

Sequencia;Inscricao;Lançamento;;Sequencia;Inscrição;Lançamento;;Sequencia;Inscrição;Lançamento  
1;23211.63.08.0001.00.000;1;;9441;23234.24.67.0137.00.000;33096;;18801;23243.33.45.0505.00.000;66739  
2;23212.41.94.0001.00.000;31;;9442;23234.24.67.0167.00.000;33101;;18802;23243.33.45.0512.00.000;66740  
3;23212.44.56.0001.00.000;33;;9443;23234.24.67.0193.00.000;33133;;18803;23243.33.45.0630.00.000;66741  
4;23212.44.77.0060.00.000;96;;9444;23234.24.67.0344.00.000;33141;;18804;23243.33.45.0647.00.000;66742  
5;23212.44.93.0930.02.012;15;;9445;23234.24.67.0354.00.000;33142;;18805;23243.33.45.0653.00.000;66743  
6;23212.44.93.0970.00.000;2;;9446;23234.24.67.0411.00.000;33185;;18806;23243.33.45.0659.00.000;66744  
7;23212.51.14.0001.00.000;111;;9447;23234.24.67.0470.00.000;33228;;18807;23243.33.45.0665.00.000;66745  
8;23212.61.50.0001.00.000;108;;9448;23234.24.67.0609.01.006;31143;;18808;23243.33.45.0670.00.000;66746  
9;23213.31.18.0072.00.000;175;;9449;23234.24.67.0609.01.007;35783;;18809;23243.33.61.0013.00.000;66063  
10;23213.31.18.0097.00.000;124;;9450;23234.24.67.0609.01.008;35784;;18810;23243.33.61.0019.00.000;66064  
11;23213.31.18.0122.00.000;128;;9451;23234.24.67.0634.01.004;31804;;18811;23243.33.61.0044.00.000;66068  
12;23213.31.18.0137.00.000;130;;9452;23234.24.67.0634.01.009;31809;;18812;23243.33.61.0074.00.000;66107  
13;23213.34.23.0001.00.000;150;;9453;23234.24.67.0655.00.000;32603;;18813;23243.33.61.0086.00.000;66109  
14;23213.34.23.0164.00.000;152;;9454;23234.24.67.0661.02.000;32639;;18814;23243.33.61.0098.00.000;66111  
15;23213.34.23.0177.00.000;153;;9455;23234.24.67.0680.00.000;32641;;18815;23243.33.61.0209.00.000;66114  
16;23213.34.23.0190.00.000;154;;9456;23234.24.67.0726.01.001;32650;;18816;23243.33.61.0221.00.000;66116  
17;23213.34.23.0233.00.000;157;;9457;23234.24.67.0726.01.002;32685;;18817;23243.33.61.0233.00.000;66118  
18;23213.34.23.0290.01.001;599;;9458;23234.24.67.0736.00.000;32688;;18818;23243.33.61.0239.00.000;66152  
19;23213.34.23.0306.01.001;161;;9459;23234.24.67.0756.01.001;32690;;18819;23243.33.61.0251.00.000;66154  
20;23213.34.23.0306.01.005;165;;9460;23234.24.67.0756.01.002;32691;;18820;23243.33.61.0275.00.000;66158  
21;23213.34.33.0034.00.000;168;;9461;23234.24.67.0756.01.003;32692;;18821;23243.33.61.0287.00.000;66159  
22;23213.34.33.0062.00.000;170;;9462;23234.24.67.0880.00.000;32737;;18822;23243.33.63.0046.00.000;66191  
23;23213.34.33.0079.00.000;171;;9463;23234.24.67.0885.00.000;32738;;18823;23243.33.63.0097.00.000;66194  
24;23213.34.33.0178.00.000;140;;9464;23234.24.67.0890.00.000;32739;;18824;23243.33.63.0111.00.000;66196  
25;23213.34.33.0197.00.000;142;;9465;23234.24.67.0905.02.000;32776;;18825;23243.33.63.0117.00.000;66197  
26;23213.34.33.0234.01.000;143;;9466;23234.24.67.0920.00.000;32778;;18826;23243.33.64.0001.01.000;66198  
27;23213.34.33.0310.00.000;146;;9467;23234.24.67.0930.00.000;32780;;18827;23243.33.64.0006.00.000;66200  
28;23213.34.33.0338.00.000;189;;9468;23234.24.67.0935.00.000;32781;;18828;23243.33.64.0028.00.000;66238  
29;23213.34.33.0366.00.000;191;;9469;23234.24.67.1005.00.000;31144;;18829;23243.33.64.0059.00.000;66242  
30;23213.34.33.0408.00.000;194;;9470;23234.24.67.1105.01.002;32869;;18830;23243.33.64.0074.00.000;66244  
31;23213.34.53.0001.00.000;195;;9471;23234.24.67.1152.00.000;32938;;18831;23243.33.64.0081.01.001;66245  
32;23213.34.53.0064.00.000;196;;9472;23234.24.77.0040.00.000;32983;;18832;23243.33.64.0136.00.000;66249  
33;23213.34.53.0078.00.000;197;;9473;23234.24.77.0070.00.000;33023;;18833;23243.33.64.0152.01.000;66279  
34;23213.34.53.0107.00.000;199;;9474;23234.24.77.0124.00.000;33030;;18834;23243.33.64.0199.00.000;66282  
35;23213.34.53.0233.00.000;204;;9475;23234.24.77.0139.00.000;33064;;18835;23243.33.64.0206.00.000;66283  
36;23213.34.54.0001.00.000;210;;9476;23234.24.77.0154.00.000;33067;;18836;23243.33.64.0215.00.000;66284  
37;23213.64.20.0020.01.002;225;;9477;23234.24.77.0225.01.001;33109;;18837;23243.33.64.0228.00.000;66286  
38;23213.64.20.0020.01.003;226;;9478;23234.24.77.0225.01.002;33144;;18838;23243.33.64.0250.00.000;66323  
39;23213.64.20.0050.00.000;231;;9479;23234.24.77.0235.01.002;33147;;18839;23243.33.64.0264.00.000;66325  
40;23213.64.20.0060.00.000;232;;9480;23234.24.77.0245.01.002;33149;;18840;23243.33.64.0320.00.000;66327  
41;23213.64.20.0080.01.001;233;;9481;23234.24.77.0245.01.003;33150;;18841;23243.33.66.0077.00.000;66332  
42;23213.64.20.0080.01.002;234;;9482;23234.24.77.0689.00.000;33193;;18842;23243.33.66.0111.00.000;66333  
43;23213.64.20.0140.01.001;121;;9483;23234.24.77.0709.00.000;33197;;18843;23243.33.66.0116.00.000;66334  
44;23213.64.20.0140.01.002;122;;9484;23234.24.77.0749.00.000;33236;;18844;23243.33.66.0121.01.001;66369  
45;23213.64.20.0193.00.000;118;;9485;23234.24.77.0775.00.000;33241;;18845;23243.33.66.0121.01.002;66370  
46;23213.64.32.0001.01.004;250;;9486;23234.24.77.0791.00.000;33243;;18846;23243.33.66.0132.00.000;66371  
47;23213.64.32.0001.01.012;180;;9487;23234.24.77.0830.00.000;33245;;18847;23243.33.68.0001.00.000;66372  
48;23213.64.32.0001.01.013;181;;9488;23234.24.77.0842.00.000;33246;;18848;23243.33.68.0021.00.000;66373

49;23213.64.32.0001.02.001;185;;9489;23234.24.77.0894.00.000;32571;;18849;23243.33.68.0040.00.000;66374  
50;23213.64.32.0001.02.004;188;;9490;23234.24.77.0898.00.000;32572;;18850;23243.33.68.0059.00.000;66375  
51;23213.64.32.0001.02.010;312;;9491;23234.24.77.0918.01.001;32610;;18851;23243.33.68.0078.00.000;66376  
52;23213.64.32.0001.02.014;316;;9492;23234.24.77.0918.01.002;32611;;18852;23243.33.68.0099.00.000;66377  
53;23213.64.32.0001.02.015;317;;9493;23234.24.77.0933.00.000;32613;;18853;23243.33.76.0006.00.000;66415  
54;23213.64.32.0001.03.002;320;;9494;23234.24.77.0938.00.000;32614;;18854;23243.33.76.0044.00.000;66420  
55;23213.64.32.0001.03.006;324;;9495;23234.24.77.0958.01.001;32617;;18855;23243.33.76.0060.00.000;66422  
56;23213.64.32.0001.03.013;331;;9496;23234.24.77.0958.01.002;32618;;18856;23243.33.76.0083.00.000;66426  
57;23213.64.32.0001.03.016;334;;9497;23234.24.77.0983.00.000;32653;;18857;23243.33.76.0090.00.000;66461  
58;23213.64.32.0001.04.008;342;;9498;23234.24.77.1022.01.003;32699;;18858;23243.33.76.0098.00.000;66462  
59;23213.64.32.0001.04.009;343;;9499;23234.24.77.1058.02.000;32705;;18859;23243.33.76.0103.00.000;66463  
60;23213.64.32.0001.04.011;345;;9500;23234.24.77.1073.01.001;32742;;18860;23243.33.76.0136.00.000;66465  
61;23213.64.32.0001.05.005;355;;9501;23234.24.77.1073.01.002;32786;;18861;23243.33.76.0164.00.000;66466  
62;23213.64.32.0001.05.014;261;;9502;23234.24.77.1083.00.000;32788;;18862;23243.33.76.0171.01.001;66467  
63;23213.64.32.0001.06.014;289;;9503;23234.24.77.1093.00.000;32789;;18863;23243.33.76.0178.00.000;66469  
64;23213.64.32.0001.07.006;297;;9504;23234.24.77.1103.00.000;32790;;18864;23243.33.76.0185.00.000;66470  
65;23213.64.32.0001.07.007;298;;9505;23234.24.77.1113.00.000;32791;;18865;23243.33.76.0195.00.000;66471  
66;23213.64.32.0001.07.008;299;;9506;23234.24.77.1232.01.002;32913;;18866;23243.33.76.0224.00.000;66473  
67;23213.64.32.0001.07.012;303;;9507;23234.24.85.0082.01.001;32744;;18867;23243.33.76.0233.00.000;66509  
68;23213.64.32.0001.07.016;269;;9508;23234.24.85.0082.01.002;32745;;18868;23243.33.76.0255.00.000;66512  
69;23213.64.32.0001.08.001;270;;9509;23234.24.85.0107.00.000;31149;;18869;23243.33.76.0264.00.000;66513  
70;23213.64.32.0001.08.003;272;;9510;23234.24.85.0117.00.000;32750;;18870;23243.33.78.0001.00.000;66516  
71;23213.64.32.0001.08.007;276;;9511;23234.24.85.0153.01.002;35739;;18871;23243.33.78.0199.00.000;66555  
72;23213.64.32.0001.08.009;278;;9512;23234.24.85.0163.00.000;32883;;18872;23243.33.78.0220.00.000;66558  
73;23213.64.32.0001.08.010;279;;9513;23234.24.85.0211.01.001;33628;;18873;23243.33.78.0225.00.000;66559  
74;23213.64.32.0001.08.011;280;;9514;23234.24.85.0211.01.002;33629;;18874;23243.33.78.0232.01.000;66560  
75;23213.64.32.0001.09.011;385;;9515;23234.24.85.0249.01.001;33667;;18875;23243.33.78.0232.02.000;66561  
76;23213.64.32.0001.10.004;394;;9516;23234.24.85.0249.01.002;33668;;18876;23243.33.78.0240.00.000;66562  
77;23213.64.32.0001.10.005;395;;9517;23234.24.85.0254.00.000;33669;;18877;23243.33.79.0001.00.000;66603  
78;23213.64.32.0001.10.010;400;;9518;23234.24.85.0323.00.000;33709;;18878;23243.33.79.0018.00.000;66604  
79;23213.64.32.0001.11.001;407;;9519;23234.24.85.0348.01.001;33713;;18879;23243.33.79.0038.00.000;66605  
80;23213.64.32.0001.11.003;409;;9520;23234.24.85.0366.01.001;33717;;18880;23243.33.79.0058.00.000;66606  
81;23213.64.32.0001.11.004;410;;9521;23234.24.85.0371.01.000;33751;;18881;23243.33.79.0078.00.000;66607  
82;23213.64.32.0001.11.005;411;;9522;23234.24.85.0371.02.000;33752;;18882;23243.33.79.0098.00.000;66608  
83;23213.64.32.0001.11.011;417;;9523;23234.24.85.0381.00.000;33754;;18883;23243.33.79.0118.00.000;66609  
84;23213.64.32.0001.11.012;418;;9524;23234.24.85.0387.00.000;33755;;18884;23243.33.79.0180.00.000;66610  
85;23213.64.43.0001.00.000;424;;9525;23234.24.85.0425.00.000;33760;;18885;23243.33.79.0192.00.000;66611  
86;23213.64.43.0025.00.000;426;;9526;23234.24.85.0461.00.000;33796;;18886;23243.33.79.0212.00.000;66612  
87;23213.64.43.0040.00.000;602;;9527;23234.24.86.0042.00.000;33798;;18887;23243.33.79.0222.00.000;66613  
88;23213.64.43.0060.00.000;431;;9528;23234.24.86.0104.00.000;33844;;18888;23243.33.79.0252.00.000;66614  
89;23213.64.43.0085.00.000;434;;9529;23234.24.86.0109.01.002;33881;;18889;23243.33.79.0272.00.000;66615  
90;23213.64.43.0095.00.000;435;;9530;23234.24.86.0109.01.003;33882;;18890;23243.33.79.0292.00.000;66653  
91;23213.64.43.0185.00.000;438;;9531;23234.24.86.0131.00.000;33885;;18891;23243.33.81.0149.00.000;66657  
92;23213.64.43.0190.00.000;439;;9532;23234.24.86.0158.00.000;33890;;18892;23243.33.81.0157.00.000;66658  
93;23213.64.43.0205.00.000;441;;9533;23234.24.86.0163.01.001;33891;;18893;23243.33.81.0179.00.000;66661  
94;23213.64.43.0245.01.001;360;;9534;23234.24.86.0173.00.000;33258;;18894;23243.33.81.0201.00.000;66664  
95;23213.64.43.0245.01.002;361;;9535;23234.24.86.0243.00.000;33266;;18895;23243.33.81.0208.00.000;66702  
96;23213.64.43.0245.01.003;362;;9536;23234.24.86.0279.00.000;31151;;18896;23243.33.81.0216.01.001;66703  
97;23213.64.43.0275.01.001;368;;9537;23234.24.86.0279.01.001;33268;;18897;23243.33.81.0216.01.002;66704

98;23213.64.43.0275.01.002;369;;9538;23234.24.86.0279.01.002;33304;;18898;23243.33.82.0059.00.000;66752  
99;23213.64.54.0021.00.000;487;;9539;23234.24.86.0279.01.003;33305;;18899;23243.33.82.0153.00.000;66759  
100;23213.64.54.0090.01.001;492;;9540;23234.24.86.0309.00.000;33308;;18900;23243.33.82.0232.00.000;66075  
101;23213.64.54.0090.01.002;493;;9541;23234.24.86.0390.00.000;33352;;18901;23243.33.82.0240.00.000;66076  
102;23213.64.82.0001.01.001;496;;9542;23234.24.86.0400.01.001;33353;;18902;23243.33.83.0032.00.000;66083  
103;23213.64.82.0001.01.008;503;;9543;23234.24.86.0400.01.002;33354;;18903;23243.33.83.0040.00.000;66084  
104;23213.64.82.0001.01.009;504;;9544;23234.24.86.0400.02.000;33355;;18904;23243.33.83.0050.00.000;66119  
105;23213.64.82.0001.01.013;508;;9545;23234.24.86.0420.00.000;33358;;18905;23243.33.83.0060.00.000;66120  
106;23213.64.82.0001.01.014;509;;9546;23234.24.86.0440.01.002;31152;;18906;23243.33.83.0080.02.000;66123  
107;23213.64.82.0001.01.015;510;;9547;23234.24.91.0005.00.000;33394;;18907;23243.33.83.0191.00.000;66165  
108;23213.64.82.0001.01.019;514;;9548;23234.24.91.0020.00.000;33397;;18908;23243.33.83.0200.00.000;66166  
109;23213.64.82.0001.01.020;515;;9549;23234.24.91.0030.00.000;33399;;18909;23243.33.83.0219.00.000;66168  
110;23213.64.82.0001.01.021;516;;9550;23234.24.91.0035.00.000;33400;;18910;23243.33.83.0228.00.000;66169  
111;23213.64.82.0001.01.022;517;;9551;23234.24.91.0040.00.000;33401;;18911;23243.33.83.0245.00.000;66171  
112;23213.64.82.0001.01.023;518;;9552;23234.24.91.0045.00.000;33402;;18912;23243.33.83.0262.00.000;66173  
113;23213.64.82.0001.01.025;520;;9553;23234.24.91.0063.01.003;33432;;18913;23243.33.83.0269.00.000;66203  
114;23213.64.82.0001.01.033;446;;9554;23234.24.91.0249.00.000;33481;;18914;23243.33.83.0285.00.000;66205  
115;23213.64.82.0001.01.037;450;;9555;23234.24.91.0272.00.000;33483;;18915;23243.33.84.0063.00.000;66211  
116;23213.64.82.0001.01.038;451;;9556;23234.24.91.0350.00.000;33521;;18916;23243.33.84.0081.00.000;66212  
117;23213.64.82.0001.01.041;454;;9557;23234.24.91.0442.01.001;33557;;18917;23243.33.84.0099.00.000;66213  
118;23213.64.82.0001.01.042;464;;9558;23234.24.91.0442.01.002;33558;;18918;23243.33.85.0024.00.000;66253  
119;23213.64.82.0001.01.043;465;;9559;23234.24.91.0472.01.001;33594;;18919;23243.33.85.0136.00.000;66292  
120;23213.64.82.0001.01.044;466;;9560;23234.24.91.0472.01.002;33595;;18920;23243.33.85.0181.00.000;66294  
121;23213.64.82.0001.01.051;473;;9561;23234.24.91.0472.01.003;33596;;18921;23243.33.95.0001.00.000;66342  
122;23213.64.82.0001.01.056;478;;9562;23234.24.94.0001.01.001;35703;;18922;23243.33.95.0033.00.000;66345  
123;23213.64.82.0001.01.060;482;;9563;23234.24.94.0001.01.002;35704;;18923;23243.33.95.0045.00.000;66382  
124;23213.64.82.0001.01.063;456;;9564;23234.24.94.0001.01.007;35709;;18924;23243.33.95.0076.00.000;66386  
125;23213.64.82.0001.01.069;462;;9565;23234.24.94.0001.01.008;35710;;18925;23243.33.95.0084.00.000;66387  
126;23213.64.82.0001.01.071;536;;9566;23234.24.94.0001.01.009;35711;;18926;23243.33.95.0222.00.000;66431  
127;23213.64.82.0001.01.076;541;;9567;23234.24.94.0001.01.010;35712;;18927;23243.33.95.0275.00.000;66474  
128;23213.64.82.0001.01.085;550;;9568;23234.24.94.0001.01.014;35716;;18928;23243.33.96.0019.00.000;66478  
129;23213.64.82.0001.01.090;555;;9569;23234.24.94.0001.01.016;35718;;18929;23243.33.96.0081.00.000;66481  
130;23213.64.82.0001.02.002;558;;9570;23234.24.94.0001.01.019;35721;;18930;23243.33.96.0089.00.000;66482  
131;23213.64.82.0001.02.004;560;;9571;23234.24.94.0054.00.000;33637;;18931;23243.33.96.0096.00.000;66483  
132;23213.64.82.0001.02.006;562;;9572;23234.24.94.0077.00.000;33640;;18932;23243.33.96.0103.00.000;66484  
133;23213.64.82.0001.02.007;563;;9573;23234.24.94.0092.00.000;33643;;18933;23243.33.96.0109.00.000;66521  
134;23213.64.82.0001.02.009;565;;9574;23234.24.94.0127.00.000;33676;;18934;23243.33.96.0131.01.000;66524  
135;23213.64.82.0001.02.012;568;;9575;23234.24.94.0226.00.000;33729;;18935;23243.33.96.0131.02.000;66525  
136;23213.64.82.0001.02.015;571;;9576;23234.24.95.0001.00.000;33761;;18936;23243.33.96.0156.00.000;66530  
137;23213.64.82.0001.02.017;573;;9577;23234.24.97.0024.00.000;33767;;18937;23243.33.96.0205.00.000;66567  
138;23213.64.82.0001.02.022;578;;9578;23234.24.97.0036.00.000;33768;;18938;23243.33.96.0213.00.000;66568  
139;23213.64.82.0001.02.026;582;;9579;23234.24.97.0488.01.001;33804;;18939;23243.33.96.0293.00.000;66573  
140;23213.64.82.0001.02.029;585;;9580;23234.24.97.0488.01.002;33805;;18940;23243.33.96.0300.00.000;66574  
141;23213.64.82.0001.02.034;590;;9581;23234.24.97.0514.00.000;33809;;18941;23243.33.96.0322.00.000;66577  
142;23213.64.82.0001.02.043;529;;9582;23234.24.97.0527.00.000;33810;;18942;23243.33.97.0001.00.000;66618  
143;23213.64.82.0001.02.044;530;;9583;23234.31.03.0054.00.000;33856;;18943;23243.33.97.0007.00.000;66619  
144;23214.21.67.0030.01.010;674;;9584;23234.31.03.0084.00.000;31155;;18944;23243.33.97.0023.00.000;66621  
145;23214.21.67.0030.01.200;675;;9585;23234.31.03.0124.00.000;33899;;18945;23243.33.97.0060.00.000;66622  
146;23214.21.67.0030.01.205;678;;9586;23234.31.03.0216.01.001;33320;;18946;23243.33.97.0067.00.000;66623

147;23214.21.67.0030.01.206;679;;9587;23234.31.03.0216.01.002;33321;;18947;23243.33.97.0083.00.000;66625  
148;23214.21.67.0030.01.207;680;;9588;23234.31.03.0216.01.003;33322;;18948;23243.33.97.0098.00.000;66627  
149;23214.21.67.0030.01.208;681;;9589;23234.31.03.0216.01.004;33323;;18949;23243.33.97.0114.00.000;66666  
150;23214.21.67.0030.01.209;682;;9590;23234.31.03.0216.01.005;33324;;18950;23243.33.97.0129.00.000;66668  
151;23214.21.67.0030.01.212;685;;9591;23234.31.03.0216.01.006;33325;;18951;23243.33.97.0205.00.000;66674  
152;23214.21.67.0030.01.213;686;;9592;23234.31.03.0216.01.007;33326;;18952;23243.33.97.0285.00.000;66719  
153;23214.21.67.0030.01.214;687;;9593;23234.31.03.0289.00.000;33366;;18953;23243.33.97.0293.00.000;66720  
154;23214.21.67.0030.02.001;688;;9594;23234.31.03.0319.00.000;33371;;18954;23243.33.97.0300.00.000;66721  
155;23214.21.67.0030.02.004;691;;9595;23234.31.03.0450.00.000;31156;;18955;23243.33.97.0322.00.000;66724  
156;23214.21.67.0030.02.018;705;;9596;23234.31.03.0479.01.001;33448;;18956;23243.33.97.0329.00.000;66725  
157;23214.21.67.0030.02.020;707;;9597;23234.31.03.0479.01.002;33449;;18957;23243.40.27.0001.00.000;66764  
158;23214.21.67.0030.03.004;620;;9598;23234.31.03.0640.01.007;35822;;18958;23243.40.27.0194.00.000;66769  
159;23214.21.67.0030.03.007;623;;9599;23234.31.03.0640.01.009;35824;;18959;23243.40.27.0401.00.000;66087  
160;23214.21.67.0030.03.008;624;;9600;23234.31.03.0640.01.011;35826;;18960;23243.40.27.0418.00.000;66088  
161;23214.21.67.0110.01.007;643;;9601;23234.31.03.0640.01.026;35841;;18961;23243.40.27.0491.00.000;66092  
162;23214.21.67.0110.02.001;647;;9602;23234.31.03.0672.00.000;33529;;18962;23243.40.27.0719.00.000;66095  
163;23214.21.67.0110.02.002;648;;9603;23234.31.03.0682.01.002;35753;;18963;23243.40.27.1216.01.003;63850  
164;23214.21.67.0110.02.004;650;;9604;23234.31.03.0682.01.005;35756;;18964;23243.40.27.1216.01.010;63857  
165;23214.21.67.0110.02.012;658;;9605;23234.31.03.0682.01.006;35757;;18965;23243.40.27.1216.01.011;63858  
166;23214.21.67.0110.02.020;632;;9606;23234.31.03.0682.01.008;35759;;18966;23243.40.27.1216.01.012;63859  
167;23214.21.67.0110.04.001;733;;9607;23234.31.03.0682.01.009;35760;;18967;23243.40.27.1216.01.013;63860  
168;23214.21.67.0110.04.008;740;;9608;23234.31.03.0682.01.010;35761;;18968;23243.40.27.1216.01.014;63861  
169;23214.21.67.0200.01.001;743;;9609;23234.31.03.0682.01.012;35763;;18969;23243.40.27.1216.01.015;63862  
170;23214.21.67.0200.02.006;758;;9610;23234.31.03.0682.01.013;35764;;18970;23243.40.45.0427.00.000;66175  
171;23214.21.67.0200.02.007;759;;9611;23234.31.03.0682.01.014;35765;;18971;23243.40.45.0917.00.000;66224  
172;23214.21.67.0200.03.003;765;;9612;23234.31.03.0682.01.016;35767;;18972;23243.40.45.1262.00.000;66263  
173;23214.21.67.0200.03.004;766;;9613;23234.31.03.0913.00.000;31158;;18973;23243.40.45.1342.00.000;66265  
174;23214.21.67.0200.03.008;770;;9614;23234.31.03.0963.00.000;33648;;18974;23243.40.45.1428.00.000;66267  
175;23214.21.67.0200.03.010;772;;9615;23234.31.03.1043.00.000;31815;;18975;23243.40.84.0080.00.000;66302  
176;23214.21.67.0200.03.011;773;;9616;23234.31.03.1058.01.001;33656;;18976;23243.40.84.0305.00.000;66305  
177;23214.21.67.0200.03.012;774;;9617;23234.31.03.1058.01.002;33657;;18977;23243.40.88.0084.00.000;66351  
178;23214.21.67.0200.03.018;780;;9618;23234.31.03.1068.01.001;33685;;18978;23243.40.88.0434.00.000;66394  
179;23214.21.67.0200.03.019;781;;9619;23234.31.03.1170.01.001;31819;;18979;23243.40.88.0494.00.000;66396  
180;23214.21.67.0200.04.002;711;;9620;23234.31.03.1170.01.002;31820;;18980;23243.40.88.0626.00.000;66399  
181;23214.21.67.0280.01.003;841;;9621;23234.31.03.1170.01.003;31821;;18981;23243.41.06.0001.00.000;66400  
182;23214.21.67.0280.01.008;846;;9622;23234.31.03.1740.01.000;33695;;18982;23243.41.07.0001.00.000;66402  
183;23214.21.67.0280.02.003;851;;9623;23234.31.31.0005.00.000;33735;;18983;23243.41.08.0001.00.000;66403  
184;23214.21.67.0280.02.004;852;;9624;23234.31.31.0045.00.000;33774;;18984;23243.41.08.0300.00.000;66439  
185;23214.21.67.0280.02.011;859;;9625;23234.31.31.0060.00.000;33777;;18985;23243.41.44.0001.00.000;66444  
186;23214.21.67.0280.02.017;865;;9626;23234.31.31.0076.00.000;33779;;18986;23243.41.72.0100.00.000;66446  
187;23214.21.67.0280.03.001;869;;9627;23234.31.31.0106.00.000;33814;;18987;23243.41.72.0200.00.000;66485  
188;23214.21.67.0280.03.004;872;;9628;23234.31.31.0153.02.000;33820;;18988;23243.41.72.0375.00.000;66490  
189;23214.21.67.0280.03.014;882;;9629;23234.31.31.0163.00.000;33858;;18989;23243.41.72.0390.00.000;66491  
190;23214.21.67.0280.04.007;799;;9630;23234.31.31.0174.00.000;33860;;18990;23243.41.72.0422.00.000;66492  
191;23214.21.67.0280.04.008;800;;9631;23234.31.31.0180.01.000;33861;;18991;23243.41.72.0485.00.000;66494  
192;23214.21.67.0280.04.009;801;;9632;23234.31.31.0180.02.000;33862;;18992;23243.41.72.0720.00.000;66537  
193;23214.21.67.0370.01.001;803;;9633;23234.31.31.0192.00.000;33863;;18993;23243.41.72.1070.00.000;66538  
194;23214.21.67.0370.01.009;822;;9634;23234.31.31.0306.00.000;33287;;18994;23243.41.85.0038.00.000;66540  
195;23214.21.67.0370.01.010;823;;9635;23234.31.31.0311.00.000;33288;;18995;23243.41.85.0058.00.000;66541

196;23214.21.67.0370.02.018;806;;9636;23234.31.31.0316.01.002;33290;;18996;23243.41.85.0131.00.000;66580  
197;23214.21.67.0370.02.019;807;;9637;23234.31.31.0346.01.002;33332;;18997;23243.41.85.0155.00.000;66581  
198;23214.21.67.0370.02.020;808;;9638;23234.31.31.0357.01.001;33333;;18998;23243.41.85.0175.00.000;66582  
199;23214.21.67.0370.02.021;809;;9639;23234.31.31.0368.00.000;33335;;18999;23243.41.85.0215.00.000;66584  
200;23214.21.67.0370.02.024;812;;9640;23234.31.31.0373.00.000;33336;;19000;23243.41.85.0259.00.000;66586  
201;23214.21.67.0370.03.002;906;;9641;23234.31.31.0400.00.000;33372;;19001;23243.41.92.0040.00.000;66630  
202;23214.21.67.0370.03.009;913;;9642;23234.31.31.0416.01.001;33375;;19002;23243.41.92.0088.00.000;66632  
203;23214.21.67.0370.04.003;917;;9643;23234.31.31.0452.00.000;33414;;19003;23243.41.92.0472.00.000;66678  
204;23214.21.67.0370.04.009;923;;9644;23234.31.31.0497.00.000;33417;;19004;23243.41.92.0566.00.000;66680  
205;23214.21.67.0490.01.002;927;;9645;23234.31.31.0503.00.000;33418;;19005;23243.42.01.0166.00.000;66685  
206;23214.21.67.0490.01.003;928;;9646;23234.31.31.0514.00.000;33420;;19006;23243.42.01.0220.00.000;66687  
207;23214.21.67.0490.01.010;935;;9647;23234.31.31.0520.00.000;33421;;19007;23243.42.01.0333.00.000;66727  
208;23214.21.67.0490.01.011;936;;9648;23234.31.52.0001.01.002;33452;;19008;23243.42.01.0349.00.000;66728  
209;23214.21.67.0490.02.004;950;;9649;23234.31.52.0010.00.000;33454;;19009;23243.42.01.0401.00.000;66730  
210;23214.21.67.0490.02.007;953;;9650;23234.31.52.0015.00.000;33455;;19010;23243.42.01.0476.00.000;66732  
211;23214.21.67.0490.02.010;956;;9651;23234.31.52.0030.02.000;33462;;19011;23243.42.09.0001.00.000;66734  
212;23214.21.67.0490.02.019;965;;9652;23234.31.52.0082.01.002;33535;;19012;23243.42.09.0084.01.001;66783  
213;23214.21.67.0490.02.020;966;;9653;23234.31.52.0093.00.000;33536;;19013;23243.42.09.0084.01.002;66784  
214;23214.21.67.0570.00.000;967;;9654;23234.31.52.0200.01.002;33581;;19014;23243.42.09.0094.00.000;66053  
215;23214.21.81.0001.01.001;968;;9655;23234.31.52.0233.00.000;33615;;19015;23243.42.09.0119.00.000;66060  
216;23214.21.81.0001.01.002;969;;9656;23234.31.52.0260.00.000;33619;;19016;23243.42.09.0154.00.000;66102  
217;23214.21.81.0001.01.003;970;;9657;23234.31.52.0388.01.002;33665;;19017;23243.42.09.0164.01.001;66104  
218;23214.21.81.0001.01.004;888;;9658;23234.31.52.0450.00.000;33699;;19018;23243.42.09.0164.01.002;66105  
219;23214.21.81.0001.01.005;889;;9659;23234.31.52.0465.00.000;33702;;19019;23243.42.09.0179.01.002;66143  
220;23214.21.81.0001.01.006;890;;9660;23234.31.52.0470.00.000;33703;;19020;23243.42.09.0194.00.000;66147  
221;23214.21.81.0001.01.007;891;;9661;23234.31.52.0507.00.000;33704;;19021;23243.42.09.0204.01.001;66149  
222;23214.21.81.0001.01.009;893;;9662;23234.31.52.0553.00.000;33743;;19022;23243.42.09.0204.01.002;66150  
223;23214.21.81.0001.01.010;894;;9663;23234.31.52.0558.00.000;33744;;19023;23243.42.09.0224.00.000;66181  
224;23214.21.81.0001.01.011;895;;9664;23234.31.52.0563.00.000;33745;;19024;23243.42.09.0234.01.000;63839  
225;23214.21.81.0001.01.012;896;;9665;23234.31.52.0593.02.000;33783;;19025;23243.42.09.0239.00.000;66184  
226;23214.21.81.0040.01.001;897;;9666;23234.31.53.0001.00.000;33823;;19026;23243.42.09.0244.00.000;66185  
227;23214.21.81.0040.01.002;898;;9667;23234.31.53.0030.00.000;33828;;19027;23243.42.09.0264.00.000;66189  
228;23214.21.81.0040.01.003;899;;9668;23234.31.53.0088.00.000;33871;;19028;23243.42.09.0269.00.000;66190  
229;23214.21.81.0040.01.004;900;;9669;23234.31.53.0118.00.000;33875;;19029;23243.42.09.0279.00.000;66270  
230;23214.21.81.0040.01.005;1019;;9670;23234.31.53.0138.02.000;33879;;19030;23243.42.09.0293.00.000;66272  
231;23214.21.81.0040.01.008;1022;;9671;23234.31.53.0204.01.001;33256;;19031;23243.42.09.0298.00.000;66273  
232;23214.21.81.0040.01.009;1023;;9672;23234.31.53.0204.01.002;33292;;19032;23243.42.09.0372.00.000;66404  
233;23214.21.81.0040.01.010;1024;;9673;23234.31.53.0258.00.000;33293;;19033;23243.42.09.0419.00.000;66413  
234;23214.21.81.0040.01.011;1025;;9674;23234.31.53.0279.00.000;33294;;19034;23243.42.09.0424.00.000;66414  
235;23214.21.81.0040.01.012;1026;;9675;23234.31.53.0316.00.000;33298;;19035;23243.42.09.0429.00.000;66312  
236;23214.21.86.0564.01.026;15737;;9676;23234.31.53.0348.01.002;33302;;19036;23243.42.09.0439.00.000;66314  
237;23214.22.03.0001.00.001;972;;9677;23234.31.53.0378.00.000;33341;;19037;23243.42.09.0449.01.001;66316  
238;23214.22.03.0001.00.005;976;;9678;23234.31.53.0383.00.000;33342;;19038;23243.42.09.0449.01.002;66317  
239;23214.22.03.0001.00.007;978;;9679;23234.31.53.0395.00.000;33344;;19039;23243.42.09.0452.00.000;66318  
240;23214.22.03.0001.00.009;980;;9680;23234.31.53.0407.00.000;33346;;19040;23243.42.09.0454.00.000;66319  
241;23214.22.03.0001.00.013;995;;9681;23234.31.90.0069.00.000;33387;;19041;23243.42.09.0459.00.000;66320  
242;23214.22.03.0001.00.014;996;;9682;23234.31.90.0104.00.000;33463;;19042;23243.42.09.0464.00.000;66321  
243;23214.22.03.0001.00.017;999;;9683;23234.31.90.0119.00.000;33465;;19043;23243.42.09.0469.00.000;66322  
244;23214.22.03.0001.00.019;1001;;9684;23234.31.90.0156.01.001;33469;;19044;23243.42.09.0479.00.000;66229

245;23214.22.03.0001.00.021;1003;;9685;23234.31.90.0156.01.004;33472;;19045;23243.42.09.0484.00.000;66230  
246;23214.22.03.0001.00.028;1010;;9686;23234.31.90.0156.01.006;33585;;19046;23243.42.09.0489.00.000;66231  
247;23214.22.03.0001.00.032;1014;;9687;23234.31.90.0156.01.007;33586;;19047;23243.42.09.0524.00.000;66359  
248;23214.22.03.0137.00.003;1018;;9688;23234.31.90.0212.00.000;33591;;19048;23243.42.09.0527.00.000;66360  
249;23214.22.03.0137.00.007;987;;9689;23234.31.90.0386.00.000;33427;;19049;23243.42.09.0530.00.000;66361  
250;23214.22.03.0137.00.009;989;;9690;23234.31.90.0421.01.000;33545;;19050;23243.42.12.0001.00.000;67188  
251;23214.22.03.0137.00.014;994;;9691;23234.31.90.0462.00.000;34313;;19051;23243.42.12.0016.00.000;67189  
252;23214.22.03.0137.00.015;1080;;9692;23234.33.00.0015.00.000;34357;;19052;23243.42.12.0369.00.000;67195  
253;23214.22.03.0137.00.019;1084;;9693;23234.33.00.0030.00.000;34360;;19053;23243.42.14.0001.01.002;71127  
254;23214.22.03.0137.00.021;1086;;9694;23234.33.00.0065.00.000;34401;;19054;23243.42.14.0001.01.012;71137  
255;23214.22.03.0137.00.025;1090;;9695;23234.33.00.0090.00.000;34407;;19055;23243.42.14.0001.01.014;71139  
256;23214.22.03.0217.00.000;1098;;9696;23234.33.00.0095.00.000;34408;;19056;23243.42.14.0001.01.015;71140  
257;23214.22.60.0001.00.004;1109;;9697;23234.33.00.0100.00.000;34409;;19057;23243.42.14.0001.01.016;71141  
258;23214.22.60.0001.00.012;1117;;9698;23234.33.00.0110.00.000;34442;;19058;23243.42.14.0001.01.019;71144  
259;23214.22.60.0001.00.016;1121;;9699;23234.33.00.0130.00.000;34446;;19059;23243.42.14.0001.01.022;71147  
260;23214.22.60.0001.00.025;1130;;9700;23234.33.00.0145.01.001;34449;;19060;23243.42.14.0001.01.051;71177  
261;23214.22.60.0001.00.027;1132;;9701;23234.33.00.0145.01.002;34450;;19061;23243.42.14.0001.01.052;71178  
262;23214.22.60.0001.00.028;1133;;9702;23234.33.00.0145.01.003;34451;;19062;23243.42.14.0001.01.054;71180  
263;23214.22.60.0115.00.003;1140;;9703;23234.33.00.0245.00.000;34525;;19063;23243.42.14.0001.01.060;71186  
264;23214.22.60.0115.00.008;1145;;9704;23234.33.00.0250.00.000;34526;;19064;23243.42.14.0001.01.062;71188  
265;23214.22.60.0165.00.002;1207;;9705;23234.33.00.0434.00.000;33921;;19065;23243.42.14.0001.01.064;71190  
266;23214.22.60.0165.00.006;1211;;9706;23234.33.00.0479.00.000;31237;;19066;23243.42.14.0001.01.065;71191  
267;23214.22.60.0165.00.008;1213;;9707;23234.33.00.0494.00.000;33968;;19067;23243.42.14.0001.01.067;71193  
268;23214.22.60.0165.00.010;1215;;9708;23234.33.00.0504.00.000;33970;;19068;23243.42.14.0001.01.068;71194  
269;23214.22.60.0165.00.013;1218;;9709;23234.33.00.0529.00.000;31714;;19069;23243.42.14.0001.02.016;71210  
270;23214.22.60.0165.00.017;1222;;9710;23234.33.00.0564.00.000;34018;;19070;23243.42.14.0001.02.020;71214  
271;23214.22.60.0165.00.023;1228;;9711;23234.33.00.0569.00.000;34055;;19071;23243.42.14.0001.02.025;71220  
272;23214.22.60.0165.00.024;1229;;9712;23234.33.00.0574.02.001;34057;;19072;23243.42.14.0001.02.026;71219  
273;23214.22.60.0165.00.027;1232;;9713;23234.33.00.0684.01.001;34063;;19073;23243.42.14.0001.02.028;71222  
274;23214.22.60.0165.00.029;1234;;9714;23234.33.00.0684.01.002;34064;;19074;23243.42.14.0001.02.038;71232  
275;23214.22.60.0220.00.001;1238;;9715;23234.33.00.0684.02.000;34065;;19075;23243.42.14.0001.02.039;71233  
276;23214.22.60.0220.00.005;1242;;9716;23234.33.00.0709.00.000;34097;;19076;23243.42.14.0001.02.040;71234  
277;23214.22.60.0220.00.007;1244;;9717;23234.33.13.0076.00.000;34146;;19077;23243.42.14.0001.02.042;71236  
278;23214.22.60.0220.00.016;1157;;9718;23234.33.13.0081.00.000;34147;;19078;23243.42.14.0001.02.046;71240  
279;23214.22.60.0273.00.001;1186;;9719;23234.33.13.0086.01.002;34149;;19079;23243.42.14.0001.02.053;71247  
280;23214.22.60.0273.00.002;1187;;9720;23234.33.13.0136.02.000;34194;;19080;23243.42.14.0001.02.056;71250  
281;23214.22.60.0273.00.011;1196;;9721;23234.33.13.0186.00.000;34237;;19081;23243.42.14.0001.02.061;71255  
282;23214.22.60.0273.00.014;1164;;9722;23234.33.13.0376.01.003;34364;;19082;23243.42.14.0001.02.064;71258  
283;23214.22.60.0273.00.016;1166;;9723;23234.33.13.0388.01.000;34365;;19083;23243.42.14.0001.02.069;71263  
284;23214.22.60.0273.00.018;1168;;9724;23234.33.13.0388.02.001;34366;;19084;23243.42.14.0001.02.070;71264  
285;23214.22.60.0273.00.024;1174;;9725;23234.33.13.0388.02.002;34367;;19085;23243.42.14.0001.02.071;71265  
286;23214.22.60.0273.00.028;1262;;9726;23234.33.13.0409.01.002;34372;;19086;23243.42.14.0001.03.001;71328  
287;23214.22.60.0273.00.029;1263;;9727;23234.33.13.0449.01.001;34413;;19087;23243.42.14.0001.03.010;71339  
288;23214.22.60.0273.00.030;1264;;9728;23234.33.13.0449.01.002;34414;;19088;23243.42.14.0001.03.011;71340  
289;23214.22.60.0328.00.002;1268;;9729;23234.33.13.0474.01.001;34420;;19089;23243.42.14.0001.03.012;71341  
290;23214.22.60.0328.00.005;1271;;9730;23234.33.13.0474.01.002;34454;;19090;23243.42.14.0001.03.016;71345  
291;23214.22.60.0328.00.011;1277;;9731;23234.33.13.0474.01.003;34455;;19091;23243.42.14.0001.03.017;71346  
292;23214.22.60.0328.00.012;1278;;9732;23234.33.13.0509.01.001;34459;;19092;23243.42.14.0001.03.018;71347  
293;23214.22.60.0328.00.023;1289;;9733;23234.33.13.0509.01.002;34460;;19093;23243.42.14.0001.03.021;71350

294;23214.22.60.0328.00.025;1291;;9734;23234.33.13.0519.01.001;34462;;19094;23243.42.14.0001.03.022;71351  
295;23214.22.60.0328.00.026;1292;;9735;23234.33.13.0519.01.002;34463;;19095;23243.42.14.0001.03.023;71352  
296;23214.22.60.0328.00.032;1298;;9736;23234.33.18.0001.02.000;34495;;19096;23243.42.14.0001.03.024;71353  
297;23214.22.60.0328.01.200;1299;;9737;23234.33.18.0074.00.000;34531;;19097;23243.42.14.0001.03.027;71356  
298;23214.22.74.0010.01.001;1301;;9738;23234.33.25.0042.00.000;34578;;19098;23243.42.14.0001.03.030;71359  
299;23214.22.74.0010.01.002;1302;;9739;23234.33.25.0078.00.000;34582;;19099;23243.42.14.0001.03.031;71360  
300;23214.22.74.0010.01.003;1303;;9740;23234.33.25.0155.00.000;33931;;19100;23243.42.14.0001.03.032;71361  
301;23214.22.82.0001.01.001;1307;;9741;23234.33.25.0205.00.000;33976;;19101;23243.42.14.0001.03.033;71362  
302;23214.22.82.0018.01.001;1311;;9742;23234.33.25.0220.01.000;33979;;19102;23243.42.14.0001.03.034;71363  
303;23214.22.82.0018.01.002;1312;;9743;23234.33.25.0220.02.000;33980;;19103;23243.42.14.0001.03.041;71370  
304;23214.22.82.0038.00.000;1315;;9744;23234.33.25.0320.00.000;31169;;19104;23243.42.14.0001.03.042;71371  
305;23214.22.82.0063.01.001;1321;;9745;23234.33.25.0493.00.000;34113;;19105;23243.42.14.0001.03.043;71372  
306;23214.22.82.0063.01.002;1322;;9746;23234.33.25.0533.01.001;34154;;19106;23243.42.14.0001.03.047;71376  
307;23214.22.82.0070.00.000;1323;;9747;23234.33.25.0608.00.000;34201;;19107;23243.42.14.0001.03.048;71377  
308;23214.22.82.0142.00.000;1252;;9748;23234.33.26.0084.00.000;34244;;19108;23243.42.14.0001.03.049;71378  
309;23214.22.82.0169.01.001;1258;;9749;23234.33.26.0099.00.000;34247;;19109;23243.42.14.0001.03.052;71381  
310;23214.22.82.0169.02.000;1374;;9750;23234.33.26.0109.00.000;34248;;19110;23243.42.16.0018.01.001;67241  
311;23214.22.82.0179.01.002;1376;;9751;23234.33.26.0140.00.000;34287;;19111;23243.42.16.0018.01.002;67276  
312;23214.22.82.0185.01.000;1379;;9752;23234.33.28.0001.01.000;34295;;19112;23243.42.16.0058.00.000;67284  
313;23214.22.82.0185.02.000;1380;;9753;23234.33.28.0050.01.001;31171;;19113;23243.42.16.0063.00.000;67285  
314;23214.22.82.0185.03.000;1381;;9754;23234.33.28.0069.00.000;31172;;19114;23243.42.16.0125.01.001;67368  
315;23214.22.82.0196.01.001;1382;;9755;23234.33.28.0069.01.001;34335;;19115;23243.42.16.0184.00.000;67410  
316;23214.22.82.0196.01.002;1383;;9756;23234.33.28.0069.01.004;31173;;19116;23243.42.16.0210.00.000;67411  
317;23214.22.82.0196.01.003;1384;;9757;23234.33.28.0097.00.000;34339;;19117;23243.42.16.0223.00.000;67412  
318;23214.22.82.0196.01.004;1385;;9758;23234.33.28.0137.01.000;34381;;19118;23243.42.16.0251.00.000;67416  
319;23214.22.82.0209.00.000;1387;;9759;23234.33.29.0065.00.000;34427;;19119;23243.42.16.0282.01.001;67455  
320;23214.22.91.0001.00.001;1392;;9760;23234.33.29.0086.00.000;34429;;19120;23243.42.16.0282.01.002;67456  
321;23214.22.91.0001.00.003;1394;;9761;23234.33.29.0097.00.000;34466;;19121;23243.42.16.0305.00.000;66796  
322;23214.22.91.0001.00.004;1395;;9762;23234.33.29.0107.01.003;34470;;19122;23243.42.16.0327.00.000;66799  
323;23214.22.91.0001.00.007;1398;;9763;23234.33.29.0107.01.004;34471;;19123;23243.42.27.0031.01.001;66805  
324;23214.22.91.0001.00.011;1402;;9764;23234.33.29.0137.00.000;34498;;19124;23243.42.27.0031.01.002;66841  
325;23214.22.91.0001.00.012;1403;;9765;23234.33.29.0147.01.007;35686;;19125;23243.42.27.0091.00.000;66845  
326;23214.22.91.0001.00.024;1415;;9766;23234.33.29.0157.01.000;34499;;19126;23243.42.27.0096.00.000;66846  
327;23214.22.91.0001.00.031;1327;;9767;23234.33.29.0177.00.000;34503;;19127;23243.42.27.0111.01.001;66849  
328;23214.22.91.0001.00.032;1328;;9768;23234.33.29.0207.00.000;34507;;19128;23243.42.27.0141.00.000;66891  
329;23214.22.91.0073.00.008;1336;;9769;23234.33.41.0010.00.000;34542;;19129;23243.42.27.0189.00.000;66897  
330;23214.22.91.0073.00.016;1355;;9770;23234.33.41.0018.00.000;34543;;19130;23243.42.27.0252.01.001;66942  
331;23214.22.91.0073.00.018;1357;;9771;23234.33.41.0052.00.000;34547;;19131;23243.42.27.0252.01.002;66943  
332;23214.22.91.0073.01.200;1338;;9772;23234.33.41.0066.00.000;34549;;19132;23243.42.27.0292.00.000;66978  
333;23214.22.91.0106.00.014;1840;;9773;23234.33.41.0078.00.000;34550;;19133;23243.42.27.0312.00.000;67018  
334;23214.22.91.0106.00.015;1841;;9774;23234.33.41.0083.00.000;34586;;19134;23243.42.27.0317.00.000;67019  
335;23214.22.91.0106.00.025;1886;;9775;23234.33.41.0088.00.000;34587;;19135;23243.42.29.0041.00.000;67026  
336;23214.22.91.0106.00.027;1888;;9776;23234.33.41.0123.00.000;34594;;19136;23243.42.29.0046.01.002;67028  
337;23214.22.91.0106.00.031;1892;;9777;23234.33.41.0138.01.001;34596;;19137;23243.42.29.0061.00.000;67066  
338;23214.22.91.0166.00.002;1896;;9778;23234.33.41.0138.01.002;34597;;19138;23243.42.29.0066.00.000;67067  
339;23214.22.91.0166.00.009;1939;;9779;23234.33.41.0148.00.000;33939;;19139;23243.42.29.0089.00.000;67072  
340;23214.22.91.0166.00.010;1940;;9780;23234.33.41.0173.00.000;33944;;19140;23243.42.29.0114.00.000;67112  
341;23214.22.91.0166.00.025;1991;;9781;23234.33.41.0178.01.002;33946;;19141;23243.42.29.0128.00.000;67115  
342;23214.22.91.0166.00.027;2029;;9782;23234.33.41.0178.01.003;33947;;19142;23243.42.29.0133.00.000;67116

343;23214.22.91.0166.00.028;2030;;9783;23234.33.41.0183.01.002;33984;;19143;23243.42.29.0173.01.001;67117  
344;23214.22.91.0166.01.200;2035;;9784;23234.33.41.0268.00.000;34036;;19144;23243.42.29.0173.01.002;67118  
345;23214.22.91.0166.01.201;2036;;9785;23234.33.41.0316.00.000;34076;;19145;23243.42.29.0234.00.000;67158  
346;23214.22.91.0166.01.204;2039;;9786;23234.33.41.0422.01.003;34084;;19146;23243.42.29.0239.01.001;67159  
347;23214.22.91.0276.00.003;2075;;9787;23234.33.41.0422.02.000;34118;;19147;23243.42.29.0243.00.000;67161  
348;23214.22.91.0276.00.004;2076;;9788;23234.33.41.0497.00.000;34165;;19148;23243.42.29.0253.01.001;67197  
349;23214.22.91.0276.00.005;2077;;9789;23234.33.41.0512.00.000;34167;;19149;23243.42.29.0276.00.000;67205  
350;23214.22.91.0316.00.006;2129;;9790;23234.33.41.0527.00.000;34170;;19150;23243.42.47.0040.00.000;67250  
351;23214.22.91.0316.00.008;2131;;9791;23234.33.41.0532.00.000;34171;;19151;23243.42.47.0099.00.000;67297  
352;23214.22.91.0316.01.201;1439;;9792;23234.33.41.0537.00.000;34172;;19152;23243.42.47.0104.01.001;67298  
353;23214.22.91.0352.00.003;1442;;9793;23234.33.41.0567.00.000;34211;;19153;23243.42.47.0104.01.002;67332  
354;23214.22.91.0352.00.007;1478;;9794;23234.33.41.0577.00.000;34213;;19154;23243.42.47.0121.00.000;67336  
355;23214.22.91.0352.00.008;1479;;9795;23234.33.41.0582.00.000;34214;;19155;23243.42.47.0255.00.000;67378  
356;23214.22.91.0352.00.009;1480;;9796;23234.33.41.0587.01.000;34215;;19156;23243.42.47.0285.00.000;67417  
357;23214.22.91.0352.00.015;1486;;9797;23234.33.41.0587.02.000;34216;;19157;23243.42.47.0295.00.000;67420  
358;23214.22.91.0352.00.016;1487;;9798;23234.33.41.0597.00.000;34217;;19158;23243.42.47.0321.00.000;67421  
359;23214.22.91.0352.01.200;1488;;9799;23234.33.41.0607.00.000;34251;;19159;23243.42.48.0001.00.000;67424  
360;23214.22.91.0389.00.001;1489;;9800;23234.33.41.0622.00.000;34254;;19160;23243.42.48.0065.00.000;67461  
361;23214.22.91.0389.00.003;1518;;9801;23234.33.41.0647.01.001;34257;;19161;23243.42.48.0070.00.000;67462  
362;23214.22.91.0389.00.009;1524;;9802;23234.33.41.0672.00.000;34262;;19162;23243.42.48.0150.00.000;66811  
363;23214.22.91.0389.00.012;1527;;9803;23234.33.43.0207.00.000;31176;;19163;23243.42.48.0155.00.000;66812  
364;23214.22.91.0389.01.200;1568;;9804;23234.33.43.0277.01.001;34516;;19164;23243.42.48.0160.00.000;66813  
365;23214.22.91.0389.01.202;1570;;9805;23234.33.43.0277.01.003;34518;;19165;23243.42.48.0175.00.000;66816  
366;23214.22.91.0427.00.002;1572;;9806;23234.33.43.0277.01.004;34519;;19166;23243.42.48.0227.01.002;66853  
367;23214.22.91.0427.00.003;1573;;9807;23234.33.43.0382.00.000;34601;;19167;23243.42.48.0253.00.000;66858  
368;23214.22.91.0427.00.004;1574;;9808;23234.33.43.0392.00.000;34602;;19168;23243.42.48.0289.01.001;66900  
369;23214.22.91.0427.00.005;1575;;9809;23234.33.43.0407.00.000;34605;;19169;23243.42.48.0333.00.000;66946  
370;23214.22.91.0427.00.008;1614;;9810;23234.33.43.0427.00.000;34609;;19170;23243.42.49.0001.01.001;66947  
371;23214.22.91.0427.00.012;1618;;9811;23234.33.43.0472.00.000;33909;;19171;23243.42.49.0001.01.002;66948  
372;23214.22.91.0427.00.015;1621;;9812;23234.33.43.0487.00.000;33911;;19172;23243.42.49.0070.00.000;66984  
373;23214.22.91.0478.00.001;1624;;9813;23234.33.51.0041.00.000;33953;;19173;23243.42.49.0090.00.000;66988  
374;23214.22.91.0478.00.004;1664;;9814;23234.33.51.0067.00.000;33954;;19174;23243.42.49.0105.00.000;66991  
375;23214.22.91.0478.00.010;1670;;9815;23234.33.51.0098.00.000;33996;;19175;23243.42.49.0139.00.000;67032  
376;23214.22.91.0478.00.015;1711;;9816;23234.33.51.0103.00.000;33997;;19176;23243.42.49.0149.00.000;67034  
377;23214.22.91.0516.00.001;1713;;9817;23234.33.51.0113.01.001;33999;;19177;23243.42.49.0154.00.000;67035  
378;23214.22.91.0516.00.002;1714;;9818;23234.33.51.0113.01.002;34000;;19178;23243.42.49.0182.00.000;67038  
379;23214.22.91.0516.00.003;1715;;9819;23234.33.51.0113.02.000;34001;;19179;23243.42.49.0188.01.001;67039  
380;23214.22.91.0516.00.004;1716;;9820;23234.33.51.0118.00.000;34002;;19180;23243.42.49.0225.00.000;67077  
381;23214.22.91.0516.00.006;1718;;9821;23234.33.51.0123.00.000;34003;;19181;23243.42.49.0235.01.001;67079  
382;23214.22.91.0516.00.007;1719;;9822;23234.33.51.0193.01.001;34048;;19182;23243.42.49.0235.01.002;67080  
383;23214.22.91.0516.00.009;1721;;9823;23234.33.51.0193.01.002;34049;;19183;23243.42.49.0260.00.000;67085  
384;23214.22.91.0516.00.012;1761;;9824;23234.33.51.0216.00.000;34052;;19184;23243.42.67.0006.01.000;67129  
385;23214.22.91.0516.00.013;1762;;9825;23234.33.51.0243.01.001;34053;;19185;23243.42.67.0014.01.001;67164  
386;23214.22.91.0516.00.016;1765;;9826;23234.33.51.0243.01.002;34054;;19186;23243.42.67.0014.01.002;67165  
387;23214.22.91.0516.01.200;1766;;9827;23234.33.51.0294.00.000;31177;;19187;23243.42.67.0023.00.000;67166  
388;23214.22.91.0516.01.203;1767;;9828;23234.33.51.0309.00.000;34131;;19188;23243.42.67.0028.00.000;67167  
389;23214.22.91.0516.01.206;1806;;9829;23234.33.51.0344.00.000;34138;;19189;23243.42.67.0044.00.000;67170  
390;23214.22.91.0555.00.003;1809;;9830;23234.33.51.0359.00.000;34264;;19190;23243.42.67.0049.00.000;67171  
391;23214.22.91.0555.00.004;1810;;9831;23234.33.51.0369.00.000;34266;;19191;23243.42.67.0099.01.001;67216

392;23214.22.91.0555.00.006;1812;;9832;23234.33.51.0414.00.000;34173;;19192;23243.42.67.0099.01.002;67217  
393;23214.22.91.0555.00.008;1814;;9833;23234.33.57.0037.01.001;34180;;19193;23243.42.67.0099.01.003;67218  
394;23214.22.91.0555.00.011;1850;;9834;23234.33.57.0037.01.002;34181;;19194;23243.42.67.0104.00.000;67219  
395;23214.22.91.0555.00.012;1851;;9835;23234.33.57.0037.01.003;34182;;19195;23243.42.67.0109.00.000;67220  
396;23214.22.91.0555.00.014;1853;;9836;23234.33.57.0037.01.004;34183;;19196;23243.42.67.0119.00.000;67254  
397;23214.22.91.0555.01.200;1856;;9837;23234.33.57.0037.01.005;34086;;19197;23243.42.67.0179.00.000;67256  
398;23214.22.91.0598.00.009;1901;;9838;23234.33.57.0042.01.002;34088;;19198;23243.42.67.0210.00.000;67262  
399;23214.22.91.0598.00.011;1903;;9839;23234.33.57.0092.00.000;34220;;19199;23243.42.67.0225.00.000;67300  
400;23214.22.91.0598.00.012;1904;;9840;23234.33.57.0097.00.000;34221;;19200;23243.42.67.0240.00.000;67302  
401;23214.22.91.0598.00.013;1905;;9841;23234.33.57.0117.00.000;34225;;19201;23243.42.67.0250.00.000;67305  
402;23214.22.91.0598.00.016;1908;;9842;23234.33.57.0137.00.000;35489;;19202;23243.42.67.0265.00.000;67344  
403;23214.22.91.0598.01.201;1945;;9843;23234.33.57.0157.00.000;35005;;19203;23243.42.67.0276.00.000;67346  
404;23214.22.92.0001.01.001;1947;;9844;23234.33.57.0236.00.000;35052;;19204;23243.42.67.0281.00.000;67347  
405;23214.22.92.0042.00.000;1993;;9845;23234.33.57.0246.00.000;35053;;19205;23243.42.67.0353.00.000;67351  
406;23214.22.92.0048.00.000;1995;;9846;23234.33.57.0256.00.000;35055;;19206;23243.42.67.0369.00.000;67353  
407;23214.22.92.0065.00.000;1998;;9847;23234.33.57.0291.01.002;35098;;19207;23243.42.67.0419.00.000;67393  
408;23214.22.92.0080.01.000;1999;;9848;23234.33.57.0315.01.001;35099;;19208;23243.42.69.0023.00.000;67431  
409;23214.22.92.0095.00.000;2001;;9849;23234.33.57.0315.01.002;35100;;19209;23243.42.69.0028.00.000;67432  
410;23214.22.92.0109.01.003;2044;;9850;23234.33.57.0315.01.003;35101;;19210;23243.42.69.0043.00.000;67434  
411;23214.22.92.0109.01.004;2045;;9851;23234.33.57.0315.01.004;35102;;19211;23243.42.69.0063.00.000;67438  
412;23214.22.92.0115.00.000;2046;;9852;23234.33.57.0315.01.005;35103;;19212;23243.42.69.0096.00.000;66822  
413;23214.22.92.0128.01.001;2048;;9853;23234.33.57.0315.01.006;35139;;19213;23243.42.69.0173.00.000;66827  
414;23214.22.92.0128.01.002;2049;;9854;23234.33.57.0395.00.000;35144;;19214;23243.42.69.0192.00.000;66865  
415;23214.22.92.0149.00.000;2050;;9855;23234.33.57.0426.00.000;35187;;19215;23243.42.69.0240.00.000;66911  
416;23214.22.92.0239.01.001;2091;;9856;23234.33.57.0490.01.001;35233;;19216;23243.42.69.0245.00.000;66912  
417;23214.22.92.0239.01.002;2092;;9857;23234.33.57.0490.01.002;35234;;19217;23243.42.69.0250.00.000;66913  
418;23214.22.92.0270.00.000;2135;;9858;23234.33.57.0505.00.000;35237;;19218;23243.42.69.0255.00.000;66914  
419;23214.22.92.0274.00.000;2136;;9859;23234.33.57.0535.00.000;35276;;19219;23243.42.69.0269.00.000;66918  
420;23214.22.92.0283.00.000;2138;;9860;23234.33.57.0559.00.000;35280;;19220;23243.42.69.0278.00.000;66920  
421;23214.22.92.0288.00.000;2139;;9861;23234.33.57.0574.00.000;35283;;19221;23243.42.74.0096.00.000;66958  
422;23214.22.93.0035.01.000;2141;;9862;23234.33.57.0579.00.000;35726;;19222;23243.42.81.0001.01.000;71459  
423;23214.22.93.0035.02.000;2142;;9863;23234.33.57.0594.00.000;34622;;19223;23243.42.81.0074.00.000;66994  
424;23214.22.93.0042.02.000;2143;;9864;23234.33.57.0624.00.000;34628;;19224;23243.42.81.0084.00.000;66995  
425;23214.22.93.0070.00.000;1449;;9865;23234.33.57.0629.00.000;34629;;19225;23243.42.81.0136.00.000;66997  
426;23214.23.64.0856.01.200;1451;;9866;23234.33.57.0690.00.000;34669;;19226;23243.42.81.0151.00.000;66999  
427;23214.23.64.0856.01.208;1490;;9867;23234.33.58.0001.01.002;34671;;19227;23243.42.82.0029.01.002;67040  
428;23214.23.64.0856.01.215;1491;;9868;23234.33.58.0052.01.001;34672;;19228;23243.42.82.0077.00.000;67041  
429;23214.23.71.0150.00.000;1536;;9869;23234.33.58.0079.00.000;34675;;19229;23243.42.82.0084.01.001;67042  
430;23214.23.71.0165.00.000;1537;;9870;23234.33.58.0130.00.000;34716;;19230;23243.42.82.0121.00.000;67045  
431;23214.23.71.0181.00.000;1539;;9871;23234.33.58.0150.00.000;34755;;19231;23243.42.83.0129.00.000;67092  
432;23214.23.71.0189.00.000;1540;;9872;23234.33.58.0215.00.000;34765;;19232;23243.42.83.0167.00.000;67097  
433;23214.23.71.0208.00.000;1577;;9873;23234.33.58.0218.00.000;34766;;19233;23243.42.85.0001.00.000;67132  
434;23214.23.71.0224.00.000;1578;;9874;23234.33.58.0235.00.000;31179;;19234;23243.42.85.0061.00.000;67134  
435;23214.23.71.0240.00.000;1580;;9875;23234.33.62.0033.01.002;34849;;19235;23243.42.85.0100.00.000;67140  
436;23214.23.71.0248.00.000;1581;;9876;23234.33.62.0065.00.000;34853;;19236;23243.42.85.0142.00.000;67181  
437;23214.23.71.0320.00.000;1587;;9877;23234.33.62.0105.01.001;34892;;19237;23243.42.85.0160.00.000;67185  
438;23214.23.71.0431.00.000;1632;;9878;23234.33.62.0105.01.002;34893;;19238;23243.42.85.0222.00.000;67228  
439;23214.23.71.0471.00.000;1636;;9879;23234.33.67.0001.01.001;34896;;19239;23243.42.85.0245.01.001;67229  
440;23214.23.72.0013.00.000;1680;;9880;23234.33.67.0001.01.003;34928;;19240;23243.42.85.0245.01.002;67230

441;23214.23.72.0021.00.000;1681;;9881;23234.33.67.0085.00.000;34969;;19241;23243.42.85.0271.00.000;67266  
442;23214.23.72.0142.00.000;1729;;9882;23234.33.67.0105.01.001;34973;;19242;23243.42.85.0297.01.000;67271  
443;23214.23.72.0158.00.000;1730;;9883;23234.33.67.0120.00.000;34976;;19243;23243.42.85.0297.02.000;67272  
444;23214.23.72.0182.00.000;1732;;9884;23234.33.67.0170.00.000;35019;;19244;23243.42.85.0303.00.000;67273  
445;23214.23.72.0215.00.000;1769;;9885;23234.33.67.0249.00.000;35060;;19245;23243.42.85.0312.00.000;67275  
446;23214.23.72.0247.00.000;1772;;9886;23234.33.67.0297.00.000;35062;;19246;23243.42.85.0318.01.002;67310  
447;23214.23.72.0330.00.000;1817;;9887;23234.33.67.0302.00.000;35063;;19247;23243.42.85.0324.00.000;67311  
448;23214.23.72.0425.00.000;1818;;9888;23234.33.67.0322.02.000;35104;;19248;23243.42.85.0342.00.000;67314  
449;23214.23.80.0163.00.000;1822;;9889;23234.33.67.0332.00.000;35105;;19249;23243.42.85.0370.00.000;67319  
450;23214.23.80.0306.00.000;1861;;9890;23234.33.67.0362.00.000;35109;;19250;23243.42.88.0092.01.001;67365  
451;23214.23.80.0338.00.000;1864;;9891;23234.33.67.0367.00.000;35110;;19251;23243.42.88.0107.00.000;67398  
452;23214.23.80.0356.00.000;1865;;9892;23234.33.67.0382.02.000;35773;;19252;23243.42.88.0122.01.002;67403  
453;23214.23.81.0139.00.000;1911;;9893;23234.33.67.0382.03.000;35774;;19253;23243.42.88.0127.00.000;67404  
454;23214.23.81.0194.00.000;1916;;9894;23234.33.67.0382.05.000;35776;;19254;23243.42.88.0277.01.001;67449  
455;23214.23.81.0212.00.000;1917;;9895;23234.33.67.0382.06.000;35777;;19255;23243.42.88.0287.00.000;66786  
456;23214.23.81.0227.00.000;1918;;9896;23234.33.67.0422.01.001;35154;;19256;23243.42.88.0292.00.000;66787  
457;23214.23.81.0245.00.000;1920;;9897;23234.33.67.0422.01.002;35155;;19257;23243.42.92.0022.00.000;66789  
458;23214.23.81.0281.00.000;1958;;9898;23234.33.67.0455.01.001;35195;;19258;23243.42.92.0035.01.001;66790  
459;23214.23.82.0040.00.000;1966;;9899;23234.33.67.0455.01.002;35196;;19259;23243.42.92.0035.01.002;66791  
460;23214.23.82.0146.00.000;2011;;9900;23234.33.67.0455.01.003;35197;;19260;23243.42.92.0068.00.000;66792  
461;23214.23.82.0175.00.000;2013;;9901;23234.33.67.0455.01.004;35198;;19261;23243.42.92.0125.00.000;66833  
462;23214.23.82.0256.00.000;2054;;9902;23234.33.67.0455.01.005;35199;;19262;23243.42.92.0182.00.000;66840  
463;23214.23.82.0264.00.000;2055;;9903;23234.33.67.0455.01.006;35200;;19263;23243.42.92.0198.00.000;66876  
464;23214.23.82.0272.00.000;2056;;9904;23234.33.67.0455.01.007;35201;;19264;23243.42.92.0319.00.000;66882  
465;23214.23.82.0293.00.000;2057;;9905;23234.33.76.0105.01.001;35286;;19265;23243.42.92.0360.00.000;66922  
466;23214.23.82.0309.00.000;2058;;9906;23234.33.76.0105.01.002;35287;;19266;23243.42.92.0377.00.000;66924  
467;23214.23.82.0348.00.000;2062;;9907;23234.33.76.0105.01.003;35288;;19267;23243.42.92.0412.00.000;66927  
468;23214.23.82.0363.00.000;2098;;9908;23234.33.76.0324.00.000;34679;;19268;23243.42.92.0428.00.000;66929  
469;23214.23.82.0379.00.000;2100;;9909;23234.33.76.0339.01.002;34682;;19269;23243.42.92.0436.01.001;66930  
470;23214.23.82.0424.00.000;2103;;9910;23234.33.76.0339.01.003;34683;;19270;23243.42.92.0436.01.002;66931  
471;23214.23.84.0017.00.000;1452;;9911;23234.33.76.0359.00.000;34687;;19271;23243.42.92.0444.00.000;66932  
472;23214.23.84.0034.00.000;1453;;9912;23234.33.76.0421.01.001;34729;;19272;23243.42.92.0452.00.000;66933  
473;23214.23.84.0054.00.000;1455;;9913;23234.33.76.0421.01.002;34730;;19273;23243.42.96.0001.00.000;66961  
474;23214.23.84.0166.00.000;1456;;9914;23234.33.76.0449.02.001;31182;;19274;23243.42.96.0037.00.000;67006  
475;23214.23.84.0472.01.002;1458;;9915;23234.33.76.0517.00.000;34778;;19275;23243.42.96.0075.01.002;67011  
476;23214.23.84.0472.01.003;1459;;9916;23234.33.76.0537.01.001;34813;;19276;23243.42.96.0106.00.000;67017  
477;23214.23.90.0044.00.000;1492;;9917;23234.33.76.0557.00.000;34818;;19277;23243.42.96.0144.01.001;67146  
478;23214.23.90.0051.00.000;1493;;9918;23234.33.76.0567.01.001;31183;;19278;23243.42.96.0144.01.002;67147  
479;23214.23.90.0058.00.000;1494;;9919;23234.33.76.0577.01.005;31184;;19279;23243.42.96.0285.00.000;67060  
480;23214.23.90.0089.00.000;1499;;9920;23234.33.76.0597.00.000;34861;;19280;23243.42.96.0350.00.000;66964  
481;23214.23.90.0096.00.000;1500;;9921;23234.33.76.0605.00.000;34862;;19281;23243.42.96.0361.00.000;66966  
482;23214.23.90.0163.00.000;1543;;9922;23234.33.85.0001.01.001;34982;;19282;23243.42.96.0400.00.000;67099  
483;23214.23.90.0251.00.000;1591;;9923;23234.33.85.0001.01.002;34983;;19283;23243.42.96.0405.00.000;67100  
484;23214.23.90.0258.00.000;1592;;9924;23234.33.85.0001.02.001;34984;;19284;23243.42.96.0416.00.000;67102  
485;23214.23.92.0031.00.000;1598;;9925;23234.33.85.0001.02.002;34985;;19285;23243.42.96.0471.00.000;67880  
486;23214.23.92.0077.01.002;1638;;9926;23234.33.85.0001.02.003;34986;;19286;23243.43.02.0001.00.000;67883  
487;23214.23.92.0093.01.001;1640;;9927;23234.33.85.0046.00.000;35025;;19287;23243.43.02.0057.00.000;67925  
488;23214.23.92.0126.00.000;1643;;9928;23234.33.85.0066.01.001;35030;;19288;23243.43.02.0147.00.000;67930  
489;23214.23.92.0265.00.000;1693;;9929;23234.33.85.0066.01.002;35031;;19289;23243.43.02.0163.01.001;67932

490;23214.23.92.0297.00.000;1695;;9930;23234.33.85.0086.01.001;35069;;19290;23243.43.02.0163.01.002;67969  
491;23214.23.93.0001.00.000;1736;;9931;23234.33.85.0086.01.002;35070;;19291;23243.43.02.0187.01.001;67973  
492;23214.23.93.0015.00.000;1737;;9932;23234.33.85.0215.00.000;35077;;19292;23243.43.02.0187.01.002;67974  
493;23214.23.93.0151.00.000;1783;;9933;23234.33.85.0220.00.000;35078;;19293;23243.43.03.0016.00.000;67978  
494;23214.23.93.0242.00.000;1790;;9934;23234.33.85.0245.01.001;35116;;19294;23243.43.03.0067.01.002;68024  
495;23214.23.93.0258.00.000;1792;;9935;23234.33.85.0245.01.002;35117;;19295;23243.43.03.0120.01.001;68026  
496;23214.23.93.0266.00.000;1826;;9936;23234.33.85.0251.00.000;35118;;19296;23243.43.03.0120.01.002;68027  
497;23214.23.93.0312.00.000;1830;;9937;23234.33.85.0276.00.000;35122;;19297;23243.43.03.0120.01.004;68065  
498;23214.23.93.0320.00.000;1831;;9938;23234.33.85.0391.00.000;35209;;19298;23243.43.03.0174.01.002;68073  
499;23214.23.94.0022.00.000;1834;;9939;23234.33.85.0426.02.000;35216;;19299;23243.43.05.0001.01.001;68074  
500;23214.23.94.0070.00.000;1873;;9940;23234.33.99.0059.01.000;35257;;19300;23243.43.05.0001.01.002;68111  
501;23214.23.94.0112.00.000;1877;;9941;23234.33.99.0106.00.000;34642;;19301;23243.43.05.0059.00.000;68115  
502;23214.23.94.0127.00.000;1878;;9942;23234.33.99.0111.00.000;34643;;19302;23243.43.05.0194.00.000;68168  
503;23214.23.94.0166.00.000;1882;;9943;23234.33.99.0131.02.000;34646;;19303;23243.43.08.0001.00.000;67485  
504;23214.23.94.0236.00.000;1924;;9944;23234.33.99.0151.00.000;34651;;19304;23243.43.08.0019.00.000;67487  
505;23214.23.94.0244.00.000;1925;;9945;23234.33.99.0161.00.000;34688;;19305;23243.43.08.0050.00.000;67488  
506;23214.23.94.0252.00.000;1926;;9946;23234.33.99.0171.00.000;34690;;19306;23243.43.08.0066.00.000;67490  
507;23214.23.94.0290.00.000;1929;;9947;23234.33.99.0290.00.000;34737;;19307;23243.43.08.0100.00.000;67494  
508;23214.23.94.0298.00.000;1930;;9948;23234.33.99.0325.01.001;34780;;19308;23243.43.08.0116.00.000;67531  
509;23214.24.01.0024.00.000;1971;;9949;23234.33.99.0325.01.002;34781;;19309;23243.43.08.0124.00.000;67532  
510;23214.24.01.0041.00.000;1973;;9950;23234.33.99.0335.00.000;34783;;19310;23243.43.08.0133.00.000;67533  
511;23214.24.01.0079.00.000;1976;;9951;23234.33.99.0355.00.000;34788;;19311;23243.43.08.0195.00.000;67538  
512;23214.24.01.0096.00.000;1978;;9952;23234.33.99.0375.00.000;34823;;19312;23243.43.08.0231.00.000;67540  
513;23214.24.01.0114.00.000;1979;;9953;23234.33.99.0386.00.000;34825;;19313;23243.43.08.0282.00.000;67579  
514;23214.24.01.0138.00.000;2017;;9954;23234.33.99.0393.01.002;34827;;19314;23243.43.11.0001.01.001;67621  
515;23214.24.01.0194.00.000;2022;;9955;23234.33.99.0407.00.000;34829;;19315;23243.43.11.0026.00.000;67623  
516;23214.24.03.0001.00.000;2069;;9956;23234.34.12.0056.00.000;34869;;19316;23243.43.11.0067.00.000;67626  
517;23214.24.03.0024.00.000;2071;;9957;23234.34.12.0196.00.000;34907;;19317;23243.43.11.0107.00.000;67667  
518;23214.24.03.0032.00.000;2072;;9958;23234.34.12.0246.01.001;31276;;19318;23243.43.11.0112.01.000;67668  
519;23214.24.03.0040.00.000;2073;;9959;23234.34.12.0319.00.000;34950;;19319;23243.43.11.0193.01.001;63842  
520;23214.24.03.0055.00.000;2074;;9960;23234.34.12.0342.00.000;34952;;19320;23243.43.11.0193.01.002;63843  
521;23214.24.03.0151.01.001;2119;;9961;23234.34.12.0352.01.000;34953;;19321;23243.43.11.0198.01.001;67711  
522;23214.24.03.0151.01.002;2120;;9962;23234.34.12.0352.02.001;34954;;19322;23243.43.11.0198.01.002;67712  
523;23214.24.03.0167.01.001;2121;;9963;23234.34.12.0352.02.002;34955;;19323;23243.43.11.0208.00.000;67714  
524;23214.24.03.0167.01.002;1420;;9964;23234.34.12.0380.00.000;34992;;19324;23243.43.11.0223.01.000;67717  
525;23214.24.03.0182.00.000;1421;;9965;23234.34.12.0465.01.001;34993;;19325;23243.43.16.0001.01.001;67751  
526;23214.24.03.0190.00.000;1422;;9966;23234.34.12.0465.02.000;34994;;19326;23243.43.16.0001.01.002;67752  
527;23214.24.03.0198.00.000;1423;;9967;23234.34.12.0480.01.001;34995;;19327;23243.43.16.0077.00.000;67758  
528;23214.24.03.0206.00.000;1424;;9968;23234.34.12.0480.01.002;34996;;19328;23243.43.16.0094.00.000;67761  
529;23214.24.03.0248.00.000;1427;;9969;23234.34.12.0480.01.003;34997;;19329;23243.43.16.0107.01.001;67796  
530;23214.24.03.0280.00.000;1430;;9970;23234.34.12.0509.00.000;34999;;19330;23243.43.16.0107.01.002;67797  
531;23214.24.03.0295.00.000;1431;;9971;23234.34.12.0538.00.000;35000;;19331;23243.43.16.0107.01.003;67798  
532;23214.24.03.0303.00.000;1465;;9972;23234.34.18.0067.00.000;35039;;19332;23243.43.16.0159.00.000;67800  
533;23214.24.10.0001.00.011;1505;;9973;23234.34.18.0092.00.000;35044;;19333;23243.43.16.0177.00.000;67802  
534;23214.24.10.0001.00.015;1509;;9974;23234.34.18.0155.00.000;35089;;19334;23243.43.16.0207.00.000;67803  
535;23214.24.10.0001.00.017;1511;;9975;23234.34.18.0238.00.000;35135;;19335;23243.43.16.0214.00.000;67804  
536;23214.24.10.0001.00.019;1513;;9976;23234.34.18.0270.00.000;35138;;19336;23243.43.17.0087.00.000;67849  
537;23214.24.10.0001.00.020;1514;;9977;23234.34.18.0294.00.000;35175;;19337;23243.43.17.0234.00.000;67893  
538;23214.24.10.0001.00.021;1515;;9978;23234.34.18.0300.00.000;35176;;19338;23243.43.17.0292.00.000;67935

539;23214.24.10.0001.00.022;1516;;9979;23234.34.18.0311.01.002;35178;;19339;23243.43.28.0071.00.000;67944  
540;23214.24.10.0001.00.023;1553;;9980;23234.34.18.0331.01.001;35180;;19340;23243.43.28.0081.00.000;67981  
541;23214.24.10.0001.00.024;1554;;9981;23234.34.18.0331.01.002;35181;;19341;23243.43.28.0104.00.000;67984  
542;23214.24.10.0076.00.001;1555;;9982;23234.34.18.0380.01.001;35224;;19342;23243.43.28.0119.00.000;67986  
543;23214.24.10.0076.00.005;1559;;9983;23234.34.18.0380.01.002;35225;;19343;23243.43.28.0128.00.000;67987  
544;23214.24.10.0076.00.014;1651;;9984;23234.34.18.0380.01.003;35226;;19344;23243.43.28.0136.01.001;67988  
545;23214.24.10.0076.00.017;1654;;9985;23234.34.18.0447.00.000;35228;;19345;23243.43.28.0136.01.002;67989  
546;23214.24.10.0076.00.024;1661;;9986;23234.34.18.0474.00.000;35261;;19346;23243.43.28.0174.00.000;67990  
547;23214.24.10.0233.00.001;1794;;9987;23234.34.18.0484.00.000;35263;;19347;23243.43.29.0025.00.000;68076  
548;23214.24.10.0233.00.011;1804;;9988;23234.34.18.0494.00.000;35264;;19348;23243.43.29.0038.00.000;68077  
549;23214.24.10.0233.00.018;1704;;9989;23234.34.18.0504.00.000;35266;;19349;23243.43.29.0050.00.000;68078  
550;23214.24.10.0233.00.019;1705;;9990;23234.34.29.0006.02.002;31185;;19350;23243.43.29.0061.00.000;68079  
551;23214.24.10.0233.00.020;1706;;9991;23234.34.29.0090.01.002;34617;;19351;23243.43.29.0072.00.000;68080  
552;23214.24.12.0045.00.000;1607;;9992;23234.34.29.0100.01.002;31186;;19352;23243.43.29.0085.00.000;68081  
553;23214.24.12.0137.00.000;1608;;9993;23234.34.29.0110.01.004;34654;;19353;23243.43.29.0100.00.000;68082  
554;23214.24.12.1115.00.003;1748;;9994;23234.34.29.0120.01.001;34656;;19354;23243.43.29.0110.00.000;68083  
555;23214.24.12.1115.00.005;1750;;9995;23234.34.29.0120.01.002;34657;;19355;23243.43.29.0119.00.000;68084  
556;23214.24.12.1115.00.007;1752;;9996;23234.34.29.0120.01.003;34658;;19356;23243.43.29.0129.00.000;68085  
557;23214.24.12.1115.00.008;1753;;9997;23234.34.29.0120.01.004;34659;;19357;23243.43.29.0169.00.000;68086  
558;23214.24.12.1115.00.017;2579;;9998;23234.34.29.0120.01.005;34660;;19358;23243.43.29.0247.00.000;68087  
559;23214.24.12.1115.00.021;2583;;9999;23234.34.29.0120.01.006;34661;;19359;23243.43.29.0260.00.000;68123  
560;23214.24.12.1115.00.024;2616;;10000;23234.34.29.0130.00.000;34662;;19360;23243.43.29.0271.00.000;68124  
561;23214.24.12.1115.00.025;2617;;10001;23234.34.29.0140.01.001;34663;;19361;23243.43.29.0283.00.000;68125  
562;23214.24.12.1115.00.027;2619;;10002;23234.34.29.0140.01.002;34664;;19362;23243.43.29.0293.00.000;68126  
563;23214.24.12.1115.00.031;2623;;10003;23234.34.29.0140.01.003;34700;;19363;23243.43.29.0307.00.000;68127  
564;23214.24.12.1115.00.033;2625;;10004;23234.34.29.0150.01.001;34701;;19364;23243.43.29.0357.00.000;68129  
565;23214.24.12.1115.00.040;2664;;10005;23234.34.29.0150.01.002;34702;;19365;23243.43.29.0374.00.000;68131  
566;23214.24.12.1115.00.042;2666;;10006;23234.34.29.0150.01.003;34703;;19366;23243.43.29.0383.00.000;68132  
567;23214.24.12.1115.00.046;2670;;10007;23234.34.29.0162.00.000;34704;;19367;23243.43.32.0016.01.001;63953  
568;23214.24.12.1115.00.047;2671;;10008;23234.34.29.0173.00.000;34705;;19368;23243.43.32.0016.01.002;63954  
569;23214.24.12.1115.01.200;2709;;10009;23234.51.08.0001.01.003;31292;;19369;23243.43.32.0016.01.003;63955  
570;23214.24.12.1115.01.201;2710;;10010;23234.51.08.0001.01.004;31293;;19370;23243.43.32.0026.02.000;68170  
571;23214.24.12.1115.01.202;2711;;10011;23234.51.08.0001.01.005;31294;;19371;23243.43.32.0066.00.000;68178  
572;23214.24.12.1115.01.203;2712;;10012;23234.51.08.0001.01.009;31298;;19372;23243.43.32.0096.00.000;67500  
573;23214.24.12.1115.01.204;2713;;10013;23234.51.08.0001.01.011;31300;;19373;23243.43.32.0108.00.000;67502  
574;23214.24.12.1115.01.207;2716;;10014;23234.51.08.0001.01.031;31320;;19374;23243.43.32.0132.00.000;67506  
575;23214.24.12.1115.01.209;2718;;10015;23234.51.08.0001.01.036;31325;;19375;23243.43.32.0138.00.000;67541  
576;23214.24.12.1115.01.210;2719;;10016;23234.51.08.0001.01.066;31355;;19376;23243.43.32.0144.00.000;67542  
577;23214.24.12.1190.00.010;2765;;10017;23234.51.08.0001.01.067;31356;;19377;23243.43.32.0174.00.000;67547  
578;23214.24.12.1190.00.011;2766;;10018;23234.51.08.0001.01.068;31357;;19378;23243.43.32.0210.00.000;67585  
579;23214.24.12.1190.00.017;2808;;10019;23234.51.08.0001.01.069;31358;;19379;23243.43.32.0273.00.000;67592  
580;23214.24.12.1190.00.021;2812;;10020;23234.51.08.0001.01.075;31366;;19380;23243.43.32.0281.00.000;67593  
581;23214.24.12.1190.00.024;2815;;10021;23234.51.08.0001.01.076;31367;;19381;23243.43.32.0288.00.000;67594  
582;23214.24.12.1190.00.028;2855;;10022;23234.51.08.0001.01.077;31368;;19382;23243.43.32.0318.00.000;67634  
583;23214.24.12.1190.00.029;2856;;10023;23234.51.08.0001.01.087;31378;;19383;23243.43.32.0336.00.000;67637  
584;23214.24.12.1190.00.034;2861;;10024;23234.51.08.0001.01.105;31397;;19384;23243.43.32.0342.00.000;67638  
585;23214.24.12.1190.00.036;2863;;10025;23234.51.08.0001.01.106;31398;;19385;23243.43.32.0372.00.000;67677  
586;23214.24.12.1190.00.038;2157;;10026;23234.51.08.0001.01.108;31400;;19386;23243.43.32.0414.01.002;71124  
587;23214.24.12.1190.00.039;2158;;10027;23234.51.08.0001.01.113;31405;;19387;23243.43.39.0001.00.000;67721

588;23214.24.12.1190.00.041;2160;;10028;23234.51.08.0001.01.114;31406;;19388;23243.43.39.0019.00.000;67723  
589;23214.24.12.1190.00.043;2162;;10029;23234.51.08.0001.01.117;31409;;19389;23243.43.39.0103.00.000;67768  
590;23214.24.12.1227.00.002;2205;;10030;23234.51.08.0001.02.002;31414;;19390;23243.43.39.0115.00.000;67770  
591;23214.24.12.1227.00.009;2212;;10031;23234.51.08.0001.02.005;31417;;19391;23243.43.39.0133.02.001;71443  
592;23214.24.12.1227.00.013;2252;;10032;23234.51.08.0001.02.006;31418;;19392;23243.43.39.0133.04.000;71445  
593;23214.24.12.1227.00.014;2253;;10033;23234.51.08.0001.02.008;31420;;19393;23243.43.39.0236.00.000;67812  
594;23214.24.12.1227.00.016;2255;;10034;23234.51.08.0001.02.016;31428;;19394;23243.43.39.0241.00.000;67813  
595;23214.24.12.1227.00.017;2256;;10035;23234.51.08.0001.02.017;31429;;19395;23243.43.39.0252.00.000;67815  
596;23214.24.12.1227.00.021;2260;;10036;23234.51.08.0001.02.018;31430;;19396;23243.43.39.0270.00.000;67818  
597;23214.24.12.1227.00.026;2300;;10037;23234.51.08.0001.02.019;31431;;19397;23243.43.39.0276.00.000;67819  
598;23214.24.12.1227.00.028;2302;;10038;23234.51.08.0001.02.022;31434;;19398;23243.43.39.0288.00.000;67857  
599;23214.24.12.1227.00.030;2304;;10039;23234.51.08.0001.02.027;31439;;19399;23243.43.51.0014.00.000;67864  
600;23214.24.12.1227.00.032;2306;;10040;23234.51.08.0001.02.029;31443;;19400;23243.43.51.0019.00.000;67899  
601;23214.24.12.1227.00.035;2309;;10041;23234.51.08.0001.02.032;31446;;19401;23243.43.51.0039.00.000;67903  
602;23214.24.12.1227.00.036;2346;;10042;23234.51.08.0001.02.036;31450;;19402;23243.43.51.0044.00.000;67904  
603;23214.24.12.1227.00.046;2356;;10043;23234.51.08.0001.02.037;31451;;19403;23243.43.51.0090.00.000;67906  
604;23214.24.12.1227.00.047;2357;;10044;23234.51.08.0001.02.044;31458;;19404;23243.43.51.0134.00.000;67907  
605;23214.24.26.0001.00.002;2398;;10045;23234.51.08.0001.02.047;31461;;19405;23243.43.51.0139.00.000;67908  
606;23214.24.26.0001.00.007;2403;;10046;23234.51.08.0001.02.048;31462;;19406;23243.43.51.0159.00.000;67946  
607;23214.24.26.0001.00.008;2404;;10047;23234.51.08.0001.02.050;31464;;19407;23243.43.51.0189.00.000;67952  
608;23214.24.26.0001.00.014;2447;;10048;23234.51.08.0001.02.054;31468;;19408;23243.43.51.0194.00.000;67953  
609;23214.24.26.0001.00.020;2453;;10049;23234.51.08.0001.02.059;31473;;19409;23243.43.51.0204.00.000;67955  
610;23214.24.26.0001.00.021;2454;;10050;23234.51.08.0001.02.064;31478;;19410;23243.43.57.0172.01.000;67998  
611;23214.24.26.0001.00.024;2493;;10051;23234.51.08.0001.02.066;31480;;19411;23243.43.57.0188.00.000;68001  
612;23214.24.26.0001.00.030;2499;;10052;23234.51.08.0001.02.076;31490;;19412;23243.43.57.0196.00.000;68002  
613;23214.24.26.0001.00.036;2541;;10053;23234.51.08.0001.02.077;31491;;19413;23243.43.57.0210.00.000;68004  
614;23214.24.26.0001.00.045;2550;;10054;23234.51.08.0001.02.083;31497;;19414;23243.43.57.0224.00.000;68041  
615;23214.24.26.0001.01.200;2589;;10055;23234.51.08.0001.02.089;31503;;19415;23243.43.57.0230.00.000;68042  
616;23214.24.26.0001.01.201;2590;;10056;23234.51.08.0001.02.091;31506;;19416;23243.43.57.0244.00.000;68044  
617;23214.24.26.0001.01.206;2591;;10057;23234.51.08.0001.02.092;31507;;19417;23243.43.57.0265.00.000;68047  
618;23214.24.26.0001.01.209;2628;;10058;23234.51.08.0001.02.095;31510;;19418;23243.43.57.0297.00.000;68088  
619;23214.24.26.0001.01.210;2629;;10059;23234.51.08.0001.02.096;31511;;19419;23243.43.57.0351.00.000;68091  
620;23214.24.26.0001.01.213;2630;;10060;23234.51.08.0001.02.098;31513;;19420;23243.43.57.0365.01.001;68092  
621;23214.24.26.0001.01.214;2631;;10061;23234.51.08.0001.02.099;31514;;19421;23243.43.57.0365.01.002;68093  
622;23214.24.26.0001.01.217;2632;;10062;23234.51.08.0001.02.100;31515;;19422;23243.43.57.0385.00.000;68096  
623;23214.24.26.0001.01.218;2633;;10063;23234.51.08.0001.02.103;31518;;19423;23243.43.57.0435.00.000;68139  
624;23214.24.26.0001.01.219;2634;;10064;23234.51.08.0001.02.108;31523;;19424;23243.43.57.0441.00.000;68140  
625;23214.24.26.0001.01.222;2672;;10065;23234.51.08.0001.02.111;31526;;19425;23243.43.57.0449.00.000;68141  
626;23214.24.26.0030.00.004;2678;;10066;23234.51.08.0001.02.116;31531;;19426;23243.43.57.0491.00.000;68179  
627;23214.24.26.0030.00.005;2679;;10067;23234.51.08.0001.02.120;31535;;19427;23243.43.57.0536.00.000;68188  
628;23214.24.26.0030.00.011;2721;;10068;23234.51.08.0001.03.003;31538;;19428;23243.43.57.0657.01.001;67509  
629;23214.24.26.0030.00.017;2727;;10069;23234.51.08.0001.03.004;31539;;19429;23243.43.57.0657.01.005;67513  
630;23214.24.26.0030.00.019;2729;;10070;23234.51.08.0001.03.006;31541;;19430;23243.43.57.0657.01.006;67514  
631;23214.24.26.0030.00.022;2768;;10071;23234.51.08.0001.03.011;31547;;19431;23243.43.57.0657.01.010;67553  
632;23214.24.26.0030.00.027;2773;;10072;23234.51.08.0001.03.014;31550;;19432;23243.43.57.0657.01.011;67554  
633;23214.24.26.0030.00.035;2817;;10073;23234.51.08.0001.03.016;31552;;19433;23243.43.57.0657.01.012;67555  
634;23214.24.26.0030.00.038;2820;;10074;23234.51.08.0001.03.019;31555;;19434;23243.43.57.0657.01.013;67556  
635;23214.24.26.0030.00.040;2822;;10075;23234.51.08.0001.03.020;31556;;19435;23243.43.57.0657.01.014;67557  
636;23214.24.26.0030.00.042;2824;;10076;23234.51.08.0001.03.025;31561;;19436;23243.43.57.0657.01.016;67559

637;23214.24.26.0030.00.043;2825;;10077;23234.51.08.0001.03.032;31568;;19437;23243.43.57.0657.01.017;67560  
638;23214.24.26.0030.00.046;2864;;10078;23234.51.08.0001.03.035;31571;;19438;23243.43.57.0657.01.018;67561  
639;23214.24.26.0030.01.227;2868;;10079;23234.51.08.0001.03.037;31573;;19439;23243.43.57.0657.02.004;67597  
640;23214.24.26.0030.01.228;2869;;10080;23234.51.08.0001.03.045;31581;;19440;23243.43.57.0657.02.006;67599  
641;23214.24.26.0030.01.229;2870;;10081;23234.51.08.0001.03.057;31594;;19441;23243.43.57.0657.02.007;67600  
642;23214.24.26.0030.01.230;2871;;10082;23234.51.08.0001.03.062;31599;;19442;23243.43.57.0657.02.008;67601  
643;23214.24.26.0065.00.002;2874;;10083;23234.51.08.0001.03.063;31600;;19443;23243.43.57.0657.02.012;67605  
644;23214.24.26.0065.00.005;2168;;10084;23234.51.08.0001.03.068;31605;;19444;23243.43.57.0657.02.014;67607  
645;23214.24.26.0065.00.006;2169;;10085;23234.51.08.0001.03.069;31606;;19445;23243.43.57.0657.02.015;67643  
646;23214.24.26.0065.00.010;2173;;10086;23234.51.08.0001.03.075;31612;;19446;23243.43.57.0657.02.016;67644  
647;23214.24.26.0065.00.021;2220;;10087;23234.51.08.0001.03.077;31614;;19447;23243.43.57.0657.03.001;67649  
648;23214.24.26.0065.00.034;2269;;10088;23234.51.08.0001.03.079;31616;;19448;23243.43.57.0657.03.003;67651  
649;23214.24.26.0065.00.039;2274;;10089;23234.51.08.0001.03.080;31617;;19449;23243.43.57.0657.03.006;67687  
650;23214.24.26.0065.00.040;2275;;10090;23234.51.08.0001.03.081;31618;;19450;23243.43.57.0657.03.007;67688  
651;23214.24.26.0065.00.044;2313;;10091;23234.51.08.0001.03.083;31620;;19451;23243.43.57.0657.03.008;67689  
652;23214.24.26.0065.00.046;2315;;10092;23234.51.08.0001.03.087;31624;;19452;23243.43.57.0657.03.020;67733  
653;23214.24.26.0100.00.006;2359;;10093;23234.51.08.0001.03.089;31627;;19453;23243.43.57.0657.04.000;67734  
654;23214.24.26.0100.00.010;2363;;10094;23234.51.08.0001.03.093;31631;;19454;23243.43.57.0923.00.000;67738  
655;23214.24.26.0100.00.011;2364;;10095;23234.51.08.0001.03.098;31636;;19455;23243.43.57.0933.00.000;67773  
656;23214.24.26.0100.00.015;2368;;10096;23234.51.08.0001.03.105;31643;;19456;23243.43.57.0943.00.000;67774  
657;23214.24.26.0100.00.018;2407;;10097;23234.51.08.0001.03.106;31644;;19457;23243.43.57.1030.00.000;67775  
658;23214.24.26.0100.00.021;2410;;10098;23234.51.08.0001.03.109;31647;;19458;23243.43.57.1082.02.000;67777  
659;23214.24.26.0100.00.024;2413;;10099;23234.51.08.0001.03.112;31650;;19459;23243.43.57.1082.08.000;67783  
660;23214.24.26.0100.00.026;2415;;10100;23234.51.08.0001.03.114;31652;;19460;23243.43.57.1082.11.000;67821  
661;23214.24.26.0100.00.027;2416;;10101;23234.51.08.0001.03.118;31656;;19461;23243.43.57.1082.18.000;67828  
662;23214.24.26.0100.00.028;2417;;10102;23234.51.08.0001.03.124;31662;;19462;23243.43.57.1082.20.000;67830  
663;23214.24.26.0100.00.030;2455;;10103;23234.51.08.0001.03.126;31664;;19463;23243.43.57.1082.22.000;67865  
664;23214.24.26.0100.00.034;2459;;10104;23234.51.08.0001.03.127;31665;;19464;23243.43.57.1082.24.000;67867  
665;23214.24.26.0100.00.036;2461;;10105;23234.51.08.0001.04.003;31668;;19465;23243.43.57.1082.26.000;67869  
666;23214.24.26.0100.00.041;2466;;10106;23234.51.08.0001.04.006;31671;;19466;23243.43.57.1082.27.000;67870  
667;23214.24.26.0100.00.042;2503;;10107;23234.51.08.0001.04.007;31672;;19467;23243.43.57.1082.30.000;67873  
668;23214.24.26.0100.00.047;2508;;10108;23234.51.08.0001.04.009;31674;;19468;23243.43.57.1082.31.000;67874  
669;23214.24.26.0100.00.048;2509;;10109;23234.51.08.0001.04.019;31684;;19469;23243.43.57.1082.32.000;67875  
670;23214.24.26.0137.00.003;2512;;10110;23234.51.08.0001.04.023;31688;;19470;23243.43.57.1082.34.000;67912  
671;23214.24.26.0137.00.008;2553;;10111;23234.51.08.0001.04.024;31689;;19471;23243.43.57.1082.41.000;67919  
672;23214.24.26.0137.00.017;2562;;10112;23234.51.08.0001.04.025;31690;;19472;23243.43.57.1082.48.000;67960  
673;23214.24.26.0137.00.023;2597;;10113;23234.51.08.0001.04.026;31691;;19473;23243.43.57.1082.50.000;67962  
674;23214.24.26.0137.00.024;2598;;10114;23234.51.08.0001.04.031;31696;;19474;23243.43.57.1082.54.000;67966  
675;23214.24.26.0137.00.039;2644;;10115;23234.51.08.0001.04.034;31699;;19475;23243.43.57.1082.55.000;67967  
676;23214.24.26.0137.00.042;2647;;10116;23234.51.08.0001.04.036;31701;;19476;23243.43.57.1082.57.000;68005  
677;23214.24.26.0137.00.043;2684;;10117;23234.51.08.0001.04.039;31704;;19477;23243.43.57.1082.58.000;68006  
678;23214.24.26.0137.00.044;2685;;10118;23234.51.08.0001.04.040;31705;;19478;23243.43.57.1082.65.000;68013  
679;23214.24.26.0137.00.045;2686;;10119;23234.51.08.0001.04.045;31710;;19479;23243.43.57.1082.70.000;68053  
680;23214.24.26.0137.00.046;2687;;10120;23234.51.08.0001.04.049;31715;;19480;23243.43.57.1082.72.001;68055  
681;23214.24.26.0211.00.004;2693;;10121;23234.51.08.0001.04.051;31717;;19481;23243.43.57.1082.72.002;68056  
682;23214.24.26.0211.00.008;2733;;10122;23234.51.08.0001.04.055;31722;;19482;23243.43.57.1082.72.003;68057  
683;23214.24.26.0211.00.014;2739;;10123;23234.51.08.0001.04.070;31737;;19483;23243.43.57.1082.72.004;68058  
684;23214.24.26.0211.00.017;2742;;10124;23234.51.08.0001.04.082;31749;;19484;23243.43.57.1251.00.000;68062  
685;23214.24.26.0211.00.019;2780;;10125;23234.51.08.0001.04.084;31751;;19485;23243.43.57.1261.01.001;68063

686;23214.24.26.0211.00.020;2781;;10126;23234.51.08.0001.04.091;31758;;19486;23243.43.57.1261.01.002;68100  
687;23214.24.26.0211.00.021;2782;;10127;23234.51.08.0001.04.093;31760;;19487;23243.43.57.1261.01.003;68101  
688;23214.24.26.0211.00.022;2783;;10128;23234.51.08.0001.04.094;31761;;19488;23243.43.57.1261.01.004;68102  
689;23214.24.26.0211.00.032;2829;;10129;23234.51.08.0001.04.099;31766;;19489;23243.43.57.1314.00.000;68105  
690;23214.24.26.0211.00.042;2839;;10130;23234.51.08.0001.04.101;31768;;19490;23243.43.57.1341.00.000;68108  
691;23214.24.26.0211.00.043;2877;;10131;23234.51.08.0001.04.104;31771;;19491;23243.43.57.1413.00.000;68151  
692;23214.24.26.0211.01.202;2885;;10132;23234.51.08.0001.04.107;31774;;19492;23243.43.57.1422.00.000;68152  
693;23214.24.26.0286.00.012;2190;;10133;23234.51.08.0001.04.118;31785;;19493;23243.43.57.1466.00.000;68157  
694;23214.24.26.0286.00.016;2230;;10134;23234.51.08.0001.04.119;31786;;19494;23243.43.57.1477.00.000;68158  
695;23214.24.26.0286.00.018;2232;;10135;23234.51.08.0001.04.121;31788;;19495;23243.43.57.1496.00.000;68191  
696;23214.24.26.0286.00.026;2276;;10136;23234.51.08.0001.04.122;31789;;19496;23243.43.57.1570.00.000;68199  
697;23214.24.26.0286.00.027;2277;;10137;23234.51.08.0001.04.123;31790;;19497;23243.43.57.1588.00.000;68201  
698;23214.24.26.0286.00.038;2322;;10138;23234.51.08.0001.04.124;31795;;19498;23243.43.61.0029.00.000;67482  
699;23214.24.26.0286.00.040;2324;;10139;23234.52.61.0069.00.000;34750;;19499;23243.43.61.0069.00.000;67518  
700;23214.24.26.0322.00.001;2333;;10140;23234.52.61.0156.00.000;34754;;19500;23243.43.61.0085.00.000;67521  
701;23214.24.26.0322.00.006;2374;;10141;23234.52.61.0232.00.000;34834;;19501;23243.43.61.0096.00.000;67523  
702;23214.24.26.0322.00.010;2378;;10142;23234.52.71.0108.00.000;34840;;19502;23243.43.61.0106.00.000;67525  
703;23214.24.26.0322.00.013;2381;;10143;23234.52.71.0276.00.000;34962;;19503;23243.43.61.0112.00.000;67526  
704;23214.24.26.0322.00.019;2424;;10144;23234.54.10.0001.00.000;34966;;19504;23243.43.61.0146.00.000;67529  
705;23214.24.26.0322.00.023;2428;;10145;23234.54.44.0001.00.000;34968;;19505;23243.43.61.0151.01.000;71325  
706;23214.24.26.0322.00.033;2474;;10146;23234.61.17.0044.01.001;34882;;19506;23243.43.61.0151.02.000;71326  
707;23214.24.26.0322.00.034;2475;;10147;23234.61.17.0044.01.002;34883;;19507;23243.43.61.0157.00.000;67565  
708;23214.24.26.0322.00.038;2515;;10148;23234.61.17.0044.01.003;34884;;19508;23243.43.61.0188.00.000;67570  
709;23214.24.26.0322.00.040;2517;;10149;23234.61.28.0001.00.000;34796;;19509;23243.43.61.0199.00.000;67571  
710;23214.24.26.0322.00.047;2524;;10150;23234.61.28.0032.00.000;35812;;19510;23243.43.61.0233.00.000;67572  
711;23214.24.26.0357.00.001;2526;;10151;23234.61.28.0037.00.000;34798;;19511;23243.43.61.0340.01.001;67608  
712;23214.24.26.0357.00.012;2573;;10152;23234.61.28.0115.00.000;34923;;19512;23243.43.61.0345.00.000;67610  
713;23214.24.26.0357.00.013;2574;;10153;23234.61.28.0125.01.001;34924;;19513;23243.43.61.0356.00.000;67612  
714;23214.24.26.0357.00.016;2606;;10154;23234.61.28.0125.01.002;34925;;19514;23243.43.61.0362.00.000;67613  
715;23214.24.26.0357.00.019;2609;;10155;23234.61.28.0125.01.003;34926;;19515;23243.43.61.0367.00.000;67614  
716;23214.24.26.0357.00.020;2610;;10156;23234.61.28.0125.01.004;35490;;19516;23243.43.61.0406.00.000;67698  
717;23214.24.26.0357.00.021;2611;;10157;23234.61.28.0125.01.005;35491;;19517;23243.43.61.0411.00.000;67699  
718;23214.24.26.0357.00.024;2614;;10158;23234.61.28.0172.00.000;35496;;19518;23243.43.63.0012.00.000;67703  
719;23214.24.26.0357.00.026;2648;;10159;23234.61.28.0182.00.000;35497;;19519;23243.43.63.0045.00.000;67833  
720;23214.24.26.0357.00.027;2649;;10160;23234.61.28.0318.01.000;35557;;19520;23243.43.63.0055.00.000;67835  
721;23214.24.26.0357.00.030;2652;;10161;23234.61.28.0333.00.000;35560;;19521;23243.43.63.0065.00.000;67837  
722;23214.24.26.0357.00.033;2655;;10162;23234.61.28.0353.00.000;35701;;19522;23243.43.63.0087.00.000;67841  
723;23214.24.26.0357.00.036;2658;;10163;23234.61.28.0368.00.000;35589;;19523;23243.43.63.0161.00.000;67740  
724;23214.24.26.0357.00.037;2659;;10164;23234.61.28.0378.00.000;35590;;19524;23243.43.63.0182.00.000;67744  
725;23214.24.26.0357.00.039;2697;;10165;23234.61.28.0383.00.000;35591;;19525;23243.43.63.0196.00.000;67747  
726;23214.24.26.0357.00.041;2699;;10166;23234.61.28.0410.00.000;35594;;19526;23243.43.65.0001.01.001;67660  
727;23214.24.26.0357.00.042;2700;;10167;23234.61.47.0043.01.000;35613;;19527;23243.43.65.0001.01.002;67661  
728;23214.24.26.0357.00.046;2704;;10168;23234.61.47.0043.02.000;35614;;19528;23243.43.65.0006.00.000;67662  
729;23214.24.26.0357.00.047;2705;;10169;23234.61.47.0055.00.000;35616;;19529;23243.43.65.0036.00.000;67787  
730;23214.24.26.0392.00.001;2707;;10170;23234.61.47.0061.00.000;35617;;19530;23243.43.65.0115.00.000;68627  
731;23214.24.26.0392.00.002;2744;;10171;23234.61.47.0066.00.000;35618;;19531;23243.43.65.0196.00.000;68631  
732;23214.24.26.0392.00.005;2747;;10172;23234.61.47.0071.00.000;35619;;19532;23243.43.65.0242.00.000;68671  
733;23214.24.26.0392.00.012;2754;;10173;23234.61.47.0111.00.000;35639;;19533;23243.43.65.0254.00.000;68673  
734;23214.24.26.0392.00.013;2755;;10174;23234.61.47.0121.00.000;35641;;19534;23243.43.65.0259.00.000;68674

735;23214.24.26.0392.00.014;2792;;10175;23234.61.47.0131.01.001;35642;;19535;23243.43.71.0006.00.000;68678  
736;23214.24.26.0392.00.018;2796;;10176;23234.61.47.0131.01.002;35643;;19536;23243.43.71.0012.00.000;68679  
737;23214.24.26.0392.00.021;2799;;10177;23234.61.47.0152.01.001;35657;;19537;23243.43.71.0037.00.000;68717  
738;23214.24.26.0392.00.022;2800;;10178;23234.61.47.0152.01.002;35658;;19538;23243.43.71.0042.00.000;68718  
739;23214.24.26.0392.00.024;2802;;10179;23234.61.47.0184.00.000;35295;;19539;23243.43.71.0082.00.000;68763  
740;23214.24.26.0392.00.037;2851;;10180;23234.61.47.0204.00.000;35298;;19540;23243.43.71.0112.00.000;68769  
741;23214.24.26.0392.00.039;2890;;10181;23234.61.47.0211.00.000;35299;;19541;23243.43.71.0117.00.000;68770  
742;23214.24.26.0392.00.041;2892;;10182;23234.61.47.0253.01.000;35319;;19542;23243.43.71.0194.01.002;68812  
743;23214.24.26.0392.00.042;2893;;10183;23234.61.47.0253.02.000;35320;;19543;23243.43.71.0224.00.000;68819  
744;23214.24.26.0392.00.043;2894;;10184;23234.61.47.0253.03.000;35321;;19544;23243.43.71.0239.00.000;68857  
745;23214.24.26.1968.01.200;2145;;10185;23234.61.48.0072.01.002;35340;;19545;23243.43.71.0283.00.000;68865  
746;23214.24.27.0001.00.005;2150;;10186;23234.61.48.0083.00.000;35341;;19546;23243.43.71.0299.00.000;68904  
747;23214.24.27.0001.00.010;2155;;10187;23234.61.48.0098.00.000;35344;;19547;23243.43.71.0309.00.000;68906  
748;23214.24.27.0001.00.014;2195;;10188;23234.61.48.0103.00.000;35345;;19548;23243.43.74.0011.01.001;68912  
749;23214.24.27.0001.00.016;2197;;10189;23234.61.48.0143.00.000;35361;;19549;23243.43.74.0011.01.002;68913  
750;23214.24.27.0001.00.020;2201;;10190;23234.61.48.0158.00.000;35364;;19550;23243.43.74.0016.00.000;68914  
751;23214.24.27.0001.00.021;2202;;10191;23234.61.48.0276.00.000;35387;;19551;23243.43.74.0044.00.000;68219  
752;23214.24.27.0001.00.024;2241;;10192;23234.61.48.0307.00.000;35404;;19552;23243.43.74.0049.00.000;68220  
753;23214.24.27.0001.00.025;2242;;10193;23234.61.48.0317.01.000;35406;;19553;23243.43.74.0111.00.000;68263  
754;23214.24.27.0001.00.028;2245;;10194;23234.61.48.0317.02.000;35407;;19554;23243.43.74.0123.00.000;68265  
755;23214.24.27.0001.00.032;2249;;10195;23234.61.48.0327.00.000;35408;;19555;23243.43.74.0129.00.000;68266  
756;23214.24.27.0001.00.033;2250;;10196;23234.61.48.0367.00.000;35426;;19556;23243.43.74.0153.00.000;68305  
757;23214.24.27.0001.00.034;2251;;10197;23234.61.90.0011.01.001;35433;;19557;23243.43.74.0183.00.000;68310  
758;23214.24.27.0001.00.039;2292;;10198;23234.61.90.0074.01.002;35456;;19558;23243.43.74.0214.00.000;68348  
759;23214.24.27.0001.00.046;2334;;10199;23234.63.51.0011.01.002;35911;;19559;23243.43.74.0220.00.000;68349  
760;23214.24.27.0001.00.048;2383;;10200;23234.63.51.0011.01.003;35912;;19560;23243.43.74.0226.00.000;68350  
761;23214.24.27.0001.01.201;2385;;10201;23234.63.51.0011.01.004;35913;;19561;23243.43.74.0268.01.001;68351  
762;23214.24.27.0001.01.205;2389;;10202;23234.63.51.0011.01.006;35915;;19562;23243.43.74.0303.00.000;68355  
763;23214.24.27.0001.01.206;2390;;10203;23234.63.51.0011.01.007;35916;;19563;23243.43.74.0325.00.000;68359  
764;23214.24.27.0001.01.212;2528;;10204;23234.63.51.0011.01.008;35917;;19564;23243.43.74.0354.00.000;68402  
765;23214.24.27.0173.00.002;2530;;10205;23234.63.51.0011.01.010;35919;;19565;23243.43.74.0359.00.000;68403  
766;23214.24.27.0173.00.004;2532;;10206;23234.63.51.0011.01.011;35920;;19566;23243.43.74.0364.00.000;68404  
767;23214.24.27.0173.00.009;2537;;10207;23234.63.51.0011.01.014;35923;;19567;23243.43.74.0369.00.000;68405  
768;23214.24.27.0173.00.010;2538;;10208;23234.63.51.0011.01.015;35924;;19568;23243.43.74.0388.00.000;68445  
769;23214.24.27.0173.00.012;2432;;10209;23234.63.51.0011.01.017;35926;;19569;23243.43.74.0393.01.001;68446  
770;23214.24.27.0173.00.016;2436;;10210;23234.63.51.0011.01.018;35927;;19570;23243.43.74.0408.00.000;68450  
771;23214.24.27.0173.00.023;2335;;10211;23234.63.51.0011.01.019;35928;;19571;23243.43.79.0001.01.002;68452  
772;23214.24.27.0173.00.024;2336;;10212;23234.63.51.0011.01.022;35931;;19572;23243.43.79.0001.01.003;68453  
773;23214.24.27.0173.00.027;2339;;10213;23234.63.51.0011.01.028;35937;;19573;23243.43.79.0015.01.002;68455  
774;23214.24.27.0173.00.030;2342;;10214;23234.63.51.0011.02.001;36210;;19574;23243.43.79.0035.01.001;68493  
775;23214.24.27.0173.00.031;2343;;10215;23234.63.51.0011.02.005;36214;;19575;23243.43.79.0076.01.001;68495  
776;23214.24.27.0173.00.032;2344;;10216;23234.63.51.0011.02.006;36215;;19576;23243.43.79.0076.01.002;68496  
777;23214.24.27.0173.00.033;2345;;10217;23234.63.51.0011.02.008;36217;;19577;23243.43.79.0094.01.002;68500  
778;23214.24.27.0173.01.204;3339;;10218;23234.63.51.0011.02.009;36218;;19578;23243.43.79.0104.01.003;68540  
779;23214.24.27.0210.00.001;3342;;10219;23234.63.51.0011.02.010;36219;;19579;23243.43.80.0001.00.000;68541  
780;23214.24.27.0210.00.003;3344;;10220;23234.63.51.0011.02.014;36223;;19580;23243.43.80.0052.00.000;68544  
781;23214.24.27.0210.00.009;3386;;10221;23234.63.51.0011.02.015;36224;;19581;23243.43.80.0071.00.000;68546  
782;23214.24.27.0210.00.012;3389;;10222;23234.63.51.0011.02.016;36225;;19582;23243.43.80.0092.00.000;68550  
783;23214.24.27.0210.00.015;3392;;10223;23234.63.51.0011.02.017;36226;;19583;23243.43.80.0098.00.000;68551

784;23214.24.27.0210.00.018;3430;;10224;23234.63.51.0011.02.019;36228;;19584;23243.43.80.0107.00.000;68589  
785;23214.24.27.0210.00.019;3431;;10225;23234.63.51.0011.02.020;36229;;19585;23243.43.80.0112.00.000;68590  
786;23214.24.27.0210.00.020;3432;;10226;23234.63.51.0011.02.022;36231;;19586;23243.43.80.0153.00.000;68594  
787;23214.24.27.0210.00.027;3439;;10227;23234.63.51.0011.02.023;36232;;19587;23243.43.80.0234.01.001;68642  
788;23214.24.27.0210.00.035;3481;;10228;23234.63.51.0011.02.024;36233;;19588;23243.43.80.0280.00.000;68680  
789;23214.24.27.0210.00.039;3485;;10229;23234.63.51.0011.02.025;36234;;19589;23243.43.80.0352.00.000;68689  
790;23214.24.27.0245.00.004;3571;;10230;23234.63.51.0011.02.027;36236;;19590;23243.43.80.0367.00.000;68726  
791;23214.24.27.0245.00.007;3574;;10231;23234.63.51.0011.03.001;36238;;19591;23243.43.80.0393.00.000;68731  
792;23214.24.27.0245.00.011;3578;;10232;23234.63.51.0011.03.002;36239;;19592;23243.43.83.0040.00.000;68774  
793;23214.24.27.0245.00.018;3621;;10233;23234.63.51.0011.03.003;36240;;19593;23243.43.83.0048.00.000;68776  
794;23214.24.27.0245.00.020;3623;;10234;23234.63.51.0011.03.004;36241;;19594;23243.43.83.0139.00.000;68824  
795;23214.24.27.0245.00.029;2915;;10235;23234.63.51.0011.03.006;36243;;19595;23243.43.83.0144.00.000;68825  
796;23214.24.27.0245.00.033;2919;;10236;23234.63.51.0011.03.008;36245;;19596;23243.43.83.0154.00.000;68827  
797;23214.24.27.0245.00.039;2925;;10237;23234.63.51.0011.03.009;36246;;19597;23243.43.83.0174.00.000;68831  
798;23214.24.27.0245.00.041;2963;;10238;23234.63.51.0011.03.010;36247;;19598;23243.43.83.0253.00.000;68875  
799;23214.24.27.0245.00.042;2964;;10239;23234.63.51.0011.03.011;36248;;19599;23243.43.83.0309.00.000;68917  
800;23214.24.27.0279.00.000;2971;;10240;23234.63.51.0011.03.013;36250;;19600;23243.43.83.0354.00.000;68926  
801;23214.24.27.0279.01.202;3010;;10241;23234.63.51.0011.03.014;36251;;19601;23243.43.83.0364.00.000;68226  
802;23214.24.29.0053.00.008;3018;;10242;23234.63.51.0011.03.015;36252;;19602;23243.43.83.0409.00.000;68268  
803;23214.24.29.0053.00.010;3020;;10243;23234.63.51.0011.03.016;36253;;19603;23243.43.83.0414.01.001;68269  
804;23214.24.29.0053.00.022;3068;;10244;23234.63.51.0011.03.017;36254;;19604;23243.43.83.0414.01.002;68270  
805;23214.24.29.0053.00.023;3069;;10245;23234.63.51.0011.03.018;36255;;19605;23243.43.86.0021.00.000;68273  
806;23214.24.29.0053.00.029;3111;;10246;23234.63.51.0011.03.019;36256;;19606;23243.43.86.0026.00.000;68274  
807;23214.24.29.0053.00.036;3154;;10247;23234.63.51.0011.03.021;36258;;19607;23243.43.86.0031.00.000;68275  
808;23214.24.29.0053.00.037;3155;;10248;23234.63.51.0011.03.023;36260;;19608;23243.43.86.0036.00.000;68276  
809;23214.24.29.0053.00.040;3158;;10249;23234.63.51.0011.03.025;36262;;19609;23243.43.86.0056.00.000;68279  
810;23214.24.29.0053.00.042;3160;;10250;23234.63.51.0011.03.027;36264;;19610;23243.43.86.0066.00.000;68316  
811;23214.24.29.0053.00.043;3161;;10251;23234.63.51.0011.03.028;36265;;19611;23243.43.86.0081.00.000;68319  
812;23214.24.29.0064.00.001;3203;;10252;23234.63.51.0011.03.031;36268;;19612;23243.43.86.0096.00.000;68322  
813;23214.24.29.0064.00.005;3207;;10253;23234.63.51.0011.04.001;36270;;19613;23243.43.86.0174.01.001;68361  
814;23214.24.29.0064.00.007;3209;;10254;23234.63.51.0011.04.002;36271;;19614;23243.43.86.0263.00.000;68371  
815;23214.24.29.0064.00.008;3210;;10255;23234.63.51.0011.04.003;36272;;19615;23243.43.86.0277.00.000;68411  
816;23214.24.29.0064.00.009;3211;;10256;23234.63.51.0011.04.005;36274;;19616;23243.43.86.0283.00.000;68412  
817;23214.24.29.0064.00.010;3212;;10257;23234.63.51.0011.04.006;36275;;19617;23243.43.87.0040.00.000;68419  
818;23214.24.29.0064.00.012;3250;;10258;23234.63.51.0011.04.007;36276;;19618;23243.43.87.0130.00.000;68457  
819;23214.24.29.0064.00.017;3255;;10259;23234.63.51.0011.04.009;36278;;19619;23243.43.87.0209.00.000;68466  
820;23214.24.29.0064.00.019;3257;;10260;23234.63.51.0011.04.013;36282;;19620;23243.43.87.0221.00.000;68467  
821;23214.24.29.0064.00.023;3261;;10261;23234.63.51.0011.04.014;36283;;19621;23243.43.87.0238.00.000;68503  
822;23214.24.29.0064.00.024;3298;;10262;23234.63.51.0011.04.015;36284;;19622;23243.43.87.0292.01.001;68507  
823;23214.24.29.0064.00.028;3302;;10263;23234.63.51.0011.04.018;36287;;19623;23243.43.88.0026.01.001;68511  
824;23214.24.29.0064.00.034;3308;;10264;23234.63.51.0011.04.019;36288;;19624;23243.43.88.0026.01.002;68512  
825;23214.24.29.0064.00.040;3350;;10265;23234.63.51.0011.04.020;36289;;19625;23243.43.88.0036.01.001;68514  
826;23214.24.29.0064.00.044;3354;;10266;23234.63.51.0011.04.021;36290;;19626;23243.43.88.0036.01.002;68552  
827;23214.24.29.0064.00.046;3356;;10267;23234.63.51.0011.04.022;36291;;19627;23243.43.88.0059.01.001;68553  
828;23214.24.29.0099.00.000;3394;;10268;23234.63.51.0011.04.023;36292;;19628;23243.43.88.0059.01.003;68555  
829;23214.24.29.0137.00.005;3399;;10269;23234.63.51.0011.04.024;36293;;19629;23243.43.89.0001.01.001;68556  
830;23214.24.29.0137.00.008;3402;;10270;23234.63.51.0011.04.027;36296;;19630;23243.43.89.0001.01.002;68557  
831;23214.24.29.0137.00.009;3403;;10271;23234.63.51.0011.04.031;36300;;19631;23243.43.89.0035.01.002;68599  
832;23214.24.29.0137.00.010;3404;;10272;23234.63.51.0011.05.004;36305;;19632;23243.43.89.0076.01.002;68601

833;23214.24.29.0137.00.016;3445;;10273;23234.63.51.0011.05.007;36308;;19633;23243.43.89.0084.01.001;68602  
834;23214.24.29.0137.00.018;3447;;10274;23234.63.51.0011.05.010;36311;;19634;23243.43.89.0094.01.002;68605  
835;23214.24.29.0137.00.020;3449;;10275;23234.63.51.0011.05.012;36313;;19635;23243.43.90.0023.01.001;68610  
836;23214.24.29.0137.00.022;3451;;10276;23234.63.51.0011.05.013;36314;;19636;23243.43.90.0023.01.002;68647  
837;23214.24.29.0137.00.026;3489;;10277;23234.63.51.0011.05.014;36315;;19637;23243.43.90.0086.00.000;68654  
838;23214.24.29.0137.00.028;3491;;10278;23234.63.51.0011.05.015;36316;;19638;23243.43.90.0092.01.001;68655  
839;23214.24.29.0137.00.039;3538;;10279;23234.63.51.0011.05.016;36317;;19639;23243.43.90.0092.01.002;68691  
840;23214.24.29.0137.00.044;3543;;10280;23234.63.51.0011.05.018;36319;;19640;23243.43.90.0126.00.000;68698  
841;23214.24.29.0137.00.048;3584;;10281;23234.63.51.0011.05.020;36321;;19641;23243.43.90.0149.00.000;68738  
842;23214.24.29.0137.01.203;3588;;10282;23234.63.51.0011.05.021;36322;;19642;23243.43.90.0180.00.000;68745  
843;23214.24.29.0137.01.204;3589;;10283;23234.63.51.0011.05.023;36324;;19643;23243.43.90.0192.00.000;68746  
844;23214.24.29.0170.00.003;3592;;10284;23234.63.51.0011.05.024;36325;;19644;23243.43.90.0226.00.000;68788  
845;23214.24.29.0170.00.017;3642;;10285;23234.63.51.0011.05.025;36326;;19645;23243.43.90.0230.00.000;68789  
846;23214.24.29.0170.00.019;2927;;10286;23234.63.51.0011.05.026;36327;;19646;23243.43.90.0295.00.000;68794  
847;23214.24.29.0170.00.022;2930;;10287;23234.63.51.0011.05.027;36328;;19647;23243.43.90.0319.00.000;68834  
848;23214.24.29.0170.00.023;2931;;10288;23234.63.51.0011.05.028;36329;;19648;23243.43.90.0324.01.001;68835  
849;23214.24.29.0170.00.024;2932;;10289;23234.63.51.0011.05.029;36330;;19649;23243.43.90.0324.01.002;68836  
850;23214.24.29.0170.00.025;2933;;10290;23234.63.51.0011.05.030;36331;;19650;23243.43.90.0333.00.000;68838  
851;23214.24.29.0170.00.026;2934;;10291;23234.63.51.0011.06.003;36336;;19651;23243.43.90.0338.00.000;68839  
852;23214.24.29.0170.00.039;2983;;10292;23234.63.51.0011.06.005;36338;;19652;23243.43.90.0348.00.000;68841  
853;23214.24.29.0170.00.045;3025;;10293;23234.63.51.0011.06.009;36342;;19653;23243.43.90.0363.00.000;68880  
854;23214.24.29.0205.00.011;3075;;10294;23234.63.51.0011.06.010;36343;;19654;23243.43.90.0368.00.000;68881  
855;23214.24.29.0205.00.020;3120;;10295;23234.63.51.0011.06.011;36344;;19655;23243.43.90.0382.00.000;68884  
856;23214.24.29.0205.00.023;3123;;10296;23234.63.51.0011.06.012;36345;;19656;23243.43.92.0016.01.001;68890  
857;23214.24.29.0205.00.030;3166;;10297;23234.63.51.0011.06.013;36346;;19657;23243.43.92.0016.01.002;68235  
858;23214.24.29.0205.00.031;3167;;10298;23234.63.51.0011.06.014;36347;;19658;23243.43.92.0021.00.000;68236  
859;23214.24.29.0205.00.045;3217;;10299;23234.63.51.0011.06.015;36348;;19659;23243.43.92.0026.00.000;68237  
860;23214.24.29.0205.00.048;3220;;10300;23234.63.51.0011.06.016;36349;;19660;23243.43.92.0031.00.000;68238  
861;23214.24.29.0242.00.004;3262;;10301;23234.63.51.0011.06.019;36352;;19661;23243.43.92.0070.00.000;68280  
862;23214.24.29.0242.00.015;3273;;10302;23234.63.51.0011.06.021;36354;;19662;23243.43.92.0075.00.000;68281  
863;23214.24.29.0242.00.017;3311;;10303;23234.63.51.0011.06.023;36356;;19663;23243.43.92.0111.00.000;68286  
864;23214.24.29.0242.00.019;3313;;10304;23234.63.51.0011.06.024;36357;;19664;23243.43.92.0122.00.000;68287  
865;23214.24.29.0242.00.020;3314;;10305;23234.63.51.0011.06.026;36359;;19665;23243.43.92.0157.01.001;68288  
866;23214.24.29.0242.00.021;3315;;10306;23234.63.51.0011.06.027;36360;;19666;23243.43.92.0157.01.002;68289  
867;23214.24.29.0242.00.022;3316;;10307;23234.63.51.0011.07.005;36370;;19667;23243.43.92.0204.00.000;68331  
868;23214.24.29.0242.00.023;3317;;10308;23234.63.51.0011.07.006;36371;;19668;23243.43.92.0262.00.000;68375  
869;23214.24.29.0242.00.024;3318;;10309;23234.63.51.0011.07.007;36372;;19669;23243.43.92.0288.00.000;68380  
870;23214.24.29.0242.00.026;3320;;10310;23234.63.51.0011.07.011;36376;;19670;23243.43.96.0107.00.000;68427  
871;23214.24.29.0242.00.027;3321;;10311;23234.63.51.0011.07.014;36379;;19671;23243.43.96.0155.00.000;68430  
872;23214.24.29.0242.00.029;3359;;10312;23234.63.51.0011.07.026;36391;;19672;23243.43.96.0163.00.000;68431  
873;23214.24.29.0242.00.031;3361;;10313;23234.63.51.0011.07.028;36393;;19673;23243.43.96.0168.00.000;68432  
874;23214.24.29.0242.00.032;3362;;10314;23234.63.51.0011.07.032;36397;;19674;23243.43.97.0044.00.000;68474  
875;23214.24.29.0242.00.038;3368;;10315;23234.63.51.0060.01.003;35884;;19675;23243.43.99.0021.01.002;68520  
876;23214.24.29.0242.00.039;3369;;10316;23234.63.51.0060.01.005;35886;;19676;23243.43.99.0057.01.002;68522  
877;23214.24.29.0242.00.044;3409;;10317;23234.63.51.0060.01.006;35887;;19677;23243.43.99.0071.01.002;68524  
878;23214.24.29.0242.00.045;3410;;10318;23234.63.51.0060.01.008;35889;;19678;23243.43.99.0082.01.001;68525  
879;23214.24.29.0374.00.006;3456;;10319;23234.63.51.0060.01.011;35892;;19679;23243.43.99.0082.01.002;68526  
880;23214.24.29.0374.00.011;3461;;10320;23234.63.51.0060.01.012;35893;;19680;23243.50.07.0291.00.000;68572  
881;23214.24.29.0374.00.015;3499;;10321;23234.63.51.0060.01.016;35897;;19681;23243.50.09.0001.00.000;68611

882;23214.24.29.0374.00.021;3505;;10322;23234.63.51.0060.01.017;35898;;19682;23243.50.25.0437.00.000;68615  
883;23214.24.29.0391.00.012;3556;;10323;23234.63.51.0060.01.022;35903;;19683;23243.50.28.0001.00.000;68661  
884;23214.24.29.0391.00.016;3597;;10324;23234.63.51.0060.01.023;35904;;19684;23243.50.46.0001.00.000;68751  
885;23214.24.29.0391.00.023;3604;;10325;23234.63.51.0060.01.024;35905;;19685;23243.50.63.0001.00.000;68752  
886;23214.24.29.0391.01.200;3606;;10326;23234.63.51.0060.01.026;35907;;19686;23243.50.75.0107.00.000;68801  
887;23214.24.29.0411.00.002;2939;;10327;23234.63.51.0060.01.027;35908;;19687;23243.50.75.0142.00.000;68802  
888;23214.24.29.0411.00.006;2943;;10328;23234.63.51.0060.01.028;35909;;19688;23243.50.79.0496.00.000;68894  
889;23214.24.29.0411.00.010;2947;;10329;23234.63.51.0060.02.004;35941;;19689;23243.50.95.0045.00.000;68203  
890;23214.24.29.0411.00.015;2988;;10330;23234.63.51.0060.02.005;35942;;19690;23243.50.97.0724.00.000;68249  
891;23214.24.29.0411.00.016;2989;;10331;23234.63.51.0060.02.006;35943;;19691;23243.50.97.0856.00.000;68256  
892;23214.24.29.0411.00.019;2992;;10332;23234.63.51.0060.02.013;35950;;19692;23243.50.97.0923.00.000;68295  
893;23214.24.29.0411.00.020;2993;;10333;23234.63.51.0060.02.026;35963;;19693;23243.51.21.0001.09.000;68341  
894;23214.24.29.0411.00.021;2994;;10334;23234.63.51.0060.02.027;35964;;19694;23243.51.21.0126.00.000;68346  
895;23214.24.29.0411.00.023;2996;;10335;23234.63.51.0060.03.001;35966;;19695;23243.51.21.0182.00.000;68347  
896;23214.24.29.0411.00.024;2997;;10336;23234.63.51.0060.03.002;35967;;19696;23243.51.23.0001.00.000;68437  
897;23214.24.29.0429.00.002;3035;;10337;23234.63.51.0060.03.003;35968;;19697;23243.51.23.0011.00.000;68438  
898;23214.24.29.0429.00.004;3037;;10338;23234.63.51.0060.03.005;35970;;19698;23243.51.23.0070.00.000;68440  
899;23214.24.29.0429.00.006;3039;;10339;23234.63.51.0060.03.006;35971;;19699;23243.51.23.0163.00.000;68441  
900;23214.24.29.0429.00.009;3042;;10340;23234.63.51.0060.03.008;35973;;19700;23243.51.23.0211.00.000;68443  
901;23214.24.29.0429.00.011;3044;;10341;23234.63.51.0060.03.010;35975;;19701;23243.51.23.0235.00.000;68444  
902;23214.24.29.0429.00.019;3088;;10342;23234.63.51.0060.03.013;35978;;19702;23243.51.23.0490.00.000;68582  
903;23214.24.29.0429.00.023;3092;;10343;23234.63.51.0060.03.021;35986;;19703;23243.51.25.0357.00.000;68484  
904;23214.24.29.0429.01.200;3130;;10344;23234.63.51.0060.03.022;35987;;19704;23243.51.25.0485.00.000;68489  
905;23214.24.29.0454.00.000;3131;;10345;23234.63.51.0060.03.026;35991;;19705;23243.51.39.0001.00.000;68491  
906;23214.24.29.0488.00.005;3136;;10346;23234.63.51.0060.04.001;35994;;19706;23243.51.39.0417.00.000;68387  
907;23214.24.29.0488.00.007;3138;;10347;23234.63.51.0060.04.006;35999;;19707;23243.51.39.0441.00.000;68388  
908;23214.24.29.0488.00.009;3140;;10348;23234.63.51.0060.04.008;36001;;19708;23243.51.39.0469.00.000;68389  
909;23214.24.29.0488.00.017;3184;;10349;23234.63.51.0060.04.021;36014;;19709;23243.51.39.0492.00.000;68390  
910;23214.24.29.0488.00.019;3186;;10350;23234.63.51.0060.04.028;36021;;19710;23243.51.39.0514.00.000;68391  
911;23214.24.29.0488.00.022;3189;;10351;23234.63.51.0060.05.002;36023;;19711;23243.51.39.0536.00.000;68392  
912;23214.24.29.0488.00.024;3227;;10352;23234.63.51.0060.05.006;36027;;19712;23243.51.39.0556.00.000;68393  
913;23214.24.29.0488.01.204;3232;;10353;23234.63.51.0060.05.007;36028;;19713;23243.51.39.0601.00.000;68394  
914;23214.24.29.0488.01.205;3233;;10354;23234.63.51.0060.05.008;36029;;19714;23243.51.46.0001.00.000;68395  
915;23214.24.29.0488.01.207;3235;;10355;23234.63.51.0060.05.011;36032;;19715;23243.51.46.0113.00.000;68396  
916;23214.24.29.0509.00.002;3275;;10356;23234.63.51.0060.05.013;36034;;19716;23243.51.46.0179.00.000;68529  
917;23214.24.29.0509.00.004;3277;;10357;23234.63.51.0060.05.020;36041;;19717;23243.51.46.0197.00.000;68530  
918;23214.24.29.0509.00.007;3280;;10358;23234.63.51.0060.05.021;36042;;19718;23243.51.46.0215.00.000;68531  
919;23214.24.29.0509.00.008;3281;;10359;23234.63.51.0060.05.023;36044;;19719;23243.51.46.0232.00.000;68532  
920;23214.24.29.0509.00.014;3323;;10360;23234.63.51.0060.05.024;36045;;19720;23243.51.46.0251.00.000;68533  
921;23214.24.29.0509.00.019;3328;;10361;23234.63.51.0060.06.004;36053;;19721;23243.51.46.0261.00.000;68534  
922;23214.24.29.0529.00.005;3374;;10362;23234.63.51.0060.06.012;36061;;19722;23243.51.46.0271.00.000;68535  
923;23214.24.29.0529.00.014;3417;;10363;23234.63.51.0060.06.014;36063;;19723;23243.51.46.0285.00.000;68536  
924;23214.24.29.0529.01.204;3466;;10364;23234.63.51.0060.06.018;36067;;19724;23243.51.46.0293.00.000;68537  
925;23214.24.29.0603.01.013;3515;;10365;23234.63.51.0060.06.023;36072;;19725;23243.51.46.0307.00.000;68538  
926;23214.24.29.0603.01.200;3559;;10366;23234.63.51.0060.06.031;36080;;19726;23243.51.46.0317.00.000;68539  
927;23214.24.29.0603.01.201;3560;;10367;23234.63.51.0060.06.032;36081;;19727;23243.51.46.0332.00.000;69339  
928;23214.24.29.0603.01.202;3561;;10368;23234.63.51.0060.07.002;36083;;19728;23243.51.48.0001.00.000;69340  
929;23214.24.29.0603.01.203;3562;;10369;23234.63.51.0060.07.005;36086;;19729;23243.51.48.0024.00.000;69341  
930;23214.24.29.0603.01.206;3565;;10370;23234.63.51.0060.07.009;36090;;19730;23243.51.48.0100.00.000;69344

931;23214.24.29.0603.01.207;3566;;10371;23234.63.51.0060.07.015;36096;;19731;23243.51.48.0128.00.000;69345  
932;23214.24.29.0603.01.214;3609;;10372;23234.63.51.0060.07.021;36102;;19732;23243.51.48.0199.00.000;69346  
933;23214.24.29.0603.01.216;3611;;10373;23234.63.51.0060.07.023;36104;;19733;23243.51.48.0277.00.000;69347  
934;23214.24.29.0603.02.003;3614;;10374;23234.63.51.0060.07.027;36108;;19734;23243.51.48.0332.00.000;69349  
935;23214.24.29.0603.02.006;3617;;10375;23234.63.51.0060.07.028;36109;;19735;23243.51.48.0367.00.000;69382  
936;23214.24.29.0603.02.014;2907;;10376;23234.63.51.0060.08.001;36114;;19736;23243.51.52.0134.00.000;69385  
937;23214.24.29.0603.02.015;2908;;10377;23234.63.51.0060.08.002;36115;;19737;23243.51.52.0266.00.000;69389  
938;23214.24.29.0603.02.018;2911;;10378;23234.63.51.0060.08.004;36117;;19738;23243.51.52.0359.00.000;69391  
939;23214.24.29.0603.02.019;2912;;10379;23234.63.51.0060.08.007;36120;;19739;23243.51.53.0244.00.000;69428  
940;23214.24.29.0603.02.020;2913;;10380;23234.63.51.0060.08.008;36121;;19740;23243.51.66.0001.00.000;69474  
941;23214.24.29.0881.00.000;2951;;10381;23234.63.51.0060.08.009;36122;;19741;23243.51.66.0346.00.000;69481  
942;23214.24.29.1174.00.016;3004;;10382;23234.63.51.0060.08.010;36123;;19742;23243.51.66.0494.13.000;69563  
943;23214.24.29.1174.00.023;3047;;10383;23234.63.51.0060.08.013;36126;;19743;23243.51.66.0494.18.000;69568  
944;23214.24.29.1174.00.024;3048;;10384;23234.63.51.0060.08.016;36129;;19744;23243.51.66.0494.19.000;69569  
945;23214.24.29.1193.00.004;3052;;10385;23234.63.51.0060.08.021;36134;;19745;23243.51.91.0226.00.000;69611  
946;23214.24.29.1193.00.005;3053;;10386;23234.63.51.0060.08.022;36135;;19746;23243.51.96.0001.00.000;69615  
947;23214.24.29.1193.00.013;3144;;10387;23234.63.51.0060.08.024;36137;;19747;23243.52.04.0075.00.000;68943  
948;23214.24.29.1193.00.016;3147;;10388;23234.63.51.0060.08.025;36138;;19748;23243.52.04.0090.00.000;68946  
949;23214.24.29.1193.00.019;3150;;10389;23234.63.51.0060.08.028;36141;;19749;23243.52.04.0100.00.000;68948  
950;23214.24.29.1193.00.021;3152;;10390;23234.63.51.0060.08.029;36142;;19750;23243.52.04.0105.01.001;68983  
951;23214.24.29.1193.00.022;3153;;10391;23234.63.51.0060.08.031;36144;;19751;23243.52.04.0105.01.002;68984  
952;23214.24.29.1193.00.023;3286;;10392;23234.63.51.0060.09.003;36148;;19752;23243.52.04.0115.00.000;68985  
953;23214.24.29.1212.00.001;3288;;10393;23234.63.51.0060.09.004;36149;;19753;23243.52.04.0181.00.000;68992  
954;23214.24.29.1212.00.004;3291;;10394;23234.63.51.0060.09.005;36150;;19754;23243.52.04.0212.00.000;69030  
955;23214.24.29.1212.00.007;3294;;10395;23234.63.51.0060.09.006;36151;;19755;23243.52.04.0216.00.000;69031  
956;23214.24.29.1212.00.008;3295;;10396;23234.63.51.0060.09.008;36153;;19756;23243.52.04.0227.01.001;69034  
957;23214.24.29.1212.00.010;3297;;10397;23234.63.51.0060.09.009;36154;;19757;23243.52.04.0227.01.002;69035  
958;23214.24.29.1212.00.014;3193;;10398;23234.63.51.0060.09.010;36155;;19758;23243.52.04.0237.00.000;69037  
959;23214.24.29.1212.00.021;3200;;10399;23234.63.51.0060.09.013;36158;;19759;23243.52.04.0246.00.000;69073  
960;23214.24.29.1557.00.000;3098;;10400;23234.63.51.0060.09.015;36160;;19760;23243.52.04.0252.00.000;69074  
961;23214.24.29.1604.00.001;3099;;10401;23234.63.51.0060.09.016;36161;;19761;23243.52.07.0029.00.000;69079  
962;23214.24.29.1604.00.003;3101;;10402;23234.63.51.0060.09.017;36162;;19762;23243.52.07.0035.00.000;69080  
963;23214.24.29.1604.00.007;3105;;10403;23234.63.51.0060.09.018;36163;;19763;23243.52.07.0045.00.000;69082  
964;23214.24.29.1604.00.010;3240;;10404;23234.63.51.0060.09.020;36165;;19764;23243.52.07.0064.00.000;69121  
965;23214.24.29.1604.00.017;3247;;10405;23234.63.51.0060.09.023;36168;;19765;23243.52.07.0073.01.001;69124  
966;23214.24.29.1604.00.018;3248;;10406;23234.63.51.0060.09.024;36169;;19766;23243.52.07.0073.01.002;69125  
967;23214.24.29.1604.00.020;4064;;10407;23234.63.51.0060.09.025;36170;;19767;23243.52.07.0102.00.000;69168  
968;23214.24.29.1604.00.024;4068;;10408;23234.63.51.0060.09.026;36171;;19768;23243.52.07.0151.00.000;69173  
969;23214.24.29.1604.00.027;4071;;10409;23234.63.51.0060.09.027;36172;;19769;23243.52.07.0209.00.000;69215  
970;23214.24.29.1604.00.029;4073;;10410;23234.63.51.0060.09.028;36173;;19770;23243.52.07.0223.00.000;69218  
971;23214.24.29.1604.00.037;4116;;10411;23234.63.51.0060.09.029;36174;;19771;23243.52.07.0237.00.000;69220  
972;23214.24.29.1604.00.045;4160;;10412;23234.63.51.0060.10.002;36179;;19772;23243.52.07.0242.00.000;69221  
973;23214.24.29.1604.00.046;4161;;10413;23234.63.51.0060.10.005;36182;;19773;23243.52.07.0247.00.000;69222  
974;23214.24.29.1604.01.200;4164;;10414;23234.63.51.0060.10.011;36188;;19774;23243.52.11.0018.00.000;69264  
975;23214.24.29.1640.00.007;4171;;10415;23234.63.51.0060.10.012;36189;;19775;23243.52.11.0033.00.000;69266  
976;23214.24.29.1640.00.017;4218;;10416;23234.63.51.0060.10.015;36192;;19776;23243.52.11.0097.00.000;69305  
977;23214.24.29.1640.00.023;4259;;10417;23234.63.51.0060.10.016;36193;;19777;23243.52.11.0105.00.000;69306  
978;23214.24.29.1640.00.028;4264;;10418;23234.63.51.0060.10.022;36199;;19778;23243.52.11.0112.00.000;69307  
979;23214.24.29.1640.00.029;4265;;10419;23234.63.51.0060.10.023;36200;;19779;23243.52.11.0169.00.000;69310

980;23214.24.29.1640.00.030;4266;;10420;23234.63.51.0060.10.027;36204;;19780;23243.52.11.0219.00.000;69313  
981;23214.24.29.1640.00.034;4304;;10421;23234.63.51.0060.10.028;36205;;19781;23243.52.12.0107.00.000;69394  
982;23214.24.29.1640.00.041;4311;;10422;23234.63.51.0060.10.031;36208;;19782;23243.52.12.0172.00.000;69397  
983;23214.24.29.1676.01.002;4361;;10423;23234.63.51.0106.00.000;36399;;19783;23243.52.20.0001.01.000;69403  
984;23214.24.29.1676.01.003;3654;;10424;23234.63.51.0106.01.001;36400;;19784;23243.52.20.0001.02.000;69404  
985;23214.24.29.1676.01.004;3655;;10425;23234.63.51.0106.01.004;36403;;19785;23243.52.22.0001.00.000;69439  
986;23214.24.29.1676.01.006;3657;;10426;23234.63.51.0106.01.010;36409;;19786;23243.52.22.0072.00.000;69442  
987;23214.24.29.1676.01.007;3658;;10427;23234.63.51.0106.01.015;36414;;19787;23243.52.22.0078.00.000;69443  
988;23214.24.29.1676.01.010;3661;;10428;23234.63.51.0106.01.017;36416;;19788;23243.52.22.0100.00.000;69446  
989;23214.24.29.1676.01.014;3665;;10429;23234.63.51.0106.01.018;36417;;19789;23243.52.22.0108.00.000;69447  
990;23214.24.29.1676.01.020;3705;;10430;23234.63.51.0106.01.019;36418;;19790;23243.52.22.0124.00.000;69449  
991;23214.24.29.1676.02.003;3708;;10431;23234.63.51.0106.01.020;36419;;19791;23243.52.22.0160.00.000;69485  
992;23214.24.29.1676.02.004;3709;;10432;23234.63.51.0106.01.021;36420;;19792;23243.52.22.0202.00.000;69486  
993;23214.24.29.1676.02.011;3753;;10433;23234.63.51.0106.01.022;36421;;19793;23243.52.22.0259.00.000;69490  
994;23214.24.29.1676.02.016;3758;;10434;23234.63.51.0106.02.001;36428;;19794;23243.52.22.0276.00.000;69492  
995;23214.24.29.1676.02.019;3761;;10435;23234.63.51.0106.02.002;36429;;19795;23243.52.22.0319.00.000;69531  
996;23214.24.29.1676.02.021;3763;;10436;23234.63.51.0106.02.004;36431;;19796;23243.52.22.0349.00.000;69533  
997;23214.24.29.1676.02.024;3803;;10437;23234.63.51.0106.02.005;36432;;19797;23243.52.23.0001.00.000;69534  
998;23214.24.29.1676.02.025;3804;;10438;23234.63.51.0106.02.008;36435;;19798;23243.52.23.0089.01.001;69538  
999;23214.24.29.1676.02.027;3806;;10439;23234.63.51.0106.02.010;36437;;19799;23243.52.23.0089.01.002;69539  
1000;23214.24.29.1676.02.028;3807;;10440;23234.63.51.0106.02.012;36439;;19800;23243.52.23.0244.00.000;69583  
1001;23214.24.29.1676.02.032;3811;;10441;23234.63.51.0106.02.013;36440;;19801;23243.52.23.0260.00.000;69619  
1002;23214.24.29.1676.02.037;3853;;10442;23234.63.51.0106.02.016;36443;;19802;23243.52.23.0278.00.000;69621  
1003;23214.24.29.1727.00.004;3861;;10443;23234.63.51.0106.02.018;36445;;19803;23243.52.26.0076.00.000;69627  
1004;23214.24.29.1727.00.005;3862;;10444;23234.63.51.0106.02.023;36450;;19804;23243.52.26.0081.00.000;69628  
1005;23214.24.29.1727.00.006;3899;;10445;23234.63.51.0106.02.027;36454;;19805;23243.52.26.0120.00.000;68955  
1006;23214.24.29.1727.00.007;3900;;10446;23234.63.51.0106.02.028;36455;;19806;23243.52.26.0134.00.000;68959  
1007;23214.24.29.1727.00.008;3901;;10447;23234.63.51.0106.03.003;36458;;19807;23243.52.26.0221.01.001;69000  
1008;23214.24.29.1727.00.011;3904;;10448;23234.63.51.0106.03.004;36459;;19808;23243.52.26.0249.00.000;69038  
1009;23214.24.29.1727.00.013;3906;;10449;23234.63.51.0106.03.005;36460;;19809;23243.52.26.0258.00.000;69040  
1010;23214.24.29.1727.00.017;3910;;10450;23234.63.51.0106.03.010;36465;;19810;23243.52.29.0041.00.000;69046  
1011;23214.24.29.1727.00.026;3948;;10451;23234.63.51.0106.03.013;36468;;19811;23243.52.29.0075.00.000;69087  
1012;23214.24.29.1727.00.027;3949;;10452;23234.63.51.0106.03.015;36470;;19812;23243.52.29.0080.00.000;69088  
1013;23214.24.29.1727.00.030;3952;;10453;23234.63.51.0106.03.020;36475;;19813;23243.52.29.0143.00.000;69131  
1014;23214.24.29.1727.00.031;3988;;10454;23234.63.51.0106.03.021;36476;;19814;23243.52.29.0274.00.000;69176  
1015;23214.24.29.1727.00.042;3999;;10455;23234.63.51.0106.03.024;36479;;19815;23243.52.29.0318.00.000;69183  
1016;23214.24.29.1727.00.044;4029;;10456;23234.63.51.0106.03.026;36481;;19816;23243.52.29.0343.00.000;69187  
1017;23214.24.29.1727.01.200;4034;;10457;23234.63.51.0106.03.028;36483;;19817;23243.52.29.0356.00.000;69225  
1018;23214.24.29.1727.01.201;4035;;10458;23234.63.51.0106.04.003;36486;;19818;23243.52.29.0385.00.000;69227  
1019;23214.24.29.1727.01.204;4036;;10459;23234.63.51.0106.04.005;36488;;19819;23243.52.29.0395.00.000;69228  
1020;23214.24.29.1795.00.002;4038;;10460;23234.63.51.0106.04.008;36491;;19820;23243.52.29.0404.00.000;69229  
1021;23214.24.29.1795.00.005;4077;;10461;23234.63.51.0106.04.010;36493;;19821;23243.52.31.0001.00.000;69234  
1022;23214.24.29.1795.00.009;4081;;10462;23234.63.51.0106.04.013;36496;;19822;23243.52.31.0046.00.000;69274  
1023;23214.24.29.1795.00.013;4085;;10463;23234.63.51.0106.04.016;36499;;19823;23243.52.31.0076.01.001;69280  
1024;23214.24.29.1795.00.020;4128;;10464;23234.63.51.0106.04.017;36500;;19824;23243.52.31.0076.01.002;69281  
1025;23214.24.29.1795.00.022;4130;;10465;23234.63.51.0106.04.018;36501;;19825;23243.52.31.0076.01.003;69316  
1026;23214.24.29.1795.00.031;4176;;10466;23234.63.51.0106.04.020;36503;;19826;23243.52.31.0076.01.004;69317  
1027;23214.24.29.1795.00.035;4180;;10467;23234.63.51.0106.04.023;36506;;19827;23243.52.31.0076.01.005;69318  
1028;23214.24.29.1795.00.040;4222;;10468;23234.63.51.0106.04.024;36507;;19828;23243.52.31.0076.01.006;69319

1029;23214.24.29.1795.00.044;4226;;10469;23234.63.51.0106.04.028;36511;;19829;23243.52.35.0001.00.000;69323  
1030;23214.24.29.1795.01.203;4268;;10470;23234.63.51.0106.05.003;36514;;19830;23243.52.35.0007.00.000;69324  
1031;23214.24.29.1795.01.204;4269;;10471;23234.63.51.0106.05.008;36519;;19831;23243.52.35.0015.00.000;69325  
1032;23214.24.29.1795.01.206;4270;;10472;23234.63.51.0106.05.010;36521;;19832;23243.52.35.0073.00.000;69362  
1033;23214.24.29.1795.01.209;4273;;10473;23234.63.51.0106.05.013;36524;;19833;23243.52.35.0094.00.000;69365  
1034;23214.24.29.1795.01.210;4274;;10474;23234.63.51.0106.05.014;36525;;19834;23243.52.35.0152.00.000;69407  
1035;23214.24.29.1795.01.211;4275;;10475;23234.63.51.0106.05.015;36526;;19835;23243.52.35.0170.00.000;69410  
1036;23214.24.29.1795.01.213;4276;;10476;23234.63.51.0106.05.016;36527;;19836;23243.52.35.0252.00.000;69458  
1037;23214.24.29.1795.01.215;4314;;10477;23234.63.51.0106.05.018;36529;;19837;23243.52.35.0270.00.000;69495  
1038;23214.24.29.1795.01.216;4315;;10478;23234.63.51.0106.05.019;36530;;19838;23243.52.35.0325.00.000;69543  
1039;23214.24.29.1827.00.000;4318;;10479;23234.63.51.0106.05.021;36532;;19839;23243.52.35.0362.01.001;69585  
1040;23214.24.40.0026.00.000;4321;;10480;23234.63.51.0106.05.026;36537;;19840;23243.52.35.0382.01.001;69587  
1041;23214.24.40.0087.00.000;4326;;10481;23234.63.51.0106.05.027;36538;;19841;23243.52.35.0382.01.003;69589  
1042;23214.24.40.0117.01.001;4364;;10482;23234.63.51.0106.05.028;36539;;19842;23243.52.35.0404.00.000;69592  
1043;23214.24.40.0147.00.000;4368;;10483;23234.63.51.0106.06.001;36540;;19843;23243.52.37.0015.00.000;69633  
1044;23214.24.40.0170.00.000;4369;;10484;23234.63.51.0106.06.004;36543;;19844;23243.52.37.0020.00.000;69634  
1045;23214.24.40.0187.00.000;4370;;10485;23234.63.51.0106.06.005;36544;;19845;23243.52.37.0055.00.000;69642  
1046;23214.24.40.0231.00.000;3669;;10486;23234.63.51.0106.06.008;36547;;19846;23243.52.37.0070.00.000;68963  
1047;23214.24.40.0258.00.000;3672;;10487;23234.63.51.0106.06.009;36548;;19847;23243.52.37.0115.00.000;68967  
1048;23214.24.40.0277.00.000;3676;;10488;23234.63.51.0106.06.013;36552;;19848;23243.52.37.0140.00.000;69005  
1049;23214.24.40.0299.00.000;3677;;10489;23234.63.51.0106.06.014;36553;;19849;23243.52.37.0170.00.000;69010  
1050;23214.24.40.0322.00.000;3715;;10490;23234.63.51.0106.06.015;36554;;19850;23243.52.37.0175.00.000;69011  
1051;23214.24.40.0442.00.000;3768;;10491;23234.63.51.0106.06.018;36557;;19851;23243.52.42.0021.00.000;69051  
1052;23214.24.54.0400.00.000;3771;;10492;23234.63.51.0106.06.020;36559;;19852;23243.52.42.0035.00.000;69053  
1053;23214.24.54.0476.00.000;3772;;10493;23234.63.51.0106.06.021;36560;;19853;23243.52.42.0078.00.000;69056  
1054;23214.24.54.0527.00.000;15746;;10494;23234.63.51.0106.06.022;36561;;19854;23243.52.43.0018.00.000;69060  
1055;23214.24.54.0680.00.000;3774;;10495;23234.63.51.0106.06.024;36563;;19855;23243.52.43.0140.00.000;69107  
1056;23214.24.60.0001.00.000;3775;;10496;23234.63.51.0106.06.031;36570;;19856;23243.52.43.0174.00.000;69144  
1057;23214.24.60.0066.00.000;3817;;10497;23234.63.51.0106.06.032;36571;;19857;23243.52.43.0182.00.000;69145  
1058;23214.24.60.0072.00.000;3818;;10498;23234.63.51.0106.07.004;36575;;19858;23243.52.43.0190.00.000;69146  
1059;23214.24.60.0086.00.000;3820;;10499;23234.63.51.0106.07.005;36576;;19859;23243.52.43.0199.00.000;69147  
1060;23214.24.60.0135.00.000;3823;;10500;23234.63.51.0106.07.006;36577;;19860;23243.52.43.0243.00.000;69152  
1061;23214.24.60.0157.00.000;3863;;10501;23234.63.51.0106.07.010;36581;;19861;23243.52.43.0358.00.000;69193  
1062;23214.24.60.0222.00.000;3870;;10502;23234.63.51.0106.07.011;36582;;19862;23243.52.43.0416.00.000;69236  
1063;23214.24.60.0230.01.001;3871;;10503;23234.63.51.0106.07.012;36583;;19863;23243.52.43.0479.00.000;69244  
1064;23214.24.60.0230.01.002;3872;;10504;23234.63.51.0106.07.015;36586;;19864;23243.52.50.0001.01.002;69246  
1065;23214.24.60.0305.00.000;3916;;10505;23234.63.51.0106.07.020;36591;;19865;23243.52.50.0001.02.001;69282  
1066;23214.24.60.0320.00.000;3918;;10506;23234.63.51.0106.07.021;36592;;19866;23243.52.50.0001.02.002;69283  
1067;23214.24.60.0401.00.000;3923;;10507;23234.63.51.0106.07.022;36593;;19867;23243.52.50.0001.03.002;69285  
1068;23214.24.60.0415.00.000;3954;;10508;23234.63.51.0106.07.023;36594;;19868;23243.52.50.0001.06.001;69290  
1069;23214.24.60.0499.00.000;3962;;10509;23234.63.51.0106.07.028;36599;;19869;23243.52.50.0001.07.001;69292  
1070;23214.24.60.0553.00.000;4000;;10510;23234.63.51.0106.07.029;36600;;19870;23243.52.50.0001.07.002;69328  
1071;23214.24.60.0560.00.000;4001;;10511;23234.63.51.0106.08.003;36606;;19871;23243.52.50.0001.08.001;69329  
1072;23214.24.60.0568.01.001;4002;;10512;23234.63.51.0106.08.007;36610;;19872;23243.52.50.0001.08.002;69330  
1073;23214.24.60.0575.00.000;4004;;10513;23234.63.51.0106.08.009;36612;;19873;23243.52.50.0001.09.001;69331  
1074;23214.24.60.0623.00.000;4007;;10514;23234.63.51.0106.08.011;36614;;19874;23243.52.50.0001.09.002;69332  
1075;23214.24.60.0644.00.000;4011;;10515;23234.63.51.0106.08.013;36616;;19875;23243.52.50.0001.10.001;69333  
1076;23214.24.60.0659.00.000;4040;;10516;23234.63.51.0106.08.017;36620;;19876;23243.52.50.0001.10.002;69334  
1077;23214.24.79.0050.00.000;4042;;10517;23234.63.51.0106.08.021;36624;;19877;23243.52.50.0001.12.001;69337

1078;23214.24.79.0084.00.005;4047;;10518;23234.63.51.0106.08.023;36626;;19878;23243.52.50.0001.13.001;69373  
1079;23214.24.79.0084.00.008;4050;;10519;23234.63.51.0106.08.026;36629;;19879;23243.52.50.0001.15.002;69378  
1080;23214.24.79.0084.00.011;4089;;10520;23234.63.51.0106.08.027;36630;;19880;23243.52.50.0001.16.002;69380  
1081;23214.24.79.0084.00.019;4097;;10521;23234.63.51.0106.08.029;36632;;19881;23243.52.50.0001.19.001;69421  
1082;23214.24.79.0084.00.024;4139;;10522;23234.63.51.0106.08.031;36634;;19882;23243.52.50.0001.21.001;69425  
1083;23214.24.79.0084.00.025;4140;;10523;23234.63.51.0106.08.032;36635;;19883;23243.52.50.0001.21.002;69426  
1084;23214.24.79.0084.00.028;4143;;10524;23234.63.51.0106.09.001;36636;;19884;23243.52.50.0001.22.001;69427  
1085;23214.24.79.0084.00.029;4144;;10525;23234.63.51.0106.09.007;36642;;19885;23243.52.50.0001.22.002;69461  
1086;23214.24.79.0084.00.030;4145;;10526;23234.63.51.0106.09.009;36644;;19886;23243.52.50.0001.23.002;69463  
1087;23214.24.79.0084.00.032;4184;;10527;23234.63.51.0106.09.013;36648;;19887;23243.52.50.0001.25.001;69466  
1088;23214.24.79.0084.01.200;4185;;10528;23234.63.51.0106.09.014;36649;;19888;23243.52.50.0001.25.002;69467  
1089;23214.24.79.0131.00.010;4195;;10529;23234.63.51.0106.09.015;36650;;19889;23243.52.50.0001.26.002;69469  
1090;23214.24.79.0131.00.011;4232;;10530;23234.63.51.0106.09.017;36652;;19890;23243.52.50.0001.27.002;69505  
1091;23214.24.79.0131.00.013;4234;;10531;23234.63.51.0106.09.018;36653;;19891;23243.52.50.0001.28.001;69506  
1092;23214.24.79.0131.00.019;4240;;10532;23234.63.51.0106.09.020;36655;;19892;23243.52.50.0001.28.002;69507  
1093;23214.24.79.0131.00.021;4242;;10533;23234.63.51.0106.09.022;36657;;19893;23243.52.52.0010.00.000;69552  
1094;23214.24.79.0131.00.026;4281;;10534;23234.63.51.0106.09.023;36658;;19894;23243.52.52.0021.00.000;69554  
1095;23214.24.79.0131.00.027;4282;;10535;23234.63.51.0106.09.028;36663;;19895;23243.52.52.0032.00.000;69555  
1096;23214.24.79.0131.00.029;4284;;10536;23234.63.51.0106.09.029;36664;;19896;23243.52.52.0045.00.000;69556  
1097;23214.24.79.0131.00.030;4285;;10537;23234.63.51.0106.09.030;36665;;19897;23243.52.52.0093.00.000;69559  
1098;23214.24.79.0131.00.031;4286;;10538;23234.63.51.0106.09.032;36667;;19898;23243.52.52.0153.00.000;69598  
1099;23214.24.79.0131.01.300;4327;;10539;23234.63.51.0106.10.006;36673;;19899;23243.52.52.0222.00.000;69604  
1100;23214.24.79.0192.00.001;4328;;10540;23234.63.51.0106.10.007;36674;;19900;23243.52.52.0244.00.000;69643  
1101;23214.24.79.0192.00.006;4333;;10541;23234.63.51.0106.10.010;36677;;19901;23243.52.52.0251.00.000;69644  
1102;23214.24.79.0192.00.010;4374;;10542;23234.63.51.0106.10.012;36679;;19902;23243.52.52.0257.00.000;69645  
1103;23214.24.79.0192.00.011;4375;;10543;23234.63.51.0106.10.014;36681;;19903;23243.52.54.0064.00.000;68934  
1104;23214.24.79.0192.00.018;4382;;10544;23234.63.51.0106.10.022;36689;;19904;23243.52.54.0126.00.000;68973  
1105;23214.24.79.0192.00.023;3679;;10545;23234.63.51.0106.10.023;36690;;19905;23243.52.54.0137.00.000;68974  
1106;23214.24.79.0192.00.026;3682;;10546;23234.63.51.0106.10.024;36691;;19906;23243.52.54.0336.00.000;69018  
1107;23214.24.79.0192.00.030;3686;;10547;23234.63.51.0106.10.025;36692;;19907;23243.52.54.0377.00.000;69022  
1108;23214.24.79.0500.00.000;3727;;10548;23234.63.51.0106.10.028;36695;;19908;23243.52.55.0035.00.000;69064  
1109;23214.24.83.0001.01.003;3730;;10549;23234.63.51.0106.10.031;36698;;19909;23243.52.55.0077.00.000;69066  
1110;23214.24.83.0001.01.004;3731;;10550;23234.63.88.0005.00.000;35469;;19910;23243.52.55.0086.01.000;69067  
1111;23214.24.83.0001.01.005;3732;;10551;23234.63.88.0010.00.000;35470;;19911;23243.52.55.0086.02.000;69068  
1112;23214.24.83.0001.01.009;3736;;10552;23234.63.88.0075.01.001;35504;;19912;23243.52.55.0102.00.000;69070  
1113;23214.24.83.0001.01.013;3777;;10553;23234.63.88.0075.01.006;35533;;19913;23243.52.55.0114.00.000;69072  
1114;23214.24.83.0001.01.017;3781;;10554;23234.63.88.0075.01.008;35535;;19914;23243.52.55.0231.00.000;69157  
1115;23214.24.83.0210.01.005;3830;;10555;23234.63.88.0075.02.007;35572;;19915;23243.52.55.0248.01.002;69160  
1116;23214.24.83.0210.01.007;3832;;10556;23234.63.88.0085.00.000;35598;;19916;23243.52.55.0280.00.000;69162  
1117;23214.24.83.0210.01.022;3883;;10557;23234.63.88.0116.00.000;35604;;19917;23243.52.57.0001.01.001;69163  
1118;23214.24.83.0210.01.206;3927;;10558;23234.63.88.0136.01.001;35622;;19918;23243.52.57.0001.01.002;69164  
1119;23214.24.83.0240.01.005;3932;;10559;23234.63.88.0136.01.003;35624;;19919;23243.52.57.0013.00.000;69293  
1120;23214.24.83.0240.01.009;3967;;10560;23234.63.88.0136.01.005;35626;;19920;23243.52.57.0029.00.000;69296  
1121;23214.24.83.0240.01.012;3970;;10561;23234.63.88.0156.00.000;35634;;19921;23243.52.57.0049.00.000;69302  
1122;23214.24.83.0240.01.020;4013;;10562;23234.63.88.0213.00.000;35653;;19922;23243.52.57.0068.00.000;69201  
1123;23214.24.83.0280.00.000;4018;;10563;23234.63.88.0220.01.001;35654;;19923;23243.52.57.0073.00.000;69202  
1124;23214.24.83.0400.01.002;4020;;10564;23234.63.88.0220.01.005;35669;;19924;23243.52.57.0078.00.000;69203  
1125;23214.24.83.0400.01.009;4054;;10565;23234.63.88.0220.01.006;35670;;19925;23243.52.57.0093.00.000;69206  
1126;23214.24.83.0400.01.011;4056;;10566;23234.63.88.0220.01.007;35671;;19926;23243.52.57.0134.00.000;69208

1127;23214.24.83.0400.01.021;4101;;10567;23234.63.88.0220.02.003;35674;;19927;23243.52.57.0181.00.000;69109  
1128;23214.24.83.0400.01.024;4104;;10568;23234.63.88.0296.00.000;35677;;19928;23243.52.57.0191.00.000;69111  
1129;23214.24.83.0400.01.200;4105;;10569;23234.63.88.0383.02.000;35313;;19929;23243.52.57.0196.00.000;69112  
1130;23214.24.83.0400.01.201;4106;;10570;23234.63.88.0383.03.000;35314;;19930;23243.52.57.0201.01.001;69113  
1131;23214.24.83.0400.01.202;4107;;10571;23234.63.88.0383.06.000;35317;;19931;23243.52.57.0201.01.002;69114  
1132;23214.24.83.0400.01.204;4109;;10572;23234.63.88.0383.07.000;35330;;19932;23243.52.57.0211.01.001;69117  
1133;23214.24.83.0400.01.205;4147;;10573;23234.63.88.0383.13.002;35337;;19933;23243.52.57.0211.01.002;69118  
1134;23214.24.83.0510.01.009;4156;;10574;23234.63.88.0383.14.000;35338;;19934;23243.52.57.0221.01.002;69248  
1135;23214.24.83.0510.01.013;4197;;10575;23234.63.88.0383.16.000;35348;;19935;23243.52.57.0241.01.002;69253  
1136;23214.24.83.0510.01.017;4201;;10576;23234.63.88.0383.17.000;35349;;19936;23243.52.57.0246.01.001;69254  
1137;23214.24.83.0510.01.019;4203;;10577;23234.63.88.0383.20.000;35352;;19937;23243.52.57.0246.01.002;69255  
1138;23214.24.83.0510.01.020;4204;;10578;23234.63.98.0001.01.002;35354;;19938;23243.52.58.0046.00.000;70078  
1139;23214.24.83.0510.01.021;4205;;10579;23234.63.98.0001.01.003;35355;;19939;23243.52.58.0056.00.000;70080  
1140;23214.24.83.0510.01.022;4206;;10580;23234.63.98.0071.01.005;31268;;19940;23243.52.58.0071.00.000;70118  
1141;23214.24.83.0510.01.024;4208;;10581;23234.63.98.0071.01.007;31270;;19941;23243.52.58.0076.00.000;70119  
1142;23214.24.83.0533.01.006;4249;;10582;23234.63.98.0071.01.008;31271;;19942;23243.52.58.0086.00.000;70121  
1143;23214.24.83.0533.01.008;4251;;10583;23234.63.98.0122.00.000;35396;;19943;23243.52.58.0187.00.000;70163  
1144;23214.24.83.0533.01.017;4293;;10584;23234.63.98.0243.00.000;35420;;19944;23243.52.58.0203.00.000;70166  
1145;23214.24.83.0554.01.004;4339;;10585;23234.63.98.0333.00.000;35439;;19945;23243.52.58.0218.00.000;70169  
1146;23214.24.83.0554.01.005;4340;;10586;23234.63.98.0341.01.002;35441;;19946;23243.52.58.0228.00.000;70171  
1147;23214.24.83.0554.01.008;4343;;10587;23234.63.98.0341.01.003;35442;;19947;23243.52.58.0243.00.000;70210  
1148;23214.24.83.0554.01.009;4344;;10588;23234.63.98.0341.01.006;35445;;19948;23243.52.58.0273.00.000;70216  
1149;23214.24.83.0554.01.010;4345;;10589;23234.63.98.0377.00.000;35460;;19949;23243.52.62.0052.00.000;70260  
1150;23214.24.83.0554.01.011;4346;;10590;23234.63.98.0385.02.000;35462;;19950;23243.52.62.0062.00.000;70262  
1151;23214.24.83.0554.01.012;4347;;10591;23234.63.98.0393.01.001;35463;;19951;23243.52.66.0025.00.000;70301  
1152;23214.24.83.0600.01.001;4349;;10592;23234.64.18.0005.00.000;35480;;19952;23243.52.66.0050.00.000;70307  
1153;23214.24.83.0600.01.005;4389;;10593;23234.64.18.0010.00.000;35481;;19953;23243.52.66.0075.01.000;70346  
1154;23214.24.83.0600.01.006;4390;;10594;23234.64.18.0015.00.000;35482;;19954;23243.52.66.0075.02.000;70347  
1155;23214.24.83.0600.01.009;4393;;10595;23234.64.18.0030.01.002;35486;;19955;23243.52.66.0084.01.001;70348  
1156;23214.24.83.0600.01.011;4395;;10596;23234.64.18.0030.01.006;35509;;19956;23243.52.66.0084.01.002;70349  
1157;23214.24.83.0600.01.013;4397;;10597;23234.64.18.0030.01.007;35510;;19957;23243.52.66.0094.00.000;70350  
1158;23214.24.83.0600.01.015;3644;;10598;23234.64.18.0030.01.008;35511;;19958;23243.52.68.0013.01.001;69669  
1159;23214.24.83.0600.01.016;3645;;10599;23234.64.18.0040.00.000;35514;;19959;23243.52.68.0071.00.000;69717  
1160;23214.24.83.0600.01.017;3646;;10600;23234.64.18.0090.01.001;35544;;19960;23243.52.68.0098.00.000;69722  
1161;23214.24.83.0600.01.021;3650;;10601;23234.64.18.0090.01.002;35545;;19961;23243.52.68.0103.00.000;69723  
1162;23214.24.83.0600.01.201;3689;;10602;23234.64.18.0095.00.000;35546;;19962;23243.52.68.0183.00.000;69762  
1163;23214.24.83.0650.01.002;3691;;10603;23234.64.18.0100.00.000;35547;;19963;23243.52.68.0193.01.001;69765  
1164;23214.24.83.0650.01.006;3695;;10604;23234.64.18.0110.00.000;35549;;19964;23243.52.68.0193.01.002;69766  
1165;23214.24.83.0650.01.007;3696;;10605;23234.64.18.0130.00.000;35553;;19965;23243.52.68.0199.00.000;69767  
1166;23214.24.83.0650.01.014;3741;;10606;23234.64.18.0140.00.000;35576;;19966;23243.52.68.0241.00.000;69811  
1167;23214.24.83.0700.01.003;3792;;10607;23234.64.18.0145.00.000;35577;;19967;23243.52.68.0253.00.000;69814  
1168;23214.24.83.0700.01.004;3793;;10608;23234.64.18.0150.00.000;35578;;19968;23243.52.68.0264.01.000;71386  
1169;23214.24.83.0700.01.009;3798;;10609;23234.64.18.0150.01.005;35582;;19969;23243.52.68.0264.02.000;71387  
1170;23214.24.83.0700.01.012;3839;;10610;23234.64.18.0150.01.006;35583;;19970;23243.52.73.0009.00.000;69853  
1171;23214.24.83.0700.01.017;3891;;10611;23234.64.18.0150.01.008;35585;;19971;23243.52.73.0055.00.000;69855  
1172;23214.24.83.0700.01.019;3893;;10612;23234.64.18.0150.01.009;35586;;19972;23243.52.73.0066.00.000;69856  
1173;23214.24.83.0700.01.201;4025;;10613;23241.11.78.0195.00.000;37155;;19973;23243.52.73.0145.00.000;69858  
1174;23214.24.83.0700.01.215;3934;;10614;23241.11.78.0205.00.000;37156;;19974;23243.52.73.0162.00.000;69861  
1175;23214.24.83.0700.01.217;3935;;10615;23241.11.78.0215.00.000;37157;;19975;23243.52.73.0167.00.000;69862

