l	×		Y 2	<u> </u>
	0	594378.5	1669533.5	2197
	1	594378.5	1669528.5	2197
	2	594378.5	1669523.5	2190
	3	594378.5	1669518.5	2190
	4	594378.5	1669513.5	2190
	5	594378.5	1669508.5	2182
	6	594378.5	1669503.5	2182
	7	594378.5	1669498.5	2182
	8	594378.5	1669493.5	2175
	9	594378.5	1669488.5	2175
	10	594378.5	1669483.5	2175
	11	594378.5	1669478.5	2167
	12	594378.5	1669473.5	2167
	13	594378.5	1669468.5	2167
	14	594378.5	1669463.5	2160
	15	594378.5	1669458.5	2160
	16	594378.5	1669453.5	2160
	17	594378.5	1669448.5	2150
	18	594378.5	1669443.5	2150
	19	594378.5	1669438.5	2150
	20	594378.5	1669433.5	2138
	21	594378.5	1669428.5	2138
	22	594378.5	1669423.5	2138
	23	594378.5	1669418.5	2125
	24	594378.5	1669413.5	2125
	25	594378.5	1669408.5	2125
	26	594378.5	1669403.5	2114
	27	594378.5	1669398.5	2114
	28	594378.5	1669393.5	2114
	29	594378.5	1669388.5	2104
	30	594378.5	1669383.5	2104
	31	594378.5	1669378.5	2104
	32	594378.5	1669373.5	2095
	33	594378.5	1669368.5	2095
	34	594378.5	1669363.5 1669358.5	2095
	35 36	594378.5 594378.5	1669353.5	2085 2085
	37	594378.5	1669348.5	2085
	38	594378.5	1669343.5	2079
	39	594378.5	1669338.5	2079
	40	594378.5	1669333.5	2079
	41	594378.5	1669328.5	2075
	42	594378.5	1669323.5	2075
	43	594378.5	1669318.5	2075
	43 44	594378.5	1669313.5	2073
	45	594378.5	1669308.5	2071
	46	594378.5	1669303.5	2071
	47	594378.5	1669298.5	2066
	• •	20 .0.0.0	_000200.0	_000

```
48 594378.5 1669293.5 2066
49 594378.5 1669288.5 2066
50 594378.5 1669283.5 2062
51 594378.5 1669278.5 2062
52 594378.5 1669273.5 2062
53 594378.5 1669268.5 2058
54 594378.5 1669263.5 2058
55 594378.5 1669258.5 2058
56 594378.5 1669253.5 2052
57 594378.5 1669248.5 2052
58 594378.5 1669243.5 2052
59 594378.5 1669238.5 2046
60 594378.5 1669233.5 2046
61 594378.5 1669228.5 2046
62 594378.5 1669223.5 2040
63 594378.5 1669218.5 2040
64 594378.5 1669213.5 2040
65 594378.5 1669208.5 2034
66 594378.5 1669203.5 2034
67 594378.5 1669198.5 2034
68 594378.5 1669193.5 2028
69 594378.5 1669188.5 2028
70 594378.5 1669183.5 2028
71 594378.5 1669178.5 2023
72 594378.5 1669173.5 2023
73 594378.5 1669168.5 2023
74 594378.5 1669163.5 2019
75 594378.5 1669158.5 2019
76 594378.5 1669153.5 2019
77 594378.5 1669148.5 2013
78 594378.5 1669143.5 2013
79 594378.5 1669138.5 2013
80 594378.5 1669133.5 2006
81 594378.5 1669128.5 2006
82 594378.5 1669123.5 2006
83 594378.5 1669118.5 2000
84 594378.5 1669113.5 2000
85 594378.5 1669108.5 2000
86 594378.5 1669103.5 1994
87 594378.5 1669098.5 1994
88 594378.5 1669093.5 1994
89 594378.5 1669088.5 1990
90 594378.5 1669083.5 1990
91 594378.5 1669078.5 1990
92 594378.5 1669073.5 1985
93 594378.5 1669068.5 1985
94 594378.5 1669063.5 1985
95 594378.5 1669058.5 1985
96 594378.5 1669053.5 1980
```

```
97 594378.5 1669048.5 1980
98 594378.5 1669043.5 1980
99 594378.5 1669038.5 1975
100 594378.5 1669033.5 1975
101 594378.5 1669028.5 1975
102 594378.5 1669023.5 1969
103 594378.5 1669018.5 1969
104 594378.5 1669013.5 1969
105 594378.5 1669008.5 1961
106 594378.5 1669003.5 1961
107 594378.5 1668998.5 1961
108 594378.5 1668993.5 1955
109 594378.5 1668988.5 1955
110 594378.5 1668983.5 1955
111 594378.5 1668978.5
                      1948
112 594378.5 1668973.5 1948
113 594378.5 1668968.5 1948
114 594378.5 1668963.5 1941
115 594378.5 1668958.5 1941
116 594378.5 1668953.5 1941
117 594378.5 1668948.5 1936
118 594378.5 1668943.5 1936
119 594378.5 1668938.5 1936
120 594378.5 1668933.5 1931
121 594378.5 1668928.5 1931
122 594378.5 1668923.5 1931
123 594378.5 1668918.5 1925
124 594378.5 1668913.5 1925
125 594378.5 1668908.5 1925
126 594378.5 1668903.5 1920
127 594378.5 1668898.5 1920
128 594378.5 1668893.5 1920
129 594378.5 1668888.5 1920
130 594378.5 1668883.5 1920
131 594378.5 1668878.5 1920
132 594378.5 1668873.5 1914
133 594378.5 1668868.5 1914
134 594378.5 1668863.5 1914
135 594378.5 1668858.5 1907
136 594378.5 1668853.5 1907
137 594378.5 1668848.5 1907
138 594378.5 1668843.5 1897
139 594378.5 1668838.5 1897
140 594378.5 1668833.5 1897
141 594378.5 1668828.5 1882
142 594378.5 1668823.5 1882
143 594378.5 1668818.5 1882
144 594378.5 1668813.5 1864
145 594378.5 1668808.5 1864
```

```
146 594378.5 1668803.5 1864
147 594378.5 1668798.5 1846
148 594378.5 1668793.5 1846
149 594378.5 1668788.5 1846
150 594378.5 1668783.5 1828
151 594378.5 1668778.5 1828
152 594378.5 1668773.5 1828
153 594378.5 1668768.5 1810
154 594378.5 1668763.5 1810
155 594378.5 1668758.5 1810
156 594378.5 1668753.5 1793
157 594378.5 1668748.5 1793
158 594378.5 1668743.5 1793
159 594378.5 1668738.5 1776
160 594378.5 1668733.5 1776
161 594378.5 1668728.5 1776
162 594378.5 1668723.5 1764
163 594378.5 1668718.5 1764
164 594378.5 1668713.5 1764
165 594378.5 1668708.5 1753
166 594378.5 1668703.5 1753
167 594378.5 1668698.5 1753
168 594378.5 1668693.5 1743
169 594378.5 1668688.5 1743
170 594378.5 1668683.5 1743
171 594378.5 1668678.5 1732
172 594378.5 1668673.5 1732
173 594378.5 1668668.5 1732
174 594378.5 1668663.5 1721
175 594378.5 1668658.5 1721
176 594378.5 1668653.5 1721
177 594378.5 1668648.5 1709
178 594378.5 1668643.5 1709
179 594378.5 1668638.5 1709
180 594378.5 1668633.5 1699
181 594378.5 1668628.5 1699
182 594378.5 1668623.5 1699
183 594378.5 1668618.5 1691
184 594378.5 1668613.5 1691
185 594378.5 1668608.5 1691
186 594378.5 1668603.5 1682
187 594378.5 1668598.5 1682
188 594378.5 1668593.5 1682
189 594378.5 1668588.5 1674
190 594378.5 1668583.5 1674
191 594378.5 1668578.5 1674
192 594383.5 1669533.5 2189
193 594383.5 1669528.5 2189
194 594383.5 1669523.5 2181
```

```
195 594383.5 1669518.5 2181
196
   594383.5 1669513.5 2181
197 594383.5 1669508.5 2174
198 594383.5 1669503.5 2174
199 594383.5 1669498.5 2174
200 594383.5 1669493.5 2167
201 594383.5 1669488.5 2167
202 594383.5 1669483.5 2167
203 594383.5 1669478.5 2161
204 594383.5 1669473.5 2161
205 594383.5 1669468.5 2161
206 594383.5 1669463.5 2154
207 594383.5 1669458.5 2154
208 594383.5 1669453.5 2154
209 594383.5 1669448.5 2145
210 594383.5 1669443.5 2145
211 594383.5 1669438.5 2145
212 594383.5 1669433.5 2133
213 594383.5 1669428.5 2133
214 594383.5 1669423.5 2133
215 594383.5 1669418.5 2121
216 594383.5 1669413.5 2121
217 594383.5 1669408.5 2121
218 594383.5 1669403.5 2110
219 594383.5 1669398.5 2110
220 594383.5 1669393.5 2110
221 594383.5 1669388.5 2100
222 594383.5 1669383.5 2100
223 594383.5 1669378.5 2100
224 594383.5 1669373.5 2089
225 594383.5 1669368.5 2089
226 594383.5 1669363.5 2089
227 594383.5 1669358.5 2080
228 594383.5 1669353.5 2080
229 594383.5 1669348.5 2080
230 594383.5 1669343.5 2073
231 594383.5 1669338.5 2073
232 594383.5 1669333.5 2073
233 594383.5 1669328.5
                      2068
234 594383.5 1669323.5 2068
235 594383.5 1669318.5 2068
236 594383.5 1669313.5 2064
237 594383.5 1669308.5 2064
238 594383.5 1669303.5 2064
239 594383.5 1669298.5 2060
240 594383.5 1669293.5 2060
241 594383.5 1669288.5 2060
242 594383.5 1669283.5 2056
243 594383.5 1669278.5 2056
```

```
244 594383.5 1669273.5 2056
245 594383.5 1669268.5 2053
246 594383.5 1669263.5 2053
247 594383.5 1669258.5 2053
248 594383.5 1669253.5 2049
249 594383.5 1669248.5 2049
250 594383.5 1669243.5 2049
251 594383.5 1669238.5 2044
252 594383.5 1669233.5 2044
253 594383.5 1669228.5 2044
254 594383.5 1669223.5 2038
255 594383.5 1669218.5 2038
256 594383.5 1669213.5 2038
257 594383.5 1669208.5 2032
258 594383.5 1669203.5 2032
259 594383.5 1669198.5 2032
260 594383.5 1669193.5 2026
261 594383.5 1669188.5 2026
262 594383.5 1669183.5 2026
263 594383.5 1669178.5 2021
264 594383.5 1669173.5 2021
265 594383.5 1669168.5 2021
266 594383.5 1669163.5 2016
267 594383.5 1669158.5 2016
268 594383.5 1669153.5 2016
269 594383.5 1669148.5 2011
270 594383.5 1669143.5 2011
271 594383.5 1669138.5 2011
272 594383.5 1669133.5 2005
273 594383.5 1669128.5 2005
274 594383.5 1669123.5 2005
275 594383.5 1669118.5 2000
276 594383.5 1669113.5 2000
277 594383.5 1669108.5 2000
278 594383.5 1669103.5 1995
279 594383.5 1669098.5 1995
280 594383.5 1669093.5 1995
281 594383.5 1669088.5 1990
282 594383.5 1669083.5 1990
283 594383.5 1669078.5 1990
284 594383.5 1669073.5 1986
285 594383.5 1669068.5 1986
286 594383.5 1669063.5 1986
287 594383.5 1669058.5 1986
288 594383.5 1669053.5 1982
289 594383.5 1669048.5 1982
290 594383.5 1669043.5 1982
291 594383.5 1669038.5 1978
292 594383.5 1669033.5 1978
```

```
293 594383.5 1669028.5 1978
294 594383.5 1669023.5 1972
295 594383.5 1669018.5 1972
296 594383.5 1669013.5 1972
297 594383.5 1669008.5 1964
298 594383.5 1669003.5 1964
299 594383.5 1668998.5 1964
300 594383.5 1668993.5 1958
301 594383.5 1668988.5 1958
302 594383.5 1668983.5 1958
303 594383.5 1668978.5 1951
304 594383.5 1668973.5 1951
305 594383.5 1668968.5 1951
306 594383.5 1668963.5 1944
307 594383.5 1668958.5 1944
308 594383.5 1668953.5 1944
309 594383.5 1668948.5 1938
310 594383.5 1668943.5 1938
311 594383.5 1668938.5 1938
312 594383.5 1668933.5 1931
313 594383.5 1668928.5 1931
314 594383.5 1668923.5 1931
315 594383.5 1668918.5 1924
316 594383.5 1668913.5 1924
317 594383.5 1668908.5 1924
318 594383.5 1668903.5 1919
319 594383.5 1668898.5 1919
320 594383.5 1668893.5 1919
321 594383.5 1668888.5 1919
322 594383.5 1668883.5 1919
323 594383.5 1668878.5 1919
324 594383.5 1668873.5 1914
325 594383.5 1668868.5 1914
326 594383.5 1668863.5 1914
327 594383.5 1668858.5 1907
328 594383.5 1668853.5 1907
329 594383.5 1668848.5 1907
330 594383.5 1668843.5 1898
331 594383.5 1668838.5
                       1898
332 594383.5 1668833.5 1898
333 594383.5 1668828.5 1884
334 594383.5 1668823.5 1884
335 594383.5 1668818.5 1884
336 594383.5 1668813.5 1868
337 594383.5 1668808.5 1868
338 594383.5 1668803.5 1868
339 594383.5 1668798.5 1852
340 594383.5 1668793.5 1852
341 594383.5 1668788.5 1852
```

```
342 594383.5 1668783.5 1836
343 594383.5 1668778.5 1836
344 594383.5 1668773.5 1836
345 594383.5 1668768.5 1819
346 594383.5 1668763.5 1819
347 594383.5 1668758.5 1819
348 594383.5 1668753.5 1802
349 594383.5 1668748.5 1802
350 594383.5 1668743.5 1802
351 594383.5 1668738.5 1786
352 594383.5 1668733.5 1786
353 594383.5 1668728.5 1786
354 594383.5 1668723.5 1773
355 594383.5 1668718.5 1773
356 594383.5 1668713.5 1773
357 594383.5 1668708.5 1762
358 594383.5 1668703.5 1762
359 594383.5 1668698.5 1762
360 594383.5 1668693.5 1752
361 594383.5 1668688.5 1752
362 594383.5 1668683.5 1752
363 594383.5 1668678.5 1741
364 594383.5 1668673.5 1741
365 594383.5 1668668.5 1741
366 594383.5 1668663.5 1729
367 594383.5 1668658.5 1729
368 594383.5 1668653.5 1729
369 594383.5 1668648.5 1718
370 594383.5 1668643.5 1718
371 594383.5 1668638.5 1718
372 594383.5 1668633.5 1707
373 594383.5 1668628.5 1707
374 594383.5 1668623.5 1707
375 594383.5 1668618.5 1698
376 594383.5 1668613.5 1698
377 594383.5 1668608.5 1698
378 594383.5 1668603.5 1688
379 594383.5 1668598.5 1688
380 594383.5 1668593.5 1688
381 594383.5 1668588.5 1678
382 594383.5 1668583.5 1678
383 594383.5 1668578.5 1678
384 594388.5 1669533.5 2189
385 594388.5 1669528.5 2189
386 594388.5 1669523.5 2181
387 594388.5 1669518.5 2181
388 594388.5 1669513.5 2181
389 594388.5 1669508.5 2174
390 594388.5 1669503.5 2174
```

```
391 594388.5 1669498.5 2174
392 594388.5 1669493.5 2167
393 594388.5 1669488.5 2167
394 594388.5 1669483.5 2167
395 594388.5 1669478.5 2161
396 594388.5 1669473.5 2161
397 594388.5 1669468.5 2161
398 594388.5 1669463.5 2154
399 594388.5 1669458.5 2154
400 594388.5 1669453.5 2154
401 594388.5 1669448.5 2145
402 594388.5 1669443.5 2145
403 594388.5 1669438.5 2145
404 594388.5 1669433.5 2133
405 594388.5 1669428.5 2133
406 594388.5 1669423.5 2133
407 594388.5 1669418.5 2121
408 594388.5 1669413.5 2121
409 594388.5 1669408.5 2121
410 594388.5 1669403.5 2110
411 594388.5 1669398.5 2110
412 594388.5 1669393.5 2110
413 594388.5 1669388.5 2100
414 594388.5 1669383.5 2100
415 594388.5 1669378.5 2100
416 594388.5 1669373.5 2089
417 594388.5 1669368.5 2089
418 594388.5 1669363.5 2089
419 594388.5 1669358.5 2080
420 594388.5 1669353.5 2080
421 594388.5 1669348.5 2080
422 594388.5 1669343.5 2073
423 594388.5 1669338.5 2073
424 594388.5 1669333.5 2073
425 594388.5 1669328.5 2068
426 594388.5 1669323.5 2068
427 594388.5 1669318.5 2068
428 594388.5 1669313.5 2064
429 594388.5 1669308.5
                       2064
430 594388.5 1669303.5 2064
431 594388.5 1669298.5 2060
432 594388.5 1669293.5 2060
433 594388.5 1669288.5 2060
434 594388.5 1669283.5 2056
435 594388.5 1669278.5 2056
436 594388.5 1669273.5 2056
437 594388.5 1669268.5 2053
438 594388.5 1669263.5 2053
439 594388.5 1669258.5 2053
```

```
440 594388.5 1669253.5 2049
441 594388.5 1669248.5 2049
442 594388.5 1669243.5 2049
443 594388.5 1669238.5 2044
444 594388.5 1669233.5 2044
445 594388.5 1669228.5 2044
446 594388.5 1669223.5 2038
447 594388.5 1669218.5 2038
448 594388.5 1669213.5 2038
449 594388.5 1669208.5 2032
450 594388.5 1669203.5 2032
451 594388.5 1669198.5 2032
452 594388.5 1669193.5 2026
453 594388.5 1669188.5 2026
454 594388.5 1669183.5 2026
455 594388.5 1669178.5 2021
456 594388.5 1669173.5 2021
457 594388.5 1669168.5 2021
458 594388.5 1669163.5 2016
459 594388.5 1669158.5 2016
460 594388.5 1669153.5 2016
461 594388.5 1669148.5 2011
462 594388.5 1669143.5 2011
463 594388.5 1669138.5 2011
464 594388.5 1669133.5 2005
465 594388.5 1669128.5 2005
466 594388.5 1669123.5 2005
467 594388.5 1669118.5 2000
468 594388.5 1669113.5 2000
469 594388.5 1669108.5 2000
470 594388.5 1669103.5 1995
471 594388.5 1669098.5 1995
472 594388.5 1669093.5 1995
473 594388.5 1669088.5
                      1990
474 594388.5 1669083.5 1990
475 594388.5 1669078.5 1990
476 594388.5 1669073.5 1986
477 594388.5 1669068.5 1986
478 594388.5 1669063.5
                       1986
479 594388.5 1669058.5 1986
480 594388.5 1669053.5 1982
481 594388.5 1669048.5 1982
482 594388.5 1669043.5 1982
483 594388.5 1669038.5 1978
484 594388.5 1669033.5 1978
485 594388.5 1669028.5 1978
486 594388.5 1669023.5 1972
487 594388.5 1669018.5 1972
488 594388.5 1669013.5 1972
```

```
489 594388.5 1669008.5 1964
490 594388.5 1669003.5 1964
491 594388.5 1668998.5 1964
492 594388.5 1668993.5 1958
493 594388.5 1668988.5 1958
494 594388.5 1668983.5 1958
495 594388.5 1668978.5 1951
496 594388.5 1668973.5 1951
497 594388.5 1668968.5 1951
498 594388.5 1668963.5 1944
499 594388.5 1668958.5 1944
500 594388.5 1668953.5 1944
501 594388.5 1668948.5 1938
502 594388.5 1668943.5 1938
503 594388.5 1668938.5 1938
504 594388.5 1668933.5 1931
505 594388.5 1668928.5 1931
506 594388.5 1668923.5 1931
507 594388.5 1668918.5 1924
508 594388.5 1668913.5 1924
509 594388.5 1668908.5 1924
510 594388.5 1668903.5 1919
511 594388.5 1668898.5 1919
512 594388.5 1668893.5 1919
513 594388.5 1668888.5 1919
514 594388.5 1668883.5 1919
515 594388.5 1668878.5 1919
516 594388.5 1668873.5 1914
517 594388.5 1668868.5 1914
518 594388.5 1668863.5 1914
519 594388.5 1668858.5 1907
520 594388.5 1668853.5 1907
521 594388.5 1668848.5 1907
522 594388.5 1668843.5
                       1898
523 594388.5 1668838.5 1898
524 594388.5 1668833.5 1898
525 594388.5 1668828.5 1884
526 594388.5 1668823.5 1884
527 594388.5 1668818.5
                       1884
528 594388.5 1668813.5 1868
529 594388.5 1668808.5 1868
530 594388.5 1668803.5 1868
531 594388.5 1668798.5 1852
532 594388.5 1668793.5 1852
533 594388.5 1668788.5 1852
534 594388.5 1668783.5 1836
535 594388.5 1668778.5 1836
536 594388.5 1668773.5 1836
537 594388.5 1668768.5 1819
```

```
538 594388.5 1668763.5 1819
539 594388.5 1668758.5 1819
540 594388.5 1668753.5 1802
541 594388.5 1668748.5 1802
542 594388.5 1668743.5 1802
543 594388.5 1668738.5 1786
544 594388.5 1668733.5 1786
545 594388.5 1668728.5 1786
546 594388.5 1668723.5 1773
547 594388.5 1668718.5 1773
548 594388.5 1668713.5 1773
549 594388.5 1668708.5 1762
550 594388.5 1668703.5 1762
551 594388.5 1668698.5 1762
552 594388.5 1668693.5 1752
553 594388.5 1668688.5 1752
554 594388.5 1668683.5 1752
555 594388.5 1668678.5 1741
556 594388.5 1668673.5 1741
557 594388.5 1668668.5 1741
558 594388.5 1668663.5 1729
559 594388.5 1668658.5 1729
560 594388.5 1668653.5 1729
561 594388.5 1668648.5 1718
562 594388.5 1668643.5 1718
563 594388.5 1668638.5 1718
564 594388.5 1668633.5 1707
565 594388.5 1668628.5 1707
566 594388.5 1668623.5 1707
567 594388.5 1668618.5 1698
568 594388.5 1668613.5 1698
569 594388.5 1668608.5 1698
570 594388.5 1668603.5 1688
571 594388.5 1668598.5
                      1688
572 594388.5 1668593.5 1688
573 594388.5 1668588.5 1678
574 594388.5 1668583.5 1678
575 594388.5 1668578.5 1678
576 594393.5 1669533.5 2189
577 594393.5 1669528.5 2189
578 594393.5 1669523.5 2181
579 594393.5 1669518.5 2181
580 594393.5 1669513.5 2181
581 594393.5 1669508.5 2174
582 594393.5 1669503.5 2174
583 594393.5 1669498.5 2174
584 594393.5 1669493.5 2167
585 594393.5 1669488.5 2167
586 594393.5 1669483.5 2167
```

```
587 594393.5 1669478.5 2161
588 594393.5 1669473.5 2161
589 594393.5 1669468.5 2161
590 594393.5 1669463.5 2154
591 594393.5 1669458.5 2154
592 594393.5 1669453.5 2154
593 594393.5 1669448.5 2145
594 594393.5 1669443.5 2145
595 594393.5 1669438.5 2145
596 594393.5 1669433.5 2133
597 594393.5 1669428.5 2133
598 594393.5 1669423.5 2133
599 594393.5 1669418.5 2121
600 594393.5 1669413.5 2121
601 594393.5 1669408.5 2121
602 594393.5 1669403.5 2110
603 594393.5 1669398.5 2110
604 594393.5 1669393.5 2110
605 594393.5 1669388.5 2100
606 594393.5 1669383.5 2100
607 594393.5 1669378.5 2100
608 594393.5 1669373.5 2089
609 594393.5 1669368.5 2089
610 594393.5 1669363.5 2089
611 594393.5 1669358.5 2080
612 594393.5 1669353.5 2080
613 594393.5 1669348.5 2080
614 594393.5 1669343.5 2073
615 594393.5 1669338.5 2073
616 594393.5 1669333.5 2073
617 594393.5 1669328.5 2068
618 594393.5 1669323.5 2068
619 594393.5 1669318.5 2068
620 594393.5 1669313.5
                      2064
621 594393.5 1669308.5 2064
622 594393.5 1669303.5 2064
623 594393.5 1669298.5 2060
624 594393.5 1669293.5 2060
625 594393.5 1669288.5 2060
626 594393.5 1669283.5 2056
627 594393.5 1669278.5 2056
628 594393.5 1669273.5 2056
629 594393.5 1669268.5 2053
630 594393.5 1669263.5 2053
631 594393.5 1669258.5 2053
632 594393.5 1669253.5 2049
633 594393.5 1669248.5 2049
634 594393.5 1669243.5 2049
635 594393.5 1669238.5 2044
```

```
636 594393.5 1669233.5 2044
637 594393.5 1669228.5 2044
638 594393.5 1669223.5 2038
639 594393.5 1669218.5 2038
640 594393.5 1669213.5 2038
641 594393.5 1669208.5 2032
642 594393.5 1669203.5 2032
643 594393.5 1669198.5 2032
644 594393.5 1669193.5 2026
645 594393.5 1669188.5 2026
646 594393.5 1669183.5 2026
647 594393.5 1669178.5 2021
648 594393.5 1669173.5 2021
649 594393.5 1669168.5 2021
650 594393.5 1669163.5 2016
651 594393.5 1669158.5 2016
652 594393.5 1669153.5 2016
653 594393.5 1669148.5 2011
654 594393.5 1669143.5 2011
655 594393.5 1669138.5 2011
656 594393.5 1669133.5 2005
657 594393.5 1669128.5 2005
658 594393.5 1669123.5 2005
659 594393.5 1669118.5 2000
660 594393.5 1669113.5 2000
661 594393.5 1669108.5 2000
662 594393.5 1669103.5 1995
663 594393.5 1669098.5 1995
664 594393.5 1669093.5 1995
665 594393.5 1669088.5 1990
666 594393.5 1669083.5 1990
667 594393.5 1669078.5 1990
668 594393.5 1669073.5 1986
669 594393.5 1669068.5 1986
670 594393.5 1669063.5 1986
671 594393.5 1669058.5 1986
672 594393.5 1669053.5 1982
673 594393.5 1669048.5 1982
674 594393.5 1669043.5 1982
675 594393.5 1669038.5 1978
676 594393.5 1669033.5 1978
677 594393.5 1669028.5 1978
678 594393.5 1669023.5 1972
679 594393.5 1669018.5 1972
680 594393.5 1669013.5 1972
681 594393.5 1669008.5 1964
682 594393.5 1669003.5 1964
683 594393.5 1668998.5 1964
684 594393.5 1668993.5 1958
```

```
685 594393.5 1668988.5 1958
686
   594393.5 1668983.5 1958
687 594393.5 1668978.5 1951
688 594393.5 1668973.5 1951
689 594393.5 1668968.5 1951
690 594393.5 1668963.5 1944
691 594393.5 1668958.5 1944
692 594393.5 1668953.5 1944
693 594393.5 1668948.5 1938
694 594393.5 1668943.5 1938
695 594393.5 1668938.5 1938
696 594393.5 1668933.5 1931
697 594393.5 1668928.5 1931
698 594393.5 1668923.5 1931
699 594393.5 1668918.5 1924
700 594393.5 1668913.5 1924
701 594393.5 1668908.5 1924
702 594393.5 1668903.5 1919
703 594393.5 1668898.5 1919
704 594393.5 1668893.5 1919
705 594393.5 1668888.5 1919
706 594393.5 1668883.5 1919
707 594393.5 1668878.5 1919
708 594393.5 1668873.5 1914
709 594393.5 1668868.5 1914
710 594393.5 1668863.5 1914
711 594393.5 1668858.5 1907
712 594393.5 1668853.5 1907
713 594393.5 1668848.5 1907
714 594393.5 1668843.5 1898
715 594393.5 1668838.5 1898
716 594393.5 1668833.5 1898
717 594393.5 1668828.5 1884
718 594393.5 1668823.5
                      1884
719 594393.5 1668818.5 1884
720 594393.5 1668813.5 1868
721 594393.5 1668808.5 1868
722 594393.5 1668803.5 1868
723 594393.5 1668798.5 1852
724 594393.5 1668793.5 1852
725 594393.5 1668788.5 1852
726 594393.5 1668783.5 1836
727 594393.5 1668778.5 1836
728 594393.5 1668773.5 1836
729 594393.5 1668768.5 1819
730 594393.5 1668763.5 1819
731 594393.5 1668758.5 1819
732 594393.5 1668753.5 1802
733 594393.5 1668748.5 1802
```

```
734 594393.5 1668743.5 1802
735 594393.5 1668738.5 1786
736 594393.5 1668733.5 1786
737 594393.5 1668728.5 1786
738 594393.5 1668723.5 1773
739 594393.5 1668718.5 1773
740 594393.5 1668713.5 1773
741 594393.5 1668708.5 1762
742 594393.5 1668703.5 1762
743 594393.5 1668698.5 1762
744 594393.5 1668693.5 1752
745 594393.5 1668688.5 1752
746 594393.5 1668683.5 1752
747 594393.5 1668678.5 1741
748 594393.5 1668673.5 1741
749 594393.5 1668668.5 1741
750 594393.5 1668663.5 1729
751 594393.5 1668658.5 1729
752 594393.5 1668653.5 1729
753 594393.5 1668648.5 1718
754 594393.5 1668643.5 1718
755 594393.5 1668638.5 1718
756 594393.5 1668633.5 1707
757 594393.5 1668628.5 1707
758 594393.5 1668623.5 1707
759 594393.5 1668618.5 1698
760 594393.5 1668613.5 1698
761 594393.5 1668608.5 1698
762 594393.5 1668603.5 1688
763 594393.5 1668598.5 1688
764 594393.5 1668593.5 1688
765 594393.5 1668588.5 1678
766 594393.5 1668583.5 1678
767 594393.5 1668578.5 1678
768 594398.5 1669533.5 2178
769 594398.5 1669528.5 2178
770 594398.5 1669523.5 2171
771 594398.5 1669518.5 2171
772 594398.5 1669513.5 2171
773 594398.5 1669508.5 2164
774 594398.5 1669503.5 2164
775 594398.5 1669498.5 2164
776 594398.5 1669493.5 2158
777 594398.5 1669488.5 2158
778 594398.5 1669483.5 2158
779 594398.5 1669478.5 2152
780 594398.5 1669473.5 2152
781 594398.5 1669468.5 2152
782 594398.5 1669463.5 2146
```

```
783 594398.5 1669458.5 2146
784 594398.5 1669453.5 2146
785 594398.5 1669448.5 2137
786 594398.5 1669443.5 2137
787 594398.5 1669438.5 2137
788 594398.5 1669433.5 2126
789 594398.5 1669428.5 2126
790 594398.5 1669423.5 2126
791 594398.5 1669418.5 2115
792 594398.5 1669413.5 2115
793 594398.5 1669408.5 2115
794 594398.5 1669403.5 2105
795 594398.5 1669398.5 2105
796 594398.5 1669393.5 2105
797 594398.5 1669388.5 2094
798 594398.5 1669383.5 2094
799 594398.5 1669378.5 2094
800 594398.5 1669373.5 2083
801 594398.5 1669368.5 2083
802 594398.5 1669363.5 2083
803 594398.5 1669358.5 2074
804 594398.5 1669353.5 2074
805 594398.5 1669348.5 2074
806 594398.5 1669343.5 2066
807 594398.5 1669338.5 2066
808 594398.5 1669333.5 2066
809 594398.5 1669328.5 2061
810 594398.5 1669323.5 2061
811 594398.5 1669318.5 2061
812 594398.5 1669313.5 2057
813 594398.5 1669308.5 2057
814 594398.5 1669303.5 2057
815 594398.5 1669298.5 2053
816 594398.5 1669293.5 2053
817 594398.5 1669288.5 2053
818 594398.5 1669283.5 2050
819 594398.5 1669278.5 2050
820 594398.5 1669273.5 2050
821 594398.5 1669268.5 2047
822 594398.5 1669263.5 2047
823 594398.5 1669258.5 2047
824 594398.5 1669253.5 2044
825 594398.5 1669248.5 2044
826 594398.5 1669243.5 2044
827 594398.5 1669238.5 2040
828 594398.5 1669233.5 2040
829 594398.5 1669228.5 2040
830 594398.5 1669223.5 2035
831 594398.5 1669218.5 2035
```

```
832 594398.5 1669213.5 2035
833 594398.5 1669208.5 2029
834 594398.5 1669203.5 2029
835 594398.5 1669198.5 2029
836 594398.5 1669193.5 2024
837 594398.5 1669188.5 2024
838 594398.5 1669183.5 2024
839 594398.5 1669178.5 2019
840 594398.5 1669173.5 2019
841 594398.5 1669168.5 2019
842 594398.5 1669163.5 2015
843 594398.5 1669158.5 2015
844 594398.5 1669153.5 2015
845 594398.5 1669148.5 2010
846 594398.5 1669143.5 2010
847 594398.5 1669138.5 2010
848 594398.5 1669133.5 2005
849 594398.5 1669128.5 2005
850 594398.5 1669123.5 2005
851 594398.5 1669118.5 2000
852 594398.5 1669113.5 2000
853 594398.5 1669108.5 2000
854 594398.5 1669103.5 1995
855 594398.5 1669098.5 1995
856 594398.5 1669093.5 1995
857 594398.5 1669088.5 1991
858 594398.5 1669083.5 1991
859 594398.5 1669078.5 1991
860 594398.5 1669073.5 1987
861 594398.5 1669068.5 1987
862 594398.5 1669063.5 1987
863 594398.5 1669058.5 1987
864 594398.5 1669053.5 1983
865 594398.5 1669048.5 1983
866 594398.5 1669043.5 1983
867 594398.5 1669038.5 1979
868 594398.5 1669033.5 1979
869 594398.5 1669028.5 1979
870 594398.5 1669023.5 1973
871 594398.5 1669018.5 1973
872 594398.5 1669013.5 1973
873 594398.5 1669008.5 1966
874 594398.5 1669003.5 1966
875 594398.5 1668998.5 1966
876 594398.5 1668993.5 1959
877 594398.5 1668988.5 1959
878 594398.5 1668983.5 1959
879 594398.5 1668978.5 1952
880 594398.5 1668973.5 1952
```

```
881 594398.5 1668968.5 1952
882 594398.5 1668963.5 1945
883 594398.5 1668958.5 1945
884 594398.5 1668953.5 1945
885 594398.5 1668948.5 1939
886 594398.5 1668943.5 1939
887 594398.5 1668938.5 1939
888 594398.5 1668933.5 1930
889 594398.5 1668928.5 1930
890 594398.5 1668923.5 1930
891 594398.5 1668918.5 1922
892 594398.5 1668913.5 1922
893 594398.5 1668908.5 1922
894 594398.5 1668903.5 1917
895 594398.5 1668898.5 1917
896 594398.5 1668893.5 1917
897 594398.5 1668888.5 1917
898 594398.5 1668883.5 1917
899 594398.5 1668878.5 1917
900 594398.5 1668873.5 1912
901 594398.5 1668868.5 1912
902 594398.5 1668863.5 1912
903 594398.5 1668858.5 1906
904 594398.5 1668853.5 1906
905 594398.5 1668848.5 1906
906 594398.5 1668843.5 1897
907 594398.5 1668838.5 1897
908 594398.5 1668833.5 1897
909 594398.5 1668828.5 1884
910 594398.5 1668823.5 1884
911 594398.5 1668818.5 1884
912 594398.5 1668813.5 1870
913 594398.5 1668808.5 1870
914 594398.5 1668803.5 1870
915 594398.5 1668798.5 1856
916 594398.5 1668793.5 1856
917 594398.5 1668788.5 1856
918 594398.5 1668783.5 1840
919 594398.5 1668778.5 1840
920 594398.5 1668773.5 1840
921 594398.5 1668768.5 1825
922 594398.5 1668763.5 1825
923 594398.5 1668758.5 1825
924 594398.5 1668753.5 1810
925 594398.5 1668748.5 1810
926 594398.5 1668743.5 1810
927 594398.5 1668738.5 1794
928 594398.5 1668733.5 1794
929 594398.5 1668728.5 1794
```

```
930 594398.5 1668723.5 1780
931 594398.5 1668718.5 1780
932 594398.5 1668713.5 1780
933 594398.5 1668708.5 1769
934 594398.5 1668703.5 1769
935 594398.5 1668698.5 1769
936 594398.5 1668693.5 1758
937 594398.5 1668688.5 1758
938 594398.5 1668683.5 1758
939 594398.5 1668678.5 1748
940 594398.5 1668673.5 1748
941 594398.5 1668668.5 1748
942 594398.5 1668663.5 1737
943 594398.5 1668658.5 1737
944 594398.5 1668653.5 1737
945 594398.5 1668648.5 1727
946 594398.5 1668643.5 1727
947 594398.5 1668638.5 1727
948 594398.5 1668633.5 1716
949 594398.5 1668628.5 1716
950 594398.5 1668623.5 1716
951 594398.5 1668618.5 1705
952 594398.5 1668613.5 1705
953 594398.5 1668608.5 1705
954 594398.5 1668603.5 1694
955 594398.5 1668598.5 1694
956 594398.5 1668593.5 1694
957 594398.5 1668588.5 1681
958 594398.5 1668583.5 1681
959 594398.5 1668578.5 1681
960 594403.5 1669533.5 2178
961 594403.5 1669528.5 2178
962 594403.5 1669523.5 2171
963 594403.5 1669518.5 2171
964 594403.5 1669513.5 2171
965 594403.5 1669508.5 2164
966 594403.5 1669503.5 2164
967 594403.5 1669498.5 2164
968 594403.5 1669493.5 2158
969 594403.5 1669488.5 2158
970 594403.5 1669483.5 2158
971 594403.5 1669478.5 2152
972 594403.5 1669473.5 2152
973 594403.5 1669468.5 2152
974 594403.5 1669463.5 2146
975 594403.5 1669458.5 2146
976 594403.5 1669453.5 2146
977 594403.5 1669448.5 2137
978 594403.5 1669443.5 2137
```

```
979 594403.5 1669438.5 2137
 980 594403.5 1669433.5 2126
 981 594403.5 1669428.5 2126
 982 594403.5 1669423.5 2126
 983 594403.5 1669418.5 2115
 984 594403.5 1669413.5 2115
 985 594403.5 1669408.5 2115
 986 594403.5 1669403.5 2105
 987 594403.5 1669398.5 2105
 988 594403.5 1669393.5 2105
 989 594403.5 1669388.5 2094
 990 594403.5 1669383.5 2094
 991 594403.5 1669378.5 2094
 992 594403.5 1669373.5 2083
 993 594403.5 1669368.5 2083
 994 594403.5 1669363.5 2083
 995 594403.5 1669358.5 2074
 996 594403.5 1669353.5 2074
 997 594403.5 1669348.5 2074
998 594403.5 1669343.5 2066
999 594403.5 1669338.5 2066
1000 594403.5 1669333.5 2066
1001 594403.5 1669328.5 2061
1002 594403.5 1669323.5 2061
1003 594403.5 1669318.5 2061
1004 594403.5 1669313.5 2057
1005 594403.5 1669308.5 2057
1006 594403.5 1669303.5 2057
1007 594403.5 1669298.5 2053
1008 594403.5 1669293.5 2053
1009 594403.5 1669288.5 2053
1010 594403.5 1669283.5 2050
1011 594403.5 1669278.5 2050
1012 594403.5 1669273.5 2050
1013 594403.5 1669268.5 2047
1014 594403.5 1669263.5 2047
1015 594403.5 1669258.5 2047
1016 594403.5 1669253.5 2044
1017 594403.5 1669248.5
                       2044
1018 594403.5 1669243.5 2044
1019 594403.5 1669238.5 2040
1020 594403.5 1669233.5 2040
1021 594403.5 1669228.5 2040
1022 594403.5 1669223.5 2035
1023 594403.5 1669218.5 2035
1024 594403.5 1669213.5 2035
1025 594403.5 1669208.5 2029
1026 594403.5 1669203.5 2029
1027 594403.5 1669198.5 2029
```

```
1028 594403.5 1669193.5 2024
1029 594403.5 1669188.5 2024
1030 594403.5 1669183.5 2024
1031 594403.5 1669178.5 2019
1032 594403.5 1669173.5 2019
1033 594403.5 1669168.5 2019
1034 594403.5 1669163.5 2015
1035 594403.5 1669158.5 2015
1036 594403.5 1669153.5 2015
1037 594403.5 1669148.5 2010
1038 594403.5 1669143.5 2010
1039 594403.5 1669138.5 2010
1040 594403.5 1669133.5 2005
1041 594403.5 1669128.5 2005
1042 594403.5 1669123.5 2005
1043 594403.5 1669118.5 2000
1044 594403.5 1669113.5 2000
1045 594403.5 1669108.5 2000
1046 594403.5 1669103.5 1995
1047 594403.5 1669098.5 1995
1048 594403.5 1669093.5 1995
1049 594403.5 1669088.5 1991
1050 594403.5 1669083.5 1991
1051 594403.5 1669078.5 1991
1052 594403.5 1669073.5 1987
1053 594403.5 1669068.5 1987
1054 594403.5 1669063.5 1987
1055 594403.5 1669058.5 1987
1056 594403.5 1669053.5 1983
1057 594403.5 1669048.5 1983
1058 594403.5 1669043.5 1983
1059 594403.5 1669038.5 1979
1060 594403.5 1669033.5 1979
1061 594403.5 1669028.5 1979
1062 594403.5 1669023.5 1973
1063 594403.5 1669018.5 1973
1064 594403.5 1669013.5 1973
1065 594403.5 1669008.5 1966
1066 594403.5 1669003.5
                       1966
1067 594403.5 1668998.5 1966
1068 594403.5 1668993.5 1959
1069 594403.5 1668988.5 1959
1070 594403.5 1668983.5 1959
1071 594403.5 1668978.5 1952
1072 594403.5 1668973.5 1952
1073 594403.5 1668968.5 1952
1074 594403.5 1668963.5 1945
1075 594403.5 1668958.5 1945
1076 594403.5 1668953.5 1945
```

```
1077 594403.5 1668948.5 1939
1078 594403.5 1668943.5 1939
1079 594403.5 1668938.5 1939
1080 594403.5 1668933.5 1930
1081 594403.5 1668928.5 1930
1082 594403.5 1668923.5 1930
1083 594403.5 1668918.5 1922
1084 594403.5 1668913.5 1922
1085 594403.5 1668908.5 1922
1086 594403.5 1668903.5 1917
1087 594403.5 1668898.5
                       1917
1088 594403.5 1668893.5 1917
1089 594403.5 1668888.5 1917
1090 594403.5 1668883.5 1917
1091 594403.5 1668878.5 1917
1092 594403.5 1668873.5 1912
1093 594403.5 1668868.5 1912
1094 594403.5 1668863.5 1912
1095 594403.5 1668858.5 1906
1096 594403.5 1668853.5
                        1906
1097 594403.5 1668848.5 1906
1098 594403.5 1668843.5 1897
1099 594403.5 1668838.5 1897
1100 594403.5 1668833.5 1897
1101 594403.5 1668828.5 1884
1102 594403.5 1668823.5 1884
1103 594403.5 1668818.5 1884
1104 594403.5 1668813.5 1870
1105 594403.5 1668808.5 1870
1106 594403.5 1668803.5 1870
1107 594403.5 1668798.5 1856
1108 594403.5 1668793.5 1856
1109 594403.5 1668788.5 1856
1110 594403.5 1668783.5
                        1840
1111 594403.5 1668778.5 1840
1112 594403.5 1668773.5 1840
1113 594403.5 1668768.5 1825
1114 594403.5 1668763.5 1825
1115 594403.5 1668758.5
                        1825
1116 594403.5 1668753.5 1810
1117 594403.5 1668748.5 1810
1118 594403.5 1668743.5 1810
1119 594403.5 1668738.5 1794
1120 594403.5 1668733.5 1794
1121 594403.5 1668728.5 1794
1122 594403.5 1668723.5 1780
1123 594403.5 1668718.5 1780
1124 594403.5 1668713.5 1780
1125 594403.5 1668708.5 1769
```

```
1126 594403.5 1668703.5 1769
1127 594403.5 1668698.5 1769
1128 594403.5 1668693.5 1758
1129 594403.5 1668688.5 1758
1130 594403.5 1668683.5 1758
1131 594403.5 1668678.5 1748
1132 594403.5 1668673.5 1748
1133 594403.5 1668668.5 1748
1134 594403.5 1668663.5 1737
1135 594403.5 1668658.5 1737
1136 594403.5 1668653.5 1737
1137 594403.5 1668648.5 1727
1138 594403.5 1668643.5 1727
1139 594403.5 1668638.5 1727
1140 594403.5 1668633.5 1716
1141 594403.5 1668628.5 1716
1142 594403.5 1668623.5 1716
1143 594403.5 1668618.5 1705
1144 594403.5 1668613.5 1705
1145 594403.5 1668608.5 1705
1146 594403.5 1668603.5 1694
1147 594403.5 1668598.5 1694
1148 594403.5 1668593.5 1694
1149 594403.5 1668588.5 1681
1150 594403.5 1668583.5 1681
1151 594403.5 1668578.5 1681
1152 594408.5 1669533.5 2178
1153 594408.5 1669528.5 2178
1154 594408.5 1669523.5 2171
1155 594408.5 1669518.5 2171
1156 594408.5 1669513.5 2171
1157 594408.5 1669508.5 2164
1158 594408.5 1669503.5 2164
1159 594408.5 1669498.5 2164
1160 594408.5 1669493.5 2158
1161 594408.5 1669488.5 2158
1162 594408.5 1669483.5 2158
1163 594408.5 1669478.5 2152
1164 594408.5 1669473.5 2152
1165 594408.5 1669468.5 2152
1166 594408.5 1669463.5 2146
1167 594408.5 1669458.5 2146
1168 594408.5 1669453.5 2146
1169 594408.5 1669448.5 2137
1170 594408.5 1669443.5 2137
1171 594408.5 1669438.5 2137
1172 594408.5 1669433.5 2126
1173 594408.5 1669428.5 2126
1174 594408.5 1669423.5 2126
```

```
1175 594408.5 1669418.5 2115
1176 594408.5 1669413.5 2115
1177 594408.5 1669408.5 2115
1178 594408.5 1669403.5 2105
1179 594408.5 1669398.5 2105
1180 594408.5 1669393.5 2105
1181 594408.5 1669388.5 2094
1182 594408.5 1669383.5 2094
1183 594408.5 1669378.5 2094
1184 594408.5 1669373.5
                       2083
1185 594408.5 1669368.5
                        2083
1186 594408.5 1669363.5 2083
1187 594408.5 1669358.5
                        2074
1188 594408.5 1669353.5 2074
1189 594408.5 1669348.5
                        2074
1190 594408.5 1669343.5 2066
1191 594408.5 1669338.5 2066
1192 594408.5 1669333.5 2066
1193 594408.5 1669328.5 2061
1194 594408.5 1669323.5
                       2061
1195 594408.5 1669318.5 2061
1196 594408.5 1669313.5 2057
1197 594408.5 1669308.5 2057
1198 594408.5 1669303.5 2057
1199 594408.5 1669298.5 2053
1200 594408.5 1669293.5 2053
1201 594408.5 1669288.5 2053
1202 594408.5 1669283.5 2050
1203 594408.5 1669278.5 2050
1204 594408.5 1669273.5 2050
1205 594408.5 1669268.5 2047
1206 594408.5 1669263.5 2047
1207 594408.5 1669258.5 2047
1208 594408.5 1669253.5
                        2044
1209 594408.5 1669248.5 2044
1210 594408.5 1669243.5 2044
1211 594408.5 1669238.5 2040
1212 594408.5 1669233.5 2040
1213 594408.5 1669228.5
                       2040
1214 594408.5 1669223.5 2035
1215 594408.5 1669218.5 2035
1216 594408.5 1669213.5 2035
1217 594408.5 1669208.5 2029
1218 594408.5 1669203.5 2029
1219 594408.5 1669198.5 2029
1220 594408.5 1669193.5 2024
1221 594408.5 1669188.5 2024
1222 594408.5 1669183.5 2024
1223 594408.5 1669178.5 2019
```

```
1224 594408.5 1669173.5 2019
1225 594408.5 1669168.5 2019
1226 594408.5 1669163.5 2015
1227 594408.5 1669158.5 2015
1228 594408.5 1669153.5 2015
1229 594408.5 1669148.5 2010
1230 594408.5 1669143.5 2010
1231 594408.5 1669138.5 2010
1232 594408.5 1669133.5 2005
1233 594408.5 1669128.5 2005
1234 594408.5 1669123.5 2005
1235 594408.5 1669118.5 2000
1236 594408.5 1669113.5
                        2000
1237 594408.5 1669108.5 2000
1238 594408.5 1669103.5 1995
1239 594408.5 1669098.5 1995
1240 594408.5 1669093.5 1995
1241 594408.5 1669088.5 1991
1242 594408.5 1669083.5 1991
1243 594408.5 1669078.5
                        1991
1244 594408.5 1669073.5 1987
1245 594408.5 1669068.5 1987
1246 594408.5 1669063.5 1987
1247 594408.5 1669058.5 1987
1248 594408.5 1669053.5 1983
1249 594408.5 1669048.5 1983
1250 594408.5 1669043.5 1983
1251 594408.5 1669038.5 1979
1252 594408.5 1669033.5 1979
1253 594408.5 1669028.5 1979
1254 594408.5 1669023.5 1973
1255 594408.5 1669018.5 1973
1256 594408.5 1669013.5 1973
1257 594408.5 1669008.5
                        1966
1258 594408.5 1669003.5
                       1966
1259 594408.5 1668998.5 1966
1260 594408.5 1668993.5 1959
1261 594408.5 1668988.5 1959
1262 594408.5 1668983.5
                        1959
1263 594408.5 1668978.5 1952
1264 594408.5 1668973.5 1952
1265 594408.5 1668968.5 1952
1266 594408.5 1668963.5 1945
1267 594408.5 1668958.5 1945
1268 594408.5 1668953.5 1945
1269 594408.5 1668948.5 1939
1270 594408.5 1668943.5 1939
1271 594408.5 1668938.5 1939
1272 594408.5 1668933.5 1930
```

```
1273 594408.5 1668928.5 1930
1274 594408.5 1668923.5 1930
1275 594408.5 1668918.5 1922
1276 594408.5 1668913.5 1922
1277 594408.5 1668908.5 1922
1278 594408.5 1668903.5 1917
1279 594408.5 1668898.5 1917
1280 594408.5 1668893.5 1917
1281 594408.5 1668888.5 1917
1282 594408.5 1668883.5 1917
1283 594408.5 1668878.5
                       1917
1284 594408.5 1668873.5 1912
1285 594408.5 1668868.5 1912
1286 594408.5 1668863.5 1912
1287 594408.5 1668858.5
                        1906
1288 594408.5 1668853.5 1906
1289 594408.5 1668848.5 1906
1290 594408.5 1668843.5
                       1897
1291 594408.5 1668838.5 1897
1292 594408.5 1668833.5
                        1897
1293 594408.5 1668828.5 1884
1294 594408.5 1668823.5 1884
1295 594408.5 1668818.5 1884
1296 594408.5 1668813.5 1870
1297 594408.5 1668808.5 1870
1298 594408.5 1668803.5 1870
1299 594408.5 1668798.5 1856
1300 594408.5 1668793.5 1856
1301 594408.5 1668788.5 1856
1302 594408.5 1668783.5 1840
1303 594408.5 1668778.5 1840
1304 594408.5 1668773.5 1840
1305 594408.5 1668768.5 1825
1306 594408.5 1668763.5
                        1825
1307 594408.5 1668758.5 1825
1308 594408.5 1668753.5 1810
1309 594408.5 1668748.5 1810
1310 594408.5 1668743.5 1810
1311 594408.5 1668738.5 1794
1312 594408.5 1668733.5 1794
1313 594408.5 1668728.5 1794
1314 594408.5 1668723.5 1780
1315 594408.5 1668718.5 1780
1316 594408.5 1668713.5 1780
1317 594408.5 1668708.5 1769
1318 594408.5 1668703.5 1769
1319 594408.5 1668698.5 1769
1320 594408.5 1668693.5 1758
1321 594408.5 1668688.5 1758
```

```
1322 594408.5 1668683.5 1758
1323 594408.5 1668678.5 1748
1324 594408.5 1668673.5 1748
1325 594408.5 1668668.5 1748
1326 594408.5 1668663.5 1737
1327 594408.5 1668658.5 1737
1328 594408.5 1668653.5 1737
1329 594408.5 1668648.5 1727
1330 594408.5 1668643.5 1727
1331 594408.5 1668638.5 1727
1332 594408.5 1668633.5 1716
1333 594408.5 1668628.5 1716
1334 594408.5 1668623.5 1716
1335 594408.5 1668618.5 1705
1336 594408.5 1668613.5 1705
1337 594408.5 1668608.5 1705
1338 594408.5 1668603.5 1694
1339 594408.5 1668598.5 1694
1340 594408.5 1668593.5 1694
1341 594408.5 1668588.5
                        1681
1342 594408.5 1668583.5 1681
1343 594408.5 1668578.5 1681
1344 594413.5 1669533.5 2167
1345 594413.5 1669528.5 2167
1346 594413.5 1669523.5 2160
1347 594413.5 1669518.5 2160
1348 594413.5 1669513.5 2160
1349 594413.5 1669508.5 2153
1350 594413.5 1669503.5 2153
1351 594413.5 1669498.5 2153
1352 594413.5 1669493.5 2147
1353 594413.5 1669488.5 2147
1354 594413.5 1669483.5 2147
1355 594413.5 1669478.5 2142
1356 594413.5 1669473.5 2142
1357 594413.5 1669468.5 2142
1358 594413.5 1669463.5 2136
1359 594413.5 1669458.5 2136
1360 594413.5 1669453.5 2136
1361 594413.5 1669448.5 2128
1362 594413.5 1669443.5 2128
1363 594413.5 1669438.5 2128
1364 594413.5 1669433.5 2118
1365 594413.5 1669428.5 2118
1366 594413.5 1669423.5 2118
1367 594413.5 1669418.5 2108
1368 594413.5 1669413.5 2108
1369 594413.5 1669408.5 2108
1370 594413.5 1669403.5 2098
```

```
1371 594413.5 1669398.5 2098
1372 594413.5 1669393.5 2098
1373 594413.5 1669388.5 2088
1374 594413.5 1669383.5 2088
1375 594413.5 1669378.5 2088
1376 594413.5 1669373.5 2077
1377 594413.5 1669368.5 2077
1378 594413.5 1669363.5 2077
1379 594413.5 1669358.5 2068
1380 594413.5 1669353.5
                        2068
1381 594413.5 1669348.5
                        2068
1382 594413.5 1669343.5 2060
1383 594413.5 1669338.5
                        2060
1384 594413.5 1669333.5 2060
1385 594413.5 1669328.5
                       2054
1386 594413.5 1669323.5 2054
1387 594413.5 1669318.5 2054
1388 594413.5 1669313.5 2050
1389 594413.5 1669308.5 2050
1390 594413.5 1669303.5
                        2050
1391 594413.5 1669298.5 2046
1392 594413.5 1669293.5 2046
1393 594413.5 1669288.5 2046
1394 594413.5 1669283.5 2043
1395 594413.5 1669278.5 2043
1396 594413.5 1669273.5 2043
1397 594413.5 1669268.5 2041
1398 594413.5 1669263.5 2041
1399 594413.5 1669258.5 2041
1400 594413.5 1669253.5 2038
1401 594413.5 1669248.5 2038
1402 594413.5 1669243.5 2038
1403 594413.5 1669238.5 2036
1404 594413.5 1669233.5
                        2036
1405 594413.5 1669228.5 2036
1406 594413.5 1669223.5 2031
1407 594413.5 1669218.5 2031
1408 594413.5 1669213.5 2031
1409 594413.5 1669208.5 2025
1410 594413.5 1669203.5 2025
1411 594413.5 1669198.5 2025
1412 594413.5 1669193.5 2021
1413 594413.5 1669188.5 2021
1414 594413.5 1669183.5 2021
1415 594413.5 1669178.5 2017
1416 594413.5 1669173.5 2017
1417 594413.5 1669168.5 2017
1418 594413.5 1669163.5 2013
1419 594413.5 1669158.5 2013
```

```
1420 594413.5 1669153.5 2013
1421 594413.5 1669148.5 2009
1422 594413.5 1669143.5 2009
1423 594413.5 1669138.5 2009
1424 594413.5 1669133.5 2005
1425 594413.5 1669128.5 2005
1426 594413.5 1669123.5 2005
1427 594413.5 1669118.5 2000
1428 594413.5 1669113.5 2000
1429 594413.5 1669108.5 2000
1430 594413.5 1669103.5
                        1995
1431 594413.5 1669098.5 1995
1432 594413.5 1669093.5
                        1995
1433 594413.5 1669088.5 1989
1434 594413.5 1669083.5
                        1989
1435 594413.5 1669078.5 1989
1436 594413.5 1669073.5 1985
1437 594413.5 1669068.5
                        1985
1438 594413.5 1669063.5 1985
1439 594413.5 1669058.5
                        1985
1440 594413.5 1669053.5 1980
1441 594413.5 1669048.5 1980
1442 594413.5 1669043.5 1980
1443 594413.5 1669038.5 1979
1444 594413.5 1669033.5 1979
1445 594413.5 1669028.5 1979
1446 594413.5 1669023.5 1973
1447 594413.5 1669018.5 1973
1448 594413.5 1669013.5 1973
1449 594413.5 1669008.5 1966
1450 594413.5 1669003.5 1966
1451 594413.5 1668998.5
                        1966
1452 594413.5 1668993.5 1960
1453 594413.5 1668988.5
                        1960
1454 594413.5 1668983.5 1960
1455 594413.5 1668978.5 1953
1456 594413.5 1668973.5 1953
1457 594413.5 1668968.5 1953
1458 594413.5 1668963.5
                        1946
1459 594413.5 1668958.5 1946
1460 594413.5 1668953.5 1946
1461 594413.5 1668948.5 1938
1462 594413.5 1668943.5 1938
1463 594413.5 1668938.5 1938
1464 594413.5 1668933.5 1929
1465 594413.5 1668928.5 1929
1466 594413.5 1668923.5 1929
1467 594413.5 1668918.5 1921
1468 594413.5 1668913.5 1921
```

```
1469 594413.5 1668908.5 1921
1470 594413.5 1668903.5 1915
1471 594413.5 1668898.5 1915
1472 594413.5 1668893.5 1915
1473 594413.5 1668888.5 1910
1474 594413.5 1668883.5 1910
1475 594413.5 1668878.5 1910
1476 594413.5 1668873.5 1910
1477 594413.5 1668868.5 1910
1478 594413.5 1668863.5 1910
1479 594413.5 1668858.5
                       1903
1480 594413.5 1668853.5 1903
1481 594413.5 1668848.5
                        1903
1482 594413.5 1668843.5 1895
1483 594413.5 1668838.5
                        1895
1484 594413.5 1668833.5 1895
1485 594413.5 1668828.5 1883
1486 594413.5 1668823.5 1883
1487 594413.5 1668818.5 1883
1488 594413.5 1668813.5
                        1870
1489 594413.5 1668808.5 1870
1490 594413.5 1668803.5 1870
1491 594413.5 1668798.5 1857
1492 594413.5 1668793.5 1857
1493 594413.5 1668788.5 1857
1494 594413.5 1668783.5 1842
1495 594413.5 1668778.5 1842
1496 594413.5 1668773.5 1842
1497 594413.5 1668768.5 1829
1498 594413.5 1668763.5 1829
1499 594413.5 1668758.5 1829
1500 594413.5 1668753.5 1815
1501 594413.5 1668748.5 1815
1502 594413.5 1668743.5
                       1815
1503 594413.5 1668738.5 1799
1504 594413.5 1668733.5 1799
1505 594413.5 1668728.5 1799
1506 594413.5 1668723.5 1785
1507 594413.5 1668718.5 1785
1508 594413.5 1668713.5 1785
1509 594413.5 1668708.5 1774
1510 594413.5 1668703.5 1774
1511 594413.5 1668698.5 1774
1512 594413.5 1668693.5 1763
1513 594413.5 1668688.5 1763
1514 594413.5 1668683.5 1763
1515 594413.5 1668678.5 1753
1516 594413.5 1668673.5 1753
1517 594413.5 1668668.5 1753
```

```
1518 594413.5 1668663.5 1743
1519 594413.5 1668658.5 1743
1520 594413.5 1668653.5 1743
1521 594413.5 1668648.5 1734
1522 594413.5 1668643.5 1734
1523 594413.5 1668638.5 1734
1524 594413.5 1668633.5 1723
1525 594413.5 1668628.5 1723
1526 594413.5 1668623.5 1723
1527 594413.5 1668618.5 1711
1528 594413.5 1668613.5 1711
1529 594413.5 1668608.5 1711
1530 594413.5 1668603.5 1697
1531 594413.5 1668598.5 1697
1532 594413.5 1668593.5
                        1697
1533 594413.5 1668588.5 1683
1534 594413.5 1668583.5 1683
1535 594413.5 1668578.5 1683
1536 594418.5 1669533.5 2167
1537 594418.5 1669528.5 2167
1538 594418.5 1669523.5 2160
1539 594418.5 1669518.5 2160
1540 594418.5 1669513.5 2160
1541 594418.5 1669508.5 2153
1542 594418.5 1669503.5 2153
1543 594418.5 1669498.5 2153
1544 594418.5 1669493.5 2147
1545 594418.5 1669488.5 2147
1546 594418.5 1669483.5 2147
1547 594418.5 1669478.5 2142
1548 594418.5 1669473.5 2142
1549 594418.5 1669468.5 2142
1550 594418.5 1669463.5 2136
1551 594418.5 1669458.5
                       2136
1552 594418.5 1669453.5 2136
1553 594418.5 1669448.5 2128
1554 594418.5 1669443.5 2128
1555 594418.5 1669438.5 2128
1556 594418.5 1669433.5 2118
1557 594418.5 1669428.5 2118
1558 594418.5 1669423.5 2118
1559 594418.5 1669418.5 2108
1560 594418.5 1669413.5 2108
1561 594418.5 1669408.5 2108
1562 594418.5 1669403.5 2098
1563 594418.5 1669398.5 2098
1564 594418.5 1669393.5 2098
1565 594418.5 1669388.5 2088
1566 594418.5 1669383.5 2088
```

```
1567 594418.5 1669378.5 2088
1568 594418.5 1669373.5 2077
1569 594418.5 1669368.5 2077
1570 594418.5 1669363.5 2077
1571 594418.5 1669358.5 2068
1572 594418.5 1669353.5
                       2068
1573 594418.5 1669348.5 2068
1574 594418.5 1669343.5 2060
1575 594418.5 1669338.5 2060
1576 594418.5 1669333.5 2060
1577 594418.5 1669328.5
                       2054
1578 594418.5 1669323.5 2054
1579 594418.5 1669318.5 2054
1580 594418.5 1669313.5 2050
1581 594418.5 1669308.5
                        2050
1582 594418.5 1669303.5 2050
1583 594418.5 1669298.5 2046
1584 594418.5 1669293.5 2046
1585 594418.5 1669288.5 2046
1586 594418.5 1669283.5 2043
1587 594418.5 1669278.5 2043
1588 594418.5 1669273.5 2043
1589 594418.5 1669268.5 2041
1590 594418.5 1669263.5 2041
1591 594418.5 1669258.5 2041
1592 594418.5 1669253.5 2038
1593 594418.5 1669248.5 2038
1594 594418.5 1669243.5 2038
1595 594418.5 1669238.5 2036
1596 594418.5 1669233.5 2036
1597 594418.5 1669228.5 2036
1598 594418.5 1669223.5 2031
1599 594418.5 1669218.5 2031
1600 594418.5 1669213.5 2031
1601 594418.5 1669208.5 2025
1602 594418.5 1669203.5 2025
1603 594418.5 1669198.5 2025
1604 594418.5 1669193.5 2021
1605 594418.5 1669188.5 2021
1606 594418.5 1669183.5 2021
1607 594418.5 1669178.5 2017
1608 594418.5 1669173.5 2017
1609 594418.5 1669168.5 2017
1610 594418.5 1669163.5 2013
1611 594418.5 1669158.5 2013
1612 594418.5 1669153.5 2013
1613 594418.5 1669148.5 2009
1614 594418.5 1669143.5 2009
1615 594418.5 1669138.5 2009
```

```
1616 594418.5 1669133.5 2005
1617 594418.5 1669128.5 2005
1618 594418.5 1669123.5 2005
1619 594418.5 1669118.5 2000
1620 594418.5 1669113.5 2000
1621 594418.5 1669108.5 2000
1622 594418.5 1669103.5 1995
1623 594418.5 1669098.5 1995
1624 594418.5 1669093.5 1995
1625 594418.5 1669088.5 1989
1626 594418.5 1669083.5
                       1989
1627 594418.5 1669078.5 1989
1628 594418.5 1669073.5 1985
1629 594418.5 1669068.5 1985
1630 594418.5 1669063.5
                        1985
1631 594418.5 1669058.5 1985
1632 594418.5 1669053.5 1980
1633 594418.5 1669048.5 1980
1634 594418.5 1669043.5 1980
1635 594418.5 1669038.5 1979
1636 594418.5 1669033.5 1979
1637 594418.5 1669028.5 1979
1638 594418.5 1669023.5 1973
1639 594418.5 1669018.5 1973
1640 594418.5 1669013.5 1973
1641 594418.5 1669008.5 1966
1642 594418.5 1669003.5 1966
1643 594418.5 1668998.5 1966
1644 594418.5 1668993.5 1960
1645 594418.5 1668988.5 1960
1646 594418.5 1668983.5 1960
1647 594418.5 1668978.5 1953
1648 594418.5 1668973.5 1953
1649 594418.5 1668968.5
                       1953
1650 594418.5 1668963.5 1946
1651 594418.5 1668958.5 1946
1652 594418.5 1668953.5 1946
1653 594418.5 1668948.5 1938
1654 594418.5 1668943.5
                       1938
1655 594418.5 1668938.5 1938
1656 594418.5 1668933.5 1929
1657 594418.5 1668928.5 1929
1658 594418.5 1668923.5 1929
1659 594418.5 1668918.5 1921
1660 594418.5 1668913.5 1921
1661 594418.5 1668908.5 1921
1662 594418.5 1668903.5 1915
1663 594418.5 1668898.5 1915
1664 594418.5 1668893.5 1915
```

```
1665 594418.5 1668888.5 1910
1666
    594418.5 1668883.5 1910
1667 594418.5 1668878.5 1910
1668 594418.5 1668873.5 1910
1669 594418.5 1668868.5 1910
1670 594418.5 1668863.5 1910
1671 594418.5 1668858.5 1903
1672 594418.5 1668853.5 1903
1673 594418.5 1668848.5 1903
1674 594418.5 1668843.5 1895
1675 594418.5 1668838.5
                       1895
1676 594418.5 1668833.5 1895
1677 594418.5 1668828.5
                       1883
1678 594418.5 1668823.5 1883
1679 594418.5 1668818.5
                       1883
1680 594418.5 1668813.5 1870
1681 594418.5 1668808.5 1870
1682 594418.5 1668803.5 1870
1683 594418.5 1668798.5 1857
1684 594418.5 1668793.5
                       1857
1685 594418.5 1668788.5 1857
1686 594418.5 1668783.5 1842
1687 594418.5 1668778.5 1842
1688 594418.5 1668773.5 1842
1689 594418.5 1668768.5 1829
1690 594418.5 1668763.5 1829
1691 594418.5 1668758.5 1829
1692 594418.5 1668753.5 1815
1693 594418.5 1668748.5 1815
1694 594418.5 1668743.5 1815
1695 594418.5 1668738.5 1799
1696 594418.5 1668733.5 1799
1697 594418.5 1668728.5 1799
1698 594418.5 1668723.5 1785
1699 594418.5 1668718.5 1785
1700 594418.5 1668713.5 1785
1701 594418.5 1668708.5 1774
1702 594418.5 1668703.5 1774
1703 594418.5 1668698.5 1774
1704 594418.5 1668693.5 1763
1705 594418.5 1668688.5 1763
1706 594418.5 1668683.5 1763
1707 594418.5 1668678.5 1753
1708 594418.5 1668673.5 1753
1709 594418.5 1668668.5 1753
1710 594418.5 1668663.5 1743
1711 594418.5 1668658.5 1743
1712 594418.5 1668653.5 1743
1713 594418.5 1668648.5 1734
```

```
1714 594418.5 1668643.5 1734
1715 594418.5 1668638.5 1734
1716 594418.5 1668633.5 1723
1717 594418.5 1668628.5 1723
1718 594418.5 1668623.5 1723
1719 594418.5 1668618.5 1711
1720 594418.5 1668613.5 1711
1721 594418.5 1668608.5 1711
1722 594418.5 1668603.5 1697
1723 594418.5 1668598.5
                        1697
1724 594418.5 1668593.5
                        1697
1725 594418.5 1668588.5 1683
1726 594418.5 1668583.5
                        1683
1727 594418.5 1668578.5 1683
1728 594423.5 1669533.5 2167
1729 594423.5 1669528.5 2167
1730 594423.5 1669523.5 2160
1731 594423.5 1669518.5 2160
1732 594423.5 1669513.5 2160
1733 594423.5 1669508.5 2153
1734 594423.5 1669503.5 2153
1735 594423.5 1669498.5 2153
1736 594423.5 1669493.5 2147
1737 594423.5 1669488.5 2147
1738 594423.5 1669483.5 2147
1739 594423.5 1669478.5 2142
1740 594423.5 1669473.5 2142
1741 594423.5 1669468.5 2142
1742 594423.5 1669463.5 2136
1743 594423.5 1669458.5 2136
1744 594423.5 1669453.5 2136
1745 594423.5 1669448.5 2128
1746 594423.5 1669443.5 2128
1747 594423.5 1669438.5
                       2128
1748 594423.5 1669433.5 2118
1749 594423.5 1669428.5 2118
1750 594423.5 1669423.5 2118
1751 594423.5 1669418.5 2108
1752 594423.5 1669413.5 2108
1753 594423.5 1669408.5 2108
1754 594423.5 1669403.5 2098
1755 594423.5 1669398.5 2098
1756 594423.5 1669393.5 2098
1757 594423.5 1669388.5 2088
1758 594423.5 1669383.5 2088
1759 594423.5 1669378.5 2088
1760 594423.5 1669373.5 2077
1761 594423.5 1669368.5 2077
1762 594423.5 1669363.5 2077
```

```
1763 594423.5 1669358.5 2068
1764 594423.5 1669353.5 2068
1765 594423.5 1669348.5 2068
1766 594423.5 1669343.5 2060
1767 594423.5 1669338.5 2060
1768 594423.5 1669333.5
                       2060
1769 594423.5 1669328.5 2054
1770 594423.5 1669323.5 2054
1771 594423.5 1669318.5 2054
1772 594423.5 1669313.5 2050
1773 594423.5 1669308.5
                        2050
1774 594423.5 1669303.5 2050
1775 594423.5 1669298.5
                       2046
1776 594423.5 1669293.5 2046
1777 594423.5 1669288.5
                       2046
1778 594423.5 1669283.5 2043
1779 594423.5 1669278.5 2043
1780 594423.5 1669273.5 2043
1781 594423.5 1669268.5 2041
1782 594423.5 1669263.5
                        2041
1783 594423.5 1669258.5 2041
1784 594423.5 1669253.5 2038
1785 594423.5 1669248.5 2038
1786 594423.5 1669243.5 2038
1787 594423.5 1669238.5 2036
1788 594423.5 1669233.5 2036
1789 594423.5 1669228.5 2036
1790 594423.5 1669223.5 2031
1791 594423.5 1669218.5 2031
1792 594423.5 1669213.5 2031
1793 594423.5 1669208.5 2025
1794 594423.5 1669203.5 2025
1795 594423.5 1669198.5 2025
1796 594423.5 1669193.5 2021
1797 594423.5 1669188.5 2021
1798 594423.5 1669183.5 2021
1799 594423.5 1669178.5 2017
1800 594423.5 1669173.5 2017
1801 594423.5 1669168.5
                        2017
1802 594423.5 1669163.5 2013
1803 594423.5 1669158.5 2013
1804 594423.5 1669153.5 2013
1805 594423.5 1669148.5 2009
1806 594423.5 1669143.5
                       2009
1807 594423.5 1669138.5 2009
1808 594423.5 1669133.5 2005
1809 594423.5 1669128.5 2005
1810 594423.5 1669123.5 2005
1811 594423.5 1669118.5 2000
```

```
1812 594423.5 1669113.5 2000
1813 594423.5 1669108.5 2000
1814 594423.5 1669103.5 1995
1815 594423.5 1669098.5 1995
1816 594423.5 1669093.5 1995
1817 594423.5 1669088.5 1989
1818 594423.5 1669083.5 1989
1819 594423.5 1669078.5 1989
1820 594423.5 1669073.5 1985
1821 594423.5 1669068.5
                        1985
1822 594423.5 1669063.5
                        1985
1823 594423.5 1669058.5 1985
1824 594423.5 1669053.5
                        1980
1825 594423.5 1669048.5 1980
1826 594423.5 1669043.5
                        1980
1827 594423.5 1669038.5 1979
1828 594423.5 1669033.5 1979
1829 594423.5 1669028.5 1979
1830 594423.5 1669023.5 1973
1831 594423.5 1669018.5
                       1973
1832 594423.5 1669013.5 1973
1833 594423.5 1669008.5 1966
1834 594423.5 1669003.5 1966
1835 594423.5 1668998.5 1966
1836 594423.5 1668993.5 1960
1837 594423.5 1668988.5 1960
1838 594423.5 1668983.5 1960
1839 594423.5 1668978.5 1953
1840 594423.5 1668973.5 1953
1841 594423.5 1668968.5 1953
1842 594423.5 1668963.5 1946
1843 594423.5 1668958.5 1946
1844 594423.5 1668953.5 1946
1845 594423.5 1668948.5
                        1938
1846 594423.5 1668943.5 1938
1847 594423.5 1668938.5 1938
1848 594423.5 1668933.5 1929
1849 594423.5 1668928.5 1929
1850 594423.5 1668923.5
                        1929
1851 594423.5 1668918.5 1921
1852 594423.5 1668913.5 1921
1853 594423.5 1668908.5 1921
1854 594423.5 1668903.5 1915
1855 594423.5 1668898.5 1915
1856 594423.5 1668893.5 1915
1857 594423.5 1668888.5 1910
1858 594423.5 1668883.5 1910
1859 594423.5 1668878.5 1910
1860 594423.5 1668873.5 1910
```

```
1861 594423.5 1668868.5 1910
1862 594423.5 1668863.5 1910
1863 594423.5 1668858.5 1903
1864 594423.5 1668853.5 1903
1865 594423.5 1668848.5 1903
1866 594423.5 1668843.5
                       1895
1867 594423.5 1668838.5 1895
1868 594423.5 1668833.5 1895
1869 594423.5 1668828.5 1883
1870 594423.5 1668823.5
                        1883
1871 594423.5 1668818.5
                        1883
1872 594423.5 1668813.5 1870
1873 594423.5 1668808.5
                        1870
1874 594423.5 1668803.5 1870
1875 594423.5 1668798.5
                        1857
1876 594423.5 1668793.5 1857
1877 594423.5 1668788.5 1857
1878 594423.5 1668783.5 1842
1879 594423.5 1668778.5 1842
1880 594423.5 1668773.5
                        1842
1881 594423.5 1668768.5 1829
1882 594423.5 1668763.5 1829
1883 594423.5 1668758.5 1829
1884 594423.5 1668753.5 1815
1885 594423.5 1668748.5 1815
1886 594423.5 1668743.5 1815
1887 594423.5 1668738.5 1799
1888 594423.5 1668733.5 1799
1889 594423.5 1668728.5 1799
1890 594423.5 1668723.5 1785
1891 594423.5 1668718.5 1785
1892 594423.5 1668713.5 1785
1893 594423.5 1668708.5 1774
1894 594423.5 1668703.5
                        1774
1895 594423.5 1668698.5 1774
1896 594423.5 1668693.5 1763
1897 594423.5 1668688.5 1763
1898 594423.5 1668683.5 1763
1899 594423.5 1668678.5 1753
1900 594423.5 1668673.5 1753
1901 594423.5 1668668.5 1753
1902 594423.5 1668663.5 1743
1903 594423.5 1668658.5 1743
1904 594423.5 1668653.5 1743
1905 594423.5 1668648.5 1734
1906 594423.5 1668643.5 1734
1907 594423.5 1668638.5 1734
1908 594423.5 1668633.5 1723
1909 594423.5 1668628.5 1723
```

```
1910 594423.5 1668623.5 1723
1911 594423.5 1668618.5 1711
1912 594423.5 1668613.5 1711
1913 594423.5 1668608.5 1711
1914 594423.5 1668603.5 1697
1915 594423.5 1668598.5 1697
1916 594423.5 1668593.5 1697
1917 594423.5 1668588.5 1683
1918 594423.5 1668583.5 1683
1919 594423.5 1668578.5 1683
1920 594428.5 1669533.5 2157
1921 594428.5 1669528.5 2157
1922 594428.5 1669523.5 2149
1923 594428.5 1669518.5 2149
1924 594428.5 1669513.5 2149
1925 594428.5 1669508.5 2142
1926 594428.5 1669503.5 2142
1927 594428.5 1669498.5 2142
1928 594428.5 1669493.5 2136
1929 594428.5 1669488.5 2136
1930 594428.5 1669483.5 2136
1931 594428.5 1669478.5 2131
1932 594428.5 1669473.5 2131
1933 594428.5 1669468.5 2131
1934 594428.5 1669463.5 2125
1935 594428.5 1669458.5 2125
1936 594428.5 1669453.5 2125
1937 594428.5 1669448.5 2118
1938 594428.5 1669443.5 2118
1939 594428.5 1669438.5 2118
1940 594428.5 1669433.5 2109
1941 594428.5 1669428.5 2109
1942 594428.5 1669423.5 2109
1943 594428.5 1669418.5 2100
1944 594428.5 1669413.5 2100
1945 594428.5 1669408.5 2100
1946 594428.5 1669403.5 2090
1947 594428.5 1669398.5 2090
1948 594428.5 1669393.5
                        2090
1949 594428.5 1669388.5 2081
1950 594428.5 1669383.5 2081
1951 594428.5 1669378.5 2081
1952 594428.5 1669373.5 2070
1953 594428.5 1669368.5 2070
1954 594428.5 1669363.5 2070
1955 594428.5 1669358.5 2061
1956 594428.5 1669353.5 2061
1957 594428.5 1669348.5 2061
1958 594428.5 1669343.5 2054
```

```
1959 594428.5 1669338.5 2054
1960 594428.5 1669333.5 2054
1961 594428.5 1669328.5 2048
1962 594428.5 1669323.5 2048
1963 594428.5 1669318.5 2048
1964 594428.5 1669313.5 2043
1965 594428.5 1669308.5 2043
1966 594428.5 1669303.5 2043
1967 594428.5 1669298.5 2039
1968 594428.5 1669293.5 2039
1969 594428.5 1669288.5
                        2039
1970 594428.5 1669283.5 2036
1971 594428.5 1669278.5 2036
1972 594428.5 1669273.5 2036
1973 594428.5 1669268.5
                        2033
1974 594428.5 1669263.5 2033
1975 594428.5 1669258.5 2033
1976 594428.5 1669253.5 2030
1977 594428.5 1669248.5 2030
1978 594428.5 1669243.5
                       2030
1979 594428.5 1669238.5 2028
1980 594428.5 1669233.5 2028
1981 594428.5 1669228.5 2028
1982 594428.5 1669223.5 2025
1983 594428.5 1669218.5 2025
1984 594428.5 1669213.5 2025
1985 594428.5 1669208.5 2021
1986 594428.5 1669203.5 2021
1987 594428.5 1669198.5 2021
1988 594428.5 1669193.5 2018
1989 594428.5 1669188.5 2018
1990 594428.5 1669183.5 2018
1991 594428.5 1669178.5 2015
1992 594428.5 1669173.5
                       2015
1993 594428.5 1669168.5 2015
1994 594428.5 1669163.5 2011
1995 594428.5 1669158.5 2011
1996 594428.5 1669153.5 2011
1997 594428.5 1669148.5
                        2008
1998 594428.5 1669143.5 2008
1999 594428.5 1669138.5 2008
2000 594428.5 1669133.5 2004
2001 594428.5 1669128.5 2004
2002 594428.5 1669123.5
                       2004
2003 594428.5 1669118.5 2000
2004 594428.5 1669113.5 2000
2005 594428.5 1669108.5 2000
2006 594428.5 1669103.5 1994
2007 594428.5 1669098.5 1994
```

```
2008 594428.5 1669093.5 1994
2009 594428.5 1669088.5 1988
2010 594428.5 1669083.5 1988
2011 594428.5 1669078.5 1988
2012 594428.5 1669073.5 1983
2013 594428.5 1669068.5 1983
2014 594428.5 1669063.5 1983
2015 594428.5 1669058.5 1983
2016 594428.5 1669053.5 1979
2017 594428.5 1669048.5 1979
2018 594428.5 1669043.5 1979
2019 594428.5 1669038.5 1974
2020 594428.5 1669033.5 1974
2021 594428.5 1669028.5 1974
2022 594428.5 1669023.5
                        1968
2023 594428.5 1669018.5 1968
2024 594428.5 1669013.5 1968
2025 594428.5 1669008.5 1964
2026 594428.5 1669003.5 1964
2027 594428.5 1668998.5
                        1964
2028 594428.5 1668993.5 1958
2029 594428.5 1668988.5 1958
2030 594428.5 1668983.5 1958
2031 594428.5 1668978.5 1951
2032 594428.5 1668973.5 1951
2033 594428.5 1668968.5 1951
2034 594428.5 1668963.5 1944
2035 594428.5 1668958.5 1944
2036 594428.5 1668953.5 1944
2037 594428.5 1668948.5 1937
2038 594428.5 1668943.5 1937
2039 594428.5 1668938.5 1937
2040 594428.5 1668933.5 1928
2041 594428.5 1668928.5 1928
2042 594428.5 1668923.5 1928
2043 594428.5 1668918.5 1920
2044 594428.5 1668913.5 1920
2045 594428.5 1668908.5 1920
2046 594428.5 1668903.5
                       1913
2047 594428.5 1668898.5 1913
2048 594428.5 1668893.5 1913
2049 594428.5 1668888.5 1907
2050 594428.5 1668883.5 1907
2051 594428.5 1668878.5 1907
2052 594428.5 1668873.5 1907
2053 594428.5 1668868.5 1907
2054 594428.5 1668863.5 1907
2055 594428.5 1668858.5 1900
2056 594428.5 1668853.5 1900
```

```
2057 594428.5 1668848.5 1900
2058 594428.5 1668843.5 1891
2059 594428.5 1668838.5 1891
2060 594428.5 1668833.5 1891
2061 594428.5 1668828.5 1880
2062 594428.5 1668823.5
                       1880
2063 594428.5 1668818.5 1880
2064 594428.5 1668813.5 1868
2065 594428.5 1668808.5 1868
2066 594428.5 1668803.5 1868
2067 594428.5 1668798.5
                        1856
2068 594428.5 1668793.5 1856
2069 594428.5 1668788.5 1856
2070 594428.5 1668783.5 1842
2071 594428.5 1668778.5
                        1842
2072 594428.5 1668773.5 1842
2073 594428.5 1668768.5 1830
2074 594428.5 1668763.5 1830
2075 594428.5 1668758.5 1830
2076 594428.5 1668753.5
                        1816
2077 594428.5 1668748.5 1816
2078 594428.5 1668743.5 1816
2079 594428.5 1668738.5 1802
2080 594428.5 1668733.5 1802
2081 594428.5 1668728.5 1802
2082 594428.5 1668723.5 1789
2083 594428.5 1668718.5 1789
2084 594428.5 1668713.5 1789
2085 594428.5 1668708.5 1777
2086 594428.5 1668703.5 1777
2087 594428.5 1668698.5 1777
2088 594428.5 1668693.5 1767
2089 594428.5 1668688.5 1767
2090 594428.5 1668683.5
                       1767
2091 594428.5 1668678.5 1758
2092 594428.5 1668673.5 1758
2093 594428.5 1668668.5 1758
2094 594428.5 1668663.5 1749
2095 594428.5 1668658.5
                       1749
2096 594428.5 1668653.5 1749
2097 594428.5 1668648.5 1740
2098 594428.5 1668643.5 1740
2099 594428.5 1668638.5 1740
2100 594428.5 1668633.5 1730
2101 594428.5 1668628.5 1730
2102 594428.5 1668623.5 1730
2103 594428.5 1668618.5 1716
2104 594428.5 1668613.5 1716
2105 594428.5 1668608.5 1716
```

```
2106 594428.5 1668603.5 1700
2107 594428.5 1668598.5 1700
2108 594428.5 1668593.5 1700
2109 594428.5 1668588.5 1684
2110 594428.5 1668583.5 1684
2111 594428.5 1668578.5 1684
2112 594433.5 1669533.5 2157
2113 594433.5 1669528.5 2157
2114 594433.5 1669523.5 2149
2115 594433.5 1669518.5 2149
2116 594433.5 1669513.5 2149
2117 594433.5 1669508.5 2142
2118 594433.5 1669503.5 2142
2119 594433.5 1669498.5 2142
2120 594433.5 1669493.5 2136
2121 594433.5 1669488.5 2136
2122 594433.5 1669483.5 2136
2123 594433.5 1669478.5 2131
2124 594433.5 1669473.5 2131
2125 594433.5 1669468.5 2131
2126 594433.5 1669463.5 2125
2127 594433.5 1669458.5 2125
2128 594433.5 1669453.5 2125
2129 594433.5 1669448.5 2118
2130 594433.5 1669443.5 2118
2131 594433.5 1669438.5 2118
2132 594433.5 1669433.5 2109
2133 594433.5 1669428.5 2109
2134 594433.5 1669423.5 2109
2135 594433.5 1669418.5 2100
2136 594433.5 1669413.5 2100
2137 594433.5 1669408.5 2100
2138 594433.5 1669403.5 2090
2139 594433.5 1669398.5
                        2090
2140 594433.5 1669393.5 2090
2141 594433.5 1669388.5 2081
2142 594433.5 1669383.5 2081
2143 594433.5 1669378.5 2081
2144 594433.5 1669373.5 2070
2145 594433.5 1669368.5 2070
2146 594433.5 1669363.5 2070
2147 594433.5 1669358.5 2061
2148 594433.5 1669353.5 2061
2149 594433.5 1669348.5
                       2061
2150 594433.5 1669343.5 2054
2151 594433.5 1669338.5
                        2054
2152 594433.5 1669333.5 2054
2153 594433.5 1669328.5 2048
2154 594433.5 1669323.5 2048
```

```
2155 594433.5 1669318.5 2048
2156 594433.5 1669313.5 2043
2157 594433.5 1669308.5 2043
2158 594433.5 1669303.5 2043
2159 594433.5 1669298.5 2039
2160 594433.5 1669293.5 2039
2161 594433.5 1669288.5 2039
2162 594433.5 1669283.5 2036
2163 594433.5 1669278.5 2036
2164 594433.5 1669273.5 2036
2165 594433.5 1669268.5
                        2033
2166 594433.5 1669263.5 2033
2167 594433.5 1669258.5 2033
2168 594433.5 1669253.5 2030
2169 594433.5 1669248.5
                       2030
2170 594433.5 1669243.5 2030
2171 594433.5 1669238.5 2028
2172 594433.5 1669233.5 2028
2173 594433.5 1669228.5 2028
2174 594433.5 1669223.5 2025
2175 594433.5 1669218.5 2025
2176 594433.5 1669213.5 2025
2177 594433.5 1669208.5 2021
2178 594433.5 1669203.5 2021
2179 594433.5 1669198.5 2021
2180 594433.5 1669193.5 2018
2181 594433.5 1669188.5 2018
2182 594433.5 1669183.5 2018
2183 594433.5 1669178.5 2015
2184 594433.5 1669173.5 2015
2185 594433.5 1669168.5 2015
2186 594433.5 1669163.5 2011
2187 594433.5 1669158.5 2011
2188 594433.5 1669153.5
                        2011
2189 594433.5 1669148.5 2008
2190 594433.5 1669143.5 2008
2191 594433.5 1669138.5 2008
2192 594433.5 1669133.5 2004
2193 594433.5 1669128.5
                        2004
2194 594433.5 1669123.5 2004
2195 594433.5 1669118.5 2000
2196 594433.5 1669113.5 2000
2197 594433.5 1669108.5 2000
2198 594433.5 1669103.5 1994
2199 594433.5 1669098.5 1994
2200 594433.5 1669093.5
                        1994
2201 594433.5 1669088.5 1988
2202 594433.5 1669083.5 1988
2203 594433.5 1669078.5 1988
```

```
2204 594433.5 1669073.5 1983
2205 594433.5 1669068.5 1983
2206 594433.5 1669063.5 1983
2207 594433.5 1669058.5 1983
2208 594433.5 1669053.5 1979
2209 594433.5 1669048.5 1979
2210 594433.5 1669043.5 1979
2211 594433.5 1669038.5 1974
2212 594433.5 1669033.5 1974
2213 594433.5 1669028.5
                       1974
2214 594433.5 1669023.5
                        1968
2215 594433.5 1669018.5 1968
2216 594433.5 1669013.5
                        1968
2217 594433.5 1669008.5
                       1964
2218 594433.5 1669003.5
                        1964
2219 594433.5 1668998.5
                       1964
2220 594433.5 1668993.5 1958
2221 594433.5 1668988.5 1958
2222 594433.5 1668983.5 1958
2223 594433.5 1668978.5
                        1951
2224 594433.5 1668973.5 1951
2225 594433.5 1668968.5 1951
2226 594433.5 1668963.5 1944
2227 594433.5 1668958.5 1944
2228 594433.5 1668953.5 1944
2229 594433.5 1668948.5 1937
2230 594433.5 1668943.5 1937
2231 594433.5 1668938.5 1937
2232 594433.5 1668933.5 1928
2233 594433.5 1668928.5 1928
2234 594433.5 1668923.5 1928
2235 594433.5 1668918.5 1920
2236 594433.5 1668913.5 1920
2237 594433.5 1668908.5
                        1920
2238 594433.5 1668903.5 1913
2239 594433.5 1668898.5 1913
2240 594433.5 1668893.5 1913
2241 594433.5 1668888.5 1907
2242 594433.5 1668883.5
                        1907
2243 594433.5 1668878.5 1907
2244 594433.5 1668873.5 1907
2245 594433.5 1668868.5 1907
2246 594433.5 1668863.5 1907
2247 594433.5 1668858.5 1900
2248 594433.5 1668853.5 1900
2249 594433.5 1668848.5 1900
2250 594433.5 1668843.5 1891
2251 594433.5 1668838.5 1891
2252 594433.5 1668833.5 1891
```

```
2253 594433.5 1668828.5 1880
2254 594433.5 1668823.5 1880
2255 594433.5 1668818.5 1880
2256 594433.5 1668813.5 1868
2257 594433.5 1668808.5 1868
2258 594433.5 1668803.5
                        1868
2259 594433.5 1668798.5 1856
2260 594433.5 1668793.5 1856
2261 594433.5 1668788.5 1856
2262 594433.5 1668783.5
                        1842
2263 594433.5 1668778.5
                        1842
2264 594433.5 1668773.5 1842
2265 594433.5 1668768.5
                        1830
2266 594433.5 1668763.5 1830
2267 594433.5 1668758.5
                        1830
2268 594433.5 1668753.5 1816
2269 594433.5 1668748.5 1816
2270 594433.5 1668743.5
                        1816
2271 594433.5 1668738.5 1802
2272 594433.5 1668733.5
                        1802
2273 594433.5 1668728.5 1802
2274 594433.5 1668723.5 1789
2275 594433.5 1668718.5 1789
2276 594433.5 1668713.5 1789
2277 594433.5 1668708.5 1777
2278 594433.5 1668703.5 1777
2279 594433.5 1668698.5 1777
2280 594433.5 1668693.5 1767
2281 594433.5 1668688.5 1767
2282 594433.5 1668683.5 1767
2283 594433.5 1668678.5 1758
2284 594433.5 1668673.5 1758
2285 594433.5 1668668.5 1758
2286 594433.5 1668663.5
                        1749
2287 594433.5 1668658.5 1749
2288 594433.5 1668653.5 1749
2289 594433.5 1668648.5 1740
2290 594433.5 1668643.5 1740
2291 594433.5 1668638.5
                       1740
2292 594433.5 1668633.5 1730
2293 594433.5 1668628.5 1730
2294 594433.5 1668623.5 1730
2295 594433.5 1668618.5 1716
2296 594433.5 1668613.5 1716
2297 594433.5 1668608.5 1716
2298 594433.5 1668603.5 1700
2299 594433.5 1668598.5 1700
2300 594433.5 1668593.5 1700
2301 594433.5 1668588.5 1684
```

```
2302 594433.5 1668583.5 1684
2303 594433.5 1668578.5 1684
2304 594438.5 1669533.5 2157
2305 594438.5 1669528.5 2157
2306 594438.5 1669523.5 2149
2307 594438.5 1669518.5 2149
2308 594438.5 1669513.5 2149
2309 594438.5 1669508.5 2142
2310 594438.5 1669503.5 2142
2311 594438.5 1669498.5 2142
2312 594438.5 1669493.5 2136
2313 594438.5 1669488.5 2136
2314 594438.5 1669483.5 2136
2315 594438.5 1669478.5 2131
2316 594438.5 1669473.5 2131
2317 594438.5 1669468.5 2131
2318 594438.5 1669463.5 2125
2319 594438.5 1669458.5 2125
2320 594438.5 1669453.5 2125
2321 594438.5 1669448.5 2118
2322 594438.5 1669443.5 2118
2323 594438.5 1669438.5 2118
2324 594438.5 1669433.5 2109
2325 594438.5 1669428.5 2109
2326 594438.5 1669423.5 2109
2327 594438.5 1669418.5 2100
2328 594438.5 1669413.5 2100
2329 594438.5 1669408.5 2100
2330 594438.5 1669403.5 2090
2331 594438.5 1669398.5 2090
2332 594438.5 1669393.5 2090
2333 594438.5 1669388.5 2081
2334 594438.5 1669383.5 2081
2335 594438.5 1669378.5
                        2081
2336 594438.5 1669373.5 2070
2337 594438.5 1669368.5 2070
2338 594438.5 1669363.5 2070
2339 594438.5 1669358.5 2061
2340 594438.5 1669353.5
                        2061
2341 594438.5 1669348.5 2061
2342 594438.5 1669343.5 2054
2343 594438.5 1669338.5 2054
2344 594438.5 1669333.5 2054
2345 594438.5 1669328.5 2048
2346 594438.5 1669323.5 2048
2347 594438.5 1669318.5 2048
2348 594438.5 1669313.5 2043
2349 594438.5 1669308.5 2043
2350 594438.5 1669303.5 2043
```

```
2351 594438.5 1669298.5 2039
2352 594438.5 1669293.5 2039
2353 594438.5 1669288.5 2039
2354 594438.5 1669283.5 2036
2355 594438.5 1669278.5 2036
2356 594438.5 1669273.5 2036
2357 594438.5 1669268.5 2033
2358 594438.5 1669263.5 2033
2359 594438.5 1669258.5 2033
2360 594438.5 1669253.5 2030
2361 594438.5 1669248.5 2030
2362 594438.5 1669243.5 2030
2363 594438.5 1669238.5 2028
2364 594438.5 1669233.5 2028
2365 594438.5 1669228.5 2028
2366 594438.5 1669223.5 2025
2367 594438.5 1669218.5 2025
2368 594438.5 1669213.5 2025
2369 594438.5 1669208.5 2021
2370 594438.5 1669203.5 2021
2371 594438.5 1669198.5 2021
2372 594438.5 1669193.5 2018
2373 594438.5 1669188.5 2018
2374 594438.5 1669183.5 2018
2375 594438.5 1669178.5 2015
2376 594438.5 1669173.5 2015
2377 594438.5 1669168.5 2015
2378 594438.5 1669163.5 2011
2379 594438.5 1669158.5 2011
2380 594438.5 1669153.5 2011
2381 594438.5 1669148.5 2008
2382 594438.5 1669143.5
                       2008
2383 594438.5 1669138.5 2008
2384 594438.5 1669133.5
                        2004
2385 594438.5 1669128.5 2004
2386 594438.5 1669123.5 2004
2387 594438.5 1669118.5 2000
2388 594438.5 1669113.5 2000
2389 594438.5 1669108.5
                        2000
2390 594438.5 1669103.5 1994
2391 594438.5 1669098.5 1994
2392 594438.5 1669093.5 1994
2393 594438.5 1669088.5 1988
2394 594438.5 1669083.5
                       1988
2395 594438.5 1669078.5 1988
2396 594438.5 1669073.5
                        1983
2397 594438.5 1669068.5 1983
2398 594438.5 1669063.5 1983
2399 594438.5 1669058.5 1983
```

```
2400 594438.5 1669053.5 1979
2401 594438.5 1669048.5 1979
2402 594438.5 1669043.5 1979
2403 594438.5 1669038.5 1974
2404 594438.5 1669033.5 1974
2405 594438.5 1669028.5 1974
2406 594438.5 1669023.5 1968
2407 594438.5 1669018.5 1968
2408 594438.5 1669013.5 1968
2409 594438.5 1669008.5
                        1964
2410 594438.5 1669003.5
                        1964
2411 594438.5 1668998.5 1964
2412 594438.5 1668993.5
                        1958
2413 594438.5 1668988.5 1958
2414 594438.5 1668983.5
                        1958
2415 594438.5 1668978.5 1951
2416 594438.5 1668973.5 1951
2417 594438.5 1668968.5 1951
2418 594438.5 1668963.5 1944
2419 594438.5 1668958.5
                        1944
2420 594438.5 1668953.5 1944
2421 594438.5 1668948.5 1937
2422 594438.5 1668943.5 1937
2423 594438.5 1668938.5 1937
2424 594438.5 1668933.5 1928
2425 594438.5 1668928.5 1928
2426 594438.5 1668923.5 1928
2427 594438.5 1668918.5 1920
2428 594438.5 1668913.5 1920
2429 594438.5 1668908.5 1920
2430 594438.5 1668903.5 1913
2431 594438.5 1668898.5
                       1913
2432 594438.5 1668893.5 1913
2433 594438.5 1668888.5
                        1907
2434 594438.5 1668883.5 1907
2435 594438.5 1668878.5 1907
2436 594438.5 1668873.5
                       1907
2437 594438.5 1668868.5 1907
2438 594438.5 1668863.5
                        1907
2439 594438.5 1668858.5 1900
2440 594438.5 1668853.5 1900
2441 594438.5 1668848.5 1900
2442 594438.5 1668843.5 1891
2443 594438.5 1668838.5
                        1891
2444 594438.5 1668833.5 1891
2445 594438.5 1668828.5
                        1880
2446 594438.5 1668823.5 1880
2447 594438.5 1668818.5
                       1880
2448 594438.5 1668813.5 1868
```

```
2449 594438.5 1668808.5 1868
2450 594438.5 1668803.5 1868
2451 594438.5 1668798.5 1856
2452 594438.5 1668793.5 1856
2453 594438.5 1668788.5 1856
2454 594438.5 1668783.5
                       1842
2455 594438.5 1668778.5 1842
2456 594438.5 1668773.5 1842
2457 594438.5 1668768.5 1830
2458 594438.5 1668763.5
                        1830
2459 594438.5 1668758.5
                        1830
2460 594438.5 1668753.5 1816
2461 594438.5 1668748.5
                        1816
2462 594438.5 1668743.5 1816
2463 594438.5 1668738.5
                        1802
2464 594438.5 1668733.5 1802
2465 594438.5 1668728.5 1802
2466 594438.5 1668723.5 1789
2467 594438.5 1668718.5 1789
2468 594438.5 1668713.5 1789
2469 594438.5 1668708.5 1777
2470 594438.5 1668703.5 1777
2471 594438.5 1668698.5 1777
2472 594438.5 1668693.5 1767
2473 594438.5 1668688.5 1767
2474 594438.5 1668683.5 1767
2475 594438.5 1668678.5 1758
2476 594438.5 1668673.5 1758
2477 594438.5 1668668.5 1758
2478 594438.5 1668663.5 1749
2479 594438.5 1668658.5 1749
2480 594438.5 1668653.5
2481 594438.5 1668648.5 1740
2482 594438.5 1668643.5
                        1740
2483 594438.5 1668638.5 1740
2484 594438.5 1668633.5 1730
2485 594438.5 1668628.5 1730
2486 594438.5 1668623.5 1730
2487 594438.5 1668618.5
                       1716
2488 594438.5 1668613.5 1716
2489 594438.5 1668608.5 1716
2490 594438.5 1668603.5 1700
2491 594438.5 1668598.5 1700
2492 594438.5 1668593.5
                       1700
2493 594438.5 1668588.5 1684
2494 594438.5 1668583.5
                        1684
2495 594438.5 1668578.5 1684
2496 594443.5 1669533.5 2147
2497 594443.5 1669528.5 2147
```

```
2498 594443.5 1669523.5 2140
2499 594443.5 1669518.5 2140
2500 594443.5 1669513.5 2140
2501 594443.5 1669508.5 2133
2502 594443.5 1669503.5 2133
2503 594443.5 1669498.5 2133
2504 594443.5 1669493.5 2126
2505 594443.5 1669488.5 2126
2506 594443.5 1669483.5 2126
2507 594443.5 1669478.5 2120
2508 594443.5 1669473.5 2120
2509 594443.5 1669468.5 2120
2510 594443.5 1669463.5 2114
2511 594443.5 1669458.5 2114
2512 594443.5 1669453.5 2114
2513 594443.5 1669448.5 2106
2514 594443.5 1669443.5 2106
2515 594443.5 1669438.5 2106
2516 594443.5 1669433.5 2098
2517 594443.5 1669428.5 2098
2518 594443.5 1669423.5 2098
2519 594443.5 1669418.5 2091
2520 594443.5 1669413.5 2091
2521 594443.5 1669408.5 2091
2522 594443.5 1669403.5 2082
2523 594443.5 1669398.5 2082
2524 594443.5 1669393.5 2082
2525 594443.5 1669388.5 2074
2526 594443.5 1669383.5 2074
2527 594443.5 1669378.5 2074
2528 594443.5 1669373.5 2064
2529 594443.5 1669368.5 2064
2530 594443.5 1669363.5 2064
2531 594443.5 1669358.5
                        2056
2532 594443.5 1669353.5 2056
2533 594443.5 1669348.5 2056
2534 594443.5 1669343.5 2050
2535 594443.5 1669338.5 2050
2536 594443.5 1669333.5 2050
2537 594443.5 1669328.5 2043
2538 594443.5 1669323.5 2043
2539 594443.5 1669318.5 2043
2540 594443.5 1669313.5 2038
2541 594443.5 1669308.5 2038
2542 594443.5 1669303.5 2038
2543 594443.5 1669298.5 2033
2544 594443.5 1669293.5 2033
2545 594443.5 1669288.5 2033
2546 594443.5 1669283.5 2029
```

```
2547 594443.5 1669278.5 2029
2548 594443.5 1669273.5 2029
2549 594443.5 1669268.5 2025
2550 594443.5 1669263.5 2025
2551 594443.5 1669258.5 2025
2552 594443.5 1669253.5 2022
2553 594443.5 1669248.5 2022
2554 594443.5 1669243.5 2022
2555 594443.5 1669238.5 2020
2556 594443.5 1669233.5 2020
2557 594443.5 1669228.5 2020
2558 594443.5 1669223.5 2019
2559 594443.5 1669218.5 2019
2560 594443.5 1669213.5 2019
2561 594443.5 1669208.5 2016
2562 594443.5 1669203.5 2016
2563 594443.5 1669198.5 2016
2564 594443.5 1669193.5 2014
2565 594443.5 1669188.5 2014
2566 594443.5 1669183.5 2014
2567 594443.5 1669178.5 2011
2568 594443.5 1669173.5 2011
2569 594443.5 1669168.5 2011
2570 594443.5 1669163.5 2008
2571 594443.5 1669158.5 2008
2572 594443.5 1669153.5 2008
2573 594443.5 1669148.5 2006
2574 594443.5 1669143.5 2006
2575 594443.5 1669138.5 2006
2576 594443.5 1669133.5 2003
2577 594443.5 1669128.5 2003
2578 594443.5 1669123.5 2003
2579 594443.5 1669118.5 1999
2580 594443.5 1669113.5 1999
2581 594443.5 1669108.5 1999
2582 594443.5 1669103.5 1994
2583 594443.5 1669098.5 1994
2584 594443.5 1669093.5 1994
2585 594443.5 1669088.5
                       1987
2586 594443.5 1669083.5 1987
2587 594443.5 1669078.5 1987
2588 594443.5 1669073.5 1981
2589 594443.5 1669068.5 1981
2590 594443.5 1669063.5 1981
2591 594443.5 1669058.5 1981
2592 594443.5 1669053.5 1977
2593 594443.5 1669048.5 1977
2594 594443.5 1669043.5 1977
2595 594443.5 1669038.5 1972
```

```
2596 594443.5 1669033.5 1972
2597 594443.5 1669028.5 1972
2598 594443.5 1669023.5 1966
2599 594443.5 1669018.5 1966
2600 594443.5 1669013.5 1966
2601 594443.5 1669008.5 1960
2602 594443.5 1669003.5 1960
2603 594443.5 1668998.5 1960
2604 594443.5 1668993.5 1954
2605 594443.5 1668988.5 1954
2606 594443.5 1668983.5 1954
2607 594443.5 1668978.5 1947
2608 594443.5 1668973.5 1947
2609 594443.5 1668968.5 1947
2610 594443.5 1668963.5 1941
2611 594443.5 1668958.5 1941
2612 594443.5 1668953.5 1941
2613 594443.5 1668948.5 1934
2614 594443.5 1668943.5 1934
2615 594443.5 1668938.5 1934
2616 594443.5 1668933.5 1925
2617 594443.5 1668928.5 1925
2618 594443.5 1668923.5 1925
2619 594443.5 1668918.5 1918
2620 594443.5 1668913.5 1918
2621 594443.5 1668908.5 1918
2622 594443.5 1668903.5 1911
2623 594443.5 1668898.5 1911
2624 594443.5 1668893.5 1911
2625 594443.5 1668888.5 1904
2626 594443.5 1668883.5 1904
2627 594443.5 1668878.5 1904
2628 594443.5 1668873.5 1904
2629 594443.5 1668868.5 1904
2630 594443.5 1668863.5 1904
2631 594443.5 1668858.5 1897
2632 594443.5 1668853.5 1897
2633 594443.5 1668848.5 1897
2634 594443.5 1668843.5
                        1887
2635 594443.5 1668838.5 1887
2636 594443.5 1668833.5 1887
2637 594443.5 1668828.5 1876
2638 594443.5 1668823.5 1876
2639 594443.5 1668818.5 1876
2640 594443.5 1668813.5 1864
2641 594443.5 1668808.5 1864
2642 594443.5 1668803.5 1864
2643 594443.5 1668798.5 1853
2644 594443.5 1668793.5 1853
```

```
2645 594443.5 1668788.5 1853
2646 594443.5 1668783.5 1841
2647 594443.5 1668778.5 1841
2648 594443.5 1668773.5 1841
2649 594443.5 1668768.5 1829
2650 594443.5 1668763.5 1829
2651 594443.5 1668758.5 1829
2652 594443.5 1668753.5 1817
2653 594443.5 1668748.5 1817
2654 594443.5 1668743.5 1817
2655 594443.5 1668738.5 1803
2656 594443.5 1668733.5 1803
2657 594443.5 1668728.5 1803
2658 594443.5 1668723.5 1790
2659 594443.5 1668718.5 1790
2660 594443.5 1668713.5 1790
2661 594443.5 1668708.5 1779
2662 594443.5 1668703.5 1779
2663 594443.5 1668698.5 1779
2664 594443.5 1668693.5 1769
2665 594443.5 1668688.5 1769
2666 594443.5 1668683.5 1769
2667 594443.5 1668678.5 1760
2668 594443.5 1668673.5 1760
2669 594443.5 1668668.5 1760
2670 594443.5 1668663.5 1752
2671 594443.5 1668658.5 1752
2672 594443.5 1668653.5 1752
2673 594443.5 1668648.5 1743
2674 594443.5 1668643.5 1743
2675 594443.5 1668638.5 1743
2676 594443.5 1668633.5 1733
2677 594443.5 1668628.5 1733
2678 594443.5 1668623.5 1733
2679 594443.5 1668618.5 1718
2680 594443.5 1668613.5 1718
2681 594443.5 1668608.5 1718
2682 594443.5 1668603.5 1701
2683 594443.5 1668598.5 1701
2684 594443.5 1668593.5 1701
2685 594443.5 1668588.5 1685
2686 594443.5 1668583.5 1685
2687 594443.5 1668578.5 1685
2688 594448.5 1669533.5 2147
2689 594448.5 1669528.5 2147
2690 594448.5 1669523.5 2140
2691 594448.5 1669518.5 2140
2692 594448.5 1669513.5 2140
2693 594448.5 1669508.5 2133
```

```
2694 594448.5 1669503.5 2133
2695 594448.5 1669498.5 2133
2696 594448.5 1669493.5 2126
2697 594448.5 1669488.5 2126
2698 594448.5 1669483.5 2126
2699 594448.5 1669478.5 2120
2700 594448.5 1669473.5 2120
2701 594448.5 1669468.5 2120
2702 594448.5 1669463.5 2114
2703 594448.5 1669458.5 2114
2704 594448.5 1669453.5 2114
2705 594448.5 1669448.5 2106
2706 594448.5 1669443.5 2106
2707 594448.5 1669438.5 2106
2708 594448.5 1669433.5 2098
2709 594448.5 1669428.5 2098
2710 594448.5 1669423.5 2098
2711 594448.5 1669418.5 2091
2712 594448.5 1669413.5 2091
2713 594448.5 1669408.5
                       2091
2714 594448.5 1669403.5 2082
2715 594448.5 1669398.5 2082
2716 594448.5 1669393.5 2082
2717 594448.5 1669388.5 2074
2718 594448.5 1669383.5 2074
2719 594448.5 1669378.5 2074
2720 594448.5 1669373.5 2064
2721 594448.5 1669368.5 2064
2722 594448.5 1669363.5 2064
2723 594448.5 1669358.5 2056
2724 594448.5 1669353.5 2056
2725 594448.5 1669348.5 2056
2726 594448.5 1669343.5 2050
2727 594448.5 1669338.5 2050
2728 594448.5 1669333.5 2050
2729 594448.5 1669328.5 2043
2730 594448.5 1669323.5 2043
2731 594448.5 1669318.5 2043
2732 594448.5 1669313.5 2038
2733 594448.5 1669308.5 2038
2734 594448.5 1669303.5 2038
2735 594448.5 1669298.5 2033
2736 594448.5 1669293.5 2033
2737 594448.5 1669288.5 2033
2738 594448.5 1669283.5 2029
2739 594448.5 1669278.5 2029
2740 594448.5 1669273.5 2029
2741 594448.5 1669268.5 2025
2742 594448.5 1669263.5 2025
```

```
2743 594448.5 1669258.5 2025
2744 594448.5 1669253.5 2022
2745 594448.5 1669248.5 2022
2746 594448.5 1669243.5 2022
2747 594448.5 1669238.5 2020
2748 594448.5 1669233.5 2020
2749 594448.5 1669228.5 2020
2750 594448.5 1669223.5 2019
2751 594448.5 1669218.5 2019
2752 594448.5 1669213.5 2019
2753 594448.5 1669208.5 2016
2754 594448.5 1669203.5 2016
2755 594448.5 1669198.5 2016
2756 594448.5 1669193.5 2014
2757 594448.5 1669188.5 2014
2758 594448.5 1669183.5 2014
2759 594448.5 1669178.5 2011
2760 594448.5 1669173.5 2011
2761 594448.5 1669168.5 2011
2762 594448.5 1669163.5 2008
2763 594448.5 1669158.5 2008
2764 594448.5 1669153.5 2008
2765 594448.5 1669148.5 2006
2766 594448.5 1669143.5 2006
2767 594448.5 1669138.5 2006
2768 594448.5 1669133.5 2003
2769 594448.5 1669128.5 2003
2770 594448.5 1669123.5 2003
2771 594448.5 1669118.5 1999
2772 594448.5 1669113.5 1999
2773 594448.5 1669108.5 1999
2774 594448.5 1669103.5 1994
2775 594448.5 1669098.5 1994
2776 594448.5 1669093.5 1994
2777 594448.5 1669088.5 1987
2778 594448.5 1669083.5 1987
2779 594448.5 1669078.5 1987
2780 594448.5 1669073.5 1981
2781 594448.5 1669068.5 1981
2782 594448.5 1669063.5 1981
2783 594448.5 1669058.5 1981
2784 594448.5 1669053.5 1977
2785 594448.5 1669048.5 1977
2786 594448.5 1669043.5 1977
2787 594448.5 1669038.5 1972
2788 594448.5 1669033.5 1972
2789 594448.5 1669028.5 1972
2790 594448.5 1669023.5 1966
2791 594448.5 1669018.5 1966
```

```
2792 594448.5 1669013.5 1966
2793 594448.5 1669008.5 1960
2794 594448.5 1669003.5 1960
2795 594448.5 1668998.5 1960
2796 594448.5 1668993.5 1954
2797 594448.5 1668988.5 1954
2798 594448.5 1668983.5 1954
2799 594448.5 1668978.5 1947
2800 594448.5 1668973.5 1947
2801 594448.5 1668968.5 1947
2802 594448.5 1668963.5
                       1941
2803 594448.5 1668958.5 1941
2804 594448.5 1668953.5 1941
2805 594448.5 1668948.5 1934
2806 594448.5 1668943.5
                       1934
2807 594448.5 1668938.5 1934
2808 594448.5 1668933.5 1925
2809 594448.5 1668928.5 1925
2810 594448.5 1668923.5 1925
2811 594448.5 1668918.5 1918
2812 594448.5 1668913.5 1918
2813 594448.5 1668908.5 1918
2814 594448.5 1668903.5 1911
2815 594448.5 1668898.5 1911
2816 594448.5 1668893.5 1911
2817 594448.5 1668888.5 1904
2818 594448.5 1668883.5 1904
2819 594448.5 1668878.5 1904
2820 594448.5 1668873.5 1904
2821 594448.5 1668868.5 1904
2822 594448.5 1668863.5 1904
2823 594448.5 1668858.5 1897
2824 594448.5 1668853.5 1897
2825 594448.5 1668848.5
                        1897
2826 594448.5 1668843.5 1887
2827 594448.5 1668838.5 1887
2828 594448.5 1668833.5 1887
2829 594448.5 1668828.5 1876
2830 594448.5 1668823.5
                        1876
2831 594448.5 1668818.5 1876
2832 594448.5 1668813.5 1864
2833 594448.5 1668808.5 1864
2834 594448.5 1668803.5 1864
2835 594448.5 1668798.5 1853
2836 594448.5 1668793.5 1853
2837 594448.5 1668788.5 1853
2838 594448.5 1668783.5 1841
2839 594448.5 1668778.5 1841
2840 594448.5 1668773.5 1841
```

```
2841 594448.5 1668768.5 1829
2842 594448.5 1668763.5 1829
2843 594448.5 1668758.5 1829
2844 594448.5 1668753.5 1817
2845 594448.5 1668748.5 1817
2846 594448.5 1668743.5 1817
2847 594448.5 1668738.5 1803
2848 594448.5 1668733.5 1803
2849 594448.5 1668728.5 1803
2850 594448.5 1668723.5 1790
2851 594448.5 1668718.5 1790
2852 594448.5 1668713.5 1790
2853 594448.5 1668708.5 1779
2854 594448.5 1668703.5 1779
2855 594448.5 1668698.5 1779
2856 594448.5 1668693.5 1769
2857 594448.5 1668688.5 1769
2858 594448.5 1668683.5 1769
2859 594448.5 1668678.5 1760
2860 594448.5 1668673.5 1760
2861 594448.5 1668668.5 1760
2862 594448.5 1668663.5 1752
2863 594448.5 1668658.5 1752
2864 594448.5 1668653.5 1752
2865 594448.5 1668648.5 1743
2866 594448.5 1668643.5 1743
2867 594448.5 1668638.5 1743
2868 594448.5 1668633.5 1733
2869 594448.5 1668628.5 1733
2870 594448.5 1668623.5 1733
2871 594448.5 1668618.5 1718
2872 594448.5 1668613.5 1718
2873 594448.5 1668608.5 1718
2874 594448.5 1668603.5
                        1701
2875 594448.5 1668598.5 1701
2876 594448.5 1668593.5 1701
2877 594448.5 1668588.5 1685
2878 594448.5 1668583.5 1685
2879 594448.5 1668578.5
                        1685
2880 594453.5 1669533.5 2147
2881 594453.5 1669528.5 2147
2882 594453.5 1669523.5 2140
2883 594453.5 1669518.5 2140
2884 594453.5 1669513.5 2140
2885 594453.5 1669508.5 2133
2886 594453.5 1669503.5 2133
2887 594453.5 1669498.5 2133
2888 594453.5 1669493.5 2126
2889 594453.5 1669488.5 2126
```

```
2890 594453.5 1669483.5 2126
2891 594453.5 1669478.5 2120
2892 594453.5 1669473.5 2120
2893 594453.5 1669468.5 2120
2894 594453.5 1669463.5 2114
2895 594453.5 1669458.5 2114
2896 594453.5 1669453.5 2114
2897 594453.5 1669448.5 2106
2898 594453.5 1669443.5 2106
2899 594453.5 1669438.5
                        2106
2900 594453.5 1669433.5
                        2098
2901 594453.5 1669428.5 2098
2902 594453.5 1669423.5
                        2098
2903 594453.5 1669418.5 2091
2904 594453.5 1669413.5
                        2091
2905 594453.5 1669408.5
                       2091
2906 594453.5 1669403.5 2082
2907 594453.5 1669398.5
                        2082
2908 594453.5 1669393.5 2082
2909 594453.5 1669388.5
                        2074
2910 594453.5 1669383.5 2074
2911 594453.5 1669378.5 2074
2912 594453.5 1669373.5 2064
2913 594453.5 1669368.5 2064
2914 594453.5 1669363.5
                        2064
2915 594453.5 1669358.5 2056
2916 594453.5 1669353.5
                       2056
2917 594453.5 1669348.5 2056
2918 594453.5 1669343.5 2050
2919 594453.5 1669338.5 2050
2920 594453.5 1669333.5 2050
2921 594453.5 1669328.5
                        2043
2922 594453.5 1669323.5 2043
2923 594453.5 1669318.5
                        2043
2924 594453.5 1669313.5
                       2038
2925 594453.5 1669308.5 2038
2926 594453.5 1669303.5
                        2038
2927 594453.5 1669298.5 2033
2928 594453.5 1669293.5
                        2033
2929 594453.5 1669288.5 2033
2930 594453.5 1669283.5 2029
2931 594453.5 1669278.5 2029
2932 594453.5 1669273.5 2029
2933 594453.5 1669268.5 2025
2934 594453.5 1669263.5 2025
2935 594453.5 1669258.5 2025
2936 594453.5 1669253.5 2022
2937 594453.5 1669248.5 2022
2938 594453.5 1669243.5 2022
```

```
2939 594453.5 1669238.5 2020
2940 594453.5 1669233.5 2020
2941 594453.5 1669228.5 2020
2942 594453.5 1669223.5 2019
2943 594453.5 1669218.5 2019
2944 594453.5 1669213.5 2019
2945 594453.5 1669208.5 2016
2946 594453.5 1669203.5 2016
2947 594453.5 1669198.5 2016
2948 594453.5 1669193.5
                       2014
2949 594453.5 1669188.5
                        2014
2950 594453.5 1669183.5 2014
2951 594453.5 1669178.5 2011
2952 594453.5 1669173.5 2011
2953 594453.5 1669168.5
                        2011
2954 594453.5 1669163.5
                       2008
2955 594453.5 1669158.5 2008
2956 594453.5 1669153.5
                        2008
2957 594453.5 1669148.5 2006
2958 594453.5 1669143.5
                        2006
2959 594453.5 1669138.5 2006
2960 594453.5 1669133.5 2003
2961 594453.5 1669128.5 2003
2962 594453.5 1669123.5 2003
2963 594453.5 1669118.5
                       1999
2964 594453.5 1669113.5 1999
2965 594453.5 1669108.5 1999
2966 594453.5 1669103.5 1994
2967 594453.5 1669098.5 1994
2968 594453.5 1669093.5 1994
2969 594453.5 1669088.5 1987
2970 594453.5 1669083.5
2971 594453.5 1669078.5 1987
2972 594453.5 1669073.5
                        1981
2973 594453.5 1669068.5 1981
2974 594453.5 1669063.5 1981
2975 594453.5 1669058.5 1981
2976 594453.5 1669053.5 1977
2977 594453.5 1669048.5
                        1977
2978 594453.5 1669043.5 1977
2979 594453.5 1669038.5 1972
2980 594453.5 1669033.5 1972
2981 594453.5 1669028.5 1972
2982 594453.5 1669023.5
                        1966
2983 594453.5 1669018.5 1966
2984 594453.5 1669013.5
                        1966
2985 594453.5 1669008.5 1960
2986 594453.5 1669003.5 1960
2987 594453.5 1668998.5 1960
```

```
2988 594453.5 1668993.5 1954
2989 594453.5 1668988.5 1954
2990 594453.5 1668983.5 1954
2991 594453.5 1668978.5 1947
2992 594453.5 1668973.5 1947
2993 594453.5 1668968.5 1947
2994 594453.5 1668963.5 1941
2995 594453.5 1668958.5 1941
2996 594453.5 1668953.5 1941
2997 594453.5 1668948.5 1934
2998 594453.5 1668943.5
                       1934
2999 594453.5 1668938.5 1934
3000 594453.5 1668933.5 1925
3001 594453.5 1668928.5 1925
3002 594453.5 1668923.5
                       1925
3003 594453.5 1668918.5 1918
3004 594453.5 1668913.5 1918
3005 594453.5 1668908.5 1918
3006 594453.5 1668903.5 1911
3007 594453.5 1668898.5
                        1911
3008 594453.5 1668893.5 1911
3009 594453.5 1668888.5 1904
3010 594453.5 1668883.5 1904
3011 594453.5 1668878.5 1904
3012 594453.5 1668873.5 1904
3013 594453.5 1668868.5 1904
3014 594453.5 1668863.5 1904
3015 594453.5 1668858.5 1897
3016 594453.5 1668853.5 1897
3017 594453.5 1668848.5 1897
3018 594453.5 1668843.5 1887
3019 594453.5 1668838.5
                       1887
3020 594453.5 1668833.5 1887
3021 594453.5 1668828.5
                        1876
3022 594453.5 1668823.5 1876
3023 594453.5 1668818.5 1876
3024 594453.5 1668813.5
                        1864
3025 594453.5 1668808.5 1864
3026 594453.5 1668803.5
                        1864
3027 594453.5 1668798.5 1853
3028 594453.5 1668793.5 1853
3029 594453.5 1668788.5 1853
3030 594453.5 1668783.5 1841
3031 594453.5 1668778.5
                       1841
3032 594453.5 1668773.5 1841
3033 594453.5 1668768.5 1829
3034 594453.5 1668763.5 1829
3035 594453.5 1668758.5 1829
3036 594453.5 1668753.5 1817
```

```
3037 594453.5 1668748.5 1817
3038 594453.5 1668743.5 1817
3039 594453.5 1668738.5 1803
3040 594453.5 1668733.5 1803
3041 594453.5 1668728.5 1803
3042 594453.5 1668723.5 1790
3043 594453.5 1668718.5 1790
3044 594453.5 1668713.5 1790
3045 594453.5 1668708.5 1779
3046 594453.5 1668703.5 1779
3047 594453.5 1668698.5
                       1779
3048 594453.5 1668693.5 1769
3049 594453.5 1668688.5 1769
3050 594453.5 1668683.5 1769
3051 594453.5 1668678.5 1760
3052 594453.5 1668673.5 1760
3053 594453.5 1668668.5 1760
3054 594453.5 1668663.5 1752
3055 594453.5 1668658.5 1752
3056 594453.5 1668653.5 1752
3057 594453.5 1668648.5 1743
3058 594453.5 1668643.5 1743
3059 594453.5 1668638.5 1743
3060 594453.5 1668633.5 1733
3061 594453.5 1668628.5 1733
3062 594453.5 1668623.5 1733
3063 594453.5 1668618.5 1718
3064 594453.5 1668613.5 1718
3065 594453.5 1668608.5 1718
3066 594453.5 1668603.5 1701
3067 594453.5 1668598.5 1701
3068 594453.5 1668593.5 1701
3069 594453.5 1668588.5 1685
3070 594453.5 1668583.5
                        1685
3071 594453.5 1668578.5 1685
3072 594458.5 1669533.5 2140
3073 594458.5 1669528.5 2140
3074 594458.5 1669523.5 2134
3075 594458.5 1669518.5 2134
3076 594458.5 1669513.5 2134
3077 594458.5 1669508.5 2126
3078 594458.5 1669503.5 2126
3079 594458.5 1669498.5 2126
3080 594458.5 1669493.5 2118
3081 594458.5 1669488.5 2118
3082 594458.5 1669483.5 2118
3083 594458.5 1669478.5 2111
3084 594458.5 1669473.5 2111
3085 594458.5 1669468.5 2111
```

```
3086 594458.5 1669463.5 2104
3087
    594458.5 1669458.5 2104
3088 594458.5 1669453.5 2104
3089 594458.5 1669448.5 2096
3090 594458.5 1669443.5 2096
3091 594458.5 1669438.5 2096
3092 594458.5 1669433.5 2087
3093 594458.5 1669428.5 2087
3094 594458.5 1669423.5 2087
3095 594458.5 1669418.5
                       2081
3096 594458.5 1669413.5
                        2081
3097 594458.5 1669408.5 2081
3098 594458.5 1669403.5
                        2074
3099 594458.5 1669398.5
                       2074
3100 594458.5 1669393.5
                        2074
3101 594458.5 1669388.5
                        2068
3102 594458.5 1669383.5 2068
3103 594458.5 1669378.5
                       2068
3104 594458.5 1669373.5 2060
3105 594458.5 1669368.5
                        2060
3106 594458.5 1669363.5 2060
3107 594458.5 1669358.5 2053
3108 594458.5 1669353.5 2053
3109 594458.5 1669348.5 2053
3110 594458.5 1669343.5
                       2046
3111 594458.5 1669338.5 2046
3112 594458.5 1669333.5 2046
3113 594458.5 1669328.5 2040
3114 594458.5 1669323.5 2040
3115 594458.5 1669318.5 2040
3116 594458.5 1669313.5 2034
3117 594458.5 1669308.5 2034
3118 594458.5 1669303.5 2034
3119 594458.5 1669298.5
                        2027
3120 594458.5 1669293.5 2027
3121 594458.5 1669288.5 2027
3122 594458.5 1669283.5 2022
3123 594458.5 1669278.5 2022
3124 594458.5 1669273.5
                       2022
3125 594458.5 1669268.5 2019
3126 594458.5 1669263.5 2019
3127 594458.5 1669258.5 2019
3128 594458.5 1669253.5 2017
3129 594458.5 1669248.5 2017
3130 594458.5 1669243.5 2017
3131 594458.5 1669238.5 2015
3132 594458.5 1669233.5 2015
3133 594458.5 1669228.5 2015
3134 594458.5 1669223.5 2014
```

```
3135 594458.5 1669218.5 2014
3136 594458.5 1669213.5 2014
3137 594458.5 1669208.5 2011
3138 594458.5 1669203.5 2011
3139 594458.5 1669198.5 2011
3140 594458.5 1669193.5 2009
3141 594458.5 1669188.5 2009
3142 594458.5 1669183.5 2009
3143 594458.5 1669178.5 2006
3144 594458.5 1669173.5
                        2006
3145 594458.5 1669168.5
                        2006
3146 594458.5 1669163.5 2004
3147 594458.5 1669158.5
                        2004
3148 594458.5 1669153.5 2004
3149 594458.5 1669148.5
                        2003
3150 594458.5 1669143.5 2003
3151 594458.5 1669138.5 2003
3152 594458.5 1669133.5 2000
3153 594458.5 1669128.5 2000
3154 594458.5 1669123.5
                       2000
3155 594458.5 1669118.5 1997
3156 594458.5 1669113.5 1997
3157 594458.5 1669108.5 1997
3158 594458.5 1669103.5 1992
3159 594458.5 1669098.5 1992
3160 594458.5 1669093.5 1992
3161 594458.5 1669088.5 1986
3162 594458.5 1669083.5 1986
3163 594458.5 1669078.5 1986
3164 594458.5 1669073.5 1980
3165 594458.5 1669068.5 1980
3166 594458.5 1669063.5 1980
3167 594458.5 1669058.5 1980
3168 594458.5 1669053.5
                       1976
3169 594458.5 1669048.5 1976
3170 594458.5 1669043.5 1976
3171 594458.5 1669038.5 1971
3172 594458.5 1669033.5 1971
3173 594458.5 1669028.5
                        1971
3174 594458.5 1669023.5 1966
3175 594458.5 1669018.5 1966
3176 594458.5 1669013.5 1966
3177 594458.5 1669008.5 1960
3178 594458.5 1669003.5
                       1960
3179 594458.5 1668998.5 1960
3180 594458.5 1668993.5
                       1954
3181 594458.5 1668988.5 1954
3182 594458.5 1668983.5 1954
3183 594458.5 1668978.5 1947
```

```
3184 594458.5 1668973.5 1947
3185 594458.5 1668968.5 1947
3186 594458.5 1668963.5 1939
3187 594458.5 1668958.5 1939
3188 594458.5 1668953.5 1939
3189 594458.5 1668948.5 1930
3190 594458.5 1668943.5 1930
3191 594458.5 1668938.5 1930
3192 594458.5 1668933.5 1921
3193 594458.5 1668928.5 1921
3194 594458.5 1668923.5
                        1921
3195 594458.5 1668918.5 1915
3196 594458.5 1668913.5
                        1915
3197 594458.5 1668908.5
                        1915
3198 594458.5 1668903.5
                        1908
3199 594458.5 1668898.5
                        1908
3200 594458.5 1668893.5 1908
3201 594458.5 1668888.5
                        1901
3202 594458.5 1668883.5 1901
3203 594458.5 1668878.5
                        1901
3204 594458.5 1668873.5 1901
3205 594458.5 1668868.5 1901
3206 594458.5 1668863.5 1901
3207 594458.5 1668858.5 1893
3208 594458.5 1668853.5
                        1893
3209 594458.5 1668848.5 1893
3210 594458.5 1668843.5 1883
3211 594458.5 1668838.5 1883
3212 594458.5 1668833.5 1883
3213 594458.5 1668828.5 1873
3214 594458.5 1668823.5 1873
3215 594458.5 1668818.5
3216 594458.5 1668813.5
                        1862
3217 594458.5 1668808.5
                        1862
3218 594458.5 1668803.5
                        1862
3219 594458.5 1668798.5 1851
3220 594458.5 1668793.5
                        1851
3221 594458.5 1668788.5 1851
3222 594458.5 1668783.5
                        1840
3223 594458.5 1668778.5 1840
3224 594458.5 1668773.5 1840
3225 594458.5 1668768.5 1828
3226 594458.5 1668763.5 1828
3227 594458.5 1668758.5
                        1828
3228 594458.5 1668753.5 1816
3229 594458.5 1668748.5
                        1816
3230 594458.5 1668743.5 1816
3231 594458.5 1668738.5 1803
3232 594458.5 1668733.5 1803
```

```
3233 594458.5 1668728.5 1803
3234 594458.5 1668723.5 1791
3235 594458.5 1668718.5 1791
3236 594458.5 1668713.5 1791
3237 594458.5 1668708.5 1780
3238 594458.5 1668703.5 1780
3239 594458.5 1668698.5 1780
3240 594458.5 1668693.5 1770
3241 594458.5 1668688.5 1770
3242 594458.5 1668683.5 1770
3243 594458.5 1668678.5
                       1761
3244 594458.5 1668673.5 1761
3245 594458.5 1668668.5 1761
3246 594458.5 1668663.5 1753
3247 594458.5 1668658.5
                        1753
3248 594458.5 1668653.5 1753
3249 594458.5 1668648.5 1744
3250 594458.5 1668643.5 1744
3251 594458.5 1668638.5 1744
3252 594458.5 1668633.5
                       1734
3253 594458.5 1668628.5 1734
3254 594458.5 1668623.5 1734
3255 594458.5 1668618.5 1719
3256 594458.5 1668613.5 1719
3257 594458.5 1668608.5 1719
3258 594458.5 1668603.5 1702
3259 594458.5 1668598.5 1702
3260 594458.5 1668593.5 1702
3261 594458.5 1668588.5 1688
3262 594458.5 1668583.5 1688
3263 594458.5 1668578.5 1688
3264 594463.5 1669533.5 2140
3265 594463.5 1669528.5 2140
3266 594463.5 1669523.5 2134
3267 594463.5 1669518.5 2134
3268 594463.5 1669513.5 2134
3269 594463.5 1669508.5 2126
3270 594463.5 1669503.5 2126
3271 594463.5 1669498.5 2126
3272 594463.5 1669493.5 2118
3273 594463.5 1669488.5 2118
3274 594463.5 1669483.5 2118
3275 594463.5 1669478.5 2111
3276 594463.5 1669473.5 2111
3277 594463.5 1669468.5 2111
3278 594463.5 1669463.5 2104
3279 594463.5 1669458.5 2104
3280 594463.5 1669453.5 2104
3281 594463.5 1669448.5 2096
```

```
3282 594463.5 1669443.5 2096
3283 594463.5 1669438.5 2096
3284 594463.5 1669433.5 2087
3285 594463.5 1669428.5 2087
3286 594463.5 1669423.5 2087
3287 594463.5 1669418.5
                        2081
3288 594463.5 1669413.5 2081
3289 594463.5 1669408.5 2081
3290 594463.5 1669403.5 2074
3291 594463.5 1669398.5
                        2074
3292 594463.5 1669393.5
                        2074
3293 594463.5 1669388.5 2068
3294 594463.5 1669383.5
                        2068
3295 594463.5 1669378.5
                        2068
3296 594463.5 1669373.5
                        2060
3297 594463.5 1669368.5
                        2060
3298 594463.5 1669363.5 2060
3299 594463.5 1669358.5
                        2053
3300 594463.5 1669353.5 2053
3301 594463.5 1669348.5
                        2053
3302 594463.5 1669343.5 2046
3303 594463.5 1669338.5 2046
3304 594463.5 1669333.5 2046
3305 594463.5 1669328.5 2040
3306 594463.5 1669323.5
                        2040
3307 594463.5 1669318.5 2040
3308 594463.5 1669313.5 2034
3309 594463.5 1669308.5 2034
3310 594463.5 1669303.5 2034
3311 594463.5 1669298.5 2027
3312 594463.5 1669293.5 2027
3313 594463.5 1669288.5
                        2027
3314 594463.5 1669283.5 2022
3315 594463.5 1669278.5
                        2022
3316 594463.5 1669273.5 2022
3317 594463.5 1669268.5 2019
3318 594463.5 1669263.5
                        2019
3319 594463.5 1669258.5 2019
3320 594463.5 1669253.5
                        2017
3321 594463.5 1669248.5 2017
3322 594463.5 1669243.5 2017
3323 594463.5 1669238.5 2015
3324 594463.5 1669233.5 2015
3325 594463.5 1669228.5 2015
3326 594463.5 1669223.5 2014
3327 594463.5 1669218.5 2014
3328 594463.5 1669213.5 2014
3329 594463.5 1669208.5 2011
3330 594463.5 1669203.5 2011
```

```
3331 594463.5 1669198.5 2011
3332 594463.5 1669193.5 2009
3333 594463.5 1669188.5 2009
3334 594463.5 1669183.5 2009
3335 594463.5 1669178.5 2006
3336 594463.5 1669173.5
                       2006
3337 594463.5 1669168.5 2006
3338 594463.5 1669163.5 2004
3339 594463.5 1669158.5 2004
3340 594463.5 1669153.5
                        2004
3341 594463.5 1669148.5
                        2003
3342 594463.5 1669143.5 2003
3343 594463.5 1669138.5
                        2003
3344 594463.5 1669133.5 2000
3345 594463.5 1669128.5
                        2000
3346 594463.5 1669123.5 2000
3347 594463.5 1669118.5 1997
3348 594463.5 1669113.5 1997
3349 594463.5 1669108.5 1997
3350 594463.5 1669103.5
                        1992
3351 594463.5 1669098.5 1992
3352 594463.5 1669093.5 1992
3353 594463.5 1669088.5 1986
3354 594463.5 1669083.5 1986
3355 594463.5 1669078.5
                       1986
3356 594463.5 1669073.5 1980
3357 594463.5 1669068.5 1980
3358 594463.5 1669063.5 1980
3359 594463.5 1669058.5 1980
3360 594463.5 1669053.5 1976
3361 594463.5 1669048.5 1976
3362 594463.5 1669043.5 1976
3363 594463.5 1669038.5 1971
3364 594463.5 1669033.5
                        1971
3365 594463.5 1669028.5 1971
3366 594463.5 1669023.5 1966
3367 594463.5 1669018.5
                        1966
3368 594463.5 1669013.5 1966
3369 594463.5 1669008.5
                        1960
3370 594463.5 1669003.5 1960
3371 594463.5 1668998.5 1960
3372 594463.5 1668993.5 1954
3373 594463.5 1668988.5 1954
3374 594463.5 1668983.5
                       1954
3375 594463.5 1668978.5 1947
3376 594463.5 1668973.5
                        1947
3377 594463.5 1668968.5 1947
3378 594463.5 1668963.5 1939
3379 594463.5 1668958.5 1939
```

```
3380 594463.5 1668953.5 1939
3381 594463.5 1668948.5 1930
3382 594463.5 1668943.5 1930
3383 594463.5 1668938.5 1930
3384 594463.5 1668933.5 1921
3385 594463.5 1668928.5 1921
3386 594463.5 1668923.5 1921
3387 594463.5 1668918.5 1915
3388 594463.5 1668913.5 1915
3389 594463.5 1668908.5
                       1915
3390 594463.5 1668903.5
                        1908
3391 594463.5 1668898.5 1908
3392 594463.5 1668893.5
                        1908
3393 594463.5 1668888.5 1901
3394 594463.5 1668883.5
                        1901
3395 594463.5 1668878.5 1901
3396 594463.5 1668873.5 1901
3397 594463.5 1668868.5
                        1901
3398 594463.5 1668863.5 1901
3399 594463.5 1668858.5
                        1893
3400 594463.5 1668853.5
                       1893
3401 594463.5 1668848.5 1893
3402 594463.5 1668843.5 1883
3403 594463.5 1668838.5 1883
3404 594463.5 1668833.5
                       1883
3405 594463.5 1668828.5 1873
3406 594463.5 1668823.5 1873
3407 594463.5 1668818.5 1873
3408 594463.5 1668813.5 1862
3409 594463.5 1668808.5 1862
3410 594463.5 1668803.5 1862
3411 594463.5 1668798.5
                       1851
3412 594463.5 1668793.5 1851
3413 594463.5 1668788.5
                        1851
3414 594463.5 1668783.5 1840
3415 594463.5 1668778.5 1840
3416 594463.5 1668773.5
                        1840
3417 594463.5 1668768.5
                       1828
3418 594463.5 1668763.5
                        1828
3419 594463.5 1668758.5 1828
3420 594463.5 1668753.5 1816
3421 594463.5 1668748.5 1816
3422 594463.5 1668743.5 1816
3423 594463.5 1668738.5
                        1803
3424 594463.5 1668733.5 1803
3425 594463.5 1668728.5 1803
3426 594463.5 1668723.5 1791
3427 594463.5 1668718.5 1791
3428 594463.5 1668713.5 1791
```

```
3429 594463.5 1668708.5 1780
3430 594463.5 1668703.5 1780
3431 594463.5 1668698.5 1780
3432 594463.5 1668693.5 1770
3433 594463.5 1668688.5 1770
3434 594463.5 1668683.5 1770
3435 594463.5 1668678.5 1761
3436 594463.5 1668673.5 1761
3437 594463.5 1668668.5 1761
3438 594463.5 1668663.5
                       1753
3439 594463.5 1668658.5
                        1753
3440 594463.5 1668653.5 1753
3441 594463.5 1668648.5
                        1744
3442 594463.5 1668643.5 1744
3443 594463.5 1668638.5
                        1744
3444 594463.5 1668633.5 1734
3445 594463.5 1668628.5 1734
3446 594463.5 1668623.5 1734
3447 594463.5 1668618.5 1719
3448 594463.5 1668613.5
                       1719
3449 594463.5 1668608.5 1719
3450 594463.5 1668603.5 1702
3451 594463.5 1668598.5 1702
3452 594463.5 1668593.5 1702
3453 594463.5 1668588.5
                       1688
3454 594463.5 1668583.5 1688
3455 594463.5 1668578.5 1688
3456 594468.5 1669533.5 2140
3457 594468.5 1669528.5 2140
3458 594468.5 1669523.5 2134
3459 594468.5 1669518.5 2134
3460 594468.5 1669513.5 2134
3461 594468.5 1669508.5 2126
3462 594468.5 1669503.5
                        2126
3463 594468.5 1669498.5 2126
3464 594468.5 1669493.5 2118
3465 594468.5 1669488.5 2118
3466 594468.5 1669483.5 2118
3467 594468.5 1669478.5
                       2111
3468 594468.5 1669473.5 2111
3469 594468.5 1669468.5 2111
3470 594468.5 1669463.5 2104
3471 594468.5 1669458.5 2104
3472 594468.5 1669453.5
                       2104
3473 594468.5 1669448.5 2096
3474 594468.5 1669443.5
                        2096
3475 594468.5 1669438.5 2096
3476 594468.5 1669433.5 2087
3477 594468.5 1669428.5 2087
```

```
3478 594468.5 1669423.5 2087
3479 594468.5 1669418.5 2081
3480 594468.5 1669413.5 2081
3481 594468.5 1669408.5 2081
3482 594468.5 1669403.5 2074
3483 594468.5 1669398.5 2074
3484 594468.5 1669393.5 2074
3485 594468.5 1669388.5 2068
3486 594468.5 1669383.5 2068
3487 594468.5 1669378.5
                        2068
3488 594468.5 1669373.5
                        2060
3489 594468.5 1669368.5 2060
3490 594468.5 1669363.5
                        2060
3491 594468.5 1669358.5 2053
3492 594468.5 1669353.5
                        2053
3493 594468.5 1669348.5 2053
3494 594468.5 1669343.5 2046
3495 594468.5 1669338.5
                       2046
3496 594468.5 1669333.5 2046
3497 594468.5 1669328.5
                        2040
3498 594468.5 1669323.5 2040
3499 594468.5 1669318.5 2040
3500 594468.5 1669313.5 2034
3501 594468.5 1669308.5 2034
3502 594468.5 1669303.5 2034
3503 594468.5 1669298.5 2027
3504 594468.5 1669293.5 2027
3505 594468.5 1669288.5 2027
3506 594468.5 1669283.5 2022
3507 594468.5 1669278.5 2022
3508 594468.5 1669273.5 2022
3509 594468.5 1669268.5
                       2019
3510 594468.5 1669263.5 2019
3511 594468.5 1669258.5
                        2019
3512 594468.5 1669253.5 2017
3513 594468.5 1669248.5 2017
3514 594468.5 1669243.5 2017
3515 594468.5 1669238.5 2015
3516 594468.5 1669233.5
                       2015
3517 594468.5 1669228.5 2015
3518 594468.5 1669223.5 2014
3519 594468.5 1669218.5 2014
3520 594468.5 1669213.5 2014
3521 594468.5 1669208.5 2011
3522 594468.5 1669203.5 2011
3523 594468.5 1669198.5 2011
3524 594468.5 1669193.5 2009
3525 594468.5 1669188.5 2009
3526 594468.5 1669183.5 2009
```

```
3527 594468.5 1669178.5 2006
3528 594468.5 1669173.5 2006
3529 594468.5 1669168.5 2006
3530 594468.5 1669163.5 2004
3531 594468.5 1669158.5 2004
3532 594468.5 1669153.5
                       2004
3533 594468.5 1669148.5 2003
3534 594468.5 1669143.5 2003
3535 594468.5 1669138.5 2003
3536 594468.5 1669133.5
                       2000
3537 594468.5 1669128.5
                       2000
3538 594468.5 1669123.5 2000
3539 594468.5 1669118.5 1997
3540 594468.5 1669113.5 1997
3541 594468.5 1669108.5
                        1997
3542 594468.5 1669103.5 1992
3543 594468.5 1669098.5 1992
3544 594468.5 1669093.5
                        1992
3545 594468.5 1669088.5 1986
3546 594468.5 1669083.5
                        1986
3547 594468.5 1669078.5 1986
3548 594468.5 1669073.5 1980
3549 594468.5 1669068.5 1980
3550 594468.5 1669063.5 1980
3551 594468.5 1669058.5 1980
3552 594468.5 1669053.5 1976
3553 594468.5 1669048.5 1976
3554 594468.5 1669043.5 1976
3555 594468.5 1669038.5 1971
3556 594468.5 1669033.5 1971
3557 594468.5 1669028.5 1971
3558 594468.5 1669023.5
                       1966
3559 594468.5 1669018.5 1966
3560 594468.5 1669013.5
                        1966
3561 594468.5 1669008.5 1960
3562 594468.5 1669003.5 1960
3563 594468.5 1668998.5 1960
3564 594468.5 1668993.5 1954
3565 594468.5 1668988.5
                        1954
3566 594468.5 1668983.5 1954
3567 594468.5 1668978.5 1947
3568 594468.5 1668973.5 1947
3569 594468.5 1668968.5 1947
3570 594468.5 1668963.5
                        1939
3571 594468.5 1668958.5 1939
3572 594468.5 1668953.5
                        1939
3573 594468.5 1668948.5 1930
3574 594468.5 1668943.5 1930
3575 594468.5 1668938.5 1930
```

```
3576 594468.5 1668933.5 1921
3577 594468.5 1668928.5 1921
3578 594468.5 1668923.5 1921
3579 594468.5 1668918.5 1915
3580 594468.5 1668913.5 1915
3581 594468.5 1668908.5 1915
3582 594468.5 1668903.5 1908
3583 594468.5 1668898.5 1908
3584 594468.5 1668893.5 1908
3585 594468.5 1668888.5 1901
3586 594468.5 1668883.5
                       1901
3587 594468.5 1668878.5 1901
3588 594468.5 1668873.5 1901
3589 594468.5 1668868.5 1901
3590 594468.5 1668863.5
                        1901
3591 594468.5 1668858.5 1893
3592 594468.5 1668853.5 1893
3593 594468.5 1668848.5
                       1893
3594 594468.5 1668843.5 1883
3595 594468.5 1668838.5
                        1883
3596 594468.5 1668833.5 1883
3597 594468.5 1668828.5 1873
3598 594468.5 1668823.5 1873
3599 594468.5 1668818.5 1873
3600 594468.5 1668813.5 1862
3601 594468.5 1668808.5 1862
3602 594468.5 1668803.5 1862
3603 594468.5 1668798.5 1851
3604 594468.5 1668793.5 1851
3605 594468.5 1668788.5 1851
3606 594468.5 1668783.5 1840
3607 594468.5 1668778.5 1840
3608 594468.5 1668773.5 1840
3609 594468.5 1668768.5
                        1828
3610 594468.5 1668763.5 1828
3611 594468.5 1668758.5 1828
3612 594468.5 1668753.5 1816
3613 594468.5 1668748.5 1816
3614 594468.5 1668743.5
                        1816
3615 594468.5 1668738.5 1803
3616 594468.5 1668733.5 1803
3617 594468.5 1668728.5 1803
3618 594468.5 1668723.5 1791
3619 594468.5 1668718.5 1791
3620 594468.5 1668713.5 1791
3621 594468.5 1668708.5 1780
3622 594468.5 1668703.5 1780
3623 594468.5 1668698.5 1780
3624 594468.5 1668693.5 1770
```

```
3625 594468.5 1668688.5 1770
3626 594468.5 1668683.5 1770
3627 594468.5 1668678.5 1761
3628 594468.5 1668673.5 1761
3629 594468.5 1668668.5 1761
3630 594468.5 1668663.5 1753
3631 594468.5 1668658.5 1753
3632 594468.5 1668653.5 1753
3633 594468.5 1668648.5 1744
3634 594468.5 1668643.5 1744
3635 594468.5 1668638.5
                       1744
3636 594468.5 1668633.5 1734
3637 594468.5 1668628.5 1734
3638 594468.5 1668623.5 1734
3639 594468.5 1668618.5 1719
3640 594468.5 1668613.5 1719
3641 594468.5 1668608.5 1719
3642 594468.5 1668603.5 1702
3643 594468.5 1668598.5 1702
3644 594468.5 1668593.5
                       1702
3645 594468.5 1668588.5 1688
3646 594468.5 1668583.5 1688
3647 594468.5 1668578.5 1688
3648 594473.5 1669533.5 2135
3649 594473.5 1669528.5 2135
3650 594473.5 1669523.5 2127
3651 594473.5 1669518.5 2127
3652 594473.5 1669513.5 2127
3653 594473.5 1669508.5 2119
3654 594473.5 1669503.5 2119
3655 594473.5 1669498.5 2119
3656 594473.5 1669493.5 2112
3657 594473.5 1669488.5 2112
3658 594473.5 1669483.5 2112
3659 594473.5 1669478.5 2105
3660 594473.5 1669473.5 2105
3661 594473.5 1669468.5 2105
3662 594473.5 1669463.5 2097
3663 594473.5 1669458.5
                        2097
3664 594473.5 1669453.5 2097
3665 594473.5 1669448.5 2087
3666 594473.5 1669443.5 2087
3667 594473.5 1669438.5 2087
3668 594473.5 1669433.5
                        2080
3669 594473.5 1669428.5 2080
3670 594473.5 1669423.5
                        2080
3671 594473.5 1669418.5 2074
3672 594473.5 1669413.5 2074
3673 594473.5 1669408.5 2074
```

```
3674 594473.5 1669403.5 2068
3675 594473.5 1669398.5 2068
3676 594473.5 1669393.5 2068
3677 594473.5 1669388.5 2063
3678 594473.5 1669383.5 2063
3679 594473.5 1669378.5
                        2063
3680 594473.5 1669373.5 2058
3681 594473.5 1669368.5 2058
3682 594473.5 1669363.5 2058
3683 594473.5 1669358.5
                        2051
3684 594473.5 1669353.5
                        2051
3685 594473.5 1669348.5 2051
3686 594473.5 1669343.5
                        2044
3687 594473.5 1669338.5 2044
3688 594473.5 1669333.5
                        2044
3689 594473.5 1669328.5
                       2037
3690 594473.5 1669323.5 2037
3691 594473.5 1669318.5
                       2037
3692 594473.5 1669313.5 2030
3693 594473.5 1669308.5
                        2030
3694 594473.5 1669303.5 2030
3695 594473.5 1669298.5 2024
3696 594473.5 1669293.5 2024
3697 594473.5 1669288.5 2024
3698 594473.5 1669283.5 2019
3699 594473.5 1669278.5 2019
3700 594473.5 1669273.5 2019
3701 594473.5 1669268.5 2016
3702 594473.5 1669263.5 2016
3703 594473.5 1669258.5 2016
3704 594473.5 1669253.5 2013
3705 594473.5 1669248.5 2013
3706 594473.5 1669243.5 2013
3707 594473.5 1669238.5
                        2011
3708 594473.5 1669233.5 2011
3709 594473.5 1669228.5 2011
3710 594473.5 1669223.5 2009
3711 594473.5 1669218.5 2009
3712 594473.5 1669213.5
                        2009
3713 594473.5 1669208.5 2007
3714 594473.5 1669203.5 2007
3715 594473.5 1669198.5 2007
3716 594473.5 1669193.5 2004
3717 594473.5 1669188.5
                        2004
3718 594473.5 1669183.5 2004
3719 594473.5 1669178.5
                       2001
3720 594473.5 1669173.5 2001
3721 594473.5 1669168.5 2001
3722 594473.5 1669163.5 1999
```

```
3723 594473.5 1669158.5 1999
3724 594473.5 1669153.5 1999
3725 594473.5 1669148.5 1998
3726 594473.5 1669143.5 1998
3727 594473.5 1669138.5 1998
3728 594473.5 1669133.5 1995
3729 594473.5 1669128.5 1995
3730 594473.5 1669123.5 1995
3731 594473.5 1669118.5 1992
3732 594473.5 1669113.5 1992
3733 594473.5 1669108.5
                        1992
3734 594473.5 1669103.5 1988
3735 594473.5 1669098.5
                        1988
3736 594473.5 1669093.5 1988
3737 594473.5 1669088.5
                        1984
3738 594473.5 1669083.5 1984
3739 594473.5 1669078.5 1984
3740 594473.5 1669073.5 1980
3741 594473.5 1669068.5 1980
3742 594473.5 1669063.5
                        1980
3743 594473.5 1669058.5 1980
3744 594473.5 1669053.5 1976
3745 594473.5 1669048.5 1976
3746 594473.5 1669043.5 1976
3747 594473.5 1669038.5 1971
3748 594473.5 1669033.5 1971
3749 594473.5 1669028.5 1971
3750 594473.5 1669023.5 1966
3751 594473.5 1669018.5 1966
3752 594473.5 1669013.5 1966
3753 594473.5 1669008.5 1960
3754 594473.5 1669003.5 1960
3755 594473.5 1668998.5 1960
3756 594473.5 1668993.5 1954
3757 594473.5 1668988.5 1954
3758 594473.5 1668983.5 1954
3759 594473.5 1668978.5 1947
3760 594473.5 1668973.5 1947
3761 594473.5 1668968.5
                        1947
3762 594473.5 1668963.5 1939
3763 594473.5 1668958.5 1939
3764 594473.5 1668953.5 1939
3765 594473.5 1668948.5 1930
3766 594473.5 1668943.5 1930
3767 594473.5 1668938.5 1930
3768 594473.5 1668933.5 1921
3769 594473.5 1668928.5 1921
3770 594473.5 1668923.5 1921
3771 594473.5 1668918.5 1913
```

```
3772 594473.5 1668913.5 1913
3773 594473.5 1668908.5 1913
3774 594473.5 1668903.5 1906
3775 594473.5 1668898.5 1906
3776 594473.5 1668893.5 1906
3777 594473.5 1668888.5
                        1899
3778 594473.5 1668883.5 1899
3779 594473.5 1668878.5 1899
3780 594473.5 1668873.5 1891
3781 594473.5 1668868.5
                        1891
3782 594473.5 1668863.5
                        1891
3783 594473.5 1668858.5
                        1891
3784 594473.5 1668853.5
                        1891
3785 594473.5 1668848.5
                        1891
3786 594473.5 1668843.5
                        1881
3787 594473.5 1668838.5
                        1881
3788 594473.5 1668833.5 1881
3789 594473.5 1668828.5
                        1870
3790 594473.5 1668823.5 1870
3791 594473.5 1668818.5
                        1870
3792 594473.5 1668813.5 1860
3793 594473.5 1668808.5 1860
3794 594473.5 1668803.5 1860
3795 594473.5 1668798.5 1849
3796 594473.5 1668793.5
                        1849
3797 594473.5 1668788.5 1849
3798 594473.5 1668783.5 1838
3799 594473.5 1668778.5 1838
3800 594473.5 1668773.5 1838
3801 594473.5 1668768.5 1826
3802 594473.5 1668763.5 1826
3803 594473.5 1668758.5
                        1826
3804 594473.5 1668753.5
                       1814
3805 594473.5 1668748.5
                        1814
3806 594473.5 1668743.5
                       1814
3807 594473.5 1668738.5 1801
3808 594473.5 1668733.5
                        1801
3809 594473.5 1668728.5 1801
3810 594473.5 1668723.5 1790
3811 594473.5 1668718.5 1790
3812 594473.5 1668713.5 1790
3813 594473.5 1668708.5 1780
3814 594473.5 1668703.5 1780
3815 594473.5 1668698.5 1780
3816 594473.5 1668693.5 1770
3817 594473.5 1668688.5 1770
3818 594473.5 1668683.5 1770
3819 594473.5 1668678.5 1761
3820 594473.5 1668673.5 1761
```

```
3821 594473.5 1668668.5 1761
3822 594473.5 1668663.5 1752
3823 594473.5 1668658.5 1752
3824 594473.5 1668653.5 1752
3825 594473.5 1668648.5 1743
3826 594473.5 1668643.5 1743
3827 594473.5 1668638.5 1743
3828 594473.5 1668633.5 1733
3829 594473.5 1668628.5 1733
3830 594473.5 1668623.5
                       1733
3831 594473.5 1668618.5
                       1718
3832 594473.5 1668613.5 1718
3833 594473.5 1668608.5
                        1718
3834 594473.5 1668603.5 1703
3835 594473.5 1668598.5
                       1703
3836 594473.5 1668593.5 1703
3837 594473.5 1668588.5 1692
3838 594473.5 1668583.5 1692
3839 594473.5 1668578.5 1692
3840 594478.5 1669533.5
                       2135
3841 594478.5 1669528.5 2135
3842 594478.5 1669523.5 2127
3843 594478.5 1669518.5 2127
3844 594478.5 1669513.5 2127
3845 594478.5 1669508.5 2119
3846 594478.5 1669503.5 2119
3847 594478.5 1669498.5 2119
3848 594478.5 1669493.5 2112
3849 594478.5 1669488.5 2112
3850 594478.5 1669483.5 2112
3851 594478.5 1669478.5 2105
3852 594478.5 1669473.5 2105
3853 594478.5 1669468.5
                       2105
3854 594478.5 1669463.5
                        2097
3855 594478.5 1669458.5 2097
3856 594478.5 1669453.5 2097
3857 594478.5 1669448.5
                        2087
3858 594478.5 1669443.5
                        2087
3859 594478.5 1669438.5
                        2087
3860 594478.5 1669433.5
                        2080
3861 594478.5 1669428.5
                       2080
3862 594478.5 1669423.5 2080
3863 594478.5 1669418.5 2074
3864 594478.5 1669413.5
                        2074
3865 594478.5 1669408.5
                       2074
3866 594478.5 1669403.5
                        2068
3867 594478.5 1669398.5 2068
3868 594478.5 1669393.5 2068
3869 594478.5 1669388.5 2063
```

```
3870 594478.5 1669383.5 2063
3871 594478.5 1669378.5 2063
3872 594478.5 1669373.5 2058
3873 594478.5 1669368.5 2058
3874 594478.5 1669363.5 2058
3875 594478.5 1669358.5
                        2051
3876 594478.5 1669353.5 2051
3877 594478.5 1669348.5 2051
3878 594478.5 1669343.5 2044
3879 594478.5 1669338.5
                        2044
3880 594478.5 1669333.5
                        2044
3881 594478.5 1669328.5 2037
3882 594478.5 1669323.5
                        2037
3883 594478.5 1669318.5
                        2037
3884 594478.5 1669313.5
                        2030
3885 594478.5 1669308.5
                        2030
3886 594478.5 1669303.5 2030
3887 594478.5 1669298.5 2024
3888 594478.5 1669293.5 2024
3889 594478.5 1669288.5
                        2024
3890 594478.5 1669283.5 2019
3891 594478.5 1669278.5 2019
3892 594478.5 1669273.5 2019
3893 594478.5 1669268.5 2016
3894 594478.5 1669263.5
                        2016
3895 594478.5 1669258.5 2016
3896 594478.5 1669253.5 2013
3897 594478.5 1669248.5 2013
3898 594478.5 1669243.5 2013
3899 594478.5 1669238.5 2011
3900 594478.5 1669233.5 2011
3901 594478.5 1669228.5
                        2011
3902 594478.5 1669223.5
                        2009
3903 594478.5 1669218.5
                        2009
3904 594478.5 1669213.5 2009
3905 594478.5 1669208.5 2007
3906 594478.5 1669203.5
                        2007
3907 594478.5 1669198.5
                        2007
3908 594478.5 1669193.5
                        2004
3909 594478.5 1669188.5
                        2004
3910 594478.5 1669183.5 2004
3911 594478.5 1669178.5
                        2001
3912 594478.5 1669173.5 2001
3913 594478.5 1669168.5
                        2001
3914 594478.5 1669163.5
3915 594478.5 1669158.5
                        1999
3916 594478.5 1669153.5 1999
3917 594478.5 1669148.5
                        1998
3918 594478.5 1669143.5 1998
```

```
3919 594478.5 1669138.5 1998
3920 594478.5 1669133.5 1995
3921 594478.5 1669128.5 1995
3922 594478.5 1669123.5 1995
3923 594478.5 1669118.5 1992
3924 594478.5 1669113.5
                        1992
3925 594478.5 1669108.5 1992
3926 594478.5 1669103.5 1988
3927 594478.5 1669098.5 1988
3928 594478.5 1669093.5
                        1988
3929 594478.5 1669088.5
                        1984
3930 594478.5 1669083.5 1984
3931 594478.5 1669078.5
                        1984
3932 594478.5 1669073.5 1980
3933 594478.5 1669068.5
                        1980
3934 594478.5 1669063.5
                       1980
3935 594478.5 1669058.5 1980
3936 594478.5 1669053.5
                        1976
3937 594478.5 1669048.5 1976
3938 594478.5 1669043.5
                        1976
3939 594478.5 1669038.5 1971
3940 594478.5 1669033.5 1971
3941 594478.5 1669028.5 1971
3942 594478.5 1669023.5 1966
3943 594478.5 1669018.5
                        1966
3944 594478.5 1669013.5 1966
3945 594478.5 1669008.5
                        1960
3946 594478.5 1669003.5 1960
3947 594478.5 1668998.5 1960
3948 594478.5 1668993.5 1954
3949 594478.5 1668988.5 1954
3950 594478.5 1668983.5
                        1954
3951 594478.5 1668978.5 1947
3952 594478.5 1668973.5
                        1947
3953 594478.5 1668968.5 1947
3954 594478.5 1668963.5 1939
3955 594478.5 1668958.5
                        1939
3956 594478.5 1668953.5 1939
3957 594478.5 1668948.5
                        1930
3958 594478.5 1668943.5 1930
3959 594478.5 1668938.5 1930
3960 594478.5 1668933.5 1921
3961 594478.5 1668928.5 1921
3962 594478.5 1668923.5
                        1921
3963 594478.5 1668918.5 1913
3964 594478.5 1668913.5
                        1913
3965 594478.5 1668908.5 1913
3966 594478.5 1668903.5 1906
3967 594478.5 1668898.5 1906
```

```
3968 594478.5 1668893.5 1906
3969 594478.5 1668888.5 1899
3970 594478.5 1668883.5 1899
3971 594478.5 1668878.5 1899
3972 594478.5 1668873.5 1891
3973 594478.5 1668868.5
                        1891
3974 594478.5 1668863.5 1891
3975 594478.5 1668858.5 1891
3976 594478.5 1668853.5 1891
3977 594478.5 1668848.5
                        1891
3978 594478.5 1668843.5
                        1881
3979 594478.5 1668838.5 1881
3980 594478.5 1668833.5
                        1881
3981 594478.5 1668828.5
                       1870
3982 594478.5 1668823.5
                        1870
3983 594478.5 1668818.5 1870
3984 594478.5 1668813.5 1860
3985 594478.5 1668808.5
                        1860
3986 594478.5 1668803.5
                        1860
3987 594478.5 1668798.5
                        1849
3988 594478.5 1668793.5 1849
3989 594478.5 1668788.5 1849
3990 594478.5 1668783.5 1838
3991 594478.5 1668778.5 1838
3992 594478.5 1668773.5
                        1838
3993 594478.5 1668768.5 1826
3994 594478.5 1668763.5
                        1826
3995 594478.5 1668758.5 1826
3996 594478.5 1668753.5 1814
3997 594478.5 1668748.5 1814
3998 594478.5 1668743.5 1814
3999 594478.5 1668738.5
                        1801
4000 594478.5 1668733.5 1801
4001 594478.5 1668728.5
                        1801
4002 594478.5 1668723.5 1790
4003 594478.5 1668718.5 1790
4004 594478.5 1668713.5 1790
4005 594478.5 1668708.5 1780
4006 594478.5 1668703.5
                        1780
4007 594478.5 1668698.5 1780
4008 594478.5 1668693.5 1770
4009 594478.5 1668688.5 1770
4010 594478.5 1668683.5 1770
4011 594478.5 1668678.5 1761
4012 594478.5 1668673.5 1761
4013 594478.5 1668668.5
                        1761
4014 594478.5 1668663.5 1752
4015 594478.5 1668658.5 1752
4016 594478.5 1668653.5 1752
```

```
4017 594478.5 1668648.5 1743
4018 594478.5 1668643.5 1743
4019 594478.5 1668638.5 1743
4020 594478.5 1668633.5 1733
4021 594478.5 1668628.5 1733
4022 594478.5 1668623.5 1733
4023 594478.5 1668618.5 1718
4024 594478.5 1668613.5 1718
4025 594478.5 1668608.5 1718
4026 594478.5 1668603.5 1703
4027 594478.5 1668598.5
                       1703
4028 594478.5 1668593.5 1703
4029 594478.5 1668588.5
                       1692
4030 594478.5 1668583.5 1692
4031 594478.5 1668578.5
                        1692
4032 594483.5 1669533.5 2135
4033 594483.5 1669528.5 2135
4034 594483.5 1669523.5 2127
4035 594483.5 1669518.5 2127
4036 594483.5 1669513.5 2127
4037 594483.5 1669508.5 2119
4038 594483.5 1669503.5 2119
4039 594483.5 1669498.5 2119
4040 594483.5 1669493.5 2112
4041 594483.5 1669488.5 2112
4042 594483.5 1669483.5 2112
4043 594483.5 1669478.5 2105
4044 594483.5 1669473.5 2105
4045 594483.5 1669468.5 2105
4046 594483.5 1669463.5 2097
4047 594483.5 1669458.5 2097
4048 594483.5 1669453.5
                       2097
4049 594483.5 1669448.5 2087
4050 594483.5 1669443.5
                        2087
4051 594483.5 1669438.5 2087
4052 594483.5 1669433.5 2080
4053 594483.5 1669428.5 2080
4054 594483.5 1669423.5 2080
4055 594483.5 1669418.5
                        2074
4056 594483.5 1669413.5 2074
4057 594483.5 1669408.5 2074
4058 594483.5 1669403.5
                       2068
4059 594483.5 1669398.5 2068
4060 594483.5 1669393.5
                        2068
4061 594483.5 1669388.5 2063
4062 594483.5 1669383.5
                        2063
4063 594483.5 1669378.5 2063
4064 594483.5 1669373.5
                       2058
4065 594483.5 1669368.5 2058
```

```
4066 594483.5 1669363.5 2058
4067
     594483.5 1669358.5 2051
4068 594483.5 1669353.5 2051
4069 594483.5 1669348.5 2051
4070 594483.5 1669343.5 2044
4071 594483.5 1669338.5 2044
4072 594483.5 1669333.5 2044
4073 594483.5 1669328.5 2037
4074 594483.5 1669323.5 2037
4075 594483.5 1669318.5 2037
4076 594483.5 1669313.5
                       2030
4077 594483.5 1669308.5 2030
4078 594483.5 1669303.5 2030
4079 594483.5 1669298.5 2024
4080 594483.5 1669293.5
                       2024
4081 594483.5 1669288.5 2024
4082 594483.5 1669283.5 2019
4083 594483.5 1669278.5 2019
4084 594483.5 1669273.5 2019
4085 594483.5 1669268.5 2016
4086 594483.5 1669263.5 2016
4087 594483.5 1669258.5 2016
4088 594483.5 1669253.5 2013
4089 594483.5 1669248.5 2013
4090 594483.5 1669243.5 2013
4091 594483.5 1669238.5 2011
4092 594483.5 1669233.5 2011
4093 594483.5 1669228.5 2011
4094 594483.5 1669223.5 2009
4095 594483.5 1669218.5 2009
4096 594483.5 1669213.5 2009
4097 594483.5 1669208.5 2007
4098 594483.5 1669203.5 2007
4099 594483.5 1669198.5
                        2007
4100 594483.5 1669193.5 2004
4101 594483.5 1669188.5 2004
4102 594483.5 1669183.5 2004
4103 594483.5 1669178.5 2001
4104 594483.5 1669173.5
                        2001
4105 594483.5 1669168.5 2001
4106 594483.5 1669163.5 1999
4107 594483.5 1669158.5 1999
4108 594483.5 1669153.5 1999
4109 594483.5 1669148.5
                       1998
4110 594483.5 1669143.5 1998
4111 594483.5 1669138.5 1998
4112 594483.5 1669133.5 1995
4113 594483.5 1669128.5 1995
4114 594483.5 1669123.5 1995
```

```
4115 594483.5 1669118.5 1992
4116 594483.5 1669113.5 1992
4117 594483.5 1669108.5 1992
4118 594483.5 1669103.5 1988
4119 594483.5 1669098.5 1988
4120 594483.5 1669093.5 1988
4121 594483.5 1669088.5 1984
4122 594483.5 1669083.5 1984
4123 594483.5 1669078.5 1984
4124 594483.5 1669073.5 1980
4125 594483.5 1669068.5
                        1980
4126 594483.5 1669063.5 1980
4127 594483.5 1669058.5 1980
4128 594483.5 1669053.5 1976
4129 594483.5 1669048.5 1976
4130 594483.5 1669043.5 1976
4131 594483.5 1669038.5 1971
4132 594483.5 1669033.5 1971
4133 594483.5 1669028.5 1971
4134 594483.5 1669023.5
                        1966
4135 594483.5 1669018.5 1966
4136 594483.5 1669013.5 1966
4137 594483.5 1669008.5 1960
4138 594483.5 1669003.5 1960
4139 594483.5 1668998.5 1960
4140 594483.5 1668993.5 1954
4141 594483.5 1668988.5 1954
4142 594483.5 1668983.5 1954
4143 594483.5 1668978.5 1947
4144 594483.5 1668973.5 1947
4145 594483.5 1668968.5 1947
4146 594483.5 1668963.5 1939
4147 594483.5 1668958.5 1939
4148 594483.5 1668953.5 1939
4149 594483.5 1668948.5 1930
4150 594483.5 1668943.5 1930
4151 594483.5 1668938.5 1930
4152 594483.5 1668933.5 1921
4153 594483.5 1668928.5 1921
4154 594483.5 1668923.5 1921
4155 594483.5 1668918.5 1913
4156 594483.5 1668913.5 1913
4157 594483.5 1668908.5 1913
4158 594483.5 1668903.5 1906
4159 594483.5 1668898.5 1906
4160 594483.5 1668893.5 1906
4161 594483.5 1668888.5 1899
4162 594483.5 1668883.5 1899
4163 594483.5 1668878.5 1899
```

```
4164 594483.5 1668873.5 1891
4165 594483.5 1668868.5 1891
4166 594483.5 1668863.5 1891
4167 594483.5 1668858.5 1891
4168 594483.5 1668853.5 1891
4169 594483.5 1668848.5 1891
4170 594483.5 1668843.5 1881
4171 594483.5 1668838.5 1881
4172 594483.5 1668833.5 1881
4173 594483.5 1668828.5 1870
4174 594483.5 1668823.5 1870
4175 594483.5 1668818.5 1870
4176 594483.5 1668813.5
                        1860
4177 594483.5 1668808.5 1860
4178 594483.5 1668803.5
                        1860
4179 594483.5 1668798.5 1849
4180 594483.5 1668793.5 1849
4181 594483.5 1668788.5 1849
4182 594483.5 1668783.5 1838
4183 594483.5 1668778.5
                        1838
4184 594483.5 1668773.5 1838
4185 594483.5 1668768.5 1826
4186 594483.5 1668763.5 1826
4187 594483.5 1668758.5 1826
4188 594483.5 1668753.5 1814
4189 594483.5 1668748.5 1814
4190 594483.5 1668743.5 1814
4191 594483.5 1668738.5 1801
4192 594483.5 1668733.5 1801
4193 594483.5 1668728.5 1801
4194 594483.5 1668723.5 1790
4195 594483.5 1668718.5 1790
4196 594483.5 1668713.5 1790
4197 594483.5 1668708.5
                        1780
4198 594483.5 1668703.5 1780
4199 594483.5 1668698.5 1780
4200 594483.5 1668693.5 1770
4201 594483.5 1668688.5 1770
4202 594483.5 1668683.5 1770
4203 594483.5 1668678.5 1761
4204 594483.5 1668673.5 1761
4205 594483.5 1668668.5 1761
4206 594483.5 1668663.5 1752
4207 594483.5 1668658.5 1752
4208 594483.5 1668653.5 1752
4209 594483.5 1668648.5 1743
4210 594483.5 1668643.5 1743
4211 594483.5 1668638.5 1743
4212 594483.5 1668633.5 1733
```

```
4213 594483.5 1668628.5 1733
4214 594483.5 1668623.5 1733
4215 594483.5 1668618.5 1718
4216 594483.5 1668613.5 1718
4217 594483.5 1668608.5 1718
4218 594483.5 1668603.5 1703
4219 594483.5 1668598.5 1703
4220 594483.5 1668593.5 1703
4221 594483.5 1668588.5 1692
4222 594483.5 1668583.5 1692
4223 594483.5 1668578.5
                        1692
4224 594488.5 1669533.5 2138
4225 594488.5 1669528.5 2138
4226 594488.5 1669523.5 2129
4227 594488.5 1669518.5 2129
4228 594488.5 1669513.5 2129
4229 594488.5 1669508.5 2119
4230 594488.5 1669503.5 2119
4231 594488.5 1669498.5 2119
4232 594488.5 1669493.5 2107
4233 594488.5 1669488.5 2107
4234 594488.5 1669483.5 2107
4235 594488.5 1669478.5 2101
4236 594488.5 1669473.5 2101
4237 594488.5 1669468.5 2101
4238 594488.5 1669463.5 2094
4239 594488.5 1669458.5 2094
4240 594488.5 1669453.5 2094
4241 594488.5 1669448.5 2083
4242 594488.5 1669443.5 2083
4243 594488.5 1669438.5 2083
4244 594488.5 1669433.5 2076
4245 594488.5 1669428.5 2076
4246 594488.5 1669423.5
                       2076
4247 594488.5 1669418.5 2069
4248 594488.5 1669413.5 2069
4249 594488.5 1669408.5 2069
4250 594488.5 1669403.5 2062
4251 594488.5 1669398.5
                        2062
4252 594488.5 1669393.5 2062
4253 594488.5 1669388.5 2059
4254 594488.5 1669383.5 2059
4255 594488.5 1669378.5 2059
4256 594488.5 1669373.5
                       2055
4257 594488.5 1669368.5 2055
4258 594488.5 1669363.5
                       2055
4259 594488.5 1669358.5 2048
4260 594488.5 1669353.5 2048
4261 594488.5 1669348.5 2048
```

```
4262 594488.5 1669343.5 2041
4263 594488.5 1669338.5 2041
4264 594488.5 1669333.5 2041
4265 594488.5 1669328.5 2034
4266 594488.5 1669323.5 2034
4267 594488.5 1669318.5 2034
4268 594488.5 1669313.5 2028
4269 594488.5 1669308.5 2028
4270 594488.5 1669303.5 2028
4271 594488.5 1669298.5 2021
4272 594488.5 1669293.5 2021
4273 594488.5 1669288.5 2021
4274 594488.5 1669283.5 2018
4275 594488.5 1669278.5 2018
4276 594488.5 1669273.5 2018
4277 594488.5 1669268.5 2015
4278 594488.5 1669263.5 2015
4279 594488.5 1669258.5 2015
4280 594488.5 1669253.5 2011
4281 594488.5 1669248.5
                        2011
4282 594488.5 1669243.5 2011
4283 594488.5 1669238.5 2008
4284 594488.5 1669233.5 2008
4285 594488.5 1669228.5 2008
4286 594488.5 1669223.5 2006
4287 594488.5 1669218.5 2006
4288 594488.5 1669213.5 2006
4289 594488.5 1669208.5 2003
4290 594488.5 1669203.5 2003
4291 594488.5 1669198.5 2003
4292 594488.5 1669193.5 2000
4293 594488.5 1669188.5 2000
4294 594488.5 1669183.5 2000
4295 594488.5 1669178.5 1996
4296 594488.5 1669173.5 1996
4297 594488.5 1669168.5 1996
4298 594488.5 1669163.5 1993
4299 594488.5 1669158.5 1993
4300 594488.5 1669153.5
                        1993
4301 594488.5 1669148.5 1991
4302 594488.5 1669143.5 1991
4303 594488.5 1669138.5 1991
4304 594488.5 1669133.5 1988
4305 594488.5 1669128.5
                       1988
4306 594488.5 1669123.5 1988
4307 594488.5 1669118.5 1985
4308 594488.5 1669113.5 1985
4309 594488.5 1669108.5 1985
4310 594488.5 1669103.5 1981
```

```
4311 594488.5 1669098.5 1981
4312 594488.5 1669093.5 1981
4313 594488.5 1669088.5 1979
4314 594488.5 1669083.5 1979
4315 594488.5 1669078.5 1979
4316 594488.5 1669073.5 1977
4317 594488.5 1669068.5 1977
4318 594488.5 1669063.5 1977
4319 594488.5 1669058.5 1977
4320 594488.5 1669053.5 1974
4321 594488.5 1669048.5 1974
4322 594488.5 1669043.5 1974
4323 594488.5 1669038.5 1970
4324 594488.5 1669033.5 1970
4325 594488.5 1669028.5 1970
4326 594488.5 1669023.5 1965
4327 594488.5 1669018.5 1965
4328 594488.5 1669013.5 1965
4329 594488.5 1669008.5 1960
4330 594488.5 1669003.5
                        1960
4331 594488.5 1668998.5 1960
4332 594488.5 1668993.5 1954
4333 594488.5 1668988.5 1954
4334 594488.5 1668983.5 1954
4335 594488.5 1668978.5 1947
4336 594488.5 1668973.5 1947
4337 594488.5 1668968.5 1947
4338 594488.5 1668963.5 1939
4339 594488.5 1668958.5 1939
4340 594488.5 1668953.5 1939
4341 594488.5 1668948.5 1930
4342 594488.5 1668943.5 1930
4343 594488.5 1668938.5 1930
4344 594488.5 1668933.5 1920
4345 594488.5 1668928.5 1920
4346 594488.5 1668923.5 1920
4347 594488.5 1668918.5 1911
4348 594488.5 1668913.5 1911
4349 594488.5 1668908.5
                        1911
4350 594488.5 1668903.5 1904
4351 594488.5 1668898.5 1904
4352 594488.5 1668893.5 1904
4353 594488.5 1668888.5 1897
4354 594488.5 1668883.5
                       1897
4355 594488.5 1668878.5 1897
4356 594488.5 1668873.5
                       1888
4357 594488.5 1668868.5 1888
4358 594488.5 1668863.5 1888
4359 594488.5 1668858.5 1888
```

```
4360 594488.5 1668853.5 1888
4361 594488.5 1668848.5 1888
4362 594488.5 1668843.5 1879
4363 594488.5 1668838.5 1879
4364 594488.5 1668833.5 1879
4365 594488.5 1668828.5
                        1868
4366 594488.5 1668823.5 1868
4367 594488.5 1668818.5 1868
4368 594488.5 1668813.5 1858
4369 594488.5 1668808.5
                        1858
4370 594488.5 1668803.5
                        1858
4371 594488.5 1668798.5 1847
4372 594488.5 1668793.5
                        1847
4373 594488.5 1668788.5 1847
4374 594488.5 1668783.5
                        1836
4375 594488.5 1668778.5 1836
4376 594488.5 1668773.5 1836
4377 594488.5 1668768.5
                       1823
4378 594488.5 1668763.5 1823
4379 594488.5 1668758.5
                        1823
4380 594488.5 1668753.5 1810
4381 594488.5 1668748.5 1810
4382 594488.5 1668743.5 1810
4383 594488.5 1668738.5 1799
4384 594488.5 1668733.5 1799
4385 594488.5 1668728.5 1799
4386 594488.5 1668723.5 1789
4387 594488.5 1668718.5 1789
4388 594488.5 1668713.5 1789
4389 594488.5 1668708.5 1779
4390 594488.5 1668703.5 1779
4391 594488.5 1668698.5 1779
4392 594488.5 1668693.5 1770
4393 594488.5 1668688.5
                       1770
4394 594488.5 1668683.5 1770
4395 594488.5 1668678.5 1760
4396 594488.5 1668673.5 1760
4397 594488.5 1668668.5 1760
4398 594488.5 1668663.5
                       1751
4399 594488.5 1668658.5 1751
4400 594488.5 1668653.5 1751
4401 594488.5 1668648.5 1741
4402 594488.5 1668643.5 1741
4403 594488.5 1668638.5 1741
4404 594488.5 1668633.5 1730
4405 594488.5 1668628.5 1730
4406 594488.5 1668623.5 1730
4407 594488.5 1668618.5 1718
4408 594488.5 1668613.5 1718
```

```
4409 594488.5 1668608.5 1718
4410 594488.5 1668603.5 1705
4411 594488.5 1668598.5 1705
4412 594488.5 1668593.5 1705
4413 594488.5 1668588.5 1697
4414 594488.5 1668583.5 1697
4415 594488.5 1668578.5 1697
4416 594493.5 1669533.5 2138
4417 594493.5 1669528.5 2138
4418 594493.5 1669523.5 2129
4419 594493.5 1669518.5 2129
4420 594493.5 1669513.5 2129
4421 594493.5 1669508.5 2119
4422 594493.5 1669503.5 2119
4423 594493.5 1669498.5 2119
4424 594493.5 1669493.5 2107
4425 594493.5 1669488.5 2107
4426 594493.5 1669483.5 2107
4427 594493.5 1669478.5 2101
4428 594493.5 1669473.5 2101
4429 594493.5 1669468.5 2101
4430 594493.5 1669463.5 2094
4431 594493.5 1669458.5 2094
4432 594493.5 1669453.5 2094
4433 594493.5 1669448.5 2083
4434 594493.5 1669443.5 2083
4435 594493.5 1669438.5 2083
4436 594493.5 1669433.5 2076
4437 594493.5 1669428.5 2076
4438 594493.5 1669423.5 2076
4439 594493.5 1669418.5 2069
4440 594493.5 1669413.5
                        2069
4441 594493.5 1669408.5
                       2069
4442 594493.5 1669403.5
                        2062
4443 594493.5 1669398.5
                       2062
4444 594493.5 1669393.5 2062
4445 594493.5 1669388.5 2059
4446 594493.5 1669383.5 2059
4447 594493.5 1669378.5
                        2059
4448 594493.5 1669373.5 2055
4449 594493.5 1669368.5 2055
4450 594493.5 1669363.5 2055
4451 594493.5 1669358.5 2048
4452 594493.5 1669353.5
                        2048
4453 594493.5 1669348.5 2048
4454 594493.5 1669343.5
                        2041
4455 594493.5 1669338.5 2041
4456 594493.5 1669333.5 2041
4457 594493.5 1669328.5 2034
```

```
4458 594493.5 1669323.5 2034
4459
    594493.5 1669318.5 2034
4460 594493.5 1669313.5 2028
4461 594493.5 1669308.5 2028
4462 594493.5 1669303.5 2028
4463 594493.5 1669298.5 2021
4464 594493.5 1669293.5 2021
4465 594493.5 1669288.5 2021
4466 594493.5 1669283.5 2018
4467 594493.5 1669278.5 2018
4468 594493.5 1669273.5 2018
4469 594493.5 1669268.5 2015
4470 594493.5 1669263.5 2015
4471 594493.5 1669258.5 2015
4472 594493.5 1669253.5
                        2011
4473 594493.5 1669248.5 2011
4474 594493.5 1669243.5 2011
4475 594493.5 1669238.5 2008
4476 594493.5 1669233.5 2008
4477 594493.5 1669228.5
                        2008
4478 594493.5 1669223.5 2006
4479 594493.5 1669218.5 2006
4480 594493.5 1669213.5 2006
4481 594493.5 1669208.5 2003
4482 594493.5 1669203.5 2003
4483 594493.5 1669198.5 2003
4484 594493.5 1669193.5 2000
4485 594493.5 1669188.5 2000
4486 594493.5 1669183.5 2000
4487 594493.5 1669178.5 1996
4488 594493.5 1669173.5 1996
4489 594493.5 1669168.5
                       1996
4490 594493.5 1669163.5 1993
4491 594493.5 1669158.5
                       1993
4492 594493.5 1669153.5 1993
4493 594493.5 1669148.5 1991
4494 594493.5 1669143.5 1991
4495 594493.5 1669138.5 1991
4496 594493.5 1669133.5
                        1988
4497 594493.5 1669128.5 1988
4498 594493.5 1669123.5 1988
4499 594493.5 1669118.5 1985
4500 594493.5 1669113.5 1985
4501 594493.5 1669108.5
                        1985
4502 594493.5 1669103.5 1981
4503 594493.5 1669098.5
                       1981
4504 594493.5 1669093.5 1981
4505 594493.5 1669088.5 1979
4506 594493.5 1669083.5 1979
```

```
4507 594493.5 1669078.5 1979
4508 594493.5 1669073.5 1977
4509 594493.5 1669068.5 1977
4510 594493.5 1669063.5 1977
4511 594493.5 1669058.5 1977
4512 594493.5 1669053.5 1974
4513 594493.5 1669048.5 1974
4514 594493.5 1669043.5 1974
4515 594493.5 1669038.5 1970
4516 594493.5 1669033.5 1970
4517 594493.5 1669028.5 1970
4518 594493.5 1669023.5 1965
4519 594493.5 1669018.5 1965
4520 594493.5 1669013.5 1965
4521 594493.5 1669008.5
                        1960
4522 594493.5 1669003.5 1960
4523 594493.5 1668998.5 1960
4524 594493.5 1668993.5 1954
4525 594493.5 1668988.5 1954
4526 594493.5 1668983.5
                        1954
4527 594493.5 1668978.5 1947
4528 594493.5 1668973.5 1947
4529 594493.5 1668968.5 1947
4530 594493.5 1668963.5 1939
4531 594493.5 1668958.5 1939
4532 594493.5 1668953.5 1939
4533 594493.5 1668948.5 1930
4534 594493.5 1668943.5 1930
4535 594493.5 1668938.5 1930
4536 594493.5 1668933.5 1920
4537 594493.5 1668928.5 1920
4538 594493.5 1668923.5 1920
4539 594493.5 1668918.5 1911
4540 594493.5 1668913.5 1911
4541 594493.5 1668908.5 1911
4542 594493.5 1668903.5 1904
4543 594493.5 1668898.5 1904
4544 594493.5 1668893.5 1904
4545 594493.5 1668888.5
                        1897
4546 594493.5 1668883.5 1897
4547 594493.5 1668878.5 1897
4548 594493.5 1668873.5 1888
4549 594493.5 1668868.5 1888
4550 594493.5 1668863.5
                        1888
4551 594493.5 1668858.5 1888
4552 594493.5 1668853.5
                        1888
4553 594493.5 1668848.5 1888
4554 594493.5 1668843.5 1879
4555 594493.5 1668838.5 1879
```

```
4556 594493.5 1668833.5 1879
4557
    594493.5 1668828.5 1868
4558 594493.5 1668823.5 1868
4559 594493.5 1668818.5 1868
4560 594493.5 1668813.5 1858
4561 594493.5 1668808.5 1858
4562 594493.5 1668803.5 1858
4563 594493.5 1668798.5 1847
4564 594493.5 1668793.5 1847
4565 594493.5 1668788.5 1847
4566 594493.5 1668783.5
                        1836
4567 594493.5 1668778.5 1836
4568 594493.5 1668773.5 1836
4569 594493.5 1668768.5 1823
4570 594493.5 1668763.5
                        1823
4571 594493.5 1668758.5 1823
4572 594493.5 1668753.5 1810
4573 594493.5 1668748.5 1810
4574 594493.5 1668743.5 1810
4575 594493.5 1668738.5 1799
4576 594493.5 1668733.5 1799
4577 594493.5 1668728.5 1799
4578 594493.5 1668723.5 1789
4579 594493.5 1668718.5 1789
4580 594493.5 1668713.5 1789
4581 594493.5 1668708.5 1779
4582 594493.5 1668703.5 1779
4583 594493.5 1668698.5 1779
4584 594493.5 1668693.5 1770
4585 594493.5 1668688.5 1770
4586 594493.5 1668683.5 1770
4587 594493.5 1668678.5 1760
4588 594493.5 1668673.5 1760
4589 594493.5 1668668.5 1760
4590 594493.5 1668663.5 1751
4591 594493.5 1668658.5 1751
4592 594493.5 1668653.5 1751
4593 594493.5 1668648.5 1741
4594 594493.5 1668643.5 1741
4595 594493.5 1668638.5 1741
4596 594493.5 1668633.5 1730
4597 594493.5 1668628.5 1730
4598 594493.5 1668623.5 1730
4599 594493.5 1668618.5 1718
4600 594493.5 1668613.5 1718
4601 594493.5 1668608.5 1718
4602 594493.5 1668603.5 1705
4603 594493.5 1668598.5 1705
4604 594493.5 1668593.5 1705
```

```
4605 594493.5 1668588.5 1697
4606
    594493.5 1668583.5 1697
4607 594493.5 1668578.5 1697
4608 594498.5 1669533.5 2138
4609 594498.5 1669528.5 2138
4610 594498.5 1669523.5 2129
4611 594498.5 1669518.5 2129
4612 594498.5 1669513.5 2129
4613 594498.5 1669508.5 2119
4614 594498.5 1669503.5 2119
4615 594498.5 1669498.5 2119
4616 594498.5 1669493.5 2107
4617 594498.5 1669488.5 2107
4618 594498.5 1669483.5 2107
4619 594498.5 1669478.5 2101
4620 594498.5 1669473.5 2101
4621 594498.5 1669468.5 2101
4622 594498.5 1669463.5 2094
4623 594498.5 1669458.5 2094
4624 594498.5 1669453.5
                        2094
4625 594498.5 1669448.5 2083
4626 594498.5 1669443.5 2083
4627 594498.5 1669438.5 2083
4628 594498.5 1669433.5 2076
4629 594498.5 1669428.5 2076
4630 594498.5 1669423.5 2076
4631 594498.5 1669418.5 2069
4632 594498.5 1669413.5 2069
4633 594498.5 1669408.5 2069
4634 594498.5 1669403.5 2062
4635 594498.5 1669398.5 2062
4636 594498.5 1669393.5 2062
4637 594498.5 1669388.5 2059
4638 594498.5 1669383.5 2059
4639 594498.5 1669378.5 2059
4640 594498.5 1669373.5 2055
4641 594498.5 1669368.5 2055
4642 594498.5 1669363.5 2055
4643 594498.5 1669358.5
                        2048
4644 594498.5 1669353.5 2048
4645 594498.5 1669348.5 2048
4646 594498.5 1669343.5 2041
4647 594498.5 1669338.5 2041
4648 594498.5 1669333.5 2041
4649 594498.5 1669328.5 2034
4650 594498.5 1669323.5 2034
4651 594498.5 1669318.5 2034
4652 594498.5 1669313.5 2028
4653 594498.5 1669308.5 2028
```

```
4654 594498.5 1669303.5 2028
4655 594498.5 1669298.5 2021
4656 594498.5 1669293.5 2021
4657 594498.5 1669288.5 2021
4658 594498.5 1669283.5 2018
4659 594498.5 1669278.5 2018
4660 594498.5 1669273.5 2018
4661 594498.5 1669268.5 2015
4662 594498.5 1669263.5 2015
4663 594498.5 1669258.5 2015
4664 594498.5 1669253.5 2011
4665 594498.5 1669248.5 2011
4666 594498.5 1669243.5 2011
4667 594498.5 1669238.5 2008
4668 594498.5 1669233.5
                        2008
4669 594498.5 1669228.5 2008
4670 594498.5 1669223.5 2006
4671 594498.5 1669218.5 2006
4672 594498.5 1669213.5 2006
4673 594498.5 1669208.5
                       2003
4674 594498.5 1669203.5 2003
4675 594498.5 1669198.5 2003
4676 594498.5 1669193.5 2000
4677 594498.5 1669188.5 2000
4678 594498.5 1669183.5 2000
4679 594498.5 1669178.5 1996
4680 594498.5 1669173.5 1996
4681 594498.5 1669168.5 1996
4682 594498.5 1669163.5 1993
4683 594498.5 1669158.5 1993
4684 594498.5 1669153.5 1993
4685 594498.5 1669148.5 1991
4686 594498.5 1669143.5 1991
4687 594498.5 1669138.5 1991
4688 594498.5 1669133.5 1988
4689 594498.5 1669128.5 1988
4690 594498.5 1669123.5 1988
4691 594498.5 1669118.5 1985
4692 594498.5 1669113.5
                        1985
4693 594498.5 1669108.5 1985
4694 594498.5 1669103.5 1981
4695 594498.5 1669098.5 1981
4696 594498.5 1669093.5 1981
4697 594498.5 1669088.5 1979
4698 594498.5 1669083.5 1979
4699 594498.5 1669078.5 1979
4700 594498.5 1669073.5 1977
4701 594498.5 1669068.5 1977
4702 594498.5 1669063.5 1977
```

```
4703 594498.5 1669058.5 1977
4704 594498.5 1669053.5 1974
4705 594498.5 1669048.5 1974
4706 594498.5 1669043.5 1974
4707 594498.5 1669038.5 1970
4708 594498.5 1669033.5 1970
4709 594498.5 1669028.5 1970
4710 594498.5 1669023.5 1965
4711 594498.5 1669018.5 1965
4712 594498.5 1669013.5 1965
4713 594498.5 1669008.5
                       1960
4714 594498.5 1669003.5 1960
4715 594498.5 1668998.5 1960
4716 594498.5 1668993.5 1954
4717 594498.5 1668988.5 1954
4718 594498.5 1668983.5 1954
4719 594498.5 1668978.5 1947
4720 594498.5 1668973.5 1947
4721 594498.5 1668968.5 1947
4722 594498.5 1668963.5
                        1939
4723 594498.5 1668958.5 1939
4724 594498.5 1668953.5 1939
4725 594498.5 1668948.5 1930
4726 594498.5 1668943.5 1930
4727 594498.5 1668938.5 1930
4728 594498.5 1668933.5 1920
4729 594498.5 1668928.5 1920
4730 594498.5 1668923.5 1920
4731 594498.5 1668918.5 1911
4732 594498.5 1668913.5 1911
4733 594498.5 1668908.5 1911
4734 594498.5 1668903.5 1904
4735 594498.5 1668898.5 1904
4736 594498.5 1668893.5
                       1904
4737 594498.5 1668888.5 1897
4738 594498.5 1668883.5 1897
4739 594498.5 1668878.5 1897
4740 594498.5 1668873.5 1888
4741 594498.5 1668868.5
