

ID	X	Y
1	530422,83	230453,76
2	530371,60	230448,13
3	530305,38	230424,95
4	530232,54	230381,91
5	530186,19	230309,07
6	530153,08	230279,27
7	530080,24	230242,85
8	529987,54	230146,83
9	529941,18	230067,37
10	529908,07	229812,43
11	529878,28	229723,04
12	529841,86	229587,29
13	529775,64	229461,48
14	529679,62	229256,20
15	529633,27	229166,81
16	529586,92	229100,59
17	529547,19	229027,75
18	529527,32	228954,91
19	529504,15	228895,32
20	529480,97	228882,07
21	529345,22	228862,21
22	529265,76	228852,27
23	529179,68	228868,83
24	529083,66	228885,38
25	528937,98	228895,32
26	528868,45	228885,38
27	528802,24	228865,52
28	528706,22	228805,92
29	528588,20	228727,10
30	528495,07	228669,95
31	528408,29	228619,15
32	528342,67	228566,24
33	528338,44	228538,72
34	528315,15	228502,74
35	528285,52	228496,39
36	528152,17	228460,40
37	528080,20	228420,19
38	528029,40	228411,72
39	527982,84	228411,72
40	527902,40	228382,09
41	527828,32	228377,85
42	527775,40	228363,04
43	527722,49	228320,70
44	527671,69	228252,97
45	527629,35	228227,57
46	527578,55	228219,10
47	527483,30	228219,10
48	527371,12	228227,57
49	527318,86	228236,04
50	527226,11	228292,24
51	527153,04	228283,81
52	527043,43	228154,53

53 526987,22 228075,84
54 526950,69 228014,01
55 526939,44 227963,42
56 526925,39 227932,51
57 526839,84 227965,10
58 526808,09 227990,50
59 526801,74 228073,05
60 526810,20 228231,80
61 526837,72 228295,30
62 527009,17 228621,27
63 527034,57 228695,35
64 527068,44 228741,92
65 527115,00 228805,42
66 527256,82 228926,07
67 527394,40 229059,42
68 527504,47 229175,84
69 527567,97 229275,32
70 527656,87 229395,97
71 527709,79 229446,77
72 527800,80 229493,34
73 527824,09 229527,20
74 527817,74 229609,75
75 527792,34 229884,92
76 527908,75 229895,50
77 527889,70 230105,05
78 527877,00 230268,04
79 527872,77 230441,60
80 527898,17 230505,10
81 528027,29 230632,10
82 528207,20 230803,55
83 528296,10 230903,04
84 528361,72 230983,47
85 528370,19 231072,37
86 528482,37 231235,35
87 528643,24 231495,70
88 528772,35 231701,02
89 528867,60 231853,42
90 528937,45 231950,79
91 528998,84 232058,74
92 529075,04 232209,02
93 529111,02 232270,40
94 529195,69 232359,30
95 529257,07 232422,80
96 529307,87 232507,47
97 529343,85 232609,07
98 529375,60 232727,60
99 529394,65 232763,59
100 529424,29 232812,27
101 529464,50 232835,55
102 529547,56 232854,43
103 529545,10 232884,87
104 529545,56 232888,47
105 529548,14 232910,22

106 529544,67 232964,13
107 529539,60 232996,07
108 529537,53 233013,29
109 529536,75 233022,79
110 529536,46 233030,99
111 529539,55 233037,25
112 529553,28 233055,25
113 529564,97 233061,03
114 529621,18 233167,82
115 529621,18 233229,65
116 529646,47 233344,88
117 529663,34 233412,33
118 529654,91 233474,16
119 529652,10 233519,13
120 529683,01 233561,29
121 529685,82 233606,25
122 529668,87 233628,63
123 529681,67 233658,74
124 529699,98 233675,69
125 529720,66 233690,20
126 529725,40 233708,62
127 529728,06 233734,77
128 529733,27 233759,29
129 529738,50 233783,71
130 529743,53 233808,21
131 529770,15 233923,09
132 529771,89 233949,04
133 529770,25 233968,15
134 529767,45 233998,38
135 529763,60 234023,90
136 529761,37 234043,72
137 529755,04 234063,89
138 529738,68 234111,19
139 529736,66 234117,41
140 529729,99 234141,49
141 529708,38 234199,04
142 529669,03 234260,43
143 529658,43 234275,85
144 529640,79 234301,47
145 529615,20 234338,09
146 529604,97 234351,12
147 529592,01 234367,98
148 529575,17 234386,89
149 529559,54 234406,59
150 529545,03 234426,97
151 529529,65 234450,26
152 529512,93 234469,97
153 529495,07 234486,70
154 529485,35 234507,42
155 529476,40 234526,02
156 529465,95 234551,35
157 529452,04 234572,82
158 529441,56 234588,15

159 529430,58 234604,18
160 529395,00 234633,85
161 529380,56 234645,63
162 529351,86 234666,60
163 529335,46 234680,51
164 529311,46 234701,91
165 529296,38 234710,31
166 529282,47 234759,60
167 529278,24 234820,99
168 529203,39 234876,42
169 529150,50 234927,31
170 529178,64 234963,71
171 529204,39 234974,71
172 529275,74 234999,66
173 529359,32 235025,25
174 529439,89 235031,09
175 529519,72 235023,11
176 529591,15 235015,44
177 529619,02 235028,42
178 529659,42 235047,88
179 529689,39 235051,93
180 529734,76 235033,30
181 529823,88 234992,79
182 529854,67 234971,72
183 529913,81 234948,23
184 529962,42 234926,35
185 530035,34 234890,71
186 530062,08 234886,65
187 530147,14 234901,24
188 530237,07 234919,06
189 530320,52 234944,18
190 530395,06 234972,53
191 530380,90 235053,73
192 530387,03 235067,78
193 530399,04 235082,34
194 530314,85 235075,43
195 530320,52 235175,08
196 530329,30 235241,49
197 530305,03 235299,23
198 530279,23 235334,73
199 530254,70 235345,98
200 530222,49 235349,27
201 530181,64 235347,51
202 530149,45 235348,53
203 530095,30 235374,33
204 530058,02 235401,12
205 529980,59 235471,15
206 529941,51 235516,88
207 529925,16 235547,79
208 529905,23 235605,27
209 529911,12 235631,67
210 530014,84 235767,14
211 530076,22 235832,75