1176;23214.24.83.0780.01.002;3939;;10616;23241.11.78.0225.00.000;37158;;19976;23243.52.74.0016.00.000;69904  
1177;23214.24.83.0780.01.015;3977;;10617;23241.11.78.0235.00.000;37159;;19977;23243.52.74.0125.00.000;69945  
1178;23214.24.83.0780.01.016;3978;;10618;23241.11.78.0245.00.000;37160;;19978;23243.52.74.0143.00.000;69947  
1179;23214.24.83.0780.01.018;3980;;10619;23241.11.78.0255.00.000;37161;;19979;23243.52.74.0204.00.000;69953  
1180;23214.24.83.0780.01.020;3982;;10620;23241.11.78.0265.00.000;37162;;19980;23243.52.76.0001.00.000;69955  
1181;23214.24.83.0780.01.023;3985;;10621;23241.11.78.0354.00.000;37163;;19981;23243.52.76.0032.00.000;69990  
1182;23214.24.83.0780.01.201;3987;;10622;23241.13.40.0001.00.000;37179;;19982;23243.52.76.0055.00.000;69993  
1183;23214.24.83.0780.01.203;5550;;10623;23241.13.40.0010.00.000;37180;;19983;23243.52.76.0095.00.000;69998  
1184;23214.24.83.0780.01.205;4836;;10624;23241.13.40.0037.00.000;37181;;19984;23243.52.76.0112.00.000;70000  
1185;23214.24.83.0780.01.206;4837;;10625;23241.13.40.0047.00.000;37182;;19985;23243.52.76.0715.01.000;70083  
1186;23214.24.83.0800.01.202;4938;;10626;23241.13.40.0067.00.000;37184;;19986;23243.52.76.0730.00.000;70085  
1187;23214.24.83.0800.01.204;4940;;10627;23241.13.40.0076.00.000;37185;;19987;23243.52.76.0742.00.000;70086  
1188;23214.24.83.0800.01.205;4941;;10628;23241.13.40.0105.00.000;37188;;19988;23243.52.76.0850.00.000;70090  
1189;23214.24.83.0800.01.210;4977;;10629;23241.13.40.0115.00.000;37189;;19989;23243.52.76.0866.00.000;70092  
1190;23214.24.83.0852.01.007;5021;;10630;23241.13.40.0125.00.000;37202;;19990;23243.52.76.0963.00.000;70133  
1191;23214.24.83.0852.01.011;5025;;10631;23241.13.40.0145.00.000;37204;;19991;23243.52.76.0971.00.000;70134  
1192;23214.24.83.0852.01.016;5030;;10632;23241.13.40.0155.00.000;37205;;19992;23243.52.76.1005.00.000;70138  
1193;23214.24.83.0902.01.005;5114;;10633;23241.13.40.0176.00.000;37207;;19993;23243.52.76.1033.00.000;70173  
1194;23214.24.83.0902.01.010;5119;;10634;23241.13.40.0188.00.000;37208;;19994;23243.52.76.1040.00.000;70174  
1195;23214.24.83.0902.01.011;5120;;10635;23241.13.40.0199.00.000;37209;;19995;23243.52.76.1070.00.000;70175  
1196;23214.24.83.0902.01.021;4414;;10636;23241.13.40.0209.00.000;37210;;19996;23243.52.76.1083.00.000;70176  
1197;23214.24.83.0902.01.200;4418;;10637;23241.13.40.0219.00.000;37211;;19997;23243.52.76.1122.00.000;70177  
1198;23214.24.83.0902.01.201;4419;;10638;23241.13.40.0253.00.000;37212;;19998;23243.52.82.0010.00.000;70180  
1199;23214.24.83.1035.01.006;4462;;10639;23241.13.40.0301.00.000;37214;;19999;23243.52.82.0034.00.000;70181  
1200;23214.24.83.1035.01.012;4468;;10640;23241.13.40.0311.00.000;37215;;20000;23243.52.82.0081.00.000;70182  
1201;23214.24.83.1035.01.021;4513;;10641;23241.13.40.0321.00.000;37227;;20001;23243.52.82.0103.00.000;70221  
1202;23214.24.83.1035.01.022;4514;;10642;23241.13.40.0341.00.000;37229;;20002;23243.52.82.0125.00.000;70224  
1203;23214.24.83.1957.01.001;4517;;10643;23241.13.40.0351.00.000;37230;;20003;23243.52.82.0136.00.000;70226  
1204;23214.24.83.1957.01.003;4555;;10644;23241.13.40.0361.00.000;37231;;20004;23243.52.82.0142.00.000;70227  
1205;23214.24.83.1957.01.008;4560;;10645;23241.13.40.0371.00.000;37232;;20005;23243.52.82.0184.00.000;70268  
1206;23214.24.83.1957.01.012;4564;;10646;23241.13.40.0394.00.000;37234;;20006;23243.52.82.0196.00.000;71403  
1207;23214.24.83.1957.01.026;4614;;10647;23241.13.40.0404.00.000;37235;;20007;23243.52.82.0456.00.000;70317  
1208;23214.24.83.1957.01.027;4652;;10648;23241.13.40.0426.00.000;37237;;20008;23243.52.83.0370.00.000;70321  
1209;23214.24.83.2002.01.006;4663;;10649;23241.13.40.0447.00.000;37239;;20009;23243.52.83.0383.00.000;70356  
1210;23214.24.83.2002.01.012;4706;;10650;23241.13.40.0458.00.000;37240;;20010;23243.52.83.0396.00.000;70358  
1211;23214.24.83.2002.01.014;4708;;10651;23241.13.40.0479.00.000;36918;;20011;23243.52.83.0408.00.000;70360  
1212;23214.24.83.2002.01.017;4711;;10652;23241.13.41.0023.00.000;36922;;20012;23243.52.84.0028.00.000;70363  
1213;23214.24.83.2002.01.020;4751;;10653;23241.13.41.0082.00.000;36926;;20013;23243.52.84.0044.00.000;69680  
1214;23214.24.83.2002.01.024;4755;;10654;23241.13.41.0089.00.000;36927;;20014;23243.52.84.0061.00.000;69682  
1215;23214.24.83.2002.01.028;4759;;10655;23241.13.41.0098.00.000;36928;;20015;23243.52.84.0076.00.000;69684  
1216;23214.24.83.2042.01.009;4809;;10656;23241.13.41.0107.00.000;36929;;20016;23243.52.84.0100.00.000;69687  
1217;23214.24.83.2042.01.010;4810;;10657;23241.13.41.0119.00.000;36930;;20017;23243.52.84.0107.00.000;69688  
1218;23214.24.83.2042.01.013;4849;;10658;23241.13.41.0128.00.000;36943;;20018;23243.52.84.0115.00.000;69689  
1219;23214.24.83.2042.01.015;4851;;10659;23241.13.41.0138.00.000;36944;;20019;23243.52.84.0130.00.000;69726  
1220;23214.24.83.2042.01.020;4856;;10660;23241.13.41.0147.00.000;36945;;20020;23243.52.85.0006.00.000;69728  
1221;23214.24.83.2042.01.021;4857;;10661;23241.13.41.0154.00.000;36946;;20021;23243.52.85.0013.01.002;71122  
1222;23214.24.83.2042.01.024;4896;;10662;23241.13.42.0038.00.000;36948;;20022;23243.52.85.0041.00.000;69732  
1223;23214.24.83.2042.01.031;4903;;10663;23241.13.42.0051.00.000;36949;;20023;23243.52.85.0048.00.000;69733  
1224;23214.24.83.2084.01.002;4906;;10664;23241.13.42.0063.00.000;36950;;20024;23243.52.85.0116.00.000;69776

1225;23214.24.83.2084.01.010;4948;;10665;23241.13.42.0072.00.000;36951;;20025;23243.52.85.0125.00.000;69777  
1226;23214.24.83.2084.01.014;4952;;10666;23241.13.42.0081.00.000;36952;;20026;23243.52.85.0233.00.000;69824  
1227;23214.24.83.2084.01.016;4986;;10667;23241.13.42.0090.00.000;36953;;20027;23243.52.85.0283.00.000;69827  
1228;23214.24.83.2084.01.019;4989;;10668;23241.13.42.0099.00.000;36954;;20028;23243.52.85.0296.00.000;69828  
1229;23214.24.83.2084.01.020;4990;;10669;23241.13.42.0226.00.000;36955;;20029;23243.52.85.0314.00.000;69830  
1230;23214.24.83.2084.01.027;5031;;10670;23241.13.42.0283.00.000;36967;;20030;23243.52.93.0047.00.000;69867  
1231;23214.24.83.2084.01.030;5034;;10671;23241.13.42.0303.00.000;36969;;20031;23243.52.93.0083.00.000;69873  
1232;23214.24.83.2120.01.007;5078;;10672;23241.13.43.0036.00.000;36976;;20032;23243.52.93.0095.00.000;69875  
1233;23214.24.83.2120.01.009;5080;;10673;23241.13.43.0046.00.000;36990;;20033;23243.52.93.0101.00.000;69910  
1234;23214.24.83.2120.01.012;5083;;10674;23241.13.43.0060.00.000;36993;;20034;23243.52.93.0107.00.000;69911  
1235;23214.24.83.2120.01.022;5129;;10675;23241.13.43.0069.00.000;36995;;20035;23243.52.93.0273.00.000;69965  
1236;23214.24.83.2120.01.026;5133;;10676;23241.13.43.0095.00.000;36998;;20036;23243.52.93.0285.00.000;69967  
1237;23214.24.83.2120.01.027;5134;;10677;23241.13.43.0100.00.000;36999;;20037;23243.52.93.0297.01.001;70002  
1238;23214.24.83.2120.01.029;5136;;10678;23241.13.43.0141.00.000;37017;;20038;23243.52.93.0297.01.002;70003  
1239;23214.24.83.2235.01.003;4425;;10679;23241.13.43.0147.00.000;37018;;20039;23243.52.98.0001.00.000;70005  
1240;23214.24.83.2235.01.015;4473;;10680;23241.13.43.0157.00.000;37020;;20040;23243.52.98.0269.00.000;70006  
1241;23214.24.83.2310.01.003;4529;;10681;23241.13.43.0162.00.000;37021;;20041;23243.52.98.0458.00.000;70008  
1242;23214.24.83.2310.01.006;4568;;10682;23241.13.43.0175.00.000;37024;;20042;23243.52.98.0490.00.000;70012  
1243;23214.24.83.2310.01.008;4570;;10683;23241.13.43.0213.00.000;37037;;20043;23243.52.98.0516.00.000;70049  
1244;23214.24.83.2310.01.010;4572;;10684;23241.13.43.0229.00.000;37038;;20044;23243.52.98.0568.00.000;70055  
1245;23214.24.83.2310.01.019;4618;;10685;23241.13.43.0368.00.000;37068;;20045;23243.52.98.0605.01.001;70094  
1246;23214.24.83.2310.01.022;4621;;10686;23241.13.43.0372.00.000;37069;;20046;23243.52.98.0605.01.002;70095  
1247;23214.24.83.2310.01.027;4626;;10687;23241.13.43.0378.00.000;37070;;20047;23243.53.00.0001.00.000;70101  
1248;23214.24.83.2350.01.006;4674;;10688;23241.13.43.0388.00.000;37084;;20048;23243.53.00.0006.00.000;70102  
1249;23214.24.83.2350.01.019;4724;;10689;23241.13.43.0393.00.000;37085;;20049;23243.53.00.0110.00.000;70149  
1250;23214.24.83.2385.01.015;4861;;10690;23241.13.43.0398.00.000;37086;;20050;23243.53.00.0143.00.000;70189  
1251;23214.24.83.2385.01.017;4863;;10691;23241.13.43.0416.00.000;37090;;20051;23243.53.00.0154.00.000;70191  
1252;23214.24.83.2385.01.028;4910;;10692;23241.13.43.0433.00.000;37093;;20052;23243.53.00.0185.00.000;70233  
1253;23214.24.83.2385.01.029;4911;;10693;23241.13.43.0438.00.000;37094;;20053;23243.53.00.0190.00.000;70234  
1254;23214.24.83.2385.01.031;4913;;10694;23241.13.43.0478.00.000;37109;;20054;23243.53.00.0195.00.000;70235  
1255;23214.24.83.2420.00.000;4915;;10695;23241.13.49.0001.00.000;37112;;20055;23243.53.00.0200.00.000;70236  
1256;23214.24.83.2420.01.200;4916;;10696;23241.13.56.0042.00.000;37119;;20056;23243.53.00.0289.00.000;70237  
1257;23214.24.83.2420.01.201;4917;;10697;23241.13.56.0060.00.000;37122;;20057;23243.53.00.0359.01.001;70282  
1258;23214.24.83.2505.01.002;4920;;10698;23241.13.56.0100.00.000;37125;;20058;23243.53.00.0370.00.000;70284  
1259;23214.24.83.2505.01.005;4955;;10699;23241.13.56.0161.00.000;37132;;20059;23243.53.00.0375.00.000;70285  
1260;23214.24.83.2505.01.008;4958;;10700;23241.13.56.0167.00.000;37133;;20060;23243.53.00.0393.01.002;70324  
1261;23214.24.83.2505.01.010;4960;;10701;23241.13.56.0186.00.000;37136;;20061;23243.53.04.0001.01.001;63915  
1262;23214.24.83.2505.01.014;4964;;10702;23241.13.56.0198.00.000;37138;;20062;23243.53.04.0001.01.002;63916  
1263;23214.24.83.2505.01.022;5004;;10703;23241.13.56.0211.00.000;37140;;20063;23243.53.04.0024.00.000;70327  
1264;23214.24.83.2505.01.201;5049;;10704;23241.13.56.0225.01.001;37142;;20064;23243.53.04.0065.00.000;69691  
1265;23214.24.83.2505.01.202;5050;;10705;23241.13.56.0225.01.002;37143;;20065;23243.53.04.0075.00.000;69692  
1266;23214.24.83.2505.01.204;5051;;10706;23241.13.63.0001.00.000;37146;;20066;23243.53.04.0095.01.000;69695  
1267;23214.24.83.2505.01.205;5052;;10707;23241.13.63.0022.00.000;37147;;20067;23243.53.04.0095.02.000;69696  
1268;23214.24.83.2505.01.206;5053;;10708;23241.13.63.0081.00.000;37150;;20068;23243.53.04.0102.01.000;69697  
1269;23214.24.83.2588.01.003;5093;;10709;23241.13.63.0112.00.000;37154;;20069;23243.53.05.0001.00.000;69741  
1270;23214.24.83.2588.01.005;5095;;10710;23241.13.63.0313.00.000;37193;;20070;23243.53.05.0177.00.000;69785  
1271;23214.24.83.2588.01.006;5096;;10711;23241.13.63.0328.00.000;37194;;20071;23243.53.05.0190.00.000;69787  
1272;23214.24.83.2588.01.007;5097;;10712;23241.13.63.0350.00.000;37196;;20072;23243.53.05.0195.00.000;69788  
1273;23214.24.83.2588.01.008;5098;;10713;23241.13.63.0362.00.000;47318;;20073;23243.53.07.0001.00.000;69789

1274;23214.24.83.2588.01.009;5099;;10714;23241.13.63.0368.00.000;37198;;20074;23243.53.07.0056.00.000;69796  
1275;23214.24.83.2588.01.010;5100;;10715;23241.13.63.0380.00.000;37199;;20075;23243.53.07.0076.00.000;69831  
1276;23214.24.83.2588.01.013;4435;;10716;23241.13.63.0418.00.000;37217;;20076;23243.53.07.0133.00.000;69836  
1277;23214.24.83.2588.01.014;4436;;10717;23241.13.63.0469.01.002;37224;;20077;23243.53.07.0198.00.000;71297  
1278;23214.24.83.2588.01.015;4437;;10718;23241.13.63.0502.00.000;37242;;20078;23243.53.07.0219.00.000;69879  
1279;23214.24.83.2588.01.017;4439;;10719;23241.13.63.0514.01.001;37243;;20079;23243.53.07.0234.00.000;69882  
1280;23214.24.83.2588.01.019;4441;;10720;23241.13.63.0514.01.002;37244;;20080;23243.53.07.0357.00.000;69928  
1281;23214.24.83.2588.01.020;4442;;10721;23241.13.65.0001.00.000;37245;;20081;23243.53.07.0392.00.000;69929  
1282;23214.24.83.2588.01.027;4485;;10722;23241.13.65.0015.00.000;37247;;20082;23243.53.07.0428.00.000;69933  
1283;23214.24.83.2588.01.031;4489;;10723;23241.13.65.0025.00.000;37248;;20083;23243.53.07.0470.01.000;69973  
1284;23214.24.83.2684.01.001;4491;;10724;23241.13.65.0047.00.000;37250;;20084;23243.53.07.0470.02.000;69974  
1285;23214.24.83.2684.01.009;4535;;10725;23241.13.65.0058.00.000;37251;;20085;23243.53.07.0484.00.000;69976  
1286;23214.24.83.2684.01.017;4579;;10726;23241.13.65.0110.01.002;36911;;20086;23243.53.13.0001.00.000;70015  
1287;23214.24.83.2684.01.026;4588;;10727;23241.13.65.0133.00.000;36913;;20087;23243.53.13.0007.00.000;70016  
1288;23214.24.83.2684.01.030;4629;;10728;23241.13.65.0151.00.000;36915;;20088;23243.53.13.0021.00.000;70019  
1289;23214.24.83.2684.01.031;4630;;10729;23241.13.65.0170.01.002;36932;;20089;23243.53.13.0026.01.002;70021  
1290;23214.24.83.2780.01.005;4636;;10730;23241.13.65.0298.00.000;36960;;20090;23243.53.13.0031.00.000;70022  
1291;23214.24.83.2780.01.014;4681;;10731;23241.13.65.0312.00.000;36962;;20091;23243.53.13.0154.00.000;70106  
1292;23214.24.83.2780.01.016;4683;;10732;23241.13.65.0332.00.000;36964;;20092;23243.53.13.0228.00.000;70114  
1293;23214.24.83.2780.01.017;4684;;10733;23241.13.72.0001.00.000;36979;;20093;23243.53.13.0257.00.000;70153  
1294;23214.24.83.2780.01.025;4729;;10734;23241.13.72.0053.00.000;36983;;20094;23243.53.13.0293.01.000;70160  
1295;23214.24.83.2780.01.029;4733;;10735;23241.13.72.0064.00.000;36985;;20095;23243.53.13.0293.02.000;70197  
1296;23214.24.83.2780.01.031;4735;;10736;23241.13.72.0135.00.000;37027;;20096;23243.53.13.0322.00.000;70203  
1297;23214.24.83.2876.01.001;4737;;10737;23241.13.72.0190.00.000;37034;;20097;23243.53.15.0001.00.000;70244  
1298;23214.24.83.2876.01.013;4786;;10738;23241.13.72.0263.00.000;37098;;20098;23243.53.15.0012.00.000;70245  
1299;23214.24.83.2876.01.019;4827;;10739;23241.13.72.0289.00.000;37102;;20099;23243.53.15.0029.00.000;70247  
1300;23214.24.83.2876.01.024;4832;;10740;23241.13.72.0316.00.000;37104;;20100;23243.53.15.0059.00.000;70251  
1301;23214.24.83.2876.01.031;4876;;10741;23241.13.72.0334.00.000;37049;;20101;23243.53.15.0084.00.000;70288  
1302;23214.24.83.2900.00.000;4878;;10742;23241.13.72.0362.00.000;37053;;20102;23243.53.17.0035.00.000;70296  
1303;23214.24.87.0001.00.002;4881;;10743;23241.13.72.0399.00.000;37058;;20103;23243.53.17.0046.00.000;70298  
1304;23214.24.87.0001.00.003;4882;;10744;23241.13.72.0420.00.000;37059;;20104;23243.53.17.0051.00.000;70299  
1305;23214.24.87.0001.00.004;4883;;10745;23241.13.72.0427.01.001;37003;;20105;23243.53.17.0077.00.000;70337  
1306;23214.24.87.0001.00.012;4928;;10746;23241.13.72.0427.01.002;37004;;20106;23243.53.17.0087.00.000;70338  
1307;23214.24.87.0001.00.016;4932;;10747;23241.13.72.0491.00.000;37006;;20107;23243.53.17.0092.00.000;70339  
1308;23214.24.87.0001.00.021;4969;;10748;23241.13.72.0499.00.000;37007;;20108;23243.53.17.0207.00.000;69658  
1309;23214.24.87.0120.00.002;5014;;10749;23241.13.72.0507.00.000;37008;;20109;23243.53.17.0260.00.000;69661  
1310;23214.24.87.0120.00.007;5054;;10750;23241.13.72.0514.00.000;37010;;20110;23243.53.17.0305.00.000;69703  
1311;23214.24.87.0120.00.015;5062;;10751;23241.13.72.0550.00.000;37013;;20111;23243.53.17.0314.00.000;69704  
1312;23214.24.87.0120.00.020;5103;;10752;23241.13.72.0564.00.000;37072;;20112;23243.53.17.0365.00.000;69709  
1313;23214.24.87.0120.00.026;5109;;10753;23241.13.72.0576.00.000;37073;;20113;23243.53.22.0001.00.000;69711  
1314;23214.24.87.0120.00.027;5110;;10754;23241.13.79.0001.00.000;37074;;20114;23243.53.22.0038.00.000;69751  
1315;23214.24.87.0120.00.030;5113;;10755;23241.13.79.0012.00.000;37075;;20115;23243.53.22.0048.00.000;69753  
1316;23214.24.87.0120.00.031;4398;;10756;23241.13.79.0064.00.000;37076;;20116;23243.53.22.0053.00.000;69754  
1317;23214.24.87.0120.01.201;4401;;10757;23241.13.79.0078.00.000;37077;;20117;23243.53.22.0058.00.000;69755  
1318;23214.24.87.0167.00.001;4402;;10758;23241.13.79.0089.00.000;37078;;20118;23243.53.22.0068.00.000;69757  
1319;23214.24.87.0167.00.002;4403;;10759;23241.13.79.0099.00.000;37079;;20119;23243.53.22.0073.00.000;69758  
1320;23214.24.87.0167.00.003;4404;;10760;23241.13.79.0109.00.000;37080;;20120;23243.53.22.0088.00.000;69797  
1321;23214.24.87.0167.00.005;4406;;10761;23241.13.79.0119.00.000;37081;;20121;23243.53.22.0124.00.000;69804  
1322;23214.24.87.0167.00.017;4454;;10762;23241.13.79.0128.00.000;37082;;20122;23243.53.22.0138.00.000;69805

1323;23214.24.87.0167.00.018;4455;;10763;23241.13.79.0138.00.000;37083;;20123;23243.53.22.0208.00.000;69887  
1324;23214.24.87.0167.00.027;4500;;10764;23241.13.79.0147.00.000;38361;;20124;23243.53.22.0264.00.000;69896  
1325;23214.24.87.0167.01.200;4542;;10765;23241.13.79.0159.00.000;37661;;20125;23243.53.22.0303.00.000;70030  
1326;23214.24.87.0167.01.201;4543;;10766;23241.13.79.0171.00.000;37662;;20126;23243.53.22.0308.00.000;70031  
1327;23214.24.88.0001.00.002;4547;;10767;23241.13.79.0212.00.000;37663;;20127;23243.53.22.0313.00.000;70032  
1328;23214.24.88.0001.00.004;4549;;10768;23241.13.79.0224.00.000;37664;;20128;23243.53.22.0346.01.000;69938  
1329;23214.24.88.0001.00.008;4553;;10769;23241.13.79.0254.00.000;37665;;20129;23243.53.22.0346.02.000;69939  
1330;23214.24.88.0001.00.009;4590;;10770;23241.13.79.0267.00.000;37666;;20130;23243.53.24.0133.00.000;69844  
1331;23214.24.88.0001.00.019;4649;;10771;23241.13.79.0279.00.000;37667;;20131;23243.53.24.0148.00.000;69847  
1332;23214.24.88.0001.00.020;4650;;10772;23241.13.79.0316.00.000;37668;;20132;23243.53.24.0163.01.001;69849  
1333;23214.24.88.0001.00.031;4797;;10773;23241.13.79.0329.00.000;37669;;20133;23243.53.24.0163.01.002;69850  
1334;23214.24.88.0118.00.002;4690;;10774;23241.13.79.0343.00.000;37670;;20134;23243.53.24.0173.00.000;69851  
1335;23214.24.88.0118.00.006;4694;;10775;23241.13.79.0356.00.000;37671;;20135;23243.53.24.0227.00.000;69982  
1336;23214.24.88.0118.00.017;4595;;10776;23241.13.84.0003.00.000;37707;;20136;23243.53.24.0233.00.000;69983  
1337;23214.24.88.0118.00.018;4596;;10777;23241.13.84.0010.01.002;37709;;20137;23243.53.24.0238.00.000;69984  
1338;23214.24.88.0118.00.024;4738;;10778;23241.13.84.0044.01.002;37714;;20138;23243.53.24.0243.00.000;69985  
1339;23214.24.88.0118.00.028;4742;;10779;23241.13.84.0070.00.000;37718;;20139;23243.53.24.0248.01.001;69986  
1340;23214.24.88.0166.00.001;4747;;10780;23241.13.84.0090.00.000;37752;;20140;23243.53.24.0248.01.002;69987  
1341;23214.24.88.0166.00.004;5551;;10781;23241.13.84.0095.00.000;37753;;20141;23243.53.28.0324.01.001;70773  
1342;23214.24.88.0166.00.006;5553;;10782;23241.13.84.0100.00.000;37754;;20142;23243.53.28.0324.01.002;70774  
1343;23214.24.88.0166.00.008;5555;;10783;23241.13.84.0120.00.000;37757;;20143;23243.53.28.0361.00.000;70775  
1344;23214.24.88.0166.00.009;5556;;10784;23241.13.84.0163.01.001;37798;;20144;23243.53.28.0366.00.000;70776  
1345;23214.24.88.0166.00.015;5597;;10785;23241.13.84.0163.01.002;37799;;20145;23243.53.28.0370.00.000;70777  
1346;23214.24.88.0166.00.019;5601;;10786;23241.13.84.0173.00.000;37800;;20146;23243.53.28.0485.00.000;70814  
1347;23214.24.88.0166.00.021;5603;;10787;23241.13.84.0193.01.001;37803;;20147;23243.53.28.0506.00.000;70817  
1348;23214.24.88.0166.00.027;5643;;10788;23241.13.84.0193.01.002;37804;;20148;23243.53.28.0517.00.000;70818  
1349;23214.24.88.0166.01.202;5649;;10789;23241.13.84.0208.01.001;37806;;20149;23243.53.28.0543.00.000;70854  
1350;23214.24.88.0166.01.210;5650;;10790;23241.13.84.0347.00.000;37890;;20150;23243.53.28.0640.00.000;70865  
1351;23214.24.88.0166.01.211;5651;;10791;23241.13.84.0367.01.001;37892;;20151;23243.53.30.0065.00.000;70947  
1352;23214.24.88.0166.01.213;5686;;10792;23241.13.84.0387.00.000;37895;;20152;23243.53.30.0070.00.000;70948  
1353;23214.24.88.0166.01.214;5687;;10793;23241.13.85.0001.00.000;37935;;20153;23243.53.30.0087.00.000;70951  
1354;23214.24.88.0166.01.215;5688;;10794;23241.13.85.0021.00.000;37937;;20154;23243.53.30.0103.00.000;70954  
1355;23214.24.88.0166.01.217;5689;;10795;23241.13.85.0029.00.000;37938;;20155;23243.53.30.0129.00.000;70993  
1356;23214.24.88.0166.01.218;5690;;10796;23241.13.85.0042.00.000;37940;;20156;23243.53.30.0139.00.000;70995  
1357;23214.24.88.0166.01.219;5691;;10797;23241.13.85.0047.01.001;37941;;20157;23243.53.30.0149.00.000;70997  
1358;23214.31.00.0001.00.001;5692;;10798;23241.13.85.0047.01.002;37942;;20158;23243.53.30.0161.00.000;70999  
1359;23214.31.00.0001.00.002;5693;;10799;23241.13.85.0057.00.000;37943;;20159;23243.53.30.0209.00.000;71042  
1360;23214.31.00.0001.00.013;5738;;10800;23241.13.85.0097.00.000;37265;;20160;23243.53.30.0228.00.000;71045  
1361;23214.31.00.0001.00.017;5742;;10801;23241.13.85.0146.00.000;37271;;20161;23243.53.30.0290.01.002;71048  
1362;23214.31.00.0117.00.002;5828;;10802;23241.13.85.0167.00.000;37273;;20162;23243.53.30.0322.00.000;71049  
1363;23214.31.00.0117.00.003;5829;;10803;23241.13.85.0177.00.000;37274;;20163;23243.53.30.0358.00.000;70377  
1364;23214.31.00.0117.00.014;5156;;10804;23241.13.85.0206.01.005;37312;;20164;23243.53.30.0368.00.000;70379  
1365;23214.31.00.0117.00.016;5158;;10805;23241.13.85.0412.01.001;37405;;20165;23243.53.30.0380.00.000;70382  
1366;23214.31.00.0117.00.024;5201;;10806;23241.13.85.0412.01.002;37406;;20166;23243.53.30.0391.00.000;70384  
1367;23214.31.00.0117.00.027;5204;;10807;23241.13.96.0089.00.000;37452;;20167;23243.53.30.0402.00.000;70422  
1368;23214.31.00.0117.00.029;5206;;10808;23241.13.96.0099.00.000;37453;;20168;23243.53.30.0424.01.001;70424  
1369;23214.31.00.0117.00.031;5208;;10809;23241.13.96.0133.00.000;37491;;20169;23243.53.30.0424.01.002;70425  
1370;23214.31.00.0117.01.201;5244;;10810;23241.13.96.0158.01.001;37494;;20170;23243.53.30.0429.00.000;70426  
1371;23214.31.00.0162.00.003;5247;;10811;23241.13.96.0195.01.002;37499;;20171;23243.53.32.0001.00.000;70428

1372;23214.31.00.0162.00.007;5251;;10812;23241.13.96.0373.00.000;37541;;20172;23243.53.32.0011.00.000;70430  
1373;23214.31.00.0162.00.008;5252;;10813;23241.13.96.0432.00.000;37584;;20173;23243.53.32.0016.00.000;70431  
1374;23214.31.00.0162.00.009;5253;;10814;23241.13.98.0001.00.000;37586;;20174;23243.53.32.0021.01.001;70466  
1375;23214.31.00.0162.00.014;5292;;10815;23241.13.98.0011.00.000;37587;;20175;23243.53.32.0021.01.002;70467  
1376;23214.31.00.0162.00.019;5297;;10816;23241.13.98.0024.00.000;37588;;20176;23243.53.32.0026.00.000;70468  
1377;23214.31.00.0162.00.024;5336;;10817;23241.13.98.0031.00.000;37589;;20177;23243.53.32.0031.00.000;70469  
1378;23214.31.00.0162.00.029;5341;;10818;23241.13.98.0062.00.000;37628;;20178;23243.53.32.0104.00.000;70516  
1379;23214.31.00.0212.00.000;5345;;10819;23241.13.98.0075.00.000;37630;;20179;23243.53.32.0117.00.000;70518  
1380;23214.31.03.0012.00.000;5385;;10820;23241.13.98.0097.00.000;37632;;20180;23243.53.32.0125.00.000;70519  
1381;23214.31.03.0017.02.002;5387;;10821;23241.13.98.0107.00.000;37633;;20181;23243.53.32.0178.00.000;70522  
1382;23214.31.03.0034.00.000;5389;;10822;23241.13.98.0116.00.000;37634;;20182;23243.53.32.0240.00.000;70565  
1383;23214.31.03.0048.01.001;5390;;10823;23241.13.98.0126.00.000;37635;;20183;23243.53.32.0263.00.000;70568  
1384;23214.31.03.0048.01.002;5391;;10824;23241.13.98.0167.00.000;37639;;20184;23243.53.32.0268.02.000;70601  
1385;23214.31.03.0052.01.001;5392;;10825;23241.13.98.0179.00.000;37673;;20185;23243.53.32.0274.00.000;70602  
1386;23214.31.03.0052.01.003;5429;;10826;23241.13.98.0204.00.000;37677;;20186;23243.53.32.0278.00.000;70603  
1387;23214.31.03.0061.01.002;5431;;10827;23241.13.98.0214.00.000;37679;;20187;23243.53.47.0002.00.000;70651  
1388;23214.31.03.0131.00.000;5439;;10828;23241.13.98.0328.00.000;37721;;20188;23243.53.47.0049.00.000;70652  
1389;23214.31.04.0001.01.002;5481;;10829;23241.13.98.0356.00.000;37724;;20189;23243.53.47.0060.00.000;70653  
1390;23214.31.04.0001.02.001;5484;;10830;23241.13.98.0413.00.000;37763;;20190;23243.53.47.0072.00.000;70654  
1391;23214.31.04.0001.02.003;5486;;10831;23241.13.98.0436.00.000;37769;;20191;23243.53.47.0087.00.000;70655  
1392;23214.31.04.0048.01.002;5526;;10832;23241.20.52.0001.00.000;37811;;20192;23243.53.47.0144.00.000;70692  
1393;23214.31.04.0064.01.004;5531;;10833;23241.20.52.0053.00.000;37812;;20193;23243.53.47.0445.00.000;70693  
1394;23214.31.04.0125.02.002;5564;;10834;23241.20.52.0139.00.000;37817;;20194;23243.53.47.0598.00.000;70741  
1395;23214.31.04.0125.02.003;5565;;10835;23241.20.52.0208.00.000;37856;;20195;23243.53.47.0608.00.000;70743  
1396;23214.31.04.0125.02.006;5568;;10836;23241.20.57.0312.00.000;37859;;20196;23243.53.47.0621.00.000;70745  
1397;23214.31.04.0125.04.001;5572;;10837;23241.20.57.0388.00.000;37860;;20197;23243.53.47.0631.00.000;70782  
1398;23214.31.04.0125.04.002;5609;;10838;23241.20.57.0404.01.003;37863;;20198;23243.53.47.0759.00.000;63886  
1399;23214.31.04.0125.04.003;5610;;10839;23241.20.57.0509.00.000;37947;;20199;23243.53.47.0779.00.000;63888  
1400;23214.31.04.0156.01.001;5615;;10840;23241.20.57.0514.00.000;37948;;20200;23243.53.47.0790.00.000;70784  
1401;23214.31.04.0156.01.002;5616;;10841;23241.20.57.0519.01.002;37950;;20201;23243.53.47.0794.00.000;63965  
1402;23214.31.04.0156.01.003;5617;;10842;23241.20.57.0519.01.005;37953;;20202;23243.53.47.0799.00.000;70785  
1403;23214.31.04.0156.01.004;5618;;10843;23241.20.57.0569.00.000;37280;;20203;23243.53.47.0808.00.000;70786  
1404;23214.31.04.0156.01.005;5619;;10844;23241.20.57.0624.00.000;37319;;20204;23243.53.47.0950.00.000;70788  
1405;23214.31.04.0171.01.002;5654;;10845;23241.20.57.0634.00.000;37321;;20205;23243.53.47.1155.00.000;70822  
1406;23214.31.04.0186.01.001;5656;;10846;23241.20.57.0644.00.000;37323;;20206;23243.53.47.1220.00.000;70823  
1407;23214.31.04.0186.01.002;5657;;10847;23241.20.57.0649.00.000;37324;;20207;23243.53.47.1245.00.000;70824  
1408;23214.31.04.0195.01.001;5661;;10848;23241.20.57.0654.00.000;37325;;20208;23243.53.47.1405.00.000;70826  
1409;23214.31.04.0195.01.002;5662;;10849;23241.20.57.0664.00.000;37327;;20209;23243.53.47.1500.00.000;70827  
1410;23214.31.04.0202.00.000;5697;;10850;23241.20.57.0682.00.000;37328;;20210;23243.53.60.0001.00.000;70830  
1411;23214.31.04.0209.01.001;5698;;10851;23241.20.57.0700.00.000;37329;;20211;23243.53.60.0005.00.000;70866  
1412;23214.31.04.0209.01.002;5699;;10852;23241.20.57.0710.00.000;37366;;20212;23243.53.60.0020.00.000;70869  
1413;23214.31.04.0209.01.003;5700;;10853;23241.20.57.0720.00.000;37367;;20213;23243.53.60.0046.00.000;70874  
1414;23214.31.04.0231.02.002;5707;;10854;23241.20.57.0725.00.000;37368;;20214;23243.53.60.0057.00.000;70876  
1415;23214.31.04.0271.01.001;5744;;10855;23241.20.57.0730.00.000;37369;;20215;23243.53.60.0079.00.000;70915  
1416;23214.31.04.0271.01.002;5745;;10856;23241.20.57.0735.00.000;37370;;20216;23243.53.60.0123.00.000;70924  
1417;23214.31.04.0271.01.003;5746;;10857;23241.20.57.0740.00.000;37371;;20217;23243.53.60.0129.00.000;70959  
1418;23214.31.04.0283.01.001;5750;;10858;23241.20.57.0745.00.000;37372;;20218;23243.53.60.0202.00.000;70963  
1419;23214.31.04.0283.01.002;5751;;10859;23241.20.57.0765.00.000;37374;;20219;23243.53.60.0212.00.000;70965  
1420;23214.31.04.0318.01.001;5791;;10860;23241.20.57.0781.00.000;37375;;20220;23243.53.60.0222.00.000;70968

1421;23214.31.04.0318.01.002;5792;;10861;23241.20.57.0837.00.000;37376;;20221;23243.53.60.0227.00.000;70969  
1422;23214.31.04.0318.01.003;5793;;10862;23241.20.57.0866.00.000;37412;;20222;23243.53.60.0242.00.000;71007  
1423;23214.31.04.0361.01.002;5836;;10863;23241.20.57.0880.00.000;37413;;20223;23243.53.60.0296.01.002;63905  
1424;23214.31.04.0361.01.003;5837;;10864;23241.20.57.0890.00.000;37414;;20224;23243.53.60.0309.00.000;71056  
1425;23214.31.04.0361.01.004;5838;;10865;23241.20.57.0910.00.000;37417;;20225;23243.53.64.0166.00.000;70390  
1426;23214.31.04.0393.00.000;5844;;10866;23241.20.57.0920.00.000;37418;;20226;23243.53.64.0182.00.000;70393  
1427;23214.31.04.0410.01.001;5845;;10867;23241.20.57.0930.00.000;37419;;20227;23243.53.64.0197.00.000;70395  
1428;23214.31.04.0418.01.001;5163;;10868;23241.20.57.0935.00.000;37420;;20228;23243.53.64.0227.00.000;70434  
1429;23214.31.04.0418.01.003;5165;;10869;23241.20.57.0992.00.000;37463;;20229;23243.53.64.0271.01.002;70439  
1430;23214.31.04.0425.01.001;5166;;10870;23241.20.57.0997.00.000;37464;;20230;23243.53.64.0271.01.003;70440  
1431;23214.31.04.0425.01.002;5167;;10871;23241.20.57.1019.00.000;37468;;20231;23243.53.64.0271.01.006;70443  
1432;23214.31.04.0425.01.003;5168;;10872;23241.20.57.1024.00.000;37469;;20232;23243.53.64.0273.00.000;70477  
1433;23214.31.11.0035.00.000;5209;;10873;23241.20.57.1029.00.000;37503;;20233;23243.53.64.0294.00.000;70479  
1434;23214.31.11.0074.01.001;5217;;10874;23241.20.57.1040.00.000;37504;;20234;23243.53.64.0302.00.000;70480  
1435;23214.31.11.0074.01.002;5218;;10875;23241.20.57.1056.00.000;37505;;20235;23243.53.64.0352.00.000;70487  
1436;23214.31.11.0100.01.001;5255;;10876;23241.20.57.1061.00.000;37506;;20236;23243.53.64.0373.00.000;70525  
1437;23214.31.11.0157.00.000;5300;;10877;23241.20.57.1066.00.000;37507;;20237;23243.53.64.0383.00.000;70527  
1438;23214.31.11.0168.01.001;5303;;10878;23241.20.57.1084.00.000;36869;;20238;23243.53.64.0388.00.000;70528  
1439;23214.31.11.0168.01.002;5304;;10879;23241.20.57.1177.00.000;37548;;20239;23243.53.64.0474.00.000;70532  
1440;23214.31.11.0183.00.000;5305;;10880;23241.20.57.1183.00.000;37549;;20240;23243.53.64.0486.00.000;70534  
1441;23214.31.11.0213.00.000;5347;;10881;23241.20.57.1277.00.000;37556;;20241;23243.53.64.0509.00.000;70572  
1442;23214.31.11.0230.00.000;5350;;10882;23241.20.57.1282.00.000;47434;;20242;23243.53.64.0624.00.000;70617  
1443;23214.31.11.0267.00.000;5354;;10883;23241.20.57.1325.00.000;37592;;20243;23243.53.64.0636.00.000;70618  
1444;23214.31.11.0282.00.000;5356;;10884;23241.20.57.1370.00.000;37601;;20244;23243.53.64.0646.00.000;70619  
1445;23214.31.11.0294.00.000;5357;;10885;23241.20.57.1377.01.001;37602;;20245;23243.53.64.0656.00.000;70620  
1446;23214.31.11.0301.00.000;5395;;10886;23241.20.57.1377.01.002;37603;;20246;23243.53.64.0667.00.000;70621  
1447;23214.31.11.0306.01.000;5396;;10887;23241.20.57.1432.01.001;37647;;20247;23243.53.64.0678.00.000;70622  
1448;23214.31.11.0306.02.000;5397;;10888;23241.20.57.1432.01.002;37648;;20248;23243.53.64.0690.00.000;70623  
1449;23214.31.11.0318.00.000;5399;;10889;23241.20.57.1432.01.003;37685;;20249;23243.53.64.0701.00.000;70657  
1450;23214.31.11.0323.01.001;5400;;10890;23241.20.57.1432.01.004;37686;;20250;23243.53.64.0712.00.000;70658  
1451;23214.31.11.0328.00.000;5402;;10891;23241.20.57.1432.01.005;37687;;20251;23243.53.68.0001.00.000;70659  
1452;23214.31.11.0330.01.001;5403;;10892;23241.20.57.1432.01.006;37688;;20252;23243.53.68.0100.00.000;63865  
1453;23214.31.11.0353.01.001;5405;;10893;23241.20.57.1432.01.007;37689;;20253;23243.53.68.0180.00.000;70664  
1454;23214.31.11.0353.01.002;5441;;10894;23241.20.57.1432.01.008;37690;;20254;23243.53.68.0209.00.000;70699  
1455;23214.31.11.0353.02.000;5442;;10895;23241.20.57.1432.01.009;37691;;20255;23243.53.68.0239.00.000;70702  
1456;23214.31.11.0359.00.000;5443;;10896;23241.20.57.1466.01.001;37692;;20256;23243.53.68.0279.00.000;63866  
1457;23214.31.11.0377.00.000;5446;;10897;23241.20.57.1466.01.002;37693;;20257;23243.53.70.0001.00.000;70705  
1458;23214.31.11.0399.01.000;5448;;10898;23241.20.57.1466.01.003;37694;;20258;23243.53.70.0039.00.000;70748  
1459;23214.31.11.0399.02.000;5449;;10899;23241.20.57.1466.01.004;37729;;20259;23243.53.70.0044.00.000;70749  
1460;23214.31.11.0416.00.000;5451;;10900;23241.20.63.0001.00.000;37731;;20260;23243.53.70.0115.00.000;70792  
1461;23214.31.11.0421.01.002;5489;;10901;23241.20.72.0055.00.000;37734;;20261;23243.53.70.0208.00.000;70832  
1462;23214.31.11.0422.01.002;5492;;10902;23241.20.72.0242.00.000;37772;;20262;23243.53.70.0233.00.000;70835  
1463;23214.31.11.0422.01.003;5493;;10903;23241.20.78.0001.01.000;37776;;20263;23243.53.70.0240.00.000;70836  
1464;23214.31.11.0444.00.000;5495;;10904;23241.20.78.0001.03.000;37778;;20264;23243.53.70.0262.00.000;70839  
1465;23214.31.11.0451.01.002;5497;;10905;23241.20.78.0056.02.000;37820;;20265;23243.53.70.0269.00.000;70840  
1466;23214.31.11.0451.01.003;5498;;10906;23241.20.78.0056.07.000;37825;;20266;23243.53.77.0026.00.000;70841  
1467;23214.31.11.0462.01.001;5533;;10907;23241.20.78.0111.03.000;37829;;20267;23243.53.77.0029.00.000;70878  
1468;23214.31.11.0514.00.000;5574;;10908;23241.20.78.0111.04.000;37830;;20268;23243.53.77.0045.00.000;70881  
1469;23214.31.11.0520.01.000;5575;;10909;23241.20.78.0111.06.000;37869;;20269;23243.53.77.0058.00.000;70883

1470;23214.31.11.0523.00.000;5577;;10910;23241.20.78.0111.07.000;37870;;20270;23243.53.77.0084.00.000;70888  
1471;23214.31.11.0530.01.001;5578;;10911;23241.20.78.0111.10.000;36853;;20271;23243.53.77.0103.00.000;70925  
1472;23214.31.13.0001.01.002;5581;;10912;23241.20.78.0186.02.000;37873;;20272;23243.53.77.0112.00.000;70926  
1473;23214.31.13.0001.01.003;5582;;10913;23241.20.78.0186.04.000;37875;;20273;23243.53.77.0122.00.000;70928  
1474;23214.31.13.0001.01.004;5583;;10914;23241.20.78.0263.08.000;37919;;20274;23243.53.77.0233.00.000;70935  
1475;23214.31.13.0001.01.005;5584;;10915;23241.20.81.0001.00.000;37920;;20275;23243.53.77.0243.00.000;70971  
1476;23214.31.13.0013.00.000;5620;;10916;23241.20.81.0031.00.000;37288;;20276;23243.53.77.0293.00.000;70975  
1477;23214.31.13.0024.00.000;5621;;10917;23241.20.81.0043.00.000;37290;;20277;23243.53.77.0419.00.000;70979  
1478;23214.31.13.0040.01.001;5624;;10918;23241.20.81.0049.00.000;37291;;20278;23243.53.77.0428.01.002;71017  
1479;23214.31.13.0040.01.002;5625;;10919;23241.20.81.0063.00.000;37293;;20279;23243.53.77.0573.00.000;71066  
1480;23214.31.13.0055.01.002;5631;;10920;23241.20.81.0087.00.000;37331;;20280;23243.53.80.0001.01.000;71321  
1481;23214.31.13.0055.02.001;5664;;10921;23241.20.81.0098.00.000;37332;;20281;23243.53.80.0001.02.000;71322  
1482;23214.31.13.0055.02.002;5665;;10922;23241.20.81.0104.00.000;37333;;20282;23243.53.80.0030.01.001;70397  
1483;23214.31.13.0074.01.001;5668;;10923;23241.20.81.0121.00.000;37336;;20283;23243.53.80.0089.00.000;70406  
1484;23214.31.13.0074.01.002;5669;;10924;23241.20.81.0127.00.000;37337;;20284;23243.53.80.0105.00.000;70445  
1485;23214.31.13.0074.01.003;5670;;10925;23241.20.81.0133.00.000;37338;;20285;23243.53.80.0122.00.000;70448  
1486;23214.31.13.0106.00.000;5672;;10926;23241.20.81.0139.00.000;37339;;20286;23243.53.80.0141.00.000;70450  
1487;23214.31.13.0113.00.000;5673;;10927;23241.20.81.0145.00.000;37340;;20287;23243.53.80.0175.01.013;70497  
1488;23214.31.13.0129.00.000;5709;;10928;23241.20.81.0151.00.000;37341;;20288;23243.53.80.0175.01.014;70498  
1489;23214.31.13.0175.01.003;5717;;10929;23241.20.81.0157.00.000;37342;;20289;23243.53.80.0175.01.015;70499  
1490;23214.31.13.0205.00.000;5719;;10930;23241.20.81.0205.00.000;37383;;20290;23243.53.80.0175.01.016;70535  
1491;23214.31.13.0223.00.000;5754;;10931;23241.20.81.0210.00.000;37384;;20291;23243.53.80.0175.01.018;70537  
1492;23214.31.13.0227.01.001;5755;;10932;23241.20.81.0215.00.000;37385;;20292;23243.53.80.0175.01.020;70539  
1493;23214.31.13.0227.01.002;5756;;10933;23241.20.81.0314.00.000;37386;;20293;23243.53.80.0175.01.021;70540  
1494;23214.31.13.0231.00.000;5757;;10934;23241.20.81.0428.00.000;37422;;20294;23243.53.80.0175.01.022;70541  
1495;23214.31.13.0237.00.000;5758;;10935;23241.20.81.0438.00.000;37424;;20295;23243.53.80.0249.01.001;70586  
1496;23214.31.13.0252.00.000;5759;;10936;23241.20.81.0443.00.000;37425;;20296;23243.53.80.0249.01.002;70587  
1497;23214.31.13.0255.01.004;5763;;10937;23241.20.81.0453.00.000;37427;;20297;23243.53.80.0293.00.000;70630  
1498;23214.31.13.0274.00.000;5805;;10938;23241.20.81.0458.00.000;37428;;20298;23243.53.80.0317.01.001;70634  
1499;23214.31.13.0279.01.000;5806;;10939;23241.20.81.0463.00.000;37429;;20299;23243.53.80.0317.01.002;70666  
1500;23214.31.13.0279.04.000;5810;;10940;23241.20.81.0473.00.000;37431;;20300;23243.53.82.0019.00.000;70673  
1501;23214.31.13.0280.00.000;5847;;10941;23241.20.81.0478.00.000;37432;;20301;23243.53.82.0043.00.000;70677  
1502;23214.31.13.0293.01.003;5850;;10942;23241.20.81.0483.00.000;37470;;20302;23243.53.82.0075.00.000;70715  
1503;23214.31.13.0293.01.004;5851;;10943;23241.20.81.0488.00.000;37471;;20303;23243.53.82.0169.00.000;70760  
1504;23214.31.13.0315.01.001;5174;;10944;23241.20.81.0520.00.000;37476;;20304;23243.53.82.0177.00.000;70761  
1505;23214.31.13.0315.01.002;5175;;10945;23241.20.81.0525.00.000;37477;;20305;23243.53.82.0218.01.000;70768  
1506;23214.31.13.0332.00.000;5179;;10946;23241.20.99.0027.00.000;37513;;20306;23243.53.82.0294.03.001;71393  
1507;23214.31.13.0339.01.002;5181;;10947;23241.20.99.0080.00.000;37516;;20307;23243.53.82.0294.03.002;71394  
1508;23214.31.13.0339.01.003;5182;;10948;23241.20.99.0128.00.000;37560;;20308;23243.53.82.0301.01.001;70806  
1509;23214.31.13.0346.00.000;5184;;10949;23241.20.99.0200.00.000;37566;;20309;23243.53.82.0301.01.002;70807  
1510;23214.31.13.0352.01.001;5185;;10950;23241.20.99.0205.00.000;37567;;20310;23243.53.82.0344.00.000;70843  
1511;23214.31.23.0033.00.000;5223;;10951;23241.20.99.0225.00.000;37606;;20311;23243.53.82.0399.01.001;70890  
1512;23214.31.23.0043.00.000;5224;;10952;23241.20.99.0230.00.000;37607;;20312;23243.53.82.0399.01.002;70891  
1513;23214.31.23.0053.01.001;5225;;10953;23241.20.99.0239.00.000;37609;;20313;23243.53.82.0404.01.001;70892  
1514;23214.31.23.0053.01.002;5226;;10954;23241.20.99.0265.00.000;37613;;20314;23243.53.82.0404.01.002;70893  
1515;23214.31.23.0079.01.003;5266;;10955;23241.20.99.0312.00.000;37655;;20315;23243.53.82.0413.01.001;70895  
1516;23214.31.23.0088.02.000;15734;;10956;23241.20.99.0332.00.000;37656;;20316;23243.53.82.0413.01.002;70896  
1517;23214.31.23.0126.00.000;5269;;10957;23241.21.80.0056.00.000;37704;;20317;23243.53.82.0430.00.000;70898  
1518;23214.31.23.0146.00.000;5271;;10958;23241.21.80.0063.00.000;37705;;20318;23243.53.82.0441.01.000;70899

1519;23214.31.23.0189.01.001;5314;;10959;23241.21.80.0070.00.000;37706;;20319;23243.53.82.0441.02.001;70900  
1520;23214.31.33.0001.02.000;5321;;10960;23241.21.80.0089.00.000;37743;;20320;23243.53.94.0001.01.001;71148  
1521;23214.31.33.0008.01.001;5322;;10961;23241.21.80.0099.01.005;37749;;20321;23243.53.94.0001.01.002;71149  
1522;23214.31.33.0008.01.003;5359;;10962;23241.21.80.0109.00.000;37788;;20322;23243.53.94.0072.01.001;70938  
1523;23214.31.33.0028.00.000;5360;;10963;23241.21.80.0144.00.000;37795;;20323;23243.53.94.0072.01.019;70990  
1524;23214.31.33.0046.01.002;5364;;10964;23241.21.80.0211.00.000;37831;;20324;23243.53.94.0072.01.022;71029  
1525;23214.31.33.0089.01.002;5408;;10965;23241.21.80.0230.00.000;37832;;20325;23243.53.94.0072.01.025;71032  
1526;23214.31.33.0089.01.003;5409;;10966;23241.21.80.0260.02.000;37836;;20326;23243.53.94.0072.01.029;71036  
1527;23214.31.33.0107.01.002;5413;;10967;23241.21.80.0270.00.000;37837;;20327;23243.53.94.0072.01.030;71037  
1528;23214.31.33.0131.01.002;5455;;10968;23241.21.80.0275.00.000;37838;;20328;23243.53.94.0079.01.005;71076  
1529;23214.31.33.0175.01.000;5462;;10969;23241.21.80.0280.01.000;37839;;20329;23243.53.94.0130.02.002;71083  
1530;23214.31.33.0175.02.000;5463;;10970;23241.21.80.0280.02.000;37840;;20330;23243.53.94.0260.01.001;70374  
1531;23214.31.33.0278.02.000;5542;;10971;23241.21.80.0330.00.000;37879;;20331;23243.53.94.0260.01.004;70411  
1532;23214.31.33.0293.01.002;5546;;10972;23241.21.80.0337.01.000;37880;;20332;23243.53.94.0260.01.005;70412  
1533;23214.31.33.0298.01.001;5547;;10973;23241.21.80.0337.02.000;37881;;20333;23243.53.94.0282.01.001;70413  
1534;23214.31.33.0298.01.002;5548;;10974;23241.21.80.0346.01.000;37882;;20334;23243.53.94.0282.01.002;70414  
1535;23214.31.33.0303.01.001;5549;;10975;23241.21.80.0361.01.000;37884;;20335;23243.53.94.0282.01.003;70415  
1536;23214.31.33.0303.01.002;5585;;10976;23241.21.80.0380.02.000;37887;;20336;23243.53.94.0282.01.004;70416  
1537;23214.31.33.0324.00.000;5589;;10977;23241.21.80.0399.02.000;37924;;20337;23243.53.94.0308.01.002;70418  
1538;23214.31.33.0327.01.002;5591;;10978;23241.21.80.0420.01.000;37927;;20338;23243.53.94.0308.01.003;70419  
1539;23214.31.42.0001.00.000;5595;;10979;23241.21.80.0429.01.000;37929;;20339;23243.53.94.0371.01.002;70458  
1540;23214.31.42.0020.01.002;5633;;10980;23241.21.80.0439.01.001;37931;;20340;23243.53.94.0390.00.000;70459  
1541;23214.31.42.0048.00.000;5636;;10981;23241.21.80.0439.01.002;37932;;20341;23243.53.94.0479.00.000;70509  
1542;23214.31.42.0052.01.001;5637;;10982;23241.21.80.0439.01.003;37933;;20342;23243.53.94.0509.00.000;70548  
1543;23214.31.42.0052.01.002;5638;;10983;23241.21.80.0439.01.005;37253;;20343;23243.53.94.0564.00.000;70597  
1544;23214.31.42.0052.01.003;5639;;10984;23241.21.80.0439.01.007;37255;;20344;23243.53.99.0001.01.001;70599  
1545;23214.31.42.0075.00.000;5676;;10985;23241.21.80.0439.01.008;37256;;20345;23243.53.99.0001.01.002;70600  
1546;23214.31.42.0084.00.000;5677;;10986;23241.21.80.0460.02.001;37258;;20346;23243.53.99.0030.00.000;70724  
1547;23214.31.42.0114.00.000;5683;;10987;23241.21.80.0460.03.000;37260;;20347;23243.53.99.0045.01.001;70725  
1548;23214.31.42.0127.00.000;5721;;10988;23241.21.80.0460.09.000;37297;;20348;23243.53.99.0053.00.000;70727  
1549;23214.31.42.0146.00.000;5726;;10989;23241.21.80.0612.00.000;37306;;20349;23243.53.99.0062.00.000;70728  
1550;23214.31.42.0160.01.001;5727;;10990;23241.23.03.0006.00.000;37344;;20350;23243.53.99.0129.00.000;70732  
1551;23214.31.42.0160.01.003;5729;;10991;23241.23.03.0038.00.000;37345;;20351;23243.53.99.0228.00.000;70642  
1552;23214.31.42.0181.00.000;5767;;10992;23241.23.03.0058.00.000;37348;;20352;23243.53.99.0246.00.000;70645  
1553;23214.31.42.0212.00.000;5770;;10993;23241.23.03.0077.01.002;37353;;20353;23243.53.99.0283.00.000;70553  
1554;23214.31.42.0224.00.000;5772;;10994;23241.23.03.0096.00.000;37391;;20354;23243.53.99.0295.00.000;70555  
1555;23214.31.42.0260.00.000;5776;;10995;23241.23.03.0106.01.001;37393;;20355;23243.53.99.0325.00.000;70557  
1556;23214.31.42.0273.03.000;5815;;10996;23241.23.03.0106.01.002;37394;;20356;23243.53.99.0332.00.000;70558  
1557;23214.31.42.0273.04.001;5816;;10997;23241.23.03.0184.00.000;37433;;20357;23243.53.99.0354.00.000;70678  
1558;23214.31.42.0273.04.002;5817;;10998;23241.23.03.0223.01.001;37483;;20358;23243.53.99.0366.00.000;70679  
1559;23214.31.43.0032.00.000;5859;;10999;23241.23.03.0275.00.000;37488;;20359;23243.53.99.0378.00.000;70680  
1560;23214.31.43.0038.01.001;5860;;11000;23241.23.03.0357.00.000;37618;;20360;23243.53.99.0430.00.000;70688  
1561;23214.31.43.0038.01.002;5861;;11001;23241.23.03.0379.01.001;37620;;20361;23243.53.99.0446.00.000;71085  
1562;23214.31.43.0038.01.003;5862;;11002;23241.23.03.0388.01.001;37622;;20362;23243.53.99.0455.00.000;71086  
1563;23214.31.43.0043.00.000;5863;;11003;23241.23.03.0448.00.000;37523;;20363;23243.53.99.0719.01.000;71102  
1564;23214.31.43.0048.01.003;5140;;11004;23241.23.03.0460.01.001;37524;;20364;23243.53.99.0743.00.000;71105  
1565;23214.31.43.0104.01.002;5189;;11005;23241.23.03.0460.01.002;37525;;20365;23244.00.04.0139.00.000;72086  
1566;23214.31.43.0170.01.001;5191;;11006;23241.23.03.0472.00.000;37526;;20366;23244.00.04.0222.00.000;72089  
1567;23214.31.43.0170.01.002;5192;;11007;23241.23.03.0546.00.000;37435;;20367;23244.00.04.0275.00.000;72091

1568;23214.31.53.0004.00.000;5285;;11008;23241.23.12.0001.00.000;37436;;20368;23244.00.04.0330.00.000;72094  
1569;23214.31.53.0012.01.001;5287;;11009;23241.23.12.0053.00.000;37441;;20369;23244.00.19.0094.00.000;72137  
1570;23214.31.53.0012.01.002;5323;;11010;23241.23.12.0063.00.000;37442;;20370;23244.00.19.0144.00.000;72139  
1571;23214.31.53.0021.01.002;5371;;11011;23241.23.12.0073.01.001;37443;;20371;23244.00.19.0466.00.000;72181  
1572;23214.31.53.0021.01.004;5373;;11012;23241.23.12.0073.01.002;37444;;20372;23244.00.19.0491.00.000;72182  
1573;23214.31.53.0054.00.000;5376;;11013;23241.23.12.0078.00.000;37445;;20373;23244.00.58.0552.00.000;72228  
1574;23214.31.53.0129.00.000;5513;;11014;23241.23.12.0082.00.000;37569;;20374;23244.00.65.0117.00.000;72268  
1575;23214.31.53.0134.00.000;5514;;11015;23241.23.12.0107.00.000;37573;;20375;23244.00.86.0146.00.000;72278  
1576;23214.31.53.0176.00.000;5517;;11016;23241.23.12.0134.00.000;37574;;20376;23244.00.94.0001.00.000;71615  
1577;23214.31.53.0179.00.000;5518;;11017;23241.23.12.0188.01.001;37579;;20377;23244.00.94.0245.00.000;71618  
1578;23214.31.53.0187.00.000;5520;;11018;23241.23.12.0188.01.002;38362;;20378;23244.01.08.0001.00.000;71664  
1579;23214.31.53.0192.00.000;5417;;11019;23241.23.12.0265.00.000;38363;;20379;23244.01.08.0182.00.000;71665  
1580;23214.31.53.0195.00.000;5418;;11020;23241.23.12.0316.00.000;38369;;20380;23244.01.08.0217.00.000;71666  
1581;23214.31.53.0197.00.000;5419;;11021;23241.23.12.0325.01.000;38370;;20381;23244.01.08.0263.00.000;71667  
1582;23214.31.53.0199.00.000;5420;;11022;23241.23.12.0325.02.000;38406;;20382;23244.01.13.0649.00.000;71709  
1583;23214.31.53.0204.00.000;5422;;11023;23241.23.12.0335.00.000;38407;;20383;23244.01.13.0671.00.000;71710  
1584;23214.31.53.0207.00.000;5423;;11024;23241.23.12.0384.00.000;38412;;20384;23244.01.13.0851.00.000;71751  
1585;23214.31.53.0231.00.000;5425;;11025;23241.23.12.0407.00.000;38414;;20385;23244.01.13.0871.00.000;71752  
1586;23214.31.53.0238.00.000;5426;;11026;23241.23.17.0003.00.000;38455;;20386;23244.01.13.0891.00.000;71753  
1587;23214.31.53.0269.01.002;5329;;11027;23241.23.17.0018.00.000;38456;;20387;23244.01.19.0001.00.000;71755  
1588;23214.31.53.0269.01.004;5331;;11028;23241.23.17.0059.00.000;38459;;20388;23244.01.19.0029.00.000;71756  
1589;23214.31.53.0269.01.006;5333;;11029;23241.23.17.0068.00.000;38460;;20389;23244.01.19.0566.00.000;71760  
1590;23214.31.53.0289.01.001;5469;;11030;23241.23.17.0132.01.000;38501;;20390;23244.01.25.0001.00.000;71800  
1591;23214.31.53.0289.01.002;5470;;11031;23241.23.17.0132.02.000;38502;;20391;23244.01.25.0066.00.000;71801  
1592;23214.31.53.0294.00.000;5471;;11032;23241.23.17.0142.01.001;38503;;20392;23244.01.25.0116.00.000;71803  
1593;23214.31.82.0220.00.000;6301;;11033;23241.23.17.0142.01.002;38504;;20393;23244.01.25.0142.00.000;71804  
1594;23214.31.82.0240.00.000;6342;;11034;23241.23.17.0229.00.000;38549;;20394;23244.01.25.0216.00.000;71807  
1595;23214.31.82.0245.00.000;6343;;11035;23241.23.17.0256.00.000;38552;;20395;23244.01.25.0337.00.000;71845  
1596;23214.31.82.0317.00.000;6347;;11036;23241.23.17.0287.00.000;38555;;20396;23244.01.26.0214.00.000;71850  
1597;23214.31.82.0318.00.000;6348;;11037;23241.23.17.0307.01.003;38558;;20397;23244.01.49.0251.01.001;71854  
1598;23214.31.82.0319.00.000;6349;;11038;23241.23.17.0464.00.000;38600;;20398;23244.01.49.0251.01.002;71888  
1599;23214.31.82.0321.00.000;6350;;11039;23241.23.17.0498.00.000;38636;;20399;23244.01.49.0352.00.000;71895  
1600;23214.31.82.0330.00.000;6386;;11040;23241.23.17.0633.00.000;37973;;20400;23244.01.49.0360.00.000;71896  
1601;23214.31.82.0336.00.000;6389;;11041;23241.23.17.0653.00.000;37976;;20401;23244.01.49.0368.00.000;71897  
1602;23214.31.82.0337.00.000;6390;;11042;23241.23.24.0001.00.000;37978;;20402;23244.01.49.0403.00.000;71933  
1603;23214.31.82.0353.00.000;6392;;11043;23241.23.24.0060.00.000;38015;;20403;23244.01.49.0411.00.000;71934  
1604;23214.31.82.0394.00.000;6394;;11044;23241.23.24.0163.00.000;38060;;20404;23244.01.49.0437.00.000;71937  
1605;23214.31.82.0419.00.000;6433;;11045;23241.23.24.0225.01.002;38105;;20405;23244.01.49.0543.00.000;71944  
1606;23214.31.82.0428.00.000;6434;;11046;23241.23.24.0236.01.002;38107;;20406;23244.01.49.0551.00.000;71979  
1607;23214.31.82.0506.00.000;6436;;11047;23241.23.24.0265.01.002;38112;;20407;23244.01.49.0560.00.000;71980  
1608;23214.33.05.0001.00.001;6438;;11048;23241.23.24.0486.00.000;38198;;20408;23244.01.49.0568.00.000;71981  
1609;23214.33.05.0001.00.004;6441;;11049;23241.23.24.0535.00.000;38237;;20409;23244.01.49.0609.00.000;71986  
1610;23214.33.05.0001.00.007;6480;;11050;23241.23.24.0561.00.000;38239;;20410;23244.01.49.0617.00.000;71987  
1611;23214.33.05.0001.00.008;6481;;11051;23241.23.26.0037.00.000;38281;;20411;23244.01.49.0736.00.000;72018  
1612;23214.33.05.0001.00.009;6482;;11052;23241.23.26.0060.00.000;38284;;20412;23244.01.49.0769.00.000;72021  
1613;23214.33.05.0001.00.011;6484;;11053;23241.23.26.0070.00.000;38285;;20413;23244.01.49.0777.00.000;72022  
1614;23214.33.05.0001.00.013;6486;;11054;23241.23.26.0094.00.000;38289;;20414;23244.01.49.0793.00.000;72024  
1615;23214.33.05.0001.00.016;6489;;11055;23241.23.26.0129.00.000;38329;;20415;23244.01.49.0802.01.000;72025  
1616;23214.33.05.0001.01.200;6573;;11056;23241.23.26.0139.00.000;38330;;20416;23244.01.49.0802.02.000;72049

1617;23214.33.05.0001.01.201;6574;;11057;23241.23.26.0167.00.000;38333;;20417;23244.01.49.0810.00.000;72050  
1618;23214.33.05.0001.01.202;6575;;11058;23241.23.26.0367.00.000;38423;;20418;23244.01.49.0879.00.000;72057  
1619;23214.33.05.0122.00.008;5878;;11059;23241.23.26.0376.00.000;38424;;20419;23244.01.51.0032.00.000;72096  
1620;23214.33.05.0122.01.202;5976;;11060;23241.23.26.0386.00.000;38425;;20420;23244.01.51.0150.01.001;72100  
1621;23214.33.05.0165.00.006;5982;;11061;23241.23.26.0396.01.001;38426;;20421;23244.01.51.0197.00.000;72142  
1622;23214.33.05.0165.00.013;6024;;11062;23241.23.26.0396.01.002;38427;;20422;23244.01.51.0254.00.000;72148  
1623;23214.33.05.0165.00.023;6071;;11063;23241.23.38.0001.03.000;38470;;20423;23244.01.62.0081.00.000;72189  
1624;23214.33.05.0165.00.028;6076;;11064;23241.23.38.0001.04.000;38471;;20424;23244.01.62.0102.00.000;72192  
1625;23214.33.05.0220.00.000;6115;;11065;23241.23.38.0001.07.001;38476;;20425;23244.01.62.0108.00.000;72193  
1626;23214.33.05.0277.00.000;6116;;11066;23241.23.38.0001.07.002;38477;;20426;23244.01.62.0123.00.000;72195  
1627;23214.33.06.0001.00.002;6118;;11067;23241.23.38.0001.09.000;38514;;20427;23244.01.62.0130.00.000;72196  
1628;23214.33.06.0001.00.003;6119;;11068;23241.23.38.0001.15.000;38522;;20428;23244.01.62.0138.00.000;72197  
1629;23214.33.06.0001.00.006;6122;;11069;23241.23.38.0001.17.000;38560;;20429;23244.01.62.0150.00.000;72235  
1630;23214.33.06.0001.00.017;6169;;11070;23241.23.38.0001.20.000;38563;;20430;23244.01.62.0228.00.000;72236  
1631;23214.33.06.0001.00.018;6170;;11071;23241.23.38.0001.23.000;38566;;20431;23244.01.62.0249.00.000;72238  
1632;23214.33.06.0001.00.021;6173;;11072;23241.23.38.0001.24.001;38567;;20432;23244.01.68.0001.00.000;72291  
1633;23214.33.06.0001.00.022;6174;;11073;23241.23.38.0001.26.000;38570;;20433;23244.01.68.0007.00.000;72292  
1634;23214.33.06.0001.00.025;6214;;11074;23241.23.38.0001.28.000;38605;;20434;23244.01.68.0014.00.000;71623  
1635;23214.33.06.0001.00.030;6219;;11075;23241.23.38.0001.29.000;38606;;20435;23244.01.68.0021.00.000;71624  
1636;23214.33.06.0112.00.002;6258;;11076;23241.23.38.0001.32.000;38609;;20436;23244.01.68.0028.00.000;71625  
1637;23214.33.06.0112.00.003;6259;;11077;23241.23.38.0001.34.000;38611;;20437;23244.01.68.0035.00.000;71626  
1638;23214.33.06.0112.00.004;6260;;11078;23241.23.38.0001.38.000;38615;;20438;23244.01.68.0042.00.000;71627  
1639;23214.33.06.0112.00.005;6261;;11079;23241.23.38.0001.39.000;38647;;20439;23244.01.68.0309.00.000;71629  
1640;23214.33.06.0112.00.008;6264;;11080;23241.23.38.0001.42.000;38650;;20440;23244.01.68.0355.00.000;71630  
1641;23214.33.06.0112.00.010;6266;;11081;23241.23.38.0001.43.000;38651;;20441;23244.01.68.0375.00.000;71631  
1642;23214.33.06.0112.00.012;6268;;11082;23241.23.38.0001.46.000;38654;;20442;23244.01.93.0112.00.000;71679  
1643;23214.33.06.0112.00.014;6305;;11083;23241.23.38.0001.47.000;38655;;20443;23244.01.93.0232.00.000;71721  
1644;23214.33.06.0112.00.021;6312;;11084;23241.23.38.0001.48.000;38656;;20444;23244.01.94.0111.00.000;71727  
1645;23214.33.06.0112.00.024;6315;;11085;23241.23.38.0001.49.000;38657;;20445;23244.01.94.0166.00.000;71729  
1646;23214.33.06.0112.00.025;6352;;11086;23241.23.38.0001.51.000;37980;;20446;23244.01.95.0060.00.000;71770  
1647;23214.33.06.0112.00.029;6356;;11087;23241.23.38.0001.52.000;37981;;20447;23244.01.95.0156.00.000;71809  
1648;23214.33.06.0112.00.030;6357;;11088;23241.23.38.0001.56.001;37985;;20448;23244.01.95.0188.01.001;71812  
1649;23214.33.06.0112.01.200;6360;;11089;23241.23.38.0001.56.002;37986;;20449;23244.01.95.0188.01.003;71814  
1650;23214.33.06.0112.01.201;6361;;11090;23241.23.38.0001.62.000;38026;;20450;23244.01.95.0191.00.000;71815  
1651;23214.33.06.0112.01.203;6363;;11091;23241.23.38.0001.64.000;38028;;20451;23244.01.95.0233.00.000;71819  
1652;23214.33.06.0112.01.204;6364;;11092;23241.23.38.0001.65.000;38029;;20452;23244.01.95.0426.00.000;71856  
1653;23214.33.06.0112.01.205;6397;;11093;23241.23.38.0001.66.000;38030;;20453;23244.01.95.0449.00.000;71859  
1654;23214.33.06.0157.00.000;6398;;11094;23241.23.38.0001.68.000;38032;;20454;23244.01.95.0455.00.000;71860  
1655;23214.33.06.0182.00.001;6399;;11095;23241.23.38.0001.69.000;38033;;20455;23244.01.95.0465.01.001;71862  
1656;23214.33.06.0182.00.008;6406;;11096;23241.23.38.0001.71.001;38070;;20456;23244.01.95.0465.01.002;71863  
1657;23214.33.06.0182.00.012;6445;;11097;23241.23.38.0001.73.000;38073;;20457;23244.01.95.0490.00.000;71864  
1658;23214.33.06.0182.00.019;6452;;11098;23241.23.38.0001.74.000;38074;;20458;23244.01.95.0571.00.000;71902  
1659;23214.33.06.0182.00.022;6455;;11099;23241.23.38.0001.75.000;38075;;20459;23244.01.95.0586.00.000;71904  
1660;23214.33.06.0182.00.032;6501;;11100;23241.23.45.0152.00.000;38125;;20460;23244.01.95.0619.00.000;71907  
1661;23214.33.06.0182.01.201;6502;;11101;23241.23.45.0235.01.001;38200;;20461;23244.01.95.0640.00.000;71945  
1662;23214.33.06.0182.01.202;6538;;11102;23241.23.45.0330.01.001;38208;;20462;23244.01.95.0651.00.000;71947  
1663;23214.33.06.0182.01.204;6539;;11103;23241.23.45.0330.01.002;38243;;20463;23244.01.95.0713.01.000;71948  
1664;23214.33.06.0182.01.205;6540;;11104;23241.23.45.0336.01.002;38245;;20464;23244.01.95.0713.03.000;71950  
1665;23214.33.06.0182.01.207;6541;;11105;23241.23.45.0352.02.000;47500;;20465;23244.01.95.0713.05.000;71952

1666;23214.33.06.0231.00.002;6543;;11106;23241.23.45.0386.00.000;38250;;20466;23244.01.95.0713.07.000;71954  
1667;23214.33.06.0231.00.003;6544;;11107;23241.23.45.0418.00.000;38292;;20467;23244.01.95.0713.09.000;71956  
1668;23214.33.06.0231.00.004;6545;;11108;23241.23.45.0458.00.000;38298;;20468;23244.01.95.0713.12.000;71993  
1669;23214.33.06.0231.00.009;6585;;11109;23241.23.49.0001.00.000;38341;;20469;23244.01.95.0713.18.000;71999  
1670;23214.33.06.0231.00.011;6587;;11110;23241.23.49.0026.00.000;38342;;20470;23244.01.95.0713.20.000;72001  
1671;23214.33.06.0231.00.013;6589;;11111;23241.23.49.0036.00.000;38343;;20471;23244.01.95.0713.23.000;72027  
1672;23214.33.06.0231.00.014;6590;;11112;23241.23.49.0047.00.000;38344;;20472;23244.01.95.0742.00.000;72031  
1673;23214.33.06.0231.00.015;6591;;11113;23241.23.49.0076.00.000;38345;;20473;23244.02.18.0001.00.000;72032  
1674;23214.33.06.0231.00.026;5897;;11114;23241.23.49.0221.00.000;38435;;20474;23244.02.18.0002.00.000;72033  
1675;23214.33.06.0231.01.200;5941;;11115;23241.23.49.0250.00.000;38436;;20475;23244.02.18.0010.00.000;72034  
1676;23214.33.06.0231.01.203;5944;;11116;23241.23.49.0260.00.000;38437;;20476;23244.02.18.0104.00.000;72065  
1677;23214.33.06.0231.01.204;5945;;11117;23241.23.49.0270.00.000;38438;;20477;23244.02.18.0173.00.000;72108  
1678;23214.33.06.0231.01.206;5946;;11118;23241.23.49.0280.00.000;38439;;20478;23244.02.18.0207.01.002;72113  
1679;23214.33.06.0231.01.207;5947;;11119;23241.23.49.0290.00.000;38440;;20479;23244.02.18.0269.00.000;72152  
1680;23214.33.06.0231.01.209;5949;;11120;23241.23.49.0300.00.000;38441;;20480;23244.02.18.0323.00.000;72155  
1681;23214.33.07.0001.00.001;5985;;11121;23241.23.49.0310.00.000;38442;;20481;23244.02.18.0378.00.000;72162  
1682;23214.33.07.0001.00.003;5987;;11122;23241.23.49.0320.00.000;38478;;20482;23244.02.18.0396.00.000;72200  
1683;23214.33.07.0001.00.013;6033;;11123;23241.23.52.0026.00.000;38483;;20483;23244.02.18.0419.00.000;72203  
1684;23214.33.07.0001.00.019;6039;;11124;23241.23.52.0069.01.001;38488;;20484;23244.02.18.0443.00.000;72206  
1685;23214.33.07.0001.00.021;6041;;11125;23241.23.52.0108.01.001;38533;;20485;23244.02.18.0451.00.000;72207  
1686;23214.33.07.0001.00.022;6042;;11126;23241.23.52.0108.01.002;38534;;20486;23244.02.19.0029.00.000;72245  
1687;23214.33.07.0001.00.023;6043;;11127;23241.23.52.0149.00.000;38573;;20487;23244.02.19.0042.00.000;72246  
1688;23214.33.07.0001.00.028;6085;;11128;23241.23.52.0161.01.000;38575;;20488;23244.02.19.0053.00.000;72248  
1689;23214.33.07.0001.00.032;6089;;11129;23241.23.52.0161.02.000;38576;;20489;23244.02.19.0064.00.000;72250  
1690;23214.33.07.0116.00.003;6128;;11130;23241.23.52.0190.00.000;38579;;20490;23244.02.19.0108.00.000;71635  
1691;23214.33.07.0116.00.005;6130;;11131;23241.23.52.0219.01.001;38616;;20491;23244.02.19.0138.00.000;71636  
1692;23214.33.07.0116.00.006;6131;;11132;23241.23.52.0247.01.002;38619;;20492;23244.02.19.0197.00.000;71643  
1693;23214.33.07.0116.00.009;6134;;11133;23241.23.52.0324.00.000;38626;;20493;23244.02.19.0203.00.000;71644  
1694;23214.33.07.0116.00.013;6138;;11134;23241.23.52.0338.00.000;38658;;20494;23244.02.19.0233.00.000;71686  
1695;23214.33.07.0116.00.017;6178;;11135;23241.23.52.0348.00.000;38659;;20495;23244.02.19.0254.00.000;71690  
1696;23214.33.07.0116.00.021;6182;;11136;23241.23.52.0358.00.000;38660;;20496;23244.02.19.0265.00.000;71692  
1697;23214.33.07.0116.00.024;6185;;11137;23241.23.52.0363.00.000;38661;;20497;23244.02.19.0271.00.000;71693  
1698;23214.33.07.0116.00.028;6225;;11138;23241.23.52.0406.00.000;38666;;20498;23244.02.19.0430.00.000;71775  
1699;23214.33.07.0116.00.031;6228;;11139;23241.23.52.0506.00.000;38667;;20499;23244.02.19.0450.01.000;77943  
1700;23214.33.07.0116.01.200;6230;;11140;23241.23.56.0001.00.000;38668;;20500;23244.02.19.0465.00.000;71779  
1701;23214.33.07.0159.00.013;6277;;11141;23241.23.56.0072.01.002;37990;;20501;23244.02.19.0472.00.000;71780  
1702;23214.33.07.0159.00.016;6280;;11142;23241.23.56.0119.00.000;37999;;20502;23244.02.19.0504.00.000;71821  
1703;23214.33.07.0159.00.021;6320;;11143;23241.23.56.0314.00.000;38083;;20503;23244.02.26.0001.00.000;71825  
1704;23214.33.07.0159.00.025;6324;;11144;23241.23.67.0001.00.000;38086;;20504;23244.02.26.0015.01.001;71514  
1705;23214.33.07.0159.00.026;6325;;11145;23241.23.67.0105.00.000;38132;;20505;23244.02.26.0015.01.002;71515  
1706;23214.33.07.0159.00.031;6367;;11146;23241.23.67.0130.00.000;38136;;20506;23244.02.26.0015.01.003;71516  
1707;23214.33.07.0159.00.032;6368;;11147;23241.23.67.0145.01.002;38171;;20507;23244.02.26.0026.00.000;71519  
1708;23214.33.07.0159.01.201;6369;;11148;23241.23.67.0145.01.003;38172;;20508;23244.02.26.0040.00.000;71869  
1709;23214.33.07.0159.01.202;6370;;11149;23241.23.67.0185.00.000;38177;;20509;23244.02.26.0070.01.002;71871  
1710;23214.33.07.0159.01.300;6371;;11150;23241.23.67.0225.00.000;38216;;20510;23244.02.26.0070.01.003;71872  
1711;23214.33.07.0159.01.301;6372;;11151;23241.23.67.0245.01.001;38219;;20511;23244.02.26.0090.02.000;71875  
1712;23214.33.07.0159.01.302;6373;;11152;23241.23.67.0245.01.003;38255;;20512;23244.02.26.0110.00.000;71911  
1713;23214.33.07.0159.01.309;6411;;11153;23241.23.67.0373.00.000;38303;;20513;23244.02.31.0001.00.000;71916  
1714;23214.33.08.0001.00.002;6413;;11154;23241.23.67.0452.01.001;38349;;20514;23244.02.31.0055.00.000;71918

1715;23214.33.08.0001.00.005;6416;;11155;23241.23.67.0452.01.002;38350;;20515;23244.02.31.0090.00.000;71960  
1716;23214.33.08.0001.00.006;6417;;11156;23241.23.69.0001.01.000;38354;;20516;23244.02.31.0097.00.000;71961  
1717;23214.33.08.0001.00.007;6418;;11157;23241.23.69.0035.00.000;38356;;20517;23244.02.31.0104.00.000;71962  
1718;23214.33.08.0001.00.016;6463;;11158;23241.23.69.0111.00.000;38397;;20518;23244.02.31.0141.00.000;71964  
1719;23214.33.08.0001.00.017;6464;;11159;23241.23.69.0123.00.000;38398;;20519;23244.02.31.0153.01.001;71966  
1720;23214.33.08.0001.00.028;6510;;11160;23241.23.69.0134.00.000;38399;;20520;23244.02.31.0153.01.002;71967  
1721;23214.33.08.0001.00.029;6511;;11161;23241.23.69.0215.00.000;38404;;20521;23244.02.31.0165.00.000;72004  
1722;23214.33.08.0143.00.004;6551;;11162;23241.23.69.0220.01.000;38405;;20522;23244.02.31.0228.00.000;72010  
1723;23214.33.08.0143.00.006;6553;;11163;23241.23.69.0220.02.000;38443;;20523;23244.02.31.0256.00.000;72038  
1724;23214.33.08.0143.00.010;6557;;11164;23241.23.69.0260.00.000;38448;;20524;23244.02.31.0270.00.000;72040  
1725;23214.33.08.0143.00.015;5905;;11165;23241.23.69.0270.00.000;38449;;20525;23244.02.41.0001.00.000;72041  
1726;23214.33.08.0143.00.021;5911;;11166;23241.23.72.0001.01.003;38492;;20526;23244.02.41.0014.01.002;72043  
1727;23214.33.08.0143.00.031;5957;;11167;23241.23.72.0001.01.004;38493;;20527;23244.02.41.0049.00.000;72073  
1728;23214.33.08.0143.00.032;5958;;11168;23241.23.72.0047.00.000;38497;;20528;23244.02.41.0070.00.000;72076  
1729;23214.33.08.0186.00.001;5959;;11169;23241.23.72.0063.00.000;38499;;20529;23244.02.41.0114.00.000;72079  
1730;23214.33.08.0186.00.003;5961;;11170;23241.23.72.0129.01.000;38544;;20530;23244.02.41.0121.01.000;77918  
1731;23214.33.08.0186.00.008;6000;;11171;23241.23.72.0145.00.000;38547;;20531;23244.02.41.0121.02.000;77919  
1732;23214.33.08.0186.00.013;6005;;11172;23241.23.72.0198.00.000;38583;;20532;23244.02.49.0001.00.000;72081  
1733;23214.33.08.0186.00.015;6007;;11173;23241.23.72.0207.00.000;38584;;20533;23244.02.49.0026.00.000;72082  
1734;23214.33.08.0186.00.025;6053;;11174;23241.23.72.0212.00.000;47326;;20534;23244.02.49.0037.00.000;72116  
1735;23214.33.09.0001.00.019;6150;;11175;23241.23.72.0238.00.000;38587;;20535;23244.02.49.0057.00.000;72118  
1736;23214.33.09.0001.00.023;6190;;11176;23241.23.72.0307.00.000;38628;;20536;23244.02.49.0116.00.000;72124  
1737;23214.33.09.0001.01.202;6238;;11177;23241.23.72.0311.00.000;38629;;20537;23244.02.49.0126.00.000;72125  
1738;23214.33.09.0001.01.208;6242;;11178;23241.23.72.0330.00.000;38631;;20538;23244.02.49.0136.00.000;72126  
1739;23214.33.09.0123.00.004;6282;;11179;23241.23.72.0335.00.000;38632;;20539;23244.02.49.0177.00.000;72165  
1740;23214.33.09.0123.00.020;6333;;11180;23241.23.73.0158.00.000;38670;;20540;23244.02.49.0197.00.000;72167  
1741;23214.33.09.0123.00.022;6335;;11181;23241.23.73.0168.00.000;38671;;20541;23244.02.49.0207.00.000;72168  
1742;23214.33.09.0123.00.023;6336;;11182;23241.23.73.0186.01.001;38673;;20542;23244.02.49.0299.00.000;72214  
1743;23214.33.09.0123.00.024;6337;;11183;23241.23.73.0196.00.000;38675;;20543;23244.02.49.0483.00.000;72258  
1744;23214.33.09.0168.00.004;6422;;11184;23241.23.73.0259.00.000;47330;;20544;23244.02.49.0489.00.000;72259  
1745;23214.33.09.0168.00.005;6423;;11185;23241.23.73.0345.01.001;38000;;20545;23244.02.49.0495.00.000;72260  
1746;23214.33.09.0168.00.007;6425;;11186;23241.23.73.0366.00.000;38003;;20546;23244.02.49.0501.00.000;72261  
1747;23214.33.09.0168.00.014;6468;;11187;23241.23.73.0418.00.000;38011;;20547;23244.02.49.0519.00.000;72264  
1748;23214.33.09.0168.00.018;6472;;11188;23241.23.73.0428.00.000;38046;;20548;23244.02.49.0549.00.000;71601  
1749;23214.33.09.0168.00.021;6475;;11189;23241.23.73.0432.00.000;38047;;20549;23244.02.49.0583.00.000;71604  
1750;23214.33.09.0168.00.024;6478;;11190;23241.23.74.0028.01.002;38052;;20550;23244.02.50.0001.00.000;71609  
1751;23214.33.09.0168.00.027;6516;;11191;23241.23.74.0048.00.000;38054;;20551;23244.02.50.0015.00.000;71611  
1752;23214.33.09.0168.01.201;6522;;11192;23241.23.74.0064.01.001;38056;;20552;23244.02.50.0047.00.000;71649  
1753;23214.33.37.0001.01.000;6524;;11193;23241.23.74.0064.01.002;38057;;20553;23244.02.50.0053.00.000;71650  
1754;23214.33.37.0001.02.000;6525;;11194;23241.23.74.0074.00.000;38091;;20554;23244.02.50.0090.00.000;71655  
1755;23214.33.37.0001.03.000;6559;;11195;23241.23.74.0082.00.000;38092;;20555;23244.02.50.0099.00.000;71656  
1756;23214.33.37.0980.00.000;6565;;11196;23241.23.74.0144.00.000;38098;;20556;23244.02.50.0248.00.000;71702  
1757;23214.41.64.0085.00.000;5914;;11197;23241.23.74.0150.00.000;38099;;20557;23244.02.50.0261.00.000;71703  
1758;23214.44.27.0147.00.000;5965;;11198;23241.23.74.0155.00.000;38100;;20558;23244.02.50.0272.01.000;71704  
1759;23214.44.27.0158.00.000;5967;;11199;23241.23.74.0261.01.002;38183;;20559;23244.02.50.0272.02.000;71705  
1760;23214.44.27.0169.00.000;5969;;11200;23241.23.74.0284.00.000;38186;;20560;23244.02.50.0282.02.000;71737  
1761;23214.44.27.0222.00.000;5971;;11201;23241.23.74.0308.01.001;38315;;20561;23244.02.50.0314.00.000;71740  
1762;23214.44.27.0240.00.000;6008;;11202;23241.23.74.0325.00.000;38318;;20562;23244.02.50.0321.00.000;71741  
1763;23214.44.27.0275.00.000;6013;;11203;23241.23.74.0368.00.000;38324;;20563;23244.02.50.0335.00.000;71743

1764;23214.44.27.0280.00.000;6014;;11204;23241.23.75.0001.00.000;38325;;20564;23244.02.50.0364.01.002;71748  
1765;23214.44.27.0373.00.000;6104;;11205;23241.23.75.0034.00.000;38224;;20565;23244.02.50.0364.01.003;71749  
1766;23214.44.27.0459.00.000;6111;;11206;23241.23.75.0073.00.000;38228;;20566;23244.02.50.0372.00.000;71784  
1767;23214.44.27.0671.01.001;612;;11207;23241.23.75.0157.00.000;38144;;20567;23244.02.50.0380.00.000;71832  
1768;23214.44.27.0671.01.002;613;;11208;23241.23.75.0167.00.000;38145;;20568;23244.02.57.0036.00.000;71840  
1769;23214.44.27.0681.00.000;6246;;11209;23241.23.75.0187.01.001;38267;;20569;23244.02.57.0072.00.000;71970  
1770;23214.44.27.0706.00.000;6248;;11210;23241.23.75.0207.00.000;38271;;20570;23244.02.57.0160.00.000;71976  
1771;23214.51.38.0001.01.003;6252;;11211;23241.23.75.0218.00.000;38273;;20571;23244.02.57.0175.00.000;71977  
1772;23214.51.38.0001.01.012;6154;;11212;23241.23.75.0228.00.000;38275;;20572;23244.02.57.0189.00.000;71876  
1773;23214.51.38.0001.01.013;6155;;11213;23241.23.75.0263.00.000;38277;;20573;23244.02.57.0197.00.000;71877  
1774;23214.51.38.0001.01.014;6156;;11214;23241.23.75.0320.00.000;39060;;20574;23244.02.57.0208.00.000;71879  
1775;23214.51.38.0001.01.017;6159;;11215;23241.23.75.0360.00.000;39066;;20575;23244.02.57.0388.00.000;71880  
1776;23214.51.38.0001.01.018;6160;;11216;23241.23.75.0414.00.000;39109;;20576;23244.02.70.0034.00.000;71885  
1777;23214.51.38.0001.01.021;6057;;11217;23241.23.75.0418.00.000;39110;;20577;23244.02.70.0083.00.000;71785  
1778;23214.51.38.0001.01.022;6058;;11218;23241.23.75.0433.00.000;39112;;20578;23244.02.70.0098.00.000;71788  
1779;23214.51.38.0001.01.023;6059;;11219;23241.23.78.0051.00.000;39159;;20579;23244.02.70.0109.00.000;71789  
1780;23214.51.38.0001.01.027;6063;;11220;23241.23.78.0063.01.002;39194;;20580;23244.02.70.0169.00.000;71920  
1781;23214.51.38.0001.01.028;6064;;11221;23241.23.78.0096.00.000;39196;;20581;23244.02.70.0207.00.000;71921  
1782;23214.51.38.0001.01.031;6067;;11222;23241.23.78.0106.00.000;39197;;20582;23244.02.70.0242.00.000;71922  
1783;23214.51.38.0001.01.034;6200;;11223;23241.23.78.0116.01.001;39198;;20583;23244.02.70.0252.00.000;71923  
1784;23214.51.38.0001.01.038;6204;;11224;23241.23.78.0116.01.002;39199;;20584;23244.02.70.0262.00.000;71924  
1785;23214.51.38.0001.01.039;6205;;11225;23241.23.78.0195.00.000;39246;;20585;23244.02.70.0270.00.000;71925  
1786;23214.51.38.0001.01.040;6206;;11226;23241.23.78.0203.01.001;39247;;20586;23244.02.70.0278.00.000;71926  
1787;23214.51.38.0040.01.001;6207;;11227;23241.23.78.0203.01.002;39248;;20587;23244.02.70.0337.00.000;72697  
1788;23214.51.38.0040.01.002;6208;;11228;23241.23.78.0273.00.000;39288;;20588;23244.02.78.0089.00.000;72702  
1789;23214.51.38.0040.01.003;6209;;11229;23241.23.78.0311.01.002;39293;;20589;23244.02.80.0010.00.000;72746  
1790;23214.51.38.0040.01.010;7036;;11230;23241.23.78.0326.00.000;39330;;20590;23244.02.80.0030.00.000;72749  
1791;23214.51.38.0040.01.015;7041;;11231;23241.23.78.0331.00.000;39331;;20591;23244.02.80.0037.00.000;72750  
1792;23214.51.38.0040.01.017;7043;;11232;23241.23.78.0346.00.000;39334;;20592;23244.02.80.0045.00.000;72751  
1793;23214.51.38.0040.01.021;7083;;11233;23241.23.78.0391.00.000;39339;;20593;23244.02.80.0052.00.000;72752  
1794;23214.51.38.0040.01.022;7084;;11234;23241.23.78.0435.00.000;38692;;20594;23244.02.80.0073.00.000;72787  
1795;23214.51.38.0040.01.024;7086;;11235;23241.23.78.0467.00.000;38729;;20595;23244.02.80.0090.00.000;72788  
1796;23214.51.38.0040.01.026;7088;;11236;23241.23.88.0006.00.000;38731;;20596;23244.02.80.0119.00.000;72792  
1797;23214.51.38.0040.01.030;7092;;11237;23241.23.88.0027.00.000;38732;;20597;23244.02.80.0173.00.000;72795  
1798;23214.51.38.0040.01.039;7137;;11238;23241.23.88.0072.00.000;38734;;20598;23244.02.80.0179.00.000;72796  
1799;23214.51.38.0075.01.002;7140;;11239;23241.23.88.0077.00.000;38735;;20599;23244.02.80.0220.01.001;72828  
1800;23214.51.38.0075.01.007;7181;;11240;23241.23.88.0102.01.000;38737;;20600;23244.02.80.0245.00.000;72832  
1801;23214.51.38.0075.01.016;7226;;11241;23241.23.88.0132.00.000;38774;;20601;23244.02.80.0274.00.000;72835  
1802;23214.51.38.0075.01.023;7233;;11242;23241.23.88.0166.01.002;36855;;20602;23244.02.80.0281.00.000;72836  
1803;23214.51.38.0075.01.029;7275;;11243;23241.23.88.0268.00.000;38817;;20603;23244.02.80.0311.00.000;72870  
1804;23214.51.38.0075.01.031;7277;;11244;23241.23.88.0278.00.000;38818;;20604;23244.02.80.0319.00.000;72871  
1805;23214.51.38.0075.01.036;7282;;11245;23241.23.88.0288.00.000;38819;;20605;23244.02.80.0340.00.000;72872  
1806;23214.51.38.0075.01.040;7286;;11246;23241.23.88.0298.01.000;38821;;20606;23244.02.80.0359.00.000;72874  
1807;23214.51.38.0075.01.200;7323;;11247;23241.23.88.0308.01.002;38858;;20607;23244.02.88.0001.00.000;72876  
1808;23214.51.38.0075.01.202;7325;;11248;23241.30.02.0001.00.000;38863;;20608;23244.02.88.0015.00.000;72877  
1809;23214.51.38.0075.01.203;7326;;11249;23241.30.02.0057.00.000;38900;;20609;23244.02.88.0069.00.000;72880  
1810;23214.51.38.0075.01.207;7329;;11250;23241.30.02.0120.00.000;38901;;20610;23244.02.88.0079.00.000;72881  
1811;23214.51.38.0075.01.208;7330;;11251;23241.30.02.0130.00.000;38903;;20611;23244.02.88.0121.00.000;72919  
1812;23214.51.38.0075.01.209;7331;;11252;23241.30.02.0135.00.000;38904;;20612;23244.02.89.0013.00.000;72925

1813;23214.51.38.0075.01.210;7332;;11253;23241.30.02.0140.00.000;38905;;20613;23244.02.89.0074.00.000;72967  
1814;23214.51.38.0075.01.211;7333;;11254;23241.30.02.0146.00.000;38906;;20614;23244.02.89.0131.00.000;72971  
1815;23214.51.38.0075.01.212;7334;;11255;23241.30.02.0151.00.000;38907;;20615;23244.02.89.0179.00.000;72973  
1816;23214.51.38.0075.01.213;6607;;11256;23241.30.02.0156.00.000;38908;;20616;23244.02.89.0231.00.000;72976  
1817;23214.51.38.0075.01.216;6610;;11257;23241.30.02.0161.00.000;38909;;20617;23244.02.89.0252.00.000;72307  
1818;23214.51.38.0075.01.218;6612;;11258;23241.30.02.0166.00.000;38910;;20618;23244.02.97.0010.00.000;72311  
1819;23214.51.67.0001.00.004;6616;;11259;23241.30.02.0171.00.000;38911;;20619;23244.02.97.0130.00.000;72352  
1820;23214.51.67.0001.00.007;6655;;11260;23241.30.02.0176.00.000;38912;;20620;23244.02.97.0137.00.000;72353  
1821;23214.51.67.0001.00.016;6664;;11261;23241.30.02.0181.00.000;38943;;20621;23244.02.97.0144.00.000;72354  
1822;23214.51.67.0001.00.020;6706;;11262;23241.30.02.0187.00.000;38944;;20622;23244.02.99.0018.00.000;72358  
1823;23214.51.67.0001.00.021;6707;;11263;23241.30.02.0193.00.000;38945;;20623;23244.02.99.0045.00.000;72393  
1824;23214.51.67.0001.00.024;6710;;11264;23241.30.02.0199.00.000;38946;;20624;23244.02.99.0088.00.000;72396  
1825;23214.51.67.0001.00.025;6711;;11265;23241.30.02.0205.00.000;38947;;20625;23244.02.99.0119.00.000;72397  
1826;23214.51.67.0001.00.027;6713;;11266;23241.30.02.0211.00.000;38948;;20626;23244.03.01.0014.00.000;72405  
1827;23214.51.67.0001.00.030;6716;;11267;23241.30.02.0217.00.000;38949;;20627;23244.03.01.0026.00.000;72441  
1828;23214.51.67.0001.00.035;6757;;11268;23241.30.02.0223.00.000;38950;;20628;23244.03.01.0057.00.000;72444  
1829;23214.51.67.0001.00.037;6759;;11269;23241.30.02.0229.00.000;38951;;20629;23244.03.01.0168.00.000;72452  
1830;23214.51.67.0001.00.039;6761;;11270;23241.30.02.0234.00.000;38952;;20630;23244.03.01.0222.00.000;72491  
1831;23214.51.67.0001.00.041;6763;;11271;23241.30.02.0240.00.000;38953;;20631;23244.03.02.0001.00.000;72497  
1832;23214.51.67.0001.00.044;6802;;11272;23241.30.02.0247.00.000;38954;;20632;23244.03.02.0030.00.000;72533  
1833;23214.51.67.0001.00.045;6803;;11273;23241.30.02.0254.00.000;38955;;20633;23244.03.02.0035.00.000;72534  
1834;23214.51.67.0001.01.200;6807;;11274;23241.30.02.0261.00.000;38983;;20634;23244.03.02.0044.00.000;72535  
1835;23214.51.67.0001.01.202;6809;;11275;23241.30.02.0268.00.000;38984;;20635;23244.03.02.0063.01.001;72536  
1836;23214.51.67.0001.01.204;6811;;11276;23241.30.02.0275.00.000;38985;;20636;23244.03.02.0092.00.000;72540  
1837;23214.51.67.0001.01.205;6812;;11277;23241.30.02.0282.00.000;38986;;20637;23244.03.02.0097.01.001;72541  
1838;23214.51.67.0116.00.012;6898;;11278;23241.30.02.0288.00.000;38987;;20638;23244.03.02.0097.01.002;72542  
1839;23214.51.67.0116.00.014;6900;;11279;23241.30.02.0375.00.000;38988;;20639;23244.03.02.0123.00.000;72581  
1840;23214.51.67.0116.00.017;6903;;11280;23241.30.34.0111.00.000;38990;;20640;23244.03.02.0161.00.000;72624  
1841;23214.51.67.0116.00.018;6904;;11281;23241.30.34.0263.01.000;39028;;20641;23244.03.02.0174.01.000;72626  
1842;23214.51.67.0116.00.019;6905;;11282;23241.30.34.0263.02.000;39029;;20642;23244.03.02.0186.00.000;72628  
1843;23214.51.67.0116.00.021;6907;;11283;23241.30.34.0263.04.000;39031;;20643;23244.03.02.0207.00.000;72665  
1844;23214.51.67.0116.00.023;6947;;11284;23241.30.34.0263.07.000;39034;;20644;23244.03.02.0243.00.000;72669  
1845;23214.51.67.0116.00.024;6948;;11285;23241.30.34.0263.10.000;39072;;20645;23244.03.02.0260.01.001;72670  
1846;23214.51.67.0116.00.027;6951;;11286;23241.30.34.0263.11.000;39073;;20646;23244.03.02.0288.00.000;72709  
1847;23214.51.67.0116.00.028;6952;;11287;23241.30.34.0287.00.000;39079;;20647;23244.03.02.0334.00.000;72713  
1848;23214.51.67.0116.00.030;6954;;11288;23241.30.34.0406.00.000;39122;;20648;23244.03.02.0562.00.000;72716  
1849;23214.51.67.0116.00.033;6957;;11289;23241.30.34.0411.00.000;39123;;20649;23244.03.02.0619.00.000;72757  
1850;23214.51.67.0116.00.038;6998;;11290;23241.30.34.0416.00.000;39124;;20650;23244.03.02.0769.00.000;72803  
1851;23214.51.67.0116.00.042;7002;;11291;23241.30.42.0001.02.000;39162;;20651;23244.03.02.0774.00.000;72804  
1852;23214.51.67.0116.01.200;7046;;11292;23241.30.42.0001.03.000;39163;;20652;23244.03.02.0785.00.000;72806  
1853;23214.51.67.0116.01.201;7047;;11293;23241.30.42.0071.00.000;39166;;20653;23244.03.02.0791.00.000;72807  
1854;23214.51.67.0153.00.002;7049;;11294;23241.30.42.0076.00.000;39167;;20654;23244.03.02.0798.00.000;72808  
1855;23214.51.67.0153.00.005;7052;;11295;23241.30.42.0086.00.000;39169;;20655;23244.03.02.0825.00.000;72841  
1856;23214.51.67.0153.00.007;7054;;11296;23241.30.42.0096.00.000;39203;;20656;23244.03.07.0001.00.000;72842  
1857;23214.51.67.0153.00.015;7099;;11297;23241.30.42.0100.00.000;39204;;20657;23244.03.07.0045.00.000;72843  
1858;23214.51.67.0153.00.016;7100;;11298;23241.30.42.0117.00.000;39207;;20658;23244.03.07.0057.00.000;72844  
1859;23214.51.67.0153.00.018;7102;;11299;23241.30.42.0170.00.000;39214;;20659;23244.03.07.0160.00.000;72883  
1860;23214.51.67.0153.00.022;7143;;11300;23241.30.42.0189.00.000;39252;;20660;23244.03.07.0209.00.000;72888  
1861;23214.51.67.0153.00.023;7144;;11301;23241.30.42.0237.00.000;39258;;20661;23244.03.07.0216.00.000;72889

1862;23214.51.67.0153.00.024;7145;;11302;23241.30.42.0261.00.000;39261;;20662;23244.03.07.0221.00.000;72890  
1863;23214.51.67.0153.00.025;7146;;11303;23241.30.42.0301.00.000;39301;;20663;23244.03.11.0086.00.000;72936  
1864;23214.51.67.0153.00.028;7149;;11304;23241.30.42.0346.00.000;39304;;20664;23244.03.11.0107.00.000;72938  
1865;23214.51.67.0153.00.029;7150;;11305;23241.30.52.0001.00.000;39305;;20665;23244.03.11.0187.00.000;72979  
1866;23214.51.67.0153.00.038;7195;;11306;23241.30.52.0013.01.000;39340;;20666;23244.03.11.0262.00.000;72984  
1867;23214.51.67.0153.00.041;7198;;11307;23241.30.52.0013.02.000;39341;;20667;23244.03.15.0006.01.001;72988  
1868;23214.51.67.0153.01.200;7243;;11308;23241.30.52.0023.01.002;39343;;20668;23244.03.15.0006.01.003;72318  
1869;23214.51.67.0189.00.004;7249;;11309;23241.30.52.0033.02.000;39345;;20669;23244.03.15.0070.00.000;72320  
1870;23214.51.67.0189.00.010;7291;;11310;23241.30.52.0063.01.002;39349;;20670;23244.03.15.0078.00.000;72321  
1871;23214.51.67.0189.00.017;7298;;11311;23241.30.52.0083.01.001;36794;;20671;23244.03.15.0105.01.000;72322  
1872;23214.51.67.0189.00.018;7335;;11312;23241.30.52.0083.01.002;36795;;20672;23244.03.15.0105.02.001;72323  
1873;23214.51.67.0189.00.022;7339;;11313;23241.30.54.0001.00.000;38695;;20673;23244.03.15.0105.02.002;72324  
1874;23214.51.67.0189.00.024;7341;;11314;23241.30.54.0006.00.000;38696;;20674;23244.03.15.0105.03.001;72325  
1875;23214.51.67.0189.00.032;6621;;11315;23241.30.54.0059.00.000;38701;;20675;23244.03.15.0105.03.002;72361  
1876;23214.51.67.0189.00.039;6628;;11316;23241.30.54.0073.00.000;38738;;20676;23244.03.15.0149.01.002;72407  
1877;23214.51.67.0189.00.042;6667;;11317;23241.30.54.0115.00.000;38744;;20677;23244.03.17.0107.00.000;72593  
1878;23214.51.67.0189.00.046;6671;;11318;23241.30.54.0143.00.000;38746;;20678;23244.03.17.0132.01.002;72595  
1879;23214.51.67.0189.00.047;6672;;11319;23241.30.54.0148.00.000;38747;;20679;23244.03.17.0177.00.000;72632  
1880;23214.51.67.0189.01.200;6675;;11320;23241.30.54.0163.00.000;38781;;20680;23244.03.17.0184.00.000;72633  
1881;23214.51.67.0189.01.201;6676;;11321;23241.30.54.0225.00.000;38786;;20681;23244.03.17.0208.00.000;72637  
1882;23214.51.67.0189.01.202;6677;;11322;23241.30.54.0243.00.000;38789;;20682;23244.03.17.0283.00.000;72673  
1883;23214.51.67.0189.01.203;6678;;11323;23241.30.54.0301.00.000;38824;;20683;23244.03.17.0349.00.000;72682  
1884;23214.51.67.0189.01.204;6679;;11324;23241.30.54.0318.00.000;38827;;20684;23244.03.17.0363.00.000;72683  
1885;23214.51.67.0189.01.205;6717;;11325;23241.30.54.0324.00.000;38828;;20685;23244.03.21.0022.00.000;72723  
1886;23214.51.67.0223.00.000;6718;;11326;23241.30.54.0338.00.000;38830;;20686;23244.03.21.0064.00.000;72725  
1887;23214.51.67.0422.00.002;6721;;11327;23241.30.54.0389.01.000;38871;;20687;23244.03.21.0105.00.000;72729  
1888;23214.51.67.0422.00.005;6724;;11328;23241.30.54.0389.02.000;38872;;20688;23244.03.21.0124.02.000;72731  
1889;23214.51.67.0422.00.011;6766;;11329;23241.30.54.0389.03.000;38873;;20689;23244.03.21.0179.00.000;72767  
1890;23214.51.67.0422.00.015;6770;;11330;23241.30.54.0389.06.000;38876;;20690;23244.03.22.0244.00.000;72852  
1891;23214.51.67.0422.00.016;6771;;11331;23241.30.54.0389.11.000;38917;;20691;23244.03.22.0267.01.002;72858  
1892;23214.51.67.0422.00.022;6813;;11332;23241.30.54.0389.12.000;38918;;20692;23244.03.22.0324.00.000;72897  
1893;23214.51.67.0422.00.026;6817;;11333;23241.30.54.0389.15.000;38921;;20693;23244.03.22.0390.00.000;72901  
1894;23214.51.67.0477.00.005;6864;;11334;23241.30.54.0389.16.000;38922;;20694;23244.03.22.0401.00.000;72903  
1895;23214.51.67.0477.00.007;6866;;11335;23241.30.54.0389.19.000;38925;;20695;23244.03.22.0437.00.000;72944  
1896;23214.51.67.0477.00.015;6910;;11336;23241.30.54.0490.00.000;38958;;20696;23244.03.22.0460.00.000;72947  
1897;23214.51.67.0477.00.017;6912;;11337;23241.30.54.0496.00.000;38960;;20697;23244.03.22.0480.00.000;72950  
1898;23214.51.67.0477.00.027;6959;;11338;23241.30.54.0536.00.000;38994;;20698;23244.03.22.0535.00.000;72993  
1899;23214.51.67.0477.00.028;6960;;11339;23241.30.54.0541.00.000;38995;;20699;23244.03.25.0001.01.001;72995  
1900;23214.51.67.0477.00.029;6961;;11340;23241.30.54.0587.01.001;36786;;20700;23244.03.25.0001.01.004;72998  
1901;23214.51.67.0477.00.031;6963;;11341;23241.30.54.0587.01.005;47456;;20701;23244.03.25.0036.01.003;72334  
1902;23214.51.67.0499.00.002;6966;;11342;23241.30.54.0670.00.000;39000;;20702;23244.03.25.0071.00.000;72370  
1903;23214.51.67.0499.00.015;7015;;11343;23241.30.54.0690.00.000;39037;;20703;23244.03.25.0076.00.000;72371  
1904;23214.51.67.0499.00.016;7016;;11344;23241.30.54.0701.00.000;39039;;20704;23244.03.25.0090.00.000;72373  
1905;23214.51.67.0499.00.017;7017;;11345;23241.30.54.0706.00.000;39040;;20705;23244.03.25.0118.00.000;72377  
1906;23214.51.67.0499.00.019;7056;;11346;23241.30.54.0748.00.000;39047;;20706;23244.03.25.0125.00.000;72378  
1907;23214.51.67.0499.00.023;7060;;11347;23241.30.54.0754.00.000;39083;;20707;23244.03.25.0195.00.000;72423  
1908;23214.51.67.0499.00.026;7063;;11348;23241.30.66.0016.00.000;39126;;20708;23244.03.25.0209.00.000;72425  
1909;23214.51.67.0499.00.027;7064;;11349;23241.30.66.0063.00.000;39133;;20709;23244.03.25.0215.00.000;72426  
1910;23214.51.67.0499.00.031;7105;;11350;23241.30.66.0076.01.001;39134;;20710;23244.03.25.0227.00.000;72428

1911;23214.51.67.0499.01.200;7107;;11351;23241.30.66.0094.02.001;39173;;20711;23244.03.25.0233.00.000;72464  
1912;23214.51.86.0083.01.001;7155;;11352;23241.30.66.0094.03.000;39175;;20712;23244.03.25.0247.00.000;72466  
1913;23214.51.86.0083.01.002;7156;;11353;23241.30.66.0139.00.000;39180;;20713;23244.03.25.0268.00.000;72469  
1914;23214.51.86.0130.01.001;7159;;11354;23241.30.66.0159.00.000;39217;;20714;23244.03.25.0317.00.000;72509  
1915;23214.51.86.0236.00.000;7204;;11355;23241.30.66.0184.00.000;39222;;20715;23244.03.25.0360.00.000;72512  
1916;23214.51.86.0251.00.000;7206;;11356;23241.30.66.0189.00.000;39223;;20716;23244.03.25.0395.00.000;72513  
1917;23214.51.86.0279.00.000;7211;;11357;23241.30.66.0234.00.000;39269;;20717;23244.03.25.0401.00.000;72514  
1918;23214.51.86.0309.00.000;7251;;11358;23241.30.66.0254.00.000;39273;;20718;23244.03.25.0487.00.000;72562  
1919;23214.51.86.0316.00.000;7252;;11359;23241.30.66.0259.00.000;39274;;20719;23244.03.25.0505.01.001;72565  
1920;23214.51.86.0323.00.000;7253;;11360;23241.30.66.0284.00.000;39309;;20720;23244.03.25.0505.01.002;72597  
1921;23214.51.86.0337.00.000;7255;;11361;23241.30.66.0304.01.000;39312;;20721;23244.03.25.0562.00.000;72643  
1922;23214.51.86.0374.00.000;7258;;11362;23241.30.66.0304.02.000;39313;;20722;23244.03.25.0577.00.000;72644  
1923;23214.51.86.0391.00.000;7259;;11363;23241.30.66.0329.00.000;38704;;20723;23244.03.25.0695.00.000;72690  
1924;23214.51.86.0423.00.000;7262;;11364;23241.30.66.0354.00.000;38710;;20724;23244.03.25.0725.00.000;72695  
1925;23214.51.86.0441.00.000;7299;;11365;23241.30.66.0362.00.000;38713;;20725;23244.03.25.0737.00.000;72734  
1926;23214.51.88.0001.00.000;7347;;11366;23241.30.66.0364.00.000;38714;;20726;23244.03.25.0788.00.000;72738  
1927;23214.51.88.0121.00.000;7357;;11367;23241.30.66.0369.00.000;38715;;20727;23244.03.25.0814.01.001;72742  
1928;23214.51.88.0143.00.000;6632;;11368;23241.30.66.0389.00.000;38753;;20728;23244.03.25.0814.01.002;72775  
1929;23214.51.88.0175.00.000;6633;;11369;23241.30.66.0497.00.000;38793;;20729;23244.03.25.0814.01.003;72776  
1930;23214.51.88.0190.01.001;6635;;11370;23241.30.66.0715.00.000;38797;;20730;23244.03.25.0875.01.004;72820  
1931;23214.51.88.0190.01.002;6636;;11371;23241.30.66.0854.00.000;38843;;20731;23244.03.25.0910.00.000;72861  
1932;23214.51.88.0197.00.000;6637;;11372;23241.30.66.0874.01.001;38879;;20732;23244.03.25.0935.00.000;72865  
1933;23214.51.88.0286.00.000;6683;;11373;23241.30.66.0874.01.002;38880;;20733;23244.03.29.0054.00.000;72912  
1934;23214.51.88.0315.00.000;6688;;11374;23241.30.66.0919.00.000;38884;;20734;23244.03.29.0060.00.000;72913  
1935;23214.51.88.0336.00.000;6691;;11375;23241.30.68.0001.00.000;38926;;20735;23244.03.29.0071.00.000;72914  
1936;23214.51.88.0391.00.000;6732;;11376;23241.30.68.0078.00.000;38931;;20736;23244.03.29.0077.00.000;72915  
1937;23214.51.88.0406.00.000;6734;;11377;23241.30.68.0084.00.000;38932;;20737;23244.03.29.0125.00.000;72956  
1938;23214.51.88.0454.00.000;6737;;11378;23241.30.68.0096.00.000;38934;;20738;23244.03.29.0137.00.000;72958  
1939;23214.51.88.0484.00.000;6739;;11379;23241.30.68.0102.00.000;38935;;20739;23244.03.29.0204.00.000;72964  
1940;23214.51.88.0501.00.000;6740;;11380;23241.30.68.0120.01.000;38968;;20740;23244.03.29.0247.01.000;73006  
1941;23214.51.88.0529.00.000;6780;;11381;23241.30.68.0145.00.000;38972;;20741;23244.03.29.0247.02.000;73007  
1942;23214.51.88.0542.00.000;6782;;11382;23241.30.68.0152.01.000;38973;;20742;23244.03.29.0321.00.000;73008  
1943;23214.51.88.0549.00.000;6783;;11383;23241.30.68.0159.00.000;39003;;20743;23244.03.29.0366.00.000;72293  
1944;23214.51.98.0001.00.000;6784;;11384;23241.30.68.0174.00.000;39006;;20744;23244.03.29.0378.00.000;72295  
1945;23214.51.98.0017.00.000;6785;;11385;23241.30.68.0213.00.000;39012;;20745;23244.03.29.0395.00.000;72298  
1946;23214.51.98.0052.00.000;6828;;11386;23241.30.68.0221.00.000;39013;;20746;23244.03.31.0079.00.000;72339  
1947;23214.51.98.0094.00.000;6830;;11387;23241.30.68.0258.00.000;39052;;20747;23244.03.31.0088.00.000;72340  
1948;23214.51.98.0108.00.000;6832;;11388;23241.30.68.0268.00.000;39053;;20748;23244.03.31.0130.00.000;72342  
1949;23214.51.98.0115.00.000;6833;;11389;23241.30.68.0288.02.000;39055;;20749;23244.03.31.0140.00.000;72343  
1950;23214.51.98.0129.00.000;6835;;11390;23241.30.68.0311.00.000;39057;;20750;23244.03.38.0047.00.000;72381  
1951;23214.51.98.0137.00.000;6836;;11391;23241.30.68.0365.00.000;39096;;20751;23244.03.38.0334.00.000;72532  
1952;23214.51.98.0144.00.000;6873;;11392;23241.30.68.0391.00.000;39100;;20752;23244.03.40.0022.00.000;72659  
1953;23214.51.98.0176.00.000;6876;;11393;23241.30.68.0453.00.000;39140;;20753;23244.03.40.0124.00.000;72570  
1954;23214.51.98.0190.00.000;6879;;11394;23241.30.68.0473.00.000;39147;;20754;23244.03.40.0130.00.000;72571  
1955;23214.51.98.0197.00.000;6880;;11395;23241.30.68.0544.00.000;39188;;20755;23244.03.44.0042.00.000;72574  
1956;23214.51.98.0239.00.000;6882;;11396;23241.30.68.0558.00.000;39190;;20756;23244.03.44.0055.00.000;72576  
1957;23214.51.98.0260.00.000;6922;;11397;23241.30.68.0573.00.000;39192;;20757;23244.03.44.0137.00.000;72486  
1958;23214.51.98.0267.00.000;6923;;11398;23241.30.68.0579.00.000;39227;;20758;23244.03.44.0157.00.000;72610  
1959;23214.51.98.0284.00.000;6924;;11399;23241.31.01.0031.00.000;39229;;20759;23244.03.44.0176.00.000;72613

1960;23214.51.98.0291.00.000;6925;;11400;23241.31.01.0050.00.000;39231;;20760;23244.03.44.0216.00.000;72617  
1961;23214.51.98.0343.00.000;6931;;11401;23241.31.01.0070.00.000;39232;;20761;23244.03.44.0250.00.000;73410  
1962;23214.51.98.0398.00.000;6971;;11402;23241.31.01.0076.00.000;39233;;20762;23244.03.44.0295.00.000;73413  
1963;23214.51.98.0405.00.000;6972;;11403;23241.31.01.0083.00.000;39234;;20763;23244.03.44.0305.01.001;73414  
1964;23214.51.98.0428.00.000;6974;;11404;23241.31.01.0089.01.001;39235;;20764;23244.03.44.0327.00.000;73418  
1965;23214.51.98.0480.00.000;6980;;11405;23241.31.01.0089.01.002;39236;;20765;23244.03.44.0359.00.000;73455  
1966;23214.51.98.0487.00.000;6981;;11406;23241.31.01.0239.00.000;39281;;20766;23244.03.44.0422.00.000;73462  
1967;23214.51.98.0581.00.000;7025;;11407;23241.31.01.0261.00.000;39322;;20767;23244.03.44.0429.00.000;73463  
1968;23214.51.98.0611.00.000;7028;;11408;23241.31.01.0263.00.000;39323;;20768;23244.03.44.0436.00.000;73464  
1969;23214.51.98.0632.00.000;7068;;11409;23241.31.01.0265.00.000;39324;;20769;23244.03.44.0481.00.000;73504  
1970;23214.51.98.0662.00.000;7069;;11410;23241.31.01.0269.00.000;39326;;20770;23244.03.44.0538.00.000;73509  
1971;23214.51.98.0676.00.000;7071;;11411;23241.31.01.0271.00.000;39327;;20771;23244.03.44.0543.00.000;73545  
1972;23214.51.98.0690.00.000;7073;;11412;23241.31.01.0273.00.000;39328;;20772;23244.03.44.0584.00.000;73553  
1973;23214.52.05.0001.00.002;7077;;11413;23241.31.01.0277.01.001;36777;;20773;23244.03.44.0591.00.000;73554  
1974;23214.52.05.0001.00.005;7117;;11414;23241.31.01.0325.00.000;38680;;20774;23244.03.44.0749.00.000;73644  
1975;23214.52.05.0001.00.013;7125;;11415;23241.31.01.0330.01.001;36772;;20775;23244.03.44.0856.00.000;73022  
1976;23214.52.05.0001.00.022;7171;;11416;23241.31.01.0330.01.002;36760;;20776;23244.03.44.0863.00.000;73023  
1977;23214.52.05.0001.00.024;7173;;11417;23241.31.01.0330.01.006;36764;;20777;23244.03.44.0884.00.000;73026  
1978;23214.52.05.0001.00.042;7264;;11418;23241.31.01.0397.01.003;36756;;20778;23244.03.50.0008.00.000;73067  
1979;23214.52.05.0080.00.001;7274;;11419;23241.31.01.0397.01.005;36771;;20779;23244.03.50.0041.00.000;73070  
1980;23214.52.05.0080.00.006;7315;;11420;23241.31.01.0419.01.001;36745;;20780;23244.03.50.0079.00.000;73073  
1981;23214.52.05.0080.00.008;7317;;11421;23241.31.01.0419.01.003;36782;;20781;23244.03.50.0106.00.000;73111  
1982;23214.52.05.0080.00.011;7320;;11422;23241.31.01.0419.01.004;36747;;20782;23244.03.50.0112.00.000;73112  
1983;23214.52.05.0080.00.020;7365;;11423;23241.31.01.0419.01.007;36750;;20783;23244.03.50.0117.00.000;73113  
1984;23214.52.05.0080.00.023;7368;;11424;23241.31.01.0442.01.002;36770;;20784;23244.03.50.0128.00.000;73115  
1985;23214.52.05.0080.00.042;6647;;11425;23241.31.01.0442.01.003;36773;;20785;23244.03.50.0149.00.000;73119  
1986;23214.52.05.0080.00.045;6650;;11426;23241.31.01.0442.01.004;36774;;20786;23244.03.50.0301.00.000;73201  
1987;23214.52.05.0080.00.048;6653;;11427;23241.31.01.0442.01.005;36769;;20787;23244.03.50.0366.00.000;73247  
1988;23214.52.05.0080.01.201;6693;;11428;23241.31.01.0464.00.000;38681;;20788;23244.03.50.0371.00.000;73248  
1989;23214.52.05.0080.01.202;6694;;11429;23241.31.01.0469.00.000;38682;;20789;23244.03.50.0403.00.000;73287  
1990;23214.52.05.0080.01.203;6695;;11430;23241.31.01.0479.00.000;38684;;20790;23244.03.50.0408.00.000;73288  
1991;23214.52.05.0080.01.204;6696;;11431;23241.31.01.0484.01.001;38685;;20791;23244.03.50.0413.00.000;73289  
1992;23214.52.05.0111.00.001;6698;;11432;23241.31.01.0484.01.003;38717;;20792;23244.03.61.0067.01.002;73335  
1993;23214.52.05.0111.00.007;6704;;11433;23241.31.01.0523.00.000;38722;;20793;23244.03.61.0067.01.003;73336  
1994;23214.52.05.0111.00.009;6742;;11434;23241.31.20.0001.00.000;38723;;20794;23244.03.61.0162.01.000;73382  
1995;23214.52.05.0111.00.013;6746;;11435;23241.31.50.0073.00.000;38726;;20795;23244.03.61.0162.02.000;73383  
1996;23214.52.05.0111.00.019;6752;;11436;23241.31.50.0106.00.000;38761;;20796;23244.03.61.0176.01.000;73384  
1997;23214.52.05.0111.00.021;6837;;11437;23241.31.50.0502.00.000;38764;;20797;23244.03.61.0176.02.000;73385  
1998;23214.52.05.0111.00.029;6845;;11438;23241.31.50.0538.00.000;38801;;20798;23244.03.61.0176.03.000;73386  
1999;23214.52.05.0111.00.030;6846;;11439;23241.31.50.0553.00.000;38805;;20799;23244.03.61.0226.01.002;73465  
2000;23214.52.05.0111.00.033;6983;;11440;23241.31.50.0577.00.000;38845;;20800;23244.03.61.0226.01.003;73466  
2001;23214.52.05.0111.00.035;6985;;11441;23241.31.50.0578.01.001;38888;;20801;23244.03.61.0503.00.000;73518  
2002;23214.52.05.0111.00.038;6988;;11442;23241.31.50.0578.01.002;38889;;20802;23244.03.61.0539.00.000;73557  
2003;23214.52.05.0111.00.044;6994;;11443;23241.31.50.0624.01.002;38896;;20803;23244.03.61.0559.00.000;73562  
2004;23214.52.05.0111.00.046;6886;;11444;23241.31.50.0640.00.000;38898;;20804;23244.03.61.0572.00.000;73563  
2005;23214.52.05.0111.00.047;6887;;11445;23241.31.50.0669.00.000;39015;;20805;23244.03.61.0585.00.000;73564  
2006;23214.52.05.0144.00.006;6894;;11446;23241.31.70.0032.00.000;47477;;20806;23244.03.62.0001.02.000;77946  
2007;23214.52.05.0144.00.010;6791;;11447;23241.31.70.0040.01.001;47342;;20807;23244.03.62.0144.00.000;73655  
2008;23214.52.05.0144.00.011;6792;;11448;23241.31.70.0040.01.002;47343;;20808;23244.03.62.0157.00.000;73657

2009;23214.52.05.0144.00.014;6795;;11449;23241.31.70.0040.01.010;47353;;20809;23244.03.62.0163.00.000;73658  
2010;23214.52.05.0144.00.015;6796;;11450;23241.31.70.0040.01.011;47354;;20810;23244.03.62.0199.00.000;73702  
2011;23214.52.05.0144.00.019;6800;;11451;23241.31.70.0040.01.015;47358;;20811;23244.03.62.0209.00.000;73704  
2012;23214.52.05.0144.00.026;6941;;11452;23241.31.70.0040.01.021;47364;;20812;23244.03.62.0214.00.000;73705  
2013;23214.52.05.0144.00.027;6942;;11453;23241.31.70.0040.01.022;47365;;20813;23244.03.62.0295.00.000;73032  
2014;23214.52.05.0144.00.031;6946;;11454;23241.31.70.0040.01.023;47366;;20814;23244.03.62.0325.00.000;73037  
2015;23214.52.05.0180.00.000;7797;;11455;23241.31.70.0040.01.028;47371;;20815;23244.03.62.0331.01.001;73038  
2016;23214.52.05.0241.00.000;7798;;11456;23241.31.70.0040.01.031;47374;;20816;23244.03.62.0331.01.002;73039  
2017;23214.52.05.0241.01.201;7800;;11457;23241.31.70.0040.01.034;47377;;20817;23244.03.62.0336.01.001;73040  
2018;23214.52.05.0241.01.202;7801;;11458;23241.31.70.0040.01.037;47380;;20818;23244.03.62.0336.01.002;73041  
2019;23214.52.05.0299.00.002;7803;;11459;23241.31.70.0040.01.038;47381;;20819;23244.03.62.0336.01.003;73042  
2020;23214.52.05.0299.00.004;7805;;11460;23241.31.70.0040.01.041;47384;;20820;23244.03.62.0336.01.004;73076  
2021;23214.52.05.0299.00.017;7853;;11461;23241.31.70.0040.01.042;47385;;20821;23244.03.62.0336.01.005;73077  
2022;23214.52.05.0299.00.025;7897;;11462;23241.31.70.0040.01.044;47387;;20822;23244.03.62.0504.01.001;73165  
2023;23214.52.05.0299.00.026;7898;;11463;23241.31.70.0040.01.045;47388;;20823;23244.03.62.0504.01.002;73166  
2024;23214.52.05.0334.00.006;7945;;11464;23241.31.70.0040.01.046;47389;;20824;23244.03.65.0096.00.000;73214  
2025;23214.52.05.0334.00.013;7987;;11465;23241.31.70.0084.01.000;38937;;20825;23244.03.65.0102.00.000;73215  
2026;23214.52.05.0334.00.017;7991;;11466;23241.31.70.0084.02.000;38938;;20826;23244.03.65.0141.00.000;73218  
2027;23214.52.05.0334.00.018;7992;;11467;23241.31.70.0214.00.000;38975;;20827;23244.03.65.0159.00.000;73252  
2028;23214.52.05.0334.00.019;7993;;11468;23241.31.70.0303.00.000;47478;;20828;23244.03.65.0173.00.000;73254  
2029;23214.52.05.0334.00.021;7995;;11469;23241.31.70.0310.00.000;47480;;20829;23244.03.65.0217.01.001;73256  
2030;23214.52.05.0334.00.023;7997;;11470;23241.31.81.0001.00.000;39760;;20830;23244.03.65.0217.01.002;73257  
2031;23214.52.05.0334.00.025;8036;;11471;23241.31.87.0001.00.000;39761;;20831;23244.03.65.0217.01.003;73258  
2032;23214.52.05.0334.00.026;8037;;11472;23241.31.87.0069.00.000;39765;;20832;23244.03.65.0238.00.000;73261  
2033;23214.52.05.0334.00.037;8084;;11473;23241.31.87.0144.00.000;39812;;20833;23244.03.65.0275.00.000;73299  
2034;23214.52.05.0334.00.038;8085;;11474;23241.31.87.0163.00.000;39816;;20834;23244.03.79.0030.00.000;73306  
2035;23214.52.05.0334.00.044;8091;;11475;23241.31.87.0171.00.000;39851;;20835;23244.03.79.0081.00.000;73345  
2036;23214.52.05.0334.01.200;7383;;11476;23241.31.87.0179.01.001;39852;;20836;23244.03.79.0087.00.000;73346  
2037;23214.52.05.0334.01.201;7384;;11477;23241.31.87.0179.01.002;39853;;20837;23244.03.79.0097.00.000;73348  
2038;23214.52.05.0334.01.203;7385;;11478;23241.31.87.0280.00.000;39858;;20838;23244.03.79.0126.00.000;73388  
2039;23214.52.05.0366.00.004;7389;;11479;23241.31.87.0288.00.000;39859;;20839;23244.03.79.0276.00.000;73396  
2040;23214.52.05.0366.00.005;7390;;11480;23241.31.87.0302.00.000;39894;;20840;23244.03.79.0310.01.001;73434  
2041;23214.52.05.0366.00.011;7432;;11481;23241.31.98.0034.00.000;39900;;20841;23244.03.79.0310.01.002;73435  
2042;23214.52.05.0366.00.013;7434;;11482;23241.31.98.0048.00.000;39902;;20842;23244.03.79.0316.00.000;73436  
2043;23214.52.05.0366.00.015;7436;;11483;23241.31.98.0065.00.000;39905;;20843;23244.03.79.0399.00.000;77972  
2044;23214.52.05.0366.00.017;7438;;11484;23241.31.98.0089.00.000;39941;;20844;23244.03.84.0001.00.000;73477  
2045;23214.52.05.0366.00.018;7439;;11485;23241.31.98.0104.01.001;39943;;20845;23244.03.84.0012.00.000;73478  
2046;23214.52.05.0366.00.019;7440;;11486;23241.31.98.0104.01.002;39944;;20846;23244.03.84.0075.00.000;73486  
2047;23214.52.05.0366.00.020;7441;;11487;23241.31.98.0149.00.000;39950;;20847;23244.03.84.0089.00.000;73523  
2048;23214.52.05.0366.00.023;7480;;11488;23241.31.98.0161.00.000;47472;;20848;23244.03.84.0101.00.000;73525  
2049;23214.52.05.0366.00.025;7482;;11489;23241.31.98.0238.00.000;39988;;20849;23244.03.84.0113.00.000;73527  
2050;23214.52.05.0366.00.029;7486;;11490;23241.31.98.0271.00.000;39990;;20850;23244.03.84.0242.01.000;73572  
2051;23214.52.05.0366.00.033;7526;;11491;23241.31.98.0338.00.000;40030;;20851;23244.03.84.0242.03.000;73574  
2052;23214.52.05.0366.00.036;7529;;11492;23241.31.98.0345.00.000;40031;;20852;23244.03.84.0349.00.000;73621  
2053;23214.52.05.0366.00.037;7530;;11493;23241.31.98.0387.00.000;39363;;20853;23244.03.87.0062.00.000;73664  
2054;23214.52.05.0366.00.041;7534;;11494;23241.31.98.0409.00.000;39366;;20854;23244.03.87.0079.00.000;73667  
2055;23214.52.05.0366.01.200;7578;;11495;23241.31.98.0421.00.000;39369;;20855;23244.03.87.0107.00.000;73672  
2056;23214.52.05.0366.01.201;7579;;11496;23241.31.99.0067.00.000;39418;;20856;23244.03.87.0124.00.000;73045  
2057;23214.52.05.0402.00.001;7580;;11497;23241.31.99.0192.00.000;39463;;20857;23244.03.87.0142.00.000;73048

2058;23214.52.05.0402.00.002;7581;;11498;23241.32.17.0001.00.000;39505;;20858;23244.03.87.0153.01.001;71520  
2059;23214.52.05.0402.00.003;7582;;11499;23241.32.17.0015.01.003;39508;;20859;23244.03.87.0251.00.000;73053  
2060;23214.52.05.0402.00.005;7584;;11500;23241.32.17.0030.02.000;39511;;20860;23244.03.87.0291.00.000;73094  
2061;23214.52.05.0402.00.006;7585;;11501;23241.32.17.0045.01.001;39548;;20861;23244.03.87.0297.00.000;73095  
2062;23214.52.05.0402.00.010;7626;;11502;23241.32.17.0045.01.003;39550;;20862;23244.03.87.0302.00.000;73096  
2063;23214.52.05.0402.00.012;7628;;11503;23241.32.17.0090.01.001;47458;;20863;23244.03.87.0378.00.000;73132  
2064;23214.52.05.0402.00.018;7634;;11504;23241.32.17.0100.00.000;39592;;20864;23244.03.87.0385.00.000;73133  
2065;23214.52.05.0402.00.021;7672;;11505;23241.32.17.0113.01.000;39594;;20865;23244.03.88.0019.01.001;73138  
2066;23214.52.05.0402.00.028;7679;;11506;23241.32.17.0113.02.002;39596;;20866;23244.03.88.0019.01.002;73139  
2067;23214.52.05.0402.00.033;7716;;11507;23241.32.17.0113.04.001;39599;;20867;23244.03.88.0046.00.000;73177  
2068;23214.52.05.0402.00.034;7717;;11508;23241.32.17.0113.05.001;39601;;20868;23244.03.88.0093.00.000;73185  
2069;23214.52.05.0402.00.039;7722;;11509;23241.32.17.0113.06.001;39638;;20869;23244.03.88.0149.00.000;73226  
2070;23214.52.05.0402.00.040;7723;;11510;23241.32.17.0113.07.002;39641;;20870;23244.03.88.0155.00.000;73227  
2071;23214.52.05.0402.00.046;7765;;11511;23241.32.17.0113.08.001;39642;;20871;23244.03.88.0167.00.000;73264  
2072;23214.52.05.0402.01.200;7768;;11512;23241.32.17.0113.10.002;39647;;20872;23244.03.88.0194.00.000;73269  
2073;23214.52.05.0438.00.005;7809;;11513;23241.32.17.0113.11.001;39681;;20873;23244.03.88.0226.00.000;73274  
2074;23214.52.05.0438.00.014;7818;;11514;23241.32.17.0113.11.002;39682;;20874;23244.03.88.0353.00.000;73315  
2075;23214.52.05.0438.00.020;7861;;11515;23241.32.17.0113.12.000;39683;;20875;23244.03.88.0415.00.000;73356  
2076;23214.52.05.0438.00.030;7907;;11516;23241.32.17.0113.13.000;39684;;20876;23244.03.88.0428.00.000;73359  
2077;23214.52.05.0438.00.031;7908;;11517;23241.32.17.0113.14.001;39685;;20877;23244.03.88.0456.00.000;73363  
2078;23214.52.05.0438.00.033;7910;;11518;23241.32.17.0113.14.002;39686;;20878;23244.03.88.0508.00.000;73403  
2079;23214.52.05.0438.00.034;7911;;11519;23241.32.17.0113.15.001;39687;;20879;23244.03.92.0085.00.000;73449  
2080;23214.52.05.0438.00.039;7916;;11520;23241.32.17.0113.15.002;39688;;20880;23244.03.92.0097.00.000;73451  
2081;23214.52.05.0438.00.042;7954;;11521;23241.32.17.0113.16.001;39689;;20881;23244.03.92.0109.00.000;73487  
2082;23214.52.05.0438.00.047;7959;;11522;23241.32.17.0113.18.002;39727;;20882;23244.03.92.0160.01.001;73491  
2083;23214.52.05.0468.00.000;7961;;11523;23241.32.17.0113.20.001;39730;;20883;23244.03.92.0309.01.001;73542  
2084;23214.52.08.0023.01.001;8000;;11524;23241.32.17.0113.20.002;39731;;20884;23244.03.92.0309.01.002;73543  
2085;23214.52.08.0062.00.000;8005;;11525;23241.32.17.0113.21.001;39732;;20885;23244.10.05.0289.00.000;73627  
2086;23214.52.08.0094.00.000;8008;;11526;23241.32.17.0113.23.002;39772;;20886;23244.10.07.0001.00.000;73629  
2087;23214.52.08.0168.00.000;8051;;11527;23241.32.17.0113.24.001;39773;;20887;23244.10.07.0213.00.000;73633  
2088;23214.52.08.0305.00.000;8099;;11528;23241.32.17.0113.32.001;39825;;20888;23244.10.07.0251.00.000;73634  
2089;23214.52.08.0321.00.000;8100;;11529;23241.32.17.0113.32.002;39826;;20889;23244.10.44.0146.00.000;73674  
2090;23214.52.08.0346.00.000;8102;;11530;23241.32.17.0113.33.002;39861;;20890;23244.10.44.0208.04.000;73678  
2091;23214.52.08.0353.00.000;8103;;11531;23241.32.17.0113.34.001;39862;;20891;23244.10.44.0208.09.000;73683  
2092;23214.52.08.0427.00.000;7398;;11532;23241.32.17.0113.37.002;39868;;20892;23244.10.44.0208.11.000;73012  
2093;23214.52.08.0550.00.000;7446;;11533;23241.32.17.0113.38.001;39869;;20893;23244.10.44.0208.12.000;73013  
2094;23214.52.08.0605.00.000;7451;;11534;23241.32.17.0113.38.002;39870;;20894;23244.10.44.0372.01.000;73016  
2095;23214.52.18.0055.00.000;7498;;11535;23241.32.17.0113.39.001;39871;;20895;23244.10.44.0423.03.000;73056  
2096;23214.52.18.0114.00.000;7540;;11536;23241.32.17.0113.40.002;39908;;20896;23244.10.44.0423.08.000;73061  
2097;23214.52.18.0123.00.000;7541;;11537;23241.32.17.0113.41.001;39909;;20897;23244.10.44.0520.00.000;73103  
2098;23214.52.18.0125.00.000;7542;;11538;23241.32.17.0113.42.001;39911;;20898;23244.10.44.0612.11.000;71546  
2099;23214.52.18.0154.00.000;7546;;11539;23241.32.17.0113.43.001;39913;;20899;23244.10.44.0612.14.000;71549  
2100;23214.52.18.0182.00.000;7586;;11540;23241.32.17.0113.43.002;39914;;20900;23244.10.44.0612.15.000;71550  
2101;23214.52.18.0192.00.000;7587;;11541;23241.32.17.0113.43.004;39916;;20901;23244.10.44.0640.01.000;73140  
2102;23214.52.18.0217.00.000;7589;;11542;23241.32.17.0113.43.005;39951;;20902;23244.10.44.0640.02.000;73141  
2103;23214.52.18.0244.00.000;7593;;11543;23241.32.28.0091.00.000;39958;;20903;23244.10.44.0640.03.000;73142  
2104;23214.52.18.0253.00.000;7594;;11544;23241.32.28.0115.01.002;39997;;20904;23244.10.44.0640.04.000;73143  
2105;23214.52.18.0284.00.000;7597;;11545;23241.32.28.0170.00.000;40002;;20905;23244.10.44.0640.05.000;73144  
2106;23214.52.18.0311.00.000;7638;;11546;23241.32.47.0001.00.000;40004;;20906;23244.10.44.0640.06.000;73145

2107;23214.52.18.0367.00.000;7644;;11547;23241.32.47.0045.00.000;40006;;20907;23244.10.44.0810.09.000;73234  
2108;23214.52.18.0374.00.000;7645;;11548;23241.32.47.0112.00.000;40048;;20908;23244.10.44.0998.00.000;73237  
2109;23214.52.18.0408.00.000;7681;;11549;23241.32.47.0140.00.000;40052;;20909;23244.10.44.0998.03.000;77903  
2110;23214.52.18.0435.00.000;7685;;11550;23241.32.47.0216.00.000;39379;;20910;23244.10.44.1053.03.000;73240  
2111;23214.52.18.0442.00.000;7686;;11551;23241.32.47.0241.00.000;39381;;20911;23244.10.44.1473.00.000;73281  
2112;23214.52.18.0506.00.000;7725;;11552;23241.32.47.0250.01.002;39383;;20912;23244.10.44.1655.00.000;73188  
2113;23214.52.18.0519.00.000;7726;;11553;23241.32.48.0161.00.000;39421;;20913;23244.10.44.1879.00.000;73191  
2114;23214.52.24.0001.00.002;7728;;11554;23241.32.48.0234.00.000;39422;;20914;23244.10.58.0081.01.001;73325  
2115;23214.52.24.0001.00.009;7735;;11555;23241.32.48.0272.00.000;39425;;20915;23244.10.58.0178.00.000;73332  
2116;23214.52.24.0001.00.010;7736;;11556;23241.32.48.0296.00.000;39429;;20916;23244.10.58.0277.00.000;74137  
2117;23214.52.24.0001.00.012;7774;;11557;23241.32.48.0301.00.000;39464;;20917;23244.10.58.0286.00.000;74173  
2118;23214.52.24.0001.00.015;7777;;11558;23241.32.48.0311.00.000;39466;;20918;23244.10.58.0296.00.000;74174  
2119;23214.52.24.0001.00.016;7778;;11559;23241.32.48.0331.00.000;39470;;20919;23244.10.58.0310.00.000;77952  
2120;23214.52.24.0001.00.017;7779;;11560;23241.32.48.0336.00.000;39471;;20920;23244.10.58.0325.00.000;77949  
2121;23214.52.24.0001.00.021;7783;;11561;23241.32.48.0341.00.000;39472;;20921;23244.10.58.0334.00.000;74175  
2122;23214.52.24.0001.00.022;7784;;11562;23241.32.48.0346.00.000;39473;;20922;23244.10.58.0369.00.000;74176  
2123;23214.52.24.0001.00.026;7823;;11563;23241.32.48.0361.00.000;39476;;20923;23244.10.58.0424.01.000;74177  
2124;23214.52.24.0001.00.029;7826;;11564;23241.32.48.0391.00.000;39517;;20924;23244.10.58.0424.02.000;74178  
2125;23214.52.24.0001.00.032;7829;;11565;23241.32.48.0396.00.000;39518;;20925;23244.10.58.0424.03.000;74179  
2126;23214.52.24.0001.00.033;7830;;11566;23241.32.48.0467.00.000;39557;;20926;23244.10.58.0424.05.000;74211  
2127;23214.52.24.0001.00.036;7870;;11567;23241.32.48.0473.00.000;39558;;20927;23244.10.58.0424.07.000;74213  
2128;23214.52.24.0001.00.038;7872;;11568;23241.32.48.0479.00.000;39559;;20928;23244.10.58.0424.09.000;74215  
2129;23214.52.24.0001.00.041;7875;;11569;23241.32.48.0536.00.000;39567;;20929;23244.10.58.0424.13.000;74219  
2130;23214.52.24.0001.01.200;7919;;11570;23241.32.48.0546.00.000;39602;;20930;23244.10.58.0424.17.000;74251  
2131;23214.52.24.0001.01.201;7920;;11571;23241.32.48.0549.00.000;39603;;20931;23244.10.58.0424.22.001;74256  
2132;23214.52.24.0001.01.203;7921;;11572;23241.32.48.0551.00.000;39604;;20932;23244.10.58.0424.22.002;74257  
2133;23214.52.24.0001.01.205;7922;;11573;23241.32.48.0654.00.000;39606;;20933;23244.10.58.0424.24.000;77948  
2134;23214.52.24.0001.01.206;7923;;11574;23241.32.48.0752.01.001;39609;;20934;23244.10.68.0061.00.000;74301  
2135;23214.52.24.0001.01.207;7924;;11575;23241.32.48.0752.01.006;39648;;20935;23244.10.68.0135.00.000;74308  
2136;23214.52.24.0001.01.208;7925;;11576;23241.32.48.0752.01.007;39649;;20936;23244.10.68.0188.00.000;74350  
2137;23214.52.24.0001.01.209;7926;;11577;23241.32.48.0752.01.008;39650;;20937;23244.10.68.0199.00.000;74351  
2138;23214.52.24.0001.01.210;7927;;11578;23241.32.48.0795.00.000;39655;;20938;23244.10.68.0209.00.000;74352  
2139;23214.52.24.0001.01.211;7964;;11579;23241.32.48.0821.00.000;39693;;20939;23244.11.12.0001.01.001;74396  
2140;23214.52.24.0001.01.212;7965;;11580;23241.32.48.0877.00.000;39699;;20940;23244.11.12.0001.02.000;74398  
2141;23214.52.24.0001.01.213;7966;;11581;23241.32.48.0883.00.000;39700;;20941;23244.11.12.0049.00.000;74401  
2142;23214.52.24.0001.01.216;7968;;11582;23241.32.48.0917.00.000;39736;;20942;23244.11.12.0066.00.000;74403  
2143;23214.52.24.0075.00.001;7969;;11583;23241.32.48.0948.00.000;39742;;20943;23244.11.12.0099.00.000;73722  
2144;23214.52.24.0075.00.002;7970;;11584;23241.32.48.0993.08.000;39788;;20944;23244.11.12.0107.00.000;73723  
2145;23214.52.24.0075.00.006;7974;;11585;23241.32.48.1001.00.000;39828;;20945;23244.11.12.0234.01.001;73769  
2146;23214.52.24.0075.00.009;8014;;11586;23241.32.48.1032.00.000;39831;;20946;23244.11.12.0242.00.000;73771  
2147;23214.52.24.0075.00.015;8020;;11587;23241.32.48.1215.00.000;39836;;20947;23244.11.12.0260.00.000;73773  
2148;23214.52.24.0075.00.029;8070;;11588;23241.32.55.0001.00.000;39837;;20948;23244.11.12.0285.00.000;73776  
2149;23214.52.24.0075.00.030;8071;;11589;23241.32.57.0049.00.000;39875;;20949;23244.11.12.0300.00.000;73778  
2150;23214.52.24.0075.00.031;7406;;11590;23241.32.65.0001.00.000;39881;;20950;23244.11.13.0191.00.000;73817  
2151;23214.52.24.0075.00.040;7415;;11591;23241.32.66.0074.00.000;39919;;20951;23244.11.13.0240.00.000;73819  
2152;23214.52.24.0075.00.042;7417;;11592;23241.32.66.0081.00.000;39920;;20952;23244.11.13.0292.00.000;73825  
2153;23214.52.24.0075.00.043;7454;;11593;23241.32.66.0089.00.000;39921;;20953;23244.11.13.0301.00.000;73857  
2154;23214.52.24.0112.00.001;7461;;11594;23241.32.66.0147.01.002;39928;;20954;23244.11.13.0326.00.000;73860  
2155;23214.52.24.0112.00.003;7463;;11595;23241.32.66.0158.00.000;39962;;20955;23244.11.13.0360.00.000;73864

2156;23214.52.24.0112.00.006;7503;;11596;23241.32.66.0265.00.000;39965;;20956;23244.11.13.0377.00.000;73866  
2157;23214.52.24.0112.00.018;7551;;11597;23241.32.69.0023.00.000;39969;;20957;23244.11.14.0152.01.002;73914  
2158;23214.52.24.0112.00.023;7556;;11598;23241.33.03.0001.00.000;40062;;20958;23244.11.15.0144.00.000;73998  
2159;23214.52.24.0112.00.026;7559;;11599;23241.33.03.0077.00.000;40064;;20959;23244.11.15.0177.01.001;71580  
2160;23214.52.24.0112.00.033;7603;;11600;23241.33.03.0135.00.000;39386;;20960;23244.11.15.0219.00.000;74000  
2161;23214.52.24.0112.00.035;7605;;11601;23241.33.03.0165.00.000;39387;;20961;23244.11.15.0254.00.000;74041  
2162;23214.52.24.0112.00.037;7607;;11602;23241.33.03.0179.00.000;39389;;20962;23244.11.15.0263.00.000;74042  
2163;23214.52.24.0112.00.044;7650;;11603;23241.33.04.0143.00.000;39434;;20963;23244.11.20.0191.00.000;74044  
2164;23214.52.24.0112.00.047;7653;;11604;23241.33.04.0202.00.000;39438;;20964;23244.11.20.0255.00.000;74048  
2165;23214.52.24.0142.00.000;7657;;11605;23241.33.04.0207.01.001;39439;;20965;23244.11.20.0264.00.000;74049  
2166;23214.52.24.0142.01.202;7695;;11606;23241.33.04.0207.01.002;39440;;20966;23244.11.20.0306.01.001;74051  
2167;23214.52.24.0142.01.203;7696;;11607;23241.33.04.0207.01.003;39441;;20967;23244.11.20.0327.00.000;74088  
2168;23214.52.24.0182.00.002;7698;;11608;23241.33.04.0207.01.004;39477;;20968;23244.11.20.0442.00.000;74089  
2169;23214.52.24.0182.00.008;7740;;11609;23241.33.04.0207.01.005;39478;;20969;23244.11.20.0527.00.000;74096  
2170;23214.52.24.0182.00.010;7742;;11610;23241.33.05.0221.00.000;39481;;20970;23244.11.20.0601.00.000;74142  
2171;23214.52.24.0182.00.011;7743;;11611;23241.33.05.0235.00.000;39483;;20971;23244.11.20.0696.00.000;74143  
2172;23214.52.24.0182.00.014;7746;;11612;23241.33.05.0254.00.000;39486;;20972;23244.11.20.0745.00.000;74148  
2173;23214.52.24.0189.00.000;7785;;11613;23241.33.05.0277.00.000;39488;;20973;23244.11.20.0769.00.000;74180  
2174;23214.52.24.0241.00.002;7787;;11614;23241.33.05.0289.00.000;39524;;20974;23244.11.20.0777.00.000;74181  
2175;23214.52.24.0241.00.003;7788;;11615;23241.33.05.0392.00.000;36863;;20975;23244.11.20.0814.00.000;74185  
2176;23214.52.24.0241.00.010;7795;;11616;23241.33.05.0476.01.002;39573;;20976;23244.11.20.0827.00.000;74186  
2177;23214.52.24.0241.00.013;7833;;11617;23241.33.05.0503.00.000;39577;;20977;23244.11.20.0954.01.000;74265  
2178;23214.52.24.0241.00.014;7834;;11618;23241.33.05.0503.01.002;39579;;20978;23244.11.23.0032.00.000;74273  
2179;23214.52.24.0301.00.001;7838;;11619;23241.33.05.0520.02.000;39615;;20979;23244.11.23.0085.00.000;74312  
2180;23214.52.24.0301.00.010;7884;;11620;23241.33.05.0679.00.000;39619;;20980;23244.11.23.0238.00.000;74361  
2181;23214.52.24.0301.00.013;7887;;11621;23241.33.07.0010.00.000;39623;;20981;23244.11.25.0028.00.000;74366  
2182;23214.52.24.0301.00.017;7891;;11622;23241.33.07.0039.00.000;39660;;20982;23244.11.25.0068.01.001;74368  
2183;23214.52.24.0301.00.019;7928;;11623;23241.33.07.0060.01.001;39663;;20983;23244.11.25.0068.01.002;74369  
2184;23214.52.24.0301.00.028;7937;;11624;23241.33.07.0087.00.000;39669;;20984;23244.11.25.0075.00.000;74405  
2185;23214.52.24.0301.00.035;7979;;11625;23241.33.07.0129.00.000;39703;;20985;23244.11.25.0111.00.000;74409  
2186;23214.52.24.0301.00.037;7981;;11626;23241.33.07.0165.01.001;39708;;20986;23244.11.25.0126.00.000;74411  
2187;23214.52.24.0301.00.041;7985;;11627;23241.33.07.0165.01.002;39709;;20987;23244.11.25.0135.00.000;74412  
2188;23214.52.24.0301.00.043;8024;;11628;23241.33.07.0290.00.000;39748;;20988;23244.11.25.0165.00.000;74413  
2189;23214.52.24.0301.00.044;8025;;11629;23241.33.07.0295.00.000;39749;;20989;23244.11.25.0200.00.000;73733  
2190;23214.52.24.0301.00.046;8027;;11630;23241.33.07.0305.01.001;39751;;20990;23244.11.25.0240.00.000;73738  
2191;23214.52.24.0301.00.047;8028;;11631;23241.33.08.0001.00.000;39753;;20991;23244.11.32.0001.00.000;73739  
2192;23214.52.24.0301.00.048;8029;;11632;23241.33.08.0015.00.000;39754;;20992;23244.11.32.0078.00.000;73743  
2193;23214.52.24.0301.01.201;8031;;11633;23241.33.08.0020.00.000;39755;;20993;23244.11.32.0087.00.000;73779  
2194;23214.52.24.0336.00.002;8033;;11634;23241.33.08.0024.00.000;39756;;20994;23244.11.32.0105.00.000;73781  
2195;23214.52.24.0336.00.003;8034;;11635;23241.33.08.0034.01.002;39758;;20995;23244.11.32.0164.00.000;73783  
2196;23214.52.24.0336.00.004;8035;;11636;23241.33.08.0102.01.001;39803;;20996;23244.11.32.0204.00.000;73786  
2197;23214.52.24.0336.00.011;8078;;11637;23241.33.08.0102.01.002;39804;;20997;23244.11.32.0226.02.000;73790  
2198;23214.52.24.0336.00.014;8081;;11638;23241.33.08.0122.00.000;39839;;20998;23244.11.32.0297.01.001;73828  
2199;23214.52.24.0336.00.020;7374;;11639;23241.33.08.0127.00.000;39840;;20999;23244.11.32.0297.01.002;73829  
2200;23214.52.24.0336.00.023;7377;;11640;23241.33.08.0152.00.000;39843;;21000;23244.11.32.0307.00.000;73830  
2201;23214.52.24.0336.00.024;7378;;11641;23241.33.13.0051.00.000;39850;;21001;23244.11.32.0461.00.000;73871  
2202;23214.52.24.0336.00.028;7382;;11642;23241.33.13.0102.00.000;39889;;21002;23244.11.32.0507.00.000;73876  
2203;23214.52.24.0336.00.032;7421;;11643;23241.33.13.0114.00.000;39891;;21003;23244.11.32.0542.00.000;73877  
2204;23214.52.24.0336.00.038;7427;;11644;23241.33.13.0131.00.000;39893;;21004;23244.11.32.0570.00.000;73879

2205;23214.52.24.0336.00.039;7428;;11645;23241.33.20.0001.00.000;39932;;21005;23244.11.32.0685.00.000;73915  
2206;23214.52.24.0336.00.040;7429;;11646;23241.33.20.0024.00.000;39933;;21006;23244.11.32.0756.00.000;73916  
2207;23214.52.24.0336.00.047;7472;;11647;23241.33.20.0029.00.000;39934;;21007;23244.11.32.0797.00.000;73918  
2208;23214.52.24.0336.01.200;7474;;11648;23241.33.20.0034.00.000;39935;;21008;23244.11.32.0879.00.000;73963  
2209;23214.52.24.0336.01.201;7475;;11649;23241.33.20.0039.00.000;39936;;21009;23244.11.32.0897.00.000;73966  
2210;23214.52.24.0366.00.002;7477;;11650;23241.33.20.0060.01.003;39974;;21010;23244.11.32.0933.00.000;74004  
2211;23214.52.24.0366.00.005;7516;;11651;23241.33.20.0060.01.004;39975;;21011;23244.11.32.0939.00.000;74005  
2212;23214.52.24.0366.00.006;7517;;11652;23241.33.20.0060.01.005;39976;;21012;23244.11.32.0956.00.000;74008  
2213;23214.52.24.0366.00.011;7522;;11653;23241.33.20.0060.01.007;39978;;21013;23244.11.32.0967.00.000;74010  
2214;23214.52.24.0366.00.012;7523;;11654;23241.33.20.0060.01.008;39979;;21014;23244.11.32.0972.00.000;74011  
2215;23214.52.24.0366.00.013;7524;;11655;23241.33.20.0060.02.003;40019;;21015;23244.11.32.0985.00.000;74014  
2216;23214.52.24.0366.00.015;7562;;11656;23241.33.20.0060.02.004;40020;;21016;23244.11.32.0987.00.000;74015  
2217;23214.52.24.0366.00.018;7613;;11657;23241.33.20.0060.02.008;40024;;21017;23244.11.32.0989.00.000;74016  
2218;23214.52.24.0366.00.022;7617;;11658;23241.33.20.0060.02.010;40026;;21018;23244.11.32.1000.00.000;74056  
2219;23214.52.24.0366.00.023;7618;;11659;23241.33.20.0060.02.011;40027;;21019;23244.11.34.0053.00.000;74104  
2220;23214.52.24.0366.00.025;7620;;11660;23241.33.20.0060.02.012;40028;;21020;23244.11.34.0067.00.000;74106  
2221;23214.52.24.0366.00.038;7759;;11661;23241.33.20.0139.01.001;40029;;21021;23244.11.34.0095.01.002;74108  
2222;23214.52.24.0411.00.004;7563;;11662;23241.33.20.0256.00.000;39353;;21022;23244.11.34.0103.01.001;74109  
2223;23214.52.24.0411.00.007;7566;;11663;23241.33.20.0260.00.000;39354;;21023;23244.11.34.0154.00.000;74151  
2224;23214.52.24.0411.00.017;7703;;11664;23241.33.20.0276.00.000;39357;;21024;23244.11.34.0182.00.000;74155  
2225;23214.52.24.0411.00.018;7704;;11665;23241.33.20.0280.00.000;39358;;21025;23244.11.34.0189.00.000;74156  
2226;23214.52.24.0411.00.030;8550;;11666;23241.33.20.0310.01.001;39398;;21026;23244.11.35.0071.00.000;74193  
2227;23214.52.24.0411.00.031;8551;;11667;23241.33.20.0310.01.002;39399;;21027;23244.11.35.0105.00.000;74194  
2228;23214.52.24.0411.00.035;8555;;11668;23241.33.20.0310.02.000;39400;;21028;23244.11.35.0113.01.001;74195  
2229;23214.52.24.0411.00.036;8556;;11669;23241.33.20.0338.00.000;39405;;21029;23244.11.35.0113.01.002;74196  
2230;23214.52.24.0411.00.037;8557;;11670;23241.33.20.0383.00.000;39443;;21030;23244.11.35.0121.01.000;74197  
2231;23214.52.24.0411.00.039;8595;;11671;23241.33.20.0388.00.000;39444;;21031;23244.11.35.0121.02.000;74198  
2232;23214.52.24.0411.00.046;8602;;11672;23241.33.20.0520.00.000;39496;;21032;23244.11.37.0001.00.000;74236  
2233;23214.52.24.0411.01.204;8639;;11673;23241.33.20.0540.00.000;39498;;21033;23244.11.37.0009.00.000;74237  
2234;23214.52.24.0411.01.205;8640;;11674;23241.33.20.0560.00.000;39536;;21034;23244.11.37.0126.00.000;74279  
2235;23214.52.24.0411.01.206;8641;;11675;23241.33.20.0560.01.000;39581;;21035;23244.11.37.0145.00.000;74280  
2236;23214.52.24.0411.01.207;8642;;11676;23241.33.20.0580.01.000;39584;;21036;23244.11.37.0162.00.000;74281  
2237;23214.52.24.0411.01.209;8644;;11677;23241.33.20.0580.02.000;39585;;21037;23244.11.37.0176.00.000;74282  
2238;23214.52.24.0411.01.211;8646;;11678;23241.33.20.0590.00.000;39586;;21038;23244.11.37.0189.00.000;74283  
2239;23214.52.24.0411.01.212;8647;;11679;23241.33.26.0039.00.000;39713;;21039;23244.11.37.0242.00.000;74284  
2240;23214.52.38.0057.00.000;8691;;11680;23241.33.26.0140.00.000;39719;;21040;23244.11.37.0250.00.000;74285  
2241;23214.52.38.0064.00.000;8692;;11681;23241.33.26.0153.00.000;39720;;21041;23244.11.37.0278.00.000;74286  
2242;23214.52.38.0086.00.000;8695;;11682;23241.33.28.0010.00.000;39631;;21042;23244.11.37.0288.00.000;74323  
2243;23214.52.38.0141.00.000;8738;;11683;23241.33.28.0028.00.000;39634;;21043;23244.11.37.0298.00.000;74324  
2244;23214.52.38.0232.00.000;8786;;11684;23241.33.28.0033.01.002;39636;;21044;23244.11.37.0318.00.000;74326  
2245;23214.52.38.0249.00.000;8787;;11685;23241.33.28.0082.00.000;39544;;21045;23244.11.37.0328.00.000;74327  
2246;23214.52.38.0266.00.000;8788;;11686;23241.33.28.0120.00.000;39673;;21046;23244.11.41.0001.00.000;74328  
2247;23214.52.38.0304.00.000;8793;;11687;23241.33.28.0128.00.000;39674;;21047;23244.11.41.0127.00.000;74329  
2248;23214.52.38.0322.00.000;8794;;11688;23241.33.28.0165.01.002;40482;;21048;23244.11.41.0136.00.000;74330  
2249;23214.52.38.0339.00.000;8795;;11689;23241.33.28.0279.01.001;40484;;21049;23244.11.41.0148.00.000;74332  
2250;23214.52.38.0389.00.000;8835;;11690;23241.33.28.0279.01.002;40485;;21050;23244.11.41.0180.00.000;74370  
2251;23214.52.38.0523.01.001;8120;;11691;23241.33.28.0279.02.001;40486;;21051;23244.11.41.0191.01.001;74371  
2252;23214.52.38.0576.00.000;8126;;11692;23241.33.28.0279.02.002;40487;;21052;23244.11.41.0224.00.000;74375  
2253;23214.52.39.0031.00.000;8173;;11693;23241.33.28.0279.02.003;40488;;21053;23244.11.41.0235.01.001;71529

2254;23214.52.39.0038.00.000;8174;;11694;23241.33.28.0279.02.004;40489;;21054;23244.11.41.0278.00.000;74380  
2255;23214.52.39.0456.00.000;8224;;11695;23241.33.28.0347.00.000;40529;;21055;23244.11.41.0289.01.002;71513  
2256;23214.52.39.0508.00.000;8267;;11696;23241.33.28.0353.00.000;40530;;21056;23244.11.41.0312.00.000;74417  
2257;23214.52.39.0592.00.000;8271;;11697;23241.33.28.0418.00.000;40538;;21057;23244.11.41.0407.00.000;73744  
2258;23214.52.39.0606.00.000;8273;;11698;23241.33.28.0526.00.000;40583;;21058;23244.11.41.0425.00.000;73747  
2259;23214.52.49.0061.00.000;8318;;11699;23241.33.28.0531.00.000;36866;;21059;23244.11.41.0503.00.000;73748  
2260;23214.52.49.0095.00.000;8321;;11700;23241.33.34.0001.00.000;40586;;21060;23244.11.41.0513.00.000;73750  
2261;23214.52.49.0103.00.000;8322;;11701;23241.33.38.0024.00.000;40624;;21061;23244.11.41.0528.00.000;73753  
2262;23214.52.49.0195.01.000;8367;;11702;23241.33.38.0036.00.000;40625;;21062;23244.11.41.0553.00.000;73794  
2263;23214.52.49.0195.02.000;8368;;11703;23241.33.38.0175.00.000;40669;;21063;23244.11.41.0568.00.000;73796  
2264;23214.52.49.0248.00.000;8372;;11704;23241.33.38.0194.00.000;40671;;21064;23244.11.41.0629.00.000;73800  
2265;23214.52.49.0278.00.000;8412;;11705;23241.33.38.0241.00.000;40676;;21065;23244.11.41.0639.01.002;73802  
2266;23214.52.49.0344.00.000;8417;;11706;23241.33.42.0094.00.000;40723;;21066;23244.11.41.0659.01.002;73840  
2267;23214.52.49.0358.00.000;8419;;11707;23241.33.42.0133.00.000;40764;;21067;23244.11.41.0691.00.000;73844  
2268;23214.52.49.0436.00.000;8461;;11708;23241.33.42.0245.00.000;40089;;21068;23244.11.41.0707.00.000;73884  
2269;23214.52.49.0453.00.000;8462;;11709;23241.33.42.0251.01.000;40090;;21069;23244.11.44.0034.00.000;73890  
2270;23214.52.49.0507.00.000;8466;;11710;23241.33.42.0267.00.000;40095;;21070;23244.11.44.0053.05.000;77962  
2271;23214.52.49.0513.00.000;8467;;11711;23241.33.42.0275.00.000;40096;;21071;23244.11.44.0053.06.000;77963  
2272;23214.52.54.0001.00.000;8511;;11712;23241.33.42.0286.00.000;40132;;21072;23244.11.44.0103.01.001;73928  
2273;23214.52.54.0029.00.002;8513;;11713;23241.33.42.0307.00.000;40136;;21073;23244.11.44.0103.01.002;73929  
2274;23214.52.54.0029.00.006;8517;;11714;23241.33.52.0072.01.001;40141;;21074;23244.11.44.0168.00.000;73972  
2275;23214.52.54.0029.00.008;8519;;11715;23241.33.52.0072.01.002;40142;;21075;23244.11.44.0174.01.002;77854  
2276;23214.52.54.0029.00.012;8560;;11716;23241.33.52.0090.00.000;40181;;21076;23244.11.44.0181.00.000;73973  
2277;23214.52.54.0086.00.001;8565;;11717;23241.33.52.0124.00.000;40187;;21077;23244.11.44.0188.00.000;73974  
2278;23214.52.54.0086.00.009;8609;;11718;23241.33.52.0130.00.000;40188;;21078;23244.11.46.0001.00.000;73975  
2279;23214.52.54.0086.00.033;8702;;11719;23241.33.52.0136.00.000;40189;;21079;23244.11.46.0006.00.000;73976  
2280;23214.52.54.0121.00.007;8800;;11720;23241.33.52.0141.00.000;40190;;21080;23244.11.46.0024.00.000;73979  
2281;23214.52.54.0121.00.008;8801;;11721;23241.33.52.0218.00.000;40227;;21081;23244.11.46.0030.00.000;73980  
2282;23214.52.54.0121.00.009;8802;;11722;23241.33.52.0230.00.000;40229;;21082;23244.11.46.0042.00.000;74017  
2283;23214.52.54.0121.00.013;8806;;11723;23241.33.52.0238.00.000;40230;;21083;23244.11.46.0054.00.000;74019  
2284;23214.52.54.0121.00.017;8847;;11724;23241.33.52.0272.00.000;40235;;21084;23244.11.46.0066.01.001;74021  
2285;23214.52.54.0121.00.023;8853;;11725;23241.33.52.0280.00.000;40270;;21085;23244.11.46.0066.01.002;74022  
2286;23214.52.54.0121.00.024;8854;;11726;23241.33.52.0294.00.000;40272;;21086;23244.11.46.0072.00.000;74023  
2287;23214.52.54.0121.00.027;8857;;11727;23241.33.53.0202.03.000;40278;;21087;23244.11.46.0088.00.000;74025  
2288;23214.52.54.0121.00.029;8132;;11728;23241.33.53.0202.06.000;40316;;21088;23244.11.46.0129.00.000;74027  
2289;23214.52.54.0121.00.035;8138;;11729;23241.33.53.0202.07.000;40317;;21089;23244.11.46.0135.00.000;74028  
2290;23214.52.54.0121.00.040;8179;;11730;23241.33.61.0067.00.000;40362;;21090;23244.11.46.0141.00.000;74065  
2291;23214.52.54.0121.00.041;8180;;11731;23241.33.61.0158.00.000;40409;;21091;23244.11.46.0147.00.000;74066  
2292;23214.52.54.0179.00.010;8235;;11732;23241.33.61.0189.00.000;40413;;21092;23244.11.46.0153.00.000;74067  
2293;23214.52.54.0179.00.012;8237;;11733;23241.33.61.0258.00.000;40453;;21093;23244.11.46.0182.00.000;74072  
2294;23214.52.54.0179.00.014;8239;;11734;23241.33.61.0300.00.000;40456;;21094;23244.11.46.0212.00.000;74113  
2295;23214.52.54.0179.00.019;8281;;11735;23241.33.61.0305.00.000;40457;;21095;23244.11.46.0218.00.000;74114  
2296;23214.52.54.0179.00.021;8283;;11736;23241.33.61.0312.00.000;40458;;21096;23244.11.49.0049.01.001;74119  
2297;23214.52.54.0179.00.024;8286;;11737;23241.33.61.0352.00.000;40495;;21097;23244.11.49.0049.01.002;74120  
2298;23214.52.54.0179.00.033;8331;;11738;23241.33.61.0356.00.000;40496;;21098;23244.11.49.0060.00.000;74121  
2299;23214.52.54.0179.00.044;8379;;11739;23241.33.61.0376.01.002;40500;;21099;23244.11.49.0113.00.000;74123  
2300;23214.52.54.0179.00.047;8382;;11740;23241.33.63.0018.00.000;40503;;21100;23244.11.49.0123.00.000;74124  
2301;23214.52.54.0227.00.010;8430;;11741;23241.33.63.0075.00.000;40549;;21101;23244.11.49.0133.00.000;74162  
2302;23214.52.54.0227.00.013;8433;;11742;23241.33.63.0080.00.000;40550;;21102;23244.11.49.0201.00.000;74165

2303;23214.52.54.0227.00.018;8474;;11743;23241.33.64.0001.00.000;40589;;21103;23244.11.49.0247.00.000;74166  
2304;23214.52.54.0227.00.020;8476;;11744;23241.33.64.0014.00.000;40591;;21104;23244.11.49.0258.00.000;74167  
2305;23214.52.54.0227.00.023;8479;;11745;23241.33.64.0024.00.000;40593;;21105;23244.11.49.0277.00.000;74170  
2306;23214.52.54.0227.00.024;8480;;11746;23241.33.64.0034.00.000;40594;;21106;23244.11.50.0001.00.000;74172  
2307;23214.52.54.0227.00.025;8481;;11747;23241.33.64.0125.00.000;40635;;21107;23244.11.50.0028.00.000;74200  
2308;23214.52.54.0227.00.027;8521;;11748;23241.33.65.0061.00.000;40642;;21108;23244.11.50.0033.00.000;74201  
2309;23214.52.54.0227.00.034;8528;;11749;23241.33.67.0001.00.000;40644;;21109;23244.11.50.0039.00.000;74202  
2310;23214.52.54.0227.00.035;8529;;11750;23241.33.67.0404.01.006;40683;;21110;23244.11.50.0045.00.000;74203  
2311;23214.52.54.0227.00.042;8573;;11751;23241.33.67.0404.01.009;40686;;21111;23244.11.50.0050.00.000;74204  
2312;23214.52.54.0227.00.046;8577;;11752;23241.33.67.0404.01.010;40687;;21112;23244.11.50.0056.00.000;74205  
2313;23214.52.54.0227.01.200;8580;;11753;23241.33.67.0404.01.014;40726;;21113;23244.11.50.0061.00.000;74206  
2314;23214.52.54.0227.01.203;8618;;11754;23241.33.67.0404.01.016;40728;;21114;23244.11.50.0067.01.001;74207  
2315;23214.52.54.0227.01.205;8620;;11755;23241.33.67.0404.01.023;40735;;21115;23244.11.50.0067.01.002;74208  
2316;23214.52.54.0227.01.213;8626;;11756;23241.33.67.0404.01.025;40771;;21116;23244.11.50.0104.00.000;74243  
2317;23214.52.54.0227.01.214;8627;;11757;23241.33.67.0404.01.026;40772;;21117;23244.11.50.0162.00.000;74291  
2318;23214.52.54.0227.01.215;8661;;11758;23241.33.67.0404.01.027;40773;;21118;23244.11.50.0167.00.000;74292  
2319;23214.52.54.0227.01.216;8662;;11759;23241.33.67.0404.01.028;40774;;21119;23244.11.50.0217.00.000;74338  
2320;23214.52.54.0227.01.218;8664;;11760;23241.33.67.0404.01.031;40777;;21120;23244.11.50.0242.00.000;74343  
2321;23214.52.54.0227.01.219;8665;;11761;23241.33.67.0404.01.033;40779;;21121;23244.11.50.0282.00.000;74385  
2322;23214.52.54.0227.01.220;8666;;11762;23241.33.67.0404.01.034;40780;;21122;23244.11.50.0408.00.000;74389  
2323;23214.52.54.0227.01.224;8669;;11763;23241.33.67.0404.01.035;40098;;21123;23244.11.50.0557.00.000;74426  
2324;23214.52.54.0307.00.003;8713;;11764;23241.33.67.0404.01.044;40107;;21124;23244.11.50.0602.01.001;77890  
2325;23214.52.54.0307.00.014;8761;;11765;23241.33.67.0404.01.046;40143;;21125;23244.11.50.0602.01.003;77892  
2326;23214.52.54.0307.00.018;8765;;11766;23241.33.67.0404.01.049;40146;;21126;23244.11.50.0602.01.004;77893  
2327;23214.52.54.0307.00.021;8768;;11767;23241.33.67.0404.01.050;40147;;21127;23244.11.50.0602.01.007;77896  
2328;23214.52.54.0307.00.022;8769;;11768;23241.33.67.0404.01.059;40193;;21128;23244.11.50.0602.01.008;77897  
2329;23214.52.54.0307.00.023;8770;;11769;23241.33.67.0404.01.060;40194;;21129;23244.11.50.0638.00.000;74434  
2330;23214.52.54.0307.00.026;8810;;11770;23241.33.67.0404.01.062;40196;;21130;23244.11.50.0661.00.000;73710  
2331;23214.52.54.0307.00.028;8812;;11771;23241.33.67.0404.01.064;40198;;21131;23244.11.50.0670.00.000;73711  
2332;23214.52.54.0307.00.029;8813;;11772;23241.33.67.0404.01.071;40239;;21132;23244.11.50.0697.00.000;73714  
2333;23214.52.54.0307.00.031;8815;;11773;23241.33.67.0404.01.072;40240;;21133;23244.11.50.0715.00.000;73716  
2334;23214.52.54.0307.00.040;8861;;11774;23241.33.67.0404.01.074;40242;;21134;23244.11.50.0724.00.000;73717  
2335;23214.52.54.0307.00.042;8863;;11775;23241.33.67.0404.01.078;40246;;21135;23244.11.50.0733.00.000;73718  
2336;23214.52.54.0307.01.200;8143;;11776;23241.33.67.0404.01.079;40280;;21136;23244.11.54.0007.00.000;73759  
2337;23214.52.54.0342.00.005;8149;;11777;23241.33.67.0404.01.080;40281;;21137;23244.11.54.0021.00.000;73761  
2338;23214.52.54.0342.00.008;8152;;11778;23241.33.67.0404.01.081;40282;;21138;23244.11.54.0028.00.000;73762  
2339;23214.52.54.0342.00.009;8153;;11779;23241.33.67.0404.01.082;40283;;21139;23244.11.54.0035.00.000;73763  
2340;23214.52.54.0342.00.012;8192;;11780;23241.33.67.0404.01.086;40287;;21140;23244.11.54.0063.00.000;73803  
2341;23214.52.54.0342.00.016;8196;;11781;23241.33.67.0404.01.094;40331;;21141;23244.11.54.0070.00.000;73804  
2342;23214.52.54.0342.00.017;8197;;11782;23241.33.67.0404.01.100;40337;;21142;23244.11.54.0116.00.000;73807  
2343;23214.52.54.0342.00.018;8198;;11783;23241.33.67.0404.01.101;40372;;21143;23244.11.54.0140.00.000;73811  
2344;23214.52.54.0342.00.019;8199;;11784;23241.33.67.0404.01.103;40374;;21144;23244.11.54.0148.01.001;73812  
2345;23214.52.54.0342.00.023;8240;;11785;23241.33.67.0404.01.106;40377;;21145;23244.11.54.0164.00.000;73846  
2346;23214.52.54.0342.00.024;8241;;11786;23241.33.67.0404.01.107;40378;;21146;23244.11.96.0031.00.000;73853  
2347;23214.52.54.0342.00.025;8242;;11787;23241.33.67.0404.01.109;40380;;21147;23244.11.96.0041.00.000;73854  
2348;23214.52.54.0342.00.028;8245;;11788;23241.33.67.0404.01.112;40418;;21148;23244.11.96.2064.00.000;73939  
2349;23214.52.54.0342.00.030;8247;;11789;23241.33.67.0404.01.116;40422;;21149;23244.11.96.2077.00.000;73940  
2350;23214.52.54.0342.00.041;8295;;11790;23241.33.67.0404.01.123;40462;;21150;23244.12.02.0001.00.000;73941  
2351;23214.52.54.0342.00.044;8298;;11791;23241.33.67.0404.01.125;40464;;21151;23244.12.02.0420.00.000;71518