                        1888
4742 594498.5 1668863.5 1888
4743 594498.5 1668858.5 1888
4744 594498.5 1668853.5 1888
4745 594498.5 1668848.5 1888
4746 594498.5 1668843.5 1879
4747 594498.5 1668838.5 1879
4748 594498.5 1668833.5 1879
4749 594498.5 1668828.5 1868
4750 594498.5 1668823.5 1868
4751 594498.5 1668818.5 1868
```

```
4752 594498.5 1668813.5 1858
4753 594498.5 1668808.5 1858
4754 594498.5 1668803.5 1858
4755 594498.5 1668798.5 1847
4756 594498.5 1668793.5 1847
4757 594498.5 1668788.5 1847
4758 594498.5 1668783.5 1836
4759 594498.5 1668778.5 1836
4760 594498.5 1668773.5 1836
4761 594498.5 1668768.5 1823
4762 594498.5 1668763.5
                        1823
4763 594498.5 1668758.5 1823
4764 594498.5 1668753.5 1810
4765 594498.5 1668748.5 1810
4766 594498.5 1668743.5 1810
4767 594498.5 1668738.5 1799
4768 594498.5 1668733.5 1799
4769 594498.5 1668728.5 1799
4770 594498.5 1668723.5 1789
4771 594498.5 1668718.5 1789
4772 594498.5 1668713.5 1789
4773 594498.5 1668708.5 1779
4774 594498.5 1668703.5 1779
4775 594498.5 1668698.5 1779
4776 594498.5 1668693.5 1770
4777 594498.5 1668688.5 1770
4778 594498.5 1668683.5 1770
4779 594498.5 1668678.5 1760
4780 594498.5 1668673.5 1760
4781 594498.5 1668668.5 1760
4782 594498.5 1668663.5 1751
4783 594498.5 1668658.5 1751
4784 594498.5 1668653.5 1751
4785 594498.5 1668648.5 1741
4786 594498.5 1668643.5 1741
4787 594498.5 1668638.5 1741
4788 594498.5 1668633.5 1730
4789 594498.5 1668628.5 1730
4790 594498.5 1668623.5 1730
4791 594498.5 1668618.5 1718
4792 594498.5 1668613.5 1718
4793 594498.5 1668608.5 1718
4794 594498.5 1668603.5 1705
4795 594498.5 1668598.5 1705
4796 594498.5 1668593.5 1705
4797 594498.5 1668588.5 1697
4798 594498.5 1668583.5 1697
4799 594498.5 1668578.5 1697
4800 594503.5 1669533.5 2142
```

```
4801 594503.5 1669528.5 2142
4802 594503.5 1669523.5 2133
4803 594503.5 1669518.5 2133
4804 594503.5 1669513.5 2133
4805 594503.5 1669508.5 2123
4806 594503.5 1669503.5 2123
4807 594503.5 1669498.5 2123
4808 594503.5 1669493.5 2114
4809 594503.5 1669488.5 2114
4810 594503.5 1669483.5 2114
4811 594503.5 1669478.5 2106
4812 594503.5 1669473.5 2106
4813 594503.5 1669468.5
                        2106
4814 594503.5 1669463.5
                        2096
4815 594503.5 1669458.5
                        2096
4816 594503.5 1669453.5
                        2096
4817 594503.5 1669448.5 2083
4818 594503.5 1669443.5
                        2083
4819 594503.5 1669438.5 2083
4820 594503.5 1669433.5
                        2075
4821 594503.5 1669428.5 2075
4822 594503.5 1669423.5 2075
4823 594503.5 1669418.5
                        2067
4824 594503.5 1669413.5 2067
4825 594503.5 1669408.5
                        2067
4826 594503.5 1669403.5 2060
4827 594503.5 1669398.5 2060
4828 594503.5 1669393.5 2060
4829 594503.5 1669388.5 2056
4830 594503.5 1669383.5 2056
4831 594503.5 1669378.5 2056
4832 594503.5 1669373.5
                        2051
4833 594503.5 1669368.5 2051
4834 594503.5 1669363.5
                        2051
4835 594503.5 1669358.5 2045
4836 594503.5 1669353.5 2045
4837 594503.5 1669348.5
                        2045
4838 594503.5 1669343.5 2039
4839 594503.5 1669338.5
                        2039
4840 594503.5 1669333.5 2039
4841 594503.5 1669328.5 2032
4842 594503.5 1669323.5 2032
4843 594503.5 1669318.5 2032
4844 594503.5 1669313.5
                        2026
4845 594503.5 1669308.5 2026
4846 594503.5 1669303.5 2026
4847 594503.5 1669298.5 2020
4848 594503.5 1669293.5 2020
4849 594503.5 1669288.5 2020
```

```
4850 594503.5 1669283.5 2017
4851 594503.5 1669278.5 2017
4852 594503.5 1669273.5 2017
4853 594503.5 1669268.5 2014
4854 594503.5 1669263.5 2014
4855 594503.5 1669258.5
                       2014
4856 594503.5 1669253.5 2010
4857 594503.5 1669248.5 2010
4858 594503.5 1669243.5 2010
4859 594503.5 1669238.5
                       2007
4860 594503.5 1669233.5
                        2007
4861 594503.5 1669228.5 2007
4862 594503.5 1669223.5
                        2003
4863 594503.5 1669218.5 2003
4864 594503.5 1669213.5
                        2003
4865 594503.5 1669208.5 1999
4866 594503.5 1669203.5 1999
4867 594503.5 1669198.5
                        1999
4868 594503.5 1669193.5
                       1995
4869 594503.5 1669188.5
                        1995
4870 594503.5 1669183.5 1995
4871 594503.5 1669178.5 1990
4872 594503.5 1669173.5 1990
4873 594503.5 1669168.5 1990
4874 594503.5 1669163.5
                        1986
4875 594503.5 1669158.5 1986
4876 594503.5 1669153.5 1986
4877 594503.5 1669148.5 1983
4878 594503.5 1669143.5 1983
4879 594503.5 1669138.5 1983
4880 594503.5 1669133.5 1979
4881 594503.5 1669128.5
4882 594503.5 1669123.5 1979
4883 594503.5 1669118.5
                       1976
4884 594503.5 1669113.5 1976
4885 594503.5 1669108.5 1976
4886 594503.5 1669103.5
                       1972
4887 594503.5 1669098.5 1972
4888 594503.5 1669093.5
                        1972
4889 594503.5 1669088.5 1971
4890 594503.5 1669083.5 1971
4891 594503.5 1669078.5 1971
4892 594503.5 1669073.5 1970
4893 594503.5 1669068.5
                        1970
4894 594503.5 1669063.5 1970
4895 594503.5 1669058.5
                        1970
4896 594503.5 1669053.5 1968
4897 594503.5 1669048.5
                       1968
4898 594503.5 1669043.5 1968
```

```
4899 594503.5 1669038.5 1965
4900 594503.5 1669033.5 1965
4901 594503.5 1669028.5 1965
4902 594503.5 1669023.5 1962
4903 594503.5 1669018.5 1962
4904 594503.5 1669013.5 1962
4905 594503.5 1669008.5 1958
4906 594503.5 1669003.5 1958
4907 594503.5 1668998.5 1958
4908 594503.5 1668993.5 1952
4909 594503.5 1668988.5
                        1952
4910 594503.5 1668983.5 1952
4911 594503.5 1668978.5
                        1946
4912 594503.5 1668973.5
                       1946
4913 594503.5 1668968.5
                        1946
4914 594503.5 1668963.5
                       1938
4915 594503.5 1668958.5 1938
4916 594503.5 1668953.5
                        1938
4917 594503.5 1668948.5 1929
4918 594503.5 1668943.5
                        1929
4919 594503.5 1668938.5 1929
4920 594503.5 1668933.5 1918
4921 594503.5 1668928.5 1918
4922 594503.5 1668923.5 1918
4923 594503.5 1668918.5 1909
4924 594503.5 1668913.5 1909
4925 594503.5 1668908.5 1909
4926 594503.5 1668903.5 1901
4927 594503.5 1668898.5 1901
4928 594503.5 1668893.5 1901
4929 594503.5 1668888.5 1893
4930 594503.5 1668883.5
                        1893
4931 594503.5 1668878.5
                        1893
4932 594503.5 1668873.5
                        1885
4933 594503.5 1668868.5
                        1885
4934 594503.5 1668863.5 1885
4935 594503.5 1668858.5
                        1885
4936 594503.5 1668853.5
                        1885
4937 594503.5 1668848.5
                        1885
4938 594503.5 1668843.5
                        1875
4939 594503.5 1668838.5
                        1875
4940 594503.5 1668833.5 1875
4941 594503.5 1668828.5 1863
4942 594503.5 1668823.5
                        1863
4943 594503.5 1668818.5
                        1863
4944 594503.5 1668813.5
                        1855
4945 594503.5 1668808.5 1855
4946 594503.5 1668803.5 1855
4947 594503.5 1668798.5 1845
```

```
4948 594503.5 1668793.5 1845
4949 594503.5 1668788.5 1845
4950 594503.5 1668783.5 1833
4951 594503.5 1668778.5 1833
4952 594503.5 1668773.5 1833
4953 594503.5 1668768.5 1819
4954 594503.5 1668763.5 1819
4955 594503.5 1668758.5 1819
4956 594503.5 1668753.5 1806
4957 594503.5 1668748.5
                       1806
4958 594503.5 1668743.5
                        1806
4959 594503.5 1668738.5 1795
4960 594503.5 1668733.5 1795
4961 594503.5 1668728.5 1795
4962 594503.5 1668723.5 1787
4963 594503.5 1668718.5 1787
4964 594503.5 1668713.5 1787
4965 594503.5 1668708.5 1779
4966 594503.5 1668703.5 1779
4967 594503.5 1668698.5
                       1779
4968 594503.5 1668693.5 1769
4969 594503.5 1668688.5 1769
4970 594503.5 1668683.5 1769
4971 594503.5 1668678.5 1759
4972 594503.5 1668673.5 1759
4973 594503.5 1668668.5 1759
4974 594503.5 1668663.5 1749
4975 594503.5 1668658.5 1749
4976 594503.5 1668653.5 1749
4977 594503.5 1668648.5 1739
4978 594503.5 1668643.5 1739
4979 594503.5 1668638.5 1739
4980 594503.5 1668633.5 1728
4981 594503.5 1668628.5
                       1728
4982 594503.5 1668623.5 1728
4983 594503.5 1668618.5 1718
4984 594503.5 1668613.5 1718
4985 594503.5 1668608.5 1718
4986 594503.5 1668603.5 1709
4987 594503.5 1668598.5 1709
4988 594503.5 1668593.5 1709
4989 594503.5 1668588.5 1705
4990 594503.5 1668583.5 1705
4991 594503.5 1668578.5 1705
4992 594508.5 1669533.5 2142
4993 594508.5 1669528.5 2142
4994 594508.5 1669523.5 2133
4995 594508.5 1669518.5 2133
4996 594508.5 1669513.5 2133
```

```
4997 594508.5 1669508.5 2123
4998 594508.5 1669503.5 2123
4999 594508.5 1669498.5 2123
5000 594508.5 1669493.5 2114
5001 594508.5 1669488.5 2114
5002 594508.5 1669483.5 2114
5003 594508.5 1669478.5 2106
5004 594508.5 1669473.5 2106
5005 594508.5 1669468.5 2106
5006 594508.5 1669463.5
                        2096
5007 594508.5 1669458.5
                        2096
5008 594508.5 1669453.5 2096
5009 594508.5 1669448.5
                        2083
5010 594508.5 1669443.5 2083
5011 594508.5 1669438.5
                        2083
5012 594508.5 1669433.5 2075
5013 594508.5 1669428.5 2075
5014 594508.5 1669423.5 2075
5015 594508.5 1669418.5 2067
5016 594508.5 1669413.5
                        2067
5017 594508.5 1669408.5
                       2067
5018 594508.5 1669403.5 2060
5019 594508.5 1669398.5 2060
5020 594508.5 1669393.5 2060
5021 594508.5 1669388.5 2056
5022 594508.5 1669383.5 2056
5023 594508.5 1669378.5 2056
5024 594508.5 1669373.5 2051
5025 594508.5 1669368.5 2051
5026 594508.5 1669363.5 2051
5027 594508.5 1669358.5 2045
5028 594508.5 1669353.5
                        2045
5029 594508.5 1669348.5 2045
5030 594508.5 1669343.5
                        2039
5031 594508.5 1669338.5 2039
5032 594508.5 1669333.5 2039
5033 594508.5 1669328.5 2032
5034 594508.5 1669323.5 2032
5035 594508.5 1669318.5
                        2032
5036 594508.5 1669313.5 2026
5037 594508.5 1669308.5 2026
5038 594508.5 1669303.5 2026
5039 594508.5 1669298.5 2020
5040 594508.5 1669293.5 2020
5041 594508.5 1669288.5 2020
5042 594508.5 1669283.5 2017
5043 594508.5 1669278.5 2017
5044 594508.5 1669273.5 2017
5045 594508.5 1669268.5 2014
```

```
5046 594508.5 1669263.5 2014
5047 594508.5 1669258.5 2014
5048 594508.5 1669253.5 2010
5049 594508.5 1669248.5 2010
5050 594508.5 1669243.5 2010
5051 594508.5 1669238.5 2007
5052 594508.5 1669233.5 2007
5053 594508.5 1669228.5 2007
5054 594508.5 1669223.5 2003
5055 594508.5 1669218.5 2003
5056 594508.5 1669213.5 2003
5057 594508.5 1669208.5 1999
5058 594508.5 1669203.5 1999
5059 594508.5 1669198.5 1999
5060 594508.5 1669193.5
                        1995
5061 594508.5 1669188.5 1995
5062 594508.5 1669183.5 1995
5063 594508.5 1669178.5 1990
5064 594508.5 1669173.5 1990
5065 594508.5 1669168.5
                        1990
5066 594508.5 1669163.5 1986
5067 594508.5 1669158.5 1986
5068 594508.5 1669153.5 1986
5069 594508.5 1669148.5 1983
5070 594508.5 1669143.5 1983
5071 594508.5 1669138.5 1983
5072 594508.5 1669133.5 1979
5073 594508.5 1669128.5 1979
5074 594508.5 1669123.5 1979
5075 594508.5 1669118.5 1976
5076 594508.5 1669113.5 1976
5077 594508.5 1669108.5 1976
5078 594508.5 1669103.5 1972
5079 594508.5 1669098.5 1972
5080 594508.5 1669093.5 1972
5081 594508.5 1669088.5 1971
5082 594508.5 1669083.5 1971
5083 594508.5 1669078.5 1971
5084 594508.5 1669073.5 1970
5085 594508.5 1669068.5 1970
5086 594508.5 1669063.5 1970
5087 594508.5 1669058.5 1970
5088 594508.5 1669053.5 1968
5089 594508.5 1669048.5
                        1968
5090 594508.5 1669043.5 1968
5091 594508.5 1669038.5
                        1965
5092 594508.5 1669033.5 1965
5093 594508.5 1669028.5 1965
5094 594508.5 1669023.5 1962
```

```
5095 594508.5 1669018.5 1962
5096 594508.5 1669013.5 1962
5097 594508.5 1669008.5 1958
5098 594508.5 1669003.5 1958
5099 594508.5 1668998.5 1958
5100 594508.5 1668993.5 1952
5101 594508.5 1668988.5 1952
5102 594508.5 1668983.5 1952
5103 594508.5 1668978.5 1946
5104 594508.5 1668973.5
                        1946
5105 594508.5 1668968.5
                        1946
5106 594508.5 1668963.5 1938
5107 594508.5 1668958.5
                        1938
5108 594508.5 1668953.5 1938
5109 594508.5 1668948.5
                        1929
5110 594508.5 1668943.5 1929
5111 594508.5 1668938.5 1929
5112 594508.5 1668933.5 1918
5113 594508.5 1668928.5 1918
5114 594508.5 1668923.5
                        1918
5115 594508.5 1668918.5 1909
5116 594508.5 1668913.5 1909
5117 594508.5 1668908.5 1909
5118 594508.5 1668903.5 1901
5119 594508.5 1668898.5 1901
5120 594508.5 1668893.5 1901
5121 594508.5 1668888.5 1893
5122 594508.5 1668883.5 1893
5123 594508.5 1668878.5 1893
5124 594508.5 1668873.5 1885
5125 594508.5 1668868.5 1885
5126 594508.5 1668863.5
                        1885
5127 594508.5 1668858.5
                       1885
5128 594508.5 1668853.5
                        1885
5129 594508.5 1668848.5
                       1885
5130 594508.5 1668843.5 1875
5131 594508.5 1668838.5
                        1875
5132 594508.5 1668833.5 1875
5133 594508.5 1668828.5
                        1863
5134 594508.5 1668823.5 1863
5135 594508.5 1668818.5 1863
5136 594508.5 1668813.5 1855
5137 594508.5 1668808.5 1855
5138 594508.5 1668803.5
                        1855
5139 594508.5 1668798.5 1845
5140 594508.5 1668793.5
                        1845
5141 594508.5 1668788.5 1845
5142 594508.5 1668783.5 1833
5143 594508.5 1668778.5 1833
```

```
5144 594508.5 1668773.5 1833
5145 594508.5 1668768.5 1819
5146 594508.5 1668763.5 1819
5147 594508.5 1668758.5 1819
5148 594508.5 1668753.5 1806
5149 594508.5 1668748.5 1806
5150 594508.5 1668743.5 1806
5151 594508.5 1668738.5 1795
5152 594508.5 1668733.5 1795
5153 594508.5 1668728.5 1795
5154 594508.5 1668723.5 1787
5155 594508.5 1668718.5 1787
5156 594508.5 1668713.5 1787
5157 594508.5 1668708.5 1779
5158 594508.5 1668703.5
                       1779
5159 594508.5 1668698.5 1779
5160 594508.5 1668693.5 1769
5161 594508.5 1668688.5 1769
5162 594508.5 1668683.5 1769
5163 594508.5 1668678.5
                       1759
5164 594508.5 1668673.5 1759
5165 594508.5 1668668.5 1759
5166 594508.5 1668663.5 1749
5167 594508.5 1668658.5 1749
5168 594508.5 1668653.5 1749
5169 594508.5 1668648.5 1739
5170 594508.5 1668643.5 1739
5171 594508.5 1668638.5 1739
5172 594508.5 1668633.5 1728
5173 594508.5 1668628.5 1728
5174 594508.5 1668623.5 1728
5175 594508.5 1668618.5 1718
5176 594508.5 1668613.5 1718
5177 594508.5 1668608.5
                        1718
5178 594508.5 1668603.5 1709
5179 594508.5 1668598.5 1709
5180 594508.5 1668593.5 1709
5181 594508.5 1668588.5 1705
5182 594508.5 1668583.5 1705
5183 594508.5 1668578.5 1705
5184 594513.5 1669533.5 2142
5185 594513.5 1669528.5 2142
5186 594513.5 1669523.5 2133
5187 594513.5 1669518.5 2133
5188 594513.5 1669513.5 2133
5189 594513.5 1669508.5 2123
5190 594513.5 1669503.5 2123
5191 594513.5 1669498.5 2123
5192 594513.5 1669493.5 2114
```

```
5193 594513.5 1669488.5 2114
5194 594513.5 1669483.5 2114
5195 594513.5 1669478.5 2106
5196 594513.5 1669473.5 2106
5197 594513.5 1669468.5 2106
5198 594513.5 1669463.5 2096
5199 594513.5 1669458.5 2096
5200 594513.5 1669453.5 2096
5201 594513.5 1669448.5 2083
5202 594513.5 1669443.5
                        2083
5203 594513.5 1669438.5
                        2083
5204 594513.5 1669433.5 2075
5205 594513.5 1669428.5
                       2075
5206 594513.5 1669423.5 2075
5207 594513.5 1669418.5
                        2067
5208 594513.5 1669413.5
                       2067
5209 594513.5 1669408.5 2067
5210 594513.5 1669403.5
                        2060
5211 594513.5 1669398.5
                       2060
5212 594513.5 1669393.5
                        2060
5213 594513.5 1669388.5 2056
5214 594513.5 1669383.5 2056
5215 594513.5 1669378.5 2056
5216 594513.5 1669373.5 2051
5217 594513.5 1669368.5 2051
5218 594513.5 1669363.5 2051
5219 594513.5 1669358.5 2045
5220 594513.5 1669353.5 2045
5221 594513.5 1669348.5 2045
5222 594513.5 1669343.5 2039
5223 594513.5 1669338.5 2039
5224 594513.5 1669333.5 2039
5225 594513.5 1669328.5 2032
5226 594513.5 1669323.5
                        2032
5227 594513.5 1669318.5 2032
5228 594513.5 1669313.5 2026
5229 594513.5 1669308.5 2026
5230 594513.5 1669303.5 2026
5231 594513.5 1669298.5
                        2020
5232 594513.5 1669293.5 2020
5233 594513.5 1669288.5 2020
5234 594513.5 1669283.5 2017
5235 594513.5 1669278.5 2017
5236 594513.5 1669273.5 2017
5237 594513.5 1669268.5 2014
5238 594513.5 1669263.5 2014
5239 594513.5 1669258.5 2014
5240 594513.5 1669253.5 2010
5241 594513.5 1669248.5 2010
```

```
5242 594513.5 1669243.5 2010
5243 594513.5 1669238.5 2007
5244 594513.5 1669233.5 2007
5245 594513.5 1669228.5 2007
5246 594513.5 1669223.5 2003
5247 594513.5 1669218.5 2003
5248 594513.5 1669213.5 2003
5249 594513.5 1669208.5 1999
5250 594513.5 1669203.5 1999
5251 594513.5 1669198.5
                        1999
5252 594513.5 1669193.5
                        1995
5253 594513.5 1669188.5 1995
5254 594513.5 1669183.5
                        1995
5255 594513.5 1669178.5
                        1990
5256 594513.5 1669173.5
                        1990
5257 594513.5 1669168.5
                        1990
5258 594513.5 1669163.5 1986
5259 594513.5 1669158.5
                        1986
5260 594513.5 1669153.5 1986
5261 594513.5 1669148.5
                        1983
5262 594513.5 1669143.5 1983
5263 594513.5 1669138.5 1983
5264 594513.5 1669133.5 1979
5265 594513.5 1669128.5 1979
5266 594513.5 1669123.5 1979
5267 594513.5 1669118.5 1976
5268 594513.5 1669113.5 1976
5269 594513.5 1669108.5 1976
5270 594513.5 1669103.5 1972
5271 594513.5 1669098.5 1972
5272 594513.5 1669093.5 1972
5273 594513.5 1669088.5 1971
5274 594513.5 1669083.5 1971
5275 594513.5 1669078.5
                        1971
5276 594513.5 1669073.5 1970
5277 594513.5 1669068.5 1970
5278 594513.5 1669063.5
                        1970
5279 594513.5 1669058.5 1970
5280 594513.5 1669053.5
                        1968
5281 594513.5 1669048.5 1968
5282 594513.5 1669043.5 1968
5283 594513.5 1669038.5 1965
5284 594513.5 1669033.5 1965
5285 594513.5 1669028.5
                        1965
5286 594513.5 1669023.5 1962
5287 594513.5 1669018.5
                        1962
5288 594513.5 1669013.5 1962
5289 594513.5 1669008.5 1958
5290 594513.5 1669003.5 1958
```

```
5291 594513.5 1668998.5 1958
5292 594513.5 1668993.5 1952
5293 594513.5 1668988.5 1952
5294 594513.5 1668983.5 1952
5295 594513.5 1668978.5 1946
5296 594513.5 1668973.5 1946
5297 594513.5 1668968.5 1946
5298 594513.5 1668963.5 1938
5299 594513.5 1668958.5 1938
5300 594513.5 1668953.5
                       1938
5301 594513.5 1668948.5
                        1929
5302 594513.5 1668943.5 1929
5303 594513.5 1668938.5
                        1929
5304 594513.5 1668933.5 1918
5305 594513.5 1668928.5
                        1918
5306 594513.5 1668923.5 1918
5307 594513.5 1668918.5 1909
5308 594513.5 1668913.5 1909
5309 594513.5 1668908.5 1909
5310 594513.5 1668903.5
                        1901
5311 594513.5 1668898.5 1901
5312 594513.5 1668893.5 1901
5313 594513.5 1668888.5 1893
5314 594513.5 1668883.5 1893
5315 594513.5 1668878.5
                        1893
5316 594513.5 1668873.5 1885
5317 594513.5 1668868.5
                        1885
5318 594513.5 1668863.5 1885
5319 594513.5 1668858.5 1885
5320 594513.5 1668853.5 1885
5321 594513.5 1668848.5 1885
5322 594513.5 1668843.5
                        1875
5323 594513.5 1668838.5 1875
5324 594513.5 1668833.5
                        1875
5325 594513.5 1668828.5
                       1863
5326 594513.5 1668823.5 1863
5327 594513.5 1668818.5
                        1863
5328 594513.5 1668813.5 1855
5329 594513.5 1668808.5
                        1855
5330 594513.5 1668803.5
                       1855
5331 594513.5 1668798.5 1845
5332 594513.5 1668793.5 1845
5333 594513.5 1668788.5 1845
5334 594513.5 1668783.5
                       1833
5335 594513.5 1668778.5 1833
5336 594513.5 1668773.5 1833
5337 594513.5 1668768.5 1819
5338 594513.5 1668763.5 1819
5339 594513.5 1668758.5 1819
```

```
5340 594513.5 1668753.5 1806
5341 594513.5 1668748.5 1806
5342 594513.5 1668743.5 1806
5343 594513.5 1668738.5 1795
5344 594513.5 1668733.5 1795
5345 594513.5 1668728.5 1795
5346 594513.5 1668723.5 1787
5347 594513.5 1668718.5 1787
5348 594513.5 1668713.5 1787
5349 594513.5 1668708.5 1779
5350 594513.5 1668703.5
                       1779
5351 594513.5 1668698.5 1779
5352 594513.5 1668693.5
                        1769
5353 594513.5 1668688.5 1769
5354 594513.5 1668683.5
                       1769
5355 594513.5 1668678.5 1759
5356 594513.5 1668673.5 1759
5357 594513.5 1668668.5 1759
5358 594513.5 1668663.5 1749
5359 594513.5 1668658.5
                        1749
5360 594513.5 1668653.5 1749
5361 594513.5 1668648.5 1739
5362 594513.5 1668643.5 1739
5363 594513.5 1668638.5 1739
5364 594513.5 1668633.5 1728
5365 594513.5 1668628.5 1728
5366 594513.5 1668623.5 1728
5367 594513.5 1668618.5 1718
5368 594513.5 1668613.5 1718
5369 594513.5 1668608.5 1718
5370 594513.5 1668603.5 1709
5371 594513.5 1668598.5 1709
5372 594513.5 1668593.5 1709
5373 594513.5 1668588.5
                       1705
5374 594513.5 1668583.5 1705
5375 594513.5 1668578.5 1705
5376 594518.5 1669533.5 2146
5377 594518.5 1669528.5 2146
5378 594518.5 1669523.5 2138
5379 594518.5 1669518.5 2138
5380 594518.5 1669513.5 2138
5381 594518.5 1669508.5 2129
5382 594518.5 1669503.5 2129
5383 594518.5 1669498.5 2129
5384 594518.5 1669493.5 2120
5385 594518.5 1669488.5 2120
5386 594518.5 1669483.5 2120
5387 594518.5 1669478.5 2111
5388 594518.5 1669473.5 2111
```

```
5389 594518.5 1669468.5 2111
5390 594518.5 1669463.5 2100
5391 594518.5 1669458.5 2100
5392 594518.5 1669453.5 2100
5393 594518.5 1669448.5 2089
5394 594518.5 1669443.5
                        2089
5395 594518.5 1669438.5 2089
5396 594518.5 1669433.5 2081
5397 594518.5 1669428.5 2081
5398 594518.5 1669423.5 2081
5399 594518.5 1669418.5
                        2072
5400 594518.5 1669413.5 2072
5401 594518.5 1669408.5
                        2072
5402 594518.5 1669403.5
                        2064
5403 594518.5 1669398.5
                        2064
5404 594518.5 1669393.5
                        2064
5405 594518.5 1669388.5 2060
5406 594518.5 1669383.5
                        2060
5407 594518.5 1669378.5 2060
5408 594518.5 1669373.5
                        2054
5409 594518.5 1669368.5
                        2054
5410 594518.5 1669363.5
                        2054
5411 594518.5 1669358.5
                        2048
5412 594518.5 1669353.5 2048
5413 594518.5 1669348.5
                        2048
5414 594518.5 1669343.5 2040
5415 594518.5 1669338.5 2040
5416 594518.5 1669333.5 2040
5417 594518.5 1669328.5 2034
5418 594518.5 1669323.5 2034
5419 594518.5 1669318.5 2034
5420 594518.5 1669313.5
                        2027
5421 594518.5 1669308.5
                        2027
5422 594518.5 1669303.5
                        2027
                        2021
5423 594518.5 1669298.5
5424 594518.5 1669293.5 2021
5425 594518.5 1669288.5 2021
5426 594518.5 1669283.5 2019
5427 594518.5 1669278.5
                        2019
5428 594518.5 1669273.5 2019
5429 594518.5 1669268.5 2016
5430 594518.5 1669263.5 2016
5431 594518.5 1669258.5 2016
5432 594518.5 1669253.5 2012
5433 594518.5 1669248.5 2012
5434 594518.5 1669243.5
                        2012
5435 594518.5 1669238.5 2008
5436 594518.5 1669233.5 2008
5437 594518.5 1669228.5 2008
```

```
5438 594518.5 1669223.5 2001
5439 594518.5 1669218.5 2001
5440 594518.5 1669213.5 2001
5441 594518.5 1669208.5 1996
5442 594518.5 1669203.5 1996
5443 594518.5 1669198.5
                       1996
5444 594518.5 1669193.5 1988
5445 594518.5 1669188.5 1988
5446 594518.5 1669183.5 1988
5447 594518.5 1669178.5
                       1983
5448 594518.5 1669173.5
                        1983
5449 594518.5 1669168.5 1983
5450 594518.5 1669163.5
                        1979
5451 594518.5 1669158.5 1979
5452 594518.5 1669153.5 1979
5453 594518.5 1669148.5 1975
5454 594518.5 1669143.5 1975
5455 594518.5 1669138.5 1975
5456 594518.5 1669133.5 1969
5457 594518.5 1669128.5
                        1969
5458 594518.5 1669123.5 1969
5459 594518.5 1669118.5 1964
5460 594518.5 1669113.5 1964
5461 594518.5 1669108.5 1964
5462 594518.5 1669103.5
                       1961
5463 594518.5 1669098.5 1961
5464 594518.5 1669093.5 1961
5465 594518.5 1669088.5 1960
5466 594518.5 1669083.5 1960
5467 594518.5 1669078.5 1960
5468 594518.5 1669073.5 1959
5469 594518.5 1669068.5
5470 594518.5 1669063.5 1959
5471 594518.5 1669058.5
                        1959
5472 594518.5 1669053.5 1958
5473 594518.5 1669048.5 1958
5474 594518.5 1669043.5 1958
5475 594518.5 1669038.5 1957
5476 594518.5 1669033.5
                        1957
5477 594518.5 1669028.5 1957
5478 594518.5 1669023.5 1955
5479 594518.5 1669018.5 1955
5480 594518.5 1669013.5 1955
5481 594518.5 1669008.5
                       1951
5482 594518.5 1669003.5 1951
5483 594518.5 1668998.5
                        1951
5484 594518.5 1668993.5 1946
5485 594518.5 1668988.5 1946
5486 594518.5 1668983.5 1946
```

```
5487 594518.5 1668978.5 1940
5488 594518.5 1668973.5 1940
5489 594518.5 1668968.5 1940
5490 594518.5 1668963.5 1934
5491 594518.5 1668958.5 1934
5492 594518.5 1668953.5 1934
5493 594518.5 1668948.5 1925
5494 594518.5 1668943.5 1925
5495 594518.5 1668938.5 1925
5496 594518.5 1668933.5 1914
5497 594518.5 1668928.5 1914
5498 594518.5 1668923.5 1914
5499 594518.5 1668918.5 1904
5500 594518.5 1668913.5 1904
5501 594518.5 1668908.5
                        1904
5502 594518.5 1668903.5 1896
5503 594518.5 1668898.5 1896
5504 594518.5 1668893.5
                        1896
5505 594518.5 1668888.5 1889
5506 594518.5 1668883.5
                        1889
5507 594518.5 1668878.5 1889
5508 594518.5 1668873.5 1881
5509 594518.5 1668868.5 1881
5510 594518.5 1668863.5 1881
5511 594518.5 1668858.5 1881
5512 594518.5 1668853.5 1881
5513 594518.5 1668848.5 1881
5514 594518.5 1668843.5 1872
5515 594518.5 1668838.5 1872
5516 594518.5 1668833.5 1872
5517 594518.5 1668828.5 1861
5518 594518.5 1668823.5 1861
5519 594518.5 1668818.5 1861
5520 594518.5 1668813.5
                        1850
5521 594518.5 1668808.5 1850
5522 594518.5 1668803.5 1850
5523 594518.5 1668798.5 1838
5524 594518.5 1668793.5 1838
5525 594518.5 1668788.5
                        1838
5526 594518.5 1668783.5 1823
5527 594518.5 1668778.5 1823
5528 594518.5 1668773.5 1823
5529 594518.5 1668768.5 1813
5530 594518.5 1668763.5
                       1813
5531 594518.5 1668758.5 1813
5532 594518.5 1668753.5 1801
5533 594518.5 1668748.5 1801
5534 594518.5 1668743.5 1801
5535 594518.5 1668738.5 1792
```

```
5536 594518.5 1668733.5 1792
5537 594518.5 1668728.5 1792
5538 594518.5 1668723.5 1784
5539 594518.5 1668718.5 1784
5540 594518.5 1668713.5 1784
5541 594518.5 1668708.5 1777
5542 594518.5 1668703.5 1777
5543 594518.5 1668698.5 1777
5544 594518.5 1668693.5 1768
5545 594518.5 1668688.5 1768
5546 594518.5 1668683.5
                        1768
5547 594518.5 1668678.5 1758
5548 594518.5 1668673.5 1758
5549 594518.5 1668668.5 1758
5550 594518.5 1668663.5
                       1747
5551 594518.5 1668658.5 1747
5552 594518.5 1668653.5 1747
5553 594518.5 1668648.5 1736
5554 594518.5 1668643.5 1736
5555 594518.5 1668638.5 1736
5556 594518.5 1668633.5 1726
5557 594518.5 1668628.5 1726
5558 594518.5 1668623.5 1726
5559 594518.5 1668618.5 1720
5560 594518.5 1668613.5 1720
5561 594518.5 1668608.5 1720
5562 594518.5 1668603.5 1717
5563 594518.5 1668598.5 1717
5564 594518.5 1668593.5 1717
5565 594518.5 1668588.5 1715
5566 594518.5 1668583.5 1715
5567 594518.5 1668578.5 1715
5568 594523.5 1669533.5 2146
5569 594523.5 1669528.5 2146
5570 594523.5 1669523.5 2138
5571 594523.5 1669518.5 2138
5572 594523.5 1669513.5 2138
5573 594523.5 1669508.5 2129
5574 594523.5 1669503.5 2129
5575 594523.5 1669498.5 2129
5576 594523.5 1669493.5 2120
5577 594523.5 1669488.5 2120
5578 594523.5 1669483.5 2120
5579 594523.5 1669478.5 2111
5580 594523.5 1669473.5 2111
5581 594523.5 1669468.5 2111
5582 594523.5 1669463.5 2100
5583 594523.5 1669458.5 2100
5584 594523.5 1669453.5 2100
```

```
5585 594523.5 1669448.5 2089
5586 594523.5 1669443.5 2089
5587 594523.5 1669438.5 2089
5588 594523.5 1669433.5 2081
5589 594523.5 1669428.5 2081
5590 594523.5 1669423.5 2081
5591 594523.5 1669418.5 2072
5592 594523.5 1669413.5 2072
5593 594523.5 1669408.5 2072
5594 594523.5 1669403.5
                        2064
5595 594523.5 1669398.5
                        2064
5596 594523.5 1669393.5 2064
5597 594523.5 1669388.5
                        2060
5598 594523.5 1669383.5 2060
5599 594523.5 1669378.5
                        2060
5600 594523.5 1669373.5 2054
5601 594523.5 1669368.5 2054
5602 594523.5 1669363.5
                        2054
5603 594523.5 1669358.5 2048
5604 594523.5 1669353.5
                        2048
5605 594523.5 1669348.5 2048
5606 594523.5 1669343.5 2040
5607 594523.5 1669338.5 2040
5608 594523.5 1669333.5 2040
5609 594523.5 1669328.5 2034
5610 594523.5 1669323.5 2034
5611 594523.5 1669318.5 2034
5612 594523.5 1669313.5 2027
5613 594523.5 1669308.5 2027
5614 594523.5 1669303.5 2027
5615 594523.5 1669298.5 2021
5616 594523.5 1669293.5 2021
5617 594523.5 1669288.5 2021
5618 594523.5 1669283.5
                       2019
5619 594523.5 1669278.5 2019
5620 594523.5 1669273.5 2019
5621 594523.5 1669268.5 2016
5622 594523.5 1669263.5 2016
5623 594523.5 1669258.5
                        2016
5624 594523.5 1669253.5 2012
5625 594523.5 1669248.5 2012
5626 594523.5 1669243.5 2012
5627 594523.5 1669238.5 2008
5628 594523.5 1669233.5 2008
5629 594523.5 1669228.5 2008
5630 594523.5 1669223.5 2001
5631 594523.5 1669218.5 2001
5632 594523.5 1669213.5 2001
5633 594523.5 1669208.5 1996
```

```
5634 594523.5 1669203.5 1996
5635 594523.5 1669198.5 1996
5636 594523.5 1669193.5 1988
5637 594523.5 1669188.5 1988
5638 594523.5 1669183.5 1988
5639 594523.5 1669178.5 1983
5640 594523.5 1669173.5 1983
5641 594523.5 1669168.5 1983
5642 594523.5 1669163.5 1979
5643 594523.5 1669158.5 1979
5644 594523.5 1669153.5 1979
5645 594523.5 1669148.5 1975
5646 594523.5 1669143.5 1975
5647 594523.5 1669138.5 1975
5648 594523.5 1669133.5
                       1969
5649 594523.5 1669128.5 1969
5650 594523.5 1669123.5 1969
5651 594523.5 1669118.5 1964
5652 594523.5 1669113.5 1964
5653 594523.5 1669108.5
                        1964
5654 594523.5 1669103.5 1961
5655 594523.5 1669098.5 1961
5656 594523.5 1669093.5 1961
5657 594523.5 1669088.5 1960
5658 594523.5 1669083.5 1960
5659 594523.5 1669078.5 1960
5660 594523.5 1669073.5 1959
5661 594523.5 1669068.5 1959
5662 594523.5 1669063.5 1959
5663 594523.5 1669058.5 1959
5664 594523.5 1669053.5 1958
5665 594523.5 1669048.5 1958
5666 594523.5 1669043.5 1958
5667 594523.5 1669038.5 1957
5668 594523.5 1669033.5 1957
5669 594523.5 1669028.5 1957
5670 594523.5 1669023.5 1955
5671 594523.5 1669018.5 1955
5672 594523.5 1669013.5 1955
5673 594523.5 1669008.5 1951
5674 594523.5 1669003.5 1951
5675 594523.5 1668998.5 1951
5676 594523.5 1668993.5 1946
5677 594523.5 1668988.5 1946
5678 594523.5 1668983.5 1946
5679 594523.5 1668978.5 1940
5680 594523.5 1668973.5 1940
5681 594523.5 1668968.5 1940
5682 594523.5 1668963.5 1934
```

```
5683 594523.5 1668958.5 1934
5684 594523.5 1668953.5 1934
5685 594523.5 1668948.5 1925
5686 594523.5 1668943.5 1925
5687 594523.5 1668938.5 1925
5688 594523.5 1668933.5 1914
5689 594523.5 1668928.5 1914
5690 594523.5 1668923.5 1914
5691 594523.5 1668918.5 1904
5692 594523.5 1668913.5 1904
5693 594523.5 1668908.5
                        1904
5694 594523.5 1668903.5 1896
5695 594523.5 1668898.5
                        1896
5696 594523.5 1668893.5 1896
5697 594523.5 1668888.5
                        1889
5698 594523.5 1668883.5
                       1889
5699 594523.5 1668878.5 1889
5700 594523.5 1668873.5 1881
5701 594523.5 1668868.5 1881
5702 594523.5 1668863.5
                        1881
5703 594523.5 1668858.5 1881
5704 594523.5 1668853.5 1881
5705 594523.5 1668848.5 1881
5706 594523.5 1668843.5 1872
5707 594523.5 1668838.5 1872
5708 594523.5 1668833.5 1872
5709 594523.5 1668828.5 1861
5710 594523.5 1668823.5 1861
5711 594523.5 1668818.5 1861
5712 594523.5 1668813.5 1850
5713 594523.5 1668808.5 1850
5714 594523.5 1668803.5 1850
5715 594523.5 1668798.5 1838
5716 594523.5 1668793.5
                        1838
5717 594523.5 1668788.5 1838
5718 594523.5 1668783.5 1823
5719 594523.5 1668778.5 1823
5720 594523.5 1668773.5 1823
5721 594523.5 1668768.5
                        1813
5722 594523.5 1668763.5 1813
5723 594523.5 1668758.5 1813
5724 594523.5 1668753.5 1801
5725 594523.5 1668748.5 1801
5726 594523.5 1668743.5 1801
5727 594523.5 1668738.5 1792
5728 594523.5 1668733.5 1792
5729 594523.5 1668728.5 1792
5730 594523.5 1668723.5 1784
5731 594523.5 1668718.5 1784
```

```
5732 594523.5 1668713.5 1784
5733 594523.5 1668708.5 1777
5734 594523.5 1668703.5 1777
5735 594523.5 1668698.5 1777
5736 594523.5 1668693.5 1768
5737 594523.5 1668688.5 1768
5738 594523.5 1668683.5 1768
5739 594523.5 1668678.5 1758
5740 594523.5 1668673.5 1758
5741 594523.5 1668668.5
                       1758
5742 594523.5 1668663.5
                        1747
5743 594523.5 1668658.5 1747
5744 594523.5 1668653.5
                        1747
5745 594523.5 1668648.5 1736
5746 594523.5 1668643.5
                        1736
5747 594523.5 1668638.5 1736
5748 594523.5 1668633.5 1726
5749 594523.5 1668628.5 1726
5750 594523.5 1668623.5 1726
5751 594523.5 1668618.5 1720
5752 594523.5 1668613.5 1720
5753 594523.5 1668608.5 1720
5754 594523.5 1668603.5 1717
5755 594523.5 1668598.5 1717
5756 594523.5 1668593.5 1717
5757 594523.5 1668588.5 1715
5758 594523.5 1668583.5 1715
5759 594523.5 1668578.5 1715
5760 594528.5 1669533.5 2146
5761 594528.5 1669528.5 2146
5762 594528.5 1669523.5 2138
5763 594528.5 1669518.5 2138
5764 594528.5 1669513.5 2138
5765 594528.5 1669508.5
                       2129
5766 594528.5 1669503.5 2129
5767 594528.5 1669498.5 2129
5768 594528.5 1669493.5 2120
5769 594528.5 1669488.5 2120
5770 594528.5 1669483.5 2120
5771 594528.5 1669478.5 2111
5772 594528.5 1669473.5 2111
5773 594528.5 1669468.5 2111
5774 594528.5 1669463.5 2100
5775 594528.5 1669458.5 2100
5776 594528.5 1669453.5 2100
5777 594528.5 1669448.5 2089
5778 594528.5 1669443.5 2089
5779 594528.5 1669438.5 2089
5780 594528.5 1669433.5 2081
```

```
5781 594528.5 1669428.5 2081
5782 594528.5 1669423.5 2081
5783 594528.5 1669418.5 2072
5784 594528.5 1669413.5 2072
5785 594528.5 1669408.5 2072
5786 594528.5 1669403.5 2064
5787 594528.5 1669398.5 2064
5788 594528.5 1669393.5 2064
5789 594528.5 1669388.5 2060
5790 594528.5 1669383.5
                        2060
5791 594528.5 1669378.5
                        2060
5792 594528.5 1669373.5 2054
5793 594528.5 1669368.5
                        2054
5794 594528.5 1669363.5 2054
5795 594528.5 1669358.5
                        2048
5796 594528.5 1669353.5
                       2048
5797 594528.5 1669348.5 2048
5798 594528.5 1669343.5
                       2040
5799 594528.5 1669338.5 2040
5800 594528.5 1669333.5
                        2040
5801 594528.5 1669328.5 2034
5802 594528.5 1669323.5 2034
5803 594528.5 1669318.5 2034
5804 594528.5 1669313.5 2027
5805 594528.5 1669308.5 2027
5806 594528.5 1669303.5 2027
5807 594528.5 1669298.5 2021
5808 594528.5 1669293.5 2021
5809 594528.5 1669288.5 2021
5810 594528.5 1669283.5 2019
5811 594528.5 1669278.5 2019
5812 594528.5 1669273.5 2019
5813 594528.5 1669268.5 2016
5814 594528.5 1669263.5
                        2016
5815 594528.5 1669258.5 2016
5816 594528.5 1669253.5 2012
5817 594528.5 1669248.5 2012
5818 594528.5 1669243.5 2012
5819 594528.5 1669238.5
                        2008
5820 594528.5 1669233.5 2008
5821 594528.5 1669228.5 2008
5822 594528.5 1669223.5 2001
5823 594528.5 1669218.5 2001
5824 594528.5 1669213.5 2001
5825 594528.5 1669208.5 1996
5826 594528.5 1669203.5
                        1996
5827 594528.5 1669198.5 1996
5828 594528.5 1669193.5 1988
5829 594528.5 1669188.5 1988
```

```
5830 594528.5 1669183.5 1988
5831 594528.5 1669178.5 1983
5832 594528.5 1669173.5 1983
5833 594528.5 1669168.5 1983
5834 594528.5 1669163.5 1979
5835 594528.5 1669158.5 1979
5836 594528.5 1669153.5 1979
5837 594528.5 1669148.5 1975
5838 594528.5 1669143.5 1975
5839 594528.5 1669138.5 1975
5840 594528.5 1669133.5
                        1969
5841 594528.5 1669128.5 1969
5842 594528.5 1669123.5
                       1969
5843 594528.5 1669118.5 1964
5844 594528.5 1669113.5
                        1964
5845 594528.5 1669108.5 1964
5846 594528.5 1669103.5 1961
5847 594528.5 1669098.5
                        1961
5848 594528.5 1669093.5 1961
5849 594528.5 1669088.5
                        1960
5850 594528.5 1669083.5 1960
5851 594528.5 1669078.5 1960
5852 594528.5 1669073.5 1959
5853 594528.5 1669068.5 1959
5854 594528.5 1669063.5 1959
5855 594528.5 1669058.5 1959
5856 594528.5 1669053.5 1958
5857 594528.5 1669048.5 1958
5858 594528.5 1669043.5 1958
5859 594528.5 1669038.5 1957
5860 594528.5 1669033.5 1957
5861 594528.5 1669028.5 1957
5862 594528.5 1669023.5 1955
5863 594528.5 1669018.5
                       1955
5864 594528.5 1669013.5 1955
5865 594528.5 1669008.5 1951
5866 594528.5 1669003.5
                       1951
5867 594528.5 1668998.5 1951
5868 594528.5 1668993.5
                        1946
5869 594528.5 1668988.5 1946
5870 594528.5 1668983.5 1946
5871 594528.5 1668978.5 1940
5872 594528.5 1668973.5 1940
5873 594528.5 1668968.5 1940
5874 594528.5 1668963.5 1934
5875 594528.5 1668958.5 1934
5876 594528.5 1668953.5 1934
5877 594528.5 1668948.5 1925
5878 594528.5 1668943.5 1925
```

```
5879 594528.5 1668938.5 1925
5880 594528.5 1668933.5 1914
5881 594528.5 1668928.5 1914
5882 594528.5 1668923.5 1914
5883 594528.5 1668918.5 1904
5884 594528.5 1668913.5 1904
5885 594528.5 1668908.5 1904
5886 594528.5 1668903.5 1896
5887 594528.5 1668898.5 1896
5888 594528.5 1668893.5
                        1896
5889 594528.5 1668888.5
                        1889
5890 594528.5 1668883.5 1889
5891 594528.5 1668878.5
                        1889
5892 594528.5 1668873.5 1881
5893 594528.5 1668868.5
                        1881
5894 594528.5 1668863.5
                        1881
5895 594528.5 1668858.5 1881
5896 594528.5 1668853.5
                        1881
5897 594528.5 1668848.5 1881
5898 594528.5 1668843.5
                        1872
5899 594528.5 1668838.5 1872
5900 594528.5 1668833.5 1872
5901 594528.5 1668828.5 1861
5902 594528.5 1668823.5 1861
5903 594528.5 1668818.5
                        1861
5904 594528.5 1668813.5 1850
5905 594528.5 1668808.5 1850
5906 594528.5 1668803.5 1850
5907 594528.5 1668798.5 1838
5908 594528.5 1668793.5 1838
5909 594528.5 1668788.5 1838
5910 594528.5 1668783.5 1823
5911 594528.5 1668778.5 1823
5912 594528.5 1668773.5
                        1823
5913 594528.5 1668768.5 1813
5914 594528.5 1668763.5 1813
5915 594528.5 1668758.5
                        1813
5916 594528.5 1668753.5 1801
5917 594528.5 1668748.5
                        1801
5918 594528.5 1668743.5 1801
5919 594528.5 1668738.5 1792
5920 594528.5 1668733.5 1792
5921 594528.5 1668728.5 1792
5922 594528.5 1668723.5 1784
5923 594528.5 1668718.5 1784
5924 594528.5 1668713.5 1784
5925 594528.5 1668708.5 1777
5926 594528.5 1668703.5 1777
5927 594528.5 1668698.5 1777
```

```
5928 594528.5 1668693.5 1768
5929 594528.5 1668688.5 1768
5930 594528.5 1668683.5 1768
5931 594528.5 1668678.5 1758
5932 594528.5 1668673.5 1758
5933 594528.5 1668668.5 1758
5934 594528.5 1668663.5 1747
5935 594528.5 1668658.5 1747
5936 594528.5 1668653.5 1747
5937 594528.5 1668648.5
                        1736
5938 594528.5 1668643.5
                        1736
5939 594528.5 1668638.5 1736
5940 594528.5 1668633.5 1726
5941 594528.5 1668628.5 1726
5942 594528.5 1668623.5 1726
5943 594528.5 1668618.5 1720
5944 594528.5 1668613.5 1720
5945 594528.5 1668608.5 1720
5946 594528.5 1668603.5 1717
5947 594528.5 1668598.5 1717
5948 594528.5 1668593.5 1717
5949 594528.5 1668588.5 1715
5950 594528.5 1668583.5 1715
5951 594528.5 1668578.5 1715
5952 594533.5 1669533.5 2150
5953 594533.5 1669528.5 2150
5954 594533.5 1669523.5 2141
5955 594533.5 1669518.5 2141
5956 594533.5 1669513.5 2141
5957 594533.5 1669508.5 2132
5958 594533.5 1669503.5 2132
5959 594533.5 1669498.5 2132
5960 594533.5 1669493.5 2125
5961 594533.5 1669488.5
                       2125
5962 594533.5 1669483.5 2125
5963 594533.5 1669478.5 2117
5964 594533.5 1669473.5 2117
5965 594533.5 1669468.5 2117
5966 594533.5 1669463.5
                       2107
5967 594533.5 1669458.5 2107
5968 594533.5 1669453.5 2107
5969 594533.5 1669448.5 2097
5970 594533.5 1669443.5 2097
5971 594533.5 1669438.5 2097
5972 594533.5 1669433.5 2087
5973 594533.5 1669428.5
                       2087
5974 594533.5 1669423.5 2087
5975 594533.5 1669418.5 2079
5976 594533.5 1669413.5 2079
```

```
5977 594533.5 1669408.5 2079
5978 594533.5 1669403.5 2071
5979 594533.5 1669398.5 2071
5980 594533.5 1669393.5 2071
5981 594533.5 1669388.5 2065
5982 594533.5 1669383.5 2065
5983 594533.5 1669378.5 2065
5984 594533.5 1669373.5 2059
5985 594533.5 1669368.5 2059
5986 594533.5 1669363.5
                       2059
5987 594533.5 1669358.5
                        2052
5988 594533.5 1669353.5 2052
5989 594533.5 1669348.5
                        2052
5990 594533.5 1669343.5 2043
5991 594533.5 1669338.5
                        2043
5992 594533.5 1669333.5 2043
5993 594533.5 1669328.5 2036
5994 594533.5 1669323.5 2036
5995 594533.5 1669318.5 2036
5996 594533.5 1669313.5
                        2030
5997 594533.5 1669308.5 2030
5998 594533.5 1669303.5 2030
5999 594533.5 1669298.5 2025
6000 594533.5 1669293.5 2025
6001 594533.5 1669288.5 2025
6002 594533.5 1669283.5 2022
6003 594533.5 1669278.5 2022
6004 594533.5 1669273.5 2022
6005 594533.5 1669268.5 2019
6006 594533.5 1669263.5 2019
6007 594533.5 1669258.5 2019
6008 594533.5 1669253.5 2014
6009 594533.5 1669248.5 2014
6010 594533.5 1669243.5
                        2014
6011 594533.5 1669238.5 2008
6012 594533.5 1669233.5 2008
6013 594533.5 1669228.5 2008
6014 594533.5 1669223.5 2000
6015 594533.5 1669218.5
                        2000
6016 594533.5 1669213.5 2000
6017 594533.5 1669208.5 1994
6018 594533.5 1669203.5 1994
6019 594533.5 1669198.5 1994
6020 594533.5 1669193.5
                        1988
6021 594533.5 1669188.5 1988
6022 594533.5 1669183.5
                        1988
6023 594533.5 1669178.5 1983
6024 594533.5 1669173.5 1983
6025 594533.5 1669168.5 1983
```

```
6026 594533.5 1669163.5 1977
6027 594533.5 1669158.5 1977
6028 594533.5 1669153.5 1977
6029 594533.5 1669148.5 1967
6030 594533.5 1669143.5 1967
6031 594533.5 1669138.5 1967
6032 594533.5 1669133.5 1960
6033 594533.5 1669128.5 1960
6034 594533.5 1669123.5 1960
6035 594533.5 1669118.5 1954
6036 594533.5 1669113.5 1954
6037 594533.5 1669108.5 1954
6038 594533.5 1669103.5 1950
6039 594533.5 1669098.5 1950
6040 594533.5 1669093.5 1950
6041 594533.5 1669088.5 1947
6042 594533.5 1669083.5 1947
6043 594533.5 1669078.5 1947
6044 594533.5 1669073.5 1946
6045 594533.5 1669068.5
                        1946
6046 594533.5 1669063.5 1946
6047 594533.5 1669058.5 1946
6048 594533.5 1669053.5 1945
6049 594533.5 1669048.5 1945
6050 594533.5 1669043.5 1945
6051 594533.5 1669038.5 1944
6052 594533.5 1669033.5 1944
6053 594533.5 1669028.5 1944
6054 594533.5 1669023.5 1943
6055 594533.5 1669018.5 1943
6056 594533.5 1669013.5 1943
6057 594533.5 1669008.5 1940
6058 594533.5 1669003.5 1940
6059 594533.5 1668998.5 1940
6060 594533.5 1668993.5 1936
6061 594533.5 1668988.5 1936
6062 594533.5 1668983.5 1936
6063 594533.5 1668978.5 1932
6064 594533.5 1668973.5 1932
6065 594533.5 1668968.5 1932
6066 594533.5 1668963.5 1926
6067 594533.5 1668958.5 1926
6068 594533.5 1668953.5 1926
6069 594533.5 1668948.5 1918
6070 594533.5 1668943.5 1918
6071 594533.5 1668938.5 1918
6072 594533.5 1668933.5 1908
6073 594533.5 1668928.5 1908
6074 594533.5 1668923.5 1908
```

```
6075 594533.5 1668918.5 1899
6076 594533.5 1668913.5 1899
6077 594533.5 1668908.5 1899
6078 594533.5 1668903.5 1892
6079 594533.5 1668898.5 1892
6080 594533.5 1668893.5 1892
6081 594533.5 1668888.5 1885
6082 594533.5 1668883.5 1885
6083 594533.5 1668878.5 1885
6084 594533.5 1668873.5
                       1878
6085 594533.5 1668868.5
                        1878
6086 594533.5 1668863.5 1878
6087 594533.5 1668858.5
                        1878
6088 594533.5 1668853.5 1878
6089 594533.5 1668848.5
                        1878
6090 594533.5 1668843.5 1869
6091 594533.5 1668838.5 1869
6092 594533.5 1668833.5
                        1869
6093 594533.5 1668828.5 1859
6094 594533.5 1668823.5
                        1859
6095 594533.5 1668818.5 1859
6096 594533.5 1668813.5 1848
6097 594533.5 1668808.5 1848
6098 594533.5 1668803.5 1848
6099 594533.5 1668798.5 1836
6100 594533.5 1668793.5 1836
6101 594533.5 1668788.5 1836
6102 594533.5 1668783.5 1821
6103 594533.5 1668778.5 1821
6104 594533.5 1668773.5 1821
6105 594533.5 1668768.5 1806
6106 594533.5 1668763.5 1806
6107 594533.5 1668758.5 1806
6108 594533.5 1668753.5 1796
6109 594533.5 1668748.5 1796
6110 594533.5 1668743.5 1796
6111 594533.5 1668738.5 1787
6112 594533.5 1668733.5 1787
6113 594533.5 1668728.5 1787
6114 594533.5 1668723.5 1781
6115 594533.5 1668718.5 1781
6116 594533.5 1668713.5 1781
6117 594533.5 1668708.5 1775
6118 594533.5 1668703.5 1775
6119 594533.5 1668698.5 1775
6120 594533.5 1668693.5 1767
6121 594533.5 1668688.5 1767
6122 594533.5 1668683.5 1767
6123 594533.5 1668678.5 1757
```

```
6124 594533.5 1668673.5 1757
6125 594533.5 1668668.5 1757
6126 594533.5 1668663.5 1744
6127 594533.5 1668658.5 1744
6128 594533.5 1668653.5 1744
6129 594533.5 1668648.5 1733
6130 594533.5 1668643.5 1733
6131 594533.5 1668638.5 1733
6132 594533.5 1668633.5 1723
6133 594533.5 1668628.5 1723
6134 594533.5 1668623.5 1723
6135 594533.5 1668618.5 1720
6136 594533.5 1668613.5 1720
6137 594533.5 1668608.5 1720
6138 594533.5 1668603.5 1719
6139 594533.5 1668598.5 1719
6140 594533.5 1668593.5 1719
6141 594533.5 1668588.5 1720
6142 594533.5 1668583.5 1720
6143 594533.5 1668578.5 1720
6144 594538.5 1669533.5 2150
6145 594538.5 1669528.5 2150
6146 594538.5 1669523.5 2141
6147 594538.5 1669518.5 2141
6148 594538.5 1669513.5 2141
6149 594538.5 1669508.5 2132
6150 594538.5 1669503.5 2132
6151 594538.5 1669498.5 2132
6152 594538.5 1669493.5 2125
6153 594538.5 1669488.5 2125
6154 594538.5 1669483.5 2125
6155 594538.5 1669478.5 2117
6156 594538.5 1669473.5 2117
6157 594538.5 1669468.5
                       2117
6158 594538.5 1669463.5 2107
6159 594538.5 1669458.5 2107
6160 594538.5 1669453.5 2107
6161 594538.5 1669448.5 2097
6162 594538.5 1669443.5
                        2097
6163 594538.5 1669438.5 2097
6164 594538.5 1669433.5 2087
6165 594538.5 1669428.5 2087
6166 594538.5 1669423.5 2087
6167 594538.5 1669418.5 2079
6168 594538.5 1669413.5 2079
6169 594538.5 1669408.5 2079
6170 594538.5 1669403.5 2071
6171 594538.5 1669398.5 2071
6172 594538.5 1669393.5 2071
```

```
6173 594538.5 1669388.5 2065
6174 594538.5 1669383.5 2065
6175 594538.5 1669378.5 2065
6176 594538.5 1669373.5 2059
6177 594538.5 1669368.5 2059
6178 594538.5 1669363.5 2059
6179 594538.5 1669358.5 2052
6180 594538.5 1669353.5 2052
6181 594538.5 1669348.5 2052
6182 594538.5 1669343.5 2043
6183 594538.5 1669338.5
                       2043
6184 594538.5 1669333.5 2043
6185 594538.5 1669328.5 2036
6186 594538.5 1669323.5 2036
6187 594538.5 1669318.5
                        2036
6188 594538.5 1669313.5 2030
6189 594538.5 1669308.5 2030
6190 594538.5 1669303.5 2030
6191 594538.5 1669298.5 2025
6192 594538.5 1669293.5 2025
6193 594538.5 1669288.5 2025
6194 594538.5 1669283.5 2022
6195 594538.5 1669278.5 2022
6196 594538.5 1669273.5 2022
6197 594538.5 1669268.5 2019
6198 594538.5 1669263.5 2019
6199 594538.5 1669258.5 2019
6200 594538.5 1669253.5 2014
6201 594538.5 1669248.5 2014
6202 594538.5 1669243.5 2014
6203 594538.5 1669238.5 2008
6204 594538.5 1669233.5 2008
6205 594538.5 1669228.5 2008
6206 594538.5 1669223.5
                       2000
6207 594538.5 1669218.5 2000
6208 594538.5 1669213.5 2000
6209 594538.5 1669208.5 1994
6210 594538.5 1669203.5 1994
6211 594538.5 1669198.5
                        1994
6212 594538.5 1669193.5 1988
6213 594538.5 1669188.5 1988
6214 594538.5 1669183.5 1988
6215 594538.5 1669178.5 1983
6216 594538.5 1669173.5 1983
6217 594538.5 1669168.5 1983
6218 594538.5 1669163.5 1977
6219 594538.5 1669158.5 1977
6220 594538.5 1669153.5 1977
6221 594538.5 1669148.5 1967
```

```
6222 594538.5 1669143.5 1967
6223 594538.5 1669138.5 1967
6224 594538.5 1669133.5 1960
6225 594538.5 1669128.5 1960
6226 594538.5 1669123.5 1960
6227 594538.5 1669118.5 1954
6228 594538.5 1669113.5 1954
6229 594538.5 1669108.5 1954
6230 594538.5 1669103.5 1950
6231 594538.5 1669098.5 1950
6232 594538.5 1669093.5
                       1950
6233 594538.5 1669088.5 1947
6234 594538.5 1669083.5 1947
6235 594538.5 1669078.5 1947
6236 594538.5 1669073.5
                        1946
6237 594538.5 1669068.5 1946
6238 594538.5 1669063.5 1946
6239 594538.5 1669058.5 1946
6240 594538.5 1669053.5 1945
6241 594538.5 1669048.5
                        1945
6242 594538.5 1669043.5 1945
6243 594538.5 1669038.5 1944
6244 594538.5 1669033.5 1944
6245 594538.5 1669028.5 1944
6246 594538.5 1669023.5 1943
6247 594538.5 1669018.5 1943
6248 594538.5 1669013.5 1943
6249 594538.5 1669008.5 1940
6250 594538.5 1669003.5 1940
6251 594538.5 1668998.5 1940
6252 594538.5 1668993.5 1936
6253 594538.5 1668988.5 1936
6254 594538.5 1668983.5 1936
6255 594538.5 1668978.5
                       1932
6256 594538.5 1668973.5 1932
6257 594538.5 1668968.5 1932
6258 594538.5 1668963.5 1926
6259 594538.5 1668958.5 1926
6260 594538.5 1668953.5
                        1926
6261 594538.5 1668948.5 1918
6262 594538.5 1668943.5 1918
6263 594538.5 1668938.5 1918
6264 594538.5 1668933.5 1908
6265 594538.5 1668928.5 1908
6266 594538.5 1668923.5 1908
6267 594538.5 1668918.5 1899
6268 594538.5 1668913.5 1899
6269 594538.5 1668908.5 1899
6270 594538.5 1668903.5 1892
```

```
6271 594538.5 1668898.5 1892
6272 594538.5 1668893.5 1892
6273 594538.5 1668888.5 1885
6274 594538.5 1668883.5 1885
6275 594538.5 1668878.5 1885
6276 594538.5 1668873.5 1878
6277 594538.5 1668868.5 1878
6278 594538.5 1668863.5 1878
6279 594538.5 1668858.5 1878
6280 594538.5 1668853.5
                        1878
6281 594538.5 1668848.5
                        1878
6282 594538.5 1668843.5 1869
6283 594538.5 1668838.5
                        1869
6284 594538.5 1668833.5
                       1869
6285 594538.5 1668828.5
                        1859
6286 594538.5 1668823.5 1859
6287 594538.5 1668818.5 1859
6288 594538.5 1668813.5
                        1848
6289 594538.5 1668808.5 1848
6290 594538.5 1668803.5
                        1848
6291 594538.5 1668798.5 1836
6292 594538.5 1668793.5 1836
6293 594538.5 1668788.5 1836
6294 594538.5 1668783.5 1821
6295 594538.5 1668778.5 1821
6296 594538.5 1668773.5 1821
6297 594538.5 1668768.5 1806
6298 594538.5 1668763.5 1806
6299 594538.5 1668758.5 1806
6300 594538.5 1668753.5 1796
6301 594538.5 1668748.5 1796
6302 594538.5 1668743.5 1796
6303 594538.5 1668738.5 1787
6304 594538.5 1668733.5 1787
6305 594538.5 1668728.5 1787
6306 594538.5 1668723.5 1781
6307 594538.5 1668718.5 1781
6308 594538.5 1668713.5 1781
6309 594538.5 1668708.5 1775
6310 594538.5 1668703.5 1775
6311 594538.5 1668698.5 1775
6312 594538.5 1668693.5 1767
6313 594538.5 1668688.5 1767
6314 594538.5 1668683.5 1767
6315 594538.5 1668678.5 1757
6316 594538.5 1668673.5 1757
6317 594538.5 1668668.5 1757
6318 594538.5 1668663.5 1744
6319 594538.5 1668658.5 1744
```

```
6320 594538.5 1668653.5 1744
6321 594538.5 1668648.5 1733
6322 594538.5 1668643.5 1733
6323 594538.5 1668638.5 1733
6324 594538.5 1668633.5 1723
6325 594538.5 1668628.5 1723
6326 594538.5 1668623.5 1723
6327 594538.5 1668618.5 1720
6328 594538.5 1668613.5 1720
6329 594538.5 1668608.5 1720
6330 594538.5 1668603.5 1719
6331 594538.5 1668598.5 1719
6332 594538.5 1668593.5 1719
6333 594538.5 1668588.5 1720
6334 594538.5 1668583.5 1720
6335 594538.5 1668578.5 1720
6336 594543.5 1669533.5 2150
6337 594543.5 1669528.5 2150
6338 594543.5 1669523.5 2141
6339 594543.5 1669518.5 2141
6340 594543.5 1669513.5 2141
6341 594543.5 1669508.5 2132
6342 594543.5 1669503.5 2132
6343 594543.5 1669498.5 2132
6344 594543.5 1669493.5 2125
6345 594543.5 1669488.5 2125
6346 594543.5 1669483.5 2125
6347 594543.5 1669478.5 2117
6348 594543.5 1669473.5 2117
6349 594543.5 1669468.5 2117
6350 594543.5 1669463.5 2107
6351 594543.5 1669458.5 2107
6352 594543.5 1669453.5 2107
6353 594543.5 1669448.5
                        2097
6354 594543.5 1669443.5 2097
6355 594543.5 1669438.5 2097
6356 594543.5 1669433.5 2087
6357 594543.5 1669428.5 2087
6358 594543.5 1669423.5
                        2087
6359 594543.5 1669418.5 2079
6360 594543.5 1669413.5 2079
6361 594543.5 1669408.5 2079
6362 594543.5 1669403.5 2071
6363 594543.5 1669398.5 2071
6364 594543.5 1669393.5 2071
6365 594543.5 1669388.5 2065
6366 594543.5 1669383.5 2065
6367 594543.5 1669378.5 2065
6368 594543.5 1669373.5 2059
```

```
6369 594543.5 1669368.5 2059
6370 594543.5 1669363.5 2059
6371 594543.5 1669358.5 2052
6372 594543.5 1669353.5 2052
6373 594543.5 1669348.5 2052
6374 594543.5 1669343.5 2043
6375 594543.5 1669338.5 2043
6376 594543.5 1669333.5 2043
6377 594543.5 1669328.5 2036
6378 594543.5 1669323.5
                        2036
6379 594543.5 1669318.5
                        2036
6380 594543.5 1669313.5 2030
6381 594543.5 1669308.5
                        2030
6382 594543.5 1669303.5 2030
6383 594543.5 1669298.5
                       2025
6384 594543.5 1669293.5 2025
6385 594543.5 1669288.5 2025
6386 594543.5 1669283.5 2022
6387 594543.5 1669278.5 2022
6388 594543.5 1669273.5
                        2022
6389 594543.5 1669268.5 2019
6390 594543.5 1669263.5 2019
6391 594543.5 1669258.5 2019
6392 594543.5 1669253.5 2014
6393 594543.5 1669248.5 2014
6394 594543.5 1669243.5 2014
6395 594543.5 1669238.5 2008
6396 594543.5 1669233.5 2008
6397 594543.5 1669228.5 2008
6398 594543.5 1669223.5 2000
6399 594543.5 1669218.5 2000
6400 594543.5 1669213.5 2000
6401 594543.5 1669208.5 1994
6402 594543.5 1669203.5
                        1994
6403 594543.5 1669198.5 1994
6404 594543.5 1669193.5 1988
6405 594543.5 1669188.5
                        1988
6406 594543.5 1669183.5 1988
6407 594543.5 1669178.5
                        1983
6408 594543.5 1669173.5 1983
6409 594543.5 1669168.5 1983
6410 594543.5 1669163.5 1977
6411 594543.5 1669158.5 1977
6412 594543.5 1669153.5
                        1977
6413 594543.5 1669148.5 1967
6414 594543.5 1669143.5
                        1967
6415 594543.5 1669138.5 1967
6416 594543.5 1669133.5 1960
6417 594543.5 1669128.5 1960
```

```
6418 594543.5 1669123.5 1960
6419 594543.5 1669118.5 1954
6420 594543.5 1669113.5 1954
6421 594543.5 1669108.5 1954
6422 594543.5 1669103.5 1950
6423 594543.5 1669098.5 1950
6424 594543.5 1669093.5 1950
6425 594543.5 1669088.5 1947
6426 594543.5 1669083.5 1947
6427 594543.5 1669078.5
                       1947
6428 594543.5 1669073.5
                        1946
6429 594543.5 1669068.5 1946
6430 594543.5 1669063.5
                        1946
6431 594543.5 1669058.5 1946
6432 594543.5 1669053.5
                        1945
6433 594543.5 1669048.5 1945
6434 594543.5 1669043.5 1945
6435 594543.5 1669038.5 1944
6436 594543.5 1669033.5 1944
6437 594543.5 1669028.5
                        1944
6438 594543.5 1669023.5 1943
6439 594543.5 1669018.5 1943
6440 594543.5 1669013.5 1943
6441 594543.5 1669008.5 1940
6442 594543.5 1669003.5 1940
6443 594543.5 1668998.5 1940
6444 594543.5 1668993.5 1936
6445 594543.5 1668988.5 1936
6446 594543.5 1668983.5 1936
6447 594543.5 1668978.5 1932
6448 594543.5 1668973.5 1932
6449 594543.5 1668968.5
                        1932
6450 594543.5 1668963.5 1926
6451 594543.5 1668958.5
                        1926
6452 594543.5 1668953.5 1926
6453 594543.5 1668948.5 1918
6454 594543.5 1668943.5 1918
6455 594543.5 1668938.5 1918
6456 594543.5 1668933.5
                        1908
6457 594543.5 1668928.5 1908
6458 594543.5 1668923.5 1908
6459 594543.5 1668918.5 1899
6460 594543.5 1668913.5 1899
6461 594543.5 1668908.5
                       1899
6462 594543.5 1668903.5 1892
6463 594543.5 1668898.5
                        1892
6464 594543.5 1668893.5 1892
6465 594543.5 1668888.5 1885
6466 594543.5 1668883.5 1885
```

```
6467 594543.5 1668878.5 1885
6468 594543.5 1668873.5 1878
6469 594543.5 1668868.5 1878
6470 594543.5 1668863.5 1878
6471 594543.5 1668858.5 1878
6472 594543.5 1668853.5
                        1878
6473 594543.5 1668848.5 1878
6474 594543.5 1668843.5
                        1869
6475 594543.5 1668838.5 1869
6476 594543.5 1668833.5
                        1869
6477 594543.5 1668828.5
                        1859
6478 594543.5 1668823.5 1859
6479 594543.5 1668818.5
                        1859
6480 594543.5 1668813.5
                        1848
6481 594543.5 1668808.5
                        1848
6482 594543.5 1668803.5
                        1848
6483 594543.5 1668798.5 1836
6484 594543.5 1668793.5
                        1836
6485 594543.5 1668788.5 1836
6486 594543.5 1668783.5
                        1821
6487 594543.5 1668778.5 1821
6488 594543.5 1668773.5 1821
6489 594543.5 1668768.5 1806
6490 594543.5 1668763.5 1806
6491 594543.5 1668758.5
                        1806
6492 594543.5 1668753.5 1796
6493 594543.5 1668748.5 1796
6494 594543.5 1668743.5 1796
6495 594543.5 1668738.5 1787
6496 594543.5 1668733.5 1787
6497 594543.5 1668728.5 1787
6498 594543.5 1668723.5 1781
6499 594543.5 1668718.5 1781
6500 594543.5 1668713.5
                        1781
6501 594543.5 1668708.5 1775
6502 594543.5 1668703.5 1775
6503 594543.5 1668698.5 1775
6504 594543.5 1668693.5 1767
6505 594543.5 1668688.5
                        1767
6506 594543.5 1668683.5 1767
6507 594543.5 1668678.5 1757
6508 594543.5 1668673.5 1757
6509 594543.5 1668668.5 1757
6510 594543.5 1668663.5
                        1744
6511 594543.5 1668658.5 1744
6512 594543.5 1668653.5
                        1744
6513 594543.5 1668648.5 1733
6514 594543.5 1668643.5 1733
6515 594543.5 1668638.5 1733
```

```
6516 594543.5 1668633.5 1723
6517 594543.5 1668628.5 1723
6518 594543.5 1668623.5 1723
6519 594543.5 1668618.5 1720
6520 594543.5 1668613.5 1720
6521 594543.5 1668608.5 1720
6522 594543.5 1668603.5 1719
6523 594543.5 1668598.5 1719
6524 594543.5 1668593.5 1719
6525 594543.5 1668588.5 1720
6526 594543.5 1668583.5 1720
6527 594543.5 1668578.5 1720
6528 594548.5 1669533.5 2150
6529 594548.5 1669528.5 2150
6530 594548.5 1669523.5 2142
6531 594548.5 1669518.5 2142
6532 594548.5 1669513.5 2142
6533 594548.5 1669508.5 2134
6534 594548.5 1669503.5 2134
6535 594548.5 1669498.5 2134
6536 594548.5 1669493.5 2128
6537 594548.5 1669488.5 2128
6538 594548.5 1669483.5 2128
6539 594548.5 1669478.5 2121
6540 594548.5 1669473.5 2121
6541 594548.5 1669468.5 2121
6542 594548.5 1669463.5 2114
6543 594548.5 1669458.5 2114
6544 594548.5 1669453.5 2114
6545 594548.5 1669448.5 2105
6546 594548.5 1669443.5 2105
6547 594548.5 1669438.5 2105
6548 594548.5 1669433.5 2096
6549 594548.5 1669428.5
                       2096
6550 594548.5 1669423.5 2096
6551 594548.5 1669418.5 2087
6552 594548.5 1669413.5 2087
6553 594548.5 1669408.5 2087
6554 594548.5 1669403.5 2079
6555 594548.5 1669398.5 2079
6556 594548.5 1669393.5 2079
6557 594548.5 1669388.5 2073
6558 594548.5 1669383.5 2073
6559 594548.5 1669378.5 2073
6560 594548.5 1669373.5 2066
6561 594548.5 1669368.5 2066
6562 594548.5 1669363.5 2066
6563 594548.5 1669358.5 2058
6564 594548.5 1669353.5 2058
```

```
6565 594548.5 1669348.5 2058
6566
    594548.5 1669343.5 2048
6567 594548.5 1669338.5 2048
6568 594548.5 1669333.5 2048
6569 594548.5 1669328.5 2040
6570 594548.5 1669323.5 2040
6571 594548.5 1669318.5 2040
6572 594548.5 1669313.5 2033
6573 594548.5 1669308.5 2033
6574 594548.5 1669303.5 2033
6575 594548.5 1669298.5 2028
6576 594548.5 1669293.5 2028
6577 594548.5 1669288.5 2028
6578 594548.5 1669283.5 2024
6579 594548.5 1669278.5 2024
6580 594548.5 1669273.5 2024
6581 594548.5 1669268.5 2019
6582 594548.5 1669263.5 2019
6583 594548.5 1669258.5 2019
6584 594548.5 1669253.5 2014
6585 594548.5 1669248.5 2014
6586 594548.5 1669243.5 2014
6587 594548.5 1669238.5 2007
6588 594548.5 1669233.5 2007
6589 594548.5 1669228.5 2007
6590 594548.5 1669223.5 2000
6591 594548.5 1669218.5 2000
6592 594548.5 1669213.5 2000
6593 594548.5 1669208.5 1993
6594 594548.5 1669203.5 1993
6595 594548.5 1669198.5 1993
6596 594548.5 1669193.5 1987
6597 594548.5 1669188.5 1987
6598 594548.5 1669183.5 1987
6599 594548.5 1669178.5 1983
6600 594548.5 1669173.5 1983
6601 594548.5 1669168.5 1983
6602 594548.5 1669163.5 1976
6603 594548.5 1669158.5 1976
6604 594548.5 1669153.5 1976
6605 594548.5 1669148.5 1965
6606 594548.5 1669143.5 1965
6607 594548.5 1669138.5 1965
6608 594548.5 1669133.5 1955
6609 594548.5 1669128.5 1955
6610 594548.5 1669123.5 1955
6611 594548.5 1669118.5 1944
6612 594548.5 1669113.5 1944
6613 594548.5 1669108.5 1944
```

```
6614 594548.5 1669103.5 1938
6615 594548.5 1669098.5 1938
6616 594548.5 1669093.5 1938
6617 594548.5 1669088.5 1935
6618 594548.5 1669083.5 1935
6619 594548.5 1669078.5 1935
6620 594548.5 1669073.5 1932
6621 594548.5 1669068.5 1932
6622 594548.5 1669063.5 1932
6623 594548.5 1669058.5 1932
6624 594548.5 1669053.5 1931
6625 594548.5 1669048.5 1931
6626 594548.5 1669043.5 1931
6627 594548.5 1669038.5 1930
6628 594548.5 1669033.5 1930
6629 594548.5 1669028.5 1930
6630 594548.5 1669023.5 1928
6631 594548.5 1669018.5 1928
6632 594548.5 1669013.5 1928
6633 594548.5 1669008.5 1926
6634 594548.5 1669003.5 1926
6635 594548.5 1668998.5 1926
6636 594548.5 1668993.5 1923
6637 594548.5 1668988.5 1923
6638 594548.5 1668983.5 1923
6639 594548.5 1668978.5 1920
6640 594548.5 1668973.5 1920
6641 594548.5 1668968.5 1920
6642 594548.5 1668963.5 1916
6643 594548.5 1668958.5 1916
6644 594548.5 1668953.5 1916
6645 594548.5 1668948.5 1909
6646 594548.5 1668943.5 1909
6647 594548.5 1668938.5 1909
6648 594548.5 1668933.5 1901
6649 594548.5 1668928.5 1901
6650 594548.5 1668923.5 1901
6651 594548.5 1668918.5 1894
6652 594548.5 1668913.5
                        1894
6653 594548.5 1668908.5 1894
6654 594548.5 1668903.5 1887
6655 594548.5 1668898.5 1887
6656 594548.5 1668893.5 1887
6657 594548.5 1668888.5
                       1881
6658 594548.5 1668883.5 1881
6659 594548.5 1668878.5 1881
6660 594548.5 1668873.5 1874
6661 594548.5 1668868.5 1874
6662 594548.5 1668863.5 1874
```

```
6663 594548.5 1668858.5 1866
6664 594548.5 1668853.5 1866
6665 594548.5 1668848.5 1866
6666 594548.5 1668843.5 1866
6667 594548.5 1668838.5 1866
6668 594548.5 1668833.5
                       1866
6669 594548.5 1668828.5 1857
6670 594548.5 1668823.5 1857
6671 594548.5 1668818.5 1857
6672 594548.5 1668813.5
                       1846
6673 594548.5 1668808.5
                        1846
6674 594548.5 1668803.5 1846
6675 594548.5 1668798.5 1834
6676 594548.5 1668793.5 1834
6677 594548.5 1668788.5
                       1834
6678 594548.5 1668783.5 1820
6679 594548.5 1668778.5 1820
6680 594548.5 1668773.5 1820
6681 594548.5 1668768.5 1806
6682 594548.5 1668763.5
                        1806
6683 594548.5 1668758.5 1806
6684 594548.5 1668753.5 1796
6685 594548.5 1668748.5 1796
6686 594548.5 1668743.5 1796
6687 594548.5 1668738.5 1788
6688 594548.5 1668733.5 1788
6689 594548.5 1668728.5 1788
6690 594548.5 1668723.5 1780
6691 594548.5 1668718.5 1780
6692 594548.5 1668713.5 1780
6693 594548.5 1668708.5 1773
6694 594548.5 1668703.5 1773
6695 594548.5 1668698.5 1773
6696 594548.5 1668693.5
                        1766
6697 594548.5 1668688.5 1766
6698 594548.5 1668683.5 1766
6699 594548.5 1668678.5 1756
6700 594548.5 1668673.5 1756
6701 594548.5 1668668.5 1756
6702 594548.5 1668663.5 1743
6703 594548.5 1668658.5 1743
6704 594548.5 1668653.5 1743
6705 594548.5 1668648.5 1731
6706 594548.5 1668643.5 1731
6707 594548.5 1668638.5 1731
6708 594548.5 1668633.5 1721
6709 594548.5 1668628.5 1721
6710 594548.5 1668623.5 1721
6711 594548.5 1668618.5 1718
```

```
6712 594548.5 1668613.5 1718
6713 594548.5 1668608.5 1718
6714 594548.5 1668603.5 1718
6715 594548.5 1668598.5 1718
6716 594548.5 1668593.5 1718
6717 594548.5 1668588.5 1719
6718 594548.5 1668583.5 1719
6719 594548.5 1668578.5 1719
6720 594553.5 1669533.5 2150
6721 594553.5 1669528.5 2150
6722 594553.5 1669523.5 2142
6723 594553.5 1669518.5 2142
6724 594553.5 1669513.5 2142
6725 594553.5 1669508.5 2134
6726 594553.5 1669503.5 2134
6727 594553.5 1669498.5 2134
6728 594553.5 1669493.5 2128
6729 594553.5 1669488.5 2128
6730 594553.5 1669483.5 2128
6731 594553.5 1669478.5 2121
6732 594553.5 1669473.5 2121
6733 594553.5 1669468.5 2121
6734 594553.5 1669463.5 2114
6735 594553.5 1669458.5 2114
6736 594553.5 1669453.5 2114
6737 594553.5 1669448.5 2105
6738 594553.5 1669443.5 2105
6739 594553.5 1669438.5 2105
6740 594553.5 1669433.5 2096
6741 594553.5 1669428.5 2096
6742 594553.5 1669423.5 2096
6743 594553.5 1669418.5 2087
6744 594553.5 1669413.5
                       2087
6745 594553.5 1669408.5
                        2087
6746 594553.5 1669403.5 2079
6747 594553.5 1669398.5 2079
6748 594553.5 1669393.5 2079
6749 594553.5 1669388.5 2073
6750 594553.5 1669383.5
                       2073
6751 594553.5 1669378.5 2073
6752 594553.5 1669373.5 2066
6753 594553.5 1669368.5 2066
6754 594553.5 1669363.5 2066
6755 594553.5 1669358.5 2058
6756 594553.5 1669353.5 2058
6757 594553.5 1669348.5 2058
6758 594553.5 1669343.5 2048
6759 594553.5 1669338.5 2048
6760 594553.5 1669333.5 2048
```

```
6761 594553.5 1669328.5 2040
6762 594553.5 1669323.5 2040
6763 594553.5 1669318.5 2040
6764 594553.5 1669313.5 2033
6765 594553.5 1669308.5 2033
6766 594553.5 1669303.5 2033
6767 594553.5 1669298.5 2028
6768 594553.5 1669293.5 2028
6769 594553.5 1669288.5 2028
6770 594553.5 1669283.5 2024
6771 594553.5 1669278.5 2024
6772 594553.5 1669273.5 2024
6773 594553.5 1669268.5 2019
6774 594553.5 1669263.5 2019
6775 594553.5 1669258.5 2019
6776 594553.5 1669253.5 2014
6777 594553.5 1669248.5 2014
6778 594553.5 1669243.5 2014
6779 594553.5 1669238.5 2007
6780 594553.5 1669233.5
                       2007
6781 594553.5 1669228.5 2007
6782 594553.5 1669223.5 2000
6783 594553.5 1669218.5 2000
6784 594553.5 1669213.5 2000
6785 594553.5 1669208.5 1993
6786 594553.5 1669203.5 1993
6787 594553.5 1669198.5 1993
6788 594553.5 1669193.5 1987
6789 594553.5 1669188.5 1987
6790 594553.5 1669183.5 1987
6791 594553.5 1669178.5 1983
6792 594553.5 1669173.5 1983
6793 594553.5 1669168.5 1983
6794 594553.5 1669163.5
                       1976
6795 594553.5 1669158.5 1976
6796 594553.5 1669153.5 1976
6797 594553.5 1669148.5 1965
6798 594553.5 1669143.5 1965
6799 594553.5 1669138.5
                        1965
6800 594553.5 1669133.5 1955
6801 594553.5 1669128.5 1955
6802 594553.5 1669123.5 1955
6803 594553.5 1669118.5 1944
6804 594553.5 1669113.5
                       1944
6805 594553.5 1669108.5 1944
6806 594553.5 1669103.5 1938
6807 594553.5 1669098.5 1938
6808 594553.5 1669093.5 1938
6809 594553.5 1669088.5 1935
```

```
6810 594553.5 1669083.5 1935
6811 594553.5 1669078.5 1935
6812 594553.5 1669073.5 1932
6813 594553.5 1669068.5 1932
6814 594553.5 1669063.5 1932
6815 594553.5 1669058.5 1932
6816 594553.5 1669053.5 1931
6817 594553.5 1669048.5 1931
6818 594553.5 1669043.5 1931
6819 594553.5 1669038.5 1930
6820 594553.5 1669033.5 1930
6821 594553.5 1669028.5 1930
6822 594553.5 1669023.5 1928
6823 594553.5 1669018.5 1928
6824 594553.5 1669013.5 1928
6825 594553.5 1669008.5 1926
6826 594553.5 1669003.5 1926
6827 594553.5 1668998.5 1926
6828 594553.5 1668993.5 1923
6829 594553.5 1668988.5
                       1923
6830 594553.5 1668983.5 1923
6831 594553.5 1668978.5 1920
6832 594553.5 1668973.5 1920
6833 594553.5 1668968.5 1920
6834 594553.5 1668963.5 1916
6835 594553.5 1668958.5 1916
6836 594553.5 1668953.5 1916
6837 594553.5 1668948.5 1909
6838 594553.5 1668943.5 1909
6839 594553.5 1668938.5 1909
6840 594553.5 1668933.5 1901
6841 594553.5 1668928.5 1901
6842 594553.5 1668923.5 1901
6843 594553.5 1668918.5 1894
6844 594553.5 1668913.5 1894
6845 594553.5 1668908.5 1894
6846 594553.5 1668903.5
                        1887
6847 594553.5 1668898.5 1887
6848 594553.5 1668893.5
                        1887
6849 594553.5 1668888.5 1881
6850 594553.5 1668883.5 1881
6851 594553.5 1668878.5 1881
6852 594553.5 1668873.5 1874
6853 594553.5 1668868.5
                        1874
6854 594553.5 1668863.5 1874
6855 594553.5 1668858.5
                        1866
6856 594553.5 1668853.5 1866
6857 594553.5 1668848.5
                       1866
6858 594553.5 1668843.5 1866
```

```
6859 594553.5 1668838.5 1866
6860 594553.5 1668833.5 1866
6861 594553.5 1668828.5 1857
6862 594553.5 1668823.5 1857
6863 594553.5 1668818.5 1857
6864 594553.5 1668813.5
                        1846
6865 594553.5 1668808.5 1846
6866 594553.5 1668803.5 1846
6867 594553.5 1668798.5 1834
6868 594553.5 1668793.5
                        1834
6869 594553.5 1668788.5
                        1834
6870 594553.5 1668783.5 1820
6871 594553.5 1668778.5
                       1820
6872 594553.5 1668773.5 1820
6873 594553.5 1668768.5
                        1806
6874 594553.5 1668763.5
                       1806
6875 594553.5 1668758.5 1806
6876 594553.5 1668753.5 1796
6877 594553.5 1668748.5 1796
6878 594553.5 1668743.5
                        1796
6879 594553.5 1668738.5 1788
6880 594553.5 1668733.5 1788
6881 594553.5 1668728.5 1788
6882 594553.5 1668723.5 1780
6883 594553.5 1668718.5 1780
6884 594553.5 1668713.5 1780
6885 594553.5 1668708.5 1773
6886 594553.5 1668703.5 1773
6887 594553.5 1668698.5 1773
6888 594553.5 1668693.5 1766
6889 594553.5 1668688.5 1766
6890 594553.5 1668683.5 1766
6891 594553.5 1668678.5 1756
6892 594553.5 1668673.5
                        1756
6893 594553.5 1668668.5 1756
6894 594553.5 1668663.5 1743
6895 594553.5 1668658.5 1743
6896 594553.5 1668653.5 1743
6897 594553.5 1668648.5
                        1731
6898 594553.5 1668643.5 1731
6899 594553.5 1668638.5 1731
6900 594553.5 1668633.5 1721
6901 594553.5 1668628.5 1721
6902 594553.5 1668623.5 1721
6903 594553.5 1668618.5 1718
6904 594553.5 1668613.5 1718
6905 594553.5 1668608.5 1718
6906 594553.5 1668603.5 1718
6907 594553.5 1668598.5 1718
```

```
6908 594553.5 1668593.5 1718
6909 594553.5 1668588.5 1719
6910 594553.5 1668583.5 1719
6911 594553.5 1668578.5 1719
6912 594558.5 1669533.5 2150
6913 594558.5 1669528.5 2150
6914 594558.5 1669523.5 2142
6915 594558.5 1669518.5 2142
6916 594558.5 1669513.5 2142
6917 594558.5 1669508.5 2134
6918 594558.5 1669503.5 2134
6919 594558.5 1669498.5 2134
6920 594558.5 1669493.5 2128
6921 594558.5 1669488.5 2128
6922 594558.5 1669483.5 2128
6923 594558.5 1669478.5 2121
6924 594558.5 1669473.5 2121
6925 594558.5 1669468.5 2121
6926 594558.5 1669463.5 2114
6927 594558.5 1669458.5 2114
6928 594558.5 1669453.5 2114
6929 594558.5 1669448.5 2105
6930 594558.5 1669443.5 2105
6931 594558.5 1669438.5 2105
6932 594558.5 1669433.5 2096
6933 594558.5 1669428.5 2096
6934 594558.5 1669423.5 2096
6935 594558.5 1669418.5 2087
6936 594558.5 1669413.5 2087
6937 594558.5 1669408.5 2087
6938 594558.5 1669403.5 2079
6939 594558.5 1669398.5
                       2079
6940 594558.5 1669393.5 2079
6941 594558.5 1669388.5
                        2073
6942 594558.5 1669383.5 2073
6943 594558.5 1669378.5 2073
6944 594558.5 1669373.5
                        2066
6945 594558.5 1669368.5 2066
6946 594558.5 1669363.5
                        2066
6947 594558.5 1669358.5 2058
6948 594558.5 1669353.5 2058
6949 594558.5 1669348.5 2058
6950 594558.5 1669343.5 2048
6951 594558.5 1669338.5
                       2048
6952 594558.5 1669333.5 2048
6953 594558.5 1669328.5 2040
6954 594558.5 1669323.5 2040
6955 594558.5 1669318.5 2040
6956 594558.5 1669313.5 2033
```

```
6957 594558.5 1669308.5 2033
6958 594558.5 1669303.5 2033
6959 594558.5 1669298.5 2028
6960 594558.5 1669293.5 2028
6961 594558.5 1669288.5 2028
6962 594558.5 1669283.5 2024
6963 594558.5 1669278.5 2024
6964 594558.5 1669273.5 2024
6965 594558.5 1669268.5 2019
6966 594558.5 1669263.5 2019
6967 594558.5 1669258.5
                       2019
6968 594558.5 1669253.5 2014
6969 594558.5 1669248.5 2014
6970 594558.5 1669243.5 2014
6971 594558.5 1669238.5
                        2007
6972 594558.5 1669233.5 2007
6973 594558.5 1669228.5 2007
6974 594558.5 1669223.5 2000
6975 594558.5 1669218.5 2000
6976 594558.5 1669213.5
                        2000
6977 594558.5 1669208.5 1993
6978 594558.5 1669203.5 1993
6979 594558.5 1669198.5 1993
6980 594558.5 1669193.5 1987
6981 594558.5 1669188.5
                       1987
6982 594558.5 1669183.5 1987
6983 594558.5 1669178.5 1983
6984 594558.5 1669173.5 1983
6985 594558.5 1669168.5 1983
6986 594558.5 1669163.5 1976
6987 594558.5 1669158.5 1976
6988 594558.5 1669153.5 1976
6989 594558.5 1669148.5 1965
6990 594558.5 1669143.5
                        1965
6991 594558.5 1669138.5 1965
6992 594558.5 1669133.5 1955
6993 594558.5 1669128.5 1955
6994 594558.5 1669123.5 1955
6995 594558.5 1669118.5
                        1944
6996 594558.5 1669113.5 1944
6997 594558.5 1669108.5 1944
6998 594558.5 1669103.5 1938
6999 594558.5 1669098.5 1938
7000 594558.5 1669093.5
                       1938
7001 594558.5 1669088.5 1935
7002 594558.5 1669083.5 1935
7003 594558.5 1669078.5 1935
7004 594558.5 1669073.5 1932
7005 594558.5 1669068.5 1932
```

```
7006 594558.5 1669063.5 1932
7007 594558.5 1669058.5 1932
7008 594558.5 1669053.5 1931
7009 594558.5 1669048.5 1931
7010 594558.5 1669043.5 1931
7011 594558.5 1669038.5 1930
7012 594558.5 1669033.5 1930
7013 594558.5 1669028.5 1930
7014 594558.5 1669023.5 1928
7015 594558.5 1669018.5 1928
7016 594558.5 1669013.5 1928
7017 594558.5 1669008.5 1926
7018 594558.5 1669003.5 1926
7019 594558.5 1668998.5 1926
7020 594558.5 1668993.5 1923
7021 594558.5 1668988.5 1923
7022 594558.5 1668983.5 1923
7023 594558.5 1668978.5 1920
7024 594558.5 1668973.5 1920
7025 594558.5 1668968.5 1920
7026 594558.5 1668963.5 1916
7027 594558.5 1668958.5 1916
7028 594558.5 1668953.5 1916
7029 594558.5 1668948.5 1909
7030 594558.5 1668943.5 1909
7031 594558.5 1668938.5 1909
7032 594558.5 1668933.5 1901
7033 594558.5 1668928.5 1901
7034 594558.5 1668923.5 1901
7035 594558.5 1668918.5 1894
7036 594558.5 1668913.5 1894
7037 594558.5 1668908.5 1894
7038 594558.5 1668903.5 1887
7039 594558.5 1668898.5
                        1887
7040 594558.5 1668893.5 1887
7041 594558.5 1668888.5 1881
7042 594558.5 1668883.5 1881
7043 594558.5 1668878.5 1881
7044 594558.5 1668873.5 1874
7045 594558.5 1668868.5 1874
7046 594558.5 1668863.5 1874
7047 594558.5 1668858.5 1866
7048 594558.5 1668853.5 1866
7049 594558.5 1668848.5 1866
7050 594558.5 1668843.5 1866
7051 594558.5 1668838.5 1866
7052 594558.5 1668833.5 1866
7053 594558.5 1668828.5 1857
7054 594558.5 1668823.5 1857
```

```
7055 594558.5 1668818.5 1857
7056 594558.5 1668813.5 1846
7057 594558.5 1668808.5 1846
7058 594558.5 1668803.5 1846
7059 594558.5 1668798.5 1834
7060 594558.5 1668793.5 1834
7061 594558.5 1668788.5 1834
7062 594558.5 1668783.5 1820
7063 594558.5 1668778.5 1820
7064 594558.5 1668773.5 1820
7065 594558.5 1668768.5 1806
7066 594558.5 1668763.5 1806
7067 594558.5 1668758.5 1806
7068 594558.5 1668753.5 1796
7069 594558.5 1668748.5 1796
7070 594558.5 1668743.5 1796
7071 594558.5 1668738.5 1788
7072 594558.5 1668733.5 1788
7073 594558.5 1668728.5 1788
7074 594558.5 1668723.5 1780
7075 594558.5 1668718.5 1780
7076 594558.5 1668713.5 1780
7077 594558.5 1668708.5 1773
7078 594558.5 1668703.5 1773
7079 594558.5 1668698.5 1773
7080 594558.5 1668693.5 1766
7081 594558.5 1668688.5 1766
7082 594558.5 1668683.5 1766
7083 594558.5 1668678.5 1756
7084 594558.5 1668673.5 1756
7085 594558.5 1668668.5 1756
7086 594558.5 1668663.5 1743
7087 594558.5 1668658.5 1743
7088 594558.5 1668653.5 1743
7089 594558.5 1668648.5 1731
7090 594558.5 1668643.5 1731
7091 594558.5 1668638.5 1731
7092 594558.5 1668633.5 1721
7093 594558.5 1668628.5 1721
7094 594558.5 1668623.5 1721
7095 594558.5 1668618.5 1718
7096 594558.5 1668613.5 1718
7097 594558.5 1668608.5 1718
7098 594558.5 1668603.5 1718
7099 594558.5 1668598.5 1718
7100 594558.5 1668593.5 1718
7101 594558.5 1668588.5 1719
7102 594558.5 1668583.5 1719
7103 594558.5 1668578.5 1719
```

```
7104 594563.5 1669533.5 2146
7105 594563.5 1669528.5 2146
7106 594563.5 1669523.5 2140
7107 594563.5 1669518.5 2140
7108 594563.5 1669513.5 2140
7109 594563.5 1669508.5 2133
7110 594563.5 1669503.5 2133
7111 594563.5 1669498.5 2133
7112 594563.5 1669493.5 2128
7113 594563.5 1669488.5 2128
7114 594563.5 1669483.5 2128
7115 594563.5 1669478.5 2123
7116 594563.5 1669473.5 2123
7117 594563.5 1669468.5 2123
7118 594563.5 1669463.5 2118
7119 594563.5 1669458.5 2118
7120 594563.5 1669453.5 2118
7121 594563.5 1669448.5 2111
7122 594563.5 1669443.5 2111
7123 594563.5 1669438.5 2111
7124 594563.5 1669433.5 2103
7125 594563.5 1669428.5 2103
7126 594563.5 1669423.5 2103
7127 594563.5 1669418.5 2095
7128 594563.5 1669413.5 2095
7129 594563.5 1669408.5 2095
7130 594563.5 1669403.5 2087
7131 594563.5 1669398.5 2087
7132 594563.5 1669393.5 2087
7133 594563.5 1669388.5 2080
7134 594563.5 1669383.5 2080
7135 594563.5 1669378.5 2080
7136 594563.5 1669373.5 2073
7137 594563.5 1669368.5
                        2073
7138 594563.5 1669363.5 2073
7139 594563.5 1669358.5 2063
7140 594563.5 1669353.5 2063
7141 594563.5 1669348.5 2063
7142 594563.5 1669343.5
                       2053
7143 594563.5 1669338.5 2053
7144 594563.5 1669333.5 2053
7145 594563.5 1669328.5 2043
7146 594563.5 1669323.5 2043
7147 594563.5 1669318.5 2043
7148 594563.5 1669313.5 2036
7149 594563.5 1669308.5 2036
7150 594563.5 1669303.5 2036
7151 594563.5 1669298.5 2030
7152 594563.5 1669293.5 2030
```

```
7153 594563.5 1669288.5 2030
7154 594563.5 1669283.5 2024
7155 594563.5 1669278.5 2024
7156 594563.5 1669273.5 2024
7157 594563.5 1669268.5 2019
7158 594563.5 1669263.5 2019
7159 594563.5 1669258.5 2019
7160 594563.5 1669253.5 2013
7161 594563.5 1669248.5 2013
7162 594563.5 1669243.5 2013
7163 594563.5 1669238.5 2006
7164 594563.5 1669233.5 2006
7165 594563.5 1669228.5 2006
7166 594563.5 1669223.5 1999
7167 594563.5 1669218.5 1999
7168 594563.5 1669213.5 1999
7169 594563.5 1669208.5 1991
7170 594563.5 1669203.5 1991
7171 594563.5 1669198.5 1991
7172 594563.5 1669193.5 1985
7173 594563.5 1669188.5 1985
7174 594563.5 1669183.5 1985
7175 594563.5 1669178.5 1981
7176 594563.5 1669173.5 1981
7177 594563.5 1669168.5 1981
7178 594563.5 1669163.5 1975
7179 594563.5 1669158.5 1975
7180 594563.5 1669153.5 1975
7181 594563.5 1669148.5 1963
7182 594563.5 1669143.5 1963
7183 594563.5 1669138.5 1963
7184 594563.5 1669133.5 1951
7185 594563.5 1669128.5 1951
7186 594563.5 1669123.5 1951
7187 594563.5 1669118.5 1939
7188 594563.5 1669113.5 1939
7189 594563.5 1669108.5 1939
7190 594563.5 1669103.5 1928
7191 594563.5 1669098.5 1928
7192 594563.5 1669093.5 1928
7193 594563.5 1669088.5 1922
7194 594563.5 1669083.5 1922
7195 594563.5 1669078.5 1922
7196 594563.5 1669073.5 1919
7197 594563.5 1669068.5 1919
7198 594563.5 1669063.5 1919
7199 594563.5 1669058.5 1919
7200 594563.5 1669053.5 1917
7201 594563.5 1669048.5 1917
```

```
7202 594563.5 1669043.5 1917
7203 594563.5 1669038.5 1915
7204 594563.5 1669033.5 1915
7205 594563.5 1669028.5 1915
7206 594563.5 1669023.5 1914
7207 594563.5 1669018.5 1914
7208 594563.5 1669013.5 1914
7209 594563.5 1669008.5 1912
7210 594563.5 1669003.5 1912
7211 594563.5 1668998.5 1912
7212 594563.5 1668993.5 1911
7213 594563.5 1668988.5 1911
7214 594563.5 1668983.5 1911
7215 594563.5 1668978.5 1908
7216 594563.5 1668973.5
                        1908
7217 594563.5 1668968.5 1908
7218 594563.5 1668963.5 1904
7219 594563.5 1668958.5 1904
7220 594563.5 1668953.5 1904
7221 594563.5 1668948.5
                        1899
7222 594563.5 1668943.5 1899
7223 594563.5 1668938.5 1899
7224 594563.5 1668933.5 1894
7225 594563.5 1668928.5 1894
7226 594563.5 1668923.5 1894
7227 594563.5 1668918.5 1887
7228 594563.5 1668913.5 1887
7229 594563.5 1668908.5 1887
7230 594563.5 1668903.5 1881
7231 594563.5 1668898.5 1881
7232 594563.5 1668893.5 1881
7233 594563.5 16688888.5 1876
7234 594563.5 1668883.5 1876
7235 594563.5 1668878.5
                        1876
7236 594563.5 1668873.5 1869
7237 594563.5 1668868.5 1869
7238 594563.5 1668863.5 1869
7239 594563.5 1668858.5 1861
7240 594563.5 1668853.5
                        1861
7241 594563.5 1668848.5 1861
7242 594563.5 1668843.5 1861
7243 594563.5 1668838.5 1861
7244 594563.5 1668833.5 1861
7245 594563.5 1668828.5 1852
7246 594563.5 1668823.5 1852
7247 594563.5 1668818.5 1852
7248 594563.5 1668813.5 1843
7249 594563.5 1668808.5 1843
7250 594563.5 1668803.5 1843
```

```
7251 594563.5 1668798.5 1832
7252 594563.5 1668793.5 1832
7253 594563.5 1668788.5 1832
7254 594563.5 1668783.5 1820
7255 594563.5 1668778.5 1820
7256 594563.5 1668773.5 1820
7257 594563.5 1668768.5 1809
7258 594563.5 1668763.5 1809
7259 594563.5 1668758.5 1809
7260 594563.5 1668753.5 1799
7261 594563.5 1668748.5 1799
7262 594563.5 1668743.5 1799
7263 594563.5 1668738.5 1790
7264 594563.5 1668733.5 1790
7265 594563.5 1668728.5 1790
7266 594563.5 1668723.5 1781
7267 594563.5 1668718.5 1781
7268 594563.5 1668713.5 1781
7269 594563.5 1668708.5 1774
7270 594563.5 1668703.5 1774
7271 594563.5 1668698.5 1774
7272 594563.5 1668693.5 1764
7273 594563.5 1668688.5 1764
7274 594563.5 1668683.5 1764
7275 594563.5 1668678.5 1754
7276 594563.5 1668673.5 1754
7277 594563.5 1668668.5 1754
7278 594563.5 1668663.5 1741
7279 594563.5 1668658.5 1741
7280 594563.5 1668653.5 1741
7281 594563.5 1668648.5 1730
7282 594563.5 1668643.5 1730
7283 594563.5 1668638.5 1730
7284 594563.5 1668633.5 1721
7285 594563.5 1668628.5 1721
7286 594563.5 1668623.5 1721
7287 594563.5 1668618.5 1717
7288 594563.5 1668613.5 1717
7289 594563.5 1668608.5 1717
7290 594563.5 1668603.5 1715
7291 594563.5 1668598.5 1715
7292 594563.5 1668593.5 1715
7293 594563.5 1668588.5 1715
7294 594563.5 1668583.5 1715
7295 594563.5 1668578.5 1715
7296 594568.5 1669533.5 2146
7297 594568.5 1669528.5 2146
7298 594568.5 1669523.5 2140
7299 594568.5 1669518.5 2140
```

```
7300 594568.5 1669513.5 2140
7301 594568.5 1669508.5 2133
7302 594568.5 1669503.5 2133
7303 594568.5 1669498.5 2133
7304 594568.5 1669493.5 2128
7305 594568.5 1669488.5 2128
7306 594568.5 1669483.5 2128
7307 594568.5 1669478.5 2123
7308 594568.5 1669473.5 2123
7309 594568.5 1669468.5 2123
7310 594568.5 1669463.5 2118
7311 594568.5 1669458.5 2118
7312 594568.5 1669453.5 2118
7313 594568.5 1669448.5 2111
7314 594568.5 1669443.5 2111
7315 594568.5 1669438.5 2111
7316 594568.5 1669433.5 2103
7317 594568.5 1669428.5 2103
7318 594568.5 1669423.5 2103
7319 594568.5 1669418.5 2095
7320 594568.5 1669413.5 2095
7321 594568.5 1669408.5 2095
7322 594568.5 1669403.5 2087
7323 594568.5 1669398.5 2087
7324 594568.5 1669393.5 2087
7325 594568.5 1669388.5 2080
7326 594568.5 1669383.5 2080
7327 594568.5 1669378.5 2080
7328 594568.5 1669373.5 2073
7329 594568.5 1669368.5 2073
7330 594568.5 1669363.5 2073
7331 594568.5 1669358.5 2063
7332 594568.5 1669353.5 2063
7333 594568.5 1669348.5
                        2063
7334 594568.5 1669343.5 2053
7335 594568.5 1669338.5 2053
7336 594568.5 1669333.5 2053
7337 594568.5 1669328.5 2043
7338 594568.5 1669323.5
                        2043
7339 594568.5 1669318.5 2043
7340 594568.5 1669313.5 2036
7341 594568.5 1669308.5 2036
7342 594568.5 1669303.5 2036
7343 594568.5 1669298.5 2030
7344 594568.5 1669293.5 2030
7345 594568.5 1669288.5 2030
7346 594568.5 1669283.5 2024
7347 594568.5 1669278.5 2024
7348 594568.5 1669273.5 2024
```

```
7349 594568.5 1669268.5 2019
7350 594568.5 1669263.5 2019
7351 594568.5 1669258.5 2019
7352 594568.5 1669253.5 2013
7353 594568.5 1669248.5 2013
7354 594568.5 1669243.5 2013
7355 594568.5 1669238.5 2006
7356 594568.5 1669233.5 2006
7357 594568.5 1669228.5 2006
7358 594568.5 1669223.5 1999
7359 594568.5 1669218.5 1999
7360 594568.5 1669213.5 1999
7361 594568.5 1669208.5 1991
7362 594568.5 1669203.5 1991
7363 594568.5 1669198.5 1991
7364 594568.5 1669193.5 1985
7365 594568.5 1669188.5 1985
7366 594568.5 1669183.5 1985
7367 594568.5 1669178.5 1981
7368 594568.5 1669173.5 1981
7369 594568.5 1669168.5 1981
7370 594568.5 1669163.5 1975
7371 594568.5 1669158.5 1975
7372 594568.5 1669153.5 1975
7373 594568.5 1669148.5 1963
7374 594568.5 1669143.5 1963
7375 594568.5 1669138.5 1963
7376 594568.5 1669133.5 1951
7377 594568.5 1669128.5 1951
7378 594568.5 1669123.5 1951
7379 594568.5 1669118.5 1939
7380 594568.5 1669113.5 1939
7381 594568.5 1669108.5 1939
7382 594568.5 1669103.5 1928
7383 594568.5 1669098.5 1928
7384 594568.5 1669093.5 1928
7385 594568.5 1669088.5 1922
7386 594568.5 1669083.5 1922
7387 594568.5 1669078.5 1922
7388 594568.5 1669073.5 1919
7389 594568.5 1669068.5 1919
7390 594568.5 1669063.5 1919
7391 594568.5 1669058.5 1919
7392 594568.5 1669053.5 1917
7393 594568.5 1669048.5 1917
7394 594568.5 1669043.5 1917
7395 594568.5 1669038.5 1915
7396 594568.5 1669033.5 1915
7397 594568.5 1669028.5 1915
```

```
7398 594568.5 1669023.5 1914
7399 594568.5 1669018.5 1914
7400 594568.5 1669013.5 1914
7401 594568.5 1669008.5 1912
7402 594568.5 1669003.5 1912
7403 594568.5 1668998.5 1912
7404 594568.5 1668993.5 1911
7405 594568.5 1668988.5 1911
7406 594568.5 1668983.5 1911
7407 594568.5 1668978.5 1908
7408 594568.5 1668973.5 1908
7409 594568.5 1668968.5 1908
7410 594568.5 1668963.5 1904
7411 594568.5 1668958.5 1904
7412 594568.5 1668953.5
                       1904
7413 594568.5 1668948.5 1899
7414 594568.5 1668943.5 1899
7415 594568.5 1668938.5 1899
7416 594568.5 1668933.5 1894
7417 594568.5 1668928.5
                        1894
7418 594568.5 1668923.5 1894
7419 594568.5 1668918.5 1887
7420 594568.5 1668913.5 1887
7421 594568.5 1668908.5 1887
7422 594568.5 1668903.5 1881
7423 594568.5 1668898.5 1881
7424 594568.5 1668893.5 1881
7425 594568.5 1668888.5 1876
7426 594568.5 1668883.5 1876
7427 594568.5 1668878.5 1876
7428 594568.5 1668873.5 1869
7429 594568.5 1668868.5 1869
7430 594568.5 1668863.5 1869
7431 594568.5 1668858.5
                        1861
7432 594568.5 1668853.5 1861
7433 594568.5 1668848.5 1861
7434 594568.5 1668843.5 1861
7435 594568.5 1668838.5 1861
7436 594568.5 1668833.5
                        1861
7437 594568.5 1668828.5 1852
7438 594568.5 1668823.5 1852
7439 594568.5 1668818.5 1852
7440 594568.5 1668813.5 1843
7441 594568.5 1668808.5 1843
7442 594568.5 1668803.5 1843
7443 594568.5 1668798.5 1832
7444 594568.5 1668793.5 1832
7445 594568.5 1668788.5 1832
7446 594568.5 1668783.5 1820
```

```
7447 594568.5 1668778.5 1820
7448 594568.5 1668773.5 1820
7449 594568.5 1668768.5 1809
7450 594568.5 1668763.5 1809
7451 594568.5 1668758.5 1809
7452 594568.5 1668753.5 1799
7453 594568.5 1668748.5 1799
7454 594568.5 1668743.5 1799
7455 594568.5 1668738.5 1790
7456 594568.5 1668733.5 1790
7457 594568.5 1668728.5 1790
7458 594568.5 1668723.5 1781
7459 594568.5 1668718.5 1781
7460 594568.5 1668713.5 1781
7461 594568.5 1668708.5 1774
7462 594568.5 1668703.5 1774
7463 594568.5 1668698.5 1774
7464 594568.5 1668693.5 1764
7465 594568.5 1668688.5 1764
7466 594568.5 1668683.5 1764
7467 594568.5 1668678.5 1754
7468 594568.5 1668673.5 1754
7469 594568.5 1668668.5 1754
7470 594568.5 1668663.5 1741
7471 594568.5 1668658.5 1741
7472 594568.5 1668653.5 1741
7473 594568.5 1668648.5 1730
7474 594568.5 1668643.5 1730
7475 594568.5 1668638.5 1730
7476 594568.5 1668633.5 1721
7477 594568.5 1668628.5 1721
7478 594568.5 1668623.5 1721
7479 594568.5 1668618.5 1717
7480 594568.5 1668613.5 1717
7481 594568.5 1668608.5 1717
7482 594568.5 1668603.5 1715
7483 594568.5 1668598.5 1715
7484 594568.5 1668593.5 1715
7485 594568.5 1668588.5 1715
7486 594568.5 1668583.5 1715
7487 594568.5 1668578.5 1715
7488 594573.5 1669533.5 2146
7489 594573.5 1669528.5 2146
7490 594573.5 1669523.5 2140
7491 594573.5 1669518.5 2140
7492 594573.5 1669513.5 2140
7493 594573.5 1669508.5 2133
7494 594573.5 1669503.5 2133
7495 594573.5 1669498.5 2133
```

```
7496 594573.5 1669493.5 2128
7497 594573.5 1669488.5 2128
7498 594573.5 1669483.5 2128
7499 594573.5 1669478.5 2123
7500 594573.5 1669473.5 2123
7501 594573.5 1669468.5 2123
7502 594573.5 1669463.5 2118
7503 594573.5 1669458.5 2118
7504 594573.5 1669453.5 2118
7505 594573.5 1669448.5 2111
7506 594573.5 1669443.5 2111
7507 594573.5 1669438.5 2111
7508 594573.5 1669433.5 2103
7509 594573.5 1669428.5 2103
7510 594573.5 1669423.5 2103
7511 594573.5 1669418.5 2095
7512 594573.5 1669413.5 2095
7513 594573.5 1669408.5 2095
7514 594573.5 1669403.5 2087
7515 594573.5 1669398.5
                        2087
7516 594573.5 1669393.5 2087
7517 594573.5 1669388.5 2080
7518 594573.5 1669383.5 2080
7519 594573.5 1669378.5 2080
7520 594573.5 1669373.5 2073
7521 594573.5 1669368.5 2073
7522 594573.5 1669363.5 2073
7523 594573.5 1669358.5 2063
7524 594573.5 1669353.5 2063
7525 594573.5 1669348.5 2063
7526 594573.5 1669343.5 2053
7527 594573.5 1669338.5 2053
7528 594573.5 1669333.5 2053
7529 594573.5 1669328.5 2043
7530 594573.5 1669323.5 2043
7531 594573.5 1669318.5 2043
7532 594573.5 1669313.5 2036
7533 594573.5 1669308.5 2036
7534 594573.5 1669303.5 2036
7535 594573.5 1669298.5 2030
7536 594573.5 1669293.5 2030
7537 594573.5 1669288.5 2030
7538 594573.5 1669283.5 2024
7539 594573.5 1669278.5 2024
7540 594573.5 1669273.5 2024
7541 594573.5 1669268.5 2019
7542 594573.5 1669263.5 2019
7543 594573.5 1669258.5 2019
7544 594573.5 1669253.5 2013
```

```
7545 594573.5 1669248.5 2013
7546 594573.5 1669243.5 2013
7547 594573.5 1669238.5 2006
7548 594573.5 1669233.5 2006
7549 594573.5 1669228.5 2006
7550 594573.5 1669223.5 1999
7551 594573.5 1669218.5 1999
7552 594573.5 1669213.5 1999
7553 594573.5 1669208.5 1991
7554 594573.5 1669203.5 1991
7555 594573.5 1669198.5 1991
7556 594573.5 1669193.5 1985
7557 594573.5 1669188.5 1985
7558 594573.5 1669183.5 1985
7559 594573.5 1669178.5 1981
7560 594573.5 1669173.5 1981
7561 594573.5 1669168.5 1981
7562 594573.5 1669163.5 1975
7563 594573.5 1669158.5 1975
7564 594573.5 1669153.5 1975
7565 594573.5 1669148.5 1963
7566 594573.5 1669143.5 1963
7567 594573.5 1669138.5 1963
7568 594573.5 1669133.5 1951
7569 594573.5 1669128.5 1951
7570 594573.5 1669123.5 1951
7571 594573.5 1669118.5 1939
7572 594573.5 1669113.5 1939
7573 594573.5 1669108.5 1939
7574 594573.5 1669103.5 1928
7575 594573.5 1669098.5 1928
7576 594573.5 1669093.5 1928
7577 594573.5 1669088.5 1922
7578 594573.5 1669083.5 1922
7579 594573.5 1669078.5 1922
7580 594573.5 1669073.5 1919
7581 594573.5 1669068.5 1919
7582 594573.5 1669063.5 1919
7583 594573.5 1669058.5 1919
7584 594573.5 1669053.5 1917
7585 594573.5 1669048.5 1917
7586 594573.5 1669043.5 1917
7587 594573.5 1669038.5 1915
7588 594573.5 1669033.5 1915
7589 594573.5 1669028.5 1915
7590 594573.5 1669023.5 1914
7591 594573.5 1669018.5 1914
7592 594573.5 1669013.5 1914
7593 594573.5 1669008.5 1912
```

```
7594 594573.5 1669003.5 1912
7595 594573.5 1668998.5 1912
7596 594573.5 1668993.5 1911
7597 594573.5 1668988.5 1911
7598 594573.5 1668983.5 1911
7599 594573.5 1668978.5 1908
7600 594573.5 1668973.5 1908
7601 594573.5 1668968.5 1908
7602 594573.5 1668963.5 1904
7603 594573.5 1668958.5 1904
7604 594573.5 1668953.5 1904
7605 594573.5 1668948.5 1899
7606 594573.5 1668943.5 1899
7607 594573.5 1668938.5 1899
7608 594573.5 1668933.5 1894
7609 594573.5 1668928.5 1894
7610 594573.5 1668923.5 1894
7611 594573.5 1668918.5 1887
7612 594573.5 1668913.5 1887
7613 594573.5 1668908.5
                        1887
7614 594573.5 1668903.5 1881
7615 594573.5 1668898.5 1881
7616 594573.5 1668893.5 1881
7617 594573.5 1668888.5 1876
7618 594573.5 1668883.5 1876
7619 594573.5 1668878.5 1876
7620 594573.5 1668873.5 1869
7621 594573.5 1668868.5 1869
7622 594573.5 1668863.5 1869
7623 594573.5 1668858.5 1861
7624 594573.5 1668853.5 1861
7625 594573.5 1668848.5 1861
7626 594573.5 1668843.5 1861
7627 594573.5 1668838.5 1861
7628 594573.5 1668833.5 1861
7629 594573.5 1668828.5 1852
7630 594573.5 1668823.5 1852
7631 594573.5 1668818.5 1852
7632 594573.5 1668813.5 1843
7633 594573.5 1668808.5 1843
7634 594573.5 1668803.5 1843
7635 594573.5 1668798.5 1832
7636 594573.5 1668793.5 1832
7637 594573.5 1668788.5 1832
7638 594573.5 1668783.5 1820
7639 594573.5 1668778.5 1820
7640 594573.5 1668773.5 1820
7641 594573.5 1668768.5 1809
7642 594573.5 1668763.5 1809
```

```
7643 594573.5 1668758.5 1809
7644 594573.5 1668753.5 1799
7645 594573.5 1668748.5 1799
7646 594573.5 1668743.5 1799
7647 594573.5 1668738.5 1790
7648 594573.5 1668733.5 1790
7649 594573.5 1668728.5 1790
7650 594573.5 1668723.5 1781
7651 594573.5 1668718.5 1781
7652 594573.5 1668713.5 1781
7653 594573.5 1668708.5 1774
7654 594573.5 1668703.5 1774
7655 594573.5 1668698.5 1774
7656 594573.5 1668693.5 1764
7657 594573.5 1668688.5 1764
7658 594573.5 1668683.5 1764
7659 594573.5 1668678.5 1754
7660 594573.5 1668673.5 1754
7661 594573.5 1668668.5 1754
7662 594573.5 1668663.5 1741
7663 594573.5 1668658.5 1741
7664 594573.5 1668653.5 1741
7665 594573.5 1668648.5 1730
7666 594573.5 1668643.5 1730
7667 594573.5 1668638.5 1730
7668 594573.5 1668633.5 1721
7669 594573.5 1668628.5 1721
7670 594573.5 1668623.5 1721
7671 594573.5 1668618.5 1717
7672 594573.5 1668613.5 1717
7673 594573.5 1668608.5 1717
7674 594573.5 1668603.5 1715
7675 594573.5 1668598.5 1715
7676 594573.5 1668593.5 1715
7677 594573.5 1668588.5 1715
7678 594573.5 1668583.5 1715
7679 594573.5 1668578.5 1715
7680 594578.5 1669533.5 2137
7681 594578.5 1669528.5 2137
7682 594578.5 1669523.5 2133
7683 594578.5 1669518.5 2133
7684 594578.5 1669513.5 2133
7685 594578.5 1669508.5 2128
7686 594578.5 1669503.5 2128
7687 594578.5 1669498.5 2128
7688 594578.5 1669493.5 2124
7689 594578.5 1669488.5 2124
7690 594578.5 1669483.5 2124
7691 594578.5 1669478.5 2121
```

```
7692 594578.5 1669473.5 2121
7693 594578.5 1669468.5 2121
7694 594578.5 1669463.5 2118
7695 594578.5 1669458.5 2118
7696 594578.5 1669453.5 2118
7697 594578.5 1669448.5 2112
7698 594578.5 1669443.5 2112
7699 594578.5 1669438.5 2112
7700 594578.5 1669433.5 2106
7701 594578.5 1669428.5 2106
7702 594578.5 1669423.5 2106
7703 594578.5 1669418.5 2099
7704 594578.5 1669413.5 2099
7705 594578.5 1669408.5 2099
7706 594578.5 1669403.5
                       2091
7707 594578.5 1669398.5 2091
7708 594578.5 1669393.5 2091
7709 594578.5 1669388.5 2083
7710 594578.5 1669383.5 2083
7711 594578.5 1669378.5
                       2083
7712 594578.5 1669373.5 2076
7713 594578.5 1669368.5 2076
7714 594578.5 1669363.5 2076
7715 594578.5 1669358.5 2067
7716 594578.5 1669353.5 2067
7717 594578.5 1669348.5 2067
7718 594578.5 1669343.5 2057
7719 594578.5 1669338.5 2057
7720 594578.5 1669333.5 2057
7721 594578.5 1669328.5 2047
7722 594578.5 1669323.5 2047
7723 594578.5 1669318.5 2047
7724 594578.5 1669313.5 2039
7725 594578.5 1669308.5
                        2039
7726 594578.5 1669303.5 2039
7727 594578.5 1669298.5 2031
7728 594578.5 1669293.5 2031
7729 594578.5 1669288.5 2031
7730 594578.5 1669283.5 2024
7731 594578.5 1669278.5 2024
7732 594578.5 1669273.5 2024
7733 594578.5 1669268.5 2018
7734 594578.5 1669263.5 2018
7735 594578.5 1669258.5 2018
7736 594578.5 1669253.5 2011
7737 594578.5 1669248.5 2011
7738 594578.5 1669243.5 2011
7739 594578.5 1669238.5 2004
7740 594578.5 1669233.5 2004
```

```
7741 594578.5 1669228.5 2004
7742 594578.5 1669223.5 1996
7743 594578.5 1669218.5 1996
7744 594578.5 1669213.5 1996
7745 594578.5 1669208.5 1986
7746 594578.5 1669203.5 1986
7747 594578.5 1669198.5 1986
7748 594578.5 1669193.5 1980
7749 594578.5 1669188.5 1980
7750 594578.5 1669183.5 1980
7751 594578.5 1669178.5 1976
7752 594578.5 1669173.5 1976
7753 594578.5 1669168.5 1976
7754 594578.5 1669163.5 1970
7755 594578.5 1669158.5 1970
7756 594578.5 1669153.5 1970
7757 594578.5 1669148.5 1959
7758 594578.5 1669143.5 1959
7759 594578.5 1669138.5 1959
7760 594578.5 1669133.5 1947
7761 594578.5 1669128.5 1947
7762 594578.5 1669123.5 1947
7763 594578.5 1669118.5 1935
7764 594578.5 1669113.5 1935
7765 594578.5 1669108.5 1935
7766 594578.5 1669103.5 1922
7767 594578.5 1669098.5 1922
7768 594578.5 1669093.5 1922
7769 594578.5 1669088.5 1913
7770 594578.5 1669083.5 1913
7771 594578.5 1669078.5 1913
7772 594578.5 1669073.5 1908
7773 594578.5 1669068.5 1908
7774 594578.5 1669063.5 1908
7775 594578.5 1669058.5 1908
7776 594578.5 1669053.5 1904
7777 594578.5 1669048.5 1904
7778 594578.5 1669043.5 1904
7779 594578.5 1669038.5 1902
7780 594578.5 1669033.5 1902
7781 594578.5 1669028.5 1902
7782 594578.5 1669023.5 1900
7783 594578.5 1669018.5 1900
7784 594578.5 1669013.5 1900
7785 594578.5 1669008.5 1900
7786 594578.5 1669003.5 1900
7787 594578.5 1668998.5 1900
7788 594578.5 1668993.5 1898
7789 594578.5 1668988.5 1898
```

```
7790 594578.5 1668983.5 1898
7791 594578.5 1668978.5 1896
7792 594578.5 1668973.5 1896
7793 594578.5 1668968.5 1896
7794 594578.5 1668963.5 1893
7795 594578.5 1668958.5
                       1893
7796 594578.5 1668953.5 1893
7797 594578.5 1668948.5 1889
7798 594578.5 1668943.5 1889
7799 594578.5 1668938.5
                        1889
7800 594578.5 1668933.5
                        1885
7801 594578.5 1668928.5 1885
7802 594578.5 1668923.5
                        1885
7803 594578.5 1668918.5 1879
7804 594578.5 1668913.5
                        1879
7805 594578.5 1668908.5 1879
7806 594578.5 1668903.5 1874
7807 594578.5 1668898.5
                       1874
7808 594578.5 1668893.5 1874
7809 594578.5 1668888.5
                        1868
7810 594578.5 1668883.5 1868
7811 594578.5 1668878.5 1868
7812 594578.5 1668873.5 1862
7813 594578.5 1668868.5 1862
7814 594578.5 1668863.5
                       1862
7815 594578.5 1668858.5 1855
7816 594578.5 1668853.5 1855
7817 594578.5 1668848.5 1855
7818 594578.5 1668843.5 1855
7819 594578.5 1668838.5 1855
7820 594578.5 1668833.5 1855
7821 594578.5 1668828.5
                       1847
7822 594578.5 1668823.5 1847
7823 594578.5 1668818.5
                        1847
7824 594578.5 1668813.5 1839
7825 594578.5 1668808.5 1839
7826 594578.5 1668803.5
                       1839
7827 594578.5 1668798.5 1830
7828 594578.5 1668793.5
                        1830
7829 594578.5 1668788.5 1830
7830 594578.5 1668783.5 1820
7831 594578.5 1668778.5 1820
7832 594578.5 1668773.5 1820
7833 594578.5 1668768.5 1810
7834 594578.5 1668763.5 1810
7835 594578.5 1668758.5 1810
7836 594578.5 1668753.5 1800
7837 594578.5 1668748.5 1800
7838 594578.5 1668743.5 1800
```

```
7839 594578.5 1668738.5 1791
7840 594578.5 1668733.5 1791
7841 594578.5 1668728.5 1791
7842 594578.5 1668723.5 1782
7843 594578.5 1668718.5 1782
7844 594578.5 1668713.5 1782
7845 594578.5 1668708.5 1773
7846 594578.5 1668703.5 1773
7847 594578.5 1668698.5 1773
7848 594578.5 1668693.5 1762
7849 594578.5 1668688.5 1762
7850 594578.5 1668683.5 1762
7851 594578.5 1668678.5 1750
7852 594578.5 1668673.5 1750
7853 594578.5 1668668.5 1750
7854 594578.5 1668663.5 1738
7855 594578.5 1668658.5 1738
7856 594578.5 1668653.5 1738
7857 594578.5 1668648.5 1728
7858 594578.5 1668643.5 1728
7859 594578.5 1668638.5 1728
7860 594578.5 1668633.5 1719
7861 594578.5 1668628.5 1719
7862 594578.5 1668623.5 1719
7863 594578.5 1668618.5 1715
7864 594578.5 1668613.5 1715
7865 594578.5 1668608.5 1715
7866 594578.5 1668603.5 1711
7867 594578.5 1668598.5 1711
7868 594578.5 1668593.5 1711
7869 594578.5 1668588.5 1709
7870 594578.5 1668583.5 1709
7871 594578.5 1668578.5 1709
7872 594583.5 1669533.5 2137
7873 594583.5 1669528.5 2137
7874 594583.5 1669523.5 2133
7875 594583.5 1669518.5 2133
7876 594583.5 1669513.5 2133
7877 594583.5 1669508.5 2128
7878 594583.5 1669503.5 2128
7879 594583.5 1669498.5 2128
7880 594583.5 1669493.5 2124
7881 594583.5 1669488.5 2124
7882 594583.5 1669483.5 2124
7883 594583.5 1669478.5 2121
7884 594583.5 1669473.5 2121
7885 594583.5 1669468.5 2121
7886 594583.5 1669463.5 2118
7887 594583.5 1669458.5 2118
```

```
7888 594583.5 1669453.5 2118
7889
    594583.5 1669448.5 2112
7890 594583.5 1669443.5 2112
7891 594583.5 1669438.5 2112
7892 594583.5 1669433.5 2106
7893 594583.5 1669428.5 2106
7894 594583.5 1669423.5 2106
7895 594583.5 1669418.5 2099
7896 594583.5 1669413.5 2099
7897 594583.5 1669408.5 2099
7898 594583.5 1669403.5 2091
7899 594583.5 1669398.5 2091
7900 594583.5 1669393.5 2091
7901 594583.5 1669388.5 2083
7902 594583.5 1669383.5
                       2083
7903 594583.5 1669378.5 2083
7904 594583.5 1669373.5 2076
7905 594583.5 1669368.5 2076
7906 594583.5 1669363.5 2076
7907 594583.5 1669358.5
                        2067
7908 594583.5 1669353.5 2067
7909 594583.5 1669348.5 2067
7910 594583.5 1669343.5 2057
7911 594583.5 1669338.5 2057
7912 594583.5 1669333.5 2057
7913 594583.5 1669328.5 2047
7914 594583.5 1669323.5 2047
7915 594583.5 1669318.5 2047
7916 594583.5 1669313.5 2039
7917 594583.5 1669308.5 2039
7918 594583.5 1669303.5 2039
7919 594583.5 1669298.5 2031
7920 594583.5 1669293.5 2031
7921 594583.5 1669288.5 2031
7922 594583.5 1669283.5 2024
7923 594583.5 1669278.5 2024
7924 594583.5 1669273.5 2024
7925 594583.5 1669268.5 2018
7926 594583.5 1669263.5 2018
7927 594583.5 1669258.5 2018
7928 594583.5 1669253.5 2011
7929 594583.5 1669248.5 2011
7930 594583.5 1669243.5 2011
7931 594583.5 1669238.5 2004
7932 594583.5 1669233.5 2004
7933 594583.5 1669228.5 2004
7934 594583.5 1669223.5 1996
7935 594583.5 1669218.5 1996
7936 594583.5 1669213.5 1996
```

```
7937 594583.5 1669208.5 1986
7938 594583.5 1669203.5 1986
7939 594583.5 1669198.5 1986
7940 594583.5 1669193.5 1980
7941 594583.5 1669188.5 1980
7942 594583.5 1669183.5 1980
7943 594583.5 1669178.5 1976
7944 594583.5 1669173.5 1976
7945 594583.5 1669168.5 1976
7946 594583.5 1669163.5 1970
7947 594583.5 1669158.5 1970
7948 594583.5 1669153.5 1970
7949 594583.5 1669148.5 1959
7950 594583.5 1669143.5 1959
7951 594583.5 1669138.5 1959
7952 594583.5 1669133.5 1947
7953 594583.5 1669128.5 1947
7954 594583.5 1669123.5 1947
7955 594583.5 1669118.5 1935
7956 594583.5 1669113.5
                       1935
7957 594583.5 1669108.5 1935
7958 594583.5 1669103.5 1922
7959 594583.5 1669098.5 1922
7960 594583.5 1669093.5 1922
7961 594583.5 1669088.5 1913
7962 594583.5 1669083.5 1913
7963 594583.5 1669078.5 1913
7964 594583.5 1669073.5 1908
7965 594583.5 1669068.5 1908
7966 594583.5 1669063.5 1908
7967 594583.5 1669058.5 1908
7968 594583.5 1669053.5 1904
7969 594583.5 1669048.5 1904
7970 594583.5 1669043.5 1904
7971 594583.5 1669038.5 1902
7972 594583.5 1669033.5 1902
7973 594583.5 1669028.5 1902
7974 594583.5 1669023.5 1900
7975 594583.5 1669018.5
                       1900
7976 594583.5 1669013.5 1900
7977 594583.5 1669008.5 1900
7978 594583.5 1669003.5 1900
7979 594583.5 1668998.5 1900
7980 594583.5 1668993.5 1898
7981 594583.5 1668988.5 1898
7982 594583.5 1668983.5 1898
7983 594583.5 1668978.5 1896
7984 594583.5 1668973.5 1896
7985 594583.5 1668968.5 1896
```

```
7986 594583.5 1668963.5 1893
7987
    594583.5 1668958.5 1893
7988 594583.5 1668953.5 1893
7989 594583.5 1668948.5 1889
7990 594583.5 1668943.5 1889
7991 594583.5 1668938.5
                        1889
7992 594583.5 1668933.5 1885
7993 594583.5 1668928.5 1885
7994 594583.5 1668923.5 1885
7995 594583.5 1668918.5
                        1879
7996 594583.5 1668913.5
                        1879
7997 594583.5 1668908.5 1879
7998 594583.5 1668903.5
                        1874
7999 594583.5 1668898.5
                        1874
8000 594583.5 1668893.5
                        1874
8001 594583.5 1668888.5
                        1868
8002 594583.5 1668883.5 1868
8003 594583.5 1668878.5
                        1868
8004 594583.5 1668873.5 1862
8005 594583.5 1668868.5
                        1862
8006 594583.5 1668863.5
                        1862
8007 594583.5 1668858.5
                        1855
8008 594583.5 1668853.5 1855
8009 594583.5 1668848.5 1855
8010 594583.5 1668843.5
                        1855
8011 594583.5 1668838.5 1855
8012 594583.5 1668833.5 1855
8013 594583.5 1668828.5 1847
8014 594583.5 1668823.5 1847
8015 594583.5 1668818.5 1847
8016 594583.5 1668813.5 1839
8017 594583.5 1668808.5
                        1839
8018 594583.5 1668803.5 1839
8019 594583.5 1668798.5
                        1830
8020 594583.5 1668793.5 1830
8021 594583.5 1668788.5 1830
8022 594583.5 1668783.5 1820
8023 594583.5 1668778.5 1820
8024 594583.5 1668773.5
                        1820
8025 594583.5 1668768.5 1810
8026 594583.5 1668763.5 1810
8027 594583.5 1668758.5 1810
8028 594583.5 1668753.5 1800
8029 594583.5 1668748.5 1800
8030 594583.5 1668743.5 1800
8031 594583.5 1668738.5 1791
8032 594583.5 1668733.5 1791
8033 594583.5 1668728.5 1791
8034 594583.5 1668723.5 1782
```

```
8035 594583.5 1668718.5 1782
8036
    594583.5 1668713.5 1782
8037 594583.5 1668708.5 1773
8038 594583.5 1668703.5 1773
8039 594583.5 1668698.5 1773
8040 594583.5 1668693.5 1762
8041 594583.5 1668688.5 1762
8042 594583.5 1668683.5 1762
8043 594583.5 1668678.5 1750
8044 594583.5 1668673.5 1750
8045 594583.5 1668668.5
                        1750
8046 594583.5 1668663.5 1738
8047 594583.5 1668658.5 1738
8048 594583.5 1668653.5 1738
8049 594583.5 1668648.5
                       1728
8050 594583.5 1668643.5 1728
8051 594583.5 1668638.5 1728
8052 594583.5 1668633.5 1719
8053 594583.5 1668628.5 1719
8054 594583.5 1668623.5 1719
8055 594583.5 1668618.5 1715
8056 594583.5 1668613.5 1715
8057 594583.5 1668608.5 1715
8058 594583.5 1668603.5 1711
8059 594583.5 1668598.5 1711
8060 594583.5 1668593.5 1711
8061 594583.5 1668588.5 1709
8062 594583.5 1668583.5 1709
8063 594583.5 1668578.5 1709
8064 594588.5 1669533.5 2137
8065 594588.5 1669528.5 2137
8066 594588.5 1669523.5 2133
8067 594588.5 1669518.5 2133
8068 594588.5 1669513.5 2133
8069 594588.5 1669508.5 2128
8070 594588.5 1669503.5 2128
8071 594588.5 1669498.5 2128
8072 594588.5 1669493.5 2124
8073 594588.5 1669488.5 2124
8074 594588.5 1669483.5 2124
8075 594588.5 1669478.5 2121
8076 594588.5 1669473.5 2121
8077 594588.5 1669468.5 2121
8078 594588.5 1669463.5 2118
8079 594588.5 1669458.5 2118
8080 594588.5 1669453.5 2118
8081 594588.5 1669448.5 2112
8082 594588.5 1669443.5 2112
8083 594588.5 1669438.5 2112
```

```
8084 594588.5 1669433.5 2106
8085
    594588.5 1669428.5 2106
8086 594588.5 1669423.5 2106
8087 594588.5 1669418.5 2099
8088 594588.5 1669413.5 2099
8089 594588.5 1669408.5
                       2099
8090 594588.5 1669403.5 2091
8091 594588.5 1669398.5 2091
8092 594588.5 1669393.5 2091
8093 594588.5 1669388.5
                        2083
8094 594588.5 1669383.5
                        2083
8095 594588.5 1669378.5 2083
8096 594588.5 1669373.5
                        2076
8097 594588.5 1669368.5 2076
8098 594588.5 1669363.5
                        2076
8099 594588.5 1669358.5
                        2067
8100 594588.5 1669353.5 2067
8101 594588.5 1669348.5
                        2067
8102 594588.5 1669343.5 2057
8103 594588.5
              1669338.5
                        2057
8104 594588.5 1669333.5 2057
8105 594588.5 1669328.5 2047
8106 594588.5 1669323.5 2047
8107 594588.5 1669318.5 2047
8108 594588.5 1669313.5
                        2039
8109 594588.5 1669308.5 2039
8110 594588.5 1669303.5 2039
8111 594588.5 1669298.5 2031
8112 594588.5 1669293.5 2031
8113 594588.5 1669288.5 2031
8114 594588.5 1669283.5 2024
8115 594588.5 1669278.5 2024
8116 594588.5 1669273.5 2024
8117 594588.5 1669268.5
                        2018
8118 594588.5 1669263.5 2018
8119 594588.5 1669258.5 2018
8120 594588.5 1669253.5 2011
8121 594588.5 1669248.5 2011
8122 594588.5 1669243.5
                        2011
8123 594588.5 1669238.5 2004
8124 594588.5 1669233.5 2004
8125 594588.5 1669228.5 2004
8126 594588.5 1669223.5 1996
8127 594588.5 1669218.5
                        1996
8128 594588.5 1669213.5 1996
8129 594588.5 1669208.5
                        1986
8130 594588.5 1669203.5 1986
8131 594588.5 1669198.5 1986
8132 594588.5 1669193.5 1980
```

```
8133 594588.5 1669188.5 1980
8134 594588.5 1669183.5 1980
8135 594588.5 1669178.5 1976
8136 594588.5 1669173.5 1976
8137 594588.5 1669168.5 1976
8138 594588.5 1669163.5 1970
8139 594588.5 1669158.5 1970
8140 594588.5 1669153.5 1970
8141 594588.5 1669148.5 1959
8142 594588.5 1669143.5 1959
8143 594588.5 1669138.5 1959
8144 594588.5 1669133.5 1947
8145 594588.5 1669128.5 1947
8146 594588.5 1669123.5 1947
8147 594588.5 1669118.5
                       1935
8148 594588.5 1669113.5 1935
8149 594588.5 1669108.5 1935
8150 594588.5 1669103.5 1922
8151 594588.5 1669098.5 1922
8152 594588.5 1669093.5
                       1922
8153 594588.5 1669088.5 1913
8154 594588.5 1669083.5 1913
8155 594588.5 1669078.5 1913
8156 594588.5 1669073.5 1908
8157 594588.5 1669068.5 1908
8158 594588.5 1669063.5 1908
8159 594588.5 1669058.5 1908
8160 594588.5 1669053.5 1904
8161 594588.5 1669048.5 1904
8162 594588.5 1669043.5 1904
8163 594588.5 1669038.5 1902
8164 594588.5 1669033.5 1902
8165 594588.5 1669028.5 1902
8166 594588.5 1669023.5 1900
8167 594588.5 1669018.5 1900
8168 594588.5 1669013.5 1900
8169 594588.5 1669008.5 1900
8170 594588.5 1669003.5 1900
8171 594588.5 1668998.5
                        1900
8172 594588.5 1668993.5 1898
8173 594588.5 1668988.5 1898
8174 594588.5 1668983.5 1898
8175 594588.5 1668978.5 1896
8176 594588.5 1668973.5
                        1896
8177 594588.5 1668968.5 1896
8178 594588.5 1668963.5
                        1893
8179 594588.5 1668958.5 1893
8180 594588.5 1668953.5 1893
8181 594588.5 1668948.5 1889
```

```
8182 594588.5 1668943.5 1889
8183 594588.5 1668938.5 1889
8184 594588.5 1668933.5 1885
8185 594588.5 1668928.5 1885
8186 594588.5 1668923.5 1885
8187 594588.5 1668918.5
                        1879
8188 594588.5 1668913.5 1879
8189 594588.5 1668908.5 1879
8190 594588.5 1668903.5 1874
8191 594588.5 1668898.5
                        1874
8192 594588.5 1668893.5
                        1874
8193 594588.5 1668888.5 1868
8194 594588.5 1668883.5
                        1868
8195 594588.5 1668878.5
                        1868
8196 594588.5 1668873.5
                        1862
8197 594588.5 1668868.5
                        1862
8198 594588.5 1668863.5 1862
8199 594588.5 1668858.5
                        1855
8200 594588.5 1668853.5
                        1855
8201 594588.5
              1668848.5
                        1855
8202 594588.5 1668843.5
                        1855
8203 594588.5 1668838.5
                        1855
8204 594588.5 1668833.5 1855
8205 594588.5 1668828.5 1847
8206 594588.5 1668823.5
                        1847
8207 594588.5 1668818.5 1847
8208 594588.5 1668813.5 1839
8209 594588.5 1668808.5 1839
8210 594588.5 1668803.5 1839
8211 594588.5 1668798.5 1830
8212 594588.5 1668793.5 1830
8213 594588.5 1668788.5
                        1830
8214 594588.5 1668783.5 1820
8215 594588.5 1668778.5
                        1820
8216 594588.5 1668773.5 1820
8217 594588.5 1668768.5 1810
8218 594588.5 1668763.5
                        1810
8219 594588.5 1668758.5 1810
8220 594588.5
              1668753.5
                        1800
8221 594588.5 1668748.5 1800
8222 594588.5 1668743.5 1800
8223 594588.5 1668738.5 1791
8224 594588.5 1668733.5 1791
8225 594588.5 1668728.5 1791
8226 594588.5 1668723.5 1782
8227 594588.5 1668718.5 1782
8228 594588.5 1668713.5 1782
8229 594588.5 1668708.5 1773
8230 594588.5 1668703.5 1773
```

```
8231 594588.5 1668698.5 1773
8232 594588.5 1668693.5 1762
8233 594588.5 1668688.5 1762
8234 594588.5 1668683.5 1762
8235 594588.5 1668678.5 1750
8236 594588.5 1668673.5 1750
8237 594588.5 1668668.5 1750
8238 594588.5 1668663.5 1738
8239 594588.5 1668658.5 1738
8240 594588.5 1668653.5
                       1738
8241 594588.5 1668648.5
                        1728
8242 594588.5 1668643.5 1728
8243 594588.5 1668638.5 1728
8244 594588.5 1668633.5 1719
8245 594588.5 1668628.5 1719
8246 594588.5 1668623.5 1719
8247 594588.5 1668618.5 1715
8248 594588.5 1668613.5 1715
8249 594588.5 1668608.5 1715
8250 594588.5 1668603.5
                        1711
8251 594588.5 1668598.5 1711
8252 594588.5 1668593.5 1711
8253 594588.5 1668588.5 1709
8254 594588.5 1668583.5 1709
8255 594588.5 1668578.5 1709
8256 594593.5 1669533.5 2122
8257 594593.5 1669528.5 2122
8258 594593.5 1669523.5 2120
8259 594593.5 1669518.5 2120
8260 594593.5 1669513.5 2120
8261 594593.5 1669508.5 2118
8262 594593.5 1669503.5 2118
8263 594593.5 1669498.5 2118
8264 594593.5 1669493.5
                       2116
8265 594593.5 1669488.5 2116
8266 594593.5 1669483.5 2116
8267 594593.5 1669478.5 2114
8268 594593.5 1669473.5 2114
8269 594593.5 1669468.5 2114
8270 594593.5 1669463.5 2112
8271 594593.5 1669458.5 2112
8272 594593.5 1669453.5 2112
8273 594593.5 1669448.5 2108
8274 594593.5 1669443.5 2108
8275 594593.5 1669438.5 2108
8276 594593.5 1669433.5 2103
8277 594593.5 1669428.5 2103
8278 594593.5 1669423.5 2103
8279 594593.5 1669418.5 2097
```

```
8280 594593.5 1669413.5 2097
8281 594593.5 1669408.5 2097
8282 594593.5 1669403.5 2089
8283 594593.5 1669398.5 2089
8284 594593.5 1669393.5 2089
8285 594593.5 1669388.5 2081
8286 594593.5 1669383.5 2081
8287 594593.5 1669378.5 2081
8288 594593.5 1669373.5 2074
8289 594593.5 1669368.5
                        2074
8290 594593.5 1669363.5
                        2074
8291 594593.5 1669358.5 2066
8292 594593.5 1669353.5
                        2066
8293 594593.5 1669348.5
                        2066
8294 594593.5 1669343.5
                        2058
8295 594593.5 1669338.5
                       2058
8296 594593.5 1669333.5 2058
8297 594593.5 1669328.5 2048
8298 594593.5 1669323.5 2048
8299 594593.5 1669318.5
                        2048
8300 594593.5 1669313.5 2039
8301 594593.5 1669308.5 2039
8302 594593.5 1669303.5 2039
8303 594593.5 1669298.5 2030
8304 594593.5 1669293.5 2030
8305 594593.5 1669288.5 2030
8306 594593.5 1669283.5 2022
8307 594593.5 1669278.5 2022
8308 594593.5 1669273.5 2022
8309 594593.5 1669268.5 2015
8310 594593.5 1669263.5 2015
8311 594593.5 1669258.5
                       2015
8312 594593.5 1669253.5 2008
8313 594593.5 1669248.5
                        2008
8314 594593.5 1669243.5 2008
8315 594593.5 1669238.5 2001
8316 594593.5 1669233.5 2001
8317 594593.5 1669228.5 2001
8318 594593.5 1669223.5
                       1993
8319 594593.5 1669218.5 1993
8320 594593.5 1669213.5 1993
8321 594593.5 1669208.5 1982
8322 594593.5 1669203.5 1982
8323 594593.5 1669198.5
                       1982
8324 594593.5 1669193.5 1974
8325 594593.5 1669188.5 1974
8326 594593.5 1669183.5 1974
8327 594593.5 1669178.5 1967
8328 594593.5 1669173.5 1967
```

```
8329 594593.5 1669168.5 1967
8330 594593.5 1669163.5 1961
8331 594593.5 1669158.5 1961
8332 594593.5 1669153.5 1961
8333 594593.5 1669148.5 1953
8334 594593.5 1669143.5 1953
8335 594593.5 1669138.5 1953
8336 594593.5 1669133.5 1942
8337 594593.5 1669128.5 1942
8338 594593.5 1669123.5 1942
8339 594593.5 1669118.5 1930
8340 594593.5 1669113.5 1930
8341 594593.5 1669108.5 1930
8342 594593.5 1669103.5 1917
8343 594593.5 1669098.5
                        1917
8344 594593.5 1669093.5 1917
8345 594593.5 1669088.5 1906
8346 594593.5 1669083.5
                       1906
8347 594593.5 1669078.5 1906
8348 594593.5 1669073.5
                        1899
8349 594593.5 1669068.5 1899
8350 594593.5 1669063.5 1899
8351 594593.5 1669058.5 1899
8352 594593.5 1669053.5 1895
8353 594593.5 1669048.5 1895
8354 594593.5 1669043.5 1895
8355 594593.5 1669038.5 1891
8356 594593.5 1669033.5 1891
8357 594593.5 1669028.5 1891
8358 594593.5 1669023.5 1889
8359 594593.5 1669018.5 1889
8360 594593.5 1669013.5
                        1889
8361 594593.5 1669008.5
                        1888
8362 594593.5 1669003.5
                        1888
8363 594593.5 1668998.5
                       1888
8364 594593.5 1668993.5 1886
8365 594593.5 1668988.5
                        1886
8366 594593.5 1668983.5 1886
8367 594593.5 1668978.5
                        1883
8368 594593.5 1668973.5 1883
8369 594593.5 1668968.5 1883
8370 594593.5 1668963.5 1880
8371 594593.5 1668958.5 1880
8372 594593.5 1668953.5
                       1880
8373 594593.5 1668948.5 1877
8374 594593.5 1668943.5
                        1877
8375 594593.5 1668938.5 1877
8376 594593.5 1668933.5 1873
8377 594593.5 1668928.5 1873
```

```
8378 594593.5 1668923.5 1873
8379 594593.5 1668918.5 1868
8380 594593.5 1668913.5 1868
8381 594593.5 1668908.5 1868
8382 594593.5 1668903.5 1863
8383 594593.5 1668898.5
                        1863
8384 594593.5 1668893.5 1863
8385 594593.5 1668888.5 1858
8386 594593.5 1668883.5 1858
8387 594593.5 1668878.5
                        1858
8388 594593.5 1668873.5
                        1853
8389 594593.5 1668868.5 1853
8390 594593.5 1668863.5
                        1853
8391 594593.5 1668858.5
                        1847
8392 594593.5 1668853.5
                        1847
8393 594593.5 1668848.5
                        1847
8394 594593.5 1668843.5 1847
8395 594593.5 1668838.5
                        1847
8396 594593.5 1668833.5
                        1847
8397 594593.5 1668828.5
                        1840
8398 594593.5 1668823.5 1840
8399 594593.5 1668818.5 1840
8400 594593.5 1668813.5 1834
8401 594593.5 1668808.5 1834
8402 594593.5 1668803.5
                        1834
8403 594593.5 1668798.5 1827
8404 594593.5 1668793.5 1827
8405 594593.5 1668788.5 1827
8406 594593.5 1668783.5 1819
8407 594593.5 1668778.5 1819
8408 594593.5 1668773.5 1819
8409 594593.5 1668768.5
                        1810
8410 594593.5 1668763.5
                        1810
8411 594593.5 1668758.5
                        1810
8412 594593.5 1668753.5 1800
8413 594593.5 1668748.5 1800
8414 594593.5 1668743.5
                        1800
8415 594593.5 1668738.5 1790
8416 594593.5 1668733.5
                        1790
8417 594593.5 1668728.5 1790
8418 594593.5 1668723.5 1780
8419 594593.5 1668718.5 1780
8420 594593.5 1668713.5 1780
8421 594593.5 1668708.5
                        1769
8422 594593.5 1668703.5 1769
8423 594593.5 1668698.5
                        1769
8424 594593.5 1668693.5 1756
8425 594593.5 1668688.5 1756
8426 594593.5 1668683.5 1756
```

```
8427 594593.5 1668678.5 1744
8428 594593.5 1668673.5 1744
8429 594593.5 1668668.5 1744
8430 594593.5 1668663.5 1733
8431 594593.5 1668658.5 1733
8432 594593.5 1668653.5 1733
8433 594593.5 1668648.5 1723
8434 594593.5 1668643.5 1723
8435 594593.5 1668638.5 1723
8436 594593.5 1668633.5 1717
8437 594593.5 1668628.5 1717
8438 594593.5 1668623.5 1717
8439 594593.5 1668618.5 1710
8440 594593.5 1668613.5 1710
8441 594593.5 1668608.5
                       1710
8442 594593.5 1668603.5 1704
8443 594593.5 1668598.5 1704
8444 594593.5 1668593.5 1704
8445 594593.5 1668588.5 1699
8446 594593.5 1668583.5
                        1699
8447 594593.5 1668578.5 1699
8448 594598.5 1669533.5 2122
8449 594598.5 1669528.5 2122
8450 594598.5 1669523.5 2120
8451 594598.5 1669518.5 2120
8452 594598.5 1669513.5 2120
8453 594598.5 1669508.5 2118
8454 594598.5 1669503.5 2118
8455 594598.5 1669498.5 2118
8456 594598.5 1669493.5 2116
8457 594598.5 1669488.5 2116
8458 594598.5 1669483.5 2116
8459 594598.5 1669478.5 2114
8460 594598.5 1669473.5
                       2114
8461 594598.5 1669468.5 2114
8462 594598.5 1669463.5 2112
8463 594598.5 1669458.5 2112
8464 594598.5 1669453.5 2112
8465 594598.5
             1669448.5 2108
8466 594598.5 1669443.5 2108
8467 594598.5 1669438.5 2108
8468 594598.5 1669433.5 2103
8469 594598.5 1669428.5 2103
8470 594598.5 1669423.5 2103
8471 594598.5 1669418.5 2097
8472 594598.5 1669413.5
                       2097
8473 594598.5 1669408.5 2097
8474 594598.5 1669403.5 2089
8475 594598.5 1669398.5 2089
```

```
8476 594598.5 1669393.5 2089
8477 594598.5 1669388.5 2081
8478 594598.5 1669383.5 2081
8479 594598.5 1669378.5 2081
8480 594598.5 1669373.5 2074
8481 594598.5 1669368.5
                        2074
8482 594598.5 1669363.5 2074
8483 594598.5 1669358.5 2066
8484 594598.5 1669353.5 2066
8485 594598.5 1669348.5
                        2066
8486 594598.5 1669343.5
                        2058
8487 594598.5 1669338.5 2058
8488 594598.5 1669333.5
                        2058
8489 594598.5 1669328.5
                       2048
8490 594598.5 1669323.5
                        2048
8491 594598.5 1669318.5 2048
8492 594598.5 1669313.5 2039
8493 594598.5 1669308.5
                        2039
8494 594598.5 1669303.5 2039
8495 594598.5 1669298.5
                        2030
8496 594598.5 1669293.5 2030
8497 594598.5 1669288.5 2030
8498 594598.5 1669283.5 2022
8499 594598.5 1669278.5 2022
8500 594598.5 1669273.5 2022
8501 594598.5 1669268.5 2015
8502 594598.5 1669263.5 2015
8503 594598.5 1669258.5 2015
8504 594598.5 1669253.5 2008
8505 594598.5 1669248.5 2008
8506 594598.5 1669243.5 2008
8507 594598.5 1669238.5 2001
8508 594598.5 1669233.5 2001
8509 594598.5 1669228.5 2001
8510 594598.5 1669223.5 1993
8511 594598.5 1669218.5 1993
8512 594598.5 1669213.5 1993
8513 594598.5 1669208.5 1982
8514 594598.5 1669203.5
                        1982
8515 594598.5 1669198.5 1982
8516 594598.5 1669193.5 1974
8517 594598.5 1669188.5 1974
8518 594598.5 1669183.5 1974
8519 594598.5 1669178.5
                        1967
8520 594598.5 1669173.5 1967
8521 594598.5 1669168.5
                        1967
8522 594598.5 1669163.5 1961
8523 594598.5 1669158.5 1961
8524 594598.5 1669153.5 1961
```

```
8525 594598.5 1669148.5 1953
8526 594598.5 1669143.5 1953
8527 594598.5 1669138.5 1953
8528 594598.5 1669133.5 1942
8529 594598.5 1669128.5 1942
8530 594598.5 1669123.5 1942
8531 594598.5 1669118.5 1930
8532 594598.5 1669113.5 1930
8533 594598.5 1669108.5 1930
8534 594598.5 1669103.5 1917
8535 594598.5 1669098.5
                        1917
8536 594598.5 1669093.5 1917
8537 594598.5 1669088.5 1906
8538 594598.5 1669083.5 1906
8539 594598.5 1669078.5
                        1906
8540 594598.5 1669073.5 1899
8541 594598.5 1669068.5 1899
8542 594598.5 1669063.5
                        1899
8543 594598.5 1669058.5 1899
8544 594598.5 1669053.5
                        1895
8545 594598.5 1669048.5 1895
8546 594598.5 1669043.5 1895
8547 594598.5 1669038.5 1891
8548 594598.5 1669033.5 1891
8549 594598.5 1669028.5 1891
8550 594598.5 1669023.5 1889
8551 594598.5 1669018.5 1889
8552 594598.5 1669013.5 1889
8553 594598.5 1669008.5 1888
8554 594598.5 1669003.5 1888
8555 594598.5 1668998.5 1888
8556 594598.5 1668993.5
                        1886
8557 594598.5 1668988.5 1886
8558 594598.5 1668983.5
                        1886
8559 594598.5 1668978.5 1883
8560 594598.5 1668973.5 1883
8561 594598.5 1668968.5
                        1883
8562 594598.5 1668963.5 1880
8563 594598.5 1668958.5
                        1880
8564 594598.5 1668953.5 1880
8565 594598.5 1668948.5 1877
8566 594598.5 1668943.5 1877
8567 594598.5 1668938.5 1877
8568 594598.5 1668933.5 1873
8569 594598.5 1668928.5 1873
8570 594598.5 1668923.5
                       1873
8571 594598.5 1668918.5 1868
8572 594598.5 1668913.5 1868
8573 594598.5 1668908.5 1868
```

```
8574 594598.5 1668903.5 1863
8575 594598.5 1668898.5 1863
8576 594598.5 1668893.5 1863
8577 594598.5 1668888.5 1858
8578 594598.5 1668883.5 1858
8579 594598.5 1668878.5
                       1858
8580 594598.5 1668873.5 1853
8581 594598.5 1668868.5 1853
8582 594598.5 1668863.5 1853
8583 594598.5 1668858.5
                        1847
8584 594598.5 1668853.5
                        1847
8585 594598.5 1668848.5 1847
8586 594598.5 1668843.5
                        1847
8587 594598.5 1668838.5 1847
8588 594598.5 1668833.5
                        1847
8589 594598.5 1668828.5 1840
8590 594598.5 1668823.5 1840
8591 594598.5 1668818.5
                        1840
8592 594598.5 1668813.5 1834
8593 594598.5 1668808.5
                        1834
8594 594598.5 1668803.5 1834
8595 594598.5 1668798.5 1827
8596 594598.5 1668793.5 1827
8597 594598.5 1668788.5 1827
8598 594598.5 1668783.5
                       1819
8599 594598.5 1668778.5 1819
8600 594598.5 1668773.5 1819
8601 594598.5 1668768.5 1810
8602 594598.5 1668763.5 1810
8603 594598.5 1668758.5 1810
8604 594598.5 1668753.5 1800
8605 594598.5 1668748.5 1800
8606 594598.5 1668743.5 1800
8607 594598.5 1668738.5 1790
8608 594598.5 1668733.5 1790
8609 594598.5 1668728.5 1790
8610 594598.5 1668723.5 1780
8611 594598.5 1668718.5 1780
8612 594598.5 1668713.5 1780
8613 594598.5 1668708.5 1769
8614 594598.5 1668703.5 1769
8615 594598.5 1668698.5 1769
8616 594598.5 1668693.5 1756
8617 594598.5 1668688.5 1756
8618 594598.5 1668683.5 1756
8619 594598.5 1668678.5 1744
8620 594598.5 1668673.5 1744
8621 594598.5 1668668.5 1744
8622 594598.5 1668663.5 1733
```

```
8623 594598.5 1668658.5 1733
8624 594598.5 1668653.5 1733
8625 594598.5 1668648.5 1723
8626 594598.5 1668643.5 1723
8627 594598.5 1668638.5 1723
8628 594598.5 1668633.5 1717
8629 594598.5 1668628.5 1717
8630 594598.5 1668623.5 1717
8631 594598.5 1668618.5 1710
8632 594598.5 1668613.5 1710
8633 594598.5 1668608.5 1710
8634 594598.5 1668603.5 1704
8635 594598.5 1668598.5 1704
8636 594598.5 1668593.5 1704
8637 594598.5 1668588.5 1699
8638 594598.5 1668583.5 1699
8639 594598.5 1668578.5 1699
8640 594603.5 1669533.5 2122
8641 594603.5 1669528.5 2122
8642 594603.5 1669523.5 2120
8643 594603.5 1669518.5 2120
8644 594603.5 1669513.5 2120
8645 594603.5 1669508.5 2118
8646 594603.5 1669503.5 2118
8647 594603.5 1669498.5 2118
8648 594603.5 1669493.5 2116
8649 594603.5 1669488.5 2116
8650 594603.5 1669483.5 2116
8651 594603.5 1669478.5 2114
8652 594603.5 1669473.5 2114
8653 594603.5 1669468.5 2114
8654 594603.5 1669463.5 2112
8655 594603.5 1669458.5 2112
8656 594603.5 1669453.5 2112
8657 594603.5 1669448.5 2108
8658 594603.5 1669443.5 2108
8659 594603.5 1669438.5 2108
8660 594603.5 1669433.5 2103
8661 594603.5 1669428.5 2103
8662 594603.5 1669423.5 2103
8663 594603.5 1669418.5 2097
8664 594603.5 1669413.5 2097
8665 594603.5 1669408.5 2097
8666 594603.5 1669403.5
                       2089
8667 594603.5 1669398.5 2089
8668 594603.5 1669393.5 2089
8669 594603.5 1669388.5 2081
8670 594603.5 1669383.5 2081
8671 594603.5 1669378.5 2081
```

```
8672 594603.5 1669373.5 2074
8673 594603.5 1669368.5 2074
8674 594603.5 1669363.5 2074
8675 594603.5 1669358.5 2066
8676 594603.5 1669353.5 2066
8677 594603.5 1669348.5 2066
8678 594603.5 1669343.5 2058
8679 594603.5 1669338.5 2058
8680 594603.5 1669333.5 2058
8681 594603.5 1669328.5
                        2048
8682 594603.5 1669323.5
                        2048
8683 594603.5 1669318.5 2048
8684 594603.5 1669313.5
                        2039
8685 594603.5 1669308.5 2039
8686 594603.5 1669303.5
                        2039
8687 594603.5 1669298.5 2030
8688 594603.5 1669293.5 2030
8689 594603.5 1669288.5 2030
8690 594603.5 1669283.5 2022
8691 594603.5 1669278.5
                       2022
8692 594603.5 1669273.5 2022
8693 594603.5 1669268.5 2015
8694 594603.5 1669263.5 2015
8695 594603.5 1669258.5 2015
8696 594603.5 1669253.5 2008
8697 594603.5 1669248.5 2008
8698 594603.5 1669243.5 2008
8699 594603.5 1669238.5 2001
8700 594603.5 1669233.5 2001
8701 594603.5 1669228.5 2001
8702 594603.5 1669223.5 1993
8703 594603.5 1669218.5 1993
8704 594603.5 1669213.5 1993
8705 594603.5 1669208.5
                        1982
8706 594603.5 1669203.5 1982
8707 594603.5 1669198.5 1982
8708 594603.5 1669193.5 1974
8709 594603.5 1669188.5 1974
8710 594603.5 1669183.5
                        1974
8711 594603.5 1669178.5 1967
8712 594603.5 1669173.5 1967
8713 594603.5 1669168.5 1967
8714 594603.5 1669163.5 1961
8715 594603.5 1669158.5
                       1961
8716 594603.5 1669153.5 1961
8717 594603.5 1669148.5
                        1953
8718 594603.5 1669143.5 1953
8719 594603.5 1669138.5 1953
8720 594603.5 1669133.5 1942
```

```
8721 594603.5 1669128.5 1942
8722 594603.5 1669123.5 1942
8723 594603.5 1669118.5 1930
8724 594603.5 1669113.5 1930
8725 594603.5 1669108.5 1930
8726 594603.5 1669103.5 1917
8727 594603.5 1669098.5 1917
8728 594603.5 1669093.5 1917
8729 594603.5 1669088.5 1906
8730 594603.5 1669083.5 1906
8731 594603.5 1669078.5
                        1906
8732 594603.5 1669073.5 1899
8733 594603.5 1669068.5
                        1899
8734 594603.5 1669063.5 1899
8735 594603.5 1669058.5
                        1899
8736 594603.5 1669053.5 1895
8737 594603.5 1669048.5 1895
8738 594603.5 1669043.5 1895
8739 594603.5 1669038.5 1891
8740 594603.5 1669033.5
                        1891
8741 594603.5 1669028.5 1891
8742 594603.5 1669023.5 1889
8743 594603.5 1669018.5 1889
8744 594603.5 1669013.5 1889
8745 594603.5 1669008.5 1888
8746 594603.5 1669003.5 1888
8747 594603.5 1668998.5 1888
8748 594603.5 1668993.5 1886
8749 594603.5 1668988.5 1886
8750 594603.5 1668983.5 1886
8751 594603.5 1668978.5 1883
8752 594603.5 1668973.5 1883
8753 594603.5 1668968.5 1883
8754 594603.5 1668963.5
                        1880
8755 594603.5 1668958.5 1880
8756 594603.5 1668953.5 1880
8757 594603.5 1668948.5 1877
8758 594603.5 1668943.5 1877
8759 594603.5 1668938.5
                        1877
8760 594603.5 1668933.5 1873
8761 594603.5 1668928.5 1873
8762 594603.5 1668923.5 1873
8763 594603.5 1668918.5 1868
8764 594603.5 1668913.5
                        1868
8765 594603.5 1668908.5 1868
8766 594603.5 1668903.5
                        1863
8767 594603.5 1668898.5 1863
8768 594603.5 1668893.5 1863
8769 594603.5 1668888.5 1858
```

```
8770 594603.5 1668883.5 1858
8771 594603.5 1668878.5 1858
8772 594603.5 1668873.5 1853
8773 594603.5 1668868.5 1853
8774 594603.5 1668863.5 1853
8775 594603.5 1668858.5
                        1847
8776 594603.5 1668853.5 1847
8777 594603.5 1668848.5 1847
8778 594603.5 1668843.5 1847
8779 594603.5 1668838.5
                        1847
8780 594603.5 1668833.5
                        1847
8781 594603.5 1668828.5 1840
8782 594603.5 1668823.5
                        1840
8783 594603.5 1668818.5
                       1840
8784 594603.5 1668813.5
                        1834
8785 594603.5 1668808.5
                       1834
8786 594603.5 1668803.5 1834
8787 594603.5 1668798.5
                        1827
8788 594603.5 1668793.5 1827
8789 594603.5 1668788.5
                        1827
8790 594603.5 1668783.5 1819
8791 594603.5 1668778.5 1819
8792 594603.5 1668773.5 1819
8793 594603.5 1668768.5 1810
8794 594603.5 1668763.5
                       1810
8795 594603.5 1668758.5 1810
8796 594603.5 1668753.5 1800
8797 594603.5 1668748.5 1800
8798 594603.5 1668743.5 1800
8799 594603.5 1668738.5 1790
8800 594603.5 1668733.5 1790
8801 594603.5 1668728.5 1790
8802 594603.5 1668723.5 1780
8803 594603.5 1668718.5
                       1780
8804 594603.5 1668713.5 1780
8805 594603.5 1668708.5 1769
8806 594603.5 1668703.5 1769
8807 594603.5 1668698.5 1769
8808 594603.5 1668693.5
                        1756
8809 594603.5 1668688.5 1756
8810 594603.5 1668683.5 1756
8811 594603.5 1668678.5 1744
8812 594603.5 1668673.5 1744
8813 594603.5 1668668.5 1744
8814 594603.5 1668663.5 1733
8815 594603.5 1668658.5 1733
8816 594603.5 1668653.5 1733
8817 594603.5 1668648.5 1723
8818 594603.5 1668643.5 1723
```

```
8819 594603.5 1668638.5 1723
8820 594603.5 1668633.5 1717
8821 594603.5 1668628.5 1717
8822 594603.5 1668623.5 1717
8823 594603.5 1668618.5 1710
8824 594603.5 1668613.5 1710
8825 594603.5 1668608.5 1710
8826 594603.5 1668603.5 1704
8827 594603.5 1668598.5 1704
8828 594603.5 1668593.5 1704
8829 594603.5 1668588.5
                        1699
8830 594603.5 1668583.5 1699
8831 594603.5 1668578.5
                        1699
8832 594608.5 1669533.5 2107
8833 594608.5 1669528.5
                       2107
8834 594608.5 1669523.5 2105
8835 594608.5 1669518.5 2105
8836 594608.5 1669513.5 2105
8837 594608.5 1669508.5 2104
8838 594608.5 1669503.5 2104
8839 594608.5 1669498.5 2104
8840 594608.5 1669493.5 2104
8841 594608.5 1669488.5 2104
8842 594608.5 1669483.5 2104
8843 594608.5 1669478.5 2103
8844 594608.5 1669473.5 2103
8845 594608.5 1669468.5 2103
8846 594608.5 1669463.5 2102
8847 594608.5 1669458.5 2102
8848 594608.5 1669453.5 2102
8849 594608.5 1669448.5 2099
8850 594608.5 1669443.5
                        2099
8851 594608.5 1669438.5 2099
8852 594608.5 1669433.5
                        2094
8853 594608.5 1669428.5 2094
8854 594608.5 1669423.5 2094
8855 594608.5 1669418.5
                        2088
8856 594608.5 1669413.5
                       2088
8857 594608.5
             1669408.5
                        2088
8858 594608.5 1669403.5
                        2082
8859 594608.5 1669398.5
                        2082
8860 594608.5 1669393.5
                       2082
8861 594608.5 1669388.5 2075
8862 594608.5 1669383.5
                        2075
8863 594608.5 1669378.5 2075
8864 594608.5 1669373.5
                        2069
8865 594608.5 1669368.5 2069
8866 594608.5 1669363.5 2069
8867 594608.5 1669358.5 2062
```

```
8868 594608.5 1669353.5 2062
8869
    594608.5 1669348.5 2062
8870 594608.5 1669343.5 2055
8871 594608.5 1669338.5 2055
8872 594608.5 1669333.5 2055
8873 594608.5 1669328.5
                       2046
8874 594608.5 1669323.5 2046
8875 594608.5 1669318.5 2046
8876 594608.5 1669313.5 2038
8877 594608.5 1669308.5
                        2038
8878 594608.5 1669303.5
                        2038
8879 594608.5 1669298.5 2028
8880 594608.5 1669293.5
                        2028
8881 594608.5 1669288.5 2028
8882 594608.5 1669283.5
                        2020
8883 594608.5 1669278.5 2020
8884 594608.5 1669273.5 2020
8885 594608.5 1669268.5 2012
8886 594608.5 1669263.5 2012
8887 594608.5 1669258.5
                        2012
8888 594608.5 1669253.5 2003
8889 594608.5 1669248.5 2003
8890 594608.5 1669243.5 2003
8891 594608.5 1669238.5 1996
8892 594608.5 1669233.5
                       1996
8893 594608.5 1669228.5 1996
8894 594608.5 1669223.5 1987
8895 594608.5 1669218.5 1987
8896 594608.5 1669213.5 1987
8897 594608.5 1669208.5 1977
8898 594608.5 1669203.5 1977
8899 594608.5 1669198.5
8900 594608.5 1669193.5
                       1968
8901 594608.5 1669188.5
                        1968
8902 594608.5 1669183.5 1968
8903 594608.5 1669178.5 1960
8904 594608.5 1669173.5
                        1960
8905 594608.5 1669168.5
                       1960
8906 594608.5 1669163.5
                        1954
8907 594608.5 1669158.5 1954
8908 594608.5 1669153.5 1954
8909 594608.5 1669148.5 1947
8910 594608.5 1669143.5 1947
8911 594608.5 1669138.5
                        1947
8912 594608.5 1669133.5 1938
8913 594608.5 1669128.5
                        1938
8914 594608.5 1669123.5 1938
8915 594608.5 1669118.5 1925
8916 594608.5 1669113.5 1925
```

```
8917 594608.5 1669108.5 1925
8918 594608.5 1669103.5 1913
8919 594608.5 1669098.5 1913
8920 594608.5 1669093.5 1913
8921 594608.5 1669088.5 1902
8922 594608.5 1669083.5 1902
8923 594608.5 1669078.5 1902
8924 594608.5 1669073.5 1894
8925 594608.5 1669068.5 1894
8926 594608.5 1669063.5
                        1894
8927 594608.5 1669058.5
                        1894
8928 594608.5 1669053.5 1887
8929 594608.5 1669048.5
                        1887
8930 594608.5 1669043.5
                        1887
8931 594608.5 1669038.5
                        1882
8932 594608.5 1669033.5
                        1882
8933 594608.5 1669028.5 1882
8934 594608.5 1669023.5
                        1878
8935 594608.5 1669018.5 1878
8936 594608.5 1669013.5
                        1878
8937 594608.5 1669008.5 1878
8938 594608.5 1669003.5 1878
8939 594608.5 1668998.5 1878
8940 594608.5 1668993.5 1875
8941 594608.5 1668988.5
                        1875
8942 594608.5 1668983.5 1875
8943 594608.5 1668978.5 1871
8944 594608.5 1668973.5 1871
8945 594608.5 1668968.5 1871
8946 594608.5 1668963.5
                        1867
8947 594608.5 1668958.5 1867
8948 594608.5 1668953.5
                        1867
8949 594608.5 1668948.5
                        1863
8950 594608.5 1668943.5
                        1863
8951 594608.5 1668938.5 1863
8952 594608.5 1668933.5 1858
8953 594608.5 1668928.5
                        1858
8954 594608.5 1668923.5 1858
8955 594608.5
              1668918.5
                        1854
8956 594608.5 1668913.5
                        1854
8957 594608.5 1668908.5
                        1854
8958 594608.5 1668903.5
                        1849
8959 594608.5 1668898.5 1849
8960 594608.5 1668893.5
                        1849
8961 594608.5 1668888.5 1843
8962 594608.5 1668883.5
                        1843
8963 594608.5 1668878.5 1843
8964 594608.5 1668873.5 1839
8965 594608.5 1668868.5 1839
```

```
8966 594608.5 1668863.5 1839
8967 594608.5 1668858.5 1835
8968 594608.5 1668853.5 1835
8969 594608.5 1668848.5 1835
8970 594608.5 1668843.5 1830
8971 594608.5 1668838.5
                       1830
8972 594608.5 1668833.5 1830
8973 594608.5 1668828.5 1830
8974 594608.5 1668823.5 1830
8975 594608.5 1668818.5
                        1830
8976 594608.5 1668813.5
                        1825
8977 594608.5 1668808.5 1825
8978 594608.5 1668803.5
                        1825
8979 594608.5 1668798.5 1820
8980 594608.5 1668793.5
                        1820
8981 594608.5 1668788.5 1820
8982 594608.5 1668783.5 1814
8983 594608.5 1668778.5
                        1814
8984 594608.5 1668773.5 1814
8985 594608.5 1668768.5
                        1805
8986 594608.5 1668763.5 1805
8987 594608.5 1668758.5 1805
8988 594608.5 1668753.5 1796
8989 594608.5 1668748.5 1796
8990 594608.5 1668743.5 1796
8991 594608.5 1668738.5 1785
8992 594608.5 1668733.5 1785
8993 594608.5 1668728.5 1785
8994 594608.5 1668723.5 1774
8995 594608.5 1668718.5 1774
8996 594608.5 1668713.5 1774
8997 594608.5 1668708.5 1761
8998 594608.5 1668703.5 1761
8999 594608.5 1668698.5
                        1761
9000 594608.5 1668693.5 1747
9001 594608.5 1668688.5 1747
9002 594608.5 1668683.5 1747
9003 594608.5 1668678.5 1735
9004 594608.5 1668673.5
                        1735
9005 594608.5 1668668.5 1735
9006 594608.5 1668663.5 1725
9007 594608.5 1668658.5 1725
9008 594608.5 1668653.5 1725
9009 594608.5 1668648.5 1717
9010 594608.5 1668643.5 1717
9011 594608.5 1668638.5 1717
9012 594608.5 1668633.5 1711
9013 594608.5 1668628.5 1711
9014 594608.5 1668623.5 1711
```

```
9015 594608.5 1668618.5 1705
9016 594608.5 1668613.5 1705
9017 594608.5 1668608.5 1705
9018 594608.5 1668603.5 1700
9019 594608.5 1668598.5 1700
9020 594608.5 1668593.5 1700
9021 594608.5 1668588.5 1694
9022 594608.5 1668583.5 1694
9023 594608.5 1668578.5 1694
9024 594613.5 1669533.5 2107
9025 594613.5 1669528.5 2107
9026 594613.5 1669523.5 2105
9027 594613.5 1669518.5 2105
9028 594613.5 1669513.5 2105
9029 594613.5 1669508.5 2104
9030 594613.5 1669503.5 2104
9031 594613.5 1669498.5 2104
9032 594613.5 1669493.5 2104
9033 594613.5 1669488.5 2104
9034 594613.5 1669483.5 2104
9035 594613.5 1669478.5 2103
9036 594613.5 1669473.5 2103
9037 594613.5 1669468.5 2103
9038 594613.5 1669463.5 2102
9039 594613.5 1669458.5 2102
9040 594613.5 1669453.5 2102
9041 594613.5 1669448.5 2099
9042 594613.5 1669443.5 2099
9043 594613.5 1669438.5 2099
9044 594613.5 1669433.5 2094
9045 594613.5 1669428.5 2094
9046 594613.5 1669423.5
                        2094
9047 594613.5 1669418.5
                       2088
9048 594613.5 1669413.5
                        2088
9049 594613.5 1669408.5
                       2088
9050 594613.5 1669403.5 2082
9051 594613.5 1669398.5
                       2082
9052 594613.5 1669393.5 2082
9053 594613.5 1669388.5
                        2075
9054 594613.5 1669383.5 2075
9055 594613.5 1669378.5 2075
9056 594613.5 1669373.5 2069
9057 594613.5 1669368.5 2069
9058 594613.5 1669363.5
                        2069
9059 594613.5 1669358.5 2062
9060 594613.5 1669353.5
                        2062
9061 594613.5 1669348.5 2062
9062 594613.5 1669343.5 2055
9063 594613.5 1669338.5 2055
```

```
9064 594613.5 1669333.5 2055
9065 594613.5 1669328.5 2046
9066 594613.5 1669323.5 2046
9067 594613.5 1669318.5 2046
9068 594613.5 1669313.5 2038
9069 594613.5 1669308.5 2038
9070 594613.5 1669303.5 2038
9071 594613.5 1669298.5 2028
9072 594613.5 1669293.5 2028
9073 594613.5 1669288.5
                       2028
9074 594613.5 1669283.5
                       2020
9075 594613.5 1669278.5 2020
9076 594613.5 1669273.5 2020
9077 594613.5 1669268.5 2012
9078 594613.5 1669263.5
                       2012
9079 594613.5 1669258.5 2012
9080 594613.5 1669253.5 2003
9081 594613.5 1669248.5 2003
9082 594613.5 1669243.5 2003
9083 594613.5 1669238.5
                        1996
9084 594613.5 1669233.5 1996
9085 594613.5 1669228.5 1996
9086 594613.5 1669223.5 1987
9087 594613.5 1669218.5 1987
9088 594613.5 1669213.5 1987
9089 594613.5 1669208.5 1977
9090 594613.5 1669203.5 1977
9091 594613.5 1669198.5 1977
9092 594613.5 1669193.5 1968
9093 594613.5 1669188.5 1968
9094 594613.5 1669183.5 1968
9095 594613.5 1669178.5
                        1960
9096 594613.5 1669173.5 1960
9097 594613.5 1669168.5
                        1960
9098 594613.5 1669163.5 1954
9099 594613.5 1669158.5 1954
9100 594613.5 1669153.5 1954
9101 594613.5 1669148.5 1947
9102 594613.5 1669143.5
                        1947
9103 594613.5 1669138.5 1947
9104 594613.5 1669133.5 1938
9105 594613.5 1669128.5 1938
9106 594613.5 1669123.5 1938
9107 594613.5 1669118.5
                       1925
9108 594613.5 1669113.5 1925
9109 594613.5 1669108.5 1925
9110 594613.5 1669103.5 1913
9111 594613.5 1669098.5 1913
9112 594613.5 1669093.5 1913
```

```
9113 594613.5 1669088.5 1902
9114 594613.5 1669083.5 1902
9115 594613.5 1669078.5 1902
9116 594613.5 1669073.5 1894
9117 594613.5 1669068.5 1894
9118 594613.5 1669063.5 1894
9119 594613.5 1669058.5 1894
9120 594613.5 1669053.5 1887
9121 594613.5 1669048.5 1887
9122 594613.5 1669043.5
                        1887
9123 594613.5 1669038.5
                        1882
9124 594613.5 1669033.5 1882
9125 594613.5 1669028.5
                        1882
9126 594613.5 1669023.5 1878
9127 594613.5 1669018.5
                        1878
9128 594613.5 1669013.5 1878
9129 594613.5 1669008.5 1878
9130 594613.5 1669003.5
                        1878
9131 594613.5 1668998.5 1878
9132 594613.5 1668993.5
                        1875
9133 594613.5 1668988.5 1875
9134 594613.5 1668983.5 1875
9135 594613.5 1668978.5 1871
9136 594613.5 1668973.5 1871
9137 594613.5 1668968.5 1871
9138 594613.5 1668963.5 1867
9139 594613.5 1668958.5 1867
9140 594613.5 1668953.5 1867
9141 594613.5 1668948.5 1863
9142 594613.5 1668943.5 1863
9143 594613.5 1668938.5 1863
9144 594613.5 1668933.5 1858
9145 594613.5 1668928.5 1858
9146 594613.5 1668923.5
                        1858
9147 594613.5 1668918.5 1854
9148 594613.5 1668913.5 1854
9149 594613.5 1668908.5 1854
9150 594613.5 1668903.5 1849
9151 594613.5 1668898.5
                        1849
9152 594613.5 1668893.5 1849
9153 594613.5 1668888.5 1843
9154 594613.5 1668883.5 1843
9155 594613.5 1668878.5 1843
9156 594613.5 1668873.5
                       1839
9157 594613.5 1668868.5 1839
9158 594613.5 1668863.5
                        1839
9159 594613.5 1668858.5 1835
9160 594613.5 1668853.5 1835
9161 594613.5 1668848.5 1835
```

```
9162 594613.5 1668843.5 1830
9163 594613.5 1668838.5 1830
9164 594613.5 1668833.5 1830
9165 594613.5 1668828.5 1830
9166 594613.5 1668823.5 1830
9167 594613.5 1668818.5 1830
9168 594613.5 1668813.5 1825
9169 594613.5 1668808.5 1825
9170 594613.5 1668803.5 1825
9171 594613.5 1668798.5
                        1820
9172 594613.5 1668793.5
                        1820
9173 594613.5 1668788.5 1820
9174 594613.5 1668783.5 1814
9175 594613.5 1668778.5 1814
9176 594613.5 1668773.5
                        1814
9177 594613.5 1668768.5 1805
9178 594613.5 1668763.5 1805
9179 594613.5 1668758.5
                        1805
9180 594613.5 1668753.5 1796
9181 594613.5 1668748.5
                        1796
9182 594613.5 1668743.5 1796
9183 594613.5 1668738.5 1785
9184 594613.5 1668733.5 1785
9185 594613.5 1668728.5 1785
9186 594613.5 1668723.5 1774
9187 594613.5 1668718.5 1774
9188 594613.5 1668713.5 1774
9189 594613.5 1668708.5 1761
9190 594613.5 1668703.5 1761
9191 594613.5 1668698.5 1761
9192 594613.5 1668693.5 1747
9193 594613.5 1668688.5 1747
9194 594613.5 1668683.5 1747
9195 594613.5 1668678.5
                        1735
9196 594613.5 1668673.5 1735
9197 594613.5 1668668.5 1735
9198 594613.5 1668663.5 1725
9199 594613.5 1668658.5 1725
9200 594613.5 1668653.5 1725
9201 594613.5 1668648.5 1717
9202 594613.5 1668643.5 1717
9203 594613.5 1668638.5 1717
9204 594613.5 1668633.5 1711
9205 594613.5 1668628.5 1711
9206 594613.5 1668623.5 1711
9207 594613.5 1668618.5 1705
9208 594613.5 1668613.5 1705
9209 594613.5 1668608.5 1705
9210 594613.5 1668603.5 1700
```

```
9211 594613.5 1668598.5 1700
9212 594613.5 1668593.5 1700
9213 594613.5 1668588.5 1694
9214 594613.5 1668583.5 1694
9215 594613.5 1668578.5 1694
9216 594618.5 1669533.5 2107
9217 594618.5 1669528.5 2107
9218 594618.5 1669523.5 2105
9219 594618.5 1669518.5 2105
9220 594618.5 1669513.5 2105
9221 594618.5 1669508.5 2104
9222 594618.5 1669503.5 2104
9223 594618.5 1669498.5 2104
9224 594618.5 1669493.5 2104
9225 594618.5 1669488.5 2104
9226 594618.5 1669483.5 2104
9227 594618.5 1669478.5 2103
9228 594618.5 1669473.5 2103
9229 594618.5 1669468.5 2103
9230 594618.5 1669463.5 2102
9231 594618.5 1669458.5 2102
9232 594618.5 1669453.5 2102
9233 594618.5 1669448.5 2099
9234 594618.5 1669443.5 2099
9235 594618.5 1669438.5 2099
9236 594618.5 1669433.5 2094
9237 594618.5 1669428.5 2094
9238 594618.5 1669423.5 2094
9239 594618.5 1669418.5 2088
9240 594618.5 1669413.5 2088
9241 594618.5 1669408.5 2088
9242 594618.5 1669403.5
                        2082
9243 594618.5 1669398.5 2082
9244 594618.5 1669393.5
                        2082
9245 594618.5 1669388.5
                       2075
9246 594618.5 1669383.5 2075
9247 594618.5 1669378.5
                        2075
9248 594618.5 1669373.5 2069
9249 594618.5 1669368.5
                        2069
9250 594618.5 1669363.5
                       2069
9251 594618.5 1669358.5 2062
9252 594618.5 1669353.5 2062
9253 594618.5 1669348.5 2062
9254 594618.5 1669343.5
                        2055
9255 594618.5 1669338.5 2055
9256 594618.5 1669333.5
                        2055
9257 594618.5 1669328.5 2046
9258 594618.5 1669323.5 2046
9259 594618.5 1669318.5 2046
```

```
9260 594618.5 1669313.5 2038
9261 594618.5 1669308.5 2038
9262 594618.5 1669303.5 2038
9263 594618.5 1669298.5 2028
9264 594618.5 1669293.5 2028
9265 594618.5 1669288.5 2028
9266 594618.5 1669283.5 2020
9267 594618.5 1669278.5 2020
9268 594618.5 1669273.5 2020
9269 594618.5 1669268.5
                        2012
9270 594618.5 1669263.5
                        2012
9271 594618.5 1669258.5 2012
9272 594618.5 1669253.5 2003
9273 594618.5 1669248.5 2003
9274 594618.5 1669243.5
                        2003
9275 594618.5 1669238.5 1996
9276 594618.5 1669233.5 1996
9277 594618.5 1669228.5 1996
9278 594618.5 1669223.5 1987
9279 594618.5 1669218.5
                        1987
9280 594618.5 1669213.5 1987
9281 594618.5 1669208.5 1977
9282 594618.5 1669203.5 1977
9283 594618.5 1669198.5 1977
9284 594618.5 1669193.5
                        1968
9285 594618.5 1669188.5 1968
9286 594618.5 1669183.5 1968
9287 594618.5 1669178.5 1960
9288 594618.5 1669173.5 1960
9289 594618.5 1669168.5 1960
9290 594618.5 1669163.5 1954
9291 594618.5 1669158.5
9292 594618.5 1669153.5 1954
9293 594618.5 1669148.5
                        1947
9294 594618.5 1669143.5 1947
9295 594618.5 1669138.5 1947
9296 594618.5 1669133.5
                       1938
9297 594618.5 1669128.5 1938
9298 594618.5 1669123.5
                        1938
9299 594618.5 1669118.5 1925
9300 594618.5 1669113.5 1925
9301 594618.5 1669108.5 1925
9302 594618.5 1669103.5 1913
9303 594618.5 1669098.5 1913
9304 594618.5 1669093.5 1913
9305 594618.5 1669088.5 1902
9306 594618.5 1669083.5 1902
9307 594618.5 1669078.5 1902
9308 594618.5 1669073.5 1894
```

```
9309 594618.5 1669068.5 1894
9310 594618.5 1669063.5 1894
9311 594618.5 1669058.5 1894
9312 594618.5 1669053.5 1887
9313 594618.5 1669048.5 1887
9314 594618.5 1669043.5
                        1887
9315 594618.5 1669038.5 1882
9316 594618.5 1669033.5 1882
9317 594618.5 1669028.5 1882
9318 594618.5 1669023.5
                        1878
9319 594618.5 1669018.5
                        1878
9320 594618.5 1669013.5 1878
9321 594618.5 1669008.5
                        1878
9322 594618.5 1669003.5
9323 594618.5 1668998.5
                        1878
9324 594618.5 1668993.5 1875
9325 594618.5 1668988.5 1875
9326 594618.5 1668983.5
                        1875
9327 594618.5 1668978.5 1871
9328 594618.5 1668973.5
                        1871
9329 594618.5 1668968.5
                        1871
9330 594618.5 1668963.5
                        1867
