

ZONA URBANA DE USO CONTROLADO I - 3

ZUUC I – 3

Tem seus limites definidos na Lista de Coordenadas do Perímetro, com início no ponto “1”, situado no Riacho Fundo; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, passando por pontos intermediários situados no Riacho Fundo, até o ponto “163”, situado na confluência do Riacho Fundo com o Córrego Guará; deste ponto, segue na direção geral SUDESTE, passando por pontos intermediários situados na margem do Lago do Paranoá, até o ponto “817”, situado no eixo da via DF-025; deste ponto, segue na direção geral SUDOESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “834”; deste ponto, segue na direção geral SUDESTE, passando por pontos intermediários situados no Córrego do Cocho, até o ponto “1950”; deste ponto, segue na direção geral SUDOESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “2003”; deste ponto, segue na direção geral SUDESTE, até o ponto “2029”; deste ponto, segue na direção geral OESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “2490”, situado na confluência do Córrego Tapera com o Córrego Taquara; deste ponto, segue na direção geral NOROESTE, passando por ponto intermediário situados no Córrego Taquara, até o ponto “2585”, situado na confluência do Córrego Taquara com o Ribeirão do Gama; deste ponto, segue na direção geral SUDOESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “3003”; deste ponto, segue na direção geral SUDESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “3035”; deste ponto, segue na direção SUDOESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “3063”; deste ponto, segue na direção geral SUDESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “3064”, situado no Ribeirão do Gama, passando por pontos intermediários situados no Ribeirão do Gama; deste ponto, segue na direção geral SUDOESTE, até o ponto “3665”, situado na interseção do Ribeirão do Gama com o eixo da ferrovia; deste ponto, segue na direção geral NOROESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “3679”, situado no eixo da via BR-450; deste ponto, segue na direção geral NOROESTE, até o ponto “3682”; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, até o ponto “3685”; deste ponto, segue na direção geral NOROESTE, até o ponto “3689”; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, passando por pontos intermediários, até o ponto “3709”, situado no eixo da via BR-450; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, até o ponto “3710”, situado na interseção Riacho Fundo com a BR-450; deste ponto, segue na direção geral NORDESTE, até o “1”, ponto inicial desta descrição.

As coordenadas que delimitam o perímetro da zona foram obtidas nas folhas 1:10.000 e referem-se ao SICAD – Sistema Cartográfico do Distrito Federal, que tem as seguintes características:

- Sistema UTM, Meridiano Central de 45º e Elipsóide de Hayford.

Lista de Coordenadas do Perímetro

Ponto	Este	Norte
1	184804,7	8244370,1
2	184808,0	8244378,4
3	184807,6	8244393,3
4	184805,1	8244403,7
5	184803,9	8244412,4
6	184804,7	8244419,4
7	184810,9	8244424,8
8	184819,6	8244429,7
9	184826,6	8244436,0
10	184832,8	8244443,8
11	184841,9	8244455,4
12	184852,7	8244465,3
13	184862,6	8244472,4
14	184874,2	8244476,5
15	184886,6	8244480,7
16	184897,8	8244483,5
17	184911,4	8244488,1
18	184923,8	8244493,9
19	184935,8	8244500,9
20	184943,3	8244507,5
21	184953,6	8244511,7
22	184964,8	8244511,7
23	184977,2	8244509,6
24	184986,5	8244514,1
25	184995,2	8244519,4
26	185001,4	8244526,1
27	185003,9	8244532,3
28	185004,8	8244542,6
29	185004,8	8244550,9
30	185006,8	8244562,5
31	185009,7	8244573,3
32	185012,2	8244580,7
33	185015,9	8244585,3
34	185021,7	8244586,1
35	185027,5	8244584,4
36	185031,6	8244581,5
37	185039,1	8244569,5
38	185042,0	8244567,5
39	185047,4	8244566,2
40	185052,7	8244567,5
41	185057,3	8244569,9
42	185065,1	8244578,6

43	185068,9	8244584,8
44	185074,2	8244589,4
45	185083,8	8244593,9
46	185092,0	8244598,5
47	185097,0	8244602,6
48	185101,1	8244607,2
49	185105,3	8244613,0
50	185109,0	8244619,6
51	185111,1	8244628,3
52	185112,3	8244637,0
53	185114,4	8244645,7
54	185116,4	8244656,0
55	185118,5	8244664,3
56	185122,2	8244670,9
57	185126,4	8244678,0
58	185130,9	8244683,8
59	185144,2	8244696,6
60	185160,3	8244711,9
61	185172,3	8244724,7
62	185183,9	8244736,3
63	185193,4	8244745,0
64	185204,6	8244756,6
65	185213,7	8244767,4
66	185219,7	8244775,1
67	185225,5	8244781,7
68	185230,0	8244786,7
69	185236,6	8244791,7
70	185244,5	8244795,8
71	185252,3	8244798,7
72	185258,5	8244799,5
73	185263,9	8244800,8
74	185267,6	8244805,8
75	185272,2	8244813,2
76	185274,7	8244820,2
77	185278,4	8244830,2
78	185282,5	8244840,5
79	185289,2	8244852,1
80	185295,4	8244861,6
81	185303,6	8244871,5
82	185312,3	8244880,3
83	185323,5	8244888,9
84	185332,2	8244895,6
85	185340,5	8244900,1

86	185352,5	8244902,2
87	185364,9	8244901,4
88	185379,3	8244899,3
89	185393,8	8244894,7
90	185410,4	8244889,4
91	185424,8	8244883,6
92	185435,6	8244879,4
93	185447,2	8244876,1
94	185457,9	8244874,5
95	185467,0	8244876,9
96	185477,0	8244883,1
97	185487,7	8244891,4
98	185500,5	8244904,7
99	185510,9	8244913,8
100	185522,1	8244921,6
101	185535,7	8244927,4
102	185546,1	8244930,3
103	185554,3	8244934,5
104	185556,6	8244938,9
105	185555,7	8244945,4
106	185552,3	8244954,1
107	185548,8	8244962,8
108	185544,5	8244972,3
109	185539,7	8244984,0
110	185536,7	8244996,6
111	185536,7	8245009,7
112	185538,4	8245021,4
113	185543,6	8245031,4
114	185548,8	8245040,9
115	185556,6	8245053,5
116	185563,6	8245064,4
117	185569,6	8245074,4
118	185575,7	8245081,7
119	185579,2	8245086,5
120	185587,4	8245090,4
121	185595,2	8245085,7
122	185599,6	8245081,3
123	185605,7	8245075,2
124	185609,1	8245073,5
125	185613,9	8245077,0
126	185616,9	8245084,3
127	185617,4	8245093,9
128	185616,1	8245102,1
129	185613,9	8245109,5
130	185609,1	8245116,0

131	185600,9	8245119,5
132	185595,7	8245120,0
133	185584,4	8245120,4
134	185576,6	8245120,0
135	185568,8	8245120,0
136	185560,1	8245121,3
137	185554,9	8245124,7
138	185551,8	8245131,7
139	185550,5	8245137,3
140	185553,6	8245145,1
141	185559,2	8245150,8
142	185569,6	8245156,0
143	185579,2	8245159,9
144	185582,2	8245161,7
145	185583,5	8245164,3
146	185581,8	8245167,3
147	185575,7	8245171,6
148	185568,8	8245176,4
149	185561,4	8245182,0
150	185554,9	8245187,7
151	185551,8	8245193,8
152	185551,8	8245200,3
153	185553,6	8245207,2
154	185557,0	8245215,5
155	185559,2	8245225,5
156	185558,8	8245234,6
157	185556,2	8245241,5
158	185551,8	8245251,5
159	185547,1	8245258,9
160	185541,4	8245268,5
161	185538,8	8245278,0
162	185537,5	8245285,4
163	185538,3	8245293,6
164	185548,6	8245306,9
165	185556,9	8245313,5
166	185565,9	8245319,0
167	185574,8	8245324,2
168	185577,6	8245326,0
169	185585,5	8245332,0
170	185593,1	8245338,4
171	185601,0	8245344,7
172	185609,5	8245350,4
173	185610,1	8245350,8
174	185619,7	8245355,1
175	185630,0	8245358,2

176	185640,6	8245360,0
177	185651,1	8245360,5
178	185651,5	8245360,5
179	185661,7	8245359,9
180	185666,8	8245359,1
181	185676,4	8245356,7
182	185685,8	8245352,4
183	185695,0	8245345,8
184	185697,8	8245343,4
185	185707,1	8245333,8
186	185715,7	8245324,3
187	185719,3	8245321,3
188	185721,4	8245321,0
189	185723,2	8245321,8
190	185725,2	8245332,8
191	185727,0	8245343,6
192	185731,0	8245350,2
193	185735,1	8245354,9
194	185739,3	8245357,8
195	185743,9	8245359,3
196	185750,4	8245358,3
197	185756,9	8245356,0
198	185766,9	8245350,9
199	185775,7	8245346,8
200	185778,9	8245346,1
201	185786,7	8245347,7
202	185795,1	8245352,5
203	185801,8	8245357,0
204	185811,8	8245362,6
205	185823,1	8245365,0
206	185834,6	8245361,2
207	185849,6	8245354,5
208	185871,0	8245346,6
209	185885,5	8245341,6
210	185899,1	8245342,1
211	185904,9	8245346,2
212	185914,0	8245352,0
213	185928,0	8245357,4
214	185950,3	8245358,2
215	185955,7	8245355,3
216	185960,6	8245346,2
217	185967,7	8245337,5
218	185975,9	8245333,8
219	185987,9	8245333,0
220	185997,8	8245332,5

221	186014,7	8245339,2
222	186022,2	8245351,6
223	186026,3	8245359,8
224	186031,7	8245366,0
225	186052,7	8245362,7
226	186066,7	8245359,8
227	186070,9	8245357,4
228	186075,8	8245355,3
229	186079,5	8245355,7
230	186082,4	8245358,6
231	186089,9	8245360,7
232	186108,4	8245348,7
233	186122,1	8245336,7
234	186128,3	8245332,5
235	186136,9	8245331,3
236	186142,3	8245334,2
237	186151,0	8245342,9
238	186167,9	8245349,9
239	186184,8	8245346,2
240	186205,5	8245347,0
241	186220,8	8245350,3
242	186241,8	8245362,7
243	186250,5	8245368,1
244	186277,7	8245373,1
245	186284,7	8245373,5
246	186293,0	8245371,4
247	186301,3	8245368,9
248	186305,0	8245365,6
249	186310,3	8245357,3
250	186314,9	8245354,4
251	186332,2	8245353,6
252	186356,6	8245355,3
253	186370,2	8245358,2
254	186385,5	8245367,7
255	186393,3	8245376,8
256	186404,5	8245384,6
257	186419,4	8245391,7
258	186434,6	8245398,7
259	186454,9	8245405,3
260	186482,5	8245407,4
261	186496,2	8245402,4
262	186513,9	8245387,1
263	186525,9	8245383,4
264	186536,6	8245386,7
265	186551,5	8245396,6

266	186563,9	8245404,9
267	186577,1	8245408,6
268	186598,6	8245407,8
269	186615,9	8245403,6
270	186632,0	8245395,4
271	186634,9	8245385,0
272	186635,3	8245371,0
273	186635,7	8245350,3
274	186636,5	8245334,6
275	186642,7	8245322,2
276	186650,2	8245320,1
277	186662,2	8245322,6
278	186677,8	8245325,5
279	186695,2	8245325,9
280	186717,5	8245334,6
281	186747,2	8245346,6
282	186774,0	8245355,7
283	186784,4	8245357,8
284	186797,6	8245358,2
285	186806,2	8245351,5
286	186812,8	8245336,7
287	186819,9	8245323,9
288	186824,8	8245316,8
289	186840,5	8245317,2
290	186852,1	8245325,1
291	186869,4	8245332,1
292	186894,2	8245335,8
293	186912,8	8245337,1
294	186936,3	8245342,0
295	186965,6	8245346,2
296	186991,6	8245355,3
297	187018,1	8245358,2
298	187065,6	8245361,1
299	187101,5	8245361,5
300	187175,0	8245337,9
301	187191,5	8245340,4
302	187220,4	8245352,4
303	187235,4	8245361,2
304	187264,2	8245363,1
305	187292,2	8245374,1
306	187319,8	8245386,1
307	187346,7	8245399,1
308	187371,2	8245416,1
309	187396,7	8245432,1
310	187421,7	8245448,1

311	187447,0	8245465,1
312	187469,9	8245484,1
313	187492,2	8245504,1
314	187518,9	8245518,1
315	187545,7	8245531,1
316	187572,6	8245545,1
317	187600,1	8245557,1
318	187625,0	8245573,1
319	187649,2	8245591,1
320	187678,0	8245600,1
321	187707,8	8245603,1
322	187735,5	8245615,1
323	187761,1	8245630,1
324	187787,4	8245645,1
325	187812,3	8245661,1
326	187837,5	8245678,1
327	187866,7	8245684,1
328	187896,7	8245683,1
329	187914,6	8245707,1
330	187928,9	8245733,1
331	187948,2	8245756,1
332	187969,8	8245777,1
333	187991,9	8245797,1
334	188018,4	8245812,1
335	188044,9	8245826,1
336	188072,0	8245839,1
337	188101,4	8245844,1
338	188127,7	8245859,1
339	188157,1	8245864,1
340	188186,1	8245857,1
341	188216,0	8245855,1
342	188246,0	8245858,1
343	188275,7	8245862,1
344	188304,1	8245871,1
345	188333,2	8245879,1
346	188362,3	8245886,1
347	188391,2	8245894,1
348	188420,7	8245899,1
349	188450,1	8245905,1
350	188479,2	8245913,1
351	188508,2	8245920,1
352	188536,3	8245931,1
353	188565,3	8245939,1
354	188593,4	8245949,1
355	188617,2	8245967,1

356	188640,2	8245987,1
357	188662,2	8246007,1
358	188687,4	8246023,1
359	188713,7	8246038,1
360	188739,3	8246053,1
361	188762,0	8246073,1
362	188788,3	8246087,1
363	188814,4	8246102,1
364	188841,7	8246115,1
365	188868,9	8246127,1
366	188896,1	8246140,1
367	188924,2	8246150,1
368	188950,0	8246166,1
369	188959,6	8246172,1
370	189002,0	8246198,1
371	189044,4	8246225,1
372	189070,2	8246240,1
373	189095,7	8246256,1
374	189121,4	8246271,1
375	189148,0	8246285,1
376	189173,8	8246300,1
377	189199,0	8246317,1
378	189224,5	8246333,1
379	189246,3	8246353,1
380	189273,1	8246367,1
381	189301,3	8246377,1
382	189323,5	8246397,1
383	189344,5	8246418,1
384	189367,4	8246438,1
385	189392,4	8246454,1
386	189418,7	8246469,1
387	189444,2	8246485,1
388	189467,7	8246503,1
389	189482,8	8246528,1
390	189508,6	8246542,1
391	189552,4	8246566,1
392	189582,4	8246565,1
393	189612,4	8246566,1
394	189642,4	8246567,1
395	189671,9	8246562,1
396	189701,9	8246560,1
397	189731,8	8246557,1
398	189761,7	8246555,1
399	189791,7	8246554,1
400	189821,7	8246554,1

401	189851,7	8246553,1
402	189881,7	8246554,1
403	189911,7	8246552,1
404	189941,6	8246551,1
405	189971,6	8246549,1
406	190001,6	8246548,1
407	190031,5	8246548,1
408	190060,2	8246557,1
409	190090,1	8246559,1
410	190120,1	8246560,1
411	190144,2	8246578,1
412	190172,2	8246588,1
413	190199,8	8246600,1
414	190226,8	8246613,1
415	190251,4	8246631,1
416	190277,9	8246645,1
417	190304,5	8246658,1
418	190326,2	8246679,1
419	190346,5	8246701,1
420	190366,7	8246723,1
421	190390,2	8246742,1
422	190414,0	8246760,1
423	190440,5	8246774,1
424	190467,8	8246787,1
425	190490,3	8246807,1
426	190514,7	8246824,1
427	190539,4	8246841,1
428	190565,2	8246856,1
429	190589,7	8246874,1
430	190617,7	8246885,1
431	190643,9	8246899,1
432	190667,9	8246917,1
433	190690,2	8246937,1
434	190711,7	8246958,1
435	190733,2	8246979,1
436	190760,1	8246992,1
437	190787,1	8247005,1
438	190812,4	8247021,1
439	190822,0	8247050,1
440	190822,8	8247080,1
441	190839,6	8247105,1
442	190865,0	8247121,1
443	190883,8	8247144,1
444	190898,6	8247170,1
445	190913,3	8247196,1