2352;23214.52.54.0342.01.200;8339;;11792;23241.33.67.0404.01.126;40465;;21152;23244.12.02.0430.00.000;71517  
2353;23214.52.54.0342.01.201;8340;;11793;23241.33.67.0404.01.130;40469;;21153;23244.12.02.0440.00.000;73942  
2354;23214.52.54.0378.00.001;8341;;11794;23241.33.67.0404.01.132;40471;;21154;23244.12.08.0030.00.000;73945  
2355;23214.52.54.0378.00.009;8386;;11795;23241.33.67.0404.01.140;40512;;21155;23244.12.08.0100.00.000;74079  
2356;23214.52.54.0378.00.015;8392;;11796;23241.33.67.0404.01.142;40514;;21156;23244.12.08.0126.01.001;74080  
2357;23214.52.54.0378.00.016;8393;;11797;23241.33.67.0404.01.143;40515;;21157;23244.12.08.0126.01.002;74081  
2358;23214.52.54.0378.00.024;8438;;11798;23241.33.67.0404.01.146;40554;;21158;23244.12.08.0173.00.000;74085  
2359;23214.52.54.0378.00.027;8441;;11799;23241.33.67.0404.01.149;40557;;21159;23244.12.08.0179.00.000;74086  
2360;23214.52.54.0378.00.029;8443;;11800;23241.33.67.0404.01.150;40558;;21160;23244.12.08.0203.00.000;73985  
2361;23214.52.54.0378.00.032;8446;;11801;23241.33.67.0404.01.152;40560;;21161;23244.12.08.0227.00.000;73989  
2362;23214.52.54.0378.00.041;8491;;11802;23241.33.67.0404.01.158;40602;;21162;23244.12.71.0001.00.000;73895  
2363;23214.52.54.0378.00.043;8493;;11803;23241.33.67.0404.01.165;40609;;21163;23244.12.71.0085.00.000;73900  
2364;23214.52.54.0378.00.045;8533;;11804;23241.33.67.0404.01.172;40652;;21164;23244.12.71.0121.00.000;74031  
2365;23214.52.54.0378.00.048;8536;;11805;23241.33.67.0404.01.174;40654;;21165;23244.12.71.0145.00.000;74035  
2366;23214.52.54.0412.00.002;8538;;11806;23241.33.67.0404.01.190;40737;;21166;23244.12.71.0193.00.000;74830  
2367;23214.52.54.0412.00.009;8545;;11807;23241.33.67.0404.01.197;40744;;21167;23244.12.71.0199.00.000;74831  
2368;23214.52.54.0412.00.010;8581;;11808;23241.33.67.0404.01.202;40111;;21168;23244.12.71.0310.00.000;74832  
2369;23214.52.54.0412.00.011;8582;;11809;23241.33.67.0404.01.203;40112;;21169;23244.12.71.0322.00.000;74833  
2370;23214.52.54.0412.00.012;8583;;11810;23241.33.67.0404.01.204;40113;;21170;23244.12.71.0334.00.000;74834  
2371;23214.52.54.0412.01.200;8588;;11811;23241.33.67.0404.01.205;40114;;21171;23244.12.71.0360.00.000;74838  
2372;23214.52.54.0447.00.000;8589;;11812;23241.33.67.0404.01.207;40116;;21172;23244.12.92.0001.00.000;74882  
2373;23214.52.54.0558.01.200;8591;;11813;23241.33.67.0404.01.210;47435;;21173;23244.12.92.0047.00.000;74883  
2374;23214.52.54.0558.01.201;8592;;11814;23241.33.72.0001.00.000;40156;;21174;23244.12.92.0057.00.000;74885  
2375;23214.52.54.0558.01.204;8629;;11815;23241.33.72.0027.01.001;40157;;21175;23244.12.92.0063.00.000;74886  
2376;23214.52.54.0558.01.205;8630;;11816;23241.33.72.0027.01.002;40158;;21176;23244.13.00.0099.01.001;74969  
2377;23214.52.54.0558.01.207;8631;;11817;23241.33.72.0077.00.000;40165;;21177;23244.13.00.0099.01.003;74971  
2378;23214.52.54.0558.01.208;8632;;11818;23241.33.72.0135.00.000;40202;;21178;23244.13.00.0099.01.004;74972  
2379;23214.52.54.0558.01.211;8633;;11819;23241.33.72.0158.00.000;40203;;21179;23244.13.00.0099.01.005;74973  
2380;23214.52.54.0646.00.005;8676;;11820;23241.33.72.0384.00.000;40207;;21180;23244.13.00.0172.00.000;75021  
2381;23214.52.54.0646.00.006;8677;;11821;23241.33.72.0456.00.000;40254;;21181;23244.13.00.0177.01.001;75022  
2382;23214.52.54.0646.00.007;8678;;11822;23241.33.72.0469.00.000;40255;;21182;23244.13.00.0177.01.002;75023  
2383;23214.52.54.0646.00.011;8682;;11823;23241.33.72.0475.00.000;40256;;21183;23244.13.00.0211.00.000;75064  
2384;23214.52.54.0646.00.014;8685;;11824;23241.33.73.0033.00.000;40296;;21184;23244.13.00.0233.00.000;75066  
2385;23214.52.54.0684.00.001;8724;;11825;23241.33.73.0155.00.000;40342;;21185;23244.13.00.0245.00.000;75067  
2386;23214.52.54.0684.00.008;8731;;11826;23241.33.75.0035.00.000;40347;;21186;23244.13.00.0265.00.000;75068  
2387;23214.52.54.0684.00.015;8774;;11827;23241.33.75.0055.00.000;40349;;21187;23244.13.00.0283.01.001;75072  
2388;23214.52.54.0684.00.017;8776;;11828;23241.33.75.0065.00.000;40384;;21188;23244.13.00.0283.01.002;75073  
2389;23214.52.54.0684.00.020;8779;;11829;23241.33.75.0090.00.000;40388;;21189;23244.13.00.0294.00.000;75075  
2390;23214.52.54.0684.00.021;8780;;11830;23241.33.76.0076.00.000;40430;;21190;23244.13.00.0307.00.000;75111  
2391;23214.52.54.0684.00.027;8822;;11831;23241.33.82.0079.00.000;40440;;21191;23244.13.00.0379.00.000;75121  
2392;23214.52.54.0684.00.029;8824;;11832;23241.33.82.0084.00.000;40472;;21192;23244.13.03.0046.00.000;74455  
2393;23214.52.54.0684.00.033;8828;;11833;23241.33.92.0001.00.000;40477;;21193;23244.13.03.0051.00.000;74456  
2394;23214.52.54.0684.00.034;8829;;11834;23241.33.92.0020.00.000;40480;;21194;23244.13.03.0059.00.000;74485  
2395;23214.52.54.0684.00.035;8830;;11835;23241.33.92.0050.00.000;40520;;21195;23244.13.03.0079.00.000;74487  
2396;23214.52.54.0684.00.037;8832;;11836;23241.33.92.0085.00.000;40523;;21196;23244.13.03.0085.00.000;71485  
2397;23214.52.54.0684.00.038;8833;;11837;23241.33.92.0156.01.001;40566;;21197;23244.13.03.0091.00.000;74488  
2398;23214.52.54.0734.00.001;8880;;11838;23241.33.94.0102.00.000;40616;;21198;23244.13.03.0096.00.000;74489  
2399;23214.52.54.0734.00.004;8106;;11839;23241.33.94.0147.00.000;40659;;21199;23244.13.03.0122.00.000;74493  
2400;23214.52.54.0734.00.006;8108;;11840;23241.40.00.0193.00.000;40664;;21200;23244.13.03.0141.00.000;74529

2401;23214.52.54.0734.00.007;8109;;11841;23241.40.00.0264.00.000;40665;;21201;23244.13.03.0159.00.000;74532  
2402;23214.52.54.0734.00.015;8117;;11842;23241.40.00.0282.00.000;40701;;21202;23244.13.03.0185.00.000;74536  
2403;23214.52.54.0734.01.201;8156;;11843;23241.40.00.0298.00.000;40703;;21203;23244.13.03.0190.00.000;74537  
2404;23214.52.69.0001.00.000;8157;;11844;23241.40.00.0332.00.000;40707;;21204;23244.13.03.0196.01.001;74568  
2405;23214.52.69.0017.00.000;8158;;11845;23241.40.00.0348.00.000;40709;;21205;23244.13.03.0196.01.002;74569  
2406;23214.52.69.0024.00.000;8159;;11846;23241.40.00.0357.00.000;40710;;21206;23244.13.03.0196.01.003;74570  
2407;23214.52.69.0090.00.000;8165;;11847;23241.40.00.0365.00.000;40711;;21207;23244.13.03.0196.01.004;74571  
2408;23214.52.69.0102.00.000;8166;;11848;23241.40.00.0374.00.000;40712;;21208;23244.13.03.0196.01.005;74572  
2409;23214.52.69.0161.00.000;8205;;11849;23241.40.00.0399.00.000;40750;;21209;23244.13.03.0254.00.000;74575  
2410;23214.52.69.0168.00.000;8206;;11850;23241.40.00.0416.01.001;40752;;21210;23244.13.03.0300.01.002;74612  
2411;23214.52.69.0216.00.000;8210;;11851;23241.40.10.0066.01.001;40079;;21211;23244.13.03.0306.00.000;74613  
2412;23214.52.69.0255.00.000;8214;;11852;23241.40.10.0099.00.000;40084;;21212;23244.13.03.0323.01.001;74616  
2413;23214.52.69.0318.00.000;8255;;11853;23241.40.10.0108.00.000;40085;;21213;23244.13.03.0323.01.002;74617  
2414;23214.52.69.0340.00.000;8258;;11854;23241.40.10.0151.00.000;40125;;21214;23244.13.03.0342.00.000;74620  
2415;23214.52.69.0350.00.000;8259;;11855;23241.40.10.0168.00.000;40128;;21215;23244.13.03.0349.00.000;74621  
2416;23214.52.69.0367.00.000;8260;;11856;23241.40.10.0236.00.000;40166;;21216;23244.13.03.0428.00.000;74667  
2417;23214.52.69.0374.00.000;8261;;11857;23241.40.10.0282.00.000;40167;;21217;23244.13.03.0436.00.000;74668  
2418;23214.52.69.0438.00.000;8350;;11858;23241.40.10.0294.00.000;40168;;21218;23244.13.03.0449.00.000;74705  
2419;23214.52.69.0453.00.000;8352;;11859;23241.40.10.0305.00.000;40169;;21219;23244.13.03.0455.00.000;74706  
2420;23214.52.69.0459.00.000;8353;;11860;23241.40.10.0315.00.000;40170;;21220;23244.13.03.0461.00.000;74707  
2421;23214.52.69.0474.00.000;8355;;11861;23241.40.10.0326.00.000;40171;;21221;23244.13.08.0074.00.000;74750  
2422;23214.52.70.0308.03.007;8405;;11862;23241.40.10.0336.00.000;40172;;21222;23244.13.08.0093.00.000;74753  
2423;23214.52.73.0001.01.003;8408;;11863;23241.40.10.0347.00.000;40173;;21223;23244.13.08.0099.00.000;74754  
2424;23214.52.73.0001.01.004;8409;;11864;23241.40.10.0358.00.000;40174;;21224;23244.13.08.0105.00.000;74755  
2425;23214.52.73.0001.01.008;8304;;11865;23241.40.10.0369.00.000;40175;;21225;23244.13.08.0124.00.000;74758  
2426;23214.52.73.0001.01.009;8305;;11866;23241.40.10.0380.00.000;40176;;21226;23244.13.08.0131.00.000;74759  
2427;23214.52.73.0001.01.018;8448;;11867;23241.40.10.0394.00.000;40177;;21227;23244.13.08.0177.00.000;74799  
2428;23214.52.73.0001.01.021;8451;;11868;23241.40.10.0466.00.000;40215;;21228;23244.13.08.0185.00.000;74800  
2429;23214.52.73.0001.01.023;8453;;11869;23241.40.12.0115.01.002;40220;;21229;23244.13.08.0198.00.000;74802  
2430;23214.52.73.0001.01.028;8458;;11870;23241.40.12.0181.00.000;40258;;21230;23244.13.08.0236.00.000;74843  
2431;23214.52.73.0001.01.032;9293;;11871;23241.40.12.0197.00.000;40304;;21231;23244.13.08.0252.00.000;74845  
2432;23214.52.73.0001.01.037;9298;;11872;23241.40.12.0212.00.000;40306;;21232;23244.13.08.0294.01.001;74851  
2433;23214.52.73.0001.01.203;9342;;11873;23241.40.12.0229.00.000;40308;;21233;23244.13.08.0294.01.002;74852  
2434;23214.52.73.0001.01.204;9343;;11874;23241.40.22.0001.00.000;40311;;21234;23244.13.08.0311.00.000;74889  
2435;23214.52.73.0001.01.205;9344;;11875;23241.40.22.0022.00.000;40312;;21235;23244.13.08.0323.00.000;74891  
2436;23214.52.73.0001.01.206;9345;;11876;23241.40.22.0060.00.000;40313;;21236;23244.13.08.0329.00.000;74892  
2437;23214.52.73.0001.01.207;9346;;11877;23241.40.22.0274.00.000;40446;;21237;23244.13.08.0334.00.000;74893  
2438;23214.52.73.0001.01.208;9347;;11878;23241.40.22.0283.00.000;40447;;21238;23244.13.08.0454.00.000;74935  
2439;23214.52.73.0001.01.209;9348;;11879;23241.40.22.0293.00.000;40448;;21239;23244.13.08.0486.00.000;74940  
2440;23214.52.73.0109.01.005;9390;;11880;23241.40.22.0303.00.000;40449;;21240;23244.13.08.0494.00.000;74941  
2441;23214.52.73.0109.01.009;9394;;11881;23241.40.22.0350.00.000;40450;;21241;23244.13.08.0511.00.000;74979  
2442;23214.52.73.0109.01.010;9395;;11882;23241.40.22.0363.00.000;40451;;21242;23244.13.08.0548.00.000;74984  
2443;23214.52.73.0109.01.020;9442;;11883;23241.40.22.0375.00.000;40452;;21243;23244.13.08.0555.00.000;74985  
2444;23214.52.73.0109.01.025;9447;;11884;23241.40.22.0386.00.000;40350;;21244;23244.13.08.0563.00.000;74986  
2445;23214.52.73.0109.01.026;9448;;11885;23241.40.31.0038.00.000;40357;;21245;23244.13.08.0571.00.000;74987  
2446;23214.52.73.0109.01.032;9485;;11886;23241.40.31.0087.00.000;40360;;21246;23244.13.08.0583.00.000;74989  
2447;23214.52.73.0109.01.200;9531;;11887;23241.40.31.0125.00.000;40361;;21247;23244.13.08.0617.00.000;75031  
2448;23214.52.73.0109.02.001;9532;;11888;23241.40.31.0145.00.000;40260;;21248;23244.13.08.0686.00.000;75076  
2449;23214.52.73.0109.02.005;9536;;11889;23241.40.31.0157.00.000;40262;;21249;23244.13.08.0718.00.000;75080

2450;23214.52.73.0109.02.007;9538;;11890;23241.40.31.0196.01.001;40269;;21250;23244.13.08.0801.00.000;75125  
2451;23214.52.73.0109.02.008;9539;;11891;23241.40.31.0196.01.002;40395;;21251;23244.13.08.0835.00.000;75130  
2452;23214.52.73.0109.02.012;9578;;11892;23241.40.31.0196.01.003;40396;;21252;23244.13.17.0040.00.000;74461  
2453;23214.52.73.0109.02.016;9582;;11893;23241.40.42.0001.00.000;40398;;21253;23244.13.17.0125.00.000;74494  
2454;23214.52.73.0109.02.020;9586;;11894;23241.40.42.0015.01.001;40400;;21254;23244.13.17.0145.00.000;74497  
2455;23214.52.73.0109.02.021;9587;;11895;23241.40.42.0015.01.002;40401;;21255;23244.13.17.0404.00.000;74498  
2456;23214.52.73.0109.02.027;8891;;11896;23241.40.42.0015.01.003;40402;;21256;23244.13.17.0939.00.000;74501  
2457;23214.52.73.0109.02.033;8929;;11897;23241.40.42.0022.00.000;40403;;21257;23244.13.17.0945.00.000;74502  
2458;23214.52.73.0109.02.035;8931;;11898;23241.40.42.0147.00.000;41168;;21258;23244.13.17.0962.01.001;74538  
2459;23214.52.73.0242.01.002;8938;;11899;23241.40.42.0157.01.001;41169;;21259;23244.13.17.0962.01.002;74539  
2460;23214.52.73.0242.01.003;8939;;11900;23241.40.42.0157.01.002;41170;;21260;23244.13.17.1062.00.000;74548  
2461;23214.52.73.0242.01.010;8976;;11901;23241.40.42.0157.02.001;41171;;21261;23244.13.17.1491.00.000;74579  
2462;23214.52.73.0242.01.013;8979;;11902;23241.40.42.0157.02.002;41172;;21262;23244.13.17.1510.00.000;74581  
2463;23214.52.73.0242.01.017;9021;;11903;23241.40.42.0217.01.002;41213;;21263;23244.13.17.1515.00.000;74582  
2464;23214.52.73.0242.01.019;9023;;11904;23241.40.42.0234.00.000;41218;;21264;23244.13.17.1520.00.000;74583  
2465;23214.52.73.0242.01.023;9027;;11905;23241.40.42.0242.01.000;41219;;21265;23244.13.17.1539.00.000;74585  
2466;23214.52.73.0242.01.026;9030;;11906;23241.40.42.0242.02.000;41255;;21266;23244.13.17.1548.00.000;74586  
2467;23214.52.73.0242.01.035;9070;;11907;23241.40.51.0001.01.001;41264;;21267;23244.13.17.1558.00.000;74623  
2468;23214.52.73.0242.01.040;9075;;11908;23241.40.51.0028.00.000;41306;;21268;23244.13.17.1595.00.000;74627  
2469;23214.52.73.0242.01.206;9116;;11909;23241.40.54.0018.01.001;41310;;21269;23244.13.26.0038.00.000;74669  
2470;23214.52.73.0242.01.208;9117;;11910;23241.40.54.0117.00.000;41356;;21270;23244.13.26.0051.00.000;74671  
2471;23214.52.73.0242.02.004;9121;;11911;23241.40.54.0127.00.000;41357;;21271;23244.13.26.0057.00.000;74672  
2472;23214.52.73.0242.02.005;9122;;11912;23241.40.60.0025.01.001;41397;;21272;23244.13.26.0070.00.000;74674  
2473;23214.52.73.0242.02.007;9160;;11913;23241.40.61.0001.01.002;41446;;21273;23244.13.26.0083.00.000;74677  
2474;23214.52.73.0242.02.014;9167;;11914;23241.40.61.0028.01.001;40794;;21274;23244.13.26.0095.00.000;74679  
2475;23214.52.73.0242.02.019;9208;;11915;23241.40.61.0088.01.002;40801;;21275;23244.13.26.0167.00.000;74726  
2476;23214.52.73.0242.02.029;9218;;11916;23241.40.61.0098.01.002;40803;;21276;23244.13.26.0213.00.000;74766  
2477;23214.52.73.0242.02.031;9255;;11917;23241.40.62.0010.00.001;40830;;21277;23244.13.26.0226.01.001;74768  
2478;23214.52.73.0242.02.034;9258;;11918;23241.40.62.0010.00.002;40831;;21278;23244.13.26.0226.01.002;74769  
2479;23214.52.73.0242.02.037;9261;;11919;23241.40.62.0089.01.000;40834;;21279;23244.13.26.0252.00.000;74807  
2480;23214.52.73.0242.02.038;9262;;11920;23241.40.62.0110.00.000;40838;;21280;23244.13.26.0412.00.000;74854  
2481;23214.52.73.0242.03.006;9306;;11921;23241.40.62.0118.00.000;40839;;21281;23244.13.26.0426.00.000;74856  
2482;23214.52.73.0242.03.010;9310;;11922;23241.40.62.0125.00.000;40840;;21282;23244.13.26.0439.00.000;74858  
2483;23214.52.73.0242.03.012;9312;;11923;23241.40.62.0147.00.000;40866;;21283;23244.13.26.0459.00.000;74861  
2484;23214.52.73.0242.03.016;9352;;11924;23241.40.62.0173.00.000;40870;;21284;23244.13.26.0494.01.001;74900  
2485;23214.52.73.0242.03.024;9360;;11925;23241.40.62.0193.00.000;40873;;21285;23244.13.26.0494.01.002;74901  
2486;23214.52.73.0242.03.033;9406;;11926;23241.40.62.0238.01.001;40906;;21286;23244.13.26.0558.01.002;74948  
2487;23214.52.73.0242.03.040;9450;;11927;23241.40.62.0238.01.002;40907;;21287;23244.13.26.0576.01.002;74952  
2488;23214.52.73.0242.03.200;9451;;11928;23241.40.62.0309.00.000;40946;;21288;23244.13.26.0628.00.000;74992  
2489;23214.52.78.0001.00.002;9453;;11929;23241.40.62.0393.00.000;40955;;21289;23244.13.26.0640.00.000;74994  
2490;23214.52.78.0001.00.014;9496;;11930;23241.40.62.0400.00.000;40956;;21290;23244.13.26.0660.01.001;74997  
2491;23214.52.78.0001.00.017;9499;;11931;23241.40.62.0407.00.000;40957;;21291;23244.13.26.0660.01.002;74998  
2492;23214.52.78.0001.00.018;9500;;11932;23241.40.62.0422.00.000;40994;;21292;23244.13.39.0023.00.000;75041  
2493;23214.52.78.0001.00.022;9504;;11933;23241.40.62.0459.00.000;40999;;21293;23244.13.39.0141.00.000;75047  
2494;23214.52.78.0001.00.026;9544;;11934;23241.40.62.0466.00.000;41000;;21294;23244.13.39.0195.00.000;75050  
2495;23214.52.78.0001.00.028;9546;;11935;23241.40.63.0009.01.001;41003;;21295;23244.13.39.0207.00.000;75089  
2496;23214.52.78.0001.00.036;9589;;11936;23241.40.63.0075.00.000;41038;;21296;23244.13.48.0093.00.000;74507  
2497;23214.52.78.0001.00.041;9594;;11937;23241.40.63.0092.00.000;41040;;21297;23244.13.48.0106.00.000;74509  
2498;23214.52.78.0001.00.047;8897;;11938;23241.40.63.0124.01.001;41044;;21298;23244.13.48.0133.00.000;74513

2499;23214.52.78.0073.00.003;8903;;11939;23241.40.63.0124.01.002;41045;;21299;23244.13.48.0152.00.000;74516  
2500;23214.52.78.0073.00.009;8909;;11940;23241.40.63.0156.00.000;41082;;21300;23244.13.48.0210.02.000;77955  
2501;23214.52.78.0073.00.013;8944;;11941;23241.40.63.0237.02.000;36707;;21301;23244.13.48.0264.00.000;74554  
2502;23214.52.78.0073.00.016;8947;;11942;23241.40.63.0334.01.004;36850;;21302;23244.13.48.0278.02.000;77934  
2503;23214.52.78.0073.00.017;8948;;11943;23241.40.63.0344.00.000;41092;;21303;23244.13.48.0290.01.001;74588  
2504;23214.52.78.0073.00.026;8987;;11944;23241.40.71.0018.01.001;41177;;21304;23244.13.48.0290.01.002;74589  
2505;23214.52.78.0073.00.028;8989;;11945;23241.40.71.0028.01.002;41180;;21305;23244.20.06.0001.00.000;74596  
2506;23214.52.78.0073.00.029;8990;;11946;23241.40.71.0068.01.002;41182;;21306;23244.20.06.0064.00.000;74597  
2507;23214.52.78.0073.00.038;9037;;11947;23241.40.74.0001.00.000;41225;;21307;23244.20.06.0140.00.000;74636  
2508;23214.52.78.0073.00.039;9038;;11948;23241.40.74.0007.01.001;41226;;21308;23244.20.06.0246.00.000;74639  
2509;23214.52.78.0073.00.040;9039;;11949;23241.40.74.0060.00.000;41266;;21309;23244.20.06.0289.00.000;74640  
2510;23214.52.78.0073.00.041;9040;;11950;23241.40.74.0091.00.000;41270;;21310;23244.20.06.0394.01.000;77883  
2511;23214.52.78.0073.01.200;9080;;11951;23241.40.74.0134.00.000;41276;;21311;23244.20.06.0440.00.000;74643  
2512;23214.52.78.0073.01.201;9081;;11952;23241.40.74.0166.00.000;41314;;21312;23244.20.06.0647.00.000;74685  
2513;23214.52.78.0157.00.004;9086;;11953;23241.40.74.0181.00.000;41316;;21313;23244.20.22.0125.00.000;74690  
2514;23214.52.78.0157.00.010;9126;;11954;23241.40.74.0223.00.000;41323;;21314;23244.20.22.0150.00.000;74691  
2515;23214.52.78.0157.00.011;9127;;11955;23241.40.74.0231.00.000;41360;;21315;23244.20.22.0274.01.002;74730  
2516;23214.52.78.0157.00.012;9128;;11956;23241.40.74.0362.00.000;41368;;21316;23244.20.22.0274.01.014;74778  
2517;23214.52.78.0157.00.015;9131;;11957;23241.40.75.0057.00.000;41454;;21317;23244.20.22.0274.02.002;74822  
2518;23214.52.78.0157.00.017;9133;;11958;23241.40.75.0196.00.000;41459;;21318;23244.20.22.0274.02.011;74867  
2519;23214.52.78.0157.00.020;9173;;11959;23241.40.76.0001.00.000;40805;;21319;23244.20.22.0274.02.019;74875  
2520;23214.52.78.0157.00.023;9176;;11960;23241.40.81.0001.01.002;40875;;21320;23244.20.22.0274.02.023;74911  
2521;23214.52.78.0157.00.025;9178;;11961;23241.40.81.0068.01.001;40913;;21321;23244.20.22.0274.02.025;74913  
2522;23214.52.78.0157.00.029;9182;;11962;23241.40.81.0078.01.002;40916;;21322;23244.20.22.0304.01.001;74917  
2523;23214.52.78.0157.00.030;9183;;11963;23241.40.81.0098.01.002;40920;;21323;23244.20.22.0304.01.003;74955  
2524;23214.52.78.0157.00.031;9220;;11964;23241.40.82.0008.01.001;40959;;21324;23244.20.22.0304.01.016;75003  
2525;23214.52.78.0157.00.032;9221;;11965;23241.40.82.0074.01.001;40965;;21325;23244.20.22.0304.01.019;75006  
2526;23214.52.78.0157.00.034;9223;;11966;23241.40.82.0084.01.001;40967;;21326;23244.20.22.0304.02.008;75051  
2527;23214.52.78.0157.00.040;9229;;11967;23241.40.82.0105.01.002;41008;;21327;23244.20.22.0304.02.019;75062  
2528;23214.52.78.0157.00.044;9268;;11968;23241.40.90.0001.00.000;41009;;21328;23244.20.22.0304.02.022;75101  
2529;23214.52.78.0157.00.047;9271;;11969;23241.40.91.0033.01.001;41012;;21329;23244.20.22.0304.02.023;75102  
2530;23214.52.78.0228.00.002;9275;;11970;23241.40.92.0263.00.000;47299;;21330;23244.20.22.0304.02.024;75103  
2531;23214.52.78.0228.00.003;9276;;11971;23241.40.92.0280.00.000;41097;;21331;23244.20.22.0304.02.026;75105  
2532;23214.52.78.0228.00.005;9278;;11972;23241.40.92.0290.01.001;41098;;21332;23244.20.22.0327.01.003;77756  
2533;23214.52.78.0228.00.009;9319;;11973;23241.40.92.0290.01.002;41099;;21333;23244.20.22.0327.01.004;77757  
2534;23214.52.78.0228.00.012;9322;;11974;23241.40.92.0295.00.000;41100;;21334;23244.20.22.0327.01.011;77780  
2535;23214.52.78.0228.00.013;9323;;11975;23241.40.92.0300.00.000;41101;;21335;23244.20.22.0327.01.012;77781  
2536;23214.52.78.0228.00.014;9324;;11976;23241.40.92.0320.01.002;41139;;21336;23244.20.22.0327.01.014;77786  
2537;23214.52.78.0228.00.016;9326;;11977;23241.40.92.0415.00.000;41148;;21337;23244.20.22.0327.01.015;77791  
2538;23214.52.78.0228.00.018;9364;;11978;23241.40.94.0177.00.000;41233;;21338;23244.20.22.0327.01.019;77803  
2539;23214.52.78.0228.00.020;9366;;11979;23241.40.94.0325.00.000;41238;;21339;23244.20.22.0327.01.020;77804  
2540;23214.52.78.0228.00.037;9420;;11980;23241.40.94.0341.00.000;41240;;21340;23244.20.22.0327.01.024;77819  
2541;23214.52.78.0263.00.001;9469;;11981;23241.40.94.0404.00.000;41281;;21341;23244.20.22.0327.01.032;77764  
2542;23214.52.78.0263.00.002;9470;;11982;23241.40.96.0029.00.000;41286;;21342;23244.20.22.0327.01.034;77766  
2543;23214.52.78.0263.00.006;9507;;11983;23241.40.96.0096.00.000;41326;;21343;23244.20.22.0327.01.037;77769  
2544;23214.52.78.0263.00.009;9510;;11984;23241.40.96.0143.00.000;41329;;21344;23244.20.22.0327.01.038;77770  
2545;23214.52.78.0263.00.011;9512;;11985;23241.40.96.0170.00.000;41331;;21345;23244.20.22.0327.01.041;77772  
2546;23214.52.78.0263.00.017;9554;;11986;23241.40.96.0263.00.000;41371;;21346;23244.20.22.0327.01.043;77774  
2547;23214.52.78.0263.00.019;9556;;11987;23241.40.96.0268.01.001;41372;;21347;23244.20.22.0327.01.048;77785

2548;23214.52.78.0263.00.021;9558;;11988;23241.40.96.0268.01.002;41373;;21348;23244.20.22.0327.01.049;77787  
2549;23214.52.78.0263.00.027;9564;;11989;23241.40.96.0284.00.000;41374;;21349;23244.20.22.0327.01.051;77789  
2550;23214.52.78.0263.00.033;8915;;11990;23241.40.98.0015.01.002;41416;;21350;23244.20.22.0327.01.053;77792  
2551;23214.52.78.0263.00.035;8917;;11991;23241.40.98.0020.00.000;41417;;21351;23244.20.22.0327.01.054;77794  
2552;23214.52.78.0263.00.042;8955;;11992;23241.40.98.0028.01.001;41418;;21352;23244.20.22.0327.01.058;77800  
2553;23214.52.78.0263.00.044;8957;;11993;23241.40.98.0075.00.000;41423;;21353;23244.20.22.0327.01.062;77782  
2554;23214.52.78.0263.00.045;8958;;11994;23241.40.98.0094.00.000;41461;;21354;23244.20.22.0327.01.063;77784  
2555;23214.52.78.0263.01.200;8962;;11995;23241.40.98.0219.00.000;41466;;21355;23244.20.22.0327.01.082;77833  
2556;23214.52.78.0263.01.201;8963;;11996;23241.40.98.0284.01.001;41470;;21356;23244.20.22.0327.01.091;77843  
2557;23214.52.78.0295.00.002;8995;;11997;23241.40.98.0383.00.000;40813;;21357;23244.20.22.0392.00.000;74441  
2558;23214.52.78.0295.00.005;8998;;11998;23241.40.98.0393.00.000;40815;;21358;23244.20.22.0482.01.006;71599  
2559;23214.52.78.0295.00.006;8999;;11999;23241.40.98.0434.00.000;40845;;21359;23244.20.22.0706.00.000;74484  
2560;23214.52.78.0295.00.007;9000;;12000;23241.41.08.0052.00.000;40848;;21360;23244.20.64.0737.00.000;74525  
2561;23214.52.78.0295.00.008;9001;;12001;23241.41.08.0061.00.000;40849;;21361;23244.20.64.0890.00.000;74558  
2562;23214.52.78.0295.00.010;9003;;12002;23241.41.08.0071.00.000;40850;;21362;23244.20.64.0923.00.000;74559  
2563;23214.52.78.0295.00.011;9004;;12003;23241.41.08.0125.01.001;40882;;21363;23244.20.64.0945.00.000;74560  
2564;23214.52.78.0295.00.012;9005;;12004;23241.41.08.0125.01.002;40883;;21364;23244.20.64.0965.00.000;74561  
2565;23214.52.78.0402.00.000;9006;;12005;23241.41.08.0125.01.003;40884;;21365;23244.20.64.1298.00.000;74564  
2566;23214.52.78.0429.01.200;9045;;12006;23241.41.08.0125.01.004;40885;;21366;23244.20.68.0421.01.002;74647  
2567;23214.52.78.0429.01.201;9046;;12007;23241.41.08.0266.00.000;40929;;21367;23244.20.68.0421.01.005;74650  
2568;23214.52.78.0429.01.202;9047;;12008;23241.41.08.0281.00.000;40932;;21368;23244.20.68.0421.01.008;74653  
2569;23214.52.78.0429.01.206;9048;;12009;23241.41.09.0408.01.002;40976;;21369;23244.20.68.0421.01.018;74788  
2570;23214.52.78.0429.01.207;9049;;12010;23241.41.18.0001.00.000;40978;;21370;23244.20.68.0421.01.020;74790  
2571;23214.52.78.0429.01.210;9050;;12011;23241.41.18.0203.00.000;41020;;21371;23244.20.68.0421.01.024;74692  
2572;23214.52.78.0429.01.211;9051;;12012;23241.41.18.0241.01.002;41025;;21372;23244.20.68.0421.01.029;74697  
2573;23214.52.78.0887.00.000;9090;;12013;23241.41.19.0013.00.000;41062;;21373;23244.20.68.0421.01.051;74740  
2574;23214.52.78.0912.00.001;9091;;12014;23241.41.19.0070.01.000;41065;;21374;23244.20.68.0421.01.058;74747  
2575;23214.52.78.0912.00.005;9095;;12015;23241.41.19.0070.03.000;41067;;21375;23244.20.68.0421.01.060;75539  
2576;23214.52.78.0912.00.009;9099;;12016;23241.41.19.0070.04.000;41068;;21376;23244.20.68.0421.01.073;75584  
2577;23214.52.78.0912.00.011;9135;;12017;23241.41.19.0099.00.000;41070;;21377;23244.20.68.0421.01.085;75631  
2578;23214.52.78.0912.00.015;9139;;12018;23241.41.19.0112.00.000;41072;;21378;23244.20.68.0421.01.090;75636  
2579;23214.52.78.0912.00.017;9141;;12019;23241.41.26.0152.01.002;41150;;21379;23244.20.68.0421.01.091;75637  
2580;23214.52.78.0912.00.018;9142;;12020;23241.41.26.0208.00.000;41157;;21380;23244.20.68.0421.01.092;75638  
2581;23214.52.78.0912.00.020;9144;;12021;23241.41.26.0242.00.000;41160;;21381;23244.20.68.0551.01.003;75680  
2582;23214.52.78.0912.00.029;9190;;12022;23241.41.26.0254.00.000;41161;;21382;23244.20.68.0551.01.004;75681  
2583;23214.52.78.0912.01.200;9194;;12023;23241.41.26.0276.00.000;41198;;21383;23244.20.68.0551.01.009;75720  
2584;23214.52.78.0912.01.201;9195;;12024;23241.41.26.0370.00.000;41203;;21384;23244.20.68.0551.01.016;75727  
2585;23214.52.78.0912.01.202;9232;;12025;23241.41.28.0248.00.000;41207;;21385;23244.20.68.0551.01.018;75729  
2586;23214.52.78.0912.01.204;9233;;12026;23241.41.39.0001.00.000;41299;;21386;23244.20.68.0551.01.030;75778  
2587;23214.52.78.0940.00.004;9238;;12027;23241.41.39.0087.00.000;41341;;21387;23244.20.68.0551.01.035;75817  
2588;23214.52.78.0940.00.005;9239;;12028;23241.41.39.0100.00.000;41343;;21388;23244.20.68.0551.01.037;75819  
2589;23214.52.78.0940.00.012;9282;;12029;23241.41.39.0144.01.000;41379;;21389;23244.20.68.0551.01.038;75820  
2590;23214.52.78.0940.00.023;9330;;12030;23241.41.39.0144.02.000;41380;;21390;23244.20.68.0551.01.044;75826  
2591;23214.52.78.0940.00.030;9337;;12031;23241.41.39.0200.00.000;41382;;21391;23244.20.68.0551.01.046;75146  
2592;23214.52.78.0940.00.031;9338;;12032;23241.41.39.0215.00.000;41384;;21392;23244.20.68.0551.01.054;75154  
2593;23214.52.78.0940.00.032;9339;;12033;23241.41.39.0229.00.000;41386;;21393;23244.20.68.0551.01.056;75156  
2594;23214.52.78.1079.00.002;9376;;12034;23241.41.39.0255.01.001;41390;;21394;23244.20.68.0551.01.060;75195  
2595;23214.52.78.1079.00.016;9426;;12035;23241.41.39.0255.01.002;41426;;21395;23244.20.68.0551.01.066;75201  
2596;23214.52.78.1079.00.020;9430;;12036;23241.41.39.0268.01.002;41429;;21396;23244.20.68.0551.01.070;75239

2597;23214.52.78.1079.00.021;9431;;12037;23241.41.39.0288.00.000;41432;;21397;23244.20.68.0551.01.083;75283  
2598;23214.52.78.1079.00.022;9432;;12038;23241.41.58.0050.01.001;41476;;21398;23244.20.68.0551.01.088;75288  
2599;23214.52.78.1079.00.023;9433;;12039;23241.41.58.0063.00.000;41479;;21399;23244.20.68.0551.01.093;75293  
2600;23214.52.78.1079.00.024;9434;;12040;23241.41.58.0082.00.000;41482;;21400;23244.20.68.0551.01.094;75294  
2601;23214.52.78.1079.00.025;9435;;12041;23241.41.58.0108.00.000;40783;;21401;23244.20.68.0551.01.097;75334  
2602;23214.52.78.1079.01.201;9436;;12042;23241.41.58.0168.00.000;40786;;21402;23244.20.68.0551.01.104;75341  
2603;23214.52.78.1079.01.203;9472;;12043;23241.41.58.0174.00.000;40787;;21403;23244.20.68.0551.01.105;75342  
2604;23214.52.78.1079.01.211;9476;;12044;23241.41.58.0219.00.000;40822;;21404;23244.20.71.0001.00.000;75376  
2605;23214.52.78.1208.00.004;9480;;12045;23241.41.58.0226.00.000;40823;;21405;23244.20.71.1146.00.000;75380  
2606;23214.52.78.1208.00.017;9529;;12046;23241.41.66.0055.00.000;40828;;21406;23244.20.71.1184.00.000;75382  
2607;23214.52.78.1208.00.019;9566;;12047;23241.41.66.0069.00.000;40853;;21407;23244.20.84.0062.00.000;75418  
2608;23214.52.78.1208.00.020;9567;;12048;23241.41.66.0076.00.000;40854;;21408;23244.20.84.0093.00.000;75419  
2609;23214.52.78.1208.00.021;9568;;12049;23241.41.66.0082.01.001;40855;;21409;23244.21.20.0826.00.000;75460  
2610;23214.52.78.1208.00.022;9569;;12050;23241.41.66.0082.01.002;40856;;21410;23244.21.20.0984.00.000;75467  
2611;23214.52.78.1208.00.023;9570;;12051;23241.41.66.0088.00.000;40857;;21411;23244.21.20.1252.00.000;75470  
2612;23214.52.78.1208.00.024;9571;;12052;23241.41.66.0101.00.000;40859;;21412;23244.21.20.1281.00.000;75471  
2613;23214.52.78.1208.01.202;9573;;12053;23241.41.66.0134.00.000;40891;;21413;23244.21.41.0791.03.000;77867  
2614;23214.52.78.1208.01.204;9574;;12054;23241.41.66.0148.00.000;40893;;21414;23244.21.41.0791.04.000;77868  
2615;23214.52.78.1208.01.215;8884;;12055;23241.41.66.0189.01.001;40982;;21415;23244.21.41.1239.00.000;75554  
2616;23214.52.78.1208.01.217;8885;;12056;23241.41.66.0241.01.001;41118;;21416;23244.22.00.0201.00.000;75593  
2617;23214.52.78.1208.01.220;8922;;12057;23241.41.66.0241.01.002;41119;;21417;23244.22.00.0206.00.000;75594  
2618;23214.52.78.1208.01.226;8925;;12058;23241.41.66.0247.00.000;41120;;21418;23244.22.00.0303.01.001;75598  
2619;23214.52.78.1266.00.000;8926;;12059;23241.41.66.0292.00.000;41035;;21419;23244.22.00.0303.01.002;75599  
2620;23214.52.78.1335.00.000;8927;;12060;23241.41.66.0306.00.000;40935;;21420;23244.22.00.0303.01.004;75601  
2621;23214.52.78.1335.01.200;8928;;12061;23241.41.66.0313.00.000;40936;;21421;23244.22.00.0309.01.000;75602  
2622;23214.52.78.1335.01.201;8965;;12062;23241.41.66.0320.00.000;40937;;21422;23244.22.00.0315.00.000;75640  
2623;23214.52.78.1335.01.202;8966;;12063;23241.41.69.0001.00.000;40939;;21423;23244.22.00.0327.00.000;75642  
2624;23214.52.78.1335.01.203;8967;;12064;23241.41.69.0068.00.000;40944;;21424;23244.22.00.0332.01.001;75643  
2625;23214.52.78.1335.01.205;8968;;12065;23241.41.69.0076.00.000;40945;;21425;23244.22.00.0332.01.002;75644  
2626;23214.52.78.1335.01.207;8969;;12066;23241.41.69.0091.00.000;41074;;21426;23244.22.02.0022.00.000;75649  
2627;23214.52.78.1335.01.215;9009;;12067;23241.41.69.0143.00.000;41081;;21427;23244.22.02.0035.01.001;75651  
2628;23214.52.78.1675.01.201;9013;;12068;23241.41.69.0192.01.004;47297;;21428;23244.22.02.0035.01.002;75686  
2629;23214.52.78.1675.01.202;9014;;12069;23241.41.69.0234.00.000;41899;;21429;23244.22.02.0046.00.000;75687  
2630;23214.52.78.1675.01.203;9015;;12070;23241.41.69.0271.00.000;41904;;21430;23244.22.03.0048.00.000;75693  
2631;23214.52.78.1675.01.204;9016;;12071;23241.41.69.0357.00.000;41953;;21431;23244.22.03.0076.00.000;75697  
2632;23214.52.78.1675.01.205;9017;;12072;23241.41.69.0363.00.000;41988;;21432;23244.22.03.0114.00.000;75734  
2633;23214.52.78.1675.01.206;9018;;12073;23241.41.77.0001.00.000;41989;;21433;23244.22.03.0157.00.000;75737  
2634;23214.52.78.1675.01.207;9019;;12074;23241.41.77.0022.00.000;41990;;21434;23244.22.03.0164.00.000;75738  
2635;23214.52.78.1675.01.209;9052;;12075;23241.41.77.0054.00.000;41992;;21435;23244.22.04.0010.00.000;75741  
2636;23214.52.78.1675.01.210;9101;;12076;23241.41.77.0118.00.000;42037;;21436;23244.22.04.0032.00.000;75742  
2637;23214.52.78.1675.01.211;9102;;12077;23241.41.77.0125.00.000;42038;;21437;23244.22.04.0056.00.000;75782  
2638;23214.52.78.1675.01.214;9104;;12078;23241.41.77.0132.01.002;42040;;21438;23244.22.04.0069.01.001;75784  
2639;23214.52.78.1675.01.216;9105;;12079;23241.41.77.0140.00.000;42041;;21439;23244.22.04.0069.01.002;75785  
2640;23214.52.78.1675.01.219;9108;;12080;23241.41.77.0168.00.000;42080;;21440;23244.22.04.0075.00.000;75786  
2641;23214.52.78.1675.01.220;9109;;12081;23241.41.77.0207.02.001;42087;;21441;23244.22.04.0087.00.000;75788  
2642;23214.52.78.1675.01.224;9244;;12082;23241.41.77.0207.02.002;42088;;21442;23244.22.04.0169.00.000;75828  
2643;23214.52.78.1794.00.003;9247;;12083;23241.41.77.0235.00.000;42090;;21443;23244.22.04.0185.00.000;75829  
2644;23214.52.78.1794.00.009;9253;;12084;23241.41.77.0287.00.000;42131;;21444;23244.22.04.0191.00.000;75830  
2645;23214.52.78.1794.00.016;9152;;12085;23241.41.77.0295.00.000;42132;;21445;23244.22.04.0203.00.000;75832

2646;23214.52.78.1794.00.018;9154;;12086;23241.41.83.0001.00.000;42176;;21446;23244.22.04.0221.00.000;75835  
2647;23214.52.78.1794.00.022;9158;;12087;23241.41.83.0015.00.000;42180;;21447;23244.22.13.0028.00.000;75161  
2648;23214.52.78.1794.00.024;9054;;12088;23241.41.83.0020.00.000;42181;;21448;23244.22.13.0034.00.000;75162  
2649;23214.52.78.1794.00.026;9056;;12089;23241.41.83.0060.00.000;41495;;21449;23244.22.13.0058.00.000;75166  
2650;23214.52.78.1794.00.032;9062;;12090;23241.41.83.0066.01.001;41496;;21450;23244.22.13.0212.00.000;75209  
2651;23214.52.78.1794.00.043;9205;;12091;23241.41.83.0066.01.002;41497;;21451;23244.22.13.0242.00.000;75214  
2652;23214.52.78.1824.00.002;10031;;12092;23241.41.83.0066.01.003;41498;;21452;23244.22.13.0266.00.000;75253  
2653;23214.52.78.1824.00.009;10075;;12093;23241.41.83.0180.00.000;41545;;21453;23244.22.13.0305.01.001;75257  
2654;23214.52.78.1824.00.011;10077;;12094;23241.41.87.0001.00.000;41548;;21454;23244.22.13.0305.01.002;75258  
2655;23214.52.78.1824.00.016;10082;;12095;23241.41.87.0150.00.000;41589;;21455;23244.22.15.0001.00.000;75295  
2656;23214.52.78.1824.00.017;10083;;12096;23241.41.87.0155.00.000;41590;;21456;23244.22.15.0036.00.000;75296  
2657;23214.52.78.1824.00.026;10128;;12097;23241.41.89.0034.00.000;41596;;21457;23244.22.15.0101.00.000;75302  
2658;23214.52.78.1824.00.033;10171;;12098;23241.41.89.0078.00.000;41636;;21458;23244.22.15.0131.00.000;75307  
2659;23214.52.78.1824.00.035;10173;;12099;23241.41.89.0112.00.000;41641;;21459;23244.22.15.0148.00.000;75347  
2660;23214.52.78.1824.00.046;10221;;12100;23241.41.89.0130.00.000;41679;;21460;23244.22.15.0159.01.003;75351  
2661;23214.52.78.1856.00.001;10224;;12101;23241.41.89.0136.00.000;41680;;21461;23244.22.15.0169.00.000;75353  
2662;23214.52.78.1856.00.002;10225;;12102;23241.41.89.0142.00.000;41681;;21462;23244.22.15.0174.00.000;75354  
2663;23214.52.78.1856.00.006;10229;;12103;23241.41.90.0012.00.000;41683;;21463;23244.22.15.0200.00.000;75355  
2664;23214.52.78.1856.00.007;10230;;12104;23241.41.90.0044.00.000;41685;;21464;23244.22.15.0206.00.000;75386  
2665;23214.52.78.1856.00.011;10271;;12105;23241.41.90.0054.00.000;41686;;21465;23244.22.15.0260.00.000;75390  
2666;23214.52.78.1856.00.012;10272;;12106;23241.41.90.0266.00.000;41773;;21466;23244.22.15.0270.00.000;75391  
2667;23214.52.78.1856.00.013;10273;;12107;23241.41.97.0012.00.000;41776;;21467;23244.22.15.0288.00.000;75394  
2668;23214.52.78.1856.00.014;10274;;12108;23241.41.97.0024.01.001;41778;;21468;23244.22.15.0334.00.000;75432  
2669;23214.52.78.1856.00.015;10275;;12109;23241.41.97.0037.00.000;41816;;21469;23244.22.26.0072.01.001;75475  
2670;23214.52.78.1856.00.017;10277;;12110;23241.41.97.0080.01.001;41820;;21470;23244.22.26.0072.01.002;75476  
2671;23214.52.78.1856.00.019;10279;;12111;23241.41.97.0126.00.000;41860;;21471;23244.22.26.0106.00.000;75524  
2672;23214.52.78.1856.00.021;10317;;12112;23241.41.97.0165.00.000;41866;;21472;23244.22.26.0121.01.001;75559  
2673;23214.52.78.1856.00.022;10318;;12113;23241.42.03.0056.00.000;41908;;21473;23244.22.26.0121.01.002;75560  
2674;23214.52.78.1856.00.026;10322;;12114;23241.42.03.0139.00.000;41955;;21474;23244.22.26.0218.00.000;75607  
2675;23214.52.78.1856.00.028;10324;;12115;23241.42.03.0196.00.000;41960;;21475;23244.22.26.0229.00.000;75609  
2676;23214.52.78.1856.00.032;10328;;12116;23241.42.03.0213.00.000;41963;;21476;23244.22.26.0240.00.000;75611  
2677;23214.52.78.1856.00.043;9622;;12117;23241.42.03.0238.00.000;42000;;21477;23244.30.35.0907.00.000;75655  
2678;23214.52.78.1856.00.045;9659;;12118;23241.42.09.0001.00.000;42001;;21478;23244.30.35.1226.00.000;75698  
2679;23214.52.78.1856.00.046;9660;;12119;23241.42.09.0030.01.002;42003;;21479;23244.30.35.1340.00.000;75700  
2680;23214.52.78.1856.00.048;9662;;12120;23241.42.09.0030.01.006;42007;;21480;23244.30.35.1551.00.000;75702  
2681;23214.52.78.1921.00.001;9663;;12121;23241.42.09.0030.01.007;42008;;21481;23244.30.35.1721.00.000;75704  
2682;23214.52.78.1921.00.003;9665;;12122;23241.42.09.0030.01.008;42009;;21482;23244.30.35.1808.00.000;75707  
2683;23214.52.78.1921.00.005;9667;;12123;23241.42.09.0030.01.010;42045;;21483;23244.30.35.1825.00.000;75745  
2684;23214.52.78.1921.00.006;9668;;12124;23241.42.09.0030.01.012;42047;;21484;23244.30.37.0131.01.001;75753  
2685;23214.52.78.1921.00.012;9710;;12125;23241.42.09.0030.01.014;42049;;21485;23244.30.37.0131.01.002;75754  
2686;23214.52.78.1921.00.015;9713;;12126;23241.42.09.0030.01.015;42050;;21486;23244.30.37.0136.00.000;75755  
2687;23214.52.78.1921.00.017;9715;;12127;23241.42.09.0030.01.022;42093;;21487;23244.30.37.0142.01.001;75756  
2688;23214.52.78.1921.00.019;9717;;12128;23241.42.09.0030.01.024;42095;;21488;23244.30.37.0142.01.002;75794  
2689;23214.52.78.1921.00.029;9763;;12129;23241.42.09.0030.01.026;42097;;21489;23244.30.37.0159.00.000;75799  
2690;23214.52.78.1921.00.035;9805;;12130;23241.42.09.0030.01.032;42103;;21490;23244.30.37.0164.01.001;75800  
2691;23214.52.78.1921.00.041;9811;;12131;23241.42.09.0030.01.034;42139;;21491;23244.30.47.0001.00.000;75840  
2692;23214.52.78.1921.01.200;9855;;12132;23241.42.09.0030.01.036;42141;;21492;23244.30.47.0052.00.000;75172  
2693;23214.52.78.1921.01.203;9858;;12133;23241.42.09.0030.01.037;42142;;21493;23244.30.47.0175.02.001;75224  
2694;23214.52.78.1949.00.000;9859;;12134;23241.42.09.0030.01.046;42184;;21494;23244.30.47.0175.02.002;75225

2695;23214.52.78.1949.01.200;9860;;12135;23241.42.09.0030.01.050;42188;;21495;23244.30.47.0175.03.002;75227  
2696;23214.52.78.1949.01.202;9862;;12136;23241.42.09.0030.01.051;42189;;21496;23244.30.47.0205.00.000;75268  
2697;23214.52.78.1949.01.203;9863;;12137;23241.42.09.0060.00.000;41506;;21497;23244.30.49.0216.00.000;75314  
2698;23214.52.78.1949.01.204;9864;;12138;23241.42.09.0065.00.000;41507;;21498;23244.30.49.0220.01.001;75315  
2699;23214.52.78.1949.01.205;9901;;12139;23241.42.09.0553.01.002;41509;;21499;23244.30.49.0220.02.000;75317  
2700;23214.52.78.1949.01.206;9902;;12140;23241.42.09.0553.03.000;41512;;21500;23244.30.49.0229.02.000;75357  
2701;23214.52.78.1949.01.207;9903;;12141;23241.42.09.0553.05.002;41516;;21501;23244.30.49.0251.01.001;75360  
2702;23214.52.78.1949.01.208;9904;;12142;23241.42.09.0553.09.002;41560;;21502;23244.30.49.0251.02.000;75362  
2703;23214.52.78.1949.01.209;9905;;12143;23241.42.09.0553.10.002;41562;;21503;23244.30.51.0065.01.000;75406  
2704;23214.52.78.1949.01.210;9906;;12144;23241.42.09.0553.13.001;41601;;21504;23244.30.51.0065.02.000;75407  
2705;23214.52.78.1949.01.211;9907;;12145;23241.42.09.0553.13.002;41602;;21505;23244.30.51.0262.00.000;75441  
2706;23214.52.78.1949.01.212;9908;;12146;23241.42.09.0553.15.002;41606;;21506;23244.30.51.0366.00.000;75445  
2707;23214.52.78.2262.00.004;9912;;12147;23241.42.09.0553.19.002;41645;;21507;23244.30.51.0382.00.000;75446  
2708;23214.52.78.2262.00.006;9949;;12148;23241.42.09.0553.22.001;41650;;21508;23244.30.51.0467.00.000;75485  
2709;23214.52.78.2262.00.007;9950;;12149;23241.42.09.0553.23.001;41652;;21509;23244.30.51.0560.00.000;75487  
2710;23214.52.78.2262.00.009;9952;;12150;23241.42.09.0553.23.002;41653;;21510;23244.30.51.0656.00.000;75489  
2711;23214.52.78.2262.00.016;9989;;12151;23241.42.09.0553.25.000;41691;;21511;23244.30.51.1615.00.000;75526  
2712;23214.52.78.2262.00.020;9993;;12152;23241.42.09.0553.26.001;41692;;21512;23244.30.51.1693.05.000;75531  
2713;23214.52.78.2262.00.023;9996;;12153;23241.42.09.0553.26.002;41693;;21513;23244.30.56.0048.00.000;75577  
2714;23214.52.78.2262.00.026;9999;;12154;23241.42.09.0553.27.001;41694;;21514;23244.30.56.0088.01.001;75621  
2715;23214.52.78.2262.00.028;10038;;12155;23241.42.09.0553.27.002;41695;;21515;23244.30.56.0088.01.002;75622  
2716;23214.52.78.2262.00.029;10039;;12156;23241.42.09.0553.28.000;41696;;21516;23244.30.56.0094.00.000;75623  
2717;23214.52.78.2262.00.030;10040;;12157;23241.42.09.0848.00.000;41697;;21517;23244.30.56.0100.01.001;75624  
2718;23214.52.78.2262.00.048;10095;;12158;23241.42.09.1419.00.000;41698;;21518;23244.30.56.0100.01.002;75625  
2719;23214.52.78.2335.00.001;10096;;12159;23241.42.09.2059.01.000;41699;;21519;23244.30.56.0126.00.000;75664  
2720;23214.52.78.2335.00.007;10138;;12160;23241.42.09.2059.04.000;41702;;21520;23244.30.56.0131.00.000;75665  
2721;23214.52.78.2335.00.008;10139;;12161;23241.42.09.2059.06.000;41739;;21521;23244.30.56.0141.00.000;75667  
2722;23214.52.78.2335.00.012;10143;;12162;23241.42.09.2059.08.000;41741;;21522;23244.30.56.0170.00.000;75668  
2723;23214.52.78.2335.00.013;10144;;12163;23241.42.09.2059.09.000;41742;;21523;23244.30.56.0205.01.002;75670  
2724;23214.52.78.2335.00.016;10183;;12164;23241.42.09.2089.00.000;41743;;21524;23244.30.56.0215.00.000;75672  
2725;23214.52.78.2335.00.019;10186;;12165;23241.42.09.2410.00.000;36899;;21525;23244.30.56.0225.01.001;75673  
2726;23214.52.78.2335.00.021;10188;;12166;23241.42.09.2416.00.000;36900;;21526;23244.30.56.0225.01.002;75674  
2727;23214.52.78.2335.00.023;10190;;12167;23241.42.09.2443.00.000;41786;;21527;23244.30.56.0225.01.003;75675  
2728;23214.52.78.2335.00.026;10193;;12168;23241.42.09.2483.00.000;41828;;21528;23244.30.65.0167.01.001;75809  
2729;23214.52.78.2335.00.032;10236;;12169;23241.42.09.2542.00.000;41832;;21529;23244.30.65.0167.01.002;75810  
2730;23214.52.78.2335.00.038;10242;;12170;23241.42.09.2567.00.000;41872;;21530;23244.30.65.0217.00.000;75815  
2731;23214.52.78.2335.00.039;10243;;12171;23241.42.09.2572.00.000;41873;;21531;23244.30.65.0228.01.000;71565  
2732;23214.52.78.2335.00.044;10285;;12172;23241.42.13.0035.01.001;41877;;21532;23244.30.65.0228.02.001;71566  
2733;23214.52.78.2335.00.046;10287;;12173;23241.42.13.0035.01.002;41878;;21533;23244.30.65.0228.02.002;71567  
2734;23214.52.78.2370.00.009;10334;;12174;23241.42.13.0035.01.003;41879;;21534;23244.30.65.0228.02.003;71568  
2735;23214.52.78.2370.00.012;10337;;12175;23241.42.13.0077.00.000;41919;;21535;23244.30.65.0228.02.004;71569  
2736;23214.52.78.2370.00.014;10339;;12176;23241.42.13.0083.00.000;41920;;21536;23244.30.65.0228.03.001;71570  
2737;23214.52.78.2370.00.022;9630;;12177;23241.42.13.0090.00.000;41921;;21537;23244.30.65.0228.03.002;71571  
2738;23214.52.78.2370.00.024;9632;;12178;23241.42.13.0153.00.000;41927;;21538;23244.30.65.0228.03.003;71572  
2739;23214.52.78.2370.00.034;9677;;12179;23241.42.13.0159.00.000;41928;;21539;23244.30.65.0228.03.004;71573  
2740;23214.52.78.2370.00.038;9681;;12180;23241.42.13.0171.00.000;41930;;21540;23244.30.65.0239.00.000;75850  
2741;23214.52.78.2370.00.041;9720;;12181;23241.42.13.0219.00.000;41969;;21541;23244.30.65.0254.00.000;75854  
2742;23214.52.78.2370.00.042;9721;;12182;23241.42.13.0224.00.000;41970;;21542;23244.30.65.0260.00.000;75855  
2743;23214.52.78.2370.00.043;9722;;12183;23241.42.13.0231.00.000;41971;;21543;23244.30.65.0270.00.000;75857

2744;23214.52.78.2370.00.045;9724;;12184;23241.42.13.0245.00.000;41973;;21544;23244.30.68.0013.00.000;75140  
2745;23214.52.78.2407.00.001;9728;;12185;23241.42.21.0208.00.000;41976;;21545;23244.30.68.0086.00.000;75186  
2746;23214.52.78.2407.00.004;9767;;12186;23241.42.21.0275.00.000;42013;;21546;23244.30.68.0101.00.000;75188  
2747;23214.52.78.2407.00.006;9769;;12187;23241.42.21.0292.00.000;42015;;21547;23244.30.68.0107.00.000;75189  
2748;23214.52.78.2407.00.009;9772;;12188;23241.42.21.0480.00.000;42020;;21548;23244.30.68.0246.00.000;71564  
2749;23214.52.78.2407.00.014;9777;;12189;23241.42.21.0522.00.000;42057;;21549;23244.30.68.0261.01.001;75276  
2750;23214.52.78.2407.00.018;9818;;12190;23241.42.21.0548.00.000;42061;;21550;23244.30.68.0261.01.002;75277  
2751;23214.52.78.2407.00.024;9824;;12191;23241.42.21.0560.00.000;42062;;21551;23244.30.68.0261.01.003;75278  
2752;23214.52.78.2407.00.029;9866;;12192;23241.42.21.0568.00.000;42063;;21552;23244.30.68.0261.01.004;75279  
2753;23214.52.78.2407.00.045;9918;;12193;23241.42.21.0592.00.000;42066;;21553;23244.30.68.0282.01.000;75368  
2754;23214.52.78.2407.00.047;9920;;12194;23241.42.21.0616.00.000;42105;;21554;23244.30.68.0282.02.000;75369  
2755;23214.52.78.2407.00.048;9921;;12195;23241.42.21.0680.01.003;47415;;21555;23244.30.68.0292.00.000;75370  
2756;23214.52.78.2407.01.201;9922;;12196;23241.42.21.0739.00.000;42151;;21556;23244.30.68.0302.01.000;75371  
2757;23214.52.78.2407.01.203;9959;;12197;23241.42.21.0755.00.000;42153;;21557;23244.30.68.0302.02.000;75372  
2758;23214.52.78.2407.01.204;9960;;12198;23241.42.25.0008.00.000;42159;;21558;23244.30.68.0332.00.000;71491  
2759;23214.52.78.2407.01.305;9962;;12199;23241.42.25.0072.00.000;41519;;21559;23244.30.68.0332.01.001;75495  
2760;23214.52.78.2407.01.306;9963;;12200;23241.42.25.0080.00.000;41520;;21560;23244.30.68.0332.01.002;75496  
2761;23214.52.78.2407.01.309;9964;;12201;23241.42.25.0104.00.000;41523;;21561;23244.30.74.0044.01.003;75416  
2762;23214.52.78.2407.01.311;10002;;12202;23241.42.25.0136.00.000;41527;;21562;23244.30.74.0055.00.000;75321  
2763;23214.52.78.2444.00.000;10003;;12203;23241.42.33.0010.00.000;41568;;21563;23244.30.74.0075.01.001;75322  
2764;23214.52.78.2487.00.004;10007;;12204;23241.42.33.0173.00.000;41570;;21564;23244.30.74.0095.01.004;75329  
2765;23214.52.78.2487.00.007;10010;;12205;23241.42.33.0226.00.000;41574;;21565;23244.30.74.0111.00.000;75447  
2766;23214.52.78.2487.00.016;10055;;12206;23241.42.33.0233.00.000;41575;;21566;23244.30.74.0117.01.001;75448  
2767;23214.52.78.2519.00.000;10056;;12207;23241.42.33.0247.00.000;41577;;21567;23244.30.74.0117.01.002;75449  
2768;23214.52.78.2670.00.008;10102;;12208;23241.42.33.0255.00.000;41578;;21568;23244.30.74.0117.01.003;75450  
2769;23214.52.78.2670.00.009;10103;;12209;23241.42.33.0303.00.000;41616;;21569;23244.30.74.0117.01.004;75451  
2770;23214.52.78.2670.00.010;10104;;12210;23241.42.33.0322.01.001;41619;;21570;23244.30.74.0138.00.000;75453  
2771;23214.52.78.2670.00.011;10105;;12211;23241.42.33.0329.00.000;41621;;21571;23244.30.74.0226.01.001;76246  
2772;23214.52.78.2670.00.014;10108;;12212;23241.42.33.0336.00.000;41622;;21572;23244.30.74.0226.01.002;76247  
2773;23214.52.78.2670.01.201;10147;;12213;23241.42.33.0491.00.000;41658;;21573;23244.30.74.0230.00.000;76248  
2774;23214.52.78.2722.00.003;10150;;12214;23241.42.33.0497.00.000;41659;;21574;23244.30.74.0246.00.000;76249  
2775;23214.52.78.2722.00.006;10153;;12215;23241.42.33.0503.00.000;41660;;21575;23244.30.74.0267.01.000;76282  
2776;23214.52.78.2722.00.007;10154;;12216;23241.42.33.0510.00.000;41661;;21576;23244.30.76.0020.00.000;76327  
2777;23214.52.78.2722.00.008;10155;;12217;23241.42.33.0523.00.000;41663;;21577;23244.30.76.0079.01.001;76373  
2778;23214.52.78.2722.00.011;10158;;12218;23241.42.33.0530.00.000;41664;;21578;23244.30.76.0079.01.002;76374  
2779;23214.52.78.2722.00.014;10197;;12219;23241.42.33.0537.00.000;41665;;21579;23244.30.76.0079.01.003;76375  
2780;23214.52.91.0198.01.001;10201;;12220;23241.42.33.0543.00.000;41666;;21580;23244.30.76.0132.00.000;76418  
2781;23214.52.91.0198.01.005;10205;;12221;23241.42.33.0556.00.000;41703;;21581;23244.30.76.0157.01.001;76457  
2782;23214.52.91.0198.01.006;10206;;12222;23241.42.33.0570.00.000;41705;;21582;23244.30.76.0163.00.000;76459  
2783;23214.52.91.0198.01.007;10207;;12223;23241.42.33.0590.00.000;41708;;21583;23244.30.76.0168.00.000;76460  
2784;23214.52.91.0198.01.008;10244;;12224;23241.42.35.0011.00.000;41712;;21584;23244.30.76.0239.01.005;71525  
2785;23214.52.91.0198.01.012;10248;;12225;23241.42.35.0020.00.000;41713;;21585;23244.30.76.0278.01.001;76506  
2786;23214.52.91.0198.01.019;10255;;12226;23241.42.35.0028.01.001;41714;;21586;23244.30.76.0278.01.002;76507  
2787;23214.52.91.0198.01.022;10294;;12227;23241.42.35.0037.00.000;41750;;21587;23244.30.76.0278.01.003;76508  
2788;23214.52.91.0198.01.034;10342;;12228;23241.42.35.0063.00.000;41753;;21588;23244.30.76.0293.01.001;75871  
2789;23214.52.91.0198.01.200;10349;;12229;23241.42.35.0083.01.002;41757;;21589;23244.30.76.0293.01.002;75872  
2790;23214.52.91.0198.01.201;10350;;12230;23241.42.35.0179.00.000;41798;;21590;23244.30.76.0296.00.000;75873  
2791;23214.52.91.0198.01.202;10351;;12231;23241.42.41.0020.00.000;41883;;21591;23244.30.76.0301.01.001;75874  
2792;23214.52.91.0198.01.203;10352;;12232;23241.42.41.0058.00.000;41885;;21592;23244.30.76.0301.01.002;75875

2793;23214.52.91.0198.01.206;9636;;12233;23241.42.41.0064.00.000;41886;;21593;23244.30.76.0301.01.003;75876  
2794;23214.52.91.0198.01.208;9638;;12234;23241.42.41.0070.00.000;41887;;21594;23244.30.76.0350.01.001;75915  
2795;23214.52.91.0198.02.001;9639;;12235;23241.42.41.0077.00.000;41888;;21595;23244.30.76.0350.01.002;75916  
2796;23214.52.91.0198.02.002;9640;;12236;23241.42.41.0084.00.000;41889;;21596;23244.30.76.0360.00.000;75918  
2797;23214.52.91.0198.02.013;9687;;12237;23241.42.41.0097.00.000;41891;;21597;23244.30.76.0372.00.000;75955  
2798;23214.52.91.0198.02.014;9688;;12238;23241.42.41.0120.00.000;41933;;21598;23244.30.76.0381.00.000;75956  
2799;23214.52.91.0198.02.019;9693;;12239;23241.42.41.0132.00.000;41936;;21599;23244.30.78.0001.00.000;75962  
2800;23214.52.91.0198.02.020;9694;;12240;23241.42.41.0241.00.000;41979;;21600;23244.30.78.0040.01.000;76002  
2801;23214.52.91.0198.02.021;9731;;12241;23241.42.41.0317.00.000;42024;;21601;23244.30.78.0051.01.000;71586  
2802;23214.52.91.0198.02.028;9738;;12242;23241.42.52.0032.00.000;42028;;21602;23244.30.78.0081.01.002;76045  
2803;23214.52.91.0198.02.037;9783;;12243;23241.42.52.0132.01.002;42071;;21603;23244.30.78.0081.02.000;76046  
2804;23214.52.91.0198.03.010;9833;;12244;23241.42.52.0152.00.000;42074;;21604;23244.30.78.0096.00.000;76048  
2805;23214.52.91.0198.03.015;9838;;12245;23241.42.52.0165.00.000;42076;;21605;23244.30.78.0100.01.000;76049  
2806;23214.52.91.0198.03.019;9879;;12246;23241.42.52.0244.00.000;42121;;21606;23244.30.78.0110.00.000;76052  
2807;23214.52.91.0198.03.023;9883;;12247;23241.42.54.0045.00.000;42124;;21607;23244.30.78.0162.00.000;76094  
2808;23214.52.91.0198.03.025;9885;;12248;23241.42.54.0131.00.000;42162;;21608;23244.30.78.0254.01.001;76171  
2809;23214.52.91.0198.03.026;9886;;12249;23241.42.54.0186.00.000;42166;;21609;23244.30.78.0254.01.002;76172  
2810;23214.52.91.0198.03.028;9888;;12250;23241.42.55.0060.00.000;41485;;21610;23244.30.78.0259.01.001;76173  
2811;23214.52.91.0198.03.029;9924;;12251;23241.42.55.0124.00.000;41531;;21611;23244.30.78.0259.01.002;76174  
2812;23214.52.91.0198.03.034;9929;;12252;23241.42.55.0160.00.000;41532;;21612;23244.30.78.0274.01.001;76178  
2813;23214.52.91.0198.03.038;9933;;12253;23241.42.55.0196.00.000;41534;;21613;23244.30.78.0289.02.000;76218  
2814;23214.52.91.0411.01.010;9974;;12254;23241.42.60.0105.01.001;41626;;21614;23244.30.79.0028.00.000;76256  
2815;23214.52.91.0411.01.011;9975;;12255;23241.42.60.0117.00.000;41629;;21615;23244.30.79.0033.00.000;76257  
2816;23214.52.91.0411.01.012;9976;;12256;23241.42.60.0119.00.000;41630;;21616;23244.30.79.0053.00.000;76291  
2817;23214.52.91.0411.01.017;10018;;12257;23241.42.60.0146.00.000;41631;;21617;23244.30.79.0148.01.001;76343  
2818;23214.52.91.0411.01.019;10020;;12258;23241.42.60.0170.01.000;41634;;21618;23244.30.79.0148.01.002;76344  
2819;23214.52.91.0411.01.028;10065;;12259;23241.42.60.0170.02.000;41668;;21619;23244.30.79.0148.01.003;76345  
2820;23214.52.91.0411.01.035;10072;;12260;23241.42.60.0195.00.000;41716;;21620;23244.30.79.0148.01.004;76346  
2821;23214.52.91.0411.01.200;10114;;12261;23241.42.60.0225.00.000;41719;;21621;23244.30.79.0148.01.005;76378  
2822;23214.52.91.0411.01.201;10115;;12262;23241.42.61.0061.00.000;41854;;21622;23244.30.79.0148.01.006;76379  
2823;23214.52.91.0411.02.010;10161;;12263;23241.42.61.0146.00.000;41761;;21623;23244.30.79.0197.00.000;76388  
2824;23214.52.91.0411.02.015;10166;;12264;23241.42.61.0161.00.000;41763;;21624;23244.30.84.0001.00.000;76389  
2825;23214.52.91.0411.02.016;10167;;12265;23241.42.61.0197.00.000;41767;;21625;23244.30.84.0009.01.001;76420  
2826;23214.52.91.0411.02.017;10168;;12266;23241.42.61.0263.00.000;41674;;21626;23244.30.84.0009.01.002;76421  
2827;23214.52.91.0411.02.023;10211;;12267;23241.42.65.0001.00.000;41676;;21627;23244.30.84.0009.01.003;76422  
2828;23214.52.91.0411.02.025;10213;;12268;23241.42.65.0009.00.000;41677;;21628;23244.30.84.0014.00.000;76423  
2829;23214.52.91.0411.02.027;10215;;12269;23241.42.65.0019.00.000;41678;;21629;23244.30.84.0047.01.003;76463  
2830;23214.52.91.0411.02.030;10218;;12270;23241.42.65.0028.01.001;41803;;21630;23244.30.84.0057.01.002;76466  
2831;23214.52.91.0411.02.037;10262;;12271;23241.42.65.0028.01.002;41804;;21631;23244.30.84.0063.01.003;76469  
2832;23214.52.91.0411.02.200;10266;;12272;23241.42.65.0028.01.003;41805;;21632;23244.30.84.0157.01.001;75882  
2833;23214.52.91.0448.01.001;10267;;12273;23241.42.65.0028.01.004;41806;;21633;23244.30.84.0157.01.002;75883  
2834;23214.52.91.0448.01.010;10312;;12274;23241.42.65.0049.01.001;41807;;21634;23244.30.84.0157.01.003;75884  
2835;23214.52.91.0448.01.013;10315;;12275;23241.42.65.0049.01.002;41808;;21635;23244.30.84.0209.01.002;75888  
2836;23214.52.91.0448.01.019;10358;;12276;23241.42.65.0049.01.003;41809;;21636;23244.30.84.0234.00.000;75892  
2837;23214.52.91.0448.01.029;9602;;12277;23241.42.65.0049.01.004;41810;;21637;23244.30.84.0264.00.000;75925  
2838;23214.52.91.0448.01.034;9607;;12278;23241.42.65.0149.00.000;42607;;21638;23244.30.84.0284.01.001;75965  
2839;23214.52.91.0448.01.037;9610;;12279;23241.42.65.0181.00.000;42611;;21639;23244.30.84.0284.01.002;75966  
2840;23214.52.91.0448.01.038;9611;;12280;23241.42.65.0197.01.000;42613;;21640;23244.30.84.0284.02.000;75967  
2841;23214.52.91.0448.01.201;9649;;12281;23241.42.65.0197.02.000;42614;;21641;23244.30.84.0289.01.001;75972

2842;23214.52.91.0448.01.202;9650;;12282;23241.42.65.0213.00.000;42616;;21642;23244.30.84.0289.01.002;75973  
2843;23214.52.91.0448.02.003;9653;;12283;23241.42.65.0253.00.000;42655;;21643;23244.30.84.0294.01.001;75974  
2844;23214.52.91.0448.02.006;9656;;12284;23241.42.67.0006.00.000;42659;;21644;23244.30.84.0294.01.002;75975  
2845;23214.52.91.0448.02.008;9658;;12285;23241.42.67.0018.00.000;42661;;21645;23244.30.84.0294.01.003;75976  
2846;23214.52.91.0448.02.009;9695;;12286;23241.42.67.0126.00.000;42745;;21646;23244.30.84.0323.01.001;76014  
2847;23214.52.91.0448.02.014;9700;;12287;23241.42.67.0132.00.000;42746;;21647;23244.30.84.0323.01.002;76015  
2848;23214.52.91.0448.02.020;9706;;12288;23241.42.67.0244.00.000;42796;;21648;23244.30.84.0323.02.000;76016  
2849;23214.52.91.0448.02.023;9745;;12289;23241.42.67.0281.00.000;42801;;21649;23244.30.86.0055.01.001;76066  
2850;23214.52.91.0448.02.026;9748;;12290;23241.42.67.0323.03.000;42841;;21650;23244.30.86.0055.01.002;76101  
2851;23214.52.91.0448.02.031;9753;;12291;23241.42.67.0323.04.000;42842;;21651;23244.30.86.0105.01.000;76141  
2852;23214.52.91.0448.02.036;9842;;12292;23241.42.67.0323.07.000;42845;;21652;23244.30.86.0110.01.001;76143  
2853;23214.52.91.0448.02.200;9847;;12293;23241.42.67.0323.08.000;42846;;21653;23244.30.86.0110.01.002;76144  
2854;23214.52.91.0448.03.200;9848;;12294;23241.42.67.0323.09.000;42847;;21654;23244.30.86.0110.01.003;76145  
2855;23214.52.91.0448.03.202;9850;;12295;23241.42.67.0323.17.000;42891;;21655;23244.30.86.0110.02.000;76146  
2856;23214.52.95.0001.01.002;9977;;12296;23241.42.67.0323.30.000;42213;;21656;23244.30.93.0001.01.001;76186  
2857;23214.52.95.0001.01.004;9979;;12297;23241.42.67.0323.31.000;42214;;21657;23244.30.93.0001.01.002;76187  
2858;23214.52.95.0001.01.034;9800;;12298;23241.42.67.0323.32.000;42215;;21658;23244.30.93.0001.01.003;76188  
2859;23214.52.95.0001.01.037;9936;;12299;23241.42.67.0323.37.000;42254;;21659;23244.30.93.0001.01.004;76189  
2860;23214.52.95.0001.01.208;11510;;12300;23241.42.67.0323.43.000;42260;;21660;23244.30.93.0058.01.001;76234  
2861;23214.52.95.0001.01.209;10790;;12301;23241.42.67.0323.47.000;42296;;21661;23244.30.93.0058.01.002;76235  
2862;23214.52.95.0001.01.213;10793;;12302;23241.42.67.0323.50.000;42299;;21662;23244.30.93.0058.02.000;76236  
2863;23214.52.95.0001.01.217;10797;;12303;23241.42.67.0323.51.000;42300;;21663;23244.30.93.0058.03.000;76237  
2864;23214.52.95.0001.01.218;10798;;12304;23241.42.67.0323.54.000;42303;;21664;23244.30.93.0087.01.002;76266  
2865;23214.52.95.0001.01.219;10799;;12305;23241.42.67.0323.59.000;42341;;21665;23244.30.98.0039.01.001;76306  
2866;23214.52.95.0001.02.010;10845;;12306;23241.42.67.0323.65.000;42347;;21666;23244.30.98.0039.01.002;76307  
2867;23214.52.95.0001.02.011;10846;;12307;23241.42.67.0323.67.000;42383;;21667;23244.30.98.0061.00.000;76310  
2868;23214.52.95.0001.02.014;10885;;12308;23241.42.67.0323.69.000;42385;;21668;23244.30.98.0115.01.001;76354  
2869;23214.52.95.0001.02.022;10893;;12309;23241.42.67.0323.70.000;42386;;21669;23244.30.98.0115.01.003;76356  
2870;23214.52.95.0001.02.028;10934;;12310;23241.42.67.0323.72.002;42389;;21670;23244.30.98.0168.01.001;76400  
2871;23214.52.95.0001.02.029;10935;;12311;23241.42.67.0323.75.000;42392;;21671;23244.30.98.0168.01.002;76401  
2872;23214.52.95.0001.02.030;10936;;12312;23241.42.67.0329.00.000;42394;;21672;23244.30.98.0168.01.003;76431  
2873;23214.52.95.0001.02.036;10942;;12313;23241.42.69.0091.01.001;42439;;21673;23244.30.98.0168.01.004;76432  
2874;23214.52.95.0001.02.038;10944;;12314;23241.42.70.0161.00.000;42530;;21674;23244.30.98.0173.01.001;76433  
2875;23214.52.95.0001.02.040;10981;;12315;23241.42.71.0001.00.000;42531;;21675;23244.30.98.0173.01.002;76434  
2876;23214.52.95.0001.03.002;10983;;12316;23241.42.71.0035.00.000;42572;;21676;23244.30.98.0183.01.001;76436  
2877;23214.52.95.0001.03.004;10985;;12317;23241.42.71.0043.00.000;42573;;21677;23244.30.98.0193.00.000;76438  
2878;23214.52.95.0001.03.012;11028;;12318;23241.42.71.0049.00.000;42574;;21678;23244.30.98.0208.00.000;76475  
2879;23214.52.95.0001.03.015;11031;;12319;23241.42.74.0058.00.000;42617;;21679;23244.30.98.0271.01.001;76479  
2880;23214.52.95.0001.03.019;11035;;12320;23241.42.74.0193.01.002;42666;;21680;23244.30.98.0311.01.001;76481  
2881;23214.52.95.0001.03.022;11038;;12321;23241.42.74.0219.00.000;42670;;21681;23244.30.98.0311.01.002;76482  
2882;23214.52.95.0001.03.023;11075;;12322;23241.42.78.0040.00.000;42716;;21682;23244.30.98.0342.00.000;75894  
2883;23214.52.95.0001.03.026;11078;;12323;23241.42.87.0012.00.000;42761;;21683;23244.30.98.0396.00.000;75977  
2884;23214.52.95.0001.03.032;11084;;12324;23241.42.87.0070.00.000;42764;;21684;23244.30.98.0411.01.000;75979  
2885;23214.52.95.0001.03.036;10379;;12325;23241.42.87.0082.00.000;42766;;21685;23244.30.98.0411.02.000;75980  
2886;23214.52.95.0001.03.039;10382;;12326;23241.42.96.0122.08.000;42810;;21686;23244.30.98.0411.03.000;75981  
2887;23214.52.95.0200.00.000;10386;;12327;23241.42.96.0122.09.000;42811;;21687;23244.30.98.0411.04.000;75982  
2888;23214.52.95.0269.00.000;10425;;12328;23241.42.96.0122.11.000;42813;;21688;23244.30.98.0431.00.000;75985  
2889;23214.52.95.0274.01.001;10426;;12329;23241.42.96.0313.00.000;42855;;21689;23244.31.51.0160.00.000;75988  
2890;23214.52.95.0274.01.002;10427;;12330;23241.42.98.0007.00.000;42857;;21690;23244.31.51.0195.01.001;76019

2891;23214.52.95.0274.01.003;10428;;12331;23241.42.98.0046.00.000;42899;;21691;23244.31.51.0195.01.002;76020  
2892;23214.52.95.0274.01.004;10429;;12332;23241.42.98.0074.00.000;42900;;21692;23244.31.51.0212.01.002;76022  
2893;23214.52.95.0274.01.005;10430;;12333;23241.43.04.0121.00.000;42225;;21693;23244.31.51.0217.01.004;76029  
2894;23214.52.95.0274.01.006;10431;;12334;23241.43.04.0136.00.000;42226;;21694;23244.31.51.0217.01.005;76030  
2895;23214.52.95.0274.01.007;10432;;12335;23241.43.04.0157.00.000;36709;;21695;23244.31.51.0248.01.001;76070  
2896;23214.52.95.0274.01.008;10433;;12336;23241.43.04.0239.00.000;42262;;21696;23244.31.51.0248.01.003;76072  
2897;23214.52.95.0274.01.009;10434;;12337;23241.43.05.0264.00.000;42305;;21697;23244.31.51.0276.01.001;76114  
2898;23214.52.95.0274.01.010;10435;;12338;23241.43.05.0269.00.000;42306;;21698;23244.31.51.0276.01.002;76115  
2899;23214.52.95.0274.01.011;10470;;12339;23241.43.05.0279.00.000;42308;;21699;23244.31.51.0282.01.002;76150  
2900;23214.52.95.0274.01.012;10471;;12340;23241.43.05.0339.00.000;42316;;21700;23244.31.51.0292.00.000;76151  
2901;23214.52.95.0274.01.013;10472;;12341;23241.43.05.0374.00.000;42354;;21701;23244.31.51.0297.00.000;76152  
2902;23214.54.58.0001.01.006;10479;;12342;23241.43.05.0379.00.000;42355;;21702;23244.31.51.0343.00.000;76158  
2903;23214.54.58.0001.01.008;10481;;12343;23241.43.05.0389.00.000;42357;;21703;23244.31.60.0001.01.001;76192  
2904;23214.54.58.0001.01.017;10525;;12344;23241.43.05.0394.00.000;42358;;21704;23244.31.60.0028.00.000;76194  
2905;23214.54.58.0001.01.018;10526;;12345;23241.43.14.0020.00.000;42398;;21705;23244.31.60.0035.00.000;76195  
2906;23214.54.58.0001.01.019;10527;;12346;23241.43.14.0033.00.000;42400;;21706;23244.31.60.0049.00.000;76197  
2907;23214.54.58.0001.01.020;10528;;12347;23241.43.14.0040.00.000;42401;;21707;23244.31.60.0099.00.000;76242  
2908;23214.54.58.0001.01.023;10567;;12348;23241.43.14.0053.00.000;42403;;21708;23244.31.60.0104.00.000;76243  
2909;23214.54.58.0001.01.024;10568;;12349;23241.43.18.0001.00.000;42405;;21709;23244.31.60.0140.00.000;76273  
2910;23214.54.58.0001.01.025;10569;;12350;23241.43.18.0197.00.000;42447;;21710;23244.31.60.0155.00.000;76276  
2911;23214.54.58.0001.01.027;10571;;12351;23241.43.25.0048.00.000;42492;;21711;23244.31.60.0166.00.000;76277  
2912;23214.54.58.0001.01.030;10574;;12352;23241.43.26.0001.00.000;42494;;21712;23244.31.60.0189.01.001;76312  
2913;23214.54.58.0001.01.031;10575;;12353;23241.43.26.0006.00.000;42495;;21713;23244.31.60.0189.01.002;76313  
2914;23214.54.58.0001.01.033;10612;;12354;23241.43.26.0121.00.000;42537;;21714;23244.31.60.0221.01.001;76318  
2915;23214.54.58.0001.01.201;10620;;12355;23241.43.26.0139.00.000;42539;;21715;23244.31.60.0221.01.002;76319  
2916;23214.54.58.0001.01.202;10621;;12356;23241.43.27.0015.00.000;42581;;21716;23244.31.60.0345.01.002;76403  
2917;23214.54.58.0001.01.203;10622;;12357;23241.43.27.0030.00.000;42584;;21717;23244.31.60.0423.01.001;76487  
2918;23214.54.58.0001.01.204;10659;;12358;23241.43.28.0001.00.000;42638;;21718;23244.31.60.0423.01.002;76488  
2919;23214.54.58.0001.01.205;10660;;12359;23241.43.28.0067.00.000;42677;;21719;23244.31.60.0441.01.004;76494  
2920;23214.54.58.0001.02.005;10665;;12360;23241.43.28.0077.00.000;42679;;21720;23244.31.60.0517.00.000;75902  
2921;23214.54.58.0001.02.008;10668;;12361;23241.43.28.0123.02.002;42685;;21721;23244.31.64.0234.01.001;75943  
2922;23214.54.58.0001.02.012;10707;;12362;23241.43.28.0162.00.000;42722;;21722;23244.31.64.0234.01.002;75944  
2923;23214.54.58.0001.02.015;10710;;12363;23241.43.28.0177.00.000;47431;;21723;23244.31.64.0234.01.003;75945  
2924;23214.54.58.0001.02.018;10713;;12364;23241.43.28.0182.01.002;42726;;21724;23244.31.64.0284.01.000;75950  
2925;23214.54.58.0001.02.019;10714;;12365;23241.43.28.0202.00.000;42728;;21725;23244.31.64.0284.02.000;75951  
2926;23214.54.58.0001.02.023;10754;;12366;23241.43.28.0207.00.000;42729;;21726;23244.31.64.0317.00.000;75991  
2927;23214.54.58.0001.02.031;10762;;12367;23241.43.28.0222.00.000;42732;;21727;23244.31.64.0327.01.000;75992  
2928;23214.54.58.0001.02.035;10801;;12368;23241.43.28.0232.00.000;42770;;21728;23244.31.64.0327.02.001;75993  
2929;23214.54.58.0001.03.004;10810;;12369;23241.43.34.0041.00.000;42779;;21729;23244.31.64.0327.02.002;75994  
2930;23214.54.58.0001.03.008;10850;;12370;23241.43.34.0108.01.001;42818;;21730;23244.31.64.0327.02.003;75995  
2931;23214.54.58.0001.03.012;10854;;12371;23241.43.34.0130.03.000;42822;;21731;23244.31.64.0349.00.000;76031  
2932;23214.54.58.0001.03.014;10856;;12372;23241.43.36.0020.00.000;42861;;21732;23244.31.64.0370.01.001;76080  
2933;23214.54.58.0001.03.017;10859;;12373;23241.43.36.0079.00.000;42871;;21733;23244.31.64.0370.01.002;76081  
2934;23214.54.58.0001.03.023;10901;;12374;23241.43.36.0169.00.000;42909;;21734;23244.31.64.0370.02.000;76082  
2935;23214.54.58.0001.03.025;10903;;12375;23241.43.36.0176.00.000;42910;;21735;23244.31.64.0388.00.000;76085  
2936;23214.54.58.0001.03.026;10904;;12376;23241.43.36.0192.00.000;42912;;21736;23244.31.64.0493.00.000;76205  
2937;23214.54.58.0001.03.028;10906;;12377;23241.43.36.0201.00.000;42913;;21737;23244.31.74.0091.02.000;77921  
2938;23214.54.58.0001.03.033;10947;;12378;23241.43.37.0013.01.001;42234;;21738;23244.31.74.0091.06.000;77925  
2939;23214.54.58.0001.03.034;10948;;12379;23241.43.37.0013.01.002;42235;;21739;23244.31.74.0192.01.001;76035

2940;23214.54.58.0001.03.037;10951;;12380;23241.43.37.0053.00.000;42238;;21740;23244.31.74.0192.01.002;76036  
2941;23214.54.58.0195.01.002;10956;;12381;23241.43.37.0168.00.000;42281;;21741;23244.31.74.0192.01.003;76037  
2942;23214.54.58.0195.01.003;10992;;12382;23241.43.38.0061.00.000;42322;;21742;23244.31.74.0192.01.004;76038  
2943;23214.54.58.0195.01.008;10997;;12383;23241.43.38.0066.00.000;42323;;21743;23244.31.74.0192.01.005;76039  
2944;23214.54.58.0195.01.011;11000;;12384;23241.43.38.0071.00.000;42324;;21744;23244.31.74.0202.01.000;76040  
2945;23214.54.58.0195.01.014;11039;;12385;23241.43.38.0102.00.000;42361;;21745;23244.31.74.0202.02.000;76041  
2946;23214.54.58.0195.01.016;11041;;12386;23241.43.38.0113.00.000;42363;;21746;23244.31.74.0215.02.000;76159  
2947;23214.54.58.0195.01.017;11042;;12387;23241.43.38.0119.00.000;42365;;21747;23244.31.74.0248.00.000;76166  
2948;23214.54.58.0195.01.020;11045;;12388;23241.43.38.0160.01.000;42369;;21748;23244.31.74.0285.01.001;76933  
2949;23214.54.58.0195.01.021;11046;;12389;23241.43.38.0160.02.000;42370;;21749;23244.31.74.0326.01.002;76976  
2950;23214.54.58.0195.01.022;11047;;12390;23241.43.46.0001.00.000;42415;;21750;23244.31.74.0453.01.000;77057  
2951;23214.54.58.0195.01.025;11050;;12391;23241.43.46.0045.00.000;42456;;21751;23244.31.74.0473.01.001;77061  
2952;23214.54.58.0195.01.028;11089;;12392;23241.43.46.0052.00.000;42457;;21752;23244.31.74.0483.01.000;77063  
2953;23214.54.58.0195.01.029;11090;;12393;23241.43.46.0062.00.000;42458;;21753;23244.31.74.0493.01.002;77066  
2954;23214.54.58.0195.01.034;11095;;12394;23241.43.46.0070.00.000;42459;;21754;23244.31.74.0493.01.003;77097  
2955;23214.54.58.0195.01.201;10392;;12395;23241.43.46.0110.00.000;42498;;21755;23244.31.74.0498.01.001;77098  
2956;23214.54.58.0195.01.202;10393;;12396;23241.43.46.0202.00.000;42503;;21756;23244.31.74.0498.01.002;77099  
2957;23214.54.58.0195.01.203;10394;;12397;23241.43.46.0213.01.000;42507;;21757;23244.31.74.0498.01.003;77100  
2958;23214.54.58.0195.01.204;10395;;12398;23241.43.46.0213.02.000;42508;;21758;23244.31.74.0498.01.004;77101  
2959;23214.54.58.0195.01.205;10396;;12399;23241.43.46.0233.01.001;42549;;21759;23244.31.74.0548.00.000;77143  
2960;23214.54.58.0195.01.206;10397;;12400;23241.43.46.0233.01.002;42550;;21760;23244.31.74.0553.00.000;77144  
2961;23214.54.58.0195.01.207;10398;;12401;23241.43.46.0233.01.003;42551;;21761;23244.31.74.0558.01.000;77145  
2962;23214.54.58.0195.02.002;10436;;12402;23241.43.46.0233.01.004;42552;;21762;23244.31.74.0558.02.001;77146  
2963;23214.54.58.0195.02.004;10438;;12403;23241.43.46.0233.01.005;42553;;21763;23244.31.74.0558.02.002;77147  
2964;23214.54.58.0195.02.006;10440;;12404;23241.43.46.0288.00.000;42556;;21764;23244.31.74.0558.02.003;77148  
2965;23214.54.58.0195.02.007;10441;;12405;23241.43.46.0319.00.000;42596;;21765;23244.31.74.0588.00.000;77191  
2966;23214.54.58.0195.02.014;10482;;12406;23241.43.46.0327.00.000;42597;;21766;23244.31.74.0593.01.001;77192  
2967;23214.54.58.0195.02.023;10491;;12407;23241.43.46.0340.00.000;42599;;21767;23244.31.74.0593.01.002;77193  
2968;23214.54.58.0195.02.030;10533;;12408;23241.43.47.0001.00.000;42602;;21768;23244.31.74.0593.01.003;77194  
2969;23214.54.58.0195.02.032;10535;;12409;23241.43.47.0022.01.000;42603;;21769;23244.31.74.0608.01.001;77196  
2970;23214.54.58.0195.02.040;10579;;12410;23241.43.47.0022.02.000;42640;;21770;23244.31.74.0608.01.002;77197  
2971;23214.54.58.0195.03.004;10583;;12411;23241.43.47.0091.00.000;42643;;21771;23244.31.74.0608.01.003;77198  
2972;23214.54.58.0195.03.005;10584;;12412;23241.43.47.0116.00.000;42647;;21772;23244.31.74.0629.01.001;76534  
2973;23214.54.58.0195.03.006;10585;;12413;23241.43.47.0121.00.000;42648;;21773;23244.31.76.0193.00.000;76582  
2974;23214.54.58.0195.03.010;10624;;12414;23241.43.47.0131.00.000;42649;;21774;23244.31.76.0198.01.000;76583  
2975;23214.54.58.0195.03.012;10626;;12415;23241.43.47.0136.00.000;42650;;21775;23244.31.76.0198.02.001;76584  
2976;23214.54.58.0195.03.019;10633;;12416;23241.43.47.0161.00.000;42689;;21776;23244.31.81.0022.01.001;76589  
2977;23214.54.58.0195.03.024;10674;;12417;23241.43.47.0171.01.001;42690;;21777;23244.31.81.0022.01.002;76624  
2978;23214.54.58.0195.03.028;10678;;12418;23241.43.47.0171.01.002;42691;;21778;23244.31.81.0032.00.000;76625  
2979;23214.54.58.0452.01.005;10767;;12419;23241.43.47.0186.00.000;42694;;21779;23244.31.81.0117.00.000;76669  
2980;23214.54.58.0452.01.013;10775;;12420;23241.43.47.0221.00.000;42738;;21780;23244.31.81.0139.01.000;76672  
2981;23214.54.58.0452.01.035;10868;;12421;23241.43.47.0231.00.000;42739;;21781;23244.31.81.0139.02.000;76673  
2982;23214.54.58.0452.01.038;10871;;12422;23241.43.47.0398.00.000;42789;;21782;23244.31.81.0149.01.002;76713  
2983;23214.54.58.0452.01.200;10910;;12423;23241.43.47.0428.00.000;42827;;21783;23244.31.81.0161.01.000;76716  
2984;23214.54.58.0452.01.202;10911;;12424;23241.43.48.0001.00.000;42832;;21784;23244.31.81.0181.01.000;76721  
2985;23214.54.58.0452.02.005;10917;;12425;23241.43.48.0089.00.000;42833;;21785;23244.31.81.0181.02.000;76753  
2986;23214.54.58.0452.02.006;10918;;12426;23241.43.51.0073.00.000;42880;;21786;23244.31.81.0275.00.000;76763  
2987;23214.54.58.0452.02.007;10919;;12427;23241.43.51.0089.00.000;42882;;21787;23244.31.81.0366.00.000;76851  
2988;23214.54.58.0452.02.011;10960;;12428;23241.43.51.0101.00.000;42883;;21788;23244.31.87.0001.01.001;76896

2989;23214.54.58.0452.02.015;10964;;12429;23241.43.51.0117.00.000;42920;;21789;23244.31.87.0001.01.002;76897  
2990;23214.54.58.0452.02.016;10965;;12430;23241.43.51.0125.00.000;42921;;21790;23244.31.87.0001.01.003;76898  
2991;23214.54.58.0452.02.017;10966;;12431;23241.43.51.0189.00.000;42929;;21791;23244.31.87.0008.00.000;76899  
2992;23214.54.58.0452.02.020;11003;;12432;23241.43.52.0001.00.000;42198;;21792;23244.31.87.0027.01.001;76938  
2993;23214.54.58.0452.02.022;11005;;12433;23241.43.52.0092.00.000;42205;;21793;23244.31.87.0027.02.001;76940  
2994;23214.54.58.0452.03.001;11060;;12434;23241.43.52.0103.00.000;42239;;21794;23244.31.87.0027.02.002;76941  
2995;23214.54.58.0452.03.002;11061;;12435;23241.43.52.0123.01.001;42242;;21795;23244.31.87.0038.01.001;76942  
2996;23214.54.58.0452.03.005;10402;;12436;23241.43.52.0153.00.000;42248;;21796;23244.31.87.0038.01.002;76943  
2997;23214.54.58.0452.03.008;10405;;12437;23241.43.61.0359.02.000;47464;;21797;23244.31.87.0061.01.001;76946  
2998;23214.54.58.0452.03.011;10408;;12438;23241.43.61.0419.00.000;42336;;21798;23244.31.87.0061.01.003;76979  
2999;23214.54.58.0452.03.015;10412;;12439;23241.43.62.0174.00.000;42422;;21799;23244.31.87.0061.01.005;76981  
3000;23214.54.58.0452.03.025;10457;;12440;23241.43.62.0185.00.000;42425;;21800;23244.31.87.0061.01.006;76982  
3001;23214.54.58.0452.03.027;10459;;12441;23241.43.62.0208.00.000;42426;;21801;23244.31.90.0055.00.000;77026  
3002;23214.54.58.0452.03.032;10498;;12442;23241.43.62.0238.00.000;42557;;21802;23244.31.90.0081.01.001;77030  
3003;23214.54.58.0452.03.033;10499;;12443;23241.43.62.0268.00.000;42562;;21803;23244.31.90.0081.01.002;77031  
3004;23214.54.58.0452.03.034;10500;;12444;23241.43.62.0288.00.000;42565;;21804;23244.31.90.0081.02.000;77032  
3005;23214.54.58.0452.03.036;10502;;12445;23241.43.62.0318.00.000;42568;;21805;23244.31.90.0111.01.001;77073  
3006;23214.54.58.0452.03.039;10505;;12446;23241.43.65.0036.00.000;42468;;21806;23244.31.90.0111.01.002;77074  
3007;23214.54.58.0452.03.040;10541;;12447;23241.43.65.0051.00.000;42470;;21807;23244.31.90.0111.01.003;77109  
3008;23214.54.58.0582.01.002;10543;;12448;23241.43.65.0058.01.001;42471;;21808;23244.31.90.0210.01.001;77117  
3009;23214.54.58.0582.01.003;10544;;12449;23241.43.65.0058.01.002;42472;;21809;23244.31.90.0210.01.002;77118  
3010;23214.54.58.0582.01.005;10546;;12450;23241.43.65.0064.00.000;42473;;21810;23244.31.90.0210.02.000;77119  
3011;23214.54.58.0582.01.008;10549;;12451;23241.43.65.0117.01.000;42377;;21811;23244.31.90.0255.02.000;77158  
3012;23214.54.58.0582.01.016;10592;;12452;23241.43.65.0117.02.000;42378;;21812;23244.31.90.0357.01.001;77203  
3013;23214.54.58.0582.01.020;10596;;12453;23241.43.65.0232.00.000;42510;;21813;23244.31.90.0382.00.000;76549  
3014;23214.54.58.0582.01.022;10598;;12454;23241.43.65.0276.00.000;42515;;21814;23244.31.90.0391.01.002;76552  
3015;23214.54.58.0582.01.023;10599;;12455;23241.43.65.0306.00.000;42520;;21815;23244.31.94.0014.01.001;76592  
3016;23214.54.58.0582.01.025;10636;;12456;23241.43.66.0014.00.000;43347;;21816;23244.31.94.0014.01.002;76593  
3017;23214.54.58.0582.01.027;10638;;12457;23241.43.66.0022.00.000;43348;;21817;23244.31.94.0051.01.001;76636  
3018;23214.54.58.0582.01.030;10641;;12458;23241.43.66.0028.00.000;43349;;21818;23244.31.94.0051.01.002;76637  
3019;23214.54.58.0582.01.033;10644;;12459;23241.43.66.0162.00.000;43394;;21819;23244.31.94.0067.00.000;76641  
3020;23214.54.58.0582.01.037;10683;;12460;23241.43.66.0165.00.000;43395;;21820;23244.31.94.0072.01.002;76674  
3021;23214.54.58.0582.01.200;10687;;12461;23241.43.66.0172.00.000;43396;;21821;23244.31.94.0094.02.003;76680  
3022;23214.54.58.0582.02.002;10691;;12462;23241.43.66.0222.00.000;43403;;21822;23244.31.94.0110.00.000;76682  
3023;23214.54.58.0582.02.005;10730;;12463;23241.43.67.0001.00.000;43441;;21823;23244.31.94.0160.02.001;76728  
3024;23214.54.58.0582.02.016;10741;;12464;23241.43.67.0016.00.000;43443;;21824;23244.31.94.0160.02.002;76729  
3025;23214.54.58.0582.02.018;10779;;12465;23241.43.67.0023.00.000;43444;;21825;23244.31.94.0195.01.000;76769  
3026;23214.54.58.0582.02.020;10781;;12466;23241.43.67.0030.00.000;43445;;21826;23244.31.94.0195.02.000;76770  
3027;23214.54.58.0582.02.023;10784;;12467;23241.43.67.0047.00.000;43446;;21827;23244.31.94.0260.00.000;76773  
3028;23214.54.58.0582.02.024;10785;;12468;23241.43.67.0366.00.000;43447;;21828;23244.31.94.0319.01.002;76817  
3029;23214.54.58.0582.02.032;10828;;12469;23241.43.67.0395.00.000;43448;;21829;23244.31.94.0327.01.001;76819  
3030;23214.54.58.0582.02.033;10829;;12470;23241.43.80.0067.00.000;43496;;21830;23244.31.94.0416.01.004;76907  
3031;23214.54.58.0582.02.040;10836;;12471;23241.43.80.0190.00.000;43543;;21831;23244.31.94.0450.01.001;76950  
3032;23214.54.58.0582.02.200;10873;;12472;23241.43.81.0038.00.000;43584;;21832;23244.31.94.0450.01.002;76951  
3033;23214.54.58.0582.02.201;10874;;12473;23241.43.81.0090.00.000;43588;;21833;23244.31.94.0450.01.003;76952  
3034;23214.54.58.0582.03.007;10881;;12474;23241.43.81.0122.00.000;43624;;21834;23244.31.94.0450.02.000;76953  
3035;23214.54.58.0582.03.011;10920;;12475;23241.43.81.0198.00.000;43625;;21835;23244.31.94.0461.00.000;76954  
3036;23214.54.58.0582.03.027;10973;;12476;23241.43.81.0210.02.000;47488;;21836;23244.40.05.0001.01.003;76991  
3037;23214.54.58.0582.03.036;11017;;12477;23241.43.83.0001.00.000;43629;;21837;23244.40.05.0035.00.000;76994

3038;23214.54.58.0666.01.001;11022;;12478;23241.43.83.0027.00.000;43631;;21838;23244.40.05.0060.00.000;76997  
3039;23214.54.58.0666.01.012;11069;;12479;23241.43.83.0048.00.000;42944;;21839;23244.40.05.0080.00.000;77000  
3040;23214.54.58.0666.01.014;11071;;12480;23241.43.83.0055.00.000;42945;;21840;23244.40.05.0114.01.001;77043  
3041;23214.54.58.0666.01.015;11072;;12481;23241.43.83.0192.00.000;42953;;21841;23244.40.05.0114.01.002;77044  
3042;23214.54.58.0666.01.016;11073;;12482;23241.43.83.0197.00.000;42954;;21842;23244.40.05.0114.02.000;77045  
3043;23214.54.58.0666.01.022;10370;;12483;23241.43.83.0204.00.000;42991;;21843;23244.40.05.0114.04.001;77077  
3044;23214.54.58.0666.01.029;10377;;12484;23241.43.83.0213.00.000;42992;;21844;23244.40.05.0114.04.002;77078  
3045;23214.54.58.0666.01.037;10420;;12485;23241.43.83.0243.00.000;42996;;21845;23244.40.05.0114.05.000;77079  
3046;23214.54.58.0666.01.203;10462;;12486;23241.43.85.0012.00.000;43040;;21846;23244.40.05.0125.01.000;77121  
3047;23214.54.58.0666.01.204;10463;;12487;23241.43.85.0056.00.000;43082;;21847;23244.40.05.0147.00.000;77165  
3048;23214.54.58.0666.01.206;10465;;12488;23241.43.85.0065.00.000;43083;;21848;23244.40.05.0154.00.000;77167  
3049;23214.54.58.0666.01.207;10466;;12489;23241.43.86.0028.00.000;43126;;21849;23244.40.05.0164.01.001;77168  
3050;23214.54.58.0666.01.208;10467;;12490;23241.43.86.0074.00.000;43132;;21850;23244.40.05.0164.01.002;77169  
3051;23214.54.58.0666.01.209;10468;;12491;23241.43.86.0086.00.000;43134;;21851;23244.40.05.0175.00.000;77170  
3052;23214.54.58.0666.02.003;10507;;12492;23241.43.86.0098.00.000;43136;;21852;23244.40.05.0198.01.003;77175  
3053;23214.54.58.0666.02.004;10508;;12493;23241.43.86.0110.00.000;43173;;21853;23244.40.05.0198.01.004;77212  
3054;23214.54.58.0666.02.006;10510;;12494;23241.43.86.0221.00.000;43182;;21854;23244.40.05.0198.01.005;77213  
3055;23214.54.58.0666.02.013;10553;;12495;23241.43.86.0233.00.000;43184;;21855;23244.40.07.0001.01.001;77216  
3056;23214.54.58.0666.02.027;10743;;12496;23241.43.87.0063.01.000;43225;;21856;23244.40.07.0001.01.002;77217  
3057;23214.54.58.0666.02.029;10745;;12497;23241.43.87.0063.02.000;43226;;21857;23244.40.07.0040.01.001;77221  
3058;23214.54.58.0666.03.002;10651;;12498;23241.43.87.0069.00.000;43227;;21858;23244.40.07.0040.01.002;77222  
3059;23214.54.58.0666.03.003;10652;;12499;23241.43.87.0075.00.000;43228;;21859;23244.40.07.0050.01.001;76560  
3060;23214.54.58.0666.03.004;10653;;12500;23241.43.89.0001.00.000;43265;;21860;23244.40.07.0050.01.002;76561  
3061;23214.54.58.0666.03.010;10554;;12501;23241.43.89.0043.00.000;43269;;21861;23244.40.07.0050.01.003;76562  
3062;23214.54.58.0666.03.013;10557;;12502;23241.43.89.0051.00.000;43270;;21862;23244.40.07.0050.01.004;76563  
3063;23214.54.58.0666.03.015;10559;;12503;23241.43.89.0076.00.000;43308;;21863;23244.40.07.0080.00.000;76603  
3064;23214.54.58.0666.03.026;10699;;12504;23241.43.89.0135.00.000;43315;;21864;23244.40.07.0089.00.000;76604  
3065;23214.54.58.0666.03.027;10700;;12505;23241.43.89.0329.01.001;43406;;21865;23244.40.07.0119.01.001;76611  
3066;23214.54.58.0666.03.028;10701;;12506;23241.43.89.0329.01.002;43407;;21866;23244.40.07.0119.01.002;76612  
3067;23214.54.58.0666.03.030;10703;;12507;23241.43.89.0329.01.003;43408;;21867;23244.40.07.0119.01.003;76643  
3068;23214.54.58.0666.03.201;11520;;12508;23241.43.89.0450.00.000;43456;;21868;23244.40.07.0225.02.000;76686  
3069;23214.54.58.0666.03.202;11521;;12509;23241.43.89.0458.00.000;43457;;21869;23244.40.07.0236.01.001;76687  
3070;23214.54.95.0001.01.003;11560;;12510;23241.43.89.0466.00.000;43458;;21870;23244.40.07.0236.01.002;76688  
3071;23214.54.95.0001.01.004;11561;;12511;23241.43.89.0474.00.000;43459;;21871;23244.40.07.0236.01.003;76689  
3072;23214.54.95.0001.01.025;11652;;12512;23241.43.89.0567.00.000;43498;;21872;23244.40.28.0017.01.002;76693  
3073;23214.54.95.0001.01.026;11653;;12513;23241.43.89.0657.01.004;43509;;21873;23244.40.28.0041.01.000;76695  
3074;23214.54.95.0001.01.027;11654;;12514;23241.43.89.0691.01.000;43545;;21874;23244.40.28.0041.02.001;76696  
3075;23214.54.95.0001.01.031;11658;;12515;23241.43.89.0691.02.000;43546;;21875;23244.40.28.0041.02.002;76697  
3076;23214.54.95.0001.01.034;11661;;12516;23241.43.89.0720.00.000;43548;;21876;23244.40.28.0053.01.002;76732  
3077;23214.54.95.0001.01.036;11698;;12517;23241.43.89.0737.01.001;43549;;21877;23244.41.03.0001.01.001;76737  
3078;23214.54.95.0001.01.037;11699;;12518;23241.43.91.0001.00.000;43554;;21878;23244.41.03.0001.01.002;76738  
3079;23214.54.95.0001.01.038;11700;;12519;23241.43.91.0071.00.000;43593;;21879;23244.41.03.0010.00.000;76739  
3080;23214.54.95.0001.01.039;11701;;12520;23241.43.91.0113.00.000;43599;;21880;23244.41.03.0019.01.001;76740  
3081;23214.54.95.0001.01.200;11703;;12521;23241.43.91.0194.00.000;43643;;21881;23244.41.03.0028.01.001;76776  
3082;23214.54.95.0001.01.201;11704;;12522;23241.43.91.0237.00.000;42959;;21882;23244.41.03.0028.01.002;76777  
3083;23214.54.95.0001.01.203;11706;;12523;23241.43.91.0272.00.000;42960;;21883;23244.41.03.0028.01.003;76778  
3084;23214.54.95.0001.01.204;11707;;12524;23241.43.91.0496.00.000;42964;;21884;23244.41.03.0068.00.000;76826  
3085;23214.54.95.0001.01.205;11708;;12525;23241.43.91.0506.00.000;42965;;21885;23244.41.03.0083.00.000;76830  
3086;23214.54.95.0001.01.207;11746;;12526;23241.43.91.0516.00.000;42966;;21886;23244.41.03.0121.00.000;76870

3087;23214.54.95.0001.01.209;11748;;12527;23241.43.91.0558.00.000;43006;;21887;23244.41.03.0126.00.000;76871  
3088;23214.54.95.0001.01.211;11750;;12528;23241.43.91.0615.00.000;43012;;21888;23244.41.03.0206.01.001;76913  
3089;23214.54.95.0001.01.213;11751;;12529;23241.43.91.0637.00.000;43045;;21889;23244.41.03.0206.02.001;76915  
3090;23214.54.95.0001.01.214;11752;;12530;23241.43.91.0648.00.000;43046;;21890;23244.41.03.0206.02.002;76916  
3091;23214.54.95.0001.01.215;11753;;12531;23241.43.91.0680.00.000;43050;;21891;23244.41.03.0220.01.000;76917  
3092;23214.54.95.0001.01.218;11755;;12532;23241.43.91.0692.00.000;43051;;21892;23244.41.03.0220.02.000;76918  
3093;23214.54.95.0001.01.220;11793;;12533;23241.43.92.0010.00.000;43056;;21893;23244.41.03.0220.03.000;76919  
3094;23214.54.95.0001.02.003;11797;;12534;23241.43.92.0030.00.000;43092;;21894;23244.41.03.0220.04.000;76920  
3095;23214.54.95.0001.02.005;11799;;12535;23241.43.92.0071.00.000;43095;;21895;23244.41.03.0263.00.000;76970  
3096;23214.54.95.0001.02.010;11111;;12536;23241.43.92.0094.00.000;43098;;21896;23244.41.07.0033.01.000;77054  
3097;23214.54.95.0001.02.016;11117;;12537;23241.43.92.0115.00.000;43101;;21897;23244.41.07.0033.02.000;77055  
3098;23214.54.95.0001.02.017;11118;;12538;23241.43.92.0130.00.000;43138;;21898;23244.41.07.0053.02.000;77087  
3099;23214.54.95.0001.02.021;11155;;12539;23241.43.92.0173.00.000;43146;;21899;23244.41.07.0063.01.002;77089  
3100;23214.54.95.0001.02.022;11156;;12540;23241.43.92.0216.00.000;43188;;21900;23244.41.07.0114.00.000;77130  
3101;23214.54.95.0001.02.023;11157;;12541;23241.43.92.0377.00.000;43275;;21901;23244.41.07.0124.00.000;77131  
3102;23214.54.95.0001.02.025;11159;;12542;23241.43.92.0460.00.000;43322;;21902;23244.41.07.0134.01.002;77133  
3103;23214.54.95.0001.02.029;11163;;12543;23241.43.92.0467.00.000;43323;;21903;23244.41.07.0229.00.000;77140  
3104;23214.54.95.0001.02.037;11205;;12544;23241.43.92.0481.00.000;43325;;21904;23244.41.07.0249.00.000;103222  
3105;23214.54.95.0001.02.038;11206;;12545;23241.43.92.0503.00.000;43328;;21905;23244.41.07.0268.00.000;77181  
3106;23214.54.95.0001.02.039;11207;;12546;23241.43.96.0219.00.000;43376;;21906;23244.41.07.0273.00.000;77182  
3107;23214.54.95.0001.03.002;11210;;12547;23241.43.96.0283.00.000;43420;;21907;23244.41.07.0283.01.001;77184  
3108;23214.54.95.0001.03.003;11244;;12548;23241.43.96.0307.00.000;43423;;21908;23244.41.07.0287.01.001;77186  
3109;23214.54.95.0001.03.011;11252;;12549;23241.43.96.0355.00.000;43466;;21909;23244.41.07.0287.01.002;77187  
3110;23214.54.95.0001.03.014;11290;;12550;23241.43.97.0007.00.000;43468;;21910;23244.41.07.0287.02.000;77223  
3111;23214.54.95.0001.03.027;11334;;12551;23241.43.97.0058.01.002;43472;;21911;23244.41.09.0001.00.000;76524  
3112;23214.54.95.0001.03.032;11339;;12552;23241.50.00.0001.00.000;43473;;21912;23244.41.09.0152.01.002;76526  
3113;23214.54.95.0001.03.038;11381;;12553;23241.50.00.0355.00.000;43515;;21913;23244.41.09.0161.00.000;76527  
3114;23214.54.95.0171.01.002;11385;;12554;23241.50.00.0405.00.000;43518;;21914;23244.41.09.0193.00.000;76528  
3115;23214.54.95.0171.01.011;11430;;12555;23241.50.12.0001.00.000;43519;;21915;23244.41.09.0224.00.000;76533  
3116;23214.54.95.0171.01.015;11434;;12556;23241.50.12.0017.00.000;43520;;21916;23244.41.09.0234.01.001;76570  
3117;23214.54.95.0171.01.023;11477;;12557;23241.50.12.0024.00.000;43521;;21917;23244.41.09.0245.00.000;76573  
3118;23214.54.95.0171.01.032;11522;;12558;23241.50.12.0043.00.000;36874;;21918;23244.41.09.0265.00.000;76579  
3119;23214.54.95.0171.01.033;11523;;12559;23241.50.12.0080.00.000;43562;;21919;23244.41.09.0275.00.000;76581  
3120;23214.54.95.0171.01.034;11524;;12560;23241.50.12.0109.00.000;43564;;21920;23244.41.09.0295.01.001;76614  
3121;23214.54.95.0171.01.040;11530;;12561;23241.50.12.0114.00.000;43565;;21921;23244.41.09.0305.00.000;76618  
3122;23214.54.95.0171.01.200;11531;;12562;23241.50.12.0210.00.000;43603;;21922;23244.41.10.0012.01.001;76654  
3123;23214.54.95.0171.01.201;11532;;12563;23241.50.12.0257.01.001;43607;;21923;23244.41.10.0012.01.002;76655  
3124;23214.54.95.0171.01.202;11533;;12564;23241.50.12.0257.01.002;43608;;21924;23244.41.10.0012.02.000;76656  
3125;23214.54.95.0171.01.203;11569;;12565;23241.50.12.0269.00.000;43609;;21925;23244.41.10.0065.01.001;76751  
3126;23214.54.95.0171.01.205;11570;;12566;23241.50.12.0288.00.000;42967;;21926;23244.41.10.0078.01.001;76880  
3127;23214.54.95.0171.02.001;11571;;12567;23241.50.12.0332.01.000;42974;;21927;23244.41.10.0153.00.000;76790  
3128;23214.54.95.0171.02.004;11574;;12568;23241.50.12.0332.02.000;42975;;21928;23244.41.10.0160.00.000;76791  
3129;23214.54.95.0171.02.006;11576;;12569;23241.50.12.0341.01.001;42976;;21929;23244.41.10.0251.00.000;76699  
3130;23214.54.95.0171.02.009;11579;;12570;23241.50.12.0341.01.002;42977;;21930;23244.41.10.0286.00.000;76705  
3131;23214.54.95.0171.02.016;11621;;12571;23241.50.12.0363.01.003;43017;;21931;23244.41.10.0299.00.000;76706  
3132;23214.54.95.0171.02.021;11626;;12572;23241.50.15.0001.00.000;43023;;21932;23244.41.10.0310.00.000;76707  
3133;23214.54.95.0171.02.023;11664;;12573;23241.50.15.0307.01.000;43057;;21933;23244.41.10.0333.00.000;76837  
3134;23214.54.95.0171.02.026;11667;;12574;23241.50.15.0317.01.003;43062;;21934;23244.41.10.0372.01.000;76844  
3135;23214.54.95.0171.02.027;11668;;12575;23241.50.15.0412.01.000;47455;;21935;23244.41.10.0372.02.000;76845

3136;23214.54.95.0171.02.029;11670;;12576;23241.50.19.0099.00.000;43113;;21936;23244.41.10.0372.03.001;76847  
3137;23214.54.95.0171.02.036;11712;;12577;23241.50.19.0118.00.000;43151;;21937;23244.41.10.0372.03.002;77753  
3138;23214.54.95.0219.01.003;11719;;12578;23241.50.19.0149.00.000;43156;;21938;23244.41.10.0372.03.003;77534  
3139;23214.54.95.0219.01.004;11720;;12579;23241.50.19.0161.00.000;43158;;21939;23244.41.10.0372.03.004;77535  
3140;23214.54.95.0219.01.007;11757;;12580;23241.50.19.0170.00.000;43159;;21940;23244.41.15.0010.01.001;77537  
3141;23214.54.95.0219.01.015;11765;;12581;23241.50.19.0179.00.000;43160;;21941;23244.41.15.0010.01.003;77539  
3142;23214.54.95.0219.01.023;11808;;12582;23241.50.19.0270.00.000;43198;;21942;23244.41.15.0110.00.000;77571  
3143;23214.54.95.0219.01.025;11810;;12583;23241.50.19.0290.00.000;43200;;21943;23244.41.15.0120.01.001;77593  
3144;23214.54.95.0219.01.037;11128;;12584;23241.50.19.0315.00.000;43238;;21944;23244.41.15.0120.01.002;77594  
3145;23214.54.95.0219.01.039;11130;;12585;23241.50.19.0320.00.000;43239;;21945;23244.41.15.0174.00.000;77596  
3146;23214.54.95.0219.02.001;11166;;12586;23241.50.19.0325.00.000;43240;;21946;23244.41.15.0179.00.000;77597  
3147;23214.54.95.0219.02.016;11214;;12587;23241.50.29.0001.00.000;43242;;21947;23244.41.15.0184.01.001;77598  
3148;23214.54.95.0219.02.019;11217;;12588;23241.50.29.0216.00.000;43291;;21948;23244.41.15.0184.01.003;77600  
3149;23214.54.95.0219.02.022;11220;;12589;23241.50.29.0226.00.000;43292;;21949;23244.41.15.0184.01.004;77601  
3150;23214.54.95.0219.02.028;11258;;12590;23241.50.29.0236.00.000;43293;;21950;23244.41.15.0209.01.001;77628  
3151;23214.54.95.0219.02.029;11259;;12591;23241.50.29.0262.00.000;43333;;21951;23244.41.15.0209.01.002;77629  
3152;23214.54.95.0219.02.031;11261;;12592;23241.50.29.0274.00.000;43335;;21952;23244.41.15.0214.01.002;77631  
3153;23214.54.95.0219.02.036;11266;;12593;23241.50.29.0283.00.000;43336;;21953;23244.41.15.0229.00.000;77635  
3154;23214.54.98.0001.01.003;11307;;12594;23241.50.29.0290.00.000;43337;;21954;23244.41.15.0234.00.000;77636  
3155;23214.54.98.0001.01.004;11308;;12595;23241.50.35.0001.00.000;43342;;21955;23244.41.15.0239.01.001;77637  
3156;23214.54.98.0001.01.013;11348;;12596;23241.50.37.0001.00.000;43380;;21956;23244.41.15.0239.01.002;77662  
3157;23214.54.98.0001.01.022;11393;;12597;23241.50.37.0041.00.000;43381;;21957;23244.41.15.0250.01.002;77665  
3158;23214.54.98.0001.01.028;11399;;12598;23241.50.37.0046.00.000;47311;;21958;23244.41.15.0294.01.002;77672  
3159;23214.54.98.0001.01.029;11400;;12599;23241.50.37.0068.00.000;43383;;21959;23244.41.15.0294.02.000;77673  
3160;23214.54.98.0071.01.004;11450;;12600;23241.50.37.0103.00.000;43386;;21960;23244.41.20.0001.01.002;77698  
3161;23214.54.98.0071.01.006;11487;;12601;23241.50.37.0140.00.000;43388;;21961;23244.41.20.0015.01.001;77700  
3162;23214.54.98.0071.01.011;11492;;12602;23241.50.37.0160.00.000;43389;;21962;23244.41.20.0015.01.002;77701  
3163;23214.54.98.0071.01.013;11494;;12603;23241.50.37.0189.00.000;43392;;21963;23244.41.20.0015.01.003;77702  
3164;23214.54.98.0071.01.014;11495;;12604;23241.50.37.0210.00.000;43428;;21964;23244.41.20.0083.00.000;77734  
3165;23214.54.98.0071.01.016;11497;;12605;23241.50.37.0221.00.000;43430;;21965;23244.41.20.0102.01.001;77735  
3166;23214.54.98.0071.01.018;11535;;12606;23241.50.37.0250.00.000;43436;;21966;23244.41.20.0102.01.002;77736  
3167;23214.54.98.0071.01.021;11538;;12607;23241.50.37.0259.01.000;43437;;21967;23244.41.20.0195.00.000;77238  
3168;23214.54.98.0071.01.025;11542;;12608;23241.50.37.0270.00.000;43476;;21968;23244.41.20.0207.01.002;77240  
3169;23214.54.98.0071.01.026;11543;;12609;23241.50.37.0388.00.000;43484;;21969;23244.41.20.0238.00.000;77241  
3170;23214.54.98.0071.01.028;11545;;12610;23241.50.37.0416.00.000;43485;;21970;23244.41.21.0026.00.000;77267  
3171;23214.54.98.0071.01.032;11583;;12611;23241.50.37.0439.00.000;43486;;21971;23244.41.21.0031.00.000;77268  
3172;23214.54.98.0071.01.036;11587;;12612;23241.50.37.0545.00.000;43531;;21972;23244.41.21.0048.02.000;77274  
3173;23214.54.98.0071.01.037;11588;;12613;23241.50.37.0577.01.001;43570;;21973;23244.41.21.0058.01.001;77275  
3174;23214.54.98.0071.01.201;11629;;12614;23241.50.37.0577.01.002;43571;;21974;23244.41.21.0058.01.002;77276  
3175;23214.54.98.0071.01.202;11630;;12615;23241.50.37.0623.00.000;43574;;21975;23244.41.21.0096.00.000;77308  
3176;23214.54.98.0071.01.203;11631;;12616;23241.50.37.0722.00.000;43612;;21976;23244.41.21.0108.01.001;77310  
3177;23214.54.98.0071.01.204;11632;;12617;23241.50.37.0764.00.000;43615;;21977;23244.41.21.0130.02.000;77340  
3178;23214.54.98.0071.02.008;11676;;12618;23241.50.37.0791.01.002;36784;;21978;23244.41.21.0130.03.001;77341  
3179;23214.54.98.0071.02.009;11677;;12619;23241.50.37.0791.01.003;36785;;21979;23244.41.21.0130.04.001;77344  
3180;23214.54.98.0071.02.011;11679;;12620;23241.50.37.0845.00.000;43618;;21980;23244.41.21.0130.04.002;77345  
3181;23214.54.98.0071.02.014;11682;;12621;23241.50.37.0900.00.000;42934;;21981;23244.41.21.0214.01.001;77346  
3182;23214.54.98.0071.02.016;11684;;12622;23241.50.37.0914.00.000;42935;;21982;23244.41.21.0214.01.002;77347  
3183;23214.54.98.0071.02.020;11723;;12623;23241.50.37.0931.00.000;42936;;21983;23244.41.21.0214.01.003;77348  
3184;23214.54.98.0071.02.021;11724;;12624;23241.50.38.0038.00.000;42939;;21984;23244.41.21.0214.02.001;77349

3185;23214.54.98.0071.02.023;11726;;12625;23241.50.38.0048.00.000;42940;;21985;23244.41.21.0214.02.002;77371  
3186;23214.54.98.0071.02.025;11728;;12626;23241.50.38.0096.01.001;42982;;21986;23244.41.21.0271.00.000;77376  
3187;23214.54.98.0071.02.026;11729;;12627;23241.50.38.0096.01.002;42983;;21987;23244.41.21.0336.01.002;77433  
3188;23214.54.98.0071.02.035;11772;;12628;23241.50.38.0096.01.003;42984;;21988;23244.41.23.0001.01.001;71559  
3189;23214.54.98.0071.02.038;11775;;12629;23241.50.38.0152.00.000;42986;;21989;23244.41.23.0001.01.002;71560  
3190;23214.54.98.0105.01.002;11779;;12630;23241.50.38.0192.00.000;42988;;21990;23244.41.23.0001.01.003;71561  
3191;23214.54.98.0105.01.005;11817;;12631;23241.50.38.0202.00.000;42989;;21991;23244.41.23.0001.01.004;71562  
3192;23214.54.98.0105.01.011;11823;;12632;23241.50.42.0001.01.001;43030;;21992;23244.41.23.0001.01.005;71563  
3193;23214.54.98.0105.01.012;11824;;12633;23241.50.42.0001.01.002;43031;;21993;23244.41.23.0031.01.001;77434  
3194;23214.54.98.0105.01.019;11136;;12634;23241.50.42.0012.00.000;43032;;21994;23244.41.23.0031.01.002;77435  
3195;23214.54.98.0105.01.024;11141;;12635;23241.50.42.0055.00.000;43067;;21995;23244.41.23.0031.01.003;77436  
3196;23214.54.98.0105.01.030;11182;;12636;23241.50.42.0102.00.000;43073;;21996;23244.41.23.0031.01.004;77437  
3197;23214.54.98.0105.01.032;11184;;12637;23241.50.42.0194.00.000;43163;;21997;23244.41.23.0031.01.005;77438  
3198;23214.54.98.0105.01.033;11185;;12638;23241.50.42.0226.00.000;43165;;21998;23244.41.23.0057.01.001;77466  
3199;23214.54.98.0105.01.036;11188;;12639;23241.50.42.0237.00.000;43166;;21999;23244.41.23.0057.01.002;77467  
3200;23214.54.98.0105.01.037;11223;;12640;23241.50.42.0265.00.000;43170;;22000;23244.41.23.0057.01.003;77468  
3201;23214.54.98.0105.01.039;11225;;12641;23241.50.42.0290.00.000;43296;;22001;23244.41.23.0067.00.000;77470  
3202;23214.54.98.0105.01.200;11227;;12642;23241.50.42.0305.00.000;43300;;22002;23244.41.23.0136.01.000;77550  
3203;23214.54.98.0105.02.003;11230;;12643;23241.50.42.0340.00.000;43304;;22003;23244.41.23.0136.02.000;77551  
3204;23214.54.98.0105.02.005;11232;;12644;23241.50.49.0001.00.000;43307;;22004;23244.41.23.0136.03.000;77552  
3205;23214.54.98.0105.02.006;11233;;12645;23241.50.49.0010.00.000;43205;;22005;23244.41.23.0220.01.001;77580  
3206;23214.54.98.0105.02.007;11234;;12646;23241.50.49.0095.00.000;43209;;22006;23244.41.23.0220.01.002;77604  
3207;23214.54.98.0105.02.010;11269;;12647;23241.50.50.0031.00.000;43214;;22007;23244.41.23.0220.01.003;77605  
3208;23214.54.98.0105.02.013;11272;;12648;23241.50.50.0146.00.000;43118;;22008;23244.41.23.0248.01.002;71503  
3209;23214.54.98.0105.02.018;11277;;12649;23241.50.50.0167.00.000;43121;;22009;23244.41.23.0248.01.003;77858  
3210;23214.54.98.0105.02.019;11278;;12650;23241.50.50.0211.00.000;43250;;22010;23244.41.23.0337.01.001;77639  
3211;23214.54.98.0105.02.021;11314;;12651;23241.50.50.0242.00.000;43253;;22011;23244.41.23.0337.01.002;77640  
3212;23214.54.98.0105.02.028;11321;;12652;23241.50.50.0273.00.000;43256;;22012;23244.41.23.0337.01.003;77641  
3213;23214.54.98.0105.02.030;11323;;12653;23241.50.50.0337.00.000;43261;;22013;23244.41.23.0337.01.004;77642  
3214;23214.54.98.0105.02.031;11324;;12654;23241.50.50.0387.00.000;44058;;22014;23244.41.23.0337.01.005;77643  
3215;23214.54.98.0105.02.038;11362;;12655;23241.50.50.0392.00.000;44059;;22015;23244.41.23.0360.01.001;77645  
3216;23214.54.98.0105.03.002;11366;;12656;23241.50.50.0522.00.000;44106;;22016;23244.41.23.0360.01.002;77646  
3217;23214.54.98.0105.03.008;11408;;12657;23241.50.50.0545.00.000;44108;;22017;23244.41.23.0397.01.001;77674  
3218;23214.54.98.0105.03.014;11414;;12658;23241.50.50.0577.00.000;44111;;22018;23244.41.23.0397.01.002;77675  
3219;23214.54.98.0105.03.015;11415;;12659;23241.50.50.0590.01.001;44112;;22019;23244.41.23.0397.02.001;77676  
3220;23214.54.98.0105.03.020;11455;;12660;23241.50.50.0590.01.002;44148;;22020;23244.41.23.0397.02.002;77677  
3221;23214.54.98.0105.03.029;11499;;12661;23241.50.50.0611.00.000;44151;;22021;23244.41.23.0419.00.000;77680  
3222;23214.54.98.0105.03.037;11507;;12662;23241.50.56.0038.00.000;44156;;22022;23244.41.23.0513.00.000;77718  
3223;23214.54.98.0247.01.005;11551;;12663;23241.50.56.0048.00.000;44157;;22023;23244.41.23.0560.00.000;77747  
3224;23214.54.98.0247.01.006;11552;;12664;23241.50.56.0065.00.000;44159;;22024;23244.41.23.0570.00.000;77748  
3225;23214.54.98.0247.01.008;11554;;12665;23241.50.56.0073.00.000;44193;;22025;23244.41.23.0613.00.000;77750  
3226;23214.54.98.0247.01.013;11592;;12666;23241.50.56.0099.00.000;44194;;22026;23244.41.23.0623.01.001;77752  
3227;23214.54.98.0247.01.017;11596;;12667;23241.50.61.0045.00.000;44201;;22027;23244.41.23.0623.01.002;77246  
3228;23214.54.98.0247.01.026;11641;;12668;23241.50.61.0067.00.000;44203;;22028;23244.41.27.0055.01.001;77255  
3229;23214.54.98.0247.01.034;11649;;12669;23241.50.61.0101.00.000;44242;;22029;23244.41.27.0055.01.002;77256  
3230;23214.54.98.0247.01.200;11692;;12670;23241.50.61.0122.00.000;44244;;22030;23244.41.27.0055.01.003;77257  
3231;23214.54.98.0247.01.201;11693;;12671;23241.50.61.0143.00.000;44247;;22031;23244.41.27.0055.01.004;77278  
3232;23214.54.98.0247.01.202;11694;;12672;23241.50.61.0240.00.000;44250;;22032;23244.41.27.0055.01.005;77279  
3233;23214.54.98.0247.02.008;11738;;12673;23241.50.61.0262.00.000;44285;;22033;23244.41.27.0055.01.006;77280

3234;23214.54.98.0247.02.010;11740;;12674;23241.50.61.0269.00.000;47482;;22034;23244.41.27.0055.01.007;77281  
3235;23214.54.98.0247.02.023;11787;;12675;23241.50.61.0283.00.000;44288;;22035;23244.41.27.0055.01.008;77282  
3236;23214.54.98.0247.02.030;11829;;12676;23241.50.61.0360.00.000;44330;;22036;23244.41.27.0055.01.009;77283  
3237;23214.54.98.0247.02.035;11834;;12677;23241.50.61.0421.00.000;44336;;22037;23244.41.27.0055.01.010;77284  
3238;23214.54.98.0247.02.038;11837;;12678;23241.50.65.0046.00.000;44339;;22038;23244.41.27.0055.01.011;77285  
3239;23214.54.98.0247.03.001;11100;;12679;23241.50.65.0060.00.000;43657;;22039;23244.41.27.0055.01.012;77286  
3240;23214.54.98.0247.03.004;11103;;12680;23241.50.65.0071.00.000;43658;;22040;23244.41.27.0055.01.013;77287  
3241;23214.54.98.0247.03.013;11145;;12681;23241.50.65.0082.00.000;43659;;22041;23244.41.27.0055.01.014;77288  
3242;23214.54.98.0247.03.014;11146;;12682;23241.50.65.0101.00.000;43661;;22042;23244.41.27.0094.01.001;77289  
3243;23214.54.98.0247.03.015;11147;;12683;23241.50.65.0118.00.000;43663;;22043;23244.41.27.0094.01.002;77314  
3244;23214.54.98.0247.03.018;11150;;12684;23241.50.65.0129.00.000;43664;;22044;23244.41.27.0094.02.001;77315  
3245;23214.54.98.0247.03.022;11189;;12685;23241.50.65.0141.00.000;43665;;22045;23244.41.27.0094.02.002;77316  
3246;23214.54.98.0247.03.026;11193;;12686;23241.50.65.0153.00.000;43666;;22046;23244.41.27.0094.02.003;77317  
3247;23214.54.98.0247.03.035;11237;;12687;23241.50.65.0164.00.000;43667;;22047;23244.41.27.0115.01.001;77319  
3248;23214.61.06.0110.00.000;11326;;12688;23241.50.65.0202.00.000;43669;;22048;23244.41.27.0115.01.003;77321  
3249;23214.61.13.0001.01.019;11370;;12689;23241.50.75.0024.00.000;43711;;22049;23244.41.27.0115.02.000;77322  
3250;23214.61.13.0001.01.027;11378;;12690;23241.50.75.0032.00.000;43712;;22050;23244.41.27.0137.01.002;77353  
3251;23214.61.13.0001.01.028;11379;;12691;23241.50.75.0075.00.000;43716;;22051;23244.41.27.0174.00.000;77356  
3252;23214.61.13.0001.01.032;11282;;12692;23241.50.75.0112.00.000;43756;;22052;23244.41.28.0009.00.000;77386  
3253;23214.61.13.0001.01.036;11286;;12693;23241.50.75.0157.00.000;43761;;22053;23244.41.28.0014.01.001;77387  
3254;23214.61.13.0001.01.040;11416;;12694;23241.50.75.0168.00.000;43762;;22054;23244.41.28.0014.01.002;77407  
3255;23214.61.13.0001.01.200;11417;;12695;23241.50.75.0179.01.001;43763;;22055;23244.41.28.0043.01.001;77412  
3256;23214.61.13.0001.02.002;11421;;12696;23241.50.75.0179.01.002;43799;;22056;23244.41.28.0056.01.000;77414  
3257;23214.61.13.0001.02.008;11427;;12697;23241.50.75.0190.00.000;43800;;22057;23244.41.28.0056.02.000;77415  
3258;23214.61.13.0001.02.012;12265;;12698;23241.50.75.0210.00.000;43802;;22058;23244.41.28.0114.01.001;77445  
3259;23214.61.13.0001.02.014;12267;;12699;23241.50.75.0241.00.000;43806;;22059;23244.41.28.0114.01.002;77446  
3260;23214.61.13.0001.02.022;12311;;12700;23241.50.75.0332.01.001;47503;;22060;23244.41.28.0164.00.000;77477  
3261;23214.61.13.0001.02.023;12312;;12701;23241.50.75.0390.00.000;43846;;22061;23244.41.28.0298.00.000;77520  
3262;23214.61.13.0001.02.024;12313;;12702;23241.50.75.0500.00.000;43891;;22062;23244.41.35.0024.00.000;77587  
3263;23214.61.13.0001.02.027;12316;;12703;23241.50.75.0569.00.000;43897;;22063;23244.41.35.0243.01.001;77624  
3264;23214.61.13.0001.02.030;12319;;12704;23241.50.75.0600.00.000;43898;;22064;23244.41.35.0243.01.003;77650  
3265;23214.61.13.0001.02.032;12321;;12705;23241.50.81.0001.00.000;43899;;22065;23244.41.37.0001.01.001;77660  
3266;23214.61.13.0001.02.033;12322;;12706;23241.50.81.0066.00.000;43936;;22066;23244.41.37.0001.01.002;77661  
3267;23214.61.13.0125.01.004;12369;;12707;23241.50.81.0104.00.000;43939;;22067;23244.41.37.0001.01.003;77686  
3268;23214.61.13.0125.01.006;12407;;12708;23241.50.81.0142.00.000;43940;;22068;23244.41.37.0001.01.004;77687  
3269;23214.61.13.0125.01.008;12409;;12709;23241.50.81.0227.00.000;43943;;22069;23244.41.37.0012.01.001;77688  
3270;23214.61.13.0125.01.011;12412;;12710;23241.50.81.0259.00.000;43980;;22070;23244.41.37.0012.01.002;77689  
3271;23214.61.13.0125.01.016;12417;;12711;23241.50.81.0390.00.000;43984;;22071;23244.41.37.0012.01.003;77690  
3272;23214.61.13.0125.01.021;12459;;12712;23241.50.81.0420.00.000;44022;;22072;23244.41.37.0012.01.004;77691  
3273;23214.61.13.0125.01.022;12460;;12713;23241.50.84.0016.01.001;44026;;22073;23244.41.37.0017.01.001;77692  
3274;23214.61.13.0125.01.023;12461;;12714;23241.50.84.0016.01.002;44027;;22074;23244.41.37.0017.01.002;77693  
3275;23214.61.13.0125.01.025;12463;;12715;23241.50.84.0216.00.000;44079;;22075;23244.41.37.0022.00.000;77694  
3276;23214.61.13.0125.01.029;12467;;12716;23241.50.84.0231.00.000;44114;;22076;23244.41.37.0095.00.000;77258  
3277;23214.61.13.0125.01.032;12506;;12717;23241.50.84.0262.00.000;44118;;22077;23244.41.37.0106.00.000;77259  
3278;23214.61.13.0125.01.034;12508;;12718;23241.50.84.0353.00.000;44121;;22078;23244.41.37.0122.01.001;77261  
3279;23214.61.13.0125.01.037;12511;;12719;23241.50.84.0509.00.000;44206;;22079;23244.41.37.0122.01.002;77262  
3280;23214.61.13.0125.02.001;12515;;12720;23241.50.84.0528.00.000;44208;;22080;23244.42.20.0001.01.001;77296  
3281;23214.61.13.0125.02.008;12558;;12721;23241.50.96.0091.00.000;44255;;22081;23244.42.20.0001.01.002;77297  
3282;23214.61.13.0125.02.012;12562;;12722;23241.50.96.0136.00.000;44260;;22082;23244.42.20.0001.01.003;77298

3283;23214.61.13.0125.02.014;11852;;12723;23241.50.96.0191.01.001;36892;;22083;23244.42.20.0001.02.000;77299  
3284;23214.61.13.0125.02.017;11855;;12724;23241.50.96.0191.01.002;36893;;22084;23244.42.20.0001.03.001;77300  
3285;23214.61.13.0125.02.020;11858;;12725;23241.50.96.0260.00.000;44297;;22085;23244.42.20.0001.03.002;77301  
3286;23214.61.13.0125.02.026;11899;;12726;23241.51.03.0182.00.000;43674;;22086;23244.42.20.0433.00.000;77328  
3287;23214.61.13.0125.02.029;11902;;12727;23241.51.03.0230.01.003;43678;;22087;23244.42.20.0440.01.001;77329  
3288;23214.61.13.0125.02.033;11906;;12728;23241.51.03.0230.01.004;43679;;22088;23244.42.20.0440.01.002;77330  
3289;23214.61.13.0251.01.002;11950;;12729;23241.51.03.0230.01.005;43680;;22089;23244.42.20.0440.01.003;77331  
3290;23214.61.13.0251.01.009;11993;;12730;23241.51.03.0298.00.000;43723;;22090;23244.42.20.0440.01.004;77332  
3291;23214.61.13.0251.01.010;11994;;12731;23241.51.03.0303.00.000;43724;;22091;23244.42.20.0497.00.000;77335  
3292;23214.61.13.0251.01.015;11999;;12732;23241.51.03.0324.00.000;43728;;22092;23244.42.20.0509.00.000;77336  
3293;23214.61.13.0251.01.016;12000;;12733;23241.51.11.0030.00.000;43770;;22093;23244.42.20.0514.00.000;77337  
3294;23214.61.13.0251.01.019;12003;;12734;23241.51.11.0068.01.001;43775;;22094;23244.42.20.0547.00.000;77363  
3295;23214.61.13.0251.01.029;12049;;12735;23241.51.11.0068.01.002;43809;;22095;23244.42.20.0560.01.004;77367  
3296;23214.61.13.0251.01.031;12051;;12736;23241.51.11.0120.01.001;43816;;22096;23244.42.20.0580.00.000;77389  
3297;23214.61.13.0251.01.035;12091;;12737;23241.51.11.0120.01.002;43817;;22097;23244.42.20.0676.01.000;77422  
3298;23214.61.13.0251.01.038;12094;;12738;23241.51.11.0305.00.000;43907;;22098;23244.42.20.0698.01.001;77426  
3299;23214.61.13.0251.01.040;12096;;12739;23241.51.11.0324.00.000;43910;;22099;23244.42.20.0698.01.002;77427  
3300;23214.61.13.0251.01.200;12097;;12740;23241.51.11.0339.00.000;43912;;22100;23244.42.20.0708.01.001;77428  
3301;23214.61.13.0251.01.201;12098;;12741;23241.51.11.0345.00.000;43913;;22101;23244.42.20.0708.01.002;77429  
3302;23214.61.13.0251.01.202;12099;;12742;23241.51.11.0458.00.000;43953;;22102;23244.42.20.0708.01.003;77430  
3303;23214.61.13.0251.01.203;12136;;12743;23241.51.11.0470.00.000;43954;;22103;23244.42.20.0708.01.004;77452  
3304;23214.61.13.0251.01.204;12137;;12744;23241.51.15.0012.00.000;43990;;22104;23244.42.20.0708.01.005;77453  
3305;23214.61.13.0251.01.206;12138;;12745;23241.51.15.0114.00.000;44000;;22105;23244.42.20.0708.02.000;77454  
3306;23214.61.13.0251.01.209;12139;;12746;23241.51.15.0124.01.001;44035;;22106;23244.42.20.0853.00.000;77496  
3307;23214.61.13.0251.01.210;12140;;12747;23241.51.15.0144.00.000;44038;;22107;23244.42.20.0858.00.000;77497  
3308;23214.61.13.0251.02.010;12185;;12748;23241.51.15.0159.00.000;44040;;22108;23244.42.20.0863.00.000;77498  
3309;23214.61.13.0251.02.011;12186;;12749;23241.51.15.0174.00.000;44043;;22109;23244.42.20.0894.01.001;77499  
3310;23214.61.13.0251.02.013;12188;;12750;23241.51.15.0184.00.000;44044;;22110;23244.42.20.0894.01.002;77522  
3311;23214.61.13.0251.02.018;12229;;12751;23241.51.15.0194.00.000;44081;;22111;23244.42.20.0894.01.003;77523  
3312;23214.61.13.0251.02.020;12231;;12752;23241.51.15.0289.01.001;44126;;22112;23244.42.40.0001.00.000;77524  
3313;23214.61.13.0251.02.028;12275;;12753;23241.51.15.0333.00.000;44132;;22113;23244.42.40.0025.00.000;77528  
3314;23214.61.13.0251.02.030;12277;;12754;23241.51.15.0448.00.000;44220;;22114;23244.42.40.0041.00.000;77531  
3315;23214.61.13.0251.02.032;12279;;12755;23241.51.15.0463.00.000;44223;;22115;23244.42.40.0051.00.000;77532  
3316;23214.61.13.0251.02.036;12283;;12756;23241.51.15.0473.00.000;44224;;22116;23244.42.40.0062.00.000;77533  
3317;23214.61.13.0251.02.037;12284;;12757;23241.51.16.0040.01.001;44310;;22117;23251.50.80.0001.00.000;78097  
3318;23214.61.13.0251.03.002;12325;;12758;23241.51.16.0040.01.002;44311;;22118;23251.50.80.0063.00.000;78100  
3319;23214.61.13.0251.03.003;12326;;12759;23241.51.16.0113.00.000;44357;;22119;23251.50.80.0079.00.000;78102  
3320;23214.61.13.0251.03.005;12328;;12760;23241.51.16.0202.01.001;43693;;22120;23251.50.80.0172.01.000;78119  
3321;23214.61.13.0251.03.011;12334;;12761;23241.51.16.0352.00.000;43783;;22121;23251.50.80.0204.01.001;78121  
3322;23214.61.13.0251.03.016;12375;;12762;23241.51.16.0363.00.000;47502;;22122;23251.50.80.0204.01.002;78122  
3323;23214.61.13.0251.03.019;12378;;12763;23241.51.16.0394.01.001;43823;;22123;23251.50.80.0224.00.000;78126  
3324;23214.61.13.0251.03.027;12422;;12764;23241.51.16.0394.01.002;43824;;22124;23251.50.80.0269.00.000;78130  
3325;23214.61.13.0251.03.033;12428;;12765;23241.51.16.0424.00.000;43828;;22125;23251.50.80.0276.00.000;78131  
3326;23214.61.13.0251.03.034;12429;;12766;23241.51.16.0434.00.000;43829;;22126;23251.50.80.0284.01.001;78132  
3327;23214.61.13.0251.03.037;12469;;12767;23241.51.16.0504.01.001;43870;;22127;23251.50.80.0371.00.000;78144  
3328;23214.61.20.0001.00.000;12473;;12768;23241.51.16.0504.01.002;43871;;22128;23251.50.81.0001.00.000;78146  
3329;23214.61.24.0001.01.002;12475;;12769;23241.51.20.0004.00.000;43877;;22129;23251.50.81.0072.00.000;78147  
3330;23214.61.24.0001.01.006;12479;;12770;23241.51.20.0010.00.000;43878;;22130;23251.50.81.0110.00.000;78152  
3331;23214.61.24.0001.01.007;12516;;12771;23241.51.20.0016.00.000;43915;;22131;23251.50.81.0134.00.000;78156

3332;23214.61.24.0001.01.018;12527;;12772;23241.51.20.0021.01.001;36837;;22132;23251.50.81.0151.00.000;78159  
3333;23214.61.24.0001.01.025;12569;;12773;23241.51.26.0001.01.004;43964;;22133;23251.50.81.0247.01.001;77988  
3334;23214.61.24.0001.01.028;12572;;12774;23241.51.26.0074.00.000;44004;;22134;23251.50.81.0247.01.002;77989  
3335;23214.61.24.0001.01.035;11867;;12775;23241.51.26.0077.00.000;44005;;22135;23251.50.81.0265.00.000;77993  
3336;23214.61.24.0001.01.036;11868;;12776;23241.51.26.0079.00.000;44006;;22136;23251.50.92.0009.00.000;78005  
3337;23214.61.24.0001.01.038;11870;;12777;23241.51.26.0172.00.000;44053;;22137;23251.50.92.0009.01.001;78006  
3338;23214.61.24.0001.01.039;11871;;12778;23241.51.26.0188.00.000;44055;;22138;23251.50.92.0009.01.002;78007  
3339;23214.61.24.0001.01.201;11873;;12779;23241.51.26.0191.00.000;44056;;22139;23251.50.92.0009.01.003;78008  
3340;23214.61.24.0001.01.202;11910;;12780;23241.51.26.0220.00.000;44095;;22140;23251.50.92.0009.01.004;78009  
3341;23214.61.24.0001.01.203;11911;;12781;23241.51.26.0286.00.000;44099;;22141;23251.50.92.0009.01.005;78010  
3342;23214.61.24.0001.02.004;11957;;12782;23241.51.26.0331.00.000;44140;;22142;23251.50.92.0009.01.006;78011  
3343;23214.61.24.0001.02.010;11963;;12783;23241.51.26.0351.01.001;44143;;22143;23251.50.92.0009.01.007;78012  
3344;23214.61.24.0001.02.011;11964;;12784;23241.51.26.0396.00.000;44185;;22144;23251.50.92.0009.01.008;78013  
3345;23214.61.24.0001.02.017;12006;;12785;23241.51.26.0401.01.001;44186;;22145;23251.50.92.0009.01.009;78014  
3346;23214.61.24.0001.02.020;12009;;12786;23241.51.26.0401.01.002;44187;;22146;23251.50.92.0009.01.010;78015  
3347;23214.61.24.0001.02.026;12015;;12787;23241.51.26.0411.00.000;44189;;22147;23251.50.92.0009.01.011;78016  
3348;23214.61.24.0001.02.029;12053;;12788;23241.51.26.0445.01.002;44229;;22148;23251.50.92.0009.01.012;78017  
3349;23214.61.24.0001.02.030;12054;;12789;23241.51.31.0001.01.002;44232;;22149;23251.50.92.0009.01.013;78018  
3350;23214.61.24.0001.02.031;12055;;12790;23241.51.31.0001.01.003;44233;;22150;23251.50.92.0009.01.014;78019  
3351;23214.61.24.0001.02.035;12059;;12791;23241.51.31.0076.00.000;44278;;22151;23251.50.92.0009.01.015;78020  
3352;23214.61.24.0001.03.007;12107;;12792;23241.51.31.0086.00.000;44279;;22152;23251.50.92.0009.01.016;78021  
3353;23214.61.24.0001.03.013;12145;;12793;23241.51.31.0100.00.000;44280;;22153;23251.50.92.0009.01.017;78022  
3354;23214.61.24.0001.03.020;12152;;12794;23241.51.33.0001.00.000;44316;;22154;23251.50.92.0009.01.018;78023  
3355;23214.61.24.0001.03.021;12153;;12795;23241.51.33.0137.00.000;44317;;22155;23251.50.92.0009.01.019;78024  
3356;23214.61.24.0001.03.022;12154;;12796;23241.51.33.0155.00.000;44319;;22156;23251.50.92.0009.01.020;78025  
3357;23214.61.24.0001.03.030;12198;;12797;23241.51.33.0320.00.000;44365;;22157;23251.50.92.0009.01.021;78026  
3358;23214.61.24.0001.03.032;12200;;12798;23241.51.33.0382.01.001;43645;;22158;23251.50.92.0009.01.022;78027  
3359;23214.61.24.0001.03.033;12201;;12799;23241.51.33.0382.01.002;43646;;22159;23251.50.92.0009.01.023;78028  
3360;23214.61.24.0217.01.001;12245;;12800;23241.51.33.0400.00.000;43649;;22160;23251.50.92.0071.00.000;78031  
3361;23214.61.24.0217.01.004;12248;;12801;23241.51.33.0521.00.000;43699;;22161;23251.50.92.0104.00.000;78048  
3362;23214.61.24.0217.01.012;12292;;12802;23241.51.33.0550.00.000;43741;;22162;23251.50.92.0146.00.000;78055  
3363;23214.61.24.0217.01.014;12294;;12803;23241.51.33.0649.00.000;43750;;22163;23251.50.92.0158.01.001;78057  
3364;23214.61.24.0217.01.021;12337;;12804;23241.51.33.0703.00.000;43794;;22164;23251.50.92.0158.01.002;78058  
3365;23214.61.24.0217.01.025;12341;;12805;23241.51.33.0745.00.000;43881;;22165;23251.50.92.0191.01.001;78085  
3366;23214.61.24.0217.01.026;12342;;12806;23241.51.33.0750.00.000;43882;;22166;23251.50.92.0270.00.000;78060  
3367;23214.61.24.0217.01.030;12346;;12807;23241.51.33.0755.00.000;43883;;22167;23251.50.92.0303.00.000;78066  
3368;23214.61.24.0217.01.031;12383;;12808;23241.51.33.0775.00.000;43887;;22168;23251.50.92.0322.00.000;78069  
3369;23214.61.24.0217.01.037;12389;;12809;23241.51.33.0791.00.000;43889;;22169;23251.50.92.0338.00.000;78072  
3370;23214.61.24.0217.01.200;12393;;12810;23241.51.33.0801.00.000;44013;;22170;23251.50.93.0060.00.000;78042  
3371;23214.61.24.0217.01.201;12394;;12811;23241.51.33.0829.00.000;44020;;22171;23251.50.93.0080.00.000;78045  
3372;23214.61.24.0217.01.204;12433;;12812;23241.51.33.0881.00.000;43933;;22172;23251.50.93.0104.00.000;78074  
3373;23214.61.24.0217.01.206;12435;;12813;23241.51.33.1250.00.000;43838;;22173;23251.50.93.0114.00.000;78076  
3374;23214.61.24.0217.01.208;12437;;12814;23241.51.37.0062.00.000;43971;;22174;23251.50.93.0139.00.000;78080  
3375;23214.61.24.0217.02.006;12443;;12815;23241.51.37.0356.01.003;43978;;22175;23251.50.93.0161.01.002;78168  
3376;23214.61.24.0217.02.009;12482;;12816;23241.51.37.0379.00.000;43979;;22176;23251.50.93.0161.02.000;78169  
3377;23214.61.24.0217.02.010;12483;;12817;23241.51.37.0414.00.000;44783;;22177;23251.50.93.0192.01.000;78194  
3378;23214.61.24.0217.02.012;12485;;12818;23241.51.37.0429.02.000;44786;;22178;23251.50.93.0228.00.000;78175  
3379;23214.61.24.0217.02.013;12486;;12819;23241.51.38.0001.00.000;44831;;22179;23251.50.93.0259.00.000;78176  
3380;23214.61.24.0217.02.014;12487;;12820;23241.51.38.0042.00.000;44834;;22180;23251.50.93.0265.01.001;78177

3381;23214.61.24.0217.02.020;12529;;12821;23241.51.38.0108.00.000;44877;;22181;23251.50.93.0270.00.000;78179  
3382;23214.61.24.0217.02.021;12530;;12822;23241.51.43.0074.00.000;44921;;22182;23251.50.93.0289.00.000;78182  
3383;23214.61.24.0217.02.034;11877;;12823;23241.51.43.0100.01.000;44958;;22183;23251.50.93.0325.00.000;78188  
3384;23214.61.24.0217.02.036;11879;;12824;23241.51.43.0178.00.000;44964;;22184;23251.50.93.0353.00.000;78193  
3385;23214.61.24.0217.02.038;11881;;12825;23241.51.43.0270.00.000;45007;;22185;23252.00.01.0013.00.000;78683  
3386;23214.61.24.0341.01.001;11884;;12826;23241.51.49.0001.00.000;45008;;22186;23252.00.01.0023.00.000;78686  
3387;23214.61.24.0341.01.003;11921;;12827;23241.51.49.0021.00.000;45009;;22187;23252.00.01.0076.00.000;78732  
3388;23214.61.24.0341.01.010;11928;;12828;23241.51.49.0054.01.001;45049;;22188;23252.00.01.0093.00.000;78735  
3389;23214.61.24.0341.01.011;11929;;12829;23241.51.49.0054.01.002;45050;;22189;23252.00.01.0132.01.002;78774  
3390;23214.61.24.0341.01.013;11931;;12830;23241.51.49.0167.00.000;44386;;22190;23252.00.04.0001.00.000;78866  
3391;23214.61.24.0341.01.017;11971;;12831;23241.51.49.0218.00.000;44392;;22191;23252.00.04.0071.00.000;78869  
3392;23214.61.24.0341.01.021;11975;;12832;23241.51.49.0226.01.003;44395;;22192;23252.00.04.0077.00.000;78870  
3393;23214.61.24.0341.01.026;11980;;12833;23241.51.49.0226.01.004;44396;;22193;23252.00.04.0083.00.000;78871  
3394;23214.61.24.0341.01.035;12025;;12834;23241.51.55.0022.00.000;44439;;22194;23252.00.04.0141.00.000;78211  
3395;23214.61.24.0341.01.038;12028;;12835;23241.51.55.0034.00.000;44441;;22195;23252.00.04.0199.00.000;78247  
3396;23214.61.24.0341.01.200;12066;;12836;23241.51.55.0100.01.001;44483;;22196;23252.00.04.0271.00.000;78257  
3397;23214.61.24.0341.01.201;12067;;12837;23241.51.55.0100.01.002;44484;;22197;23252.00.04.0277.00.000;78294  
3398;23214.61.24.0341.02.011;12114;;12838;23241.51.55.0100.01.003;44485;;22198;23252.00.04.0282.00.000;78295  
3399;23214.61.24.0341.02.025;12159;;12839;23241.51.55.0215.00.000;44534;;22199;23252.00.04.0336.00.000;78304  
3400;23214.61.24.0341.02.030;12164;;12840;23241.51.55.0245.00.000;36841;;22200;23252.00.04.0342.00.000;78305  
3401;23214.61.24.0341.02.031;12165;;12841;23241.51.55.0260.00.000;44573;;22201;23252.00.10.0035.00.000;78349  
3402;23214.61.24.0341.02.034;12204;;12842;23241.51.55.0362.00.000;44616;;22202;23252.00.10.0040.00.000;78350  
3403;23214.61.24.0341.02.039;12209;;12843;23241.51.55.0425.00.000;44656;;22203;23252.00.10.0082.00.000;78388  
3404;23214.61.28.0001.00.000;12211;;12844;23241.51.55.0437.00.000;44657;;22204;23252.00.10.0105.00.000;78391  
3405;23214.61.28.0047.00.000;12213;;12845;23241.51.55.0448.01.001;44659;;22205;23252.00.10.0175.01.001;78395  
3406;23214.61.32.0001.01.004;12254;;12846;23241.51.55.0448.01.002;44660;;22206;23252.00.10.0181.00.000;78397  
3407;23214.61.32.0001.01.010;12260;;12847;23241.51.55.0479.00.000;44698;;22207;23252.00.10.0257.01.001;78487  
3408;23214.61.32.0001.01.012;12262;;12848;23241.51.55.0539.00.000;44707;;22208;23252.00.10.0257.01.002;78488  
3409;23214.61.32.0001.01.015;12301;;12849;23241.51.55.0616.00.000;44746;;22209;23252.00.10.0263.00.000;78489  
3410;23214.61.32.0001.01.018;12304;;12850;23241.51.55.0669.00.000;44751;;22210;23252.00.15.0001.00.000;78490  
3411;23214.61.32.0001.01.020;12306;;12851;23241.51.55.0682.00.000;44752;;22211;23252.00.15.0008.00.000;78491  
3412;23214.61.32.0001.01.023;12309;;12852;23241.51.55.0764.00.000;44800;;22212;23252.00.15.0026.00.000;78494  
3413;23214.61.32.0001.01.029;12351;;12853;23241.51.60.0024.01.001;44883;;22213;23252.00.15.0038.00.000;78529  
3414;23214.61.32.0001.01.032;12354;;12854;23241.51.60.0024.01.002;44884;;22214;23252.00.15.0055.00.000;78532  
3415;23214.61.32.0001.01.035;12357;;12855;23241.51.60.0044.00.000;44887;;22215;23252.00.15.0067.00.000;78533  
3416;23214.61.32.0001.01.200;12399;;12856;23241.51.60.0061.01.001;44891;;22216;23252.00.15.0073.00.000;78534  
3417;23214.61.32.0001.02.011;12447;;12857;23241.51.60.0061.01.002;44892;;22217;23252.00.15.0097.01.003;78576  
3418;23214.61.32.0001.02.016;12452;;12858;23241.51.60.0554.00.000;44977;;22218;23252.00.15.0152.00.000;78579  
3419;23214.61.32.0001.02.017;12453;;12859;23241.51.60.0573.01.001;45012;;22219;23252.00.15.0197.00.000;78582  
3420;23214.61.32.0001.02.031;12503;;12860;23241.51.60.0590.00.000;45016;;22220;23252.00.15.0215.00.000;78585  
3421;23214.61.32.0001.02.032;12540;;12861;23241.51.60.0598.00.000;45017;;22221;23252.00.15.0220.00.000;78610  
3422;23214.61.32.0001.02.033;12541;;12862;23241.51.60.0628.01.000;45021;;22222;23252.00.15.0232.00.000;78612  
3423;23214.61.32.0195.01.001;12549;;12863;23241.51.60.0628.02.000;45022;;22223;23252.00.15.0250.00.000;78615  
3424;23214.61.32.0195.01.002;12550;;12864;23241.51.60.0633.00.000;45059;;22224;23252.00.16.0001.01.002;78647  
3425;23214.61.32.0195.01.007;11842;;12865;23241.51.60.0808.00.000;45068;;22225;23252.00.16.0001.01.003;78648  
3426;23214.61.32.0195.01.010;11845;;12866;23241.51.60.0886.01.002;44445;;22226;23252.00.16.0001.01.006;78651  
3427;23214.61.32.0195.01.012;11847;;12867;23241.51.60.0891.00.000;44446;;22227;23252.00.16.0001.01.007;78652  
3428;23214.61.32.0195.01.014;11849;;12868;23241.51.60.0901.00.000;44447;;22228;23252.00.16.0001.01.014;78691  
3429;23214.61.32.0195.01.015;11850;;12869;23241.51.60.0906.00.000;44448;;22229;23252.00.16.0001.01.016;78693

3430;23214.61.32.0195.01.019;11889;;12870;23241.51.60.0937.00.000;44451;;22230;23252.00.16.0001.01.017;78694  
3431;23214.61.32.0195.01.022;11892;;12871;23241.51.60.0949.00.000;44452;;22231;23252.00.16.0001.01.018;78695  
3432;23214.61.32.0195.01.031;11936;;12872;23241.51.60.0959.00.000;44454;;22232;23252.00.16.0001.01.019;78696  
3433;23214.61.32.0195.01.034;11939;;12873;23241.51.67.0007.00.000;44456;;22233;23252.00.16.0001.01.026;78739  
3434;23214.61.32.0195.01.037;11942;;12874;23241.51.67.0031.00.000;44494;;22234;23252.00.16.0001.01.029;78742  
3435;23214.61.32.0195.01.039;11944;;12875;23241.51.67.0040.00.000;44495;;22235;23252.00.16.0001.01.038;78787  
3436;23214.61.32.0195.01.201;11983;;12876;23241.51.67.0096.00.000;44502;;22236;23252.00.16.0001.01.039;78788  
3437;23214.61.32.0195.01.204;11986;;12877;23241.51.67.0111.00.000;44538;;22237;23252.00.16.0001.02.001;78790  
3438;23214.61.32.0195.02.002;11988;;12878;23241.51.67.0141.00.000;44541;;22238;23252.00.16.0001.02.002;78791  
3439;23214.61.32.0195.02.008;12076;;12879;23241.51.67.0146.00.000;44542;;22239;23252.00.16.0001.02.006;78830  
3440;23214.61.32.0195.02.013;12081;;12880;23241.51.67.0156.00.000;44544;;22240;23252.00.16.0001.02.007;78831  
3441;23214.61.32.0195.02.015;12083;;12881;23241.51.67.0273.00.000;44590;;22241;23252.00.16.0001.02.017;78877  
3442;23214.61.32.0195.02.018;12086;;12882;23241.51.67.0278.00.000;44591;;22242;23252.00.16.0001.02.023;78883  
3443;23214.61.32.0195.02.019;12087;;12883;23241.51.67.0288.00.000;44593;;22243;23252.00.16.0001.02.024;78884  
3444;23214.61.32.0195.02.022;12217;;12884;23241.51.67.0358.00.000;44631;;22244;23252.00.16.0001.02.026;78886  
3445;23214.61.32.0195.02.028;12223;;12885;23241.51.67.0363.00.000;44632;;22245;23252.00.16.0001.02.032;78222  
3446;23214.61.35.0001.01.002;12134;;12886;23241.51.67.0373.00.000;44665;;22246;23252.00.16.0001.02.033;78223  
3447;23214.61.35.0001.01.004;12030;;12887;23241.51.67.0378.00.000;44666;;22247;23252.00.16.0001.02.036;78226  
3448;23214.61.35.0001.01.008;12034;;12888;23241.51.73.0083.00.000;44673;;22248;23252.00.16.0001.03.002;78261  
3449;23214.61.35.0001.01.009;12035;;12889;23241.51.73.0093.00.000;44710;;22249;23252.00.16.0001.03.010;78269  
3450;23214.61.35.0001.01.020;12172;;12890;23241.51.73.0204.00.000;44762;;22250;23252.00.16.0001.03.011;78306  
3451;23214.61.35.0001.01.021;12173;;12891;23241.51.73.0234.00.000;44803;;22251;23252.00.16.0001.03.017;78312  
3452;23214.61.35.0001.01.024;12176;;12892;23241.51.73.0249.00.000;44805;;22252;23252.00.16.0001.03.020;78315  
3453;23214.61.35.0001.01.025;12177;;12893;23241.51.73.0327.01.002;44810;;22253;23252.00.16.0001.03.021;78316  
3454;23214.61.35.0001.01.027;12992;;12894;23241.51.73.0405.00.000;44851;;22254;23252.00.16.0001.03.024;78354  
3455;23214.61.35.0001.01.032;12997;;12895;23241.51.73.0438.00.000;44856;;22255;23252.00.16.0001.03.028;78358  
3456;23214.61.35.0001.01.033;12998;;12896;23241.51.73.0443.00.000;44857;;22256;23252.00.16.0001.03.034;78364  
3457;23214.61.35.0001.02.005;13047;;12897;23241.51.78.0046.00.000;44901;;22257;23252.00.16.0001.03.035;78399  
3458;23214.61.35.0001.02.009;13086;;12898;23241.51.78.0089.00.000;44938;;22258;23252.00.16.0001.03.036;78400  
3459;23214.61.35.0001.02.011;13088;;12899;23241.51.78.0155.00.000;44946;;22259;23252.00.16.0001.04.001;78405  
3460;23214.61.35.0001.02.016;13093;;12900;23241.51.78.0163.01.001;44947;;22260;23252.00.16.0001.04.002;78406  
3461;23214.61.35.0001.02.017;13094;;12901;23241.51.78.0187.00.000;44983;;22261;23252.00.16.0001.04.005;78409  
3462;23214.61.35.0001.02.019;13096;;12902;23241.51.78.0196.00.000;44984;;22262;23252.00.16.0001.04.006;78410  
3463;23214.61.35.0001.02.020;13097;;12903;23241.51.78.0233.00.000;44988;;22263;23252.00.16.0001.04.007;78447  
3464;23214.61.35.0001.02.026;13137;;12904;23241.51.78.0263.00.000;44992;;22264;23252.00.16.0001.04.012;78452  
3465;23214.61.35.0001.02.036;13182;;12905;23241.51.78.0280.00.000;45024;;22265;23252.00.16.0001.04.013;78453  
3466;23214.61.35.0001.02.039;13185;;12906;23241.51.79.0018.00.000;45027;;22266;23252.00.16.0001.04.018;78458  
3467;23214.61.35.0001.03.003;13189;;12907;23241.51.79.0043.00.000;45030;;22267;23252.00.16.0001.04.023;78499  
3468;23214.61.35.0001.03.005;13226;;12908;23241.51.79.0060.00.000;45033;;22268;23252.00.16.0001.04.025;78501  
3469;23214.61.35.0001.03.006;13227;;12909;23241.51.79.0068.00.000;45034;;22269;23252.00.16.0001.04.026;78502  
3470;23214.61.35.0001.03.013;13234;;12910;23241.51.79.0076.00.000;44410;;22270;23252.00.16.0001.04.034;78542  
3471;23214.61.35.0001.03.015;13236;;12911;23241.51.79.0099.00.000;44413;;22271;23252.00.16.0001.04.035;78543  
3472;23214.61.35.0001.03.020;13275;;12912;23241.51.79.0114.00.000;44415;;22272;23252.00.16.0001.04.038;78546  
3473;23214.61.35.0001.03.025;13280;;12913;23241.51.79.0155.00.000;44420;;22273;23252.00.16.0001.05.000;78549  
3474;23214.61.35.0001.03.027;12586;;12914;23241.51.79.0162.00.000;44421;;22274;23252.00.16.0060.01.002;78586  
3475;23214.61.35.0001.03.031;12590;;12915;23241.51.79.0226.00.000;44464;;22275;23252.00.16.0060.01.003;78587  
3476;23214.61.35.0001.03.033;12592;;12916;23241.51.79.0300.00.000;44468;;22276;23252.00.16.0060.01.007;78591  
3477;23214.61.35.0001.03.034;12593;;12917;23241.51.79.0332.00.000;44508;;22277;23252.00.16.0060.01.010;78594  
3478;23214.61.35.0001.03.036;12595;;12918;23241.51.79.0348.01.002;44511;;22278;23252.00.16.0060.01.011;78595

3479;23214.61.35.0001.03.040;12633;;12919;23241.51.79.0357.00.000;44512;;22279;23252.00.16.0060.01.013;78597  
3480;23214.61.40.0001.00.000;12635;;12920;23241.51.79.0373.01.001;44547;;22280;23252.00.16.0060.01.022;78630  
3481;23214.61.45.0001.01.004;12639;;12921;23241.51.79.0404.00.000;44552;;22281;23252.00.16.0060.01.023;78631  
3482;23214.61.45.0001.01.006;12641;;12922;23241.51.79.0442.00.000;44557;;22282;23252.00.16.0060.01.027;78658  
3483;23214.61.45.0001.01.013;12683;;12923;23241.51.79.0480.00.000;44597;;22283;23252.00.16.0060.01.038;78700  
3484;23214.61.45.0001.01.019;12689;;12924;23241.51.79.0513.00.000;44602;;22284;23252.00.16.0060.02.002;78704  
3485;23214.61.45.0001.01.026;12731;;12925;23241.51.87.0042.00.000;44639;;22285;23252.00.16.0060.02.004;78706  
3486;23214.61.45.0001.01.029;12734;;12926;23241.51.87.0104.00.000;44681;;22286;23252.00.16.0060.02.007;78709  
3487;23214.61.45.0001.01.200;12781;;12927;23241.51.87.0134.00.000;44685;;22287;23252.00.16.0060.02.010;78747  
3488;23214.61.45.0001.01.201;12782;;12928;23241.51.87.0139.00.000;44720;;22288;23252.00.16.0060.02.012;78749  
3489;23214.61.45.0001.02.006;12822;;12929;23241.51.87.0178.00.000;44725;;22289;23252.00.16.0060.02.015;78752  
3490;23214.61.45.0001.02.008;12824;;12930;23241.51.87.0183.00.000;44726;;22290;23252.00.16.0060.02.017;78754  
3491;23214.61.45.0001.02.021;12872;;12931;23241.51.87.0198.00.000;44728;;22291;23252.00.16.0060.02.018;78755  
3492;23214.61.45.0001.02.024;12875;;12932;23241.51.87.0208.00.000;44729;;22292;23252.00.16.0060.02.021;78758  
3493;23214.61.45.0001.02.026;12911;;12933;23241.51.87.0218.00.000;44767;;22293;23252.00.16.0060.02.027;78799  
3494;23214.61.45.0001.03.001;12960;;12934;23241.51.87.0253.00.000;44774;;22294;23252.00.16.0060.02.029;78801  
3495;23214.61.45.0001.03.002;12961;;12935;23241.51.87.0318.00.000;44819;;22295;23252.00.16.0060.02.031;78803  
3496;23214.61.45.0001.03.003;12962;;12936;23241.51.87.0338.00.000;44822;;22296;23252.00.16.0060.02.039;78845  
3497;23214.61.45.0001.03.004;12963;;12937;23241.51.87.0624.00.000;44865;;22297;23252.00.16.0060.02.040;78846  
3498;23214.61.45.0001.03.008;12967;;12938;23241.51.87.0713.00.000;44907;;22298;23252.00.16.0060.03.012;78893  
3499;23214.61.45.0001.03.009;13002;;12939;23241.51.87.0718.00.000;44908;;22299;23252.00.16.0060.03.020;78231  
3500;23214.61.45.0001.03.015;13008;;12940;23241.51.87.0869.01.001;44993;;22300;23252.00.16.0060.03.023;78234  
3501;23214.61.45.0001.03.023;13052;;12941;23241.51.87.0869.01.002;44994;;22301;23252.00.16.0060.03.024;78235  
3502;23214.61.45.0001.03.026;13055;;12942;23241.51.87.0869.01.003;44995;;22302;23252.00.16.0060.03.029;78240  
3503;23214.61.45.0001.03.032;13061;;12943;23241.51.89.0001.00.000;45039;;22303;23252.00.16.0060.03.031;78271  
3504;23214.61.45.0001.03.034;13063;;12944;23241.51.89.0008.00.000;45040;;22304;23252.00.16.0060.03.033;78273  
3505;23214.61.45.0001.04.006;13109;;12945;23241.51.89.0026.00.000;45042;;22305;23252.00.16.0060.03.038;78278  
3506;23214.61.45.0001.04.008;13145;;12946;23241.51.89.0048.00.000;45045;;22306;23252.00.16.0060.04.002;78318  
3507;23214.61.45.0001.04.009;13146;;12947;23241.51.89.0081.00.000;44376;;22307;23252.00.16.0060.04.003;78319  
3508;23214.61.45.0001.04.010;13147;;12948;23241.51.89.0089.00.000;44377;;22308;23252.00.16.0060.04.004;78320  
3509;23214.61.45.0001.04.015;13152;;12949;23241.51.89.0105.00.000;44379;;22309;23252.00.16.0060.04.005;78321  
3510;23214.61.45.0001.04.016;13153;;12950;23241.51.89.0172.00.000;44423;;22310;23252.00.16.0060.04.007;78323  
3511;23214.61.45.0001.04.019;13191;;12951;23241.51.89.0197.00.000;44426;;22311;23252.00.16.0060.04.013;78329  
3512;23214.61.45.0001.04.021;13193;;12952;23241.51.89.0259.00.000;44433;;22312;23252.00.16.0060.04.016;78367  
3513;23214.61.45.0001.04.024;13196;;12953;23241.51.89.0316.00.000;44473;;22313;23252.00.16.0060.04.019;78370  
3514;23214.61.45.0001.04.025;13197;;12954;23241.51.89.0333.01.002;44476;;22314;23252.00.16.0060.04.023;78374  
3515;23214.61.45.0001.04.030;13202;;12955;23241.51.89.0348.00.000;44477;;22315;23252.00.16.0060.04.028;78413  
3516;23214.61.45.0001.04.034;13240;;12956;23241.51.89.0463.00.000;44525;;22316;23252.00.16.0060.04.031;78416  
3517;23214.61.45.0001.05.003;13283;;12957;23241.51.89.0478.00.000;44606;;22317;23252.00.16.0060.04.033;78418  
3518;23214.61.45.0001.05.005;13285;;12958;23241.51.89.0493.00.000;44608;;22318;23252.00.16.0060.04.039;78460  
3519;23214.61.45.0001.05.006;13286;;12959;23241.51.92.0055.00.000;44732;;22319;23252.00.16.0060.05.000;78462  
3520;23214.61.45.0001.05.009;13289;;12960;23241.51.92.0212.00.000;44647;;22320;23252.00.23.0001.01.002;78465  
3521;23214.61.45.0001.05.012;13292;;12961;23241.52.04.0046.00.000;44569;;22321;23252.00.23.0019.00.000;78469  
3522;23214.61.45.0001.05.014;12598;;12962;23241.52.05.0067.00.000;45491;;22322;23252.00.23.0032.00.000;78508  
3523;23214.61.45.0001.05.018;12602;;12963;23241.52.05.0107.00.000;45530;;22323;23252.00.23.0079.00.000;78551  
3524;23214.61.45.0001.05.026;12644;;12964;23241.52.05.0146.00.000;45535;;22324;23252.00.23.0091.00.000;78553  
3525;23214.61.45.0001.05.027;12645;;12965;23241.52.05.0255.00.000;45574;;22325;23252.00.23.0103.01.001;78555  
3526;23214.61.45.0001.05.031;12649;;12966;23241.52.05.0268.00.000;45576;;22326;23252.00.23.0115.00.000;78558  
3527;23214.61.45.0001.05.033;12651;;12967;23241.52.05.0289.00.000;45579;;22327;23252.00.23.0127.01.001;78560

3528;23214.61.45.0001.05.039;12692;;12968;23241.52.05.0332.01.002;47304;;22328;23252.00.23.0127.01.002;78561  
3529;23214.61.45.0001.05.040;12693;;12969;23241.52.08.0054.00.000;45624;;22329;23252.00.23.0146.00.000;78598  
3530;23214.61.45.0001.06.002;12695;;12970;23241.52.08.0077.00.000;45627;;22330;23252.00.23.0268.00.000;78635  
3531;23214.61.45.0001.06.009;12702;;12971;23241.52.14.0087.00.000;45710;;22331;23252.00.23.0274.00.000;78636  
3532;23214.61.45.0001.06.011;12738;;12972;23241.52.14.0190.00.000;45749;;22332;23252.00.23.0310.00.000;78642  
3533;23214.61.45.0001.06.017;12744;;12973;23241.52.14.0198.01.002;45751;;22333;23252.00.23.0316.00.000;78643  
3534;23214.61.45.0001.06.021;12748;;12974;23241.52.14.0207.00.000;45752;;22334;23252.00.23.0335.00.000;78669  
3535;23214.61.45.0001.06.022;12784;;12975;23241.52.14.0221.00.000;45755;;22335;23252.00.23.0365.01.001;78675  
3536;23214.61.45.0001.06.023;12785;;12976;23241.52.17.0042.00.000;45084;;22336;23252.00.32.0001.00.000;78718  
3537;23214.61.45.0001.06.026;12788;;12977;23241.52.17.0125.00.000;45131;;22337;23252.00.33.0030.00.000;78760  
3538;23214.61.45.0001.06.028;12790;;12978;23241.52.17.0177.00.000;45134;;22338;23252.00.33.0049.00.000;78763  
3539;23214.61.45.0001.06.029;12791;;12979;23241.52.17.0190.00.000;45136;;22339;23252.00.33.0086.00.000;78769  
3540;23214.61.45.0001.06.031;12793;;12980;23241.52.17.0196.00.000;45137;;22340;23252.00.33.0114.00.000;78809  
3541;23214.61.45.0001.06.036;12832;;12981;23241.52.17.0201.00.000;45173;;22341;23252.00.33.0151.01.000;78815  
3542;23214.61.45.0001.06.039;12835;;12982;23241.52.17.0238.00.000;45178;;22342;23252.00.33.0151.02.000;78816  
3543;23214.61.45.0001.06.040;12836;;12983;23241.52.17.0260.00.000;45181;;22343;23252.00.33.0272.00.000;78862  
3544;23214.61.45.0170.00.000;12837;;12984;23241.52.17.0280.00.000;45218;;22344;23252.00.33.0297.00.000;78901  
3545;23214.61.45.0200.00.000;12838;;12985;23241.52.17.0287.00.000;45219;;22345;23252.00.33.0303.00.000;78902  
3546;23214.61.45.0400.00.000;12839;;12986;23241.52.18.0001.01.001;45220;;22346;23252.00.33.0352.00.000;78196  
3547;23214.61.45.0400.01.200;12840;;12987;23241.52.18.0001.01.002;45221;;22347;23252.00.33.0370.00.000;78199  
3548;23214.61.60.0040.01.002;12878;;12988;23241.52.18.0038.00.000;45224;;22348;23252.00.33.0414.00.000;78282  
3549;23214.61.60.0040.01.007;12883;;12989;23241.52.18.0059.00.000;45262;;22349;23252.00.35.0005.00.000;78285  
3550;23214.61.60.0040.01.015;12927;;12990;23241.52.18.0091.00.000;45267;;22350;23252.00.35.0052.00.000;78293  
3551;23214.61.60.0040.01.016;12928;;12991;23241.52.18.0170.00.000;45309;;22351;23252.00.35.0086.00.000;78335  
3552;23214.61.60.0040.01.017;12929;;12992;23241.52.23.0020.00.000;45317;;22352;23252.00.35.0165.00.000;78339  
3553;23214.61.60.0040.01.022;12969;;12993;23241.52.23.0036.00.000;45318;;22353;23252.00.35.0170.00.000;78340  
3554;23214.61.60.0040.01.025;12972;;12994;23241.52.23.0043.00.000;45354;;22354;23252.00.36.0024.01.002;78568  
3555;23214.61.60.0040.01.030;12977;;12995;23241.52.23.0066.00.000;45355;;22355;23252.00.36.0036.00.000;78570  
3556;23214.61.60.0040.01.031;12978;;12996;23241.52.23.0076.00.000;45356;;22356;23252.00.36.0048.01.001;78572  
3557;23214.61.60.0040.01.032;12979;;12997;23241.52.23.0106.01.001;45360;;22357;23252.00.36.0048.01.002;78573  
3558;23214.61.60.0040.01.033;13015;;12998;23241.52.23.0177.00.000;45403;;22358;23252.00.36.0104.00.000;78480  
3559;23214.61.60.0040.01.034;13016;;12999;23241.52.26.0072.00.000;45452;;22359;23252.00.36.0130.00.000;78481  
3560;23214.61.60.0040.01.035;13017;;13000;23241.52.26.0086.00.000;45454;;22360;23252.00.36.0221.00.000;78519  
3561;23214.61.60.0040.01.036;13018;;13001;23241.52.26.0093.00.000;45455;;22361;23252.00.45.0001.00.000;78522  
3562;23214.61.60.0040.01.037;13019;;13002;23241.52.26.0121.00.000;45459;;22362;23252.00.45.0041.00.000;78523  
3563;23214.61.60.0040.01.040;13022;;13003;23241.52.26.0135.00.000;45497;;22363;23252.00.45.0053.00.000;78525  
3564;23214.61.60.0040.01.043;13025;;13004;23241.52.26.0158.00.000;45500;;22364;23252.00.45.0059.00.000;78526  
3565;23214.61.60.0040.01.048;13067;;13005;23241.52.27.0035.00.000;45542;;22365;23252.00.45.0066.00.000;78527  
3566;23214.61.60.0040.01.054;13073;;13006;23241.52.27.0078.00.000;45548;;22366;23252.00.45.0084.00.000;78911  
3567;23214.61.60.0040.01.055;13074;;13007;23241.52.27.0114.00.000;45588;;22367;23252.00.45.0092.00.000;78912  
3568;23214.61.60.0040.01.058;13112;;13008;23241.52.27.0127.00.000;45590;;22368;23252.00.45.0100.00.000;78913  
3569;23214.61.60.0040.01.060;13114;;13009;23241.52.27.0252.00.000;45638;;22369;23252.00.45.0107.00.000;78914  
3570;23214.61.60.0040.01.200;13115;;13010;23241.52.27.0266.00.000;45674;;22370;23252.00.45.0116.00.000;78915  
3571;23214.61.60.0040.01.201;13116;;13011;23241.52.27.0280.00.000;45676;;22371;23253.10.32.0376.00.000;79922  
3572;23214.61.60.0040.01.202;13117;;13012;23241.52.27.0287.01.001;45677;;22372;23253.10.32.0568.00.000;79924  
3573;23214.61.60.0040.01.206;13119;;13013;23241.52.27.0287.01.002;45678;;22373;23253.10.38.0001.00.000;79925  
3574;23214.61.60.0040.01.207;13156;;13014;23241.52.27.0287.01.003;45679;;22374;23253.10.38.0042.01.000;79927  
3575;23214.61.60.0040.01.208;13157;;13015;23241.52.29.0001.01.000;45681;;22375;23253.10.38.0051.00.000;79929  
3576;23214.61.60.0040.02.001;13158;;13016;23241.52.29.0001.02.000;45682;;22376;23253.10.38.0062.00.000;79930

