



1.

112

173 351 56 329

2.

154

491 77 477 372

3.

174

258 386 132 87

4.

782

391 354 222 388

5.

850

156 28 425 370

6.

224

17 171 380 112

7.

512

192 388 256 384

8.

648

78 50 3 324

9.

276

140 414 138 269

10.

900

450 355 307 299

11.

996

420 462 307 498

12.

256

394 182 338 128

13.

98

491 158 49 428

14.

350

76 16 175 202

15.

284

454 142 475 109

16.

920

301 328 460 49

17.

508

254 210 327 255

18.

900

450 251 350 118

19.

92

467 306 46 97

20.

552

42 27 327 276



- | | | | |
|---|---|---|---|
| 1.
112

173 351 56 329 | 2.
154

491 77 477 372 | 3.
174

258 386 132 87 | 4.
782

391 354 222 388 |
| 5.
850

156 28 425 370 | 6.
224

17 171 380 112 | 7.
512

192 388 256 384 | 8.
648

78 50 3 324 |
| 9.
276

140 414 138 269 | 10.
900

450 355 307 299 | 11.
996

420 462 307 498 | 12.
256

394 182 338 128 |
| 13.
98

491 158 49 428 | 14.
350

76 16 175 202 | 15.
284

454 142 475 109 | 16.
920

301 328 460 49 |
| 17.
508

254 210 327 255 | 18.
900

450 251 350 118 | 19.
92

467 306 46 97 | 20.
552

42 27 327 276 |