446	190926,6	8247223,1
447	190938,3	8247251,1
448	190946,5	8247280,1
449	190957,5	8247308,1
450	190965,0	8247337,1
451	190967,5	8247355,1
452	190968,9	8247366,1
453	190966,2	8247389,1
454	190963,9	8247409,1
455	190961,6	8247433,1
456	190961,0	8247456,1
457	190968,8	8247485,1
458	190977,4	8247514,1
459	190983,8	8247543,1
460	190991,1	8247572,1
461	190998,0	8247601,1
462	190999,5	8247631,1
463	190998,5	8247661,1
464	191006,9	8247690,1
465	191024,9	8247714,1
466	191037,7	8247741,1
467	191051,0	8247768,1
468	191061,0	8247796,1
469	191062,5	8247826,1
470	191059,6	8247856,1
471	191060,2	8247886,1
472	191064,7	8247916,1
473	191079,5	8247942,1
474	191104,5	8247958,1
475	191124,1	8247946,1
476	191136,9	8247918,1
477	191161,6	8247901,1
478	191191,3	8247897,1
479	191220,9	8247902,1
480	191248,9	8247912,1
481	191277,2	8247922,1
482	191302,5	8247938,1
483	191327,5	8247955,1
484	191351,9	8247972,1
485	191373,5	8247993,1
486	191394,0	8248015,1
487	191413,9	8248038,1
488	191434,8	8248059,1
489	191445,9	8248087,1
490	191459,1	8248114,1

491	191469,4	8248161,1
492	191474,3	8248191,1
493	191478,7	8248220,1
494	191488,5	8248236,1
495	191511,6	8248255,1
496	191540,5	8248263,1
497	191567,4	8248276,1
498	191569,8	8248277,1
499	191597,5	8248289,1
500	191625,4	8248300,1
501	191635,1	8248303,1
502	191664,6	8248308,1
503	191683,4	8248331,1
504	191704,8	8248350,1
505	191718,7	8248362,1
506	191719,5	8248364,1
507	191736,9	8248388,1
508	191752,4	8248394,1
509	191769,5	8248396,1
510	191799,5	8248397,1
511	191829,5	8248397,1
512	191859,2	8248393,1
513	191877,7	8248383,1
514	191894,2	8248374,1
515	191904,1	8248380,1
516	191915,7	8248388,1
517	191932,5	8248388,1
518	191949,4	8248380,1
519	191969,0	8248375,1
520	191986,0	8248374,1
521	191998,8	8248377,1
522	192008,2	8248381,1
523	192037,2	8248389,1
524	192066,4	8248396,1
525	192095,8	8248402,1
526	192105,8	8248405,1
527	192133,7	8248416,1
528	192160,1	8248428,1
529	192185,5	8248435,1
530	192201,4	8248440,1
531	192230,7	8248433,1
532	192256,9	8248419,1
533	192275,5	8248408,1
534	192287,0	8248400,1
535	192293,3	8248392,1

536	192303,4	8248363,1
537	192320,4	8248344,1
538	192337,5	8248319,1
539	192340,1	8248316,1
540	192358,0	8248292,1
541	192363,5	8248283,1
542	192376,4	8248256,1
543	192388,8	8248228,1
544	192397,7	8248207,1
545	192404,3	8248186,1
546	192385,5	8248163,1
547	192357,5	8248152,1
548	192334,6	8248133,1
549	192313,6	8248112,1
550	192300,4	8248088,1
551	192286,1	8248067,1
552	192283,4	8248037,1
553	192288,5	8248007,1
554	192294,5	8247978,1
555	192302,2	8247949,1
556	192311,7	8247920,1
557	192321,3	8247892,1
558	192335,9	8247866,1
559	192354,4	8247842,1
560	192379,4	8247826,1
561	192406,8	8247813,1
562	192436,0	8247806,1
563	192465,9	8247804,1
564	192495,7	8247807,1
565	192521,7	8247822,1
566	192546,2	8247839,1
567	192569,2	8247858,1
568	192590,3	8247880,1
569	192608,6	8247904,1
570	192620,6	8247905,1
571	192642,8	8247925,1
572	192665,1	8247945,1
573	192689,4	8247963,1
574	192716,7	8247976,1
575	192743,8	8247988,1
576	192771,2	8248000,1
577	192797,3	8248015,1
578	192824,6	8248028,1
579	192854,2	8248032,1
580	192882,4	8248043,1

581	192911,3	8248051,1
582	192939,7	8248041,1
583	192967,0	8248029,1
584	192996,9	8248027,1
585	193026,2	8248020,1
586	193054,8	8248011,1
587	193083,9	8248004,1
588	193113,9	8248003,1
589	193143,8	8248006,1
590	193173,8	8248007,1
591	193203,6	8248010,1
592	193233,6	8248011,1
593	193263,5	8248012,1
594	193293,1	8248017,1
595	193322,5	8248023,1
596	193351,7	8248030,1
597	193380,5	8248039,1
598	193408,7	8248049,1
599	193436,9	8248059,1
600	193463,2	8248074,1
601	193490,7	8248086,1
602	193520,2	8248091,1
603	193549,1	8248099,1
604	193577,7	8248108,1
605	193606,7	8248116,1
606	193636,5	8248119,1
607	193665,7	8248126,1
608	193694,8	8248133,1
609	193722,8	8248144,1
610	193752,6	8248147,1
611	193782,6	8248149,1
612	193812,3	8248145,1
613	193842,3	8248147,1
614	193872,2	8248149,1
615	193901,3	8248142,1
616	193930,5	8248135,1
617	193960,5	8248136,1
618	193990,2	8248132,1
619	194019,7	8248126,1
620	194047,6	8248121,6
621	194072,0	8248104,1
622	194092,0	8248082,1
623	194117,2	8248066,1
624	194109,6	8248049,1
625	194107,0	8248019,1

626	194112,6	8247990,1
627	194125,2	8247962,1
628	194131,5	8247933,1
629	194131,6	8247903,1
630	194111,5	8247881,1
631	194087,4	8247863,1
632	194057,8	8247858,1
633	194032,1	8247842,1
634	194005,6	8247828,1
635	193978,7	8247815,1
636	193955,1	8247796,1
637	193943,6	8247769,1
638	193923,8	8247764,1
639	193900,7	8247745,1
640	193883,2	8247721,1
641	193861,6	8247700,1
642	193842,3	8247677,1
643	193837,7	8247663,1
644	193826,7	8247656,1
645	193800,2	8247645,1
646	193774,5	8247630,1
647	193751,3	8247611,1
648	193731,2	8247589,1
649	193713,2	8247565,1
650	193693,0	8247543,1
651	193668,6	8247525,1
652	193655,5	8247498,1
653	193633,8	8247477,1
654	193639,8	8247469,1
655	193624,0	8247456,1
656	193600,1	8247412,1
657	193576,0	8247392,1
658	193566,6	8247385,1
659	193551,9	8247373,1
660	193529,2	8247360,1
661	193507,7	8247340,1
662	193489,5	8247320,1
663	193471,4	8247300,1
664	193463,5	8247289,1
665	193442,0	8247266,1
666	193425,0	8247233,1
667	193409,1	8247216,1
668	193406,9	8247185,1
669	193393,3	8247179,1
670	193375,1	8247162,1

671	193363,8	8247143,1
672	193345,7	8247109,1
673	193333,0	8247087,1
674	193304,9	8247045,1
675	193285,8	8247020,1
676	193253,9	8246982,1
677	193237,4	8246962,1
678	193205,2	8246924,1
679	193186,1	8246900,1
680	193154,2	8246862,1
681	193107,7	8246808,1
682	193100,1	8246797,1
683	193071,5	8246756,1
684	193042,1	8246726,1
685	193024,0	8246701,1
686	193004,7	8246671,1
687	192988,9	8246656,1
688	192958,3	8246624,1
689	192937,9	8246598,1
690	192914,1	8246576,1
691	192896,0	8246555,1
692	192877,8	8246526,1
693	192860,9	8246494,1
694	192841,6	8246458,1
695	192826,9	8246424,1
696	192809,9	8246403,1
697	192806,5	8246372,1
698	192788,4	8246334,1
699	192766,8	8246293,1
700	192746,4	8246249,1
701	192722,7	8246223,1
702	192703,4	8246188,1
703	192702,3	8246167,1
704	192694,3	8246148,1
705	192673,9	8246124,1
706	192663,7	8246090,1
707	192651,3	8246065,1
708	192644,5	8246027,1
709	192641,1	8245995,1
710	192630,9	8245967,1
711	192630,9	8245932,1
712	192624,1	8245906,1
713	192606,0	8245880,1
714	192584,5	8245863,1
715	192564,0	8245844,1

716	192542,5	8245815,1
717	192535,7	8245784,1
718	192548,2	8245765,1
719	192568,6	8245739,1
720	192587,8	8245719,1
721	192609,4	8245703,1
722	192635,4	8245684,1
723	192664,9	8245673,1
724	192684,1	8245668,1
725	192689,8	8245645,1
726	192693,2	8245625,1
727	192696,6	8245612,1
728	192700,0	8245582,1
729	192711,3	8245550,1
730	192704,5	8245537,1
731	192694,3	8245518,1
732	192690,9	8245508,1
733	192675,1	8245460,1
734	192662,6	8245417,1
735	192659,2	8245372,1
736	192666,0	8245346,1
737	192656,9	8245344,1
738	192658,1	8245332,1
739	192641,1	8245292,1
740	192627,5	8245263,1
741	192609,4	8245251,1
742	192575,4	8245238,1
743	192536,9	8245221,1
744	192521,0	8245204,1
745	192490,4	8245181,1
746	192474,6	8245157,1
747	192459,8	8245134,1
748	192457,6	8245125,1
749	192445,1	8245098,1
750	192436,0	8245073,1
751	192415,7	8245042,1
752	192395,3	8245030,1
753	192361,3	8245013,1
754	192336,4	8244995,1
755	192308,0	8244981,1
756	192283,1	8244964,1
757	192258,2	8244960,1
758	192227,6	8244948,1
759	192202,7	8244926,1
760	192189,1	8244901,1

761	192182,3	8244878,1
762	192163,0	8244852,1
763	192140,4	8244835,1
764	192115,5	8244825,1
765	192079,2	8244811,1
766	192056,6	8244795,1
767	192057,6	8244759,1
768	192059,0	8244709,1
769	192066,8	8244704,1
770	192078,1	8244694,1
771	192090,5	8244723,1
772	192112,1	8244743,1
773	192132,5	8244757,1
774	192163,0	8244774,1
775	192186,8	8244785,1
776	192216,3	8244795,1
777	192248,0	8244793,1
778	192277,5	8244793,1
779	192303,5	8244810,1
780	192316,0	8244839,1
781	192323,9	8244863,1
782	192320,5	8244895,1
783	192318,2	8244925,1
784	192335,2	8244948,1
785	192354,5	8244972,1
786	192382,8	8244978,1
787	192390,7	8244970,1
788	192402,1	8244955,1
789	192410,0	8244955,1
790	192405,5	8244935,1
791	192406,6	8244929,1
792	192415,7	8244938,1
793	192423,6	8244952,1
794	192428,1	8244972,1
795	192449,6	8244974,1
796	192461,0	8244977,1
797	192448,5	8244948,1
798	192430,4	8244930,1
799	192410,0	8244912,1
800	192388,5	8244903,1
801	192347,7	8244887,1
802	192336,4	8244859,1
803	192347,7	8244832,1
804	192333,0	8244812,1
805	192312,6	8244791,1

806	192287,7	8244774,1
807	192255,9	8244774,1
808	192224,2	8244775,1
809	192194,8	8244771,1
810	192173,2	8244755,1
811	192150,6	8244737,1
812	192134,7	8244717,1
813	192118,9	8244691,1
814	192108,7	8244686,1
815	192092,8	8244675,1
816	192078,8	8244660,1
817	192075,6	8244654,5
818	192062,0	8244664,6
819	192050,5	8244673,1
820	191958,6	8244738,9
821	191945,0	8244750,0
822	191846,1	8244602,6
823	191719,4	8244412,9
824	191607,3	8244244,4
825	191590,0	8244220,0
826	191591,8	8244209,3
827	191596,5	8244197,3
828	191604,9	8244187,8
829	191614,3	8244179,5
830	191622,2	8244170,0
831	191624,8	8244162,2
832	191624,8	8244154,3
833	191619,1	8244147,5
834	191607,5	8244137,5
835	191602,0	8244130,8
836	191601,6	8244130,0
837	191601,6	8244129,8
838	191601,6	8244129,4
839	191601,5	8244128,8
840	191601,4	8244128,0
841	191601,4	8244127,0
842	191601,3	8244126,3
843	191601,2	8244126,0
844	191601,2	8244125,4
845	191600,9	8244124,6
846	191600,4	8244123,7
847	191599,7	8244122,7
848	191598,7	8244121,8
849	191597,6	8244121,2
850	191596,6	8244120,9

851	191595,6	8244120,7
852	191594,9	8244120,5
853	191594,3	8244120,4
854	191593,7	8244120,3
855	191593,2	8244120,3
856	191593,0	8244120,3
857	191592,8	8244120,1
858	191592,2	8244120,1
859	191591,5	8244120,1
860	191590,7	8244120,3
861	191590,0	8244120,3
862	191589,2	8244120,4
863	191588,5	8244120,4
864	191587,8	8244120,5
865	191587,0	8244120,7
866	191586,0	8244121,0
867	191585,0	8244121,3
868	191584,2	8244121,5
869	191583,7	8244121,6
870	191583,1	8244121,6
871	191581,7	8244121,5
872	191580,1	8244121,4
873	191578,2	8244121,3
874	191576,4	8244121,1
875	191574,7	8244121,0
876	191573,3	8244121,0
877	191571,7	8244121,0
878	191569,9	8244121,0
879	191567,8	8244121,1
880	191565,7	8244121,2
881	191563,8	8244121,2
882	191562,3	8244121,3
883	191561,0	8244121,3
884	191559,4	8244121,3
885	191557,5	8244121,3
886	191555,5	8244121,8
887	191553,6	8244122,3
888	191551,5	8244122,7
889	191549,5	8244123,2
890	191547,7	8244124,3
891	191545,9	8244125,4
892	191544,0	8244126,3
893	191542,1	8244127,0
894	191540,6	8244127,7
895	191539,1	8244128,1

896	191537,5	8244128,3
897	191535,9	8244128,5
898	191534,6	8244128,5
899	191534,1	8244128,5
900	191532,7	8244128,9
901	191531,1	8244129,4
902	191529,4	8244130,0
903	191527,6	8244130,6
904	191525,8	8244131,3
905	191524,0	8244131,9
906	191522,2	8244132,5
907	191520,2	8244133,4
908	191518,1	8244134,3
909	191517,2	8244134,8
910	191515,1	8244135,8
911	191512,9	8244136,7
912	191510,8	8244137,5
913	191508,8	8244138,3
914	191507,0	8244138,9
915	191505,3	8244139,5
916	191503,4	8244140,3
917	191501,5	8244141,1
918	191499,6	8244141,8
919	191497,6	8244142,5
920	191495,5	8244143,3
921	191493,3	8244144,5
922	191491,1	8244145,7
923	191488,7	8244147,0
924	191486,4	8244148,3
925	191484,3	8244149,5
926	191482,2	8244150,4
927	191480,1	8244151,0
928	191478,1	8244151,4
929	191476,1	8244151,7
930	191474,2	8244151,7
931	191472,5	8244151,3
932	191470,8	8244150,3
933	191469,2	8244148,8
934	191467,7	8244146,8
935	191466,8	8244144,7
936	191466,1	8244142,3
937	191465,8	8244139,8
938	191465,7	8244137,2
939	191465,7	8244136,1
940	191465,8	8244133,5

941	191466,0	8244131,0
942	191466,2	8244128,0
943	191466,5	8244125,1
944	191466,8	8244122,1
945	191467,2	8244119,4
946	191467,6	8244116,7
947	191468,0	8244113,8
948	191468,3	8244111,2
949	191468,5	8244108,5
950	191468,8	8244105,9
951	191469,0	8244103,6
952	191469,1	8244101,4
953	191469,1	8244100,8
954	191468,9	8244099,5
955	191468,3	8244097,6
956	191467,6	8244095,8
957	191466,9	8244094,0
958	191466,0	8244092,3
959	191464,8	8244090,3
960	191463,3	8244088,4
961	191461,6	8244086,5
962	191459,8	8244084,9
963	191457,8	8244083,6
964	191455,6	8244082,5
965	191453,2	8244081,7
966	191450,7	8244080,9
967	191448,2	8244080,1
968	191445,9	8244079,5
969	191443,8	8244079,3
970	191442,9	8244079,2
971	191440,5	8244079,1
972	191438,1	8244079,2
973	191435,8	8244079,4
974	191433,5	8244079,7
975	191431,6	8244080,2
976	191429,7	8244080,7
977	191427,7	8244081,3
978	191425,8	8244081,9
979	191423,8	8244082,3
980	191421,8	8244082,7
981	191419,9	8244083,0
982	191418,3	8244083,3
983	191416,8	8244083,5
984	191415,3	8244083,6
985	191413,7	8244083,8