3577;23214.61.60.0040.02.005;13162;;13017;23241.52.29.0089.00.000;45723;;22377;23253.10.49.0038.00.000;79970  
3578;23214.61.60.0040.02.013;13206;;13018;23241.52.29.0099.00.000;45759;;22378;23253.10.49.0098.00.000;78917  
3579;23214.61.60.0040.02.014;13207;;13019;23241.52.29.0104.00.000;45760;;22379;23253.10.49.0103.00.000;95366  
3580;23214.61.60.0040.02.019;13212;;13020;23241.52.29.0119.00.000;45763;;22380;23253.10.49.0171.00.000;80014  
3581;23214.61.60.0040.02.020;13213;;13021;23241.52.29.0139.01.001;45767;;22381;23253.10.49.0200.00.000;80015  
3582;23214.61.60.0040.02.027;13253;;13022;23241.52.29.0139.01.002;45768;;22382;23253.10.56.0001.01.001;95069  
3583;23214.61.60.0040.02.032;13258;;13023;23241.52.29.0149.01.002;36816;;22383;23253.10.56.0001.01.002;95070  
3584;23214.61.60.0040.02.040;13300;;13024;23241.52.29.0159.00.000;45769;;22384;23253.10.56.0001.01.003;95071  
3585;23214.61.60.0040.02.043;13303;;13025;23241.52.29.0179.00.000;45095;;22385;23253.10.56.0001.01.004;95072  
3586;23214.61.60.0040.02.045;13305;;13026;23241.52.31.0033.00.000;45100;;22386;23253.10.56.0338.01.000;80019  
3587;23214.61.60.0040.02.049;12613;;13027;23241.52.31.0076.00.000;45139;;22387;23253.10.56.0338.02.000;80020  
3588;23214.61.60.0040.02.054;12618;;13028;23241.52.31.0103.00.000;45142;;22388;23253.10.56.0386.00.000;80058  
3589;23214.61.60.0131.01.002;12661;;13029;23241.52.36.0028.00.000;45192;;22389;23253.10.56.0428.00.000;80060  
3590;23214.61.60.0131.01.007;12666;;13030;23241.52.36.0056.00.000;45228;;22390;23253.10.56.0462.00.000;80063  
3591;23214.61.60.0131.01.013;12708;;13031;23241.52.36.0077.00.000;45231;;22391;23253.10.56.0467.00.000;80064  
3592;23214.61.60.0131.01.017;12712;;13032;23241.52.36.0092.00.000;45233;;22392;23253.10.56.0546.00.000;80105  
3593;23214.61.60.0131.01.019;12749;;13033;23241.52.36.0260.00.000;45320;;22393;23253.10.56.0564.00.000;80107  
3594;23214.61.60.0131.01.020;12750;;13034;23241.52.40.0022.00.000;45366;;22394;23253.10.56.0603.00.000;80109  
3595;23214.61.60.0131.01.021;12751;;13035;23241.52.40.0078.00.000;45374;;22395;23253.10.56.0676.01.000;80148  
3596;23214.61.60.0131.01.023;12753;;13036;23241.52.40.0150.00.000;45414;;22396;23253.10.56.0676.02.000;80149  
3597;23214.61.60.0131.01.025;12755;;13037;23241.52.40.0175.02.000;45418;;22397;23253.10.56.0703.00.000;80150  
3598;23214.61.60.0131.01.026;12756;;13038;23241.52.40.0192.00.000;45420;;22398;23253.10.56.0804.00.000;80152  
3599;23214.61.60.0131.01.028;12758;;13039;23241.52.40.0199.00.000;45421;;22399;23253.10.56.0820.00.000;80153  
3600;23214.61.60.0131.01.029;12759;;13040;23241.52.40.0218.00.000;45423;;22400;23253.10.56.0840.01.000;80155  
3601;23214.61.60.0131.01.030;12795;;13041;23241.52.41.0025.00.000;45467;;22401;23253.10.56.0860.00.000;80158  
3602;23214.61.60.0131.01.035;12800;;13042;23241.52.41.0063.00.000;45469;;22402;23253.10.56.0912.01.001;79488  
3603;23214.61.60.0131.01.036;12801;;13043;23241.52.41.0072.00.000;45470;;22403;23253.10.56.0928.00.000;79491  
3604;23214.61.60.0131.01.037;12802;;13044;23241.52.41.0089.00.000;45506;;22404;23253.10.56.0934.00.000;79492  
3605;23214.61.60.0131.01.044;12844;;13045;23241.52.41.0130.00.000;45513;;22405;23253.10.56.0941.00.000;79493  
3606;23214.61.60.0131.01.047;12847;;13046;23241.52.41.0240.00.000;45554;;22406;23253.10.56.0965.00.000;79496  
3607;23214.61.60.0131.01.056;12890;;13047;23241.52.41.0257.00.000;45556;;22407;23253.10.59.0033.00.000;79534  
3608;23214.61.60.0131.01.057;12891;;13048;23241.52.42.0045.00.000;45600;;22408;23253.10.59.0079.01.002;79540  
3609;23214.61.60.0131.01.060;12894;;13049;23241.52.42.0139.00.000;45641;;22409;23253.10.59.0091.00.000;79576  
3610;23214.61.60.0131.01.200;12895;;13050;23241.52.42.0203.00.000;45646;;22410;23253.10.59.0123.00.000;79580  
3611;23214.61.60.0131.01.201;12896;;13051;23241.52.42.0208.00.000;45647;;22411;23253.10.59.0152.00.000;79584  
3612;23214.61.60.0131.01.202;12897;;13052;23241.52.42.0230.00.000;45650;;22412;23253.10.59.0195.00.000;79585  
3613;23214.61.60.0131.01.203;12933;;13053;23241.52.52.0027.00.000;45735;;22413;23253.10.59.0203.00.000;79621  
3614;23214.61.60.0131.01.205;12934;;13054;23241.52.52.0078.00.000;45772;;22414;23253.10.59.0214.00.000;79622  
3615;23214.61.60.0131.01.206;12935;;13055;23241.52.52.0105.00.000;45775;;22415;23253.10.61.0001.00.000;79624  
3616;23214.61.60.0131.01.207;12936;;13056;23241.52.52.0201.00.000;45106;;22416;23253.10.61.0033.00.000;79625  
3617;23214.61.60.0131.01.208;12937;;13057;23241.52.52.0226.00.000;45111;;22417;23253.10.61.0043.00.000;79626  
3618;23214.61.60.0131.01.209;12938;;13058;23241.52.52.0292.00.000;45150;;22418;23253.10.61.0055.00.000;79627  
3619;23214.61.60.0131.01.213;12940;;13059;23241.52.52.0301.00.000;45152;;22419;23253.10.61.0065.00.000;79628  
3620;23214.61.60.0131.01.215;12942;;13060;23241.52.55.0011.00.000;45196;;22420;23253.10.61.0075.00.000;79629  
3621;23214.61.60.0131.01.216;12943;;13061;23241.52.55.0033.00.000;45199;;22421;23253.10.61.0102.00.000;79665  
3622;23214.61.60.0131.02.001;12983;;13062;23241.52.55.0088.00.000;45242;;22422;23253.10.61.0110.00.000;79666  
3623;23214.61.60.0131.02.004;12986;;13063;23241.52.55.0094.00.000;45243;;22423;23253.10.61.0124.00.000;95256  
3624;23214.61.60.0131.02.007;12989;;13064;23241.52.55.0198.00.000;45291;;22424;23253.10.61.0128.02.000;95255  
3625;23214.61.60.0131.02.009;13027;;13065;23241.52.55.0203.00.000;45292;;22425;23253.10.61.0218.00.000;79670

3626;23214.61.60.0131.02.013;13031;;13066;23241.52.55.0208.00.000;45293;;22426;23253.10.61.0232.00.000;79672  
3627;23214.61.60.0131.02.030;13084;;13067;23241.52.55.0228.00.000;45331;;22427;23253.10.61.0258.00.000;79711  
3628;23214.61.60.0131.02.032;13120;;13068;23241.52.55.0298.00.000;45340;;22428;23253.10.62.0185.01.002;79762  
3629;23214.61.60.0131.02.033;13121;;13069;23241.52.55.0303.00.000;45341;;22429;23253.10.62.0237.00.000;79767  
3630;23214.61.60.0131.02.042;13130;;13070;23241.52.55.0308.00.000;45378;;22430;23253.10.62.0242.00.000;79768  
3631;23214.61.60.0131.02.043;13131;;13071;23241.52.55.0383.00.000;45387;;22431;23253.10.62.0269.00.000;79805  
3632;23214.61.60.0131.02.053;13176;;13072;23241.52.55.0418.00.000;45427;;22432;23253.10.62.0279.00.000;79806  
3633;23214.61.60.0131.02.054;13177;;13073;23241.52.55.0423.00.000;45428;;22433;23253.10.63.0101.00.000;79850  
3634;23214.61.60.0131.02.057;13216;;13074;23241.52.55.0443.00.000;45430;;22434;23253.10.63.0111.00.000;79851  
3635;23214.61.60.0131.02.059;13218;;13075;23241.52.55.0503.02.000;45479;;22435;23253.10.65.0021.00.000;79890  
3636;23214.61.60.0222.01.005;13224;;13076;23241.52.55.0577.00.000;45521;;22436;23253.10.65.0029.00.000;79891  
3637;23214.61.60.0222.01.010;13263;;13077;23241.52.62.0001.00.000;45522;;22437;23253.10.65.0050.00.000;79896  
3638;23214.61.60.0222.01.013;13266;;13078;23241.52.62.0049.00.000;45525;;22438;23253.10.65.0053.00.000;79897  
3639;23214.61.60.0222.01.016;13269;;13079;23241.52.62.0071.00.000;45528;;22439;23253.10.65.0056.00.000;79898  
3640;23214.61.60.0222.01.023;13311;;13080;23241.52.62.0082.00.000;45529;;22440;23253.10.65.0067.00.000;79935  
3641;23214.61.60.0222.01.027;13315;;13081;23241.52.62.0198.00.000;45570;;22441;23253.10.65.0072.00.000;79936  
3642;23214.61.60.0222.01.031;12577;;13082;23241.52.62.0232.00.000;45609;;22442;23253.10.65.0136.01.002;79943  
3643;23214.61.60.0222.01.032;12578;;13083;23241.52.62.0237.00.000;45610;;22443;23253.10.65.0136.02.001;79944  
3644;23214.61.60.0222.01.036;12582;;13084;23241.52.62.0263.01.001;47347;;22444;23253.10.65.0136.02.002;79978  
3645;23214.61.60.0222.01.037;12583;;13085;23241.52.62.0263.01.002;47349;;22445;23253.10.65.0156.00.000;79980  
3646;23214.61.60.0222.01.038;12584;;13086;23241.52.62.0322.00.000;45616;;22446;23253.10.65.0166.00.000;79981  
3647;23214.61.60.0222.01.043;12624;;13087;23241.52.64.0001.00.000;45652;;22447;23253.10.65.0177.00.000;79983  
3648;23214.61.60.0222.01.046;12627;;13088;23241.52.64.0054.00.000;45657;;22448;23253.10.65.0231.01.000;79986  
3649;23214.61.60.0222.01.049;12630;;13089;23241.52.64.0065.00.000;45658;;22449;23253.10.65.0236.01.002;79989  
3650;23214.61.60.0222.01.055;12671;;13090;23241.52.64.0130.00.000;45696;;22450;23253.10.65.0349.00.000;80070  
3651;23214.61.60.0222.01.201;12678;;13091;23241.52.64.0140.00.000;45697;;22451;23253.10.65.0380.01.002;80074  
3652;23214.61.60.0222.01.203;12715;;13092;23241.52.64.0205.00.000;45737;;22452;23253.10.65.0567.00.000;80076  
3653;23214.61.60.0222.01.204;12716;;13093;23241.52.64.0216.01.001;36732;;22453;23253.10.65.0597.00.000;80113  
3654;23214.61.60.0222.01.205;12717;;13094;23241.52.64.0216.01.002;36733;;22454;23253.10.65.0613.00.000;80114  
3655;23214.61.60.0222.01.207;12719;;13095;23241.52.64.0244.00.000;45742;;22455;23253.10.69.0001.02.000;80116  
3656;23214.61.60.0222.02.004;12724;;13096;23241.52.64.0337.00.000;45782;;22456;23253.10.69.0042.00.000;80121  
3657;23214.61.60.0222.02.008;12807;;13097;23241.52.64.0358.00.000;45784;;22457;23253.10.69.0052.00.000;80122  
3658;23214.61.60.0222.02.012;12811;;13098;23241.52.64.0388.00.000;45788;;22458;23253.10.69.0072.01.001;80123  
3659;23214.61.60.0222.02.014;12813;;13099;23241.52.64.0399.00.000;45789;;22459;23253.10.69.0072.01.002;80124  
3660;23214.61.60.0222.02.024;12949;;13100;23241.52.64.0454.00.000;45073;;22460;23253.10.69.0093.01.001;80160  
3661;23214.61.60.0222.02.026;12951;;13101;23241.52.64.0476.00.000;45076;;22461;23253.10.69.0093.01.002;80161  
3662;23214.61.60.0222.02.037;12858;;13102;23241.52.64.0489.00.000;45079;;22462;23253.10.69.0212.00.000;80163  
3663;23214.61.60.0222.02.042;12863;;13103;23241.52.64.0511.00.000;45081;;22463;23253.10.69.0280.01.001;80166  
3664;23214.61.60.0222.02.044;12762;;13104;23241.52.64.0522.00.000;45116;;22464;23253.10.78.0001.00.000;79498  
3665;23214.61.60.0222.02.050;12768;;13105;23241.52.64.0543.00.000;45120;;22465;23253.10.78.0029.00.000;79500  
3666;23214.61.60.0222.02.060;12904;;13106;23241.52.64.0563.00.000;45123;;22466;23253.10.78.0042.01.001;79502  
3667;23214.61.60.0387.01.004;12908;;13107;23241.52.64.0586.00.000;45126;;22467;23253.10.78.0042.01.002;79503  
3668;23214.61.60.0387.01.008;13740;;13108;23241.52.64.0628.00.000;45165;;22468;23253.10.78.0054.00.000;79504  
3669;23214.61.60.0387.01.009;13741;;13109;23241.52.64.0660.01.000;45168;;22469;23253.10.79.0092.00.000;79542  
3670;23214.61.60.0387.01.012;13744;;13110;23241.52.64.0671.01.001;45170;;22470;23253.10.79.0123.00.000;79546  
3671;23214.61.60.0387.01.013;13745;;13111;23241.52.70.0055.02.000;45208;;22471;23253.10.79.0133.00.000;79548  
3672;23214.61.60.0387.01.014;13746;;13112;23241.52.70.0081.00.000;45211;;22472;23253.10.79.0165.00.000;79587  
3673;23214.61.60.0387.01.021;13788;;13113;23241.52.70.0089.00.000;45212;;22473;23253.10.79.0241.00.000;79591  
3674;23214.61.60.0387.01.022;13789;;13114;23241.52.70.0132.00.000;45250;;22474;23253.10.79.0319.00.000;79597

3675;23214.61.60.0387.01.024;13791;;13115;23241.52.70.0141.00.000;45296;;22475;23253.10.79.0329.00.000;79631  
3676;23214.61.60.0387.01.026;13793;;13116;23241.52.70.0213.00.000;45305;;22476;23253.10.79.0388.00.000;79635  
3677;23214.61.60.0387.01.035;13836;;13117;23241.52.70.0233.01.002;45437;;22477;23253.10.79.0483.00.000;79642  
3678;23214.61.60.0387.01.037;13838;;13118;23241.52.70.0328.00.000;45445;;22478;23253.10.79.0558.00.000;79679  
3679;23214.61.60.0387.01.038;13839;;13119;23241.52.70.0351.00.000;45342;;22479;23253.10.79.0608.01.000;79682  
3680;23214.61.60.0387.01.039;13840;;13120;23241.52.70.0358.00.000;45343;;22480;23253.10.79.0608.02.000;79683  
3681;23214.61.60.0387.01.041;13842;;13121;23241.52.70.0367.00.000;45344;;22481;23253.10.81.0191.00.000;79731  
3682;23214.61.60.0387.01.042;13843;;13122;23241.52.70.0384.00.000;45346;;22482;23253.10.81.0248.02.000;79772  
3683;23214.61.60.0387.01.044;13881;;13123;23241.52.70.0438.00.000;45352;;22483;23253.10.81.0258.00.000;79773  
3684;23214.61.60.0387.01.047;13884;;13124;23241.52.70.0464.00.000;45252;;22484;23253.10.81.0311.00.000;79776  
3685;23214.61.60.0387.01.049;13886;;13125;23241.52.70.0525.01.000;45259;;22485;23253.10.81.0460.00.000;79819  
3686;23214.61.60.0387.01.050;13887;;13126;23241.52.70.0525.02.001;45260;;22486;23253.10.81.0466.00.000;79820  
3687;23214.61.60.0387.01.057;13929;;13127;23241.52.70.0525.02.002;45261;;22487;23253.10.81.0480.00.000;79822  
3688;23214.61.60.0387.01.058;13930;;13128;23241.52.71.0036.00.000;45394;;22488;23253.10.81.0518.00.000;79865  
3689;23214.61.60.0387.02.001;13933;;13129;23241.52.71.0053.00.000;45396;;22489;23253.10.81.0553.00.000;79901  
3690;23214.61.60.0387.02.005;13971;;13130;23241.52.71.0114.00.000;46202;;22490;23253.10.81.0565.00.000;79903  
3691;23214.61.60.0387.02.006;13972;;13131;23241.52.71.0143.00.000;46206;;22491;23253.10.81.0571.00.000;79904  
3692;23214.61.60.0387.02.008;13974;;13132;23241.52.71.0150.00.000;46207;;22492;23253.10.81.0582.00.000;79906  
3693;23214.61.60.0387.02.012;13978;;13133;23241.52.71.0173.00.000;46210;;22493;23253.10.81.0609.00.000;79946  
3694;23214.61.60.0387.02.013;13979;;13134;23241.52.72.0113.00.000;46301;;22494;23253.10.82.0001.01.001;79990  
3695;23214.61.60.0387.02.014;13980;;13135;23241.52.72.0225.00.000;46307;;22495;23253.10.82.0024.00.000;79992  
3696;23214.61.60.0387.02.018;14019;;13136;23241.52.77.0242.01.002;46350;;22496;23253.10.82.0041.00.000;79993  
3697;23214.61.60.0387.02.023;14024;;13137;23241.52.77.0242.01.004;46352;;22497;23253.10.82.0051.00.000;79994  
3698;23214.61.60.0387.02.024;14025;;13138;23241.52.77.0242.01.006;46354;;22498;23253.10.82.0061.00.000;79995  
3699;23214.61.60.0387.02.029;13329;;13139;23241.52.77.0242.01.007;46389;;22499;23253.10.82.0098.00.000;79997  
3700;23214.61.60.0387.02.032;13332;;13140;23241.52.77.0242.01.008;46390;;22500;23253.10.82.0108.00.000;79998  
3701;23214.61.60.0387.02.036;13336;;13141;23241.52.77.0242.01.010;46392;;22501;23253.10.82.0167.00.000;80000  
3702;23214.61.60.0387.02.038;13338;;13142;23241.52.77.0242.01.011;46393;;22502;23253.10.82.0244.00.000;80038  
3703;23214.61.60.0387.02.051;13387;;13143;23241.52.77.0245.00.000;46394;;22503;23253.10.82.0254.00.000;95163  
3704;23214.61.60.0387.02.055;13425;;13144;23241.52.77.0255.00.000;46396;;22504;23253.10.82.0364.00.000;80041  
3705;23214.61.60.0387.02.058;13428;;13145;23241.52.81.0176.00.000;46448;;22505;23253.10.82.0399.00.000;80044  
3706;23214.61.60.0387.03.003;13433;;13146;23241.52.81.0185.00.000;46483;;22506;23253.10.82.0427.00.000;80082  
3707;23214.61.60.0387.03.004;13434;;13147;23241.52.88.0066.00.000;46490;;22507;23253.10.83.0031.01.002;79251  
3708;23214.61.60.0387.03.009;13473;;13148;23241.52.88.0086.00.000;46491;;22508;23253.10.85.0060.00.000;80130  
3709;23214.61.60.0387.03.013;13477;;13149;23241.52.88.0099.00.000;46492;;22509;23253.10.85.0075.00.000;80131  
3710;23214.61.60.0387.03.014;13478;;13150;23241.52.88.0109.01.000;46493;;22510;23253.10.85.0085.00.000;80132  
3711;23214.61.60.0387.03.020;13519;;13151;23241.52.88.0109.02.000;46494;;22511;23253.10.85.0095.00.000;80133  
3712;23214.61.60.0387.03.023;13522;;13152;23241.52.88.0141.00.000;45809;;22512;23253.10.85.0196.00.000;79509  
3713;23214.61.60.0387.03.025;13524;;13153;23241.52.88.0155.00.000;45811;;22513;23253.10.85.0217.00.000;79511  
3714;23214.61.60.0387.03.026;13525;;13154;23241.52.88.0277.00.000;45813;;22514;23253.10.87.0026.00.000;79556  
3715;23214.61.60.0387.03.027;13526;;13155;23241.52.88.0294.00.000;45815;;22515;23253.10.87.0087.00.000;79563  
3716;23214.61.60.0387.03.029;13563;;13156;23241.52.91.0101.00.000;45897;;22516;23253.10.87.0125.01.002;79600  
3717;23214.61.60.0387.03.033;13567;;13157;23241.52.91.0128.00.000;45899;;22517;23253.10.87.0137.00.000;79601  
3718;23214.61.60.0387.03.035;13569;;13158;23241.52.91.0201.00.000;45904;;22518;23253.10.87.0179.00.000;79605  
3719;23214.61.60.0387.03.040;13574;;13159;23241.52.91.0280.00.000;45945;;22519;23253.10.87.0250.00.000;79609  
3720;23214.61.60.0387.03.041;13611;;13160;23241.52.93.0003.00.000;103074;;22520;23253.10.87.0265.00.000;79643  
3721;23214.61.60.0387.03.043;13613;;13161;23241.52.93.0012.00.000;45952;;22521;23253.10.87.0308.00.000;79646  
3722;23214.61.60.0387.03.048;13618;;13162;23241.52.93.0034.01.001;45990;;22522;23253.10.87.0375.00.000;79650  
3723;23214.61.60.0387.03.050;13620;;13163;23241.52.93.0034.02.002;45991;;22523;23253.10.87.0380.00.000;79651

3724;23214.61.60.0387.03.052;13622;;13164;23241.52.93.0053.00.000;45994;;22524;23253.10.88.0158.00.000;79696  
3725;23214.61.60.0387.03.053;13658;;13165;23241.52.93.0062.00.000;45996;;22525;23253.10.88.0171.00.000;79697  
3726;23214.61.60.0387.03.057;13662;;13166;23241.52.93.0071.00.000;45997;;22526;23253.10.93.0045.00.000;79742  
3727;23214.61.68.0001.07.001;13666;;13167;23241.52.93.0124.00.000;45999;;22527;23253.10.93.0096.00.000;79743  
3728;23214.61.68.0001.07.006;13707;;13168;23241.52.93.0134.00.000;46034;;22528;23253.10.96.0030.00.000;79783  
3729;23214.61.68.0001.07.013;13714;;13169;23241.52.93.0218.00.000;46038;;22529;23253.10.96.0263.00.000;79829  
3730;23214.61.68.0001.07.019;13755;;13170;23241.52.93.0238.00.000;46041;;22530;23253.10.96.0302.00.000;79833  
3731;23214.61.68.0001.07.020;13756;;13171;23241.52.93.0263.01.002;36825;;22531;23253.10.96.0307.02.000;79835  
3732;23214.61.68.0001.07.024;13760;;13172;23241.52.93.0263.01.003;36826;;22532;23253.11.21.0136.00.000;79883  
3733;23214.61.68.0001.07.025;13761;;13173;23241.52.93.0308.00.000;46076;;22533;23253.11.21.0156.00.000;79911  
3734;23214.61.68.0001.07.029;13800;;13174;23241.52.96.0348.00.000;46085;;22534;23253.11.30.0001.00.000;79914  
3735;23214.61.68.0001.07.030;13801;;13175;23241.52.96.0366.00.000;46123;;22535;23253.11.30.0023.00.000;79916  
3736;23214.61.68.0001.07.037;13808;;13176;23241.52.96.0372.00.000;46124;;22536;23253.11.30.0034.00.000;79917  
3737;23214.61.68.0001.08.002;13847;;13177;23241.52.96.0378.00.000;46125;;22537;23253.11.30.0039.00.000;79918  
3738;23214.61.68.0001.08.003;13848;;13178;23241.52.96.0402.01.001;46130;;22538;23253.11.30.0120.00.000;79957  
3739;23214.61.68.0001.08.004;13849;;13179;23241.52.96.0402.01.002;46131;;22539;23253.11.30.0156.00.000;79959  
3740;23214.61.68.0001.08.006;13851;;13180;23241.52.96.0408.00.000;46132;;22540;23253.11.30.0197.00.000;79963  
3741;23214.61.68.0001.08.008;13853;;13181;23241.52.96.0414.00.000;46133;;22541;23253.11.32.0001.00.000;79965  
3742;23214.61.68.0001.08.009;13854;;13182;23241.52.96.0444.00.000;46174;;22542;23253.11.32.0016.00.000;79966  
3743;23214.61.68.0001.08.010;13855;;13183;23241.52.96.0456.00.000;46176;;22543;23253.11.40.0045.00.000;80006  
3744;23214.61.68.0001.08.012;13893;;13184;23241.52.96.0462.00.000;46177;;22544;23253.11.40.0182.00.000;80054  
3745;23214.61.68.0001.08.013;13894;;13185;23241.52.96.0492.01.000;46217;;22545;23253.11.41.0085.00.000;80097  
3746;23214.61.68.0001.08.015;13896;;13186;23241.52.96.0544.00.000;46221;;22546;23253.11.41.0109.00.000;80099  
3747;23214.61.68.0001.08.018;13899;;13187;23241.52.96.0570.00.000;46224;;22547;23253.11.42.0108.00.000;80142  
3748;23214.61.68.0001.08.019;13900;;13188;23241.52.96.0578.00.000;46225;;22548;23253.11.71.0001.00.000;80143  
3749;23214.61.68.0001.08.020;13901;;13189;23241.52.96.0600.00.000;46262;;22549;23253.11.71.0007.00.000;80144  
3750;23214.61.68.0001.08.025;13939;;13190;23241.52.98.0001.01.001;46263;;22550;23253.11.71.0091.00.000;79478  
3751;23214.61.68.0001.08.026;13940;;13191;23241.52.98.0001.01.002;46264;;22551;23253.11.71.0117.00.000;79480  
3752;23214.61.68.0001.08.027;13941;;13192;23241.52.98.0060.00.000;46267;;22552;23253.11.71.0142.00.000;79481  
3753;23214.61.68.0001.08.030;13944;;13193;23241.52.98.0066.00.000;46268;;22553;23253.11.71.0152.00.000;79482  
3754;23214.61.68.0001.08.031;13945;;13194;23241.52.98.0093.00.000;46273;;22554;23253.11.71.0157.00.000;79483  
3755;23214.61.68.0001.08.034;13948;;13195;23241.53.05.0001.00.000;46316;;22555;23253.11.71.0350.00.000;79529  
3756;23214.61.68.0001.08.036;13984;;13196;23241.53.05.0056.01.001;46356;;22556;23253.11.71.0360.00.000;79530  
3757;23214.61.68.0001.09.002;13990;;13197;23241.53.05.0056.01.002;46357;;22557;23253.11.71.0391.00.000;79567  
3758;23214.61.68.0001.09.003;13991;;13198;23241.53.05.0066.00.000;46358;;22558;23253.11.71.0414.00.000;79569  
3759;23214.61.68.0001.09.005;13993;;13199;23241.53.05.0110.00.000;46362;;22559;23253.11.71.0418.00.000;79570  
3760;23214.61.68.0001.09.020;13342;;13200;23241.53.05.0128.00.000;46364;;22560;23253.11.71.0422.00.000;79571  
3761;23214.61.68.0001.09.021;13343;;13201;23241.53.05.0156.00.000;46403;;22561;23253.11.71.0442.00.000;79573  
3762;23214.61.68.0001.09.023;13345;;13202;23241.53.05.0191.00.000;46407;;22562;23253.11.71.0486.01.000;79611  
3763;23214.61.68.0001.09.027;13349;;13203;23241.53.05.0226.01.000;46409;;22563;23253.11.71.0486.02.000;79612  
3764;23214.61.68.0001.09.028;13350;;13204;23241.53.05.0233.01.000;46411;;22564;23253.11.71.0505.01.002;79616  
3765;23214.61.68.0001.09.034;13392;;13205;23241.53.05.0233.02.000;46412;;22565;23253.11.71.0505.01.003;79617  
3766;23214.61.68.0001.09.037;13395;;13206;23241.53.05.0307.00.000;46455;;22566;23253.11.71.0550.00.000;79618  
3767;23214.61.68.0150.00.000;13399;;13207;23241.53.05.0325.00.000;46457;;22567;23253.11.71.0571.00.000;79620  
3768;23214.61.82.0001.01.005;13438;;13208;23241.53.05.0352.00.000;46460;;22568;23253.11.74.0001.00.000;79654  
3769;23214.61.82.0001.01.008;13441;;13209;23241.53.05.0362.00.000;46495;;22569;23253.11.74.0070.00.000;79703  
3770;23214.61.82.0001.01.012;13445;;13210;23241.53.05.0380.00.000;46497;;22570;23253.11.74.0456.00.000;79706  
3771;23214.61.82.0001.01.015;13483;;13211;23241.53.05.0388.00.000;46498;;22571;23253.11.74.0501.00.000;79707  
3772;23214.61.82.0001.01.023;13491;;13212;23241.53.05.0417.00.000;46501;;22572;23253.11.74.0605.00.000;79839

3773;23214.61.82.0001.01.028;13531;;13213;23241.53.08.0029.00.000;45818;;22573;23253.11.74.0658.00.000;79655  
3774;23214.61.82.0001.01.029;13532;;13214;23241.53.08.0090.00.000;45827;;22574;23253.11.74.0698.00.000;79661  
3775;23214.61.82.0001.01.031;13534;;13215;23241.53.08.0104.00.000;45863;;22575;23253.11.74.0726.00.000;79662  
3776;23214.61.82.0001.01.035;13538;;13216;23241.53.08.0197.00.000;45867;;22576;23253.11.74.0799.00.000;79792  
3777;23214.61.82.0001.01.037;13575;;13217;23241.53.11.0001.00.000;45913;;22577;23253.11.74.0826.00.000;79794  
3778;23214.61.82.0001.01.038;13576;;13218;23241.53.11.0071.00.000;45915;;22578;23253.11.74.0868.01.002;79798  
3779;23214.61.82.0001.01.039;13577;;13219;23241.53.11.0116.01.001;45919;;22579;23253.11.74.0887.00.000;79802  
3780;23214.61.82.0001.01.042;13580;;13220;23241.53.11.0141.00.000;45955;;22580;23253.11.74.0898.01.000;80564  
3781;23214.61.82.0001.01.051;13625;;13221;23241.53.11.0146.00.000;45956;;22581;23253.11.74.0898.02.000;80565  
3782;23214.61.82.0001.01.060;13634;;13222;23241.53.15.0013.00.000;45961;;22582;23253.11.74.0932.01.000;80566  
3783;23214.61.82.0001.02.001;13668;;13223;23241.53.15.0022.00.000;45962;;22583;23253.11.74.0932.02.000;80567  
3784;23214.61.82.0001.02.008;13675;;13224;23241.53.15.0048.00.000;46001;;22584;23253.11.76.0072.00.000;80570  
3785;23214.61.82.0001.02.011;13678;;13225;23241.53.15.0059.00.000;46002;;22585;23253.11.76.0117.00.000;80572  
3786;23214.61.82.0001.02.013;13716;;13226;23241.53.15.0075.00.000;46004;;22586;23253.11.76.0152.00.000;80609  
3787;23214.61.82.0001.02.014;13717;;13227;23241.53.15.0093.00.000;46006;;22587;23253.11.77.0016.00.000;80612  
3788;23214.61.82.0001.02.016;13719;;13228;23241.53.15.0111.00.000;46008;;22588;23253.11.77.0090.00.000;80616  
3789;23214.61.82.0001.02.022;13725;;13229;23241.53.15.0128.00.000;46010;;22589;23253.11.77.0120.00.000;80647  
3790;23214.61.82.0001.02.024;13727;;13230;23241.53.15.0152.00.000;46046;;22590;23253.11.77.0135.00.000;80648  
3791;23214.61.82.0001.02.025;13763;;13231;23241.53.15.0157.00.000;46047;;22591;23253.11.78.0124.01.002;80656  
3792;23214.61.82.0001.02.041;13814;;13232;23241.53.15.0219.00.000;46053;;22592;23253.11.78.0124.01.004;80691  
3793;23214.61.82.0001.02.042;13815;;13233;23241.53.15.0299.00.000;46091;;22593;23253.11.78.0124.01.006;80693  
3794;23214.61.82.0001.02.043;13816;;13234;23241.53.15.0307.00.000;46092;;22594;23253.11.78.0124.02.004;80699  
3795;23214.61.82.0001.02.044;13817;;13235;23241.53.15.0375.00.000;46142;;22595;23253.11.78.0124.02.016;80744  
3796;23214.61.82.0001.02.045;13818;;13236;23241.53.15.0382.00.000;46143;;22596;23253.11.78.0124.03.001;80745  
3797;23214.61.82.0001.02.048;13856;;13237;23241.53.15.0387.00.000;46144;;22597;23253.11.78.0124.03.006;80783  
3798;23214.61.82.0001.02.057;13865;;13238;23241.53.15.0427.00.000;46182;;22598;23253.11.78.0124.03.010;80787  
3799;23214.61.82.0086.01.001;13905;;13239;23241.53.15.0463.00.000;36870;;22599;23253.11.78.0124.03.014;80791  
3800;23214.61.82.0086.01.002;13906;;13240;23241.53.15.0509.00.000;46228;;22600;23253.11.78.0124.04.013;80183  
3801;23214.61.82.0086.01.009;13913;;13241;23241.53.15.0546.00.000;46234;;22601;23253.11.78.0124.04.014;80184  
3802;23214.61.82.0086.01.010;13914;;13242;23241.53.15.0660.00.000;46279;;22602;23253.11.78.0152.06.000;80192  
3803;23214.61.82.0086.01.011;13915;;13243;23241.53.15.0843.00.000;46327;;22603;23253.11.78.0152.09.000;80227  
3804;23214.61.82.0086.01.013;13950;;13244;23241.53.15.1019.00.000;46369;;22604;23253.11.78.0152.12.000;80230  
3805;23214.61.82.0086.01.020;13957;;13245;23241.53.15.1071.00.000;46372;;22605;23253.11.78.0152.13.000;80231  
3806;23214.61.82.0086.01.023;13960;;13246;23241.53.15.1080.00.000;46373;;22606;23253.11.78.0152.22.000;80270  
3807;23214.61.82.0086.01.027;13998;;13247;23241.53.15.1085.00.000;46374;;22607;23253.11.78.0449.01.002;80399  
3808;23214.61.82.0086.01.031;14002;;13248;23241.53.15.1114.00.000;46414;;22608;23253.11.93.0014.00.000;80402  
3809;23214.61.82.0086.01.034;14005;;13249;23241.53.15.1177.00.000;46418;;22609;23253.11.93.0097.00.000;80406  
3810;23214.61.82.0086.01.036;13354;;13250;23241.53.15.1227.00.000;46421;;22610;23253.11.93.0107.00.000;80440  
3811;23214.61.82.0086.01.037;13355;;13251;23241.53.15.1250.00.000;46424;;22611;23253.11.93.0133.00.000;80442  
3812;23214.61.82.0086.02.002;13361;;13252;23241.53.15.1255.00.000;46461;;22612;23253.11.93.0158.00.000;80443  
3813;23214.61.82.0086.02.003;13362;;13253;23241.53.20.0055.00.000;46464;;22613;23253.11.93.0183.00.000;80445  
3814;23214.61.82.0086.02.019;13448;;13254;23241.53.20.0060.00.000;46465;;22614;23253.11.93.0233.01.001;80486  
3815;23214.61.82.0086.02.020;13449;;13255;23241.53.20.0070.00.000;46467;;22615;23253.11.93.0233.01.002;80487  
3816;23214.61.82.0086.02.022;13451;;13256;23241.53.20.0080.00.000;46469;;22616;23253.11.93.0233.02.000;80488  
3817;23214.61.82.0086.02.026;13455;;13257;23241.53.20.0100.00.000;45829;;22617;23253.11.93.0256.01.001;80491  
3818;23214.61.82.0086.02.027;13456;;13258;23241.53.20.0105.00.000;45830;;22618;23253.11.93.0256.01.002;80492  
3819;23214.61.82.0086.02.033;13497;;13259;23241.53.20.0115.00.000;45832;;22619;23253.11.93.0256.01.003;80493  
3820;23214.61.82.0086.02.034;13498;;13260;23241.53.20.0125.00.000;45834;;22620;23253.11.93.0266.00.000;80494  
3821;23214.61.82.0086.02.035;13499;;13261;23241.53.20.0135.00.000;45836;;22621;23253.11.93.0283.00.000;80495

3822;23214.61.82.0086.02.039;13503;;13262;23241.53.20.0140.00.000;45837;;22622;23253.11.93.0318.00.000;80532  
3823;23214.61.82.0086.03.005;13545;;13263;23241.53.20.0170.00.000;45878;;22623;23253.11.93.0519.00.000;80538  
3824;23214.61.82.0086.03.011;13587;;13264;23241.53.20.0279.00.000;45886;;22624;23253.11.93.0538.00.000;80540  
3825;23214.61.82.0086.03.014;13590;;13265;23241.53.20.0284.00.000;45920;;22625;23253.11.93.0585.00.000;80578  
3826;23214.61.82.0086.03.015;13591;;13266;23241.53.20.0329.01.002;45929;;22626;23253.11.93.0605.00.000;80581  
3827;23214.61.82.0086.03.020;13596;;13267;23241.53.20.0344.00.000;45931;;22627;23253.11.93.0610.00.000;80582  
3828;23214.61.82.0086.03.022;13598;;13268;23241.53.20.0359.00.000;45966;;22628;23253.11.93.0627.00.000;80584  
3829;23214.61.82.0086.03.030;13642;;13269;23241.53.20.0374.00.000;45968;;22629;23253.11.93.0659.01.001;95270  
3830;23214.61.82.0086.03.035;13681;;13270;23241.53.20.0379.00.000;45969;;22630;23253.11.93.0729.00.000;80626  
3831;23214.61.82.0086.03.036;13682;;13271;23241.53.21.0001.00.000;45970;;22631;23253.11.93.0734.00.000;80627  
3832;23214.61.82.0086.03.037;13683;;13272;23241.53.21.0046.02.000;45974;;22632;23253.11.93.0776.00.000;80658  
3833;23214.61.82.0086.03.039;13685;;13273;23241.53.21.0056.00.000;45975;;22633;23253.11.93.0831.00.000;80661  
3834;23214.61.82.0288.01.009;13731;;13274;23241.53.21.0140.01.001;46013;;22634;23253.11.93.0915.04.000;95221  
3835;23214.61.82.0288.01.014;13736;;13275;23241.53.21.0191.00.000;46015;;22635;23253.11.93.0932.00.000;80663  
3836;23214.61.82.0288.01.023;13781;;13276;23241.53.21.0202.01.000;47479;;22636;23253.11.93.0948.00.000;80664  
3837;23214.61.82.0288.01.030;13823;;13277;23241.53.21.0222.00.000;46018;;22637;23253.11.93.0970.00.000;80666  
3838;23214.61.82.0288.01.031;13824;;13278;23241.53.22.0110.00.000;46022;;22638;23253.11.96.0165.01.001;80753  
3839;23214.61.82.0288.01.038;13831;;13279;23241.53.22.0155.00.000;46057;;22639;23253.11.96.0165.01.002;80754  
3840;23214.61.82.0288.01.040;13869;;13280;23241.53.29.0041.01.000;46060;;22640;23253.11.96.0165.01.003;80755  
3841;23214.61.82.0288.01.044;13873;;13281;23241.53.29.0081.00.000;46066;;22641;23253.11.96.0188.01.001;80756  
3842;23214.61.82.0288.01.046;13875;;13282;23241.53.29.0088.00.000;46067;;22642;23253.11.96.0188.01.002;80757  
3843;23214.61.82.0288.01.047;13876;;13283;23241.53.29.0096.00.000;46068;;22643;23253.11.96.0188.01.003;80758  
3844;23214.61.82.0288.01.050;13879;;13284;23241.53.29.0103.02.000;46099;;22644;23253.11.96.0188.01.004;80759  
3845;23214.61.82.0288.01.200;13926;;13285;23241.53.29.0110.00.000;46100;;22645;23253.11.96.0188.01.005;80793  
3846;23214.61.82.0288.01.202;13961;;13286;23241.53.29.0138.00.000;46104;;22646;23253.11.96.0216.01.002;80798  
3847;23214.61.82.0288.01.203;13962;;13287;23241.53.29.0173.00.000;46109;;22647;23253.11.96.0285.00.000;80801  
3848;23214.61.82.0288.01.204;13963;;13288;23241.53.29.0259.00.000;46155;;22648;23253.11.96.0315.00.000;80803  
3849;23214.61.82.0288.01.205;13964;;13289;23241.53.29.0284.00.000;46157;;22649;23253.11.96.0340.00.000;80840  
3850;23214.61.82.0288.01.206;13965;;13290;23241.53.29.0326.01.001;46193;;22650;23253.12.53.0194.01.007;80197  
3851;23214.61.82.0288.01.207;13966;;13291;23241.53.29.0326.01.002;46194;;22651;23253.12.53.0362.00.000;80204  
3852;23214.61.82.0288.01.209;13968;;13292;23241.53.29.0492.00.000;46248;;22652;23253.12.82.0233.00.000;80244  
3853;23214.61.82.0288.01.210;13969;;13293;23241.53.29.0511.02.000;46287;;22653;23253.12.82.0253.00.000;80247  
3854;23214.61.82.0288.01.212;13970;;13294;23241.53.29.0530.00.000;46289;;22654;23253.12.82.0310.00.000;80285  
3855;23214.61.82.0288.01.213;14006;;13295;23241.53.29.0540.00.000;46290;;22655;23253.12.86.0047.00.000;80290  
3856;23214.61.82.0288.01.214;14007;;13296;23241.53.29.0564.00.000;46293;;22656;23253.12.86.0054.00.000;80323  
3857;23214.61.82.0288.01.215;14008;;13297;23241.53.29.0599.00.000;46296;;22657;23253.12.94.0001.00.000;80324  
3858;23214.61.82.0288.02.001;14010;;13298;23241.53.36.0022.00.000;46340;;22658;23253.12.94.0045.00.000;80331  
3859;23214.61.82.0288.02.003;14012;;13299;23241.53.36.0121.00.000;46385;;22659;23253.12.94.0188.00.000;80366  
3860;23214.61.82.0288.02.004;14013;;13300;23241.53.36.0150.00.000;46388;;22660;23253.12.95.0042.00.000;80371  
3861;23214.61.82.0288.02.008;14017;;13301;23241.53.36.0167.00.000;46426;;22661;23253.12.96.0001.00.000;80407  
3862;23214.61.82.0288.02.009;13317;;13302;23241.53.36.0220.00.000;46432;;22662;23253.12.96.0080.00.000;80412  
3863;23214.61.82.0288.02.010;13318;;13303;23241.53.36.0237.00.000;46434;;22663;23253.12.96.0088.00.000;80413  
3864;23214.61.82.0288.02.012;13320;;13304;23241.53.36.0327.00.000;45794;;22664;23253.12.96.0102.00.000;80415  
3865;23214.61.82.0288.02.015;13323;;13305;23241.53.36.0367.00.000;45800;;22665;23253.12.96.0123.00.000;80417  
3866;23214.61.82.0288.02.021;13365;;13306;23241.53.36.0387.00.000;45803;;22666;23253.12.97.0309.00.000;80461  
3867;23214.61.82.0288.02.024;13368;;13307;23241.53.36.0401.00.000;45840;;22667;23253.12.98.0242.00.000;80500  
3868;23214.61.82.0288.02.027;13371;;13308;23241.53.36.0423.00.000;45843;;22668;23253.12.98.0250.00.000;80501  
3869;23214.61.82.0288.02.031;13375;;13309;23241.53.36.0430.00.000;45844;;22669;23253.12.98.0364.00.000;80542  
3870;23214.61.82.0288.02.033;13412;;13310;23241.53.36.0437.00.000;45845;;22670;23253.12.98.0376.00.000;80544

3871;23214.61.82.0288.02.034;13413;;13311;23241.53.36.0445.00.000;45846;;22671;23253.12.98.0381.00.000;80545  
3872;23214.61.82.0288.02.039;13418;;13312;23241.53.44.0001.00.000;45847;;22672;23253.12.98.0445.01.001;80548  
3873;23214.61.82.0288.02.056;13551;;13313;23241.53.44.0192.00.000;45850;;22673;23253.12.98.0445.01.002;80549  
3874;23214.61.82.0288.02.058;13553;;13314;23241.53.44.0210.00.000;45888;;22674;23253.12.98.0445.01.003;80550  
3875;23214.61.82.0288.02.200;13556;;13315;23241.53.44.0245.00.000;45890;;22675;23253.12.98.0457.00.000;80551  
3876;23214.61.82.0443.01.001;13557;;13316;23241.53.44.0260.00.000;45892;;22676;23253.12.98.0477.00.000;80585  
3877;23214.61.82.0443.01.010;13695;;13317;23241.53.46.0001.01.001;36806;;22677;23253.12.98.0642.00.000;80631  
3878;23214.61.82.0443.01.011;13696;;13318;23241.53.46.0001.01.002;36807;;22678;23253.12.98.0650.00.000;80632  
3879;23214.61.82.0443.01.014;13699;;13319;23241.53.46.0001.01.003;36808;;22679;23253.12.98.0664.00.000;80669  
3880;23214.61.82.0443.01.015;13700;;13320;23241.53.46.0001.01.004;36810;;22680;23253.12.98.0672.00.000;80670  
3881;23214.61.82.0443.01.025;13605;;13321;23241.53.46.0576.00.000;46027;;22681;23253.20.05.0033.00.000;80675  
3882;23214.61.82.0443.01.028;13608;;13322;23241.53.46.0584.00.000;46028;;22682;23253.20.05.0053.02.000;80678  
3883;23214.61.82.0443.01.029;13609;;13323;23241.53.46.0609.01.002;46033;;22683;23253.20.05.0090.01.002;80717  
3884;23214.61.82.0443.01.030;13610;;13324;23241.53.52.0306.02.000;46167;;22684;23253.20.05.0180.00.000;80722  
3885;23214.61.82.0443.01.035;13509;;13325;23241.53.52.0359.00.000;47514;;22685;23253.20.09.0010.00.000;80765  
3886;23214.61.82.0443.01.037;13511;;13326;23241.53.52.0371.00.000;46069;;22686;23253.20.11.0022.00.000;80809  
3887;23214.61.82.0443.01.040;13514;;13327;23241.53.52.0405.00.000;46074;;22687;23253.20.11.0089.00.000;80811  
3888;23214.61.82.0443.01.041;13515;;13328;23241.53.52.0410.00.000;45977;;22688;23253.20.11.0106.00.000;80812  
3889;23214.61.82.0443.01.057;14463;;13329;23241.53.52.0435.00.000;45982;;22689;23253.20.11.0142.00.000;80850  
3890;23214.61.82.0443.01.058;14464;;13330;23241.53.52.0457.00.000;45986;;22690;23253.20.11.0148.01.002;80852  
3891;23214.61.82.0443.01.200;14467;;13331;23241.53.52.0580.00.000;36823;;22691;23253.20.11.0161.01.001;80853  
3892;23214.61.82.0443.01.201;14468;;13332;23241.53.52.0649.00.000;46936;;22692;23253.20.11.0222.00.000;80856  
3893;23214.61.82.0443.01.202;14469;;13333;23241.53.52.0654.00.000;46937;;22693;23253.20.11.0248.00.000;80207  
3894;23214.61.82.0443.02.001;14506;;13334;23241.53.52.0675.00.000;46977;;22694;23253.20.11.0258.00.000;80209  
3895;23214.61.82.0443.02.004;14509;;13335;23241.53.52.0724.00.000;46986;;22695;23253.20.11.0268.00.000;80211  
3896;23214.61.82.0443.02.005;14510;;13336;23241.53.52.0762.01.000;47025;;22696;23253.20.11.0283.00.000;80214  
3897;23214.61.82.0443.02.008;14513;;13337;23241.53.52.0789.02.000;47494;;22697;23253.20.11.0288.00.000;80248  
3898;23214.61.82.0443.02.014;14553;;13338;23241.53.52.0789.04.000;47496;;22698;23253.20.11.0300.01.003;79170  
3899;23214.61.82.0443.02.015;14554;;13339;23241.53.52.0822.00.000;47031;;22699;23253.20.11.0300.01.004;79171  
3900;23214.61.82.0443.02.016;14555;;13340;23241.53.52.0900.00.000;47078;;22700;23253.20.11.0310.00.000;80252  
3901;23214.61.82.0443.02.019;14558;;13341;23241.53.52.1057.00.000;47079;;22701;23253.20.13.0019.00.000;80256  
3902;23214.61.82.0443.02.024;14563;;13342;23241.53.53.0005.01.002;47118;;22702;23253.20.13.0041.00.000;80291  
3903;23214.61.82.0443.02.026;14599;;13343;23241.53.53.0005.01.006;47122;;22703;23253.20.13.0058.00.000;80292  
3904;23214.61.82.0443.02.027;14600;;13344;23241.53.53.0005.01.013;47166;;22704;23253.20.13.0072.00.000;80293  
3905;23214.61.82.0443.02.033;14606;;13345;23241.53.53.0005.01.014;47167;;22705;23253.20.13.0213.00.000;80300  
3906;23214.61.82.0443.02.036;14609;;13346;23241.53.53.0005.01.016;47169;;22706;23253.20.13.0225.00.000;80301  
3907;23214.61.82.0443.02.040;14649;;13347;23241.53.53.0005.01.018;47171;;22707;23253.20.13.0236.00.000;80334  
3908;23214.61.82.0443.02.041;14650;;13348;23241.53.53.0005.01.021;47174;;22708;23253.20.13.0246.00.000;80335  
3909;23214.61.82.0443.02.042;14651;;13349;23241.53.53.0005.01.022;47175;;22709;23253.20.13.0280.00.000;80337  
3910;23214.61.82.0443.02.043;14652;;13350;23241.53.53.0005.01.023;47176;;22710;23253.20.13.0289.00.000;80338  
3911;23214.61.82.0443.02.045;14654;;13351;23241.53.53.0005.01.028;47216;;22711;23253.20.14.0082.00.000;80374  
3912;23214.61.82.0443.02.046;14655;;13352;23241.53.53.0005.01.030;47218;;22712;23253.20.14.0095.00.000;80375  
3913;23214.61.82.0443.02.047;14656;;13353;23241.53.53.0005.01.033;47221;;22713;23253.20.14.0500.00.000;80377  
3914;23214.61.82.0443.02.051;14694;;13354;23241.53.53.0005.01.034;47222;;22714;23253.20.16.0010.00.000;80379  
3915;23214.61.82.0443.02.054;14697;;13355;23241.53.53.0005.01.036;46519;;22715;23253.20.16.0030.00.000;80381  
3916;23214.61.82.0443.03.002;14739;;13356;23241.53.53.0005.01.038;46521;;22716;23253.20.16.0065.00.000;80384  
3917;23214.61.82.0443.03.007;14744;;13357;23241.53.53.0005.02.004;46527;;22717;23253.20.16.0085.01.002;80420  
3918;23214.61.82.0443.03.015;14055;;13358;23241.53.53.0005.02.006;46529;;22718;23253.20.16.0105.00.000;80423  
3919;23214.61.82.0443.03.018;14058;;13359;23241.53.53.0005.02.009;46566;;22719;23253.20.16.0145.00.000;80426

3920;23214.61.82.0443.03.027;14101;;13360;23241.53.53.0005.02.013;46570;;22720;23253.20.16.0220.00.000;80467  
3921;23214.61.82.0443.03.030;14104;;13361;23241.53.53.0005.02.014;46571;;22721;23253.20.16.0280.01.001;80471  
3922;23214.61.82.0443.03.031;14105;;13362;23241.53.53.0005.02.019;46576;;22722;23253.20.16.0280.01.002;80472  
3923;23214.61.82.0443.03.036;14110;;13363;23241.53.53.0005.02.023;46616;;22723;23253.20.16.0345.00.000;80509  
3924;23214.61.82.0443.03.041;14149;;13364;23241.53.53.0005.02.028;46621;;22724;23253.20.16.0407.00.000;80510  
3925;23214.61.82.0443.03.046;14154;;13365;23241.53.53.0005.02.033;46660;;22725;23253.20.16.0419.00.000;80511  
3926;23214.61.82.0443.03.047;14155;;13366;23241.53.53.0042.01.002;46670;;22726;23253.20.16.0439.00.000;80513  
3927;23214.61.82.0443.03.048;14156;;13367;23241.53.53.0042.01.004;46705;;22727;23253.20.18.0001.00.000;80517  
3928;23214.61.82.0443.03.053;14195;;13368;23241.53.53.0042.01.005;46706;;22728;23253.20.18.0065.00.000;80554  
3929;23214.61.82.0443.03.055;14197;;13369;23241.53.53.0042.01.006;46707;;22729;23253.20.18.0201.00.000;80558  
3930;23214.61.82.0443.03.059;14201;;13370;23241.53.53.0042.01.007;46708;;22730;23253.20.18.0211.00.000;80559  
3931;23214.61.82.0634.00.000;14204;;13371;23241.53.53.0042.01.008;46709;;22731;23253.20.18.0241.00.000;80563  
3932;23214.61.82.0734.00.000;14239;;13372;23241.53.53.0042.01.009;46710;;22732;23253.20.23.0016.00.000;80598  
3933;23214.63.17.0001.01.005;14247;;13373;23241.53.53.0042.01.013;46714;;22733;23253.20.23.0027.00.000;80599  
3934;23214.63.17.0001.01.010;14286;;13374;23241.53.53.0042.01.020;46756;;22734;23253.20.23.0066.00.000;80603  
3935;23214.63.17.0001.01.013;14289;;13375;23241.53.53.0042.01.021;46757;;22735;23253.20.23.0170.00.000;80636  
3936;23214.63.17.0001.01.015;14291;;13376;23241.53.53.0042.01.026;46762;;22736;23253.20.23.0203.00.000;80639  
3937;23214.63.17.0001.01.021;14333;;13377;23241.53.53.0042.01.029;46801;;22737;23253.20.23.0219.00.000;80640  
3938;23214.63.17.0001.01.029;14341;;13378;23241.53.53.0042.01.035;46807;;22738;23253.20.23.0309.00.000;80642  
3939;23214.63.17.0001.01.037;14384;;13379;23241.53.53.0042.01.036;46808;;22739;23253.20.25.0025.00.000;80687  
3940;23214.63.17.0001.01.038;14385;;13380;23241.53.53.0042.01.037;46809;;22740;23253.20.25.0060.01.001;80688  
3941;23214.63.17.0001.02.004;14391;;13381;23241.53.53.0042.01.039;46846;;22741;23253.20.25.0100.00.000;80729  
3942;23214.63.17.0001.02.006;14424;;13382;23241.53.53.0042.02.002;46849;;22742;23253.20.25.0120.00.000;80730  
3943;23214.63.17.0001.02.018;14472;;13383;23241.53.53.0042.02.004;46851;;22743;23253.20.25.0188.00.000;80731  
3944;23214.63.17.0001.02.019;14473;;13384;23241.53.53.0042.02.005;46852;;22744;23253.20.29.0079.00.000;80776  
3945;23214.63.17.0001.02.022;14476;;13385;23241.53.53.0042.02.009;46856;;22745;23253.20.29.0098.00.000;80778  
3946;23214.63.17.0001.02.023;14477;;13386;23241.53.53.0042.02.012;46893;;22746;23253.20.29.0108.00.000;80779  
3947;23214.63.17.0001.02.025;14479;;13387;23241.53.53.0042.02.013;46894;;22747;23253.20.31.0027.00.000;80818  
3948;23214.63.17.0001.02.031;14520;;13388;23241.53.53.0042.02.019;46900;;22748;23253.20.31.0032.00.000;95272  
3949;23214.63.17.0001.02.035;14524;;13389;23241.53.53.0042.02.021;46902;;22749;23253.20.31.0038.00.000;80819  
3950;23214.63.17.0001.02.036;14525;;13390;23241.53.53.0042.02.022;46903;;22750;23253.20.31.0082.00.000;95066  
3951;23214.63.17.0001.02.038;14527;;13391;23241.53.53.0042.02.025;46941;;22751;23253.20.31.0181.01.002;80858  
3952;23214.63.17.0035.01.001;14564;;13392;23241.53.53.0042.02.026;46942;;22752;23253.20.31.0181.01.007;80863  
3953;23214.63.17.0035.01.006;14569;;13393;23241.53.53.0042.02.027;46943;;22753;23253.20.31.0181.01.008;80864  
3954;23214.63.17.0035.01.008;14571;;13394;23241.53.53.0042.02.028;46944;;22754;23253.20.31.0181.01.016;80174  
3955;23214.63.17.0035.01.010;14573;;13395;23241.53.53.0042.02.029;46945;;22755;23253.20.31.0181.01.019;80177  
3956;23214.63.17.0035.01.013;14611;;13396;23241.53.53.0042.03.001;46993;;22756;23253.20.31.0181.02.005;80216  
3957;23214.63.17.0035.01.017;14615;;13397;23241.53.53.0042.03.002;46994;;22757;23253.20.31.0181.02.006;80217  
3958;23214.63.17.0035.01.018;14616;;13398;23241.53.53.0042.03.006;46998;;22758;23253.20.31.0181.02.010;80221  
3959;23214.63.17.0035.01.027;14661;;13399;23241.53.53.0042.03.007;47032;;22759;23253.20.31.0181.02.011;80222  
3960;23214.63.17.0035.01.028;14662;;13400;23241.53.53.0042.03.010;47035;;22760;23253.20.31.0181.02.014;80225  
3961;23214.63.17.0035.01.029;14663;;13401;23241.53.53.0042.03.011;47036;;22761;23253.20.31.0181.02.015;80258  
3962;23214.63.17.0035.01.030;14664;;13402;23241.53.53.0042.03.014;47039;;22762;23253.20.31.0181.02.016;80259  
3963;23214.63.17.0035.01.032;14666;;13403;23241.53.53.0042.03.015;47040;;22763;23253.20.31.0181.02.017;80260  
3964;23214.63.17.0035.01.033;14667;;13404;23241.53.53.0042.03.017;47042;;22764;23253.20.31.0243.00.000;80266  
3965;23214.63.17.0035.01.035;14704;;13405;23241.53.53.0042.03.021;47083;;22765;23253.20.31.0268.00.000;80304  
3966;23214.63.17.0035.01.200;14710;;13406;23241.53.53.0042.03.028;47090;;22766;23253.20.31.0317.00.000;80307  
3967;23214.63.17.0035.01.201;14711;;13407;23241.53.53.0042.03.031;47129;;22767;23253.20.31.0363.00.000;80311  
3968;23214.63.17.0035.01.202;14712;;13408;23241.53.53.0042.03.033;47131;;22768;23253.20.31.0373.00.000;80385

3969;23214.63.17.0035.02.007;14754;;13409;23241.53.53.0042.03.035;47133;;22769;23253.20.31.0379.00.000;80386  
3970;23214.63.17.0035.02.008;14755;;13410;23241.53.53.0042.03.037;47135;;22770;23253.20.31.0384.00.000;80387  
3971;23214.63.17.0035.02.014;14065;;13411;23241.53.53.0042.04.001;47139;;22771;23253.20.36.0015.00.000;80389  
3972;23214.63.17.0035.02.023;14074;;13412;23241.53.53.0042.04.003;47178;;22772;23253.20.36.0035.00.000;80392  
3973;23214.63.17.0035.02.024;14075;;13413;23241.53.53.0042.04.004;47179;;22773;23253.20.36.0040.00.000;80393  
3974;23214.63.17.0035.02.032;14118;;13414;23241.53.53.0042.04.005;47180;;22774;23253.20.36.0126.00.000;80527  
3975;23214.63.17.0035.02.034;14120;;13415;23241.53.53.0042.04.006;47181;;22775;23253.20.36.0136.01.001;79235  
3976;23214.63.17.0035.03.002;14164;;13416;23241.53.53.0042.04.007;47182;;22776;23253.20.36.0136.01.002;79236  
3977;23214.63.17.0035.03.004;14166;;13417;23241.53.53.0042.04.013;47188;;22777;23253.20.36.0206.01.001;80437  
3978;23214.63.17.0035.03.014;14211;;13418;23241.53.53.0042.04.017;47226;;22778;23253.20.36.0206.01.002;80438  
3979;23214.63.17.0035.03.015;14212;;13419;23241.53.53.0042.04.019;47228;;22779;23253.20.36.0211.00.000;80439  
3980;23214.63.17.0035.03.019;14216;;13420;23241.53.55.0032.00.000;47234;;22780;23253.20.36.0260.00.000;80347  
3981;23214.63.17.0035.03.021;14252;;13421;23241.53.57.0001.01.007;46540;;22781;23253.20.36.0265.00.000;80348  
3982;23214.63.17.0035.03.022;14253;;13422;23241.53.57.0001.02.001;46587;;22782;23253.20.36.0415.02.000;95612  
3983;23214.63.17.0035.03.029;14260;;13423;23241.53.57.0001.02.003;46625;;22783;23253.20.36.0455.01.001;81979  
3984;23214.63.17.0035.03.037;14302;;13424;23241.53.57.0001.02.005;46627;;22784;23253.20.36.0495.02.000;81276  
3985;23214.63.17.0035.03.038;14303;;13425;23241.53.57.0001.02.015;46671;;22785;23253.20.38.0001.00.000;81315  
3986;23214.63.17.0035.03.039;14304;;13426;23241.53.57.0001.02.018;46674;;22786;23253.20.38.0020.00.000;81317  
3987;23214.63.17.0177.01.008;14349;;13427;23241.53.57.0001.03.008;46716;;22787;23253.20.38.0025.00.000;81318  
3988;23214.63.17.0177.01.017;14394;;13428;23241.53.57.0001.03.010;46718;;22788;23253.20.38.0045.00.000;81321  
3989;23214.63.17.0177.01.021;14398;;13429;23241.53.57.0001.03.011;46719;;22789;23253.20.38.0091.00.000;81325  
3990;23214.63.17.0177.01.027;14436;;13430;23241.53.57.0001.03.016;46724;;22790;23253.20.38.0156.00.000;81368  
3991;23214.63.17.0177.01.029;14438;;13431;23241.53.57.0001.03.017;46725;;22791;23253.20.38.0217.00.000;81369  
3992;23214.63.17.0177.01.032;14441;;13432;23241.53.57.0001.04.002;46763;;22792;23253.20.38.0284.00.000;81371  
3993;23214.63.17.0177.01.033;14442;;13433;23241.53.57.0001.04.003;46764;;22793;23253.20.38.0326.00.000;81415  
3994;23214.63.17.0177.01.034;14443;;13434;23241.53.57.0001.04.004;46765;;22794;23253.20.38.0396.00.000;81460  
3995;23214.63.17.0177.01.036;14445;;13435;23241.53.57.0001.04.008;46769;;22795;23253.20.38.0416.00.000;81463  
3996;23214.63.17.0177.01.039;14484;;13436;23241.53.57.0001.04.012;46773;;22796;23253.20.39.0084.00.000;81504  
3997;23214.63.17.0177.01.200;14486;;13437;23241.53.57.0001.04.013;46774;;22797;23253.20.48.0001.00.000;81506  
3998;23214.63.17.0177.01.201;14487;;13438;23241.53.57.0001.04.015;46812;;22798;23253.20.48.0154.00.000;81510  
3999;23214.63.17.0177.01.202;14488;;13439;23241.53.57.0001.05.003;46818;;22799;23253.20.49.0029.00.000;81550  
4000;23214.63.17.0177.01.203;14489;;13440;23241.53.57.0001.05.004;46819;;22800;23253.20.49.0041.00.000;81551  
4001;23214.63.17.0177.01.204;14490;;13441;23241.53.57.0001.05.005;46820;;22801;23253.20.49.0142.00.000;81556  
4002;23214.63.17.0177.01.205;14491;;13442;23241.53.57.0001.05.011;46861;;22802;23253.20.49.0165.00.000;81558  
4003;23214.63.17.0177.01.206;14492;;13443;23241.53.57.0001.05.012;46862;;22803;23253.20.49.0173.01.001;80881  
4004;23214.63.17.0177.01.207;14493;;13444;23241.53.57.0001.05.014;46864;;22804;23253.20.49.0173.01.002;80882  
4005;23214.63.17.0177.01.208;14494;;13445;23241.53.57.0001.05.015;46865;;22805;23253.20.49.0185.01.000;95171  
4006;23214.63.17.0177.01.209;14530;;13446;23241.53.57.0001.05.016;46866;;22806;23253.20.49.0212.00.000;80887  
4007;23214.63.17.0177.01.210;14531;;13447;23241.53.57.0001.06.001;46904;;22807;23253.20.49.0238.00.000;80889  
4008;23214.63.17.0177.01.211;14532;;13448;23241.53.57.0001.06.005;46908;;22808;23253.20.49.0272.01.001;80925  
4009;23214.63.17.0177.01.212;14533;;13449;23241.53.57.0001.06.006;46909;;22809;23253.20.49.0272.01.002;80926  
4010;23214.63.17.0177.01.213;14534;;13450;23241.53.57.0001.06.007;46910;;22810;23253.20.49.0292.00.000;80931  
4011;23214.63.17.0177.01.215;14536;;13451;23241.53.57.0001.06.010;46913;;22811;23253.20.59.0001.00.000;80971  
4012;23214.63.17.0177.01.216;14537;;13452;23241.53.57.0001.06.012;46915;;22812;23253.20.59.0100.00.000;81015  
4013;23214.63.17.0177.01.217;14538;;13453;23241.53.57.0001.06.015;46953;;22813;23253.20.59.0135.00.000;81016  
4014;23214.63.17.0177.01.218;14539;;13454;23241.53.57.0001.06.017;46955;;22814;23253.20.59.0177.00.000;81019  
4015;23214.63.17.0177.01.219;14540;;13455;23241.53.57.0001.06.018;46956;;22815;23253.20.59.0197.00.000;81022  
4016;23214.63.17.0177.01.220;14541;;13456;23241.53.57.0001.07.001;46957;;22816;23253.20.59.0222.00.000;81025  
4017;23214.63.17.0177.01.222;14575;;13457;23241.53.57.0001.07.003;46959;;22817;23253.20.61.0793.00.000;81068

4018;23214.63.17.0177.01.223;14576;;13458;23241.53.57.0001.07.004;46960;;22818;23253.20.66.0001.00.000;81070  
4019;23214.63.17.0177.01.224;14577;;13459;23241.53.57.0001.07.005;46961;;22819;23253.20.66.0053.00.000;81071  
4020;23214.63.17.0177.01.225;14578;;13460;23241.53.57.0001.07.006;46962;;22820;23253.20.68.0037.00.000;81147  
4021;23214.63.17.0177.01.226;14579;;13461;23241.53.57.0001.07.009;47001;;22821;23253.20.68.0065.00.000;81150  
4022;23214.63.17.0177.01.227;14580;;13462;23241.53.57.0001.07.010;47002;;22822;23253.20.68.0069.00.000;81151  
4023;23214.63.17.0177.01.228;14581;;13463;23241.53.57.0001.07.014;47006;;22823;23253.20.68.0255.00.000;81193  
4024;23214.63.17.0177.01.229;14582;;13464;23241.53.57.0001.08.001;47046;;22824;23253.20.68.0268.00.000;81194  
4025;23214.63.17.0177.01.230;14583;;13465;23241.53.57.0001.08.002;47047;;22825;23253.20.74.0044.00.000;81197  
4026;23214.63.17.0177.01.231;14584;;13466;23241.53.57.0001.08.003;47048;;22826;23253.20.74.0079.00.000;81199  
4027;23214.63.17.0177.01.233;14585;;13467;23241.53.57.0001.08.008;47053;;22827;23253.20.74.0232.00.000;81245  
4028;23214.63.17.0177.02.001;14623;;13468;23241.53.57.0001.08.013;47095;;22828;23253.20.74.0296.00.000;81285  
4029;23214.63.17.0177.02.002;14624;;13469;23241.53.57.0001.09.009;47145;;22829;23253.20.74.0306.00.000;81286  
4030;23214.63.17.0177.02.003;14625;;13470;23241.53.57.0001.09.010;47146;;22830;23253.20.77.0028.00.000;81292  
4031;23214.63.17.0177.02.004;14626;;13471;23241.53.57.0001.09.014;47150;;22831;23253.20.77.0033.00.000;81326  
4032;23214.63.17.0177.02.009;14631;;13472;23241.53.57.0001.10.002;47193;;22832;23253.20.77.0038.00.000;81327  
4033;23214.63.17.0177.02.012;14669;;13473;23241.53.57.0001.10.009;47200;;22833;23253.20.77.0271.00.000;81376  
4034;23214.63.17.0177.02.014;14671;;13474;23241.53.57.0001.10.012;47237;;22834;23253.20.77.0284.00.000;81378  
4035;23214.63.17.0177.02.015;14672;;13475;23241.53.65.0015.00.000;46544;;22835;23253.20.77.0313.00.000;81382  
4036;23214.63.17.0177.02.016;14673;;13476;23241.53.65.0025.00.000;46545;;22836;23253.20.77.0334.01.002;81422  
4037;23214.63.17.0177.02.020;14677;;13477;23241.53.74.0001.00.000;46549;;22837;23253.20.77.0350.00.000;81423  
4038;23214.63.17.0177.02.028;14720;;13478;23241.53.74.0031.00.000;46551;;22838;23253.20.86.0015.02.000;95620  
4039;23214.63.17.0177.02.030;14722;;13479;23241.53.74.0064.00.000;46591;;22839;23253.20.86.0072.00.000;79446  
4040;23214.63.17.0177.02.036;14763;;13480;23241.53.74.0071.00.000;46592;;22840;23253.20.86.0111.01.001;81476  
4041;23214.63.17.0177.02.037;14764;;13481;23241.53.74.0077.00.000;46593;;22841;23253.20.86.0111.01.002;81477  
4042;23214.63.17.0177.02.038;14765;;13482;23241.53.74.0168.00.000;46643;;22842;23253.20.86.0317.00.000;81565  
4043;23214.63.17.0177.03.004;14771;;13483;23241.53.74.0294.00.000;46685;;22843;23253.20.86.0328.00.000;81566  
4044;23214.63.17.0177.03.007;14078;;13484;23241.53.74.0326.00.000;46689;;22844;23253.20.88.0099.00.000;80896  
4045;23214.63.17.0177.03.009;14080;;13485;23241.53.74.0336.00.000;46690;;22845;23253.20.88.0112.01.000;95227  
4046;23214.63.17.0177.03.010;14081;;13486;23241.53.74.0353.00.000;46692;;22846;23253.20.88.0125.00.000;80933  
4047;23214.63.17.0177.03.011;14082;;13487;23241.53.74.0409.00.000;46731;;22847;23253.20.88.0168.00.000;80936  
4048;23214.63.17.0177.03.012;14083;;13488;23241.53.75.0044.00.000;46737;;22848;23253.20.88.0262.01.001;80941  
4049;23214.63.17.0177.03.013;14084;;13489;23241.53.75.0153.00.000;46784;;22849;23253.20.88.0262.01.003;80943  
4050;23214.63.17.0177.03.014;14085;;13490;23241.53.75.0161.00.000;46785;;22850;23253.20.88.0262.01.004;80944  
4051;23214.63.17.0177.03.019;14124;;13491;23241.53.76.0001.00.000;46823;;22851;23253.20.88.0341.00.000;80986  
4052;23214.63.17.0177.03.020;14125;;13492;23241.53.76.0013.00.000;46824;;22852;23253.20.88.0374.00.000;95136  
4053;23214.63.17.0177.03.023;14128;;13493;23241.53.76.0060.00.000;46827;;22853;23253.20.92.0001.00.000;80991  
4054;23214.63.17.0177.03.024;14129;;13494;23241.53.76.0101.00.000;46829;;22854;23253.20.92.0045.00.000;81027  
4055;23214.63.17.0177.03.025;14130;;13495;23241.53.77.0018.01.002;46869;;22855;23253.20.92.0256.01.002;81075  
4056;23214.63.17.0177.03.026;14131;;13496;23241.53.77.0147.00.000;46872;;22856;23253.20.92.0313.00.000;81079  
4057;23214.63.17.0177.03.031;14172;;13497;23241.53.77.0157.00.000;46874;;22857;23253.20.92.0318.00.000;81080  
4058;23214.63.17.0177.03.032;14173;;13498;23241.53.77.0167.00.000;46875;;22858;23253.20.94.0001.01.000;81081  
4059;23214.63.17.0177.03.033;14174;;13499;23241.53.77.0188.00.000;46877;;22859;23253.20.94.0001.02.000;81113  
4060;23214.63.17.0177.03.038;14179;;13500;23241.53.77.0195.00.000;46878;;22860;23253.20.94.0054.00.000;81118  
4061;23214.63.17.0177.03.040;14217;;13501;23241.53.77.0213.00.000;46917;;22861;23253.20.94.0098.01.001;81121  
4062;23214.63.17.0354.00.000;14218;;13502;23241.53.77.0224.00.000;46918;;22862;23253.20.94.0098.01.002;81122  
4063;23214.63.45.0250.00.000;14265;;13503;23241.53.77.0295.00.000;46920;;22863;23253.20.94.0103.01.001;81123  
4064;23214.63.58.0001.01.003;14269;;13504;23241.53.77.0401.00.000;46964;;22864;23253.20.94.0103.01.002;81158  
4065;23214.63.58.0001.01.004;14270;;13505;23241.53.78.0110.00.000;46973;;22865;23253.20.94.0108.01.001;81159  
4066;23214.63.58.0001.01.005;14271;;13506;23241.53.78.0220.00.000;47019;;22866;23253.20.94.0108.01.002;81160

4067;23214.63.58.0001.01.006;14272;;13507;23241.53.78.0225.00.000;47020;;22867;23253.20.94.0108.01.003;81161  
4068;23214.63.58.0001.01.009;14310;;13508;23241.53.78.0240.00.000;47022;;22868;23253.20.94.0118.00.000;81163  
4069;23214.63.58.0001.01.010;14311;;13509;23241.53.78.0250.00.000;47057;;22869;23253.20.94.0138.00.000;81167  
4070;23214.63.58.0001.01.011;14312;;13510;23241.53.78.0260.00.000;47058;;22870;23253.20.94.0298.00.000;81249  
4071;23214.63.58.0001.01.013;14314;;13511;23241.53.79.0001.00.000;47059;;22871;23253.20.97.0001.01.001;81260  
4072;23214.63.58.0001.01.017;14318;;13512;23241.53.79.0097.01.001;47063;;22872;23253.20.97.0001.01.002;81293  
4073;23214.63.58.0001.01.019;14320;;13513;23241.53.79.0097.01.002;47064;;22873;23253.20.97.0019.01.001;81294  
4074;23214.63.58.0001.01.020;14356;;13514;23241.53.79.0097.01.003;47065;;22874;23253.20.97.0019.01.002;81295  
4075;23214.63.58.0001.01.021;14357;;13515;23241.53.79.0097.01.004;47066;;22875;23253.20.97.0027.01.001;81296  
4076;23214.63.58.0001.01.022;14358;;13516;23241.53.79.0117.00.000;47068;;22876;23253.20.97.0039.01.001;81298  
4077;23214.63.58.0001.01.023;14359;;13517;23241.53.79.0247.00.000;47114;;22877;23253.20.97.0049.01.001;81300  
4078;23214.63.58.0001.01.024;14360;;13518;23241.53.86.0193.00.000;47206;;22878;23253.21.00.0001.01.000;81346  
4079;23214.63.58.0001.01.028;14364;;13519;23241.53.86.0203.00.000;47208;;22879;23253.21.00.0001.02.001;81347  
4080;23214.63.58.0001.01.029;14365;;13520;23241.53.86.0213.00.000;47209;;22880;23253.21.00.0001.02.002;81348  
4081;23214.63.58.0001.01.047;14450;;13521;23241.53.87.0141.00.000;47255;;22881;23253.21.00.0001.03.001;81349  
4082;23214.63.58.0001.01.049;14452;;13522;23241.53.87.0201.00.000;36865;;22882;23253.21.00.0068.00.000;81386  
4083;23214.63.58.0001.01.053;14456;;13523;23241.53.88.0030.00.000;46511;;22883;23253.21.01.0001.01.002;81433  
4084;23214.63.58.0001.01.057;14496;;13524;23241.53.88.0055.00.000;46515;;22884;23253.21.01.0027.00.000;81434  
4085;23214.63.58.0001.01.059;14498;;13525;23241.53.89.0010.00.000;46558;;22885;23253.21.01.0148.00.000;81441  
4086;23214.63.58.0001.01.202;14501;;13526;23241.53.89.0015.00.000;46559;;22886;23253.21.01.0160.01.001;81442  
4087;23214.63.58.0001.01.203;14502;;13527;23241.53.89.0035.00.000;46563;;22887;23253.21.01.0190.00.000;81481  
4088;23214.63.58.0001.01.204;14503;;13528;23241.53.89.0135.00.000;46606;;22888;23253.21.01.0205.00.000;81483  
4089;23214.63.58.0001.01.206;14505;;13529;23241.53.89.0160.00.000;46610;;22889;23253.21.01.0210.00.000;81484  
4090;23214.63.58.0001.01.207;14542;;13530;23241.53.90.0005.00.000;46648;;22890;23253.21.11.0100.00.000;81525  
4091;23214.63.58.0001.01.209;14543;;13531;23241.53.90.0015.00.000;46649;;22891;23253.21.11.0143.00.000;81531  
4092;23214.63.58.0001.02.002;14548;;13532;23241.53.90.0020.00.000;46650;;22892;23253.21.11.0153.00.000;81533  
4093;23214.63.58.0001.02.005;14551;;13533;23241.53.90.0052.00.000;46654;;22893;23253.21.11.0162.00.000;81534  
4094;23214.63.58.0001.02.006;14586;;13534;23241.53.90.0098.01.000;46740;;22894;23253.21.11.0208.01.001;80898  
4095;23214.63.58.0001.02.010;14590;;13535;23241.53.90.0098.02.000;46741;;22895;23253.21.11.0208.01.003;95225  
4096;23214.63.58.0001.02.020;14636;;13536;23241.53.90.0145.01.002;46747;;22896;23253.21.11.0252.00.000;80900  
4097;23214.63.58.0001.02.023;14639;;13537;23241.53.90.0150.01.002;47313;;22897;23253.21.11.0262.00.000;80902  
4098;23214.63.58.0001.02.027;14643;;13538;23241.53.90.0165.00.000;46749;;22898;23253.21.11.0268.01.002;80904  
4099;23214.63.58.0001.02.028;14644;;13539;23241.53.90.0283.00.000;46883;;22899;23253.21.11.0268.01.003;80905  
4100;23214.63.58.0001.02.030;14680;;13540;23241.53.90.0303.00.000;46887;;22900;23253.21.11.0268.01.004;80906  
4101;23214.63.58.0001.02.031;14681;;13541;23241.53.90.0306.00.000;46888;;22901;23253.21.11.0290.00.000;80909  
4102;23214.63.58.0001.02.036;14686;;13542;23241.53.90.0319.00.000;46890;;22902;23253.21.12.0062.01.000;80952  
4103;23214.63.58.0001.02.037;14687;;13543;23241.53.90.0326.00.000;46891;;22903;23253.21.12.0127.00.000;80993  
4104;23214.63.58.0001.02.038;14688;;13544;23241.53.90.0366.00.000;46791;;22904;23253.21.14.0110.00.000;81042  
4105;23214.63.58.0001.02.039;14689;;13545;23241.53.91.0086.00.000;46793;;22905;23253.21.14.0115.00.000;81043  
4106;23214.63.58.0001.02.050;14734;;13546;23241.53.91.0115.00.000;46796;;22906;23253.21.14.0145.00.000;81047  
4107;23214.63.58.0001.02.053;14737;;13547;23241.53.91.0138.00.000;46797;;22907;23253.21.14.0163.00.000;81049  
4108;23214.63.58.0087.01.003;14781;;13548;23241.53.91.0158.00.000;46798;;22908;23253.21.14.0197.00.000;81084  
4109;23214.63.58.0087.01.007;14043;;13549;23241.53.91.0228.00.000;46697;;22909;23253.21.14.0214.00.000;81088  
4110;23214.63.58.0087.01.008;14044;;13550;23241.53.92.0146.00.000;46700;;22910;23253.21.14.0224.01.002;81090  
4111;23214.63.58.0087.01.014;14050;;13551;23241.53.92.0195.00.000;46837;;22911;23253.21.14.0330.00.000;81124  
4112;23214.63.58.0087.01.019;14090;;13552;23241.53.92.0200.00.000;46838;;22912;23253.21.14.0336.00.000;81125  
4113;23214.63.58.0087.01.026;14097;;13553;23241.53.92.0251.00.000;46842;;22913;23253.21.14.0379.00.000;81131  
4114;23214.63.58.0087.01.028;14134;;13554;23241.53.92.0307.00.000;46845;;22914;23253.21.14.0543.00.000;81171  
4115;23214.63.58.0087.01.033;14139;;13555;23241.53.92.0313.00.000;47292;;22915;23253.21.14.0552.00.000;81172

4116;23214.63.58.0087.01.036;14142;;13556;23241.53.95.0001.00.000;47259;;22916;23253.21.19.0070.00.000;81178  
4117;23214.63.58.0087.01.038;14144;;13557;23241.53.95.0025.00.000;47263;;22917;23253.21.19.0293.00.000;81224  
4118;23214.63.58.0087.01.041;14183;;13558;23241.53.95.0032.00.000;47264;;22918;23253.21.19.0323.00.000;81263  
4119;23214.63.58.0087.01.054;14277;;13559;23241.53.95.0045.00.000;47266;;22919;23253.21.19.0358.00.000;81268  
4120;23214.63.58.0087.01.055;14278;;13560;23241.53.95.0059.00.000;47268;;22920;23253.21.19.0368.00.000;81270  
4121;23214.63.58.0087.01.058;14281;;13561;23241.53.95.0101.00.000;47271;;22921;23253.21.19.0423.01.000;79183  
4122;23214.63.58.0087.01.204;14415;;13562;23241.53.95.0121.00.000;47273;;22922;23253.21.20.0127.00.000;81352  
4123;23214.63.58.0087.01.205;14416;;13563;23241.53.95.0132.02.000;47275;;22923;23253.21.20.0140.00.000;81353  
4124;23214.63.58.0087.01.206;14417;;13564;23241.53.95.0183.00.000;47280;;22924;23253.21.20.0249.00.000;81358  
4125;23214.63.58.0087.01.208;14419;;13565;23241.53.95.0193.00.000;47282;;22925;23253.21.20.0260.00.000;81359  
4126;23214.63.58.0087.01.209;14420;;13566;23241.53.95.0244.00.000;47290;;22926;23253.21.20.0289.00.000;81397  
4127;23214.63.58.0087.01.211;14421;;13567;23242.00.02.0130.01.000;48971;;22927;23253.21.24.0001.00.000;81399  
4128;23214.63.58.0087.01.212;14422;;13568;23242.00.02.0267.02.000;49095;;22928;23253.21.24.0052.00.000;81403  
4129;23214.63.58.0087.01.213;14321;;13569;23242.00.02.0325.01.001;49101;;22929;23253.21.24.0122.00.000;81446  
4130;23214.63.58.0087.01.214;14322;;13570;23242.00.02.0325.01.002;49102;;22930;23253.21.24.0164.00.000;81448  
4131;23214.63.58.0087.01.215;14323;;13571;23242.00.16.0083.00.000;48523;;22931;23253.21.24.0183.00.000;81449  
4132;23214.63.58.0087.02.003;14326;;13572;23242.00.16.0123.00.000;48528;;22932;23253.21.24.0237.00.000;81450  
4133;23214.63.58.0087.02.004;14327;;13573;23242.00.16.0131.00.000;48529;;22933;23253.21.24.0363.01.000;81492  
4134;23214.63.58.0087.02.009;14332;;13574;23242.00.16.0156.00.000;48532;;22934;23253.21.24.0363.02.001;81493  
4135;23214.63.58.0087.02.013;14232;;13575;23242.00.16.0166.00.000;48533;;22935;23253.21.24.0411.00.000;81495  
4136;23214.63.58.0087.02.014;14233;;13576;23242.00.16.0213.00.000;48572;;22936;23253.21.24.0491.00.000;81500  
4137;23214.63.58.0087.02.016;14235;;13577;23242.00.16.0254.00.000;48577;;22937;23253.21.24.0520.00.000;81536  
4138;23214.63.58.0087.02.020;14368;;13578;23242.00.16.0261.00.000;48578;;22938;23253.21.24.0529.00.000;81537  
4139;23214.63.58.0087.02.021;14369;;13579;23242.00.16.0325.00.000;48621;;22939;23253.21.24.0605.00.000;81541  
4140;23214.63.58.0087.02.026;14374;;13580;23242.00.16.0355.01.003;48625;;22940;23253.21.24.0632.00.000;81545  
4141;23214.63.58.0087.02.033;15201;;13581;23242.00.16.0385.01.003;48660;;22941;23253.21.24.0661.00.000;80870  
4142;23214.63.58.0087.02.036;15204;;13582;23242.00.16.0385.01.004;48661;;22942;23253.21.24.0667.00.000;80871  
4143;23214.63.58.0087.02.043;15211;;13583;23242.00.16.0385.01.005;48662;;22943;23253.21.26.0001.00.000;80872  
4144;23214.63.58.0087.02.045;15248;;13584;23242.00.16.0385.01.006;48663;;22944;23253.21.30.0001.00.000;80873  
4145;23214.63.58.0087.02.052;15255;;13585;23242.00.16.0385.01.009;48666;;22945;23253.21.30.0079.00.000;80876  
4146;23214.63.58.0087.02.053;15256;;13586;23242.00.16.0385.01.011;48668;;22946;23253.21.30.0089.00.000;80877  
4147;23214.63.58.0087.02.058;15295;;13587;23242.00.16.0385.01.012;48669;;22947;23253.21.33.0001.00.000;80913  
4148;23214.63.58.0087.03.001;15298;;13588;23242.00.16.0385.01.013;48670;;22948;23253.21.33.0029.00.000;80916  
4149;23214.63.58.0087.03.012;15345;;13589;23242.00.16.0385.01.014;48700;;22949;23253.21.33.0101.00.000;80921  
4150;23214.63.58.0087.03.014;15347;;13590;23242.00.16.0385.01.015;48701;;22950;23253.21.35.0207.00.000;81010  
4151;23214.63.58.0087.03.015;15348;;13591;23242.00.16.0395.01.007;48708;;22951;23253.21.35.0254.00.000;81011  
4152;23214.63.58.0087.03.023;15392;;13592;23242.00.16.0409.00.000;48709;;22952;23253.21.36.0001.01.002;81092  
4153;23214.63.58.0087.03.026;15395;;13593;23242.00.16.0422.00.000;48710;;22953;23253.21.36.0066.01.000;81094  
4154;23214.63.58.0087.03.027;15396;;13594;23242.00.16.0454.01.003;62617;;22954;23253.21.36.0121.00.000;81227  
4155;23214.63.58.0087.03.029;15398;;13595;23242.00.16.0476.00.000;48791;;22955;23253.21.36.0131.00.000;81228  
4156;23214.63.58.0087.03.037;15441;;13596;23242.00.16.0603.01.001;48860;;22956;23253.21.36.0138.00.000;81229  
4157;23214.63.58.0087.03.038;15442;;13597;23242.00.16.0603.01.002;48861;;22957;23253.21.36.0187.00.000;81233  
4158;23214.63.58.0087.03.039;15443;;13598;23242.00.16.0827.00.000;48895;;22958;23253.21.36.0205.00.000;81234  
4159;23214.63.58.0087.03.041;15445;;13599;23242.00.16.0877.00.000;48901;;22959;23253.21.36.0221.00.000;81236  
4160;23214.63.58.0087.03.044;15483;;13600;23242.00.16.0883.00.000;48902;;22960;23253.21.36.0237.00.000;81136  
4161;23214.63.58.0087.03.046;15485;;13601;23242.00.16.0946.00.000;48935;;22961;23253.21.36.0248.00.000;81137  
4162;23214.63.58.0087.03.050;15489;;13602;23242.00.16.0979.00.000;48973;;22962;23253.21.36.0258.00.000;81138  
4163;23214.63.58.0087.03.053;15492;;13603;23242.00.16.0989.01.014;62773;;22963;23253.21.42.0036.01.001;81056  
4164;23214.63.58.0087.03.060;14802;;13604;23242.00.16.0989.01.022;62781;;22964;23253.21.42.0036.01.002;81057

4165;23214.63.74.0001.01.001;14803;;13605;23242.00.16.0989.01.024;62783;;22965;23253.21.42.0036.02.001;81058  
4166;23214.63.74.0001.01.002;14804;;13606;23242.00.16.0989.01.030;62789;;22966;23253.21.42.0140.00.000;81186  
4167;23214.63.74.0118.01.006;14846;;13607;23242.00.16.0989.01.032;62791;;22967;23253.21.42.0265.01.001;81985  
4168;23214.63.74.0118.01.007;14847;;13608;23242.00.16.1049.00.000;48978;;22968;23253.21.42.0265.01.002;81986  
4169;23214.63.74.0118.01.017;14893;;13609;23242.00.16.1114.00.000;49018;;22969;23253.21.42.0322.00.000;81989  
4170;23214.63.74.0118.01.018;14894;;13610;23242.00.16.1114.01.001;47518;;22970;23253.21.42.0347.00.000;82023  
4171;23214.63.74.0118.01.019;14895;;13611;23242.00.16.1114.01.002;47519;;22971;23253.21.42.0495.00.000;82034  
4172;23214.63.74.0118.01.020;14896;;13612;23242.00.16.1146.00.000;49021;;22972;23253.21.42.0522.01.001;82070  
4173;23214.63.74.0118.01.024;14900;;13613;23242.00.22.0130.00.000;49067;;22973;23253.21.42.0531.01.001;82072  
4174;23214.63.74.0118.01.027;14903;;13614;23242.00.22.0178.00.000;49071;;22974;23253.21.42.0531.01.002;82073  
4175;23214.63.74.0118.01.033;14945;;13615;23242.00.22.0207.00.000;49105;;22975;23253.21.42.0667.00.000;82121  
4176;23214.63.74.0118.01.034;14946;;13616;23242.00.22.0319.00.000;49112;;22976;23253.21.42.0683.00.000;82156  
4177;23214.63.74.0118.01.037;14949;;13617;23242.00.23.0091.00.000;48535;;22977;23253.21.42.0703.00.000;82159  
4178;23214.63.74.0118.01.040;14983;;13618;23242.00.23.0161.00.000;48543;;22978;23253.21.42.0714.01.001;82160  
4179;23214.63.74.0118.01.201;14984;;13619;23242.00.23.0170.00.000;48579;;22979;23253.21.42.0714.01.002;82161  
4180;23214.63.74.0118.01.202;14985;;13620;23242.00.23.0217.00.000;48581;;22980;23253.21.42.0748.00.000;82165  
4181;23214.63.74.0118.02.010;15029;;13621;23242.00.23.0287.00.000;48583;;22981;23253.21.42.0799.00.000;82198  
4182;23214.63.74.0118.02.019;15038;;13622;23242.00.23.0297.00.000;48584;;22982;23253.21.52.0018.00.000;82200  
4183;23214.63.74.0118.02.024;15075;;13623;23242.00.23.0303.00.000;48585;;22983;23253.21.52.0062.00.000;82205  
4184;23214.63.74.0118.02.028;15079;;13624;23242.00.25.0084.01.003;48679;;22984;23253.21.52.0104.01.002;82242  
4185;23214.63.74.0118.02.030;15081;;13625;23242.00.25.0084.01.004;48680;;22985;23253.21.52.0126.00.000;82245  
4186;23214.63.74.0118.03.009;15169;;13626;23242.00.25.0084.01.005;48681;;22986;23253.21.52.0178.01.000;82247  
4187;23214.63.74.0118.03.013;15173;;13627;23242.00.25.0084.01.006;48682;;22987;23253.21.52.0178.02.000;82248  
4188;23214.63.74.0118.03.015;15175;;13628;23242.00.25.0084.01.007;48712;;22988;23253.21.52.0178.03.000;82249  
4189;23214.63.74.0118.03.019;15215;;13629;23242.00.25.0084.01.008;48713;;22989;23253.21.52.0178.04.000;82250  
4190;23214.63.74.0118.03.020;15216;;13630;23242.00.25.0084.01.009;48714;;22990;23253.21.52.0268.01.001;81589  
4191;23214.63.74.0118.03.029;15260;;13631;23242.00.25.0084.01.010;48715;;22991;23253.21.52.0268.01.002;81590  
4192;23214.63.74.0118.03.030;15261;;13632;23242.00.25.0084.01.011;48716;;22992;23253.21.57.0036.01.001;81637  
4193;23214.63.74.0118.03.036;15267;;13633;23242.00.25.0084.01.012;48717;;22993;23253.21.57.0036.01.002;81638  
4194;23214.63.74.0118.03.037;15268;;13634;23242.00.25.0084.01.014;48719;;22994;23253.21.57.0045.00.000;81674  
4195;23214.63.74.0184.01.001;15306;;13635;23242.00.25.0155.01.001;48722;;22995;23253.21.57.0056.01.002;81677  
4196;23214.63.74.0184.01.003;15308;;13636;23242.00.25.0155.01.002;48755;;22996;23253.21.57.0063.00.000;81678  
4197;23214.63.74.0184.01.007;15312;;13637;23242.00.25.0280.00.000;48799;;22997;23253.21.57.0103.01.001;81718  
4198;23214.63.74.0184.01.014;15355;;13638;23242.00.25.0294.00.000;48800;;22998;23253.21.57.0103.01.002;81719  
4199;23214.63.74.0184.01.024;15401;;13639;23242.00.30.0534.00.000;48904;;22999;23253.21.57.0113.01.001;81720  
4200;23214.63.74.0184.01.030;15407;;13640;23242.00.30.0586.00.000;48911;;23000;23253.21.59.0033.00.000;81728  
4201;23214.63.74.0184.01.039;15451;;13641;23242.00.30.0641.00.000;48939;;23001;23253.21.59.0042.00.000;81729  
4202;23214.63.74.0184.01.040;15452;;13642;23242.00.30.0651.00.000;48940;;23002;23253.21.59.0052.00.000;81765  
4203;23214.63.74.0184.02.004;15456;;13643;23242.00.30.0692.00.000;48945;;23003;23253.21.59.0122.00.000;81775  
4204;23214.63.74.0184.02.006;15494;;13644;23242.00.30.0715.00.000;48946;;23004;23253.21.59.0127.00.000;81776  
4205;23214.63.74.0184.02.013;15501;;13645;23242.00.30.0734.00.000;48947;;23005;23253.21.59.0172.00.000;81816  
4206;23214.63.74.0184.02.015;15503;;13646;23242.00.30.0770.00.000;48985;;23006;23253.21.64.0200.00.000;81818  
4207;23214.63.74.0184.02.018;14809;;13647;23242.00.30.0829.00.000;48989;;23007;23253.21.68.0029.00.000;81857  
4208;23214.63.74.0184.02.019;14810;;13648;23242.00.30.0849.00.000;48991;;23008;23253.21.68.0089.00.000;81861  
4209;23214.63.74.0184.02.020;14811;;13649;23242.00.30.0854.01.001;48992;;23009;23253.21.68.0099.00.000;81862  
4210;23214.63.74.0184.02.022;14813;;13650;23242.00.30.0854.01.002;48993;;23010;23253.21.68.0151.00.000;81902  
4211;23214.63.74.0184.02.024;14815;;13651;23242.00.30.0859.01.004;49031;;23011;23253.21.68.0203.01.000;95602  
4212;23214.63.74.0184.02.028;14819;;13652;23242.00.30.0921.00.000;49038;;23012;23253.21.68.0321.00.000;81951  
4213;23214.63.74.0184.02.029;14856;;13653;23242.00.30.0937.00.000;49040;;23013;23253.21.68.0337.00.000;81952

4214;23214.63.74.0184.02.030;14857;;13654;23242.00.30.0941.00.000;49072;;23014;23253.21.68.0345.00.000;81953  
4215;23214.63.74.0184.02.031;14858;;13655;23242.00.30.0948.00.000;49073;;23015;23253.21.68.0382.00.000;81958  
4216;23214.63.76.0001.01.005;14908;;13656;23242.00.30.0990.00.000;49076;;23016;23253.21.68.0403.01.001;81991  
4217;23214.63.76.0001.01.007;14910;;13657;23242.00.30.1075.00.000;48500;;23017;23253.21.68.0403.01.002;81992  
4218;23214.63.76.0001.01.008;14911;;13658;23242.00.31.0053.00.000;48504;;23018;23253.21.68.0424.00.000;81995  
4219;23214.63.76.0001.01.010;14913;;13659;23242.00.31.0084.00.000;48506;;23019;23253.21.68.0443.00.000;81997  
4220;23214.63.76.0001.01.011;14914;;13660;23242.00.31.0127.00.000;48546;;23020;23253.21.68.0448.00.000;81998  
4221;23214.63.76.0001.01.013;14952;;13661;23242.00.31.0144.00.000;48548;;23021;23253.21.68.0480.00.000;82035  
4222;23214.63.76.0001.01.016;14955;;13662;23242.00.31.0182.00.000;48553;;23022;23253.21.70.0067.00.000;82045  
4223;23214.63.76.0001.01.018;14957;;13663;23242.00.31.0273.00.000;48598;;23023;23253.21.70.0078.01.001;82046  
4224;23214.63.76.0001.01.020;14959;;13664;23242.00.31.0312.00.000;48599;;23024;23253.21.70.0078.01.002;82078  
4225;23214.63.76.0001.01.024;14994;;13665;23242.00.31.0319.00.000;48600;;23025;23253.21.70.0104.00.000;82083  
4226;23214.63.76.0001.01.031;15001;;13666;23242.00.36.0045.01.001;48638;;23026;23253.21.70.0129.00.000;82085  
4227;23214.63.76.0001.01.033;15003;;13667;23242.00.36.0045.01.002;48639;;23027;23253.21.70.0144.00.000;82086  
4228;23214.63.76.0001.01.037;15042;;13668;23242.00.36.0146.00.000;48647;;23028;23253.21.70.0159.00.000;82088  
4229;23214.63.76.0001.01.039;15044;;13669;23242.00.36.0338.00.000;62722;;23029;23253.21.70.0166.00.000;82089  
4230;23214.63.76.0001.01.203;15047;;13670;23242.00.36.0380.00.000;48729;;23030;23253.21.70.0189.00.000;82124  
4231;23214.63.76.0001.01.204;15048;;13671;23242.00.36.0400.01.001;48767;;23031;23253.21.70.0215.01.002;82126  
4232;23214.63.76.0001.01.207;15085;;13672;23242.00.36.0400.01.002;48768;;23032;23253.21.70.0308.00.000;82172  
4233;23214.63.76.0001.01.209;15087;;13673;23242.00.36.0400.02.001;48769;;23033;23253.21.70.0313.01.001;82173  
4234;23214.63.76.0001.01.210;15088;;13674;23242.00.36.0400.02.002;48770;;23034;23253.21.70.0313.01.002;82174  
4235;23214.63.76.0001.01.212;15089;;13675;23242.00.38.0112.01.001;48849;;23035;23253.21.70.0319.00.000;82175  
4236;23214.63.76.0001.01.216;15091;;13676;23242.00.38.0112.01.002;48850;;23036;23253.21.70.0328.00.000;82177  
4237;23214.63.76.0001.01.217;15092;;13677;23242.00.38.0112.01.003;48851;;23037;23253.21.70.0340.00.000;82178  
4238;23214.63.76.0001.01.218;15093;;13678;23242.00.38.0125.01.001;48852;;23038;23253.21.70.0416.00.000;82210  
4239;23214.63.76.0001.01.219;15129;;13679;23242.00.38.0152.02.004;48887;;23039;23253.21.73.0056.00.000;82215  
4240;23214.63.76.0001.01.221;15131;;13680;23242.00.38.0200.00.000;48888;;23040;23253.21.73.0072.00.000;79180  
4241;23214.63.76.0001.02.001;15133;;13681;23242.00.38.0205.00.000;48889;;23041;23253.21.73.0077.00.000;82251  
4242;23214.63.76.0001.02.003;15135;;13682;23242.00.38.0223.00.000;48891;;23042;23253.21.73.0326.01.000;81602  
4243;23214.63.76.0001.02.004;15136;;13683;23242.00.38.0313.00.000;48918;;23043;23253.21.73.0326.02.000;81603  
4244;23214.63.76.0001.02.012;15180;;13684;23242.00.38.0428.00.000;48956;;23044;23253.21.73.0341.00.000;81605  
4245;23214.63.76.0001.02.015;15183;;13685;23242.00.38.0435.00.000;48957;;23045;23253.21.73.0348.02.000;81639  
4246;23214.63.76.0001.02.017;15185;;13686;23242.00.41.0016.00.000;48962;;23046;23253.21.78.0064.01.002;81687  
4247;23214.63.76.0001.02.037;15274;;13687;23242.00.41.0047.00.000;48995;;23047;23253.21.78.0111.00.000;78922  
4248;23214.63.76.0001.02.038;15275;;13688;23242.00.41.0071.00.000;48997;;23048;23253.21.78.0224.00.000;81734  
4249;23214.63.76.0001.02.039;15276;;13689;23242.00.44.0001.01.001;49051;;23049;23253.21.78.0268.00.000;81735  
4250;23214.63.76.0001.02.040;15277;;13690;23242.00.44.0001.01.002;49083;;23050;23253.21.78.0300.00.000;81737  
4251;23214.63.76.0001.03.005;15316;;13691;23242.00.44.0001.01.003;49084;;23051;23253.21.78.0354.00.000;81777  
4252;23214.63.76.0001.03.010;15321;;13692;23242.00.44.0001.01.004;49085;;23052;23253.21.78.0395.00.000;81779  
4253;23214.63.76.0001.03.011;15322;;13693;23242.00.44.0001.01.005;49086;;23053;23253.21.78.0431.00.000;81780  
4254;23214.63.76.0001.03.012;15323;;13694;23242.00.44.0050.00.000;49089;;23054;23253.21.78.0496.00.000;81787  
4255;23214.63.76.0001.03.014;15325;;13695;23242.00.44.0058.00.000;49090;;23055;23253.21.78.0502.00.000;81788  
4256;23214.63.76.0001.03.016;15327;;13696;23242.00.44.0100.00.000;49093;;23056;23253.21.78.0586.01.002;81822  
4257;23214.63.76.0001.03.017;15364;;13697;23242.00.44.0116.00.000;48467;;23057;23253.21.78.0606.00.000;81824  
4258;23214.63.76.0001.03.036;15418;;13698;23242.00.44.0120.00.000;48468;;23058;23253.21.78.0635.00.000;81827  
4259;23214.63.76.0135.01.007;15463;;13699;23242.00.44.0146.00.000;48471;;23059;23253.21.81.0001.02.000;81831  
4260;23214.63.76.0135.01.009;15465;;13700;23242.00.44.0198.00.000;48476;;23060;23253.21.81.0001.03.000;81832  
4261;23214.63.76.0135.01.014;14821;;13701;23242.00.44.0217.00.000;48510;;23061;23253.21.81.0001.04.000;81869  
4262;23214.63.76.0135.01.015;14822;;13702;23242.00.44.0236.00.000;48512;;23062;23253.21.81.0001.07.000;81872

4263;23214.63.76.0135.01.021;14828;;13703;23242.00.44.0241.00.000;48513;;23063;23253.21.81.0001.08.000;81873  
4264;23214.63.76.0135.01.025;14868;;13704;23242.00.44.0265.00.000;48515;;23064;23253.21.81.0052.00.000;81878  
4265;23214.63.76.0135.01.028;14871;;13705;23242.00.44.0306.00.000;48516;;23065;23253.21.81.0078.00.000;81913  
4266;23214.63.76.0135.01.036;14879;;13706;23242.00.44.0335.00.000;48518;;23066;23253.21.81.0082.00.000;81914  
4267;23214.63.76.0135.01.037;14916;;13707;23242.00.44.0347.00.000;48519;;23067;23253.21.81.0098.00.000;81915  
4268;23214.63.76.0135.01.039;14918;;13708;23242.00.44.0354.00.000;48520;;23068;23253.21.81.0111.01.000;81916  
4269;23214.63.76.0135.01.200;14920;;13709;23242.00.44.0405.01.001;48562;;23069;23253.21.81.0111.02.001;81917  
4270;23214.63.76.0135.01.201;14921;;13710;23242.00.44.0405.01.002;48563;;23070;23253.21.81.0180.00.000;81959  
4271;23214.63.76.0135.01.202;14922;;13711;23242.00.44.0415.00.000;48565;;23071;23253.21.81.0206.00.000;81964  
4272;23214.63.76.0135.01.206;14926;;13712;23242.00.44.0454.00.000;48607;;23072;23253.21.81.0229.00.000;81966  
4273;23214.63.76.0135.01.207;14927;;13713;23242.00.56.0014.00.000;48697;;23073;23253.21.81.0301.00.000;81968  
4274;23214.63.76.0135.01.208;14963;;13714;23242.00.56.0026.00.000;48698;;23074;23253.21.81.0317.01.001;81969  
4275;23214.63.76.0135.01.209;14964;;13715;23242.00.56.0048.00.000;48699;;23075;23253.21.81.0317.01.002;82002  
4276;23214.63.76.0135.01.211;14965;;13716;23242.00.56.0126.00.000;48822;;23076;23253.21.81.0317.01.003;82003  
4277;23214.63.76.0135.01.212;14966;;13717;23242.00.56.0262.00.000;48738;;23077;23253.21.81.0328.01.001;82004  
4278;23214.63.76.0135.01.213;14967;;13718;23242.00.56.0273.00.000;48739;;23078;23253.21.81.0328.01.002;82005  
4279;23214.63.76.0135.01.216;14969;;13719;23242.00.56.0294.00.000;48740;;23079;23253.21.81.0338.01.000;82006  
4280;23214.63.76.0135.01.217;14970;;13720;23242.00.56.0343.01.001;48649;;23080;23253.21.81.0348.00.000;82008  
4281;23214.63.76.0135.01.218;14971;;13721;23242.00.56.0343.01.002;48650;;23081;23253.21.81.0359.00.000;95601  
4282;23214.63.76.0135.01.220;15005;;13722;23242.00.56.0357.00.000;48239;;23082;23253.21.81.0369.01.002;82047  
4283;23214.63.76.0135.02.001;15007;;13723;23242.00.56.0362.01.001;48456;;23083;23253.21.81.0378.00.000;82048  
4284;23214.63.76.0135.02.003;15009;;13724;23242.00.56.0386.00.000;48654;;23084;23253.21.81.0405.00.000;82051  
4285;23214.63.76.0135.02.004;15010;;13725;23242.00.56.0415.01.001;48656;;23085;23253.21.81.0415.00.000;82052  
4286;23214.63.76.0135.02.013;15052;;13726;23242.00.56.0415.01.002;48657;;23086;23253.21.81.0430.00.000;82055  
4287;23214.63.76.0135.02.014;15053;;13727;23242.00.60.0044.00.000;48780;;23087;23253.21.81.0440.00.000;82057  
4288;23214.63.76.0135.02.016;15055;;13728;23242.00.60.0084.00.000;48786;;23088;23253.21.81.0452.00.000;82090  
4289;23214.63.76.0135.02.019;15058;;13729;23242.00.60.0115.00.000;49532;;23089;23253.21.81.0484.01.001;82094  
4290;23214.63.76.0135.02.023;15096;;13730;23242.00.60.0140.00.000;49536;;23090;23253.21.81.0507.00.000;82136  
4291;23214.63.76.0135.02.026;15099;;13731;23242.00.60.0264.01.002;49579;;23091;23253.21.83.0001.00.000;82142  
4292;23214.63.76.0135.02.034;15143;;13732;23242.00.60.0311.00.000;49585;;23092;23253.21.86.0072.01.001;79440  
4293;23214.63.76.0135.02.037;15146;;13733;23242.00.60.0316.00.000;49586;;23093;23253.21.86.0087.01.001;95052  
4294;23214.63.76.0135.02.038;15147;;13734;23242.00.60.0362.00.000;49630;;23094;23253.21.86.0087.01.002;95053  
4295;23214.63.76.0299.01.001;15150;;13735;23242.00.61.0204.00.000;49724;;23095;23253.21.86.0087.01.003;95054  
4296;23214.63.76.0299.01.006;15191;;13736;23242.00.61.0215.00.000;49725;;23096;23253.21.86.0087.01.004;95055  
4297;23214.63.76.0299.01.008;15193;;13737;23242.00.61.0260.00.000;49765;;23097;23253.21.86.0347.00.000;82270  
4298;23214.63.76.0299.01.009;15194;;13738;23242.00.61.0330.00.000;49768;;23098;23253.21.86.0387.00.000;81608  
4299;23214.63.76.0299.01.010;15195;;13739;23242.00.61.0339.00.000;49769;;23099;23253.21.95.0016.00.000;81654  
4300;23214.63.76.0299.01.011;15196;;13740;23242.00.61.0390.00.000;49773;;23100;23253.21.95.0027.00.000;81656  
4301;23214.63.76.0299.01.012;15197;;13741;23242.00.61.0456.00.000;49806;;23101;23253.21.95.0032.00.000;81657  
4302;23214.63.76.0299.01.014;15199;;13742;23242.00.61.0563.00.000;49815;;23102;23253.21.95.0047.00.000;81660  
4303;23214.63.76.0299.01.024;15244;;13743;23242.00.61.0569.00.000;62668;;23103;23253.21.95.0119.00.000;81700  
4304;23214.63.76.0299.01.026;15246;;13744;23242.00.61.0663.01.002;49130;;23104;23253.21.95.0149.00.000;81703  
4305;23214.63.76.0299.01.039;15328;;13745;23242.00.65.0034.00.000;49170;;23105;23253.21.95.0169.01.001;81705  
4306;23214.63.76.0299.01.040;15329;;13746;23242.00.65.0067.00.000;49174;;23106;23253.21.95.0169.01.002;81742  
4307;23214.63.76.0299.02.007;15336;;13747;23242.00.65.0096.00.000;49178;;23107;23253.21.95.0265.01.001;81751  
4308;23214.63.76.0299.02.008;15337;;13748;23242.00.65.0129.00.000;49217;;23108;23253.21.95.0265.01.002;81752  
4309;23214.63.76.0299.02.012;15377;;13749;23242.00.65.0145.00.000;49219;;23109;23253.21.95.0270.01.001;81789  
4310;23214.63.76.0299.02.014;15379;;13750;23242.00.65.0161.00.000;49222;;23110;23253.21.95.0270.01.002;81790  
4311;23214.63.76.0299.02.017;15382;;13751;23242.00.65.0194.00.000;49225;;23111;23253.21.95.0281.01.001;81791

4312;23214.63.76.0299.02.022;15387;;13752;23242.00.65.0294.00.000;49264;;23112;23253.21.95.0281.01.002;81792  
4313;23214.63.76.0299.02.027;15427;;13753;23242.00.65.0401.00.000;49271;;23113;23253.21.95.0281.01.003;81793  
4314;23214.63.76.0299.02.030;15430;;13754;23242.00.65.0414.00.000;49273;;23114;23253.21.95.0281.01.004;81794  
4315;23214.63.76.0299.02.035;15469;;13755;23242.00.65.0450.00.000;49309;;23115;23253.21.95.0417.01.000;81890  
4316;23214.63.76.0299.02.036;15470;;13756;23242.00.73.0120.00.000;49311;;23116;23253.21.95.0417.02.000;81891  
4317;23214.63.76.0299.02.037;15471;;13757;23242.00.73.0289.00.000;49313;;23117;23253.21.95.0417.03.000;81925  
4318;23214.63.76.0311.01.002;15476;;13758;23242.00.80.0010.00.000;49316;;23118;23253.21.95.0429.01.001;81926  
4319;23214.63.76.0311.01.005;15479;;13759;23242.00.80.0086.00.000;49358;;23119;23253.21.95.0429.01.002;81927  
4320;23214.63.76.0311.01.007;14784;;13760;23242.00.80.0092.00.000;49359;;23120;23253.21.95.0429.01.003;81928  
4321;23214.63.76.0311.01.009;14786;;13761;23242.00.80.0097.00.000;49360;;23121;23253.21.95.0452.01.001;81931  
4322;23214.63.76.0311.01.011;14788;;13762;23242.00.80.0102.01.003;49363;;23122;23253.21.95.0480.00.000;81933  
4323;23214.63.76.0311.01.016;14793;;13763;23242.00.80.0112.00.000;49364;;23123;23253.21.95.0532.00.000;79161  
4324;23214.63.76.0311.01.018;14795;;13764;23242.00.80.0160.00.000;49406;;23124;23253.22.01.0081.00.000;81975  
4325;23214.63.76.0311.01.024;14837;;13765;23242.00.80.0227.00.000;49415;;23125;23253.22.01.0101.00.000;81977  
4326;23214.63.76.0311.01.025;14838;;13766;23242.00.80.0251.00.000;49449;;23126;23253.22.01.0106.00.000;81978  
4327;23214.63.76.0311.01.032;14881;;13767;23242.00.80.0256.00.000;49450;;23127;23253.22.03.0082.00.000;82021  
4328;23214.63.76.0311.01.033;14882;;13768;23242.00.80.0292.00.000;49454;;23128;23253.22.03.0145.00.000;82064  
4329;23214.63.76.0311.01.036;14885;;13769;23242.00.80.0364.00.000;49497;;23129;23253.22.03.0150.00.000;82065  
4330;23214.63.76.0311.01.037;14886;;13770;23242.00.80.0386.00.000;49500;;23130;23253.22.03.0196.00.000;82102  
4331;23214.63.76.0311.01.200;14890;;13771;23242.00.80.0429.00.000;49508;;23131;23253.22.03.0218.00.000;82105  
4332;23214.63.76.0311.02.003;14929;;13772;23242.00.80.0444.00.000;49542;;23132;23253.22.03.0268.00.000;82109  
4333;23214.63.76.0311.02.006;14932;;13773;23242.00.81.0060.00.000;49588;;23133;23253.22.03.0404.00.000;82149  
4334;23214.63.76.0311.02.007;14933;;13774;23242.00.81.0065.00.000;49589;;23134;23253.22.11.0001.00.000;82150  
4335;23214.63.76.0311.02.008;14934;;13775;23242.00.81.0073.00.000;49590;;23135;23253.22.11.0030.00.000;82152  
4336;23214.63.76.0311.02.011;14937;;13776;23242.00.81.0130.00.000;49597;;23136;23253.22.11.0068.00.000;82188  
4337;23214.63.76.0311.02.022;15023;;13777;23242.00.81.0137.00.000;49598;;23137;23253.22.11.0095.00.000;82192  
4338;23214.63.76.0311.02.031;15157;;13778;23242.00.81.0142.00.000;49634;;23138;23253.22.11.0192.00.000;82230  
4339;23214.63.76.0311.02.033;15159;;13779;23242.00.81.0149.02.000;49636;;23139;23253.22.11.0267.01.001;82278  
4340;23214.63.76.0311.02.035;15161;;13780;23242.00.81.0168.00.000;49638;;23140;23253.22.23.0515.00.000;82283  
4341;23214.63.76.0311.02.037;15163;;13781;23242.00.81.0188.00.000;49641;;23141;23253.22.23.0667.00.000;81618  
4342;23214.63.76.0311.02.038;15164;;13782;23242.00.81.0227.00.000;49683;;23142;23253.22.28.0050.00.000;81624  
4343;23214.63.98.0001.01.003;15064;;13783;23242.00.81.0245.00.000;49686;;23143;23253.22.28.0740.01.001;81667  
4344;23214.63.98.0001.01.012;14974;;13784;23242.00.81.0305.00.000;49689;;23144;23253.22.28.0740.01.002;81668  
4345;23214.63.98.0001.01.019;14981;;13785;23242.00.81.0323.00.000;49690;;23145;23253.22.28.0740.01.003;81669  
4346;23214.63.98.0001.01.031;15115;;13786;23242.00.81.0375.01.001;49735;;23146;23253.22.31.0220.00.000;81707  
4347;23214.63.98.0001.01.034;15610;;13787;23242.00.81.0375.01.002;49736;;23147;23253.22.31.0225.00.000;81708  
4348;23214.63.98.0001.01.036;15612;;13788;23242.00.81.0385.00.000;49738;;23148;23253.22.31.0235.00.000;81710  
4349;23214.63.98.0001.01.038;15614;;13789;23242.00.81.0413.00.000;49741;;23149;23253.22.31.0255.00.000;81714  
4350;23214.63.98.0001.01.039;15615;;13790;23242.00.81.0419.00.000;49775;;23150;23253.22.31.0269.00.000;81716  
4351;23214.63.98.0001.01.040;15616;;13791;23242.00.81.0448.00.000;49779;;23151;23253.22.37.0001.00.000;81806  
4352;23214.63.98.0001.01.209;15632;;13792;23242.00.81.0477.00.000;49782;;23152;23253.22.37.0028.00.000;81810  
4353;23214.63.98.0001.01.210;15633;;13793;23242.00.84.0034.01.001;49820;;23153;23253.22.37.0035.00.000;81937  
4354;23214.63.98.0001.02.008;15653;;13794;23242.00.84.0183.00.000;49135;;23154;23253.22.37.0049.00.000;78926  
4355;23214.63.98.0001.02.012;15657;;13795;23242.00.84.0259.00.000;49144;;23155;23253.22.37.0085.00.000;81940  
4356;23214.63.98.0001.02.014;15659;;13796;23242.00.84.0281.00.000;49181;;23156;23253.22.37.0095.00.000;81942  
4357;23214.63.98.0001.02.015;15660;;13797;23242.00.84.0294.00.000;49183;;23157;23253.22.37.0150.00.000;81851  
4358;23214.63.98.0001.02.016;15661;;13798;23242.00.84.0341.00.000;49184;;23158;23253.22.37.0155.00.000;81852  
4359;23214.63.98.0001.02.018;15675;;13799;23242.00.84.0368.00.000;49187;;23159;23253.22.37.0165.00.000;81853  
4360;23214.63.98.0001.02.019;15676;;13800;23242.00.84.0398.00.000;49191;;23160;23253.22.37.0235.00.000;81854

4361;23214.63.98.0001.02.020;15677;;13801;23242.00.84.0404.00.000;49227;;23161;23253.22.37.0245.00.000;81855  
4362;23214.63.98.0001.02.022;15679;;13802;23242.00.87.0031.00.000;49237;;23162;23253.22.37.0265.00.000;81754  
4363;23214.63.98.0001.02.027;15684;;13803;23242.00.87.0042.00.000;49275;;23163;23253.22.37.0285.00.000;81757  
4364;23214.63.98.0001.02.028;15685;;13804;23242.00.87.0065.00.000;49278;;23164;23253.22.47.0001.00.000;81896  
4365;23214.63.98.0001.02.032;15701;;13805;23242.00.87.0143.00.000;49323;;23165;23253.22.47.0031.00.000;81900  
4366;23214.63.98.0001.02.200;15710;;13806;23242.00.87.0169.00.000;49327;;23166;23253.22.47.0037.00.000;81901  
4367;23214.63.98.0076.01.001;15711;;13807;23242.00.87.0196.00.000;49331;;23167;23253.22.47.0136.00.000;82748  
4368;23214.63.98.0076.01.004;15714;;13808;23242.00.87.0207.00.000;49368;;23168;23253.22.47.0185.00.000;82755  
4369;23214.63.98.0076.01.014;15724;;13809;23242.00.87.0212.00.000;49369;;23169;23253.22.47.0212.00.000;82796  
4370;23214.63.98.0076.01.018;15728;;13810;23242.00.87.0227.00.000;49372;;23170;23253.22.47.0476.01.002;82841  
4371;23214.63.98.0076.01.019;15729;;13811;23242.00.87.0243.00.000;49374;;23171;23253.22.47.0603.00.000;82884  
4372;23214.63.98.0076.01.023;15505;;13812;23242.00.87.0248.00.000;49375;;23172;23253.22.47.0613.01.001;79256  
4373;23214.63.98.0076.01.025;15507;;13813;23242.00.87.0280.00.000;49417;;23173;23253.22.47.0613.01.003;79258  
4374;23214.63.98.0076.01.026;15508;;13814;23242.00.87.0346.00.000;48233;;23174;23253.22.47.0613.01.004;79259  
4375;23214.63.98.0076.01.029;15511;;13815;23242.00.87.0408.00.000;49463;;23175;23253.22.47.0613.01.005;79260  
4376;23214.63.98.0076.01.033;15515;;13816;23242.00.87.0429.00.000;49467;;23176;23253.22.47.0613.01.007;79262  
4377;23214.63.98.0076.01.038;15520;;13817;23242.00.87.0440.00.000;49469;;23177;23253.22.47.1409.00.000;82932  
4378;23214.63.98.0076.01.201;15524;;13818;23242.00.87.0457.00.000;49471;;23178;23253.22.47.1429.01.001;82936  
4379;23214.63.98.0076.01.202;15525;;13819;23242.00.87.0481.00.000;49511;;23179;23253.22.47.1429.01.002;82937  
4380;23214.63.98.0076.01.203;15526;;13820;23242.00.87.0485.00.000;49512;;23180;23253.22.47.1429.01.003;82938  
4381;23214.63.98.0076.01.205;15528;;13821;23242.00.87.0492.00.000;49513;;23181;23253.22.47.1429.01.004;82976  
4382;23214.63.98.0076.01.206;15529;;13822;23242.00.87.0523.01.000;62680;;23182;23253.22.47.1429.02.000;82977  
4383;23214.63.98.0076.02.003;15532;;13823;23242.00.87.0523.02.000;62681;;23183;23253.22.47.1429.03.000;82978  
4384;23214.63.98.0076.02.004;15533;;13824;23242.00.87.0523.05.000;62684;;23184;23253.22.49.0001.00.000;82979  
4385;23214.63.98.0076.02.011;15540;;13825;23242.00.87.0523.07.000;62686;;23185;23253.22.49.0055.00.000;82986  
4386;23214.63.98.0076.02.020;15549;;13826;23242.00.87.0523.09.000;62688;;23186;23253.22.68.0076.00.000;82427  
4387;23214.63.98.0076.02.025;15554;;13827;23242.00.87.0523.13.000;62692;;23187;23253.22.68.0106.01.002;82431  
4388;23214.63.98.0076.02.027;15556;;13828;23242.00.87.0532.01.001;49518;;23188;23253.22.71.0001.00.000;82466  
4389;23214.63.98.0076.02.028;15557;;13829;23242.00.87.0532.01.002;49519;;23189;23253.22.71.0010.00.000;82467  
4390;23214.63.98.0076.02.029;15558;;13830;23242.00.87.0537.00.000;49553;;23190;23253.22.71.0022.00.000;82468  
4391;23214.63.98.0188.01.002;15571;;13831;23242.00.96.0001.00.000;49555;;23191;23253.22.71.0052.00.000;82472  
4392;23214.63.98.0188.01.004;15573;;13832;23242.00.96.0125.00.000;49605;;23192;23253.22.71.0103.00.000;82517  
4393;23214.63.98.0188.01.005;15574;;13833;23242.00.96.0142.00.000;49608;;23193;23253.22.71.0108.00.000;82518  
4394;23214.63.98.0188.01.012;15581;;13834;23242.00.96.0154.00.000;49610;;23194;23253.22.71.0227.00.000;82572  
4395;23214.63.98.0188.01.017;15586;;13835;23242.00.96.0260.00.000;49652;;23195;23253.22.71.0232.00.000;82573  
4396;23214.63.98.0188.01.018;15587;;13836;23242.00.96.0275.00.000;49655;;23196;23253.22.71.0250.01.001;82612  
4397;23214.63.98.0188.01.019;15588;;13837;23242.00.96.0313.00.000;49698;;23197;23253.22.71.0250.01.002;82613  
4398;23214.63.98.0188.01.024;15593;;13838;23242.00.96.0389.00.000;49742;;23198;23253.22.71.0306.00.000;82616  
4399;23214.63.98.0188.01.025;15594;;13839;23242.00.96.0397.00.000;49743;;23199;23253.22.71.0352.00.000;82622  
4400;23214.63.98.0188.01.028;15597;;13840;23242.00.98.0008.00.000;49745;;23200;23253.22.71.0406.01.001;82665  
4401;23214.63.98.0188.01.036;15605;;13841;23242.00.98.0014.00.000;49746;;23201;23253.22.71.0406.01.002;82666  
4402;23214.63.98.0188.01.202;15623;;13842;23242.00.98.0035.01.001;48244;;23202;23253.22.71.0417.00.000;82667  
4403;23214.63.98.0188.01.204;15624;;13843;23242.00.98.0035.01.002;48245;;23203;23253.22.71.0422.00.000;82668  
4404;23214.63.98.0188.02.007;15640;;13844;23242.00.98.0044.00.000;49749;;23204;23253.22.72.0089.00.000;95039  
4405;23214.63.98.0188.02.009;15642;;13845;23242.00.98.0053.00.000;49750;;23205;23253.22.72.0125.00.000;82758  
4406;23214.63.98.0188.02.010;15643;;13846;23242.00.98.0062.00.000;49751;;23206;23253.22.72.0136.00.000;82759  
4407;23214.63.98.0188.02.012;15645;;13847;23242.00.98.0080.00.000;49787;;23207;23253.22.72.0178.00.000;82764  
4408;23214.63.98.0188.02.013;15646;;13848;23242.00.98.0107.01.000;49790;;23208;23253.22.72.0187.01.002;82766  
4409;23214.63.98.0188.02.022;15667;;13849;23242.00.98.0128.01.002;47613;;23209;23253.22.72.0197.00.000;82767

4410;23214.63.98.0188.02.023;15668;;13850;23242.00.98.0128.01.003;47614;;23210;23253.22.72.0234.00.000;82806  
4411;23214.63.98.0188.02.024;15669;;13851;23242.00.98.0134.00.000;49795;;23211;23253.22.72.0440.00.000;82858  
4412;23214.63.98.0188.02.027;15672;;13852;23242.00.98.0172.00.000;49828;;23212;23253.22.73.0056.00.000;82898  
4413;23214.63.98.0188.02.028;15673;;13853;23242.00.98.0190.00.000;49831;;23213;23253.22.73.0122.00.000;82945  
4414;23214.63.98.0188.02.030;15687;;13854;23242.00.98.0208.00.000;49834;;23214;23253.22.73.0132.00.000;82948  
4415;23214.63.98.0188.02.031;15688;;13855;23242.00.98.0220.00.000;49836;;23215;23253.22.73.0323.00.000;82311  
4416;23214.63.98.0188.02.033;15690;;13856;23242.00.98.0292.00.000;49153;;23216;23253.22.73.0411.00.000;82356  
4417;23214.63.98.0188.02.035;15692;;13857;23242.00.98.0322.00.000;49158;;23217;23253.22.73.0417.00.000;82357  
4418;23214.63.98.0188.02.040;15697;;13858;23242.00.98.0334.00.000;49194;;23218;23253.22.74.0172.01.001;82439  
4419;23231.21.60.0001.00.000;17247;;13859;23242.00.98.0368.00.000;49198;;23219;23253.22.74.0182.01.001;82441  
4420;23231.21.60.0030.00.000;17248;;13860;23242.00.98.0374.00.000;49199;;23220;23253.22.74.0182.01.004;82478  
4421;23231.21.60.0055.00.000;17249;;13861;23242.00.98.0380.00.000;49200;;23221;23253.22.74.0256.01.001;82527  
4422;23231.21.60.0085.00.000;17250;;13862;23242.00.98.0402.00.000;49204;;23222;23253.22.74.0256.01.002;82528  
4423;23231.21.60.0137.00.000;17251;;13863;23242.00.98.0461.00.000;49247;;23223;23253.22.74.0321.00.000;82575  
4424;23231.21.60.0156.00.000;17252;;13864;23242.00.98.0480.00.000;49249;;23224;23253.22.74.0366.00.000;82580  
4425;23231.21.60.0185.00.000;17253;;13865;23242.00.98.0503.00.000;49286;;23225;23253.22.87.0106.00.000;82624  
4426;23231.21.60.0207.00.000;17254;;13866;23242.00.98.0588.01.001;49290;;23226;23253.22.87.0125.00.000;82627  
4427;23231.21.60.0218.00.000;17255;;13867;23242.00.98.0618.00.000;49295;;23227;23253.22.87.0164.00.000;82628  
4428;23231.21.60.0229.00.000;17256;;13868;23242.00.98.0622.01.001;49296;;23228;23253.22.87.0176.00.000;82629  
4429;23231.21.60.0244.00.000;17257;;13869;23242.00.98.0622.01.002;49333;;23229;23253.22.90.0095.00.000;82678  
4430;23231.21.60.0269.00.000;17258;;13870;23242.00.98.0643.00.000;49336;;23230;23253.22.90.0156.00.000;82721  
4431;23231.21.60.0294.00.000;17281;;13871;23242.00.98.0650.00.000;49337;;23231;23253.22.90.0171.00.000;82724  
4432;23231.21.82.0033.00.000;15824;;13872;23242.00.98.0666.00.000;49339;;23232;23253.22.90.0191.00.000;82727  
4433;23231.21.82.0040.00.000;15825;;13873;23242.00.98.0678.00.000;49341;;23233;23253.22.90.0211.00.000;82730  
4434;23231.21.82.0062.00.000;15829;;13874;23242.00.98.0696.00.000;49344;;23234;23253.22.90.0235.00.000;82773  
4435;23231.21.82.0067.00.000;15831;;13875;23242.00.98.0724.00.000;49384;;23235;23253.22.90.0402.00.000;82861  
4436;23231.21.82.0077.00.000;15835;;13876;23242.00.98.0769.00.000;49429;;23236;23253.22.90.0424.00.000;82863  
4437;23231.21.82.0087.00.000;15839;;13877;23242.00.98.0862.00.000;49475;;23237;23253.22.90.0435.01.000;82864  
4438;23231.21.82.0102.00.000;15845;;13878;23242.00.98.0895.00.000;49478;;23238;23253.22.90.0452.00.000;82901  
4439;23231.21.82.0107.00.000;15847;;13879;23242.00.98.0928.00.000;49481;;23239;23253.22.90.0467.00.000;82903  
4440;23231.21.82.0112.00.000;15849;;13880;23242.00.98.0971.00.000;49524;;23240;23253.22.90.0531.00.000;82911  
4441;23231.21.82.0126.00.000;15854;;13881;23242.00.98.0989.00.000;49527;;23241;23253.22.90.0551.00.000;82951  
4442;23231.21.82.0138.00.000;15860;;13882;23242.00.98.1018.00.000;49567;;23242;23253.22.90.0618.00.000;82958  
4443;23231.21.82.0180.00.000;15792;;13883;23242.00.98.1046.00.000;49570;;23243;23253.22.90.0638.01.001;82960  
4444;23231.21.82.0190.00.000;15868;;13884;23242.00.98.1067.00.000;49572;;23244;23253.22.90.0698.00.000;82321  
4445;23231.21.82.0255.00.000;15892;;13885;23242.00.98.1071.01.001;49573;;23245;23253.22.90.0709.00.000;82322  
4446;23231.21.92.0001.00.000;17282;;13886;23242.00.98.1071.01.002;49574;;23246;23253.22.99.0100.00.000;82325  
4447;23231.21.92.0038.00.000;15856;;13887;23242.00.98.1121.00.000;49618;;23247;23253.22.99.0106.00.000;82326  
4448;23231.21.92.0098.00.000;15901;;13888;23242.00.98.1139.00.000;49620;;23248;23253.23.75.0101.01.000;79470  
4449;23231.21.92.0108.00.000;15905;;13889;23242.00.98.1231.00.000;49660;;23249;23253.23.75.0101.02.000;79471  
4450;23231.21.92.0113.00.000;15912;;13890;23242.00.98.1241.00.000;49662;;23250;23253.23.75.0101.03.000;79472  
4451;23231.21.92.0153.00.000;15809;;13891;23242.00.98.1251.00.000;49664;;23251;23253.23.75.0101.04.000;79473  
4452;23231.21.92.0184.00.000;15810;;13892;23242.00.98.1261.00.000;49666;;23252;23253.23.75.0133.00.000;79217  
4453;23231.21.92.0190.00.000;15808;;13893;23242.00.98.1266.00.000;49667;;23253;23253.23.75.0299.00.000;82404  
4454;23231.21.92.0202.00.000;15923;;13894;23242.00.98.1300.00.000;49707;;23254;23253.23.82.0001.01.001;82446  
4455;23231.21.92.0207.00.000;15924;;13895;23242.00.98.1328.00.000;49714;;23255;23253.23.82.0001.01.003;82448  
4456;23231.21.92.0212.00.000;15926;;13896;23242.01.00.0001.00.000;49764;;23256;23253.23.82.0001.01.007;82452  
4457;23231.21.92.0232.00.000;15928;;13897;23242.01.00.0178.01.001;47887;;23257;23253.23.82.0001.01.010;82488  
4458;23231.21.92.0247.00.000;15936;;13898;23242.01.00.0178.01.003;47889;;23258;23253.23.82.0001.01.014;82492

4459;23231.21.92.0252.00.000;15940;;13899;23242.01.00.0178.01.008;47894;;23259;23253.23.82.0001.01.016;82494  
4460;23231.21.92.0262.00.000;15813;;13900;23242.01.00.0178.01.018;47904;;23260;23253.23.82.0001.01.017;82495  
4461;23231.21.92.0267.00.000;15953;;13901;23242.01.00.0178.01.019;47905;;23261;23253.23.82.0001.01.020;82498  
4462;23231.21.92.0282.00.000;15956;;13902;23242.01.00.0178.02.009;47915;;23262;23253.23.82.0001.01.053;82634  
4463;23231.21.92.0287.00.000;15814;;13903;23242.01.00.0178.02.011;47917;;23263;23253.23.82.0001.01.054;82635  
4464;23231.21.92.0302.00.000;15974;;13904;23242.01.00.0178.02.012;47918;;23264;23253.23.82.0001.01.065;82646  
4465;23231.21.92.0330.00.000;15966;;13905;23242.01.00.0178.02.013;47919;;23265;23253.23.82.0001.01.070;82684  
4466;23231.21.92.0335.00.000;17283;;13906;23242.01.00.0178.02.014;47920;;23266;23253.23.82.0001.01.090;82739  
4467;23231.21.92.0340.00.000;17284;;13907;23242.01.00.0178.02.015;47921;;23267;23253.23.82.0001.01.094;82743  
4468;23231.21.92.0350.00.000;15969;;13908;23242.01.00.0178.02.017;47923;;23268;23253.23.82.0001.02.011;82788  
4469;23231.21.93.0027.00.000;15881;;13909;23242.01.00.0178.02.027;47933;;23269;23253.23.82.0001.02.018;82825  
4470;23231.21.93.0039.00.000;15890;;13910;23242.01.00.0178.02.044;47947;;23270;23253.23.82.0001.02.031;82838  
4471;23231.21.93.0044.00.000;15895;;13911;23242.01.00.0178.02.052;47955;;23271;23253.23.82.0001.02.038;82871  
4472;23231.21.93.0049.00.000;15897;;13912;23242.01.00.0178.02.053;47956;;23272;23253.23.82.0001.02.039;82872  
4473;23231.21.93.0054.00.000;15898;;13913;23242.01.00.0178.02.057;47960;;23273;23253.23.82.0001.02.040;82873  
4474;23231.21.93.0064.00.000;15902;;13914;23242.01.00.0178.02.058;48283;;23274;23253.23.82.0001.02.041;82874  
4475;23231.21.93.0074.00.000;15906;;13915;23242.01.00.0178.02.060;63806;;23275;23253.23.82.0001.02.047;82880  
4476;23231.21.93.0089.00.000;15909;;13916;23242.01.00.0178.02.062;63808;;23276;23253.23.82.0001.02.050;82914  
4477;23231.21.93.0114.00.000;15914;;13917;23242.01.00.0178.03.001;47961;;23277;23253.23.82.0001.02.054;82918  
4478;23231.21.93.0119.00.000;15791;;13918;23242.01.00.0178.03.004;47964;;23278;23253.23.82.0001.02.055;82919  
4479;23231.21.93.0134.00.000;15920;;13919;23242.01.00.0178.03.011;47971;;23279;23253.23.82.0001.02.063;82961  
4480;23231.21.93.0140.00.000;15921;;13920;23242.01.00.0178.03.024;47972;;23280;23253.23.82.0001.02.069;82967  
4481;23231.21.93.0190.00.000;15748;;13921;23242.01.00.0178.03.040;47989;;23281;23253.23.82.0001.02.070;82968  
4482;23231.21.93.0200.00.000;15930;;13922;23242.01.00.0178.04.003;47992;;23282;23253.23.82.0001.02.077;82975  
4483;23231.21.93.0232.00.000;15935;;13923;23242.01.00.0178.05.001;48037;;23283;23253.23.82.0001.02.079;82286  
4484;23231.21.93.0264.00.000;15939;;13924;23242.01.00.0178.05.003;48039;;23284;23253.23.82.0001.02.085;82292  
4485;23231.21.93.0277.00.000;15941;;13925;23242.01.00.0178.05.006;48042;;23285;23253.23.82.0001.02.087;82294  
4486;23231.21.93.0287.00.000;15800;;13926;23242.01.00.0178.05.007;48043;;23286;23253.23.82.0001.02.094;82331  
4487;23231.21.93.0292.00.000;15803;;13927;23242.01.00.0178.05.010;48046;;23287;23253.23.82.0001.03.001;78965  
4488;23231.21.93.0320.00.000;15806;;13928;23242.01.00.0178.05.021;48067;;23288;23253.23.82.0001.03.006;78983  
4489;23231.21.93.0357.00.000;15798;;13929;23242.01.00.0178.05.023;48069;;23289;23253.23.82.0001.03.009;78986  
4490;23231.22.00.0001.00.000;17285;;13930;23242.01.00.0298.00.000;49798;;23290;23253.23.82.0001.03.015;78992  
4491;23231.22.00.0021.00.000;17286;;13931;23242.01.00.0493.01.001;49213;;23291;23253.23.82.0001.03.019;78996  
4492;23231.22.00.0048.00.000;17287;;13932;23242.01.00.0701.00.000;49297;;23292;23253.23.82.0001.03.021;78998  
4493;23231.22.00.0075.00.000;17288;;13933;23242.01.00.0719.00.000;49346;;23293;23253.23.82.0001.03.022;78999  
4494;23231.22.00.0154.00.000;17289;;13934;23242.01.00.0743.00.000;49349;;23294;23253.23.82.0001.03.026;79002  
4495;23231.22.00.0179.00.000;17310;;13935;23242.01.00.0751.00.000;49350;;23295;23253.23.82.0001.03.028;79004  
4496;23231.22.00.0203.00.000;17311;;13936;23242.01.00.0815.00.000;49486;;23296;23253.23.82.0001.03.032;78976  
4497;23231.22.00.0259.00.000;17312;;13937;23242.01.00.0839.00.000;49489;;23297;23253.23.82.0001.03.051;79020  
4498;23231.22.00.0281.00.000;17313;;13938;23242.01.00.0886.00.000;49495;;23298;23253.23.82.0001.03.054;79022  
4499;23231.22.00.0303.00.000;17314;;13939;23242.01.00.0895.00.000;49496;;23299;23253.23.82.0001.03.055;79023  
4500;23231.22.03.0029.00.000;16015;;13940;23242.01.00.0903.00.000;49392;;23300;23253.23.82.0001.03.056;79024  
4501;23231.22.03.0037.00.000;15942;;13941;23242.01.08.0077.00.000;49398;;23301;23253.23.82.0001.03.063;79030  
4502;23231.22.03.0093.00.000;15955;;13942;23242.01.08.0097.00.000;49401;;23302;23253.23.82.0001.03.065;79032  
4503;23231.22.03.0097.00.000;15957;;13943;23242.01.08.0174.01.003;49304;;23303;23253.23.82.0001.03.071;79038  
4504;23231.22.03.0109.00.000;15959;;13944;23242.01.08.0246.01.001;49445;;23304;23253.23.82.0001.03.072;79039  
4505;23231.22.03.0141.00.000;15973;;13945;23242.01.08.0246.01.002;49446;;23305;23253.23.82.0001.03.074;79041  
4506;23231.22.03.0173.00.000;15980;;13946;23242.01.08.0246.01.003;49447;;23306;23253.23.82.0001.03.075;79042  
4507;23231.22.03.0181.00.000;15981;;13947;23242.01.08.0258.01.001;50973;;23307;23253.23.82.0001.03.078;79045

4508;23231.22.03.0189.00.000;15982;;13948;23242.01.08.0258.01.002;50258;;23308;23253.23.82.0001.03.093;79058  
4509;23231.22.03.0235.00.000;15984;;13949;23242.01.08.0258.01.003;50259;;23309;23253.23.82.0001.03.095;79060  
4510;23231.22.03.0243.00.000;15985;;13950;23242.01.08.0258.01.004;50260;;23310;23253.23.82.0001.04.001;82333  
4511;23231.22.03.0251.00.000;15986;;13951;23242.01.08.0264.02.000;50262;;23311;23253.23.82.0001.04.007;82339  
4512;23231.22.03.0275.01.001;22169;;13952;23242.01.08.0264.03.000;50263;;23312;23253.23.82.0001.04.011;82343  
4513;23231.22.03.0275.01.002;22170;;13953;23242.01.08.0264.04.000;50264;;23313;23253.23.82.0001.04.015;82373  
4514;23231.22.03.0275.01.003;22171;;13954;23242.01.08.0294.01.001;50269;;23314;23253.23.82.0001.04.019;79114  
4515;23231.22.03.0275.01.004;22172;;13955;23242.01.08.0294.01.002;50305;;23315;23253.23.82.0001.04.026;78967  
4516;23231.22.03.0283.00.000;15989;;13956;23242.01.08.0294.01.003;50306;;23316;23253.23.82.0001.04.035;79113  
4517;23231.22.03.0307.00.000;15992;;13957;23242.01.08.0294.01.004;50307;;23317;23253.23.82.0001.04.039;79128  
4518;23231.22.03.0312.00.000;15996;;13958;23242.01.08.0294.01.006;50309;;23318;23253.23.82.0001.04.053;79066  
4519;23231.22.03.0346.00.000;15998;;13959;23242.01.08.0294.01.007;50310;;23319;23253.23.82.0001.04.054;79067  
4520;23231.22.03.0351.00.000;15999;;13960;23242.01.08.0294.01.008;50311;;23320;23253.23.82.0001.04.070;79087  
4521;23231.22.03.0376.00.000;16002;;13961;23242.01.08.0294.02.000;50312;;23321;23253.23.82.0001.04.071;79088  
4522;23231.22.03.0381.00.000;16003;;13962;23242.01.08.0294.03.001;50313;;23322;23253.23.82.0001.04.072;79090  
4523;23231.22.04.0006.00.000;15816;;13963;23242.01.08.0294.03.002;50314;;23323;23253.23.82.0001.04.079;79105  
4524;23231.22.04.0034.00.000;15817;;13964;23242.01.08.0294.03.003;50315;;23324;23253.23.82.0001.04.080;79106  
4525;23231.22.04.0042.00.000;15819;;13965;23242.01.08.0304.01.003;50352;;23325;23253.23.82.0001.04.082;79100  
4526;23231.22.04.0076.00.000;15788;;13966;23242.01.08.0304.01.004;50353;;23326;23253.23.82.0001.04.093;79089  
4527;23231.22.04.0100.00.000;15830;;13967;23242.01.08.0304.03.001;50357;;23327;23253.23.82.0001.04.094;79085  
4528;23231.22.04.0157.00.000;15851;;13968;23242.01.08.0304.03.002;50358;;23328;23253.23.82.0001.04.095;79093  
4529;23231.22.04.0186.00.000;15859;;13969;23242.01.08.0344.00.000;50449;;23329;23253.23.82.0155.01.007;82414  
4530;23231.22.04.0196.00.000;15862;;13970;23242.01.08.0349.01.001;50450;;23330;23253.23.82.0155.01.008;82415  
4531;23231.22.04.0217.00.000;15864;;13971;23242.01.08.0349.02.002;50451;;23331;23253.23.82.0155.01.018;82503  
4532;23231.22.04.0242.00.000;15869;;13972;23242.01.13.0026.02.000;50542;;23332;23253.23.82.0155.01.019;82504  
4533;23231.22.40.0001.00.000;17315;;13973;23242.01.13.0026.03.000;49861;;23333;23253.23.82.0155.01.024;82509  
4534;23231.22.40.0060.00.000;17316;;13974;23242.01.13.0045.00.000;49862;;23334;23253.23.82.0155.01.036;82656  
4535;23231.22.40.0204.00.000;17317;;13975;23242.01.13.0157.00.000;49911;;23335;23253.23.82.0155.01.042;82550  
4536;23231.22.40.0394.00.000;15749;;13976;23242.01.13.0187.00.000;49915;;23336;23253.23.82.0155.02.001;82551  
4537;23231.22.40.0394.01.014;16892;;13977;23242.01.13.0212.00.000;49919;;23337;23253.23.82.0155.02.006;82556  
4538;23231.22.40.0394.01.017;16916;;13978;23242.01.13.0441.00.000;50054;;23338;23253.23.82.0155.02.010;82560  
4539;23231.22.40.0394.01.028;16949;;13979;23242.01.15.0001.01.002;50058;;23339;23253.23.82.0155.02.020;82462  
4540;23231.22.40.0394.01.030;16951;;13980;23242.01.15.0026.01.002;50062;;23340;23253.23.82.0155.02.026;82603  
4541;23231.22.40.0394.01.033;16954;;13981;23242.01.15.0026.01.004;50064;;23341;23253.23.82.0155.02.035;83399  
4542;23231.22.40.0394.01.034;16955;;13982;23242.01.15.0111.00.000;50144;;23342;23253.23.82.0155.02.038;83402  
4543;23231.22.40.0394.01.036;16957;;13983;23242.01.15.0146.01.001;50180;;23343;23253.23.82.0155.02.042;83406  
4544;23231.22.40.0394.01.037;16958;;13984;23242.01.15.0146.01.002;50181;;23344;23253.23.82.0155.03.005;83440  
4545;23231.22.40.0394.01.039;16982;;13985;23242.01.15.0146.01.003;50182;;23345;23253.23.82.0155.03.012;83447  
4546;23231.22.40.0394.01.041;16984;;13986;23242.01.15.0257.00.000;50222;;23346;23253.23.82.0155.03.015;83450  
4547;23231.22.40.0394.01.042;16985;;13987;23242.01.15.0297.01.002;50233;;23347;23253.23.82.0155.03.019;83488  
4548;23231.22.40.0394.01.043;16986;;13988;23242.01.15.0297.01.003;50234;;23348;23253.23.82.0155.03.022;83491  
4549;23231.22.40.0394.01.046;16989;;13989;23242.01.15.0334.01.001;50272;;23349;23253.23.82.0155.03.029;83532  
4550;23231.22.40.0394.01.047;16990;;13990;23242.01.15.0334.01.002;50273;;23350;23253.23.82.0155.04.006;83587  
4551;23231.22.40.0394.01.048;16991;;13991;23242.01.15.0339.01.003;50276;;23351;23253.23.82.0155.04.009;83590  
4552;23231.22.40.0394.01.050;17014;;13992;23242.01.15.0339.01.004;50277;;23352;23253.23.82.0155.04.011;83592  
4553;23231.22.40.0394.01.051;17015;;13993;23242.01.15.0344.00.000;50278;;23353;23253.23.82.0155.04.014;83631  
4554;23231.22.40.0394.01.053;17017;;13994;23242.01.15.0349.00.000;50279;;23354;23253.23.82.0155.04.015;83632  
4555;23231.22.40.0394.01.054;17018;;13995;23242.01.15.0354.01.001;50280;;23355;23253.23.82.0155.04.019;83636  
4556;23231.22.40.0394.01.059;17023;;13996;23242.01.15.0354.01.002;50281;;23356;23253.23.82.0155.04.025;83676

4557;23231.22.40.0394.01.060;17045;;13997;23242.01.15.0354.01.003;50317;;23357;23253.23.82.0155.04.031;83682  
4558;23231.22.40.0394.01.062;17047;;13998;23242.01.15.0360.00.000;50318;;23358;23253.23.82.0155.04.042;83014  
4559;23231.22.40.0394.01.063;17048;;13999;23242.01.24.0001.01.001;50319;;23359;23253.30.01.0244.00.000;95012  
4560;23231.22.40.0394.01.065;17050;;14000;23242.01.24.0001.01.003;50321;;23360;23253.30.04.0001.02.000;83059  
4561;23231.22.40.0394.01.071;17078;;14001;23242.01.24.0022.00.000;50322;;23361;23253.30.04.0144.00.000;83099  
4562;23231.22.40.0394.01.072;17079;;14002;23242.01.24.0032.00.000;50324;;23362;23253.30.04.0157.00.000;78931  
4563;23231.22.40.0394.01.073;17080;;14003;23242.01.24.0105.00.000;50365;;23363;23253.30.04.0174.00.000;83102  
4564;23231.22.40.0394.01.080;17087;;14004;23242.01.24.0141.00.000;50369;;23364;23253.30.04.0260.01.000;83145  
4565;23231.22.40.0394.01.087;17114;;14005;23242.01.24.0218.01.000;50417;;23365;23253.30.04.0260.02.000;83146  
4566;23231.22.40.0394.01.092;17118;;14006;23242.01.24.0218.02.000;50418;;23366;23253.30.04.0265.00.000;83147  
4567;23231.22.40.0394.01.093;17119;;14007;23242.01.24.0233.01.000;50455;;23367;23253.30.04.0274.01.004;83151  
4568;23231.22.40.0394.01.097;17142;;14008;23242.01.24.0238.01.001;50456;;23368;23253.30.04.0280.01.002;83153  
4569;23231.22.40.0394.01.099;22173;;14009;23242.01.24.0238.01.002;50457;;23369;23253.30.04.0352.01.001;83236  
4570;23231.22.40.0394.02.001;17144;;14010;23242.01.24.0238.02.000;50458;;23370;23253.30.04.0352.01.002;83237  
4571;23231.22.40.0394.02.004;17147;;14011;23242.01.24.0256.00.000;50462;;23371;23253.30.06.0074.00.000;83282  
4572;23231.22.40.0394.02.005;17148;;14012;23242.01.24.0262.01.001;50463;;23372;23253.30.06.0080.00.000;83283  
4573;23231.22.40.0394.02.011;17165;;14013;23242.01.24.0262.02.000;50465;;23373;23253.30.06.0174.00.000;83324  
4574;23231.22.40.0394.02.016;17170;;14014;23242.01.24.0272.00.000;50466;;23374;23253.30.09.0110.00.000;83370  
4575;23231.22.40.0394.02.017;17171;;14015;23242.01.24.0292.01.001;50506;;23375;23253.30.09.0171.00.000;83410  
4576;23231.22.40.0394.02.018;17172;;14016;23242.01.24.0292.01.002;50507;;23376;23253.30.09.0189.00.000;83412  
4577;23231.22.40.0394.02.019;17173;;14017;23242.01.24.0303.00.000;50508;;23377;23253.30.09.0303.00.000;83417  
4578;23231.22.40.0394.02.021;17185;;14018;23242.01.24.0323.02.001;50547;;23378;23253.30.09.0323.00.000;83419  
4579;23231.22.40.0394.02.023;17187;;14019;23242.01.24.0323.02.002;50548;;23379;23253.30.09.0328.00.000;83420  
4580;23231.22.40.0394.02.025;17189;;14020;23242.01.24.0372.01.001;49877;;23380;23253.30.09.0332.00.000;83421  
4581;23231.22.40.0394.02.027;17191;;14021;23242.01.24.0372.01.002;49878;;23381;23253.30.14.0001.00.000;83455  
4582;23231.22.40.0394.02.029;17193;;14022;23242.01.24.0374.00.000;49879;;23382;23253.30.14.0061.00.000;83457  
4583;23231.22.40.0394.02.031;17203;;14023;23242.01.24.0376.00.000;49880;;23383;23253.30.14.0177.01.000;83507  
4584;23231.22.40.0394.02.033;17205;;14024;23242.01.24.0380.01.001;49881;;23384;23253.30.14.0212.00.000;83547  
4585;23231.22.40.0394.02.034;17206;;14025;23242.01.24.0381.00.000;49883;;23385;23253.30.14.0244.00.000;83549  
4586;23231.22.40.0394.02.037;17209;;14026;23242.01.24.0493.02.000;49932;;23386;23253.30.14.0260.00.000;83552  
4587;23231.22.40.0394.02.038;17210;;14027;23242.01.24.0520.00.000;49975;;23387;23253.30.14.0271.01.001;83553  
4588;23231.22.40.0394.02.041;17213;;14028;23242.01.24.0553.01.000;50021;;23388;23253.30.14.0271.01.002;83554  
4589;23231.22.40.0394.02.048;17230;;14029;23242.01.24.0553.02.000;50022;;23389;23253.30.14.0271.01.003;83555  
4590;23231.22.40.0394.02.051;17233;;14030;23242.01.24.0630.00.000;50067;;23390;23253.30.14.0305.01.001;83595  
4591;23231.22.40.0394.02.052;17234;;14031;23242.01.24.0664.01.003;50074;;23391;23253.30.14.0305.01.004;83598  
4592;23231.22.40.0394.02.054;17259;;14032;23242.01.24.0664.01.004;50075;;23392;23253.30.14.0319.00.000;83599  
4593;23231.22.40.0394.02.063;17268;;14033;23242.01.24.0674.01.001;50076;;23393;23253.30.14.0344.00.000;83601  
4594;23231.22.40.0394.02.065;17290;;14034;23242.01.24.0755.01.002;50159;;23394;23253.30.14.0423.00.000;83645  
4595;23231.22.40.0394.02.067;17292;;14035;23242.01.24.0755.01.003;48259;;23395;23253.30.17.0001.00.000;83646  
4596;23231.22.40.0394.02.070;15754;;14036;23242.01.24.0755.01.006;48262;;23396;23253.30.17.0082.00.000;83690  
4597;23231.22.40.0394.02.079;17323;;14037;23242.01.24.0755.01.008;48264;;23397;23253.30.17.0221.00.000;83026  
4598;23231.22.40.0394.02.081;17324;;14038;23242.01.24.0755.01.010;48266;;23398;23253.30.17.0246.00.000;83028  
4599;23231.22.40.0394.02.087;17327;;14039;23242.01.24.0755.01.023;48301;;23399;23253.30.18.0001.01.000;83071  
4600;23231.22.40.0394.02.089;17328;;14040;23242.01.24.0755.01.024;48302;;23400;23253.30.18.0001.02.000;83072  
4601;23231.22.40.0394.02.093;17332;;14041;23242.01.24.0755.01.026;48304;;23401;23253.30.18.0009.00.000;83073  
4602;23231.22.40.0394.02.094;15755;;14042;23242.01.24.0755.01.027;48305;;23402;23253.30.18.0091.00.000;83075  
4603;23231.22.40.0394.02.098;16896;;14043;23242.01.24.0755.01.032;48310;;23403;23253.30.18.0112.00.000;83107  
4604;23231.22.40.0394.02.101;16898;;14044;23242.01.24.0755.01.033;48311;;23404;23253.30.18.0117.00.000;83108  
4605;23231.22.40.0394.02.102;16899;;14045;23242.01.24.0755.01.040;48318;;23405;23253.30.26.0024.00.000;83111

4606;23231.22.40.0394.02.402;16805;;14046;23242.01.24.0755.01.043;48321;;23406;23253.30.26.0064.00.000;83116  
4607;23231.22.40.0394.03.003;16902;;14047;23242.01.24.0755.01.046;48324;;23407;23253.30.26.0141.00.000;83164  
4608;23231.22.40.0394.03.004;16903;;14048;23242.01.24.0755.01.060;48334;;23408;23253.30.26.0151.01.001;83165  
4609;23231.22.40.0394.03.005;16926;;14049;23242.01.24.0755.01.071;48376;;23409;23253.30.26.0151.01.002;83199  
4610;23231.22.40.0394.03.008;16929;;14050;23242.01.24.0755.01.073;48386;;23410;23253.30.26.0324.00.000;83247  
4611;23231.22.40.0394.03.009;16930;;14051;23242.01.24.0755.01.079;48349;;23411;23253.30.26.0339.00.000;83249  
4612;23231.22.40.0394.03.010;16931;;14052;23242.01.24.0755.01.080;48350;;23412;23253.30.29.0001.01.000;83255  
4613;23231.22.40.0394.03.013;16934;;14053;23242.01.24.0755.01.085;48355;;23413;23253.30.29.0001.02.000;83256  
4614;23231.22.40.0394.03.017;16960;;14054;23242.01.24.0755.01.093;48363;;23414;23253.30.29.0050.00.000;83293  
4615;23231.22.40.0394.03.019;16962;;14055;23242.01.24.0755.01.094;48364;;23415;23253.30.29.0207.01.001;83334  
4616;23231.22.40.0394.03.020;16963;;14056;23242.01.24.0755.01.096;48366;;23416;23253.30.29.0207.01.002;83335  
4617;23231.22.40.0394.03.023;16966;;14057;23242.01.24.0755.01.103;48373;;23417;23253.30.29.0219.00.000;83336  
4618;23231.22.40.0394.03.024;16967;;14058;23242.01.24.0755.01.105;48379;;23418;23253.30.29.0234.00.000;79167  
4619;23231.22.40.0394.03.025;16968;;14059;23242.01.24.0755.01.108;48382;;23419;23253.30.29.0239.00.000;83338  
4620;23231.22.40.0394.03.028;16993;;14060;23242.01.24.0755.01.111;48385;;23420;23253.30.29.0244.00.000;79152  
4621;23231.22.40.0394.03.030;16995;;14061;23242.01.24.0755.01.114;48392;;23421;23253.30.29.0248.00.000;83339  
4622;23231.22.40.0394.03.031;16996;;14062;23242.01.24.0755.01.120;48418;;23422;23253.30.29.0257.01.002;79389  
4623;23231.22.40.0394.03.034;16999;;14063;23242.01.24.0755.01.122;48420;;23423;23253.30.29.0268.00.000;83375  
4624;23231.22.40.0394.03.035;17000;;14064;23242.01.24.0755.01.123;48421;;23424;23253.30.34.0025.01.000;83377  
4625;23231.22.40.0394.03.051;17031;;14065;23242.01.24.0755.01.125;48396;;23425;23253.30.34.0025.02.000;83378  
4626;23231.22.40.0394.03.053;15761;;14066;23242.01.24.0755.01.131;48404;;23426;23253.30.34.0118.00.000;83422  
4627;23231.22.40.0394.03.055;15762;;14067;23242.01.24.0755.01.137;48410;;23427;23253.30.34.0135.01.002;83426  
4628;23231.22.40.0394.03.057;17034;;14068;23242.01.24.0755.01.140;48413;;23428;23253.30.34.0174.00.000;83433  
4629;23231.22.40.0394.03.060;17055;;14069;23242.01.24.0755.01.147;48425;;23429;23253.30.34.0226.01.001;83465  
4630;23231.22.40.0394.03.063;15765;;14070;23242.01.24.0755.01.151;48429;;23430;23253.30.34.0226.01.002;83466  
4631;23231.22.40.0394.03.068;17058;;14071;23242.01.24.0755.01.154;48432;;23431;23253.30.34.0226.01.003;79290  
4632;23231.22.40.0394.04.001;17060;;14072;23242.01.24.0755.01.157;48435;;23432;23253.30.34.0262.00.000;83470  
4633;23231.22.40.0394.04.003;17062;;14073;23242.01.24.0755.01.159;48437;;23433;23253.30.34.0329.00.000;83511  
4634;23231.22.40.0394.04.006;17065;;14074;23242.01.24.0755.01.160;48438;;23434;23253.30.34.0371.00.000;83518  
4635;23231.22.40.0394.04.017;17098;;14075;23242.01.24.0857.01.002;50197;;23435;23253.30.34.0384.00.000;83519  
4636;23231.22.40.0394.04.021;17123;;14076;23242.01.24.0857.01.004;50235;;23436;23253.30.34.0398.00.000;83520  
4637;23231.22.40.0394.04.022;17124;;14077;23242.01.24.0857.01.005;50236;;23437;23253.30.34.0403.00.000;83556  
4638;23231.22.40.0394.04.023;17125;;14078;23242.01.24.0857.01.006;50237;;23438;23253.30.37.0055.00.000;95093  
4639;23231.22.40.0394.04.024;17126;;14079;23242.01.24.0857.01.007;50238;;23439;23253.30.37.0094.00.000;83609  
4640;23231.22.40.0394.04.025;17127;;14080;23242.01.24.0857.01.008;50239;;23440;23253.30.37.0105.00.000;83611  
4641;23231.22.40.0394.04.027;17129;;14081;23242.01.24.0894.01.001;50287;;23441;23253.30.37.0239.00.000;83657  
4642;23231.22.40.0394.04.028;17152;;14082;23242.01.24.0900.00.000;63809;;23442;23253.30.37.0300.01.001;83700  
4643;23231.22.40.0394.04.031;17154;;14083;23242.01.24.0927.00.000;50291;;23443;23253.30.37.0300.01.003;83702  
4644;23231.22.40.0394.04.034;17156;;14084;23242.01.24.0934.00.000;50292;;23444;23253.30.37.0383.00.000;83704  
4645;23231.22.40.0394.04.035;17157;;14085;23242.01.39.0001.00.000;50337;;23445;23253.30.37.0401.01.002;95068  
4646;23231.22.40.0394.04.036;17158;;14086;23242.01.39.0005.00.000;50338;;23446;23253.30.39.0026.00.000;83032  
4647;23231.22.40.0394.04.043;17162;;14087;23242.01.39.0053.01.000;50383;;23447;23253.30.39.0043.00.000;83034  
4648;23231.22.40.0394.04.048;17176;;14088;23242.01.39.0053.02.000;50384;;23448;23253.30.39.0049.00.000;83035  
4649;23231.22.40.0394.04.050;15770;;14089;23242.01.39.0063.01.001;50420;;23449;23253.30.39.0065.00.000;83038  
4650;23231.22.40.0394.04.052;17177;;14090;23242.01.39.0063.01.002;50421;;23450;23253.30.39.0117.00.000;83076  
4651;23231.22.40.0394.04.059;17181;;14091;23242.01.39.0096.00.000;50424;;23451;23253.30.39.0130.00.000;95127  
4652;23231.22.40.0394.04.063;17195;;14092;23242.01.39.0114.01.000;50426;;23452;23253.30.39.0136.00.000;95128  
4653;23231.22.40.0394.05.008;17214;;14093;23242.01.39.0114.02.001;50427;;23453;23253.30.39.0257.00.000;83119  
4654;23231.22.40.0394.05.011;17217;;14094;23242.01.39.0114.02.002;50428;;23454;23253.30.39.0262.00.000;79308

4655;23231.22.40.0394.05.012;17218;;14095;23242.01.39.0114.03.000;50429;;23455;23253.30.39.0289.00.000;83124  
4656;23231.22.40.0394.05.014;17220;;14096;23242.01.39.0120.00.000;50430;;23456;23253.30.39.0333.00.000;83128  
4657;23231.22.40.0394.05.018;17222;;14097;23242.01.39.0124.00.000;50467;;23457;23253.30.39.0346.00.000;83168  
4658;23231.22.40.0394.06.003;17236;;14098;23242.01.39.0216.01.002;50514;;23458;23253.30.39.0358.00.000;83169  
4659;23231.22.40.0394.06.004;17237;;14099;23242.01.39.0216.01.003;50515;;23459;23253.30.49.0043.00.000;83175  
4660;23231.22.40.0394.06.007;17240;;14100;23242.01.39.0216.01.004;50516;;23460;23253.30.49.0082.00.000;83215  
4661;23231.22.40.0394.06.009;17242;;14101;23242.01.39.0226.01.001;50517;;23461;23253.30.49.0189.00.000;83216  
4662;23231.22.40.0394.06.013;17246;;14102;23242.01.39.0226.01.002;50518;;23462;23253.30.49.0203.00.000;83217  
4663;23231.22.40.0394.06.014;17270;;14103;23242.01.39.0226.02.001;50519;;23463;23253.30.49.0240.00.000;83259  
4664;23231.22.40.0394.06.017;17273;;14104;23242.01.39.0226.02.002;50520;;23464;23253.30.50.0004.00.000;83261  
4665;23231.22.40.0394.06.020;17275;;14105;23242.01.39.0239.01.001;50521;;23465;23253.30.50.0118.00.000;83304  
4666;23231.22.40.0394.06.025;15775;;14106;23242.01.39.0253.01.000;49886;;23466;23253.30.50.0130.02.000;83306  
4667;23231.22.40.0394.06.028;17300;;14107;23242.01.39.0263.01.000;49889;;23467;23253.30.50.0152.00.000;83308  
4668;23231.22.40.0394.06.031;17302;;14108;23242.01.39.0312.01.001;49894;;23468;23253.30.50.0185.00.000;83341  
4669;23231.22.40.0394.06.035;17304;;14109;23242.01.39.0312.01.002;49895;;23469;23253.30.50.0299.00.000;83343  
4670;23231.22.40.0394.06.036;15776;;14110;23242.01.39.0344.01.001;49939;;23470;23253.30.50.0312.00.000;83345  
4671;23231.22.40.0394.06.038;17306;;14111;23242.01.39.0344.01.002;49940;;23471;23253.30.50.0326.00.000;83346  
4672;23231.22.40.0394.06.040;17308;;14112;23242.01.39.0344.01.003;49941;;23472;23253.30.50.0332.00.000;83347  
4673;23231.22.40.0394.06.042;15778;;14113;23242.01.39.0350.01.001;49942;;23473;23253.30.50.0370.00.000;83350  
4674;23231.22.40.0394.06.044;17309;;14114;23242.01.39.0350.01.002;49943;;23474;23253.30.50.0384.00.000;83386  
4675;23231.22.40.0394.07.001;17335;;14115;23242.01.39.0350.01.003;49944;;23475;23253.30.50.0390.00.000;83387  
4676;23231.22.40.0394.07.003;17337;;14116;23242.01.39.0360.01.001;49981;;23476;23253.30.50.0406.00.000;83389  
4677;23231.22.40.0394.07.005;17339;;14117;23242.01.39.0360.01.002;49982;;23477;23253.30.50.0419.00.000;83390  
4678;23231.22.40.0394.07.007;17341;;14118;23242.01.39.0360.01.003;49983;;23478;23253.30.50.0464.00.000;83395  
4679;23231.22.40.0394.07.008;17342;;14119;23242.01.39.0360.01.004;49984;;23479;23253.30.53.0085.00.000;95275  
4680;23231.22.40.0394.07.010;16874;;14120;23242.01.39.0360.02.000;49985;;23480;23253.30.53.0104.00.000;79375  
4681;23231.22.40.0394.07.011;16875;;14121;23242.01.39.0370.01.001;49991;;23481;23253.30.55.0001.01.001;83434  
4682;23231.22.40.0394.07.018;16882;;14122;23242.01.39.0370.01.002;49992;;23482;23253.30.55.0001.01.002;83435  
4683;23231.22.40.0394.07.019;16904;;14123;23242.01.39.0377.00.000;50032;;23483;23253.30.55.0006.00.000;83436  
4684;23231.22.40.0394.07.020;16905;;14124;23242.01.39.0408.00.000;50078;;23484;23253.30.55.0015.00.000;83438  
4685;23231.22.40.0394.07.021;16906;;14125;23242.01.39.0419.01.001;50080;;23485;23253.30.55.0034.00.000;83476  
4686;23231.22.40.0394.07.022;16907;;14126;23242.01.40.0001.03.001;50129;;23486;23253.30.55.0048.00.000;83480  
4687;23231.22.40.0394.07.024;16909;;14127;23242.01.40.0053.01.001;50161;;23487;23253.30.55.0130.00.000;83524  
4688;23231.22.40.0394.07.025;16910;;14128;23242.01.42.0092.00.000;50201;;23488;23253.30.55.0191.00.000;83569  
4689;23231.22.40.0394.07.026;16911;;14129;23242.01.42.0126.01.001;50205;;23489;23253.30.55.0222.00.000;83573  
4690;23231.22.40.0394.07.027;16912;;14130;23242.01.42.0126.01.002;50206;;23490;23253.30.55.0323.00.000;83578  
4691;23231.22.40.0394.07.028;16913;;14131;23242.01.42.0126.01.003;50207;;23491;23253.30.55.0375.01.001;83621  
4692;23231.22.40.0394.07.030;16937;;14132;23242.01.42.0126.01.004;50208;;23492;23253.30.55.0375.01.002;83622  
4693;23231.22.40.0394.07.031;16938;;14133;23242.01.42.0222.00.000;50210;;23493;23253.30.55.0407.00.000;83625  
4694;23231.22.40.0394.07.037;16943;;14134;23242.01.42.0227.01.002;50247;;23494;23253.30.55.0417.00.000;83626  
4695;23231.22.40.0394.07.039;16945;;14135;23242.01.42.0247.01.002;50252;;23495;23253.30.55.0425.01.001;83627  
4696;23231.22.40.0394.07.040;16946;;14136;23242.01.46.0088.00.000;50342;;23496;23253.30.55.0425.01.002;83628  
4697;23231.22.40.0394.07.042;16970;;14137;23242.01.46.0121.01.002;50349;;23497;23253.30.55.0433.00.000;83665  
4698;23231.22.40.0394.07.045;16971;;14138;23242.01.46.0127.00.000;50350;;23498;23253.30.55.0438.00.000;83666  
4699;23231.22.40.0394.07.048;16973;;14139;23242.01.46.0196.00.000;50393;;23499;23253.30.57.0008.00.000;83668  
4700;23231.22.40.0394.07.053;16976;;14140;23242.01.46.0210.00.000;50431;;23500;23253.30.57.0035.01.001;83670  
4701;23231.22.40.0394.07.055;16978;;14141;23242.01.46.0224.00.000;50432;;23501;23253.30.57.0035.01.002;83671  
4702;23231.22.40.0394.07.059;22186;;14142;23242.01.46.0286.00.000;50441;;23502;23253.30.57.0116.00.000;83712  
4703;23231.22.40.0394.07.062;22246;;14143;23242.01.46.0312.01.002;50480;;23503;23253.30.57.0121.00.000;83713

4704;23231.22.40.0534.01.001;17035;;14144;23242.01.46.0312.01.003;50481;;23504;23253.30.57.0125.01.001;83714  
4705;23231.22.40.0534.01.003;17037;;14145;23242.01.46.0312.01.004;50482;;23505;23253.30.57.0125.01.002;83715  
4706;23231.22.40.0534.01.006;17040;;14146;23242.01.46.0312.01.005;50483;;23506;23253.30.57.0146.00.000;83718  
4707;23231.22.40.0534.01.007;17041;;14147;23242.01.46.0312.01.006;50484;;23507;23253.30.57.0153.02.000;82998  
4708;23231.22.40.0534.01.010;17044;;14148;23242.01.46.0312.01.007;50485;;23508;23253.30.57.0211.01.000;83000  
4709;23231.22.40.0534.01.019;17138;;14149;23242.01.46.0312.01.008;50486;;23509;23253.30.57.0211.02.000;83001  
4710;23231.22.40.0534.01.021;17140;;14150;23242.01.46.0312.01.009;50487;;23510;23253.30.57.0240.00.000;83004  
4711;23231.22.40.0534.01.023;17067;;14151;23242.01.46.0312.01.010;50488;;23511;23253.30.57.0361.00.000;83051  
4712;23231.22.40.0534.01.028;17072;;14152;23242.01.46.0312.01.011;50522;;23512;23253.30.57.0375.00.000;83052  
4713;23231.22.40.0534.02.004;17076;;14153;23242.01.46.0383.01.002;50526;;23513;23253.30.57.0389.00.000;83053  
4714;23231.22.40.0534.02.009;17007;;14154;23242.01.46.0389.01.002;50529;;23514;23253.30.62.0001.00.000;83088  
4715;23231.22.40.0534.02.010;17008;;14155;23242.01.46.0394.00.000;50531;;23515;23253.30.62.0005.00.000;83089  
4716;23231.22.40.0534.02.012;17010;;14156;23242.01.46.0410.01.001;49850;;23516;23253.30.62.0029.00.000;83092  
4717;23231.22.40.0534.02.015;17099;;14157;23242.01.46.0410.01.002;49851;;23517;23253.30.62.0042.00.000;83094  
4718;23231.22.40.0534.02.018;17102;;14158;23242.01.46.0561.01.001;49859;;23518;23253.30.62.0088.01.001;83135  
4719;23231.22.40.0534.02.023;17107;;14159;23242.01.46.0561.01.002;49860;;23519;23253.30.62.0088.01.002;83136  
4720;23231.22.40.0534.02.028;17676;;14160;23242.01.46.0585.00.000;49906;;23520;23253.30.62.0088.01.003;83137  
4721;23231.22.40.0534.02.031;17679;;14161;23242.01.46.0641.01.001;49955;;23521;23253.30.62.0088.01.004;83138  
4722;23231.22.40.0534.02.032;17680;;14162;23242.01.46.0641.01.002;49956;;23522;23253.30.62.0088.01.005;83139  
4723;23231.22.40.0534.03.001;17681;;14163;23242.01.49.0001.05.000;49996;;23523;23253.30.62.0221.01.002;83233  
4724;23231.22.40.0534.03.003;17683;;14164;23242.01.49.0159.01.001;50092;;23524;23253.30.62.0233.00.000;83352  
4725;23231.22.40.0534.03.009;17712;;14165;23242.01.49.0159.01.002;50093;;23525;23253.30.62.0243.00.000;83354  
4726;23231.22.40.0534.03.010;17713;;14166;23242.01.49.0159.01.004;50095;;23526;23253.30.62.0248.00.000;83355  
4727;23231.22.40.0534.03.016;17719;;14167;23242.01.49.0178.00.000;50099;;23527;23253.30.62.0261.00.000;83357  
4728;23231.22.40.0534.03.017;17742;;14168;23242.01.55.0001.01.009;50134;;23528;23253.30.62.0281.00.000;83359  
4729;23231.22.40.0534.03.018;17743;;14169;23242.01.55.0001.01.010;50135;;23529;23253.30.65.0058.00.000;83267  
4730;23231.22.40.0534.03.022;17747;;14170;23242.01.55.0001.01.016;50141;;23530;23253.30.65.0067.00.000;83268  
4731;23231.22.40.0534.03.024;17749;;14171;23242.01.55.0001.02.002;50043;;23531;23253.30.65.0122.00.000;83271  
4732;23231.22.40.0534.03.025;17750;;14172;23242.01.55.0001.02.008;50049;;23532;23253.30.65.0144.00.000;83274  
4733;23231.22.40.0534.03.026;17751;;14173;23242.01.55.0001.03.005;50177;;23533;23253.30.65.0171.00.000;83179  
4734;23231.22.40.0534.03.027;17752;;14174;23242.01.55.0001.03.006;50178;;23534;23253.30.65.0292.00.000;83187  
4735;23231.22.40.0534.03.028;17753;;14175;23242.01.55.0001.03.013;50980;;23535;23253.30.65.0308.00.000;83311  
4736;23231.22.40.0534.04.001;17754;;14176;23242.01.55.0001.04.001;51019;;23536;23253.30.67.0024.00.000;83319  
4737;23231.22.40.0534.04.003;17776;;14177;23242.01.55.0001.04.003;51021;;23537;23253.30.67.0036.00.000;83320  
4738;23231.22.40.0534.04.005;17778;;14178;23242.01.55.0001.04.004;51022;;23538;23253.30.67.0061.00.000;84125  
4739;23231.22.40.0534.04.006;17779;;14179;23242.01.55.0001.04.007;51025;;23539;23253.30.67.0080.02.000;84128  
4740;23231.22.40.0534.04.007;17780;;14180;23242.01.55.0001.04.008;51026;;23540;23253.30.67.0095.00.000;84129  
4741;23231.22.40.0534.04.008;17781;;14181;23242.01.55.0001.04.016;51066;;23541;23253.30.67.0100.01.001;84131  
4742;23231.22.40.0534.04.009;17782;;14182;23242.01.55.0001.05.004;51070;;23542;23253.30.67.0100.01.002;84132  
4743;23231.22.40.0534.04.011;17784;;14183;23242.01.55.0001.05.008;51106;;23543;23253.30.67.0125.00.000;84134  
4744;23231.22.40.0534.04.012;17785;;14184;23242.01.55.0001.05.011;51109;;23544;23253.30.67.0157.01.000;84171  
4745;23231.22.40.0534.04.015;17808;;14185;23242.01.55.0001.05.015;51113;;23545;23253.30.67.0208.00.000;84174  
4746;23231.22.40.0534.05.005;17813;;14186;23242.01.55.0001.05.016;51114;;23546;23253.30.67.0256.00.000;84175  
4747;23231.22.40.0534.05.010;17839;;14187;23242.01.55.0001.06.001;51115;;23547;23253.30.67.0278.00.000;84177  
4748;23231.22.40.0534.05.011;17840;;14188;23242.01.55.0001.06.005;51156;;23548;23253.30.69.0027.00.000;84227  
4749;23231.22.40.0534.05.012;17841;;14189;23242.01.55.0001.07.005;51209;;23549;23253.30.69.0048.00.000;84229  
4750;23231.22.40.0534.05.017;17846;;14190;23242.01.55.0001.07.009;51213;;23550;23253.30.69.0085.00.000;84267  
4751;23231.22.40.0534.05.018;17847;;14191;23242.01.55.0001.07.011;51246;;23551;23253.30.69.0111.00.000;84269  
4752;23231.22.40.0534.05.019;17848;;14192;23242.01.55.0001.07.014;51249;;23552;23253.30.69.0136.00.000;84271