9331 594618.5 1668958.5
                        1867
9332 594618.5 1668953.5 1867
9333 594618.5 1668948.5
                        1863
9334 594618.5 1668943.5 1863
9335 594618.5 1668938.5 1863
9336 594618.5 1668933.5 1858
9337 594618.5 1668928.5 1858
9338 594618.5 1668923.5 1858
9339 594618.5 1668918.5 1854
9340 594618.5 1668913.5
                        1854
9341 594618.5 1668908.5
                        1854
9342 594618.5 1668903.5
                        1849
9343 594618.5 1668898.5 1849
9344 594618.5 1668893.5 1849
9345 594618.5 1668888.5
                        1843
9346 594618.5 1668883.5 1843
9347 594618.5 1668878.5
                        1843
9348 594618.5 1668873.5
                        1839
9349 594618.5 1668868.5 1839
9350 594618.5 1668863.5 1839
9351 594618.5 1668858.5 1835
9352 594618.5 1668853.5
                        1835
9353 594618.5 1668848.5 1835
9354 594618.5 1668843.5
                        1830
9355 594618.5 1668838.5 1830
9356 594618.5 1668833.5 1830
9357 594618.5 1668828.5 1830
```

```
9358 594618.5 1668823.5 1830
9359 594618.5 1668818.5 1830
9360 594618.5 1668813.5 1825
9361 594618.5 1668808.5 1825
9362 594618.5 1668803.5 1825
9363 594618.5 1668798.5 1820
9364 594618.5 1668793.5 1820
9365 594618.5 1668788.5 1820
9366 594618.5 1668783.5 1814
9367 594618.5 1668778.5
                        1814
9368 594618.5 1668773.5
                        1814
9369 594618.5 1668768.5 1805
9370 594618.5 1668763.5
                        1805
9371 594618.5 1668758.5 1805
9372 594618.5 1668753.5
                        1796
9373 594618.5 1668748.5 1796
9374 594618.5 1668743.5 1796
9375 594618.5 1668738.5 1785
9376 594618.5 1668733.5 1785
9377 594618.5 1668728.5 1785
9378 594618.5 1668723.5 1774
9379 594618.5 1668718.5 1774
9380 594618.5 1668713.5 1774
9381 594618.5 1668708.5 1761
9382 594618.5 1668703.5 1761
9383 594618.5 1668698.5 1761
9384 594618.5 1668693.5 1747
9385 594618.5 1668688.5 1747
9386 594618.5 1668683.5 1747
9387 594618.5 1668678.5 1735
9388 594618.5 1668673.5 1735
9389 594618.5 1668668.5 1735
9390 594618.5 1668663.5 1725
9391 594618.5 1668658.5
                        1725
9392 594618.5 1668653.5 1725
9393 594618.5 1668648.5 1717
9394 594618.5 1668643.5 1717
9395 594618.5 1668638.5 1717
9396 594618.5 1668633.5 1711
9397 594618.5 1668628.5 1711
9398 594618.5 1668623.5 1711
9399 594618.5 1668618.5 1705
9400 594618.5 1668613.5 1705
9401 594618.5 1668608.5 1705
9402 594618.5 1668603.5 1700
9403 594618.5 1668598.5 1700
9404 594618.5 1668593.5 1700
9405 594618.5 1668588.5 1694
9406 594618.5 1668583.5 1694
```

```
9407 594618.5 1668578.5 1694
9408 594623.5 1669533.5 2095
9409 594623.5 1669528.5 2095
9410 594623.5 1669523.5 2091
9411 594623.5 1669518.5 2091
9412 594623.5 1669513.5
                        2091
9413 594623.5 1669508.5 2090
9414 594623.5 1669503.5 2090
9415 594623.5 1669498.5 2090
9416 594623.5 1669493.5
                        2090
9417 594623.5 1669488.5
                        2090
9418 594623.5 1669483.5 2090
9419 594623.5 1669478.5
                        2091
9420 594623.5 1669473.5
                        2091
9421 594623.5 1669468.5
                        2091
9422 594623.5 1669463.5
                        2088
9423 594623.5 1669458.5 2088
9424 594623.5 1669453.5
                        2088
9425 594623.5 1669448.5
                        2085
9426 594623.5 1669443.5
                        2085
9427 594623.5 1669438.5
                        2085
9428 594623.5 1669433.5
                        2080
9429 594623.5 1669428.5
                        2080
9430 594623.5 1669423.5 2080
9431 594623.5 1669418.5
                        2075
9432 594623.5 1669413.5 2075
9433 594623.5 1669408.5
                        2075
9434 594623.5 1669403.5 2070
9435 594623.5 1669398.5 2070
9436 594623.5 1669393.5 2070
9437 594623.5 1669388.5 2065
9438 594623.5 1669383.5
                        2065
9439 594623.5 1669378.5
                        2065
9440 594623.5 1669373.5
                        2061
9441 594623.5 1669368.5
                        2061
9442 594623.5 1669363.5 2061
9443 594623.5 1669358.5
                        2057
9444 594623.5 1669353.5
                        2057
9445 594623.5
              1669348.5
                        2057
9446 594623.5 1669343.5
                        2050
9447 594623.5 1669338.5
                        2050
9448 594623.5 1669333.5
                        2050
9449 594623.5 1669328.5 2042
9450 594623.5 1669323.5
                        2042
9451 594623.5 1669318.5 2042
9452 594623.5 1669313.5
                        2034
9453 594623.5 1669308.5 2034
9454 594623.5 1669303.5 2034
9455 594623.5 1669298.5 2026
```

```
9456 594623.5 1669293.5 2026
9457 594623.5 1669288.5 2026
9458 594623.5 1669283.5 2018
9459 594623.5 1669278.5 2018
9460 594623.5 1669273.5 2018
9461 594623.5 1669268.5
                        2009
9462 594623.5 1669263.5 2009
9463 594623.5 1669258.5 2009
9464 594623.5 1669253.5 2000
9465 594623.5 1669248.5
                        2000
9466 594623.5 1669243.5
                        2000
9467 594623.5 1669238.5 1990
9468 594623.5 1669233.5 1990
9469 594623.5 1669228.5 1990
9470 594623.5 1669223.5
                        1981
9471 594623.5 1669218.5 1981
9472 594623.5 1669213.5 1981
9473 594623.5 1669208.5 1971
9474 594623.5 1669203.5 1971
9475 594623.5 1669198.5
                        1971
9476 594623.5 1669193.5 1963
9477 594623.5 1669188.5 1963
9478 594623.5 1669183.5 1963
9479 594623.5 1669178.5 1956
9480 594623.5 1669173.5
                        1956
9481 594623.5 1669168.5 1956
9482 594623.5 1669163.5 1950
9483 594623.5 1669158.5 1950
9484 594623.5 1669153.5 1950
9485 594623.5 1669148.5 1943
9486 594623.5 1669143.5 1943
9487 594623.5 1669138.5
                        1943
9488 594623.5 1669133.5 1934
9489 594623.5 1669128.5
                        1934
9490 594623.5 1669123.5 1934
9491 594623.5 1669118.5 1922
9492 594623.5 1669113.5
                        1922
9493 594623.5 1669108.5
                       1922
9494 594623.5 1669103.5
                        1911
9495 594623.5 1669098.5 1911
9496 594623.5 1669093.5 1911
9497 594623.5 1669088.5 1900
9498 594623.5 1669083.5 1900
9499 594623.5 1669078.5
                        1900
9500 594623.5 1669073.5 1892
9501 594623.5 1669068.5
                        1892
9502 594623.5 1669063.5 1892
9503 594623.5 1669058.5
                        1892
9504 594623.5 1669053.5 1884
```

```
9505 594623.5 1669048.5 1884
9506
    594623.5 1669043.5 1884
9507 594623.5 1669038.5 1877
9508 594623.5 1669033.5 1877
9509 594623.5 1669028.5 1877
9510 594623.5 1669023.5
                        1869
9511 594623.5 1669018.5 1869
9512 594623.5 1669013.5 1869
9513 594623.5 1669008.5 1868
9514 594623.5 1669003.5
                        1868
9515 594623.5 1668998.5
                        1868
9516 594623.5 1668993.5
                        1863
9517 594623.5 1668988.5
                        1863
9518 594623.5 1668983.5
                        1863
9519 594623.5 1668978.5
                        1857
9520 594623.5 1668973.5
                        1857
9521 594623.5 1668968.5 1857
9522 594623.5 1668963.5
                        1853
9523 594623.5 1668958.5 1853
9524 594623.5 1668953.5
                        1853
9525 594623.5 1668948.5 1848
9526 594623.5 1668943.5 1848
9527 594623.5 1668938.5 1848
9528 594623.5 1668933.5 1841
9529 594623.5 1668928.5 1841
9530 594623.5 1668923.5 1841
9531 594623.5 1668918.5 1835
9532 594623.5 1668913.5 1835
9533 594623.5 1668908.5 1835
9534 594623.5 1668903.5 1830
9535 594623.5 1668898.5 1830
9536 594623.5 1668893.5 1830
9537 594623.5 1668888.5 1825
9538 594623.5 1668883.5
                        1825
9539 594623.5 1668878.5 1825
9540 594623.5 1668873.5 1821
9541 594623.5 1668868.5
                        1821
9542 594623.5 1668863.5 1821
9543 594623.5 1668858.5
                        1819
9544 594623.5 1668853.5 1819
9545 594623.5 1668848.5 1819
9546 594623.5 1668843.5 1816
9547 594623.5 1668838.5 1816
9548 594623.5 1668833.5 1816
9549 594623.5 1668828.5 1816
9550 594623.5 1668823.5 1816
9551 594623.5 1668818.5 1816
9552 594623.5 1668813.5 1812
9553 594623.5 1668808.5 1812
```

```
9554 594623.5 1668803.5 1812
9555 594623.5 1668798.5 1807
9556 594623.5 1668793.5 1807
9557 594623.5 1668788.5 1807
9558 594623.5 1668783.5 1802
9559 594623.5 1668778.5 1802
9560 594623.5 1668773.5 1802
9561 594623.5 1668768.5 1794
9562 594623.5 1668763.5 1794
9563 594623.5 1668758.5
                       1794
9564 594623.5 1668753.5
                        1785
9565 594623.5 1668748.5 1785
9566 594623.5 1668743.5 1785
9567 594623.5 1668738.5 1775
9568 594623.5 1668733.5 1775
9569 594623.5 1668728.5 1775
9570 594623.5 1668723.5 1763
9571 594623.5 1668718.5 1763
9572 594623.5 1668713.5 1763
9573 594623.5 1668708.5 1750
9574 594623.5 1668703.5 1750
9575 594623.5 1668698.5 1750
9576 594623.5 1668693.5 1737
9577 594623.5 1668688.5 1737
9578 594623.5 1668683.5 1737
9579 594623.5 1668678.5 1725
9580 594623.5 1668673.5 1725
9581 594623.5 1668668.5 1725
9582 594623.5 1668663.5 1716
9583 594623.5 1668658.5 1716
9584 594623.5 1668653.5 1716
9585 594623.5 1668648.5 1709
9586 594623.5 1668643.5 1709
9587 594623.5 1668638.5
                        1709
9588 594623.5 1668633.5 1704
9589 594623.5 1668628.5 1704
9590 594623.5 1668623.5 1704
9591 594623.5 1668618.5 1699
9592 594623.5 1668613.5
                        1699
9593 594623.5 1668608.5 1699
9594 594623.5 1668603.5
                       1694
9595 594623.5 1668598.5 1694
9596 594623.5 1668593.5 1694
9597 594623.5 1668588.5
                        1687
9598 594623.5 1668583.5 1687
9599 594623.5 1668578.5
                        1687
9600 594628.5 1669533.5 2095
9601 594628.5 1669528.5 2095
9602 594628.5 1669523.5 2091
```

```
9603 594628.5 1669518.5 2091
9604 594628.5 1669513.5 2091
9605 594628.5 1669508.5 2090
9606 594628.5 1669503.5 2090
9607 594628.5 1669498.5 2090
9608 594628.5 1669493.5
                       2090
9609 594628.5 1669488.5 2090
9610 594628.5 1669483.5 2090
9611 594628.5 1669478.5 2091
9612 594628.5 1669473.5 2091
9613 594628.5 1669468.5
                        2091
9614 594628.5 1669463.5 2088
9615 594628.5 1669458.5
                        2088
9616 594628.5 1669453.5
                       2088
9617 594628.5 1669448.5
                        2085
9618 594628.5 1669443.5 2085
9619 594628.5 1669438.5 2085
9620 594628.5 1669433.5
                       2080
9621 594628.5 1669428.5 2080
9622 594628.5 1669423.5
                        2080
9623 594628.5 1669418.5 2075
9624 594628.5 1669413.5 2075
9625 594628.5 1669408.5 2075
9626 594628.5 1669403.5 2070
9627 594628.5 1669398.5 2070
9628 594628.5 1669393.5 2070
9629 594628.5 1669388.5 2065
9630 594628.5 1669383.5 2065
9631 594628.5 1669378.5 2065
9632 594628.5 1669373.5 2061
9633 594628.5 1669368.5 2061
9634 594628.5 1669363.5
                        2061
9635 594628.5 1669358.5 2057
9636 594628.5 1669353.5
                        2057
9637 594628.5 1669348.5 2057
9638 594628.5 1669343.5 2050
9639 594628.5 1669338.5 2050
9640 594628.5 1669333.5 2050
9641 594628.5 1669328.5
                        2042
9642 594628.5 1669323.5 2042
9643 594628.5 1669318.5 2042
9644 594628.5 1669313.5 2034
9645 594628.5 1669308.5 2034
9646 594628.5 1669303.5
                       2034
9647 594628.5 1669298.5 2026
9648 594628.5 1669293.5 2026
9649 594628.5 1669288.5 2026
9650 594628.5 1669283.5 2018
9651 594628.5 1669278.5 2018
```

```
9652 594628.5 1669273.5 2018
9653 594628.5 1669268.5 2009
9654 594628.5 1669263.5 2009
9655 594628.5 1669258.5 2009
9656 594628.5 1669253.5 2000
9657 594628.5 1669248.5 2000
9658 594628.5 1669243.5 2000
9659 594628.5 1669238.5 1990
9660 594628.5 1669233.5 1990
9661 594628.5 1669228.5 1990
9662 594628.5 1669223.5 1981
9663 594628.5 1669218.5 1981
9664 594628.5 1669213.5 1981
9665 594628.5 1669208.5 1971
9666 594628.5 1669203.5 1971
9667 594628.5 1669198.5 1971
9668 594628.5 1669193.5 1963
9669 594628.5 1669188.5 1963
9670 594628.5 1669183.5 1963
9671 594628.5 1669178.5
                        1956
9672 594628.5 1669173.5 1956
9673 594628.5 1669168.5 1956
9674 594628.5 1669163.5 1950
9675 594628.5 1669158.5 1950
9676 594628.5 1669153.5 1950
9677 594628.5 1669148.5 1943
9678 594628.5 1669143.5 1943
9679 594628.5 1669138.5 1943
9680 594628.5 1669133.5 1934
9681 594628.5 1669128.5 1934
9682 594628.5 1669123.5 1934
9683 594628.5 1669118.5 1922
9684 594628.5 1669113.5 1922
9685 594628.5 1669108.5
                       1922
9686 594628.5 1669103.5 1911
9687 594628.5 1669098.5 1911
9688 594628.5 1669093.5 1911
9689 594628.5 1669088.5 1900
9690 594628.5 1669083.5
                        1900
9691 594628.5 1669078.5 1900
9692 594628.5 1669073.5 1892
9693 594628.5 1669068.5 1892
9694 594628.5 1669063.5 1892
9695 594628.5 1669058.5
                       1892
9696 594628.5 1669053.5 1884
9697 594628.5 1669048.5
                        1884
9698 594628.5 1669043.5 1884
9699 594628.5 1669038.5 1877
9700 594628.5 1669033.5 1877
```

```
9701 594628.5 1669028.5 1877
9702 594628.5 1669023.5 1869
9703 594628.5 1669018.5 1869
9704 594628.5 1669013.5 1869
9705 594628.5 1669008.5 1868
9706 594628.5 1669003.5
                        1868
9707 594628.5 1668998.5 1868
9708 594628.5 1668993.5 1863
9709 594628.5 1668988.5 1863
9710 594628.5 1668983.5
                        1863
9711 594628.5 1668978.5
                        1857
9712 594628.5 1668973.5 1857
9713 594628.5 1668968.5
                        1857
9714 594628.5 1668963.5
                       1853
9715 594628.5 1668958.5
                        1853
9716 594628.5 1668953.5
                        1853
9717 594628.5 1668948.5 1848
9718 594628.5 1668943.5
                        1848
9719 594628.5 1668938.5 1848
9720 594628.5 1668933.5
                        1841
9721 594628.5 1668928.5 1841
9722 594628.5 1668923.5 1841
9723 594628.5 1668918.5 1835
9724 594628.5 1668913.5 1835
9725 594628.5 1668908.5
                        1835
9726 594628.5 1668903.5 1830
9727 594628.5 1668898.5 1830
9728 594628.5 1668893.5 1830
9729 594628.5 1668888.5 1825
9730 594628.5 1668883.5 1825
9731 594628.5 1668878.5 1825
9732 594628.5 1668873.5 1821
9733 594628.5 1668868.5 1821
9734 594628.5 1668863.5
                        1821
9735 594628.5 1668858.5 1819
9736 594628.5 1668853.5 1819
9737 594628.5 1668848.5
                        1819
9738 594628.5 1668843.5 1816
9739 594628.5 1668838.5
                        1816
9740 594628.5 1668833.5 1816
9741 594628.5 1668828.5 1816
9742 594628.5 1668823.5 1816
9743 594628.5 1668818.5 1816
9744 594628.5 1668813.5 1812
9745 594628.5 1668808.5 1812
9746 594628.5 1668803.5
                        1812
9747 594628.5 1668798.5 1807
9748 594628.5 1668793.5 1807
9749 594628.5 1668788.5 1807
```

```
9750 594628.5 1668783.5 1802
9751 594628.5 1668778.5 1802
9752 594628.5 1668773.5 1802
9753 594628.5 1668768.5 1794
9754 594628.5 1668763.5 1794
9755 594628.5 1668758.5 1794
9756 594628.5 1668753.5 1785
9757 594628.5 1668748.5 1785
9758 594628.5 1668743.5 1785
9759 594628.5 1668738.5 1775
9760 594628.5 1668733.5
                       1775
9761 594628.5 1668728.5 1775
9762 594628.5 1668723.5 1763
9763 594628.5 1668718.5 1763
9764 594628.5 1668713.5 1763
9765 594628.5 1668708.5 1750
9766 594628.5 1668703.5 1750
9767 594628.5 1668698.5 1750
9768 594628.5 1668693.5 1737
9769 594628.5 1668688.5
                       1737
9770 594628.5 1668683.5 1737
9771 594628.5 1668678.5 1725
9772 594628.5 1668673.5 1725
9773 594628.5 1668668.5 1725
9774 594628.5 1668663.5 1716
9775 594628.5 1668658.5 1716
9776 594628.5 1668653.5 1716
9777 594628.5 1668648.5 1709
9778 594628.5 1668643.5 1709
9779 594628.5 1668638.5 1709
9780 594628.5 1668633.5 1704
9781 594628.5 1668628.5 1704
9782 594628.5 1668623.5 1704
9783 594628.5 1668618.5
                        1699
9784 594628.5 1668613.5 1699
9785 594628.5 1668608.5 1699
9786 594628.5 1668603.5
                        1694
9787 594628.5 1668598.5 1694
9788 594628.5 1668593.5
                        1694
9789 594628.5 1668588.5 1687
9790 594628.5 1668583.5 1687
9791 594628.5 1668578.5 1687
9792 594633.5 1669533.5 2095
9793 594633.5 1669528.5 2095
9794 594633.5 1669523.5 2091
9795 594633.5 1669518.5 2091
9796 594633.5 1669513.5 2091
9797 594633.5 1669508.5 2090
9798 594633.5 1669503.5 2090
```

```
9799 594633.5 1669498.5 2090
9800 594633.5 1669493.5 2090
9801 594633.5 1669488.5 2090
9802 594633.5 1669483.5 2090
9803 594633.5 1669478.5 2091
9804 594633.5 1669473.5
                        2091
9805 594633.5 1669468.5 2091
9806 594633.5 1669463.5 2088
9807 594633.5 1669458.5 2088
9808 594633.5 1669453.5
                        2088
9809 594633.5 1669448.5
                        2085
9810 594633.5 1669443.5 2085
9811 594633.5 1669438.5
                        2085
9812 594633.5 1669433.5
                        2080
9813 594633.5 1669428.5
                        2080
9814 594633.5 1669423.5 2080
9815 594633.5 1669418.5 2075
9816 594633.5 1669413.5
                        2075
9817 594633.5 1669408.5 2075
9818 594633.5 1669403.5
                        2070
9819 594633.5 1669398.5 2070
9820 594633.5 1669393.5 2070
9821 594633.5 1669388.5
                        2065
9822 594633.5 1669383.5 2065
9823 594633.5 1669378.5
                        2065
9824 594633.5 1669373.5 2061
9825 594633.5 1669368.5
                        2061
9826 594633.5 1669363.5 2061
9827 594633.5 1669358.5 2057
9828 594633.5 1669353.5
                        2057
9829 594633.5 1669348.5 2057
9830 594633.5 1669343.5
                        2050
9831 594633.5 1669338.5
                        2050
9832 594633.5 1669333.5
                        2050
9833 594633.5 1669328.5 2042
9834 594633.5 1669323.5 2042
9835 594633.5 1669318.5
                        2042
9836 594633.5 1669313.5
                        2034
9837 594633.5 1669308.5
                        2034
9838 594633.5 1669303.5
                        2034
9839 594633.5 1669298.5 2026
9840 594633.5 1669293.5 2026
9841 594633.5 1669288.5 2026
9842 594633.5 1669283.5
                        2018
9843 594633.5 1669278.5 2018
9844 594633.5 1669273.5
                        2018
9845 594633.5 1669268.5 2009
9846 594633.5 1669263.5 2009
9847 594633.5 1669258.5 2009
```

```
9848 594633.5 1669253.5 2000
9849 594633.5 1669248.5 2000
9850 594633.5 1669243.5 2000
9851 594633.5 1669238.5 1990
9852 594633.5 1669233.5 1990
9853 594633.5 1669228.5 1990
9854 594633.5 1669223.5 1981
9855 594633.5 1669218.5 1981
9856 594633.5 1669213.5 1981
9857 594633.5 1669208.5 1971
9858 594633.5 1669203.5
                       1971
9859 594633.5 1669198.5 1971
9860 594633.5 1669193.5
                        1963
9861 594633.5 1669188.5 1963
9862 594633.5 1669183.5
                        1963
9863 594633.5 1669178.5 1956
9864 594633.5 1669173.5 1956
9865 594633.5 1669168.5
                       1956
9866 594633.5 1669163.5 1950
9867 594633.5 1669158.5
                        1950
9868 594633.5 1669153.5 1950
9869 594633.5 1669148.5 1943
9870 594633.5 1669143.5 1943
9871 594633.5 1669138.5 1943
9872 594633.5 1669133.5 1934
9873 594633.5 1669128.5 1934
9874 594633.5 1669123.5 1934
9875 594633.5 1669118.5 1922
9876 594633.5 1669113.5 1922
9877 594633.5 1669108.5 1922
9878 594633.5 1669103.5 1911
9879 594633.5 1669098.5 1911
9880 594633.5 1669093.5 1911
9881 594633.5 1669088.5
                       1900
9882 594633.5 1669083.5 1900
9883 594633.5 1669078.5 1900
9884 594633.5 1669073.5
                        1892
9885 594633.5 1669068.5
                       1892
9886 594633.5 1669063.5
                        1892
9887 594633.5 1669058.5 1892
9888 594633.5 1669053.5 1884
9889 594633.5 1669048.5 1884
9890 594633.5 1669043.5 1884
9891 594633.5 1669038.5
                        1877
9892 594633.5 1669033.5 1877
9893 594633.5 1669028.5
                        1877
9894 594633.5 1669023.5 1869
9895 594633.5 1669018.5 1869
9896 594633.5 1669013.5 1869
```

```
9897 594633.5 1669008.5 1868
9898 594633.5 1669003.5 1868
9899 594633.5 1668998.5 1868
9900 594633.5 1668993.5 1863
9901 594633.5 1668988.5 1863
9902 594633.5 1668983.5
                        1863
9903 594633.5 1668978.5 1857
9904 594633.5 1668973.5
                        1857
9905 594633.5 1668968.5 1857
9906 594633.5 1668963.5
                        1853
9907 594633.5 1668958.5
                        1853
9908 594633.5 1668953.5 1853
9909 594633.5 1668948.5
                        1848
9910 594633.5 1668943.5
                        1848
9911 594633.5 1668938.5
                        1848
9912 594633.5 1668933.5
                        1841
9913 594633.5 1668928.5 1841
9914 594633.5 1668923.5
                        1841
9915 594633.5 1668918.5 1835
9916 594633.5 1668913.5
                        1835
9917 594633.5 1668908.5
                        1835
9918 594633.5 1668903.5 1830
9919 594633.5 1668898.5 1830
9920 594633.5 1668893.5 1830
9921 594633.5 1668888.5
                        1825
9922 594633.5 1668883.5 1825
9923 594633.5 1668878.5 1825
9924 594633.5 1668873.5 1821
9925 594633.5 1668868.5 1821
9926 594633.5 1668863.5 1821
9927 594633.5 1668858.5 1819
9928 594633.5 1668853.5
                        1819
9929 594633.5 1668848.5
                        1819
9930 594633.5 1668843.5
                        1816
9931 594633.5 1668838.5 1816
9932 594633.5 1668833.5 1816
9933 594633.5 1668828.5
                        1816
9934 594633.5 1668823.5
                        1816
9935 594633.5
              1668818.5
                        1816
9936 594633.5 1668813.5 1812
9937 594633.5 1668808.5 1812
9938 594633.5 1668803.5
                        1812
9939 594633.5 1668798.5 1807
9940 594633.5 1668793.5
                        1807
9941 594633.5 1668788.5 1807
9942 594633.5 1668783.5
                        1802
9943 594633.5 1668778.5 1802
9944 594633.5 1668773.5 1802
9945 594633.5 1668768.5 1794
```

```
9946 594633.5 1668763.5 1794
9947 594633.5 1668758.5 1794
9948 594633.5 1668753.5 1785
9949 594633.5 1668748.5 1785
9950 594633.5 1668743.5 1785
9951 594633.5 1668738.5 1775
9952 594633.5 1668733.5 1775
9953 594633.5 1668728.5 1775
9954 594633.5 1668723.5 1763
9955 594633.5 1668718.5
                        1763
9956 594633.5 1668713.5
                        1763
9957 594633.5 1668708.5 1750
9958 594633.5 1668703.5
                        1750
9959 594633.5 1668698.5 1750
9960 594633.5 1668693.5
                        1737
9961 594633.5 1668688.5 1737
9962 594633.5 1668683.5 1737
9963 594633.5 1668678.5 1725
9964 594633.5 1668673.5 1725
9965 594633.5
              1668668.5
                        1725
9966 594633.5 1668663.5 1716
9967 594633.5 1668658.5 1716
9968 594633.5 1668653.5 1716
9969 594633.5 1668648.5 1709
9970 594633.5 1668643.5 1709
9971 594633.5 1668638.5 1709
9972 594633.5 1668633.5 1704
9973 594633.5 1668628.5 1704
9974 594633.5 1668623.5 1704
9975 594633.5 1668618.5 1699
9976 594633.5 1668613.5 1699
9977 594633.5 1668608.5
                        1699
9978 594633.5 1668603.5
                       1694
9979 594633.5 1668598.5
                        1694
9980 594633.5 1668593.5 1694
9981 594633.5 1668588.5 1687
9982 594633.5 1668583.5
                        1687
9983 594633.5 1668578.5
                        1687
9984 594638.5
              1669533.5
                        2083
9985 594638.5 1669528.5
                        2083
9986 594638.5 1669523.5 2078
9987 594638.5 1669518.5 2078
9988 594638.5 1669513.5 2078
9989 594638.5 1669508.5
                        2076
9990 594638.5 1669503.5 2076
9991 594638.5 1669498.5
                        2076
9992 594638.5 1669493.5 2076
9993 594638.5 1669488.5 2076
9994 594638.5 1669483.5 2076
```

```
9995 594638.5 1669478.5 2075
9996 594638.5 1669473.5 2075
9997 594638.5 1669468.5 2075
9998 594638.5 1669463.5 2073
9999 594638.5 1669458.5 2073
10000 594638.5 1669453.5 2073
10001 594638.5 1669448.5 2068
10002 594638.5 1669443.5 2068
10003 594638.5 1669438.5 2068
10004 594638.5 1669433.5 2063
10005 594638.5 1669428.5 2063
10006 594638.5 1669423.5 2063
10007 594638.5 1669418.5 2059
10008 594638.5 1669413.5 2059
10009 594638.5 1669408.5 2059
10010 594638.5 1669403.5 2056
10011 594638.5 1669398.5 2056
10012 594638.5 1669393.5 2056
10013 594638.5 1669388.5 2053
10014 594638.5 1669383.5 2053
10015 594638.5 1669378.5 2053
10016 594638.5 1669373.5 2051
10017 594638.5 1669368.5 2051
10018 594638.5 1669363.5 2051
10019 594638.5 1669358.5 2049
10020 594638.5 1669353.5 2049
10021 594638.5 1669348.5 2049
10022 594638.5 1669343.5 2045
10023 594638.5 1669338.5 2045
10024 594638.5 1669333.5 2045
10025 594638.5 1669328.5 2039
10026 594638.5 1669323.5 2039
10027 594638.5 1669318.5 2039
10028 594638.5 1669313.5 2032
10029 594638.5 1669308.5 2032
10030 594638.5 1669303.5 2032
10031 594638.5 1669298.5 2023
10032 594638.5 1669293.5 2023
10033 594638.5 1669288.5 2023
10034 594638.5 1669283.5 2015
10035 594638.5 1669278.5 2015
10036 594638.5 1669273.5 2015
10037 594638.5 1669268.5 2007
10038 594638.5 1669263.5 2007
10039 594638.5 1669258.5 2007
10040 594638.5 1669253.5 1997
10041 594638.5 1669248.5 1997
10042 594638.5 1669243.5 1997
10043 594638.5 1669238.5 1986
```

```
10044 594638.5 1669233.5 1986
10045 594638.5 1669228.5 1986
10046 594638.5 1669223.5 1977
10047 594638.5 1669218.5 1977
10048 594638.5 1669213.5 1977
10049 594638.5 1669208.5 1968
10050 594638.5 1669203.5 1968
10051 594638.5 1669198.5 1968
10052 594638.5 1669193.5 1960
10053 594638.5 1669188.5 1960
10054 594638.5 1669183.5 1960
10055 594638.5 1669178.5 1953
10056 594638.5 1669173.5 1953
10057 594638.5 1669168.5 1953
10058 594638.5 1669163.5 1947
10059 594638.5 1669158.5 1947
10060 594638.5 1669153.5 1947
10061 594638.5 1669148.5 1940
10062 594638.5 1669143.5 1940
10063 594638.5 1669138.5 1940
10064 594638.5 1669133.5 1932
10065 594638.5 1669128.5 1932
10066 594638.5 1669123.5 1932
10067 594638.5 1669118.5 1922
10068 594638.5 1669113.5 1922
10069 594638.5 1669108.5 1922
10070 594638.5 1669103.5 1912
10071 594638.5 1669098.5 1912
10072 594638.5 1669093.5 1912
10073 594638.5 1669088.5 1901
10074 594638.5 1669083.5 1901
10075 594638.5 1669078.5 1901
10076 594638.5 1669073.5 1893
10077 594638.5 1669068.5 1893
10078 594638.5 1669063.5 1893
10079 594638.5 1669058.5 1893
10080 594638.5 1669053.5 1885
10081 594638.5 1669048.5 1885
10082 594638.5 1669043.5 1885
10083 594638.5 1669038.5 1877
10084 594638.5 1669033.5 1877
10085 594638.5 1669028.5 1877
10086 594638.5 1669023.5 1868
10087 594638.5 1669018.5 1868
10088 594638.5 1669013.5 1868
10089 594638.5 1669008.5 1860
10090 594638.5 1669003.5 1860
10091 594638.5 1668998.5 1860
10092 594638.5 1668993.5 1853
```

```
10093 594638.5 1668988.5 1853
10094 594638.5 1668983.5 1853
10095 594638.5 1668978.5 1843
10096 594638.5 1668973.5 1843
10097 594638.5 1668968.5 1843
10098 594638.5 1668963.5 1840
10099 594638.5 1668958.5 1840
10100 594638.5 1668953.5 1840
10101 594638.5 1668948.5 1833
10102 594638.5 1668943.5 1833
10103 594638.5 1668938.5 1833
10104 594638.5 1668933.5 1824
10105 594638.5 1668928.5 1824
10106 594638.5 1668923.5 1824
10107 594638.5 1668918.5 1817
10108 594638.5 1668913.5 1817
10109 594638.5 1668908.5 1817
10110 594638.5 1668903.5 1812
10111 594638.5 1668898.5 1812
10112 594638.5 1668893.5 1812
10113 594638.5 1668888.5 1806
10114 594638.5 1668883.5 1806
10115 594638.5 1668878.5 1806
10116 594638.5 1668873.5 1803
10117 594638.5 1668868.5 1803
10118 594638.5 1668863.5 1803
10119 594638.5 1668858.5 1801
10120 594638.5 1668853.5 1801
10121 594638.5 1668848.5 1801
10122 594638.5 1668843.5 1798
10123 594638.5 1668838.5 1798
10124 594638.5 1668833.5 1798
10125 594638.5 1668828.5 1798
10126 594638.5 1668823.5 1798
10127 594638.5 1668818.5 1798
10128 594638.5 1668813.5 1795
10129 594638.5 1668808.5 1795
10130 594638.5 1668803.5 1795
10131 594638.5 1668798.5 1789
10132 594638.5 1668793.5 1789
10133 594638.5 1668788.5 1789
10134 594638.5 1668783.5 1783
10135 594638.5 1668778.5 1783
10136 594638.5 1668773.5 1783
10137 594638.5 1668768.5 1776
10138 594638.5 1668763.5 1776
10139 594638.5 1668758.5 1776
10140 594638.5 1668753.5 1768
10141 594638.5 1668748.5 1768
```

```
10142 594638.5 1668743.5 1768
10143 594638.5 1668738.5 1758
10144 594638.5 1668733.5 1758
10145 594638.5 1668728.5 1758
10146 594638.5 1668723.5 1747
10147 594638.5 1668718.5 1747
10148 594638.5 1668713.5 1747
10149 594638.5 1668708.5 1736
10150 594638.5 1668703.5 1736
10151 594638.5 1668698.5 1736
10152 594638.5 1668693.5 1725
10153 594638.5 1668688.5 1725
10154 594638.5 1668683.5 1725
10155 594638.5 1668678.5 1714
10156 594638.5 1668673.5 1714
10157 594638.5 1668668.5 1714
10158 594638.5 1668663.5 1706
10159 594638.5 1668658.5 1706
10160 594638.5 1668653.5 1706
10161 594638.5 1668648.5 1700
10162 594638.5 1668643.5 1700
10163 594638.5 1668638.5 1700
10164 594638.5 1668633.5 1695
10165 594638.5 1668628.5 1695
10166 594638.5 1668623.5 1695
10167 594638.5 1668618.5 1690
10168 594638.5 1668613.5 1690
10169 594638.5 1668608.5 1690
10170 594638.5 1668603.5 1684
10171 594638.5 1668598.5 1684
10172 594638.5 1668593.5 1684
10173 594638.5 1668588.5 1678
10174 594638.5 1668583.5 1678
10175 594638.5 1668578.5 1678
10176 594643.5 1669533.5 2083
10177 594643.5 1669528.5 2083
10178 594643.5 1669523.5 2078
10179 594643.5 1669518.5 2078
10180 594643.5 1669513.5 2078
10181 594643.5 1669508.5 2076
10182 594643.5 1669503.5 2076
10183 594643.5 1669498.5 2076
10184 594643.5 1669493.5 2076
10185 594643.5 1669488.5 2076
10186 594643.5 1669483.5 2076
10187 594643.5 1669478.5 2075
10188 594643.5 1669473.5 2075
10189 594643.5 1669468.5 2075
10190 594643.5 1669463.5 2073
```

```
10191 594643.5 1669458.5 2073
10192 594643.5 1669453.5 2073
10193 594643.5 1669448.5 2068
10194 594643.5 1669443.5 2068
10195 594643.5 1669438.5 2068
10196 594643.5 1669433.5 2063
10197 594643.5 1669428.5 2063
10198 594643.5 1669423.5 2063
10199 594643.5 1669418.5 2059
10200 594643.5 1669413.5 2059
10201 594643.5 1669408.5 2059
10202 594643.5 1669403.5 2056
10203 594643.5 1669398.5 2056
10204 594643.5 1669393.5 2056
10205 594643.5 1669388.5 2053
10206 594643.5 1669383.5 2053
10207 594643.5 1669378.5 2053
10208 594643.5 1669373.5 2051
10209 594643.5 1669368.5 2051
10210 594643.5 1669363.5 2051
10211 594643.5 1669358.5 2049
10212 594643.5 1669353.5 2049
10213 594643.5 1669348.5 2049
10214 594643.5 1669343.5 2045
10215 594643.5 1669338.5 2045
10216 594643.5 1669333.5 2045
10217 594643.5 1669328.5 2039
10218 594643.5 1669323.5 2039
10219 594643.5 1669318.5 2039
10220 594643.5 1669313.5 2032
10221 594643.5 1669308.5 2032
10222 594643.5 1669303.5 2032
10223 594643.5 1669298.5 2023
10224 594643.5 1669293.5 2023
10225 594643.5 1669288.5 2023
10226 594643.5 1669283.5 2015
10227 594643.5 1669278.5 2015
10228 594643.5 1669273.5 2015
10229 594643.5 1669268.5 2007
10230 594643.5 1669263.5 2007
10231 594643.5 1669258.5 2007
10232 594643.5 1669253.5 1997
10233 594643.5 1669248.5 1997
10234 594643.5 1669243.5 1997
10235 594643.5 1669238.5 1986
10236 594643.5 1669233.5 1986
10237 594643.5 1669228.5 1986
10238 594643.5 1669223.5 1977
10239 594643.5 1669218.5 1977
```

```
10240 594643.5 1669213.5 1977
10241 594643.5 1669208.5 1968
10242 594643.5 1669203.5 1968
10243 594643.5 1669198.5 1968
10244 594643.5 1669193.5 1960
10245 594643.5 1669188.5 1960
10246 594643.5 1669183.5 1960
10247 594643.5 1669178.5 1953
10248 594643.5 1669173.5 1953
10249 594643.5 1669168.5 1953
10250 594643.5 1669163.5 1947
10251 594643.5 1669158.5 1947
10252 594643.5 1669153.5 1947
10253 594643.5 1669148.5 1940
10254 594643.5 1669143.5 1940
10255 594643.5 1669138.5 1940
10256 594643.5 1669133.5 1932
10257 594643.5 1669128.5 1932
10258 594643.5 1669123.5 1932
10259 594643.5 1669118.5 1922
10260 594643.5 1669113.5 1922
10261 594643.5 1669108.5 1922
10262 594643.5 1669103.5 1912
10263 594643.5 1669098.5 1912
10264 594643.5 1669093.5 1912
10265 594643.5 1669088.5 1901
10266 594643.5 1669083.5 1901
10267 594643.5 1669078.5 1901
10268 594643.5 1669073.5 1893
10269 594643.5 1669068.5 1893
10270 594643.5 1669063.5 1893
10271 594643.5 1669058.5 1893
10272 594643.5 1669053.5 1885
10273 594643.5 1669048.5 1885
10274 594643.5 1669043.5 1885
10275 594643.5 1669038.5 1877
10276 594643.5 1669033.5 1877
10277 594643.5 1669028.5 1877
10278 594643.5 1669023.5 1868
10279 594643.5 1669018.5 1868
10280 594643.5 1669013.5 1868
10281 594643.5 1669008.5 1860
10282 594643.5 1669003.5 1860
10283 594643.5 1668998.5 1860
10284 594643.5 1668993.5 1853
10285 594643.5 1668988.5 1853
10286 594643.5 1668983.5 1853
10287 594643.5 1668978.5 1843
10288 594643.5 1668973.5 1843
```

```
10289 594643.5 1668968.5 1843
10290 594643.5 1668963.5 1840
10291 594643.5 1668958.5 1840
10292 594643.5 1668953.5 1840
10293 594643.5 1668948.5 1833
10294 594643.5 1668943.5 1833
10295 594643.5 1668938.5 1833
10296 594643.5 1668933.5 1824
10297 594643.5 1668928.5 1824
10298 594643.5 1668923.5 1824
10299 594643.5 1668918.5 1817
10300 594643.5 1668913.5 1817
10301 594643.5 1668908.5 1817
10302 594643.5 1668903.5 1812
10303 594643.5 1668898.5 1812
10304 594643.5 1668893.5 1812
10305 594643.5 1668888.5 1806
10306 594643.5 1668883.5 1806
10307 594643.5 1668878.5 1806
10308 594643.5 1668873.5 1803
10309 594643.5 1668868.5 1803
10310 594643.5 1668863.5 1803
10311 594643.5 1668858.5 1801
10312 594643.5 1668853.5 1801
10313 594643.5 1668848.5 1801
10314 594643.5 1668843.5 1798
10315 594643.5 1668838.5 1798
10316 594643.5 1668833.5 1798
10317 594643.5 1668828.5 1798
10318 594643.5 1668823.5 1798
10319 594643.5 1668818.5 1798
10320 594643.5 1668813.5 1795
10321 594643.5 1668808.5 1795
10322 594643.5 1668803.5 1795
10323 594643.5 1668798.5 1789
10324 594643.5 1668793.5 1789
10325 594643.5 1668788.5 1789
10326 594643.5 1668783.5 1783
10327 594643.5 1668778.5 1783
10328 594643.5 1668773.5 1783
10329 594643.5 1668768.5 1776
10330 594643.5 1668763.5 1776
10331 594643.5 1668758.5 1776
10332 594643.5 1668753.5 1768
10333 594643.5 1668748.5 1768
10334 594643.5 1668743.5 1768
10335 594643.5 1668738.5 1758
10336 594643.5 1668733.5 1758
10337 594643.5 1668728.5 1758
```

```
10338 594643.5 1668723.5 1747
10339 594643.5 1668718.5 1747
10340 594643.5 1668713.5 1747
10341 594643.5 1668708.5 1736
10342 594643.5 1668703.5 1736
10343 594643.5 1668698.5 1736
10344 594643.5 1668693.5 1725
10345 594643.5 1668688.5 1725
10346 594643.5 1668683.5 1725
10347 594643.5 1668678.5 1714
10348 594643.5 1668673.5 1714
10349 594643.5 1668668.5 1714
10350 594643.5 1668663.5 1706
10351 594643.5 1668658.5 1706
10352 594643.5 1668653.5 1706
10353 594643.5 1668648.5 1700
10354 594643.5 1668643.5 1700
10355 594643.5 1668638.5 1700
10356 594643.5 1668633.5 1695
10357 594643.5 1668628.5 1695
10358 594643.5 1668623.5 1695
10359 594643.5 1668618.5 1690
10360 594643.5 1668613.5 1690
10361 594643.5 1668608.5 1690
10362 594643.5 1668603.5 1684
10363 594643.5 1668598.5 1684
10364 594643.5 1668593.5 1684
10365 594643.5 1668588.5 1678
10366 594643.5 1668583.5 1678
10367 594643.5 1668578.5 1678
10368 594648.5 1669533.5 2083
10369 594648.5 1669528.5 2083
10370 594648.5 1669523.5 2078
10371 594648.5 1669518.5 2078
10372 594648.5 1669513.5 2078
10373 594648.5 1669508.5 2076
10374 594648.5 1669503.5 2076
10375 594648.5 1669498.5 2076
10376 594648.5 1669493.5 2076
10377 594648.5 1669488.5 2076
10378 594648.5 1669483.5 2076
10379 594648.5 1669478.5 2075
10380 594648.5 1669473.5 2075
10381 594648.5 1669468.5 2075
10382 594648.5 1669463.5 2073
10383 594648.5 1669458.5 2073
10384 594648.5 1669453.5 2073
10385 594648.5 1669448.5 2068
10386 594648.5 1669443.5 2068
```

```
10387 594648.5 1669438.5 2068
10388 594648.5 1669433.5 2063
10389 594648.5 1669428.5 2063
10390 594648.5 1669423.5 2063
10391 594648.5 1669418.5 2059
10392 594648.5 1669413.5 2059
10393 594648.5 1669408.5 2059
10394 594648.5 1669403.5 2056
10395 594648.5 1669398.5 2056
10396 594648.5 1669393.5 2056
10397 594648.5 1669388.5 2053
10398 594648.5 1669383.5 2053
10399 594648.5 1669378.5 2053
10400 594648.5 1669373.5 2051
10401 594648.5 1669368.5 2051
10402 594648.5 1669363.5 2051
10403 594648.5 1669358.5 2049
10404 594648.5 1669353.5 2049
10405 594648.5 1669348.5 2049
10406 594648.5 1669343.5 2045
10407 594648.5 1669338.5 2045
10408 594648.5 1669333.5 2045
10409 594648.5 1669328.5 2039
10410 594648.5 1669323.5 2039
10411 594648.5 1669318.5 2039
10412 594648.5 1669313.5 2032
10413 594648.5 1669308.5 2032
10414 594648.5 1669303.5 2032
10415 594648.5 1669298.5 2023
10416 594648.5 1669293.5 2023
10417 594648.5 1669288.5 2023
10418 594648.5 1669283.5 2015
10419 594648.5 1669278.5 2015
10420 594648.5 1669273.5 2015
10421 594648.5 1669268.5 2007
10422 594648.5 1669263.5 2007
10423 594648.5 1669258.5 2007
10424 594648.5 1669253.5 1997
10425 594648.5 1669248.5 1997
10426 594648.5 1669243.5 1997
10427 594648.5 1669238.5 1986
10428 594648.5 1669233.5 1986
10429 594648.5 1669228.5 1986
10430 594648.5 1669223.5 1977
10431 594648.5 1669218.5 1977
10432 594648.5 1669213.5 1977
10433 594648.5 1669208.5 1968
10434 594648.5 1669203.5 1968
10435 594648.5 1669198.5 1968
```

```
10436 594648.5 1669193.5 1960
10437 594648.5 1669188.5 1960
10438 594648.5 1669183.5 1960
10439 594648.5 1669178.5 1953
10440 594648.5 1669173.5 1953
10441 594648.5 1669168.5 1953
10442 594648.5 1669163.5 1947
10443 594648.5 1669158.5 1947
10444 594648.5 1669153.5 1947
10445 594648.5 1669148.5 1940
10446 594648.5 1669143.5 1940
10447 594648.5 1669138.5 1940
10448 594648.5 1669133.5 1932
10449 594648.5 1669128.5 1932
10450 594648.5 1669123.5 1932
10451 594648.5 1669118.5 1922
10452 594648.5 1669113.5 1922
10453 594648.5 1669108.5 1922
10454 594648.5 1669103.5 1912
10455 594648.5 1669098.5 1912
10456 594648.5 1669093.5 1912
10457 594648.5 1669088.5 1901
10458 594648.5 1669083.5 1901
10459 594648.5 1669078.5 1901
10460 594648.5 1669073.5 1893
10461 594648.5 1669068.5 1893
10462 594648.5 1669063.5 1893
10463 594648.5 1669058.5 1893
10464 594648.5 1669053.5 1885
10465 594648.5 1669048.5 1885
10466 594648.5 1669043.5 1885
10467 594648.5 1669038.5 1877
10468 594648.5 1669033.5 1877
10469 594648.5 1669028.5 1877
10470 594648.5 1669023.5 1868
10471 594648.5 1669018.5 1868
10472 594648.5 1669013.5 1868
10473 594648.5 1669008.5 1860
10474 594648.5 1669003.5 1860
10475 594648.5 1668998.5 1860
10476 594648.5 1668993.5 1853
10477 594648.5 1668988.5 1853
10478 594648.5 1668983.5 1853
10479 594648.5 1668978.5 1843
10480 594648.5 1668973.5 1843
10481 594648.5 1668968.5 1843
10482 594648.5 1668963.5 1840
10483 594648.5 1668958.5 1840
10484 594648.5 1668953.5 1840
```

```
10485 594648.5 1668948.5 1833
10486 594648.5 1668943.5 1833
10487 594648.5 1668938.5 1833
10488 594648.5 1668933.5 1824
10489 594648.5 1668928.5 1824
10490 594648.5 1668923.5 1824
10491 594648.5 1668918.5 1817
10492 594648.5 1668913.5 1817
10493 594648.5 1668908.5 1817
10494 594648.5 1668903.5 1812
10495 594648.5 1668898.5 1812
10496 594648.5 1668893.5 1812
10497 594648.5 1668888.5 1806
10498 594648.5 1668883.5 1806
10499 594648.5 1668878.5 1806
10500 594648.5 1668873.5 1803
10501 594648.5 1668868.5 1803
10502 594648.5 1668863.5 1803
10503 594648.5 1668858.5 1801
10504 594648.5 1668853.5 1801
10505 594648.5 1668848.5 1801
10506 594648.5 1668843.5 1798
10507 594648.5 1668838.5 1798
10508 594648.5 1668833.5 1798
10509 594648.5 1668828.5 1798
10510 594648.5 1668823.5 1798
10511 594648.5 1668818.5 1798
10512 594648.5 1668813.5 1795
10513 594648.5 1668808.5 1795
10514 594648.5 1668803.5 1795
10515 594648.5 1668798.5 1789
10516 594648.5 1668793.5 1789
10517 594648.5 1668788.5 1789
10518 594648.5 1668783.5 1783
10519 594648.5 1668778.5 1783
10520 594648.5 1668773.5 1783
10521 594648.5 1668768.5 1776
10522 594648.5 1668763.5 1776
10523 594648.5 1668758.5 1776
10524 594648.5 1668753.5 1768
10525 594648.5 1668748.5 1768
10526 594648.5 1668743.5 1768
10527 594648.5 1668738.5 1758
10528 594648.5 1668733.5 1758
10529 594648.5 1668728.5 1758
10530 594648.5 1668723.5 1747
10531 594648.5 1668718.5 1747
10532 594648.5 1668713.5 1747
10533 594648.5 1668708.5 1736
```

```
10534 594648.5 1668703.5 1736
10535 594648.5 1668698.5 1736
10536 594648.5 1668693.5 1725
10537 594648.5 1668688.5 1725
10538 594648.5 1668683.5 1725
10539 594648.5 1668678.5 1714
10540 594648.5 1668673.5 1714
10541 594648.5 1668668.5 1714
10542 594648.5 1668663.5 1706
10543 594648.5 1668658.5 1706
10544 594648.5 1668653.5 1706
10545 594648.5 1668648.5 1700
10546 594648.5 1668643.5 1700
10547 594648.5 1668638.5 1700
10548 594648.5 1668633.5 1695
10549 594648.5 1668628.5 1695
10550 594648.5 1668623.5 1695
10551 594648.5 1668618.5 1690
10552 594648.5 1668613.5 1690
10553 594648.5 1668608.5 1690
10554 594648.5 1668603.5 1684
10555 594648.5 1668598.5 1684
10556 594648.5 1668593.5 1684
10557 594648.5 1668588.5 1678
10558 594648.5 1668583.5 1678
10559 594648.5 1668578.5 1678
10560 594653.5 1669533.5 2077
10561 594653.5 1669528.5 2077
10562 594653.5 1669523.5 2067
10563 594653.5 1669518.5 2067
10564 594653.5 1669513.5 2067
10565 594653.5 1669508.5 2063
10566 594653.5 1669503.5 2063
10567 594653.5 1669498.5 2063
10568 594653.5 1669493.5 2061
10569 594653.5 1669488.5 2061
10570 594653.5 1669483.5 2061
10571 594653.5 1669478.5 2059
10572 594653.5 1669473.5 2059
10573 594653.5 1669468.5 2059
10574 594653.5 1669463.5 2055
10575 594653.5 1669458.5 2055
10576 594653.5 1669453.5 2055
10577 594653.5 1669448.5 2050
10578 594653.5 1669443.5 2050
10579 594653.5 1669438.5 2050
10580 594653.5 1669433.5 2045
10581 594653.5 1669428.5 2045
10582 594653.5 1669423.5 2045
```

```
10583 594653.5 1669418.5 2041
10584 594653.5 1669413.5 2041
10585 594653.5 1669408.5 2041
10586 594653.5 1669403.5 2039
10587 594653.5 1669398.5 2039
10588 594653.5 1669393.5 2039
10589 594653.5 1669388.5 2039
10590 594653.5 1669383.5 2039
10591 594653.5 1669378.5 2039
10592 594653.5 1669373.5 2040
10593 594653.5 1669368.5 2040
10594 594653.5 1669363.5 2040
10595 594653.5 1669358.5 2041
10596 594653.5 1669353.5 2041
10597 594653.5 1669348.5 2041
10598 594653.5 1669343.5 2040
10599 594653.5 1669338.5 2040
10600 594653.5 1669333.5 2040
10601 594653.5 1669328.5 2036
10602 594653.5 1669323.5 2036
10603 594653.5 1669318.5 2036
10604 594653.5 1669313.5 2029
10605 594653.5 1669308.5 2029
10606 594653.5 1669303.5 2029
10607 594653.5 1669298.5 2021
10608 594653.5 1669293.5 2021
10609 594653.5 1669288.5 2021
10610 594653.5 1669283.5 2014
10611 594653.5 1669278.5 2014
10612 594653.5 1669273.5 2014
10613 594653.5 1669268.5 2006
10614 594653.5 1669263.5 2006
10615 594653.5 1669258.5 2006
10616 594653.5 1669253.5 1996
10617 594653.5 1669248.5 1996
10618 594653.5 1669243.5 1996
10619 594653.5 1669238.5 1984
10620 594653.5 1669233.5 1984
10621 594653.5 1669228.5 1984
10622 594653.5 1669223.5 1975
10623 594653.5 1669218.5 1975
10624 594653.5 1669213.5 1975
10625 594653.5 1669208.5 1967
10626 594653.5 1669203.5 1967
10627 594653.5 1669198.5 1967
10628 594653.5 1669193.5 1959
10629 594653.5 1669188.5 1959
10630 594653.5 1669183.5 1959
10631 594653.5 1669178.5 1953
```

```
10632 594653.5 1669173.5 1953
10633 594653.5 1669168.5 1953
10634 594653.5 1669163.5 1946
10635 594653.5 1669158.5 1946
10636 594653.5 1669153.5 1946
10637 594653.5 1669148.5 1939
10638 594653.5 1669143.5 1939
10639 594653.5 1669138.5 1939
10640 594653.5 1669133.5 1932
10641 594653.5 1669128.5 1932
10642 594653.5 1669123.5 1932
10643 594653.5 1669118.5 1924
10644 594653.5 1669113.5 1924
10645 594653.5 1669108.5 1924
10646 594653.5 1669103.5 1915
10647 594653.5 1669098.5 1915
10648 594653.5 1669093.5 1915
10649 594653.5 1669088.5 1904
10650 594653.5 1669083.5 1904
10651 594653.5 1669078.5 1904
10652 594653.5 1669073.5 1895
10653 594653.5 1669068.5 1895
10654 594653.5 1669063.5 1895
10655 594653.5 1669058.5 1895
10656 594653.5 1669053.5 1887
10657 594653.5 1669048.5 1887
10658 594653.5 1669043.5 1887
10659 594653.5 1669038.5 1878
10660 594653.5 1669033.5 1878
10661 594653.5 1669028.5 1878
10662 594653.5 1669023.5 1869
10663 594653.5 1669018.5 1869
10664 594653.5 1669013.5 1869
10665 594653.5 1669008.5 1860
10666 594653.5 1669003.5 1860
10667 594653.5 1668998.5 1860
10668 594653.5 1668993.5 1852
10669 594653.5 1668988.5 1852
10670 594653.5 1668983.5 1852
10671 594653.5 1668978.5 1843
10672 594653.5 1668973.5 1843
10673 594653.5 1668968.5 1843
10674 594653.5 1668963.5 1834
10675 594653.5 1668958.5 1834
10676 594653.5 1668953.5 1834
10677 594653.5 1668948.5 1822
10678 594653.5 1668943.5 1822
10679 594653.5 1668938.5 1822
10680 594653.5 1668933.5 1811
```

```
10681 594653.5 1668928.5 1811
10682 594653.5 1668923.5 1811
10683 594653.5 1668918.5 1805
10684 594653.5 1668913.5 1805
10685 594653.5 1668908.5 1805
10686 594653.5 1668903.5 1800
10687 594653.5 1668898.5 1800
10688 594653.5 1668893.5 1800
10689 594653.5 1668888.5 1791
10690 594653.5 1668883.5 1791
10691 594653.5 1668878.5 1791
10692 594653.5 1668873.5 1787
10693 594653.5 1668868.5 1787
10694 594653.5 1668863.5 1787
10695 594653.5 1668858.5 1785
10696 594653.5 1668853.5 1785
10697 594653.5 1668848.5 1785
10698 594653.5 1668843.5 1781
10699 594653.5 1668838.5 1781
10700 594653.5 1668833.5 1781
10701 594653.5 1668828.5 1781
10702 594653.5 1668823.5 1781
10703 594653.5 1668818.5 1781
10704 594653.5 1668813.5 1776
10705 594653.5 1668808.5 1776
10706 594653.5 1668803.5 1776
10707 594653.5 1668798.5 1769
10708 594653.5 1668793.5 1769
10709 594653.5 1668788.5 1769
10710 594653.5 1668783.5 1762
10711 594653.5 1668778.5 1762
10712 594653.5 1668773.5 1762
10713 594653.5 1668768.5 1755
10714 594653.5 1668763.5 1755
10715 594653.5 1668758.5 1755
10716 594653.5 1668753.5 1748
10717 594653.5 1668748.5 1748
10718 594653.5 1668743.5 1748
10719 594653.5 1668738.5 1740
10720 594653.5 1668733.5 1740
10721 594653.5 1668728.5 1740
10722 594653.5 1668723.5 1731
10723 594653.5 1668718.5 1731
10724 594653.5 1668713.5 1731
10725 594653.5 1668708.5 1722
10726 594653.5 1668703.5 1722
10727 594653.5 1668698.5 1722
10728 594653.5 1668693.5 1712
10729 594653.5 1668688.5 1712
```

```
10730 594653.5 1668683.5 1712
10731 594653.5 1668678.5 1703
10732 594653.5 1668673.5 1703
10733 594653.5 1668668.5 1703
10734 594653.5 1668663.5 1695
10735 594653.5 1668658.5 1695
10736 594653.5 1668653.5 1695
10737 594653.5 1668648.5 1689
10738 594653.5 1668643.5 1689
10739 594653.5 1668638.5 1689
10740 594653.5 1668633.5 1684
10741 594653.5 1668628.5 1684
10742 594653.5 1668623.5 1684
10743 594653.5 1668618.5 1679
10744 594653.5 1668613.5 1679
10745 594653.5 1668608.5 1679
10746 594653.5 1668603.5 1675
10747 594653.5 1668598.5 1675
10748 594653.5 1668593.5 1675
10749 594653.5 1668588.5 1669
10750 594653.5 1668583.5 1669
10751 594653.5 1668578.5 1669
10752 594658.5 1669533.5 2077
10753 594658.5 1669528.5 2077
10754 594658.5 1669523.5 2067
10755 594658.5 1669518.5 2067
10756 594658.5 1669513.5 2067
10757 594658.5 1669508.5 2063
10758 594658.5 1669503.5 2063
10759 594658.5 1669498.5 2063
10760 594658.5 1669493.5 2061
10761 594658.5 1669488.5 2061
10762 594658.5 1669483.5 2061
10763 594658.5 1669478.5 2059
10764 594658.5 1669473.5 2059
10765 594658.5 1669468.5 2059
10766 594658.5 1669463.5 2055
10767 594658.5 1669458.5 2055
10768 594658.5 1669453.5 2055
10769 594658.5 1669448.5 2050
10770 594658.5 1669443.5 2050
10771 594658.5 1669438.5 2050
10772 594658.5 1669433.5 2045
10773 594658.5 1669428.5 2045
10774 594658.5 1669423.5 2045
10775 594658.5 1669418.5 2041
10776 594658.5 1669413.5 2041
10777 594658.5 1669408.5 2041
10778 594658.5 1669403.5 2039
```

```
10779 594658.5 1669398.5 2039
10780 594658.5 1669393.5 2039
10781 594658.5 1669388.5 2039
10782 594658.5 1669383.5 2039
10783 594658.5 1669378.5 2039
10784 594658.5 1669373.5 2040
10785 594658.5 1669368.5 2040
10786 594658.5 1669363.5 2040
10787 594658.5 1669358.5 2041
10788 594658.5 1669353.5 2041
10789 594658.5 1669348.5 2041
10790 594658.5 1669343.5 2040
10791 594658.5 1669338.5 2040
10792 594658.5 1669333.5 2040
10793 594658.5 1669328.5 2036
10794 594658.5 1669323.5 2036
10795 594658.5 1669318.5 2036
10796 594658.5 1669313.5 2029
10797 594658.5 1669308.5 2029
10798 594658.5 1669303.5 2029
10799 594658.5 1669298.5 2021
10800 594658.5 1669293.5 2021
10801 594658.5 1669288.5 2021
10802 594658.5 1669283.5 2014
10803 594658.5 1669278.5 2014
10804 594658.5 1669273.5 2014
10805 594658.5 1669268.5 2006
10806 594658.5 1669263.5 2006
10807 594658.5 1669258.5 2006
10808 594658.5 1669253.5 1996
10809 594658.5 1669248.5 1996
10810 594658.5 1669243.5 1996
10811 594658.5 1669238.5 1984
10812 594658.5 1669233.5 1984
10813 594658.5 1669228.5 1984
10814 594658.5 1669223.5 1975
10815 594658.5 1669218.5 1975
10816 594658.5 1669213.5 1975
10817 594658.5 1669208.5 1967
10818 594658.5 1669203.5 1967
10819 594658.5 1669198.5 1967
10820 594658.5 1669193.5 1959
10821 594658.5 1669188.5 1959
10822 594658.5 1669183.5 1959
10823 594658.5 1669178.5 1953
10824 594658.5 1669173.5 1953
10825 594658.5 1669168.5 1953
10826 594658.5 1669163.5 1946
10827 594658.5 1669158.5 1946
```

```
10828 594658.5 1669153.5 1946
10829 594658.5 1669148.5 1939
10830 594658.5 1669143.5 1939
10831 594658.5 1669138.5 1939
10832 594658.5 1669133.5 1932
10833 594658.5 1669128.5 1932
10834 594658.5 1669123.5 1932
10835 594658.5 1669118.5 1924
10836 594658.5 1669113.5 1924
10837 594658.5 1669108.5 1924
10838 594658.5 1669103.5 1915
10839 594658.5 1669098.5 1915
10840 594658.5 1669093.5 1915
10841 594658.5 1669088.5 1904
10842 594658.5 1669083.5 1904
10843 594658.5 1669078.5 1904
10844 594658.5 1669073.5 1895
10845 594658.5 1669068.5 1895
10846 594658.5 1669063.5 1895
10847 594658.5 1669058.5 1895
10848 594658.5 1669053.5 1887
10849 594658.5 1669048.5 1887
10850 594658.5 1669043.5 1887
10851 594658.5 1669038.5 1878
10852 594658.5 1669033.5 1878
10853 594658.5 1669028.5 1878
10854 594658.5 1669023.5 1869
10855 594658.5 1669018.5 1869
10856 594658.5 1669013.5 1869
10857 594658.5 1669008.5 1860
10858 594658.5 1669003.5 1860
10859 594658.5 1668998.5 1860
10860 594658.5 1668993.5 1852
10861 594658.5 1668988.5 1852
10862 594658.5 1668983.5 1852
10863 594658.5 1668978.5 1843
10864 594658.5 1668973.5 1843
10865 594658.5 1668968.5 1843
10866 594658.5 1668963.5 1834
10867 594658.5 1668958.5 1834
10868 594658.5 1668953.5 1834
10869 594658.5 1668948.5 1822
10870 594658.5 1668943.5 1822
10871 594658.5 1668938.5 1822
10872 594658.5 1668933.5 1811
10873 594658.5 1668928.5 1811
10874 594658.5 1668923.5 1811
10875 594658.5 1668918.5 1805
10876 594658.5 1668913.5 1805
```

```
10877 594658.5 1668908.5 1805
10878 594658.5 1668903.5 1800
10879 594658.5 1668898.5 1800
10880 594658.5 1668893.5 1800
10881 594658.5 1668888.5 1791
10882 594658.5 1668883.5 1791
10883 594658.5 1668878.5 1791
10884 594658.5 1668873.5 1787
10885 594658.5 1668868.5 1787
10886 594658.5 1668863.5 1787
10887 594658.5 1668858.5 1785
10888 594658.5 1668853.5 1785
10889 594658.5 1668848.5 1785
10890 594658.5 1668843.5 1781
10891 594658.5 1668838.5 1781
10892 594658.5 1668833.5 1781
10893 594658.5 1668828.5 1781
10894 594658.5 1668823.5 1781
10895 594658.5 1668818.5 1781
10896 594658.5 1668813.5 1776
10897 594658.5 1668808.5 1776
10898 594658.5 1668803.5 1776
10899 594658.5 1668798.5 1769
10900 594658.5 1668793.5 1769
10901 594658.5 1668788.5 1769
10902 594658.5 1668783.5 1762
10903 594658.5 1668778.5 1762
10904 594658.5 1668773.5 1762
10905 594658.5 1668768.5 1755
10906 594658.5 1668763.5 1755
10907 594658.5 1668758.5 1755
10908 594658.5 1668753.5 1748
10909 594658.5 1668748.5 1748
10910 594658.5 1668743.5 1748
10911 594658.5 1668738.5 1740
10912 594658.5 1668733.5 1740
10913 594658.5 1668728.5 1740
10914 594658.5 1668723.5 1731
10915 594658.5 1668718.5 1731
10916 594658.5 1668713.5 1731
10917 594658.5 1668708.5 1722
10918 594658.5 1668703.5 1722
10919 594658.5 1668698.5 1722
10920 594658.5 1668693.5 1712
10921 594658.5 1668688.5 1712
10922 594658.5 1668683.5 1712
10923 594658.5 1668678.5 1703
10924 594658.5 1668673.5 1703
10925 594658.5 1668668.5 1703
```

```
10926 594658.5 1668663.5 1695
10927 594658.5 1668658.5 1695
10928 594658.5 1668653.5 1695
10929 594658.5 1668648.5 1689
10930 594658.5 1668643.5 1689
10931 594658.5 1668638.5 1689
10932 594658.5 1668633.5 1684
10933 594658.5 1668628.5 1684
10934 594658.5 1668623.5 1684
10935 594658.5 1668618.5 1679
10936 594658.5 1668613.5 1679
10937 594658.5 1668608.5 1679
10938 594658.5 1668603.5 1675
10939 594658.5 1668598.5 1675
10940 594658.5 1668593.5 1675
10941 594658.5 1668588.5 1669
10942 594658.5 1668583.5 1669
10943 594658.5 1668578.5 1669
10944 594663.5 1669533.5 2077
10945 594663.5 1669528.5 2077
10946 594663.5 1669523.5 2067
10947 594663.5 1669518.5 2067
10948 594663.5 1669513.5 2067
10949 594663.5 1669508.5 2063
10950 594663.5 1669503.5 2063
10951 594663.5 1669498.5 2063
10952 594663.5 1669493.5 2061
10953 594663.5 1669488.5 2061
10954 594663.5 1669483.5 2061
10955 594663.5 1669478.5 2059
10956 594663.5 1669473.5 2059
10957 594663.5 1669468.5 2059
10958 594663.5 1669463.5 2055
10959 594663.5 1669458.5 2055
10960 594663.5 1669453.5 2055
10961 594663.5 1669448.5 2050
10962 594663.5 1669443.5 2050
10963 594663.5 1669438.5 2050
10964 594663.5 1669433.5 2045
10965 594663.5 1669428.5 2045
10966 594663.5 1669423.5 2045
10967 594663.5 1669418.5 2041
10968 594663.5 1669413.5 2041
10969 594663.5 1669408.5 2041
10970 594663.5 1669403.5 2039
10971 594663.5 1669398.5 2039
10972 594663.5 1669393.5 2039
10973 594663.5 1669388.5 2039
10974 594663.5 1669383.5 2039
```

```
10975 594663.5 1669378.5 2039
10976 594663.5 1669373.5 2040
10977 594663.5 1669368.5 2040
10978 594663.5 1669363.5 2040
10979 594663.5 1669358.5 2041
10980 594663.5 1669353.5 2041
10981 594663.5 1669348.5 2041
10982 594663.5 1669343.5 2040
10983 594663.5 1669338.5 2040
10984 594663.5 1669333.5 2040
10985 594663.5 1669328.5 2036
10986 594663.5 1669323.5 2036
10987 594663.5 1669318.5 2036
10988 594663.5 1669313.5 2029
10989 594663.5 1669308.5 2029
10990 594663.5 1669303.5 2029
10991 594663.5 1669298.5 2021
10992 594663.5 1669293.5 2021
10993 594663.5 1669288.5 2021
10994 594663.5 1669283.5 2014
10995 594663.5 1669278.5 2014
10996 594663.5 1669273.5 2014
10997 594663.5 1669268.5 2006
10998 594663.5 1669263.5 2006
10999 594663.5 1669258.5 2006
11000 594663.5 1669253.5 1996
11001 594663.5 1669248.5 1996
11002 594663.5 1669243.5 1996
11003 594663.5 1669238.5 1984
11004 594663.5 1669233.5 1984
11005 594663.5 1669228.5 1984
11006 594663.5 1669223.5 1975
11007 594663.5 1669218.5 1975
11008 594663.5 1669213.5 1975
11009 594663.5 1669208.5 1967
11010 594663.5 1669203.5 1967
11011 594663.5 1669198.5 1967
11012 594663.5 1669193.5 1959
11013 594663.5 1669188.5 1959
11014 594663.5 1669183.5 1959
11015 594663.5 1669178.5 1953
11016 594663.5 1669173.5 1953
11017 594663.5 1669168.5 1953
11018 594663.5 1669163.5 1946
11019 594663.5 1669158.5 1946
11020 594663.5 1669153.5 1946
11021 594663.5 1669148.5 1939
11022 594663.5 1669143.5 1939
11023 594663.5 1669138.5 1939
```

```
11024 594663.5 1669133.5 1932
11025 594663.5 1669128.5 1932
11026 594663.5 1669123.5 1932
11027 594663.5 1669118.5 1924
11028 594663.5 1669113.5 1924
11029 594663.5 1669108.5 1924
11030 594663.5 1669103.5 1915
11031 594663.5 1669098.5 1915
11032 594663.5 1669093.5 1915
11033 594663.5 1669088.5 1904
11034 594663.5 1669083.5 1904
11035 594663.5 1669078.5 1904
11036 594663.5 1669073.5 1895
11037 594663.5 1669068.5 1895
11038 594663.5 1669063.5 1895
11039 594663.5 1669058.5 1895
11040 594663.5 1669053.5 1887
11041 594663.5 1669048.5 1887
11042 594663.5 1669043.5 1887
11043 594663.5 1669038.5 1878
11044 594663.5 1669033.5 1878
11045 594663.5 1669028.5 1878
11046 594663.5 1669023.5 1869
11047 594663.5 1669018.5 1869
11048 594663.5 1669013.5 1869
11049 594663.5 1669008.5 1860
11050 594663.5 1669003.5 1860
11051 594663.5 1668998.5 1860
11052 594663.5 1668993.5 1852
11053 594663.5 1668988.5 1852
11054 594663.5 1668983.5 1852
11055 594663.5 1668978.5 1843
11056 594663.5 1668973.5 1843
11057 594663.5 1668968.5 1843
11058 594663.5 1668963.5 1834
11059 594663.5 1668958.5 1834
11060 594663.5 1668953.5 1834
11061 594663.5 1668948.5 1822
11062 594663.5 1668943.5 1822
11063 594663.5 1668938.5 1822
11064 594663.5 1668933.5 1811
11065 594663.5 1668928.5 1811
11066 594663.5 1668923.5 1811
11067 594663.5 1668918.5 1805
11068 594663.5 1668913.5 1805
11069 594663.5 1668908.5 1805
11070 594663.5 1668903.5 1800
11071 594663.5 1668898.5 1800
11072 594663.5 1668893.5 1800
```

```
11073 594663.5 1668888.5 1791
11074 594663.5 1668883.5 1791
11075 594663.5 1668878.5 1791
11076 594663.5 1668873.5 1787
11077 594663.5 1668868.5 1787
11078 594663.5 1668863.5 1787
11079 594663.5 1668858.5 1785
11080 594663.5 1668853.5 1785
11081 594663.5 1668848.5 1785
11082 594663.5 1668843.5 1781
11083 594663.5 1668838.5 1781
11084 594663.5 1668833.5 1781
11085 594663.5 1668828.5 1781
11086 594663.5 1668823.5 1781
11087 594663.5 1668818.5 1781
11088 594663.5 1668813.5 1776
11089 594663.5 1668808.5 1776
11090 594663.5 1668803.5 1776
11091 594663.5 1668798.5 1769
11092 594663.5 1668793.5 1769
11093 594663.5 1668788.5 1769
11094 594663.5 1668783.5 1762
11095 594663.5 1668778.5 1762
11096 594663.5 1668773.5 1762
11097 594663.5 1668768.5 1755
11098 594663.5 1668763.5 1755
11099 594663.5 1668758.5 1755
11100 594663.5 1668753.5 1748
11101 594663.5 1668748.5 1748
11102 594663.5 1668743.5 1748
11103 594663.5 1668738.5 1740
11104 594663.5 1668733.5 1740
11105 594663.5 1668728.5 1740
11106 594663.5 1668723.5 1731
11107 594663.5 1668718.5 1731
11108 594663.5 1668713.5 1731
11109 594663.5 1668708.5 1722
11110 594663.5 1668703.5 1722
11111 594663.5 1668698.5 1722
11112 594663.5 1668693.5 1712
11113 594663.5 1668688.5 1712
11114 594663.5 1668683.5 1712
11115 594663.5 1668678.5 1703
11116 594663.5 1668673.5 1703
11117 594663.5 1668668.5 1703
11118 594663.5 1668663.5 1695
11119 594663.5 1668658.5 1695
11120 594663.5 1668653.5 1695
11121 594663.5 1668648.5 1689
```

```
11122 594663.5 1668643.5 1689
11123 594663.5 1668638.5 1689
11124 594663.5 1668633.5 1684
11125 594663.5 1668628.5 1684
11126 594663.5 1668623.5 1684
11127 594663.5 1668618.5 1679
11128 594663.5 1668613.5 1679
11129 594663.5 1668608.5 1679
11130 594663.5 1668603.5 1675
11131 594663.5 1668598.5 1675
11132 594663.5 1668593.5 1675
11133 594663.5 1668588.5 1669
11134 594663.5 1668583.5 1669
11135 594663.5 1668578.5 1669
11136 594668.5 1669533.5 2079
11137 594668.5 1669528.5 2079
11138 594668.5 1669523.5 2065
11139 594668.5 1669518.5 2065
11140 594668.5 1669513.5 2065
11141 594668.5 1669508.5 2058
11142 594668.5 1669503.5 2058
11143 594668.5 1669498.5 2058
11144 594668.5 1669493.5 2052
11145 594668.5 1669488.5 2052
11146 594668.5 1669483.5 2052
11147 594668.5 1669478.5 2045
11148 594668.5 1669473.5 2045
11149 594668.5 1669468.5 2045
11150 594668.5 1669463.5 2040
11151 594668.5 1669458.5 2040
11152 594668.5 1669453.5 2040
11153 594668.5 1669448.5 2035
11154 594668.5 1669443.5 2035
11155 594668.5 1669438.5 2035
11156 594668.5 1669433.5 2028
11157 594668.5 1669428.5 2028
11158 594668.5 1669423.5 2028
11159 594668.5 1669418.5 2024
11160 594668.5 1669413.5 2024
11161 594668.5 1669408.5 2024
11162 594668.5 1669403.5 2022
11163 594668.5 1669398.5 2022
11164 594668.5 1669393.5 2022
11165 594668.5 1669388.5 2023
11166 594668.5 1669383.5 2023
11167 594668.5 1669378.5 2023
11168 594668.5 1669373.5 2026
11169 594668.5 1669368.5 2026
11170 594668.5 1669363.5 2026
```

```
11171 594668.5 1669358.5 2031
11172 594668.5 1669353.5 2031
11173 594668.5 1669348.5 2031
11174 594668.5 1669343.5 2033
11175 594668.5 1669338.5 2033
11176 594668.5 1669333.5 2033
11177 594668.5 1669328.5 2031
11178 594668.5 1669323.5 2031
11179 594668.5 1669318.5 2031
11180 594668.5 1669313.5 2027
11181 594668.5 1669308.5 2027
11182 594668.5 1669303.5 2027
11183 594668.5 1669298.5 2021
11184 594668.5 1669293.5 2021
11185 594668.5 1669288.5 2021
11186 594668.5 1669283.5 2014
11187 594668.5 1669278.5 2014
11188 594668.5 1669273.5 2014
11189 594668.5 1669268.5 2005
11190 594668.5 1669263.5 2005
11191 594668.5 1669258.5 2005
11192 594668.5 1669253.5 1995
11193 594668.5 1669248.5 1995
11194 594668.5 1669243.5 1995
11195 594668.5 1669238.5 1983
11196 594668.5 1669233.5 1983
11197 594668.5 1669228.5 1983
11198 594668.5 1669223.5 1974
11199 594668.5 1669218.5 1974
11200 594668.5 1669213.5 1974
11201 594668.5 1669208.5 1966
11202 594668.5 1669203.5 1966
11203 594668.5 1669198.5 1966
11204 594668.5 1669193.5 1959
11205 594668.5 1669188.5 1959
11206 594668.5 1669183.5 1959
11207 594668.5 1669178.5 1953
11208 594668.5 1669173.5 1953
11209 594668.5 1669168.5 1953
11210 594668.5 1669163.5 1946
11211 594668.5 1669158.5 1946
11212 594668.5 1669153.5 1946
11213 594668.5 1669148.5 1940
11214 594668.5 1669143.5 1940
11215 594668.5 1669138.5 1940
11216 594668.5 1669133.5 1933
11217 594668.5 1669128.5 1933
11218 594668.5 1669123.5 1933
11219 594668.5 1669118.5 1926
```

```
11220 594668.5 1669113.5 1926
11221 594668.5 1669108.5 1926
11222 594668.5 1669103.5 1919
11223 594668.5 1669098.5 1919
11224 594668.5 1669093.5 1919
11225 594668.5 1669088.5 1909
11226 594668.5 1669083.5 1909
11227 594668.5 1669078.5 1909
11228 594668.5 1669073.5 1899
11229 594668.5 1669068.5 1899
11230 594668.5 1669063.5 1899
11231 594668.5 1669058.5 1899
11232 594668.5 1669053.5 1889
11233 594668.5 1669048.5 1889
11234 594668.5 1669043.5 1889
11235 594668.5 1669038.5 1880
11236 594668.5 1669033.5 1880
11237 594668.5 1669028.5 1880
11238 594668.5 1669023.5 1871
11239 594668.5 1669018.5 1871
11240 594668.5 1669013.5 1871
11241 594668.5 1669008.5 1863
11242 594668.5 1669003.5 1863
11243 594668.5 1668998.5 1863
11244 594668.5 1668993.5 1856
11245 594668.5 1668988.5 1856
11246 594668.5 1668983.5 1856
11247 594668.5 1668978.5 1846
11248 594668.5 1668973.5 1846
11249 594668.5 1668968.5 1846
11250 594668.5 1668963.5 1835
11251 594668.5 1668958.5 1835
11252 594668.5 1668953.5 1835
11253 594668.5 1668948.5 1822
11254 594668.5 1668943.5 1822
11255 594668.5 1668938.5 1822
11256 594668.5 1668933.5 1808
11257 594668.5 1668928.5 1808
11258 594668.5 1668923.5 1808
11259 594668.5 1668918.5 1798
11260 594668.5 1668913.5 1798
11261 594668.5 1668908.5 1798
11262 594668.5 1668903.5 1790
11263 594668.5 1668898.5 1790
11264 594668.5 1668893.5 1790
11265 594668.5 1668888.5 1782
11266 594668.5 1668883.5 1782
11267 594668.5 1668878.5 1782
11268 594668.5 1668873.5 1778
```

```
11269 594668.5 1668868.5 1778
11270 594668.5 1668863.5 1778
11271 594668.5 1668858.5 1775
11272 594668.5 1668853.5 1775
11273 594668.5 1668848.5 1775
11274 594668.5 1668843.5 1767
11275 594668.5 1668838.5 1767
11276 594668.5 1668833.5 1767
11277 594668.5 1668828.5 1760
11278 594668.5 1668823.5 1760
11279 594668.5 1668818.5 1760
11280 594668.5 1668813.5 1760
11281 594668.5 1668808.5 1760
11282 594668.5 1668803.5 1760
11283 594668.5 1668798.5 1751
11284 594668.5 1668793.5 1751
11285 594668.5 1668788.5 1751
11286 594668.5 1668783.5 1743
11287 594668.5 1668778.5 1743
11288 594668.5 1668773.5 1743
11289 594668.5 1668768.5 1736
11290 594668.5 1668763.5 1736
11291 594668.5 1668758.5 1736
11292 594668.5 1668753.5 1729
11293 594668.5 1668748.5 1729
11294 594668.5 1668743.5 1729
11295 594668.5 1668738.5 1722
11296 594668.5 1668733.5 1722
11297 594668.5 1668728.5 1722
11298 594668.5 1668723.5 1715
11299 594668.5 1668718.5 1715
11300 594668.5 1668713.5 1715
11301 594668.5 1668708.5 1708
11302 594668.5 1668703.5 1708
11303 594668.5 1668698.5 1708
11304 594668.5 1668693.5 1700
11305 594668.5 1668688.5 1700
11306 594668.5 1668683.5 1700
11307 594668.5 1668678.5 1691
11308 594668.5 1668673.5 1691
11309 594668.5 1668668.5 1691
11310 594668.5 1668663.5 1683
11311 594668.5 1668658.5 1683
11312 594668.5 1668653.5 1683
11313 594668.5 1668648.5 1678
11314 594668.5 1668643.5 1678
11315 594668.5 1668638.5 1678
11316 594668.5 1668633.5 1673
11317 594668.5 1668628.5 1673
```

```
11318 594668.5 1668623.5 1673
11319 594668.5 1668618.5 1669
11320 594668.5 1668613.5 1669
11321 594668.5 1668608.5 1669
11322 594668.5 1668603.5 1665
11323 594668.5 1668598.5 1665
11324 594668.5 1668593.5 1665
11325 594668.5 1668588.5 1658
11326 594668.5 1668583.5 1658
11327 594668.5 1668578.5 1658
11328 594673.5 1669533.5 2079
11329 594673.5 1669528.5 2079
11330 594673.5 1669523.5 2065
11331 594673.5 1669518.5 2065
11332 594673.5 1669513.5 2065
11333 594673.5 1669508.5 2058
11334 594673.5 1669503.5 2058
11335 594673.5 1669498.5 2058
11336 594673.5 1669493.5 2052
11337 594673.5 1669488.5 2052
11338 594673.5 1669483.5 2052
11339 594673.5 1669478.5 2045
11340 594673.5 1669473.5 2045
11341 594673.5 1669468.5 2045
11342 594673.5 1669463.5 2040
11343 594673.5 1669458.5 2040
11344 594673.5 1669453.5 2040
11345 594673.5 1669448.5 2035
11346 594673.5 1669443.5 2035
11347 594673.5 1669438.5 2035
11348 594673.5 1669433.5 2028
11349 594673.5 1669428.5 2028
11350 594673.5 1669423.5 2028
11351 594673.5 1669418.5 2024
11352 594673.5 1669413.5 2024
11353 594673.5 1669408.5 2024
11354 594673.5 1669403.5 2022
11355 594673.5 1669398.5 2022
11356 594673.5 1669393.5 2022
11357 594673.5 1669388.5 2023
11358 594673.5 1669383.5 2023
11359 594673.5 1669378.5 2023
11360 594673.5 1669373.5 2026
11361 594673.5 1669368.5 2026
11362 594673.5 1669363.5 2026
11363 594673.5 1669358.5 2031
11364 594673.5 1669353.5 2031
11365 594673.5 1669348.5 2031
11366 594673.5 1669343.5 2033
```

```
11367 594673.5 1669338.5 2033
11368 594673.5 1669333.5 2033
11369 594673.5 1669328.5 2031
11370 594673.5 1669323.5 2031
11371 594673.5 1669318.5 2031
11372 594673.5 1669313.5 2027
11373 594673.5 1669308.5 2027
11374 594673.5 1669303.5 2027
11375 594673.5 1669298.5 2021
11376 594673.5 1669293.5 2021
11377 594673.5 1669288.5 2021
11378 594673.5 1669283.5 2014
11379 594673.5 1669278.5 2014
11380 594673.5 1669273.5 2014
11381 594673.5 1669268.5 2005
11382 594673.5 1669263.5 2005
11383 594673.5 1669258.5 2005
11384 594673.5 1669253.5 1995
11385 594673.5 1669248.5 1995
11386 594673.5 1669243.5 1995
11387 594673.5 1669238.5 1983
11388 594673.5 1669233.5 1983
11389 594673.5 1669228.5 1983
11390 594673.5 1669223.5 1974
11391 594673.5 1669218.5 1974
11392 594673.5 1669213.5 1974
11393 594673.5 1669208.5 1966
11394 594673.5 1669203.5 1966
11395 594673.5 1669198.5 1966
11396 594673.5 1669193.5 1959
11397 594673.5 1669188.5 1959
11398 594673.5 1669183.5 1959
11399 594673.5 1669178.5 1953
11400 594673.5 1669173.5 1953
11401 594673.5 1669168.5 1953
11402 594673.5 1669163.5 1946
11403 594673.5 1669158.5 1946
11404 594673.5 1669153.5 1946
11405 594673.5 1669148.5 1940
11406 594673.5 1669143.5 1940
11407 594673.5 1669138.5 1940
11408 594673.5 1669133.5 1933
11409 594673.5 1669128.5 1933
11410 594673.5 1669123.5 1933
11411 594673.5 1669118.5 1926
11412 594673.5 1669113.5 1926
11413 594673.5 1669108.5 1926
11414 594673.5 1669103.5 1919
11415 594673.5 1669098.5 1919
```

```
11416 594673.5 1669093.5 1919
11417 594673.5 1669088.5 1909
11418 594673.5 1669083.5 1909
11419 594673.5 1669078.5 1909
11420 594673.5 1669073.5 1899
11421 594673.5 1669068.5 1899
11422 594673.5 1669063.5 1899
11423 594673.5 1669058.5 1899
11424 594673.5 1669053.5 1889
11425 594673.5 1669048.5 1889
11426 594673.5 1669043.5 1889
11427 594673.5 1669038.5 1880
11428 594673.5 1669033.5 1880
11429 594673.5 1669028.5 1880
11430 594673.5 1669023.5 1871
11431 594673.5 1669018.5 1871
11432 594673.5 1669013.5 1871
11433 594673.5 1669008.5 1863
11434 594673.5 1669003.5 1863
11435 594673.5 1668998.5 1863
11436 594673.5 1668993.5 1856
11437 594673.5 1668988.5 1856
11438 594673.5 1668983.5 1856
11439 594673.5 1668978.5 1846
11440 594673.5 1668973.5 1846
11441 594673.5 1668968.5 1846
11442 594673.5 1668963.5 1835
11443 594673.5 1668958.5 1835
11444 594673.5 1668953.5 1835
11445 594673.5 1668948.5 1822
11446 594673.5 1668943.5 1822
11447 594673.5 1668938.5 1822
11448 594673.5 1668933.5 1808
11449 594673.5 1668928.5 1808
11450 594673.5 1668923.5 1808
11451 594673.5 1668918.5 1798
11452 594673.5 1668913.5 1798
11453 594673.5 1668908.5 1798
11454 594673.5 1668903.5 1790
11455 594673.5 1668898.5 1790
11456 594673.5 1668893.5 1790
11457 594673.5 1668888.5 1782
11458 594673.5 1668883.5 1782
11459 594673.5 1668878.5 1782
11460 594673.5 1668873.5 1778
11461 594673.5 1668868.5 1778
11462 594673.5 1668863.5 1778
11463 594673.5 1668858.5 1775
11464 594673.5 1668853.5 1775
```

```
11465 594673.5 1668848.5 1775
11466 594673.5 1668843.5 1767
11467 594673.5 1668838.5 1767
11468 594673.5 1668833.5 1767
11469 594673.5 1668828.5 1760
11470 594673.5 1668823.5 1760
11471 594673.5 1668818.5 1760
11472 594673.5 1668813.5 1760
11473 594673.5 1668808.5 1760
11474 594673.5 1668803.5 1760
11475 594673.5 1668798.5 1751
11476 594673.5 1668793.5 1751
11477 594673.5 1668788.5 1751
11478 594673.5 1668783.5 1743
11479 594673.5 1668778.5 1743
11480 594673.5 1668773.5 1743
11481 594673.5 1668768.5 1736
11482 594673.5 1668763.5 1736
11483 594673.5 1668758.5 1736
11484 594673.5 1668753.5 1729
11485 594673.5 1668748.5 1729
11486 594673.5 1668743.5 1729
11487 594673.5 1668738.5 1722
11488 594673.5 1668733.5 1722
11489 594673.5 1668728.5 1722
11490 594673.5 1668723.5 1715
11491 594673.5 1668718.5 1715
11492 594673.5 1668713.5 1715
11493 594673.5 1668708.5 1708
11494 594673.5 1668703.5 1708
11495 594673.5 1668698.5 1708
11496 594673.5 1668693.5 1700
11497 594673.5 1668688.5 1700
11498 594673.5 1668683.5 1700
11499 594673.5 1668678.5 1691
11500 594673.5 1668673.5 1691
11501 594673.5 1668668.5 1691
11502 594673.5 1668663.5 1683
11503 594673.5 1668658.5 1683
11504 594673.5 1668653.5 1683
11505 594673.5 1668648.5 1678
11506 594673.5 1668643.5 1678
11507 594673.5 1668638.5 1678
11508 594673.5 1668633.5 1673
11509 594673.5 1668628.5 1673
11510 594673.5 1668623.5 1673
11511 594673.5 1668618.5 1669
11512 594673.5 1668613.5 1669
11513 594673.5 1668608.5 1669
```

```
11514 594673.5 1668603.5 1665
11515 594673.5 1668598.5 1665
11516 594673.5 1668593.5 1665
11517 594673.5 1668588.5 1658
11518 594673.5 1668583.5 1658
11519 594673.5 1668578.5 1658
11520 594678.5 1669533.5 2079
11521 594678.5 1669528.5 2079
11522 594678.5 1669523.5 2065
11523 594678.5 1669518.5 2065
11524 594678.5 1669513.5 2065
11525 594678.5 1669508.5 2058
11526 594678.5 1669503.5 2058
11527 594678.5 1669498.5 2058
11528 594678.5 1669493.5 2052
11529 594678.5 1669488.5 2052
11530 594678.5 1669483.5 2052
11531 594678.5 1669478.5 2045
11532 594678.5 1669473.5 2045
11533 594678.5 1669468.5 2045
11534 594678.5 1669463.5 2040
11535 594678.5 1669458.5 2040
11536 594678.5 1669453.5 2040
11537 594678.5 1669448.5 2035
11538 594678.5 1669443.5 2035
11539 594678.5 1669438.5 2035
11540 594678.5 1669433.5 2028
11541 594678.5 1669428.5 2028
11542 594678.5 1669423.5 2028
11543 594678.5 1669418.5 2024
11544 594678.5 1669413.5 2024
11545 594678.5 1669408.5 2024
11546 594678.5 1669403.5 2022
11547 594678.5 1669398.5 2022
11548 594678.5 1669393.5 2022
11549 594678.5 1669388.5 2023
11550 594678.5 1669383.5 2023
11551 594678.5 1669378.5 2023
11552 594678.5 1669373.5 2026
11553 594678.5 1669368.5 2026
11554 594678.5 1669363.5 2026
11555 594678.5 1669358.5 2031
11556 594678.5 1669353.5 2031
11557 594678.5 1669348.5 2031
11558 594678.5 1669343.5 2033
11559 594678.5 1669338.5 2033
11560 594678.5 1669333.5 2033
11561 594678.5 1669328.5 2031
11562 594678.5 1669323.5 2031
```

```
11563 594678.5 1669318.5 2031
11564 594678.5 1669313.5 2027
11565 594678.5 1669308.5 2027
11566 594678.5 1669303.5 2027
11567 594678.5 1669298.5 2021
11568 594678.5 1669293.5 2021
11569 594678.5 1669288.5 2021
11570 594678.5 1669283.5 2014
11571 594678.5 1669278.5 2014
11572 594678.5 1669273.5 2014
11573 594678.5 1669268.5 2005
11574 594678.5 1669263.5 2005
11575 594678.5 1669258.5 2005
11576 594678.5 1669253.5 1995
11577 594678.5 1669248.5 1995
11578 594678.5 1669243.5 1995
11579 594678.5 1669238.5 1983
11580 594678.5 1669233.5 1983
11581 594678.5 1669228.5 1983
11582 594678.5 1669223.5 1974
11583 594678.5 1669218.5 1974
11584 594678.5 1669213.5 1974
11585 594678.5 1669208.5 1966
11586 594678.5 1669203.5 1966
11587 594678.5 1669198.5 1966
11588 594678.5 1669193.5 1959
11589 594678.5 1669188.5 1959
11590 594678.5 1669183.5 1959
11591 594678.5 1669178.5 1953
11592 594678.5 1669173.5 1953
11593 594678.5 1669168.5 1953
11594 594678.5 1669163.5 1946
11595 594678.5 1669158.5 1946
11596 594678.5 1669153.5 1946
11597 594678.5 1669148.5 1940
11598 594678.5 1669143.5 1940
11599 594678.5 1669138.5 1940
11600 594678.5 1669133.5 1933
11601 594678.5 1669128.5 1933
11602 594678.5 1669123.5 1933
11603 594678.5 1669118.5 1926
11604 594678.5 1669113.5 1926
11605 594678.5 1669108.5 1926
11606 594678.5 1669103.5 1919
11607 594678.5 1669098.5 1919
11608 594678.5 1669093.5 1919
11609 594678.5 1669088.5 1909
11610 594678.5 1669083.5 1909
11611 594678.5 1669078.5 1909
```

```
11612 594678.5 1669073.5 1899
11613 594678.5 1669068.5 1899
11614 594678.5 1669063.5 1899
11615 594678.5 1669058.5 1899
11616 594678.5 1669053.5 1889
11617 594678.5 1669048.5 1889
11618 594678.5 1669043.5 1889
11619 594678.5 1669038.5 1880
11620 594678.5 1669033.5 1880
11621 594678.5 1669028.5 1880
11622 594678.5 1669023.5 1871
11623 594678.5 1669018.5 1871
11624 594678.5 1669013.5 1871
11625 594678.5 1669008.5 1863
11626 594678.5 1669003.5 1863
11627 594678.5 1668998.5 1863
11628 594678.5 1668993.5 1856
11629 594678.5 1668988.5 1856
11630 594678.5 1668983.5 1856
11631 594678.5 1668978.5 1846
11632 594678.5 1668973.5 1846
11633 594678.5 1668968.5 1846
11634 594678.5 1668963.5 1835
11635 594678.5 1668958.5 1835
11636 594678.5 1668953.5 1835
11637 594678.5 1668948.5 1822
11638 594678.5 1668943.5 1822
11639 594678.5 1668938.5 1822
11640 594678.5 1668933.5 1808
11641 594678.5 1668928.5 1808
11642 594678.5 1668923.5 1808
11643 594678.5 1668918.5 1798
11644 594678.5 1668913.5 1798
11645 594678.5 1668908.5 1798
11646 594678.5 1668903.5 1790
11647 594678.5 1668898.5 1790
11648 594678.5 1668893.5 1790
11649 594678.5 1668888.5 1782
11650 594678.5 1668883.5 1782
11651 594678.5 1668878.5 1782
11652 594678.5 1668873.5 1778
11653 594678.5 1668868.5 1778
11654 594678.5 1668863.5 1778
11655 594678.5 1668858.5 1775
11656 594678.5 1668853.5 1775
11657 594678.5 1668848.5 1775
11658 594678.5 1668843.5 1767
11659 594678.5 1668838.5 1767
11660 594678.5 1668833.5 1767
```

```
11661 594678.5 1668828.5 1760
11662 594678.5 1668823.5 1760
11663 594678.5 1668818.5 1760
11664 594678.5 1668813.5 1760
11665 594678.5 1668808.5 1760
11666 594678.5 1668803.5 1760
11667 594678.5 1668798.5 1751
11668 594678.5 1668793.5 1751
11669 594678.5 1668788.5 1751
11670 594678.5 1668783.5 1743
11671 594678.5 1668778.5 1743
11672 594678.5 1668773.5 1743
11673 594678.5 1668768.5 1736
11674 594678.5 1668763.5 1736
11675 594678.5 1668758.5 1736
11676 594678.5 1668753.5 1729
11677 594678.5 1668748.5 1729
11678 594678.5 1668743.5 1729
11679 594678.5 1668738.5 1722
11680 594678.5 1668733.5 1722
11681 594678.5 1668728.5 1722
11682 594678.5 1668723.5 1715
11683 594678.5 1668718.5 1715
11684 594678.5 1668713.5 1715
11685 594678.5 1668708.5 1708
11686 594678.5 1668703.5 1708
11687 594678.5 1668698.5 1708
11688 594678.5 1668693.5 1700
11689 594678.5 1668688.5 1700
11690 594678.5 1668683.5 1700
11691 594678.5 1668678.5 1691
11692 594678.5 1668673.5 1691
11693 594678.5 1668668.5 1691
11694 594678.5 1668663.5 1683
11695 594678.5 1668658.5 1683
11696 594678.5 1668653.5 1683
11697 594678.5 1668648.5 1678
11698 594678.5 1668643.5 1678
11699 594678.5 1668638.5 1678
11700 594678.5 1668633.5 1673
11701 594678.5 1668628.5 1673
11702 594678.5 1668623.5 1673
11703 594678.5 1668618.5 1669
11704 594678.5 1668613.5 1669
11705 594678.5 1668608.5 1669
11706 594678.5 1668603.5 1665
11707 594678.5 1668598.5 1665
11708 594678.5 1668593.5 1665
11709 594678.5 1668588.5 1658
```

```
11710 594678.5 1668583.5 1658
11711 594678.5 1668578.5 1658
11712 594683.5 1669533.5 2084
11713 594683.5 1669528.5 2084
11714 594683.5 1669523.5 2070
11715 594683.5 1669518.5 2070
11716 594683.5 1669513.5 2070
11717 594683.5 1669508.5 2062
11718 594683.5 1669503.5 2062
11719 594683.5 1669498.5 2062
11720 594683.5 1669493.5 2054
11721 594683.5 1669488.5 2054
11722 594683.5 1669483.5 2054
11723 594683.5 1669478.5 2042
11724 594683.5 1669473.5 2042
11725 594683.5 1669468.5 2042
11726 594683.5 1669463.5 2032
11727 594683.5 1669458.5 2032
11728 594683.5 1669453.5 2032
11729 594683.5 1669448.5 2022
11730 594683.5 1669443.5 2022
11731 594683.5 1669438.5 2022
11732 594683.5 1669433.5 2016
11733 594683.5 1669428.5 2016
11734 594683.5 1669423.5 2016
11735 594683.5 1669418.5 2009
11736 594683.5 1669413.5 2009
11737 594683.5 1669408.5 2009
11738 594683.5 1669403.5 2007
11739 594683.5 1669398.5 2007
11740 594683.5 1669393.5 2007
11741 594683.5 1669388.5 2008
11742 594683.5 1669383.5 2008
11743 594683.5 1669378.5 2008
11744 594683.5 1669373.5 2012
11745 594683.5 1669368.5 2012
11746 594683.5 1669363.5 2012
11747 594683.5 1669358.5 2017
11748 594683.5 1669353.5 2017
11749 594683.5 1669348.5 2017
11750 594683.5 1669343.5 2021
11751 594683.5 1669338.5 2021
11752 594683.5 1669333.5 2021
11753 594683.5 1669328.5 2023
11754 594683.5 1669323.5 2023
11755 594683.5 1669318.5 2023
11756 594683.5 1669313.5 2022
11757 594683.5 1669308.5 2022
11758 594683.5 1669303.5 2022
```

```
11759 594683.5 1669298.5 2018
11760 594683.5 1669293.5 2018
11761 594683.5 1669288.5 2018
11762 594683.5 1669283.5 2011
11763 594683.5 1669278.5 2011
11764 594683.5 1669273.5 2011
11765 594683.5 1669268.5 2003
11766 594683.5 1669263.5 2003
11767 594683.5 1669258.5 2003
11768 594683.5 1669253.5 1993
11769 594683.5 1669248.5 1993
11770 594683.5 1669243.5 1993
11771 594683.5 1669238.5 1982
11772 594683.5 1669233.5 1982
11773 594683.5 1669228.5 1982
11774 594683.5 1669223.5 1973
11775 594683.5 1669218.5 1973
11776 594683.5 1669213.5 1973
11777 594683.5 1669208.5 1966
11778 594683.5 1669203.5 1966
11779 594683.5 1669198.5 1966
11780 594683.5 1669193.5 1960
11781 594683.5 1669188.5 1960
11782 594683.5 1669183.5 1960
11783 594683.5 1669178.5 1953
11784 594683.5 1669173.5 1953
11785 594683.5 1669168.5 1953
11786 594683.5 1669163.5 1947
11787 594683.5 1669158.5 1947
11788 594683.5 1669153.5 1947
11789 594683.5 1669148.5 1940
11790 594683.5 1669143.5 1940
11791 594683.5 1669138.5 1940
11792 594683.5 1669133.5 1935
11793 594683.5 1669128.5 1935
11794 594683.5 1669123.5 1935
11795 594683.5 1669118.5 1929
11796 594683.5 1669113.5 1929
11797 594683.5 1669108.5 1929
11798 594683.5 1669103.5 1923
11799 594683.5 1669098.5 1923
11800 594683.5 1669093.5 1923
11801 594683.5 1669088.5 1915
11802 594683.5 1669083.5 1915
11803 594683.5 1669078.5 1915
11804 594683.5 1669073.5 1904
11805 594683.5 1669068.5 1904
11806 594683.5 1669063.5 1904
11807 594683.5 1669058.5 1904
```

```
11808 594683.5 1669053.5 1893
11809 594683.5 1669048.5 1893
11810 594683.5 1669043.5 1893
11811 594683.5 1669038.5 1882
11812 594683.5 1669033.5 1882
11813 594683.5 1669028.5 1882
11814 594683.5 1669023.5 1874
11815 594683.5 1669018.5 1874
11816 594683.5 1669013.5 1874
11817 594683.5 1669008.5 1866
11818 594683.5 1669003.5 1866
11819 594683.5 1668998.5 1866
11820 594683.5 1668993.5 1859
11821 594683.5 1668988.5 1859
11822 594683.5 1668983.5 1859
11823 594683.5 1668978.5 1850
11824 594683.5 1668973.5 1850
11825 594683.5 1668968.5 1850
11826 594683.5 1668963.5 1839
11827 594683.5 1668958.5 1839
11828 594683.5 1668953.5 1839
11829 594683.5 1668948.5 1827
11830 594683.5 1668943.5 1827
11831 594683.5 1668938.5 1827
11832 594683.5 1668933.5 1814
11833 594683.5 1668928.5 1814
11834 594683.5 1668923.5 1814
11835 594683.5 1668918.5 1802
11836 594683.5 1668913.5 1802
11837 594683.5 1668908.5 1802
11838 594683.5 1668903.5 1790
11839 594683.5 1668898.5 1790
11840 594683.5 1668893.5 1790
11841 594683.5 1668888.5 1777
11842 594683.5 1668883.5 1777
11843 594683.5 1668878.5 1777
11844 594683.5 1668873.5 1772
11845 594683.5 1668868.5 1772
11846 594683.5 1668863.5 1772
11847 594683.5 1668858.5 1766
11848 594683.5 1668853.5 1766
11849 594683.5 1668848.5 1766
11850 594683.5 1668843.5 1759
11851 594683.5 1668838.5 1759
11852 594683.5 1668833.5 1759
11853 594683.5 1668828.5 1750
11854 594683.5 1668823.5 1750
11855 594683.5 1668818.5 1750
11856 594683.5 1668813.5 1750
```

```
11857 594683.5 1668808.5 1750
11858 594683.5 1668803.5 1750
11859 594683.5 1668798.5 1740
11860 594683.5 1668793.5 1740
11861 594683.5 1668788.5 1740
11862 594683.5 1668783.5 1730
11863 594683.5 1668778.5 1730
11864 594683.5 1668773.5 1730
11865 594683.5 1668768.5 1722
11866 594683.5 1668763.5 1722
11867 594683.5 1668758.5 1722
11868 594683.5 1668753.5 1714
11869 594683.5 1668748.5 1714
11870 594683.5 1668743.5 1714
11871 594683.5 1668738.5 1708
11872 594683.5 1668733.5 1708
11873 594683.5 1668728.5 1708
11874 594683.5 1668723.5 1702
11875 594683.5 1668718.5 1702
11876 594683.5 1668713.5 1702
11877 594683.5 1668708.5 1695
11878 594683.5 1668703.5 1695
11879 594683.5 1668698.5 1695
11880 594683.5 1668693.5 1688
11881 594683.5 1668688.5 1688
11882 594683.5 1668683.5 1688
11883 594683.5 1668678.5 1680
11884 594683.5 1668673.5 1680
11885 594683.5 1668668.5 1680
11886 594683.5 1668663.5 1673
11887 594683.5 1668658.5 1673
11888 594683.5 1668653.5 1673
11889 594683.5 1668648.5 1667
11890 594683.5 1668643.5 1667
11891 594683.5 1668638.5 1667
11892 594683.5 1668633.5 1663
11893 594683.5 1668628.5 1663
11894 594683.5 1668623.5 1663
11895 594683.5 1668618.5 1659
11896 594683.5 1668613.5 1659
11897 594683.5 1668608.5 1659
11898 594683.5 1668603.5 1655
11899 594683.5 1668598.5 1655
11900 594683.5 1668593.5 1655
11901 594683.5 1668588.5 1647
11902 594683.5 1668583.5 1647
11903 594683.5 1668578.5 1647
11904 594688.5 1669533.5 2084
11905 594688.5 1669528.5 2084
```

```
11906 594688.5 1669523.5 2070
11907 594688.5 1669518.5 2070
11908 594688.5 1669513.5 2070
11909 594688.5 1669508.5 2062
11910 594688.5 1669503.5 2062
11911 594688.5 1669498.5 2062
11912 594688.5 1669493.5 2054
11913 594688.5 1669488.5 2054
11914 594688.5 1669483.5 2054
11915 594688.5 1669478.5 2042
11916 594688.5 1669473.5 2042
11917 594688.5 1669468.5 2042
11918 594688.5 1669463.5 2032
11919 594688.5 1669458.5 2032
11920 594688.5 1669453.5 2032
11921 594688.5 1669448.5 2022
11922 594688.5 1669443.5 2022
11923 594688.5 1669438.5 2022
11924 594688.5 1669433.5 2016
11925 594688.5 1669428.5 2016
11926 594688.5 1669423.5 2016
11927 594688.5 1669418.5 2009
11928 594688.5 1669413.5 2009
11929 594688.5 1669408.5 2009
11930 594688.5 1669403.5 2007
11931 594688.5 1669398.5 2007
11932 594688.5 1669393.5 2007
11933 594688.5 1669388.5 2008
11934 594688.5 1669383.5 2008
11935 594688.5 1669378.5 2008
11936 594688.5 1669373.5 2012
11937 594688.5 1669368.5 2012
11938 594688.5 1669363.5 2012
11939 594688.5 1669358.5 2017
11940 594688.5 1669353.5 2017
11941 594688.5 1669348.5 2017
11942 594688.5 1669343.5 2021
11943 594688.5 1669338.5 2021
11944 594688.5 1669333.5 2021
11945 594688.5 1669328.5 2023
11946 594688.5 1669323.5 2023
11947 594688.5 1669318.5 2023
11948 594688.5 1669313.5 2022
11949 594688.5 1669308.5 2022
11950 594688.5 1669303.5 2022
11951 594688.5 1669298.5 2018
11952 594688.5 1669293.5 2018
11953 594688.5 1669288.5 2018
11954 594688.5 1669283.5 2011
```

```
11955 594688.5 1669278.5 2011
11956 594688.5 1669273.5 2011
11957 594688.5 1669268.5 2003
11958 594688.5 1669263.5 2003
11959 594688.5 1669258.5 2003
11960 594688.5 1669253.5 1993
11961 594688.5 1669248.5 1993
11962 594688.5 1669243.5 1993
11963 594688.5 1669238.5 1982
11964 594688.5 1669233.5 1982
11965 594688.5 1669228.5 1982
11966 594688.5 1669223.5 1973
11967 594688.5 1669218.5 1973
11968 594688.5 1669213.5 1973
11969 594688.5 1669208.5 1966
11970 594688.5 1669203.5 1966
11971 594688.5 1669198.5 1966
11972 594688.5 1669193.5 1960
11973 594688.5 1669188.5 1960
11974 594688.5 1669183.5 1960
11975 594688.5 1669178.5 1953
11976 594688.5 1669173.5 1953
11977 594688.5 1669168.5 1953
11978 594688.5 1669163.5 1947
11979 594688.5 1669158.5 1947
11980 594688.5 1669153.5 1947
11981 594688.5 1669148.5 1940
11982 594688.5 1669143.5 1940
11983 594688.5 1669138.5 1940
11984 594688.5 1669133.5 1935
11985 594688.5 1669128.5 1935
11986 594688.5 1669123.5 1935
11987 594688.5 1669118.5 1929
11988 594688.5 1669113.5 1929
11989 594688.5 1669108.5 1929
11990 594688.5 1669103.5 1923
11991 594688.5 1669098.5 1923
11992 594688.5 1669093.5 1923
11993 594688.5 1669088.5 1915
11994 594688.5 1669083.5 1915
11995 594688.5 1669078.5 1915
11996 594688.5 1669073.5 1904
11997 594688.5 1669068.5 1904
11998 594688.5 1669063.5 1904
11999 594688.5 1669058.5 1904
12000 594688.5 1669053.5 1893
12001 594688.5 1669048.5 1893
12002 594688.5 1669043.5 1893
12003 594688.5 1669038.5 1882
```

```
12004 594688.5 1669033.5 1882
12005 594688.5 1669028.5 1882
12006 594688.5 1669023.5 1874
12007 594688.5 1669018.5 1874
12008 594688.5 1669013.5 1874
12009 594688.5 1669008.5 1866
12010 594688.5 1669003.5 1866
12011 594688.5 1668998.5 1866
12012 594688.5 1668993.5 1859
12013 594688.5 1668988.5 1859
12014 594688.5 1668983.5 1859
12015 594688.5 1668978.5 1850
12016 594688.5 1668973.5 1850
12017 594688.5 1668968.5 1850
12018 594688.5 1668963.5 1839
12019 594688.5 1668958.5 1839
12020 594688.5 1668953.5 1839
12021 594688.5 1668948.5 1827
12022 594688.5 1668943.5 1827
12023 594688.5 1668938.5 1827
12024 594688.5 1668933.5 1814
12025 594688.5 1668928.5 1814
12026 594688.5 1668923.5 1814
12027 594688.5 1668918.5 1802
12028 594688.5 1668913.5 1802
12029 594688.5 1668908.5 1802
12030 594688.5 1668903.5 1790
12031 594688.5 1668898.5 1790
12032 594688.5 1668893.5 1790
12033 594688.5 1668888.5 1777
12034 594688.5 1668883.5 1777
12035 594688.5 1668878.5 1777
12036 594688.5 1668873.5 1772
12037 594688.5 1668868.5 1772
12038 594688.5 1668863.5 1772
12039 594688.5 1668858.5 1766
12040 594688.5 1668853.5 1766
12041 594688.5 1668848.5 1766
12042 594688.5 1668843.5 1759
12043 594688.5 1668838.5 1759
12044 594688.5 1668833.5 1759
12045 594688.5 1668828.5 1750
12046 594688.5 1668823.5 1750
12047 594688.5 1668818.5 1750
12048 594688.5 1668813.5 1750
12049 594688.5 1668808.5 1750
12050 594688.5 1668803.5 1750
12051 594688.5 1668798.5 1740
12052 594688.5 1668793.5 1740
```

```
12053 594688.5 1668788.5 1740
12054 594688.5 1668783.5 1730
12055 594688.5 1668778.5 1730
12056 594688.5 1668773.5 1730
12057 594688.5 1668768.5 1722
12058 594688.5 1668763.5 1722
12059 594688.5 1668758.5 1722
12060 594688.5 1668753.5 1714
12061 594688.5 1668748.5 1714
12062 594688.5 1668743.5 1714
12063 594688.5 1668738.5 1708
12064 594688.5 1668733.5 1708
12065 594688.5 1668728.5 1708
12066 594688.5 1668723.5 1702
12067 594688.5 1668718.5 1702
12068 594688.5 1668713.5 1702
12069 594688.5 1668708.5 1695
12070 594688.5 1668703.5 1695
12071 594688.5 1668698.5 1695
12072 594688.5 1668693.5 1688
12073 594688.5 1668688.5 1688
12074 594688.5 1668683.5 1688
12075 594688.5 1668678.5 1680
12076 594688.5 1668673.5 1680
12077 594688.5 1668668.5 1680
12078 594688.5 1668663.5 1673
12079 594688.5 1668658.5 1673
12080 594688.5 1668653.5 1673
12081 594688.5 1668648.5 1667
12082 594688.5 1668643.5 1667
12083 594688.5 1668638.5 1667
12084 594688.5 1668633.5 1663
12085 594688.5 1668628.5 1663
12086 594688.5 1668623.5 1663
12087 594688.5 1668618.5 1659
12088 594688.5 1668613.5 1659
12089 594688.5 1668608.5 1659
12090 594688.5 1668603.5 1655
12091 594688.5 1668598.5 1655
12092 594688.5 1668593.5 1655
12093 594688.5 1668588.5 1647
12094 594688.5 1668583.5 1647
12095 594688.5 1668578.5 1647
12096 594693.5 1669533.5 2084
12097 594693.5 1669528.5 2084
12098 594693.5 1669523.5 2070
12099 594693.5 1669518.5 2070
12100 594693.5 1669513.5 2070
12101 594693.5 1669508.5 2062
```

```
12102 594693.5 1669503.5 2062
12103 594693.5 1669498.5 2062
12104 594693.5 1669493.5 2054
12105 594693.5 1669488.5 2054
12106 594693.5 1669483.5 2054
12107 594693.5 1669478.5 2042
12108 594693.5 1669473.5 2042
12109 594693.5 1669468.5 2042
12110 594693.5 1669463.5 2032
12111 594693.5 1669458.5 2032
12112 594693.5 1669453.5 2032
12113 594693.5 1669448.5 2022
12114 594693.5 1669443.5 2022
12115 594693.5 1669438.5 2022
12116 594693.5 1669433.5 2016
12117 594693.5 1669428.5 2016
12118 594693.5 1669423.5 2016
12119 594693.5 1669418.5 2009
12120 594693.5 1669413.5 2009
12121 594693.5 1669408.5 2009
12122 594693.5 1669403.5 2007
12123 594693.5 1669398.5 2007
12124 594693.5 1669393.5 2007
12125 594693.5 1669388.5 2008
12126 594693.5 1669383.5 2008
12127 594693.5 1669378.5 2008
12128 594693.5 1669373.5 2012
12129 594693.5 1669368.5 2012
12130 594693.5 1669363.5 2012
12131 594693.5 1669358.5 2017
12132 594693.5 1669353.5 2017
12133 594693.5 1669348.5 2017
12134 594693.5 1669343.5 2021
12135 594693.5 1669338.5 2021
12136 594693.5 1669333.5 2021
12137 594693.5 1669328.5 2023
12138 594693.5 1669323.5 2023
12139 594693.5 1669318.5 2023
12140 594693.5 1669313.5 2022
12141 594693.5 1669308.5 2022
12142 594693.5 1669303.5 2022
12143 594693.5 1669298.5 2018
12144 594693.5 1669293.5 2018
12145 594693.5 1669288.5 2018
12146 594693.5 1669283.5 2011
12147 594693.5 1669278.5 2011
12148 594693.5 1669273.5 2011
12149 594693.5 1669268.5 2003
12150 594693.5 1669263.5 2003
```

```
12151 594693.5 1669258.5 2003
12152 594693.5 1669253.5 1993
12153 594693.5 1669248.5 1993
12154 594693.5 1669243.5 1993
12155 594693.5 1669238.5 1982
12156 594693.5 1669233.5 1982
12157 594693.5 1669228.5 1982
12158 594693.5 1669223.5 1973
12159 594693.5 1669218.5 1973
12160 594693.5 1669213.5 1973
12161 594693.5 1669208.5 1966
12162 594693.5 1669203.5 1966
12163 594693.5 1669198.5 1966
12164 594693.5 1669193.5 1960
12165 594693.5 1669188.5 1960
12166 594693.5 1669183.5 1960
12167 594693.5 1669178.5 1953
12168 594693.5 1669173.5 1953
12169 594693.5 1669168.5 1953
12170 594693.5 1669163.5 1947
12171 594693.5 1669158.5 1947
12172 594693.5 1669153.5 1947
12173 594693.5 1669148.5 1940
12174 594693.5 1669143.5 1940
12175 594693.5 1669138.5 1940
12176 594693.5 1669133.5 1935
12177 594693.5 1669128.5 1935
12178 594693.5 1669123.5 1935
12179 594693.5 1669118.5 1929
12180 594693.5 1669113.5 1929
12181 594693.5 1669108.5 1929
12182 594693.5 1669103.5 1923
12183 594693.5 1669098.5 1923
12184 594693.5 1669093.5 1923
12185 594693.5 1669088.5 1915
12186 594693.5 1669083.5 1915
12187 594693.5 1669078.5 1915
12188 594693.5 1669073.5 1904
12189 594693.5 1669068.5 1904
12190 594693.5 1669063.5 1904
12191 594693.5 1669058.5 1904
12192 594693.5 1669053.5 1893
12193 594693.5 1669048.5 1893
12194 594693.5 1669043.5 1893
12195 594693.5 1669038.5 1882
12196 594693.5 1669033.5 1882
12197 594693.5 1669028.5 1882
12198 594693.5 1669023.5 1874
12199 594693.5 1669018.5 1874
```

```
12200 594693.5 1669013.5 1874
12201 594693.5 1669008.5 1866
12202 594693.5 1669003.5 1866
12203 594693.5 1668998.5 1866
12204 594693.5 1668993.5 1859
12205 594693.5 1668988.5 1859
12206 594693.5 1668983.5 1859
12207 594693.5 1668978.5 1850
12208 594693.5 1668973.5 1850
12209 594693.5 1668968.5 1850
12210 594693.5 1668963.5 1839
12211 594693.5 1668958.5 1839
12212 594693.5 1668953.5 1839
12213 594693.5 1668948.5 1827
12214 594693.5 1668943.5 1827
12215 594693.5 1668938.5 1827
12216 594693.5 1668933.5 1814
12217 594693.5 1668928.5 1814
12218 594693.5 1668923.5 1814
12219 594693.5 1668918.5 1802
12220 594693.5 1668913.5 1802
12221 594693.5 1668908.5 1802
12222 594693.5 1668903.5 1790
12223 594693.5 1668898.5 1790
12224 594693.5 1668893.5 1790
12225 594693.5 1668888.5 1777
12226 594693.5 1668883.5 1777
12227 594693.5 1668878.5 1777
12228 594693.5 1668873.5 1772
12229 594693.5 1668868.5 1772
12230 594693.5 1668863.5 1772
12231 594693.5 1668858.5 1766
12232 594693.5 1668853.5 1766
12233 594693.5 1668848.5 1766
12234 594693.5 1668843.5 1759
12235 594693.5 1668838.5 1759
12236 594693.5 1668833.5 1759
12237 594693.5 1668828.5 1750
12238 594693.5 1668823.5 1750
12239 594693.5 1668818.5 1750
12240 594693.5 1668813.5 1750
12241 594693.5 1668808.5 1750
12242 594693.5 1668803.5 1750
12243 594693.5 1668798.5 1740
12244 594693.5 1668793.5 1740
12245 594693.5 1668788.5 1740
12246 594693.5 1668783.5 1730
12247 594693.5 1668778.5 1730
12248 594693.5 1668773.5 1730
```

```
12249 594693.5 1668768.5 1722
12250 594693.5 1668763.5 1722
12251 594693.5 1668758.5 1722
12252 594693.5 1668753.5 1714
12253 594693.5 1668748.5 1714
12254 594693.5 1668743.5 1714
12255 594693.5 1668738.5 1708
12256 594693.5 1668733.5 1708
12257 594693.5 1668728.5 1708
12258 594693.5 1668723.5 1702
12259 594693.5 1668718.5 1702
12260 594693.5 1668713.5 1702
12261 594693.5 1668708.5 1695
12262 594693.5 1668703.5 1695
12263 594693.5 1668698.5 1695
12264 594693.5 1668693.5 1688
12265 594693.5 1668688.5 1688
12266 594693.5 1668683.5 1688
12267 594693.5 1668678.5 1680
12268 594693.5 1668673.5 1680
12269 594693.5 1668668.5 1680
12270 594693.5 1668663.5 1673
12271 594693.5 1668658.5 1673
12272 594693.5 1668653.5 1673
12273 594693.5 1668648.5 1667
12274 594693.5 1668643.5 1667
12275 594693.5 1668638.5 1667
12276 594693.5 1668633.5 1663
12277 594693.5 1668628.5 1663
12278 594693.5 1668623.5 1663
12279 594693.5 1668618.5 1659
12280 594693.5 1668613.5 1659
12281 594693.5 1668608.5 1659
12282 594693.5 1668603.5 1655
12283 594693.5 1668598.5 1655
12284 594693.5 1668593.5 1655
12285 594693.5 1668588.5 1647
12286 594693.5 1668583.5 1647
12287 594693.5 1668578.5 1647
12288 594698.5 1669533.5 2092
12289 594698.5 1669528.5 2092
12290 594698.5 1669523.5 2076
12291 594698.5 1669518.5 2076
12292 594698.5 1669513.5 2076
12293 594698.5 1669508.5 2065
12294 594698.5 1669503.5 2065
12295 594698.5 1669498.5 2065
12296 594698.5 1669493.5 2054
12297 594698.5 1669488.5 2054
```

```
12298 594698.5 1669483.5 2054
12299 594698.5 1669478.5 2043
12300 594698.5 1669473.5 2043
12301 594698.5 1669468.5 2043
12302 594698.5 1669463.5 2033
12303 594698.5 1669458.5 2033
12304 594698.5 1669453.5 2033
12305 594698.5 1669448.5 2019
12306 594698.5 1669443.5 2019
12307 594698.5 1669438.5 2019
12308 594698.5 1669433.5 2005
12309 594698.5 1669428.5 2005
12310 594698.5 1669423.5 2005
12311 594698.5 1669418.5 1995
12312 594698.5 1669413.5 1995
12313 594698.5 1669408.5 1995
12314 594698.5 1669403.5 1993
12315 594698.5 1669398.5 1993
12316 594698.5 1669393.5 1993
12317 594698.5 1669388.5 1994
12318 594698.5 1669383.5 1994
12319 594698.5 1669378.5 1994
12320 594698.5 1669373.5 1997
12321 594698.5 1669368.5 1997
12322 594698.5 1669363.5 1997
12323 594698.5 1669358.5 2001
12324 594698.5 1669353.5 2001
12325 594698.5 1669348.5 2001
12326 594698.5 1669343.5 2007
12327 594698.5 1669338.5 2007
12328 594698.5 1669333.5 2007
12329 594698.5 1669328.5 2011
12330 594698.5 1669323.5 2011
12331 594698.5 1669318.5 2011
12332 594698.5 1669313.5 2012
12333 594698.5 1669308.5 2012
12334 594698.5 1669303.5 2012
12335 594698.5 1669298.5 2010
12336 594698.5 1669293.5 2010
12337 594698.5 1669288.5 2010
12338 594698.5 1669283.5 2005
12339 594698.5 1669278.5 2005
12340 594698.5 1669273.5 2005
12341 594698.5 1669268.5 1996
12342 594698.5 1669263.5 1996
12343 594698.5 1669258.5 1996
12344 594698.5 1669253.5 1986
12345 594698.5 1669248.5 1986
12346 594698.5 1669243.5 1986
```

```
12347 594698.5 1669238.5 1977
12348 594698.5 1669233.5 1977
12349 594698.5 1669228.5 1977
12350 594698.5 1669223.5 1971
12351 594698.5 1669218.5 1971
12352 594698.5 1669213.5 1971
12353 594698.5 1669208.5 1965
12354 594698.5 1669203.5 1965
12355 594698.5 1669198.5 1965
12356 594698.5 1669193.5 1959
12357 594698.5 1669188.5 1959
12358 594698.5 1669183.5 1959
12359 594698.5 1669178.5 1953
12360 594698.5 1669173.5 1953
12361 594698.5 1669168.5 1953
12362 594698.5 1669163.5 1947
12363 594698.5 1669158.5 1947
12364 594698.5 1669153.5 1947
12365 594698.5 1669148.5 1940
12366 594698.5 1669143.5 1940
12367 594698.5 1669138.5 1940
12368 594698.5 1669133.5 1935
12369 594698.5 1669128.5 1935
12370 594698.5 1669123.5 1935
12371 594698.5 1669118.5 1930
12372 594698.5 1669113.5 1930
12373 594698.5 1669108.5 1930
12374 594698.5 1669103.5 1925
12375 594698.5 1669098.5 1925
12376 594698.5 1669093.5 1925
12377 594698.5 1669088.5 1918
12378 594698.5 1669083.5 1918
12379 594698.5 1669078.5 1918
12380 594698.5 1669073.5 1908
12381 594698.5 1669068.5 1908
12382 594698.5 1669063.5 1908
12383 594698.5 1669058.5 1908
12384 594698.5 1669053.5 1897
12385 594698.5 1669048.5 1897
12386 594698.5 1669043.5 1897
12387 594698.5 1669038.5 1885
12388 594698.5 1669033.5 1885
12389 594698.5 1669028.5 1885
12390 594698.5 1669023.5 1877
12391 594698.5 1669018.5 1877
12392 594698.5 1669013.5 1877
12393 594698.5 1669008.5 1869
12394 594698.5 1669003.5 1869
12395 594698.5 1668998.5 1869
```

```
12396 594698.5 1668993.5 1861
12397 594698.5 1668988.5 1861
12398 594698.5 1668983.5 1861
12399 594698.5 1668978.5 1854
12400 594698.5 1668973.5 1854
12401 594698.5 1668968.5 1854
12402 594698.5 1668963.5 1844
12403 594698.5 1668958.5 1844
12404 594698.5 1668953.5 1844
12405 594698.5 1668948.5 1834
12406 594698.5 1668943.5 1834
12407 594698.5 1668938.5 1834
12408 594698.5 1668933.5 1821
12409 594698.5 1668928.5 1821
12410 594698.5 1668923.5 1821
12411 594698.5 1668918.5 1810
12412 594698.5 1668913.5 1810
12413 594698.5 1668908.5 1810
12414 594698.5 1668903.5 1798
12415 594698.5 1668898.5 1798
12416 594698.5 1668893.5 1798
12417 594698.5 1668888.5 1787
12418 594698.5 1668883.5 1787
12419 594698.5 1668878.5 1787
12420 594698.5 1668873.5 1778
12421 594698.5 1668868.5 1778
12422 594698.5 1668863.5 1778
12423 594698.5 1668858.5 1768
12424 594698.5 1668853.5 1768
12425 594698.5 1668848.5 1768
12426 594698.5 1668843.5 1757
12427 594698.5 1668838.5 1757
12428 594698.5 1668833.5 1757
12429 594698.5 1668828.5 1746
12430 594698.5 1668823.5 1746
12431 594698.5 1668818.5 1746
12432 594698.5 1668813.5 1746
12433 594698.5 1668808.5 1746
12434 594698.5 1668803.5 1746
12435 594698.5 1668798.5 1736
12436 594698.5 1668793.5 1736
12437 594698.5 1668788.5 1736
12438 594698.5 1668783.5 1723
12439 594698.5 1668778.5 1723
12440 594698.5 1668773.5 1723
12441 594698.5 1668768.5 1713
12442 594698.5 1668763.5 1713
12443 594698.5 1668758.5 1713
12444 594698.5 1668753.5 1705
```

```
12445 594698.5 1668748.5 1705
12446 594698.5 1668743.5 1705
12447 594698.5 1668738.5 1698
12448 594698.5 1668733.5 1698
12449 594698.5 1668728.5 1698
12450 594698.5 1668723.5 1691
12451 594698.5 1668718.5 1691
12452 594698.5 1668713.5 1691
12453 594698.5 1668708.5 1685
12454 594698.5 1668703.5 1685
12455 594698.5 1668698.5 1685
12456 594698.5 1668693.5 1679
12457 594698.5 1668688.5 1679
12458 594698.5 1668683.5 1679
12459 594698.5 1668678.5 1671
12460 594698.5 1668673.5 1671
12461 594698.5 1668668.5 1671
12462 594698.5 1668663.5 1663
12463 594698.5 1668658.5 1663
12464 594698.5 1668653.5 1663
12465 594698.5 1668648.5 1658
12466 594698.5 1668643.5 1658
12467 594698.5 1668638.5 1658
12468 594698.5 1668633.5 1654
12469 594698.5 1668628.5 1654
12470 594698.5 1668623.5 1654
12471 594698.5 1668618.5 1650
12472 594698.5 1668613.5 1650
12473 594698.5 1668608.5 1650
12474 594698.5 1668603.5 1645
12475 594698.5 1668598.5 1645
12476 594698.5 1668593.5 1645
12477 594698.5 1668588.5 1636
12478 594698.5 1668583.5 1636
12479 594698.5 1668578.5 1636
12480 594703.5 1669533.5 2092
12481 594703.5 1669528.5 2092
12482 594703.5 1669523.5 2076
12483 594703.5 1669518.5 2076
12484 594703.5 1669513.5 2076
12485 594703.5 1669508.5 2065
12486 594703.5 1669503.5 2065
12487 594703.5 1669498.5 2065
12488 594703.5 1669493.5 2054
12489 594703.5 1669488.5 2054
12490 594703.5 1669483.5 2054
12491 594703.5 1669478.5 2043
12492 594703.5 1669473.5 2043
12493 594703.5 1669468.5 2043
```

```
12494 594703.5 1669463.5 2033
12495 594703.5 1669458.5 2033
12496 594703.5 1669453.5 2033
12497 594703.5 1669448.5 2019
12498 594703.5 1669443.5 2019
12499 594703.5 1669438.5 2019
12500 594703.5 1669433.5 2005
12501 594703.5 1669428.5 2005
12502 594703.5 1669423.5 2005
12503 594703.5 1669418.5 1995
12504 594703.5 1669413.5 1995
12505 594703.5 1669408.5 1995
12506 594703.5 1669403.5 1993
12507 594703.5 1669398.5 1993
12508 594703.5 1669393.5 1993
12509 594703.5 1669388.5 1994
12510 594703.5 1669383.5 1994
12511 594703.5 1669378.5 1994
12512 594703.5 1669373.5 1997
12513 594703.5 1669368.5 1997
12514 594703.5 1669363.5 1997
12515 594703.5 1669358.5 2001
12516 594703.5 1669353.5 2001
12517 594703.5 1669348.5 2001
12518 594703.5 1669343.5 2007
12519 594703.5 1669338.5 2007
12520 594703.5 1669333.5 2007
12521 594703.5 1669328.5 2011
12522 594703.5 1669323.5 2011
12523 594703.5 1669318.5 2011
12524 594703.5 1669313.5 2012
12525 594703.5 1669308.5 2012
12526 594703.5 1669303.5 2012
12527 594703.5 1669298.5 2010
12528 594703.5 1669293.5 2010
12529 594703.5 1669288.5 2010
12530 594703.5 1669283.5 2005
12531 594703.5 1669278.5 2005
12532 594703.5 1669273.5 2005
12533 594703.5 1669268.5 1996
12534 594703.5 1669263.5 1996
12535 594703.5 1669258.5 1996
12536 594703.5 1669253.5 1986
12537 594703.5 1669248.5 1986
12538 594703.5 1669243.5 1986
12539 594703.5 1669238.5 1977
12540 594703.5 1669233.5 1977
12541 594703.5 1669228.5 1977
12542 594703.5 1669223.5 1971
```

```
12543 594703.5 1669218.5 1971
12544 594703.5 1669213.5 1971
12545 594703.5 1669208.5 1965
12546 594703.5 1669203.5 1965
12547 594703.5 1669198.5 1965
12548 594703.5 1669193.5 1959
12549 594703.5 1669188.5 1959
12550 594703.5 1669183.5 1959
12551 594703.5 1669178.5 1953
12552 594703.5 1669173.5 1953
12553 594703.5 1669168.5 1953
12554 594703.5 1669163.5 1947
12555 594703.5 1669158.5 1947
12556 594703.5 1669153.5 1947
12557 594703.5 1669148.5 1940
12558 594703.5 1669143.5 1940
12559 594703.5 1669138.5 1940
12560 594703.5 1669133.5 1935
12561 594703.5 1669128.5 1935
12562 594703.5 1669123.5 1935
12563 594703.5 1669118.5 1930
12564 594703.5 1669113.5 1930
12565 594703.5 1669108.5 1930
12566 594703.5 1669103.5 1925
12567 594703.5 1669098.5 1925
12568 594703.5 1669093.5 1925
12569 594703.5 1669088.5 1918
12570 594703.5 1669083.5 1918
12571 594703.5 1669078.5 1918
12572 594703.5 1669073.5 1908
12573 594703.5 1669068.5 1908
12574 594703.5 1669063.5 1908
12575 594703.5 1669058.5 1908
12576 594703.5 1669053.5 1897
12577 594703.5 1669048.5 1897
12578 594703.5 1669043.5 1897
12579 594703.5 1669038.5 1885
12580 594703.5 1669033.5 1885
12581 594703.5 1669028.5 1885
12582 594703.5 1669023.5 1877
12583 594703.5 1669018.5 1877
12584 594703.5 1669013.5 1877
12585 594703.5 1669008.5 1869
12586 594703.5 1669003.5 1869
12587 594703.5 1668998.5 1869
12588 594703.5 1668993.5 1861
12589 594703.5 1668988.5 1861
12590 594703.5 1668983.5 1861
12591 594703.5 1668978.5 1854
```

```
12592 594703.5 1668973.5 1854
12593 594703.5 1668968.5 1854
12594 594703.5 1668963.5 1844
12595 594703.5 1668958.5 1844
12596 594703.5 1668953.5 1844
12597 594703.5 1668948.5 1834
12598 594703.5 1668943.5 1834
12599 594703.5 1668938.5 1834
12600 594703.5 1668933.5 1821
12601 594703.5 1668928.5 1821
12602 594703.5 1668923.5 1821
12603 594703.5 1668918.5 1810
12604 594703.5 1668913.5 1810
12605 594703.5 1668908.5 1810
12606 594703.5 1668903.5 1798
12607 594703.5 1668898.5 1798
12608 594703.5 1668893.5 1798
12609 594703.5 1668888.5 1787
12610 594703.5 1668883.5 1787
12611 594703.5 1668878.5 1787
12612 594703.5 1668873.5 1778
12613 594703.5 1668868.5 1778
12614 594703.5 1668863.5 1778
12615 594703.5 1668858.5 1768
12616 594703.5 1668853.5 1768
12617 594703.5 1668848.5 1768
12618 594703.5 1668843.5 1757
12619 594703.5 1668838.5 1757
12620 594703.5 1668833.5 1757
12621 594703.5 1668828.5 1746
12622 594703.5 1668823.5 1746
12623 594703.5 1668818.5 1746
12624 594703.5 1668813.5 1746
12625 594703.5 1668808.5 1746
12626 594703.5 1668803.5 1746
12627 594703.5 1668798.5 1736
12628 594703.5 1668793.5 1736
12629 594703.5 1668788.5 1736
12630 594703.5 1668783.5 1723
12631 594703.5 1668778.5 1723
12632 594703.5 1668773.5 1723
12633 594703.5 1668768.5 1713
12634 594703.5 1668763.5 1713
12635 594703.5 1668758.5 1713
12636 594703.5 1668753.5 1705
12637 594703.5 1668748.5 1705
12638 594703.5 1668743.5 1705
12639 594703.5 1668738.5 1698
12640 594703.5 1668733.5 1698
```

```
12641 594703.5 1668728.5 1698
12642 594703.5 1668723.5 1691
12643 594703.5 1668718.5 1691
12644 594703.5 1668713.5 1691
12645 594703.5 1668708.5 1685
12646 594703.5 1668703.5 1685
12647 594703.5 1668698.5 1685
12648 594703.5 1668693.5 1679
12649 594703.5 1668688.5 1679
12650 594703.5 1668683.5 1679
12651 594703.5 1668678.5 1671
12652 594703.5 1668673.5 1671
12653 594703.5 1668668.5 1671
12654 594703.5 1668663.5 1663
12655 594703.5 1668658.5 1663
12656 594703.5 1668653.5 1663
12657 594703.5 1668648.5 1658
12658 594703.5 1668643.5 1658
12659 594703.5 1668638.5 1658
12660 594703.5 1668633.5 1654
12661 594703.5 1668628.5 1654
12662 594703.5 1668623.5 1654
12663 594703.5 1668618.5 1650
12664 594703.5 1668613.5 1650
12665 594703.5 1668608.5 1650
12666 594703.5 1668603.5 1645
12667 594703.5 1668598.5 1645
12668 594703.5 1668593.5 1645
12669 594703.5 1668588.5 1636
12670 594703.5 1668583.5 1636
12671 594703.5 1668578.5 1636
12672 594708.5 1669533.5 2092
12673 594708.5 1669528.5 2092
12674 594708.5 1669523.5 2076
12675 594708.5 1669518.5 2076
12676 594708.5 1669513.5 2076
12677 594708.5 1669508.5 2065
12678 594708.5 1669503.5 2065
12679 594708.5 1669498.5 2065
12680 594708.5 1669493.5 2054
12681 594708.5 1669488.5 2054
12682 594708.5 1669483.5 2054
12683 594708.5 1669478.5 2043
12684 594708.5 1669473.5 2043
12685 594708.5 1669468.5 2043
12686 594708.5 1669463.5 2033
12687 594708.5 1669458.5 2033
12688 594708.5 1669453.5 2033
12689 594708.5 1669448.5 2019
```

```
12690 594708.5 1669443.5 2019
12691 594708.5 1669438.5 2019
12692 594708.5 1669433.5 2005
12693 594708.5 1669428.5 2005
12694 594708.5 1669423.5 2005
12695 594708.5 1669418.5 1995
12696 594708.5 1669413.5 1995
12697 594708.5 1669408.5 1995
12698 594708.5 1669403.5 1993
12699 594708.5 1669398.5 1993
12700 594708.5 1669393.5 1993
12701 594708.5 1669388.5 1994
12702 594708.5 1669383.5 1994
12703 594708.5 1669378.5 1994
12704 594708.5 1669373.5 1997
12705 594708.5 1669368.5 1997
12706 594708.5 1669363.5 1997
12707 594708.5 1669358.5 2001
12708 594708.5 1669353.5 2001
12709 594708.5 1669348.5 2001
12710 594708.5 1669343.5 2007
12711 594708.5 1669338.5 2007
12712 594708.5 1669333.5 2007
12713 594708.5 1669328.5 2011
12714 594708.5 1669323.5 2011
12715 594708.5 1669318.5 2011
12716 594708.5 1669313.5 2012
12717 594708.5 1669308.5 2012
12718 594708.5 1669303.5 2012
12719 594708.5 1669298.5 2010
12720 594708.5 1669293.5 2010
12721 594708.5 1669288.5 2010
12722 594708.5 1669283.5 2005
12723 594708.5 1669278.5 2005
12724 594708.5 1669273.5 2005
12725 594708.5 1669268.5 1996
12726 594708.5 1669263.5 1996
12727 594708.5 1669258.5 1996
12728 594708.5 1669253.5 1986
12729 594708.5 1669248.5 1986
12730 594708.5 1669243.5 1986
12731 594708.5 1669238.5 1977
12732 594708.5 1669233.5 1977
12733 594708.5 1669228.5 1977
12734 594708.5 1669223.5 1971
12735 594708.5 1669218.5 1971
12736 594708.5 1669213.5 1971
12737 594708.5 1669208.5 1965
12738 594708.5 1669203.5 1965
```

```
12739 594708.5 1669198.5 1965
12740 594708.5 1669193.5 1959
12741 594708.5 1669188.5 1959
12742 594708.5 1669183.5 1959
12743 594708.5 1669178.5 1953
12744 594708.5 1669173.5 1953
12745 594708.5 1669168.5 1953
12746 594708.5 1669163.5 1947
12747 594708.5 1669158.5 1947
12748 594708.5 1669153.5 1947
12749 594708.5 1669148.5 1940
12750 594708.5 1669143.5 1940
12751 594708.5 1669138.5 1940
12752 594708.5 1669133.5 1935
12753 594708.5 1669128.5 1935
12754 594708.5 1669123.5 1935
12755 594708.5 1669118.5 1930
12756 594708.5 1669113.5 1930
12757 594708.5 1669108.5 1930
12758 594708.5 1669103.5 1925
12759 594708.5 1669098.5 1925
12760 594708.5 1669093.5 1925
12761 594708.5 1669088.5 1918
12762 594708.5 1669083.5 1918
12763 594708.5 1669078.5 1918
12764 594708.5 1669073.5 1908
12765 594708.5 1669068.5 1908
12766 594708.5 1669063.5 1908
12767 594708.5 1669058.5 1908
12768 594708.5 1669053.5 1897
12769 594708.5 1669048.5 1897
12770 594708.5 1669043.5 1897
12771 594708.5 1669038.5 1885
12772 594708.5 1669033.5 1885
12773 594708.5 1669028.5 1885
12774 594708.5 1669023.5 1877
12775 594708.5 1669018.5 1877
12776 594708.5 1669013.5 1877
12777 594708.5 1669008.5 1869
12778 594708.5 1669003.5 1869
12779 594708.5 1668998.5 1869
12780 594708.5 1668993.5 1861
12781 594708.5 1668988.5 1861
12782 594708.5 1668983.5 1861
12783 594708.5 1668978.5 1854
12784 594708.5 1668973.5 1854
12785 594708.5 1668968.5 1854
12786 594708.5 1668963.5 1844
12787 594708.5 1668958.5 1844
```

```
12788 594708.5 1668953.5 1844
12789 594708.5 1668948.5 1834
12790 594708.5 1668943.5 1834
12791 594708.5 1668938.5 1834
12792 594708.5 1668933.5 1821
12793 594708.5 1668928.5 1821
12794 594708.5 1668923.5 1821
12795 594708.5 1668918.5 1810
12796 594708.5 1668913.5 1810
12797 594708.5 1668908.5 1810
12798 594708.5 1668903.5 1798
12799 594708.5 1668898.5 1798
12800 594708.5 1668893.5 1798
12801 594708.5 1668888.5 1787
12802 594708.5 1668883.5 1787
12803 594708.5 1668878.5 1787
12804 594708.5 1668873.5 1778
12805 594708.5 1668868.5 1778
12806 594708.5 1668863.5 1778
12807 594708.5 1668858.5 1768
12808 594708.5 1668853.5 1768
12809 594708.5 1668848.5 1768
12810 594708.5 1668843.5 1757
12811 594708.5 1668838.5 1757
12812 594708.5 1668833.5 1757
12813 594708.5 1668828.5 1746
12814 594708.5 1668823.5 1746
12815 594708.5 1668818.5 1746
12816 594708.5 1668813.5 1746
12817 594708.5 1668808.5 1746
12818 594708.5 1668803.5 1746
12819 594708.5 1668798.5 1736
12820 594708.5 1668793.5 1736
12821 594708.5 1668788.5 1736
12822 594708.5 1668783.5 1723
12823 594708.5 1668778.5 1723
12824 594708.5 1668773.5 1723
12825 594708.5 1668768.5 1713
12826 594708.5 1668763.5 1713
12827 594708.5 1668758.5 1713
12828 594708.5 1668753.5 1705
12829 594708.5 1668748.5 1705
12830 594708.5 1668743.5 1705
12831 594708.5 1668738.5 1698
12832 594708.5 1668733.5 1698
12833 594708.5 1668728.5 1698
12834 594708.5 1668723.5 1691
12835 594708.5 1668718.5 1691
12836 594708.5 1668713.5 1691
```

```
12837 594708.5 1668708.5 1685
12838 594708.5 1668703.5 1685
12839 594708.5 1668698.5 1685
12840 594708.5 1668693.5 1679
12841 594708.5 1668688.5 1679
12842 594708.5 1668683.5 1679
12843 594708.5 1668678.5 1671
12844 594708.5 1668673.5 1671
12845 594708.5 1668668.5 1671
12846 594708.5 1668663.5 1663
12847 594708.5 1668658.5 1663
12848 594708.5 1668653.5 1663
12849 594708.5 1668648.5 1658
12850 594708.5 1668643.5 1658
12851 594708.5 1668638.5 1658
12852 594708.5 1668633.5 1654
12853 594708.5 1668628.5 1654
12854 594708.5 1668623.5 1654
12855 594708.5 1668618.5 1650
12856 594708.5 1668613.5 1650
12857 594708.5 1668608.5 1650
12858 594708.5 1668603.5 1645
12859 594708.5 1668598.5 1645
12860 594708.5 1668593.5 1645
12861 594708.5 1668588.5 1636
12862 594708.5 1668583.5 1636
12863 594708.5 1668578.5 1636
12864 594713.5 1669533.5 2100
12865 594713.5 1669528.5 2100
12866 594713.5 1669523.5 2083
12867 594713.5 1669518.5 2083
12868 594713.5 1669513.5 2083
12869 594713.5 1669508.5 2068
12870 594713.5 1669503.5 2068
12871 594713.5 1669498.5 2068
12872 594713.5 1669493.5 2057
12873 594713.5 1669488.5 2057
12874 594713.5 1669483.5 2057
12875 594713.5 1669478.5 2045
12876 594713.5 1669473.5 2045
12877 594713.5 1669468.5 2045
12878 594713.5 1669463.5 2033
12879 594713.5 1669458.5 2033
12880 594713.5 1669453.5 2033
12881 594713.5 1669448.5 2019
12882 594713.5 1669443.5 2019
12883 594713.5 1669438.5 2019
12884 594713.5 1669433.5 2004
12885 594713.5 1669428.5 2004
```

```
12886 594713.5 1669423.5 2004
12887 594713.5 1669418.5 1993
12888 594713.5 1669413.5 1993
12889 594713.5 1669408.5 1993
12890 594713.5 1669403.5 1984
12891 594713.5 1669398.5 1984
12892 594713.5 1669393.5 1984
12893 594713.5 1669388.5 1981
12894 594713.5 1669383.5 1981
12895 594713.5 1669378.5 1981
12896 594713.5 1669373.5 1983
12897 594713.5 1669368.5 1983
12898 594713.5 1669363.5 1983
12899 594713.5 1669358.5 1985
12900 594713.5 1669353.5 1985
12901 594713.5 1669348.5 1985
12902 594713.5 1669343.5 1989
12903 594713.5 1669338.5 1989
12904 594713.5 1669333.5 1989
12905 594713.5 1669328.5 1993
12906 594713.5 1669323.5 1993
12907 594713.5 1669318.5 1993
12908 594713.5 1669313.5 1995
12909 594713.5 1669308.5 1995
12910 594713.5 1669303.5 1995
12911 594713.5 1669298.5 1996
12912 594713.5 1669293.5 1996
12913 594713.5 1669288.5 1996
12914 594713.5 1669283.5 1993
12915 594713.5 1669278.5 1993
12916 594713.5 1669273.5 1993
12917 594713.5 1669268.5 1986
12918 594713.5 1669263.5 1986
12919 594713.5 1669258.5 1986
12920 594713.5 1669253.5 1978
12921 594713.5 1669248.5 1978
12922 594713.5 1669243.5 1978
12923 594713.5 1669238.5 1970
12924 594713.5 1669233.5 1970
12925 594713.5 1669228.5 1970
12926 594713.5 1669223.5 1965
12927 594713.5 1669218.5 1965
12928 594713.5 1669213.5 1965
12929 594713.5 1669208.5 1961
12930 594713.5 1669203.5 1961
12931 594713.5 1669198.5 1961
12932 594713.5 1669193.5 1957
12933 594713.5 1669188.5 1957
12934 594713.5 1669183.5 1957
```

```
12935 594713.5 1669178.5 1951
12936 594713.5 1669173.5 1951
12937 594713.5 1669168.5 1951
12938 594713.5 1669163.5 1945
12939 594713.5 1669158.5 1945
12940 594713.5 1669153.5 1945
12941 594713.5 1669148.5 1939
12942 594713.5 1669143.5 1939
12943 594713.5 1669138.5 1939
12944 594713.5 1669133.5 1934
12945 594713.5 1669128.5 1934
12946 594713.5 1669123.5 1934
12947 594713.5 1669118.5 1930
12948 594713.5 1669113.5 1930
12949 594713.5 1669108.5 1930
12950 594713.5 1669103.5 1926
12951 594713.5 1669098.5 1926
12952 594713.5 1669093.5 1926
12953 594713.5 1669088.5 1919
12954 594713.5 1669083.5 1919
12955 594713.5 1669078.5 1919
12956 594713.5 1669073.5 1910
12957 594713.5 1669068.5 1910
12958 594713.5 1669063.5 1910
12959 594713.5 1669058.5 1910
12960 594713.5 1669053.5 1900
12961 594713.5 1669048.5 1900
12962 594713.5 1669043.5 1900
12963 594713.5 1669038.5 1889
12964 594713.5 1669033.5 1889
12965 594713.5 1669028.5 1889
12966 594713.5 1669023.5 1880
12967 594713.5 1669018.5 1880
12968 594713.5 1669013.5 1880
12969 594713.5 1669008.5 1872
12970 594713.5 1669003.5 1872
12971 594713.5 1668998.5 1872
12972 594713.5 1668993.5 1864
12973 594713.5 1668988.5 1864
12974 594713.5 1668983.5 1864
12975 594713.5 1668978.5 1857
12976 594713.5 1668973.5 1857
12977 594713.5 1668968.5 1857
12978 594713.5 1668963.5 1848
12979 594713.5 1668958.5 1848
12980 594713.5 1668953.5 1848
12981 594713.5 1668948.5 1839
12982 594713.5 1668943.5 1839
12983 594713.5 1668938.5 1839
```

```
12984 594713.5 1668933.5 1828
12985 594713.5 1668928.5 1828
12986 594713.5 1668923.5 1828
12987 594713.5 1668918.5 1818
12988 594713.5 1668913.5 1818
12989 594713.5 1668908.5 1818
12990 594713.5 1668903.5 1808
12991 594713.5 1668898.5 1808
12992 594713.5 1668893.5 1808
12993 594713.5 1668888.5 1797
12994 594713.5 1668883.5 1797
12995 594713.5 1668878.5 1797
12996 594713.5 1668873.5 1786
12997 594713.5 1668868.5 1786
12998 594713.5 1668863.5 1786
12999 594713.5 1668858.5 1777
13000 594713.5 1668853.5 1777
13001 594713.5 1668848.5 1777
13002 594713.5 1668843.5 1766
13003 594713.5 1668838.5 1766
13004 594713.5 1668833.5 1766
13005 594713.5 1668828.5 1753
13006 594713.5 1668823.5 1753
13007 594713.5 1668818.5 1753
13008 594713.5 1668813.5 1753
13009 594713.5 1668808.5 1753
13010 594713.5 1668803.5 1753
13011 594713.5 1668798.5 1739
13012 594713.5 1668793.5 1739
13013 594713.5 1668788.5 1739
13014 594713.5 1668783.5 1723
13015 594713.5 1668778.5 1723
13016 594713.5 1668773.5 1723
13017 594713.5 1668768.5 1710
13018 594713.5 1668763.5 1710
13019 594713.5 1668758.5 1710
13020 594713.5 1668753.5 1700
13021 594713.5 1668748.5 1700
13022 594713.5 1668743.5 1700
13023 594713.5 1668738.5 1693
13024 594713.5 1668733.5 1693
13025 594713.5 1668728.5 1693
13026 594713.5 1668723.5 1684
13027 594713.5 1668718.5 1684
13028 594713.5 1668713.5 1684
13029 594713.5 1668708.5 1679
13030 594713.5 1668703.5 1679
13031 594713.5 1668698.5 1679
13032 594713.5 1668693.5 1675
```

```
13033 594713.5 1668688.5 1675
13034 594713.5 1668683.5 1675
13035 594713.5 1668678.5 1665
13036 594713.5 1668673.5 1665
13037 594713.5 1668668.5 1665
13038 594713.5 1668663.5 1657
13039 594713.5 1668658.5 1657
13040 594713.5 1668653.5 1657
13041 594713.5 1668648.5 1651
13042 594713.5 1668643.5 1651
13043 594713.5 1668638.5 1651
13044 594713.5 1668633.5 1646
13045 594713.5 1668628.5 1646
13046 594713.5 1668623.5 1646
13047 594713.5 1668618.5 1642
13048 594713.5 1668613.5 1642
13049 594713.5 1668608.5 1642
13050 594713.5 1668603.5 1637
13051 594713.5 1668598.5 1637
13052 594713.5 1668593.5 1637
13053 594713.5 1668588.5 1628
13054 594713.5 1668583.5 1628
13055 594713.5 1668578.5 1628
13056 594718.5 1669533.5 2100
13057 594718.5 1669528.5 2100
13058 594718.5 1669523.5 2083
13059 594718.5 1669518.5 2083
13060 594718.5 1669513.5 2083
13061 594718.5 1669508.5 2068
13062 594718.5 1669503.5 2068
13063 594718.5 1669498.5 2068
13064 594718.5 1669493.5 2057
13065 594718.5 1669488.5 2057
13066 594718.5 1669483.5 2057
13067 594718.5 1669478.5 2045
13068 594718.5 1669473.5 2045
13069 594718.5 1669468.5 2045
13070 594718.5 1669463.5 2033
13071 594718.5 1669458.5 2033
13072 594718.5 1669453.5 2033
13073 594718.5 1669448.5 2019
13074 594718.5 1669443.5 2019
13075 594718.5 1669438.5 2019
13076 594718.5 1669433.5 2004
13077 594718.5 1669428.5 2004
13078 594718.5 1669423.5 2004
13079 594718.5 1669418.5 1993
13080 594718.5 1669413.5 1993
13081 594718.5 1669408.5 1993
```

```
13082 594718.5 1669403.5 1984
13083 594718.5 1669398.5 1984
13084 594718.5 1669393.5 1984
13085 594718.5 1669388.5 1981
13086 594718.5 1669383.5 1981
13087 594718.5 1669378.5 1981
13088 594718.5 1669373.5 1983
13089 594718.5 1669368.5 1983
13090 594718.5 1669363.5 1983
13091 594718.5 1669358.5 1985
13092 594718.5 1669353.5 1985
13093 594718.5 1669348.5 1985
13094 594718.5 1669343.5 1989
13095 594718.5 1669338.5 1989
13096 594718.5 1669333.5 1989
13097 594718.5 1669328.5 1993
13098 594718.5 1669323.5 1993
13099 594718.5 1669318.5 1993
13100 594718.5 1669313.5 1995
13101 594718.5 1669308.5 1995
13102 594718.5 1669303.5 1995
13103 594718.5 1669298.5 1996
13104 594718.5 1669293.5 1996
13105 594718.5 1669288.5 1996
13106 594718.5 1669283.5 1993
13107 594718.5 1669278.5 1993
13108 594718.5 1669273.5 1993
13109 594718.5 1669268.5 1986
13110 594718.5 1669263.5 1986
13111 594718.5 1669258.5 1986
13112 594718.5 1669253.5 1978
13113 594718.5 1669248.5 1978
13114 594718.5 1669243.5 1978
13115 594718.5 1669238.5 1970
13116 594718.5 1669233.5 1970
13117 594718.5 1669228.5 1970
13118 594718.5 1669223.5 1965
13119 594718.5 1669218.5 1965
13120 594718.5 1669213.5 1965
13121 594718.5 1669208.5 1961
13122 594718.5 1669203.5 1961
13123 594718.5 1669198.5 1961
13124 594718.5 1669193.5 1957
13125 594718.5 1669188.5 1957
13126 594718.5 1669183.5 1957
13127 594718.5 1669178.5 1951
13128 594718.5 1669173.5 1951
13129 594718.5 1669168.5 1951
13130 594718.5 1669163.5 1945
```

```
13131 594718.5 1669158.5 1945
13132 594718.5 1669153.5 1945
13133 594718.5 1669148.5 1939
13134 594718.5 1669143.5 1939
13135 594718.5 1669138.5 1939
13136 594718.5 1669133.5 1934
13137 594718.5 1669128.5 1934
13138 594718.5 1669123.5 1934
13139 594718.5 1669118.5 1930
13140 594718.5 1669113.5 1930
13141 594718.5 1669108.5 1930
13142 594718.5 1669103.5 1926
13143 594718.5 1669098.5 1926
13144 594718.5 1669093.5 1926
13145 594718.5 1669088.5 1919
13146 594718.5 1669083.5 1919
13147 594718.5 1669078.5 1919
13148 594718.5 1669073.5 1910
13149 594718.5 1669068.5 1910
13150 594718.5 1669063.5 1910
13151 594718.5 1669058.5 1910
13152 594718.5 1669053.5 1900
13153 594718.5 1669048.5 1900
13154 594718.5 1669043.5 1900
13155 594718.5 1669038.5 1889
13156 594718.5 1669033.5 1889
13157 594718.5 1669028.5 1889
13158 594718.5 1669023.5 1880
13159 594718.5 1669018.5 1880
13160 594718.5 1669013.5 1880
13161 594718.5 1669008.5 1872
13162 594718.5 1669003.5 1872
13163 594718.5 1668998.5 1872
13164 594718.5 1668993.5 1864
13165 594718.5 1668988.5 1864
13166 594718.5 1668983.5 1864
13167 594718.5 1668978.5 1857
13168 594718.5 1668973.5 1857
13169 594718.5 1668968.5 1857
13170 594718.5 1668963.5 1848
13171 594718.5 1668958.5 1848
13172 594718.5 1668953.5 1848
13173 594718.5 1668948.5 1839
13174 594718.5 1668943.5 1839
13175 594718.5 1668938.5 1839
13176 594718.5 1668933.5 1828
13177 594718.5 1668928.5 1828
13178 594718.5 1668923.5 1828
13179 594718.5 1668918.5 1818
```

```
13180 594718.5 1668913.5 1818
13181 594718.5 1668908.5 1818
13182 594718.5 1668903.5 1808
13183 594718.5 1668898.5 1808
13184 594718.5 1668893.5 1808
13185 594718.5 1668888.5 1797
13186 594718.5 1668883.5 1797
13187 594718.5 1668878.5 1797
13188 594718.5 1668873.5 1786
13189 594718.5 1668868.5 1786
13190 594718.5 1668863.5 1786
13191 594718.5 1668858.5 1777
13192 594718.5 1668853.5 1777
13193 594718.5 1668848.5 1777
13194 594718.5 1668843.5 1766
13195 594718.5 1668838.5 1766
13196 594718.5 1668833.5 1766
13197 594718.5 1668828.5 1753
13198 594718.5 1668823.5 1753
13199 594718.5 1668818.5 1753
13200 594718.5 1668813.5 1753
13201 594718.5 1668808.5 1753
13202 594718.5 1668803.5 1753
13203 594718.5 1668798.5 1739
13204 594718.5 1668793.5 1739
13205 594718.5 1668788.5 1739
13206 594718.5 1668783.5 1723
13207 594718.5 1668778.5 1723
13208 594718.5 1668773.5 1723
13209 594718.5 1668768.5 1710
13210 594718.5 1668763.5 1710
13211 594718.5 1668758.5 1710
13212 594718.5 1668753.5 1700
13213 594718.5 1668748.5 1700
13214 594718.5 1668743.5 1700
13215 594718.5 1668738.5 1693
13216 594718.5 1668733.5 1693
13217 594718.5 1668728.5 1693
13218 594718.5 1668723.5 1684
13219 594718.5 1668718.5 1684
13220 594718.5 1668713.5 1684
13221 594718.5 1668708.5 1679
13222 594718.5 1668703.5 1679
13223 594718.5 1668698.5 1679
13224 594718.5 1668693.5 1675
13225 594718.5 1668688.5 1675
13226 594718.5 1668683.5 1675
13227 594718.5 1668678.5 1665
13228 594718.5 1668673.5 1665
```

```
13229 594718.5 1668668.5 1665
13230 594718.5 1668663.5 1657
13231 594718.5 1668658.5 1657
13232 594718.5 1668653.5 1657
13233 594718.5 1668648.5 1651
13234 594718.5 1668643.5 1651
13235 594718.5 1668638.5 1651
13236 594718.5 1668633.5 1646
13237 594718.5 1668628.5 1646
13238 594718.5 1668623.5 1646
13239 594718.5 1668618.5 1642
13240 594718.5 1668613.5 1642
13241 594718.5 1668608.5 1642
13242 594718.5 1668603.5 1637
13243 594718.5 1668598.5 1637
13244 594718.5 1668593.5 1637
13245 594718.5 1668588.5 1628
13246 594718.5 1668583.5 1628
13247 594718.5 1668578.5 1628
13248 594723.5 1669533.5 2100
13249 594723.5 1669528.5 2100
13250 594723.5 1669523.5 2083
13251 594723.5 1669518.5 2083
13252 594723.5 1669513.5 2083
13253 594723.5 1669508.5 2068
13254 594723.5 1669503.5 2068
13255 594723.5 1669498.5 2068
13256 594723.5 1669493.5 2057
13257 594723.5 1669488.5 2057
13258 594723.5 1669483.5 2057
13259 594723.5 1669478.5 2045
13260 594723.5 1669473.5 2045
13261 594723.5 1669468.5 2045
13262 594723.5 1669463.5 2033
13263 594723.5 1669458.5 2033
13264 594723.5 1669453.5 2033
13265 594723.5 1669448.5 2019
13266 594723.5 1669443.5 2019
13267 594723.5 1669438.5 2019
13268 594723.5 1669433.5 2004
13269 594723.5 1669428.5 2004
13270 594723.5 1669423.5 2004
13271 594723.5 1669418.5 1993
13272 594723.5 1669413.5 1993
13273 594723.5 1669408.5 1993
13274 594723.5 1669403.5 1984
13275 594723.5 1669398.5 1984
13276 594723.5 1669393.5 1984
13277 594723.5 1669388.5 1981
```

```
13278 594723.5 1669383.5 1981
13279 594723.5 1669378.5 1981
13280 594723.5 1669373.5 1983
13281 594723.5 1669368.5 1983
13282 594723.5 1669363.5 1983
13283 594723.5 1669358.5 1985
13284 594723.5 1669353.5 1985
13285 594723.5 1669348.5 1985
13286 594723.5 1669343.5 1989
13287 594723.5 1669338.5 1989
13288 594723.5 1669333.5 1989
13289 594723.5 1669328.5 1993
13290 594723.5 1669323.5 1993
13291 594723.5 1669318.5 1993
13292 594723.5 1669313.5 1995
13293 594723.5 1669308.5 1995
13294 594723.5 1669303.5 1995
13295 594723.5 1669298.5 1996
13296 594723.5 1669293.5 1996
13297 594723.5 1669288.5 1996
13298 594723.5 1669283.5 1993
13299 594723.5 1669278.5 1993
13300 594723.5 1669273.5 1993
13301 594723.5 1669268.5 1986
13302 594723.5 1669263.5 1986
13303 594723.5 1669258.5 1986
13304 594723.5 1669253.5 1978
13305 594723.5 1669248.5 1978
13306 594723.5 1669243.5 1978
13307 594723.5 1669238.5 1970
13308 594723.5 1669233.5 1970
13309 594723.5 1669228.5 1970
13310 594723.5 1669223.5 1965
13311 594723.5 1669218.5 1965
13312 594723.5 1669213.5 1965
13313 594723.5 1669208.5 1961
13314 594723.5 1669203.5 1961
13315 594723.5 1669198.5 1961
13316 594723.5 1669193.5 1957
13317 594723.5 1669188.5 1957
13318 594723.5 1669183.5 1957
13319 594723.5 1669178.5 1951
13320 594723.5 1669173.5 1951
13321 594723.5 1669168.5 1951
13322 594723.5 1669163.5 1945
13323 594723.5 1669158.5 1945
13324 594723.5 1669153.5 1945
13325 594723.5 1669148.5 1939
13326 594723.5 1669143.5 1939
```

```
13327 594723.5 1669138.5 1939
13328 594723.5 1669133.5 1934
13329 594723.5 1669128.5 1934
13330 594723.5 1669123.5 1934
13331 594723.5 1669118.5 1930
13332 594723.5 1669113.5 1930
13333 594723.5 1669108.5 1930
13334 594723.5 1669103.5 1926
13335 594723.5 1669098.5 1926
13336 594723.5 1669093.5 1926
13337 594723.5 1669088.5 1919
13338 594723.5 1669083.5 1919
13339 594723.5 1669078.5 1919
13340 594723.5 1669073.5 1910
13341 594723.5 1669068.5 1910
13342 594723.5 1669063.5 1910
13343 594723.5 1669058.5 1910
13344 594723.5 1669053.5 1900
13345 594723.5 1669048.5 1900
13346 594723.5 1669043.5 1900
13347 594723.5 1669038.5 1889
13348 594723.5 1669033.5 1889
13349 594723.5 1669028.5 1889
13350 594723.5 1669023.5 1880
13351 594723.5 1669018.5 1880
13352 594723.5 1669013.5 1880
13353 594723.5 1669008.5 1872
13354 594723.5 1669003.5 1872
13355 594723.5 1668998.5 1872
13356 594723.5 1668993.5 1864
13357 594723.5 1668988.5 1864
13358 594723.5 1668983.5 1864
13359 594723.5 1668978.5 1857
13360 594723.5 1668973.5 1857
13361 594723.5 1668968.5 1857
13362 594723.5 1668963.5 1848
13363 594723.5 1668958.5 1848
13364 594723.5 1668953.5 1848
13365 594723.5 1668948.5 1839
13366 594723.5 1668943.5 1839
13367 594723.5 1668938.5 1839
13368 594723.5 1668933.5 1828
13369 594723.5 1668928.5 1828
13370 594723.5 1668923.5 1828
13371 594723.5 1668918.5 1818
13372 594723.5 1668913.5 1818
13373 594723.5 1668908.5 1818
13374 594723.5 1668903.5 1808
13375 594723.5 1668898.5 1808
```

```
13376 594723.5 1668893.5 1808
13377 594723.5 1668888.5 1797
13378 594723.5 1668883.5 1797
13379 594723.5 1668878.5 1797
13380 594723.5 1668873.5 1786
13381 594723.5 1668868.5 1786
13382 594723.5 1668863.5 1786
13383 594723.5 1668858.5 1777
13384 594723.5 1668853.5 1777
13385 594723.5 1668848.5 1777
13386 594723.5 1668843.5 1766
13387 594723.5 1668838.5 1766
13388 594723.5 1668833.5 1766
13389 594723.5 1668828.5 1753
13390 594723.5 1668823.5 1753
13391 594723.5 1668818.5 1753
13392 594723.5 1668813.5 1753
13393 594723.5 1668808.5 1753
13394 594723.5 1668803.5 1753
13395 594723.5 1668798.5 1739
13396 594723.5 1668793.5 1739
13397 594723.5 1668788.5 1739
13398 594723.5 1668783.5 1723
13399 594723.5 1668778.5 1723
13400 594723.5 1668773.5 1723
13401 594723.5 1668768.5 1710
13402 594723.5 1668763.5 1710
13403 594723.5 1668758.5 1710
13404 594723.5 1668753.5 1700
13405 594723.5 1668748.5 1700
13406 594723.5 1668743.5 1700
13407 594723.5 1668738.5 1693
13408 594723.5 1668733.5 1693
13409 594723.5 1668728.5 1693
13410 594723.5 1668723.5 1684
13411 594723.5 1668718.5 1684
13412 594723.5 1668713.5 1684
13413 594723.5 1668708.5 1679
13414 594723.5 1668703.5 1679
13415 594723.5 1668698.5 1679
13416 594723.5 1668693.5 1675
13417 594723.5 1668688.5 1675
13418 594723.5 1668683.5 1675
13419 594723.5 1668678.5 1665
13420 594723.5 1668673.5 1665
13421 594723.5 1668668.5 1665
13422 594723.5 1668663.5 1657
13423 594723.5 1668658.5 1657
13424 594723.5 1668653.5 1657
```

```
13425 594723.5 1668648.5 1651
13426 594723.5 1668643.5 1651
13427 594723.5 1668638.5 1651
13428 594723.5 1668633.5 1646
13429 594723.5 1668628.5 1646
13430 594723.5 1668623.5 1646
13431 594723.5 1668618.5 1642
13432 594723.5 1668613.5 1642
13433 594723.5 1668608.5 1642
13434 594723.5 1668603.5 1637
13435 594723.5 1668598.5 1637
13436 594723.5 1668593.5 1637
13437 594723.5 1668588.5 1628
13438 594723.5 1668583.5 1628
13439 594723.5 1668578.5 1628
13440 594728.5 1669533.5 2109
13441 594728.5 1669528.5 2109
13442 594728.5 1669523.5 2091
13443 594728.5 1669518.5 2091
13444 594728.5 1669513.5 2091
13445 594728.5 1669508.5 2075
13446 594728.5 1669503.5 2075
13447 594728.5 1669498.5 2075
13448 594728.5 1669493.5 2061
13449 594728.5 1669488.5 2061
13450 594728.5 1669483.5 2061
13451 594728.5 1669478.5 2048
13452 594728.5 1669473.5 2048
13453 594728.5 1669468.5 2048
13454 594728.5 1669463.5 2036
13455 594728.5 1669458.5 2036
13456 594728.5 1669453.5 2036
13457 594728.5 1669448.5 2021
13458 594728.5 1669443.5 2021
13459 594728.5 1669438.5 2021
13460 594728.5 1669433.5 2008
13461 594728.5 1669428.5 2008
13462 594728.5 1669423.5 2008
13463 594728.5 1669418.5 1997
13464 594728.5 1669413.5 1997
13465 594728.5 1669408.5 1997
13466 594728.5 1669403.5 1985
13467 594728.5 1669398.5 1985
13468 594728.5 1669393.5 1985
13469 594728.5 1669388.5 1980
13470 594728.5 1669383.5 1980
13471 594728.5 1669378.5 1980
13472 594728.5 1669373.5 1976
13473 594728.5 1669368.5 1976
```

```
13474 594728.5 1669363.5 1976
13475 594728.5 1669358.5 1972
13476 594728.5 1669353.5 1972
13477 594728.5 1669348.5 1972
13478 594728.5 1669343.5 1974
13479 594728.5 1669338.5 1974
13480 594728.5 1669333.5 1974
13481 594728.5 1669328.5 1975
13482 594728.5 1669323.5 1975
13483 594728.5 1669318.5 1975
13484 594728.5 1669313.5 1975
13485 594728.5 1669308.5 1975
13486 594728.5 1669303.5 1975
13487 594728.5 1669298.5 1978
13488 594728.5 1669293.5 1978
13489 594728.5 1669288.5 1978
13490 594728.5 1669283.5 1977
13491 594728.5 1669278.5 1977
13492 594728.5 1669273.5 1977
13493 594728.5 1669268.5 1972
13494 594728.5 1669263.5 1972
13495 594728.5 1669258.5 1972
13496 594728.5 1669253.5 1966
13497 594728.5 1669248.5 1966
13498 594728.5 1669243.5 1966
13499 594728.5 1669238.5 1960
13500 594728.5 1669233.5 1960
13501 594728.5 1669228.5 1960
13502 594728.5 1669223.5 1956
13503 594728.5 1669218.5 1956
13504 594728.5 1669213.5 1956
13505 594728.5 1669208.5 1953
13506 594728.5 1669203.5 1953
13507 594728.5 1669198.5 1953
13508 594728.5 1669193.5 1949
13509 594728.5 1669188.5 1949
13510 594728.5 1669183.5 1949
13511 594728.5 1669178.5 1944
13512 594728.5 1669173.5 1944
13513 594728.5 1669168.5 1944
13514 594728.5 1669163.5 1939
13515 594728.5 1669158.5 1939
13516 594728.5 1669153.5 1939
13517 594728.5 1669148.5 1934
13518 594728.5 1669143.5 1934
13519 594728.5 1669138.5 1934
13520 594728.5 1669133.5 1929
13521 594728.5 1669128.5 1929
13522 594728.5 1669123.5 1929
```

```
13523 594728.5 1669118.5 1926
13524 594728.5 1669113.5 1926
13525 594728.5 1669108.5 1926
13526 594728.5 1669103.5 1924
13527 594728.5 1669098.5 1924
13528 594728.5 1669093.5 1924
13529 594728.5 1669088.5 1919
13530 594728.5 1669083.5 1919
13531 594728.5 1669078.5 1919
13532 594728.5 1669073.5 1911
13533 594728.5 1669068.5 1911
13534 594728.5 1669063.5 1911
13535 594728.5 1669058.5 1911
13536 594728.5 1669053.5 1901
13537 594728.5 1669048.5 1901
13538 594728.5 1669043.5 1901
13539 594728.5 1669038.5 1891
13540 594728.5 1669033.5 1891
13541 594728.5 1669028.5 1891
13542 594728.5 1669023.5 1881
13543 594728.5 1669018.5 1881
13544 594728.5 1669013.5 1881
13545 594728.5 1669008.5 1872
13546 594728.5 1669003.5 1872
13547 594728.5 1668998.5 1872
13548 594728.5 1668993.5 1865
13549 594728.5 1668988.5 1865
13550 594728.5 1668983.5 1865
13551 594728.5 1668978.5 1858
13552 594728.5 1668973.5 1858
13553 594728.5 1668968.5 1858
13554 594728.5 1668963.5 1849
13555 594728.5 1668958.5 1849
13556 594728.5 1668953.5 1849
13557 594728.5 1668948.5 1841
13558 594728.5 1668943.5 1841
13559 594728.5 1668938.5 1841
13560 594728.5 1668933.5 1832
13561 594728.5 1668928.5 1832
13562 594728.5 1668923.5 1832
13563 594728.5 1668918.5 1824
13564 594728.5 1668913.5 1824
13565 594728.5 1668908.5 1824
13566 594728.5 1668903.5 1816
13567 594728.5 1668898.5 1816
13568 594728.5 1668893.5 1816
13569 594728.5 1668888.5 1805
13570 594728.5 1668883.5 1805
13571 594728.5 1668878.5 1805
```

```
13572 594728.5 1668873.5 1795
13573 594728.5 1668868.5 1795
13574 594728.5 1668863.5 1795
13575 594728.5 1668858.5 1785
13576 594728.5 1668853.5 1785
13577 594728.5 1668848.5 1785
13578 594728.5 1668843.5 1775
13579 594728.5 1668838.5 1775
13580 594728.5 1668833.5 1775
13581 594728.5 1668828.5 1763
13582 594728.5 1668823.5 1763
13583 594728.5 1668818.5 1763
13584 594728.5 1668813.5 1763
13585 594728.5 1668808.5 1763
13586 594728.5 1668803.5 1763
13587 594728.5 1668798.5 1749
13588 594728.5 1668793.5 1749
13589 594728.5 1668788.5 1749
13590 594728.5 1668783.5 1734
13591 594728.5 1668778.5 1734
13592 594728.5 1668773.5 1734
13593 594728.5 1668768.5 1720
13594 594728.5 1668763.5 1720
13595 594728.5 1668758.5 1720
13596 594728.5 1668753.5 1705
13597 594728.5 1668748.5 1705
13598 594728.5 1668743.5 1705
13599 594728.5 1668738.5 1688
13600 594728.5 1668733.5 1688
13601 594728.5 1668728.5 1688
13602 594728.5 1668723.5 1683
13603 594728.5 1668718.5 1683
13604 594728.5 1668713.5 1683
13605 594728.5 1668708.5 1678
13606 594728.5 1668703.5 1678
13607 594728.5 1668698.5 1678
13608 594728.5 1668693.5 1671
13609 594728.5 1668688.5 1671
13610 594728.5 1668683.5 1671
13611 594728.5 1668678.5 1661
13612 594728.5 1668673.5 1661
13613 594728.5 1668668.5 1661
13614 594728.5 1668663.5 1652
13615 594728.5 1668658.5 1652
13616 594728.5 1668653.5 1652
13617 594728.5 1668648.5 1645
13618 594728.5 1668643.5 1645
13619 594728.5 1668638.5 1645
13620 594728.5 1668633.5 1640
```

```
13621 594728.5 1668628.5 1640
13622 594728.5 1668623.5 1640
13623 594728.5 1668618.5 1636
13624 594728.5 1668613.5 1636
13625 594728.5 1668608.5 1636
13626 594728.5 1668603.5 1630
13627 594728.5 1668598.5 1630
13628 594728.5 1668593.5 1630
13629 594728.5 1668588.5 1622
13630 594728.5 1668583.5 1622
13631 594728.5 1668578.5 1622
13632 594733.5 1669533.5 2109
13633 594733.5 1669528.5 2109
13634 594733.5 1669523.5 2091
13635 594733.5 1669518.5 2091
13636 594733.5 1669513.5 2091
13637 594733.5 1669508.5 2075
13638 594733.5 1669503.5 2075
13639 594733.5 1669498.5 2075
13640 594733.5 1669493.5 2061
13641 594733.5 1669488.5 2061
13642 594733.5 1669483.5 2061
13643 594733.5 1669478.5 2048
13644 594733.5 1669473.5 2048
13645 594733.5 1669468.5 2048
13646 594733.5 1669463.5 2036
13647 594733.5 1669458.5 2036
13648 594733.5 1669453.5 2036
13649 594733.5 1669448.5 2021
13650 594733.5 1669443.5 2021
13651 594733.5 1669438.5 2021
13652 594733.5 1669433.5 2008
13653 594733.5 1669428.5 2008
13654 594733.5 1669423.5 2008
13655 594733.5 1669418.5 1997
13656 594733.5 1669413.5 1997
13657 594733.5 1669408.5 1997
13658 594733.5 1669403.5 1985
13659 594733.5 1669398.5 1985
13660 594733.5 1669393.5 1985
13661 594733.5 1669388.5 1980
13662 594733.5 1669383.5 1980
13663 594733.5 1669378.5 1980
13664 594733.5 1669373.5 1976
13665 594733.5 1669368.5 1976
13666 594733.5 1669363.5 1976
13667 594733.5 1669358.5 1972
13668 594733.5 1669353.5 1972
13669 594733.5 1669348.5 1972
```

```
13670 594733.5 1669343.5 1974
13671 594733.5 1669338.5 1974
13672 594733.5 1669333.5 1974
13673 594733.5 1669328.5 1975
13674 594733.5 1669323.5 1975
13675 594733.5 1669318.5 1975
13676 594733.5 1669313.5 1975
13677 594733.5 1669308.5 1975
13678 594733.5 1669303.5 1975
13679 594733.5 1669298.5 1978
13680 594733.5 1669293.5 1978
13681 594733.5 1669288.5 1978
13682 594733.5 1669283.5 1977
13683 594733.5 1669278.5 1977
13684 594733.5 1669273.5 1977
13685 594733.5 1669268.5 1972
13686 594733.5 1669263.5 1972
13687 594733.5 1669258.5 1972
13688 594733.5 1669253.5 1966
13689 594733.5 1669248.5 1966
13690 594733.5 1669243.5 1966
13691 594733.5 1669238.5 1960
13692 594733.5 1669233.5 1960
13693 594733.5 1669228.5 1960
13694 594733.5 1669223.5 1956
13695 594733.5 1669218.5 1956
13696 594733.5 1669213.5 1956
13697 594733.5 1669208.5 1953
13698 594733.5 1669203.5 1953
13699 594733.5 1669198.5 1953
13700 594733.5 1669193.5 1949
13701 594733.5 1669188.5 1949
13702 594733.5 1669183.5 1949
13703 594733.5 1669178.5 1944
13704 594733.5 1669173.5 1944
13705 594733.5 1669168.5 1944
13706 594733.5 1669163.5 1939
13707 594733.5 1669158.5 1939
13708 594733.5 1669153.5 1939
13709 594733.5 1669148.5 1934
13710 594733.5 1669143.5 1934
13711 594733.5 1669138.5 1934
13712 594733.5 1669133.5 1929
13713 594733.5 1669128.5 1929
13714 594733.5 1669123.5 1929
13715 594733.5 1669118.5 1926
13716 594733.5 1669113.5 1926
13717 594733.5 1669108.5 1926
13718 594733.5 1669103.5 1924
```

```
13719 594733.5 1669098.5 1924
13720 594733.5 1669093.5 1924
13721 594733.5 1669088.5 1919
13722 594733.5 1669083.5 1919
13723 594733.5 1669078.5 1919
13724 594733.5 1669073.5 1911
13725 594733.5 1669068.5 1911
13726 594733.5 1669063.5 1911
13727 594733.5 1669058.5 1911
13728 594733.5 1669053.5 1901
13729 594733.5 1669048.5 1901
13730 594733.5 1669043.5 1901
13731 594733.5 1669038.5 1891
13732 594733.5 1669033.5 1891
13733 594733.5 1669028.5 1891
13734 594733.5 1669023.5 1881
13735 594733.5 1669018.5 1881
13736 594733.5 1669013.5 1881
13737 594733.5 1669008.5 1872
13738 594733.5 1669003.5 1872
13739 594733.5 1668998.5 1872
13740 594733.5 1668993.5 1865
13741 594733.5 1668988.5 1865
13742 594733.5 1668983.5 1865
13743 594733.5 1668978.5 1858
13744 594733.5 1668973.5 1858
13745 594733.5 1668968.5 1858
13746 594733.5 1668963.5 1849
13747 594733.5 1668958.5 1849
13748 594733.5 1668953.5 1849
13749 594733.5 1668948.5 1841
13750 594733.5 1668943.5 1841
13751 594733.5 1668938.5 1841
13752 594733.5 1668933.5 1832
13753 594733.5 1668928.5 1832
13754 594733.5 1668923.5 1832
13755 594733.5 1668918.5 1824
13756 594733.5 1668913.5 1824
13757 594733.5 1668908.5 1824
13758 594733.5 1668903.5 1816
13759 594733.5 1668898.5 1816
13760 594733.5 1668893.5 1816
13761 594733.5 1668888.5 1805
13762 594733.5 1668883.5 1805
13763 594733.5 1668878.5 1805
13764 594733.5 1668873.5 1795
13765 594733.5 1668868.5 1795
13766 594733.5 1668863.5 1795
13767 594733.5 1668858.5 1785
```

```
13768 594733.5 1668853.5 1785
13769 594733.5 1668848.5 1785
13770 594733.5 1668843.5 1775
13771 594733.5 1668838.5 1775
13772 594733.5 1668833.5 1775
13773 594733.5 1668828.5 1763
13774 594733.5 1668823.5 1763
13775 594733.5 1668818.5 1763
13776 594733.5 1668813.5 1763
13777 594733.5 1668808.5 1763
13778 594733.5 1668803.5 1763
13779 594733.5 1668798.5 1749
13780 594733.5 1668793.5 1749
13781 594733.5 1668788.5 1749
13782 594733.5 1668783.5 1734
13783 594733.5 1668778.5 1734
13784 594733.5 1668773.5 1734
13785 594733.5 1668768.5 1720
13786 594733.5 1668763.5 1720
13787 594733.5 1668758.5 1720
13788 594733.5 1668753.5 1705
13789 594733.5 1668748.5 1705
13790 594733.5 1668743.5 1705
13791 594733.5 1668738.5 1688
13792 594733.5 1668733.5 1688
13793 594733.5 1668728.5 1688
13794 594733.5 1668723.5 1683
13795 594733.5 1668718.5 1683
13796 594733.5 1668713.5 1683
13797 594733.5 1668708.5 1678
13798 594733.5 1668703.5 1678
13799 594733.5 1668698.5 1678
13800 594733.5 1668693.5 1671
13801 594733.5 1668688.5 1671
13802 594733.5 1668683.5 1671
13803 594733.5 1668678.5 1661
13804 594733.5 1668673.5 1661
13805 594733.5 1668668.5 1661
13806 594733.5 1668663.5 1652
13807 594733.5 1668658.5 1652
13808 594733.5 1668653.5 1652
13809 594733.5 1668648.5 1645
13810 594733.5 1668643.5 1645
13811 594733.5 1668638.5 1645
13812 594733.5 1668633.5 1640
13813 594733.5 1668628.5 1640
13814 594733.5 1668623.5 1640
13815 594733.5 1668618.5 1636
13816 594733.5 1668613.5 1636
```

```
13817 594733.5 1668608.5 1636
13818 594733.5 1668603.5 1630
13819 594733.5 1668598.5 1630
13820 594733.5 1668593.5 1630
13821 594733.5 1668588.5 1622
13822 594733.5 1668583.5 1622
13823 594733.5 1668578.5 1622
13824 594738.5 1669533.5 2109
13825 594738.5 1669528.5 2109
13826 594738.5 1669523.5 2091
13827 594738.5 1669518.5 2091
13828 594738.5 1669513.5 2091
13829 594738.5 1669508.5 2075
13830 594738.5 1669503.5 2075
13831 594738.5 1669498.5 2075
13832 594738.5 1669493.5 2061
13833 594738.5 1669488.5 2061
13834 594738.5 1669483.5 2061
13835 594738.5 1669478.5 2048
13836 594738.5 1669473.5 2048
13837 594738.5 1669468.5 2048
13838 594738.5 1669463.5 2036
13839 594738.5 1669458.5 2036
13840 594738.5 1669453.5 2036
13841 594738.5 1669448.5 2021
13842 594738.5 1669443.5 2021
13843 594738.5 1669438.5 2021
13844 594738.5 1669433.5 2008
13845 594738.5 1669428.5 2008
13846 594738.5 1669423.5 2008
13847 594738.5 1669418.5 1997
13848 594738.5 1669413.5 1997
13849 594738.5 1669408.5 1997
13850 594738.5 1669403.5 1985
13851 594738.5 1669398.5 1985
13852 594738.5 1669393.5 1985
13853 594738.5 1669388.5 1980
13854 594738.5 1669383.5 1980
13855 594738.5 1669378.5 1980
13856 594738.5 1669373.5 1976
13857 594738.5 1669368.5 1976
13858 594738.5 1669363.5 1976
13859 594738.5 1669358.5 1972
13860 594738.5 1669353.5 1972
13861 594738.5 1669348.5 1972
13862 594738.5 1669343.5 1974
13863 594738.5 1669338.5 1974
13864 594738.5 1669333.5 1974
13865 594738.5 1669328.5 1975
```

```
13866 594738.5 1669323.5 1975
13867 594738.5 1669318.5 1975
13868 594738.5 1669313.5 1975
13869 594738.5 1669308.5 1975
13870 594738.5 1669303.5 1975
13871 594738.5 1669298.5 1978
13872 594738.5 1669293.5 1978
13873 594738.5 1669288.5 1978
13874 594738.5 1669283.5 1977
13875 594738.5 1669278.5 1977
13876 594738.5 1669273.5 1977
13877 594738.5 1669268.5 1972
13878 594738.5 1669263.5 1972
13879 594738.5 1669258.5 1972
13880 594738.5 1669253.5 1966
13881 594738.5 1669248.5 1966
13882 594738.5 1669243.5 1966
13883 594738.5 1669238.5 1960
13884 594738.5 1669233.5 1960
13885 594738.5 1669228.5 1960
13886 594738.5 1669223.5 1956
13887 594738.5 1669218.5 1956
13888 594738.5 1669213.5 1956
13889 594738.5 1669208.5 1953
13890 594738.5 1669203.5 1953
13891 594738.5 1669198.5 1953
13892 594738.5 1669193.5 1949
13893 594738.5 1669188.5 1949
13894 594738.5 1669183.5 1949
13895 594738.5 1669178.5 1944
13896 594738.5 1669173.5 1944
13897 594738.5 1669168.5 1944
13898 594738.5 1669163.5 1939
13899 594738.5 1669158.5 1939
13900 594738.5 1669153.5 1939
13901 594738.5 1669148.5 1934
13902 594738.5 1669143.5 1934
13903 594738.5 1669138.5 1934
13904 594738.5 1669133.5 1929
13905 594738.5 1669128.5 1929
13906 594738.5 1669123.5 1929
13907 594738.5 1669118.5 1926
13908 594738.5 1669113.5 1926
13909 594738.5 1669108.5 1926
13910 594738.5 1669103.5 1924
13911 594738.5 1669098.5 1924
13912 594738.5 1669093.5 1924
13913 594738.5 1669088.5 1919
13914 594738.5 1669083.5 1919
```

```
13915 594738.5 1669078.5 1919
13916 594738.5 1669073.5 1911
13917 594738.5 1669068.5 1911
13918 594738.5 1669063.5 1911
13919 594738.5 1669058.5 1911
13920 594738.5 1669053.5 1901
13921 594738.5 1669048.5 1901
13922 594738.5 1669043.5 1901
13923 594738.5 1669038.5 1891
13924 594738.5 1669033.5 1891
13925 594738.5 1669028.5 1891
13926 594738.5 1669023.5 1881
13927 594738.5 1669018.5 1881
13928 594738.5 1669013.5 1881
13929 594738.5 1669008.5 1872
13930 594738.5 1669003.5 1872
13931 594738.5 1668998.5 1872
13932 594738.5 1668993.5 1865
13933 594738.5 1668988.5 1865
13934 594738.5 1668983.5 1865
13935 594738.5 1668978.5 1858
13936 594738.5 1668973.5 1858
13937 594738.5 1668968.5 1858
13938 594738.5 1668963.5 1849
13939 594738.5 1668958.5 1849
13940 594738.5 1668953.5 1849
13941 594738.5 1668948.5 1841
13942 594738.5 1668943.5 1841
13943 594738.5 1668938.5 1841
13944 594738.5 1668933.5 1832
13945 594738.5 1668928.5 1832
13946 594738.5 1668923.5 1832
13947 594738.5 1668918.5 1824
13948 594738.5 1668913.5 1824
13949 594738.5 1668908.5 1824
13950 594738.5 1668903.5 1816
13951 594738.5 1668898.5 1816
13952 594738.5 1668893.5 1816
13953 594738.5 1668888.5 1805
13954 594738.5 1668883.5 1805
13955 594738.5 1668878.5 1805
13956 594738.5 1668873.5 1795
13957 594738.5 1668868.5 1795
13958 594738.5 1668863.5 1795
13959 594738.5 1668858.5 1785
13960 594738.5 1668853.5 1785
13961 594738.5 1668848.5 1785
13962 594738.5 1668843.5 1775
13963 594738.5 1668838.5 1775
```

```
13964 594738.5 1668833.5 1775
13965 594738.5 1668828.5 1763
13966 594738.5 1668823.5 1763
13967 594738.5 1668818.5 1763
13968 594738.5 1668813.5 1763
13969 594738.5 1668808.5 1763
13970 594738.5 1668803.5 1763
13971 594738.5 1668798.5 1749
13972 594738.5 1668793.5 1749
13973 594738.5 1668788.5 1749
13974 594738.5 1668783.5 1734
13975 594738.5 1668778.5 1734
13976 594738.5 1668773.5 1734
13977 594738.5 1668768.5 1720
13978 594738.5 1668763.5 1720
13979 594738.5 1668758.5 1720
13980 594738.5 1668753.5 1705
13981 594738.5 1668748.5 1705
13982 594738.5 1668743.5 1705
13983 594738.5 1668738.5 1688
13984 594738.5 1668733.5 1688
13985 594738.5 1668728.5 1688
13986 594738.5 1668723.5 1683
13987 594738.5 1668718.5 1683
13988 594738.5 1668713.5 1683
13989 594738.5 1668708.5 1678
13990 594738.5 1668703.5 1678
13991 594738.5 1668698.5 1678
13992 594738.5 1668693.5 1671
13993 594738.5 1668688.5 1671
13994 594738.5 1668683.5 1671
13995 594738.5 1668678.5 1661
13996 594738.5 1668673.5 1661
13997 594738.5 1668668.5 1661
13998 594738.5 1668663.5 1652
13999 594738.5 1668658.5 1652
14000 594738.5 1668653.5 1652
14001 594738.5 1668648.5 1645
14002 594738.5 1668643.5 1645
14003 594738.5 1668638.5 1645
14004 594738.5 1668633.5 1640
14005 594738.5 1668628.5 1640
14006 594738.5 1668623.5 1640
14007 594738.5 1668618.5 1636
14008 594738.5 1668613.5 1636
14009 594738.5 1668608.5 1636
14010 594738.5 1668603.5 1630
14011 594738.5 1668598.5 1630
14012 594738.5 1668593.5 1630
```

```
14013 594738.5 1668588.5 1622
14014 594738.5 1668583.5 1622
14015 594738.5 1668578.5 1622
14016 594743.5 1669533.5 2120
14017 594743.5 1669528.5 2120
14018 594743.5 1669523.5 2101
14019 594743.5 1669518.5 2101
14020 594743.5 1669513.5 2101
14021 594743.5 1669508.5 2083
14022 594743.5 1669503.5 2083
14023 594743.5 1669498.5 2083
14024 594743.5 1669493.5 2068
14025 594743.5 1669488.5 2068
14026 594743.5 1669483.5 2068
14027 594743.5 1669478.5 2054
14028 594743.5 1669473.5 2054
14029 594743.5 1669468.5 2054
14030 594743.5 1669463.5 2041
14031 594743.5 1669458.5 2041
14032 594743.5 1669453.5 2041
14033 594743.5 1669448.5 2027
14034 594743.5 1669443.5 2027
14035 594743.5 1669438.5 2027
14036 594743.5 1669433.5 2013
14037 594743.5 1669428.5 2013
14038 594743.5 1669423.5 2013
14039 594743.5 1669418.5 2001
14040 594743.5 1669413.5 2001
14041 594743.5 1669408.5 2001
14042 594743.5 1669403.5 1989
14043 594743.5 1669398.5 1989
14044 594743.5 1669393.5 1989
14045 594743.5 1669388.5 1983
14046 594743.5 1669383.5 1983
14047 594743.5 1669378.5 1983
14048 594743.5 1669373.5 1981
14049 594743.5 1669368.5 1981
14050 594743.5 1669363.5 1981
14051 594743.5 1669358.5 1973
14052 594743.5 1669353.5 1973
14053 594743.5 1669348.5 1973
14054 594743.5 1669343.5 1966
14055 594743.5 1669338.5 1966
14056 594743.5 1669333.5 1966
14057 594743.5 1669328.5 1961
14058 594743.5 1669323.5 1961
14059 594743.5 1669318.5 1961
14060 594743.5 1669313.5 1958
14061 594743.5 1669308.5 1958
```

```
14062 594743.5 1669303.5 1958
14063 594743.5 1669298.5 1965
14064 594743.5 1669293.5 1965
14065 594743.5 1669288.5 1965
14066 594743.5 1669283.5 1962
14067 594743.5 1669278.5 1962
14068 594743.5 1669273.5 1962
14069 594743.5 1669268.5 1957
14070 594743.5 1669263.5 1957
14071 594743.5 1669258.5 1957
14072 594743.5 1669253.5 1953
14073 594743.5 1669248.5 1953
14074 594743.5 1669243.5 1953
14075 594743.5 1669238.5 1948
14076 594743.5 1669233.5 1948
14077 594743.5 1669228.5 1948
14078 594743.5 1669223.5 1944
14079 594743.5 1669218.5 1944
14080 594743.5 1669213.5 1944
14081 594743.5 1669208.5 1941
14082 594743.5 1669203.5 1941
14083 594743.5 1669198.5 1941
14084 594743.5 1669193.5 1938
14085 594743.5 1669188.5 1938
14086 594743.5 1669183.5 1938
14087 594743.5 1669178.5 1933
14088 594743.5 1669173.5 1933
14089 594743.5 1669168.5 1933
14090 594743.5 1669163.5 1928
14091 594743.5 1669158.5 1928
14092 594743.5 1669153.5 1928
14093 594743.5 1669148.5 1923
14094 594743.5 1669143.5 1923
14095 594743.5 1669138.5 1923
14096 594743.5 1669133.5 1919
14097 594743.5 1669128.5 1919
14098 594743.5 1669123.5 1919
14099 594743.5 1669118.5 1918
14100 594743.5 1669113.5 1918
14101 594743.5 1669108.5 1918
14102 594743.5 1669103.5 1918
14103 594743.5 1669098.5 1918
14104 594743.5 1669093.5 1918
14105 594743.5 1669088.5 1916
14106 594743.5 1669083.5 1916
14107 594743.5 1669078.5 1916
14108 594743.5 1669073.5 1909
14109 594743.5 1669068.5 1909
14110 594743.5 1669063.5 1909
```

```
14111 594743.5 1669058.5 1909
14112 594743.5 1669053.5 1900
14113 594743.5 1669048.5 1900
14114 594743.5 1669043.5 1900
14115 594743.5 1669038.5 1889
14116 594743.5 1669033.5 1889
14117 594743.5 1669028.5 1889
14118 594743.5 1669023.5 1879
14119 594743.5 1669018.5 1879
14120 594743.5 1669013.5 1879
14121 594743.5 1669008.5 1870
14122 594743.5 1669003.5 1870
14123 594743.5 1668998.5 1870
14124 594743.5 1668993.5 1861
14125 594743.5 1668988.5 1861
14126 594743.5 1668983.5 1861
14127 594743.5 1668978.5 1854
14128 594743.5 1668973.5 1854
14129 594743.5 1668968.5 1854
14130 594743.5 1668963.5 1847
14131 594743.5 1668958.5 1847
14132 594743.5 1668953.5 1847
14133 594743.5 1668948.5 1840
14134 594743.5 1668943.5 1840
14135 594743.5 1668938.5 1840
14136 594743.5 1668933.5 1833
14137 594743.5 1668928.5 1833
14138 594743.5 1668923.5 1833
14139 594743.5 1668918.5 1826
14140 594743.5 1668913.5 1826
14141 594743.5 1668908.5 1826
14142 594743.5 1668903.5 1819
14143 594743.5 1668898.5 1819
14144 594743.5 1668893.5 1819
14145 594743.5 1668888.5 1810
14146 594743.5 1668883.5 1810
14147 594743.5 1668878.5 1810
14148 594743.5 1668873.5 1800
14149 594743.5 1668868.5 1800
14150 594743.5 1668863.5 1800