986	191412,3	8244083,9
987	191411,0	8244084,0
988	191409,9	8244084,3
989	191408,8	8244084,4
990	191407,9	8244084,5
991	191407,1	8244084,6
992	191406,4	8244084,6
993	191405,9	8244084,7
994	191405,5	8244084,8
995	191404,6	8244085,0
996	191403,2	8244085,3
997	191401,7	8244085,5
998	191400,3	8244085,7
999	191399,0	8244085,9
1000	191398,0	8244086,0
1001	191397,6	8244086,0
1002	191397,0	8244085,9
1003	191396,6	8244085,9
1004	191396,0	8244085,8
1005	191395,1	8244085,8
1006	191393,5	8244085,8
1007	191391,5	8244085,6
1008	191390,8	8244085,5
1009	191389,3	8244085,4
1010	191387,1	8244085,0
1011	191384,9	8244084,2
1012	191382,8	8244082,8
1013	191380,7	8244081,1
1014	191378,8	8244079,3
1015	191376,9	8244077,6
1016	191375,1	8244075,8
1017	191373,4	8244074,0
1018	191371,9	8244071,9
1019	191370,3	8244069,8
1020	191368,5	8244067,8
1021	191366,7	8244065,9
1022	191365,0	8244063,8
1023	191363,2	8244061,8
1024	191361,4	8244059,8
1025	191359,7	8244058,0
1026	191357,8	8244056,2
1027	191355,8	8244054,5
1028	191354,0	8244053,1
1029	191352,1	8244051,8
1030	191350,1	8244050,5

1031	191348,0	8244049,3
1032	191347,2	8244048,8
1033	191344,9	8244047,5
1034	191342,7	8244046,6
1035	191340,7	8244045,9
1036	191338,5	8244045,5
1037	191336,3	8244045,0
1038	191334,0	8244044,7
1039	191331,7	8244044,5
1040	191329,6	8244044,3
1041	191327,6	8244044,1
1042	191327,4	8244044,1
1043	191325,1	8244044,0
1044	191322,5	8244043,8
1045	191319,9	8244043,7
1046	191317,3	8244043,6
1047	191314,8	8244043,7
1048	191312,5	8244044,0
1049	191310,1	8244044,5
1050	191307,7	8244045,0
1051	191305,2	8244045,3
1052	191302,7	8244045,8
1053	191300,5	8244046,3
1054	191298,4	8244046,9
1055	191296,3	8244047,3
1056	191294,4	8244047,9
1057	191293,2	8244048,1
1058	191292,3	8244048,3
1059	191290,0	8244048,4
1060	191288,0	8244048,3
1061	191286,1	8244048,0
1062	191284,0	8244047,6
1063	191282,0	8244047,3
1064	191281,1	8244047,1
1065	191279,0	8244046,4
1066	191276,9	8244045,5
1067	191275,1	8244044,6
1068	191273,7	8244043,6
1069	191272,4	8244042,6
1070	191271,7	8244042,0
1071	191271,0	8244041,4
1072	191269,8	8244040,2
1073	191268,3	8244038,8
1074	191266,5	8244037,2
1075	191264,7	8244035,5

1076	191264,4	8244035,2
1077	191263,2	8244034,2
1078	191261,8	8244033,0
1079	191260,4	8244031,3
1080	191259,1	8244029,4
1081	191257,8	8244027,6
1082	191256,4	8244025,8
1083	191255,0	8244024,0
1084	191253,3	8244022,1
1085	191251,8	8244020,0
1086	191250,7	8244017,5
1087	191250,0	8244014,9
1088	191249,4	8244012,3
1089	191248,7	8244010,1
1090	191247,9	8244008,1
1091	191247,1	8244005,9
1092	191246,1	8244003,6
1093	191245,2	8244001,4
1094	191245,1	8244000,9
1095	191244,6	8243999,6
1096	191244,1	8243998,5
1097	191243,2	8243996,0
1098	191242,3	8243993,2
1099	191241,7	8243990,3
1100	191241,3	8243987,7
1101	191240,5	8243985,1
1102	191239,4	8243982,7
1103	191238,2	8243980,5
1104	191236,9	8243978,1
1105	191235,8	8243975,9
1106	191234,5	8243974,1
1107	191233,1	8243972,1
1108	191231,8	8243970,0
1109	191230,7	8243968,1
1110	191229,8	8243966,5
1111	191229,0	8243965,0
1112	191228,3	8243963,6
1113	191228,0	8243963,0
1114	191227,1	8243961,3
1115	191226,3	8243959,4
1116	191225,6	8243957,4
1117	191225,0	8243955,5
1118	191224,4	8243953,5
1119	191223,9	8243951,2
1120	191223,2	8243948,8

1121	191222,4	8243946,5
1122	191221,6	8243944,1
1123	191221,1	8243941,8
1124	191220,7	8243939,7
1125	191220,2	8243937,6
1126	191219,6	8243935,3
1127	191219,1	8243932,8
1128	191218,5	8243930,3
1129	191217,8	8243927,8
1130	191217,1	8243925,5
1131	191216,5	8243923,2
1132	191216,0	8243921,2
1133	191215,6	8243919,6
1134	191215,6	8243919,0
1135	191215,5	8243918,6
1136	191215,2	8243916,9
1137	191214,6	8243914,8
1138	191214,1	8243912,5
1139	191213,7	8243909,8
1140	191213,6	8243907,0
1141	191213,5	8243904,4
1142	191213,2	8243902,1
1143	191213,1	8243901,1
1144	191212,8	8243899,0
1145	191212,6	8243897,6
1146	191212,5	8243896,7
1147	191212,2	8243894,4
1148	191212,0	8243892,3
1149	191211,7	8243890,2
1150	191211,3	8243888,1
1151	191210,7	8243886,1
1152	191209,9	8243884,3
1153	191209,1	8243882,4
1154	191208,3	8243880,4
1155	191207,4	8243878,5
1156	191207,3	8243878,4
1157	191206,4	8243876,9
1158	191205,4	8243875,5
1159	191204,3	8243873,7
1160	191203,4	8243871,6
1161	191202,8	8243869,5
1162	191202,4	8243867,3
1163	191202,2	8243864,7
1164	191202,0	8243862,0
1165	191201,9	8243859,7

1166	191201,7	8243857,3
1167	191201,6	8243854,7
1168	191201,4	8243852,2
1169	191201,0	8243849,7
1170	191200,6	8243847,4
1171	191200,3	8243845,3
1172	191200,4	8243843,0
1173	191200,9	8243840,9
1174	191201,3	8243838,8
1175	191201,6	8243838,0
1176	191201,9	8243837,1
1177	191202,3	8243836,0
1178	191203,2	8243834,1
1179	191204,2	8243832,4
1180	191205,5	8243830,8
1181	191207,0	8243829,3
1182	191208,6	8243827,8
1183	191210,2	8243826,5
1184	191211,8	8243825,1
1185	191213,3	8243823,6
1186	191214,7	8243822,3
1187	191216,1	8243821,0
1188	191217,5	8243819,8
1189	191219,0	8243818,4
1190	191220,4	8243817,2
1191	191221,8	8243815,7
1192	191223,1	8243814,1
1193	191224,2	8243812,4
1194	191225,3	8243810,6
1195	191226,2	8243809,0
1196	191227,1	8243807,3
1197	191228,0	8243805,9
1198	191229,0	8243804,6
1199	191229,9	8243803,3
1200	191230,7	8243801,9
1201	191231,5	8243800,6
1202	191232,3	8243799,5
1203	191233,1	8243798,8
1204	191233,5	8243798,4
1205	191233,4	8243797,5
1206	191233,4	8243796,0
1207	191233,4	8243794,3
1208	191233,4	8243792,8
1209	191234,2	8243791,3
1210	191235,6	8243789,9

1211	191236,9	8243788,5
1212	191238,3	8243787,2
1213	191239,8	8243785,8
1214	191241,3	8243784,6
1215	191242,9	8243783,4
1216	191243,6	8243783,0
1217	191245,2	8243781,8
1218	191246,6	8243780,7
1219	191247,8	8243779,3
1220	191248,9	8243777,3
1221	191249,9	8243775,0
1222	191250,7	8243772,7
1223	191251,3	8243770,6
1224	191251,8	8243768,5
1225	191252,5	8243766,5
1226	191253,2	8243764,3
1227	191254,0	8243761,9
1228	191254,6	8243759,6
1229	191255,3	8243757,5
1230	191256,0	8243755,4
1231	191256,6	8243753,5
1232	191257,2	8243751,7
1233	191257,8	8243749,7
1234	191258,3	8243747,6
1235	191259,0	8243745,7
1236	191259,6	8243743,8
1237	191260,3	8243742,0
1238	191261,1	8243740,7
1239	191261,9	8243739,6
1240	191262,5	8243738,8
1241	191263,0	8243738,4
1242	191263,0	8243738,6
1243	191263,1	8243738,4
1244	191263,5	8243736,8
1245	191264,4	8243734,6
1246	191265,2	8243732,5
1247	191266,1	8243730,3
1248	191266,9	8243728,0
1249	191267,8	8243725,8
1250	191268,7	8243723,6
1251	191269,6	8243721,5
1252	191270,7	8243719,7
1253	191271,9	8243717,8
1254	191273,1	8243716,0
1255	191274,2	8243714,2

1256	191275,3	8243712,3
1257	191276,5	8243710,3
1258	191277,9	8243708,4
1259	191279,5	8243706,9
1260	191281,2	8243705,4
1261	191282,7	8243703,7
1262	191284,2	8243702,0
1263	191285,5	8243700,1
1264	191286,9	8243698,1
1265	191288,0	8243696,2
1266	191289,0	8243694,3
1267	191290,3	8243692,5
1268	191291,6	8243690,7
1269	191292,8	8243688,9
1270	191294,1	8243687,0
1271	191295,3	8243685,1
1272	191296,5	8243683,4
1273	191297,0	8243682,7
1274	191298,2	8243681,1
1275	191299,3	8243679,5
1276	191300,3	8243678,0
1277	191301,3	8243676,9
1278	191302,3	8243675,6
1279	191303,4	8243674,2
1280	191304,5	8243672,8
1281	191305,6	8243671,5
1282	191307,0	8243670,2
1283	191308,3	8243668,7
1284	191309,6	8243667,3
1285	191310,8	8243666,0
1286	191312,0	8243664,4
1287	191313,2	8243662,7
1288	191314,3	8243661,0
1289	191315,0	8243659,5
1290	191315,4	8243658,0
1291	191316,0	8243656,2
1292	191316,6	8243654,4
1293	191317,0	8243652,5
1294	191317,2	8243650,6
1295	191317,0	8243648,7
1296	191316,6	8243647,0
1297	191316,2	8243645,2
1298	191315,9	8243643,3
1299	191315,9	8243641,5
1300	191316,3	8243640,1

1301	191317,2	8243638,9
1302	191318,3	8243638,0
1303	191318,8	8243637,6
1304	191319,9	8243636,5
1305	191321,0	8243635,1
1306	191322,1	8243633,8
1307	191323,3	8243632,8
1308	191324,9	8243631,8
1309	191326,5	8243631,0
1310	191328,2	8243630,1
1311	191329,8	8243629,2
1312	191331,0	8243627,9
1313	191332,1	8243626,6
1314	191333,0	8243625,3
1315	191334,1	8243623,9
1316	191335,3	8243622,5
1317	191336,5	8243621,3
1318	191337,8	8243620,3
1319	191338,9	8243619,4
1320	191340,1	8243618,3
1321	191341,2	8243617,1
1322	191342,2	8243615,9
1323	191343,0	8243614,8
1324	191343,8	8243613,6
1325	191344,6	8243612,4
1326	191345,6	8243611,2
1327	191346,7	8243610,0
1328	191347,9	8243609,2
1329	191349,2	8243608,5
1330	191350,5	8243607,8
1331	191352,0	8243607,0
1332	191353,4	8243606,3
1333	191354,0	8243605,9
1334	191355,6	8243605,1
1335	191357,1	8243604,4
1336	191358,6	8243603,8
1337	191360,1	8243603,2
1338	191361,6	8243602,6
1339	191363,1	8243601,8
1340	191364,4	8243600,6
1341	191365,6	8243599,3
1342	191366,8	8243598,1
1343	191368,1	8243596,9
1344	191369,3	8243595,8
1345	191370,5	8243595,1

1346	191371,9	8243594,5
1347	191373,5	8243593,9
1348	191375,1	8243593,2
1349	191376,5	8243592,6
1350	191377,8	8243592,0
1351	191379,0	8243591,4
1352	191380,3	8243590,6
1353	191381,5	8243589,6
1354	191382,6	8243588,6
1355	191383,8	8243587,6
1356	191385,1	8243586,6
1357	191386,4	8243585,6
1358	191387,5	8243584,4
1359	191388,5	8243583,1
1360	191389,4	8243581,5
1361	191390,0	8243579,9
1362	191390,6	8243578,2
1363	191390,8	8243577,5
1364	191391,5	8243575,8
1365	191391,9	8243574,0
1366	191392,3	8243572,2
1367	191392,6	8243570,5
1368	191392,9	8243568,9
1369	191393,3	8243567,3
1370	191393,6	8243565,5
1371	191393,8	8243564,0
1372	191394,0	8243562,4
1373	191394,2	8243561,0
1374	191394,3	8243559,5
1375	191394,5	8243558,0
1376	191394,7	8243556,2
1377	191394,9	8243554,3
1378	191394,9	8243552,3
1379	191394,8	8243550,3
1380	191394,6	8243548,3
1381	191394,4	8243546,3
1382	191394,1	8243544,2
1383	191393,8	8243542,2
1384	191393,5	8243540,2
1385	191392,9	8243538,2
1386	191392,5	8243536,3
1387	191392,3	8243534,5
1388	191392,0	8243532,5
1389	191391,4	8243530,6
1390	191391,1	8243529,2

1391	191391,0	8243528,8
1392	191391,0	8243526,9
1393	191391,4	8243525,2
1394	191391,6	8243524,5
1395	191392,3	8243523,3
1396	191393,0	8243522,1
1397	191393,7	8243521,1
1398	191394,0	8243520,5
1399	191394,2	8243520,4
1400	191394,6	8243519,4
1401	191395,2	8243517,6
1402	191395,8	8243515,7
1403	191396,2	8243513,7
1404	191396,5	8243511,8
1405	191396,5	8243510,1
1406	191396,6	8243508,5
1407	191396,7	8243506,9
1408	191396,5	8243505,3
1409	191396,1	8243503,9
1410	191395,6	8243502,0
1411	191395,1	8243500,0
1412	191395,0	8243498,1
1413	191395,2	8243496,4
1414	191395,3	8243494,7
1415	191395,7	8243493,1
1416	191396,4	8243491,4
1417	191397,2	8243489,6
1418	191398,0	8243487,8
1419	191398,6	8243486,3
1420	191400,6	8243483,8
1421	191402,1	8243482,7
1422	191403,5	8243481,5
1423	191404,9	8243479,8
1424	191406,2	8243478,0
1425	191407,5	8243476,3
1426	191408,6	8243474,7
1427	191409,6	8243473,2
1428	191411,1	8243471,8
1429	191412,6	8243470,4
1430	191414,0	8243468,6
1431	191414,4	8243467,8
1432	191415,1	8243465,4
1433	191416,0	8243463,4
1434	191417,1	8243461,5
1435	191418,2	8243459,5

1436	191419,2	8243457,9
1437	191420,4	8243456,1
1438	191421,6	8243454,4
1439	191423,0	8243453,0
1440	191424,7	8243451,9
1441	191426,4	8243451,0
1442	191427,9	8243449,9
1443	191429,0	8243448,5
1444	191430,0	8243447,1
1445	191431,1	8243445,6
1446	191432,0	8243443,9
1447	191432,7	8243442,1
1448	191433,1	8243440,1
1449	191433,5	8243438,3
1450	191433,9	8243436,5
1451	191434,2	8243435,1
1452	191434,8	8243434,0
1453	191435,8	8243432,8
1454	191437,0	8243432,1
1455	191438,4	8243432,0
1456	191440,2	8243432,2
1457	191442,0	8243431,9
1458	191443,3	8243430,8
1459	191444,1	8243429,0
1460	191445,1	8243424,8
1461	191445,3	8243424,0
1462	191446,1	8243421,9
1463	191447,4	8243420,0
1464	191448,3	8243418,2
1465	191448,6	8243416,3
1466	191449,0	8243414,5
1467	191449,9	8243413,3
1468	191451,2	8243412,4
1469	191452,6	8243411,9
1470	191454,0	8243411,7
1471	191455,4	8243411,8
1472	191456,9	8243411,9
1473	191458,5	8243412,0
1474	191460,4	8243412,3
1475	191462,0	8243412,4
1476	191463,4	8243412,3
1477	191464,8	8243412,3
1478	191466,2	8243412,8
1479	191467,4	8243413,5
1480	191467,6	8243413,6

