



1. $3\ 167 - 820 =$ 2 113 2 130 2 362 2 347

2. $4\ 877 - 2\ 981 =$ 1 560 1 896 1 213 1 602

3. $3\ 143 - 2\ 015 =$ 1 999 1 128 1 453 1 287

4. $1\ 735 - 564 =$ 1 325 1 554 1 231 1 171

5. $3\ 681 - 656 =$ 3 025 2 752 3 356 3 442

6. $3\ 735 - 2\ 404 =$ 1 483 1 410 1 620 1 331

7. $3\ 539 - 1\ 747 =$ 1 358 1 679 1 272 1 792

8. $2\ 837 - 2\ 347 =$ 490 310 309 438

9. $3\ 349 - 780 =$ 2 569 2 701 2 678 2 676

10. $4\ 139 - 1\ 339 =$ 3 025 2 686 3 006 2 800

11. $4\ 284 - 1\ 708 =$ 2 302 2 604 2 576 2 668

12. $2\ 997 - 2\ 701 =$ 397 208 296 417



1. $3\ 167 - 820 =$ 2 113 2 130 2 362 2 347
2. $4\ 877 - 2\ 981 =$ 1 560 1 896 1 213 1 602
3. $3\ 143 - 2\ 015 =$ 1 999 1 128 1 453 1 287
4. $1\ 735 - 564 =$ 1 325 1 554 1 231 1 171
5. $3\ 681 - 656 =$ 3 025 2 752 3 356 3 442
6. $3\ 735 - 2\ 404 =$ 1 483 1 410 1 620 1 331
7. $3\ 539 - 1\ 747 =$ 1 358 1 679 1 272 1 792
8. $2\ 837 - 2\ 347 =$ 490 310 309 438
9. $3\ 349 - 780 =$ 2 569 2 701 2 678 2 676
10. $4\ 139 - 1\ 339 =$ 3 025 2 686 3 006 2 800
11. $4\ 284 - 1\ 708 =$ 2 302 2 604 2 576 2 668
12. $2\ 997 - 2\ 701 =$ 397 208 296 417