212 530131,25 235879,32
213 530184,17 235921,65
214 530207,45 235955,52
215 530224,39 235997,85
216 530226,50 236059,24
217 530383,14 236074,05
218 530395,84 236063,47
219 530393,72 235858,15
220 530577,87 235858,15
221 530592,69 235817,94
222 530594,80 235762,90
223 530584,22 235712,10
224 530658,30 235652,84
225 530687,94 235614,74
226 530706,99 235572,40
227 530736,62 235415,77
228 530783,19 234975,50
229 530804,35 234844,27
230 530844,57 234725,74
231 530859,39 234666,47
232 530867,85 234615,67
233 530863,62 234569,10
234 530834,51 234450,51
235 530967,34 234459,04
236 531016,02 234448,45
237 531043,54 234412,47
238 531045,65 234368,02
239 531032,95 234319,34
240 531037,19 234283,35
241 531094,34 234120,37
242 531145,14 234067,45
243 531185,35 233999,72
244 531214,99 233955,27
245 531229,80 233910,82
246 531221,34 233860,02
247 531193,82 233792,29
248 531179,00 233752,07
249 531149,37 233733,02
250 530992,74 233697,04
251 530914,42 233671,64
252 530844,57 233639,89
253 530795,89 233601,79
254 530762,02 233563,69
255 530755,67 233521,35
256 530768,37 233481,14
257 530793,77 233453,62
258 530836,10 233451,50
259 530980,04 233470,55
260 531035,07 233485,37
261 531257,32 233582,74
262 531295,42 233576,39
263 531344,10 233574,27
264 531403,37 233603,90

265 531433,00 233646,24
266 531454,17 233699,15
267 531443,59 233758,42
268 531384,32 233902,35
269 531361,04 233987,02
270 531354,69 234031,47
271 531365,27 234080,15
272 531407,60 234162,70
273 531424,54 234228,32
274 531420,30 234298,10
275 531428,77 234351,09
276 531492,27 234387,07
277 531642,55 234456,92
278 531746,27 234503,49
279 531773,79 234526,77
280 531797,07 234562,75
281 531790,72 234759,60
282 531797,07 234820,99
283 531820,35 234905,65
284 531799,19 235043,24
285 531780,14 235138,49
286 531758,97 235195,64
287 531739,92 235221,04
288 531699,32 235246,01
289 531697,84 235244,59
290 531696,30 235245,60
291 531666,72 235264,79
292 531634,72 235284,19
293 531615,72 235295,37
294 531597,54 235309,28
295 531584,72 235322,21
296 531573,74 235333,13
297 531558,98 235324,34
298 531553,06 235320,86
299 531531,39 235309,83
300 531488,97 235383,66
301 531469,13 235423,95
302 531462,66 235474,18
303 531461,96 235479,54
304 531468,34 235491,26
305 531470,88 235495,93
306 531477,70 235529,81
307 531502,34 235583,83
308 531505,68 235582,60
309 531507,01 235584,19
310 531569,28 235659,22
311 531574,12 235665,04
312 531616,74 235678,72
313 531635,23 235659,77
314 531645,08 235647,85
315 531653,53 235633,84
316 531677,35 235642,52
317 531726,20 235659,01

318 531711,47 235709,91
319 531701,87 235718,48
320 531709,79 235720,89
321 531735,16 235679,21
322 531749,30 235701,24
323 531730,46 235705,06
324 531723,26 235724,50
325 531735,28 235727,57
326 531735,34 235717,69
327 531736,05 235706,72
328 531811,36 235683,84
329 531892,33 235662,50
330 531974,08 235643,05
331 532089,88 235635,40
332 532196,68 235610,11
333 532235,69 235684,17
334 532277,33 235736,21
335 532288,82 235776,41
336 532292,24 235820,89
337 532272,37 235863,14
338 532227,60 235905,21
339 532098,32 235983,90
340 532070,21 236017,62
341 531901,58 236107,56
342 531794,16 236193,38
343 531743,36 236273,81
344 531720,08 236324,61
345 531703,14 236386,00
346 531696,42 236411,09
347 531628,97 236416,71
348 531513,74 236385,79
349 531494,07 236436,38
350 531502,50 236492,59
351 531516,55 236529,13
352 531539,04 236551,61
353 531569,95 236568,47
354 531589,62 236624,68
355 531648,64 236638,73
356 531744,20 236678,08
357 531747,59 236714,08
358 531739,13 236777,58
359 531720,08 236838,96
360 531677,74 236919,40
361 531489,36 237211,50
362 531345,43 237427,40
363 531260,76 237548,05
364 531218,43 237626,36
365 531184,56 237696,21
366 531167,63 237757,60
367 531163,39 237812,63
368 531165,51 237916,35
369 531167,63 238092,03
370 531171,86 238157,65