4753;23231.22.40.0534.05.020;17876;;14193;23242.01.55.0001.07.015;51250;;23553;23253.30.69.0176.00.000;84274  
4754;23231.22.40.0534.05.021;17877;;14194;23242.01.55.0001.08.004;51255;;23554;23253.30.69.0226.00.000;84275  
4755;23231.22.40.0534.05.025;17881;;14195;23242.01.55.0001.08.006;50566;;23555;23253.30.69.0316.00.000;84316  
4756;23231.22.40.0534.05.028;17884;;14196;23242.01.55.0001.08.008;50568;;23556;23253.30.69.0355.01.001;84320  
4757;23231.22.40.0534.05.030;17886;;14197;23242.01.55.0001.08.009;50569;;23557;23253.30.69.0355.01.002;84321  
4758;23231.22.40.0534.05.033;17355;;14198;23242.01.55.0001.08.012;50572;;23558;23253.30.69.0415.00.000;84365  
4759;23231.22.40.0534.05.034;17356;;14199;23242.01.55.0001.08.014;50574;;23559;23253.30.69.0457.00.000;84406  
4760;23231.22.40.0534.05.037;17359;;14200;23242.01.55.0110.01.001;50621;;23560;23253.30.79.0005.00.000;84408  
4761;23231.22.40.0534.05.042;17395;;14201;23242.01.55.0110.01.002;50658;;23561;23253.30.79.0039.00.000;84413  
4762;23231.22.40.0534.05.046;17399;;14202;23242.01.55.0110.01.003;50659;;23562;23253.30.79.0048.00.000;84414  
4763;23231.22.40.0534.05.047;17400;;14203;23242.01.55.0134.00.000;50663;;23563;23253.30.79.0059.00.000;84415  
4764;23231.22.40.0534.06.001;17401;;14204;23242.01.55.0166.00.000;50705;;23564;23253.30.79.0162.00.000;83738  
4765;23231.22.40.0534.06.002;17402;;14205;23242.01.55.0176.00.000;50707;;23565;23253.30.79.0173.01.001;83739  
4766;23231.22.40.0534.06.003;17403;;14206;23242.01.55.0181.00.000;50708;;23566;23253.30.79.0173.01.002;83740  
4767;23231.22.40.0534.06.004;17404;;14207;23242.01.55.0186.02.000;50710;;23567;23253.30.84.0001.00.000;83741  
4768;23231.22.40.0534.06.007;17439;;14208;23242.01.55.0214.00.000;50713;;23568;23253.30.84.0044.01.002;83783  
4769;23231.22.40.0534.06.010;17442;;14209;23242.01.55.0248.02.000;50755;;23569;23253.30.84.0062.00.000;83784  
4770;23231.22.40.0534.06.013;17445;;14210;23242.01.55.0294.01.001;50759;;23570;23253.30.84.0073.00.000;83786  
4771;23231.22.40.0534.06.024;17487;;14211;23242.01.55.0294.01.002;50760;;23571;23253.30.84.0092.00.000;83788  
4772;23231.22.40.0534.06.027;17490;;14212;23242.01.55.0294.01.003;50761;;23572;23253.30.84.0153.00.000;83830  
4773;23231.22.40.0534.06.034;17524;;14213;23242.01.59.0025.01.001;50797;;23573;23253.30.84.0160.01.002;83831  
4774;23231.22.40.0534.06.035;17525;;14214;23242.01.59.0035.00.000;47524;;23574;23253.30.84.0160.01.014;83876  
4775;23231.22.48.0001.02.002;17557;;14215;23242.01.59.0065.00.000;50799;;23575;23253.30.84.0202.00.000;83917  
4776;23231.22.48.0001.24.000;17622;;14216;23242.01.68.0014.01.001;50802;;23576;23253.30.84.0211.01.000;83918  
4777;23231.22.48.0001.46.000;17686;;14217;23242.01.68.0014.01.002;50803;;23577;23253.30.84.0211.02.000;83919  
4778;23231.22.48.0001.86.000;17817;;14218;23242.01.68.0029.01.001;50806;;23578;23253.30.84.0265.00.000;83922  
4779;23231.22.48.0312.00.000;17850;;14219;23242.01.68.0039.00.000;50844;;23579;23253.30.84.0316.00.000;83926  
4780;23231.22.48.0338.01.003;17853;;14220;23242.01.68.0053.00.000;50850;;23580;23253.30.84.0328.00.000;83960  
4781;23231.22.48.0338.01.005;17855;;14221;23242.01.68.0067.00.000;50853;;23581;23253.30.84.0367.01.001;83965  
4782;23231.22.48.0338.01.006;17887;;14222;23242.01.68.0077.00.000;50854;;23582;23253.30.84.0404.00.000;83970  
4783;23231.22.48.0338.01.009;17890;;14223;23242.01.68.0116.00.000;50901;;23583;23253.30.84.0425.00.000;84009  
4784;23231.22.48.0338.01.014;17895;;14224;23242.01.68.0135.01.000;50940;;23584;23253.30.84.0465.01.001;95257  
4785;23231.22.48.0338.02.003;17365;;14225;23242.01.68.0135.02.000;50941;;23585;23253.30.84.0465.01.002;95258  
4786;23231.22.48.0338.02.005;17367;;14226;23242.01.68.0159.00.000;50943;;23586;23253.30.84.0475.00.000;84015  
4787;23231.22.48.0338.02.007;17369;;14227;23242.01.68.0391.00.000;51031;;23587;23253.30.84.0486.00.000;84047  
4788;23231.22.48.0338.02.008;17370;;14228;23242.01.68.0425.00.000;51033;;23588;23253.30.87.0012.00.000;84054  
4789;23231.22.48.0338.02.010;17372;;14229;23242.01.68.0509.00.000;51079;;23589;23253.30.87.0023.01.001;84055  
4790;23231.22.48.0338.02.013;17406;;14230;23242.01.68.0532.02.000;51084;;23590;23253.30.87.0023.01.002;84056  
4791;23231.22.48.0338.02.014;17407;;14231;23242.01.68.0726.00.000;51125;;23591;23253.30.87.0042.00.000;84058  
4792;23231.22.48.0338.02.018;17411;;14232;23242.01.68.0737.01.001;51126;;23592;23253.30.87.0047.00.000;84059  
4793;23231.22.48.0338.02.019;17412;;14233;23242.01.68.0772.01.000;51166;;23593;23253.30.87.0051.00.000;84093  
4794;23231.22.48.0362.01.006;17450;;14234;23242.01.68.0772.02.000;51167;;23594;23253.30.87.0061.00.000;84094  
4795;23231.22.48.0362.01.011;17455;;14235;23242.01.68.0787.00.000;51168;;23595;23253.30.87.0071.01.001;84095  
4796;23231.22.48.0362.01.013;17457;;14236;23242.01.68.0854.00.000;51214;;23596;23253.30.87.0071.01.002;84096  
4797;23231.22.48.0362.01.014;17458;;14237;23242.01.68.0879.00.000;51216;;23597;23253.30.87.0097.00.000;84100  
4798;23231.22.48.0362.01.015;17459;;14238;23242.01.68.0888.00.000;51218;;23598;23253.30.87.0124.00.000;84103  
4799;23231.22.48.0410.02.000;22255;;14239;23242.01.68.0909.00.000;51220;;23599;23253.30.87.0129.00.000;84104  
4800;23231.22.48.0410.08.000;22261;;14240;23242.01.68.0969.00.000;51259;;23600;23253.30.87.0272.00.000;84144  
4801;23231.22.48.0410.10.000;22263;;14241;23242.01.68.1071.01.002;50581;;23601;23253.30.87.0298.00.000;84183

4802;23231.22.48.0410.20.000;22273;;14242;23242.01.68.1076.01.001;50582;;23602;23253.30.87.0332.01.000;84189  
4803;23231.22.48.0434.00.000;17494;;14243;23242.01.68.1076.01.002;50583;;23603;23253.30.87.0332.02.000;84190  
4804;23231.22.48.0458.00.000;17495;;14244;23242.01.68.1107.01.001;50623;;23604;23253.30.87.0344.00.000;84191  
4805;23231.22.48.0518.00.000;17496;;14245;23242.01.68.1137.01.002;50630;;23605;23253.30.87.0354.00.000;84192  
4806;23231.22.48.0618.00.000;17497;;14246;23242.01.68.1198.01.001;50670;;23606;23253.30.87.0381.00.000;84230  
4807;23231.22.48.0769.01.001;22029;;14247;23242.01.68.1198.01.002;50671;;23607;23253.30.89.0001.01.001;84231  
4808;23231.22.48.0769.01.005;22038;;14248;23242.01.68.1205.00.000;50672;;23608;23253.30.89.0016.01.002;84234  
4809;23231.22.48.0769.01.006;22039;;14249;23242.01.68.1245.01.001;50675;;23609;23253.30.89.0109.00.000;84277  
4810;23231.22.48.0769.01.008;22043;;14250;23242.01.69.0001.01.001;47525;;23610;23253.30.89.0220.00.000;84325  
4811;23231.22.48.0769.01.009;22048;;14251;23242.01.69.0009.01.001;50677;;23611;23253.30.91.0014.01.001;84331  
4812;23231.22.48.0769.01.010;22045;;14252;23242.01.69.0009.01.002;50678;;23612;23253.30.91.0014.01.002;84332  
4813;23231.22.48.0769.01.014;22056;;14253;23242.01.69.0009.01.003;50679;;23613;23253.30.91.0080.01.001;84375  
4814;23231.22.48.0769.01.015;22058;;14254;23242.01.69.0009.01.004;50680;;23614;23253.30.91.0080.01.002;84376  
4815;23231.22.48.0769.01.017;22065;;14255;23242.01.69.0019.00.000;50716;;23615;23253.30.91.0138.00.000;84418  
4816;23231.22.48.0769.01.018;22066;;14256;23242.01.69.0070.00.000;50720;;23616;23253.30.91.0177.01.000;84422  
4817;23231.22.48.0769.01.019;22067;;14257;23242.01.69.0090.00.000;50725;;23617;23253.30.91.0244.00.000;95013  
4818;23231.22.48.0769.01.020;22078;;14258;23242.01.69.0100.00.000;50727;;23618;23253.30.91.0353.00.000;83755  
4819;23231.22.48.0769.02.002;22079;;14259;23242.01.69.0210.00.000;48453;;23619;23253.30.94.0042.00.000;83838  
4820;23231.22.48.0769.02.004;22084;;14260;23242.01.69.0220.00.000;50769;;23620;23253.30.94.0082.01.001;83843  
4821;23231.22.48.0769.02.005;22086;;14261;23242.01.85.0040.00.000;50810;;23621;23253.30.94.0186.00.000;83889  
4822;23231.22.48.0769.02.007;22104;;14262;23242.01.85.0042.01.000;50811;;23622;23253.30.94.0191.01.001;83890  
4823;23231.22.48.0769.02.009;22107;;14263;23242.01.85.0086.01.001;50813;;23623;23253.30.94.0230.00.000;83933  
4824;23231.22.48.0769.02.011;22110;;14264;23242.01.85.0086.02.000;50815;;23624;23253.30.94.0258.00.000;83972  
4825;23231.22.48.0769.02.012;22111;;14265;23242.01.85.0111.01.001;50818;;23625;23253.30.94.0283.00.000;83975  
4826;23231.22.48.0769.02.013;22113;;14266;23242.01.85.0111.02.002;50858;;23626;23253.30.94.0310.02.000;83978  
4827;23231.22.48.0769.02.014;22114;;14267;23242.01.85.0172.02.000;63786;;23627;23253.30.94.0343.01.000;83980  
4828;23231.22.48.0769.02.017;22119;;14268;23242.01.85.0172.03.000;63787;;23628;23253.30.94.0360.01.002;84019  
4829;23231.22.48.0769.02.018;22129;;14269;23242.01.85.0172.05.000;63789;;23629;23253.30.94.0370.00.000;84020  
4830;23231.22.48.0769.02.020;22132;;14270;23242.01.85.0172.06.000;63790;;23630;23253.30.97.0037.02.001;84026  
4831;23231.22.48.0769.03.001;22057;;14271;23242.01.85.0172.07.000;63791;;23631;23253.30.97.0037.02.002;84027  
4832;23231.22.48.0769.03.002;22077;;14272;23242.01.85.0172.09.000;63793;;23632;23253.30.97.0100.01.001;84061  
4833;23231.22.48.0769.03.003;22092;;14273;23242.01.85.0172.10.000;63794;;23633;23253.30.97.0187.00.000;84106  
4834;23231.22.48.0769.03.004;22094;;14274;23242.01.85.0245.00.000;50906;;23634;23253.30.97.0200.00.000;84107  
4835;23231.22.48.0769.03.014;22128;;14275;23242.01.85.0297.01.001;50911;;23635;23253.30.97.0351.00.000;84152  
4836;23231.22.48.0769.03.016;22133;;14276;23242.01.85.0297.01.002;50912;;23636;23253.30.97.0390.00.000;84156  
4837;23231.22.48.0769.03.017;22093;;14277;23242.01.85.0297.02.000;50913;;23637;23253.30.97.0395.00.000;84157  
4838;23231.22.48.0769.03.018;22095;;14278;23242.01.85.0297.03.000;50951;;23638;23253.31.02.0015.01.001;84203  
4839;23231.22.48.0769.04.001;22097;;14279;23242.01.85.0317.00.000;47529;;23639;23253.31.02.0025.01.001;84242  
4840;23231.22.48.0769.04.005;22106;;14280;23242.01.85.0332.01.001;50955;;23640;23253.31.02.0025.01.002;84243  
4841;23231.22.48.0769.04.011;22126;;14281;23242.01.85.0332.01.002;50956;;23641;23253.31.02.0070.00.000;84246  
4842;23231.22.48.0769.04.012;22080;;14282;23242.01.85.0346.01.001;50996;;23642;23253.31.02.0080.00.000;84247  
4843;23231.22.48.0769.04.013;22081;;14283;23242.01.85.0346.01.002;50997;;23643;23253.31.02.0120.00.000;84288  
4844;23231.22.48.0769.04.014;22083;;14284;23242.01.85.0399.01.001;51002;;23644;23253.31.02.0172.00.000;84294  
4845;23231.22.48.0769.04.017;22088;;14285;23242.01.85.0399.01.002;51003;;23645;23253.31.02.0193.00.000;84298  
4846;23231.22.48.0769.04.018;22089;;14286;23242.01.85.0424.01.002;51044;;23646;23253.31.02.0263.00.000;84336  
4847;23231.22.48.0769.04.019;22090;;14287;23242.01.85.0434.01.001;51046;;23647;23253.31.02.0268.00.000;84337  
4848;23231.22.48.0769.05.005;22021;;14288;23242.01.85.0434.01.002;51047;;23648;23253.31.02.0273.00.000;84338  
4849;23231.22.48.0769.05.011;22027;;14289;23242.01.85.0434.01.005;51050;;23649;23253.31.02.0287.00.000;84340  
4850;23231.22.48.0769.05.012;22028;;14290;23242.01.86.0037.00.000;51053;;23650;23253.31.02.0294.00.000;84341

4851;23231.22.48.0769.05.013;22030;;14291;23242.01.86.0072.01.002;51089;;23651;23253.31.02.0392.00.000;84383  
4852;23231.22.48.0769.05.015;22033;;14292;23242.01.86.0072.02.001;51090;;23652;23253.31.02.0403.01.002;84386  
4853;23231.22.48.0769.05.016;22035;;14293;23242.01.86.0083.01.001;47530;;23653;23253.31.02.0418.00.000;84388  
4854;23231.22.48.0769.05.018;22041;;14294;23242.01.86.0083.01.002;47531;;23654;23253.31.02.0423.00.000;84389  
4855;23231.22.48.0769.05.019;22042;;14295;23242.01.86.0093.01.001;51092;;23655;23253.31.02.0428.00.000;84390  
4856;23231.22.48.0769.05.020;22044;;14296;23242.01.86.0093.01.002;51093;;23656;23253.31.02.0464.00.000;83756  
4857;23231.22.48.0769.06.001;22046;;14297;23242.01.86.0103.00.000;51094;;23657;23253.31.02.0492.00.000;83759  
4858;23231.22.48.0769.06.003;22049;;14298;23242.01.86.0124.01.000;51129;;23658;23253.31.02.0500.00.000;83760  
4859;23231.22.48.0769.06.004;22050;;14299;23242.01.86.0124.02.000;51130;;23659;23253.31.04.0002.00.000;83764  
4860;23231.22.48.0769.06.005;22054;;14300;23242.01.86.0154.00.000;51134;;23660;23253.31.04.0029.00.000;83766  
4861;23231.22.48.0769.06.007;22060;;14301;23242.01.86.0164.01.000;51135;;23661;23253.31.04.0041.01.002;83805  
4862;23231.22.48.0769.06.009;22062;;14302;23242.01.86.0164.02.000;51136;;23662;23253.31.04.0053.00.000;83806  
4863;23231.22.48.0769.06.010;22063;;14303;23242.01.86.0185.02.000;51180;;23663;23253.31.04.0077.01.001;79207  
4864;23231.22.48.0769.06.011;22064;;14304;23242.01.86.0378.00.000;51183;;23664;23253.31.04.0077.01.002;79208  
4865;23231.22.48.0769.06.012;22068;;14305;23242.01.86.0385.00.000;51184;;23665;23253.31.04.0149.01.001;83850  
4866;23231.22.48.0769.06.013;22069;;14306;23242.02.05.0014.01.002;51227;;23666;23253.31.04.0149.01.002;83851  
4867;23231.22.48.0769.06.014;22070;;14307;23242.02.05.0020.01.001;51229;;23667;23253.31.04.0149.01.003;83852  
4868;23231.22.48.0769.06.015;22071;;14308;23242.02.05.0020.01.002;51230;;23668;23253.31.04.0159.01.001;83853  
4869;23231.22.48.0769.06.016;22072;;14309;23242.02.05.0156.00.000;51268;;23669;23253.31.04.0159.01.002;83854  
4870;23231.22.48.0769.06.018;22074;;14310;23242.02.05.0164.01.001;51269;;23670;23253.31.04.0253.00.000;83892  
4871;23231.22.48.0769.06.019;22075;;14311;23242.02.05.0198.00.000;51276;;23671;23253.31.04.0373.00.000;83937  
4872;23231.22.48.0769.06.020;22076;;14312;23242.02.05.0211.00.000;51278;;23672;23253.31.04.0378.00.000;83938  
4873;23231.22.48.1033.00.000;17526;;14313;23242.02.05.0223.01.001;51280;;23673;23253.31.04.0392.00.000;83939  
4874;23231.22.48.1077.00.000;17527;;14314;23242.02.05.0223.01.002;50588;;23674;23253.31.04.0404.00.000;83940  
4875;23231.22.70.0061.00.000;16693;;14315;23242.02.05.0235.00.000;50591;;23675;23253.31.04.0480.01.003;79355  
4876;23231.22.70.0068.00.000;16691;;14316;23242.02.07.0042.00.000;50597;;23676;23253.31.08.0001.01.010;83990  
4877;23231.22.70.0117.00.000;16676;;14317;23242.02.07.0058.01.001;50599;;23677;23253.31.08.0223.00.000;84116  
4878;23231.22.70.0124.00.000;16675;;14318;23242.02.07.0058.01.002;50634;;23678;23253.31.08.0316.01.001;84162  
4879;23231.22.70.0138.00.000;16671;;14319;23242.02.07.0109.00.000;50639;;23679;23253.31.08.0359.01.000;84166  
4880;23231.22.70.0152.00.000;16668;;14320;23242.02.07.0114.00.000;50640;;23680;23253.31.08.0389.01.001;84207  
4881;23231.22.70.0159.00.000;16665;;14321;23242.02.07.0148.00.000;50681;;23681;23253.31.08.0389.01.002;84208  
4882;23231.22.70.0187.00.000;16658;;14322;23242.02.07.0160.01.001;50683;;23682;23253.31.08.0389.01.003;84209  
4883;23231.22.70.0201.00.000;16654;;14323;23242.02.07.0160.01.002;50684;;23683;23253.31.08.0420.00.000;84214  
4884;23231.22.70.0276.00.000;16782;;14324;23242.02.07.0205.00.000;50687;;23684;23253.31.08.0492.00.000;84255  
4885;23231.22.70.0284.00.000;16783;;14325;23242.02.07.0211.01.001;50688;;23685;23253.31.11.0014.01.006;84264  
4886;23231.22.70.0291.00.000;16781;;14326;23242.02.07.0223.00.000;50691;;23686;23253.31.11.0023.00.000;84300  
4887;23231.22.70.0310.00.000;16779;;14327;23242.02.07.0254.00.000;50732;;23687;23253.31.11.0116.00.000;84347  
4888;23231.22.70.0357.00.000;16748;;14328;23242.02.07.0286.00.000;50733;;23688;23253.31.11.0127.00.000;84349  
4889;23231.22.70.0367.00.000;16743;;14329;23242.02.07.0352.00.000;50775;;23689;23253.31.11.0139.01.001;84350  
4890;23231.22.70.0395.00.000;16733;;14330;23242.02.08.0001.01.001;50782;;23690;23253.31.11.0139.01.002;84351  
4891;23231.22.70.0404.00.000;16730;;14331;23242.02.08.0001.01.002;50783;;23691;23253.31.11.0202.00.000;84357  
4892;23231.22.70.0423.00.000;16717;;14332;23242.02.08.0053.01.001;50824;;23692;23253.31.11.0378.00.000;83724  
4893;23231.22.70.0447.00.000;16713;;14333;23242.02.08.0075.01.001;50831;;23693;23253.31.11.0419.00.000;83728  
4894;23231.22.70.0454.00.000;16711;;14334;23242.02.08.0075.01.002;50868;;23694;23253.31.11.0432.00.000;83729  
4895;23231.22.70.0461.00.000;16710;;14335;23242.02.14.0024.00.000;50878;;23695;23253.31.11.0454.00.000;83731  
4896;23231.22.70.0468.00.000;16709;;14336;23242.02.14.0031.00.000;50879;;23696;23253.31.11.0495.00.000;83770  
4897;23231.22.70.0482.00.000;16649;;14337;23242.02.14.0045.01.001;50915;;23697;23253.31.11.0543.00.000;83775  
4898;23231.22.70.0489.00.000;16646;;14338;23242.02.14.0087.00.000;50920;;23698;23253.31.11.0549.00.000;83776  
4899;23231.22.71.0048.00.000;16411;;14339;23242.02.14.0101.02.000;50924;;23699;23253.31.11.0604.01.002;83814

4900;23231.22.71.0083.00.000;16429;;14340;23242.02.14.0159.01.001;50961;;23700;23253.31.11.0705.01.001;83820  
4901;23231.22.71.0139.00.000;16458;;14341;23242.02.14.0159.01.002;50962;;23701;23253.31.15.0001.00.000;83822  
4902;23231.22.71.0153.01.000;22250;;14342;23242.02.14.0159.01.003;50963;;23702;23253.31.27.0164.00.000;83868  
4903;23231.22.71.0171.00.000;16468;;14343;23242.02.14.0159.01.004;50964;;23703;23253.31.27.0184.00.000;83949  
4904;23231.22.71.0286.00.000;16370;;14344;23242.02.14.0162.00.000;50965;;23704;23253.31.27.0194.00.000;83951  
4905;23231.22.71.0297.02.000;22232;;14345;23242.02.14.0168.00.000;50966;;23705;23253.31.27.0236.01.001;83955  
4906;23231.22.71.0309.00.000;16371;;14346;23242.02.14.0180.00.000;50968;;23706;23253.31.27.0236.01.002;83956  
4907;23231.22.71.0342.00.000;16374;;14347;23242.02.19.0227.01.001;51013;;23707;23253.31.27.0236.01.005;84084  
4908;23231.22.71.0370.00.000;16378;;14348;23242.02.19.0227.01.002;51014;;23708;23253.31.27.0238.01.000;95168  
4909;23231.22.71.0405.00.000;16383;;14349;23242.02.19.0227.01.003;51015;;23709;23253.31.27.0238.02.000;95169  
4910;23231.23.50.0001.00.000;17528;;14350;23242.02.19.0259.01.001;51058;;23710;23253.31.27.0238.03.000;95170  
4911;23231.23.50.0124.00.000;17531;;14351;23242.02.19.0259.01.002;51059;;23711;23253.31.27.0240.00.000;84085  
4912;23231.23.50.0155.00.000;17532;;14352;23242.02.19.0274.00.000;51061;;23712;23253.31.27.0341.00.000;83994  
4913;23231.23.72.0118.00.000;17537;;14353;23242.02.19.0283.01.001;51062;;23713;23253.31.27.0346.00.000;83995  
4914;23231.23.91.0001.00.000;17559;;14354;23242.02.19.0283.01.002;51097;;23714;23253.31.27.0356.01.001;83997  
4915;23231.23.91.0073.00.000;17560;;14355;23242.02.19.0296.00.000;51099;;23715;23253.31.27.0356.01.002;83998  
4916;23231.23.91.0107.00.000;17562;;14356;23242.02.19.0308.01.001;51101;;23716;23253.31.27.0376.00.000;84002  
4917;23231.23.91.0152.00.000;17563;;14357;23242.02.19.0308.01.002;51102;;23717;23253.31.27.0400.00.000;84004  
4918;23231.23.91.0192.00.000;17565;;14358;23242.02.21.0076.01.001;51142;;23718;23253.31.27.0433.00.000;83905  
4919;23231.23.91.0232.00.000;17567;;14359;23242.02.21.0076.01.002;51143;;23719;23253.31.28.0001.01.002;83907  
4920;23231.23.99.0001.00.000;17569;;14360;23242.02.21.0076.02.000;51144;;23720;23253.31.28.0001.01.003;83908  
4921;23231.23.99.0016.00.000;17590;;14361;23242.02.21.0117.01.001;51151;;23721;23253.31.28.0001.01.006;83911  
4922;23231.23.99.0049.00.000;17591;;14362;23242.02.21.0117.01.002;51152;;23722;23253.31.28.0010.01.001;83912  
4923;23231.23.99.0079.00.000;17592;;14363;23242.02.21.0117.01.003;51153;;23723;23253.31.28.0010.01.002;83913  
4924;23231.23.99.0109.00.000;17593;;14364;23242.02.21.0165.01.000;51196;;23724;23253.31.28.0010.01.003;83914  
4925;23231.23.99.0139.00.000;17594;;14365;23242.02.21.0165.02.000;51197;;23725;23253.31.28.0010.01.004;84035  
4926;23231.23.99.0191.00.000;17595;;14366;23242.02.21.0234.01.001;51237;;23726;23253.31.28.0057.01.001;84044  
4927;23231.23.99.0248.00.000;17596;;14367;23242.02.21.0244.01.001;51239;;23727;23253.31.28.0057.01.002;84045  
4928;23231.23.99.0278.00.000;17597;;14368;23242.02.21.0244.01.002;51240;;23728;23253.31.28.0147.01.006;84984  
4929;23231.23.99.0308.00.000;17598;;14369;23242.02.24.0012.02.000;51244;;23729;23253.31.28.0147.01.007;84985  
4930;23231.23.99.0338.00.000;17599;;14370;23242.02.24.0071.01.001;50554;;23730;23253.31.28.0219.01.002;84993  
4931;23231.23.99.0368.00.000;17600;;14371;23242.02.24.0071.01.002;50555;;23731;23253.31.28.0417.00.000;85073  
4932;23231.24.72.0021.01.004;17629;;14372;23242.02.24.0315.00.000;50600;;23732;23253.31.32.0001.00.000;85075  
4933;23231.24.72.0021.01.005;17630;;14373;23242.02.24.0337.00.000;50608;;23733;23253.31.32.0012.00.000;85109  
4934;23231.24.72.0021.01.006;17631;;14374;23242.02.24.0414.01.000;50646;;23734;23253.31.32.0113.00.000;85120  
4935;23231.24.72.0021.01.010;17655;;14375;23242.02.24.0414.02.000;50647;;23735;23253.31.32.0214.00.000;84488  
4936;23231.24.72.0021.01.011;17656;;14376;23242.02.24.0458.02.000;50696;;23736;23253.31.32.0222.01.001;84489  
4937;23231.24.72.0021.01.014;17659;;14377;23242.02.24.0474.01.001;50699;;23737;23253.31.32.0222.01.002;84490  
4938;23231.24.72.0021.01.016;17661;;14378;23242.02.24.0590.00.000;50833;;23738;23253.31.32.0394.00.000;84536  
4939;23231.24.72.0021.01.018;17663;;14379;23242.02.24.0595.01.001;50834;;23739;23253.31.32.0430.01.002;84540  
4940;23231.24.72.0021.01.020;17687;;14380;23242.02.24.0595.01.002;50835;;23740;23253.31.32.0453.00.000;84543  
4941;23231.24.72.0021.01.021;17688;;14381;23242.02.24.0606.01.002;50837;;23741;23253.31.32.0483.00.000;84546  
4942;23231.24.72.0021.01.022;17689;;14382;23242.02.24.0617.01.001;50839;;23742;23253.31.34.0001.00.000;84587  
4943;23231.24.72.0021.01.024;17691;;14383;23242.02.24.0617.01.002;50840;;23743;23253.31.34.0132.00.000;84631  
4944;23231.24.72.0021.01.029;17696;;14384;23242.02.24.0617.01.003;50841;;23744;23253.31.34.0149.00.000;84633  
4945;23231.24.72.0021.01.032;17720;;14385;23242.02.24.0617.01.004;50842;;23745;23253.31.34.0154.00.000;84634  
4946;23231.24.72.0021.01.033;17721;;14386;23242.02.24.0640.02.000;50747;;23746;23253.31.34.0191.00.000;84640  
4947;23231.24.72.0021.01.035;17723;;14387;23242.02.24.0640.03.000;50748;;23747;23253.31.34.0227.00.000;84679  
4948;23231.24.72.0021.01.036;17724;;14388;23242.02.24.0684.00.000;50887;;23748;23253.31.34.0293.00.000;84683

4949;23231.24.72.0021.01.037;17725;;14389;23242.02.24.0788.01.001;51660;;23749;23253.31.34.0371.00.000;84726  
4950;23231.24.72.0021.01.041;17729;;14390;23242.02.24.0788.01.002;51661;;23750;23253.31.34.0400.00.000;84731  
4951;23231.24.72.0021.01.042;17730;;14391;23242.02.24.0788.02.000;51662;;23751;23253.31.42.0001.02.001;84734  
4952;23231.24.72.0021.01.043;17731;;14392;23242.02.24.0788.03.000;51663;;23752;23253.31.42.0001.02.002;84735  
4953;23231.24.72.0021.01.046;17757;;14393;23242.02.29.0001.00.000;51666;;23753;23253.31.42.0050.00.000;84776  
4954;23231.24.72.0021.01.047;17758;;14394;23242.02.29.0038.00.000;51699;;23754;23253.31.42.0075.00.000;84815  
4955;23231.24.72.0021.01.048;17759;;14395;23242.02.29.0057.01.001;51702;;23755;23253.31.42.0080.00.000;84816  
4956;23231.24.72.0021.01.049;17760;;14396;23242.02.29.0076.01.001;51746;;23756;23253.31.42.0085.01.000;84817  
4957;23231.24.72.0021.01.053;17764;;14397;23242.02.29.0076.01.002;51747;;23757;23253.31.42.0226.00.000;95604  
4958;23231.24.72.0021.01.055;17787;;14398;23242.02.29.0076.01.003;51748;;23758;23253.31.42.0310.00.000;84908  
4959;23231.24.72.0021.01.057;17789;;14399;23242.02.29.0076.01.004;51749;;23759;23253.31.45.0079.01.002;84955  
4960;23231.24.72.0021.01.059;17791;;14400;23242.02.29.0076.01.005;51750;;23760;23253.31.45.0092.00.000;84956  
4961;23231.24.72.0021.01.061;17793;;14401;23242.02.29.0120.01.000;51797;;23761;23253.31.45.0107.00.000;84959  
4962;23231.24.72.0021.01.064;17818;;14402;23242.02.29.0120.02.000;51829;;23762;23253.31.45.0144.00.000;84999  
4963;23231.24.72.0021.01.065;17819;;14403;23242.02.29.0225.01.001;51839;;23763;23253.31.45.0171.00.000;85003  
4964;23231.24.72.0021.01.069;17823;;14404;23242.02.29.0270.01.001;51880;;23764;23253.31.45.0190.01.002;85006  
4965;23231.24.72.0021.01.070;17824;;14405;23242.02.29.0270.01.002;51881;;23765;23253.31.45.0196.01.001;85040  
4966;23231.24.72.0021.01.072;17826;;14406;23242.02.29.0270.02.000;51882;;23766;23253.31.45.0196.01.002;85041  
4967;23231.24.72.0021.01.075;17857;;14407;23242.02.29.0288.01.000;51885;;23767;23253.31.45.0225.00.000;85043  
4968;23231.24.72.0021.01.076;17858;;14408;23242.02.29.0288.02.000;51886;;23768;23253.31.45.0255.00.000;85044  
4969;23231.24.72.0021.01.077;17859;;14409;23242.02.29.0293.00.000;51887;;23769;23253.31.45.0298.00.000;85048  
4970;23231.24.72.0021.01.080;17862;;14410;23242.02.29.0298.01.001;51923;;23770;23253.31.45.0346.00.000;85078  
4971;23231.24.72.0021.01.083;17865;;14411;23242.02.29.0298.01.002;51924;;23771;23253.31.50.0018.00.000;85125  
4972;23231.24.72.0021.01.084;17375;;14412;23242.02.29.0307.02.000;51927;;23772;23253.31.50.0031.00.000;85126  
4973;23231.24.72.0021.01.091;17382;;14413;23242.02.29.0316.02.000;51929;;23773;23253.31.50.0083.00.000;85132  
4974;23231.24.72.0021.01.092;17383;;14414;23242.02.29.0387.01.001;51310;;23774;23253.31.50.0130.01.002;84454  
4975;23231.24.72.0021.01.095;17418;;14415;23242.02.29.0387.01.002;51311;;23775;23253.31.50.0143.01.003;84457  
4976;23231.24.72.0021.01.098;17421;;14416;23242.02.29.0387.02.000;51312;;23776;23253.31.50.0143.01.004;84458  
4977;23231.24.72.0021.01.104;17460;;14417;23242.02.29.0397.01.001;51314;;23777;23253.31.50.0143.01.006;84460  
4978;23231.24.72.0021.01.105;17461;;14418;23242.02.29.0397.01.002;51315;;23778;23253.31.50.0202.00.000;84503  
4979;23231.24.72.0021.01.109;17465;;14419;23242.02.29.0417.01.001;51379;;23779;23253.31.50.0222.00.000;84505  
4980;23231.24.72.0021.01.110;17466;;14420;23242.02.29.0417.01.002;51380;;23780;23253.31.53.0001.00.000;84506  
4981;23231.24.72.0021.01.114;17501;;14421;23242.02.29.0417.02.000;51381;;23781;23253.31.53.0037.00.000;84547  
4982;23231.24.72.0037.00.000;17503;;14422;23242.02.29.0451.01.000;51384;;23782;23253.31.53.0088.00.000;84554  
4983;23231.24.72.0056.01.001;17507;;14423;23242.02.29.0451.02.000;51385;;23783;23253.31.53.0187.00.000;84600  
4984;23231.24.72.0056.01.002;17538;;14424;23242.02.29.0451.03.000;51386;;23784;23253.31.53.0211.00.000;84603  
4985;23231.24.72.0056.01.003;17539;;14425;23242.02.29.0480.02.002;51419;;23785;23253.31.53.0241.00.000;84641  
4986;23231.24.72.0070.01.007;17570;;14426;23242.02.29.0490.01.001;51420;;23786;23253.31.53.0310.00.000;84647  
4987;23231.24.72.0070.01.011;17574;;14427;23242.02.29.0490.01.002;51421;;23787;23253.31.53.0321.00.000;84648  
4988;23231.24.72.0070.01.012;17575;;14428;23242.02.29.0490.01.003;51422;;23788;23253.31.53.0332.00.000;84649  
4989;23231.24.72.0070.01.017;17602;;14429;23242.02.29.0490.01.004;51423;;23789;23253.31.53.0344.00.000;84650  
4990;23231.24.72.0070.01.019;17604;;14430;23242.02.29.0490.01.005;51424;;23790;23253.31.53.0373.00.000;84652  
4991;23231.24.72.0070.01.021;17606;;14431;23242.02.29.0490.01.006;51425;;23791;23253.31.56.0087.00.000;84691  
4992;23231.24.72.0070.01.024;17609;;14432;23242.02.32.0001.01.002;51468;;23792;23253.31.56.0097.00.000;84693  
4993;23231.24.72.0070.01.025;17610;;14433;23242.02.32.0051.01.000;51472;;23793;23253.31.56.0102.00.000;84694  
4994;23231.24.72.0070.01.027;17634;;14434;23242.02.32.0153.00.000;51551;;23794;23253.31.56.0127.00.000;84699  
4995;23231.24.72.0070.01.029;17636;;14435;23242.02.32.0220.00.000;51629;;23795;23253.31.56.0133.00.000;84700  
4996;23231.24.72.0070.01.033;17640;;14436;23242.02.32.0241.02.000;51667;;23796;23253.31.56.0147.00.000;84738  
4997;23231.24.72.0070.01.034;17641;;14437;23242.02.32.0316.01.001;51709;;23797;23253.31.56.0375.00.000;84828

4998;23231.24.72.0070.01.040;17668;;14438;23242.02.32.0316.01.002;51710;;23798;23253.31.56.0431.00.000;84873  
4999;23231.24.72.0070.01.053;17705;;14439;23242.02.32.0347.00.000;51758;;23799;23253.31.57.0086.00.000;84924  
5000;23231.24.72.0070.01.055;17707;;14440;23242.02.32.0387.00.000;51761;;23800;23253.31.57.0101.00.000;84963  
5001;23231.24.72.0070.01.061;17736;;14441;23242.02.32.0424.00.000;51764;;23801;23253.31.57.0184.00.000;85012  
5002;23231.24.72.0070.01.062;17737;;14442;23242.02.32.0451.00.000;51799;;23802;23253.31.57.0206.00.000;85014  
5003;23231.24.72.0070.01.063;17738;;14443;23242.02.32.0457.00.000;47537;;23803;23253.31.57.0305.00.000;85052  
5004;23231.24.72.0070.01.070;17768;;14444;23242.02.32.0636.01.002;51849;;23804;23253.31.57.0319.00.000;85054  
5005;23231.24.72.0070.01.071;17769;;14445;23242.02.32.0646.01.002;51851;;23805;23253.31.57.0339.00.000;85058  
5006;23231.24.72.0070.01.073;17771;;14446;23242.02.32.0646.01.003;51888;;23806;23253.31.57.0352.00.000;85060  
5007;23231.24.72.0070.01.076;17774;;14447;23242.02.32.0646.01.004;51889;;23807;23253.31.57.0366.00.000;85062  
5008;23231.24.72.0070.01.077;17796;;14448;23242.02.32.0678.00.000;51936;;23808;23253.31.57.0405.00.000;85090  
5009;23231.24.72.0070.01.086;17805;;14449;23242.02.32.0688.01.000;51937;;23809;23253.31.57.0415.00.000;85091  
5010;23231.24.72.0070.01.087;17828;;14450;23242.02.32.0688.02.000;51938;;23810;23253.31.63.0025.00.000;85137  
5011;23231.24.72.0070.01.088;17829;;14451;23242.02.32.0738.00.000;51321;;23811;23253.31.63.0044.00.000;85139  
5012;23231.24.72.0070.01.091;17832;;14452;23242.02.32.0798.01.003;51356;;23812;23253.31.63.0104.00.000;79383  
5013;23231.24.72.0070.01.094;17835;;14453;23242.02.32.0798.01.004;51357;;23813;23253.31.63.0112.00.000;84465  
5014;23231.24.72.0070.01.095;17836;;14454;23242.02.32.0818.00.000;62646;;23814;23253.31.63.0117.00.000;84466  
5015;23231.24.72.0070.01.099;17868;;14455;23242.02.32.0823.00.000;62647;;23815;23253.31.63.0211.00.000;84514  
5016;23231.24.72.0070.01.100;17869;;14456;23242.02.32.0838.01.000;51394;;23816;23253.31.63.0258.00.000;84519  
5017;23231.24.72.0070.01.102;17871;;14457;23242.02.32.0838.02.000;51395;;23817;23253.31.63.0357.00.000;84521  
5018;23231.24.72.0070.01.104;17873;;14458;23242.02.32.0858.00.000;51432;;23818;23253.31.63.0375.00.000;84560  
5019;23231.24.72.0070.01.113;17349;;14459;23242.02.32.0873.00.000;51434;;23819;23253.31.63.0385.00.000;84561  
5020;23231.24.72.0070.01.115;17351;;14460;23242.02.32.0898.00.000;51440;;23820;23253.31.63.0405.00.000;84564  
5021;23231.24.72.0070.01.116;17352;;14461;23242.02.32.0918.00.000;51473;;23821;23253.31.63.0456.00.000;84570  
5022;23231.24.72.0070.01.119;17387;;14462;23242.02.35.0080.00.000;51522;;23822;23253.31.71.0023.00.000;84616  
5023;23231.24.72.0070.01.121;17389;;14463;23242.02.35.0091.00.000;47539;;23823;23253.31.71.0036.00.000;84618  
5024;23231.24.72.0070.01.123;17391;;14464;23242.02.35.0096.00.000;48450;;23824;23253.31.71.0234.00.000;84710  
5025;23231.24.72.0070.01.125;17393;;14465;23242.02.35.0100.00.000;51524;;23825;23253.31.71.0250.00.000;84712  
5026;23231.24.72.0070.01.126;17394;;14466;23242.02.35.0248.00.000;51597;;23826;23253.31.71.0318.00.000;84753  
5027;23231.24.72.0070.01.128;17428;;14467;23242.02.35.0313.00.000;51633;;23827;23253.31.71.0339.01.000;84755  
5028;23231.24.72.0080.00.000;17433;;14468;23242.02.35.0328.00.000;51635;;23828;23253.31.71.0339.02.000;84756  
5029;23231.24.72.0087.00.000;17434;;14469;23242.02.35.0363.00.000;51677;;23829;23253.31.71.0374.00.000;84792  
5030;23231.24.72.0122.01.001;17473;;14470;23242.02.35.0387.00.000;51684;;23830;23253.31.71.0424.00.000;84798  
5031;23231.24.72.0122.01.006;17478;;14471;23242.02.35.0402.00.000;51686;;23831;23253.31.71.0439.01.001;84799  
5032;23231.24.72.0122.01.008;17508;;14472;23242.02.35.0421.00.000;51722;;23832;23253.31.71.0439.01.002;84800  
5033;23231.24.72.0122.01.013;17552;;14473;23242.02.35.0440.02.000;51729;;23833;23253.31.81.0036.00.000;84841  
5034;23231.24.72.0122.01.015;17554;;14474;23242.02.35.0485.01.000;51769;;23834;23253.31.81.0066.01.000;84878  
5035;23231.24.72.0122.01.020;17646;;14475;23242.02.35.0485.02.001;51770;;23835;23253.31.81.0066.02.000;84879  
5036;23231.24.72.0122.01.023;17649;;14476;23242.02.35.0485.02.002;51771;;23836;23253.31.81.0076.00.000;84880  
5037;23231.24.72.0122.01.030;17582;;14477;23242.02.35.0490.00.000;51772;;23837;23253.31.81.0088.01.001;84882  
5038;23231.24.72.0122.01.043;17514;;14478;23242.02.35.0500.01.001;51774;;23838;23253.31.81.0097.00.000;84884  
5039;23231.24.72.0122.01.044;17515;;14479;23242.02.35.0500.01.002;51775;;23839;23253.31.81.0254.00.000;84931  
5040;23231.24.72.0122.01.045;17516;;14480;23242.02.35.0513.01.001;51808;;23840;23253.31.81.0264.00.000;84932  
5041;23231.24.72.0122.01.046;17517;;14481;23242.02.35.0513.01.002;51809;;23841;23253.31.81.0349.00.000;84978  
5042;23231.24.72.0122.01.048;17613;;14482;23242.02.35.0513.01.003;51810;;23842;23253.31.81.0364.00.000;84980  
5043;23231.24.72.0122.01.054;17619;;14483;23242.02.35.0513.01.004;51811;;23843;23253.31.83.0284.00.000;85101  
5044;23231.24.72.0122.01.058;18297;;14484;23242.02.35.0513.01.005;51812;;23844;23253.31.83.0294.00.000;85103  
5045;23231.24.72.0122.01.062;18301;;14485;23242.02.35.0513.01.006;51813;;23845;23253.31.83.0320.00.000;85106  
5046;23231.24.72.0122.01.065;18331;;14486;23242.02.35.0513.01.007;51814;;23846;23253.31.83.0334.00.000;85108

5047;23231.24.72.0122.01.066;18332;;14487;23242.02.35.0523.01.002;51816;;23847;23253.31.85.0039.00.000;85150  
5048;23231.24.72.0122.01.073;18339;;14488;23242.02.35.0592.02.000;51857;;23848;23253.31.85.0074.00.000;85154  
5049;23231.24.72.0122.01.076;18375;;14489;23242.02.35.0605.01.001;51901;;23849;23253.31.85.0084.00.000;84430  
5050;23231.24.72.0122.01.083;18382;;14490;23242.02.35.0605.01.002;51902;;23850;23253.31.85.0389.00.000;84480  
5051;23231.24.72.0122.01.085;18418;;14491;23242.02.35.0605.01.004;51904;;23851;23253.31.85.0423.00.000;84484  
5052;23231.24.72.0122.01.090;18423;;14492;23242.02.35.0605.01.005;51905;;23852;23253.31.85.0444.00.000;84487  
5053;23231.24.72.0122.01.091;18424;;14493;23242.02.35.0615.01.003;51909;;23853;23253.31.97.0001.00.000;84524  
5054;23231.24.72.0122.01.092;18425;;14494;23242.02.35.0625.00.000;51911;;23854;23253.31.97.0125.00.000;84526  
5055;23231.24.72.0122.01.094;18427;;14495;23242.02.37.0001.01.000;62650;;23855;23253.31.97.0163.00.000;84530  
5056;23231.24.72.0122.01.097;18463;;14496;23242.02.37.0001.03.000;62652;;23856;23253.31.97.0174.00.000;84531  
5057;23231.24.72.0122.01.103;18469;;14497;23242.02.37.0001.04.000;62653;;23857;23253.31.97.0195.00.000;84534  
5058;23231.24.72.0122.01.110;15964;;14498;23242.02.37.0039.01.000;51329;;23858;23253.32.07.0001.01.001;84576  
5059;23231.24.72.0122.01.111;15967;;14499;23242.02.37.0039.02.000;51330;;23859;23253.32.07.0001.01.002;84577  
5060;23231.24.72.0122.01.114;15972;;14500;23242.02.37.0048.00.000;51331;;23860;23253.32.07.0089.00.000;84579  
5061;23231.24.72.0122.01.116;15975;;14501;23242.02.37.0067.01.000;51333;;23861;23253.32.07.0112.01.001;84581  
5062;23231.24.72.0144.00.000;18510;;14502;23242.02.37.0067.02.000;51334;;23862;23253.32.07.0112.01.002;84582  
5063;23231.24.72.0152.01.004;18514;;14503;23242.02.37.0112.01.000;51359;;23863;23253.32.07.0159.00.000;84665  
5064;23231.24.72.0152.01.005;18547;;14504;23242.02.37.0112.02.000;51360;;23864;23253.32.07.0171.00.000;84666  
5065;23231.24.72.0152.01.012;18554;;14505;23242.02.37.0131.00.000;51363;;23865;23253.32.07.0181.00.000;84667  
5066;23231.24.72.0152.01.015;17910;;14506;23242.02.37.0238.01.002;51444;;23866;23253.32.07.0256.00.000;84673  
5067;23231.24.72.0152.01.022;17917;;14507;23242.02.37.0242.01.001;51445;;23867;23253.32.07.0312.00.000;84801  
5068;23231.24.72.0152.01.024;17919;;14508;23242.02.37.0242.01.002;51446;;23868;23253.32.07.0331.00.000;84802  
5069;23231.24.72.0152.01.027;17956;;14509;23242.02.37.0320.00.000;51488;;23869;23253.32.19.0047.00.000;84807  
5070;23231.24.72.0152.01.029;17958;;14510;23242.02.37.0331.00.000;51489;;23870;23253.32.19.0124.00.000;84812  
5071;23231.24.72.0152.01.031;17960;;14511;23242.02.37.0353.01.000;63797;;23871;23253.32.19.0153.00.000;84716  
5072;23231.24.72.0152.01.032;17961;;14512;23242.02.37.0353.02.000;63798;;23872;23253.32.19.0175.00.000;84718  
5073;23231.24.72.0152.01.033;17962;;14513;23242.02.41.0052.01.000;51532;;23873;23253.32.19.0357.00.000;84627  
5074;23231.24.72.0152.01.034;17963;;14514;23242.02.41.0079.00.000;48246;;23874;23253.32.19.0367.00.000;84760  
5075;23231.24.72.0152.01.038;17999;;14515;23242.02.41.0083.01.001;51561;;23875;23253.32.21.0370.01.002;84766  
5076;23231.24.72.0152.01.039;18000;;14516;23242.02.41.0083.01.002;51562;;23876;23253.32.21.0370.01.003;84767  
5077;23231.24.72.0152.01.045;18039;;14517;23242.02.41.0083.01.003;51563;;23877;23253.32.21.0370.01.004;84768  
5078;23231.24.72.0152.01.046;18040;;14518;23242.02.41.0083.02.000;51564;;23878;23253.32.21.0370.01.006;86273  
5079;23231.24.72.0152.01.059;18087;;14519;23242.02.41.0094.00.000;51565;;23879;23253.32.21.0370.01.008;85565  
5080;23231.24.72.0152.01.061;18089;;14520;23242.02.41.0140.01.001;51603;;23880;23253.32.21.0370.01.011;85568  
5081;23231.24.72.0152.01.062;18090;;14521;23242.02.41.0140.01.002;51604;;23881;23253.32.21.0370.01.013;85570  
5082;23231.24.72.0152.01.066;18094;;14522;23242.02.41.0140.01.005;51607;;23882;23253.32.21.0370.01.015;85572  
5083;23231.24.72.0152.01.068;18129;;14523;23242.02.41.0140.02.001;51608;;23883;23253.32.21.0370.01.016;85573  
5084;23231.24.72.0152.01.069;18130;;14524;23242.02.41.0155.01.002;51645;;23884;23253.32.21.0370.02.003;85613  
5085;23231.24.72.0152.01.078;18139;;14525;23242.02.41.0170.01.001;51648;;23885;23253.32.21.0370.02.004;85614  
5086;23231.24.72.0152.01.080;18174;;14526;23242.02.41.0170.01.002;51649;;23886;23253.32.21.0370.02.008;85618  
5087;23231.24.72.0152.01.081;18175;;14527;23242.02.41.0170.02.000;51650;;23887;23253.32.21.0370.02.012;85659  
5088;23231.24.72.0152.01.083;18177;;14528;23242.02.41.0170.03.001;51651;;23888;23253.32.21.0370.02.016;85663  
5089;23231.24.72.0152.01.086;18180;;14529;23242.02.41.0170.03.002;51652;;23889;23253.32.21.0370.03.002;85665  
5090;23231.24.72.0152.01.088;18182;;14530;23242.02.41.0170.03.003;51653;;23890;23253.32.21.0370.03.004;85667  
5091;23231.24.72.0152.01.089;18183;;14531;23242.02.41.0183.02.001;51690;;23891;23253.32.21.0370.03.008;85710  
5092;23231.24.72.0152.01.090;18184;;14532;23242.02.41.0183.02.002;51691;;23892;23253.32.21.0370.03.010;85712  
5093;23231.24.72.0152.01.092;18217;;14533;23242.02.41.0309.01.001;51735;;23893;23253.32.21.0370.03.011;85713  
5094;23231.24.72.0152.01.096;18221;;14534;23242.02.41.0309.01.002;51736;;23894;23253.32.21.0370.04.003;85760  
5095;23231.24.72.0152.01.098;18223;;14535;23242.02.41.0309.01.003;51737;;23895;23253.32.21.0370.04.006;85763

5096;23231.24.72.0152.01.100;18225;;14536;23242.02.41.0309.01.006;51740;;23896;23253.32.21.0370.05.001;85813  
5097;23231.24.72.0152.01.104;18263;;14537;23242.02.41.0375.01.001;51744;;23897;23253.32.21.0370.05.004;85853  
5098;23231.24.72.0203.00.000;18270;;14538;23242.02.41.0375.01.002;51776;;23898;23253.32.21.0370.05.007;85856  
5099;23231.24.72.0203.01.003;18273;;14539;23242.02.41.0457.01.000;63772;;23899;23253.32.21.0370.06.015;85219  
5100;23231.24.72.0203.01.004;18304;;14540;23242.02.41.0485.01.001;51867;;23900;23253.32.21.0370.07.001;85221  
5101;23231.24.72.0203.01.007;18307;;14541;23242.02.41.0485.01.002;51868;;23901;23253.32.21.0370.07.003;85257  
5102;23231.24.72.0203.01.012;18312;;14542;23242.02.41.0485.01.003;51869;;23902;23253.32.21.0370.07.007;85261  
5103;23231.24.72.0203.01.023;18350;;14543;23242.02.41.0485.02.000;51870;;23903;23253.32.21.0370.07.008;85262  
5104;23231.24.72.0203.01.029;18389;;14544;23242.02.41.0485.04.000;51872;;23904;23253.32.21.0370.07.011;85265  
5105;23231.24.72.0203.01.030;18390;;14545;23242.02.41.0485.04.003;51873;;23905;23253.32.21.0370.07.016;85304  
5106;23231.24.72.0203.01.031;18391;;14546;23242.02.41.0500.01.001;51912;;23906;23253.32.21.0370.08.005;85309  
5107;23231.24.72.0203.01.034;18428;;14547;23242.02.41.0500.01.002;51913;;23907;23253.32.21.0370.08.015;85353  
5108;23231.24.72.0203.01.035;18429;;14548;23242.02.41.0520.00.000;51918;;23908;23253.32.21.0370.08.016;85354  
5109;23231.24.72.0203.01.040;18434;;14549;23242.02.41.0590.01.001;51295;;23909;23253.32.21.0370.09.001;85391  
5110;23231.24.72.0203.01.044;18471;;14550;23242.02.41.0590.01.002;51296;;23910;23253.32.21.0370.09.005;85395  
5111;23231.24.72.0203.01.047;18474;;14551;23242.02.49.0001.01.001;51300;;23911;23253.32.21.0370.09.008;85398  
5112;23231.24.72.0203.01.048;18475;;14552;23242.02.49.0001.01.002;51301;;23912;23253.32.21.0370.09.011;85401  
5113;23231.24.72.0203.01.049;18476;;14553;23242.02.49.0096.01.000;51341;;23913;23253.32.21.0370.09.015;85440  
5114;23231.24.72.0203.01.050;18477;;14554;23242.02.49.0096.02.000;51342;;23914;23253.32.21.0370.10.001;85442  
5115;23231.24.72.0203.01.051;18478;;14555;23242.02.49.0096.03.000;51343;;23915;23253.32.21.0370.10.002;85443  
5116;23231.24.72.0203.01.052;18479;;14556;23242.02.49.0345.00.000;51498;;23916;23253.32.21.0370.10.011;85489  
5117;23231.24.72.0203.01.055;18515;;14557;23242.02.49.0359.00.000;51503;;23917;23253.32.21.0370.10.014;85492  
5118;23231.24.72.0203.01.070;18562;;14558;23242.02.56.0049.00.000;51464;;23918;23253.32.21.0370.10.016;85494  
5119;23231.24.72.0203.01.071;18563;;14559;23242.02.56.0055.00.000;51570;;23919;23253.32.21.0370.11.003;85530  
5120;23231.24.72.0203.01.072;18564;;14560;23242.02.56.0084.00.000;51575;;23920;23253.32.21.0370.11.004;85531  
5121;23231.24.72.0203.01.074;18566;;14561;23242.02.56.0091.00.000;51576;;23921;23253.32.21.0370.11.010;85537  
5122;23231.24.72.0203.01.077;17922;;14562;23242.02.56.0107.00.000;52355;;23922;23253.32.21.0370.11.011;85538  
5123;23231.24.72.0203.01.078;17923;;14563;23242.02.56.0141.00.000;52358;;23923;23253.32.21.0370.11.013;85574  
5124;23231.24.72.0203.01.079;17924;;14564;23242.02.56.0170.01.002;52362;;23924;23253.32.21.0370.11.016;85577  
5125;23231.24.72.0203.01.080;17925;;14565;23242.02.56.0405.00.000;52390;;23925;23253.32.21.0370.12.002;85579  
5126;23231.24.72.0203.01.082;17927;;14566;23242.02.56.0414.00.000;52391;;23926;23253.32.21.0370.12.004;85581  
5127;23231.24.72.0203.01.083;17928;;14567;23242.02.56.0542.00.000;52396;;23927;23253.32.21.0370.12.011;85621  
5128;23231.24.72.0203.01.087;17966;;14568;23242.02.56.0561.01.001;52398;;23928;23253.32.21.0370.13.002;85628  
5129;23231.24.72.0203.01.091;17970;;14569;23242.02.56.0561.01.002;52399;;23929;23253.32.21.0370.13.006;85632  
5130;23231.24.72.0203.01.093;17972;;14570;23242.02.56.0597.01.000;52436;;23930;23253.32.21.0370.13.008;85634  
5131;23231.24.72.0203.01.094;18006;;14571;23242.02.64.0169.01.002;52525;;23931;23253.32.21.0370.13.011;85670  
5132;23231.24.72.0203.01.095;18007;;14572;23242.02.64.0169.01.003;52526;;23932;23253.32.21.0370.13.015;85674  
5133;23231.24.72.0203.01.096;18008;;14573;23242.02.64.0201.01.001;52532;;23933;23253.32.21.0370.13.016;85675  
5134;23231.24.72.0203.01.098;18010;;14574;23242.02.64.0201.01.002;52533;;23934;23253.32.21.0370.14.006;85681  
5135;23231.24.72.0203.01.103;18015;;14575;23242.02.64.0201.01.003;48248;;23935;23253.32.21.0370.14.007;85682  
5136;23231.24.72.0203.01.105;18050;;14576;23242.02.64.0339.01.003;51961;;23936;23253.32.21.0370.14.012;85722  
5137;23231.24.72.0203.01.108;18053;;14577;23242.02.64.0339.01.004;51962;;23937;23253.32.21.0370.14.014;85724  
5138;23231.24.72.0203.01.111;18056;;14578;23242.02.64.0443.00.000;52005;;23938;23253.32.21.0370.14.016;85726  
5139;23231.31.00.0054.00.000;16353;;14579;23242.02.70.0049.01.001;52102;;23939;23253.32.21.0370.15.006;85732  
5140;23231.31.00.0068.00.000;16356;;14580;23242.02.70.0107.02.000;52184;;23940;23253.32.21.0370.15.013;85773  
5141;23231.31.00.0112.00.000;16391;;14581;23242.02.70.0129.01.001;52186;;23941;23253.32.21.0370.16.001;85777  
5142;23231.31.00.0168.00.000;16409;;14582;23242.02.70.0129.01.002;52187;;23942;23253.32.21.2030.00.000;85828  
5143;23231.31.00.0175.00.000;16413;;14583;23242.02.70.0139.02.000;52190;;23943;23253.32.35.0452.00.000;85178  
5144;23231.31.00.0182.00.000;16415;;14584;23242.02.70.0233.01.001;52194;;23944;23253.32.35.0491.00.000;85182

5145;23231.31.00.0203.00.000;16430;;14585;23242.02.70.0233.01.002;52195;;23945;23253.32.35.0601.00.000;85224  
5146;23231.31.00.0231.00.000;16449;;14586;23242.02.70.0233.01.003;52228;;23946;23253.32.48.0075.00.000;85233  
5147;23231.31.00.0245.00.000;16455;;14587;23242.02.70.0274.00.000;52237;;23947;23253.32.48.0168.00.000;85316  
5148;23231.31.00.0252.00.001;22209;;14588;23242.02.72.0001.01.001;52279;;23948;23253.32.48.0262.00.000;85357  
5149;23231.31.00.0252.00.002;22210;;14589;23242.02.72.0001.01.002;52280;;23949;23253.32.48.0305.00.000;85362  
5150;23231.31.00.0329.00.000;16486;;14590;23242.02.72.0001.01.003;52281;;23950;23253.32.48.0324.00.000;85365  
5151;23231.31.00.0374.00.000;16492;;14591;23242.02.72.0001.01.004;52282;;23951;23253.32.48.0426.00.000;85411  
5152;23231.31.00.0402.00.000;16494;;14592;23242.02.72.0001.01.005;52283;;23952;23253.32.48.0578.00.000;85454  
5153;23231.31.00.0410.00.000;16496;;14593;23242.02.72.0114.01.000;52365;;23953;23253.32.52.0074.00.000;85495  
5154;23231.31.00.0417.00.000;16498;;14594;23242.02.72.0114.02.000;52366;;23954;23253.32.52.0161.00.000;85501  
5155;23231.31.00.0424.00.000;16499;;14595;23242.02.72.0183.00.000;52370;;23955;23253.32.52.0187.00.000;85503  
5156;23231.31.00.0468.00.000;16522;;14596;23242.02.72.0240.00.000;52400;;23956;23253.32.52.0230.00.000;85541  
5157;23231.31.00.0475.00.000;16525;;14597;23242.02.72.0273.00.000;52403;;23957;23253.32.52.0269.00.000;85542  
5158;23231.31.00.0482.00.000;16527;;14598;23242.02.83.0018.00.000;52408;;23958;23253.32.52.0310.00.000;85547  
5159;23231.31.00.0489.00.000;16530;;14599;23242.02.83.0067.01.003;52456;;23959;23253.32.68.0023.01.001;85590  
5160;23231.31.00.0496.00.000;16542;;14600;23242.02.83.0100.01.001;52492;;23960;23253.32.68.0023.01.002;85591  
5161;23231.31.00.0503.00.000;16545;;14601;23242.02.83.0100.01.002;52493;;23961;23253.32.68.0196.00.000;85683  
5162;23231.31.00.0510.00.000;16547;;14602;23242.02.83.0100.02.000;52494;;23962;23253.32.68.0204.00.000;85684  
5163;23231.31.00.0531.00.000;16552;;14603;23242.02.86.0001.00.000;52497;;23963;23253.32.68.0226.00.000;85687  
5164;23231.31.00.0587.00.000;16565;;14604;23242.02.86.0064.00.000;52536;;23964;23253.32.68.0231.00.000;85688  
5165;23231.31.00.0594.00.000;16566;;14605;23242.02.86.0087.00.000;52539;;23965;23253.32.68.0280.00.000;85689  
5166;23231.31.40.2600.00.000;18096;;14606;23242.02.86.0096.00.000;52540;;23966;23253.32.68.0358.00.000;85740  
5167;23231.31.40.2700.00.000;18097;;14607;23242.02.86.0132.01.001;52544;;23967;23253.32.68.0402.00.000;85782  
5168;23231.31.50.0015.00.000;16753;;14608;23242.02.86.0132.01.002;52545;;23968;23253.32.68.0427.00.000;85784  
5169;23231.31.50.0038.00.000;16757;;14609;23242.02.86.0212.00.000;52581;;23969;23253.32.68.0452.00.000;85787  
5170;23231.31.50.0059.00.000;16761;;14610;23242.02.86.0244.01.002;52588;;23970;23253.32.68.0462.00.000;85788  
5171;23231.31.50.0174.00.000;16729;;14611;23242.02.86.0259.00.000;52624;;23971;23253.32.68.0495.00.000;85791  
5172;23231.31.50.0181.00.000;16732;;14612;23242.02.86.0278.00.000;52628;;23972;23253.32.68.0560.00.000;85830  
5173;23231.31.50.0195.00.000;16737;;14613;23242.02.86.0283.01.001;52629;;23973;23253.32.68.0571.00.000;85831  
5174;23231.31.60.0001.00.000;16585;;14614;23242.02.86.0283.01.003;52631;;23974;23253.32.68.0738.00.000;85189  
5175;23231.31.60.0007.00.000;16020;;14615;23242.02.87.0063.01.000;52059;;23975;23253.32.68.0748.00.000;85190  
5176;23231.31.60.0021.00.000;16583;;14616;23242.02.87.0063.02.000;52060;;23976;23253.32.68.0758.00.000;85191  
5177;23231.31.60.0042.00.000;16580;;14617;23242.02.87.0112.00.000;52067;;23977;23253.32.68.0764.00.000;85192  
5178;23231.31.60.0056.00.000;16578;;14618;23242.02.87.0294.00.000;52201;;23978;23253.32.68.0771.00.000;85193  
5179;23231.31.60.0084.00.000;16574;;14619;23242.02.87.0305.00.000;52202;;23979;23253.32.68.0788.00.000;85195  
5180;23231.31.60.0098.00.000;16572;;14620;23242.02.87.0316.00.000;52204;;23980;23253.32.68.0824.01.002;85236  
5181;23231.31.60.0119.00.000;16569;;14621;23242.02.87.0321.00.000;52205;;23981;23253.32.68.0824.01.006;85240  
5182;23231.31.60.0212.00.000;16590;;14622;23242.02.87.0327.00.000;52206;;23982;23253.32.68.0866.00.000;85284  
5183;23231.31.60.0240.00.000;16594;;14623;23242.02.87.0371.00.000;52242;;23983;23253.32.77.0110.06.002;85333  
5184;23231.31.60.0247.00.000;16595;;14624;23242.02.87.0376.00.000;52243;;23984;23253.32.77.0110.07.002;85368  
5185;23231.31.60.0288.00.000;16601;;14625;23242.02.88.0001.01.001;52289;;23985;23253.32.77.0110.08.001;85369  
5186;23231.31.60.0296.00.000;16602;;14626;23242.02.88.0001.01.002;52290;;23986;23253.32.77.0110.08.002;85370  
5187;23231.31.60.0317.00.000;16605;;14627;23242.02.88.0001.01.003;52291;;23987;23253.32.77.0198.00.000;85372  
5188;23231.31.60.0331.00.000;16607;;14628;23242.02.88.0117.00.000;52337;;23988;23253.32.77.0223.00.000;85375  
5189;23231.31.60.0338.00.000;16608;;14629;23242.02.88.0142.01.000;52342;;23989;23253.32.77.0419.00.000;85468  
5190;23231.31.60.0380.00.000;16614;;14630;23242.02.88.0142.02.000;52374;;23990;23253.32.77.0451.00.000;85509  
5191;23231.31.60.0394.00.000;16616;;14631;23242.02.88.0151.00.000;52375;;23991;23253.32.77.0472.01.002;79454  
5192;23231.31.60.0447.00.000;16620;;14632;23242.02.88.0159.01.000;52376;;23992;23253.32.77.0472.01.004;79456  
5193;23231.31.70.0014.00.000;16453;;14633;23242.02.88.0159.02.000;52377;;23993;23253.32.77.0553.00.000;85513

5194;23231.31.70.0021.00.000;16457;;14634;23242.02.88.0194.00.000;52411;;23994;23253.32.77.0568.00.000;85515  
5195;23231.31.70.0049.00.000;16466;;14635;23242.02.88.0272.01.001;52421;;23995;23253.32.77.0657.01.001;85555  
5196;23231.31.81.0014.00.000;16520;;14636;23242.02.88.0272.01.002;52457;;23996;23253.32.77.0657.01.002;85556  
5197;23231.31.81.0063.00.000;16451;;14637;23242.02.88.0294.01.008;52466;;23997;23253.32.77.0657.01.003;85557  
5198;23231.31.81.0084.00.000;16421;;14638;23242.02.88.0331.00.000;52504;;23998;23253.32.77.0657.01.004;85558  
5199;23231.31.81.0091.00.000;16419;;14639;23242.02.88.0345.00.000;52505;;23999;23253.32.77.0657.01.005;85559  
5200;23231.31.81.0098.00.000;16339;;14640;23242.02.88.0356.01.001;52506;;24000;23253.32.77.0657.01.006;85560  
5201;23231.31.81.0105.00.000;16332;;14641;23242.02.88.0356.01.002;52507;;24001;23253.32.77.0657.01.007;85561  
5202;23231.31.81.0121.00.000;16312;;14642;23242.02.88.0372.00.000;52510;;24002;23253.32.77.0657.01.008;85562  
5203;23231.31.81.0190.00.000;16536;;14643;23242.02.88.0378.00.000;52511;;24003;23253.32.77.0723.01.003;85607  
5204;23231.31.81.0204.00.000;16540;;14644;23242.02.88.0400.01.001;52548;;24004;23253.32.77.0743.00.000;85609  
5205;23231.31.81.0225.00.000;16562;;14645;23242.02.88.0410.00.000;52556;;24005;23253.32.77.0813.00.000;85647  
5206;23231.31.81.0232.00.000;16631;;14646;23242.02.88.0442.01.002;52600;;24006;23253.32.77.0883.00.000;85652  
5207;23231.31.81.0243.00.000;16636;;14647;23242.02.88.0469.01.001;52637;;24007;23253.32.77.0916.00.000;85654  
5208;23231.31.81.0253.00.000;16639;;14648;23242.02.88.0469.01.002;52638;;24008;23253.32.77.0967.00.000;85694  
5209;23231.31.81.0260.00.000;16643;;14649;23242.02.88.0474.01.003;52641;;24009;23253.32.77.0991.00.000;85695  
5210;23231.31.82.0050.00.000;16087;;14650;23242.02.88.0496.00.000;51981;;24010;23253.32.77.1031.00.000;85698  
5211;23231.31.82.0078.00.000;16070;;14651;23242.02.88.0518.00.000;51989;;24011;23253.32.77.1077.00.000;85704  
5212;23231.31.82.0197.00.000;16027;;14652;23242.02.88.0539.01.001;51990;;24012;23253.32.77.1181.00.000;85755  
5213;23231.31.82.0312.00.000;16021;;14653;23242.02.88.0539.01.002;52024;;24013;23253.32.77.1207.00.000;85795  
5214;23231.31.82.0347.01.001;22201;;14654;23242.02.88.0539.01.003;52025;;24014;23253.32.77.1211.00.000;85796  
5215;23231.31.82.0347.01.002;22202;;14655;23242.02.88.0595.00.000;52027;;24015;23253.32.77.1230.00.000;85799  
5216;23231.31.82.0354.01.002;22162;;14656;23242.02.92.0084.01.000;52078;;24016;23253.32.77.1302.00.000;85842  
5217;23231.31.82.0389.00.000;16112;;14657;23242.02.92.0084.02.000;52079;;24017;23253.32.77.1305.00.000;85843  
5218;23231.31.82.0424.00.000;16104;;14658;23242.02.92.0097.01.001;52081;;24018;23253.32.77.1316.00.000;85844  
5219;23231.31.82.0459.00.000;16786;;14659;23242.02.92.0097.01.002;52117;;24019;23253.32.77.1326.00.000;85845  
5220;23231.31.90.0001.00.000;16156;;14660;23242.02.92.0097.01.003;52118;;24020;23253.32.81.0051.00.000;85156  
5221;23231.31.90.0034.00.000;16159;;14661;23242.02.92.0137.00.000;52125;;24021;23253.32.81.0109.00.000;85160  
5222;23231.31.90.0105.00.000;16167;;14662;23242.02.92.0242.01.001;52208;;24022;23253.32.81.0144.00.000;85165  
5223;23231.31.92.0001.00.000;16791;;14663;23242.02.92.0242.01.002;52209;;24023;23253.32.81.0203.00.000;85206  
5224;23231.31.92.0042.00.000;16125;;14664;23242.02.92.0242.01.003;52210;;24024;23253.32.81.0302.00.000;85249  
5225;23231.31.92.0056.00.000;16114;;14665;23242.02.92.0300.01.002;52253;;24025;23253.32.81.0343.00.000;85253  
5226;23231.31.92.0063.00.000;16103;;14666;23242.02.92.0300.01.003;52254;;24026;23253.32.81.0421.00.000;85254  
5227;23231.31.92.0070.00.000;16097;;14667;23242.02.92.0306.01.001;52255;;24027;23253.32.81.0549.01.002;85290  
5228;23231.31.92.0077.00.000;16067;;14668;23242.02.92.0306.01.002;52256;;24028;23253.32.81.0564.00.000;85291  
5229;23231.31.92.0100.00.000;16054;;14669;23242.02.92.0312.01.001;52257;;24029;23253.32.81.0569.00.000;85292  
5230;23231.31.92.0218.00.000;16031;;14670;23242.02.92.0312.01.002;52258;;24030;23253.32.83.0035.00.000;85299  
5231;23231.31.92.0225.00.000;16030;;14671;23242.02.92.0312.01.003;52259;;24031;23253.32.83.0124.01.000;85386  
5232;23231.31.92.0232.00.000;16028;;14672;23242.02.92.0312.01.004;52260;;24032;23253.32.83.0201.00.000;85519  
5233;23231.31.92.0239.00.000;16024;;14673;23242.03.00.0027.00.000;52262;;24033;23253.32.83.0278.00.000;85522  
5234;23231.32.00.0032.00.000;16121;;14674;23242.03.00.0047.00.000;52302;;24034;23253.32.83.0405.00.000;85426  
5235;23231.32.00.0147.00.000;16091;;14675;23242.03.00.0058.00.000;52304;;24035;23253.32.83.0412.00.000;85428  
5236;23231.32.00.0154.00.000;16093;;14676;23242.03.00.0069.00.000;52306;;24036;23253.32.83.0439.00.000;85433  
5237;23231.32.00.0191.00.000;16105;;14677;23242.03.00.0079.00.000;52308;;24037;23253.32.83.0469.00.000;85436  
5238;23231.32.00.0223.00.000;16118;;14678;23242.03.00.0083.00.000;52309;;24038;23253.32.83.0553.00.000;85338  
5239;23231.32.03.0053.00.000;16849;;14679;23242.03.00.0095.00.000;52344;;24039;23253.32.83.0558.01.001;85339  
5240;23231.32.07.0001.00.000;18098;;14680;23242.03.00.0115.01.000;52348;;24040;23253.32.83.0558.01.002;85340  
5241;23231.32.07.0044.00.000;18140;;14681;23242.03.00.0126.00.000;52351;;24041;23253.32.83.0558.01.003;85341  
5242;23231.32.07.0049.00.000;18141;;14682;23242.03.00.0155.00.000;52386;;24042;23253.32.83.0558.01.004;85342

5243;23231.32.07.0082.00.000;16870;;14683;23242.03.00.0157.01.000;62756;;24043;23253.32.83.0558.01.005;85343  
5244;23231.32.07.0093.00.000;16801;;14684;23242.03.00.0157.03.000;62758;;24044;23253.32.83.0558.01.008;85472  
5245;23231.32.07.0099.01.000;18146;;14685;23242.03.00.0157.04.000;62759;;24045;23253.32.83.0561.00.000;85473  
5246;23231.32.07.0225.00.000;18190;;14686;23242.03.05.0016.00.000;52429;;24046;23253.32.83.0571.00.000;85474  
5247;23231.32.07.0230.00.000;18191;;14687;23242.03.05.0031.00.000;52432;;24047;23253.32.86.0001.00.000;86278  
5248;23231.32.07.0280.00.000;18233;;14688;23242.03.05.0039.00.000;52433;;24048;23253.32.86.0031.00.000;86281  
5249;23231.32.07.0291.00.000;18234;;14689;23242.03.05.0080.00.000;52472;;24049;23253.32.86.0062.00.000;86284  
5250;23231.32.07.0302.00.000;18235;;14690;23242.03.05.0088.00.000;52473;;24050;23253.32.86.0154.00.000;86328  
5251;23231.32.07.0313.02.000;22207;;14691;23242.03.05.0189.00.000;52515;;24051;23253.32.86.0164.00.000;86329  
5252;23231.32.09.0018.00.000;18278;;14692;23242.03.06.0001.01.001;52560;;24052;23253.32.86.0185.00.000;86331  
5253;23231.32.09.0034.01.001;18279;;14693;23242.03.06.0001.01.002;52561;;24053;23253.32.86.0205.00.000;86363  
5254;23231.32.09.0034.01.002;18280;;14694;23242.03.06.0001.01.004;52563;;24054;23253.32.86.0216.00.000;86364  
5255;23231.32.09.0034.01.003;18281;;14695;23242.03.06.0094.00.000;47549;;24055;23253.32.86.0238.00.000;86366  
5256;23231.32.09.0075.01.000;18315;;14696;23242.03.06.0159.01.001;52608;;24056;23253.32.86.0248.00.000;86367  
5257;23231.32.09.0075.02.001;18316;;14697;23242.03.06.0159.01.002;52609;;24057;23253.32.86.0253.00.000;86368  
5258;23231.32.09.0075.04.000;16797;;14698;23242.03.06.0159.01.003;52610;;24058;23253.32.86.0278.00.000;86372  
5259;23231.32.09.0220.00.000;18353;;14699;23242.03.06.0159.02.000;52611;;24059;23253.32.86.0307.01.001;86408  
5260;23231.32.09.0230.00.000;18354;;14700;23242.03.06.0245.00.000;52656;;24060;23253.32.86.0307.01.002;86409  
5261;23231.32.09.0240.00.000;18355;;14701;23242.03.06.0356.00.000;51994;;24061;23253.32.86.0320.00.000;86411  
5262;23231.32.09.0250.00.000;18356;;14702;23242.03.12.0041.00.000;51996;;24062;23253.32.86.0326.00.000;86412  
5263;23231.32.09.0260.00.000;18357;;14703;23242.03.12.0052.01.001;62623;;24063;23253.32.86.0341.00.000;86413  
5264;23231.32.09.0295.00.000;18358;;14704;23242.03.12.0052.01.002;62624;;24064;23253.32.86.0356.00.000;86414  
5265;23231.32.11.0025.00.000;16068;;14705;23242.03.12.0068.00.000;51998;;24065;23253.32.86.0462.00.000;86459  
5266;23231.32.11.0102.00.000;16083;;14706;23242.03.12.0102.00.000;52036;;24066;23253.32.86.0494.03.000;86462  
5267;23231.32.11.0156.00.000;16034;;14707;23242.03.12.0144.00.000;52043;;24067;23253.32.86.0494.04.000;86497  
5268;23231.32.11.0195.00.000;16036;;14708;23242.03.12.0160.00.000;52046;;24068;23253.32.86.0526.00.000;86499  
5269;23231.32.11.0202.00.000;16038;;14709;23242.03.12.0177.02.000;52084;;24069;23253.32.86.0557.00.000;86504  
5270;23231.32.11.0216.00.000;16042;;14710;23242.03.12.0192.00.000;52086;;24070;23253.32.86.0588.00.000;86508  
5271;23231.32.11.0230.01.000;22182;;14711;23242.03.12.0269.00.000;52094;;24071;23253.32.86.0673.00.000;86551  
5272;23231.32.11.0230.02.000;22183;;14712;23242.03.12.0274.00.000;52126;;24072;23253.32.86.0791.00.000;85890  
5273;23231.32.11.0288.00.000;16056;;14713;23242.03.12.0278.00.000;52173;;24073;23253.32.86.0833.00.000;85927  
5274;23231.32.11.0295.00.000;16058;;14714;23242.03.12.0283.00.000;52174;;24074;23253.32.86.0844.00.000;85928  
5275;23231.32.17.0001.01.003;16831;;14715;23242.03.12.0308.00.000;52177;;24075;23253.32.86.0869.00.000;85929  
5276;23231.32.17.0001.01.004;16832;;14716;23242.03.12.0446.00.000;52312;;24076;23253.32.86.0912.00.000;85932  
5277;23231.32.17.0001.01.005;16833;;14717;23242.03.12.0465.01.002;52315;;24077;23253.32.86.0932.00.000;85935  
5278;23231.32.17.0072.00.000;18395;;14718;23242.03.12.0529.00.000;52218;;24078;23253.32.86.0942.00.000;85936  
5279;23231.32.17.0083.00.000;18396;;14719;23242.03.12.0539.00.000;52219;;24079;23253.32.86.0952.00.000;85968  
5280;23231.32.17.0190.01.002;18404;;14720;23242.03.12.0550.00.000;52220;;24080;23253.32.86.0974.00.000;85971  
5281;23231.32.21.0120.00.000;16214;;14721;23242.03.12.0559.00.000;52221;;24081;23253.32.86.0989.00.000;85973  
5282;23231.32.21.0131.00.000;16213;;14722;23242.03.12.0569.00.000;52222;;24082;23253.32.86.0995.00.000;85974  
5283;23231.32.21.0140.00.000;16211;;14723;23242.03.12.0596.00.000;52225;;24083;23253.32.86.1068.00.000;86014  
5284;23231.32.21.0186.00.000;16203;;14724;23242.03.12.0607.00.000;52226;;24084;23253.32.91.0036.00.000;86020  
5285;23231.32.21.0307.00.000;16199;;14725;23242.03.12.0777.00.000;52266;;24085;23253.32.91.0088.00.000;86059  
5286;23231.32.21.0322.00.000;16193;;14726;23242.03.12.0783.00.000;52267;;24086;23253.32.91.0119.00.000;86062  
5287;23231.32.21.0336.00.000;16191;;14727;23242.03.14.0051.01.000;53744;;24087;23253.32.91.0131.00.000;86063  
5288;23231.32.21.0357.00.000;16185;;14728;23242.03.14.0057.01.001;53065;;24088;23253.32.91.0172.00.000;86067  
5289;23231.32.36.0044.02.000;18484;;14729;23242.03.14.0057.01.002;53066;;24089;23253.32.91.0232.00.000;86068  
5290;23231.32.36.0104.01.001;18490;;14730;23242.03.14.0093.01.000;53073;;24090;23253.33.10.0179.00.000;86112  
5291;23231.32.36.0160.00.000;18492;;14731;23242.03.14.0093.02.000;53074;;24091;23253.33.10.0199.00.000;86115

5292;23231.32.36.0180.00.000;18526;;14732;23242.03.14.0099.01.000;53075;;24092;23253.33.10.0209.00.000;86153  
5293;23231.32.36.0230.00.000;18531;;14733;23242.03.14.0112.01.001;53113;;24093;23253.33.10.0219.00.000;86154  
5294;23231.32.36.0240.00.000;18532;;14734;23242.03.14.0112.02.002;53114;;24094;23253.33.10.0355.00.000;86194  
5295;23231.32.36.0250.01.000;18533;;14735;23242.03.14.0116.00.000;53115;;24095;23253.33.10.0410.00.000;86202  
5296;23231.32.36.0260.00.000;18535;;14736;23242.03.14.0154.00.000;47550;;24096;23253.33.10.0415.00.000;86239  
5297;23231.32.37.0001.00.000;18567;;14737;23242.03.14.0166.00.000;53159;;24097;23253.33.10.0435.00.000;86243  
5298;23231.32.37.0047.00.000;18568;;14738;23242.03.14.0178.01.001;53160;;24098;23253.33.11.0090.00.000;86286  
5299;23231.32.37.0057.00.000;18569;;14739;23242.03.14.0178.01.002;53161;;24099;23253.33.11.0190.00.000;86335  
5300;23231.32.37.0067.00.000;18570;;14740;23242.03.14.0195.01.001;53193;;24100;23253.33.11.0195.00.000;86336  
5301;23231.32.37.0077.00.000;18571;;14741;23242.03.14.0205.00.000;53197;;24101;23253.33.11.0273.00.000;86341  
5302;23231.32.37.0087.00.000;18572;;14742;23242.03.14.0210.00.000;53198;;24102;23253.33.11.0308.00.000;86374  
5303;23231.32.37.0097.00.000;18573;;14743;23242.03.14.0216.01.001;53199;;24103;23253.33.11.0390.00.000;86384  
5304;23231.32.38.0147.00.000;17941;;14744;23242.03.14.0216.01.002;53200;;24104;23253.33.12.0036.00.000;86423  
5305;23231.32.38.0187.01.002;17980;;14745;23242.03.14.0299.00.000;53288;;24105;23253.33.12.0081.00.000;86463  
5306;23231.32.38.0337.00.000;18018;;14746;23242.03.14.0453.00.000;62793;;24106;23253.33.12.0231.00.000;86471  
5307;23231.32.38.0364.00.000;18021;;14747;23242.03.14.0537.01.000;52712;;24107;23253.33.12.0343.00.000;86518  
5308;23231.32.45.0030.00.000;18025;;14748;23242.03.14.0537.02.000;52713;;24108;23253.33.23.0076.00.000;86557  
5309;23231.32.45.0170.00.000;18113;;14749;23242.03.14.0553.00.000;52718;;24109;23253.33.23.0186.00.000;86565  
5310;23231.32.45.0184.00.000;18114;;14750;23242.03.14.0558.01.000;52719;;24110;23253.33.23.0205.00.000;85892  
5311;23231.32.45.0375.00.000;18202;;14751;23242.03.14.0558.02.000;52720;;24111;23253.33.23.0371.00.000;85939  
5312;23231.32.45.0410.00.000;18238;;14752;23242.03.14.0569.01.001;52721;;24112;23253.33.25.0025.00.000;85980  
5313;23231.32.58.0030.00.000;18241;;14753;23242.03.14.0626.00.000;52766;;24113;23253.33.30.0077.00.000;85986  
5314;23231.32.58.0060.00.000;18245;;14754;23242.03.14.0631.00.000;52767;;24114;23253.33.30.0088.00.000;85987  
5315;23231.32.58.0090.00.000;18249;;14755;23242.03.14.0636.00.000;52768;;24115;23253.33.30.0098.00.000;85988  
5316;23231.32.58.0126.00.000;18287;;14756;23242.03.14.0660.01.002;52808;;24116;23253.33.30.0128.00.000;86025  
5317;23231.32.58.0161.00.000;18288;;14757;23242.03.14.0660.01.003;52809;;24117;23253.33.30.0139.00.000;86026  
5318;23231.32.58.0226.00.000;18291;;14758;23242.03.14.0671.01.001;52813;;24118;23253.33.30.0275.00.000;86074  
5319;23231.32.58.0236.00.000;18292;;14759;23242.03.14.0693.01.001;52853;;24119;23253.33.30.0389.00.000;86116  
5320;23231.32.58.0266.00.000;18325;;14760;23242.03.14.0693.01.002;52854;;24120;23253.33.30.0400.00.000;86117  
5321;23231.32.66.0026.00.000;18362;;14761;23242.03.14.0727.00.000;52858;;24121;23253.33.30.0439.00.000;86122  
5322;23231.32.66.0062.00.000;18367;;14762;23242.03.14.0754.00.000;52893;;24122;23253.33.30.0500.00.000;86165  
5323;23231.32.66.0099.00.000;18373;;14763;23242.03.14.0765.00.000;52895;;24123;23253.33.30.0511.00.000;86166  
5324;23231.32.66.0123.00.000;18407;;14764;23242.03.14.0771.00.000;52896;;24124;23253.33.34.0068.00.000;86204  
5325;23231.32.66.0167.00.000;18413;;14765;23242.03.14.0787.01.000;52899;;24125;23253.33.34.0122.01.000;86208  
5326;23231.32.66.0198.00.000;18448;;14766;23242.03.14.0787.02.000;52900;;24126;23253.33.34.0122.02.000;86209  
5327;23231.32.66.0324.00.000;18458;;14767;23242.03.14.0798.00.000;52902;;24127;23253.33.34.0133.01.001;86210  
5328;23231.32.66.0354.00.000;18493;;14768;23242.03.14.0804.01.003;52941;;24128;23253.33.34.0133.01.002;86211  
5329;23231.32.68.0023.00.000;18497;;14769;23242.03.15.0011.00.000;52948;;24129;23253.33.34.0143.00.000;86212  
5330;23231.32.68.0028.00.000;18498;;14770;23242.03.15.0034.00.000;52949;;24130;23253.33.34.0153.01.000;86213  
5331;23231.32.68.0038.00.000;18500;;14771;23242.03.15.0034.01.002;52982;;24131;23253.33.34.0153.02.000;86214  
5332;23231.32.68.0048.00.000;18502;;14772;23242.03.15.0100.00.000;52987;;24132;23253.33.34.0168.00.000;86250  
5333;23231.32.68.0063.00.000;18538;;14773;23242.03.15.0130.00.000;52990;;24133;23253.33.34.0174.00.000;86251  
5334;23231.32.68.0078.01.003;18542;;14774;23242.03.15.0135.00.000;52991;;24134;23253.33.34.0265.00.000;86260  
5335;23231.32.68.0098.00.000;18545;;14775;23242.03.15.0159.00.000;53032;;24135;23253.33.34.0296.00.000;86298  
5336;23231.32.68.0138.00.000;18585;;14776;23242.03.15.0340.01.003;53169;;24136;23253.33.34.0327.00.000;86302  
5337;23231.32.68.0160.00.000;17900;;14777;23242.03.15.0376.01.001;53203;;24137;23253.33.36.0016.00.000;86305  
5338;23231.32.68.0208.00.000;17903;;14778;23242.03.15.0540.00.000;53297;;24138;23253.33.36.0026.00.000;86306  
5339;23231.32.68.0247.00.000;17908;;14779;23242.03.15.0554.00.000;53301;;24139;23253.33.36.0036.00.000;86343  
5340;23231.32.68.0252.00.000;22222;;14780;23242.03.15.0616.01.001;53340;;24140;23253.33.42.0039.00.000;86389

5341;23231.32.68.0282.00.000;17945;;14781;23242.03.15.0616.01.002;53341;;24141;23253.33.42.0085.00.000;86391  
5342;23231.32.68.0317.00.000;17951;;14782;23242.03.15.0616.02.000;53342;;24142;23253.33.44.0050.00.000;86435  
5343;23231.32.68.0322.00.000;17952;;14783;23242.03.18.0172.01.004;52686;;24143;23253.33.44.0106.00.000;86475  
5344;23231.32.68.0327.00.000;17953;;14784;23242.03.18.0181.00.000;52688;;24144;23253.33.44.0130.01.001;86477  
5345;23231.32.78.0090.00.000;18031;;14785;23242.03.18.0189.00.000;52689;;24145;23253.33.44.0130.01.002;86478  
5346;23231.32.78.0099.00.000;18032;;14786;23242.03.18.0224.00.000;52724;;24146;23253.33.44.0216.00.000;86484  
5347;23231.32.78.0114.01.002;18034;;14787;23242.03.18.0400.01.001;52816;;24147;23253.33.44.0282.01.003;86524  
5348;23231.32.78.0154.00.000;18117;;14788;23242.03.18.0400.01.002;52817;;24148;23253.33.44.0302.01.001;79449  
5349;23231.32.78.0164.01.000;18118;;14789;23242.03.18.0409.01.001;52818;;24149;23253.33.44.0362.00.000;86529  
5350;23231.32.78.0179.00.000;18121;;14790;23242.03.18.0409.01.003;52820;;24150;23253.40.04.0023.01.000;86570  
5351;23231.32.85.0032.01.001;18123;;14791;23242.03.18.0433.00.000;52821;;24151;23253.40.04.0023.02.000;86571  
5352;23231.32.85.0032.01.002;18124;;14792;23242.03.18.0505.00.000;52863;;24152;23253.40.04.0033.00.000;86572  
5353;23231.32.85.0072.00.000;18251;;14793;23242.03.18.0513.00.000;52864;;24153;23253.40.04.0044.01.000;86574  
5354;23231.32.85.0104.00.000;18255;;14794;23242.03.18.0577.01.003;52911;;24154;23253.40.04.0044.02.000;86575  
5355;23231.32.85.0139.00.000;18259;;14795;23242.03.18.0609.01.001;52954;;24155;23253.40.04.0054.00.000;86576  
5356;23231.32.85.0147.00.000;18261;;14796;23242.03.18.0609.01.002;52955;;24156;23253.40.04.0065.00.000;86577  
5357;23231.32.85.0176.00.000;18161;;14797;23242.03.18.0630.00.000;52960;;24157;23253.40.04.0077.00.000;86578  
5358;23231.32.85.0267.00.000;18170;;14798;23242.03.18.0660.00.000;52994;;24158;23253.40.04.0121.00.000;85909  
5359;23231.32.85.0307.00.000;18073;;14799;23242.03.18.0676.00.000;52996;;24159;23253.40.04.0145.01.001;85911  
5360;23231.32.85.0323.00.000;18075;;14800;23242.03.18.0692.00.000;52998;;24160;23253.40.04.0145.01.002;85912  
5361;23231.32.85.0331.00.000;18076;;14801;23242.03.18.0716.00.000;53001;;24161;23253.40.04.0155.01.001;85913  
5362;23231.32.85.0339.00.000;18077;;14802;23242.03.18.0741.00.000;53004;;24162;23253.40.04.0155.01.002;85945  
5363;23231.32.85.0347.00.000;18078;;14803;23242.03.18.0782.00.000;53045;;24163;23253.40.04.0251.00.000;85951  
5364;23231.32.85.0355.00.000;18079;;14804;23242.03.18.0936.00.000;53138;;24164;23253.40.04.0327.00.000;85994  
5365;23231.32.85.0371.00.000;18081;;14805;23242.03.18.0974.00.000;53142;;24165;23253.40.04.0450.00.000;86000  
5366;23231.32.85.0379.00.000;18082;;14806;23242.03.18.0993.00.000;53172;;24166;23253.40.08.0074.00.000;86041  
5367;23231.32.85.0395.01.001;18205;;14807;23242.03.18.1094.00.000;53214;;24167;23253.40.09.0020.00.000;86043  
5368;23231.32.89.0001.00.000;18209;;14808;23242.03.18.1149.00.000;53215;;24168;23253.40.10.0001.00.000;86046  
5369;23231.32.89.0049.00.000;18212;;14809;23242.03.18.1346.01.001;53270;;24169;23253.40.10.0086.00.000;86087  
5370;23231.32.89.0059.00.000;18214;;14810;23242.03.18.1346.01.002;53271;;24170;23253.40.10.0133.00.000;86128  
5371;23231.32.89.0079.00.000;18985;;14811;23242.03.18.1346.01.003;62657;;24171;23253.40.10.0138.00.000;86129  
5372;23231.32.89.0099.00.000;18987;;14812;23242.03.18.1346.01.004;62658;;24172;23253.40.11.0001.00.000;86130  
5373;23231.32.89.0164.00.000;19034;;14813;23242.03.18.1507.00.000;63779;;24173;23253.40.11.0010.01.001;86132  
5374;23231.33.17.0054.00.000;16352;;14814;23242.03.18.1512.00.000;63778;;24174;23253.40.11.0010.01.002;86133  
5375;23231.33.17.0096.00.000;16343;;14815;23242.03.18.1531.00.000;52696;;24175;23253.40.11.0015.00.000;86134  
5376;23231.33.17.0117.00.000;16341;;14816;23242.03.18.1545.00.000;52698;;24176;23253.40.11.0083.00.000;86177  
5377;23231.33.17.0132.00.000;16331;;14817;23242.03.18.1593.00.000;52704;;24177;23253.40.11.0093.00.000;86178  
5378;23231.33.18.0046.00.000;16661;;14818;23242.03.31.0001.00.000;52737;;24178;23253.40.11.0102.00.000;86179  
5379;23231.33.18.0053.00.000;16745;;14819;23242.03.31.0007.01.001;52738;;24179;23253.40.11.0181.01.002;86218  
5380;23231.33.18.0088.00.000;16673;;14820;23242.03.31.0007.01.002;52739;;24180;23253.40.11.0239.00.000;86226  
5381;23231.33.18.0123.00.000;16703;;14821;23242.03.31.0007.02.001;52740;;24181;23253.40.12.0043.00.000;86268  
5382;23231.33.18.0130.00.000;16712;;14822;23242.03.31.0007.02.002;52741;;24182;23253.40.12.0056.00.000;86269  
5383;23231.33.18.0143.00.000;16716;;14823;23242.03.31.0014.01.002;52743;;24183;23253.40.12.0066.01.001;86270  
5384;23231.33.18.0151.00.000;16719;;14824;23242.03.31.0026.01.001;52747;;24184;23253.40.12.0068.01.002;79197  
5385;23231.33.18.0223.00.000;16622;;14825;23242.03.31.0026.02.000;52783;;24185;23253.40.12.0092.01.001;86309  
5386;23231.33.18.0260.00.000;16624;;14826;23242.03.31.0032.00.000;52784;;24186;23253.40.12.0092.01.002;86310  
5387;23231.33.18.0269.00.000;16625;;14827;23242.03.31.0038.00.000;52785;;24187;23253.40.12.0167.00.000;86355  
5388;23231.33.18.0319.00.000;16632;;14828;23242.03.31.0050.02.000;52787;;24188;23253.40.12.0187.00.000;86359  
5389;23231.33.18.0327.00.000;16634;;14829;23242.03.31.0076.01.002;52830;;24189;23253.40.12.0197.00.000;86360

5390;23231.33.18.0334.00.000;16635;;14830;23242.03.31.0083.02.000;52832;;24190;23253.40.12.0207.00.000;86361  
5391;23231.33.18.0390.00.000;16666;;14831;23242.03.31.0106.01.001;52837;;24191;23253.40.12.0384.00.000;86443  
5392;23231.33.18.0404.00.000;16789;;14832;23242.03.31.0113.01.002;52870;;24192;23253.40.12.0436.01.000;86446  
5393;23231.33.18.0420.00.000;16653;;14833;23242.03.31.0208.01.001;52917;;24193;23253.40.12.0496.00.000;86491  
5394;23231.33.19.0059.00.000;16731;;14834;23242.03.31.0208.01.002;52918;;24194;23253.40.12.0542.00.000;86533  
5395;23231.33.19.0094.00.000;16752;;14835;23242.03.31.0223.00.000;52923;;24195;23253.40.12.0557.00.000;86535  
5396;23231.33.19.0122.00.000;16768;;14836;23242.03.31.0346.01.001;53059;;24196;23253.40.12.0573.00.000;86539  
5397;23231.33.19.0129.00.000;16769;;14837;23242.03.31.0346.01.002;53060;;24197;23253.40.12.0599.00.000;86580  
5398;23231.33.19.0150.00.000;16771;;14838;23242.03.31.0346.01.003;53061;;24198;23253.40.12.0617.00.000;86583  
5399;23231.33.19.0272.00.000;16394;;14839;23242.03.31.0519.01.001;53147;;24199;23253.40.12.0623.00.000;86584  
5400;23231.33.19.0279.00.000;16396;;14840;23242.03.31.0519.01.002;53148;;24200;23253.40.12.0642.01.001;86586  
5401;23231.33.19.0296.00.000;16400;;14841;23242.03.31.0519.01.003;53149;;24201;23253.40.12.0642.01.002;86587  
5402;23231.33.19.0322.00.000;16405;;14842;23242.03.31.0525.01.001;53150;;24202;23253.40.18.0001.00.000;86588  
5403;23231.33.19.0338.00.000;16412;;14843;23242.03.31.0525.01.002;53151;;24203;23253.40.18.0020.00.000;86590  
5404;23231.33.19.0359.00.000;16438;;14844;23242.03.31.0551.01.000;53192;;24204;23253.40.18.0040.00.000;85872  
5405;23231.33.19.0422.00.000;16700;;14845;23242.03.31.0551.02.000;53225;;24205;23253.40.18.0072.00.000;85873  
5406;23231.33.23.0020.00.000;19040;;14846;23242.03.31.0582.01.002;53230;;24206;23253.40.22.0040.00.000;85923  
5407;23231.33.23.0025.00.000;19041;;14847;23242.03.31.0587.00.000;53231;;24207;23253.40.22.0050.02.000;85957  
5408;23231.33.23.0035.00.000;19043;;14848;23242.03.31.0614.01.001;53276;;24208;23253.40.22.0065.00.000;85959  
5409;23231.33.23.0040.00.000;19078;;14849;23242.03.31.0614.01.002;53277;;24209;23253.40.22.0085.00.000;85962  
5410;23231.33.23.0045.00.000;19079;;14850;23242.03.31.0619.01.001;53278;;24210;23253.40.22.0105.00.000;85965  
5411;23231.33.23.0051.00.000;19080;;14851;23242.03.31.0619.01.002;53279;;24211;23253.40.22.0152.00.000;85967  
5412;23231.33.23.0081.00.000;19086;;14852;23242.03.31.0646.01.001;53323;;24212;23253.40.22.0232.01.001;86007  
5413;23231.33.23.0085.00.000;19087;;14853;23242.03.31.0646.01.002;53324;;24213;23253.40.22.0259.00.000;86010  
5414;23231.33.23.0100.00.000;19127;;14854;23242.03.31.0682.00.000;52666;;24214;23253.40.28.0023.00.000;86092  
5415;23231.33.23.0105.00.000;19128;;14855;23242.03.31.0691.00.000;52707;;24215;23253.40.28.0092.00.000;86097  
5416;23231.33.23.0110.00.000;19129;;14856;23242.03.56.0001.01.001;52708;;24216;23253.40.29.0001.00.000;86229  
5417;23231.33.23.0115.00.000;19130;;14857;23242.03.56.0135.01.003;52758;;24217;23253.40.29.0306.00.000;86147  
5418;23231.33.23.0120.00.000;19131;;14858;23242.03.56.0205.00.000;52884;;24218;23253.40.29.0326.01.001;86149  
5419;23231.33.23.0125.00.000;19132;;14859;23242.03.56.0375.01.001;53022;;24219;23253.40.29.0326.01.002;86150  
5420;23231.33.23.0135.00.000;19134;;14860;23242.03.56.0375.01.002;53023;;24220;23253.40.29.0356.00.000;86048  
5421;23231.33.23.0140.00.000;19135;;14861;23242.03.59.0013.01.001;52930;;24221;23253.40.30.0001.00.000;86049  
5422;23231.33.23.0160.00.000;19169;;14862;23242.03.59.0013.01.002;52931;;24222;23253.40.30.0010.00.000;86051  
5423;23231.33.23.0185.00.000;19174;;14863;23242.03.59.0013.01.003;52932;;24223;23253.40.30.0015.00.000;86052  
5424;23231.33.23.0195.00.000;19176;;14864;23242.03.59.0013.01.004;52933;;24224;23253.40.30.0048.00.000;86054  
5425;23231.33.23.0225.00.000;19218;;14865;23242.03.59.0068.01.001;52934;;24225;23253.40.30.0063.00.000;86057  
5426;23231.33.23.0231.00.000;19219;;14866;23242.03.59.0068.01.002;52935;;24226;23253.40.30.0121.00.000;86188  
5427;23231.33.23.0276.00.000;19263;;14867;23242.03.59.0131.01.001;52844;;24227;23253.40.33.0023.00.000;87017  
5428;23231.33.23.0325.00.000;18600;;14868;23242.03.59.0203.01.001;52975;;24228;23253.40.33.0058.00.000;87018  
5429;23231.33.23.0330.00.000;18601;;14869;23242.03.59.0203.01.002;52976;;24229;23253.40.33.0063.00.000;87019  
5430;23231.33.23.0360.00.000;18608;;14870;23242.03.59.0213.00.000;52977;;24230;23253.40.33.0068.00.000;87020  
5431;23231.33.23.0390.00.000;18649;;14871;23242.03.59.0223.00.000;52978;;24231;23253.40.33.0148.00.000;87069  
5432;23231.33.23.0395.00.000;18650;;14872;23242.03.70.0081.00.000;53787;;24232;23253.40.33.0167.00.000;87072  
5433;23231.33.23.0400.00.000;18651;;14873;23242.03.70.0086.01.001;53788;;24233;23253.40.33.0172.00.000;87073  
5434;23231.33.23.0420.00.000;18655;;14874;23242.03.70.0086.01.002;53789;;24234;23253.40.33.0177.00.000;87074  
5435;23231.33.23.0460.00.000;18693;;14875;23242.03.70.0097.01.001;53790;;24235;23253.40.33.0207.00.000;87114  
5436;23231.33.23.0470.00.000;18695;;14876;23242.03.70.0097.01.002;53791;;24236;23253.40.33.0285.00.000;87119  
5437;23231.33.23.0480.01.001;22156;;14877;23242.03.70.0097.01.003;53792;;24237;23253.40.33.0295.00.000;87120  
5438;23231.33.23.0480.01.002;22157;;14878;23242.03.70.0246.00.000;53842;;24238;23253.40.33.0305.00.000;87122

5439;23231.33.23.0490.00.000;18734;;14879;23242.03.70.0256.00.000;53843;;24239;23253.40.33.0376.01.001;87165  
5440;23231.33.23.0495.00.000;18735;;14880;23242.03.70.0261.00.000;53844;;24240;23253.40.33.0376.01.002;87166  
5441;23231.33.23.0500.00.000;18736;;14881;23242.03.72.0145.00.000;53933;;24241;23253.40.33.0386.00.000;87167  
5442;23231.33.23.0505.00.000;18737;;14882;23242.03.72.0381.00.000;54026;;24242;23253.40.33.0396.00.000;87168  
5443;23231.33.23.0510.00.000;18738;;14883;23242.03.72.0388.00.000;54027;;24243;23253.40.33.0426.00.000;87208  
5444;23231.33.27.0026.00.000;16258;;14884;23242.03.72.0393.00.000;54028;;24244;23253.40.33.0436.00.000;87209  
5445;23231.33.27.0047.00.000;16284;;14885;23242.03.72.0411.00.000;53359;;24245;23253.40.33.0461.00.000;87213  
5446;23231.33.27.0069.00.000;16313;;14886;23242.03.72.0417.00.000;53360;;24246;23253.40.33.0466.01.001;87214  
5447;23231.33.27.0080.00.000;16315;;14887;23242.03.72.0435.00.000;53363;;24247;23253.40.33.0466.01.002;87215  
5448;23231.33.33.0001.00.000;18784;;14888;23242.03.72.0454.00.000;53366;;24248;23253.40.35.0170.00.000;87255  
5449;23231.33.33.0034.00.000;18785;;14889;23242.03.76.0001.01.001;53409;;24249;23253.40.35.0179.00.000;87256  
5450;23231.33.39.0021.01.002;22205;;14890;23242.03.76.0001.01.002;53410;;24250;23253.40.35.0189.00.000;87257  
5451;23231.33.39.0078.00.000;16551;;14891;23242.03.76.0001.01.003;53411;;24251;23253.40.35.0199.00.000;87258  
5452;23231.33.46.0001.00.000;16307;;14892;23242.03.76.0001.01.004;53412;;24252;23253.40.35.0209.00.000;87259  
5453;23231.33.46.0026.00.000;16299;;14893;23242.03.76.0001.01.005;53413;;24253;23253.40.35.0219.00.000;87260  
5454;23231.33.46.0058.00.000;16296;;14894;23242.03.76.0079.01.002;53452;;24254;23253.40.35.0228.00.000;87261  
5455;23231.33.46.0074.00.000;16291;;14895;23242.03.76.0101.00.000;53454;;24255;23253.40.35.0237.00.000;87262  
5456;23231.33.46.0123.00.000;16262;;14896;23242.03.76.0111.00.000;53455;;24256;23253.40.35.0247.00.000;87263  
5457;23231.33.51.0010.00.000;18788;;14897;23242.03.76.0145.01.001;53494;;24257;23253.40.35.0257.00.000;87264  
5458;23231.33.51.0015.00.000;18789;;14898;23242.03.76.0145.01.002;53495;;24258;23253.40.35.0267.00.000;87295  
5459;23231.33.51.0035.00.000;18828;;14899;23242.03.76.0167.01.001;53498;;24259;23253.40.35.0276.00.000;87296  
5460;23231.33.51.0050.00.000;18831;;14900;23242.03.76.0167.01.002;53499;;24260;23253.40.35.0285.00.000;87297  
5461;23231.33.51.0065.00.000;18834;;14901;23242.03.76.0178.00.000;53500;;24261;23253.40.35.0294.00.000;87298  
5462;23231.33.51.0085.00.000;18838;;14902;23242.03.76.0199.00.000;53501;;24262;23253.40.35.0304.00.000;87299  
5463;23231.33.51.0100.00.000;18868;;14903;23242.03.76.0243.00.000;53543;;24263;23253.40.35.0313.00.000;87300  
5464;23231.33.51.0110.00.000;18869;;14904;23242.03.76.0256.01.001;53580;;24264;23253.40.35.0323.00.000;87301  
5465;23231.33.51.0165.00.000;18913;;14905;23242.03.76.0256.01.002;53581;;24265;23253.40.35.0364.00.000;87302  
5466;23231.33.51.0175.00.000;18915;;14906;23242.03.76.0256.01.003;53582;;24266;23253.40.35.0374.00.000;87303  
5467;23231.33.51.0180.00.000;18916;;14907;23242.03.76.0256.01.004;53583;;24267;23253.40.35.0874.00.000;86652  
5468;23231.33.51.0195.00.000;18920;;14908;23242.03.76.0270.00.000;53585;;24268;23253.40.35.0892.00.000;86654  
5469;23231.33.61.0001.00.000;18922;;14909;23242.03.76.0298.00.000;53586;;24269;23253.40.35.0902.00.000;86655  
5470;23231.33.61.0011.00.000;18959;;14910;23242.03.76.0310.00.000;53587;;24270;23253.40.35.0949.00.000;86659  
5471;23231.33.61.0061.00.000;18969;;14911;23242.03.76.0355.00.000;53624;;24271;23253.40.35.0969.01.002;86696  
5472;23231.33.61.0066.00.000;18997;;14912;23242.03.76.0404.00.000;53628;;24272;23253.40.35.1028.00.000;86700  
5473;23231.33.61.0090.00.000;19002;;14913;23242.03.76.0445.01.001;53636;;24273;23253.40.35.1075.00.000;86743  
5474;23231.33.61.0091.00.000;19003;;14914;23242.03.76.0445.01.003;53670;;24274;23253.40.35.1086.00.000;86745  
5475;23231.33.61.0096.00.000;19004;;14915;23242.03.76.0445.01.004;53671;;24275;23253.40.35.1255.00.000;86797  
5476;23231.33.61.0100.00.000;19005;;14916;23242.03.76.0452.01.002;53673;;24276;23253.40.35.1265.00.000;86799  
5477;23231.33.61.0110.00.000;19007;;14917;23242.03.76.0452.01.003;53674;;24277;23253.40.35.1280.00.000;86800  
5478;23231.33.61.0136.00.000;19049;;14918;23242.03.76.0452.01.004;53675;;24278;23253.40.35.1325.01.001;86802  
5479;23231.33.61.0146.00.000;19051;;14919;23242.03.76.0526.00.000;53720;;24279;23253.40.35.1325.01.002;86839  
5480;23231.33.61.0151.00.000;19052;;14920;23242.03.76.0548.00.000;53750;;24280;23253.40.35.1325.01.003;86840  
5481;23231.33.61.0156.00.000;19053;;14921;23242.03.76.0564.00.000;53752;;24281;23253.40.37.0001.00.000;86845  
5482;23231.33.61.0161.00.000;19054;;14922;23242.03.76.0572.01.001;53753;;24282;23253.40.37.0041.00.000;86847  
5483;23231.33.61.0166.00.000;19055;;14923;23242.03.76.0588.00.000;53757;;24283;23253.40.37.0048.00.000;86848  
5484;23231.33.61.0181.00.000;19092;;14924;23242.03.76.0604.00.000;53759;;24284;23253.40.37.0055.00.000;86849  
5485;23231.33.61.0191.00.000;19094;;14925;23242.03.76.0640.01.001;53798;;24285;23253.40.37.0100.00.000;86889  
5486;23231.33.61.0196.00.000;19095;;14926;23242.03.76.0640.01.002;53799;;24286;23253.40.37.0173.00.000;86932  
5487;23231.33.61.0236.00.000;19096;;14927;23242.03.76.0640.01.003;53800;;24287;23253.40.37.0219.00.000;86934

5488;23231.33.61.0241.00.000;19097;;14928;23242.03.76.0713.00.000;53847;;24288;23253.40.37.0237.00.000;86937  
5489;23231.33.61.0261.00.000;19099;;14929;23242.03.76.0787.01.001;53856;;24289;23253.40.37.0245.00.000;86938  
5490;23231.33.61.0276.00.000;19102;;14930;23242.03.76.0787.01.002;53891;;24290;23253.40.37.0251.00.000;86939  
5491;23231.33.61.0286.00.000;19139;;14931;23242.03.76.0787.01.004;53893;;24291;23253.40.37.0321.00.000;86982  
5492;23231.33.61.0296.00.000;19141;;14932;23242.03.76.0846.01.001;53937;;24292;23253.40.37.0352.00.000;86983  
5493;23231.33.61.0301.00.000;19142;;14933;23242.03.76.0846.01.002;53938;;24293;23253.40.37.0359.00.000;86984  
5494;23231.33.61.0306.00.000;19143;;14934;23242.03.76.0868.01.001;53941;;24294;23253.40.37.0367.00.000;86985  
5495;23231.33.61.0341.00.000;19181;;14935;23242.03.76.0868.01.002;53942;;24295;23253.40.37.0405.00.000;86990  
5496;23231.33.61.0346.00.000;19182;;14936;23242.03.76.0891.01.001;53946;;24296;23253.40.37.0498.00.000;87030  
5497;23231.33.61.0391.00.000;19187;;14937;23242.03.76.0920.01.001;53985;;24297;23253.40.37.0561.00.000;87033  
5498;23231.33.61.0401.00.000;19188;;14938;23242.03.76.1005.00.000;54031;;24298;23253.40.37.0571.00.000;87034  
5499;23231.33.61.0411.00.000;19189;;14939;23242.03.76.1119.00.000;53374;;24299;23253.40.37.0587.00.000;87036  
5500;23231.33.61.0416.00.000;19190;;14940;23242.03.76.1128.00.000;53375;;24300;23253.40.37.0791.00.000;87083  
5501;23231.33.61.0431.00.000;19229;;14941;23242.03.76.1142.00.000;53377;;24301;23253.40.37.0802.00.000;87084  
5502;23231.33.61.0451.00.000;19233;;14942;23242.03.76.1147.00.000;53378;;24302;23253.40.37.0813.00.000;87085  
5503;23231.33.61.0466.00.000;19236;;14943;23242.03.76.1154.01.002;53380;;24303;23253.40.37.0855.00.000;87086  
5504;23231.33.61.0471.00.000;19237;;14944;23242.03.76.1154.01.003;53415;;24304;23253.40.37.0865.00.000;87123  
5505;23231.33.61.0481.00.000;19239;;14945;23242.03.76.1154.01.004;53416;;24305;23253.40.37.0875.00.000;87124  
5506;23231.33.61.0481.01.001;15782;;14946;23242.03.76.1235.00.000;53465;;24306;23253.40.37.0885.00.000;87125  
5507;23231.33.61.0481.01.002;15783;;14947;23242.03.76.1358.01.001;53506;;24307;23253.40.37.0895.00.000;87126  
5508;23231.33.68.0001.00.000;16340;;14948;23242.03.76.1358.01.002;53507;;24308;23253.40.37.0905.00.000;87127  
5509;23231.33.68.0014.00.000;16018;;14949;23242.03.76.1373.00.000;53508;;24309;23253.40.37.0915.00.000;87128  
5510;23231.33.68.0056.00.000;16326;;14950;23242.03.76.1402.00.000;53514;;24310;23253.40.37.0925.00.000;87129  
5511;23231.33.68.0070.00.000;16321;;14951;23242.03.76.1446.00.000;53549;;24311;23253.40.37.0935.00.000;87130  
5512;23231.33.68.0077.00.000;16319;;14952;23242.03.76.1454.00.000;53550;;24312;23253.40.37.0955.00.000;87132  
5513;23231.33.72.0001.00.000;19275;;14953;23242.03.76.1541.01.001;53594;;24313;23253.40.37.0965.00.000;87133  
5514;23231.33.72.0043.00.000;19276;;14954;23242.03.76.1541.01.002;53595;;24314;23253.40.37.0975.00.000;87134  
5515;23231.33.85.0041.00.000;16277;;14955;23242.03.76.1551.00.000;53596;;24315;23253.40.37.0985.00.000;87135  
5516;23231.33.85.0056.00.000;16279;;14956;23242.03.76.1656.01.001;53641;;24316;23253.40.37.0995.00.000;87171  
5517;23231.33.85.0063.00.000;16283;;14957;23242.03.76.1656.01.002;53642;;24317;23253.40.37.1005.00.000;87172  
5518;23231.33.85.0077.00.000;16289;;14958;23242.03.76.1666.00.000;53643;;24318;23253.40.38.0001.00.000;87173  
5519;23231.33.85.0084.00.000;16290;;14959;23242.03.76.1688.01.001;53646;;24319;23253.40.38.0032.01.000;87178  
5520;23231.33.85.0105.00.000;16298;;14960;23242.03.76.1757.00.000;53690;;24320;23253.40.38.0048.00.000;87180  
5521;23231.33.85.0112.00.000;16302;;14961;23242.03.76.1772.00.000;53724;;24321;23253.40.38.0137.00.000;87220  
5522;23231.33.86.0091.00.000;16309;;14962;23242.03.76.1793.01.001;53728;;24322;23253.40.38.0146.01.001;87221  
5523;23231.33.86.0107.00.000;16311;;14963;23242.03.76.1793.01.002;53729;;24323;23253.40.38.0174.01.001;87266  
5524;23231.33.90.0115.00.000;16767;;14964;23242.03.76.1798.00.000;53730;;24324;23253.40.38.0174.01.002;87267  
5525;23231.33.95.0040.00.000;16226;;14965;23242.03.76.1860.01.000;53773;;24325;23253.40.41.0053.00.000;87272  
5526;23231.33.95.0075.00.000;16233;;14966;23242.03.76.1881.01.002;53814;;24326;23253.40.41.0068.00.000;87275  
5527;23231.33.95.0096.00.000;16236;;14967;23242.03.76.1909.00.000;53820;;24327;23253.40.41.0089.00.000;87311  
5528;23231.33.95.0145.00.000;16240;;14968;23242.03.76.2003.01.000;53868;;24328;23253.40.41.0131.00.000;87315  
5529;23231.33.95.0188.00.000;16247;;14969;23242.03.76.2015.00.000;53905;;24329;23253.40.43.0001.00.000;87316  
5530;23231.33.95.0195.00.000;16248;;14970;23242.03.76.2026.01.001;53907;;24330;23253.40.52.0360.00.000;87317  
5531;23231.33.95.0202.00.000;16250;;14971;23242.03.76.2026.01.002;53908;;24331;23253.40.52.0556.00.000;86615  
5532;23231.33.95.0230.00.000;16268;;14972;23242.03.76.2169.01.001;53955;;24332;23253.40.52.0570.01.002;86618  
5533;23231.33.95.0244.00.000;16269;;14973;23242.03.76.2169.01.002;53956;;24333;23253.40.52.0580.00.000;86619  
5534;23231.33.95.0251.00.000;16271;;14974;23242.03.76.2228.01.001;53381;;24334;23253.40.52.0672.00.000;86667  
5535;23231.33.97.0028.00.000;16140;;14975;23242.03.76.2228.01.002;53382;;24335;23253.40.52.0690.01.002;79146  
5536;23231.33.97.0049.00.000;16143;;14976;23242.03.76.2228.01.003;53383;;24336;23253.40.52.0709.00.000;86670

5537;23231.33.97.0070.00.000;16146;;14977;23242.03.76.2228.01.004;53384;;24337;23253.40.52.0727.00.000;86707  
5538;23231.33.97.0103.00.000;16147;;14978;23242.03.76.2228.01.005;53385;;24338;23253.40.52.0755.02.000;86711  
5539;23231.33.97.0128.00.000;16148;;14979;23242.03.76.2228.01.006;53386;;24339;23253.40.52.0800.00.000;86716  
5540;23231.33.97.0142.00.000;16150;;14980;23242.03.76.2228.01.007;53387;;24340;23253.40.52.0809.00.000;86717  
5541;23231.33.97.0156.00.000;16152;;14981;23242.03.76.2228.01.008;53388;;24341;23253.40.54.0029.00.000;86803  
5542;23231.33.97.0170.00.000;16154;;14982;23242.03.76.2228.01.009;53389;;24342;23253.40.54.0088.01.000;86808  
5543;23231.33.97.0177.03.000;22229;;14983;23242.03.76.2392.01.001;53427;;24343;23253.40.54.0088.02.000;86809  
5544;23231.33.98.0001.00.000;16310;;14984;23242.03.76.2402.01.006;53436;;24344;23253.40.61.0047.00.000;86814  
5545;23231.33.98.0050.00.000;16322;;14985;23242.03.76.2402.01.007;53437;;24345;23253.40.61.0058.00.000;86851  
5546;23231.34.05.0085.00.000;16442;;14986;23242.03.76.2402.01.008;53469;;24346;23253.40.61.0068.00.000;86853  
5547;23231.34.05.0106.00.000;16462;;14987;23242.03.79.0057.00.000;53519;;24347;23253.40.61.0116.00.000;86856  
5548;23231.34.05.0137.00.000;16467;;14988;23242.03.79.0068.00.000;53520;;24348;23253.40.61.0126.00.000;86857  
5549;23231.34.05.0227.00.000;16503;;14989;23242.03.79.0110.00.000;53526;;24349;23253.40.65.0033.00.000;86861  
5550;23231.34.05.0241.00.000;16528;;14990;23242.03.79.0131.00.000;53558;;24350;23253.40.65.0047.00.000;86897  
5551;23231.34.05.0248.00.000;16534;;14991;23242.03.79.0160.01.002;53560;;24351;23253.40.65.0086.00.000;86899  
5552;23231.34.06.0051.00.000;16264;;14992;23242.03.80.0001.00.000;53610;;24352;23253.40.65.0132.00.000;86905  
5553;23231.34.06.0131.00.000;16237;;14993;23242.03.80.0022.01.001;53650;;24353;23253.40.65.0139.00.000;86906  
5554;23231.34.06.0138.00.000;16280;;14994;23242.03.80.0162.00.000;53693;;24354;23253.40.65.0166.00.000;86945  
5555;23231.34.06.0152.00.000;16220;;14995;23242.03.82.0001.00.000;53694;;24355;23253.40.65.0189.00.000;86948  
5556;23231.34.06.0159.00.000;16218;;14996;23242.03.82.0055.00.000;53741;;24356;23253.40.65.0263.00.000;86994  
5557;23231.34.06.0180.00.000;16209;;14997;23242.03.82.0065.00.000;53742;;24357;23253.40.65.0317.00.000;86998  
5558;23231.34.06.0187.00.000;16206;;14998;23242.03.82.0088.01.004;53778;;24358;23253.40.65.0366.01.001;79201  
5559;23231.34.06.0208.00.000;16195;;14999;23242.03.82.0199.00.000;53825;;24359;23253.40.65.0366.01.002;79202  
5560;23231.34.09.0093.00.000;16216;;15000;23242.03.82.0236.00.000;53831;;24360;23253.40.65.0394.00.000;87046  
5561;23231.34.20.0037.00.000;19280;;15001;23242.03.82.0260.00.000;53871;;24361;23253.40.65.0401.01.001;79157  
5562;23231.34.20.0045.00.000;19281;;15002;23242.03.82.0291.00.000;53876;;24362;23253.40.65.0429.00.000;87087  
5563;23231.34.20.0052.00.000;19282;;15003;23242.03.82.0440.00.000;53920;;24363;23253.40.65.0443.00.000;87089  
5564;23231.34.20.0091.00.000;18611;;15004;23242.03.82.0452.00.000;53922;;24364;23253.40.65.0453.00.000;87090  
5565;23231.34.20.0117.00.000;18614;;15005;23242.03.82.0615.00.000;53969;;24365;23253.40.65.0497.00.000;87097  
5566;23231.34.20.0127.00.000;18616;;15006;23242.03.82.0866.00.000;54017;;24366;23253.40.68.0039.00.000;87142  
5567;23231.34.20.0138.00.000;18617;;15007;23242.03.82.0903.01.001;54055;;24367;23253.40.68.0055.00.000;87144  
5568;23231.34.20.0150.00.000;18618;;15008;23242.03.82.0903.01.002;54056;;24368;23253.40.68.0083.00.000;87182  
5569;23231.34.20.0163.00.000;18619;;15009;23242.03.82.0903.01.003;54057;;24369;23253.40.68.0098.00.000;87184  
5570;23231.34.20.0170.00.000;18620;;15010;23242.03.82.0917.01.001;54058;;24370;23253.40.68.0123.00.000;87187  
5571;23231.34.20.0178.00.000;18621;;15011;23242.03.82.0917.01.002;54059;;24371;23253.40.68.0240.00.000;87229  
5572;23231.34.20.0233.00.000;18663;;15012;23242.03.82.0917.01.003;54060;;24372;23253.40.68.0256.00.000;87230  
5573;23231.34.20.0256.00.000;18698;;15013;23242.03.91.0040.01.001;54062;;24373;23253.40.68.0264.00.000;87231  
5574;23231.34.20.0364.00.000;18706;;15014;23242.03.91.0040.01.002;54063;;24374;23253.40.68.0273.00.000;87232  
5575;23231.34.20.0369.00.000;18707;;15015;23242.03.91.0040.03.000;53348;;24375;23253.40.68.0300.00.000;87237  
5576;23231.34.20.0379.00.000;18709;;15016;23242.03.91.0125.00.000;53395;;24376;23253.40.68.0385.01.001;87280  
5577;23231.34.20.0539.00.000;16872;;15017;23242.03.91.0135.00.000;53397;;24377;23253.40.68.0385.01.002;87281  
5578;23231.34.24.0056.00.000;18878;;15018;23242.03.91.0140.00.000;53398;;24378;23253.40.69.0016.01.002;86628  
5579;23231.34.24.0071.00.000;18880;;15019;23242.03.91.0145.01.001;53399;;24379;23253.40.69.0016.01.003;86629  
5580;23231.34.24.0076.00.000;18881;;15020;23242.03.91.0145.01.002;53400;;24380;23253.40.69.0016.01.005;86631  
5581;23231.34.24.0106.00.000;18885;;15021;23242.03.91.0267.01.000;53441;;24381;23253.40.69.0016.01.006;86632  
5582;23231.34.24.0116.00.000;18887;;15022;23242.03.91.0267.02.000;53442;;24382;23253.40.69.0016.01.014;86674  
5583;23231.34.25.0047.00.000;18931;;15023;23242.03.91.0346.01.001;53483;;24383;23253.40.69.0016.01.018;86678  
5584;23231.34.25.0067.01.001;16828;;15024;23242.03.91.0346.01.002;53484;;24384;23253.40.69.0016.01.019;86679  
5585;23231.34.25.0067.01.002;16829;;15025;23242.03.91.0346.01.003;53485;;24385;23253.40.69.0016.01.022;86682

5586;23231.34.25.0199.00.000;18972;;15026;23242.03.91.0346.01.004;53486;;24386;23253.40.69.0016.01.026;86720  
5587;23231.34.42.0001.00.000;18975;;15027;23242.03.91.0389.02.000;53569;;24387;23253.40.69.0016.01.033;86727  
5588;23231.34.42.0016.00.000;18977;;15028;23242.03.91.0416.01.001;53575;;24388;23253.40.69.0016.01.039;86769  
5589;23231.34.42.0065.01.001;18980;;15029;23242.03.91.0422.01.000;53577;;24389;23253.40.69.0016.02.001;86771  
5590;23231.34.42.0065.01.002;18981;;15030;23242.03.91.0422.02.000;53578;;24390;23253.40.69.0016.02.002;86772  
5591;23231.34.42.0085.00.000;19011;;15031;23242.03.91.0439.00.000;53702;;24391;23253.40.69.0016.02.012;86817  
5592;23231.34.42.0090.00.000;19012;;15032;23242.03.93.0021.01.001;53707;;24392;23253.40.69.0016.02.014;86819  
5593;23231.34.42.0095.00.000;19013;;15033;23242.03.93.0021.01.002;53708;;24393;23253.40.69.0016.02.019;86824  
5594;23231.34.42.0100.00.000;19014;;15034;23242.03.93.0021.01.003;53709;;24394;23253.40.69.0016.02.020;86825  
5595;23231.34.42.0125.00.000;19019;;15035;23242.03.93.0073.00.000;53616;;24395;23253.40.69.0016.02.021;86826  
5596;23231.34.42.0130.00.000;19020;;15036;23242.03.93.0100.01.001;53621;;24396;23253.40.69.0016.02.022;86827  
5597;23231.34.42.0165.00.000;19061;;15037;23242.03.93.0100.01.002;53622;;24397;23253.40.69.0016.02.024;86863  
5598;23231.34.42.0210.00.000;19103;;15038;23242.03.93.0262.00.000;53666;;24398;23253.40.69.0016.02.026;86865  
5599;23231.34.42.0215.00.000;19104;;15039;23242.10.08.0238.00.000;54531;;24399;23253.40.69.0016.02.035;86908  
5600;23231.34.42.0245.00.000;19108;;15040;23242.10.08.0245.00.000;54532;;24400;23253.40.69.0016.03.006;86914  
5601;23231.34.42.0255.00.000;19109;;15041;23242.10.08.0276.00.000;54535;;24401;23253.40.69.0016.03.007;86915  
5602;23231.34.42.0310.00.000;15784;;15042;23242.10.08.0283.00.000;54536;;24402;23253.40.69.0016.03.009;86917  
5603;23231.34.81.0001.01.001;19193;;15043;23242.10.14.0077.00.000;54576;;24403;23253.40.69.0016.03.010;86918  
5604;23231.34.81.0001.03.001;19197;;15044;23242.10.14.0085.00.000;54577;;24404;23253.40.69.0016.03.012;86956  
5605;23231.34.81.0001.03.002;19198;;15045;23242.10.14.0103.01.000;54579;;24405;23253.40.69.0016.03.015;86959  
5606;23231.34.81.0001.05.002;19202;;15046;23242.10.14.0111.00.000;54616;;24406;23253.40.69.0016.03.019;86963  
5607;23231.34.81.0001.06.001;19203;;15047;23242.10.14.0169.00.000;54622;;24407;23253.40.69.0016.03.029;87008  
5608;23231.34.81.0001.07.001;19241;;15048;23242.10.14.0257.00.000;54670;;24408;23253.40.69.0016.04.001;87014  
5609;23231.34.81.0001.10.001;19247;;15049;23242.10.14.0267.00.000;54672;;24409;23253.40.69.0016.04.004;87051  
5610;23231.34.81.0001.11.001;19249;;15050;23242.10.14.0277.00.000;54709;;24410;23253.40.69.0016.04.018;87100  
5611;23231.34.81.0001.15.002;18627;;15051;23242.10.14.0302.00.000;54714;;24411;23253.40.69.0016.04.023;87105  
5612;23231.34.81.0001.17.002;18631;;15052;23242.10.14.0322.00.000;54718;;24412;23253.40.69.0016.05.000;87152  
5613;23231.34.81.0001.20.001;18669;;15053;23242.10.14.0422.00.000;54759;;24413;23253.40.69.0016.06.000;87153  
5614;23231.34.81.0001.20.002;18670;;15054;23242.10.14.0482.00.000;54765;;24414;23253.40.69.0073.01.000;87157  
5615;23231.34.81.0001.29.001;18718;;15055;23242.10.14.0500.00.000;54077;;24415;23253.40.69.0073.02.000;87158  
5616;23231.34.81.0001.29.002;18719;;15056;23242.10.14.0605.00.000;54086;;24416;23253.40.69.0183.00.000;87201  
5617;23231.34.81.0001.32.001;18760;;15057;23242.10.14.0644.00.000;54123;;24417;23253.40.69.0204.00.000;87204  
5618;23231.34.81.0001.33.001;18762;;15058;23242.10.14.0685.00.000;54125;;24418;23253.40.69.0237.00.000;87242  
5619;23231.34.81.0001.34.002;18765;;15059;23242.10.14.0693.00.000;54126;;24419;23253.40.69.0244.00.000;87243  
5620;23231.34.81.0001.38.000;18808;;15060;23242.10.14.0723.00.000;54130;;24420;23253.40.69.0251.00.000;87244  
5621;23231.34.81.0001.41.000;18811;;15061;23242.10.14.0731.00.000;54131;;24421;23253.40.69.0299.00.000;87247  
5622;23231.34.81.0001.42.000;18812;;15062;23242.10.14.0796.00.000;54172;;24422;23253.40.69.0399.00.000;87289  
5623;23231.34.81.0001.43.000;18813;;15063;23242.10.28.0005.00.000;54174;;24423;23253.40.69.0406.00.000;87290  
5624;23231.34.81.0001.44.000;18814;;15064;23242.10.28.0010.00.000;54175;;24424;23253.40.69.0419.00.000;87292  
5625;23231.34.81.0001.45.000;18815;;15065;23242.10.28.0030.01.001;54179;;24425;23253.40.69.0430.01.002;95245  
5626;23231.34.81.0081.04.002;18895;;15066;23242.10.28.0030.01.002;54215;;24426;23253.40.69.0430.01.003;95244  
5627;23231.34.81.0081.06.001;18898;;15067;23242.10.28.0035.00.000;54216;;24427;23253.40.69.0463.00.000;87293  
5628;23231.34.81.0081.07.001;18935;;15068;23242.10.28.0056.00.000;54219;;24428;23253.40.69.0494.00.000;86592  
5629;23231.34.81.0081.08.001;18937;;15069;23242.10.28.0083.00.000;54224;;24429;23253.40.69.0675.00.000;86593  
5630;23231.34.81.0081.09.001;18939;;15070;23242.10.28.0088.00.000;54225;;24430;23253.40.69.0849.00.000;86599  
5631;23231.34.81.0081.11.002;18944;;15071;23242.10.28.0093.00.000;54226;;24431;23253.40.75.0001.00.000;86600  
5632;23231.34.81.0081.12.001;18945;;15072;23242.10.28.0238.01.001;54271;;24432;23253.40.75.0034.00.000;86601  
5633;23231.34.81.0130.00.000;19031;;15073;23242.10.28.0254.00.000;54308;;24433;23253.40.75.0104.00.000;86643  
5634;23231.34.81.0142.05.001;19073;;15074;23242.10.28.0375.00.000;54312;;24434;23253.40.75.0138.00.000;86647

5635;23231.34.81.0142.05.002;19074;;15075;23242.10.34.0026.00.000;54354;;24435;23253.40.75.0148.00.000;86648  
5636;23231.34.81.0142.06.001;19075;;15076;23242.10.34.0078.00.000;54360;;24436;23253.40.75.0241.00.000;86693  
5637;23231.34.81.0142.06.002;19076;;15077;23242.10.34.0087.00.000;54361;;24437;23253.40.75.0305.00.000;86733  
5638;23231.34.81.0142.07.002;19114;;15078;23242.10.34.0122.01.001;54399;;24438;23253.40.75.0329.00.000;86736  
5639;23231.34.81.0142.08.001;19115;;15079;23242.10.34.0122.01.002;54400;;24439;23253.40.75.0334.00.000;86737  
5640;23231.34.81.0142.08.002;19116;;15080;23242.10.34.0122.01.003;54401;;24440;23253.40.75.0341.00.000;86738  
5641;23231.34.81.0142.09.002;19118;;15081;23242.10.36.0047.00.000;54405;;24441;23253.40.75.0374.00.000;86742  
5642;23231.34.81.0142.10.002;19120;;15082;23242.10.36.0116.00.000;54447;;24442;23253.40.82.0023.00.000;86834  
5643;23231.34.81.0142.11.001;19121;;15083;23242.10.36.0237.00.000;54454;;24443;23253.40.82.0054.00.000;86837  
5644;23231.34.81.0142.12.002;19124;;15084;23242.10.36.0247.00.000;54455;;24444;23253.40.82.0119.00.000;86969  
5645;23231.34.81.0142.13.001;19125;;15085;23242.10.46.0008.00.000;54494;;24445;23253.40.87.0023.02.000;86976  
5646;23231.34.81.0142.14.001;19157;;15086;23242.10.49.0585.00.000;54502;;24446;23253.40.87.0052.00.000;86979  
5647;23231.34.81.0142.14.002;19158;;15087;23242.10.49.0616.00.000;54503;;24447;23253.40.87.0066.00.000;86874  
5648;23231.34.81.0142.15.002;19160;;15088;23242.10.49.0642.00.000;54539;;24448;23253.40.87.0127.01.001;86881  
5649;23231.34.81.0142.16.002;19162;;15089;23242.10.49.0651.00.000;54540;;24449;23253.40.87.0127.02.001;86882  
5650;23231.34.81.0142.17.002;19164;;15090;23242.10.66.0020.03.000;54584;;24450;23253.40.87.0169.00.000;86785  
5651;23231.34.81.0142.18.001;19165;;15091;23242.10.66.0030.03.000;54587;;24451;23253.40.87.0175.00.000;86786  
5652;23231.34.81.0142.18.002;19166;;15092;23242.10.66.0050.01.009;54632;;24452;23253.40.87.0181.00.000;86787  
5653;23231.34.81.0142.19.001;19167;;15093;23242.10.66.0050.01.018;54676;;24453;23253.40.87.0233.00.000;86920  
5654;23231.34.81.0142.20.002;19206;;15094;23242.10.66.0050.01.020;54678;;24454;23253.40.87.0289.00.000;86924  
5655;23231.34.81.0142.21.001;19207;;15095;23242.10.66.0050.01.021;54679;;24455;23253.40.87.0323.00.000;86930  
5656;23231.34.81.0142.23.001;19211;;15096;23242.10.66.0050.01.022;54680;;24456;23253.40.87.0334.00.000;86931  
5657;23231.34.81.0142.25.001;19215;;15097;23242.10.66.0050.01.026;54684;;24457;23253.40.87.0458.00.000;79314  
5658;23231.34.81.0142.27.002;19255;;15098;23242.10.66.0050.01.029;54722;;24458;23253.40.87.0597.00.000;87746  
5659;23231.34.81.0142.33.001;18590;;15099;23242.10.66.0050.01.030;54723;;24459;23253.40.87.0749.00.000;87790  
5660;23231.34.81.0142.33.002;18591;;15100;23242.10.66.0050.01.031;54724;;24460;23253.40.87.0760.00.000;87792  
5661;23231.34.81.0142.35.001;18594;;15101;23242.10.66.0050.01.038;54766;;24461;23253.40.87.0813.00.000;87829  
5662;23231.34.81.0142.36.002;18597;;15102;23242.10.66.0050.01.044;54772;;24462;23253.40.87.0820.00.000;87830  
5663;23231.34.81.0142.38.001;18634;;15103;23242.10.66.0050.01.049;54777;;24463;23253.40.87.0904.01.001;87864  
5664;23231.34.81.0142.38.002;18635;;15104;23242.10.66.0050.01.052;54090;;24464;23253.40.87.0904.01.002;87865  
5665;23231.34.81.0142.39.001;18636;;15105;23242.10.66.0050.01.054;54092;;24465;23253.40.87.0904.02.000;87866  
5666;23231.34.81.0142.41.000;18640;;15106;23242.10.66.0050.01.057;54095;;24466;23253.40.87.0904.03.000;87867  
5667;23231.34.81.0211.01.001;18723;;15107;23242.10.66.0050.01.058;54096;;24467;23253.40.87.0914.00.000;87868  
5668;23231.34.81.0211.04.001;18729;;15108;23242.10.66.0050.01.064;54137;;24468;23253.40.87.0969.00.000;87870  
5669;23231.34.81.0211.05.002;18732;;15109;23242.10.66.0050.01.074;54146;;24469;23253.40.87.0976.00.000;87871  
5670;23231.34.81.0211.07.001;18817;;15110;23242.10.66.0050.01.090;54230;;24470;23253.40.87.1027.00.000;87874  
5671;23231.34.81.0211.09.001;18821;;15111;23242.10.66.0050.01.091;54231;;24471;23253.40.87.1095.00.000;87908  
5672;23231.34.81.0211.11.002;18826;;15112;23242.10.66.0050.01.093;54233;;24472;23253.40.87.1106.00.000;87910  
5673;23231.34.81.0211.20.002;18857;;15113;23242.10.66.0050.01.109;54283;;24473;23253.40.87.1112.00.000;87911  
5674;23231.34.81.0211.21.001;18858;;15114;23242.10.66.0050.01.112;54320;;24474;23253.40.87.1236.01.000;87948  
5675;23231.34.81.0211.22.001;18860;;15115;23242.10.66.0050.01.117;54325;;24475;23253.40.87.1236.02.000;87949  
5676;23231.34.81.0211.23.001;18862;;15116;23242.10.66.0050.01.120;54328;;24476;23253.40.87.1263.00.000;87953  
5677;23231.34.81.0211.23.002;18863;;15117;23242.10.66.0050.01.121;54329;;24477;23253.40.87.1373.00.000;87335  
5678;23231.34.81.0211.30.002;18899;;15118;23242.10.66.0050.01.123;54365;;24478;23253.40.87.1436.00.000;87337  
5679;23231.34.81.0211.35.001;18908;;15119;23242.10.66.0050.01.124;54366;;24479;23253.40.87.1452.00.000;87339  
5680;23231.34.81.0211.38.002;19709;;15120;23242.10.66.0050.01.127;54369;;24480;23253.40.87.1468.00.000;87371  
5681;23231.34.81.0211.39.001;19710;;15121;23242.10.66.0050.01.130;54372;;24481;23253.40.87.1543.00.000;87376  
5682;23231.34.81.0211.40.001;19712;;15122;23242.10.66.0050.01.132;54374;;24482;23253.40.87.1561.00.000;87378  
5683;23231.34.81.0282.01.001;19758;;15123;23242.10.66.0050.01.133;54375;;24483;23253.40.87.1619.00.000;87381

5684;23231.34.81.0282.02.002;19797;;15124;23242.10.66.0050.01.137;54414;;24484;23253.40.87.1626.00.000;87382  
5685;23231.34.81.0282.06.001;19803;;15125;23242.10.66.0050.01.145;54422;;24485;23253.40.87.1633.00.000;87383  
5686;23231.34.81.0282.06.002;19804;;15126;23242.10.66.0050.01.150;54462;;24486;23253.40.87.1640.00.000;87413  
5687;23231.34.81.0282.08.002;19841;;15127;23242.10.99.0601.01.002;54508;;24487;23253.40.87.1654.00.000;87415  
5688;23231.34.81.0282.09.002;19843;;15128;23242.10.99.0601.01.005;54511;;24488;23253.40.87.1661.00.000;87416  
5689;23231.34.81.0282.11.001;19846;;15129;23242.10.99.0601.01.007;54513;;24489;23253.40.87.1668.00.000;87417  
5690;23231.34.81.0282.15.001;19888;;15130;23242.10.99.0601.01.011;54549;;24490;23253.40.87.1711.00.000;87423  
5691;23231.34.81.0282.17.001;19892;;15131;23242.10.99.0601.01.016;54554;;24491;23253.40.87.1720.00.000;87424  
5692;23231.34.81.0282.18.002;19895;;15132;23242.10.99.0601.01.021;54594;;24492;23253.40.87.1796.01.000;87462  
5693;23231.34.81.0282.19.002;19897;;15133;23242.10.99.0601.01.026;54599;;24493;23253.40.87.1796.02.000;87463  
5694;23231.34.81.0282.19.003;19898;;15134;23242.10.99.0601.01.036;54642;;24494;23253.40.99.0001.00.000;87464  
5695;23231.34.81.0282.21.000;19937;;15135;23242.10.99.0601.01.037;54643;;24495;23253.40.99.0022.00.000;87497  
5696;23231.34.81.0282.22.002;19939;;15136;23242.10.99.0601.01.039;54645;;24496;23253.40.99.0032.00.000;87498  
5697;23231.34.81.0282.26.001;19946;;15137;23242.10.99.0601.01.040;54646;;24497;23253.40.99.0054.00.000;87500  
5698;23231.34.81.0282.27.001;19981;;15138;23242.10.99.0601.01.050;54692;;24498;23253.40.99.0075.00.000;87502  
5699;23231.34.81.0282.27.002;19982;;15139;23242.10.99.0601.01.060;54737;;24499;23253.40.99.0096.01.001;87504  
5700;23231.34.81.0282.32.001;19990;;15140;23242.10.99.0601.01.062;54739;;24500;23253.40.99.0096.01.002;87505  
5701;23231.34.81.0282.35.000;19302;;15141;23242.10.99.0601.01.063;54740;;24501;23253.40.99.0096.01.003;87506  
5702;23231.34.81.0282.37.000;19304;;15142;23242.10.99.0601.01.073;54108;;24502;23253.40.99.0175.00.000;87541  
5703;23231.34.81.0282.38.000;19305;;15143;23242.10.99.0601.01.074;54109;;24503;23253.40.99.0196.00.000;87543  
5704;23231.34.81.0601.02.001;19351;;15144;23242.10.99.0648.01.001;54156;;24504;23253.40.99.0206.00.000;87544  
5705;23231.34.81.0601.04.001;19391;;15145;23242.10.99.0648.01.004;54194;;24505;23253.40.99.0275.00.000;87580  
5706;23231.34.81.0601.05.001;19393;;15146;23242.10.99.0648.01.006;54196;;24506;23253.40.99.0280.00.000;87581  
5707;23231.34.81.0601.05.002;19394;;15147;23242.10.99.0648.01.008;54198;;24507;23253.41.06.0011.00.000;87586  
5708;23231.34.81.0601.06.002;19396;;15148;23242.10.99.0648.01.009;54199;;24508;23253.41.06.0022.01.001;87587  
5709;23231.34.81.0601.09.001;19401;;15149;23242.10.99.0648.01.011;54201;;24509;23253.41.06.0022.01.002;87588  
5710;23231.34.81.0601.10.001;19438;;15150;23242.10.99.0648.01.017;54243;;24510;23253.41.06.0027.00.000;87589  
5711;23231.34.81.0601.11.002;19441;;15151;23242.10.99.0648.01.021;54247;;24511;23253.41.06.0033.00.000;87590  
5712;23231.34.81.0601.12.001;19442;;15152;23242.10.99.0648.01.023;54249;;24512;23253.41.06.0105.00.000;87630  
5713;23231.34.81.0601.17.001;19485;;15153;23242.10.99.0648.01.027;54288;;24513;23253.41.06.0178.00.000;87662  
5714;23231.34.81.0601.18.002;19488;;15154;23242.10.99.0648.01.031;54292;;24514;23253.41.06.0188.00.000;87664  
5715;23231.34.81.0601.19.001;19489;;15155;23242.10.99.0648.01.035;54332;;24515;23253.41.06.0208.00.000;87666  
5716;23231.34.81.0601.21.001;19493;;15156;23242.10.99.0648.01.036;54333;;24516;23253.41.08.0031.00.000;87672  
5717;23231.34.81.0601.22.001;19530;;15157;23242.10.99.0648.01.038;54335;;24517;23253.41.08.0049.00.000;87706  
5718;23231.34.81.0601.22.002;19531;;15158;23242.10.99.0648.01.043;54340;;24518;23253.41.08.0121.00.000;87714  
5719;23231.34.81.0601.23.000;19532;;15159;23242.10.99.0788.01.000;54426;;24519;23253.41.08.0149.00.000;87751  
5720;23231.34.81.0601.25.001;19535;;15160;23242.10.99.0788.02.002;54428;;24520;23253.41.08.0154.00.000;87752  
5721;23231.34.81.0601.28.002;19577;;15161;23242.10.99.0788.02.005;54431;;24521;23253.41.08.0245.00.000;87756  
5722;23231.34.81.0601.29.001;19578;;15162;23242.10.99.0788.02.007;54433;;24522;23253.41.08.0277.00.000;87760  
5723;23231.34.81.0601.31.002;19583;;15163;23242.10.99.0788.02.008;54434;;24523;23253.41.08.0287.00.000;87795  
5724;23231.34.81.0601.33.001;19586;;15164;23242.10.99.0788.02.011;54472;;24524;23253.41.08.0321.00.000;87799  
5725;23231.34.81.0601.33.002;19587;;15165;23242.10.99.0788.02.012;54473;;24525;23253.41.08.0336.01.004;87804  
5726;23231.34.81.0601.34.001;19623;;15166;23242.10.99.0788.02.016;54477;;24526;23253.41.12.0001.01.006;87842  
5727;23231.34.81.0601.35.002;19626;;15167;23242.10.99.0788.02.022;54518;;24527;23253.41.12.0001.01.012;87880  
5728;23231.34.81.0601.36.001;19627;;15168;23242.10.99.0788.02.023;54519;;24528;23253.41.12.0001.01.013;87881  
5729;23231.34.81.0601.38.002;19632;;15169;23242.10.99.0788.03.007;54560;;24529;23253.41.12.0001.01.014;87882  
5730;23231.34.81.0601.40.001;19670;;15170;23242.10.99.0788.03.008;54561;;24530;23253.41.12.0001.01.016;87884  
5731;23231.34.81.0601.42.002;19675;;15171;23242.10.99.0788.03.013;54566;;24531;23253.41.12.0001.01.019;87919  
5732;23231.34.81.0864.01.000;19678;;15172;23242.10.99.0788.03.018;54605;;24532;23253.41.12.0001.01.021;87921

5733;23231.34.81.0864.02.001;19679;;15173;23242.10.99.0788.04.013;54652;;24533;23253.41.12.0001.01.026;87926  
5734;23231.34.81.0864.02.002;19680;;15174;23242.10.99.0788.04.014;54653;;24534;23253.41.12.0001.01.028;87961  
5735;23231.34.81.0864.03.002;19716;;15175;23242.10.99.0788.04.026;54700;;24535;23253.41.12.0001.01.035;87968  
5736;23231.34.81.0864.05.001;19719;;15176;23242.10.99.0788.05.005;54743;;24536;23253.41.12.0001.01.036;87341  
5737;23231.34.81.0864.06.002;19722;;15177;23242.10.99.0788.05.007;54745;;24537;23253.41.12.0001.01.040;87345  
5738;23231.34.81.0864.07.001;19723;;15178;23242.10.99.0788.05.008;54746;;24538;23253.41.12.0001.01.042;87347  
5739;23231.34.81.0864.08.002;19726;;15179;23242.10.99.0788.05.009;54747;;24539;23253.41.12.0001.01.047;87385  
5740;23231.34.81.0864.09.001;19761;;15180;23242.10.99.0788.05.016;54064;;24540;23253.41.12.0001.01.052;87390  
5741;23231.34.81.0864.11.002;19766;;15181;23242.10.99.0788.05.039;54122;;24541;23253.41.12.0001.01.056;87425  
5742;23231.34.81.0864.12.002;19768;;15182;23242.10.99.0788.06.011;54167;;24542;23253.41.12.0001.01.061;87430  
5743;23231.34.81.0864.13.002;19770;;15183;23242.10.99.0788.06.013;54203;;24543;23253.41.12.0001.01.066;87465  
5744;23231.34.81.0864.14.002;19807;;15184;23242.10.99.0788.06.015;54205;;24544;23253.41.12.0001.01.067;87466  
5745;23231.34.81.0864.15.001;19808;;15185;23242.10.99.0788.06.022;54212;;24545;23253.41.12.0001.01.068;87467  
5746;23231.34.81.0864.17.001;19812;;15186;23242.10.99.0788.06.031;54300;;24546;23253.41.12.0001.01.074;87473  
5747;23231.34.81.0864.18.002;19815;;15187;23242.10.99.0788.06.035;54304;;24547;23253.41.12.0001.01.076;87507  
5748;23231.34.81.0864.21.001;19854;;15188;23242.10.99.0788.06.036;54305;;24548;23253.41.12.0001.01.077;87508  
5749;23231.34.81.0864.24.002;19861;;15189;23242.10.99.0788.07.002;54444;;24549;23253.41.12.0001.01.080;87511  
5750;23231.34.81.0864.25.002;19863;;15190;23242.10.99.0788.07.004;54446;;24550;23253.41.12.0001.01.082;87513  
5751;23231.34.81.0864.26.001;19899;;15191;23242.10.99.0788.07.005;54341;;24551;23253.41.12.0001.01.085;87516  
5752;23231.34.81.0864.26.002;19900;;15192;23242.10.99.0788.07.015;54351;;24552;23253.41.12.0001.01.088;87550  
5753;23231.34.81.0864.27.001;19901;;15193;23242.10.99.0788.07.018;54252;;24553;23253.41.12.0001.01.095;87557  
5754;23231.34.81.0864.30.002;19908;;15194;23242.10.99.0788.07.025;54259;;24554;23253.41.12.0001.01.096;87591  
5755;23231.34.81.0864.32.000;19947;;15195;23242.10.99.0788.07.026;54260;;24555;23253.41.12.0001.01.101;87596  
5756;23231.34.81.0907.01.002;19950;;15196;23242.10.99.0788.08.001;54387;;24556;23253.41.12.0001.01.104;87599  
5757;23231.34.81.0907.04.001;19955;;15197;23242.10.99.0788.08.002;54388;;24557;23253.41.12.0001.01.105;87600  
5758;23231.34.81.0907.04.002;19956;;15198;23242.10.99.0788.08.003;54389;;24558;23253.41.12.0001.01.107;87632  
5759;23231.34.81.0907.05.001;19957;;15199;23242.10.99.0788.08.006;54392;;24559;23253.41.12.0001.01.108;87633  
5760;23231.34.81.0907.05.002;19958;;15200;23242.10.99.0788.08.008;54394;;24560;23253.41.12.0001.01.112;87637  
5761;23231.34.81.0907.07.001;19994;;15201;23242.10.99.0788.08.010;54396;;24561;23253.41.12.0001.01.114;87639  
5762;23231.34.81.0907.09.001;19998;;15202;23242.10.99.0788.08.014;55211;;24562;23253.41.12.0001.01.115;87640  
5763;23231.34.81.0907.10.002;20001;;15203;23242.11.02.0289.01.002;48225;;24563;23253.41.12.0001.01.120;87677  
5764;23231.34.81.0907.14.002;19314;;15204;23242.11.02.0289.01.003;48226;;24564;23253.41.12.0001.01.122;87679  
5765;23231.34.81.0907.15.001;19315;;15205;23242.11.02.0289.01.004;48227;;24565;23253.41.12.0001.01.125;87682  
5766;23231.34.81.0907.18.001;19354;;15206;23242.11.02.0289.02.000;48228;;24566;23253.41.12.0001.01.126;87717  
5767;23231.34.81.0907.18.002;19355;;15207;23242.11.02.0299.00.000;55352;;24567;23253.41.12.0001.02.002;87719  
5768;23231.34.81.0907.19.002;19357;;15208;23242.11.02.0309.01.001;55354;;24568;23253.41.12.0001.02.006;87723  
5769;23231.34.81.0907.20.000;19358;;15209;23242.11.02.0319.00.000;55356;;24569;23253.41.12.0001.02.008;87725  
5770;23231.34.81.0907.21.002;19360;;15210;23242.11.02.0334.00.000;55394;;24570;23253.41.12.0001.02.009;87726  
5771;23231.34.81.0907.22.001;19361;;15211;23242.11.02.0367.00.000;55399;;24571;23253.41.12.0001.02.013;87765  
5772;23231.34.81.0907.22.002;19362;;15212;23242.11.02.0395.00.000;55402;;24572;23253.41.12.0001.02.020;87805  
5773;23231.34.81.0907.24.002;19402;;15213;23242.11.02.0405.00.000;55404;;24573;23253.41.12.0001.02.023;87808  
5774;23231.34.81.0907.26.001;19405;;15214;23242.11.02.0415.00.000;55405;;24574;23253.41.12.0001.02.024;87809  
5775;23231.34.81.0907.26.002;19406;;15215;23242.11.02.0442.00.000;55443;;24575;23253.41.12.0001.02.025;87810  
5776;23231.34.81.0907.28.001;19409;;15216;23242.11.02.0555.00.000;47610;;24576;23253.41.12.0001.02.027;87812  
5777;23231.34.81.0907.28.002;19410;;15217;23242.11.02.0560.00.000;55496;;24577;23253.41.12.0001.02.029;87814  
5778;23231.34.81.0907.30.001;19413;;15218;23242.11.02.0569.01.002;55498;;24578;23253.41.12.0001.02.032;87845  
5779;23231.34.81.0907.31.001;19450;;15219;23242.11.02.0580.00.000;55500;;24579;23253.41.12.0001.02.033;87846  
5780;23231.34.81.0907.32.001;19452;;15220;23242.11.02.0592.02.001;54792;;24580;23253.41.12.0001.02.036;87849  
5781;23231.34.81.0907.34.001;19456;;15221;23242.11.02.0592.02.002;54793;;24581;23253.41.12.0001.02.042;87887

5782;23231.34.81.0907.38.001;19498;;15222;23242.11.02.0613.00.000;54795;;24582;23253.41.12.0001.02.044;87889  
5783;23231.34.81.0907.39.001;19500;;15223;23242.11.02.0664.01.001;54838;;24583;23253.41.12.0001.02.045;87890  
5784;23231.34.81.1149.01.001;19503;;15224;23242.11.02.0664.01.002;54839;;24584;23253.41.12.0001.02.046;87891  
5785;23231.34.81.1149.01.002;19504;;15225;23242.11.02.0706.02.000;54841;;24585;23253.41.12.0001.02.051;87928  
5786;23231.34.81.1149.04.001;19543;;15226;23242.11.02.0730.00.000;54844;;24586;23253.41.12.0001.02.058;87935  
5787;23231.34.81.1149.10.000;19590;;15227;23242.11.02.1780.01.002;54886;;24587;23253.41.12.0001.02.061;87970  
5788;23231.34.81.1149.11.001;19591;;15228;23242.11.02.1780.01.018;54938;;24588;23253.41.12.0001.02.062;87971  
5789;23231.34.81.1149.14.001;19597;;15229;23242.11.02.1780.01.027;54983;;24589;23253.41.12.0001.02.063;87972  
5790;23231.34.81.1149.14.002;19598;;15230;23242.11.02.1780.01.029;54985;;24590;23253.41.12.0001.02.065;87974  
5791;23231.34.81.1149.15.001;19599;;15231;23242.11.02.1780.01.036;54992;;24591;23253.41.12.0001.02.066;87975  
5792;23231.34.81.1149.15.002;19634;;15232;23242.11.02.1780.01.037;54993;;24592;23253.41.12.0001.02.068;87977  
5793;23231.34.81.1149.16.002;19636;;15233;23242.11.02.1780.02.001;55033;;24593;23253.41.12.0001.02.082;87397  
5794;23231.34.81.1149.18.001;19639;;15234;23242.11.02.1780.02.003;55035;;24594;23253.41.12.0001.02.084;87399  
5795;23231.34.81.1149.19.001;19641;;15235;23242.11.02.1780.02.004;55036;;24595;23253.41.12.0001.02.086;87401  
5796;23231.34.81.1149.20.001;19643;;15236;23242.11.02.1780.02.005;55037;;24596;23253.41.12.0001.02.090;87436  
5797;23231.34.81.1149.21.001;19645;;15237;23242.11.02.1780.02.006;55038;;24597;23253.41.12.0001.02.093;87439  
5798;23231.34.81.1149.21.002;19681;;15238;23242.11.02.1780.02.008;55040;;24598;23253.41.12.0001.02.095;87441  
5799;23231.34.81.1149.22.001;19682;;15239;23242.11.02.1780.02.016;55084;;24599;23253.41.12.0001.02.103;87479  
5800;23231.34.81.1149.22.002;19683;;15240;23242.11.02.1780.02.017;55085;;24600;23253.41.12.0001.02.108;87484  
5801;23231.34.81.1149.26.001;19690;;15241;23242.11.02.1780.02.019;55087;;24601;23253.41.12.0001.02.114;87522  
5802;23231.34.81.1149.27.001;19692;;15242;23242.11.02.1780.02.023;55128;;24602;23253.41.12.0001.02.115;87523  
5803;23231.34.81.1149.28.001;19728;;15243;23242.11.02.1780.02.028;55133;;24603;23253.41.12.0001.02.117;87525  
5804;23231.34.81.1149.29.002;19731;;15244;23242.11.02.1780.02.029;55134;;24604;23253.41.12.0001.03.001;87566  
5805;23231.34.81.1149.31.001;19734;;15245;23242.11.02.1780.02.030;55135;;24605;23253.41.12.0001.03.012;87610  
5806;23231.34.81.1149.33.001;19738;;15246;23242.11.02.1780.02.033;55174;;24606;23253.41.12.0001.03.022;87650  
5807;23231.34.81.1149.36.002;19778;;15247;23242.11.02.1780.02.040;55181;;24607;23253.41.12.0001.03.023;87683  
5808;23231.34.81.1149.37.000;19779;;15248;23242.11.02.1780.03.003;55184;;24608;23253.41.12.0001.03.028;87688  
5809;23231.42.11.0262.00.000;19824;;15249;23242.11.02.1780.03.005;55220;;24609;23253.41.12.0001.03.030;87690  
5810;23231.42.11.0510.00.000;19864;;15250;23242.11.02.1780.03.011;55226;;24610;23253.41.12.0001.03.032;87692  
5811;23231.42.11.0671.00.000;19872;;15251;23242.11.02.1780.03.012;55227;;24611;23253.41.12.0001.03.035;87729  
5812;23231.42.11.0692.00.000;19873;;15252;23242.11.02.1780.03.013;55228;;24612;23253.41.12.0001.03.036;87730  
5813;23231.42.11.0722.00.000;19874;;15253;23242.11.02.1780.03.015;55230;;24613;23253.41.12.0001.03.039;87733  
5814;23231.42.33.0351.00.000;19912;;15254;23242.11.02.1780.03.018;55266;;24614;23253.41.12.0001.03.041;87735  
5815;23231.42.33.0399.00.000;19914;;15255;23242.11.02.1780.03.022;55270;;24615;23253.41.12.0001.03.043;87772  
5816;23231.42.33.0415.01.003;19917;;15256;23242.11.02.1780.03.025;55273;;24616;23253.41.12.0001.03.045;87774  
5817;23231.42.33.0415.01.008;19922;;15257;23242.11.02.1780.03.026;55274;;24617;23253.41.12.0001.03.049;87778  
5818;23231.42.33.0557.00.000;19966;;15258;23242.11.02.1780.03.038;55321;;24618;23253.41.12.0001.03.052;87781  
5819;23231.42.33.0582.00.000;19967;;15259;23242.11.02.1780.03.039;55357;;24619;23253.41.12.0001.03.053;87815  
5820;23231.42.33.0672.00.000;20005;;15260;23242.11.02.1780.04.002;55359;;24620;23253.41.12.0001.03.059;87821  
5821;23231.42.33.0690.00.000;20006;;15261;23242.11.02.1780.04.006;55363;;24621;23253.41.12.0001.03.068;87859  
5822;23231.42.33.0768.00.000;20011;;15262;23242.11.02.1780.04.007;55364;;24622;23253.41.12.0001.03.069;87860  
5823;23231.42.33.0798.00.000;20013;;15263;23242.11.02.1780.04.009;55366;;24623;23253.41.12.0001.03.070;87861  
5824;23231.42.33.0823.00.000;20015;;15264;23242.11.02.1780.04.010;55367;;24624;23253.41.12.0001.03.071;87862  
5825;23231.42.33.0915.00.000;19324;;15265;23242.11.02.1780.04.011;55368;;24625;23253.41.12.0001.03.074;87897  
5826;23231.42.33.0954.00.000;19325;;15266;23242.11.02.1780.04.012;55406;;24626;23253.41.12.0001.03.075;87898  
5827;23231.42.40.0590.00.000;19419;;15267;23242.11.02.1780.04.016;55410;;24627;23253.41.12.0001.03.076;87899  
5828;23231.42.40.0605.00.000;19420;;15268;23242.11.02.1780.04.019;55413;;24628;23253.41.12.0001.03.077;87900  
5829;23231.42.85.0001.00.000;19423;;15269;23242.11.02.1780.04.024;55453;;24629;23253.41.12.0001.03.090;87945  
5830;23231.43.28.0274.00.000;22144;;15270;23242.11.02.1780.04.026;55455;;24630;23253.41.12.0001.03.091;87946

5831;23231.43.28.0485.00.000;19740;;15271;23242.11.02.1780.04.027;55456;;24631;23253.41.12.0001.03.100;87986  
5832;23231.43.28.0630.00.000;19744;;15272;23242.11.02.1780.04.035;55464;;24632;23253.41.12.0001.03.104;87318  
5833;23231.43.28.0767.03.000;19786;;15273;23242.11.02.1780.04.036;55501;;24633;23253.41.12.0001.03.108;87322  
5834;23231.43.28.0927.00.000;19832;;15274;23242.11.02.1780.04.037;55502;;24634;23253.41.12.0001.03.111;87325  
5835;23231.43.28.1035.00.000;16820;;15275;23242.11.02.1840.01.007;55512;;24635;23253.41.12.0001.03.117;87362  
5836;23231.43.28.1081.06.000;19839;;15276;23242.11.02.1840.01.008;54803;;24636;23253.41.12.0001.03.120;87365  
5837;23231.43.28.1256.10.000;19884;;15277;23242.11.02.1840.01.010;54805;;24637;23253.41.12.0001.04.004;87408  
5838;23231.43.28.1256.13.000;22174;;15278;23242.11.02.1840.01.011;54806;;24638;23253.41.12.0001.04.005;87409  
5839;23231.43.28.1304.02.000;22188;;15279;23242.11.02.1840.01.018;54813;;24639;23253.41.12.0001.04.008;87412  
5840;23231.43.28.1304.03.000;22189;;15280;23242.11.02.1840.01.019;54814;;24640;23253.41.12.0001.04.010;87446  
5841;23231.43.28.1304.04.000;22190;;15281;23242.11.02.1840.01.033;54899;;24641;23253.41.12.0001.04.013;87449  
5842;23231.43.28.1304.07.000;22193;;15282;23242.11.02.1840.01.039;54905;;24642;23253.41.12.0001.04.020;87527  
5843;23231.43.28.1304.09.000;22195;;15283;23242.11.02.1840.01.040;54906;;24643;23253.41.12.0001.04.023;87530  
5844;23231.43.28.1304.12.000;22198;;15284;23242.11.02.1840.02.001;54907;;24644;23253.41.12.0001.04.024;87531  
5845;23231.43.28.1558.00.000;19925;;15285;23242.11.02.1840.02.009;54951;;24645;23253.41.12.0001.04.026;87533  
5846;23231.43.28.1791.00.000;19973;;15286;23242.11.02.1840.02.010;54952;;24646;23253.41.12.0001.04.032;87653  
5847;23231.43.28.1837.00.000;19975;;15287;23242.11.02.1840.02.012;54954;;24647;23253.41.12.0001.04.033;87654  
5848;23231.43.28.1973.00.000;20018;;15288;23242.11.02.1840.02.013;54955;;24648;23253.41.12.0001.04.038;87659  
5849;23231.43.60.0001.01.004;22137;;15289;23242.11.02.1840.02.014;54956;;24649;23253.41.12.0001.04.039;87660  
5850;23231.43.69.0198.00.000;19287;;15290;23242.11.02.1840.02.025;55003;;24650;23253.41.12.0001.04.040;87568  
5851;23231.43.69.0280.00.000;19290;;15291;23242.11.02.1840.02.029;55042;;24651;23253.41.12.0001.04.041;87569  
5852;23231.43.69.0333.00.000;19293;;15292;23242.11.02.1840.02.030;55043;;24652;23253.41.12.0001.04.042;87570  
5853;23231.43.69.0403.00.000;19294;;15293;23242.11.02.1840.02.032;55045;;24653;23253.41.12.0001.04.059;87494  
5854;23231.43.69.0420.00.000;19295;;15294;23242.11.02.1840.02.034;55047;;24654;23253.41.12.0001.04.061;87611  
5855;23231.43.69.0975.00.000;19340;;15295;23242.11.02.1840.03.002;55091;;24655;23253.41.12.0001.04.062;87612  
5856;23231.43.69.1020.00.000;19341;;15296;23242.11.02.1840.03.003;55092;;24656;23253.41.12.0001.04.065;87615  
5857;23231.43.69.1113.00.000;19378;;15297;23242.11.02.1840.03.009;55098;;24657;23253.41.12.0001.04.066;87616  
5858;23231.43.69.1130.00.000;19379;;15298;23242.11.02.1840.03.017;55143;;24658;23253.41.12.0001.04.068;87618  
5859;23231.43.69.1204.00.000;19383;;15299;23242.11.02.1840.03.023;55149;;24659;23253.41.12.0001.04.069;87619  
5860;23231.43.82.0001.00.000;19386;;15300;23242.11.02.1840.03.024;55185;;24660;23253.41.12.0001.04.071;89138  
5861;23231.43.88.0044.00.000;19389;;15301;23242.11.02.1840.04.002;55236;;24661;23253.41.12.0001.04.073;88403  
5862;23231.43.88.0150.00.000;19430;;15302;23242.11.02.1840.04.003;55237;;24662;23253.41.12.0001.04.078;88408  
5863;23231.43.88.0210.00.000;19432;;15303;23242.11.02.1840.04.005;55239;;24663;23253.41.12.0001.04.084;88449  
5864;23231.43.88.0500.00.000;19520;;15304;23242.11.02.1840.04.006;55240;;24664;23253.41.12.0001.04.085;88450  
5865;23231.43.88.0524.00.000;19521;;15305;23242.11.02.1840.04.008;55242;;24665;23253.41.12.0001.04.089;88454  
5866;23231.43.88.0595.00.000;19525;;15306;23242.11.02.1840.04.011;55278;;24666;23253.41.12.0001.04.093;88492  
5867;23231.44.31.0001.00.000;19658;;15307;23242.11.02.1840.04.015;55282;;24667;23253.41.12.0001.04.096;88495  
5868;23231.44.31.0013.00.000;19659;;15308;23242.11.02.1840.04.017;55284;;24668;23253.41.12.0001.04.099;88498  
5869;23231.44.31.0027.00.000;19660;;15309;23242.11.02.1840.04.018;55285;;24669;23253.41.12.0001.04.101;88500  
5870;23231.44.31.0041.00.000;19661;;15310;23242.11.02.1840.04.019;55286;;24670;23253.41.12.0001.04.102;88501  
5871;23231.44.31.0068.00.000;19663;;15311;23242.11.02.1840.04.033;55369;;24671;23253.41.12.0001.04.105;88541  
5872;23231.44.31.0082.00.000;19664;;15312;23242.11.02.1840.04.037;55373;;24672;23253.41.12.0001.04.118;88591  
5873;23231.44.31.0096.00.000;19665;;15313;23242.11.02.1840.04.038;55374;;24673;23253.41.12.0001.04.120;88593  
5874;23231.44.31.0109.00.000;19666;;15314;23242.11.02.1900.01.003;55379;;24674;23253.41.12.0001.04.125;88598  
5875;23231.44.38.0044.03.000;19566;;15315;23242.11.02.1900.01.006;55419;;24675;23253.41.12.0001.05.001;88636  
5876;23231.44.38.0044.04.000;19567;;15316;23242.11.02.1900.01.008;55421;;24676;23253.41.12.0001.05.006;88641  
5877;23231.44.38.0144.00.000;19569;;15317;23242.11.02.1900.01.012;55425;;24677;23253.41.12.0001.05.009;88644  
5878;23231.44.38.0437.00.000;19479;;15318;23242.11.02.1900.01.013;55426;;24678;23253.41.12.0001.05.015;88686  
5879;23231.44.38.0727.00.000;19617;;15319;23242.11.02.1900.01.015;55428;;24679;23253.41.12.0001.05.016;88687

5880;23231.44.38.0765.00.000;19619;;15320;23242.11.02.1900.01.017;55465;;24680;23253.41.12.0001.05.017;88688  
5881;23231.44.54.0308.00.000;20443;;15321;23242.11.02.1900.01.022;55470;;24681;23253.41.12.0001.05.022;88004  
5882;23231.44.60.0001.00.000;20445;;15322;23242.11.02.1900.01.025;55473;;24682;23253.41.12.0001.05.026;88008  
5883;23231.51.10.0137.00.000;20487;;15323;23242.11.02.1900.01.026;55474;;24683;23253.41.12.0001.05.033;88048  
5884;23231.51.10.0177.00.000;20489;;15324;23242.11.02.1900.01.031;55515;;24684;23253.41.12.0001.05.049;88099  
5885;23231.51.10.0317.00.000;20493;;15325;23242.11.02.1900.01.034;55518;;24685;23253.41.12.0001.05.054;88140  
5886;23231.51.10.0337.00.000;20494;;15326;23242.11.02.1900.01.038;55522;;24686;23253.41.12.0001.05.055;88141  
5887;23231.51.10.0357.00.000;20495;;15327;23242.11.02.1900.01.040;55524;;24687;23253.41.12.0001.05.059;88145  
5888;23231.51.10.0394.00.000;20529;;15328;23242.11.02.1900.02.001;54815;;24688;23253.41.12.0001.05.061;88183  
5889;23231.51.10.0599.00.000;20534;;15329;23242.11.02.1900.02.003;54817;;24689;23253.41.12.0001.05.063;88185  
5890;23231.51.10.0660.00.000;20537;;15330;23242.11.02.1900.02.018;54868;;24690;23253.41.12.0001.05.064;88186  
5891;23231.51.10.0684.00.000;20538;;15331;23242.11.02.1900.02.025;54911;;24691;23253.41.12.0001.05.071;88231  
5892;23231.51.10.0709.00.000;20539;;15332;23242.11.02.1900.02.032;54918;;24692;23253.41.12.0001.05.072;88232  
5893;23231.51.10.0768.00.000;20540;;15333;23242.11.02.1900.02.036;54958;;24693;23253.41.12.0001.05.074;88234  
5894;23231.51.10.0953.00.000;20580;;15334;23242.11.02.1900.03.003;54965;;24694;23253.41.12.0001.05.088;88283  
5895;23231.51.12.0737.00.000;20621;;15335;23242.11.02.1900.03.004;54966;;24695;23253.41.12.0001.05.093;88323  
5896;23231.51.12.0915.00.000;20624;;15336;23242.11.02.1900.03.014;55012;;24696;23253.41.12.0001.05.094;88324  
5897;23231.51.44.1095.00.000;20629;;15337;23242.11.02.1900.03.016;55014;;24697;23253.41.12.0001.05.095;88325  
5898;23231.51.47.0114.00.000;20668;;15338;23242.11.02.1900.03.018;55016;;24698;23253.41.12.0001.05.096;88326  
5899;23231.51.47.0140.00.000;20669;;15339;23242.11.02.1900.03.023;55056;;24699;23253.41.12.0001.05.100;88330  
5900;23231.51.47.0196.00.000;20670;;15340;23242.11.02.1900.03.024;55057;;24700;23253.41.12.0001.05.103;88368  
5901;23231.51.47.0296.00.000;20672;;15341;23242.11.02.1900.03.025;55058;;24701;23253.41.12.0001.05.106;88371  
5902;23231.51.47.0345.00.000;20674;;15342;23242.11.02.1900.03.028;55061;;24702;23253.41.12.0001.05.108;88373  
5903;23231.51.47.0370.00.000;20675;;15343;23242.11.02.1900.03.034;55103;;24703;23253.41.12.0001.05.113;88412  
5904;23231.51.47.0428.00.000;20711;;15344;23242.11.02.1900.03.035;55104;;24704;23253.41.12.0001.05.119;88418  
5905;23231.51.47.0450.00.000;20712;;15345;23242.11.02.1900.03.039;55108;;24705;23253.41.12.0001.05.124;88458  
5906;23231.51.47.0575.00.000;20714;;15346;23242.11.02.1900.04.003;55111;;24706;23253.41.12.0114.00.000;88461  
5907;23231.51.49.0001.00.000;20715;;15347;23242.11.02.1900.04.005;55150;;24707;23253.41.12.0319.01.002;88466  
5908;23231.51.50.0455.00.000;20040;;15348;23242.11.02.1900.04.009;55154;;24708;23253.41.12.0319.01.005;88503  
5909;23231.51.50.0475.00.000;20041;;15349;23242.11.02.1900.04.014;55159;;24709;23253.41.12.0319.01.007;88505  
5910;23231.51.50.0646.00.000;20044;;15350;23242.11.02.1900.04.017;55197;;24710;23253.41.12.0319.01.008;88506  
5911;23231.51.50.0672.00.000;20045;;15351;23242.11.02.1900.04.018;55198;;24711;23253.41.12.0319.01.010;88508  
5912;23231.51.50.0689.00.000;20046;;15352;23242.11.02.1900.04.019;55199;;24712;23253.41.12.0319.01.013;88511  
5913;23231.51.50.0730.00.000;20048;;15353;23242.11.02.1900.04.020;55200;;24713;23253.41.12.0319.02.003;88552  
5914;23231.51.71.0100.00.000;20089;;15354;23242.11.02.1900.04.023;55203;;24714;23253.41.12.0319.02.004;88553  
5915;23231.51.71.0331.00.000;16857;;15355;23242.11.02.1900.04.024;55204;;24715;23253.41.12.0319.02.013;88562  
5916;23231.51.75.0481.00.000;20131;;15356;23242.11.02.1900.04.027;55207;;24716;23253.41.12.0319.02.015;88599  
5917;23231.51.75.0496.00.000;20132;;15357;23242.11.02.1900.04.031;55245;;24717;23253.41.12.0319.03.003;88603  
5918;23231.51.75.0511.00.000;20133;;15358;23242.11.02.1900.04.033;55247;;24718;23253.41.12.0319.03.011;88611  
5919;23231.51.75.0528.00.000;20134;;15359;23242.11.02.1900.04.034;55248;;24719;23253.41.12.0319.04.003;88652  
5920;23231.51.75.0578.00.000;20136;;15360;23242.11.02.1900.04.036;55250;;24720;23253.41.12.0319.04.004;88653  
5921;23231.51.79.0001.00.000;20137;;15361;23242.11.02.1900.04.037;55251;;24721;23253.41.12.0319.04.008;88657  
5922;23231.51.79.0083.00.000;20174;;15362;23242.11.02.1900.04.040;55254;;24722;23253.41.12.0319.04.009;88691  
5923;23231.51.79.0263.00.000;20178;;15363;23242.11.02.1965.01.004;55291;;24723;23253.41.12.0319.04.015;88697  
5924;23231.51.79.0363.00.000;20182;;15364;23242.11.02.1965.01.007;55294;;24724;23253.41.12.0319.04.016;88698  
5925;23231.52.12.0272.00.000;20277;;15365;23242.11.02.1965.01.009;55296;;24725;23253.41.12.0319.05.002;88700  
5926;23231.52.15.0071.00.000;20280;;15366;23242.11.02.1965.01.010;55297;;24726;23253.41.12.0319.05.008;88015  
5927;23231.52.15.0131.00.000;20318;;15367;23242.11.02.1965.01.011;55298;;24727;23253.41.12.0319.05.009;88016  
5928;23231.52.15.0448.00.000;20325;;15368;23242.11.02.1965.01.012;55299;;24728;23253.41.12.0319.05.011;88018