14151 594743.5 1668858.5 1792
14152 594743.5 1668853.5 1792
14153 594743.5 1668848.5 1792
14154 594743.5 1668843.5 1783
14155 594743.5 1668838.5 1783
14156 594743.5 1668833.5 1783
14157 594743.5 1668828.5 1772
14158 594743.5 1668823.5 1772
14159 594743.5 1668818.5 1772
```

```
14160 594743.5 1668813.5 1760
14161 594743.5 1668808.5 1760
14162 594743.5 1668803.5 1760
14163 594743.5 1668798.5 1760
14164 594743.5 1668793.5 1760
14165 594743.5 1668788.5 1760
14166 594743.5 1668783.5 1747
14167 594743.5 1668778.5 1747
14168 594743.5 1668773.5 1747
14169 594743.5 1668768.5 1734
14170 594743.5 1668763.5 1734
14171 594743.5 1668758.5 1734
14172 594743.5 1668753.5 1720
14173 594743.5 1668748.5 1720
14174 594743.5 1668743.5 1720
14175 594743.5 1668738.5 1707
14176 594743.5 1668733.5 1707
14177 594743.5 1668728.5 1707
14178 594743.5 1668723.5 1699
14179 594743.5 1668718.5 1699
14180 594743.5 1668713.5 1699
14181 594743.5 1668708.5 1688
14182 594743.5 1668703.5 1688
14183 594743.5 1668698.5 1688
14184 594743.5 1668693.5 1677
14185 594743.5 1668688.5 1677
14186 594743.5 1668683.5 1677
14187 594743.5 1668678.5 1662
14188 594743.5 1668673.5 1662
14189 594743.5 1668668.5 1662
14190 594743.5 1668663.5 1650
14191 594743.5 1668658.5 1650
14192 594743.5 1668653.5 1650
14193 594743.5 1668648.5 1642
14194 594743.5 1668643.5 1642
14195 594743.5 1668638.5 1642
14196 594743.5 1668633.5 1634
14197 594743.5 1668628.5 1634
14198 594743.5 1668623.5 1634
14199 594743.5 1668618.5 1631
14200 594743.5 1668613.5 1631
14201 594743.5 1668608.5 1631
14202 594743.5 1668603.5 1624
14203 594743.5 1668598.5 1624
14204 594743.5 1668593.5 1624
14205 594743.5 1668588.5 1619
14206 594743.5 1668583.5 1619
14207 594743.5 1668578.5 1619
14208 594748.5 1669533.5 2120
```

```
14209 594748.5 1669528.5 2120
14210 594748.5 1669523.5 2101
14211 594748.5 1669518.5 2101
14212 594748.5 1669513.5 2101
14213 594748.5 1669508.5 2083
14214 594748.5 1669503.5 2083
14215 594748.5 1669498.5 2083
14216 594748.5 1669493.5 2068
14217 594748.5 1669488.5 2068
14218 594748.5 1669483.5 2068
14219 594748.5 1669478.5 2054
14220 594748.5 1669473.5 2054
14221 594748.5 1669468.5 2054
14222 594748.5 1669463.5 2041
14223 594748.5 1669458.5 2041
14224 594748.5 1669453.5 2041
14225 594748.5 1669448.5 2027
14226 594748.5 1669443.5 2027
14227 594748.5 1669438.5 2027
14228 594748.5 1669433.5 2013
14229 594748.5 1669428.5 2013
14230 594748.5 1669423.5 2013
14231 594748.5 1669418.5 2001
14232 594748.5 1669413.5 2001
14233 594748.5 1669408.5 2001
14234 594748.5 1669403.5 1989
14235 594748.5 1669398.5 1989
14236 594748.5 1669393.5 1989
14237 594748.5 1669388.5 1983
14238 594748.5 1669383.5 1983
14239 594748.5 1669378.5 1983
14240 594748.5 1669373.5 1981
14241 594748.5 1669368.5 1981
14242 594748.5 1669363.5 1981
14243 594748.5 1669358.5 1973
14244 594748.5 1669353.5 1973
14245 594748.5 1669348.5 1973
14246 594748.5 1669343.5 1966
14247 594748.5 1669338.5 1966
14248 594748.5 1669333.5 1966
14249 594748.5 1669328.5 1961
14250 594748.5 1669323.5 1961
14251 594748.5 1669318.5 1961
14252 594748.5 1669313.5 1958
14253 594748.5 1669308.5 1958
14254 594748.5 1669303.5 1958
14255 594748.5 1669298.5 1965
14256 594748.5 1669293.5 1965
14257 594748.5 1669288.5 1965
```

```
14258 594748.5 1669283.5 1962
14259 594748.5 1669278.5 1962
14260 594748.5 1669273.5 1962
14261 594748.5 1669268.5 1957
14262 594748.5 1669263.5 1957
14263 594748.5 1669258.5 1957
14264 594748.5 1669253.5 1953
14265 594748.5 1669248.5 1953
14266 594748.5 1669243.5 1953
14267 594748.5 1669238.5 1948
14268 594748.5 1669233.5 1948
14269 594748.5 1669228.5 1948
14270 594748.5 1669223.5 1944
14271 594748.5 1669218.5 1944
14272 594748.5 1669213.5 1944
14273 594748.5 1669208.5 1941
14274 594748.5 1669203.5 1941
14275 594748.5 1669198.5 1941
14276 594748.5 1669193.5 1938
14277 594748.5 1669188.5 1938
14278 594748.5 1669183.5 1938
14279 594748.5 1669178.5 1933
14280 594748.5 1669173.5 1933
14281 594748.5 1669168.5 1933
14282 594748.5 1669163.5 1928
14283 594748.5 1669158.5 1928
14284 594748.5 1669153.5 1928
14285 594748.5 1669148.5 1923
14286 594748.5 1669143.5 1923
14287 594748.5 1669138.5 1923
14288 594748.5 1669133.5 1919
14289 594748.5 1669128.5 1919
14290 594748.5 1669123.5 1919
14291 594748.5 1669118.5 1918
14292 594748.5 1669113.5 1918
14293 594748.5 1669108.5 1918
14294 594748.5 1669103.5 1918
14295 594748.5 1669098.5 1918
14296 594748.5 1669093.5 1918
14297 594748.5 1669088.5 1916
14298 594748.5 1669083.5 1916
14299 594748.5 1669078.5 1916
14300 594748.5 1669073.5 1909
14301 594748.5 1669068.5 1909
14302 594748.5 1669063.5 1909
14303 594748.5 1669058.5 1909
14304 594748.5 1669053.5 1900
14305 594748.5 1669048.5 1900
14306 594748.5 1669043.5 1900
```

```
14307 594748.5 1669038.5 1889
14308 594748.5 1669033.5 1889
14309 594748.5 1669028.5 1889
14310 594748.5 1669023.5 1879
14311 594748.5 1669018.5 1879
14312 594748.5 1669013.5 1879
14313 594748.5 1669008.5 1870
14314 594748.5 1669003.5 1870
14315 594748.5 1668998.5 1870
14316 594748.5 1668993.5 1861
14317 594748.5 1668988.5 1861
14318 594748.5 1668983.5 1861
14319 594748.5 1668978.5 1854
14320 594748.5 1668973.5 1854
14321 594748.5 1668968.5 1854
14322 594748.5 1668963.5 1847
14323 594748.5 1668958.5 1847
14324 594748.5 1668953.5 1847
14325 594748.5 1668948.5 1840
14326 594748.5 1668943.5 1840
14327 594748.5 1668938.5 1840
14328 594748.5 1668933.5 1833
14329 594748.5 1668928.5 1833
14330 594748.5 1668923.5 1833
14331 594748.5 1668918.5 1826
14332 594748.5 1668913.5 1826
14333 594748.5 1668908.5 1826
14334 594748.5 1668903.5 1819
14335 594748.5 1668898.5 1819
14336 594748.5 1668893.5 1819
14337 594748.5 1668888.5 1810
14338 594748.5 1668883.5 1810
14339 594748.5 1668878.5 1810
14340 594748.5 1668873.5 1800
14341 594748.5 1668868.5 1800
14342 594748.5 1668863.5 1800
14343 594748.5 1668858.5 1792
14344 594748.5 1668853.5 1792
14345 594748.5 1668848.5 1792
14346 594748.5 1668843.5 1783
14347 594748.5 1668838.5 1783
14348 594748.5 1668833.5 1783
14349 594748.5 1668828.5 1772
14350 594748.5 1668823.5 1772
14351 594748.5 1668818.5 1772
14352 594748.5 1668813.5 1760
14353 594748.5 1668808.5 1760
14354 594748.5 1668803.5 1760
14355 594748.5 1668798.5 1760
```

```
14356 594748.5 1668793.5 1760
14357 594748.5 1668788.5 1760
14358 594748.5 1668783.5 1747
14359 594748.5 1668778.5 1747
14360 594748.5 1668773.5 1747
14361 594748.5 1668768.5 1734
14362 594748.5 1668763.5 1734
14363 594748.5 1668758.5 1734
14364 594748.5 1668753.5 1720
14365 594748.5 1668748.5 1720
14366 594748.5 1668743.5 1720
14367 594748.5 1668738.5 1707
14368 594748.5 1668733.5 1707
14369 594748.5 1668728.5 1707
14370 594748.5 1668723.5 1699
14371 594748.5 1668718.5 1699
14372 594748.5 1668713.5 1699
14373 594748.5 1668708.5 1688
14374 594748.5 1668703.5 1688
14375 594748.5 1668698.5 1688
14376 594748.5 1668693.5 1677
14377 594748.5 1668688.5 1677
14378 594748.5 1668683.5 1677
14379 594748.5 1668678.5 1662
14380 594748.5 1668673.5 1662
14381 594748.5 1668668.5 1662
14382 594748.5 1668663.5 1650
14383 594748.5 1668658.5 1650
14384 594748.5 1668653.5 1650
14385 594748.5 1668648.5 1642
14386 594748.5 1668643.5 1642
14387 594748.5 1668638.5 1642
14388 594748.5 1668633.5 1634
14389 594748.5 1668628.5 1634
14390 594748.5 1668623.5 1634
14391 594748.5 1668618.5 1631
14392 594748.5 1668613.5 1631
14393 594748.5 1668608.5 1631
14394 594748.5 1668603.5 1624
14395 594748.5 1668598.5 1624
14396 594748.5 1668593.5 1624
14397 594748.5 1668588.5 1619
14398 594748.5 1668583.5 1619
14399 594748.5 1668578.5 1619
14400 594753.5 1669533.5 2120
14401 594753.5 1669528.5 2120
14402 594753.5 1669523.5 2101
14403 594753.5 1669518.5 2101
14404 594753.5 1669513.5 2101
```

```
14405 594753.5 1669508.5 2083
14406 594753.5 1669503.5 2083
14407 594753.5 1669498.5 2083
14408 594753.5 1669493.5 2068
14409 594753.5 1669488.5 2068
14410 594753.5 1669483.5 2068
14411 594753.5 1669478.5 2054
14412 594753.5 1669473.5 2054
14413 594753.5 1669468.5 2054
14414 594753.5 1669463.5 2041
14415 594753.5 1669458.5 2041
14416 594753.5 1669453.5 2041
14417 594753.5 1669448.5 2027
14418 594753.5 1669443.5 2027
14419 594753.5 1669438.5 2027
14420 594753.5 1669433.5 2013
14421 594753.5 1669428.5 2013
14422 594753.5 1669423.5 2013
14423 594753.5 1669418.5 2001
14424 594753.5 1669413.5 2001
14425 594753.5 1669408.5 2001
14426 594753.5 1669403.5 1989
14427 594753.5 1669398.5 1989
14428 594753.5 1669393.5 1989
14429 594753.5 1669388.5 1983
14430 594753.5 1669383.5 1983
14431 594753.5 1669378.5 1983
14432 594753.5 1669373.5 1981
14433 594753.5 1669368.5 1981
14434 594753.5 1669363.5 1981
14435 594753.5 1669358.5 1973
14436 594753.5 1669353.5 1973
14437 594753.5 1669348.5 1973
14438 594753.5 1669343.5 1966
14439 594753.5 1669338.5 1966
14440 594753.5 1669333.5 1966
14441 594753.5 1669328.5 1961
14442 594753.5 1669323.5 1961
14443 594753.5 1669318.5 1961
14444 594753.5 1669313.5 1958
14445 594753.5 1669308.5 1958
14446 594753.5 1669303.5 1958
14447 594753.5 1669298.5 1965
14448 594753.5 1669293.5 1965
14449 594753.5 1669288.5 1965
14450 594753.5 1669283.5 1962
14451 594753.5 1669278.5 1962
14452 594753.5 1669273.5 1962
14453 594753.5 1669268.5 1957
```

```
14454 594753.5 1669263.5 1957
14455 594753.5 1669258.5 1957
14456 594753.5 1669253.5 1953
14457 594753.5 1669248.5 1953
14458 594753.5 1669243.5 1953
14459 594753.5 1669238.5 1948
14460 594753.5 1669233.5 1948
14461 594753.5 1669228.5 1948
14462 594753.5 1669223.5 1944
14463 594753.5 1669218.5 1944
14464 594753.5 1669213.5 1944
14465 594753.5 1669208.5 1941
14466 594753.5 1669203.5 1941
14467 594753.5 1669198.5 1941
14468 594753.5 1669193.5 1938
14469 594753.5 1669188.5 1938
14470 594753.5 1669183.5 1938
14471 594753.5 1669178.5 1933
14472 594753.5 1669173.5 1933
14473 594753.5 1669168.5 1933
14474 594753.5 1669163.5 1928
14475 594753.5 1669158.5 1928
14476 594753.5 1669153.5 1928
14477 594753.5 1669148.5 1923
14478 594753.5 1669143.5 1923
14479 594753.5 1669138.5 1923
14480 594753.5 1669133.5 1919
14481 594753.5 1669128.5 1919
14482 594753.5 1669123.5 1919
14483 594753.5 1669118.5 1918
14484 594753.5 1669113.5 1918
14485 594753.5 1669108.5 1918
14486 594753.5 1669103.5 1918
14487 594753.5 1669098.5 1918
14488 594753.5 1669093.5 1918
14489 594753.5 1669088.5 1916
14490 594753.5 1669083.5 1916
14491 594753.5 1669078.5 1916
14492 594753.5 1669073.5 1909
14493 594753.5 1669068.5 1909
14494 594753.5 1669063.5 1909
14495 594753.5 1669058.5 1909
14496 594753.5 1669053.5 1900
14497 594753.5 1669048.5 1900
14498 594753.5 1669043.5 1900
14499 594753.5 1669038.5 1889
14500 594753.5 1669033.5 1889
14501 594753.5 1669028.5 1889
14502 594753.5 1669023.5 1879
```

```
14503 594753.5 1669018.5 1879
14504 594753.5 1669013.5 1879
14505 594753.5 1669008.5 1870
14506 594753.5 1669003.5 1870
14507 594753.5 1668998.5 1870
14508 594753.5 1668993.5 1861
14509 594753.5 1668988.5 1861
14510 594753.5 1668983.5 1861
14511 594753.5 1668978.5 1854
14512 594753.5 1668973.5 1854
14513 594753.5 1668968.5 1854
14514 594753.5 1668963.5 1847
14515 594753.5 1668958.5 1847
14516 594753.5 1668953.5 1847
14517 594753.5 1668948.5 1840
14518 594753.5 1668943.5 1840
14519 594753.5 1668938.5 1840
14520 594753.5 1668933.5 1833
14521 594753.5 1668928.5 1833
14522 594753.5 1668923.5 1833
14523 594753.5 1668918.5 1826
14524 594753.5 1668913.5 1826
14525 594753.5 1668908.5 1826
14526 594753.5 1668903.5 1819
14527 594753.5 1668898.5 1819
14528 594753.5 1668893.5 1819
14529 594753.5 1668888.5 1810
14530 594753.5 1668883.5 1810
14531 594753.5 1668878.5 1810
14532 594753.5 1668873.5 1800
14533 594753.5 1668868.5 1800
14534 594753.5 1668863.5 1800
14535 594753.5 1668858.5 1792
14536 594753.5 1668853.5 1792
14537 594753.5 1668848.5 1792
14538 594753.5 1668843.5 1783
14539 594753.5 1668838.5 1783
14540 594753.5 1668833.5 1783
14541 594753.5 1668828.5 1772
14542 594753.5 1668823.5 1772
14543 594753.5 1668818.5 1772
14544 594753.5 1668813.5 1760
14545 594753.5 1668808.5 1760
14546 594753.5 1668803.5 1760
14547 594753.5 1668798.5 1760
14548 594753.5 1668793.5 1760
14549 594753.5 1668788.5 1760
14550 594753.5 1668783.5 1747
14551 594753.5 1668778.5 1747
```

```
14552 594753.5 1668773.5 1747
14553 594753.5 1668768.5 1734
14554 594753.5 1668763.5 1734
14555 594753.5 1668758.5 1734
14556 594753.5 1668753.5 1720
14557 594753.5 1668748.5 1720
14558 594753.5 1668743.5 1720
14559 594753.5 1668738.5 1707
14560 594753.5 1668733.5 1707
14561 594753.5 1668728.5 1707
14562 594753.5 1668723.5 1699
14563 594753.5 1668718.5 1699
14564 594753.5 1668713.5 1699
14565 594753.5 1668708.5 1688
14566 594753.5 1668703.5 1688
14567 594753.5 1668698.5 1688
14568 594753.5 1668693.5 1677
14569 594753.5 1668688.5 1677
14570 594753.5 1668683.5 1677
14571 594753.5 1668678.5 1662
14572 594753.5 1668673.5 1662
14573 594753.5 1668668.5 1662
14574 594753.5 1668663.5 1650
14575 594753.5 1668658.5 1650
14576 594753.5 1668653.5 1650
14577 594753.5 1668648.5 1642
14578 594753.5 1668643.5 1642
14579 594753.5 1668638.5 1642
14580 594753.5 1668633.5 1634
14581 594753.5 1668628.5 1634
14582 594753.5 1668623.5 1634
14583 594753.5 1668618.5 1631
14584 594753.5 1668613.5 1631
14585 594753.5 1668608.5 1631
14586 594753.5 1668603.5 1624
14587 594753.5 1668598.5 1624
14588 594753.5 1668593.5 1624
14589 594753.5 1668588.5 1619
14590 594753.5 1668583.5 1619
14591 594753.5 1668578.5 1619
14592 594758.5 1669533.5 2130
14593 594758.5 1669528.5 2130
14594 594758.5 1669523.5 2112
14595 594758.5 1669518.5 2112
14596 594758.5 1669513.5 2112
14597 594758.5 1669508.5 2093
14598 594758.5 1669503.5 2093
14599 594758.5 1669498.5 2093
14600 594758.5 1669493.5 2077
```

```
14601 594758.5 1669488.5 2077
14602 594758.5 1669483.5 2077
14603 594758.5 1669478.5 2063
14604 594758.5 1669473.5 2063
14605 594758.5 1669468.5 2063
14606 594758.5 1669463.5 2049
14607 594758.5 1669458.5 2049
14608 594758.5 1669453.5 2049
14609 594758.5 1669448.5 2035
14610 594758.5 1669443.5 2035
14611 594758.5 1669438.5 2035
14612 594758.5 1669433.5 2021
14613 594758.5 1669428.5 2021
14614 594758.5 1669423.5 2021
14615 594758.5 1669418.5 2009
14616 594758.5 1669413.5 2009
14617 594758.5 1669408.5 2009
14618 594758.5 1669403.5 1999
14619 594758.5 1669398.5 1999
14620 594758.5 1669393.5 1999
14621 594758.5 1669388.5 1991
14622 594758.5 1669383.5 1991
14623 594758.5 1669378.5 1991
14624 594758.5 1669373.5 1986
14625 594758.5 1669368.5 1986
14626 594758.5 1669363.5 1986
14627 594758.5 1669358.5 1980
14628 594758.5 1669353.5 1980
14629 594758.5 1669348.5 1980
14630 594758.5 1669343.5 1974
14631 594758.5 1669338.5 1974
14632 594758.5 1669333.5 1974
14633 594758.5 1669328.5 1965
14634 594758.5 1669323.5 1965
14635 594758.5 1669318.5 1965
14636 594758.5 1669313.5 1958
14637 594758.5 1669308.5 1958
14638 594758.5 1669303.5 1958
14639 594758.5 1669298.5 1953
14640 594758.5 1669293.5 1953
14641 594758.5 1669288.5 1953
14642 594758.5 1669283.5 1949
14643 594758.5 1669278.5 1949
14644 594758.5 1669273.5 1949
14645 594758.5 1669268.5 1945
14646 594758.5 1669263.5 1945
14647 594758.5 1669258.5 1945
14648 594758.5 1669253.5 1945
14649 594758.5 1669248.5 1945
```

```
14650 594758.5 1669243.5 1945
14651 594758.5 1669238.5 1940
14652 594758.5 1669233.5 1940
14653 594758.5 1669228.5 1940
14654 594758.5 1669223.5 1935
14655 594758.5 1669218.5 1935
14656 594758.5 1669213.5 1935
14657 594758.5 1669208.5 1931
14658 594758.5 1669203.5 1931
14659 594758.5 1669198.5 1931
14660 594758.5 1669193.5 1926
14661 594758.5 1669188.5 1926
14662 594758.5 1669183.5 1926
14663 594758.5 1669178.5 1920
14664 594758.5 1669173.5 1920
14665 594758.5 1669168.5 1920
14666 594758.5 1669163.5 1915
14667 594758.5 1669158.5 1915
14668 594758.5 1669153.5 1915
14669 594758.5 1669148.5 1911
14670 594758.5 1669143.5 1911
14671 594758.5 1669138.5 1911
14672 594758.5 1669133.5 1907
14673 594758.5 1669128.5 1907
14674 594758.5 1669123.5 1907
14675 594758.5 1669118.5 1906
14676 594758.5 1669113.5 1906
14677 594758.5 1669108.5 1906
14678 594758.5 1669103.5 1907
14679 594758.5 1669098.5 1907
14680 594758.5 1669093.5 1907
14681 594758.5 1669088.5 1907
14682 594758.5 1669083.5 1907
14683 594758.5 1669078.5 1907
14684 594758.5 1669073.5 1902
14685 594758.5 1669068.5 1902
14686 594758.5 1669063.5 1902
14687 594758.5 1669058.5 1902
14688 594758.5 1669053.5 1894
14689 594758.5 1669048.5 1894
14690 594758.5 1669043.5 1894
14691 594758.5 1669038.5 1884
14692 594758.5 1669033.5 1884
14693 594758.5 1669028.5 1884
14694 594758.5 1669023.5 1874
14695 594758.5 1669018.5 1874
14696 594758.5 1669013.5 1874
14697 594758.5 1669008.5 1864
14698 594758.5 1669003.5 1864
```

```
14699 594758.5 1668998.5 1864
14700 594758.5 1668993.5 1855
14701 594758.5 1668988.5 1855
14702 594758.5 1668983.5 1855
14703 594758.5 1668978.5 1847
14704 594758.5 1668973.5 1847
14705 594758.5 1668968.5 1847
14706 594758.5 1668963.5 1840
14707 594758.5 1668958.5 1840
14708 594758.5 1668953.5 1840
14709 594758.5 1668948.5 1835
14710 594758.5 1668943.5 1835
14711 594758.5 1668938.5 1835
14712 594758.5 1668933.5 1829
14713 594758.5 1668928.5 1829
14714 594758.5 1668923.5 1829
14715 594758.5 1668918.5 1824
14716 594758.5 1668913.5 1824
14717 594758.5 1668908.5 1824
14718 594758.5 1668903.5 1819
14719 594758.5 1668898.5 1819
14720 594758.5 1668893.5 1819
14721 594758.5 1668888.5 1811
14722 594758.5 1668883.5 1811
14723 594758.5 1668878.5 1811
14724 594758.5 1668873.5 1802
14725 594758.5 1668868.5 1802
14726 594758.5 1668863.5 1802
14727 594758.5 1668858.5 1794
14728 594758.5 1668853.5 1794
14729 594758.5 1668848.5 1794
14730 594758.5 1668843.5 1787
14731 594758.5 1668838.5 1787
14732 594758.5 1668833.5 1787
14733 594758.5 1668828.5 1778
14734 594758.5 1668823.5 1778
14735 594758.5 1668818.5 1778
14736 594758.5 1668813.5 1768
14737 594758.5 1668808.5 1768
14738 594758.5 1668803.5 1768
14739 594758.5 1668798.5 1768
14740 594758.5 1668793.5 1768
14741 594758.5 1668788.5 1768
14742 594758.5 1668783.5 1758
14743 594758.5 1668778.5 1758
14744 594758.5 1668773.5 1758
14745 594758.5 1668768.5 1748
14746 594758.5 1668763.5 1748
14747 594758.5 1668758.5 1748
```

```
14748 594758.5 1668753.5 1736
14749 594758.5 1668748.5 1736
14750 594758.5 1668743.5 1736
14751 594758.5 1668738.5 1725
14752 594758.5 1668733.5 1725
14753 594758.5 1668728.5 1725
14754 594758.5 1668723.5 1715
14755 594758.5 1668718.5 1715
14756 594758.5 1668713.5 1715
14757 594758.5 1668708.5 1703
14758 594758.5 1668703.5 1703
14759 594758.5 1668698.5 1703
14760 594758.5 1668693.5 1690
14761 594758.5 1668688.5 1690
14762 594758.5 1668683.5 1690
14763 594758.5 1668678.5 1676
14764 594758.5 1668673.5 1676
14765 594758.5 1668668.5 1676
14766 594758.5 1668663.5 1665
14767 594758.5 1668658.5 1665
14768 594758.5 1668653.5 1665
14769 594758.5 1668648.5 1653
14770 594758.5 1668643.5 1653
14771 594758.5 1668638.5 1653
14772 594758.5 1668633.5 1640
14773 594758.5 1668628.5 1640
14774 594758.5 1668623.5 1640
14775 594758.5 1668618.5 1626
14776 594758.5 1668613.5 1626
14777 594758.5 1668608.5 1626
14778 594758.5 1668603.5 1621
14779 594758.5 1668598.5 1621
14780 594758.5 1668593.5 1621
14781 594758.5 1668588.5 1616
14782 594758.5 1668583.5 1616
14783 594758.5 1668578.5 1616
14784 594763.5 1669533.5 2130
14785 594763.5 1669528.5 2130
14786 594763.5 1669523.5 2112
14787 594763.5 1669518.5 2112
14788 594763.5 1669513.5 2112
14789 594763.5 1669508.5 2093
14790 594763.5 1669503.5 2093
14791 594763.5 1669498.5 2093
14792 594763.5 1669493.5 2077
14793 594763.5 1669488.5 2077
14794 594763.5 1669483.5 2077
14795 594763.5 1669478.5 2063
14796 594763.5 1669473.5 2063
```

```
14797 594763.5 1669468.5 2063
14798 594763.5 1669463.5 2049
14799 594763.5 1669458.5 2049
14800 594763.5 1669453.5 2049
14801 594763.5 1669448.5 2035
14802 594763.5 1669443.5 2035
14803 594763.5 1669438.5 2035
14804 594763.5 1669433.5 2021
14805 594763.5 1669428.5 2021
14806 594763.5 1669423.5 2021
14807 594763.5 1669418.5 2009
14808 594763.5 1669413.5 2009
14809 594763.5 1669408.5 2009
14810 594763.5 1669403.5 1999
14811 594763.5 1669398.5 1999
14812 594763.5 1669393.5 1999
14813 594763.5 1669388.5 1991
14814 594763.5 1669383.5 1991
14815 594763.5 1669378.5 1991
14816 594763.5 1669373.5 1986
14817 594763.5 1669368.5 1986
14818 594763.5 1669363.5 1986
14819 594763.5 1669358.5 1980
14820 594763.5 1669353.5 1980
14821 594763.5 1669348.5 1980
14822 594763.5 1669343.5 1974
14823 594763.5 1669338.5 1974
14824 594763.5 1669333.5 1974
14825 594763.5 1669328.5 1965
14826 594763.5 1669323.5 1965
14827 594763.5 1669318.5 1965
14828 594763.5 1669313.5 1958
14829 594763.5 1669308.5 1958
14830 594763.5 1669303.5 1958
14831 594763.5 1669298.5 1953
14832 594763.5 1669293.5 1953
14833 594763.5 1669288.5 1953
14834 594763.5 1669283.5 1949
14835 594763.5 1669278.5 1949
14836 594763.5 1669273.5 1949
14837 594763.5 1669268.5 1945
14838 594763.5 1669263.5 1945
14839 594763.5 1669258.5 1945
14840 594763.5 1669253.5 1945
14841 594763.5 1669248.5 1945
14842 594763.5 1669243.5 1945
14843 594763.5 1669238.5 1940
14844 594763.5 1669233.5 1940
14845 594763.5 1669228.5 1940
```

```
14846 594763.5 1669223.5 1935
14847 594763.5 1669218.5 1935
14848 594763.5 1669213.5 1935
14849 594763.5 1669208.5 1931
14850 594763.5 1669203.5 1931
14851 594763.5 1669198.5 1931
14852 594763.5 1669193.5 1926
14853 594763.5 1669188.5 1926
14854 594763.5 1669183.5 1926
14855 594763.5 1669178.5 1920
14856 594763.5 1669173.5 1920
14857 594763.5 1669168.5 1920
14858 594763.5 1669163.5 1915
14859 594763.5 1669158.5 1915
14860 594763.5 1669153.5 1915
14861 594763.5 1669148.5 1911
14862 594763.5 1669143.5 1911
14863 594763.5 1669138.5 1911
14864 594763.5 1669133.5 1907
14865 594763.5 1669128.5 1907
14866 594763.5 1669123.5 1907
14867 594763.5 1669118.5 1906
14868 594763.5 1669113.5 1906
14869 594763.5 1669108.5 1906
14870 594763.5 1669103.5 1907
14871 594763.5 1669098.5 1907
14872 594763.5 1669093.5 1907
14873 594763.5 1669088.5 1907
14874 594763.5 1669083.5 1907
14875 594763.5 1669078.5 1907
14876 594763.5 1669073.5 1902
14877 594763.5 1669068.5 1902
14878 594763.5 1669063.5 1902
14879 594763.5 1669058.5 1902
14880 594763.5 1669053.5 1894
14881 594763.5 1669048.5 1894
14882 594763.5 1669043.5 1894
14883 594763.5 1669038.5 1884
14884 594763.5 1669033.5 1884
14885 594763.5 1669028.5 1884
14886 594763.5 1669023.5 1874
14887 594763.5 1669018.5 1874
14888 594763.5 1669013.5 1874
14889 594763.5 1669008.5 1864
14890 594763.5 1669003.5 1864
14891 594763.5 1668998.5 1864
14892 594763.5 1668993.5 1855
14893 594763.5 1668988.5 1855
14894 594763.5 1668983.5 1855
```

```
14895 594763.5 1668978.5 1847
14896 594763.5 1668973.5 1847
14897 594763.5 1668968.5 1847
14898 594763.5 1668963.5 1840
14899 594763.5 1668958.5 1840
14900 594763.5 1668953.5 1840
14901 594763.5 1668948.5 1835
14902 594763.5 1668943.5 1835
14903 594763.5 1668938.5 1835
14904 594763.5 1668933.5 1829
14905 594763.5 1668928.5 1829
14906 594763.5 1668923.5 1829
14907 594763.5 1668918.5 1824
14908 594763.5 1668913.5 1824
14909 594763.5 1668908.5 1824
14910 594763.5 1668903.5 1819
14911 594763.5 1668898.5 1819
14912 594763.5 1668893.5 1819
14913 594763.5 1668888.5 1811
14914 594763.5 1668883.5 1811
14915 594763.5 1668878.5 1811
14916 594763.5 1668873.5 1802
14917 594763.5 1668868.5 1802
14918 594763.5 1668863.5 1802
14919 594763.5 1668858.5 1794
14920 594763.5 1668853.5 1794
14921 594763.5 1668848.5 1794
14922 594763.5 1668843.5 1787
14923 594763.5 1668838.5 1787
14924 594763.5 1668833.5 1787
14925 594763.5 1668828.5 1778
14926 594763.5 1668823.5 1778
14927 594763.5 1668818.5 1778
14928 594763.5 1668813.5 1768
14929 594763.5 1668808.5 1768
14930 594763.5 1668803.5 1768
14931 594763.5 1668798.5 1768
14932 594763.5 1668793.5 1768
14933 594763.5 1668788.5 1768
14934 594763.5 1668783.5 1758
14935 594763.5 1668778.5 1758
14936 594763.5 1668773.5 1758
14937 594763.5 1668768.5 1748
14938 594763.5 1668763.5 1748
14939 594763.5 1668758.5 1748
14940 594763.5 1668753.5 1736
14941 594763.5 1668748.5 1736
14942 594763.5 1668743.5 1736
14943 594763.5 1668738.5 1725
```

```
14944 594763.5 1668733.5 1725
14945 594763.5 1668728.5 1725
14946 594763.5 1668723.5 1715
14947 594763.5 1668718.5 1715
14948 594763.5 1668713.5 1715
14949 594763.5 1668708.5 1703
14950 594763.5 1668703.5 1703
14951 594763.5 1668698.5 1703
14952 594763.5 1668693.5 1690
14953 594763.5 1668688.5 1690
14954 594763.5 1668683.5 1690
14955 594763.5 1668678.5 1676
14956 594763.5 1668673.5 1676
14957 594763.5 1668668.5 1676
14958 594763.5 1668663.5 1665
14959 594763.5 1668658.5 1665
14960 594763.5 1668653.5 1665
14961 594763.5 1668648.5 1653
14962 594763.5 1668643.5 1653
14963 594763.5 1668638.5 1653
14964 594763.5 1668633.5 1640
14965 594763.5 1668628.5 1640
14966 594763.5 1668623.5 1640
14967 594763.5 1668618.5 1626
14968 594763.5 1668613.5 1626
14969 594763.5 1668608.5 1626
14970 594763.5 1668603.5 1621
14971 594763.5 1668598.5 1621
14972 594763.5 1668593.5 1621
14973 594763.5 1668588.5 1616
14974 594763.5 1668583.5 1616
14975 594763.5 1668578.5 1616
14976 594768.5 1669533.5 2130
14977 594768.5 1669528.5 2130
14978 594768.5 1669523.5 2112
14979 594768.5 1669518.5 2112
14980 594768.5 1669513.5 2112
14981 594768.5 1669508.5 2093
14982 594768.5 1669503.5 2093
14983 594768.5 1669498.5 2093
14984 594768.5 1669493.5 2077
14985 594768.5 1669488.5 2077
14986 594768.5 1669483.5 2077
14987 594768.5 1669478.5 2063
14988 594768.5 1669473.5 2063
14989 594768.5 1669468.5 2063
14990 594768.5 1669463.5 2049
14991 594768.5 1669458.5 2049
14992 594768.5 1669453.5 2049
```

```
14993 594768.5 1669448.5 2035
14994 594768.5 1669443.5 2035
14995 594768.5 1669438.5 2035
14996 594768.5 1669433.5 2021
14997 594768.5 1669428.5 2021
14998 594768.5 1669423.5 2021
14999 594768.5 1669418.5 2009
15000 594768.5 1669413.5 2009
15001 594768.5 1669408.5 2009
15002 594768.5 1669403.5 1999
15003 594768.5 1669398.5 1999
15004 594768.5 1669393.5 1999
15005 594768.5 1669388.5 1991
15006 594768.5 1669383.5 1991
15007 594768.5 1669378.5 1991
15008 594768.5 1669373.5 1986
15009 594768.5 1669368.5 1986
15010 594768.5 1669363.5 1986
15011 594768.5 1669358.5 1980
15012 594768.5 1669353.5 1980
15013 594768.5 1669348.5 1980
15014 594768.5 1669343.5 1974
15015 594768.5 1669338.5 1974
15016 594768.5 1669333.5 1974
15017 594768.5 1669328.5 1965
15018 594768.5 1669323.5 1965
15019 594768.5 1669318.5 1965
15020 594768.5 1669313.5 1958
15021 594768.5 1669308.5 1958
15022 594768.5 1669303.5 1958
15023 594768.5 1669298.5 1953
15024 594768.5 1669293.5 1953
15025 594768.5 1669288.5 1953
15026 594768.5 1669283.5 1949
15027 594768.5 1669278.5 1949
15028 594768.5 1669273.5 1949
15029 594768.5 1669268.5 1945
15030 594768.5 1669263.5 1945
15031 594768.5 1669258.5 1945
15032 594768.5 1669253.5 1945
15033 594768.5 1669248.5 1945
15034 594768.5 1669243.5 1945
15035 594768.5 1669238.5 1940
15036 594768.5 1669233.5 1940
15037 594768.5 1669228.5 1940
15038 594768.5 1669223.5 1935
15039 594768.5 1669218.5 1935
15040 594768.5 1669213.5 1935
15041 594768.5 1669208.5 1931
```

```
15042 594768.5 1669203.5 1931
15043 594768.5 1669198.5 1931
15044 594768.5 1669193.5 1926
15045 594768.5 1669188.5 1926
15046 594768.5 1669183.5 1926
15047 594768.5 1669178.5 1920
15048 594768.5 1669173.5 1920
15049 594768.5 1669168.5 1920
15050 594768.5 1669163.5 1915
15051 594768.5 1669158.5 1915
15052 594768.5 1669153.5 1915
15053 594768.5 1669148.5 1911
15054 594768.5 1669143.5 1911
15055 594768.5 1669138.5 1911
15056 594768.5 1669133.5 1907
15057 594768.5 1669128.5 1907
15058 594768.5 1669123.5 1907
15059 594768.5 1669118.5 1906
15060 594768.5 1669113.5 1906
15061 594768.5 1669108.5 1906
15062 594768.5 1669103.5 1907
15063 594768.5 1669098.5 1907
15064 594768.5 1669093.5 1907
15065 594768.5 1669088.5 1907
15066 594768.5 1669083.5 1907
15067 594768.5 1669078.5 1907
15068 594768.5 1669073.5 1902
15069 594768.5 1669068.5 1902
15070 594768.5 1669063.5 1902
15071 594768.5 1669058.5 1902
15072 594768.5 1669053.5 1894
15073 594768.5 1669048.5 1894
15074 594768.5 1669043.5 1894
15075 594768.5 1669038.5 1884
15076 594768.5 1669033.5 1884
15077 594768.5 1669028.5 1884
15078 594768.5 1669023.5 1874
15079 594768.5 1669018.5 1874
15080 594768.5 1669013.5 1874
15081 594768.5 1669008.5 1864
15082 594768.5 1669003.5 1864
15083 594768.5 1668998.5 1864
15084 594768.5 1668993.5 1855
15085 594768.5 1668988.5 1855
15086 594768.5 1668983.5 1855
15087 594768.5 1668978.5 1847
15088 594768.5 1668973.5 1847
15089 594768.5 1668968.5 1847
15090 594768.5 1668963.5 1840
```

```
15091 594768.5 1668958.5 1840
15092 594768.5 1668953.5 1840
15093 594768.5 1668948.5 1835
15094 594768.5 1668943.5 1835
15095 594768.5 1668938.5 1835
15096 594768.5 1668933.5 1829
15097 594768.5 1668928.5 1829
15098 594768.5 1668923.5 1829
15099 594768.5 1668918.5 1824
15100 594768.5 1668913.5 1824
15101 594768.5 1668908.5 1824
15102 594768.5 1668903.5 1819
15103 594768.5 1668898.5 1819
15104 594768.5 1668893.5 1819
15105 594768.5 1668888.5 1811
15106 594768.5 1668883.5 1811
15107 594768.5 1668878.5 1811
15108 594768.5 1668873.5 1802
15109 594768.5 1668868.5 1802
15110 594768.5 1668863.5 1802
15111 594768.5 1668858.5 1794
15112 594768.5 1668853.5 1794
15113 594768.5 1668848.5 1794
15114 594768.5 1668843.5 1787
15115 594768.5 1668838.5 1787
15116 594768.5 1668833.5 1787
15117 594768.5 1668828.5 1778
15118 594768.5 1668823.5 1778
15119 594768.5 1668818.5 1778
15120 594768.5 1668813.5 1768
15121 594768.5 1668808.5 1768
15122 594768.5 1668803.5 1768
15123 594768.5 1668798.5 1768
15124 594768.5 1668793.5 1768
15125 594768.5 1668788.5 1768
15126 594768.5 1668783.5 1758
15127 594768.5 1668778.5 1758
15128 594768.5 1668773.5 1758
15129 594768.5 1668768.5 1748
15130 594768.5 1668763.5 1748
15131 594768.5 1668758.5 1748
15132 594768.5 1668753.5 1736
15133 594768.5 1668748.5 1736
15134 594768.5 1668743.5 1736
15135 594768.5 1668738.5 1725
15136 594768.5 1668733.5 1725
15137 594768.5 1668728.5 1725
15138 594768.5 1668723.5 1715
15139 594768.5 1668718.5 1715
```

```
15140 594768.5 1668713.5 1715
15141 594768.5 1668708.5 1703
15142 594768.5 1668703.5 1703
15143 594768.5 1668698.5 1703
15144 594768.5 1668693.5 1690
15145 594768.5 1668688.5 1690
15146 594768.5 1668683.5 1690
15147 594768.5 1668678.5 1676
15148 594768.5 1668673.5 1676
15149 594768.5 1668668.5 1676
15150 594768.5 1668663.5 1665
15151 594768.5 1668658.5 1665
15152 594768.5 1668653.5 1665
15153 594768.5 1668648.5 1653
15154 594768.5 1668643.5 1653
15155 594768.5 1668638.5 1653
15156 594768.5 1668633.5 1640
15157 594768.5 1668628.5 1640
15158 594768.5 1668623.5 1640
15159 594768.5 1668618.5 1626
15160 594768.5 1668613.5 1626
15161 594768.5 1668608.5 1626
15162 594768.5 1668603.5 1621
15163 594768.5 1668598.5 1621
15164 594768.5 1668593.5 1621
15165 594768.5 1668588.5 1616
15166 594768.5 1668583.5 1616
15167 594768.5 1668578.5 1616
15168 594773.5 1669533.5 2139
15169 594773.5 1669528.5 2139
15170 594773.5 1669523.5 2122
15171 594773.5 1669518.5 2122
15172 594773.5 1669513.5 2122
15173 594773.5 1669508.5 2104
15174 594773.5 1669503.5 2104
15175 594773.5 1669498.5 2104
15176 594773.5 1669493.5 2088
15177 594773.5 1669488.5 2088
15178 594773.5 1669483.5 2088
15179 594773.5 1669478.5 2073
15180 594773.5 1669473.5 2073
15181 594773.5 1669468.5 2073
15182 594773.5 1669463.5 2059
15183 594773.5 1669458.5 2059
15184 594773.5 1669453.5 2059
15185 594773.5 1669448.5 2046
15186 594773.5 1669443.5 2046
15187 594773.5 1669438.5 2046
15188 594773.5 1669433.5 2033
```

```
15189 594773.5 1669428.5 2033
15190 594773.5 1669423.5 2033
15191 594773.5 1669418.5 2022
15192 594773.5 1669413.5 2022
15193 594773.5 1669408.5 2022
15194 594773.5 1669403.5 2012
15195 594773.5 1669398.5 2012
15196 594773.5 1669393.5 2012
15197 594773.5 1669388.5 2004
15198 594773.5 1669383.5 2004
15199 594773.5 1669378.5 2004
15200 594773.5 1669373.5 1997
15201 594773.5 1669368.5 1997
15202 594773.5 1669363.5 1997
15203 594773.5 1669358.5 1990
15204 594773.5 1669353.5 1990
15205 594773.5 1669348.5 1990
15206 594773.5 1669343.5 1982
15207 594773.5 1669338.5 1982
15208 594773.5 1669333.5 1982
15209 594773.5 1669328.5 1972
15210 594773.5 1669323.5 1972
15211 594773.5 1669318.5 1972
15212 594773.5 1669313.5 1965
15213 594773.5 1669308.5 1965
15214 594773.5 1669303.5 1965
15215 594773.5 1669298.5 1960
15216 594773.5 1669293.5 1960
15217 594773.5 1669288.5 1960
15218 594773.5 1669283.5 1954
15219 594773.5 1669278.5 1954
15220 594773.5 1669273.5 1954
15221 594773.5 1669268.5 1944
15222 594773.5 1669263.5 1944
15223 594773.5 1669258.5 1944
15224 594773.5 1669253.5 1939
15225 594773.5 1669248.5 1939
15226 594773.5 1669243.5 1939
15227 594773.5 1669238.5 1934
15228 594773.5 1669233.5 1934
15229 594773.5 1669228.5 1934
15230 594773.5 1669223.5 1928
15231 594773.5 1669218.5 1928
15232 594773.5 1669213.5 1928
15233 594773.5 1669208.5 1922
15234 594773.5 1669203.5 1922
15235 594773.5 1669198.5 1922
15236 594773.5 1669193.5 1917
15237 594773.5 1669188.5 1917
```

```
15238 594773.5 1669183.5 1917
15239 594773.5 1669178.5 1909
15240 594773.5 1669173.5 1909
15241 594773.5 1669168.5 1909
15242 594773.5 1669163.5 1904
15243 594773.5 1669158.5 1904
15244 594773.5 1669153.5 1904
15245 594773.5 1669148.5 1900
15246 594773.5 1669143.5 1900
15247 594773.5 1669138.5 1900
15248 594773.5 1669133.5 1897
15249 594773.5 1669128.5 1897
15250 594773.5 1669123.5 1897
15251 594773.5 1669118.5 1895
15252 594773.5 1669113.5 1895
15253 594773.5 1669108.5 1895
15254 594773.5 1669103.5 1896
15255 594773.5 1669098.5 1896
15256 594773.5 1669093.5 1896
15257 594773.5 1669088.5 1895
15258 594773.5 1669083.5 1895
15259 594773.5 1669078.5 1895
15260 594773.5 1669073.5 1891
15261 594773.5 1669068.5 1891
15262 594773.5 1669063.5 1891
15263 594773.5 1669058.5 1891
15264 594773.5 1669053.5 1883
15265 594773.5 1669048.5 1883
15266 594773.5 1669043.5 1883
15267 594773.5 1669038.5 1873
15268 594773.5 1669033.5 1873
15269 594773.5 1669028.5 1873
15270 594773.5 1669023.5 1862
15271 594773.5 1669018.5 1862
15272 594773.5 1669013.5 1862
15273 594773.5 1669008.5 1852
15274 594773.5 1669003.5 1852
15275 594773.5 1668998.5 1852
15276 594773.5 1668993.5 1843
15277 594773.5 1668988.5 1843
15278 594773.5 1668983.5 1843
15279 594773.5 1668978.5 1836
15280 594773.5 1668973.5 1836
15281 594773.5 1668968.5 1836
15282 594773.5 1668963.5 1830
15283 594773.5 1668958.5 1830
15284 594773.5 1668953.5 1830
15285 594773.5 1668948.5 1825
15286 594773.5 1668943.5 1825
```

```
15287 594773.5 1668938.5 1825
15288 594773.5 1668933.5 1821
15289 594773.5 1668928.5 1821
15290 594773.5 1668923.5 1821
15291 594773.5 1668918.5 1818
15292 594773.5 1668913.5 1818
15293 594773.5 1668908.5 1818
15294 594773.5 1668903.5 1813
15295 594773.5 1668898.5 1813
15296 594773.5 1668893.5 1813
15297 594773.5 1668888.5 1807
15298 594773.5 1668883.5 1807
15299 594773.5 1668878.5 1807
15300 594773.5 1668873.5 1799
15301 594773.5 1668868.5 1799
15302 594773.5 1668863.5 1799
15303 594773.5 1668858.5 1792
15304 594773.5 1668853.5 1792
15305 594773.5 1668848.5 1792
15306 594773.5 1668843.5 1786
15307 594773.5 1668838.5 1786
15308 594773.5 1668833.5 1786
15309 594773.5 1668828.5 1779
15310 594773.5 1668823.5 1779
15311 594773.5 1668818.5 1779
15312 594773.5 1668813.5 1771
15313 594773.5 1668808.5 1771
15314 594773.5 1668803.5 1771
15315 594773.5 1668798.5 1771
15316 594773.5 1668793.5 1771
15317 594773.5 1668788.5 1771
15318 594773.5 1668783.5 1763
15319 594773.5 1668778.5 1763
15320 594773.5 1668773.5 1763
15321 594773.5 1668768.5 1756
15322 594773.5 1668763.5 1756
15323 594773.5 1668758.5 1756
15324 594773.5 1668753.5 1747
15325 594773.5 1668748.5 1747
15326 594773.5 1668743.5 1747
15327 594773.5 1668738.5 1738
15328 594773.5 1668733.5 1738
15329 594773.5 1668728.5 1738
15330 594773.5 1668723.5 1729
15331 594773.5 1668718.5 1729
15332 594773.5 1668713.5 1729
15333 594773.5 1668708.5 1716
15334 594773.5 1668703.5 1716
15335 594773.5 1668698.5 1716
```

```
15336 594773.5 1668693.5 1703
15337 594773.5 1668688.5 1703
15338 594773.5 1668683.5 1703
15339 594773.5 1668678.5 1691
15340 594773.5 1668673.5 1691
15341 594773.5 1668668.5 1691
15342 594773.5 1668663.5 1679
15343 594773.5 1668658.5 1679
15344 594773.5 1668653.5 1679
15345 594773.5 1668648.5 1667
15346 594773.5 1668643.5 1667
15347 594773.5 1668638.5 1667
15348 594773.5 1668633.5 1653
15349 594773.5 1668628.5 1653
15350 594773.5 1668623.5 1653
15351 594773.5 1668618.5 1641
15352 594773.5 1668613.5 1641
15353 594773.5 1668608.5 1641
15354 594773.5 1668603.5 1632
15355 594773.5 1668598.5 1632
15356 594773.5 1668593.5 1632
15357 594773.5 1668588.5 1624
15358 594773.5 1668583.5 1624
15359 594773.5 1668578.5 1624
15360 594778.5 1669533.5 2139
15361 594778.5 1669528.5 2139
15362 594778.5 1669523.5 2122
15363 594778.5 1669518.5 2122
15364 594778.5 1669513.5 2122
15365 594778.5 1669508.5 2104
15366 594778.5 1669503.5 2104
15367 594778.5 1669498.5 2104
15368 594778.5 1669493.5 2088
15369 594778.5 1669488.5 2088
15370 594778.5 1669483.5 2088
15371 594778.5 1669478.5 2073
15372 594778.5 1669473.5 2073
15373 594778.5 1669468.5 2073
15374 594778.5 1669463.5 2059
15375 594778.5 1669458.5 2059
15376 594778.5 1669453.5 2059
15377 594778.5 1669448.5 2046
15378 594778.5 1669443.5 2046
15379 594778.5 1669438.5 2046
15380 594778.5 1669433.5 2033
15381 594778.5 1669428.5 2033
15382 594778.5 1669423.5 2033
15383 594778.5 1669418.5 2022
15384 594778.5 1669413.5 2022
```

```
15385 594778.5 1669408.5 2022
15386 594778.5 1669403.5 2012
15387 594778.5 1669398.5 2012
15388 594778.5 1669393.5 2012
15389 594778.5 1669388.5 2004
15390 594778.5 1669383.5 2004
15391 594778.5 1669378.5 2004
15392 594778.5 1669373.5 1997
15393 594778.5 1669368.5 1997
15394 594778.5 1669363.5 1997
15395 594778.5 1669358.5 1990
15396 594778.5 1669353.5 1990
15397 594778.5 1669348.5 1990
15398 594778.5 1669343.5 1982
15399 594778.5 1669338.5 1982
15400 594778.5 1669333.5 1982
15401 594778.5 1669328.5 1972
15402 594778.5 1669323.5 1972
15403 594778.5 1669318.5 1972
15404 594778.5 1669313.5 1965
15405 594778.5 1669308.5 1965
15406 594778.5 1669303.5 1965
15407 594778.5 1669298.5 1960
15408 594778.5 1669293.5 1960
15409 594778.5 1669288.5 1960
15410 594778.5 1669283.5 1954
15411 594778.5 1669278.5 1954
15412 594778.5 1669273.5 1954
15413 594778.5 1669268.5 1944
15414 594778.5 1669263.5 1944
15415 594778.5 1669258.5 1944
15416 594778.5 1669253.5 1939
15417 594778.5 1669248.5 1939
15418 594778.5 1669243.5 1939
15419 594778.5 1669238.5 1934
15420 594778.5 1669233.5 1934
15421 594778.5 1669228.5 1934
15422 594778.5 1669223.5 1928
15423 594778.5 1669218.5 1928
15424 594778.5 1669213.5 1928
15425 594778.5 1669208.5 1922
15426 594778.5 1669203.5 1922
15427 594778.5 1669198.5 1922
15428 594778.5 1669193.5 1917
15429 594778.5 1669188.5 1917
15430 594778.5 1669183.5 1917
15431 594778.5 1669178.5 1909
15432 594778.5 1669173.5 1909
15433 594778.5 1669168.5 1909
```

```
15434 594778.5 1669163.5 1904
15435 594778.5 1669158.5 1904
15436 594778.5 1669153.5 1904
15437 594778.5 1669148.5 1900
15438 594778.5 1669143.5 1900
15439 594778.5 1669138.5 1900
15440 594778.5 1669133.5 1897
15441 594778.5 1669128.5 1897
15442 594778.5 1669123.5 1897
15443 594778.5 1669118.5 1895
15444 594778.5 1669113.5 1895
15445 594778.5 1669108.5 1895
15446 594778.5 1669103.5 1896
15447 594778.5 1669098.5 1896
15448 594778.5 1669093.5 1896
15449 594778.5 1669088.5 1895
15450 594778.5 1669083.5 1895
15451 594778.5 1669078.5 1895
15452 594778.5 1669073.5 1891
15453 594778.5 1669068.5 1891
15454 594778.5 1669063.5 1891
15455 594778.5 1669058.5 1891
15456 594778.5 1669053.5 1883
15457 594778.5 1669048.5 1883
15458 594778.5 1669043.5 1883
15459 594778.5 1669038.5 1873
15460 594778.5 1669033.5 1873
15461 594778.5 1669028.5 1873
15462 594778.5 1669023.5 1862
15463 594778.5 1669018.5 1862
15464 594778.5 1669013.5 1862
15465 594778.5 1669008.5 1852
15466 594778.5 1669003.5 1852
15467 594778.5 1668998.5 1852
15468 594778.5 1668993.5 1843
15469 594778.5 1668988.5 1843
15470 594778.5 1668983.5 1843
15471 594778.5 1668978.5 1836
15472 594778.5 1668973.5 1836
15473 594778.5 1668968.5 1836
15474 594778.5 1668963.5 1830
15475 594778.5 1668958.5 1830
15476 594778.5 1668953.5 1830
15477 594778.5 1668948.5 1825
15478 594778.5 1668943.5 1825
15479 594778.5 1668938.5 1825
15480 594778.5 1668933.5 1821
15481 594778.5 1668928.5 1821
15482 594778.5 1668923.5 1821
```

```
15483 594778.5 1668918.5 1818
15484 594778.5 1668913.5 1818
15485 594778.5 1668908.5 1818
15486 594778.5 1668903.5 1813
15487 594778.5 1668898.5 1813
15488 594778.5 1668893.5 1813
15489 594778.5 1668888.5 1807
15490 594778.5 1668883.5 1807
15491 594778.5 1668878.5 1807
15492 594778.5 1668873.5 1799
15493 594778.5 1668868.5 1799
15494 594778.5 1668863.5 1799
15495 594778.5 1668858.5 1792
15496 594778.5 1668853.5 1792
15497 594778.5 1668848.5 1792
15498 594778.5 1668843.5 1786
15499 594778.5 1668838.5 1786
15500 594778.5 1668833.5 1786
15501 594778.5 1668828.5 1779
15502 594778.5 1668823.5 1779
15503 594778.5 1668818.5 1779
15504 594778.5 1668813.5 1771
15505 594778.5 1668808.5 1771
15506 594778.5 1668803.5 1771
15507 594778.5 1668798.5 1771
15508 594778.5 1668793.5 1771
15509 594778.5 1668788.5 1771
15510 594778.5 1668783.5 1763
15511 594778.5 1668778.5 1763
15512 594778.5 1668773.5 1763
15513 594778.5 1668768.5 1756
15514 594778.5 1668763.5 1756
15515 594778.5 1668758.5 1756
15516 594778.5 1668753.5 1747
15517 594778.5 1668748.5 1747
15518 594778.5 1668743.5 1747
15519 594778.5 1668738.5 1738
15520 594778.5 1668733.5 1738
15521 594778.5 1668728.5 1738
15522 594778.5 1668723.5 1729
15523 594778.5 1668718.5 1729
15524 594778.5 1668713.5 1729
15525 594778.5 1668708.5 1716
15526 594778.5 1668703.5 1716
15527 594778.5 1668698.5 1716
15528 594778.5 1668693.5 1703
15529 594778.5 1668688.5 1703
15530 594778.5 1668683.5 1703
15531 594778.5 1668678.5 1691
```

```
15532 594778.5 1668673.5 1691
15533 594778.5 1668668.5 1691
15534 594778.5 1668663.5 1679
15535 594778.5 1668658.5 1679
15536 594778.5 1668653.5 1679
15537 594778.5 1668648.5 1667
15538 594778.5 1668643.5 1667
15539 594778.5 1668638.5 1667
15540 594778.5 1668633.5 1653
15541 594778.5 1668628.5 1653
15542 594778.5 1668623.5 1653
15543 594778.5 1668618.5 1641
15544 594778.5 1668613.5 1641
15545 594778.5 1668608.5 1641
15546 594778.5 1668603.5 1632
15547 594778.5 1668598.5 1632
15548 594778.5 1668593.5 1632
15549 594778.5 1668588.5 1624
15550 594778.5 1668583.5 1624
15551 594778.5 1668578.5 1624
15552 594783.5 1669533.5 2139
15553 594783.5 1669528.5 2139
15554 594783.5 1669523.5 2122
15555 594783.5 1669518.5 2122
15556 594783.5 1669513.5 2122
15557 594783.5 1669508.5 2104
15558 594783.5 1669503.5 2104
15559 594783.5 1669498.5 2104
15560 594783.5 1669493.5 2088
15561 594783.5 1669488.5 2088
15562 594783.5 1669483.5 2088
15563 594783.5 1669478.5 2073
15564 594783.5 1669473.5 2073
15565 594783.5 1669468.5 2073
15566 594783.5 1669463.5 2059
15567 594783.5 1669458.5 2059
15568 594783.5 1669453.5 2059
15569 594783.5 1669448.5 2046
15570 594783.5 1669443.5 2046
15571 594783.5 1669438.5 2046
15572 594783.5 1669433.5 2033
15573 594783.5 1669428.5 2033
15574 594783.5 1669423.5 2033
15575 594783.5 1669418.5 2022
15576 594783.5 1669413.5 2022
15577 594783.5 1669408.5 2022
15578 594783.5 1669403.5 2012
15579 594783.5 1669398.5 2012
15580 594783.5 1669393.5 2012
```

```
15581 594783.5 1669388.5 2004
15582 594783.5 1669383.5 2004
15583 594783.5 1669378.5 2004
15584 594783.5 1669373.5 1997
15585 594783.5 1669368.5 1997
15586 594783.5 1669363.5 1997
15587 594783.5 1669358.5 1990
15588 594783.5 1669353.5 1990
15589 594783.5 1669348.5 1990
15590 594783.5 1669343.5 1982
15591 594783.5 1669338.5 1982
15592 594783.5 1669333.5 1982
15593 594783.5 1669328.5 1972
15594 594783.5 1669323.5 1972
15595 594783.5 1669318.5 1972
15596 594783.5 1669313.5 1965
15597 594783.5 1669308.5 1965
15598 594783.5 1669303.5 1965
15599 594783.5 1669298.5 1960
15600 594783.5 1669293.5 1960
15601 594783.5 1669288.5 1960
15602 594783.5 1669283.5 1954
15603 594783.5 1669278.5 1954
15604 594783.5 1669273.5 1954
15605 594783.5 1669268.5 1944
15606 594783.5 1669263.5 1944
15607 594783.5 1669258.5 1944
15608 594783.5 1669253.5 1939
15609 594783.5 1669248.5 1939
15610 594783.5 1669243.5 1939
15611 594783.5 1669238.5 1934
15612 594783.5 1669233.5 1934
15613 594783.5 1669228.5 1934
15614 594783.5 1669223.5 1928
15615 594783.5 1669218.5 1928
15616 594783.5 1669213.5 1928
15617 594783.5 1669208.5 1922
15618 594783.5 1669203.5 1922
15619 594783.5 1669198.5 1922
15620 594783.5 1669193.5 1917
15621 594783.5 1669188.5 1917
15622 594783.5 1669183.5 1917
15623 594783.5 1669178.5 1909
15624 594783.5 1669173.5 1909
15625 594783.5 1669168.5 1909
15626 594783.5 1669163.5 1904
15627 594783.5 1669158.5 1904
15628 594783.5 1669153.5 1904
15629 594783.5 1669148.5 1900
```

```
15630 594783.5 1669143.5 1900
15631 594783.5 1669138.5 1900
15632 594783.5 1669133.5 1897
15633 594783.5 1669128.5 1897
15634 594783.5 1669123.5 1897
15635 594783.5 1669118.5 1895
15636 594783.5 1669113.5 1895
15637 594783.5 1669108.5 1895
15638 594783.5 1669103.5 1896
15639 594783.5 1669098.5 1896
15640 594783.5 1669093.5 1896
15641 594783.5 1669088.5 1895
15642 594783.5 1669083.5 1895
15643 594783.5 1669078.5 1895
15644 594783.5 1669073.5 1891
15645 594783.5 1669068.5 1891
15646 594783.5 1669063.5 1891
15647 594783.5 1669058.5 1891
15648 594783.5 1669053.5 1883
15649 594783.5 1669048.5 1883
15650 594783.5 1669043.5 1883
15651 594783.5 1669038.5 1873
15652 594783.5 1669033.5 1873
15653 594783.5 1669028.5 1873
15654 594783.5 1669023.5 1862
15655 594783.5 1669018.5 1862
15656 594783.5 1669013.5 1862
15657 594783.5 1669008.5 1852
15658 594783.5 1669003.5 1852
15659 594783.5 1668998.5 1852
15660 594783.5 1668993.5 1843
15661 594783.5 1668988.5 1843
15662 594783.5 1668983.5 1843
15663 594783.5 1668978.5 1836
15664 594783.5 1668973.5 1836
15665 594783.5 1668968.5 1836
15666 594783.5 1668963.5 1830
15667 594783.5 1668958.5 1830
15668 594783.5 1668953.5 1830
15669 594783.5 1668948.5 1825
15670 594783.5 1668943.5 1825
15671 594783.5 1668938.5 1825
15672 594783.5 1668933.5 1821
15673 594783.5 1668928.5 1821
15674 594783.5 1668923.5 1821
15675 594783.5 1668918.5 1818
15676 594783.5 1668913.5 1818
15677 594783.5 1668908.5 1818
15678 594783.5 1668903.5 1813
```

```
15679 594783.5 1668898.5 1813
15680 594783.5 1668893.5 1813
15681 594783.5 1668888.5 1807
15682 594783.5 1668883.5 1807
15683 594783.5 1668878.5 1807
15684 594783.5 1668873.5 1799
15685 594783.5 1668868.5 1799
15686 594783.5 1668863.5 1799
15687 594783.5 1668858.5 1792
15688 594783.5 1668853.5 1792
15689 594783.5 1668848.5 1792
15690 594783.5 1668843.5 1786
15691 594783.5 1668838.5 1786
15692 594783.5 1668833.5 1786
15693 594783.5 1668828.5 1779
15694 594783.5 1668823.5 1779
15695 594783.5 1668818.5 1779
15696 594783.5 1668813.5 1771
15697 594783.5 1668808.5 1771
15698 594783.5 1668803.5 1771
15699 594783.5 1668798.5 1771
15700 594783.5 1668793.5 1771
15701 594783.5 1668788.5 1771
15702 594783.5 1668783.5 1763
15703 594783.5 1668778.5 1763
15704 594783.5 1668773.5 1763
15705 594783.5 1668768.5 1756
15706 594783.5 1668763.5 1756
15707 594783.5 1668758.5 1756
15708 594783.5 1668753.5 1747
15709 594783.5 1668748.5 1747
15710 594783.5 1668743.5 1747
15711 594783.5 1668738.5 1738
15712 594783.5 1668733.5 1738
15713 594783.5 1668728.5 1738
15714 594783.5 1668723.5 1729
15715 594783.5 1668718.5 1729
15716 594783.5 1668713.5 1729
15717 594783.5 1668708.5 1716
15718 594783.5 1668703.5 1716
15719 594783.5 1668698.5 1716
15720 594783.5 1668693.5 1703
15721 594783.5 1668688.5 1703
15722 594783.5 1668683.5 1703
15723 594783.5 1668678.5 1691
15724 594783.5 1668673.5 1691
15725 594783.5 1668668.5 1691
15726 594783.5 1668663.5 1679
15727 594783.5 1668658.5 1679
```

```
15728 594783.5 1668653.5 1679
15729 594783.5 1668648.5 1667
15730 594783.5 1668643.5 1667
15731 594783.5 1668638.5 1667
15732 594783.5 1668633.5 1653
15733 594783.5 1668628.5 1653
15734 594783.5 1668623.5 1653
15735 594783.5 1668618.5 1641
15736 594783.5 1668613.5 1641
15737 594783.5 1668608.5 1641
15738 594783.5 1668603.5 1632
15739 594783.5 1668598.5 1632
15740 594783.5 1668593.5 1632
15741 594783.5 1668588.5 1624
15742 594783.5 1668583.5 1624
15743 594783.5 1668578.5 1624
15744 594788.5 1669533.5 2145
15745 594788.5 1669528.5 2145
15746 594788.5 1669523.5 2130
15747 594788.5 1669518.5 2130
15748 594788.5 1669513.5 2130
15749 594788.5 1669508.5 2113
15750 594788.5 1669503.5 2113
15751 594788.5 1669498.5 2113
15752 594788.5 1669493.5 2097
15753 594788.5 1669488.5 2097
15754 594788.5 1669483.5 2097
15755 594788.5 1669478.5 2083
15756 594788.5 1669473.5 2083
15757 594788.5 1669468.5 2083
15758 594788.5 1669463.5 2071
15759 594788.5 1669458.5 2071
15760 594788.5 1669453.5 2071
15761 594788.5 1669448.5 2060
15762 594788.5 1669443.5 2060
15763 594788.5 1669438.5 2060
15764 594788.5 1669433.5 2049
15765 594788.5 1669428.5 2049
15766 594788.5 1669423.5 2049
15767 594788.5 1669418.5 2039
15768 594788.5 1669413.5 2039
15769 594788.5 1669408.5 2039
15770 594788.5 1669403.5 2029
15771 594788.5 1669398.5 2029
15772 594788.5 1669393.5 2029
15773 594788.5 1669388.5 2020
15774 594788.5 1669383.5 2020
15775 594788.5 1669378.5 2020
15776 594788.5 1669373.5 2011
```

```
15777 594788.5 1669368.5 2011
15778 594788.5 1669363.5 2011
15779 594788.5 1669358.5 2002
15780 594788.5 1669353.5 2002
15781 594788.5 1669348.5 2002
15782 594788.5 1669343.5 1993
15783 594788.5 1669338.5 1993
15784 594788.5 1669333.5 1993
15785 594788.5 1669328.5 1983
15786 594788.5 1669323.5 1983
15787 594788.5 1669318.5 1983
15788 594788.5 1669313.5 1973
15789 594788.5 1669308.5 1973
15790 594788.5 1669303.5 1973
15791 594788.5 1669298.5 1965
15792 594788.5 1669293.5 1965
15793 594788.5 1669288.5 1965
15794 594788.5 1669283.5 1957
15795 594788.5 1669278.5 1957
15796 594788.5 1669273.5 1957
15797 594788.5 1669268.5 1947
15798 594788.5 1669263.5 1947
15799 594788.5 1669258.5 1947
15800 594788.5 1669253.5 1942
15801 594788.5 1669248.5 1942
15802 594788.5 1669243.5 1942
15803 594788.5 1669238.5 1938
15804 594788.5 1669233.5 1938
15805 594788.5 1669228.5 1938
15806 594788.5 1669223.5 1932
15807 594788.5 1669218.5 1932
15808 594788.5 1669213.5 1932
15809 594788.5 1669208.5 1921
15810 594788.5 1669203.5 1921
15811 594788.5 1669198.5 1921
15812 594788.5 1669193.5 1910
15813 594788.5 1669188.5 1910
15814 594788.5 1669183.5 1910
15815 594788.5 1669178.5 1902
15816 594788.5 1669173.5 1902
15817 594788.5 1669168.5 1902
15818 594788.5 1669163.5 1896
15819 594788.5 1669158.5 1896
15820 594788.5 1669153.5 1896
15821 594788.5 1669148.5 1893
15822 594788.5 1669143.5 1893
15823 594788.5 1669138.5 1893
15824 594788.5 1669133.5 1888
15825 594788.5 1669128.5 1888
```

```
15826 594788.5 1669123.5 1888
15827 594788.5 1669118.5 1885
15828 594788.5 1669113.5 1885
15829 594788.5 1669108.5 1885
15830 594788.5 1669103.5 1883
15831 594788.5 1669098.5 1883
15832 594788.5 1669093.5 1883
15833 594788.5 1669088.5 1881
15834 594788.5 1669083.5 1881
15835 594788.5 1669078.5 1881
15836 594788.5 1669073.5 1876
15837 594788.5 1669068.5 1876
15838 594788.5 1669063.5 1876
15839 594788.5 1669058.5 1876
15840 594788.5 1669053.5 1867
15841 594788.5 1669048.5 1867
15842 594788.5 1669043.5 1867
15843 594788.5 1669038.5 1857
15844 594788.5 1669033.5 1857
15845 594788.5 1669028.5 1857
15846 594788.5 1669023.5 1846
15847 594788.5 1669018.5 1846
15848 594788.5 1669013.5 1846
15849 594788.5 1669008.5 1837
15850 594788.5 1669003.5 1837
15851 594788.5 1668998.5 1837
15852 594788.5 1668993.5 1828
15853 594788.5 1668988.5 1828
15854 594788.5 1668983.5 1828
15855 594788.5 1668978.5 1822
15856 594788.5 1668973.5 1822
15857 594788.5 1668968.5 1822
15858 594788.5 1668963.5 1817
15859 594788.5 1668958.5 1817
15860 594788.5 1668953.5 1817
15861 594788.5 1668948.5 1813
15862 594788.5 1668943.5 1813
15863 594788.5 1668938.5 1813
15864 594788.5 1668933.5 1810
15865 594788.5 1668928.5 1810
15866 594788.5 1668923.5 1810
15867 594788.5 1668918.5 1806
15868 594788.5 1668913.5 1806
15869 594788.5 1668908.5 1806
15870 594788.5 1668903.5 1802
15871 594788.5 1668898.5 1802
15872 594788.5 1668893.5 1802
15873 594788.5 1668888.5 1797
15874 594788.5 1668883.5 1797
```

```
15875 594788.5 1668878.5 1797
15876 594788.5 1668873.5 1792
15877 594788.5 1668868.5 1792
15878 594788.5 1668863.5 1792
15879 594788.5 1668858.5 1785
15880 594788.5 1668853.5 1785
15881 594788.5 1668848.5 1785
15882 594788.5 1668843.5 1779
15883 594788.5 1668838.5 1779
15884 594788.5 1668833.5 1779
15885 594788.5 1668828.5 1773
15886 594788.5 1668823.5 1773
15887 594788.5 1668818.5 1773
15888 594788.5 1668813.5 1766
15889 594788.5 1668808.5 1766
15890 594788.5 1668803.5 1766
15891 594788.5 1668798.5 1766
15892 594788.5 1668793.5 1766
15893 594788.5 1668788.5 1766
15894 594788.5 1668783.5 1760
15895 594788.5 1668778.5 1760
15896 594788.5 1668773.5 1760
15897 594788.5 1668768.5 1755
15898 594788.5 1668763.5 1755
15899 594788.5 1668758.5 1755
15900 594788.5 1668753.5 1748
15901 594788.5 1668748.5 1748
15902 594788.5 1668743.5 1748
15903 594788.5 1668738.5 1742
15904 594788.5 1668733.5 1742
15905 594788.5 1668728.5 1742
15906 594788.5 1668723.5 1735
15907 594788.5 1668718.5 1735
15908 594788.5 1668713.5 1735
15909 594788.5 1668708.5 1725
15910 594788.5 1668703.5 1725
15911 594788.5 1668698.5 1725
15912 594788.5 1668693.5 1713
15913 594788.5 1668688.5 1713
15914 594788.5 1668683.5 1713
15915 594788.5 1668678.5 1702
15916 594788.5 1668673.5 1702
15917 594788.5 1668668.5 1702
15918 594788.5 1668663.5 1691
15919 594788.5 1668658.5 1691
15920 594788.5 1668653.5 1691
15921 594788.5 1668648.5 1679
15922 594788.5 1668643.5 1679
15923 594788.5 1668638.5 1679
```

```
15924 594788.5 1668633.5 1665
15925 594788.5 1668628.5 1665
15926 594788.5 1668623.5 1665
15927 594788.5 1668618.5 1652
15928 594788.5 1668613.5 1652
15929 594788.5 1668608.5 1652
15930 594788.5 1668603.5 1641
15931 594788.5 1668598.5 1641
15932 594788.5 1668593.5 1641
15933 594788.5 1668588.5 1633
15934 594788.5 1668583.5 1633
15935 594788.5 1668578.5 1633
15936 594793.5 1669533.5 2145
15937 594793.5 1669528.5 2145
15938 594793.5 1669523.5 2130
15939 594793.5 1669518.5 2130
15940 594793.5 1669513.5 2130
15941 594793.5 1669508.5 2113
15942 594793.5 1669503.5 2113
15943 594793.5 1669498.5 2113
15944 594793.5 1669493.5 2097
15945 594793.5 1669488.5 2097
15946 594793.5 1669483.5 2097
15947 594793.5 1669478.5 2083
15948 594793.5 1669473.5 2083
15949 594793.5 1669468.5 2083
15950 594793.5 1669463.5 2071
15951 594793.5 1669458.5 2071
15952 594793.5 1669453.5 2071
15953 594793.5 1669448.5 2060
15954 594793.5 1669443.5 2060
15955 594793.5 1669438.5 2060
15956 594793.5 1669433.5 2049
15957 594793.5 1669428.5 2049
15958 594793.5 1669423.5 2049
15959 594793.5 1669418.5 2039
15960 594793.5 1669413.5 2039
15961 594793.5 1669408.5 2039
15962 594793.5 1669403.5 2029
15963 594793.5 1669398.5 2029
15964 594793.5 1669393.5 2029
15965 594793.5 1669388.5 2020
15966 594793.5 1669383.5 2020
15967 594793.5 1669378.5 2020
15968 594793.5 1669373.5 2011
15969 594793.5 1669368.5 2011
15970 594793.5 1669363.5 2011
15971 594793.5 1669358.5 2002
15972 594793.5 1669353.5 2002
```

```
15973 594793.5 1669348.5 2002
15974 594793.5 1669343.5 1993
15975 594793.5 1669338.5 1993
15976 594793.5 1669333.5 1993
15977 594793.5 1669328.5 1983
15978 594793.5 1669323.5 1983
15979 594793.5 1669318.5 1983
15980 594793.5 1669313.5 1973
15981 594793.5 1669308.5 1973
15982 594793.5 1669303.5 1973
15983 594793.5 1669298.5 1965
15984 594793.5 1669293.5 1965
15985 594793.5 1669288.5 1965
15986 594793.5 1669283.5 1957
15987 594793.5 1669278.5 1957
15988 594793.5 1669273.5 1957
15989 594793.5 1669268.5 1947
15990 594793.5 1669263.5 1947
15991 594793.5 1669258.5 1947
15992 594793.5 1669253.5 1942
15993 594793.5 1669248.5 1942
15994 594793.5 1669243.5 1942
15995 594793.5 1669238.5 1938
15996 594793.5 1669233.5 1938
15997 594793.5 1669228.5 1938
15998 594793.5 1669223.5 1932
15999 594793.5 1669218.5 1932
16000 594793.5 1669213.5 1932
16001 594793.5 1669208.5 1921
16002 594793.5 1669203.5 1921
16003 594793.5 1669198.5 1921
16004 594793.5 1669193.5 1910
16005 594793.5 1669188.5 1910
16006 594793.5 1669183.5 1910
16007 594793.5 1669178.5 1902
16008 594793.5 1669173.5 1902
16009 594793.5 1669168.5 1902
16010 594793.5 1669163.5 1896
16011 594793.5 1669158.5 1896
16012 594793.5 1669153.5 1896
16013 594793.5 1669148.5 1893
16014 594793.5 1669143.5 1893
16015 594793.5 1669138.5 1893
16016 594793.5 1669133.5 1888
16017 594793.5 1669128.5 1888
16018 594793.5 1669123.5 1888
16019 594793.5 1669118.5 1885
16020 594793.5 1669113.5 1885
16021 594793.5 1669108.5 1885
```

```
16022 594793.5 1669103.5 1883
16023 594793.5 1669098.5 1883
16024 594793.5 1669093.5 1883
16025 594793.5 1669088.5 1881
16026 594793.5 1669083.5 1881
16027 594793.5 1669078.5 1881
16028 594793.5 1669073.5 1876
16029 594793.5 1669068.5 1876
16030 594793.5 1669063.5 1876
16031 594793.5 1669058.5 1876
16032 594793.5 1669053.5 1867
16033 594793.5 1669048.5 1867
16034 594793.5 1669043.5 1867
16035 594793.5 1669038.5 1857
16036 594793.5 1669033.5 1857
16037 594793.5 1669028.5 1857
16038 594793.5 1669023.5 1846
16039 594793.5 1669018.5 1846
16040 594793.5 1669013.5 1846
16041 594793.5 1669008.5 1837
16042 594793.5 1669003.5 1837
16043 594793.5 1668998.5 1837
16044 594793.5 1668993.5 1828
16045 594793.5 1668988.5 1828
16046 594793.5 1668983.5 1828
16047 594793.5 1668978.5 1822
16048 594793.5 1668973.5 1822
16049 594793.5 1668968.5 1822
16050 594793.5 1668963.5 1817
16051 594793.5 1668958.5 1817
16052 594793.5 1668953.5 1817
16053 594793.5 1668948.5 1813
16054 594793.5 1668943.5 1813
16055 594793.5 1668938.5 1813
16056 594793.5 1668933.5 1810
16057 594793.5 1668928.5 1810
16058 594793.5 1668923.5 1810
16059 594793.5 1668918.5 1806
16060 594793.5 1668913.5 1806
16061 594793.5 1668908.5 1806
16062 594793.5 1668903.5 1802
16063 594793.5 1668898.5 1802
16064 594793.5 1668893.5 1802
16065 594793.5 1668888.5 1797
16066 594793.5 1668883.5 1797
16067 594793.5 1668878.5 1797
16068 594793.5 1668873.5 1792
16069 594793.5 1668868.5 1792
16070 594793.5 1668863.5 1792
```

```
16071 594793.5 1668858.5 1785
16072 594793.5 1668853.5 1785
16073 594793.5 1668848.5 1785
16074 594793.5 1668843.5 1779
16075 594793.5 1668838.5 1779
16076 594793.5 1668833.5 1779
16077 594793.5 1668828.5 1773
16078 594793.5 1668823.5 1773
16079 594793.5 1668818.5 1773
16080 594793.5 1668813.5 1766
16081 594793.5 1668808.5 1766
16082 594793.5 1668803.5 1766
16083 594793.5 1668798.5 1766
16084 594793.5 1668793.5 1766
16085 594793.5 1668788.5 1766
16086 594793.5 1668783.5 1760
16087 594793.5 1668778.5 1760
16088 594793.5 1668773.5 1760
16089 594793.5 1668768.5 1755
16090 594793.5 1668763.5 1755
16091 594793.5 1668758.5 1755
16092 594793.5 1668753.5 1748
16093 594793.5 1668748.5 1748
16094 594793.5 1668743.5 1748
16095 594793.5 1668738.5 1742
16096 594793.5 1668733.5 1742
16097 594793.5 1668728.5 1742
16098 594793.5 1668723.5 1735
16099 594793.5 1668718.5 1735
16100 594793.5 1668713.5 1735
16101 594793.5 1668708.5 1725
16102 594793.5 1668703.5 1725
16103 594793.5 1668698.5 1725
16104 594793.5 1668693.5 1713
16105 594793.5 1668688.5 1713
16106 594793.5 1668683.5 1713
16107 594793.5 1668678.5 1702
16108 594793.5 1668673.5 1702
16109 594793.5 1668668.5 1702
16110 594793.5 1668663.5 1691
16111 594793.5 1668658.5 1691
16112 594793.5 1668653.5 1691
16113 594793.5 1668648.5 1679
16114 594793.5 1668643.5 1679
16115 594793.5 1668638.5 1679
16116 594793.5 1668633.5 1665
16117 594793.5 1668628.5 1665
16118 594793.5 1668623.5 1665
16119 594793.5 1668618.5 1652
```

```
16120 594793.5 1668613.5 1652
16121 594793.5 1668608.5 1652
16122 594793.5 1668603.5 1641
16123 594793.5 1668598.5 1641
16124 594793.5 1668593.5 1641
16125 594793.5 1668588.5 1633
16126 594793.5 1668583.5 1633
16127 594793.5 1668578.5 1633
16128 594798.5 1669533.5 2145
16129 594798.5 1669528.5 2145
16130 594798.5 1669523.5 2130
16131 594798.5 1669518.5 2130
16132 594798.5 1669513.5 2130
16133 594798.5 1669508.5 2113
16134 594798.5 1669503.5 2113
16135 594798.5 1669498.5 2113
16136 594798.5 1669493.5 2097
16137 594798.5 1669488.5 2097
16138 594798.5 1669483.5 2097
16139 594798.5 1669478.5 2083
16140 594798.5 1669473.5 2083
16141 594798.5 1669468.5 2083
16142 594798.5 1669463.5 2071
16143 594798.5 1669458.5 2071
16144 594798.5 1669453.5 2071
16145 594798.5 1669448.5 2060
16146 594798.5 1669443.5 2060
16147 594798.5 1669438.5 2060
16148 594798.5 1669433.5 2049
16149 594798.5 1669428.5 2049
16150 594798.5 1669423.5 2049
16151 594798.5 1669418.5 2039
16152 594798.5 1669413.5 2039
16153 594798.5 1669408.5 2039
16154 594798.5 1669403.5 2029
16155 594798.5 1669398.5 2029
16156 594798.5 1669393.5 2029
16157 594798.5 1669388.5 2020
16158 594798.5 1669383.5 2020
16159 594798.5 1669378.5 2020
16160 594798.5 1669373.5 2011
16161 594798.5 1669368.5 2011
16162 594798.5 1669363.5 2011
16163 594798.5 1669358.5 2002
16164 594798.5 1669353.5 2002
16165 594798.5 1669348.5 2002
16166 594798.5 1669343.5 1993
16167 594798.5 1669338.5 1993
16168 594798.5 1669333.5 1993
```

```
16169 594798.5 1669328.5 1983
16170 594798.5 1669323.5 1983
16171 594798.5 1669318.5 1983
16172 594798.5 1669313.5 1973
16173 594798.5 1669308.5 1973
16174 594798.5 1669303.5 1973
16175 594798.5 1669298.5 1965
16176 594798.5 1669293.5 1965
16177 594798.5 1669288.5 1965
16178 594798.5 1669283.5 1957
16179 594798.5 1669278.5 1957
16180 594798.5 1669273.5 1957
16181 594798.5 1669268.5 1947
16182 594798.5 1669263.5 1947
16183 594798.5 1669258.5 1947
16184 594798.5 1669253.5 1942
16185 594798.5 1669248.5 1942
16186 594798.5 1669243.5 1942
16187 594798.5 1669238.5 1938
16188 594798.5 1669233.5 1938
16189 594798.5 1669228.5 1938
16190 594798.5 1669223.5 1932
16191 594798.5 1669218.5 1932
16192 594798.5 1669213.5 1932
16193 594798.5 1669208.5 1921
16194 594798.5 1669203.5 1921
16195 594798.5 1669198.5 1921
16196 594798.5 1669193.5 1910
16197 594798.5 1669188.5 1910
16198 594798.5 1669183.5 1910
16199 594798.5 1669178.5 1902
16200 594798.5 1669173.5 1902
16201 594798.5 1669168.5 1902
16202 594798.5 1669163.5 1896
16203 594798.5 1669158.5 1896
16204 594798.5 1669153.5 1896
16205 594798.5 1669148.5 1893
16206 594798.5 1669143.5 1893
16207 594798.5 1669138.5 1893
16208 594798.5 1669133.5 1888
16209 594798.5 1669128.5 1888
16210 594798.5 1669123.5 1888
16211 594798.5 1669118.5 1885
16212 594798.5 1669113.5 1885
16213 594798.5 1669108.5 1885
16214 594798.5 1669103.5 1883
16215 594798.5 1669098.5 1883
16216 594798.5 1669093.5 1883
16217 594798.5 1669088.5 1881
```

```
16218 594798.5 1669083.5 1881
16219 594798.5 1669078.5 1881
16220 594798.5 1669073.5 1876
16221 594798.5 1669068.5 1876
16222 594798.5 1669063.5 1876
16223 594798.5 1669058.5 1876
16224 594798.5 1669053.5 1867
16225 594798.5 1669048.5 1867
16226 594798.5 1669043.5 1867
16227 594798.5 1669038.5 1857
16228 594798.5 1669033.5 1857
16229 594798.5 1669028.5 1857
16230 594798.5 1669023.5 1846
16231 594798.5 1669018.5 1846
16232 594798.5 1669013.5 1846
16233 594798.5 1669008.5 1837
16234 594798.5 1669003.5 1837
16235 594798.5 1668998.5 1837
16236 594798.5 1668993.5 1828
16237 594798.5 1668988.5 1828
16238 594798.5 1668983.5 1828
16239 594798.5 1668978.5 1822
16240 594798.5 1668973.5 1822
16241 594798.5 1668968.5 1822
16242 594798.5 1668963.5 1817
16243 594798.5 1668958.5 1817
16244 594798.5 1668953.5 1817
16245 594798.5 1668948.5 1813
16246 594798.5 1668943.5 1813
16247 594798.5 1668938.5 1813
16248 594798.5 1668933.5 1810
16249 594798.5 1668928.5 1810
16250 594798.5 1668923.5 1810
16251 594798.5 1668918.5 1806
16252 594798.5 1668913.5 1806
16253 594798.5 1668908.5 1806
16254 594798.5 1668903.5 1802
16255 594798.5 1668898.5 1802
16256 594798.5 1668893.5 1802
16257 594798.5 1668888.5 1797
16258 594798.5 1668883.5 1797
16259 594798.5 1668878.5 1797
16260 594798.5 1668873.5 1792
16261 594798.5 1668868.5 1792
16262 594798.5 1668863.5 1792
16263 594798.5 1668858.5 1785
16264 594798.5 1668853.5 1785
16265 594798.5 1668848.5 1785
16266 594798.5 1668843.5 1779
```

```
16267 594798.5 1668838.5 1779
16268 594798.5 1668833.5 1779
16269 594798.5 1668828.5 1773
16270 594798.5 1668823.5 1773
16271 594798.5 1668818.5 1773
16272 594798.5 1668813.5 1766
16273 594798.5 1668808.5 1766
16274 594798.5 1668803.5 1766
16275 594798.5 1668798.5 1766
16276 594798.5 1668793.5 1766
16277 594798.5 1668788.5 1766
16278 594798.5 1668783.5 1760
16279 594798.5 1668778.5 1760
16280 594798.5 1668773.5 1760
16281 594798.5 1668768.5 1755
16282 594798.5 1668763.5 1755
16283 594798.5 1668758.5 1755
16284 594798.5 1668753.5 1748
16285 594798.5 1668748.5 1748
16286 594798.5 1668743.5 1748
16287 594798.5 1668738.5 1742
16288 594798.5 1668733.5 1742
16289 594798.5 1668728.5 1742
16290 594798.5 1668723.5 1735
16291 594798.5 1668718.5 1735
16292 594798.5 1668713.5 1735
16293 594798.5 1668708.5 1725
16294 594798.5 1668703.5 1725
16295 594798.5 1668698.5 1725
16296 594798.5 1668693.5 1713
16297 594798.5 1668688.5 1713
16298 594798.5 1668683.5 1713
16299 594798.5 1668678.5 1702
16300 594798.5 1668673.5 1702
16301 594798.5 1668668.5 1702
16302 594798.5 1668663.5 1691
16303 594798.5 1668658.5 1691
16304 594798.5 1668653.5 1691
16305 594798.5 1668648.5 1679
16306 594798.5 1668643.5 1679
16307 594798.5 1668638.5 1679
16308 594798.5 1668633.5 1665
16309 594798.5 1668628.5 1665
16310 594798.5 1668623.5 1665
16311 594798.5 1668618.5 1652
16312 594798.5 1668613.5 1652
16313 594798.5 1668608.5 1652
16314 594798.5 1668603.5 1641
16315 594798.5 1668598.5 1641
```

```
16316 594798.5 1668593.5 1641
16317 594798.5 1668588.5 1633
16318 594798.5 1668583.5 1633
16319 594798.5 1668578.5 1633
16320 594803.5 1669533.5 2148
16321 594803.5 1669528.5 2148
16322 594803.5 1669523.5 2135
16323 594803.5 1669518.5 2135
16324 594803.5 1669513.5 2135
16325 594803.5 1669508.5 2120
16326 594803.5 1669503.5 2120
16327 594803.5 1669498.5 2120
16328 594803.5 1669493.5 2105
16329 594803.5 1669488.5 2105
16330 594803.5 1669483.5 2105
16331 594803.5 1669478.5 2094
16332 594803.5 1669473.5 2094
16333 594803.5 1669468.5 2094
16334 594803.5 1669463.5 2084
16335 594803.5 1669458.5 2084
16336 594803.5 1669453.5 2084
16337 594803.5 1669448.5 2075
16338 594803.5 1669443.5 2075
16339 594803.5 1669438.5 2075
16340 594803.5 1669433.5 2065
16341 594803.5 1669428.5 2065
16342 594803.5 1669423.5 2065
16343 594803.5 1669418.5 2056
16344 594803.5 1669413.5 2056
16345 594803.5 1669408.5 2056
16346 594803.5 1669403.5 2047
16347 594803.5 1669398.5 2047
16348 594803.5 1669393.5 2047
16349 594803.5 1669388.5 2037
16350 594803.5 1669383.5 2037
16351 594803.5 1669378.5 2037
16352 594803.5 1669373.5 2026
16353 594803.5 1669368.5 2026
16354 594803.5 1669363.5 2026
16355 594803.5 1669358.5 2016
16356 594803.5 1669353.5 2016
16357 594803.5 1669348.5 2016
16358 594803.5 1669343.5 2005
16359 594803.5 1669338.5 2005
16360 594803.5 1669333.5 2005
16361 594803.5 1669328.5 1995
16362 594803.5 1669323.5 1995
16363 594803.5 1669318.5 1995
16364 594803.5 1669313.5 1985
```

```
16365 594803.5 1669308.5 1985
16366 594803.5 1669303.5 1985
16367 594803.5 1669298.5 1974
16368 594803.5 1669293.5 1974
16369 594803.5 1669288.5 1974
16370 594803.5 1669283.5 1965
16371 594803.5 1669278.5 1965
16372 594803.5 1669273.5 1965
16373 594803.5 1669268.5 1956
16374 594803.5 1669263.5 1956
16375 594803.5 1669258.5 1956
16376 594803.5 1669253.5 1950
16377 594803.5 1669248.5 1950
16378 594803.5 1669243.5 1950
16379 594803.5 1669238.5 1944
16380 594803.5 1669233.5 1944
16381 594803.5 1669228.5 1944
16382 594803.5 1669223.5 1937
16383 594803.5 1669218.5 1937
16384 594803.5 1669213.5 1937
16385 594803.5 1669208.5 1927
16386 594803.5 1669203.5 1927
16387 594803.5 1669198.5 1927
16388 594803.5 1669193.5 1917
16389 594803.5 1669188.5 1917
16390 594803.5 1669183.5 1917
16391 594803.5 1669178.5 1907
16392 594803.5 1669173.5 1907
16393 594803.5 1669168.5 1907
16394 594803.5 1669163.5 1898
16395 594803.5 1669158.5 1898
16396 594803.5 1669153.5 1898
16397 594803.5 1669148.5 1887
16398 594803.5 1669143.5 1887
16399 594803.5 1669138.5 1887
16400 594803.5 1669133.5 1881
16401 594803.5 1669128.5 1881
16402 594803.5 1669123.5 1881
16403 594803.5 1669118.5 1878
16404 594803.5 1669113.5 1878
16405 594803.5 1669108.5 1878
16406 594803.5 1669103.5 1873
16407 594803.5 1669098.5 1873
16408 594803.5 1669093.5 1873
16409 594803.5 1669088.5 1869
16410 594803.5 1669083.5 1869
16411 594803.5 1669078.5 1869
16412 594803.5 1669073.5 1862
16413 594803.5 1669068.5 1862
```

```
16414 594803.5 1669063.5 1862
16415 594803.5 1669058.5 1862
16416 594803.5 1669053.5 1852
16417 594803.5 1669048.5 1852
16418 594803.5 1669043.5 1852
16419 594803.5 1669038.5 1842
16420 594803.5 1669033.5 1842
16421 594803.5 1669028.5 1842
16422 594803.5 1669023.5 1831
16423 594803.5 1669018.5 1831
16424 594803.5 1669013.5 1831
16425 594803.5 1669008.5 1822
16426 594803.5 1669003.5 1822
16427 594803.5 1668998.5 1822
16428 594803.5 1668993.5 1814
16429 594803.5 1668988.5 1814
16430 594803.5 1668983.5 1814
16431 594803.5 1668978.5 1809
16432 594803.5 1668973.5 1809
16433 594803.5 1668968.5 1809
16434 594803.5 1668963.5 1804
16435 594803.5 1668958.5 1804
16436 594803.5 1668953.5 1804
16437 594803.5 1668948.5 1800
16438 594803.5 1668943.5 1800
16439 594803.5 1668938.5 1800
16440 594803.5 1668933.5 1797
16441 594803.5 1668928.5 1797
16442 594803.5 1668923.5 1797
16443 594803.5 1668918.5 1793
16444 594803.5 1668913.5 1793
16445 594803.5 1668908.5 1793
16446 594803.5 1668903.5 1787
16447 594803.5 1668898.5 1787
16448 594803.5 1668893.5 1787
16449 594803.5 1668888.5 1783
16450 594803.5 1668883.5 1783
16451 594803.5 1668878.5 1783
16452 594803.5 1668873.5 1777
16453 594803.5 1668868.5 1777
16454 594803.5 1668863.5 1777
16455 594803.5 1668858.5 1771
16456 594803.5 1668853.5 1771
16457 594803.5 1668848.5 1771
16458 594803.5 1668843.5 1765
16459 594803.5 1668838.5 1765
16460 594803.5 1668833.5 1765
16461 594803.5 1668828.5 1759
16462 594803.5 1668823.5 1759
```

```
16463 594803.5 1668818.5 1759
16464 594803.5 1668813.5 1754
16465 594803.5 1668808.5 1754
16466 594803.5 1668803.5 1754
16467 594803.5 1668798.5 1748
16468 594803.5 1668793.5 1748
16469 594803.5 1668788.5 1748
16470 594803.5 1668783.5 1748
16471 594803.5 1668778.5 1748
16472 594803.5 1668773.5 1748
16473 594803.5 1668768.5 1744
16474 594803.5 1668763.5 1744
16475 594803.5 1668758.5 1744
16476 594803.5 1668753.5 1740
16477 594803.5 1668748.5 1740
16478 594803.5 1668743.5 1740
16479 594803.5 1668738.5 1737
16480 594803.5 1668733.5 1737
16481 594803.5 1668728.5 1737
16482 594803.5 1668723.5 1734
16483 594803.5 1668718.5 1734
16484 594803.5 1668713.5 1734
16485 594803.5 1668708.5 1726
16486 594803.5 1668703.5 1726
16487 594803.5 1668698.5 1726
16488 594803.5 1668693.5 1718
16489 594803.5 1668688.5 1718
16490 594803.5 1668683.5 1718
16491 594803.5 1668678.5 1708
16492 594803.5 1668673.5 1708
16493 594803.5 1668668.5 1708
16494 594803.5 1668663.5 1698
16495 594803.5 1668658.5 1698
16496 594803.5 1668653.5 1698
16497 594803.5 1668648.5 1686
16498 594803.5 1668643.5 1686
16499 594803.5 1668638.5 1686
16500 594803.5 1668633.5 1673
16501 594803.5 1668628.5 1673
16502 594803.5 1668623.5 1673
16503 594803.5 1668618.5 1659
16504 594803.5 1668613.5 1659
16505 594803.5 1668608.5 1659
16506 594803.5 1668603.5 1647
16507 594803.5 1668598.5 1647
16508 594803.5 1668593.5 1647
16509 594803.5 1668588.5 1639
16510 594803.5 1668583.5 1639
16511 594803.5 1668578.5 1639
```

```
16512 594808.5 1669533.5 2148
16513 594808.5 1669528.5 2148
16514 594808.5 1669523.5 2135
16515 594808.5 1669518.5 2135
16516 594808.5 1669513.5 2135
16517 594808.5 1669508.5 2120
16518 594808.5 1669503.5 2120
16519 594808.5 1669498.5 2120
16520 594808.5 1669493.5 2105
16521 594808.5 1669488.5 2105
16522 594808.5 1669483.5 2105
16523 594808.5 1669478.5 2094
16524 594808.5 1669473.5 2094
16525 594808.5 1669468.5 2094
16526 594808.5 1669463.5 2084
16527 594808.5 1669458.5 2084
16528 594808.5 1669453.5 2084
16529 594808.5 1669448.5 2075
16530 594808.5 1669443.5 2075
16531 594808.5 1669438.5 2075
16532 594808.5 1669433.5 2065
16533 594808.5 1669428.5 2065
16534 594808.5 1669423.5 2065
16535 594808.5 1669418.5 2056
16536 594808.5 1669413.5 2056
16537 594808.5 1669408.5 2056
16538 594808.5 1669403.5 2047
16539 594808.5 1669398.5 2047
16540 594808.5 1669393.5 2047
16541 594808.5 1669388.5 2037
16542 594808.5 1669383.5 2037
16543 594808.5 1669378.5 2037
16544 594808.5 1669373.5 2026
16545 594808.5 1669368.5 2026
16546 594808.5 1669363.5 2026
16547 594808.5 1669358.5 2016
16548 594808.5 1669353.5 2016
16549 594808.5 1669348.5 2016
16550 594808.5 1669343.5 2005
16551 594808.5 1669338.5 2005
16552 594808.5 1669333.5 2005
16553 594808.5 1669328.5 1995
16554 594808.5 1669323.5 1995
16555 594808.5 1669318.5 1995
16556 594808.5 1669313.5 1985
16557 594808.5 1669308.5 1985
16558 594808.5 1669303.5 1985
16559 594808.5 1669298.5 1974
16560 594808.5 1669293.5 1974
```

```
16561 594808.5 1669288.5 1974
16562 594808.5 1669283.5 1965
16563 594808.5 1669278.5 1965
16564 594808.5 1669273.5 1965
16565 594808.5 1669268.5 1956
16566 594808.5 1669263.5 1956
16567 594808.5 1669258.5 1956
16568 594808.5 1669253.5 1950
16569 594808.5 1669248.5 1950
16570 594808.5 1669243.5 1950
16571 594808.5 1669238.5 1944
16572 594808.5 1669233.5 1944
16573 594808.5 1669228.5 1944
16574 594808.5 1669223.5 1937
16575 594808.5 1669218.5 1937
16576 594808.5 1669213.5 1937
16577 594808.5 1669208.5 1927
16578 594808.5 1669203.5 1927
16579 594808.5 1669198.5 1927
16580 594808.5 1669193.5 1917
16581 594808.5 1669188.5 1917
16582 594808.5 1669183.5 1917
16583 594808.5 1669178.5 1907
16584 594808.5 1669173.5 1907
16585 594808.5 1669168.5 1907
16586 594808.5 1669163.5 1898
16587 594808.5 1669158.5 1898
16588 594808.5 1669153.5 1898
16589 594808.5 1669148.5 1887
16590 594808.5 1669143.5 1887
16591 594808.5 1669138.5 1887
16592 594808.5 1669133.5 1881
16593 594808.5 1669128.5 1881
16594 594808.5 1669123.5 1881
16595 594808.5 1669118.5 1878
16596 594808.5 1669113.5 1878
16597 594808.5 1669108.5 1878
16598 594808.5 1669103.5 1873
16599 594808.5 1669098.5 1873
16600 594808.5 1669093.5 1873
16601 594808.5 1669088.5 1869
16602 594808.5 1669083.5 1869
16603 594808.5 1669078.5 1869
16604 594808.5 1669073.5 1862
16605 594808.5 1669068.5 1862
16606 594808.5 1669063.5 1862
16607 594808.5 1669058.5 1862
16608 594808.5 1669053.5 1852
16609 594808.5 1669048.5 1852
```

```
16610 594808.5 1669043.5 1852
16611 594808.5 1669038.5 1842
16612 594808.5 1669033.5 1842
16613 594808.5 1669028.5 1842
16614 594808.5 1669023.5 1831
16615 594808.5 1669018.5 1831
16616 594808.5 1669013.5 1831
16617 594808.5 1669008.5 1822
16618 594808.5 1669003.5 1822
16619 594808.5 1668998.5 1822
16620 594808.5 1668993.5 1814
16621 594808.5 1668988.5 1814
16622 594808.5 1668983.5 1814
16623 594808.5 1668978.5 1809
16624 594808.5 1668973.5 1809
16625 594808.5 1668968.5 1809
16626 594808.5 1668963.5 1804
16627 594808.5 1668958.5 1804
16628 594808.5 1668953.5 1804
16629 594808.5 1668948.5 1800
16630 594808.5 1668943.5 1800
16631 594808.5 1668938.5 1800
16632 594808.5 1668933.5 1797
16633 594808.5 1668928.5 1797
16634 594808.5 1668923.5 1797
16635 594808.5 1668918.5 1793
16636 594808.5 1668913.5 1793
16637 594808.5 1668908.5 1793
16638 594808.5 1668903.5 1787
16639 594808.5 1668898.5 1787
16640 594808.5 1668893.5 1787
16641 594808.5 1668888.5 1783
16642 594808.5 1668883.5 1783
16643 594808.5 1668878.5 1783
16644 594808.5 1668873.5 1777
16645 594808.5 1668868.5 1777
16646 594808.5 1668863.5 1777
16647 594808.5 1668858.5 1771
16648 594808.5 1668853.5 1771
16649 594808.5 1668848.5 1771
16650 594808.5 1668843.5 1765
16651 594808.5 1668838.5 1765
16652 594808.5 1668833.5 1765
16653 594808.5 1668828.5 1759
16654 594808.5 1668823.5 1759
16655 594808.5 1668818.5 1759
16656 594808.5 1668813.5 1754
16657 594808.5 1668808.5 1754
16658 594808.5 1668803.5 1754
```

```
16659 594808.5 1668798.5 1748
16660 594808.5 1668793.5 1748
16661 594808.5 1668788.5 1748
16662 594808.5 1668783.5 1748
16663 594808.5 1668778.5 1748
16664 594808.5 1668773.5 1748
16665 594808.5 1668768.5 1744
16666 594808.5 1668763.5 1744
16667 594808.5 1668758.5 1744
16668 594808.5 1668753.5 1740
16669 594808.5 1668748.5 1740
16670 594808.5 1668743.5 1740
16671 594808.5 1668738.5 1737
16672 594808.5 1668733.5 1737
16673 594808.5 1668728.5 1737
16674 594808.5 1668723.5 1734
16675 594808.5 1668718.5 1734
16676 594808.5 1668713.5 1734
16677 594808.5 1668708.5 1726
16678 594808.5 1668703.5 1726
16679 594808.5 1668698.5 1726
16680 594808.5 1668693.5 1718
16681 594808.5 1668688.5 1718
16682 594808.5 1668683.5 1718
16683 594808.5 1668678.5 1708
16684 594808.5 1668673.5 1708
16685 594808.5 1668668.5 1708
16686 594808.5 1668663.5 1698
16687 594808.5 1668658.5 1698
16688 594808.5 1668653.5 1698
16689 594808.5 1668648.5 1686
16690 594808.5 1668643.5 1686
16691 594808.5 1668638.5 1686
16692 594808.5 1668633.5 1673
16693 594808.5 1668628.5 1673
16694 594808.5 1668623.5 1673
16695 594808.5 1668618.5 1659
16696 594808.5 1668613.5 1659
16697 594808.5 1668608.5 1659
16698 594808.5 1668603.5 1647
16699 594808.5 1668598.5 1647
16700 594808.5 1668593.5 1647
16701 594808.5 1668588.5 1639
16702 594808.5 1668583.5 1639
16703 594808.5 1668578.5 1639
16704 594813.5 1669533.5 2148
16705 594813.5 1669528.5 2148
16706 594813.5 1669523.5 2135
16707 594813.5 1669518.5 2135
```

```
16708 594813.5 1669513.5 2135
16709 594813.5 1669508.5 2120
16710 594813.5 1669503.5 2120
16711 594813.5 1669498.5 2120
16712 594813.5 1669493.5 2105
16713 594813.5 1669488.5 2105
16714 594813.5 1669483.5 2105
16715 594813.5 1669478.5 2094
16716 594813.5 1669473.5 2094
16717 594813.5 1669468.5 2094
16718 594813.5 1669463.5 2084
16719 594813.5 1669458.5 2084
16720 594813.5 1669453.5 2084
16721 594813.5 1669448.5 2075
16722 594813.5 1669443.5 2075
16723 594813.5 1669438.5 2075
16724 594813.5 1669433.5 2065
16725 594813.5 1669428.5 2065
16726 594813.5 1669423.5 2065
16727 594813.5 1669418.5 2056
16728 594813.5 1669413.5 2056
16729 594813.5 1669408.5 2056
16730 594813.5 1669403.5 2047
16731 594813.5 1669398.5 2047
16732 594813.5 1669393.5 2047
16733 594813.5 1669388.5 2037
16734 594813.5 1669383.5 2037
16735 594813.5 1669378.5 2037
16736 594813.5 1669373.5 2026
16737 594813.5 1669368.5 2026
16738 594813.5 1669363.5 2026
16739 594813.5 1669358.5 2016
16740 594813.5 1669353.5 2016
16741 594813.5 1669348.5 2016
16742 594813.5 1669343.5 2005
16743 594813.5 1669338.5 2005
16744 594813.5 1669333.5 2005
16745 594813.5 1669328.5 1995
16746 594813.5 1669323.5 1995
16747 594813.5 1669318.5 1995
16748 594813.5 1669313.5 1985
16749 594813.5 1669308.5 1985
16750 594813.5 1669303.5 1985
16751 594813.5 1669298.5 1974
16752 594813.5 1669293.5 1974
16753 594813.5 1669288.5 1974
16754 594813.5 1669283.5 1965
16755 594813.5 1669278.5 1965
16756 594813.5 1669273.5 1965
```

```
16757 594813.5 1669268.5 1956
16758 594813.5 1669263.5 1956
16759 594813.5 1669258.5 1956
16760 594813.5 1669253.5 1950
16761 594813.5 1669248.5 1950
16762 594813.5 1669243.5 1950
16763 594813.5 1669238.5 1944
16764 594813.5 1669233.5 1944
16765 594813.5 1669228.5 1944
16766 594813.5 1669223.5 1937
16767 594813.5 1669218.5 1937
16768 594813.5 1669213.5 1937
16769 594813.5 1669208.5 1927
16770 594813.5 1669203.5 1927
16771 594813.5 1669198.5 1927
16772 594813.5 1669193.5 1917
16773 594813.5 1669188.5 1917
16774 594813.5 1669183.5 1917
16775 594813.5 1669178.5 1907
16776 594813.5 1669173.5 1907
16777 594813.5 1669168.5 1907
16778 594813.5 1669163.5 1898
16779 594813.5 1669158.5 1898
16780 594813.5 1669153.5 1898
16781 594813.5 1669148.5 1887
16782 594813.5 1669143.5 1887
16783 594813.5 1669138.5 1887
16784 594813.5 1669133.5 1881
16785 594813.5 1669128.5 1881
16786 594813.5 1669123.5 1881
16787 594813.5 1669118.5 1878
16788 594813.5 1669113.5 1878
16789 594813.5 1669108.5 1878
16790 594813.5 1669103.5 1873
16791 594813.5 1669098.5 1873
16792 594813.5 1669093.5 1873
16793 594813.5 1669088.5 1869
16794 594813.5 1669083.5 1869
16795 594813.5 1669078.5 1869
16796 594813.5 1669073.5 1862
16797 594813.5 1669068.5 1862
16798 594813.5 1669063.5 1862
16799 594813.5 1669058.5 1862
16800 594813.5 1669053.5 1852
16801 594813.5 1669048.5 1852
16802 594813.5 1669043.5 1852
16803 594813.5 1669038.5 1842
16804 594813.5 1669033.5 1842
16805 594813.5 1669028.5 1842
```

```
16806 594813.5 1669023.5 1831
16807 594813.5 1669018.5 1831
16808 594813.5 1669013.5 1831
16809 594813.5 1669008.5 1822
16810 594813.5 1669003.5 1822
16811 594813.5 1668998.5 1822
16812 594813.5 1668993.5 1814
16813 594813.5 1668988.5 1814
16814 594813.5 1668983.5 1814
16815 594813.5 1668978.5 1809
16816 594813.5 1668973.5 1809
16817 594813.5 1668968.5 1809
16818 594813.5 1668963.5 1804
16819 594813.5 1668958.5 1804
16820 594813.5 1668953.5 1804
16821 594813.5 1668948.5 1800
16822 594813.5 1668943.5 1800
16823 594813.5 1668938.5 1800
16824 594813.5 1668933.5 1797
16825 594813.5 1668928.5 1797
16826 594813.5 1668923.5 1797
16827 594813.5 1668918.5 1793
16828 594813.5 1668913.5 1793
16829 594813.5 1668908.5 1793
16830 594813.5 1668903.5 1787
16831 594813.5 1668898.5 1787
16832 594813.5 1668893.5 1787
16833 594813.5 1668888.5 1783
16834 594813.5 1668883.5 1783
16835 594813.5 1668878.5 1783
16836 594813.5 1668873.5 1777
16837 594813.5 1668868.5 1777
16838 594813.5 1668863.5 1777
16839 594813.5 1668858.5 1771
16840 594813.5 1668853.5 1771
16841 594813.5 1668848.5 1771
16842 594813.5 1668843.5 1765
16843 594813.5 1668838.5 1765
16844 594813.5 1668833.5 1765
16845 594813.5 1668828.5 1759
16846 594813.5 1668823.5 1759
16847 594813.5 1668818.5 1759
16848 594813.5 1668813.5 1754
16849 594813.5 1668808.5 1754
16850 594813.5 1668803.5 1754
16851 594813.5 1668798.5 1748
16852 594813.5 1668793.5 1748
16853 594813.5 1668788.5 1748
16854 594813.5 1668783.5 1748
```

```
16855 594813.5 1668778.5 1748
16856 594813.5 1668773.5 1748
16857 594813.5 1668768.5 1744
16858 594813.5 1668763.5 1744
16859 594813.5 1668758.5 1744
16860 594813.5 1668753.5 1740
16861 594813.5 1668748.5 1740
16862 594813.5 1668743.5 1740
16863 594813.5 1668738.5 1737
16864 594813.5 1668733.5 1737
16865 594813.5 1668728.5 1737
16866 594813.5 1668723.5 1734
16867 594813.5 1668718.5 1734
16868 594813.5 1668713.5 1734
16869 594813.5 1668708.5 1726
16870 594813.5 1668703.5 1726
16871 594813.5 1668698.5 1726
16872 594813.5 1668693.5 1718
16873 594813.5 1668688.5 1718
16874 594813.5 1668683.5 1718
16875 594813.5 1668678.5 1708
16876 594813.5 1668673.5 1708
16877 594813.5 1668668.5 1708
16878 594813.5 1668663.5 1698
16879 594813.5 1668658.5 1698
16880 594813.5 1668653.5 1698
16881 594813.5 1668648.5 1686
16882 594813.5 1668643.5 1686
16883 594813.5 1668638.5 1686
16884 594813.5 1668633.5 1673
16885 594813.5 1668628.5 1673
16886 594813.5 1668623.5 1673
16887 594813.5 1668618.5 1659
16888 594813.5 1668613.5 1659
16889 594813.5 1668608.5 1659
16890 594813.5 1668603.5 1647
16891 594813.5 1668598.5 1647
16892 594813.5 1668593.5 1647
16893 594813.5 1668588.5 1639
16894 594813.5 1668583.5 1639
16895 594813.5 1668578.5 1639
16896 594818.5 1669533.5 2150
16897 594818.5 1669528.5 2150
16898 594818.5 1669523.5 2138
16899 594818.5 1669518.5 2138
16900 594818.5 1669513.5 2138
16901 594818.5 1669508.5 2125
16902 594818.5 1669503.5 2125
16903 594818.5 1669498.5 2125
```

```
16904 594818.5 1669493.5 2113
16905 594818.5 1669488.5 2113
16906 594818.5 1669483.5 2113
16907 594818.5 1669478.5 2104
16908 594818.5 1669473.5 2104
16909 594818.5 1669468.5 2104
16910 594818.5 1669463.5 2097
16911 594818.5 1669458.5 2097
16912 594818.5 1669453.5 2097
16913 594818.5 1669448.5 2089
16914 594818.5 1669443.5 2089
16915 594818.5 1669438.5 2089
16916 594818.5 1669433.5 2081
16917 594818.5 1669428.5 2081
16918 594818.5 1669423.5 2081
16919 594818.5 1669418.5 2072
16920 594818.5 1669413.5 2072
16921 594818.5 1669408.5 2072
16922 594818.5 1669403.5 2063
16923 594818.5 1669398.5 2063
16924 594818.5 1669393.5 2063
16925 594818.5 1669388.5 2052
16926 594818.5 1669383.5 2052
16927 594818.5 1669378.5 2052
16928 594818.5 1669373.5 2040
16929 594818.5 1669368.5 2040
16930 594818.5 1669363.5 2040
16931 594818.5 1669358.5 2029
16932 594818.5 1669353.5 2029
16933 594818.5 1669348.5 2029
16934 594818.5 1669343.5 2018
16935 594818.5 1669338.5 2018
16936 594818.5 1669333.5 2018
16937 594818.5 1669328.5 2006
16938 594818.5 1669323.5 2006
16939 594818.5 1669318.5 2006
16940 594818.5 1669313.5 1996
16941 594818.5 1669308.5 1996
16942 594818.5 1669303.5 1996
16943 594818.5 1669298.5 1985
16944 594818.5 1669293.5 1985
16945 594818.5 1669288.5 1985
16946 594818.5 1669283.5 1976
16947 594818.5 1669278.5 1976
16948 594818.5 1669273.5 1976
16949 594818.5 1669268.5 1968
16950 594818.5 1669263.5 1968
16951 594818.5 1669258.5 1968
16952 594818.5 1669253.5 1961
```

```
16953 594818.5 1669248.5 1961
16954 594818.5 1669243.5 1961
16955 594818.5 1669238.5 1954
16956 594818.5 1669233.5 1954
16957 594818.5 1669228.5 1954
16958 594818.5 1669223.5 1946
16959 594818.5 1669218.5 1946
16960 594818.5 1669213.5 1946
16961 594818.5 1669208.5 1937
16962 594818.5 1669203.5 1937
16963 594818.5 1669198.5 1937
16964 594818.5 1669193.5 1928
16965 594818.5 1669188.5 1928
16966 594818.5 1669183.5 1928
16967 594818.5 1669178.5 1918
16968 594818.5 1669173.5 1918
16969 594818.5 1669168.5 1918
16970 594818.5 1669163.5 1907
16971 594818.5 1669158.5 1907
16972 594818.5 1669153.5 1907
16973 594818.5 1669148.5 1895
16974 594818.5 1669143.5 1895
16975 594818.5 1669138.5 1895
16976 594818.5 1669133.5 1883
16977 594818.5 1669128.5 1883
16978 594818.5 1669123.5 1883
16979 594818.5 1669118.5 1872
16980 594818.5 1669113.5 1872
16981 594818.5 1669108.5 1872
16982 594818.5 1669103.5 1866
16983 594818.5 1669098.5 1866
16984 594818.5 1669093.5 1866
16985 594818.5 1669088.5 1859
16986 594818.5 1669083.5 1859
16987 594818.5 1669078.5 1859
16988 594818.5 1669073.5 1851
16989 594818.5 1669068.5 1851
16990 594818.5 1669063.5 1851
16991 594818.5 1669058.5 1851
16992 594818.5 1669053.5 1841
16993 594818.5 1669048.5 1841
16994 594818.5 1669043.5 1841
16995 594818.5 1669038.5 1830
16996 594818.5 1669033.5 1830
16997 594818.5 1669028.5 1830
16998 594818.5 1669023.5 1818
16999 594818.5 1669018.5 1818
17000 594818.5 1669013.5 1818
17001 594818.5 1669008.5 1809
```

```
17002 594818.5 1669003.5 1809
17003 594818.5 1668998.5 1809
17004 594818.5 1668993.5 1803
17005 594818.5 1668988.5 1803
17006 594818.5 1668983.5 1803
17007 594818.5 1668978.5 1797
17008 594818.5 1668973.5 1797
17009 594818.5 1668968.5 1797
17010 594818.5 1668963.5 1792
17011 594818.5 1668958.5 1792
17012 594818.5 1668953.5 1792
17013 594818.5 1668948.5 1788
17014 594818.5 1668943.5 1788
17015 594818.5 1668938.5 1788
17016 594818.5 1668933.5 1783
17017 594818.5 1668928.5 1783
17018 594818.5 1668923.5 1783
17019 594818.5 1668918.5 1778
17020 594818.5 1668913.5 1778
17021 594818.5 1668908.5 1778
17022 594818.5 1668903.5 1773
17023 594818.5 1668898.5 1773
17024 594818.5 1668893.5 1773
17025 594818.5 1668888.5 1768
17026 594818.5 1668883.5 1768
17027 594818.5 1668878.5 1768
17028 594818.5 1668873.5 1761
17029 594818.5 1668868.5 1761
17030 594818.5 1668863.5 1761
17031 594818.5 1668858.5 1753
17032 594818.5 1668853.5 1753
17033 594818.5 1668848.5 1753
17034 594818.5 1668843.5 1747
17035 594818.5 1668838.5 1747
17036 594818.5 1668833.5 1747
17037 594818.5 1668828.5 1741
17038 594818.5 1668823.5 1741
17039 594818.5 1668818.5 1741
17040 594818.5 1668813.5 1736
17041 594818.5 1668808.5 1736
17042 594818.5 1668803.5 1736
17043 594818.5 1668798.5 1731
17044 594818.5 1668793.5 1731
17045 594818.5 1668788.5 1731
17046 594818.5 1668783.5 1731
17047 594818.5 1668778.5 1731
17048 594818.5 1668773.5 1731
17049 594818.5 1668768.5 1728
17050 594818.5 1668763.5 1728
```

```
17051 594818.5 1668758.5 1728
17052 594818.5 1668753.5 1725
17053 594818.5 1668748.5 1725
17054 594818.5 1668743.5 1725
17055 594818.5 1668738.5 1724
17056 594818.5 1668733.5 1724
17057 594818.5 1668728.5 1724
17058 594818.5 1668723.5 1723
17059 594818.5 1668718.5 1723
17060 594818.5 1668713.5 1723
17061 594818.5 1668708.5 1721
17062 594818.5 1668703.5 1721
17063 594818.5 1668698.5 1721
17064 594818.5 1668693.5 1717
17065 594818.5 1668688.5 1717
17066 594818.5 1668683.5 1717
17067 594818.5 1668678.5 1709
17068 594818.5 1668673.5 1709
17069 594818.5 1668668.5 1709
17070 594818.5 1668663.5 1700
17071 594818.5 1668658.5 1700
17072 594818.5 1668653.5 1700
17073 594818.5 1668648.5 1688
17074 594818.5 1668643.5 1688
17075 594818.5 1668638.5 1688
17076 594818.5 1668633.5 1676
17077 594818.5 1668628.5 1676
17078 594818.5 1668623.5 1676
17079 594818.5 1668618.5 1662
17080 594818.5 1668613.5 1662
17081 594818.5 1668608.5 1662
17082 594818.5 1668603.5 1652
17083 594818.5 1668598.5 1652
17084 594818.5 1668593.5 1652
17085 594818.5 1668588.5 1644
17086 594818.5 1668583.5 1644
17087 594818.5 1668578.5 1644
17088 594823.5 1669533.5 2150
17089 594823.5 1669528.5 2150
17090 594823.5 1669523.5 2138
17091 594823.5 1669518.5 2138
17092 594823.5 1669513.5 2138
17093 594823.5 1669508.5 2125
17094 594823.5 1669503.5 2125
17095 594823.5 1669498.5 2125
17096 594823.5 1669493.5 2113
17097 594823.5 1669488.5 2113
17098 594823.5 1669483.5 2113
17099 594823.5 1669478.5 2104
```

```
17100 594823.5 1669473.5 2104
17101 594823.5 1669468.5 2104
17102 594823.5 1669463.5 2097
17103 594823.5 1669458.5 2097
17104 594823.5 1669453.5 2097
17105 594823.5 1669448.5 2089
17106 594823.5 1669443.5 2089
17107 594823.5 1669438.5 2089
17108 594823.5 1669433.5 2081
17109 594823.5 1669428.5 2081
17110 594823.5 1669423.5 2081
17111 594823.5 1669418.5 2072
17112 594823.5 1669413.5 2072
17113 594823.5 1669408.5 2072
17114 594823.5 1669403.5 2063
17115 594823.5 1669398.5 2063
17116 594823.5 1669393.5 2063
17117 594823.5 1669388.5 2052
17118 594823.5 1669383.5 2052
17119 594823.5 1669378.5 2052
17120 594823.5 1669373.5 2040
17121 594823.5 1669368.5 2040
17122 594823.5 1669363.5 2040
17123 594823.5 1669358.5 2029
17124 594823.5 1669353.5 2029
17125 594823.5 1669348.5 2029
17126 594823.5 1669343.5 2018
17127 594823.5 1669338.5 2018
17128 594823.5 1669333.5 2018
17129 594823.5 1669328.5 2006
17130 594823.5 1669323.5 2006
17131 594823.5 1669318.5 2006
17132 594823.5 1669313.5 1996
17133 594823.5 1669308.5 1996
17134 594823.5 1669303.5 1996
17135 594823.5 1669298.5 1985
17136 594823.5 1669293.5 1985
17137 594823.5 1669288.5 1985
17138 594823.5 1669283.5 1976
17139 594823.5 1669278.5 1976
17140 594823.5 1669273.5 1976
17141 594823.5 1669268.5 1968
17142 594823.5 1669263.5 1968
17143 594823.5 1669258.5 1968
17144 594823.5 1669253.5 1961
17145 594823.5 1669248.5 1961
17146 594823.5 1669243.5 1961
17147 594823.5 1669238.5 1954
17148 594823.5 1669233.5 1954
```

```
17149 594823.5 1669228.5 1954
17150 594823.5 1669223.5 1946
17151 594823.5 1669218.5 1946
17152 594823.5 1669213.5 1946
17153 594823.5 1669208.5 1937
17154 594823.5 1669203.5 1937
17155 594823.5 1669198.5 1937
17156 594823.5 1669193.5 1928
17157 594823.5 1669188.5 1928
17158 594823.5 1669183.5 1928
17159 594823.5 1669178.5 1918
17160 594823.5 1669173.5 1918
17161 594823.5 1669168.5 1918
17162 594823.5 1669163.5 1907
17163 594823.5 1669158.5 1907
17164 594823.5 1669153.5 1907
17165 594823.5 1669148.5 1895
17166 594823.5 1669143.5 1895
17167 594823.5 1669138.5 1895
17168 594823.5 1669133.5 1883
17169 594823.5 1669128.5 1883
17170 594823.5 1669123.5 1883
17171 594823.5 1669118.5 1872
17172 594823.5 1669113.5 1872
17173 594823.5 1669108.5 1872
17174 594823.5 1669103.5 1866
17175 594823.5 1669098.5 1866
17176 594823.5 1669093.5 1866
17177 594823.5 1669088.5 1859
17178 594823.5 1669083.5 1859
17179 594823.5 1669078.5 1859
17180 594823.5 1669073.5 1851
17181 594823.5 1669068.5 1851
17182 594823.5 1669063.5 1851
17183 594823.5 1669058.5 1851
17184 594823.5 1669053.5 1841
17185 594823.5 1669048.5 1841
17186 594823.5 1669043.5 1841
17187 594823.5 1669038.5 1830
17188 594823.5 1669033.5 1830
17189 594823.5 1669028.5 1830
17190 594823.5 1669023.5 1818
17191 594823.5 1669018.5 1818
17192 594823.5 1669013.5 1818
17193 594823.5 1669008.5 1809
17194 594823.5 1669003.5 1809
17195 594823.5 1668998.5 1809
17196 594823.5 1668993.5 1803
17197 594823.5 1668988.5 1803
```

```
17198 594823.5 1668983.5 1803
17199 594823.5 1668978.5 1797
17200 594823.5 1668973.5 1797
17201 594823.5 1668968.5 1797
17202 594823.5 1668963.5 1792
17203 594823.5 1668958.5 1792
17204 594823.5 1668953.5 1792
17205 594823.5 1668948.5 1788
17206 594823.5 1668943.5 1788
17207 594823.5 1668938.5 1788
17208 594823.5 1668933.5 1783
17209 594823.5 1668928.5 1783
17210 594823.5 1668923.5 1783
17211 594823.5 1668918.5 1778
17212 594823.5 1668913.5 1778
17213 594823.5 1668908.5 1778
17214 594823.5 1668903.5 1773
17215 594823.5 1668898.5 1773
17216 594823.5 1668893.5 1773
17217 594823.5 1668888.5 1768
17218 594823.5 1668883.5 1768
17219 594823.5 1668878.5 1768
17220 594823.5 1668873.5 1761
17221 594823.5 1668868.5 1761
17222 594823.5 1668863.5 1761
17223 594823.5 1668858.5 1753
17224 594823.5 1668853.5 1753
17225 594823.5 1668848.5 1753
17226 594823.5 1668843.5 1747
17227 594823.5 1668838.5 1747
17228 594823.5 1668833.5 1747
17229 594823.5 1668828.5 1741
17230 594823.5 1668823.5 1741
17231 594823.5 1668818.5 1741
17232 594823.5 1668813.5 1736
17233 594823.5 1668808.5 1736
17234 594823.5 1668803.5 1736
17235 594823.5 1668798.5 1731
17236 594823.5 1668793.5 1731
17237 594823.5 1668788.5 1731
17238 594823.5 1668783.5 1731
17239 594823.5 1668778.5 1731
17240 594823.5 1668773.5 1731
17241 594823.5 1668768.5 1728
17242 594823.5 1668763.5 1728
17243 594823.5 1668758.5 1728
17244 594823.5 1668753.5 1725
17245 594823.5 1668748.5 1725
17246 594823.5 1668743.5 1725
```

```
17247 594823.5 1668738.5 1724
17248 594823.5 1668733.5 1724
17249 594823.5 1668728.5 1724
17250 594823.5 1668723.5 1723
17251 594823.5 1668718.5 1723
17252 594823.5 1668713.5 1723
17253 594823.5 1668708.5 1721
17254 594823.5 1668703.5 1721
17255 594823.5 1668698.5 1721
17256 594823.5 1668693.5 1717
17257 594823.5 1668688.5 1717
17258 594823.5 1668683.5 1717
17259 594823.5 1668678.5 1709
17260 594823.5 1668673.5 1709
17261 594823.5 1668668.5 1709
17262 594823.5 1668663.5 1700
17263 594823.5 1668658.5 1700
17264 594823.5 1668653.5 1700
17265 594823.5 1668648.5 1688
17266 594823.5 1668643.5 1688
17267 594823.5 1668638.5 1688
17268 594823.5 1668633.5 1676
17269 594823.5 1668628.5 1676
17270 594823.5 1668623.5 1676
17271 594823.5 1668618.5 1662
17272 594823.5 1668613.5 1662
17273 594823.5 1668608.5 1662
17274 594823.5 1668603.5 1652
17275 594823.5 1668598.5 1652
17276 594823.5 1668593.5 1652
17277 594823.5 1668588.5 1644
17278 594823.5 1668583.5 1644
17279 594823.5 1668578.5 1644
17280 594828.5 1669533.5 2150
17281 594828.5 1669528.5 2150
17282 594828.5 1669523.5 2138
17283 594828.5 1669518.5 2138
17284 594828.5 1669513.5 2138
17285 594828.5 1669508.5 2125
17286 594828.5 1669503.5 2125
17287 594828.5 1669498.5 2125
17288 594828.5 1669493.5 2113
17289 594828.5 1669488.5 2113
17290 594828.5 1669483.5 2113
17291 594828.5 1669478.5 2104
17292 594828.5 1669473.5 2104
17293 594828.5 1669468.5 2104
17294 594828.5 1669463.5 2097
17295 594828.5 1669458.5 2097
```

```
17296 594828.5 1669453.5 2097
17297 594828.5 1669448.5 2089
17298 594828.5 1669443.5 2089
17299 594828.5 1669438.5 2089
17300 594828.5 1669433.5 2081
17301 594828.5 1669428.5 2081
17302 594828.5 1669423.5 2081
17303 594828.5 1669418.5 2072
17304 594828.5 1669413.5 2072
17305 594828.5 1669408.5 2072
17306 594828.5 1669403.5 2063
17307 594828.5 1669398.5 2063
17308 594828.5 1669393.5 2063
17309 594828.5 1669388.5 2052
17310 594828.5 1669383.5 2052
17311 594828.5 1669378.5 2052
17312 594828.5 1669373.5 2040
17313 594828.5 1669368.5 2040
17314 594828.5 1669363.5 2040
17315 594828.5 1669358.5 2029
17316 594828.5 1669353.5 2029
17317 594828.5 1669348.5 2029
17318 594828.5 1669343.5 2018
17319 594828.5 1669338.5 2018
17320 594828.5 1669333.5 2018
17321 594828.5 1669328.5 2006
17322 594828.5 1669323.5 2006
17323 594828.5 1669318.5 2006
17324 594828.5 1669313.5 1996
17325 594828.5 1669308.5 1996
17326 594828.5 1669303.5 1996
17327 594828.5 1669298.5 1985
17328 594828.5 1669293.5 1985
17329 594828.5 1669288.5 1985
17330 594828.5 1669283.5 1976
17331 594828.5 1669278.5 1976
17332 594828.5 1669273.5 1976
17333 594828.5 1669268.5 1968
17334 594828.5 1669263.5 1968
17335 594828.5 1669258.5 1968
17336 594828.5 1669253.5 1961
17337 594828.5 1669248.5 1961
17338 594828.5 1669243.5 1961
17339 594828.5 1669238.5 1954
17340 594828.5 1669233.5 1954
17341 594828.5 1669228.5 1954
17342 594828.5 1669223.5 1946
17343 594828.5 1669218.5 1946
17344 594828.5 1669213.5 1946
```

```
17345 594828.5 1669208.5 1937
17346 594828.5 1669203.5 1937
17347 594828.5 1669198.5 1937
17348 594828.5 1669193.5 1928
17349 594828.5 1669188.5 1928
17350 594828.5 1669183.5 1928
17351 594828.5 1669178.5 1918
17352 594828.5 1669173.5 1918
17353 594828.5 1669168.5 1918
17354 594828.5 1669163.5 1907
17355 594828.5 1669158.5 1907
17356 594828.5 1669153.5 1907
17357 594828.5 1669148.5 1895
17358 594828.5 1669143.5 1895
17359 594828.5 1669138.5 1895
17360 594828.5 1669133.5 1883
17361 594828.5 1669128.5 1883
17362 594828.5 1669123.5 1883
17363 594828.5 1669118.5 1872
17364 594828.5 1669113.5 1872
17365 594828.5 1669108.5 1872
17366 594828.5 1669103.5 1866
17367 594828.5 1669098.5 1866
17368 594828.5 1669093.5 1866
17369 594828.5 1669088.5 1859
17370 594828.5 1669083.5 1859
17371 594828.5 1669078.5 1859
17372 594828.5 1669073.5 1851
17373 594828.5 1669068.5 1851
17374 594828.5 1669063.5 1851
17375 594828.5 1669058.5 1851
17376 594828.5 1669053.5 1841
17377 594828.5 1669048.5 1841
17378 594828.5 1669043.5 1841
17379 594828.5 1669038.5 1830
17380 594828.5 1669033.5 1830
17381 594828.5 1669028.5 1830
17382 594828.5 1669023.5 1818
17383 594828.5 1669018.5 1818
17384 594828.5 1669013.5 1818
17385 594828.5 1669008.5 1809
17386 594828.5 1669003.5 1809
17387 594828.5 1668998.5 1809
17388 594828.5 1668993.5 1803
17389 594828.5 1668988.5 1803
17390 594828.5 1668983.5 1803
17391 594828.5 1668978.5 1797
17392 594828.5 1668973.5 1797
17393 594828.5 1668968.5 1797
```

```
17394 594828.5 1668963.5 1792
17395 594828.5 1668958.5 1792
17396 594828.5 1668953.5 1792
17397 594828.5 1668948.5 1788
17398 594828.5 1668943.5 1788
17399 594828.5 1668938.5 1788
17400 594828.5 1668933.5 1783
17401 594828.5 1668928.5 1783
17402 594828.5 1668923.5 1783
17403 594828.5 1668918.5 1778
17404 594828.5 1668913.5 1778
17405 594828.5 1668908.5 1778
17406 594828.5 1668903.5 1773
17407 594828.5 1668898.5 1773
17408 594828.5 1668893.5 1773
17409 594828.5 1668888.5 1768
17410 594828.5 1668883.5 1768
17411 594828.5 1668878.5 1768
17412 594828.5 1668873.5 1761
17413 594828.5 1668868.5 1761
17414 594828.5 1668863.5 1761
17415 594828.5 1668858.5 1753
17416 594828.5 1668853.5 1753
17417 594828.5 1668848.5 1753
17418 594828.5 1668843.5 1747
17419 594828.5 1668838.5 1747
17420 594828.5 1668833.5 1747
17421 594828.5 1668828.5 1741
17422 594828.5 1668823.5 1741
17423 594828.5 1668818.5 1741
17424 594828.5 1668813.5 1736
17425 594828.5 1668808.5 1736
17426 594828.5 1668803.5 1736
17427 594828.5 1668798.5 1731
17428 594828.5 1668793.5 1731
17429 594828.5 1668788.5 1731
17430 594828.5 1668783.5 1731
17431 594828.5 1668778.5 1731
17432 594828.5 1668773.5 1731
17433 594828.5 1668768.5 1728
17434 594828.5 1668763.5 1728
17435 594828.5 1668758.5 1728
17436 594828.5 1668753.5 1725
17437 594828.5 1668748.5 1725
17438 594828.5 1668743.5 1725
17439 594828.5 1668738.5 1724
17440 594828.5 1668733.5 1724
17441 594828.5 1668728.5 1724
17442 594828.5 1668723.5 1723
```

```
17443 594828.5 1668718.5 1723
17444 594828.5 1668713.5 1723
17445 594828.5 1668708.5 1721
17446 594828.5 1668703.5 1721
17447 594828.5 1668698.5 1721
17448 594828.5 1668693.5 1717
17449 594828.5 1668688.5 1717
17450 594828.5 1668683.5 1717
17451 594828.5 1668678.5 1709
17452 594828.5 1668673.5 1709
17453 594828.5 1668668.5 1709
17454 594828.5 1668663.5 1700
17455 594828.5 1668658.5 1700
17456 594828.5 1668653.5 1700
17457 594828.5 1668648.5 1688
17458 594828.5 1668643.5 1688
17459 594828.5 1668638.5 1688
17460 594828.5 1668633.5 1676
17461 594828.5 1668628.5 1676
17462 594828.5 1668623.5 1676
17463 594828.5 1668618.5 1662
17464 594828.5 1668613.5 1662
17465 594828.5 1668608.5 1662
17466 594828.5 1668603.5 1652
17467 594828.5 1668598.5 1652
17468 594828.5 1668593.5 1652
17469 594828.5 1668588.5 1644
17470 594828.5 1668583.5 1644
17471 594828.5 1668578.5 1644
17472 594833.5 1669533.5 2151
17473 594833.5 1669528.5 2151
17474 594833.5 1669523.5 2141
17475 594833.5 1669518.5 2141
17476 594833.5 1669513.5 2141
17477 594833.5 1669508.5 2131
17478 594833.5 1669503.5 2131
17479 594833.5 1669498.5 2131
17480 594833.5 1669493.5 2121
17481 594833.5 1669488.5 2121
17482 594833.5 1669483.5 2121
17483 594833.5 1669478.5 2114
17484 594833.5 1669473.5 2114
17485 594833.5 1669468.5 2114
17486 594833.5 1669463.5 2109
17487 594833.5 1669458.5 2109
17488 594833.5 1669453.5 2109
17489 594833.5 1669448.5 2103
17490 594833.5 1669443.5 2103
17491 594833.5 1669438.5 2103
```

```
17492 594833.5 1669433.5 2096
17493 594833.5 1669428.5 2096
17494 594833.5 1669423.5 2096
17495 594833.5 1669418.5 2087
17496 594833.5 1669413.5 2087
17497 594833.5 1669408.5 2087
17498 594833.5 1669403.5 2078
17499 594833.5 1669398.5 2078
17500 594833.5 1669393.5 2078
17501 594833.5 1669388.5 2066
17502 594833.5 1669383.5 2066
17503 594833.5 1669378.5 2066
17504 594833.5 1669373.5 2053
17505 594833.5 1669368.5 2053
17506 594833.5 1669363.5 2053
17507 594833.5 1669358.5 2041
17508 594833.5 1669353.5 2041
17509 594833.5 1669348.5 2041
17510 594833.5 1669343.5 2029
17511 594833.5 1669338.5 2029
17512 594833.5 1669333.5 2029
17513 594833.5 1669328.5 2017
17514 594833.5 1669323.5 2017
17515 594833.5 1669318.5 2017
17516 594833.5 1669313.5 2007
17517 594833.5 1669308.5 2007
17518 594833.5 1669303.5 2007
17519 594833.5 1669298.5 1997
17520 594833.5 1669293.5 1997
17521 594833.5 1669288.5 1997
17522 594833.5 1669283.5 1989
17523 594833.5 1669278.5 1989
17524 594833.5 1669273.5 1989
17525 594833.5 1669268.5 1981
17526 594833.5 1669263.5 1981
17527 594833.5 1669258.5 1981
17528 594833.5 1669253.5 1974
17529 594833.5 1669248.5 1974
17530 594833.5 1669243.5 1974
17531 594833.5 1669238.5 1965
17532 594833.5 1669233.5 1965
17533 594833.5 1669228.5 1965
17534 594833.5 1669223.5 1957
17535 594833.5 1669218.5 1957
17536 594833.5 1669213.5 1957
17537 594833.5 1669208.5 1948
17538 594833.5 1669203.5 1948
17539 594833.5 1669198.5 1948
17540 594833.5 1669193.5 1938
```

```
17541 594833.5 1669188.5 1938
17542 594833.5 1669183.5 1938
17543 594833.5 1669178.5 1928
17544 594833.5 1669173.5 1928
17545 594833.5 1669168.5 1928
17546 594833.5 1669163.5 1917
17547 594833.5 1669158.5 1917
17548 594833.5 1669153.5 1917
17549 594833.5 1669148.5 1904
17550 594833.5 1669143.5 1904
17551 594833.5 1669138.5 1904
17552 594833.5 1669133.5 1891
17553 594833.5 1669128.5 1891
17554 594833.5 1669123.5 1891
17555 594833.5 1669118.5 1879
17556 594833.5 1669113.5 1879
17557 594833.5 1669108.5 1879
17558 594833.5 1669103.5 1870
17559 594833.5 1669098.5 1870
17560 594833.5 1669093.5 1870
17561 594833.5 1669088.5 1857
17562 594833.5 1669083.5 1857
17563 594833.5 1669078.5 1857
17564 594833.5 1669073.5 1842
17565 594833.5 1669068.5 1842
17566 594833.5 1669063.5 1842
17567 594833.5 1669058.5 1842
17568 594833.5 1669053.5 1832
17569 594833.5 1669048.5 1832
17570 594833.5 1669043.5 1832
17571 594833.5 1669038.5 1820
17572 594833.5 1669033.5 1820
17573 594833.5 1669028.5 1820
17574 594833.5 1669023.5 1808
17575 594833.5 1669018.5 1808
17576 594833.5 1669013.5 1808
17577 594833.5 1669008.5 1800
17578 594833.5 1669003.5 1800
17579 594833.5 1668998.5 1800
17580 594833.5 1668993.5 1793
17581 594833.5 1668988.5 1793
17582 594833.5 1668983.5 1793
17583 594833.5 1668978.5 1788
17584 594833.5 1668973.5 1788
17585 594833.5 1668968.5 1788
17586 594833.5 1668963.5 1783
17587 594833.5 1668958.5 1783
17588 594833.5 1668953.5 1783
17589 594833.5 1668948.5 1779
```

```
17590 594833.5 1668943.5 1779
17591 594833.5 1668938.5 1779
17592 594833.5 1668933.5 1773
17593 594833.5 1668928.5 1773
17594 594833.5 1668923.5 1773
17595 594833.5 1668918.5 1767
17596 594833.5 1668913.5 1767
17597 594833.5 1668908.5 1767
17598 594833.5 1668903.5 1761
17599 594833.5 1668898.5 1761
17600 594833.5 1668893.5 1761
17601 594833.5 1668888.5 1755
17602 594833.5 1668883.5 1755
17603 594833.5 1668878.5 1755
17604 594833.5 1668873.5 1747
17605 594833.5 1668868.5 1747
17606 594833.5 1668863.5 1747
17607 594833.5 1668858.5 1737
17608 594833.5 1668853.5 1737
17609 594833.5 1668848.5 1737
17610 594833.5 1668843.5 1730
17611 594833.5 1668838.5 1730
17612 594833.5 1668833.5 1730
17613 594833.5 1668828.5 1725
17614 594833.5 1668823.5 1725
17615 594833.5 1668818.5 1725
17616 594833.5 1668813.5 1720
17617 594833.5 1668808.5 1720
17618 594833.5 1668803.5 1720
17619 594833.5 1668798.5 1715
17620 594833.5 1668793.5 1715
17621 594833.5 1668788.5 1715
17622 594833.5 1668783.5 1715
17623 594833.5 1668778.5 1715
17624 594833.5 1668773.5 1715
17625 594833.5 1668768.5 1713
17626 594833.5 1668763.5 1713
17627 594833.5 1668758.5 1713
17628 594833.5 1668753.5 1712
17629 594833.5 1668748.5 1712
17630 594833.5 1668743.5 1712
17631 594833.5 1668738.5 1712
17632 594833.5 1668733.5 1712
17633 594833.5 1668728.5 1712
17634 594833.5 1668723.5 1712
17635 594833.5 1668718.5 1712
17636 594833.5 1668713.5 1712
17637 594833.5 1668708.5 1712
17638 594833.5 1668703.5 1712
```

```
17639 594833.5 1668698.5 1712
17640 594833.5 1668693.5 1710
17641 594833.5 1668688.5 1710
17642 594833.5 1668683.5 1710
17643 594833.5 1668678.5 1705
17644 594833.5 1668673.5 1705
17645 594833.5 1668668.5 1705
17646 594833.5 1668663.5 1698
17647 594833.5 1668658.5 1698
17648 594833.5 1668653.5 1698
17649 594833.5 1668648.5 1687
17650 594833.5 1668643.5 1687
17651 594833.5 1668638.5 1687
17652 594833.5 1668633.5 1675
17653 594833.5 1668628.5 1675
17654 594833.5 1668623.5 1675
17655 594833.5 1668618.5 1663
17656 594833.5 1668613.5 1663
17657 594833.5 1668608.5 1663
17658 594833.5 1668603.5 1655
17659 594833.5 1668598.5 1655
17660 594833.5 1668593.5 1655
17661 594833.5 1668588.5 1648
17662 594833.5 1668583.5 1648
17663 594833.5 1668578.5 1648
17664 594838.5 1669533.5 2151
17665 594838.5 1669528.5 2151
17666 594838.5 1669523.5 2141
17667 594838.5 1669518.5 2141
17668 594838.5 1669513.5 2141
17669 594838.5 1669508.5 2131
17670 594838.5 1669503.5 2131
17671 594838.5 1669498.5 2131
17672 594838.5 1669493.5 2121
17673 594838.5 1669488.5 2121
17674 594838.5 1669483.5 2121
17675 594838.5 1669478.5 2114
17676 594838.5 1669473.5 2114
17677 594838.5 1669468.5 2114
17678 594838.5 1669463.5 2109
17679 594838.5 1669458.5 2109
17680 594838.5 1669453.5 2109
17681 594838.5 1669448.5 2103
17682 594838.5 1669443.5 2103
17683 594838.5 1669438.5 2103
17684 594838.5 1669433.5 2096
17685 594838.5 1669428.5 2096
17686 594838.5 1669423.5 2096
17687 594838.5 1669418.5 2087
```

```
17688 594838.5 1669413.5 2087
17689 594838.5 1669408.5 2087
17690 594838.5 1669403.5 2078
17691 594838.5 1669398.5 2078
17692 594838.5 1669393.5 2078
17693 594838.5 1669388.5 2066
17694 594838.5 1669383.5 2066
17695 594838.5 1669378.5 2066
17696 594838.5 1669373.5 2053
17697 594838.5 1669368.5 2053
17698 594838.5 1669363.5 2053
17699 594838.5 1669358.5 2041
17700 594838.5 1669353.5 2041
17701 594838.5 1669348.5 2041
17702 594838.5 1669343.5 2029
17703 594838.5 1669338.5 2029
17704 594838.5 1669333.5 2029
17705 594838.5 1669328.5 2017
17706 594838.5 1669323.5 2017
17707 594838.5 1669318.5 2017
17708 594838.5 1669313.5 2007
17709 594838.5 1669308.5 2007
17710 594838.5 1669303.5 2007
17711 594838.5 1669298.5 1997
17712 594838.5 1669293.5 1997
17713 594838.5 1669288.5 1997
17714 594838.5 1669283.5 1989
17715 594838.5 1669278.5 1989
17716 594838.5 1669273.5 1989
17717 594838.5 1669268.5 1981
17718 594838.5 1669263.5 1981
17719 594838.5 1669258.5 1981
17720 594838.5 1669253.5 1974
17721 594838.5 1669248.5 1974
17722 594838.5 1669243.5 1974
17723 594838.5 1669238.5 1965
17724 594838.5 1669233.5 1965
17725 594838.5 1669228.5 1965
17726 594838.5 1669223.5 1957
17727 594838.5 1669218.5 1957
17728 594838.5 1669213.5 1957
17729 594838.5 1669208.5 1948
17730 594838.5 1669203.5 1948
17731 594838.5 1669198.5 1948
17732 594838.5 1669193.5 1938
17733 594838.5 1669188.5 1938
17734 594838.5 1669183.5 1938
17735 594838.5 1669178.5 1928
17736 594838.5 1669173.5 1928
```

```
17737 594838.5 1669168.5 1928
17738 594838.5 1669163.5 1917
17739 594838.5 1669158.5 1917
17740 594838.5 1669153.5 1917
17741 594838.5 1669148.5 1904
17742 594838.5 1669143.5 1904
17743 594838.5 1669138.5 1904
17744 594838.5 1669133.5 1891
17745 594838.5 1669128.5 1891
17746 594838.5 1669123.5 1891
17747 594838.5 1669118.5 1879
17748 594838.5 1669113.5 1879
17749 594838.5 1669108.5 1879
17750 594838.5 1669103.5 1870
17751 594838.5 1669098.5 1870
17752 594838.5 1669093.5 1870
17753 594838.5 1669088.5 1857
17754 594838.5 1669083.5 1857
17755 594838.5 1669078.5 1857
17756 594838.5 1669073.5 1842
17757 594838.5 1669068.5 1842
17758 594838.5 1669063.5 1842
17759 594838.5 1669058.5 1842
17760 594838.5 1669053.5 1832
17761 594838.5 1669048.5 1832
17762 594838.5 1669043.5 1832
17763 594838.5 1669038.5 1820
17764 594838.5 1669033.5 1820
17765 594838.5 1669028.5 1820
17766 594838.5 1669023.5 1808
17767 594838.5 1669018.5 1808
17768 594838.5 1669013.5 1808
17769 594838.5 1669008.5 1800
17770 594838.5 1669003.5 1800
17771 594838.5 1668998.5 1800
17772 594838.5 1668993.5 1793
17773 594838.5 1668988.5 1793
17774 594838.5 1668983.5 1793
17775 594838.5 1668978.5 1788
17776 594838.5 1668973.5 1788
17777 594838.5 1668968.5 1788
17778 594838.5 1668963.5 1783
17779 594838.5 1668958.5 1783
17780 594838.5 1668953.5 1783
17781 594838.5 1668948.5 1779
17782 594838.5 1668943.5 1779
17783 594838.5 1668938.5 1779
17784 594838.5 1668933.5 1773
17785 594838.5 1668928.5 1773
```

```
17786 594838.5 1668923.5 1773
17787 594838.5 1668918.5 1767
17788 594838.5 1668913.5 1767
17789 594838.5 1668908.5 1767
17790 594838.5 1668903.5 1761
17791 594838.5 1668898.5 1761
17792 594838.5 1668893.5 1761
17793 594838.5 1668888.5 1755
17794 594838.5 1668883.5 1755
17795 594838.5 1668878.5 1755
17796 594838.5 1668873.5 1747
17797 594838.5 1668868.5 1747
17798 594838.5 1668863.5 1747
17799 594838.5 1668858.5 1737
17800 594838.5 1668853.5 1737
17801 594838.5 1668848.5 1737
17802 594838.5 1668843.5 1730
17803 594838.5 1668838.5 1730
17804 594838.5 1668833.5 1730
17805 594838.5 1668828.5 1725
17806 594838.5 1668823.5 1725
17807 594838.5 1668818.5 1725
17808 594838.5 1668813.5 1720
17809 594838.5 1668808.5 1720
17810 594838.5 1668803.5 1720
17811 594838.5 1668798.5 1715
17812 594838.5 1668793.5 1715
17813 594838.5 1668788.5 1715
17814 594838.5 1668783.5 1715
17815 594838.5 1668778.5 1715
17816 594838.5 1668773.5 1715
17817 594838.5 1668768.5 1713
17818 594838.5 1668763.5 1713
17819 594838.5 1668758.5 1713
17820 594838.5 1668753.5 1712
17821 594838.5 1668748.5 1712
17822 594838.5 1668743.5 1712
17823 594838.5 1668738.5 1712
17824 594838.5 1668733.5 1712
17825 594838.5 1668728.5 1712
17826 594838.5 1668723.5 1712
17827 594838.5 1668718.5 1712
17828 594838.5 1668713.5 1712
17829 594838.5 1668708.5 1712
17830 594838.5 1668703.5 1712
17831 594838.5 1668698.5 1712
17832 594838.5 1668693.5 1710
17833 594838.5 1668688.5 1710
17834 594838.5 1668683.5 1710
```

```
17835 594838.5 1668678.5 1705
17836 594838.5 1668673.5 1705
17837 594838.5 1668668.5 1705
17838 594838.5 1668663.5 1698
17839 594838.5 1668658.5 1698
17840 594838.5 1668653.5 1698
17841 594838.5 1668648.5 1687
17842 594838.5 1668643.5 1687
17843 594838.5 1668638.5 1687
17844 594838.5 1668633.5 1675
17845 594838.5 1668628.5 1675
17846 594838.5 1668623.5 1675
17847 594838.5 1668618.5 1663
17848 594838.5 1668613.5 1663
17849 594838.5 1668608.5 1663
17850 594838.5 1668603.5 1655
17851 594838.5 1668598.5 1655
17852 594838.5 1668593.5 1655
17853 594838.5 1668588.5 1648
17854 594838.5 1668583.5 1648
17855 594838.5 1668578.5 1648
17856 594843.5 1669533.5 2151
17857 594843.5 1669528.5 2151
17858 594843.5 1669523.5 2141
17859 594843.5 1669518.5 2141
17860 594843.5 1669513.5 2141
17861 594843.5 1669508.5 2131
17862 594843.5 1669503.5 2131
17863 594843.5 1669498.5 2131
17864 594843.5 1669493.5 2121
17865 594843.5 1669488.5 2121
17866 594843.5 1669483.5 2121
17867 594843.5 1669478.5 2114
17868 594843.5 1669473.5 2114
17869 594843.5 1669468.5 2114
17870 594843.5 1669463.5 2109
17871 594843.5 1669458.5 2109
17872 594843.5 1669453.5 2109
17873 594843.5 1669448.5 2103
17874 594843.5 1669443.5 2103
17875 594843.5 1669438.5 2103
17876 594843.5 1669433.5 2096
17877 594843.5 1669428.5 2096
17878 594843.5 1669423.5 2096
17879 594843.5 1669418.5 2087
17880 594843.5 1669413.5 2087
17881 594843.5 1669408.5 2087
17882 594843.5 1669403.5 2078
17883 594843.5 1669398.5 2078
```

```
17884 594843.5 1669393.5 2078
17885 594843.5 1669388.5 2066
17886 594843.5 1669383.5 2066
17887 594843.5 1669378.5 2066
17888 594843.5 1669373.5 2053
17889 594843.5 1669368.5 2053
17890 594843.5 1669363.5 2053
17891 594843.5 1669358.5 2041
17892 594843.5 1669353.5 2041
17893 594843.5 1669348.5 2041
17894 594843.5 1669343.5 2029
17895 594843.5 1669338.5 2029
17896 594843.5 1669333.5 2029
17897 594843.5 1669328.5 2017
17898 594843.5 1669323.5 2017
17899 594843.5 1669318.5 2017
17900 594843.5 1669313.5 2007
17901 594843.5 1669308.5 2007
17902 594843.5 1669303.5 2007
17903 594843.5 1669298.5 1997
17904 594843.5 1669293.5 1997
17905 594843.5 1669288.5 1997
17906 594843.5 1669283.5 1989
17907 594843.5 1669278.5 1989
17908 594843.5 1669273.5 1989
17909 594843.5 1669268.5 1981
17910 594843.5 1669263.5 1981
17911 594843.5 1669258.5 1981
17912 594843.5 1669253.5 1974
17913 594843.5 1669248.5 1974
17914 594843.5 1669243.5 1974
17915 594843.5 1669238.5 1965
17916 594843.5 1669233.5 1965
17917 594843.5 1669228.5 1965
17918 594843.5 1669223.5 1957
17919 594843.5 1669218.5 1957
17920 594843.5 1669213.5 1957
17921 594843.5 1669208.5 1948
17922 594843.5 1669203.5 1948
17923 594843.5 1669198.5 1948
17924 594843.5 1669193.5 1938
17925 594843.5 1669188.5 1938
17926 594843.5 1669183.5 1938
17927 594843.5 1669178.5 1928
17928 594843.5 1669173.5 1928
17929 594843.5 1669168.5 1928
17930 594843.5 1669163.5 1917
17931 594843.5 1669158.5 1917
17932 594843.5 1669153.5 1917
```

```
17933 594843.5 1669148.5 1904
17934 594843.5 1669143.5 1904
17935 594843.5 1669138.5 1904
17936 594843.5 1669133.5 1891
17937 594843.5 1669128.5 1891
17938 594843.5 1669123.5 1891
17939 594843.5 1669118.5 1879
17940 594843.5 1669113.5 1879
17941 594843.5 1669108.5 1879
17942 594843.5 1669103.5 1870
17943 594843.5 1669098.5 1870
17944 594843.5 1669093.5 1870
17945 594843.5 1669088.5 1857
17946 594843.5 1669083.5 1857
17947 594843.5 1669078.5 1857
17948 594843.5 1669073.5 1842
17949 594843.5 1669068.5 1842
17950 594843.5 1669063.5 1842
17951 594843.5 1669058.5 1842
17952 594843.5 1669053.5 1832
17953 594843.5 1669048.5 1832
17954 594843.5 1669043.5 1832
17955 594843.5 1669038.5 1820
17956 594843.5 1669033.5 1820
17957 594843.5 1669028.5 1820
17958 594843.5 1669023.5 1808
17959 594843.5 1669018.5 1808
17960 594843.5 1669013.5 1808
17961 594843.5 1669008.5 1800
17962 594843.5 1669003.5 1800
17963 594843.5 1668998.5 1800
17964 594843.5 1668993.5 1793
17965 594843.5 1668988.5 1793
17966 594843.5 1668983.5 1793
17967 594843.5 1668978.5 1788
17968 594843.5 1668973.5 1788
17969 594843.5 1668968.5 1788
17970 594843.5 1668963.5 1783
17971 594843.5 1668958.5 1783
17972 594843.5 1668953.5 1783
17973 594843.5 1668948.5 1779
17974 594843.5 1668943.5 1779
17975 594843.5 1668938.5 1779
17976 594843.5 1668933.5 1773
17977 594843.5 1668928.5 1773
17978 594843.5 1668923.5 1773
17979 594843.5 1668918.5 1767
17980 594843.5 1668913.5 1767
17981 594843.5 1668908.5 1767
```

```
17982 594843.5 1668903.5 1761
17983 594843.5 1668898.5 1761
17984 594843.5 1668893.5 1761
17985 594843.5 1668888.5 1755
17986 594843.5 1668883.5 1755
17987 594843.5 1668878.5 1755
17988 594843.5 1668873.5 1747
17989 594843.5 1668868.5 1747
17990 594843.5 1668863.5 1747
17991 594843.5 1668858.5 1737
17992 594843.5 1668853.5 1737
17993 594843.5 1668848.5 1737
17994 594843.5 1668843.5 1730
17995 594843.5 1668838.5 1730
17996 594843.5 1668833.5 1730
17997 594843.5 1668828.5 1725
17998 594843.5 1668823.5 1725
17999 594843.5 1668818.5 1725
18000 594843.5 1668813.5 1720
18001 594843.5 1668808.5 1720
18002 594843.5 1668803.5 1720
18003 594843.5 1668798.5 1715
18004 594843.5 1668793.5 1715
18005 594843.5 1668788.5 1715
18006 594843.5 1668783.5 1715
18007 594843.5 1668778.5 1715
18008 594843.5 1668773.5 1715
18009 594843.5 1668768.5 1713
18010 594843.5 1668763.5 1713
18011 594843.5 1668758.5 1713
18012 594843.5 1668753.5 1712
18013 594843.5 1668748.5 1712
18014 594843.5 1668743.5 1712
18015 594843.5 1668738.5 1712
18016 594843.5 1668733.5 1712
18017 594843.5 1668728.5 1712
18018 594843.5 1668723.5 1712
18019 594843.5 1668718.5 1712
18020 594843.5 1668713.5 1712
18021 594843.5 1668708.5 1712
18022 594843.5 1668703.5 1712
18023 594843.5 1668698.5 1712
18024 594843.5 1668693.5 1710
18025 594843.5 1668688.5 1710
18026 594843.5 1668683.5 1710
18027 594843.5 1668678.5 1705
18028 594843.5 1668673.5 1705
18029 594843.5 1668668.5 1705
18030 594843.5 1668663.5 1698
```

```
18031 594843.5 1668658.5 1698
18032 594843.5 1668653.5 1698
18033 594843.5 1668648.5 1687
18034 594843.5 1668643.5 1687
18035 594843.5 1668638.5 1687
18036 594843.5 1668633.5 1675
18037 594843.5 1668628.5 1675
18038 594843.5 1668623.5 1675
18039 594843.5 1668618.5 1663
18040 594843.5 1668613.5 1663
18041 594843.5 1668608.5 1663
18042 594843.5 1668603.5 1655
18043 594843.5 1668598.5 1655
18044 594843.5 1668593.5 1655
18045 594843.5 1668588.5 1648
18046 594843.5 1668583.5 1648
18047 594843.5 1668578.5 1648
18048 594848.5 1669533.5 2151
18049 594848.5 1669528.5 2151
18050 594848.5 1669523.5 2141
18051 594848.5 1669518.5 2141
18052 594848.5 1669513.5 2141
18053 594848.5 1669508.5 2131
18054 594848.5 1669503.5 2131
18055 594848.5 1669498.5 2131
18056 594848.5 1669493.5 2121
18057 594848.5 1669488.5 2121
18058 594848.5 1669483.5 2121
18059 594848.5 1669478.5 2114
18060 594848.5 1669473.5 2114
18061 594848.5 1669468.5 2114
18062 594848.5 1669463.5 2109
18063 594848.5 1669458.5 2109
18064 594848.5 1669453.5 2109
18065 594848.5 1669448.5 2103
18066 594848.5 1669443.5 2103
18067 594848.5 1669438.5 2103
18068 594848.5 1669433.5 2096
18069 594848.5 1669428.5 2096
18070 594848.5 1669423.5 2096
18071 594848.5 1669418.5 2087
18072 594848.5 1669413.5 2087
18073 594848.5 1669408.5 2087
18074 594848.5 1669403.5 2078
18075 594848.5 1669398.5 2078
18076 594848.5 1669393.5 2078
18077 594848.5 1669388.5 2066
18078 594848.5 1669383.5 2066
18079 594848.5 1669378.5 2066
```

```
18080 594848.5 1669373.5 2053
18081 594848.5 1669368.5 2053
18082 594848.5 1669363.5 2053
18083 594848.5 1669358.5 2041
18084 594848.5 1669353.5 2041
18085 594848.5 1669348.5 2041
18086 594848.5 1669343.5 2029
18087 594848.5 1669338.5 2029
18088 594848.5 1669333.5 2029
18089 594848.5 1669328.5 2017
18090 594848.5 1669323.5 2017
18091 594848.5 1669318.5 2017
18092 594848.5 1669313.5 2007
18093 594848.5 1669308.5 2007
18094 594848.5 1669303.5 2007
18095 594848.5 1669298.5 1997
18096 594848.5 1669293.5 1997
18097 594848.5 1669288.5 1997
18098 594848.5 1669283.5 1989
18099 594848.5 1669278.5 1989
18100 594848.5 1669273.5 1989
18101 594848.5 1669268.5 1981
18102 594848.5 1669263.5 1981
18103 594848.5 1669258.5 1981
18104 594848.5 1669253.5 1974
18105 594848.5 1669248.5 1974
18106 594848.5 1669243.5 1974
18107 594848.5 1669238.5 1965
18108 594848.5 1669233.5 1965
18109 594848.5 1669228.5 1965
18110 594848.5 1669223.5 1957
18111 594848.5 1669218.5 1957
18112 594848.5 1669213.5 1957
18113 594848.5 1669208.5 1948
18114 594848.5 1669203.5 1948
18115 594848.5 1669198.5 1948
18116 594848.5 1669193.5 1938
18117 594848.5 1669188.5 1938
18118 594848.5 1669183.5 1938
18119 594848.5 1669178.5 1928
18120 594848.5 1669173.5 1928
18121 594848.5 1669168.5 1928
18122 594848.5 1669163.5 1917
18123 594848.5 1669158.5 1917
18124 594848.5 1669153.5 1917
18125 594848.5 1669148.5 1904
18126 594848.5 1669143.5 1904
18127 594848.5 1669138.5 1904
18128 594848.5 1669133.5 1891
```

```
18129 594848.5 1669128.5 1891
18130 594848.5 1669123.5 1891
18131 594848.5 1669118.5 1879
18132 594848.5 1669113.5 1879
18133 594848.5 1669108.5 1879
18134 594848.5 1669103.5 1870
18135 594848.5 1669098.5 1870
18136 594848.5 1669093.5 1870
18137 594848.5 1669088.5 1857
18138 594848.5 1669083.5 1857
18139 594848.5 1669078.5 1857
18140 594848.5 1669073.5 1842
18141 594848.5 1669068.5 1842
18142 594848.5 1669063.5 1842
18143 594848.5 1669058.5 1842
18144 594848.5 1669053.5 1832
18145 594848.5 1669048.5 1832
18146 594848.5 1669043.5 1832
18147 594848.5 1669038.5 1820
18148 594848.5 1669033.5 1820
18149 594848.5 1669028.5 1820
18150 594848.5 1669023.5 1808
18151 594848.5 1669018.5 1808
18152 594848.5 1669013.5 1808
18153 594848.5 1669008.5 1800
18154 594848.5 1669003.5 1800
18155 594848.5 1668998.5 1800
18156 594848.5 1668993.5 1793
18157 594848.5 1668988.5 1793
18158 594848.5 1668983.5 1793
18159 594848.5 1668978.5 1788
18160 594848.5 1668973.5 1788
18161 594848.5 1668968.5 1788
18162 594848.5 1668963.5 1783
18163 594848.5 1668958.5 1783
18164 594848.5 1668953.5 1783
18165 594848.5 1668948.5 1779
18166 594848.5 1668943.5 1779
18167 594848.5 1668938.5 1779
18168 594848.5 1668933.5 1773
18169 594848.5 1668928.5 1773
18170 594848.5 1668923.5 1773
18171 594848.5 1668918.5 1767
18172 594848.5 1668913.5 1767
18173 594848.5 1668908.5 1767
18174 594848.5 1668903.5 1761
18175 594848.5 1668898.5 1761
18176 594848.5 1668893.5 1761
18177 594848.5 1668888.5 1755
```

```
18178 594848.5 1668883.5 1755
18179 594848.5 1668878.5 1755
18180 594848.5 1668873.5 1747
18181 594848.5 1668868.5 1747
18182 594848.5 1668863.5 1747
18183 594848.5 1668858.5 1737
18184 594848.5 1668853.5 1737
18185 594848.5 1668848.5 1737
18186 594848.5 1668843.5 1730
18187 594848.5 1668838.5 1730
18188 594848.5 1668833.5 1730
18189 594848.5 1668828.5 1725
18190 594848.5 1668823.5 1725
18191 594848.5 1668818.5 1725
18192 594848.5 1668813.5 1720
18193 594848.5 1668808.5 1720
18194 594848.5 1668803.5 1720
18195 594848.5 1668798.5 1715
18196 594848.5 1668793.5 1715
18197 594848.5 1668788.5 1715
18198 594848.5 1668783.5 1715
18199 594848.5 1668778.5 1715
18200 594848.5 1668773.5 1715
18201 594848.5 1668768.5 1713
18202 594848.5 1668763.5 1713
18203 594848.5 1668758.5 1713
18204 594848.5 1668753.5 1712
18205 594848.5 1668748.5 1712
18206 594848.5 1668743.5 1712
18207 594848.5 1668738.5 1712
18208 594848.5 1668733.5 1712
18209 594848.5 1668728.5 1712
18210 594848.5 1668723.5 1712
18211 594848.5 1668718.5 1712
18212 594848.5 1668713.5 1712
18213 594848.5 1668708.5 1712
18214 594848.5 1668703.5 1712
18215 594848.5 1668698.5 1712
18216 594848.5 1668693.5 1710
18217 594848.5 1668688.5 1710
18218 594848.5 1668683.5 1710
18219 594848.5 1668678.5 1705
18220 594848.5 1668673.5 1705
18221 594848.5 1668668.5 1705
18222 594848.5 1668663.5 1698
18223 594848.5 1668658.5 1698
18224 594848.5 1668653.5 1698
18225 594848.5 1668648.5 1687
18226 594848.5 1668643.5 1687
```

```
18227 594848.5 1668638.5 1687
18228 594848.5 1668633.5 1675
18229 594848.5 1668628.5 1675
18230 594848.5 1668623.5 1675
18231 594848.5 1668618.5 1663
18232 594848.5 1668613.5 1663
18233 594848.5 1668608.5 1663
18234 594848.5 1668603.5 1655
18235 594848.5 1668598.5 1655
18236 594848.5 1668593.5 1655
18237 594848.5 1668588.5 1648
18238 594848.5 1668583.5 1648
18239 594848.5 1668578.5 1648
18240 594853.5 1669533.5 2153
18241 594853.5 1669528.5 2153
18242 594853.5 1669523.5 2145
18243 594853.5 1669518.5 2145
18244 594853.5 1669513.5 2145
18245 594853.5 1669508.5 2137
18246 594853.5 1669503.5 2137
18247 594853.5 1669498.5 2137
18248 594853.5 1669493.5 2128
18249 594853.5 1669488.5 2128
18250 594853.5 1669483.5 2128
18251 594853.5 1669478.5 2122
18252 594853.5 1669473.5 2122
18253 594853.5 1669468.5 2122
18254 594853.5 1669463.5 2118
18255 594853.5 1669458.5 2118
18256 594853.5 1669453.5 2118
18257 594853.5 1669448.5 2114
18258 594853.5 1669443.5 2114
18259 594853.5 1669438.5 2114
18260 594853.5 1669433.5 2107
18261 594853.5 1669428.5 2107
18262 594853.5 1669423.5 2107
18263 594853.5 1669418.5 2099
18264 594853.5 1669413.5 2099
18265 594853.5 1669408.5 2099
18266 594853.5 1669403.5 2090
18267 594853.5 1669398.5 2090
18268 594853.5 1669393.5 2090
18269 594853.5 1669388.5 2078
18270 594853.5 1669383.5 2078
18271 594853.5 1669378.5 2078
18272 594853.5 1669373.5 2065
18273 594853.5 1669368.5 2065
18274 594853.5 1669363.5 2065
18275 594853.5 1669358.5 2051
```

```
18276 594853.5 1669353.5 2051
18277 594853.5 1669348.5 2051
18278 594853.5 1669343.5 2039
18279 594853.5 1669338.5 2039
18280 594853.5 1669333.5 2039
18281 594853.5 1669328.5 2027
18282 594853.5 1669323.5 2027
18283 594853.5 1669318.5 2027
18284 594853.5 1669313.5 2017
18285 594853.5 1669308.5 2017
18286 594853.5 1669303.5 2017
18287 594853.5 1669298.5 2008
18288 594853.5 1669293.5 2008
18289 594853.5 1669288.5 2008
18290 594853.5 1669283.5 2001
18291 594853.5 1669278.5 2001
18292 594853.5 1669273.5 2001
18293 594853.5 1669268.5 1994
18294 594853.5 1669263.5 1994
18295 594853.5 1669258.5 1994
18296 594853.5 1669253.5 1986
18297 594853.5 1669248.5 1986
18298 594853.5 1669243.5 1986
18299 594853.5 1669238.5 1977
18300 594853.5 1669233.5 1977
18301 594853.5 1669228.5 1977
18302 594853.5 1669223.5 1967
18303 594853.5 1669218.5 1967
18304 594853.5 1669213.5 1967
18305 594853.5 1669208.5 1956
18306 594853.5 1669203.5 1956
18307 594853.5 1669198.5 1956
18308 594853.5 1669193.5 1947
18309 594853.5 1669188.5 1947
18310 594853.5 1669183.5 1947
18311 594853.5 1669178.5 1936
18312 594853.5 1669173.5 1936
18313 594853.5 1669168.5 1936
18314 594853.5 1669163.5 1924
18315 594853.5 1669158.5 1924
18316 594853.5 1669153.5 1924
18317 594853.5 1669148.5 1911
18318 594853.5 1669143.5 1911
18319 594853.5 1669138.5 1911
18320 594853.5 1669133.5 1897
18321 594853.5 1669128.5 1897
18322 594853.5 1669123.5 1897
18323 594853.5 1669118.5 1884
18324 594853.5 1669113.5 1884
```

```
18325 594853.5 1669108.5 1884
18326 594853.5 1669103.5 1873
18327 594853.5 1669098.5 1873
18328 594853.5 1669093.5 1873
18329 594853.5 1669088.5 1861
18330 594853.5 1669083.5 1861
18331 594853.5 1669078.5 1861
18332 594853.5 1669073.5 1847
18333 594853.5 1669068.5 1847
18334 594853.5 1669063.5 1847
18335 594853.5 1669058.5 1847
18336 594853.5 1669053.5 1834
18337 594853.5 1669048.5 1834
18338 594853.5 1669043.5 1834
18339 594853.5 1669038.5 1819
18340 594853.5 1669033.5 1819
18341 594853.5 1669028.5 1819
18342 594853.5 1669023.5 1805
18343 594853.5 1669018.5 1805
18344 594853.5 1669013.5 1805
18345 594853.5 1669008.5 1795
18346 594853.5 1669003.5 1795
18347 594853.5 1668998.5 1795
18348 594853.5 1668993.5 1785
18349 594853.5 1668988.5 1785
18350 594853.5 1668983.5 1785
18351 594853.5 1668978.5 1780
18352 594853.5 1668973.5 1780
18353 594853.5 1668968.5 1780
18354 594853.5 1668963.5 1778
18355 594853.5 1668958.5 1778
18356 594853.5 1668953.5 1778
18357 594853.5 1668948.5 1773
18358 594853.5 1668943.5 1773
18359 594853.5 1668938.5 1773
18360 594853.5 1668933.5 1767
18361 594853.5 1668928.5 1767
18362 594853.5 1668923.5 1767
18363 594853.5 1668918.5 1760
18364 594853.5 1668913.5 1760
18365 594853.5 1668908.5 1760
18366 594853.5 1668903.5 1753
18367 594853.5 1668898.5 1753
18368 594853.5 1668893.5 1753
18369 594853.5 1668888.5 1746
18370 594853.5 1668883.5 1746
18371 594853.5 1668878.5 1746
18372 594853.5 1668873.5 1737
18373 594853.5 1668868.5 1737
```

```
18374 594853.5 1668863.5 1737
18375 594853.5 1668858.5 1727
18376 594853.5 1668853.5 1727
18377 594853.5 1668848.5 1727
18378 594853.5 1668843.5 1720
18379 594853.5 1668838.5 1720
18380 594853.5 1668833.5 1720
18381 594853.5 1668828.5 1715
18382 594853.5 1668823.5 1715
18383 594853.5 1668818.5 1715
18384 594853.5 1668813.5 1708
18385 594853.5 1668808.5 1708
18386 594853.5 1668803.5 1708
18387 594853.5 1668798.5 1704
18388 594853.5 1668793.5 1704
18389 594853.5 1668788.5 1704
18390 594853.5 1668783.5 1704
18391 594853.5 1668778.5 1704
18392 594853.5 1668773.5 1704
18393 594853.5 1668768.5 1702
18394 594853.5 1668763.5 1702
18395 594853.5 1668758.5 1702
18396 594853.5 1668753.5 1701
18397 594853.5 1668748.5 1701
18398 594853.5 1668743.5 1701
18399 594853.5 1668738.5 1701
18400 594853.5 1668733.5 1701
18401 594853.5 1668728.5 1701
18402 594853.5 1668723.5 1701
18403 594853.5 1668718.5 1701
18404 594853.5 1668713.5 1701
18405 594853.5 1668708.5 1702
18406 594853.5 1668703.5 1702
18407 594853.5 1668698.5 1702
18408 594853.5 1668693.5 1701
18409 594853.5 1668688.5 1701
18410 594853.5 1668683.5 1701
18411 594853.5 1668678.5 1698
18412 594853.5 1668673.5 1698
18413 594853.5 1668668.5 1698
18414 594853.5 1668663.5 1692
18415 594853.5 1668658.5 1692
18416 594853.5 1668653.5 1692
18417 594853.5 1668648.5 1682
18418 594853.5 1668643.5 1682
18419 594853.5 1668638.5 1682
18420 594853.5 1668633.5 1672
18421 594853.5 1668628.5 1672
18422 594853.5 1668623.5 1672
```

```
18423 594853.5 1668618.5 1661
18424 594853.5 1668613.5 1661
18425 594853.5 1668608.5 1661
18426 594853.5 1668603.5 1653
18427 594853.5 1668598.5 1653
18428 594853.5 1668593.5 1653
18429 594853.5 1668588.5 1654
18430 594853.5 1668583.5 1654
18431 594853.5 1668578.5 1654
18432 594858.5 1669533.5 2153
18433 594858.5 1669528.5 2153
18434 594858.5 1669523.5 2145
18435 594858.5 1669518.5 2145
18436 594858.5 1669513.5 2145
18437 594858.5 1669508.5 2137
18438 594858.5 1669503.5 2137
18439 594858.5 1669498.5 2137
18440 594858.5 1669493.5 2128
18441 594858.5 1669488.5 2128
18442 594858.5 1669483.5 2128
18443 594858.5 1669478.5 2122
18444 594858.5 1669473.5 2122
18445 594858.5 1669468.5 2122
18446 594858.5 1669463.5 2118
18447 594858.5 1669458.5 2118
18448 594858.5 1669453.5 2118
18449 594858.5 1669448.5 2114
18450 594858.5 1669443.5 2114
18451 594858.5 1669438.5 2114
18452 594858.5 1669433.5 2107
18453 594858.5 1669428.5 2107
18454 594858.5 1669423.5 2107
18455 594858.5 1669418.5 2099
18456 594858.5 1669413.5 2099
18457 594858.5 1669408.5 2099
18458 594858.5 1669403.5 2090
18459 594858.5 1669398.5 2090
18460 594858.5 1669393.5 2090
18461 594858.5 1669388.5 2078
18462 594858.5 1669383.5 2078
18463 594858.5 1669378.5 2078
18464 594858.5 1669373.5 2065
18465 594858.5 1669368.5 2065
18466 594858.5 1669363.5 2065
18467 594858.5 1669358.5 2051
18468 594858.5 1669353.5 2051
18469 594858.5 1669348.5 2051
18470 594858.5 1669343.5 2039
18471 594858.5 1669338.5 2039
```

```
18472 594858.5 1669333.5 2039
18473 594858.5 1669328.5 2027
18474 594858.5 1669323.5 2027
18475 594858.5 1669318.5 2027
18476 594858.5 1669313.5 2017
18477 594858.5 1669308.5 2017
18478 594858.5 1669303.5 2017
18479 594858.5 1669298.5 2008
18480 594858.5 1669293.5 2008
18481 594858.5 1669288.5 2008
18482 594858.5 1669283.5 2001
18483 594858.5 1669278.5 2001
18484 594858.5 1669273.5 2001
18485 594858.5 1669268.5 1994
18486 594858.5 1669263.5 1994
18487 594858.5 1669258.5 1994
18488 594858.5 1669253.5 1986
18489 594858.5 1669248.5 1986
18490 594858.5 1669243.5 1986
18491 594858.5 1669238.5 1977
18492 594858.5 1669233.5 1977
18493 594858.5 1669228.5 1977
18494 594858.5 1669223.5 1967
18495 594858.5 1669218.5 1967
18496 594858.5 1669213.5 1967
18497 594858.5 1669208.5 1956
18498 594858.5 1669203.5 1956
18499 594858.5 1669198.5 1956
18500 594858.5 1669193.5 1947
18501 594858.5 1669188.5 1947
18502 594858.5 1669183.5 1947
18503 594858.5 1669178.5 1936
18504 594858.5 1669173.5 1936
18505 594858.5 1669168.5 1936
18506 594858.5 1669163.5 1924
18507 594858.5 1669158.5 1924
18508 594858.5 1669153.5 1924
18509 594858.5 1669148.5 1911
18510 594858.5 1669143.5 1911
18511 594858.5 1669138.5 1911
18512 594858.5 1669133.5 1897
18513 594858.5 1669128.5 1897
18514 594858.5 1669123.5 1897
18515 594858.5 1669118.5 1884
18516 594858.5 1669113.5 1884
18517 594858.5 1669108.5 1884
18518 594858.5 1669103.5 1873
18519 594858.5 1669098.5 1873
18520 594858.5 1669093.5 1873
```

```
18521 594858.5 1669088.5 1861
18522 594858.5 1669083.5 1861
18523 594858.5 1669078.5 1861
18524 594858.5 1669073.5 1847
18525 594858.5 1669068.5 1847
18526 594858.5 1669063.5 1847
18527 594858.5 1669058.5 1847
18528 594858.5 1669053.5 1834
18529 594858.5 1669048.5 1834
18530 594858.5 1669043.5 1834
18531 594858.5 1669038.5 1819
18532 594858.5 1669033.5 1819
18533 594858.5 1669028.5 1819
18534 594858.5 1669023.5 1805
18535 594858.5 1669018.5 1805
18536 594858.5 1669013.5 1805
18537 594858.5 1669008.5 1795
18538 594858.5 1669003.5 1795
18539 594858.5 1668998.5 1795
18540 594858.5 1668993.5 1785
18541 594858.5 1668988.5 1785
18542 594858.5 1668983.5 1785
18543 594858.5 1668978.5 1780
18544 594858.5 1668973.5 1780
18545 594858.5 1668968.5 1780
18546 594858.5 1668963.5 1778
18547 594858.5 1668958.5 1778
18548 594858.5 1668953.5 1778
18549 594858.5 1668948.5 1773
18550 594858.5 1668943.5 1773
18551 594858.5 1668938.5 1773
18552 594858.5 1668933.5 1767
18553 594858.5 1668928.5 1767
18554 594858.5 1668923.5 1767
18555 594858.5 1668918.5 1760
18556 594858.5 1668913.5 1760
18557 594858.5 1668908.5 1760
18558 594858.5 1668903.5 1753
18559 594858.5 1668898.5 1753
18560 594858.5 1668893.5 1753
18561 594858.5 1668888.5 1746
18562 594858.5 1668883.5 1746
18563 594858.5 1668878.5 1746
18564 594858.5 1668873.5 1737
18565 594858.5 1668868.5 1737
18566 594858.5 1668863.5 1737
18567 594858.5 1668858.5 1727
18568 594858.5 1668853.5 1727
18569 594858.5 1668848.5 1727
```

```
18570 594858.5 1668843.5 1720
18571 594858.5 1668838.5 1720
18572 594858.5 1668833.5 1720
18573 594858.5 1668828.5 1715
18574 594858.5 1668823.5 1715
18575 594858.5 1668818.5 1715
18576 594858.5 1668813.5 1708
18577 594858.5 1668808.5 1708
18578 594858.5 1668803.5 1708
18579 594858.5 1668798.5 1704
18580 594858.5 1668793.5 1704
18581 594858.5 1668788.5 1704
18582 594858.5 1668783.5 1704
18583 594858.5 1668778.5 1704
18584 594858.5 1668773.5 1704
18585 594858.5 1668768.5 1702
18586 594858.5 1668763.5 1702
18587 594858.5 1668758.5 1702
18588 594858.5 1668753.5 1701
18589 594858.5 1668748.5 1701
18590 594858.5 1668743.5 1701
18591 594858.5 1668738.5 1701
18592 594858.5 1668733.5 1701
18593 594858.5 1668728.5 1701
18594 594858.5 1668723.5 1701
18595 594858.5 1668718.5 1701
18596 594858.5 1668713.5 1701
18597 594858.5 1668708.5 1702
18598 594858.5 1668703.5 1702
18599 594858.5 1668698.5 1702
18600 594858.5 1668693.5 1701
18601 594858.5 1668688.5 1701
18602 594858.5 1668683.5 1701
18603 594858.5 1668678.5 1698
18604 594858.5 1668673.5 1698
18605 594858.5 1668668.5 1698
18606 594858.5 1668663.5 1692
18607 594858.5 1668658.5 1692
18608 594858.5 1668653.5 1692
18609 594858.5 1668648.5 1682
18610 594858.5 1668643.5 1682
18611 594858.5 1668638.5 1682
18612 594858.5 1668633.5 1672
18613 594858.5 1668628.5 1672
18614 594858.5 1668623.5 1672
18615 594858.5 1668618.5 1661
18616 594858.5 1668613.5 1661
18617 594858.5 1668608.5 1661
18618 594858.5 1668603.5 1653
```

```
18619 594858.5 1668598.5 1653
18620 594858.5 1668593.5 1653
18621 594858.5 1668588.5 1654
18622 594858.5 1668583.5 1654
18623 594858.5 1668578.5 1654
18624 594863.5 1669533.5 2153
18625 594863.5 1669528.5 2153
18626 594863.5 1669523.5 2145
18627 594863.5 1669518.5 2145
18628 594863.5 1669513.5 2145
18629 594863.5 1669508.5 2137
18630 594863.5 1669503.5 2137
18631 594863.5 1669498.5 2137
18632 594863.5 1669493.5 2128
18633 594863.5 1669488.5 2128
18634 594863.5 1669483.5 2128
18635 594863.5 1669478.5 2122
18636 594863.5 1669473.5 2122
18637 594863.5 1669468.5 2122
18638 594863.5 1669463.5 2118
18639 594863.5 1669458.5 2118
18640 594863.5 1669453.5 2118
18641 594863.5 1669448.5 2114
18642 594863.5 1669443.5 2114
18643 594863.5 1669438.5 2114
18644 594863.5 1669433.5 2107
18645 594863.5 1669428.5 2107
18646 594863.5 1669423.5 2107
18647 594863.5 1669418.5 2099
18648 594863.5 1669413.5 2099
18649 594863.5 1669408.5 2099
18650 594863.5 1669403.5 2090
18651 594863.5 1669398.5 2090
18652 594863.5 1669393.5 2090
18653 594863.5 1669388.5 2078
18654 594863.5 1669383.5 2078
18655 594863.5 1669378.5 2078
18656 594863.5 1669373.5 2065
18657 594863.5 1669368.5 2065
18658 594863.5 1669363.5 2065
18659 594863.5 1669358.5 2051
18660 594863.5 1669353.5 2051
18661 594863.5 1669348.5 2051
18662 594863.5 1669343.5 2039
18663 594863.5 1669338.5 2039
18664 594863.5 1669333.5 2039
18665 594863.5 1669328.5 2027
18666 594863.5 1669323.5 2027
18667 594863.5 1669318.5 2027
```

```
18668 594863.5 1669313.5 2017
18669 594863.5 1669308.5 2017
18670 594863.5 1669303.5 2017
18671 594863.5 1669298.5 2008
18672 594863.5 1669293.5 2008
18673 594863.5 1669288.5 2008
18674 594863.5 1669283.5 2001
18675 594863.5 1669278.5 2001
18676 594863.5 1669273.5 2001
18677 594863.5 1669268.5 1994
18678 594863.5 1669263.5 1994
18679 594863.5 1669258.5 1994
18680 594863.5 1669253.5 1986
18681 594863.5 1669248.5 1986
18682 594863.5 1669243.5 1986
18683 594863.5 1669238.5 1977
18684 594863.5 1669233.5 1977
18685 594863.5 1669228.5 1977
18686 594863.5 1669223.5 1967
18687 594863.5 1669218.5 1967
18688 594863.5 1669213.5 1967
18689 594863.5 1669208.5 1956
18690 594863.5 1669203.5 1956
18691 594863.5 1669198.5 1956
18692 594863.5 1669193.5 1947
18693 594863.5 1669188.5 1947
18694 594863.5 1669183.5 1947
18695 594863.5 1669178.5 1936
18696 594863.5 1669173.5 1936
18697 594863.5 1669168.5 1936
18698 594863.5 1669163.5 1924
18699 594863.5 1669158.5 1924
18700 594863.5 1669153.5 1924
18701 594863.5 1669148.5 1911
18702 594863.5 1669143.5 1911
18703 594863.5 1669138.5 1911
18704 594863.5 1669133.5 1897
18705 594863.5 1669128.5 1897
18706 594863.5 1669123.5 1897
18707 594863.5 1669118.5 1884
18708 594863.5 1669113.5 1884
18709 594863.5 1669108.5 1884
18710 594863.5 1669103.5 1873
18711 594863.5 1669098.5 1873
18712 594863.5 1669093.5 1873
18713 594863.5 1669088.5 1861
18714 594863.5 1669083.5 1861
18715 594863.5 1669078.5 1861
18716 594863.5 1669073.5 1847
```

```
18717 594863.5 1669068.5 1847
18718 594863.5 1669063.5 1847
18719 594863.5 1669058.5 1847
18720 594863.5 1669053.5 1834
18721 594863.5 1669048.5 1834
18722 594863.5 1669043.5 1834
18723 594863.5 1669038.5 1819
18724 594863.5 1669033.5 1819
18725 594863.5 1669028.5 1819
18726 594863.5 1669023.5 1805
18727 594863.5 1669018.5 1805
18728 594863.5 1669013.5 1805
18729 594863.5 1669008.5 1795
18730 594863.5 1669003.5 1795
18731 594863.5 1668998.5 1795
18732 594863.5 1668993.5 1785
18733 594863.5 1668988.5 1785
18734 594863.5 1668983.5 1785
18735 594863.5 1668978.5 1780
18736 594863.5 1668973.5 1780
18737 594863.5 1668968.5 1780
18738 594863.5 1668963.5 1778
18739 594863.5 1668958.5 1778
18740 594863.5 1668953.5 1778
18741 594863.5 1668948.5 1773
18742 594863.5 1668943.5 1773
18743 594863.5 1668938.5 1773
18744 594863.5 1668933.5 1767
18745 594863.5 1668928.5 1767
18746 594863.5 1668923.5 1767
18747 594863.5 1668918.5 1760
18748 594863.5 1668913.5 1760
18749 594863.5 1668908.5 1760
18750 594863.5 1668903.5 1753
18751 594863.5 1668898.5 1753
18752 594863.5 1668893.5 1753
18753 594863.5 1668888.5 1746
18754 594863.5 1668883.5 1746
18755 594863.5 1668878.5 1746
18756 594863.5 1668873.5 1737
18757 594863.5 1668868.5 1737
18758 594863.5 1668863.5 1737
18759 594863.5 1668858.5 1727
18760 594863.5 1668853.5 1727
18761 594863.5 1668848.5 1727
18762 594863.5 1668843.5 1720
18763 594863.5 1668838.5 1720
18764 594863.5 1668833.5 1720
18765 594863.5 1668828.5 1715
```

```
18766 594863.5 1668823.5 1715
18767 594863.5 1668818.5 1715
18768 594863.5 1668813.5 1708
18769 594863.5 1668808.5 1708
18770 594863.5 1668803.5 1708
18771 594863.5 1668798.5 1704
18772 594863.5 1668793.5 1704
18773 594863.5 1668788.5 1704
18774 594863.5 1668783.5 1704
18775 594863.5 1668778.5 1704
18776 594863.5 1668773.5 1704
18777 594863.5 1668768.5 1702
18778 594863.5 1668763.5 1702
18779 594863.5 1668758.5 1702
18780 594863.5 1668753.5 1701
18781 594863.5 1668748.5 1701
18782 594863.5 1668743.5 1701
18783 594863.5 1668738.5 1701
18784 594863.5 1668733.5 1701
18785 594863.5 1668728.5 1701
18786 594863.5 1668723.5 1701
18787 594863.5 1668718.5 1701
18788 594863.5 1668713.5 1701
18789 594863.5 1668708.5 1702
18790 594863.5 1668703.5 1702
18791 594863.5 1668698.5 1702
18792 594863.5 1668693.5 1701
18793 594863.5 1668688.5 1701
18794 594863.5 1668683.5 1701
18795 594863.5 1668678.5 1698
18796 594863.5 1668673.5 1698
18797 594863.5 1668668.5 1698
18798 594863.5 1668663.5 1692
18799 594863.5 1668658.5 1692
18800 594863.5 1668653.5 1692
18801 594863.5 1668648.5 1682
18802 594863.5 1668643.5 1682
18803 594863.5 1668638.5 1682
18804 594863.5 1668633.5 1672
18805 594863.5 1668628.5 1672
18806 594863.5 1668623.5 1672
18807 594863.5 1668618.5 1661
18808 594863.5 1668613.5 1661
18809 594863.5 1668608.5 1661
18810 594863.5 1668603.5 1653
18811 594863.5 1668598.5 1653
18812 594863.5 1668593.5 1653
18813 594863.5 1668588.5 1654
18814 594863.5 1668583.5 1654
```

```
18815 594863.5 1668578.5 1654
18816 594868.5 1669533.5 2154
18817 594868.5 1669528.5 2154
18818 594868.5 1669523.5 2148
18819 594868.5 1669518.5 2148
18820 594868.5 1669513.5 2148
18821 594868.5 1669508.5 2141
18822 594868.5 1669503.5 2141
18823 594868.5 1669498.5 2141
18824 594868.5 1669493.5 2134
18825 594868.5 1669488.5 2134
18826 594868.5 1669483.5 2134
18827 594868.5 1669478.5 2127
18828 594868.5 1669473.5 2127
18829 594868.5 1669468.5 2127
18830 594868.5 1669463.5 2123
18831 594868.5 1669458.5 2123
18832 594868.5 1669453.5 2123
18833 594868.5 1669448.5 2119
18834 594868.5 1669443.5 2119
18835 594868.5 1669438.5 2119
18836 594868.5 1669433.5 2112
18837 594868.5 1669428.5 2112
18838 594868.5 1669423.5 2112
18839 594868.5 1669418.5 2105
18840 594868.5 1669413.5 2105
18841 594868.5 1669408.5 2105
18842 594868.5 1669403.5 2097
18843 594868.5 1669398.5 2097
18844 594868.5 1669393.5 2097
18845 594868.5 1669388.5 2086
18846 594868.5 1669383.5 2086
18847 594868.5 1669378.5 2086
18848 594868.5 1669373.5 2074
18849 594868.5 1669368.5 2074
18850 594868.5 1669363.5 2074
18851 594868.5 1669358.5 2060
18852 594868.5 1669353.5 2060
18853 594868.5 1669348.5 2060
18854 594868.5 1669343.5 2047
18855 594868.5 1669338.5 2047
18856 594868.5 1669333.5 2047
18857 594868.5 1669328.5 2036
18858 594868.5 1669323.5 2036
18859 594868.5 1669318.5 2036
18860 594868.5 1669313.5 2027
18861 594868.5 1669308.5 2027
18862 594868.5 1669303.5 2027
18863 594868.5 1669298.5 2020
```

```
18864 594868.5 1669293.5 2020
18865 594868.5 1669288.5 2020
18866 594868.5 1669283.5 2013
18867 594868.5 1669278.5 2013
18868 594868.5 1669273.5 2013
18869 594868.5 1669268.5 2005
18870 594868.5 1669263.5 2005
18871 594868.5 1669258.5 2005
18872 594868.5 1669253.5 1998
18873 594868.5 1669248.5 1998
18874 594868.5 1669243.5 1998
18875 594868.5 1669238.5 1988
18876 594868.5 1669233.5 1988
18877 594868.5 1669228.5 1988
18878 594868.5 1669223.5 1976
18879 594868.5 1669218.5 1976
18880 594868.5 1669213.5 1976
18881 594868.5 1669208.5 1964
18882 594868.5 1669203.5 1964
18883 594868.5 1669198.5 1964
18884 594868.5 1669193.5 1953
18885 594868.5 1669188.5 1953
18886 594868.5 1669183.5 1953
18887 594868.5 1669178.5 1942
18888 594868.5 1669173.5 1942
18889 594868.5 1669168.5 1942
18890 594868.5 1669163.5 1930
18891 594868.5 1669158.5 1930
18892 594868.5 1669153.5 1930
18893 594868.5 1669148.5 1916
18894 594868.5 1669143.5 1916
18895 594868.5 1669138.5 1916
18896 594868.5 1669133.5 1901
18897 594868.5 1669128.5 1901
18898 594868.5 1669123.5 1901
18899 594868.5 1669118.5 1888
18900 594868.5 1669113.5 1888
18901 594868.5 1669108.5 1888
18902 594868.5 1669103.5 1877
18903 594868.5 1669098.5 1877
18904 594868.5 1669093.5 1877
18905 594868.5 1669088.5 1865
18906 594868.5 1669083.5 1865
18907 594868.5 1669078.5 1865
18908 594868.5 1669073.5 1852
18909 594868.5 1669068.5 1852
18910 594868.5 1669063.5 1852
18911 594868.5 1669058.5 1852
18912 594868.5 1669053.5 1837
```

```
18913 594868.5 1669048.5 1837
18914 594868.5 1669043.5 1837
18915 594868.5 1669038.5 1822
18916 594868.5 1669033.5 1822
18917 594868.5 1669028.5 1822
18918 594868.5 1669023.5 1808
18919 594868.5 1669018.5 1808
18920 594868.5 1669013.5 1808
18921 594868.5 1669008.5 1798
18922 594868.5 1669003.5 1798
18923 594868.5 1668998.5 1798
18924 594868.5 1668993.5 1786
18925 594868.5 1668988.5 1786
18926 594868.5 1668983.5 1786
18927 594868.5 1668978.5 1779
18928 594868.5 1668973.5 1779
18929 594868.5 1668968.5 1779
18930 594868.5 1668963.5 1774
18931 594868.5 1668958.5 1774
18932 594868.5 1668953.5 1774
18933 594868.5 1668948.5 1769
18934 594868.5 1668943.5 1769
18935 594868.5 1668938.5 1769
18936 594868.5 1668933.5 1764
18937 594868.5 1668928.5 1764
18938 594868.5 1668923.5 1764
18939 594868.5 1668918.5 1758
18940 594868.5 1668913.5 1758
18941 594868.5 1668908.5 1758
18942 594868.5 1668903.5 1750
18943 594868.5 1668898.5 1750
18944 594868.5 1668893.5 1750
18945 594868.5 1668888.5 1742
18946 594868.5 1668883.5 1742
18947 594868.5 1668878.5 1742
18948 594868.5 1668873.5 1734
18949 594868.5 1668868.5 1734
18950 594868.5 1668863.5 1734
18951 594868.5 1668858.5 1723
18952 594868.5 1668853.5 1723
18953 594868.5 1668848.5 1723
18954 594868.5 1668843.5 1714
18955 594868.5 1668838.5 1714
18956 594868.5 1668833.5 1714
18957 594868.5 1668828.5 1706
18958 594868.5 1668823.5 1706
18959 594868.5 1668818.5 1706
18960 594868.5 1668813.5 1703
18961 594868.5 1668808.5 1703
```

```
18962 594868.5 1668803.5 1703
18963 594868.5 1668798.5 1700
18964 594868.5 1668793.5 1700
18965 594868.5 1668788.5 1700
18966 594868.5 1668783.5 1700
18967 594868.5 1668778.5 1700
18968 594868.5 1668773.5 1700
18969 594868.5 1668768.5 1698
18970 594868.5 1668763.5 1698
18971 594868.5 1668758.5 1698
18972 594868.5 1668753.5 1695
18973 594868.5 1668748.5 1695
18974 594868.5 1668743.5 1695
18975 594868.5 1668738.5 1693
18976 594868.5 1668733.5 1693
18977 594868.5 1668728.5 1693
18978 594868.5 1668723.5 1691
18979 594868.5 1668718.5 1691
18980 594868.5 1668713.5 1691
18981 594868.5 1668708.5 1693
18982 594868.5 1668703.5 1693
18983 594868.5 1668698.5 1693
18984 594868.5 1668693.5 1692
18985 594868.5 1668688.5 1692
18986 594868.5 1668683.5 1692
18987 594868.5 1668678.5 1689
18988 594868.5 1668673.5 1689
18989 594868.5 1668668.5 1689
18990 594868.5 1668663.5 1685
18991 594868.5 1668658.5 1685
18992 594868.5 1668653.5 1685
18993 594868.5 1668648.5 1677
18994 594868.5 1668643.5 1677
18995 594868.5 1668638.5 1677
18996 594868.5 1668633.5 1668
18997 594868.5 1668628.5 1668
18998 594868.5 1668623.5 1668
18999 594868.5 1668618.5 1660
19000 594868.5 1668613.5 1660
19001 594868.5 1668608.5 1660
19002 594868.5 1668603.5 1657
19003 594868.5 1668598.5 1657
19004 594868.5 1668593.5 1657
19005 594868.5 1668588.5 1660
19006 594868.5 1668583.5 1660
19007 594868.5 1668578.5 1660
19008 594873.5 1669533.5 2154
19009 594873.5 1669528.5 2154
19010 594873.5 1669523.5 2148
```

```
19011 594873.5 1669518.5 2148
19012 594873.5 1669513.5 2148
19013 594873.5 1669508.5 2141
19014 594873.5 1669503.5 2141
19015 594873.5 1669498.5 2141
19016 594873.5 1669493.5 2134
19017 594873.5 1669488.5 2134
19018 594873.5 1669483.5 2134
19019 594873.5 1669478.5 2127
19020 594873.5 1669473.5 2127
19021 594873.5 1669468.5 2127
19022 594873.5 1669463.5 2123
19023 594873.5 1669458.5 2123
19024 594873.5 1669453.5 2123
19025 594873.5 1669448.5 2119
19026 594873.5 1669443.5 2119
19027 594873.5 1669438.5 2119
19028 594873.5 1669433.5 2112
19029 594873.5 1669428.5 2112
19030 594873.5 1669423.5 2112
19031 594873.5 1669418.5 2105
19032 594873.5 1669413.5 2105
19033 594873.5 1669408.5 2105
19034 594873.5 1669403.5 2097
19035 594873.5 1669398.5 2097
19036 594873.5 1669393.5 2097
19037 594873.5 1669388.5 2086
19038 594873.5 1669383.5 2086
19039 594873.5 1669378.5 2086
19040 594873.5 1669373.5 2074
19041 594873.5 1669368.5 2074
19042 594873.5 1669363.5 2074
19043 594873.5 1669358.5 2060
19044 594873.5 1669353.5 2060
19045 594873.5 1669348.5 2060
19046 594873.5 1669343.5 2047
19047 594873.5 1669338.5 2047
19048 594873.5 1669333.5 2047
19049 594873.5 1669328.5 2036
19050 594873.5 1669323.5 2036
19051 594873.5 1669318.5 2036
19052 594873.5 1669313.5 2027
19053 594873.5 1669308.5 2027
19054 594873.5 1669303.5 2027
19055 594873.5 1669298.5 2020
19056 594873.5 1669293.5 2020
19057 594873.5 1669288.5 2020
19058 594873.5 1669283.5 2013
19059 594873.5 1669278.5 2013
```

```
19060 594873.5 1669273.5 2013
19061 594873.5 1669268.5 2005
19062 594873.5 1669263.5 2005
19063 594873.5 1669258.5 2005
19064 594873.5 1669253.5 1998
19065 594873.5 1669248.5 1998
19066 594873.5 1669243.5 1998
19067 594873.5 1669238.5 1988
19068 594873.5 1669233.5 1988
19069 594873.5 1669228.5 1988
19070 594873.5 1669223.5 1976
19071 594873.5 1669218.5 1976
19072 594873.5 1669213.5 1976
19073 594873.5 1669208.5 1964
19074 594873.5 1669203.5 1964
19075 594873.5 1669198.5 1964
19076 594873.5 1669193.5 1953
19077 594873.5 1669188.5 1953
19078 594873.5 1669183.5 1953
19079 594873.5 1669178.5 1942
19080 594873.5 1669173.5 1942
19081 594873.5 1669168.5 1942
19082 594873.5 1669163.5 1930
19083 594873.5 1669158.5 1930
19084 594873.5 1669153.5 1930
19085 594873.5 1669148.5 1916
19086 594873.5 1669143.5 1916
19087 594873.5 1669138.5 1916
19088 594873.5 1669133.5 1901
19089 594873.5 1669128.5 1901
19090 594873.5 1669123.5 1901
19091 594873.5 1669118.5 1888