371 531203,61 238271,95
372 531267,11 238473,03
373 531282,84 238517,66
374 531302,91 238591,46
375 531325,57 238649,07
376 531343,69 238701,50
377 531352,75 238734,52
378 531387,06 238823,20
379 531420,72 238919,65
380 531442,73 238984,39
381 531488,05 239069,19
382 531536,60 239153,34
383 531572,85 239221,96
384 531600,68 239265,97
385 531654,41 239309,99
386 531741,15 239376,67
387 531776,76 239416,80
388 531807,83 239474,41
389 531818,18 239512,61
390 531822,07 239550,80
391 531821,42 239591,58
392 531812,36 239636,89
393 531776,81 239740,37
394 531754,19 239806,83
395 531721,88 239900,06
396 531714,96 239946,68
397 531710,80 239979,45
398 531695,57 240079,61
399 531660,81 240306,06
400 531163,39 240251,03
401 531173,98 239961,05
402 531186,68 239776,90
403 531195,14 239575,81
404 531186,68 239503,85
405 531140,11 239425,53
406 531070,26 239345,10
407 531010,99 239300,65
408 530924,21 239243,50
409 530905,16 238983,15
410 530922,09 238949,28
411 531015,23 238818,05
412 531032,16 238779,95
413 531025,81 238672,00
414 531017,34 238619,08
415 530983,48 238572,51
416 530841,66 238424,35
417 530816,26 238394,71
418 530790,86 238365,08
419 530737,94 238352,38
420 530608,83 238346,03
421 530621,53 238284,65
422 530642,69 238199,98
423 530640,58 238130,13

424 530623,64 238096,26
425 530598,24 238043,35
426 530581,31 238007,36
427 530574,96 237967,15
428 530519,93 237954,45
429 530562,26 237804,16
430 530526,28 237738,55
431 530424,68 237647,53
432 530473,36 237605,20
433 530369,64 237512,06
434 530263,81 237412,58
435 529798,14 237543,81
436 529368,46 237706,80
437 529205,48 237757,60
438 529112,34 237778,76
439 529063,66 237787,23
440 528998,04 237785,11
441 528650,91 237753,36
442 528517,56 237738,55
443 528382,09 237738,55
444 528202,18 237753,36
445 527965,11 237783,00
446 527865,63 237806,28
447 527757,68 237850,73
448 527336,46 238081,45
449 527159,55 238175,01
450 527152,15 238450,70
451 527164,28 238584,69
452 527186,76 238674,63
453 527265,46 238795,48
454 527175,52 238820,77
455 527080,34 238868,85
456 527025,31 238974,68
457 527078,23 239074,16
458 527156,54 239148,25
459 527262,38 239190,58
460 527366,09 239271,01
461 527421,13 239315,46
462 527461,34 239431,88
463 527423,24 239478,45
464 527395,73 239486,91
465 527349,16 239482,68
466 527294,13 239518,66
467 527165,01 239531,36
468 527116,33 239541,95
469 527071,88 239558,88
470 527065,53 239630,85
471 526934,29 239666,83
472 526832,69 239408,60
473 526788,24 239309,11
474 526690,88 239340,86
475 526686,64 239427,65
476 526506,73 239478,45

477 526481,33 239410,71
478 526388,19 239431,88
479 526390,31 239499,61
480 526443,23 239698,58
481 526426,29 239734,56
482 526369,14 239745,15
483 526290,83 239709,16
484 526242,14 239643,55
485 526227,33 239563,11
486 526269,66 239440,35
487 526377,61 239273,13
488 526428,41 239237,15
489 526470,74 239146,13
490 526517,31 238983,15
491 526561,76 238826,51
492 526595,63 238720,68
493 526629,49 238640,25
494 526642,19 238566,16
495 526616,79 238445,51
496 526445,34 238530,18
497 525867,49 238790,53
498 525704,51 238864,61
499 525547,88 238928,11
500 525420,88 238974,68
501 524948,86 239122,85
502 524519,59 239255,11
503 524645,41 239897,42
504 524539,46 239923,91
505 524469,93 239960,33
506 524397,09 240026,55
507 524387,16 240145,74
508 524036,20 240168,92
509 523761,40 240198,72
510 523509,77 240374,19
511 523754,77 241056,24
512 523883,90 241311,18
513 524082,55 241258,20
514 524244,79 241211,85
515 524308,97 241411,73
516 524350,09 241407,35
517 524357,82 241405,92
518 524400,49 241401,30
519 524427,82 241400,43
520 524495,40 241393,23
521 524844,54 241367,69
522 524885,13 241356,00
523 524898,08 241353,83
524 524930,20 241346,70
525 525007,33 241329,57
526 525169,07 241299,27
527 525235,64 241286,80
528 525346,53 241266,03
529 526073,49 241124,95

530 526074,95 241124,63
531 526291,32 241081,57
532 526308,83 241056,86
533 526336,77 241015,70
534 526339,71 241011,37
535 526358,11 240986,22
536 526365,24 240976,36
537 526372,92 240965,73
538 526395,70 240937,48
539 526413,68 240916,17
540 526422,38 240905,56
541 526431,98 240893,88
542 526447,86 240876,14
543 526463,18 240862,90
544 526501,78 240835,76
545 526525,10 240819,32
546 526542,26 240803,14
547 526578,00 240777,64
548 526617,24 240749,37
549 526655,84 240721,56
550 526659,89 240718,64
551 526736,11 240665,68
552 526788,67 240624,97
553 526838,98 240586,75
554 526868,59 240564,27
555 526867,64 240563,13
556 526874,91 240557,83
557 526875,75 240559,40
558 526887,57 240551,38
559 526928,57 240520,19
560 526901,52 240502,85
561 526892,19 240483,87
562 526882,50 240464,17
563 526875,09 240449,11
564 526864,45 240427,46
565 526863,02 240421,27
566 526856,64 240394,25
567 526859,08 240380,37
568 526862,45 240361,10
569 526864,56 240349,21
570 526863,77 240300,24
571 526842,90 240285,93
572 526849,73 240258,68
573 526878,60 240248,38
574 526919,99 240263,28
575 526954,76 240263,28
576 527020,97 240226,86
577 527118,64 240180,51
578 527184,86 240351,02
579 527328,89 240321,22
580 527522,57 240557,95
581 527580,51 240483,45
582 527615,28 240450,34