5929;23231.52.15.0526.00.000;20328;;15369;23242.11.02.1965.01.016;55337;;24729;23253.41.12.0319.05.014;88021  
5930;23231.52.15.0546.00.000;20329;;15370;23242.11.02.1965.01.022;55343;;24730;23253.41.12.0319.05.015;88022  
5931;23231.52.15.0607.00.000;20364;;15371;23242.11.02.1965.01.025;55381;;24731;23253.41.12.0374.00.000;95041  
5932;23231.52.27.0057.00.000;20369;;15372;23242.11.02.1965.01.026;55382;;24732;23253.41.12.0394.00.000;95042  
5933;23231.52.27.0078.00.000;20370;;15373;23242.11.02.1965.01.033;55389;;24733;23253.41.12.0439.00.000;95049  
5934;23231.52.27.0098.00.000;20371;;15374;23242.11.02.1965.01.034;55390;;24734;23253.41.12.0445.00.000;95050  
5935;23231.52.27.0450.00.000;20411;;15375;23242.11.02.1965.01.036;55392;;24735;23253.41.12.0449.00.000;95051  
5936;23231.52.27.0542.00.000;20416;;15376;23242.11.02.1965.01.039;55432;;24736;23253.41.17.0001.00.000;88066  
5937;23231.52.27.0552.00.000;20453;;15377;23242.11.02.1965.01.040;55433;;24737;23253.41.17.0062.00.000;88107  
5938;23231.52.27.1103.00.000;20498;;15378;23242.11.02.1965.02.001;55434;;24738;23253.41.33.0001.00.000;88157  
5939;23231.52.27.1147.00.000;20500;;15379;23242.11.02.1965.02.010;55479;;24739;23253.41.33.0126.00.000;88158  
5940;23231.52.27.1226.00.000;20503;;15380;23242.11.02.1965.02.011;55480;;24740;23253.41.33.0131.00.000;88193  
5941;23231.52.34.0001.00.000;20541;;15381;23242.11.02.1965.02.012;55481;;24741;23253.41.33.0142.00.000;88195  
5942;23231.52.34.0027.00.000;20542;;15382;23242.11.02.1965.02.014;55483;;24742;23253.41.33.0150.00.000;88196  
5943;23231.52.34.0104.00.000;20544;;15383;23242.11.02.1965.02.016;55485;;24743;23253.41.36.0001.00.000;88197  
5944;23231.52.34.0232.00.000;20549;;15384;23242.11.02.1965.02.027;55532;;24744;23253.41.36.0124.00.000;88243  
5945;23231.52.34.0392.00.000;20585;;15385;23242.11.02.1965.02.028;55533;;24745;23253.41.36.0158.00.000;88244  
5946;23231.52.34.0524.00.000;20589;;15386;23242.11.02.1965.02.029;55534;;24746;23253.41.36.0195.01.000;88246  
5947;23231.52.55.0333.00.000;20594;;15387;23242.11.02.1965.02.033;54779;;24747;23253.41.36.0288.00.000;88289  
5948;23231.52.55.0427.00.000;20632;;15388;23242.11.02.1965.02.034;54780;;24748;23253.41.42.0025.00.000;88292  
5949;23231.52.55.0509.00.000;20634;;15389;23242.11.02.1965.02.036;54782;;24749;23253.41.42.0035.00.000;88294  
5950;23231.52.55.0593.00.000;20635;;15390;23242.11.02.1965.02.037;54783;;24750;23253.41.42.0054.00.000;88296  
5951;23231.52.55.0613.00.000;20636;;15391;23242.11.02.1965.02.039;54785;;24751;23253.41.42.0114.00.000;88339  
5952;23231.52.55.0633.00.000;20637;;15392;23242.11.02.1965.02.040;54786;;24752;23253.41.42.0120.00.000;88340  
5953;23231.52.63.0602.00.000;20681;;15393;23242.11.02.1965.03.001;54787;;24753;23253.41.42.0125.01.002;95020  
5954;23231.52.67.0001.00.000;20683;;15394;23242.11.02.1965.03.008;54830;;24754;23253.41.42.0168.00.000;88342  
5955;23231.52.67.0140.00.000;20684;;15395;23242.11.02.1965.03.011;54833;;24755;23253.41.42.0210.00.000;88379  
5956;23231.52.67.0160.00.000;20685;;15396;23242.11.02.1965.03.014;54836;;24756;23253.41.42.0226.00.000;88381  
5957;23231.52.67.0254.00.000;20723;;15397;23242.11.02.1965.03.015;54837;;24757;23253.41.42.0236.00.000;88382  
5958;23231.52.67.0284.01.002;20725;;15398;23242.11.02.1965.03.017;54875;;24758;23253.41.43.0001.00.000;88383  
5959;23231.52.67.0284.01.005;20728;;15399;23242.11.02.1965.03.020;54878;;24759;23253.41.43.0227.00.000;88387  
5960;23231.52.67.0284.01.008;20050;;15400;23242.11.02.1965.03.022;54880;;24760;23253.41.43.0265.00.000;88425  
5961;23231.52.67.0284.01.010;20052;;15401;23242.11.02.1965.03.027;54885;;24761;23253.41.45.0028.00.000;88470  
5962;23231.52.67.0299.00.000;20053;;15402;23242.11.02.1965.03.031;54925;;24762;23253.41.45.0060.00.000;88472  
5963;23231.52.67.0329.00.000;20055;;15403;23242.11.02.1965.03.033;54927;;24763;23253.41.45.0074.00.000;88474  
5964;23231.52.67.0344.00.000;20056;;15404;23242.11.02.1965.03.039;54933;;24764;23253.41.45.0111.00.000;88479  
5965;23231.52.72.0169.00.000;20058;;15405;23242.11.02.1965.04.001;54970;;24765;23253.41.45.0317.00.000;88520  
5966;23231.52.83.0001.00.000;20059;;15406;23242.11.02.1965.04.011;55027;;24766;23253.41.45.0441.00.000;88566  
5967;23231.52.83.0073.01.001;20094;;15407;23242.11.02.1965.04.012;55028;;24767;23253.41.45.0448.01.000;88567  
5968;23231.52.83.0073.01.002;20095;;15408;23242.11.02.1965.04.014;55162;;24768;23253.41.45.0448.02.000;88568  
5969;23231.52.83.0146.00.000;20097;;15409;23242.11.02.1965.04.019;55167;;24769;23253.41.45.0459.00.000;88569  
5970;23231.53.79.0001.00.000;20099;;15410;23242.11.02.1965.04.020;55168;;24770;23253.41.45.0471.00.000;88570  
5971;23231.53.99.0001.00.000;20102;;15411;23242.11.02.1965.04.022;55170;;24771;23253.41.45.0707.00.000;88618  
5972;23231.53.99.0015.00.000;20103;;15412;23242.11.02.1965.04.026;55065;;24772;23253.41.45.0745.00.000;88619  
5973;23231.53.99.0101.00.000;20141;;15413;23242.11.02.1965.04.027;55066;;24773;23253.41.45.0770.00.000;88621  
5974;23231.53.99.0116.00.000;20142;;15414;23242.11.02.1965.04.028;55067;;24774;23253.41.45.0794.00.000;88658  
5975;23231.53.99.0131.00.000;20143;;15415;23242.11.02.1965.04.029;55068;;24775;23253.41.45.0832.00.000;88659  
5976;23231.53.99.0134.00.000;20144;;15416;23242.11.02.1965.04.031;55070;;24776;23253.41.45.0842.00.000;88660  
5977;23231.53.99.0314.00.000;20146;;15417;23242.11.02.1965.04.037;55076;;24777;23253.41.45.0868.00.000;88662

5978;23231.53.99.0388.00.000;20147;;15418;23242.11.08.0043.01.001;54980;;24778;23253.41.45.0879.01.001;88663  
5979;23231.53.99.0578.00.000;20185;;15419;23242.11.08.0065.00.000;55116;;24779;23253.41.45.0879.01.002;88664  
5980;23231.54.57.0001.00.000;20186;;15420;23242.11.08.0071.01.001;55117;;24780;23253.41.45.0888.00.000;88665  
5981;23231.54.57.0052.00.000;20187;;15421;23242.11.08.0071.01.002;55118;;24781;23253.41.45.0911.01.001;88666  
5982;23231.54.57.0134.00.000;20189;;15422;23242.11.08.0171.01.000;55934;;24782;23253.41.45.0943.01.001;88669  
5983;23231.54.57.0214.00.000;20191;;15423;23242.11.08.0171.02.000;55935;;24783;23253.41.45.0943.01.002;88024  
5984;23231.54.57.0247.00.000;20192;;15424;23242.11.08.0171.03.000;55936;;24784;23253.41.47.0058.00.000;88077  
5985;23231.54.57.0289.00.000;20193;;15425;23242.11.08.0192.00.000;55940;;24785;23253.41.47.0068.00.000;88078  
5986;23231.54.57.0523.00.000;22005;;15426;23242.11.08.0241.00.000;55983;;24786;23253.41.49.0066.00.000;88169  
5987;23231.54.57.0553.00.000;20233;;15427;23242.11.08.0248.00.000;55984;;24787;23253.41.49.0072.00.000;88170  
5988;23231.54.57.0597.00.000;20234;;15428;23242.11.08.0257.00.000;55985;;24788;23253.41.49.0119.00.000;88212  
5989;23231.54.57.0766.00.000;20238;;15429;23242.11.08.0259.00.000;55986;;24789;23253.41.49.0125.00.000;88213  
5990;23231.54.57.1046.00.000;20244;;15430;23242.11.08.0377.00.000;56113;;24790;23253.41.49.0162.00.000;88218  
5991;23231.54.57.1066.00.000;20245;;15431;23242.11.08.0407.02.000;56120;;24791;23253.41.49.0261.00.000;88259  
5992;23231.54.57.1165.00.000;20284;;15432;23242.11.08.0428.00.000;56155;;24792;23253.41.49.0395.00.000;88301  
5993;23231.54.57.1195.00.000;20285;;15433;23242.11.08.0443.01.001;56156;;24793;23253.41.49.0464.00.000;88345  
5994;23231.54.92.0001.00.000;20287;;15434;23242.11.08.0443.01.002;56157;;24794;23253.41.49.0574.00.000;88394  
5995;23231.54.92.0043.00.000;20288;;15435;23242.11.08.0454.01.002;56159;;24795;23253.41.49.0594.00.000;88396  
5996;23231.54.92.0079.00.000;20289;;15436;23242.11.08.0454.03.000;56161;;24796;23253.41.49.0599.00.000;88397  
5997;23231.54.92.0114.00.000;20290;;15437;23242.11.08.0546.01.002;56167;;24797;23253.41.49.0659.00.000;88435  
5998;23231.54.92.0251.00.000;20292;;15438;23242.11.08.0563.00.000;56203;;24798;23253.41.49.0686.00.000;88437  
5999;23231.54.92.0477.00.000;20333;;15439;23242.11.08.0571.01.003;56206;;24799;23253.41.51.0001.00.000;88439  
6000;23231.54.92.0552.00.000;20336;;15440;23242.11.08.0582.01.001;56209;;24800;23253.41.51.0130.00.000;88484  
6001;23231.54.92.0670.00.000;20338;;15441;23242.11.08.0582.01.002;56210;;24801;23253.41.51.0170.00.000;88486  
6002;23231.54.92.0697.00.000;20339;;15442;23242.11.08.0582.01.003;56211;;24802;23253.41.51.0182.00.000;88487  
6003;23231.54.92.0870.00.000;20377;;15443;23242.11.08.0582.01.004;56212;;24803;23253.41.51.0192.00.000;88488  
6004;23231.54.92.0905.00.000;20378;;15444;23242.11.08.0582.02.000;56213;;24804;23253.41.53.0191.00.000;88580  
6005;23231.54.92.0942.00.000;20379;;15445;23242.11.08.0592.01.001;56214;;24805;23253.41.53.0195.00.000;88581  
6006;23231.61.13.0060.00.000;20380;;15446;23242.11.08.0592.01.002;56215;;24806;23253.41.53.0196.00.000;88582  
6007;23231.61.13.0070.00.000;20382;;15447;23242.11.08.0625.00.000;55551;;24807;23253.41.53.0243.00.000;88624  
6008;23231.61.13.0085.00.000;20418;;15448;23242.11.08.0631.00.000;55552;;24808;23253.41.53.0249.00.000;88625  
6009;23231.61.13.0175.00.000;20421;;15449;23242.11.08.0656.00.000;55555;;24809;23253.41.53.0303.01.001;88670  
6010;23231.61.13.0190.00.000;20424;;15450;23242.11.08.0693.00.000;55557;;24810;23253.41.65.0078.00.000;88034  
6011;23231.61.13.0195.00.000;20425;;15451;23242.11.08.0702.00.000;55592;;24811;23253.41.65.0106.00.000;88038  
6012;23231.61.13.0200.00.000;20426;;15452;23242.11.08.0723.00.000;55596;;24812;23253.41.65.0125.00.000;88041  
6013;23231.61.13.0205.00.000;20427;;15453;23242.11.08.0737.00.000;55598;;24813;23253.41.65.0132.00.000;88042  
6014;23231.61.13.0211.00.000;20428;;15454;23242.11.08.0805.00.000;55602;;24814;23253.41.65.0239.00.000;88087  
6015;23231.61.13.0217.00.000;20465;;15455;23242.11.08.0814.00.000;55638;;24815;23253.41.65.0299.00.000;88126  
6016;23231.61.13.0227.00.000;20467;;15456;23242.11.08.0841.00.000;55642;;24816;23253.41.65.0322.00.000;88128  
6017;23231.61.13.0232.00.000;20468;;15457;23242.11.08.0846.00.000;55643;;24817;23253.41.65.0330.00.000;88129  
6018;23231.61.13.0237.00.000;20469;;15458;23242.11.08.0861.00.000;55645;;24818;23253.41.65.0337.00.000;88130  
6019;23231.61.13.0242.00.000;20470;;15459;23242.11.08.0886.00.000;55647;;24819;23253.41.65.0343.00.000;88131  
6020;23231.61.13.0257.00.000;20473;;15460;23242.11.08.0954.00.000;55685;;24820;23253.41.65.0388.00.000;88171  
6021;23231.61.13.0267.00.000;20507;;15461;23242.11.15.0011.01.001;55728;;24821;23253.41.65.0407.00.000;79367  
6022;23231.61.13.0292.00.000;20512;;15462;23242.11.15.0011.01.002;55729;;24822;23253.41.65.0423.00.000;88222  
6023;23231.61.13.0297.00.000;20513;;15463;23242.11.15.0011.01.003;55730;;24823;23253.41.65.0429.00.000;88223  
6024;23231.61.14.0030.00.000;20553;;15464;23242.11.15.0023.00.000;55732;;24824;23253.41.65.0463.00.000;88225  
6025;23231.61.14.0035.00.000;20554;;15465;23242.11.15.0083.00.000;55774;;24825;23253.41.67.0035.00.000;88356  
6026;23231.61.14.0045.00.000;20556;;15466;23242.11.15.0128.01.001;55779;;24826;23253.41.67.0067.00.000;88358

6027;23231.61.14.0050.00.000;20557;;15467;23242.11.15.0128.01.002;55780;;24827;23253.41.67.0088.00.000;88361  
6028;23231.61.14.0055.00.000;20558;;15468;23242.11.15.0138.00.000;55781;;24828;23253.41.67.0115.00.000;88365  
6029;23231.61.14.0115.00.000;20596;;15469;23242.11.15.0200.01.001;55814;;24829;23253.41.67.0181.01.001;88273  
6030;23231.61.14.0120.00.000;20597;;15470;23242.11.15.0200.01.002;55815;;24830;23253.41.67.0193.00.000;88172  
6031;23231.61.14.0135.00.000;20600;;15471;23242.11.15.0341.01.001;55851;;24831;23253.41.67.0205.00.000;88174  
6032;23231.61.24.0010.00.000;20604;;15472;23242.11.15.0346.00.000;55854;;24832;23253.41.67.0211.00.000;88175  
6033;23231.61.24.0025.00.000;20607;;15473;23242.11.15.0360.00.000;55856;;24833;23253.41.67.0238.00.000;88180  
6034;23231.61.24.0030.00.000;20642;;15474;23242.11.15.0370.00.000;55857;;24834;23253.41.67.0269.00.000;88181  
6035;23231.61.24.0040.00.000;20644;;15475;23242.11.15.0380.00.000;47560;;24835;23253.41.67.0310.00.000;88310  
6036;23231.61.24.0115.00.000;20651;;15476;23242.11.19.0001.01.000;55898;;24836;23253.41.67.0348.00.000;88316  
6037;23231.61.24.0135.00.000;20689;;15477;23242.11.19.0001.02.000;55899;;24837;23253.41.67.0362.00.000;88318  
6038;23231.61.24.0150.00.000;20692;;15478;23242.11.19.0001.03.001;55900;;24838;23253.41.67.0425.00.000;89146  
6039;23231.61.25.0010.00.000;20695;;15479;23242.11.19.0001.03.002;55901;;24839;23253.41.67.0438.00.000;89148  
6040;23231.61.25.0015.00.000;20696;;15480;23242.11.19.0001.03.003;55902;;24840;23253.41.67.0466.00.000;89188  
6041;23231.61.25.0025.00.000;20698;;15481;23242.11.19.0001.03.004;55903;;24841;23253.41.68.0131.00.000;89240  
6042;23231.61.25.0030.00.000;20699;;15482;23242.11.19.0001.04.000;55904;;24842;23253.41.68.0139.00.000;89241  
6043;23231.61.25.0050.00.000;20063;;15483;23242.11.19.0089.04.000;55988;;24843;23253.41.68.0147.00.000;89242  
6044;23231.61.25.0065.00.000;20066;;15484;23242.11.19.0089.05.000;55989;;24844;23253.41.68.0175.00.000;89282  
6045;23231.61.25.0115.00.000;20071;;15485;23242.11.19.0089.06.000;55990;;24845;23253.41.68.0186.00.000;89284  
6046;23231.61.25.0130.00.000;20107;;15486;23242.11.19.0124.00.000;55992;;24846;23253.41.68.0193.00.000;89285  
6047;23231.61.25.0145.00.000;20110;;15487;23242.11.19.0133.00.000;55993;;24847;23253.41.68.0206.00.000;89286  
6048;23231.61.25.0155.00.000;20112;;15488;23242.11.19.0143.00.000;55994;;24848;23253.41.68.0270.00.000;89329  
6049;23231.61.33.0001.00.000;20114;;15489;23242.11.19.0188.00.000;55996;;24849;23253.41.68.0276.00.000;89330  
6050;23231.61.33.0005.00.000;20115;;15490;23242.11.19.0193.00.000;55997;;24850;23253.41.68.0318.00.000;89337  
6051;23231.61.33.0025.00.000;20152;;15491;23242.11.19.0198.00.000;55998;;24851;23253.41.68.0331.00.000;89338  
6052;23231.61.33.0035.00.000;20154;;15492;23242.11.19.0228.01.001;56036;;24852;23253.41.68.0400.00.000;89375  
6053;23231.61.33.0075.00.000;20197;;15493;23242.11.19.0228.01.002;56037;;24853;23253.41.68.0409.00.000;89376  
6054;23231.61.34.0010.00.000;20201;;15494;23242.11.19.0228.01.003;56038;;24854;23253.41.68.0419.01.000;89377  
6055;23231.61.34.0025.00.000;20204;;15495;23242.11.19.0228.01.004;56039;;24855;23253.41.68.0419.02.000;89378  
6056;23231.61.34.0035.00.000;20206;;15496;23242.11.19.0228.01.005;56040;;24856;23253.41.68.0449.00.000;89380  
6057;23231.61.34.0045.00.000;20208;;15497;23242.11.19.0228.01.007;56042;;24857;23253.41.68.0529.00.000;89422  
6058;23231.61.34.0050.00.000;20246;;15498;23242.11.19.0228.01.009;56079;;24858;23253.41.68.0563.01.001;89424  
6059;23231.61.34.0115.00.000;20252;;15499;23242.11.19.0228.01.014;56084;;24859;23253.41.68.0563.01.002;89425  
6060;23231.61.34.0125.00.000;20254;;15500;23242.11.19.0228.02.004;56122;;24860;23253.41.68.0574.00.000;89427  
6061;23231.61.34.0130.00.000;20255;;15501;23242.11.19.0228.03.003;56172;;24861;23253.41.68.0586.01.001;89429  
6062;23231.61.34.0135.00.000;20256;;15502;23242.11.19.0228.03.015;56221;;24862;23253.41.68.0586.01.002;89430  
6063;23231.61.34.0155.00.000;20296;;15503;23242.11.19.0228.04.003;56225;;24863;23253.41.68.0592.00.000;89431  
6064;23231.61.35.0015.00.000;20301;;15504;23242.11.19.0228.04.004;56226;;24864;23253.41.68.0598.00.000;89432  
6065;23231.61.35.0040.00.000;20340;;15505;23242.11.19.0228.04.006;55559;;24865;23253.41.68.0636.00.000;88717  
6066;23231.61.35.0060.00.000;20344;;15506;23242.11.19.0228.04.008;55561;;24866;23253.41.68.0650.00.000;88719  
6067;23231.61.35.0065.00.000;20345;;15507;23242.11.19.0228.04.011;55564;;24867;23253.41.68.0656.00.000;88720  
6068;23231.61.35.0085.01.002;20350;;15508;23242.11.19.0228.04.014;55567;;24868;23253.41.68.0675.00.000;88723  
6069;23231.61.35.0125.00.000;20385;;15509;23242.11.19.0228.04.015;55568;;24869;23253.41.68.0730.00.000;88767  
6070;23231.61.35.0140.00.000;20388;;15510;23242.11.19.0290.00.000;55607;;24870;23253.41.68.0738.00.000;88768  
6071;23231.61.35.0145.00.000;20389;;15511;23242.11.19.0295.00.000;55608;;24871;23253.41.68.0757.00.000;88771  
6072;23231.61.35.0165.00.000;20393;;15512;23242.11.19.0364.01.001;55612;;24872;23253.41.68.0765.00.000;88772  
6073;23231.61.35.0170.00.000;20429;;15513;23242.11.19.0372.00.000;55651;;24873;23253.41.71.0024.01.001;88813  
6074;23231.61.35.0180.00.000;20431;;15514;23242.11.19.0381.01.002;62797;;24874;23253.41.71.0024.01.002;88814  
6075;23231.61.35.0205.00.000;20436;;15515;23242.11.19.0381.01.004;62799;;24875;23253.41.71.0073.00.000;88818

6076;23231.61.36.0001.01.000;20437;;15516;23242.11.19.0381.01.005;62800;;24876;23253.41.71.0141.00.000;88859  
6077;23231.61.36.0001.02.000;20438;;15517;23242.11.19.0381.01.008;62803;;24877;23253.41.71.0168.00.000;88862  
6078;23231.61.36.0001.02.008;20480;;15518;23242.11.19.0461.01.001;55693;;24878;23253.41.71.0234.00.000;88866  
6079;23231.61.36.0001.02.011;20483;;15519;23242.11.19.0491.01.001;55698;;24879;23253.41.71.0266.00.000;88869  
6080;23231.61.36.0001.02.013;20485;;15520;23242.11.19.0491.02.000;55700;;24880;23253.41.71.0275.00.000;88870  
6081;23231.61.36.0001.02.014;20519;;15521;23242.11.19.0549.01.002;55746;;24881;23253.41.72.0078.00.000;88918  
6082;23231.61.36.0001.02.015;20520;;15522;23242.11.19.0563.01.001;55748;;24882;23253.41.72.0084.00.000;88919  
6083;23231.61.36.0001.02.018;20523;;15523;23242.11.19.0563.01.002;55749;;24883;23253.41.79.0005.01.000;89007  
6084;23231.61.36.0001.02.022;20527;;15524;23242.11.19.0568.01.001;55786;;24884;23253.41.79.0005.02.000;89008  
6085;23231.61.36.0001.02.025;20563;;15525;23242.11.19.0568.01.003;55788;;24885;23253.41.79.0013.01.000;89009  
6086;23231.61.36.0001.02.029;20567;;15526;23242.11.19.0636.01.000;55823;;24886;23253.41.79.0013.02.000;89010  
6087;23231.61.36.0001.02.034;20572;;15527;23242.11.19.0636.02.000;55824;;24887;23253.41.79.0024.00.000;89011  
6088;23231.61.36.0001.02.035;20608;;15528;23242.11.19.0646.01.001;55825;;24888;23253.41.79.0044.00.000;89012  
6089;23231.61.36.0001.02.036;20609;;15529;23242.11.19.0646.01.002;55826;;24889;23253.41.79.0224.00.000;89057  
6090;23231.61.36.0001.02.039;20612;;15530;23242.11.19.0646.02.001;55827;;24890;23253.41.79.0254.00.000;89060  
6091;23231.61.36.0001.02.046;20655;;15531;23242.11.19.0646.02.002;55828;;24891;23253.41.79.0288.00.000;89062  
6092;23231.61.36.0001.03.000;20661;;15532;23242.11.19.0646.02.003;55829;;24892;23253.41.79.0321.00.000;89103  
6093;23231.61.36.0001.06.000;20664;;15533;23242.11.19.0646.02.004;55830;;24893;23253.41.79.0403.00.000;89111  
6094;23231.61.36.0001.08.000;20701;;15534;23242.11.19.0646.02.005;55831;;24894;23253.41.79.0418.00.000;89149  
6095;23231.61.36.0001.10.000;20703;;15535;23242.11.19.0646.03.000;55832;;24895;23253.41.79.0426.00.000;89150  
6096;23231.61.36.0001.16.000;20709;;15536;23242.11.19.0646.04.001;55859;;24896;23253.41.79.0447.00.000;89153  
6097;23231.61.36.0001.17.000;20710;;15537;23242.11.19.0646.04.002;55860;;24897;23253.41.84.0001.01.003;89200  
6098;23231.61.36.0001.18.000;20026;;15538;23242.11.19.0663.00.000;55862;;24898;23253.41.84.0028.00.000;89202  
6099;23231.61.36.0001.19.000;20027;;15539;23242.11.29.0029.00.000;55906;;24899;23253.41.84.0139.00.000;89245  
6100;23231.61.36.0001.22.000;20030;;15540;23242.11.29.0041.00.000;55909;;24900;23253.41.84.0188.00.000;89247  
6101;23231.61.36.0001.23.000;20031;;15541;23242.11.29.0056.01.001;55911;;24901;23253.41.84.0210.00.000;89249  
6102;23231.61.36.0001.24.000;20032;;15542;23242.11.29.0056.01.002;55912;;24902;23253.41.84.0258.00.000;89252  
6103;23231.61.36.0001.25.000;20033;;15543;23242.11.29.0056.02.000;55913;;24903;23253.41.84.0282.00.000;89255  
6104;23231.61.36.0001.31.000;20074;;15544;23242.11.29.0067.01.002;55915;;24904;23253.41.84.0295.00.000;89294  
6105;23231.61.36.0001.32.000;20075;;15545;23242.11.29.0089.01.000;55952;;24905;23253.41.84.0350.00.000;89299  
6106;23231.61.36.0001.34.000;20077;;15546;23242.11.29.0089.02.001;55953;;24906;23253.41.84.0468.00.000;89343  
6107;23231.61.36.0001.42.000;20119;;15547;23242.11.29.0089.02.002;55954;;24907;23253.41.84.0605.00.000;89391  
6108;23231.61.36.0001.43.000;20120;;15548;23242.11.29.0115.00.000;55955;;24908;23253.41.84.0621.00.000;89393  
6109;23231.61.36.0001.44.000;20121;;15549;23242.11.29.0133.00.000;55958;;24909;23253.41.84.0690.00.000;89397  
6110;23231.61.36.0001.45.000;20122;;15550;23242.11.29.0242.00.000;56006;;24910;23253.41.91.0117.00.000;88729  
6111;23231.61.36.0001.46.000;20123;;15551;23242.11.29.0359.01.001;56045;;24911;23253.41.91.0129.00.000;88730  
6112;23231.61.36.0001.52.000;20163;;15552;23242.11.29.0359.01.002;56046;;24912;23253.41.92.0001.01.001;88731  
6113;23231.61.36.0001.58.000;20169;;15553;23242.11.29.0364.00.000;56047;;24913;23253.41.92.0001.01.002;88732  
6114;23231.61.43.0001.00.000;20170;;15554;23242.11.29.0373.01.002;56050;;24914;23253.41.92.0001.02.000;88733  
6115;23231.61.43.0035.00.000;20260;;15555;23242.11.29.0432.01.002;56100;;24915;23253.41.92.0014.00.000;88734  
6116;23231.61.43.0040.00.000;20261;;15556;23242.11.29.0444.01.001;56133;;24916;23253.41.92.0050.00.000;88774  
6117;23231.61.43.0045.00.000;20262;;15557;23242.11.33.0001.01.001;56182;;24917;23253.41.97.0001.00.000;88780  
6118;23231.61.43.0050.00.000;20263;;15558;23242.11.33.0001.01.002;56183;;24918;23253.41.97.0025.00.000;88781  
6119;23231.61.43.0055.00.000;20264;;15559;23242.11.33.0001.01.003;56184;;24919;23253.41.97.0057.00.000;88822  
6120;23231.61.43.0060.00.000;20265;;15560;23242.11.33.0032.01.002;56186;;24920;23253.41.97.0066.00.000;88823  
6121;23231.61.43.0088.00.000;20266;;15561;23242.11.33.0032.02.002;56188;;24921;23253.41.97.0073.00.000;88824  
6122;23231.61.43.0110.00.000;20267;;15562;23242.11.33.0051.02.000;55570;;24922;23253.41.97.0082.00.000;88825  
6123;23231.61.43.0115.00.000;20268;;15563;23242.11.33.0069.01.000;55572;;24923;23253.41.97.0128.00.000;88830  
6124;23231.61.43.0120.00.000;20269;;15564;23242.11.33.0096.00.000;55576;;24924;23253.41.97.0138.00.000;88831

6125;23231.61.43.0130.00.000;20394;;15565;23242.11.33.0107.00.000;55577;;24925;23253.41.97.0160.00.000;88833  
6126;23231.61.43.0140.00.000;20396;;15566;23242.11.33.0157.00.000;62732;;24926;23253.41.97.0287.00.000;88877  
6127;23231.61.43.0175.00.000;20403;;15567;23242.11.33.0280.00.000;55621;;24927;23253.41.97.0292.00.000;88878  
6128;23231.61.43.0202.00.000;20404;;15568;23242.11.33.0286.00.000;55622;;24928;23253.41.97.0327.00.000;88921  
6129;23231.61.45.0001.00.000;20306;;15569;23242.11.33.0302.00.000;55624;;24929;23253.41.97.0332.00.000;88922  
6130;23231.61.45.0025.00.000;20311;;15570;23242.11.33.0371.00.000;55666;;24930;23253.41.97.0429.00.000;88931  
6131;23231.61.45.0030.00.000;20312;;15571;23242.11.35.0048.00.000;55671;;24931;23253.41.97.0435.00.000;88967  
6132;23231.61.45.0050.00.000;20316;;15572;23242.11.35.0116.01.000;55751;;24932;23253.42.10.0112.00.000;88978  
6133;23231.61.45.0055.00.000;20317;;15573;23242.11.35.0116.02.000;55752;;24933;23253.42.10.0120.00.000;89015  
6134;23231.61.45.0065.00.000;20211;;15574;23242.11.35.0116.03.000;47885;;24934;23253.42.10.0123.01.000;89016  
6135;23231.61.45.0085.00.000;20215;;15575;23242.11.35.0116.04.000;47884;;24935;23253.42.10.0123.02.000;89017  
6136;23231.61.45.0095.00.000;20217;;15576;23242.11.43.0001.01.000;55754;;24936;23253.42.10.0123.04.000;89019  
6137;23231.61.45.0114.00.000;20218;;15577;23242.11.43.0001.02.002;55756;;24937;23253.42.10.0123.05.000;89020  
6138;23231.61.45.0145.00.000;20220;;15578;23242.11.43.0030.01.002;55758;;24938;23253.42.10.0123.06.000;89021  
6139;23231.61.45.0170.00.000;20355;;15579;23242.11.43.0040.01.001;55759;;24939;23253.42.10.0123.07.000;89022  
6140;23231.61.45.0180.00.000;20357;;15580;23242.11.43.0040.01.002;55760;;24940;23253.42.10.0123.08.000;89023  
6141;23231.61.45.0205.00.000;21135;;15581;23242.11.43.0040.01.003;55761;;24941;23253.42.10.0123.10.000;89025  
6142;23231.61.54.0005.00.000;21143;;15582;23242.11.43.0057.01.002;55798;;24942;23253.42.10.0123.11.000;89026  
6143;23231.61.54.0030.00.000;21182;;15583;23242.11.43.0073.01.000;55833;;24943;23253.42.10.0128.00.000;89067  
6144;23231.61.54.0040.00.000;21184;;15584;23242.11.43.0081.01.001;55835;;24944;23253.42.10.0164.00.000;89072  
6145;23231.61.54.0050.00.000;21186;;15585;23242.11.43.0099.01.001;55837;;24945;23253.42.10.0174.01.001;89073  
6146;23231.61.54.0070.00.000;21190;;15586;23242.11.43.0099.01.002;55838;;24946;23253.42.10.0175.00.000;89075  
6147;23231.61.54.0100.00.000;21232;;15587;23242.11.43.0099.01.004;55840;;24947;23253.42.10.0184.00.000;89114  
6148;23231.61.54.0118.00.000;21235;;15588;23242.11.44.0001.00.000;55875;;24948;23253.42.10.0194.00.000;89115  
6149;23231.61.54.0135.00.000;21236;;15589;23242.11.44.0185.01.002;55917;;24949;23253.42.10.0205.00.000;89116  
6150;23231.61.54.0153.00.000;21237;;15590;23242.11.44.0210.01.001;55922;;24950;23253.42.10.0215.00.000;89117  
6151;23231.61.54.0170.00.000;21271;;15591;23242.11.44.0210.01.002;55923;;24951;23253.42.10.0227.00.000;89118  
6152;23231.61.54.0180.00.000;21273;;15592;23242.11.44.0225.01.001;55927;;24952;23253.42.10.0279.00.000;89119  
6153;23231.61.54.0190.00.000;21275;;15593;23242.11.44.0225.01.002;55928;;24953;23253.42.10.0283.00.000;89120  
6154;23231.61.54.0195.00.000;21276;;15594;23242.11.45.0020.00.000;56012;;24954;23253.42.10.0306.00.000;89121  
6155;23231.61.54.0220.00.000;21281;;15595;23242.11.45.0079.00.000;56020;;24955;23253.42.10.0353.00.000;89124  
6156;23231.61.54.0230.00.000;21319;;15596;23242.11.45.0111.00.000;56022;;24956;23253.42.10.0383.00.000;89125  
6157;23231.61.54.0235.00.000;21320;;15597;23242.11.45.0115.00.000;56023;;24957;23253.42.10.0401.00.000;89162  
6158;23231.61.54.0245.00.000;21322;;15598;23242.11.45.0178.00.000;56059;;24958;23253.42.10.0420.00.000;89164  
6159;23231.61.54.0250.00.000;21323;;15599;23242.11.45.0193.00.000;56061;;24959;23253.42.10.0449.00.000;89165  
6160;23231.61.55.0025.00.000;21329;;15600;23242.11.45.0208.00.000;56063;;24960;23253.42.10.0483.00.000;89169  
6161;23231.61.55.0035.00.000;21366;;15601;23242.11.45.0223.00.000;56065;;24961;23253.42.10.0597.00.000;89214  
6162;23231.61.55.0040.00.000;21367;;15602;23242.11.47.0001.00.000;56102;;24962;23253.42.10.0618.01.003;79223  
6163;23231.61.55.0045.00.000;21368;;15603;23242.11.47.0042.00.000;56147;;24963;23253.42.10.0618.01.005;79225  
6164;23231.61.55.0065.00.000;21372;;15604;23242.11.47.0044.00.000;56148;;24964;23253.42.10.0618.01.008;79228  
6165;23231.61.55.0110.00.000;21375;;15605;23242.11.47.0045.02.000;56150;;24965;23253.42.10.0618.01.009;79229  
6166;23231.61.55.0115.00.000;21376;;15606;23242.11.47.0063.00.000;56153;;24966;23253.42.10.0647.00.000;89216  
6167;23231.61.55.0145.00.000;21417;;15607;23242.11.47.0068.01.001;56154;;24967;23253.42.10.0686.00.000;89256  
6168;23231.61.55.0175.00.000;21423;;15608;23242.11.47.0068.01.002;56190;;24968;23253.42.10.0701.00.000;89258  
6169;23231.61.56.0001.01.000;20742;;15609;23242.11.47.0087.01.001;56193;;24969;23253.42.10.0711.01.000;89263  
6170;23231.61.56.0001.03.000;20744;;15610;23242.11.47.0087.01.002;56194;;24970;23253.42.10.0719.01.001;89266  
6171;23231.61.56.0001.07.001;22224;;15611;23242.11.47.0109.01.002;56198;;24971;23253.42.10.0814.00.000;89312  
6172;23231.61.56.0001.07.003;22226;;15612;23242.11.47.0109.01.003;56199;;24972;23253.42.10.0923.00.000;89359  
6173;23231.61.56.0001.18.000;20826;;15613;23242.11.47.0109.01.004;56200;;24973;23253.42.11.0020.00.000;89362

6174;23231.61.56.0001.21.000;20829;;15614;23242.11.47.0156.01.001;55537;;24974;23253.42.11.0070.00.000;89399  
6175;23231.61.56.0001.23.002;20833;;15615;23242.11.47.0156.01.002;55538;;24975;23253.42.11.0077.00.000;89400  
6176;23231.61.56.0001.24.002;20835;;15616;23242.11.47.0156.01.003;55539;;24976;23253.42.11.0082.00.000;89401  
6177;23231.61.56.0001.27.002;20873;;15617;23242.11.47.0156.01.004;55540;;24977;23253.42.11.0111.00.000;89404  
6178;23231.61.58.0015.00.000;20877;;15618;23242.11.47.0159.00.000;55541;;24978;23253.42.11.0115.00.000;89405  
6179;23231.61.58.0040.00.000;20916;;15619;23242.11.47.0246.01.002;55544;;24979;23253.42.11.0132.01.002;79155  
6180;23231.61.58.0050.00.000;20918;;15620;23242.11.47.0261.01.000;55545;;24980;23253.42.11.0191.00.000;89408  
6181;23231.61.58.0055.00.000;20919;;15621;23242.11.47.0261.02.000;55546;;24981;23253.42.11.0200.00.000;89409  
6182;23231.61.58.0060.00.000;20920;;15622;23242.11.47.0343.00.000;55628;;24982;23253.42.11.0299.00.000;89449  
6183;23231.61.58.0065.00.000;20921;;15623;23242.11.47.0359.00.000;55629;;24983;23253.42.11.0309.00.000;89450  
6184;23231.61.58.0070.00.000;20922;;15624;23242.11.49.0015.00.000;55636;;24984;23253.42.11.0316.00.000;89451  
6185;23231.61.58.0085.00.000;20925;;15625;23242.11.49.0025.00.000;55637;;24985;23253.42.11.0322.00.000;89452  
6186;23231.61.58.0090.00.000;20926;;15626;23242.11.49.0077.00.000;55678;;24986;23253.42.11.0336.00.000;89453  
6187;23231.61.58.0110.00.000;20964;;15627;23242.11.49.0176.00.000;55716;;24987;23253.42.11.0348.00.000;89454  
6188;23231.61.58.0125.00.000;20967;;15628;23242.11.54.0024.02.000;55885;;24988;23253.42.13.0001.00.000;89455  
6189;23231.61.58.0135.00.000;20969;;15629;23242.11.54.0047.00.000;55802;;24989;23253.42.13.0016.00.000;89456  
6190;23231.61.58.0140.00.000;20970;;15630;23242.11.54.0062.00.000;55805;;24990;23253.42.13.0124.00.000;88744  
6191;23231.61.58.0175.00.000;20973;;15631;23242.11.54.0155.01.001;55718;;24991;23253.42.13.0142.00.000;88745  
6192;23231.61.58.0194.00.000;21010;;15632;23242.11.54.0177.00.000;55720;;24992;23253.42.13.0208.01.001;88786  
6193;23231.61.58.0228.00.000;21014;;15633;23242.11.54.0268.01.000;55847;;24993;23253.42.13.0208.01.002;88787  
6194;23231.61.58.0288.00.000;21060;;15634;23242.11.54.0268.02.000;55848;;24994;23253.42.13.0208.01.003;88788  
6195;23231.61.58.0293.00.000;21061;;15635;23242.11.54.0276.00.000;55849;;24995;23253.42.13.0208.01.004;88789  
6196;23231.61.58.0298.00.000;21062;;15636;23242.11.54.0284.00.000;55850;;24996;23253.42.13.0244.00.000;88790  
6197;23231.61.58.0333.00.000;21105;;15637;23242.11.54.0296.00.000;55628;;24997;23253.42.13.0255.00.000;88791  
6198;23231.61.58.0358.00.000;21108;;15638;23242.11.54.0302.01.002;55630;;24998;23253.42.13.0352.00.000;88838  
6199;23231.61.58.0393.01.002;22234;;15639;23242.11.54.0302.01.004;55632;;24999;23253.42.13.0359.00.000;88839  
6200;23231.61.58.0398.00.000;21150;;15640;23242.11.54.0302.01.006;55634;;25000;23253.42.13.0373.00.000;88841  
6201;23231.61.68.0011.00.000;21191;;15641;23242.11.54.0332.01.001;55671;;25001;23253.42.13.0398.00.000;88842  
6202;23231.61.68.0026.00.000;21194;;15642;23242.11.56.0128.01.001;55676;;25002;23253.42.13.0426.00.000;88845  
6203;23231.61.68.0031.00.000;21195;;15643;23242.11.56.0136.00.000;55674;;25003;23253.42.13.0438.00.000;88846  
6204;23231.61.68.0036.00.000;21196;;15644;23242.11.56.0198.00.000;55679;;25004;23253.42.13.0499.00.000;95626  
6205;23231.61.68.0061.00.000;21201;;15645;23242.11.56.0215.00.000;55677;;25005;23253.42.13.0507.00.000;88889  
6206;23231.61.68.0110.00.000;21239;;15646;23242.11.56.0255.00.000;55689;;25006;23253.42.13.0532.00.000;88891  
6207;23231.61.68.0128.00.000;21240;;15647;23242.11.66.0026.01.001;55686;;25007;23253.42.17.0001.00.000;88892  
6208;23231.61.68.0134.00.000;21241;;15648;23242.11.66.0026.02.002;55690;;25008;23253.42.17.0077.00.000;79191  
6209;23231.61.79.0030.00.000;21243;;15649;23242.11.66.0141.00.000;55624;;25009;23253.42.17.0094.00.000;88935  
6210;23231.61.79.0040.00.000;21245;;15650;23242.11.66.0151.01.002;55624;;25010;23253.42.17.0193.00.000;88980  
6211;23231.61.79.0045.00.000;21246;;15651;23242.11.66.0205.01.000;55624;;25011;23253.42.17.0204.00.000;88981  
6212;23231.61.79.0050.00.000;21247;;15652;23242.11.73.0020.01.001;55624;;25012;23253.42.17.0218.00.000;88982  
6213;23231.61.79.0060.00.000;21283;;15653;23242.11.73.0020.01.002;55625;;25013;23253.42.17.0264.00.000;88987  
6214;23231.61.79.0075.00.000;21286;;15654;23242.11.73.0020.01.003;55626;;25014;23253.42.17.0287.00.000;88991  
6215;23231.61.79.0125.00.000;21332;;15655;23242.11.73.0020.01.004;55627;;25015;23253.42.17.0296.00.000;89027  
6216;23231.61.79.0135.00.000;21334;;15656;23242.11.73.0020.01.005;55628;;25016;23253.42.17.0313.00.000;89029  
6217;23231.61.79.0170.00.000;21341;;15657;23242.11.73.0020.01.006;55629;;25017;23253.42.17.0322.00.000;89030  
6218;23231.61.79.0180.00.000;21378;;15658;23242.11.73.0036.02.000;55633;;25018;23253.42.17.0344.00.000;89033  
6219;23231.61.79.0200.01.001;21381;;15659;23242.11.73.0056.01.000;55647;;25019;23253.42.17.0349.00.000;89034  
6220;23231.61.79.0200.01.002;21382;;15660;23242.11.73.0056.02.001;55648;;25020;23253.42.17.0371.00.000;89037  
6221;23231.62.02.0001.02.000;21384;;15661;23242.11.73.0056.02.002;55649;;25021;23253.42.17.0400.00.000;89076  
6222;23231.62.02.0001.03.001;21385;;15662;23242.11.73.0056.02.003;55647;;25022;23253.42.17.0424.00.000;89079

6223;23231.62.02.0001.03.002;21386;;15663;23242.11.73.0056.03.000;56471;;25023;23253.42.17.0435.00.000;89081  
6224;23231.62.02.0001.04.000;21387;;15664;23242.11.73.0430.00.000;56515;;25024;23253.42.17.0510.01.003;89088  
6225;23231.62.02.0001.06.000;21425;;15665;23242.11.73.0437.01.001;56516;;25025;23253.42.17.0678.01.000;89128  
6226;23231.62.02.0001.08.000;21427;;15666;23242.11.73.0437.01.002;56517;;25026;23253.42.17.0678.02.000;89129  
6227;23231.62.02.0001.11.000;21430;;15667;23242.11.74.0047.00.000;56558;;25027;23253.42.17.0751.00.000;89176  
6228;23231.62.02.0001.12.000;21431;;15668;23242.11.74.0086.00.000;56594;;25028;23253.42.17.0773.01.001;89178  
6229;23231.62.02.0001.14.000;21433;;15669;23242.11.74.0096.00.000;56595;;25029;23253.42.17.0773.01.002;89179  
6230;23231.62.02.0001.16.000;20751;;15670;23242.11.74.0112.00.000;56597;;25030;23253.42.17.0784.00.000;89180  
6231;23231.62.02.0001.19.000;20754;;15671;23242.11.76.0035.01.000;62673;;25031;23253.42.17.0795.01.001;89181  
6232;23231.62.02.0001.20.000;20755;;15672;23242.11.76.0035.03.000;62675;;25032;23253.42.17.0795.01.002;89182  
6233;23231.62.02.0001.26.000;20761;;15673;23242.11.76.0065.00.000;56637;;25033;23253.42.17.0815.00.000;89184  
6234;23231.62.02.0001.30.000;20798;;15674;23242.11.77.0001.01.003;47568;;25034;23253.42.17.0825.00.000;89220  
6235;23231.62.02.0001.32.000;20800;;15675;23242.11.77.0010.00.000;56641;;25035;23253.42.17.0836.00.000;89221  
6236;23231.62.02.0001.33.000;20801;;15676;23242.11.77.0085.00.000;56683;;25036;23253.42.17.0873.00.000;89227  
6237;23231.62.02.0001.34.000;20802;;15677;23242.11.77.0100.00.000;56685;;25037;23253.42.17.0879.00.000;89228  
6238;23231.62.02.0001.35.000;20803;;15678;23242.11.77.0105.00.000;56686;;25038;23253.42.17.0891.00.000;89230  
6239;23231.62.02.0001.38.000;20837;;15679;23242.11.77.0158.00.000;56689;;25039;23253.42.17.0979.00.000;89317  
6240;23231.62.02.0001.43.000;20842;;15680;23242.11.77.0197.01.001;56691;;25040;23253.42.17.0989.00.000;89318  
6241;23231.62.02.0001.44.000;20843;;15681;23242.11.77.0197.01.002;56692;;25041;23253.42.17.0995.00.000;89319  
6242;23231.62.02.0001.46.000;20845;;15682;23242.11.77.0310.01.001;56726;;25042;23253.42.17.1001.00.000;89320  
6243;23231.62.05.0043.00.000;20886;;15683;23242.11.77.0310.01.002;56727;;25043;23253.42.17.1045.00.000;89324  
6244;23231.62.05.0064.00.000;16814;;15684;23242.11.77.0409.00.000;56735;;25044;23253.42.17.1068.00.000;89327  
6245;23231.62.11.0001.01.008;20933;;15685;23242.11.77.0428.01.004;48091;;25045;23253.42.17.1119.00.000;89368  
6246;23231.62.11.0001.01.010;20935;;15686;23242.11.77.0428.01.005;48092;;25046;23253.42.17.1193.00.000;89416  
6247;23231.62.11.0001.01.011;20936;;15687;23242.11.77.0428.01.006;48093;;25047;23253.42.17.1215.00.000;89418  
6248;23231.62.11.0001.01.012;20937;;15688;23242.11.77.0428.01.009;48096;;25048;23253.42.17.1253.00.000;89458  
6249;23231.62.11.0001.01.019;20979;;15689;23242.11.77.0428.01.012;48099;;25049;23253.42.28.0037.00.000;89468  
6250;23231.62.11.0001.01.025;20985;;15690;23242.11.77.0428.01.014;48101;;25050;23253.42.28.0138.01.002;79136  
6251;23231.62.11.0001.01.026;21020;;15691;23242.11.77.0428.01.017;48153;;25051;23253.42.28.0197.00.000;88713  
6252;23231.62.11.0001.01.027;21021;;15692;23242.11.77.0428.01.019;48105;;25052;23253.42.28.0288.00.000;88755  
6253;23231.62.11.0001.01.028;21022;;15693;23242.11.77.0428.01.020;48106;;25053;23253.42.28.0338.00.000;88760  
6254;23231.62.11.0001.01.029;21023;;15694;23242.11.77.0428.01.028;48114;;25054;23253.42.28.0346.00.000;88797  
6255;23231.62.11.0001.01.030;21024;;15695;23242.11.77.0428.01.035;48121;;25055;23253.42.28.0394.00.000;88801  
6256;23231.62.11.0001.01.032;21026;;15696;23242.11.77.0428.01.036;48122;;25056;23253.42.28.0446.00.000;88807  
6257;23231.62.11.0001.01.035;21029;;15697;23242.11.77.0428.01.040;48126;;25057;23253.42.28.0570.00.000;88856  
6258;23231.62.11.0001.01.036;21030;;15698;23242.11.77.0428.01.042;48128;;25058;23253.42.28.0580.00.000;88857  
6259;23231.62.11.0001.01.037;21031;;15699;23242.11.77.0428.01.052;48138;;25059;23253.42.28.0606.00.000;88946  
6260;23231.62.11.0001.01.038;21064;;15700;23242.11.77.0428.01.064;48150;;25060;23253.42.28.0737.00.000;89092  
6261;23231.62.11.0001.02.003;21068;;15701;23242.11.77.0428.01.066;48152;;25061;23253.42.28.0798.00.000;88992  
6262;23231.62.11.0001.02.004;21069;;15702;23242.11.77.0428.01.067;48154;;25062;23253.42.28.0825.00.000;88994  
6263;23231.62.11.0001.02.005;21070;;15703;23242.11.77.0428.01.068;48155;;25063;23253.42.28.0835.00.000;88995  
6264;23231.62.11.0001.02.008;21073;;15704;23242.11.77.0428.01.075;48162;;25064;23253.42.28.0840.01.001;88996  
6265;23231.62.11.0001.02.010;21075;;15705;23242.11.77.0428.01.077;48164;;25065;23253.42.28.0840.01.002;88997  
6266;23231.62.11.0001.02.016;21115;;15706;23242.11.77.0428.01.078;48165;;25066;23253.42.28.0840.01.003;88998  
6267;23231.62.11.0001.02.021;21120;;15707;23242.11.77.0428.01.087;48174;;25067;23253.42.28.0867.00.000;89002  
6268;23231.62.11.0001.02.024;21156;;15708;23242.11.77.0428.01.088;48175;;25068;23253.42.28.0884.00.000;89003  
6269;23231.62.11.0001.02.026;21158;;15709;23242.11.77.0428.01.090;48177;;25069;23253.42.28.0991.00.000;88907  
6270;23231.62.11.0001.02.028;21160;;15710;23242.11.77.0428.01.098;48185;;25070;23253.42.28.1013.00.000;89042  
6271;23231.62.11.0001.02.031;21163;;15711;23242.11.77.0428.01.099;48186;;25071;23253.42.28.1051.00.000;89051

6272;23231.62.11.0001.02.032;21164;;15712;23242.11.77.0428.01.100;48187;;25072;23253.42.28.1102.00.000;89872  
6273;23231.62.11.0001.02.035;21203;;15713;23242.11.77.0428.01.101;48188;;25073;23253.42.28.1123.00.000;89875  
6274;23231.62.11.0001.02.037;21205;;15714;23242.11.77.0428.02.001;48190;;25074;23253.42.32.0001.00.000;89877  
6275;23231.62.11.0001.02.038;21206;;15715;23242.11.77.0428.02.002;48191;;25075;23253.42.32.0015.00.000;89878  
6276;23231.62.11.0001.02.039;21207;;15716;23242.11.77.0428.02.003;48192;;25076;23253.42.32.0030.00.000;89910  
6277;23231.62.11.0001.03.003;21211;;15717;23242.11.77.0428.02.004;48193;;25077;23253.42.32.0112.00.000;89915  
6278;23231.62.11.0001.03.005;21213;;15718;23242.11.77.0428.02.005;48194;;25078;23253.42.32.0143.00.000;89916  
6279;23231.62.11.0001.03.013;21254;;15719;23242.11.77.0428.02.007;48196;;25079;23253.42.32.0190.00.000;89920  
6280;23231.62.11.0001.03.020;21297;;15720;23242.11.77.0428.02.008;48197;;25080;23253.42.32.0200.00.000;89957  
6281;23231.62.11.0001.03.021;21298;;15721;23242.11.77.0428.02.014;48203;;25081;23253.42.34.0001.00.000;89959  
6282;23231.62.11.0001.03.022;21299;;15722;23242.11.77.0428.02.023;48212;;25082;23253.42.34.0022.00.000;89962  
6283;23231.62.11.0001.03.027;21304;;15723;23242.11.77.0428.02.024;48213;;25083;23253.42.34.0030.00.000;89963  
6284;23231.62.11.0001.03.032;21345;;15724;23242.11.77.0428.02.029;48218;;25084;23253.42.34.0230.01.000;95080  
6285;23231.62.11.0001.03.033;21346;;15725;23242.11.77.0428.02.030;48219;;25085;23253.42.34.0372.00.000;90051  
6286;23231.62.11.0001.03.037;21350;;15726;23242.11.77.0695.05.000;56777;;25086;23253.42.34.0433.00.000;90092  
6287;23231.62.11.0001.03.038;21351;;15727;23242.11.77.0695.07.000;56779;;25087;23253.42.34.0447.01.001;90094  
6288;23231.62.11.0001.03.040;21353;;15728;23242.11.77.0695.10.000;56782;;25088;23253.42.34.0447.01.002;90095  
6289;23231.62.11.0001.04.003;21389;;15729;23242.11.77.0695.11.000;56818;;25089;23253.42.34.0496.00.000;90096  
6290;23231.62.11.0001.04.005;21391;;15730;23242.11.77.0695.18.000;56825;;25090;23253.42.34.0552.00.000;90134  
6291;23231.62.11.0001.04.007;21393;;15731;23242.11.77.0712.04.000;56830;;25091;23253.42.42.0001.00.000;90140  
6292;23231.62.11.0001.04.009;21395;;15732;23242.11.77.0712.07.000;56866;;25092;23253.42.42.0027.00.000;90142  
6293;23231.62.11.0001.04.014;21435;;15733;23242.12.05.0072.01.001;56872;;25093;23253.42.42.0048.00.000;89478  
6294;23231.62.11.0001.04.016;21437;;15734;23242.12.05.0072.01.002;56873;;25094;23253.42.42.0055.00.000;89479  
6295;23231.62.11.0001.04.017;21438;;15735;23242.12.05.0072.01.003;56874;;25095;23253.42.42.0095.00.000;89480  
6296;23231.62.11.0001.04.019;21440;;15736;23242.12.05.0072.01.004;56875;;25096;23253.42.42.0110.00.000;78949  
6297;23231.62.11.0024.01.006;20763;;15737;23242.12.05.0092.01.001;56915;;25097;23253.42.42.0120.00.000;89481  
6298;23231.62.11.0024.01.008;20765;;15738;23242.12.05.0092.01.002;56916;;25098;23253.42.42.0223.00.000;89520  
6299;23231.62.11.0024.01.009;20766;;15739;23242.12.05.0092.01.003;56917;;25099;23253.42.42.0247.00.000;89522  
6300;23231.62.11.0024.01.011;20768;;15740;23242.12.05.0098.01.001;56918;;25100;23253.42.42.0314.02.000;89567  
6301;23231.62.11.0024.01.013;20770;;15741;23242.12.05.0098.01.002;56919;;25101;23253.42.42.0324.00.000;89568  
6302;23231.62.11.0024.01.015;20772;;15742;23242.12.05.0105.00.000;56920;;25102;23253.42.48.0006.00.000;89570  
6303;23231.62.11.0024.01.016;20806;;15743;23242.12.05.0149.01.001;56256;;25103;23253.42.48.0051.00.000;89574  
6304;23231.62.11.0024.01.019;20809;;15744;23242.12.05.0149.01.002;56257;;25104;23253.42.48.0068.00.000;89608  
6305;23231.62.11.0024.01.020;20810;;15745;23242.12.05.0159.01.001;56258;;25105;23253.42.48.0073.00.000;89609  
6306;23231.62.11.0024.02.008;20850;;15746;23242.12.05.0159.01.002;56259;;25106;23253.42.48.0175.00.000;89617  
6307;23231.62.11.0024.02.011;20853;;15747;23242.12.05.0159.01.003;56260;;25107;23253.42.48.0185.00.000;89618  
6308;23231.62.11.0024.02.012;20854;;15748;23242.12.05.0229.01.001;56302;;25108;23253.42.48.0246.00.000;89655  
6309;23231.62.11.0024.02.016;20858;;15749;23242.12.05.0229.01.002;56303;;25109;23253.42.48.0311.00.000;89663  
6310;23231.62.11.0024.02.017;20893;;15750;23242.12.05.0229.01.003;56304;;25110;23253.42.48.0383.00.000;89699  
6311;23231.62.11.0024.02.019;20895;;15751;23242.12.05.0239.00.000;56305;;25111;23253.42.58.0131.00.000;89708  
6312;23231.62.11.0024.02.020;20896;;15752;23242.12.05.0257.01.001;56307;;25112;23253.42.58.0142.00.000;89709  
6313;23231.62.11.0024.02.021;20897;;15753;23242.12.05.0257.01.002;56308;;25113;23253.42.58.0204.00.000;89749  
6314;23231.62.11.0024.02.024;20900;;15754;23242.12.05.0257.01.003;56309;;25114;23253.42.58.0220.00.000;89751  
6315;23231.62.11.0024.02.025;20901;;15755;23242.12.05.0301.00.000;56347;;25115;23253.42.58.0230.00.000;89788  
6316;23231.62.11.0024.02.027;20939;;15756;23242.12.05.0315.01.001;56350;;25116;23253.42.58.0241.00.000;89789  
6317;23231.62.11.0024.02.028;20940;;15757;23242.12.05.0333.01.001;56388;;25117;23253.42.58.0444.00.000;89832  
6318;23231.62.11.0024.02.029;20941;;15758;23242.12.05.0333.01.002;56389;;25118;23253.42.58.0530.00.000;89840  
6319;23231.62.11.0024.02.031;20943;;15759;23242.12.05.0342.00.000;56390;;25119;23253.42.62.0001.01.002;89922  
6320;23231.62.11.0024.02.033;20945;;15760;23242.12.05.0347.00.000;56391;;25120;23253.42.62.0001.01.003;89923

6321;23231.62.11.0024.02.036;20948;;15761;23242.12.05.0361.00.000;56395;;25121;23253.42.62.0161.00.000;89968  
6322;23231.62.11.0024.03.004;20992;;15762;23242.12.05.0366.01.000;56396;;25122;23253.42.62.0260.00.000;89977  
6323;23231.62.11.0024.03.007;20995;;15763;23242.12.05.0366.02.001;56397;;25123;23253.42.62.0305.00.000;90011  
6324;23231.62.11.0024.03.009;21032;;15764;23242.12.05.0366.02.002;56434;;25124;23253.42.62.0393.00.000;90017  
6325;23231.62.11.0024.03.010;21033;;15765;23242.12.05.0372.00.000;56435;;25125;23253.42.62.0414.00.000;90018  
6326;23231.62.11.0024.03.011;21034;;15766;23242.12.05.0383.01.001;56437;;25126;23253.42.62.0418.01.001;90019  
6327;23231.62.11.0024.03.012;21035;;15767;23242.12.05.0393.00.000;56440;;25127;23253.42.62.0418.01.002;90020  
6328;23231.62.11.0024.03.015;21038;;15768;23242.12.05.0430.01.000;56444;;25128;23253.42.62.0422.00.000;90055  
6329;23231.62.11.0024.03.017;21040;;15769;23242.12.05.0430.02.000;56445;;25129;23253.42.62.0442.00.000;90057  
6330;23231.62.11.0024.03.023;21079;;15770;23242.12.05.0441.01.000;56474;;25130;23253.42.62.0520.00.000;90064  
6331;23231.62.11.0024.03.029;21085;;15771;23242.12.05.0441.02.000;56475;;25131;23253.42.65.0031.00.000;90103  
6332;23231.62.11.0024.03.031;21122;;15772;23242.12.05.0481.02.000;56480;;25132;23253.42.65.0118.00.000;90111  
6333;23231.62.11.0024.03.032;21123;;15773;23242.12.05.0488.01.001;56481;;25133;23253.42.65.0134.00.000;90145  
6334;23231.62.11.0024.03.034;21125;;15774;23242.12.05.0488.01.002;56482;;25134;23253.42.65.0155.00.000;90147  
6335;23231.62.11.0024.03.035;21126;;15775;23242.12.05.0488.01.003;56483;;25135;23253.42.65.0185.00.000;90151  
6336;23231.62.11.0024.03.036;21127;;15776;23242.12.05.0500.01.001;56485;;25136;23253.42.65.0236.00.000;90152  
6337;23231.62.11.0024.03.040;21131;;15777;23242.12.05.0500.01.002;56519;;25137;23253.42.65.0267.00.000;89486  
6338;23231.62.11.0024.04.002;21133;;15778;23242.12.05.0506.01.001;56520;;25138;23253.42.65.0290.02.000;89490  
6339;23231.62.11.0024.04.006;21170;;15779;23242.12.05.0529.01.001;56524;;25139;23253.42.65.0303.00.000;89491  
6340;23231.62.11.0024.04.009;21173;;15780;23242.12.05.0543.01.001;56526;;25140;23253.42.65.0367.02.001;89533  
6341;23231.62.11.0024.04.011;21175;;15781;23242.12.05.0562.01.001;56561;;25141;23253.42.65.0367.02.002;89534  
6342;23231.62.11.0024.04.013;21177;;15782;23242.12.05.0562.01.002;56562;;25142;23253.42.65.0408.01.001;89583  
6343;23231.62.11.0024.04.018;21218;;15783;23242.12.05.0562.01.003;56563;;25143;23253.42.65.0408.01.002;89584  
6344;23231.62.11.0024.04.019;21219;;15784;23242.12.05.0562.01.004;56564;;25144;23253.42.65.0408.01.003;89585  
6345;23231.62.11.0024.04.020;21220;;15785;23242.12.05.0562.02.000;56565;;25145;23253.42.73.0094.00.000;89719  
6346;23231.62.11.0024.04.024;21224;;15786;23242.12.05.0577.01.001;56569;;25146;23253.42.73.0281.00.000;89803  
6347;23231.62.11.0024.04.028;21260;;15787;23242.12.05.0577.01.002;56570;;25147;23253.42.73.0297.00.000;89805  
6348;23231.62.11.0024.04.030;21262;;15788;23242.12.05.0590.00.000;56603;;25148;23253.42.73.0306.00.000;89806  
6349;23231.62.11.0024.04.033;21265;;15789;23242.12.05.0596.00.000;56604;;25149;23253.42.73.0361.00.000;89843  
6350;23231.62.11.0024.04.034;21266;;15790;23242.12.05.0602.00.000;56605;;25150;23253.42.73.0410.00.000;89854  
6351;23231.62.11.0024.04.035;21267;;15791;23242.12.05.0608.01.001;56606;;25151;23253.42.73.0422.00.000;89886  
6352;23231.62.11.0024.04.037;21269;;15792;23242.12.05.0608.01.002;56607;;25152;23253.42.73.0435.00.000;89888  
6353;23231.62.11.0024.04.038;21270;;15793;23242.12.05.0608.01.003;56608;;25153;23253.42.73.0520.02.000;89933  
6354;23231.62.11.0073.01.001;21309;;15794;23242.12.05.0667.01.000;56647;;25154;23253.42.73.0542.00.000;89938  
6355;23231.62.11.0073.01.004;21312;;15795;23242.12.05.0667.02.000;56648;;25155;23253.42.73.0562.00.000;89940  
6356;23231.62.11.0073.01.006;21314;;15796;23242.12.05.0683.01.002;56651;;25156;23253.42.73.0623.01.001;90027  
6357;23231.62.11.0073.01.007;21315;;15797;23242.12.05.0683.02.000;56652;;25157;23253.42.73.0623.01.002;90028  
6358;23231.62.11.0073.01.010;21318;;15798;23242.12.05.0780.00.000;56700;;25158;23253.42.73.0623.01.003;90029  
6359;23231.62.11.0073.01.017;21361;;15799;23242.12.05.0817.00.000;56706;;25159;23253.42.73.0637.00.000;90030  
6360;23231.62.11.0073.01.020;21364;;15800;23242.12.05.0840.01.001;56740;;25160;23253.42.73.0642.00.000;90067  
6361;23231.62.11.0073.01.023;21401;;15801;23242.12.05.0840.01.002;56741;;25161;23253.42.76.0001.00.000;90074  
6362;23231.62.11.0073.01.024;21402;;15802;23242.12.05.0840.01.003;56742;;25162;23253.42.76.0084.00.000;90078  
6363;23231.62.11.0073.01.026;21404;;15803;23242.12.05.0872.00.000;56744;;25163;23253.42.76.0136.00.000;90113  
6364;23231.62.11.0073.01.035;21447;;15804;23242.12.05.0915.01.001;56746;;25164;23253.42.76.0146.00.000;90115  
6365;23231.62.11.0073.01.038;21450;;15805;23242.12.05.0915.01.002;56747;;25165;23253.42.76.0156.00.000;90116  
6366;23231.62.11.0073.01.040;21452;;15806;23242.12.05.0922.00.000;56748;;25166;23253.42.76.0171.00.000;90118  
6367;23231.62.11.0073.02.002;21454;;15807;23242.12.05.0936.01.001;56784;;25167;23253.42.76.0335.00.000;89502  
6368;23231.62.11.0073.02.007;20731;;15808;23242.12.05.0936.01.002;56785;;25168;23253.42.76.0356.00.000;89504  
6369;23231.62.11.0073.02.009;20733;;15809;23242.12.05.0936.01.003;56786;;25169;23253.42.76.0423.00.000;89540

6370;23231.62.11.0073.02.012;20736;;15810;23242.12.05.0984.01.002;56789;;25170;23253.42.76.0480.00.000;89587  
6371;23231.62.11.0073.02.015;20739;;15811;23242.12.05.1003.01.001;56791;;25171;23253.42.76.0500.00.000;89588  
6372;23231.62.11.0073.02.024;20779;;15812;23242.12.05.1003.01.002;56792;;25172;23253.42.84.0007.00.000;89593  
6373;23231.62.11.0073.02.027;20782;;15813;23242.12.05.1010.01.000;56793;;25173;23253.42.84.0012.00.000;89594  
6374;23231.62.11.0073.02.028;20783;;15814;23242.12.05.1010.02.000;56794;;25174;23253.42.84.0119.00.000;89643  
6375;23231.62.11.0073.03.010;20868;;15815;23242.12.05.1025.00.000;56833;;25175;23253.42.84.0126.00.000;89679  
6376;23231.62.11.0073.03.016;20951;;15816;23242.12.05.1080.00.000;56877;;25176;23253.42.84.0213.00.000;95273  
6377;23231.62.11.0073.03.021;20956;;15817;23242.12.19.0048.01.000;56930;;25177;23253.42.84.0222.00.000;89685  
6378;23231.62.11.0073.03.022;20957;;15818;23242.12.19.0048.02.001;56931;;25178;23253.42.84.0239.01.001;79378  
6379;23231.62.11.0073.03.025;20960;;15819;23242.12.19.0048.02.002;56932;;25179;23253.42.84.0239.01.002;79377  
6380;23231.62.11.0073.03.026;21087;;15820;23242.12.19.0106.01.001;56271;;25180;23253.42.84.0331.00.000;89728  
6381;23231.62.11.0073.03.027;21088;;15821;23242.12.19.0106.01.002;56272;;25181;23253.42.84.0343.00.000;89729  
6382;23231.62.11.0073.03.028;21089;;15822;23242.12.19.0118.01.003;56276;;25182;23253.42.86.0036.00.000;89766  
6383;23231.62.11.0073.03.029;21090;;15823;23242.12.19.0133.01.001;56311;;25183;23253.42.86.0047.01.001;89767  
6384;23231.62.11.0073.03.032;21093;;15824;23242.12.19.0133.01.002;56312;;25184;23253.42.86.0139.00.000;89819  
6385;23231.62.11.0073.03.034;21095;;15825;23242.12.19.0133.01.003;56313;;25185;23253.42.86.0252.00.000;89859  
6386;23231.62.11.0073.03.035;21096;;15826;23242.12.19.0141.00.000;56314;;25186;23253.42.98.0033.01.002;89949  
6387;23231.62.11.0116.01.002;21002;;15827;23242.12.19.0164.00.000;56317;;25187;23253.42.98.0122.00.000;90033  
6388;23231.62.11.0116.01.003;21003;;15828;23242.12.19.0233.01.001;56320;;25188;23253.42.98.0160.00.000;90037  
6389;23231.62.11.0116.01.004;21004;;15829;23242.12.19.0233.01.002;56321;;25189;23253.43.24.0001.03.000;90121  
6390;23231.62.11.0116.01.005;21005;;15830;23242.12.19.0233.02.000;56322;;25190;23253.43.24.1421.01.001;90124  
6391;23231.62.11.0116.01.006;21006;;15831;23242.12.19.0257.01.000;56359;;25191;23253.43.24.1421.01.002;90125  
6392;23231.62.11.0116.01.008;21008;;15832;23242.12.19.0257.02.000;56360;;25192;23253.43.24.1450.00.000;90126  
6393;23231.62.11.0116.01.010;20905;;15833;23242.12.22.0001.01.001;56363;;25193;23253.43.24.1593.00.000;90129  
6394;23231.62.11.0116.01.014;20909;;15834;23242.12.22.0001.01.002;56364;;25194;23253.43.24.1600.00.000;90130  
6395;23231.62.11.0116.01.017;20912;;15835;23242.12.22.0034.01.001;56398;;25195;23253.43.24.1604.00.000;90131  
6396;23231.62.11.0116.01.019;20914;;15836;23242.12.22.0034.01.002;56399;;25196;23253.43.24.1668.00.000;89475  
6397;23231.62.11.0116.01.021;21044;;15837;23242.12.22.0071.01.001;56402;;25197;23253.43.24.1678.00.000;89477  
6398;23231.62.11.0116.01.022;21045;;15838;23242.12.22.0071.01.002;56403;;25198;23253.43.24.1700.01.001;79264  
6399;23231.62.11.0116.01.024;21047;;15839;23242.12.22.0079.01.000;56404;;25199;23253.43.24.1700.01.005;79268  
6400;23231.62.11.0116.01.028;21051;;15840;23242.12.22.0079.02.000;56405;;25200;23253.43.24.1700.01.011;79274  
6401;23231.62.11.0116.01.030;21053;;15841;23242.12.22.0109.00.000;56409;;25201;23253.43.24.1754.00.000;89515  
6402;23231.62.11.0116.01.032;22004;;15842;23242.12.22.0124.00.000;56447;;25202;23253.43.24.1773.00.000;89517  
6403;23231.62.11.0116.01.034;21740;;15843;23242.12.22.0144.00.000;56450;;25203;23253.43.24.2100.00.000;89552  
6404;23231.62.11.0116.01.035;21741;;15844;23242.12.22.0162.00.000;56454;;25204;23253.43.40.0007.00.000;89554  
6405;23231.62.11.0116.01.036;21742;;15845;23242.12.22.0174.00.000;56456;;25205;23253.43.40.0127.00.000;89596  
6406;23231.62.11.0116.01.037;21743;;15846;23242.12.22.0221.01.002;56492;;25206;23253.43.40.0247.00.000;89606  
6407;23231.62.11.0116.01.040;21746;;15847;23242.12.22.0265.00.000;56495;;25207;23253.43.47.0026.00.000;89691  
6408;23231.62.11.0116.02.002;21748;;15848;23242.12.22.0310.01.001;56536;;25208;23253.43.47.2075.00.000;89733  
6409;23231.62.11.0116.02.004;21750;;15849;23242.12.22.0310.01.002;56537;;25209;23253.43.47.2106.00.000;89737  
6410;23231.62.11.0116.02.005;21773;;15850;23242.12.22.0318.00.000;56538;;25210;23253.43.47.2130.00.000;89740  
6411;23231.62.11.0116.02.009;21777;;15851;23242.12.22.0323.00.000;56572;;25211;23253.43.47.2138.01.001;89741  
6412;23231.62.11.0116.02.011;21779;;15852;23242.12.22.0346.01.001;56577;;25212;23253.43.47.2138.01.002;89645  
6413;23231.62.11.0116.02.012;21780;;15853;23242.12.24.0240.03.181;63470;;25213;23253.43.47.2245.01.002;89780  
6414;23231.62.11.0116.02.013;21781;;15854;23242.12.25.0010.00.000;56581;;25214;23253.43.47.2253.00.000;89781  
6415;23231.62.11.0116.02.014;21782;;15855;23242.12.25.0027.00.000;56614;;25215;23253.43.47.2299.00.000;90569  
6416;23231.62.11.0116.02.015;21783;;15856;23242.12.25.0030.00.000;56615;;25216;23253.43.47.2309.00.000;90570  
6417;23231.62.11.0116.02.016;21784;;15857;23242.12.25.0050.00.000;56619;;25217;23253.43.61.0028.00.000;90575  
6418;23231.62.11.0116.02.017;21817;;15858;23242.12.25.0215.01.001;56666;;25218;23253.43.61.0054.00.000;90578

6419;23231.62.11.0116.02.019;21819;;15859;23242.12.25.0215.01.002;56667;;25219;23253.43.61.0316.00.000;90622  
6420;23231.62.11.0116.02.021;21821;;15860;23242.12.25.0240.01.002;62811;;25220;23253.43.61.0320.00.000;90623  
6421;23231.62.11.0116.02.023;21823;;15861;23242.12.25.0240.01.005;62814;;25221;23253.43.61.0323.00.000;90624  
6422;23231.62.11.0116.02.026;21826;;15862;23242.12.25.0240.01.010;62819;;25222;23253.43.61.0342.00.000;90626  
6423;23231.62.11.0116.02.033;21867;;15863;23242.12.25.0240.01.012;62821;;25223;23253.43.61.0348.00.000;90627  
6424;23231.62.11.0116.02.034;21868;;15864;23242.12.25.0240.01.015;62824;;25224;23253.43.61.0354.00.000;90663  
6425;23231.62.11.0116.03.005;21912;;15865;23242.12.25.0240.01.018;62832;;25225;23253.43.61.0404.00.000;90666  
6426;23231.62.11.0116.03.006;21913;;15866;23242.12.25.0240.01.021;62836;;25226;23253.43.74.0096.00.000;90714  
6427;23231.62.11.0116.03.007;21914;;15867;23242.12.25.0240.01.022;62837;;25227;23253.43.81.0001.00.000;90757  
6428;23231.62.11.0116.03.009;21916;;15868;23242.12.25.0240.01.028;62843;;25228;23253.43.81.0089.00.000;90759  
6429;23231.62.11.0116.03.019;21954;;15869;23242.12.25.0240.01.029;62844;;25229;23253.43.81.0100.00.000;90760  
6430;23231.62.11.0116.03.021;21956;;15870;23242.12.25.0240.01.030;62845;;25230;23253.43.81.0120.00.000;90762  
6431;23231.62.11.0116.03.024;21959;;15871;23242.12.25.0240.01.036;62851;;25231;23253.43.83.0001.00.000;90808  
6432;23231.62.11.0116.03.025;21960;;15872;23242.12.25.0240.01.037;62852;;25232;23253.43.83.0036.00.000;90848  
6433;23231.62.11.0116.03.028;21985;;15873;23242.12.25.0240.01.043;62858;;25233;23253.43.90.0001.00.000;90169  
6434;23231.62.11.0116.03.032;21989;;15874;23242.12.25.0240.01.048;62861;;25234;23253.43.90.0011.01.001;90170  
6435;23231.62.11.0116.03.034;21991;;15875;23242.12.25.0240.01.053;62872;;25235;23253.43.90.0011.01.002;90171  
6436;23231.62.11.0116.03.035;21992;;15876;23242.12.25.0240.01.062;62885;;25236;23253.43.90.0016.01.002;90173  
6437;23231.62.11.0116.03.038;21458;;15877;23242.12.25.0240.01.063;62887;;25237;23253.43.90.0032.01.001;90175  
6438;23231.62.11.0116.03.039;21459;;15878;23242.12.25.0240.01.065;62890;;25238;23253.43.90.0032.01.002;90176  
6439;23231.62.14.0017.00.000;21465;;15879;23242.12.25.0240.01.067;62892;;25239;23253.43.90.0032.01.003;90177  
6440;23231.62.14.0032.00.000;21468;;15880;23242.12.25.0240.01.069;62894;;25240;23253.43.90.0048.00.000;90215  
6441;23231.62.14.0104.00.000;21496;;15881;23242.12.25.0240.01.071;62896;;25241;23253.43.90.0055.00.000;90216  
6442;23231.62.14.0196.00.000;21523;;15882;23242.12.25.0240.01.072;62897;;25242;23253.43.90.0124.00.000;90219  
6443;23231.62.14.0209.01.002;21525;;15883;23242.12.25.0240.01.073;62898;;25243;23253.43.90.0193.01.001;90257  
6444;23231.62.14.0209.01.004;21527;;15884;23242.12.25.0240.01.074;62899;;25244;23253.43.90.0193.01.002;90258  
6445;23231.62.14.0231.01.003;21530;;15885;23242.12.25.0240.01.076;62910;;25245;23253.43.90.0204.00.000;90259  
6446;23231.62.35.0011.00.000;21554;;15886;23242.12.25.0240.01.080;62915;;25246;23253.43.90.0285.01.001;90305  
6447;23231.62.35.0021.00.000;21555;;15887;23242.12.25.0240.01.081;62916;;25247;23253.43.90.0315.01.001;90345  
6448;23231.62.35.0026.00.000;21556;;15888;23242.12.25.0240.01.082;62917;;25248;23253.43.90.0315.01.002;90346  
6449;23231.62.35.0061.00.000;21561;;15889;23242.12.25.0240.01.083;62918;;25249;23253.43.90.0392.00.000;90391  
6450;23231.62.35.0086.00.000;21582;;15890;23242.12.25.0240.01.085;62920;;25250;23253.43.95.0052.00.000;90438  
6451;23231.62.35.0091.00.000;21583;;15891;23242.12.25.0240.01.087;62922;;25251;23253.43.95.0061.00.000;90439  
6452;23231.62.35.0121.00.000;21586;;15892;23242.12.25.0240.01.088;62923;;25252;23253.43.95.0213.00.000;90486  
6453;23231.62.35.0151.00.000;21589;;15893;23242.12.25.0240.01.089;62924;;25253;23253.43.95.0261.00.000;90491  
6454;23231.62.35.0176.00.000;21613;;15894;23242.12.25.0240.01.093;62929;;25254;23253.43.95.0279.00.000;90494  
6455;23231.62.35.0211.00.000;21618;;15895;23242.12.25.0240.01.094;62931;;25255;23253.43.95.0288.00.000;90495  
6456;23231.62.35.0281.00.000;21620;;15896;23242.12.25.0240.01.095;62933;;25256;23253.43.96.0032.00.000;90536  
6457;23231.62.35.0291.00.000;21621;;15897;23242.12.25.0240.01.100;62940;;25257;23253.43.96.0038.00.000;90537  
6458;23231.62.35.0296.00.000;21643;;15898;23242.12.25.0240.01.105;63083;;25258;23253.43.96.0071.00.000;90540  
6459;23231.62.35.0311.00.000;21645;;15899;23242.12.25.0240.01.111;63089;;25259;23253.50.00.0001.00.000;90589  
6460;23231.62.35.0351.00.000;21650;;15900;23242.12.25.0240.01.112;63090;;25260;23253.50.00.0005.00.000;90590  
6461;23231.62.35.0396.00.000;21679;;15901;23242.12.25.0240.01.115;63093;;25261;23253.50.00.0060.00.000;90633  
6462;23231.62.35.0411.00.000;21681;;15902;23242.12.25.0240.01.121;63099;;25262;23253.50.00.0076.00.000;90635  
6463;23231.62.35.0431.00.000;21683;;15903;23242.12.25.0240.01.124;63102;;25263;23253.50.00.0084.00.000;90636  
6464;23231.62.35.0451.00.000;21709;;15904;23242.12.25.0240.01.134;63112;;25264;23253.50.00.0153.00.000;90680  
6465;23231.62.35.0461.00.000;21710;;15905;23242.12.25.0240.01.140;63118;;25265;23253.50.00.0175.01.001;90683  
6466;23231.62.35.0481.00.000;21713;;15906;23242.12.25.0240.01.141;63119;;25266;23253.50.00.0205.01.001;90722  
6467;23231.62.35.0486.00.000;21714;;15907;23242.12.25.0240.01.151;63129;;25267;23253.50.00.0205.01.002;90723

6468;23231.62.35.0491.00.000;15786;;15908;23242.12.25.0240.01.152;63130;;25268;23253.50.00.0218.01.001;90724  
6469;23231.62.36.0051.00.000;21758;;15909;23242.12.25.0240.01.155;63133;;25269;23253.50.00.0218.01.002;90725  
6470;23231.62.36.0091.00.000;21786;;15910;23242.12.25.0240.01.162;63140;;25270;23253.50.00.0277.00.000;90730  
6471;23231.62.36.0096.00.000;21787;;15911;23242.12.25.0240.01.165;63143;;25271;23253.50.00.0309.00.000;90770  
6472;23231.62.36.0101.00.000;21788;;15912;23242.12.25.0240.01.166;63144;;25272;23253.50.00.0341.00.000;90774  
6473;23231.62.36.0106.00.000;21789;;15913;23242.12.25.0240.01.168;63146;;25273;23253.50.00.0414.00.000;90817  
6474;23231.62.36.0136.00.000;21830;;15914;23242.12.25.0240.01.171;63149;;25274;23253.50.05.0001.00.000;90820  
6475;23231.62.36.0141.00.000;21831;;15915;23242.12.25.0240.01.173;63151;;25275;23253.50.07.0036.00.000;90823  
6476;23231.62.36.0146.01.001;21832;;15916;23242.12.25.0240.01.174;63152;;25276;23253.50.07.0075.00.000;90861  
6477;23231.62.36.0146.01.002;21833;;15917;23242.12.25.0240.01.175;63153;;25277;23253.50.07.0126.01.001;90868  
6478;23231.62.36.0191.00.000;21878;;15918;23242.12.25.0240.01.176;63154;;25278;23253.50.07.0126.01.002;90869  
6479;23231.62.36.0211.00.000;21882;;15919;23242.12.25.0240.01.177;63155;;25279;23253.50.07.0237.00.000;90187  
6480;23231.62.36.0221.00.000;21883;;15920;23242.12.25.0240.01.179;63157;;25280;23253.50.07.0249.00.000;90188  
6481;23231.62.36.0301.00.000;21922;;15921;23242.12.25.0240.01.181;63159;;25281;23253.50.07.0257.00.000;90189  
6482;23231.62.36.0331.01.001;16824;;15922;23242.12.25.0240.01.182;63160;;25282;23253.50.07.0275.00.000;90191  
6483;23231.62.36.0396.00.000;21963;;15923;23242.12.25.0240.01.183;63161;;25283;23253.50.07.0322.00.000;90226  
6484;23231.62.36.0451.00.000;21969;;15924;23242.12.25.0240.01.186;63164;;25284;23253.50.07.0363.00.000;90229  
6485;23231.62.36.0471.01.001;16803;;15925;23242.12.25.0240.01.188;63166;;25285;23253.50.08.0001.00.000;90230  
6486;23231.62.43.0056.00.000;21470;;15926;23242.12.25.0240.01.191;63169;;25286;23253.50.08.0006.00.000;90231  
6487;23231.62.43.0087.00.000;21473;;15927;23242.12.25.0240.01.193;63171;;25287;23253.50.08.0071.00.000;90267  
6488;23231.62.43.0129.01.001;21477;;15928;23242.12.25.0240.01.194;63172;;25288;23253.50.08.0088.00.000;90269  
6489;23231.62.43.0129.01.003;21479;;15929;23242.12.25.0240.01.199;63177;;25289;23253.50.08.0112.00.000;90271  
6490;23231.62.43.0149.00.000;21504;;15930;23242.12.25.0240.01.200;63178;;25290;23253.50.08.0172.00.000;90317  
6491;23231.62.43.0169.01.002;22148;;15931;23242.12.25.0240.01.201;63179;;25291;23253.50.08.0177.00.000;90318  
6492;23231.62.43.0179.00.000;21506;;15932;23242.12.25.0240.01.204;63182;;25292;23253.50.08.0255.00.000;90404  
6493;23231.62.43.0229.00.000;21536;;15933;23242.12.25.0240.01.205;63183;;25293;23253.50.08.0293.00.000;90406  
6494;23231.62.43.0241.01.001;21537;;15934;23242.12.25.0240.02.002;62826;;25294;23253.50.08.0309.00.000;90408  
6495;23231.62.43.0247.01.001;21539;;15935;23242.12.25.0240.02.005;62829;;25295;23253.50.08.0358.00.000;90449  
6496;23231.62.43.0247.01.002;21540;;15936;23242.12.25.0240.02.011;62880;;25296;23253.50.08.0364.00.000;90450  
6497;23231.62.43.0247.01.003;16815;;15937;23242.12.25.0240.02.013;62883;;25297;23253.50.08.0401.00.000;90457  
6498;23231.62.43.0336.02.000;22219;;15938;23242.12.25.0240.02.014;62884;;25298;23253.50.10.0001.00.000;90460  
6499;23231.62.43.0336.03.000;22220;;15939;23242.12.25.0240.02.016;62888;;25299;23253.50.10.0015.00.000;90498  
6500;23231.62.46.0001.00.000;21565;;15940;23242.12.25.0240.02.019;62902;;25300;23253.50.10.0073.00.000;90506  
6501;23231.62.46.0021.00.000;21567;;15941;23242.12.25.0240.02.020;62903;;25301;23253.50.10.0094.00.000;90545  
6502;23231.62.46.0031.00.000;21568;;15942;23242.12.25.0240.02.026;62911;;25302;23253.50.10.0116.00.000;90548  
6503;23231.62.46.0041.00.000;21569;;15943;23242.12.25.0240.02.027;62928;;25303;23253.50.10.0168.00.000;90551  
6504;23231.62.46.0061.00.000;21594;;15944;23242.12.25.0240.02.028;62930;;25304;23253.50.10.0188.01.001;90553  
6505;23231.62.46.0076.00.000;21596;;15945;23242.12.25.0240.02.031;62939;;25305;23253.50.10.0256.00.000;90593  
6506;23231.62.46.0081.00.000;21597;;15946;23242.12.25.0240.02.035;62944;;25306;23253.50.10.0284.00.000;90597  
6507;23231.62.46.0081.01.001;21598;;15947;23242.12.25.0240.02.037;62946;;25307;23253.50.10.0315.00.000;90599  
6508;23231.62.46.0086.00.000;21600;;15948;23242.12.25.0240.02.044;62953;;25308;23253.50.10.0372.00.000;90641  
6509;23231.62.46.0091.00.000;21622;;15949;23242.12.25.0240.02.047;62956;;25309;23253.50.10.0477.00.000;90644  
6510;23231.62.46.0141.00.000;21630;;15950;23242.12.25.0240.02.048;62957;;25310;23253.50.10.0514.00.000;90646  
6511;23231.62.46.0181.00.000;21659;;15951;23242.12.25.0240.02.052;62961;;25311;23253.50.10.0522.00.000;90647  
6512;23231.62.46.0186.00.000;21660;;15952;23242.12.25.0240.02.053;62962;;25312;23253.50.24.0001.00.000;90649  
6513;23231.62.46.0211.00.000;21687;;15953;23242.12.25.0240.02.059;62968;;25313;23253.50.24.0065.00.000;90689  
6514;23231.62.46.0226.00.000;21690;;15954;23242.12.25.0240.02.060;62969;;25314;23253.50.24.0072.00.000;90690  
6515;23231.62.48.0021.00.000;21692;;15955;23242.12.25.0240.02.063;62972;;25315;23253.50.24.0101.00.000;90695  
6516;23231.62.57.0001.00.000;21721;;15956;23242.12.25.0240.02.064;62973;;25316;23253.50.24.0110.00.000;90696

6517;23231.62.57.0009.00.000;21722;;15957;23242.12.25.0240.02.068;62977;;25317;23253.50.24.0123.00.000;90734  
6518;23231.62.57.0021.00.000;21723;;15958;23242.12.25.0240.02.071;62980;;25318;23253.50.24.0134.01.003;90738  
6519;23231.62.57.0026.00.000;21724;;15959;23242.12.25.0240.02.072;62981;;25319;23253.50.24.0248.00.000;90781  
6520;23231.62.57.0041.00.000;21726;;15960;23242.12.25.0240.02.073;62982;;25320;23253.50.24.0261.00.000;90784  
6521;23231.62.57.0046.00.000;22230;;15961;23242.12.25.0240.02.075;62984;;25321;23253.50.24.0284.00.000;90787  
6522;23231.62.57.0071.00.000;21761;;15962;23242.12.25.0240.02.080;62989;;25322;23253.50.24.0289.00.000;90788  
6523;23231.62.57.0116.00.000;21794;;15963;23242.12.25.0240.02.081;62990;;25323;23253.50.24.0319.00.000;90826  
6524;23231.62.57.0135.01.002;21798;;15964;23242.12.25.0240.02.085;62994;;25324;23253.50.24.0328.00.000;90827  
6525;23231.62.57.0148.01.002;21803;;15965;23242.12.25.0240.02.092;63001;;25325;23253.50.24.0367.00.000;90832  
6526;23231.62.57.0154.00.000;21804;;15966;23242.12.25.0240.02.093;63002;;25326;23253.50.24.0393.00.000;90836  
6527;23231.62.57.0162.01.002;21840;;15967;23242.12.25.0240.02.099;63008;;25327;23253.50.24.0452.00.000;90873  
6528;23231.62.57.0195.00.000;21845;;15968;23242.12.25.0240.02.103;63012;;25328;23253.50.24.0471.00.000;90876  
6529;23231.62.57.0282.00.000;21887;;15969;23242.12.25.0240.02.105;63014;;25329;23253.50.24.0547.00.000;90197  
6530;23231.62.57.0288.00.000;21888;;15970;23242.12.25.0240.02.110;63019;;25330;23253.50.24.0765.00.000;90283  
6531;23231.62.57.0295.00.000;21889;;15971;23242.12.25.0240.02.113;63022;;25331;23253.50.27.0047.00.000;90332  
6532;23231.62.57.0301.00.000;21890;;15972;23242.12.25.0240.02.122;63031;;25332;23253.50.27.0142.00.000;90371  
6533;23231.62.57.0322.00.000;21893;;15973;23242.12.25.0240.02.123;63032;;25333;23253.50.32.0081.00.000;90376  
6534;23231.62.57.0355.00.000;21930;;15974;23242.12.25.0240.02.128;63037;;25334;23253.50.32.0103.00.000;90415  
6535;23231.62.57.0399.00.000;21938;;15975;23242.12.25.0240.02.131;63040;;25335;23253.50.32.0147.03.000;90422  
6536;23231.62.57.0419.00.000;21971;;15976;23242.12.25.0240.02.133;63042;;25336;23253.50.32.0291.00.000;90469  
6537;23231.62.57.0424.00.000;21972;;15977;23242.12.25.0240.02.135;63044;;25337;23253.50.32.0297.00.000;90470  
6538;23231.62.57.0439.00.000;21975;;15978;23242.12.25.0240.02.137;63046;;25338;23253.50.32.0343.00.000;90515  
6539;23231.62.57.0444.00.000;21976;;15979;23242.12.25.0240.02.141;63050;;25339;23253.50.32.0355.00.000;90516  
6540;23231.62.57.0474.00.000;21980;;15980;23242.12.25.0240.02.143;63052;;25340;23253.50.37.0029.00.000;90520  
6541;23231.62.57.0487.00.000;21981;;15981;23242.12.25.0240.02.145;63054;;25341;23253.50.37.0050.00.000;90557  
6542;23231.62.65.0016.01.001;21488;;15982;23242.12.25.0240.02.146;63055;;25342;23253.50.37.0109.00.000;90560  
6543;23231.62.65.0016.01.002;21489;;15983;23242.12.25.0240.02.150;63059;;25343;23253.50.37.0226.00.000;90566  
6544;23231.62.65.0031.00.000;21511;;15984;23242.12.25.0240.02.155;63064;;25344;23253.50.37.0253.00.000;90605  
6545;23231.62.65.0061.00.000;21517;;15985;23242.12.25.0240.02.158;63067;;25345;23253.50.39.0268.02.000;90656  
6546;23231.62.65.0101.01.000;21542;;15986;23242.12.25.0240.02.161;63070;;25346;23253.50.39.0275.00.000;90657  
6547;23231.62.65.0101.02.000;21543;;15987;23242.12.25.0240.02.163;63072;;25347;23253.50.39.0361.00.000;90660  
6548;23231.62.65.0111.01.001;21544;;15988;23242.12.25.0240.02.165;63074;;25348;23253.50.39.0413.00.000;90700  
6549;23231.62.65.0111.01.002;21545;;15989;23242.12.25.0240.02.166;63075;;25349;23253.50.39.0482.00.000;90704  
6550;23231.62.65.0201.00.000;21575;;15990;23242.12.25.0240.02.169;63078;;25350;23253.50.39.0540.01.001;90706  
6551;23231.62.65.0212.00.000;21577;;15991;23242.12.25.0240.02.170;63543;;25351;23253.50.39.0540.01.004;90744  
6552;23231.62.65.0250.00.000;21601;;15992;23242.12.25.0240.02.177;63550;;25352;23253.50.39.0540.01.009;90749  
6553;23231.62.65.0325.00.000;21604;;15993;23242.12.25.0240.02.179;63552;;25353;23253.50.39.0563.00.000;90750  
6554;23231.62.65.0347.00.000;21607;;15994;23242.12.25.0240.02.182;63555;;25354;23253.50.39.0587.00.000;90753  
6555;23231.62.65.0358.00.000;21608;;15995;23242.12.25.0240.02.186;63559;;25355;23253.50.39.0594.00.000;90754  
6556;23231.62.65.0369.00.000;21610;;15996;23242.12.25.0240.02.189;63562;;25356;23253.50.39.0606.01.011;79349  
6557;23231.62.65.0394.00.000;21634;;15997;23242.12.25.0240.02.190;63563;;25357;23253.50.39.0606.01.012;79350  
6558;23231.62.65.0399.00.000;21635;;15998;23242.12.25.0240.02.191;63564;;25358;23253.50.39.0643.00.000;90792  
6559;23231.62.65.0409.00.000;21636;;15999;23242.12.25.0240.02.192;63565;;25359;23253.50.39.0686.00.000;90793  
6560;23231.62.65.0454.00.000;21642;;16000;23242.12.25.0240.02.194;63567;;25360;23253.50.39.0786.00.000;90840  
6561;23231.62.65.0459.00.000;21663;;16001;23242.12.25.0240.02.195;63568;;25361;23253.50.40.0001.00.000;90844  
6562;23231.62.65.0479.00.000;21665;;16002;23242.12.25.0240.02.198;63571;;25362;23253.50.40.0079.00.000;90886  
6563;23231.62.65.0484.00.000;21666;;16003;23242.12.25.0240.02.200;63573;;25363;23253.50.40.0088.01.000;95112  
6564;23231.62.65.0529.00.000;21672;;16004;23242.12.25.0240.02.201;63574;;25364;23253.50.40.0088.02.000;95113  
6565;23231.62.67.0001.00.000;21698;;16005;23242.12.25.0240.02.204;63577;;25365;23253.50.40.0204.00.000;90162

6566;23231.62.67.0011.00.000;21699;;16006;23242.12.25.0240.02.205;63578;;25366;23253.50.40.0259.01.001;90202  
6567;23231.62.67.0041.00.000;21703;;16007;23242.12.25.0240.03.004;63190;;25367;23253.50.40.0423.00.000;90251  
6568;23231.62.67.0061.00.000;21706;;16008;23242.12.25.0240.03.006;63192;;25368;23253.50.40.0514.01.001;90296  
6569;23231.62.67.0071.00.000;21707;;16009;23242.12.25.0240.03.007;63193;;25369;23253.50.40.0514.01.003;90298  
6570;23231.62.67.0091.00.000;21730;;16010;23242.12.25.0240.03.012;63198;;25370;23253.50.40.0514.01.004;90299  
6571;23231.62.67.0096.00.000;21731;;16011;23242.12.25.0240.03.013;63199;;25371;23253.50.40.0514.01.005;90333  
6572;23231.62.67.0121.00.000;21735;;16012;23242.12.25.0240.03.020;63206;;25372;23253.50.40.0539.00.000;90380  
6573;23231.62.67.0131.00.000;21737;;16013;23242.12.25.0240.03.026;63212;;25373;23253.50.44.0020.00.000;90382  
6574;23231.62.75.0151.00.000;21807;;16014;23242.12.25.0240.03.029;63215;;25374;23253.50.44.0035.00.000;90384  
6575;23231.62.75.0186.00.000;21811;;16015;23242.12.25.0240.03.030;63216;;25375;23253.50.44.0060.00.000;90387  
6576;23231.62.75.0201.00.000;21813;;16016;23242.12.25.0240.03.032;63218;;25376;23253.50.44.0073.06.000;90524  
6577;23231.62.75.0211.00.000;21814;;16017;23242.12.25.0240.03.033;63219;;25377;23253.50.44.0129.00.000;90525  
6578;23231.62.75.0241.00.000;21853;;16018;23242.12.25.0240.03.042;63228;;25378;23253.50.44.0280.00.000;90428  
6579;23231.62.95.0001.01.004;21862;;16019;23242.12.25.0240.03.048;63234;;25379;23253.50.47.0019.00.000;90433  
6580;23231.62.95.0066.00.000;21902;;16020;23242.12.25.0240.03.049;63235;;25380;23253.50.47.0040.00.000;90435  
6581;23231.62.95.0072.01.002;21904;;16021;23242.12.25.0240.03.053;63239;;25381;23253.50.47.0105.00.000;90336  
6582;23231.62.95.0092.00.000;21907;;16022;23242.12.25.0240.03.057;63244;;25382;23253.50.47.0199.00.000;90342  
6583;23231.62.95.0102.00.000;21942;;16023;23242.12.25.0240.03.058;63245;;25383;23253.50.47.0206.01.001;90343  
6584;23231.62.95.0128.01.001;21945;;16024;23242.12.25.0240.03.060;63247;;25384;23253.50.47.0206.01.002;90344  
6585;23232.11.10.0108.00.000;23600;;16025;23242.12.25.0240.03.061;63248;;25385;23253.50.47.0216.00.000;90473  
6586;23232.11.10.0250.00.000;23496;;16026;23242.12.25.0240.03.065;63253;;25386;23253.50.47.0283.00.000;90479  
6587;23232.11.10.0292.00.000;23503;;16027;23242.12.25.0240.03.067;63257;;25387;23253.50.47.0292.00.000;90481  
6588;23232.11.10.0298.00.000;23504;;16028;23242.12.25.0240.03.068;63258;;25388;23253.50.47.0302.00.000;90482  
6589;23232.11.10.0384.00.000;23513;;16029;23242.12.25.0240.03.070;63260;;25389;23253.50.53.0035.00.000;92007  
6590;23232.11.40.0069.00.000;23518;;16030;23242.12.25.0240.03.071;63262;;25390;23253.50.53.0233.00.000;91360  
6591;23232.11.40.0087.00.000;23521;;16031;23242.12.25.0240.03.073;63264;;25391;23253.50.53.0370.00.000;91404  
6592;23232.11.40.0106.00.000;23524;;16032;23242.12.25.0240.03.075;63267;;25392;23253.50.53.0530.00.000;91452  
6593;23232.11.40.0138.00.000;23526;;16033;23242.12.25.0240.03.078;63271;;25393;23253.50.53.0542.00.000;91453  
6594;23232.11.40.0256.01.001;23527;;16034;23242.12.25.0240.03.084;63281;;25394;23253.50.53.0621.00.000;91458  
6595;23232.11.40.0256.01.002;23528;;16035;23242.12.25.0240.03.085;63282;;25395;23253.50.53.0869.02.000;95145  
6596;23232.11.47.0058.00.000;23552;;16036;23242.12.25.0240.03.086;63286;;25396;23253.50.53.0869.03.000;95146  
6597;23232.11.47.0128.00.000;23584;;16037;23242.12.25.0240.03.089;63289;;25397;23253.50.53.0912.00.000;91506  
6598;23232.11.47.0198.00.000;23562;;16038;23242.12.25.0240.03.091;63293;;25398;23253.50.53.0923.00.000;91508  
6599;23232.11.85.0001.01.003;23534;;16039;23242.12.25.0240.03.094;63297;;25399;23253.50.53.0935.01.001;79421  
6600;23232.11.85.0037.00.000;23540;;16040;23242.12.25.0240.03.103;63328;;25400;23253.50.53.0971.00.000;91542  
6601;23232.11.85.0072.00.000;23568;;16041;23242.12.25.0240.03.109;63335;;25401;23253.50.53.1223.00.000;91547  
6602;23232.11.85.0107.00.000;23575;;16042;23242.12.25.0240.03.110;63336;;25402;23253.50.53.1353.00.000;91550  
6603;23232.11.85.0117.00.000;23998;;16043;23242.12.25.0240.03.113;63341;;25403;23253.50.53.1455.00.000;91597  
6604;23232.11.85.0172.00.000;24042;;16044;23242.12.25.0240.03.114;63343;;25404;23253.50.53.1462.00.000;91598  
6605;23232.11.85.0192.00.000;24046;;16045;23242.12.25.0240.03.115;63345;;25405;23253.50.53.1573.00.000;90905  
6606;23232.11.85.0302.00.000;24052;;16046;23242.12.25.0240.03.117;63347;;25406;23253.50.53.1615.00.000;90909  
6607;23232.11.85.0307.00.000;24053;;16047;23242.12.25.0240.03.118;63349;;25407;23253.50.60.0006.00.000;90956  
6608;23232.11.85.0357.00.000;24096;;16048;23242.12.25.0240.03.120;63352;;25408;23253.50.60.0030.00.000;90960  
6609;23232.11.85.0362.00.000;24097;;16049;23242.12.25.0240.03.122;63385;;25409;23253.50.60.0178.00.000;91046  
6610;23232.11.85.0367.00.000;24098;;16050;23242.12.25.0240.03.124;63387;;25410;23253.50.60.0183.00.000;91047  
6611;23232.11.85.0377.00.000;24135;;16051;23242.12.25.0240.03.128;63393;;25411;23253.50.60.0204.00.000;91052  
6612;23232.11.85.0387.00.000;24137;;16052;23242.12.25.0240.03.132;63399;;25412;23253.50.60.0242.01.001;91053  
6613;23232.11.85.0402.00.000;24140;;16053;23242.12.25.0240.03.137;63405;;25413;23253.50.60.0242.01.002;91054  
6614;23232.11.85.0417.00.000;24143;;16054;23242.12.25.0240.03.140;63410;;25414;23253.50.60.0242.01.004;91092

6615;23232.11.85.0437.00.000;24180;;16055;23242.12.25.0240.03.141;63411;;25415;23253.50.60.0547.00.000;91096  
6616;23232.11.85.0442.00.000;24181;;16056;23242.12.25.0240.03.145;63415;;25416;23253.50.60.0562.00.000;91100  
6617;23232.11.85.0467.00.000;24186;;16057;23242.12.25.0240.03.146;63416;;25417;23253.50.60.0576.00.000;91139  
6618;23232.11.85.0472.00.000;24187;;16058;23242.12.25.0240.03.147;63418;;25418;23253.50.60.0592.00.000;91144  
6619;23232.11.85.0477.00.000;24188;;16059;23242.12.25.0240.03.148;63419;;25419;23253.50.62.0089.00.000;91147  
6620;23232.11.85.0502.00.000;24218;;16060;23242.12.25.0240.03.149;63420;;25420;23253.50.62.0124.01.001;91149  
6621;23232.11.85.0512.00.000;24220;;16061;23242.12.25.0240.03.150;63426;;25421;23253.50.62.0148.00.000;91185  
6622;23232.11.85.0517.00.000;24221;;16062;23242.12.25.0240.03.151;63427;;25422;23253.50.62.0181.00.000;91190  
6623;23232.11.85.0527.00.000;24223;;16063;23242.12.25.0240.03.161;63437;;25423;23253.50.62.0237.00.000;91229  
6624;23232.13.18.0120.00.000;24264;;16064;23242.12.25.0240.03.164;63440;;25424;23253.50.62.0285.00.000;91230  
6625;23232.13.18.0126.00.000;24265;;16065;23242.12.25.0240.03.167;63443;;25425;23253.50.62.0387.00.000;91239  
6626;23232.13.18.0175.00.000;24268;;16066;23242.12.25.0240.03.168;63448;;25426;23253.50.62.0394.00.000;91240  
6627;23232.13.18.0181.00.000;24269;;16067;23242.12.25.0240.03.170;63452;;25427;23253.50.62.0403.00.000;91275  
6628;23232.13.19.0081.00.000;23622;;16068;23242.12.25.0240.03.172;63456;;25428;23253.50.62.0414.00.000;91276  
6629;23232.13.26.0001.01.002;23624;;16069;23242.12.25.0240.03.177;63464;;25429;23253.50.62.0437.00.000;91277  
6630;23232.13.26.0001.01.003;23656;;16070;23242.12.25.0240.03.179;63467;;25430;23253.50.62.0481.00.000;91281  
6631;23232.13.26.0001.01.004;23657;;16071;23242.12.25.0240.03.180;63469;;25431;23253.50.62.0502.00.000;91283  
6632;23232.13.26.0075.01.002;23665;;16072;23242.12.25.0240.03.184;63475;;25432;23253.50.62.0528.00.000;91322  
6633;23232.13.26.0113.01.002;23706;;16073;23242.12.25.0240.03.185;63476;;25433;23253.50.62.0545.00.000;91325  
6634;23232.13.26.0182.00.000;23707;;16074;23242.12.25.0240.03.188;63491;;25434;23253.50.62.0611.01.002;91330  
6635;23232.13.26.0189.00.000;23708;;16075;23242.12.25.0240.03.200;63528;;25435;23253.50.62.0646.01.002;91368  
6636;23232.13.26.0196.00.000;23709;;16076;23242.12.25.0240.03.201;63529;;25436;23253.50.62.0710.01.001;91376  
6637;23232.13.26.0238.00.000;23750;;16077;23242.12.25.0240.03.202;63530;;25437;23253.50.62.0710.01.002;91377  
6638;23232.13.26.0295.00.000;23789;;16078;23242.12.25.0240.03.204;63534;;25438;23253.50.65.0001.00.000;91421  
6639;23232.13.27.0113.00.000;23832;;16079;23242.12.25.0240.03.206;63536;;25439;23253.50.67.0018.00.000;91423  
6640;23232.13.27.0223.00.000;23842;;16080;23242.12.25.0240.03.207;63538;;25440;23253.50.67.0077.00.000;91465  
6641;23232.13.39.0001.00.000;23877;;16081;23242.12.25.0240.04.001;63242;;25441;23253.50.67.0090.00.000;91468  
6642;23232.13.39.0085.00.000;23883;;16082;23242.12.25.0240.04.005;63261;;25442;23253.50.67.0224.00.000;91511  
6643;23232.13.39.0105.00.000;23920;;16083;23242.12.25.0240.04.011;63280;;25443;23253.50.67.0264.00.000;91514  
6644;23232.13.39.0116.00.000;23922;;16084;23242.12.25.0240.04.019;63301;;25444;23253.50.73.0019.00.000;91559  
6645;23232.13.39.0140.00.000;23926;;16085;23242.12.25.0240.04.020;63303;;25445;23253.50.73.0024.00.000;91560  
6646;23232.13.39.0146.00.000;23927;;16086;23242.12.25.0240.04.021;63306;;25446;23253.50.73.0084.00.000;91602  
6647;23232.13.39.0176.00.000;23966;;16087;23242.12.25.0240.04.022;63307;;25447;23253.50.73.0107.00.000;91604  
6648;23232.13.39.0283.00.000;24009;;16088;23242.12.25.0240.04.024;63310;;25448;23253.50.73.0124.00.000;91606  
6649;23232.13.39.0361.00.000;24055;;16089;23242.12.25.0240.04.027;63313;;25449;23253.50.73.0129.00.000;95278  
6650;23232.13.39.0378.00.000;24056;;16090;23242.12.25.0240.04.030;63316;;25450;23253.50.73.0154.00.000;91609  
6651;23232.13.47.0069.00.000;24100;;16091;23242.12.25.0240.04.034;63320;;25451;23253.50.73.0232.00.000;91611  
6652;23232.13.47.0226.00.000;24147;;16092;23242.12.25.0240.04.035;63321;;25452;23253.50.73.0247.00.000;90918  
6653;23232.13.47.0232.00.000;24148;;16093;23242.12.25.0240.04.042;63340;;25453;23253.50.73.0261.00.000;90919  
6654;23232.13.47.0238.00.000;24149;;16094;23242.12.25.0240.04.044;63344;;25454;23253.50.73.0272.00.000;90920  
6655;23232.13.47.0280.01.001;24194;;16095;23242.12.25.0240.04.046;63350;;25455;23253.50.73.0294.00.000;90922  
6656;23232.13.47.0286.01.001;24196;;16096;23242.12.25.0240.04.048;63355;;25456;23253.50.81.0126.00.000;90969  
6657;23232.13.47.0286.01.002;24197;;16097;23242.12.25.0240.04.051;63358;;25457;23253.50.92.0051.00.000;91104  
6658;23232.13.47.0304.01.001;24228;;16098;23242.12.25.0240.04.057;63364;;25458;23253.50.93.0372.00.000;91112  
6659;23232.13.47.0304.01.002;24229;;16099;23242.12.25.0240.04.058;63365;;25459;23253.50.93.0378.00.000;91113  
6660;23232.13.48.0167.00.000;23628;;16100;23242.12.25.0240.04.059;63366;;25460;23253.50.93.0394.00.000;91152  
6661;23232.13.48.0261.00.000;23632;;16101;23242.12.25.0240.04.062;63369;;25461;23253.50.93.0419.00.000;91156  
6662;23232.13.48.0311.00.000;23668;;16102;23242.12.25.0240.04.066;63373;;25462;23253.50.93.0477.00.000;91196  
6663;23232.13.48.0320.00.000;23669;;16103;23242.12.25.0240.04.068;63375;;25463;23253.50.93.0539.00.000;91198

6664;23232.13.48.0328.01.001;23670;;16104;23242.12.25.0240.04.072;63379;;25464;23253.50.93.0547.00.000;91199  
6665;23232.13.48.0343.00.000;23673;;16105;23242.12.25.0240.04.074;63381;;25465;23253.50.93.0567.00.000;91202  
6666;23232.13.48.0353.01.001;23674;;16106;23242.12.25.0240.04.075;63382;;25466;23253.50.93.0639.01.002;91242  
6667;23232.13.48.0363.01.000;29619;;16107;23242.12.25.0240.04.076;63383;;25467;23253.50.93.0731.00.000;91249  
6668;23232.13.48.0363.03.000;29621;;16108;23242.12.25.0240.04.078;63388;;25468;23253.50.93.0769.01.001;91288  
6669;23232.13.48.0363.04.000;29622;;16109;23242.12.25.0240.04.080;63395;;25469;23253.50.93.0777.00.000;91290  
6670;23232.13.48.0369.00.000;23676;;16110;23242.12.25.0240.04.081;63397;;25470;23253.50.93.0800.01.001;91293  
6671;23232.13.48.0387.00.000;23713;;16111;23242.12.25.0240.04.082;63402;;25471;23253.50.93.0905.00.000;91336  
6672;23232.13.48.0405.00.000;23716;;16112;23242.12.25.0240.04.084;63409;;25472;23253.50.93.1014.00.000;91385  
6673;23232.13.48.0488.00.000;23761;;16113;23242.12.25.0240.04.085;63417;;25473;23253.50.93.1022.00.000;91386  
6674;23232.21.07.0070.01.001;23807;;16114;23242.12.25.0240.04.086;63421;;25474;23253.50.93.1030.00.000;91387  
6675;23232.21.07.0070.01.002;23808;;16115;23242.12.25.0240.04.088;63423;;25475;23253.50.93.1088.00.000;91389  
6676;23232.21.07.0154.01.001;23848;;16116;23242.12.25.0240.04.091;63444;;25476;23253.50.93.1289.00.000;91523  
6677;23232.21.07.0154.01.002;23849;;16117;23242.12.25.0240.04.099;63458;;25477;23253.50.93.1412.01.001;91567  
6678;23232.21.07.0154.01.003;23850;;16118;23242.12.25.0240.04.100;63461;;25478;23253.50.93.1412.01.002;91568  
6679;23232.21.07.0154.01.004;23851;;16119;23242.12.25.0240.04.102;63465;;25479;23253.50.93.1453.00.000;91573  
6680;23232.21.07.0204.01.000;23893;;16120;23242.12.25.0240.04.106;63478;;25480;23253.50.93.1492.00.000;90929  
6681;23232.21.07.0204.02.001;23894;;16121;23242.12.25.0240.04.107;63479;;25481;23253.50.93.1548.00.000;90938  
6682;23232.21.07.0204.02.002;23895;;16122;23242.12.25.0240.04.109;63481;;25482;23253.50.93.2560.00.000;91023  
6683;23232.21.07.0214.03.000;23931;;16123;23242.12.25.0240.04.111;63483;;25483;23253.50.95.0001.01.002;91025  
6684;23232.21.07.0289.01.002;23982;;16124;23242.12.25.0240.04.112;63484;;25484;23253.50.95.0072.00.000;91030  
6685;23232.21.07.0289.01.003;23983;;16125;23242.12.25.0240.04.117;63497;;25485;23253.50.95.0153.00.000;91073  
6686;23232.21.07.0294.01.002;22275;;16126;23242.12.25.0240.04.120;63500;;25486;23253.50.95.0163.00.000;91075  
6687;23232.21.07.0304.01.001;23984;;16127;23242.12.25.0240.04.121;63501;;25487;23253.50.95.0188.00.000;91116  
6688;23232.21.07.0304.01.002;23985;;16128;23242.12.25.0240.04.122;63502;;25488;23253.50.95.0236.00.000;91124  
6689;23232.21.07.0334.00.000;24024;;16129;23242.12.25.0240.04.125;63505;;25489;23253.50.95.0350.00.000;91166  
6690;23232.21.07.0344.01.001;24025;;16130;23242.12.25.0240.04.127;63507;;25490;23253.50.95.0387.00.000;91168  
6691;23232.21.07.0344.01.002;24026;;16131;23242.12.25.0240.04.128;63508;;25491;23253.50.95.0499.00.000;91208  
6692;23232.21.07.0344.02.000;24027;;16132;23242.12.25.0240.04.131;63511;;25492;23253.50.95.0520.00.000;91210  
6693;23232.21.07.0374.01.002;24033;;16133;23242.12.25.0240.04.133;63513;;25493;23253.50.95.0540.00.000;91212  
6694;23232.21.17.0266.00.000;24076;;16134;23242.12.25.0240.04.134;63514;;25494;23253.50.95.0550.00.000;91213  
6695;23232.21.17.0273.00.000;24077;;16135;23242.12.25.0240.04.135;63515;;25495;23253.50.95.0571.00.000;91215  
6696;23232.21.17.0287.00.000;24110;;16136;23242.12.25.0240.04.137;63517;;25496;23253.50.95.0622.00.000;91253  
6697;23232.21.17.0294.00.000;24111;;16137;23242.12.25.0240.04.140;63522;;25497;23253.50.97.0076.00.000;91257  
6698;23232.21.17.0301.00.000;24112;;16138;23242.12.25.0240.04.143;63533;;25498;23253.50.97.0106.00.000;91261  
6699;23232.21.17.0308.00.000;24113;;16139;23242.12.25.0240.04.145;63540;;25499;23253.50.97.0115.00.000;91262  
6700;23232.21.17.0392.00.000;24158;;16140;23242.12.25.0240.04.149;63583;;25500;23253.50.97.0124.00.000;91263  
6701;23232.21.17.0434.00.000;24164;;16141;23242.12.25.0240.04.151;63585;;25501;23253.50.97.0286.00.002;91345  
6702;23232.21.17.0448.00.000;24166;;16142;23242.12.25.0240.04.155;63589;;25502;23253.50.97.0307.00.000;91347  
6703;23232.21.17.0462.02.000;24203;;16143;23242.12.25.0240.04.157;63591;;25503;23253.50.97.0318.00.000;91348  
6704;23232.23.06.0149.00.000;24210;;16144;23242.12.25.0240.04.158;63592;;25504;23253.50.98.0001.00.000;91352  
6705;23232.23.18.0113.00.000;24244;;16145;23242.12.25.0240.04.160;63594;;25505;23253.50.98.0051.00.000;91353  
6706;23232.23.18.0313.01.001;24285;;16146;23242.12.25.0240.04.161;63595;;25506;23253.50.98.0066.00.000;91355  
6707;23232.23.18.0313.01.002;24286;;16147;23242.12.25.0240.04.165;63599;;25507;23253.50.98.0076.00.000;91391  
6708;23232.23.18.0313.02.000;24287;;16148;23242.12.25.0240.04.166;63600;;25508;23253.50.98.0156.00.000;91401  
6709;23232.23.18.0372.00.000;24290;;16149;23242.12.25.0240.04.174;63608;;25509;23253.50.98.0176.00.000;91439  
6710;23232.23.27.0001.01.004;23645;;16150;23242.12.25.0240.04.175;63609;;25510;23253.50.98.0203.00.000;91441  
6711;23232.23.27.0001.01.012;23684;;16151;23242.12.25.0240.04.178;63612;;25511;23253.50.98.0213.00.000;91442  
6712;23232.23.27.0001.01.018;23725;;16152;23242.12.25.0240.04.179;63613;;25512;23253.50.98.0359.01.001;91487

6713;23232.23.27.0001.01.019;23726;;16153;23242.12.25.0240.04.183;63617;;25513;23253.50.98.0359.01.002;91488  
6714;23232.23.27.0001.01.023;23730;;16154;23242.12.25.0240.04.184;63618;;25514;23253.50.98.0381.00.000;91490  
6715;23232.23.27.0001.01.024;23731;;16155;23242.12.25.0240.04.185;63619;;25515;23253.50.98.0486.00.000;91534  
6716;23232.23.27.0001.01.028;23769;;16156;23242.12.25.0240.04.187;63621;;25516;23253.50.98.0562.00.000;91538  
6717;23232.23.27.0001.01.030;23771;;16157;23242.12.25.0240.04.188;63622;;25517;23253.50.98.0582.00.000;91576  
6718;23232.23.27.0001.01.032;23773;;16158;23242.12.25.0240.04.189;63623;;25518;23253.50.98.0583.00.000;91577  
6719;23232.23.27.0001.01.039;23813;;16159;23242.12.25.0240.04.191;63625;;25519;23253.50.98.0587.00.000;91578  
6720;23232.23.27.0001.01.045;23819;;16160;23242.12.25.0240.04.192;63626;;25520;23253.50.98.0592.00.000;91579  
6721;23232.23.27.0001.01.048;23854;;16161;23242.12.25.0240.04.193;63627;;25521;23253.50.98.0593.00.000;91580  
6722;23232.23.27.0071.01.002;23273;;16162;23242.12.25.0240.04.194;63629;;25522;23253.50.98.0618.00.000;91581  
6723;23232.23.27.0071.01.004;23275;;16163;23242.12.25.0240.04.195;63630;;25523;23253.50.98.0674.00.000;91583  
6724;23232.23.27.0071.01.010;23281;;16164;23242.12.25.0240.04.197;63632;;25524;23253.50.98.0701.00.000;91586  
6725;23232.23.27.0071.01.020;23291;;16165;23242.12.25.0240.04.200;63635;;25525;23253.50.98.0721.00.000;90893  
6726;23232.23.27.0071.01.024;23295;;16166;23242.12.25.0240.04.201;63636;;25526;23253.50.98.0730.00.000;90894  
6727;23232.23.27.0071.01.028;23299;;16167;23242.12.25.0240.04.204;63639;;25527;23253.50.98.0878.00.000;90940  
6728;23232.23.27.0071.01.033;23304;;16168;23242.12.25.0240.04.208;63643;;25528;23253.50.98.0888.00.000;90941  
6729;23232.23.27.0071.01.037;23308;;16169;23242.12.25.0383.00.000;56707;;25529;23253.50.98.0984.00.000;90948  
6730;23232.23.27.0071.01.040;23311;;16170;23242.12.25.0390.01.000;56708;;25530;23253.50.98.1031.00.000;90988  
6731;23232.23.27.0071.01.044;23315;;16171;23242.12.25.0475.00.000;56713;;25531;23253.50.98.1057.00.000;90993  
6732;23232.23.27.0071.01.048;23319;;16172;23242.12.25.0480.00.000;56714;;25532;23253.51.04.0001.00.000;90994  
6733;23232.23.27.0071.01.049;23320;;16173;23242.12.25.0496.01.001;56716;;25533;23253.51.04.0032.00.000;90995  
6734;23232.23.27.0071.01.064;23335;;16174;23242.12.25.0530.00.000;56752;;25534;23253.51.04.0091.00.000;91032  
6735;23232.23.27.0071.01.067;23338;;16175;23242.12.25.0535.00.000;56753;;25535;23253.51.04.0134.00.000;91037  
6736;23232.23.27.0071.01.068;23339;;16176;23242.12.25.0541.00.000;56754;;25536;23253.51.04.0168.00.000;91040  
6737;23232.23.27.0071.01.069;23340;;16177;23242.12.25.0700.00.000;56797;;25537;23253.51.04.0249.00.000;91042  
6738;23232.23.27.0071.01.077;23348;;16178;23242.12.25.0705.00.000;56798;;25538;23253.51.04.0289.00.000;91079  
6739;23232.23.27.0071.01.079;23350;;16179;23242.12.27.0044.00.000;56842;;25539;23253.51.04.0309.00.000;91128  
6740;23232.23.27.0071.01.082;23353;;16180;23242.12.27.0064.00.000;56845;;25540;23253.51.04.0392.00.000;91132  
6741;23232.23.27.0071.01.089;23360;;16181;23242.12.27.0101.00.000;56888;;25541;23253.51.04.0412.00.000;91133  
6742;23232.23.27.0071.01.090;23361;;16182;23242.12.27.0139.01.000;56896;;25542;23253.51.04.0453.00.000;91134  
6743;23232.23.27.0071.01.098;23369;;16183;23242.12.27.0139.02.000;56897;;25543;23253.51.04.0473.01.002;91138  
6744;23232.23.27.0071.01.102;23373;;16184;23242.12.27.0225.00.000;56939;;25544;23253.51.04.0473.01.003;91264  
6745;23232.23.27.0071.01.104;23376;;16185;23242.12.27.0282.00.000;56943;;25545;23253.51.09.0001.00.000;91269  
6746;23232.23.27.0071.01.110;23387;;16186;23242.12.27.0289.00.000;56227;;25546;23253.51.09.0075.00.000;91272  
6747;23232.23.27.0071.01.113;23394;;16187;23242.12.27.0313.00.000;56231;;25547;23253.51.09.0105.00.000;91174  
6748;23232.23.27.0071.01.119;23404;;16188;23242.12.27.0319.00.000;56232;;25548;23253.51.09.0110.00.000;91175  
6749;23232.23.27.0071.01.130;23415;;16189;23242.12.27.0369.00.000;56277;;25549;23253.51.09.0115.00.000;91176  
6750;23232.23.27.0071.01.144;23429;;16190;23242.12.27.0387.00.000;56280;;25550;23253.51.09.0248.00.000;91086  
6751;23232.23.27.0071.01.145;23430;;16191;23242.12.27.0411.00.000;56283;;25551;23253.51.09.0263.00.000;91089  
6752;23232.23.27.0071.01.146;23431;;16192;23242.12.27.0481.00.000;56324;;25552;23253.51.09.0270.00.000;91090  
6753;23232.23.27.0071.01.147;23432;;16193;23242.12.32.0002.00.000;56327;;25553;23253.51.09.0279.00.000;78954  
6754;23232.23.27.0071.01.151;23436;;16194;23242.12.32.0030.00.000;56333;;25554;23253.51.09.0297.00.000;91218  
6755;23232.23.27.0071.01.158;23443;;16195;23242.12.32.0065.01.001;56334;;25555;23253.51.09.0380.00.000;91226  
6756;23232.23.27.0071.01.165;23450;;16196;23242.12.32.0065.01.002;56369;;25556;23253.51.09.0412.00.000;92008  
6757;23232.23.27.0071.01.166;23374;;16197;23242.12.32.0065.01.003;56370;;25557;23253.51.09.0566.00.000;92052  
6758;23232.23.27.0071.01.167;23377;;16198;23242.12.32.0072.01.001;56371;;25558;23253.51.09.0574.00.000;92053  
6759;23232.23.27.0071.01.168;23379;;16199;23242.12.32.0072.01.002;56372;;25559;23253.51.09.0776.00.000;92100  
6760;23232.23.27.0071.01.169;23382;;16200;23242.12.32.0104.00.000;56379;;25560;23253.51.09.0786.00.000;92101  
6761;23232.23.27.0071.01.171;23386;;16201;23242.12.32.0110.00.000;56410;;25561;23253.51.09.0797.02.000;92103

6762;23232.23.27.0071.01.183;23454;;16202;23242.12.32.0128.01.001;56458;;25562;23253.51.09.0901.00.000;92139  
6763;23232.23.27.0071.01.188;23459;;16203;23242.12.32.0128.01.002;56459;;25563;23253.51.09.0987.00.000;92147  
6764;23232.23.27.0071.01.192;23463;;16204;23242.12.32.0134.01.001;56460;;25564;23253.51.09.1009.00.000;92184  
6765;23232.23.27.0071.01.196;23467;;16205;23242.12.32.0134.01.002;56461;;25565;23253.51.09.1019.00.000;92186  
6766;23232.23.27.0071.01.197;23468;;16206;23242.12.32.0164.00.000;56589;;25566;23253.51.09.1024.00.000;92187  
6767;23232.23.27.0071.01.198;23469;;16207;23242.12.32.0170.01.001;56590;;25567;23253.51.09.1031.00.000;92189  
6768;23232.23.27.0071.01.199;29604;;16208;23242.12.32.0170.01.002;56591;;25568;23253.51.09.1050.00.000;92193  
6769;23232.23.27.0082.00.000;23855;;16209;23242.12.32.0170.02.001;56592;;25569;23253.51.10.0047.00.000;92238  
6770;23232.23.27.0115.00.000;23857;;16210;23242.12.32.0170.02.002;56593;;25570;23253.51.10.0157.00.000;92283  
6771;23232.23.27.0170.00.000;23900;;16211;23242.12.32.0190.00.000;56497;;25571;23253.51.10.0513.01.004;91634  
6772;23232.23.27.0378.00.000;23990;;16212;23242.12.32.0196.00.000;56498;;25572;23253.51.10.0513.01.009;91673  
6773;23232.23.27.0408.00.000;23993;;16213;23242.12.32.0208.01.001;56500;;25573;23253.51.10.0604.00.000;91715  
6774;23232.23.27.0419.00.000;23994;;16214;23242.12.32.0208.01.002;56501;;25574;23253.51.10.0653.00.000;91722  
6775;23232.23.35.0001.00.000;23996;;16215;23242.12.32.0399.01.001;56547;;25575;23253.51.10.0663.00.000;91723  
6776;23232.23.35.0040.00.000;24035;;16216;23242.12.32.0399.01.002;56548;;25576;23253.51.15.0055.00.000;91726  
6777;23232.23.35.0050.01.001;24036;;16217;23242.12.32.0399.02.000;56549;;25577;23253.51.15.0122.00.000;91765  
6778;23232.23.35.0060.00.000;24038;;16218;23242.12.32.0484.00.000;57359;;25578;23253.51.15.0143.01.000;91766  
6779;23232.23.35.0090.00.000;24080;;16219;23242.12.32.0515.01.001;57404;;25579;23253.51.15.0168.01.001;91770  
6780;23232.23.35.0221.00.000;24130;;16220;23242.12.32.0515.01.002;57405;;25580;23253.51.15.0168.01.002;91804  
6781;23232.23.35.0226.00.000;24131;;16221;23242.12.32.0520.01.001;57406;;25581;23253.51.15.0342.00.000;91811  
6782;23232.23.36.0001.01.001;24133;;16222;23242.12.32.0520.01.002;57407;;25582;23253.51.15.0380.00.000;91812  
6783;23232.23.36.0001.01.002;24168;;16223;23242.12.32.0530.02.000;57443;;25583;23253.51.17.0001.00.000;91849  
6784;23232.23.36.0001.02.000;24169;;16224;23242.12.32.0545.01.001;57445;;25584;23253.51.17.0056.00.000;91854  
6785;23232.23.36.0010.01.000;24170;;16225;23242.12.32.0545.01.002;57446;;25585;23253.51.17.0065.00.000;91855  
6786;23232.23.36.0010.02.000;24171;;16226;23242.12.32.0545.01.003;57447;;25586;23253.51.17.0075.00.000;91856  
6787;23232.23.36.0021.01.000;24172;;16227;23242.12.32.0561.01.001;57449;;25587;23253.51.17.0101.01.001;79438  
6788;23232.23.36.0108.00.000;24215;;16228;23242.12.32.0561.01.002;57450;;25588;23253.51.17.0101.01.002;79439  
6789;23232.23.40.0060.01.001;24253;;16229;23242.12.32.0561.01.003;57451;;25589;23253.51.17.0111.00.000;91894  
6790;23232.23.40.0060.01.003;24255;;16230;23242.12.32.0568.00.000;57452;;25590;23253.51.17.0116.00.000;91895  
6791;23232.23.40.0060.01.006;24258;;16231;23242.12.32.0575.00.000;57453;;25591;23253.51.17.0121.00.000;95076  
6792;23232.23.40.0060.01.009;24292;;16232;23242.12.32.0596.01.001;57489;;25592;23253.51.17.0322.00.000;91939  
6793;23232.23.40.0060.01.011;24294;;16233;23242.12.32.0596.01.002;57490;;25593;23253.51.17.0375.00.000;91974  
6794;23232.23.40.0060.02.003;24297;;16234;23242.12.32.0608.01.001;57492;;25594;23253.51.17.0387.00.000;91975  
6795;23232.23.40.0060.02.007;23604;;16235;23242.12.32.0608.01.002;57493;;25595;23253.51.17.0393.00.000;91977  
6796;23232.23.40.0060.03.006;23612;;16236;23242.12.32.0628.00.000;57496;;25596;23253.51.17.0421.00.000;91980  
6797;23232.23.40.0060.04.001;23648;;16237;23242.12.38.0092.00.000;57577;;25597;23253.51.17.0456.00.000;91983  
6798;23232.23.40.0060.04.007;23654;;16238;23242.12.38.0134.00.000;47578;;25598;23253.51.17.0500.00.000;92018  
6799;23232.23.40.0060.04.009;23655;;16239;23242.12.38.0144.00.000;48451;;25599;23253.51.17.0542.00.000;92023  
6800;23232.23.40.0060.04.010;23688;;16240;23242.12.38.0234.01.001;56957;;25600;23253.51.25.0001.01.001;92027  
6801;23232.23.40.0060.04.011;23689;;16241;23242.12.38.0234.01.002;56958;;25601;23253.51.25.0001.01.003;95266  
6802;23232.23.40.0060.04.013;23691;;16242;23242.12.38.0258.01.001;56961;;25602;23253.51.25.0078.00.000;92063  
6803;23232.23.40.0110.01.001;23692;;16243;23242.12.38.0258.01.002;56962;;25603;23253.51.25.0094.01.001;79210  
6804;23232.23.40.0110.01.002;23693;;16244;23242.12.39.0055.00.000;57049;;25604;23253.51.25.0094.01.002;79211  
6805;23232.23.40.0110.01.003;23694;;16245;23242.12.39.0086.01.001;57087;;25605;23253.51.25.0094.01.004;79213  
6806;23232.23.40.0110.01.005;23696;;16246;23242.12.39.0086.01.002;57088;;25606;23253.51.25.0094.01.005;79214  
6807;23232.23.40.0110.01.007;23734;;16247;23242.12.39.0217.01.000;57140;;25607;23253.51.25.0112.00.000;92065  
6808;23232.23.40.0110.01.008;23735;;16248;23242.12.39.0217.02.000;57141;;25608;23253.51.25.0120.00.000;92066  
6809;23232.23.40.0110.01.009;23736;;16249;23242.12.39.0221.01.005;57180;;25609;23253.51.25.0173.00.000;92071  
6810;23232.23.40.0110.01.010;23737;;16250;23242.12.39.0241.00.000;57183;;25610;23253.51.25.0199.00.000;92108

6811;23232.23.40.0110.01.012;23739;;16251;23242.12.39.0252.01.001;57184;;25611;23253.51.25.0207.00.000;92109  
6812;23232.23.40.0110.02.005;23779;;16252;23242.12.39.0252.01.002;57185;;25612;23253.51.25.0232.00.000;92112  
6813;23232.23.40.0110.02.006;23822;;16253;23242.12.39.0252.02.000;57186;;25613;23253.51.25.0265.00.000;92117  
6814;23232.23.40.0110.02.009;23825;;16254;23242.12.39.0264.01.001;57187;;25614;23253.51.25.0320.00.000;92156  
6815;23232.23.40.0110.03.001;23827;;16255;23242.12.39.0264.01.002;57188;;25615;23253.51.25.0342.00.000;92158  
6816;23232.23.40.0110.03.007;23955;;16256;23242.12.39.0264.01.003;57189;;25616;23253.51.25.0347.00.000;92159  
6817;23232.23.40.0110.03.010;23958;;16257;23242.12.51.0001.01.001;57229;;25617;23253.51.25.0375.00.000;92162  
6818;23232.23.40.0110.04.002;23960;;16258;23242.12.51.0001.01.002;57230;;25618;23253.51.25.0455.01.000;92199  
6819;23232.23.40.0110.04.003;23961;;16259;23242.12.51.0032.01.001;57237;;25619;23253.51.25.0475.00.000;92202  
6820;23232.23.40.0110.04.004;23962;;16260;23242.12.51.0032.01.002;57238;;25620;23253.51.25.0488.01.001;95064  
6821;23232.23.40.0110.04.005;23963;;16261;23242.12.51.0038.00.000;57273;;25621;23253.51.25.0529.00.000;92241  
6822;23232.23.40.0110.04.007;23864;;16262;23242.12.51.0050.01.001;57274;;25622;23253.51.25.0541.00.000;92242  
6823;23232.23.40.0110.04.012;23869;;16263;23242.12.51.0050.01.002;57275;;25623;23253.51.25.0554.00.000;92243  
6824;23232.23.40.0190.01.002;23871;;16264;23242.12.51.0050.01.003;57276;;25624;23253.51.25.0623.00.000;92244  
6825;23232.23.40.0190.01.003;23872;;16265;23242.12.51.0050.01.004;57277;;25625;23253.51.25.0636.00.000;92245  
6826;23232.23.40.0190.01.005;23780;;16266;23242.12.51.0056.00.000;57278;;25626;23253.51.25.0721.01.002;92288  
6827;23232.23.40.0190.01.006;23781;;16267;23242.12.51.0062.01.001;57279;;25627;23253.51.25.0751.00.000;92291  
6828;23232.23.40.0190.01.008;23783;;16268;23242.12.51.0069.01.001;57281;;25628;23253.51.25.0829.00.000;92295  
6829;23232.23.40.0190.02.002;23908;;16269;23242.12.51.0069.01.002;57282;;25629;23253.51.25.0847.00.000;91637  
6830;23232.23.40.0190.02.004;23910;;16270;23242.12.51.0069.01.004;57284;;25630;23253.51.25.0911.00.000;91644  
6831;23232.23.40.0190.02.010;23916;;16271;23242.12.51.0107.01.001;57328;;25631;23253.51.25.0941.00.000;91647  
6832;23232.23.40.0190.03.006;24694;;16272;23242.12.51.0107.01.002;57329;;25632;23253.51.42.0073.00.000;91772  
6833;23232.23.40.0190.04.001;24699;;16273;23242.12.51.0112.01.001;57330;;25633;23253.51.42.0089.00.000;91773  
6834;23232.23.40.0190.04.003;24736;;16274;23242.12.51.0112.01.002;57331;;25634;23253.51.42.0164.00.000;91816  
6835;23232.23.40.0190.04.006;24739;;16275;23242.12.51.0112.01.003;57363;;25635;23253.51.42.0175.00.000;91817  
6836;23232.23.40.0190.04.010;24743;;16276;23242.12.51.0112.01.004;57364;;25636;23253.51.42.0187.00.000;91819  
6837;23232.23.40.0190.04.011;24744;;16277;23242.12.51.0137.01.001;57367;;25637;23253.51.42.0242.00.000;91825  
6838;23232.23.40.0480.01.001;24777;;16278;23242.12.51.0137.01.002;57368;;25638;23253.51.42.0279.00.000;91860  
6839;23232.23.40.0480.01.006;24782;;16279;23242.12.51.0166.01.000;57411;;25639;23253.51.42.0565.01.001;91947  
6840;23232.23.40.0480.01.007;24783;;16280;23242.12.51.0166.02.001;57412;;25640;23253.51.42.0565.01.002;91948  
6841;23232.23.40.0480.01.008;24784;;16281;23242.12.51.0166.02.002;57413;;25641;23253.51.42.0574.01.001;91949  
6842;23232.23.40.0480.01.010;24786;;16282;23242.12.51.0166.02.003;57414;;25642;23253.51.42.0574.01.002;91950  
6843;23232.23.40.0480.01.013;24823;;16283;23242.12.51.0171.01.001;57415;;25643;23253.51.42.0607.00.000;91985  
6844;23232.23.40.0480.02.006;24863;;16284;23242.12.51.0177.01.001;57417;;25644;23253.51.42.0615.01.000;91986  
6845;23232.23.40.0480.02.010;24867;;16285;23242.12.51.0177.01.002;57418;;25645;23253.51.42.0615.03.000;91988  
6846;23232.23.40.0480.02.011;24868;;16286;23242.12.51.0177.01.003;57419;;25646;23253.51.42.0615.06.000;91991  
6847;23232.23.40.0480.02.013;24870;;16287;23242.12.51.0177.02.000;57420;;25647;23253.51.42.0615.07.000;91992  
6848;23232.23.40.0525.01.002;24905;;16288;23242.12.51.0224.01.001;57454;;25648;23253.51.42.0615.08.000;91993  
6849;23232.23.40.0525.01.007;24910;;16289;23242.12.51.0224.01.002;57455;;25649;23253.51.42.0615.12.000;92030  
6850;23232.23.40.0525.02.003;24914;;16290;23242.12.51.0224.01.003;57456;;25650;23253.51.42.0733.00.000;92081  
6851;23232.23.40.0525.02.007;24948;;16291;23242.12.51.0242.00.000;57498;;25651;23253.51.42.0742.00.000;92082  
6852;23232.23.40.0525.02.008;24949;;16292;23242.12.51.0254.01.002;57502;;25652;23253.51.42.0864.01.001;92127  
6853;23232.23.40.0525.02.009;24950;;16293;23242.12.51.0254.01.003;57503;;25653;23253.51.42.0884.00.000;92164  
6854;23232.23.40.0525.02.014;24311;;16294;23242.12.51.0556.01.001;57506;;25654;23253.51.42.0977.01.001;92167  
6855;23232.23.40.0555.01.005;24318;;16295;23242.12.51.0556.01.002;57507;;25655;23253.51.42.1057.00.000;92208  
6856;23232.23.40.0555.01.006;24319;;16296;23242.12.51.0632.01.001;57543;;25656;23253.51.42.1170.00.000;92258  
6857;23232.23.40.0555.01.010;24355;;16297;23242.12.51.0632.01.002;57544;;25657;23253.51.42.1188.00.000;92261  
6858;23232.23.40.0555.02.002;24359;;16298;23242.12.51.0653.00.000;57548;;25658;23253.51.42.1284.00.000;91650  
6859;23232.23.40.0555.02.006;24392;;16299;23242.12.51.0688.00.000;57585;;25659;23253.51.42.1304.00.000;91653

6860;23232.23.40.0555.02.007;24393;;16300;23242.12.55.0077.01.000;57632;;25660;23253.51.48.0072.00.000;91698  
6861;23232.23.40.0555.02.010;24396;;16301;23242.12.55.0173.01.001;57008;;25661;23253.51.48.0077.00.000;91699  
6862;23232.23.40.0600.01.003;24401;;16302;23242.12.55.0231.00.000;57017;;25662;23253.51.48.0107.00.000;91737  
6863;23232.23.40.0600.01.007;24438;;16303;23242.12.55.0237.00.000;57018;;25663;23253.51.48.0121.00.000;91738  
6864;23232.23.40.0600.01.012;24443;;16304;23242.12.55.0245.01.002;57054;;25664;23253.51.48.0158.00.000;91741  
6865;23232.23.40.0600.02.002;24482;;16305;23242.12.55.0382.01.002;57058;;25665;23253.51.48.0201.01.001;91785  
6866;23232.23.40.0600.02.003;24483;;16306;23242.12.55.0382.01.003;57059;;25666;23253.51.48.0201.01.002;91786  
6867;23232.23.40.0600.02.004;24484;;16307;23242.12.55.0382.02.000;57061;;25667;23253.51.48.0307.00.000;91830  
6868;23232.23.40.0600.02.007;24487;;16308;23242.12.55.0411.00.000;57097;;25668;23253.51.48.0317.00.000;91831  
6869;23232.23.40.0600.02.010;24490;;16309;23242.12.55.0436.00.000;57098;;25669;23253.51.48.0327.00.000;91832  
6870;23232.23.40.0600.02.011;24491;;16310;23242.12.55.0459.00.000;57101;;25670;23253.51.48.0332.00.000;91833  
6871;23232.23.43.0001.00.000;24528;;16311;23242.12.55.0514.00.000;57109;;25671;23253.51.48.0337.00.000;91834  
6872;23232.23.43.0150.00.000;24529;;16312;23242.12.55.0547.01.002;57150;;25672;23253.51.48.0381.00.000;91837  
6873;23232.23.45.0001.01.000;24530;;16313;23242.12.55.0579.01.001;57155;;25673;23253.51.59.0019.00.000;91871  
6874;23232.23.45.0001.02.000;24531;;16314;23242.12.55.0579.01.002;57156;;25674;23253.51.59.0026.00.000;91872  
6875;23232.23.45.0001.03.000;24532;;16315;23242.12.57.0001.01.001;57196;;25675;23253.51.59.0081.00.000;91878  
6876;23232.23.45.0001.04.000;24533;;16316;23242.12.57.0001.01.002;57197;;25676;23253.51.59.0191.01.001;95073  
6877;23232.23.45.0041.01.000;24534;;16317;23242.12.57.0001.01.003;57198;;25677;23253.51.59.0191.01.002;95074  
6878;23232.23.45.0041.02.000;24535;;16318;23242.12.57.0001.01.004;57199;;25678;23253.51.59.0191.01.003;95075  
6879;23232.23.45.0114.00.000;24576;;16319;23242.12.57.0001.01.005;57200;;25679;23253.51.59.0325.00.000;91920  
6880;23232.23.45.0124.01.001;24577;;16320;23242.12.57.0014.00.000;57201;;25680;23253.51.59.0354.00.000;91922  
6881;23232.23.45.0124.01.003;24579;;16321;23242.12.57.0068.01.001;57242;;25681;23253.51.59.0364.00.000;91923  
6882;23232.23.45.0154.00.000;24582;;16322;23242.12.57.0068.01.002;57243;;25682;23253.51.59.0439.00.000;91954  
6883;23232.23.45.0271.00.000;24665;;16323;23242.12.57.0124.01.001;57292;;25683;23253.51.59.0482.01.001;91957  
6884;23232.23.45.0339.01.001;24705;;16324;23242.12.57.0124.01.003;57294;;25684;23253.51.59.0482.01.002;91958  
6885;23232.23.45.0339.01.002;24706;;16325;23242.12.57.0129.01.000;57295;;25685;23253.51.59.0492.00.000;91959  
6886;23232.23.45.0339.02.000;24707;;16326;23242.12.57.0129.02.000;57296;;25686;23253.51.59.0502.00.000;91960  
6887;23232.23.45.0349.00.000;24710;;16327;23242.12.57.0143.01.001;57298;;25687;23253.51.59.0516.00.000;91996  
6888;23232.23.47.0198.01.001;24750;;16328;23242.12.57.0143.01.002;57332;;25688;23253.51.59.0547.00.000;91999  
6889;23232.23.47.0198.01.002;24751;;16329;23242.12.57.0143.02.000;57333;;25689;23253.51.59.0586.00.000;92002  
6890;23232.23.49.0157.00.000;24755;;16330;23242.12.57.0172.00.000;57334;;25690;23253.51.65.0001.00.000;92006  
6891;23232.23.49.0294.00.000;24787;;16331;23242.12.57.0211.00.000;57335;;25691;23253.51.65.0066.00.000;92043  
6892;23232.23.49.0338.00.000;24789;;16332;23242.12.57.0252.00.000;57341;;25692;23253.51.65.0103.00.000;92049  
6893;23232.23.49.0356.00.000;24790;;16333;23242.12.57.0258.01.001;57375;;25693;23253.51.65.0110.00.000;92084  
6894;23232.23.62.0001.00.000;24793;;16334;23242.12.57.0258.01.002;57376;;25694;23253.51.65.0167.00.000;92088  
6895;23232.23.62.0035.01.001;24796;;16335;23242.12.57.0269.00.000;57377;;25695;23253.51.65.0176.00.000;92089  
6896;23232.23.62.0035.01.002;24797;;16336;23242.12.57.0279.01.000;57378;;25696;23253.51.65.0213.00.000;92093  
6897;23232.23.62.0045.01.001;24798;;16337;23242.12.57.0279.02.000;57379;;25697;23253.51.65.0245.00.000;92128  
6898;23232.23.62.0045.01.002;24831;;16338;23242.12.58.0066.01.000;57381;;25698;23253.51.65.0282.00.000;92134  
6899;23232.23.62.0045.01.003;24832;;16339;23242.12.58.0086.00.000;57424;;25699;23253.51.65.0292.00.000;92136  
6900;23232.23.62.0075.01.000;24836;;16340;23242.12.58.0096.01.001;57427;;25700;23253.51.65.0313.00.000;92173  
6901;23232.23.62.0075.02.000;24837;;16341;23242.12.58.0096.01.002;57428;;25701;23253.51.65.0322.01.000;92175  
6902;23232.23.62.0075.03.000;24838;;16342;23242.12.58.0106.00.000;57431;;25702;23253.51.65.0322.02.000;92176  
6903;23232.23.62.0075.04.001;24839;;16343;23242.12.58.0121.00.000;57464;;25703;23253.51.68.0001.00.000;92271  
6904;23232.23.62.0075.04.002;24840;;16344;23242.12.58.0131.00.000;57466;;25704;23253.51.68.0072.00.000;92273  
6905;23232.23.62.0075.04.003;24841;;16345;23242.12.58.0196.01.001;57473;;25705;23253.51.68.0081.00.000;92307  
6906;23232.23.62.0088.00.000;24842;;16346;23242.12.58.0196.01.002;57474;;25706;23253.51.68.0198.00.000;92312  
6907;23232.23.62.0093.00.000;23480;;16347;23242.12.58.0196.01.003;57475;;25707;23253.51.70.0074.00.000;92318  
6908;23232.23.62.0098.00.000;24872;;16348;23242.12.58.0228.01.002;57520;;25708;23253.51.70.0169.00.000;91612

6909;23232.23.62.0104.00.000;23481;;16349;23242.12.58.0228.01.003;57550;;25709;23253.51.70.0202.00.000;91615  
6910;23232.23.62.0142.01.002;24879;;16350;23242.12.59.0001.00.000;57554;;25710;23253.51.70.0282.00.000;91619  
6911;23232.23.62.0142.02.001;24880;;16351;23242.12.59.0096.01.000;57557;;25711;23253.51.70.0294.00.000;91620  
6912;23232.23.62.0142.02.002;24881;;16352;23242.12.59.0096.02.000;57558;;25712;23253.51.70.0307.00.000;91621  
6913;23232.23.62.0194.00.000;24919;;16353;23242.12.59.0108.00.000;57559;;25713;23253.51.74.0093.00.000;91662  
6914;23232.23.62.0206.01.000;24920;;16354;23242.12.59.0166.00.000;57599;;25714;23253.51.74.0107.01.001;91664  
6915;23232.23.62.0206.02.000;24921;;16355;23242.12.59.0202.00.000;57601;;25715;23253.51.74.0110.01.001;91666  
6916;23232.23.62.0210.01.000;24922;;16356;23242.12.59.0213.00.000;57602;;25716;23253.51.74.0110.01.002;91667  
6917;23232.23.62.0210.02.000;24923;;16357;23242.12.59.0218.00.000;57603;;25717;23253.51.74.0117.00.000;91668  
6918;23232.23.62.0372.00.000;24326;;16358;23242.12.59.0258.00.000;56977;;25718;23253.51.74.0155.00.000;91704  
6919;23232.23.62.0382.02.002;24363;;16359;23242.12.75.0025.01.002;56981;;25719;23253.51.74.0199.00.000;91710  
6920;23232.23.62.0413.00.000;24365;;16360;23242.12.75.0036.00.000;56982;;25720;23253.51.74.0234.00.000;91712  
6921;23232.23.66.0356.00.000;24369;;16361;23242.12.75.0058.01.001;56986;;25721;23253.51.74.0266.00.000;91714  
6922;23232.23.73.0001.00.000;24370;;16362;23242.12.75.0058.01.002;57019;;25722;23253.51.74.0275.00.000;91749  
6923;23232.23.73.0018.00.000;24371;;16363;23242.12.75.0293.00.000;57112;;25723;23253.51.74.0289.00.000;91751  
6924;23232.23.73.0048.01.001;24402;;16364;23242.12.75.0323.01.002;57118;;25724;23253.51.74.0328.00.000;91754  
6925;23232.23.73.0058.00.000;24404;;16365;23242.12.75.0323.01.003;57119;;25725;23253.51.74.0355.00.000;91757  
6926;23232.23.73.0088.01.002;24411;;16366;23242.12.75.0357.01.002;57160;;25726;23253.51.75.0027.00.000;91839  
6927;23232.23.73.0088.01.003;24412;;16367;23242.12.75.0368.00.000;57161;;25727;23253.51.75.0033.00.000;91840  
6928;23232.23.73.0088.01.004;24413;;16368;23242.12.75.0373.00.000;57162;;25728;23253.51.75.0223.00.000;91972  
6929;23232.23.73.0088.01.005;24446;;16369;23242.12.75.0380.01.004;57166;;25729;23253.51.75.0229.00.000;91881  
6930;23232.23.73.0119.01.003;24453;;16370;23242.12.77.0065.00.000;57257;;25730;23253.51.80.0020.00.000;91884  
6931;23232.23.73.0119.02.000;24454;;16371;23242.12.77.0099.01.001;57262;;25731;23253.51.80.0078.00.000;91888  
6932;23232.23.73.0135.00.000;24455;;16372;23242.12.77.0099.01.002;57299;;25732;23253.51.80.0087.00.000;91889  
6933;23232.23.73.0145.01.001;24456;;16373;23242.12.77.0099.01.003;57300;;25733;23253.51.80.0097.00.000;91890  
6934;23232.23.73.0145.01.002;24457;;16374;23242.12.77.0110.01.000;57301;;25734;23253.51.83.0015.00.000;91799  
6935;23232.23.73.0145.01.003;24492;;16375;23242.12.77.0110.02.000;57302;;25735;23253.51.83.0025.00.000;91800  
6936;23232.23.73.0145.01.004;24493;;16376;23242.12.77.0186.00.000;57343;;25736;23253.51.83.0124.01.001;91931  
6937;23232.23.73.0145.02.001;24494;;16377;23242.12.77.0224.01.000;57344;;25737;23253.51.83.0124.01.002;91932  
6938;23232.23.73.0145.02.002;24495;;16378;23242.12.77.0275.01.000;57346;;25738;23253.51.83.0178.00.000;93435  
6939;23232.23.73.0165.02.000;24498;;16379;23242.12.77.0275.02.000;57347;;25739;23253.51.83.0195.00.000;92733  
6940;23232.23.73.0175.00.000;24499;;16380;23242.12.77.0295.00.000;57350;;25740;23253.51.83.0250.00.000;92776  
6941;23232.23.73.0215.00.000;24500;;16381;23242.12.77.0300.00.000;57351;;25741;23253.51.85.0001.01.001;92777  
6942;23232.23.73.0265.00.000;24503;;16382;23242.12.77.0320.01.001;57391;;25742;23253.51.85.0001.01.002;92778  
6943;23232.23.73.0280.01.001;24539;;16383;23242.12.77.0320.01.002;57392;;25743;23253.51.85.0001.01.003;92779  
6944;23232.23.73.0322.00.000;24547;;16384;23242.12.80.0143.00.000;57440;;25744;23253.51.85.0001.01.004;92780  
6945;23232.23.73.0352.01.001;24585;;16385;23242.12.80.0170.01.002;57477;;25745;23253.51.85.0001.01.005;92781  
6946;23232.23.73.0352.01.002;24586;;16386;23242.12.82.0001.01.005;57483;;25746;23253.51.85.0032.00.000;92782  
6947;23232.23.73.0352.01.003;24587;;16387;23242.12.82.0001.01.008;57486;;25747;23253.51.85.0062.00.000;92785  
6948;23232.23.73.0352.01.004;24588;;16388;23242.12.82.0001.01.010;57522;;25748;23253.51.85.0075.00.000;92786  
6949;23232.23.73.0372.00.000;24590;;16389;23242.12.82.0001.01.012;57524;;25749;23253.51.85.0105.00.000;92826  
6950;23232.23.73.0402.01.000;24625;;16390;23242.12.82.0001.01.015;57527;;25750;23253.51.85.0186.00.000;92831  
6951;23232.23.73.0402.02.000;24626;;16391;23242.12.82.0001.01.017;57529;;25751;23253.51.85.0348.01.002;92880  
6952;23232.23.73.0412.00.000;24627;;16392;23242.12.82.0001.01.019;57562;;25752;23253.51.85.0348.01.003;92881  
6953;23232.23.75.0297.02.001;24669;;16393;23242.12.82.0001.01.020;57563;;25753;23253.51.85.0348.01.004;92882  
6954;23232.23.75.0310.01.001;24671;;16394;23242.12.82.0001.01.021;57564;;25754;23253.51.87.0001.01.000;92920  
6955;23232.23.75.0310.01.002;24672;;16395;23242.12.82.0001.01.023;57566;;25755;23253.51.87.0001.02.000;92921  
6956;23232.23.75.0310.01.003;24673;;16396;23242.12.82.0001.01.027;57570;;25756;23253.51.87.0021.00.000;92922  
6957;23232.23.75.0310.01.004;24674;;16397;23242.12.82.0001.01.028;57571;;25757;23253.51.87.0033.00.000;92923

6958;23232.23.75.0310.01.005;24675;;16398;23242.12.82.0001.01.032;57611;;25758;23253.51.87.0044.00.000;92925  
6959;23232.23.75.0320.01.002;24677;;16399;23242.12.82.0001.01.033;57612;;25759;23253.51.87.0056.00.000;92926  
6960;23232.23.75.0331.00.000;24678;;16400;23242.12.82.0001.01.036;57615;;25760;23253.51.87.0177.00.000;92967  
6961;23232.23.75.0342.00.000;24713;;16401;23242.12.82.0001.01.038;57617;;25761;23253.51.87.0233.00.000;92971  
6962;23232.23.75.0362.01.001;24717;;16402;23242.12.82.0001.01.039;56944;;25762;23253.51.87.0260.01.001;79379  
6963;23232.23.75.0362.01.002;24718;;16403;23242.12.82.0001.01.041;56946;;25763;23253.51.87.0260.01.002;79380  
6964;23232.23.75.0362.01.003;24719;;16404;23242.12.82.0001.01.044;56949;;25764;23253.51.87.0332.00.000;93004  
6965;23232.23.75.0362.02.000;24720;;16405;23242.12.82.0001.01.046;56951;;25765;23253.51.87.0353.01.002;93008  
6966;23232.23.75.0374.01.001;24721;;16406;23242.12.82.0001.01.049;56987;;25766;23253.51.87.0395.00.000;92328  
6967;23232.23.75.0374.01.002;24722;;16407;23242.12.82.0001.01.051;56989;;25767;23253.51.87.0484.00.000;92333  
6968;23232.23.75.0374.02.000;24723;;16408;23242.12.82.0001.01.055;56993;;25768;23253.51.87.0489.00.000;95008  
6969;23232.23.75.0374.03.000;24724;;16409;23242.12.82.0001.01.064;57036;;25769;23253.51.87.0529.00.000;92338  
6970;23232.23.75.0404.00.000;24763;;16410;23242.12.82.0001.01.066;57038;;25770;23253.51.87.0561.00.000;92375  
6971;23232.23.75.0434.01.001;24800;;16411;23242.12.82.0001.01.070;57076;;25771;23253.51.87.0621.00.000;92381  
6972;23232.23.75.0434.01.002;24801;;16412;23242.12.82.0001.01.071;57077;;25772;23253.51.87.0702.01.000;92422  
6973;23232.23.75.0445.01.000;24803;;16413;23242.12.82.0001.01.073;48243;;25773;23253.51.87.0702.02.000;92423  
6974;23232.23.75.0505.00.000;24851;;16414;23242.12.82.0001.02.004;57082;;25774;23253.51.89.0034.00.000;92427  
6975;23232.23.80.0001.00.000;24887;;16415;23242.12.82.0001.02.006;57084;;25775;23253.51.89.0039.00.000;92428  
6976;23232.23.84.0107.00.000;24929;;16416;23242.12.82.0001.02.007;57121;;25776;23253.51.89.0083.01.001;92468  
6977;23232.23.84.0289.00.000;24341;;16417;23242.12.82.0001.02.008;57169;;25777;23253.51.89.0083.01.002;92469  
6978;23232.23.84.0295.00.000;24342;;16418;23242.12.82.0001.02.011;57172;;25778;23253.51.89.0083.01.005;92472  
6979;23232.23.84.0425.01.000;24379;;16419;23242.12.82.0001.04.000;57175;;25779;23253.51.89.0083.01.012;92513  
6980;23232.23.84.0425.02.000;24380;;16420;23242.12.82.0001.05.000;57176;;25780;23253.51.89.0198.00.000;92520  
6981;23232.23.84.0435.02.001;24415;;16421;23242.12.83.0005.00.000;57178;;25781;23253.51.89.0202.00.000;92555  
6982;23232.23.84.0435.02.002;24416;;16422;23242.12.83.0055.00.000;57313;;25782;23253.51.89.0208.00.000;92556  
6983;23232.23.84.0455.01.001;24418;;16423;23242.12.87.0077.00.000;57217;;25783;23253.51.89.0213.00.000;92557  
6984;23232.23.84.0455.01.002;24419;;16424;23242.12.88.0080.00.000;57124;;25784;23253.51.89.0258.00.000;92560  
6985;23232.23.84.0455.02.000;24420;;16425;23242.12.88.0089.00.000;57126;;25785;23253.51.90.0037.00.000;92565  
6986;23232.23.84.0455.03.000;24421;;16426;23242.12.88.0118.00.000;57130;;25786;23253.51.90.0095.00.000;92604  
6987;23232.23.92.0022.01.002;24461;;16427;23242.12.88.0148.00.000;57265;;25787;23253.51.90.0105.01.001;92605  
6988;23232.23.92.0033.01.001;24463;;16428;23242.12.88.0177.00.000;57269;;25788;23253.51.90.0105.01.002;92606  
6989;23232.23.92.0033.01.002;24464;;16429;23242.12.88.0251.00.000;57272;;25789;23253.51.90.0118.00.000;92608  
6990;23232.23.92.0033.01.003;24465;;16430;23242.12.88.0323.00.000;58045;;25790;23253.51.90.0152.00.000;92610  
6991;23232.23.92.0033.01.004;24466;;16431;23242.12.88.0355.00.000;58086;;25791;23253.51.90.0206.00.000;92613  
6992;23232.23.92.0033.01.006;24468;;16432;23242.12.89.0001.00.000;58087;;25792;23253.51.90.0251.00.000;92653  
6993;23232.23.92.0054.01.001;24509;;16433;23242.12.89.0087.00.000;58093;;25793;23253.51.90.0366.00.000;92693  
6994;23232.23.92.0054.01.002;24510;;16434;23242.12.89.0126.00.000;58130;;25794;23253.51.90.0422.00.000;92697  
6995;23232.23.92.0095.01.001;24515;;16435;23242.12.89.0141.00.000;58132;;25795;23253.51.90.0440.00.000;92699  
6996;23232.23.92.0095.01.002;24551;;16436;23242.12.89.0250.00.000;58174;;25796;23253.51.90.0494.00.000;92740  
6997;23232.23.92.0105.00.000;24552;;16437;23242.12.89.0260.00.000;58175;;25797;23253.51.90.0503.00.000;92741  
6998;23232.23.92.0115.01.000;24553;;16438;23242.12.89.0270.00.000;58176;;25798;23253.51.90.0511.02.000;92743  
6999;23232.23.92.0115.02.000;24554;;16439;23242.12.89.0290.00.000;58178;;25799;23253.51.90.0532.00.000;92746  
7000;23232.23.92.0175.01.000;24592;;16440;23242.12.89.0295.00.000;58179;;25800;23253.51.90.0561.00.000;92749  
7001;23232.23.92.0175.02.002;24594;;16441;23242.12.89.0300.00.000;58180;;25801;23253.51.90.0734.00.000;92797  
7002;23232.23.92.0205.01.001;24600;;16442;23242.12.89.0309.00.000;58181;;25802;23253.51.90.0780.00.000;92799  
7003;23232.23.92.0205.01.002;24601;;16443;23242.12.89.0318.00.000;58182;;25803;23253.51.90.1014.00.000;92891  
7004;23232.23.92.0250.00.000;24639;;16444;23242.12.89.0328.00.000;58183;;25804;23253.51.90.1069.00.000;92894  
7005;23232.23.92.0260.00.000;24641;;16445;23242.12.89.0333.00.000;58184;;25805;23253.51.90.1174.00.000;92977  
7006;23232.23.92.0277.01.002;24644;;16446;23242.12.89.0347.00.000;58223;;25806;23253.51.90.1330.00.000;93022

7007;23232.23.92.0277.01.003;24679;;16447;23242.12.89.0352.00.000;58224;;25807;23253.51.90.1335.00.000;93023  
7008;23232.23.92.0277.01.005;24681;;16448;23242.12.93.0054.00.000;58270;;25808;23253.51.90.1441.00.000;92351  
7009;23232.23.92.0321.00.000;24684;;16449;23242.12.97.0018.01.001;58313;;25809;23253.51.90.1494.00.000;92388  
7010;23232.23.92.0341.02.001;24690;;16450;23242.12.97.0102.01.001;57658;;25810;23253.51.90.1520.00.000;92389  
7011;23232.23.92.0364.01.000;24726;;16451;23242.12.97.0102.01.002;57695;;25811;23253.51.90.1581.00.000;92390  
7012;23232.23.92.0364.02.000;24727;;16452;23242.12.97.0102.01.003;57696;;25812;23253.51.90.1614.00.000;92393  
7013;23232.23.92.0407.00.000;24732;;16453;23242.12.97.0102.01.004;57697;;25813;23253.51.90.1754.00.000;92430  
7014;23232.23.99.0001.00.000;24733;;16454;23242.12.97.0102.01.005;57698;;25814;23253.51.90.1791.00.000;92434  
7015;23232.23.99.0001.01.002;24735;;16455;23242.12.97.0108.00.000;57699;;25815;23253.51.90.1848.00.000;92439  
7016;23232.23.99.0001.01.004;24769;;16456;23242.12.97.0118.00.000;57700;;25816;23253.51.92.0050.00.000;92486  
7017;23232.23.99.0001.01.009;24774;;16457;23242.12.97.0142.01.002;57706;;25817;23253.51.92.0115.00.000;92487  
7018;23232.23.99.0001.01.011;24776;;16458;23242.12.97.0142.01.003;57739;;25818;23253.51.92.0142.00.000;92521  
7019;23232.23.99.0001.01.017;24816;;16459;23242.12.97.0142.02.000;57740;;25819;23253.51.92.0214.00.000;92531  
7020;23232.23.99.0001.01.018;24817;;16460;23242.12.97.0160.00.000;57742;;25820;23253.51.92.0259.00.000;92570  
7021;23232.23.99.0001.02.001;24820;;16461;23242.12.97.0177.01.001;57743;;25821;23253.51.92.0269.00.000;92571  
7022;23232.23.99.0001.02.005;24855;;16462;23242.12.97.0177.01.002;57744;;25822;23253.51.92.0362.00.000;92574  
7023;23232.23.99.0001.02.007;24857;;16463;23242.12.97.0187.01.001;57745;;25823;23253.51.92.0390.00.000;92578  
7024;23232.23.99.0001.02.012;24895;;16464;23242.12.97.0187.01.002;57746;;25824;23253.51.92.0433.00.000;92617  
7025;23232.23.99.0001.02.013;24896;;16465;23242.12.97.0187.02.001;57747;;25825;23253.51.92.0444.00.000;92618  
7026;23232.23.99.0001.02.014;24897;;16466;23242.12.97.0187.02.002;57748;;25826;23253.51.93.0020.01.001;92661  
7027;23232.23.99.0001.02.015;24898;;16467;23242.12.97.0197.01.000;57778;;25827;23253.51.93.0020.01.008;92668  
7028;23232.23.99.0001.02.019;24902;;16468;23242.12.97.0197.02.000;57779;;25828;23253.51.93.0020.01.018;92710  
7029;23232.23.99.0001.02.020;24903;;16469;23242.12.97.0207.00.000;57780;;25829;23253.51.93.0020.01.022;92714  
7030;23232.23.99.0001.03.005;24939;;16470;23242.12.98.0001.01.001;57782;;25830;23253.51.93.0020.01.026;92753  
7031;23232.23.99.0001.03.008;24942;;16471;23242.12.98.0001.01.002;57783;;25831;23253.51.93.0020.01.029;92756  
7032;23232.23.99.0001.03.010;24944;;16472;23242.12.98.0034.00.000;57784;;25832;23253.51.93.0020.01.031;92758  
7033;23232.23.99.0001.03.015;24305;;16473;23242.12.98.0072.01.001;57785;;25833;23253.51.93.0020.01.033;92760  
7034;23232.23.99.0001.03.020;24310;;16474;23242.12.99.0078.00.000;57824;;25834;23253.51.93.0020.01.034;92761  
7035;23232.23.99.0001.04.001;24343;;16475;23242.13.00.0023.01.001;57827;;25835;23253.51.93.0020.01.036;92763  
7036;23232.23.99.0001.04.004;24346;;16476;23242.13.00.0023.01.003;57829;;25836;23253.51.93.0020.01.038;92801  
7037;23232.23.99.0001.04.005;24347;;16477;23242.13.00.0040.00.000;57830;;25837;23253.51.93.0020.01.039;92802  
7038;23232.23.99.0001.04.007;24349;;16478;23242.13.01.0001.00.000;57870;;25838;23253.51.93.0020.01.058;92858  
7039;23232.23.99.0001.04.010;24352;;16479;23242.13.01.0043.00.000;57871;;25839;23253.51.95.0027.01.000;92940  
7040;23232.23.99.0001.04.011;24382;;16480;23242.13.01.0050.01.001;57872;;25840;23253.51.95.0027.02.000;92941  
7041;23232.23.99.0001.04.014;24385;;16481;23242.13.01.0050.01.002;57873;;25841;23253.51.95.0080.00.000;92946  
7042;23232.23.99.0001.04.017;24388;;16482;23242.13.01.0050.01.003;57874;;25842;23253.51.95.0090.00.000;92947  
7043;23232.23.99.0001.04.019;24390;;16483;23242.13.01.0064.01.001;57876;;25843;23253.51.95.0122.01.000;92980  
7044;23232.23.99.0001.04.020;24391;;16484;23242.13.01.0064.01.002;57877;;25844;23253.51.95.0122.02.000;92981  
7045;23232.23.99.0001.05.002;24425;;16485;23242.13.01.0071.01.002;57914;;25845;23253.52.02.0091.00.000;92408  
7046;23232.23.99.0001.05.003;24426;;16486;23242.13.01.0079.01.001;57915;;25846;23253.52.02.0122.00.000;92445  
7047;23232.23.99.0001.05.004;24427;;16487;23242.13.01.0079.01.002;57916;;25847;23253.52.02.0163.00.000;92448  
7048;23232.23.99.0001.05.005;24428;;16488;23242.13.01.0130.01.000;57923;;25848;23253.52.02.0187.02.000;92450  
7049;23232.23.99.0001.05.009;24432;;16489;23242.13.01.0130.02.000;57959;;25849;23253.52.02.0266.00.000;92490  
7050;23232.23.99.0001.05.010;24433;;16490;23242.13.01.0139.01.000;62741;;25850;23253.52.02.0285.00.000;92492  
7051;23232.23.99.0001.05.012;24470;;16491;23242.13.01.0139.02.000;62742;;25851;23253.52.02.0305.00.000;92494  
7052;23232.23.99.0001.05.016;24519;;16492;23242.13.01.0139.03.000;62807;;25852;23253.52.02.0325.00.000;92496  
7053;23232.23.99.0001.05.017;24520;;16493;23242.13.01.0211.01.001;57963;;25853;23253.52.02.0335.00.000;92532  
7054;23232.23.99.0001.06.002;24525;;16494;23242.13.01.0211.01.002;57964;;25854;23253.52.02.0377.00.000;92533  
7055;23232.23.99.0001.06.003;24526;;16495;23242.13.01.0211.01.003;57965;;25855;23253.52.02.0388.00.000;92534

7056;23232.23.99.0001.06.004;24645;;16496;23242.13.01.0226.00.000;57967;;25856;23253.52.02.0424.00.000;92537  
7057;23232.23.99.0001.06.007;24648;;16497;23242.13.01.0247.01.001;58005;;25857;23253.52.05.0027.00.000;92582  
7058;23232.23.99.0001.06.008;24649;;16498;23242.13.01.0247.01.002;58006;;25858;23253.52.05.0084.00.000;92590  
7059;23232.23.99.0001.06.011;24652;;16499;23242.13.01.0268.00.000;58009;;25859;23253.52.05.0124.00.000;92630  
7060;23232.23.99.0001.06.015;24656;;16500;23242.13.01.0283.01.001;58011;;25860;23253.52.05.0200.00.000;92635  
7061;23232.23.99.0001.06.020;24566;;16501;23242.13.01.0283.01.002;58012;;25861;23253.52.05.0270.00.000;92676  
7062;23232.23.99.0001.07.006;24572;;16502;23242.13.03.0024.01.001;58052;;25862;23253.52.05.0303.00.000;92680  
7063;23232.23.99.0001.07.007;24573;;16503;23242.13.03.0024.01.002;58053;;25863;23253.52.05.0338.00.000;92717  
7064;23232.23.99.0001.07.009;24472;;16504;23242.13.03.0024.01.003;58054;;25864;23253.52.05.0394.00.000;92723  
7065;23232.23.99.0001.07.010;24473;;16505;23242.13.03.0024.01.004;58055;;25865;23253.52.05.0472.00.000;92725  
7066;23232.23.99.0001.07.018;24481;;16506;23242.13.03.0054.00.000;58059;;25866;23253.52.05.0547.00.000;92767  
7067;23232.23.99.0001.07.020;24604;;16507;23242.13.03.0061.01.002;58094;;25867;23253.52.05.0555.00.000;92768  
7068;23232.24.60.0005.00.000;24608;;16508;23242.13.03.0068.01.001;58095;;25868;23253.52.05.0591.00.000;92771  
7069;23232.24.60.0015.00.000;24610;;16509;23242.13.03.0068.01.002;58096;;25869;23253.52.11.0105.00.000;92818  
7070;23232.24.60.0040.01.001;25371;;16510;23242.13.03.0117.01.001;58101;;25870;23253.52.11.0172.00.000;92822  
7071;23232.24.60.0060.00.000;25377;;16511;23242.13.03.0117.01.003;58103;;25871;23253.52.11.0206.00.000;92863  
7072;23232.24.60.0070.00.000;25416;;16512;23242.13.03.0117.01.004;58104;;25872;23253.52.11.0241.00.000;92864  
7073;23232.24.60.0101.01.001;25421;;16513;23242.13.03.0170.00.000;58143;;25873;23253.52.11.0265.00.000;92866  
7074;23232.24.60.0101.01.002;25422;;16514;23242.13.03.0191.01.001;58147;;25874;23253.52.11.0276.01.001;92868  
7075;23232.24.60.0111.01.002;25459;;16515;23242.13.03.0191.01.003;58149;;25875;23253.52.11.0276.01.002;92869  
7076;23232.24.60.0209.00.000;25503;;16516;23242.13.03.0191.01.004;58150;;25876;23253.52.11.0276.02.000;92870  
7077;23232.24.60.0219.00.000;25507;;16517;23242.13.03.0191.01.005;58185;;25877;23253.52.11.0382.00.000;92912  
7078;23232.24.60.0394.00.000;25605;;16518;23242.13.03.0212.00.000;58192;;25878;23253.52.11.0452.00.000;92914  
7079;23232.24.60.0410.01.001;25643;;16519;23242.13.09.0295.00.000;58233;;25879;23253.52.11.0458.00.000;92915  
7080;23232.24.82.0001.00.000;25646;;16520;23242.13.09.0435.00.000;58241;;25880;23253.52.16.0001.00.000;92951  
7081;23232.24.82.0022.01.001;25650;;16521;23242.13.09.0488.00.000;58277;;25881;23253.52.16.0071.00.000;92954  
7082;23232.24.82.0027.00.000;25652;;16522;23242.13.09.0510.00.000;58279;;25882;23253.52.16.0163.00.000;92959  
7083;23232.24.82.0040.01.000;24979;;16523;23242.13.09.0516.00.000;58280;;25883;23253.52.18.0069.00.000;92367  
7084;23232.24.82.0040.02.000;24980;;16524;23242.13.09.0544.00.000;58284;;25884;23253.52.18.0130.00.000;92371  
7085;23232.24.82.0179.00.000;25034;;16525;23242.13.09.0581.00.000;58323;;25885;23253.52.18.0180.00.000;92410  
7086;23232.24.82.0189.01.000;25036;;16526;23242.13.09.0675.00.000;58330;;25886;23253.52.18.0190.01.001;79373  
7087;23232.24.82.0189.02.000;25072;;16527;23242.13.09.0681.00.000;58331;;25887;23253.52.18.0190.01.002;79374  
7088;23232.24.82.0208.00.000;25079;;16528;23242.13.09.0687.00.000;58332;;25888;23253.52.18.0223.00.000;92411  
7089;23232.24.82.0237.00.000;25118;;16529;23242.13.09.0693.00.000;58333;;25889;23253.52.18.0243.00.000;92413  
7090;23232.24.82.0242.01.001;25119;;16530;23242.13.09.0698.00.000;57659;;25890;23253.52.18.0252.00.000;92414  
7091;23232.24.82.0242.01.002;25120;;16531;23242.13.09.0705.00.000;57660;;25891;23253.52.18.0259.00.000;92415  
7092;23232.24.82.0242.01.003;25121;;16532;23242.13.09.0711.00.000;57661;;25892;23253.52.19.0203.00.000;92552  
7093;23232.24.82.0397.00.000;25169;;16533;23242.13.09.0717.00.000;57662;;25893;23253.52.19.0306.00.000;92685  
7094;23232.24.82.0404.00.000;25206;;16534;23242.13.09.0723.00.000;57663;;25894;23253.52.24.0020.00.000;92687  
7095;23232.24.82.0427.01.001;25210;;16535;23242.13.09.0782.00.000;57670;;25895;23253.52.24.0029.00.000;92688  
7096;23232.24.82.0427.01.003;25212;;16536;23242.13.09.0800.00.000;57707;;25896;23253.52.24.0030.00.000;92689  
7097;23232.24.82.0534.01.001;25340;;16537;23242.13.09.0830.00.000;57710;;25897;23253.52.24.0060.00.000;92692  
7098;23232.24.82.0534.01.002;25341;;16538;23242.13.09.0838.01.002;57712;;25898;23253.52.24.0124.03.002;95291  
7099;23232.24.82.0539.01.001;25342;;16539;23242.13.09.0861.01.002;57715;;25899;23253.52.24.0124.03.013;95302  
7100;23232.24.82.0539.01.002;25343;;16540;23242.13.09.0951.01.001;57756;;25900;23253.52.24.0124.03.025;95314  
7101;23232.24.82.0544.01.001;25344;;16541;23242.13.09.0951.01.003;57758;;25901;23253.52.24.0124.03.030;95319  
7102;23232.24.82.0544.01.002;25345;;16542;23242.13.09.0973.01.005;57795;;25902;23253.52.24.0124.03.036;95325  
7103;23232.24.82.0549.00.000;25379;;16543;23242.13.09.0973.01.006;57796;;25903;23253.52.24.0124.03.037;95326  
7104;23232.24.82.0554.01.001;25380;;16544;23242.13.09.0973.01.008;57798;;25904;23253.52.24.0124.03.049;95338