19092 594873.5 1669113.5 1888
19093 594873.5 1669108.5 1888
19094 594873.5 1669103.5 1877
19095 594873.5 1669098.5 1877
19096 594873.5 1669093.5 1877
19097 594873.5 1669088.5 1865
19098 594873.5 1669083.5 1865
19099 594873.5 1669078.5 1865
19100 594873.5 1669073.5 1852
19101 594873.5 1669068.5 1852
19102 594873.5 1669063.5 1852
19103 594873.5 1669058.5 1852
19104 594873.5 1669053.5 1837
19105 594873.5 1669048.5 1837
19106 594873.5 1669043.5 1837
19107 594873.5 1669038.5 1822
19108 594873.5 1669033.5 1822
```

```
19109 594873.5 1669028.5 1822
19110 594873.5 1669023.5 1808
19111 594873.5 1669018.5 1808
19112 594873.5 1669013.5 1808
19113 594873.5 1669008.5 1798
19114 594873.5 1669003.5 1798
19115 594873.5 1668998.5 1798
19116 594873.5 1668993.5 1786
19117 594873.5 1668988.5 1786
19118 594873.5 1668983.5 1786
19119 594873.5 1668978.5 1779
19120 594873.5 1668973.5 1779
19121 594873.5 1668968.5 1779
19122 594873.5 1668963.5 1774
19123 594873.5 1668958.5 1774
19124 594873.5 1668953.5 1774
19125 594873.5 1668948.5 1769
19126 594873.5 1668943.5 1769
19127 594873.5 1668938.5 1769
19128 594873.5 1668933.5 1764
19129 594873.5 1668928.5 1764
19130 594873.5 1668923.5 1764
19131 594873.5 1668918.5 1758
19132 594873.5 1668913.5 1758
19133 594873.5 1668908.5 1758
19134 594873.5 1668903.5 1750
19135 594873.5 1668898.5 1750
19136 594873.5 1668893.5 1750
19137 594873.5 1668888.5 1742
19138 594873.5 1668883.5 1742
19139 594873.5 1668878.5 1742
19140 594873.5 1668873.5 1734
19141 594873.5 1668868.5 1734
19142 594873.5 1668863.5 1734
19143 594873.5 1668858.5 1723
19144 594873.5 1668853.5 1723
19145 594873.5 1668848.5 1723
19146 594873.5 1668843.5 1714
19147 594873.5 1668838.5 1714
19148 594873.5 1668833.5 1714
19149 594873.5 1668828.5 1706
19150 594873.5 1668823.5 1706
19151 594873.5 1668818.5 1706
19152 594873.5 1668813.5 1703
19153 594873.5 1668808.5 1703
19154 594873.5 1668803.5 1703
19155 594873.5 1668798.5 1700
19156 594873.5 1668793.5 1700
19157 594873.5 1668788.5 1700
```

```
19158 594873.5 1668783.5 1700
19159 594873.5 1668778.5 1700
19160 594873.5 1668773.5 1700
19161 594873.5 1668768.5 1698
19162 594873.5 1668763.5 1698
19163 594873.5 1668758.5 1698
19164 594873.5 1668753.5 1695
19165 594873.5 1668748.5 1695
19166 594873.5 1668743.5 1695
19167 594873.5 1668738.5 1693
19168 594873.5 1668733.5 1693
19169 594873.5 1668728.5 1693
19170 594873.5 1668723.5 1691
19171 594873.5 1668718.5 1691
19172 594873.5 1668713.5 1691
19173 594873.5 1668708.5 1693
19174 594873.5 1668703.5 1693
19175 594873.5 1668698.5 1693
19176 594873.5 1668693.5 1692
19177 594873.5 1668688.5 1692
19178 594873.5 1668683.5 1692
19179 594873.5 1668678.5 1689
19180 594873.5 1668673.5 1689
19181 594873.5 1668668.5 1689
19182 594873.5 1668663.5 1685
19183 594873.5 1668658.5 1685
19184 594873.5 1668653.5 1685
19185 594873.5 1668648.5 1677
19186 594873.5 1668643.5 1677
19187 594873.5 1668638.5 1677
19188 594873.5 1668633.5 1668
19189 594873.5 1668628.5 1668
19190 594873.5 1668623.5 1668
19191 594873.5 1668618.5 1660
19192 594873.5 1668613.5 1660
19193 594873.5 1668608.5 1660
19194 594873.5 1668603.5 1657
19195 594873.5 1668598.5 1657
19196 594873.5 1668593.5 1657
19197 594873.5 1668588.5 1660
19198 594873.5 1668583.5 1660
19199 594873.5 1668578.5 1660
19200 594878.5 1669533.5 2154
19201 594878.5 1669528.5 2154
19202 594878.5 1669523.5 2148
19203 594878.5 1669518.5 2148
19204 594878.5 1669513.5 2148
19205 594878.5 1669508.5 2141
19206 594878.5 1669503.5 2141
```

```
19207 594878.5 1669498.5 2141
19208 594878.5 1669493.5 2134
19209 594878.5 1669488.5 2134
19210 594878.5 1669483.5 2134
19211 594878.5 1669478.5 2127
19212 594878.5 1669473.5 2127
19213 594878.5 1669468.5 2127
19214 594878.5 1669463.5 2123
19215 594878.5 1669458.5 2123
19216 594878.5 1669453.5 2123
19217 594878.5 1669448.5 2119
19218 594878.5 1669443.5 2119
19219 594878.5 1669438.5 2119
19220 594878.5 1669433.5 2112
19221 594878.5 1669428.5 2112
19222 594878.5 1669423.5 2112
19223 594878.5 1669418.5 2105
19224 594878.5 1669413.5 2105
19225 594878.5 1669408.5 2105
19226 594878.5 1669403.5 2097
19227 594878.5 1669398.5 2097
19228 594878.5 1669393.5 2097
19229 594878.5 1669388.5 2086
19230 594878.5 1669383.5 2086
19231 594878.5 1669378.5 2086
19232 594878.5 1669373.5 2074
19233 594878.5 1669368.5 2074
19234 594878.5 1669363.5 2074
19235 594878.5 1669358.5 2060
19236 594878.5 1669353.5 2060
19237 594878.5 1669348.5 2060
19238 594878.5 1669343.5 2047
19239 594878.5 1669338.5 2047
19240 594878.5 1669333.5 2047
19241 594878.5 1669328.5 2036
19242 594878.5 1669323.5 2036
19243 594878.5 1669318.5 2036
19244 594878.5 1669313.5 2027
19245 594878.5 1669308.5 2027
19246 594878.5 1669303.5 2027
19247 594878.5 1669298.5 2020
19248 594878.5 1669293.5 2020
19249 594878.5 1669288.5 2020
19250 594878.5 1669283.5 2013
19251 594878.5 1669278.5 2013
19252 594878.5 1669273.5 2013
19253 594878.5 1669268.5 2005
19254 594878.5 1669263.5 2005
19255 594878.5 1669258.5 2005
```

```
19256 594878.5 1669253.5 1998
19257 594878.5 1669248.5 1998
19258 594878.5 1669243.5 1998
19259 594878.5 1669238.5 1988
19260 594878.5 1669233.5 1988
19261 594878.5 1669228.5 1988
19262 594878.5 1669223.5 1976
19263 594878.5 1669218.5 1976
19264 594878.5 1669213.5 1976
19265 594878.5 1669208.5 1964
19266 594878.5 1669203.5 1964
19267 594878.5 1669198.5 1964
19268 594878.5 1669193.5 1953
19269 594878.5 1669188.5 1953
19270 594878.5 1669183.5 1953
19271 594878.5 1669178.5 1942
19272 594878.5 1669173.5 1942
19273 594878.5 1669168.5 1942
19274 594878.5 1669163.5 1930
19275 594878.5 1669158.5 1930
19276 594878.5 1669153.5 1930
19277 594878.5 1669148.5 1916
19278 594878.5 1669143.5 1916
19279 594878.5 1669138.5 1916
19280 594878.5 1669133.5 1901
19281 594878.5 1669128.5 1901
19282 594878.5 1669123.5 1901
19283 594878.5 1669118.5 1888
19284 594878.5 1669113.5 1888
19285 594878.5 1669108.5 1888
19286 594878.5 1669103.5 1877
19287 594878.5 1669098.5 1877
19288 594878.5 1669093.5 1877
19289 594878.5 1669088.5 1865
19290 594878.5 1669083.5 1865
19291 594878.5 1669078.5 1865
19292 594878.5 1669073.5 1852
19293 594878.5 1669068.5 1852
19294 594878.5 1669063.5 1852
19295 594878.5 1669058.5 1852
19296 594878.5 1669053.5 1837
19297 594878.5 1669048.5 1837
19298 594878.5 1669043.5 1837
19299 594878.5 1669038.5 1822
19300 594878.5 1669033.5 1822
19301 594878.5 1669028.5 1822
19302 594878.5 1669023.5 1808
19303 594878.5 1669018.5 1808
19304 594878.5 1669013.5 1808
```

```
19305 594878.5 1669008.5 1798
19306 594878.5 1669003.5 1798
19307 594878.5 1668998.5 1798
19308 594878.5 1668993.5 1786
19309 594878.5 1668988.5 1786
19310 594878.5 1668983.5 1786
19311 594878.5 1668978.5 1779
19312 594878.5 1668973.5 1779
19313 594878.5 1668968.5 1779
19314 594878.5 1668963.5 1774
19315 594878.5 1668958.5 1774
19316 594878.5 1668953.5 1774
19317 594878.5 1668948.5 1769
19318 594878.5 1668943.5 1769
19319 594878.5 1668938.5 1769
19320 594878.5 1668933.5 1764
19321 594878.5 1668928.5 1764
19322 594878.5 1668923.5 1764
19323 594878.5 1668918.5 1758
19324 594878.5 1668913.5 1758
19325 594878.5 1668908.5 1758
19326 594878.5 1668903.5 1750
19327 594878.5 1668898.5 1750
19328 594878.5 1668893.5 1750
19329 594878.5 1668888.5 1742
19330 594878.5 1668883.5 1742
19331 594878.5 1668878.5 1742
19332 594878.5 1668873.5 1734
19333 594878.5 1668868.5 1734
19334 594878.5 1668863.5 1734
19335 594878.5 1668858.5 1723
19336 594878.5 1668853.5 1723
19337 594878.5 1668848.5 1723
19338 594878.5 1668843.5 1714
19339 594878.5 1668838.5 1714
19340 594878.5 1668833.5 1714
19341 594878.5 1668828.5 1706
19342 594878.5 1668823.5 1706
19343 594878.5 1668818.5 1706
19344 594878.5 1668813.5 1703
19345 594878.5 1668808.5 1703
19346 594878.5 1668803.5 1703
19347 594878.5 1668798.5 1700
19348 594878.5 1668793.5 1700
19349 594878.5 1668788.5 1700
19350 594878.5 1668783.5 1700
19351 594878.5 1668778.5 1700
19352 594878.5 1668773.5 1700
19353 594878.5 1668768.5 1698
```

```
19354 594878.5 1668763.5 1698
19355 594878.5 1668758.5 1698
19356 594878.5 1668753.5 1695
19357 594878.5 1668748.5 1695
19358 594878.5 1668743.5 1695
19359 594878.5 1668738.5 1693
19360 594878.5 1668733.5 1693
19361 594878.5 1668728.5 1693
19362 594878.5 1668723.5 1691
19363 594878.5 1668718.5 1691
19364 594878.5 1668713.5 1691
19365 594878.5 1668708.5 1693
19366 594878.5 1668703.5 1693
19367 594878.5 1668698.5 1693
19368 594878.5 1668693.5 1692
19369 594878.5 1668688.5 1692
19370 594878.5 1668683.5 1692
19371 594878.5 1668678.5 1689
19372 594878.5 1668673.5 1689
19373 594878.5 1668668.5 1689
19374 594878.5 1668663.5 1685
19375 594878.5 1668658.5 1685
19376 594878.5 1668653.5 1685
19377 594878.5 1668648.5 1677
19378 594878.5 1668643.5 1677
19379 594878.5 1668638.5 1677
19380 594878.5 1668633.5 1668
19381 594878.5 1668628.5 1668
19382 594878.5 1668623.5 1668
19383 594878.5 1668618.5 1660
19384 594878.5 1668613.5 1660
19385 594878.5 1668608.5 1660
19386 594878.5 1668603.5 1657
19387 594878.5 1668598.5 1657
19388 594878.5 1668593.5 1657
19389 594878.5 1668588.5 1660
19390 594878.5 1668583.5 1660
19391 594878.5 1668578.5 1660
19392 594883.5 1669533.5 2154
19393 594883.5 1669528.5 2154
19394 594883.5 1669523.5 2147
19395 594883.5 1669518.5 2147
19396 594883.5 1669513.5 2147
19397 594883.5 1669508.5 2140
19398 594883.5 1669503.5 2140
19399 594883.5 1669498.5 2140
19400 594883.5 1669493.5 2133
19401 594883.5 1669488.5 2133
19402 594883.5 1669483.5 2133
```

```
19403 594883.5 1669478.5 2126
19404 594883.5 1669473.5 2126
19405 594883.5 1669468.5 2126
19406 594883.5 1669463.5 2120
19407 594883.5 1669458.5 2120
19408 594883.5 1669453.5 2120
19409 594883.5 1669448.5 2115
19410 594883.5 1669443.5 2115
19411 594883.5 1669438.5 2115
19412 594883.5 1669433.5 2109
19413 594883.5 1669428.5 2109
19414 594883.5 1669423.5 2109
19415 594883.5 1669418.5 2102
19416 594883.5 1669413.5 2102
19417 594883.5 1669408.5 2102
19418 594883.5 1669403.5 2096
19419 594883.5 1669398.5 2096
19420 594883.5 1669393.5 2096
19421 594883.5 1669388.5 2086
19422 594883.5 1669383.5 2086
19423 594883.5 1669378.5 2086
19424 594883.5 1669373.5 2077
19425 594883.5 1669368.5 2077
19426 594883.5 1669363.5 2077
19427 594883.5 1669358.5 2066
19428 594883.5 1669353.5 2066
19429 594883.5 1669348.5 2066
19430 594883.5 1669343.5 2055
19431 594883.5 1669338.5 2055
19432 594883.5 1669333.5 2055
19433 594883.5 1669328.5 2044
19434 594883.5 1669323.5 2044
19435 594883.5 1669318.5 2044
19436 594883.5 1669313.5 2036
19437 594883.5 1669308.5 2036
19438 594883.5 1669303.5 2036
19439 594883.5 1669298.5 2029
19440 594883.5 1669293.5 2029
19441 594883.5 1669288.5 2029
19442 594883.5 1669283.5 2022
19443 594883.5 1669278.5 2022
19444 594883.5 1669273.5 2022
19445 594883.5 1669268.5 2015
19446 594883.5 1669263.5 2015
19447 594883.5 1669258.5 2015
19448 594883.5 1669253.5 2005
19449 594883.5 1669248.5 2005
19450 594883.5 1669243.5 2005
19451 594883.5 1669238.5 1995
```

```
19452 594883.5 1669233.5 1995
19453 594883.5 1669228.5 1995
19454 594883.5 1669223.5 1981
19455 594883.5 1669218.5 1981
19456 594883.5 1669213.5 1981
19457 594883.5 1669208.5 1969
19458 594883.5 1669203.5 1969
19459 594883.5 1669198.5 1969
19460 594883.5 1669193.5 1957
19461 594883.5 1669188.5 1957
19462 594883.5 1669183.5 1957
19463 594883.5 1669178.5 1945
19464 594883.5 1669173.5 1945
19465 594883.5 1669168.5 1945
19466 594883.5 1669163.5 1933
19467 594883.5 1669158.5 1933
19468 594883.5 1669153.5 1933
19469 594883.5 1669148.5 1918
19470 594883.5 1669143.5 1918
19471 594883.5 1669138.5 1918
19472 594883.5 1669133.5 1904
19473 594883.5 1669128.5 1904
19474 594883.5 1669123.5 1904
19475 594883.5 1669118.5 1892
19476 594883.5 1669113.5 1892
19477 594883.5 1669108.5 1892
19478 594883.5 1669103.5 1882
19479 594883.5 1669098.5 1882
19480 594883.5 1669093.5 1882
19481 594883.5 1669088.5 1871
19482 594883.5 1669083.5 1871
19483 594883.5 1669078.5 1871
19484 594883.5 1669073.5 1858
19485 594883.5 1669068.5 1858
19486 594883.5 1669063.5 1858
19487 594883.5 1669058.5 1858
19488 594883.5 1669053.5 1842
19489 594883.5 1669048.5 1842
19490 594883.5 1669043.5 1842
19491 594883.5 1669038.5 1827
19492 594883.5 1669033.5 1827
19493 594883.5 1669028.5 1827
19494 594883.5 1669023.5 1813
19495 594883.5 1669018.5 1813
19496 594883.5 1669013.5 1813
19497 594883.5 1669008.5 1801
19498 594883.5 1669003.5 1801
19499 594883.5 1668998.5 1801
19500 594883.5 1668993.5 1791
```

```
19501 594883.5 1668988.5 1791
19502 594883.5 1668983.5 1791
19503 594883.5 1668978.5 1783
19504 594883.5 1668973.5 1783
19505 594883.5 1668968.5 1783
19506 594883.5 1668963.5 1779
19507 594883.5 1668958.5 1779
19508 594883.5 1668953.5 1779
19509 594883.5 1668948.5 1777
19510 594883.5 1668943.5 1777
19511 594883.5 1668938.5 1777
19512 594883.5 1668933.5 1773
19513 594883.5 1668928.5 1773
19514 594883.5 1668923.5 1773
19515 594883.5 1668918.5 1767
19516 594883.5 1668913.5 1767
19517 594883.5 1668908.5 1767
19518 594883.5 1668903.5 1758
19519 594883.5 1668898.5 1758
19520 594883.5 1668893.5 1758
19521 594883.5 1668888.5 1750
19522 594883.5 1668883.5 1750
19523 594883.5 1668878.5 1750
19524 594883.5 1668873.5 1738
19525 594883.5 1668868.5 1738
19526 594883.5 1668863.5 1738
19527 594883.5 1668858.5 1727
19528 594883.5 1668853.5 1727
19529 594883.5 1668848.5 1727
19530 594883.5 1668843.5 1718
19531 594883.5 1668838.5 1718
19532 594883.5 1668833.5 1718
19533 594883.5 1668828.5 1709
19534 594883.5 1668823.5 1709
19535 594883.5 1668818.5 1709
19536 594883.5 1668813.5 1703
19537 594883.5 1668808.5 1703
19538 594883.5 1668803.5 1703
19539 594883.5 1668798.5 1701
19540 594883.5 1668793.5 1701
19541 594883.5 1668788.5 1701
19542 594883.5 1668783.5 1700
19543 594883.5 1668778.5 1700
19544 594883.5 1668773.5 1700
19545 594883.5 1668768.5 1700
19546 594883.5 1668763.5 1700
19547 594883.5 1668758.5 1700
19548 594883.5 1668753.5 1699
19549 594883.5 1668748.5 1699
```

```
19550 594883.5 1668743.5 1699
19551 594883.5 1668738.5 1697
19552 594883.5 1668733.5 1697
19553 594883.5 1668728.5 1697
19554 594883.5 1668723.5 1693
19555 594883.5 1668718.5 1693
19556 594883.5 1668713.5 1693
19557 594883.5 1668708.5 1688
19558 594883.5 1668703.5 1688
19559 594883.5 1668698.5 1688
19560 594883.5 1668693.5 1685
19561 594883.5 1668688.5 1685
19562 594883.5 1668683.5 1685
19563 594883.5 1668678.5 1682
19564 594883.5 1668673.5 1682
19565 594883.5 1668668.5 1682
19566 594883.5 1668663.5 1679
19567 594883.5 1668658.5 1679
19568 594883.5 1668653.5 1679
19569 594883.5 1668648.5 1674
19570 594883.5 1668643.5 1674
19571 594883.5 1668638.5 1674
19572 594883.5 1668633.5 1668
19573 594883.5 1668628.5 1668
19574 594883.5 1668623.5 1668
19575 594883.5 1668618.5 1662
19576 594883.5 1668613.5 1662
19577 594883.5 1668608.5 1662
19578 594883.5 1668603.5 1662
19579 594883.5 1668598.5 1662
19580 594883.5 1668593.5 1662
19581 594883.5 1668588.5 1666
19582 594883.5 1668583.5 1666
19583 594883.5 1668578.5 1666
19584 594888.5 1669533.5 2154
19585 594888.5 1669528.5 2154
19586 594888.5 1669523.5 2147
19587 594888.5 1669518.5 2147
19588 594888.5 1669513.5 2147
19589 594888.5 1669508.5 2140
19590 594888.5 1669503.5 2140
19591 594888.5 1669498.5 2140
19592 594888.5 1669493.5 2133
19593 594888.5 1669488.5 2133
19594 594888.5 1669483.5 2133
19595 594888.5 1669478.5 2126
19596 594888.5 1669473.5 2126
19597 594888.5 1669468.5 2126
19598 594888.5 1669463.5 2120
```

```
19599 594888.5 1669458.5 2120
19600 594888.5 1669453.5 2120
19601 594888.5 1669448.5 2115
19602 594888.5 1669443.5 2115
19603 594888.5 1669438.5 2115
19604 594888.5 1669433.5 2109
19605 594888.5 1669428.5 2109
19606 594888.5 1669423.5 2109
19607 594888.5 1669418.5 2102
19608 594888.5 1669413.5 2102
19609 594888.5 1669408.5 2102
19610 594888.5 1669403.5 2096
19611 594888.5 1669398.5 2096
19612 594888.5 1669393.5 2096
19613 594888.5 1669388.5 2086
19614 594888.5 1669383.5 2086
19615 594888.5 1669378.5 2086
19616 594888.5 1669373.5 2077
19617 594888.5 1669368.5 2077
19618 594888.5 1669363.5 2077
19619 594888.5 1669358.5 2066
19620 594888.5 1669353.5 2066
19621 594888.5 1669348.5 2066
19622 594888.5 1669343.5 2055
19623 594888.5 1669338.5 2055
19624 594888.5 1669333.5 2055
19625 594888.5 1669328.5 2044
19626 594888.5 1669323.5 2044
19627 594888.5 1669318.5 2044
19628 594888.5 1669313.5 2036
19629 594888.5 1669308.5 2036
19630 594888.5 1669303.5 2036
19631 594888.5 1669298.5 2029
19632 594888.5 1669293.5 2029
19633 594888.5 1669288.5 2029
19634 594888.5 1669283.5 2022
19635 594888.5 1669278.5 2022
19636 594888.5 1669273.5 2022
19637 594888.5 1669268.5 2015
19638 594888.5 1669263.5 2015
19639 594888.5 1669258.5 2015
19640 594888.5 1669253.5 2005
19641 594888.5 1669248.5 2005
19642 594888.5 1669243.5 2005
19643 594888.5 1669238.5 1995
19644 594888.5 1669233.5 1995
19645 594888.5 1669228.5 1995
19646 594888.5 1669223.5 1981
19647 594888.5 1669218.5 1981
```

```
19648 594888.5 1669213.5 1981
19649 594888.5 1669208.5 1969
19650 594888.5 1669203.5 1969
19651 594888.5 1669198.5 1969
19652 594888.5 1669193.5 1957
19653 594888.5 1669188.5 1957
19654 594888.5 1669183.5 1957
19655 594888.5 1669178.5 1945
19656 594888.5 1669173.5 1945
19657 594888.5 1669168.5 1945
19658 594888.5 1669163.5 1933
19659 594888.5 1669158.5 1933
19660 594888.5 1669153.5 1933
19661 594888.5 1669148.5 1918
19662 594888.5 1669143.5 1918
19663 594888.5 1669138.5 1918
19664 594888.5 1669133.5 1904
19665 594888.5 1669128.5 1904
19666 594888.5 1669123.5 1904
19667 594888.5 1669118.5 1892
19668 594888.5 1669113.5 1892
19669 594888.5 1669108.5 1892
19670 594888.5 1669103.5 1882
19671 594888.5 1669098.5 1882
19672 594888.5 1669093.5 1882
19673 594888.5 1669088.5 1871
19674 594888.5 1669083.5 1871
19675 594888.5 1669078.5 1871
19676 594888.5 1669073.5 1858
19677 594888.5 1669068.5 1858
19678 594888.5 1669063.5 1858
19679 594888.5 1669058.5 1858
19680 594888.5 1669053.5 1842
19681 594888.5 1669048.5 1842
19682 594888.5 1669043.5 1842
19683 594888.5 1669038.5 1827
19684 594888.5 1669033.5 1827
19685 594888.5 1669028.5 1827
19686 594888.5 1669023.5 1813
19687 594888.5 1669018.5 1813
19688 594888.5 1669013.5 1813
19689 594888.5 1669008.5 1801
19690 594888.5 1669003.5 1801
19691 594888.5 1668998.5 1801
19692 594888.5 1668993.5 1791
19693 594888.5 1668988.5 1791
19694 594888.5 1668983.5 1791
19695 594888.5 1668978.5 1783
19696 594888.5 1668973.5 1783
```

```
19697 594888.5 1668968.5 1783
19698 594888.5 1668963.5 1779
19699 594888.5 1668958.5 1779
19700 594888.5 1668953.5 1779
19701 594888.5 1668948.5 1777
19702 594888.5 1668943.5 1777
19703 594888.5 1668938.5 1777
19704 594888.5 1668933.5 1773
19705 594888.5 1668928.5 1773
19706 594888.5 1668923.5 1773
19707 594888.5 1668918.5 1767
19708 594888.5 1668913.5 1767
19709 594888.5 1668908.5 1767
19710 594888.5 1668903.5 1758
19711 594888.5 1668898.5 1758
19712 594888.5 1668893.5 1758
19713 594888.5 1668888.5 1750
19714 594888.5 1668883.5 1750
19715 594888.5 1668878.5 1750
19716 594888.5 1668873.5 1738
19717 594888.5 1668868.5 1738
19718 594888.5 1668863.5 1738
19719 594888.5 1668858.5 1727
19720 594888.5 1668853.5 1727
19721 594888.5 1668848.5 1727
19722 594888.5 1668843.5 1718
19723 594888.5 1668838.5 1718
19724 594888.5 1668833.5 1718
19725 594888.5 1668828.5 1709
19726 594888.5 1668823.5 1709
19727 594888.5 1668818.5 1709
19728 594888.5 1668813.5 1703
19729 594888.5 1668808.5 1703
19730 594888.5 1668803.5 1703
19731 594888.5 1668798.5 1701
19732 594888.5 1668793.5 1701
19733 594888.5 1668788.5 1701
19734 594888.5 1668783.5 1700
19735 594888.5 1668778.5 1700
19736 594888.5 1668773.5 1700
19737 594888.5 1668768.5 1700
19738 594888.5 1668763.5 1700
19739 594888.5 1668758.5 1700
19740 594888.5 1668753.5 1699
19741 594888.5 1668748.5 1699
19742 594888.5 1668743.5 1699
19743 594888.5 1668738.5 1697
19744 594888.5 1668733.5 1697
19745 594888.5 1668728.5 1697
```

```
19746 594888.5 1668723.5 1693
19747 594888.5 1668718.5 1693
19748 594888.5 1668713.5 1693
19749 594888.5 1668708.5 1688
19750 594888.5 1668703.5 1688
19751 594888.5 1668698.5 1688
19752 594888.5 1668693.5 1685
19753 594888.5 1668688.5 1685
19754 594888.5 1668683.5 1685
19755 594888.5 1668678.5 1682
19756 594888.5 1668673.5 1682
19757 594888.5 1668668.5 1682
19758 594888.5 1668663.5 1679
19759 594888.5 1668658.5 1679
19760 594888.5 1668653.5 1679
19761 594888.5 1668648.5 1674
19762 594888.5 1668643.5 1674
19763 594888.5 1668638.5 1674
19764 594888.5 1668633.5 1668
19765 594888.5 1668628.5 1668
19766 594888.5 1668623.5 1668
19767 594888.5 1668618.5 1662
19768 594888.5 1668613.5 1662
19769 594888.5 1668608.5 1662
19770 594888.5 1668603.5 1662
19771 594888.5 1668598.5 1662
19772 594888.5 1668593.5 1662
19773 594888.5 1668588.5 1666
19774 594888.5 1668583.5 1666
19775 594888.5 1668578.5 1666
19776 594893.5 1669533.5 2154
19777 594893.5 1669528.5 2154
19778 594893.5 1669523.5 2147
19779 594893.5 1669518.5 2147
19780 594893.5 1669513.5 2147
19781 594893.5 1669508.5 2140
19782 594893.5 1669503.5 2140
19783 594893.5 1669498.5 2140
19784 594893.5 1669493.5 2133
19785 594893.5 1669488.5 2133
19786 594893.5 1669483.5 2133
19787 594893.5 1669478.5 2126
19788 594893.5 1669473.5 2126
19789 594893.5 1669468.5 2126
19790 594893.5 1669463.5 2120
19791 594893.5 1669458.5 2120
19792 594893.5 1669453.5 2120
19793 594893.5 1669448.5 2115
19794 594893.5 1669443.5 2115
```

```
19795 594893.5 1669438.5 2115
19796 594893.5 1669433.5 2109
19797 594893.5 1669428.5 2109
19798 594893.5 1669423.5 2109
19799 594893.5 1669418.5 2102
19800 594893.5 1669413.5 2102
19801 594893.5 1669408.5 2102
19802 594893.5 1669403.5 2096
19803 594893.5 1669398.5 2096
19804 594893.5 1669393.5 2096
19805 594893.5 1669388.5 2086
19806 594893.5 1669383.5 2086
19807 594893.5 1669378.5 2086
19808 594893.5 1669373.5 2077
19809 594893.5 1669368.5 2077
19810 594893.5 1669363.5 2077
19811 594893.5 1669358.5 2066
19812 594893.5 1669353.5 2066
19813 594893.5 1669348.5 2066
19814 594893.5 1669343.5 2055
19815 594893.5 1669338.5 2055
19816 594893.5 1669333.5 2055
19817 594893.5 1669328.5 2044
19818 594893.5 1669323.5 2044
19819 594893.5 1669318.5 2044
19820 594893.5 1669313.5 2036
19821 594893.5 1669308.5 2036
19822 594893.5 1669303.5 2036
19823 594893.5 1669298.5 2029
19824 594893.5 1669293.5 2029
19825 594893.5 1669288.5 2029
19826 594893.5 1669283.5 2022
19827 594893.5 1669278.5 2022
19828 594893.5 1669273.5 2022
19829 594893.5 1669268.5 2015
19830 594893.5 1669263.5 2015
19831 594893.5 1669258.5 2015
19832 594893.5 1669253.5 2005
19833 594893.5 1669248.5 2005
19834 594893.5 1669243.5 2005
19835 594893.5 1669238.5 1995
19836 594893.5 1669233.5 1995
19837 594893.5 1669228.5 1995
19838 594893.5 1669223.5 1981
19839 594893.5 1669218.5 1981
19840 594893.5 1669213.5 1981
19841 594893.5 1669208.5 1969
19842 594893.5 1669203.5 1969
19843 594893.5 1669198.5 1969
```

```
19844 594893.5 1669193.5 1957
19845 594893.5 1669188.5 1957
19846 594893.5 1669183.5 1957
19847 594893.5 1669178.5 1945
19848 594893.5 1669173.5 1945
19849 594893.5 1669168.5 1945
19850 594893.5 1669163.5 1933
19851 594893.5 1669158.5 1933
19852 594893.5 1669153.5 1933
19853 594893.5 1669148.5 1918
19854 594893.5 1669143.5 1918
19855 594893.5 1669138.5 1918
19856 594893.5 1669133.5 1904
19857 594893.5 1669128.5 1904
19858 594893.5 1669123.5 1904
19859 594893.5 1669118.5 1892
19860 594893.5 1669113.5 1892
19861 594893.5 1669108.5 1892
19862 594893.5 1669103.5 1882
19863 594893.5 1669098.5 1882
19864 594893.5 1669093.5 1882
19865 594893.5 1669088.5 1871
19866 594893.5 1669083.5 1871
19867 594893.5 1669078.5 1871
19868 594893.5 1669073.5 1858
19869 594893.5 1669068.5 1858
19870 594893.5 1669063.5 1858
19871 594893.5 1669058.5 1858
19872 594893.5 1669053.5 1842
19873 594893.5 1669048.5 1842
19874 594893.5 1669043.5 1842
19875 594893.5 1669038.5 1827
19876 594893.5 1669033.5 1827
19877 594893.5 1669028.5 1827
19878 594893.5 1669023.5 1813
19879 594893.5 1669018.5 1813
19880 594893.5 1669013.5 1813
19881 594893.5 1669008.5 1801
19882 594893.5 1669003.5 1801
19883 594893.5 1668998.5 1801
19884 594893.5 1668993.5 1791
19885 594893.5 1668988.5 1791
19886 594893.5 1668983.5 1791
19887 594893.5 1668978.5 1783
19888 594893.5 1668973.5 1783
19889 594893.5 1668968.5 1783
19890 594893.5 1668963.5 1779
19891 594893.5 1668958.5 1779
19892 594893.5 1668953.5 1779
```

```
19893 594893.5 1668948.5 1777
19894 594893.5 1668943.5 1777
19895 594893.5 1668938.5 1777
19896 594893.5 1668933.5 1773
19897 594893.5 1668928.5 1773
19898 594893.5 1668923.5 1773
19899 594893.5 1668918.5 1767
19900 594893.5 1668913.5 1767
19901 594893.5 1668908.5 1767
19902 594893.5 1668903.5 1758
19903 594893.5 1668898.5 1758
19904 594893.5 1668893.5 1758
19905 594893.5 1668888.5 1750
19906 594893.5 1668883.5 1750
19907 594893.5 1668878.5 1750
19908 594893.5 1668873.5 1738
19909 594893.5 1668868.5 1738
19910 594893.5 1668863.5 1738
19911 594893.5 1668858.5 1727
19912 594893.5 1668853.5 1727
19913 594893.5 1668848.5 1727
19914 594893.5 1668843.5 1718
19915 594893.5 1668838.5 1718
19916 594893.5 1668833.5 1718
19917 594893.5 1668828.5 1709
19918 594893.5 1668823.5 1709
19919 594893.5 1668818.5 1709
19920 594893.5 1668813.5 1703
19921 594893.5 1668808.5 1703
19922 594893.5 1668803.5 1703
19923 594893.5 1668798.5 1701
19924 594893.5 1668793.5 1701
19925 594893.5 1668788.5 1701
19926 594893.5 1668783.5 1700
19927 594893.5 1668778.5 1700
19928 594893.5 1668773.5 1700
19929 594893.5 1668768.5 1700
19930 594893.5 1668763.5 1700
19931 594893.5 1668758.5 1700
19932 594893.5 1668753.5 1699
19933 594893.5 1668748.5 1699
19934 594893.5 1668743.5 1699
19935 594893.5 1668738.5 1697
19936 594893.5 1668733.5 1697
19937 594893.5 1668728.5 1697
19938 594893.5 1668723.5 1693
19939 594893.5 1668718.5 1693
19940 594893.5 1668713.5 1693
19941 594893.5 1668708.5 1688
```

```
19942 594893.5 1668703.5 1688
19943 594893.5 1668698.5 1688
19944 594893.5 1668693.5 1685
19945 594893.5 1668688.5 1685
19946 594893.5 1668683.5 1685
19947 594893.5 1668678.5 1682
19948 594893.5 1668673.5 1682
19949 594893.5 1668668.5 1682
19950 594893.5 1668663.5 1679
19951 594893.5 1668658.5 1679
19952 594893.5 1668653.5 1679
19953 594893.5 1668648.5 1674
19954 594893.5 1668643.5 1674
19955 594893.5 1668638.5 1674
19956 594893.5 1668633.5 1668
19957 594893.5 1668628.5 1668
19958 594893.5 1668623.5 1668
19959 594893.5 1668618.5 1662
19960 594893.5 1668613.5 1662
19961 594893.5 1668608.5 1662
19962 594893.5 1668603.5 1662
19963 594893.5 1668598.5 1662
19964 594893.5 1668593.5 1662
19965 594893.5 1668588.5 1666
19966 594893.5 1668583.5 1666
19967 594893.5 1668578.5 1666
19968 594898.5 1669533.5 2150
19969 594898.5 1669528.5 2150
19970 594898.5 1669523.5 2143
19971 594898.5 1669518.5 2143
19972 594898.5 1669513.5 2143
19973 594898.5 1669508.5 2135
19974 594898.5 1669503.5 2135
19975 594898.5 1669498.5 2135
19976 594898.5 1669493.5 2126
19977 594898.5 1669488.5 2126
19978 594898.5 1669483.5 2126
19979 594898.5 1669478.5 2118
19980 594898.5 1669473.5 2118
19981 594898.5 1669468.5 2118
19982 594898.5 1669463.5 2111
19983 594898.5 1669458.5 2111
19984 594898.5 1669453.5 2111
19985 594898.5 1669448.5 2105
19986 594898.5 1669443.5 2105
19987 594898.5 1669438.5 2105
19988 594898.5 1669433.5 2099
19989 594898.5 1669428.5 2099
19990 594898.5 1669423.5 2099
```

```
19991 594898.5 1669418.5 2093
19992 594898.5 1669413.5 2093
19993 594898.5 1669408.5 2093
19994 594898.5 1669403.5 2087
19995 594898.5 1669398.5 2087
19996 594898.5 1669393.5 2087
19997 594898.5 1669388.5 2080
19998 594898.5 1669383.5 2080
19999 594898.5 1669378.5 2080
20000 594898.5 1669373.5 2074
20001 594898.5 1669368.5 2074
20002 594898.5 1669363.5 2074
20003 594898.5 1669358.5 2067
20004 594898.5 1669353.5 2067
20005 594898.5 1669348.5 2067
20006 594898.5 1669343.5 2059
20007 594898.5 1669338.5 2059
20008 594898.5 1669333.5 2059
20009 594898.5 1669328.5 2050
20010 594898.5 1669323.5 2050
20011 594898.5 1669318.5 2050
20012 594898.5 1669313.5 2042
20013 594898.5 1669308.5 2042
20014 594898.5 1669303.5 2042
20015 594898.5 1669298.5 2036
20016 594898.5 1669293.5 2036
20017 594898.5 1669288.5 2036
20018 594898.5 1669283.5 2028
20019 594898.5 1669278.5 2028
20020 594898.5 1669273.5 2028
20021 594898.5 1669268.5 2019
20022 594898.5 1669263.5 2019
20023 594898.5 1669258.5 2019
20024 594898.5 1669253.5 2009
20025 594898.5 1669248.5 2009
20026 594898.5 1669243.5 2009
20027 594898.5 1669238.5 1997
20028 594898.5 1669233.5 1997
20029 594898.5 1669228.5 1997
20030 594898.5 1669223.5 1983
20031 594898.5 1669218.5 1983
20032 594898.5 1669213.5 1983
20033 594898.5 1669208.5 1971
20034 594898.5 1669203.5 1971
20035 594898.5 1669198.5 1971
20036 594898.5 1669193.5 1959
20037 594898.5 1669188.5 1959
20038 594898.5 1669183.5 1959
20039 594898.5 1669178.5 1947
```

```
20040 594898.5 1669173.5 1947
20041 594898.5 1669168.5 1947
20042 594898.5 1669163.5 1935
20043 594898.5 1669158.5 1935
20044 594898.5 1669153.5 1935
20045 594898.5 1669148.5 1920
20046 594898.5 1669143.5 1920
20047 594898.5 1669138.5 1920
20048 594898.5 1669133.5 1906
20049 594898.5 1669128.5 1906
20050 594898.5 1669123.5 1906
20051 594898.5 1669118.5 1896
20052 594898.5 1669113.5 1896
20053 594898.5 1669108.5 1896
20054 594898.5 1669103.5 1888
20055 594898.5 1669098.5 1888
20056 594898.5 1669093.5 1888
20057 594898.5 1669088.5 1878
20058 594898.5 1669083.5 1878
20059 594898.5 1669078.5 1878
20060 594898.5 1669073.5 1865
20061 594898.5 1669068.5 1865
20062 594898.5 1669063.5 1865
20063 594898.5 1669058.5 1865
20064 594898.5 1669053.5 1850
20065 594898.5 1669048.5 1850
20066 594898.5 1669043.5 1850
20067 594898.5 1669038.5 1835
20068 594898.5 1669033.5 1835
20069 594898.5 1669028.5 1835
20070 594898.5 1669023.5 1820
20071 594898.5 1669018.5 1820
20072 594898.5 1669013.5 1820
20073 594898.5 1669008.5 1808
20074 594898.5 1669003.5 1808
20075 594898.5 1668998.5 1808
20076 594898.5 1668993.5 1798
20077 594898.5 1668988.5 1798
20078 594898.5 1668983.5 1798
20079 594898.5 1668978.5 1790
20080 594898.5 1668973.5 1790
20081 594898.5 1668968.5 1790
20082 594898.5 1668963.5 1786
20083 594898.5 1668958.5 1786
20084 594898.5 1668953.5 1786
20085 594898.5 1668948.5 1782
20086 594898.5 1668943.5 1782
20087 594898.5 1668938.5 1782
20088 594898.5 1668933.5 1779
```

```
20089 594898.5 1668928.5 1779
20090 594898.5 1668923.5 1779
20091 594898.5 1668918.5 1773
20092 594898.5 1668913.5 1773
20093 594898.5 1668908.5 1773
20094 594898.5 1668903.5 1764
20095 594898.5 1668898.5 1764
20096 594898.5 1668893.5 1764
20097 594898.5 1668888.5 1754
20098 594898.5 1668883.5 1754
20099 594898.5 1668878.5 1754
20100 594898.5 1668873.5 1743
20101 594898.5 1668868.5 1743
20102 594898.5 1668863.5 1743
20103 594898.5 1668858.5 1733
20104 594898.5 1668853.5 1733
20105 594898.5 1668848.5 1733
20106 594898.5 1668843.5 1724
20107 594898.5 1668838.5 1724
20108 594898.5 1668833.5 1724
20109 594898.5 1668828.5 1718
20110 594898.5 1668823.5 1718
20111 594898.5 1668818.5 1718
20112 594898.5 1668813.5 1714
20113 594898.5 1668808.5 1714
20114 594898.5 1668803.5 1714
20115 594898.5 1668798.5 1711
20116 594898.5 1668793.5 1711
20117 594898.5 1668788.5 1711
20118 594898.5 1668783.5 1710
20119 594898.5 1668778.5 1710
20120 594898.5 1668773.5 1710
20121 594898.5 1668768.5 1710
20122 594898.5 1668763.5 1710
20123 594898.5 1668758.5 1710
20124 594898.5 1668753.5 1708
20125 594898.5 1668748.5 1708
20126 594898.5 1668743.5 1708
20127 594898.5 1668738.5 1706
20128 594898.5 1668733.5 1706
20129 594898.5 1668728.5 1706
20130 594898.5 1668723.5 1702
20131 594898.5 1668718.5 1702
20132 594898.5 1668713.5 1702
20133 594898.5 1668708.5 1699
20134 594898.5 1668703.5 1699
20135 594898.5 1668698.5 1699
20136 594898.5 1668693.5 1695
20137 594898.5 1668688.5 1695
```

```
20138 594898.5 1668683.5 1695
20139 594898.5 1668678.5 1691
20140 594898.5 1668673.5 1691
20141 594898.5 1668668.5 1691
20142 594898.5 1668663.5 1685
20143 594898.5 1668658.5 1685
20144 594898.5 1668653.5 1685
20145 594898.5 1668648.5 1680
20146 594898.5 1668643.5 1680
20147 594898.5 1668638.5 1680
20148 594898.5 1668633.5 1675
20149 594898.5 1668628.5 1675
20150 594898.5 1668623.5 1675
20151 594898.5 1668618.5 1671
20152 594898.5 1668613.5 1671
20153 594898.5 1668608.5 1671
20154 594898.5 1668603.5 1671
20155 594898.5 1668598.5 1671
20156 594898.5 1668593.5 1671
20157 594898.5 1668588.5 1675
20158 594898.5 1668583.5 1675
20159 594898.5 1668578.5 1675
20160 594903.5 1669533.5 2150
20161 594903.5 1669528.5 2150
20162 594903.5 1669523.5 2143
20163 594903.5 1669518.5 2143
20164 594903.5 1669513.5 2143
20165 594903.5 1669508.5 2135
20166 594903.5 1669503.5 2135
20167 594903.5 1669498.5 2135
20168 594903.5 1669493.5 2126
20169 594903.5 1669488.5 2126
20170 594903.5 1669483.5 2126
20171 594903.5 1669478.5 2118
20172 594903.5 1669473.5 2118
20173 594903.5 1669468.5 2118
20174 594903.5 1669463.5 2111
20175 594903.5 1669458.5 2111
20176 594903.5 1669453.5 2111
20177 594903.5 1669448.5 2105
20178 594903.5 1669443.5 2105
20179 594903.5 1669438.5 2105
20180 594903.5 1669433.5 2099
20181 594903.5 1669428.5 2099
20182 594903.5 1669423.5 2099
20183 594903.5 1669418.5 2093
20184 594903.5 1669413.5 2093
20185 594903.5 1669408.5 2093
20186 594903.5 1669403.5 2087
```

```
20187 594903.5 1669398.5 2087
20188 594903.5 1669393.5 2087
20189 594903.5 1669388.5 2080
20190 594903.5 1669383.5 2080
20191 594903.5 1669378.5 2080
20192 594903.5 1669373.5 2074
20193 594903.5 1669368.5 2074
20194 594903.5 1669363.5 2074
20195 594903.5 1669358.5 2067
20196 594903.5 1669353.5 2067
20197 594903.5 1669348.5 2067
20198 594903.5 1669343.5 2059
20199 594903.5 1669338.5 2059
20200 594903.5 1669333.5 2059
20201 594903.5 1669328.5 2050
20202 594903.5 1669323.5 2050
20203 594903.5 1669318.5 2050
20204 594903.5 1669313.5 2042
20205 594903.5 1669308.5 2042
20206 594903.5 1669303.5 2042
20207 594903.5 1669298.5 2036
20208 594903.5 1669293.5 2036
20209 594903.5 1669288.5 2036
20210 594903.5 1669283.5 2028
20211 594903.5 1669278.5 2028
20212 594903.5 1669273.5 2028
20213 594903.5 1669268.5 2019
20214 594903.5 1669263.5 2019
20215 594903.5 1669258.5 2019
20216 594903.5 1669253.5 2009
20217 594903.5 1669248.5 2009
20218 594903.5 1669243.5 2009
20219 594903.5 1669238.5 1997
20220 594903.5 1669233.5 1997
20221 594903.5 1669228.5 1997
20222 594903.5 1669223.5 1983
20223 594903.5 1669218.5 1983
20224 594903.5 1669213.5 1983
20225 594903.5 1669208.5 1971
20226 594903.5 1669203.5 1971
20227 594903.5 1669198.5 1971
20228 594903.5 1669193.5 1959
20229 594903.5 1669188.5 1959
20230 594903.5 1669183.5 1959
20231 594903.5 1669178.5 1947
20232 594903.5 1669173.5 1947
20233 594903.5 1669168.5 1947
20234 594903.5 1669163.5 1935
20235 594903.5 1669158.5 1935
```

```
20236 594903.5 1669153.5 1935
20237 594903.5 1669148.5 1920
20238 594903.5 1669143.5 1920
20239 594903.5 1669138.5 1920
20240 594903.5 1669133.5 1906
20241 594903.5 1669128.5 1906
20242 594903.5 1669123.5 1906
20243 594903.5 1669118.5 1896
20244 594903.5 1669113.5 1896
20245 594903.5 1669108.5 1896
20246 594903.5 1669103.5 1888
20247 594903.5 1669098.5 1888
20248 594903.5 1669093.5 1888
20249 594903.5 1669088.5 1878
20250 594903.5 1669083.5 1878
20251 594903.5 1669078.5 1878
20252 594903.5 1669073.5 1865
20253 594903.5 1669068.5 1865
20254 594903.5 1669063.5 1865
20255 594903.5 1669058.5 1865
20256 594903.5 1669053.5 1850
20257 594903.5 1669048.5 1850
20258 594903.5 1669043.5 1850
20259 594903.5 1669038.5 1835
20260 594903.5 1669033.5 1835
20261 594903.5 1669028.5 1835
20262 594903.5 1669023.5 1820
20263 594903.5 1669018.5 1820
20264 594903.5 1669013.5 1820
20265 594903.5 1669008.5 1808
20266 594903.5 1669003.5 1808
20267 594903.5 1668998.5 1808
20268 594903.5 1668993.5 1798
20269 594903.5 1668988.5 1798
20270 594903.5 1668983.5 1798
20271 594903.5 1668978.5 1790
20272 594903.5 1668973.5 1790
20273 594903.5 1668968.5 1790
20274 594903.5 1668963.5 1786
20275 594903.5 1668958.5 1786
20276 594903.5 1668953.5 1786
20277 594903.5 1668948.5 1782
20278 594903.5 1668943.5 1782
20279 594903.5 1668938.5 1782
20280 594903.5 1668933.5 1779
20281 594903.5 1668928.5 1779
20282 594903.5 1668923.5 1779
20283 594903.5 1668918.5 1773
20284 594903.5 1668913.5 1773
```

```
20285 594903.5 1668908.5 1773
20286 594903.5 1668903.5 1764
20287 594903.5 1668898.5 1764
20288 594903.5 1668893.5 1764
20289 594903.5 1668888.5 1754
20290 594903.5 1668883.5 1754
20291 594903.5 1668878.5 1754
20292 594903.5 1668873.5 1743
20293 594903.5 1668868.5 1743
20294 594903.5 1668863.5 1743
20295 594903.5 1668858.5 1733
20296 594903.5 1668853.5 1733
20297 594903.5 1668848.5 1733
20298 594903.5 1668843.5 1724
20299 594903.5 1668838.5 1724
20300 594903.5 1668833.5 1724
20301 594903.5 1668828.5 1718
20302 594903.5 1668823.5 1718
20303 594903.5 1668818.5 1718
20304 594903.5 1668813.5 1714
20305 594903.5 1668808.5 1714
20306 594903.5 1668803.5 1714
20307 594903.5 1668798.5 1711
20308 594903.5 1668793.5 1711
20309 594903.5 1668788.5 1711
20310 594903.5 1668783.5 1710
20311 594903.5 1668778.5 1710
20312 594903.5 1668773.5 1710
20313 594903.5 1668768.5 1710
20314 594903.5 1668763.5 1710
20315 594903.5 1668758.5 1710
20316 594903.5 1668753.5 1708
20317 594903.5 1668748.5 1708
20318 594903.5 1668743.5 1708
20319 594903.5 1668738.5 1706
20320 594903.5 1668733.5 1706
20321 594903.5 1668728.5 1706
20322 594903.5 1668723.5 1702
20323 594903.5 1668718.5 1702
20324 594903.5 1668713.5 1702
20325 594903.5 1668708.5 1699
20326 594903.5 1668703.5 1699
20327 594903.5 1668698.5 1699
20328 594903.5 1668693.5 1695
20329 594903.5 1668688.5 1695
20330 594903.5 1668683.5 1695
20331 594903.5 1668678.5 1691
20332 594903.5 1668673.5 1691
20333 594903.5 1668668.5 1691
```

```
20334 594903.5 1668663.5 1685
20335 594903.5 1668658.5 1685
20336 594903.5 1668653.5 1685
20337 594903.5 1668648.5 1680
20338 594903.5 1668643.5 1680
20339 594903.5 1668638.5 1680
20340 594903.5 1668633.5 1675
20341 594903.5 1668628.5 1675
20342 594903.5 1668623.5 1675
20343 594903.5 1668618.5 1671
20344 594903.5 1668613.5 1671
20345 594903.5 1668608.5 1671
20346 594903.5 1668603.5 1671
20347 594903.5 1668598.5 1671
20348 594903.5 1668593.5 1671
20349 594903.5 1668588.5 1675
20350 594903.5 1668583.5 1675
20351 594903.5 1668578.5 1675
20352 594908.5 1669533.5 2150
20353 594908.5 1669528.5 2150
20354 594908.5 1669523.5 2143
20355 594908.5 1669518.5 2143
20356 594908.5 1669513.5 2143
20357 594908.5 1669508.5 2135
20358 594908.5 1669503.5 2135
20359 594908.5 1669498.5 2135
20360 594908.5 1669493.5 2126
20361 594908.5 1669488.5 2126
20362 594908.5 1669483.5 2126
20363 594908.5 1669478.5 2118
20364 594908.5 1669473.5 2118
20365 594908.5 1669468.5 2118
20366 594908.5 1669463.5 2111
20367 594908.5 1669458.5 2111
20368 594908.5 1669453.5 2111
20369 594908.5 1669448.5 2105
20370 594908.5 1669443.5 2105
20371 594908.5 1669438.5 2105
20372 594908.5 1669433.5 2099
20373 594908.5 1669428.5 2099
20374 594908.5 1669423.5 2099
20375 594908.5 1669418.5 2093
20376 594908.5 1669413.5 2093
20377 594908.5 1669408.5 2093
20378 594908.5 1669403.5 2087
20379 594908.5 1669398.5 2087
20380 594908.5 1669393.5 2087
20381 594908.5 1669388.5 2080
20382 594908.5 1669383.5 2080
```

```
20383 594908.5 1669378.5 2080
20384 594908.5 1669373.5 2074
20385 594908.5 1669368.5 2074
20386 594908.5 1669363.5 2074
20387 594908.5 1669358.5 2067
20388 594908.5 1669353.5 2067
20389 594908.5 1669348.5 2067
20390 594908.5 1669343.5 2059
20391 594908.5 1669338.5 2059
20392 594908.5 1669333.5 2059
20393 594908.5 1669328.5 2050
20394 594908.5 1669323.5 2050
20395 594908.5 1669318.5 2050
20396 594908.5 1669313.5 2042
20397 594908.5 1669308.5 2042
20398 594908.5 1669303.5 2042
20399 594908.5 1669298.5 2036
20400 594908.5 1669293.5 2036
20401 594908.5 1669288.5 2036
20402 594908.5 1669283.5 2028
20403 594908.5 1669278.5 2028
20404 594908.5 1669273.5 2028
20405 594908.5 1669268.5 2019
20406 594908.5 1669263.5 2019
20407 594908.5 1669258.5 2019
20408 594908.5 1669253.5 2009
20409 594908.5 1669248.5 2009
20410 594908.5 1669243.5 2009
20411 594908.5 1669238.5 1997
20412 594908.5 1669233.5 1997
20413 594908.5 1669228.5 1997
20414 594908.5 1669223.5 1983
20415 594908.5 1669218.5 1983
20416 594908.5 1669213.5 1983
20417 594908.5 1669208.5 1971
20418 594908.5 1669203.5 1971
20419 594908.5 1669198.5 1971
20420 594908.5 1669193.5 1959
20421 594908.5 1669188.5 1959
20422 594908.5 1669183.5 1959
20423 594908.5 1669178.5 1947
20424 594908.5 1669173.5 1947
20425 594908.5 1669168.5 1947
20426 594908.5 1669163.5 1935
20427 594908.5 1669158.5 1935
20428 594908.5 1669153.5 1935
20429 594908.5 1669148.5 1920
20430 594908.5 1669143.5 1920
20431 594908.5 1669138.5 1920
```

```
20432 594908.5 1669133.5 1906
20433 594908.5 1669128.5 1906
20434 594908.5 1669123.5 1906
20435 594908.5 1669118.5 1896
20436 594908.5 1669113.5 1896
20437 594908.5 1669108.5 1896
20438 594908.5 1669103.5 1888
20439 594908.5 1669098.5 1888
20440 594908.5 1669093.5 1888
20441 594908.5 1669088.5 1878
20442 594908.5 1669083.5 1878
20443 594908.5 1669078.5 1878
20444 594908.5 1669073.5 1865
20445 594908.5 1669068.5 1865
20446 594908.5 1669063.5 1865
20447 594908.5 1669058.5 1865
20448 594908.5 1669053.5 1850
20449 594908.5 1669048.5 1850
20450 594908.5 1669043.5 1850
20451 594908.5 1669038.5 1835
20452 594908.5 1669033.5 1835
20453 594908.5 1669028.5 1835
20454 594908.5 1669023.5 1820
20455 594908.5 1669018.5 1820
20456 594908.5 1669013.5 1820
20457 594908.5 1669008.5 1808
20458 594908.5 1669003.5 1808
20459 594908.5 1668998.5 1808
20460 594908.5 1668993.5 1798
20461 594908.5 1668988.5 1798
20462 594908.5 1668983.5 1798
20463 594908.5 1668978.5 1790
20464 594908.5 1668973.5 1790
20465 594908.5 1668968.5 1790
20466 594908.5 1668963.5 1786
20467 594908.5 1668958.5 1786
20468 594908.5 1668953.5 1786
20469 594908.5 1668948.5 1782
20470 594908.5 1668943.5 1782
20471 594908.5 1668938.5 1782
20472 594908.5 1668933.5 1779
20473 594908.5 1668928.5 1779
20474 594908.5 1668923.5 1779
20475 594908.5 1668918.5 1773
20476 594908.5 1668913.5 1773
20477 594908.5 1668908.5 1773
20478 594908.5 1668903.5 1764
20479 594908.5 1668898.5 1764
20480 594908.5 1668893.5 1764
```

```
20481 594908.5 1668888.5 1754
20482 594908.5 1668883.5 1754
20483 594908.5 1668878.5 1754
20484 594908.5 1668873.5 1743
20485 594908.5 1668868.5 1743
20486 594908.5 1668863.5 1743
20487 594908.5 1668858.5 1733
20488 594908.5 1668853.5 1733
20489 594908.5 1668848.5 1733
20490 594908.5 1668843.5 1724
20491 594908.5 1668838.5 1724
20492 594908.5 1668833.5 1724
20493 594908.5 1668828.5 1718
20494 594908.5 1668823.5 1718
20495 594908.5 1668818.5 1718
20496 594908.5 1668813.5 1714
20497 594908.5 1668808.5 1714
20498 594908.5 1668803.5 1714
20499 594908.5 1668798.5 1711
20500 594908.5 1668793.5 1711
20501 594908.5 1668788.5 1711
20502 594908.5 1668783.5 1710
20503 594908.5 1668778.5 1710
20504 594908.5 1668773.5 1710
20505 594908.5 1668768.5 1710
20506 594908.5 1668763.5 1710
20507 594908.5 1668758.5 1710
20508 594908.5 1668753.5 1708
20509 594908.5 1668748.5 1708
20510 594908.5 1668743.5 1708
20511 594908.5 1668738.5 1706
20512 594908.5 1668733.5 1706
20513 594908.5 1668728.5 1706
20514 594908.5 1668723.5 1702
20515 594908.5 1668718.5 1702
20516 594908.5 1668713.5 1702
20517 594908.5 1668708.5 1699
20518 594908.5 1668703.5 1699
20519 594908.5 1668698.5 1699
20520 594908.5 1668693.5 1695
20521 594908.5 1668688.5 1695
20522 594908.5 1668683.5 1695
20523 594908.5 1668678.5 1691
20524 594908.5 1668673.5 1691
20525 594908.5 1668668.5 1691
20526 594908.5 1668663.5 1685
20527 594908.5 1668658.5 1685
20528 594908.5 1668653.5 1685
20529 594908.5 1668648.5 1680
```

```
20530 594908.5 1668643.5 1680
20531 594908.5 1668638.5 1680
20532 594908.5 1668633.5 1675
20533 594908.5 1668628.5 1675
20534 594908.5 1668623.5 1675
20535 594908.5 1668618.5 1671
20536 594908.5 1668613.5 1671
20537 594908.5 1668608.5 1671
20538 594908.5 1668603.5 1671
20539 594908.5 1668598.5 1671
20540 594908.5 1668593.5 1671
20541 594908.5 1668588.5 1675
20542 594908.5 1668583.5 1675
20543 594908.5 1668578.5 1675
20544 594913.5 1669533.5 2142
20545 594913.5 1669528.5 2142
20546 594913.5 1669523.5 2134
20547 594913.5 1669518.5 2134
20548 594913.5 1669513.5 2134
20549 594913.5 1669508.5 2125
20550 594913.5 1669503.5 2125
20551 594913.5 1669498.5 2125
20552 594913.5 1669493.5 2115
20553 594913.5 1669488.5 2115
20554 594913.5 1669483.5 2115
20555 594913.5 1669478.5 2106
20556 594913.5 1669473.5 2106
20557 594913.5 1669468.5 2106
20558 594913.5 1669463.5 2098
20559 594913.5 1669458.5 2098
20560 594913.5 1669453.5 2098
20561 594913.5 1669448.5 2091
20562 594913.5 1669443.5 2091
20563 594913.5 1669438.5 2091
20564 594913.5 1669433.5 2084
20565 594913.5 1669428.5 2084
20566 594913.5 1669423.5 2084
20567 594913.5 1669418.5 2077
20568 594913.5 1669413.5 2077
20569 594913.5 1669408.5 2077
20570 594913.5 1669403.5 2073
20571 594913.5 1669398.5 2073
20572 594913.5 1669393.5 2073
20573 594913.5 1669388.5 2070
20574 594913.5 1669383.5 2070
20575 594913.5 1669378.5 2070
20576 594913.5 1669373.5 2068
20577 594913.5 1669368.5 2068
20578 594913.5 1669363.5 2068
```

```
20579 594913.5 1669358.5 2064
20580 594913.5 1669353.5 2064
20581 594913.5 1669348.5 2064
20582 594913.5 1669343.5 2060
20583 594913.5 1669338.5 2060
20584 594913.5 1669333.5 2060
20585 594913.5 1669328.5 2053
20586 594913.5 1669323.5 2053
20587 594913.5 1669318.5 2053
20588 594913.5 1669313.5 2046
20589 594913.5 1669308.5 2046
20590 594913.5 1669303.5 2046
20591 594913.5 1669298.5 2039
20592 594913.5 1669293.5 2039
20593 594913.5 1669288.5 2039
20594 594913.5 1669283.5 2031
20595 594913.5 1669278.5 2031
20596 594913.5 1669273.5 2031
20597 594913.5 1669268.5 2021
20598 594913.5 1669263.5 2021
20599 594913.5 1669258.5 2021
20600 594913.5 1669253.5 2011
20601 594913.5 1669248.5 2011
20602 594913.5 1669243.5 2011
20603 594913.5 1669238.5 1998
20604 594913.5 1669233.5 1998
20605 594913.5 1669228.5 1998
20606 594913.5 1669223.5 1983
20607 594913.5 1669218.5 1983
20608 594913.5 1669213.5 1983
20609 594913.5 1669208.5 1971
20610 594913.5 1669203.5 1971
20611 594913.5 1669198.5 1971
20612 594913.5 1669193.5 1959
20613 594913.5 1669188.5 1959
20614 594913.5 1669183.5 1959
20615 594913.5 1669178.5 1948
20616 594913.5 1669173.5 1948
20617 594913.5 1669168.5 1948
20618 594913.5 1669163.5 1936
20619 594913.5 1669158.5 1936
20620 594913.5 1669153.5 1936
20621 594913.5 1669148.5 1923
20622 594913.5 1669143.5 1923
20623 594913.5 1669138.5 1923
20624 594913.5 1669133.5 1910
20625 594913.5 1669128.5 1910
20626 594913.5 1669123.5 1910
20627 594913.5 1669118.5 1902
```

```
20628 594913.5 1669113.5 1902
20629 594913.5 1669108.5 1902
20630 594913.5 1669103.5 1895
20631 594913.5 1669098.5 1895
20632 594913.5 1669093.5 1895
20633 594913.5 1669088.5 1886
20634 594913.5 1669083.5 1886
20635 594913.5 1669078.5 1886
20636 594913.5 1669073.5 1874
20637 594913.5 1669068.5 1874
20638 594913.5 1669063.5 1874
20639 594913.5 1669058.5 1874
20640 594913.5 1669053.5 1859
20641 594913.5 1669048.5 1859
20642 594913.5 1669043.5 1859
20643 594913.5 1669038.5 1843
20644 594913.5 1669033.5 1843
20645 594913.5 1669028.5 1843
20646 594913.5 1669023.5 1829
20647 594913.5 1669018.5 1829
20648 594913.5 1669013.5 1829
20649 594913.5 1669008.5 1816
20650 594913.5 1669003.5 1816
20651 594913.5 1668998.5 1816
20652 594913.5 1668993.5 1805
20653 594913.5 1668988.5 1805
20654 594913.5 1668983.5 1805
20655 594913.5 1668978.5 1797
20656 594913.5 1668973.5 1797
20657 594913.5 1668968.5 1797
20658 594913.5 1668963.5 1790
20659 594913.5 1668958.5 1790
20660 594913.5 1668953.5 1790
20661 594913.5 1668948.5 1785
20662 594913.5 1668943.5 1785
20663 594913.5 1668938.5 1785
20664 594913.5 1668933.5 1780
20665 594913.5 1668928.5 1780
20666 594913.5 1668923.5 1780
20667 594913.5 1668918.5 1773
20668 594913.5 1668913.5 1773
20669 594913.5 1668908.5 1773
20670 594913.5 1668903.5 1763
20671 594913.5 1668898.5 1763
20672 594913.5 1668893.5 1763
20673 594913.5 1668888.5 1755
20674 594913.5 1668883.5 1755
20675 594913.5 1668878.5 1755
20676 594913.5 1668873.5 1747
```

```
20677 594913.5 1668868.5 1747
20678 594913.5 1668863.5 1747
20679 594913.5 1668858.5 1740
20680 594913.5 1668853.5 1740
20681 594913.5 1668848.5 1740
20682 594913.5 1668843.5 1736
20683 594913.5 1668838.5 1736
20684 594913.5 1668833.5 1736
20685 594913.5 1668828.5 1732
20686 594913.5 1668823.5 1732
20687 594913.5 1668818.5 1732
20688 594913.5 1668813.5 1728
20689 594913.5 1668808.5 1728
20690 594913.5 1668803.5 1728
20691 594913.5 1668798.5 1726
20692 594913.5 1668793.5 1726
20693 594913.5 1668788.5 1726
20694 594913.5 1668783.5 1723
20695 594913.5 1668778.5 1723
20696 594913.5 1668773.5 1723
20697 594913.5 1668768.5 1723
20698 594913.5 1668763.5 1723
20699 594913.5 1668758.5 1723
20700 594913.5 1668753.5 1721
20701 594913.5 1668748.5 1721
20702 594913.5 1668743.5 1721
20703 594913.5 1668738.5 1719
20704 594913.5 1668733.5 1719
20705 594913.5 1668728.5 1719
20706 594913.5 1668723.5 1716
20707 594913.5 1668718.5 1716
20708 594913.5 1668713.5 1716
20709 594913.5 1668708.5 1712
20710 594913.5 1668703.5 1712
20711 594913.5 1668698.5 1712
20712 594913.5 1668693.5 1706
20713 594913.5 1668688.5 1706
20714 594913.5 1668683.5 1706
20715 594913.5 1668678.5 1701
20716 594913.5 1668673.5 1701
20717 594913.5 1668668.5 1701
20718 594913.5 1668663.5 1694
20719 594913.5 1668658.5 1694
20720 594913.5 1668653.5 1694
20721 594913.5 1668648.5 1689
20722 594913.5 1668643.5 1689
20723 594913.5 1668638.5 1689
20724 594913.5 1668633.5 1685
20725 594913.5 1668628.5 1685
```

```
20726 594913.5 1668623.5 1685
20727 594913.5 1668618.5 1682
20728 594913.5 1668613.5 1682
20729 594913.5 1668608.5 1682
20730 594913.5 1668603.5 1681
20731 594913.5 1668598.5 1681
20732 594913.5 1668593.5 1681
20733 594913.5 1668588.5 1684
20734 594913.5 1668583.5 1684
20735 594913.5 1668578.5 1684
20736 594918.5 1669533.5 2142
20737 594918.5 1669528.5 2142
20738 594918.5 1669523.5 2134
20739 594918.5 1669518.5 2134
20740 594918.5 1669513.5 2134
20741 594918.5 1669508.5 2125
20742 594918.5 1669503.5 2125
20743 594918.5 1669498.5 2125
20744 594918.5 1669493.5 2115
20745 594918.5 1669488.5 2115
20746 594918.5 1669483.5 2115
20747 594918.5 1669478.5 2106
20748 594918.5 1669473.5 2106
20749 594918.5 1669468.5 2106
20750 594918.5 1669463.5 2098
20751 594918.5 1669458.5 2098
20752 594918.5 1669453.5 2098
20753 594918.5 1669448.5 2091
20754 594918.5 1669443.5 2091
20755 594918.5 1669438.5 2091
20756 594918.5 1669433.5 2084
20757 594918.5 1669428.5 2084
20758 594918.5 1669423.5 2084
20759 594918.5 1669418.5 2077
20760 594918.5 1669413.5 2077
20761 594918.5 1669408.5 2077
20762 594918.5 1669403.5 2073
20763 594918.5 1669398.5 2073
20764 594918.5 1669393.5 2073
20765 594918.5 1669388.5 2070
20766 594918.5 1669383.5 2070
20767 594918.5 1669378.5 2070
20768 594918.5 1669373.5 2068
20769 594918.5 1669368.5 2068
20770 594918.5 1669363.5 2068
20771 594918.5 1669358.5 2064
20772 594918.5 1669353.5 2064
20773 594918.5 1669348.5 2064
20774 594918.5 1669343.5 2060
```

```
20775 594918.5 1669338.5 2060
20776 594918.5 1669333.5 2060
20777 594918.5 1669328.5 2053
20778 594918.5 1669323.5 2053
20779 594918.5 1669318.5 2053
20780 594918.5 1669313.5 2046
20781 594918.5 1669308.5 2046
20782 594918.5 1669303.5 2046
20783 594918.5 1669298.5 2039
20784 594918.5 1669293.5 2039
20785 594918.5 1669288.5 2039
20786 594918.5 1669283.5 2031
20787 594918.5 1669278.5 2031
20788 594918.5 1669273.5 2031
20789 594918.5 1669268.5 2021
20790 594918.5 1669263.5 2021
20791 594918.5 1669258.5 2021
20792 594918.5 1669253.5 2011
20793 594918.5 1669248.5 2011
20794 594918.5 1669243.5 2011
20795 594918.5 1669238.5 1998
20796 594918.5 1669233.5 1998
20797 594918.5 1669228.5 1998
20798 594918.5 1669223.5 1983
20799 594918.5 1669218.5 1983
20800 594918.5 1669213.5 1983
20801 594918.5 1669208.5 1971
20802 594918.5 1669203.5 1971
20803 594918.5 1669198.5 1971
20804 594918.5 1669193.5 1959
20805 594918.5 1669188.5 1959
20806 594918.5 1669183.5 1959
20807 594918.5 1669178.5 1948
20808 594918.5 1669173.5 1948
20809 594918.5 1669168.5 1948
20810 594918.5 1669163.5 1936
20811 594918.5 1669158.5 1936
20812 594918.5 1669153.5 1936
20813 594918.5 1669148.5 1923
20814 594918.5 1669143.5 1923
20815 594918.5 1669138.5 1923
20816 594918.5 1669133.5 1910
20817 594918.5 1669128.5 1910
20818 594918.5 1669123.5 1910
20819 594918.5 1669118.5 1902
20820 594918.5 1669113.5 1902
20821 594918.5 1669108.5 1902
20822 594918.5 1669103.5 1895
20823 594918.5 1669098.5 1895
```

```
20824 594918.5 1669093.5 1895
20825 594918.5 1669088.5 1886
20826 594918.5 1669083.5 1886
20827 594918.5 1669078.5 1886
20828 594918.5 1669073.5 1874
20829 594918.5 1669068.5 1874
20830 594918.5 1669063.5 1874
20831 594918.5 1669058.5 1874
20832 594918.5 1669053.5 1859
20833 594918.5 1669048.5 1859
20834 594918.5 1669043.5 1859
20835 594918.5 1669038.5 1843
20836 594918.5 1669033.5 1843
20837 594918.5 1669028.5 1843
20838 594918.5 1669023.5 1829
20839 594918.5 1669018.5 1829
20840 594918.5 1669013.5 1829
20841 594918.5 1669008.5 1816
20842 594918.5 1669003.5 1816
20843 594918.5 1668998.5 1816
20844 594918.5 1668993.5 1805
20845 594918.5 1668988.5 1805
20846 594918.5 1668983.5 1805
20847 594918.5 1668978.5 1797
20848 594918.5 1668973.5 1797
20849 594918.5 1668968.5 1797
20850 594918.5 1668963.5 1790
20851 594918.5 1668958.5 1790
20852 594918.5 1668953.5 1790
20853 594918.5 1668948.5 1785
20854 594918.5 1668943.5 1785
20855 594918.5 1668938.5 1785
20856 594918.5 1668933.5 1780
20857 594918.5 1668928.5 1780
20858 594918.5 1668923.5 1780
20859 594918.5 1668918.5 1773
20860 594918.5 1668913.5 1773
20861 594918.5 1668908.5 1773
20862 594918.5 1668903.5 1763
20863 594918.5 1668898.5 1763
20864 594918.5 1668893.5 1763
20865 594918.5 1668888.5 1755
20866 594918.5 1668883.5 1755
20867 594918.5 1668878.5 1755
20868 594918.5 1668873.5 1747
20869 594918.5 1668868.5 1747
20870 594918.5 1668863.5 1747
20871 594918.5 1668858.5 1740
20872 594918.5 1668853.5 1740
```

```
20873 594918.5 1668848.5 1740
20874 594918.5 1668843.5 1736
20875 594918.5 1668838.5 1736
20876 594918.5 1668833.5 1736
20877 594918.5 1668828.5 1732
20878 594918.5 1668823.5 1732
20879 594918.5 1668818.5 1732
20880 594918.5 1668813.5 1728
20881 594918.5 1668808.5 1728
20882 594918.5 1668803.5 1728
20883 594918.5 1668798.5 1726
20884 594918.5 1668793.5 1726
20885 594918.5 1668788.5 1726
20886 594918.5 1668783.5 1723
20887 594918.5 1668778.5 1723
20888 594918.5 1668773.5 1723
20889 594918.5 1668768.5 1723
20890 594918.5 1668763.5 1723
20891 594918.5 1668758.5 1723
20892 594918.5 1668753.5 1721
20893 594918.5 1668748.5 1721
20894 594918.5 1668743.5 1721
20895 594918.5 1668738.5 1719
20896 594918.5 1668733.5 1719
20897 594918.5 1668728.5 1719
20898 594918.5 1668723.5 1716
20899 594918.5 1668718.5 1716
20900 594918.5 1668713.5 1716
20901 594918.5 1668708.5 1712
20902 594918.5 1668703.5 1712
20903 594918.5 1668698.5 1712
20904 594918.5 1668693.5 1706
20905 594918.5 1668688.5 1706
20906 594918.5 1668683.5 1706
20907 594918.5 1668678.5 1701
20908 594918.5 1668673.5 1701
20909 594918.5 1668668.5 1701
20910 594918.5 1668663.5 1694
20911 594918.5 1668658.5 1694
20912 594918.5 1668653.5 1694
20913 594918.5 1668648.5 1689
20914 594918.5 1668643.5 1689
20915 594918.5 1668638.5 1689
20916 594918.5 1668633.5 1685
20917 594918.5 1668628.5 1685
20918 594918.5 1668623.5 1685
20919 594918.5 1668618.5 1682
20920 594918.5 1668613.5 1682
20921 594918.5 1668608.5 1682
```

```
20922 594918.5 1668603.5 1681
20923 594918.5 1668598.5 1681
20924 594918.5 1668593.5 1681
20925 594918.5 1668588.5 1684
20926 594918.5 1668583.5 1684
20927 594918.5 1668578.5 1684
20928 594923.5 1669533.5 2142
20929 594923.5 1669528.5 2142
20930 594923.5 1669523.5 2134
20931 594923.5 1669518.5 2134
20932 594923.5 1669513.5 2134
20933 594923.5 1669508.5 2125
20934 594923.5 1669503.5 2125
20935 594923.5 1669498.5 2125
20936 594923.5 1669493.5 2115
20937 594923.5 1669488.5 2115
20938 594923.5 1669483.5 2115
20939 594923.5 1669478.5 2106
20940 594923.5 1669473.5 2106
20941 594923.5 1669468.5 2106
20942 594923.5 1669463.5 2098
20943 594923.5 1669458.5 2098
20944 594923.5 1669453.5 2098
20945 594923.5 1669448.5 2091
20946 594923.5 1669443.5 2091
20947 594923.5 1669438.5 2091
20948 594923.5 1669433.5 2084
20949 594923.5 1669428.5 2084
20950 594923.5 1669423.5 2084
20951 594923.5 1669418.5 2077
20952 594923.5 1669413.5 2077
20953 594923.5 1669408.5 2077
20954 594923.5 1669403.5 2073
20955 594923.5 1669398.5 2073
20956 594923.5 1669393.5 2073
20957 594923.5 1669388.5 2070
20958 594923.5 1669383.5 2070
20959 594923.5 1669378.5 2070
20960 594923.5 1669373.5 2068
20961 594923.5 1669368.5 2068
20962 594923.5 1669363.5 2068
20963 594923.5 1669358.5 2064
20964 594923.5 1669353.5 2064
20965 594923.5 1669348.5 2064
20966 594923.5 1669343.5 2060
20967 594923.5 1669338.5 2060
20968 594923.5 1669333.5 2060
20969 594923.5 1669328.5 2053
20970 594923.5 1669323.5 2053
```

```
20971 594923.5 1669318.5 2053
20972 594923.5 1669313.5 2046
20973 594923.5 1669308.5 2046
20974 594923.5 1669303.5 2046
20975 594923.5 1669298.5 2039
20976 594923.5 1669293.5 2039
20977 594923.5 1669288.5 2039
20978 594923.5 1669283.5 2031
20979 594923.5 1669278.5 2031
20980 594923.5 1669273.5 2031
20981 594923.5 1669268.5 2021
20982 594923.5 1669263.5 2021
20983 594923.5 1669258.5 2021
20984 594923.5 1669253.5 2011
20985 594923.5 1669248.5 2011
20986 594923.5 1669243.5 2011
20987 594923.5 1669238.5 1998
20988 594923.5 1669233.5 1998
20989 594923.5 1669228.5 1998
20990 594923.5 1669223.5 1983
20991 594923.5 1669218.5 1983
20992 594923.5 1669213.5 1983
20993 594923.5 1669208.5 1971
20994 594923.5 1669203.5 1971
20995 594923.5 1669198.5 1971
20996 594923.5 1669193.5 1959
20997 594923.5 1669188.5 1959
20998 594923.5 1669183.5 1959
20999 594923.5 1669178.5 1948
21000 594923.5 1669173.5 1948
21001 594923.5 1669168.5 1948
21002 594923.5 1669163.5 1936
21003 594923.5 1669158.5 1936
21004 594923.5 1669153.5 1936
21005 594923.5 1669148.5 1923
21006 594923.5 1669143.5 1923
21007 594923.5 1669138.5 1923
21008 594923.5 1669133.5 1910
21009 594923.5 1669128.5 1910
21010 594923.5 1669123.5 1910
21011 594923.5 1669118.5 1902
21012 594923.5 1669113.5 1902
21013 594923.5 1669108.5 1902
21014 594923.5 1669103.5 1895
21015 594923.5 1669098.5 1895
21016 594923.5 1669093.5 1895
21017 594923.5 1669088.5 1886
21018 594923.5 1669083.5 1886
21019 594923.5 1669078.5 1886
```

```
21020 594923.5 1669073.5 1874
21021 594923.5 1669068.5 1874
21022 594923.5 1669063.5 1874
21023 594923.5 1669058.5 1874
21024 594923.5 1669053.5 1859
21025 594923.5 1669048.5 1859
21026 594923.5 1669043.5 1859
21027 594923.5 1669038.5 1843
21028 594923.5 1669033.5 1843
21029 594923.5 1669028.5 1843
21030 594923.5 1669023.5 1829
21031 594923.5 1669018.5 1829
21032 594923.5 1669013.5 1829
21033 594923.5 1669008.5 1816
21034 594923.5 1669003.5 1816
21035 594923.5 1668998.5 1816
21036 594923.5 1668993.5 1805
21037 594923.5 1668988.5 1805
21038 594923.5 1668983.5 1805
21039 594923.5 1668978.5 1797
21040 594923.5 1668973.5 1797
21041 594923.5 1668968.5 1797
21042 594923.5 1668963.5 1790
21043 594923.5 1668958.5 1790
21044 594923.5 1668953.5 1790
21045 594923.5 1668948.5 1785
21046 594923.5 1668943.5 1785
21047 594923.5 1668938.5 1785
21048 594923.5 1668933.5 1780
21049 594923.5 1668928.5 1780
21050 594923.5 1668923.5 1780
21051 594923.5 1668918.5 1773
21052 594923.5 1668913.5 1773
21053 594923.5 1668908.5 1773
21054 594923.5 1668903.5 1763
21055 594923.5 1668898.5 1763
21056 594923.5 1668893.5 1763
21057 594923.5 1668888.5 1755
21058 594923.5 1668883.5 1755
21059 594923.5 1668878.5 1755
21060 594923.5 1668873.5 1747
21061 594923.5 1668868.5 1747
21062 594923.5 1668863.5 1747
21063 594923.5 1668858.5 1740
21064 594923.5 1668853.5 1740
21065 594923.5 1668848.5 1740
21066 594923.5 1668843.5 1736
21067 594923.5 1668838.5 1736
21068 594923.5 1668833.5 1736
```

```
21069 594923.5 1668828.5 1732
21070 594923.5 1668823.5 1732
21071 594923.5 1668818.5 1732
21072 594923.5 1668813.5 1728
21073 594923.5 1668808.5 1728
21074 594923.5 1668803.5 1728
21075 594923.5 1668798.5 1726
21076 594923.5 1668793.5 1726
21077 594923.5 1668788.5 1726
21078 594923.5 1668783.5 1723
21079 594923.5 1668778.5 1723
21080 594923.5 1668773.5 1723
21081 594923.5 1668768.5 1723
21082 594923.5 1668763.5 1723
21083 594923.5 1668758.5 1723
21084 594923.5 1668753.5 1721
21085 594923.5 1668748.5 1721
21086 594923.5 1668743.5 1721
21087 594923.5 1668738.5 1719
21088 594923.5 1668733.5 1719
21089 594923.5 1668728.5 1719
21090 594923.5 1668723.5 1716
21091 594923.5 1668718.5 1716
21092 594923.5 1668713.5 1716
21093 594923.5 1668708.5 1712
21094 594923.5 1668703.5 1712
21095 594923.5 1668698.5 1712
21096 594923.5 1668693.5 1706
21097 594923.5 1668688.5 1706
21098 594923.5 1668683.5 1706
21099 594923.5 1668678.5 1701
21100 594923.5 1668673.5 1701
21101 594923.5 1668668.5 1701
21102 594923.5 1668663.5 1694
21103 594923.5 1668658.5 1694
21104 594923.5 1668653.5 1694
21105 594923.5 1668648.5 1689
21106 594923.5 1668643.5 1689
21107 594923.5 1668638.5 1689
21108 594923.5 1668633.5 1685
21109 594923.5 1668628.5 1685
21110 594923.5 1668623.5 1685
21111 594923.5 1668618.5 1682
21112 594923.5 1668613.5 1682
21113 594923.5 1668608.5 1682
21114 594923.5 1668603.5 1681
21115 594923.5 1668598.5 1681
21116 594923.5 1668593.5 1681
21117 594923.5 1668588.5 1684
```

```
21118 594923.5 1668583.5 1684
21119 594923.5 1668578.5 1684
21120 594928.5 1669533.5 2129
21121 594928.5 1669528.5 2129
21122 594928.5 1669523.5 2121
21123 594928.5 1669518.5 2121
21124 594928.5 1669513.5 2121
21125 594928.5 1669508.5 2112
21126 594928.5 1669503.5 2112
21127 594928.5 1669498.5 2112
21128 594928.5 1669493.5 2101
21129 594928.5 1669488.5 2101
21130 594928.5 1669483.5 2101
21131 594928.5 1669478.5 2091
21132 594928.5 1669473.5 2091
21133 594928.5 1669468.5 2091
21134 594928.5 1669463.5 2083
21135 594928.5 1669458.5 2083
21136 594928.5 1669453.5 2083
21137 594928.5 1669448.5 2075
21138 594928.5 1669443.5 2075
21139 594928.5 1669438.5 2075
21140 594928.5 1669433.5 2068
21141 594928.5 1669428.5 2068
21142 594928.5 1669423.5 2068
21143 594928.5 1669418.5 2063
21144 594928.5 1669413.5 2063
21145 594928.5 1669408.5 2063
21146 594928.5 1669403.5 2059
21147 594928.5 1669398.5 2059
21148 594928.5 1669393.5 2059
21149 594928.5 1669388.5 2058
21150 594928.5 1669383.5 2058
21151 594928.5 1669378.5 2058
21152 594928.5 1669373.5 2058
21153 594928.5 1669368.5 2058
21154 594928.5 1669363.5 2058
21155 594928.5 1669358.5 2059
21156 594928.5 1669353.5 2059
21157 594928.5 1669348.5 2059
21158 594928.5 1669343.5 2057
21159 594928.5 1669338.5 2057
21160 594928.5 1669333.5 2057
21161 594928.5 1669328.5 2053
21162 594928.5 1669323.5 2053
21163 594928.5 1669318.5 2053
21164 594928.5 1669313.5 2047
21165 594928.5 1669308.5 2047
21166 594928.5 1669303.5 2047
```

```
21167 594928.5 1669298.5 2040
21168 594928.5 1669293.5 2040
21169 594928.5 1669288.5 2040
21170 594928.5 1669283.5 2032
21171 594928.5 1669278.5 2032
21172 594928.5 1669273.5 2032
21173 594928.5 1669268.5 2023
21174 594928.5 1669263.5 2023
21175 594928.5 1669258.5 2023
21176 594928.5 1669253.5 2012
21177 594928.5 1669248.5 2012
21178 594928.5 1669243.5 2012
21179 594928.5 1669238.5 1998
21180 594928.5 1669233.5 1998
21181 594928.5 1669228.5 1998
21182 594928.5 1669223.5 1984
21183 594928.5 1669218.5 1984
21184 594928.5 1669213.5 1984
21185 594928.5 1669208.5 1971
21186 594928.5 1669203.5 1971
21187 594928.5 1669198.5 1971
21188 594928.5 1669193.5 1959
21189 594928.5 1669188.5 1959
21190 594928.5 1669183.5 1959
21191 594928.5 1669178.5 1949
21192 594928.5 1669173.5 1949
21193 594928.5 1669168.5 1949
21194 594928.5 1669163.5 1939
21195 594928.5 1669158.5 1939
21196 594928.5 1669153.5 1939
21197 594928.5 1669148.5 1928
21198 594928.5 1669143.5 1928
21199 594928.5 1669138.5 1928
21200 594928.5 1669133.5 1918
21201 594928.5 1669128.5 1918
21202 594928.5 1669123.5 1918
21203 594928.5 1669118.5 1911
21204 594928.5 1669113.5 1911
21205 594928.5 1669108.5 1911
21206 594928.5 1669103.5 1904
21207 594928.5 1669098.5 1904
21208 594928.5 1669093.5 1904
21209 594928.5 1669088.5 1895
21210 594928.5 1669083.5 1895
21211 594928.5 1669078.5 1895
21212 594928.5 1669073.5 1882
21213 594928.5 1669068.5 1882
21214 594928.5 1669063.5 1882
21215 594928.5 1669058.5 1882
```

```
21216 594928.5 1669053.5 1867
21217 594928.5 1669048.5 1867
21218 594928.5 1669043.5 1867
21219 594928.5 1669038.5 1851
21220 594928.5 1669033.5 1851
21221 594928.5 1669028.5 1851
21222 594928.5 1669023.5 1836
21223 594928.5 1669018.5 1836
21224 594928.5 1669013.5 1836
21225 594928.5 1669008.5 1822
21226 594928.5 1669003.5 1822
21227 594928.5 1668998.5 1822
21228 594928.5 1668993.5 1811
21229 594928.5 1668988.5 1811
21230 594928.5 1668983.5 1811
21231 594928.5 1668978.5 1800
21232 594928.5 1668973.5 1800
21233 594928.5 1668968.5 1800
21234 594928.5 1668963.5 1791
21235 594928.5 1668958.5 1791
21236 594928.5 1668953.5 1791
21237 594928.5 1668948.5 1784
21238 594928.5 1668943.5 1784
21239 594928.5 1668938.5 1784
21240 594928.5 1668933.5 1777
21241 594928.5 1668928.5 1777
21242 594928.5 1668923.5 1777
21243 594928.5 1668918.5 1767
21244 594928.5 1668913.5 1767
21245 594928.5 1668908.5 1767
21246 594928.5 1668903.5 1759
21247 594928.5 1668898.5 1759
21248 594928.5 1668893.5 1759
21249 594928.5 1668888.5 1752
21250 594928.5 1668883.5 1752
21251 594928.5 1668878.5 1752
21252 594928.5 1668873.5 1746
21253 594928.5 1668868.5 1746
21254 594928.5 1668863.5 1746
21255 594928.5 1668858.5 1747
21256 594928.5 1668853.5 1747
21257 594928.5 1668848.5 1747
21258 594928.5 1668843.5 1747
21259 594928.5 1668838.5 1747
21260 594928.5 1668833.5 1747
21261 594928.5 1668828.5 1746
21262 594928.5 1668823.5 1746
21263 594928.5 1668818.5 1746
21264 594928.5 1668813.5 1743
```

```
21265 594928.5 1668808.5 1743
21266 594928.5 1668803.5 1743
21267 594928.5 1668798.5 1741
21268 594928.5 1668793.5 1741
21269 594928.5 1668788.5 1741
21270 594928.5 1668783.5 1738
21271 594928.5 1668778.5 1738
21272 594928.5 1668773.5 1738
21273 594928.5 1668768.5 1738
21274 594928.5 1668763.5 1738
21275 594928.5 1668758.5 1738
21276 594928.5 1668753.5 1736
21277 594928.5 1668748.5 1736
21278 594928.5 1668743.5 1736
21279 594928.5 1668738.5 1733
21280 594928.5 1668733.5 1733
21281 594928.5 1668728.5 1733
21282 594928.5 1668723.5 1729
21283 594928.5 1668718.5 1729
21284 594928.5 1668713.5 1729
21285 594928.5 1668708.5 1724
21286 594928.5 1668703.5 1724
21287 594928.5 1668698.5 1724
21288 594928.5 1668693.5 1719
21289 594928.5 1668688.5 1719
21290 594928.5 1668683.5 1719
21291 594928.5 1668678.5 1713
21292 594928.5 1668673.5 1713
21293 594928.5 1668668.5 1713
21294 594928.5 1668663.5 1706
21295 594928.5 1668658.5 1706
21296 594928.5 1668653.5 1706
21297 594928.5 1668648.5 1701
21298 594928.5 1668643.5 1701
21299 594928.5 1668638.5 1701
21300 594928.5 1668633.5 1697
21301 594928.5 1668628.5 1697
21302 594928.5 1668623.5 1697
21303 594928.5 1668618.5 1694
21304 594928.5 1668613.5 1694
21305 594928.5 1668608.5 1694
21306 594928.5 1668603.5 1692
21307 594928.5 1668598.5 1692
21308 594928.5 1668593.5 1692
21309 594928.5 1668588.5 1692
21310 594928.5 1668583.5 1692
21311 594928.5 1668578.5 1692
21312 594933.5 1669533.5 2129
21313 594933.5 1669528.5 2129
```

```
21314 594933.5 1669523.5 2121
21315 594933.5 1669518.5 2121
21316 594933.5 1669513.5 2121
21317 594933.5 1669508.5 2112
21318 594933.5 1669503.5 2112
21319 594933.5 1669498.5 2112
21320 594933.5 1669493.5 2101
21321 594933.5 1669488.5 2101
21322 594933.5 1669483.5 2101
21323 594933.5 1669478.5 2091
21324 594933.5 1669473.5 2091
21325 594933.5 1669468.5 2091
21326 594933.5 1669463.5 2083
21327 594933.5 1669458.5 2083
21328 594933.5 1669453.5 2083
21329 594933.5 1669448.5 2075
21330 594933.5 1669443.5 2075
21331 594933.5 1669438.5 2075
21332 594933.5 1669433.5 2068
21333 594933.5 1669428.5 2068
21334 594933.5 1669423.5 2068
21335 594933.5 1669418.5 2063
21336 594933.5 1669413.5 2063
21337 594933.5 1669408.5 2063
21338 594933.5 1669403.5 2059
21339 594933.5 1669398.5 2059
21340 594933.5 1669393.5 2059
21341 594933.5 1669388.5 2058
21342 594933.5 1669383.5 2058
21343 594933.5 1669378.5 2058
21344 594933.5 1669373.5 2058
21345 594933.5 1669368.5 2058
21346 594933.5 1669363.5 2058
21347 594933.5 1669358.5 2059
21348 594933.5 1669353.5 2059
21349 594933.5 1669348.5 2059
21350 594933.5 1669343.5 2057
21351 594933.5 1669338.5 2057
21352 594933.5 1669333.5 2057
21353 594933.5 1669328.5 2053
21354 594933.5 1669323.5 2053
21355 594933.5 1669318.5 2053
21356 594933.5 1669313.5 2047
21357 594933.5 1669308.5 2047
21358 594933.5 1669303.5 2047
21359 594933.5 1669298.5 2040
21360 594933.5 1669293.5 2040
21361 594933.5 1669288.5 2040
21362 594933.5 1669283.5 2032
```

```
21363 594933.5 1669278.5 2032
21364 594933.5 1669273.5 2032
21365 594933.5 1669268.5 2023
21366 594933.5 1669263.5 2023
21367 594933.5 1669258.5 2023
21368 594933.5 1669253.5 2012
21369 594933.5 1669248.5 2012
21370 594933.5 1669243.5 2012
21371 594933.5 1669238.5 1998
21372 594933.5 1669233.5 1998
21373 594933.5 1669228.5 1998
21374 594933.5 1669223.5 1984
21375 594933.5 1669218.5 1984
21376 594933.5 1669213.5 1984
21377 594933.5 1669208.5 1971
21378 594933.5 1669203.5 1971
21379 594933.5 1669198.5 1971
21380 594933.5 1669193.5 1959
21381 594933.5 1669188.5 1959
21382 594933.5 1669183.5 1959
21383 594933.5 1669178.5 1949
21384 594933.5 1669173.5 1949
21385 594933.5 1669168.5 1949
21386 594933.5 1669163.5 1939
21387 594933.5 1669158.5 1939
21388 594933.5 1669153.5 1939
21389 594933.5 1669148.5 1928
21390 594933.5 1669143.5 1928
21391 594933.5 1669138.5 1928
21392 594933.5 1669133.5 1918
21393 594933.5 1669128.5 1918
21394 594933.5 1669123.5 1918
21395 594933.5 1669118.5 1911
21396 594933.5 1669113.5 1911
21397 594933.5 1669108.5 1911
21398 594933.5 1669103.5 1904
21399 594933.5 1669098.5 1904
21400 594933.5 1669093.5 1904
21401 594933.5 1669088.5 1895
21402 594933.5 1669083.5 1895
21403 594933.5 1669078.5 1895
21404 594933.5 1669073.5 1882
21405 594933.5 1669068.5 1882
21406 594933.5 1669063.5 1882
21407 594933.5 1669058.5 1882
21408 594933.5 1669053.5 1867
21409 594933.5 1669048.5 1867
21410 594933.5 1669043.5 1867
21411 594933.5 1669038.5 1851
```

```
21412 594933.5 1669033.5 1851
21413 594933.5 1669028.5 1851
21414 594933.5 1669023.5 1836
21415 594933.5 1669018.5 1836
21416 594933.5 1669013.5 1836
21417 594933.5 1669008.5 1822
21418 594933.5 1669003.5 1822
21419 594933.5 1668998.5 1822
21420 594933.5 1668993.5 1811
21421 594933.5 1668988.5 1811
21422 594933.5 1668983.5 1811
21423 594933.5 1668978.5 1800
21424 594933.5 1668973.5 1800
21425 594933.5 1668968.5 1800
21426 594933.5 1668963.5 1791
21427 594933.5 1668958.5 1791
21428 594933.5 1668953.5 1791
21429 594933.5 1668948.5 1784
21430 594933.5 1668943.5 1784
21431 594933.5 1668938.5 1784
21432 594933.5 1668933.5 1777
21433 594933.5 1668928.5 1777
21434 594933.5 1668923.5 1777
21435 594933.5 1668918.5 1767
21436 594933.5 1668913.5 1767
21437 594933.5 1668908.5 1767
21438 594933.5 1668903.5 1759
21439 594933.5 1668898.5 1759
21440 594933.5 1668893.5 1759
21441 594933.5 1668888.5 1752
21442 594933.5 1668883.5 1752
21443 594933.5 1668878.5 1752
21444 594933.5 1668873.5 1746
21445 594933.5 1668868.5 1746
21446 594933.5 1668863.5 1746
21447 594933.5 1668858.5 1747
21448 594933.5 1668853.5 1747
21449 594933.5 1668848.5 1747
21450 594933.5 1668843.5 1747
21451 594933.5 1668838.5 1747
21452 594933.5 1668833.5 1747
21453 594933.5 1668828.5 1746
21454 594933.5 1668823.5 1746
21455 594933.5 1668818.5 1746
21456 594933.5 1668813.5 1743
21457 594933.5 1668808.5 1743
21458 594933.5 1668803.5 1743
21459 594933.5 1668798.5 1741
21460 594933.5 1668793.5 1741
```

```
21461 594933.5 1668788.5 1741
21462 594933.5 1668783.5 1738
21463 594933.5 1668778.5 1738
21464 594933.5 1668773.5 1738
21465 594933.5 1668768.5 1738
21466 594933.5 1668763.5 1738
21467 594933.5 1668758.5 1738
21468 594933.5 1668753.5 1736
21469 594933.5 1668748.5 1736
21470 594933.5 1668743.5 1736
21471 594933.5 1668738.5 1733
21472 594933.5 1668733.5 1733
21473 594933.5 1668728.5 1733
21474 594933.5 1668723.5 1729
21475 594933.5 1668718.5 1729
21476 594933.5 1668713.5 1729
21477 594933.5 1668708.5 1724
21478 594933.5 1668703.5 1724
21479 594933.5 1668698.5 1724
21480 594933.5 1668693.5 1719
21481 594933.5 1668688.5 1719
21482 594933.5 1668683.5 1719
21483 594933.5 1668678.5 1713
21484 594933.5 1668673.5 1713
21485 594933.5 1668668.5 1713
21486 594933.5 1668663.5 1706
21487 594933.5 1668658.5 1706
21488 594933.5 1668653.5 1706
21489 594933.5 1668648.5 1701
21490 594933.5 1668643.5 1701
21491 594933.5 1668638.5 1701
21492 594933.5 1668633.5 1697
21493 594933.5 1668628.5 1697
21494 594933.5 1668623.5 1697
21495 594933.5 1668618.5 1694
21496 594933.5 1668613.5 1694
21497 594933.5 1668608.5 1694
21498 594933.5 1668603.5 1692
21499 594933.5 1668598.5 1692
21500 594933.5 1668593.5 1692
21501 594933.5 1668588.5 1692
21502 594933.5 1668583.5 1692
21503 594933.5 1668578.5 1692
21504 594938.5 1669533.5 2129
21505 594938.5 1669528.5 2129
21506 594938.5 1669523.5 2121
21507 594938.5 1669518.5 2121
21508 594938.5 1669513.5 2121
21509 594938.5 1669508.5 2112
```

```
21510 594938.5 1669503.5 2112
21511 594938.5 1669498.5 2112
21512 594938.5 1669493.5 2101
21513 594938.5 1669488.5 2101
21514 594938.5 1669483.5 2101
21515 594938.5 1669478.5 2091
21516 594938.5 1669473.5 2091
21517 594938.5 1669468.5 2091
21518 594938.5 1669463.5 2083
21519 594938.5 1669458.5 2083
21520 594938.5 1669453.5 2083
21521 594938.5 1669448.5 2075
21522 594938.5 1669443.5 2075
21523 594938.5 1669438.5 2075
21524 594938.5 1669433.5 2068
21525 594938.5 1669428.5 2068
21526 594938.5 1669423.5 2068
21527 594938.5 1669418.5 2063
21528 594938.5 1669413.5 2063
21529 594938.5 1669408.5 2063
21530 594938.5 1669403.5 2059
21531 594938.5 1669398.5 2059
21532 594938.5 1669393.5 2059
21533 594938.5 1669388.5 2058
21534 594938.5 1669383.5 2058
21535 594938.5 1669378.5 2058
21536 594938.5 1669373.5 2058
21537 594938.5 1669368.5 2058
21538 594938.5 1669363.5 2058
21539 594938.5 1669358.5 2059
21540 594938.5 1669353.5 2059
21541 594938.5 1669348.5 2059
21542 594938.5 1669343.5 2057
21543 594938.5 1669338.5 2057
21544 594938.5 1669333.5 2057
21545 594938.5 1669328.5 2053
21546 594938.5 1669323.5 2053
21547 594938.5 1669318.5 2053
21548 594938.5 1669313.5 2047
21549 594938.5 1669308.5 2047
21550 594938.5 1669303.5 2047
21551 594938.5 1669298.5 2040
21552 594938.5 1669293.5 2040
21553 594938.5 1669288.5 2040
21554 594938.5 1669283.5 2032
21555 594938.5 1669278.5 2032
21556 594938.5 1669273.5 2032
21557 594938.5 1669268.5 2023
21558 594938.5 1669263.5 2023
```

```
21559 594938.5 1669258.5 2023
21560 594938.5 1669253.5 2012
21561 594938.5 1669248.5 2012
21562 594938.5 1669243.5 2012
21563 594938.5 1669238.5 1998
21564 594938.5 1669233.5 1998
21565 594938.5 1669228.5 1998
21566 594938.5 1669223.5 1984
21567 594938.5 1669218.5 1984
21568 594938.5 1669213.5 1984
21569 594938.5 1669208.5 1971
21570 594938.5 1669203.5 1971
21571 594938.5 1669198.5 1971
21572 594938.5 1669193.5 1959
21573 594938.5 1669188.5 1959
21574 594938.5 1669183.5 1959
21575 594938.5 1669178.5 1949
21576 594938.5 1669173.5 1949
21577 594938.5 1669168.5 1949
21578 594938.5 1669163.5 1939
21579 594938.5 1669158.5 1939
21580 594938.5 1669153.5 1939
21581 594938.5 1669148.5 1928
21582 594938.5 1669143.5 1928
21583 594938.5 1669138.5 1928
21584 594938.5 1669133.5 1918
21585 594938.5 1669128.5 1918
21586 594938.5 1669123.5 1918
21587 594938.5 1669118.5 1911
21588 594938.5 1669113.5 1911
21589 594938.5 1669108.5 1911
21590 594938.5 1669103.5 1904
21591 594938.5 1669098.5 1904
21592 594938.5 1669093.5 1904
21593 594938.5 1669088.5 1895
21594 594938.5 1669083.5 1895
21595 594938.5 1669078.5 1895
21596 594938.5 1669073.5 1882
21597 594938.5 1669068.5 1882
21598 594938.5 1669063.5 1882
21599 594938.5 1669058.5 1882
21600 594938.5 1669053.5 1867
21601 594938.5 1669048.5 1867
21602 594938.5 1669043.5 1867
21603 594938.5 1669038.5 1851
21604 594938.5 1669033.5 1851
21605 594938.5 1669028.5 1851
21606 594938.5 1669023.5 1836
21607 594938.5 1669018.5 1836
```

```
21608 594938.5 1669013.5 1836
21609 594938.5 1669008.5 1822
21610 594938.5 1669003.5 1822
21611 594938.5 1668998.5 1822
21612 594938.5 1668993.5 1811
21613 594938.5 1668988.5 1811
21614 594938.5 1668983.5 1811
21615 594938.5 1668978.5 1800
21616 594938.5 1668973.5 1800
21617 594938.5 1668968.5 1800
21618 594938.5 1668963.5 1791
21619 594938.5 1668958.5 1791
21620 594938.5 1668953.5 1791
21621 594938.5 1668948.5 1784
21622 594938.5 1668943.5 1784
21623 594938.5 1668938.5 1784
21624 594938.5 1668933.5 1777
21625 594938.5 1668928.5 1777
21626 594938.5 1668923.5 1777
21627 594938.5 1668918.5 1767
21628 594938.5 1668913.5 1767
21629 594938.5 1668908.5 1767
21630 594938.5 1668903.5 1759
21631 594938.5 1668898.5 1759
21632 594938.5 1668893.5 1759
21633 594938.5 1668888.5 1752
21634 594938.5 1668883.5 1752
21635 594938.5 1668878.5 1752
21636 594938.5 1668873.5 1746
21637 594938.5 1668868.5 1746
21638 594938.5 1668863.5 1746
21639 594938.5 1668858.5 1747
21640 594938.5 1668853.5 1747
21641 594938.5 1668848.5 1747
21642 594938.5 1668843.5 1747
21643 594938.5 1668838.5 1747
21644 594938.5 1668833.5 1747
21645 594938.5 1668828.5 1746
21646 594938.5 1668823.5 1746
21647 594938.5 1668818.5 1746
21648 594938.5 1668813.5 1743
21649 594938.5 1668808.5 1743
21650 594938.5 1668803.5 1743
21651 594938.5 1668798.5 1741
21652 594938.5 1668793.5 1741
21653 594938.5 1668788.5 1741
21654 594938.5 1668783.5 1738
21655 594938.5 1668778.5 1738
21656 594938.5 1668773.5 1738
```

```
21657 594938.5 1668768.5 1738
21658 594938.5 1668763.5 1738
21659 594938.5 1668758.5 1738
21660 594938.5 1668753.5 1736
21661 594938.5 1668748.5 1736
21662 594938.5 1668743.5 1736
21663 594938.5 1668738.5 1733
21664 594938.5 1668733.5 1733
21665 594938.5 1668728.5 1733
21666 594938.5 1668723.5 1729
21667 594938.5 1668718.5 1729
21668 594938.5 1668713.5 1729
21669 594938.5 1668708.5 1724
21670 594938.5 1668703.5 1724
21671 594938.5 1668698.5 1724
21672 594938.5 1668693.5 1719
21673 594938.5 1668688.5 1719
21674 594938.5 1668683.5 1719
21675 594938.5 1668678.5 1713
21676 594938.5 1668673.5 1713
21677 594938.5 1668668.5 1713
21678 594938.5 1668663.5 1706
21679 594938.5 1668658.5 1706
21680 594938.5 1668653.5 1706
21681 594938.5 1668648.5 1701
21682 594938.5 1668643.5 1701
21683 594938.5 1668638.5 1701
21684 594938.5 1668633.5 1697
21685 594938.5 1668628.5 1697
21686 594938.5 1668623.5 1697
21687 594938.5 1668618.5 1694
21688 594938.5 1668613.5 1694
21689 594938.5 1668608.5 1694
21690 594938.5 1668603.5 1692
21691 594938.5 1668598.5 1692
21692 594938.5 1668593.5 1692
21693 594938.5 1668588.5 1692
21694 594938.5 1668583.5 1692
21695 594938.5 1668578.5 1692
21696 594943.5 1669533.5 2113
21697 594943.5 1669528.5 2113
21698 594943.5 1669523.5 2104
21699 594943.5 1669518.5 2104
21700 594943.5 1669513.5 2104
21701 594943.5 1669508.5 2094
21702 594943.5 1669503.5 2094
21703 594943.5 1669498.5 2094
21704 594943.5 1669493.5 2083
21705 594943.5 1669488.5 2083
```

```
21706 594943.5 1669483.5 2083
21707 594943.5 1669478.5 2074
21708 594943.5 1669473.5 2074
21709 594943.5 1669468.5 2074
21710 594943.5 1669463.5 2065
21711 594943.5 1669458.5 2065
21712 594943.5 1669453.5 2065
21713 594943.5 1669448.5 2058
21714 594943.5 1669443.5 2058
21715 594943.5 1669438.5 2058
21716 594943.5 1669433.5 2052
21717 594943.5 1669428.5 2052
21718 594943.5 1669423.5 2052
21719 594943.5 1669418.5 2048
21720 594943.5 1669413.5 2048
21721 594943.5 1669408.5 2048
21722 594943.5 1669403.5 2045
21723 594943.5 1669398.5 2045
21724 594943.5 1669393.5 2045
21725 594943.5 1669388.5 2045
21726 594943.5 1669383.5 2045
21727 594943.5 1669378.5 2045
21728 594943.5 1669373.5 2046
21729 594943.5 1669368.5 2046
21730 594943.5 1669363.5 2046
21731 594943.5 1669358.5 2049
21732 594943.5 1669353.5 2049
21733 594943.5 1669348.5 2049
21734 594943.5 1669343.5 2050
21735 594943.5 1669338.5 2050
21736 594943.5 1669333.5 2050
21737 594943.5 1669328.5 2048
21738 594943.5 1669323.5 2048
21739 594943.5 1669318.5 2048
21740 594943.5 1669313.5 2045
21741 594943.5 1669308.5 2045
21742 594943.5 1669303.5 2045
21743 594943.5 1669298.5 2040
21744 594943.5 1669293.5 2040
21745 594943.5 1669288.5 2040
21746 594943.5 1669283.5 2033
21747 594943.5 1669278.5 2033
21748 594943.5 1669273.5 2033
21749 594943.5 1669268.5 2025
21750 594943.5 1669263.5 2025
21751 594943.5 1669258.5 2025
21752 594943.5 1669253.5 2014
21753 594943.5 1669248.5 2014
21754 594943.5 1669243.5 2014
```

```
21755 594943.5 1669238.5 2000
21756 594943.5 1669233.5 2000
21757 594943.5 1669228.5 2000
21758 594943.5 1669223.5 1985
21759 594943.5 1669218.5 1985
21760 594943.5 1669213.5 1985
21761 594943.5 1669208.5 1972
21762 594943.5 1669203.5 1972
21763 594943.5 1669198.5 1972
21764 594943.5 1669193.5 1961
21765 594943.5 1669188.5 1961
21766 594943.5 1669183.5 1961
21767 594943.5 1669178.5 1951
21768 594943.5 1669173.5 1951
21769 594943.5 1669168.5 1951
21770 594943.5 1669163.5 1943
21771 594943.5 1669158.5 1943
21772 594943.5 1669153.5 1943
21773 594943.5 1669148.5 1935
21774 594943.5 1669143.5 1935
21775 594943.5 1669138.5 1935
21776 594943.5 1669133.5 1926
21777 594943.5 1669128.5 1926
21778 594943.5 1669123.5 1926
21779 594943.5 1669118.5 1919
21780 594943.5 1669113.5 1919
21781 594943.5 1669108.5 1919
21782 594943.5 1669103.5 1912
21783 594943.5 1669098.5 1912
21784 594943.5 1669093.5 1912
21785 594943.5 1669088.5 1902
21786 594943.5 1669083.5 1902
21787 594943.5 1669078.5 1902
21788 594943.5 1669073.5 1890
21789 594943.5 1669068.5 1890
21790 594943.5 1669063.5 1890
21791 594943.5 1669058.5 1890
21792 594943.5 1669053.5 1874
21793 594943.5 1669048.5 1874
21794 594943.5 1669043.5 1874
21795 594943.5 1669038.5 1857
21796 594943.5 1669033.5 1857
21797 594943.5 1669028.5 1857
21798 594943.5 1669023.5 1841
21799 594943.5 1669018.5 1841
21800 594943.5 1669013.5 1841
21801 594943.5 1669008.5 1826
21802 594943.5 1669003.5 1826
21803 594943.5 1668998.5 1826
```

```
21804 594943.5 1668993.5 1814
21805 594943.5 1668988.5 1814
21806 594943.5 1668983.5 1814
21807 594943.5 1668978.5 1801
21808 594943.5 1668973.5 1801
21809 594943.5 1668968.5 1801
21810 594943.5 1668963.5 1790
21811 594943.5 1668958.5 1790
21812 594943.5 1668953.5 1790
21813 594943.5 1668948.5 1781
21814 594943.5 1668943.5 1781
21815 594943.5 1668938.5 1781
21816 594943.5 1668933.5 1772
21817 594943.5 1668928.5 1772
21818 594943.5 1668923.5 1772
21819 594943.5 1668918.5 1763
21820 594943.5 1668913.5 1763
21821 594943.5 1668908.5 1763
21822 594943.5 1668903.5 1756
21823 594943.5 1668898.5 1756
21824 594943.5 1668893.5 1756
21825 594943.5 1668888.5 1751
21826 594943.5 1668883.5 1751
21827 594943.5 1668878.5 1751
21828 594943.5 1668873.5 1753
21829 594943.5 1668868.5 1753
21830 594943.5 1668863.5 1753
21831 594943.5 1668858.5 1757
21832 594943.5 1668853.5 1757
21833 594943.5 1668848.5 1757
21834 594943.5 1668843.5 1759
21835 594943.5 1668838.5 1759
21836 594943.5 1668833.5 1759
21837 594943.5 1668828.5 1758
21838 594943.5 1668823.5 1758
21839 594943.5 1668818.5 1758
21840 594943.5 1668813.5 1757
21841 594943.5 1668808.5 1757
21842 594943.5 1668803.5 1757
21843 594943.5 1668798.5 1755
21844 594943.5 1668793.5 1755
21845 594943.5 1668788.5 1755
21846 594943.5 1668783.5 1752
21847 594943.5 1668778.5 1752
21848 594943.5 1668773.5 1752
21849 594943.5 1668768.5 1748
21850 594943.5 1668763.5 1748
21851 594943.5 1668758.5 1748
21852 594943.5 1668753.5 1748
```

```
21853 594943.5 1668748.5 1748
21854 594943.5 1668743.5 1748
21855 594943.5 1668738.5 1745
21856 594943.5 1668733.5 1745
21857 594943.5 1668728.5 1745
21858 594943.5 1668723.5 1741
21859 594943.5 1668718.5 1741
21860 594943.5 1668713.5 1741
21861 594943.5 1668708.5 1737
21862 594943.5 1668703.5 1737
21863 594943.5 1668698.5 1737
21864 594943.5 1668693.5 1732
21865 594943.5 1668688.5 1732
21866 594943.5 1668683.5 1732
21867 594943.5 1668678.5 1726
21868 594943.5 1668673.5 1726
21869 594943.5 1668668.5 1726
21870 594943.5 1668663.5 1720
21871 594943.5 1668658.5 1720
21872 594943.5 1668653.5 1720
21873 594943.5 1668648.5 1715
21874 594943.5 1668643.5 1715
21875 594943.5 1668638.5 1715
21876 594943.5 1668633.5 1710
21877 594943.5 1668628.5 1710
21878 594943.5 1668623.5 1710
21879 594943.5 1668618.5 1706
21880 594943.5 1668613.5 1706
21881 594943.5 1668608.5 1706
21882 594943.5 1668603.5 1703
21883 594943.5 1668598.5 1703
21884 594943.5 1668593.5 1703
21885 594943.5 1668588.5 1701
21886 594943.5 1668583.5 1701
21887 594943.5 1668578.5 1701
21888 594948.5 1669533.5 2113
21889 594948.5 1669528.5 2113
21890 594948.5 1669523.5 2104
21891 594948.5 1669518.5 2104
21892 594948.5 1669513.5 2104
21893 594948.5 1669508.5 2094
21894 594948.5 1669503.5 2094
21895 594948.5 1669498.5 2094
21896 594948.5 1669493.5 2083
21897 594948.5 1669488.5 2083
21898 594948.5 1669483.5 2083
21899 594948.5 1669478.5 2074
21900 594948.5 1669473.5 2074
21901 594948.5 1669468.5 2074
```

```
21902 594948.5 1669463.5 2065
21903 594948.5 1669458.5 2065
21904 594948.5 1669453.5 2065
21905 594948.5 1669448.5 2058
21906 594948.5 1669443.5 2058
21907 594948.5 1669438.5 2058
21908 594948.5 1669433.5 2052
21909 594948.5 1669428.5 2052
21910 594948.5 1669423.5 2052
21911 594948.5 1669418.5 2048
21912 594948.5 1669413.5 2048
21913 594948.5 1669408.5 2048
21914 594948.5 1669403.5 2045
21915 594948.5 1669398.5 2045
21916 594948.5 1669393.5 2045
21917 594948.5 1669388.5 2045
21918 594948.5 1669383.5 2045
21919 594948.5 1669378.5 2045
21920 594948.5 1669373.5 2046
21921 594948.5 1669368.5 2046
21922 594948.5 1669363.5 2046
21923 594948.5 1669358.5 2049
21924 594948.5 1669353.5 2049
21925 594948.5 1669348.5 2049
21926 594948.5 1669343.5 2050
21927 594948.5 1669338.5 2050
21928 594948.5 1669333.5 2050
21929 594948.5 1669328.5 2048
21930 594948.5 1669323.5 2048
21931 594948.5 1669318.5 2048
21932 594948.5 1669313.5 2045
21933 594948.5 1669308.5 2045
21934 594948.5 1669303.5 2045
21935 594948.5 1669298.5 2040
21936 594948.5 1669293.5 2040
21937 594948.5 1669288.5 2040
21938 594948.5 1669283.5 2033
21939 594948.5 1669278.5 2033
21940 594948.5 1669273.5 2033
21941 594948.5 1669268.5 2025
21942 594948.5 1669263.5 2025
21943 594948.5 1669258.5 2025
21944 594948.5 1669253.5 2014
21945 594948.5 1669248.5 2014
21946 594948.5 1669243.5 2014
21947 594948.5 1669238.5 2000
21948 594948.5 1669233.5 2000
21949 594948.5 1669228.5 2000
21950 594948.5 1669223.5 1985
```

```
21951 594948.5 1669218.5 1985
21952 594948.5 1669213.5 1985
21953 594948.5 1669208.5 1972
21954 594948.5 1669203.5 1972
21955 594948.5 1669198.5 1972
21956 594948.5 1669193.5 1961
21957 594948.5 1669188.5 1961
21958 594948.5 1669183.5 1961
21959 594948.5 1669178.5 1951
21960 594948.5 1669173.5 1951
21961 594948.5 1669168.5 1951
21962 594948.5 1669163.5 1943
21963 594948.5 1669158.5 1943
21964 594948.5 1669153.5 1943
21965 594948.5 1669148.5 1935
21966 594948.5 1669143.5 1935
21967 594948.5 1669138.5 1935
21968 594948.5 1669133.5 1926
21969 594948.5 1669128.5 1926
21970 594948.5 1669123.5 1926
21971 594948.5 1669118.5 1919
21972 594948.5 1669113.5 1919
21973 594948.5 1669108.5 1919
21974 594948.5 1669103.5 1912
21975 594948.5 1669098.5 1912
21976 594948.5 1669093.5 1912
21977 594948.5 1669088.5 1902
21978 594948.5 1669083.5 1902
21979 594948.5 1669078.5 1902
21980 594948.5 1669073.5 1890
21981 594948.5 1669068.5 1890
21982 594948.5 1669063.5 1890
21983 594948.5 1669058.5 1890
21984 594948.5 1669053.5 1874
21985 594948.5 1669048.5 1874
21986 594948.5 1669043.5 1874
21987 594948.5 1669038.5 1857
21988 594948.5 1669033.5 1857
21989 594948.5 1669028.5 1857
21990 594948.5 1669023.5 1841
21991 594948.5 1669018.5 1841
21992 594948.5 1669013.5 1841
21993 594948.5 1669008.5 1826
21994 594948.5 1669003.5 1826
21995 594948.5 1668998.5 1826
21996 594948.5 1668993.5 1814
21997 594948.5 1668988.5 1814
21998 594948.5 1668983.5 1814
21999 594948.5 1668978.5 1801
```

```
22000 594948.5 1668973.5 1801
22001 594948.5 1668968.5 1801
22002 594948.5 1668963.5 1790
22003 594948.5 1668958.5 1790
22004 594948.5 1668953.5 1790
22005 594948.5 1668948.5 1781
22006 594948.5 1668943.5 1781
22007 594948.5 1668938.5 1781
22008 594948.5 1668933.5 1772
22009 594948.5 1668928.5 1772
22010 594948.5 1668923.5 1772
22011 594948.5 1668918.5 1763
22012 594948.5 1668913.5 1763
22013 594948.5 1668908.5 1763
22014 594948.5 1668903.5 1756
22015 594948.5 1668898.5 1756
22016 594948.5 1668893.5 1756
22017 594948.5 1668888.5 1751
22018 594948.5 1668883.5 1751
22019 594948.5 1668878.5 1751
22020 594948.5 1668873.5 1753
22021 594948.5 1668868.5 1753
22022 594948.5 1668863.5 1753
22023 594948.5 1668858.5 1757
22024 594948.5 1668853.5 1757
22025 594948.5 1668848.5 1757
22026 594948.5 1668843.5 1759
22027 594948.5 1668838.5 1759
22028 594948.5 1668833.5 1759
22029 594948.5 1668828.5 1758
22030 594948.5 1668823.5 1758
22031 594948.5 1668818.5 1758
22032 594948.5 1668813.5 1757
22033 594948.5 1668808.5 1757
22034 594948.5 1668803.5 1757
22035 594948.5 1668798.5 1755
22036 594948.5 1668793.5 1755
22037 594948.5 1668788.5 1755
22038 594948.5 1668783.5 1752
22039 594948.5 1668778.5 1752
22040 594948.5 1668773.5 1752
22041 594948.5 1668768.5 1748
22042 594948.5 1668763.5 1748
22043 594948.5 1668758.5 1748
22044 594948.5 1668753.5 1748
22045 594948.5 1668748.5 1748
22046 594948.5 1668743.5 1748
22047 594948.5 1668738.5 1745
22048 594948.5 1668733.5 1745
```

```
22049 594948.5 1668728.5 1745
22050 594948.5 1668723.5 1741
22051 594948.5 1668718.5 1741
22052 594948.5 1668713.5 1741
22053 594948.5 1668708.5 1737
22054 594948.5 1668703.5 1737
22055 594948.5 1668698.5 1737
22056 594948.5 1668693.5 1732
22057 594948.5 1668688.5 1732
22058 594948.5 1668683.5 1732
22059 594948.5 1668678.5 1726
22060 594948.5 1668673.5 1726
22061 594948.5 1668668.5 1726
22062 594948.5 1668663.5 1720
22063 594948.5 1668658.5 1720
22064 594948.5 1668653.5 1720
22065 594948.5 1668648.5 1715
22066 594948.5 1668643.5 1715
22067 594948.5 1668638.5 1715
22068 594948.5 1668633.5 1710
22069 594948.5 1668628.5 1710
22070 594948.5 1668623.5 1710
22071 594948.5 1668618.5 1706
22072 594948.5 1668613.5 1706
22073 594948.5 1668608.5 1706
22074 594948.5 1668603.5 1703
22075 594948.5 1668598.5 1703
22076 594948.5 1668593.5 1703
22077 594948.5 1668588.5 1701
22078 594948.5 1668583.5 1701
22079 594948.5 1668578.5 1701
22080 594953.5 1669533.5 2113
22081 594953.5 1669528.5 2113
22082 594953.5 1669523.5 2104
22083 594953.5 1669518.5 2104
22084 594953.5 1669513.5 2104
22085 594953.5 1669508.5 2094
22086 594953.5 1669503.5 2094
22087 594953.5 1669498.5 2094
22088 594953.5 1669493.5 2083
22089 594953.5 1669488.5 2083
22090 594953.5 1669483.5 2083
22091 594953.5 1669478.5 2074
22092 594953.5 1669473.5 2074
22093 594953.5 1669468.5 2074
22094 594953.5 1669463.5 2065
22095 594953.5 1669458.5 2065
22096 594953.5 1669453.5 2065
22097 594953.5 1669448.5 2058
```

```
22098 594953.5 1669443.5 2058
22099 594953.5 1669438.5 2058
22100 594953.5 1669433.5 2052
22101 594953.5 1669428.5 2052
22102 594953.5 1669423.5 2052
22103 594953.5 1669418.5 2048
22104 594953.5 1669413.5 2048
22105 594953.5 1669408.5 2048
22106 594953.5 1669403.5 2045
22107 594953.5 1669398.5 2045
22108 594953.5 1669393.5 2045
22109 594953.5 1669388.5 2045
22110 594953.5 1669383.5 2045
22111 594953.5 1669378.5 2045
22112 594953.5 1669373.5 2046
22113 594953.5 1669368.5 2046
22114 594953.5 1669363.5 2046
22115 594953.5 1669358.5 2049
22116 594953.5 1669353.5 2049
22117 594953.5 1669348.5 2049
22118 594953.5 1669343.5 2050
22119 594953.5 1669338.5 2050
22120 594953.5 1669333.5 2050
22121 594953.5 1669328.5 2048
22122 594953.5 1669323.5 2048
22123 594953.5 1669318.5 2048
22124 594953.5 1669313.5 2045
22125 594953.5 1669308.5 2045
22126 594953.5 1669303.5 2045
22127 594953.5 1669298.5 2040
22128 594953.5 1669293.5 2040
22129 594953.5 1669288.5 2040
22130 594953.5 1669283.5 2033
22131 594953.5 1669278.5 2033
22132 594953.5 1669273.5 2033
22133 594953.5 1669268.5 2025
22134 594953.5 1669263.5 2025
22135 594953.5 1669258.5 2025
22136 594953.5 1669253.5 2014
22137 594953.5 1669248.5 2014
22138 594953.5 1669243.5 2014
22139 594953.5 1669238.5 2000
22140 594953.5 1669233.5 2000
22141 594953.5 1669228.5 2000
22142 594953.5 1669223.5 1985
22143 594953.5 1669218.5 1985
22144 594953.5 1669213.5 1985
22145 594953.5 1669208.5 1972
22146 594953.5 1669203.5 1972
```

```
22147 594953.5 1669198.5 1972
22148 594953.5 1669193.5 1961
22149 594953.5 1669188.5 1961
22150 594953.5 1669183.5 1961
22151 594953.5 1669178.5 1951
22152 594953.5 1669173.5 1951
22153 594953.5 1669168.5 1951
22154 594953.5 1669163.5 1943
22155 594953.5 1669158.5 1943
22156 594953.5 1669153.5 1943
22157 594953.5 1669148.5 1935
22158 594953.5 1669143.5 1935
22159 594953.5 1669138.5 1935
22160 594953.5 1669133.5 1926
22161 594953.5 1669128.5 1926
22162 594953.5 1669123.5 1926
22163 594953.5 1669118.5 1919
22164 594953.5 1669113.5 1919
22165 594953.5 1669108.5 1919
22166 594953.5 1669103.5 1912
22167 594953.5 1669098.5 1912
22168 594953.5 1669093.5 1912
22169 594953.5 1669088.5 1902
22170 594953.5 1669083.5 1902
22171 594953.5 1669078.5 1902
22172 594953.5 1669073.5 1890
22173 594953.5 1669068.5 1890
22174 594953.5 1669063.5 1890
22175 594953.5 1669058.5 1890
22176 594953.5 1669053.5 1874
22177 594953.5 1669048.5 1874
22178 594953.5 1669043.5 1874
22179 594953.5 1669038.5 1857
22180 594953.5 1669033.5 1857
22181 594953.5 1669028.5 1857
22182 594953.5 1669023.5 1841
22183 594953.5 1669018.5 1841
22184 594953.5 1669013.5 1841
22185 594953.5 1669008.5 1826
22186 594953.5 1669003.5 1826
22187 594953.5 1668998.5 1826
22188 594953.5 1668993.5 1814
22189 594953.5 1668988.5 1814
22190 594953.5 1668983.5 1814
22191 594953.5 1668978.5 1801
22192 594953.5 1668973.5 1801
22193 594953.5 1668968.5 1801
22194 594953.5 1668963.5 1790
22195 594953.5 1668958.5 1790
```

```
22196 594953.5 1668953.5 1790
22197 594953.5 1668948.5 1781
22198 594953.5 1668943.5 1781
22199 594953.5 1668938.5 1781
22200 594953.5 1668933.5 1772
22201 594953.5 1668928.5 1772
22202 594953.5 1668923.5 1772
22203 594953.5 1668918.5 1763
22204 594953.5 1668913.5 1763
22205 594953.5 1668908.5 1763
22206 594953.5 1668903.5 1756
22207 594953.5 1668898.5 1756
22208 594953.5 1668893.5 1756
22209 594953.5 1668888.5 1751
22210 594953.5 1668883.5 1751
22211 594953.5 1668878.5 1751
22212 594953.5 1668873.5 1753
22213 594953.5 1668868.5 1753
22214 594953.5 1668863.5 1753
22215 594953.5 1668858.5 1757
22216 594953.5 1668853.5 1757
22217 594953.5 1668848.5 1757
22218 594953.5 1668843.5 1759
22219 594953.5 1668838.5 1759
22220 594953.5 1668833.5 1759
22221 594953.5 1668828.5 1758
22222 594953.5 1668823.5 1758
22223 594953.5 1668818.5 1758
22224 594953.5 1668813.5 1757
22225 594953.5 1668808.5 1757
22226 594953.5 1668803.5 1757
22227 594953.5 1668798.5 1755
22228 594953.5 1668793.5 1755
22229 594953.5 1668788.5 1755
22230 594953.5 1668783.5 1752
22231 594953.5 1668778.5 1752
22232 594953.5 1668773.5 1752
22233 594953.5 1668768.5 1748
22234 594953.5 1668763.5 1748
22235 594953.5 1668758.5 1748
22236 594953.5 1668753.5 1748
22237 594953.5 1668748.5 1748
22238 594953.5 1668743.5 1748
22239 594953.5 1668738.5 1745
22240 594953.5 1668733.5 1745
22241 594953.5 1668728.5 1745
22242 594953.5 1668723.5 1741
22243 594953.5 1668718.5 1741
22244 594953.5 1668713.5 1741
```

```
22245 594953.5 1668708.5 1737
22246 594953.5 1668703.5 1737
22247 594953.5 1668698.5 1737
22248 594953.5 1668693.5 1732
22249 594953.5 1668688.5 1732
22250 594953.5 1668683.5 1732
22251 594953.5 1668678.5 1726
22252 594953.5 1668673.5 1726
22253 594953.5 1668668.5 1726
22254 594953.5 1668663.5 1720
22255 594953.5 1668658.5 1720
22256 594953.5 1668653.5 1720
22257 594953.5 1668648.5 1715
22258 594953.5 1668643.5 1715
22259 594953.5 1668638.5 1715
22260 594953.5 1668633.5 1710
22261 594953.5 1668628.5 1710
22262 594953.5 1668623.5 1710
22263 594953.5 1668618.5 1706
22264 594953.5 1668613.5 1706
22265 594953.5 1668608.5 1706
22266 594953.5 1668603.5 1703
22267 594953.5 1668598.5 1703
22268 594953.5 1668593.5 1703
22269 594953.5 1668588.5 1701
22270 594953.5 1668583.5 1701
22271 594953.5 1668578.5 1701
22272 594958.5 1669533.5 2093
22273 594958.5 1669528.5 2093
22274 594958.5 1669523.5 2082
22275 594958.5 1669518.5 2082
22276 594958.5 1669513.5 2082
22277 594958.5 1669508.5 2072
22278 594958.5 1669503.5 2072
22279 594958.5 1669498.5 2072
22280 594958.5 1669493.5 2061
22281 594958.5 1669488.5 2061
22282 594958.5 1669483.5 2061
22283 594958.5 1669478.5 2052
22284 594958.5 1669473.5 2052
22285 594958.5 1669468.5 2052
22286 594958.5 1669463.5 2044
22287 594958.5 1669458.5 2044
22288 594958.5 1669453.5 2044
22289 594958.5 1669448.5 2038
22290 594958.5 1669443.5 2038
22291 594958.5 1669438.5 2038
22292 594958.5 1669433.5 2034
22293 594958.5 1669428.5 2034
```

```
22294 594958.5 1669423.5 2034
22295 594958.5 1669418.5 2032
22296 594958.5 1669413.5 2032
22297 594958.5 1669408.5 2032
22298 594958.5 1669403.5 2030
22299 594958.5 1669398.5 2030
22300 594958.5 1669393.5 2030
22301 594958.5 1669388.5 2031
22302 594958.5 1669383.5 2031
22303 594958.5 1669378.5 2031
22304 594958.5 1669373.5 2034
22305 594958.5 1669368.5 2034
22306 594958.5 1669363.5 2034
22307 594958.5 1669358.5 2037
22308 594958.5 1669353.5 2037
22309 594958.5 1669348.5 2037
22310 594958.5 1669343.5 2039
22311 594958.5 1669338.5 2039
22312 594958.5 1669333.5 2039
22313 594958.5 1669328.5 2041
22314 594958.5 1669323.5 2041
22315 594958.5 1669318.5 2041
22316 594958.5 1669313.5 2040
22317 594958.5 1669308.5 2040
22318 594958.5 1669303.5 2040
22319 594958.5 1669298.5 2037
22320 594958.5 1669293.5 2037
22321 594958.5 1669288.5 2037
22322 594958.5 1669283.5 2032
22323 594958.5 1669278.5 2032
22324 594958.5 1669273.5 2032
22325 594958.5 1669268.5 2025
22326 594958.5 1669263.5 2025
22327 594958.5 1669258.5 2025
22328 594958.5 1669253.5 2016
22329 594958.5 1669248.5 2016
22330 594958.5 1669243.5 2016
22331 594958.5 1669238.5 2002
22332 594958.5 1669233.5 2002
22333 594958.5 1669228.5 2002
22334 594958.5 1669223.5 1987
22335 594958.5 1669218.5 1987
22336 594958.5 1669213.5 1987
22337 594958.5 1669208.5 1975
22338 594958.5 1669203.5 1975
22339 594958.5 1669198.5 1975
22340 594958.5 1669193.5 1964
22341 594958.5 1669188.5 1964
22342 594958.5 1669183.5 1964
```

```
22343 594958.5 1669178.5 1955
22344 594958.5 1669173.5 1955
22345 594958.5 1669168.5 1955
22346 594958.5 1669163.5 1948
22347 594958.5 1669158.5 1948
22348 594958.5 1669153.5 1948
22349 594958.5 1669148.5 1941
22350 594958.5 1669143.5 1941
22351 594958.5 1669138.5 1941
22352 594958.5 1669133.5 1934
22353 594958.5 1669128.5 1934
22354 594958.5 1669123.5 1934
22355 594958.5 1669118.5 1926
22356 594958.5 1669113.5 1926
22357 594958.5 1669108.5 1926
22358 594958.5 1669103.5 1917
22359 594958.5 1669098.5 1917
22360 594958.5 1669093.5 1917
22361 594958.5 1669088.5 1907
22362 594958.5 1669083.5 1907
22363 594958.5 1669078.5 1907
22364 594958.5 1669073.5 1895
22365 594958.5 1669068.5 1895
22366 594958.5 1669063.5 1895
22367 594958.5 1669058.5 1895
22368 594958.5 1669053.5 1878
22369 594958.5 1669048.5 1878
22370 594958.5 1669043.5 1878
22371 594958.5 1669038.5 1860
22372 594958.5 1669033.5 1860
22373 594958.5 1669028.5 1860
22374 594958.5 1669023.5 1842
22375 594958.5 1669018.5 1842
22376 594958.5 1669013.5 1842
22377 594958.5 1669008.5 1827
22378 594958.5 1669003.5 1827
22379 594958.5 1668998.5 1827
22380 594958.5 1668993.5 1813
22381 594958.5 1668988.5 1813
22382 594958.5 1668983.5 1813
22383 594958.5 1668978.5 1800
22384 594958.5 1668973.5 1800
22385 594958.5 1668968.5 1800
22386 594958.5 1668963.5 1788
22387 594958.5 1668958.5 1788
22388 594958.5 1668953.5 1788
22389 594958.5 1668948.5 1777
22390 594958.5 1668943.5 1777
22391 594958.5 1668938.5 1777
```

```
22392 594958.5 1668933.5 1767
22393 594958.5 1668928.5 1767
22394 594958.5 1668923.5 1767
22395 594958.5 1668918.5 1761
22396 594958.5 1668913.5 1761
22397 594958.5 1668908.5 1761
22398 594958.5 1668903.5 1756
22399 594958.5 1668898.5 1756
22400 594958.5 1668893.5 1756
22401 594958.5 1668888.5 1759
22402 594958.5 1668883.5 1759
22403 594958.5 1668878.5 1759
22404 594958.5 1668873.5 1763
22405 594958.5 1668868.5 1763
22406 594958.5 1668863.5 1763
22407 594958.5 1668858.5 1767
22408 594958.5 1668853.5 1767
22409 594958.5 1668848.5 1767
22410 594958.5 1668843.5 1769
22411 594958.5 1668838.5 1769
22412 594958.5 1668833.5 1769
22413 594958.5 1668828.5 1770
22414 594958.5 1668823.5 1770
22415 594958.5 1668818.5 1770
22416 594958.5 1668813.5 1769
22417 594958.5 1668808.5 1769
22418 594958.5 1668803.5 1769
22419 594958.5 1668798.5 1767
22420 594958.5 1668793.5 1767
22421 594958.5 1668788.5 1767
22422 594958.5 1668783.5 1763
22423 594958.5 1668778.5 1763
22424 594958.5 1668773.5 1763
22425 594958.5 1668768.5 1760
22426 594958.5 1668763.5 1760
22427 594958.5 1668758.5 1760
22428 594958.5 1668753.5 1760
22429 594958.5 1668748.5 1760
22430 594958.5 1668743.5 1760
22431 594958.5 1668738.5 1756
22432 594958.5 1668733.5 1756
22433 594958.5 1668728.5 1756
22434 594958.5 1668723.5 1752
22435 594958.5 1668718.5 1752
22436 594958.5 1668713.5 1752
22437 594958.5 1668708.5 1748
22438 594958.5 1668703.5 1748
22439 594958.5 1668698.5 1748
22440 594958.5 1668693.5 1744
```

```
22441 594958.5 1668688.5 1744
22442 594958.5 1668683.5 1744
22443 594958.5 1668678.5 1739
22444 594958.5 1668673.5 1739
22445 594958.5 1668668.5 1739
22446 594958.5 1668663.5 1733
22447 594958.5 1668658.5 1733
22448 594958.5 1668653.5 1733
22449 594958.5 1668648.5 1727
22450 594958.5 1668643.5 1727
22451 594958.5 1668638.5 1727
22452 594958.5 1668633.5 1721
22453 594958.5 1668628.5 1721
22454 594958.5 1668623.5 1721
22455 594958.5 1668618.5 1717
22456 594958.5 1668613.5 1717
22457 594958.5 1668608.5 1717
22458 594958.5 1668603.5 1714
22459 594958.5 1668598.5 1714
22460 594958.5 1668593.5 1714
22461 594958.5 1668588.5 1711
22462 594958.5 1668583.5 1711
22463 594958.5 1668578.5 1711
22464 594963.5 1669533.5 2093
22465 594963.5 1669528.5 2093
22466 594963.5 1669523.5 2082
22467 594963.5 1669518.5 2082
22468 594963.5 1669513.5 2082
22469 594963.5 1669508.5 2072
22470 594963.5 1669503.5 2072
22471 594963.5 1669498.5 2072
22472 594963.5 1669493.5 2061
22473 594963.5 1669488.5 2061
22474 594963.5 1669483.5 2061
22475 594963.5 1669478.5 2052
22476 594963.5 1669473.5 2052
22477 594963.5 1669468.5 2052
22478 594963.5 1669463.5 2044
22479 594963.5 1669458.5 2044
22480 594963.5 1669453.5 2044
22481 594963.5 1669448.5 2038
22482 594963.5 1669443.5 2038
22483 594963.5 1669438.5 2038
22484 594963.5 1669433.5 2034
22485 594963.5 1669428.5 2034
22486 594963.5 1669423.5 2034
22487 594963.5 1669418.5 2032
22488 594963.5 1669413.5 2032
22489 594963.5 1669408.5 2032
```

```
22490 594963.5 1669403.5 2030
22491 594963.5 1669398.5 2030
22492 594963.5 1669393.5 2030
22493 594963.5 1669388.5 2031
22494 594963.5 1669383.5 2031
22495 594963.5 1669378.5 2031
22496 594963.5 1669373.5 2034
22497 594963.5 1669368.5 2034
22498 594963.5 1669363.5 2034
22499 594963.5 1669358.5 2037
22500 594963.5 1669353.5 2037
22501 594963.5 1669348.5 2037
22502 594963.5 1669343.5 2039
22503 594963.5 1669338.5 2039
22504 594963.5 1669333.5 2039
22505 594963.5 1669328.5 2041
22506 594963.5 1669323.5 2041
22507 594963.5 1669318.5 2041
22508 594963.5 1669313.5 2040
22509 594963.5 1669308.5 2040
22510 594963.5 1669303.5 2040
22511 594963.5 1669298.5 2037
22512 594963.5 1669293.5 2037
22513 594963.5 1669288.5 2037
22514 594963.5 1669283.5 2032
22515 594963.5 1669278.5 2032
22516 594963.5 1669273.5 2032
22517 594963.5 1669268.5 2025
22518 594963.5 1669263.5 2025
22519 594963.5 1669258.5 2025
22520 594963.5 1669253.5 2016
22521 594963.5 1669248.5 2016
22522 594963.5 1669243.5 2016
22523 594963.5 1669238.5 2002
22524 594963.5 1669233.5 2002
22525 594963.5 1669228.5 2002
22526 594963.5 1669223.5 1987
22527 594963.5 1669218.5 1987
22528 594963.5 1669213.5 1987
22529 594963.5 1669208.5 1975
22530 594963.5 1669203.5 1975
22531 594963.5 1669198.5 1975
22532 594963.5 1669193.5 1964
22533 594963.5 1669188.5 1964
22534 594963.5 1669183.5 1964
22535 594963.5 1669178.5 1955
22536 594963.5 1669173.5 1955
22537 594963.5 1669168.5 1955
22538 594963.5 1669163.5 1948
```

```
22539 594963.5 1669158.5 1948
22540 594963.5 1669153.5 1948
22541 594963.5 1669148.5 1941
22542 594963.5 1669143.5 1941
22543 594963.5 1669138.5 1941
22544 594963.5 1669133.5 1934
22545 594963.5 1669128.5 1934
22546 594963.5 1669123.5 1934
22547 594963.5 1669118.5 1926
22548 594963.5 1669113.5 1926
22549 594963.5 1669108.5 1926
22550 594963.5 1669103.5 1917
22551 594963.5 1669098.5 1917
22552 594963.5 1669093.5 1917
22553 594963.5 1669088.5 1907
22554 594963.5 1669083.5 1907
22555 594963.5 1669078.5 1907
22556 594963.5 1669073.5 1895
22557 594963.5 1669068.5 1895
22558 594963.5 1669063.5 1895
22559 594963.5 1669058.5 1895
22560 594963.5 1669053.5 1878
22561 594963.5 1669048.5 1878
22562 594963.5 1669043.5 1878
22563 594963.5 1669038.5 1860
22564 594963.5 1669033.5 1860
22565 594963.5 1669028.5 1860
22566 594963.5 1669023.5 1842
22567 594963.5 1669018.5 1842
22568 594963.5 1669013.5 1842
22569 594963.5 1669008.5 1827
22570 594963.5 1669003.5 1827
22571 594963.5 1668998.5 1827
22572 594963.5 1668993.5 1813
22573 594963.5 1668988.5 1813
22574 594963.5 1668983.5 1813
22575 594963.5 1668978.5 1800
22576 594963.5 1668973.5 1800
22577 594963.5 1668968.5 1800
22578 594963.5 1668963.5 1788
22579 594963.5 1668958.5 1788
22580 594963.5 1668953.5 1788
22581 594963.5 1668948.5 1777
22582 594963.5 1668943.5 1777
22583 594963.5 1668938.5 1777
22584 594963.5 1668933.5 1767
22585 594963.5 1668928.5 1767
22586 594963.5 1668923.5 1767
22587 594963.5 1668918.5 1761
```

```
22588 594963.5 1668913.5 1761
22589 594963.5 1668908.5 1761
22590 594963.5 1668903.5 1756
22591 594963.5 1668898.5 1756
22592 594963.5 1668893.5 1756
22593 594963.5 1668888.5 1759
22594 594963.5 1668883.5 1759
22595 594963.5 1668878.5 1759
22596 594963.5 1668873.5 1763
22597 594963.5 1668868.5 1763
22598 594963.5 1668863.5 1763
22599 594963.5 1668858.5 1767
22600 594963.5 1668853.5 1767
22601 594963.5 1668848.5 1767
22602 594963.5 1668843.5 1769
22603 594963.5 1668838.5 1769
22604 594963.5 1668833.5 1769
22605 594963.5 1668828.5 1770
22606 594963.5 1668823.5 1770
22607 594963.5 1668818.5 1770
22608 594963.5 1668813.5 1769
22609 594963.5 1668808.5 1769
22610 594963.5 1668803.5 1769
22611 594963.5 1668798.5 1767
22612 594963.5 1668793.5 1767
22613 594963.5 1668788.5 1767
22614 594963.5 1668783.5 1763
22615 594963.5 1668778.5 1763
22616 594963.5 1668773.5 1763
22617 594963.5 1668768.5 1760
22618 594963.5 1668763.5 1760
22619 594963.5 1668758.5 1760
22620 594963.5 1668753.5 1760
22621 594963.5 1668748.5 1760
22622 594963.5 1668743.5 1760
22623 594963.5 1668738.5 1756
22624 594963.5 1668733.5 1756
22625 594963.5 1668728.5 1756
22626 594963.5 1668723.5 1752
22627 594963.5 1668718.5 1752
22628 594963.5 1668713.5 1752
22629 594963.5 1668708.5 1748
22630 594963.5 1668703.5 1748
22631 594963.5 1668698.5 1748
22632 594963.5 1668693.5 1744
22633 594963.5 1668688.5 1744
22634 594963.5 1668683.5 1744
22635 594963.5 1668678.5 1739
22636 594963.5 1668673.5 1739
```

```
22637 594963.5 1668668.5 1739
22638 594963.5 1668663.5 1733
22639 594963.5 1668658.5 1733
22640 594963.5 1668653.5 1733
22641 594963.5 1668648.5 1727
22642 594963.5 1668643.5 1727
22643 594963.5 1668638.5 1727
22644 594963.5 1668633.5 1721
22645 594963.5 1668628.5 1721
22646 594963.5 1668623.5 1721
22647 594963.5 1668618.5 1717
22648 594963.5 1668613.5 1717
22649 594963.5 1668608.5 1717
22650 594963.5 1668603.5 1714
22651 594963.5 1668598.5 1714
22652 594963.5 1668593.5 1714
22653 594963.5 1668588.5 1711
22654 594963.5 1668583.5 1711
22655 594963.5 1668578.5 1711
22656 594968.5 1669533.5 2093
22657 594968.5 1669528.5 2093
22658 594968.5 1669523.5 2082
22659 594968.5 1669518.5 2082
22660 594968.5 1669513.5 2082
22661 594968.5 1669508.5 2072
22662 594968.5 1669503.5 2072
22663 594968.5 1669498.5 2072
22664 594968.5 1669493.5 2061
22665 594968.5 1669488.5 2061
22666 594968.5 1669483.5 2061
22667 594968.5 1669478.5 2052
22668 594968.5 1669473.5 2052
22669 594968.5 1669468.5 2052
22670 594968.5 1669463.5 2044
22671 594968.5 1669458.5 2044
22672 594968.5 1669453.5 2044
22673 594968.5 1669448.5 2038
22674 594968.5 1669443.5 2038
22675 594968.5 1669438.5 2038
22676 594968.5 1669433.5 2034
22677 594968.5 1669428.5 2034
22678 594968.5 1669423.5 2034
22679 594968.5 1669418.5 2032
22680 594968.5 1669413.5 2032
22681 594968.5 1669408.5 2032
22682 594968.5 1669403.5 2030
22683 594968.5 1669398.5 2030
22684 594968.5 1669393.5 2030
22685 594968.5 1669388.5 2031
```

```
22686 594968.5 1669383.5 2031
22687 594968.5 1669378.5 2031
22688 594968.5 1669373.5 2034
22689 594968.5 1669368.5 2034
22690 594968.5 1669363.5 2034
22691 594968.5 1669358.5 2037
22692 594968.5 1669353.5 2037
22693 594968.5 1669348.5 2037
22694 594968.5 1669343.5 2039
22695 594968.5 1669338.5 2039
22696 594968.5 1669333.5 2039
22697 594968.5 1669328.5 2041
22698 594968.5 1669323.5 2041
22699 594968.5 1669318.5 2041
22700 594968.5 1669313.5 2040
22701 594968.5 1669308.5 2040
22702 594968.5 1669303.5 2040
22703 594968.5 1669298.5 2037
22704 594968.5 1669293.5 2037
22705 594968.5 1669288.5 2037
22706 594968.5 1669283.5 2032
22707 594968.5 1669278.5 2032
22708 594968.5 1669273.5 2032
22709 594968.5 1669268.5 2025
22710 594968.5 1669263.5 2025
22711 594968.5 1669258.5 2025
22712 594968.5 1669253.5 2016
22713 594968.5 1669248.5 2016
22714 594968.5 1669243.5 2016
22715 594968.5 1669238.5 2002
22716 594968.5 1669233.5 2002
22717 594968.5 1669228.5 2002
22718 594968.5 1669223.5 1987
22719 594968.5 1669218.5 1987
22720 594968.5 1669213.5 1987
22721 594968.5 1669208.5 1975
22722 594968.5 1669203.5 1975
22723 594968.5 1669198.5 1975
22724 594968.5 1669193.5 1964
22725 594968.5 1669188.5 1964
22726 594968.5 1669183.5 1964
22727 594968.5 1669178.5 1955
22728 594968.5 1669173.5 1955
22729 594968.5 1669168.5 1955
22730 594968.5 1669163.5 1948
22731 594968.5 1669158.5 1948
22732 594968.5 1669153.5 1948
22733 594968.5 1669148.5 1941
22734 594968.5 1669143.5 1941
```

```
22735 594968.5 1669138.5 1941
22736 594968.5 1669133.5 1934
22737 594968.5 1669128.5 1934
22738 594968.5 1669123.5 1934
22739 594968.5 1669118.5 1926
22740 594968.5 1669113.5 1926
22741 594968.5 1669108.5 1926
22742 594968.5 1669103.5 1917
22743 594968.5 1669098.5 1917
22744 594968.5 1669093.5 1917
22745 594968.5 1669088.5 1907
22746 594968.5 1669083.5 1907
22747 594968.5 1669078.5 1907
22748 594968.5 1669073.5 1895
22749 594968.5 1669068.5 1895
22750 594968.5 1669063.5 1895
22751 594968.5 1669058.5 1895
22752 594968.5 1669053.5 1878
22753 594968.5 1669048.5 1878
22754 594968.5 1669043.5 1878
22755 594968.5 1669038.5 1860
22756 594968.5 1669033.5 1860
22757 594968.5 1669028.5 1860
22758 594968.5 1669023.5 1842
22759 594968.5 1669018.5 1842
22760 594968.5 1669013.5 1842
22761 594968.5 1669008.5 1827
22762 594968.5 1669003.5 1827
22763 594968.5 1668998.5 1827
22764 594968.5 1668993.5 1813
22765 594968.5 1668988.5 1813
22766 594968.5 1668983.5 1813
22767 594968.5 1668978.5 1800
22768 594968.5 1668973.5 1800
22769 594968.5 1668968.5 1800
22770 594968.5 1668963.5 1788
22771 594968.5 1668958.5 1788
22772 594968.5 1668953.5 1788
22773 594968.5 1668948.5 1777
22774 594968.5 1668943.5 1777
22775 594968.5 1668938.5 1777
22776 594968.5 1668933.5 1767
22777 594968.5 1668928.5 1767
22778 594968.5 1668923.5 1767
22779 594968.5 1668918.5 1761
22780 594968.5 1668913.5 1761
22781 594968.5 1668908.5 1761
22782 594968.5 1668903.5 1756
22783 594968.5 1668898.5 1756
```

```
22784 594968.5 1668893.5 1756
22785 594968.5 1668888.5 1759
22786 594968.5 1668883.5 1759
22787 594968.5 1668878.5 1759
22788 594968.5 1668873.5 1763
22789 594968.5 1668868.5 1763
22790 594968.5 1668863.5 1763
22791 594968.5 1668858.5 1767
22792 594968.5 1668853.5 1767
22793 594968.5 1668848.5 1767
22794 594968.5 1668843.5 1769
22795 594968.5 1668838.5 1769
22796 594968.5 1668833.5 1769
22797 594968.5 1668828.5 1770
22798 594968.5 1668823.5 1770
22799 594968.5 1668818.5 1770
22800 594968.5 1668813.5 1769
22801 594968.5 1668808.5 1769
22802 594968.5 1668803.5 1769
22803 594968.5 1668798.5 1767
22804 594968.5 1668793.5 1767
22805 594968.5 1668788.5 1767
22806 594968.5 1668783.5 1763
22807 594968.5 1668778.5 1763
22808 594968.5 1668773.5 1763
22809 594968.5 1668768.5 1760
22810 594968.5 1668763.5 1760
22811 594968.5 1668758.5 1760
22812 594968.5 1668753.5 1760
22813 594968.5 1668748.5 1760
22814 594968.5 1668743.5 1760
22815 594968.5 1668738.5 1756
22816 594968.5 1668733.5 1756
22817 594968.5 1668728.5 1756
22818 594968.5 1668723.5 1752
22819 594968.5 1668718.5 1752
22820 594968.5 1668713.5 1752
22821 594968.5 1668708.5 1748
22822 594968.5 1668703.5 1748
22823 594968.5 1668698.5 1748
22824 594968.5 1668693.5 1744
22825 594968.5 1668688.5 1744
22826 594968.5 1668683.5 1744
22827 594968.5 1668678.5 1739
22828 594968.5 1668673.5 1739
22829 594968.5 1668668.5 1739
22830 594968.5 1668663.5 1733
22831 594968.5 1668658.5 1733
22832 594968.5 1668653.5 1733
```

```
22833 594968.5 1668648.5 1727
22834 594968.5 1668643.5 1727
22835 594968.5 1668638.5 1727
22836 594968.5 1668633.5 1721
22837 594968.5 1668628.5 1721
22838 594968.5 1668623.5 1721
22839 594968.5 1668618.5 1717
22840 594968.5 1668613.5 1717
22841 594968.5 1668608.5 1717
22842 594968.5 1668603.5 1714
22843 594968.5 1668598.5 1714
22844 594968.5 1668593.5 1714
22845 594968.5 1668588.5 1711
22846 594968.5 1668583.5 1711
22847 594968.5 1668578.5 1711
22848 594973.5 1669533.5 2068
22849 594973.5 1669528.5 2068
22850 594973.5 1669523.5 2057
22851 594973.5 1669518.5 2057
22852 594973.5 1669513.5 2057
22853 594973.5 1669508.5 2045
22854 594973.5 1669503.5 2045
22855 594973.5 1669498.5 2045
22856 594973.5 1669493.5 2035
22857 594973.5 1669488.5 2035
22858 594973.5 1669483.5 2035
22859 594973.5 1669478.5 2027
22860 594973.5 1669473.5 2027
22861 594973.5 1669468.5 2027
22862 594973.5 1669463.5 2020
22863 594973.5 1669458.5 2020
22864 594973.5 1669453.5 2020
22865 594973.5 1669448.5 2015
22866 594973.5 1669443.5 2015
22867 594973.5 1669438.5 2015
22868 594973.5 1669433.5 2012
22869 594973.5 1669428.5 2012
22870 594973.5 1669423.5 2012
22871 594973.5 1669418.5 2012
22872 594973.5 1669413.5 2012
22873 594973.5 1669408.5 2012
22874 594973.5 1669403.5 2012
22875 594973.5 1669398.5 2012
22876 594973.5 1669393.5 2012
22877 594973.5 1669388.5 2015
22878 594973.5 1669383.5 2015
22879 594973.5 1669378.5 2015
22880 594973.5 1669373.5 2018
22881 594973.5 1669368.5 2018
```

```
22882 594973.5 1669363.5 2018
22883 594973.5 1669358.5 2022
22884 594973.5 1669353.5 2022
22885 594973.5 1669348.5 2022
22886 594973.5 1669343.5 2026
22887 594973.5 1669338.5 2026
22888 594973.5 1669333.5 2026
22889 594973.5 1669328.5 2030
22890 594973.5 1669323.5 2030
22891 594973.5 1669318.5 2030
22892 594973.5 1669313.5 2033
22893 594973.5 1669308.5 2033
22894 594973.5 1669303.5 2033
22895 594973.5 1669298.5 2031
22896 594973.5 1669293.5 2031
22897 594973.5 1669288.5 2031
22898 594973.5 1669283.5 2028
22899 594973.5 1669278.5 2028
22900 594973.5 1669273.5 2028
22901 594973.5 1669268.5 2024
22902 594973.5 1669263.5 2024
22903 594973.5 1669258.5 2024
22904 594973.5 1669253.5 2017
22905 594973.5 1669248.5 2017
22906 594973.5 1669243.5 2017
22907 594973.5 1669238.5 2005
22908 594973.5 1669233.5 2005
22909 594973.5 1669228.5 2005
22910 594973.5 1669223.5 1993
22911 594973.5 1669218.5 1993
22912 594973.5 1669213.5 1993
22913 594973.5 1669208.5 1980
22914 594973.5 1669203.5 1980
22915 594973.5 1669198.5 1980
22916 594973.5 1669193.5 1970
22917 594973.5 1669188.5 1970
22918 594973.5 1669183.5 1970
22919 594973.5 1669178.5 1961
22920 594973.5 1669173.5 1961
22921 594973.5 1669168.5 1961
22922 594973.5 1669163.5 1953
22923 594973.5 1669158.5 1953
22924 594973.5 1669153.5 1953
22925 594973.5 1669148.5 1946
22926 594973.5 1669143.5 1946
22927 594973.5 1669138.5 1946
22928 594973.5 1669133.5 1938
22929 594973.5 1669128.5 1938
22930 594973.5 1669123.5 1938
```

```
22931 594973.5 1669118.5 1930
22932 594973.5 1669113.5 1930
22933 594973.5 1669108.5 1930
22934 594973.5 1669103.5 1920
22935 594973.5 1669098.5 1920
22936 594973.5 1669093.5 1920
22937 594973.5 1669088.5 1909
22938 594973.5 1669083.5 1909
22939 594973.5 1669078.5 1909
22940 594973.5 1669073.5 1895
22941 594973.5 1669068.5 1895
22942 594973.5 1669063.5 1895
22943 594973.5 1669058.5 1895
22944 594973.5 1669053.5 1878
22945 594973.5 1669048.5 1878
22946 594973.5 1669043.5 1878
22947 594973.5 1669038.5 1860
22948 594973.5 1669033.5 1860
22949 594973.5 1669028.5 1860
22950 594973.5 1669023.5 1841
22951 594973.5 1669018.5 1841
22952 594973.5 1669013.5 1841
22953 594973.5 1669008.5 1824
22954 594973.5 1669003.5 1824
22955 594973.5 1668998.5 1824
22956 594973.5 1668993.5 1809
22957 594973.5 1668988.5 1809
22958 594973.5 1668983.5 1809
22959 594973.5 1668978.5 1796
22960 594973.5 1668973.5 1796
22961 594973.5 1668968.5 1796
22962 594973.5 1668963.5 1784
22963 594973.5 1668958.5 1784
22964 594973.5 1668953.5 1784
22965 594973.5 1668948.5 1775
22966 594973.5 1668943.5 1775
22967 594973.5 1668938.5 1775
22968 594973.5 1668933.5 1765
22969 594973.5 1668928.5 1765
22970 594973.5 1668923.5 1765
22971 594973.5 1668918.5 1761
22972 594973.5 1668913.5 1761
22973 594973.5 1668908.5 1761
22974 594973.5 1668903.5 1762
22975 594973.5 1668898.5 1762
22976 594973.5 1668893.5 1762
22977 594973.5 1668888.5 1769
22978 594973.5 1668883.5 1769
22979 594973.5 1668878.5 1769
```

```
22980 594973.5 1668873.5 1774
22981 594973.5 1668868.5 1774
22982 594973.5 1668863.5 1774
22983 594973.5 1668858.5 1778
22984 594973.5 1668853.5 1778
22985 594973.5 1668848.5 1778
22986 594973.5 1668843.5 1779
22987 594973.5 1668838.5 1779
22988 594973.5 1668833.5 1779
22989 594973.5 1668828.5 1780
22990 594973.5 1668823.5 1780
22991 594973.5 1668818.5 1780
22992 594973.5 1668813.5 1779
22993 594973.5 1668808.5 1779
22994 594973.5 1668803.5 1779
22995 594973.5 1668798.5 1778
22996 594973.5 1668793.5 1778
22997 594973.5 1668788.5 1778
22998 594973.5 1668783.5 1775
22999 594973.5 1668778.5 1775
23000 594973.5 1668773.5 1775
23001 594973.5 1668768.5 1770
23002 594973.5 1668763.5 1770
23003 594973.5 1668758.5 1770
23004 594973.5 1668753.5 1770
23005 594973.5 1668748.5 1770
23006 594973.5 1668743.5 1770
23007 594973.5 1668738.5 1766
23008 594973.5 1668733.5 1766
23009 594973.5 1668728.5 1766
23010 594973.5 1668723.5 1763
23011 594973.5 1668718.5 1763
23012 594973.5 1668713.5 1763
23013 594973.5 1668708.5 1760
23014 594973.5 1668703.5 1760
23015 594973.5 1668698.5 1760
23016 594973.5 1668693.5 1757
23017 594973.5 1668688.5 1757
23018 594973.5 1668683.5 1757
23019 594973.5 1668678.5 1752
23020 594973.5 1668673.5 1752
23021 594973.5 1668668.5 1752
23022 594973.5 1668663.5 1745
23023 594973.5 1668658.5 1745
23024 594973.5 1668653.5 1745
23025 594973.5 1668648.5 1738
23026 594973.5 1668643.5 1738
23027 594973.5 1668638.5 1738
23028 594973.5 1668633.5 1732
```

```
23029 594973.5 1668628.5 1732
23030 594973.5 1668623.5 1732
23031 594973.5 1668618.5 1727
23032 594973.5 1668613.5 1727
23033 594973.5 1668608.5 1727
23034 594973.5 1668603.5 1723
23035 594973.5 1668598.5 1723
23036 594973.5 1668593.5 1723
23037 594973.5 1668588.5 1720
23038 594973.5 1668583.5 1720
23039 594973.5 1668578.5 1720
23040 594978.5 1669533.5 2068
23041 594978.5 1669528.5 2068
23042 594978.5 1669523.5 2057
23043 594978.5 1669518.5 2057
23044 594978.5 1669513.5 2057
23045 594978.5 1669508.5 2045
23046 594978.5 1669503.5 2045
23047 594978.5 1669498.5 2045
23048 594978.5 1669493.5 2035
23049 594978.5 1669488.5 2035
23050 594978.5 1669483.5 2035
23051 594978.5 1669478.5 2027
23052 594978.5 1669473.5 2027
23053 594978.5 1669468.5 2027
23054 594978.5 1669463.5 2020
23055 594978.5 1669458.5 2020
23056 594978.5 1669453.5 2020
23057 594978.5 1669448.5 2015
23058 594978.5 1669443.5 2015
23059 594978.5 1669438.5 2015
23060 594978.5 1669433.5 2012
23061 594978.5 1669428.5 2012
23062 594978.5 1669423.5 2012
23063 594978.5 1669418.5 2012
23064 594978.5 1669413.5 2012
23065 594978.5 1669408.5 2012
23066 594978.5 1669403.5 2012
23067 594978.5 1669398.5 2012
23068 594978.5 1669393.5 2012
23069 594978.5 1669388.5 2015
23070 594978.5 1669383.5 2015
23071 594978.5 1669378.5 2015
23072 594978.5 1669373.5 2018
23073 594978.5 1669368.5 2018
23074 594978.5 1669363.5 2018
23075 594978.5 1669358.5 2022
23076 594978.5 1669353.5 2022
23077 594978.5 1669348.5 2022
```

```
23078 594978.5 1669343.5 2026
23079 594978.5 1669338.5 2026
23080 594978.5 1669333.5 2026
23081 594978.5 1669328.5 2030
23082 594978.5 1669323.5 2030
23083 594978.5 1669318.5 2030
23084 594978.5 1669313.5 2033
23085 594978.5 1669308.5 2033
23086 594978.5 1669303.5 2033
23087 594978.5 1669298.5 2031
23088 594978.5 1669293.5 2031
23089 594978.5 1669288.5 2031
23090 594978.5 1669283.5 2028
23091 594978.5 1669278.5 2028
23092 594978.5 1669273.5 2028
23093 594978.5 1669268.5 2024
23094 594978.5 1669263.5 2024
23095 594978.5 1669258.5 2024
23096 594978.5 1669253.5 2017
23097 594978.5 1669248.5 2017
23098 594978.5 1669243.5 2017
23099 594978.5 1669238.5 2005
23100 594978.5 1669233.5 2005
23101 594978.5 1669228.5 2005
23102 594978.5 1669223.5 1993
23103 594978.5 1669218.5 1993
23104 594978.5 1669213.5 1993
23105 594978.5 1669208.5 1980
23106 594978.5 1669203.5 1980
23107 594978.5 1669198.5 1980
23108 594978.5 1669193.5 1970
23109 594978.5 1669188.5 1970
23110 594978.5 1669183.5 1970
23111 594978.5 1669178.5 1961
23112 594978.5 1669173.5 1961
23113 594978.5 1669168.5 1961
23114 594978.5 1669163.5 1953
23115 594978.5 1669158.5 1953
23116 594978.5 1669153.5 1953
23117 594978.5 1669148.5 1946
23118 594978.5 1669143.5 1946
23119 594978.5 1669138.5 1946
23120 594978.5 1669133.5 1938
23121 594978.5 1669128.5 1938
23122 594978.5 1669123.5 1938
23123 594978.5 1669118.5 1930
23124 594978.5 1669113.5 1930
23125 594978.5 1669108.5 1930
23126 594978.5 1669103.5 1920
```

```
23127 594978.5 1669098.5 1920
23128 594978.5 1669093.5 1920
23129 594978.5 1669088.5 1909
23130 594978.5 1669083.5 1909
23131 594978.5 1669078.5 1909
23132 594978.5 1669073.5 1895
23133 594978.5 1669068.5 1895
23134 594978.5 1669063.5 1895
23135 594978.5 1669058.5 1895
23136 594978.5 1669053.5 1878
23137 594978.5 1669048.5 1878
23138 594978.5 1669043.5 1878
23139 594978.5 1669038.5 1860
23140 594978.5 1669033.5 1860
23141 594978.5 1669028.5 1860
23142 594978.5 1669023.5 1841
23143 594978.5 1669018.5 1841
23144 594978.5 1669013.5 1841
23145 594978.5 1669008.5 1824
23146 594978.5 1669003.5 1824
23147 594978.5 1668998.5 1824
23148 594978.5 1668993.5 1809
23149 594978.5 1668988.5 1809
23150 594978.5 1668983.5 1809
23151 594978.5 1668978.5 1796
23152 594978.5 1668973.5 1796
23153 594978.5 1668968.5 1796
23154 594978.5 1668963.5 1784
23155 594978.5 1668958.5 1784
23156 594978.5 1668953.5 1784
23157 594978.5 1668948.5 1775
23158 594978.5 1668943.5 1775
23159 594978.5 1668938.5 1775
23160 594978.5 1668933.5 1765
23161 594978.5 1668928.5 1765
23162 594978.5 1668923.5 1765
23163 594978.5 1668918.5 1761
23164 594978.5 1668913.5 1761
23165 594978.5 1668908.5 1761
23166 594978.5 1668903.5 1762
23167 594978.5 1668898.5 1762
23168 594978.5 1668893.5 1762
23169 594978.5 1668888.5 1769
23170 594978.5 1668883.5 1769
23171 594978.5 1668878.5 1769
23172 594978.5 1668873.5 1774
23173 594978.5 1668868.5 1774
23174 594978.5 1668863.5 1774
23175 594978.5 1668858.5 1778
```

```
23176 594978.5 1668853.5 1778
23177 594978.5 1668848.5 1778
23178 594978.5 1668843.5 1779
23179 594978.5 1668838.5 1779
23180 594978.5 1668833.5 1779
23181 594978.5 1668828.5 1780
23182 594978.5 1668823.5 1780
23183 594978.5 1668818.5 1780
23184 594978.5 1668813.5 1779
23185 594978.5 1668808.5 1779
23186 594978.5 1668803.5 1779
23187 594978.5 1668798.5 1778
23188 594978.5 1668793.5 1778
23189 594978.5 1668788.5 1778
23190 594978.5 1668783.5 1775
23191 594978.5 1668778.5 1775
23192 594978.5 1668773.5 1775
23193 594978.5 1668768.5 1770
23194 594978.5 1668763.5 1770
23195 594978.5 1668758.5 1770
23196 594978.5 1668753.5 1770
23197 594978.5 1668748.5 1770
23198 594978.5 1668743.5 1770
23199 594978.5 1668738.5 1766
23200 594978.5 1668733.5 1766
23201 594978.5 1668728.5 1766
23202 594978.5 1668723.5 1763
23203 594978.5 1668718.5 1763
23204 594978.5 1668713.5 1763
23205 594978.5 1668708.5 1760
23206 594978.5 1668703.5 1760
23207 594978.5 1668698.5 1760
23208 594978.5 1668693.5 1757
23209 594978.5 1668688.5 1757
23210 594978.5 1668683.5 1757
23211 594978.5 1668678.5 1752
23212 594978.5 1668673.5 1752
23213 594978.5 1668668.5 1752
23214 594978.5 1668663.5 1745
23215 594978.5 1668658.5 1745
23216 594978.5 1668653.5 1745
23217 594978.5 1668648.5 1738
23218 594978.5 1668643.5 1738
23219 594978.5 1668638.5 1738
23220 594978.5 1668633.5 1732
23221 594978.5 1668628.5 1732
23222 594978.5 1668623.5 1732
23223 594978.5 1668618.5 1727
23224 594978.5 1668613.5 1727
```

```
23225 594978.5 1668608.5 1727
23226 594978.5 1668603.5 1723
23227 594978.5 1668598.5 1723
23228 594978.5 1668593.5 1723
23229 594978.5 1668588.5 1720
23230 594978.5 1668583.5 1720
23231 594978.5 1668578.5 1720
23232 594983.5 1669533.5 2068
23233 594983.5 1669528.5 2068
23234 594983.5 1669523.5 2057
23235 594983.5 1669518.5 2057
23236 594983.5 1669513.5 2057
23237 594983.5 1669508.5 2045
23238 594983.5 1669503.5 2045
23239 594983.5 1669498.5 2045
23240 594983.5 1669493.5 2035
23241 594983.5 1669488.5 2035
23242 594983.5 1669483.5 2035
23243 594983.5 1669478.5 2027
23244 594983.5 1669473.5 2027
23245 594983.5 1669468.5 2027
23246 594983.5 1669463.5 2020
23247 594983.5 1669458.5 2020
23248 594983.5 1669453.5 2020
23249 594983.5 1669448.5 2015
23250 594983.5 1669443.5 2015
23251 594983.5 1669438.5 2015
23252 594983.5 1669433.5 2012
23253 594983.5 1669428.5 2012
23254 594983.5 1669423.5 2012
23255 594983.5 1669418.5 2012
23256 594983.5 1669413.5 2012
23257 594983.5 1669408.5 2012
23258 594983.5 1669403.5 2012
23259 594983.5 1669398.5 2012
23260 594983.5 1669393.5 2012
23261 594983.5 1669388.5 2015
23262 594983.5 1669383.5 2015
23263 594983.5 1669378.5 2015
23264 594983.5 1669373.5 2018
23265 594983.5 1669368.5 2018
23266 594983.5 1669363.5 2018
23267 594983.5 1669358.5 2022
23268 594983.5 1669353.5 2022
23269 594983.5 1669348.5 2022
23270 594983.5 1669343.5 2026
23271 594983.5 1669338.5 2026
23272 594983.5 1669333.5 2026
23273 594983.5 1669328.5 2030
```

```
23274 594983.5 1669323.5 2030
23275 594983.5 1669318.5 2030
23276 594983.5 1669313.5 2033
23277 594983.5 1669308.5 2033
23278 594983.5 1669303.5 2033
23279 594983.5 1669298.5 2031
23280 594983.5 1669293.5 2031
23281 594983.5 1669288.5 2031
23282 594983.5 1669283.5 2028
23283 594983.5 1669278.5 2028
23284 594983.5 1669273.5 2028
23285 594983.5 1669268.5 2024
23286 594983.5 1669263.5 2024
23287 594983.5 1669258.5 2024
23288 594983.5 1669253.5 2017
23289 594983.5 1669248.5 2017
23290 594983.5 1669243.5 2017
23291 594983.5 1669238.5 2005
23292 594983.5 1669233.5 2005
23293 594983.5 1669228.5 2005
23294 594983.5 1669223.5 1993
23295 594983.5 1669218.5 1993
23296 594983.5 1669213.5 1993
23297 594983.5 1669208.5 1980
23298 594983.5 1669203.5 1980
23299 594983.5 1669198.5 1980
23300 594983.5 1669193.5 1970
23301 594983.5 1669188.5 1970
23302 594983.5 1669183.5 1970
23303 594983.5 1669178.5 1961
23304 594983.5 1669173.5 1961
23305 594983.5 1669168.5 1961
23306 594983.5 1669163.5 1953
23307 594983.5 1669158.5 1953
23308 594983.5 1669153.5 1953
23309 594983.5 1669148.5 1946
23310 594983.5 1669143.5 1946
23311 594983.5 1669138.5 1946
23312 594983.5 1669133.5 1938
23313 594983.5 1669128.5 1938
23314 594983.5 1669123.5 1938
23315 594983.5 1669118.5 1930
23316 594983.5 1669113.5 1930
23317 594983.5 1669108.5 1930
23318 594983.5 1669103.5 1920
23319 594983.5 1669098.5 1920
23320 594983.5 1669093.5 1920
23321 594983.5 1669088.5 1909
23322 594983.5 1669083.5 1909
```

```
23323 594983.5 1669078.5 1909
23324 594983.5 1669073.5 1895
23325 594983.5 1669068.5 1895
23326 594983.5 1669063.5 1895
23327 594983.5 1669058.5 1895
23328 594983.5 1669053.5 1878
23329 594983.5 1669048.5 1878
23330 594983.5 1669043.5 1878
23331 594983.5 1669038.5 1860
23332 594983.5 1669033.5 1860
23333 594983.5 1669028.5 1860
23334 594983.5 1669023.5 1841
23335 594983.5 1669018.5 1841
23336 594983.5 1669013.5 1841
23337 594983.5 1669008.5 1824
23338 594983.5 1669003.5 1824
23339 594983.5 1668998.5 1824
23340 594983.5 1668993.5 1809
23341 594983.5 1668988.5 1809
23342 594983.5 1668983.5 1809
23343 594983.5 1668978.5 1796
23344 594983.5 1668973.5 1796
23345 594983.5 1668968.5 1796
23346 594983.5 1668963.5 1784
23347 594983.5 1668958.5 1784
23348 594983.5 1668953.5 1784
23349 594983.5 1668948.5 1775
23350 594983.5 1668943.5 1775
23351 594983.5 1668938.5 1775
23352 594983.5 1668933.5 1765
23353 594983.5 1668928.5 1765
23354 594983.5 1668923.5 1765
23355 594983.5 1668918.5 1761
23356 594983.5 1668913.5 1761
23357 594983.5 1668908.5 1761
23358 594983.5 1668903.5 1762
23359 594983.5 1668898.5 1762
23360 594983.5 1668893.5 1762
23361 594983.5 16688888.5 1769
23362 594983.5 1668883.5 1769
23363 594983.5 1668878.5 1769
23364 594983.5 1668873.5 1774
23365 594983.5 1668868.5 1774
23366 594983.5 1668863.5 1774
23367 594983.5 1668858.5 1778
23368 594983.5 1668853.5 1778
23369 594983.5 1668848.5 1778
23370 594983.5 1668843.5 1779
23371 594983.5 1668838.5 1779
```

```
23372 594983.5 1668833.5 1779
23373 594983.5 1668828.5 1780
23374 594983.5 1668823.5 1780
23375 594983.5 1668818.5 1780
23376 594983.5 1668813.5 1779
23377 594983.5 1668808.5 1779
23378 594983.5 1668803.5 1779
23379 594983.5 1668798.5 1778
23380 594983.5 1668793.5 1778
23381 594983.5 1668788.5 1778
23382 594983.5 1668783.5 1775
23383 594983.5 1668778.5 1775
23384 594983.5 1668773.5 1775
23385 594983.5 1668768.5 1770
23386 594983.5 1668763.5 1770
23387 594983.5 1668758.5 1770
23388 594983.5 1668753.5 1770
23389 594983.5 1668748.5 1770
23390 594983.5 1668743.5 1770
23391 594983.5 1668738.5 1766
23392 594983.5 1668733.5 1766
23393 594983.5 1668728.5 1766
23394 594983.5 1668723.5 1763
23395 594983.5 1668718.5 1763
23396 594983.5 1668713.5 1763
23397 594983.5 1668708.5 1760
23398 594983.5 1668703.5 1760
23399 594983.5 1668698.5 1760
23400 594983.5 1668693.5 1757
23401 594983.5 1668688.5 1757
23402 594983.5 1668683.5 1757
23403 594983.5 1668678.5 1752
23404 594983.5 1668673.5 1752
23405 594983.5 1668668.5 1752
23406 594983.5 1668663.5 1745
23407 594983.5 1668658.5 1745
23408 594983.5 1668653.5 1745
23409 594983.5 1668648.5 1738
23410 594983.5 1668643.5 1738
23411 594983.5 1668638.5 1738
23412 594983.5 1668633.5 1732
23413 594983.5 1668628.5 1732
23414 594983.5 1668623.5 1732
23415 594983.5 1668618.5 1727
23416 594983.5 1668613.5 1727
23417 594983.5 1668608.5 1727
23418 594983.5 1668603.5 1723
23419 594983.5 1668598.5 1723
23420 594983.5 1668593.5 1723
```

```
23421 594983.5 1668588.5 1720
23422 594983.5 1668583.5 1720
23423 594983.5 1668578.5 1720
23424 594988.5 1669533.5 2040
23425 594988.5 1669528.5 2040
23426 594988.5 1669523.5 2028
23427 594988.5 1669518.5 2028
23428 594988.5 1669513.5 2028
23429 594988.5 1669508.5 2016
23430 594988.5 1669503.5 2016
23431 594988.5 1669498.5 2016
23432 594988.5 1669493.5 2006
23433 594988.5 1669488.5 2006
23434 594988.5 1669483.5 2006
23435 594988.5 1669478.5 1998
23436 594988.5 1669473.5 1998
23437 594988.5 1669468.5 1998
23438 594988.5 1669463.5 1992
23439 594988.5 1669458.5 1992
23440 594988.5 1669453.5 1992
23441 594988.5 1669448.5 1989
23442 594988.5 1669443.5 1989
23443 594988.5 1669438.5 1989
23444 594988.5 1669433.5 1987
23445 594988.5 1669428.5 1987
23446 594988.5 1669423.5 1987
23447 594988.5 1669418.5 1988
23448 594988.5 1669413.5 1988
23449 594988.5 1669408.5 1988
23450 594988.5 1669403.5 1990
23451 594988.5 1669398.5 1990
23452 594988.5 1669393.5 1990
23453 594988.5 1669388.5 1994
23454 594988.5 1669383.5 1994
23455 594988.5 1669378.5 1994
23456 594988.5 1669373.5 1999
23457 594988.5 1669368.5 1999
23458 594988.5 1669363.5 1999
23459 594988.5 1669358.5 2004
23460 594988.5 1669353.5 2004
23461 594988.5 1669348.5 2004
23462 594988.5 1669343.5 2010
23463 594988.5 1669338.5 2010
23464 594988.5 1669333.5 2010
23465 594988.5 1669328.5 2016
23466 594988.5 1669323.5 2016
23467 594988.5 1669318.5 2016
23468 594988.5 1669313.5 2020
23469 594988.5 1669308.5 2020
```

```
23470 594988.5 1669303.5 2020
23471 594988.5 1669298.5 2022
23472 594988.5 1669293.5 2022
23473 594988.5 1669288.5 2022
23474 594988.5 1669283.5 2021
23475 594988.5 1669278.5 2021
23476 594988.5 1669273.5 2021
23477 594988.5 1669268.5 2020
23478 594988.5 1669263.5 2020
23479 594988.5 1669258.5 2020
23480 594988.5 1669253.5 2017
23481 594988.5 1669248.5 2017
23482 594988.5 1669243.5 2017
23483 594988.5 1669238.5 2008
23484 594988.5 1669233.5 2008
23485 594988.5 1669228.5 2008
23486 594988.5 1669223.5 1998
23487 594988.5 1669218.5 1998
23488 594988.5 1669213.5 1998
23489 594988.5 1669208.5 1987
23490 594988.5 1669203.5 1987
23491 594988.5 1669198.5 1987
23492 594988.5 1669193.5 1977
23493 594988.5 1669188.5 1977
23494 594988.5 1669183.5 1977
23495 594988.5 1669178.5 1967
23496 594988.5 1669173.5 1967
23497 594988.5 1669168.5 1967
23498 594988.5 1669163.5 1958
23499 594988.5 1669158.5 1958
23500 594988.5 1669153.5 1958
23501 594988.5 1669148.5 1950
23502 594988.5 1669143.5 1950
23503 594988.5 1669138.5 1950
23504 594988.5 1669133.5 1940
23505 594988.5 1669128.5 1940
23506 594988.5 1669123.5 1940
23507 594988.5 1669118.5 1931
23508 594988.5 1669113.5 1931
23509 594988.5 1669108.5 1931
23510 594988.5 1669103.5 1920
23511 594988.5 1669098.5 1920
23512 594988.5 1669093.5 1920
23513 594988.5 1669088.5 1907
23514 594988.5 1669083.5 1907
23515 594988.5 1669078.5 1907
23516 594988.5 1669073.5 1893
23517 594988.5 1669068.5 1893
23518 594988.5 1669063.5 1893
```

```
23519 594988.5 1669058.5 1893
23520 594988.5 1669053.5 1875
23521 594988.5 1669048.5 1875
23522 594988.5 1669043.5 1875
23523 594988.5 1669038.5 1857
23524 594988.5 1669033.5 1857
23525 594988.5 1669028.5 1857
23526 594988.5 1669023.5 1839
23527 594988.5 1669018.5 1839
23528 594988.5 1669013.5 1839
23529 594988.5 1669008.5 1821
23530 594988.5 1669003.5 1821
23531 594988.5 1668998.5 1821
23532 594988.5 1668993.5 1805
23533 594988.5 1668988.5 1805
23534 594988.5 1668983.5 1805
23535 594988.5 1668978.5 1793
23536 594988.5 1668973.5 1793
23537 594988.5 1668968.5 1793
23538 594988.5 1668963.5 1782
23539 594988.5 1668958.5 1782
23540 594988.5 1668953.5 1782
23541 594988.5 1668948.5 1775
23542 594988.5 1668943.5 1775
23543 594988.5 1668938.5 1775
23544 594988.5 1668933.5 1769
23545 594988.5 1668928.5 1769
23546 594988.5 1668923.5 1769
23547 594988.5 1668918.5 1768
23548 594988.5 1668913.5 1768
23549 594988.5 1668908.5 1768
23550 594988.5 1668903.5 1771
23551 594988.5 1668898.5 1771
23552 594988.5 1668893.5 1771
23553 594988.5 1668888.5 1777
23554 594988.5 1668883.5 1777
23555 594988.5 1668878.5 1777
23556 594988.5 1668873.5 1783
23557 594988.5 1668868.5 1783
23558 594988.5 1668863.5 1783
23559 594988.5 1668858.5 1787
23560 594988.5 1668853.5 1787
23561 594988.5 1668848.5 1787
23562 594988.5 1668843.5 1788
23563 594988.5 1668838.5 1788
23564 594988.5 1668833.5 1788
23565 594988.5 1668828.5 1788
23566 594988.5 1668823.5 1788
23567 594988.5 1668818.5 1788
```

```
23568 594988.5 1668813.5 1788
23569 594988.5 1668808.5 1788
23570 594988.5 1668803.5 1788
23571 594988.5 1668798.5 1786
23572 594988.5 1668793.5 1786
23573 594988.5 1668788.5 1786
23574 594988.5 1668783.5 1784
23575 594988.5 1668778.5 1784
23576 594988.5 1668773.5 1784
23577 594988.5 1668768.5 1781
23578 594988.5 1668763.5 1781
23579 594988.5 1668758.5 1781
23580 594988.5 1668753.5 1781
23581 594988.5 1668748.5 1781
23582 594988.5 1668743.5 1781
23583 594988.5 1668738.5 1778
23584 594988.5 1668733.5 1778
23585 594988.5 1668728.5 1778
23586 594988.5 1668723.5 1775
23587 594988.5 1668718.5 1775
23588 594988.5 1668713.5 1775
23589 594988.5 1668708.5 1771
23590 594988.5 1668703.5 1771
23591 594988.5 1668698.5 1771
23592 594988.5 1668693.5 1768
23593 594988.5 1668688.5 1768
23594 594988.5 1668683.5 1768
23595 594988.5 1668678.5 1763
23596 594988.5 1668673.5 1763
23597 594988.5 1668668.5 1763
23598 594988.5 1668663.5 1756
23599 594988.5 1668658.5 1756
23600 594988.5 1668653.5 1756
23601 594988.5 1668648.5 1749
23602 594988.5 1668643.5 1749
23603 594988.5 1668638.5 1749
23604 594988.5 1668633.5 1741
23605 594988.5 1668628.5 1741
23606 594988.5 1668623.5 1741
23607 594988.5 1668618.5 1735
23608 594988.5 1668613.5 1735
23609 594988.5 1668608.5 1735
23610 594988.5 1668603.5 1731
23611 594988.5 1668598.5 1731
23612 594988.5 1668593.5 1731
23613 594988.5 1668588.5 1728
23614 594988.5 1668583.5 1728
23615 594988.5 1668578.5 1728
23616 594993.5 1669533.5 2040
```

```
23617 594993.5 1669528.5 2040
23618 594993.5 1669523.5 2028
23619 594993.5 1669518.5 2028
23620 594993.5 1669513.5 2028
23621 594993.5 1669508.5 2016
23622 594993.5 1669503.5 2016
23623 594993.5 1669498.5 2016
23624 594993.5 1669493.5 2006
23625 594993.5 1669488.5 2006
23626 594993.5 1669483.5 2006
23627 594993.5 1669478.5 1998
23628 594993.5 1669473.5 1998
23629 594993.5 1669468.5 1998
23630 594993.5 1669463.5 1992
23631 594993.5 1669458.5 1992
23632 594993.5 1669453.5 1992
23633 594993.5 1669448.5 1989
23634 594993.5 1669443.5 1989
23635 594993.5 1669438.5 1989
23636 594993.5 1669433.5 1987
23637 594993.5 1669428.5 1987
23638 594993.5 1669423.5 1987
23639 594993.5 1669418.5 1988
23640 594993.5 1669413.5 1988
23641 594993.5 1669408.5 1988
23642 594993.5 1669403.5 1990
23643 594993.5 1669398.5 1990
23644 594993.5 1669393.5 1990
23645 594993.5 1669388.5 1994
23646 594993.5 1669383.5 1994
23647 594993.5 1669378.5 1994
23648 594993.5 1669373.5 1999
23649 594993.5 1669368.5 1999
23650 594993.5 1669363.5 1999
23651 594993.5 1669358.5 2004
23652 594993.5 1669353.5 2004
23653 594993.5 1669348.5 2004
23654 594993.5 1669343.5 2010
23655 594993.5 1669338.5 2010
23656 594993.5 1669333.5 2010
23657 594993.5 1669328.5 2016
23658 594993.5 1669323.5 2016
23659 594993.5 1669318.5 2016
23660 594993.5 1669313.5 2020
23661 594993.5 1669308.5 2020
23662 594993.5 1669303.5 2020
23663 594993.5 1669298.5 2022
23664 594993.5 1669293.5 2022
23665 594993.5 1669288.5 2022
```

```
23666 594993.5 1669283.5 2021
23667 594993.5 1669278.5 2021
23668 594993.5 1669273.5 2021
23669 594993.5 1669268.5 2020
23670 594993.5 1669263.5 2020
23671 594993.5 1669258.5 2020
23672 594993.5 1669253.5 2017
23673 594993.5 1669248.5 2017
23674 594993.5 1669243.5 2017
23675 594993.5 1669238.5 2008
23676 594993.5 1669233.5 2008
23677 594993.5 1669228.5 2008
23678 594993.5 1669223.5 1998
23679 594993.5 1669218.5 1998
23680 594993.5 1669213.5 1998
23681 594993.5 1669208.5 1987
23682 594993.5 1669203.5 1987
23683 594993.5 1669198.5 1987
23684 594993.5 1669193.5 1977
23685 594993.5 1669188.5 1977
23686 594993.5 1669183.5 1977
23687 594993.5 1669178.5 1967
23688 594993.5 1669173.5 1967
23689 594993.5 1669168.5 1967
23690 594993.5 1669163.5 1958
23691 594993.5 1669158.5 1958
23692 594993.5 1669153.5 1958
23693 594993.5 1669148.5 1950
23694 594993.5 1669143.5 1950
23695 594993.5 1669138.5 1950
23696 594993.5 1669133.5 1940
23697 594993.5 1669128.5 1940
23698 594993.5 1669123.5 1940
23699 594993.5 1669118.5 1931
23700 594993.5 1669113.5 1931
23701 594993.5 1669108.5 1931
23702 594993.5 1669103.5 1920
23703 594993.5 1669098.5 1920
23704 594993.5 1669093.5 1920
23705 594993.5 1669088.5 1907
23706 594993.5 1669083.5 1907
23707 594993.5 1669078.5 1907
23708 594993.5 1669073.5 1893
23709 594993.5 1669068.5 1893
23710 594993.5 1669063.5 1893
23711 594993.5 1669058.5 1893
23712 594993.5 1669053.5 1875
23713 594993.5 1669048.5 1875
23714 594993.5 1669043.5 1875
```

```
23715 594993.5 1669038.5 1857
23716 594993.5 1669033.5 1857
23717 594993.5 1669028.5 1857
23718 594993.5 1669023.5 1839
23719 594993.5 1669018.5 1839
23720 594993.5 1669013.5 1839
23721 594993.5 1669008.5 1821
23722 594993.5 1669003.5 1821
23723 594993.5 1668998.5 1821
23724 594993.5 1668993.5 1805
23725 594993.5 1668988.5 1805
23726 594993.5 1668983.5 1805
23727 594993.5 1668978.5 1793
23728 594993.5 1668973.5 1793
23729 594993.5 1668968.5 1793
23730 594993.5 1668963.5 1782
23731 594993.5 1668958.5 1782
23732 594993.5 1668953.5 1782
23733 594993.5 1668948.5 1775
23734 594993.5 1668943.5 1775
23735 594993.5 1668938.5 1775
23736 594993.5 1668933.5 1769
23737 594993.5 1668928.5 1769
23738 594993.5 1668923.5 1769
23739 594993.5 1668918.5 1768
23740 594993.5 1668913.5 1768
23741 594993.5 1668908.5 1768
23742 594993.5 1668903.5 1771
23743 594993.5 1668898.5 1771
23744 594993.5 1668893.5 1771
23745 594993.5 1668888.5 1777
23746 594993.5 1668883.5 1777
23747 594993.5 1668878.5 1777
23748 594993.5 1668873.5 1783
23749 594993.5 1668868.5 1783
23750 594993.5 1668863.5 1783
23751 594993.5 1668858.5 1787
23752 594993.5 1668853.5 1787
23753 594993.5 1668848.5 1787
23754 594993.5 1668843.5 1788
23755 594993.5 1668838.5 1788
23756 594993.5 1668833.5 1788
23757 594993.5 1668828.5 1788
23758 594993.5 1668823.5 1788
23759 594993.5 1668818.5 1788
23760 594993.5 1668813.5 1788
23761 594993.5 1668808.5 1788
23762 594993.5 1668803.5 1788
23763 594993.5 1668798.5 1786
```

```
23764 594993.5 1668793.5 1786
23765 594993.5 1668788.5 1786
23766 594993.5 1668783.5 1784
23767 594993.5 1668778.5 1784
23768 594993.5 1668773.5 1784
23769 594993.5 1668768.5 1781
23770 594993.5 1668763.5 1781
23771 594993.5 1668758.5 1781
23772 594993.5 1668753.5 1781
23773 594993.5 1668748.5 1781
23774 594993.5 1668743.5 1781
23775 594993.5 1668738.5 1778
23776 594993.5 1668733.5 1778
23777 594993.5 1668728.5 1778
23778 594993.5 1668723.5 1775
23779 594993.5 1668718.5 1775
23780 594993.5 1668713.5 1775
23781 594993.5 1668708.5 1771
23782 594993.5 1668703.5 1771
23783 594993.5 1668698.5 1771
23784 594993.5 1668693.5 1768
23785 594993.5 1668688.5 1768
23786 594993.5 1668683.5 1768
23787 594993.5 1668678.5 1763
23788 594993.5 1668673.5 1763
23789 594993.5 1668668.5 1763
23790 594993.5 1668663.5 1756
23791 594993.5 1668658.5 1756
23792 594993.5 1668653.5 1756
23793 594993.5 1668648.5 1749
23794 594993.5 1668643.5 1749
23795 594993.5 1668638.5 1749
23796 594993.5 1668633.5 1741
23797 594993.5 1668628.5 1741
23798 594993.5 1668623.5 1741
23799 594993.5 1668618.5 1735
23800 594993.5 1668613.5 1735
23801 594993.5 1668608.5 1735
23802 594993.5 1668603.5 1731
23803 594993.5 1668598.5 1731
23804 594993.5 1668593.5 1731
23805 594993.5 1668588.5 1728
23806 594993.5 1668583.5 1728
23807 594993.5 1668578.5 1728
23808 594998.5 1669533.5 2040
23809 594998.5 1669528.5 2040
23810 594998.5 1669523.5 2028
23811 594998.5 1669518.5 2028
23812 594998.5 1669513.5 2028
```

```
23813 594998.5 1669508.5 2016
23814 594998.5 1669503.5 2016
23815 594998.5 1669498.5 2016
23816 594998.5 1669493.5 2006
23817 594998.5 1669488.5 2006
23818 594998.5 1669483.5 2006
23819 594998.5 1669478.5 1998
23820 594998.5 1669473.5 1998
23821 594998.5 1669468.5 1998
23822 594998.5 1669463.5 1992
23823 594998.5 1669458.5 1992
23824 594998.5 1669453.5 1992
23825 594998.5 1669448.5 1989
23826 594998.5 1669443.5 1989
23827 594998.5 1669438.5 1989
23828 594998.5 1669433.5 1987
23829 594998.5 1669428.5 1987
23830 594998.5 1669423.5 1987
23831 594998.5 1669418.5 1988
23832 594998.5 1669413.5 1988
23833 594998.5 1669408.5 1988
23834 594998.5 1669403.5 1990
23835 594998.5 1669398.5 1990
23836 594998.5 1669393.5 1990
23837 594998.5 1669388.5 1994
23838 594998.5 1669383.5 1994
23839 594998.5 1669378.5 1994
23840 594998.5 1669373.5 1999
23841 594998.5 1669368.5 1999
23842 594998.5 1669363.5 1999
23843 594998.5 1669358.5 2004
23844 594998.5 1669353.5 2004
23845 594998.5 1669348.5 2004
23846 594998.5 1669343.5 2010
23847 594998.5 1669338.5 2010
23848 594998.5 1669333.5 2010
23849 594998.5 1669328.5 2016
23850 594998.5 1669323.5 2016
23851 594998.5 1669318.5 2016
23852 594998.5 1669313.5 2020
23853 594998.5 1669308.5 2020
23854 594998.5 1669303.5 2020
23855 594998.5 1669298.5 2022
23856 594998.5 1669293.5 2022
23857 594998.5 1669288.5 2022
23858 594998.5 1669283.5 2021
23859 594998.5 1669278.5 2021
23860 594998.5 1669273.5 2021
23861 594998.5 1669268.5 2020
```

```
23862 594998.5 1669263.5 2020
23863 594998.5 1669258.5 2020
23864 594998.5 1669253.5 2017
23865 594998.5 1669248.5 2017
23866 594998.5 1669243.5 2017
23867 594998.5 1669238.5 2008
23868 594998.5 1669233.5 2008
23869 594998.5 1669228.5 2008
23870 594998.5 1669223.5 1998
23871 594998.5 1669218.5 1998
23872 594998.5 1669213.5 1998
23873 594998.5 1669208.5 1987
23874 594998.5 1669203.5 1987
23875 594998.5 1669198.5 1987
23876 594998.5 1669193.5 1977
23877 594998.5 1669188.5 1977
23878 594998.5 1669183.5 1977
23879 594998.5 1669178.5 1967
23880 594998.5 1669173.5 1967
23881 594998.5 1669168.5 1967
23882 594998.5 1669163.5 1958
23883 594998.5 1669158.5 1958
23884 594998.5 1669153.5 1958
23885 594998.5 1669148.5 1950
23886 594998.5 1669143.5 1950
23887 594998.5 1669138.5 1950
23888 594998.5 1669133.5 1940
23889 594998.5 1669128.5 1940
23890 594998.5 1669123.5 1940
23891 594998.5 1669118.5 1931
23892 594998.5 1669113.5 1931
23893 594998.5 1669108.5 1931
23894 594998.5 1669103.5 1920
23895 594998.5 1669098.5 1920
23896 594998.5 1669093.5 1920
23897 594998.5 1669088.5 1907
23898 594998.5 1669083.5 1907
23899 594998.5 1669078.5 1907
23900 594998.5 1669073.5 1893
23901 594998.5 1669068.5 1893
23902 594998.5 1669063.5 1893
23903 594998.5 1669058.5 1893
23904 594998.5 1669053.5 1875
23905 594998.5 1669048.5 1875
23906 594998.5 1669043.5 1875
23907 594998.5 1669038.5 1857
23908 594998.5 1669033.5 1857
23909 594998.5 1669028.5 1857
23910 594998.5 1669023.5 1839
```

```
23911 594998.5 1669018.5 1839
23912 594998.5 1669013.5 1839
23913 594998.5 1669008.5 1821
23914 594998.5 1669003.5 1821
23915 594998.5 1668998.5 1821
23916 594998.5 1668993.5 1805
23917 594998.5 1668988.5 1805
23918 594998.5 1668983.5 1805
23919 594998.5 1668978.5 1793
23920 594998.5 1668973.5 1793
23921 594998.5 1668968.5 1793
23922 594998.5 1668963.5 1782
23923 594998.5 1668958.5 1782
23924 594998.5 1668953.5 1782
23925 594998.5 1668948.5 1775
23926 594998.5 1668943.5 1775
23927 594998.5 1668938.5 1775
23928 594998.5 1668933.5 1769
23929 594998.5 1668928.5 1769
23930 594998.5 1668923.5 1769
23931 594998.5 1668918.5 1768
23932 594998.5 1668913.5 1768
23933 594998.5 1668908.5 1768
23934 594998.5 1668903.5 1771
23935 594998.5 1668898.5 1771
23936 594998.5 1668893.5 1771
23937 594998.5 1668888.5 1777
23938 594998.5 1668883.5 1777
23939 594998.5 1668878.5 1777
23940 594998.5 1668873.5 1783
23941 594998.5 1668868.5 1783
23942 594998.5 1668863.5 1783
23943 594998.5 1668858.5 1787
23944 594998.5 1668853.5 1787
23945 594998.5 1668848.5 1787
23946 594998.5 1668843.5 1788
23947 594998.5 1668838.5 1788
23948 594998.5 1668833.5 1788
23949 594998.5 1668828.5 1788
23950 594998.5 1668823.5 1788
23951 594998.5 1668818.5 1788
23952 594998.5 1668813.5 1788
23953 594998.5 1668808.5 1788
23954 594998.5 1668803.5 1788
23955 594998.5 1668798.5 1786
23956 594998.5 1668793.5 1786
23957 594998.5 1668788.5 1786
23958 594998.5 1668783.5 1784
23959 594998.5 1668778.5 1784
```

```
23960 594998.5 1668773.5 1784
23961 594998.5 1668768.5 1781
23962 594998.5 1668763.5 1781
23963 594998.5 1668758.5 1781
23964 594998.5 1668753.5 1781
23965 594998.5 1668748.5 1781
23966 594998.5 1668743.5 1781
23967 594998.5 1668738.5 1778
23968 594998.5 1668733.5 1778
23969 594998.5 1668728.5 1778
23970 594998.5 1668723.5 1775
23971 594998.5 1668718.5 1775
23972 594998.5 1668713.5 1775
23973 594998.5 1668708.5 1771
23974 594998.5 1668703.5 1771
23975 594998.5 1668698.5 1771
23976 594998.5 1668693.5 1768
23977 594998.5 1668688.5 1768
23978 594998.5 1668683.5 1768
23979 594998.5 1668678.5 1763
23980 594998.5 1668673.5 1763
23981 594998.5 1668668.5 1763
23982 594998.5 1668663.5 1756
23983 594998.5 1668658.5 1756
23984 594998.5 1668653.5 1756
23985 594998.5 1668648.5 1749
23986 594998.5 1668643.5 1749
23987 594998.5 1668638.5 1749
23988 594998.5 1668633.5 1741
23989 594998.5 1668628.5 1741
23990 594998.5 1668623.5 1741
23991 594998.5 1668618.5 1735
23992 594998.5 1668613.5 1735
23993 594998.5 1668608.5 1735
23994 594998.5 1668603.5 1731
23995 594998.5 1668598.5 1731
23996 594998.5 1668593.5 1731
23997 594998.5 1668588.5 1728
23998 594998.5 1668583.5 1728
23999 594998.5 1668578.5 1728
24000 595003.5 1669533.5 2011
24001 595003.5 1669528.5 2011
24002 595003.5 1669523.5 1998
24003 595003.5 1669518.5 1998
24004 595003.5 1669513.5 1998
24005 595003.5 1669508.5 1986
24006 595003.5 1669503.5 1986
24007 595003.5 1669498.5 1986
24008 595003.5 1669493.5 1976
```

```
24009 595003.5 1669488.5 1976
24010 595003.5 1669483.5 1976
24011 595003.5 1669478.5 1969
24012 595003.5 1669473.5 1969
24013 595003.5 1669468.5 1969
24014 595003.5 1669463.5 1964
24015 595003.5 1669458.5 1964
24016 595003.5 1669453.5 1964
24017 595003.5 1669448.5 1962
24018 595003.5 1669443.5 1962
24019 595003.5 1669438.5 1962
24020 595003.5 1669433.5 1961
24021 595003.5 1669428.5 1961
24022 595003.5 1669423.5 1961
24023 595003.5 1669418.5 1963
24024 595003.5 1669413.5 1963
24025 595003.5 1669408.5 1963
24026 595003.5 1669403.5 1966
24027 595003.5 1669398.5 1966
24028 595003.5 1669393.5 1966
24029 595003.5 1669388.5 1971
24030 595003.5 1669383.5 1971
24031 595003.5 1669378.5 1971
