



1.

190

95 286 348 87

2.

544

272 458 216 283

3.

104

271 52 424 406

4.

90

399 45 17 270

5.

38

114 19 337 171

6.

222

112 177 85 111

7.

322

430 161 438 258

8.

378

30 189 123 321

9.

676

289 317 245 338

10.

174

410 467 71 87

11.

700

53 350 220 411

12.

180

90 248 353 67

13.

786

393 46 331 312

14.

24

341 271 12 383

15.

192

213 96 129 176

16.

618

309 209 403 321

17.

222

111 118 150 213

18.

648

324 339 38 139

19.

6

357 434 3 118

20.

312

90 104 47 156



- |  |                                       |                                       |  |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|--|
| 1.<br>190<br>-----<br>95 286 348 87    | 2.<br>544<br>-----<br>272 458 216 283 | 3.<br>104<br>-----<br>271 52 424 406  | 4.<br>90<br>-----<br>399 45 17 270     |
| 5.<br>38<br>-----<br>114 19 337 171    | 6.<br>222<br>-----<br>112 177 85 111  | 7.<br>322<br>-----<br>430 161 438 258 | 8.<br>378<br>-----<br>30 189 123 321   |
| 9.<br>676<br>-----<br>289 317 245 338  | 10.<br>174<br>-----<br>410 467 71 87  | 11.<br>700<br>-----<br>53 350 220 411 | 12.<br>180<br>-----<br>90 248 353 67   |
| 13.<br>786<br>-----<br>393 46 331 312  | 14.<br>24<br>-----<br>341 271 12 383  | 15.<br>192<br>-----<br>213 96 129 176 | 16.<br>618<br>-----<br>309 209 403 321 |
| 17.<br>222<br>-----<br>111 118 150 213 | 18.<br>648<br>-----<br>324 339 38 139 | 19.<br>6<br>-----<br>357 434 3 118    | 20.<br>312<br>-----<br>90 104 47 156   |