



1. **131**
(262) (107) (231) (133)
2. **44**
(88) (6) (45) (37)
3. **214**
(326) (70) (428) (153)
4. **321**
(642) (496) (197) (386)
5. **2**
(3) (4) (2) (9)
6. **33**
(1) (61) (59) (66)
7. **213**
(345) (426) (172) (182)
8. **213**
(126) (277) (426) (109)
9. **211**
(422) (234) (377) (131)
10. **442**
(855) (453) (884) (748)
11. **340**
(36) (513) (680) (559)
12. **23**
(3) (46) (39) (26)
13. **24**
(29) (38) (48) (34)
14. **334**
(658) (138) (668) (655)
15. **23**
(20) (46) (22) (29)
16. **244**
(432) (115) (488) (487)
17. **331**
(662) (2) (557) (528)
18. **424**
(716) (478) (848) (415)
19. **342**
(684) (221) (464) (570)
20. **134**
(198) (48) (153) (268)



- | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| 1.
131
262 107 231 133 | 2.
44
88 6 45 37 | 3.
214
326 70 428 153 | 4.
321
642 496 197 386 |
| 5.
2
3 4 2 9 | 6.
33
1 61 59 66 | 7.
213
345 426 172 182 | 8.
213
126 277 426 109 |
| 9.
211
422 234 377 131 | 10.
442
855 453 884 748 | 11.
340
36 513 680 559 | 12.
23
3 46 39 26 |
| 13.
24
29 38 48 34 | 14.
334
658 138 668 655 | 15.
23
20 46 22 29 | 16.
244
432 115 488 487 |
| 17.
331
662 2 557 528 | 18.
424
716 478 848 415 | 19.
342
684 221 464 570 | 20.
134
198 48 153 268 |