24032 595003.5 1669373.5 1978
24033 595003.5 1669368.5 1978
24034 595003.5 1669363.5 1978
24035 595003.5 1669358.5 1985
24036 595003.5 1669353.5 1985
24037 595003.5 1669348.5 1985
24038 595003.5 1669343.5 1993
24039 595003.5 1669338.5 1993
24040 595003.5 1669333.5 1993
24041 595003.5 1669328.5 2000
24042 595003.5 1669323.5 2000
24043 595003.5 1669318.5 2000
24044 595003.5 1669313.5 2006
24045 595003.5 1669308.5 2006
24046 595003.5 1669303.5 2006
24047 595003.5 1669298.5 2010
24048 595003.5 1669293.5 2010
24049 595003.5 1669288.5 2010
24050 595003.5 1669283.5 2012
24051 595003.5 1669278.5 2012
24052 595003.5 1669273.5 2012
24053 595003.5 1669268.5 2013
24054 595003.5 1669263.5 2013
24055 595003.5 1669258.5 2013
24056 595003.5 1669253.5 2013
24057 595003.5 1669248.5 2013
```

```
24058 595003.5 1669243.5 2013
24059 595003.5 1669238.5 2009
24060 595003.5 1669233.5 2009
24061 595003.5 1669228.5 2009
24062 595003.5 1669223.5 2002
24063 595003.5 1669218.5 2002
24064 595003.5 1669213.5 2002
24065 595003.5 1669208.5 1994
24066 595003.5 1669203.5 1994
24067 595003.5 1669198.5 1994
24068 595003.5 1669193.5 1984
24069 595003.5 1669188.5 1984
24070 595003.5 1669183.5 1984
24071 595003.5 1669178.5 1974
24072 595003.5 1669173.5 1974
24073 595003.5 1669168.5 1974
24074 595003.5 1669163.5 1963
24075 595003.5 1669158.5 1963
24076 595003.5 1669153.5 1963
24077 595003.5 1669148.5 1953
24078 595003.5 1669143.5 1953
24079 595003.5 1669138.5 1953
24080 595003.5 1669133.5 1942
24081 595003.5 1669128.5 1942
24082 595003.5 1669123.5 1942
24083 595003.5 1669118.5 1931
24084 595003.5 1669113.5 1931
24085 595003.5 1669108.5 1931
24086 595003.5 1669103.5 1919
24087 595003.5 1669098.5 1919
24088 595003.5 1669093.5 1919
24089 595003.5 1669088.5 1904
24090 595003.5 1669083.5 1904
24091 595003.5 1669078.5 1904
24092 595003.5 1669073.5 1888
24093 595003.5 1669068.5 1888
24094 595003.5 1669063.5 1888
24095 595003.5 1669058.5 1888
24096 595003.5 1669053.5 1870
24097 595003.5 1669048.5 1870
24098 595003.5 1669043.5 1870
24099 595003.5 1669038.5 1853
24100 595003.5 1669033.5 1853
24101 595003.5 1669028.5 1853
24102 595003.5 1669023.5 1836
24103 595003.5 1669018.5 1836
24104 595003.5 1669013.5 1836
24105 595003.5 1669008.5 1819
24106 595003.5 1669003.5 1819
```

```
24107 595003.5 1668998.5 1819
24108 595003.5 1668993.5 1803
24109 595003.5 1668988.5 1803
24110 595003.5 1668983.5 1803
24111 595003.5 1668978.5 1791
24112 595003.5 1668973.5 1791
24113 595003.5 1668968.5 1791
24114 595003.5 1668963.5 1782
24115 595003.5 1668958.5 1782
24116 595003.5 1668953.5 1782
24117 595003.5 1668948.5 1777
24118 595003.5 1668943.5 1777
24119 595003.5 1668938.5 1777
24120 595003.5 1668933.5 1777
24121 595003.5 1668928.5 1777
24122 595003.5 1668923.5 1777
24123 595003.5 1668918.5 1778
24124 595003.5 1668913.5 1778
24125 595003.5 1668908.5 1778
24126 595003.5 1668903.5 1781
24127 595003.5 1668898.5 1781
24128 595003.5 1668893.5 1781
24129 595003.5 1668888.5 1786
24130 595003.5 1668883.5 1786
24131 595003.5 1668878.5 1786
24132 595003.5 1668873.5 1792
24133 595003.5 1668868.5 1792
24134 595003.5 1668863.5 1792
24135 595003.5 1668858.5 1796
24136 595003.5 1668853.5 1796
24137 595003.5 1668848.5 1796
24138 595003.5 1668843.5 1797
24139 595003.5 1668838.5 1797
24140 595003.5 1668833.5 1797
24141 595003.5 1668828.5 1797
24142 595003.5 1668823.5 1797
24143 595003.5 1668818.5 1797
24144 595003.5 1668813.5 1796
24145 595003.5 1668808.5 1796
24146 595003.5 1668803.5 1796
24147 595003.5 1668798.5 1795
24148 595003.5 1668793.5 1795
24149 595003.5 1668788.5 1795
24150 595003.5 1668783.5 1793
24151 595003.5 1668778.5 1793
24152 595003.5 1668773.5 1793
24153 595003.5 1668768.5 1790
24154 595003.5 1668763.5 1790
24155 595003.5 1668758.5 1790
```

```
24156 595003.5 1668753.5 1790
24157 595003.5 1668748.5 1790
24158 595003.5 1668743.5 1790
24159 595003.5 1668738.5 1787
24160 595003.5 1668733.5 1787
24161 595003.5 1668728.5 1787
24162 595003.5 1668723.5 1784
24163 595003.5 1668718.5 1784
24164 595003.5 1668713.5 1784
24165 595003.5 1668708.5 1781
24166 595003.5 1668703.5 1781
24167 595003.5 1668698.5 1781
24168 595003.5 1668693.5 1777
24169 595003.5 1668688.5 1777
24170 595003.5 1668683.5 1777
24171 595003.5 1668678.5 1772
24172 595003.5 1668673.5 1772
24173 595003.5 1668668.5 1772
24174 595003.5 1668663.5 1765
24175 595003.5 1668658.5 1765
24176 595003.5 1668653.5 1765
24177 595003.5 1668648.5 1758
24178 595003.5 1668643.5 1758
24179 595003.5 1668638.5 1758
24180 595003.5 1668633.5 1750
24181 595003.5 1668628.5 1750
24182 595003.5 1668623.5 1750
24183 595003.5 1668618.5 1743
24184 595003.5 1668613.5 1743
24185 595003.5 1668608.5 1743
24186 595003.5 1668603.5 1739
24187 595003.5 1668598.5 1739
24188 595003.5 1668593.5 1739
24189 595003.5 1668588.5 1735
24190 595003.5 1668583.5 1735
24191 595003.5 1668578.5 1735
24192 595008.5 1669533.5 2011
24193 595008.5 1669528.5 2011
24194 595008.5 1669523.5 1998
24195 595008.5 1669518.5 1998
24196 595008.5 1669513.5 1998
24197 595008.5 1669508.5 1986
24198 595008.5 1669503.5 1986
24199 595008.5 1669498.5 1986
24200 595008.5 1669493.5 1976
24201 595008.5 1669488.5 1976
24202 595008.5 1669483.5 1976
24203 595008.5 1669478.5 1969
24204 595008.5 1669473.5 1969
```

```
24205 595008.5 1669468.5 1969
24206 595008.5 1669463.5 1964
24207 595008.5 1669458.5 1964
24208 595008.5 1669453.5 1964
24209 595008.5 1669448.5 1962
24210 595008.5 1669443.5 1962
24211 595008.5 1669438.5 1962
24212 595008.5 1669433.5 1961
24213 595008.5 1669428.5 1961
24214 595008.5 1669423.5 1961
24215 595008.5 1669418.5 1963
24216 595008.5 1669413.5 1963
24217 595008.5 1669408.5 1963
24218 595008.5 1669403.5 1966
24219 595008.5 1669398.5 1966
24220 595008.5 1669393.5 1966
24221 595008.5 1669388.5 1971
24222 595008.5 1669383.5 1971
24223 595008.5 1669378.5 1971
24224 595008.5 1669373.5 1978
24225 595008.5 1669368.5 1978
24226 595008.5 1669363.5 1978
24227 595008.5 1669358.5 1985
24228 595008.5 1669353.5 1985
24229 595008.5 1669348.5 1985
24230 595008.5 1669343.5 1993
24231 595008.5 1669338.5 1993
24232 595008.5 1669333.5 1993
24233 595008.5 1669328.5 2000
24234 595008.5 1669323.5 2000
24235 595008.5 1669318.5 2000
24236 595008.5 1669313.5 2006
24237 595008.5 1669308.5 2006
24238 595008.5 1669303.5 2006
24239 595008.5 1669298.5 2010
24240 595008.5 1669293.5 2010
24241 595008.5 1669288.5 2010
24242 595008.5 1669283.5 2012
24243 595008.5 1669278.5 2012
24244 595008.5 1669273.5 2012
24245 595008.5 1669268.5 2013
24246 595008.5 1669263.5 2013
24247 595008.5 1669258.5 2013
24248 595008.5 1669253.5 2013
24249 595008.5 1669248.5 2013
24250 595008.5 1669243.5 2013
24251 595008.5 1669238.5 2009
24252 595008.5 1669233.5 2009
24253 595008.5 1669228.5 2009
```

```
24254 595008.5 1669223.5 2002
24255 595008.5 1669218.5 2002
24256 595008.5 1669213.5 2002
24257 595008.5 1669208.5 1994
24258 595008.5 1669203.5 1994
24259 595008.5 1669198.5 1994
24260 595008.5 1669193.5 1984
24261 595008.5 1669188.5 1984
24262 595008.5 1669183.5 1984
24263 595008.5 1669178.5 1974
24264 595008.5 1669173.5 1974
24265 595008.5 1669168.5 1974
24266 595008.5 1669163.5 1963
24267 595008.5 1669158.5 1963
24268 595008.5 1669153.5 1963
24269 595008.5 1669148.5 1953
24270 595008.5 1669143.5 1953
24271 595008.5 1669138.5 1953
24272 595008.5 1669133.5 1942
24273 595008.5 1669128.5 1942
24274 595008.5 1669123.5 1942
24275 595008.5 1669118.5 1931
24276 595008.5 1669113.5 1931
24277 595008.5 1669108.5 1931
24278 595008.5 1669103.5 1919
24279 595008.5 1669098.5 1919
24280 595008.5 1669093.5 1919
24281 595008.5 1669088.5 1904
24282 595008.5 1669083.5 1904
24283 595008.5 1669078.5 1904
24284 595008.5 1669073.5 1888
24285 595008.5 1669068.5 1888
24286 595008.5 1669063.5 1888
24287 595008.5 1669058.5 1888
24288 595008.5 1669053.5 1870
24289 595008.5 1669048.5 1870
24290 595008.5 1669043.5 1870
24291 595008.5 1669038.5 1853
24292 595008.5 1669033.5 1853
24293 595008.5 1669028.5 1853
24294 595008.5 1669023.5 1836
24295 595008.5 1669018.5 1836
24296 595008.5 1669013.5 1836
24297 595008.5 1669008.5 1819
24298 595008.5 1669003.5 1819
24299 595008.5 1668998.5 1819
24300 595008.5 1668993.5 1803
24301 595008.5 1668988.5 1803
24302 595008.5 1668983.5 1803
```

```
24303 595008.5 1668978.5 1791
24304 595008.5 1668973.5 1791
24305 595008.5 1668968.5 1791
24306 595008.5 1668963.5 1782
24307 595008.5 1668958.5 1782
24308 595008.5 1668953.5 1782
24309 595008.5 1668948.5 1777
24310 595008.5 1668943.5 1777
24311 595008.5 1668938.5 1777
24312 595008.5 1668933.5 1777
24313 595008.5 1668928.5 1777
24314 595008.5 1668923.5 1777
24315 595008.5 1668918.5 1778
24316 595008.5 1668913.5 1778
24317 595008.5 1668908.5 1778
24318 595008.5 1668903.5 1781
24319 595008.5 1668898.5 1781
24320 595008.5 1668893.5 1781
24321 595008.5 1668888.5 1786
24322 595008.5 1668883.5 1786
24323 595008.5 1668878.5 1786
24324 595008.5 1668873.5 1792
24325 595008.5 1668868.5 1792
24326 595008.5 1668863.5 1792
24327 595008.5 1668858.5 1796
24328 595008.5 1668853.5 1796
24329 595008.5 1668848.5 1796
24330 595008.5 1668843.5 1797
24331 595008.5 1668838.5 1797
24332 595008.5 1668833.5 1797
24333 595008.5 1668828.5 1797
24334 595008.5 1668823.5 1797
24335 595008.5 1668818.5 1797
24336 595008.5 1668813.5 1796
24337 595008.5 1668808.5 1796
24338 595008.5 1668803.5 1796
24339 595008.5 1668798.5 1795
24340 595008.5 1668793.5 1795
24341 595008.5 1668788.5 1795
24342 595008.5 1668783.5 1793
24343 595008.5 1668778.5 1793
24344 595008.5 1668773.5 1793
24345 595008.5 1668768.5 1790
24346 595008.5 1668763.5 1790
24347 595008.5 1668758.5 1790
24348 595008.5 1668753.5 1790
24349 595008.5 1668748.5 1790
24350 595008.5 1668743.5 1790
24351 595008.5 1668738.5 1787
```

```
24352 595008.5 1668733.5 1787
24353 595008.5 1668728.5 1787
24354 595008.5 1668723.5 1784
24355 595008.5 1668718.5 1784
24356 595008.5 1668713.5 1784
24357 595008.5 1668708.5 1781
24358 595008.5 1668703.5 1781
24359 595008.5 1668698.5 1781
24360 595008.5 1668693.5 1777
24361 595008.5 1668688.5 1777
24362 595008.5 1668683.5 1777
24363 595008.5 1668678.5 1772
24364 595008.5 1668673.5 1772
24365 595008.5 1668668.5 1772
24366 595008.5 1668663.5 1765
24367 595008.5 1668658.5 1765
24368 595008.5 1668653.5 1765
24369 595008.5 1668648.5 1758
24370 595008.5 1668643.5 1758
24371 595008.5 1668638.5 1758
24372 595008.5 1668633.5 1750
24373 595008.5 1668628.5 1750
24374 595008.5 1668623.5 1750
24375 595008.5 1668618.5 1743
24376 595008.5 1668613.5 1743
24377 595008.5 1668608.5 1743
24378 595008.5 1668603.5 1739
24379 595008.5 1668598.5 1739
24380 595008.5 1668593.5 1739
24381 595008.5 1668588.5 1735
24382 595008.5 1668583.5 1735
24383 595008.5 1668578.5 1735
24384 595013.5 1669533.5 2011
24385 595013.5 1669528.5 2011
24386 595013.5 1669523.5 1998
24387 595013.5 1669518.5 1998
24388 595013.5 1669513.5 1998
24389 595013.5 1669508.5 1986
24390 595013.5 1669503.5 1986
24391 595013.5 1669498.5 1986
24392 595013.5 1669493.5 1976
24393 595013.5 1669488.5 1976
24394 595013.5 1669483.5 1976
24395 595013.5 1669478.5 1969
24396 595013.5 1669473.5 1969
24397 595013.5 1669468.5 1969
24398 595013.5 1669463.5 1964
24399 595013.5 1669458.5 1964
24400 595013.5 1669453.5 1964
```

```
24401 595013.5 1669448.5 1962
24402 595013.5 1669443.5 1962
24403 595013.5 1669438.5 1962
24404 595013.5 1669433.5 1961
24405 595013.5 1669428.5 1961
24406 595013.5 1669423.5 1961
24407 595013.5 1669418.5 1963
24408 595013.5 1669413.5 1963
24409 595013.5 1669408.5 1963
24410 595013.5 1669403.5 1966
24411 595013.5 1669398.5 1966
24412 595013.5 1669393.5 1966
24413 595013.5 1669388.5 1971
24414 595013.5 1669383.5 1971
24415 595013.5 1669378.5 1971
24416 595013.5 1669373.5 1978
24417 595013.5 1669368.5 1978
24418 595013.5 1669363.5 1978
24419 595013.5 1669358.5 1985
24420 595013.5 1669353.5 1985
24421 595013.5 1669348.5 1985
24422 595013.5 1669343.5 1993
24423 595013.5 1669338.5 1993
24424 595013.5 1669333.5 1993
24425 595013.5 1669328.5 2000
24426 595013.5 1669323.5 2000
24427 595013.5 1669318.5 2000
24428 595013.5 1669313.5 2006
24429 595013.5 1669308.5 2006
24430 595013.5 1669303.5 2006
24431 595013.5 1669298.5 2010
24432 595013.5 1669293.5 2010
24433 595013.5 1669288.5 2010
24434 595013.5 1669283.5 2012
24435 595013.5 1669278.5 2012
24436 595013.5 1669273.5 2012
24437 595013.5 1669268.5 2013
24438 595013.5 1669263.5 2013
24439 595013.5 1669258.5 2013
24440 595013.5 1669253.5 2013
24441 595013.5 1669248.5 2013
24442 595013.5 1669243.5 2013
24443 595013.5 1669238.5 2009
24444 595013.5 1669233.5 2009
24445 595013.5 1669228.5 2009
24446 595013.5 1669223.5 2002
24447 595013.5 1669218.5 2002
24448 595013.5 1669213.5 2002
24449 595013.5 1669208.5 1994
```

```
24450 595013.5 1669203.5 1994
24451 595013.5 1669198.5 1994
24452 595013.5 1669193.5 1984
24453 595013.5 1669188.5 1984
24454 595013.5 1669183.5 1984
24455 595013.5 1669178.5 1974
24456 595013.5 1669173.5 1974
24457 595013.5 1669168.5 1974
24458 595013.5 1669163.5 1963
24459 595013.5 1669158.5 1963
24460 595013.5 1669153.5 1963
24461 595013.5 1669148.5 1953
24462 595013.5 1669143.5 1953
24463 595013.5 1669138.5 1953
24464 595013.5 1669133.5 1942
24465 595013.5 1669128.5 1942
24466 595013.5 1669123.5 1942
24467 595013.5 1669118.5 1931
24468 595013.5 1669113.5 1931
24469 595013.5 1669108.5 1931
24470 595013.5 1669103.5 1919
24471 595013.5 1669098.5 1919
24472 595013.5 1669093.5 1919
24473 595013.5 1669088.5 1904
24474 595013.5 1669083.5 1904
24475 595013.5 1669078.5 1904
24476 595013.5 1669073.5 1888
24477 595013.5 1669068.5 1888
24478 595013.5 1669063.5 1888
24479 595013.5 1669058.5 1888
24480 595013.5 1669053.5 1870
24481 595013.5 1669048.5 1870
24482 595013.5 1669043.5 1870
24483 595013.5 1669038.5 1853
24484 595013.5 1669033.5 1853
24485 595013.5 1669028.5 1853
24486 595013.5 1669023.5 1836
24487 595013.5 1669018.5 1836
24488 595013.5 1669013.5 1836
24489 595013.5 1669008.5 1819
24490 595013.5 1669003.5 1819
24491 595013.5 1668998.5 1819
24492 595013.5 1668993.5 1803
24493 595013.5 1668988.5 1803
24494 595013.5 1668983.5 1803
24495 595013.5 1668978.5 1791
24496 595013.5 1668973.5 1791
24497 595013.5 1668968.5 1791
24498 595013.5 1668963.5 1782
```

```
24499 595013.5 1668958.5 1782
24500 595013.5 1668953.5 1782
24501 595013.5 1668948.5 1777
24502 595013.5 1668943.5 1777
24503 595013.5 1668938.5 1777
24504 595013.5 1668933.5 1777
24505 595013.5 1668928.5 1777
24506 595013.5 1668923.5 1777
24507 595013.5 1668918.5 1778
24508 595013.5 1668913.5 1778
24509 595013.5 1668908.5 1778
24510 595013.5 1668903.5 1781
24511 595013.5 1668898.5 1781
24512 595013.5 1668893.5 1781
24513 595013.5 1668888.5 1786
24514 595013.5 1668883.5 1786
24515 595013.5 1668878.5 1786
24516 595013.5 1668873.5 1792
24517 595013.5 1668868.5 1792
24518 595013.5 1668863.5 1792
24519 595013.5 1668858.5 1796
24520 595013.5 1668853.5 1796
24521 595013.5 1668848.5 1796
24522 595013.5 1668843.5 1797
24523 595013.5 1668838.5 1797
24524 595013.5 1668833.5 1797
24525 595013.5 1668828.5 1797
24526 595013.5 1668823.5 1797
24527 595013.5 1668818.5 1797
24528 595013.5 1668813.5 1796
24529 595013.5 1668808.5 1796
24530 595013.5 1668803.5 1796
24531 595013.5 1668798.5 1795
24532 595013.5 1668793.5 1795
24533 595013.5 1668788.5 1795
24534 595013.5 1668783.5 1793
24535 595013.5 1668778.5 1793
24536 595013.5 1668773.5 1793
24537 595013.5 1668768.5 1790
24538 595013.5 1668763.5 1790
24539 595013.5 1668758.5 1790
24540 595013.5 1668753.5 1790
24541 595013.5 1668748.5 1790
24542 595013.5 1668743.5 1790
24543 595013.5 1668738.5 1787
24544 595013.5 1668733.5 1787
24545 595013.5 1668728.5 1787
24546 595013.5 1668723.5 1784
24547 595013.5 1668718.5 1784
```

```
24548 595013.5 1668713.5 1784
24549 595013.5 1668708.5 1781
24550 595013.5 1668703.5 1781
24551 595013.5 1668698.5 1781
24552 595013.5 1668693.5 1777
24553 595013.5 1668688.5 1777
24554 595013.5 1668683.5 1777
24555 595013.5 1668678.5 1772
24556 595013.5 1668673.5 1772
24557 595013.5 1668668.5 1772
24558 595013.5 1668663.5 1765
24559 595013.5 1668658.5 1765
24560 595013.5 1668653.5 1765
24561 595013.5 1668648.5 1758
24562 595013.5 1668643.5 1758
24563 595013.5 1668638.5 1758
24564 595013.5 1668633.5 1750
24565 595013.5 1668628.5 1750
24566 595013.5 1668623.5 1750
24567 595013.5 1668618.5 1743
24568 595013.5 1668613.5 1743
24569 595013.5 1668608.5 1743
24570 595013.5 1668603.5 1739
24571 595013.5 1668598.5 1739
24572 595013.5 1668593.5 1739
24573 595013.5 1668588.5 1735
24574 595013.5 1668583.5 1735
24575 595013.5 1668578.5 1735
24576 595018.5 1669533.5 1981
24577 595018.5 1669528.5 1981
24578 595018.5 1669523.5 1968
24579 595018.5 1669518.5 1968
24580 595018.5 1669513.5 1968
24581 595018.5 1669508.5 1957
24582 595018.5 1669503.5 1957
24583 595018.5 1669498.5 1957
24584 595018.5 1669493.5 1948
24585 595018.5 1669488.5 1948
24586 595018.5 1669483.5 1948
24587 595018.5 1669478.5 1942
24588 595018.5 1669473.5 1942
24589 595018.5 1669468.5 1942
24590 595018.5 1669463.5 1939
24591 595018.5 1669458.5 1939
24592 595018.5 1669453.5 1939
24593 595018.5 1669448.5 1937
24594 595018.5 1669443.5 1937
24595 595018.5 1669438.5 1937
24596 595018.5 1669433.5 1937
```

```
24597 595018.5 1669428.5 1937
24598 595018.5 1669423.5 1937
24599 595018.5 1669418.5 1939
24600 595018.5 1669413.5 1939
24601 595018.5 1669408.5 1939
24602 595018.5 1669403.5 1942
24603 595018.5 1669398.5 1942
24604 595018.5 1669393.5 1942
24605 595018.5 1669388.5 1947
24606 595018.5 1669383.5 1947
24607 595018.5 1669378.5 1947
24608 595018.5 1669373.5 1954
24609 595018.5 1669368.5 1954
24610 595018.5 1669363.5 1954
24611 595018.5 1669358.5 1963
24612 595018.5 1669353.5 1963
24613 595018.5 1669348.5 1963
24614 595018.5 1669343.5 1972
24615 595018.5 1669338.5 1972
24616 595018.5 1669333.5 1972
24617 595018.5 1669328.5 1981
24618 595018.5 1669323.5 1981
24619 595018.5 1669318.5 1981
24620 595018.5 1669313.5 1990
24621 595018.5 1669308.5 1990
24622 595018.5 1669303.5 1990
24623 595018.5 1669298.5 1995
24624 595018.5 1669293.5 1995
24625 595018.5 1669288.5 1995
24626 595018.5 1669283.5 1999
24627 595018.5 1669278.5 1999
24628 595018.5 1669273.5 1999
24629 595018.5 1669268.5 2003
24630 595018.5 1669263.5 2003
24631 595018.5 1669258.5 2003
24632 595018.5 1669253.5 2006
24633 595018.5 1669248.5 2006
24634 595018.5 1669243.5 2006
24635 595018.5 1669238.5 2006
24636 595018.5 1669233.5 2006
24637 595018.5 1669228.5 2006
24638 595018.5 1669223.5 2003
24639 595018.5 1669218.5 2003
24640 595018.5 1669213.5 2003
24641 595018.5 1669208.5 1998
24642 595018.5 1669203.5 1998
24643 595018.5 1669198.5 1998
24644 595018.5 1669193.5 1989
24645 595018.5 1669188.5 1989
```

```
24646 595018.5 1669183.5 1989
24647 595018.5 1669178.5 1979
24648 595018.5 1669173.5 1979
24649 595018.5 1669168.5 1979
24650 595018.5 1669163.5 1968
24651 595018.5 1669158.5 1968
24652 595018.5 1669153.5 1968
24653 595018.5 1669148.5 1956
24654 595018.5 1669143.5 1956
24655 595018.5 1669138.5 1956
24656 595018.5 1669133.5 1943
24657 595018.5 1669128.5 1943
24658 595018.5 1669123.5 1943
24659 595018.5 1669118.5 1931
24660 595018.5 1669113.5 1931
24661 595018.5 1669108.5 1931
24662 595018.5 1669103.5 1918
24663 595018.5 1669098.5 1918
24664 595018.5 1669093.5 1918
24665 595018.5 1669088.5 1902
24666 595018.5 1669083.5 1902
24667 595018.5 1669078.5 1902
24668 595018.5 1669073.5 1884
24669 595018.5 1669068.5 1884
24670 595018.5 1669063.5 1884
24671 595018.5 1669058.5 1884
24672 595018.5 1669053.5 1867
24673 595018.5 1669048.5 1867
24674 595018.5 1669043.5 1867
24675 595018.5 1669038.5 1850
24676 595018.5 1669033.5 1850
24677 595018.5 1669028.5 1850
24678 595018.5 1669023.5 1834
24679 595018.5 1669018.5 1834
24680 595018.5 1669013.5 1834
24681 595018.5 1669008.5 1817
24682 595018.5 1669003.5 1817
24683 595018.5 1668998.5 1817
24684 595018.5 1668993.5 1803
24685 595018.5 1668988.5 1803
24686 595018.5 1668983.5 1803
24687 595018.5 1668978.5 1794
24688 595018.5 1668973.5 1794
24689 595018.5 1668968.5 1794
24690 595018.5 1668963.5 1786
24691 595018.5 1668958.5 1786
24692 595018.5 1668953.5 1786
24693 595018.5 1668948.5 1785
24694 595018.5 1668943.5 1785
```

```
24695 595018.5 1668938.5 1785
24696 595018.5 1668933.5 1786
24697 595018.5 1668928.5 1786
24698 595018.5 1668923.5 1786
24699 595018.5 1668918.5 1789
24700 595018.5 1668913.5 1789
24701 595018.5 1668908.5 1789
24702 595018.5 1668903.5 1794
24703 595018.5 1668898.5 1794
24704 595018.5 1668893.5 1794
24705 595018.5 1668888.5 1799
24706 595018.5 1668883.5 1799
24707 595018.5 1668878.5 1799
24708 595018.5 1668873.5 1803
24709 595018.5 1668868.5 1803
24710 595018.5 1668863.5 1803
24711 595018.5 1668858.5 1807
24712 595018.5 1668853.5 1807
24713 595018.5 1668848.5 1807
24714 595018.5 1668843.5 1807
24715 595018.5 1668838.5 1807
24716 595018.5 1668833.5 1807
24717 595018.5 1668828.5 1806
24718 595018.5 1668823.5 1806
24719 595018.5 1668818.5 1806
24720 595018.5 1668813.5 1805
24721 595018.5 1668808.5 1805
24722 595018.5 1668803.5 1805
24723 595018.5 1668798.5 1804
24724 595018.5 1668793.5 1804
24725 595018.5 1668788.5 1804
24726 595018.5 1668783.5 1802
24727 595018.5 1668778.5 1802
24728 595018.5 1668773.5 1802
24729 595018.5 1668768.5 1799
24730 595018.5 1668763.5 1799
24731 595018.5 1668758.5 1799
24732 595018.5 1668753.5 1796
24733 595018.5 1668748.5 1796
24734 595018.5 1668743.5 1796
24735 595018.5 1668738.5 1796
24736 595018.5 1668733.5 1796
24737 595018.5 1668728.5 1796
24738 595018.5 1668723.5 1792
24739 595018.5 1668718.5 1792
24740 595018.5 1668713.5 1792
24741 595018.5 1668708.5 1788
24742 595018.5 1668703.5 1788
24743 595018.5 1668698.5 1788
```

```
24744 595018.5 1668693.5 1785
24745 595018.5 1668688.5 1785
24746 595018.5 1668683.5 1785
24747 595018.5 1668678.5 1779
24748 595018.5 1668673.5 1779
24749 595018.5 1668668.5 1779
24750 595018.5 1668663.5 1773
24751 595018.5 1668658.5 1773
24752 595018.5 1668653.5 1773
24753 595018.5 1668648.5 1767
24754 595018.5 1668643.5 1767
24755 595018.5 1668638.5 1767
24756 595018.5 1668633.5 1759
24757 595018.5 1668628.5 1759
24758 595018.5 1668623.5 1759
24759 595018.5 1668618.5 1752
24760 595018.5 1668613.5 1752
24761 595018.5 1668608.5 1752
24762 595018.5 1668603.5 1746
24763 595018.5 1668598.5 1746
24764 595018.5 1668593.5 1746
24765 595018.5 1668588.5 1742
24766 595018.5 1668583.5 1742
24767 595018.5 1668578.5 1742
24768 595023.5 1669533.5 1981
24769 595023.5 1669528.5 1981
24770 595023.5 1669523.5 1968
24771 595023.5 1669518.5 1968
24772 595023.5 1669513.5 1968
24773 595023.5 1669508.5 1957
24774 595023.5 1669503.5 1957
24775 595023.5 1669498.5 1957
24776 595023.5 1669493.5 1948
24777 595023.5 1669488.5 1948
24778 595023.5 1669483.5 1948
24779 595023.5 1669478.5 1942
24780 595023.5 1669473.5 1942
24781 595023.5 1669468.5 1942
24782 595023.5 1669463.5 1939
24783 595023.5 1669458.5 1939
24784 595023.5 1669453.5 1939
24785 595023.5 1669448.5 1937
24786 595023.5 1669443.5 1937
24787 595023.5 1669438.5 1937
24788 595023.5 1669433.5 1937
24789 595023.5 1669428.5 1937
24790 595023.5 1669423.5 1937
24791 595023.5 1669418.5 1939
24792 595023.5 1669413.5 1939
```

```
24793 595023.5 1669408.5 1939
24794 595023.5 1669403.5 1942
24795 595023.5 1669398.5 1942
24796 595023.5 1669393.5 1942
24797 595023.5 1669388.5 1947
24798 595023.5 1669383.5 1947
24799 595023.5 1669378.5 1947
24800 595023.5 1669373.5 1954
24801 595023.5 1669368.5 1954
24802 595023.5 1669363.5 1954
24803 595023.5 1669358.5 1963
24804 595023.5 1669353.5 1963
24805 595023.5 1669348.5 1963
24806 595023.5 1669343.5 1972
24807 595023.5 1669338.5 1972
24808 595023.5 1669333.5 1972
24809 595023.5 1669328.5 1981
24810 595023.5 1669323.5 1981
24811 595023.5 1669318.5 1981
24812 595023.5 1669313.5 1990
24813 595023.5 1669308.5 1990
24814 595023.5 1669303.5 1990
24815 595023.5 1669298.5 1995
24816 595023.5 1669293.5 1995
24817 595023.5 1669288.5 1995
24818 595023.5 1669283.5 1999
24819 595023.5 1669278.5 1999
24820 595023.5 1669273.5 1999
24821 595023.5 1669268.5 2003
24822 595023.5 1669263.5 2003
24823 595023.5 1669258.5 2003
24824 595023.5 1669253.5 2006
24825 595023.5 1669248.5 2006
24826 595023.5 1669243.5 2006
24827 595023.5 1669238.5 2006
24828 595023.5 1669233.5 2006
24829 595023.5 1669228.5 2006
24830 595023.5 1669223.5 2003
24831 595023.5 1669218.5 2003
24832 595023.5 1669213.5 2003
24833 595023.5 1669208.5 1998
24834 595023.5 1669203.5 1998
24835 595023.5 1669198.5 1998
24836 595023.5 1669193.5 1989
24837 595023.5 1669188.5 1989
24838 595023.5 1669183.5 1989
24839 595023.5 1669178.5 1979
24840 595023.5 1669173.5 1979
24841 595023.5 1669168.5 1979
```

```
24842 595023.5 1669163.5 1968
24843 595023.5 1669158.5 1968
24844 595023.5 1669153.5 1968
24845 595023.5 1669148.5 1956
24846 595023.5 1669143.5 1956
24847 595023.5 1669138.5 1956
24848 595023.5 1669133.5 1943
24849 595023.5 1669128.5 1943
24850 595023.5 1669123.5 1943
24851 595023.5 1669118.5 1931
24852 595023.5 1669113.5 1931
24853 595023.5 1669108.5 1931
24854 595023.5 1669103.5 1918
24855 595023.5 1669098.5 1918
24856 595023.5 1669093.5 1918
24857 595023.5 1669088.5 1902
24858 595023.5 1669083.5 1902
24859 595023.5 1669078.5 1902
24860 595023.5 1669073.5 1884
24861 595023.5 1669068.5
                         1884
24862 595023.5 1669063.5 1884
24863 595023.5 1669058.5 1884
24864 595023.5 1669053.5 1867
24865 595023.5 1669048.5 1867
24866 595023.5 1669043.5 1867
24867 595023.5 1669038.5 1850
24868 595023.5 1669033.5 1850
24869 595023.5 1669028.5 1850
24870 595023.5 1669023.5 1834
24871 595023.5 1669018.5 1834
24872 595023.5 1669013.5 1834
24873 595023.5 1669008.5 1817
24874 595023.5 1669003.5 1817
24875 595023.5 1668998.5 1817
24876 595023.5 1668993.5 1803
24877 595023.5 1668988.5 1803
24878 595023.5 1668983.5 1803
24879 595023.5 1668978.5 1794
24880 595023.5 1668973.5 1794
24881 595023.5 1668968.5 1794
24882 595023.5 1668963.5 1786
24883 595023.5 1668958.5 1786
24884 595023.5 1668953.5 1786
24885 595023.5 1668948.5 1785
24886 595023.5 1668943.5 1785
24887 595023.5 1668938.5 1785
24888 595023.5 1668933.5 1786
24889 595023.5 1668928.5 1786
24890 595023.5 1668923.5 1786
```

```
24891 595023.5 1668918.5 1789
24892 595023.5 1668913.5 1789
24893 595023.5 1668908.5 1789
24894 595023.5 1668903.5 1794
24895 595023.5 1668898.5 1794
24896 595023.5 1668893.5 1794
24897 595023.5 1668888.5 1799
24898 595023.5 1668883.5 1799
24899 595023.5 1668878.5 1799
24900 595023.5 1668873.5 1803
24901 595023.5 1668868.5 1803
24902 595023.5 1668863.5 1803
24903 595023.5 1668858.5 1807
24904 595023.5 1668853.5 1807
24905 595023.5 1668848.5 1807
24906 595023.5 1668843.5 1807
24907 595023.5 1668838.5 1807
24908 595023.5 1668833.5 1807
24909 595023.5 1668828.5 1806
24910 595023.5 1668823.5 1806
24911 595023.5 1668818.5 1806
24912 595023.5 1668813.5 1805
24913 595023.5 1668808.5 1805
24914 595023.5 1668803.5 1805
24915 595023.5 1668798.5 1804
24916 595023.5 1668793.5 1804
24917 595023.5 1668788.5 1804
24918 595023.5 1668783.5 1802
24919 595023.5 1668778.5 1802
24920 595023.5 1668773.5 1802
24921 595023.5 1668768.5 1799
24922 595023.5 1668763.5 1799
24923 595023.5 1668758.5 1799
24924 595023.5 1668753.5 1796
24925 595023.5 1668748.5 1796
24926 595023.5 1668743.5 1796
24927 595023.5 1668738.5 1796
24928 595023.5 1668733.5 1796
24929 595023.5 1668728.5 1796
24930 595023.5 1668723.5 1792
24931 595023.5 1668718.5 1792
24932 595023.5 1668713.5 1792
24933 595023.5 1668708.5 1788
24934 595023.5 1668703.5 1788
24935 595023.5 1668698.5 1788
24936 595023.5 1668693.5 1785
24937 595023.5 1668688.5 1785
24938 595023.5 1668683.5 1785
24939 595023.5 1668678.5 1779
```

```
24940 595023.5 1668673.5 1779
24941 595023.5 1668668.5 1779
24942 595023.5 1668663.5 1773
24943 595023.5 1668658.5 1773
24944 595023.5 1668653.5 1773
24945 595023.5 1668648.5 1767
24946 595023.5 1668643.5 1767
24947 595023.5 1668638.5 1767
24948 595023.5 1668633.5 1759
24949 595023.5 1668628.5 1759
24950 595023.5 1668623.5 1759
24951 595023.5 1668618.5 1752
24952 595023.5 1668613.5 1752
24953 595023.5 1668608.5 1752
24954 595023.5 1668603.5 1746
24955 595023.5 1668598.5 1746
24956 595023.5 1668593.5 1746
24957 595023.5 1668588.5 1742
24958 595023.5 1668583.5 1742
24959 595023.5 1668578.5 1742
24960 595028.5 1669533.5 1981
24961 595028.5 1669528.5 1981
24962 595028.5 1669523.5 1968
24963 595028.5 1669518.5 1968
24964 595028.5 1669513.5 1968
24965 595028.5 1669508.5 1957
24966 595028.5 1669503.5 1957
24967 595028.5 1669498.5 1957
24968 595028.5 1669493.5 1948
24969 595028.5 1669488.5 1948
24970 595028.5 1669483.5 1948
24971 595028.5 1669478.5 1942
24972 595028.5 1669473.5 1942
24973 595028.5 1669468.5 1942
24974 595028.5 1669463.5 1939
24975 595028.5 1669458.5 1939
24976 595028.5 1669453.5 1939
24977 595028.5 1669448.5 1937
24978 595028.5 1669443.5 1937
24979 595028.5 1669438.5 1937
24980 595028.5 1669433.5 1937
24981 595028.5 1669428.5 1937
24982 595028.5 1669423.5 1937
24983 595028.5 1669418.5 1939
24984 595028.5 1669413.5 1939
24985 595028.5 1669408.5 1939
24986 595028.5 1669403.5 1942
24987 595028.5 1669398.5 1942
24988 595028.5 1669393.5 1942
```

```
24989 595028.5 1669388.5 1947
24990 595028.5 1669383.5 1947
24991 595028.5 1669378.5 1947
24992 595028.5 1669373.5 1954
24993 595028.5 1669368.5 1954
24994 595028.5 1669363.5 1954
24995 595028.5 1669358.5 1963
24996 595028.5 1669353.5 1963
24997 595028.5 1669348.5 1963
24998 595028.5 1669343.5 1972
24999 595028.5 1669338.5 1972
25000 595028.5 1669333.5 1972
25001 595028.5 1669328.5 1981
25002 595028.5 1669323.5 1981
25003 595028.5 1669318.5 1981
25004 595028.5 1669313.5 1990
25005 595028.5 1669308.5 1990
25006 595028.5 1669303.5 1990
25007 595028.5 1669298.5 1995
25008 595028.5 1669293.5 1995
25009 595028.5 1669288.5 1995
25010 595028.5 1669283.5 1999
25011 595028.5 1669278.5 1999
25012 595028.5 1669273.5 1999
25013 595028.5 1669268.5 2003
25014 595028.5 1669263.5 2003
25015 595028.5 1669258.5 2003
25016 595028.5 1669253.5 2006
25017 595028.5 1669248.5 2006
25018 595028.5 1669243.5 2006
25019 595028.5 1669238.5 2006
25020 595028.5 1669233.5 2006
25021 595028.5 1669228.5 2006
25022 595028.5 1669223.5 2003
25023 595028.5 1669218.5 2003
25024 595028.5 1669213.5 2003
25025 595028.5 1669208.5 1998
25026 595028.5 1669203.5 1998
25027 595028.5 1669198.5 1998
25028 595028.5 1669193.5 1989
25029 595028.5 1669188.5 1989
25030 595028.5 1669183.5 1989
25031 595028.5 1669178.5 1979
25032 595028.5 1669173.5 1979
25033 595028.5 1669168.5 1979
25034 595028.5 1669163.5 1968
25035 595028.5 1669158.5 1968
25036 595028.5 1669153.5 1968
25037 595028.5 1669148.5 1956
```

```
25038 595028.5 1669143.5 1956
25039 595028.5 1669138.5 1956
25040 595028.5 1669133.5 1943
25041 595028.5 1669128.5 1943
25042 595028.5 1669123.5 1943
25043 595028.5 1669118.5 1931
25044 595028.5 1669113.5 1931
25045 595028.5 1669108.5 1931
25046 595028.5 1669103.5 1918
25047 595028.5 1669098.5 1918
25048 595028.5 1669093.5 1918
25049 595028.5 1669088.5 1902
25050 595028.5 1669083.5 1902
25051 595028.5 1669078.5 1902
25052 595028.5 1669073.5 1884
25053 595028.5 1669068.5 1884
25054 595028.5 1669063.5 1884
25055 595028.5 1669058.5 1884
25056 595028.5 1669053.5 1867
25057 595028.5 1669048.5 1867
25058 595028.5 1669043.5 1867
25059 595028.5 1669038.5 1850
25060 595028.5 1669033.5 1850
25061 595028.5 1669028.5 1850
25062 595028.5 1669023.5 1834
25063 595028.5 1669018.5 1834
25064 595028.5 1669013.5 1834
25065 595028.5 1669008.5 1817
25066 595028.5 1669003.5 1817
25067 595028.5 1668998.5 1817
25068 595028.5 1668993.5 1803
25069 595028.5 1668988.5 1803
25070 595028.5 1668983.5 1803
25071 595028.5 1668978.5 1794
25072 595028.5 1668973.5 1794
25073 595028.5 1668968.5 1794
25074 595028.5 1668963.5 1786
25075 595028.5 1668958.5 1786
25076 595028.5 1668953.5 1786
25077 595028.5 1668948.5 1785
25078 595028.5 1668943.5 1785
25079 595028.5 1668938.5 1785
25080 595028.5 1668933.5 1786
25081 595028.5 1668928.5 1786
25082 595028.5 1668923.5 1786
25083 595028.5 1668918.5 1789
25084 595028.5 1668913.5 1789
25085 595028.5 1668908.5 1789
25086 595028.5 1668903.5 1794
```

```
25087 595028.5 1668898.5 1794
25088 595028.5 1668893.5 1794
25089 595028.5 1668888.5 1799
25090 595028.5 1668883.5 1799
25091 595028.5 1668878.5 1799
25092 595028.5 1668873.5 1803
25093 595028.5 1668868.5 1803
25094 595028.5 1668863.5 1803
25095 595028.5 1668858.5 1807
25096 595028.5 1668853.5 1807
25097 595028.5 1668848.5 1807
25098 595028.5 1668843.5 1807
25099 595028.5 1668838.5 1807
25100 595028.5 1668833.5 1807
25101 595028.5 1668828.5 1806
25102 595028.5 1668823.5 1806
25103 595028.5 1668818.5 1806
25104 595028.5 1668813.5 1805
25105 595028.5 1668808.5 1805
25106 595028.5 1668803.5 1805
25107 595028.5 1668798.5 1804
25108 595028.5 1668793.5 1804
25109 595028.5 1668788.5 1804
25110 595028.5 1668783.5 1802
25111 595028.5 1668778.5 1802
25112 595028.5 1668773.5 1802
25113 595028.5 1668768.5 1799
25114 595028.5 1668763.5 1799
25115 595028.5 1668758.5 1799
25116 595028.5 1668753.5 1796
25117 595028.5 1668748.5 1796
25118 595028.5 1668743.5 1796
25119 595028.5 1668738.5 1796
25120 595028.5 1668733.5 1796
25121 595028.5 1668728.5 1796
25122 595028.5 1668723.5 1792
25123 595028.5 1668718.5 1792
25124 595028.5 1668713.5 1792
25125 595028.5 1668708.5 1788
25126 595028.5 1668703.5 1788
25127 595028.5 1668698.5 1788
25128 595028.5 1668693.5 1785
25129 595028.5 1668688.5 1785
25130 595028.5 1668683.5 1785
25131 595028.5 1668678.5 1779
25132 595028.5 1668673.5 1779
25133 595028.5 1668668.5 1779
25134 595028.5 1668663.5 1773
25135 595028.5 1668658.5 1773
```

```
25136 595028.5 1668653.5 1773
25137 595028.5 1668648.5 1767
25138 595028.5 1668643.5 1767
25139 595028.5 1668638.5 1767
25140 595028.5 1668633.5 1759
25141 595028.5 1668628.5 1759
25142 595028.5 1668623.5 1759
25143 595028.5 1668618.5 1752
25144 595028.5 1668613.5 1752
25145 595028.5 1668608.5 1752
25146 595028.5 1668603.5 1746
25147 595028.5 1668598.5 1746
25148 595028.5 1668593.5 1746
25149 595028.5 1668588.5 1742
25150 595028.5 1668583.5 1742
25151 595028.5 1668578.5 1742
25152 595033.5 1669533.5 1953
25153 595033.5 1669528.5 1953
25154 595033.5 1669523.5 1941
25155 595033.5 1669518.5 1941
25156 595033.5 1669513.5 1941
25157 595033.5 1669508.5 1932
25158 595033.5 1669503.5 1932
25159 595033.5 1669498.5 1932
25160 595033.5 1669493.5 1924
25161 595033.5 1669488.5 1924
25162 595033.5 1669483.5 1924
25163 595033.5 1669478.5 1920
25164 595033.5 1669473.5 1920
25165 595033.5 1669468.5 1920
25166 595033.5 1669463.5 1918
25167 595033.5 1669458.5 1918
25168 595033.5 1669453.5 1918
25169 595033.5 1669448.5 1917
25170 595033.5 1669443.5 1917
25171 595033.5 1669438.5 1917
25172 595033.5 1669433.5 1917
25173 595033.5 1669428.5 1917
25174 595033.5 1669423.5 1917
25175 595033.5 1669418.5 1917
25176 595033.5 1669413.5 1917
25177 595033.5 1669408.5 1917
25178 595033.5 1669403.5 1919
25179 595033.5 1669398.5 1919
25180 595033.5 1669393.5 1919
25181 595033.5 1669388.5 1923
25182 595033.5 1669383.5 1923
25183 595033.5 1669378.5 1923
25184 595033.5 1669373.5 1930
```

```
25185 595033.5 1669368.5 1930
25186 595033.5 1669363.5 1930
25187 595033.5 1669358.5 1939
25188 595033.5 1669353.5 1939
25189 595033.5 1669348.5 1939
25190 595033.5 1669343.5 1949
25191 595033.5 1669338.5 1949
25192 595033.5 1669333.5 1949
25193 595033.5 1669328.5 1960
25194 595033.5 1669323.5 1960
25195 595033.5 1669318.5 1960
25196 595033.5 1669313.5 1969
25197 595033.5 1669308.5 1969
25198 595033.5 1669303.5 1969
25199 595033.5 1669298.5 1977
25200 595033.5 1669293.5 1977
25201 595033.5 1669288.5 1977
25202 595033.5 1669283.5 1983
25203 595033.5 1669278.5 1983
25204 595033.5 1669273.5 1983
25205 595033.5 1669268.5 1990
25206 595033.5 1669263.5 1990
25207 595033.5 1669258.5 1990
25208 595033.5 1669253.5 1995
25209 595033.5 1669248.5 1995
25210 595033.5 1669243.5 1995
25211 595033.5 1669238.5 1999
25212 595033.5 1669233.5 1999
25213 595033.5 1669228.5 1999
25214 595033.5 1669223.5 2000
25215 595033.5 1669218.5 2000
25216 595033.5 1669213.5 2000
25217 595033.5 1669208.5 1998
25218 595033.5 1669203.5 1998
25219 595033.5 1669198.5 1998
25220 595033.5 1669193.5 1991
25221 595033.5 1669188.5 1991
25222 595033.5 1669183.5 1991
25223 595033.5 1669178.5 1981
25224 595033.5 1669173.5 1981
25225 595033.5 1669168.5 1981
25226 595033.5 1669163.5 1970
25227 595033.5 1669158.5 1970
25228 595033.5 1669153.5 1970
25229 595033.5 1669148.5 1958
25230 595033.5 1669143.5 1958
25231 595033.5 1669138.5 1958
25232 595033.5 1669133.5 1944
25233 595033.5 1669128.5 1944
```

```
25234 595033.5 1669123.5 1944
25235 595033.5 1669118.5 1931
25236 595033.5 1669113.5 1931
25237 595033.5 1669108.5 1931
25238 595033.5 1669103.5 1917
25239 595033.5 1669098.5 1917
25240 595033.5 1669093.5 1917
25241 595033.5 1669088.5 1900
25242 595033.5 1669083.5 1900
25243 595033.5 1669078.5 1900
25244 595033.5 1669073.5 1882
25245 595033.5 1669068.5 1882
25246 595033.5 1669063.5 1882
25247 595033.5 1669058.5 1882
25248 595033.5 1669053.5 1864
25249 595033.5 1669048.5 1864
25250 595033.5 1669043.5 1864
25251 595033.5 1669038.5 1848
25252 595033.5 1669033.5 1848
25253 595033.5 1669028.5 1848
25254 595033.5 1669023.5 1833
25255 595033.5 1669018.5 1833
25256 595033.5 1669013.5 1833
25257 595033.5 1669008.5 1817
25258 595033.5 1669003.5 1817
25259 595033.5 1668998.5 1817
25260 595033.5 1668993.5 1803
25261 595033.5 1668988.5 1803
25262 595033.5 1668983.5 1803
25263 595033.5 1668978.5 1797
25264 595033.5 1668973.5 1797
25265 595033.5 1668968.5 1797
25266 595033.5 1668963.5 1798
25267 595033.5 1668958.5 1798
25268 595033.5 1668953.5 1798
25269 595033.5 1668948.5 1800
25270 595033.5 1668943.5 1800
25271 595033.5 1668938.5 1800
25272 595033.5 1668933.5 1803
25273 595033.5 1668928.5 1803
25274 595033.5 1668923.5 1803
25275 595033.5 1668918.5 1806
25276 595033.5 1668913.5 1806
25277 595033.5 1668908.5 1806
25278 595033.5 1668903.5 1811
25279 595033.5 1668898.5 1811
25280 595033.5 1668893.5 1811
25281 595033.5 1668888.5 1814
25282 595033.5 1668883.5 1814
```

```
25283 595033.5 1668878.5 1814
25284 595033.5 1668873.5 1817
25285 595033.5 1668868.5 1817
25286 595033.5 1668863.5 1817
25287 595033.5 1668858.5 1819
25288 595033.5 1668853.5 1819
25289 595033.5 1668848.5 1819
25290 595033.5 1668843.5 1818
25291 595033.5 1668838.5 1818
25292 595033.5 1668833.5 1818
25293 595033.5 1668828.5 1817
25294 595033.5 1668823.5 1817
25295 595033.5 1668818.5 1817
25296 595033.5 1668813.5 1817
25297 595033.5 1668808.5 1817
25298 595033.5 1668803.5 1817
25299 595033.5 1668798.5 1816
25300 595033.5 1668793.5 1816
25301 595033.5 1668788.5 1816
25302 595033.5 1668783.5 1814
25303 595033.5 1668778.5 1814
25304 595033.5 1668773.5 1814
25305 595033.5 1668768.5 1809
25306 595033.5 1668763.5 1809
25307 595033.5 1668758.5 1809
25308 595033.5 1668753.5 1804
25309 595033.5 1668748.5 1804
25310 595033.5 1668743.5 1804
25311 595033.5 1668738.5 1804
25312 595033.5 1668733.5 1804
25313 595033.5 1668728.5 1804
25314 595033.5 1668723.5 1800
25315 595033.5 1668718.5 1800
25316 595033.5 1668713.5 1800
25317 595033.5 1668708.5 1795
25318 595033.5 1668703.5 1795
25319 595033.5 1668698.5 1795
25320 595033.5 1668693.5 1791
25321 595033.5 1668688.5 1791
25322 595033.5 1668683.5 1791
25323 595033.5 1668678.5 1786
25324 595033.5 1668673.5 1786
25325 595033.5 1668668.5 1786
25326 595033.5 1668663.5 1781
25327 595033.5 1668658.5 1781
25328 595033.5 1668653.5 1781
25329 595033.5 1668648.5 1775
25330 595033.5 1668643.5 1775
25331 595033.5 1668638.5 1775
```

```
25332 595033.5 1668633.5 1767
25333 595033.5 1668628.5 1767
25334 595033.5 1668623.5 1767
25335 595033.5 1668618.5 1760
25336 595033.5 1668613.5 1760
25337 595033.5 1668608.5 1760
25338 595033.5 1668603.5 1754
25339 595033.5 1668598.5 1754
25340 595033.5 1668593.5 1754
25341 595033.5 1668588.5 1749
25342 595033.5 1668583.5 1749
25343 595033.5 1668578.5 1749
25344 595038.5 1669533.5 1953
25345 595038.5 1669528.5 1953
25346 595038.5 1669523.5 1941
25347 595038.5 1669518.5 1941
25348 595038.5 1669513.5 1941
25349 595038.5 1669508.5 1932
25350 595038.5 1669503.5 1932
25351 595038.5 1669498.5 1932
25352 595038.5 1669493.5 1924
25353 595038.5 1669488.5 1924
25354 595038.5 1669483.5 1924
25355 595038.5 1669478.5 1920
25356 595038.5 1669473.5 1920
25357 595038.5 1669468.5 1920
25358 595038.5 1669463.5 1918
25359 595038.5 1669458.5 1918
25360 595038.5 1669453.5 1918
25361 595038.5 1669448.5 1917
25362 595038.5 1669443.5 1917
25363 595038.5 1669438.5 1917
25364 595038.5 1669433.5 1917
25365 595038.5 1669428.5 1917
25366 595038.5 1669423.5 1917
25367 595038.5 1669418.5 1917
25368 595038.5 1669413.5 1917
25369 595038.5 1669408.5 1917
25370 595038.5 1669403.5 1919
25371 595038.5 1669398.5 1919
25372 595038.5 1669393.5 1919
25373 595038.5 1669388.5 1923
25374 595038.5 1669383.5 1923
25375 595038.5 1669378.5 1923
25376 595038.5 1669373.5 1930
25377 595038.5 1669368.5 1930
25378 595038.5 1669363.5 1930
25379 595038.5 1669358.5 1939
25380 595038.5 1669353.5 1939
```

```
25381 595038.5 1669348.5 1939
25382 595038.5 1669343.5 1949
25383 595038.5 1669338.5 1949
25384 595038.5 1669333.5 1949
25385 595038.5 1669328.5 1960
25386 595038.5 1669323.5 1960
25387 595038.5 1669318.5 1960
25388 595038.5 1669313.5 1969
25389 595038.5 1669308.5 1969
25390 595038.5 1669303.5 1969
25391 595038.5 1669298.5 1977
25392 595038.5 1669293.5 1977
25393 595038.5 1669288.5 1977
25394 595038.5 1669283.5 1983
25395 595038.5 1669278.5 1983
25396 595038.5 1669273.5 1983
25397 595038.5 1669268.5 1990
25398 595038.5 1669263.5 1990
25399 595038.5 1669258.5 1990
25400 595038.5 1669253.5 1995
25401 595038.5 1669248.5 1995
25402 595038.5 1669243.5 1995
25403 595038.5 1669238.5 1999
25404 595038.5 1669233.5 1999
25405 595038.5 1669228.5 1999
25406 595038.5 1669223.5 2000
25407 595038.5 1669218.5 2000
25408 595038.5 1669213.5 2000
25409 595038.5 1669208.5 1998
25410 595038.5 1669203.5 1998
25411 595038.5 1669198.5 1998
25412 595038.5 1669193.5 1991
25413 595038.5 1669188.5 1991
25414 595038.5 1669183.5 1991
25415 595038.5 1669178.5 1981
25416 595038.5 1669173.5 1981
25417 595038.5 1669168.5 1981
25418 595038.5 1669163.5 1970
25419 595038.5 1669158.5 1970
25420 595038.5 1669153.5 1970
25421 595038.5 1669148.5 1958
25422 595038.5 1669143.5 1958
25423 595038.5 1669138.5 1958
25424 595038.5 1669133.5 1944
25425 595038.5 1669128.5 1944
25426 595038.5 1669123.5 1944
25427 595038.5 1669118.5 1931
25428 595038.5 1669113.5 1931
25429 595038.5 1669108.5 1931
```

```
25430 595038.5 1669103.5 1917
25431 595038.5 1669098.5 1917
25432 595038.5 1669093.5 1917
25433 595038.5 1669088.5 1900
25434 595038.5 1669083.5 1900
25435 595038.5 1669078.5 1900
25436 595038.5 1669073.5 1882
25437 595038.5 1669068.5 1882
25438 595038.5 1669063.5 1882
25439 595038.5 1669058.5 1882
25440 595038.5 1669053.5 1864
25441 595038.5 1669048.5 1864
25442 595038.5 1669043.5 1864
25443 595038.5 1669038.5 1848
25444 595038.5 1669033.5 1848
25445 595038.5 1669028.5 1848
25446 595038.5 1669023.5 1833
25447 595038.5 1669018.5 1833
25448 595038.5 1669013.5 1833
25449 595038.5 1669008.5 1817
25450 595038.5 1669003.5 1817
25451 595038.5 1668998.5 1817
25452 595038.5 1668993.5 1803
25453 595038.5 1668988.5 1803
25454 595038.5 1668983.5 1803
25455 595038.5 1668978.5 1797
25456 595038.5 1668973.5 1797
25457 595038.5 1668968.5 1797
25458 595038.5 1668963.5 1798
25459 595038.5 1668958.5 1798
25460 595038.5 1668953.5 1798
25461 595038.5 1668948.5 1800
25462 595038.5 1668943.5 1800
25463 595038.5 1668938.5 1800
25464 595038.5 1668933.5 1803
25465 595038.5 1668928.5 1803
25466 595038.5 1668923.5 1803
25467 595038.5 1668918.5 1806
25468 595038.5 1668913.5 1806
25469 595038.5 1668908.5 1806
25470 595038.5 1668903.5 1811
25471 595038.5 1668898.5 1811
25472 595038.5 1668893.5 1811
25473 595038.5 1668888.5 1814
25474 595038.5 1668883.5 1814
25475 595038.5 1668878.5 1814
25476 595038.5 1668873.5 1817
25477 595038.5 1668868.5 1817
25478 595038.5 1668863.5 1817
```

```
25479 595038.5 1668858.5 1819
25480 595038.5 1668853.5 1819
25481 595038.5 1668848.5 1819
25482 595038.5 1668843.5 1818
25483 595038.5 1668838.5 1818
25484 595038.5 1668833.5 1818
25485 595038.5 1668828.5 1817
25486 595038.5 1668823.5 1817
25487 595038.5 1668818.5 1817
25488 595038.5 1668813.5 1817
25489 595038.5 1668808.5 1817
25490 595038.5 1668803.5 1817
25491 595038.5 1668798.5 1816
25492 595038.5 1668793.5 1816
25493 595038.5 1668788.5 1816
25494 595038.5 1668783.5 1814
25495 595038.5 1668778.5 1814
25496 595038.5 1668773.5 1814
25497 595038.5 1668768.5 1809
25498 595038.5 1668763.5 1809
25499 595038.5 1668758.5 1809
25500 595038.5 1668753.5 1804
25501 595038.5 1668748.5 1804
25502 595038.5 1668743.5 1804
25503 595038.5 1668738.5 1804
25504 595038.5 1668733.5 1804
25505 595038.5 1668728.5 1804
25506 595038.5 1668723.5 1800
25507 595038.5 1668718.5 1800
25508 595038.5 1668713.5 1800
25509 595038.5 1668708.5 1795
25510 595038.5 1668703.5 1795
25511 595038.5 1668698.5 1795
25512 595038.5 1668693.5 1791
25513 595038.5 1668688.5 1791
25514 595038.5 1668683.5 1791
25515 595038.5 1668678.5 1786
25516 595038.5 1668673.5 1786
25517 595038.5 1668668.5 1786
25518 595038.5 1668663.5 1781
25519 595038.5 1668658.5 1781
25520 595038.5 1668653.5 1781
25521 595038.5 1668648.5 1775
25522 595038.5 1668643.5 1775
25523 595038.5 1668638.5 1775
25524 595038.5 1668633.5 1767
25525 595038.5 1668628.5 1767
25526 595038.5 1668623.5 1767
25527 595038.5 1668618.5 1760
```

```
25528 595038.5 1668613.5 1760
25529 595038.5 1668608.5 1760
25530 595038.5 1668603.5 1754
25531 595038.5 1668598.5 1754
25532 595038.5 1668593.5 1754
25533 595038.5 1668588.5 1749
25534 595038.5 1668583.5 1749
25535 595038.5 1668578.5 1749
25536 595043.5 1669533.5 1953
25537 595043.5 1669528.5 1953
25538 595043.5 1669523.5 1941
25539 595043.5 1669518.5 1941
25540 595043.5 1669513.5 1941
25541 595043.5 1669508.5 1932
25542 595043.5 1669503.5 1932
25543 595043.5 1669498.5 1932
25544 595043.5 1669493.5 1924
25545 595043.5 1669488.5 1924
25546 595043.5 1669483.5 1924
25547 595043.5 1669478.5 1920
25548 595043.5 1669473.5 1920
25549 595043.5 1669468.5 1920
25550 595043.5 1669463.5 1918
25551 595043.5 1669458.5 1918
25552 595043.5 1669453.5 1918
25553 595043.5 1669448.5 1917
25554 595043.5 1669443.5 1917
25555 595043.5 1669438.5 1917
25556 595043.5 1669433.5 1917
25557 595043.5 1669428.5 1917
25558 595043.5 1669423.5 1917
25559 595043.5 1669418.5 1917
25560 595043.5 1669413.5 1917
25561 595043.5 1669408.5 1917
25562 595043.5 1669403.5 1919
25563 595043.5 1669398.5 1919
25564 595043.5 1669393.5 1919
25565 595043.5 1669388.5 1923
25566 595043.5 1669383.5 1923
25567 595043.5 1669378.5 1923
25568 595043.5 1669373.5 1930
25569 595043.5 1669368.5 1930
25570 595043.5 1669363.5 1930
25571 595043.5 1669358.5 1939
25572 595043.5 1669353.5 1939
25573 595043.5 1669348.5 1939
25574 595043.5 1669343.5 1949
25575 595043.5 1669338.5 1949
25576 595043.5 1669333.5 1949
```

```
25577 595043.5 1669328.5 1960
25578 595043.5 1669323.5 1960
25579 595043.5 1669318.5 1960
25580 595043.5 1669313.5 1969
25581 595043.5 1669308.5 1969
25582 595043.5 1669303.5 1969
25583 595043.5 1669298.5 1977
25584 595043.5 1669293.5 1977
25585 595043.5 1669288.5 1977
25586 595043.5 1669283.5 1983
25587 595043.5 1669278.5 1983
25588 595043.5 1669273.5 1983
25589 595043.5 1669268.5 1990
25590 595043.5 1669263.5 1990
25591 595043.5 1669258.5 1990
25592 595043.5 1669253.5 1995
25593 595043.5 1669248.5 1995
25594 595043.5 1669243.5 1995
25595 595043.5 1669238.5 1999
25596 595043.5 1669233.5 1999
25597 595043.5 1669228.5 1999
25598 595043.5 1669223.5 2000
25599 595043.5 1669218.5 2000
25600 595043.5 1669213.5 2000
25601 595043.5 1669208.5 1998
25602 595043.5 1669203.5 1998
25603 595043.5 1669198.5 1998
25604 595043.5 1669193.5 1991
25605 595043.5 1669188.5 1991
25606 595043.5 1669183.5 1991
25607 595043.5 1669178.5 1981
25608 595043.5 1669173.5 1981
25609 595043.5 1669168.5 1981
25610 595043.5 1669163.5 1970
25611 595043.5 1669158.5 1970
25612 595043.5 1669153.5 1970
25613 595043.5 1669148.5 1958
25614 595043.5 1669143.5 1958
25615 595043.5 1669138.5 1958
25616 595043.5 1669133.5 1944
25617 595043.5 1669128.5 1944
25618 595043.5 1669123.5 1944
25619 595043.5 1669118.5 1931
25620 595043.5 1669113.5 1931
25621 595043.5 1669108.5 1931
25622 595043.5 1669103.5 1917
25623 595043.5 1669098.5 1917
25624 595043.5 1669093.5 1917
25625 595043.5 1669088.5 1900
```

```
25626 595043.5 1669083.5 1900
25627 595043.5 1669078.5 1900
25628 595043.5 1669073.5 1882
25629 595043.5 1669068.5 1882
25630 595043.5 1669063.5 1882
25631 595043.5 1669058.5 1882
25632 595043.5 1669053.5 1864
25633 595043.5 1669048.5 1864
25634 595043.5 1669043.5 1864
25635 595043.5 1669038.5 1848
25636 595043.5 1669033.5 1848
25637 595043.5 1669028.5 1848
25638 595043.5 1669023.5 1833
25639 595043.5 1669018.5 1833
25640 595043.5 1669013.5 1833
25641 595043.5 1669008.5 1817
25642 595043.5 1669003.5 1817
25643 595043.5 1668998.5 1817
25644 595043.5 1668993.5 1803
25645 595043.5 1668988.5 1803
25646 595043.5 1668983.5 1803
25647 595043.5 1668978.5 1797
25648 595043.5 1668973.5 1797
25649 595043.5 1668968.5 1797
25650 595043.5 1668963.5 1798
25651 595043.5 1668958.5 1798
25652 595043.5 1668953.5 1798
25653 595043.5 1668948.5 1800
25654 595043.5 1668943.5 1800
25655 595043.5 1668938.5 1800
25656 595043.5 1668933.5 1803
25657 595043.5 1668928.5 1803
25658 595043.5 1668923.5 1803
25659 595043.5 1668918.5 1806
25660 595043.5 1668913.5 1806
25661 595043.5 1668908.5 1806
25662 595043.5 1668903.5 1811
25663 595043.5 1668898.5 1811
25664 595043.5 1668893.5 1811
25665 595043.5 1668888.5 1814
25666 595043.5 1668883.5 1814
25667 595043.5 1668878.5 1814
25668 595043.5 1668873.5 1817
25669 595043.5 1668868.5 1817
25670 595043.5 1668863.5 1817
25671 595043.5 1668858.5 1819
25672 595043.5 1668853.5 1819
25673 595043.5 1668848.5 1819
25674 595043.5 1668843.5 1818
```

```
25675 595043.5 1668838.5 1818
25676 595043.5 1668833.5 1818
25677 595043.5 1668828.5 1817
25678 595043.5 1668823.5 1817
25679 595043.5 1668818.5 1817
25680 595043.5 1668813.5 1817
25681 595043.5 1668808.5 1817
25682 595043.5 1668803.5 1817
25683 595043.5 1668798.5 1816
25684 595043.5 1668793.5 1816
25685 595043.5 1668788.5 1816
25686 595043.5 1668783.5 1814
25687 595043.5 1668778.5 1814
25688 595043.5 1668773.5 1814
25689 595043.5 1668768.5 1809
25690 595043.5 1668763.5 1809
25691 595043.5 1668758.5 1809
25692 595043.5 1668753.5 1804
25693 595043.5 1668748.5 1804
25694 595043.5 1668743.5 1804
25695 595043.5 1668738.5 1804
25696 595043.5 1668733.5 1804
25697 595043.5 1668728.5 1804
25698 595043.5 1668723.5 1800
25699 595043.5 1668718.5 1800
25700 595043.5 1668713.5 1800
25701 595043.5 1668708.5 1795
25702 595043.5 1668703.5 1795
25703 595043.5 1668698.5 1795
25704 595043.5 1668693.5 1791
25705 595043.5 1668688.5 1791
25706 595043.5 1668683.5 1791
25707 595043.5 1668678.5 1786
25708 595043.5 1668673.5 1786
25709 595043.5 1668668.5 1786
25710 595043.5 1668663.5 1781
25711 595043.5 1668658.5 1781
25712 595043.5 1668653.5 1781
25713 595043.5 1668648.5 1775
25714 595043.5 1668643.5 1775
25715 595043.5 1668638.5 1775
25716 595043.5 1668633.5 1767
25717 595043.5 1668628.5 1767
25718 595043.5 1668623.5 1767
25719 595043.5 1668618.5 1760
25720 595043.5 1668613.5 1760
25721 595043.5 1668608.5 1760
25722 595043.5 1668603.5 1754
25723 595043.5 1668598.5 1754
```

```
25724 595043.5 1668593.5 1754
25725 595043.5 1668588.5 1749
25726 595043.5 1668583.5 1749
25727 595043.5 1668578.5 1749
25728 595048.5 1669533.5 1929
25729 595048.5 1669528.5 1929
25730 595048.5 1669523.5 1918
25731 595048.5 1669518.5 1918
25732 595048.5 1669513.5 1918
25733 595048.5 1669508.5 1912
25734 595048.5 1669503.5 1912
25735 595048.5 1669498.5 1912
25736 595048.5 1669493.5 1908
25737 595048.5 1669488.5 1908
25738 595048.5 1669483.5 1908
25739 595048.5 1669478.5 1907
25740 595048.5 1669473.5 1907
25741 595048.5 1669468.5 1907
25742 595048.5 1669463.5 1905
25743 595048.5 1669458.5 1905
25744 595048.5 1669453.5 1905
25745 595048.5 1669448.5 1904
25746 595048.5 1669443.5 1904
25747 595048.5 1669438.5 1904
25748 595048.5 1669433.5 1902
25749 595048.5 1669428.5 1902
25750 595048.5 1669423.5 1902
25751 595048.5 1669418.5 1901
25752 595048.5 1669413.5 1901
25753 595048.5 1669408.5 1901
25754 595048.5 1669403.5 1900
25755 595048.5 1669398.5 1900
25756 595048.5 1669393.5 1900
25757 595048.5 1669388.5 1901
25758 595048.5 1669383.5 1901
25759 595048.5 1669378.5 1901
25760 595048.5 1669373.5 1906
25761 595048.5 1669368.5 1906
25762 595048.5 1669363.5 1906
25763 595048.5 1669358.5 1914
25764 595048.5 1669353.5 1914
25765 595048.5 1669348.5 1914
25766 595048.5 1669343.5 1925
25767 595048.5 1669338.5 1925
25768 595048.5 1669333.5 1925
25769 595048.5 1669328.5 1936
25770 595048.5 1669323.5 1936
25771 595048.5 1669318.5 1936
25772 595048.5 1669313.5 1947
```

```
25773 595048.5 1669308.5 1947
25774 595048.5 1669303.5 1947
25775 595048.5 1669298.5 1956
25776 595048.5 1669293.5 1956
25777 595048.5 1669288.5 1956
25778 595048.5 1669283.5 1964
25779 595048.5 1669278.5 1964
25780 595048.5 1669273.5 1964
25781 595048.5 1669268.5 1973
25782 595048.5 1669263.5 1973
25783 595048.5 1669258.5 1973
25784 595048.5 1669253.5 1980
25785 595048.5 1669248.5 1980
25786 595048.5 1669243.5 1980
25787 595048.5 1669238.5 1986
25788 595048.5 1669233.5 1986
25789 595048.5 1669228.5 1986
25790 595048.5 1669223.5 1991
25791 595048.5 1669218.5 1991
25792 595048.5 1669213.5 1991
25793 595048.5 1669208.5 1992
25794 595048.5 1669203.5 1992
25795 595048.5 1669198.5 1992
25796 595048.5 1669193.5 1987
25797 595048.5 1669188.5 1987
25798 595048.5 1669183.5 1987
25799 595048.5 1669178.5 1979
25800 595048.5 1669173.5 1979
25801 595048.5 1669168.5 1979
25802 595048.5 1669163.5 1969
25803 595048.5 1669158.5 1969
25804 595048.5 1669153.5 1969
25805 595048.5 1669148.5 1958
25806 595048.5 1669143.5 1958
25807 595048.5 1669138.5 1958
25808 595048.5 1669133.5 1944
25809 595048.5 1669128.5 1944
25810 595048.5 1669123.5 1944
25811 595048.5 1669118.5 1931
25812 595048.5 1669113.5 1931
25813 595048.5 1669108.5 1931
25814 595048.5 1669103.5 1917
25815 595048.5 1669098.5 1917
25816 595048.5 1669093.5 1917
25817 595048.5 1669088.5 1900
25818 595048.5 1669083.5 1900
25819 595048.5 1669078.5 1900
25820 595048.5 1669073.5 1881
25821 595048.5 1669068.5 1881
```

```
25822 595048.5 1669063.5 1881
25823 595048.5 1669058.5 1881
25824 595048.5 1669053.5 1863
25825 595048.5 1669048.5 1863
25826 595048.5 1669043.5 1863
25827 595048.5 1669038.5 1847
25828 595048.5 1669033.5 1847
25829 595048.5 1669028.5 1847
25830 595048.5 1669023.5 1832
25831 595048.5 1669018.5 1832
25832 595048.5 1669013.5 1832
25833 595048.5 1669008.5 1817
25834 595048.5 1669003.5 1817
25835 595048.5 1668998.5 1817
25836 595048.5 1668993.5 1808
25837 595048.5 1668988.5 1808
25838 595048.5 1668983.5 1808
25839 595048.5 1668978.5 1808
25840 595048.5 1668973.5 1808
25841 595048.5 1668968.5 1808
25842 595048.5 1668963.5 1813
25843 595048.5 1668958.5 1813
25844 595048.5 1668953.5 1813
25845 595048.5 1668948.5 1818
25846 595048.5 1668943.5 1818
25847 595048.5 1668938.5 1818
25848 595048.5 1668933.5 1822
25849 595048.5 1668928.5 1822
25850 595048.5 1668923.5 1822
25851 595048.5 1668918.5 1825
25852 595048.5 1668913.5 1825
25853 595048.5 1668908.5 1825
25854 595048.5 1668903.5 1829
25855 595048.5 1668898.5 1829
25856 595048.5 1668893.5 1829
25857 595048.5 1668888.5 1830
25858 595048.5 1668883.5 1830
25859 595048.5 1668878.5 1830
25860 595048.5 1668873.5 1830
25861 595048.5 1668868.5 1830
25862 595048.5 1668863.5 1830
25863 595048.5 1668858.5 1830
25864 595048.5 1668853.5 1830
25865 595048.5 1668848.5 1830
25866 595048.5 1668843.5 1828
25867 595048.5 1668838.5 1828
25868 595048.5 1668833.5 1828
25869 595048.5 1668828.5 1827
25870 595048.5 1668823.5 1827
```

```
25871 595048.5 1668818.5 1827
25872 595048.5 1668813.5 1826
25873 595048.5 1668808.5 1826
25874 595048.5 1668803.5 1826
25875 595048.5 1668798.5 1824
25876 595048.5 1668793.5 1824
25877 595048.5 1668788.5 1824
25878 595048.5 1668783.5 1822
25879 595048.5 1668778.5 1822
25880 595048.5 1668773.5 1822
25881 595048.5 1668768.5 1818
25882 595048.5 1668763.5 1818
25883 595048.5 1668758.5 1818
25884 595048.5 1668753.5 1813
25885 595048.5 1668748.5 1813
25886 595048.5 1668743.5 1813
25887 595048.5 1668738.5 1813
25888 595048.5 1668733.5 1813
25889 595048.5 1668728.5 1813
25890 595048.5 1668723.5 1808
25891 595048.5 1668718.5 1808
25892 595048.5 1668713.5 1808
25893 595048.5 1668708.5 1802
25894 595048.5 1668703.5 1802
25895 595048.5 1668698.5 1802
25896 595048.5 1668693.5 1798
25897 595048.5 1668688.5 1798
25898 595048.5 1668683.5 1798
25899 595048.5 1668678.5 1792
25900 595048.5 1668673.5 1792
25901 595048.5 1668668.5 1792
25902 595048.5 1668663.5 1787
25903 595048.5 1668658.5 1787
25904 595048.5 1668653.5 1787
25905 595048.5 1668648.5 1782
25906 595048.5 1668643.5 1782
25907 595048.5 1668638.5 1782
25908 595048.5 1668633.5 1776
25909 595048.5 1668628.5 1776
25910 595048.5 1668623.5 1776
25911 595048.5 1668618.5 1769
25912 595048.5 1668613.5 1769
25913 595048.5 1668608.5 1769
25914 595048.5 1668603.5 1762
25915 595048.5 1668598.5 1762
25916 595048.5 1668593.5 1762
25917 595048.5 1668588.5 1756
25918 595048.5 1668583.5 1756
25919 595048.5 1668578.5 1756
```

```
25920 595053.5 1669533.5 1929
25921 595053.5 1669528.5 1929
25922 595053.5 1669523.5 1918
25923 595053.5 1669518.5 1918
25924 595053.5 1669513.5 1918
25925 595053.5 1669508.5 1912
25926 595053.5 1669503.5 1912
25927 595053.5 1669498.5 1912
25928 595053.5 1669493.5 1908
25929 595053.5 1669488.5 1908
25930 595053.5 1669483.5 1908
25931 595053.5 1669478.5 1907
25932 595053.5 1669473.5 1907
25933 595053.5 1669468.5 1907
25934 595053.5 1669463.5 1905
25935 595053.5 1669458.5 1905
25936 595053.5 1669453.5 1905
25937 595053.5 1669448.5 1904
25938 595053.5 1669443.5 1904
25939 595053.5 1669438.5 1904
25940 595053.5 1669433.5 1902
25941 595053.5 1669428.5 1902
25942 595053.5 1669423.5 1902
25943 595053.5 1669418.5 1901
25944 595053.5 1669413.5 1901
25945 595053.5 1669408.5 1901
25946 595053.5 1669403.5 1900
25947 595053.5 1669398.5 1900
25948 595053.5 1669393.5 1900
25949 595053.5 1669388.5 1901
25950 595053.5 1669383.5 1901
25951 595053.5 1669378.5 1901
25952 595053.5 1669373.5 1906
25953 595053.5 1669368.5 1906
25954 595053.5 1669363.5 1906
25955 595053.5 1669358.5 1914
25956 595053.5 1669353.5 1914
25957 595053.5 1669348.5 1914
25958 595053.5 1669343.5 1925
25959 595053.5 1669338.5 1925
25960 595053.5 1669333.5 1925
25961 595053.5 1669328.5 1936
25962 595053.5 1669323.5 1936
25963 595053.5 1669318.5 1936
25964 595053.5 1669313.5 1947
25965 595053.5 1669308.5 1947
25966 595053.5 1669303.5 1947
25967 595053.5 1669298.5 1956
25968 595053.5 1669293.5 1956
```

```
25969 595053.5 1669288.5 1956
25970 595053.5 1669283.5 1964
25971 595053.5 1669278.5 1964
25972 595053.5 1669273.5 1964
25973 595053.5 1669268.5 1973
25974 595053.5 1669263.5 1973
25975 595053.5 1669258.5 1973
25976 595053.5 1669253.5 1980
25977 595053.5 1669248.5 1980
25978 595053.5 1669243.5 1980
25979 595053.5 1669238.5 1986
25980 595053.5 1669233.5 1986
25981 595053.5 1669228.5 1986
25982 595053.5 1669223.5 1991
25983 595053.5 1669218.5 1991
25984 595053.5 1669213.5 1991
25985 595053.5 1669208.5 1992
25986 595053.5 1669203.5 1992
25987 595053.5 1669198.5 1992
25988 595053.5 1669193.5 1987
25989 595053.5 1669188.5 1987
25990 595053.5 1669183.5 1987
25991 595053.5 1669178.5 1979
25992 595053.5 1669173.5 1979
25993 595053.5 1669168.5 1979
25994 595053.5 1669163.5 1969
25995 595053.5 1669158.5 1969
25996 595053.5 1669153.5 1969
25997 595053.5 1669148.5 1958
25998 595053.5 1669143.5 1958
25999 595053.5 1669138.5 1958
26000 595053.5 1669133.5 1944
26001 595053.5 1669128.5 1944
26002 595053.5 1669123.5 1944
26003 595053.5 1669118.5 1931
26004 595053.5 1669113.5 1931
26005 595053.5 1669108.5 1931
26006 595053.5 1669103.5 1917
26007 595053.5 1669098.5 1917
26008 595053.5 1669093.5 1917
26009 595053.5 1669088.5 1900
26010 595053.5 1669083.5 1900
26011 595053.5 1669078.5 1900
26012 595053.5 1669073.5 1881
26013 595053.5 1669068.5 1881
26014 595053.5 1669063.5 1881
26015 595053.5 1669058.5 1881
26016 595053.5 1669053.5 1863
26017 595053.5 1669048.5 1863
```

```
26018 595053.5 1669043.5 1863
26019 595053.5 1669038.5 1847
26020 595053.5 1669033.5 1847
26021 595053.5 1669028.5 1847
26022 595053.5 1669023.5 1832
26023 595053.5 1669018.5 1832
26024 595053.5 1669013.5 1832
26025 595053.5 1669008.5 1817
26026 595053.5 1669003.5 1817
26027 595053.5 1668998.5 1817
26028 595053.5 1668993.5 1808
26029 595053.5 1668988.5 1808
26030 595053.5 1668983.5 1808
26031 595053.5 1668978.5 1808
26032 595053.5 1668973.5 1808
26033 595053.5 1668968.5 1808
26034 595053.5 1668963.5 1813
26035 595053.5 1668958.5 1813
26036 595053.5 1668953.5 1813
26037 595053.5 1668948.5 1818
26038 595053.5 1668943.5 1818
26039 595053.5 1668938.5 1818
26040 595053.5 1668933.5 1822
26041 595053.5 1668928.5 1822
26042 595053.5 1668923.5 1822
26043 595053.5 1668918.5 1825
26044 595053.5 1668913.5 1825
26045 595053.5 1668908.5 1825
26046 595053.5 1668903.5 1829
26047 595053.5 1668898.5 1829
26048 595053.5 1668893.5 1829
26049 595053.5 1668888.5 1830
26050 595053.5 1668883.5 1830
26051 595053.5 1668878.5 1830
26052 595053.5 1668873.5 1830
26053 595053.5 1668868.5 1830
26054 595053.5 1668863.5 1830
26055 595053.5 1668858.5 1830
26056 595053.5 1668853.5 1830
26057 595053.5 1668848.5 1830
26058 595053.5 1668843.5 1828
26059 595053.5 1668838.5 1828
26060 595053.5 1668833.5 1828
26061 595053.5 1668828.5 1827
26062 595053.5 1668823.5 1827
26063 595053.5 1668818.5 1827
26064 595053.5 1668813.5 1826
26065 595053.5 1668808.5 1826
26066 595053.5 1668803.5 1826
```

```
26067 595053.5 1668798.5 1824
26068 595053.5 1668793.5 1824
26069 595053.5 1668788.5 1824
26070 595053.5 1668783.5 1822
26071 595053.5 1668778.5 1822
26072 595053.5 1668773.5 1822
26073 595053.5 1668768.5 1818
26074 595053.5 1668763.5 1818
26075 595053.5 1668758.5 1818
26076 595053.5 1668753.5 1813
26077 595053.5 1668748.5 1813
26078 595053.5 1668743.5 1813
26079 595053.5 1668738.5 1813
26080 595053.5 1668733.5 1813
26081 595053.5 1668728.5 1813
26082 595053.5 1668723.5 1808
26083 595053.5 1668718.5 1808
26084 595053.5 1668713.5 1808
26085 595053.5 1668708.5 1802
26086 595053.5 1668703.5 1802
26087 595053.5 1668698.5 1802
26088 595053.5 1668693.5 1798
26089 595053.5 1668688.5 1798
26090 595053.5 1668683.5 1798
26091 595053.5 1668678.5 1792
26092 595053.5 1668673.5 1792
26093 595053.5 1668668.5 1792
26094 595053.5 1668663.5 1787
26095 595053.5 1668658.5 1787
26096 595053.5 1668653.5 1787
26097 595053.5 1668648.5 1782
26098 595053.5 1668643.5 1782
26099 595053.5 1668638.5 1782
26100 595053.5 1668633.5 1776
26101 595053.5 1668628.5 1776
26102 595053.5 1668623.5 1776
26103 595053.5 1668618.5 1769
26104 595053.5 1668613.5 1769
26105 595053.5 1668608.5 1769
26106 595053.5 1668603.5 1762
26107 595053.5 1668598.5 1762
26108 595053.5 1668593.5 1762
26109 595053.5 1668588.5 1756
26110 595053.5 1668583.5 1756
26111 595053.5 1668578.5 1756
26112 595058.5 1669533.5 1929
26113 595058.5 1669528.5 1929
26114 595058.5 1669523.5 1918
26115 595058.5 1669518.5 1918
```

```
26116 595058.5 1669513.5 1918
26117 595058.5 1669508.5 1912
26118 595058.5 1669503.5 1912
26119 595058.5 1669498.5 1912
26120 595058.5 1669493.5 1908
26121 595058.5 1669488.5 1908
26122 595058.5 1669483.5 1908
26123 595058.5 1669478.5 1907
26124 595058.5 1669473.5 1907
26125 595058.5 1669468.5 1907
26126 595058.5 1669463.5 1905
26127 595058.5 1669458.5 1905
26128 595058.5 1669453.5 1905
26129 595058.5 1669448.5 1904
26130 595058.5 1669443.5 1904
26131 595058.5 1669438.5 1904
26132 595058.5 1669433.5 1902
26133 595058.5 1669428.5 1902
26134 595058.5 1669423.5 1902
26135 595058.5 1669418.5 1901
26136 595058.5 1669413.5 1901
26137 595058.5 1669408.5 1901
26138 595058.5 1669403.5 1900
26139 595058.5 1669398.5 1900
26140 595058.5 1669393.5 1900
26141 595058.5 1669388.5 1901
26142 595058.5 1669383.5 1901
26143 595058.5 1669378.5 1901
26144 595058.5 1669373.5 1906
26145 595058.5 1669368.5 1906
26146 595058.5 1669363.5 1906
26147 595058.5 1669358.5 1914
26148 595058.5 1669353.5 1914
26149 595058.5 1669348.5 1914
26150 595058.5 1669343.5 1925
26151 595058.5 1669338.5 1925
26152 595058.5 1669333.5 1925
26153 595058.5 1669328.5 1936
26154 595058.5 1669323.5 1936
26155 595058.5 1669318.5 1936
26156 595058.5 1669313.5 1947
26157 595058.5 1669308.5 1947
26158 595058.5 1669303.5 1947
26159 595058.5 1669298.5 1956
26160 595058.5 1669293.5 1956
26161 595058.5 1669288.5 1956
26162 595058.5 1669283.5 1964
26163 595058.5 1669278.5 1964
26164 595058.5 1669273.5 1964
```

```
26165 595058.5 1669268.5 1973
26166 595058.5 1669263.5 1973
26167 595058.5 1669258.5 1973
26168 595058.5 1669253.5 1980
26169 595058.5 1669248.5 1980
26170 595058.5 1669243.5 1980
26171 595058.5 1669238.5 1986
26172 595058.5 1669233.5 1986
26173 595058.5 1669228.5 1986
26174 595058.5 1669223.5 1991
26175 595058.5 1669218.5 1991
26176 595058.5 1669213.5 1991
26177 595058.5 1669208.5 1992
26178 595058.5 1669203.5 1992
26179 595058.5 1669198.5 1992
26180 595058.5 1669193.5 1987
26181 595058.5 1669188.5 1987
26182 595058.5 1669183.5 1987
26183 595058.5 1669178.5 1979
26184 595058.5 1669173.5 1979
26185 595058.5 1669168.5 1979
26186 595058.5 1669163.5 1969
26187 595058.5 1669158.5 1969
26188 595058.5 1669153.5 1969
26189 595058.5 1669148.5 1958
26190 595058.5 1669143.5 1958
26191 595058.5 1669138.5 1958
26192 595058.5 1669133.5 1944
26193 595058.5 1669128.5 1944
26194 595058.5 1669123.5 1944
26195 595058.5 1669118.5 1931
26196 595058.5 1669113.5 1931
26197 595058.5 1669108.5 1931
26198 595058.5 1669103.5 1917
26199 595058.5 1669098.5 1917
26200 595058.5 1669093.5 1917
26201 595058.5 1669088.5 1900
26202 595058.5 1669083.5 1900
26203 595058.5 1669078.5 1900
26204 595058.5 1669073.5 1881
26205 595058.5 1669068.5 1881
26206 595058.5 1669063.5 1881
26207 595058.5 1669058.5 1881
26208 595058.5 1669053.5 1863
26209 595058.5 1669048.5 1863
26210 595058.5 1669043.5 1863
26211 595058.5 1669038.5 1847
26212 595058.5 1669033.5 1847
26213 595058.5 1669028.5 1847
```

```
26214 595058.5 1669023.5 1832
26215 595058.5 1669018.5 1832
26216 595058.5 1669013.5 1832
26217 595058.5 1669008.5 1817
26218 595058.5 1669003.5 1817
26219 595058.5 1668998.5 1817
26220 595058.5 1668993.5 1808
26221 595058.5 1668988.5 1808
26222 595058.5 1668983.5 1808
26223 595058.5 1668978.5 1808
26224 595058.5 1668973.5 1808
26225 595058.5 1668968.5 1808
26226 595058.5 1668963.5 1813
26227 595058.5 1668958.5 1813
26228 595058.5 1668953.5 1813
26229 595058.5 1668948.5 1818
26230 595058.5 1668943.5 1818
26231 595058.5 1668938.5 1818
26232 595058.5 1668933.5 1822
26233 595058.5 1668928.5 1822
26234 595058.5 1668923.5 1822
26235 595058.5 1668918.5 1825
26236 595058.5 1668913.5 1825
26237 595058.5 1668908.5 1825
26238 595058.5 1668903.5 1829
26239 595058.5 1668898.5 1829
26240 595058.5 1668893.5 1829
26241 595058.5 1668888.5 1830
26242 595058.5 1668883.5 1830
26243 595058.5 1668878.5 1830
26244 595058.5 1668873.5 1830
26245 595058.5 1668868.5 1830
26246 595058.5 1668863.5 1830
26247 595058.5 1668858.5 1830
26248 595058.5 1668853.5 1830
26249 595058.5 1668848.5 1830
26250 595058.5 1668843.5 1828
26251 595058.5 1668838.5 1828
26252 595058.5 1668833.5 1828
26253 595058.5 1668828.5 1827
26254 595058.5 1668823.5 1827
26255 595058.5 1668818.5 1827
26256 595058.5 1668813.5 1826
26257 595058.5 1668808.5 1826
26258 595058.5 1668803.5 1826
26259 595058.5 1668798.5 1824
26260 595058.5 1668793.5 1824
26261 595058.5 1668788.5 1824
26262 595058.5 1668783.5 1822
```

```
26263 595058.5 1668778.5 1822
26264 595058.5 1668773.5 1822
26265 595058.5 1668768.5 1818
26266 595058.5 1668763.5 1818
26267 595058.5 1668758.5 1818
26268 595058.5 1668753.5 1813
26269 595058.5 1668748.5 1813
26270 595058.5 1668743.5 1813
26271 595058.5 1668738.5 1813
26272 595058.5 1668733.5 1813
26273 595058.5 1668728.5 1813
26274 595058.5 1668723.5 1808
26275 595058.5 1668718.5 1808
26276 595058.5 1668713.5 1808
26277 595058.5 1668708.5 1802
26278 595058.5 1668703.5 1802
26279 595058.5 1668698.5 1802
26280 595058.5 1668693.5 1798
26281 595058.5 1668688.5 1798
26282 595058.5 1668683.5 1798
26283 595058.5 1668678.5 1792
26284 595058.5 1668673.5 1792
26285 595058.5 1668668.5 1792
26286 595058.5 1668663.5 1787
26287 595058.5 1668658.5 1787
26288 595058.5 1668653.5 1787
26289 595058.5 1668648.5 1782
26290 595058.5 1668643.5 1782
26291 595058.5 1668638.5 1782
26292 595058.5 1668633.5 1776
26293 595058.5 1668628.5 1776
26294 595058.5 1668623.5 1776
26295 595058.5 1668618.5 1769
26296 595058.5 1668613.5 1769
26297 595058.5 1668608.5 1769
26298 595058.5 1668603.5 1762
26299 595058.5 1668598.5 1762
26300 595058.5 1668593.5 1762
26301 595058.5 1668588.5 1756
26302 595058.5 1668583.5 1756
26303 595058.5 1668578.5 1756
26304 595063.5 1669533.5 1911
26305 595063.5 1669528.5 1911
26306 595063.5 1669523.5 1904
26307 595063.5 1669518.5 1904
26308 595063.5 1669513.5 1904
26309 595063.5 1669508.5 1902
26310 595063.5 1669503.5 1902
26311 595063.5 1669498.5 1902
```

```
26312 595063.5 1669493.5 1900
26313 595063.5 1669488.5 1900
26314 595063.5 1669483.5 1900
26315 595063.5 1669478.5 1902
26316 595063.5 1669473.5 1902
26317 595063.5 1669468.5 1902
26318 595063.5 1669463.5 1899
26319 595063.5 1669458.5 1899
26320 595063.5 1669453.5 1899
26321 595063.5 1669448.5 1896
26322 595063.5 1669443.5 1896
26323 595063.5 1669438.5 1896
26324 595063.5 1669433.5 1894
26325 595063.5 1669428.5 1894
26326 595063.5 1669423.5 1894
26327 595063.5 1669418.5 1891
26328 595063.5 1669413.5 1891
26329 595063.5 1669408.5 1891
26330 595063.5 1669403.5 1886
26331 595063.5 1669398.5 1886
26332 595063.5 1669393.5 1886
26333 595063.5 1669388.5 1885
26334 595063.5 1669383.5 1885
26335 595063.5 1669378.5 1885
26336 595063.5 1669373.5 1887
26337 595063.5 1669368.5 1887
26338 595063.5 1669363.5 1887
26339 595063.5 1669358.5 1893
26340 595063.5 1669353.5 1893
26341 595063.5 1669348.5 1893
26342 595063.5 1669343.5 1904
26343 595063.5 1669338.5 1904
26344 595063.5 1669333.5 1904
26345 595063.5 1669328.5 1913
26346 595063.5 1669323.5 1913
26347 595063.5 1669318.5 1913
26348 595063.5 1669313.5 1922
26349 595063.5 1669308.5 1922
26350 595063.5 1669303.5 1922
26351 595063.5 1669298.5 1932
26352 595063.5 1669293.5 1932
26353 595063.5 1669288.5 1932
26354 595063.5 1669283.5 1942
26355 595063.5 1669278.5 1942
26356 595063.5 1669273.5 1942
26357 595063.5 1669268.5 1953
26358 595063.5 1669263.5 1953
26359 595063.5 1669258.5 1953
26360 595063.5 1669253.5 1962
```

```
26361 595063.5 1669248.5 1962
26362 595063.5 1669243.5 1962
26363 595063.5 1669238.5 1970
26364 595063.5 1669233.5 1970
26365 595063.5 1669228.5 1970
26366 595063.5 1669223.5 1977
26367 595063.5 1669218.5 1977
26368 595063.5 1669213.5 1977
26369 595063.5 1669208.5 1979
26370 595063.5 1669203.5 1979
26371 595063.5 1669198.5 1979
26372 595063.5 1669193.5 1978
26373 595063.5 1669188.5 1978
26374 595063.5 1669183.5 1978
26375 595063.5 1669178.5 1973
26376 595063.5 1669173.5 1973
26377 595063.5 1669168.5 1973
26378 595063.5 1669163.5 1964
26379 595063.5 1669158.5 1964
26380 595063.5 1669153.5 1964
26381 595063.5 1669148.5 1954
26382 595063.5 1669143.5 1954
26383 595063.5 1669138.5 1954
26384 595063.5 1669133.5 1942
26385 595063.5 1669128.5 1942
26386 595063.5 1669123.5 1942
26387 595063.5 1669118.5 1930
26388 595063.5 1669113.5 1930
26389 595063.5 1669108.5 1930
26390 595063.5 1669103.5 1916
26391 595063.5 1669098.5 1916
26392 595063.5 1669093.5 1916
26393 595063.5 1669088.5 1899
26394 595063.5 1669083.5 1899
26395 595063.5 1669078.5 1899
26396 595063.5 1669073.5 1880
26397 595063.5 1669068.5 1880
26398 595063.5 1669063.5 1880
26399 595063.5 1669058.5 1880
26400 595063.5 1669053.5 1861
26401 595063.5 1669048.5 1861
26402 595063.5 1669043.5 1861
26403 595063.5 1669038.5 1845
26404 595063.5 1669033.5 1845
26405 595063.5 1669028.5 1845
26406 595063.5 1669023.5 1831
26407 595063.5 1669018.5 1831
26408 595063.5 1669013.5 1831
26409 595063.5 1669008.5 1819
```

```
26410 595063.5 1669003.5 1819
26411 595063.5 1668998.5 1819
26412 595063.5 1668993.5 1819
26413 595063.5 1668988.5 1819
26414 595063.5 1668983.5 1819
26415 595063.5 1668978.5 1824
26416 595063.5 1668973.5 1824
26417 595063.5 1668968.5 1824
26418 595063.5 1668963.5 1832
26419 595063.5 1668958.5 1832
26420 595063.5 1668953.5 1832
26421 595063.5 1668948.5 1837
26422 595063.5 1668943.5 1837
26423 595063.5 1668938.5 1837
26424 595063.5 1668933.5 1840
26425 595063.5 1668928.5 1840
26426 595063.5 1668923.5 1840
26427 595063.5 1668918.5 1842
26428 595063.5 1668913.5 1842
26429 595063.5 1668908.5 1842
26430 595063.5 1668903.5 1843
26431 595063.5 1668898.5 1843
26432 595063.5 1668893.5 1843
26433 595063.5 1668888.5 1842
26434 595063.5 1668883.5 1842
26435 595063.5 1668878.5 1842
26436 595063.5 1668873.5 1840
26437 595063.5 1668868.5 1840
26438 595063.5 1668863.5 1840
26439 595063.5 1668858.5 1838
26440 595063.5 1668853.5 1838
26441 595063.5 1668848.5 1838
26442 595063.5 1668843.5 1836
26443 595063.5 1668838.5 1836
26444 595063.5 1668833.5 1836
26445 595063.5 1668828.5 1834
26446 595063.5 1668823.5 1834
26447 595063.5 1668818.5 1834
26448 595063.5 1668813.5 1833
26449 595063.5 1668808.5 1833
26450 595063.5 1668803.5 1833
26451 595063.5 1668798.5 1831
26452 595063.5 1668793.5 1831
26453 595063.5 1668788.5 1831
26454 595063.5 1668783.5 1828
26455 595063.5 1668778.5 1828
26456 595063.5 1668773.5 1828
26457 595063.5 1668768.5 1825
26458 595063.5 1668763.5 1825
```

```
26459 595063.5 1668758.5 1825
26460 595063.5 1668753.5 1820
26461 595063.5 1668748.5 1820
26462 595063.5 1668743.5 1820
26463 595063.5 1668738.5 1820
26464 595063.5 1668733.5 1820
26465 595063.5 1668728.5 1820
26466 595063.5 1668723.5 1816
26467 595063.5 1668718.5 1816
26468 595063.5 1668713.5 1816
26469 595063.5 1668708.5 1810
26470 595063.5 1668703.5 1810
26471 595063.5 1668698.5 1810
26472 595063.5 1668693.5 1804
26473 595063.5 1668688.5 1804
26474 595063.5 1668683.5 1804
26475 595063.5 1668678.5 1798
26476 595063.5 1668673.5 1798
26477 595063.5 1668668.5 1798
26478 595063.5 1668663.5 1793
26479 595063.5 1668658.5 1793
26480 595063.5 1668653.5 1793
26481 595063.5 1668648.5 1788
26482 595063.5 1668643.5 1788
26483 595063.5 1668638.5 1788
26484 595063.5 1668633.5 1782
26485 595063.5 1668628.5 1782
26486 595063.5 1668623.5 1782
26487 595063.5 1668618.5 1776
26488 595063.5 1668613.5 1776
26489 595063.5 1668608.5 1776
26490 595063.5 1668603.5 1768
26491 595063.5 1668598.5 1768
26492 595063.5 1668593.5 1768
26493 595063.5 1668588.5 1761
26494 595063.5 1668583.5 1761
26495 595063.5 1668578.5 1761
26496 595068.5 1669533.5 1911
26497 595068.5 1669528.5 1911
26498 595068.5 1669523.5 1904
26499 595068.5 1669518.5 1904
26500 595068.5 1669513.5 1904
26501 595068.5 1669508.5 1902
26502 595068.5 1669503.5 1902
26503 595068.5 1669498.5 1902
26504 595068.5 1669493.5 1900
26505 595068.5 1669488.5 1900
26506 595068.5 1669483.5 1900
26507 595068.5 1669478.5 1902
```

```
26508 595068.5 1669473.5 1902
26509 595068.5 1669468.5 1902
26510 595068.5 1669463.5 1899
26511 595068.5 1669458.5 1899
26512 595068.5 1669453.5 1899
26513 595068.5 1669448.5 1896
26514 595068.5 1669443.5 1896
26515 595068.5 1669438.5 1896
26516 595068.5 1669433.5 1894
26517 595068.5 1669428.5 1894
26518 595068.5 1669423.5 1894
26519 595068.5 1669418.5 1891
26520 595068.5 1669413.5 1891
26521 595068.5 1669408.5 1891
26522 595068.5 1669403.5 1886
26523 595068.5 1669398.5 1886
26524 595068.5 1669393.5 1886
26525 595068.5 1669388.5 1885
26526 595068.5 1669383.5 1885
26527 595068.5 1669378.5 1885
26528 595068.5 1669373.5 1887
26529 595068.5 1669368.5 1887
26530 595068.5 1669363.5 1887
26531 595068.5 1669358.5 1893
26532 595068.5 1669353.5 1893
26533 595068.5 1669348.5 1893
26534 595068.5 1669343.5 1904
26535 595068.5 1669338.5 1904
26536 595068.5 1669333.5 1904
26537 595068.5 1669328.5 1913
26538 595068.5 1669323.5 1913
26539 595068.5 1669318.5 1913
26540 595068.5 1669313.5 1922
26541 595068.5 1669308.5 1922
26542 595068.5 1669303.5 1922
26543 595068.5 1669298.5 1932
26544 595068.5 1669293.5 1932
26545 595068.5 1669288.5 1932
26546 595068.5 1669283.5 1942
26547 595068.5 1669278.5 1942
26548 595068.5 1669273.5 1942
26549 595068.5 1669268.5 1953
26550 595068.5 1669263.5 1953
26551 595068.5 1669258.5 1953
26552 595068.5 1669253.5 1962
26553 595068.5 1669248.5 1962
26554 595068.5 1669243.5 1962
26555 595068.5 1669238.5 1970
26556 595068.5 1669233.5 1970
```

```
26557 595068.5 1669228.5 1970
26558 595068.5 1669223.5 1977
26559 595068.5 1669218.5 1977
26560 595068.5 1669213.5 1977
26561 595068.5 1669208.5 1979
26562 595068.5 1669203.5 1979
26563 595068.5 1669198.5 1979
26564 595068.5 1669193.5 1978
26565 595068.5 1669188.5 1978
26566 595068.5 1669183.5 1978
26567 595068.5 1669178.5 1973
26568 595068.5 1669173.5 1973
26569 595068.5 1669168.5 1973
26570 595068.5 1669163.5 1964
26571 595068.5 1669158.5 1964
26572 595068.5 1669153.5 1964
26573 595068.5 1669148.5 1954
26574 595068.5 1669143.5 1954
26575 595068.5 1669138.5 1954
26576 595068.5 1669133.5 1942
26577 595068.5 1669128.5 1942
26578 595068.5 1669123.5 1942
26579 595068.5 1669118.5 1930
26580 595068.5 1669113.5 1930
26581 595068.5 1669108.5 1930
26582 595068.5 1669103.5 1916
26583 595068.5 1669098.5 1916
26584 595068.5 1669093.5 1916
26585 595068.5 1669088.5 1899
26586 595068.5 1669083.5 1899
26587 595068.5 1669078.5 1899
26588 595068.5 1669073.5 1880
26589 595068.5 1669068.5 1880
26590 595068.5 1669063.5 1880
26591 595068.5 1669058.5 1880
26592 595068.5 1669053.5 1861
26593 595068.5 1669048.5 1861
26594 595068.5 1669043.5 1861
26595 595068.5 1669038.5 1845
26596 595068.5 1669033.5 1845
26597 595068.5 1669028.5 1845
26598 595068.5 1669023.5 1831
26599 595068.5 1669018.5 1831
26600 595068.5 1669013.5 1831
26601 595068.5 1669008.5 1819
26602 595068.5 1669003.5 1819
26603 595068.5 1668998.5 1819
26604 595068.5 1668993.5 1819
26605 595068.5 1668988.5 1819
```

```
26606 595068.5 1668983.5 1819
26607 595068.5 1668978.5 1824
26608 595068.5 1668973.5 1824
26609 595068.5 1668968.5 1824
26610 595068.5 1668963.5 1832
26611 595068.5 1668958.5 1832
26612 595068.5 1668953.5 1832
26613 595068.5 1668948.5 1837
26614 595068.5 1668943.5 1837
26615 595068.5 1668938.5 1837
26616 595068.5 1668933.5 1840
26617 595068.5 1668928.5 1840
26618 595068.5 1668923.5 1840
26619 595068.5 1668918.5 1842
26620 595068.5 1668913.5 1842
26621 595068.5 1668908.5 1842
26622 595068.5 1668903.5 1843
26623 595068.5 1668898.5 1843
26624 595068.5 1668893.5 1843
26625 595068.5 1668888.5 1842
26626 595068.5 1668883.5 1842
26627 595068.5 1668878.5 1842
26628 595068.5 1668873.5 1840
26629 595068.5 1668868.5 1840
26630 595068.5 1668863.5 1840
26631 595068.5 1668858.5 1838
26632 595068.5 1668853.5 1838
26633 595068.5 1668848.5 1838
26634 595068.5 1668843.5 1836
26635 595068.5 1668838.5 1836
26636 595068.5 1668833.5 1836
26637 595068.5 1668828.5 1834
26638 595068.5 1668823.5 1834
26639 595068.5 1668818.5 1834
26640 595068.5 1668813.5 1833
26641 595068.5 1668808.5 1833
26642 595068.5 1668803.5 1833
26643 595068.5 1668798.5 1831
26644 595068.5 1668793.5 1831
26645 595068.5 1668788.5 1831
26646 595068.5 1668783.5 1828
26647 595068.5 1668778.5 1828
26648 595068.5 1668773.5 1828
26649 595068.5 1668768.5 1825
26650 595068.5 1668763.5 1825
26651 595068.5 1668758.5 1825
26652 595068.5 1668753.5 1820
26653 595068.5 1668748.5 1820
26654 595068.5 1668743.5 1820
```

```
26655 595068.5 1668738.5 1820
26656 595068.5 1668733.5 1820
26657 595068.5 1668728.5 1820
26658 595068.5 1668723.5 1816
26659 595068.5 1668718.5 1816
26660 595068.5 1668713.5 1816
26661 595068.5 1668708.5 1810
26662 595068.5 1668703.5 1810
26663 595068.5 1668698.5 1810
26664 595068.5 1668693.5 1804
26665 595068.5 1668688.5 1804
26666 595068.5 1668683.5 1804
26667 595068.5 1668678.5 1798
26668 595068.5 1668673.5 1798
26669 595068.5 1668668.5 1798
26670 595068.5 1668663.5 1793
26671 595068.5 1668658.5 1793
26672 595068.5 1668653.5 1793
26673 595068.5 1668648.5 1788
26674 595068.5 1668643.5 1788
26675 595068.5 1668638.5 1788
26676 595068.5 1668633.5 1782
26677 595068.5 1668628.5 1782
26678 595068.5 1668623.5 1782
26679 595068.5 1668618.5 1776
26680 595068.5 1668613.5 1776
26681 595068.5 1668608.5 1776
26682 595068.5 1668603.5 1768
26683 595068.5 1668598.5 1768
26684 595068.5 1668593.5 1768
26685 595068.5 1668588.5 1761
26686 595068.5 1668583.5 1761
26687 595068.5 1668578.5 1761
26688 595073.5 1669533.5 1911
26689 595073.5 1669528.5 1911
26690 595073.5 1669523.5 1904
26691 595073.5 1669518.5 1904
26692 595073.5 1669513.5 1904
26693 595073.5 1669508.5 1902
26694 595073.5 1669503.5 1902
26695 595073.5 1669498.5 1902
26696 595073.5 1669493.5 1900
26697 595073.5 1669488.5 1900
26698 595073.5 1669483.5 1900
26699 595073.5 1669478.5 1902
26700 595073.5 1669473.5 1902
26701 595073.5 1669468.5 1902
26702 595073.5 1669463.5 1899
26703 595073.5 1669458.5 1899
```

```
26704 595073.5 1669453.5 1899
26705 595073.5 1669448.5 1896
26706 595073.5 1669443.5 1896
26707 595073.5 1669438.5 1896
26708 595073.5 1669433.5 1894
26709 595073.5 1669428.5 1894
26710 595073.5 1669423.5 1894
26711 595073.5 1669418.5 1891
26712 595073.5 1669413.5 1891
26713 595073.5 1669408.5 1891
26714 595073.5 1669403.5 1886
26715 595073.5 1669398.5 1886
26716 595073.5 1669393.5 1886
26717 595073.5 1669388.5 1885
26718 595073.5 1669383.5 1885
26719 595073.5 1669378.5 1885
26720 595073.5 1669373.5 1887
26721 595073.5 1669368.5 1887
26722 595073.5 1669363.5 1887
26723 595073.5 1669358.5
                         1893
26724 595073.5 1669353.5 1893
26725 595073.5 1669348.5 1893
26726 595073.5 1669343.5 1904
26727 595073.5 1669338.5 1904
26728 595073.5 1669333.5 1904
26729 595073.5 1669328.5 1913
26730 595073.5 1669323.5 1913
26731 595073.5 1669318.5 1913
26732 595073.5 1669313.5 1922
26733 595073.5 1669308.5 1922
26734 595073.5 1669303.5 1922
26735 595073.5 1669298.5 1932
26736 595073.5 1669293.5 1932
26737 595073.5 1669288.5 1932
26738 595073.5 1669283.5 1942
26739 595073.5 1669278.5 1942
26740 595073.5 1669273.5 1942
26741 595073.5 1669268.5 1953
26742 595073.5 1669263.5 1953
26743 595073.5 1669258.5 1953
26744 595073.5 1669253.5 1962
26745 595073.5 1669248.5 1962
26746 595073.5 1669243.5 1962
26747 595073.5 1669238.5 1970
26748 595073.5 1669233.5 1970
26749 595073.5 1669228.5 1970
26750 595073.5 1669223.5 1977
26751 595073.5 1669218.5 1977
26752 595073.5 1669213.5 1977
```

```
26753 595073.5 1669208.5 1979
26754 595073.5 1669203.5 1979
26755 595073.5 1669198.5 1979
26756 595073.5 1669193.5 1978
26757 595073.5 1669188.5 1978
26758 595073.5 1669183.5 1978
26759 595073.5 1669178.5 1973
26760 595073.5 1669173.5 1973
26761 595073.5 1669168.5 1973
26762 595073.5 1669163.5 1964
26763 595073.5 1669158.5 1964
26764 595073.5 1669153.5 1964
26765 595073.5 1669148.5 1954
26766 595073.5 1669143.5 1954
26767 595073.5 1669138.5 1954
26768 595073.5 1669133.5 1942
26769 595073.5 1669128.5 1942
26770 595073.5 1669123.5 1942
26771 595073.5 1669118.5 1930
26772 595073.5 1669113.5 1930
26773 595073.5 1669108.5 1930
26774 595073.5 1669103.5 1916
26775 595073.5 1669098.5 1916
26776 595073.5 1669093.5 1916
26777 595073.5 1669088.5 1899
26778 595073.5 1669083.5 1899
26779 595073.5 1669078.5 1899
26780 595073.5 1669073.5 1880
26781 595073.5 1669068.5 1880
26782 595073.5 1669063.5 1880
26783 595073.5 1669058.5 1880
26784 595073.5 1669053.5 1861
26785 595073.5 1669048.5 1861
26786 595073.5 1669043.5 1861
26787 595073.5 1669038.5 1845
26788 595073.5 1669033.5 1845
26789 595073.5 1669028.5 1845
26790 595073.5 1669023.5 1831
26791 595073.5 1669018.5 1831
26792 595073.5 1669013.5 1831
26793 595073.5 1669008.5 1819
26794 595073.5 1669003.5 1819
26795 595073.5 1668998.5 1819
26796 595073.5 1668993.5 1819
26797 595073.5 1668988.5 1819
26798 595073.5 1668983.5 1819
26799 595073.5 1668978.5 1824
26800 595073.5 1668973.5 1824
26801 595073.5 1668968.5 1824
```

```
26802 595073.5 1668963.5 1832
26803 595073.5 1668958.5 1832
26804 595073.5 1668953.5 1832
26805 595073.5 1668948.5 1837
26806 595073.5 1668943.5 1837
26807 595073.5 1668938.5 1837
26808 595073.5 1668933.5 1840
26809 595073.5 1668928.5 1840
26810 595073.5 1668923.5 1840
26811 595073.5 1668918.5 1842
26812 595073.5 1668913.5 1842
26813 595073.5 1668908.5 1842
26814 595073.5 1668903.5 1843
26815 595073.5 1668898.5 1843
26816 595073.5 1668893.5
                         1843
26817 595073.5 1668888.5 1842
26818 595073.5 1668883.5 1842
26819 595073.5 1668878.5 1842
26820 595073.5 1668873.5 1840
26821 595073.5 1668868.5 1840
26822 595073.5 1668863.5 1840
26823 595073.5 1668858.5 1838
26824 595073.5 1668853.5 1838
26825 595073.5 1668848.5 1838
26826 595073.5 1668843.5 1836
26827 595073.5 1668838.5 1836
26828 595073.5 1668833.5 1836
26829 595073.5 1668828.5 1834
26830 595073.5 1668823.5 1834
26831 595073.5 1668818.5 1834
26832 595073.5 1668813.5 1833
26833 595073.5 1668808.5 1833
26834 595073.5 1668803.5 1833
26835 595073.5 1668798.5 1831
26836 595073.5 1668793.5 1831
26837 595073.5 1668788.5 1831
26838 595073.5 1668783.5 1828
26839 595073.5 1668778.5 1828
26840 595073.5 1668773.5 1828
26841 595073.5 1668768.5 1825
26842 595073.5 1668763.5 1825
26843 595073.5 1668758.5 1825
26844 595073.5 1668753.5 1820
26845 595073.5 1668748.5 1820
26846 595073.5 1668743.5 1820
26847 595073.5 1668738.5 1820
26848 595073.5 1668733.5 1820
26849 595073.5 1668728.5 1820
26850 595073.5 1668723.5 1816
```

```
26851 595073.5 1668718.5 1816
26852 595073.5 1668713.5 1816
26853 595073.5 1668708.5 1810
26854 595073.5 1668703.5 1810
26855 595073.5 1668698.5 1810
26856 595073.5 1668693.5 1804
26857 595073.5 1668688.5 1804
26858 595073.5 1668683.5 1804
26859 595073.5 1668678.5 1798
26860 595073.5 1668673.5 1798
26861 595073.5 1668668.5 1798
26862 595073.5 1668663.5 1793
26863 595073.5 1668658.5 1793
26864 595073.5 1668653.5 1793
26865 595073.5 1668648.5 1788
26866 595073.5 1668643.5 1788
26867 595073.5 1668638.5 1788
26868 595073.5 1668633.5 1782
26869 595073.5 1668628.5 1782
26870 595073.5 1668623.5 1782
26871 595073.5 1668618.5 1776
26872 595073.5 1668613.5 1776
26873 595073.5 1668608.5 1776
26874 595073.5 1668603.5 1768
26875 595073.5 1668598.5 1768
26876 595073.5 1668593.5 1768
26877 595073.5 1668588.5 1761
26878 595073.5 1668583.5 1761
26879 595073.5 1668578.5 1761
26880 595078.5 1669533.5 1916
26881 595078.5 1669528.5 1916
26882 595078.5 1669523.5 1913
26883 595078.5 1669518.5 1913
26884 595078.5 1669513.5 1913
26885 595078.5 1669508.5 1910
26886 595078.5 1669503.5 1910
26887 595078.5 1669498.5 1910
26888 595078.5 1669493.5 1903
26889 595078.5 1669488.5 1903
26890 595078.5 1669483.5 1903
26891 595078.5 1669478.5 1897
26892 595078.5 1669473.5 1897
26893 595078.5 1669468.5 1897
26894 595078.5 1669463.5 1894
26895 595078.5 1669458.5 1894
26896 595078.5 1669453.5 1894
26897 595078.5 1669448.5 1892
26898 595078.5 1669443.5 1892
26899 595078.5 1669438.5 1892
```

```
26900 595078.5 1669433.5 1889
26901 595078.5 1669428.5 1889
26902 595078.5 1669423.5 1889
26903 595078.5 1669418.5 1885
26904 595078.5 1669413.5 1885
26905 595078.5 1669408.5 1885
26906 595078.5 1669403.5 1882
26907 595078.5 1669398.5 1882
26908 595078.5 1669393.5 1882
26909 595078.5 1669388.5 1881
26910 595078.5 1669383.5 1881
26911 595078.5 1669378.5 1881
26912 595078.5 1669373.5 1880
26913 595078.5 1669368.5 1880
26914 595078.5 1669363.5 1880
26915 595078.5 1669358.5 1879
26916 595078.5 1669353.5 1879
26917 595078.5 1669348.5 1879
26918 595078.5 1669343.5 1889
26919 595078.5 1669338.5 1889
26920 595078.5 1669333.5 1889
26921 595078.5 1669328.5 1892
26922 595078.5 1669323.5 1892
26923 595078.5 1669318.5 1892
26924 595078.5 1669313.5 1899
26925 595078.5 1669308.5 1899
26926 595078.5 1669303.5 1899
26927 595078.5 1669298.5 1909
26928 595078.5 1669293.5 1909
26929 595078.5 1669288.5 1909
26930 595078.5 1669283.5 1919
26931 595078.5 1669278.5 1919
26932 595078.5 1669273.5 1919
26933 595078.5 1669268.5 1930
26934 595078.5 1669263.5 1930
26935 595078.5 1669258.5 1930
26936 595078.5 1669253.5 1941
26937 595078.5 1669248.5 1941
26938 595078.5 1669243.5 1941
26939 595078.5 1669238.5 1951
26940 595078.5 1669233.5 1951
26941 595078.5 1669228.5 1951
26942 595078.5 1669223.5 1958
26943 595078.5 1669218.5 1958
26944 595078.5 1669213.5 1958
26945 595078.5 1669208.5 1962
26946 595078.5 1669203.5 1962
26947 595078.5 1669198.5 1962
26948 595078.5 1669193.5 1963
```

```
26949 595078.5 1669188.5 1963
26950 595078.5 1669183.5 1963
26951 595078.5 1669178.5 1960
26952 595078.5 1669173.5 1960
26953 595078.5 1669168.5 1960
26954 595078.5 1669163.5 1955
26955 595078.5 1669158.5 1955
26956 595078.5 1669153.5 1955
26957 595078.5 1669148.5 1947
26958 595078.5 1669143.5 1947
26959 595078.5 1669138.5 1947
26960 595078.5 1669133.5 1938
26961 595078.5 1669128.5 1938
26962 595078.5 1669123.5 1938
26963 595078.5 1669118.5 1926
26964 595078.5 1669113.5 1926
26965 595078.5 1669108.5 1926
26966 595078.5 1669103.5 1913
26967 595078.5 1669098.5 1913
26968 595078.5 1669093.5 1913
26969 595078.5 1669088.5 1896
26970 595078.5 1669083.5 1896
26971 595078.5 1669078.5 1896
26972 595078.5 1669073.5 1877
26973 595078.5 1669068.5 1877
26974 595078.5 1669063.5 1877
26975 595078.5 1669058.5 1877
26976 595078.5 1669053.5 1859
26977 595078.5 1669048.5 1859
26978 595078.5 1669043.5 1859
26979 595078.5 1669038.5 1842
26980 595078.5 1669033.5 1842
26981 595078.5 1669028.5 1842
26982 595078.5 1669023.5 1829
26983 595078.5 1669018.5 1829
26984 595078.5 1669013.5 1829
26985 595078.5 1669008.5 1821
26986 595078.5 1669003.5 1821
26987 595078.5 1668998.5 1821
26988 595078.5 1668993.5 1830
26989 595078.5 1668988.5 1830
26990 595078.5 1668983.5 1830
26991 595078.5 1668978.5 1840
26992 595078.5 1668973.5 1840
26993 595078.5 1668968.5 1840
26994 595078.5 1668963.5 1848
26995 595078.5 1668958.5 1848
26996 595078.5 1668953.5 1848
26997 595078.5 1668948.5 1853
```

```
26998 595078.5 1668943.5 1853
26999 595078.5 1668938.5 1853
27000 595078.5 1668933.5 1855
27001 595078.5 1668928.5 1855
27002 595078.5 1668923.5 1855
27003 595078.5 1668918.5 1855
27004 595078.5 1668913.5 1855
27005 595078.5 1668908.5 1855
27006 595078.5 1668903.5 1853
27007 595078.5 1668898.5 1853
27008 595078.5 1668893.5 1853
27009 595078.5 1668888.5 1850
27010 595078.5 1668883.5 1850
27011 595078.5 1668878.5 1850
27012 595078.5 1668873.5 1847
27013 595078.5 1668868.5 1847
27014 595078.5 1668863.5 1847
27015 595078.5 1668858.5 1843
27016 595078.5 1668853.5 1843
27017 595078.5 1668848.5 1843
27018 595078.5 1668843.5 1840
27019 595078.5 1668838.5 1840
27020 595078.5 1668833.5 1840
27021 595078.5 1668828.5 1839
27022 595078.5 1668823.5 1839
27023 595078.5 1668818.5 1839
27024 595078.5 1668813.5 1837
27025 595078.5 1668808.5 1837
27026 595078.5 1668803.5 1837
27027 595078.5 1668798.5 1835
27028 595078.5 1668793.5 1835
27029 595078.5 1668788.5 1835
27030 595078.5 1668783.5 1833
27031 595078.5 1668778.5 1833
27032 595078.5 1668773.5 1833
27033 595078.5 1668768.5 1830
27034 595078.5 1668763.5 1830
27035 595078.5 1668758.5 1830
27036 595078.5 1668753.5 1826
27037 595078.5 1668748.5 1826
27038 595078.5 1668743.5 1826
27039 595078.5 1668738.5 1822
27040 595078.5 1668733.5 1822
27041 595078.5 1668728.5 1822
27042 595078.5 1668723.5 1822
27043 595078.5 1668718.5 1822
27044 595078.5 1668713.5 1822
27045 595078.5 1668708.5 1817
27046 595078.5 1668703.5 1817
```

```
27047 595078.5 1668698.5 1817
27048 595078.5 1668693.5 1811
27049 595078.5 1668688.5 1811
27050 595078.5 1668683.5 1811
27051 595078.5 1668678.5 1805
27052 595078.5 1668673.5 1805
27053 595078.5 1668668.5 1805
27054 595078.5 1668663.5 1799
27055 595078.5 1668658.5 1799
27056 595078.5 1668653.5 1799
27057 595078.5 1668648.5 1793
27058 595078.5 1668643.5 1793
27059 595078.5 1668638.5 1793
27060 595078.5 1668633.5 1787
27061 595078.5 1668628.5 1787
27062 595078.5 1668623.5 1787
27063 595078.5 1668618.5 1780
27064 595078.5 1668613.5 1780
27065 595078.5 1668608.5 1780
27066 595078.5 1668603.5 1773
27067 595078.5 1668598.5 1773
27068 595078.5 1668593.5 1773
27069 595078.5 1668588.5 1765
27070 595078.5 1668583.5 1765
27071 595078.5 1668578.5 1765
27072 595083.5 1669533.5 1916
27073 595083.5 1669528.5 1916
27074 595083.5 1669523.5 1913
27075 595083.5 1669518.5 1913
27076 595083.5 1669513.5 1913
27077 595083.5 1669508.5 1910
27078 595083.5 1669503.5 1910
27079 595083.5 1669498.5 1910
27080 595083.5 1669493.5 1903
27081 595083.5 1669488.5 1903
27082 595083.5 1669483.5 1903
27083 595083.5 1669478.5 1897
27084 595083.5 1669473.5 1897
27085 595083.5 1669468.5 1897
27086 595083.5 1669463.5 1894
27087 595083.5 1669458.5 1894
27088 595083.5 1669453.5 1894
27089 595083.5 1669448.5 1892
27090 595083.5 1669443.5 1892
27091 595083.5 1669438.5 1892
27092 595083.5 1669433.5 1889
27093 595083.5 1669428.5 1889
27094 595083.5 1669423.5 1889
27095 595083.5 1669418.5 1885
```

```
27096 595083.5 1669413.5 1885
27097 595083.5 1669408.5 1885
27098 595083.5 1669403.5 1882
27099 595083.5 1669398.5 1882
27100 595083.5 1669393.5 1882
27101 595083.5 1669388.5 1881
27102 595083.5 1669383.5 1881
27103 595083.5 1669378.5 1881
27104 595083.5 1669373.5 1880
27105 595083.5 1669368.5 1880
27106 595083.5 1669363.5 1880
27107 595083.5 1669358.5 1879
27108 595083.5 1669353.5 1879
27109 595083.5 1669348.5 1879
27110 595083.5 1669343.5 1889
27111 595083.5 1669338.5 1889
27112 595083.5 1669333.5 1889
27113 595083.5 1669328.5 1892
27114 595083.5 1669323.5 1892
27115 595083.5 1669318.5 1892
27116 595083.5 1669313.5 1899
27117 595083.5 1669308.5 1899
27118 595083.5 1669303.5 1899
27119 595083.5 1669298.5 1909
27120 595083.5 1669293.5 1909
27121 595083.5 1669288.5 1909
27122 595083.5 1669283.5 1919
27123 595083.5 1669278.5 1919
27124 595083.5 1669273.5 1919
27125 595083.5 1669268.5 1930
27126 595083.5 1669263.5 1930
27127 595083.5 1669258.5 1930
27128 595083.5 1669253.5 1941
27129 595083.5 1669248.5 1941
27130 595083.5 1669243.5 1941
27131 595083.5 1669238.5 1951
27132 595083.5 1669233.5 1951
27133 595083.5 1669228.5 1951
27134 595083.5 1669223.5 1958
27135 595083.5 1669218.5 1958
27136 595083.5 1669213.5 1958
27137 595083.5 1669208.5 1962
27138 595083.5 1669203.5 1962
27139 595083.5 1669198.5 1962
27140 595083.5 1669193.5 1963
27141 595083.5 1669188.5 1963
27142 595083.5 1669183.5 1963
27143 595083.5 1669178.5 1960
27144 595083.5 1669173.5 1960
```

```
27145 595083.5 1669168.5 1960
27146 595083.5 1669163.5 1955
27147 595083.5 1669158.5 1955
27148 595083.5 1669153.5 1955
27149 595083.5 1669148.5 1947
27150 595083.5 1669143.5 1947
27151 595083.5 1669138.5 1947
27152 595083.5 1669133.5 1938
27153 595083.5 1669128.5 1938
27154 595083.5 1669123.5 1938
27155 595083.5 1669118.5 1926
27156 595083.5 1669113.5 1926
27157 595083.5 1669108.5 1926
27158 595083.5 1669103.5 1913
27159 595083.5 1669098.5 1913
27160 595083.5 1669093.5 1913
27161 595083.5 1669088.5 1896
27162 595083.5 1669083.5 1896
27163 595083.5 1669078.5 1896
27164 595083.5 1669073.5 1877
27165 595083.5 1669068.5 1877
27166 595083.5 1669063.5 1877
27167 595083.5 1669058.5 1877
27168 595083.5 1669053.5 1859
27169 595083.5 1669048.5 1859
27170 595083.5 1669043.5 1859
27171 595083.5 1669038.5 1842
27172 595083.5 1669033.5 1842
27173 595083.5 1669028.5 1842
27174 595083.5 1669023.5 1829
27175 595083.5 1669018.5 1829
27176 595083.5 1669013.5 1829
27177 595083.5 1669008.5 1821
27178 595083.5 1669003.5 1821
27179 595083.5 1668998.5 1821
27180 595083.5 1668993.5 1830
27181 595083.5 1668988.5 1830
27182 595083.5 1668983.5 1830
27183 595083.5 1668978.5 1840
27184 595083.5 1668973.5 1840
27185 595083.5 1668968.5 1840
27186 595083.5 1668963.5 1848
27187 595083.5 1668958.5 1848
27188 595083.5 1668953.5 1848
27189 595083.5 1668948.5 1853
27190 595083.5 1668943.5 1853
27191 595083.5 1668938.5 1853
27192 595083.5 1668933.5 1855
27193 595083.5 1668928.5 1855
```

```
27194 595083.5 1668923.5 1855
27195 595083.5 1668918.5 1855
27196 595083.5 1668913.5 1855
27197 595083.5 1668908.5 1855
27198 595083.5 1668903.5 1853
27199 595083.5 1668898.5 1853
27200 595083.5 1668893.5 1853
27201 595083.5 1668888.5 1850
27202 595083.5 1668883.5 1850
27203 595083.5 1668878.5 1850
27204 595083.5 1668873.5 1847
27205 595083.5 1668868.5 1847
27206 595083.5 1668863.5 1847
27207 595083.5 1668858.5 1843
27208 595083.5 1668853.5 1843
27209 595083.5 1668848.5 1843
27210 595083.5 1668843.5 1840
27211 595083.5 1668838.5 1840
27212 595083.5 1668833.5 1840
27213 595083.5 1668828.5 1839
27214 595083.5 1668823.5 1839
27215 595083.5 1668818.5 1839
27216 595083.5 1668813.5 1837
27217 595083.5 1668808.5 1837
27218 595083.5 1668803.5 1837
27219 595083.5 1668798.5 1835
27220 595083.5 1668793.5 1835
27221 595083.5 1668788.5 1835
27222 595083.5 1668783.5 1833
27223 595083.5 1668778.5 1833
27224 595083.5 1668773.5 1833
27225 595083.5 1668768.5 1830
27226 595083.5 1668763.5 1830
27227 595083.5 1668758.5 1830
27228 595083.5 1668753.5 1826
27229 595083.5 1668748.5 1826
27230 595083.5 1668743.5 1826
27231 595083.5 1668738.5 1822
27232 595083.5 1668733.5 1822
27233 595083.5 1668728.5 1822
27234 595083.5 1668723.5 1822
27235 595083.5 1668718.5 1822
27236 595083.5 1668713.5 1822
27237 595083.5 1668708.5 1817
27238 595083.5 1668703.5 1817
27239 595083.5 1668698.5 1817
27240 595083.5 1668693.5 1811
27241 595083.5 1668688.5 1811
27242 595083.5 1668683.5 1811
```

```
27243 595083.5 1668678.5 1805
27244 595083.5 1668673.5 1805
27245 595083.5 1668668.5 1805
27246 595083.5 1668663.5 1799
27247 595083.5 1668658.5 1799
27248 595083.5 1668653.5 1799
27249 595083.5 1668648.5 1793
27250 595083.5 1668643.5 1793
27251 595083.5 1668638.5 1793
27252 595083.5 1668633.5 1787
27253 595083.5 1668628.5 1787
27254 595083.5 1668623.5 1787
27255 595083.5 1668618.5 1780
27256 595083.5 1668613.5 1780
27257 595083.5 1668608.5 1780
27258 595083.5 1668603.5 1773
27259 595083.5 1668598.5 1773
27260 595083.5 1668593.5 1773
27261 595083.5 1668588.5 1765
27262 595083.5 1668583.5 1765
27263 595083.5 1668578.5 1765
27264 595088.5 1669533.5 1916
27265 595088.5 1669528.5 1916
27266 595088.5 1669523.5 1913
27267 595088.5 1669518.5 1913
27268 595088.5 1669513.5 1913
27269 595088.5 1669508.5 1910
27270 595088.5 1669503.5 1910
27271 595088.5 1669498.5 1910
27272 595088.5 1669493.5 1903
27273 595088.5 1669488.5 1903
27274 595088.5 1669483.5 1903
27275 595088.5 1669478.5 1897
27276 595088.5 1669473.5 1897
27277 595088.5 1669468.5 1897
27278 595088.5 1669463.5 1894
27279 595088.5 1669458.5 1894
27280 595088.5 1669453.5 1894
27281 595088.5 1669448.5 1892
27282 595088.5 1669443.5 1892
27283 595088.5 1669438.5 1892
27284 595088.5 1669433.5 1889
27285 595088.5 1669428.5 1889
27286 595088.5 1669423.5 1889
27287 595088.5 1669418.5 1885
27288 595088.5 1669413.5 1885
27289 595088.5 1669408.5 1885
27290 595088.5 1669403.5 1882
27291 595088.5 1669398.5 1882
```

```
27292 595088.5 1669393.5 1882
27293 595088.5 1669388.5 1881
27294 595088.5 1669383.5 1881
27295 595088.5 1669378.5 1881
27296 595088.5 1669373.5 1880
27297 595088.5 1669368.5 1880
27298 595088.5 1669363.5 1880
27299 595088.5 1669358.5 1879
27300 595088.5 1669353.5 1879
27301 595088.5 1669348.5 1879
27302 595088.5 1669343.5 1889
27303 595088.5 1669338.5 1889
27304 595088.5 1669333.5 1889
27305 595088.5 1669328.5 1892
27306 595088.5 1669323.5 1892
27307 595088.5 1669318.5 1892
27308 595088.5 1669313.5 1899
27309 595088.5 1669308.5 1899
27310 595088.5 1669303.5 1899
27311 595088.5 1669298.5 1909
27312 595088.5 1669293.5 1909
27313 595088.5 1669288.5 1909
27314 595088.5 1669283.5 1919
27315 595088.5 1669278.5 1919
27316 595088.5 1669273.5 1919
27317 595088.5 1669268.5 1930
27318 595088.5 1669263.5 1930
27319 595088.5 1669258.5 1930
27320 595088.5 1669253.5 1941
27321 595088.5 1669248.5 1941
27322 595088.5 1669243.5 1941
27323 595088.5 1669238.5 1951
27324 595088.5 1669233.5 1951
27325 595088.5 1669228.5 1951
27326 595088.5 1669223.5 1958
27327 595088.5 1669218.5 1958
27328 595088.5 1669213.5 1958
27329 595088.5 1669208.5 1962
27330 595088.5 1669203.5 1962
27331 595088.5 1669198.5 1962
27332 595088.5 1669193.5 1963
27333 595088.5 1669188.5 1963
27334 595088.5 1669183.5 1963
27335 595088.5 1669178.5 1960
27336 595088.5 1669173.5 1960
27337 595088.5 1669168.5 1960
27338 595088.5 1669163.5 1955
27339 595088.5 1669158.5 1955
27340 595088.5 1669153.5 1955
```

```
27341 595088.5 1669148.5 1947
27342 595088.5 1669143.5 1947
27343 595088.5 1669138.5 1947
27344 595088.5 1669133.5 1938
27345 595088.5 1669128.5 1938
27346 595088.5 1669123.5 1938
27347 595088.5 1669118.5 1926
27348 595088.5 1669113.5 1926
27349 595088.5 1669108.5 1926
27350 595088.5 1669103.5 1913
27351 595088.5 1669098.5 1913
27352 595088.5 1669093.5 1913
27353 595088.5 1669088.5 1896
27354 595088.5 1669083.5 1896
27355 595088.5 1669078.5 1896
27356 595088.5 1669073.5 1877
27357 595088.5 1669068.5 1877
27358 595088.5 1669063.5 1877
27359 595088.5 1669058.5 1877
27360 595088.5 1669053.5 1859
27361 595088.5 1669048.5 1859
27362 595088.5 1669043.5 1859
27363 595088.5 1669038.5 1842
27364 595088.5 1669033.5 1842
27365 595088.5 1669028.5 1842
27366 595088.5 1669023.5 1829
27367 595088.5 1669018.5 1829
27368 595088.5 1669013.5 1829
27369 595088.5 1669008.5 1821
27370 595088.5 1669003.5 1821
27371 595088.5 1668998.5 1821
27372 595088.5 1668993.5 1830
27373 595088.5 1668988.5 1830
27374 595088.5 1668983.5 1830
27375 595088.5 1668978.5 1840
27376 595088.5 1668973.5 1840
27377 595088.5 1668968.5 1840
27378 595088.5 1668963.5 1848
27379 595088.5 1668958.5 1848
27380 595088.5 1668953.5 1848
27381 595088.5 1668948.5 1853
27382 595088.5 1668943.5 1853
27383 595088.5 1668938.5 1853
27384 595088.5 1668933.5 1855
27385 595088.5 1668928.5 1855
27386 595088.5 1668923.5 1855
27387 595088.5 1668918.5 1855
27388 595088.5 1668913.5 1855
27389 595088.5 1668908.5 1855
```

```
27390 595088.5 1668903.5 1853
27391 595088.5 1668898.5 1853
27392 595088.5 1668893.5 1853
27393 595088.5 1668888.5 1850
27394 595088.5 1668883.5 1850
27395 595088.5 1668878.5 1850
27396 595088.5 1668873.5 1847
27397 595088.5 1668868.5 1847
27398 595088.5 1668863.5 1847
27399 595088.5 1668858.5 1843
27400 595088.5 1668853.5 1843
27401 595088.5 1668848.5 1843
27402 595088.5 1668843.5 1840
27403 595088.5 1668838.5 1840
27404 595088.5 1668833.5 1840
27405 595088.5 1668828.5 1839
27406 595088.5 1668823.5 1839
27407 595088.5 1668818.5 1839
27408 595088.5 1668813.5 1837
27409 595088.5 1668808.5 1837
27410 595088.5 1668803.5 1837
27411 595088.5 1668798.5 1835
27412 595088.5 1668793.5 1835
27413 595088.5 1668788.5 1835
27414 595088.5 1668783.5 1833
27415 595088.5 1668778.5 1833
27416 595088.5 1668773.5 1833
27417 595088.5 1668768.5 1830
27418 595088.5 1668763.5 1830
27419 595088.5 1668758.5 1830
27420 595088.5 1668753.5 1826
27421 595088.5 1668748.5 1826
27422 595088.5 1668743.5 1826
27423 595088.5 1668738.5 1822
27424 595088.5 1668733.5 1822
27425 595088.5 1668728.5 1822
27426 595088.5 1668723.5 1822
27427 595088.5 1668718.5 1822
27428 595088.5 1668713.5 1822
27429 595088.5 1668708.5 1817
27430 595088.5 1668703.5 1817
27431 595088.5 1668698.5 1817
27432 595088.5 1668693.5 1811
27433 595088.5 1668688.5 1811
27434 595088.5 1668683.5 1811
27435 595088.5 1668678.5 1805
27436 595088.5 1668673.5 1805
27437 595088.5 1668668.5 1805
27438 595088.5 1668663.5 1799
```

```
27439 595088.5 1668658.5 1799
27440 595088.5 1668653.5 1799
27441 595088.5 1668648.5 1793
27442 595088.5 1668643.5 1793
27443 595088.5 1668638.5 1793
27444 595088.5 1668633.5 1787
27445 595088.5 1668628.5 1787
27446 595088.5 1668623.5 1787
27447 595088.5 1668618.5 1780
27448 595088.5 1668613.5 1780
27449 595088.5 1668608.5 1780
27450 595088.5 1668603.5 1773
27451 595088.5 1668598.5 1773
27452 595088.5 1668593.5 1773
27453 595088.5 1668588.5 1765
27454 595088.5 1668583.5 1765
27455 595088.5 1668578.5 1765
27456 595093.5 1669533.5 1926
27457 595093.5 1669528.5 1926
27458 595093.5 1669523.5 1923
27459 595093.5 1669518.5 1923
27460 595093.5 1669513.5 1923
27461 595093.5 1669508.5 1920
27462 595093.5 1669503.5 1920
27463 595093.5 1669498.5 1920
27464 595093.5 1669493.5 1916
27465 595093.5 1669488.5 1916
27466 595093.5 1669483.5 1916
27467 595093.5 1669478.5 1912
27468 595093.5 1669473.5 1912
27469 595093.5 1669468.5 1912
27470 595093.5 1669463.5 1907
27471 595093.5 1669458.5 1907
27472 595093.5 1669453.5 1907
27473 595093.5 1669448.5 1904
27474 595093.5 1669443.5 1904
27475 595093.5 1669438.5 1904
27476 595093.5 1669433.5 1902
27477 595093.5 1669428.5 1902
27478 595093.5 1669423.5 1902
27479 595093.5 1669418.5 1900
27480 595093.5 1669413.5 1900
27481 595093.5 1669408.5 1900
27482 595093.5 1669403.5 1896
27483 595093.5 1669398.5 1896
27484 595093.5 1669393.5 1896
27485 595093.5 1669388.5 1896
27486 595093.5 1669383.5 1896
27487 595093.5 1669378.5 1896
```

```
27488 595093.5 1669373.5 1894
27489 595093.5 1669368.5 1894
27490 595093.5 1669363.5 1894
27491 595093.5 1669358.5 1885
27492 595093.5 1669353.5 1885
27493 595093.5 1669348.5 1885
27494 595093.5 1669343.5 1877
27495 595093.5 1669338.5 1877
27496 595093.5 1669333.5 1877
27497 595093.5 1669328.5 1876
27498 595093.5 1669323.5 1876
27499 595093.5 1669318.5 1876
27500 595093.5 1669313.5 1881
27501 595093.5 1669308.5 1881
27502 595093.5 1669303.5 1881
27503 595093.5 1669298.5 1887
27504 595093.5 1669293.5 1887
27505 595093.5 1669288.5 1887
27506 595093.5 1669283.5 1897
27507 595093.5 1669278.5 1897
27508 595093.5 1669273.5 1897
27509 595093.5 1669268.5 1908
27510 595093.5 1669263.5 1908
27511 595093.5 1669258.5 1908
27512 595093.5 1669253.5 1919
27513 595093.5 1669248.5 1919
27514 595093.5 1669243.5 1919
27515 595093.5 1669238.5 1930
27516 595093.5 1669233.5 1930
27517 595093.5 1669228.5 1930
27518 595093.5 1669223.5 1938
27519 595093.5 1669218.5 1938
27520 595093.5 1669213.5 1938
27521 595093.5 1669208.5 1943
27522 595093.5 1669203.5 1943
27523 595093.5 1669198.5 1943
27524 595093.5 1669193.5 1945
27525 595093.5 1669188.5 1945
27526 595093.5 1669183.5 1945
27527 595093.5 1669178.5 1945
27528 595093.5 1669173.5 1945
27529 595093.5 1669168.5 1945
27530 595093.5 1669163.5 1942
27531 595093.5 1669158.5 1942
27532 595093.5 1669153.5 1942
27533 595093.5 1669148.5 1937
27534 595093.5 1669143.5 1937
27535 595093.5 1669138.5 1937
27536 595093.5 1669133.5 1930
```

```
27537 595093.5 1669128.5 1930
27538 595093.5 1669123.5 1930
27539 595093.5 1669118.5 1920
27540 595093.5 1669113.5 1920
27541 595093.5 1669108.5 1920
27542 595093.5 1669103.5 1907
27543 595093.5 1669098.5 1907
27544 595093.5 1669093.5 1907
27545 595093.5 1669088.5 1891
27546 595093.5 1669083.5 1891
27547 595093.5 1669078.5 1891
27548 595093.5 1669073.5 1873
27549 595093.5 1669068.5 1873
27550 595093.5 1669063.5 1873
27551 595093.5 1669058.5 1873
27552 595093.5 1669053.5 1854
27553 595093.5 1669048.5 1854
27554 595093.5 1669043.5 1854
27555 595093.5 1669038.5 1837
27556 595093.5 1669033.5 1837
27557 595093.5 1669028.5 1837
27558 595093.5 1669023.5 1825
27559 595093.5 1669018.5 1825
27560 595093.5 1669013.5 1825
27561 595093.5 1669008.5 1829
27562 595093.5 1669003.5 1829
27563 595093.5 1668998.5 1829
27564 595093.5 1668993.5 1842
27565 595093.5 1668988.5 1842
27566 595093.5 1668983.5 1842
27567 595093.5 1668978.5 1852
27568 595093.5 1668973.5 1852
27569 595093.5 1668968.5 1852
27570 595093.5 1668963.5 1860
27571 595093.5 1668958.5 1860
27572 595093.5 1668953.5 1860
27573 595093.5 1668948.5 1864
27574 595093.5 1668943.5 1864
27575 595093.5 1668938.5 1864
27576 595093.5 1668933.5 1864
27577 595093.5 1668928.5 1864
27578 595093.5 1668923.5 1864
27579 595093.5 1668918.5 1862
27580 595093.5 1668913.5 1862
27581 595093.5 1668908.5 1862
27582 595093.5 1668903.5 1859
27583 595093.5 1668898.5 1859
27584 595093.5 1668893.5 1859
27585 595093.5 1668888.5 1854
```

```
27586 595093.5 1668883.5 1854
27587 595093.5 1668878.5 1854
27588 595093.5 1668873.5 1850
27589 595093.5 1668868.5 1850
27590 595093.5 1668863.5 1850
27591 595093.5 1668858.5 1847
27592 595093.5 1668853.5 1847
27593 595093.5 1668848.5 1847
27594 595093.5 1668843.5 1844
27595 595093.5 1668838.5 1844
27596 595093.5 1668833.5 1844
27597 595093.5 1668828.5 1842
27598 595093.5 1668823.5 1842
27599 595093.5 1668818.5 1842
27600 595093.5 1668813.5 1840
27601 595093.5 1668808.5 1840
27602 595093.5 1668803.5 1840
27603 595093.5 1668798.5 1838
27604 595093.5 1668793.5 1838
27605 595093.5 1668788.5 1838
27606 595093.5 1668783.5 1837
27607 595093.5 1668778.5 1837
27608 595093.5 1668773.5 1837
27609 595093.5 1668768.5 1834
27610 595093.5 1668763.5 1834
27611 595093.5 1668758.5 1834
27612 595093.5 1668753.5 1831
27613 595093.5 1668748.5 1831
27614 595093.5 1668743.5 1831
27615 595093.5 1668738.5 1827
27616 595093.5 1668733.5 1827
27617 595093.5 1668728.5 1827
27618 595093.5 1668723.5 1827
27619 595093.5 1668718.5 1827
27620 595093.5 1668713.5 1827
27621 595093.5 1668708.5 1823
27622 595093.5 1668703.5 1823
27623 595093.5 1668698.5 1823
27624 595093.5 1668693.5 1819
27625 595093.5 1668688.5 1819
27626 595093.5 1668683.5 1819
27627 595093.5 1668678.5 1813
27628 595093.5 1668673.5 1813
27629 595093.5 1668668.5 1813
27630 595093.5 1668663.5 1805
27631 595093.5 1668658.5 1805
27632 595093.5 1668653.5 1805
27633 595093.5 1668648.5 1798
27634 595093.5 1668643.5 1798
```

```
27635 595093.5 1668638.5 1798
27636 595093.5 1668633.5 1792
27637 595093.5 1668628.5 1792
27638 595093.5 1668623.5 1792
27639 595093.5 1668618.5 1784
27640 595093.5 1668613.5 1784
27641 595093.5 1668608.5 1784
27642 595093.5 1668603.5 1777
27643 595093.5 1668598.5 1777
27644 595093.5 1668593.5 1777
27645 595093.5 1668588.5 1769
27646 595093.5 1668583.5 1769
27647 595093.5 1668578.5 1769
27648 595098.5 1669533.5 1926
27649 595098.5 1669528.5 1926
27650 595098.5 1669523.5 1923
27651 595098.5 1669518.5 1923
27652 595098.5 1669513.5 1923
27653 595098.5 1669508.5 1920
27654 595098.5 1669503.5 1920
27655 595098.5 1669498.5 1920
27656 595098.5 1669493.5 1916
27657 595098.5 1669488.5 1916
27658 595098.5 1669483.5 1916
27659 595098.5 1669478.5 1912
27660 595098.5 1669473.5 1912
27661 595098.5 1669468.5 1912
27662 595098.5 1669463.5 1907
27663 595098.5 1669458.5 1907
27664 595098.5 1669453.5 1907
27665 595098.5 1669448.5 1904
27666 595098.5 1669443.5 1904
27667 595098.5 1669438.5 1904
27668 595098.5 1669433.5 1902
27669 595098.5 1669428.5 1902
27670 595098.5 1669423.5 1902
27671 595098.5 1669418.5 1900
27672 595098.5 1669413.5 1900
27673 595098.5 1669408.5 1900
27674 595098.5 1669403.5 1896
27675 595098.5 1669398.5 1896
27676 595098.5 1669393.5 1896
27677 595098.5 1669388.5 1896
27678 595098.5 1669383.5 1896
27679 595098.5 1669378.5 1896
27680 595098.5 1669373.5 1894
27681 595098.5 1669368.5 1894
27682 595098.5 1669363.5 1894
27683 595098.5 1669358.5 1885
```

```
27684 595098.5 1669353.5 1885
27685 595098.5 1669348.5 1885
27686 595098.5 1669343.5 1877
27687 595098.5 1669338.5 1877
27688 595098.5 1669333.5 1877
27689 595098.5 1669328.5 1876
27690 595098.5 1669323.5 1876
27691 595098.5 1669318.5 1876
27692 595098.5 1669313.5 1881
27693 595098.5 1669308.5 1881
27694 595098.5 1669303.5 1881
27695 595098.5 1669298.5 1887
27696 595098.5 1669293.5 1887
27697 595098.5 1669288.5 1887
27698 595098.5 1669283.5 1897
27699 595098.5 1669278.5 1897
27700 595098.5 1669273.5 1897
27701 595098.5 1669268.5 1908
27702 595098.5 1669263.5 1908
27703 595098.5 1669258.5 1908
27704 595098.5 1669253.5 1919
27705 595098.5 1669248.5 1919
27706 595098.5 1669243.5 1919
27707 595098.5 1669238.5 1930
27708 595098.5 1669233.5 1930
27709 595098.5 1669228.5 1930
27710 595098.5 1669223.5 1938
27711 595098.5 1669218.5 1938
27712 595098.5 1669213.5 1938
27713 595098.5 1669208.5 1943
27714 595098.5 1669203.5 1943
27715 595098.5 1669198.5 1943
27716 595098.5 1669193.5 1945
27717 595098.5 1669188.5 1945
27718 595098.5 1669183.5 1945
27719 595098.5 1669178.5 1945
27720 595098.5 1669173.5 1945
27721 595098.5 1669168.5 1945
27722 595098.5 1669163.5 1942
27723 595098.5 1669158.5 1942
27724 595098.5 1669153.5 1942
27725 595098.5 1669148.5 1937
27726 595098.5 1669143.5 1937
27727 595098.5 1669138.5 1937
27728 595098.5 1669133.5 1930
27729 595098.5 1669128.5 1930
27730 595098.5 1669123.5 1930
27731 595098.5 1669118.5 1920
27732 595098.5 1669113.5 1920
```

```
27733 595098.5 1669108.5 1920
27734 595098.5 1669103.5 1907
27735 595098.5 1669098.5 1907
27736 595098.5 1669093.5 1907
27737 595098.5 1669088.5 1891
27738 595098.5 1669083.5 1891
27739 595098.5 1669078.5 1891
27740 595098.5 1669073.5 1873
27741 595098.5 1669068.5 1873
27742 595098.5 1669063.5 1873
27743 595098.5 1669058.5 1873
27744 595098.5 1669053.5 1854
27745 595098.5 1669048.5 1854
27746 595098.5 1669043.5 1854
27747 595098.5 1669038.5 1837
27748 595098.5 1669033.5 1837
27749 595098.5 1669028.5 1837
27750 595098.5 1669023.5 1825
27751 595098.5 1669018.5 1825
27752 595098.5 1669013.5 1825
27753 595098.5 1669008.5 1829
27754 595098.5 1669003.5 1829
27755 595098.5 1668998.5 1829
27756 595098.5 1668993.5 1842
27757 595098.5 1668988.5 1842
27758 595098.5 1668983.5 1842
27759 595098.5 1668978.5 1852
27760 595098.5 1668973.5 1852
27761 595098.5 1668968.5 1852
27762 595098.5 1668963.5 1860
27763 595098.5 1668958.5 1860
27764 595098.5 1668953.5 1860
27765 595098.5 1668948.5 1864
27766 595098.5 1668943.5 1864
27767 595098.5 1668938.5 1864
27768 595098.5 1668933.5 1864
27769 595098.5 1668928.5 1864
27770 595098.5 1668923.5 1864
27771 595098.5 1668918.5 1862
27772 595098.5 1668913.5 1862
27773 595098.5 1668908.5 1862
27774 595098.5 1668903.5 1859
27775 595098.5 1668898.5 1859
27776 595098.5 1668893.5 1859
27777 595098.5 1668888.5 1854
27778 595098.5 1668883.5 1854
27779 595098.5 1668878.5 1854
27780 595098.5 1668873.5 1850
27781 595098.5 1668868.5 1850
```

```
27782 595098.5 1668863.5 1850
27783 595098.5 1668858.5 1847
27784 595098.5 1668853.5 1847
27785 595098.5 1668848.5 1847
27786 595098.5 1668843.5 1844
27787 595098.5 1668838.5 1844
27788 595098.5 1668833.5 1844
27789 595098.5 1668828.5 1842
27790 595098.5 1668823.5 1842
27791 595098.5 1668818.5 1842
27792 595098.5 1668813.5 1840
27793 595098.5 1668808.5 1840
27794 595098.5 1668803.5 1840
27795 595098.5 1668798.5 1838
27796 595098.5 1668793.5 1838
27797 595098.5 1668788.5 1838
27798 595098.5 1668783.5 1837
27799 595098.5 1668778.5 1837
27800 595098.5 1668773.5 1837
27801 595098.5 1668768.5 1834
27802 595098.5 1668763.5 1834
27803 595098.5 1668758.5 1834
27804 595098.5 1668753.5 1831
27805 595098.5 1668748.5 1831
27806 595098.5 1668743.5 1831
27807 595098.5 1668738.5 1827
27808 595098.5 1668733.5 1827
27809 595098.5 1668728.5 1827
27810 595098.5 1668723.5 1827
27811 595098.5 1668718.5 1827
27812 595098.5 1668713.5 1827
27813 595098.5 1668708.5 1823
27814 595098.5 1668703.5 1823
27815 595098.5 1668698.5 1823
27816 595098.5 1668693.5 1819
27817 595098.5 1668688.5 1819
27818 595098.5 1668683.5 1819
27819 595098.5 1668678.5 1813
27820 595098.5 1668673.5 1813
27821 595098.5 1668668.5 1813
27822 595098.5 1668663.5 1805
27823 595098.5 1668658.5 1805
27824 595098.5 1668653.5 1805
27825 595098.5 1668648.5 1798
27826 595098.5 1668643.5 1798
27827 595098.5 1668638.5 1798
27828 595098.5 1668633.5 1792
27829 595098.5 1668628.5 1792
27830 595098.5 1668623.5 1792
```

```
27831 595098.5 1668618.5 1784
27832 595098.5 1668613.5 1784
27833 595098.5 1668608.5 1784
27834 595098.5 1668603.5 1777
27835 595098.5 1668598.5 1777
27836 595098.5 1668593.5 1777
27837 595098.5 1668588.5 1769
27838 595098.5 1668583.5 1769
27839 595098.5 1668578.5 1769
27840 595103.5 1669533.5 1926
27841 595103.5 1669528.5 1926
27842 595103.5 1669523.5 1923
27843 595103.5 1669518.5 1923
27844 595103.5 1669513.5 1923
27845 595103.5 1669508.5 1920
27846 595103.5 1669503.5 1920
27847 595103.5 1669498.5 1920
27848 595103.5 1669493.5 1916
27849 595103.5 1669488.5 1916
27850 595103.5 1669483.5 1916
27851 595103.5 1669478.5 1912
27852 595103.5 1669473.5 1912
27853 595103.5 1669468.5 1912
27854 595103.5 1669463.5 1907
27855 595103.5 1669458.5 1907
27856 595103.5 1669453.5 1907
27857 595103.5 1669448.5 1904
27858 595103.5 1669443.5 1904
27859 595103.5 1669438.5 1904
27860 595103.5 1669433.5 1902
27861 595103.5 1669428.5 1902
27862 595103.5 1669423.5 1902
27863 595103.5 1669418.5 1900
27864 595103.5 1669413.5 1900
27865 595103.5 1669408.5 1900
27866 595103.5 1669403.5 1896
27867 595103.5 1669398.5 1896
27868 595103.5 1669393.5 1896
27869 595103.5 1669388.5 1896
27870 595103.5 1669383.5 1896
27871 595103.5 1669378.5 1896
27872 595103.5 1669373.5 1894
27873 595103.5 1669368.5 1894
27874 595103.5 1669363.5 1894
27875 595103.5 1669358.5 1885
27876 595103.5 1669353.5 1885
27877 595103.5 1669348.5 1885
27878 595103.5 1669343.5 1877
27879 595103.5 1669338.5 1877
```

```
27880 595103.5 1669333.5 1877
27881 595103.5 1669328.5 1876
27882 595103.5 1669323.5 1876
27883 595103.5 1669318.5 1876
27884 595103.5 1669313.5 1881
27885 595103.5 1669308.5 1881
27886 595103.5 1669303.5 1881
27887 595103.5 1669298.5 1887
27888 595103.5 1669293.5 1887
27889 595103.5 1669288.5 1887
27890 595103.5 1669283.5 1897
27891 595103.5 1669278.5 1897
27892 595103.5 1669273.5 1897
27893 595103.5 1669268.5 1908
27894 595103.5 1669263.5 1908
27895 595103.5 1669258.5 1908
27896 595103.5 1669253.5 1919
27897 595103.5 1669248.5 1919
27898 595103.5 1669243.5 1919
27899 595103.5 1669238.5 1930
27900 595103.5 1669233.5 1930
27901 595103.5 1669228.5 1930
27902 595103.5 1669223.5 1938
27903 595103.5 1669218.5 1938
27904 595103.5 1669213.5 1938
27905 595103.5 1669208.5 1943
27906 595103.5 1669203.5 1943
27907 595103.5 1669198.5 1943
27908 595103.5 1669193.5 1945
27909 595103.5 1669188.5 1945
27910 595103.5 1669183.5 1945
27911 595103.5 1669178.5 1945
27912 595103.5 1669173.5 1945
27913 595103.5 1669168.5 1945
27914 595103.5 1669163.5 1942
27915 595103.5 1669158.5 1942
27916 595103.5 1669153.5 1942
27917 595103.5 1669148.5 1937
27918 595103.5 1669143.5 1937
27919 595103.5 1669138.5 1937
27920 595103.5 1669133.5 1930
27921 595103.5 1669128.5 1930
27922 595103.5 1669123.5 1930
27923 595103.5 1669118.5 1920
27924 595103.5 1669113.5 1920
27925 595103.5 1669108.5 1920
27926 595103.5 1669103.5 1907
27927 595103.5 1669098.5 1907
27928 595103.5 1669093.5 1907
```

```
27929 595103.5 1669088.5 1891
27930 595103.5 1669083.5 1891
27931 595103.5 1669078.5 1891
27932 595103.5 1669073.5 1873
27933 595103.5 1669068.5 1873
27934 595103.5 1669063.5 1873
27935 595103.5 1669058.5 1873
27936 595103.5 1669053.5 1854
27937 595103.5 1669048.5 1854
27938 595103.5 1669043.5 1854
27939 595103.5 1669038.5 1837
27940 595103.5 1669033.5 1837
27941 595103.5 1669028.5 1837
27942 595103.5 1669023.5 1825
27943 595103.5 1669018.5 1825
27944 595103.5 1669013.5 1825
27945 595103.5 1669008.5 1829
27946 595103.5 1669003.5 1829
27947 595103.5 1668998.5 1829
27948 595103.5 1668993.5 1842
27949 595103.5 1668988.5 1842
27950 595103.5 1668983.5 1842
27951 595103.5 1668978.5 1852
27952 595103.5 1668973.5 1852
27953 595103.5 1668968.5 1852
27954 595103.5 1668963.5 1860
27955 595103.5 1668958.5 1860
27956 595103.5 1668953.5 1860
27957 595103.5 1668948.5 1864
27958 595103.5 1668943.5 1864
27959 595103.5 1668938.5 1864
27960 595103.5 1668933.5 1864
27961 595103.5 1668928.5 1864
27962 595103.5 1668923.5 1864
27963 595103.5 1668918.5 1862
27964 595103.5 1668913.5 1862
27965 595103.5 1668908.5 1862
27966 595103.5 1668903.5 1859
27967 595103.5 1668898.5 1859
27968 595103.5 1668893.5 1859
27969 595103.5 1668888.5 1854
27970 595103.5 1668883.5 1854
27971 595103.5 1668878.5 1854
27972 595103.5 1668873.5 1850
27973 595103.5 1668868.5 1850
27974 595103.5 1668863.5 1850
27975 595103.5 1668858.5 1847
27976 595103.5 1668853.5 1847
27977 595103.5 1668848.5 1847
```

```
27978 595103.5 1668843.5 1844
27979 595103.5 1668838.5 1844
27980 595103.5 1668833.5 1844
27981 595103.5 1668828.5 1842
27982 595103.5 1668823.5 1842
27983 595103.5 1668818.5 1842
27984 595103.5 1668813.5 1840
27985 595103.5 1668808.5 1840
27986 595103.5 1668803.5 1840
27987 595103.5 1668798.5 1838
27988 595103.5 1668793.5 1838
27989 595103.5 1668788.5 1838
27990 595103.5 1668783.5 1837
27991 595103.5 1668778.5 1837
27992 595103.5 1668773.5 1837
27993 595103.5 1668768.5 1834
27994 595103.5 1668763.5 1834
27995 595103.5 1668758.5 1834
27996 595103.5 1668753.5 1831
27997 595103.5 1668748.5 1831
27998 595103.5 1668743.5 1831
27999 595103.5 1668738.5 1827
28000 595103.5 1668733.5 1827
28001 595103.5 1668728.5 1827
28002 595103.5 1668723.5 1827
28003 595103.5 1668718.5 1827
28004 595103.5 1668713.5 1827
28005 595103.5 1668708.5 1823
28006 595103.5 1668703.5 1823
28007 595103.5 1668698.5 1823
28008 595103.5 1668693.5 1819
28009 595103.5 1668688.5 1819
28010 595103.5 1668683.5 1819
28011 595103.5 1668678.5 1813
28012 595103.5 1668673.5 1813
28013 595103.5 1668668.5 1813
28014 595103.5 1668663.5 1805
28015 595103.5 1668658.5 1805
28016 595103.5 1668653.5 1805
28017 595103.5 1668648.5 1798
28018 595103.5 1668643.5 1798
28019 595103.5 1668638.5 1798
28020 595103.5 1668633.5 1792
28021 595103.5 1668628.5 1792
28022 595103.5 1668623.5 1792
28023 595103.5 1668618.5 1784
28024 595103.5 1668613.5 1784
28025 595103.5 1668608.5 1784
28026 595103.5 1668603.5 1777
```

```
28027 595103.5 1668598.5 1777
28028 595103.5 1668593.5 1777
28029 595103.5 1668588.5 1769
28030 595103.5 1668583.5 1769
28031 595103.5 1668578.5 1769
28032 595108.5 1669533.5 1941
28033 595108.5 1669528.5 1941
28034 595108.5 1669523.5 1938
28035 595108.5 1669518.5 1938
28036 595108.5 1669513.5 1938
28037 595108.5 1669508.5 1936
28038 595108.5 1669503.5 1936
28039 595108.5 1669498.5 1936
28040 595108.5 1669493.5 1932
28041 595108.5 1669488.5 1932
28042 595108.5 1669483.5 1932
28043 595108.5 1669478.5 1929
28044 595108.5 1669473.5 1929
28045 595108.5 1669468.5 1929
28046 595108.5 1669463.5 1926
28047 595108.5 1669458.5 1926
28048 595108.5 1669453.5 1926
28049 595108.5 1669448.5 1923
28050 595108.5 1669443.5 1923
28051 595108.5 1669438.5 1923
28052 595108.5 1669433.5 1921
28053 595108.5 1669428.5 1921
28054 595108.5 1669423.5 1921
28055 595108.5 1669418.5 1919
28056 595108.5 1669413.5 1919
28057 595108.5 1669408.5 1919
28058 595108.5 1669403.5 1915
28059 595108.5 1669398.5 1915
28060 595108.5 1669393.5 1915
28061 595108.5 1669388.5 1912
28062 595108.5 1669383.5 1912
28063 595108.5 1669378.5 1912
28064 595108.5 1669373.5 1908
28065 595108.5 1669368.5 1908
28066 595108.5 1669363.5 1908
28067 595108.5 1669358.5 1901
28068 595108.5 1669353.5 1901
28069 595108.5 1669348.5 1901
28070 595108.5 1669343.5 1896
28071 595108.5 1669338.5 1896
28072 595108.5 1669333.5 1896
28073 595108.5 1669328.5 1884
28074 595108.5 1669323.5 1884
28075 595108.5 1669318.5 1884
```

```
28076 595108.5 1669313.5 1874
28077 595108.5 1669308.5 1874
28078 595108.5 1669303.5 1874
28079 595108.5 1669298.5 1873
28080 595108.5 1669293.5 1873
28081 595108.5 1669288.5 1873
28082 595108.5 1669283.5 1878
28083 595108.5 1669278.5 1878
28084 595108.5 1669273.5 1878
28085 595108.5 1669268.5 1886
28086 595108.5 1669263.5 1886
28087 595108.5 1669258.5 1886
28088 595108.5 1669253.5 1897
28089 595108.5 1669248.5 1897
28090 595108.5 1669243.5 1897
28091 595108.5 1669238.5 1908
28092 595108.5 1669233.5 1908
28093 595108.5 1669228.5 1908
28094 595108.5 1669223.5 1917
28095 595108.5 1669218.5 1917
28096 595108.5 1669213.5 1917
28097 595108.5 1669208.5 1924
28098 595108.5 1669203.5 1924
28099 595108.5 1669198.5 1924
28100 595108.5 1669193.5 1928
28101 595108.5 1669188.5 1928
28102 595108.5 1669183.5 1928
28103 595108.5 1669178.5 1929
28104 595108.5 1669173.5 1929
28105 595108.5 1669168.5 1929
28106 595108.5 1669163.5 1927
28107 595108.5 1669158.5 1927
28108 595108.5 1669153.5 1927
28109 595108.5 1669148.5 1924
28110 595108.5 1669143.5 1924
28111 595108.5 1669138.5 1924
28112 595108.5 1669133.5 1919
28113 595108.5 1669128.5 1919
28114 595108.5 1669123.5 1919
28115 595108.5 1669118.5 1911
28116 595108.5 1669113.5 1911
28117 595108.5 1669108.5 1911
28118 595108.5 1669103.5 1899
28119 595108.5 1669098.5 1899
28120 595108.5 1669093.5 1899
28121 595108.5 1669088.5 1883
28122 595108.5 1669083.5 1883
28123 595108.5 1669078.5 1883
28124 595108.5 1669073.5 1865
```

```
28125 595108.5 1669068.5 1865
28126 595108.5 1669063.5 1865
28127 595108.5 1669058.5 1865
28128 595108.5 1669053.5 1848
28129 595108.5 1669048.5 1848
28130 595108.5 1669043.5 1848
28131 595108.5 1669038.5 1833
28132 595108.5 1669033.5 1833
28133 595108.5 1669028.5 1833
28134 595108.5 1669023.5 1827
28135 595108.5 1669018.5 1827
28136 595108.5 1669013.5 1827
28137 595108.5 1669008.5 1838
28138 595108.5 1669003.5 1838
28139 595108.5 1668998.5 1838
28140 595108.5 1668993.5 1851
28141 595108.5 1668988.5 1851
28142 595108.5 1668983.5 1851
28143 595108.5 1668978.5 1862
28144 595108.5 1668973.5 1862
28145 595108.5 1668968.5 1862
28146 595108.5 1668963.5 1868
28147 595108.5 1668958.5 1868
28148 595108.5 1668953.5 1868
28149 595108.5 1668948.5 1871
28150 595108.5 1668943.5 1871
28151 595108.5 1668938.5 1871
28152 595108.5 1668933.5 1869
28153 595108.5 1668928.5 1869
28154 595108.5 1668923.5 1869
28155 595108.5 1668918.5 1865
28156 595108.5 1668913.5 1865
28157 595108.5 1668908.5 1865
28158 595108.5 1668903.5 1860
28159 595108.5 1668898.5 1860
28160 595108.5 1668893.5 1860
28161 595108.5 1668888.5 1856
28162 595108.5 1668883.5 1856
28163 595108.5 1668878.5 1856
28164 595108.5 1668873.5 1852
28165 595108.5 1668868.5 1852
28166 595108.5 1668863.5 1852
28167 595108.5 1668858.5 1848
28168 595108.5 1668853.5 1848
28169 595108.5 1668848.5 1848
28170 595108.5 1668843.5 1846
28171 595108.5 1668838.5 1846
28172 595108.5 1668833.5 1846
28173 595108.5 1668828.5 1843
```

```
28174 595108.5 1668823.5 1843
28175 595108.5 1668818.5 1843
28176 595108.5 1668813.5 1841
28177 595108.5 1668808.5 1841
28178 595108.5 1668803.5 1841
28179 595108.5 1668798.5 1840
28180 595108.5 1668793.5 1840
28181 595108.5 1668788.5 1840
28182 595108.5 1668783.5 1839
28183 595108.5 1668778.5 1839
28184 595108.5 1668773.5 1839
28185 595108.5 1668768.5 1836
28186 595108.5 1668763.5 1836
28187 595108.5 1668758.5 1836
28188 595108.5 1668753.5 1834
28189 595108.5 1668748.5 1834
28190 595108.5 1668743.5 1834
28191 595108.5 1668738.5 1831
28192 595108.5 1668733.5 1831
28193 595108.5 1668728.5 1831
28194 595108.5 1668723.5 1831
28195 595108.5 1668718.5 1831
28196 595108.5 1668713.5 1831
28197 595108.5 1668708.5 1828
28198 595108.5 1668703.5 1828
28199 595108.5 1668698.5 1828
28200 595108.5 1668693.5 1824
28201 595108.5 1668688.5 1824
28202 595108.5 1668683.5 1824
28203 595108.5 1668678.5 1819
28204 595108.5 1668673.5 1819
28205 595108.5 1668668.5 1819
28206 595108.5 1668663.5 1812
28207 595108.5 1668658.5 1812
28208 595108.5 1668653.5 1812
28209 595108.5 1668648.5 1804
28210 595108.5 1668643.5 1804
28211 595108.5 1668638.5 1804
28212 595108.5 1668633.5 1796
28213 595108.5 1668628.5 1796
28214 595108.5 1668623.5 1796
28215 595108.5 1668618.5 1787
28216 595108.5 1668613.5 1787
28217 595108.5 1668608.5 1787
28218 595108.5 1668603.5 1779
28219 595108.5 1668598.5 1779
28220 595108.5 1668593.5 1779
28221 595108.5 1668588.5 1771
28222 595108.5 1668583.5 1771
```

```
28223 595108.5 1668578.5 1771
28224 595113.5 1669533.5 1941
28225 595113.5 1669528.5 1941
28226 595113.5 1669523.5 1938
28227 595113.5 1669518.5 1938
28228 595113.5 1669513.5 1938
28229 595113.5 1669508.5 1936
28230 595113.5 1669503.5 1936
28231 595113.5 1669498.5 1936
28232 595113.5 1669493.5 1932
28233 595113.5 1669488.5 1932
28234 595113.5 1669483.5 1932
28235 595113.5 1669478.5 1929
28236 595113.5 1669473.5 1929
28237 595113.5 1669468.5 1929
28238 595113.5 1669463.5 1926
28239 595113.5 1669458.5 1926
28240 595113.5 1669453.5 1926
28241 595113.5 1669448.5 1923
28242 595113.5 1669443.5 1923
28243 595113.5 1669438.5 1923
28244 595113.5 1669433.5 1921
28245 595113.5 1669428.5 1921
28246 595113.5 1669423.5 1921
28247 595113.5 1669418.5 1919
28248 595113.5 1669413.5 1919
28249 595113.5 1669408.5 1919
28250 595113.5 1669403.5 1915
28251 595113.5 1669398.5 1915
28252 595113.5 1669393.5 1915
28253 595113.5 1669388.5 1912
28254 595113.5 1669383.5 1912
28255 595113.5 1669378.5 1912
28256 595113.5 1669373.5 1908
28257 595113.5 1669368.5 1908
28258 595113.5 1669363.5 1908
28259 595113.5 1669358.5 1901
28260 595113.5 1669353.5 1901
28261 595113.5 1669348.5 1901
28262 595113.5 1669343.5 1896
28263 595113.5 1669338.5 1896
28264 595113.5 1669333.5 1896
28265 595113.5 1669328.5 1884
28266 595113.5 1669323.5 1884
28267 595113.5 1669318.5 1884
28268 595113.5 1669313.5 1874
28269 595113.5 1669308.5 1874
28270 595113.5 1669303.5 1874
28271 595113.5 1669298.5 1873
```

```
28272 595113.5 1669293.5 1873
28273 595113.5 1669288.5 1873
28274 595113.5 1669283.5 1878
28275 595113.5 1669278.5 1878
28276 595113.5 1669273.5 1878
28277 595113.5 1669268.5 1886
28278 595113.5 1669263.5 1886
28279 595113.5 1669258.5 1886
28280 595113.5 1669253.5 1897
28281 595113.5 1669248.5 1897
28282 595113.5 1669243.5 1897
28283 595113.5 1669238.5 1908
28284 595113.5 1669233.5 1908
28285 595113.5 1669228.5 1908
28286 595113.5 1669223.5 1917
28287 595113.5 1669218.5 1917
28288 595113.5 1669213.5 1917
28289 595113.5 1669208.5 1924
28290 595113.5 1669203.5 1924
28291 595113.5 1669198.5 1924
28292 595113.5 1669193.5 1928
28293 595113.5 1669188.5 1928
28294 595113.5 1669183.5 1928
28295 595113.5 1669178.5 1929
28296 595113.5 1669173.5 1929
28297 595113.5 1669168.5 1929
28298 595113.5 1669163.5 1927
28299 595113.5 1669158.5 1927
28300 595113.5 1669153.5 1927
28301 595113.5 1669148.5 1924
28302 595113.5 1669143.5 1924
28303 595113.5 1669138.5 1924
28304 595113.5 1669133.5 1919
28305 595113.5 1669128.5 1919
28306 595113.5 1669123.5 1919
28307 595113.5 1669118.5 1911
28308 595113.5 1669113.5 1911
28309 595113.5 1669108.5 1911
28310 595113.5 1669103.5 1899
28311 595113.5 1669098.5 1899
28312 595113.5 1669093.5 1899
28313 595113.5 1669088.5 1883
28314 595113.5 1669083.5 1883
28315 595113.5 1669078.5 1883
28316 595113.5 1669073.5 1865
28317 595113.5 1669068.5 1865
28318 595113.5 1669063.5 1865
28319 595113.5 1669058.5 1865
28320 595113.5 1669053.5 1848
```

```
28321 595113.5 1669048.5 1848
28322 595113.5 1669043.5 1848
28323 595113.5 1669038.5 1833
28324 595113.5 1669033.5 1833
28325 595113.5 1669028.5 1833
28326 595113.5 1669023.5 1827
28327 595113.5 1669018.5 1827
28328 595113.5 1669013.5 1827
28329 595113.5 1669008.5 1838
28330 595113.5 1669003.5 1838
28331 595113.5 1668998.5 1838
28332 595113.5 1668993.5 1851
28333 595113.5 1668988.5 1851
28334 595113.5 1668983.5 1851
28335 595113.5 1668978.5 1862
28336 595113.5 1668973.5 1862
28337 595113.5 1668968.5 1862
28338 595113.5 1668963.5 1868
28339 595113.5 1668958.5 1868
28340 595113.5 1668953.5 1868
28341 595113.5 1668948.5 1871
28342 595113.5 1668943.5 1871
28343 595113.5 1668938.5 1871
28344 595113.5 1668933.5 1869
28345 595113.5 1668928.5 1869
28346 595113.5 1668923.5 1869
28347 595113.5 1668918.5 1865
28348 595113.5 1668913.5 1865
28349 595113.5 1668908.5 1865
28350 595113.5 1668903.5 1860
28351 595113.5 1668898.5 1860
28352 595113.5 1668893.5 1860
28353 595113.5 1668888.5 1856
28354 595113.5 1668883.5 1856
28355 595113.5 1668878.5 1856
28356 595113.5 1668873.5 1852
28357 595113.5 1668868.5 1852
28358 595113.5 1668863.5 1852
28359 595113.5 1668858.5
                        1848
28360 595113.5 1668853.5 1848
28361 595113.5 1668848.5 1848
28362 595113.5 1668843.5 1846
28363 595113.5 1668838.5 1846
28364 595113.5 1668833.5 1846
28365 595113.5 1668828.5 1843
28366 595113.5 1668823.5 1843
28367 595113.5 1668818.5 1843
28368 595113.5 1668813.5 1841
28369 595113.5 1668808.5 1841
```

```
28370 595113.5 1668803.5 1841
28371 595113.5 1668798.5 1840
28372 595113.5 1668793.5 1840
28373 595113.5 1668788.5 1840
28374 595113.5 1668783.5 1839
28375 595113.5 1668778.5 1839
28376 595113.5 1668773.5 1839
28377 595113.5 1668768.5 1836
28378 595113.5 1668763.5 1836
28379 595113.5 1668758.5 1836
28380 595113.5 1668753.5 1834
28381 595113.5 1668748.5 1834
28382 595113.5 1668743.5 1834
28383 595113.5 1668738.5 1831
28384 595113.5 1668733.5 1831
28385 595113.5 1668728.5 1831
28386 595113.5 1668723.5 1831
28387 595113.5 1668718.5 1831
28388 595113.5 1668713.5 1831
28389 595113.5 1668708.5 1828
28390 595113.5 1668703.5 1828
28391 595113.5 1668698.5 1828
28392 595113.5 1668693.5 1824
28393 595113.5 1668688.5 1824
28394 595113.5 1668683.5 1824
28395 595113.5 1668678.5 1819
28396 595113.5 1668673.5 1819
28397 595113.5 1668668.5 1819
28398 595113.5 1668663.5 1812
28399 595113.5 1668658.5 1812
28400 595113.5 1668653.5 1812
28401 595113.5 1668648.5 1804
28402 595113.5 1668643.5 1804
28403 595113.5 1668638.5 1804
28404 595113.5 1668633.5 1796
28405 595113.5 1668628.5 1796
28406 595113.5 1668623.5 1796
28407 595113.5 1668618.5 1787
28408 595113.5 1668613.5 1787
28409 595113.5 1668608.5 1787
28410 595113.5 1668603.5 1779
28411 595113.5 1668598.5 1779
28412 595113.5 1668593.5 1779
28413 595113.5 1668588.5 1771
28414 595113.5 1668583.5 1771
28415 595113.5 1668578.5 1771
28416 595118.5 1669533.5 1941
28417 595118.5 1669528.5 1941
28418 595118.5 1669523.5 1938
```

```
28419 595118.5 1669518.5 1938
28420 595118.5 1669513.5 1938
28421 595118.5 1669508.5 1936
28422 595118.5 1669503.5 1936
28423 595118.5 1669498.5 1936
28424 595118.5 1669493.5 1932
28425 595118.5 1669488.5 1932
28426 595118.5 1669483.5 1932
28427 595118.5 1669478.5 1929
28428 595118.5 1669473.5 1929
28429 595118.5 1669468.5 1929
28430 595118.5 1669463.5 1926
28431 595118.5 1669458.5 1926
28432 595118.5 1669453.5 1926
28433 595118.5 1669448.5 1923
28434 595118.5 1669443.5 1923
28435 595118.5 1669438.5 1923
28436 595118.5 1669433.5 1921
28437 595118.5 1669428.5 1921
28438 595118.5 1669423.5 1921
28439 595118.5 1669418.5 1919
28440 595118.5 1669413.5 1919
28441 595118.5 1669408.5 1919
28442 595118.5 1669403.5 1915
28443 595118.5 1669398.5 1915
28444 595118.5 1669393.5 1915
28445 595118.5 1669388.5 1912
28446 595118.5 1669383.5 1912
28447 595118.5 1669378.5 1912
28448 595118.5 1669373.5 1908
28449 595118.5 1669368.5 1908
28450 595118.5 1669363.5 1908
28451 595118.5 1669358.5 1901
28452 595118.5 1669353.5 1901
28453 595118.5 1669348.5 1901
28454 595118.5 1669343.5 1896
28455 595118.5 1669338.5 1896
28456 595118.5 1669333.5 1896
28457 595118.5 1669328.5 1884
28458 595118.5 1669323.5 1884
28459 595118.5 1669318.5 1884
28460 595118.5 1669313.5 1874
28461 595118.5 1669308.5 1874
28462 595118.5 1669303.5 1874
28463 595118.5 1669298.5 1873
28464 595118.5 1669293.5 1873
28465 595118.5 1669288.5 1873
28466 595118.5 1669283.5 1878
28467 595118.5 1669278.5 1878
```

```
28468 595118.5 1669273.5 1878
28469 595118.5 1669268.5 1886
28470 595118.5 1669263.5 1886
28471 595118.5 1669258.5 1886
28472 595118.5 1669253.5 1897
28473 595118.5 1669248.5 1897
28474 595118.5 1669243.5 1897
28475 595118.5 1669238.5 1908
28476 595118.5 1669233.5 1908
28477 595118.5 1669228.5 1908
28478 595118.5 1669223.5 1917
28479 595118.5 1669218.5 1917
28480 595118.5 1669213.5 1917
28481 595118.5 1669208.5 1924
28482 595118.5 1669203.5 1924
28483 595118.5 1669198.5 1924
28484 595118.5 1669193.5 1928
28485 595118.5 1669188.5 1928
28486 595118.5 1669183.5 1928
28487 595118.5 1669178.5 1929
28488 595118.5 1669173.5 1929
28489 595118.5 1669168.5 1929
28490 595118.5 1669163.5 1927
28491 595118.5 1669158.5 1927
28492 595118.5 1669153.5 1927
28493 595118.5 1669148.5 1924
28494 595118.5 1669143.5 1924
28495 595118.5 1669138.5 1924
28496 595118.5 1669133.5 1919
28497 595118.5 1669128.5 1919
28498 595118.5 1669123.5 1919
28499 595118.5 1669118.5 1911
28500 595118.5 1669113.5 1911
28501 595118.5 1669108.5 1911
28502 595118.5 1669103.5 1899
28503 595118.5 1669098.5 1899
28504 595118.5 1669093.5 1899
28505 595118.5 1669088.5 1883
28506 595118.5 1669083.5 1883
28507 595118.5 1669078.5 1883
28508 595118.5 1669073.5 1865
28509 595118.5 1669068.5 1865
28510 595118.5 1669063.5 1865
28511 595118.5 1669058.5 1865
28512 595118.5 1669053.5 1848
28513 595118.5 1669048.5 1848
28514 595118.5 1669043.5 1848
28515 595118.5 1669038.5 1833
28516 595118.5 1669033.5 1833
```

```
28517 595118.5 1669028.5 1833
28518 595118.5 1669023.5 1827
28519 595118.5 1669018.5 1827
28520 595118.5 1669013.5 1827
28521 595118.5 1669008.5 1838
28522 595118.5 1669003.5 1838
28523 595118.5 1668998.5 1838
28524 595118.5 1668993.5 1851
28525 595118.5 1668988.5 1851
28526 595118.5 1668983.5 1851
28527 595118.5 1668978.5 1862
28528 595118.5 1668973.5 1862
28529 595118.5 1668968.5 1862
28530 595118.5 1668963.5 1868
28531 595118.5 1668958.5
                         1868
28532 595118.5 1668953.5 1868
28533 595118.5 1668948.5 1871
28534 595118.5 1668943.5 1871
28535 595118.5 1668938.5 1871
28536 595118.5 1668933.5 1869
28537 595118.5 1668928.5 1869
28538 595118.5 1668923.5 1869
28539 595118.5 1668918.5 1865
28540 595118.5 1668913.5 1865
28541 595118.5 1668908.5 1865
28542 595118.5 1668903.5 1860
28543 595118.5 1668898.5 1860
28544 595118.5 1668893.5 1860
28545 595118.5 1668888.5 1856
28546 595118.5 1668883.5 1856
28547 595118.5 1668878.5 1856
28548 595118.5 1668873.5 1852
28549 595118.5 1668868.5 1852
28550 595118.5 1668863.5 1852
28551 595118.5 1668858.5 1848
28552 595118.5 1668853.5 1848
28553 595118.5 1668848.5 1848
28554 595118.5 1668843.5 1846
28555 595118.5 1668838.5 1846
28556 595118.5 1668833.5 1846
28557 595118.5 1668828.5 1843
28558 595118.5 1668823.5 1843
28559 595118.5 1668818.5 1843
28560 595118.5 1668813.5 1841
28561 595118.5 1668808.5 1841
28562 595118.5 1668803.5 1841
28563 595118.5 1668798.5 1840
28564 595118.5 1668793.5 1840
28565 595118.5 1668788.5 1840
```

```
28566 595118.5 1668783.5 1839
28567 595118.5 1668778.5 1839
28568 595118.5 1668773.5 1839
28569 595118.5 1668768.5 1836
28570 595118.5 1668763.5 1836
28571 595118.5 1668758.5 1836
28572 595118.5 1668753.5 1834
28573 595118.5 1668748.5 1834
28574 595118.5 1668743.5 1834
28575 595118.5 1668738.5 1831
28576 595118.5 1668733.5 1831
28577 595118.5 1668728.5 1831
28578 595118.5 1668723.5 1831
28579 595118.5 1668718.5 1831
28580 595118.5 1668713.5 1831
28581 595118.5 1668708.5 1828
28582 595118.5 1668703.5 1828
28583 595118.5 1668698.5 1828
28584 595118.5 1668693.5 1824
28585 595118.5 1668688.5 1824
28586 595118.5 1668683.5 1824
28587 595118.5 1668678.5 1819
28588 595118.5 1668673.5 1819
28589 595118.5 1668668.5 1819
28590 595118.5 1668663.5 1812
28591 595118.5 1668658.5 1812
28592 595118.5 1668653.5 1812
28593 595118.5 1668648.5 1804
28594 595118.5 1668643.5 1804
28595 595118.5 1668638.5 1804
28596 595118.5 1668633.5 1796
28597 595118.5 1668628.5 1796
28598 595118.5 1668623.5 1796
28599 595118.5 1668618.5 1787
28600 595118.5 1668613.5 1787
28601 595118.5 1668608.5 1787
28602 595118.5 1668603.5 1779
28603 595118.5 1668598.5 1779
28604 595118.5 1668593.5 1779
28605 595118.5 1668588.5 1771
28606 595118.5 1668583.5 1771
28607 595118.5 1668578.5 1771
28608 595123.5 1669533.5 1960
28609 595123.5 1669528.5 1960
28610 595123.5 1669523.5 1958
28611 595123.5 1669518.5 1958
28612 595123.5 1669513.5 1958
28613 595123.5 1669508.5 1956
28614 595123.5 1669503.5 1956
```

```
28615 595123.5 1669498.5 1956
28616 595123.5 1669493.5 1954
28617 595123.5 1669488.5 1954
28618 595123.5 1669483.5 1954
28619 595123.5 1669478.5 1951
28620 595123.5 1669473.5 1951
28621 595123.5 1669468.5 1951
28622 595123.5 1669463.5 1949
28623 595123.5 1669458.5 1949
28624 595123.5 1669453.5 1949
28625 595123.5 1669448.5 1948
28626 595123.5 1669443.5 1948
28627 595123.5 1669438.5 1948
28628 595123.5 1669433.5 1946
28629 595123.5 1669428.5
                         1946
28630 595123.5 1669423.5 1946
28631 595123.5 1669418.5 1944
28632 595123.5 1669413.5 1944
28633 595123.5 1669408.5 1944
28634 595123.5 1669403.5
                         1940
28635 595123.5 1669398.5 1940
28636 595123.5 1669393.5 1940
28637 595123.5 1669388.5 1935
28638 595123.5 1669383.5 1935
28639 595123.5 1669378.5 1935
28640 595123.5 1669373.5 1929
28641 595123.5 1669368.5 1929
28642 595123.5 1669363.5 1929
28643 595123.5 1669358.5 1920
28644 595123.5 1669353.5 1920
28645 595123.5 1669348.5 1920
28646 595123.5 1669343.5 1911
28647 595123.5 1669338.5 1911
28648 595123.5 1669333.5 1911
28649 595123.5 1669328.5 1899
28650 595123.5 1669323.5 1899
28651 595123.5 1669318.5 1899
28652 595123.5 1669313.5 1886
28653 595123.5 1669308.5 1886
28654 595123.5 1669303.5 1886
28655 595123.5 1669298.5 1878
28656 595123.5 1669293.5 1878
28657 595123.5 1669288.5 1878
28658 595123.5 1669283.5 1870
28659 595123.5 1669278.5 1870
28660 595123.5 1669273.5 1870
28661 595123.5 1669268.5 1870
28662 595123.5 1669263.5 1870
28663 595123.5 1669258.5 1870
```

```
28664 595123.5 1669253.5 1877
28665 595123.5 1669248.5 1877
28666 595123.5 1669243.5 1877
28667 595123.5 1669238.5 1887
28668 595123.5 1669233.5 1887
28669 595123.5 1669228.5 1887
28670 595123.5 1669223.5 1897
28671 595123.5 1669218.5 1897
28672 595123.5 1669213.5 1897
28673 595123.5 1669208.5 1905
28674 595123.5 1669203.5 1905
28675 595123.5 1669198.5 1905
28676 595123.5 1669193.5 1911
28677 595123.5 1669188.5 1911
28678 595123.5 1669183.5 1911
28679 595123.5 1669178.5 1913
28680 595123.5 1669173.5 1913
28681 595123.5 1669168.5 1913
28682 595123.5 1669163.5 1912
28683 595123.5 1669158.5 1912
28684 595123.5 1669153.5 1912
28685 595123.5 1669148.5 1910
28686 595123.5 1669143.5 1910
28687 595123.5 1669138.5 1910
28688 595123.5 1669133.5 1906
28689 595123.5 1669128.5 1906
28690 595123.5 1669123.5 1906
28691 595123.5 1669118.5 1899
28692 595123.5 1669113.5 1899
28693 595123.5 1669108.5 1899
28694 595123.5 1669103.5 1888
28695 595123.5 1669098.5 1888
28696 595123.5 1669093.5 1888
28697 595123.5 1669088.5 1872
28698 595123.5 1669083.5 1872
28699 595123.5 1669078.5 1872
28700 595123.5 1669073.5 1856
28701 595123.5 1669068.5 1856
28702 595123.5 1669063.5 1856
28703 595123.5 1669058.5 1856
28704 595123.5 1669053.5 1841
28705 595123.5 1669048.5 1841
28706 595123.5 1669043.5 1841
28707 595123.5 1669038.5 1829
28708 595123.5 1669033.5 1829
28709 595123.5 1669028.5 1829
28710 595123.5 1669023.5 1834
28711 595123.5 1669018.5 1834
28712 595123.5 1669013.5 1834
```

```
28713 595123.5 1669008.5 1847
28714 595123.5 1669003.5 1847
28715 595123.5 1668998.5 1847
28716 595123.5 1668993.5 1860
28717 595123.5 1668988.5 1860
28718 595123.5 1668983.5 1860
28719 595123.5 1668978.5 1870
28720 595123.5 1668973.5 1870
28721 595123.5 1668968.5 1870
28722 595123.5 1668963.5 1875
28723 595123.5 1668958.5 1875
28724 595123.5 1668953.5 1875
28725 595123.5 1668948.5 1876
28726 595123.5 1668943.5 1876
28727 595123.5 1668938.5 1876
28728 595123.5 1668933.5 1872
28729 595123.5 1668928.5 1872
28730 595123.5 1668923.5 1872
28731 595123.5 1668918.5 1866
28732 595123.5 1668913.5 1866
28733 595123.5 1668908.5 1866
28734 595123.5 1668903.5 1860
28735 595123.5 1668898.5 1860
28736 595123.5 1668893.5 1860
28737 595123.5 1668888.5 1856
28738 595123.5 1668883.5 1856
28739 595123.5 1668878.5 1856
28740 595123.5 1668873.5 1852
28741 595123.5 1668868.5 1852
28742 595123.5 1668863.5 1852
28743 595123.5 1668858.5 1849
28744 595123.5 1668853.5 1849
28745 595123.5 1668848.5 1849
28746 595123.5 1668843.5
                         1847
28747 595123.5 1668838.5 1847
28748 595123.5 1668833.5 1847
28749 595123.5 1668828.5 1845
28750 595123.5 1668823.5 1845
28751 595123.5 1668818.5 1845
28752 595123.5 1668813.5 1843
28753 595123.5 1668808.5 1843
28754 595123.5 1668803.5 1843
28755 595123.5 1668798.5 1841
28756 595123.5 1668793.5 1841
28757 595123.5 1668788.5 1841
28758 595123.5 1668783.5 1840
28759 595123.5 1668778.5 1840
28760 595123.5 1668773.5 1840
28761 595123.5 1668768.5 1838
```

```
28762 595123.5 1668763.5 1838
28763 595123.5 1668758.5 1838
28764 595123.5 1668753.5 1835
28765 595123.5 1668748.5 1835
28766 595123.5 1668743.5 1835
28767 595123.5 1668738.5 1833
28768 595123.5 1668733.5 1833
28769 595123.5 1668728.5 1833
28770 595123.5 1668723.5 1833
28771 595123.5 1668718.5 1833
28772 595123.5 1668713.5 1833
28773 595123.5 1668708.5 1831
28774 595123.5 1668703.5 1831
28775 595123.5 1668698.5 1831
28776 595123.5 1668693.5 1828
28777 595123.5 1668688.5 1828
28778 595123.5 1668683.5 1828
28779 595123.5 1668678.5 1824
28780 595123.5 1668673.5 1824
28781 595123.5 1668668.5 1824
28782 595123.5 1668663.5 1819
28783 595123.5 1668658.5 1819
28784 595123.5 1668653.5 1819
28785 595123.5 1668648.5 1811
28786 595123.5 1668643.5 1811
28787 595123.5 1668638.5 1811
28788 595123.5 1668633.5 1800
28789 595123.5 1668628.5 1800
28790 595123.5 1668623.5 1800
28791 595123.5 1668618.5 1790
28792 595123.5 1668613.5 1790
28793 595123.5 1668608.5 1790
28794 595123.5 1668603.5 1780
28795 595123.5 1668598.5 1780
28796 595123.5 1668593.5 1780
28797 595123.5 1668588.5 1772
28798 595123.5 1668583.5 1772
28799 595123.5 1668578.5 1772
28800 595128.5 1669533.5 1960
28801 595128.5 1669528.5 1960
28802 595128.5 1669523.5 1958
28803 595128.5 1669518.5 1958
28804 595128.5 1669513.5 1958
28805 595128.5 1669508.5 1956
28806 595128.5 1669503.5 1956
28807 595128.5 1669498.5 1956
28808 595128.5 1669493.5 1954
28809 595128.5 1669488.5 1954
28810 595128.5 1669483.5 1954
```

```
28811 595128.5 1669478.5 1951
28812 595128.5 1669473.5 1951
28813 595128.5 1669468.5 1951
28814 595128.5 1669463.5 1949
28815 595128.5 1669458.5 1949
28816 595128.5 1669453.5
                        1949
28817 595128.5 1669448.5 1948
28818 595128.5 1669443.5 1948
28819 595128.5 1669438.5 1948
28820 595128.5 1669433.5 1946
28821 595128.5 1669428.5 1946
28822 595128.5 1669423.5 1946
28823 595128.5 1669418.5 1944
28824 595128.5 1669413.5 1944
28825 595128.5 1669408.5
                         1944
28826 595128.5 1669403.5 1940
28827 595128.5 1669398.5 1940
28828 595128.5 1669393.5 1940
28829 595128.5 1669388.5 1935
28830 595128.5 1669383.5 1935
28831 595128.5 1669378.5 1935
28832 595128.5 1669373.5 1929
28833 595128.5 1669368.5 1929
28834 595128.5 1669363.5 1929
28835 595128.5 1669358.5 1920
28836 595128.5 1669353.5 1920
28837 595128.5 1669348.5 1920
28838 595128.5 1669343.5 1911
28839 595128.5 1669338.5 1911
28840 595128.5 1669333.5 1911
28841 595128.5 1669328.5 1899
28842 595128.5 1669323.5 1899
28843 595128.5 1669318.5 1899
28844 595128.5 1669313.5 1886
28845 595128.5 1669308.5 1886
28846 595128.5 1669303.5 1886
28847 595128.5 1669298.5 1878
28848 595128.5 1669293.5 1878
28849 595128.5 1669288.5 1878
28850 595128.5 1669283.5 1870
28851 595128.5 1669278.5 1870
28852 595128.5 1669273.5 1870
28853 595128.5 1669268.5 1870
28854 595128.5 1669263.5 1870
28855 595128.5 1669258.5 1870
28856 595128.5 1669253.5 1877
28857 595128.5 1669248.5 1877
28858 595128.5 1669243.5 1877
28859 595128.5 1669238.5 1887
```

```
28860 595128.5 1669233.5 1887
28861 595128.5 1669228.5 1887
28862 595128.5 1669223.5 1897
28863 595128.5 1669218.5 1897
28864 595128.5 1669213.5 1897
28865 595128.5 1669208.5 1905
28866 595128.5 1669203.5 1905
28867 595128.5 1669198.5 1905
28868 595128.5 1669193.5 1911
28869 595128.5 1669188.5 1911
28870 595128.5 1669183.5 1911
28871 595128.5 1669178.5 1913
28872 595128.5 1669173.5 1913
28873 595128.5 1669168.5 1913
28874 595128.5 1669163.5 1912
28875 595128.5 1669158.5 1912
28876 595128.5 1669153.5 1912
28877 595128.5 1669148.5 1910
28878 595128.5 1669143.5 1910
28879 595128.5 1669138.5 1910
28880 595128.5 1669133.5 1906
28881 595128.5 1669128.5 1906
28882 595128.5 1669123.5 1906
28883 595128.5 1669118.5 1899
28884 595128.5 1669113.5 1899
28885 595128.5 1669108.5 1899
28886 595128.5 1669103.5 1888
28887 595128.5 1669098.5 1888
28888 595128.5 1669093.5 1888
28889 595128.5 1669088.5 1872
28890 595128.5 1669083.5 1872
28891 595128.5 1669078.5 1872
28892 595128.5 1669073.5 1856
28893 595128.5 1669068.5 1856
28894 595128.5 1669063.5 1856
28895 595128.5 1669058.5 1856
28896 595128.5 1669053.5 1841
28897 595128.5 1669048.5 1841
28898 595128.5 1669043.5 1841
28899 595128.5 1669038.5 1829
28900 595128.5 1669033.5 1829
28901 595128.5 1669028.5 1829
28902 595128.5 1669023.5 1834
28903 595128.5 1669018.5 1834
28904 595128.5 1669013.5 1834
28905 595128.5 1669008.5 1847
28906 595128.5 1669003.5 1847
28907 595128.5 1668998.5 1847
28908 595128.5 1668993.5 1860
```

```
28909 595128.5 1668988.5 1860
28910 595128.5 1668983.5 1860
28911 595128.5 1668978.5 1870
28912 595128.5 1668973.5 1870
28913 595128.5 1668968.5 1870
28914 595128.5 1668963.5 1875
28915 595128.5 1668958.5 1875
28916 595128.5 1668953.5 1875
28917 595128.5 1668948.5 1876
28918 595128.5 1668943.5 1876
28919 595128.5 1668938.5 1876
28920 595128.5 1668933.5 1872
28921 595128.5 1668928.5 1872
28922 595128.5 1668923.5 1872
28923 595128.5 1668918.5
                        1866
28924 595128.5 1668913.5 1866
28925 595128.5 1668908.5 1866
28926 595128.5 1668903.5 1860
28927 595128.5 1668898.5 1860
28928 595128.5 1668893.5
                         1860
28929 595128.5 1668888.5 1856
28930 595128.5 1668883.5 1856
28931 595128.5 1668878.5 1856
28932 595128.5 1668873.5 1852
28933 595128.5 1668868.5 1852
28934 595128.5 1668863.5 1852
28935 595128.5 1668858.5 1849
28936 595128.5 1668853.5 1849
28937 595128.5 1668848.5 1849
28938 595128.5 1668843.5 1847
28939 595128.5 1668838.5 1847
28940 595128.5 1668833.5 1847
28941 595128.5 1668828.5 1845
28942 595128.5 1668823.5
                        1845
28943 595128.5 1668818.5 1845
28944 595128.5 1668813.5 1843
28945 595128.5 1668808.5 1843
28946 595128.5 1668803.5 1843
28947 595128.5 1668798.5 1841
28948 595128.5 1668793.5 1841
28949 595128.5 1668788.5 1841
28950 595128.5 1668783.5 1840
28951 595128.5 1668778.5 1840
28952 595128.5 1668773.5 1840
28953 595128.5 1668768.5 1838
28954 595128.5 1668763.5 1838
28955 595128.5 1668758.5 1838
28956 595128.5 1668753.5 1835
28957 595128.5 1668748.5 1835
```

```
28958 595128.5 1668743.5 1835
28959 595128.5 1668738.5 1833
28960 595128.5 1668733.5 1833
28961 595128.5 1668728.5 1833