1481	191469,1	8243414,1
1482	191470,6	8243414,2
1483	191472,1	8243414,0
1484	191473,4	8243413,7
1485	191474,3	8243413,3
1486	191475,0	8243412,8
1487	191475,8	8243412,3
1488	191476,7	8243411,7
1489	191477,8	8243411,3
1490	191478,9	8243410,8
1491	191480,0	8243410,3
1492	191480,4	8243410,2
1493	191481,4	8243409,6
1494	191482,4	8243409,1
1495	191483,3	8243408,5
1496	191484,4	8243407,8
1497	191485,6	8243407,1
1498	191486,9	8243406,3
1499	191488,4	8243405,5
1500	191489,8	8243404,6
1501	191491,2	8243403,8
1502	191492,8	8243402,9
1503	191494,3	8243401,9
1504	191495,9	8243400,9
1505	191497,4	8243399,8
1506	191498,9	8243398,7
1507	191500,1	8243397,6
1508	191501,3	8243396,7
1509	191502,7	8243395,7
1510	191504,0	8243394,5
1511	191505,2	8243393,3
1512	191506,4	8243392,1
1513	191507,6	8243390,8
1514	191508,8	8243389,4
1515	191509,8	8243387,9
1516	191510,6	8243386,5
1517	191511,2	8243385,0
1518	191511,8	8243383,3
1519	191512,5	8243381,7
1520	191513,1	8243380,1
1521	191513,5	8243379,1
1522	191513,6	8243378,9
1523	191513,7	8243378,8
1524	191514,1	8243377,7
1525	191514,7	8243376,1

1526	191515,3	8243374,3
1527	191516,1	8243372,2
1528	191517,0	8243370,1
1529	191518,0	8243368,1
1530	191519,0	8243366,1
1531	191519,7	8243364,0
1532	191520,2	8243361,6
1533	191520,4	8243359,3
1534	191520,6	8243357,0
1535	191520,6	8243354,9
1536	191520,4	8243353,1
1537	191520,2	8243351,1
1538	191520,5	8243348,4
1539	191521,2	8243345,8
1540	191522,3	8243343,6
1541	191523,2	8243341,6
1542	191524,0	8243339,8
1543	191525,0	8243338,1
1544	191526,3	8243336,6
1545	191527,8	8243335,3
1546	191529,5	8243334,0
1547	191530,9	8243333,0
1548	191532,3	8243331,8
1549	191533,4	8243330,1
1550	191533,7	8243329,4
1551	191533,8	8243328,0
1552	191533,9	8243327,6
1553	191534,1	8243326,0
1554	191534,7	8243323,9
1555	191535,4	8243321,5
1556	191536,4	8243319,3
1557	191537,5	8243317,5
1558	191538,5	8243316,0
1559	191539,6	8243314,5
1560	191540,7	8243313,2
1561	191542,0	8243312,0
1562	191543,3	8243311,3
1563	191544,7	8243310,6
1564	191546,2	8243309,8
1565	191547,7	8243308,7
1566	191549,2	8243307,4
1567	191550,5	8243305,9
1568	191551,8	8243304,3
1569	191553,1	8243302,6
1570	191554,2	8243301,1

1571	191555,2	8243299,7
1572	191556,2	8243298,8
1573	191557,6	8243298,5
1574	191559,1	8243298,6
1575	191560,7	8243298,8
1576	191562,3	8243298,8
1577	191563,8	8243298,7
1578	191565,3	8243298,7
1579	191565,4	8243298,6
1580	191566,8	8243298,3
1581	191568,2	8243297,5
1582	191568,8	8243297,1
1583	191570,0	8243295,7
1584	191571,1	8243294,3
1585	191572,2	8243292,8
1586	191572,7	8243292,1
1587	191573,2	8243291,4
1588	191574,1	8243290,1
1589	191575,2	8243289,0
1590	191576,3	8243287,6
1591	191577,4	8243286,0
1592	191578,8	8243284,4
1593	191580,2	8243282,7
1594	191581,2	8243281,9
1595	191581,8	8243281,4
1596	191583,4	8243280,1
1597	191584,9	8243279,0
1598	191586,3	8243278,0
1599	191587,8	8243277,5
1600	191589,3	8243277,1
1601	191591,0	8243276,7
1602	191592,7	8243276,3
1603	191594,3	8243275,8
1604	191596,0	8243275,3
1605	191597,5	8243274,7
1606	191598,6	8243274,6
1607	191599,9	8243274,4
1608	191601,2	8243274,0
1609	191602,8	8243273,5
1610	191604,6	8243273,0
1611	191606,2	8243272,8
1612	191607,8	8243272,8
1613	191609,5	8243272,6
1614	191610,2	8243272,5
1615	191611,6	8243271,7

1616	191612,6	8243270,7
1617	191613,5	8243269,7
1618	191614,6	8243268,8
1619	191615,7	8243268,0
1620	191617,1	8243267,4
1621	191618,3	8243266,8
1622	191619,4	8243266,2
1623	191620,4	8243265,3
1624	191621,5	8243264,3
1625	191622,8	8243263,4
1626	191624,3	8243262,8
1627	191625,6	8243262,2
1628	191626,8	8243261,4
1629	191627,9	8243260,3
1630	191628,7	8243259,0
1631	191629,5	8243257,8
1632	191630,3	8243256,5
1633	191630,9	8243255,3
1634	191631,6	8243254,1
1635	191632,5	8243252,9
1636	191633,3	8243251,6
1637	191634,0	8243250,2
1638	191634,8	8243249,0
1639	191635,5	8243248,0
1640	191636,4	8243247,2
1641	191637,3	8243246,4
1642	191638,3	8243245,5
1643	191639,3	8243244,4
1644	191639,7	8243244,0
1645	191640,5	8243242,9
1646	191641,4	8243241,7
1647	191642,3	8243240,2
1648	191643,3	8243238,3
1649	191644,5	8243236,6
1650	191644,7	8243236,3
1651	191645,9	8243235,1
1652	191647,3	8243233,7
1653	191648,5	8243232,3
1654	191649,7	8243231,2
1655	191651,1	8243230,3
1656	191652,7	8243229,4
1657	191654,2	8243228,5
1658	191655,1	8243227,9
1659	191655,7	8243227,4
1660	191656,8	8243226,0

1661	191657,8	8243224,8
1662	191658,9	8243223,8
1663	191660,4	8243223,1
1664	191662,0	8243222,7
1665	191663,7	8243222,2
1666	191665,2	8243221,3
1667	191666,3	8243219,8
1668	191667,0	8243218,4
1669	191667,8	8243217,0
1670	191668,7	8243215,6
1671	191669,7	8243214,5
1672	191671,0	8243213,6
1673	191672,4	8243212,7
1674	191673,8	8243211,8
1675	191675,3	8243210,8
1676	191676,0	8243210,4
1677	191677,7	8243209,7
1678	191679,4	8243209,0
1679	191680,8	8243208,1
1680	191681,8	8243206,9
1681	191682,5	8243205,4
1682	191683,1	8243203,8
1683	191683,8	8243202,0
1684	191684,9	8243200,4
1685	191685,8	8243198,8
1686	191686,7	8243197,6
1687	191687,5	8243196,7
1688	191688,6	8243195,9
1689	191689,6	8243195,3
1690	191690,5	8243194,3
1691	191691,2	8243193,0
1692	191692,1	8243192,0
1693	191693,2	8243191,5
1694	191694,4	8243191,2
1695	191695,4	8243190,5
1696	191696,3	8243189,5
1697	191697,0	8243188,3
1698	191697,9	8243186,8
1699	191698,9	8243185,2
1700	191700,2	8243183,8
1701	191701,4	8243182,4
1702	191702,5	8243181,4
1703	191704,0	8243180,2
1704	191705,6	8243179,0
1705	191707,5	8243177,6

1706	191708,2	8243177,2
1707	191709,9	8243176,1
1708	191711,3	8243174,9
1709	191712,8	8243173,4
1710	191714,3	8243171,9
1711	191715,7	8243170,5
1712	191716,8	8243169,3
1713	191717,8	8243168,2
1714	191718,6	8243167,0
1715	191719,4	8243165,8
1716	191719,8	8243164,6
1717	191720,4	8243163,2
1718	191721,0	8243161,8
1719	191721,8	8243160,2
1720	191722,5	8243158,6
1721	191723,2	8243157,0
1722	191724,0	8243155,5
1723	191724,9	8243154,0
1724	191726,2	8243152,6
1725	191727,3	8243151,4
1726	191728,4	8243150,4
1727	191729,6	8243149,8
1728	191730,9	8243149,4
1729	191732,3	8243149,1
1730	191733,4	8243148,4
1731	191734,4	8243147,5
1732	191735,3	8243146,2
1733	191736,0	8243144,9
1734	191736,2	8243143,5
1735	191736,0	8243142,3
1736	191735,8	8243141,7
1737	191735,6	8243140,3
1738	191736,0	8243138,8
1739	191736,6	8243137,6
1740	191737,6	8243136,7
1741	191738,6	8243136,1
1742	191739,8	8243135,7
1743	191741,0	8243135,3
1744	191742,3	8243134,5
1745	191743,4	8243133,1
1746	191744,4	8243131,4
1747	191745,2	8243129,8
1748	191746,1	8243128,6
1749	191746,8	8243127,5
1750	191747,6	8243126,1

1751	191748,6	8243124,3
1752	191749,3	8243122,3
1753	191749,8	8243120,4
1754	191750,3	8243118,5
1755	191751,0	8243116,8
1756	191751,8	8243114,8
1757	191752,7	8243112,7
1758	191753,5	8243110,5
1759	191754,2	8243108,3
1760	191754,5	8243106,1
1761	191754,7	8243104,1
1762	191754,7	8243101,9
1763	191754,5	8243099,4
1764	191754,2	8243097,0
1765	191753,9	8243095,0
1766	191754,0	8243094,3
1767	191754,4	8243092,7
1768	191755,3	8243091,7
1769	191756,8	8243091,0
1770	191758,3	8243090,3
1771	191759,4	8243088,8
1772	191760,1	8243086,7
1773	191760,6	8243084,4
1774	191760,9	8243082,0
1775	191761,1	8243079,6
1776	191761,3	8243077,4
1777	191761,4	8243075,1
1778	191761,5	8243072,7
1779	191761,8	8243070,3
1780	191762,2	8243068,1
1781	191763,0	8243065,9
1782	191763,9	8243063,8
1783	191765,0	8243061,8
1784	191766,3	8243060,0
1785	191767,7	8243058,5
1786	191769,2	8243057,2
1787	191770,8	8243056,0
1788	191772,4	8243054,8
1789	191774,0	8243053,7
1790	191775,7	8243052,8
1791	191777,2	8243051,9
1792	191778,4	8243050,8
1793	191779,6	8243049,3
1794	191780,8	8243047,8
1795	191782,0	8243046,3

1796	191782,4	8243045,6
1797	191783,5	8243044,0
1798	191784,7	8243042,3
1799	191786,0	8243040,8
1800	191784,8	8243036,5
1801	191784,8	8243036,3
1802	191784,9	8243035,8
1803	191784,9	8243035,7
1804	191784,9	8243035,3
1805	191784,9	8243034,6
1806	191784,9	8243033,6
1807	191784,9	8243032,8
1808	191785,0	8243032,0
1809	191785,0	8243031,4
1810	191785,1	8243030,9
1811	191785,3	8243030,2
1812	191785,8	8243029,1
1813	191786,4	8243028,0
1814	191786,5	8243027,4
1815	191786,6	8243027,0
1816	191787,3	8243025,8
1817	191788,2	8243024,2
1818	191789,2	8243022,1
1819	191790,3	8243019,8
1820	191791,3	8243017,8
1821	191792,4	8243015,9
1822	191793,5	8243014,1
1823	191794,3	8243012,5
1824	191795,2	8243010,5
1825	191796,1	8243008,4
1826	191797,4	8243006,3
1827	191798,8	8243004,5
1828	191799,3	8243003,8
1829	191800,4	8243001,8
1830	191801,5	8243000,1
1831	191802,6	8242998,5
1832	191803,7	8242996,7
1833	191804,8	8242994,5
1834	191806,0	8242992,3
1835	191807,1	8242990,2
1836	191808,1	8242988,3
1837	191809,0	8242986,3
1838	191810,1	8242984,1
1839	191811,3	8242981,8
1840	191812,5	8242979,4

1841	191813,4	8242977,0
1842	191814,1	8242974,4
1843	191814,8	8242971,7
1844	191815,5	8242969,3
1845	191816,2	8242967,2
1846	191817,0	8242965,4
1847	191817,9	8242963,6
1848	191818,9	8242961,8
1849	191819,9	8242959,8
1850	191820,5	8242957,5
1851	191821,0	8242955,0
1852	191821,6	8242952,3
1853	191822,5	8242949,7
1854	191823,4	8242947,1
1855	191824,4	8242944,7
1856	191825,4	8242942,3
1857	191826,4	8242939,9
1858	191826,7	8242938,8
1859	191827,2	8242936,0
1860	191827,6	8242933,2
1861	191828,6	8242930,3
1862	191829,7	8242927,8
1863	191830,7	8242925,6
1864	191831,5	8242923,3
1865	191832,4	8242921,0
1866	191833,4	8242918,8
1867	191834,3	8242916,8
1868	191835,0	8242915,3
1869	191835,5	8242914,1
1870	191836,3	8242912,4
1871	191837,1	8242910,4
1872	191837,9	8242908,6
1873	191838,5	8242906,8
1874	191838,6	8242905,0
1875	191838,8	8242903,2
1876	191839,0	8242901,1
1877	191839,3	8242898,9
1878	191839,5	8242896,7
1879	191840,0	8242894,6
1880	191840,5	8242892,3
1881	191841,2	8242889,4
1882	191842,0	8242886,9
1883	191842,7	8242884,5
1884	191843,4	8242882,4
1885	191843,9	8242880,4

1886	191844,2	8242879,2
1887	191860,3	8242771,8
1888	191863,0	8242754,2
1889	191863,1	8242753,1
1890	191863,2	8242752,8
1891	191863,1	8242752,5
1892	191862,8	8242749,6
1893	191862,9	8242739,4
1894	191864,6	8242729,6
1895	191867,2	8242720,0
1896	191868,1	8242717,2
1897	191871,5	8242707,8
1898	191874,7	8242698,3
1899	191876,6	8242691,9
1900	191879,1	8242682,2
1901	191881,1	8242672,4
1902	191882,8	8242662,6
1903	191884,2	8242652,6
1904	191885,4	8242642,7
1905	191886,5	8242632,7
1906	191887,6	8242622,7
1907	191887,7	8242622,4
1908	191888,7	8242612,4
1909	191888,8	8242602,4
1910	191888,6	8242599,6
1911	191887,2	8242589,7
1912	191886,3	8242583,5
1913	191884,8	8242573,5
1914	191883,4	8242563,6
1915	191881,9	8242553,8
1916	191880,3	8242543,9
1917	191879,9	8242542,1
1918	191878,4	8242534,1
1919	191877,7	8242530,5
1920	191875,5	8242520,7
1921	191875,0	8242518,6
1922	191874,6	8242516,6
1923	191872,8	8242508,9
1924	191871,0	8242499,0
1925	191870,5	8242495,2
1926	191869,9	8242485,9
1927	191869,8	8242485,3
1928	191869,7	8242475,3
1929	191870,2	8242465,3
1930	191871,1	8242455,3

1931	191872,2	8242445,3
1932	191873,5	8242435,2
1933	191874,7	8242425,2
1934	191875,8	8242417,0
1935	191876,5	8242412,9
1936	191877,6	8242407,3
1937	191879,4	8242401,3
1938	191880,3	8242399,1
1939	191883,1	8242392,0
1940	191887,0	8242382,7
1941	191888,9	8242378,0
1942	191892,3	8242368,6
1943	191895,1	8242359,0
1944	191897,5	8242349,3
1945	191898,7	8242342,6
1946	191900,0	8242332,7
1947	191900,6	8242322,7
1948	191900,6	8242312,7
1949	191913,1	8242252,3
1950	191918,6	8242225,8
1951	191900,7	8242203,3
1952	191889,8	8242190,1
1953	191868,2	8242163,7
1954	191850,0	8242140,6
1955	191827,4	8242111,8
1956	191777,6	8242049,9
1957	191736,4	8242000,5
1958	191721,3	8241982,4
1959	191674,0	8241924,0
1960	191614,5	8241853,4
1961	191602,8	8241839,2
1962	191541,8	8241765,1
1963	191496,6	8241708,3
1964	191494,8	8241706,1
1965	191493,6	8241704,7
1966	191485,9	8241694,5
1967	191483,9	8241692,1
1968	191459,9	8241663,1
1969	191438,5	8241636,2
1970	191386,7	8241572,0
1971	191372,5	8241554,4
1972	191343,7	8241518,0
1973	191319,6	8241487,4
1974	191269,8	8241427,5
1975	191254,3	8241408,2