583 527636,80 240447,03
584 527661,63 240466,90
585 527780,82 240473,52
586 527822,21 240466,90
587 527921,54 240331,15
588 527967,89 240306,32
589 528020,86 240284,80
590 528060,59 240279,83
591 528111,91 240288,11
592 528188,06 240329,50
593 528527,96 240547,97
594 528526,80 240577,91
595 528517,75 240595,62
596 528505,00 240606,88
597 528475,08 240633,56
598 528470,34 240638,12
599 528436,01 240670,77
600 528389,20 240713,36
601 528385,75 240716,51
602 528413,28 240772,30
603 528414,62 240774,98
604 528429,82 240806,56
605 528431,77 240810,24
606 528434,23 240814,49
607 528437,09 240819,85
608 528449,13 240845,48
609 528460,84 240869,41
610 528467,53 240883,11
611 528473,37 240894,72
612 528480,16 240908,32
613 528486,04 240914,73
614 528502,09 240934,01
615 528517,41 240951,59
616 528489,60 241016,62
617 528452,24 241084,88
618 528413,46 241144,76
619 528379,66 241180,29
620 528358,07 241201,77
621 528328,47 241223,55
622 528294,06 241243,10
623 528239,91 241267,21
624 528204,29 241279,07
625 528154,73 241286,84
626 528112,07 241290,05
627 528073,84 241465,13
628 528098,67 241475,07
629 528202,96 241470,10
630 528241,04 241471,76
631 528259,25 241569,43
632 528373,47 241524,73
633 528497,63 241494,93
634 528562,20 241471,76
635 528628,41 241446,92

636 528691,32 241436,99
637 528755,88 241441,96
638 528940,53 241503,13
639 528953,64 241477,55
640 529010,45 241469,76
641 529030,76 241466,98
642 529055,92 241463,53
643 529071,64 241461,37
644 529122,12 241457,43
645 529129,51 241456,85
646 529170,70 241453,63
647 529193,38 241448,79
648 529200,53 241448,95
649 529275,26 241450,63
650 529312,00 241445,79
651 529326,65 241443,86
652 529349,34 241456,05
653 529353,42 241458,24
654 529360,15 241461,86
655 529368,35 241466,27
656 529377,64 241471,26
657 529385,49 241469,29
658 529396,91 241466,43
659 529403,43 241464,79
660 529418,99 241460,89
661 529438,29 241456,06
662 529463,44 241450,53
663 529494,49 241455,06
664 529498,96 241455,72
665 529503,42 241456,37
666 529554,29 241464,34
667 529594,76 241465,28
668 529613,71 241457,34
669 529634,18 241459,19
670 529652,23 241459,04
671 529688,67 241458,72
672 529725,02 241458,40
673 529735,48 241458,31
674 529735,56 241458,31
675 529900,62 241464,02
676 529906,26 241476,45
677 529922,08 241511,31
678 529932,72 241534,75
679 530034,95 241563,72
680 530082,04 241572,23
681 530122,48 241579,68
682 530135,14 241582,01
683 530202,68 241594,44
684 530266,17 241605,87
685 530267,90 241606,18
686 530269,62 241606,49
687 530357,36 241622,28
688 530411,22 241632,84

689 530470,41 241644,45
690 530511,98 241652,60
691 530594,01 241663,93
692 530600,11 241665,17
693 530601,91 241665,54
694 530603,72 241665,90
695 530686,58 241682,75
696 530767,81 241635,66
697 530830,79 241601,89
698 530879,49 241575,79
699 530882,78 241574,02
700 530894,96 241567,49
701 530936,85 241546,37
702 530977,47 241525,89
703 531032,56 241498,12
704 531044,72 241500,66
705 531100,00 241514,80
706 531139,73 241511,49
707 531176,15 241481,69
708 531255,61 241448,58
709 531338,38 241432,02
710 531417,84 241418,78
711 531457,57 241379,05
712 531497,31 241302,90
713 531537,04 241249,93
714 531586,70 241213,51
715 531669,47 241153,91
716 531782,04 241077,76
717 531868,13 241051,27
718 531914,48 241054,58
719 531931,03 241110,87
720 531927,72 241193,64
721 531851,57 241289,66
722 531719,14 241428,71
723 531652,92 241514,80
724 531616,50 241600,88
725 531626,43 241663,79
726 531642,98 241720,07
727 531692,65 241756,49
728 531782,04 241773,05
729 531878,06 241763,11
730 531954,21 241716,76
731 532020,43 241673,72
732 532063,47 241667,10
733 532099,89 241690,27
734 532109,82 241739,94
735 532106,51 241869,06
736 532106,51 241948,52
737 532126,38 242008,12
738 532179,35 242080,96
739 532242,26 242150,49
740 532298,54 242223,33
741 532334,96 242239,88