28962 595128.5 1668723.5 1833
28963 595128.5 1668718.5 1833
28964 595128.5 1668713.5 1833
28965 595128.5 1668708.5 1831
28966 595128.5 1668703.5 1831
28967 595128.5 1668698.5 1831
28968 595128.5 1668693.5 1828
28969 595128.5 1668688.5 1828
28970 595128.5 1668683.5 1828
28971 595128.5 1668678.5 1824
28972 595128.5 1668673.5 1824
28973 595128.5 1668668.5 1824
28974 595128.5 1668663.5 1819
28975 595128.5 1668658.5 1819
28976 595128.5 1668653.5 1819
28977 595128.5 1668648.5 1811
28978 595128.5 1668643.5 1811
28979 595128.5 1668638.5 1811
28980 595128.5 1668633.5 1800
28981 595128.5 1668628.5 1800
28982 595128.5 1668623.5 1800
28983 595128.5 1668618.5 1790
28984 595128.5 1668613.5 1790
28985 595128.5 1668608.5 1790
28986 595128.5 1668603.5 1780
28987 595128.5 1668598.5 1780
28988 595128.5 1668593.5 1780
28989 595128.5 1668588.5 1772
28990 595128.5 1668583.5 1772
28991 595128.5 1668578.5 1772
28992 595133.5 1669533.5 1960
28993 595133.5 1669528.5 1960
28994 595133.5 1669523.5 1958
28995 595133.5 1669518.5 1958
28996 595133.5 1669513.5 1958
28997 595133.5 1669508.5 1956
28998 595133.5 1669503.5 1956
28999 595133.5 1669498.5 1956
29000 595133.5 1669493.5 1954
29001 595133.5 1669488.5 1954
29002 595133.5 1669483.5 1954
29003 595133.5 1669478.5 1951
29004 595133.5 1669473.5 1951
29005 595133.5 1669468.5 1951
29006 595133.5 1669463.5 1949
```

```
29007 595133.5 1669458.5 1949
29008 595133.5 1669453.5 1949
29009 595133.5 1669448.5 1948
29010 595133.5 1669443.5 1948
29011 595133.5 1669438.5 1948
29012 595133.5 1669433.5 1946
29013 595133.5 1669428.5 1946
29014 595133.5 1669423.5 1946
29015 595133.5 1669418.5 1944
29016 595133.5 1669413.5 1944
29017 595133.5 1669408.5 1944
29018 595133.5 1669403.5 1940
29019 595133.5 1669398.5 1940
29020 595133.5 1669393.5 1940
29021 595133.5 1669388.5 1935
29022 595133.5 1669383.5 1935
29023 595133.5 1669378.5 1935
29024 595133.5 1669373.5 1929
29025 595133.5 1669368.5 1929
29026 595133.5 1669363.5 1929
29027 595133.5 1669358.5 1920
29028 595133.5 1669353.5 1920
29029 595133.5 1669348.5 1920
29030 595133.5 1669343.5 1911
29031 595133.5 1669338.5 1911
29032 595133.5 1669333.5 1911
29033 595133.5 1669328.5 1899
29034 595133.5 1669323.5 1899
29035 595133.5 1669318.5 1899
29036 595133.5 1669313.5 1886
29037 595133.5 1669308.5 1886
29038 595133.5 1669303.5 1886
29039 595133.5 1669298.5 1878
29040 595133.5 1669293.5 1878
29041 595133.5 1669288.5 1878
29042 595133.5 1669283.5 1870
29043 595133.5 1669278.5 1870
29044 595133.5 1669273.5 1870
29045 595133.5 1669268.5 1870
29046 595133.5 1669263.5 1870
29047 595133.5 1669258.5 1870
29048 595133.5 1669253.5 1877
29049 595133.5 1669248.5 1877
29050 595133.5 1669243.5 1877
29051 595133.5 1669238.5 1887
29052 595133.5 1669233.5 1887
29053 595133.5 1669228.5 1887
29054 595133.5 1669223.5 1897
29055 595133.5 1669218.5 1897
```

```
29056 595133.5 1669213.5 1897
29057 595133.5 1669208.5 1905
29058 595133.5 1669203.5 1905
29059 595133.5 1669198.5 1905
29060 595133.5 1669193.5 1911
29061 595133.5 1669188.5 1911
29062 595133.5 1669183.5 1911
29063 595133.5 1669178.5 1913
29064 595133.5 1669173.5 1913
29065 595133.5 1669168.5 1913
29066 595133.5 1669163.5 1912
29067 595133.5 1669158.5 1912
29068 595133.5 1669153.5 1912
29069 595133.5 1669148.5 1910
29070 595133.5 1669143.5 1910
29071 595133.5 1669138.5 1910
29072 595133.5 1669133.5 1906
29073 595133.5 1669128.5 1906
29074 595133.5 1669123.5 1906
29075 595133.5 1669118.5 1899
29076 595133.5 1669113.5 1899
29077 595133.5 1669108.5 1899
29078 595133.5 1669103.5 1888
29079 595133.5 1669098.5 1888
29080 595133.5 1669093.5 1888
29081 595133.5 1669088.5 1872
29082 595133.5 1669083.5 1872
29083 595133.5 1669078.5 1872
29084 595133.5 1669073.5 1856
29085 595133.5 1669068.5 1856
29086 595133.5 1669063.5 1856
29087 595133.5 1669058.5 1856
29088 595133.5 1669053.5 1841
29089 595133.5 1669048.5 1841
29090 595133.5 1669043.5 1841
29091 595133.5 1669038.5 1829
29092 595133.5 1669033.5 1829
29093 595133.5 1669028.5 1829
29094 595133.5 1669023.5 1834
29095 595133.5 1669018.5 1834
29096 595133.5 1669013.5 1834
29097 595133.5 1669008.5 1847
29098 595133.5 1669003.5 1847
29099 595133.5 1668998.5 1847
29100 595133.5 1668993.5 1860
29101 595133.5 1668988.5 1860
29102 595133.5 1668983.5 1860
29103 595133.5 1668978.5 1870
29104 595133.5 1668973.5 1870
```

```
29105 595133.5 1668968.5 1870
29106 595133.5 1668963.5 1875
29107 595133.5 1668958.5 1875
29108 595133.5 1668953.5 1875
29109 595133.5 1668948.5 1876
29110 595133.5 1668943.5 1876
29111 595133.5 1668938.5 1876
29112 595133.5 1668933.5 1872
29113 595133.5 1668928.5 1872
29114 595133.5 1668923.5 1872
29115 595133.5 1668918.5 1866
29116 595133.5 1668913.5 1866
29117 595133.5 1668908.5 1866
29118 595133.5 1668903.5 1860
29119 595133.5 1668898.5 1860
29120 595133.5 1668893.5 1860
29121 595133.5 1668888.5 1856
29122 595133.5 1668883.5 1856
29123 595133.5 1668878.5 1856
29124 595133.5 1668873.5 1852
29125 595133.5 1668868.5 1852
29126 595133.5 1668863.5 1852
29127 595133.5 1668858.5 1849
29128 595133.5 1668853.5 1849
29129 595133.5 1668848.5 1849
29130 595133.5 1668843.5 1847
29131 595133.5 1668838.5 1847
29132 595133.5 1668833.5 1847
29133 595133.5 1668828.5 1845
29134 595133.5 1668823.5 1845
29135 595133.5 1668818.5 1845
29136 595133.5 1668813.5 1843
29137 595133.5 1668808.5 1843
29138 595133.5 1668803.5 1843
29139 595133.5 1668798.5 1841
29140 595133.5 1668793.5 1841
29141 595133.5 1668788.5 1841
29142 595133.5 1668783.5 1840
29143 595133.5 1668778.5 1840
29144 595133.5 1668773.5 1840
29145 595133.5 1668768.5 1838
29146 595133.5 1668763.5 1838
29147 595133.5 1668758.5 1838
29148 595133.5 1668753.5 1835
29149 595133.5 1668748.5 1835
29150 595133.5 1668743.5 1835
29151 595133.5 1668738.5 1833
29152 595133.5 1668733.5 1833
29153 595133.5 1668728.5 1833
```

```
29154 595133.5 1668723.5 1833
29155 595133.5 1668718.5 1833
29156 595133.5 1668713.5 1833
29157 595133.5 1668708.5 1831
29158 595133.5 1668703.5 1831
29159 595133.5 1668698.5 1831
29160 595133.5 1668693.5 1828
29161 595133.5 1668688.5 1828
29162 595133.5 1668683.5 1828
29163 595133.5 1668678.5 1824
29164 595133.5 1668673.5 1824
29165 595133.5 1668668.5 1824
29166 595133.5 1668663.5 1819
29167 595133.5 1668658.5 1819
29168 595133.5 1668653.5 1819
29169 595133.5 1668648.5 1811
29170 595133.5 1668643.5 1811
29171 595133.5 1668638.5 1811
29172 595133.5 1668633.5 1800
29173 595133.5 1668628.5 1800
29174 595133.5 1668623.5 1800
29175 595133.5 1668618.5 1790
29176 595133.5 1668613.5 1790
29177 595133.5 1668608.5 1790
29178 595133.5 1668603.5 1780
29179 595133.5 1668598.5 1780
29180 595133.5 1668593.5 1780
29181 595133.5 1668588.5 1772
29182 595133.5 1668583.5 1772
29183 595133.5 1668578.5 1772
29184 595138.5 1669533.5 1983
29185 595138.5 1669528.5 1983
29186 595138.5 1669523.5 1981
29187 595138.5 1669518.5 1981
29188 595138.5 1669513.5 1981
29189 595138.5 1669508.5 1979
29190 595138.5 1669503.5 1979
29191 595138.5 1669498.5 1979
29192 595138.5 1669493.5 1978
29193 595138.5 1669488.5 1978
29194 595138.5 1669483.5 1978
29195 595138.5 1669478.5 1976
29196 595138.5 1669473.5 1976
29197 595138.5 1669468.5 1976
29198 595138.5 1669463.5 1974
29199 595138.5 1669458.5 1974
29200 595138.5 1669453.5 1974
29201 595138.5 1669448.5 1973
29202 595138.5 1669443.5 1973
```

```
29203 595138.5 1669438.5 1973
29204 595138.5 1669433.5 1972
29205 595138.5 1669428.5 1972
29206 595138.5 1669423.5 1972
29207 595138.5 1669418.5 1970
29208 595138.5 1669413.5 1970
29209 595138.5 1669408.5 1970
29210 595138.5 1669403.5 1966
29211 595138.5 1669398.5 1966
29212 595138.5 1669393.5 1966
29213 595138.5 1669388.5 1961
29214 595138.5 1669383.5 1961
29215 595138.5 1669378.5 1961
29216 595138.5 1669373.5 1953
29217 595138.5 1669368.5 1953
29218 595138.5 1669363.5 1953
29219 595138.5 1669358.5 1944
29220 595138.5 1669353.5 1944
29221 595138.5 1669348.5 1944
29222 595138.5 1669343.5 1933
29223 595138.5 1669338.5 1933
29224 595138.5 1669333.5 1933
29225 595138.5 1669328.5 1919
29226 595138.5 1669323.5 1919
29227 595138.5 1669318.5 1919
29228 595138.5 1669313.5 1905
29229 595138.5 1669308.5 1905
29230 595138.5 1669303.5 1905
29231 595138.5 1669298.5 1891
29232 595138.5 1669293.5 1891
29233 595138.5 1669288.5 1891
29234 595138.5 1669283.5 1878
29235 595138.5 1669278.5 1878
29236 595138.5 1669273.5 1878
29237 595138.5 1669268.5 1866
29238 595138.5 1669263.5 1866
29239 595138.5 1669258.5 1866
29240 595138.5 1669253.5 1862
29241 595138.5 1669248.5 1862
29242 595138.5 1669243.5 1862
29243 595138.5 1669238.5 1869
29244 595138.5 1669233.5 1869
29245 595138.5 1669228.5 1869
29246 595138.5 1669223.5 1877
29247 595138.5 1669218.5 1877
29248 595138.5 1669213.5 1877
29249 595138.5 1669208.5 1885
29250 595138.5 1669203.5 1885
29251 595138.5 1669198.5 1885
```

```
29252 595138.5 1669193.5 1891
29253 595138.5 1669188.5 1891
29254 595138.5 1669183.5 1891
29255 595138.5 1669178.5 1894
29256 595138.5 1669173.5 1894
29257 595138.5 1669168.5 1894
29258 595138.5 1669163.5 1895
29259 595138.5 1669158.5 1895
29260 595138.5 1669153.5 1895
29261 595138.5 1669148.5 1894
29262 595138.5 1669143.5 1894
29263 595138.5 1669138.5 1894
29264 595138.5 1669133.5 1891
29265 595138.5 1669128.5 1891
29266 595138.5 1669123.5
                        1891
29267 595138.5 1669118.5 1884
29268 595138.5 1669113.5 1884
29269 595138.5 1669108.5 1884
29270 595138.5 1669103.5 1874
29271 595138.5 1669098.5 1874
29272 595138.5 1669093.5 1874
29273 595138.5 1669088.5 1861
29274 595138.5 1669083.5 1861
29275 595138.5 1669078.5 1861
29276 595138.5 1669073.5 1847
29277 595138.5 1669068.5 1847
29278 595138.5 1669063.5 1847
29279 595138.5 1669058.5 1847
29280 595138.5 1669053.5 1837
29281 595138.5 1669048.5 1837
29282 595138.5 1669043.5 1837
29283 595138.5 1669038.5 1831
29284 595138.5 1669033.5 1831
29285 595138.5 1669028.5 1831
29286 595138.5 1669023.5 1840
29287 595138.5 1669018.5 1840
29288 595138.5 1669013.5 1840
29289 595138.5 1669008.5 1854
29290 595138.5 1669003.5 1854
29291 595138.5 1668998.5 1854
29292 595138.5 1668993.5 1867
29293 595138.5 1668988.5 1867
29294 595138.5 1668983.5 1867
29295 595138.5 1668978.5 1876
29296 595138.5 1668973.5 1876
29297 595138.5 1668968.5 1876
29298 595138.5 1668963.5 1880
29299 595138.5 1668958.5 1880
29300 595138.5 1668953.5 1880
```

```
29301 595138.5 1668948.5 1879
29302 595138.5 1668943.5 1879
29303 595138.5 1668938.5 1879
29304 595138.5 1668933.5 1874
29305 595138.5 1668928.5 1874
29306 595138.5 1668923.5 1874
29307 595138.5 1668918.5 1867
29308 595138.5 1668913.5 1867
29309 595138.5 1668908.5 1867
29310 595138.5 1668903.5 1860
29311 595138.5 1668898.5 1860
29312 595138.5 1668893.5 1860
29313 595138.5 1668888.5 1855
29314 595138.5 1668883.5 1855
29315 595138.5 1668878.5
                        1855
29316 595138.5 1668873.5 1852
29317 595138.5 1668868.5 1852
29318 595138.5 1668863.5 1852
29319 595138.5 1668858.5 1850
29320 595138.5 1668853.5 1850
29321 595138.5 1668848.5 1850
29322 595138.5 1668843.5 1848
29323 595138.5 1668838.5 1848
29324 595138.5 1668833.5 1848
29325 595138.5 1668828.5 1847
29326 595138.5 1668823.5 1847
29327 595138.5 1668818.5 1847
29328 595138.5 1668813.5 1845
29329 595138.5 1668808.5 1845
29330 595138.5 1668803.5 1845
29331 595138.5 1668798.5 1844
29332 595138.5 1668793.5 1844
29333 595138.5 1668788.5 1844
29334 595138.5 1668783.5 1842
29335 595138.5 1668778.5 1842
29336 595138.5 1668773.5 1842
29337 595138.5 1668768.5 1840
29338 595138.5 1668763.5 1840
29339 595138.5 1668758.5 1840
29340 595138.5 1668753.5 1838
29341 595138.5 1668748.5 1838
29342 595138.5 1668743.5 1838
29343 595138.5 1668738.5 1836
29344 595138.5 1668733.5 1836
29345 595138.5 1668728.5 1836
29346 595138.5 1668723.5 1836
29347 595138.5 1668718.5 1836
29348 595138.5 1668713.5 1836
29349 595138.5 1668708.5 1835
```

```
29350 595138.5 1668703.5 1835
29351 595138.5 1668698.5 1835
29352 595138.5 1668693.5 1832
29353 595138.5 1668688.5 1832
29354 595138.5 1668683.5 1832
29355 595138.5 1668678.5 1829
29356 595138.5 1668673.5 1829
29357 595138.5 1668668.5 1829
29358 595138.5 1668663.5 1823
29359 595138.5 1668658.5 1823
29360 595138.5 1668653.5 1823
29361 595138.5 1668648.5 1815
29362 595138.5 1668643.5 1815
29363 595138.5 1668638.5 1815
29364 595138.5 1668633.5 1803
29365 595138.5 1668628.5 1803
29366 595138.5 1668623.5 1803
29367 595138.5 1668618.5 1792
29368 595138.5 1668613.5 1792
29369 595138.5 1668608.5 1792
29370 595138.5 1668603.5 1781
29371 595138.5 1668598.5 1781
29372 595138.5 1668593.5 1781
29373 595138.5 1668588.5 1774
29374 595138.5 1668583.5 1774
29375 595138.5 1668578.5 1774
29376 595143.5 1669533.5 1983
29377 595143.5 1669528.5 1983
29378 595143.5 1669523.5 1981
29379 595143.5 1669518.5 1981
29380 595143.5 1669513.5 1981
29381 595143.5 1669508.5 1979
29382 595143.5 1669503.5 1979
29383 595143.5 1669498.5 1979
29384 595143.5 1669493.5 1978
29385 595143.5 1669488.5 1978
29386 595143.5 1669483.5 1978
29387 595143.5 1669478.5 1976
29388 595143.5 1669473.5 1976
29389 595143.5 1669468.5 1976
29390 595143.5 1669463.5 1974
29391 595143.5 1669458.5 1974
29392 595143.5 1669453.5 1974
29393 595143.5 1669448.5 1973
29394 595143.5 1669443.5 1973
29395 595143.5 1669438.5 1973
29396 595143.5 1669433.5 1972
29397 595143.5 1669428.5 1972
29398 595143.5 1669423.5 1972
```

```
29399 595143.5 1669418.5 1970
29400 595143.5 1669413.5 1970
29401 595143.5 1669408.5 1970
29402 595143.5 1669403.5 1966
29403 595143.5 1669398.5 1966
29404 595143.5 1669393.5 1966
29405 595143.5 1669388.5 1961
29406 595143.5 1669383.5 1961
29407 595143.5 1669378.5 1961
29408 595143.5 1669373.5 1953
29409 595143.5 1669368.5 1953
29410 595143.5 1669363.5 1953
29411 595143.5 1669358.5 1944
29412 595143.5 1669353.5 1944
29413 595143.5 1669348.5 1944
29414 595143.5 1669343.5 1933
29415 595143.5 1669338.5 1933
29416 595143.5 1669333.5 1933
29417 595143.5 1669328.5 1919
29418 595143.5 1669323.5 1919
29419 595143.5 1669318.5 1919
29420 595143.5 1669313.5 1905
29421 595143.5 1669308.5 1905
29422 595143.5 1669303.5 1905
29423 595143.5 1669298.5 1891
29424 595143.5 1669293.5 1891
29425 595143.5 1669288.5 1891
29426 595143.5 1669283.5 1878
29427 595143.5 1669278.5 1878
29428 595143.5 1669273.5 1878
29429 595143.5 1669268.5 1866
29430 595143.5 1669263.5 1866
29431 595143.5 1669258.5 1866
29432 595143.5 1669253.5 1862
29433 595143.5 1669248.5 1862
29434 595143.5 1669243.5 1862
29435 595143.5 1669238.5 1869
29436 595143.5 1669233.5 1869
29437 595143.5 1669228.5 1869
29438 595143.5 1669223.5 1877
29439 595143.5 1669218.5 1877
29440 595143.5 1669213.5 1877
29441 595143.5 1669208.5 1885
29442 595143.5 1669203.5 1885
29443 595143.5 1669198.5 1885
29444 595143.5 1669193.5 1891
29445 595143.5 1669188.5 1891
29446 595143.5 1669183.5 1891
29447 595143.5 1669178.5 1894
```

```
29448 595143.5 1669173.5 1894
29449 595143.5 1669168.5 1894
29450 595143.5 1669163.5 1895
29451 595143.5 1669158.5 1895
29452 595143.5 1669153.5 1895
29453 595143.5 1669148.5 1894
29454 595143.5 1669143.5 1894
29455 595143.5 1669138.5 1894
29456 595143.5 1669133.5 1891
29457 595143.5 1669128.5 1891
29458 595143.5 1669123.5 1891
29459 595143.5 1669118.5 1884
29460 595143.5 1669113.5 1884
29461 595143.5 1669108.5 1884
29462 595143.5 1669103.5 1874
29463 595143.5 1669098.5 1874
29464 595143.5 1669093.5 1874
29465 595143.5 1669088.5 1861
29466 595143.5 1669083.5 1861
29467 595143.5 1669078.5 1861
29468 595143.5 1669073.5 1847
29469 595143.5 1669068.5 1847
29470 595143.5 1669063.5 1847
29471 595143.5 1669058.5 1847
29472 595143.5 1669053.5 1837
29473 595143.5 1669048.5 1837
29474 595143.5 1669043.5 1837
29475 595143.5 1669038.5 1831
29476 595143.5 1669033.5 1831
29477 595143.5 1669028.5 1831
29478 595143.5 1669023.5 1840
29479 595143.5 1669018.5 1840
29480 595143.5 1669013.5 1840
29481 595143.5 1669008.5 1854
29482 595143.5 1669003.5 1854
29483 595143.5 1668998.5 1854
29484 595143.5 1668993.5 1867
29485 595143.5 1668988.5 1867
29486 595143.5 1668983.5
                        1867
29487 595143.5 1668978.5 1876
29488 595143.5 1668973.5 1876
29489 595143.5 1668968.5 1876
29490 595143.5 1668963.5 1880
29491 595143.5 1668958.5 1880
29492 595143.5 1668953.5 1880
29493 595143.5 1668948.5 1879
29494 595143.5 1668943.5 1879
29495 595143.5 1668938.5 1879
29496 595143.5 1668933.5 1874
```

```
29497 595143.5 1668928.5 1874
29498 595143.5 1668923.5 1874
29499 595143.5 1668918.5 1867
29500 595143.5 1668913.5 1867
29501 595143.5 1668908.5 1867
29502 595143.5 1668903.5 1860
29503 595143.5 1668898.5 1860
29504 595143.5 1668893.5 1860
29505 595143.5 1668888.5 1855
29506 595143.5 1668883.5 1855
29507 595143.5 1668878.5 1855
29508 595143.5 1668873.5 1852
29509 595143.5 1668868.5 1852
29510 595143.5 1668863.5 1852
29511 595143.5 1668858.5
                        1850
29512 595143.5 1668853.5 1850
29513 595143.5 1668848.5 1850
29514 595143.5 1668843.5 1848
29515 595143.5 1668838.5 1848
29516 595143.5 1668833.5 1848
29517 595143.5 1668828.5 1847
29518 595143.5 1668823.5 1847
29519 595143.5 1668818.5 1847
29520 595143.5 1668813.5 1845
29521 595143.5 1668808.5 1845
29522 595143.5 1668803.5 1845
29523 595143.5 1668798.5 1844
29524 595143.5 1668793.5 1844
29525 595143.5 1668788.5 1844
29526 595143.5 1668783.5 1842
29527 595143.5 1668778.5 1842
29528 595143.5 1668773.5 1842
29529 595143.5 1668768.5 1840
29530 595143.5 1668763.5
                         1840
29531 595143.5 1668758.5 1840
29532 595143.5 1668753.5 1838
29533 595143.5 1668748.5 1838
29534 595143.5 1668743.5 1838
29535 595143.5 1668738.5 1836
29536 595143.5 1668733.5 1836
29537 595143.5 1668728.5 1836
29538 595143.5 1668723.5 1836
29539 595143.5 1668718.5 1836
29540 595143.5 1668713.5 1836
29541 595143.5 1668708.5 1835
29542 595143.5 1668703.5 1835
29543 595143.5 1668698.5 1835
29544 595143.5 1668693.5 1832
29545 595143.5 1668688.5 1832
```

```
29546 595143.5 1668683.5 1832
29547 595143.5 1668678.5 1829
29548 595143.5 1668673.5 1829
29549 595143.5 1668668.5 1829
29550 595143.5 1668663.5 1823
29551 595143.5 1668658.5 1823
29552 595143.5 1668653.5 1823
29553 595143.5 1668648.5 1815
29554 595143.5 1668643.5 1815
29555 595143.5 1668638.5 1815
29556 595143.5 1668633.5 1803
29557 595143.5 1668628.5 1803
29558 595143.5 1668623.5 1803
29559 595143.5 1668618.5 1792
29560 595143.5 1668613.5 1792
29561 595143.5 1668608.5 1792
29562 595143.5 1668603.5 1781
29563 595143.5 1668598.5 1781
29564 595143.5 1668593.5 1781
29565 595143.5 1668588.5 1774
29566 595143.5 1668583.5 1774
29567 595143.5 1668578.5 1774
29568 595148.5 1669533.5 1983
29569 595148.5 1669528.5 1983
29570 595148.5 1669523.5 1981
29571 595148.5 1669518.5 1981
29572 595148.5 1669513.5 1981
29573 595148.5 1669508.5 1979
29574 595148.5 1669503.5 1979
29575 595148.5 1669498.5 1979
29576 595148.5 1669493.5 1978
29577 595148.5 1669488.5 1978
29578 595148.5 1669483.5 1978
29579 595148.5 1669478.5 1976
29580 595148.5 1669473.5 1976
29581 595148.5 1669468.5 1976
29582 595148.5 1669463.5 1974
29583 595148.5 1669458.5 1974
29584 595148.5 1669453.5 1974
29585 595148.5 1669448.5 1973
29586 595148.5 1669443.5 1973
29587 595148.5 1669438.5 1973
29588 595148.5 1669433.5 1972
29589 595148.5 1669428.5 1972
29590 595148.5 1669423.5 1972
29591 595148.5 1669418.5 1970
29592 595148.5 1669413.5 1970
29593 595148.5 1669408.5 1970
29594 595148.5 1669403.5 1966
```

```
29595 595148.5 1669398.5 1966
29596 595148.5 1669393.5 1966
29597 595148.5 1669388.5 1961
29598 595148.5 1669383.5 1961
29599 595148.5 1669378.5 1961
29600 595148.5 1669373.5 1953
29601 595148.5 1669368.5 1953
29602 595148.5 1669363.5 1953
29603 595148.5 1669358.5 1944
29604 595148.5 1669353.5 1944
29605 595148.5 1669348.5 1944
29606 595148.5 1669343.5 1933
29607 595148.5 1669338.5 1933
29608 595148.5 1669333.5 1933
29609 595148.5 1669328.5 1919
29610 595148.5 1669323.5 1919
29611 595148.5 1669318.5 1919
29612 595148.5 1669313.5 1905
29613 595148.5 1669308.5 1905
29614 595148.5 1669303.5 1905
29615 595148.5 1669298.5 1891
29616 595148.5 1669293.5 1891
29617 595148.5 1669288.5 1891
29618 595148.5 1669283.5 1878
29619 595148.5 1669278.5 1878
29620 595148.5 1669273.5 1878
29621 595148.5 1669268.5 1866
29622 595148.5 1669263.5 1866
29623 595148.5 1669258.5 1866
29624 595148.5 1669253.5 1862
29625 595148.5 1669248.5 1862
29626 595148.5 1669243.5 1862
29627 595148.5 1669238.5 1869
29628 595148.5 1669233.5 1869
29629 595148.5 1669228.5 1869
29630 595148.5 1669223.5 1877
29631 595148.5 1669218.5 1877
29632 595148.5 1669213.5 1877
29633 595148.5 1669208.5 1885
29634 595148.5 1669203.5 1885
29635 595148.5 1669198.5 1885
29636 595148.5 1669193.5 1891
29637 595148.5 1669188.5 1891
29638 595148.5 1669183.5 1891
29639 595148.5 1669178.5 1894
29640 595148.5 1669173.5 1894
29641 595148.5 1669168.5 1894
29642 595148.5 1669163.5 1895
29643 595148.5 1669158.5 1895
```

```
29644 595148.5 1669153.5 1895
29645 595148.5 1669148.5 1894
29646 595148.5 1669143.5 1894
29647 595148.5 1669138.5 1894
29648 595148.5 1669133.5 1891
29649 595148.5 1669128.5 1891
29650 595148.5 1669123.5 1891
29651 595148.5 1669118.5 1884
29652 595148.5 1669113.5 1884
29653 595148.5 1669108.5 1884
29654 595148.5 1669103.5 1874
29655 595148.5 1669098.5 1874
29656 595148.5 1669093.5 1874
29657 595148.5 1669088.5 1861
29658 595148.5 1669083.5 1861
29659 595148.5 1669078.5 1861
29660 595148.5 1669073.5 1847
29661 595148.5 1669068.5 1847
29662 595148.5 1669063.5 1847
29663 595148.5 1669058.5
                         1847
29664 595148.5 1669053.5 1837
29665 595148.5 1669048.5 1837
29666 595148.5 1669043.5 1837
29667 595148.5 1669038.5 1831
29668 595148.5 1669033.5 1831
29669 595148.5 1669028.5 1831
29670 595148.5 1669023.5 1840
29671 595148.5 1669018.5 1840
29672 595148.5 1669013.5 1840
29673 595148.5 1669008.5 1854
29674 595148.5 1669003.5 1854
29675 595148.5 1668998.5 1854
29676 595148.5 1668993.5 1867
29677 595148.5 1668988.5
                         1867
29678 595148.5 1668983.5 1867
29679 595148.5 1668978.5 1876
29680 595148.5 1668973.5 1876
29681 595148.5 1668968.5 1876
29682 595148.5 1668963.5 1880
29683 595148.5 1668958.5 1880
29684 595148.5 1668953.5 1880
29685 595148.5 1668948.5 1879
29686 595148.5 1668943.5 1879
29687 595148.5 1668938.5 1879
29688 595148.5 1668933.5 1874
29689 595148.5 1668928.5 1874
29690 595148.5 1668923.5 1874
29691 595148.5 1668918.5 1867
29692 595148.5 1668913.5 1867
```

```
29693 595148.5 1668908.5 1867
29694 595148.5 1668903.5 1860
29695 595148.5 1668898.5 1860
29696 595148.5 1668893.5 1860
29697 595148.5 1668888.5 1855
29698 595148.5 1668883.5 1855
29699 595148.5 1668878.5 1855
29700 595148.5 1668873.5 1852
29701 595148.5 1668868.5 1852
29702 595148.5 1668863.5 1852
29703 595148.5 1668858.5 1850
29704 595148.5 1668853.5 1850
29705 595148.5 1668848.5 1850
29706 595148.5 1668843.5 1848
29707 595148.5 1668838.5 1848
29708 595148.5 1668833.5 1848
29709 595148.5 1668828.5 1847
29710 595148.5 1668823.5 1847
29711 595148.5 1668818.5 1847
29712 595148.5 1668813.5 1845
29713 595148.5 1668808.5 1845
29714 595148.5 1668803.5 1845
29715 595148.5 1668798.5 1844
29716 595148.5 1668793.5 1844
29717 595148.5 1668788.5 1844
29718 595148.5 1668783.5 1842
29719 595148.5 1668778.5 1842
29720 595148.5 1668773.5 1842
29721 595148.5 1668768.5 1840
29722 595148.5 1668763.5 1840
29723 595148.5 1668758.5 1840
29724 595148.5 1668753.5 1838
29725 595148.5 1668748.5 1838
29726 595148.5 1668743.5 1838
29727 595148.5 1668738.5 1836
29728 595148.5 1668733.5 1836
29729 595148.5 1668728.5 1836
29730 595148.5 1668723.5 1836
29731 595148.5 1668718.5 1836
29732 595148.5 1668713.5 1836
29733 595148.5 1668708.5 1835
29734 595148.5 1668703.5 1835
29735 595148.5 1668698.5 1835
29736 595148.5 1668693.5 1832
29737 595148.5 1668688.5 1832
29738 595148.5 1668683.5 1832
29739 595148.5 1668678.5 1829
29740 595148.5 1668673.5 1829
29741 595148.5 1668668.5 1829
```

```
29742 595148.5 1668663.5 1823
29743 595148.5 1668658.5 1823
29744 595148.5 1668653.5 1823
29745 595148.5 1668648.5 1815
29746 595148.5 1668643.5 1815
29747 595148.5 1668638.5 1815
29748 595148.5 1668633.5 1803
29749 595148.5 1668628.5 1803
29750 595148.5 1668623.5 1803
29751 595148.5 1668618.5 1792
29752 595148.5 1668613.5 1792
29753 595148.5 1668608.5 1792
29754 595148.5 1668603.5 1781
29755 595148.5 1668598.5 1781
29756 595148.5 1668593.5 1781
29757 595148.5 1668588.5 1774
29758 595148.5 1668583.5 1774
29759 595148.5 1668578.5 1774
29760 595153.5 1669533.5 2009
29761 595153.5 1669528.5 2009
29762 595153.5 1669523.5 2006
29763 595153.5 1669518.5 2006
29764 595153.5 1669513.5 2006
29765 595153.5 1669508.5 2004
29766 595153.5 1669503.5 2004
29767 595153.5 1669498.5 2004
29768 595153.5 1669493.5 2002
29769 595153.5 1669488.5 2002
29770 595153.5 1669483.5 2002
29771 595153.5 1669478.5 2000
29772 595153.5 1669473.5 2000
29773 595153.5 1669468.5 2000
29774 595153.5 1669463.5 1998
29775 595153.5 1669458.5 1998
29776 595153.5 1669453.5 1998
29777 595153.5 1669448.5 1998
29778 595153.5 1669443.5 1998
29779 595153.5 1669438.5 1998
29780 595153.5 1669433.5 1997
29781 595153.5 1669428.5 1997
29782 595153.5 1669423.5 1997
29783 595153.5 1669418.5 1995
29784 595153.5 1669413.5 1995
29785 595153.5 1669408.5 1995
29786 595153.5 1669403.5 1991
29787 595153.5 1669398.5 1991
29788 595153.5 1669393.5 1991
29789 595153.5 1669388.5 1986
29790 595153.5 1669383.5 1986
```

```
29791 595153.5 1669378.5 1986
29792 595153.5 1669373.5 1978
29793 595153.5 1669368.5 1978
29794 595153.5 1669363.5 1978
29795 595153.5 1669358.5 1968
29796 595153.5 1669353.5 1968
29797 595153.5 1669348.5 1968
29798 595153.5 1669343.5 1956
29799 595153.5 1669338.5 1956
29800 595153.5 1669333.5 1956
29801 595153.5 1669328.5 1942
29802 595153.5 1669323.5 1942
29803 595153.5 1669318.5 1942
29804 595153.5 1669313.5 1927
29805 595153.5 1669308.5 1927
29806 595153.5 1669303.5 1927
29807 595153.5 1669298.5 1911
29808 595153.5 1669293.5 1911
29809 595153.5 1669288.5 1911
29810 595153.5 1669283.5 1894
29811 595153.5 1669278.5 1894
29812 595153.5 1669273.5 1894
29813 595153.5 1669268.5 1877
29814 595153.5 1669263.5 1877
29815 595153.5 1669258.5 1877
29816 595153.5 1669253.5 1865
29817 595153.5 1669248.5 1865
29818 595153.5 1669243.5 1865
29819 595153.5 1669238.5 1858
29820 595153.5 1669233.5 1858
29821 595153.5 1669228.5 1858
29822 595153.5 1669223.5 1860
29823 595153.5 1669218.5 1860
29824 595153.5 1669213.5 1860
29825 595153.5 1669208.5 1865
29826 595153.5 1669203.5 1865
29827 595153.5 1669198.5 1865
29828 595153.5 1669193.5 1870
29829 595153.5 1669188.5 1870
29830 595153.5 1669183.5 1870
29831 595153.5 1669178.5 1874
29832 595153.5 1669173.5 1874
29833 595153.5 1669168.5 1874
29834 595153.5 1669163.5 1876
29835 595153.5 1669158.5 1876
29836 595153.5 1669153.5 1876
29837 595153.5 1669148.5 1875
29838 595153.5 1669143.5 1875
29839 595153.5 1669138.5 1875
```

```
29840 595153.5 1669133.5 1873
29841 595153.5 1669128.5 1873
29842 595153.5 1669123.5 1873
29843 595153.5 1669118.5 1868
29844 595153.5 1669113.5 1868
29845 595153.5 1669108.5 1868
29846 595153.5 1669103.5 1860
29847 595153.5 1669098.5 1860
29848 595153.5 1669093.5 1860
29849 595153.5 1669088.5 1849
29850 595153.5 1669083.5 1849
29851 595153.5 1669078.5 1849
29852 595153.5 1669073.5 1839
29853 595153.5 1669068.5 1839
29854 595153.5 1669063.5 1839
29855 595153.5 1669058.5 1839
29856 595153.5 1669053.5 1833
29857 595153.5 1669048.5 1833
29858 595153.5 1669043.5 1833
29859 595153.5 1669038.5 1836
29860 595153.5 1669033.5 1836
29861 595153.5 1669028.5 1836
29862 595153.5 1669023.5 1846
29863 595153.5 1669018.5 1846
29864 595153.5 1669013.5 1846
29865 595153.5 1669008.5 1860
29866 595153.5 1669003.5 1860
29867 595153.5 1668998.5 1860
29868 595153.5 1668993.5 1873
29869 595153.5 1668988.5 1873
29870 595153.5 1668983.5 1873
29871 595153.5 1668978.5 1881
29872 595153.5 1668973.5 1881
29873 595153.5 1668968.5
                         1881
29874 595153.5 1668963.5 1882
29875 595153.5 1668958.5 1882
29876 595153.5 1668953.5 1882
29877 595153.5 1668948.5 1880
29878 595153.5 1668943.5
                         1880
29879 595153.5 1668938.5 1880
29880 595153.5 1668933.5 1874
29881 595153.5 1668928.5 1874
29882 595153.5 1668923.5 1874
29883 595153.5 1668918.5 1867
29884 595153.5 1668913.5 1867
29885 595153.5 1668908.5 1867
29886 595153.5 1668903.5 1860
29887 595153.5 1668898.5 1860
29888 595153.5 1668893.5 1860
```

```
29889 595153.5 1668888.5 1855
29890 595153.5 1668883.5 1855
29891 595153.5 1668878.5 1855
29892 595153.5 1668873.5 1853
29893 595153.5 1668868.5 1853
29894 595153.5 1668863.5 1853
29895 595153.5 1668858.5 1852
29896 595153.5 1668853.5 1852
29897 595153.5 1668848.5 1852
29898 595153.5 1668843.5 1851
29899 595153.5 1668838.5 1851
29900 595153.5 1668833.5 1851
29901 595153.5 1668828.5 1850
29902 595153.5 1668823.5 1850
29903 595153.5 1668818.5 1850
29904 595153.5 1668813.5 1849
29905 595153.5 1668808.5 1849
29906 595153.5 1668803.5 1849
29907 595153.5 1668798.5 1848
29908 595153.5 1668793.5 1848
29909 595153.5 1668788.5 1848
29910 595153.5 1668783.5 1846
29911 595153.5 1668778.5 1846
29912 595153.5 1668773.5 1846
29913 595153.5 1668768.5 1844
29914 595153.5 1668763.5 1844
29915 595153.5 1668758.5 1844
29916 595153.5 1668753.5 1842
29917 595153.5 1668748.5 1842
29918 595153.5 1668743.5 1842
29919 595153.5 1668738.5 1841
29920 595153.5 1668733.5 1841
29921 595153.5 1668728.5 1841
29922 595153.5 1668723.5 1840
29923 595153.5 1668718.5 1840
29924 595153.5 1668713.5 1840
29925 595153.5 1668708.5 1840
29926 595153.5 1668703.5 1840
29927 595153.5 1668698.5 1840
29928 595153.5 1668693.5 1837
29929 595153.5 1668688.5 1837
29930 595153.5 1668683.5 1837
29931 595153.5 1668678.5 1833
29932 595153.5 1668673.5 1833
29933 595153.5 1668668.5 1833
29934 595153.5 1668663.5 1827
29935 595153.5 1668658.5 1827
29936 595153.5 1668653.5 1827
29937 595153.5 1668648.5 1819
```

```
29938 595153.5 1668643.5 1819
29939 595153.5 1668638.5 1819
29940 595153.5 1668633.5 1807
29941 595153.5 1668628.5 1807
29942 595153.5 1668623.5 1807
29943 595153.5 1668618.5 1795
29944 595153.5 1668613.5 1795
29945 595153.5 1668608.5 1795
29946 595153.5 1668603.5 1784
29947 595153.5 1668598.5 1784
29948 595153.5 1668593.5 1784
29949 595153.5 1668588.5 1776
29950 595153.5 1668583.5 1776
29951 595153.5 1668578.5 1776
29952 595158.5 1669533.5 2009
29953 595158.5 1669528.5 2009
29954 595158.5 1669523.5 2006
29955 595158.5 1669518.5 2006
29956 595158.5 1669513.5 2006
29957 595158.5 1669508.5 2004
29958 595158.5 1669503.5 2004
29959 595158.5 1669498.5 2004
29960 595158.5 1669493.5 2002
29961 595158.5 1669488.5 2002
29962 595158.5 1669483.5 2002
29963 595158.5 1669478.5 2000
29964 595158.5 1669473.5 2000
29965 595158.5 1669468.5 2000
29966 595158.5 1669463.5 1998
29967 595158.5 1669458.5 1998
29968 595158.5 1669453.5 1998
29969 595158.5 1669448.5 1998
29970 595158.5 1669443.5 1998
29971 595158.5 1669438.5 1998
29972 595158.5 1669433.5 1997
29973 595158.5 1669428.5 1997
29974 595158.5 1669423.5 1997
29975 595158.5 1669418.5 1995
29976 595158.5 1669413.5 1995
29977 595158.5 1669408.5 1995
29978 595158.5 1669403.5 1991
29979 595158.5 1669398.5 1991
29980 595158.5 1669393.5 1991
29981 595158.5 1669388.5 1986
29982 595158.5 1669383.5 1986
29983 595158.5 1669378.5 1986
29984 595158.5 1669373.5 1978
29985 595158.5 1669368.5 1978
29986 595158.5 1669363.5 1978
```

```
29987 595158.5 1669358.5 1968
29988 595158.5 1669353.5 1968
29989 595158.5 1669348.5 1968
29990 595158.5 1669343.5 1956
29991 595158.5 1669338.5 1956
29992 595158.5 1669333.5 1956
29993 595158.5 1669328.5 1942
29994 595158.5 1669323.5 1942
29995 595158.5 1669318.5 1942
29996 595158.5 1669313.5 1927
29997 595158.5 1669308.5 1927
29998 595158.5 1669303.5 1927
29999 595158.5 1669298.5 1911
30000 595158.5 1669293.5 1911
30001 595158.5 1669288.5 1911
30002 595158.5 1669283.5 1894
30003 595158.5 1669278.5 1894
30004 595158.5 1669273.5 1894
30005 595158.5 1669268.5 1877
30006 595158.5 1669263.5 1877
30007 595158.5 1669258.5 1877
30008 595158.5 1669253.5 1865
30009 595158.5 1669248.5 1865
30010 595158.5 1669243.5 1865
30011 595158.5 1669238.5 1858
30012 595158.5 1669233.5 1858
30013 595158.5 1669228.5 1858
30014 595158.5 1669223.5 1860
30015 595158.5 1669218.5 1860
30016 595158.5 1669213.5 1860
30017 595158.5 1669208.5 1865
30018 595158.5 1669203.5 1865
30019 595158.5 1669198.5 1865
30020 595158.5 1669193.5 1870
30021 595158.5 1669188.5 1870
30022 595158.5 1669183.5 1870
30023 595158.5 1669178.5 1874
30024 595158.5 1669173.5 1874
30025 595158.5 1669168.5 1874
30026 595158.5 1669163.5 1876
30027 595158.5 1669158.5 1876
30028 595158.5 1669153.5 1876
30029 595158.5 1669148.5 1875
30030 595158.5 1669143.5 1875
30031 595158.5 1669138.5 1875
30032 595158.5 1669133.5 1873
30033 595158.5 1669128.5 1873
30034 595158.5 1669123.5 1873
30035 595158.5 1669118.5 1868
```

```
30036 595158.5 1669113.5 1868
30037 595158.5 1669108.5 1868
30038 595158.5 1669103.5 1860
30039 595158.5 1669098.5 1860
30040 595158.5 1669093.5 1860
30041 595158.5 1669088.5 1849
30042 595158.5 1669083.5 1849
30043 595158.5 1669078.5 1849
30044 595158.5 1669073.5 1839
30045 595158.5 1669068.5 1839
30046 595158.5 1669063.5 1839
30047 595158.5 1669058.5 1839
30048 595158.5 1669053.5 1833
30049 595158.5 1669048.5 1833
30050 595158.5 1669043.5 1833
30051 595158.5 1669038.5 1836
30052 595158.5 1669033.5 1836
30053 595158.5 1669028.5 1836
30054 595158.5 1669023.5 1846
30055 595158.5 1669018.5 1846
30056 595158.5 1669013.5 1846
30057 595158.5 1669008.5 1860
30058 595158.5 1669003.5 1860
30059 595158.5 1668998.5 1860
30060 595158.5 1668993.5 1873
30061 595158.5 1668988.5 1873
30062 595158.5 1668983.5 1873
30063 595158.5 1668978.5 1881
30064 595158.5 1668973.5 1881
30065 595158.5 1668968.5 1881
30066 595158.5 1668963.5 1882
30067 595158.5 1668958.5 1882
30068 595158.5 1668953.5 1882
30069 595158.5 1668948.5
                         1880
30070 595158.5 1668943.5 1880
30071 595158.5 1668938.5 1880
30072 595158.5 1668933.5 1874
30073 595158.5 1668928.5 1874
30074 595158.5 1668923.5 1874
30075 595158.5 1668918.5 1867
30076 595158.5 1668913.5 1867
30077 595158.5 1668908.5 1867
30078 595158.5 1668903.5 1860
30079 595158.5 1668898.5 1860
30080 595158.5 1668893.5 1860
30081 595158.5 1668888.5 1855
30082 595158.5 1668883.5 1855
30083 595158.5 1668878.5 1855
30084 595158.5 1668873.5 1853
```

```
30085 595158.5 1668868.5 1853
30086 595158.5 1668863.5 1853
30087 595158.5 1668858.5 1852
30088 595158.5 1668853.5 1852
30089 595158.5 1668848.5 1852
30090 595158.5 1668843.5 1851
30091 595158.5 1668838.5 1851
30092 595158.5 1668833.5 1851
30093 595158.5 1668828.5 1850
30094 595158.5 1668823.5 1850
30095 595158.5 1668818.5 1850
30096 595158.5 1668813.5 1849
30097 595158.5 1668808.5 1849
30098 595158.5 1668803.5 1849
30099 595158.5 1668798.5 1848
30100 595158.5 1668793.5 1848
30101 595158.5 1668788.5 1848
30102 595158.5 1668783.5 1846
30103 595158.5 1668778.5 1846
30104 595158.5 1668773.5 1846
30105 595158.5 1668768.5 1844
30106 595158.5 1668763.5 1844
30107 595158.5 1668758.5 1844
30108 595158.5 1668753.5 1842
30109 595158.5 1668748.5 1842
30110 595158.5 1668743.5 1842
30111 595158.5 1668738.5 1841
30112 595158.5 1668733.5 1841
30113 595158.5 1668728.5 1841
30114 595158.5 1668723.5 1840
30115 595158.5 1668718.5 1840
30116 595158.5 1668713.5 1840
30117 595158.5 1668708.5 1840
30118 595158.5 1668703.5 1840
30119 595158.5 1668698.5 1840
30120 595158.5 1668693.5 1837
30121 595158.5 1668688.5 1837
30122 595158.5 1668683.5 1837
30123 595158.5 1668678.5 1833
30124 595158.5 1668673.5 1833
30125 595158.5 1668668.5 1833
30126 595158.5 1668663.5 1827
30127 595158.5 1668658.5 1827
30128 595158.5 1668653.5 1827
30129 595158.5 1668648.5 1819
30130 595158.5 1668643.5 1819
30131 595158.5 1668638.5 1819
30132 595158.5 1668633.5 1807
30133 595158.5 1668628.5 1807
```

```
30134 595158.5 1668623.5 1807
30135 595158.5 1668618.5 1795
30136 595158.5 1668613.5 1795
30137 595158.5 1668608.5 1795
30138 595158.5 1668603.5 1784
30139 595158.5 1668598.5 1784
30140 595158.5 1668593.5 1784
30141 595158.5 1668588.5 1776
30142 595158.5 1668583.5 1776
30143 595158.5 1668578.5 1776
30144 595163.5 1669533.5 2009
30145 595163.5 1669528.5 2009
30146 595163.5 1669523.5 2006
30147 595163.5 1669518.5 2006
30148 595163.5 1669513.5 2006
30149 595163.5 1669508.5 2004
30150 595163.5 1669503.5 2004
30151 595163.5 1669498.5 2004
30152 595163.5 1669493.5 2002
30153 595163.5 1669488.5 2002
30154 595163.5 1669483.5 2002
30155 595163.5 1669478.5 2000
30156 595163.5 1669473.5 2000
30157 595163.5 1669468.5 2000
30158 595163.5 1669463.5 1998
30159 595163.5 1669458.5 1998
30160 595163.5 1669453.5 1998
30161 595163.5 1669448.5 1998
30162 595163.5 1669443.5 1998
30163 595163.5 1669438.5 1998
30164 595163.5 1669433.5 1997
30165 595163.5 1669428.5 1997
30166 595163.5 1669423.5 1997
30167 595163.5 1669418.5 1995
30168 595163.5 1669413.5 1995
30169 595163.5 1669408.5 1995
30170 595163.5 1669403.5 1991
30171 595163.5 1669398.5 1991
30172 595163.5 1669393.5 1991
30173 595163.5 1669388.5 1986
30174 595163.5 1669383.5 1986
30175 595163.5 1669378.5 1986
30176 595163.5 1669373.5 1978
30177 595163.5 1669368.5 1978
30178 595163.5 1669363.5 1978
30179 595163.5 1669358.5 1968
30180 595163.5 1669353.5 1968
30181 595163.5 1669348.5 1968
30182 595163.5 1669343.5 1956
```

```
30183 595163.5 1669338.5 1956
30184 595163.5 1669333.5 1956
30185 595163.5 1669328.5 1942
30186 595163.5 1669323.5 1942
30187 595163.5 1669318.5 1942
30188 595163.5 1669313.5 1927
30189 595163.5 1669308.5 1927
30190 595163.5 1669303.5 1927
30191 595163.5 1669298.5 1911
30192 595163.5 1669293.5 1911
30193 595163.5 1669288.5 1911
30194 595163.5 1669283.5 1894
30195 595163.5 1669278.5 1894
30196 595163.5 1669273.5 1894
30197 595163.5 1669268.5 1877
30198 595163.5 1669263.5 1877
30199 595163.5 1669258.5 1877
30200 595163.5 1669253.5 1865
30201 595163.5 1669248.5 1865
30202 595163.5 1669243.5 1865
30203 595163.5 1669238.5 1858
30204 595163.5 1669233.5 1858
30205 595163.5 1669228.5 1858
30206 595163.5 1669223.5 1860
30207 595163.5 1669218.5 1860
30208 595163.5 1669213.5 1860
30209 595163.5 1669208.5 1865
30210 595163.5 1669203.5 1865
30211 595163.5 1669198.5 1865
30212 595163.5 1669193.5 1870
30213 595163.5 1669188.5 1870
30214 595163.5 1669183.5 1870
30215 595163.5 1669178.5 1874
30216 595163.5 1669173.5 1874
30217 595163.5 1669168.5 1874
30218 595163.5 1669163.5 1876
30219 595163.5 1669158.5 1876
30220 595163.5 1669153.5 1876
30221 595163.5 1669148.5 1875
30222 595163.5 1669143.5 1875
30223 595163.5 1669138.5 1875
30224 595163.5 1669133.5 1873
30225 595163.5 1669128.5 1873
30226 595163.5 1669123.5 1873
30227 595163.5 1669118.5 1868
30228 595163.5 1669113.5 1868
30229 595163.5 1669108.5 1868
30230 595163.5 1669103.5 1860
30231 595163.5 1669098.5 1860
```

```
30232 595163.5 1669093.5 1860
30233 595163.5 1669088.5 1849
30234 595163.5 1669083.5 1849
30235 595163.5 1669078.5 1849
30236 595163.5 1669073.5 1839
30237 595163.5 1669068.5 1839
30238 595163.5 1669063.5 1839
30239 595163.5 1669058.5 1839
30240 595163.5 1669053.5 1833
30241 595163.5 1669048.5 1833
30242 595163.5 1669043.5 1833
30243 595163.5 1669038.5 1836
30244 595163.5 1669033.5 1836
30245 595163.5 1669028.5 1836
30246 595163.5 1669023.5 1846
30247 595163.5 1669018.5 1846
30248 595163.5 1669013.5 1846
30249 595163.5 1669008.5 1860
30250 595163.5 1669003.5 1860
30251 595163.5 1668998.5
                        1860
30252 595163.5 1668993.5 1873
30253 595163.5 1668988.5 1873
30254 595163.5 1668983.5 1873
30255 595163.5 1668978.5 1881
30256 595163.5 1668973.5 1881
30257 595163.5 1668968.5 1881
30258 595163.5 1668963.5 1882
30259 595163.5 1668958.5 1882
30260 595163.5 1668953.5 1882
30261 595163.5 1668948.5 1880
30262 595163.5 1668943.5 1880
30263 595163.5 1668938.5 1880
30264 595163.5 1668933.5 1874
30265 595163.5 1668928.5 1874
30266 595163.5 1668923.5 1874
30267 595163.5 1668918.5 1867
30268 595163.5 1668913.5 1867
30269 595163.5 1668908.5 1867
30270 595163.5 1668903.5 1860
30271 595163.5 1668898.5 1860
30272 595163.5 1668893.5 1860
30273 595163.5 1668888.5 1855
30274 595163.5 1668883.5 1855
30275 595163.5 1668878.5 1855
30276 595163.5 1668873.5 1853
30277 595163.5 1668868.5 1853
30278 595163.5 1668863.5 1853
30279 595163.5 1668858.5 1852
30280 595163.5 1668853.5 1852
```

```
30281 595163.5 1668848.5 1852
30282 595163.5 1668843.5 1851
30283 595163.5 1668838.5 1851
30284 595163.5 1668833.5 1851
30285 595163.5 1668828.5 1850
30286 595163.5 1668823.5 1850
30287 595163.5 1668818.5 1850
30288 595163.5 1668813.5 1849
30289 595163.5 1668808.5 1849
30290 595163.5 1668803.5 1849
30291 595163.5 1668798.5 1848
30292 595163.5 1668793.5 1848
30293 595163.5 1668788.5 1848
30294 595163.5 1668783.5 1846
30295 595163.5 1668778.5 1846
30296 595163.5 1668773.5 1846
30297 595163.5 1668768.5 1844
30298 595163.5 1668763.5 1844
30299 595163.5 1668758.5 1844
30300 595163.5 1668753.5 1842
30301 595163.5 1668748.5 1842
30302 595163.5 1668743.5 1842
30303 595163.5 1668738.5 1841
30304 595163.5 1668733.5 1841
30305 595163.5 1668728.5 1841
30306 595163.5 1668723.5 1840
30307 595163.5 1668718.5 1840
30308 595163.5 1668713.5 1840
30309 595163.5 1668708.5 1840
30310 595163.5 1668703.5 1840
30311 595163.5 1668698.5 1840
30312 595163.5 1668693.5 1837
30313 595163.5 1668688.5 1837
30314 595163.5 1668683.5 1837
30315 595163.5 1668678.5 1833
30316 595163.5 1668673.5 1833
30317 595163.5 1668668.5 1833
30318 595163.5 1668663.5 1827
30319 595163.5 1668658.5 1827
30320 595163.5 1668653.5 1827
30321 595163.5 1668648.5 1819
30322 595163.5 1668643.5 1819
30323 595163.5 1668638.5 1819
30324 595163.5 1668633.5 1807
30325 595163.5 1668628.5 1807
30326 595163.5 1668623.5 1807
30327 595163.5 1668618.5 1795
30328 595163.5 1668613.5 1795
30329 595163.5 1668608.5 1795
```

```
30330 595163.5 1668603.5 1784
30331 595163.5 1668598.5 1784
30332 595163.5 1668593.5 1784
30333 595163.5 1668588.5 1776
30334 595163.5 1668583.5 1776
30335 595163.5 1668578.5 1776
30336 595168.5 1669533.5 2035
30337 595168.5 1669528.5 2035
30338 595168.5 1669523.5 2031
30339 595168.5 1669518.5 2031
30340 595168.5 1669513.5 2031
30341 595168.5 1669508.5 2028
30342 595168.5 1669503.5 2028
30343 595168.5 1669498.5 2028
30344 595168.5 1669493.5 2025
30345 595168.5 1669488.5 2025
30346 595168.5 1669483.5 2025
30347 595168.5 1669478.5 2022
30348 595168.5 1669473.5 2022
30349 595168.5 1669468.5 2022
30350 595168.5 1669463.5 2020
30351 595168.5 1669458.5 2020
30352 595168.5 1669453.5 2020
30353 595168.5 1669448.5 2019
30354 595168.5 1669443.5 2019
30355 595168.5 1669438.5 2019
30356 595168.5 1669433.5 2018
30357 595168.5 1669428.5 2018
30358 595168.5 1669423.5 2018
30359 595168.5 1669418.5 2017
30360 595168.5 1669413.5 2017
30361 595168.5 1669408.5 2017
30362 595168.5 1669403.5 2013
30363 595168.5 1669398.5 2013
30364 595168.5 1669393.5 2013
30365 595168.5 1669388.5 2007
30366 595168.5 1669383.5 2007
30367 595168.5 1669378.5 2007
30368 595168.5 1669373.5 1999
30369 595168.5 1669368.5 1999
30370 595168.5 1669363.5 1999
30371 595168.5 1669358.5 1989
30372 595168.5 1669353.5 1989
30373 595168.5 1669348.5 1989
30374 595168.5 1669343.5 1977
30375 595168.5 1669338.5 1977
30376 595168.5 1669333.5 1977
30377 595168.5 1669328.5 1963
30378 595168.5 1669323.5 1963
```

```
30379 595168.5 1669318.5 1963
30380 595168.5 1669313.5 1948
30381 595168.5 1669308.5 1948
30382 595168.5 1669303.5 1948
30383 595168.5 1669298.5 1931
30384 595168.5 1669293.5 1931
30385 595168.5 1669288.5 1931
30386 595168.5 1669283.5 1912
30387 595168.5 1669278.5 1912
30388 595168.5 1669273.5 1912
30389 595168.5 1669268.5 1893
30390 595168.5 1669263.5 1893
30391 595168.5 1669258.5 1893
30392 595168.5 1669253.5 1877
30393 595168.5 1669248.5 1877
30394 595168.5 1669243.5 1877
30395 595168.5 1669238.5 1863
30396 595168.5 1669233.5 1863
30397 595168.5 1669228.5 1863
30398 595168.5 1669223.5 1852
30399 595168.5 1669218.5 1852
30400 595168.5 1669213.5 1852
30401 595168.5 1669208.5 1848
30402 595168.5 1669203.5 1848
30403 595168.5 1669198.5 1848
30404 595168.5 1669193.5 1853
30405 595168.5 1669188.5 1853
30406 595168.5 1669183.5 1853
30407 595168.5 1669178.5 1856
30408 595168.5 1669173.5 1856
30409 595168.5 1669168.5 1856
30410 595168.5 1669163.5 1857
30411 595168.5 1669158.5 1857
30412 595168.5 1669153.5 1857
30413 595168.5 1669148.5 1857
30414 595168.5 1669143.5 1857
30415 595168.5 1669138.5 1857
30416 595168.5 1669133.5 1855
30417 595168.5 1669128.5 1855
30418 595168.5 1669123.5 1855
30419 595168.5 1669118.5 1852
30420 595168.5 1669113.5 1852
30421 595168.5 1669108.5 1852
30422 595168.5 1669103.5 1848
30423 595168.5 1669098.5 1848
30424 595168.5 1669093.5 1848
30425 595168.5 1669088.5 1840
30426 595168.5 1669083.5 1840
30427 595168.5 1669078.5 1840
```

```
30428 595168.5 1669073.5 1835
30429 595168.5 1669068.5 1835
30430 595168.5 1669063.5 1835
30431 595168.5 1669058.5 1835
30432 595168.5 1669053.5 1838
30433 595168.5 1669048.5 1838
30434 595168.5 1669043.5 1838
30435 595168.5 1669038.5 1843
30436 595168.5 1669033.5 1843
30437 595168.5 1669028.5 1843
30438 595168.5 1669023.5 1853
30439 595168.5 1669018.5 1853
30440 595168.5 1669013.5 1853
30441 595168.5 1669008.5 1866
30442 595168.5 1669003.5 1866
30443 595168.5 1668998.5 1866
30444 595168.5 1668993.5 1878
30445 595168.5 1668988.5 1878
30446 595168.5 1668983.5 1878
30447 595168.5 1668978.5 1884
30448 595168.5 1668973.5 1884
30449 595168.5 1668968.5 1884
30450 595168.5 1668963.5 1885
30451 595168.5 1668958.5 1885
30452 595168.5 1668953.5 1885
30453 595168.5 1668948.5 1881
30454 595168.5 1668943.5 1881
30455 595168.5 1668938.5 1881
30456 595168.5 1668933.5 1875
30457 595168.5 1668928.5 1875
30458 595168.5 1668923.5 1875
30459 595168.5 1668918.5 1867
30460 595168.5 1668913.5 1867
30461 595168.5 1668908.5 1867
30462 595168.5 1668903.5 1860
30463 595168.5 1668898.5 1860
30464 595168.5 1668893.5 1860
30465 595168.5 1668888.5 1857
30466 595168.5 1668883.5 1857
30467 595168.5 1668878.5 1857
30468 595168.5 1668873.5 1855
30469 595168.5 1668868.5 1855
30470 595168.5 1668863.5 1855
30471 595168.5 1668858.5 1855
30472 595168.5 1668853.5 1855
30473 595168.5 1668848.5 1855
30474 595168.5 1668843.5 1854
30475 595168.5 1668838.5 1854
30476 595168.5 1668833.5 1854
```

```
30477 595168.5 1668828.5 1854
30478 595168.5 1668823.5 1854
30479 595168.5 1668818.5 1854
30480 595168.5 1668813.5 1854
30481 595168.5 1668808.5 1854
30482 595168.5 1668803.5 1854
30483 595168.5 1668798.5 1853
30484 595168.5 1668793.5 1853
30485 595168.5 1668788.5 1853
30486 595168.5 1668783.5 1852
30487 595168.5 1668778.5 1852
30488 595168.5 1668773.5 1852
30489 595168.5 1668768.5 1851
30490 595168.5 1668763.5 1851
30491 595168.5 1668758.5 1851
30492 595168.5 1668753.5 1850
30493 595168.5 1668748.5 1850
30494 595168.5 1668743.5 1850
30495 595168.5 1668738.5 1849
30496 595168.5 1668733.5 1849
30497 595168.5 1668728.5 1849
30498 595168.5 1668723.5 1847
30499 595168.5 1668718.5 1847
30500 595168.5 1668713.5 1847
30501 595168.5 1668708.5 1847
30502 595168.5 1668703.5 1847
30503 595168.5 1668698.5 1847
30504 595168.5 1668693.5 1843
30505 595168.5 1668688.5 1843
30506 595168.5 1668683.5 1843
30507 595168.5 1668678.5 1838
30508 595168.5 1668673.5 1838
30509 595168.5 1668668.5 1838
30510 595168.5 1668663.5 1832
30511 595168.5 1668658.5 1832
30512 595168.5 1668653.5 1832
30513 595168.5 1668648.5 1823
30514 595168.5 1668643.5 1823
30515 595168.5 1668638.5 1823
30516 595168.5 1668633.5 1812
30517 595168.5 1668628.5 1812
30518 595168.5 1668623.5 1812
30519 595168.5 1668618.5 1799
30520 595168.5 1668613.5 1799
30521 595168.5 1668608.5 1799
30522 595168.5 1668603.5 1787
30523 595168.5 1668598.5 1787
30524 595168.5 1668593.5 1787
30525 595168.5 1668588.5 1778
```

```
30526 595168.5 1668583.5 1778
30527 595168.5 1668578.5 1778
30528 595173.5 1669533.5 2035
30529 595173.5 1669528.5 2035
30530 595173.5 1669523.5 2031
30531 595173.5 1669518.5 2031
30532 595173.5 1669513.5 2031
30533 595173.5 1669508.5 2028
30534 595173.5 1669503.5 2028
30535 595173.5 1669498.5 2028
30536 595173.5 1669493.5 2025
30537 595173.5 1669488.5 2025
30538 595173.5 1669483.5 2025
30539 595173.5 1669478.5 2022
30540 595173.5 1669473.5 2022
30541 595173.5 1669468.5 2022
30542 595173.5 1669463.5 2020
30543 595173.5 1669458.5 2020
30544 595173.5 1669453.5 2020
30545 595173.5 1669448.5 2019
30546 595173.5 1669443.5 2019
30547 595173.5 1669438.5 2019
30548 595173.5 1669433.5 2018
30549 595173.5 1669428.5 2018
30550 595173.5 1669423.5 2018
30551 595173.5 1669418.5 2017
30552 595173.5 1669413.5 2017
30553 595173.5 1669408.5 2017
30554 595173.5 1669403.5 2013
30555 595173.5 1669398.5 2013
30556 595173.5 1669393.5 2013
30557 595173.5 1669388.5 2007
30558 595173.5 1669383.5 2007
30559 595173.5 1669378.5 2007
30560 595173.5 1669373.5 1999
30561 595173.5 1669368.5 1999
30562 595173.5 1669363.5 1999
30563 595173.5 1669358.5 1989
30564 595173.5 1669353.5
                        1989
30565 595173.5 1669348.5 1989
30566 595173.5 1669343.5 1977
30567 595173.5 1669338.5 1977
30568 595173.5 1669333.5 1977
30569 595173.5 1669328.5 1963
30570 595173.5 1669323.5 1963
30571 595173.5 1669318.5 1963
30572 595173.5 1669313.5 1948
30573 595173.5 1669308.5 1948
30574 595173.5 1669303.5 1948
```

```
30575 595173.5 1669298.5 1931
30576 595173.5 1669293.5 1931
30577 595173.5 1669288.5 1931
30578 595173.5 1669283.5 1912
30579 595173.5 1669278.5 1912
30580 595173.5 1669273.5 1912
30581 595173.5 1669268.5 1893
30582 595173.5 1669263.5 1893
30583 595173.5 1669258.5 1893
30584 595173.5 1669253.5 1877
30585 595173.5 1669248.5 1877
30586 595173.5 1669243.5 1877
30587 595173.5 1669238.5 1863
30588 595173.5 1669233.5 1863
30589 595173.5 1669228.5 1863
30590 595173.5 1669223.5 1852
30591 595173.5 1669218.5 1852
30592 595173.5 1669213.5 1852
30593 595173.5 1669208.5 1848
30594 595173.5 1669203.5
                         1848
30595 595173.5 1669198.5 1848
30596 595173.5 1669193.5 1853
30597 595173.5 1669188.5 1853
30598 595173.5 1669183.5 1853
30599 595173.5 1669178.5 1856
30600 595173.5 1669173.5 1856
30601 595173.5 1669168.5 1856
30602 595173.5 1669163.5 1857
30603 595173.5 1669158.5 1857
30604 595173.5 1669153.5 1857
30605 595173.5 1669148.5 1857
30606 595173.5 1669143.5 1857
30607 595173.5 1669138.5 1857
30608 595173.5 1669133.5 1855
30609 595173.5 1669128.5 1855
30610 595173.5 1669123.5 1855
30611 595173.5 1669118.5 1852
30612 595173.5 1669113.5 1852
30613 595173.5 1669108.5 1852
30614 595173.5 1669103.5 1848
30615 595173.5 1669098.5 1848
30616 595173.5 1669093.5 1848
30617 595173.5 1669088.5 1840
30618 595173.5 1669083.5 1840
30619 595173.5 1669078.5 1840
30620 595173.5 1669073.5 1835
30621 595173.5 1669068.5 1835
30622 595173.5 1669063.5 1835
30623 595173.5 1669058.5 1835
```

```
30624 595173.5 1669053.5 1838
30625 595173.5 1669048.5 1838
30626 595173.5 1669043.5 1838
30627 595173.5 1669038.5 1843
30628 595173.5 1669033.5 1843
30629 595173.5 1669028.5
                        1843
30630 595173.5 1669023.5 1853
30631 595173.5 1669018.5 1853
30632 595173.5 1669013.5 1853
30633 595173.5 1669008.5
                        1866
30634 595173.5 1669003.5
                        1866
30635 595173.5 1668998.5 1866
30636 595173.5 1668993.5 1878
30637 595173.5 1668988.5 1878
30638 595173.5 1668983.5
                         1878
30639 595173.5 1668978.5 1884
30640 595173.5 1668973.5 1884
30641 595173.5 1668968.5 1884
30642 595173.5 1668963.5 1885
30643 595173.5 1668958.5
                         1885
30644 595173.5 1668953.5 1885
30645 595173.5 1668948.5 1881
30646 595173.5 1668943.5 1881
30647 595173.5 1668938.5 1881
30648 595173.5 1668933.5 1875
30649 595173.5 1668928.5 1875
30650 595173.5 1668923.5 1875
30651 595173.5 1668918.5 1867
30652 595173.5 1668913.5 1867
30653 595173.5 1668908.5 1867
30654 595173.5 1668903.5 1860
30655 595173.5 1668898.5 1860
30656 595173.5 1668893.5 1860
30657 595173.5 1668888.5
                         1857
30658 595173.5 1668883.5 1857
30659 595173.5 1668878.5 1857
30660 595173.5 1668873.5 1855
30661 595173.5 1668868.5 1855
30662 595173.5 1668863.5 1855
30663 595173.5 1668858.5 1855
30664 595173.5 1668853.5 1855
30665 595173.5 1668848.5 1855
30666 595173.5 1668843.5 1854
30667 595173.5 1668838.5
                         1854
30668 595173.5 1668833.5 1854
30669 595173.5 1668828.5 1854
30670 595173.5 1668823.5 1854
30671 595173.5 1668818.5 1854
30672 595173.5 1668813.5 1854
```

```
30673 595173.5 1668808.5 1854
30674 595173.5 1668803.5 1854
30675 595173.5 1668798.5 1853
30676 595173.5 1668793.5 1853
30677 595173.5 1668788.5 1853
30678 595173.5 1668783.5 1852
30679 595173.5 1668778.5 1852
30680 595173.5 1668773.5 1852
30681 595173.5 1668768.5 1851
30682 595173.5 1668763.5 1851
30683 595173.5 1668758.5 1851
30684 595173.5 1668753.5 1850
30685 595173.5 1668748.5 1850
30686 595173.5 1668743.5 1850
30687 595173.5 1668738.5 1849
30688 595173.5 1668733.5 1849
30689 595173.5 1668728.5 1849
30690 595173.5 1668723.5 1847
30691 595173.5 1668718.5 1847
30692 595173.5 1668713.5 1847
30693 595173.5 1668708.5 1847
30694 595173.5 1668703.5 1847
30695 595173.5 1668698.5 1847
30696 595173.5 1668693.5 1843
30697 595173.5 1668688.5 1843
30698 595173.5 1668683.5 1843
30699 595173.5 1668678.5 1838
30700 595173.5 1668673.5 1838
30701 595173.5 1668668.5 1838
30702 595173.5 1668663.5 1832
30703 595173.5 1668658.5 1832
30704 595173.5 1668653.5 1832
30705 595173.5 1668648.5 1823
30706 595173.5 1668643.5 1823
30707 595173.5 1668638.5 1823
30708 595173.5 1668633.5 1812
30709 595173.5 1668628.5 1812
30710 595173.5 1668623.5 1812
30711 595173.5 1668618.5 1799
30712 595173.5 1668613.5 1799
30713 595173.5 1668608.5 1799
30714 595173.5 1668603.5 1787
30715 595173.5 1668598.5 1787
30716 595173.5 1668593.5 1787
30717 595173.5 1668588.5 1778
30718 595173.5 1668583.5 1778
30719 595173.5 1668578.5 1778
30720 595178.5 1669533.5 2035
30721 595178.5 1669528.5 2035
```

```
30722 595178.5 1669523.5 2031
30723 595178.5 1669518.5 2031
30724 595178.5 1669513.5 2031
30725 595178.5 1669508.5 2028
30726 595178.5 1669503.5 2028
30727 595178.5 1669498.5 2028
30728 595178.5 1669493.5 2025
30729 595178.5 1669488.5 2025
30730 595178.5 1669483.5 2025
30731 595178.5 1669478.5 2022
30732 595178.5 1669473.5 2022
30733 595178.5 1669468.5 2022
30734 595178.5 1669463.5 2020
30735 595178.5 1669458.5 2020
30736 595178.5 1669453.5 2020
30737 595178.5 1669448.5 2019
30738 595178.5 1669443.5 2019
30739 595178.5 1669438.5 2019
30740 595178.5 1669433.5 2018
30741 595178.5 1669428.5 2018
30742 595178.5 1669423.5 2018
30743 595178.5 1669418.5 2017
30744 595178.5 1669413.5 2017
30745 595178.5 1669408.5 2017
30746 595178.5 1669403.5 2013
30747 595178.5 1669398.5 2013
30748 595178.5 1669393.5 2013
30749 595178.5 1669388.5 2007
30750 595178.5 1669383.5 2007
30751 595178.5 1669378.5 2007
30752 595178.5 1669373.5 1999
30753 595178.5 1669368.5 1999
30754 595178.5 1669363.5 1999
30755 595178.5 1669358.5 1989
30756 595178.5 1669353.5 1989
30757 595178.5 1669348.5 1989
30758 595178.5 1669343.5 1977
30759 595178.5 1669338.5 1977
30760 595178.5 1669333.5 1977
30761 595178.5 1669328.5 1963
30762 595178.5 1669323.5 1963
30763 595178.5 1669318.5 1963
30764 595178.5 1669313.5 1948
30765 595178.5 1669308.5 1948
30766 595178.5 1669303.5 1948
30767 595178.5 1669298.5 1931
30768 595178.5 1669293.5 1931
30769 595178.5 1669288.5 1931
30770 595178.5 1669283.5 1912
```

```
30771 595178.5 1669278.5 1912
30772 595178.5 1669273.5 1912
30773 595178.5 1669268.5 1893
30774 595178.5 1669263.5 1893
30775 595178.5 1669258.5 1893
30776 595178.5 1669253.5 1877
30777 595178.5 1669248.5 1877
30778 595178.5 1669243.5 1877
30779 595178.5 1669238.5 1863
30780 595178.5 1669233.5 1863
30781 595178.5 1669228.5 1863
30782 595178.5 1669223.5 1852
30783 595178.5 1669218.5 1852
30784 595178.5 1669213.5 1852
30785 595178.5 1669208.5
                        1848
30786 595178.5 1669203.5 1848
30787 595178.5 1669198.5 1848
30788 595178.5 1669193.5 1853
30789 595178.5 1669188.5 1853
30790 595178.5 1669183.5 1853
30791 595178.5 1669178.5 1856
30792 595178.5 1669173.5 1856
30793 595178.5 1669168.5 1856
30794 595178.5 1669163.5 1857
30795 595178.5 1669158.5 1857
30796 595178.5 1669153.5 1857
30797 595178.5 1669148.5 1857
30798 595178.5 1669143.5 1857
30799 595178.5 1669138.5 1857
30800 595178.5 1669133.5 1855
30801 595178.5 1669128.5 1855
30802 595178.5 1669123.5 1855
30803 595178.5 1669118.5 1852
30804 595178.5 1669113.5 1852
30805 595178.5 1669108.5 1852
30806 595178.5 1669103.5 1848
30807 595178.5 1669098.5 1848
30808 595178.5 1669093.5 1848
30809 595178.5 1669088.5 1840
30810 595178.5 1669083.5 1840
30811 595178.5 1669078.5 1840
30812 595178.5 1669073.5 1835
30813 595178.5 1669068.5 1835
30814 595178.5 1669063.5 1835
30815 595178.5 1669058.5 1835
30816 595178.5 1669053.5 1838
30817 595178.5 1669048.5 1838
30818 595178.5 1669043.5 1838
30819 595178.5 1669038.5 1843
```

```
30820 595178.5 1669033.5 1843
30821 595178.5 1669028.5 1843
30822 595178.5 1669023.5 1853
30823 595178.5 1669018.5 1853
30824 595178.5 1669013.5 1853
30825 595178.5 1669008.5 1866
30826 595178.5 1669003.5 1866
30827 595178.5 1668998.5 1866
30828 595178.5 1668993.5 1878
30829 595178.5 1668988.5
                        1878
30830 595178.5 1668983.5
                         1878
30831 595178.5 1668978.5 1884
30832 595178.5 1668973.5 1884
30833 595178.5 1668968.5 1884
30834 595178.5 1668963.5
                         1885
30835 595178.5 1668958.5 1885
30836 595178.5 1668953.5 1885
30837 595178.5 1668948.5 1881
30838 595178.5 1668943.5 1881
30839 595178.5 1668938.5
                         1881
30840 595178.5 1668933.5 1875
30841 595178.5 1668928.5 1875
30842 595178.5 1668923.5 1875
30843 595178.5 1668918.5 1867
30844 595178.5 1668913.5 1867
30845 595178.5 1668908.5 1867
30846 595178.5 1668903.5 1860
30847 595178.5 1668898.5 1860
30848 595178.5 1668893.5 1860
30849 595178.5 1668888.5 1857
30850 595178.5 1668883.5 1857
30851 595178.5 1668878.5 1857
30852 595178.5 1668873.5 1855
30853 595178.5 1668868.5
                         1855
30854 595178.5 1668863.5 1855
30855 595178.5 1668858.5 1855
30856 595178.5 1668853.5 1855
30857 595178.5 1668848.5 1855
30858 595178.5 1668843.5
                         1854
30859 595178.5 1668838.5 1854
30860 595178.5 1668833.5 1854
30861 595178.5 1668828.5 1854
30862 595178.5 1668823.5 1854
30863 595178.5 1668818.5
                        1854
30864 595178.5 1668813.5 1854
30865 595178.5 1668808.5 1854
30866 595178.5 1668803.5 1854
30867 595178.5 1668798.5 1853
30868 595178.5 1668793.5 1853
```

```
30869 595178.5 1668788.5 1853
30870 595178.5 1668783.5 1852
30871 595178.5 1668778.5 1852
30872 595178.5 1668773.5 1852
30873 595178.5 1668768.5 1851
30874 595178.5 1668763.5 1851
30875 595178.5 1668758.5 1851
30876 595178.5 1668753.5 1850
30877 595178.5 1668748.5 1850
30878 595178.5 1668743.5 1850
30879 595178.5 1668738.5 1849
30880 595178.5 1668733.5 1849
30881 595178.5 1668728.5 1849
30882 595178.5 1668723.5 1847
30883 595178.5 1668718.5 1847
30884 595178.5 1668713.5 1847
30885 595178.5 1668708.5 1847
30886 595178.5 1668703.5 1847
30887 595178.5 1668698.5 1847
30888 595178.5 1668693.5
                         1843
30889 595178.5 1668688.5 1843
30890 595178.5 1668683.5 1843
30891 595178.5 1668678.5 1838
30892 595178.5 1668673.5 1838
30893 595178.5 1668668.5 1838
30894 595178.5 1668663.5 1832
30895 595178.5 1668658.5 1832
30896 595178.5 1668653.5 1832
30897 595178.5 1668648.5 1823
30898 595178.5 1668643.5 1823
30899 595178.5 1668638.5 1823
30900 595178.5 1668633.5 1812
30901 595178.5 1668628.5 1812
30902 595178.5 1668623.5 1812
30903 595178.5 1668618.5 1799
30904 595178.5 1668613.5 1799
30905 595178.5 1668608.5 1799
30906 595178.5 1668603.5 1787
30907 595178.5 1668598.5 1787
30908 595178.5 1668593.5 1787
30909 595178.5 1668588.5 1778
30910 595178.5 1668583.5 1778
30911 595178.5 1668578.5 1778
30912 595183.5 1669533.5 2057
30913 595183.5 1669528.5 2057
30914 595183.5 1669523.5 2053
30915 595183.5 1669518.5 2053
30916 595183.5 1669513.5 2053
30917 595183.5 1669508.5 2049
```

```
30918 595183.5 1669503.5 2049
30919 595183.5 1669498.5 2049
30920 595183.5 1669493.5 2045
30921 595183.5 1669488.5 2045
30922 595183.5 1669483.5 2045
30923 595183.5 1669478.5 2041
30924 595183.5 1669473.5 2041
30925 595183.5 1669468.5 2041
30926 595183.5 1669463.5 2039
30927 595183.5 1669458.5 2039
30928 595183.5 1669453.5 2039
30929 595183.5 1669448.5 2038
30930 595183.5 1669443.5 2038
30931 595183.5 1669438.5 2038
30932 595183.5 1669433.5 2036
30933 595183.5 1669428.5 2036
30934 595183.5 1669423.5 2036
30935 595183.5 1669418.5 2034
30936 595183.5 1669413.5 2034
30937 595183.5 1669408.5 2034
30938 595183.5 1669403.5 2030
30939 595183.5 1669398.5 2030
30940 595183.5 1669393.5 2030
30941 595183.5 1669388.5 2024
30942 595183.5 1669383.5 2024
30943 595183.5 1669378.5 2024
30944 595183.5 1669373.5 2017
30945 595183.5 1669368.5 2017
30946 595183.5 1669363.5 2017
30947 595183.5 1669358.5 2007
30948 595183.5 1669353.5 2007
30949 595183.5 1669348.5 2007
30950 595183.5 1669343.5 1996
30951 595183.5 1669338.5 1996
30952 595183.5 1669333.5 1996
30953 595183.5 1669328.5 1982
30954 595183.5 1669323.5 1982
30955 595183.5 1669318.5 1982
30956 595183.5 1669313.5 1967
30957 595183.5 1669308.5 1967
30958 595183.5 1669303.5 1967
30959 595183.5 1669298.5 1949
30960 595183.5 1669293.5 1949
30961 595183.5 1669288.5 1949
30962 595183.5 1669283.5 1930
30963 595183.5 1669278.5 1930
30964 595183.5 1669273.5 1930
30965 595183.5 1669268.5 1911
30966 595183.5 1669263.5 1911
```

```
30967 595183.5 1669258.5 1911
30968 595183.5 1669253.5 1892
30969 595183.5 1669248.5 1892
30970 595183.5 1669243.5 1892
30971 595183.5 1669238.5 1874
30972 595183.5 1669233.5 1874
30973 595183.5 1669228.5 1874
30974 595183.5 1669223.5 1860
30975 595183.5 1669218.5 1860
30976 595183.5 1669213.5 1860
30977 595183.5 1669208.5 1849
30978 595183.5 1669203.5 1849
30979 595183.5 1669198.5 1849
30980 595183.5 1669193.5 1846
30981 595183.5 1669188.5 1846
30982 595183.5 1669183.5 1846
30983 595183.5 1669178.5 1844
30984 595183.5 1669173.5 1844
30985 595183.5 1669168.5 1844
30986 595183.5 1669163.5 1843
30987 595183.5 1669158.5 1843
30988 595183.5 1669153.5 1843
30989 595183.5 1669148.5 1843
30990 595183.5 1669143.5 1843
30991 595183.5 1669138.5 1843
30992 595183.5 1669133.5 1841
30993 595183.5 1669128.5 1841
30994 595183.5 1669123.5 1841
30995 595183.5 1669118.5 1839
30996 595183.5 1669113.5 1839
30997 595183.5 1669108.5 1839
30998 595183.5 1669103.5 1838
30999 595183.5 1669098.5 1838
31000 595183.5 1669093.5 1838
31001 595183.5 1669088.5 1837
31002 595183.5 1669083.5 1837
31003 595183.5 1669078.5 1837
31004 595183.5 1669073.5 1841
31005 595183.5 1669068.5 1841
31006 595183.5 1669063.5 1841
31007 595183.5 1669058.5 1841
31008 595183.5 1669053.5 1844
31009 595183.5 1669048.5 1844
31010 595183.5 1669043.5 1844
31011 595183.5 1669038.5 1850
31012 595183.5 1669033.5 1850
31013 595183.5 1669028.5 1850
31014 595183.5 1669023.5 1861
31015 595183.5 1669018.5 1861
```

```
31016 595183.5 1669013.5 1861
31017 595183.5 1669008.5 1873
31018 595183.5 1669003.5 1873
31019 595183.5 1668998.5 1873
31020 595183.5 1668993.5 1884
31021 595183.5 1668988.5 1884
31022 595183.5 1668983.5 1884
31023 595183.5 1668978.5 1890
31024 595183.5 1668973.5 1890
31025 595183.5 1668968.5 1890
31026 595183.5 1668963.5 1889
31027 595183.5 1668958.5 1889
31028 595183.5 1668953.5 1889
31029 595183.5 1668948.5 1884
31030 595183.5 1668943.5
                         1884
31031 595183.5 1668938.5 1884
31032 595183.5 1668933.5 1878
31033 595183.5 1668928.5 1878
31034 595183.5 1668923.5 1878
31035 595183.5 1668918.5 1871
31036 595183.5 1668913.5 1871
31037 595183.5 1668908.5 1871
31038 595183.5 1668903.5 1864
31039 595183.5 1668898.5 1864
31040 595183.5 1668893.5 1864
31041 595183.5 1668888.5 1861
31042 595183.5 1668883.5 1861
31043 595183.5 1668878.5 1861
31044 595183.5 1668873.5 1860
31045 595183.5 1668868.5 1860
31046 595183.5 1668863.5 1860
31047 595183.5 1668858.5 1860
31048 595183.5 1668853.5 1860
31049 595183.5 1668848.5 1860
31050 595183.5 1668843.5 1860
31051 595183.5 1668838.5 1860
31052 595183.5 1668833.5 1860
31053 595183.5 1668828.5 1860
31054 595183.5 1668823.5 1860
31055 595183.5 1668818.5 1860
31056 595183.5 1668813.5 1860
31057 595183.5 1668808.5 1860
31058 595183.5 1668803.5 1860
31059 595183.5 1668798.5 1859
31060 595183.5 1668793.5 1859
31061 595183.5 1668788.5 1859
31062 595183.5 1668783.5 1859
31063 595183.5 1668778.5 1859
31064 595183.5 1668773.5 1859
```

```
31065 595183.5 1668768.5 1859
31066 595183.5 1668763.5 1859
31067 595183.5 1668758.5 1859
31068 595183.5 1668753.5 1859
31069 595183.5 1668748.5 1859
31070 595183.5 1668743.5 1859
31071 595183.5 1668738.5 1858
31072 595183.5 1668733.5 1858
31073 595183.5 1668728.5 1858
31074 595183.5 1668723.5 1856
31075 595183.5 1668718.5 1856
31076 595183.5 1668713.5 1856
31077 595183.5 1668708.5 1856
31078 595183.5 1668703.5 1856
31079 595183.5 1668698.5 1856
31080 595183.5 1668693.5 1851
31081 595183.5 1668688.5 1851
31082 595183.5 1668683.5 1851
31083 595183.5 1668678.5 1845
31084 595183.5 1668673.5 1845
31085 595183.5 1668668.5 1845
31086 595183.5 1668663.5 1837
31087 595183.5 1668658.5 1837
31088 595183.5 1668653.5 1837
31089 595183.5 1668648.5 1827
31090 595183.5 1668643.5 1827
31091 595183.5 1668638.5 1827
31092 595183.5 1668633.5 1815
31093 595183.5 1668628.5 1815
31094 595183.5 1668623.5 1815
31095 595183.5 1668618.5 1801
31096 595183.5 1668613.5 1801
31097 595183.5 1668608.5 1801
31098 595183.5 1668603.5 1789
31099 595183.5 1668598.5 1789
31100 595183.5 1668593.5 1789
31101 595183.5 1668588.5 1779
31102 595183.5 1668583.5 1779
31103 595183.5 1668578.5 1779
31104 595188.5 1669533.5 2057
31105 595188.5 1669528.5 2057
31106 595188.5 1669523.5 2053
31107 595188.5 1669518.5 2053
31108 595188.5 1669513.5 2053
31109 595188.5 1669508.5 2049
31110 595188.5 1669503.5 2049
31111 595188.5 1669498.5 2049
31112 595188.5 1669493.5 2045
31113 595188.5 1669488.5 2045
```

```
31114 595188.5 1669483.5 2045
31115 595188.5 1669478.5 2041
31116 595188.5 1669473.5 2041
31117 595188.5 1669468.5 2041
31118 595188.5 1669463.5 2039
31119 595188.5 1669458.5 2039
31120 595188.5 1669453.5 2039
31121 595188.5 1669448.5 2038
31122 595188.5 1669443.5 2038
31123 595188.5 1669438.5 2038
31124 595188.5 1669433.5 2036
31125 595188.5 1669428.5 2036
31126 595188.5 1669423.5 2036
31127 595188.5 1669418.5 2034
31128 595188.5 1669413.5 2034
31129 595188.5 1669408.5 2034
31130 595188.5 1669403.5 2030
31131 595188.5 1669398.5 2030
31132 595188.5 1669393.5 2030
31133 595188.5 1669388.5 2024
31134 595188.5 1669383.5 2024
31135 595188.5 1669378.5 2024
31136 595188.5 1669373.5 2017
31137 595188.5 1669368.5 2017
31138 595188.5 1669363.5 2017
31139 595188.5 1669358.5 2007
31140 595188.5 1669353.5 2007
31141 595188.5 1669348.5 2007
31142 595188.5 1669343.5 1996
31143 595188.5 1669338.5 1996
31144 595188.5 1669333.5 1996
31145 595188.5 1669328.5 1982
31146 595188.5 1669323.5 1982
31147 595188.5 1669318.5 1982
31148 595188.5 1669313.5 1967
31149 595188.5 1669308.5 1967
31150 595188.5 1669303.5 1967
31151 595188.5 1669298.5 1949
31152 595188.5 1669293.5 1949
31153 595188.5 1669288.5 1949
31154 595188.5 1669283.5 1930
31155 595188.5 1669278.5 1930
31156 595188.5 1669273.5 1930
31157 595188.5 1669268.5 1911
31158 595188.5 1669263.5 1911
31159 595188.5 1669258.5 1911
31160 595188.5 1669253.5 1892
31161 595188.5 1669248.5 1892
31162 595188.5 1669243.5 1892
```

```
31163 595188.5 1669238.5 1874
31164 595188.5 1669233.5 1874
31165 595188.5 1669228.5 1874
31166 595188.5 1669223.5 1860
31167 595188.5 1669218.5 1860
31168 595188.5 1669213.5 1860
31169 595188.5 1669208.5 1849
31170 595188.5 1669203.5 1849
31171 595188.5 1669198.5 1849
31172 595188.5 1669193.5 1846
31173 595188.5 1669188.5 1846
31174 595188.5 1669183.5 1846
31175 595188.5 1669178.5 1844
31176 595188.5 1669173.5 1844
31177 595188.5 1669168.5 1844
31178 595188.5 1669163.5 1843
31179 595188.5 1669158.5 1843
31180 595188.5 1669153.5 1843
31181 595188.5 1669148.5 1843
31182 595188.5 1669143.5 1843
31183 595188.5 1669138.5 1843
31184 595188.5 1669133.5 1841
31185 595188.5 1669128.5 1841
31186 595188.5 1669123.5 1841
31187 595188.5 1669118.5 1839
31188 595188.5 1669113.5 1839
31189 595188.5 1669108.5 1839
31190 595188.5 1669103.5 1838
31191 595188.5 1669098.5 1838
31192 595188.5 1669093.5 1838
31193 595188.5 1669088.5 1837
31194 595188.5 1669083.5 1837
31195 595188.5 1669078.5 1837
31196 595188.5 1669073.5 1841
31197 595188.5 1669068.5 1841
31198 595188.5 1669063.5 1841
31199 595188.5 1669058.5 1841
31200 595188.5 1669053.5 1844
31201 595188.5 1669048.5 1844
31202 595188.5 1669043.5 1844
31203 595188.5 1669038.5 1850
31204 595188.5 1669033.5 1850
31205 595188.5 1669028.5 1850
31206 595188.5 1669023.5 1861
31207 595188.5 1669018.5 1861
31208 595188.5 1669013.5 1861
31209 595188.5 1669008.5 1873
31210 595188.5 1669003.5 1873
31211 595188.5 1668998.5 1873
```

```
31212 595188.5 1668993.5 1884
31213 595188.5 1668988.5 1884
31214 595188.5 1668983.5 1884
31215 595188.5 1668978.5 1890
31216 595188.5 1668973.5 1890
31217 595188.5 1668968.5 1890
31218 595188.5 1668963.5 1889
31219 595188.5 1668958.5 1889
31220 595188.5 1668953.5 1889
31221 595188.5 1668948.5
                         1884
31222 595188.5 1668943.5
                         1884
31223 595188.5 1668938.5 1884
31224 595188.5 1668933.5 1878
31225 595188.5 1668928.5 1878
31226 595188.5 1668923.5 1878
31227 595188.5 1668918.5 1871
31228 595188.5 1668913.5 1871
31229 595188.5 1668908.5 1871
31230 595188.5 1668903.5 1864
31231 595188.5 1668898.5
                         1864
31232 595188.5 1668893.5 1864
31233 595188.5 1668888.5 1861
31234 595188.5 1668883.5 1861
31235 595188.5 1668878.5 1861
31236 595188.5 1668873.5 1860
31237 595188.5 1668868.5 1860
31238 595188.5 1668863.5 1860
31239 595188.5 1668858.5 1860
31240 595188.5 1668853.5 1860
31241 595188.5 1668848.5 1860
31242 595188.5 1668843.5 1860
31243 595188.5 1668838.5 1860
31244 595188.5 1668833.5 1860
31245 595188.5 1668828.5 1860
31246 595188.5 1668823.5 1860
31247 595188.5 1668818.5 1860
31248 595188.5 1668813.5 1860
31249 595188.5 1668808.5 1860
31250 595188.5 1668803.5 1860
31251 595188.5 1668798.5 1859
31252 595188.5 1668793.5 1859
31253 595188.5 1668788.5 1859
31254 595188.5 1668783.5 1859
31255 595188.5 1668778.5 1859
31256 595188.5 1668773.5 1859
31257 595188.5 1668768.5 1859
31258 595188.5 1668763.5 1859
31259 595188.5 1668758.5 1859
31260 595188.5 1668753.5 1859
```

```
31261 595188.5 1668748.5 1859
31262 595188.5 1668743.5 1859
31263 595188.5 1668738.5 1858
31264 595188.5 1668733.5 1858
31265 595188.5 1668728.5 1858
31266 595188.5 1668723.5 1856
31267 595188.5 1668718.5 1856
31268 595188.5 1668713.5 1856
31269 595188.5 1668708.5 1856
31270 595188.5 1668703.5 1856
31271 595188.5 1668698.5 1856
31272 595188.5 1668693.5 1851
31273 595188.5 1668688.5 1851
31274 595188.5 1668683.5 1851
31275 595188.5 1668678.5 1845
31276 595188.5 1668673.5 1845
31277 595188.5 1668668.5 1845
31278 595188.5 1668663.5 1837
31279 595188.5 1668658.5 1837
31280 595188.5 1668653.5 1837
31281 595188.5 1668648.5 1827
31282 595188.5 1668643.5 1827
31283 595188.5 1668638.5 1827
31284 595188.5 1668633.5 1815
31285 595188.5 1668628.5 1815
31286 595188.5 1668623.5 1815
31287 595188.5 1668618.5 1801
31288 595188.5 1668613.5 1801
31289 595188.5 1668608.5 1801
31290 595188.5 1668603.5 1789
31291 595188.5 1668598.5 1789
31292 595188.5 1668593.5 1789
31293 595188.5 1668588.5 1779
31294 595188.5 1668583.5 1779
31295 595188.5 1668578.5 1779
31296 595193.5 1669533.5 2057
31297 595193.5 1669528.5 2057
31298 595193.5 1669523.5 2053
31299 595193.5 1669518.5 2053
31300 595193.5 1669513.5 2053
31301 595193.5 1669508.5 2049
31302 595193.5 1669503.5 2049
31303 595193.5 1669498.5 2049
31304 595193.5 1669493.5 2045
31305 595193.5 1669488.5 2045
31306 595193.5 1669483.5 2045
31307 595193.5 1669478.5 2041
31308 595193.5 1669473.5 2041
31309 595193.5 1669468.5 2041
```

```
31310 595193.5 1669463.5 2039
31311 595193.5 1669458.5 2039
31312 595193.5 1669453.5 2039
31313 595193.5 1669448.5 2038
31314 595193.5 1669443.5 2038
31315 595193.5 1669438.5 2038
31316 595193.5 1669433.5 2036
31317 595193.5 1669428.5 2036
31318 595193.5 1669423.5 2036
31319 595193.5 1669418.5 2034
31320 595193.5 1669413.5 2034
31321 595193.5 1669408.5 2034
31322 595193.5 1669403.5 2030
31323 595193.5 1669398.5 2030
31324 595193.5 1669393.5 2030
31325 595193.5 1669388.5 2024
31326 595193.5 1669383.5 2024
31327 595193.5 1669378.5 2024
31328 595193.5 1669373.5 2017
31329 595193.5 1669368.5 2017
31330 595193.5 1669363.5 2017
31331 595193.5 1669358.5 2007
31332 595193.5 1669353.5 2007
31333 595193.5 1669348.5 2007
31334 595193.5 1669343.5 1996
31335 595193.5 1669338.5 1996
31336 595193.5 1669333.5 1996
31337 595193.5 1669328.5 1982
31338 595193.5 1669323.5 1982
31339 595193.5 1669318.5 1982
31340 595193.5 1669313.5 1967
31341 595193.5 1669308.5 1967
31342 595193.5 1669303.5 1967
31343 595193.5 1669298.5 1949
31344 595193.5 1669293.5 1949
31345 595193.5 1669288.5 1949
31346 595193.5 1669283.5 1930
31347 595193.5 1669278.5 1930
31348 595193.5 1669273.5 1930
31349 595193.5 1669268.5 1911
31350 595193.5 1669263.5 1911
31351 595193.5 1669258.5 1911
31352 595193.5 1669253.5 1892
31353 595193.5 1669248.5 1892
31354 595193.5 1669243.5 1892
31355 595193.5 1669238.5 1874
31356 595193.5 1669233.5 1874
31357 595193.5 1669228.5 1874
31358 595193.5 1669223.5 1860
```

```
31359 595193.5 1669218.5 1860
31360 595193.5 1669213.5 1860
31361 595193.5 1669208.5 1849
31362 595193.5 1669203.5 1849
31363 595193.5 1669198.5 1849
31364 595193.5 1669193.5 1846
31365 595193.5 1669188.5 1846
31366 595193.5 1669183.5 1846
31367 595193.5 1669178.5 1844
31368 595193.5 1669173.5 1844
31369 595193.5 1669168.5 1844
31370 595193.5 1669163.5 1843
31371 595193.5 1669158.5 1843
31372 595193.5 1669153.5 1843
31373 595193.5 1669148.5 1843
31374 595193.5 1669143.5 1843
31375 595193.5 1669138.5 1843
31376 595193.5 1669133.5 1841
31377 595193.5 1669128.5 1841
31378 595193.5 1669123.5 1841
31379 595193.5 1669118.5 1839
31380 595193.5 1669113.5 1839
31381 595193.5 1669108.5 1839
31382 595193.5 1669103.5 1838
31383 595193.5 1669098.5 1838
31384 595193.5 1669093.5 1838
31385 595193.5 1669088.5 1837
31386 595193.5 1669083.5 1837
31387 595193.5 1669078.5 1837
31388 595193.5 1669073.5 1841
31389 595193.5 1669068.5 1841
31390 595193.5 1669063.5 1841
31391 595193.5 1669058.5 1841
31392 595193.5 1669053.5 1844
31393 595193.5 1669048.5 1844
31394 595193.5 1669043.5 1844
31395 595193.5 1669038.5 1850
31396 595193.5 1669033.5 1850
31397 595193.5 1669028.5 1850
31398 595193.5 1669023.5 1861
31399 595193.5 1669018.5 1861
31400 595193.5 1669013.5 1861
31401 595193.5 1669008.5 1873
31402 595193.5 1669003.5 1873
31403 595193.5 1668998.5 1873
31404 595193.5 1668993.5 1884
31405 595193.5 1668988.5 1884
31406 595193.5 1668983.5 1884
31407 595193.5 1668978.5 1890
```

```
31408 595193.5 1668973.5 1890
31409 595193.5 1668968.5 1890
31410 595193.5 1668963.5 1889
31411 595193.5 1668958.5 1889
31412 595193.5 1668953.5 1889
31413 595193.5 1668948.5 1884
31414 595193.5 1668943.5 1884
31415 595193.5 1668938.5 1884
31416 595193.5 1668933.5 1878
31417 595193.5 1668928.5 1878
31418 595193.5 1668923.5 1878
31419 595193.5 1668918.5 1871
31420 595193.5 1668913.5 1871
31421 595193.5 1668908.5 1871
31422 595193.5 1668903.5 1864
31423 595193.5 1668898.5 1864
31424 595193.5 1668893.5 1864
31425 595193.5 1668888.5 1861
31426 595193.5 1668883.5 1861
31427 595193.5 1668878.5 1861
31428 595193.5 1668873.5 1860
31429 595193.5 1668868.5 1860
31430 595193.5 1668863.5 1860
31431 595193.5 1668858.5 1860
31432 595193.5 1668853.5 1860
31433 595193.5 1668848.5 1860
31434 595193.5 1668843.5 1860
31435 595193.5 1668838.5 1860
31436 595193.5 1668833.5 1860
31437 595193.5 1668828.5 1860
31438 595193.5 1668823.5 1860
31439 595193.5 1668818.5 1860
31440 595193.5 1668813.5 1860
31441 595193.5 1668808.5 1860
31442 595193.5 1668803.5 1860
31443 595193.5 1668798.5 1859
31444 595193.5 1668793.5 1859
31445 595193.5 1668788.5 1859
31446 595193.5 1668783.5 1859
31447 595193.5 1668778.5 1859
31448 595193.5 1668773.5 1859
31449 595193.5 1668768.5 1859
31450 595193.5 1668763.5 1859
31451 595193.5 1668758.5 1859
31452 595193.5 1668753.5 1859
31453 595193.5 1668748.5 1859
31454 595193.5 1668743.5 1859
31455 595193.5 1668738.5 1858
31456 595193.5 1668733.5 1858
```

```
31457 595193.5 1668728.5 1858
31458 595193.5 1668723.5 1856
31459 595193.5 1668718.5 1856
31460 595193.5 1668713.5 1856
31461 595193.5 1668708.5 1856
31462 595193.5 1668703.5 1856
31463 595193.5 1668698.5 1856
31464 595193.5 1668693.5 1851
31465 595193.5 1668688.5 1851
31466 595193.5 1668683.5 1851
31467 595193.5 1668678.5 1845
31468 595193.5 1668673.5 1845
31469 595193.5 1668668.5 1845
31470 595193.5 1668663.5 1837
31471 595193.5 1668658.5 1837
31472 595193.5 1668653.5 1837
31473 595193.5 1668648.5 1827
31474 595193.5 1668643.5 1827
31475 595193.5 1668638.5 1827
31476 595193.5 1668633.5 1815
31477 595193.5 1668628.5 1815
31478 595193.5 1668623.5 1815
31479 595193.5 1668618.5 1801
31480 595193.5 1668613.5 1801
31481 595193.5 1668608.5 1801
31482 595193.5 1668603.5 1789
31483 595193.5 1668598.5 1789
31484 595193.5 1668593.5 1789
31485 595193.5 1668588.5 1779
31486 595193.5 1668583.5 1779
31487 595193.5 1668578.5 1779
31488 595198.5 1669533.5 2076
31489 595198.5 1669528.5 2076
31490 595198.5 1669523.5 2070
31491 595198.5 1669518.5 2070
31492 595198.5 1669513.5 2070
31493 595198.5 1669508.5 2066
31494 595198.5 1669503.5 2066
31495 595198.5 1669498.5 2066
31496 595198.5 1669493.5 2062
31497 595198.5 1669488.5 2062
31498 595198.5 1669483.5 2062
31499 595198.5 1669478.5 2058
31500 595198.5 1669473.5 2058
31501 595198.5 1669468.5 2058
31502 595198.5 1669463.5 2056
31503 595198.5 1669458.5 2056
31504 595198.5 1669453.5 2056
31505 595198.5 1669448.5 2053
```

```
31506 595198.5 1669443.5 2053
31507 595198.5 1669438.5 2053
31508 595198.5 1669433.5 2051
31509 595198.5 1669428.5 2051
31510 595198.5 1669423.5 2051
31511 595198.5 1669418.5 2048
31512 595198.5 1669413.5 2048
31513 595198.5 1669408.5 2048
31514 595198.5 1669403.5 2044
31515 595198.5 1669398.5 2044
31516 595198.5 1669393.5 2044
31517 595198.5 1669388.5 2038
31518 595198.5 1669383.5 2038
31519 595198.5 1669378.5 2038
31520 595198.5 1669373.5 2031
31521 595198.5 1669368.5 2031
31522 595198.5 1669363.5 2031
31523 595198.5 1669358.5 2021
31524 595198.5 1669353.5 2021
31525 595198.5 1669348.5 2021
31526 595198.5 1669343.5 2010
31527 595198.5 1669338.5 2010
31528 595198.5 1669333.5 2010
31529 595198.5 1669328.5 1997
31530 595198.5 1669323.5 1997
31531 595198.5 1669318.5 1997
31532 595198.5 1669313.5 1982
31533 595198.5 1669308.5 1982
31534 595198.5 1669303.5 1982
31535 595198.5 1669298.5 1965
31536 595198.5 1669293.5 1965
31537 595198.5 1669288.5 1965
31538 595198.5 1669283.5 1947
31539 595198.5 1669278.5 1947
31540 595198.5 1669273.5 1947
31541 595198.5 1669268.5 1928
31542 595198.5 1669263.5 1928
31543 595198.5 1669258.5 1928
31544 595198.5 1669253.5 1909
31545 595198.5 1669248.5 1909
31546 595198.5 1669243.5 1909
31547 595198.5 1669238.5 1890
31548 595198.5 1669233.5 1890
31549 595198.5 1669228.5 1890
31550 595198.5 1669223.5 1874
31551 595198.5 1669218.5 1874
31552 595198.5 1669213.5 1874
31553 595198.5 1669208.5 1861
31554 595198.5 1669203.5 1861
```

```
31555 595198.5 1669198.5 1861
31556 595198.5 1669193.5 1852
31557 595198.5 1669188.5 1852
31558 595198.5 1669183.5 1852
31559 595198.5 1669178.5 1846
31560 595198.5 1669173.5 1846
31561 595198.5 1669168.5 1846
31562 595198.5 1669163.5 1842
31563 595198.5 1669158.5 1842
31564 595198.5 1669153.5 1842
31565 595198.5 1669148.5 1841
31566 595198.5 1669143.5 1841
31567 595198.5 1669138.5 1841
31568 595198.5 1669133.5 1841
31569 595198.5 1669128.5 1841
31570 595198.5 1669123.5 1841
31571 595198.5 1669118.5 1847
31572 595198.5 1669113.5 1847
31573 595198.5 1669108.5 1847
31574 595198.5 1669103.5 1846
31575 595198.5 1669098.5 1846
31576 595198.5 1669093.5 1846
31577 595198.5 1669088.5 1845
31578 595198.5 1669083.5 1845
31579 595198.5 1669078.5 1845
31580 595198.5 1669073.5 1848
31581 595198.5 1669068.5 1848
31582 595198.5 1669063.5 1848
31583 595198.5 1669058.5 1848
31584 595198.5 1669053.5 1854
31585 595198.5 1669048.5 1854
31586 595198.5 1669043.5 1854
31587 595198.5 1669038.5 1861
31588 595198.5 1669033.5 1861
31589 595198.5 1669028.5 1861
31590 595198.5 1669023.5 1871
31591 595198.5 1669018.5 1871
31592 595198.5 1669013.5 1871
31593 595198.5 1669008.5 1882
31594 595198.5 1669003.5 1882
31595 595198.5 1668998.5 1882
31596 595198.5 1668993.5 1892
31597 595198.5 1668988.5 1892
31598 595198.5 1668983.5 1892
31599 595198.5 1668978.5 1897
31600 595198.5 1668973.5 1897
31601 595198.5 1668968.5 1897
31602 595198.5 1668963.5 1894
31603 595198.5 1668958.5 1894
```

```
31604 595198.5 1668953.5 1894
31605 595198.5 1668948.5 1889
31606 595198.5 1668943.5 1889
31607 595198.5 1668938.5 1889
31608 595198.5 1668933.5 1882
31609 595198.5 1668928.5 1882
31610 595198.5 1668923.5 1882
31611 595198.5 1668918.5 1877
31612 595198.5 1668913.5 1877
31613 595198.5 1668908.5 1877
31614 595198.5 1668903.5 1872
31615 595198.5 1668898.5 1872
31616 595198.5 1668893.5 1872
31617 595198.5 1668888.5 1869
31618 595198.5 1668883.5
                         1869
31619 595198.5 1668878.5 1869
31620 595198.5 1668873.5 1868
31621 595198.5 1668868.5 1868
31622 595198.5 1668863.5 1868
31623 595198.5 1668858.5
                         1868
31624 595198.5 1668853.5 1868
31625 595198.5 1668848.5 1868
31626 595198.5 1668843.5 1867
31627 595198.5 1668838.5 1867
31628 595198.5 1668833.5 1867
31629 595198.5 1668828.5 1867
31630 595198.5 1668823.5 1867
31631 595198.5 1668818.5 1867
31632 595198.5 1668813.5 1866
31633 595198.5 1668808.5 1866
31634 595198.5 1668803.5 1866
31635 595198.5 1668798.5 1866
31636 595198.5 1668793.5 1866
31637 595198.5 1668788.5 1866
31638 595198.5 1668783.5 1866
31639 595198.5 1668778.5 1866
31640 595198.5 1668773.5 1866
31641 595198.5 1668768.5 1866
31642 595198.5 1668763.5 1866
31643 595198.5 1668758.5 1866
31644 595198.5 1668753.5 1866
31645 595198.5 1668748.5 1866
31646 595198.5 1668743.5 1866
31647 595198.5 1668738.5 1866
31648 595198.5 1668733.5 1866
31649 595198.5 1668728.5 1866
31650 595198.5 1668723.5 1864
31651 595198.5 1668718.5 1864
31652 595198.5 1668713.5 1864
```

```
31653 595198.5 1668708.5 1864
31654 595198.5 1668703.5 1864
31655 595198.5 1668698.5 1864
31656 595198.5 1668693.5 1859
31657 595198.5 1668688.5 1859
31658 595198.5 1668683.5 1859
31659 595198.5 1668678.5 1853
31660 595198.5 1668673.5 1853
31661 595198.5 1668668.5 1853
31662 595198.5 1668663.5 1842
31663 595198.5 1668658.5 1842
31664 595198.5 1668653.5 1842
31665 595198.5 1668648.5 1831
31666 595198.5 1668643.5 1831
31667 595198.5 1668638.5 1831
31668 595198.5 1668633.5 1817
31669 595198.5 1668628.5 1817
31670 595198.5 1668623.5 1817
31671 595198.5 1668618.5 1802
31672 595198.5 1668613.5 1802
31673 595198.5 1668608.5 1802
31674 595198.5 1668603.5 1790
31675 595198.5 1668598.5 1790
31676 595198.5 1668593.5 1790
31677 595198.5 1668588.5 1780
31678 595198.5 1668583.5 1780
31679 595198.5 1668578.5 1780
31680 595203.5 1669533.5 2076
31681 595203.5 1669528.5 2076
31682 595203.5 1669523.5 2070
31683 595203.5 1669518.5 2070
31684 595203.5 1669513.5 2070
31685 595203.5 1669508.5 2066
31686 595203.5 1669503.5 2066
31687 595203.5 1669498.5 2066
31688 595203.5 1669493.5 2062
31689 595203.5 1669488.5 2062
31690 595203.5 1669483.5 2062
31691 595203.5 1669478.5 2058
31692 595203.5 1669473.5 2058
31693 595203.5 1669468.5 2058
31694 595203.5 1669463.5 2056
31695 595203.5 1669458.5 2056
31696 595203.5 1669453.5 2056
31697 595203.5 1669448.5 2053
31698 595203.5 1669443.5 2053
31699 595203.5 1669438.5 2053
31700 595203.5 1669433.5 2051
31701 595203.5 1669428.5 2051
```

```
31702 595203.5 1669423.5 2051
31703 595203.5 1669418.5 2048
31704 595203.5 1669413.5 2048
31705 595203.5 1669408.5 2048
31706 595203.5 1669403.5 2044
31707 595203.5 1669398.5 2044
31708 595203.5 1669393.5 2044
31709 595203.5 1669388.5 2038
31710 595203.5 1669383.5 2038
31711 595203.5 1669378.5 2038
31712 595203.5 1669373.5 2031
31713 595203.5 1669368.5 2031
31714 595203.5 1669363.5 2031
31715 595203.5 1669358.5 2021
31716 595203.5 1669353.5 2021
31717 595203.5 1669348.5 2021
31718 595203.5 1669343.5 2010
31719 595203.5 1669338.5 2010
31720 595203.5 1669333.5 2010
31721 595203.5 1669328.5 1997
31722 595203.5 1669323.5 1997
31723 595203.5 1669318.5 1997
31724 595203.5 1669313.5 1982
31725 595203.5 1669308.5 1982
31726 595203.5 1669303.5 1982
31727 595203.5 1669298.5 1965
31728 595203.5 1669293.5 1965
31729 595203.5 1669288.5 1965
31730 595203.5 1669283.5 1947
31731 595203.5 1669278.5 1947
31732 595203.5 1669273.5 1947
31733 595203.5 1669268.5 1928
31734 595203.5 1669263.5 1928
31735 595203.5 1669258.5 1928
31736 595203.5 1669253.5 1909
31737 595203.5 1669248.5 1909
31738 595203.5 1669243.5 1909
31739 595203.5 1669238.5 1890
31740 595203.5 1669233.5 1890
31741 595203.5 1669228.5 1890
31742 595203.5 1669223.5 1874
31743 595203.5 1669218.5 1874
31744 595203.5 1669213.5 1874
31745 595203.5 1669208.5 1861
31746 595203.5 1669203.5 1861
31747 595203.5 1669198.5 1861
31748 595203.5 1669193.5 1852
31749 595203.5 1669188.5 1852
31750 595203.5 1669183.5 1852
```

```
31751 595203.5 1669178.5 1846
31752 595203.5 1669173.5 1846
31753 595203.5 1669168.5 1846
31754 595203.5 1669163.5 1842
31755 595203.5 1669158.5 1842
31756 595203.5 1669153.5 1842
31757 595203.5 1669148.5 1841
31758 595203.5 1669143.5 1841
31759 595203.5 1669138.5 1841
31760 595203.5 1669133.5 1841
31761 595203.5 1669128.5 1841
31762 595203.5 1669123.5 1841
31763 595203.5 1669118.5 1847
31764 595203.5 1669113.5 1847
31765 595203.5 1669108.5 1847
31766 595203.5 1669103.5 1846
31767 595203.5 1669098.5 1846
31768 595203.5 1669093.5 1846
31769 595203.5 1669088.5 1845
31770 595203.5 1669083.5 1845
31771 595203.5 1669078.5 1845
31772 595203.5 1669073.5 1848
31773 595203.5 1669068.5 1848
31774 595203.5 1669063.5 1848
31775 595203.5 1669058.5 1848
31776 595203.5 1669053.5 1854
31777 595203.5 1669048.5 1854
31778 595203.5 1669043.5 1854
31779 595203.5 1669038.5 1861
31780 595203.5 1669033.5 1861
31781 595203.5 1669028.5 1861
31782 595203.5 1669023.5 1871
31783 595203.5 1669018.5 1871
31784 595203.5 1669013.5 1871
31785 595203.5 1669008.5 1882
31786 595203.5 1669003.5 1882
31787 595203.5 1668998.5 1882
31788 595203.5 1668993.5 1892
31789 595203.5 1668988.5 1892
31790 595203.5 1668983.5 1892
31791 595203.5 1668978.5 1897
31792 595203.5 1668973.5 1897
31793 595203.5 1668968.5 1897
31794 595203.5 1668963.5 1894
31795 595203.5 1668958.5 1894
31796 595203.5 1668953.5 1894
31797 595203.5 1668948.5 1889
31798 595203.5 1668943.5 1889
31799 595203.5 1668938.5 1889
```

```
31800 595203.5 1668933.5 1882
31801 595203.5 1668928.5 1882
31802 595203.5 1668923.5 1882
31803 595203.5 1668918.5 1877
31804 595203.5 1668913.5 1877
31805 595203.5 1668908.5 1877
31806 595203.5 1668903.5 1872
31807 595203.5 1668898.5 1872
31808 595203.5 1668893.5 1872
31809 595203.5 1668888.5 1869
31810 595203.5 1668883.5 1869
31811 595203.5 1668878.5 1869
31812 595203.5 1668873.5 1868
31813 595203.5 1668868.5 1868
31814 595203.5 1668863.5
                         1868
31815 595203.5 1668858.5 1868
31816 595203.5 1668853.5 1868
31817 595203.5 1668848.5 1868
31818 595203.5 1668843.5 1867
31819 595203.5 1668838.5
                         1867
31820 595203.5 1668833.5 1867
31821 595203.5 1668828.5 1867
31822 595203.5 1668823.5 1867
31823 595203.5 1668818.5 1867
31824 595203.5 1668813.5 1866
31825 595203.5 1668808.5 1866
31826 595203.5 1668803.5 1866
31827 595203.5 1668798.5 1866
31828 595203.5 1668793.5 1866
31829 595203.5 1668788.5 1866
31830 595203.5 1668783.5 1866
31831 595203.5 1668778.5 1866
31832 595203.5 1668773.5 1866
31833 595203.5 1668768.5 1866
31834 595203.5 1668763.5 1866
31835 595203.5 1668758.5 1866
31836 595203.5 1668753.5 1866
31837 595203.5 1668748.5 1866
31838 595203.5 1668743.5
                         1866
31839 595203.5 1668738.5 1866
31840 595203.5 1668733.5 1866
31841 595203.5 1668728.5 1866
31842 595203.5 1668723.5 1864
31843 595203.5 1668718.5 1864
31844 595203.5 1668713.5 1864
31845 595203.5 1668708.5 1864
31846 595203.5 1668703.5 1864
31847 595203.5 1668698.5 1864
31848 595203.5 1668693.5 1859
```

```
31849 595203.5 1668688.5 1859
31850 595203.5 1668683.5 1859
31851 595203.5 1668678.5 1853
31852 595203.5 1668673.5 1853
31853 595203.5 1668668.5 1853
31854 595203.5 1668663.5 1842
31855 595203.5 1668658.5 1842
31856 595203.5 1668653.5 1842
31857 595203.5 1668648.5 1831
31858 595203.5 1668643.5 1831
31859 595203.5 1668638.5 1831
31860 595203.5 1668633.5 1817
31861 595203.5 1668628.5 1817
31862 595203.5 1668623.5 1817
31863 595203.5 1668618.5 1802
31864 595203.5 1668613.5 1802
31865 595203.5 1668608.5 1802
31866 595203.5 1668603.5 1790
31867 595203.5 1668598.5 1790
31868 595203.5 1668593.5 1790
31869 595203.5 1668588.5 1780
31870 595203.5 1668583.5 1780
31871 595203.5 1668578.5 1780
31872 595208.5 1669533.5 2076
31873 595208.5 1669528.5 2076
31874 595208.5 1669523.5 2070
31875 595208.5 1669518.5 2070
31876 595208.5 1669513.5 2070
31877 595208.5 1669508.5 2066
31878 595208.5 1669503.5 2066
31879 595208.5 1669498.5 2066
31880 595208.5 1669493.5 2062
31881 595208.5 1669488.5 2062
31882 595208.5 1669483.5 2062
31883 595208.5 1669478.5 2058
31884 595208.5 1669473.5 2058
31885 595208.5 1669468.5 2058
31886 595208.5 1669463.5 2056
31887 595208.5 1669458.5 2056
31888 595208.5 1669453.5 2056
31889 595208.5 1669448.5 2053
31890 595208.5 1669443.5 2053
31891 595208.5 1669438.5 2053
31892 595208.5 1669433.5 2051
31893 595208.5 1669428.5 2051
31894 595208.5 1669423.5 2051
31895 595208.5 1669418.5 2048
31896 595208.5 1669413.5 2048
31897 595208.5 1669408.5 2048
```

```
31898 595208.5 1669403.5 2044
31899 595208.5 1669398.5 2044
31900 595208.5 1669393.5 2044
31901 595208.5 1669388.5 2038
31902 595208.5 1669383.5 2038
31903 595208.5 1669378.5 2038
31904 595208.5 1669373.5 2031
31905 595208.5 1669368.5 2031
31906 595208.5 1669363.5 2031
31907 595208.5 1669358.5 2021
31908 595208.5 1669353.5 2021
31909 595208.5 1669348.5 2021
31910 595208.5 1669343.5 2010
31911 595208.5 1669338.5 2010
31912 595208.5 1669333.5 2010
31913 595208.5 1669328.5 1997
31914 595208.5 1669323.5 1997
31915 595208.5 1669318.5 1997
31916 595208.5 1669313.5 1982
31917 595208.5 1669308.5 1982
31918 595208.5 1669303.5 1982
31919 595208.5 1669298.5 1965
31920 595208.5 1669293.5 1965
31921 595208.5 1669288.5 1965
31922 595208.5 1669283.5 1947
31923 595208.5 1669278.5 1947
31924 595208.5 1669273.5 1947
31925 595208.5 1669268.5 1928
31926 595208.5 1669263.5 1928
31927 595208.5 1669258.5 1928
31928 595208.5 1669253.5 1909
31929 595208.5 1669248.5 1909
31930 595208.5 1669243.5 1909
31931 595208.5 1669238.5 1890
31932 595208.5 1669233.5 1890
31933 595208.5 1669228.5 1890
31934 595208.5 1669223.5 1874
31935 595208.5 1669218.5 1874
31936 595208.5 1669213.5 1874
31937 595208.5 1669208.5 1861
31938 595208.5 1669203.5 1861
31939 595208.5 1669198.5 1861
31940 595208.5 1669193.5 1852
31941 595208.5 1669188.5 1852
31942 595208.5 1669183.5 1852
31943 595208.5 1669178.5 1846
31944 595208.5 1669173.5 1846
31945 595208.5 1669168.5 1846
31946 595208.5 1669163.5 1842
```

```
31947 595208.5 1669158.5 1842
31948 595208.5 1669153.5 1842
31949 595208.5 1669148.5 1841
31950 595208.5 1669143.5 1841
31951 595208.5 1669138.5 1841
31952 595208.5 1669133.5 1841
31953 595208.5 1669128.5 1841
31954 595208.5 1669123.5 1841
31955 595208.5 1669118.5 1847
31956 595208.5 1669113.5 1847
31957 595208.5 1669108.5 1847
31958 595208.5 1669103.5 1846
31959 595208.5 1669098.5 1846
31960 595208.5 1669093.5 1846
31961 595208.5 1669088.5 1845
31962 595208.5 1669083.5 1845
31963 595208.5 1669078.5 1845
31964 595208.5 1669073.5 1848
31965 595208.5 1669068.5 1848
31966 595208.5 1669063.5 1848
31967 595208.5 1669058.5 1848
31968 595208.5 1669053.5 1854
31969 595208.5 1669048.5 1854
31970 595208.5 1669043.5 1854
31971 595208.5 1669038.5 1861
31972 595208.5 1669033.5 1861
31973 595208.5 1669028.5 1861
31974 595208.5 1669023.5 1871
31975 595208.5 1669018.5 1871
31976 595208.5 1669013.5 1871
31977 595208.5 1669008.5 1882
31978 595208.5 1669003.5 1882
31979 595208.5 1668998.5 1882
31980 595208.5 1668993.5 1892
31981 595208.5 1668988.5 1892
31982 595208.5 1668983.5 1892
31983 595208.5 1668978.5 1897
31984 595208.5 1668973.5 1897
31985 595208.5 1668968.5 1897
31986 595208.5 1668963.5 1894
31987 595208.5 1668958.5 1894
31988 595208.5 1668953.5 1894
31989 595208.5 1668948.5 1889
31990 595208.5 1668943.5 1889
31991 595208.5 1668938.5 1889
31992 595208.5 1668933.5 1882
31993 595208.5 1668928.5 1882
31994 595208.5 1668923.5 1882
31995 595208.5 1668918.5 1877
```

```
31996 595208.5 1668913.5 1877
31997 595208.5 1668908.5 1877
31998 595208.5 1668903.5 1872
31999 595208.5 1668898.5 1872
32000 595208.5 1668893.5 1872
32001 595208.5 1668888.5 1869
32002 595208.5 1668883.5 1869
32003 595208.5 1668878.5 1869
32004 595208.5 1668873.5 1868
32005 595208.5 1668868.5 1868
32006 595208.5 1668863.5 1868
32007 595208.5 1668858.5 1868
32008 595208.5 1668853.5 1868
32009 595208.5 1668848.5 1868
32010 595208.5 1668843.5
                         1867
32011 595208.5 1668838.5 1867
32012 595208.5 1668833.5 1867
32013 595208.5 1668828.5 1867
32014 595208.5 1668823.5 1867
32015 595208.5 1668818.5
                         1867
32016 595208.5 1668813.5 1866
32017 595208.5 1668808.5 1866
32018 595208.5 1668803.5 1866
32019 595208.5 1668798.5 1866
32020 595208.5 1668793.5 1866
32021 595208.5 1668788.5 1866
32022 595208.5 1668783.5 1866
32023 595208.5 1668778.5 1866
32024 595208.5 1668773.5 1866
32025 595208.5 1668768.5 1866
32026 595208.5 1668763.5 1866
32027 595208.5 1668758.5 1866
32028 595208.5 1668753.5 1866
32029 595208.5 1668748.5
                         1866
32030 595208.5 1668743.5 1866
32031 595208.5 1668738.5 1866
32032 595208.5 1668733.5 1866
32033 595208.5 1668728.5 1866
32034 595208.5 1668723.5 1864
32035 595208.5 1668718.5 1864
32036 595208.5 1668713.5 1864
32037 595208.5 1668708.5 1864
32038 595208.5 1668703.5 1864
32039 595208.5 1668698.5 1864
32040 595208.5 1668693.5 1859
32041 595208.5 1668688.5 1859
32042 595208.5 1668683.5 1859
32043 595208.5 1668678.5 1853
32044 595208.5 1668673.5 1853
```

```
32045 595208.5 1668668.5 1853
32046 595208.5 1668663.5 1842
32047 595208.5 1668658.5 1842
32048 595208.5 1668653.5 1842
32049 595208.5 1668648.5 1831
32050 595208.5 1668643.5 1831
32051 595208.5 1668638.5 1831
32052 595208.5 1668633.5 1817
32053 595208.5 1668628.5 1817
32054 595208.5 1668623.5 1817
32055 595208.5 1668618.5 1802
32056 595208.5 1668613.5 1802
32057 595208.5 1668608.5 1802
32058 595208.5 1668603.5 1790
32059 595208.5 1668598.5 1790
32060 595208.5 1668593.5 1790
32061 595208.5 1668588.5 1780
32062 595208.5 1668583.5 1780
32063 595208.5 1668578.5 1780
32064 595213.5 1669533.5 2085
32065 595213.5 1669528.5 2085
32066 595213.5 1669523.5 2085
32067 595213.5 1669518.5 2085
32068 595213.5 1669513.5 2085
32069 595213.5 1669508.5 2081
32070 595213.5 1669503.5 2081
32071 595213.5 1669498.5 2081
32072 595213.5 1669493.5 2077
32073 595213.5 1669488.5 2077
32074 595213.5 1669483.5 2077
32075 595213.5 1669478.5 2073
32076 595213.5 1669473.5 2073
32077 595213.5 1669468.5 2073
32078 595213.5 1669463.5 2069
32079 595213.5 1669458.5 2069
32080 595213.5 1669453.5 2069
32081 595213.5 1669448.5 2066
32082 595213.5 1669443.5 2066
32083 595213.5 1669438.5 2066
32084 595213.5 1669433.5 2063
32085 595213.5 1669428.5 2063
32086 595213.5 1669423.5 2063
32087 595213.5 1669418.5 2060
32088 595213.5 1669413.5 2060
32089 595213.5 1669408.5 2060
32090 595213.5 1669403.5 2056
32091 595213.5 1669398.5 2056
32092 595213.5 1669393.5 2056
32093 595213.5 1669388.5 2050
```

```
32094 595213.5 1669383.5 2050
32095 595213.5 1669378.5 2050
32096 595213.5 1669373.5 2043
32097 595213.5 1669368.5 2043
32098 595213.5 1669363.5 2043
32099 595213.5 1669358.5 2033
32100 595213.5 1669353.5 2033
32101 595213.5 1669348.5 2033
32102 595213.5 1669343.5 2021
32103 595213.5 1669338.5 2021
32104 595213.5 1669333.5 2021
32105 595213.5 1669328.5 2008
32106 595213.5 1669323.5 2008
32107 595213.5 1669318.5 2008
32108 595213.5 1669313.5 1994
32109 595213.5 1669308.5 1994
32110 595213.5 1669303.5 1994
32111 595213.5 1669298.5 1978
32112 595213.5 1669293.5 1978
32113 595213.5 1669288.5 1978
32114 595213.5 1669283.5 1961
32115 595213.5 1669278.5 1961
32116 595213.5 1669273.5 1961
32117 595213.5 1669268.5 1943
32118 595213.5 1669263.5 1943
32119 595213.5 1669258.5 1943
32120 595213.5 1669253.5 1925
32121 595213.5 1669248.5 1925
32122 595213.5 1669243.5 1925
32123 595213.5 1669238.5 1906
32124 595213.5 1669233.5 1906
32125 595213.5 1669228.5 1906
32126 595213.5 1669223.5 1891
32127 595213.5 1669218.5 1891
32128 595213.5 1669213.5 1891
32129 595213.5 1669208.5 1877
32130 595213.5 1669203.5 1877
32131 595213.5 1669198.5 1877
32132 595213.5 1669193.5 1867
32133 595213.5 1669188.5 1867
32134 595213.5 1669183.5 1867
32135 595213.5 1669178.5 1860
32136 595213.5 1669173.5 1860
32137 595213.5 1669168.5 1860
32138 595213.5 1669163.5 1856
32139 595213.5 1669158.5 1856
32140 595213.5 1669153.5 1856
32141 595213.5 1669148.5 1854
32142 595213.5 1669143.5 1854
```

```
32143 595213.5 1669138.5 1854
32144 595213.5 1669133.5 1854
32145 595213.5 1669128.5 1854
32146 595213.5 1669123.5 1854
32147 595213.5 1669118.5 1857
32148 595213.5 1669113.5 1857
32149 595213.5 1669108.5 1857
32150 595213.5 1669103.5 1857
32151 595213.5 1669098.5 1857
32152 595213.5 1669093.5 1857
32153 595213.5 1669088.5 1858
32154 595213.5 1669083.5 1858
32155 595213.5 1669078.5 1858
32156 595213.5 1669073.5 1861
32157 595213.5 1669068.5 1861
32158 595213.5 1669063.5 1861
32159 595213.5 1669058.5 1861
32160 595213.5 1669053.5 1866
32161 595213.5 1669048.5 1866
32162 595213.5 1669043.5 1866
32163 595213.5 1669038.5 1873
32164 595213.5 1669033.5 1873
32165 595213.5 1669028.5 1873
32166 595213.5 1669023.5 1881
32167 595213.5 1669018.5 1881
32168 595213.5 1669013.5 1881
32169 595213.5 1669008.5 1890
32170 595213.5 1669003.5 1890
32171 595213.5 1668998.5 1890
32172 595213.5 1668993.5 1898
32173 595213.5 1668988.5 1898
32174 595213.5 1668983.5 1898
32175 595213.5 1668978.5 1901
32176 595213.5 1668973.5 1901
32177 595213.5 1668968.5 1901
32178 595213.5 1668963.5 1899
32179 595213.5 1668958.5 1899
32180 595213.5 1668953.5 1899
32181 595213.5 1668948.5
                         1894
32182 595213.5 1668943.5 1894
32183 595213.5 1668938.5 1894
32184 595213.5 1668933.5 1889
32185 595213.5 1668928.5 1889
32186 595213.5 1668923.5 1889
32187 595213.5 1668918.5 1884
32188 595213.5 1668913.5 1884
32189 595213.5 1668908.5 1884
32190 595213.5 1668903.5 1880
32191 595213.5 1668898.5 1880
```

```
32192 595213.5 1668893.5 1880
32193 595213.5 1668888.5 1879
32194 595213.5 1668883.5 1879
32195 595213.5 1668878.5 1879
32196 595213.5 1668873.5 1878
32197 595213.5 1668868.5 1878
32198 595213.5 1668863.5 1878
32199 595213.5 1668858.5 1877
32200 595213.5 1668853.5 1877
32201 595213.5 1668848.5 1877
32202 595213.5 1668843.5 1875
32203 595213.5 1668838.5 1875
32204 595213.5 1668833.5 1875
32205 595213.5 1668828.5 1873
32206 595213.5 1668823.5 1873
32207 595213.5 1668818.5 1873
32208 595213.5 1668813.5 1872
32209 595213.5 1668808.5 1872
32210 595213.5 1668803.5 1872
32211 595213.5 1668798.5 1871
32212 595213.5 1668793.5 1871
32213 595213.5 1668788.5 1871
32214 595213.5 1668783.5 1871
32215 595213.5 1668778.5 1871
32216 595213.5 1668773.5 1871
32217 595213.5 1668768.5 1871
32218 595213.5 1668763.5 1871
32219 595213.5 1668758.5 1871
32220 595213.5 1668753.5 1872
32221 595213.5 1668748.5 1872
32222 595213.5 1668743.5 1872
32223 595213.5 1668738.5 1871
32224 595213.5 1668733.5 1871
32225 595213.5 1668728.5 1871
32226 595213.5 1668723.5 1870
32227 595213.5 1668718.5 1870
32228 595213.5 1668713.5 1870
32229 595213.5 1668708.5 1866
32230 595213.5 1668703.5 1866
32231 595213.5 1668698.5 1866
32232 595213.5 1668693.5 1866
32233 595213.5 1668688.5 1866
32234 595213.5 1668683.5 1866
32235 595213.5 1668678.5 1858
32236 595213.5 1668673.5 1858
32237 595213.5 1668668.5 1858
32238 595213.5 1668663.5 1847
32239 595213.5 1668658.5 1847
32240 595213.5 1668653.5 1847
```

```
32241 595213.5 1668648.5 1834
32242 595213.5 1668643.5 1834
32243 595213.5 1668638.5 1834
32244 595213.5 1668633.5 1818
32245 595213.5 1668628.5 1818
32246 595213.5 1668623.5 1818
32247 595213.5 1668618.5 1803
32248 595213.5 1668613.5 1803
32249 595213.5 1668608.5 1803
32250 595213.5 1668603.5 1790
32251 595213.5 1668598.5 1790
32252 595213.5 1668593.5 1790
32253 595213.5 1668588.5 1780
32254 595213.5 1668583.5 1780
32255 595213.5 1668578.5 1780
32256 595218.5 1669533.5 2085
32257 595218.5 1669528.5 2085
32258 595218.5 1669523.5 2085
32259 595218.5 1669518.5 2085
32260 595218.5 1669513.5 2085
32261 595218.5 1669508.5 2081
32262 595218.5 1669503.5 2081
32263 595218.5 1669498.5 2081
32264 595218.5 1669493.5 2077
32265 595218.5 1669488.5 2077
32266 595218.5 1669483.5 2077
32267 595218.5 1669478.5 2073
32268 595218.5 1669473.5 2073
32269 595218.5 1669468.5 2073
32270 595218.5 1669463.5 2069
32271 595218.5 1669458.5 2069
32272 595218.5 1669453.5 2069
32273 595218.5 1669448.5 2066
32274 595218.5 1669443.5
                         2066
32275 595218.5 1669438.5 2066
32276 595218.5 1669433.5 2063
32277 595218.5 1669428.5 2063
32278 595218.5 1669423.5 2063
32279 595218.5 1669418.5 2060
32280 595218.5 1669413.5 2060
32281 595218.5 1669408.5 2060
32282 595218.5 1669403.5 2056
32283 595218.5 1669398.5 2056
32284 595218.5 1669393.5 2056
32285 595218.5 1669388.5 2050
32286 595218.5 1669383.5 2050
32287 595218.5 1669378.5 2050
32288 595218.5 1669373.5 2043
32289 595218.5 1669368.5 2043
```

```
32290 595218.5 1669363.5 2043
32291 595218.5 1669358.5 2033
32292 595218.5 1669353.5 2033
32293 595218.5 1669348.5 2033
32294 595218.5 1669343.5 2021
32295 595218.5 1669338.5 2021
32296 595218.5 1669333.5 2021
32297 595218.5 1669328.5 2008
32298 595218.5 1669323.5 2008
32299 595218.5 1669318.5 2008
32300 595218.5 1669313.5 1994
32301 595218.5 1669308.5 1994
32302 595218.5 1669303.5 1994
32303 595218.5 1669298.5 1978
32304 595218.5 1669293.5 1978
32305 595218.5 1669288.5 1978
32306 595218.5 1669283.5 1961
32307 595218.5 1669278.5 1961
32308 595218.5 1669273.5 1961
32309 595218.5 1669268.5 1943
32310 595218.5 1669263.5 1943
32311 595218.5 1669258.5 1943
32312 595218.5 1669253.5 1925
32313 595218.5 1669248.5 1925
32314 595218.5 1669243.5 1925
32315 595218.5 1669238.5 1906
32316 595218.5 1669233.5 1906
32317 595218.5 1669228.5 1906
32318 595218.5 1669223.5 1891
32319 595218.5 1669218.5 1891
32320 595218.5 1669213.5 1891
32321 595218.5 1669208.5 1877
32322 595218.5 1669203.5 1877
32323 595218.5 1669198.5 1877
32324 595218.5 1669193.5 1867
32325 595218.5 1669188.5 1867
32326 595218.5 1669183.5 1867
32327 595218.5 1669178.5 1860
32328 595218.5 1669173.5 1860
32329 595218.5 1669168.5 1860
32330 595218.5 1669163.5 1856
32331 595218.5 1669158.5 1856
32332 595218.5 1669153.5 1856
32333 595218.5 1669148.5 1854
32334 595218.5 1669143.5 1854
32335 595218.5 1669138.5 1854
32336 595218.5 1669133.5 1854
32337 595218.5 1669128.5 1854
32338 595218.5 1669123.5 1854
```

```
32339 595218.5 1669118.5 1857
32340 595218.5 1669113.5 1857
32341 595218.5 1669108.5 1857
32342 595218.5 1669103.5 1857
32343 595218.5 1669098.5 1857
32344 595218.5 1669093.5 1857
32345 595218.5 1669088.5 1858
32346 595218.5 1669083.5 1858
32347 595218.5 1669078.5 1858
32348 595218.5 1669073.5 1861
32349 595218.5 1669068.5 1861
32350 595218.5 1669063.5 1861
32351 595218.5 1669058.5 1861
32352 595218.5 1669053.5 1866
32353 595218.5 1669048.5
                         1866
32354 595218.5 1669043.5 1866
32355 595218.5 1669038.5 1873
32356 595218.5 1669033.5 1873
32357 595218.5 1669028.5 1873
32358 595218.5 1669023.5 1881
32359 595218.5 1669018.5 1881
32360 595218.5 1669013.5 1881
32361 595218.5 1669008.5 1890
32362 595218.5 1669003.5 1890
32363 595218.5 1668998.5 1890
32364 595218.5 1668993.5 1898
32365 595218.5 1668988.5 1898
32366 595218.5 1668983.5 1898
32367 595218.5 1668978.5 1901
32368 595218.5 1668973.5 1901
32369 595218.5 1668968.5 1901
32370 595218.5 1668963.5 1899
32371 595218.5 1668958.5 1899
32372 595218.5 1668953.5
                         1899
32373 595218.5 1668948.5 1894
32374 595218.5 1668943.5 1894
32375 595218.5 1668938.5 1894
32376 595218.5 1668933.5 1889
32377 595218.5 1668928.5
                         1889
32378 595218.5 1668923.5 1889
32379 595218.5 1668918.5 1884
32380 595218.5 1668913.5 1884
32381 595218.5 1668908.5 1884
32382 595218.5 1668903.5 1880
32383 595218.5 1668898.5 1880
32384 595218.5 1668893.5 1880
32385 595218.5 1668888.5 1879
32386 595218.5 1668883.5 1879
32387 595218.5 1668878.5 1879
```

```
32388 595218.5 1668873.5 1878
32389 595218.5 1668868.5 1878
32390 595218.5 1668863.5 1878
32391 595218.5 1668858.5 1877
32392 595218.5 1668853.5 1877
32393 595218.5 1668848.5 1877
32394 595218.5 1668843.5 1875
32395 595218.5 1668838.5 1875
32396 595218.5 1668833.5 1875
32397 595218.5 1668828.5 1873
32398 595218.5 1668823.5 1873
32399 595218.5 1668818.5 1873
32400 595218.5 1668813.5 1872
32401 595218.5 1668808.5 1872
32402 595218.5 1668803.5 1872
32403 595218.5 1668798.5 1871
32404 595218.5 1668793.5 1871
32405 595218.5 1668788.5 1871
32406 595218.5 1668783.5 1871
32407 595218.5 1668778.5 1871
32408 595218.5 1668773.5 1871
32409 595218.5 1668768.5 1871
32410 595218.5 1668763.5 1871
32411 595218.5 1668758.5 1871
32412 595218.5 1668753.5 1872
32413 595218.5 1668748.5 1872
32414 595218.5 1668743.5 1872
32415 595218.5 1668738.5 1871
32416 595218.5 1668733.5 1871
32417 595218.5 1668728.5 1871
32418 595218.5 1668723.5 1870
32419 595218.5 1668718.5 1870
32420 595218.5 1668713.5 1870
32421 595218.5 1668708.5 1866
32422 595218.5 1668703.5 1866
32423 595218.5 1668698.5 1866
32424 595218.5 1668693.5 1866
32425 595218.5 1668688.5 1866
32426 595218.5 1668683.5 1866
32427 595218.5 1668678.5 1858
32428 595218.5 1668673.5 1858
32429 595218.5 1668668.5 1858
32430 595218.5 1668663.5 1847
32431 595218.5 1668658.5 1847
32432 595218.5 1668653.5 1847
32433 595218.5 1668648.5 1834
32434 595218.5 1668643.5 1834
32435 595218.5 1668638.5 1834
32436 595218.5 1668633.5 1818
```

```
32437 595218.5 1668628.5 1818
32438 595218.5 1668623.5 1818
32439 595218.5 1668618.5 1803
32440 595218.5 1668613.5 1803
32441 595218.5 1668608.5 1803
32442 595218.5 1668603.5 1790
32443 595218.5 1668598.5 1790
32444 595218.5 1668593.5 1790
32445 595218.5 1668588.5 1780
32446 595218.5 1668583.5 1780
32447 595218.5 1668578.5 1780
32448 595223.5 1669533.5 2085
32449 595223.5 1669528.5 2085
32450 595223.5 1669523.5 2085
32451 595223.5 1669518.5 2085
32452 595223.5 1669513.5 2085
32453 595223.5 1669508.5 2081
32454 595223.5 1669503.5 2081
32455 595223.5 1669498.5 2081
32456 595223.5 1669493.5 2077
32457 595223.5 1669488.5 2077
32458 595223.5 1669483.5 2077
32459 595223.5 1669478.5 2073
32460 595223.5 1669473.5 2073
32461 595223.5 1669468.5 2073
32462 595223.5 1669463.5 2069
32463 595223.5 1669458.5 2069
32464 595223.5 1669453.5 2069
32465 595223.5 1669448.5 2066
32466 595223.5 1669443.5 2066
32467 595223.5 1669438.5 2066
32468 595223.5 1669433.5 2063
32469 595223.5 1669428.5 2063
32470 595223.5 1669423.5 2063
32471 595223.5 1669418.5 2060
32472 595223.5 1669413.5 2060
32473 595223.5 1669408.5 2060
32474 595223.5 1669403.5 2056
32475 595223.5 1669398.5 2056
32476 595223.5 1669393.5 2056
32477 595223.5 1669388.5 2050
32478 595223.5 1669383.5 2050
32479 595223.5 1669378.5 2050
32480 595223.5 1669373.5 2043
32481 595223.5 1669368.5 2043
32482 595223.5 1669363.5 2043
32483 595223.5 1669358.5 2033
32484 595223.5 1669353.5 2033
32485 595223.5 1669348.5 2033
```

```
32486 595223.5 1669343.5 2021
32487 595223.5 1669338.5 2021
32488 595223.5 1669333.5 2021
32489 595223.5 1669328.5 2008
32490 595223.5 1669323.5 2008
32491 595223.5 1669318.5 2008
32492 595223.5 1669313.5 1994
32493 595223.5 1669308.5 1994
32494 595223.5 1669303.5 1994
32495 595223.5 1669298.5 1978
32496 595223.5 1669293.5 1978
32497 595223.5 1669288.5 1978
32498 595223.5 1669283.5 1961
32499 595223.5 1669278.5 1961
32500 595223.5 1669273.5 1961
32501 595223.5 1669268.5 1943
32502 595223.5 1669263.5 1943
32503 595223.5 1669258.5 1943
32504 595223.5 1669253.5 1925
32505 595223.5 1669248.5 1925
32506 595223.5 1669243.5 1925
32507 595223.5 1669238.5 1906
32508 595223.5 1669233.5 1906
32509 595223.5 1669228.5 1906
32510 595223.5 1669223.5 1891
32511 595223.5 1669218.5 1891
32512 595223.5 1669213.5 1891
32513 595223.5 1669208.5 1877
32514 595223.5 1669203.5 1877
32515 595223.5 1669198.5 1877
32516 595223.5 1669193.5 1867
32517 595223.5 1669188.5 1867
32518 595223.5 1669183.5 1867
32519 595223.5 1669178.5 1860
32520 595223.5 1669173.5 1860
32521 595223.5 1669168.5 1860
32522 595223.5 1669163.5 1856
32523 595223.5 1669158.5 1856
32524 595223.5 1669153.5 1856
32525 595223.5 1669148.5 1854
32526 595223.5 1669143.5 1854
32527 595223.5 1669138.5 1854
32528 595223.5 1669133.5 1854
32529 595223.5 1669128.5 1854
32530 595223.5 1669123.5 1854
32531 595223.5 1669118.5 1857
32532 595223.5 1669113.5 1857
32533 595223.5 1669108.5 1857
32534 595223.5 1669103.5 1857
```

```
32535 595223.5 1669098.5 1857
32536 595223.5 1669093.5 1857
32537 595223.5 1669088.5 1858
32538 595223.5 1669083.5 1858
32539 595223.5 1669078.5 1858
32540 595223.5 1669073.5 1861
32541 595223.5 1669068.5 1861
32542 595223.5 1669063.5 1861
32543 595223.5 1669058.5 1861
32544 595223.5 1669053.5 1866
32545 595223.5 1669048.5 1866
32546 595223.5 1669043.5 1866
32547 595223.5 1669038.5 1873
32548 595223.5 1669033.5 1873
32549 595223.5 1669028.5 1873
32550 595223.5 1669023.5 1881
32551 595223.5 1669018.5 1881
32552 595223.5 1669013.5 1881
32553 595223.5 1669008.5 1890
32554 595223.5 1669003.5
                         1890
32555 595223.5 1668998.5 1890
32556 595223.5 1668993.5 1898
32557 595223.5 1668988.5 1898
32558 595223.5 1668983.5 1898
32559 595223.5 1668978.5 1901
32560 595223.5 1668973.5 1901
32561 595223.5 1668968.5 1901
32562 595223.5 1668963.5 1899
32563 595223.5 1668958.5 1899
32564 595223.5 1668953.5 1899
32565 595223.5 1668948.5 1894
32566 595223.5 1668943.5 1894
32567 595223.5 1668938.5 1894
32568 595223.5 1668933.5
                         1889
32569 595223.5 1668928.5 1889
32570 595223.5 1668923.5 1889
32571 595223.5 1668918.5 1884
32572 595223.5 1668913.5 1884
32573 595223.5 1668908.5 1884
32574 595223.5 1668903.5 1880
32575 595223.5 1668898.5 1880
32576 595223.5 1668893.5 1880
32577 595223.5 1668888.5 1879
32578 595223.5 1668883.5 1879
32579 595223.5 1668878.5 1879
32580 595223.5 1668873.5 1878
32581 595223.5 1668868.5 1878
32582 595223.5 1668863.5 1878
32583 595223.5 1668858.5 1877
```

```
32584 595223.5 1668853.5 1877
32585 595223.5 1668848.5 1877
32586 595223.5 1668843.5 1875
32587 595223.5 1668838.5 1875
32588 595223.5 1668833.5 1875
32589 595223.5 1668828.5 1873
32590 595223.5 1668823.5 1873
32591 595223.5 1668818.5 1873
32592 595223.5 1668813.5 1872
32593 595223.5 1668808.5 1872
32594 595223.5 1668803.5 1872
32595 595223.5 1668798.5 1871
32596 595223.5 1668793.5 1871
32597 595223.5 1668788.5 1871
32598 595223.5 1668783.5 1871
32599 595223.5 1668778.5 1871
32600 595223.5 1668773.5 1871
32601 595223.5 1668768.5 1871
32602 595223.5 1668763.5 1871
32603 595223.5 1668758.5 1871
32604 595223.5 1668753.5 1872
32605 595223.5 1668748.5 1872
32606 595223.5 1668743.5 1872
32607 595223.5 1668738.5 1871
32608 595223.5 1668733.5 1871
32609 595223.5 1668728.5 1871
32610 595223.5 1668723.5 1870
32611 595223.5 1668718.5 1870
32612 595223.5 1668713.5 1870
32613 595223.5 1668708.5 1866
32614 595223.5 1668703.5 1866
32615 595223.5 1668698.5 1866
32616 595223.5 1668693.5 1866
32617 595223.5 1668688.5
                         1866
32618 595223.5 1668683.5 1866
32619 595223.5 1668678.5 1858
32620 595223.5 1668673.5 1858
32621 595223.5 1668668.5 1858
32622 595223.5 1668663.5 1847
32623 595223.5 1668658.5 1847
32624 595223.5 1668653.5 1847
32625 595223.5 1668648.5 1834
32626 595223.5 1668643.5 1834
32627 595223.5 1668638.5 1834
32628 595223.5 1668633.5 1818
32629 595223.5 1668628.5 1818
32630 595223.5 1668623.5 1818
32631 595223.5 1668618.5 1803
32632 595223.5 1668613.5 1803
```

```
32633 595223.5 1668608.5 1803
32634 595223.5 1668603.5 1790
32635 595223.5 1668598.5 1790
32636 595223.5 1668593.5 1790
32637 595223.5 1668588.5 1780
32638 595223.5 1668583.5 1780
32639 595223.5 1668578.5 1780
32640 595228.5 1669533.5 2099
32641 595228.5 1669528.5 2099
32642 595228.5 1669523.5 2099
32643 595228.5 1669518.5 2099
32644 595228.5 1669513.5 2099
32645 595228.5 1669508.5 2095
32646 595228.5 1669503.5 2095
32647 595228.5 1669498.5 2095
32648 595228.5 1669493.5 2091
32649 595228.5 1669488.5 2091
32650 595228.5 1669483.5 2091
32651 595228.5 1669478.5 2087
32652 595228.5 1669473.5 2087
32653 595228.5 1669468.5 2087
32654 595228.5 1669463.5 2083
32655 595228.5 1669458.5 2083
32656 595228.5 1669453.5 2083
32657 595228.5 1669448.5 2080
32658 595228.5 1669443.5 2080
32659 595228.5 1669438.5 2080
32660 595228.5 1669433.5 2077
32661 595228.5 1669428.5 2077
32662 595228.5 1669423.5 2077
32663 595228.5 1669418.5 2072
32664 595228.5 1669413.5 2072
32665 595228.5 1669408.5 2072
32666 595228.5 1669403.5 2067
32667 595228.5 1669398.5 2067
32668 595228.5 1669393.5 2067
32669 595228.5 1669388.5 2060
32670 595228.5 1669383.5 2060
32671 595228.5 1669378.5 2060
32672 595228.5 1669373.5 2053
32673 595228.5 1669368.5 2053
32674 595228.5 1669363.5 2053
32675 595228.5 1669358.5 2042
32676 595228.5 1669353.5 2042
32677 595228.5 1669348.5 2042
32678 595228.5 1669343.5 2031
32679 595228.5 1669338.5 2031
32680 595228.5 1669333.5 2031
32681 595228.5 1669328.5 2018
```

```
32682 595228.5 1669323.5 2018
32683 595228.5 1669318.5 2018
32684 595228.5 1669313.5 2004
32685 595228.5 1669308.5 2004
32686 595228.5 1669303.5 2004
32687 595228.5 1669298.5 1990
32688 595228.5 1669293.5 1990
32689 595228.5 1669288.5 1990
32690 595228.5 1669283.5 1975
32691 595228.5 1669278.5 1975
32692 595228.5 1669273.5 1975
32693 595228.5 1669268.5 1958
32694 595228.5 1669263.5 1958
32695 595228.5 1669258.5 1958
32696 595228.5 1669253.5 1941
32697 595228.5 1669248.5 1941
32698 595228.5 1669243.5 1941
32699 595228.5 1669238.5 1924
32700 595228.5 1669233.5 1924
32701 595228.5 1669228.5 1924
32702 595228.5 1669223.5 1909
32703 595228.5 1669218.5 1909
32704 595228.5 1669213.5 1909
32705 595228.5 1669208.5 1896
32706 595228.5 1669203.5 1896
32707 595228.5 1669198.5 1896
32708 595228.5 1669193.5 1886
32709 595228.5 1669188.5 1886
32710 595228.5 1669183.5 1886
32711 595228.5 1669178.5 1879
32712 595228.5 1669173.5 1879
32713 595228.5 1669168.5 1879
32714 595228.5 1669163.5 1874
32715 595228.5 1669158.5 1874
32716 595228.5 1669153.5 1874
32717 595228.5 1669148.5 1873
32718 595228.5 1669143.5 1873
32719 595228.5 1669138.5 1873
32720 595228.5 1669133.5 1873
32721 595228.5 1669128.5 1873
32722 595228.5 1669123.5 1873
32723 595228.5 1669118.5 1874
32724 595228.5 1669113.5 1874
32725 595228.5 1669108.5 1874
32726 595228.5 1669103.5 1874
32727 595228.5 1669098.5 1874
32728 595228.5 1669093.5 1874
32729 595228.5 1669088.5 1875
32730 595228.5 1669083.5 1875
```

```
32731 595228.5 1669078.5 1875
32732 595228.5 1669073.5 1878
32733 595228.5 1669068.5 1878
32734 595228.5 1669063.5 1878
32735 595228.5 1669058.5 1878
32736 595228.5 1669053.5 1881
32737 595228.5 1669048.5 1881
32738 595228.5 1669043.5 1881
32739 595228.5 1669038.5 1886
32740 595228.5 1669033.5 1886
32741 595228.5 1669028.5 1886
32742 595228.5 1669023.5 1892
32743 595228.5 1669018.5 1892
32744 595228.5 1669013.5 1892
32745 595228.5 1669008.5 1899
32746 595228.5 1669003.5 1899
32747 595228.5 1668998.5 1899
32748 595228.5 1668993.5 1904
32749 595228.5 1668988.5 1904
32750 595228.5 1668983.5 1904
32751 595228.5 1668978.5 1907
32752 595228.5 1668973.5 1907
32753 595228.5 1668968.5 1907
32754 595228.5 1668963.5 1905
32755 595228.5 1668958.5 1905
32756 595228.5 1668953.5 1905
32757 595228.5 1668948.5 1901
32758 595228.5 1668943.5 1901
32759 595228.5 1668938.5 1901
32760 595228.5 1668933.5 1896
32761 595228.5 1668928.5 1896
32762 595228.5 1668923.5 1896
32763 595228.5 1668918.5 1892
32764 595228.5 1668913.5 1892
32765 595228.5 1668908.5 1892
32766 595228.5 1668903.5 1889
32767 595228.5 1668898.5 1889
32768 595228.5 1668893.5 1889
32769 595228.5 1668888.5 1887
32770 595228.5 1668883.5 1887
32771 595228.5 1668878.5 1887
32772 595228.5 1668873.5 1885
32773 595228.5 1668868.5 1885
32774 595228.5 1668863.5 1885
32775 595228.5 1668858.5 1883
32776 595228.5 1668853.5 1883
32777 595228.5 1668848.5 1883
32778 595228.5 1668843.5 1880
32779 595228.5 1668838.5 1880
```

```
32780 595228.5 1668833.5 1880
32781 595228.5 1668828.5 1878
32782 595228.5 1668823.5 1878
32783 595228.5 1668818.5 1878
32784 595228.5 1668813.5 1876
32785 595228.5 1668808.5 1876
32786 595228.5 1668803.5 1876
32787 595228.5 1668798.5 1875
32788 595228.5 1668793.5 1875
32789 595228.5 1668788.5 1875
32790 595228.5 1668783.5 1875
32791 595228.5 1668778.5 1875
32792 595228.5 1668773.5 1875
32793 595228.5 1668768.5 1876
32794 595228.5 1668763.5 1876
32795 595228.5 1668758.5 1876
32796 595228.5 1668753.5 1876
32797 595228.5 1668748.5 1876
32798 595228.5 1668743.5 1876
32799 595228.5 1668738.5 1876
32800 595228.5 1668733.5 1876
32801 595228.5 1668728.5 1876
32802 595228.5 1668723.5 1875
32803 595228.5 1668718.5 1875
32804 595228.5 1668713.5 1875
32805 595228.5 1668708.5 1871
32806 595228.5 1668703.5 1871
32807 595228.5 1668698.5 1871
32808 595228.5 1668693.5 1871
32809 595228.5 1668688.5 1871
32810 595228.5 1668683.5 1871
32811 595228.5 1668678.5 1863
32812 595228.5 1668673.5 1863
32813 595228.5 1668668.5 1863
32814 595228.5 1668663.5 1852
32815 595228.5 1668658.5 1852
32816 595228.5 1668653.5 1852
32817 595228.5 1668648.5 1837
32818 595228.5 1668643.5 1837
32819 595228.5 1668638.5 1837
32820 595228.5 1668633.5 1820
32821 595228.5 1668628.5 1820
32822 595228.5 1668623.5 1820
32823 595228.5 1668618.5 1803
32824 595228.5 1668613.5 1803
32825 595228.5 1668608.5 1803
32826 595228.5 1668603.5 1790
32827 595228.5 1668598.5 1790
32828 595228.5 1668593.5 1790
```

```
32829 595228.5 1668588.5 1779
32830 595228.5 1668583.5 1779
32831 595228.5 1668578.5 1779
32832 595233.5 1669533.5 2099
32833 595233.5 1669528.5 2099
32834 595233.5 1669523.5 2099
32835 595233.5 1669518.5 2099
32836 595233.5 1669513.5 2099
32837 595233.5 1669508.5 2095
32838 595233.5 1669503.5 2095
32839 595233.5 1669498.5 2095
32840 595233.5 1669493.5 2091
32841 595233.5 1669488.5 2091
32842 595233.5 1669483.5 2091
32843 595233.5 1669478.5
                         2087
32844 595233.5 1669473.5 2087
32845 595233.5 1669468.5 2087
32846 595233.5 1669463.5 2083
32847 595233.5 1669458.5 2083
32848 595233.5 1669453.5 2083
32849 595233.5 1669448.5 2080
32850 595233.5 1669443.5 2080
32851 595233.5 1669438.5 2080
32852 595233.5 1669433.5 2077
32853 595233.5 1669428.5 2077
32854 595233.5 1669423.5 2077
32855 595233.5 1669418.5 2072
32856 595233.5 1669413.5 2072
32857 595233.5 1669408.5 2072
32858 595233.5 1669403.5 2067
32859 595233.5 1669398.5 2067
32860 595233.5 1669393.5 2067
32861 595233.5 1669388.5 2060
32862 595233.5 1669383.5 2060
32863 595233.5 1669378.5 2060
32864 595233.5 1669373.5 2053
32865 595233.5 1669368.5 2053
32866 595233.5 1669363.5 2053
32867 595233.5 1669358.5 2042
32868 595233.5 1669353.5 2042
32869 595233.5 1669348.5 2042
32870 595233.5 1669343.5 2031
32871 595233.5 1669338.5 2031
32872 595233.5 1669333.5 2031
32873 595233.5 1669328.5 2018
32874 595233.5 1669323.5 2018
32875 595233.5 1669318.5 2018
32876 595233.5 1669313.5 2004
32877 595233.5 1669308.5 2004
```

```
32878 595233.5 1669303.5 2004
32879 595233.5 1669298.5 1990
32880 595233.5 1669293.5 1990
32881 595233.5 1669288.5 1990
32882 595233.5 1669283.5 1975
32883 595233.5 1669278.5 1975
32884 595233.5 1669273.5 1975
32885 595233.5 1669268.5 1958
32886 595233.5 1669263.5 1958
32887 595233.5 1669258.5 1958
32888 595233.5 1669253.5 1941
32889 595233.5 1669248.5 1941
32890 595233.5 1669243.5 1941
32891 595233.5 1669238.5 1924
32892 595233.5 1669233.5 1924
32893 595233.5 1669228.5 1924
32894 595233.5 1669223.5 1909
32895 595233.5 1669218.5 1909
32896 595233.5 1669213.5 1909
32897 595233.5 1669208.5 1896
32898 595233.5 1669203.5 1896
32899 595233.5 1669198.5 1896
32900 595233.5 1669193.5 1886
32901 595233.5 1669188.5 1886
32902 595233.5 1669183.5 1886
32903 595233.5 1669178.5 1879
32904 595233.5 1669173.5 1879
32905 595233.5 1669168.5 1879
32906 595233.5 1669163.5 1874
32907 595233.5 1669158.5 1874
32908 595233.5 1669153.5 1874
32909 595233.5 1669148.5 1873
32910 595233.5 1669143.5 1873
32911 595233.5 1669138.5 1873
32912 595233.5 1669133.5 1873
32913 595233.5 1669128.5 1873
32914 595233.5 1669123.5 1873
32915 595233.5 1669118.5 1874
32916 595233.5 1669113.5 1874
32917 595233.5 1669108.5 1874
32918 595233.5 1669103.5 1874
32919 595233.5 1669098.5 1874
32920 595233.5 1669093.5 1874
32921 595233.5 1669088.5 1875
32922 595233.5 1669083.5 1875
32923 595233.5 1669078.5 1875
32924 595233.5 1669073.5 1878
32925 595233.5 1669068.5 1878
32926 595233.5 1669063.5 1878
```

```
32927 595233.5 1669058.5 1878
32928 595233.5 1669053.5 1881
32929 595233.5 1669048.5 1881
32930 595233.5 1669043.5 1881
32931 595233.5 1669038.5 1886
32932 595233.5 1669033.5 1886
32933 595233.5 1669028.5 1886
32934 595233.5 1669023.5 1892
32935 595233.5 1669018.5 1892
32936 595233.5 1669013.5 1892
32937 595233.5 1669008.5 1899
32938 595233.5 1669003.5 1899
32939 595233.5 1668998.5 1899
32940 595233.5 1668993.5 1904
32941 595233.5 1668988.5 1904
32942 595233.5 1668983.5 1904
32943 595233.5 1668978.5 1907
32944 595233.5 1668973.5 1907
32945 595233.5 1668968.5 1907
32946 595233.5 1668963.5 1905
32947 595233.5 1668958.5 1905
32948 595233.5 1668953.5 1905
32949 595233.5 1668948.5 1901
32950 595233.5 1668943.5 1901
32951 595233.5 1668938.5 1901
32952 595233.5 1668933.5 1896
32953 595233.5 1668928.5 1896
32954 595233.5 1668923.5 1896
32955 595233.5 1668918.5 1892
32956 595233.5 1668913.5 1892
32957 595233.5 1668908.5 1892
32958 595233.5 1668903.5 1889
32959 595233.5 1668898.5 1889
32960 595233.5 1668893.5 1889
32961 595233.5 1668888.5 1887
32962 595233.5 1668883.5 1887
32963 595233.5 1668878.5 1887
32964 595233.5 1668873.5 1885
32965 595233.5 1668868.5 1885
32966 595233.5 1668863.5 1885
32967 595233.5 1668858.5 1883
32968 595233.5 1668853.5 1883
32969 595233.5 1668848.5 1883
32970 595233.5 1668843.5 1880
32971 595233.5 1668838.5 1880
32972 595233.5 1668833.5 1880
32973 595233.5 1668828.5 1878
32974 595233.5 1668823.5 1878
32975 595233.5 1668818.5 1878
```

```
32976 595233.5 1668813.5 1876
32977 595233.5 1668808.5 1876
32978 595233.5 1668803.5 1876
32979 595233.5 1668798.5 1875
32980 595233.5 1668793.5 1875
32981 595233.5 1668788.5 1875
32982 595233.5 1668783.5 1875
32983 595233.5 1668778.5 1875
32984 595233.5 1668773.5 1875
32985 595233.5 1668768.5 1876
32986 595233.5 1668763.5 1876
32987 595233.5 1668758.5 1876
32988 595233.5 1668753.5 1876
32989 595233.5 1668748.5 1876
32990 595233.5 1668743.5 1876
32991 595233.5 1668738.5 1876
32992 595233.5 1668733.5 1876
32993 595233.5 1668728.5 1876
32994 595233.5 1668723.5 1875
32995 595233.5 1668718.5 1875
32996 595233.5 1668713.5 1875
32997 595233.5 1668708.5 1871
32998 595233.5 1668703.5 1871
32999 595233.5 1668698.5 1871
33000 595233.5 1668693.5 1871
33001 595233.5 1668688.5 1871
33002 595233.5 1668683.5 1871
33003 595233.5 1668678.5 1863
33004 595233.5 1668673.5 1863
33005 595233.5 1668668.5 1863
33006 595233.5 1668663.5 1852
33007 595233.5 1668658.5 1852
33008 595233.5 1668653.5 1852
33009 595233.5 1668648.5 1837
33010 595233.5 1668643.5 1837
33011 595233.5 1668638.5 1837
33012 595233.5 1668633.5 1820
33013 595233.5 1668628.5 1820
33014 595233.5 1668623.5 1820
33015 595233.5 1668618.5 1803
33016 595233.5 1668613.5 1803
33017 595233.5 1668608.5 1803
33018 595233.5 1668603.5 1790
33019 595233.5 1668598.5 1790
33020 595233.5 1668593.5 1790
33021 595233.5 1668588.5 1779
33022 595233.5 1668583.5 1779
33023 595233.5 1668578.5 1779
33024 595238.5 1669533.5 2099
```

```
33025 595238.5 1669528.5 2099
33026 595238.5 1669523.5 2099
33027 595238.5 1669518.5 2099
33028 595238.5 1669513.5 2099
33029 595238.5 1669508.5 2095
33030 595238.5 1669503.5 2095
33031 595238.5 1669498.5 2095
33032 595238.5 1669493.5 2091
33033 595238.5 1669488.5 2091
33034 595238.5 1669483.5 2091
33035 595238.5 1669478.5 2087
33036 595238.5 1669473.5 2087
33037 595238.5 1669468.5 2087
33038 595238.5 1669463.5 2083
33039 595238.5 1669458.5 2083
33040 595238.5 1669453.5 2083
33041 595238.5 1669448.5 2080
33042 595238.5 1669443.5 2080
33043 595238.5 1669438.5 2080
33044 595238.5 1669433.5 2077
33045 595238.5 1669428.5 2077
33046 595238.5 1669423.5 2077
33047 595238.5 1669418.5 2072
33048 595238.5 1669413.5 2072
33049 595238.5 1669408.5 2072
33050 595238.5 1669403.5 2067
33051 595238.5 1669398.5 2067
33052 595238.5 1669393.5 2067
33053 595238.5 1669388.5 2060
33054 595238.5 1669383.5 2060
33055 595238.5 1669378.5 2060
33056 595238.5 1669373.5 2053
33057 595238.5 1669368.5 2053
33058 595238.5 1669363.5 2053
33059 595238.5 1669358.5 2042
33060 595238.5 1669353.5 2042
33061 595238.5 1669348.5 2042
33062 595238.5 1669343.5 2031
33063 595238.5 1669338.5 2031
33064 595238.5 1669333.5 2031
33065 595238.5 1669328.5 2018
33066 595238.5 1669323.5 2018
33067 595238.5 1669318.5 2018
33068 595238.5 1669313.5 2004
33069 595238.5 1669308.5 2004
33070 595238.5 1669303.5 2004
33071 595238.5 1669298.5 1990
33072 595238.5 1669293.5 1990
33073 595238.5 1669288.5 1990
```

```
33074 595238.5 1669283.5 1975
33075 595238.5 1669278.5 1975
33076 595238.5 1669273.5 1975
33077 595238.5 1669268.5 1958
33078 595238.5 1669263.5 1958
33079 595238.5 1669258.5 1958
33080 595238.5 1669253.5 1941
33081 595238.5 1669248.5 1941
33082 595238.5 1669243.5 1941
33083 595238.5 1669238.5 1924
33084 595238.5 1669233.5 1924
33085 595238.5 1669228.5 1924
33086 595238.5 1669223.5 1909
33087 595238.5 1669218.5 1909
33088 595238.5 1669213.5 1909
33089 595238.5 1669208.5 1896
33090 595238.5 1669203.5 1896
33091 595238.5 1669198.5 1896
33092 595238.5 1669193.5 1886
33093 595238.5 1669188.5 1886
33094 595238.5 1669183.5 1886
33095 595238.5 1669178.5 1879
33096 595238.5 1669173.5 1879
33097 595238.5 1669168.5 1879
33098 595238.5 1669163.5 1874
33099 595238.5 1669158.5 1874
33100 595238.5 1669153.5 1874
33101 595238.5 1669148.5 1873
33102 595238.5 1669143.5 1873
33103 595238.5 1669138.5 1873
33104 595238.5 1669133.5 1873
33105 595238.5 1669128.5 1873
33106 595238.5 1669123.5 1873
33107 595238.5 1669118.5 1874
33108 595238.5 1669113.5 1874
33109 595238.5 1669108.5 1874
33110 595238.5 1669103.5 1874
33111 595238.5 1669098.5 1874
33112 595238.5 1669093.5 1874
33113 595238.5 1669088.5 1875
33114 595238.5 1669083.5 1875
33115 595238.5 1669078.5 1875
33116 595238.5 1669073.5 1878
33117 595238.5 1669068.5 1878
33118 595238.5 1669063.5 1878
33119 595238.5 1669058.5 1878
33120 595238.5 1669053.5 1881
33121 595238.5 1669048.5 1881
33122 595238.5 1669043.5 1881
```

```
33123 595238.5 1669038.5 1886
33124 595238.5 1669033.5 1886
33125 595238.5 1669028.5 1886
33126 595238.5 1669023.5 1892
33127 595238.5 1669018.5 1892
33128 595238.5 1669013.5 1892
33129 595238.5 1669008.5 1899
33130 595238.5 1669003.5 1899
33131 595238.5 1668998.5 1899
33132 595238.5 1668993.5 1904
33133 595238.5 1668988.5 1904
33134 595238.5 1668983.5 1904
33135 595238.5 1668978.5 1907
33136 595238.5 1668973.5 1907
33137 595238.5 1668968.5 1907
33138 595238.5 1668963.5 1905
33139 595238.5 1668958.5 1905
33140 595238.5 1668953.5 1905
33141 595238.5 1668948.5 1901
33142 595238.5 1668943.5 1901
33143 595238.5 1668938.5 1901
33144 595238.5 1668933.5 1896
33145 595238.5 1668928.5 1896
33146 595238.5 1668923.5 1896
33147 595238.5 1668918.5 1892
33148 595238.5 1668913.5 1892
33149 595238.5 1668908.5 1892
33150 595238.5 1668903.5 1889
33151 595238.5 1668898.5 1889
33152 595238.5 1668893.5 1889
33153 595238.5 1668888.5 1887
33154 595238.5 1668883.5 1887
33155 595238.5 1668878.5 1887
33156 595238.5 1668873.5 1885
33157 595238.5 1668868.5 1885
33158 595238.5 1668863.5 1885
33159 595238.5 1668858.5 1883
33160 595238.5 1668853.5 1883
33161 595238.5 1668848.5 1883
33162 595238.5 1668843.5 1880
33163 595238.5 1668838.5 1880
33164 595238.5 1668833.5 1880
33165 595238.5 1668828.5 1878
33166 595238.5 1668823.5 1878
33167 595238.5 1668818.5 1878
33168 595238.5 1668813.5 1876
33169 595238.5 1668808.5 1876
33170 595238.5 1668803.5 1876
33171 595238.5 1668798.5 1875
```

```
33172 595238.5 1668793.5 1875
33173 595238.5 1668788.5 1875
33174 595238.5 1668783.5 1875
33175 595238.5 1668778.5 1875
33176 595238.5 1668773.5 1875
33177 595238.5 1668768.5 1876
33178 595238.5 1668763.5 1876
33179 595238.5 1668758.5 1876
33180 595238.5 1668753.5 1876
33181 595238.5 1668748.5 1876
33182 595238.5 1668743.5 1876
33183 595238.5 1668738.5 1876
33184 595238.5 1668733.5 1876
33185 595238.5 1668728.5 1876
33186 595238.5 1668723.5 1875
33187 595238.5 1668718.5 1875
33188 595238.5 1668713.5 1875
33189 595238.5 1668708.5 1871
33190 595238.5 1668703.5 1871
33191 595238.5 1668698.5 1871
33192 595238.5 1668693.5 1871
33193 595238.5 1668688.5 1871
33194 595238.5 1668683.5 1871
33195 595238.5 1668678.5 1863
33196 595238.5 1668673.5 1863
33197 595238.5 1668668.5 1863
33198 595238.5 1668663.5 1852
33199 595238.5 1668658.5 1852
33200 595238.5 1668653.5 1852
33201 595238.5 1668648.5 1837
33202 595238.5 1668643.5 1837
33203 595238.5 1668638.5 1837
33204 595238.5 1668633.5 1820
33205 595238.5 1668628.5 1820
33206 595238.5 1668623.5 1820
33207 595238.5 1668618.5 1803
33208 595238.5 1668613.5 1803
33209 595238.5 1668608.5 1803
33210 595238.5 1668603.5 1790
33211 595238.5 1668598.5 1790
33212 595238.5 1668593.5 1790
33213 595238.5 1668588.5 1779
33214 595238.5 1668583.5 1779
33215 595238.5 1668578.5 1779
33216 595243.5 1669533.5 2114
33217 595243.5 1669528.5 2114
33218 595243.5 1669523.5 2114
33219 595243.5 1669518.5 2114
33220 595243.5 1669513.5 2114
```

```
33221 595243.5 1669508.5 2110
33222 595243.5 1669503.5 2110
33223 595243.5 1669498.5 2110
33224 595243.5 1669493.5 2105
33225 595243.5 1669488.5 2105
33226 595243.5 1669483.5 2105
33227 595243.5 1669478.5 2102
33228 595243.5 1669473.5 2102
33229 595243.5 1669468.5 2102
33230 595243.5 1669463.5 2099
33231 595243.5 1669458.5 2099
33232 595243.5 1669453.5 2099
33233 595243.5 1669448.5 2095
33234 595243.5 1669443.5 2095
33235 595243.5 1669438.5 2095
33236 595243.5 1669433.5 2089
33237 595243.5 1669428.5 2089
33238 595243.5 1669423.5 2089
33239 595243.5 1669418.5 2083
33240 595243.5 1669413.5 2083
33241 595243.5 1669408.5 2083
33242 595243.5 1669403.5 2076
33243 595243.5 1669398.5 2076
33244 595243.5 1669393.5 2076
33245 595243.5 1669388.5 2068
33246 595243.5 1669383.5 2068
33247 595243.5 1669378.5 2068
33248 595243.5 1669373.5 2060
33249 595243.5 1669368.5 2060
33250 595243.5 1669363.5 2060
33251 595243.5 1669358.5 2050
33252 595243.5 1669353.5 2050
33253 595243.5 1669348.5 2050
33254 595243.5 1669343.5 2039
33255 595243.5 1669338.5 2039
33256 595243.5 1669333.5 2039
33257 595243.5 1669328.5 2026
33258 595243.5 1669323.5 2026
33259 595243.5 1669318.5 2026
33260 595243.5 1669313.5 2014
33261 595243.5 1669308.5 2014
33262 595243.5 1669303.5 2014
33263 595243.5 1669298.5 2001
33264 595243.5 1669293.5 2001
33265 595243.5 1669288.5 2001
33266 595243.5 1669283.5 1987
33267 595243.5 1669278.5 1987
33268 595243.5 1669273.5 1987
33269 595243.5 1669268.5 1972
```

```
33270 595243.5 1669263.5 1972
33271 595243.5 1669258.5 1972
33272 595243.5 1669253.5 1956
33273 595243.5 1669248.5 1956
33274 595243.5 1669243.5 1956
33275 595243.5 1669238.5 1941
33276 595243.5 1669233.5 1941
33277 595243.5 1669228.5 1941
33278 595243.5 1669223.5 1927
33279 595243.5 1669218.5 1927
33280 595243.5 1669213.5 1927
33281 595243.5 1669208.5 1916
33282 595243.5 1669203.5 1916
33283 595243.5 1669198.5 1916
33284 595243.5 1669193.5 1907
33285 595243.5 1669188.5 1907
33286 595243.5 1669183.5 1907
33287 595243.5 1669178.5 1900
33288 595243.5 1669173.5 1900
33289 595243.5 1669168.5 1900
33290 595243.5 1669163.5 1895
33291 595243.5 1669158.5 1895
33292 595243.5 1669153.5 1895
33293 595243.5 1669148.5 1893
33294 595243.5 1669143.5 1893
33295 595243.5 1669138.5 1893
33296 595243.5 1669133.5 1893
33297 595243.5 1669128.5 1893
33298 595243.5 1669123.5 1893
33299 595243.5 1669118.5 1893
33300 595243.5 1669113.5 1893
33301 595243.5 1669108.5 1893
33302 595243.5 1669103.5 1894
33303 595243.5 1669098.5
                         1894
33304 595243.5 1669093.5 1894
33305 595243.5 1669088.5 1894
33306 595243.5 1669083.5 1894
33307 595243.5 1669078.5 1894
33308 595243.5 1669073.5 1895
33309 595243.5 1669068.5 1895
33310 595243.5 1669063.5 1895
33311 595243.5 1669058.5 1895
33312 595243.5 1669053.5 1898
33313 595243.5 1669048.5 1898
33314 595243.5 1669043.5 1898
33315 595243.5 1669038.5 1901
33316 595243.5 1669033.5 1901
33317 595243.5 1669028.5 1901
33318 595243.5 1669023.5 1904
```

```
33319 595243.5 1669018.5 1904
33320 595243.5 1669013.5 1904
33321 595243.5 1669008.5 1908
33322 595243.5 1669003.5 1908
33323 595243.5 1668998.5 1908
33324 595243.5 1668993.5 1913
33325 595243.5 1668988.5 1913
33326 595243.5 1668983.5 1913
33327 595243.5 1668978.5 1916
33328 595243.5 1668973.5 1916
33329 595243.5 1668968.5 1916
33330 595243.5 1668963.5 1914
33331 595243.5 1668958.5 1914
33332 595243.5 1668953.5 1914
33333 595243.5 1668948.5
                         1910
33334 595243.5 1668943.5 1910
33335 595243.5 1668938.5 1910
33336 595243.5 1668933.5 1905
33337 595243.5 1668928.5 1905
33338 595243.5 1668923.5 1905
33339 595243.5 1668918.5 1901
33340 595243.5 1668913.5 1901
33341 595243.5 1668908.5 1901
33342 595243.5 1668903.5 1898
33343 595243.5 1668898.5 1898
33344 595243.5 1668893.5 1898
33345 595243.5 1668888.5 1895
33346 595243.5 1668883.5 1895
33347 595243.5 1668878.5 1895
33348 595243.5 1668873.5 1892
33349 595243.5 1668868.5 1892
33350 595243.5 1668863.5 1892
33351 595243.5 1668858.5 1888
33352 595243.5 1668853.5
                         1888
33353 595243.5 1668848.5 1888
33354 595243.5 1668843.5 1884
33355 595243.5 1668838.5 1884
33356 595243.5 1668833.5 1884
33357 595243.5 1668828.5
                        1880
33358 595243.5 1668823.5 1880
33359 595243.5 1668818.5 1880
33360 595243.5 1668813.5 1878
33361 595243.5 1668808.5 1878
33362 595243.5 1668803.5 1878
33363 595243.5 1668798.5 1877
33364 595243.5 1668793.5 1877
33365 595243.5 1668788.5 1877
33366 595243.5 1668783.5 1878
33367 595243.5 1668778.5 1878
```

```
33368 595243.5 1668773.5 1878
33369 595243.5 1668768.5 1879
33370 595243.5 1668763.5 1879
33371 595243.5 1668758.5 1879
33372 595243.5 1668753.5 1880
33373 595243.5 1668748.5 1880
33374 595243.5 1668743.5 1880
33375 595243.5 1668738.5 1880
33376 595243.5 1668733.5 1880
33377 595243.5 1668728.5 1880
33378 595243.5 1668723.5 1879
33379 595243.5 1668718.5 1879
33380 595243.5 1668713.5 1879
33381 595243.5 1668708.5 1875
33382 595243.5 1668703.5 1875
33383 595243.5 1668698.5 1875
33384 595243.5 1668693.5 1875
33385 595243.5 1668688.5 1875
33386 595243.5 1668683.5 1875
33387 595243.5 1668678.5 1867
33388 595243.5 1668673.5 1867
33389 595243.5 1668668.5 1867
33390 595243.5 1668663.5 1855
33391 595243.5 1668658.5 1855
33392 595243.5 1668653.5 1855
33393 595243.5 1668648.5 1839
33394 595243.5 1668643.5 1839
33395 595243.5 1668638.5 1839
33396 595243.5 1668633.5 1820
33397 595243.5 1668628.5 1820
33398 595243.5 1668623.5 1820
33399 595243.5 1668618.5 1803
33400 595243.5 1668613.5 1803
33401 595243.5 1668608.5 1803
33402 595243.5 1668603.5 1790
33403 595243.5 1668598.5 1790
33404 595243.5 1668593.5 1790
33405 595243.5 1668588.5 1780
33406 595243.5 1668583.5 1780
33407 595243.5 1668578.5 1780
33408 595248.5 1669533.5 2114
33409 595248.5 1669528.5 2114
33410 595248.5 1669523.5 2114
33411 595248.5 1669518.5 2114
33412 595248.5 1669513.5 2114
33413 595248.5 1669508.5 2110
33414 595248.5 1669503.5 2110
33415 595248.5 1669498.5 2110
33416 595248.5 1669493.5 2105
```

```
33417 595248.5 1669488.5 2105
33418 595248.5 1669483.5 2105
33419 595248.5 1669478.5 2102
33420 595248.5 1669473.5 2102
33421 595248.5 1669468.5 2102
33422 595248.5 1669463.5 2099
33423 595248.5 1669458.5 2099
33424 595248.5 1669453.5 2099
33425 595248.5 1669448.5 2095
33426 595248.5 1669443.5 2095
33427 595248.5 1669438.5 2095
33428 595248.5 1669433.5 2089
33429 595248.5 1669428.5 2089
33430 595248.5 1669423.5 2089
33431 595248.5 1669418.5 2083
33432 595248.5 1669413.5 2083
33433 595248.5 1669408.5 2083
33434 595248.5 1669403.5 2076
33435 595248.5 1669398.5 2076
33436 595248.5 1669393.5 2076
33437 595248.5 1669388.5 2068
33438 595248.5 1669383.5 2068
33439 595248.5 1669378.5 2068
33440 595248.5 1669373.5 2060
33441 595248.5 1669368.5 2060
33442 595248.5 1669363.5 2060
33443 595248.5 1669358.5 2050
33444 595248.5 1669353.5 2050
33445 595248.5 1669348.5 2050
33446 595248.5 1669343.5 2039
33447 595248.5 1669338.5 2039
33448 595248.5 1669333.5 2039
33449 595248.5 1669328.5 2026
33450 595248.5 1669323.5 2026
33451 595248.5 1669318.5 2026
33452 595248.5 1669313.5 2014
33453 595248.5 1669308.5 2014
33454 595248.5 1669303.5 2014
33455 595248.5 1669298.5 2001
33456 595248.5 1669293.5 2001
33457 595248.5 1669288.5 2001
33458 595248.5 1669283.5 1987
33459 595248.5 1669278.5 1987
33460 595248.5 1669273.5 1987
33461 595248.5 1669268.5 1972
33462 595248.5 1669263.5 1972
33463 595248.5 1669258.5 1972
33464 595248.5 1669253.5 1956
33465 595248.5 1669248.5 1956
```

```
33466 595248.5 1669243.5 1956
33467 595248.5 1669238.5 1941
33468 595248.5 1669233.5 1941
33469 595248.5 1669228.5 1941
33470 595248.5 1669223.5 1927
33471 595248.5 1669218.5 1927
33472 595248.5 1669213.5 1927
33473 595248.5 1669208.5 1916
33474 595248.5 1669203.5 1916
33475 595248.5 1669198.5 1916
33476 595248.5 1669193.5 1907
33477 595248.5 1669188.5 1907
33478 595248.5 1669183.5 1907
33479 595248.5 1669178.5 1900
33480 595248.5 1669173.5 1900
33481 595248.5 1669168.5 1900
33482 595248.5 1669163.5 1895
33483 595248.5 1669158.5 1895
33484 595248.5 1669153.5 1895
33485 595248.5 1669148.5 1893
33486 595248.5 1669143.5 1893
33487 595248.5 1669138.5 1893
33488 595248.5 1669133.5 1893
33489 595248.5 1669128.5 1893
33490 595248.5 1669123.5 1893
33491 595248.5 1669118.5 1893
33492 595248.5 1669113.5 1893
33493 595248.5 1669108.5 1893
33494 595248.5 1669103.5 1894
33495 595248.5 1669098.5 1894
33496 595248.5 1669093.5 1894
33497 595248.5 1669088.5 1894
33498 595248.5 1669083.5 1894
33499 595248.5 1669078.5 1894
33500 595248.5 1669073.5 1895
33501 595248.5 1669068.5 1895
33502 595248.5 1669063.5 1895
33503 595248.5 1669058.5 1895
33504 595248.5 1669053.5 1898
33505 595248.5 1669048.5 1898
33506 595248.5 1669043.5 1898
33507 595248.5 1669038.5 1901
33508 595248.5 1669033.5 1901
33509 595248.5 1669028.5 1901
33510 595248.5 1669023.5 1904
33511 595248.5 1669018.5 1904
33512 595248.5 1669013.5 1904
33513 595248.5 1669008.5 1908
33514 595248.5 1669003.5 1908
```

```
33515 595248.5 1668998.5 1908
33516 595248.5 1668993.5 1913
33517 595248.5 1668988.5 1913
33518 595248.5 1668983.5 1913
33519 595248.5 1668978.5 1916
33520 595248.5 1668973.5 1916
33521 595248.5 1668968.5 1916
33522 595248.5 1668963.5 1914
33523 595248.5 1668958.5 1914
33524 595248.5 1668953.5 1914
33525 595248.5 1668948.5 1910
33526 595248.5 1668943.5 1910
33527 595248.5 1668938.5 1910
33528 595248.5 1668933.5 1905
33529 595248.5 1668928.5 1905
33530 595248.5 1668923.5 1905
33531 595248.5 1668918.5 1901
33532 595248.5 1668913.5 1901
33533 595248.5 1668908.5 1901
33534 595248.5 1668903.5 1898
33535 595248.5 1668898.5 1898
33536 595248.5 1668893.5 1898
33537 595248.5 1668888.5 1895
33538 595248.5 1668883.5 1895
33539 595248.5 1668878.5 1895
33540 595248.5 1668873.5 1892
33541 595248.5 1668868.5 1892
33542 595248.5 1668863.5 1892
33543 595248.5 1668858.5 1888
33544 595248.5 1668853.5 1888
33545 595248.5 1668848.5 1888
33546 595248.5 1668843.5 1884
33547 595248.5 1668838.5 1884
33548 595248.5 1668833.5
                         1884
33549 595248.5 1668828.5 1880
33550 595248.5 1668823.5 1880
33551 595248.5 1668818.5 1880
33552 595248.5 1668813.5 1878
33553 595248.5 1668808.5 1878
33554 595248.5 1668803.5 1878
33555 595248.5 1668798.5 1877
33556 595248.5 1668793.5 1877
33557 595248.5 1668788.5 1877
33558 595248.5 1668783.5 1878
33559 595248.5 1668778.5 1878
33560 595248.5 1668773.5 1878
33561 595248.5 1668768.5 1879
33562 595248.5 1668763.5 1879
33563 595248.5 1668758.5 1879
```

```
33564 595248.5 1668753.5 1880
33565 595248.5 1668748.5 1880
33566 595248.5 1668743.5 1880
33567 595248.5 1668738.5 1880
33568 595248.5 1668733.5 1880
33569 595248.5 1668728.5 1880
33570 595248.5 1668723.5 1879
33571 595248.5 1668718.5 1879
33572 595248.5 1668713.5 1879
33573 595248.5 1668708.5 1875
33574 595248.5 1668703.5 1875
33575 595248.5 1668698.5 1875
33576 595248.5 1668693.5 1875
33577 595248.5 1668688.5 1875
33578 595248.5 1668683.5 1875
33579 595248.5 1668678.5 1867
33580 595248.5 1668673.5 1867
33581 595248.5 1668668.5 1867
33582 595248.5 1668663.5 1855
33583 595248.5 1668658.5 1855
33584 595248.5 1668653.5 1855
33585 595248.5 1668648.5 1839
33586 595248.5 1668643.5 1839
33587 595248.5 1668638.5 1839
33588 595248.5 1668633.5 1820
33589 595248.5 1668628.5 1820
33590 595248.5 1668623.5 1820
33591 595248.5 1668618.5 1803
33592 595248.5 1668613.5 1803
33593 595248.5 1668608.5 1803
33594 595248.5 1668603.5 1790
33595 595248.5 1668598.5 1790
33596 595248.5 1668593.5 1790
33597 595248.5 1668588.5 1780
33598 595248.5 1668583.5 1780
33599 595248.5 1668578.5 1780
33600 595253.5 1669533.5 2114
33601 595253.5 1669528.5 2114
33602 595253.5 1669523.5 2114
33603 595253.5 1669518.5 2114
33604 595253.5 1669513.5 2114
33605 595253.5 1669508.5 2110
33606 595253.5 1669503.5 2110
33607 595253.5 1669498.5 2110
33608 595253.5 1669493.5 2105
33609 595253.5 1669488.5 2105
33610 595253.5 1669483.5 2105
33611 595253.5 1669478.5 2102
33612 595253.5 1669473.5 2102
```

```
33613 595253.5 1669468.5 2102
33614 595253.5 1669463.5 2099
33615 595253.5 1669458.5 2099
33616 595253.5 1669453.5 2099
33617 595253.5 1669448.5 2095
33618 595253.5 1669443.5 2095
33619 595253.5 1669438.5 2095
33620 595253.5 1669433.5 2089
33621 595253.5 1669428.5 2089
33622 595253.5 1669423.5 2089
33623 595253.5 1669418.5 2083
33624 595253.5 1669413.5 2083
33625 595253.5 1669408.5 2083
33626 595253.5 1669403.5 2076
33627 595253.5 1669398.5 2076
33628 595253.5 1669393.5 2076
33629 595253.5 1669388.5 2068
33630 595253.5 1669383.5 2068
33631 595253.5 1669378.5 2068
33632 595253.5 1669373.5 2060
33633 595253.5 1669368.5 2060
33634 595253.5 1669363.5 2060
33635 595253.5 1669358.5 2050
33636 595253.5 1669353.5 2050
33637 595253.5 1669348.5 2050
33638 595253.5 1669343.5 2039
33639 595253.5 1669338.5 2039
33640 595253.5 1669333.5 2039
33641 595253.5 1669328.5 2026
33642 595253.5 1669323.5 2026
33643 595253.5 1669318.5 2026
33644 595253.5 1669313.5 2014
33645 595253.5 1669308.5 2014
33646 595253.5 1669303.5 2014
33647 595253.5 1669298.5 2001
33648 595253.5 1669293.5 2001
33649 595253.5 1669288.5 2001
33650 595253.5 1669283.5 1987
33651 595253.5 1669278.5 1987
33652 595253.5 1669273.5 1987
33653 595253.5 1669268.5 1972
33654 595253.5 1669263.5 1972
33655 595253.5 1669258.5 1972
33656 595253.5 1669253.5 1956
33657 595253.5 1669248.5 1956
33658 595253.5 1669243.5 1956
33659 595253.5 1669238.5 1941
33660 595253.5 1669233.5 1941
33661 595253.5 1669228.5 1941
```

```
33662 595253.5 1669223.5 1927
33663 595253.5 1669218.5 1927
33664 595253.5 1669213.5 1927
33665 595253.5 1669208.5 1916
33666 595253.5 1669203.5 1916
33667 595253.5 1669198.5 1916
33668 595253.5 1669193.5 1907
33669 595253.5 1669188.5 1907
33670 595253.5 1669183.5 1907
33671 595253.5 1669178.5 1900
33672 595253.5 1669173.5 1900
33673 595253.5 1669168.5 1900
33674 595253.5 1669163.5 1895
33675 595253.5 1669158.5 1895
33676 595253.5 1669153.5 1895
33677 595253.5 1669148.5 1893
33678 595253.5 1669143.5 1893
33679 595253.5 1669138.5 1893
33680 595253.5 1669133.5 1893
33681 595253.5 1669128.5 1893
33682 595253.5 1669123.5 1893
33683 595253.5 1669118.5 1893
33684 595253.5 1669113.5 1893
33685 595253.5 1669108.5 1893
33686 595253.5 1669103.5 1894
33687 595253.5 1669098.5 1894
33688 595253.5 1669093.5 1894
33689 595253.5 1669088.5 1894
33690 595253.5 1669083.5 1894
33691 595253.5 1669078.5 1894
33692 595253.5 1669073.5 1895
33693 595253.5 1669068.5 1895
33694 595253.5 1669063.5 1895
33695 595253.5 1669058.5
                         1895
33696 595253.5 1669053.5 1898
33697 595253.5 1669048.5 1898
33698 595253.5 1669043.5 1898
33699 595253.5 1669038.5 1901
33700 595253.5 1669033.5 1901
33701 595253.5 1669028.5 1901
33702 595253.5 1669023.5 1904
33703 595253.5 1669018.5 1904
33704 595253.5 1669013.5 1904
33705 595253.5 1669008.5 1908
33706 595253.5 1669003.5 1908
33707 595253.5 1668998.5 1908
33708 595253.5 1668993.5 1913
33709 595253.5 1668988.5 1913
33710 595253.5 1668983.5 1913
```

```
33711 595253.5 1668978.5 1916
33712 595253.5 1668973.5 1916
33713 595253.5 1668968.5 1916
33714 595253.5 1668963.5 1914
33715 595253.5 1668958.5 1914
33716 595253.5 1668953.5 1914
33717 595253.5 1668948.5 1910
33718 595253.5 1668943.5 1910
33719 595253.5 1668938.5 1910
33720 595253.5 1668933.5 1905
33721 595253.5 1668928.5 1905
33722 595253.5 1668923.5 1905
33723 595253.5 1668918.5 1901
33724 595253.5 1668913.5 1901
33725 595253.5 1668908.5 1901
33726 595253.5 1668903.5 1898
33727 595253.5 1668898.5 1898
33728 595253.5 1668893.5 1898
33729 595253.5 1668888.5 1895
33730 595253.5 1668883.5 1895
33731 595253.5 1668878.5 1895
33732 595253.5 1668873.5 1892
33733 595253.5 1668868.5 1892
33734 595253.5 1668863.5 1892
33735 595253.5 1668858.5 1888
33736 595253.5 1668853.5 1888
33737 595253.5 1668848.5 1888
33738 595253.5 1668843.5 1884
33739 595253.5 1668838.5 1884
33740 595253.5 1668833.5 1884
33741 595253.5 1668828.5 1880
33742 595253.5 1668823.5 1880
33743 595253.5 1668818.5 1880
33744 595253.5 1668813.5 1878
33745 595253.5 1668808.5 1878
33746 595253.5 1668803.5 1878
33747 595253.5 1668798.5 1877
33748 595253.5 1668793.5 1877
33749 595253.5 1668788.5 1877
33750 595253.5 1668783.5 1878
33751 595253.5 1668778.5 1878
33752 595253.5 1668773.5 1878
33753 595253.5 1668768.5 1879
33754 595253.5 1668763.5 1879
33755 595253.5 1668758.5 1879
33756 595253.5 1668753.5 1880
33757 595253.5 1668748.5 1880
33758 595253.5 1668743.5 1880
33759 595253.5 1668738.5 1880
```

```
33760 595253.5 1668733.5 1880
33761 595253.5 1668728.5 1880
33762 595253.5 1668723.5 1879
33763 595253.5 1668718.5 1879
33764 595253.5 1668713.5 1879
33765 595253.5 1668708.5 1875
33766 595253.5 1668703.5 1875
33767 595253.5 1668698.5 1875
33768 595253.5 1668693.5 1875
33769 595253.5 1668688.5 1875
33770 595253.5 1668683.5 1875
33771 595253.5 1668678.5 1867
33772 595253.5 1668673.5 1867
33773 595253.5 1668668.5 1867
33774 595253.5 1668663.5 1855
33775 595253.5 1668658.5 1855
33776 595253.5 1668653.5 1855
33777 595253.5 1668648.5 1839
33778 595253.5 1668643.5 1839
33779 595253.5 1668638.5 1839
33780 595253.5 1668633.5 1820
33781 595253.5 1668628.5 1820
33782 595253.5 1668623.5 1820
33783 595253.5 1668618.5 1803
33784 595253.5 1668613.5 1803
33785 595253.5 1668608.5 1803
33786 595253.5 1668603.5 1790
33787 595253.5 1668598.5 1790
33788 595253.5 1668593.5 1790
33789 595253.5 1668588.5 1780
33790 595253.5 1668583.5 1780
33791 595253.5 1668578.5 1780
33792 595258.5 1669533.5 2128
33793 595258.5 1669528.5 2128
33794 595258.5 1669523.5 2128
33795 595258.5 1669518.5 2128
33796 595258.5 1669513.5 2128
33797 595258.5 1669508.5 2124
33798 595258.5 1669503.5 2124
33799 595258.5 1669498.5 2124
33800 595258.5 1669493.5 2121
33801 595258.5 1669488.5 2121
33802 595258.5 1669483.5 2121
33803 595258.5 1669478.5 2118
33804 595258.5 1669473.5 2118
33805 595258.5 1669468.5 2118
33806 595258.5 1669463.5 2114
33807 595258.5 1669458.5 2114
33808 595258.5 1669453.5 2114
```

```
33809 595258.5 1669448.5 2108
33810 595258.5 1669443.5 2108
33811 595258.5 1669438.5 2108
33812 595258.5 1669433.5 2102
33813 595258.5 1669428.5 2102
33814 595258.5 1669423.5 2102
33815 595258.5 1669418.5 2094
33816 595258.5 1669413.5 2094
33817 595258.5 1669408.5 2094
33818 595258.5 1669403.5 2085
33819 595258.5 1669398.5 2085
33820 595258.5 1669393.5 2085
33821 595258.5 1669388.5 2076
33822 595258.5 1669383.5 2076
33823 595258.5 1669378.5 2076
33824 595258.5 1669373.5 2067
33825 595258.5 1669368.5 2067
33826 595258.5 1669363.5 2067
33827 595258.5 1669358.5 2057
33828 595258.5 1669353.5 2057
33829 595258.5 1669348.5 2057
33830 595258.5 1669343.5 2047
33831 595258.5 1669338.5 2047
33832 595258.5 1669333.5 2047
33833 595258.5 1669328.5 2036
33834 595258.5 1669323.5 2036
33835 595258.5 1669318.5 2036
33836 595258.5 1669313.5 2024
33837 595258.5 1669308.5 2024
33838 595258.5 1669303.5 2024
33839 595258.5 1669298.5 2012
33840 595258.5 1669293.5 2012
33841 595258.5 1669288.5 2012
33842 595258.5 1669283.5 1998
33843 595258.5 1669278.5 1998
33844 595258.5 1669273.5 1998
33845 595258.5 1669268.5 1985
33846 595258.5 1669263.5 1985
33847 595258.5 1669258.5 1985
33848 595258.5 1669253.5 1970
33849 595258.5 1669248.5 1970
33850 595258.5 1669243.5 1970
33851 595258.5 1669238.5 1956
33852 595258.5 1669233.5 1956
33853 595258.5 1669228.5 1956
33854 595258.5 1669223.5 1943
33855 595258.5 1669218.5 1943
33856 595258.5 1669213.5 1943