7105;23232.24.82.0554.01.002;25381;;16545;23242.13.09.0973.01.009;57799;;25905;23253.52.24.0124.03.057;95346  
7106;23232.24.82.0554.01.003;25382;;16546;23242.13.09.1163.00.000;57878;;25906;23253.52.24.0124.03.060;95349  
7107;23232.24.82.0588.01.001;25383;;16547;23242.13.09.1211.00.000;57882;;25907;23253.52.24.0124.03.061;95350  
7108;23232.24.82.0588.01.002;25384;;16548;23242.13.09.1262.00.000;57885;;25908;23253.52.24.0124.03.063;95352  
7109;23232.24.82.0643.00.000;25423;;16549;23242.13.09.1325.00.000;57925;;25909;23253.52.24.0124.03.065;95354  
7110;23232.24.82.0648.00.000;25424;;16550;23242.13.09.1394.00.000;57931;;25910;23253.52.24.0124.03.072;95361  
7111;23232.24.82.0663.00.000;25428;;16551;23242.13.09.1406.00.000;57932;;25911;23253.52.24.0124.03.074;95363  
7112;23232.24.82.0673.01.001;25430;;16552;23242.13.09.1489.01.002;57973;;25912;23253.52.24.0124.03.079;95369  
7113;23232.24.82.0673.01.002;25431;;16553;23242.13.09.1521.00.000;57977;;25913;23253.52.24.0124.03.084;95374  
7114;23232.24.82.0673.01.003;25432;;16554;23242.13.09.1579.00.000;58018;;25914;23253.52.24.0124.03.091;95381  
7115;23232.24.82.0683.00.000;25468;;16555;23242.13.09.1586.00.000;58019;;25915;23253.52.24.0124.03.092;95382  
7116;23232.24.91.0010.00.000;25560;;16556;23242.13.13.0001.00.000;58020;;25916;23253.52.24.0124.03.103;95393  
7117;23232.24.91.0015.00.000;25561;;16557;23242.13.13.0010.01.001;58021;;25917;23253.52.24.0124.03.108;95398  
7118;23232.24.91.0123.00.000;25610;;16558;23242.13.13.0010.01.002;58022;;25918;23253.52.24.0124.03.114;95404  
7119;23232.24.91.0153.00.000;25615;;16559;23242.13.13.0059.00.000;58065;;25919;23253.52.24.0124.03.116;95406  
7120;23232.24.91.0159.01.001;25616;;16560;23242.13.13.0183.00.000;58109;;25920;23253.52.24.0124.03.118;95408  
7121;23232.24.91.0159.01.002;25617;;16561;23242.13.13.0193.00.000;58110;;25921;23253.52.24.0124.03.121;95411  
7122;23232.24.91.0230.00.000;25655;;16562;23242.13.13.0208.01.000;58114;;25922;23253.52.24.0124.03.124;95414  
7123;23232.24.91.0275.00.000;25662;;16563;23242.13.13.0208.02.000;58151;;25923;23253.52.24.0124.03.127;95417  
7124;23232.24.91.0281.00.000;25663;;16564;23242.13.13.0304.00.000;48258;;25924;23253.52.24.0124.03.129;95419  
7125;23232.24.91.0348.00.000;24997;;16565;23242.13.13.0344.01.000;58206;;25925;23253.52.24.0124.03.137;95427  
7126;23232.24.91.0355.00.000;24998;;16566;23242.13.13.0344.02.000;58207;;25926;23253.52.24.0124.03.143;95433  
7127;23232.24.91.0362.00.000;24999;;16567;23242.13.13.0355.00.000;58208;;25927;23253.52.24.0124.03.144;95434  
7128;23232.24.91.0417.00.000;25001;;16568;23242.13.16.0014.01.002;58246;;25928;23253.52.24.0124.04.001;95439  
7129;23232.24.91.0435.00.000;25039;;16569;23242.13.16.0014.01.003;58247;;25929;23253.52.24.0124.04.004;95442  
7130;23232.24.91.0467.00.000;25043;;16570;23242.13.16.0200.00.000;58294;;25930;23253.52.24.0124.04.023;95461  
7131;23232.31.51.0001.00.000;25086;;16571;23242.13.20.0001.01.003;58297;;25931;23253.52.24.0124.04.024;95462  
7132;23232.33.01.0005.00.000;25088;;16572;23242.13.20.0001.01.004;58298;;25932;23253.52.24.0124.04.030;95468  
7133;23232.33.01.0011.01.000;25089;;16573;23242.13.20.0018.01.002;58335;;25933;23253.52.24.0124.04.032;95470  
7134;23232.33.01.0021.01.000;25092;;16574;23242.13.20.0018.02.000;58336;;25934;23253.52.24.0124.04.036;95474  
7135;23232.33.01.0021.02.000;25093;;16575;23242.13.20.0056.01.001;58337;;25935;23253.52.24.0124.04.048;95486  
7136;23232.33.01.0071.00.000;25133;;16576;23242.13.20.0056.01.002;58338;;25936;23253.52.24.0124.04.050;95488  
7137;23232.33.01.0076.01.001;25134;;16577;23242.13.20.0056.01.003;58339;;25937;23253.52.24.0124.04.061;95499  
7138;23232.33.01.0076.01.002;25135;;16578;23242.13.20.0056.01.004;58340;;25938;23253.52.24.0124.04.069;95507  
7139;23232.33.01.0081.00.000;25170;;16579;23242.13.20.0056.02.001;58341;;25939;23253.52.24.0124.04.073;95511  
7140;23232.33.01.0101.00.000;25172;;16580;23242.13.20.0056.02.002;58342;;25940;23253.52.24.0124.04.076;95514  
7141;23232.33.01.0111.01.001;25173;;16581;23242.13.20.0083.00.000;57673;;25941;23253.52.24.0124.04.077;95515  
7142;23232.33.01.0121.00.000;25176;;16582;23242.13.20.0083.01.007;57674;;25942;23253.52.24.0124.04.108;95546  
7143;23232.33.01.0130.01.001;25177;;16583;23242.13.20.0083.01.008;57675;;25943;23253.52.24.0124.04.134;95572  
7144;23232.33.01.0130.01.002;25178;;16584;23242.13.20.0083.01.019;57676;;25944;23253.52.24.0124.04.140;95578  
7145;23232.33.01.0135.01.001;25179;;16585;23242.13.20.0083.81.026;57677;;25945;23253.52.24.0711.00.000;92595  
7146;23232.33.01.0135.01.002;25180;;16586;23242.13.20.0205.01.002;57682;;25946;23253.52.24.0732.00.000;92598  
7147;23232.33.01.0150.01.001;25216;;16587;23242.13.20.0212.00.000;57718;;25947;23253.52.24.0763.00.000;92601  
7148;23232.33.01.0150.01.002;25217;;16588;23242.13.20.0218.00.000;57719;;25948;23253.52.24.0783.00.000;92500  
7149;23232.33.01.0160.00.000;25218;;16589;23242.13.21.0001.00.000;57720;;25949;23253.52.24.0804.00.000;92502  
7150;23232.33.03.0001.01.000;25220;;16590;23242.13.21.0008.00.000;57721;;25950;23253.52.24.0869.00.000;92508  
7151;23232.33.03.0001.02.001;25221;;16591;23242.13.21.0043.01.001;57725;;25951;23253.52.24.0879.00.000;92509  
7152;23232.33.03.0001.02.002;25222;;16592;23242.13.21.0043.01.002;57726;;25952;23253.52.24.0937.00.000;92640  
7153;23232.33.03.0001.02.003;25223;;16593;23242.13.21.0108.01.001;57763;;25953;23253.52.24.1004.00.000;92647

7154;23232.33.03.0001.02.004;25224;;16594;23242.13.21.0108.01.002;57764;;25954;23253.52.24.1144.00.000;93485  
7155;23232.33.03.0001.03.000;25225;;16595;23242.13.21.0129.00.000;57766;;25955;23253.52.24.1152.00.000;93486  
7156;23232.33.03.0009.00.000;25226;;16596;23242.13.21.0245.00.000;57805;;25956;23253.52.24.1213.00.000;93518  
7157;23232.33.03.0020.00.000;25260;;16597;23242.13.21.0277.00.000;57809;;25957;23253.52.31.0011.00.000;93520  
7158;23232.33.03.0039.01.002;25265;;16598;23242.13.33.0322.01.007;57890;;25958;23253.52.31.0072.00.000;93525  
7159;23232.33.03.0049.00.000;25268;;16599;23242.13.33.0322.01.013;57896;;25959;23253.52.31.0175.00.000;93571  
7160;23232.33.03.0059.00.000;25269;;16600;23242.13.33.0322.01.016;57899;;25960;23253.52.31.0180.00.000;93572  
7161;23232.33.03.0069.00.000;25300;;16601;23242.13.33.0322.02.001;57900;;25961;23253.52.31.0224.00.000;93610  
7162;23232.33.03.0108.00.000;25306;;16602;23242.13.33.0322.02.011;57944;;25962;23253.52.31.0229.00.000;93611  
7163;23232.33.03.0137.01.000;25309;;16603;23242.13.33.0322.02.012;57945;;25963;23253.52.31.0240.00.000;93613  
7164;23232.33.03.0156.00.000;25347;;16604;23242.13.33.0322.02.014;57982;;25964;23253.52.31.0290.00.000;93614  
7165;23232.33.03.0180.00.000;23478;;16605;23242.13.33.0322.03.004;57988;;25965;23253.52.31.0307.00.000;93617  
7166;23232.33.03.0205.00.000;25354;;16606;23242.13.33.0322.03.006;57990;;25966;23253.52.31.0388.02.000;93698  
7167;23232.33.14.0093.00.000;25434;;16607;23242.13.33.0322.03.007;57991;;25967;23253.52.31.0398.01.001;93699  
7168;23232.33.14.0103.00.000;25436;;16608;23242.13.33.0322.03.014;58029;;25968;23253.52.31.0398.01.002;93700  
7169;23232.33.14.0209.00.000;25483;;16609;23242.13.33.0322.04.001;58032;;25969;23253.52.31.0409.01.001;93701  
7170;23232.33.14.0224.00.000;25486;;16610;23242.13.33.0322.04.015;58080;;25970;23253.52.31.0409.01.002;93702  
7171;23232.33.14.0244.00.000;25525;;16611;23242.13.33.0322.05.001;58082;;25971;23253.52.31.0419.00.000;93704  
7172;23232.33.14.0264.01.001;25532;;16612;23242.13.33.0322.05.004;58116;;25972;23253.52.31.0448.00.000;93037  
7173;23232.33.14.0264.01.002;25533;;16613;23242.13.33.0322.05.005;58117;;25973;23253.52.31.0469.00.000;93039  
7174;23232.33.14.0279.00.000;25572;;16614;23242.13.33.0322.05.006;58118;;25974;23253.52.36.0234.01.001;93128  
7175;23232.33.14.0299.00.000;25579;;16615;23242.13.33.0322.05.012;58124;;25975;23253.52.36.0234.01.002;93129  
7176;23232.33.14.0317.01.003;25619;;16616;23242.13.33.0322.05.015;58162;;25976;23253.52.36.0302.00.000;93135  
7177;23232.33.14.0335.00.000;25622;;16617;23242.13.33.0432.00.000;58169;;25977;23253.52.36.0306.00.000;93136  
7178;23232.33.14.0350.00.000;25624;;16618;23242.13.33.0706.01.001;58219;;25978;23253.52.36.0314.00.000;93169  
7179;23232.33.14.0367.01.001;25625;;16619;23242.13.33.0706.01.002;58220;;25979;23253.52.36.0358.00.000;93172  
7180;23232.33.14.0367.01.002;25626;;16620;23242.13.33.0706.01.003;58256;;25980;23253.52.38.0078.00.000;93180  
7181;23232.33.14.0382.00.000;25666;;16621;23242.13.33.0706.01.004;58257;;25981;23253.52.38.0140.01.000;93226  
7182;23232.33.14.0388.01.001;25667;;16622;23242.13.33.0946.01.001;58304;;25982;23253.52.38.0140.02.000;93227  
7183;23232.33.14.0388.01.002;25668;;16623;23242.13.33.0946.02.000;58306;;25983;23253.52.38.0175.00.000;93267  
7184;23232.33.14.0394.00.000;25669;;16624;23242.13.33.0987.01.002;58346;;25984;23253.52.38.0328.00.000;93315  
7185;23232.33.14.0485.01.001;25010;;16625;23242.13.33.0987.01.007;58351;;25985;23253.52.38.0338.00.000;93316  
7186;23232.33.14.0495.01.001;25048;;16626;23242.13.33.0999.01.001;58353;;25986;23253.52.38.0348.01.000;93317  
7187;23232.33.14.0495.01.002;25049;;16627;23242.13.33.0999.01.002;58354;;25987;23253.52.38.0366.00.000;93356  
7188;23232.33.14.0515.00.000;25054;;16628;23242.13.33.0999.01.003;58355;;25988;23253.52.50.0081.03.000;93402  
7189;23232.33.14.0530.00.000;25057;;16629;23242.13.33.1014.01.001;57641;;25989;23253.52.50.0081.04.000;93403  
7190;23232.33.14.0535.00.000;25058;;16630;23242.13.40.0001.00.000;57685;;25990;23253.52.50.0099.00.000;93404  
7191;23232.33.14.0540.00.000;25059;;16631;23242.13.40.0155.02.000;57687;;25991;23253.52.50.0250.00.000;93450  
7192;23232.33.14.0565.00.000;25098;;16632;23242.13.40.0233.01.001;57692;;25992;23253.52.50.0281.00.000;93455  
7193;23232.33.14.0575.00.000;25100;;16633;23242.13.40.0243.01.001;57694;;25993;23253.52.50.0353.00.000;93493  
7194;23232.33.14.0609.00.000;25101;;16634;23242.13.40.0243.02.001;57729;;25994;23253.52.50.0380.00.000;93496  
7195;23232.33.14.0651.00.000;25103;;16635;23242.13.40.0257.00.000;57732;;25995;23253.52.50.0481.02.000;93532  
7196;23232.33.14.0656.00.000;25104;;16636;23242.13.40.0264.01.001;57733;;25996;23253.52.51.0019.00.000;93536  
7197;23232.33.14.0661.00.000;25136;;16637;23242.13.40.0264.01.002;57734;;25997;23253.52.51.0083.00.000;93578  
7198;23232.33.14.0686.00.000;25144;;16638;23242.13.40.0268.00.000;57735;;25998;23253.52.51.0191.00.000;93624  
7199;23232.33.14.0701.00.000;25147;;16639;23242.13.45.0005.00.000;57737;;25999;23253.52.51.0214.00.000;93626  
7200;23232.33.14.0706.00.000;25182;;16640;23242.13.45.0010.00.000;57738;;26000;23253.52.51.0235.01.001;93628  
7201;23232.33.14.0716.00.000;25184;;16641;23242.13.45.0060.01.001;57858;;26001;23253.52.51.0235.01.002;93629  
7202;23232.33.14.0731.00.000;25188;;16642;23242.13.45.0060.01.002;57859;;26002;23253.52.51.0297.00.000;93631

7203;23232.33.14.0770.01.001;25191;;16643;23242.13.45.0060.02.000;57860;;26003;23253.52.51.0383.00.000;93678  
7204;23232.33.14.0770.01.002;25192;;16644;23242.13.45.0060.03.000;57861;;26004;23253.52.51.0400.01.000;93710  
7205;23232.33.14.0775.00.000;25193;;16645;23242.13.45.0082.01.002;57865;;26005;23253.52.51.0442.00.000;93712  
7206;23232.33.14.0781.01.001;25228;;16646;23242.13.45.0082.01.004;57867;;26006;23253.52.51.0579.00.000;93048  
7207;23232.33.14.0781.01.002;25229;;16647;23242.13.45.0082.01.005;57868;;26007;23253.52.51.0736.00.000;93096  
7208;23232.33.14.0781.02.000;25230;;16648;23242.13.45.0082.01.006;57869;;26008;23253.52.51.0800.00.000;93100  
7209;23232.33.14.0828.00.000;25236;;16649;23242.13.45.0082.01.007;57995;;26009;23253.52.51.0826.00.000;93138  
7210;23232.33.20.0001.00.000;25271;;16650;23242.13.45.0082.01.008;57996;;26010;23253.52.51.0886.00.000;93141  
7211;23232.33.20.0010.00.000;25272;;16651;23242.13.45.0082.01.009;57997;;26011;23253.52.51.0922.00.000;93144  
7212;23232.33.20.0021.00.000;25274;;16652;23242.13.45.0116.01.002;57999;;26012;23253.52.51.0939.00.000;93181  
7213;23232.33.20.0042.00.000;25278;;16653;23242.13.45.0221.01.001;57903;;26013;23253.52.53.0056.00.000;93191  
7214;23232.33.20.0053.01.001;25312;;16654;23242.13.45.0221.01.002;57904;;26014;23253.52.53.0115.01.002;93234  
7215;23232.33.20.0053.01.002;25313;;16655;23242.13.45.0249.00.000;57910;;26015;23253.52.53.0160.02.000;95248  
7216;23232.33.20.0078.00.000;25318;;16656;23242.13.51.0001.01.001;57814;;26016;23253.52.53.0248.00.000;93281  
7217;23232.33.20.0083.00.000;25319;;16657;23242.13.51.0001.01.002;57815;;26017;23253.52.53.0284.00.000;93319  
7218;23232.33.20.0099.00.000;25322;;16658;23242.13.51.0109.00.000;57950;;26018;23253.52.53.0293.00.000;93320  
7219;23232.33.20.0139.00.000;25355;;16659;23242.13.51.0181.03.000;57956;;26019;23253.52.55.0001.00.000;93321  
7220;23232.33.20.0169.00.000;25356;;16660;23242.13.52.0193.01.000;58850;;26020;23253.52.55.0007.00.000;93322  
7221;23232.33.20.0174.00.000;25357;;16661;23242.13.53.0062.01.000;58858;;26021;23253.52.55.0014.01.001;93323  
7222;23232.33.20.0189.00.000;25360;;16662;23242.13.53.0103.01.000;58899;;26022;23253.52.55.0014.01.002;93324  
7223;23232.33.20.0204.00.000;25363;;16663;23242.13.53.0139.01.001;58903;;26023;23253.52.55.0031.00.000;93366  
7224;23232.33.20.0229.00.000;25405;;16664;23242.13.53.0139.01.002;58904;;26024;23253.52.55.0035.00.000;93367  
7225;23232.33.20.0249.00.000;25409;;16665;23242.13.53.0139.01.003;58905;;26025;23253.52.55.0051.00.000;93369  
7226;23232.33.20.0297.00.000;25450;;16666;23242.13.53.0139.01.004;58906;;26026;23253.52.55.0103.00.000;93375  
7227;23232.33.20.0393.01.001;25495;;16667;23242.13.53.0193.01.001;58941;;26027;23253.52.55.0304.00.000;93461  
7228;23232.33.20.0393.01.002;25496;;16668;23242.13.53.0193.02.001;58942;;26028;23253.52.55.0310.00.000;93462  
7229;23232.33.20.0398.00.000;25497;;16669;23242.13.53.0193.02.002;58943;;26029;23253.52.55.0325.00.000;93465  
7230;23232.33.20.0433.00.000;25539;;16670;23242.13.53.0213.00.000;58946;;26030;23253.52.55.0426.00.000;93539  
7231;23232.33.20.0438.00.000;25540;;16671;23242.13.55.0006.00.000;58978;;26031;23253.52.55.0478.01.001;93548  
7232;23232.33.20.0525.00.000;25547;;16672;23242.13.55.0013.01.001;58979;;26032;23253.52.55.0478.01.002;93586  
7233;23232.33.20.0621.01.001;25633;;16673;23242.13.55.0013.01.002;58980;;26033;23253.52.55.0517.01.002;93590  
7234;23232.33.20.0621.01.002;25634;;16674;23242.13.55.0013.01.003;58981;;26034;23253.52.65.0030.00.000;93634  
7235;23232.33.20.0632.00.000;25636;;16675;23242.13.55.0013.01.004;58982;;26035;23253.52.65.0041.00.000;93635  
7236;23232.33.20.0643.00.000;25638;;16676;23242.13.55.0013.01.005;58983;;26036;23253.52.65.0047.00.000;93636  
7237;23232.33.20.0649.01.001;25639;;16677;23242.13.55.0013.01.006;58984;;26037;23253.52.65.0081.00.000;93641  
7238;23232.33.20.0649.01.002;25640;;16678;23242.13.55.0013.01.007;58985;;26038;23253.52.65.0092.01.000;93642  
7239;23232.33.20.0649.01.003;25641;;16679;23242.13.55.0013.01.008;58986;;26039;23253.52.65.0092.02.000;93643  
7240;23232.33.20.0649.01.004;25675;;16680;23242.13.55.0038.00.000;59023;;26040;23253.52.65.0150.00.000;93683  
7241;23232.33.20.0673.00.000;25676;;16681;23242.13.55.0052.01.001;59024;;26041;23253.52.65.0166.00.000;93685  
7242;23232.33.20.0680.00.000;25677;;16682;23242.13.55.0136.01.000;58371;;26042;23253.52.65.0172.00.000;93686  
7243;23232.33.21.0050.01.001;25680;;16683;23242.13.55.0136.02.001;58372;;26043;23253.52.65.0180.00.000;93687  
7244;23232.33.21.0050.01.002;25681;;16684;23242.13.55.0136.02.002;58373;;26044;23253.52.65.0211.01.004;93725  
7245;23232.33.23.0098.00.000;24976;;16685;23242.13.55.0136.02.003;58374;;26045;23253.52.65.0211.01.019;93065  
7246;23232.33.23.0128.01.001;25016;;16686;23242.13.55.0136.02.004;48445;;26046;23253.52.65.0286.00.000;93068  
7247;23232.33.23.0128.01.002;25017;;16687;23242.13.55.0136.03.000;58375;;26047;23253.52.65.0296.00.000;93069  
7248;23232.33.23.0178.00.000;25062;;16688;23242.13.62.0001.01.001;58426;;26048;23253.52.65.0371.00.000;93109  
7249;23232.33.23.0203.00.000;25067;;16689;23242.13.62.0001.01.002;58427;;26049;23253.52.65.0383.00.000;93110  
7250;23232.33.23.0272.00.000;25070;;16690;23242.13.62.0018.00.000;58461;;26050;23253.52.65.0440.00.000;93148  
7251;23232.33.23.0277.00.000;25071;;16691;23242.13.62.0040.00.000;58464;;26051;23253.52.71.0001.00.000;93151

7252;23232.33.23.0297.00.000;25108;;16692;23242.13.62.0045.00.000;62731;;26052;23253.52.71.0050.00.000;93157  
7253;23232.33.23.0317.01.001;25114;;16693;23242.13.62.0056.00.000;58465;;26053;23253.52.71.0186.00.000;93199  
7254;23232.33.23.0317.01.002;25115;;16694;23242.13.62.0191.01.001;58508;;26054;23253.52.71.0197.00.000;93200  
7255;23232.33.23.0317.01.003;25116;;16695;23242.13.62.0202.01.000;58510;;26055;23253.52.71.0292.00.000;93241  
7256;23232.33.23.0322.00.000;25148;;16696;23242.13.62.0202.02.000;58546;;26056;23253.52.71.0304.00.000;93243  
7257;23232.33.23.0462.00.000;25325;;16697;23242.13.62.0212.01.001;58547;;26057;23253.52.73.0001.00.000;93244  
7258;23232.33.23.0490.00.000;25329;;16698;23242.13.62.0212.02.001;58548;;26058;23253.52.73.0014.00.000;93246  
7259;23232.33.23.0530.00.000;25240;;16699;23242.13.62.0240.01.000;58553;;26059;23253.52.73.0020.00.000;93247  
7260;23232.33.23.0609.00.000;25245;;16700;23242.13.62.0251.01.000;58556;;26060;23253.52.75.0093.01.002;93286  
7261;23232.33.23.0634.00.000;25248;;16701;23242.13.62.0251.02.000;58557;;26061;23253.52.75.0119.00.000;93289  
7262;23232.33.23.0664.00.000;25157;;16702;23242.13.62.0262.01.000;58587;;26062;23253.52.75.0197.00.000;93333  
7263;23232.33.23.0669.00.000;25158;;16703;23242.13.62.0262.02.000;58588;;26063;23253.52.75.0255.00.000;93338  
7264;23232.33.23.0674.00.000;25159;;16704;23242.13.62.0273.01.000;58589;;26064;23253.52.75.0275.00.000;93341  
7265;23232.33.23.0679.00.000;25280;;16705;23242.13.62.0273.02.001;58590;;26065;23253.52.75.0282.00.000;93378  
7266;23232.33.23.0689.00.000;25282;;16706;23242.13.64.0024.01.000;58596;;26066;23253.52.75.0309.00.000;93379  
7267;23232.33.23.0694.01.001;25283;;16707;23242.13.64.0024.02.000;58597;;26067;23253.52.75.0324.00.000;93382  
7268;23232.33.23.0699.00.000;25285;;16708;23242.13.64.0024.03.000;58598;;26068;23253.52.78.0012.00.000;93475  
7269;23232.33.23.0704.00.000;25286;;16709;23242.13.64.0044.01.001;58634;;26069;23253.52.78.0027.00.000;93511  
7270;23232.33.30.0023.00.000;26183;;16710;23242.13.64.0044.01.002;58635;;26070;23253.52.80.0071.00.000;93557  
7271;23232.33.30.0033.00.000;26185;;16711;23242.13.64.0044.01.003;58636;;26071;23253.52.82.0191.00.000;93688  
7272;23232.33.30.0038.00.000;26186;;16712;23242.13.64.0044.01.004;58637;;26072;23253.52.88.0020.01.000;93739  
7273;23232.33.30.0043.00.000;26187;;16713;23242.13.64.0055.01.001;58638;;26073;23253.52.88.0045.01.000;93742  
7274;23232.33.30.0048.00.000;26188;;16714;23242.13.64.0075.01.000;58642;;26074;23253.52.88.0045.02.000;93743  
7275;23232.33.30.0163.00.000;26246;;16715;23242.13.64.0149.01.001;58691;;26075;23253.52.88.0094.00.000;93027  
7276;23232.33.30.0168.00.000;26287;;16716;23242.13.64.0149.01.002;58692;;26076;23253.52.88.0118.00.000;93030  
7277;23232.33.30.0213.01.001;26295;;16717;23242.13.64.0149.01.003;58728;;26077;23253.52.88.0129.01.000;93031  
7278;23232.33.30.0213.01.002;26296;;16718;23242.13.64.0211.01.000;58735;;26078;23253.52.88.0129.02.000;93032  
7279;23232.33.30.0218.01.001;26297;;16719;23242.13.64.0211.02.000;58736;;26079;23253.52.88.0142.01.010;93077  
7280;23232.33.30.0218.01.002;26298;;16720;23242.13.64.0211.03.001;58737;;26080;23253.52.88.0228.01.003;93120  
7281;23232.33.30.0223.00.000;26340;;16721;23242.13.64.0211.03.002;58738;;26081;23253.52.88.0284.00.000;93125  
7282;23232.33.30.0233.00.000;26342;;16722;23242.13.64.0253.01.001;58777;;26082;23253.52.88.0294.01.001;79315  
7283;23232.33.30.0245.00.000;26343;;16723;23242.13.64.0253.01.002;58778;;26083;23253.52.88.0296.02.000;93160  
7284;23232.33.30.0251.00.000;26344;;16724;23242.13.64.0253.01.003;58779;;26084;23253.52.88.0357.00.000;93254  
7285;23232.33.30.0276.01.001;26347;;16725;23242.13.64.0269.01.001;58781;;26085;23253.52.88.0369.00.000;93255  
7286;23232.33.30.0276.01.002;26348;;16726;23242.13.64.0269.01.002;58782;;26086;23253.52.94.0001.00.000;93261  
7287;23232.33.30.0283.00.000;26349;;16727;23242.13.64.0274.01.001;58783;;26087;23253.52.94.0014.01.001;93391  
7288;23232.33.44.0001.00.000;26398;;16728;23242.13.64.0274.01.002;58784;;26088;23253.52.94.0014.01.002;93392  
7289;23232.33.44.0190.00.000;26442;;16729;23242.13.64.0274.01.003;58816;;26089;23253.52.94.0072.00.000;93400  
7290;23232.33.44.0240.00.000;26443;;16730;23242.13.64.0274.02.000;58817;;26090;23253.52.95.0012.00.000;93300  
7291;23232.43.38.0006.00.000;26496;;16731;23242.13.64.0320.01.000;58821;;26091;23253.52.95.0177.00.000;93342  
7292;23232.43.38.0060.00.000;26504;;16732;23242.13.72.0045.01.001;58865;;26092;23253.52.95.0190.00.000;93344  
7293;23232.43.38.0062.00.000;26505;;16733;23242.13.72.0045.01.002;58866;;26093;23253.52.95.0211.00.000;93346  
7294;23232.43.38.0080.00.000;26507;;16734;23242.13.72.0064.01.001;58868;;26094;23253.52.95.0235.00.000;93348  
7295;23232.43.38.0134.00.000;25709;;16735;23242.13.72.0064.01.002;58869;;26095;23253.52.95.0320.00.000;94142  
7296;23232.43.38.0140.01.001;25710;;16736;23242.13.72.0064.01.003;58870;;26096;23253.52.95.0344.00.000;94145  
7297;23232.43.38.0140.01.002;25711;;16737;23242.13.72.0064.02.000;58871;;26097;23253.52.95.0427.00.000;94151  
7298;23232.43.38.0153.00.000;25757;;16738;23242.13.72.0095.01.001;58908;;26098;23253.52.95.0437.00.000;94185  
7299;23232.43.38.0173.00.000;25759;;16739;23242.13.72.0095.01.002;58909;;26099;23253.52.95.0490.00.000;94189  
7300;23232.43.55.0001.00.000;25762;;16740;23242.13.72.0095.01.003;58910;;26100;23253.53.01.0023.00.000;94191

7301;23232.43.55.0014.00.000;25764;;16741;23242.13.72.0095.02.001;58911;;26101;23253.53.01.0065.00.000;94192  
7302;23232.43.55.0021.00.000;25765;;16742;23242.13.72.0121.00.000;58914;;26102;23253.53.01.0075.00.000;94193  
7303;23232.43.55.0054.01.001;25817;;16743;23242.13.72.0131.01.001;58915;;26103;23253.53.01.0117.00.000;94225  
7304;23232.43.55.0054.01.002;25818;;16744;23242.13.72.0131.01.002;58916;;26104;23253.53.01.0150.01.000;94227  
7305;23232.43.55.0064.00.000;25820;;16745;23242.13.72.0131.01.003;58917;;26105;23253.53.01.0150.02.000;94228  
7306;23232.43.55.0090.00.000;29623;;16746;23242.13.72.0142.01.002;58947;;26106;23253.53.01.0220.00.000;94230  
7307;23232.43.55.0163.00.000;25875;;16747;23242.13.72.0142.01.003;58948;;26107;23253.53.01.0232.00.000;94231  
7308;23232.43.55.0170.00.000;25876;;16748;23242.13.72.0154.00.000;58949;;26108;23253.53.01.0401.01.001;94317  
7309;23232.43.55.0185.01.000;25878;;16749;23242.13.72.0169.01.001;48230;;26109;23253.53.03.0001.01.001;94319  
7310;23232.43.55.0185.01.001;25879;;16750;23242.13.72.0169.01.002;48231;;26110;23253.53.03.0001.01.002;94320  
7311;23232.43.55.0185.01.002;25880;;16751;23242.13.72.0252.00.000;58992;;26111;23253.53.03.0023.00.000;94326  
7312;23232.43.55.0185.02.000;25925;;16752;23242.13.72.0263.00.000;58993;;26112;23253.53.04.0001.01.001;94365  
7313;23232.43.55.0234.00.000;25930;;16753;23242.13.72.0303.00.000;58996;;26113;23253.53.04.0001.01.002;94366  
7314;23232.51.67.0060.01.001;25978;;16754;23242.13.72.0324.01.002;59036;;26114;23253.53.04.0031.00.000;94368  
7315;23232.51.67.0060.01.006;25983;;16755;23242.13.72.0324.01.003;59037;;26115;23253.53.04.0041.00.000;94369  
7316;23232.51.67.0060.01.007;25984;;16756;23242.13.72.0357.01.001;58382;;26116;23253.53.10.0015.00.000;93762  
7317;23232.51.67.0060.01.008;26030;;16757;23242.13.72.0357.01.002;58383;;26117;23253.53.10.0080.01.010;93842  
7318;23232.51.67.0060.01.010;26032;;16758;23242.13.72.0357.01.003;58384;;26118;23253.53.10.0080.01.020;93886  
7319;23232.51.67.0060.02.005;26039;;16759;23242.13.72.0381.02.000;58389;;26119;23253.53.10.0080.01.032;93933  
7320;23232.51.67.0060.02.007;26086;;16760;23242.13.72.0406.01.001;58392;;26120;23253.53.10.0080.01.035;93936  
7321;23232.51.67.0060.02.008;26087;;16761;23242.13.72.0406.01.002;58393;;26121;23253.53.12.0001.01.002;94022  
7322;23232.51.67.0060.02.009;26088;;16762;23242.13.72.0406.02.000;58394;;26122;23253.53.12.0029.00.000;94025  
7323;23232.51.67.0060.03.006;26094;;16763;23242.13.72.0415.00.000;58428;;26123;23253.53.12.0040.00.000;94026  
7324;23232.51.67.0060.03.009;26142;;16764;23242.13.76.0047.01.001;58470;;26124;23253.53.12.0071.01.001;94066  
7325;23232.51.67.0060.04.001;26143;;16765;23242.13.76.0047.01.002;58471;;26125;23253.53.12.0071.01.002;94067  
7326;23232.51.67.0060.04.002;26144;;16766;23242.13.76.0087.00.000;58512;;26126;23253.53.14.0082.00.000;94159  
7327;23232.51.67.0060.04.005;26147;;16767;23242.13.76.0092.00.000;58513;;26127;23253.53.14.0122.00.000;94195  
7328;23232.51.67.0060.04.006;26148;;16768;23242.13.76.0097.00.000;58514;;26128;23253.53.14.0214.00.000;94200  
7329;23232.51.67.0060.04.009;26151;;16769;23242.13.76.0107.00.000;58516;;26129;23253.53.16.0342.00.000;94237  
7330;23232.51.67.0060.04.010;26194;;16770;23242.13.76.0117.00.000;58518;;26130;23253.53.16.0372.00.000;94241  
7331;23232.51.67.0105.01.002;26196;;16771;23242.13.76.0137.01.001;58522;;26131;23253.53.16.0382.00.000;94242  
7332;23232.51.67.0105.01.005;26199;;16772;23242.13.76.0152.00.000;58561;;26132;23253.53.16.0426.00.000;94245  
7333;23232.51.67.0105.01.006;26200;;16773;23242.13.76.0348.00.000;58606;;26133;23253.53.16.0518.00.000;94286  
7334;23232.51.67.0105.01.010;26204;;16774;23242.13.76.0408.00.000;58645;;26134;23253.53.16.0530.00.000;94287  
7335;23232.51.67.0105.01.012;26248;;16775;23242.13.76.0513.00.000;58655;;26135;23253.53.30.0116.01.004;94330  
7336;23232.51.67.0105.02.002;26252;;16776;23242.13.76.0523.01.001;58693;;26136;23253.53.30.0116.01.005;94331  
7337;23232.51.67.0105.02.003;26253;;16777;23242.13.76.0523.01.002;58694;;26137;23253.53.30.0116.01.006;94332  
7338;23232.51.67.0105.02.004;26254;;16778;23242.13.76.0523.01.003;58695;;26138;23253.53.30.0157.01.001;94333  
7339;23232.52.02.0165.00.000;26309;;16779;23242.13.76.0523.01.004;58696;;26139;23253.53.30.0157.01.003;94335  
7340;23232.52.02.0175.00.000;26353;;16780;23242.13.76.0523.01.005;58697;;26140;23253.53.30.0157.01.006;94370  
7341;23232.52.02.0331.00.000;26359;;16781;23242.13.76.0523.02.000;58698;;26141;23253.53.30.0157.01.008;94372  
7342;23232.52.02.0351.00.000;26406;;16782;23242.13.76.0599.00.000;58740;;26142;23253.53.30.0280.00.000;94379  
7343;23232.52.02.0356.00.000;26407;;16783;23242.13.76.0608.00.000;58741;;26143;23253.53.32.0046.01.002;94422  
7344;23232.52.16.0001.01.004;26456;;16784;23242.13.76.0621.00.000;58743;;26144;23253.53.42.0134.00.000;93853  
7345;23232.52.16.0001.01.010;26462;;16785;23242.13.76.0724.01.001;58788;;26145;23253.53.42.0141.00.000;93854  
7346;23232.52.16.0001.01.011;26463;;16786;23242.13.76.0724.01.002;58789;;26146;23253.53.42.0214.00.000;93856  
7347;23232.52.16.0001.01.019;26513;;16787;23242.13.76.0734.00.000;58792;;26147;23253.53.42.0244.00.000;93859  
7348;23232.52.16.0001.01.021;26515;;16788;23242.13.76.0887.01.001;58876;;26148;23253.53.42.0354.01.001;93985  
7349;23232.52.16.0001.01.022;26516;;16789;23242.13.76.0887.01.003;58878;;26149;23253.53.42.0354.01.002;93986

7350;23232.52.16.0001.01.024;26518;;16790;23242.13.76.0906.00.000;58883;;26150;23253.53.45.0001.00.000;93987  
7351;23232.52.16.0001.01.025;26519;;16791;23242.13.76.0914.01.003;58921;;26151;23253.53.45.0070.00.000;93994  
7352;23232.52.16.0001.01.026;26520;;16792;23242.13.76.0960.01.001;58956;;26152;23253.53.45.0144.00.000;94031  
7353;23232.52.16.0001.01.033;25716;;16793;23242.13.80.0001.01.000;58961;;26153;23253.53.45.0196.00.000;94032  
7354;23232.52.16.0001.01.036;25719;;16794;23242.13.80.0001.02.000;58962;;26154;23253.53.45.0209.00.000;94034  
7355;23232.52.16.0001.01.037;25720;;16795;23242.13.80.0001.03.001;58963;;26155;23253.53.45.0224.00.000;94036  
7356;23232.52.16.0001.01.040;25723;;16796;23242.13.80.0152.00.000;59000;;26156;23253.53.45.0529.01.001;94117  
7357;23232.52.16.0001.01.041;25724;;16797;23242.13.80.0199.01.001;59002;;26157;23253.53.45.0529.01.002;94118  
7358;23232.52.16.0001.01.042;25725;;16798;23242.13.80.0199.01.002;59003;;26158;23253.53.45.0529.01.003;94119  
7359;23232.52.16.0001.01.044;25769;;16799;23242.13.80.0199.02.000;59004;;26159;23253.53.45.0529.01.004;94120  
7360;23232.52.16.0001.01.045;25770;;16800;23242.13.80.0209.01.000;59006;;26160;23253.53.45.0529.01.005;94121  
7361;23232.52.16.0001.01.048;25773;;16801;23242.13.80.0209.02.000;59007;;26161;23253.53.45.0529.01.006;94122  
7362;23232.52.16.0001.01.050;25775;;16802;23242.13.80.0269.01.002;58403;;26162;23253.53.45.0529.01.007;94123  
7363;23232.52.16.0001.01.052;25777;;16803;23242.13.80.0269.02.001;58404;;26163;23253.53.45.0579.00.000;94126  
7364;23232.52.16.0001.01.057;25782;;16804;23242.13.80.0300.01.000;58446;;26164;23253.53.45.0662.01.001;94174  
7365;23232.52.16.0001.01.058;25783;;16805;23242.13.80.0300.02.000;58447;;26165;23253.53.45.0662.01.003;94208  
7366;23232.52.16.0001.01.059;25826;;16806;23242.13.82.0001.00.000;58478;;26166;23253.53.45.0671.00.000;94209  
7367;23232.52.16.0001.01.060;25827;;16807;23242.13.82.0069.02.000;58487;;26167;23253.53.45.0702.00.000;94215  
7368;23232.52.16.0001.01.061;25828;;16808;23242.13.82.0073.02.000;58489;;26168;23253.53.45.0732.00.000;94247  
7369;23232.52.16.0001.01.088;25895;;16809;23242.13.82.0138.00.000;47588;;26169;23253.53.45.0749.00.000;94250  
7370;23232.52.16.0001.01.093;25940;;16810;23242.13.82.0219.00.000;58616;;26170;23253.53.45.0824.00.000;94295  
7371;23232.52.16.0001.01.095;25942;;16811;23242.13.82.0228.01.001;58617;;26171;23253.53.45.0833.01.001;94296  
7372;23232.52.16.0001.01.096;25943;;16812;23242.13.82.0290.01.000;58658;;26172;23253.53.45.0833.01.002;94297  
7373;23232.52.16.0001.01.097;25944;;16813;23242.13.82.0290.02.000;58659;;26173;23253.53.45.0996.00.000;94391  
7374;23232.52.16.0001.01.101;25948;;16814;23242.13.82.0312.00.000;58663;;26174;23253.53.45.1009.00.000;94393  
7375;23232.52.16.0001.01.102;25949;;16815;23242.13.82.0319.01.001;58664;;26175;23253.53.45.1065.00.000;93782  
7376;23232.52.16.0001.01.106;25987;;16816;23242.13.82.0340.00.000;58667;;26176;23253.53.45.1130.00.000;93823  
7377;23232.52.16.0001.01.111;25992;;16817;23242.13.82.0354.01.001;58705;;26177;23253.53.45.1464.01.001;93870  
7378;23232.52.16.0001.01.115;25996;;16818;23242.13.90.0075.01.001;58713;;26178;23253.53.45.1464.01.002;93871  
7379;23232.52.16.0001.01.124;26045;;16819;23242.13.97.0001.00.000;58756;;26179;23253.53.45.1477.00.000;93907  
7380;23232.52.16.0001.01.127;26048;;16820;23242.13.97.0063.01.001;58840;;26180;23253.53.45.1484.00.000;93908  
7381;23232.52.16.0001.01.131;26052;;16821;23242.13.97.0085.01.002;58884;;26181;23253.53.45.1491.00.000;93909  
7382;23232.52.16.0001.01.134;26096;;16822;23242.13.97.0096.01.002;58887;;26182;23253.53.45.1498.01.006;93915  
7383;23232.52.16.0001.02.001;26097;;16823;23242.13.97.0096.01.003;58888;;26183;23253.53.45.1498.01.008;93917  
7384;23232.52.16.0001.02.002;26098;;16824;23242.13.97.0112.00.000;58889;;26184;23253.53.45.1514.00.000;93951  
7385;23232.52.16.0001.02.004;26100;;16825;23242.13.97.0128.00.000;58890;;26185;23253.53.45.1528.00.000;93953  
7386;23232.52.16.0001.02.007;26103;;16826;23242.13.97.0172.00.000;58892;;26186;23253.53.45.1548.00.000;93956  
7387;23232.52.16.0001.02.020;26157;;16827;23242.13.97.0178.00.000;58893;;26187;23253.53.45.1562.00.000;93958  
7388;23232.52.16.0001.02.022;103271;;16828;23242.13.97.0206.00.000;58894;;26188;23253.53.45.1582.00.000;93997  
7389;23232.52.16.0001.02.033;26208;;16829;23242.13.97.0214.00.000;58895;;26189;23253.53.45.1590.01.002;93999  
7390;23232.52.16.0001.02.035;26210;;16830;23242.13.97.0223.00.000;58926;;26190;23253.53.49.0342.00.000;94048  
7391;23232.52.16.0001.02.036;26211;;16831;23242.13.97.0266.00.000;58932;;26191;23253.53.50.0030.00.000;94088  
7392;23232.52.16.0001.02.038;26213;;16832;23242.13.97.0274.01.001;58933;;26192;23253.53.50.0128.00.000;94132  
7393;23232.52.16.0001.02.039;26214;;16833;23242.13.97.0336.01.000;58968;;26193;23253.53.50.0170.00.000;94137  
7394;23232.52.16.0001.02.045;26257;;16834;23242.13.97.0336.02.001;58969;;26194;23253.53.50.0191.00.000;94139  
7395;23232.52.16.0001.02.050;26262;;16835;23242.13.97.0407.00.000;59009;;26195;23253.53.50.0292.01.001;94182  
7396;23232.52.16.0001.02.052;26264;;16836;23242.13.97.0447.01.002;59012;;26196;23253.53.50.0292.01.002;94183  
7397;23232.52.16.0001.02.058;26270;;16837;23242.13.97.0494.02.000;59017;;26197;23253.53.50.0308.01.001;95147  
7398;23232.52.16.0001.02.061;26311;;16838;23242.13.97.0503.01.001;59018;;26198;23253.53.50.0308.01.002;95148

7399;23232.52.16.0001.02.068;26318;;16839;23242.13.97.0503.01.002;59019;;26199;23253.53.50.0320.01.002;94220  
7400;23232.52.16.0001.02.069;26319;;16840;23242.13.97.0503.01.003;59020;;26200;23253.53.50.0320.01.005;94258  
7401;23232.52.16.0001.02.074;26324;;16841;23242.13.97.0527.00.000;58361;;26201;23253.53.50.0320.01.007;94260  
7402;23232.52.16.0001.02.078;26364;;16842;23242.13.97.0539.00.000;58363;;26202;23253.53.50.0320.01.008;94261  
7403;23232.52.16.0001.02.083;26369;;16843;23242.13.97.0621.00.000;58407;;26203;23253.53.50.0320.01.009;94262  
7404;23232.52.16.0001.02.085;26371;;16844;23242.13.97.0626.00.000;58408;;26204;23253.53.50.0352.00.000;94304  
7405;23232.52.16.0001.02.094;26416;;16845;23242.13.97.0631.00.000;58409;;26205;23253.53.50.0474.01.000;94402  
7406;23232.52.16.0001.02.096;26418;;16846;23242.13.97.0665.00.000;47589;;26206;23253.53.50.0474.02.000;94403  
7407;23232.52.16.0001.02.097;26419;;16847;23242.13.97.0822.00.000;58490;;26207;23253.53.50.0486.01.001;94404  
7408;23232.52.16.0001.02.099;26421;;16848;23242.13.97.0828.00.000;58491;;26208;23253.53.50.0486.01.002;94405  
7409;23232.52.16.0001.02.100;26422;;16849;23242.13.97.0840.00.000;58493;;26209;23253.53.50.0486.02.000;93746  
7410;23232.52.16.0001.02.101;26423;;16850;23242.13.97.0860.00.000;58496;;26210;23253.53.50.0507.00.000;93749  
7411;23232.52.16.0001.02.108;26469;;16851;23242.21.23.0024.00.000;58581;;26211;23253.53.50.0527.00.000;93755  
7412;23232.52.16.0001.02.109;26470;;16852;23242.21.23.0030.00.000;58582;;26212;23253.53.50.0537.00.000;93786  
7413;23232.52.16.0001.02.112;26473;;16853;23242.21.23.0048.00.000;58583;;26213;23253.53.50.0566.00.000;93790  
7414;23232.52.16.0001.02.116;26477;;16854;23242.21.23.0063.00.000;58585;;26214;23253.53.50.0589.00.000;93791  
7415;23232.52.16.0001.02.119;26480;;16855;23242.21.23.0081.00.000;58717;;26215;23253.53.50.0639.00.000;93795  
7416;23232.52.16.0001.02.122;25729;;16856;23242.21.23.0101.00.000;58719;;26216;23253.53.50.0751.00.000;93831  
7417;23232.52.16.0001.02.123;25730;;16857;23242.21.23.0111.00.000;58720;;26217;23253.53.50.0782.00.000;93835  
7418;23232.52.16.0001.02.124;25731;;16858;23242.21.23.0121.00.000;58721;;26218;23253.53.59.0043.00.000;93882  
7419;23232.52.16.0001.02.125;25732;;16859;23242.21.23.0141.00.000;58724;;26219;23253.53.59.0113.00.000;93968  
7420;23232.52.16.0001.02.126;25733;;16860;23242.21.26.0255.00.000;58625;;26220;23253.53.59.0172.01.001;93971  
7421;23232.52.16.0001.02.129;25736;;16861;23242.21.26.0261.00.000;58626;;26221;23253.53.59.0172.01.002;93972  
7422;23232.52.16.0001.02.133;25740;;16862;23242.21.26.0267.00.000;58627;;26222;23253.53.59.0259.00.000;94103  
7423;23232.52.16.0001.03.001;25784;;16863;23242.21.26.0279.00.000;58628;;26223;23253.53.64.0030.00.000;95114  
7424;23232.52.16.0001.03.002;25785;;16864;23242.21.26.0291.01.000;58630;;26224;23253.53.64.0082.00.000;94005  
7425;23232.52.16.0001.03.003;25786;;16865;23242.21.26.0297.00.000;58535;;26225;23253.53.64.0111.00.000;94010  
7426;23232.52.16.0001.03.006;25789;;16866;23242.21.26.0309.00.000;58537;;26226;23253.53.64.0118.00.000;94011  
7427;23232.52.16.0001.03.009;25792;;16867;23242.21.26.0321.01.002;58540;;26227;23253.53.64.0126.01.001;94012  
7428;23232.52.16.0001.03.010;25793;;16868;23242.21.26.0321.01.003;58541;;26228;23253.53.64.0126.01.002;94013  
7429;23232.52.16.0001.03.011;25794;;16869;23242.21.26.0352.00.000;58542;;26229;23253.53.64.0126.01.003;94014  
7430;23232.52.16.0001.03.015;25798;;16870;23242.21.26.0364.00.000;58544;;26230;23253.53.64.0224.00.000;93924  
7431;23232.52.16.0001.03.016;25841;;16871;23242.21.26.0370.00.000;58545;;26231;23253.53.64.0276.00.000;94053  
7432;23232.52.16.0001.03.018;25843;;16872;23242.21.26.0376.00.000;58668;;26232;23253.53.64.0291.02.001;94056  
7433;23232.52.16.0001.03.020;25845;;16873;23242.21.26.0383.02.000;58670;;26233;23253.53.64.0291.02.002;94057  
7434;23232.52.16.0001.03.022;25847;;16874;23242.21.26.0395.01.000;58672;;26234;23253.53.64.0306.01.001;94059  
7435;23232.52.16.0001.03.025;25850;;16875;23242.21.26.0395.02.000;58673;;26235;23253.53.64.0306.01.002;94060  
7436;23232.52.16.0001.03.029;25854;;16876;23242.21.26.0407.00.000;58674;;26236;23253.53.64.0382.01.001;94787  
7437;23232.52.16.0001.03.030;25855;;16877;23242.21.26.0459.00.000;58677;;26237;23253.53.64.0382.01.002;94788  
7438;23232.52.16.0001.03.032;25897;;16878;23242.21.26.0471.00.000;58678;;26238;23253.53.64.0513.02.001;94864  
7439;23232.52.16.0001.03.034;25899;;16879;23242.21.26.0597.00.000;59440;;26239;23253.53.64.0530.00.000;94866  
7440;23232.52.16.0001.03.038;25903;;16880;23242.21.26.0648.01.000;62808;;26240;23253.53.64.0540.00.000;94867  
7441;23232.52.16.0001.03.039;25904;;16881;23242.21.26.0648.02.000;62809;;26241;23253.53.64.0547.00.000;94868  
7442;23232.52.16.0001.03.040;25905;;16882;23242.21.34.0012.00.000;59444;;26242;23253.53.69.0028.00.000;94933  
7443;23232.52.16.0001.03.041;25906;;16883;23242.21.34.0018.00.000;59445;;26243;23253.53.69.0169.01.001;94971  
7444;23232.52.16.0001.03.055;25960;;16884;23242.21.34.0024.00.000;59446;;26244;23253.53.69.0169.01.002;94972  
7445;23232.52.16.0001.03.056;25961;;16885;23242.21.34.0042.00.000;59481;;26245;23253.53.69.0240.00.000;94436  
7446;23232.52.16.0001.03.058;25963;;16886;23242.21.34.0098.00.000;59487;;26246;23253.53.69.0308.01.001;94465  
7447;23232.52.16.0001.03.060;25965;;16887;23242.21.34.0103.00.000;59488;;26247;23253.53.69.0308.01.002;94466

7448;23232.52.16.0001.03.062;26001;;16888;23242.21.34.0115.00.000;59490;;26248;23253.53.70.0130.01.003;94534  
7449;23232.52.16.0001.03.066;26005;;16889;23242.21.34.0127.00.000;59492;;26249;23253.53.70.0150.01.001;94538  
7450;23232.52.16.0001.03.067;26006;;16890;23242.21.34.0133.00.000;59526;;26250;23253.53.70.0150.01.002;94539  
7451;23232.52.16.0001.03.074;26013;;16891;23242.21.34.0152.00.000;59529;;26251;23253.53.70.0190.00.000;78962  
7452;23232.52.16.0001.03.081;26060;;16892;23242.21.34.0158.00.000;59530;;26252;23253.53.70.0200.00.000;94572  
7453;23232.52.16.0001.03.087;26066;;16893;23242.21.34.0164.00.000;59531;;26253;23253.53.70.0210.01.000;94573  
7454;23232.52.16.0001.03.088;26067;;16894;23242.21.34.0170.00.000;59532;;26254;23253.53.70.0210.02.000;94574  
7455;23232.52.16.0001.03.099;26119;;16895;23242.21.34.0176.04.000;103237;;26255;23253.53.70.0231.00.000;94600  
7456;23232.52.16.0001.03.103;26123;;16896;23242.21.34.0176.07.000;103240;;26256;23253.53.70.0324.01.001;94641  
7457;23232.52.16.0001.03.110;26171;;16897;23242.21.34.0236.01.002;59571;;26257;23253.53.70.0429.01.002;78964  
7458;23232.52.16.0001.03.114;26175;;16898;23242.21.34.0250.01.002;59575;;26258;23253.53.70.0457.02.000;94706  
7459;23232.52.16.0001.03.115;26176;;16899;23242.21.34.0262.02.001;59612;;26259;23253.53.70.0538.01.001;94793  
7460;23232.52.16.0001.03.125;26224;;16900;23242.21.34.0262.02.002;59613;;26260;23253.53.70.0538.01.002;94794  
7461;23232.52.16.0001.03.126;26225;;16901;23242.21.34.0262.02.003;59614;;26261;23253.53.70.0538.01.003;94795  
7462;23232.52.16.0001.03.131;26230;;16902;23242.21.34.0262.02.004;59615;;26262;23253.53.70.0579.00.000;94801  
7463;23232.52.16.0001.03.132;26231;;16903;23242.21.34.0262.03.000;59616;;26263;23253.53.70.0590.00.000;94836  
7464;23232.52.16.0001.04.006;26276;;16904;23242.21.34.0319.00.000;59655;;26264;23253.53.70.0645.00.000;94843  
7465;23232.52.16.0001.04.009;26279;;16905;23242.21.34.0329.00.000;59656;;26265;23253.53.70.0676.01.001;94845  
7466;23232.52.16.0001.04.014;26284;;16906;23242.21.34.0339.00.000;59657;;26266;23253.53.70.0676.01.002;94846  
7467;23232.52.16.0001.04.015;26285;;16907;23242.21.34.0354.00.000;59659;;26267;23253.53.79.0076.00.000;94879  
7468;23232.52.16.0001.04.016;26286;;16908;23242.21.34.0369.00.000;59661;;26268;23253.53.79.0163.01.001;94908  
7469;23232.52.16.0001.04.017;26325;;16909;23242.21.34.0379.00.000;59663;;26269;23253.53.79.0163.01.002;94909  
7470;23232.52.16.0001.04.019;26327;;16910;23242.21.34.0389.00.000;59664;;26270;23253.53.79.0195.00.000;94937  
7471;23232.52.16.0001.04.020;26328;;16911;23242.21.34.0405.00.000;48236;;26271;23253.53.79.0243.01.000;94943  
7472;23232.52.16.0001.04.023;26331;;16912;23242.21.37.0015.01.001;59702;;26272;23253.53.79.0243.02.000;94944  
7473;23232.52.16.0001.04.025;26333;;16913;23242.21.37.0015.02.002;59705;;26273;23253.53.79.0267.01.000;94945  
7474;23232.52.16.0001.04.026;26334;;16914;23242.21.37.0015.04.001;59708;;26274;23253.53.79.0279.00.000;94947  
7475;23232.52.16.0001.04.028;26336;;16915;23242.21.37.0015.06.002;59058;;26275;23253.53.89.0092.00.000;94587  
7476;23232.52.16.0001.04.036;26380;;16916;23242.21.37.0015.07.002;59060;;26276;23253.53.89.0153.00.000;94614  
7477;23232.52.16.0001.04.043;26387;;16917;23242.21.37.0015.08.001;59061;;26277;23253.53.89.0169.00.000;94616  
7478;23232.52.16.0001.04.050;26430;;16918;23242.21.37.0015.08.002;59062;;26278;23253.53.89.0217.00.000;94622  
7479;23232.52.16.0001.04.051;26431;;16919;23242.21.37.0015.10.001;59065;;26279;23253.53.89.0256.00.000;94648  
7480;23232.52.16.0001.04.058;26438;;16920;23242.21.37.0015.10.002;59100;;26280;23253.53.89.0267.00.000;94649  
7481;23232.52.16.0001.04.061;26441;;16921;23242.21.37.0015.13.002;59106;;26281;23253.53.90.0071.00.000;94682  
7482;23232.52.16.0001.04.063;26482;;16922;23242.21.37.0015.15.001;59109;;26282;23253.53.90.0103.00.000;94684  
7483;23232.52.16.0001.04.064;26483;;16923;23242.21.37.0015.16.001;59111;;26283;23253.53.90.0164.00.000;94715  
7484;23232.52.16.0001.04.065;26484;;16924;23242.21.37.0015.16.002;59143;;26284;23253.53.90.0169.00.000;94716  
7485;23232.52.16.0001.04.066;26485;;16925;23242.21.37.0015.18.001;59146;;26285;23253.53.90.0174.00.000;94717  
7486;23232.52.16.0001.04.068;26487;;16926;23242.21.37.0015.18.002;59147;;26286;23253.53.90.0233.00.000;94810  
7487;23232.52.16.0001.04.070;26489;;16927;23242.21.37.0015.21.001;59152;;26287;23253.53.90.0244.00.000;94811  
7488;23232.52.16.0001.04.074;26493;;16928;23242.21.37.0015.24.001;59189;;26288;23253.53.90.0253.01.002;94813  
7489;23232.52.16.0001.04.077;25686;;16929;23242.21.37.0015.25.002;59192;;26289;23253.53.90.0291.01.001;94852  
7490;23232.52.16.0001.04.082;25691;;16930;23242.21.37.0015.26.001;59193;;26290;23253.53.90.0311.01.001;94882  
7491;23232.52.16.0001.04.084;25693;;16931;23242.21.37.0015.30.001;59235;;26291;23253.53.90.0321.01.001;94892  
7492;23232.52.16.0001.04.086;25695;;16932;23242.21.37.0015.34.001;59276;;26292;23253.53.90.0357.00.000;94958  
7493;23232.52.16.0001.04.087;25696;;16933;23242.21.37.0015.41.001;59322;;26293;23253.53.90.0369.00.000;94959  
7494;23232.52.16.0001.04.088;25697;;16934;23242.21.37.0015.42.001;59324;;26294;23253.53.90.0380.01.009;94991  
7495;23232.52.16.0001.04.090;25699;;16935;23242.21.37.0015.42.002;59325;;26295;23253.53.90.0380.01.014;94996  
7496;23232.52.16.0001.04.101;25751;;16936;23242.21.37.0015.43.001;59326;;26296;23253.53.90.0612.00.000;94565

7497;23232.52.16.0001.04.104;25754;;16937;23242.21.37.0015.44.001;59328;;26297;23253.53.90.0632.00.000;94590  
7498;23232.52.16.0001.04.110;25802;;16938;23242.21.37.0015.45.000;59365;;26298;23253.53.90.0693.00.000;94625  
7499;23232.52.16.0001.04.112;25804;;16939;23242.21.37.0015.47.000;59367;;26299;23253.53.90.0722.00.000;94629  
7500;23232.52.16.0001.04.113;25805;;16940;23242.21.37.0053.04.002;59411;;26300;23253.53.99.0013.01.001;94655  
7501;23232.52.16.0001.04.119;25811;;16941;23242.21.37.0053.05.001;59412;;26301;23253.53.99.0019.00.000;94657  
7502;23232.52.16.0001.04.120;25812;;16942;23242.21.37.0053.06.001;59414;;26302;23253.53.99.0037.00.000;94660  
7503;23232.52.16.0001.04.124;25858;;16943;23242.21.37.0053.10.001;59455;;26303;23253.53.99.0079.00.000;94688  
7504;23232.52.16.0001.04.130;25864;;16944;23242.21.37.0053.11.002;59458;;26304;23253.53.99.0116.00.000;94694  
7505;23232.52.16.0001.04.133;25867;;16945;23242.21.37.0053.13.002;59495;;26305;23253.53.99.0134.02.000;94721  
7506;23232.52.16.0001.04.134;25868;;16946;23242.21.37.0053.16.001;59500;;26306;23253.53.99.0225.01.001;94770  
7507;23232.52.16.0075.01.001;22302;;16947;23242.21.37.0053.16.002;59501;;26307;23253.53.99.0225.01.002;94771  
7508;23232.52.16.0075.01.004;22305;;16948;23242.21.37.0053.20.002;59542;;26308;23253.53.99.0231.00.000;94772  
7509;23232.52.16.0075.01.007;22308;;16949;23242.21.37.0053.21.002;59544;;26309;23253.53.99.0262.01.000;94814  
7510;23232.52.16.0075.01.011;22312;;16950;23242.21.37.0053.22.001;59545;;26310;23253.53.99.0262.02.000;94815  
7511;23232.52.16.0075.01.012;22313;;16951;23242.21.37.0053.26.002;59583;;26311;23253.53.99.0299.00.000;94820  
7512;23232.52.16.0075.01.013;22314;;16952;23242.21.37.0053.27.002;59585;;26312;23254.00.05.0046.00.000;95851  
7513;23232.52.16.0075.01.016;22681;;16953;23242.21.37.0053.28.002;59619;;26313;23254.00.05.0079.00.000;95853  
7514;23232.52.16.0075.01.017;22317;;16954;23242.21.37.0053.30.002;59623;;26314;23254.00.05.0102.00.000;95855  
7515;23232.52.16.0075.01.021;22321;;16955;23242.21.37.0053.31.001;59624;;26315;23254.00.05.0134.00.000;95857  
7516;23232.52.16.0075.01.025;22325;;16956;23242.21.37.0053.31.002;59625;;26316;23254.00.05.0140.00.000;95858  
7517;23232.52.16.0075.01.035;22338;;16957;23242.21.37.0053.33.002;59629;;26317;23254.00.05.0146.00.000;95859  
7518;23232.52.16.0075.01.036;22339;;16958;23242.21.37.0379.00.000;59715;;26318;23254.00.05.0165.00.000;95861  
7519;23232.52.16.0075.01.037;22340;;16959;23242.21.37.0386.00.000;59716;;26319;23254.00.05.0347.00.000;95876  
7520;23232.52.16.0075.01.042;22689;;16960;23242.21.37.0399.00.000;59718;;26320;23254.00.05.0382.01.002;95881  
7521;23232.52.16.0075.01.043;22347;;16961;23242.21.37.0473.00.000;59074;;26321;23254.00.10.0015.01.001;95885  
7522;23232.52.16.0075.01.052;22393;;16962;23242.21.37.0485.00.000;59113;;26322;23254.00.10.0015.01.002;95886  
7523;23232.52.16.0075.01.060;22476;;16963;23242.21.37.0556.00.000;59120;;26323;23254.00.10.0015.01.003;95887  
7524;23232.52.16.0075.01.063;22499;;16964;23242.21.37.0563.00.000;59121;;26324;23254.00.10.0041.01.000;95891  
7525;23232.52.16.0075.01.064;22501;;16965;23242.21.37.0583.00.000;59154;;26325;23254.00.10.0041.02.000;95892  
7526;23232.52.16.0075.01.065;22502;;16966;23242.21.37.0597.01.002;59157;;26326;23254.00.10.0050.00.000;95893  
7527;23232.52.16.0075.01.066;22503;;16967;23242.21.37.0604.00.000;59158;;26327;23254.00.10.0065.00.000;95895  
7528;23232.52.16.0075.01.070;22507;;16968;23242.21.37.0632.00.000;59196;;26328;23254.00.10.0090.00.000;95899  
7529;23232.52.16.0075.01.074;22515;;16969;23242.21.37.0639.00.000;59197;;26329;23254.00.10.0402.00.000;95763  
7530;23232.52.16.0075.01.076;22527;;16970;23242.21.47.0015.01.002;59199;;26330;23254.00.10.0409.00.000;95764  
7531;23232.52.16.0075.01.077;22528;;16971;23242.21.47.0015.03.001;59202;;26331;23254.00.10.0448.00.000;95767  
7532;23232.52.16.0075.01.080;22533;;16972;23242.21.47.0015.03.002;59203;;26332;23254.00.10.0499.00.000;95772  
7533;23232.52.16.0075.01.081;22536;;16973;23242.21.47.0015.04.001;59204;;26333;23254.00.10.0519.00.000;95774  
7534;23232.52.16.0075.01.082;22537;;16974;23242.21.47.0015.05.001;59206;;26334;23254.00.10.0583.00.000;95781  
7535;23232.52.16.0075.01.083;22538;;16975;23242.21.47.0015.05.002;59241;;26335;23254.00.10.0600.00.000;95783  
7536;23232.52.16.0075.01.084;23262;;16976;23242.21.47.0015.06.001;59242;;26336;23254.00.10.0643.00.000;95788  
7537;23232.52.16.0075.01.088;22547;;16977;23242.21.47.0015.07.002;59245;;26337;23254.00.10.0656.01.000;95789  
7538;23232.52.16.0075.01.092;22557;;16978;23242.21.47.0015.08.002;59247;;26338;23254.00.10.0656.02.000;95801  
7539;23232.52.16.0075.01.094;22561;;16979;23242.21.47.0015.13.001;59290;;26339;23254.00.10.0747.01.001;95806  
7540;23232.52.16.0075.01.100;22571;;16980;23242.21.47.0015.13.002;59291;;26340;23254.00.10.0747.01.002;95807  
7541;23232.52.16.0075.01.104;22576;;16981;23242.21.47.0015.14.001;59292;;26341;23254.00.10.0747.01.003;95808  
7542;23232.52.16.0075.01.108;22580;;16982;23242.21.47.0015.14.002;59293;;26342;23254.00.10.0747.01.004;95809  
7543;23232.52.16.0075.01.111;22583;;16983;23242.21.47.0015.15.001;59294;;26343;23254.00.10.0747.01.005;95810  
7544;23232.52.16.0075.01.113;22589;;16984;23242.21.47.0015.15.002;59295;;26344;23254.00.10.0767.00.000;95811  
7545;23232.52.16.0075.01.115;22593;;16985;23242.21.47.0015.17.002;59331;;26345;23254.00.10.0774.00.000;95812

7546;23232.52.16.0075.01.116;22595;;16986;23242.21.47.0015.21.001;59338;;26346;23254.00.10.0948.00.000;95820  
7547;23232.52.16.0075.01.118;22599;;16987;23242.21.47.0015.24.002;59379;;26347;23254.00.10.0966.00.000;95822  
7548;23232.52.16.0075.01.119;22612;;16988;23242.21.47.0015.25.002;59381;;26348;23254.00.10.0982.00.000;95824  
7549;23232.52.16.0075.01.120;22614;;16989;23242.21.47.0015.27.001;59384;;26349;23254.00.11.0100.00.000;95796  
7550;23232.52.16.0075.01.122;22619;;16990;23242.21.47.0015.28.001;59416;;26350;23254.00.11.0116.00.000;95797  
7551;23232.52.16.0075.01.125;22636;;16991;23242.21.47.0015.31.002;59423;;26351;23254.00.11.0150.00.000;95826  
7552;23232.52.16.0075.01.129;22646;;16992;23242.21.47.0015.34.001;59461;;26352;23254.00.11.0161.00.000;95827  
7553;23232.52.16.0075.01.133;22673;;16993;23242.21.47.0015.34.002;59462;;26353;23254.00.11.0177.00.000;95829  
7554;23232.52.16.0075.02.002;22331;;16994;23242.21.47.0015.36.001;59465;;26354;23254.00.11.0342.00.000;96368  
7555;23232.52.16.0075.02.006;22351;;16995;23242.21.47.0015.37.001;59467;;26355;23254.00.11.0354.02.000;103023  
7556;23232.52.16.0075.02.008;22357;;16996;23242.21.47.0015.39.001;59505;;26356;23254.00.11.0377.00.000;96371  
7557;23232.52.16.0075.02.009;22360;;16997;23242.21.47.0015.41.001;59509;;26357;23254.00.11.0386.00.000;96372  
7558;23232.52.16.0075.02.014;22370;;16998;23242.21.47.0015.42.001;59511;;26358;23254.00.11.0397.00.000;96408  
7559;23232.52.16.0075.02.015;22372;;16999;23242.21.47.0015.42.002;59512;;26359;23254.00.11.0408.00.000;96409  
7560;23232.52.16.0075.02.017;22376;;17000;23242.21.47.0015.43.001;59513;;26360;23254.00.11.0428.01.001;96412  
7561;23232.52.16.0075.02.020;22382;;17001;23242.21.47.0015.43.002;59514;;26361;23254.00.11.0428.01.002;96413  
7562;23232.52.16.0075.02.023;22389;;17002;23242.21.47.0015.44.002;59548;;26362;23254.00.24.0008.00.000;96458  
7563;23232.52.16.0075.02.028;22403;;17003;23242.21.47.0015.48.001;59552;;26363;23254.00.24.0047.00.000;96461  
7564;23232.52.16.0075.02.030;22411;;17004;23242.21.47.0015.48.002;59553;;26364;23254.00.24.0125.00.000;96462  
7565;23232.52.16.0075.02.036;22423;;17005;23242.21.47.0015.48.003;59554;;26365;23254.00.24.0135.01.001;96463  
7566;23232.52.16.0075.02.037;22425;;17006;23242.21.47.0015.48.004;59555;;26366;23254.00.24.0154.01.001;96504  
7567;23232.52.16.0075.02.041;22431;;17007;23242.21.47.0015.50.000;59589;;26367;23254.00.24.0175.00.000;96507  
7568;23232.52.16.0075.02.042;22433;;17008;23242.21.47.0055.05.001;59631;;26368;23254.00.24.0279.00.000;96551  
7569;23232.52.16.0075.02.044;22437;;17009;23242.21.47.0055.05.002;59632;;26369;23254.00.27.0083.00.000;96596  
7570;23232.52.16.0075.02.045;22397;;17010;23242.21.47.0055.06.001;59633;;26370;23254.00.27.0118.00.000;95919  
7571;23232.52.16.0075.02.047;22443;;17011;23242.21.47.0055.07.002;59636;;26371;23254.00.27.0269.01.000;95969  
7572;23232.52.16.0075.02.056;22463;;17012;23242.21.47.0055.08.001;59637;;26372;23254.00.27.0406.01.002;96052  
7573;23232.52.16.0075.02.059;22469;;17013;23242.21.47.0055.09.001;59639;;26373;23254.00.27.0417.01.002;96054  
7574;23232.52.16.0075.02.060;22471;;17014;23242.21.47.0055.11.001;59678;;26374;23254.00.27.0452.01.001;96057  
7575;23232.52.16.0075.02.061;22472;;17015;23242.21.47.0055.11.002;59679;;26375;23254.00.27.0496.01.001;96110  
7576;23232.52.16.0075.02.065;22480;;17016;23242.21.47.0055.14.002;59685;;26376;23254.00.27.0496.01.002;96145  
7577;23232.52.16.0075.02.068;22485;;17017;23242.21.47.0055.15.001;59686;;26377;23254.00.27.0496.01.003;96146  
7578;23232.52.16.0075.02.073;22493;;17018;23242.21.47.0055.16.002;59720;;26378;23254.00.27.0496.01.004;96147  
7579;23232.52.16.0075.02.075;22508;;17019;23242.21.47.0055.18.001;59723;;26379;23254.00.27.0496.01.006;96149  
7580;23232.52.16.0075.02.076;22511;;17020;23242.21.47.0055.19.001;59725;;26380;23254.00.36.0027.01.001;96155  
7581;23232.52.16.0075.02.084;22522;;17021;23242.21.47.0055.20.002;59728;;26381;23254.00.36.0027.01.002;96156  
7582;23232.52.16.0075.02.085;22523;;17022;23242.21.47.0055.21.001;59729;;26382;23254.00.36.0027.01.003;96193  
7583;23232.52.16.0075.02.090;22532;;17023;23242.21.47.0055.22.002;59079;;26383;23254.00.36.0037.01.001;96194  
7584;23232.52.16.0075.02.093;22539;;17024;23242.21.47.0055.23.002;59081;;26384;23254.00.36.0037.01.002;96195  
7585;23232.52.16.0075.02.097;22545;;17025;23242.21.47.0055.24.001;59082;;26385;23254.00.36.0050.00.000;96196  
7586;23232.52.16.0075.02.098;22548;;17026;23242.21.47.0055.24.002;59083;;26386;23254.00.36.0090.00.000;96234  
7587;23232.52.16.0075.02.100;22551;;17027;23242.21.47.0055.28.002;59126;;26387;23254.00.36.0140.00.000;96237  
7588;23232.52.16.0075.02.102;22553;;17028;23242.21.47.0055.29.002;59128;;26388;23254.00.36.0225.00.000;96281  
7589;23232.52.16.0075.02.104;22558;;17029;23242.21.47.0055.31.001;59131;;26389;23254.00.36.0241.00.000;96284  
7590;23232.52.16.0075.02.107;23217;;17030;23242.21.47.0055.33.001;59163;;26390;23254.00.46.0014.00.000;96291  
7591;23232.52.16.0075.02.113;22602;;17031;23242.21.47.0055.35.001;59167;;26391;23254.00.46.0031.00.000;96329  
7592;23232.52.16.0075.02.116;22616;;17032;23242.21.47.0055.36.001;59169;;26392;23254.00.46.0217.00.000;96375  
7593;23232.52.16.0075.02.118;22622;;17033;23242.21.47.0055.37.001;59171;;26393;23254.00.46.0230.00.000;96377  
7594;23232.52.16.0075.02.120;22627;;17034;23242.21.47.0055.41.002;59214;;26394;23254.00.46.0244.00.000;102894

7595;23232.52.16.0075.02.127;22659;;17035;23242.21.47.0055.43.002;59252;;26395;23254.00.46.0301.00.000;96382  
7596;23232.52.16.0075.02.128;22662;;17036;23242.21.47.0055.44.001;59253;;26396;23254.00.47.0032.00.000;96421  
7597;23232.52.16.0075.02.133;22697;;17037;23242.21.47.0055.45.001;59257;;26397;23254.00.47.0052.02.000;96423  
7598;23232.52.16.0075.03.001;22717;;17038;23242.21.47.0055.47.000;59297;;26398;23254.00.47.0122.00.000;96429  
7599;23232.52.16.0075.03.002;22719;;17039;23242.21.47.0055.47.001;59298;;26399;23254.00.47.0200.00.000;96430  
7600;23232.52.16.0075.03.004;22723;;17040;23242.21.58.0024.02.001;103092;;26400;23254.00.47.0214.00.000;96468  
7601;23232.52.16.0075.03.006;22734;;17041;23242.21.58.0024.02.009;103100;;26401;23254.00.47.0266.00.000;96477  
7602;23232.52.16.0075.03.007;22736;;17042;23242.21.58.0024.02.015;103106;;26402;23254.00.47.0336.00.000;96515  
7603;23232.52.16.0075.03.011;22747;;17043;23242.21.58.0024.02.017;103108;;26403;23254.00.50.0055.00.000;96565  
7604;23232.52.16.0075.03.013;22750;;17044;23242.21.58.0024.02.018;103109;;26404;23254.00.50.0082.00.000;96601  
7605;23232.52.16.0075.03.017;22757;;17045;23242.21.58.0024.02.020;103111;;26405;23254.00.50.0109.00.000;96604  
7606;23232.52.16.0075.03.018;22759;;17046;23242.21.58.0024.02.021;103112;;26406;23254.00.50.0135.00.000;96605  
7607;23232.52.16.0075.03.020;22762;;17047;23242.21.58.0024.02.023;103114;;26407;23254.00.50.0205.01.001;95931  
7608;23232.52.16.0075.03.025;22769;;17048;23242.21.58.0024.02.024;103115;;26408;23254.00.50.0205.01.002;95932  
7609;23232.52.16.0075.03.028;22774;;17049;23242.21.58.0024.02.025;103116;;26409;23254.00.50.0279.00.000;95977  
7610;23232.52.16.0075.03.030;22778;;17050;23242.21.58.0024.02.026;103117;;26410;23254.00.51.0126.00.000;96029  
7611;23232.52.16.0075.03.040;22798;;17051;23242.21.58.0024.02.030;103121;;26411;23254.00.51.0207.00.000;96069  
7612;23232.52.16.0075.03.043;22808;;17052;23242.21.58.0024.02.033;103124;;26412;23254.00.51.0262.00.000;96070  
7613;23232.52.16.0075.03.044;22810;;17053;23242.21.58.0024.02.035;103126;;26413;23254.00.51.0273.00.000;96071  
7614;23232.52.16.0075.03.045;22814;;17054;23242.21.58.0024.02.037;103128;;26414;23254.00.56.0028.00.000;96114  
7615;23232.52.16.0075.03.047;22818;;17055;23242.21.58.0024.02.039;103130;;26415;23254.00.56.0045.00.000;96116  
7616;23232.52.16.0075.03.049;22821;;17056;23242.21.58.0024.02.040;103131;;26416;23254.00.56.0144.00.000;96159  
7617;23232.52.16.0075.03.051;22828;;17057;23242.21.58.0024.02.046;103137;;26417;23254.00.56.0293.00.000;96205  
7618;23232.52.16.0075.03.053;22832;;17058;23242.21.58.0024.02.048;103139;;26418;23254.00.56.0304.00.000;96206  
7619;23232.52.16.0075.03.057;22842;;17059;23242.21.58.0024.02.054;103145;;26419;23254.00.58.0001.00.000;96207  
7620;23232.52.16.0075.03.058;22844;;17060;23242.21.58.0024.02.056;103147;;26420;23254.00.58.0045.00.000;96212  
7621;23232.52.16.0075.03.066;22854;;17061;23242.21.58.0024.02.058;103149;;26421;23254.00.58.0171.00.000;96252  
7622;23232.52.16.0075.03.070;22859;;17062;23242.21.58.0024.02.060;103151;;26422;23254.00.58.0224.00.000;96255  
7623;23232.52.16.0075.03.076;22870;;17063;23242.21.58.0024.02.062;103153;;26423;23254.00.58.0500.00.000;96301  
7624;23232.52.16.0075.03.079;22875;;17064;23242.21.58.0024.02.063;103154;;26424;23254.00.58.0522.00.000;96340  
7625;23232.52.16.0075.03.084;22916;;17065;23242.21.58.0024.02.067;103158;;26425;23254.00.58.0544.00.000;96343  
7626;23232.52.16.0075.03.091;22940;;17066;23242.21.58.0024.02.068;103159;;26426;23254.00.58.0584.00.000;96347  
7627;23232.52.16.0075.03.093;22946;;17067;23242.21.58.0024.02.069;103160;;26427;23254.00.58.0623.00.000;96385  
7628;23232.52.16.0075.03.101;22969;;17068;23242.21.58.0024.02.070;103161;;26428;23254.00.58.0628.00.000;96386  
7629;23232.52.16.0075.03.103;22971;;17069;23242.21.58.0024.02.071;103162;;26429;23254.00.65.0087.00.000;96433  
7630;23232.52.16.0075.03.104;22972;;17070;23242.21.58.0024.02.072;103163;;26430;23254.00.65.0099.00.000;96434  
7631;23232.52.16.0075.03.106;22974;;17071;23242.21.58.0024.02.073;103164;;26431;23254.00.65.0132.00.000;96437  
7632;23232.52.16.0075.03.111;22979;;17072;23242.21.58.0024.02.074;103165;;26432;23254.00.65.0153.00.000;96439  
7633;23232.52.16.0075.03.113;22981;;17073;23242.21.58.0024.02.075;103166;;26433;23254.00.65.0218.00.000;96480  
7634;23232.52.16.0075.03.121;22999;;17074;23242.21.58.0024.02.076;103167;;26434;23254.00.65.0229.00.000;96481  
7635;23232.52.16.0075.03.123;23011;;17075;23242.21.58.0024.02.077;103168;;26435;23254.00.65.0271.00.000;96487  
7636;23232.52.16.0075.03.124;23014;;17076;23242.21.58.0024.02.081;103172;;26436;23254.00.65.0291.00.000;96489  
7637;23232.52.16.0075.03.132;23037;;17077;23242.21.58.0024.02.083;103174;;26437;23254.00.65.0309.00.000;96521  
7638;23232.52.16.0075.03.134;23041;;17078;23242.21.58.0024.02.087;103178;;26438;23254.00.65.0384.01.001;96528  
7639;23232.52.16.0075.04.002;22700;;17079;23242.21.58.0024.02.088;103179;;26439;23254.00.65.0428.00.000;96566  
7640;23232.52.16.0075.04.003;22703;;17080;23242.21.58.0024.02.091;103182;;26440;23254.00.65.0452.00.000;96568  
7641;23232.52.16.0075.04.007;22712;;17081;23242.21.58.0024.02.095;103186;;26441;23254.00.65.0527.00.000;96573  
7642;23232.52.16.0075.04.012;22729;;17082;23242.21.58.0024.02.096;103187;;26442;23254.00.65.0622.00.000;95945  
7643;23232.52.16.0075.04.015;22737;;17083;23242.21.58.0024.02.097;103188;;26443;23254.00.65.0707.00.000;95951

7644;23232.52.16.0075.04.020;22882;;17084;23242.21.58.0024.02.098;103189;;26444;23254.00.65.0727.00.000;95986  
7645;23232.52.16.0075.04.021;22883;;17085;23242.21.58.0024.02.099;103190;;26445;23254.00.65.0823.00.000;95996  
7646;23232.52.16.0075.04.028;22903;;17086;23242.21.58.0024.02.100;103191;;26446;23254.00.65.0878.00.000;96032  
7647;23232.52.16.0075.04.029;22904;;17087;23242.21.58.0024.02.106;103197;;26447;23254.00.69.0001.00.000;96034  
7648;23232.52.16.0075.04.030;22905;;17088;23242.21.58.0024.02.107;103198;;26448;23254.00.69.0013.01.003;102849  
7649;23232.52.16.0075.04.032;22912;;17089;23242.21.58.0024.02.113;103204;;26449;23254.00.69.0038.00.000;96075  
7650;23232.52.16.0075.04.034;23237;;17090;23242.21.58.0024.02.114;103205;;26450;23254.00.69.0094.00.000;96080  
7651;23232.52.16.0075.04.035;22913;;17091;23242.21.58.0024.02.115;103206;;26451;23254.00.69.0139.01.001;96081  
7652;23232.52.16.0075.04.039;22921;;17092;23242.21.58.0024.02.116;103207;;26452;23254.00.69.0139.01.002;96082  
7653;23232.52.16.0075.04.042;22927;;17093;23242.21.58.0024.02.118;103209;;26453;23254.00.69.0139.01.003;96083  
7654;23232.52.16.0075.04.046;22934;;17094;23242.21.58.0024.02.120;103211;;26454;23254.00.69.0144.00.000;96084  
7655;23232.52.16.0075.04.047;22938;;17095;23242.21.58.0024.03.001;63646;;26455;23254.00.69.0234.00.000;96131  
7656;23232.52.16.0075.04.051;22951;;17096;23242.21.58.0024.03.009;63654;;26456;23254.00.69.0275.00.000;96135  
7657;23232.52.16.0075.04.053;22954;;17097;23242.21.58.0024.03.010;63655;;26457;23254.00.69.0349.00.000;96178  
7658;23232.52.16.0075.04.060;22964;;17098;23242.21.58.0024.03.013;63658;;26458;23254.00.69.0370.00.000;96215  
7659;23232.52.16.0075.04.062;22966;;17099;23242.21.58.0024.03.023;63668;;26459;23254.00.69.0477.01.000;96225  
7660;23232.52.16.0075.04.065;22990;;17100;23242.21.58.0024.03.024;63669;;26460;23254.00.69.0477.02.000;96258  
7661;23232.52.16.0075.04.067;22994;;17101;23242.21.58.0024.03.025;63670;;26461;23254.00.69.0497.00.000;96260  
7662;23232.52.16.0075.04.071;23009;;17102;23242.21.58.0024.03.026;63671;;26462;23254.00.69.0503.00.000;96261  
7663;23232.52.16.0075.04.072;23012;;17103;23242.21.58.0024.03.030;63675;;26463;23254.00.69.0615.00.000;96304  
7664;23232.52.16.0075.04.073;23017;;17104;23242.21.58.0024.03.031;63676;;26464;23254.00.69.0621.00.000;96305  
7665;23232.52.16.0075.04.080;23040;;17105;23242.21.58.0024.03.033;63678;;26465;23254.00.69.0657.00.000;96309  
7666;23232.52.16.0075.04.084;23050;;17106;23242.21.58.0024.03.036;63681;;26466;23254.00.70.0012.01.000;96361  
7667;23232.52.16.0075.04.085;23052;;17107;23242.21.58.0024.03.040;63685;;26467;23254.00.70.0012.02.000;96362  
7668;23232.52.16.0075.04.091;23063;;17108;23242.21.58.0024.03.042;63687;;26468;23254.00.70.0012.03.000;96397  
7669;23232.52.16.0075.04.095;23073;;17109;23242.21.58.0024.03.044;63689;;26469;23254.00.70.0054.00.000;96401  
7670;23232.52.16.0075.04.096;23099;;17110;23242.21.58.0024.03.046;63691;;26470;23254.00.70.0167.00.000;96407  
7671;23232.52.16.0075.04.109;23075;;17111;23242.21.58.0024.03.047;63692;;26471;23254.00.70.0232.00.000;96449  
7672;23232.52.16.0075.04.114;23080;;17112;23242.21.58.0024.03.049;63694;;26472;23254.00.71.0001.00.000;96451  
7673;23232.52.16.0075.04.118;23084;;17113;23242.21.58.0024.03.051;63696;;26473;23254.00.71.0070.00.000;96452  
7674;23232.52.16.0075.04.119;23086;;17114;23242.21.58.0024.03.054;63699;;26474;23254.00.71.0179.00.000;96492  
7675;23232.52.16.0075.04.121;23089;;17115;23242.21.58.0024.03.061;63706;;26475;23254.00.71.0276.00.000;96493  
7676;23232.52.16.0075.04.126;23096;;17116;23242.21.58.0024.03.062;63707;;26476;23254.00.74.0020.01.001;96532  
7677;23232.52.16.0075.04.127;23097;;17117;23242.21.58.0024.03.066;63711;;26477;23254.00.74.0020.01.002;96533  
7678;23232.52.16.0075.04.128;23098;;17118;23242.21.58.0024.03.070;63715;;26478;23254.00.74.0020.01.003;96534  
7679;23232.52.16.0075.04.130;23103;;17119;23242.21.58.0024.03.071;63716;;26479;23254.00.74.0031.00.000;96535  
7680;23232.52.16.0173.01.001;25966;;17120;23242.21.58.0024.03.072;63717;;26480;23254.00.74.0213.00.000;95910  
7681;23232.52.16.0173.01.003;25968;;17121;23242.21.58.0024.03.073;63718;;26481;23254.00.74.0391.00.000;95961  
7682;23232.52.16.0173.01.005;25970;;17122;23242.21.58.0024.03.076;63721;;26482;23254.00.74.0416.00.000;95997  
7683;23232.52.16.0173.01.007;25972;;17123;23242.21.58.0024.03.085;63730;;26483;23254.00.74.0449.00.000;96001  
7684;23232.52.16.0173.01.015;26132;;17124;23242.21.58.0024.03.087;63732;;26484;23254.00.74.0465.00.000;96003  
7685;23232.52.16.0173.01.020;26137;;17125;23242.21.58.0024.03.088;63733;;26485;23254.00.74.0473.00.000;96004  
7686;23232.52.16.0173.01.021;26138;;17126;23242.21.58.0024.03.090;63735;;26486;23254.00.74.0529.01.000;103038  
7687;23232.52.16.0173.01.023;26140;;17127;23242.21.58.0024.03.094;63739;;26487;23254.00.74.0718.00.000;96087  
7688;23232.52.16.0173.01.024;26015;;17128;23242.21.58.0024.03.101;63746;;26488;23254.00.74.0725.00.000;96136  
7689;23232.52.16.0173.01.028;26019;;17129;23242.21.58.0024.03.105;63750;;26489;23254.00.74.0757.00.000;96139  
7690;23232.52.16.0173.01.029;26020;;17130;23242.21.58.0024.03.106;63751;;26490;23254.00.74.0766.00.000;96140  
7691;23232.52.16.0173.01.036;26027;;17131;23242.21.58.0024.03.109;63754;;26491;23254.00.74.0781.00.000;96142  
7692;23232.52.16.0173.01.041;25913;;17132;23242.21.58.0024.03.112;63757;;26492;23254.00.74.0821.00.000;96271

7693;23232.52.16.0173.01.042;25914;;17133;23242.21.58.0024.03.113;63758;;26493;23254.00.74.0831.00.000;96272  
7694;23232.52.16.0173.01.044;25916;;17134;23242.21.58.0024.03.115;63760;;26494;23254.00.74.0846.00.000;96273  
7695;23232.52.16.0173.01.045;25917;;17135;23242.21.58.0024.03.117;63762;;26495;23254.00.74.0939.00.000;96181  
7696;23232.52.16.0173.01.046;25918;;17136;23242.21.58.0024.03.118;63763;;26496;23254.00.74.0945.00.000;96182  
7697;23232.52.16.0173.01.047;25919;;17137;23242.21.58.0024.03.121;63766;;26497;23254.00.74.0949.00.000;96183  
7698;23232.52.16.0173.01.049;25921;;17138;23242.21.58.0024.03.122;63767;;26498;23254.00.74.1003.00.000;96189  
7699;23232.52.16.0173.01.050;25922;;17139;23242.21.58.0024.03.123;63768;;26499;23254.00.74.1014.00.000;96191  
7700;23232.52.16.0173.01.053;26070;;17140;23242.21.58.0050.01.004;59340;;26500;23254.00.74.1061.00.000;96092  
7701;23232.52.16.0173.01.059;26076;;17141;23242.21.58.0050.01.005;59341;;26501;23254.00.74.1064.00.000;96093  
7702;23232.52.16.0173.01.063;26080;;17142;23242.21.58.0050.01.006;59342;;26502;23254.00.74.1070.00.000;96094  
7703;23232.52.16.0173.01.064;26081;;17143;23242.21.58.0050.01.007;59343;;26503;23254.00.76.0001.00.000;96227  
7704;23232.52.16.0173.01.069;26941;;17144;23242.21.58.0050.01.008;59344;;26504;23254.00.76.0170.00.000;97083  
7705;23232.52.16.0173.01.071;26943;;17145;23242.21.58.0050.01.009;59345;;26505;23254.00.76.0201.00.000;97088  
7706;23232.52.16.0173.01.073;26945;;17146;23242.21.58.0050.01.011;59347;;26506;23254.00.76.0280.00.000;97131  
7707;23232.52.16.0173.01.074;26946;;17147;23242.21.58.0050.01.013;59349;;26507;23254.00.77.0020.01.003;97135  
7708;23232.52.16.0173.01.080;26952;;17148;23242.21.58.0050.01.014;59350;;26508;23254.00.77.0103.00.000;97179  
7709;23232.52.16.0173.01.082;26986;;17149;23242.21.58.0050.01.016;59386;;26509;23254.00.77.0108.00.000;97180  
7710;23232.52.16.0173.01.083;26987;;17150;23242.21.58.0050.02.007;59393;;26510;23254.00.77.0193.00.000;97186  
7711;23232.52.16.0173.01.088;26992;;17151;23242.21.58.0050.02.008;59394;;26511;23254.00.77.0210.00.000;97224  
7712;23232.52.16.0173.01.089;26993;;17152;23242.21.58.0050.02.013;59429;;26512;23254.00.78.0001.00.000;97229  
7713;23232.52.16.0173.01.093;26997;;17153;23242.21.58.0050.03.001;59431;;26513;23254.00.78.0043.00.000;97232  
7714;23232.52.16.0173.01.094;26998;;17154;23242.21.58.0050.03.003;59433;;26514;23254.00.78.0053.00.000;97233  
7715;23232.52.16.0173.01.100;27036;;17155;23242.21.58.0050.03.009;59472;;26515;23254.00.82.0152.01.003;96623  
7716;23232.52.16.0173.01.104;27040;;17156;23242.21.58.0050.03.010;59473;;26516;23254.00.82.0152.01.008;96628  
7717;23232.52.16.0173.01.105;27041;;17157;23242.21.58.0050.04.002;59479;;26517;23254.00.82.0152.01.011;96631  
7718;23232.52.16.0173.01.108;27044;;17158;23242.21.58.0050.04.005;59516;;26518;23254.00.82.0152.01.014;96634  
7719;23232.52.16.0173.01.110;27046;;17159;23242.21.58.0050.04.007;59518;;26519;23254.00.82.0152.02.005;96678  
7720;23232.52.16.0173.01.112;27080;;17160;23242.21.58.0050.04.008;59519;;26520;23254.00.82.0152.02.006;96679  
7721;23232.52.16.0173.01.117;27085;;17161;23242.21.58.0050.04.011;59522;;26521;23254.00.82.0152.02.010;96683  
7722;23232.52.16.0173.01.118;27086;;17162;23242.21.58.0050.04.014;59525;;26522;23254.00.82.0152.02.011;96721  
7723;23232.52.16.0173.01.119;27087;;17163;23242.21.58.0050.04.016;59558;;26523;23254.00.82.0152.02.014;96724  
7724;23232.52.16.0173.01.121;27089;;17164;23242.21.58.0050.05.001;59559;;26524;23254.00.82.0152.02.016;96726  
7725;23232.52.16.0173.01.124;27092;;17165;23242.21.58.0050.05.004;59562;;26525;23254.00.82.0152.03.015;96776  
7726;23232.52.16.0173.01.127;27127;;17166;23242.21.58.0050.05.011;59599;;26526;23254.00.82.0152.04.002;96779  
7727;23232.52.16.0173.01.132;27132;;17167;23242.21.58.0050.05.012;59600;;26527;23254.00.82.0152.04.006;96817  
7728;23232.52.16.0173.01.133;27133;;17168;23242.21.58.0050.05.015;59603;;26528;23254.00.82.0152.04.014;96825  
7729;23232.52.16.0173.01.134;27134;;17169;23242.21.58.0050.05.016;59604;;26529;23254.00.82.0269.01.001;96862  
7730;23232.52.16.0173.02.001;27135;;17170;23242.21.58.0050.06.001;59605;;26530;23254.00.82.0269.01.009;96905  
7731;23232.52.16.0173.02.002;27136;;17171;23242.21.58.0050.06.003;59607;;26531;23254.00.82.0269.01.011;96907  
7732;23232.52.16.0173.02.004;27138;;17172;23242.21.58.0050.06.007;59643;;26532;23254.00.82.0269.01.013;96909  
7733;23232.52.16.0173.02.005;27139;;17173;23242.21.58.0050.06.014;59650;;26533;23254.00.82.0269.01.016;96912  
7734;23232.52.16.0173.02.006;27140;;17174;23242.21.58.0050.07.001;59688;;26534;23254.00.82.0269.01.020;96916  
7735;23232.52.16.0173.02.007;27175;;17175;23242.21.58.0050.07.002;59689;;26535;23254.00.82.0269.01.021;96953  
7736;23232.52.16.0173.02.011;27179;;17176;23242.21.58.0050.07.003;59690;;26536;23254.00.82.0269.01.028;96960  
7737;23232.52.16.0173.02.013;27181;;17177;23242.21.58.0050.07.010;59697;;26537;23254.00.82.0269.01.031;96963  
7738;23232.52.16.0173.02.014;27182;;17178;23242.21.58.0050.07.013;59731;;26538;23254.00.82.0269.01.038;97005  
7739;23232.52.16.0173.02.015;27183;;17179;23242.21.58.0050.07.014;59732;;26539;23254.00.82.0269.01.042;97009  
7740;23232.52.16.0173.02.017;27185;;17180;23242.21.58.0050.08.002;59734;;26540;23254.00.82.0269.01.048;97050  
7741;23232.52.16.0173.02.025;27228;;17181;23242.21.58.0050.08.003;59735;;26541;23254.00.82.0269.01.050;97052

7742;23232.52.16.0173.02.027;27230;;17182;23242.21.58.0050.08.006;59738;;26542;23254.00.82.0269.01.051;97053  
7743;23232.52.16.0173.02.030;27233;;17183;23242.21.58.0050.08.007;59739;;26543;23254.00.82.0269.01.052;97054  
7744;23232.52.16.0173.02.035;27238;;17184;23242.21.58.0050.08.010;59046;;26544;23254.00.82.0269.01.058;97060  
7745;23232.52.16.0173.02.036;27239;;17185;23242.21.58.0050.08.013;59049;;26545;23254.00.82.0269.01.071;97142  
7746;23232.52.16.0173.02.038;26536;;17186;23242.21.58.0050.08.014;59050;;26546;23254.00.82.0269.02.005;97191  
7747;23232.52.16.0173.02.040;26538;;17187;23242.21.58.0050.09.001;48267;;26547;23254.00.82.0269.02.006;97192  
7748;23232.52.16.0173.02.044;26542;;17188;23242.21.58.0050.09.009;48275;;26548;23254.00.82.0269.02.008;97194  
7749;23232.52.16.0173.02.046;26544;;17189;23242.21.58.0050.09.010;48276;;26549;23254.00.82.0269.02.012;97198  
7750;23232.52.16.0173.02.050;26548;;17190;23242.21.58.0050.09.011;48277;;26550;23254.00.82.0269.02.015;97236  
7751;23232.52.16.0173.02.054;26586;;17191;23242.21.58.0050.09.012;48278;;26551;23254.00.82.0269.02.020;97241  
7752;23232.52.16.0173.02.056;26588;;17192;23242.21.58.0050.09.013;48279;;26552;23254.00.82.0269.02.028;97287  
7753;23232.52.16.0173.02.058;26590;;17193;23242.21.58.0050.09.015;48281;;26553;23254.00.82.0269.02.030;97289  
7754;23232.52.16.0173.02.061;26593;;17194;23242.21.58.0050.09.016;48282;;26554;23254.00.82.0269.02.031;97290  
7755;23232.52.16.0173.02.063;26595;;17195;23242.21.58.0250.01.001;47616;;26555;23254.00.82.0269.02.033;97292  
7756;23232.52.16.0173.02.065;26597;;17196;23242.21.58.0250.01.003;47621;;26556;23254.00.82.0269.02.036;97295  
7757;23232.52.16.0173.02.066;26598;;17197;23242.21.58.0250.01.004;47635;;26557;23254.00.82.0269.02.043;97336  
7758;23232.52.16.0173.02.067;26633;;17198;23242.21.58.0250.01.014;47654;;26558;23254.00.82.0269.02.051;96635  
7759;23232.52.16.0173.02.074;26640;;17199;23242.21.58.0250.01.015;47655;;26559;23254.00.82.0269.02.053;96637  
7760;23232.52.16.0173.02.078;26644;;17200;23242.21.58.0250.01.017;47657;;26560;23254.00.82.0269.02.061;96645  
7761;23232.52.16.0173.02.085;26685;;17201;23242.21.58.0250.01.019;47660;;26561;23254.00.82.0269.02.066;96686  
7762;23232.52.16.0173.02.086;26686;;17202;23242.21.58.0250.01.022;47670;;26562;23254.00.82.0269.02.067;96687  
7763;23232.52.16.0173.02.087;26687;;17203;23242.21.58.0250.01.025;47675;;26563;23254.00.82.0269.02.070;96690  
7764;23232.52.16.0173.02.089;26689;;17204;23242.21.58.0250.01.028;47693;;26564;23254.00.82.0269.02.071;96691  
7765;23232.52.16.0173.02.092;26692;;17205;23242.21.58.0250.01.030;47696;;26565;23254.00.82.0269.02.072;96692  
7766;23232.52.16.0173.02.095;26695;;17206;23242.21.58.0250.01.031;47698;;26566;23254.00.82.0269.02.073;96693  
7767;23232.52.16.0173.02.096;26696;;17207;23242.21.58.0250.01.033;47702;;26567;23254.00.82.0269.02.075;96695  
7768;23232.52.16.0173.02.102;26734;;17208;23242.21.58.0250.01.036;47726;;26568;23254.00.82.0269.02.080;96737  
7769;23232.52.16.0173.02.103;26735;;17209;23242.21.58.0250.01.039;47734;;26569;23254.00.82.0269.02.082;96739  
7770;23232.52.16.0173.02.104;26736;;17210;23242.21.58.0250.01.040;47735;;26570;23254.00.82.0478.00.000;96785  
7771;23232.52.16.0173.02.109;26741;;17211;23242.21.58.0250.01.043;47738;;26571;23254.00.82.0496.00.000;96787  
7772;23232.52.16.0173.02.111;26743;;17212;23242.21.58.0250.01.045;47742;;26572;23254.00.82.0530.00.000;96789  
7773;23232.52.16.0173.02.112;26775;;17213;23242.21.58.0250.01.049;47749;;26573;23254.00.82.0589.00.000;96830  
7774;23232.52.16.0173.02.113;26776;;17214;23242.21.58.0250.01.052;47752;;26574;23254.00.82.0714.01.000;103008  
7775;23232.52.16.0173.02.114;26777;;17215;23242.21.58.0250.01.053;47753;;26575;23254.00.82.0838.00.000;96917  
7776;23232.52.16.0173.02.115;26778;;17216;23242.21.58.0250.01.055;47755;;26576;23254.00.82.0871.00.000;96922  
7777;23232.52.16.0173.02.119;26782;;17217;23242.21.58.0250.01.057;47757;;26577;23254.00.82.0877.00.000;96923  
7778;23232.52.16.0173.02.121;26784;;17218;23242.21.58.0250.01.059;47806;;26578;23254.00.82.0902.00.000;96927  
7779;23232.52.16.0173.02.124;26787;;17219;23242.21.58.0250.01.063;47810;;26579;23254.00.82.0938.00.000;96967  
7780;23232.52.16.0173.02.125;26788;;17220;23242.21.58.0250.01.064;47811;;26580;23254.00.82.1026.00.000;96970  
7781;23232.52.16.0173.02.126;26789;;17221;23242.21.58.0250.01.065;47812;;26581;23254.00.82.1042.00.000;96972  
7782;23232.52.16.0173.02.128;26825;;17222;23242.21.58.0250.01.067;47816;;26582;23254.00.82.1049.00.000;96973  
7783;23232.52.16.0173.02.130;26827;;17223;23242.21.58.0250.02.001;47618;;26583;23254.00.82.1064.00.000;96975  
7784;23232.52.16.0173.02.131;26828;;17224;23242.21.58.0250.02.008;47646;;26584;23254.00.82.1073.00.000;96976  
7785;23232.52.16.0269.01.009;22366;;17225;23242.21.58.0250.02.009;47648;;26585;23254.00.82.1106.00.000;97015  
7786;23232.52.16.0269.01.012;22371;;17226;23242.21.58.0250.02.011;47658;;26586;23254.00.82.1137.00.000;97019  
7787;23232.52.16.0269.01.013;22373;;17227;23242.21.58.0250.02.013;47664;;26587;23254.00.82.1161.00.000;97022  
7788;23232.52.16.0269.01.014;22377;;17228;23242.21.58.0250.02.014;47665;;26588;23254.00.86.0027.00.000;97063  
7789;23232.52.16.0269.01.017;22383;;17229;23242.21.58.0250.02.017;47668;;26589;23254.00.86.0034.00.000;97064  
7790;23232.52.16.0269.01.018;22385;;17230;23242.21.58.0250.02.019;47674;;26590;23254.00.86.0053.00.000;97067

7791;23232.52.16.0269.01.019;22390;;17231;23242.21.58.0250.02.023;47688;;26591;23254.00.86.0059.00.000;97068  
7792;23232.52.16.0269.01.023;22405;;17232;23242.21.58.0250.02.025;47692;;26592;23254.00.86.0092.00.000;97070  
7793;23232.52.16.0269.01.026;22408;;17233;23242.21.58.0250.02.026;47695;;26593;23254.00.86.0098.00.000;97071  
7794;23232.52.16.0269.01.031;22414;;17234;23242.21.58.0250.02.027;47697;;26594;23254.00.86.0104.00.000;97106  
7795;23232.52.16.0269.01.034;22422;;17235;23242.21.58.0250.02.035;47709;;26595;23254.00.86.0140.01.001;97113  
7796;23232.52.16.0269.01.041;22436;;17236;23242.21.58.0250.02.037;47711;;26596;23254.00.86.0194.00.000;97158  
7797;23232.52.16.0269.01.044;22442;;17237;23242.21.58.0250.02.038;47722;;26597;23254.00.86.0258.00.000;97202  
7798;23232.52.16.0269.01.049;22450;;17238;23242.21.58.0250.02.039;47724;;26598;23254.00.86.0264.00.000;97203  
7799;23232.52.16.0269.01.052;22459;;17239;23242.21.58.0250.02.041;47732;;26599;23254.00.98.0069.00.000;103029  
7800;23232.52.16.0269.01.053;22462;;17240;23242.21.58.0250.02.045;47759;;26600;23254.00.98.0131.00.000;97248  
7801;23232.52.16.0269.01.059;22484;;17241;23242.21.58.0250.02.046;47760;;26601;23254.00.98.0174.00.000;97249  
7802;23232.52.16.0269.01.062;22494;;17242;23242.21.58.0250.02.051;47775;;26602;23254.00.98.0227.00.000;97255  
7803;23232.52.16.0269.01.067;22585;;17243;23242.21.58.0250.02.054;47793;;26603;23254.00.98.0269.00.000;97298  
7804;23232.52.16.0269.01.068;22586;;17244;23242.21.58.0250.02.056;47795;;26604;23254.00.98.0290.00.000;97300  
7805;23232.52.16.0269.01.071;22592;;17245;23242.21.58.0250.02.057;47796;;26605;23254.00.98.0424.00.000;97344  
7806;23232.52.16.0269.01.074;22598;;17246;23242.21.58.0250.02.059;47798;;26606;23254.00.98.0444.00.000;97345  
7807;23232.52.16.0269.01.081;22610;;17247;23242.21.58.0250.02.062;47801;;26607;23254.00.98.0595.00.000;97346  
7808;23232.52.16.0269.01.083;22613;;17248;23242.21.58.0250.02.066;47813;;26608;23254.00.98.0632.00.000;97348  
7809;23232.52.16.0269.01.086;22621;;17249;23242.21.58.0250.03.001;47817;;26609;23254.00.98.0724.00.000;96652  
7810;23232.52.16.0269.01.087;22623;;17250;23242.21.58.0250.03.006;47822;;26610;23254.00.98.0775.00.000;96653  
7811;23232.52.16.0269.01.089;22626;;17251;23242.21.58.0250.03.007;47823;;26611;23254.00.98.0796.00.000;96656  
7812;23232.52.16.0269.01.100;22649;;17252;23242.21.58.0250.03.010;47826;;26612;23254.00.98.0810.00.000;96658  
7813;23232.52.16.0269.01.102;22651;;17253;23242.21.58.0250.03.011;47827;;26613;23254.01.02.0133.00.000;96752  
7814;23232.52.16.0269.01.103;22652;;17254;23242.21.58.0250.03.016;47832;;26614;23254.01.02.0153.01.001;96791  
7815;23232.52.16.0269.01.105;22654;;17255;23242.21.58.0250.03.022;47838;;26615;23254.01.02.0153.01.002;96792  
7816;23232.52.16.0269.01.107;22658;;17256;23242.21.58.0250.03.023;47842;;26616;23254.01.02.0153.01.003;96793  
7817;23232.52.16.0269.01.110;22664;;17257;23242.21.58.0250.03.028;47847;;26617;23254.01.02.0153.01.004;95730  
7818;23232.52.16.0269.01.113;22667;;17258;23242.21.58.0250.03.029;47848;;26618;23254.01.02.0218.00.000;96798  
7819;23232.52.16.0269.01.115;22670;;17259;23242.21.58.0250.03.032;47858;;26619;23254.01.02.0258.00.000;96799  
7820;23232.52.16.0269.01.122;22684;;17260;23242.21.58.0250.03.034;47860;;26620;23254.01.02.0270.00.000;96801  
7821;23232.52.16.0269.01.123;22685;;17261;23242.21.58.0250.03.037;47841;;26621;23254.01.02.0290.00.000;96838  
7822;23232.52.16.0269.01.129;22692;;17262;23242.21.58.0250.03.038;47840;;26622;23254.01.02.0302.00.000;96840  
7823;23232.52.16.0269.01.130;22693;;17263;23242.21.58.0250.03.043;47853;;26623;23254.01.02.0309.00.000;96841  
7824;23232.52.16.0269.01.133;22702;;17264;23242.21.58.0250.03.047;47862;;26624;23254.01.06.0061.00.000;96884  
7825;23232.52.16.0269.02.001;22706;;17265;23242.21.58.0250.03.049;47864;;26625;23254.01.06.0160.00.000;96890  
7826;23232.52.16.0269.02.006;22715;;17266;23242.21.58.0250.03.053;47868;;26626;23254.01.06.0178.00.000;96929  
7827;23232.52.16.0269.02.007;22716;;17267;23242.21.58.0250.03.056;47871;;26627;23254.01.06.0191.00.000;96931  
7828;23232.52.16.0269.02.012;22730;;17268;23242.21.58.0250.03.057;47872;;26628;23254.01.06.0196.00.000;96932  
7829;23232.52.16.0269.02.015;22739;;17269;23242.21.58.0250.03.062;47878;;26629;23254.01.06.0242.00.000;96936  
7830;23232.52.16.0269.02.017;22743;;17270;23242.21.58.0250.03.064;47882;;26630;23254.01.08.0011.00.000;96939  
7831;23232.52.16.0269.02.018;22744;;17271;23242.21.58.0250.03.065;47880;;26631;23254.01.08.0021.00.000;96978  
7832;23232.52.16.0269.02.022;22752;;17272;23242.21.58.0250.03.066;47881;;26632;23254.01.08.0107.00.000;96986  
7833;23232.52.16.0269.02.024;22756;;17273;23242.21.58.0250.03.067;47883;;26633;23254.01.08.0143.00.000;96988  
7834;23232.52.16.0269.02.025;22758;;17274;23242.21.58.0250.04.001;47617;;26634;23254.01.08.0163.00.000;97025  
7835;23232.52.16.0269.02.027;22770;;17275;23242.21.58.0250.04.003;47623;;26635;23254.01.08.0172.00.000;97026  
7836;23232.52.16.0269.02.029;22775;;17276;23242.21.58.0250.04.004;47624;;26636;23254.01.08.0223.00.000;97029  
7837;23232.52.16.0269.02.033;22782;;17277;23242.21.58.0250.04.005;47625;;26637;23254.01.09.0070.00.000;97074  
7838;23232.52.16.0269.02.035;22786;;17278;23242.21.58.0250.04.007;47627;;26638;23254.01.09.0093.00.000;97076  
7839;23232.52.16.0269.02.040;22797;;17279;23242.21.58.0250.04.009;47629;;26639;23254.01.09.0228.00.000;97118

7840;23232.52.16.0269.02.042;22801;;17280;23242.21.58.0250.04.013;47636;;26640;23254.01.09.0330.00.000;97127  
7841;23232.52.16.0269.02.044;22803;;17281;23242.21.58.0250.04.016;47672;;26641;23254.01.09.0345.00.000;97129  
7842;23232.52.16.0269.02.047;22807;;17282;23242.21.58.0250.04.029;47716;;26642;23254.01.09.0373.01.001;97168  
7843;23232.52.16.0269.02.048;22809;;17283;23242.21.58.0250.04.031;47718;;26643;23254.01.14.0038.00.000;97173  
7844;23232.52.16.0269.02.049;22811;;17284;23242.21.58.0250.04.032;47719;;26644;23254.01.14.0053.00.000;97174  
7845;23232.52.16.0269.02.053;22817;;17285;23242.21.58.0250.04.033;47720;;26645;23254.01.14.0073.01.002;97214  
7846;23232.52.16.0269.02.055;22822;;17286;23242.21.58.0250.04.036;47725;;26646;23254.01.14.0171.00.000;97223  
7847;23232.52.16.0269.02.066;22840;;17287;23242.21.58.0250.04.040;47743;;26647;23254.01.14.0181.00.000;97261  
7848;23232.52.16.0269.02.070;22847;;17288;23242.21.58.0250.04.043;47764;;26648;23254.01.14.0192.00.000;97262  
7849;23232.52.16.0269.02.082;22884;;17289;23242.21.58.0250.04.045;47766;;26649;23254.01.14.0197.00.000;97263  
7850;23232.52.16.0269.02.095;22910;;17290;23242.21.58.0250.04.054;47777;;26650;23254.01.14.0203.00.000;97264  
7851;23232.52.16.0269.02.097;22914;;17291;23242.21.58.0250.04.055;47779;;26651;23254.01.14.0215.01.001;97265  
7852;23232.52.16.0269.02.103;22939;;17292;23242.21.58.0250.04.058;47782;;26652;23254.01.14.0215.01.002;97266  
7853;23232.52.16.0269.02.104;22942;;17293;23242.21.58.0250.04.062;47786;;26653;23254.01.14.0249.00.000;97271  
7854;23232.52.16.0269.02.110;22993;;17294;23242.21.58.0500.01.001;59052;;26654;23254.01.14.0256.00.000;97272  
7855;23232.52.16.0269.02.114;23003;;17295;23242.21.58.0500.01.002;59053;;26655;23254.01.14.0315.00.000;97312  
7856;23232.52.16.0269.02.115;23004;;17296;23242.21.58.0948.09.000;63831;;26656;23254.01.14.0396.00.000;97317  
7857;23232.52.16.0269.02.116;23006;;17297;23242.22.02.0001.00.000;59136;;26657;23254.01.14.0415.00.000;97319  
7858;23232.52.16.0269.02.119;23013;;17298;23242.22.02.0062.00.000;59141;;26658;23254.01.14.0448.01.001;95691  
7859;23232.52.16.0269.02.123;23022;;17299;23242.22.02.0074.00.000;59142;;26659;23254.01.14.0448.01.002;95692  
7860;23232.52.16.0269.02.124;23024;;17300;23242.22.02.0096.01.001;59174;;26660;23254.01.17.0025.00.000;97357  
7861;23232.52.16.0269.02.128;23033;;17301;23242.22.02.0096.01.002;59175;;26661;23254.01.17.0068.00.000;97364  
7862;23232.52.16.0269.02.129;23042;;17302;23242.22.02.0106.01.001;59177;;26662;23254.01.17.0083.00.000;96610  
7863;23232.52.16.0269.02.133;23049;;17303;23242.22.02.0106.01.002;59178;;26663;23254.01.17.0174.00.000;96618  
7864;23232.52.16.0269.03.007;23085;;17304;23242.22.02.0106.01.003;59179;;26664;23254.01.17.0284.00.000;96663  
7865;23232.52.16.0269.03.008;23088;;17305;23242.22.02.0106.01.004;59180;;26665;23254.01.17.0295.00.000;96664  
7866;23232.52.16.0269.03.009;23093;;17306;23242.22.08.0001.00.000;59183;;26666;23254.01.17.0305.00.000;96665  
7867;23232.52.16.0269.03.010;23095;;17307;23242.22.08.0056.02.000;59263;;26667;23254.01.22.0001.00.000;96668  
7868;23232.52.16.0269.03.013;23112;;17308;23242.22.08.0072.01.001;59266;;26668;23254.01.22.0057.00.000;96709  
7869;23232.52.16.0269.03.015;23115;;17309;23242.22.08.0072.01.002;59267;;26669;23254.01.22.0092.00.000;96714  
7870;23232.52.16.0269.03.017;23117;;17310;23242.22.08.0072.01.003;59268;;26670;23254.01.22.0099.00.000;96715  
7871;23232.52.16.0269.03.018;23119;;17311;23242.22.08.0079.01.005;59273;;26671;23254.01.22.0125.00.000;96717  
7872;23232.52.16.0269.03.021;23130;;17312;23242.22.08.0086.01.001;59396;;26672;23254.01.22.0163.00.000;96720  
7873;23232.52.16.0269.03.022;23133;;17313;23242.22.08.0086.01.002;59397;;26673;23254.01.22.0167.00.000;96756  
7874;23232.52.16.0269.03.025;23151;;17314;23242.22.08.0086.01.003;59398;;26674;23254.01.22.0264.01.000;96761  
7875;23232.52.16.0269.03.026;23154;;17315;23242.22.08.0101.01.002;63782;;26675;23254.01.22.0264.02.000;96762  
7876;23232.52.16.0269.03.032;23163;;17316;23242.22.08.0101.01.003;63783;;26676;23254.01.22.0283.01.001;96765  
7877;23232.52.16.0269.03.037;23177;;17317;23242.22.08.0157.01.001;59311;;26677;23254.01.22.0283.01.002;96766  
7878;23232.52.16.0269.03.038;23178;;17318;23242.22.08.0157.02.001;59312;;26678;23254.01.22.0296.00.000;96767  
7879;23232.52.16.0269.03.052;23203;;17319;23242.22.08.0157.02.002;59313;;26679;23254.01.22.0306.00.000;96848  
7880;23232.52.16.0269.03.053;23204;;17320;23242.22.08.0165.00.000;59314;;26680;23254.01.22.0328.00.000;96851  
7881;23232.52.16.0269.03.055;23207;;17321;23242.22.08.0172.01.001;59315;;26681;23254.01.23.0001.00.000;96852  
7882;23232.52.16.0269.03.056;23209;;17322;23242.22.08.0172.01.002;59316;;26682;23254.01.23.0043.00.000;96853  
7883;23232.52.16.0269.03.057;23213;;17323;23242.22.08.0172.02.001;59317;;26683;23254.01.23.0066.00.000;96855  
7884;23232.52.16.0269.03.058;23214;;17324;23242.22.08.0179.01.001;59219;;26684;23254.01.23.0098.00.000;96991  
7885;23232.52.16.0269.03.077;23211;;17325;23242.22.08.0179.01.002;59220;;26685;23254.01.23.0232.00.000;96897  
7886;23232.52.16.0269.03.079;23215;;17326;23242.22.08.0209.00.000;59226;;26686;23254.01.23.0237.00.000;96898  
7887;23232.52.16.0269.03.082;23221;;17327;23242.22.08.0227.00.000;59228;;26687;23254.01.23.0280.00.000;96899  
7888;23232.52.16.0269.03.084;23225;;17328;23242.22.08.0237.00.000;59229;;26688;23254.01.23.0300.00.000;103024

7889;23232.52.16.0269.03.087;23228;;17329;23242.22.08.0264.01.002;59352;;26689;23254.01.29.0001.00.000;96902  
7890;23232.52.16.0269.03.089;23230;;17330;23242.22.18.0001.01.001;59354;;26690;23254.01.29.0101.00.000;96941  
7891;23232.52.16.0269.03.090;23231;;17331;23242.22.18.0043.01.000;60853;;26691;23254.01.29.0111.00.000;96943  
7892;23232.52.16.0269.03.091;23235;;17332;23242.22.18.0050.01.001;60163;;26692;23254.01.29.0126.01.002;96946  
7893;23232.52.16.0269.03.093;23232;;17333;23242.22.18.0050.01.002;60164;;26693;23254.01.29.0182.00.000;96951  
7894;23232.52.16.0269.03.097;23122;;17334;23242.22.18.0050.02.001;60165;;26694;23254.01.29.0189.01.001;96952  
7895;23232.52.16.0269.03.098;23123;;17335;23242.22.18.0050.02.002;60166;;26695;23254.01.29.0260.00.000;97792  
7896;23232.52.16.0269.03.100;23126;;17336;23242.22.18.0127.00.000;60213;;26696;23254.01.29.0279.00.000;97794  
7897;23232.52.16.0269.03.103;23129;;17337;23242.22.18.0135.01.001;60214;;26697;23254.01.29.0426.00.000;97839  
7898;23232.52.16.0269.03.106;23135;;17338;23242.22.18.0135.01.002;60215;;26698;23254.01.29.0454.00.000;97842  
7899;23232.52.16.0269.03.112;23141;;17339;23242.22.18.0142.01.000;60217;;26699;23254.01.29.0510.00.000;97848  
7900;23232.52.16.0269.03.113;23142;;17340;23242.22.18.0142.02.001;60253;;26700;23254.01.34.0098.00.000;97889  
7901;23232.52.16.0269.03.116;23145;;17341;23242.22.18.0142.02.002;60254;;26701;23254.01.34.0200.00.000;97894  
7902;23232.52.16.0269.03.117;23147;;17342;23242.22.18.0181.01.001;60301;;26702;23254.01.35.0023.00.000;97898  
7903;23232.52.16.0269.03.120;23150;;17343;23242.22.18.0181.01.003;60303;;26703;23254.01.37.0032.00.000;97944  
7904;23232.52.16.0269.03.121;23152;;17344;23242.22.18.0196.01.001;60306;;26704;23254.01.37.0146.00.000;97990  
7905;23232.52.16.0269.03.124;23157;;17345;23242.22.18.0196.01.002;60307;;26705;23254.01.37.0236.00.000;98033  
7906;23232.52.16.0269.03.127;23165;;17346;23242.22.18.0196.01.003;60308;;26706;23254.01.38.0001.00.000;98077  
7907;23232.52.16.0269.03.128;23166;;17347;23242.22.18.0196.01.004;60309;;26707;23254.01.38.0005.00.000;98078  
7908;23232.52.16.0269.03.129;23168;;17348;23242.22.18.0196.01.005;60342;;26708;23254.01.38.0074.00.000;98084  
7909;23232.52.16.0269.03.132;23173;;17349;23242.22.18.0196.01.006;60343;;26709;23254.01.38.0084.00.000;98085  
7910;23232.52.16.0269.03.134;23176;;17350;23242.22.18.0196.01.007;60344;;26710;23254.01.38.0106.00.000;98087  
7911;23232.52.16.0459.01.001;26867;;17351;23242.22.18.0196.01.008;60345;;26711;23254.01.38.0117.00.000;97378  
7912;23232.52.16.0459.01.002;26868;;17352;23242.22.18.0204.01.000;60346;;26712;23254.01.38.0187.00.000;97381  
7913;23232.52.16.0459.01.006;26872;;17353;23242.22.18.0204.02.000;60347;;26713;23254.01.38.0209.00.000;97382  
7914;23232.52.16.0459.01.013;26912;;17354;23242.22.18.0331.01.000;60350;;26714;23254.01.38.0296.00.000;97431  
7915;23232.52.16.0459.01.015;26914;;17355;23242.22.18.0335.01.001;60352;;26715;23254.01.38.0318.00.000;97435  
7916;23232.52.16.0459.01.017;26916;;17356;23242.22.18.0335.01.002;60353;;26716;23254.01.38.0382.00.000;97476  
7917;23232.52.16.0459.01.022;26957;;17357;23242.22.18.0335.02.000;60389;;26717;23254.01.38.0389.00.000;97477  
7918;23232.52.16.0459.01.024;26959;;17358;23242.22.18.0375.01.001;60438;;26718;23254.01.38.0431.00.000;97519  
7919;23232.52.16.0459.01.025;26960;;17359;23242.22.18.0422.01.000;59755;;26719;23254.01.38.0436.00.000;97520  
7920;23232.52.16.0459.01.028;26963;;17360;23242.22.18.0422.02.001;59756;;26720;23254.01.38.0466.00.000;97524  
7921;23232.52.16.0459.01.030;27002;;17361;23242.22.18.0422.02.002;59757;;26721;23254.01.40.0326.00.000;97571  
7922;23232.52.16.0459.01.032;27004;;17362;23242.22.18.0429.00.000;59758;;26722;23254.01.40.0345.00.000;97573  
7923;23232.52.16.0459.01.040;27049;;17363;23242.22.18.0453.01.000;59763;;26723;23254.01.40.0545.00.000;97621  
7924;23232.52.16.0459.01.049;27095;;17364;23242.22.18.0453.02.000;59764;;26724;23254.01.40.0599.01.002;97664  
7925;23232.52.16.0459.01.054;27100;;17365;23242.22.18.0462.01.000;59800;;26725;23254.01.40.0599.01.009;97671  
7926;23232.52.16.0459.01.059;27141;;17366;23242.22.18.0462.02.000;59801;;26726;23254.01.40.0599.01.019;97717  
7927;23232.52.16.0459.01.064;27146;;17367;23242.22.18.0498.00.000;59807;;26727;23254.01.40.0599.01.020;97718  
7928;23232.52.16.0459.01.066;27148;;17368;23242.22.18.0542.01.003;59851;;26728;23254.01.40.0599.01.029;97763  
7929;23232.52.16.0459.01.070;27190;;17369;23242.22.18.0542.01.005;59853;;26729;23254.01.40.0634.00.000;97806  
7930;23232.52.16.0459.01.071;27191;;17370;23242.22.23.0213.01.002;59898;;26730;23254.01.43.0202.00.000;97851  
7931;23232.52.16.0459.01.073;27193;;17371;23242.22.23.0213.01.004;59900;;26731;23254.01.43.0208.00.000;97852  
7932;23232.52.16.0459.01.075;27195;;17372;23242.22.23.0256.02.000;59942;;26732;23254.01.43.0355.00.000;97907  
7933;23232.52.16.0459.01.079;27199;;17373;23242.22.23.0270.01.000;59943;;26733;23254.01.43.0364.00.000;97908  
7934;23232.52.16.0459.01.081;27240;;17374;23242.22.23.0270.02.000;59944;;26734;23254.01.43.0401.00.000;97949  
7935;23232.52.16.0459.01.083;27242;;17375;23242.22.23.0287.01.001;59946;;26735;23254.01.43.0425.00.000;97952  
7936;23232.52.16.0459.02.002;27249;;17376;23242.22.23.0287.01.003;59948;;26736;23254.01.43.0434.00.000;97953  
7937;23232.52.16.0459.02.004;26550;;17377;23242.22.23.0298.01.001;59949;;26737;23254.01.43.0443.00.000;97954

7938;23232.52.16.0459.02.009;26555;;17378;23242.22.23.0298.01.002;59950;;26738;23254.01.43.0451.00.000;97955  
7939;23232.52.16.0459.02.012;26558;;17379;23242.22.23.0302.00.000;59986;;26739;23254.01.43.0459.01.001;97956  
7940;23232.52.16.0459.02.020;26604;;17380;23242.22.23.0369.00.000;59994;;26740;23254.01.43.0459.01.002;97992  
7941;23232.52.16.0459.02.026;26648;;17381;23242.22.23.0380.01.001;59995;;26741;23254.01.43.0459.01.003;97993  
7942;23232.52.16.0459.02.031;26653;;17382;23242.22.23.0449.00.000;62721;;26742;23254.01.43.0500.00.000;97994  
7943;23232.52.16.0459.02.038;26698;;17383;23242.22.28.0063.00.000;60041;;26743;23254.01.43.0584.00.000;98001  
7944;23232.52.16.0459.02.039;26699;;17384;23242.22.28.0103.00.000;60082;;26744;23254.01.43.0595.00.000;98002  
7945;23232.52.16.0459.02.044;26704;;17385;23242.22.28.0111.00.000;60083;;26745;23254.01.43.0617.00.000;98003  
7946;23232.52.16.0459.02.050;26746;;17386;23242.22.28.0136.00.000;60086;;26746;23254.01.43.0639.00.000;98041  
7947;23232.52.16.0459.02.054;26750;;17387;23242.22.28.0178.00.000;60127;;26747;23254.01.43.0646.00.000;98042  
7948;23232.52.16.0459.02.060;26792;;17388;23242.22.28.0186.00.000;60128;;26748;23254.01.43.0660.00.000;98043  
7949;23232.52.16.0459.02.066;26798;;17389;23242.22.28.0193.00.000;60129;;26749;23254.01.43.0725.00.000;98045  
7950;23232.52.16.0459.02.070;26834;;17390;23242.22.28.0217.00.000;60134;;26750;23254.01.45.0066.00.000;98090  
7951;23232.52.16.0459.02.074;26838;;17391;23242.22.28.0223.00.000;60135;;26751;23254.01.45.0083.00.000;98092  
7952;23232.52.16.0459.02.075;26839;;17392;23242.22.28.0412.00.000;60180;;26752;23254.01.45.0100.00.000;98095  
7953;23232.52.16.0459.02.077;26841;;17393;23242.22.28.0458.00.000;60184;;26753;23254.01.45.0115.00.000;98098  
7954;23232.52.16.0459.02.078;26842;;17394;23242.22.28.0471.00.000;60185;;26754;23254.01.45.0166.01.001;97393  
7955;23232.52.16.0459.02.080;26876;;17395;23242.22.28.0557.00.000;60223;;26755;23254.01.45.0166.01.002;97394  
7956;23232.52.16.0459.02.084;26880;;17396;23242.22.48.0001.00.000;60225;;26756;23254.01.45.0203.00.000;97396  
7957;23232.52.16.0459.02.085;26881;;17397;23242.22.48.0041.00.000;60228;;26757;23254.01.45.0220.00.000;97399  
7958;23232.52.16.0459.02.088;26884;;17398;23242.22.48.0074.00.000;60266;;26758;23254.01.45.0338.00.000;97482  
7959;23232.52.16.0459.03.001;26885;;17399;23242.22.48.0109.00.000;60270;;26759;23254.01.45.0370.00.000;97484  
7960;23232.52.16.0459.03.002;26918;;17400;23242.22.48.0146.00.000;60273;;26760;23254.01.45.0391.00.000;97487  
7961;23232.52.16.0459.03.013;26964;;17401;23242.22.48.0180.00.000;60310;;26761;23254.01.52.0042.01.001;97490  
7962;23232.52.16.0459.03.015;26966;;17402;23242.22.48.0352.00.000;60313;;26762;23254.01.52.0042.01.002;97491  
7963;23232.52.16.0459.03.019;26970;;17403;23242.22.48.0378.01.002;48257;;26763;23254.01.52.0072.00.000;97529  
7964;23232.52.16.0459.03.022;26973;;17404;23242.22.48.0384.00.000;60314;;26764;23254.01.52.0108.00.000;97530  
7965;23232.52.16.0459.03.027;27015;;17405;23242.22.48.0434.01.001;60354;;26765;23254.01.52.0134.00.000;97533  
7966;23232.52.16.0459.03.029;27017;;17406;23242.22.48.0434.01.002;60355;;26766;23254.01.52.0235.01.001;97578  
7967;23232.52.16.0459.03.031;27019;;17407;23242.22.48.0442.00.000;60356;;26767;23254.01.52.0235.01.002;97579  
7968;23232.52.16.0459.03.032;27020;;17408;23242.22.48.0466.01.000;63821;;26768;23254.01.52.0235.02.000;97580  
7969;23232.52.16.0459.03.036;27061;;17409;23242.22.48.0480.00.000;60361;;26769;23254.01.52.0256.00.000;97582  
7970;23232.52.16.0459.03.038;27063;;17410;23242.22.48.0536.00.000;60404;;26770;23254.01.54.0001.00.000;97586  
7971;23232.52.16.0459.03.039;27064;;17411;23242.22.48.0598.00.000;60409;;26771;23254.01.54.0023.00.000;97624  
7972;23232.52.16.0459.03.040;27065;;17412;23242.22.48.0712.00.000;60457;;26772;23254.01.54.0033.00.000;97625  
7973;23232.52.16.0459.03.044;27106;;17413;23242.22.48.0768.00.000;59769;;26773;23254.01.54.0129.00.000;97634  
7974;23232.52.16.0459.03.046;27108;;17414;23242.22.48.0857.00.000;59810;;26774;23254.01.54.0137.00.000;97635  
7975;23232.52.16.0459.03.048;27110;;17415;23242.22.48.0864.00.000;59811;;26775;23254.01.54.0145.00.000;97636  
7976;23232.52.16.0459.03.054;27153;;17416;23242.22.59.0070.00.000;59904;;26776;23254.01.54.0174.00.000;97672  
7977;23232.52.16.0459.03.055;27154;;17417;23242.22.64.0001.01.002;59913;;26777;23254.01.54.0184.00.000;97674  
7978;23232.52.16.0459.03.068;27206;;17418;23242.22.64.0099.01.001;60000;;26778;23254.01.54.0264.00.000;97680  
7979;23232.52.16.0459.03.071;27209;;17419;23242.22.64.0099.01.002;60001;;26779;23254.01.57.0001.01.000;97719  
7980;23232.52.16.0459.03.077;27254;;17420;23242.22.64.0099.01.003;60002;;26780;23254.01.57.0067.00.000;97726  
7981;23232.52.16.0459.03.078;27255;;17421;23242.22.64.0139.01.001;60008;;26781;23254.01.57.0107.00.000;97728  
7982;23232.52.16.0459.03.079;27256;;17422;23242.22.64.0139.01.002;60009;;26782;23254.01.57.0223.00.000;97770  
7983;23232.52.16.0459.03.082;27259;;17423;23242.22.64.0211.00.000;60049;;26783;23254.01.57.0235.00.000;97771  
7984;23232.52.16.0459.03.085;26561;;17424;23242.22.64.0313.00.000;60093;;26784;23254.01.57.0257.00.000;97774  
7985;23232.52.16.0459.03.088;26564;;17425;23242.22.64.0369.00.000;60101;;26785;23254.01.57.0320.00.000;97778  
7986;23232.52.16.0459.04.006;26570;;17426;23242.22.76.0001.01.000;60149;;26786;23254.01.57.0338.00.000;97816

7987;23232.52.16.0459.04.007;26571;;17427;23242.22.76.0001.02.000;60186;;26787;23254.01.57.0480.00.000;97819  
7988;23232.52.16.0459.04.015;26617;;17428;23242.22.76.0021.00.000;60187;;26788;23254.01.57.0493.00.000;97820  
7989;23232.52.16.0459.04.017;26619;;17429;23242.22.76.0053.00.000;60191;;26789;23254.01.57.0538.00.000;97825  
7990;23232.52.16.0459.04.018;26620;;17430;23242.22.76.0061.00.000;60192;;26790;23254.01.57.0550.00.000;97826  
7991;23232.52.16.0459.04.020;26660;;17431;23242.22.76.0069.00.000;60193;;26791;23254.01.57.0584.01.000;97864  
7992;23232.52.16.0459.04.023;26663;;17432;23242.22.76.0173.00.000;60277;;26792;23254.01.57.0584.02.000;97865  
7993;23232.52.16.0459.04.028;26668;;17433;23242.22.76.0181.00.000;60278;;26793;23254.01.57.0584.03.000;97866  
7994;23232.52.16.0459.04.031;26709;;17434;23242.22.76.0197.00.000;60280;;26794;23254.01.57.0635.00.000;97871  
7995;23232.52.16.0459.04.039;26717;;17435;23242.22.76.0691.00.000;60285;;26795;23254.01.57.0709.01.000;97874  
7996;23232.52.16.0459.04.042;26755;;17436;23242.22.76.0700.00.000;60321;;26796;23254.01.57.0709.02.000;97909  
7997;23232.52.16.0459.04.050;26763;;17437;23242.22.76.0719.01.000;60323;;26797;23254.01.64.0038.00.000;97914  
7998;23232.52.16.0459.04.053;26801;;17438;23242.22.76.0727.00.000;60325;;26798;23254.01.64.0053.00.000;97915  
7999;23232.52.16.0459.04.060;26808;;17439;23242.22.76.0756.00.000;60329;;26799;23254.01.64.0111.00.000;97919  
8000;23232.52.16.0459.04.063;26843;;17440;23242.22.76.0870.00.000;60373;;26800;23254.01.64.0187.00.000;97959  
8001;23232.52.16.0459.04.066;26846;;17441;23242.22.76.0907.00.000;60376;;26801;23254.01.65.0001.00.000;97961  
8002;23232.52.16.0459.04.072;26852;;17442;23242.22.76.0946.00.000;60416;;26802;23254.01.65.0039.00.000;97964  
8003;23232.52.16.0459.04.075;26888;;17443;23242.22.76.0967.00.000;60419;;26803;23254.01.65.0060.00.000;97966  
8004;23232.52.16.0459.04.078;26891;;17444;23242.22.76.1035.01.006;59780;;26804;23254.01.65.0072.00.000;97967  
8005;23232.52.20.0006.01.001;26936;;17445;23242.22.76.1035.01.007;59781;;26805;23254.01.65.0082.00.000;97968  
8006;23232.52.20.0006.01.002;26937;;17446;23242.22.76.1035.01.013;59787;;26806;23254.01.65.0126.00.000;98006  
8007;23232.52.20.0011.00.000;26938;;17447;23242.22.76.1035.01.018;59825;;26807;23254.01.65.0211.00.000;98054  
8008;23232.52.20.0033.00.000;26975;;17448;23242.22.76.1035.01.022;59829;;26808;23254.01.65.0272.01.001;98061  
8009;23232.52.20.0044.00.000;26977;;17449;23242.22.76.1035.01.024;59831;;26809;23254.01.65.0272.01.002;98062  
8010;23232.52.20.0049.00.000;26978;;17450;23242.22.76.1035.01.029;59870;;26810;23254.01.65.0284.00.000;98063  
8011;23232.52.20.0082.00.000;26984;;17451;23242.22.76.1035.01.032;59873;;26811;23254.01.72.0001.01.000;97405  
8012;23232.52.20.0097.00.000;27023;;17452;23242.22.76.1035.01.036;59877;;26812;23254.01.72.0001.02.000;97406  
8013;23232.52.20.0206.00.000;27069;;17453;23242.22.76.1035.01.041;59919;;26813;23254.01.72.0077.00.000;97411  
8014;23232.52.20.0211.00.000;27070;;17454;23242.22.76.1035.01.043;59921;;26814;23254.01.72.0231.00.000;97455  
8015;23232.52.20.0231.00.000;27074;;17455;23242.22.76.1035.01.049;59962;;26815;23254.01.72.0267.00.000;97459  
8016;23232.52.20.0361.01.001;27122;;17456;23242.22.76.1035.01.052;59965;;26816;23254.01.72.0325.00.000;97497  
8017;23232.52.20.0368.00.000;27124;;17457;23242.22.76.1035.01.056;59969;;26817;23254.01.74.0001.00.000;97501  
8018;23232.52.20.0381.00.000;27126;;17458;23242.22.76.1035.01.060;59973;;26818;23254.01.74.0042.00.000;97503  
8019;23232.52.20.0396.00.000;27164;;17459;23242.22.76.1035.01.070;60019;;26819;23254.01.74.0056.00.000;97505  
8020;23232.52.20.0411.01.003;27169;;17460;23242.22.76.1035.01.076;60057;;26820;23254.01.74.0061.00.000;97541  
8021;23232.52.20.0520.01.001;27217;;17461;23242.22.76.1035.01.080;60061;;26821;23254.01.74.0109.00.000;97544  
8022;23232.52.20.0520.01.002;27218;;17462;23242.22.76.1035.01.081;60062;;26822;23254.01.74.0266.00.000;97588  
8023;23232.52.20.0540.00.000;27223;;17463;23242.22.76.1035.01.086;60104;;26823;23254.01.74.0287.00.000;97590  
8024;23232.52.20.0585.00.000;27271;;17464;23242.22.76.1035.01.088;60106;;26824;23254.01.78.0020.00.000;97593  
8025;23232.52.20.0591.00.000;29602;;17465;23242.22.76.1035.01.089;60107;;26825;23254.01.78.0027.00.000;97594  
8026;23232.52.20.0668.00.000;26525;;17466;23242.22.76.1035.01.091;60109;;26826;23254.01.78.0089.01.001;97596  
8027;23232.52.43.0105.00.000;26578;;17467;23242.22.76.1035.01.092;60110;;26827;23254.01.78.0089.01.002;97597  
8028;23232.52.43.0110.00.000;26579;;17468;23242.22.76.1035.01.100;60153;;26828;23254.01.78.0190.00.000;97644  
8029;23232.52.43.0125.00.000;26582;;17469;23242.22.76.1035.01.101;60154;;26829;23254.01.78.0243.00.000;97685  
8030;23232.52.43.0135.00.000;26621;;17470;23242.22.76.1035.01.107;60160;;26830;23254.01.78.0275.00.000;97688  
8031;23232.52.43.0259.00.000;26680;;17471;23242.22.76.1035.01.120;60208;;26831;23254.01.78.0397.00.000;97731  
8032;23232.52.43.0264.00.000;26681;;17472;23242.22.76.1035.01.121;60241;;26832;23254.01.78.0456.00.000;97738  
8033;23232.52.43.0284.01.001;26767;;17473;23242.22.76.1035.01.123;60243;;26833;23254.01.81.0001.00.000;97781  
8034;23232.52.43.0284.01.002;26768;;17474;23242.22.76.1035.01.125;60245;;26834;23254.01.81.0075.00.000;97788  
8035;23232.52.43.0314.00.000;26774;;17475;23242.22.76.1035.01.126;60246;;26835;23254.01.81.0097.01.001;97828

8036;23232.52.43.0324.01.001;26897;;17476;23242.22.76.1035.01.131;60251;;26836;23254.01.81.0097.01.002;97829  
8037;23232.52.43.0324.01.004;26900;;17477;23242.22.76.1035.01.132;60252;;26837;23254.01.81.0104.00.000;97830  
8038;23232.52.43.0329.01.003;26903;;17478;23242.22.76.1035.02.001;60287;;26838;23254.01.81.0133.00.000;97834  
8039;23232.52.43.0329.01.004;26904;;17479;23242.22.76.1182.00.000;60297;;26839;23254.01.81.0178.00.000;97838  
8040;23232.52.43.0411.00.000;26721;;17480;23242.22.79.0018.00.000;60335;;26840;23254.01.81.0276.00.000;97878  
8041;23232.52.43.0457.00.000;26727;;17481;23242.22.79.0030.00.000;60337;;26841;23254.01.81.0297.00.000;97880  
8042;23232.52.43.0462.00.000;26728;;17482;23242.22.79.0090.01.001;60379;;26842;23254.01.81.0307.00.000;97881  
8043;23232.52.43.0472.01.002;26858;;17483;23242.22.79.0090.01.002;60380;;26843;23254.01.81.0329.00.000;97884  
8044;23232.52.43.0477.02.001;26861;;17484;23242.22.79.0090.02.001;60381;;26844;23254.01.83.0001.00.000;97886  
8045;23232.52.43.0477.02.002;26862;;17485;23242.22.79.0090.02.002;60382;;26845;23254.01.83.0019.00.000;97921  
8046;23232.52.43.0482.01.002;26864;;17486;23242.22.79.0090.03.001;60383;;26846;23254.01.83.0059.00.000;97925  
8047;23232.52.43.0492.00.000;28399;;17487;23242.22.79.0090.03.002;60384;;26847;23254.01.83.0145.00.000;97931  
8048;23232.52.43.0497.01.001;27687;;17488;23242.22.79.0100.00.000;60385;;26848;23254.01.83.0159.02.000;97971  
8049;23232.52.43.0497.01.002;27688;;17489;23242.22.79.0110.01.005;60426;;26849;23254.01.83.0212.00.000;97976  
8050;23232.52.43.0532.01.001;27695;;17490;23242.22.79.0150.01.001;59746;;26850;23254.01.83.0237.00.000;97977  
8051;23232.52.43.0532.01.002;27696;;17491;23242.22.79.0150.01.002;59747;;26851;23254.01.83.0244.00.000;97978  
8052;23232.52.43.0532.01.003;27697;;17492;23242.22.79.0150.01.003;59748;;26852;23254.01.83.0256.00.000;97980  
8053;23232.52.43.0532.01.004;27698;;17493;23242.22.79.0150.01.004;59749;;26853;23254.01.83.0281.00.000;98020  
8054;23232.52.43.0532.01.005;27734;;17494;23242.22.79.0150.01.005;59750;;26854;23254.01.83.0333.00.000;98023  
8055;23232.52.43.0542.00.000;27738;;17495;23242.22.79.0150.01.006;59751;;26855;23254.01.89.0143.00.000;98071  
8056;23232.52.43.0562.01.002;27743;;17496;23242.22.79.0150.01.007;59752;;26856;23254.01.89.0151.00.000;98072  
8057;23232.52.43.0646.00.000;27790;;17497;23242.22.79.0205.01.002;59842;;26857;23254.01.89.0195.00.000;97368  
8058;23232.52.43.0681.01.001;27834;;17498;23242.22.79.0245.00.000;59887;;26858;23254.01.89.0251.00.000;97377  
8059;23232.52.43.0681.01.002;27835;;17499;23242.22.79.0278.01.003;59927;;26859;23254.01.89.0256.00.000;97414  
8060;23232.52.43.0696.01.001;27873;;17500;23242.22.79.0299.01.001;59976;;26860;23254.01.89.0346.00.000;97421  
8061;23232.52.43.0696.01.002;27874;;17501;23242.22.79.0306.01.001;59978;;26861;23254.01.89.0410.00.000;97462  
8062;23232.52.43.0696.01.003;27875;;17502;23242.22.79.0306.01.002;59979;;26862;23254.01.89.0508.00.000;97469  
8063;23232.52.43.0696.01.004;27876;;17503;23242.22.79.0306.02.000;59980;;26863;23254.01.89.0520.00.000;97471  
8064;23232.52.43.0696.01.005;27877;;17504;23242.22.79.0324.01.001;59983;;26864;23254.01.89.0525.00.000;97506  
8065;23232.52.43.0701.00.000;27878;;17505;23242.22.79.0324.01.002;59984;;26865;23254.01.89.0555.00.000;97509  
8066;23232.52.43.0706.01.002;27880;;17506;23242.22.91.0021.00.000;60120;;26866;23254.01.91.0027.01.001;97512  
8067;23232.52.43.0706.01.003;27881;;17507;23242.22.91.0028.00.000;60121;;26867;23254.01.91.0027.01.002;97513  
8068;23232.52.43.0711.00.000;27882;;17508;23242.22.91.0035.00.000;60122;;26868;23254.01.91.0027.01.003;97514  
8069;23232.52.43.0721.00.000;27884;;17509;23242.22.91.0042.01.001;60123;;26869;23254.01.91.0080.00.000;97603  
8070;23232.52.43.0736.01.001;27925;;17510;23242.22.91.0042.01.002;60124;;26870;23254.01.94.0043.00.000;97606  
8071;23232.52.43.0736.01.002;27926;;17511;23242.22.91.0057.01.000;60022;;26871;23254.01.94.0234.00.000;97650  
8072;23232.52.47.0071.01.001;23239;;17512;23242.22.91.0057.02.000;60023;;26872;23254.01.94.0241.01.001;97651  
8073;23232.52.47.0071.02.003;23246;;17513;23242.22.91.0064.00.000;60024;;26873;23254.01.94.0241.01.002;97652  
8074;23232.52.47.0071.02.004;23247;;17514;23242.22.91.0201.00.000;60029;;26874;23254.01.94.0252.00.000;97655  
8075;23232.52.47.0071.02.005;23248;;17515;23242.22.91.0215.00.000;60031;;26875;23254.01.94.0282.00.000;97658  
8076;23232.52.47.0595.00.000;27285;;17516;23242.22.91.0229.00.000;59928;;26876;23254.01.94.0321.01.001;97556  
8077;23232.52.47.0622.00.000;27289;;17517;23242.22.94.0054.01.000;60069;;26877;23254.01.94.0321.01.002;97557  
8078;23232.52.50.0001.00.000;27291;;17518;23242.22.94.0054.02.000;60070;;26878;23254.01.94.0321.01.003;97558  
8079;23232.52.50.0086.00.000;27331;;17519;23242.22.94.0069.01.001;60072;;26879;23254.01.94.0321.01.004;97559  
8080;23232.52.50.0091.00.000;27332;;17520;23242.22.94.0069.01.002;60073;;26880;23254.01.94.0321.01.005;97560  
8081;23232.52.50.0121.00.000;27338;;17521;23242.22.94.0078.01.001;60074;;26881;23254.01.94.0321.01.006;97561  
8082;23232.52.50.0126.00.000;27339;;17522;23242.22.94.0078.01.002;60075;;26882;23254.01.94.0321.01.007;97562  
8083;23232.52.50.0156.00.000;27379;;17523;23242.22.94.0078.01.003;60076;;26883;23254.01.94.0455.01.001;97701  
8084;23232.52.50.0161.00.000;27380;;17524;23242.22.94.0136.02.000;60903;;26884;23254.01.94.0462.00.000;97703

8085;23232.52.50.0187.00.000;27382;;17525;23242.22.94.0186.00.000;60909;;26885;23254.01.94.0480.00.000;97705  
8086;23232.52.50.0193.00.000;27383;;17526;23242.22.94.0224.01.001;60910;;26886;23254.01.94.0490.01.001;97706  
8087;23232.52.50.0330.01.001;27468;;17527;23242.22.94.0224.01.002;60911;;26887;23254.01.94.0490.01.002;97707  
8088;23232.52.50.0330.01.002;27469;;17528;23242.22.94.0239.00.000;60943;;26888;23254.01.94.0540.00.000;98503  
8089;23232.52.50.0360.01.001;27514;;17529;23242.22.94.0246.00.000;60944;;26889;23254.01.94.0564.00.000;98507  
8090;23232.52.51.0001.00.000;27518;;17530;23242.22.94.0284.01.001;60951;;26890;23254.01.97.0001.00.000;98508  
8091;23232.52.51.0015.00.000;27521;;17531;23242.22.94.0284.01.002;60952;;26891;23254.01.97.0050.00.000;98510  
8092;23232.52.51.0035.00.000;27558;;17532;23242.22.94.0291.00.000;60989;;26892;23254.01.97.0080.00.000;98541  
8093;23232.52.51.0065.00.000;27565;;17533;23242.22.94.0321.00.000;61000;;26893;23254.01.97.0101.01.000;98543  
8094;23232.52.51.0075.00.000;27567;;17534;23242.22.94.0329.00.000;61035;;26894;23254.01.97.0101.02.000;98544  
8095;23232.52.51.0085.00.000;27569;;17535;23242.22.94.0350.01.000;61040;;26895;23254.01.97.0108.00.000;98545  
8096;23232.52.51.0095.00.000;27606;;17536;23242.22.94.0395.01.001;61042;;26896;23254.01.97.0164.00.000;98551  
8097;23232.52.51.0174.00.000;27611;;17537;23242.22.94.0395.01.002;61043;;26897;23254.01.97.0184.00.000;98584  
8098;23232.52.51.0199.01.001;27616;;17538;23242.22.97.0022.00.000;61091;;26898;23254.01.97.0193.00.000;98585  
8099;23232.52.51.0199.01.002;27652;;17539;23242.22.97.0058.00.000;61134;;26899;23254.01.97.0198.00.000;98586  
8100;23232.52.51.0204.00.000;27653;;17540;23242.22.97.0063.01.000;61135;;26900;23254.01.97.0270.00.000;98592  
8101;23232.52.51.0429.00.000;27751;;17541;23242.22.97.0095.01.001;61137;;26901;23254.01.97.0368.00.000;98633  
8102;23232.52.51.0439.01.001;27753;;17542;23242.22.97.0095.01.002;60474;;26902;23254.01.97.0379.00.000;98634  
8103;23232.52.51.0439.01.002;27754;;17543;23242.22.97.0095.01.003;60475;;26903;23254.01.97.0409.01.000;98637  
8104;23232.52.51.0489.00.000;27800;;17544;23242.22.97.0095.01.004;60476;;26904;23254.01.97.0409.02.000;98671  
8105;23232.52.51.0494.00.000;27801;;17545;23242.22.99.0001.01.001;60477;;26905;23254.01.97.0455.01.001;98676  
8106;23232.52.51.0548.00.000;27841;;17546;23242.22.99.0029.01.003;60522;;26906;23254.01.97.0471.00.000;98711  
8107;23232.52.51.0583.00.000;27843;;17547;23242.22.99.0039.02.000;60525;;26907;23254.01.97.0536.00.000;98716  
8108;23232.52.51.0613.00.000;27849;;17548;23242.22.99.0069.01.002;60531;;26908;23254.01.97.0568.02.000;98720  
8109;23232.52.51.0628.00.000;27886;;17549;23242.22.99.0195.00.000;60576;;26909;23254.01.97.0583.00.000;98721  
8110;23232.52.51.0638.00.000;27888;;17550;23242.22.99.0205.00.000;60607;;26910;23254.01.97.0836.00.000;98115  
8111;23232.52.51.0653.00.000;27891;;17551;23242.22.99.0220.01.001;60608;;26911;23254.01.97.0849.00.000;98117  
8112;23232.52.51.0663.00.000;27893;;17552;23242.22.99.0246.01.001;60614;;26912;23254.01.97.0855.00.000;98118  
8113;23232.52.51.0668.00.000;27894;;17553;23242.22.99.0246.01.002;60615;;26913;23254.02.01.0001.00.000;98121  
8114;23232.52.51.0688.01.003;27934;;17554;23242.22.99.0246.01.003;60616;;26914;23254.02.01.0018.01.001;95703  
8115;23232.52.55.0025.00.000;27981;;17555;23242.22.99.0343.01.000;60662;;26915;23254.02.01.0018.01.003;95705  
8116;23232.52.55.0035.00.000;27983;;17556;23242.22.99.0343.02.002;60664;;26916;23254.02.01.0101.00.000;98158  
8117;23232.52.55.0040.01.001;27984;;17557;23242.22.99.0353.01.001;60665;;26917;23254.02.01.0130.00.000;98162  
8118;23232.52.55.0040.01.002;27985;;17558;23242.22.99.0353.01.002;60693;;26918;23254.02.01.0174.00.000;98201  
8119;23232.52.55.0040.01.004;27987;;17559;23242.23.02.0001.00.000;60779;;26919;23254.02.01.0259.00.000;98244  
8120;23232.52.55.0056.01.001;27296;;17560;23242.23.02.0001.01.001;60780;;26920;23254.02.01.0286.00.000;98247  
8121;23232.52.55.0056.01.002;27297;;17561;23242.23.02.0001.01.002;60781;;26921;23254.02.01.0352.00.000;98253  
8122;23232.52.55.0056.02.000;27298;;17562;23242.23.02.0014.00.000;60782;;26922;23254.02.01.0362.00.000;98254  
8123;23232.52.55.0105.01.001;27302;;17563;23242.23.02.0040.00.000;60785;;26923;23254.02.01.0424.00.000;98288  
8124;23232.52.55.0105.01.002;27303;;17564;23242.23.02.0070.01.001;60789;;26924;23254.02.01.0475.00.000;98295  
8125;23232.52.55.0227.00.000;27388;;17565;23242.23.02.0070.01.002;60821;;26925;23254.02.01.0500.00.000;98332  
8126;23232.52.55.0234.00.000;27389;;17566;23242.23.02.0077.01.001;60822;;26926;23254.02.01.0532.02.000;103034  
8127;23232.52.55.0250.00.000;27392;;17567;23242.23.02.0077.01.002;60823;;26927;23254.02.01.0538.00.000;98336  
8128;23232.52.55.0265.00.000;27395;;17568;23242.23.02.0077.02.000;60824;;26928;23254.02.01.0583.00.000;98338  
8129;23232.52.55.0270.00.000;27432;;17569;23242.23.02.0100.00.000;60827;;26929;23254.02.01.0593.00.000;98339  
8130;23232.52.56.0010.00.000;27481;;17570;23242.23.02.0116.00.000;60829;;26930;23254.02.04.0057.00.000;98423  
8131;23232.52.56.0015.00.000;27482;;17571;23242.23.02.0140.00.000;60865;;26931;23254.02.04.0070.00.000;98425  
8132;23232.52.56.0099.00.000;27529;;17572;23242.23.02.0148.01.003;60868;;26932;23254.02.04.0081.00.000;98426  
8133;23232.52.56.0144.00.000;27533;;17573;23242.23.02.0156.00.000;60869;;26933;23254.02.04.0155.00.000;98431

8134;23232.52.56.0159.00.000;27536;;17574;23242.23.02.0217.00.000;60913;;26934;23254.02.04.0159.00.000;98432  
8135;23232.52.56.0198.00.000;27575;;17575;23242.23.03.0001.01.001;60914;;26935;23254.02.04.0165.00.000;98433  
8136;23232.52.56.0208.00.000;27577;;17576;23242.23.03.0001.01.002;60915;;26936;23254.02.04.0180.00.000;98471  
8137;23232.52.56.0233.00.000;27617;;17577;23242.23.03.0001.01.003;60916;;26937;23254.02.04.0299.00.000;98476  
8138;23232.52.56.0238.00.000;27618;;17578;23242.23.03.0054.00.000;60923;;26938;23254.02.04.0309.00.000;98477  
8139;23232.52.56.0273.00.000;27624;;17579;23242.23.03.0062.00.000;60953;;26939;23254.02.04.0332.13.000;103057  
8140;23232.52.56.0283.01.001;27625;;17580;23242.23.03.0086.01.004;60959;;26940;23254.02.04.0332.21.000;103065  
8141;23232.52.56.0283.01.002;27626;;17581;23242.23.03.0086.01.005;60960;;26941;23254.02.04.0362.00.000;98514  
8142;23232.52.56.0283.01.003;27627;;17582;23242.23.03.0110.01.001;61001;;26942;23254.02.04.0455.00.000;98516  
8143;23232.52.56.0283.01.004;27628;;17583;23242.23.03.0118.01.000;61004;;26943;23254.02.04.0463.00.000;98518  
8144;23232.52.56.0283.02.000;27663;;17584;23242.23.03.0134.01.001;61008;;26944;23254.02.04.0468.00.000;98519  
8145;23232.52.56.0432.00.000;27716;;17585;23242.23.03.0134.01.002;61009;;26945;23254.02.04.0663.00.000;98554  
8146;23232.52.56.0452.01.001;27721;;17586;23242.23.03.0142.01.001;61011;;26946;23254.02.04.0672.00.000;98556  
8147;23232.52.56.0452.01.002;27758;;17587;23242.23.03.0142.01.002;61012;;26947;23254.02.04.0751.00.000;98560  
8148;23232.52.56.0462.00.000;27761;;17588;23242.23.03.0166.01.002;61051;;26948;23254.02.19.0026.00.000;98597  
8149;23232.52.56.0531.00.000;27764;;17589;23242.23.03.0174.01.001;61052;;26949;23254.02.19.0037.01.001;98598  
8150;23232.52.56.0574.01.001;27805;;17590;23242.23.09.0001.01.001;61057;;26950;23254.02.19.0050.01.003;98602  
8151;23232.52.56.0574.01.002;27806;;17591;23242.23.09.0001.01.002;61058;;26951;23254.02.19.0160.00.000;98639  
8152;23232.52.56.0574.01.003;27807;;17592;23242.23.09.0001.01.003;61094;;26952;23254.02.19.0221.01.003;98773  
8153;23232.52.56.0584.00.000;27809;;17593;23242.23.09.0010.00.000;61095;;26953;23254.02.19.0221.01.004;98774  
8154;23232.52.56.0604.00.000;27813;;17594;23242.23.09.0241.01.001;60492;;26954;23254.02.19.0221.01.005;98775  
8155;23232.52.56.0659.00.000;27854;;17595;23242.23.09.0312.00.000;60534;;26955;23254.02.19.0311.01.002;98172  
8156;23232.52.56.0666.00.000;27855;;17596;23242.23.09.0358.01.000;60537;;26956;23254.02.19.0450.01.006;98299  
8157;23232.52.56.0687.00.000;27856;;17597;23242.23.09.0358.02.000;60538;;26957;23254.02.21.0018.00.000;98305  
8158;23232.52.78.0001.00.000;27858;;17598;23242.23.09.0500.00.000;60586;;26958;23254.02.21.0038.00.000;98307  
8159;23232.52.78.0013.00.000;27861;;17599;23242.23.09.0542.00.000;60620;;26959;23254.02.21.0049.00.000;98308  
8160;23232.52.78.0020.00.000;27862;;17600;23242.23.09.0563.00.000;60627;;26960;23254.02.21.0263.00.000;98394  
8161;23232.52.78.0060.00.000;27904;;17601;23242.23.09.0595.00.000;60667;;26961;23254.02.21.0320.00.000;98396  
8162;23232.52.78.0130.00.000;27908;;17602;23242.23.09.0601.00.000;60668;;26962;23254.02.23.0048.00.000;98436  
8163;23232.52.78.0135.01.001;27944;;17603;23242.23.09.0608.00.000;60669;;26963;23254.02.23.0154.00.000;98483  
8164;23232.52.78.0135.01.002;27945;;17604;23242.23.09.0665.00.000;60673;;26964;23254.02.23.0179.02.000;98485  
8165;23232.52.78.0145.00.000;27947;;17605;23242.23.09.0670.00.000;60704;;26965;23254.02.23.0179.03.000;98486  
8166;23232.52.78.0173.01.001;27953;;17606;23242.23.10.0001.01.001;60709;;26966;23254.02.23.0204.00.000;98490  
8167;23232.52.78.0199.01.002;27306;;17607;23242.23.10.0001.01.002;60710;;26967;23254.02.23.0223.00.000;98523  
8168;23232.52.78.0237.01.002;27308;;17608;23242.23.10.0001.01.003;60711;;26968;23254.02.23.0234.03.000;98526  
8169;23232.52.78.0286.00.000;27315;;17609;23242.23.10.0001.02.000;60742;;26969;23254.02.23.0244.00.000;98527  
8170;23232.52.78.0367.00.000;27396;;17610;23242.23.10.0001.03.001;60743;;26970;23254.02.23.0249.00.000;98528  
8171;23232.52.78.0438.00.000;27399;;17611;23242.23.10.0001.03.002;60744;;26971;23254.02.23.0255.00.000;98529  
8172;23232.52.78.0468.00.000;27405;;17612;23242.23.10.0044.01.001;60748;;26972;23254.02.23.0329.01.001;98564  
8173;23232.52.78.0488.00.000;27445;;17613;23242.23.10.0044.01.002;60749;;26973;23254.02.23.0329.01.002;98565  
8174;23232.52.85.0020.00.000;27497;;17614;23242.23.10.0044.01.003;60750;;26974;23254.02.23.0329.01.003;98566  
8175;23232.52.85.0025.00.000;27498;;17615;23242.23.10.0068.01.002;60753;;26975;23254.02.23.0329.01.004;98567  
8176;23232.52.85.0055.00.000;27539;;17616;23242.23.12.0225.00.000;60790;;26976;23254.02.23.0329.01.005;98568  
8177;23232.52.85.0065.00.000;27541;;17617;23242.23.12.0291.01.001;60794;;26977;23254.02.23.0329.01.006;98569  
8178;23232.52.85.0070.00.000;27542;;17618;23242.23.12.0291.01.002;60795;;26978;23254.02.23.0329.01.007;98570  
8179;23232.52.85.0095.00.000;27547;;17619;23242.23.12.0297.00.000;60796;;26979;23254.02.23.0329.01.008;98604  
8180;23232.52.85.0263.00.000;27638;;17620;23242.23.12.0304.00.000;60797;;26980;23254.02.23.0329.01.009;98605  
8181;23232.52.85.0268.00.000;27639;;17621;23242.23.12.0332.00.000;60833;;26981;23254.02.23.0329.01.010;98606  
8182;23232.52.85.0273.00.000;27640;;17622;23242.23.12.0355.01.001;60838;;26982;23254.02.23.0329.01.011;98607

8183;23232.52.85.0278.01.002;27676;;17623;23242.23.12.0372.01.002;60878;;26983;23254.02.23.0329.01.014;98610  
8184;23232.52.85.0298.00.000;27680;;17624;23242.23.12.0372.02.002;60880;;26984;23254.02.23.0329.01.015;98611  
8185;23232.52.85.0303.00.000;27681;;17625;23242.23.12.0375.01.000;60883;;26985;23254.02.23.0329.01.016;98612  
8186;23232.52.85.0333.00.000;27722;;17626;23242.23.12.0375.02.000;60884;;26986;23254.02.23.0329.01.017;98613  
8187;23232.52.85.0338.00.000;27723;;17627;23242.23.12.0389.01.001;60886;;26987;23254.02.23.0329.01.018;98614  
8188;23232.52.85.0394.00.000;27728;;17628;23242.23.12.0389.01.002;60887;;26988;23254.02.23.0329.01.019;98615  
8189;23232.52.85.0399.00.000;27729;;17629;23242.23.12.0457.00.000;60931;;26989;23254.02.23.0383.01.001;98653  
8190;23232.52.85.0434.00.000;27772;;17630;23242.23.12.0477.01.001;60932;;26990;23254.02.23.0383.01.002;98654  
8191;23232.52.85.0449.00.000;27775;;17631;23242.23.12.0477.01.002;60933;;26991;23254.02.23.0409.01.000;98656  
8192;23232.52.87.0105.01.002;27824;;17632;23242.23.12.0477.01.003;60934;;26992;23254.02.23.0409.02.000;98657  
8193;23232.52.88.0001.01.003;27870;;17633;23242.23.12.0520.01.000;61013;;26993;23254.02.23.0437.01.001;98691  
8194;23232.52.88.0057.00.000;27909;;17634;23242.23.12.0520.02.000;61014;;26994;23254.02.23.0437.01.002;98692  
8195;23232.52.88.0062.00.000;27910;;17635;23242.23.12.0527.01.002;61016;;26995;23254.02.23.0447.00.000;98693  
8196;23232.52.88.0077.00.000;27913;;17636;23242.23.12.0527.01.004;61018;;26996;23254.02.23.0532.00.000;98694  
8197;23232.52.88.0127.00.000;27957;;17637;23242.23.12.0527.01.005;61019;;26997;23254.02.23.0544.00.000;98696  
8198;23232.52.88.0137.00.000;27959;;17638;23242.23.13.0009.01.002;61023;;26998;23254.02.23.0624.00.000;98736  
8199;23232.52.88.0179.00.000;27966;;17639;23242.23.13.0050.01.001;61064;;26999;23254.02.25.0001.00.000;98739  
8200;23232.52.88.0217.00.000;27274;;17640;23242.23.13.0050.01.002;61065;;27000;23254.02.25.0119.00.000;98779  
8201;23232.52.88.0272.00.000;27280;;17641;23242.23.13.0066.01.001;61067;;27001;23254.02.25.0134.00.000;98782  
8202;23232.52.88.0312.00.000;27321;;17642;23242.23.13.0066.01.002;61068;;27002;23254.02.25.0182.00.000;98786  
8203;23232.52.88.0337.01.001;27325;;17643;23242.23.13.0074.01.001;61069;;27003;23254.02.25.0188.00.000;98787  
8204;23232.52.88.0337.01.002;27326;;17644;23242.23.13.0205.01.003;61160;;27004;23254.02.25.0199.00.000;98788  
8205;23232.52.88.0337.01.003;27327;;17645;23242.23.16.0001.01.001;60498;;27005;23254.02.25.0229.01.001;98134  
8206;23232.53.41.0001.01.001;27363;;17646;23242.23.16.0025.01.002;60501;;27006;23254.02.25.0229.01.002;98135  
8207;23232.53.41.0001.01.005;27367;;17647;23242.23.16.0025.01.003;60502;;27007;23254.02.25.0285.01.001;98140  
8208;23232.53.41.0036.00.000;27369;;17648;23242.23.16.0037.00.000;60505;;27008;23254.02.25.0285.01.002;98141  
8209;23232.53.41.0078.00.000;27414;;17649;23242.23.16.0229.00.000;60594;;27009;23254.02.25.0338.01.001;98183  
8210;23232.53.41.0083.00.000;27415;;17650;23242.23.16.0353.00.000;60640;;27010;23254.02.25.0338.01.002;98184  
8211;23232.53.41.0103.00.000;27503;;17651;23242.23.16.0363.00.000;60641;;27011;23254.02.25.0338.01.004;98219  
8212;23232.53.41.0123.01.001;27511;;17652;23242.23.16.0738.02.001;60758;;27012;23254.02.25.0416.00.000;98223  
8213;23232.53.41.0123.01.002;27512;;17653;23242.23.16.0738.02.002;60759;;27013;23254.02.25.0594.00.000;98354  
8214;23232.53.41.0128.01.001;27513;;17654;23242.23.16.0738.03.001;60760;;27014;23254.02.27.0001.01.001;98358  
8215;23232.53.41.0128.01.002;27641;;17655;23242.23.16.0738.03.002;60761;;27015;23254.02.27.0001.01.002;98359  
8216;23232.53.41.0162.01.001;27642;;17656;23242.23.16.0738.04.000;60762;;27016;23254.02.27.0001.01.003;98360  
8217;23232.53.41.0162.01.004;27645;;17657;23242.23.16.0858.01.001;60846;;27017;23254.02.27.0001.03.002;98399  
8218;23232.53.41.0162.01.008;27649;;17658;23242.23.16.0922.00.000;60889;;27018;23254.02.27.0001.04.002;98401  
8219;23232.53.41.0237.00.000;27555;;17659;23242.23.16.1003.00.000;60937;;27019;23254.02.27.0373.00.000;98538  
8220;23232.53.41.0269.01.001;27459;;17660;23242.23.16.1009.01.000;60938;;27020;23254.02.27.0411.00.000;98575  
8221;23232.53.41.0269.01.002;27460;;17661;23242.23.16.1009.02.002;60940;;27021;23254.02.27.0429.00.000;98576  
8222;23232.53.41.0269.01.003;27461;;17662;23242.23.16.1035.00.000;60979;;27022;23254.02.27.0434.00.000;98577  
8223;23232.53.41.0269.01.004;27462;;17663;23242.23.16.1040.01.002;60981;;27023;23254.02.27.0450.00.000;98579  
8224;23232.53.41.0269.01.005;27463;;17664;23242.23.20.0001.01.000;60982;;27024;23254.02.30.0018.00.000;98582  
8225;23232.53.41.0269.01.006;27464;;17665;23242.23.20.0001.02.000;60983;;27025;23254.02.30.0071.00.000;98619  
8226;23232.53.41.0269.01.007;27465;;17666;23242.23.20.0024.01.002;60988;;27026;23254.02.30.0079.00.000;98620  
8227;23232.53.41.0269.01.008;27594;;17667;23242.23.20.0030.01.000;61026;;27027;23254.02.30.0086.00.000;98621  
8228;23232.53.41.0310.01.001;27596;;17668;23242.23.20.0030.02.000;61027;;27028;23254.02.30.0094.00.000;98622  
8229;23232.53.41.0310.01.003;27597;;17669;23242.23.22.0001.01.001;61030;;27029;23254.02.30.0266.00.000;98663  
8230;23232.53.41.0310.01.004;27598;;17670;23242.23.22.0001.01.002;61031;;27030;23254.02.42.0022.00.000;98667  
8231;23232.53.41.0310.01.005;27599;;17671;23242.23.22.0029.01.002;61072;;27031;23254.02.42.0145.00.000;98700

8232;23232.53.41.0310.01.006;27600;;17672;23242.23.22.0035.00.000;61073;;27032;23254.02.42.0291.00.000;98705  
8233;23232.53.41.0315.01.001;27601;;17673;23242.23.22.0041.00.000;61074;;27033;23254.02.42.0301.00.000;98706  
8234;23232.53.41.0315.01.002;27602;;17674;23242.23.22.0046.01.001;61075;;27034;23254.02.42.0324.00.000;98708  
8235;23232.53.41.0315.01.003;27603;;17675;23242.23.22.0046.01.002;61076;;27035;23254.02.42.0359.00.000;98741  
8236;23232.53.41.0315.01.004;27604;;17676;23242.23.22.0046.01.003;61077;;27036;23254.02.42.0406.00.000;98744  
8237;23232.53.41.0315.01.005;28400;;17677;23242.23.22.0147.01.000;61120;;27037;23254.02.42.0427.02.000;98747  
8238;23232.53.41.0315.01.007;28402;;17678;23242.23.22.0147.02.000;61121;;27038;23254.02.42.0524.01.000;98789  
8239;23232.53.41.0320.01.001;28403;;17679;23242.23.22.0147.03.001;61122;;27039;23254.02.42.0579.01.006;98100  
8240;23232.53.41.0320.01.002;28404;;17680;23242.23.22.0147.03.002;61123;;27040;23254.02.42.0601.01.001;98101  
8241;23232.53.41.0355.00.000;28408;;17681;23242.23.22.0176.00.000;61162;;27041;23254.02.50.0119.00.000;98143  
8242;23232.53.41.0420.00.000;28450;;17682;23242.23.22.0183.00.000;61163;;27042;23254.02.50.0124.01.001;98144  
8243;23232.53.41.0440.00.000;28490;;17683;23242.23.31.0001.00.000;61164;;27043;23254.02.50.0124.01.002;98145  
8244;23232.53.41.0445.00.000;28491;;17684;23242.23.31.0071.01.001;61167;;27044;23254.02.50.0124.01.007;98150  
8245;23232.53.41.0470.01.002;28497;;17685;23242.23.31.0081.01.002;61170;;27045;23254.02.50.0124.01.017;98193  
8246;23232.53.41.0480.01.001;28499;;17686;23242.23.31.0100.01.002;60463;;27046;23254.02.50.0124.01.024;98234  
8247;23232.53.41.0480.01.002;28500;;17687;23242.23.31.0109.01.002;60465;;27047;23254.02.50.0124.01.030;98240  
8248;23232.53.41.0485.00.000;28501;;17688;23242.23.31.0128.01.001;60469;;27048;23254.02.50.0137.00.000;98241  
8249;23232.53.41.0549.00.000;28538;;17689;23242.23.31.0128.01.002;60470;;27049;23254.02.50.0155.00.000;98320  
8250;23232.53.41.0554.00.000;28539;;17690;23242.23.31.0143.01.001;60473;;27050;23254.02.50.0185.00.000;98325  
8251;23232.53.41.0584.00.000;28582;;17691;23242.23.32.0001.00.000;60514;;27051;23254.02.50.0212.01.012;98465  
8252;23232.53.41.0681.00.000;28627;;17692;23242.23.32.0134.00.000;60516;;27052;23254.02.50.0212.01.020;98367  
8253;23232.53.41.0686.00.000;28628;;17693;23242.23.32.0195.00.000;60520;;27053;23254.02.50.0212.01.021;98368  
8254;23232.53.41.0691.01.001;28629;;17694;23242.23.32.0260.00.000;60560;;27054;23254.02.50.0212.01.032;98277  
8255;23232.53.41.0691.01.003;28631;;17695;23242.23.32.0270.00.000;60562;;27055;23254.02.50.0349.01.007;98413  
8256;23232.53.41.0706.00.000;28634;;17696;23242.23.33.0062.01.007;62700;;27056;23254.02.50.0402.01.001;98414  
8257;23232.53.51.0087.00.000;28636;;17697;23242.23.33.0062.01.008;62701;;27057;23254.02.50.0402.01.002;98415  
8258;23232.53.51.0095.00.000;28671;;17698;23242.23.33.0062.01.014;62707;;27058;23254.02.50.0402.01.003;98416  
8259;23232.53.51.0120.00.000;28673;;17699;23242.23.33.0062.01.015;62708;;27059;23254.02.50.0402.01.004;98417  
8260;23232.53.51.0159.00.000;28680;;17700;23242.23.33.0086.01.000;60601;;27060;23254.02.53.0047.01.001;99371  
8261;23232.53.51.0174.00.000;28002;;17701;23242.23.33.0094.00.000;60603;;27061;23254.02.53.0047.01.002;99372  
8262;23232.53.51.0242.00.000;28005;;17702;23242.23.33.0138.00.000;60689;;27062;23254.02.53.0129.00.000;99450  
8263;23232.53.51.0247.00.000;28006;;17703;23242.23.33.0161.00.000;60814;;27063;23254.02.53.0141.00.000;99451  
8264;23232.53.51.0281.00.000;28012;;17704;23242.23.33.0184.01.001;48459;;27064;23254.02.53.0161.00.000;99453  
8265;23232.53.54.0001.01.002;28056;;17705;23242.23.33.0184.01.003;48461;;27065;23254.02.53.0240.00.000;99529  
8266;23232.53.54.0030.00.000;28061;;17706;23242.23.33.0208.00.000;60728;;27066;23254.02.53.0250.00.000;99530  
8267;23232.53.54.0035.00.000;28096;;17707;23242.23.33.0257.00.000;60729;;27067;23254.02.53.0263.00.000;99532  
8268;23232.53.54.0045.00.000;28098;;17708;23242.23.33.0265.00.000;60643;;27068;23254.02.53.0365.00.000;99537  
8269;23232.53.54.0050.00.000;28099;;17709;23242.23.33.0285.00.000;60646;;27069;23254.02.53.0372.00.000;99538  
8270;23232.53.54.0065.00.000;28102;;17710;23242.23.33.0296.00.000;60648;;27070;23254.02.53.0398.00.000;99608  
8271;23232.53.54.0070.00.000;28103;;17711;23242.23.33.0316.01.001;60650;;27071;23254.02.53.0408.00.000;99609  
8272;23232.53.54.0075.00.000;28104;;17712;23242.23.33.0316.01.002;60651;;27072;23254.02.56.0051.01.001;99615  
8273;23232.53.54.0085.00.000;28106;;17713;23242.23.33.0316.01.003;60652;;27073;23254.02.56.0051.01.002;99616  
8274;23232.53.54.0105.00.000;28145;;17714;23242.23.33.0316.01.004;60653;;27074;23254.02.56.0051.01.003;99699  
8275;23232.53.54.0110.00.000;28146;;17715;23242.23.33.0334.01.002;60768;;27075;23254.02.56.0051.01.004;99700  
8276;23232.53.54.0187.01.001;22289;;17716;23242.23.33.0334.01.003;60769;;27076;23254.02.56.0051.01.005;99701  
8277;23232.53.54.0197.01.000;28186;;17717;23242.23.33.0334.01.004;60770;;27077;23254.02.56.0210.00.000;95643  
8278;23232.53.54.0257.00.000;28235;;17718;23242.23.33.0358.01.002;60775;;27078;23254.02.56.0226.01.001;99785  
8279;23232.53.54.0262.00.000;28236;;17719;23242.23.40.0081.01.001;61627;;27079;23254.02.56.0226.01.002;99786  
8280;23232.53.54.0307.00.000;28280;;17720;23242.23.40.0081.01.002;61628;;27080;23254.02.56.0226.01.003;99787