1976	191207,2	8241349,4
1977	191189,1	8241327,4
1978	191143,1	8241271,7
1979	191079,5	8241193,5
1980	191036,2	8241139,7
1981	191017,0	8241115,8
1982	190962,1	8241048,7
1983	190933,6	8241013,8
1984	190865,9	8240929,0
1985	190816,1	8240867,6
1986	190743,8	8240777,7
1987	190667,1	8240683,8
1988	190603,5	8240607,1
1989	190582,9	8240580,4
1990	190536,0	8240522,9
1991	190478,0	8240452,3
1992	190431,8	8240395,5
1993	190412,0	8240371,0
1994	190352,9	8240297,4
1995	190331,2	8240270,9
1996	190290,3	8240220,8
1997	190204,9	8240114,2
1998	190171,0	8240072,4
1999	190161,3	8240060,4
2000	190147,0	8240043,0
2001	190111,8	8240000,4
2002	190072,8	8239953,3
2003	190065,8	8239942,9
2004	190118,0	8239882,8
2005	190173,6	8239819,1
2006	190232,5	8239750,2
2007	190272,5	8239703,8
2008	190284,9	8239689,4
2009	190305,6	8239665,6
2010	190351,1	8239613,6
2011	190441,1	8239509,5
2012	190659,2	8239259,3
2013	190703,6	8239207,9
2014	190789,4	8239109,5
2015	190853,0	8239034,9
2016	190939,5	8238935,3
2017	190966,9	8238904,4
2018	190974,0	8238896,4
2019	190980,1	8238888,2
2020	191004,5	8238861,2

2021	191007,1	8238858,4
2022	191008,9	8238855,5
2023	191076,1	8238777,9
2024	191076,2	8238778,0
2025	191147,8	8238694,3
2026	191239,4	8238588,1
2027	191253,7	8238572,5
2028	191258,3	8238567,5
2029	191267,2	8238552,5
2030	191263,0	8238543,1
2031	191260,6	8238537,5
2032	191243,5	8238531,1
2033	191240,1	8238530,1
2034	191233,9	8238528,4
2035	191226,1	8238526,5
2036	191224,1	8238526,0
2037	191214,3	8238524,1
2038	191209,4	8238523,2
2039	191199,4	8238521,9
2040	191189,5	8238521,0
2041	191187,1	8238520,9
2042	191179,5	8238520,6
2043	191174,5	8238520,7
2044	191164,5	8238521,1
2045	191154,5	8238522,1
2046	191144,6	8238523,6
2047	191139,7	8238524,6
2048	191131,2	8238526,4
2049	191129,9	8238526,7
2050	191120,2	8238529,2
2051	191110,5	8238531,7
2052	191105,7	8238532,8
2053	191095,9	8238535,1
2054	191086,2	8238537,2
2055	191084,5	8238537,6
2056	191078,6	8238539,0
2057	191076,4	8238539,5
2058	191071,6	8238540,7
2059	191061,9	8238543,4
2060	191052,4	8238546,3
2061	191042,9	8238549,4
2062	191038,1	8238551,0
2063	191028,6	8238554,2
2064	191019,2	8238557,5
2065	191009,8	8238560,9

2066	191005,1	8238562,7
2067	190995,9	8238566,5
2068	190986,7	8238570,5
2069	190977,6	8238574,6
2070	190973,1	8238576,8
2071	190964,0	8238581,0
2072	190954,9	8238585,2
2073	190947,3	8238588,4
2074	190945,7	8238589,1
2075	190941,1	8238590,9
2076	190931,6	8238594,1
2077	190922,0	8238597,2
2078	190920,7	8238597,7
2079	190912,6	8238600,6
2080	190911,7	8238601,0
2081	190908,1	8238602,6
2082	190899,3	8238607,3
2083	190893,5	8238611,1
2084	190890,9	8238612,8
2085	190882,7	8238618,7
2086	190878,7	8238621,7
2087	190874,1	8238625,1
2088	190870,7	8238627,7
2089	190862,7	8238633,7
2090	190859,8	8238635,9
2091	190854,7	8238639,7
2092	190850,8	8238642,8
2093	190842,9	8238648,9
2094	190836,7	8238653,8
2095	190835,0	8238655,1
2096	190827,2	8238661,3
2097	190824,5	8238663,6
2098	190823,3	8238664,5
2099	190815,5	8238670,8
2100	190815,5	8238670,8
2101	190807,7	8238677,0
2102	190799,6	8238682,9
2103	190795,5	8238685,7
2104	190787,0	8238690,9
2105	190778,2	8238695,7
2106	190775,3	8238697,0
2107	190769,1	8238700,0
2108	190764,5	8238702,0
2109	190755,2	8238705,7
2110	190745,9	8238709,3

2111	190740,0	8238711,6
2112	190736,6	8238712,9
2113	190732,0	8238714,9
2114	190722,9	8238719,1
2115	190714,1	8238723,8
2116	190705,4	8238728,9
2117	190701,2	8238731,5
2118	190692,9	8238737,1
2119	190684,8	8238743,0
2120	190676,8	8238749,0
2121	190672,9	8238752,1
2122	190665,1	8238758,5
2123	190657,5	8238764,9
2124	190649,9	8238771,4
2125	190646,8	8238774,1
2126	190645,7	8238773,9
2127	190635,6	8238774,2
2128	190634,7	8238774,3
2129	190625,1	8238775,3
2130	190623,2	8238775,4
2131	190619,9	8238775,7
2132	190609,7	8238775,5
2133	190599,8	8238774,2
2134	190590,1	8238772,1
2135	190585,3	8238770,8
2136	190575,6	8238768,1
2137	190574,3	8238767,9
2138	190574,1	8238767,9
2139	190564,3	8238767,2
2140	190554,3	8238768,7
2141	190544,6	8238772,1
2142	190540,0	8238774,5
2143	190531,4	8238780,4
2144	190523,2	8238786,5
2145	190514,8	8238791,5
2146	190511,5	8238792,7
2147	190510,3	8238793,1
2148	190505,8	8238793,5
2149	190500,8	8238794,0
2150	190490,7	8238792,4
2151	190480,7	8238789,4
2152	190476,5	8238787,8
2153	190475,8	8238787,6
2154	190466,5	8238783,7
2155	190463,9	8238782,5

2156	190455,1	8238778,0
2157	190446,2	8238773,3
2158	190444,2	8238772,4
2159	190435,0	8238768,5
2160	190425,5	8238765,2
2161	190415,9	8238762,5
2162	190411,0	8238761,4
2163	190410,6	8238761,3
2164	190401,2	8238759,4
2165	190391,3	8238757,8
2166	190383,4	8238756,8
2167	190381,4	8238756,5
2168	190378,7	8238756,3
2169	190376,4	8238756,1
2170	190366,4	8238755,4
2171	190364,1	8238755,3
2172	190356,4	8238754,9
2173	190352,0	8238754,6
2174	190346,5	8238754,2
2175	190341,5	8238753,7
2176	190336,9	8238753,0
2177	190331,6	8238752,3
2178	190321,8	8238750,5
2179	190311,9	8238748,6
2180	190307,0	8238747,5
2181	190297,2	8238745,6
2182	190287,4	8238743,8
2183	190277,5	8238742,4
2184	190272,5	8238741,8
2185	190262,5	8238741,0
2186	190252,6	8238740,4
2187	190242,6	8238739,8
2188	190238,0	8238739,5
2189	190237,6	8238739,5
2190	190229,7	8238738,7
2191	190227,6	8238738,5
2192	190217,7	8238737,2
2193	190212,0	8238736,4
2194	190207,8	8238735,8
2195	190206,1	8238735,5
2196	190202,9	8238735,0
2197	190193,0	8238733,6
2198	190183,0	8238732,3
2199	190173,1	8238731,1
2200	190168,4	8238730,6

2201	190168,1	8238730,6
2202	190158,2	8238729,8
2203	190148,2	8238729,4
2204	190138,2	8238729,3
2205	190133,2	8238729,4
2206	190132,3	8238729,4
2207	190125,1	8238729,4
2208	190115,1	8238729,2
2209	190109,8	8238729,4
2210	190109,4	8238729,4
2211	190108,7	8238729,4
2212	190099,8	8238729,7
2213	190098,2	8238729,7
2214	190088,2	8238729,7
2215	190078,1	8238729,6
2216	190068,1	8238729,7
2217	190063,2	8238730,0
2218	190053,3	8238731,3
2219	190043,4	8238732,9
2220	190033,5	8238734,7
2221	190033,2	8238734,7
2222	190029,4	8238735,3
2223	190028,1	8238735,5
2224	190019,5	8238736,6
2225	190009,6	8238737,7
2226	189999,7	8238739,0
2227	189994,7	8238739,9
2228	189985,0	8238742,0
2229	189975,3	8238744,6
2230	189972,4	8238745,5
2231	189968,7	8238746,5
2232	189965,7	8238747,4
2233	189960,9	8238748,8
2234	189953,5	8238750,8
2235	189951,3	8238751,4
2236	189941,6	8238753,9
2237	189933,6	8238756,0
2238	189931,9	8238756,4
2239	189927,1	8238757,7
2240	189917,3	8238760,5
2241	189909,5	8238762,4
2242	189907,6	8238762,9
2243	189897,7	8238764,4
2244	189893,2	8238764,7
2245	189892,8	8238764,7

2246	189882,8	8238764,1
2247	189876,7	8238763,3
2248	189872,4	8238762,4
2249	189866,7	8238761,3
2250	189860,9	8238759,8
2251	189857,0	8238758,8
2252	189854,3	8238757,9
2253	189847,6	8238755,6
2254	189843,0	8238753,7
2255	189834,1	8238749,4
2256	189825,6	8238744,4
2257	189817,2	8238738,7
2258	189813,0	8238735,7
2259	189804,5	8238729,5
2260	189795,8	8238723,9
2261	189786,7	8238720,1
2262	189782,1	8238719,3
2263	189780,4	8238719,4
2264	189774,0	8238719,7
2265	189772,3	8238719,8
2266	189769,3	8238720,3
2267	189762,2	8238721,5
2268	189761,7	8238721,5
2269	189758,9	8238721,7
2270	189751,5	8238722,1
2271	189746,5	8238721,7
2272	189744,5	8238721,5
2273	189741,4	8238721,3
2274	189731,7	8238718,8
2275	189727,0	8238717,0
2276	189725,9	8238716,4
2277	189722,2	8238714,4
2278	189718,2	8238712,3
2279	189709,7	8238706,9
2280	189701,0	8238701,8
2281	189696,6	8238699,8
2282	189687,1	8238696,9
2283	189677,2	8238695,4
2284	189667,0	8238694,8
2285	189664,0	8238694,7
2286	189662,2	8238694,6
2287	189661,9	8238694,6
2288	189651,8	8238694,4
2289	189641,8	8238693,9
2290	189631,9	8238692,9

2291	189628,8	8238692,4
2292	189627,0	8238692,1
2293	189617,4	8238689,8
2294	189612,3	8238688,2
2295	189607,8	8238686,8
2296	189598,3	8238683,5
2297	189593,6	8238681,8
2298	189584,0	8238678,6
2299	189574,4	8238675,8
2300	189567,8	8238674,4
2301	189564,6	8238673,7
2302	189563,5	8238673,5
2303	189559,7	8238672,9
2304	189553,8	8238672,4
2305	189549,8	8238672,0
2306	189543,6	8238672,0
2307	189539,7	8238672,0
2308	189529,7	8238672,6
2309	189524,7	8238673,1
2310	189516,0	8238674,2
2311	189514,8	8238674,4
2312	189504,9	8238675,8
2313	189495,0	8238677,2
2314	189493,7	8238677,4
2315	189490,0	8238677,8
2316	189485,5	8238678,3
2317	189484,2	8238678,5
2318	189480,0	8238679,0
2319	189470,1	8238680,2
2320	189460,3	8238682,1
2321	189455,5	8238683,4
2322	189446,1	8238686,9
2323	189436,8	8238690,8
2324	189427,4	8238694,1
2325	189422,6	8238695,4
2326	189412,7	8238696,6
2327	189402,6	8238697,1
2328	189392,6	8238698,0
2329	189387,8	8238699,0
2330	189378,3	8238702,1
2331	189368,8	8238705,2
2332	189366,1	8238705,8
2333	189355,9	8238706,5
2334	189345,7	8238706,2
2335	189338,1	8238706,5

2336	189335,8	8238706,7
2337	189331,1	8238707,7
2338	189327,9	8238709,3
2339	189322,5	8238712,0
2340	189314,5	8238718,1
2341	189306,5	8238724,6
2342	189302,3	8238727,6
2343	189293,4	8238732,4
2344	189283,9	8238735,9
2345	189283,0	8238736,2
2346	189276,1	8238738,3
2347	189274,3	8238738,8
2348	189269,6	8238740,1
2349	189268,8	8238740,4
2350	189260,5	8238743,0
2351	189257,9	8238744,0
2352	189251,5	8238746,5
2353	189242,3	8238751,0
2354	189237,4	8238753,9
2355	189227,9	8238759,4
2356	189227,4	8238759,5
2357	189225,7	8238759,8
2358	189224,4	8238760,1
2359	189219,5	8238755,3
2360	189218,3	8238750,7
2361	189216,7	8238744,5
2362	189216,2	8238742,3
2363	189213,7	8238732,6
2364	189212,5	8238729,8
2365	189211,7	8238728,3
2366	189211,1	8238727,7
2367	189204,7	8238721,7
2368	189196,0	8238718,8
2369	189195,2	8238718,5
2370	189187,6	8238717,1
2371	189184,6	8238716,5
2372	189179,3	8238715,2
2373	189175,7	8238713,8
2374	189169,4	8238711,2
2375	189160,0	8238706,9
2376	189150,8	8238704,1
2377	189148,9	8238704,0
2378	189146,2	8238703,9
2379	189141,2	8238705,1
2380	189136,7	8238706,2

2381	189128,4	8238710,8
2382	189127,6	8238711,2
2383	189125,2	8238712,9
2384	189118,4	8238718,5
2385	189117,5	8238719,3
2386	189110,3	8238726,0
2387	189102,9	8238732,6
2388	189098,8	8238735,8
2389	189094,2	8238738,3
2390	189089,9	8238740,5
2391	189089,7	8238740,6
2392	189089,3	8238740,5
2393	189087,9	8238740,2
2394	189081,3	8238738,9
2395	189073,7	8238732,0
2396	189066,7	8238722,5
2397	189063,3	8238717,6
2398	189057,9	8238710,4
2399	189056,7	8238708,8
2400	189053,3	8238705,0
2401	189052,7	8238704,4
2402	189050,0	8238701,3
2403	189042,7	8238695,3
2404	189038,7	8238692,7
2405	189031,4	8238689,4
2406	189029,8	8238688,6
2407	189020,1	8238685,9
2408	189009,9	8238684,3
2409	189004,8	8238684,0
2410	188994,7	8238684,1
2411	188988,4	8238684,1
2412	188979,0	8238682,9
2413	188978,5	8238682,6
2414	188971,4	8238679,3
2415	188970,3	8238678,8
2416	188962,5	8238670,4
2417	188961,0	8238667,9
2418	188960,4	8238666,9
2419	188960,0	8238666,8
2420	188951,1	8238665,0
2421	188947,5	8238665,2
2422	188941,1	8238665,6
2423	188939,7	8238666,0
2424	188935,5	8238667,1
2425	188926,1	8238670,6

2426	188925,6	8238670,8
2427	188921,3	8238672,7
2428	188916,4	8238674,8
2429	188914,0	8238675,9
2430	188907,3	8238678,9
2431	188899,2	8238682,9
2432	188890,4	8238687,7
2433	188881,8	8238692,7
2434	188873,4	8238698,2
2435	188869,2	8238701,0
2436	188861,3	8238707,0
2437	188860,5	8238706,5
2438	188852,4	8238701,5
2439	188844,4	8238699,1
2440	188842,8	8238698,6
2441	188832,8	8238697,4
2442	188827,7	8238697,3
2443	188817,4	8238697,3
2444	188811,4	8238697,2
2445	188809,9	8238697,2
2446	188807,3	8238697,1
2447	188797,5	8238696,0
2448	188795,3	8238695,5
2449	188794,2	8238695,2
2450	188792,8	8238694,9
2451	188783,8	8238691,2
2452	188775,1	8238686,2
2453	188766,4	8238680,9
2454	188764,6	8238679,9
2455	188761,9	8238678,4
2456	188753,9	8238674,5
2457	188752,7	8238673,9
2458	188743,6	8238669,5
2459	188739,9	8238667,2
2460	188735,2	8238664,2
2461	188733,1	8238662,3
2462	188731,5	8238661,0
2463	188725,1	8238653,3
2464	188720,6	8238647,6
2465	188718,9	8238645,3
2466	188715,7	8238642,2
2467	188712,2	8238640,0
2468	188707,5	8238637,0
2469	188699,9	8238634,2
2470	188698,1	8238633,6