33857 595258.5 1669208.5 1934
```

```
33858 595258.5 1669203.5 1934
33859 595258.5 1669198.5 1934
33860 595258.5 1669193.5 1926
33861 595258.5 1669188.5 1926
33862 595258.5 1669183.5 1926
33863 595258.5 1669178.5 1920
33864 595258.5 1669173.5 1920
33865 595258.5 1669168.5 1920
33866 595258.5 1669163.5 1916
33867 595258.5 1669158.5 1916
33868 595258.5 1669153.5 1916
33869 595258.5 1669148.5 1914
33870 595258.5 1669143.5 1914
33871 595258.5 1669138.5 1914
33872 595258.5 1669133.5 1914
33873 595258.5 1669128.5 1914
33874 595258.5 1669123.5 1914
33875 595258.5 1669118.5 1914
33876 595258.5 1669113.5 1914
33877 595258.5 1669108.5 1914
33878 595258.5 1669103.5 1914
33879 595258.5 1669098.5 1914
33880 595258.5 1669093.5 1914
33881 595258.5 1669088.5 1914
33882 595258.5 1669083.5 1914
33883 595258.5 1669078.5 1914
33884 595258.5 1669073.5 1914
33885 595258.5 1669068.5 1914
33886 595258.5 1669063.5 1914
33887 595258.5 1669058.5 1914
33888 595258.5 1669053.5 1916
33889 595258.5 1669048.5 1916
33890 595258.5 1669043.5 1916
33891 595258.5 1669038.5 1918
33892 595258.5 1669033.5 1918
33893 595258.5 1669028.5 1918
33894 595258.5 1669023.5 1920
33895 595258.5 1669018.5 1920
33896 595258.5 1669013.5 1920
33897 595258.5 1669008.5 1922
33898 595258.5 1669003.5 1922
33899 595258.5 1668998.5 1922
33900 595258.5 1668993.5 1924
33901 595258.5 1668988.5 1924
33902 595258.5 1668983.5 1924
33903 595258.5 1668978.5 1924
33904 595258.5 1668973.5 1924
33905 595258.5 1668968.5 1924
33906 595258.5 1668963.5 1923
```

```
33907 595258.5 1668958.5 1923
33908 595258.5 1668953.5 1923
33909 595258.5 1668948.5 1920
33910 595258.5 1668943.5 1920
33911 595258.5 1668938.5 1920
33912 595258.5 1668933.5 1916
33913 595258.5 1668928.5 1916
33914 595258.5 1668923.5 1916
33915 595258.5 1668918.5 1911
33916 595258.5 1668913.5 1911
33917 595258.5 1668908.5 1911
33918 595258.5 1668903.5 1907
33919 595258.5 1668898.5 1907
33920 595258.5 1668893.5 1907
33921 595258.5 1668888.5 1902
33922 595258.5 1668883.5 1902
33923 595258.5 1668878.5 1902
33924 595258.5 1668873.5 1897
33925 595258.5 1668868.5 1897
33926 595258.5 1668863.5
                         1897
33927 595258.5 1668858.5 1892
33928 595258.5 1668853.5 1892
33929 595258.5 1668848.5 1892
33930 595258.5 1668843.5 1887
33931 595258.5 1668838.5 1887
33932 595258.5 1668833.5 1887
33933 595258.5 1668828.5 1883
33934 595258.5 1668823.5 1883
33935 595258.5 1668818.5 1883
33936 595258.5 1668813.5 1880
33937 595258.5 1668808.5 1880
33938 595258.5 1668803.5 1880
33939 595258.5 1668798.5 1879
33940 595258.5 1668793.5 1879
33941 595258.5 1668788.5 1879
33942 595258.5 1668783.5 1880
33943 595258.5 1668778.5 1880
33944 595258.5 1668773.5 1880
33945 595258.5 1668768.5 1882
33946 595258.5 1668763.5 1882
33947 595258.5 1668758.5 1882
33948 595258.5 1668753.5 1883
33949 595258.5 1668748.5 1883
33950 595258.5 1668743.5 1883
33951 595258.5 1668738.5 1883
33952 595258.5 1668733.5 1883
33953 595258.5 1668728.5 1883
33954 595258.5 1668723.5 1882
33955 595258.5 1668718.5 1882
```

```
33956 595258.5 1668713.5 1882
33957 595258.5 1668708.5 1878
33958 595258.5 1668703.5 1878
33959 595258.5 1668698.5 1878
33960 595258.5 1668693.5 1878
33961 595258.5 1668688.5 1878
33962 595258.5 1668683.5 1878
33963 595258.5 1668678.5 1869
33964 595258.5 1668673.5 1869
33965 595258.5 1668668.5 1869
33966 595258.5 1668663.5 1856
33967 595258.5 1668658.5 1856
33968 595258.5 1668653.5 1856
33969 595258.5 1668648.5 1839
33970 595258.5 1668643.5 1839
33971 595258.5 1668638.5 1839
33972 595258.5 1668633.5 1821
33973 595258.5 1668628.5 1821
33974 595258.5 1668623.5 1821
33975 595258.5 1668618.5 1803
33976 595258.5 1668613.5 1803
33977 595258.5 1668608.5 1803
33978 595258.5 1668603.5 1790
33979 595258.5 1668598.5 1790
33980 595258.5 1668593.5 1790
33981 595258.5 1668588.5 1780
33982 595258.5 1668583.5 1780
33983 595258.5 1668578.5 1780
33984 595263.5 1669533.5 2128
33985 595263.5 1669528.5 2128
33986 595263.5 1669523.5 2128
33987 595263.5 1669518.5 2128
33988 595263.5 1669513.5 2128
33989 595263.5 1669508.5 2124
33990 595263.5 1669503.5 2124
33991 595263.5 1669498.5 2124
33992 595263.5 1669493.5 2121
33993 595263.5 1669488.5 2121
33994 595263.5 1669483.5 2121
33995 595263.5 1669478.5 2118
33996 595263.5 1669473.5 2118
33997 595263.5 1669468.5 2118
33998 595263.5 1669463.5 2114
33999 595263.5 1669458.5 2114
34000 595263.5 1669453.5 2114
34001 595263.5 1669448.5 2108
34002 595263.5 1669443.5 2108
34003 595263.5 1669438.5 2108
34004 595263.5 1669433.5 2102
```

```
34005 595263.5 1669428.5 2102
34006 595263.5 1669423.5 2102
34007 595263.5 1669418.5 2094
34008 595263.5 1669413.5 2094
34009 595263.5 1669408.5 2094
34010 595263.5 1669403.5 2085
34011 595263.5 1669398.5 2085
34012 595263.5 1669393.5 2085
34013 595263.5 1669388.5 2076
34014 595263.5 1669383.5 2076
34015 595263.5 1669378.5 2076
34016 595263.5 1669373.5 2067
34017 595263.5 1669368.5 2067
34018 595263.5 1669363.5 2067
34019 595263.5 1669358.5 2057
34020 595263.5 1669353.5 2057
34021 595263.5 1669348.5 2057
34022 595263.5 1669343.5 2047
34023 595263.5 1669338.5 2047
34024 595263.5 1669333.5 2047
34025 595263.5 1669328.5 2036
34026 595263.5 1669323.5 2036
34027 595263.5 1669318.5 2036
34028 595263.5 1669313.5 2024
34029 595263.5 1669308.5 2024
34030 595263.5 1669303.5 2024
34031 595263.5 1669298.5 2012
34032 595263.5 1669293.5 2012
34033 595263.5 1669288.5 2012
34034 595263.5 1669283.5 1998
34035 595263.5 1669278.5 1998
34036 595263.5 1669273.5 1998
34037 595263.5 1669268.5 1985
34038 595263.5 1669263.5 1985
34039 595263.5 1669258.5 1985
34040 595263.5 1669253.5 1970
34041 595263.5 1669248.5 1970
34042 595263.5 1669243.5 1970
34043 595263.5 1669238.5 1956
34044 595263.5 1669233.5 1956
34045 595263.5 1669228.5 1956
34046 595263.5 1669223.5 1943
34047 595263.5 1669218.5 1943
34048 595263.5 1669213.5 1943
34049 595263.5 1669208.5 1934
34050 595263.5 1669203.5 1934
34051 595263.5 1669198.5 1934
34052 595263.5 1669193.5 1926
34053 595263.5 1669188.5 1926
```

```
34054 595263.5 1669183.5 1926
34055 595263.5 1669178.5 1920
34056 595263.5 1669173.5 1920
34057 595263.5 1669168.5 1920
34058 595263.5 1669163.5 1916
34059 595263.5 1669158.5 1916
34060 595263.5 1669153.5 1916
34061 595263.5 1669148.5 1914
34062 595263.5 1669143.5 1914
34063 595263.5 1669138.5 1914
34064 595263.5 1669133.5 1914
34065 595263.5 1669128.5 1914
34066 595263.5 1669123.5 1914
34067 595263.5 1669118.5 1914
34068 595263.5 1669113.5 1914
34069 595263.5 1669108.5 1914
34070 595263.5 1669103.5 1914
34071 595263.5 1669098.5 1914
34072 595263.5 1669093.5 1914
34073 595263.5 1669088.5 1914
34074 595263.5 1669083.5 1914
34075 595263.5 1669078.5 1914
34076 595263.5 1669073.5 1914
34077 595263.5 1669068.5 1914
34078 595263.5 1669063.5 1914
34079 595263.5 1669058.5 1914
34080 595263.5 1669053.5 1916
34081 595263.5 1669048.5 1916
34082 595263.5 1669043.5 1916
34083 595263.5 1669038.5 1918
34084 595263.5 1669033.5 1918
34085 595263.5 1669028.5 1918
34086 595263.5 1669023.5 1920
34087 595263.5 1669018.5 1920
34088 595263.5 1669013.5 1920
34089 595263.5 1669008.5 1922
34090 595263.5 1669003.5 1922
34091 595263.5 1668998.5 1922
34092 595263.5 1668993.5 1924
34093 595263.5 1668988.5 1924
34094 595263.5 1668983.5 1924
34095 595263.5 1668978.5 1924
34096 595263.5 1668973.5 1924
34097 595263.5 1668968.5 1924
34098 595263.5 1668963.5 1923
34099 595263.5 1668958.5 1923
34100 595263.5 1668953.5 1923
34101 595263.5 1668948.5 1920
34102 595263.5 1668943.5 1920
```

```
34103 595263.5 1668938.5 1920
34104 595263.5 1668933.5 1916
34105 595263.5 1668928.5 1916
34106 595263.5 1668923.5 1916
34107 595263.5 1668918.5 1911
34108 595263.5 1668913.5 1911
34109 595263.5 1668908.5 1911
34110 595263.5 1668903.5 1907
34111 595263.5 1668898.5 1907
34112 595263.5 1668893.5 1907
34113 595263.5 1668888.5 1902
34114 595263.5 1668883.5 1902
34115 595263.5 1668878.5 1902
34116 595263.5 1668873.5 1897
34117 595263.5 1668868.5 1897
34118 595263.5 1668863.5 1897
34119 595263.5 1668858.5 1892
34120 595263.5 1668853.5 1892
34121 595263.5 1668848.5 1892
34122 595263.5 1668843.5 1887
34123 595263.5 1668838.5 1887
34124 595263.5 1668833.5 1887
34125 595263.5 1668828.5 1883
34126 595263.5 1668823.5 1883
34127 595263.5 1668818.5 1883
34128 595263.5 1668813.5 1880
34129 595263.5 1668808.5 1880
34130 595263.5 1668803.5 1880
34131 595263.5 1668798.5 1879
34132 595263.5 1668793.5 1879
34133 595263.5 1668788.5 1879
34134 595263.5 1668783.5 1880
34135 595263.5 1668778.5 1880
34136 595263.5 1668773.5 1880
34137 595263.5 1668768.5 1882
34138 595263.5 1668763.5 1882
34139 595263.5 1668758.5 1882
34140 595263.5 1668753.5 1883
34141 595263.5 1668748.5 1883
34142 595263.5 1668743.5 1883
34143 595263.5 1668738.5 1883
34144 595263.5 1668733.5 1883
34145 595263.5 1668728.5 1883
34146 595263.5 1668723.5 1882
34147 595263.5 1668718.5 1882
34148 595263.5 1668713.5 1882
34149 595263.5 1668708.5 1878
34150 595263.5 1668703.5 1878
34151 595263.5 1668698.5 1878
```

```
34152 595263.5 1668693.5 1878
34153 595263.5 1668688.5 1878
34154 595263.5 1668683.5 1878
34155 595263.5 1668678.5 1869
34156 595263.5 1668673.5 1869
34157 595263.5 1668668.5 1869
34158 595263.5 1668663.5 1856
34159 595263.5 1668658.5 1856
34160 595263.5 1668653.5 1856
34161 595263.5 1668648.5 1839
34162 595263.5 1668643.5 1839
34163 595263.5 1668638.5 1839
34164 595263.5 1668633.5 1821
34165 595263.5 1668628.5 1821
34166 595263.5 1668623.5 1821
34167 595263.5 1668618.5 1803
34168 595263.5 1668613.5 1803
34169 595263.5 1668608.5 1803
34170 595263.5 1668603.5 1790
34171 595263.5 1668598.5 1790
34172 595263.5 1668593.5 1790
34173 595263.5 1668588.5 1780
34174 595263.5 1668583.5 1780
34175 595263.5 1668578.5 1780
34176 595268.5 1669533.5 2128
34177 595268.5 1669528.5 2128
34178 595268.5 1669523.5 2128
34179 595268.5 1669518.5 2128
34180 595268.5 1669513.5 2128
34181 595268.5 1669508.5 2124
34182 595268.5 1669503.5 2124
34183 595268.5 1669498.5 2124
34184 595268.5 1669493.5 2121
34185 595268.5 1669488.5 2121
34186 595268.5 1669483.5 2121
34187 595268.5 1669478.5 2118
34188 595268.5 1669473.5 2118
34189 595268.5 1669468.5 2118
34190 595268.5 1669463.5 2114
34191 595268.5 1669458.5 2114
34192 595268.5 1669453.5 2114
34193 595268.5 1669448.5 2108
34194 595268.5 1669443.5 2108
34195 595268.5 1669438.5 2108
34196 595268.5 1669433.5 2102
34197 595268.5 1669428.5 2102
34198 595268.5 1669423.5 2102
34199 595268.5 1669418.5 2094
34200 595268.5 1669413.5 2094
```

```
34201 595268.5 1669408.5 2094
34202 595268.5 1669403.5 2085
34203 595268.5 1669398.5 2085
34204 595268.5 1669393.5 2085
34205 595268.5 1669388.5 2076
34206 595268.5 1669383.5 2076
34207 595268.5 1669378.5 2076
34208 595268.5 1669373.5 2067
34209 595268.5 1669368.5 2067
34210 595268.5 1669363.5 2067
34211 595268.5 1669358.5 2057
34212 595268.5 1669353.5 2057
34213 595268.5 1669348.5 2057
34214 595268.5 1669343.5 2047
34215 595268.5 1669338.5 2047
34216 595268.5 1669333.5 2047
34217 595268.5 1669328.5 2036
34218 595268.5 1669323.5 2036
34219 595268.5 1669318.5 2036
34220 595268.5 1669313.5 2024
34221 595268.5 1669308.5 2024
34222 595268.5 1669303.5 2024
34223 595268.5 1669298.5 2012
34224 595268.5 1669293.5 2012
34225 595268.5 1669288.5 2012
34226 595268.5 1669283.5 1998
34227 595268.5 1669278.5 1998
34228 595268.5 1669273.5 1998
34229 595268.5 1669268.5 1985
34230 595268.5 1669263.5 1985
34231 595268.5 1669258.5 1985
34232 595268.5 1669253.5 1970
34233 595268.5 1669248.5 1970
34234 595268.5 1669243.5 1970
34235 595268.5 1669238.5 1956
34236 595268.5 1669233.5 1956
34237 595268.5 1669228.5 1956
34238 595268.5 1669223.5 1943
34239 595268.5 1669218.5 1943
34240 595268.5 1669213.5 1943
34241 595268.5 1669208.5 1934
34242 595268.5 1669203.5 1934
34243 595268.5 1669198.5 1934
34244 595268.5 1669193.5 1926
34245 595268.5 1669188.5 1926
34246 595268.5 1669183.5 1926
34247 595268.5 1669178.5 1920
34248 595268.5 1669173.5 1920
34249 595268.5 1669168.5 1920
```

```
34250 595268.5 1669163.5 1916
34251 595268.5 1669158.5 1916
34252 595268.5 1669153.5 1916
34253 595268.5 1669148.5 1914
34254 595268.5 1669143.5 1914
34255 595268.5 1669138.5 1914
34256 595268.5 1669133.5 1914
34257 595268.5 1669128.5 1914
34258 595268.5 1669123.5 1914
34259 595268.5 1669118.5 1914
34260 595268.5 1669113.5 1914
34261 595268.5 1669108.5 1914
34262 595268.5 1669103.5 1914
34263 595268.5 1669098.5 1914
34264 595268.5 1669093.5 1914
34265 595268.5 1669088.5 1914
34266 595268.5 1669083.5 1914
34267 595268.5 1669078.5 1914
34268 595268.5 1669073.5 1914
34269 595268.5 1669068.5 1914
34270 595268.5 1669063.5 1914
34271 595268.5 1669058.5 1914
34272 595268.5 1669053.5 1916
34273 595268.5 1669048.5 1916
34274 595268.5 1669043.5 1916
34275 595268.5 1669038.5 1918
34276 595268.5 1669033.5 1918
34277 595268.5 1669028.5 1918
34278 595268.5 1669023.5 1920
34279 595268.5 1669018.5 1920
34280 595268.5 1669013.5 1920
34281 595268.5 1669008.5 1922
34282 595268.5 1669003.5 1922
34283 595268.5 1668998.5 1922
34284 595268.5 1668993.5 1924
34285 595268.5 1668988.5 1924
34286 595268.5 1668983.5 1924
34287 595268.5 1668978.5 1924
34288 595268.5 1668973.5 1924
34289 595268.5 1668968.5 1924
34290 595268.5 1668963.5 1923
34291 595268.5 1668958.5 1923
34292 595268.5 1668953.5 1923
34293 595268.5 1668948.5 1920
34294 595268.5 1668943.5 1920
34295 595268.5 1668938.5 1920
34296 595268.5 1668933.5 1916
34297 595268.5 1668928.5 1916
34298 595268.5 1668923.5 1916
```

```
34299 595268.5 1668918.5 1911
34300 595268.5 1668913.5 1911
34301 595268.5 1668908.5 1911
34302 595268.5 1668903.5 1907
34303 595268.5 1668898.5 1907
34304 595268.5 1668893.5 1907
34305 595268.5 1668888.5 1902
34306 595268.5 1668883.5 1902
34307 595268.5 1668878.5 1902
34308 595268.5 1668873.5 1897
34309 595268.5 1668868.5 1897
34310 595268.5 1668863.5 1897
34311 595268.5 1668858.5 1892
34312 595268.5 1668853.5 1892
34313 595268.5 1668848.5 1892
34314 595268.5 1668843.5 1887
34315 595268.5 1668838.5 1887
34316 595268.5 1668833.5 1887
34317 595268.5 1668828.5 1883
34318 595268.5 1668823.5 1883
34319 595268.5 1668818.5 1883
34320 595268.5 1668813.5 1880
34321 595268.5 1668808.5 1880
34322 595268.5 1668803.5 1880
34323 595268.5 1668798.5 1879
34324 595268.5 1668793.5 1879
34325 595268.5 1668788.5 1879
34326 595268.5 1668783.5 1880
34327 595268.5 1668778.5 1880
34328 595268.5 1668773.5 1880
34329 595268.5 1668768.5 1882
34330 595268.5 1668763.5 1882
34331 595268.5 1668758.5 1882
34332 595268.5 1668753.5 1883
34333 595268.5 1668748.5 1883
34334 595268.5 1668743.5 1883
34335 595268.5 1668738.5 1883
34336 595268.5 1668733.5 1883
34337 595268.5 1668728.5 1883
34338 595268.5 1668723.5 1882
34339 595268.5 1668718.5 1882
34340 595268.5 1668713.5 1882
34341 595268.5 1668708.5 1878
34342 595268.5 1668703.5 1878
34343 595268.5 1668698.5 1878
34344 595268.5 1668693.5 1878
34345 595268.5 1668688.5 1878
34346 595268.5 1668683.5 1878
34347 595268.5 1668678.5 1869
```

```
34348 595268.5 1668673.5 1869
34349 595268.5 1668668.5 1869
34350 595268.5 1668663.5 1856
34351 595268.5 1668658.5 1856
34352 595268.5 1668653.5 1856
34353 595268.5 1668648.5 1839
34354 595268.5 1668643.5 1839
34355 595268.5 1668638.5 1839
34356 595268.5 1668633.5 1821
34357 595268.5 1668628.5 1821
34358 595268.5 1668623.5 1821
34359 595268.5 1668618.5 1803
34360 595268.5 1668613.5 1803
34361 595268.5 1668608.5 1803
34362 595268.5 1668603.5 1790
34363 595268.5 1668598.5 1790
34364 595268.5 1668593.5 1790
34365 595268.5 1668588.5 1780
34366 595268.5 1668583.5 1780
34367 595268.5 1668578.5 1780
34368 595273.5 1669533.5 2142
34369 595273.5 1669528.5 2142
34370 595273.5 1669523.5 2139
34371 595273.5 1669518.5 2139
34372 595273.5 1669513.5 2139
34373 595273.5 1669508.5 2139
34374 595273.5 1669503.5 2139
34375 595273.5 1669498.5 2139
34376 595273.5 1669493.5 2135
34377 595273.5 1669488.5 2135
34378 595273.5 1669483.5 2135
34379 595273.5 1669478.5 2132
34380 595273.5 1669473.5 2132
34381 595273.5 1669468.5 2132
34382 595273.5 1669463.5 2127
34383 595273.5 1669458.5 2127
34384 595273.5 1669453.5 2127
34385 595273.5 1669448.5 2121
34386 595273.5 1669443.5 2121
34387 595273.5 1669438.5 2121
34388 595273.5 1669433.5 2114
34389 595273.5 1669428.5 2114
34390 595273.5 1669423.5 2114
34391 595273.5 1669418.5 2105
34392 595273.5 1669413.5 2105
34393 595273.5 1669408.5 2105
34394 595273.5 1669403.5 2095
34395 595273.5 1669398.5 2095
34396 595273.5 1669393.5 2095
```

```
34397 595273.5 1669388.5 2084
34398 595273.5 1669383.5 2084
34399 595273.5 1669378.5 2084
34400 595273.5 1669373.5 2074
34401 595273.5 1669368.5 2074
34402 595273.5 1669363.5 2074
34403 595273.5 1669358.5 2065
34404 595273.5 1669353.5 2065
34405 595273.5 1669348.5 2065
34406 595273.5 1669343.5 2056
34407 595273.5 1669338.5 2056
34408 595273.5 1669333.5 2056
34409 595273.5 1669328.5 2046
34410 595273.5 1669323.5 2046
34411 595273.5 1669318.5 2046
34412 595273.5 1669313.5 2034
34413 595273.5 1669308.5 2034
34414 595273.5 1669303.5 2034
34415 595273.5 1669298.5 2022
34416 595273.5 1669293.5 2022
34417 595273.5 1669288.5 2022
34418 595273.5 1669283.5 2009
34419 595273.5 1669278.5 2009
34420 595273.5 1669273.5 2009
34421 595273.5 1669268.5 1997
34422 595273.5 1669263.5 1997
34423 595273.5 1669258.5 1997
34424 595273.5 1669253.5 1983
34425 595273.5 1669248.5 1983
34426 595273.5 1669243.5 1983
34427 595273.5 1669238.5 1969
34428 595273.5 1669233.5 1969
34429 595273.5 1669228.5 1969
34430 595273.5 1669223.5 1957
34431 595273.5 1669218.5 1957
34432 595273.5 1669213.5 1957
34433 595273.5 1669208.5 1949
34434 595273.5 1669203.5 1949
34435 595273.5 1669198.5
                        1949
34436 595273.5 1669193.5 1943
34437 595273.5 1669188.5 1943
34438 595273.5 1669183.5 1943
34439 595273.5 1669178.5 1939
34440 595273.5 1669173.5 1939
34441 595273.5 1669168.5 1939
34442 595273.5 1669163.5 1937
34443 595273.5 1669158.5 1937
34444 595273.5 1669153.5 1937
34445 595273.5 1669148.5 1936
```

```
34446 595273.5 1669143.5 1936
34447 595273.5 1669138.5 1936
34448 595273.5 1669133.5 1936
34449 595273.5 1669128.5 1936
34450 595273.5 1669123.5 1936
34451 595273.5 1669118.5 1936
34452 595273.5 1669113.5 1936
34453 595273.5 1669108.5 1936
34454 595273.5 1669103.5 1935
34455 595273.5 1669098.5 1935
34456 595273.5 1669093.5 1935
34457 595273.5 1669088.5 1934
34458 595273.5 1669083.5 1934
34459 595273.5 1669078.5 1934
34460 595273.5 1669073.5 1934
34461 595273.5 1669068.5 1934
34462 595273.5 1669063.5 1934
34463 595273.5 1669058.5 1934
34464 595273.5 1669053.5 1934
34465 595273.5 1669048.5 1934
34466 595273.5 1669043.5 1934
34467 595273.5 1669038.5 1935
34468 595273.5 1669033.5 1935
34469 595273.5 1669028.5 1935
34470 595273.5 1669023.5 1935
34471 595273.5 1669018.5 1935
34472 595273.5 1669013.5 1935
34473 595273.5 1669008.5 1936
34474 595273.5 1669003.5 1936
34475 595273.5 1668998.5 1936
34476 595273.5 1668993.5 1936
34477 595273.5 1668988.5 1936
34478 595273.5 1668983.5 1936
34479 595273.5 1668978.5 1936
34480 595273.5 1668973.5 1936
34481 595273.5 1668968.5 1936
34482 595273.5 1668963.5 1933
34483 595273.5 1668958.5 1933
34484 595273.5 1668953.5 1933
34485 595273.5 1668948.5 1930
34486 595273.5 1668943.5 1930
34487 595273.5 1668938.5 1930
34488 595273.5 1668933.5 1925
34489 595273.5 1668928.5 1925
34490 595273.5 1668923.5 1925
34491 595273.5 1668918.5 1920
34492 595273.5 1668913.5 1920
34493 595273.5 1668908.5 1920
34494 595273.5 1668903.5 1915
```

```
34495 595273.5 1668898.5 1915
34496 595273.5 1668893.5 1915
34497 595273.5 1668888.5 1908
34498 595273.5 1668883.5 1908
34499 595273.5 1668878.5 1908
34500 595273.5 1668873.5 1901
34501 595273.5 1668868.5 1901
34502 595273.5 1668863.5 1901
34503 595273.5 1668858.5 1895
34504 595273.5 1668853.5 1895
34505 595273.5 1668848.5 1895
34506 595273.5 1668843.5 1890
34507 595273.5 1668838.5 1890
34508 595273.5 1668833.5 1890
34509 595273.5 1668828.5 1886
34510 595273.5 1668823.5 1886
34511 595273.5 1668818.5 1886
34512 595273.5 1668813.5 1883
34513 595273.5 1668808.5 1883
34514 595273.5 1668803.5 1883
34515 595273.5 1668798.5 1883
34516 595273.5 1668793.5 1883
34517 595273.5 1668788.5 1883
34518 595273.5 1668783.5 1884
34519 595273.5 1668778.5 1884
34520 595273.5 1668773.5 1884
34521 595273.5 1668768.5 1885
34522 595273.5 1668763.5 1885
34523 595273.5 1668758.5 1885
34524 595273.5 1668753.5 1886
34525 595273.5 1668748.5 1886
34526 595273.5 1668743.5 1886
34527 595273.5 1668738.5 1886
34528 595273.5 1668733.5 1886
34529 595273.5 1668728.5 1886
34530 595273.5 1668723.5 1884
34531 595273.5 1668718.5 1884
34532 595273.5 1668713.5 1884
34533 595273.5 1668708.5 1879
34534 595273.5 1668703.5 1879
34535 595273.5 1668698.5 1879
34536 595273.5 1668693.5 1879
34537 595273.5 1668688.5 1879
34538 595273.5 1668683.5 1879
34539 595273.5 1668678.5 1869
34540 595273.5 1668673.5 1869
34541 595273.5 1668668.5 1869
34542 595273.5 1668663.5 1856
34543 595273.5 1668658.5 1856
```

```
34544 595273.5 1668653.5 1856
34545 595273.5 1668648.5 1839
34546 595273.5 1668643.5 1839
34547 595273.5 1668638.5 1839
34548 595273.5 1668633.5 1820
34549 595273.5 1668628.5 1820
34550 595273.5 1668623.5 1820
34551 595273.5 1668618.5 1803
34552 595273.5 1668613.5 1803
34553 595273.5 1668608.5 1803
34554 595273.5 1668603.5 1791
34555 595273.5 1668598.5 1791
34556 595273.5 1668593.5 1791
34557 595273.5 1668588.5 1781
34558 595273.5 1668583.5 1781
34559 595273.5 1668578.5 1781
34560 595278.5 1669533.5 2142
34561 595278.5 1669528.5 2142
34562 595278.5 1669523.5 2139
34563 595278.5 1669518.5 2139
34564 595278.5 1669513.5 2139
34565 595278.5 1669508.5 2139
34566 595278.5 1669503.5 2139
34567 595278.5 1669498.5 2139
34568 595278.5 1669493.5 2135
34569 595278.5 1669488.5 2135
34570 595278.5 1669483.5 2135
34571 595278.5 1669478.5 2132
34572 595278.5 1669473.5 2132
34573 595278.5 1669468.5 2132
34574 595278.5 1669463.5 2127
34575 595278.5 1669458.5 2127
34576 595278.5 1669453.5 2127
34577 595278.5 1669448.5 2121
34578 595278.5 1669443.5 2121
34579 595278.5 1669438.5 2121
34580 595278.5 1669433.5 2114
34581 595278.5 1669428.5 2114
34582 595278.5 1669423.5 2114
34583 595278.5 1669418.5 2105
34584 595278.5 1669413.5 2105
34585 595278.5 1669408.5 2105
34586 595278.5 1669403.5 2095
34587 595278.5 1669398.5 2095
34588 595278.5 1669393.5 2095
34589 595278.5 1669388.5 2084
34590 595278.5 1669383.5 2084
34591 595278.5 1669378.5 2084
34592 595278.5 1669373.5 2074
```

```
34593 595278.5 1669368.5 2074
34594 595278.5 1669363.5 2074
34595 595278.5 1669358.5 2065
34596 595278.5 1669353.5 2065
34597 595278.5 1669348.5 2065
34598 595278.5 1669343.5 2056
34599 595278.5 1669338.5 2056
34600 595278.5 1669333.5 2056
34601 595278.5 1669328.5 2046
34602 595278.5 1669323.5 2046
34603 595278.5 1669318.5 2046
34604 595278.5 1669313.5 2034
34605 595278.5 1669308.5 2034
34606 595278.5 1669303.5 2034
34607 595278.5 1669298.5 2022
34608 595278.5 1669293.5 2022
34609 595278.5 1669288.5 2022
34610 595278.5 1669283.5 2009
34611 595278.5 1669278.5 2009
34612 595278.5 1669273.5 2009
34613 595278.5 1669268.5 1997
34614 595278.5 1669263.5 1997
34615 595278.5 1669258.5 1997
34616 595278.5 1669253.5 1983
34617 595278.5 1669248.5 1983
34618 595278.5 1669243.5 1983
34619 595278.5 1669238.5 1969
34620 595278.5 1669233.5 1969
34621 595278.5 1669228.5 1969
34622 595278.5 1669223.5 1957
34623 595278.5 1669218.5 1957
34624 595278.5 1669213.5 1957
34625 595278.5 1669208.5 1949
34626 595278.5 1669203.5 1949
34627 595278.5 1669198.5 1949
34628 595278.5 1669193.5 1943
34629 595278.5 1669188.5 1943
34630 595278.5 1669183.5 1943
34631 595278.5 1669178.5 1939
34632 595278.5 1669173.5 1939
34633 595278.5 1669168.5 1939
34634 595278.5 1669163.5 1937
34635 595278.5 1669158.5 1937
34636 595278.5 1669153.5 1937
34637 595278.5 1669148.5 1936
34638 595278.5 1669143.5 1936
34639 595278.5 1669138.5 1936
34640 595278.5 1669133.5 1936
34641 595278.5 1669128.5 1936
```

```
34642 595278.5 1669123.5 1936
34643 595278.5 1669118.5 1936
34644 595278.5 1669113.5 1936
34645 595278.5 1669108.5 1936
34646 595278.5 1669103.5 1935
34647 595278.5 1669098.5 1935
34648 595278.5 1669093.5 1935
34649 595278.5 1669088.5 1934
34650 595278.5 1669083.5 1934
34651 595278.5 1669078.5 1934
34652 595278.5 1669073.5 1934
34653 595278.5 1669068.5 1934
34654 595278.5 1669063.5 1934
34655 595278.5 1669058.5 1934
34656 595278.5 1669053.5
                        1934
34657 595278.5 1669048.5 1934
34658 595278.5 1669043.5 1934
34659 595278.5 1669038.5 1935
34660 595278.5 1669033.5 1935
34661 595278.5 1669028.5 1935
34662 595278.5 1669023.5 1935
34663 595278.5 1669018.5 1935
34664 595278.5 1669013.5 1935
34665 595278.5 1669008.5 1936
34666 595278.5 1669003.5 1936
34667 595278.5 1668998.5 1936
34668 595278.5 1668993.5 1936
34669 595278.5 1668988.5 1936
34670 595278.5 1668983.5 1936
34671 595278.5 1668978.5 1936
34672 595278.5 1668973.5 1936
34673 595278.5 1668968.5 1936
34674 595278.5 1668963.5 1933
34675 595278.5 1668958.5 1933
34676 595278.5 1668953.5 1933
34677 595278.5 1668948.5 1930
34678 595278.5 1668943.5 1930
34679 595278.5 1668938.5 1930
34680 595278.5 1668933.5 1925
34681 595278.5 1668928.5 1925
34682 595278.5 1668923.5 1925
34683 595278.5 1668918.5 1920
34684 595278.5 1668913.5 1920
34685 595278.5 1668908.5 1920
34686 595278.5 1668903.5 1915
34687 595278.5 1668898.5 1915
34688 595278.5 1668893.5 1915
34689 595278.5 1668888.5 1908
34690 595278.5 1668883.5 1908
```

```
34691 595278.5 1668878.5 1908
34692 595278.5 1668873.5 1901
34693 595278.5 1668868.5 1901
34694 595278.5 1668863.5 1901
34695 595278.5 1668858.5 1895
34696 595278.5 1668853.5 1895
34697 595278.5 1668848.5 1895
34698 595278.5 1668843.5 1890
34699 595278.5 1668838.5 1890
34700 595278.5 1668833.5 1890
34701 595278.5 1668828.5 1886
34702 595278.5 1668823.5 1886
34703 595278.5 1668818.5 1886
34704 595278.5 1668813.5 1883
34705 595278.5 1668808.5 1883
34706 595278.5 1668803.5 1883
34707 595278.5 1668798.5 1883
34708 595278.5 1668793.5 1883
34709 595278.5 1668788.5 1883
34710 595278.5 1668783.5
                         1884
34711 595278.5 1668778.5 1884
34712 595278.5 1668773.5 1884
34713 595278.5 1668768.5 1885
34714 595278.5 1668763.5 1885
34715 595278.5 1668758.5 1885
34716 595278.5 1668753.5 1886
34717 595278.5 1668748.5 1886
34718 595278.5 1668743.5 1886
34719 595278.5 1668738.5 1886
34720 595278.5 1668733.5 1886
34721 595278.5 1668728.5 1886
34722 595278.5 1668723.5 1884
34723 595278.5 1668718.5 1884
34724 595278.5 1668713.5 1884
34725 595278.5 1668708.5 1879
34726 595278.5 1668703.5 1879
34727 595278.5 1668698.5 1879
34728 595278.5 1668693.5 1879
34729 595278.5 1668688.5 1879
34730 595278.5 1668683.5 1879
34731 595278.5 1668678.5 1869
34732 595278.5 1668673.5 1869
34733 595278.5 1668668.5 1869
34734 595278.5 1668663.5 1856
34735 595278.5 1668658.5 1856
34736 595278.5 1668653.5 1856
34737 595278.5 1668648.5 1839
34738 595278.5 1668643.5 1839
34739 595278.5 1668638.5 1839
```

```
34740 595278.5 1668633.5 1820
34741 595278.5 1668628.5 1820
34742 595278.5 1668623.5 1820
34743 595278.5 1668618.5 1803
34744 595278.5 1668613.5 1803
34745 595278.5 1668608.5 1803
34746 595278.5 1668603.5 1791
34747 595278.5 1668598.5 1791
34748 595278.5 1668593.5 1791
34749 595278.5 1668588.5 1781
34750 595278.5 1668583.5 1781
34751 595278.5 1668578.5 1781
34752 595283.5 1669533.5 2142
34753 595283.5 1669528.5 2142
34754 595283.5 1669523.5 2139
34755 595283.5 1669518.5 2139
34756 595283.5 1669513.5 2139
34757 595283.5 1669508.5 2139
34758 595283.5 1669503.5 2139
34759 595283.5 1669498.5 2139
34760 595283.5 1669493.5 2135
34761 595283.5 1669488.5 2135
34762 595283.5 1669483.5 2135
34763 595283.5 1669478.5 2132
34764 595283.5 1669473.5 2132
34765 595283.5 1669468.5 2132
34766 595283.5 1669463.5 2127
34767 595283.5 1669458.5 2127
34768 595283.5 1669453.5 2127
34769 595283.5 1669448.5 2121
34770 595283.5 1669443.5 2121
34771 595283.5 1669438.5 2121
34772 595283.5 1669433.5 2114
34773 595283.5 1669428.5 2114
34774 595283.5 1669423.5 2114
34775 595283.5 1669418.5 2105
34776 595283.5 1669413.5 2105
34777 595283.5 1669408.5 2105
34778 595283.5 1669403.5 2095
34779 595283.5 1669398.5 2095
34780 595283.5 1669393.5 2095
34781 595283.5 1669388.5 2084
34782 595283.5 1669383.5 2084
34783 595283.5 1669378.5 2084
34784 595283.5 1669373.5 2074
34785 595283.5 1669368.5 2074
34786 595283.5 1669363.5 2074
34787 595283.5 1669358.5 2065
34788 595283.5 1669353.5 2065
```

```
34789 595283.5 1669348.5 2065
34790 595283.5 1669343.5 2056
34791 595283.5 1669338.5 2056
34792 595283.5 1669333.5 2056
34793 595283.5 1669328.5 2046
34794 595283.5 1669323.5 2046
34795 595283.5 1669318.5 2046
34796 595283.5 1669313.5 2034
34797 595283.5 1669308.5 2034
34798 595283.5 1669303.5 2034
34799 595283.5 1669298.5 2022
34800 595283.5 1669293.5 2022
34801 595283.5 1669288.5 2022
34802 595283.5 1669283.5 2009
34803 595283.5 1669278.5 2009
34804 595283.5 1669273.5 2009
34805 595283.5 1669268.5 1997
34806 595283.5 1669263.5 1997
34807 595283.5 1669258.5 1997
34808 595283.5 1669253.5 1983
34809 595283.5 1669248.5 1983
34810 595283.5 1669243.5 1983
34811 595283.5 1669238.5 1969
34812 595283.5 1669233.5 1969
34813 595283.5 1669228.5 1969
34814 595283.5 1669223.5 1957
34815 595283.5 1669218.5 1957
34816 595283.5 1669213.5 1957
34817 595283.5 1669208.5 1949
34818 595283.5 1669203.5 1949
34819 595283.5 1669198.5 1949
34820 595283.5 1669193.5 1943
34821 595283.5 1669188.5 1943
34822 595283.5 1669183.5 1943
34823 595283.5 1669178.5 1939
34824 595283.5 1669173.5 1939
34825 595283.5 1669168.5 1939
34826 595283.5 1669163.5 1937
34827 595283.5 1669158.5 1937
34828 595283.5 1669153.5 1937
34829 595283.5 1669148.5 1936
34830 595283.5 1669143.5 1936
34831 595283.5 1669138.5 1936
34832 595283.5 1669133.5 1936
34833 595283.5 1669128.5 1936
34834 595283.5 1669123.5 1936
34835 595283.5 1669118.5 1936
34836 595283.5 1669113.5 1936
34837 595283.5 1669108.5 1936
```

```
34838 595283.5 1669103.5 1935
34839 595283.5 1669098.5 1935
34840 595283.5 1669093.5 1935
34841 595283.5 1669088.5 1934
34842 595283.5 1669083.5 1934
34843 595283.5 1669078.5 1934
34844 595283.5 1669073.5 1934
34845 595283.5 1669068.5 1934
34846 595283.5 1669063.5 1934
34847 595283.5 1669058.5 1934
34848 595283.5 1669053.5 1934
34849 595283.5 1669048.5 1934
34850 595283.5 1669043.5 1934
34851 595283.5 1669038.5 1935
34852 595283.5 1669033.5 1935
34853 595283.5 1669028.5 1935
34854 595283.5 1669023.5 1935
34855 595283.5 1669018.5 1935
34856 595283.5 1669013.5 1935
34857 595283.5 1669008.5 1936
34858 595283.5 1669003.5 1936
34859 595283.5 1668998.5 1936
34860 595283.5 1668993.5 1936
34861 595283.5 1668988.5 1936
34862 595283.5 1668983.5 1936
34863 595283.5 1668978.5 1936
34864 595283.5 1668973.5 1936
34865 595283.5 1668968.5 1936
34866 595283.5 1668963.5 1933
34867 595283.5 1668958.5 1933
34868 595283.5 1668953.5 1933
34869 595283.5 1668948.5 1930
34870 595283.5 1668943.5 1930
34871 595283.5 1668938.5 1930
34872 595283.5 1668933.5 1925
34873 595283.5 1668928.5 1925
34874 595283.5 1668923.5 1925
34875 595283.5 1668918.5 1920
34876 595283.5 1668913.5 1920
34877 595283.5 1668908.5 1920
34878 595283.5 1668903.5 1915
34879 595283.5 1668898.5 1915
34880 595283.5 1668893.5 1915
34881 595283.5 1668888.5 1908
34882 595283.5 1668883.5 1908
34883 595283.5 1668878.5 1908
34884 595283.5 1668873.5 1901
34885 595283.5 1668868.5 1901
34886 595283.5 1668863.5 1901
```

```
34887 595283.5 1668858.5 1895
34888 595283.5 1668853.5 1895
34889 595283.5 1668848.5 1895
34890 595283.5 1668843.5 1890
34891 595283.5 1668838.5 1890
34892 595283.5 1668833.5 1890
34893 595283.5 1668828.5 1886
34894 595283.5 1668823.5 1886
34895 595283.5 1668818.5 1886
34896 595283.5 1668813.5 1883
34897 595283.5 1668808.5 1883
34898 595283.5 1668803.5 1883
34899 595283.5 1668798.5 1883
34900 595283.5 1668793.5 1883
34901 595283.5 1668788.5 1883
34902 595283.5 1668783.5 1884
34903 595283.5 1668778.5 1884
34904 595283.5 1668773.5 1884
34905 595283.5 1668768.5 1885
34906 595283.5 1668763.5 1885
34907 595283.5 1668758.5 1885
34908 595283.5 1668753.5 1886
34909 595283.5 1668748.5 1886
34910 595283.5 1668743.5 1886
34911 595283.5 1668738.5 1886
34912 595283.5 1668733.5 1886
34913 595283.5 1668728.5 1886
34914 595283.5 1668723.5 1884
34915 595283.5 1668718.5 1884
34916 595283.5 1668713.5 1884
34917 595283.5 1668708.5 1879
34918 595283.5 1668703.5 1879
34919 595283.5 1668698.5 1879
34920 595283.5 1668693.5 1879
34921 595283.5 1668688.5 1879
34922 595283.5 1668683.5 1879
34923 595283.5 1668678.5 1869
34924 595283.5 1668673.5 1869
34925 595283.5 1668668.5 1869
34926 595283.5 1668663.5 1856
34927 595283.5 1668658.5 1856
34928 595283.5 1668653.5 1856
34929 595283.5 1668648.5 1839
34930 595283.5 1668643.5 1839
34931 595283.5 1668638.5 1839
34932 595283.5 1668633.5 1820
34933 595283.5 1668628.5 1820
34934 595283.5 1668623.5 1820
34935 595283.5 1668618.5 1803
```

```
34936 595283.5 1668613.5 1803
34937 595283.5 1668608.5 1803
34938 595283.5 1668603.5 1791
34939 595283.5 1668598.5 1791
34940 595283.5 1668593.5 1791
34941 595283.5 1668588.5 1781
34942 595283.5 1668583.5 1781
34943 595283.5 1668578.5 1781
34944 595288.5 1669533.5 2156
34945 595288.5 1669528.5 2156
34946 595288.5 1669523.5 2151
34947 595288.5 1669518.5 2151
34948 595288.5 1669513.5 2151
34949 595288.5 1669508.5 2151
34950 595288.5 1669503.5 2151
34951 595288.5 1669498.5 2151
34952 595288.5 1669493.5 2147
34953 595288.5 1669488.5 2147
34954 595288.5 1669483.5 2147
34955 595288.5 1669478.5 2143
34956 595288.5 1669473.5 2143
34957 595288.5 1669468.5 2143
34958 595288.5 1669463.5 2139
34959 595288.5 1669458.5 2139
34960 595288.5 1669453.5 2139
34961 595288.5 1669448.5 2134
34962 595288.5 1669443.5 2134
34963 595288.5 1669438.5 2134
34964 595288.5 1669433.5 2127
34965 595288.5 1669428.5 2127
34966 595288.5 1669423.5 2127
34967 595288.5 1669418.5 2117
34968 595288.5 1669413.5 2117
34969 595288.5 1669408.5 2117
34970 595288.5 1669403.5 2106
34971 595288.5 1669398.5 2106
34972 595288.5 1669393.5 2106
34973 595288.5 1669388.5 2093
34974 595288.5 1669383.5 2093
34975 595288.5 1669378.5 2093
34976 595288.5 1669373.5 2083
34977 595288.5 1669368.5 2083
34978 595288.5 1669363.5 2083
34979 595288.5 1669358.5 2075
34980 595288.5 1669353.5 2075
34981 595288.5 1669348.5 2075
34982 595288.5 1669343.5 2065
34983 595288.5 1669338.5 2065
34984 595288.5 1669333.5 2065
```

```
34985 595288.5 1669328.5 2055
34986 595288.5 1669323.5 2055
34987 595288.5 1669318.5 2055
34988 595288.5 1669313.5 2043
34989 595288.5 1669308.5 2043
34990 595288.5 1669303.5 2043
34991 595288.5 1669298.5 2032
34992 595288.5 1669293.5 2032
34993 595288.5 1669288.5 2032
34994 595288.5 1669283.5 2020
34995 595288.5 1669278.5 2020
34996 595288.5 1669273.5 2020
34997 595288.5 1669268.5 2008
34998 595288.5 1669263.5 2008
34999 595288.5 1669258.5 2008
35000 595288.5 1669253.5 1994
35001 595288.5 1669248.5 1994
35002 595288.5 1669243.5 1994
35003 595288.5 1669238.5 1980
35004 595288.5 1669233.5 1980
35005 595288.5 1669228.5 1980
35006 595288.5 1669223.5 1969
35007 595288.5 1669218.5 1969
35008 595288.5 1669213.5 1969
35009 595288.5 1669208.5 1962
35010 595288.5 1669203.5 1962
35011 595288.5 1669198.5 1962
35012 595288.5 1669193.5 1958
35013 595288.5 1669188.5 1958
35014 595288.5 1669183.5 1958
35015 595288.5 1669178.5 1955
35016 595288.5 1669173.5 1955
35017 595288.5 1669168.5 1955
35018 595288.5 1669163.5 1954
35019 595288.5 1669158.5 1954
35020 595288.5 1669153.5 1954
35021 595288.5 1669148.5 1954
35022 595288.5 1669143.5 1954
35023 595288.5 1669138.5 1954
35024 595288.5 1669133.5 1955
35025 595288.5 1669128.5 1955
35026 595288.5 1669123.5 1955
35027 595288.5 1669118.5 1955
35028 595288.5 1669113.5 1955
35029 595288.5 1669108.5 1955
35030 595288.5 1669103.5 1954
35031 595288.5 1669098.5 1954
35032 595288.5 1669093.5 1954
35033 595288.5 1669088.5 1952
```

```
35034 595288.5 1669083.5 1952
35035 595288.5 1669078.5 1952
35036 595288.5 1669073.5 1950
35037 595288.5 1669068.5 1950
35038 595288.5 1669063.5 1950
35039 595288.5 1669058.5 1950
35040 595288.5 1669053.5 1949
35041 595288.5 1669048.5 1949
35042 595288.5 1669043.5 1949
35043 595288.5 1669038.5 1949
35044 595288.5 1669033.5 1949
35045 595288.5 1669028.5 1949
35046 595288.5 1669023.5 1949
35047 595288.5 1669018.5 1949
35048 595288.5 1669013.5 1949
35049 595288.5 1669008.5 1948
35050 595288.5 1669003.5 1948
35051 595288.5 1668998.5 1948
35052 595288.5 1668993.5 1947
35053 595288.5 1668988.5 1947
35054 595288.5 1668983.5 1947
35055 595288.5 1668978.5 1945
35056 595288.5 1668973.5 1945
35057 595288.5 1668968.5 1945
35058 595288.5 1668963.5 1942
35059 595288.5 1668958.5 1942
35060 595288.5 1668953.5 1942
35061 595288.5 1668948.5 1938
35062 595288.5 1668943.5 1938
35063 595288.5 1668938.5 1938
35064 595288.5 1668933.5 1934
35065 595288.5 1668928.5 1934
35066 595288.5 1668923.5 1934
35067 595288.5 1668918.5 1928
35068 595288.5 1668913.5 1928
35069 595288.5 1668908.5 1928
35070 595288.5 1668903.5 1921
35071 595288.5 1668898.5 1921
35072 595288.5 1668893.5 1921
35073 595288.5 1668888.5 1913
35074 595288.5 1668883.5 1913
35075 595288.5 1668878.5 1913
35076 595288.5 1668873.5 1905
35077 595288.5 1668868.5 1905
35078 595288.5 1668863.5 1905
35079 595288.5 1668858.5 1898
35080 595288.5 1668853.5 1898
35081 595288.5 1668848.5 1898
35082 595288.5 1668843.5 1893
```

```
35083 595288.5 1668838.5 1893
35084 595288.5 1668833.5 1893
35085 595288.5 1668828.5 1889
35086 595288.5 1668823.5 1889
35087 595288.5 1668818.5 1889
35088 595288.5 1668813.5 1887
35089 595288.5 1668808.5 1887
35090 595288.5 1668803.5 1887
35091 595288.5 1668798.5 1887
35092 595288.5 1668793.5 1887
35093 595288.5 1668788.5 1887
35094 595288.5 1668783.5 1888
35095 595288.5 1668778.5 1888
35096 595288.5 1668773.5 1888
35097 595288.5 1668768.5 1889
35098 595288.5 1668763.5 1889
35099 595288.5 1668758.5 1889
35100 595288.5 1668753.5 1889
35101 595288.5 1668748.5 1889
35102 595288.5 1668743.5 1889
35103 595288.5 1668738.5 1888
35104 595288.5 1668733.5 1888
35105 595288.5 1668728.5 1888
35106 595288.5 1668723.5 1885
35107 595288.5 1668718.5 1885
35108 595288.5 1668713.5 1885
35109 595288.5 1668708.5 1879
35110 595288.5 1668703.5 1879
35111 595288.5 1668698.5 1879
35112 595288.5 1668693.5 1868
35113 595288.5 1668688.5 1868
35114 595288.5 1668683.5 1868
35115 595288.5 1668678.5 1868
35116 595288.5 1668673.5 1868
35117 595288.5 1668668.5 1868
35118 595288.5 1668663.5 1855
35119 595288.5 1668658.5 1855
35120 595288.5 1668653.5 1855
35121 595288.5 1668648.5 1838
35122 595288.5 1668643.5 1838
35123 595288.5 1668638.5 1838
35124 595288.5 1668633.5 1820
35125 595288.5 1668628.5 1820
35126 595288.5 1668623.5 1820
35127 595288.5 1668618.5 1804
35128 595288.5 1668613.5 1804
35129 595288.5 1668608.5 1804
35130 595288.5 1668603.5 1792
35131 595288.5 1668598.5 1792
```

```
35132 595288.5 1668593.5 1792
35133 595288.5 1668588.5 1783
35134 595288.5 1668583.5 1783
35135 595288.5 1668578.5 1783
35136 595293.5 1669533.5 2156
35137 595293.5 1669528.5 2156
35138 595293.5 1669523.5 2151
35139 595293.5 1669518.5 2151
35140 595293.5 1669513.5 2151
35141 595293.5 1669508.5 2151
35142 595293.5 1669503.5 2151
35143 595293.5 1669498.5 2151
35144 595293.5 1669493.5 2147
35145 595293.5 1669488.5 2147
35146 595293.5 1669483.5 2147
35147 595293.5 1669478.5 2143
35148 595293.5 1669473.5 2143
35149 595293.5 1669468.5 2143
35150 595293.5 1669463.5 2139
35151 595293.5 1669458.5 2139
35152 595293.5 1669453.5 2139
35153 595293.5 1669448.5 2134
35154 595293.5 1669443.5 2134
35155 595293.5 1669438.5 2134
35156 595293.5 1669433.5 2127
35157 595293.5 1669428.5 2127
35158 595293.5 1669423.5 2127
35159 595293.5 1669418.5 2117
35160 595293.5 1669413.5 2117
35161 595293.5 1669408.5 2117
35162 595293.5 1669403.5 2106
35163 595293.5 1669398.5 2106
35164 595293.5 1669393.5 2106
35165 595293.5 1669388.5 2093
35166 595293.5 1669383.5 2093
35167 595293.5 1669378.5 2093
35168 595293.5 1669373.5 2083
35169 595293.5 1669368.5 2083
35170 595293.5 1669363.5 2083
35171 595293.5 1669358.5 2075
35172 595293.5 1669353.5 2075
35173 595293.5 1669348.5 2075
35174 595293.5 1669343.5 2065
35175 595293.5 1669338.5 2065
35176 595293.5 1669333.5 2065
35177 595293.5 1669328.5 2055
35178 595293.5 1669323.5 2055
35179 595293.5 1669318.5 2055
35180 595293.5 1669313.5 2043
```

```
35181 595293.5 1669308.5 2043
35182 595293.5 1669303.5 2043
35183 595293.5 1669298.5 2032
35184 595293.5 1669293.5 2032
35185 595293.5 1669288.5 2032
35186 595293.5 1669283.5 2020
35187 595293.5 1669278.5 2020
35188 595293.5 1669273.5 2020
35189 595293.5 1669268.5 2008
35190 595293.5 1669263.5 2008
35191 595293.5 1669258.5 2008
35192 595293.5 1669253.5 1994
35193 595293.5 1669248.5 1994
35194 595293.5 1669243.5 1994
35195 595293.5 1669238.5
                         1980
35196 595293.5 1669233.5 1980
35197 595293.5 1669228.5 1980
35198 595293.5 1669223.5 1969
35199 595293.5 1669218.5 1969
35200 595293.5 1669213.5 1969
35201 595293.5 1669208.5 1962
35202 595293.5 1669203.5 1962
35203 595293.5 1669198.5 1962
35204 595293.5 1669193.5 1958
35205 595293.5 1669188.5 1958
35206 595293.5 1669183.5 1958
35207 595293.5 1669178.5 1955
35208 595293.5 1669173.5 1955
35209 595293.5 1669168.5 1955
35210 595293.5 1669163.5 1954
35211 595293.5 1669158.5 1954
35212 595293.5 1669153.5 1954
35213 595293.5 1669148.5 1954
35214 595293.5 1669143.5 1954
35215 595293.5 1669138.5 1954
35216 595293.5 1669133.5 1955
35217 595293.5 1669128.5 1955
35218 595293.5 1669123.5 1955
35219 595293.5 1669118.5 1955
35220 595293.5 1669113.5 1955
35221 595293.5 1669108.5 1955
35222 595293.5 1669103.5 1954
35223 595293.5 1669098.5 1954
35224 595293.5 1669093.5 1954
35225 595293.5 1669088.5 1952
35226 595293.5 1669083.5 1952
35227 595293.5 1669078.5 1952
35228 595293.5 1669073.5 1950
35229 595293.5 1669068.5 1950
```

```
35230 595293.5 1669063.5 1950
35231 595293.5 1669058.5 1950
35232 595293.5 1669053.5 1949
35233 595293.5 1669048.5 1949
35234 595293.5 1669043.5 1949
35235 595293.5 1669038.5 1949
35236 595293.5 1669033.5 1949
35237 595293.5 1669028.5 1949
35238 595293.5 1669023.5 1949
35239 595293.5 1669018.5 1949
35240 595293.5 1669013.5 1949
35241 595293.5 1669008.5 1948
35242 595293.5 1669003.5 1948
35243 595293.5 1668998.5 1948
35244 595293.5 1668993.5 1947
35245 595293.5 1668988.5 1947
35246 595293.5 1668983.5 1947
35247 595293.5 1668978.5 1945
35248 595293.5 1668973.5 1945
35249 595293.5 1668968.5 1945
35250 595293.5 1668963.5 1942
35251 595293.5 1668958.5 1942
35252 595293.5 1668953.5 1942
35253 595293.5 1668948.5 1938
35254 595293.5 1668943.5 1938
35255 595293.5 1668938.5 1938
35256 595293.5 1668933.5 1934
35257 595293.5 1668928.5 1934
35258 595293.5 1668923.5 1934
35259 595293.5 1668918.5 1928
35260 595293.5 1668913.5 1928
35261 595293.5 1668908.5 1928
35262 595293.5 1668903.5 1921
35263 595293.5 1668898.5 1921
35264 595293.5 1668893.5 1921
35265 595293.5 1668888.5 1913
35266 595293.5 1668883.5 1913
35267 595293.5 1668878.5 1913
35268 595293.5 1668873.5 1905
35269 595293.5 1668868.5 1905
35270 595293.5 1668863.5 1905
35271 595293.5 1668858.5 1898
35272 595293.5 1668853.5 1898
35273 595293.5 1668848.5 1898
35274 595293.5 1668843.5 1893
35275 595293.5 1668838.5 1893
35276 595293.5 1668833.5 1893
35277 595293.5 1668828.5 1889
35278 595293.5 1668823.5 1889
```

```
35279 595293.5 1668818.5 1889
35280 595293.5 1668813.5 1887
35281 595293.5 1668808.5 1887
35282 595293.5 1668803.5 1887
35283 595293.5 1668798.5 1887
35284 595293.5 1668793.5 1887
35285 595293.5 1668788.5 1887
35286 595293.5 1668783.5 1888
35287 595293.5 1668778.5 1888
35288 595293.5 1668773.5 1888
35289 595293.5 1668768.5 1889
35290 595293.5 1668763.5 1889
35291 595293.5 1668758.5 1889
35292 595293.5 1668753.5 1889
35293 595293.5 1668748.5
                         1889
35294 595293.5 1668743.5 1889
35295 595293.5 1668738.5 1888
35296 595293.5 1668733.5 1888
35297 595293.5 1668728.5 1888
35298 595293.5 1668723.5 1885
35299 595293.5 1668718.5 1885
35300 595293.5 1668713.5 1885
35301 595293.5 1668708.5 1879
35302 595293.5 1668703.5 1879
35303 595293.5 1668698.5 1879
35304 595293.5 1668693.5 1868
35305 595293.5 1668688.5 1868
35306 595293.5 1668683.5 1868
35307 595293.5 1668678.5 1868
35308 595293.5 1668673.5 1868
35309 595293.5 1668668.5 1868
35310 595293.5 1668663.5 1855
35311 595293.5 1668658.5 1855
35312 595293.5 1668653.5
                         1855
35313 595293.5 1668648.5 1838
35314 595293.5 1668643.5 1838
35315 595293.5 1668638.5 1838
35316 595293.5 1668633.5 1820
35317 595293.5 1668628.5 1820
35318 595293.5 1668623.5 1820
35319 595293.5 1668618.5 1804
35320 595293.5 1668613.5 1804
35321 595293.5 1668608.5 1804
35322 595293.5 1668603.5 1792
35323 595293.5 1668598.5 1792
35324 595293.5 1668593.5 1792
35325 595293.5 1668588.5 1783
35326 595293.5 1668583.5 1783
35327 595293.5 1668578.5 1783
```

```
35328 595298.5 1669533.5 2156
35329 595298.5 1669528.5 2156
35330 595298.5 1669523.5 2151
35331 595298.5 1669518.5 2151
35332 595298.5 1669513.5 2151
35333 595298.5 1669508.5 2151
35334 595298.5 1669503.5 2151
35335 595298.5 1669498.5 2151
35336 595298.5 1669493.5 2147
35337 595298.5 1669488.5 2147
35338 595298.5 1669483.5 2147
35339 595298.5 1669478.5 2143
35340 595298.5 1669473.5 2143
35341 595298.5 1669468.5 2143
35342 595298.5 1669463.5 2139
35343 595298.5 1669458.5 2139
35344 595298.5 1669453.5 2139
35345 595298.5 1669448.5 2134
35346 595298.5 1669443.5 2134
35347 595298.5 1669438.5 2134
35348 595298.5 1669433.5 2127
35349 595298.5 1669428.5 2127
35350 595298.5 1669423.5 2127
35351 595298.5 1669418.5 2117
35352 595298.5 1669413.5 2117
35353 595298.5 1669408.5 2117
35354 595298.5 1669403.5 2106
35355 595298.5 1669398.5 2106
35356 595298.5 1669393.5 2106
35357 595298.5 1669388.5 2093
35358 595298.5 1669383.5 2093
35359 595298.5 1669378.5 2093
35360 595298.5 1669373.5 2083
35361 595298.5 1669368.5 2083
35362 595298.5 1669363.5 2083
35363 595298.5 1669358.5 2075
35364 595298.5 1669353.5 2075
35365 595298.5 1669348.5 2075
35366 595298.5 1669343.5 2065
35367 595298.5 1669338.5 2065
35368 595298.5 1669333.5 2065
35369 595298.5 1669328.5 2055
35370 595298.5 1669323.5 2055
35371 595298.5 1669318.5 2055
35372 595298.5 1669313.5 2043
35373 595298.5 1669308.5 2043
35374 595298.5 1669303.5 2043
35375 595298.5 1669298.5 2032
35376 595298.5 1669293.5 2032
```

```
35377 595298.5 1669288.5 2032
35378 595298.5 1669283.5 2020
35379 595298.5 1669278.5 2020
35380 595298.5 1669273.5 2020
35381 595298.5 1669268.5 2008
35382 595298.5 1669263.5 2008
35383 595298.5 1669258.5 2008
35384 595298.5 1669253.5 1994
35385 595298.5 1669248.5 1994
35386 595298.5 1669243.5 1994
35387 595298.5 1669238.5 1980
35388 595298.5 1669233.5 1980
35389 595298.5 1669228.5 1980
35390 595298.5 1669223.5 1969
35391 595298.5 1669218.5 1969
35392 595298.5 1669213.5 1969
35393 595298.5 1669208.5 1962
35394 595298.5 1669203.5 1962
35395 595298.5 1669198.5 1962
35396 595298.5 1669193.5 1958
35397 595298.5 1669188.5 1958
35398 595298.5 1669183.5 1958
35399 595298.5 1669178.5 1955
35400 595298.5 1669173.5 1955
35401 595298.5 1669168.5 1955
35402 595298.5 1669163.5 1954
35403 595298.5 1669158.5 1954
35404 595298.5 1669153.5 1954
35405 595298.5 1669148.5 1954
35406 595298.5 1669143.5 1954
35407 595298.5 1669138.5 1954
35408 595298.5 1669133.5 1955
35409 595298.5 1669128.5 1955
35410 595298.5 1669123.5 1955
35411 595298.5 1669118.5 1955
35412 595298.5 1669113.5 1955
35413 595298.5 1669108.5 1955
35414 595298.5 1669103.5 1954
35415 595298.5 1669098.5 1954
35416 595298.5 1669093.5 1954
35417 595298.5 1669088.5 1952
35418 595298.5 1669083.5 1952
35419 595298.5 1669078.5 1952
35420 595298.5 1669073.5 1950
35421 595298.5 1669068.5 1950
35422 595298.5 1669063.5 1950
35423 595298.5 1669058.5 1950
35424 595298.5 1669053.5 1949
35425 595298.5 1669048.5 1949
```

```
35426 595298.5 1669043.5 1949
35427 595298.5 1669038.5 1949
35428 595298.5 1669033.5 1949
35429 595298.5 1669028.5 1949
35430 595298.5 1669023.5 1949
35431 595298.5 1669018.5 1949
35432 595298.5 1669013.5 1949
35433 595298.5 1669008.5 1948
35434 595298.5 1669003.5 1948
35435 595298.5 1668998.5 1948
35436 595298.5 1668993.5 1947
35437 595298.5 1668988.5 1947
35438 595298.5 1668983.5 1947
35439 595298.5 1668978.5 1945
35440 595298.5 1668973.5 1945
35441 595298.5 1668968.5 1945
35442 595298.5 1668963.5 1942
35443 595298.5 1668958.5 1942
35444 595298.5 1668953.5 1942
35445 595298.5 1668948.5 1938
35446 595298.5 1668943.5 1938
35447 595298.5 1668938.5 1938
35448 595298.5 1668933.5 1934
35449 595298.5 1668928.5 1934
35450 595298.5 1668923.5 1934
35451 595298.5 1668918.5 1928
35452 595298.5 1668913.5 1928
35453 595298.5 1668908.5 1928
35454 595298.5 1668903.5 1921
35455 595298.5 1668898.5 1921
35456 595298.5 1668893.5 1921
35457 595298.5 1668888.5 1913
35458 595298.5 1668883.5 1913
35459 595298.5 1668878.5 1913
35460 595298.5 1668873.5 1905
35461 595298.5 1668868.5 1905
35462 595298.5 1668863.5 1905
35463 595298.5 1668858.5 1898
35464 595298.5 1668853.5 1898
35465 595298.5 1668848.5 1898
35466 595298.5 1668843.5 1893
35467 595298.5 1668838.5 1893
35468 595298.5 1668833.5 1893
35469 595298.5 1668828.5 1889
35470 595298.5 1668823.5 1889
35471 595298.5 1668818.5 1889
35472 595298.5 1668813.5 1887
35473 595298.5 1668808.5 1887
35474 595298.5 1668803.5 1887
```

```
35475 595298.5 1668798.5 1887
35476 595298.5 1668793.5 1887
35477 595298.5 1668788.5 1887
35478 595298.5 1668783.5 1888
35479 595298.5 1668778.5 1888
35480 595298.5 1668773.5 1888
35481 595298.5 1668768.5 1889
35482 595298.5 1668763.5 1889
35483 595298.5 1668758.5 1889
35484 595298.5 1668753.5 1889
35485 595298.5 1668748.5 1889
35486 595298.5 1668743.5 1889
35487 595298.5 1668738.5 1888
35488 595298.5 1668733.5 1888
35489 595298.5 1668728.5 1888
35490 595298.5 1668723.5 1885
35491 595298.5 1668718.5 1885
35492 595298.5 1668713.5 1885
35493 595298.5 1668708.5 1879
35494 595298.5 1668703.5 1879
35495 595298.5 1668698.5 1879
35496 595298.5 1668693.5 1868
35497 595298.5 1668688.5 1868
35498 595298.5 1668683.5 1868
35499 595298.5 1668678.5 1868
35500 595298.5 1668673.5 1868
35501 595298.5 1668668.5 1868
35502 595298.5 1668663.5 1855
35503 595298.5 1668658.5 1855
35504 595298.5 1668653.5 1855
35505 595298.5 1668648.5 1838
35506 595298.5 1668643.5 1838
35507 595298.5 1668638.5 1838
35508 595298.5 1668633.5 1820
35509 595298.5 1668628.5 1820
35510 595298.5 1668623.5 1820
35511 595298.5 1668618.5 1804
35512 595298.5 1668613.5 1804
35513 595298.5 1668608.5 1804
35514 595298.5 1668603.5 1792
35515 595298.5 1668598.5 1792
35516 595298.5 1668593.5 1792
35517 595298.5 1668588.5 1783
35518 595298.5 1668583.5 1783
35519 595298.5 1668578.5 1783
35520 595303.5 1669533.5 2168
35521 595303.5 1669528.5 2168
35522 595303.5 1669523.5 2163
35523 595303.5 1669518.5 2163
```

```
35524 595303.5 1669513.5 2163
35525 595303.5 1669508.5 2163
35526 595303.5 1669503.5 2163
35527 595303.5 1669498.5 2163
35528 595303.5 1669493.5 2159
35529 595303.5 1669488.5 2159
35530 595303.5 1669483.5 2159
35531 595303.5 1669478.5 2155
35532 595303.5 1669473.5 2155
35533 595303.5 1669468.5 2155
35534 595303.5 1669463.5 2152
35535 595303.5 1669458.5 2152
35536 595303.5 1669453.5 2152
35537 595303.5 1669448.5 2148
35538 595303.5 1669443.5 2148
35539 595303.5 1669438.5 2148
35540 595303.5 1669433.5 2142
35541 595303.5 1669428.5 2142
35542 595303.5 1669423.5 2142
35543 595303.5 1669418.5 2132
35544 595303.5 1669413.5 2132
35545 595303.5 1669408.5 2132
35546 595303.5 1669403.5 2120
35547 595303.5 1669398.5 2120
35548 595303.5 1669393.5 2120
35549 595303.5 1669388.5 2107
35550 595303.5 1669383.5 2107
35551 595303.5 1669378.5 2107
35552 595303.5 1669373.5 2095
35553 595303.5 1669368.5 2095
35554 595303.5 1669363.5 2095
35555 595303.5 1669358.5 2085
35556 595303.5 1669353.5 2085
35557 595303.5 1669348.5 2085
35558 595303.5 1669343.5 2076
35559 595303.5 1669338.5 2076
35560 595303.5 1669333.5 2076
35561 595303.5 1669328.5 2065
35562 595303.5 1669323.5 2065
35563 595303.5 1669318.5 2065
35564 595303.5 1669313.5 2053
35565 595303.5 1669308.5 2053
35566 595303.5 1669303.5 2053
35567 595303.5 1669298.5 2041
35568 595303.5 1669293.5 2041
35569 595303.5 1669288.5 2041
35570 595303.5 1669283.5 2030
35571 595303.5 1669278.5 2030
35572 595303.5 1669273.5 2030
```

```
35573 595303.5 1669268.5 2018
35574 595303.5 1669263.5 2018
35575 595303.5 1669258.5 2018
35576 595303.5 1669253.5 2005
35577 595303.5 1669248.5 2005
35578 595303.5 1669243.5 2005
35579 595303.5 1669238.5 1991
35580 595303.5 1669233.5 1991
35581 595303.5 1669228.5 1991
35582 595303.5 1669223.5 1980
35583 595303.5 1669218.5 1980
35584 595303.5 1669213.5 1980
35585 595303.5 1669208.5 1973
35586 595303.5 1669203.5 1973
35587 595303.5 1669198.5 1973
35588 595303.5 1669193.5 1970
35589 595303.5 1669188.5 1970
35590 595303.5 1669183.5 1970
35591 595303.5 1669178.5 1968
35592 595303.5 1669173.5 1968
35593 595303.5 1669168.5 1968
35594 595303.5 1669163.5 1968
35595 595303.5 1669158.5 1968
35596 595303.5 1669153.5 1968
35597 595303.5 1669148.5 1969
35598 595303.5 1669143.5 1969
35599 595303.5 1669138.5 1969
35600 595303.5 1669133.5 1970
35601 595303.5 1669128.5 1970
35602 595303.5 1669123.5 1970
35603 595303.5 1669118.5 1970
35604 595303.5 1669113.5 1970
35605 595303.5 1669108.5 1970
35606 595303.5 1669103.5 1970
35607 595303.5 1669098.5 1970
35608 595303.5 1669093.5 1970
35609 595303.5 1669088.5 1967
35610 595303.5 1669083.5 1967
35611 595303.5 1669078.5 1967
35612 595303.5 1669073.5 1965
35613 595303.5 1669068.5 1965
35614 595303.5 1669063.5 1965
35615 595303.5 1669058.5 1965
35616 595303.5 1669053.5 1963
35617 595303.5 1669048.5 1963
35618 595303.5 1669043.5 1963
35619 595303.5 1669038.5 1961
35620 595303.5 1669033.5 1961
35621 595303.5 1669028.5 1961
```

```
35622 595303.5 1669023.5 1960
35623 595303.5 1669018.5 1960
35624 595303.5 1669013.5 1960
35625 595303.5 1669008.5 1958
35626 595303.5 1669003.5 1958
35627 595303.5 1668998.5 1958
35628 595303.5 1668993.5 1956
35629 595303.5 1668988.5 1956
35630 595303.5 1668983.5 1956
35631 595303.5 1668978.5 1953
35632 595303.5 1668973.5 1953
35633 595303.5 1668968.5 1953
35634 595303.5 1668963.5 1949
35635 595303.5 1668958.5 1949
35636 595303.5 1668953.5
                         1949
35637 595303.5 1668948.5 1946
35638 595303.5 1668943.5 1946
35639 595303.5 1668938.5 1946
35640 595303.5 1668933.5 1941
35641 595303.5 1668928.5 1941
35642 595303.5 1668923.5 1941
35643 595303.5 1668918.5 1935
35644 595303.5 1668913.5 1935
35645 595303.5 1668908.5 1935
35646 595303.5 1668903.5 1927
35647 595303.5 1668898.5 1927
35648 595303.5 1668893.5 1927
35649 595303.5 1668888.5 1918
35650 595303.5 1668883.5 1918
35651 595303.5 1668878.5 1918
35652 595303.5 1668873.5 1908
35653 595303.5 1668868.5 1908
35654 595303.5 1668863.5 1908
35655 595303.5 1668858.5 1900
35656 595303.5 1668853.5 1900
35657 595303.5 1668848.5 1900
35658 595303.5 1668843.5 1895
35659 595303.5 1668838.5 1895
35660 595303.5 1668833.5 1895
35661 595303.5 1668828.5 1892
35662 595303.5 1668823.5 1892
35663 595303.5 1668818.5 1892
35664 595303.5 1668813.5 1891
35665 595303.5 1668808.5 1891
35666 595303.5 1668803.5 1891
35667 595303.5 1668798.5 1891
35668 595303.5 1668793.5 1891
35669 595303.5 1668788.5 1891
35670 595303.5 1668783.5 1892
```

```
35671 595303.5 1668778.5 1892
35672 595303.5 1668773.5 1892
35673 595303.5 1668768.5 1892
35674 595303.5 1668763.5 1892
35675 595303.5 1668758.5 1892
35676 595303.5 1668753.5 1891
35677 595303.5 1668748.5 1891
35678 595303.5 1668743.5 1891
35679 595303.5 1668738.5 1889
35680 595303.5 1668733.5 1889
35681 595303.5 1668728.5 1889
35682 595303.5 1668723.5 1884
35683 595303.5 1668718.5 1884
35684 595303.5 1668713.5 1884
35685 595303.5 1668708.5 1877
35686 595303.5 1668703.5 1877
35687 595303.5 1668698.5 1877
35688 595303.5 1668693.5 1865
35689 595303.5 1668688.5 1865
35690 595303.5 1668683.5 1865
35691 595303.5 1668678.5 1865
35692 595303.5 1668673.5 1865
35693 595303.5 1668668.5 1865
35694 595303.5 1668663.5 1852
35695 595303.5 1668658.5 1852
35696 595303.5 1668653.5 1852
35697 595303.5 1668648.5 1836
35698 595303.5 1668643.5 1836
35699 595303.5 1668638.5 1836
35700 595303.5 1668633.5 1819
35701 595303.5 1668628.5 1819
35702 595303.5 1668623.5 1819
35703 595303.5 1668618.5 1803
35704 595303.5 1668613.5 1803
35705 595303.5 1668608.5 1803
35706 595303.5 1668603.5 1792
35707 595303.5 1668598.5 1792
35708 595303.5 1668593.5 1792
35709 595303.5 1668588.5 1785
35710 595303.5 1668583.5 1785
35711 595303.5 1668578.5 1785
35712 595308.5 1669533.5 2168
35713 595308.5 1669528.5 2168
35714 595308.5 1669523.5 2163
35715 595308.5 1669518.5 2163
35716 595308.5 1669513.5 2163
35717 595308.5 1669508.5 2163
35718 595308.5 1669503.5 2163
35719 595308.5 1669498.5 2163
```

```
35720 595308.5 1669493.5 2159
35721 595308.5 1669488.5 2159
35722 595308.5 1669483.5 2159
35723 595308.5 1669478.5 2155
35724 595308.5 1669473.5 2155
35725 595308.5 1669468.5 2155
35726 595308.5 1669463.5 2152
35727 595308.5 1669458.5 2152
35728 595308.5 1669453.5 2152
35729 595308.5 1669448.5 2148
35730 595308.5 1669443.5 2148
35731 595308.5 1669438.5 2148
35732 595308.5 1669433.5 2142
35733 595308.5 1669428.5 2142
35734 595308.5 1669423.5 2142
35735 595308.5 1669418.5 2132
35736 595308.5 1669413.5 2132
35737 595308.5 1669408.5 2132
35738 595308.5 1669403.5 2120
35739 595308.5 1669398.5 2120
35740 595308.5 1669393.5 2120
35741 595308.5 1669388.5 2107
35742 595308.5 1669383.5 2107
35743 595308.5 1669378.5 2107
35744 595308.5 1669373.5 2095
35745 595308.5 1669368.5 2095
35746 595308.5 1669363.5 2095
35747 595308.5 1669358.5 2085
35748 595308.5 1669353.5 2085
35749 595308.5 1669348.5 2085
35750 595308.5 1669343.5 2076
35751 595308.5 1669338.5 2076
35752 595308.5 1669333.5 2076
35753 595308.5 1669328.5 2065
35754 595308.5 1669323.5 2065
35755 595308.5 1669318.5 2065
35756 595308.5 1669313.5 2053
35757 595308.5 1669308.5 2053
35758 595308.5 1669303.5 2053
35759 595308.5 1669298.5 2041
35760 595308.5 1669293.5 2041
35761 595308.5 1669288.5 2041
35762 595308.5 1669283.5 2030
35763 595308.5 1669278.5 2030
35764 595308.5 1669273.5 2030
35765 595308.5 1669268.5 2018
35766 595308.5 1669263.5 2018
35767 595308.5 1669258.5 2018
35768 595308.5 1669253.5 2005
```

```
35769 595308.5 1669248.5 2005
35770 595308.5 1669243.5 2005
35771 595308.5 1669238.5 1991
35772 595308.5 1669233.5 1991
35773 595308.5 1669228.5 1991
35774 595308.5 1669223.5 1980
35775 595308.5 1669218.5 1980
35776 595308.5 1669213.5 1980
35777 595308.5 1669208.5 1973
35778 595308.5 1669203.5 1973
35779 595308.5 1669198.5 1973
35780 595308.5 1669193.5 1970
35781 595308.5 1669188.5 1970
35782 595308.5 1669183.5 1970
35783 595308.5 1669178.5 1968
35784 595308.5 1669173.5 1968
35785 595308.5 1669168.5 1968
35786 595308.5 1669163.5 1968
35787 595308.5 1669158.5 1968
35788 595308.5 1669153.5 1968
35789 595308.5 1669148.5 1969
35790 595308.5 1669143.5 1969
35791 595308.5 1669138.5 1969
35792 595308.5 1669133.5 1970
35793 595308.5 1669128.5 1970
35794 595308.5 1669123.5 1970
35795 595308.5 1669118.5 1970
35796 595308.5 1669113.5 1970
35797 595308.5 1669108.5 1970
35798 595308.5 1669103.5 1970
35799 595308.5 1669098.5 1970
35800 595308.5 1669093.5 1970
35801 595308.5 1669088.5 1967
35802 595308.5 1669083.5 1967
35803 595308.5 1669078.5 1967
35804 595308.5 1669073.5 1965
35805 595308.5 1669068.5 1965
35806 595308.5 1669063.5 1965
35807 595308.5 1669058.5 1965
35808 595308.5 1669053.5 1963
35809 595308.5 1669048.5 1963
35810 595308.5 1669043.5 1963
35811 595308.5 1669038.5 1961
35812 595308.5 1669033.5 1961
35813 595308.5 1669028.5 1961
35814 595308.5 1669023.5 1960
35815 595308.5 1669018.5 1960
35816 595308.5 1669013.5 1960
35817 595308.5 1669008.5 1958
```

```
35818 595308.5 1669003.5 1958
35819 595308.5 1668998.5 1958
35820 595308.5 1668993.5 1956
35821 595308.5 1668988.5 1956
35822 595308.5 1668983.5 1956
35823 595308.5 1668978.5 1953
35824 595308.5 1668973.5 1953
35825 595308.5 1668968.5 1953
35826 595308.5 1668963.5 1949
35827 595308.5 1668958.5 1949
35828 595308.5 1668953.5 1949
35829 595308.5 1668948.5 1946
35830 595308.5 1668943.5 1946
35831 595308.5 1668938.5 1946
35832 595308.5 1668933.5 1941
35833 595308.5 1668928.5 1941
35834 595308.5 1668923.5 1941
35835 595308.5 1668918.5 1935
35836 595308.5 1668913.5 1935
35837 595308.5 1668908.5 1935
35838 595308.5 1668903.5 1927
35839 595308.5 1668898.5 1927
35840 595308.5 1668893.5 1927
35841 595308.5 1668888.5 1918
35842 595308.5 1668883.5 1918
35843 595308.5 1668878.5 1918
35844 595308.5 1668873.5 1908
35845 595308.5 1668868.5 1908
35846 595308.5 1668863.5 1908
35847 595308.5 1668858.5 1900
35848 595308.5 1668853.5 1900
35849 595308.5 1668848.5 1900
35850 595308.5 1668843.5 1895
35851 595308.5 1668838.5 1895
35852 595308.5 1668833.5 1895
35853 595308.5 1668828.5 1892
35854 595308.5 1668823.5 1892
35855 595308.5 1668818.5 1892
35856 595308.5 1668813.5 1891
35857 595308.5 1668808.5 1891
35858 595308.5 1668803.5 1891
35859 595308.5 1668798.5 1891
35860 595308.5 1668793.5 1891
35861 595308.5 1668788.5 1891
35862 595308.5 1668783.5 1892
35863 595308.5 1668778.5 1892
35864 595308.5 1668773.5 1892
35865 595308.5 1668768.5 1892
35866 595308.5 1668763.5 1892
```

```
35867 595308.5 1668758.5 1892
35868 595308.5 1668753.5 1891
35869 595308.5 1668748.5 1891
35870 595308.5 1668743.5 1891
35871 595308.5 1668738.5 1889
35872 595308.5 1668733.5 1889
35873 595308.5 1668728.5 1889
35874 595308.5 1668723.5 1884
35875 595308.5 1668718.5 1884
35876 595308.5 1668713.5 1884
35877 595308.5 1668708.5 1877
35878 595308.5 1668703.5 1877
35879 595308.5 1668698.5 1877
35880 595308.5 1668693.5 1865
35881 595308.5 1668688.5 1865
35882 595308.5 1668683.5 1865
35883 595308.5 1668678.5 1865
35884 595308.5 1668673.5 1865
35885 595308.5 1668668.5 1865
35886 595308.5 1668663.5 1852
35887 595308.5 1668658.5 1852
35888 595308.5 1668653.5 1852
35889 595308.5 1668648.5 1836
35890 595308.5 1668643.5 1836
35891 595308.5 1668638.5 1836
35892 595308.5 1668633.5 1819
35893 595308.5 1668628.5 1819
35894 595308.5 1668623.5 1819
35895 595308.5 1668618.5 1803
35896 595308.5 1668613.5 1803
35897 595308.5 1668608.5 1803
35898 595308.5 1668603.5 1792
35899 595308.5 1668598.5 1792
35900 595308.5 1668593.5 1792
35901 595308.5 1668588.5 1785
35902 595308.5 1668583.5 1785
35903 595308.5 1668578.5 1785
35904 595313.5 1669533.5 2168
35905 595313.5 1669528.5 2168
35906 595313.5 1669523.5 2163
35907 595313.5 1669518.5 2163
35908 595313.5 1669513.5 2163
35909 595313.5 1669508.5 2163
35910 595313.5 1669503.5 2163
35911 595313.5 1669498.5 2163
35912 595313.5 1669493.5 2159
35913 595313.5 1669488.5 2159
35914 595313.5 1669483.5 2159
35915 595313.5 1669478.5 2155
```

```
35916 595313.5 1669473.5 2155
35917 595313.5 1669468.5 2155
35918 595313.5 1669463.5 2152
35919 595313.5 1669458.5 2152
35920 595313.5 1669453.5 2152
35921 595313.5 1669448.5 2148
35922 595313.5 1669443.5 2148
35923 595313.5 1669438.5 2148
35924 595313.5 1669433.5 2142
35925 595313.5 1669428.5 2142
35926 595313.5 1669423.5 2142
35927 595313.5 1669418.5 2132
35928 595313.5 1669413.5 2132
35929 595313.5 1669408.5 2132
35930 595313.5 1669403.5 2120
35931 595313.5 1669398.5 2120
35932 595313.5 1669393.5 2120
35933 595313.5 1669388.5 2107
35934 595313.5 1669383.5 2107
35935 595313.5 1669378.5 2107
35936 595313.5 1669373.5 2095
35937 595313.5 1669368.5 2095
35938 595313.5 1669363.5 2095
35939 595313.5 1669358.5 2085
35940 595313.5 1669353.5 2085
35941 595313.5 1669348.5 2085
35942 595313.5 1669343.5 2076
35943 595313.5 1669338.5 2076
35944 595313.5 1669333.5 2076
35945 595313.5 1669328.5 2065
35946 595313.5 1669323.5 2065
35947 595313.5 1669318.5 2065
35948 595313.5 1669313.5 2053
35949 595313.5 1669308.5 2053
35950 595313.5 1669303.5 2053
35951 595313.5 1669298.5 2041
35952 595313.5 1669293.5 2041
35953 595313.5 1669288.5 2041
35954 595313.5 1669283.5 2030
35955 595313.5 1669278.5 2030
35956 595313.5 1669273.5 2030
35957 595313.5 1669268.5 2018
35958 595313.5 1669263.5 2018
35959 595313.5 1669258.5 2018
35960 595313.5 1669253.5 2005
35961 595313.5 1669248.5 2005
35962 595313.5 1669243.5 2005
35963 595313.5 1669238.5 1991
35964 595313.5 1669233.5 1991
```

```
35965 595313.5 1669228.5 1991
35966 595313.5 1669223.5 1980
35967 595313.5 1669218.5 1980
35968 595313.5 1669213.5 1980
35969 595313.5 1669208.5 1973
35970 595313.5 1669203.5 1973
35971 595313.5 1669198.5 1973
35972 595313.5 1669193.5 1970
35973 595313.5 1669188.5 1970
35974 595313.5 1669183.5 1970
35975 595313.5 1669178.5 1968
35976 595313.5 1669173.5 1968
35977 595313.5 1669168.5 1968
35978 595313.5 1669163.5 1968
35979 595313.5 1669158.5 1968
35980 595313.5 1669153.5 1968
35981 595313.5 1669148.5 1969
35982 595313.5 1669143.5 1969
35983 595313.5 1669138.5 1969
35984 595313.5 1669133.5 1970
35985 595313.5 1669128.5 1970
35986 595313.5 1669123.5 1970
35987 595313.5 1669118.5 1970
35988 595313.5 1669113.5 1970
35989 595313.5 1669108.5 1970
35990 595313.5 1669103.5 1970
35991 595313.5 1669098.5 1970
35992 595313.5 1669093.5 1970
35993 595313.5 1669088.5 1967
35994 595313.5 1669083.5 1967
35995 595313.5 1669078.5 1967
35996 595313.5 1669073.5 1965
35997 595313.5 1669068.5 1965
35998 595313.5 1669063.5 1965
35999 595313.5 1669058.5 1965
36000 595313.5 1669053.5 1963
36001 595313.5 1669048.5 1963
36002 595313.5 1669043.5 1963
36003 595313.5 1669038.5 1961
36004 595313.5 1669033.5 1961
36005 595313.5 1669028.5 1961
36006 595313.5 1669023.5 1960
36007 595313.5 1669018.5 1960
36008 595313.5 1669013.5 1960
36009 595313.5 1669008.5 1958
36010 595313.5 1669003.5 1958
36011 595313.5 1668998.5 1958
36012 595313.5 1668993.5 1956
36013 595313.5 1668988.5 1956
```

```
36014 595313.5 1668983.5 1956
36015 595313.5 1668978.5 1953
36016 595313.5 1668973.5 1953
36017 595313.5 1668968.5 1953
36018 595313.5 1668963.5 1949
36019 595313.5 1668958.5 1949
36020 595313.5 1668953.5 1949
36021 595313.5 1668948.5 1946
36022 595313.5 1668943.5 1946
36023 595313.5 1668938.5 1946
36024 595313.5 1668933.5 1941
36025 595313.5 1668928.5 1941
36026 595313.5 1668923.5 1941
36027 595313.5 1668918.5 1935
36028 595313.5 1668913.5 1935
36029 595313.5 1668908.5 1935
36030 595313.5 1668903.5 1927
36031 595313.5 1668898.5 1927
36032 595313.5 1668893.5 1927
36033 595313.5 1668888.5 1918
36034 595313.5 1668883.5 1918
36035 595313.5 1668878.5 1918
36036 595313.5 1668873.5 1908
36037 595313.5 1668868.5 1908
36038 595313.5 1668863.5 1908
36039 595313.5 1668858.5 1900
36040 595313.5 1668853.5 1900
36041 595313.5 1668848.5 1900
36042 595313.5 1668843.5 1895
36043 595313.5 1668838.5 1895
36044 595313.5 1668833.5 1895
36045 595313.5 1668828.5 1892
36046 595313.5 1668823.5 1892
36047 595313.5 1668818.5 1892
36048 595313.5 1668813.5 1891
36049 595313.5 1668808.5 1891
36050 595313.5 1668803.5 1891
36051 595313.5 1668798.5 1891
36052 595313.5 1668793.5 1891
36053 595313.5 1668788.5 1891
36054 595313.5 1668783.5 1892
36055 595313.5 1668778.5 1892
36056 595313.5 1668773.5 1892
36057 595313.5 1668768.5 1892
36058 595313.5 1668763.5 1892
36059 595313.5 1668758.5 1892
36060 595313.5 1668753.5 1891
36061 595313.5 1668748.5 1891
36062 595313.5 1668743.5 1891
```

```
36063 595313.5 1668738.5 1889
36064 595313.5 1668733.5 1889
36065 595313.5 1668728.5 1889
36066 595313.5 1668723.5 1884
36067 595313.5 1668718.5 1884
36068 595313.5 1668713.5 1884
36069 595313.5 1668708.5 1877
36070 595313.5 1668703.5 1877
36071 595313.5 1668698.5 1877
36072 595313.5 1668693.5 1865
36073 595313.5 1668688.5 1865
36074 595313.5 1668683.5 1865
36075 595313.5 1668678.5 1865
36076 595313.5 1668673.5 1865
36077 595313.5 1668668.5 1865
36078 595313.5 1668663.5 1852
36079 595313.5 1668658.5 1852
36080 595313.5 1668653.5 1852
36081 595313.5 1668648.5 1836
36082 595313.5 1668643.5 1836
36083 595313.5 1668638.5 1836
36084 595313.5 1668633.5 1819
36085 595313.5 1668628.5 1819
36086 595313.5 1668623.5 1819
36087 595313.5 1668618.5 1803
36088 595313.5 1668613.5 1803
36089 595313.5 1668608.5 1803
36090 595313.5 1668603.5 1792
36091 595313.5 1668598.5 1792
36092 595313.5 1668593.5 1792
36093 595313.5 1668588.5 1785
36094 595313.5 1668583.5 1785
36095 595313.5 1668578.5 1785
36096 595318.5 1669533.5 2180
36097 595318.5 1669528.5 2180
36098 595318.5 1669523.5 2176
36099 595318.5 1669518.5 2176
36100 595318.5 1669513.5 2176
36101 595318.5 1669508.5 2176
36102 595318.5 1669503.5 2176
36103 595318.5 1669498.5 2176
36104 595318.5 1669493.5 2172
36105 595318.5 1669488.5 2172
36106 595318.5 1669483.5 2172
36107 595318.5 1669478.5 2169
36108 595318.5 1669473.5 2169
36109 595318.5 1669468.5 2169
36110 595318.5 1669463.5 2166
36111 595318.5 1669458.5 2166
```

```
36112 595318.5 1669453.5 2166
36113 595318.5 1669448.5 2163
36114 595318.5 1669443.5 2163
36115 595318.5 1669438.5 2163
36116 595318.5 1669433.5 2157
36117 595318.5 1669428.5 2157
36118 595318.5 1669423.5 2157
36119 595318.5 1669418.5 2148
36120 595318.5 1669413.5 2148
36121 595318.5 1669408.5 2148
36122 595318.5 1669403.5 2135
36123 595318.5 1669398.5 2135
36124 595318.5 1669393.5 2135
36125 595318.5 1669388.5 2122
36126 595318.5 1669383.5 2122
36127 595318.5 1669378.5 2122
36128 595318.5 1669373.5 2109
36129 595318.5 1669368.5 2109
36130 595318.5 1669363.5 2109
36131 595318.5 1669358.5 2098
36132 595318.5 1669353.5 2098
36133 595318.5 1669348.5 2098
36134 595318.5 1669343.5 2087
36135 595318.5 1669338.5 2087
36136 595318.5 1669333.5 2087
36137 595318.5 1669328.5 2075
36138 595318.5 1669323.5 2075
36139 595318.5 1669318.5 2075
36140 595318.5 1669313.5 2062
36141 595318.5 1669308.5 2062
36142 595318.5 1669303.5 2062
36143 595318.5 1669298.5 2051
36144 595318.5 1669293.5 2051
36145 595318.5 1669288.5 2051
36146 595318.5 1669283.5 2040
36147 595318.5 1669278.5 2040
36148 595318.5 1669273.5 2040
36149 595318.5 1669268.5 2029
36150 595318.5 1669263.5 2029
36151 595318.5 1669258.5 2029
36152 595318.5 1669253.5 2016
36153 595318.5 1669248.5 2016
36154 595318.5 1669243.5 2016
36155 595318.5 1669238.5 2002
36156 595318.5 1669233.5 2002
36157 595318.5 1669228.5 2002
36158 595318.5 1669223.5 1991
36159 595318.5 1669218.5 1991
36160 595318.5 1669213.5 1991
```

```
36161 595318.5 1669208.5 1985
36162 595318.5 1669203.5 1985
36163 595318.5 1669198.5 1985
36164 595318.5 1669193.5 1982
36165 595318.5 1669188.5 1982
36166 595318.5 1669183.5 1982
36167 595318.5 1669178.5 1980
36168 595318.5 1669173.5 1980
36169 595318.5 1669168.5 1980
36170 595318.5 1669163.5 1980
36171 595318.5 1669158.5 1980
36172 595318.5 1669153.5 1980
36173 595318.5 1669148.5 1981
36174 595318.5 1669143.5 1981
36175 595318.5 1669138.5 1981
36176 595318.5 1669133.5 1983
36177 595318.5 1669128.5 1983
36178 595318.5 1669123.5 1983
36179 595318.5 1669118.5 1984
36180 595318.5 1669113.5 1984
36181 595318.5 1669108.5 1984
36182 595318.5 1669103.5 1985
36183 595318.5 1669098.5 1985
36184 595318.5 1669093.5 1985
36185 595318.5 1669088.5 1983
36186 595318.5 1669083.5 1983
36187 595318.5 1669078.5 1983
36188 595318.5 1669073.5 1980
36189 595318.5 1669068.5 1980
36190 595318.5 1669063.5 1980
36191 595318.5 1669058.5 1980
36192 595318.5 1669053.5 1977
36193 595318.5 1669048.5 1977
36194 595318.5 1669043.5 1977
36195 595318.5 1669038.5 1973
36196 595318.5 1669033.5 1973
36197 595318.5 1669028.5 1973
36198 595318.5 1669023.5 1969
36199 595318.5 1669018.5 1969
36200 595318.5 1669013.5 1969
36201 595318.5 1669008.5 1966
36202 595318.5 1669003.5 1966
36203 595318.5 1668998.5 1966
36204 595318.5 1668993.5 1962
36205 595318.5 1668988.5 1962
36206 595318.5 1668983.5 1962
36207 595318.5 1668978.5 1959
36208 595318.5 1668973.5 1959
36209 595318.5 1668968.5 1959
```

```
36210 595318.5 1668963.5 1956
36211 595318.5 1668958.5 1956
36212 595318.5 1668953.5 1956
36213 595318.5 1668948.5 1953
36214 595318.5 1668943.5 1953
36215 595318.5 1668938.5 1953
36216 595318.5 1668933.5 1948
36217 595318.5 1668928.5 1948
36218 595318.5 1668923.5 1948
36219 595318.5 1668918.5 1940
36220 595318.5 1668913.5 1940
36221 595318.5 1668908.5 1940
36222 595318.5 1668903.5 1931
36223 595318.5 1668898.5 1931
36224 595318.5 1668893.5 1931
36225 595318.5 1668888.5 1921
36226 595318.5 1668883.5 1921
36227 595318.5 1668878.5 1921
36228 595318.5 1668873.5 1911
36229 595318.5 1668868.5 1911
36230 595318.5 1668863.5 1911
36231 595318.5 1668858.5 1903
36232 595318.5 1668853.5 1903
36233 595318.5 1668848.5 1903
36234 595318.5 1668843.5 1897
36235 595318.5 1668838.5 1897
36236 595318.5 1668833.5 1897
36237 595318.5 1668828.5 1895
36238 595318.5 1668823.5 1895
36239 595318.5 1668818.5 1895
36240 595318.5 1668813.5 1895
36241 595318.5 1668808.5 1895
36242 595318.5 1668803.5 1895
36243 595318.5 1668798.5 1895
36244 595318.5 1668793.5 1895
36245 595318.5 1668788.5 1895
36246 595318.5 1668783.5 1896
36247 595318.5 1668778.5 1896
36248 595318.5 1668773.5 1896
36249 595318.5 1668768.5 1895
36250 595318.5 1668763.5 1895
36251 595318.5 1668758.5 1895
36252 595318.5 1668753.5 1892
36253 595318.5 1668748.5 1892
36254 595318.5 1668743.5 1892
36255 595318.5 1668738.5 1889
36256 595318.5 1668733.5 1889
36257 595318.5 1668728.5 1889
36258 595318.5 1668723.5 1883
```

```
36259 595318.5 1668718.5 1883
36260 595318.5 1668713.5 1883
36261 595318.5 1668708.5 1875
36262 595318.5 1668703.5 1875
36263 595318.5 1668698.5 1875
36264 595318.5 1668693.5 1863
36265 595318.5 1668688.5 1863
36266 595318.5 1668683.5 1863
36267 595318.5 1668678.5 1863
36268 595318.5 1668673.5 1863
36269 595318.5 1668668.5 1863
36270 595318.5 1668663.5 1849
36271 595318.5 1668658.5 1849
36272 595318.5 1668653.5 1849
36273 595318.5 1668648.5
                         1834
36274 595318.5 1668643.5 1834
36275 595318.5 1668638.5 1834
36276 595318.5 1668633.5 1818
36277 595318.5 1668628.5 1818
36278 595318.5 1668623.5 1818
36279 595318.5 1668618.5 1803
36280 595318.5 1668613.5 1803
36281 595318.5 1668608.5 1803
36282 595318.5 1668603.5 1793
36283 595318.5 1668598.5 1793
36284 595318.5 1668593.5 1793
36285 595318.5 1668588.5 1785
36286 595318.5 1668583.5 1785
36287 595318.5 1668578.5 1785
36288 595323.5 1669533.5 2180
36289 595323.5 1669528.5 2180
36290 595323.5 1669523.5 2176
36291 595323.5 1669518.5 2176
36292 595323.5 1669513.5 2176
36293 595323.5 1669508.5 2176
36294 595323.5 1669503.5 2176
36295 595323.5 1669498.5 2176
36296 595323.5 1669493.5 2172
36297 595323.5 1669488.5 2172
36298 595323.5 1669483.5 2172
36299 595323.5 1669478.5 2169
36300 595323.5 1669473.5 2169
36301 595323.5 1669468.5 2169
36302 595323.5 1669463.5 2166
36303 595323.5 1669458.5 2166
36304 595323.5 1669453.5 2166
36305 595323.5 1669448.5 2163
36306 595323.5 1669443.5 2163
36307 595323.5 1669438.5 2163
```

```
36308 595323.5 1669433.5 2157
36309 595323.5 1669428.5 2157
36310 595323.5 1669423.5 2157
36311 595323.5 1669418.5 2148
36312 595323.5 1669413.5 2148
36313 595323.5 1669408.5 2148
36314 595323.5 1669403.5 2135
36315 595323.5 1669398.5 2135
36316 595323.5 1669393.5 2135
36317 595323.5 1669388.5 2122
36318 595323.5 1669383.5 2122
36319 595323.5 1669378.5 2122
36320 595323.5 1669373.5 2109
36321 595323.5 1669368.5 2109
36322 595323.5 1669363.5 2109
36323 595323.5 1669358.5 2098
36324 595323.5 1669353.5 2098
36325 595323.5 1669348.5 2098
36326 595323.5 1669343.5 2087
36327 595323.5 1669338.5 2087
36328 595323.5 1669333.5 2087
36329 595323.5 1669328.5 2075
36330 595323.5 1669323.5 2075
36331 595323.5 1669318.5 2075
36332 595323.5 1669313.5 2062
36333 595323.5 1669308.5 2062
36334 595323.5 1669303.5 2062
36335 595323.5 1669298.5 2051
36336 595323.5 1669293.5 2051
36337 595323.5 1669288.5 2051
36338 595323.5 1669283.5 2040
36339 595323.5 1669278.5 2040
36340 595323.5 1669273.5 2040
36341 595323.5 1669268.5 2029
36342 595323.5 1669263.5 2029
36343 595323.5 1669258.5 2029
36344 595323.5 1669253.5 2016
36345 595323.5 1669248.5 2016
36346 595323.5 1669243.5 2016
36347 595323.5 1669238.5 2002
36348 595323.5 1669233.5 2002
36349 595323.5 1669228.5 2002
36350 595323.5 1669223.5 1991
36351 595323.5 1669218.5 1991
36352 595323.5 1669213.5 1991
36353 595323.5 1669208.5 1985
36354 595323.5 1669203.5 1985
36355 595323.5 1669198.5 1985
36356 595323.5 1669193.5 1982
```

```
36357 595323.5 1669188.5 1982
36358 595323.5 1669183.5 1982
36359 595323.5 1669178.5 1980
36360 595323.5 1669173.5 1980
36361 595323.5 1669168.5 1980
36362 595323.5 1669163.5 1980
36363 595323.5 1669158.5 1980
36364 595323.5 1669153.5 1980
36365 595323.5 1669148.5 1981
36366 595323.5 1669143.5 1981
36367 595323.5 1669138.5 1981
36368 595323.5 1669133.5 1983
36369 595323.5 1669128.5 1983
36370 595323.5 1669123.5 1983
36371 595323.5 1669118.5 1984
36372 595323.5 1669113.5 1984
36373 595323.5 1669108.5 1984
36374 595323.5 1669103.5 1985
36375 595323.5 1669098.5 1985
36376 595323.5 1669093.5 1985
36377 595323.5 1669088.5 1983
36378 595323.5 1669083.5 1983
36379 595323.5 1669078.5 1983
36380 595323.5 1669073.5 1980
36381 595323.5 1669068.5 1980
36382 595323.5 1669063.5 1980
36383 595323.5 1669058.5 1980
36384 595323.5 1669053.5 1977
36385 595323.5 1669048.5 1977
36386 595323.5 1669043.5 1977
36387 595323.5 1669038.5 1973
36388 595323.5 1669033.5 1973
36389 595323.5 1669028.5 1973
36390 595323.5 1669023.5 1969
36391 595323.5 1669018.5 1969
36392 595323.5 1669013.5 1969
36393 595323.5 1669008.5 1966
36394 595323.5 1669003.5 1966
36395 595323.5 1668998.5 1966
36396 595323.5 1668993.5 1962
36397 595323.5 1668988.5 1962
36398 595323.5 1668983.5 1962
36399 595323.5 1668978.5 1959
36400 595323.5 1668973.5 1959
36401 595323.5 1668968.5 1959
36402 595323.5 1668963.5 1956
36403 595323.5 1668958.5 1956
36404 595323.5 1668953.5 1956
36405 595323.5 1668948.5 1953
```

```
36406 595323.5 1668943.5 1953
36407 595323.5 1668938.5 1953
36408 595323.5 1668933.5 1948
36409 595323.5 1668928.5 1948
36410 595323.5 1668923.5 1948
36411 595323.5 1668918.5 1940
36412 595323.5 1668913.5 1940
36413 595323.5 1668908.5 1940
36414 595323.5 1668903.5 1931
36415 595323.5 1668898.5 1931
36416 595323.5 1668893.5 1931
36417 595323.5 1668888.5 1921
36418 595323.5 1668883.5 1921
36419 595323.5 1668878.5 1921
36420 595323.5 1668873.5 1911
36421 595323.5 1668868.5 1911
36422 595323.5 1668863.5 1911
36423 595323.5 1668858.5 1903
36424 595323.5 1668853.5 1903
36425 595323.5 1668848.5 1903
36426 595323.5 1668843.5 1897
36427 595323.5 1668838.5 1897
36428 595323.5 1668833.5 1897
36429 595323.5 1668828.5 1895
36430 595323.5 1668823.5 1895
36431 595323.5 1668818.5 1895
36432 595323.5 1668813.5 1895
36433 595323.5 1668808.5 1895
36434 595323.5 1668803.5 1895
36435 595323.5 1668798.5 1895
36436 595323.5 1668793.5 1895
36437 595323.5 1668788.5 1895
36438 595323.5 1668783.5 1896
36439 595323.5 1668778.5 1896
36440 595323.5 1668773.5 1896
36441 595323.5 1668768.5 1895
36442 595323.5 1668763.5 1895
36443 595323.5 1668758.5 1895
36444 595323.5 1668753.5 1892
36445 595323.5 1668748.5 1892
36446 595323.5 1668743.5 1892
36447 595323.5 1668738.5 1889
36448 595323.5 1668733.5 1889
36449 595323.5 1668728.5 1889
36450 595323.5 1668723.5 1883
36451 595323.5 1668718.5 1883
36452 595323.5 1668713.5 1883
36453 595323.5 1668708.5 1875
36454 595323.5 1668703.5 1875
```

```
36455 595323.5 1668698.5 1875
36456 595323.5 1668693.5 1863
36457 595323.5 1668688.5 1863
36458 595323.5 1668683.5 1863
36459 595323.5 1668678.5 1863
36460 595323.5 1668673.5 1863
36461 595323.5 1668668.5 1863
36462 595323.5 1668663.5 1849
36463 595323.5 1668658.5 1849
36464 595323.5 1668653.5 1849
36465 595323.5 1668648.5 1834
36466 595323.5 1668643.5 1834
36467 595323.5 1668638.5 1834
36468 595323.5 1668633.5 1818
36469 595323.5 1668628.5 1818
36470 595323.5 1668623.5 1818
36471 595323.5 1668618.5 1803
36472 595323.5 1668613.5 1803
36473 595323.5 1668608.5 1803
36474 595323.5 1668603.5 1793
36475 595323.5 1668598.5 1793
36476 595323.5 1668593.5 1793
36477 595323.5 1668588.5 1785
36478 595323.5 1668583.5 1785
36479 595323.5 1668578.5 1785
36480 595328.5 1669533.5 2180
36481 595328.5 1669528.5 2180
36482 595328.5 1669523.5 2176
36483 595328.5 1669518.5 2176
36484 595328.5 1669513.5 2176
36485 595328.5 1669508.5 2176
36486 595328.5 1669503.5 2176
36487 595328.5 1669498.5 2176
36488 595328.5 1669493.5 2172
36489 595328.5 1669488.5 2172
36490 595328.5 1669483.5 2172
36491 595328.5 1669478.5 2169
36492 595328.5 1669473.5 2169
36493 595328.5 1669468.5 2169
36494 595328.5 1669463.5 2166
36495 595328.5 1669458.5 2166
36496 595328.5 1669453.5 2166
36497 595328.5 1669448.5 2163
36498 595328.5 1669443.5 2163
36499 595328.5 1669438.5 2163
36500 595328.5 1669433.5 2157
36501 595328.5 1669428.5 2157
36502 595328.5 1669423.5 2157
36503 595328.5 1669418.5 2148
```

```
36504 595328.5 1669413.5 2148
36505 595328.5 1669408.5 2148
36506 595328.5 1669403.5 2135
36507 595328.5 1669398.5 2135
36508 595328.5 1669393.5 2135
36509 595328.5 1669388.5 2122
36510 595328.5 1669383.5 2122
36511 595328.5 1669378.5 2122
36512 595328.5 1669373.5 2109
36513 595328.5 1669368.5 2109
36514 595328.5 1669363.5 2109
36515 595328.5 1669358.5 2098
36516 595328.5 1669353.5 2098
36517 595328.5 1669348.5 2098
36518 595328.5 1669343.5 2087
36519 595328.5 1669338.5 2087
36520 595328.5 1669333.5 2087
36521 595328.5 1669328.5 2075
36522 595328.5 1669323.5 2075
36523 595328.5 1669318.5 2075
36524 595328.5 1669313.5 2062
36525 595328.5 1669308.5 2062
36526 595328.5 1669303.5 2062
36527 595328.5 1669298.5 2051
36528 595328.5 1669293.5 2051
36529 595328.5 1669288.5 2051
36530 595328.5 1669283.5 2040
36531 595328.5 1669278.5 2040
36532 595328.5 1669273.5 2040
36533 595328.5 1669268.5 2029
36534 595328.5 1669263.5 2029
36535 595328.5 1669258.5 2029
36536 595328.5 1669253.5 2016
36537 595328.5 1669248.5 2016
36538 595328.5 1669243.5 2016
36539 595328.5 1669238.5 2002
36540 595328.5 1669233.5 2002
36541 595328.5 1669228.5 2002
36542 595328.5 1669223.5 1991
36543 595328.5 1669218.5 1991
36544 595328.5 1669213.5 1991
36545 595328.5 1669208.5 1985
36546 595328.5 1669203.5 1985
36547 595328.5 1669198.5 1985
36548 595328.5 1669193.5 1982
36549 595328.5 1669188.5 1982
36550 595328.5 1669183.5 1982
36551 595328.5 1669178.5 1980
36552 595328.5 1669173.5 1980
```

```
36553 595328.5 1669168.5 1980
36554 595328.5 1669163.5 1980
36555 595328.5 1669158.5 1980
36556 595328.5 1669153.5 1980
36557 595328.5 1669148.5 1981
36558 595328.5 1669143.5 1981
36559 595328.5 1669138.5 1981
36560 595328.5 1669133.5 1983
36561 595328.5 1669128.5 1983
36562 595328.5 1669123.5 1983
36563 595328.5 1669118.5 1984
36564 595328.5 1669113.5 1984
36565 595328.5 1669108.5 1984
36566 595328.5 1669103.5 1985
36567 595328.5 1669098.5
                        1985
36568 595328.5 1669093.5 1985
36569 595328.5 1669088.5 1983
36570 595328.5 1669083.5 1983
36571 595328.5 1669078.5 1983
36572 595328.5 1669073.5 1980
36573 595328.5 1669068.5 1980
36574 595328.5 1669063.5 1980
36575 595328.5 1669058.5 1980
36576 595328.5 1669053.5 1977
36577 595328.5 1669048.5 1977
36578 595328.5 1669043.5 1977
36579 595328.5 1669038.5 1973
36580 595328.5 1669033.5 1973
36581 595328.5 1669028.5 1973
36582 595328.5 1669023.5 1969
36583 595328.5 1669018.5 1969
36584 595328.5 1669013.5 1969
36585 595328.5 1669008.5 1966
36586 595328.5 1669003.5 1966
36587 595328.5 1668998.5 1966
36588 595328.5 1668993.5 1962
36589 595328.5 1668988.5 1962
36590 595328.5 1668983.5 1962
36591 595328.5 1668978.5 1959
36592 595328.5 1668973.5 1959
36593 595328.5 1668968.5 1959
36594 595328.5 1668963.5 1956
36595 595328.5 1668958.5 1956
36596 595328.5 1668953.5 1956
36597 595328.5 1668948.5 1953
36598 595328.5 1668943.5 1953
36599 595328.5 1668938.5 1953
36600 595328.5 1668933.5 1948
36601 595328.5 1668928.5 1948
```

```
36602 595328.5 1668923.5 1948
36603 595328.5 1668918.5 1940
36604 595328.5 1668913.5 1940
36605 595328.5 1668908.5 1940
36606 595328.5 1668903.5 1931
36607 595328.5 1668898.5 1931
36608 595328.5 1668893.5 1931
36609 595328.5 1668888.5 1921
36610 595328.5 1668883.5 1921
36611 595328.5 1668878.5 1921
36612 595328.5 1668873.5 1911
36613 595328.5 1668868.5 1911
36614 595328.5 1668863.5 1911
36615 595328.5 1668858.5 1903
36616 595328.5 1668853.5 1903
36617 595328.5 1668848.5 1903
36618 595328.5 1668843.5 1897
36619 595328.5 1668838.5 1897
36620 595328.5 1668833.5 1897
36621 595328.5 1668828.5 1895
36622 595328.5 1668823.5 1895
36623 595328.5 1668818.5 1895
36624 595328.5 1668813.5 1895
36625 595328.5 1668808.5 1895
36626 595328.5 1668803.5 1895
36627 595328.5 1668798.5 1895
36628 595328.5 1668793.5 1895
36629 595328.5 1668788.5 1895
36630 595328.5 1668783.5 1896
36631 595328.5 1668778.5 1896
36632 595328.5 1668773.5 1896
36633 595328.5 1668768.5 1895
36634 595328.5 1668763.5 1895
36635 595328.5 1668758.5 1895
36636 595328.5 1668753.5 1892
36637 595328.5 1668748.5 1892
36638 595328.5 1668743.5 1892
36639 595328.5 1668738.5 1889
36640 595328.5 1668733.5 1889
36641 595328.5 1668728.5 1889
36642 595328.5 1668723.5 1883
36643 595328.5 1668718.5 1883
36644 595328.5 1668713.5 1883
36645 595328.5 1668708.5 1875
36646 595328.5 1668703.5 1875
36647 595328.5 1668698.5 1875
36648 595328.5 1668693.5 1863
36649 595328.5 1668688.5 1863
36650 595328.5 1668683.5 1863
```

```
36651 595328.5 1668678.5 1863
36652 595328.5 1668673.5 1863
36653 595328.5 1668668.5 1863
36654 595328.5 1668663.5 1849
36655 595328.5 1668658.5 1849
36656 595328.5 1668653.5 1849
36657 595328.5 1668648.5 1834
36658 595328.5 1668643.5 1834
36659 595328.5 1668638.5 1834
36660 595328.5 1668633.5 1818
36661 595328.5 1668628.5 1818
36662 595328.5 1668623.5 1818
36663 595328.5 1668618.5 1803
36664 595328.5 1668613.5 1803
36665 595328.5 1668608.5 1803
36666 595328.5 1668603.5 1793
36667 595328.5 1668598.5 1793
36668 595328.5 1668593.5 1793
36669 595328.5 1668588.5 1785
36670 595328.5 1668583.5 1785
36671 595328.5 1668578.5 1785
36672 595333.5 1669533.5 2191
36673 595333.5 1669528.5 2191
36674 595333.5 1669523.5 2188
36675 595333.5 1669518.5 2188
36676 595333.5 1669513.5 2188
36677 595333.5 1669508.5 2188
36678 595333.5 1669503.5 2188
36679 595333.5 1669498.5 2188
36680 595333.5 1669493.5 2184
36681 595333.5 1669488.5 2184
36682 595333.5 1669483.5 2184
36683 595333.5 1669478.5 2181
36684 595333.5 1669473.5 2181
36685 595333.5 1669468.5 2181
36686 595333.5 1669463.5 2179
36687 595333.5 1669458.5 2179
36688 595333.5 1669453.5 2179
36689 595333.5 1669448.5 2176
36690 595333.5 1669443.5 2176
36691 595333.5 1669438.5 2176
36692 595333.5 1669433.5 2170
36693 595333.5 1669428.5 2170
36694 595333.5 1669423.5 2170
36695 595333.5 1669418.5 2160
36696 595333.5 1669413.5 2160
36697 595333.5 1669408.5 2160
36698 595333.5 1669403.5 2147
36699 595333.5 1669398.5 2147
```

```
36700 595333.5 1669393.5 2147
36701 595333.5 1669388.5 2134
36702 595333.5 1669383.5 2134
36703 595333.5 1669378.5 2134
36704 595333.5 1669373.5 2121
36705 595333.5 1669368.5 2121
36706 595333.5 1669363.5 2121
36707 595333.5 1669358.5 2109
36708 595333.5 1669353.5 2109
36709 595333.5 1669348.5 2109
36710 595333.5 1669343.5 2097
36711 595333.5 1669338.5 2097
36712 595333.5 1669333.5 2097
36713 595333.5 1669328.5 2085
36714 595333.5 1669323.5 2085
36715 595333.5 1669318.5 2085
36716 595333.5 1669313.5 2071
36717 595333.5 1669308.5 2071
36718 595333.5 1669303.5 2071
36719 595333.5 1669298.5 2059
36720 595333.5 1669293.5 2059
36721 595333.5 1669288.5 2059
36722 595333.5 1669283.5 2049
36723 595333.5 1669278.5 2049
36724 595333.5 1669273.5 2049
36725 595333.5 1669268.5 2038
36726 595333.5 1669263.5 2038
36727 595333.5 1669258.5 2038
36728 595333.5 1669253.5 2027
36729 595333.5 1669248.5 2027
36730 595333.5 1669243.5 2027
36731 595333.5 1669238.5 2015
36732 595333.5 1669233.5 2015
36733 595333.5 1669228.5 2015
36734 595333.5 1669223.5 2006
36735 595333.5 1669218.5 2006
36736 595333.5 1669213.5 2006
36737 595333.5 1669208.5 2000
36738 595333.5 1669203.5 2000
36739 595333.5 1669198.5 2000
36740 595333.5 1669193.5 1996
36741 595333.5 1669188.5 1996
36742 595333.5 1669183.5 1996
36743 595333.5 1669178.5 1993
36744 595333.5 1669173.5 1993
36745 595333.5 1669168.5 1993
36746 595333.5 1669163.5 1992
36747 595333.5 1669158.5 1992
36748 595333.5 1669153.5 1992
```

```
36749 595333.5 1669148.5 1994
36750 595333.5 1669143.5 1994
36751 595333.5 1669138.5 1994
36752 595333.5 1669133.5 1996
36753 595333.5 1669128.5 1996
36754 595333.5 1669123.5 1996
36755 595333.5 1669118.5 1998
36756 595333.5 1669113.5 1998
36757 595333.5 1669108.5 1998
36758 595333.5 1669103.5 1998
36759 595333.5 1669098.5 1998
36760 595333.5 1669093.5 1998
36761 595333.5 1669088.5 1997
36762 595333.5 1669083.5 1997
36763 595333.5 1669078.5
                        1997
36764 595333.5 1669073.5 1994
36765 595333.5 1669068.5 1994
36766 595333.5 1669063.5 1994
36767 595333.5 1669058.5 1994
36768 595333.5 1669053.5 1989
36769 595333.5 1669048.5 1989
36770 595333.5 1669043.5 1989
36771 595333.5 1669038.5 1983
36772 595333.5 1669033.5 1983
36773 595333.5 1669028.5 1983
36774 595333.5 1669023.5 1978
36775 595333.5 1669018.5 1978
36776 595333.5 1669013.5 1978
36777 595333.5 1669008.5 1973
36778 595333.5 1669003.5 1973
36779 595333.5 1668998.5 1973
36780 595333.5 1668993.5 1968
36781 595333.5 1668988.5 1968
36782 595333.5 1668983.5 1968
36783 595333.5 1668978.5 1965
36784 595333.5 1668973.5 1965
36785 595333.5 1668968.5 1965
36786 595333.5 1668963.5 1961
36787 595333.5 1668958.5 1961
36788 595333.5 1668953.5 1961
36789 595333.5 1668948.5 1959
36790 595333.5 1668943.5 1959
36791 595333.5 1668938.5 1959
36792 595333.5 1668933.5 1954
36793 595333.5 1668928.5 1954
36794 595333.5 1668923.5 1954
36795 595333.5 1668918.5 1945
36796 595333.5 1668913.5 1945
36797 595333.5 1668908.5 1945
```

```
36798 595333.5 1668903.5 1935
36799 595333.5 1668898.5 1935
36800 595333.5 1668893.5 1935
36801 595333.5 1668888.5 1925
36802 595333.5 1668883.5 1925
36803 595333.5 1668878.5 1925
36804 595333.5 1668873.5 1916
36805 595333.5 1668868.5 1916
36806 595333.5 1668863.5 1916
36807 595333.5 1668858.5 1907
36808 595333.5 1668853.5 1907
36809 595333.5 1668848.5 1907
36810 595333.5 1668843.5 1901
36811 595333.5 1668838.5 1901
36812 595333.5 1668833.5 1901
36813 595333.5 1668828.5 1899
36814 595333.5 1668823.5 1899
36815 595333.5 1668818.5 1899
36816 595333.5 1668813.5 1899
36817 595333.5 1668808.5 1899
36818 595333.5 1668803.5 1899
36819 595333.5 1668798.5 1900
36820 595333.5 1668793.5 1900
36821 595333.5 1668788.5 1900
36822 595333.5 1668783.5 1899
36823 595333.5 1668778.5 1899
36824 595333.5 1668773.5 1899
36825 595333.5 1668768.5 1897
36826 595333.5 1668763.5 1897
36827 595333.5 1668758.5 1897
36828 595333.5 1668753.5 1893
36829 595333.5 1668748.5 1893
36830 595333.5 1668743.5 1893
36831 595333.5 1668738.5 1888
36832 595333.5 1668733.5 1888
36833 595333.5 1668728.5 1888
36834 595333.5 1668723.5 1881
36835 595333.5 1668718.5 1881
36836 595333.5 1668713.5 1881
36837 595333.5 1668708.5 1872
36838 595333.5 1668703.5 1872
36839 595333.5 1668698.5 1872
36840 595333.5 1668693.5 1860
36841 595333.5 1668688.5 1860
36842 595333.5 1668683.5 1860
36843 595333.5 1668678.5 1860
36844 595333.5 1668673.5 1860
36845 595333.5 1668668.5 1860
36846 595333.5 1668663.5 1846
```

```
36847 595333.5 1668658.5 1846
36848 595333.5 1668653.5 1846
36849 595333.5 1668648.5 1832
36850 595333.5 1668643.5 1832
36851 595333.5 1668638.5 1832
36852 595333.5 1668633.5 1817
36853 595333.5 1668628.5 1817
36854 595333.5 1668623.5 1817
36855 595333.5 1668618.5 1803
36856 595333.5 1668613.5 1803
36857 595333.5 1668608.5 1803
36858 595333.5 1668603.5 1793
36859 595333.5 1668598.5 1793
36860 595333.5 1668593.5 1793
36861 595333.5 1668588.5 1785
36862 595333.5 1668583.5 1785
36863 595333.5 1668578.5 1785
36864 595338.5 1669533.5 2191
36865 595338.5 1669528.5 2191
36866 595338.5 1669523.5 2188
36867 595338.5 1669518.5 2188
36868 595338.5 1669513.5 2188
36869 595338.5 1669508.5 2188
36870 595338.5 1669503.5 2188
36871 595338.5 1669498.5 2188
36872 595338.5 1669493.5 2184
36873 595338.5 1669488.5 2184
36874 595338.5 1669483.5 2184
36875 595338.5 1669478.5 2181
36876 595338.5 1669473.5 2181
36877 595338.5 1669468.5 2181
36878 595338.5 1669463.5 2179
36879 595338.5 1669458.5 2179
36880 595338.5 1669453.5 2179
36881 595338.5 1669448.5 2176
36882 595338.5 1669443.5 2176
36883 595338.5 1669438.5 2176
36884 595338.5 1669433.5 2170
36885 595338.5 1669428.5 2170
36886 595338.5 1669423.5 2170
36887 595338.5 1669418.5 2160
36888 595338.5 1669413.5 2160
36889 595338.5 1669408.5 2160
36890 595338.5 1669403.5 2147
36891 595338.5 1669398.5 2147
36892 595338.5 1669393.5 2147
36893 595338.5 1669388.5 2134
36894 595338.5 1669383.5 2134
36895 595338.5 1669378.5 2134
```

```
36896 595338.5 1669373.5 2121
36897 595338.5 1669368.5 2121
36898 595338.5 1669363.5 2121
36899 595338.5 1669358.5 2109
36900 595338.5 1669353.5 2109
36901 595338.5 1669348.5 2109
36902 595338.5 1669343.5 2097
36903 595338.5 1669338.5 2097
36904 595338.5 1669333.5 2097
36905 595338.5 1669328.5 2085
36906 595338.5 1669323.5 2085
36907 595338.5 1669318.5 2085
36908 595338.5 1669313.5 2071
36909 595338.5 1669308.5 2071
36910 595338.5 1669303.5 2071
36911 595338.5 1669298.5 2059
36912 595338.5 1669293.5 2059
36913 595338.5 1669288.5 2059
36914 595338.5 1669283.5 2049
36915 595338.5 1669278.5 2049
36916 595338.5 1669273.5 2049
36917 595338.5 1669268.5 2038
36918 595338.5 1669263.5 2038
36919 595338.5 1669258.5 2038
36920 595338.5 1669253.5 2027
36921 595338.5 1669248.5 2027
36922 595338.5 1669243.5 2027
36923 595338.5 1669238.5 2015
36924 595338.5 1669233.5 2015
36925 595338.5 1669228.5 2015
36926 595338.5 1669223.5 2006
36927 595338.5 1669218.5 2006
36928 595338.5 1669213.5 2006
36929 595338.5 1669208.5 2000
36930 595338.5 1669203.5 2000
36931 595338.5 1669198.5 2000
36932 595338.5 1669193.5 1996
36933 595338.5 1669188.5 1996
36934 595338.5 1669183.5 1996
36935 595338.5 1669178.5 1993
36936 595338.5 1669173.5 1993
36937 595338.5 1669168.5 1993
36938 595338.5 1669163.5 1992
36939 595338.5 1669158.5 1992
36940 595338.5 1669153.5 1992
36941 595338.5 1669148.5 1994
36942 595338.5 1669143.5 1994
36943 595338.5 1669138.5 1994
36944 595338.5 1669133.5 1996
```

```
36945 595338.5 1669128.5 1996
36946 595338.5 1669123.5 1996
36947 595338.5 1669118.5 1998
36948 595338.5 1669113.5 1998
36949 595338.5 1669108.5 1998
36950 595338.5 1669103.5 1998
36951 595338.5 1669098.5 1998
36952 595338.5 1669093.5 1998
36953 595338.5 1669088.5 1997
36954 595338.5 1669083.5 1997
36955 595338.5 1669078.5 1997
36956 595338.5 1669073.5 1994
36957 595338.5 1669068.5 1994
36958 595338.5 1669063.5 1994
36959 595338.5 1669058.5
                         1994
36960 595338.5 1669053.5 1989
36961 595338.5 1669048.5 1989
36962 595338.5 1669043.5 1989
36963 595338.5 1669038.5 1983
36964 595338.5 1669033.5 1983
36965 595338.5 1669028.5 1983
36966 595338.5 1669023.5 1978
36967 595338.5 1669018.5 1978
36968 595338.5 1669013.5 1978
36969 595338.5 1669008.5 1973
36970 595338.5 1669003.5 1973
36971 595338.5 1668998.5 1973
36972 595338.5 1668993.5 1968
36973 595338.5 1668988.5 1968
36974 595338.5 1668983.5 1968
36975 595338.5 1668978.5 1965
36976 595338.5 1668973.5 1965
36977 595338.5 1668968.5 1965
36978 595338.5 1668963.5 1961
36979 595338.5 1668958.5 1961
36980 595338.5 1668953.5 1961
36981 595338.5 1668948.5 1959
36982 595338.5 1668943.5 1959
36983 595338.5 1668938.5
                         1959
36984 595338.5 1668933.5 1954
36985 595338.5 1668928.5 1954
36986 595338.5 1668923.5 1954
36987 595338.5 1668918.5 1945
36988 595338.5 1668913.5 1945
36989 595338.5 1668908.5 1945
36990 595338.5 1668903.5 1935
36991 595338.5 1668898.5 1935
36992 595338.5 1668893.5 1935
36993 595338.5 1668888.5 1925
```

```
36994 595338.5 1668883.5 1925
36995 595338.5 1668878.5 1925
36996 595338.5 1668873.5 1916
36997 595338.5 1668868.5 1916
36998 595338.5 1668863.5 1916
36999 595338.5 1668858.5 1907
37000 595338.5 1668853.5 1907
37001 595338.5 1668848.5 1907
37002 595338.5 1668843.5 1901
37003 595338.5 1668838.5 1901
37004 595338.5 1668833.5 1901
37005 595338.5 1668828.5 1899
37006 595338.5 1668823.5 1899
37007 595338.5 1668818.5 1899
37008 595338.5 1668813.5 1899
37009 595338.5 1668808.5 1899
37010 595338.5 1668803.5 1899
37011 595338.5 1668798.5 1900
37012 595338.5 1668793.5 1900
37013 595338.5 1668788.5 1900
37014 595338.5 1668783.5 1899
37015 595338.5 1668778.5 1899
37016 595338.5 1668773.5 1899
37017 595338.5 1668768.5 1897
37018 595338.5 1668763.5 1897
37019 595338.5 1668758.5 1897
37020 595338.5 1668753.5 1893
37021 595338.5 1668748.5 1893
37022 595338.5 1668743.5 1893
37023 595338.5 1668738.5 1888
37024 595338.5 1668733.5 1888
37025 595338.5 1668728.5 1888
37026 595338.5 1668723.5 1881
37027 595338.5 1668718.5 1881
37028 595338.5 1668713.5 1881
37029 595338.5 1668708.5 1872
37030 595338.5 1668703.5 1872
37031 595338.5 1668698.5 1872
37032 595338.5 1668693.5 1860
37033 595338.5 1668688.5 1860
37034 595338.5 1668683.5 1860
37035 595338.5 1668678.5 1860
37036 595338.5 1668673.5 1860
37037 595338.5 1668668.5 1860
37038 595338.5 1668663.5 1846
37039 595338.5 1668658.5 1846
37040 595338.5 1668653.5 1846
37041 595338.5 1668648.5 1832
37042 595338.5 1668643.5 1832
```

```
37043 595338.5 1668638.5 1832
37044 595338.5 1668633.5 1817
37045 595338.5 1668628.5 1817
37046 595338.5 1668623.5 1817
37047 595338.5 1668618.5 1803
37048 595338.5 1668613.5 1803
37049 595338.5 1668608.5 1803
37050 595338.5 1668603.5 1793
37051 595338.5 1668598.5 1793
37052 595338.5 1668593.5 1793
37053 595338.5 1668588.5 1785
37054 595338.5 1668583.5 1785
37055 595338.5 1668578.5 1785
37056 595343.5 1669533.5 2191
37057 595343.5 1669528.5 2191
37058 595343.5 1669523.5 2188
37059 595343.5 1669518.5 2188
37060 595343.5 1669513.5 2188
37061 595343.5 1669508.5 2188
37062 595343.5 1669503.5 2188
37063 595343.5 1669498.5 2188
37064 595343.5 1669493.5 2184
37065 595343.5 1669488.5 2184
37066 595343.5 1669483.5 2184
37067 595343.5 1669478.5 2181
37068 595343.5 1669473.5 2181
37069 595343.5 1669468.5 2181
37070 595343.5 1669463.5 2179
37071 595343.5 1669458.5 2179
37072 595343.5 1669453.5 2179
37073 595343.5 1669448.5 2176
37074 595343.5 1669443.5 2176
37075 595343.5 1669438.5 2176
37076 595343.5 1669433.5 2170
37077 595343.5 1669428.5 2170
37078 595343.5 1669423.5 2170
37079 595343.5 1669418.5 2160
37080 595343.5 1669413.5 2160
37081 595343.5 1669408.5 2160
37082 595343.5 1669403.5 2147
37083 595343.5 1669398.5 2147
37084 595343.5 1669393.5 2147
37085 595343.5 1669388.5 2134
37086 595343.5 1669383.5 2134
37087 595343.5 1669378.5 2134
37088 595343.5 1669373.5 2121
37089 595343.5 1669368.5 2121
37090 595343.5 1669363.5 2121
37091 595343.5 1669358.5 2109
```

```
37092 595343.5 1669353.5 2109
37093 595343.5 1669348.5 2109
37094 595343.5 1669343.5 2097
37095 595343.5 1669338.5 2097
37096 595343.5 1669333.5 2097
37097 595343.5 1669328.5 2085
37098 595343.5 1669323.5 2085
37099 595343.5 1669318.5 2085
37100 595343.5 1669313.5 2071
37101 595343.5 1669308.5 2071
37102 595343.5 1669303.5 2071
37103 595343.5 1669298.5 2059
37104 595343.5 1669293.5 2059
37105 595343.5 1669288.5 2059
37106 595343.5 1669283.5 2049
37107 595343.5 1669278.5 2049
37108 595343.5 1669273.5 2049
37109 595343.5 1669268.5 2038
37110 595343.5 1669263.5 2038
37111 595343.5 1669258.5 2038
37112 595343.5 1669253.5 2027
37113 595343.5 1669248.5 2027
37114 595343.5 1669243.5 2027
37115 595343.5 1669238.5 2015
37116 595343.5 1669233.5 2015
37117 595343.5 1669228.5 2015
37118 595343.5 1669223.5 2006
37119 595343.5 1669218.5 2006
37120 595343.5 1669213.5 2006
37121 595343.5 1669208.5 2000
37122 595343.5 1669203.5 2000
37123 595343.5 1669198.5 2000
37124 595343.5 1669193.5 1996
37125 595343.5 1669188.5 1996
37126 595343.5 1669183.5 1996
37127 595343.5 1669178.5 1993
37128 595343.5 1669173.5 1993
37129 595343.5 1669168.5 1993
37130 595343.5 1669163.5 1992
37131 595343.5 1669158.5 1992
37132 595343.5 1669153.5 1992
37133 595343.5 1669148.5 1994
37134 595343.5 1669143.5 1994
37135 595343.5 1669138.5 1994
37136 595343.5 1669133.5 1996
37137 595343.5 1669128.5 1996
37138 595343.5 1669123.5 1996
37139 595343.5 1669118.5 1998
37140 595343.5 1669113.5 1998
```

```
37141 595343.5 1669108.5 1998
37142 595343.5 1669103.5 1998
37143 595343.5 1669098.5 1998
37144 595343.5 1669093.5 1998
37145 595343.5 1669088.5 1997
37146 595343.5 1669083.5 1997
37147 595343.5 1669078.5 1997
37148 595343.5 1669073.5 1994
37149 595343.5 1669068.5 1994
37150 595343.5 1669063.5 1994
37151 595343.5 1669058.5 1994
37152 595343.5 1669053.5 1989
37153 595343.5 1669048.5 1989
37154 595343.5 1669043.5 1989
37155 595343.5 1669038.5 1983
37156 595343.5 1669033.5 1983
37157 595343.5 1669028.5 1983
37158 595343.5 1669023.5 1978
37159 595343.5 1669018.5 1978
37160 595343.5 1669013.5 1978
37161 595343.5 1669008.5 1973
37162 595343.5 1669003.5 1973
37163 595343.5 1668998.5 1973
37164 595343.5 1668993.5 1968
37165 595343.5 1668988.5 1968
37166 595343.5 1668983.5 1968
37167 595343.5 1668978.5 1965
37168 595343.5 1668973.5 1965
37169 595343.5 1668968.5 1965
37170 595343.5 1668963.5 1961
37171 595343.5 1668958.5 1961
37172 595343.5 1668953.5 1961
37173 595343.5 1668948.5 1959
37174 595343.5 1668943.5 1959
37175 595343.5 1668938.5 1959
37176 595343.5 1668933.5 1954
37177 595343.5 1668928.5 1954
37178 595343.5 1668923.5 1954
37179 595343.5 1668918.5 1945
37180 595343.5 1668913.5 1945
37181 595343.5 1668908.5 1945
37182 595343.5 1668903.5 1935
37183 595343.5 1668898.5 1935
37184 595343.5 1668893.5 1935
37185 595343.5 1668888.5 1925
37186 595343.5 1668883.5 1925
37187 595343.5 1668878.5 1925
37188 595343.5 1668873.5 1916
37189 595343.5 1668868.5 1916
```

```
37190 595343.5 1668863.5 1916
37191 595343.5 1668858.5 1907
37192 595343.5 1668853.5 1907
37193 595343.5 1668848.5 1907
37194 595343.5 1668843.5 1901
37195 595343.5 1668838.5 1901
37196 595343.5 1668833.5 1901
37197 595343.5 1668828.5 1899
37198 595343.5 1668823.5 1899
37199 595343.5 1668818.5 1899
37200 595343.5 1668813.5 1899
37201 595343.5 1668808.5 1899
37202 595343.5 1668803.5 1899
37203 595343.5 1668798.5 1900
37204 595343.5 1668793.5 1900
37205 595343.5 1668788.5 1900
37206 595343.5 1668783.5 1899
37207 595343.5 1668778.5 1899
37208 595343.5 1668773.5 1899
37209 595343.5 1668768.5 1897
37210 595343.5 1668763.5 1897
37211 595343.5 1668758.5 1897
37212 595343.5 1668753.5 1893
37213 595343.5 1668748.5 1893
37214 595343.5 1668743.5 1893
37215 595343.5 1668738.5 1888
37216 595343.5 1668733.5 1888
37217 595343.5 1668728.5 1888
37218 595343.5 1668723.5 1881
37219 595343.5 1668718.5 1881
37220 595343.5 1668713.5 1881
37221 595343.5 1668708.5 1872
37222 595343.5 1668703.5 1872
37223 595343.5 1668698.5 1872
37224 595343.5 1668693.5 1860
37225 595343.5 1668688.5 1860
37226 595343.5 1668683.5 1860
37227 595343.5 1668678.5 1860
37228 595343.5 1668673.5 1860
37229 595343.5 1668668.5 1860
37230 595343.5 1668663.5 1846
37231 595343.5 1668658.5 1846
37232 595343.5 1668653.5 1846
37233 595343.5 1668648.5 1832
37234 595343.5 1668643.5 1832
37235 595343.5 1668638.5 1832
37236 595343.5 1668633.5 1817
37237 595343.5 1668628.5 1817
37238 595343.5 1668623.5 1817
```

```
37239 595343.5 1668618.5 1803
37240 595343.5 1668613.5 1803
37241 595343.5 1668608.5 1803
37242 595343.5 1668603.5 1793
37243 595343.5 1668598.5 1793
37244 595343.5 1668593.5 1793
37245 595343.5 1668588.5 1785
37246 595343.5 1668583.5 1785
37247 595343.5 1668578.5 1785
37248 595348.5 1669533.5 2201
37249 595348.5 1669528.5 2201
37250 595348.5 1669523.5 2198
37251 595348.5 1669518.5 2198
37252 595348.5 1669513.5 2198
37253 595348.5 1669508.5 2195
37254 595348.5 1669503.5 2195
37255 595348.5 1669498.5 2195
37256 595348.5 1669493.5 2195
37257 595348.5 1669488.5 2195
37258 595348.5 1669483.5 2195
37259 595348.5 1669478.5 2192
37260 595348.5 1669473.5 2192
37261 595348.5 1669468.5 2192
37262 595348.5 1669463.5 2189
37263 595348.5 1669458.5 2189
37264 595348.5 1669453.5 2189
37265 595348.5 1669448.5 2184
37266 595348.5 1669443.5 2184
37267 595348.5 1669438.5 2184
37268 595348.5 1669433.5 2177
37269 595348.5 1669428.5 2177
37270 595348.5 1669423.5 2177
37271 595348.5 1669418.5 2167
37272 595348.5 1669413.5 2167
37273 595348.5 1669408.5 2167
37274 595348.5 1669403.5 2155
37275 595348.5 1669398.5 2155
37276 595348.5 1669393.5 2155
37277 595348.5 1669388.5 2143
37278 595348.5 1669383.5 2143
37279 595348.5 1669378.5 2143
37280 595348.5 1669373.5 2130
37281 595348.5 1669368.5 2130
37282 595348.5 1669363.5 2130
37283 595348.5 1669358.5 2118
37284 595348.5 1669353.5 2118
37285 595348.5 1669348.5 2118
37286 595348.5 1669343.5 2106
37287 595348.5 1669338.5 2106
```

```
37288 595348.5 1669333.5 2106
37289 595348.5 1669328.5 2093
37290 595348.5 1669323.5 2093
37291 595348.5 1669318.5 2093
37292 595348.5 1669313.5 2079
37293 595348.5 1669308.5 2079
37294 595348.5 1669303.5 2079
37295 595348.5 1669298.5 2067
37296 595348.5 1669293.5 2067
37297 595348.5 1669288.5 2067
37298 595348.5 1669283.5 2057
37299 595348.5 1669278.5 2057
37300 595348.5 1669273.5 2057
37301 595348.5 1669268.5 2048
37302 595348.5 1669263.5 2048
37303 595348.5 1669258.5 2048
37304 595348.5 1669253.5 2039
37305 595348.5 1669248.5 2039
37306 595348.5 1669243.5 2039
37307 595348.5 1669238.5 2030
37308 595348.5 1669233.5 2030
37309 595348.5 1669228.5 2030
37310 595348.5 1669223.5 2022
37311 595348.5 1669218.5 2022
37312 595348.5 1669213.5 2022
37313 595348.5 1669208.5 2016
37314 595348.5 1669203.5 2016
37315 595348.5 1669198.5 2016
37316 595348.5 1669193.5 2011
37317 595348.5 1669188.5 2011
37318 595348.5 1669183.5 2011
37319 595348.5 1669178.5 2007
37320 595348.5 1669173.5 2007
37321 595348.5 1669168.5 2007
37322 595348.5 1669163.5 2006
37323 595348.5 1669158.5 2006
37324 595348.5 1669153.5 2006
37325 595348.5 1669148.5 2007
37326 595348.5 1669143.5 2007
37327 595348.5 1669138.5 2007
37328 595348.5 1669133.5 2009
37329 595348.5 1669128.5 2009
37330 595348.5 1669123.5 2009
37331 595348.5 1669118.5 2011
37332 595348.5 1669113.5 2011
37333 595348.5 1669108.5 2011
37334 595348.5 1669103.5 2010
37335 595348.5 1669098.5 2010
37336 595348.5 1669093.5 2010
```

```
37337 595348.5 1669088.5 2008
37338 595348.5 1669083.5 2008
37339 595348.5 1669078.5 2008
37340 595348.5 1669073.5 2005
37341 595348.5 1669068.5 2005
37342 595348.5 1669063.5 2005
37343 595348.5 1669058.5 2005
37344 595348.5 1669053.5 2000
37345 595348.5 1669048.5 2000
37346 595348.5 1669043.5 2000
37347 595348.5 1669038.5 1994
37348 595348.5 1669033.5 1994
37349 595348.5 1669028.5 1994
37350 595348.5 1669023.5 1986
37351 595348.5 1669018.5 1986
37352 595348.5 1669013.5 1986
37353 595348.5 1669008.5 1980
37354 595348.5 1669003.5 1980
37355 595348.5 1668998.5 1980
37356 595348.5 1668993.5 1975
37357 595348.5 1668988.5 1975
37358 595348.5 1668983.5 1975
37359 595348.5 1668978.5 1971
37360 595348.5 1668973.5 1971
37361 595348.5 1668968.5 1971
37362 595348.5 1668963.5 1967
37363 595348.5 1668958.5 1967
37364 595348.5 1668953.5 1967
37365 595348.5 1668948.5 1964
37366 595348.5 1668943.5 1964
37367 595348.5 1668938.5 1964
37368 595348.5 1668933.5 1959
37369 595348.5 1668928.5 1959
37370 595348.5 1668923.5 1959
37371 595348.5 1668918.5 1950
37372 595348.5 1668913.5 1950
37373 595348.5 1668908.5 1950
37374 595348.5 1668903.5 1939
37375 595348.5 1668898.5 1939
37376 595348.5 1668893.5 1939
37377 595348.5 1668888.5 1929
37378 595348.5 1668883.5 1929
37379 595348.5 1668878.5 1929
37380 595348.5 1668873.5 1919
37381 595348.5 1668868.5 1919
37382 595348.5 1668863.5 1919
37383 595348.5 1668858.5 1911
37384 595348.5 1668853.5 1911
37385 595348.5 1668848.5 1911
```

```
37386 595348.5 1668843.5 1906
37387 595348.5 1668838.5 1906
37388 595348.5 1668833.5 1906
37389 595348.5 1668828.5 1905
37390 595348.5 1668823.5 1905
37391 595348.5 1668818.5 1905
37392 595348.5 1668813.5 1904
37393 595348.5 1668808.5 1904
37394 595348.5 1668803.5 1904
37395 595348.5 1668798.5 1904
37396 595348.5 1668793.5 1904
37397 595348.5 1668788.5 1904
37398 595348.5 1668783.5 1902
37399 595348.5 1668778.5 1902
37400 595348.5 1668773.5 1902
37401 595348.5 1668768.5 1899
37402 595348.5 1668763.5 1899
37403 595348.5 1668758.5 1899
37404 595348.5 1668753.5 1893
37405 595348.5 1668748.5 1893
37406 595348.5 1668743.5 1893
37407 595348.5 1668738.5 1886
37408 595348.5 1668733.5 1886
37409 595348.5 1668728.5 1886
37410 595348.5 1668723.5 1879
37411 595348.5 1668718.5 1879
37412 595348.5 1668713.5 1879
37413 595348.5 1668708.5 1869
37414 595348.5 1668703.5 1869
37415 595348.5 1668698.5 1869
37416 595348.5 1668693.5 1858
37417 595348.5 1668688.5 1858
37418 595348.5 1668683.5 1858
37419 595348.5 1668678.5 1844
37420 595348.5 1668673.5 1844
37421 595348.5 1668668.5 1844
37422 595348.5 1668663.5 1844
37423 595348.5 1668658.5 1844
37424 595348.5 1668653.5 1844
37425 595348.5 1668648.5 1830
37426 595348.5 1668643.5 1830
37427 595348.5 1668638.5 1830
37428 595348.5 1668633.5 1816
37429 595348.5 1668628.5 1816
37430 595348.5 1668623.5 1816
37431 595348.5 1668618.5 1803
37432 595348.5 1668613.5 1803
37433 595348.5 1668608.5 1803
37434 595348.5 1668603.5 1793
```

```
37435 595348.5 1668598.5 1793
37436 595348.5 1668593.5 1793
37437 595348.5 1668588.5 1785
37438 595348.5 1668583.5 1785
37439 595348.5 1668578.5 1785
37440 595353.5 1669533.5 2201
37441 595353.5 1669528.5 2201
37442 595353.5 1669523.5 2198
37443 595353.5 1669518.5 2198
37444 595353.5 1669513.5 2198
37445 595353.5 1669508.5 2195
37446 595353.5 1669503.5 2195
37447 595353.5 1669498.5 2195
37448 595353.5 1669493.5 2195
37449 595353.5 1669488.5 2195
37450 595353.5 1669483.5 2195
37451 595353.5 1669478.5 2192
37452 595353.5 1669473.5 2192
37453 595353.5 1669468.5 2192
37454 595353.5 1669463.5 2189
37455 595353.5 1669458.5 2189
37456 595353.5 1669453.5 2189
37457 595353.5 1669448.5 2184
37458 595353.5 1669443.5 2184
37459 595353.5 1669438.5 2184
37460 595353.5 1669433.5 2177
37461 595353.5 1669428.5 2177
37462 595353.5 1669423.5 2177
37463 595353.5 1669418.5 2167
37464 595353.5 1669413.5 2167
37465 595353.5 1669408.5 2167
37466 595353.5 1669403.5 2155
37467 595353.5 1669398.5 2155
37468 595353.5 1669393.5 2155
37469 595353.5 1669388.5 2143
37470 595353.5 1669383.5 2143
37471 595353.5 1669378.5 2143
37472 595353.5 1669373.5 2130
37473 595353.5 1669368.5 2130
37474 595353.5 1669363.5 2130
37475 595353.5 1669358.5 2118
37476 595353.5 1669353.5 2118
37477 595353.5 1669348.5 2118
37478 595353.5 1669343.5 2106
37479 595353.5 1669338.5 2106
37480 595353.5 1669333.5 2106
37481 595353.5 1669328.5 2093
37482 595353.5 1669323.5 2093
37483 595353.5 1669318.5 2093
```

```
37484 595353.5 1669313.5 2079
37485 595353.5 1669308.5 2079
37486 595353.5 1669303.5 2079
37487 595353.5 1669298.5 2067
37488 595353.5 1669293.5 2067
37489 595353.5 1669288.5 2067
37490 595353.5 1669283.5 2057
37491 595353.5 1669278.5 2057
37492 595353.5 1669273.5 2057
37493 595353.5 1669268.5 2048
37494 595353.5 1669263.5 2048
37495 595353.5 1669258.5 2048
37496 595353.5 1669253.5 2039
37497 595353.5 1669248.5 2039
37498 595353.5 1669243.5 2039
37499 595353.5 1669238.5 2030
37500 595353.5 1669233.5 2030
37501 595353.5 1669228.5 2030
37502 595353.5 1669223.5 2022
37503 595353.5 1669218.5 2022
37504 595353.5 1669213.5 2022
37505 595353.5 1669208.5 2016
37506 595353.5 1669203.5 2016
37507 595353.5 1669198.5 2016
37508 595353.5 1669193.5 2011
37509 595353.5 1669188.5 2011
37510 595353.5 1669183.5 2011
37511 595353.5 1669178.5 2007
37512 595353.5 1669173.5 2007
37513 595353.5 1669168.5 2007
37514 595353.5 1669163.5 2006
37515 595353.5 1669158.5 2006
37516 595353.5 1669153.5 2006
37517 595353.5 1669148.5 2007
37518 595353.5 1669143.5 2007
37519 595353.5 1669138.5 2007
37520 595353.5 1669133.5 2009
37521 595353.5 1669128.5 2009
37522 595353.5 1669123.5 2009
37523 595353.5 1669118.5 2011
37524 595353.5 1669113.5 2011
37525 595353.5 1669108.5 2011
37526 595353.5 1669103.5 2010
37527 595353.5 1669098.5 2010
37528 595353.5 1669093.5 2010
37529 595353.5 1669088.5 2008
37530 595353.5 1669083.5 2008
37531 595353.5 1669078.5 2008
37532 595353.5 1669073.5 2005
```

```
37533 595353.5 1669068.5 2005
37534 595353.5 1669063.5 2005
37535 595353.5 1669058.5 2005
37536 595353.5 1669053.5 2000
37537 595353.5 1669048.5 2000
37538 595353.5 1669043.5 2000
37539 595353.5 1669038.5 1994
37540 595353.5 1669033.5 1994
37541 595353.5 1669028.5 1994
37542 595353.5 1669023.5 1986
37543 595353.5 1669018.5 1986
37544 595353.5 1669013.5 1986
37545 595353.5 1669008.5 1980
37546 595353.5 1669003.5 1980
37547 595353.5 1668998.5 1980
37548 595353.5 1668993.5 1975
37549 595353.5 1668988.5 1975
37550 595353.5 1668983.5 1975
37551 595353.5 1668978.5 1971
37552 595353.5 1668973.5 1971
37553 595353.5 1668968.5 1971
37554 595353.5 1668963.5 1967
37555 595353.5 1668958.5 1967
37556 595353.5 1668953.5 1967
37557 595353.5 1668948.5 1964
37558 595353.5 1668943.5 1964
37559 595353.5 1668938.5 1964
37560 595353.5 1668933.5 1959
37561 595353.5 1668928.5 1959
37562 595353.5 1668923.5 1959
37563 595353.5 1668918.5 1950
37564 595353.5 1668913.5 1950
37565 595353.5 1668908.5 1950
37566 595353.5 1668903.5 1939
37567 595353.5 1668898.5 1939
37568 595353.5 1668893.5 1939
37569 595353.5 1668888.5 1929
37570 595353.5 1668883.5 1929
37571 595353.5 1668878.5 1929
37572 595353.5 1668873.5 1919
37573 595353.5 1668868.5 1919
37574 595353.5 1668863.5 1919
37575 595353.5 1668858.5 1911
37576 595353.5 1668853.5 1911
37577 595353.5 1668848.5 1911
37578 595353.5 1668843.5 1906
37579 595353.5 1668838.5 1906
37580 595353.5 1668833.5 1906
37581 595353.5 1668828.5 1905
```

```
37582 595353.5 1668823.5 1905
37583 595353.5 1668818.5 1905
37584 595353.5 1668813.5 1904
37585 595353.5 1668808.5 1904
37586 595353.5 1668803.5 1904
37587 595353.5 1668798.5 1904
37588 595353.5 1668793.5 1904
37589 595353.5 1668788.5 1904
37590 595353.5 1668783.5 1902
37591 595353.5 1668778.5 1902
37592 595353.5 1668773.5 1902
37593 595353.5 1668768.5 1899
37594 595353.5 1668763.5 1899
37595 595353.5 1668758.5 1899
37596 595353.5 1668753.5 1893
37597 595353.5 1668748.5 1893
37598 595353.5 1668743.5 1893
37599 595353.5 1668738.5 1886
37600 595353.5 1668733.5 1886
37601 595353.5 1668728.5 1886
37602 595353.5 1668723.5 1879
37603 595353.5 1668718.5 1879
37604 595353.5 1668713.5 1879
37605 595353.5 1668708.5 1869
37606 595353.5 1668703.5 1869
37607 595353.5 1668698.5 1869
37608 595353.5 1668693.5 1858
37609 595353.5 1668688.5 1858
37610 595353.5 1668683.5 1858
37611 595353.5 1668678.5 1844
37612 595353.5 1668673.5 1844
37613 595353.5 1668668.5 1844
37614 595353.5 1668663.5 1844
37615 595353.5 1668658.5
                         1844
37616 595353.5 1668653.5 1844
37617 595353.5 1668648.5 1830
37618 595353.5 1668643.5 1830
37619 595353.5 1668638.5 1830
37620 595353.5 1668633.5 1816
37621 595353.5 1668628.5 1816
37622 595353.5 1668623.5 1816
37623 595353.5 1668618.5 1803
37624 595353.5 1668613.5 1803
37625 595353.5 1668608.5 1803
37626 595353.5 1668603.5 1793
37627 595353.5 1668598.5 1793
37628 595353.5 1668593.5 1793
37629 595353.5 1668588.5 1785
37630 595353.5 1668583.5 1785
```

```
37631 595353.5 1668578.5 1785
37632 595358.5 1669533.5 2201
37633 595358.5 1669528.5 2201
37634 595358.5 1669523.5 2198
37635 595358.5 1669518.5 2198
37636 595358.5 1669513.5 2198
37637 595358.5 1669508.5 2195
37638 595358.5 1669503.5 2195
37639 595358.5 1669498.5 2195
37640 595358.5 1669493.5 2195
37641 595358.5 1669488.5 2195
37642 595358.5 1669483.5 2195
37643 595358.5 1669478.5 2192
37644 595358.5 1669473.5 2192
37645 595358.5 1669468.5 2192
37646 595358.5 1669463.5 2189
37647 595358.5 1669458.5 2189
37648 595358.5 1669453.5 2189
37649 595358.5 1669448.5 2184
37650 595358.5 1669443.5 2184
37651 595358.5 1669438.5 2184
37652 595358.5 1669433.5 2177
37653 595358.5 1669428.5 2177
37654 595358.5 1669423.5 2177
37655 595358.5 1669418.5 2167
37656 595358.5 1669413.5 2167
37657 595358.5 1669408.5 2167
37658 595358.5 1669403.5 2155
37659 595358.5 1669398.5 2155
37660 595358.5 1669393.5 2155
37661 595358.5 1669388.5 2143
37662 595358.5 1669383.5 2143
37663 595358.5 1669378.5 2143
37664 595358.5 1669373.5 2130
37665 595358.5 1669368.5 2130
37666 595358.5 1669363.5 2130
37667 595358.5 1669358.5 2118
37668 595358.5 1669353.5 2118
37669 595358.5 1669348.5 2118
37670 595358.5 1669343.5 2106
37671 595358.5 1669338.5 2106
37672 595358.5 1669333.5 2106
37673 595358.5 1669328.5 2093
37674 595358.5 1669323.5 2093
37675 595358.5 1669318.5 2093
37676 595358.5 1669313.5 2079
37677 595358.5 1669308.5 2079
37678 595358.5 1669303.5 2079
37679 595358.5 1669298.5 2067
```

```
37680 595358.5 1669293.5 2067
37681 595358.5 1669288.5 2067
37682 595358.5 1669283.5 2057
37683 595358.5 1669278.5 2057
37684 595358.5 1669273.5 2057
37685 595358.5 1669268.5 2048
37686 595358.5 1669263.5 2048
37687 595358.5 1669258.5 2048
37688 595358.5 1669253.5 2039
37689 595358.5 1669248.5 2039
37690 595358.5 1669243.5 2039
37691 595358.5 1669238.5 2030
37692 595358.5 1669233.5 2030
37693 595358.5 1669228.5 2030
37694 595358.5 1669223.5 2022
37695 595358.5 1669218.5 2022
37696 595358.5 1669213.5 2022
37697 595358.5 1669208.5 2016
37698 595358.5 1669203.5 2016
37699 595358.5 1669198.5 2016
37700 595358.5 1669193.5 2011
37701 595358.5 1669188.5 2011
37702 595358.5 1669183.5 2011
37703 595358.5 1669178.5 2007
37704 595358.5 1669173.5 2007
37705 595358.5 1669168.5 2007
37706 595358.5 1669163.5 2006
37707 595358.5 1669158.5 2006
37708 595358.5 1669153.5 2006
37709 595358.5 1669148.5 2007
37710 595358.5 1669143.5 2007
37711 595358.5 1669138.5 2007
37712 595358.5 1669133.5 2009
37713 595358.5 1669128.5 2009
37714 595358.5 1669123.5 2009
37715 595358.5 1669118.5 2011
37716 595358.5 1669113.5 2011
37717 595358.5 1669108.5 2011
37718 595358.5 1669103.5 2010
37719 595358.5 1669098.5 2010
37720 595358.5 1669093.5 2010
37721 595358.5 1669088.5 2008
37722 595358.5 1669083.5 2008
37723 595358.5 1669078.5 2008
37724 595358.5 1669073.5 2005
37725 595358.5 1669068.5 2005
37726 595358.5 1669063.5 2005
37727 595358.5 1669058.5 2005
37728 595358.5 1669053.5 2000
```

```
37729 595358.5 1669048.5 2000
37730 595358.5 1669043.5 2000
37731 595358.5 1669038.5 1994
37732 595358.5 1669033.5 1994
37733 595358.5 1669028.5 1994
37734 595358.5 1669023.5 1986
37735 595358.5 1669018.5 1986
37736 595358.5 1669013.5 1986
37737 595358.5 1669008.5 1980
37738 595358.5 1669003.5 1980
37739 595358.5 1668998.5 1980
37740 595358.5 1668993.5 1975
37741 595358.5 1668988.5 1975
37742 595358.5 1668983.5 1975
37743 595358.5 1668978.5 1971
37744 595358.5 1668973.5 1971
37745 595358.5 1668968.5 1971
37746 595358.5 1668963.5 1967
37747 595358.5 1668958.5 1967
37748 595358.5 1668953.5 1967
37749 595358.5 1668948.5 1964
37750 595358.5 1668943.5 1964
37751 595358.5 1668938.5 1964
37752 595358.5 1668933.5 1959
37753 595358.5 1668928.5 1959
37754 595358.5 1668923.5 1959
37755 595358.5 1668918.5 1950
37756 595358.5 1668913.5 1950
37757 595358.5 1668908.5 1950
37758 595358.5 1668903.5 1939
37759 595358.5 1668898.5 1939
37760 595358.5 1668893.5 1939
37761 595358.5 1668888.5 1929
37762 595358.5 1668883.5 1929
37763 595358.5 1668878.5 1929
37764 595358.5 1668873.5 1919
37765 595358.5 1668868.5 1919
37766 595358.5 1668863.5 1919
37767 595358.5 1668858.5 1911
37768 595358.5 1668853.5 1911
37769 595358.5 1668848.5 1911
37770 595358.5 1668843.5 1906
37771 595358.5 1668838.5 1906
37772 595358.5 1668833.5 1906
37773 595358.5 1668828.5 1905
37774 595358.5 1668823.5 1905
37775 595358.5 1668818.5 1905
37776 595358.5 1668813.5 1904
37777 595358.5 1668808.5 1904
```

```
37778 595358.5 1668803.5 1904
37779 595358.5 1668798.5 1904
37780 595358.5 1668793.5 1904
37781 595358.5 1668788.5 1904
37782 595358.5 1668783.5 1902
37783 595358.5 1668778.5 1902
37784 595358.5 1668773.5 1902
37785 595358.5 1668768.5 1899
37786 595358.5 1668763.5 1899
37787 595358.5 1668758.5 1899
37788 595358.5 1668753.5 1893
37789 595358.5 1668748.5 1893
37790 595358.5 1668743.5 1893
37791 595358.5 1668738.5 1886
37792 595358.5 1668733.5 1886
37793 595358.5 1668728.5 1886
37794 595358.5 1668723.5 1879
37795 595358.5 1668718.5 1879
37796 595358.5 1668713.5 1879
37797 595358.5 1668708.5 1869
37798 595358.5 1668703.5 1869
37799 595358.5 1668698.5 1869
37800 595358.5 1668693.5 1858
37801 595358.5 1668688.5 1858
37802 595358.5 1668683.5 1858
37803 595358.5 1668678.5 1844
37804 595358.5 1668673.5 1844
37805 595358.5 1668668.5 1844
37806 595358.5 1668663.5 1844
37807 595358.5 1668658.5 1844
37808 595358.5 1668653.5 1844
37809 595358.5 1668648.5 1830
37810 595358.5 1668643.5 1830
37811 595358.5 1668638.5 1830
37812 595358.5 1668633.5 1816
37813 595358.5 1668628.5 1816
37814 595358.5 1668623.5 1816
37815 595358.5 1668618.5 1803
37816 595358.5 1668613.5 1803
37817 595358.5 1668608.5 1803
37818 595358.5 1668603.5 1793
37819 595358.5 1668598.5 1793
37820 595358.5 1668593.5 1793
37821 595358.5 1668588.5 1785
37822 595358.5 1668583.5 1785
37823 595358.5 1668578.5 1785
37824 595363.5 1669533.5 2210
37825 595363.5 1669528.5 2210
37826 595363.5 1669523.5 2207
```

```
37827 595363.5 1669518.5 2207
37828 595363.5 1669513.5 2207
37829 595363.5 1669508.5 2204
37830 595363.5 1669503.5 2204
37831 595363.5 1669498.5 2204
37832 595363.5 1669493.5 2204
37833 595363.5 1669488.5 2204
37834 595363.5 1669483.5 2204
37835 595363.5 1669478.5 2200
37836 595363.5 1669473.5 2200
37837 595363.5 1669468.5 2200
37838 595363.5 1669463.5 2196
37839 595363.5 1669458.5 2196
37840 595363.5 1669453.5 2196
37841 595363.5 1669448.5 2190
37842 595363.5 1669443.5 2190
37843 595363.5 1669438.5 2190
37844 595363.5 1669433.5 2181
37845 595363.5 1669428.5 2181
37846 595363.5 1669423.5 2181
37847 595363.5 1669418.5 2171
37848 595363.5 1669413.5 2171
37849 595363.5 1669408.5 2171
37850 595363.5 1669403.5 2160
37851 595363.5 1669398.5 2160
37852 595363.5 1669393.5 2160
37853 595363.5 1669388.5 2148
37854 595363.5 1669383.5 2148
37855 595363.5 1669378.5 2148
37856 595363.5 1669373.5 2136
37857 595363.5 1669368.5 2136
37858 595363.5 1669363.5 2136
37859 595363.5 1669358.5 2125
37860 595363.5 1669353.5 2125
37861 595363.5 1669348.5 2125
37862 595363.5 1669343.5 2112
37863 595363.5 1669338.5 2112
37864 595363.5 1669333.5 2112
37865 595363.5 1669328.5 2098
37866 595363.5 1669323.5 2098
37867 595363.5 1669318.5 2098
37868 595363.5 1669313.5 2084
37869 595363.5 1669308.5 2084
37870 595363.5 1669303.5 2084
37871 595363.5 1669298.5 2073
37872 595363.5 1669293.5 2073
37873 595363.5 1669288.5 2073
37874 595363.5 1669283.5 2063
37875 595363.5 1669278.5 2063
```

```
37876 595363.5 1669273.5 2063
37877 595363.5 1669268.5 2057
37878 595363.5 1669263.5 2057
37879 595363.5 1669258.5 2057
37880 595363.5 1669253.5 2050
37881 595363.5 1669248.5 2050
37882 595363.5 1669243.5 2050
37883 595363.5 1669238.5 2043
37884 595363.5 1669233.5 2043
37885 595363.5 1669228.5 2043
37886 595363.5 1669223.5 2037
37887 595363.5 1669218.5 2037
37888 595363.5 1669213.5 2037
37889 595363.5 1669208.5 2032
37890 595363.5 1669203.5 2032
37891 595363.5 1669198.5 2032
37892 595363.5 1669193.5 2026
37893 595363.5 1669188.5 2026
37894 595363.5 1669183.5 2026
37895 595363.5 1669178.5 2023
37896 595363.5 1669173.5 2023
37897 595363.5 1669168.5 2023
37898 595363.5 1669163.5 2022
37899 595363.5 1669158.5 2022
37900 595363.5 1669153.5 2022
37901 595363.5 1669148.5 2021
37902 595363.5 1669143.5 2021
37903 595363.5 1669138.5 2021
37904 595363.5 1669133.5 2022
37905 595363.5 1669128.5 2022
37906 595363.5 1669123.5 2022
37907 595363.5 1669118.5 2022
37908 595363.5 1669113.5 2022
37909 595363.5 1669108.5 2022
37910 595363.5 1669103.5 2020
37911 595363.5 1669098.5 2020
37912 595363.5 1669093.5 2020
37913 595363.5 1669088.5 2018
37914 595363.5 1669083.5 2018
37915 595363.5 1669078.5 2018
37916 595363.5 1669073.5 2014
37917 595363.5 1669068.5 2014
37918 595363.5 1669063.5 2014
37919 595363.5 1669058.5 2014
37920 595363.5 1669053.5 2009
37921 595363.5 1669048.5 2009
37922 595363.5 1669043.5 2009
37923 595363.5 1669038.5 2003
37924 595363.5 1669033.5 2003
```

```
37925 595363.5 1669028.5 2003
37926 595363.5 1669023.5 1996
37927 595363.5 1669018.5 1996
37928 595363.5 1669013.5 1996
37929 595363.5 1669008.5 1988
37930 595363.5 1669003.5 1988
37931 595363.5 1668998.5 1988
37932 595363.5 1668993.5 1982
37933 595363.5 1668988.5 1982
37934 595363.5 1668983.5 1982
37935 595363.5 1668978.5 1977
37936 595363.5 1668973.5 1977
37937 595363.5 1668968.5 1977
37938 595363.5 1668963.5 1973
37939 595363.5 1668958.5 1973
37940 595363.5 1668953.5 1973
37941 595363.5 1668948.5 1969
37942 595363.5 1668943.5 1969
37943 595363.5 1668938.5 1969
37944 595363.5 1668933.5 1963
37945 595363.5 1668928.5 1963
37946 595363.5 1668923.5 1963
37947 595363.5 1668918.5 1955
37948 595363.5 1668913.5 1955
37949 595363.5 1668908.5 1955
37950 595363.5 1668903.5 1943
37951 595363.5 1668898.5 1943
37952 595363.5 1668893.5 1943
37953 595363.5 1668888.5 1932
37954 595363.5 1668883.5 1932
37955 595363.5 1668878.5 1932
37956 595363.5 1668873.5 1921
37957 595363.5 1668868.5 1921
37958 595363.5 1668863.5 1921
37959 595363.5 1668858.5 1915
37960 595363.5 1668853.5 1915
37961 595363.5 1668848.5 1915
37962 595363.5 1668843.5 1911
37963 595363.5 1668838.5 1911
37964 595363.5 1668833.5 1911
37965 595363.5 1668828.5 1910
37966 595363.5 1668823.5 1910
37967 595363.5 1668818.5 1910
37968 595363.5 1668813.5 1909
37969 595363.5 1668808.5 1909
37970 595363.5 1668803.5 1909
37971 595363.5 1668798.5 1907
37972 595363.5 1668793.5 1907
37973 595363.5 1668788.5 1907
```

```
37974 595363.5 1668783.5 1904
37975 595363.5 1668778.5 1904
37976 595363.5 1668773.5 1904
37977 595363.5 1668768.5 1900
37978 595363.5 1668763.5 1900
37979 595363.5 1668758.5 1900
37980 595363.5 1668753.5 1893
37981 595363.5 1668748.5 1893
37982 595363.5 1668743.5 1893
37983 595363.5 1668738.5 1884
37984 595363.5 1668733.5 1884
37985 595363.5 1668728.5 1884
37986 595363.5 1668723.5 1876
37987 595363.5 1668718.5 1876
37988 595363.5 1668713.5 1876
37989 595363.5 1668708.5 1867
37990 595363.5 1668703.5 1867
37991 595363.5 1668698.5 1867
37992 595363.5 1668693.5 1856
37993 595363.5 1668688.5 1856
37994 595363.5 1668683.5 1856
37995 595363.5 1668678.5 1842
37996 595363.5 1668673.5 1842
37997 595363.5 1668668.5 1842
37998 595363.5 1668663.5 1842
37999 595363.5 1668658.5 1842
38000 595363.5 1668653.5 1842
38001 595363.5 1668648.5 1828
38002 595363.5 1668643.5 1828
38003 595363.5 1668638.5 1828
38004 595363.5 1668633.5 1815
38005 595363.5 1668628.5 1815
38006 595363.5 1668623.5 1815
38007 595363.5 1668618.5 1802
38008 595363.5 1668613.5 1802
38009 595363.5 1668608.5 1802
38010 595363.5 1668603.5 1792
38011 595363.5 1668598.5 1792
38012 595363.5 1668593.5 1792
38013 595363.5 1668588.5 1785
38014 595363.5 1668583.5 1785
38015 595363.5 1668578.5 1785
38016 595368.5 1669533.5 2210
38017 595368.5 1669528.5 2210
38018 595368.5 1669523.5 2207
38019 595368.5 1669518.5 2207
38020 595368.5 1669513.5 2207
38021 595368.5 1669508.5 2204
38022 595368.5 1669503.5 2204
```

```
38023 595368.5 1669498.5 2204
38024 595368.5 1669493.5 2204
38025 595368.5 1669488.5 2204
38026 595368.5 1669483.5 2204
38027 595368.5 1669478.5 2200
38028 595368.5 1669473.5 2200
38029 595368.5 1669468.5 2200
38030 595368.5 1669463.5 2196
38031 595368.5 1669458.5 2196
38032 595368.5 1669453.5 2196
38033 595368.5 1669448.5 2190
38034 595368.5 1669443.5 2190
38035 595368.5 1669438.5 2190
38036 595368.5 1669433.5 2181
38037 595368.5 1669428.5 2181
38038 595368.5 1669423.5 2181
38039 595368.5 1669418.5 2171
38040 595368.5 1669413.5 2171
38041 595368.5 1669408.5 2171
38042 595368.5 1669403.5 2160
38043 595368.5 1669398.5 2160
38044 595368.5 1669393.5 2160
38045 595368.5 1669388.5 2148
38046 595368.5 1669383.5 2148
38047 595368.5 1669378.5 2148
38048 595368.5 1669373.5 2136
38049 595368.5 1669368.5 2136
38050 595368.5 1669363.5 2136
38051 595368.5 1669358.5 2125
38052 595368.5 1669353.5 2125
38053 595368.5 1669348.5 2125
38054 595368.5 1669343.5 2112
38055 595368.5 1669338.5 2112
38056 595368.5 1669333.5 2112
38057 595368.5 1669328.5 2098
38058 595368.5 1669323.5 2098
38059 595368.5 1669318.5 2098
38060 595368.5 1669313.5 2084
38061 595368.5 1669308.5 2084
38062 595368.5 1669303.5 2084
38063 595368.5 1669298.5 2073
38064 595368.5 1669293.5 2073
38065 595368.5 1669288.5 2073
38066 595368.5 1669283.5 2063
38067 595368.5 1669278.5 2063
38068 595368.5 1669273.5 2063
38069 595368.5 1669268.5 2057
38070 595368.5 1669263.5 2057
38071 595368.5 1669258.5 2057
```

```
38072 595368.5 1669253.5 2050
38073 595368.5 1669248.5 2050
38074 595368.5 1669243.5 2050
38075 595368.5 1669238.5 2043
38076 595368.5 1669233.5 2043
38077 595368.5 1669228.5 2043
38078 595368.5 1669223.5 2037
38079 595368.5 1669218.5 2037
38080 595368.5 1669213.5 2037
38081 595368.5 1669208.5 2032
38082 595368.5 1669203.5 2032
38083 595368.5 1669198.5 2032
38084 595368.5 1669193.5 2026
38085 595368.5 1669188.5 2026
38086 595368.5 1669183.5 2026
38087 595368.5 1669178.5 2023
38088 595368.5 1669173.5 2023
38089 595368.5 1669168.5 2023
38090 595368.5 1669163.5 2022
38091 595368.5 1669158.5 2022
38092 595368.5 1669153.5 2022
38093 595368.5 1669148.5 2021
38094 595368.5 1669143.5 2021
38095 595368.5 1669138.5 2021
38096 595368.5 1669133.5 2022
38097 595368.5 1669128.5 2022
38098 595368.5 1669123.5 2022
38099 595368.5 1669118.5 2022
38100 595368.5 1669113.5 2022
38101 595368.5 1669108.5 2022
38102 595368.5 1669103.5 2020
38103 595368.5 1669098.5 2020
38104 595368.5 1669093.5 2020
38105 595368.5 1669088.5 2018
38106 595368.5 1669083.5 2018
38107 595368.5 1669078.5 2018
38108 595368.5 1669073.5 2014
38109 595368.5 1669068.5 2014
38110 595368.5 1669063.5 2014
38111 595368.5 1669058.5 2014
38112 595368.5 1669053.5 2009
38113 595368.5 1669048.5 2009
38114 595368.5 1669043.5 2009
38115 595368.5 1669038.5 2003
38116 595368.5 1669033.5 2003
38117 595368.5 1669028.5 2003
38118 595368.5 1669023.5 1996
38119 595368.5 1669018.5 1996
38120 595368.5 1669013.5 1996
```

```
38121 595368.5 1669008.5 1988
38122 595368.5 1669003.5 1988
38123 595368.5 1668998.5 1988
38124 595368.5 1668993.5 1982
38125 595368.5 1668988.5 1982
38126 595368.5 1668983.5 1982
38127 595368.5 1668978.5 1977
38128 595368.5 1668973.5 1977
38129 595368.5 1668968.5 1977
38130 595368.5 1668963.5 1973
38131 595368.5 1668958.5 1973
38132 595368.5 1668953.5 1973
38133 595368.5 1668948.5 1969
38134 595368.5 1668943.5 1969
38135 595368.5 1668938.5 1969
38136 595368.5 1668933.5 1963
38137 595368.5 1668928.5 1963
38138 595368.5 1668923.5 1963
38139 595368.5 1668918.5 1955
38140 595368.5 1668913.5 1955
38141 595368.5 1668908.5 1955
38142 595368.5 1668903.5 1943
38143 595368.5 1668898.5 1943
38144 595368.5 1668893.5 1943
38145 595368.5 1668888.5 1932
38146 595368.5 1668883.5 1932
38147 595368.5 1668878.5 1932
38148 595368.5 1668873.5 1921
38149 595368.5 1668868.5 1921
38150 595368.5 1668863.5 1921
38151 595368.5 1668858.5 1915
38152 595368.5 1668853.5 1915
38153 595368.5 1668848.5 1915
38154 595368.5 1668843.5 1911
38155 595368.5 1668838.5 1911
38156 595368.5 1668833.5 1911
38157 595368.5 1668828.5 1910
38158 595368.5 1668823.5 1910
38159 595368.5 1668818.5 1910
38160 595368.5 1668813.5 1909
38161 595368.5 1668808.5 1909
38162 595368.5 1668803.5 1909
38163 595368.5 1668798.5 1907
38164 595368.5 1668793.5 1907
38165 595368.5 1668788.5 1907
38166 595368.5 1668783.5 1904
38167 595368.5 1668778.5 1904
38168 595368.5 1668773.5 1904
38169 595368.5 1668768.5 1900
```

```
38170 595368.5 1668763.5 1900
38171 595368.5 1668758.5 1900
38172 595368.5 1668753.5 1893
38173 595368.5 1668748.5 1893
38174 595368.5 1668743.5 1893
38175 595368.5 1668738.5 1884
38176 595368.5 1668733.5 1884
38177 595368.5 1668728.5 1884
38178 595368.5 1668723.5 1876
38179 595368.5 1668718.5 1876
38180 595368.5 1668713.5 1876
38181 595368.5 1668708.5 1867
38182 595368.5 1668703.5 1867
38183 595368.5 1668698.5 1867
38184 595368.5 1668693.5 1856
38185 595368.5 1668688.5 1856
38186 595368.5 1668683.5 1856
38187 595368.5 1668678.5 1842
38188 595368.5 1668673.5 1842
38189 595368.5 1668668.5 1842
38190 595368.5 1668663.5 1842
38191 595368.5 1668658.5 1842
38192 595368.5 1668653.5 1842
38193 595368.5 1668648.5 1828
38194 595368.5 1668643.5 1828
38195 595368.5 1668638.5 1828
38196 595368.5 1668633.5 1815
38197 595368.5 1668628.5 1815
38198 595368.5 1668623.5 1815
38199 595368.5 1668618.5 1802
38200 595368.5 1668613.5 1802
38201 595368.5 1668608.5 1802
38202 595368.5 1668603.5 1792
38203 595368.5 1668598.5 1792
38204 595368.5 1668593.5 1792
38205 595368.5 1668588.5 1785
38206 595368.5 1668583.5 1785
38207 595368.5 1668578.5 1785
38208 595373.5 1669533.5 2210
38209 595373.5 1669528.5 2210
38210 595373.5 1669523.5 2207
38211 595373.5 1669518.5 2207
38212 595373.5 1669513.5 2207
38213 595373.5 1669508.5 2204
38214 595373.5 1669503.5 2204
38215 595373.5 1669498.5 2204
38216 595373.5 1669493.5 2204
38217 595373.5 1669488.5 2204
38218 595373.5 1669483.5 2204
```

```
38219 595373.5 1669478.5 2200
38220 595373.5 1669473.5 2200
38221 595373.5 1669468.5 2200
38222 595373.5 1669463.5 2196
38223 595373.5 1669458.5 2196
38224 595373.5 1669453.5 2196
38225 595373.5 1669448.5 2190
38226 595373.5 1669443.5 2190
38227 595373.5 1669438.5 2190
38228 595373.5 1669433.5 2181
38229 595373.5 1669428.5 2181
38230 595373.5 1669423.5 2181
38231 595373.5 1669418.5 2171
38232 595373.5 1669413.5 2171
38233 595373.5 1669408.5 2171
38234 595373.5 1669403.5 2160
38235 595373.5 1669398.5 2160
38236 595373.5 1669393.5 2160
38237 595373.5 1669388.5 2148
38238 595373.5 1669383.5 2148
38239 595373.5 1669378.5 2148
38240 595373.5 1669373.5 2136
38241 595373.5 1669368.5 2136
38242 595373.5 1669363.5 2136
38243 595373.5 1669358.5 2125
38244 595373.5 1669353.5 2125
38245 595373.5 1669348.5 2125
38246 595373.5 1669343.5 2112
38247 595373.5 1669338.5 2112
38248 595373.5 1669333.5 2112
38249 595373.5 1669328.5 2098
38250 595373.5 1669323.5 2098
38251 595373.5 1669318.5 2098
38252 595373.5 1669313.5 2084
38253 595373.5 1669308.5 2084
38254 595373.5 1669303.5 2084
38255 595373.5 1669298.5 2073
38256 595373.5 1669293.5 2073
38257 595373.5 1669288.5 2073
38258 595373.5 1669283.5 2063
38259 595373.5 1669278.5 2063
38260 595373.5 1669273.5 2063
38261 595373.5 1669268.5 2057
38262 595373.5 1669263.5 2057
38263 595373.5 1669258.5 2057
38264 595373.5 1669253.5 2050
38265 595373.5 1669248.5 2050
38266 595373.5 1669243.5 2050
38267 595373.5 1669238.5 2043
```

```
38268 595373.5 1669233.5 2043
38269 595373.5 1669228.5 2043
38270 595373.5 1669223.5 2037
38271 595373.5 1669218.5 2037
38272 595373.5 1669213.5 2037
38273 595373.5 1669208.5 2032
38274 595373.5 1669203.5 2032
38275 595373.5 1669198.5 2032
38276 595373.5 1669193.5 2026
38277 595373.5 1669188.5 2026
38278 595373.5 1669183.5 2026
38279 595373.5 1669178.5 2023
38280 595373.5 1669173.5 2023
38281 595373.5 1669168.5 2023
38282 595373.5 1669163.5 2022
38283 595373.5 1669158.5 2022
38284 595373.5 1669153.5 2022
38285 595373.5 1669148.5 2021
38286 595373.5 1669143.5 2021
38287 595373.5 1669138.5 2021
38288 595373.5 1669133.5 2022
38289 595373.5 1669128.5 2022
38290 595373.5 1669123.5 2022
38291 595373.5 1669118.5 2022
38292 595373.5 1669113.5 2022
38293 595373.5 1669108.5 2022
38294 595373.5 1669103.5 2020
38295 595373.5 1669098.5 2020
38296 595373.5 1669093.5 2020
38297 595373.5 1669088.5 2018
38298 595373.5 1669083.5 2018
38299 595373.5 1669078.5 2018
38300 595373.5 1669073.5 2014
38301 595373.5 1669068.5 2014
38302 595373.5 1669063.5 2014
38303 595373.5 1669058.5 2014
38304 595373.5 1669053.5 2009
38305 595373.5 1669048.5 2009
38306 595373.5 1669043.5 2009
38307 595373.5 1669038.5 2003
38308 595373.5 1669033.5 2003
38309 595373.5 1669028.5 2003
38310 595373.5 1669023.5 1996
38311 595373.5 1669018.5 1996
38312 595373.5 1669013.5 1996
38313 595373.5 1669008.5 1988
38314 595373.5 1669003.5 1988
38315 595373.5 1668998.5 1988
38316 595373.5 1668993.5 1982
```

```
38317 595373.5 1668988.5 1982
38318 595373.5 1668983.5 1982
38319 595373.5 1668978.5 1977
38320 595373.5 1668973.5 1977
38321 595373.5 1668968.5 1977
38322 595373.5 1668963.5 1973
38323 595373.5 1668958.5 1973
38324 595373.5 1668953.5 1973
38325 595373.5 1668948.5 1969
38326 595373.5 1668943.5 1969
38327 595373.5 1668938.5 1969
38328 595373.5 1668933.5 1963
38329 595373.5 1668928.5 1963
38330 595373.5 1668923.5 1963
38331 595373.5 1668918.5 1955
38332 595373.5 1668913.5 1955
38333 595373.5 1668908.5 1955
38334 595373.5 1668903.5 1943
38335 595373.5 1668898.5 1943
38336 595373.5 1668893.5 1943
38337 595373.5 1668888.5 1932
38338 595373.5 1668883.5 1932
38339 595373.5 1668878.5 1932
38340 595373.5 1668873.5 1921
38341 595373.5 1668868.5 1921
38342 595373.5 1668863.5 1921
38343 595373.5 1668858.5 1915
38344 595373.5 1668853.5 1915
38345 595373.5 1668848.5 1915
38346 595373.5 1668843.5 1911
38347 595373.5 1668838.5 1911
38348 595373.5 1668833.5 1911
38349 595373.5 1668828.5 1910
38350 595373.5 1668823.5 1910
38351 595373.5 1668818.5 1910
38352 595373.5 1668813.5 1909
38353 595373.5 1668808.5 1909
38354 595373.5 1668803.5 1909
38355 595373.5 1668798.5 1907
38356 595373.5 1668793.5 1907
38357 595373.5 1668788.5 1907
38358 595373.5 1668783.5 1904
38359 595373.5 1668778.5 1904
38360 595373.5 1668773.5 1904
38361 595373.5 1668768.5 1900
38362 595373.5 1668763.5 1900
38363 595373.5 1668758.5 1900
38364 595373.5 1668753.5 1893
38365 595373.5 1668748.5 1893
```

```
38366 595373.5 1668743.5 1893
38367 595373.5 1668738.5 1884
38368 595373.5 1668733.5 1884
38369 595373.5 1668728.5 1884
38370 595373.5 1668723.5 1876
38371 595373.5 1668718.5 1876
38372 595373.5 1668713.5 1876
38373 595373.5 1668708.5 1867
38374 595373.5 1668703.5 1867
38375 595373.5 1668698.5 1867
38376 595373.5 1668693.5 1856
38377 595373.5 1668688.5 1856
38378 595373.5 1668683.5 1856
38379 595373.5 1668678.5 1842
38380 595373.5 1668673.5 1842
38381 595373.5 1668668.5 1842
38382 595373.5 1668663.5 1842
38383 595373.5 1668658.5 1842
38384 595373.5 1668653.5 1842
38385 595373.5 1668648.5 1828
38386 595373.5 1668643.5 1828
38387 595373.5 1668638.5 1828
38388 595373.5 1668633.5 1815
38389 595373.5 1668628.5 1815
38390 595373.5 1668623.5 1815
38391 595373.5 1668618.5 1802
38392 595373.5 1668613.5 1802
38393 595373.5 1668608.5 1802
38394 595373.5 1668603.5 1792
38395 595373.5 1668598.5 1792
38396 595373.5 1668593.5 1792
38397 595373.5 1668588.5 1785
38398 595373.5 1668583.5 1785
38399 595373.5 1668578.5 1785
38400 595378.5 1669533.5 2216
38401 595378.5 1669528.5 2216
38402 595378.5 1669523.5 2213
38403 595378.5 1669518.5 2213
38404 595378.5 1669513.5 2213
38405 595378.5 1669508.5 2211
38406 595378.5 1669503.5 2211
38407 595378.5 1669498.5 2211
38408 595378.5 1669493.5 2211
38409 595378.5 1669488.5 2211
38410 595378.5 1669483.5 2211
38411 595378.5 1669478.5 2207
38412 595378.5 1669473.5 2207
38413 595378.5 1669468.5 2207
38414 595378.5 1669463.5 2201
```

```
38415 595378.5 1669458.5 2201
38416 595378.5 1669453.5 2201
38417 595378.5 1669448.5 2195
38418 595378.5 1669443.5 2195
38419 595378.5 1669438.5 2195
38420 595378.5 1669433.5 2184
38421 595378.5 1669428.5 2184
38422 595378.5 1669423.5 2184
38423 595378.5 1669418.5 2173
38424 595378.5 1669413.5 2173
38425 595378.5 1669408.5 2173
38426 595378.5 1669403.5 2162
38427 595378.5 1669398.5 2162
38428 595378.5 1669393.5 2162
38429 595378.5 1669388.5 2151
38430 595378.5 1669383.5 2151
38431 595378.5 1669378.5 2151
38432 595378.5 1669373.5 2139
38433 595378.5 1669368.5 2139
38434 595378.5 1669363.5 2139
38435 595378.5 1669358.5 2127
38436 595378.5 1669353.5 2127
38437 595378.5 1669348.5 2127
38438 595378.5 1669343.5 2115
38439 595378.5 1669338.5 2115
38440 595378.5 1669333.5 2115
38441 595378.5 1669328.5 2101
38442 595378.5 1669323.5 2101
38443 595378.5 1669318.5 2101
38444 595378.5 1669313.5 2088
38445 595378.5 1669308.5 2088
38446 595378.5 1669303.5 2088
38447 595378.5 1669298.5 2078
38448 595378.5 1669293.5 2078
38449 595378.5 1669288.5 2078
38450 595378.5 1669283.5 2069
38451 595378.5 1669278.5 2069
38452 595378.5 1669273.5 2069
38453 595378.5 1669268.5 2064
38454 595378.5 1669263.5 2064
38455 595378.5 1669258.5 2064
38456 595378.5 1669253.5 2059
38457 595378.5 1669248.5 2059
38458 595378.5 1669243.5 2059
38459 595378.5 1669238.5 2055
38460 595378.5 1669233.5 2055
38461 595378.5 1669228.5 2055
38462 595378.5 1669223.5 2050
38463 595378.5 1669218.5 2050
```

```
38464 595378.5 1669213.5 2050
38465 595378.5 1669208.5 2046
38466 595378.5 1669203.5 2046
38467 595378.5 1669198.5 2046
38468 595378.5 1669193.5 2042
38469 595378.5 1669188.5 2042
38470 595378.5 1669183.5 2042
38471 595378.5 1669178.5 2040
38472 595378.5 1669173.5 2040
38473 595378.5 1669168.5
                         2040
38474 595378.5 1669163.5 2038
38475 595378.5 1669158.5 2038
38476 595378.5 1669153.5 2038
38477 595378.5 1669148.5 2037
38478 595378.5 1669143.5 2037
38479 595378.5 1669138.5 2037
38480 595378.5 1669133.5 2035
38481 595378.5 1669128.5 2035
38482 595378.5 1669123.5 2035
38483 595378.5 1669118.5 2032
38484 595378.5 1669113.5 2032
38485 595378.5 1669108.5 2032
38486 595378.5 1669103.5 2030
38487 595378.5 1669098.5 2030
38488 595378.5 1669093.5 2030
38489 595378.5 1669088.5 2026
38490 595378.5 1669083.5 2026
38491 595378.5 1669078.5 2026
38492 595378.5 1669073.5 2022
38493 595378.5 1669068.5 2022
38494 595378.5 1669063.5 2022
38495 595378.5 1669058.5 2022
38496 595378.5 1669053.5 2018
38497 595378.5 1669048.5 2018
38498 595378.5 1669043.5 2018
38499 595378.5 1669038.5 2012
38500 595378.5 1669033.5 2012
38501 595378.5 1669028.5 2012
38502 595378.5 1669023.5 2005
38503 595378.5 1669018.5 2005
38504 595378.5 1669013.5 2005
38505 595378.5 1669008.5 1998
38506 595378.5 1669003.5 1998
38507 595378.5 1668998.5
                         1998
38508 595378.5 1668993.5 1992
38509 595378.5 1668988.5 1992
38510 595378.5 1668983.5 1992
38511 595378.5 1668978.5 1985
38512 595378.5 1668973.5 1985
```

```
38513 595378.5 1668968.5 1985
38514 595378.5 1668963.5 1979
38515 595378.5 1668958.5 1979
38516 595378.5 1668953.5 1979
38517 595378.5 1668948.5 1974
38518 595378.5 1668943.5 1974
38519 595378.5 1668938.5 1974
38520 595378.5 1668933.5 1966
38521 595378.5 1668928.5 1966
38522 595378.5 1668923.5 1966
38523 595378.5 1668918.5 1957
38524 595378.5 1668913.5 1957
38525 595378.5 1668908.5 1957
38526 595378.5 1668903.5 1946
38527 595378.5 1668898.5
                         1946
38528 595378.5 1668893.5 1946
38529 595378.5 1668888.5 1935
38530 595378.5 1668883.5 1935
38531 595378.5 1668878.5 1935
38532 595378.5 1668873.5 1924
38533 595378.5 1668868.5 1924
38534 595378.5 1668863.5 1924
38535 595378.5 1668858.5 1918
38536 595378.5 1668853.5 1918
38537 595378.5 1668848.5 1918
38538 595378.5 1668843.5 1916
38539 595378.5 1668838.5 1916
38540 595378.5 1668833.5 1916
38541 595378.5 1668828.5 1915
38542 595378.5 1668823.5 1915
38543 595378.5 1668818.5 1915
38544 595378.5 1668813.5 1913
38545 595378.5 1668808.5 1913
38546 595378.5 1668803.5 1913
38547 595378.5 1668798.5 1910
38548 595378.5 1668793.5 1910
38549 595378.5 1668788.5 1910
38550 595378.5 1668783.5 1906
38551 595378.5 1668778.5 1906
38552 595378.5 1668773.5 1906
38553 595378.5 1668768.5 1900
38554 595378.5 1668763.5 1900
38555 595378.5 1668758.5 1900
38556 595378.5 1668753.5 1893
38557 595378.5 1668748.5 1893
38558 595378.5 1668743.5 1893
38559 595378.5 1668738.5 1882
38560 595378.5 1668733.5 1882
38561 595378.5 1668728.5 1882
```

```
38562 595378.5 1668723.5 1873
38563 595378.5 1668718.5 1873
38564 595378.5 1668713.5 1873
38565 595378.5 1668708.5 1864
38566 595378.5 1668703.5 1864
38567 595378.5 1668698.5 1864
38568 595378.5 1668693.5 1854
38569 595378.5 1668688.5 1854
38570 595378.5 1668683.5 1854
38571 595378.5 1668678.5 1840
38572 595378.5 1668673.5 1840
38573 595378.5 1668668.5 1840
38574 595378.5 1668663.5 1840
38575 595378.5 1668658.5 1840
38576 595378.5 1668653.5 1840
38577 595378.5 1668648.5 1825
38578 595378.5 1668643.5 1825
38579 595378.5 1668638.5 1825
38580 595378.5 1668633.5 1812
38581 595378.5 1668628.5 1812
38582 595378.5 1668623.5 1812
38583 595378.5 1668618.5 1800
38584 595378.5 1668613.5 1800
38585 595378.5 1668608.5 1800
38586 595378.5 1668603.5 1791
38587 595378.5 1668598.5 1791
38588 595378.5 1668593.5 1791
38589 595378.5 1668588.5 1783
38590 595378.5 1668583.5 1783
38591 595378.5 1668578.5 1783
38592 595383.5 1669533.5 2216
38593 595383.5 1669528.5 2216
38594 595383.5 1669523.5 2213
38595 595383.5 1669518.5 2213
38596 595383.5 1669513.5 2213
38597 595383.5 1669508.5 2211
38598 595383.5 1669503.5 2211
38599 595383.5 1669498.5 2211
38600 595383.5 1669493.5 2211
38601 595383.5 1669488.5 2211
38602 595383.5 1669483.5 2211
38603 595383.5 1669478.5 2207
38604 595383.5 1669473.5 2207
38605 595383.5 1669468.5 2207
38606 595383.5 1669463.5 2201
38607 595383.5 1669458.5 2201
38608 595383.5 1669453.5 2201
38609 595383.5 1669448.5 2195
38610 595383.5 1669443.5 2195
```

```
38611 595383.5 1669438.5 2195
38612 595383.5 1669433.5 2184
38613 595383.5 1669428.5 2184
38614 595383.5 1669423.5 2184
38615 595383.5 1669418.5 2173
38616 595383.5 1669413.5 2173
38617 595383.5 1669408.5 2173
38618 595383.5 1669403.5 2162
38619 595383.5 1669398.5 2162
38620 595383.5 1669393.5 2162
38621 595383.5 1669388.5 2151
38622 595383.5 1669383.5 2151
38623 595383.5 1669378.5 2151
38624 595383.5 1669373.5 2139
38625 595383.5 1669368.5 2139
38626 595383.5 1669363.5 2139
38627 595383.5 1669358.5 2127
38628 595383.5 1669353.5 2127
38629 595383.5 1669348.5 2127
38630 595383.5 1669343.5 2115
38631 595383.5 1669338.5 2115
38632 595383.5 1669333.5 2115
38633 595383.5 1669328.5 2101
38634 595383.5 1669323.5 2101
38635 595383.5 1669318.5 2101
38636 595383.5 1669313.5 2088
38637 595383.5 1669308.5 2088
38638 595383.5 1669303.5 2088
38639 595383.5 1669298.5 2078
38640 595383.5 1669293.5 2078
38641 595383.5 1669288.5 2078
38642 595383.5 1669283.5 2069
38643 595383.5 1669278.5 2069
38644 595383.5 1669273.5 2069
38645 595383.5 1669268.5 2064
38646 595383.5 1669263.5 2064
38647 595383.5 1669258.5 2064
38648 595383.5 1669253.5 2059
38649 595383.5 1669248.5 2059
38650 595383.5 1669243.5 2059
38651 595383.5 1669238.5 2055
38652 595383.5 1669233.5 2055
38653 595383.5 1669228.5 2055
38654 595383.5 1669223.5 2050
38655 595383.5 1669218.5 2050
38656 595383.5 1669213.5 2050
38657 595383.5 1669208.5 2046
38658 595383.5 1669203.5 2046
38659 595383.5 1669198.5 2046
```

```
38660 595383.5 1669193.5 2042
38661 595383.5 1669188.5 2042
38662 595383.5 1669183.5 2042
38663 595383.5 1669178.5 2040
38664 595383.5 1669173.5 2040
38665 595383.5 1669168.5 2040
38666 595383.5 1669163.5 2038
38667 595383.5 1669158.5 2038
38668 595383.5 1669153.5 2038
38669 595383.5 1669148.5 2037
38670 595383.5 1669143.5 2037
38671 595383.5 1669138.5 2037
38672 595383.5 1669133.5 2035
38673 595383.5 1669128.5 2035
38674 595383.5 1669123.5 2035
38675 595383.5 1669118.5 2032
38676 595383.5 1669113.5 2032
38677 595383.5 1669108.5 2032
38678 595383.5 1669103.5 2030
38679 595383.5 1669098.5 2030
38680 595383.5 1669093.5 2030
38681 595383.5 1669088.5 2026
38682 595383.5 1669083.5 2026
38683 595383.5 1669078.5 2026
38684 595383.5 1669073.5 2022
38685 595383.5 1669068.5 2022
38686 595383.5 1669063.5 2022
38687 595383.5 1669058.5 2022
38688 595383.5 1669053.5 2018
38689 595383.5 1669048.5 2018
38690 595383.5 1669043.5 2018
38691 595383.5 1669038.5 2012
38692 595383.5 1669033.5 2012
38693 595383.5 1669028.5 2012
38694 595383.5 1669023.5 2005
38695 595383.5 1669018.5 2005
38696 595383.5 1669013.5 2005
38697 595383.5 1669008.5 1998
38698 595383.5 1669003.5 1998
38699 595383.5 1668998.5 1998
38700 595383.5 1668993.5 1992
38701 595383.5 1668988.5 1992
38702 595383.5 1668983.5 1992
38703 595383.5 1668978.5 1985
38704 595383.5 1668973.5 1985
38705 595383.5 1668968.5 1985
38706 595383.5 1668963.5 1979
38707 595383.5 1668958.5 1979
38708 595383.5 1668953.5 1979
```

```
38709 595383.5 1668948.5 1974
38710 595383.5 1668943.5 1974
38711 595383.5 1668938.5 1974
38712 595383.5 1668933.5 1966
38713 595383.5 1668928.5 1966
38714 595383.5 1668923.5 1966
38715 595383.5 1668918.5 1957
38716 595383.5 1668913.5 1957
38717 595383.5 1668908.5 1957
38718 595383.5 1668903.5 1946
38719 595383.5 1668898.5 1946
38720 595383.5 1668893.5 1946
38721 595383.5 1668888.5 1935
38722 595383.5 1668883.5 1935
38723 595383.5 1668878.5 1935
38724 595383.5 1668873.5 1924
38725 595383.5 1668868.5 1924
38726 595383.5 1668863.5 1924
38727 595383.5 1668858.5 1918
38728 595383.5 1668853.5 1918
38729 595383.5 1668848.5 1918
38730 595383.5 1668843.5 1916
38731 595383.5 1668838.5 1916
38732 595383.5 1668833.5 1916
38733 595383.5 1668828.5 1915
38734 595383.5 1668823.5 1915
38735 595383.5 1668818.5 1915
38736 595383.5 1668813.5 1913
38737 595383.5 1668808.5 1913
38738 595383.5 1668803.5 1913
38739 595383.5 1668798.5 1910
38740 595383.5 1668793.5 1910
38741 595383.5 1668788.5 1910
38742 595383.5 1668783.5 1906
38743 595383.5 1668778.5 1906
38744 595383.5 1668773.5 1906
38745 595383.5 1668768.5 1900
38746 595383.5 1668763.5 1900
38747 595383.5 1668758.5 1900
38748 595383.5 1668753.5 1893
38749 595383.5 1668748.5 1893
38750 595383.5 1668743.5 1893
38751 595383.5 1668738.5 1882
38752 595383.5 1668733.5 1882
38753 595383.5 1668728.5 1882
38754 595383.5 1668723.5 1873
38755 595383.5 1668718.5 1873
38756 595383.5 1668713.5 1873
38757 595383.5 1668708.5 1864
```

38758	595383.5	1668703.5	1864
38759	595383.5	1668698.5	1864
38760	595383.5	1668693.5	1854
38761	595383.5	1668688.5	1854
38762	595383.5	1668683.5	1854
38763	595383.5	1668678.5	1840
38764	595383.5	1668673.5	1840
38765	595383.5	1668668.5	1840
38766	595383.5	1668663.5	1840
38767	595383.5	1668658.5	1840
38768	595383.5	1668653.5	1840
38769	595383.5	1668648.5	1825
38770	595383.5	1668643.5	1825
38771	595383.5	1668638.5	1825
38772	595383.5	1668633.5	1812
38773	595383.5	1668628.5	1812
38774	595383.5	1668623.5	1812
38775	595383.5	1668618.5	1800
38776	595383.5	1668613.5	1800
38777	595383.5	1668608.5	1800
38778	595383.5	1668603.5	1791
38779	595383.5	1668598.5	1791
38780	595383.5	1668593.5	1791
38781	595383.5	1668588.5	1783
38782	595383.5	1668583.5	1783
38783	595383.5	1668578.5	1783