742 532401,18 242263,06
743 532464,09 242276,30
744 532556,79 242296,17
745 532576,66 242213,40
746 532603,14 242120,69
747 532652,81 242061,10
748 532705,78 242024,68
749 532795,18 241975,01
750 532858,08 241915,42
751 532934,23 241852,51
752 533017,01 241802,85
753 533096,47 241773,05
754 533262,01 241773,05
755 533437,49 241773,05
756 533556,68 241736,63
757 533662,63 241700,21
758 533761,96 241670,41
759 533877,84 241667,10
760 533934,12 241663,79
761 534030,14 241624,06
762 534069,87 241567,77
763 534162,58 241491,62
764 534228,79 241468,44
765 534361,23 241468,44
766 534400,96 241422,09
767 534437,38 241365,81
768 534473,80 241342,63
769 534562,80 241297,91
770 534596,86 241331,96
771 534624,63 241359,74
772 534667,01 241443,13
773 534703,82 241478,58
774 534747,44 241508,57
775 534793,26 241533,99
776 534894,68 241530,30
777 534963,81 241524,73
778 535069,76 241508,18
779 535192,27 241491,62
780 535258,48 241451,89
781 535437,27 241369,12
782 535602,82 241309,52
783 535731,47 241263,51
784 535833,00 241248,25
785 535893,88 241234,95
786 535940,79 241222,53
787 535975,73 241212,97
788 536142,49 241173,77
789 536231,89 241140,67
790 536288,17 241107,56
791 536357,70 241044,65
792 536457,03 240938,70
793 536519,93 240849,31
794 536559,67 240710,25

795 536612,64 240468,55
796 536665,61 240216,93
797 536682,17 240120,91
798 536702,68 240021,40
799 536820,72 239928,65
800 536855,11 239912,15
801 536976,44 239920,33
802 536981,89 239968,04
803 537006,35 239977,18
804 537073,28 239982,30
805 537183,27 239984,86
806 537326,61 239959,57
807 537437,98 239891,32
808 537527,21 239846,71
809 537556,25 239832,86
810 537682,06 239796,44
811 537821,12 239743,47
812 537966,80 239703,74
813 538066,12 239690,49
814 538228,36 239746,78
815 538344,24 239799,75
816 538436,94 239826,24
817 538519,72 239832,86
818 538642,22 239819,62
819 538724,99 239789,82
820 538817,70 239746,78
821 538917,02 239700,43
822 538950,13 239667,32
823 538953,44 239634,21
824 538867,36 239428,93
825 538830,94 239428,93
826 538638,91 239478,60
827 538513,09 239478,60
828 538410,46 239452,11
829 538334,31 239399,13
830 538264,78 239346,16
831 538221,74 239296,50
832 538185,32 239226,97
833 538177,04 239165,72
834 538157,17 239020,04
835 538145,59 238889,26
836 538134,00 238748,54
837 538124,06 238665,77
838 538102,54 238601,21
839 538059,50 238508,50
840 538008,18 238432,35
841 537941,96 238361,17
842 537884,02 238293,30
843 537844,29 238238,67
844 537806,22 238159,20
845 537754,90 238043,32
846 537711,86 237978,76
847 537647,30 237925,79

848 537503,27 237811,56
849 537425,47 237730,44
850 537281,44 237621,18
851 537223,50 237626,15
852 537139,07 237665,88
853 537014,91 237785,07
854 536847,71 237948,96
855 536842,75 237993,66
856 536859,30 238147,62
857 536862,61 238205,56
858 536872,55 238235,35
859 536877,51 238273,43
860 536852,68 238341,30
861 536803,02 238429,04
862 536766,60 238500,23
863 536741,77 238561,48
864 536730,18 238626,04
865 536730,18 238733,64
866 536745,08 238852,84
867 536768,25 238973,68
868 536804,67 239066,39
869 536803,02 239125,99
870 536789,77 239187,24
871 536763,29 239217,04
872 536711,97 239243,52
873 536617,61 239263,39
874 536513,31 239271,66
875 536501,73 239692,15
876 536493,45 239889,15
877 536475,24 239930,53
878 536437,16 239990,13
879 536362,67 240053,04
880 536294,79 240099,39
881 536226,92 240135,81
882 536112,69 240188,78
883 536029,92 240221,89
884 535967,02 240245,07
885 535890,86 240259,97
886 535814,71 240266,59
887 535730,29 240259,97
888 535665,72 240246,72
889 535614,40 240223,55
890 535551,50 240188,78
891 535463,76 240127,53
892 535407,47 240089,46
893 535299,87 240046,41
894 535230,34 240033,17
895 535099,56 240024,89
896 534611,20 239971,92
897 534468,83 239973,57
898 534354,61 239976,89
899 534280,11 239988,47
900 534167,54 240016,62

901 533953,99 240106,01
902 533594,76 240283,14
903 533344,79 240402,34
904 533288,50 240428,82
905 533247,11 240440,41
906 533122,96 240448,69
907 533043,49 240448,69
908 533020,32 240440,41
909 532985,55 240413,92
910 532901,13 240355,98
911 532833,25 240321,22
912 532781,93 240304,66
913 532735,58 240299,70
914 532497,20 240316,25
915 532462,43 240298,04
916 532452,50 240276,52
917 532482,30 240218,58
918 532512,09 240168,92
919 532526,99 240124,22
920 532551,83 240077,87
921 532586,59 240046,41
922 532621,35 240013,31
923 532641,22 239973,57
924 532641,22 239947,09
925 532611,42 239910,67
926 532594,87 239884,18
927 532604,80 239846,11
928 532623,01 239801,41
929 532661,09 239771,61
930 532685,92 239776,58
931 532702,47 239799,75
932 532705,78 239869,28
933 532762,07 240034,83
934 532776,97 240049,73
935 532800,14 240043,10
936 532949,13 239942,12
937 533030,25 239904,05
938 533079,91 239889,15
939 533169,31 239852,73
940 533210,69 239846,11
941 533328,23 239856,04
942 533420,94 239897,42
943 533432,52 239950,40
944 533442,46 240142,43
945 533462,32 240167,26
946 533525,23 240182,16
947 533616,28 240178,85
948 533800,03 240124,22
949 533935,78 240069,59
950 534111,26 240005,03
951 534242,04 239966,95
952 534346,33 239947,09
953 534462,21 239937,16