2471	188688,1	8238630,8
2472	188685,8	8238630,1
2473	188683,2	8238629,3
2474	188673,6	8238625,9
2475	188664,4	8238622,0
2476	188655,3	8238618,2
2477	188650,6	8238616,4
2478	188643,7	8238614,1
2479	188641,2	8238613,2
2480	188638,6	8238612,6
2481	188631,4	8238610,8
2482	188621,5	8238609,0
2483	188616,6	8238608,4
2484	188606,6	8238607,7
2485	188596,6	8238607,8
2486	188591,5	8238608,0
2487	188581,6	8238609,1
2488	188571,7	8238610,8
2489	188562,0	8238613,0
2490	188561,8	8238613,1
2491	188562,2	8238615,0
2492	188565,0	8238626,0
2493	188566,5	8238636,3
2494	188564,5	8238644,7
2495	188558,0	8238650,3
2496	188548,3	8238654,3
2497	188537,9	8238658,0
2498	188533,1	8238660,2
2499	188524,4	8238665,1
2500	188516,3	8238670,5
2501	188508,0	8238676,3
2502	188503,7	8238679,1
2503	188494,8	8238685,0
2504	188487,0	8238691,4
2505	188481,4	8238698,9
2506	188479,8	8238703,0
2507	188478,4	8238712,5
2508	188478,2	8238722,8
2509	188477,7	8238733,5
2510	188477,0	8238737,8
2511	188472,6	8238746,6
2512	188471,8	8238747,3
2513	188463,3	8238752,7
2514	188460,9	8238756,4
2515	188460,1	8238766,3

2516	188461,4	8238777,5
2517	188460,8	8238787,6
2518	188458,7	8238791,6
2519	188451,3	8238797,6
2520	188441,6	8238802,4
2521	188432,0	8238807,5
2522	188431,4	8238807,9
2523	188424,4	8238815,0
2524	188420,0	8238821,3
2525	188417,0	8238826,5
2526	188415,4	8238835,8
2527	188416,1	8238840,3
2528	188419,2	8238849,3
2529	188422,6	8238858,9
2530	188424,0	8238869,7
2531	188423,8	8238872,4
2532	188420,6	8238884,2
2533	188414,5	8238893,5
2534	188406,5	8238896,9
2535	188402,8	8238895,8
2536	188393,5	8238890,8
2537	188388,7	8238889,2
2538	188378,6	8238888,6
2539	188368,5	8238890,9
2540	188358,8	8238894,8
2541	188354,1	8238897,0
2542	188345,3	8238901,9
2543	188336,7	8238906,9
2544	188328,1	8238911,7
2545	188323,7	8238914,0
2546	188314,6	8238918,3
2547	188305,2	8238921,8
2548	188295,6	8238924,7
2549	188290,7	8238925,7
2550	188280,9	8238927,4
2551	188270,9	8238928,5
2552	188261,0	8238929,6
2553	188256,6	8238930,1
2554	188246,7	8238931,3
2555	188236,8	8238932,8
2556	188230,6	8238933,9
2557	188220,8	8238935,6
2558	188210,9	8238937,1
2559	188200,9	8238938,1
2560	188190,8	8238938,5

2561	188180,7	8238938,6
2562	188170,7	8238939,2
2563	188161,0	8238940,7
2564	188151,6	8238943,7
2565	188142,5	8238947,9
2566	188133,7	8238953,1
2567	188125,3	8238958,8
2568	188117,2	8238964,8
2569	188109,4	8238971,0
2570	188101,7	8238977,5
2571	188094,3	8238984,0
2572	188086,9	8238990,7
2573	188079,6	8238997,5
2574	188072,3	8239004,3
2575	188064,9	8239011,2
2576	188057,4	8239018,1
2577	188050,2	8239025,2
2578	188043,7	8239032,8
2579	188038,3	8239041,0
2580	188037,4	8239042,6
2581	188033,6	8239051,8
2582	188031,1	8239061,5
2583	188029,9	8239071,7
2584	188029,9	8239082,0
2585	188030,8	8239092,3
2586	188026,9	8239088,9
2587	188017,9	8239084,9
2588	188009,3	8239079,9
2589	188000,9	8239074,2
2590	187992,6	8239068,2
2591	187984,3	8239062,3
2592	187975,9	8239056,7
2593	187967,2	8239051,8
2594	187958,1	8239048,0
2595	187948,6	8239045,6
2596	187938,7	8239044,2
2597	187928,6	8239043,4
2598	187918,5	8239042,7
2599	187908,4	8239042,0
2600	187898,4	8239041,3
2601	187888,4	8239040,9
2602	187878,5	8239041,3
2603	187868,6	8239042,6
2604	187858,7	8239044,4
2605	187848,9	8239046,2

2606	187839,0	8239047,5
2607	187829,1	8239048,0
2608	187819,2	8239047,7
2609	187809,2	8239046,8
2610	187799,0	8239045,3
2611	187788,8	8239043,3
2612	187778,9	8239040,6
2613	187769,7	8239036,6
2614	187761,7	8239031,0
2615	187755,4	8239024,1
2616	187749,0	8239016,3
2617	187741,6	8239009,6
2618	187738,5	8239007,7
2619	187728,8	8239004,4
2620	187718,3	8239003,8
2621	187708,3	8239006,0
2622	187707,4	8239006,4
2623	187698,7	8239011,4
2624	187690,2	8239016,8
2625	187681,1	8239020,7
2626	187671,2	8239022,9
2627	187661,0	8239023,5
2628	187650,7	8239022,8
2629	187640,5	8239021,0
2630	187630,6	8239018,9
2631	187620,7	8239017,4
2632	187611,0	8239017,5
2633	187601,4	8239019,8
2634	187591,9	8239023,3
2635	187582,3	8239026,6
2636	187572,6	8239028,7
2637	187562,9	8239028,4
2638	187553,1	8239026,1
2639	187543,5	8239022,4
2640	187534,1	8239018,0
2641	187525,0	8239013,4
2642	187516,1	8239008,8
2643	187507,2	8239004,4
2644	187498,3	8239000,1
2645	187489,2	8238996,2
2646	187479,9	8238992,4
2647	187470,6	8238988,6
2648	187461,4	8238984,6
2649	187452,4	8238980,3
2650	187443,7	8238975,4

2651	187435,4	8238969,8
2652	187427,6	8238963,3
2653	187420,3	8238955,9
2654	187413,0	8238948,4
2655	187405,5	8238941,8
2656	187397,3	8238937,2
2657	187389,1	8238935,1
2658	187379,2	8238934,6
2659	187368,8	8238934,7
2660	187358,5	8238934,3
2661	187348,6	8238932,6
2662	187338,9	8238929,9
2663	187329,3	8238927,3
2664	187319,5	8238925,4
2665	187314,2	8238924,9
2666	187304,1	8238924,5
2667	187294,2	8238923,7
2668	187284,6	8238921,4
2669	187275,2	8238917,9
2670	187266,1	8238913,6
2671	187257,0	8238909,0
2672	187247,9	8238904,7
2673	187238,7	8238900,7
2674	187229,3	8238897,2
2675	187219,8	8238894,2
2676	187210,1	8238891,8
2677	187200,3	8238890,0
2678	187190,4	8238888,7
2679	187180,4	8238887,6
2680	187170,4	8238886,8
2681	187160,4	8238886,0
2682	187150,5	8238885,0
2683	187140,6	8238883,6
2684	187134,4	8238882,5
2685	187124,7	8238879,9
2686	187115,4	8238876,3
2687	187112,9	8238875,0
2688	187104,3	8238869,7
2689	187096,1	8238864,0
2690	187095,9	8238863,9
2691	187087,7	8238858,1
2692	187079,6	8238852,3
2693	187071,6	8238846,3
2694	187063,8	8238840,0
2695	187056,3	8238833,3

2696	187049,0	8238826,5
2697	187041,6	8238819,7
2698	187033,9	8238813,5
2699	187025,7	8238808,1
2700	187016,8	8238803,8
2701	187007,1	8238800,9
2702	186996,3	8238799,8
2703	186985,9	8238800,5
2704	186976,1	8238802,6
2705	186966,7	8238805,9
2706	186957,6	8238809,9
2707	186948,6	8238814,4
2708	186939,8	8238819,0
2709	186930,8	8238823,5
2710	186921,7	8238827,5
2711	186918,0	8238828,9
2712	186908,5	8238831,9
2713	186898,8	8238834,5
2714	186889,1	8238836,9
2715	186883,5	8238838,2
2716	186873,7	8238840,4
2717	186863,9	8238842,3
2718	186854,1	8238843,9
2719	186844,1	8238844,9
2720	186834,1	8238845,3
2721	186824,1	8238845,0
2722	186814,1	8238844,0
2723	186804,2	8238842,5
2724	186794,4	8238840,4
2725	186784,8	8238837,9
2726	186775,1	8238835,2
2727	186765,5	8238832,5
2728	186755,8	8238830,0
2729	186746,0	8238827,8
2730	186736,1	8238826,1
2731	186726,2	8238825,0
2732	186716,2	8238824,5
2733	186706,2	8238824,5
2734	186696,2	8238824,7
2735	186686,2	8238824,8
2736	186676,2	8238824,5
2737	186666,2	8238823,8
2738	186656,3	8238822,9
2739	186646,3	8238821,6
2740	186636,4	8238820,0

2741	186626,5	8238818,1
2742	186616,8	8238815,5
2743	186607,5	8238812,1
2744	186598,5	8238807,8
2745	186589,8	8238802,8
2746	186581,6	8238797,0
2747	186573,5	8238790,9
2748	186565,8	8238784,5
2749	186558,4	8238777,8
2750	186551,2	8238770,8
2751	186544,4	8238763,5
2752	186538,0	8238755,9
2753	186531,8	8238748,0
2754	186525,7	8238740,1
2755	186519,5	8238732,2
2756	186513,1	8238724,4
2757	186506,4	8238716,9
2758	186499,4	8238709,8
2759	186498,8	8238709,1
2760	186491,3	8238702,4
2761	186483,5	8238696,2
2762	186475,2	8238690,6
2763	186466,6	8238685,5
2764	186457,7	8238680,8
2765	186448,9	8238676,0
2766	186440,4	8238670,9
2767	186432,2	8238665,2
2768	186424,4	8238658,9
2769	186416,8	8238652,3
2770	186409,4	8238645,5
2771	186402,1	8238638,7
2772	186394,8	8238631,9
2773	186387,5	8238625,2
2774	186379,9	8238618,5
2775	186372,1	8238612,0
2776	186363,9	8238606,1
2777	186355,2	8238601,2
2778	186345,8	8238597,6
2779	186341,1	8238596,5
2780	186331,4	8238594,2
2781	186322,9	8238590,7
2782	186315,1	8238585,7
2783	186306,8	8238579,9
2784	186297,1	8238573,6
2785	186293,6	8238571,6

2786	186283,2	8238565,4
2787	186279,0	8238559,2
2788	186283,0	8238554,1
2789	186292,7	8238547,4
2790	186300,6	8238540,1
2791	186304,2	8238531,5
2792	186303,0	8238523,9
2793	186297,9	8238514,7
2794	186293,0	8238508,7
2795	186285,4	8238502,0
2796	186277,0	8238496,6
2797	186268,0	8238492,3
2798	186264,2	8238490,8
2799	186254,9	8238487,4
2800	186245,5	8238483,7
2801	186236,5	8238479,2
2802	186228,0	8238473,9
2803	186220,0	8238467,7
2804	186212,7	8238460,8
2805	186206,3	8238453,2
2806	186200,4	8238445,2
2807	186194,8	8238436,9
2808	186189,2	8238428,5
2809	186183,4	8238420,1
2810	186177,9	8238411,7
2811	186173,1	8238402,9
2812	186169,5	8238393,7
2813	186162,1	8238368,9
2814	186146,3	8238332,1
2815	186125,7	8238297,9
2816	186103,8	8238264,3
2817	186077,5	8238234,2
2818	186049,2	8238206,0
2819	186021,8	8238176,8
2820	185991,9	8238150,3
2821	185963,9	8238121,7
2822	185936,2	8238092,8
2823	185932,5	8238087,6
2824	185913,0	8238060,3
2825	185909,6	8238055,1
2826	185890,2	8238028,8
2827	185857,1	8238054,4
2828	185844,5	8238064,6
2829	185816,9	8238086,0
2830	185812,8	8238089,1

2831	185805,7	8238085,8
2832	185803,1	8238084,7
2833	185794,0	8238080,6
2834	185785,0	8238076,1
2835	185776,2	8238071,5
2836	185767,3	8238066,8
2837	185758,4	8238062,3
2838	185749,4	8238058,0
2839	185745,4	8238056,3
2840	185736,1	8238052,7
2841	185730,7	8238050,8
2842	185721,4	8238047,2
2843	185712,2	8238043,2
2844	185703,2	8238038,6
2845	185694,5	8238033,6
2846	185686,2	8238028,0
2847	185678,3	8238021,9
2848	185674,4	8238018,4
2849	185667,2	8238011,4
2850	185660,5	8238003,9
2851	185654,2	8237996,1
2852	185648,2	8237988,1
2853	185642,5	8237979,8
2854	185637,0	8237971,6
2855	185632,7	8237969,7
2856	185626,5	8237964,6
2857	185617,2	8237959,8
2858	185607,7	8237957,5
2859	185597,9	8237957,0
2860	185593,1	8237957,2
2861	185583,2	8237958,2
2862	185573,2	8237959,4
2863	185563,2	8237960,2
2864	185553,2	8237960,9
2865	185543,2	8237961,5
2866	185533,3	8237962,4
2867	185523,4	8237963,6
2868	185513,5	8237965,0
2869	185503,6	8237966,6
2870	185493,7	8237968,0
2871	185492,5	8237968,2
2872	185482,6	8237969,3
2873	185472,6	8237969,9
2874	185462,6	8237969,8
2875	185452,9	8237969,4

2876	185442,9	8237968,7
2877	185432,9	8237968,2
2878	185422,9	8237967,7
2879	185413,7	8237967,4
2880	185403,8	8237967,1
2881	185393,8	8237966,8
2882	185383,8	8237966,6
2883	185373,8	8237966,4
2884	185363,8	8237966,1
2885	185357,0	8237966,0
2886	185347,0	8237965,7
2887	185337,1	8237965,5
2888	185333,8	8237965,4
2889	185323,8	8237965,3
2890	185313,8	8237965,3
2891	185303,8	8237965,1
2892	185293,8	8237964,7
2893	185283,8	8237964,0
2894	185273,9	8237963,0
2895	185263,9	8237961,8
2896	185254,0	8237960,5
2897	185244,1	8237959,0
2898	185234,2	8237957,6
2899	185224,3	8237956,4
2900	185214,3	8237955,4
2901	185204,3	8237954,9
2902	185194,3	8237954,7
2903	185184,3	8237954,8
2904	185174,3	8237955,2
2905	185164,3	8237955,7
2906	185154,3	8237956,2
2907	185144,3	8237956,3
2908	185134,4	8237956,0
2909	185124,4	8237955,2
2910	185114,4	8237954,2
2911	185104,5	8237953,1
2912	185094,6	8237951,7
2913	185084,7	8237950,0
2914	185075,0	8237947,7
2915	185065,3	8237945,2
2916	185055,6	8237942,9
2917	185045,7	8237940,7
2918	185036,0	8237938,5
2919	185026,5	8237935,4
2920	185017,5	8237931,2

2921	185008,7	8237926,3
2922	185000,0	8237921,4
2923	184991,0	8237917,0
2924	184981,9	8237912,8
2925	184972,8	8237908,6
2926	184963,9	8237904,1
2927	184955,2	8237899,2
2928	184946,8	8237893,7
2929	184938,9	8237887,6
2930	184931,1	8237881,3
2931	184923,2	8237875,2
2932	184914,9	8237869,6
2933	184906,3	8237864,6
2934	184897,4	8237860,0
2935	184888,3	8237855,7
2936	184879,3	8237851,4
2937	184870,4	8237846,9
2938	184861,7	8237841,9
2939	184853,3	8237836,4
2940	184845,2	8237830,5
2941	184837,3	8237824,4
2942	184829,6	8237818,1
2943	184821,9	8237811,6
2944	184814,4	8237805,0
2945	184807,1	8237798,1
2946	184800,4	8237790,7
2947	184794,4	8237782,8
2948	184788,8	8237774,5
2949	184783,2	8237766,2
2950	184777,3	8237758,0
2951	184771,4	8237750,0
2952	184765,7	8237741,8
2953	184760,6	8237733,2
2954	184755,8	8237724,4
2955	184751,2	8237715,5
2956	184746,6	8237706,6
2957	184742,0	8237697,8
2958	184737,3	8237688,9
2959	184732,8	8237680,0
2960	184728,3	8237671,0
2961	184724,0	8237662,0
2962	184719,7	8237653,0
2963	184715,5	8237643,9
2964	184711,2	8237634,9
2965	184706,7	8237625,9