8281;23232.53.54.0327.01.001;28283;;17721;23242.23.40.0088.01.001;61629;;27081;23254.02.56.0226.01.004;99788  
8282;23232.53.54.0366.02.000;28319;;17722;23242.23.40.0088.01.002;61630;;27082;23254.02.56.0226.02.000;99789  
8283;23232.53.74.0038.01.001;28322;;17723;23242.23.40.0158.01.001;61678;;27083;23254.02.56.0226.03.000;99874  
8284;23232.53.74.0038.01.002;28323;;17724;23242.23.40.0167.01.000;61680;;27084;23254.02.56.0226.04.000;99875  
8285;23232.53.74.0043.00.000;28324;;17725;23242.23.40.0167.02.000;61681;;27085;23254.02.56.0231.01.001;99876  
8286;23232.53.74.0053.00.000;28326;;17726;23242.23.40.0199.00.000;61685;;27086;23254.02.56.0231.01.002;99877  
8287;23232.53.74.0063.00.000;28328;;17727;23242.23.40.0215.00.000;61719;;27087;23254.02.56.0243.00.000;99879  
8288;23232.53.74.0071.00.000;28329;;17728;23242.23.40.0236.00.000;61722;;27088;23254.02.56.0266.00.000;99880  
8289;23232.53.74.0080.02.001;28364;;17729;23242.23.40.0278.02.000;61763;;27089;23254.02.56.0349.00.000;99885  
8290;23232.53.74.0080.02.002;28365;;17730;23242.23.40.0311.01.001;61807;;27090;23254.02.56.0395.01.000;99968  
8291;23232.53.74.0080.03.000;28366;;17731;23242.23.40.0311.01.002;61808;;27091;23254.02.56.0492.00.000;99973  
8292;23232.53.74.0101.01.001;28368;;17732;23242.23.40.0318.00.000;61809;;27092;23254.02.56.0547.00.000;100066  
8293;23232.53.74.0101.01.002;28369;;17733;23242.23.40.0325.00.000;61810;;27093;23254.02.56.0558.00.000;100067  
8294;23232.53.74.0106.00.000;28370;;17734;23242.23.40.0332.00.000;61847;;27094;23254.02.56.0568.01.000;100068  
8295;23232.53.74.0116.00.000;28373;;17735;23242.23.40.0339.01.003;61850;;27095;23254.02.56.0568.02.000;100069  
8296;23232.53.74.0121.00.000;28374;;17736;23242.23.41.0001.00.000;61854;;27096;23254.02.58.0187.00.000;98864  
8297;23232.53.74.0190.00.000;28413;;17737;23242.23.41.0270.00.000;61855;;27097;23254.02.58.0261.00.000;98936  
8298;23232.53.74.0230.00.000;28455;;17738;23242.23.41.0329.01.001;61187;;27098;23254.02.58.0307.00.000;98939  
8299;23232.53.74.0235.00.000;28456;;17739;23242.23.41.0329.01.002;61188;;27099;23254.02.58.0381.01.001;99009  
8300;23232.53.74.0260.00.000;28461;;17740;23242.23.41.0329.01.004;61190;;27100;23254.02.58.0381.01.003;99011  
8301;23232.53.74.0296.00.000;28463;;17741;23242.23.41.0329.01.005;61191;;27101;23254.02.58.0381.01.004;99012  
8302;23232.53.74.0300.00.000;23268;;17742;23242.23.41.0425.01.002;61236;;27102;23254.02.58.0381.01.005;99013  
8303;23232.53.74.0368.00.000;28508;;17743;23242.23.41.0437.01.000;61237;;27103;23254.02.58.0381.01.006;99014  
8304;23232.53.74.0373.00.000;28509;;17744;23242.23.41.0485.01.001;61283;;27104;23254.02.58.0495.00.000;99086  
8305;23232.53.74.0378.00.000;28510;;17745;23242.23.41.0485.01.002;61284;;27105;23254.02.72.0022.00.000;99156  
8306;23232.53.74.0408.00.000;28549;;17746;23242.23.41.0485.01.003;61285;;27106;23254.02.72.0155.00.000;99165  
8307;23232.53.74.0438.00.000;28555;;17747;23242.23.41.0497.01.003;61289;;27107;23254.02.72.0195.00.000;99239  
8308;23232.53.74.0542.00.000;28598;;17748;23242.23.41.0509.01.001;61324;;27108;23254.02.72.0228.00.000;99241  
8309;23232.53.74.0571.01.001;28637;;17749;23242.23.41.0509.02.000;61326;;27109;23254.02.72.0239.00.000;99242  
8310;23232.53.74.0571.01.002;28638;;17750;23242.23.41.0521.03.001;61328;;27110;23254.02.72.0250.00.000;99243  
8311;23232.53.81.0001.00.000;28639;;17751;23242.23.41.0521.03.002;61329;;27111;23254.02.72.0263.00.000;99244  
8312;23232.53.81.0018.00.000;28640;;17752;23242.23.42.0001.01.000;61330;;27112;23254.02.72.0305.02.000;99326  
8313;23232.53.81.0039.00.000;28644;;17753;23242.23.42.0001.02.000;61331;;27113;23254.02.72.0363.00.000;99386  
8314;23232.53.81.0044.00.000;28645;;17754;23242.23.42.0015.00.000;61332;;27114;23254.02.72.0374.00.000;99387  
8315;23232.53.81.0054.00.000;28647;;17755;23242.23.42.0038.00.000;61367;;27115;23254.02.72.0469.00.000;99459  
8316;23232.53.81.0064.00.000;28682;;17756;23242.23.42.0061.01.005;61370;;27116;23254.02.72.0647.00.000;99548  
8317;23232.53.81.0094.00.000;28690;;17757;23242.23.42.0062.02.000;61375;;27117;23254.02.72.0657.00.000;99617  
8318;23232.53.81.0195.00.000;28021;;17758;23242.23.42.0120.00.000;61412;;27118;23254.02.72.0733.00.000;99620  
8319;23232.53.81.0200.00.000;28022;;17759;23242.23.45.0056.01.001;61462;;27119;23254.02.72.0873.01.002;99628  
8320;23232.53.81.0231.00.000;28064;;17760;23242.23.45.0056.01.002;61463;;27120;23254.02.72.0968.00.000;99719  
8321;23232.53.81.0246.01.001;28067;;17761;23242.23.45.0056.01.003;61464;;27121;23254.02.72.1057.00.000;99791  
8322;23232.53.81.0246.01.002;28068;;17762;23242.23.45.0056.02.001;61465;;27122;23254.02.72.1065.00.000;99792  
8323;23232.53.81.0246.01.003;28069;;17763;23242.23.45.0056.02.002;61466;;27123;23254.02.76.0001.01.001;99793  
8324;23232.53.81.0261.01.001;28072;;17764;23242.23.45.0056.03.001;61467;;27124;23254.02.76.0001.01.002;99794  
8325;23232.53.81.0261.01.002;28073;;17765;23242.23.45.0056.03.002;61468;;27125;23254.02.76.0073.01.001;99895  
8326;23232.53.81.0276.00.000;28110;;17766;23242.23.45.0056.04.001;61469;;27126;23254.02.76.0073.01.002;99896  
8327;23232.53.81.0359.00.000;28117;;17767;23242.23.45.0067.00.000;61505;;27127;23254.02.76.0073.01.003;99897  
8328;23232.53.81.0425.00.000;28119;;17768;23242.23.45.0067.01.002;61507;;27128;23254.02.76.0073.01.004;99980  
8329;23232.53.81.0430.00.000;28152;;17769;23242.23.45.0077.00.000;61509;;27129;23254.02.76.0073.01.005;99981

8330;23232.53.81.0460.01.002;28157;;17770;23242.23.45.0213.00.000;61555;;27130;23254.02.76.0073.01.007;99983  
8331;23232.53.81.0460.01.003;28158;;17771;23242.23.45.0215.01.001;61556;;27131;23254.02.76.0073.01.008;99984  
8332;23232.53.81.0592.00.000;28242;;17772;23242.23.45.0215.01.002;61557;;27132;23254.02.76.0233.00.000;98869  
8333;23232.53.81.0612.00.000;28246;;17773;23242.23.45.0418.01.001;61607;;27133;23254.02.76.0347.00.000;99017  
8334;23232.53.81.0617.00.000;28247;;17774;23242.23.45.0418.01.002;61608;;27134;23254.02.76.0349.01.001;99018  
8335;23232.53.81.0691.00.000;28292;;17775;23242.23.45.0418.01.003;61639;;27135;23254.02.76.0349.01.002;99019  
8336;23232.53.81.0696.00.000;28293;;17776;23242.23.45.0418.01.004;61640;;27136;23254.02.76.0349.01.003;99020  
8337;23232.53.81.0701.01.001;28294;;17777;23242.23.45.0492.01.001;61646;;27137;23254.02.76.0349.01.004;99021  
8338;23232.53.81.0701.01.002;28295;;17778;23242.23.45.0508.01.001;61686;;27138;23254.02.76.0349.01.005;99022  
8339;23232.53.84.0041.00.000;28340;;17779;23242.23.45.0508.01.002;61687;;27139;23254.02.76.0349.01.006;99023  
8340;23232.53.84.0046.00.000;28341;;17780;23242.23.45.0508.01.003;61688;;27140;23254.02.76.0370.00.000;99025  
8341;23232.53.84.0061.00.000;28376;;17781;23242.23.45.0508.01.004;61689;;27141;23254.02.76.0450.01.001;99108  
8342;23232.53.84.0118.00.000;28386;;17782;23242.23.45.0524.00.000;61692;;27142;23254.02.76.0603.01.001;99175  
8343;23232.53.84.0224.00.000;28467;;17783;23242.23.45.0542.02.000;61696;;27143;23254.02.76.0651.00.000;99252  
8344;23232.53.84.0229.00.000;28468;;17784;23242.23.45.0542.04.000;61730;;27144;23254.02.76.0711.01.001;99258  
8345;23232.53.84.0244.00.000;28471;;17785;23242.23.45.0582.01.000;61734;;27145;23254.02.76.0711.01.002;99259  
8346;23232.53.84.0249.00.000;28472;;17786;23242.23.45.0582.02.000;61735;;27146;23254.02.76.0722.00.000;99260  
8347;23232.53.84.0259.00.000;28474;;17787;23242.23.45.0582.03.000;61736;;27147;23254.02.76.0798.00.000;99336  
8348;23232.53.84.0269.00.000;28476;;17788;23242.23.45.0613.01.001;61738;;27148;23254.02.76.0817.03.000;99394  
8349;23232.53.84.0274.00.000;28477;;17789;23242.23.45.0613.01.002;61772;;27149;23254.02.76.0817.04.000;99395  
8350;23232.53.86.0062.00.000;28519;;17790;23242.23.45.0648.01.000;61777;;27150;23254.02.76.0817.07.000;99398  
8351;23232.53.86.0077.00.000;28522;;17791;23242.23.45.0648.02.001;61778;;27151;23254.02.76.0893.01.001;99468  
8352;23232.53.86.0087.00.000;28524;;17792;23242.23.45.0648.02.002;61779;;27152;23254.02.76.0906.00.000;99470  
8353;23232.53.86.0294.00.000;28565;;17793;23242.23.45.0648.02.003;61780;;27153;23254.02.76.0970.00.000;99475  
8354;23232.53.86.0331.02.001;28570;;17794;23242.23.45.0648.02.004;61781;;27154;23254.02.76.0974.00.000;99476  
8355;23232.53.86.0331.02.002;28603;;17795;23242.23.45.0821.01.000;61817;;27155;23254.02.76.0986.01.001;99550  
8356;23232.53.86.0331.02.003;28604;;17796;23242.23.45.0834.01.000;61819;;27156;23254.02.76.0986.01.002;99551  
8357;23232.53.97.0022.00.000;28614;;17797;23242.23.45.0834.02.000;61820;;27157;23254.02.76.0986.01.004;99553  
8358;23232.53.97.0030.00.000;28615;;17798;23242.23.45.0844.01.001;61821;;27158;23254.02.76.0992.00.000;99555  
8359;23232.53.97.0050.00.000;28651;;17799;23242.23.45.0844.01.002;61822;;27159;23254.02.76.0998.00.000;99556  
8360;23232.53.97.0060.00.000;28653;;17800;23242.23.51.0077.00.000;61199;;27160;23254.02.76.1095.00.000;99630  
8361;23232.53.97.0070.00.000;28655;;17801;23242.23.51.0101.02.000;61202;;27161;23254.02.76.1126.00.000;99636  
8362;23232.53.97.0075.00.000;28656;;17802;23242.23.51.0121.00.000;61205;;27162;23254.02.76.1151.00.000;99640  
8363;23232.53.97.0080.01.001;28657;;17803;23242.23.51.0169.00.000;61249;;27163;23254.02.82.0003.00.000;99723  
8364;23232.53.97.0149.00.000;28694;;17804;23242.23.51.0232.00.000;61291;;27164;23254.02.82.0035.00.000;99727  
8365;23232.53.97.0164.00.000;28697;;17805;23242.23.51.0256.01.000;61294;;27165;23254.02.82.0061.00.000;99730  
8366;23232.53.97.0169.01.001;28698;;17806;23242.23.51.0280.01.000;61297;;27166;23254.02.82.0131.00.000;99808  
8367;23232.53.97.0169.01.002;28699;;17807;23242.23.51.0328.01.000;61339;;27167;23254.02.82.0172.00.000;99812  
8368;23232.53.97.0180.00.000;28701;;17808;23242.23.51.0328.02.000;61340;;27168;23254.02.82.0177.00.000;99813  
8369;23232.53.97.0208.00.000;28026;;17809;23242.23.51.0340.00.000;61341;;27169;23254.02.82.0183.00.000;99898  
8370;23232.53.97.0374.00.000;28035;;17810;23242.23.51.0347.00.000;61342;;27170;23254.02.82.0282.00.000;99904  
8371;23232.53.97.0390.01.001;28074;;17811;23242.23.52.0001.00.000;61343;;27171;23254.02.82.0395.00.000;99997  
8372;23232.53.97.0390.01.002;28075;;17812;23242.23.52.0071.01.000;61385;;27172;23254.02.82.0435.00.000;100001  
8373;23232.53.97.0390.01.003;28076;;17813;23242.23.52.0135.00.000;61389;;27173;23254.02.82.0454.00.000;100003  
8374;23232.53.97.0390.01.004;28077;;17814;23242.23.52.0141.00.000;61390;;27174;23254.02.82.0462.01.000;100090  
8375;23232.53.97.0395.00.000;28078;;17815;23242.23.52.0147.01.001;61423;;27175;23254.02.82.0462.02.000;100091  
8376;23232.53.97.0499.00.000;28125;;17816;23242.23.52.0147.01.002;61424;;27176;23254.02.82.0475.00.000;100092  
8377;23232.53.97.0504.00.000;28126;;17817;23242.23.53.0064.01.002;61476;;27177;23254.02.82.0494.00.000;100094  
8378;23232.53.97.0524.00.000;28130;;17818;23242.23.55.0051.00.000;61521;;27178;23254.02.85.0055.00.000;98881

8379;23232.53.97.0529.00.000;28162;;17819;23242.23.55.0121.03.000;48237;;27179;23254.02.85.0060.00.000;98882  
8380;23232.53.97.0539.00.000;28164;;17820;23242.23.55.0163.00.000;47602;;27180;23254.02.85.0064.00.000;98883  
8381;23232.53.98.0044.00.000;28171;;17821;23242.23.55.0173.01.001;61611;;27181;23254.02.85.0107.00.000;98951  
8382;23232.53.98.0074.00.000;28207;;17822;23242.23.55.0173.01.002;61612;;27182;23254.02.85.0158.00.000;98956  
8383;23232.53.98.0080.00.000;28208;;17823;23242.23.55.0173.01.003;61613;;27183;23254.02.85.0180.00.000;98958  
8384;23232.53.98.0085.01.001;28209;;17824;23242.23.55.0173.01.004;61614;;27184;23254.02.85.0210.00.000;99027  
8385;23232.53.98.0110.00.000;28216;;17825;23242.23.55.0173.02.000;61615;;27185;23254.02.85.0215.00.000;99028  
8386;23232.53.98.0120.00.000;28218;;17826;23242.23.55.0187.00.000;62806;;27186;23254.02.85.0348.00.000;99113  
8387;23232.53.98.0285.01.001;28348;;17827;23242.23.55.0259.01.001;61657;;27187;23254.02.85.0543.00.000;99184  
8388;23232.53.98.0285.01.002;28349;;17828;23242.23.55.0259.01.002;61658;;27188;23254.02.85.0580.00.000;99188  
8389;23232.53.98.0332.00.000;28394;;17829;23242.23.55.0259.01.003;61659;;27189;23254.02.85.0591.00.000;99262  
8390;23232.53.98.0370.00.000;22292;;17830;23242.23.55.0259.01.004;61660;;27190;23254.02.85.0633.00.000;99266  
8391;23232.54.09.0026.00.000;28439;;17831;23242.23.55.0259.01.005;61661;;27191;23254.02.85.0638.00.000;99267  
8392;23232.54.09.0043.00.000;28442;;17832;23242.23.55.0259.01.006;61662;;27192;23254.02.85.0643.00.000;99268  
8393;23232.54.09.0135.01.001;28484;;17833;23242.23.55.0323.02.000;61706;;27193;23254.02.85.0670.00.000;99270  
8394;23232.54.09.0135.01.002;28485;;17834;23242.23.55.0402.01.001;61746;;27194;23254.02.85.0696.00.000;99337  
8395;23232.54.09.0135.01.003;28486;;17835;23242.23.55.0402.01.002;61747;;27195;23254.02.85.0728.00.000;99339  
8396;23232.54.09.0145.00.000;28488;;17836;23242.23.55.0402.01.003;61748;;27196;23254.02.85.0805.00.000;99344  
8397;23232.54.09.0165.00.000;28528;;17837;23242.23.55.0402.01.004;61749;;27197;23254.02.85.0860.02.000;99347  
8398;23232.54.09.0180.01.001;28531;;17838;23242.23.60.0099.01.001;61793;;27198;23254.02.90.0114.00.000;99411  
8399;23232.54.09.0185.00.000;28533;;17839;23242.23.60.0099.01.002;61794;;27199;23254.02.90.0176.00.000;99413  
8400;23232.54.09.0190.01.002;28534;;17840;23242.23.60.0121.01.000;61826;;27200;23254.02.90.0181.00.000;99414  
8401;23232.54.09.0190.02.000;28571;;17841;23242.23.60.0121.02.000;61827;;27201;23254.02.90.0215.00.000;99481  
8402;23232.54.09.0195.00.000;28572;;17842;23242.23.60.0170.01.002;61212;;27202;23254.02.90.0246.00.000;99484  
8403;23232.54.09.0220.01.001;28577;;17843;23242.23.60.0170.03.001;61216;;27203;23254.02.90.0277.00.000;99487  
8404;23232.54.09.0220.01.002;28578;;17844;23242.23.60.0170.03.002;61217;;27204;23254.02.90.0288.00.000;99488  
8405;23232.54.09.0220.01.003;28579;;17845;23242.23.60.0170.03.003;61218;;27205;23254.02.90.0344.00.000;99564  
8406;23232.54.09.0391.00.000;28669;;17846;23242.23.60.0170.03.004;61219;;27206;23254.02.90.0359.01.001;99566  
8407;23232.54.09.0406.00.000;28707;;17847;23242.23.60.0170.03.005;61255;;27207;23254.02.90.0384.00.000;99568  
8408;23232.54.09.0426.01.001;28713;;17848;23242.23.60.0170.03.006;61256;;27208;23254.02.90.0408.00.000;99572  
8409;23232.54.09.0426.01.002;28714;;17849;23242.23.60.0170.03.007;61257;;27209;23254.02.90.0436.00.000;99644  
8410;23232.54.09.0456.01.002;27998;;17850;23242.23.60.0266.01.001;61263;;27210;23254.02.90.0462.00.000;99647  
8411;23232.54.09.0495.00.000;28000;;17851;23242.23.60.0266.01.003;61265;;27211;23254.02.90.0517.01.001;99651  
8412;23232.54.09.0500.00.000;28001;;17852;23242.23.60.0266.01.004;61302;;27212;23254.02.90.0517.01.002;99652  
8413;23232.54.09.0549.00.000;28041;;17853;23242.23.60.0278.01.001;61305;;27213;23254.02.90.0870.00.000;99815  
8414;23232.54.09.0581.00.000;28048;;17854;23242.23.60.0278.01.002;61306;;27214;23254.02.90.0918.00.000;99818  
8415;23232.54.09.0586.00.000;28049;;17855;23242.23.60.0278.01.004;61308;;27215;23254.02.90.0938.00.000;99819  
8416;23232.54.09.0616.00.000;28086;;17856;23242.23.60.0309.01.000;61352;;27216;23254.02.90.0940.00.000;99820  
8417;23232.54.11.0113.00.000;28092;;17857;23242.23.60.0309.02.000;61353;;27217;23254.02.90.0992.01.000;103041  
8418;23232.54.11.0136.00.000;28131;;17858;23242.23.60.0309.03.000;61354;;27218;23254.02.90.0992.02.000;103042  
8419;23232.54.11.0146.00.000;28134;;17859;23242.23.60.0384.03.000;61392;;27219;23254.02.90.1003.00.000;99824  
8420;23232.54.11.0161.00.000;28137;;17860;23242.23.61.0013.01.001;61437;;27220;23254.02.90.1013.00.000;99910  
8421;23232.54.11.0217.00.000;28229;;17861;23242.23.61.0013.01.002;61438;;27221;23254.02.90.1035.00.000;99912  
8422;23232.54.11.0227.00.000;28351;;17862;23242.23.61.0013.01.003;61439;;27222;23254.03.05.1600.00.000;100008  
8423;23232.54.14.0035.00.000;28356;;17863;23242.23.61.0013.01.004;61440;;27223;23254.03.05.1800.00.000;95710  
8424;23232.54.14.0075.01.001;28264;;17864;23242.23.61.0013.01.005;61441;;27224;23254.03.08.0016.01.001;100011  
8425;23232.54.14.0075.01.002;28265;;17865;23242.23.61.0067.00.000;61484;;27225;23254.03.08.0016.01.002;100012  
8426;23232.54.14.0085.01.001;28267;;17866;23242.23.61.0118.01.000;61529;;27226;23254.03.08.0028.01.002;100015  
8427;23232.54.14.0085.01.002;28268;;17867;23242.23.61.0140.02.000;61534;;27227;23254.03.08.0028.01.003;98801

8428;23232.54.14.0085.01.003;28269;;17868;23242.23.61.0176.01.000;61539;;27228;23254.03.08.0093.00.000;98887  
8429;23232.54.14.0100.00.000;28272;;17869;23242.23.61.0188.01.000;61574;;27229;23254.03.10.0114.01.001;99046  
8430;23232.54.14.0115.01.002;28176;;17870;23242.23.61.0251.00.000;61580;;27230;23254.03.10.0114.01.002;99047  
8431;23232.54.14.0125.01.001;28179;;17871;23242.23.63.0001.01.003;61583;;27231;23254.03.10.0153.01.001;99192  
8432;23232.54.14.0125.01.002;28180;;17872;23242.23.63.0001.01.005;61616;;27232;23254.03.10.0153.01.004;99195  
8433;23232.54.14.0164.00.000;28182;;17873;23242.23.63.0001.01.007;61617;;27233;23254.03.10.0153.01.005;99196  
8434;23232.54.14.0194.00.000;28183;;17874;23242.23.63.0026.01.004;47604;;27234;23254.03.10.0153.01.006;99197  
8435;23232.54.14.0204.00.000;28185;;17875;23242.23.63.0026.01.005;48247;;27235;23254.03.10.0153.01.007;99198  
8436;23232.54.14.0229.00.000;28311;;17876;23242.23.63.0078.00.000;61666;;27236;23254.03.10.0153.01.008;99199  
8437;23232.54.14.0239.00.000;28313;;17877;23242.23.63.0159.01.002;61670;;27237;23254.03.10.0197.01.001;99352  
8438;23232.54.14.0270.00.000;28316;;17878;23242.23.63.0194.01.001;61708;;27238;23254.03.10.0197.01.002;99353  
8439;23232.54.14.0275.00.000;28317;;17879;23242.23.63.0194.01.002;61709;;27239;23254.03.10.0197.01.003;99354  
8440;23232.54.14.0290.00.000;29123;;17880;23242.23.63.0194.01.003;61710;;27240;23254.03.10.0197.01.004;99355  
8441;23232.54.14.0300.00.000;29126;;17881;23242.23.63.0194.01.004;61711;;27241;23254.03.10.0197.01.005;99356  
8442;23232.54.14.0305.00.000;29127;;17882;23242.23.63.0194.01.005;61712;;27242;23254.03.10.0197.01.006;99357  
8443;23232.54.14.0328.00.000;29131;;17883;23242.23.63.0211.00.000;61715;;27243;23254.03.10.0197.01.007;99358  
8444;23232.54.14.0338.00.000;29133;;17884;23242.23.63.0328.00.000;61753;;27244;23254.03.10.0210.00.000;99420  
8445;23232.54.14.0343.00.000;29134;;17885;23242.23.63.0346.02.000;61756;;27245;23254.03.10.0285.01.001;99495  
8446;23232.54.14.0348.00.000;29167;;17886;23242.23.63.0380.01.002;61804;;27246;23254.03.10.0285.01.002;99496  
8447;23232.54.14.0353.00.000;29168;;17887;23242.23.63.0380.01.003;61805;;27247;23254.03.11.0062.00.000;99578  
8448;23232.54.14.0462.00.000;29175;;17888;23242.23.71.0001.00.000;61806;;27248;23254.03.11.0072.00.000;99579  
8449;23232.54.14.0488.00.000;29213;;17889;23242.23.71.0023.01.001;61835;;27249;23254.03.11.0095.00.000;99580  
8450;23232.54.14.0500.00.000;29215;;17890;23242.23.71.0023.01.002;61836;;27250;23254.03.11.0131.01.016;99745  
8451;23232.54.14.0510.01.002;29218;;17891;23242.23.71.0043.00.000;61837;;27251;23254.03.11.0131.01.017;99746  
8452;23232.54.14.0535.00.000;29223;;17892;23242.23.71.0100.04.000;61841;;27252;23254.03.11.0162.00.000;99747  
8453;23232.54.14.0545.00.000;29260;;17893;23242.23.71.0108.02.001;61844;;27253;23254.03.11.0219.00.000;99751  
8454;23232.54.14.0555.00.000;29263;;17894;23242.23.71.0141.01.001;61174;;27254;23254.03.12.0016.00.000;99753  
8455;23232.54.14.0560.00.000;29264;;17895;23242.23.71.0156.01.001;61178;;27255;23254.03.12.0067.01.003;99829  
8456;23232.54.14.0565.00.000;29265;;17896;23242.23.71.0218.01.001;61180;;27256;23254.03.12.0074.01.002;99831  
8457;23232.54.14.0689.00.000;29313;;17897;23242.23.71.0218.01.002;61181;;27257;23254.03.12.0141.01.001;99931  
8458;23232.54.14.0704.00.000;29349;;17898;23242.23.71.0218.01.003;61182;;27258;23254.03.12.0141.01.002;99932  
8459;23232.54.14.0739.00.000;29357;;17899;23242.23.71.0218.01.004;61183;;27259;23254.03.12.0141.01.003;100016  
8460;23232.54.15.0001.01.001;29394;;17900;23242.23.72.0024.01.001;61267;;27260;23254.03.12.0141.01.004;95645  
8461;23232.54.15.0001.01.002;29395;;17901;23242.23.72.0024.01.002;61268;;27261;23254.03.12.0141.01.005;95646  
8462;23232.54.15.0036.00.000;29396;;17902;23242.23.72.0037.01.001;61270;;27262;23254.03.12.0141.01.006;102844  
8463;23232.54.15.0044.01.001;29397;;17903;23242.23.72.0037.01.004;61273;;27263;23254.03.12.0157.01.002;100018  
8464;23232.54.15.0051.00.000;29399;;17904;23242.23.72.0046.01.003;61277;;27264;23254.03.12.0157.01.010;100026  
8465;23232.54.15.0081.00.000;29405;;17905;23242.23.72.0046.01.004;61312;;27265;23254.03.12.0157.01.011;100027  
8466;23232.54.15.0111.00.000;28731;;17906;23242.23.72.0097.01.002;61357;;27266;23254.03.12.0157.01.012;100028  
8467;23232.54.15.0121.00.000;28733;;17907;23242.23.72.0113.00.000;61403;;27267;23254.03.12.0157.01.013;98812  
8468;23232.54.15.0131.01.001;28735;;17908;23242.23.72.0121.01.001;61404;;27268;23254.03.12.0157.01.017;98816  
8469;23232.54.15.0131.01.002;28736;;17909;23242.23.72.0121.01.002;61405;;27269;23254.03.12.0157.01.018;98817  
8470;23232.54.15.0136.00.000;28737;;17910;23242.23.72.0121.01.003;61406;;27270;23254.03.12.0157.01.019;98818  
8471;23232.54.15.0173.01.002;28776;;17911;23242.23.72.0121.01.004;61407;;27271;23254.03.12.0157.01.020;98819  
8472;23232.54.15.0248.00.000;28778;;17912;23242.23.72.0121.01.005;61408;;27272;23254.03.12.0157.01.022;103043  
8473;23232.54.15.0265.00.000;28780;;17913;23242.23.72.0121.01.006;61409;;27273;23254.03.12.0157.01.023;103044  
8474;23232.54.15.0270.02.000;28813;;17914;23242.23.72.0195.01.002;61548;;27274;23254.03.12.0182.00.000;98820  
8475;23232.54.15.0306.00.000;28817;;17915;23242.23.72.0260.01.002;61551;;27275;23254.03.12.0236.00.000;98822  
8476;23232.54.15.0318.00.000;28818;;17916;23242.23.72.0260.01.003;61447;;27276;23254.03.12.0266.00.000;98823

8477;23232.54.15.0323.00.000;28819;;17917;23242.23.72.0260.01.004;61448;;27277;23254.03.22.0001.00.000;99757  
8478;23232.54.15.0333.00.000;28821;;17918;23242.23.72.0282.01.001;61453;;27278;23254.03.30.0113.00.000;99842  
8479;23232.54.15.0343.00.000;28823;;17919;23242.23.72.0301.01.000;61458;;27279;23254.03.30.0144.00.000;99844  
8480;23232.54.15.0480.01.001;28911;;17920;23242.23.72.0301.02.000;61358;;27280;23254.03.30.0228.01.000;99846  
8481;23232.54.15.0480.01.002;28912;;17921;23242.23.72.0348.00.000;61493;;27281;23254.03.30.0228.02.000;99847  
8482;23232.54.15.0485.00.000;28913;;17922;23242.23.72.0403.01.001;61496;;27282;23254.03.30.0228.03.001;99848  
8483;23232.54.15.0515.00.000;28954;;17923;23242.23.72.0403.01.002;61497;;27283;23254.03.30.0228.03.002;99849  
8484;23232.54.15.0535.00.000;28958;;17924;23242.23.72.0403.01.004;61499;;27284;23254.03.30.0309.01.010;98824  
8485;23232.54.15.0540.00.000;28959;;17925;23242.23.72.0449.01.000;61504;;27285;23254.03.30.0320.01.002;98826  
8486;23232.54.15.0550.01.002;28962;;17926;23242.23.75.0044.00.000;62329;;27286;23254.03.30.0336.01.005;98833  
8487;23232.54.15.0612.00.000;29007;;17927;23242.23.75.0049.02.000;62331;;27287;23254.03.30.0348.01.006;98904  
8488;23232.54.15.0632.00.000;29041;;17928;23242.23.75.0084.00.000;62332;;27288;23254.03.30.0348.01.007;98975  
8489;23232.54.15.0637.00.000;29042;;17929;23242.23.75.0094.01.001;62333;;27289;23254.03.30.0382.00.000;98976  
8490;23232.54.15.0647.00.000;29044;;17930;23242.23.75.0094.01.002;62369;;27290;23254.03.30.0443.01.001;99055  
8491;23232.54.15.0657.00.000;29046;;17931;23242.23.76.0289.00.000;62375;;27291;23254.03.60.0044.01.024;102951  
8492;23232.54.15.0667.00.000;29048;;17932;23242.23.76.0330.01.001;62380;;27292;23254.03.60.0044.01.026;102967  
8493;23232.54.15.0672.00.000;29049;;17933;23242.23.76.0330.01.002;62416;;27293;23254.03.60.0044.01.028;102977  
8494;23232.54.15.0677.01.001;29050;;17934;23242.23.76.0330.01.003;62417;;27294;23254.03.60.0044.01.041;102919  
8495;23232.54.15.0677.01.002;29051;;17935;23242.23.76.0330.02.000;62418;;27295;23254.03.60.0044.01.046;102926  
8496;23232.54.15.0697.00.000;29091;;17936;23242.23.76.0330.03.001;62419;;27296;23254.03.60.0044.01.047;102928  
8497;23232.54.15.0746.01.002;29096;;17937;23242.23.76.0330.03.002;62420;;27297;23254.03.60.0044.01.048;102950  
8498;23232.54.27.0010.00.000;29138;;17938;23242.23.76.0355.00.000;62425;;27298;23254.03.60.0044.01.053;103006  
8499;23232.54.27.0032.01.001;29140;;17939;23242.23.92.0001.01.001;62426;;27299;23254.03.60.0044.01.075;102972  
8500;23232.54.27.0032.01.002;29141;;17940;23242.23.92.0025.02.000;62469;;27300;23254.03.60.0044.01.089;102978  
8501;23232.54.27.0061.00.000;29180;;17941;23242.23.92.0048.01.000;62506;;27301;23254.03.60.0044.01.091;102983  
8502;23232.54.27.0076.00.000;29183;;17942;23242.23.92.0048.02.000;62507;;27302;23254.03.60.0044.01.092;102986  
8503;23232.54.27.0101.00.000;29224;;17943;23242.23.92.0048.03.000;62508;;27303;23254.03.60.0044.01.100;102937  
8504;23232.54.27.0127.01.002;29226;;17944;23242.23.92.0054.00.000;62509;;27304;23254.03.60.0044.01.101;102942  
8505;23232.54.27.0149.01.001;29227;;17945;23242.23.92.0062.00.000;62510;;27305;23254.03.60.0044.01.108;102980  
8506;23232.54.27.0149.01.002;29228;;17946;23242.23.92.0069.01.000;62511;;27306;23254.03.60.0044.01.109;102982  
8507;23232.54.27.0249.01.001;29231;;17947;23242.23.92.0069.02.000;62512;;27307;23254.03.60.0044.01.110;102985  
8508;23232.54.27.0249.01.002;29232;;17948;23242.23.92.0083.01.001;62514;;27308;23254.03.60.0044.01.113;102991  
8509;23232.54.27.0308.01.001;29274;;17949;23242.23.92.0083.01.002;62515;;27309;23254.03.60.0044.01.114;102992  
8510;23232.54.29.0131.00.000;29408;;17950;23242.23.92.0083.01.003;62516;;27310;23254.03.60.0044.01.115;102993  
8511;23232.54.29.0157.01.002;29413;;17951;23242.23.92.0123.01.000;62517;;27311;23254.03.60.0219.01.001;99683  
8512;23232.54.29.0255.01.000;28742;;17952;23242.23.92.0123.02.000;62554;;27312;23254.03.60.0219.01.002;99684  
8513;23232.54.29.0381.02.000;28786;;17953;23242.23.92.0131.01.003;62557;;27313;23254.03.60.0239.01.001;99761  
8514;23232.54.29.0427.00.000;28832;;17954;23242.23.92.0154.01.000;62560;;27314;23254.03.60.0239.01.003;99763  
8515;23232.54.29.0471.00.000;28873;;17955;23242.23.92.0154.02.000;62561;;27315;23254.03.60.0532.00.000;99953  
8516;23232.54.29.0548.00.000;28882;;17956;23242.23.92.0242.01.001;61884;;27316;23254.03.61.0032.00.000;98838  
8517;23232.54.29.0564.00.000;28919;;17957;23242.23.92.0242.01.005;62743;;27317;23254.03.61.0073.01.002;98841  
8518;23232.54.29.0727.00.000;28925;;17958;23242.23.92.0274.01.001;61927;;27318;23254.03.81.0014.01.001;99066  
8519;23232.54.29.0747.01.001;28929;;17959;23242.23.92.0274.01.002;61928;;27319;23254.03.81.0014.01.004;99069  
8520;23232.54.29.0747.01.002;28965;;17960;23242.23.92.0281.00.000;61929;;27320;23254.03.81.0147.00.000;99219  
8521;23232.54.29.0752.00.000;28966;;17961;23242.23.92.0329.01.002;61973;;27321;23254.03.81.0248.01.001;99298  
8522;23232.54.29.0757.00.000;28967;;17962;23242.23.92.0361.01.001;61976;;27322;23254.03.81.0248.01.002;99299  
8523;23232.54.43.0480.00.000;29018;;17963;23242.23.92.0361.01.002;61977;;27323;23254.03.81.0248.01.003;99300  
8524;23232.54.44.1773.00.000;29103;;17964;23242.23.92.0417.00.000;61981;;27324;23254.03.81.0248.01.004;99301  
8525;23232.54.44.1971.01.001;29144;;17965;23242.23.92.0434.00.000;62019;;27325;23254.03.81.0248.01.005;99302

8526;23232.54.56.0001.00.000;29147;;17966;23242.23.92.0508.00.000;62063;;27326;23254.03.81.0248.01.006;99303  
8527;23232.54.56.0068.01.001;29190;;17967;23242.23.92.0517.01.002;62065;;27327;23254.03.81.0248.01.007;99304  
8528;23232.54.56.0068.01.002;29191;;17968;23242.23.92.0517.01.003;62066;;27328;23254.03.81.0248.01.008;99359  
8529;23232.54.56.0088.00.000;29195;;17969;23242.23.92.0517.01.004;62067;;27329;23254.03.81.0248.01.009;99360  
8530;23232.54.56.0098.00.000;29198;;17970;23242.23.92.0517.01.005;62068;;27330;23254.03.81.0248.01.010;99361  
8531;23232.54.56.0118.00.000;29238;;17971;23242.23.92.0517.02.000;62069;;27331;23254.03.81.0358.01.001;99526  
8532;23232.54.56.0191.00.000;29240;;17972;23242.23.92.0529.00.000;62070;;27332;23254.03.81.0358.01.003;99595  
8533;23232.54.56.0201.00.000;29242;;17973;23242.23.92.0560.01.001;62071;;27333;23254.03.81.0358.01.007;99599  
8534;23232.54.56.0216.00.000;29245;;17974;23242.23.92.0560.01.002;62072;;27334;23254.03.81.0358.01.010;99602  
8535;23232.54.56.0226.00.000;29246;;17975;23242.23.92.0576.00.000;62112;;27335;23254.03.81.0358.01.017;99690  
8536;23232.54.56.0261.00.000;29288;;17976;23242.23.92.0611.01.002;62118;;27336;23254.03.82.0001.01.001;99695  
8537;23232.54.56.0272.00.000;29291;;17977;23242.23.92.0635.01.001;62120;;27337;23254.03.82.0001.01.002;99696  
8538;23232.54.56.0284.01.001;29325;;17978;23242.23.92.0684.00.000;62158;;27338;23254.03.82.0010.00.000;95709  
8539;23232.54.56.0284.01.002;29326;;17979;23242.23.92.0702.00.000;62161;;27339;23254.03.82.0020.00.000;99697  
8540;23232.54.56.0319.01.001;29334;;17980;23242.23.92.0760.01.003;62202;;27340;23254.03.82.0293.01.000;99698  
8541;23232.54.56.0319.01.002;29335;;17981;23242.23.92.0797.02.000;62246;;27341;23254.03.82.0293.02.000;99769  
8542;23232.54.67.0043.00.000;29378;;17982;23242.23.92.0924.01.001;62298;;27342;23254.03.82.0293.03.000;99770  
8543;23232.54.67.0053.00.000;29380;;17983;23242.23.92.0924.01.002;62334;;27343;23254.03.82.0293.04.000;99771  
8544;23232.54.67.0078.00.000;28751;;17984;23242.23.92.0929.01.001;62335;;27344;23254.03.82.0293.05.000;99772  
8545;23232.54.67.0083.00.000;28752;;17985;23242.23.92.0929.01.002;62336;;27345;23254.03.82.0293.06.000;99773  
8546;23232.54.67.0098.00.000;28755;;17986;23242.23.93.0081.01.003;62382;;27346;23254.03.82.0393.01.001;99774  
8547;23232.54.67.0209.02.002;28799;;17987;23242.23.93.0098.01.001;62384;;27347;23254.03.82.0393.01.002;99775  
8548;23232.54.67.0215.01.001;28800;;17988;23242.23.93.0098.01.002;62385;;27348;23254.03.82.0393.01.003;99776  
8549;23232.54.67.0215.01.002;28837;;17989;23242.23.93.0106.01.001;62386;;27349;23254.03.82.0393.01.004;99777  
8550;23232.54.67.0226.00.000;28841;;17990;23242.23.93.0106.01.002;62387;;27350;23254.03.82.0393.01.005;99778  
8551;23232.54.67.0272.01.003;28886;;17991;23242.23.93.0106.01.003;62388;;27351;23254.03.82.0393.01.006;99779  
8552;23232.54.67.0298.00.000;28893;;17992;23242.23.93.0106.01.004;62389;;27352;23254.03.82.0405.00.000;99862  
8553;23232.54.67.0380.00.000;28937;;17993;23242.23.93.0106.01.005;62390;;27353;23254.03.82.0409.00.000;99863  
8554;23232.54.67.0406.01.001;28974;;17994;23242.23.93.0135.01.003;62432;;27354;23254.03.82.0415.00.000;99864  
8555;23232.54.67.0406.02.001;28975;;17995;23242.23.93.0155.00.000;62438;;27355;23254.03.82.0424.01.000;99865  
8556;23232.54.67.0406.02.002;28976;;17996;23242.23.94.0027.00.000;62524;;27356;23254.03.82.0424.02.000;99866  
8557;23232.54.67.0406.02.003;28977;;17997;23242.23.94.0064.02.000;62527;;27357;23254.03.82.0434.00.000;99867  
8558;23232.54.67.0422.00.000;28980;;17998;23242.23.94.0074.01.001;62528;;27358;23254.03.82.0444.00.000;99869  
8559;23232.54.67.0566.00.000;29031;;17999;23242.23.94.0107.01.001;62568;;27359;23254.03.82.0454.00.000;99870  
8560;23232.54.67.0581.00.000;29067;;18000;23242.23.94.0107.01.002;62569;;27360;23254.03.82.0464.00.000;99871  
8561;23232.54.67.0601.00.000;29071;;18001;23242.23.94.0107.01.003;62570;;27361;23254.03.82.0474.00.000;99872  
8562;23232.54.67.0606.00.000;29072;;18002;23242.23.94.0107.01.004;62571;;27362;23254.03.82.0485.00.000;99873  
8563;23232.54.67.0616.01.001;29074;;18003;23242.23.94.0127.01.000;62573;;27363;23254.03.82.0495.00.000;99957  
8564;23232.54.67.0621.00.000;29076;;18004;23242.23.94.0139.00.000;62575;;27364;23254.03.82.0505.00.000;99958  
8565;23232.54.67.0656.01.001;29118;;18005;23242.23.94.0151.01.000;61889;;27365;23254.03.82.0515.00.000;99959  
8566;23232.54.67.0656.01.002;29119;;18006;23242.23.94.0151.02.000;61890;;27366;23254.03.82.0524.00.000;99960  
8567;23232.61.05.0015.00.000;29160;;18007;23242.23.94.0151.03.000;61891;;27367;23254.03.82.0534.00.000;99961  
8568;23232.61.05.0063.00.000;29202;;18008;23242.23.94.0205.01.001;61898;;27368;23254.03.82.0544.00.000;99962  
8569;23232.61.05.0183.00.000;29210;;18009;23242.23.94.0205.01.002;61899;;27369;23254.03.82.0550.00.000;99963  
8570;23232.61.05.0262.00.000;29293;;18010;23242.23.94.0215.00.000;61934;;27370;23254.03.82.0555.00.000;99964  
8571;23232.61.05.0272.00.000;29296;;18011;23242.23.94.0249.01.001;61935;;27371;23254.03.82.0566.00.000;99965  
8572;23232.61.05.0328.01.002;29340;;18012;23242.23.94.0249.01.002;61936;;27372;23254.03.82.0577.01.001;99966  
8573;23232.61.08.0033.00.000;29347;;18013;23242.23.94.0249.01.003;61937;;27373;23254.03.82.0577.01.002;99967  
8574;23232.61.08.0038.00.000;29348;;18014;23242.23.94.0269.00.000;61940;;27374;23254.03.82.0587.00.000;100053

8575;23232.61.08.0053.00.000;29384;;18015;23242.23.94.0280.01.001;61941;;27375;23254.03.82.0592.00.000;100054  
8576;23232.61.08.0068.00.000;29387;;18016;23242.23.94.0280.01.002;61942;;27376;23254.03.82.0597.00.000;100055  
8577;23232.61.08.0083.00.000;29390;;18017;23242.32.01.0001.01.001;61985;;27377;23254.03.82.0607.00.000;100056  
8578;23232.61.08.0088.01.001;29391;;18018;23242.32.01.0001.01.002;61986;;27378;23254.03.82.0613.00.000;100057  
8579;23232.61.08.0088.01.002;29392;;18019;23242.32.01.0167.01.001;61993;;27379;23254.03.82.0618.00.000;100058  
8580;23232.61.08.0103.00.000;28717;;18020;23242.32.01.0167.01.002;62030;;27380;23254.03.82.0619.00.000;100059  
8581;23232.61.08.0133.00.000;28723;;18021;23242.32.01.0181.01.001;62034;;27381;23254.03.82.0626.00.000;95708  
8582;23232.61.08.0220.00.000;28766;;18022;23242.32.01.0181.01.002;62035;;27382;23254.03.82.0632.00.000;100060  
8583;23232.61.08.0258.00.000;28768;;18023;23242.32.02.0001.00.000;62038;;27383;23254.03.82.0641.00.000;100061  
8584;23232.61.08.0273.00.000;28802;;18024;23242.32.02.0014.01.001;62040;;27384;23254.03.90.0095.00.000;98855  
8585;23232.61.08.0317.00.000;28810;;18025;23242.32.02.0014.01.002;62041;;27385;23254.03.90.0116.01.002;98916  
8586;23232.61.08.0343.00.000;28851;;18026;23242.32.02.0014.01.003;62073;;27386;23254.03.90.0116.01.003;98917  
8587;23232.61.09.0016.00.000;28945;;18027;23242.32.02.0014.01.004;62074;;27387;23254.03.90.0116.01.004;98918  
8588;23232.61.09.0053.00.000;29077;;18028;23242.32.02.0082.00.000;62079;;27388;23254.03.90.0116.01.005;98919  
8589;23232.61.09.0058.00.000;29078;;18029;23242.32.02.0147.00.000;62654;;27389;23254.03.90.0116.01.006;98920  
8590;23232.61.09.0063.00.000;29079;;18030;23242.32.03.0001.01.003;62126;;27390;23254.03.90.0259.01.000;98923  
8591;23232.61.09.0083.00.000;29083;;18031;23242.32.03.0025.01.001;62128;;27391;23254.03.90.0259.02.000;98924  
8592;23232.61.09.0168.01.002;28991;;18032;23242.32.03.0025.01.002;62129;;27392;23254.03.90.0259.03.000;98925  
8593;23232.61.09.0197.00.000;28993;;18033;23242.32.03.0037.00.000;62130;;27393;23254.10.01.0048.00.000;99079  
8594;23232.61.09.0207.00.000;28995;;18034;23242.32.03.0073.00.000;62131;;27394;23254.10.01.0067.00.000;99082  
8595;23232.61.09.0222.00.000;28998;;18035;23242.32.03.0096.01.001;62165;;27395;23254.10.01.0152.01.001;100495  
8596;23232.61.09.0237.01.001;28899;;18036;23242.32.03.0096.01.004;62168;;27396;23254.10.01.0152.01.002;100496  
8597;23232.61.09.0237.01.002;28900;;18037;23242.32.03.0118.01.001;62172;;27397;23254.10.01.0179.01.001;100497  
8598;23232.61.09.0247.00.000;28902;;18038;23242.32.03.0118.01.002;62173;;27398;23254.10.01.0179.01.002;100498  
8599;23232.61.09.0267.00.000;28906;;18039;23242.32.03.0118.01.003;62174;;27399;23254.10.01.0314.00.000;100836  
8600;23232.61.09.0318.00.000;29035;;18040;23242.32.03.0126.01.001;62175;;27400;23254.10.01.0397.00.000;100845  
8601;23232.61.09.0328.00.000;29037;;18041;23242.32.03.0126.01.002;62211;;27401;23254.10.02.0158.01.001;101192  
8602;23232.61.09.0348.00.000;29516;;18042;23242.32.03.0262.01.000;62215;;27402;23254.10.02.0193.00.000;101357  
8603;23232.61.09.0363.00.000;29519;;18043;23242.32.03.0262.02.000;62216;;27403;23254.10.02.0210.00.000;101359  
8604;23232.61.09.0373.00.000;29524;;18044;23242.32.03.0298.02.000;62258;;27404;23254.10.02.0230.00.000;101362  
8605;23232.61.15.0077.01.001;29538;;18045;23242.32.03.0319.01.000;62262;;27405;23254.10.02.0243.00.000;101364  
8606;23232.61.15.0160.01.001;29559;;18046;23242.32.03.0319.02.000;62263;;27406;23254.10.02.0261.00.000;101367  
8607;23232.61.15.0160.01.002;29560;;18047;23242.32.04.0001.01.001;62266;;27407;23254.10.02.0279.00.000;101535  
8608;23232.61.15.0160.01.003;29561;;18048;23242.32.04.0001.01.002;62267;;27408;23254.10.02.0284.01.001;101536  
8609;23232.61.15.0160.01.004;29562;;18049;23242.32.04.0001.01.003;62299;;27409;23254.10.02.0303.00.000;101540  
8610;23232.61.15.0160.01.005;29563;;18050;23242.32.04.0033.00.000;62306;;27410;23254.10.02.0347.00.000;101708  
8611;23232.61.15.0160.01.006;29564;;18051;23242.32.04.0052.01.001;62345;;27411;23254.10.02.0355.00.000;101709  
8612;23232.61.15.0160.01.007;29565;;18052;23242.32.04.0052.02.000;62346;;27412;23254.10.07.0043.00.000;101716  
8613;23232.61.15.0160.01.008;29566;;18053;23242.32.04.0074.01.001;62354;;27413;23254.10.07.0075.00.000;101885  
8614;23232.61.15.0160.01.009;29567;;18054;23242.32.04.0074.01.002;62355;;27414;23254.10.07.0375.01.008;102068  
8615;23232.61.15.0160.01.010;29568;;18055;23242.32.04.0163.01.001;62400;;27415;23254.10.07.0375.04.001;102236  
8616;23232.61.15.0160.01.011;29569;;18056;23242.32.04.0163.01.002;62401;;27416;23254.10.07.0375.04.002;102237  
8617;23232.61.15.0160.01.012;29570;;18057;23242.32.04.0172.01.001;62402;;27417;23254.10.07.0375.06.002;102241  
8618;23232.61.15.0160.01.013;29571;;18058;23242.32.04.0172.01.002;62403;;27418;23254.10.07.0375.07.002;102243  
8619;23232.61.15.0160.01.014;29572;;18059;23242.32.04.0172.01.003;62439;;27419;23254.10.07.0459.01.000;102415  
8620;23232.61.15.0160.01.015;29573;;18060;23242.32.04.0172.01.004;62440;;27420;23254.10.07.0459.02.000;102416  
8621;23232.61.16.0075.01.001;29591;;18061;23242.32.04.0180.01.001;62441;;27421;23254.10.07.0511.00.000;102574  
8622;23232.61.16.0075.01.002;29592;;18062;23242.32.04.0194.00.000;62447;;27422;23254.10.07.0536.00.000;103272  
8623;23232.61.16.0080.00.000;29593;;18063;23242.32.04.0207.01.001;62449;;27423;23254.10.10.0001.01.000;102580

8624;23232.61.16.0102.01.001;29415;;18064;23242.32.04.0207.01.002;62483;;27424;23254.10.10.0103.00.000;102752  
8625;23232.61.16.0118.01.001;29419;;18065;23242.32.04.0214.00.000;62484;;27425;23254.10.10.0136.00.000;102754  
8626;23232.61.16.0137.01.001;29424;;18066;23242.32.04.0214.01.001;62485;;27426;23254.10.10.0212.00.000;100145  
8627;23232.61.16.0137.01.002;29425;;18067;23242.32.04.0214.01.002;62486;;27427;23254.10.15.0022.00.000;100149  
8628;23232.61.16.0147.01.001;29428;;18068;23242.32.04.0214.02.000;62487;;27428;23254.10.15.0044.00.000;100150  
8629;23232.61.16.0147.01.002;29429;;18069;23242.32.04.0271.01.000;62491;;27429;23254.10.15.0077.00.000;100155  
8630;23232.61.16.0193.00.000;29438;;18070;23242.32.04.0271.02.000;62492;;27430;23254.10.15.0089.00.000;100312  
8631;23232.61.16.0310.00.000;29452;;18071;23242.32.04.0280.01.002;62494;;27431;23254.10.15.0095.00.000;100313  
8632;23232.61.16.0321.00.000;29601;;18072;23242.32.07.0040.01.002;62576;;27432;23254.10.15.0130.01.002;100315  
8633;23232.61.16.0387.01.002;29465;;18073;23242.32.07.0040.01.003;62577;;27433;23254.10.15.0167.00.000;100317  
8634;23232.61.16.0404.00.000;29468;;18074;23242.32.07.0064.00.000;62583;;27434;23254.10.15.0229.00.000;100322  
8635;23232.61.16.0409.00.000;29469;;18075;23242.32.07.0088.01.000;61907;;27435;23254.10.22.0031.00.000;100501  
8636;23232.61.16.0433.00.000;29474;;18076;23242.32.07.0096.01.001;61909;;27436;23254.10.22.0082.00.000;100506  
8637;23232.61.16.0547.00.000;29486;;18077;23242.32.07.0096.01.003;61911;;27437;23254.10.22.0107.01.001;100508  
8638;23232.61.16.0564.00.000;29489;;18078;23242.32.07.0112.00.000;61948;;27438;23254.10.22.0107.01.002;100674  
8639;23232.61.16.0580.00.000;29492;;18079;23242.32.07.0136.00.000;61953;;27439;23254.10.22.0189.00.000;100677  
8640;23232.61.16.0585.00.000;29493;;18080;23242.32.07.0144.02.002;61957;;27440;23254.10.22.0197.00.000;100678  
8641;23232.61.16.0685.00.000;29503;;18081;23242.32.07.0152.01.001;61994;;27441;23254.10.24.0023.00.000;100684  
8642;23232.61.16.0705.00.000;29507;;18082;23242.32.07.0152.01.002;61995;;27442;23254.10.24.0032.00.000;100685  
8643;23233.11.12.0102.00.000;29951;;18083;23242.32.07.0152.02.000;61996;;27443;23254.10.24.0040.00.000;100686  
8644;23233.11.12.0445.00.000;30009;;18084;23242.32.11.0001.00.000;62050;;27444;23254.10.24.0082.01.001;100850  
8645;23233.11.12.0460.00.000;30010;;18085;23242.32.11.0113.42.002;62051;;27445;23254.10.24.0082.01.002;100851  
8646;23233.11.12.0524.00.000;30013;;18086;23242.32.12.0036.01.002;62094;;27446;23254.10.24.0129.00.000;100854  
8647;23233.11.20.0001.00.000;30014;;18087;23242.32.12.0036.01.003;62095;;27447;23254.10.24.0137.00.000;100855  
8648;23233.11.20.0112.00.000;30017;;18088;23242.32.12.0062.00.000;62136;;27448;23254.10.24.0146.01.001;101019  
8649;23233.11.20.0202.00.000;30046;;18089;23242.32.12.0141.00.000;62141;;27449;23254.10.24.0146.01.002;101020  
8650;23233.11.20.0217.00.000;30047;;18090;23242.33.06.0287.01.002;62226;;27450;23254.10.24.0208.00.000;101030  
8651;23233.11.20.0320.00.000;30075;;18091;23242.33.06.0292.01.001;62227;;27451;23254.10.24.0231.00.000;101196  
8652;23233.11.28.0001.00.000;30076;;18092;23242.33.06.0292.01.002;62228;;27452;23254.10.24.0260.00.000;101200  
8653;23233.11.32.0101.00.000;30082;;18093;23242.33.06.0297.00.000;62229;;27453;23254.10.24.0267.00.000;101201  
8654;23233.11.32.0144.00.000;30107;;18094;23242.33.06.0317.01.001;62233;;27454;23254.10.25.0054.00.000;101381  
8655;23233.11.32.0165.00.000;30108;;18095;23242.33.06.0317.02.000;62268;;27455;23254.10.25.0072.00.000;101546  
8656;23233.11.32.0220.00.000;30109;;18096;23242.33.06.0337.00.000;62271;;27456;23254.10.25.0150.00.000;101553  
8657;23233.11.34.0035.00.000;30115;;18097;23242.33.06.0347.00.000;62272;;27457;23254.10.25.0154.00.000;101554  
8658;23233.11.34.0067.00.000;30140;;18098;23242.33.06.0377.00.000;62276;;27458;23254.10.25.0158.00.000;101555  
8659;23233.11.51.0150.00.000;29725;;18099;23242.33.06.0407.01.000;62314;;27459;23254.10.25.0180.00.000;101556  
8660;23233.11.52.0135.00.000;29757;;18100;23242.33.06.0417.01.000;62316;;27460;23254.10.30.0030.00.000;101720  
8661;23233.11.52.0151.00.000;29758;;18101;23242.33.06.0417.02.000;62317;;27461;23254.10.30.0067.00.000;101725  
8662;23233.11.52.0213.00.000;29762;;18102;23242.33.06.0437.01.001;62319;;27462;23254.10.30.0155.01.000;101897  
8663;23233.11.52.0245.00.000;29764;;18103;23242.33.06.0437.01.002;62320;;27463;23254.10.30.0155.02.000;101898  
8664;23233.11.52.0324.00.000;29793;;18104;23242.33.15.0025.01.000;62357;;27464;23254.10.30.0205.00.000;102075  
8665;23233.11.52.0395.00.000;29797;;18105;23242.33.15.0025.02.000;62358;;27465;23254.10.30.0214.01.001;102076  
8666;23233.11.63.0074.00.000;29828;;18106;23242.33.15.0058.00.000;62362;;27466;23254.10.30.0214.01.002;102077  
8667;23233.11.63.0139.00.000;29831;;18107;23242.33.15.0065.01.000;62363;;27467;23254.10.30.0214.01.003;102078  
8668;23233.11.63.0206.00.000;29835;;18108;23242.33.15.0098.00.000;62367;;27468;23254.10.30.0231.00.000;102080  
8669;23233.11.63.0337.00.000;29860;;18109;23242.33.15.0287.00.000;62415;;27469;23254.10.30.0272.01.004;102857  
8670;23233.11.65.0075.00.000;29892;;18110;23242.33.15.0336.01.002;62457;;27470;23254.10.30.0272.01.005;102858  
8671;23233.11.65.0102.00.000;29894;;18111;23242.33.24.0001.00.000;62458;;27471;23254.10.30.0272.02.018;102891  
8672;23233.11.65.0217.00.000;29925;;18112;23242.33.24.0037.00.000;62461;;27472;23254.10.30.0280.00.000;102252

8673;23233.11.68.0001.00.000;29931;;18113;23242.33.24.0132.00.000;62501;;27473;23254.10.30.0338.00.000;102421  
8674;23233.11.71.0090.00.000;29959;;18114;23242.33.24.0144.02.000;62503;;27474;23254.10.30.0365.02.000;102427  
8675;23233.11.71.0108.00.000;29960;;18115;23242.33.24.0172.01.002;62545;;27475;23254.10.30.0481.00.000;102593  
8676;23233.11.71.0123.00.000;29961;;18116;23242.33.24.0235.01.000;62589;;27476;23254.10.30.1123.00.000;100687  
8677;23233.11.71.0179.00.000;29986;;18117;23242.33.24.0298.02.000;62596;;27477;23254.10.30.1163.01.001;100693  
8678;23233.11.71.0277.00.000;29988;;18118;23242.33.24.0720.01.000;61872;;27478;23254.10.30.1163.01.002;100694  
8679;23233.11.75.0074.00.000;29994;;18119;23242.33.24.0720.03.000;61874;;27479;23254.10.30.1179.00.000;100697  
8680;23233.11.75.0139.00.000;30020;;18120;23242.33.24.0720.04.000;61875;;27480;23254.10.30.1365.00.000;101032  
8681;23233.11.75.0154.00.000;30021;;18121;23242.33.24.0736.00.000;61912;;27481;23254.10.43.0001.01.002;101039  
8682;23233.11.75.0359.00.000;30051;;18122;23242.33.24.0748.00.000;47607;;27482;23254.10.43.0001.01.004;101041  
8683;23233.11.77.0215.00.000;30084;;18123;23242.33.24.0768.00.000;61916;;27483;23254.10.43.0001.01.016;101216  
8684;23233.11.77.0334.00.000;30090;;18124;23242.33.24.0783.00.000;61917;;27484;23254.10.43.0001.01.020;101385  
8685;23233.11.77.0375.00.000;30091;;18125;23242.33.24.0799.01.001;61920;;27485;23254.10.43.0001.02.006;101391  
8686;23233.11.77.0435.00.000;30095;;18126;23242.33.24.0799.01.002;61921;;27486;23254.10.43.0001.02.016;101564  
8687;23233.11.92.0001.00.000;30120;;18127;23242.33.42.0041.01.000;62008;;27487;23254.10.43.0001.03.009;101734  
8688;23233.12.01.0310.00.000;30124;;18128;23242.33.42.0053.00.000;62010;;27488;23254.10.43.0001.03.011;101736  
8689;23233.12.05.0001.00.000;30126;;18129;23242.33.42.0061.01.001;62011;;27489;23254.10.43.0001.03.015;101740  
8690;23233.12.05.0052.00.000;30151;;18130;23242.33.42.0061.01.002;62012;;27490;23254.10.43.0001.03.018;101905  
8691;23233.12.05.0088.00.000;30152;;18131;23242.33.42.0061.01.003;62013;;27491;23254.10.43.0001.04.004;101911  
8692;23233.12.05.0123.00.000;30153;;18132;23242.33.42.0089.01.001;62098;;27492;23254.10.43.0001.04.011;102083  
8693;23233.12.05.0225.00.000;30157;;18133;23242.33.42.0089.01.003;62100;;27493;23254.10.43.0001.04.012;102084  
8694;23233.12.12.0084.00.000;29669;;18134;23242.33.42.0094.01.001;62101;;27494;23254.10.43.0001.04.013;102085  
8695;23233.12.17.0110.00.000;29678;;18135;23242.33.42.0094.01.002;62102;;27495;23254.10.43.0001.04.019;102091  
8696;23233.12.17.0144.00.000;29702;;18136;23242.33.42.0094.01.003;62103;;27496;23254.10.43.0001.05.004;102260  
8697;23233.12.17.0159.00.000;29703;;18137;23242.33.42.0094.01.004;62104;;27497;23254.10.43.0001.05.012;102268  
8698;23233.12.17.0267.00.000;29708;;18138;23242.33.42.0106.01.001;62107;;27498;23254.10.43.0001.05.015;102432  
8699;23233.12.17.0356.00.000;29710;;18139;23242.33.42.0106.01.002;62108;;27499;23254.10.43.0001.06.006;102597  
8700;23233.12.17.0549.00.000;29736;;18140;23242.33.42.0106.01.003;62109;;27500;23254.10.43.0001.06.009;102600  
8701;23233.12.17.0654.00.000;29743;;18141;23242.33.42.0202.01.000;62245;;27501;23254.10.43.0001.06.021;102773  
8702;23233.12.17.0757.00.000;29771;;18142;23242.33.42.0301.01.001;62056;;27502;23254.10.43.0186.00.000;100167  
8703;23233.12.24.0001.00.000;29773;;18143;23242.33.42.0301.01.002;62057;;27503;23254.10.43.0256.00.000;95690  
8704;23233.12.24.0284.00.000;29806;;18144;23242.33.42.0370.00.000;62059;;27504;23254.10.43.0262.00.000;100169  
8705;23233.12.24.0312.00.000;29808;;18145;23242.33.42.0750.00.000;62191;;27505;23254.10.43.0507.00.000;100343  
8706;23233.12.24.0465.00.000;29840;;18146;23242.33.42.1029.01.001;62195;;27506;23254.10.46.0035.00.000;100345  
8707;23233.12.24.0481.00.000;29841;;18147;23242.33.42.1029.01.002;62196;;27507;23254.10.46.0145.00.000;100346  
8708;23233.12.35.0089.00.000;29845;;18148;23242.33.42.1041.00.000;62197;;27508;23254.10.46.0700.00.000;100348  
8709;23233.12.35.0104.00.000;29866;;18149;23242.33.42.1048.01.001;62198;;27509;23254.10.46.0896.00.000;100521  
8710;23233.12.39.0082.00.000;29870;;18150;23242.33.42.1048.01.002;62612;;27510;23254.10.46.0896.01.000;100522  
8711;23233.12.39.0097.00.000;29871;;18151;23242.33.42.1048.01.003;62600;;27511;23254.10.46.1068.01.001;100523  
8712;23233.12.39.0112.00.000;29872;;18152;23242.33.42.1056.00.000;62601;;27512;23254.10.46.1068.01.003;100525  
8713;23233.12.39.0127.00.000;29873;;18153;23242.33.42.1063.00.000;62602;;27513;23254.10.46.1068.01.004;100526  
8714;23233.12.39.0238.00.000;29904;;18154;23242.33.42.1070.00.000;62603;;27514;23254.10.46.1068.01.005;100527  
8715;23233.12.39.0287.00.000;29907;;18155;23242.33.42.1103.01.002;62608;;27515;23254.10.46.1117.01.001;100531  
8716;23233.12.39.0304.00.000;29908;;18156;23242.33.42.1111.01.001;62609;;27516;23254.10.46.1117.01.002;100532  
8717;23233.12.39.0422.00.000;29935;;18157;23242.33.42.1111.01.002;62610;;27517;23254.10.46.1134.01.001;100701  
8718;23233.12.39.0461.00.000;29936;;18158;23242.46.67.0609.01.011;62717;;27518;23254.10.46.1211.00.000;100711  
8719;23233.12.39.0536.00.000;29941;;18159;23243.00.67.0041.00.000;64444;;27519;23254.10.46.1244.00.000;100872  
8720;23233.12.46.0023.00.000;29943;;18160;23243.00.67.0255.00.000;64480;;27520;23254.10.46.1276.00.000;100877  
8721;23233.12.46.0204.00.000;29967;;18161;23243.00.67.0328.00.000;103228;;27521;23254.10.46.1307.00.000;101042

8722;23233.12.46.0322.00.000;29971;;18162;23243.00.67.0504.00.000;64487;;27522;23254.10.46.1318.00.000;101043  
8723;23233.12.46.0337.00.000;29972;;18163;23243.00.67.0544.00.000;64488;;27523;23254.10.46.1443.00.000;101051  
8724;23233.12.46.0484.00.000;30000;;18164;23243.00.86.0119.00.000;64527;;27524;23254.10.46.1629.00.000;101053  
8725;23233.12.46.0503.00.000;30001;;18165;23243.00.88.0001.00.000;64528;;27525;23254.10.46.2041.01.000;101224  
8726;23233.12.46.0533.00.000;30003;;18166;23243.00.88.0019.00.000;64529;;27526;23254.10.46.2041.02.000;101225  
8727;23233.12.58.0001.00.000;30031;;18167;23243.00.88.0128.00.000;64532;;27527;23254.10.52.0051.00.000;101394  
8728;23233.12.58.0131.00.000;30036;;18168;23243.00.88.0262.00.000;64570;;27528;23254.10.52.0132.00.000;101402  
8729;23233.12.58.0151.00.000;30037;;18169;23243.00.88.0436.00.000;64574;;27529;23254.10.52.0149.00.000;101569  
8730;23233.12.58.0359.00.000;30067;;18170;23243.00.98.0068.00.000;64614;;27530;23254.10.52.0153.01.001;101570  
8731;23233.12.58.0448.00.000;30072;;18171;23243.00.98.0091.00.000;64615;;27531;23254.10.52.0153.01.002;101571  
8732;23233.12.59.0078.00.000;30100;;18172;23243.00.98.0623.00.000;64619;;27532;23254.10.52.0153.01.003;101572  
8733;23233.12.59.0218.00.000;30104;;18173;23243.00.98.0680.00.000;64652;;27533;23254.10.52.0232.01.001;101576  
8734;23233.12.59.0233.00.000;30105;;18174;23243.00.98.0692.00.000;64653;;27534;23254.10.52.0232.01.002;101577  
8735;23233.13.29.0078.00.000;30167;;18175;23243.00.98.0716.00.000;64655;;27535;23254.10.52.0316.00.000;101745  
8736;23233.13.29.0129.00.000;30168;;18176;23243.00.98.0763.00.000;64658;;27536;23254.10.52.0374.03.000;101753  
8737;23233.13.69.0001.00.000;29686;;18177;23243.02.22.0001.09.000;64024;;27537;23254.10.52.0374.04.001;101916  
8738;23233.13.69.0047.00.000;29688;;18178;23243.02.22.0001.10.000;64025;;27538;23254.10.52.0374.04.002;101917  
8739;23233.13.69.0210.00.000;29718;;18179;23243.02.22.0001.18.000;64065;;27539;23254.10.52.0439.00.000;101923  
8740;23233.13.69.0266.00.000;29720;;18180;23243.02.22.0001.19.000;64066;;27540;23254.10.52.0473.00.000;101926  
8741;23233.13.69.0318.00.000;29745;;18181;23243.02.22.1062.02.000;64107;;27541;23254.10.52.0483.00.000;101927  
8742;23233.13.76.0001.00.000;29748;;18182;23243.02.22.1260.01.005;64187;;27542;23254.10.52.0495.01.004;102097  
8743;23233.13.76.0082.00.000;29753;;18183;23243.02.22.1260.01.006;64188;;27543;23254.10.52.0495.01.006;102099  
8744;23233.13.87.0049.00.000;29814;;18184;23243.02.22.1500.00.000;64191;;27544;23254.10.52.0495.02.013;102448  
8745;23233.13.87.0110.00.000;29818;;18185;23243.02.22.1560.02.000;64194;;27545;23254.10.52.0602.01.001;102608  
8746;23233.13.87.0315.00.000;29914;;18186;23243.02.22.1560.05.000;64197;;27546;23254.10.52.0602.01.002;102609  
8747;23233.13.87.0330.00.000;29915;;18187;23243.02.22.1560.06.000;64198;;27547;23254.10.52.0623.00.000;102611  
8748;23233.13.87.0360.00.000;29917;;18188;23243.02.22.1620.00.000;64235;;27548;23254.10.61.0051.00.000;102614  
8749;23233.13.89.0072.00.000;29923;;18189;23243.02.22.1660.02.000;64237;;27549;23254.10.61.0072.00.000;102777  
8750;23233.13.89.0193.00.000;29848;;18190;23243.02.22.1720.00.000;64242;;27550;23254.10.61.0106.00.000;102782  
8751;23233.13.97.0045.00.000;29854;;18191;23243.02.26.0020.04.000;64284;;27551;23254.10.61.0170.00.000;100178  
8752;23233.13.97.0239.00.000;29785;;18192;23243.02.26.0020.10.000;64290;;27552;23254.10.61.0191.01.002;100181  
8753;23233.13.99.0078.00.000;29880;;18193;23243.02.26.0216.05.000;64335;;27553;23254.10.61.0200.01.001;100182  
8754;23233.13.99.0200.00.000;29882;;18194;23243.02.26.0216.07.000;64337;;27554;23254.10.61.0200.01.002;100183  
8755;23233.14.09.0001.00.000;29884;;18195;23243.02.26.0216.10.000;64374;;27555;23254.10.61.0200.01.003;100184  
8756;23233.14.09.0037.00.000;29886;;18196;23243.02.26.0216.13.000;64377;;27556;23254.10.61.0313.00.000;100349  
8757;23233.14.09.0390.00.000;30504;;18197;23243.02.26.0216.14.000;64378;;27557;23254.10.61.0324.00.000;100351  
8758;23233.14.09.0439.00.000;30507;;18198;23243.02.26.0216.18.000;64382;;27558;23254.10.61.0356.00.000;100357  
8759;23233.14.09.0470.00.000;30509;;18199;23243.02.26.0793.02.000;64417;;27559;23254.10.61.0383.00.000;100535  
8760;23233.14.09.0573.00.000;30537;;18200;23243.02.26.0793.08.000;64450;;27560;23254.10.61.0422.01.002;100540  
8761;23233.14.27.0001.00.000;30539;;18201;23243.02.26.0833.02.000;64454;;27561;23254.10.61.0444.00.000;100541  
8762;23233.14.27.0020.00.000;30540;;18202;23243.02.26.0833.09.000;64495;;27562;23254.10.61.0473.00.000;100712  
8763;23233.14.27.0065.00.000;30543;;18203;23243.02.26.0913.01.008;63927;;27563;23254.10.61.0478.00.000;100713  
8764;23233.14.27.0237.00.000;30576;;18204;23243.02.26.0913.01.009;63928;;27564;23254.10.61.0483.00.000;100714  
8765;23233.14.27.0310.00.000;30579;;18205;23243.02.26.0913.01.013;63952;;27565;23254.10.61.0548.00.000;100720  
8766;23233.14.27.0325.00.000;30580;;18206;23243.02.26.0913.01.015;71120;;27566;23254.10.61.0569.00.000;100723  
8767;23233.14.35.0001.00.000;30583;;18207;23243.03.67.0083.00.000;64534;;27567;23254.10.61.0643.01.000;100888  
8768;23233.14.35.0042.00.000;30617;;18208;23243.03.67.0146.00.000;64535;;27568;23254.10.61.0643.02.000;100889  
8769;23233.14.35.0057.00.000;30618;;18209;23243.03.67.0184.06.000;64540;;27569;23254.10.61.0665.00.000;100891  
8770;23233.14.35.0097.00.000;30620;;18210;23243.03.67.0220.00.000;64541;;27570;23254.10.70.0032.00.000;101062

8771;23233.14.37.0001.00.000;30621;;18211;23243.03.67.0596.00.000;64620;;27571;23254.10.70.0062.00.000;101229  
8772;23233.14.37.0026.00.000;30622;;18212;23243.03.67.0635.08.000;64628;;27572;23254.10.70.0078.00.000;101231  
8773;23233.14.47.0001.00.000;30623;;18213;23243.03.67.0682.00.000;64662;;27573;23254.10.70.0089.00.000;101232  
8774;23233.14.47.0016.00.000;30624;;18214;23243.03.67.0697.00.000;64663;;27574;23254.10.70.0111.02.000;101235  
8775;23233.14.47.0032.00.000;30625;;18215;23243.03.67.0722.00.000;64664;;27575;23254.10.70.0368.00.000;101762  
8776;23233.14.47.0050.00.000;30626;;18216;23243.03.67.1244.00.000;64667;;27576;23254.10.70.0448.00.000;95735  
8777;23233.14.47.0066.00.000;30627;;18217;23243.03.67.1324.01.002;63907;;27577;23254.11.16.0038.00.000;102110  
8778;23233.14.47.0128.00.000;30628;;18218;23243.03.67.1324.01.008;71306;;27578;23254.11.16.0054.00.000;102112  
8779;23233.14.47.0188.00.000;30665;;18219;23243.03.67.1324.01.009;71307;;27579;23254.11.16.0064.00.000;102113  
8780;23233.14.48.0001.00.000;30666;;18220;23243.03.67.1550.02.000;71412;;27580;23254.11.16.0122.00.000;102285  
8781;23233.14.48.0023.00.000;30667;;18221;23243.03.67.1550.06.000;71416;;27581;23254.11.16.0133.02.000;102287  
8782;23233.14.48.0042.00.000;30668;;18222;23243.03.74.0434.01.000;64029;;27582;23254.11.16.0144.00.000;102288  
8783;23233.14.48.0059.00.000;30669;;18223;23243.03.74.0434.03.000;64031;;27583;23254.11.16.0251.00.000;102461  
8784;23233.14.48.0075.00.000;30670;;18224;23243.03.74.0477.00.000;64032;;27584;23254.11.16.0411.01.001;102791  
8785;23233.14.48.0092.00.000;30671;;18225;23243.03.74.0822.00.000;64035;;27585;23254.11.16.0411.01.002;102792  
8786;23233.14.56.0009.00.000;30674;;18226;23243.03.74.0855.00.000;64070;;27586;23254.11.16.0450.00.000;102793  
8787;23233.14.56.0028.00.000;30675;;18227;23243.03.74.0943.00.000;64072;;27587;23254.11.16.0770.00.000;102794  
8788;23233.14.56.0043.00.000;30676;;18228;23243.10.37.0191.00.000;64077;;27588;23254.11.16.0858.01.000;100191  
8789;23233.14.56.0058.00.000;30677;;18229;23243.10.37.0222.00.000;64079;;27589;23254.11.16.0858.02.000;100192  
8790;23233.14.56.0098.00.000;30713;;18230;23243.10.37.0241.00.000;64080;;27590;23254.11.16.0881.00.000;100195  
8791;23233.14.56.0148.00.000;30714;;18231;23243.10.37.0303.00.000;64081;;27591;23254.11.16.0896.01.000;100361  
8792;23233.14.56.0163.00.000;30715;;18232;23243.10.37.0385.00.000;64110;;27592;23254.11.16.0920.01.001;100364  
8793;23233.14.56.0178.00.000;30716;;18233;23243.10.54.0001.01.000;64113;;27593;23254.11.16.0933.01.002;100370  
8794;23233.14.56.0211.00.000;30717;;18234;23243.10.54.0001.04.000;64116;;27594;23254.11.16.0933.01.003;100371  
8795;23233.14.56.0226.00.000;30718;;18235;23243.10.54.0001.05.000;64117;;27595;23254.11.35.0042.01.009;100556  
8796;23233.14.56.0241.00.000;30719;;18236;23243.10.55.0170.00.000;64161;;27596;23254.11.35.0042.01.012;100726  
8797;23233.14.65.0001.00.000;30720;;18237;23243.10.62.0326.00.000;64201;;27597;23254.11.35.0042.01.015;100729  
8798;23233.14.65.0020.00.000;30721;;18238;23243.10.70.0334.00.000;64208;;27598;23254.11.35.0042.02.013;100901  
8799;23233.14.65.0035.00.000;30722;;18239;23243.10.70.0359.00.000;64209;;27599;23254.11.35.0042.02.016;101066  
8800;23233.14.65.0050.00.000;30723;;18240;23243.10.70.0550.00.000;64249;;27600;23254.11.35.0097.01.001;101069  
8801;23233.14.65.0095.00.000;30724;;18241;23243.10.70.0644.00.000;64253;;27601;23254.11.35.0097.01.003;101071  
8802;23233.14.65.0110.00.000;30759;;18242;23243.10.70.0659.00.000;64254;;27602;23254.11.35.0097.01.005;101073  
8803;23233.14.65.0125.00.000;30760;;18243;23243.10.70.0669.00.000;64255;;27603;23254.11.35.0097.01.008;101076  
8804;23233.14.65.0140.00.000;30761;;18244;23243.10.82.0184.00.000;64344;;27604;23254.11.35.0097.01.013;101241  
8805;23233.14.65.0155.00.000;30762;;18245;23243.10.82.0324.00.000;64347;;27605;23254.11.35.0097.01.014;101242  
8806;23233.14.65.0170.00.000;30763;;18246;23243.10.82.0501.00.000;64387;;27606;23254.11.35.0097.02.005;101419  
8807;23233.14.65.0185.00.000;30764;;18247;23243.10.85.0222.00.000;64395;;27607;23254.11.35.0097.02.006;101420  
8808;23233.14.65.0200.00.000;30765;;18248;23243.10.85.0247.00.000;64396;;27608;23254.11.35.0097.02.011;101425  
8809;23233.14.65.0215.00.000;30766;;18249;23243.10.96.0001.00.000;64458;;27609;23254.11.35.0097.02.012;101426  
8810;23233.14.65.0230.00.000;30767;;18250;23243.10.96.0415.00.000;64460;;27610;23254.11.35.0097.02.015;101429  
8811;23233.14.65.0247.00.000;30768;;18251;23243.10.96.0616.00.000;64462;;27611;23254.11.35.0097.02.016;101592  
8812;23233.14.65.0303.00.000;30770;;18252;23243.10.96.0661.00.000;64464;;27612;23254.11.35.0152.01.001;101595  
8813;23233.14.70.0001.00.000;30182;;18253;23243.10.96.0828.00.000;64467;;27613;23254.11.35.0152.01.004;101598  
8814;23233.14.70.0017.00.000;30183;;18254;23243.11.30.0061.01.002;64545;;27614;23254.11.35.0152.01.007;101601  
8815;23233.14.70.0035.00.000;30184;;18255;23243.11.30.0061.06.001;64554;;27615;23254.11.35.0152.01.011;101765  
8816;23233.14.70.0052.00.000;30185;;18256;23243.11.62.0001.00.000;64173;;27616;23254.11.35.0152.01.015;101769  
8817;23233.14.70.0068.00.000;30186;;18257;23243.11.62.0370.00.000;64174;;27617;23254.11.35.0152.01.016;101770  
8818;23233.14.70.0084.00.000;30187;;18258;23243.11.62.0607.00.000;64175;;27618;23254.11.35.0152.02.004;101941  
8819;23233.14.70.0135.00.000;30188;;18259;23243.11.62.0656.00.000;64176;;27619;23254.11.35.0152.02.005;101942

8820;23233.14.70.0170.00.000;30189;;18260;23243.11.62.0757.00.000;64213;;27620;23254.11.35.0152.02.007;101944  
8821;23233.14.70.0190.00.000;30190;;18261;23243.11.62.0782.00.000;64214;;27621;23254.11.35.0152.02.010;101947  
8822;23233.14.70.0208.00.000;30191;;18262;23243.11.62.0817.00.000;64215;;27622;23254.11.35.0152.02.011;101948  
8823;23233.14.81.0001.00.000;30192;;18263;23243.11.97.0001.00.000;64310;;27623;23254.11.35.0152.02.012;101949  
8824;23233.14.81.0016.00.000;30193;;18264;23243.11.97.0096.00.000;64314;;27624;23254.11.35.0152.02.013;101950  
8825;23233.14.81.0032.00.000;30225;;18265;23243.11.97.0129.00.000;64352;;27625;23254.11.35.0152.02.015;101952  
8826;23233.14.81.0048.00.000;30226;;18266;23243.12.09.0195.00.000;64360;;27626;23254.11.35.0152.02.018;102117  
8827;23233.14.81.0065.00.000;30227;;18267;23243.12.09.0240.00.000;64361;;27627;23254.11.35.0207.01.001;102118  
8828;23233.14.81.0081.00.000;30228;;18268;23243.12.10.0001.00.000;64362;;27628;23254.11.35.0207.01.004;102121  
8829;23233.14.81.0130.00.000;30229;;18269;23243.12.10.0028.00.000;64397;;27629;23254.11.35.0207.01.005;102122  
8830;23233.14.81.0176.00.000;30230;;18270;23243.12.10.0050.00.000;64398;;27630;23254.11.35.0207.01.007;102124  
8831;23233.14.81.0191.00.000;30231;;18271;23243.12.10.0087.00.000;64400;;27631;23254.11.35.0207.01.008;102125  
8832;23233.14.81.0206.00.000;30232;;18272;23243.12.10.0104.00.000;64401;;27632;23254.11.35.0207.01.011;102293  
8833;23233.14.81.0221.00.000;30233;;18273;23243.12.10.0181.00.000;64406;;27633;23254.11.35.0207.01.012;102294  
8834;23233.14.81.0236.00.000;30234;;18274;23243.12.30.0237.00.000;64436;;27634;23254.11.35.0207.01.016;102298  
8835;23233.14.84.0082.00.000;30269;;18275;23243.12.30.0267.00.000;64437;;27635;23254.11.35.0207.01.017;102299  
8836;23233.14.84.0097.00.000;30270;;18276;23243.12.30.0319.00.000;64438;;27636;23254.11.35.0207.01.202;102302  
8837;23233.14.84.0112.00.000;30271;;18277;23243.12.32.0141.00.000;64441;;27637;23254.11.35.0207.01.203;102463  
8838;23233.14.84.0128.00.000;30272;;18278;23243.12.32.0413.00.000;64475;;27638;23254.11.35.0207.01.205;102464  
8839;23233.14.84.0172.00.000;30273;;18279;23243.12.32.0567.00.000;64479;;27639;23254.11.35.0207.01.208;102465  
8840;23233.14.84.0220.00.000;30274;;18280;23243.12.32.0592.00.000;64511;;27640;23254.11.35.0207.01.210;102466  
8841;23233.14.84.0234.00.000;30275;;18281;23243.12.44.0288.00.000;64519;;27641;23254.11.35.0207.01.211;102467  
8842;23233.14.84.0252.00.000;30276;;18282;23243.12.44.0362.00.000;64520;;27642;23254.11.35.0207.01.212;102468  
8843;23233.14.88.0001.00.000;30277;;18283;23243.12.46.0001.00.000;64556;;27643;23254.11.35.0207.02.004;102628  
8844;23233.14.88.0015.00.000;30278;;18284;23243.12.47.0001.00.000;64557;;27644;23254.11.35.0207.02.005;102629  
8845;23233.14.88.0030.00.000;30279;;18285;23243.12.47.0156.00.000;64561;;27645;23254.11.35.0207.02.014;102638  
8846;23233.14.88.0045.00.000;30280;;18286;23243.12.47.0251.00.000;64563;;27646;23254.11.35.0262.00.000;102803  
8847;23233.14.88.0060.00.000;30312;;18287;23243.12.47.0290.00.000;64565;;27647;23254.11.35.0500.00.000;102804  
8848;23233.14.88.0075.00.000;30313;;18288;23243.12.47.0314.01.003;64599;;27648;23254.11.35.0602.00.000;102806  
8849;23233.14.88.0090.00.000;30314;;18289;23243.12.49.0027.00.000;64604;;27649;23254.11.35.0602.01.200;102807  
8850;23233.14.88.0105.00.000;30315;;18290;23243.12.62.0001.00.000;64647;;27650;23254.11.35.0632.01.001;102808  
8851;23233.14.88.0122.00.000;30316;;18291;23243.12.62.0050.00.000;64648;;27651;23254.11.35.0632.01.004;100197  
8852;23233.14.88.0138.00.000;30317;;18292;23243.12.62.0092.00.000;64649;;27652;23254.11.35.0632.01.005;100198  
8853;23233.21.00.0001.00.000;30318;;18293;23243.12.70.0259.00.000;64007;;27653;23254.11.35.0632.01.011;100204  
8854;23233.21.00.0559.00.000;30355;;18294;23243.12.70.0274.00.000;64008;;27654;23254.11.35.0632.01.018;100375  
8855;23233.21.00.0573.00.000;30356;;18295;23243.12.74.0035.00.000;64012;;27655;23254.11.35.0632.02.002;100383  
8856;23233.21.00.0586.00.000;30357;;18296;23243.12.74.0124.00.000;64013;;27656;23254.11.35.0632.02.003;100384  
8857;23233.21.02.0045.00.000;30383;;18297;23243.12.76.0306.00.000;64049;;27657;23254.11.35.0632.02.005;100558  
8858;23233.21.02.0267.00.000;30389;;18298;23243.12.82.0147.00.000;64053;;27658;23254.11.35.0632.02.006;100559  
8859;23233.21.02.0308.00.000;30390;;18299;23243.12.82.0167.00.000;64054;;27659;23254.11.35.0632.02.007;100560  
8860;23233.21.12.0175.00.000;30430;;18300;23243.12.82.0187.00.000;64055;;27660;23254.11.35.0632.02.018;100738  
8861;23233.21.25.0130.00.000;30452;;18301;23243.12.88.0540.00.000;64096;;27661;23254.11.35.0632.02.021;100741  
8862;23233.21.32.0295.00.000;30480;;18302;23243.12.88.0603.00.000;64098;;27662;23254.11.35.0672.01.003;100904  
8863;23233.21.51.0001.00.000;30513;;18303;23243.12.88.0662.00.000;64100;;27663;23254.11.35.0672.01.006;100907  
8864;23233.21.51.0052.00.000;30514;;18304;23243.12.88.0762.00.000;64101;;27664;23254.11.35.0672.01.007;100908  
8865;23233.21.51.0067.00.000;30515;;18305;23243.12.90.0040.00.000;64136;;27665;23254.11.35.0672.01.010;100911  
8866;23233.21.51.0082.00.000;30516;;18306;23243.12.90.0266.00.000;64138;;27666;23254.11.35.0672.01.012;100913  
8867;23233.21.51.0206.01.000;31114;;18307;23243.12.95.0193.00.000;64224;;27667;23254.11.35.0672.01.014;100915  
8868;23233.21.51.0206.02.000;103216;;18308;23243.12.95.0262.00.000;64226;;27668;23254.11.35.0672.01.015;101078

8869;23233.21.51.0368.00.000;30549;;18309;23243.12.95.0288.00.000;64227;;27669;23254.11.35.0672.01.016;101079  
8870;23233.21.51.0382.00.000;30550;;18310;23243.13.11.0031.00.000;64231;;27670;23254.11.35.0672.01.017;101080  
8871;23233.21.54.0038.00.000;30553;;18311;23243.13.11.0146.00.000;64364;;27671;23254.11.35.0672.01.018;101081  
8872;23233.23.03.0001.00.000;30584;;18312;23243.13.11.0438.02.000;63878;;27672;23254.11.35.0672.01.021;101084  
8873;23233.23.03.0117.00.000;30585;;18313;23243.13.11.0438.06.000;63882;;27673;23254.11.35.0672.02.006;101253  
8874;23233.23.03.0330.00.000;30589;;18314;23243.13.11.0514.00.000;64366;;27674;23254.11.35.0672.02.016;101431  
8875;23233.23.03.0350.00.000;30590;;18315;23243.13.13.0102.00.000;64371;;27675;23254.11.35.0672.03.007;101608  
8876;23233.23.03.0365.00.000;30591;;18316;23243.13.13.0120.00.000;64372;;27676;23254.11.35.0672.03.008;101609  
8877;23233.23.03.0380.00.000;30592;;18317;23243.13.13.0193.00.000;64269;;27677;23254.11.35.0672.03.010;101611  
8878;23233.23.03.0395.00.000;30593;;18318;23243.13.13.0351.00.000;64272;;27678;23254.11.35.0672.03.012;101613  
8879;23233.23.03.0410.00.000;30594;;18319;23243.13.13.0568.00.000;64180;;27679;23254.11.35.0672.03.013;101614  
8880;23233.23.03.0425.00.000;30595;;18320;23243.13.13.0792.00.000;64318;;27680;23254.11.35.0672.03.014;101615  
8881;23233.23.03.0440.00.000;30629;;18321;23243.13.13.0811.00.000;64319;;27681;23254.11.35.0672.03.016;101777  
8882;23233.23.03.0455.00.000;30630;;18322;23243.13.13.0896.00.000;64322;;27682;23254.11.35.0672.03.017;101778  
8883;23233.23.03.0530.00.000;30631;;18323;23243.13.13.0991.00.000;64323;;27683;23254.11.35.0672.03.020;101781  
8884;23233.23.09.0045.00.000;30633;;18324;23243.13.13.1018.00.000;64324;;27684;23254.11.35.0672.03.022;101783  
8885;23233.23.09.0070.00.000;30634;;18325;23243.13.13.1048.00.000;64325;;27685;23254.11.35.0672.04.001;101786  
8886;23233.23.09.0115.00.000;30635;;18326;23243.13.13.1048.00.000;65090;;27686;23254.11.35.0672.04.006;101956  
8887;23233.23.09.0130.00.000;30636;;18327;23243.13.13.0358.00.000;65137;;27687;23254.11.35.0672.04.009;101959  
8888;23233.23.09.0146.00.000;30637;;18328;23243.13.13.0372.00.000;65138;;27688;23254.11.35.0672.04.012;101962  
8889;23233.23.09.0161.00.000;30638;;18329;23243.13.13.0535.00.000;65140;;27689;23254.11.35.0672.04.014;101964  
8890;23233.23.09.0176.00.000;30639;;18330;23243.13.13.0800.00.000;65182;;27690;23254.11.35.0672.04.016;102128  
8891;23233.23.09.0192.00.000;30640;;18331;23243.13.13.0815.00.000;65184;;27691;23254.11.35.0672.04.019;102131  
8892;23233.23.09.0209.00.000;30641;;18332;23243.13.13.0815.00.000;65189;;27692;23254.11.35.0672.04.022;102134  
8893;23233.23.09.0226.00.000;30678;;18333;23243.13.13.0815.00.000;65228;;27693;23254.11.35.0712.01.001;102137  
8894;23233.23.09.0248.00.000;30679;;18334;23243.13.13.0813.00.000;65230;;27694;23254.11.35.0712.01.006;102306  
8895;23233.23.41.0015.00.000;30682;;18335;23243.13.13.0813.00.000;65232;;27695;23254.11.35.0712.01.010;102310  
8896;23233.23.41.0072.00.000;30684;;18336;23243.13.13.1034.00.000;65266;;27696;23254.11.35.0712.01.012;102312  
8897;23233.23.61.0001.00.000;30195;;18337;23243.13.13.1086.00.000;65268;;27697;23254.11.35.0712.01.014;102314  
8898;23233.23.61.0041.00.000;30197;;18338;23243.13.13.1114.00.000;65269;;27698;23254.11.35.0712.01.016;102472  
8899;23233.23.61.0095.00.000;30199;;18339;23243.13.13.1220.00.000;65271;;27699;23254.11.35.0712.01.023;102479  
8900;23233.23.61.0126.00.000;30201;;18340;23243.20.02.0001.00.000;65309;;27700;23254.11.35.0712.01.024;102480  
8901;23233.23.61.0167.00.000;30202;;18341;23243.20.02.0055.00.000;71455;;27701;23254.11.35.0712.01.201;102481  
8902;23233.23.61.0291.00.000;30241;;18342;23243.20.02.0115.00.000;65312;;27702;23254.11.35.0712.01.202;102639  
8903;23233.24.24.0464.00.000;30330;;18343;23243.20.02.0165.00.000;65314;;27703;23254.11.35.0712.01.203;102640  
8904;23233.24.30.0001.00.000;30361;;18344;23243.20.02.0190.00.000;65315;;27704;23254.11.35.0712.01.205;102642  
8905;23233.24.44.0107.00.000;30368;;18345;23243.20.02.0375.00.000;65351;;27705;23254.11.35.0712.01.206;102643  
8906;23233.24.44.0364.00.000;30400;;18346;23243.20.09.0264.00.000;64729;;27706;23254.11.35.0712.01.207;102644  
8907;23233.24.45.0114.00.000;30439;;18347;23243.20.11.0090.00.000;64733;;27707;23254.11.35.0712.01.208;102645  
8908;23233.24.45.0160.00.000;30441;;18348;23243.20.11.0095.00.000;64734;;27708;23254.11.35.0712.01.210;102647  
8909;23233.24.46.0034.00.000;30444;;18349;23243.20.11.0145.00.000;64736;;27709;23254.11.35.0712.01.214;102651  
8910;23233.24.46.0097.00.000;30464;;18350;23243.20.15.0093.00.000;64822;;27710;23254.11.35.0712.01.215;102811  
8911;23233.24.46.0130.00.000;30466;;18351;23243.20.15.0291.00.000;64827;;27711;23254.11.35.0712.01.216;102812  
8912;23233.24.46.0151.00.000;30467;;18352;23243.20.15.0319.00.000;64828;;27712;23254.11.35.0712.01.217;102813  
8913;23233.24.52.0032.00.000;30497;;18353;23243.20.15.0435.00.000;64868;;27713;23254.11.35.0712.01.218;102814  
8914;23233.24.52.0086.00.000;30500;;18354;23243.20.26.0008.00.000;64871;;27714;23254.11.35.0712.01.219;102815  
8915;23233.24.52.0100.00.000;30523;;18355;23243.20.28.0147.00.000;64920;;27715;23254.11.35.0712.02.001;102816  
8916;23233.24.52.0114.00.000;30524;;18356;23243.20.29.0048.00.000;64962;;27716;23254.11.35.0712.02.004;102819  
8917;23233.24.52.0197.00.000;30529;;18357;23243.20.29.0107.00.000;64967;;27717;23254.11.35.0712.02.012;100213

8918;23233.31.19.0033.00.000;30533;;18358;23243.20.29.0181.00.000;64972;;27718;23254.11.35.0712.02.014;100215  
8919;23233.31.19.0347.00.000;30562;;18359;23243.20.32.0150.00.000;65052;;27719;23254.11.35.0712.02.023;100388  
8920;23233.31.19.0394.00.000;30564;;18360;23243.20.32.0291.00.000;65056;;27720;23254.11.35.0712.02.024;100389  
8921;23233.31.19.0424.02.000;30567;;18361;23243.20.32.0357.00.000;65058;;27721;23254.11.35.0712.03.004;100393  
8922;23233.31.19.0507.00.000;30600;;18362;23243.20.32.0426.00.000;65059;;27722;23254.11.35.0712.03.009;100570  
8923;23233.31.19.0514.00.000;30601;;18363;23243.20.47.0228.00.000;65146;;27723;23254.11.35.0712.03.014;100575  
8924;23233.31.19.0695.00.000;30642;;18364;23243.20.57.0033.00.000;65152;;27724;23254.11.35.0712.03.018;100579  
8925;23233.31.71.0001.00.000;30647;;18365;23243.20.57.0113.00.000;65193;;27725;23254.11.35.0712.03.023;100751  
8926;23233.31.71.0013.00.000;30648;;18366;23243.20.57.0143.00.000;65195;;27726;23254.11.35.0712.03.024;100752  
8927;23233.31.71.0023.01.000;30649;;18367;23243.21.00.0001.00.000;65237;;27727;23254.11.35.0712.04.001;100753  
8928;23233.31.71.0155.00.000;30700;;18368;23243.21.00.0011.00.000;65238;;27728;23254.11.35.0712.04.014;100922  
8929;23233.31.71.0198.00.000;30739;;18369;23243.21.00.0022.00.000;65239;;27729;23254.11.35.0712.04.016;100924  
8930;23233.31.71.0203.00.000;30740;;18370;23243.21.00.0044.00.000;65241;;27730;23254.11.35.0712.04.022;101092  
8931;23233.31.71.0208.00.000;30741;;18371;23243.21.00.0102.00.000;65273;;27731;23254.11.35.0856.00.000;101096  
8932;23233.31.73.0007.00.000;30203;;18372;23243.21.00.0248.00.000;65280;;27732;23254.11.35.1029.01.003;101099  
8933;23233.31.73.0029.00.000;30204;;18373;23243.21.13.0693.00.000;65320;;27733;23254.11.35.1029.01.004;101100  
8934;23233.31.73.0119.00.000;30209;;18374;23243.21.13.0860.00.000;65322;;27734;23254.11.35.1029.01.005;101262  
8935;23233.31.73.0136.00.000;30212;;18375;23243.21.22.0047.00.000;65363;;27735;23254.11.35.1029.01.006;101263  
8936;23233.31.73.0156.00.000;30213;;18376;23243.21.22.0175.00.000;64696;;27736;23254.11.35.1029.01.007;101264  
8937;23233.31.73.0263.00.000;30249;;18377;23243.21.22.0232.00.000;64699;;27737;23254.11.35.1029.01.008;101265  
8938;23233.31.73.0268.00.000;30250;;18378;23243.21.22.0312.00.000;64704;;27738;23254.11.35.1059.01.001;101266  
8939;23233.31.73.0276.00.000;30251;;18379;23243.21.22.0361.00.000;64742;;27739;23254.11.35.1059.01.002;101267  
8940;23233.31.73.0356.00.000;30255;;18380;23243.21.22.0466.00.000;64749;;27740;23254.11.35.1059.01.003;101268  
8941;23233.31.73.0380.00.000;30256;;18381;23243.21.30.0075.00.000;64791;;27741;23254.11.35.1059.01.004;101269  
8942;23233.31.73.0390.01.001;30257;;18382;23243.21.30.0085.00.000;64792;;27742;23254.11.35.1059.01.005;101270  
8943;23233.31.73.0390.01.002;30292;;18383;23243.21.30.0289.00.000;64840;;27743;23254.11.35.1059.01.006;101271  
8944;23233.31.92.0111.00.000;30341;;18384;23243.21.30.0309.00.000;64842;;27744;23254.11.35.1096.00.000;101446  
8945;23233.31.92.0134.00.000;30344;;18385;23243.21.37.0001.00.000;64885;;27745;23254.11.35.1211.01.004;101450  
8946;23233.31.92.0151.00.000;30372;;18386;23243.21.37.0091.00.000;64886;;27746;23254.11.35.1211.01.007;101453  
8947;23233.31.92.0166.00.000;30374;;18387;23243.21.37.0261.00.000;64891;;27747;23254.11.35.1211.01.012;101620  
8948;23233.31.92.0191.00.000;30378;;18388;23243.21.37.0280.00.000;64926;;27748;23254.11.35.1211.01.013;101621  
8949;23233.31.92.0193.00.000;30402;;18389;23243.21.42.0129.00.000;64935;;27749;23254.11.35.1211.01.019;101627  
8950;23233.31.92.0216.01.001;29634;;18390;23243.21.42.0179.00.000;63836;;27750;23254.11.35.1211.01.022;101790  
8951;23233.31.92.0226.01.001;30406;;18391;23243.21.42.0189.00.000;64936;;27751;23254.11.35.1211.01.027;101795  
8952;23233.31.92.0226.01.002;30407;;18392;23243.21.42.0199.00.000;64973;;27752;23254.11.35.1211.01.200;101796  
8953;23233.31.92.0241.00.000;30410;;18393;23243.21.42.0277.00.000;64977;;27753;23254.11.35.1211.02.004;101965  
8954;23233.32.72.0990.00.000;30449;;18394;23243.21.42.0439.00.000;65017;;27754;23254.11.35.1211.02.008;101969  
8955;23233.33.05.0001.01.001;30474;;18395;23243.21.50.0026.00.000;65023;;27755;23254.11.35.1211.02.009;101970  
8956;23233.33.05.0001.01.002;30475;;18396;23243.21.50.0086.00.000;65062;;27756;23254.11.35.1211.02.011;101972  
8957;23233.33.51.0093.00.000;30608;;18397;23243.21.50.0096.00.000;65063;;27757;23254.11.35.1211.02.016;102139  
8958;23233.33.51.0191.00.000;30612;;18398;23243.21.50.0106.00.000;65064;;27758;23254.11.35.1211.02.018;102141  
8959;23233.33.51.0265.00.000;30615;;18399;23243.21.50.0301.00.000;65111;;27759;23254.11.35.1211.02.021;102144  
8960;23233.34.21.0034.00.000;30654;;18400;23243.21.50.0390.00.000;65117;;27760;23254.11.35.1211.02.023;102146  
8961;23233.34.21.0334.00.000;30655;;18401;23243.21.53.0074.00.000;65157;;27761;23254.11.35.1211.02.025;102148  
8962;23233.34.21.0495.00.000;31116;;18402;23243.21.53.0165.00.000;65162;;27762;23254.11.35.1246.01.002;102317  
8963;23233.34.21.0497.00.000;30656;;18403;23243.21.53.0295.00.000;65163;;27763;23254.11.35.1246.01.005;102320  
8964;23233.34.21.0503.00.000;30657;;18404;23243.21.53.0355.00.000;65166;;27764;23254.11.35.1246.01.008;102323  
8965;23233.34.21.0509.00.000;30658;;18405;23243.21.53.0415.00.000;65204;;27765;23254.11.35.1246.01.011;102326  
8966;23233.51.39.0053.00.000;30662;;18406;23243.21.55.0039.00.000;65206;;27766;23254.11.35.1246.01.016;102486

8967;23233.51.39.0068.00.000;30663;;18407;23243.21.59.0001.00.000;65209;;27767;23254.11.35.1246.01.019;102489  
8968;23233.51.59.0015.00.000;30708;;18408;23243.21.59.0087.00.000;65212;;27768;23254.11.35.1246.01.021;102491  
8969;23233.51.59.0045.00.000;30710;;18409;23243.21.59.0112.00.000;65213;;27769;23254.11.35.1246.01.022;102492  
8970;23233.52.04.0046.00.000;30750;;18410;23243.21.59.0168.00.000;65245;;27770;23254.11.35.1246.01.023;102493  
8971;23233.52.16.0036.00.000;30755;;18411;23243.21.70.0001.00.000;65252;;27771;23254.11.35.1246.01.024;102652  
8972;23233.52.16.0120.00.000;30171;;18412;23243.21.70.0131.00.000;65288;;27772;23254.11.35.1246.01.200;102656  
8973;23233.52.26.0127.00.000;30220;;18413;23243.21.70.0151.00.000;65289;;27773;23254.11.35.1246.01.201;102657  
8974;23233.61.00.0036.00.000;30264;;18414;23243.21.70.0173.00.000;65290;;27774;23254.11.35.1246.01.202;102658  
8975;23233.61.00.0057.00.000;30265;;18415;23243.21.70.0231.00.000;65292;;27775;23254.11.35.1246.01.203;102659  
8976;23233.61.00.0103.00.000;30267;;18416;23243.21.70.0279.00.000;65293;;27776;23254.11.35.1246.01.204;102660  
8977;23233.61.00.0121.00.000;30268;;18417;23243.21.70.0298.00.000;65329;;27777;23254.11.35.1246.01.205;102661  
8978;23233.61.00.0130.00.000;30303;;18418;23243.21.70.0308.00.000;65330;;27778;23254.11.35.1246.01.206;102662  
8979;23233.61.00.0264.00.000;30307;;18419;23243.21.73.0001.00.000;65337;;27779;23254.11.35.1246.01.207;102663  
8980;23233.61.03.0001.00.000;30476;;18420;23243.21.77.0001.00.000;65339;;27780;23254.11.35.1246.01.208;102664  
8981;23233.61.03.0173.00.000;30422;;18421;23243.21.77.0078.00.000;65375;;27781;23254.11.35.1246.01.209;102823  
8982;23233.61.03.0193.00.000;30346;;18422;23243.21.77.0135.00.000;65376;;27782;23254.11.35.1246.01.210;102824  
8983;23233.61.13.0001.00.000;30947;;18423;23243.21.77.0166.00.000;65378;;27783;23254.11.35.1246.02.001;102825  
8984;23233.61.13.0092.00.000;30951;;18424;23243.21.78.0001.00.000;65379;;27784;23254.11.35.1246.02.008;102832  
8985;23233.61.13.0197.00.000;30976;;18425;23243.21.78.0021.00.000;65380;;27785;23254.11.35.1246.02.011;100221  
8986;23233.61.16.0034.00.000;31015;;18426;23243.21.78.0036.00.000;65381;;27786;23254.11.35.1246.02.015;100225  
8987;23233.61.16.0050.00.000;31016;;18427;23243.21.88.0393.00.000;64896;;27787;23254.11.35.1246.02.018;100228  
8988;23233.61.16.0191.00.000;31038;;18428;23243.21.99.0351.00.000;64942;;27788;23254.11.35.1246.02.020;100230  
8989;23233.61.29.0180.00.000;31066;;18429;23243.21.99.0357.00.000;64943;;27789;23254.11.35.1276.00.000;100402  
8990;23233.61.30.0049.00.000;31085;;18430;23243.22.13.0001.00.000;64944;;27790;23254.11.35.1395.01.006;100408  
8991;23233.61.30.0099.00.000;31088;;18431;23243.22.13.0086.00.000;64983;;27791;23254.11.35.1395.01.009;100583  
8992;23233.61.30.0129.00.000;31090;;18432;23243.22.13.0138.00.000;64984;;27792;23254.11.35.1395.01.010;100584  
8993;23233.61.35.0033.00.000;30818;;18433;23243.22.13.0228.00.000;64986;;27793;23254.11.35.1395.01.011;100585  
8994;23233.61.35.0138.00.000;30840;;18434;23243.22.13.0550.00.000;65030;;27794;23254.11.35.1395.01.019;100760  
8995;23233.61.35.0192.00.000;30843;;18435;23243.22.13.0803.00.000;65036;;27795;23254.11.35.1395.01.021;100762  
8996;23233.61.36.0070.00.000;30846;;18436;23243.22.13.1283.00.000;65125;;27796;23254.11.35.1395.01.023;100764  
8997;23233.61.36.0107.00.000;30848;;18437;23243.22.13.1353.00.000;65128;;27797;23254.11.35.1395.01.201;100769  
8998;23233.61.36.0163.00.000;30860;;18438;23243.22.13.1419.00.000;65131;;27798;23254.11.35.1395.01.202;100770  
8999;23233.61.36.0213.00.000;30863;;18439;23243.22.13.1436.00.000;65167;;27799;23254.11.35.1395.01.204;100929  
9000;23233.61.36.0297.00.000;30867;;18440;23243.22.19.0001.00.000;65169;;27800;23254.11.35.1395.01.206;100931  
9001;23233.61.36.0386.00.000;30872;;18441;23243.22.19.0095.00.000;65172;;27801;23254.11.35.1395.01.208;100932  
9002;23233.61.40.0034.00.000;30875;;18442;23243.22.38.0285.00.000;65215;;27802;23254.11.35.1395.01.210;100934  
9003;23233.61.40.0205.00.000;30884;;18443;23243.22.38.0388.00.000;65217;;27803;23254.11.35.1395.02.002;100936  
9004;23233.61.48.0159.00.000;30909;;18444;23243.22.38.0448.00.000;65218;;27804;23254.11.35.1395.02.003;100937  
9005;23233.61.48.0187.00.000;30910;;18445;23243.22.38.0498.02.000;65220;;27805;23254.11.35.1395.02.005;101101  
9006;23233.61.48.0321.00.000;30916;;18446;23243.22.38.0895.02.000;71434;;27806;23254.11.35.1395.02.006;101102  
9007;23233.61.57.0001.00.000;30932;;18447;23243.22.41.0001.00.000;65262;;27807;23254.11.35.1395.02.008;101104  
9008;23233.61.57.0122.00.000;30957;;18448;23243.22.41.0051.01.005;71454;;27808;23254.11.35.1395.02.009;101105  
9009;23233.61.57.0168.00.000;30960;;18449;23243.22.41.0146.00.000;65263;;27809;23254.11.35.1395.02.010;101106  
9010;23233.61.57.0185.00.000;30961;;18450;23243.22.41.0189.00.000;65295;;27810;23254.11.35.1395.02.011;101107  
9011;23233.61.59.0001.00.000;30977;;18451;23243.22.41.0420.00.000;65342;;27811;23254.11.35.1395.02.015;101111  
9012;23233.61.59.0048.00.000;30978;;18452;23243.22.41.0504.00.000;65344;;27812;23254.11.35.1395.02.016;101273  
9013;23233.61.59.0194.00.000;30986;;18453;23243.22.41.0526.00.000;65345;;27813;23254.11.35.1395.02.017;101274  
9014;23233.61.59.0270.00.000;30996;;18454;23243.22.43.0001.00.000;65346;;27814;23254.11.35.1395.02.021;101278  
9015;23233.61.59.0349.00.000;31001;;18455;23243.22.43.0205.00.000;65347;;27815;23254.11.35.1395.02.022;101279

9016;23233.61.59.0366.00.000;31002;;18456;23243.22.43.0270.00.000;65348;;27816;23254.11.35.1395.02.023;101280  
9017;23233.61.59.0386.00.000;31003;;18457;23243.22.64.0180.00.000;64674;;27817;23254.11.35.1395.02.025;101282  
9018;23233.61.72.0001.00.000;31020;;18458;23243.22.64.0346.00.000;64715;;27818;23254.11.35.1395.02.027;101284  
9019;23233.61.72.0002.00.000;31021;;18459;23243.22.64.0376.00.000;64717;;27819;23254.11.35.1435.01.001;101454  
9020;23233.61.77.0112.00.000;30796;;18460;23243.22.64.0711.00.000;64723;;27820;23254.11.35.1435.01.007;101460  
9021;23233.61.94.0001.00.000;30849;;18461;23243.22.77.0273.00.000;64726;;27821;23254.11.35.1435.01.021;101636  
9022;23233.62.02.0111.00.000;30878;;18462;23243.22.77.0404.00.000;64760;;27822;23254.11.35.1435.01.024;101639  
9023;23233.62.02.0210.00.000;30879;;18463;23243.22.77.0434.00.000;64761;;27823;23254.11.35.1435.01.025;101800  
9024;23233.62.02.0323.00.000;30880;;18464;23243.22.77.0609.00.000;64766;;27824;23254.11.35.1435.02.002;101804  
9025;23233.62.23.0001.00.000;30886;;18465;23243.23.02.0001.00.000;64769;;27825;23254.11.35.1435.02.005;101807  
9026;23233.62.23.0083.00.000;30896;;18466;23243.23.02.0414.00.000;64807;;27826;23254.11.35.1435.02.011;101978  
9027;23233.62.43.0084.00.000;30900;;18467;23243.23.02.0468.00.000;64808;;27827;23254.11.35.1435.02.013;101980  
9028;23233.62.43.0136.00.000;30901;;18468;23243.23.02.0530.00.000;64809;;27828;23254.11.35.1435.02.017;101984  
9029;23233.63.05.0104.00.000;30922;;18469;23243.23.02.0611.00.000;64810;;27829;23254.11.35.1435.02.025;102153  
9030;23233.63.09.0063.00.000;30934;;18470;23243.23.32.0150.00.000;64817;;27830;23254.11.35.1435.02.026;102154  
9031;23233.63.09.0214.00.000;30940;;18471;23243.23.47.0002.00.000;64908;;27831;23254.11.35.1475.01.001;102156  
9032;23233.63.09.0420.00.000;30941;;18472;23243.23.58.0001.00.000;64909;;27832;23254.11.35.1475.01.005;102160  
9033;23233.63.16.0040.00.000;30963;;18473;23243.23.58.0055.00.000;103078;;27833;23254.11.35.1475.01.006;102161  
9034;23233.63.25.0001.00.000;30990;;18474;23243.23.58.0062.00.000;71477;;27834;23254.11.35.1475.01.010;102330  
9035;23233.63.25.0134.00.000;31004;;18475;23243.23.58.0069.00.000;71478;;27835;23254.11.35.1475.01.011;102331  
9036;23233.63.29.0129.00.000;31010;;18476;23243.23.58.0083.00.000;71479;;27836;23254.11.35.1475.01.012;102332  
9037;23233.63.37.0159.00.000;31028;;18477;23243.23.58.0090.00.000;71481;;27837;23254.11.35.1475.01.015;102335  
9038;23233.63.45.0001.00.000;31029;;18478;23243.23.58.0125.00.000;63966;;27838;23254.11.35.1475.01.017;102337  
9039;23233.63.45.0121.00.000;31045;;18479;23243.23.58.0130.00.000;64911;;27839;23254.11.35.1475.01.021;102496  
9040;23233.63.45.0196.00.000;31047;;18480;23243.23.58.0138.00.000;63933;;27840;23254.11.35.1475.01.024;102499  
9041;23233.63.47.0092.00.000;31069;;18481;23243.23.58.0154.00.000;63937;;27841;23254.11.35.1475.01.025;102500  
9042;23233.63.47.0109.00.000;31070;;18482;23243.23.58.0158.00.000;64912;;27842;23254.11.35.1475.01.026;102501  
9043;23233.63.47.0159.00.000;31073;;18483;23243.23.58.0173.00.000;65038;;27843;23254.11.35.1475.01.027;102502  
9044;23233.63.47.0234.00.000;31094;;18484;23243.23.58.0203.00.000;65044;;27844;23254.11.35.1475.01.201;102503  
9045;23233.63.47.0253.00.000;31095;;18485;23243.23.58.0209.00.000;65045;;27845;23254.11.35.1475.02.003;102666  
9046;23233.63.47.0310.00.000;31098;;18486;23243.23.58.0220.00.000;65047;;27846;23254.11.35.1475.02.004;102667  
9047;23233.63.47.0325.00.000;31099;;18487;23243.23.58.0231.00.000;64948;;27847;23254.11.35.1475.02.008;102671  
9048;23233.63.55.0085.00.000;30798;;18488;23243.23.58.0248.00.000;64950;;27848;23254.11.35.1475.02.016;100235  
9049;23233.63.55.0101.00.000;30799;;18489;23243.23.58.0258.00.000;64952;;27849;23254.11.35.1475.02.021;100240  
9050;23233.63.55.0119.00.000;30800;;18490;23243.23.58.0275.00.000;64955;;27850;23254.11.35.1475.02.023;100242  
9051;23233.63.57.0164.00.000;30829;;18491;23243.23.58.0280.00.000;64956;;27851;23254.11.35.1475.02.027;100410  
9052;23233.63.72.0261.00.000;30881;;18492;23243.23.58.0291.00.000;64958;;27852;23254.11.35.1514.00.000;100411  
9053;23233.63.72.0334.00.000;30888;;18493;23243.23.58.0301.00.000;64960;;27853;23254.11.35.1714.01.003;100414  
9054;23233.63.72.0339.00.000;30889;;18494;23243.23.58.0306.00.000;64857;;27854;23254.11.35.1714.01.009;100420  
9055;23233.63.77.0001.00.000;30903;;18495;23243.23.58.0311.00.000;64858;;27855;23254.11.35.1714.01.011;100594  
9056;23233.63.77.0031.00.000;30904;;18496;23243.23.58.0321.00.000;64860;;27856;23254.11.35.1714.01.013;100596  
9057;23233.63.85.0001.00.000;30925;;18497;23243.23.58.0326.00.000;64861;;27857;23254.11.35.1714.01.016;100599  
9058;23233.63.85.0102.00.000;30931;;18498;23243.23.58.0331.00.000;64862;;27858;23254.11.35.1714.01.018;100601  
9059;23233.63.85.0137.00.000;30943;;18499;23243.23.58.0341.00.000;63938;;27859;23254.11.35.1714.01.019;100602  
9060;23233.63.85.0169.00.000;30945;;18500;23243.23.58.0351.00.000;63940;;27860;23254.11.35.1714.01.024;100773  
9061;23233.63.97.0225.00.000;31082;;18501;23243.23.58.0356.00.000;63941;;27861;23254.11.35.1714.01.200;100774  
9062;23233.63.97.0332.00.000;31109;;18502;23243.23.58.0361.00.000;63942;;27862;23254.11.35.1714.01.201;100775  
9063;23233.64.07.0102.00.000;30788;;18503;23243.23.58.0366.00.000;63943;;27863;23254.11.35.1714.01.202;100776  
9064;23233.64.07.0119.00.000;30789;;18504;23243.23.58.0386.00.000;63947;;27864;23254.11.35.1714.01.205;100777

9065;23233.64.07.0187.00.000;30809;;18505;23243.23.58.0391.00.000;63948;;27865;23254.11.35.1714.01.206;100778  
9066;23233.64.19.0150.00.000;30811;;18506;23243.23.58.0397.00.000;63980;;27866;23254.11.35.1714.01.207;100779  
9067;23233.64.38.0060.00.000;30830;;18507;23243.23.58.0427.00.000;63975;;27867;23254.11.35.1714.01.208;100780  
9068;23233.64.38.0116.00.000;30832;;18508;23243.23.58.0433.00.000;63974;;27868;23254.11.35.1714.01.209;100939  
9069;23233.64.38.0217.00.000;30837;;18509;23243.23.58.0439.00.000;63973;;27869;23254.11.35.1714.01.210;100940  
9070;23233.64.38.0235.00.000;30838;;18510;23243.23.58.0461.00.000;71475;;27870;23254.11.35.1714.01.211;100941  
9071;23234.12.20.0001.00.000;31842;;18511;23243.23.58.0467.00.000;71474;;27871;23254.11.35.1714.01.212;100942  
9072;23234.12.20.0005.00.000;31843;;18512;23243.23.58.0473.00.000;71471;;27872;23254.11.35.1714.02.003;100946  
9073;23234.12.20.0010.00.000;31844;;18513;23243.23.58.0479.00.000;71470;;27873;23254.11.35.1714.02.006;100949  
9074;23234.12.20.0020.00.000;31846;;18514;23243.23.58.0485.00.000;71469;;27874;23254.11.35.1714.02.008;101112  
9075;23234.12.20.0035.00.000;31849;;18515;23243.23.58.0497.00.000;71467;;27875;23254.11.35.1714.02.009;101113  
9076;23234.12.20.0045.00.000;31851;;18516;23243.23.58.0503.00.000;71466;;27876;23254.11.35.1714.02.013;101117  
9077;23234.12.20.0050.00.000;31852;;18517;23243.23.72.0044.00.000;64866;;27877;23254.11.35.1714.02.016;101120  
9078;23234.12.20.0055.00.000;31853;;18518;23243.23.72.0054.00.000;64867;;27878;23254.11.35.1714.02.018;101122  
9079;23234.12.20.0060.00.000;31854;;18519;23243.23.72.0185.00.000;64999;;27879;23254.11.35.1714.02.021;101286  
9080;23234.12.20.0065.00.000;31879;;18520;23243.23.75.0001.00.000;65001;;27880;23254.11.35.1714.02.023;101288  
9081;23234.12.20.0070.00.000;31880;;18521;23243.23.75.0010.00.000;65002;;27881;23254.11.35.1714.03.002;101291  
9082;23234.12.20.0075.00.000;31881;;18522;23243.23.75.0020.00.000;66448;;27882;23254.11.35.1714.03.003;101292  
9083;23234.12.20.0085.00.000;31883;;18523;23243.23.75.0056.00.000;65771;;27883;23254.11.35.1714.03.006;101295  
9084;23234.12.20.0095.00.000;31885;;18524;23243.23.75.0082.00.000;65773;;27884;23254.11.35.1714.03.008;101466  
9085;23234.12.20.0100.00.000;31886;;18525;23243.23.75.0141.00.000;65776;;27885;23254.11.35.1714.03.014;101472  
9086;23234.12.20.0115.00.000;31889;;18526;23243.23.75.0203.00.000;65811;;27886;23254.11.35.1714.03.019;101640  
9087;23234.12.20.0120.00.000;35861;;18527;23243.23.75.0212.00.000;65812;;27887;23254.11.35.1714.04.003;101648  
9088;23234.12.32.0001.00.000;31890;;18528;23243.23.75.0222.00.000;65813;;27888;23254.11.35.1714.04.004;101649  
9089;23234.12.32.0058.00.000;31856;;18529;23243.23.75.0231.00.000;65814;;27889;23254.11.35.1714.04.010;101816  
9090;23234.12.33.0031.00.000;31863;;18530;23243.23.75.0241.00.000;65815;;27890;23254.11.35.1714.04.016;101822  
9091;23234.12.33.0204.00.000;31869;;18531;23243.23.75.0251.00.000;65816;;27891;23254.11.35.1714.04.018;101989  
9092;23234.12.33.0209.00.000;31870;;18532;23243.23.76.0001.00.000;65818;;27892;23254.11.35.1714.04.019;101990  
9093;23234.12.33.0229.00.000;31873;;18533;23243.23.76.0002.00.000;65819;;27893;23254.11.35.1714.04.020;101991  
9094;23234.12.33.0244.00.000;31875;;18534;23243.23.76.0359.00.000;65820;;27894;23254.11.35.1714.04.022;101993  
9095;23234.12.33.0269.00.000;35805;;18535;23243.23.76.0464.00.000;65821;;27895;23254.11.35.1749.01.012;102168  
9096;23234.12.33.0284.01.001;32941;;18536;23243.23.82.0001.00.000;65855;;27896;23254.11.35.1749.01.013;102169  
9097;23234.12.33.0294.02.000;35800;;18537;23243.23.82.0213.00.000;65860;;27897;23254.11.35.1749.01.016;102172  
9098;23234.12.34.0001.00.000;32271;;18538;23243.23.89.0148.00.000;65905;;27898;23254.11.35.1749.01.200;102346  
9099;23234.12.34.0016.00.000;32272;;18539;23243.23.89.0168.00.000;65909;;27899;23254.11.35.1749.01.202;102348  
9100;23234.12.34.0030.00.000;35813;;18540;23243.23.89.0173.00.000;65910;;27900;23254.11.35.1749.01.203;102349  
9101;23234.12.34.0051.00.000;35700;;18541;23243.23.89.0188.00.000;65941;;27901;23254.11.35.1749.01.204;102350  
9102;23234.12.34.0056.00.000;32277;;18542;23243.23.89.0199.00.000;65942;;27902;23254.11.35.1749.01.205;102505  
9103;23234.12.34.0101.00.000;32316;;18543;23243.23.89.0270.00.000;63870;;27903;23254.11.35.1749.02.002;102507  
9104;23234.12.34.0126.00.000;32319;;18544;23243.23.89.0275.00.000;63869;;27904;23254.11.35.1749.02.004;102509  
9105;23234.12.34.0174.00.000;32321;;18545;23243.23.89.0338.00.000;65944;;27905;23254.11.35.1749.02.007;102512  
9106;23234.12.34.0211.00.000;32323;;18546;23243.23.89.0435.00.000;65946;;27906;23254.11.35.1749.02.013;102678  
9107;23234.12.34.0216.00.000;32357;;18547;23243.23.89.0460.00.000;65947;;27907;23254.11.35.1749.02.014;102679  
9108;23234.12.34.0231.00.000;32359;;18548;23243.23.92.0091.00.000;65988;;27908;23254.11.35.1749.03.002;100247  
9109;23234.12.34.0246.00.000;32362;;18549;23243.23.92.0102.00.000;65989;;27909;23254.11.35.1749.03.008;100253  
9110;23234.12.34.0261.00.000;32366;;18550;23243.23.92.0115.00.000;65990;;27910;23254.11.35.1749.03.009;100254  
9111;23234.12.34.0266.00.000;32367;;18551;23243.23.92.0129.00.000;65991;;27911;23254.11.35.1749.03.010;100255  
9112;23234.12.34.0281.00.000;32404;;18552;23243.23.92.0247.00.000;65992;;27912;23254.11.35.1749.03.013;100422  
9113;23234.12.34.0306.00.000;32408;;18553;23243.23.92.0260.00.000;65993;;27913;23254.11.35.1749.03.022;100431

9114;23234.12.41.0001.00.000;32410;;18554;23243.23.92.0273.00.000;65994;;27914;23254.11.35.1749.03.023;100605  
9115;23234.12.41.0011.00.000;32411;;18555;23243.23.96.0079.00.000;66036;;27915;23254.11.35.1749.04.005;100611  
9116;23234.12.41.0021.00.000;32412;;18556;23243.23.96.0118.00.000;66040;;27916;23254.11.35.1749.04.007;100613  
9117;23234.12.41.0031.00.000;32413;;18557;23243.23.96.0127.00.000;66041;;27917;23254.11.35.1749.04.012;100782  
9118;23234.12.41.0041.00.000;32414;;18558;23243.23.96.0136.00.000;65409;;27918;23254.11.35.1749.04.013;100783  
9119;23234.12.41.0051.00.000;32415;;18559;23243.23.96.0166.00.000;65412;;27919;23254.11.35.1749.04.020;100790  
9120;23234.12.41.0137.00.000;32453;;18560;23243.23.96.0304.00.000;65419;;27920;23254.11.35.2000.01.000;100954  
9121;23234.12.41.0165.00.000;32454;;18561;23243.23.96.0363.00.000;65459;;27921;23254.11.35.2000.02.000;100955  
9122;23234.12.41.0175.00.000;32455;;18562;23243.23.97.0002.00.000;65463;;27922;23254.11.35.2031.00.000;100956  
9123;23234.12.41.0185.00.000;32456;;18563;23243.30.76.0040.00.000;65492;;27923;23254.11.35.2084.01.002;100958  
9124;23234.12.41.0195.00.000;32457;;18564;23243.30.76.0075.00.000;65493;;27924;23254.11.35.2084.01.003;100959  
9125;23234.12.41.0205.00.000;32458;;18565;23243.30.76.0110.00.000;65494;;27925;23254.11.35.2084.01.006;100962  
9126;23234.12.45.0020.00.000;32460;;18566;23243.30.76.0143.00.000;65495;;27926;23254.11.35.2084.01.009;101126  
9127;23234.12.45.0025.00.000;32461;;18567;23243.30.76.0346.00.000;65497;;27927;23254.11.35.2084.01.011;101128  
9128;23234.12.45.0060.00.000;32497;;18568;23243.30.76.0396.00.000;65498;;27928;23254.11.35.2084.01.014;101131  
9129;23234.12.45.0100.00.000;32502;;18569;23243.30.76.0442.00.000;65499;;27929;23254.11.35.2084.01.015;101132  
9130;23234.12.45.0110.01.000;35806;;18570;23243.30.76.0457.00.000;65500;;27930;23254.11.35.2084.01.017;101134  
9131;23234.12.45.0130.00.000;32505;;18571;23243.30.76.0472.00.000;65501;;27931;23254.11.35.2084.01.020;101299  
9132;23234.12.54.0078.00.000;32543;;18572;23243.30.88.0200.00.000;65542;;27932;23254.11.35.2084.01.023;101302  
9133;23234.12.54.0088.00.000;32544;;18573;23243.30.88.0350.01.001;71271;;27933;23254.11.35.2084.01.026;101305  
9134;23234.12.54.0098.00.000;32545;;18574;23243.30.88.0350.01.002;71272;;27934;23254.11.35.2084.01.027;101306  
9135;23234.12.54.0108.00.000;32546;;18575;23243.30.88.0350.01.003;71273;;27935;23254.11.35.2084.01.200;101307  
9136;23234.12.54.0118.00.000;32547;;18576;23243.30.88.0350.01.004;71274;;27936;23254.11.35.2084.01.201;101308  
9137;23234.12.54.0128.00.000;32548;;18577;23243.30.88.0350.01.005;71275;;27937;23254.11.35.2084.01.203;101478  
9138;23234.13.17.0001.00.000;32549;;18578;23243.30.88.0350.01.006;71276;;27938;23254.11.35.2084.01.204;101479  
9139;23234.13.19.0334.00.000;32552;;18579;23243.30.88.0350.01.007;71277;;27939;23254.11.35.2084.01.206;101481  
9140;23234.13.89.0001.00.000;31239;;18580;23243.30.88.0484.01.001;65580;;27940;23254.11.35.2084.02.002;101484  
9141;23234.13.89.0055.00.000;31903;;18581;23243.30.88.0484.01.002;65581;;27941;23254.11.35.2084.02.004;101486  
9142;23234.13.89.0070.00.000;31905;;18582;23243.30.88.0484.01.003;65582;;27942;23254.11.35.2084.02.006;101652  
9143;23234.13.89.0095.00.000;31935;;18583;23243.30.88.0484.01.004;65583;;27943;23254.11.35.2084.02.010;101656  
9144;23234.13.89.0100.00.000;31936;;18584;23243.30.88.0484.01.005;65584;;27944;23254.11.35.2084.02.012;101658  
9145;23234.13.89.0140.00.000;31944;;18585;23243.30.88.0484.01.006;65585;;27945;23254.11.35.2084.02.021;101828  
9146;23234.13.89.0145.00.000;31945;;18586;23243.30.88.0484.01.007;65586;;27946;23254.11.35.2084.02.024;101831  
9147;23234.13.89.0150.00.000;31979;;18587;23243.30.88.0484.01.008;65587;;27947;23254.11.35.2084.02.027;101834  
9148;23234.13.89.0160.00.000;31981;;18588;23243.30.88.0484.01.009;65588;;27948;23254.11.35.2111.01.002;102001  
9149;23234.13.89.0166.00.000;31982;;18589;23243.30.88.0484.01.010;65612;;27949;23254.11.35.2111.01.005;102004  
9150;23234.13.89.0221.00.000;35860;;18590;23243.30.88.0484.01.011;65613;;27950;23254.11.35.2111.01.007;102006  
9151;23234.13.99.0055.00.000;31241;;18591;23243.30.88.0484.01.012;65614;;27951;23254.11.35.2111.01.012;102011  
9152;23234.13.99.0061.00.000;31240;;18592;23243.30.88.0484.01.013;65615;;27952;23254.11.35.2111.01.014;102174  
9153;23234.14.08.0001.00.000;35859;;18593;23243.30.88.0484.01.014;65616;;27953;23254.11.35.2111.01.017;102177  
9154;23234.14.19.0048.00.000;32029;;18594;23243.30.88.0585.00.000;65659;;27954;23254.11.35.2111.01.020;102180  
9155;23234.14.19.0137.00.000;32067;;18595;23243.30.88.0800.00.000;65660;;27955;23254.11.35.2111.01.021;102181  
9156;23234.14.19.0142.00.000;32068;;18596;23243.31.26.0001.00.000;65697;;27956;23254.11.35.2111.01.022;102182  
9157;23234.14.19.0152.00.000;32070;;18597;23243.31.26.0100.01.001;65698;;27957;23254.11.35.2111.01.025;102185  
9158;23234.14.19.0162.00.000;32071;;18598;23243.31.26.0100.01.002;65699;;27958;23254.11.35.2111.01.026;102351  
9159;23234.14.19.0167.00.000;32072;;18599;23243.31.26.0130.01.001;71279;;27959;23254.11.35.2111.01.200;102353  
9160;23234.14.19.0197.00.000;32108;;18600;23243.31.26.0130.01.002;71280;;27960;23254.11.35.2111.01.204;102355  
9161;23234.14.29.0005.00.000;32116;;18601;23243.31.26.0229.00.000;71405;;27961;23254.11.35.2111.01.205;102356  
9162;23234.14.29.0010.00.000;32117;;18602;23243.31.26.0260.00.000;65703;;27962;23254.11.35.2111.01.207;102357

9163;23234.14.29.0030.00.000;32149;;18603;23243.31.26.0370.00.000;65739;;27963;23254.11.35.2111.01.208;102358  
9164;23234.14.29.0035.00.000;32150;;18604;23243.31.26.0400.01.001;65740;;27964;23254.11.35.2111.02.001;102359  
9165;23234.14.29.0060.00.000;32155;;18605;23243.31.26.0400.01.002;65741;;27965;23254.11.35.2111.02.002;102517  
9166;23234.14.29.0065.00.000;32156;;18606;23243.31.26.0750.00.000;65748;;27966;23254.11.35.2111.02.003;102518  
9167;23234.14.29.0080.00.000;32187;;18607;23243.31.26.1500.00.000;65750;;27967;23254.11.35.2111.02.007;102522  
9168;23234.14.29.0085.00.000;32188;;18608;23243.31.38.0097.00.000;65780;;27968;23254.11.35.2111.02.013;102528  
9169;23234.14.29.0090.00.000;32189;;18609;23243.31.38.0137.00.000;65782;;27969;23254.11.35.2111.02.016;102691  
9170;23234.14.39.0001.00.000;32190;;18610;23243.31.38.0209.00.000;65783;;27970;23254.11.35.2111.02.017;102692  
9171;23234.14.39.0013.00.000;32191;;18611;23243.31.39.0001.00.000;65784;;27971;23254.11.35.2111.02.022;102697  
9172;23234.14.39.0045.00.000;32193;;18612;23243.31.39.0263.00.000;65826;;27972;23254.11.35.2111.02.023;102698  
9173;23234.14.39.0055.00.000;32194;;18613;23243.31.39.0422.00.000;65829;;27973;23254.11.35.2111.02.024;102699  
9174;23234.14.39.0065.00.000;32195;;18614;23243.31.44.0001.00.000;65832;;27974;23254.11.35.2111.02.025;100257  
9175;23234.14.39.0075.00.000;32196;;18615;23243.31.44.0160.00.000;65951;;27975;23254.11.35.2111.02.026;100258  
9176;23234.14.39.0085.00.000;32197;;18616;23243.31.59.0001.00.000;65952;;27976;23254.11.35.2111.02.027;100259  
9177;23234.14.39.0095.00.000;32198;;18617;23243.31.59.0468.00.000;65998;;27977;23254.11.35.2151.01.001;100260  
9178;23234.14.39.0105.00.000;32199;;18618;23243.31.59.0485.00.000;65999;;27978;23254.11.35.2151.01.004;100263  
9179;23234.14.39.0115.00.000;32234;;18619;23243.31.78.0001.00.000;66000;;27979;23254.11.35.2151.01.007;100266  
9180;23234.14.39.0125.00.000;32235;;18620;23243.31.78.0035.00.000;66002;;27980;23254.11.35.2151.01.009;100268  
9181;23234.14.49.0009.00.000;32237;;18621;23243.31.78.0131.00.000;66004;;27981;23254.11.35.2151.01.015;100437  
9182;23234.14.49.0019.00.000;32238;;18622;23243.31.78.0224.00.000;66005;;27982;23254.11.35.2151.01.016;100438  
9183;23234.14.49.0029.00.000;32239;;18623;23243.31.78.0300.00.000;66006;;27983;23254.11.35.2151.01.019;100441  
9184;23234.14.49.0039.00.000;32240;;18624;23243.32.09.0001.00.000;66044;;27984;23254.11.35.2151.01.023;100619  
9185;23234.14.49.0049.00.000;32241;;18625;23243.32.19.0001.00.000;66047;;27985;23254.11.35.2151.01.024;100620  
9186;23234.14.49.0059.00.000;32242;;18626;23243.32.19.0021.00.000;66048;;27986;23254.11.35.2151.01.027;100623  
9187;23234.14.49.0069.00.000;32243;;18627;23243.32.19.0041.00.000;66049;;27987;23254.11.35.2151.01.203;100624  
9188;23234.14.49.0079.00.000;32244;;18628;23243.32.19.0059.03.000;65420;;27988;23254.11.35.2151.01.207;100793  
9189;23234.14.49.0089.00.000;32245;;18629;23243.32.19.0565.00.000;65431;;27989;23254.11.35.2151.01.208;100794  
9190;23234.14.49.0099.00.000;32279;;18630;23243.32.37.0018.00.000;65505;;27990;23254.11.35.2151.01.209;100795  
9191;23234.14.49.0145.00.000;32282;;18631;23243.32.37.0100.00.000;65506;;27991;23254.11.35.2151.01.210;100796  
9192;23234.14.95.0001.00.000;32284;;18632;23243.32.37.0230.01.000;71298;;27992;23254.11.35.2151.02.002;100798  
9193;23234.21.39.0252.01.001;32372;;18633;23243.32.37.0230.02.000;71299;;27993;23254.11.35.2151.02.005;100964  
9194;23234.21.39.0252.01.002;32373;;18634;23243.32.37.0230.07.000;71300;;27994;23254.11.35.2151.02.015;100974  
9195;23234.21.39.0257.01.001;32374;;18635;23243.32.37.0286.02.000;65509;;27995;23254.11.35.2151.02.018;101137  
9196;23234.21.39.0257.01.002;32375;;18636;23243.32.39.0145.01.000;65667;;27996;23254.11.35.2151.02.022;101141  
9197;23234.21.39.0339.00.000;32419;;18637;23243.32.41.0060.00.000;65706;;27997;23254.11.35.2151.02.024;101143  
9198;23234.21.44.0001.01.000;32423;;18638;23243.32.59.0001.00.000;65707;;27998;23254.11.35.2186.00.000;101309  
9199;23234.21.44.0001.02.000;32424;;18639;23243.32.59.0042.00.000;65708;;27999;23254.11.35.2231.01.001;101310  
9200;23234.21.44.0001.03.000;32425;;18640;23243.32.59.0055.00.000;65709;;28000;23254.11.35.2231.01.002;101311  
9201;23234.21.44.0001.04.000;32426;;18641;23243.32.59.0086.00.000;65710;;28001;23254.11.35.2231.01.004;101313  
9202;23234.21.44.0001.05.000;32427;;18642;23243.32.59.0097.00.000;65711;;28002;23254.11.35.2231.01.005;101314  
9203;23234.21.44.0001.06.000;32464;;18643;23243.32.59.0103.00.000;65712;;28003;23254.11.35.2231.01.008;101317  
9204;23234.21.49.0099.00.000;32553;;18644;23243.32.59.0114.00.000;65714;;28004;23254.11.35.2231.01.010;101319  
9205;23234.21.53.0001.00.000;32554;;18645;23243.32.59.0124.00.000;65716;;28005;23254.11.35.2231.01.011;101320  
9206;23234.21.53.0054.00.000;32558;;18646;23243.32.59.0129.01.002;63898;;28006;23254.11.35.2231.01.018;101493  
9207;23234.21.53.0060.00.000;32559;;18647;23243.32.59.0139.00.000;65752;;28007;23254.11.35.2231.01.201;101494  
9208;23234.21.53.0078.01.001;31908;;18648;23243.32.59.0165.00.000;65757;;28008;23254.11.35.2286.01.006;101668  
9209;23234.21.53.0078.01.002;31909;;18649;23243.32.59.0176.00.000;65758;;28009;23254.11.35.2286.01.008;101670  
9210;23234.21.53.0114.00.000;31915;;18650;23243.32.59.0190.00.000;65788;;28010;23254.11.35.2286.01.011;101836  
9211;23234.21.53.0150.00.000;31950;;18651;23243.32.59.0196.00.000;65790;;28011;23254.11.35.2286.01.017;101842

9212;23234.21.53.0250.00.000;31995;;18652;23243.32.59.0382.00.000;65792;;28012;23254.11.35.2286.01.200;101844  
9213;23234.21.53.0292.00.000;31997;;18653;23243.32.73.0001.00.000;65795;;28013;23254.11.35.2286.01.201;101845  
9214;23234.21.53.0303.00.000;31998;;18654;23243.32.73.0188.00.000;65796;;28014;23254.11.35.2286.01.202;101846  
9215;23234.21.53.0313.00.000;31999;;18655;23243.32.73.0480.00.000;65797;;28015;23254.11.35.2286.01.203;102013  
9216;23234.21.62.0001.00.000;32040;;18656;23243.32.77.0092.00.000;65880;;28016;23254.11.35.2286.01.204;102014  
9217;23234.21.62.0020.00.000;32042;;18657;23243.32.77.0107.00.000;65883;;28017;23254.11.35.2286.01.207;102016  
9218;23234.21.62.0060.00.000;32044;;18658;23243.32.77.0137.00.000;65920;;28018;23254.11.35.2286.01.208;102017  
9219;23234.21.62.0095.01.001;32078;;18659;23243.32.77.0195.00.000;65924;;28019;23254.11.35.2286.01.209;102018  
9220;23234.21.62.0095.01.002;32079;;18660;23243.32.77.0251.00.000;65927;;28020;23254.11.35.2286.02.001;102019  
9221;23234.21.62.0107.01.001;32081;;18661;23243.32.77.0261.00.000;65929;;28021;23254.11.35.2286.02.003;102021  
9222;23234.21.62.0107.01.002;32082;;18662;23243.32.77.0276.00.000;65930;;28022;23254.11.35.2286.02.007;102187  
9223;23234.21.62.0119.00.000;32084;;18663;23243.32.77.0281.00.000;65931;;28023;23254.11.35.2286.02.009;102189  
9224;23234.21.62.0143.01.001;31272;;18664;23243.32.77.0291.01.001;65962;;28024;23254.11.35.2286.02.016;102196  
9225;23234.21.62.0167.01.000;32124;;18665;23243.32.77.0301.00.000;65964;;28025;23254.11.35.2341.01.002;102362  
9226;23234.21.62.0167.02.000;32125;;18666;23243.32.77.0341.00.000;65971;;28026;23254.11.35.2341.01.003;102363  
9227;23234.21.62.0167.03.000;32126;;18667;23243.32.77.0361.00.000;66011;;28027;23254.11.35.2341.01.005;102365  
9228;23234.21.62.0167.04.001;32159;;18668;23243.32.78.0111.00.000;66015;;28028;23254.11.35.2341.01.006;102366  
9229;23234.21.62.0167.04.002;32160;;18669;23243.32.78.0117.00.000;66016;;28029;23254.11.35.2341.01.009;102369  
9230;23234.21.62.0167.04.003;32161;;18670;23243.32.78.0122.00.000;66017;;28030;23254.11.35.2341.01.017;102534  
9231;23234.21.83.0018.00.000;32203;;18671;23243.32.78.0285.00.000;66019;;28031;23254.11.35.2341.01.200;102536  
9232;23234.21.83.0054.00.000;32205;;18672;23243.32.78.0290.00.000;65432;;28032;23254.11.35.2341.01.201;102537  
9233;23234.21.83.0106.00.000;32208;;18673;23243.32.78.0296.00.000;65433;;28033;23254.11.35.2341.01.202;102538  
9234;23234.21.83.0118.00.000;32246;;18674;23243.32.80.0001.00.000;65435;;28034;23254.11.35.2341.01.203;102539  
9235;23234.21.91.0001.00.000;32435;;18675;23243.32.80.0047.00.000;65436;;28035;23254.11.35.2341.01.206;102700  
9236;23234.21.91.0680.00.000;32438;;18676;23243.32.89.0001.00.000;65438;;28036;23254.11.35.2341.01.209;102703  
9237;23234.22.12.0001.00.000;32439;;18677;23243.32.89.0056.00.000;65439;;28037;23254.11.35.2341.01.210;102704  
9238;23234.22.15.0001.00.000;32475;;18678;23243.32.89.0063.00.000;65440;;28038;23254.11.35.2341.01.211;102705  
9239;23234.22.15.0059.01.000;35864;;18679;23243.32.89.0069.00.000;65441;;28039;23254.11.35.2341.01.212;102706  
9240;23234.22.15.0059.05.000;35868;;18680;23243.32.89.0076.00.000;65442;;28040;23254.11.35.2341.02.003;102709  
9241;23234.22.15.0059.06.000;35869;;18681;23243.32.89.0082.00.000;65443;;28041;23254.11.35.2341.02.005;100102  
9242;23234.22.15.0218.01.001;32477;;18682;23243.32.89.0106.00.000;65473;;28042;23254.11.35.2341.02.006;100103  
9243;23234.22.15.0218.01.002;32478;;18683;23243.32.89.0112.00.000;65474;;28043;23254.11.35.2341.02.010;100107  
9244;23234.22.15.0236.00.000;32483;;18684;23243.32.89.0118.00.000;65475;;28044;23254.11.35.2341.02.013;100110  
9245;23234.22.15.0247.00.000;32485;;18685;23243.32.89.0130.00.000;65477;;28045;23254.11.35.2341.02.016;100113  
9246;23234.22.15.0281.00.000;32521;;18686;23243.32.89.0136.00.000;65478;;28046;23254.11.35.2341.02.017;100269  
9247;23234.22.15.0315.00.000;32527;;18687;23243.32.89.0166.00.000;65511;;28047;23254.11.35.2406.01.001;100271  
9248;23234.22.47.0180.00.000;31958;;18688;23243.32.89.0178.00.000;65513;;28048;23254.11.35.2406.01.002;100272  
9249;23234.22.47.0250.01.001;31961;;18689;23243.32.89.0190.00.000;65515;;28049;23254.11.35.2406.01.004;100274  
9250;23234.22.47.0250.01.002;31962;;18690;23243.32.89.0402.00.000;65520;;28050;23254.11.35.2406.01.008;100278  
9251;23234.22.47.0330.00.000;31966;;18691;23243.32.89.0414.00.000;65554;;28051;23254.11.35.2406.01.009;100279  
9252;23234.22.47.0580.01.001;32005;;18692;23243.32.89.0420.00.000;65555;;28052;23254.11.35.2406.01.011;100444  
9253;23234.22.47.0580.01.002;32006;;18693;23243.32.89.0426.00.000;65556;;28053;23254.11.35.2406.01.012;100445  
9254;23234.22.47.0580.01.003;32007;;18694;23243.32.89.0456.00.000;65561;;28054;23254.11.35.2406.01.013;100446  
9255;23234.22.47.0970.00.000;32047;;18695;23243.32.89.0468.00.000;65563;;28055;23254.11.35.2406.01.017;100450  
9256;23234.22.50.0001.00.000;32087;;18696;23243.32.89.0474.00.000;65564;;28056;23254.11.35.2406.01.201;100453  
9257;23234.22.50.0067.00.000;32093;;18697;23243.32.89.0495.00.000;65591;;28057;23254.11.35.2406.01.203;100625  
9258;23234.22.50.0073.00.000;32094;;18698;23243.32.89.0501.00.000;65592;;28058;23254.11.35.2406.02.001;100626  
9259;23234.22.50.0087.00.000;32128;;18699;23243.32.89.0507.00.000;65593;;28059;23254.11.35.2406.02.003;100628  
9260;23234.22.50.0098.00.000;35740;;18700;23243.32.89.0519.00.000;65595;;28060;23254.11.35.2406.02.004;100629

9261;23234.22.50.0144.01.001;32168;;18701;23243.32.89.0532.00.000;65597;;28061;23254.11.35.2406.02.005;100630  
9262;23234.22.50.0144.01.002;32169;;18702;23243.33.02.0057.00.000;65630;;28062;23254.11.35.2406.02.007;100632  
9263;23234.22.50.0213.00.000;32210;;18703;23243.33.02.0107.00.000;65632;;28063;23254.11.35.2406.02.009;100634  
9264;23234.22.50.0238.00.000;32215;;18704;23243.33.02.0118.00.000;65633;;28064;23254.11.35.2406.02.010;100635  
9265;23234.22.50.0243.01.000;32216;;18705;23243.33.02.0201.00.000;65675;;28065;23254.11.35.2461.01.003;100809  
9266;23234.22.50.0278.00.000;31250;;18706;23243.33.02.0213.00.000;65676;;28066;23254.11.35.2461.01.004;100810  
9267;23234.22.50.0283.00.000;32258;;18707;23243.33.05.0059.00.000;65681;;28067;23254.11.35.2461.01.005;100811  
9268;23234.22.50.0303.00.000;32260;;18708;23243.33.05.0089.00.000;65683;;28068;23254.11.35.2461.01.007;100976  
9269;23234.22.50.0319.00.000;35794;;18709;23243.33.05.0099.00.000;65717;;28069;23254.11.35.2461.01.010;100979  
9270;23234.22.50.0339.00.000;32265;;18710;23243.33.05.0159.00.000;65720;;28070;23254.11.35.2461.01.016;100985  
9271;23234.22.50.0716.00.000;32309;;18711;23243.33.05.0179.00.000;65722;;28071;23254.11.35.2461.01.018;101147  
9272;23234.22.50.0740.00.000;32311;;18712;23243.33.05.0202.00.000;65724;;28072;23254.11.35.2461.02.003;101150  
9273;23234.22.50.0752.00.000;32346;;18713;23243.33.05.0222.00.000;65725;;28073;23254.11.35.2461.02.011;101321  
9274;23234.22.50.0809.00.000;32347;;18714;23243.33.05.0506.00.000;65768;;28074;23254.11.35.2461.02.012;101322  
9275;23234.22.50.0809.01.001;31122;;18715;23243.33.05.0547.00.000;65799;;28075;23254.11.35.2461.02.016;101326  
9276;23234.22.50.0809.01.002;31123;;18716;23243.33.05.0557.00.000;65800;;28076;23254.11.35.2461.02.017;101327  
9277;23234.22.50.0869.01.001;31124;;18717;23243.33.09.0001.01.000;65802;;28077;23254.11.35.2516.01.005;101496  
9278;23234.22.50.0884.00.000;31126;;18718;23243.33.09.0001.03.000;65804;;28078;23254.11.35.2516.01.008;101499  
9279;23234.22.50.0884.01.001;32396;;18719;23243.33.09.0001.04.000;65805;;28079;23254.11.35.2516.01.202;101675  
9280;23234.22.50.0884.01.002;32397;;18720;23243.33.09.0001.05.000;65806;;28080;23254.11.35.2516.01.205;101678  
9281;23234.22.50.0889.00.000;31127;;18721;23243.33.09.0001.08.000;65809;;28081;23254.11.35.2516.01.206;101679  
9282;23234.22.50.0940.00.000;32444;;18722;23243.33.09.0055.00.000;65845;;28082;23254.11.35.2516.02.002;101681  
9283;23234.22.50.0945.01.000;32445;;18723;23243.33.09.0189.00.000;65853;;28083;23254.11.35.2516.02.003;101682  
9284;23234.22.50.0993.00.000;32448;;18724;23243.33.09.0194.02.000;65889;;28084;23254.11.35.2516.02.007;101850  
9285;23234.22.50.1002.01.000;31128;;18725;23243.33.09.0194.08.000;65895;;28085;23254.11.35.2516.02.009;101852  
9286;23234.22.50.1002.02.000;31129;;18726;23243.33.09.0194.09.000;65896;;28086;23254.11.35.2761.01.001;102027  
9287;23234.22.50.1012.00.000;32486;;18727;23243.33.09.0194.10.000;65897;;28087;23254.11.35.2761.01.002;102028  
9288;23234.22.50.1072.00.000;32532;;18728;23243.33.09.0194.13.000;65900;;28088;23254.11.35.2761.01.003;102029  
9289;23234.22.50.1146.00.000;31130;;18729;23243.33.09.0194.15.000;65933;;28089;23254.11.35.2761.01.006;102032  
9290;23234.22.50.1146.01.001;32537;;18730;23243.33.09.0194.20.001;71472;;28090;23254.11.35.2761.01.011;102199  
9291;23234.22.50.1146.01.002;32538;;18731;23243.33.09.0194.20.002;71473;;28091;23254.11.35.2761.01.012;102200  
9292;23234.22.50.1178.00.000;31131;;18732;23243.33.09.0369.01.001;63988;;28092;23254.11.35.2761.01.015;102203  
9293;23234.22.50.1183.02.000;31132;;18733;23243.33.09.0369.01.002;63989;;28093;23254.11.35.2761.01.203;102372  
9294;23234.22.50.1188.00.000;31895;;18734;23243.33.09.0369.01.003;63990;;28094;23254.11.35.2761.01.205;102373  
9295;23234.22.50.1199.00.000;31897;;18735;23243.33.09.0369.01.005;63992;;28095;23254.11.35.2761.02.003;102378  
9296;23234.22.50.1238.01.001;31923;;18736;23243.33.09.0369.01.007;63994;;28096;23254.11.35.2761.02.007;102382  
9297;23234.22.50.1262.00.000;31926;;18737;23243.33.09.0369.01.008;63995;;28097;23254.11.35.2761.02.011;102543  
9298;23234.22.50.1272.00.000;31133;;18738;23243.33.09.0369.01.011;63998;;28098;23254.11.35.2761.02.013;102545  
9299;23234.22.50.1272.01.001;31928;;18739;23243.33.09.0369.01.012;63999;;28099;23254.11.35.2761.02.016;102548  
9300;23234.22.50.1272.01.002;31929;;18740;23243.33.09.0369.01.013;64000;;28100;23254.11.35.2761.02.018;102550  
9301;23234.22.50.1272.01.003;31930;;18741;23243.33.09.0374.01.012;71296;;28101;23254.11.35.2816.01.005;102715  
9302;23234.22.50.1272.01.004;31931;;18742;23243.33.09.0406.00.000;65974;;28102;23254.11.35.2816.01.009;102719  
9303;23234.22.50.1295.00.000;31967;;18743;23243.33.12.0001.01.000;65975;;28103;23254.11.35.2816.01.010;102720  
9304;23234.22.50.1305.00.000;31969;;18744;23243.33.12.0001.04.000;65978;;28104;23254.11.35.2816.01.015;100116  
9305;23234.22.50.1340.00.000;31974;;18745;23243.33.12.0001.05.000;65979;;28105;23254.11.35.2816.01.016;100117  
9306;23234.22.80.0079.00.000;31134;;18746;23243.33.12.0279.00.000;66023;;28106;23254.11.35.2816.01.018;100119  
9307;23234.22.80.0079.01.001;32018;;18747;23243.33.12.0389.00.000;66024;;28107;23254.11.35.3001.01.002;100121  
9308;23234.22.80.0079.01.002;32019;;18748;23243.33.12.0417.00.000;66025;;28108;23254.11.35.3001.01.003;100122  
9309;23234.22.80.0084.00.000;32020;;18749;23243.33.15.0082.00.000;66029;;28109;23254.11.35.3001.01.006;100280

9310;23234.22.80.0089.01.003;32023;;18750;23243.33.15.0109.00.000;65398;;28110;23254.11.35.3001.01.012;100286  
9311;23234.22.80.0104.00.000;32099;;18751;23243.33.15.0126.00.000;65399;;28111;23254.11.35.3001.01.013;100287  
9312;23234.22.80.0104.01.001;32100;;18752;23243.33.15.0146.00.000;65400;;28112;23254.11.35.3001.01.018;100454  
9313;23234.22.80.0104.01.002;32101;;18753;23243.33.15.0167.00.000;65401;;28113;23254.11.35.3001.01.201;100455  
9314;23234.22.80.0109.00.000;31135;;18754;23243.33.15.0240.00.000;65402;;28114;23254.11.35.3001.02.003;100458  
9315;23234.22.80.0109.01.001;32102;;18755;23243.33.15.0252.00.000;65403;;28115;23254.11.35.3001.02.009;100464  
9316;23234.22.80.0114.00.000;31136;;18756;23243.33.25.0136.02.000;65447;;28116;23254.11.35.3001.02.013;100640  
9317;23234.22.80.0119.00.000;32224;;18757;23243.33.25.0136.03.000;65448;;28117;23254.11.35.3001.02.016;100643  
9318;23234.22.80.0119.01.000;32225;;18758;23243.33.25.0136.04.000;65449;;28118;23254.11.35.3001.02.017;100644  
9319;23234.22.80.0129.00.000;32228;;18759;23243.33.25.0195.00.000;65451;;28119;23254.11.35.3056.00.000;100646  
9320;23234.22.80.0159.01.002;32140;;18760;23243.33.25.0503.00.000;65453;;28120;23254.11.35.3100.00.000;100647  
9321;23234.22.80.0159.01.003;32141;;18761;23243.33.25.0518.00.000;65483;;28121;23254.11.35.3245.00.000;100812  
9322;23234.22.80.0164.01.001;32142;;18762;23243.33.25.0523.00.000;65484;;28122;23254.12.06.0001.00.000;100813  
9323;23234.22.80.0164.01.002;32143;;18763;23243.33.25.0543.00.000;65487;;28123;23254.12.06.0142.00.000;100990  
9324;23234.22.80.0169.00.000;32145;;18764;23243.33.25.0588.00.000;65491;;28124;23254.12.06.0275.01.001;101163  
9325;23234.22.80.0184.01.000;35791;;18765;23243.33.25.0593.00.000;65522;;28125;23254.12.06.0275.01.002;101164  
9326;23234.22.80.0184.02.000;35792;;18766;23243.33.25.0598.00.000;65523;;28126;23254.12.06.0365.00.000;101337  
9327;23234.22.80.0219.00.000;32061;;18767;23243.33.25.0603.00.000;65524;;28127;23254.12.06.0381.00.000;101339  
9328;23234.22.80.0230.00.000;32062;;18768;23243.33.25.0613.00.000;65526;;28128;23254.12.06.0389.00.000;101340  
9329;23234.22.80.0396.00.000;32947;;18769;23243.33.25.0644.00.000;65532;;28129;23254.12.06.0405.01.001;101341  
9330;23234.22.80.0401.00.000;32948;;18770;23243.33.31.0001.00.000;65610;;28130;23254.12.06.0405.01.002;101342  
9331;23234.22.80.0406.00.000;32949;;18771;23243.33.31.0041.00.000;65611;;28131;23254.12.06.0487.00.000;101517  
9332;23234.22.80.0416.00.000;32951;;18772;23243.33.31.0189.00.000;65727;;28132;23254.12.06.0513.01.001;101683  
9333;23234.22.80.0426.00.000;32988;;18773;23243.33.31.0253.00.000;65729;;28133;23254.12.06.0513.01.002;101684  
9334;23234.22.80.0431.00.000;32989;;18774;23243.33.31.0258.00.000;65730;;28134;23254.12.06.0513.01.003;101685  
9335;23234.22.80.0436.00.000;32990;;18775;23243.33.31.0288.00.000;65736;;28135;23254.12.06.0523.00.000;101687  
9336;23234.22.80.0441.00.000;32991;;18776;23243.33.31.0308.00.000;65638;;28136;23254.12.06.0533.00.000;101688  
9337;23234.22.80.0446.00.000;32992;;18777;23243.33.39.0001.00.000;65643;;28137;23254.12.06.0543.00.000;101689  
9338;23234.22.80.0476.00.000;32998;;18778;23243.33.39.0040.00.000;65644;;28138;23254.12.06.0665.00.000;102042  
9339;23234.22.80.0481.01.000;32999;;18779;23243.33.39.0077.00.000;65645;;28139;23254.12.06.0675.00.000;102043  
9340;23234.22.80.0481.02.000;33032;;18780;23243.33.39.0114.00.000;65646;;28140;23254.12.06.0742.00.000;102211  
9341;23234.22.80.0486.00.000;33033;;18781;23243.33.39.0188.00.000;65648;;28141;23254.12.13.0028.00.000;102219  
9342;23234.22.80.0497.00.000;33035;;18782;23243.33.39.0287.00.000;65566;;28142;23254.12.13.0089.00.000;102388  
9343;23234.22.90.0001.00.000;33074;;18783;23243.33.39.0350.00.000;65567;;28143;23254.12.13.0102.00.000;102389  
9344;23234.22.90.0050.01.002;33110;;18784;23243.33.39.0356.00.000;65568;;28144;23254.12.13.0380.01.002;102561  
9345;23234.22.90.0075.00.000;33113;;18785;23243.33.39.0362.00.000;65569;;28145;23254.12.13.0471.00.000;102727  
9346;23234.22.90.0090.00.000;33116;;18786;23243.33.39.0368.00.000;65570;;28146;23254.12.13.0569.00.000;100127  
9347;23234.22.90.0117.00.000;33119;;18787;23243.33.39.0374.00.000;65571;;28147;23254.12.13.0646.00.000;100132  
9348;23234.22.90.0127.00.000;33155;;18788;23243.33.39.0380.00.000;65572;;28148;23254.12.13.0652.00.000;100133  
9349;23234.22.90.0142.00.000;33157;;18789;23243.33.39.0386.00.000;65573;;28149;23254.12.13.0662.00.000;100134  
9350;23234.22.90.0169.00.000;33162;;18790;23243.33.39.0393.00.000;65574;;28150;23254.12.13.0672.00.000;100136  
9351;23234.22.90.0179.00.000;33164;;18791;23243.33.39.0399.00.000;65575;;28151;23254.12.13.0677.00.000;100292  
9352;23234.22.90.0189.00.000;33166;;18792;23243.33.39.0405.00.000;65576;;28152;23254.12.25.0737.01.001;100468  
9353;23234.22.90.0194.00.000;33202;;18793;23243.33.39.0411.00.000;65577;;28153;23254.12.25.0737.01.002;100469  
9354;23234.22.90.0199.00.000;33203;;18794;23243.33.39.0417.00.000;65684;;28154;23254.12.25.0775.00.000;100471  
9355;23234.22.90.0204.00.000;33204;;18795;23243.33.39.0423.00.000;65685;;28155;23254.12.25.0891.00.000;100654  
9356;23234.22.90.0209.00.000;33205;;18796;23243.33.39.0428.00.000;65686;;28156;23254.12.25.0898.00.000;100656  
9357;23234.22.90.0272.00.000;33210;;18797;23243.33.39.0433.00.000;65687;;28157;23254.12.25.0937.01.001;100660  
9358;23234.22.90.0282.00.000;33211;;18798;23243.33.39.0438.00.000;65688;;28158;23254.12.25.0937.01.002;100822

9359;23234.22.90.0320.00.000;32575;;18799;23243.33.39.0444.00.000;65689;;28159;23254.12.25.0973.00.000;100826  
9360;23234.22.90.0481.00.000;32630;;18800;23243.33.39.0449.00.000;65690;;28160;23254.12.25.1078.00.000;101003  
9361;23234.22.90.0493.00.000;32661;;18801;23243.33.39.0454.00.000;65691;;28161;23254.12.25.1101.00.000;101004  
9362;23234.22.90.0685.00.000;32710;;18802;23243.33.39.0459.00.000;65692;;28162;23254.12.25.1114.00.000;101005  
9363;23234.22.90.0713.00.000;32712;;18803;23243.33.39.0464.00.000;65693;;28163;23254.12.25.1232.01.004;101345  
9364;23234.22.90.0729.00.000;32715;;18804;23243.33.39.0469.00.000;65694;;28164;23254.12.25.1247.00.000;101346  
9365;23234.22.90.0744.00.000;32719;;18805;23243.33.39.0475.00.000;65695;;28165;23254.12.25.1277.00.000;101349  
9366;23234.22.90.0831.01.001;31822;;18806;23243.33.39.0481.00.000;65696;;28166;23254.12.25.1287.00.000;101350  
9367;23234.22.90.0831.01.002;31823;;18807;23243.33.39.0486.00.000;66449;;28167;23254.12.25.1298.00.000;101351  
9368;23234.22.90.0831.01.003;31824;;18808;23243.33.39.0491.00.000;66450;;28168;23254.12.25.1339.01.001;101355  
9369;23234.22.90.0831.01.004;31825;;18809;23243.33.39.0496.00.000;66451;;28169;23254.12.25.1339.01.002;101356  
9370;23234.22.90.0881.00.000;32806;;18810;23243.33.39.0501.00.000;66452;;28170;23254.12.30.0001.00.000;101521  
9371;23234.22.90.0886.00.000;32807;;18811;23243.33.39.0506.00.000;66453;;28171;23254.13.72.0001.00.000;101522  
9372;23234.22.90.0935.00.000;32845;;18812;23243.33.39.0512.00.000;66454;;28172;23254.13.72.0185.00.000;101523  
9373;23234.22.90.0951.00.000;32847;;18813;23243.33.39.0518.00.000;66455;;28173;23254.22.69.0001.00.000;101525  
9374;23234.22.90.0972.00.000;32850;;18814;23243.33.39.0523.00.000;66456;;28174;23254.31.17.0001.01.001;101526  
9375;23234.22.90.0984.00.000;32851;;18815;23243.33.39.0528.00.000;66457;;28175;23254.31.17.0001.01.002;101527  
9376;23234.22.90.1016.01.002;32890;;18816;23243.33.39.0533.00.000;66458;;28176;23254.31.17.0001.02.000;101528  
9377;23234.22.90.1026.01.002;32892;;18817;23243.33.39.0538.00.000;66459;;28177;23254.31.17.0001.03.000;101529  
9378;23234.22.90.1036.00.000;32894;;18818;23243.33.39.0543.00.000;66460;;28178;23254.31.22.0001.00.000;101530  
9379;23234.22.90.1041.00.000;32895;;18819;23243.33.39.0549.00.000;66496;;28179;23254.31.37.0001.00.000;101531  
9380;23234.22.90.1053.00.000;32920;;18820;23243.33.39.0555.00.000;66497;;28180;23254.31.37.0140.00.000;101532  
9381;23234.22.90.1121.00.000;32959;;18821;23243.33.39.0560.00.000;66498;;28181;23254.32.05.0001.01.001;101696  
9382;23234.22.90.1126.00.000;32960;;18822;23243.33.39.0565.00.000;66499;;28182;23254.32.05.0001.01.002;101697  
9383;23234.22.90.1150.00.000;33000;;18823;23243.33.39.0570.00.000;66500;;28183;23254.32.05.0001.01.003;101698  
9384;23234.23.14.0516.00.000;33043;;18824;23243.33.39.0575.00.000;66501;;28184;23254.32.05.0001.01.004;101699  
9385;23234.23.26.0689.00.000;33048;;18825;23243.33.39.0580.00.000;66502;;28185;23254.32.05.0001.01.005;101700  
9386;23234.23.39.0001.00.000;33050;;18826;23243.33.39.0586.00.000;66503;;28186;23254.32.05.0001.01.006;101701  
9387;23234.23.39.0090.00.000;33051;;18827;23243.33.39.0591.00.000;66504;;28187;23254.32.05.0001.01.007;101702  
9388;23234.23.39.0462.00.000;35782;;18828;23243.33.39.0596.00.000;66505;;28188;23254.32.05.0001.01.008;101703  
9389;23234.23.39.0594.00.000;33080;;18829;23243.33.39.0601.00.000;66506;;28189;23254.32.05.0001.01.009;101704  
9390;23234.23.39.0690.00.000;33087;;18830;23243.33.39.0606.00.000;66507;;28190;23254.32.05.0001.01.010;101705  
9391;23234.23.39.0694.01.000;33088;;18831;23243.33.39.0611.00.000;66508;;28191;23254.32.05.0001.02.001;101706  
9392;23234.23.39.0694.02.000;33089;;18832;23243.33.39.0616.00.000;66543;;28192;23254.32.05.0001.02.002;101871  
9393;23234.24.09.0001.00.000;33126;;18833;23243.33.39.0621.00.000;66544;;28193;23254.32.05.0001.02.003;101872  
9394;23234.24.09.0041.00.000;33128;;18834;23243.33.45.0001.00.000;66545;;28194;23254.32.05.0001.02.004;101873  
9395;23234.24.09.0051.00.000;33130;;18835;23243.33.45.0011.00.000;66547;;28195;23254.32.05.0001.02.005;101874  
9396;23234.24.19.0059.00.000;33212;;18836;23243.33.45.0017.00.000;66548;;28196;23254.32.05.0001.02.006;101875  
9397;23234.24.19.0137.00.000;33217;;18837;23243.33.45.0023.00.000;66549;;28197;23254.32.05.0001.02.007;101876  
9398;23234.24.28.0001.00.000;33222;;18838;23243.33.45.0053.00.000;66553;;28198;23254.32.05.0001.02.008;101877  
9399;23234.24.28.0027.00.000;32584;;18839;23243.33.45.0061.00.000;66554;;28199;23254.32.05.0001.02.009;101878  
9400;23234.24.28.0037.00.000;32585;;18840;23243.33.45.0067.00.000;66590;;28200;23254.32.05.0001.02.010;101879  
9401;23234.24.38.0005.00.000;32589;;18841;23243.33.45.0072.00.000;66591;;28201;23254.32.05.0001.03.001;101880  
9402;23234.24.64.0018.00.000;32632;;18842;23243.33.45.0078.00.000;66592;;28202;23254.32.05.0001.03.002;101881  
9403;23234.24.64.0051.01.001;31212;;18843;23243.33.45.0083.00.000;66593;;28203;23254.32.05.0001.03.003;101882  
9404;23234.24.64.0051.01.004;31215;;18844;23243.33.45.0088.00.000;66594;;28204;23254.32.05.0001.03.004;102047  
9405;23234.24.64.0051.01.005;31216;;18845;23243.33.45.0093.00.000;66595;;28205;23254.32.05.0001.03.005;102048  
9406;23234.24.64.0051.01.006;31217;;18846;23243.33.45.0099.00.000;66596;;28206;23254.32.05.0001.03.006;102049  
9407;23234.24.64.0051.01.008;31219;;18847;23243.33.45.0104.00.000;66597;;28207;23254.32.05.0001.03.007;102050

9408;23234.24.64.0051.01.009;31220;;18848;23243.33.45.0110.00.000;66598;;28208;23254.32.05.0001.03.008;102051  
9409;23234.24.64.0051.01.011;31222;;18849;23243.33.45.0115.00.000;66599;;28209;23254.32.05.0001.03.009;102052  
9410;23234.24.64.0051.01.013;31224;;18850;23243.33.45.0121.00.000;66600;;28210;23254.32.05.0001.03.010;102053  
9411;23234.24.64.0051.01.025;31236;;18851;23243.33.45.0126.00.000;66601;;28211;23254.32.05.0001.04.001;102054  
9412;23234.24.64.0061.00.000;32633;;18852;23243.33.45.0131.00.000;66602;;28212;23254.32.05.0001.04.002;102055  
9413;23234.24.64.0076.00.000;32636;;18853;23243.33.45.0136.00.000;66640;;28213;23254.32.05.0001.04.003;102056  
9414;23234.24.64.0081.02.000;35858;;18854;23243.33.45.0141.00.000;66641;;28214;23254.32.05.0001.04.004;102057  
9415;23234.24.64.0091.00.000;32637;;18855;23243.33.45.0146.00.000;66642;;28215;23254.32.05.0001.04.005;102058  
9416;23234.24.64.0166.00.000;32681;;18856;23243.33.45.0151.00.000;66643;;28216;23254.32.05.0001.04.006;102221  
9417;23234.24.64.0171.01.001;32682;;18857;23243.33.45.0156.00.000;66644;;28217;23254.32.05.0001.04.007;102222  
9418;23234.24.64.0191.00.000;32721;;18858;23243.33.45.0186.00.000;66645;;28218;23254.32.05.0001.04.008;102223  
9419;23234.24.64.0211.00.000;32725;;18859;23243.33.45.0216.00.000;66646;;28219;23254.32.05.0001.04.009;102224  
9420;23234.24.64.0251.00.000;32766;;18860;23243.33.45.0246.00.000;66647;;28220;23254.32.05.0001.04.010;102225  
9421;23234.24.64.0256.00.000;32767;;18861;23243.33.45.0333.00.000;66648;;28221;23254.32.05.0001.05.001;102226  
9422;23234.24.64.0261.00.000;32768;;18862;23243.33.45.0395.00.000;66649;;28222;23254.32.05.0001.05.002;102227  
9423;23234.24.64.0281.00.000;32772;;18863;23243.33.45.0400.00.000;66650;;28223;23254.32.05.0001.05.003;102228  
9424;23234.24.64.0429.01.002;32816;;18864;23243.33.45.0405.00.000;66651;;28224;23254.32.05.0001.05.004;102229  
9425;23234.24.64.0449.02.000;32853;;18865;23243.33.45.0410.00.000;66652;;28225;23254.32.05.0001.05.005;102230  
9426;23234.24.64.0487.00.000;32856;;18866;23243.33.45.0415.00.000;66689;;28226;23254.32.05.0001.05.006;102231  
9427;23234.24.64.0574.00.000;32863;;18867;23243.33.45.0420.00.000;66690;;28227;23254.32.05.0001.05.007;102232  
9428;23234.24.64.0584.00.000;32896;;18868;23243.33.45.0425.00.000;66691;;28228;23254.32.05.0001.05.008;102395  
9429;23234.24.64.0589.00.000;32897;;18869;23243.33.45.0430.00.000;66692;;28229;23254.32.05.0001.05.009;102396  
9430;23234.24.64.0624.01.001;32905;;18870;23243.33.45.0435.00.000;66693;;28230;23254.32.05.0001.05.010;102397  
9431;23234.24.64.0624.01.002;32906;;18871;23243.33.45.0441.00.000;66694;;28231;23254.32.24.0009.00.000;102399  
9432;23234.24.64.0629.00.000;32926;;18872;23243.33.45.0446.00.000;66695;;28232;23254.32.24.0029.00.000;102400  
9433;23234.24.64.0649.00.000;32928;;18873;23243.33.45.0452.00.000;66696;;28233;23254.32.24.0053.01.000;102403  
9434;23234.24.64.0664.01.001;32930;;18874;23243.33.45.0458.00.000;66697;;28234;23254.32.24.0093.01.002;102568  
9435;23234.24.64.0684.00.000;32934;;18875;23243.33.45.0464.00.000;66698;;28235;23254.32.24.0134.00.000;102571  
9436;23234.24.64.0700.01.001;32937;;18876;23243.33.45.0471.00.000;66699;;28236;23254.32.24.0151.00.000;102737  
9437;23234.24.64.0708.00.000;32965;;18877;23243.33.45.0477.00.000;66700;;28237;23254.32.24.0152.00.000;102738  
9438;23234.24.67.0064.00.000;31139;;18878;23243.33.45.0484.00.000;66701;;28238;23254.32.24.0159.02.000;102740  
9439;23234.24.67.0119.01.001;33093;;18879;23243.33.45.0492.00.000;66737;;;;  
9440;23234.24.67.0119.01.002;33094;;18880;23243.33.45.0498.00.000;66738;;;;

s86a8PVU4ZJ9EvJ

s86a8PVU4ZJ9EvJ

s86a8PVU4ZJ9EvJ

s86a8PVU4ZJ9EvJ