954 534589,68 239933,84
955 534796,61 239948,74
956 534864,49 239955,37
957 534856,21 239885,84
958 534821,45 239766,64
959 534796,61 239713,67
960 534722,12 239654,07
961 534684,04 239559,71
962 534687,35 239521,64
963 534740,33 239471,97
964 534851,24 239467,01
965 534985,33 239471,97
966 535124,39 239495,15
967 535220,41 239533,23
968 535256,83 239546,47
969 535284,97 239543,16
970 535349,53 239476,94
971 535364,43 239450,45
972 535405,82 239385,89
973 535419,06 239351,13
974 535417,41 239233,59
975 535437,27 239215,38
976 535470,38 239248,49
977 535495,21 239430,59
978 535607,78 239496,81
979 535710,42 239538,19
980 535829,61 239563,02
981 535882,59 239561,37
982 535940,53 239576,27
983 535983,57 239604,41
984 536018,33 239620,96
985 536071,31 239614,34
986 536134,22 239602,75
987 536178,91 239614,34
988 536250,10 239620,96
989 536269,96 239649,11
990 536334,52 239637,52
991 536303,07 239476,94
992 536160,70 238890,91
993 536116,01 238707,16
994 536072,96 238584,65
995 535988,54 238381,03
996 535837,89 238028,42
997 535788,23 237904,26
998 535750,15 237829,77
999 535708,77 237766,86
1000 535665,72 237713,89
1001 535632,61 237684,09
1002 535566,40 237639,39
1003 535526,67 237602,97
1004 535419,06 237487,09
1005 535238,62 237276,85
1006 535021,75 237030,19

1007 534937,33 236925,89
1008 534889,32 236844,78
1009 534839,66 236738,83
1010 534780,06 236603,08
1011 534642,66 236576,60
1012 534505,25 236560,04
1013 534078,15 236548,45
1014 533644,42 236535,21
1015 533602,75 236439,19
1016 533689,67 236436,66
1017 533892,23 236430,76
1018 533962,49 236368,93
1019 533999,03 236281,81
1020 533925,95 236104,75
1021 533849,70 236056,78
1022 533770,24 235985,60
1023 533695,74 235930,97
1024 533609,66 235882,96
1025 533564,96 235838,27
1026 533540,13 235798,53
1027 533540,13 235768,74
1028 533555,03 235722,38
1029 533556,68 235685,96
1030 533516,95 235659,48
1031 533454,04 235628,02
1032 533432,52 235603,19
1033 533412,66 235588,29
1034 533353,06 235606,50
1035 533296,78 235639,61
1036 533242,15 235621,40
1037 533190,83 235596,57
1038 533141,17 235553,53
1039 533021,97 235735,63
1040 533017,64 235777,93
1041 533028,21 235798,88
1042 533030,02 235807,15
1043 533030,98 235811,03
1044 533031,29 235812,03
1045 533040,59 235887,16
1046 533042,48 235902,32
1047 533044,46 235907,99
1048 533055,59 235925,53
1049 533085,15 235961,71
1050 533092,25 235976,50
1051 533096,77 235993,83
1052 533103,34 236014,23
1053 533104,32 236019,82
1054 533117,99 236074,99
1055 533130,28 236129,99
1056 533141,93 236165,02
1057 533179,24 236223,98
1058 533238,84 236300,14
1059 533286,84 236354,77

1060 533391,14 236411,05
1061 533384,52 236512,03
1062 533333,20 236558,39
1063 533333,20 236670,96
1064 533319,95 236838,16
1065 533308,37 236914,31
1066 533293,47 236978,87
1067 533230,56 236967,28
1068 533185,86 237111,31
1069 533161,03 237177,52
1070 533147,79 237222,22
1071 533166,00 237258,64
1072 533175,93 237321,55
1073 533179,24 237394,39
1074 533230,56 237465,57
1075 533199,11 237521,86
1076 533017,01 237500,34
1077 532935,89 237445,71
1078 532914,37 237498,68
1079 532937,55 237526,82
1080 532859,74 237750,31
1081 532730,61 237692,37
1082 532702,47 237735,41
1083 532497,20 237619,53
1084 532520,37 237558,28
1085 532053,54 237407,63
1086 531943,18 237352,59
1087 531990,96 237268,28
1088 531996,58 237186,77
1089 532031,69 237097,59
1090 532052,79 237026,58
1091 532109,00 237023,77
1092 532252,33 237046,25
1093 532315,10 237031,84
1094 532411,11 236949,07
1095 532487,26 236838,16
1096 532507,13 236798,43
1097 532502,16 236555,07
1098 532525,34 236515,34
1099 532558,45 236424,29
1100 532583,28 236318,35
1101 532589,90 236215,71
1102 532581,62 236174,32
1103 532558,45 236108,10
1104 532545,20 236060,10
1105 532551,83 235955,80
1106 532548,51 235818,40
1107 532540,24 235720,73
1108 532530,30 235662,79
1109 532510,44 235623,06
1110 532439,26 235530,35
1111 532432,63 235505,52
1112 532429,32 235429,37