2966	184702,2	8237617,0
2967	184697,7	8237608,1
2968	184693,4	8237599,0
2969	184689,3	8237590,0
2970	184685,1	8237580,9
2971	184680,8	8237571,8
2972	184676,2	8237562,9
2973	184671,1	8237554,4
2974	184665,4	8237546,1
2975	184659,5	8237538,0
2976	184653,8	8237529,8
2977	184648,6	8237521,3
2978	184643,5	8237512,7
2979	184637,9	8237504,4
2980	184631,7	8237496,6
2981	184625,0	8237489,1
2982	184618,4	8237481,5
2983	184612,4	8237473,6
2984	184606,5	8237465,5
2985	184600,4	8237457,6
2986	184593,7	8237450,2
2987	184586,8	8237442,9
2988	184580,0	8237435,6
2989	184573,6	8237427,9
2990	184567,4	8237420,0
2991	184561,3	8237412,1
2992	184555,1	8237404,3
2993	184548,7	8237396,6
2994	184542,3	8237388,9
2995	184535,9	8237381,2
2996	184529,2	8237373,7
2997	184522,0	8237366,8
2998	184514,1	8237360,7
2999	184505,8	8237355,1
3000	184497,6	8237349,3
3001	184489,7	8237343,2
3002	184481,5	8237337,6
3003	184296,8	8237232,5
3004	184277,4	8237222,8
3005	184295,1	8237196,5
3006	184390,2	8236993,2
3007	184524,1	8236707,2
3008	184550,2	8236748,0
3009	184558,8	8236740,5
3010	184560,4	8236739,2

3011	184680,9	8236640,0
3012	184697,7	8236625,5
3013	184706,5	8236618,0
3014	184735,5	8236593,0
3015	184771,5	8236562,0
3016	184809,1	8236529,5
3017	184845,6	8236498,0
3018	184859,0	8236486,5
3019	184882,3	8236466,5
3020	184919,3	8236434,5
3021	184959,5	8236400,0
3022	184963,8	8236404,9
3023	184964,9	8236403,9
3024	184974,2	8236414,6
3025	184986,8	8236429,3
3026	184999,8	8236444,3
3027	185012,4	8236459,0
3028	185025,1	8236473,7
3029	185037,7	8236488,4
3030	185050,9	8236503,6
3031	185059,1	8236513,0
3032	185075,8	8236532,0
3033	185192,1	8236437,5
3034	185204,8	8236427,1
3035	185236,6	8236458,5
3036	185252,7	8236437,8
3037	185254,4	8236419,0
3038	185269,5	8236376,0
3039	185269,5	8236374,4
3040	185269,2	8236364,7
3041	185267,9	8236307,2
3042	185267,4	8236288,2
3043	185266,9	8236267,8
3044	185266,4	8236244,8
3045	185271,8	8236244,8
3046	185263,3	8236181,1
3047	185257,4	8236160,2
3048	185268,9	8236154,9
3049	185260,1	8236126,5
3050	185255,4	8236111,1
3051	185248,2	8236087,6
3052	185242,4	8236089,2
3053	185235,0	8236071,2
3054	185238,0	8236021,2
3055	185238,0	8236020,9

3056	185232,3	8236019,9
3057	185212,1	8236015,4
3058	185246,6	8235925,7
3059	185238,4	8235898,3
3060	185207,1	8235880,4
3061	185121,0	8235831,4
3062	185064,5	8235792,6
3063	184982,7	8235727,2
3064	185074,9	8235530,2
3065	185074,9	8235520,0
3066	185073,9	8235513,1
3067	185073,4	8235510,0
3068	185070,5	8235500,3
3069	185066,3	8235491,2
3070	185060,8	8235482,9
3071	185054,1	8235475,4
3072	185046,2	8235468,9
3073	185044,2	8235467,7
3074	185037,5	8235463,5
3075	185029,0	8235458,0
3076	185026,7	8235455,9
3077	185023,1	8235452,5
3078	185021,9	8235451,4
3079	185020,5	8235449,5
3080	185015,9	8235442,1
3081	185015,3	8235441,0
3082	185007,8	8235433,9
3083	184999,9	8235431,5
3084	184998,9	8235431,1
3085	184998,6	8235431,2
3086	184989,8	8235433,9
3087	184989,0	8235436,0
3088	184987,6	8235446,2
3089	184983,3	8235450,3
3090	184981,6	8235451,9
3091	184974,2	8235453,0
3092	184971,7	8235453,4
3093	184970,1	8235453,6
3094	184969,2	8235453,5
3095	184962,7	8235452,9
3096	184957,4	8235452,3
3097	184947,2	8235448,2
3098	184942,7	8235441,3
3099	184943,1	8235438,0
3100	184947,2	8235428,1

3101	184948,8	8235421,3
3102	184949,4	8235418,5
3103	184949,4	8235418,4
3104	184949,0	8235417,0
3105	184943,4	8235411,3
3106	184942,2	8235410,1
3107	184937,0	8235408,2
3108	184931,5	8235406,2
3109	184927,4	8235405,5
3110	184920,8	8235403,8
3111	184918,0	8235403,1
3112	184912,8	8235398,8
3113	184910,0	8235395,6
3114	184906,1	8235390,8
3115	184899,7	8235384,8
3116	184899,1	8235384,3
3117	184891,1	8235378,5
3118	184889,6	8235377,5
3119	184881,4	8235372,0
3120	184873,1	8235366,2
3121	184869,5	8235363,4
3122	184863,5	8235358,1
3123	184861,9	8235356,6
3124	184856,1	8235348,7
3125	184852,7	8235339,4
3126	184850,2	8235329,5
3127	184846,5	8235320,2
3128	184843,8	8235316,4
3129	184843,1	8235315,4
3130	184842,7	8235315,1
3131	184836,4	8235309,7
3132	184835,3	8235308,8
3133	184828,6	8235305,8
3134	184826,0	8235304,6
3135	184824,1	8235304,2
3136	184821,4	8235303,7
3137	184817,6	8235303,6
3138	184811,5	8235303,5
3139	184810,3	8235303,6
3140	184808,7	8235303,8
3141	184801,3	8235304,6
3142	184797,4	8235305,2
3143	184796,5	8235305,3
3144	184786,5	8235307,6
3145	184777,8	8235312,0

3146	184772,5	8235317,6
3147	184771,9	8235318,2
3148	184765,4	8235326,2
3149	184757,4	8235332,6
3150	184751,0	8235335,0
3151	184748,1	8235336,2
3152	184745,0	8235336,5
3153	184740,5	8235335,8
3154	184735,3	8235335,0
3155	184729,4	8235332,7
3156	184725,7	8235331,2
3157	184723,8	8235330,2
3158	184716,3	8235326,3
3159	184714,7	8235325,5
3160	184711,6	8235323,9
3161	184702,7	8235319,4
3162	184693,7	8235315,3
3163	184690,7	8235314,0
3164	184689,8	8235313,6
3165	184689,0	8235313,2
3166	184679,4	8235310,0
3167	184677,6	8235309,7
3168	184674,3	8235309,3
3169	184669,5	8235308,6
3170	184666,9	8235308,7
3171	184656,9	8235310,4
3172	184646,9	8235312,5
3173	184637,2	8235313,1
3174	184636,8	8235313,0
3175	184634,9	8235312,5
3176	184627,5	8235310,4
3177	184621,4	8235307,5
3178	184618,4	8235306,0
3179	184609,1	8235301,4
3180	184602,3	8235298,9
3181	184592,8	8235295,9
3182	184583,6	8235292,3
3183	184576,0	8235287,8
3184	184573,1	8235285,8
3185	184567,8	8235282,1
3186	184563,9	8235279,4
3187	184555,6	8235273,7
3188	184547,7	8235267,7
3189	184542,5	8235263,2
3190	184535,2	8235257,1

3191	184529,3	8235252,8
3192	184528,0	8235252,1
3193	184520,7	8235247,7
3194	184511,7	8235243,0
3195	184508,4	8235241,4
3196	184499,6	8235236,5
3197	184491,5	8235230,7
3198	184491,0	8235230,2
3199	184485,8	8235224,9
3200	184485,1	8235224,2
3201	184479,0	8235216,2
3202	184473,3	8235207,9
3203	184467,5	8235199,6
3204	184461,9	8235191,3
3205	184461,0	8235189,8
3206	184457,3	8235183,8
3207	184456,7	8235182,9
3208	184451,9	8235174,1
3209	184447,4	8235165,2
3210	184444,9	8235160,7
3211	184442,6	8235156,4
3212	184441,3	8235154,2
3213	184439,5	8235151,4
3214	184437,4	8235147,9
3215	184436,4	8235146,5
3216	184431,7	8235139,6
3217	184425,9	8235131,5
3218	184420,1	8235123,3
3219	184420,0	8235123,2
3220	184414,0	8235115,3
3221	184407,5	8235107,8
3222	184407,3	8235107,6
3223	184400,3	8235100,9
3224	184392,8	8235094,2
3225	184392,1	8235093,7
3226	184385,6	8235087,7
3227	184385,4	8235087,5
3228	184384,9	8235087,0
3229	184381,9	8235083,9
3230	184381,7	8235083,7
3231	184375,1	8235076,3
3232	184368,9	8235068,6
3233	184362,7	8235060,7
3234	184356,4	8235052,8
3235	184351,4	8235047,0

3236	184349,9	8235045,1
3237	184344,6	8235039,6
3238	184336,7	8235033,5
3239	184332,7	8235031,5
3240	184322,6	8235029,7
3241	184319,2	8235031,3
3242	184313,8	8235034,6
3243	184307,9	8235035,2
3244	184307,6	8235035,6
3245	184295,9	8235048,8
3246	184264,8	8235087,9
3247	184254,5	8235093,0
3248	184222,5	8235107,9
3249	184222,2	8235108,0
3250	184217,6	8235109,3
3251	184208,2	8235111,5
3252	184206,2	8235112,0
3253	184198,7	8235113,7
3254	184170,5	8235120,2
3255	184146,1	8235126,0
3256	184121,4	8235120,2
3257	184098,6	8235114,8
3258	184078,8	8235109,2
3259	184027,4	8235093,1
3260	184010,0	8235090,7
3261	184002,5	8235087,3
3262	183997,2	8235084,9
3263	183961,2	8235067,8
3264	183932,1	8235053,2
3265	183926,4	8235050,3
3266	183909,3	8235046,2
3267	183900,1	8235043,8
3268	183891,7	8235041,6
3269	183852,4	8235032,0
3270	183851,2	8235031,7
3271	183835,4	8235027,5
3272	183826,9	8235025,5
3273	183750,8	8234992,7
3274	183647,0	8234972,0
3275	183644,8	8234971,7
3276	183642,5	8234971,4
3277	183508,3	8234951,2
3278	183483,2	8234947,1
3279	183460,8	8234938,2
3280	183457,5	8234936,8

3281	183428,0	8234924,6
3282	183402,9	8234912,6
3283	183389,8	8234906,4
3284	183385,9	8234904,7
3285	183380,0	8234902,0
3286	183377,1	8234896,2
3287	183367,3	8234878,2
3288	183361,1	8234866,3
3289	183360,2	8234864,5
3290	183355,6	8234859,8
3291	183347,8	8234851,7
3292	183321,4	8234845,2
3293	183295,8	8234838,2
3294	183281,3	8234833,9
3295	183257,5	8234828,2
3296	183256,4	8234828,1
3297	183252,0	8234827,9
3298	183247,1	8234818,1
3299	183242,6	8234812,7
3300	183240,7	8234810,5
3301	183233,1	8234804,6
3302	183224,6	8234799,9
3303	183218,3	8234797,2
3304	183215,4	8234796,0
3305	183213,8	8234795,4
3306	183205,7	8234792,4
3307	183195,8	8234788,8
3308	183188,8	8234787,1
3309	183186,0	8234786,4
3310	183176,3	8234786,5
3311	183167,1	8234789,7
3312	183161,4	8234792,5
3313	183158,0	8234794,2
3314	183148,5	8234797,6
3315	183138,5	8234797,9
3316	183128,5	8234795,2
3317	183119,5	8234790,1
3318	183111,9	8234783,3
3319	183105,0	8234776,0
3320	183097,8	8234769,3
3321	183093,1	8234766,3
3322	183089,5	8234764,1
3323	183080,3	8234759,9
3324	183070,9	8234756,1
3325	183061,7	8234752,0

3326	183052,8	8234747,5
3327	183046,7	8234744,0
3328	183044,1	8234742,5
3329	183035,7	8234737,1
3330	183027,4	8234731,5
3331	183026,6	8234731,0
3332	183019,2	8234725,8
3333	183016,2	8234723,7
3334	183012,6	8234721,2
3335	183011,0	8234720,1
3336	183002,7	8234714,5
3337	182994,4	8234708,9
3338	182986,1	8234703,4
3339	182977,7	8234697,9
3340	182969,4	8234692,3
3341	182961,1	8234686,7
3342	182953,0	8234680,9
3343	182945,0	8234675,0
3344	182937,2	8234668,7
3345	182933,2	8234665,4
3346	182929,5	8234662,3
3347	182921,8	8234655,8
3348	182914,1	8234649,5
3349	182906,5	8234643,0
3350	182898,9	8234636,5
3351	182891,5	8234629,8
3352	182884,4	8234622,7
3353	182877,5	8234615,5
3354	182870,8	8234608,1
3355	182864,4	8234600,4
3356	182858,3	8234592,5
3357	182852,4	8234584,3
3358	182846,3	8234576,4
3359	182839,6	8234569,0
3360	182832,0	8234562,5
3361	182824,0	8234556,4
3362	182816,4	8234549,9
3363	182809,8	8234542,5
3364	182803,7	8234534,5
3365	182797,8	8234526,4
3366	182791,5	8234518,6
3367	182785,0	8234511,0
3368	182778,5	8234503,4
3369	182772,0	8234495,8
3370	182765,5	8234488,2

3371	182758,8	8234480,8
3372	182751,9	8234473,6
3373	182744,6	8234466,8
3374	182737,5	8234460,8
3375	182736,9	8234460,3
3376	182735,0	8234458,9
3377	182728,9	8234454,2
3378	182721,0	8234448,0
3379	182713,7	8234441,3
3380	182707,3	8234433,6
3381	182701,2	8234425,6
3382	182694,8	8234418,0
3383	182687,3	8234411,4
3384	182678,9	8234405,3
3385	182670,9	8234399,8
3386	182663,0	8234393,7
3387	182655,3	8234387,3
3388	182647,8	8234380,6
3389	182640,5	8234373,9
3390	182633,2	8234367,0
3391	182626,2	8234359,8
3392	182623,3	8234356,7
3393	182619,5	8234352,4
3394	182612,7	8234345,0
3395	182605,6	8234338,1
3396	182597,9	8234331,8
3397	182589,9	8234325,9
3398	182581,7	8234320,0
3399	182573,4	8234313,8
3400	182564,9	8234308,3
3401	182555,9	8234304,6
3402	182546,0	8234303,5
3403	182536,5	8234303,0
3404	182526,6	8234301,4
3405	182517,0	8234298,6
3406	182508,2	8234295,4
3407	182507,5	8234295,2
3408	182506,9	8234294,9
3409	182497,6	8234291,3
3410	182488,3	8234287,7
3411	182486,3	8234286,8
3412	182476,8	8234283,5
3413	182474,5	8234282,8
3414	182464,7	8234281,2
3415	182463,6	8234281,2

3416	182454,7	8234280,9
3417	182444,6	8234281,2
3418	182436,5	8234281,2
3419	182426,4	8234280,8
3420	182416,4	8234280,0
3421	182406,5	8234279,6
3422	182398,9	8234279,9
3423	182389,1	8234281,2
3424	182379,4	8234283,4
3425	182369,8	8234286,3
3426	182360,2	8234289,5
3427	182355,3	8234291,2
3428	182345,7	8234294,3
3429	182336,0	8234297,0
3430	182326,3	8234299,4
3431	182321,3	8234300,2
3432	182318,3	8234300,8
3433	182316,5	8234301,1
3434	182311,6	8234301,6
3435	182301,7	8234302,2
3436	182291,7	8234302,0
3437	182281,7	8234301,4
3438	182271,6	8234300,4
3439	182266,6	8234299,8
3440	182256,6	8234298,6
3441	182246,7	8234297,2
3442	182236,8	8234295,4
3443	182227,1	8234293,3
3444	182222,3	8234292,0
3445	182212,8	8234289,0
3446	182203,4	8234285,7
3447	182194,1	8234282,0
3448	182184,7	8234278,3
3449	182180,1	8234276,5
3450	182170,7	8234273,1
3451	182162,4	8234270,2
3452	182152,9	8234267,1
3453	182143,3	8234264,1
3454	182133,7	8234261,4
3455	182124,0	8234258,9
3456	182117,1	8234257,3
3457	182107,3	8234255,2
3458	182097,5	8234253,3
3459	182087,6	8234251,5
3460	182082,6	8234250,6