1113 532454,68 235367,85
1114 532479,98 235249,81
1115 532474,35 235019,35
1116 532485,60 234856,34
1117 532398,47 234825,43
1118 532384,42 234760,79
1119 532371,38 234586,75
1120 532378,00 234460,93
1121 532389,59 234354,98
1122 532439,26 234161,30
1123 532505,47 233922,91
1124 532535,27 233783,85
1125 532548,51 233715,98
1126 532551,83 233661,35
1127 532536,93 233585,20
1128 532503,82 233480,91
1129 532488,92 233406,41
1130 532485,61 233330,26
1131 532487,26 233216,04
1132 532492,23 233161,41
1133 532510,44 233100,15
1134 532573,35 232992,55
1135 532641,22 232886,60
1136 532788,55 232712,78
1137 532914,37 232565,44
1138 533114,68 232320,44
1139 533255,39 232139,99
1140 533343,13 232014,18
1141 533455,70 231822,15
1142 533662,63 231500,99
1143 533990,41 230984,49
1144 534253,63 230560,70
1145 534410,89 230325,62
1146 534538,36 230113,73
1147 534612,86 229992,88
1148 534732,05 229800,85
1149 534771,78 229694,90
1150 534793,30 229663,44
1151 534890,97 229577,36
1152 535058,17 229444,92
1153 535175,71 229365,46
1154 535265,11 229290,97
1155 535380,99 229166,81
1156 535485,28 229036,03
1157 535589,57 228931,74
1158 535717,04 228810,89
1159 535871,00 228648,65
1160 535966,06 228593,53
1161 536070,05 228556,99
1162 536187,19 228549,33
1163 536213,68 228546,02
1164 536243,48 228532,77
1165 536283,21 228506,29

1166 536359,35 228437,46
1167 536404,49 228403,23
1168 536426,78 228379,13
1169 536448,12 228356,69
1170 536450,57 228348,60
1171 536455,18 228328,25
1172 536451,92 228311,19
1173 536456,96 228282,79
1174 536458,25 228252,64
1175 536471,52 228228,07
1176 536470,28 228196,18
1177 536467,17 228171,00
1178 536471,61 228154,99
1179 536478,30 228142,15
1180 536508,35 228115,60
1181 536581,19 228065,94
1182 536589,46 228047,73
1183 536577,88 228011,31
1184 536571,25 227968,26
1185 536558,01 227933,50
1186 536543,11 227907,01
1187 536524,90 227892,11
1188 536500,07 227885,49
1189 536481,86 227873,90
1190 536468,62 227842,45
1191 536455,37 227804,38
1192 536438,82 227748,09
1193 536440,47 227708,36
1194 536435,51 227668,63
1195 536413,99 227628,90
1196 536420,61 227610,69
1197 536478,55 227577,58
1198 536526,56 227565,99
1199 536667,27 227570,96
1200 536725,21 227585,86
1201 536819,57 227582,55
1202 536851,02 227589,17
1203 536899,03 227582,55
1204 536950,35 227574,27
1205 537004,98 227559,37
1206 537028,16 227537,85
1207 537061,27 227478,25
1208 537094,38 227435,21
1209 537120,86 227402,10
1210 537140,73 227368,99
1211 537160,59 227306,09
1212 537178,80 227272,98
1213 537205,29 227253,11
1214 537246,68 227224,97
1215 537266,54 227200,14
1216 537271,51 227130,61
1217 537271,51 227087,57
1218 537266,54 227042,87

1219 537263,23 226978,31
1220 537254,95 226845,87
1221 537243,37 226744,89
1222 537236,74 226705,16
1223 537218,53 226657,15
1224 537155,63 226531,34
1225 537109,27 226438,63
1226 537087,75 226422,08
1227 537026,50 226407,18
1228 536975,18 226388,97
1229 536938,76 226364,14
1230 536880,82 226294,61
1231 536803,02 226175,41
1232 536789,77 226153,89
1233 536783,15 226129,06
1234 536781,50 226038,01
1235 536791,43 225910,54
1236 536812,95 225784,73
1237 536834,47 225730,10
1238 536956,97 225523,17
1239 536971,87 225438,74
1240 536973,53 225347,69
1241 536971,16 225198,66
1242 536950,35 225163,94
1243 536774,87 225119,24
1244 536726,87 225091,10
1245 536609,33 224990,11
1246 536566,29 224973,56
1247 536518,28 225187,11
1248 536452,06 225602,63
1249 536409,02 225791,35
1250 536370,94 226003,25
1251 536356,05 226097,61
1252 536349,53 226157,62
1253 536345,87 226156,52
1254 536331,62 226154,84
1255 536314,19 226148,38
1256 536278,20 226137,72
1257 536253,14 226128,65
1258 536247,01 226126,49
1259 536241,66 226124,55
1260 536174,22 226104,65
1261 536110,46 226085,26
1262 536082,81 226076,53
1263 536049,20 226066,23
1264 535999,78 226048,92
1265 535978,42 226040,15
1266 535975,66 226038,98
1267 536006,75 225907,23
1268 536017,51 225836,05
1269 536029,92 225523,17
1270 536010,06 225501,65
1271 535980,26 225471,85