3461	182072,8	8234248,9
3462	182062,9	8234247,1
3463	182053,1	8234245,2
3464	182047,3	8234243,9
3465	182037,5	8234241,6
3466	182027,9	8234239,0
3467	182025,0	8234238,3
3468	182018,2	8234236,5
3469	182010,0	8234234,3
3470	182000,2	8234232,0
3471	181990,4	8234230,1
3472	181980,6	8234228,4
3473	181975,5	8234227,6
3474	181968,8	8234226,7
3475	181965,6	8234226,2
3476	181955,7	8234224,9
3477	181945,8	8234223,5
3478	181938,7	8234222,3
3479	181928,9	8234220,5
3480	181919,1	8234218,5
3481	181909,3	8234216,4
3482	181899,6	8234214,2
3483	181894,7	8234213,1
3484	181884,9	8234211,0
3485	181875,1	8234208,9
3486	181865,3	8234207,0
3487	181857,9	8234205,6
3488	181848,1	8234203,9
3489	181838,2	8234202,3
3490	181828,3	8234200,7
3491	181823,5	8234199,9
3492	181813,6	8234198,3
3493	181803,7	8234196,6
3494	181800,5	8234196,1
3495	181790,7	8234194,3
3496	181780,9	8234192,3
3497	181776,6	8234191,3
3498	181766,9	8234189,0
3499	181760,2	8234187,6
3500	181750,3	8234186,2
3501	181740,3	8234185,5
3502	181730,3	8234185,3
3503	181720,2	8234185,4
3504	181715,2	8234185,5
3505	181705,1	8234185,7

3506	181695,1	8234185,7
3507	181685,1	8234185,4
3508	181677,8	8234184,8
3509	181675,2	8234184,6
3510	181672,1	8234184,2
3511	181670,2	8234183,9
3512	181662,6	8234183,5
3513	181653,3	8234180,0
3514	181652,8	8234179,8
3515	181644,1	8234176,1
3516	181635,0	8234172,0
3517	181625,9	8234167,7
3518	181621,3	8234165,6
3519	181612,2	8234161,4
3520	181609,7	8234160,3
3521	181603,0	8234157,5
3522	181594,5	8234154,1
3523	181593,7	8234153,8
3524	181584,2	8234150,7
3525	181578,4	8234149,2
3526	181571,0	8234147,7
3527	181568,5	8234147,1
3528	181558,5	8234146,0
3529	181551,0	8234146,0
3530	181548,5	8234146,0
3531	181545,1	8234146,3
3532	181535,3	8234148,0
3533	181525,6	8234150,5
3534	181524,3	8234150,9
3535	181515,9	8234153,1
3536	181513,8	8234153,6
3537	181504,0	8234155,6
3538	181494,2	8234157,1
3539	181484,2	8234158,2
3540	181483,3	8234158,3
3541	181474,2	8234159,2
3542	181469,2	8234159,7
3543	181462,8	8234160,3
3544	181459,2	8234160,7
3545	181449,2	8234161,6
3546	181439,3	8234162,2
3547	181429,3	8234162,4
3548	181424,3	8234162,3
3549	181414,4	8234161,5
3550	181404,5	8234160,3

3551	181394,6	8234158,7
3552	181384,7	8234157,0
3553	181379,7	8234156,2
3554	181369,8	8234154,6
3555	181364,7	8234154,0
3556	181354,7	8234153,0
3557	181344,7	8234152,5
3558	181334,7	8234152,3
3559	181324,7	8234152,3
3560	181319,7	8234152,4
3561	181309,7	8234152,8
3562	181299,7	8234153,3
3563	181289,8	8234154,0
3564	181279,8	8234154,9
3565	181276,0	8234155,4
3566	181266,0	8234156,6
3567	181256,1	8234158,3
3568	181246,3	8234160,3
3569	181239,4	8234162,1
3570	181229,9	8234165,1
3571	181220,6	8234168,5
3572	181211,3	8234172,3
3573	181202,0	8234176,3
3574	181197,4	8234178,3
3575	181188,2	8234182,3
3576	181178,8	8234186,3
3577	181169,5	8234190,0
3578	181160,0	8234193,3
3579	181150,4	8234196,1
3580	181140,7	8234198,2
3581	181136,4	8234198,9
3582	181126,5	8234199,9
3583	181116,6	8234200,3
3584	181106,5	8234200,4
3585	181096,5	8234200,2
3586	181091,4	8234200,1
3587	181081,3	8234200,2
3588	181071,3	8234200,5
3589	181061,3	8234201,4
3590	181051,4	8234203,0
3591	181046,6	8234204,1
3592	181037,0	8234206,8
3593	181027,5	8234209,9
3594	181023,4	8234211,1
3595	181013,7	8234213,6

3596	181003,9	8234215,5
3597	181003,5	8234215,5
3598	180993,6	8234216,7
3599	180983,6	8234217,4
3600	180983,2	8234217,4
3601	180977,3	8234217,5
3602	180973,6	8234217,5
3603	180963,6	8234217,4
3604	180958,6	8234217,3
3605	180948,6	8234216,8
3606	180938,6	8234216,2
3607	180928,6	8234215,5
3608	180920,7	8234214,9
3609	180910,8	8234214,1
3610	180900,8	8234213,4
3611	180890,8	8234212,6
3612	180880,8	8234212,0
3613	180875,8	8234211,8
3614	180865,7	8234211,4
3615	180855,7	8234210,9
3616	180845,7	8234210,0
3617	180835,9	8234208,4
3618	180831,1	8234207,2
3619	180827,9	8234206,1
3620	180821,7	8234204,0
3621	180812,6	8234199,7
3622	180803,9	8234194,6
3623	180798,0	8234190,5
3624	180795,5	8234188,8
3625	180791,5	8234185,6
3626	180783,8	8234179,1
3627	180780,8	8234176,6
3628	180776,1	8234172,6
3629	180768,2	8234166,7
3630	180765,6	8234165,1
3631	180756,8	8234160,7
3632	180747,4	8234157,2
3633	180737,8	8234154,2
3634	180728,1	8234151,2
3635	180726,0	8234150,4
3636	180716,5	8234146,9
3637	180713,3	8234145,5
3638	180707,3	8234142,9
3639	180698,4	8234138,4
3640	180689,8	8234133,4

3641	180687,2	8234131,7
3642	180683,2	8234129,1
3643	180675,1	8234123,2
3644	180670,7	8234120,0
3645	180667,0	8234117,2
3646	180658,8	8234111,5
3647	180650,2	8234106,4
3648	180645,7	8234104,2
3649	180636,4	8234100,7
3650	180633,3	8234099,7
3651	180623,7	8234097,0
3652	180614,1	8234094,0
3653	180611,5	8234093,0
3654	180602,5	8234088,7
3655	180597,8	8234085,8
3656	180594,0	8234083,4
3657	180590,7	8234080,8
3658	180589,1	8234079,6
3659	180581,5	8234072,9
3660	180574,7	8234065,4
3661	180568,5	8234057,5
3662	180565,2	8234052,3
3663	180563,1	8234049,0
3664	180517,6	8234011,2
3665	180516,6	8234010,5
3666	180514,5	8234013,6
3667	180497,6	8234026,4
3668	180465,7	8234042,2
3669	180447,0	8234051,1
3670	180437,6	8234056,4
3671	180430,0	8234060,0
3672	180201,7	8234131,9
3673	179977,6	8234201,9
3674	179926,4	8234217,7
3675	179920,0	8234220,0
3676	179841,6	8234221,9
3677	179683,7	8234225,0
3678	179501,9	8234228,2
3679	179390,7	8234230,4
3680	179402,7	8234277,0
3681	179613,8	8234635,1
3682	179271,8	8234716,3
3683	179630,0	8235320,0
3684	179760,0	8235400,0
3685	181152,0	8237655,0

3686	180240,0	8240485,0
3687	180250,0	8241100,0
3688	180485,0	8241530,0
3689	180996,9	8241877,7
3690	181013,0	8241859,0
3691	181073,9	8241806,7
3692	181121,1	8241775,4
3693	181170,5	8241749,8
3694	181226,8	8241729,9
3695	181280,3	8241717,4
3696	181352,5	8241709,4
3697	181772,1	8241714,0
3698	181771,6	8241748,1
3699	181773,3	8242046,0
3700	182116,2	8242050,0
3701	182161,1	8242052,3
3702	182503,4	8242057,4
3703	182505,5	8242243,9
3704	182662,6	8242294,0
3705	182675,1	8242299,1
3706	182678,5	8242315,6
3707	182708,1	8242536,2
3708	182931,3	8242502,9
3709	183018,8	8242490,4
3710	183193,7	8243737,7
3711	183207,1	8243737,6
3712	183239,2	8243727,4
3713	183280,0	8243711,5
3714	183313,3	8243697,8
3715	183328,4	8243688,5
3716	183337,0	8243674,9
3717	183338,3	8243662,7
3718	183339,3	8243655,0
3719	183343,0	8243649,0
3720	183349,7	8243645,3
3721	183358,2	8243644,5
3722	183375,0	8243648,8
3723	183392,5	8243654,8
3724	183415,1	8243660,2
3725	183459,6	8243667,7
3726	183480,4	8243671,6
3727	183489,8	8243675,3
3728	183497,6	8243681,7
3729	183506,7	8243692,9
3730	183515,8	8243707,0

3731	183528,2	8243722,3
3732	183536,5	8243731,4
3733	183544,5	8243738,0
3734	183552,7	8243745,5
3735	183563,5	8243750,0
3736	183573,8	8243752,1
3737	183583,8	8243752,1
3738	183594,1	8243756,6
3739	183604,0	8243767,4
3740	183614,0	8243778,6
3741	183621,4	8243789,3
3742	183630,1	8243799,3
3743	183637,1	8243808,4
3744	183643,7	8243818,7
3745	183649,5	8243829,1
3746	183652,8	8243839,4
3747	183657,0	8243851,4
3748	183660,3	8243858,9
3749	183667,3	8243862,6
3750	183676,4	8243859,3
3751	183682,2	8243851,8
3752	183683,9	8243840,3
3753	183685,9	8243832,8
3754	183692,1	8243826,6
3755	183700,8	8243819,5
3756	183712,0	8243813,3
3757	183721,9	8243810,0
3758	183733,5	8243809,2
3759	183743,0	8243814,6
3760	183748,4	8243821,6
3761	183749,7	8243829,1
3762	183748,0	8243838,6
3763	183747,2	8243846,0
3764	183747,2	8243851,8
3765	183749,7	8243856,8
3766	183753,0	8243862,6
3767	183760,4	8243869,6
3768	183769,9	8243874,6
3769	183775,3	8243878,7
3770	183779,8	8243885,8
3771	183783,2	8243894,9
3772	183788,5	8243905,2
3773	183794,3	8243913,1
3774	183805,1	8243922,6
3775	183818,8	8243932,6

3776	183829,9	8243940,4
3777	183839,9	8243945,0
3778	183849,0	8243946,2
3779	183859,3	8243945,4
3780	183867,2	8243945,4
3781	183875,0	8243945,8
3782	183880,8	8243949,1
3783	183883,3	8243956,6
3784	183882,5	8243963,2
3785	183882,9	8243969,0
3786	183885,8	8243975,6
3787	183890,3	8243982,2
3788	183897,4	8243985,1
3789	183908,5	8243981,0
3790	183916,0	8243977,7
3791	183925,5	8243977,3
3792	183932,9	8243979,3
3793	183938,7	8243984,3
3794	183944,9	8243991,3
3795	183946,2	8244000,4
3796	183945,8	8244009,1
3797	183947,0	8244016,6
3798	183948,2	8244023,6
3799	183953,2	8244034,0
3800	183961,1	8244046,8
3801	183969,3	8244060,9
3802	183976,0	8244072,0
3803	183981,8	8244083,6
3804	183986,7	8244090,3
3805	183992,5	8244095,6
3806	184002,0	8244098,1
3807	184010,3	8244098,5
3808	184019,4	8244098,5
3809	184025,6	8244102,7
3810	184029,7	8244108,9
3811	184032,2	8244115,9
3812	184035,5	8244122,1
3813	184038,8	8244126,2
3814	184045,0	8244124,5
3815	184051,7	8244117,9
3816	184056,6	8244109,6
3817	184057,5	8244103,4
3818	184056,6	8244095,5
3819	184054,6	8244086,9
3820	184052,9	8244078,6

3821	184052,5	8244074,0
3822	184057,5	8244071,5
3823	184064,5	8244075,7
3824	184071,1	8244085,2
3825	184076,9	8244092,6
3826	184089,7	8244105,1
3827	184103,8	8244111,7
3828	184118,3	8244116,7
3829	184129,4	8244117,9
3830	184142,3	8244115,4
3831	184155,9	8244108,4
3832	184163,3	8244105,9
3833	184167,5	8244105,5
3834	184171,6	8244108,4
3835	184174,5	8244114,2
3836	184178,2	8244124,9
3837	184180,7	8244134,9
3838	184183,2	8244140,7
3839	184190,2	8244139,8
3840	184203,4	8244128,7
3841	184214,2	8244120,0
3842	184222,9	8244112,9
3843	184232,8	8244106,3
3844	184238,2	8244100,1
3845	184246,5	8244087,3
3846	184253,5	8244075,7
3847	184258,9	8244067,8
3848	184263,4	8244064,5
3849	184268,8	8244063,3
3850	184277,1	8244064,1
3851	184286,6	8244066,2
3852	184295,3	8244067,0
3853	184304,8	8244064,9
3854	184311,4	8244059,9
3855	184317,6	8244053,7
3856	184322,6	8244049,6
3857	184330,0	8244050,0
3858	184334,6	8244057,5
3859	184337,5	8244062,0
3860	184344,5	8244069,0
3861	184354,0	8244078,6
3862	184359,8	8244084,4
3863	184363,1	8244091,0
3864	184364,4	8244096,4
3865	184363,1	8244106,3

3866	184361,1	8244117,1
3867	184359,4	8244126,6
3868	184357,3	8244137,8
3869	184358,6	8244145,6
3870	184361,9	8244152,7
3871	184365,2	8244156,8
3872	184372,6	8244158,9
3873	184380,9	8244158,0
3874	184389,2	8244157,6
3875	184396,6	8244157,2
3876	184403,3	8244158,9
3877	184409,5	8244166,3
3878	184419,0	8244176,7
3879	184426,8	8244186,1
3880	184435,9	8244192,3
3881	184442,5	8244191,9
3882	184445,0	8244185,2
3883	184444,2	8244176,1
3884	184445,4	8244170,8
3885	184448,7	8244167,9
3886	184455,8	8244167,0
3887	184463,6	8244169,1
3888	184471,5	8244174,5
3889	184479,3	8244184,4
3890	184491,3	8244201,8
3891	184499,2	8244212,2
3892	184506,6	8244222,1
3893	184512,4	8244229,1
3894	184517,4	8244234,9
3895	184523,6	8244239,9
3896	184531,0	8244244,4
3897	184541,0	8244250,2
3898	184545,1	8244254,0
3899	184545,9	8244258,1
3900	184545,5	8244262,2
3901	184542,6	8244269,3
3902	184537,2	8244278,4
3903	184532,3	8244286,7
3904	184529,0	8244294,1
3905	184527,3	8244300,7
3906	184527,3	8244306,5
3907	184529,8	8244313,1
3908	184533,5	8244318,9
3909	184539,3	8244323,5
3910	184545,9	8244325,1

3911	184556,7	8244323,9
3912	184566,2	8244318,9
3913	184579,0	8244309,4
3914	184582,3	8244307,3
3915	184586,5	8244307,3
3916	184591,0	8244307,8
3917	184595,2	8244309,8
3918	184598,9	8244313,5
3919	184601,4	8244321,0
3920	184603,8	8244327,2
3921	184605,5	8244340,5
3922	184605,9	8244349,6
3923	184606,7	8244358,3
3924	184607,6	8244368,6
3925	184610,7	8244380,1
3926	184614,0	8244384,2
3927	184619,8	8244378,8
3928	184624,3	8244371,4
3929	184628,1	8244362,3
3930	184632,2	8244352,3
3931	184635,1	8244345,7
3932	184636,7	8244341,6
3933	184638,4	8244340,8
3934	184641,7	8244342,8
3935	184652,5	8244356,9
3936	184662,8	8244371,0
3937	184673,1	8244382,1
3938	184685,6	8244389,6
3939	184696,3	8244392,5
3940	184706,6	8244391,7
3941	184716,2	8244387,1
3942	184725,7	8244378,4
3943	184737,7	8244369,7
3944	184751,3	8244362,7
3945	184766,2	8244359,4
3946	184779,9	8244357,7
3947	184790,2	8244358,5
3948	184798,9	8244363,9
1	184804,7	8244370,1

MAPA DE LOCALIZAÇÃO

Zona Urbana de Uso Controlado I - 3