1272 535965,36 225427,15
1273 535953,77 225405,63
1274 535932,25 225377,49
1275 535897,49 225355,97
1276 535859,41 225327,82
1277 535834,58 225304,65
1278 535804,78 225170,56
1279 535786,57 225132,48
1280 535768,36 225101,03
1281 535743,53 225072,89
1282 535731,94 225034,81
1283 535730,29 224990,11
1284 535726,98 224940,45
1285 535717,04 224890,79
1286 535708,77 224847,74
1287 535695,52 224832,85
1288 535602,82 224902,37
1289 535523,36 224963,63
1290 535490,25 225006,67
1291 535472,04 225049,71
1292 535453,83 225117,58
1293 535409,13 225450,33
1294 535380,99 225675,47
1295 535359,47 225809,56
1296 535344,57 225889,02
1297 535319,74 225963,52
1298 535124,39 226453,53
1299 534998,58 226860,77
1300 534833,03 227435,21
1301 534806,55 227529,57
1302 534783,37 227643,80
1303 534770,13 227758,02
1304 534766,82 228001,37
1305 534869,45 228011,31
1306 534881,04 228506,29
1307 534882,70 228663,55
1308 534761,85 228660,24
1309 534761,85 229132,04
1310 534690,66 229133,70
1311 534619,48 229135,36
1312 534571,47 229146,94
1313 534501,94 229168,46
1314 534376,13 229221,44
1315 534295,01 229206,54
1316 534192,37 229193,30
1317 534112,91 229193,30
1318 534056,63 229209,85
1319 534006,96 229233,03
1320 533884,46 229352,22
1321 533814,93 229444,92
1322 533768,58 229547,56
1323 533768,58 229610,47
1324 533778,51 229680,00

1325 533765,27 229746,22
1326 533725,54 229805,81
1327 533649,39 229891,90
1328 533513,64 230011,09
1329 533407,69 230093,86
1330 533344,79 230117,04
1331 533252,08 230120,35
1332 533182,55 230140,21
1333 533056,74 230206,43
1334 532864,71 230289,20
1335 532772,00 230322,31
1336 532738,89 230342,18
1337 532702,47 230395,15
1338 532662,74 230494,48
1339 532639,56 230597,12
1340 532626,32 230686,51
1341 532639,56 230746,11
1342 532662,74 230799,08
1343 532695,26 230819,41
1344 532762,71 230825,03
1345 532833,11 230777,82
1346 532866,16 230733,84
1347 532894,80 230706,99
1348 532939,77 230681,69
1349 532981,92 230701,37
1350 533004,41 230785,68
1351 533004,41 230816,60
1352 532974,55 230802,27
1353 532911,66 230810,97
1354 532844,21 230875,62
1355 532786,99 230905,08
1356 532722,34 230948,07
1357 532695,85 231001,05
1358 532609,77 231130,17
1359 532583,96 231151,04
1360 532564,29 231297,18
1361 532508,08 231344,96
1362 532579,11 231470,58
1363 532427,79 231555,11
1364 532341,86 231369,80
1365 532159,39 231466,55
1366 532045,50 231527,78
1367 531987,94 231678,42
1368 531900,99 231891,51
1369 531836,08 232069,08
1370 531758,93 232256,45
1371 531735,66 232334,83
1372 531740,56 232398,51
1373 531762,21 232454,38
1374 531771,29 232507,57
1375 531769,35 232556,88
1376 531767,40 232594,51
1377 531796,59 232597,75

1378 531881,58 232603,59
1379 531954,89 232665,87
1380 531999,65 232706,09
1381 532052,85 232756,05
1382 532115,78 232818,33
1383 532161,19 232860,50
1384 532186,57 232895,42
1385 532189,09 232911,75
1386 532172,22 232923,43
1387 532136,29 232916,42
1388 532095,19 232913,76
1389 532062,66 232901,93
1390 532034,56 232896,31
1391 531991,68 232898,97
1392 531956,49 232898,97
1393 531933,42 232889,80
1394 531894,38 232854,61
1395 531861,85 232827,70
1396 531807,73 232806,70
1397 531773,42 232790,73
1398 531726,70 232766,48
1399 531701,56 232743,71
1400 531684,41 232691,95
1401 531655,72 232651,14
1402 531639,45 232632,21
1403 531582,67 232615,06
1404 531557,83 232615,06
1405 531517,91 232612,99
1406 531485,08 232602,94
1407 531462,31 232594,36
1408 531437,76 232591,99
1409 531430,00 232582,34
1410 531423,71 232554,62
1411 531423,34 232537,24
1412 531437,76 232519,13
1413 531450,33 232509,89
1414 531476,58 232511,74
1415 531503,19 232511,37
1416 531517,61 232487,34
1417 531502,11 232478,58
1418 531445,89 232472,55
1419 531410,04 232457,77
1420 531349,04 232416,36
1421 531332,40 232422,65
1422 531255,38 232425,88
1423 531168,27 232414,14
1424 531140,48 232402,19
1425 531130,56 232379,02
1426 531092,86 232343,54
1427 531048,87 232315,44
1428 531029,03 232247,88
1429 530991,07 232181,75
1430 531073,63 232037,45

1431 530891,87 231994,38
1432 530704,98 231951,99
1433 530732,18 231886,21
1434 530736,14 231842,06
1435 530717,46 231759,41
1436 530437,81 231887,91
1437 530350,57 231837,62
1438 530285,67 231735,98
1439 530435,08 231638,00
1440 530354,25 231509,41
1441 530371,39 231460,43
1442 530345,68 231350,21
1443 530289,34 231260,81
1444 530324,86 231241,21
1445 530323,63 231192,23
1446 530348,13 231186,10
1447 530346,90 231056,29
1448 530442,42 231031,80
1449 530515,90 231008,53
1450 530528,15 230953,42
1451 530545,79 230868,98
1452 530501,30 230857,11
1453 530480,39 230815,03
1454 530426,50 230556,63
1455 530422,83 230453,76