

Name:

Four digit subtraction (Skill 63)

**Four digit subtraction**

- 
- |                          |                          |                          |                           |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1) <b>2291 - 1076 =</b>  | 26) <b>2585 - 48 =</b>   | 51) <b>8180 - 2730 =</b> | 76) <b>4769 - 3733 =</b>  |
| 2) <b>4600 - 3311 =</b>  | 27) <b>6737 - 389 =</b>  | 52) <b>5367 - 2582 =</b> | 77) <b>3601 - 1358 =</b>  |
| 3) <b>6161 - 5468 =</b>  | 28) <b>3313 - 1649 =</b> | 53) <b>7872 - 1285 =</b> | 78) <b>6863 - 2394 =</b>  |
| 4) <b>5047 - 4763 =</b>  | 29) <b>6247 - 125 =</b>  | 54) <b>3080 - 1706 =</b> | 79) <b>2165 - 543 =</b>   |
| 5) <b>7538 - 5736 =</b>  | 30) <b>3642 - 2245 =</b> | 55) <b>4120 - 967 =</b>  | 80) <b>7242 - 2899 =</b>  |
| 6) <b>3452 - 1321 =</b>  | 31) <b>8802 - 8584 =</b> | 56) <b>5298 - 5036 =</b> | 81) <b>2730 - 397 =</b>   |
| 7) <b>8483 - 8254 =</b>  | 32) <b>1797 - 1043 =</b> | 57) <b>6296 - 709 =</b>  | 82) <b>8347 - 631 =</b>   |
| 8) <b>3307 - 2900 =</b>  | 33) <b>5887 - 2817 =</b> | 58) <b>2648 - 1854 =</b> | 83) <b>2944 - 2718 =</b>  |
| 9) <b>1720 - 29 =</b>    | 34) <b>4752 - 187 =</b>  | 59) <b>5776 - 3720 =</b> | 84) <b>2270 - 1160 =</b>  |
| 10) <b>5639 - 3155 =</b> | 35) <b>4758 - 3324 =</b> | 60) <b>8558 - 3483 =</b> | 85) <b>2056 - 2011 =</b>  |
| 11) <b>2576 - 929 =</b>  | 36) <b>3017 - 2528 =</b> | 61) <b>2837 - 2219 =</b> | 86) <b>8965 - 694 =</b>   |
| 12) <b>6054 - 3106 =</b> | 37) <b>8939 - 3895 =</b> | 62) <b>3071 - 204 =</b>  | 87) <b>9723 - 2386 =</b>  |
| 13) <b>7078 - 4123 =</b> | 38) <b>6155 - 4860 =</b> | 63) <b>7929 - 5546 =</b> | 88) <b>1729 - 322 =</b>   |
| 14) <b>9635 - 761 =</b>  | 39) <b>3053 - 139 =</b>  | 64) <b>8726 - 8460 =</b> | 89) <b>9008 - 4895 =</b>  |
| 15) <b>8382 - 1893 =</b> | 40) <b>6253 - 5347 =</b> | 65) <b>9256 - 4703 =</b> | 90) <b>4015 - 3145 =</b>  |
| 16) <b>1304 - 1160 =</b> | 41) <b>9781 - 2840 =</b> | 66) <b>4279 - 883 =</b>  | 91) <b>4192 - 3816 =</b>  |
| 17) <b>8567 - 1851 =</b> | 42) <b>1289 - 477 =</b>  | 67) <b>2516 - 1964 =</b> | 92) <b>6107 - 4859 =</b>  |
| 18) <b>3400 - 2577 =</b> | 43) <b>9508 - 8779 =</b> | 68) <b>4996 - 724 =</b>  | 93) <b>6109 - 3255 =</b>  |
| 19) <b>9786 - 1298 =</b> | 44) <b>5061 - 1473 =</b> | 69) <b>9197 - 1697 =</b> | 94) <b>7883 - 5238 =</b>  |
| 20) <b>1465 - 1210 =</b> | 45) <b>6320 - 2273 =</b> | 70) <b>4733 - 1510 =</b> | 95) <b>9421 - 5092 =</b>  |
| 21) <b>7089 - 427 =</b>  | 46) <b>2088 - 77 =</b>   | 71) <b>4923 - 1834 =</b> | 96) <b>3734 - 3000 =</b>  |
| 22) <b>5938 - 2989 =</b> | 47) <b>6299 - 2438 =</b> | 72) <b>1624 - 1528 =</b> | 97) <b>5518 - 3825 =</b>  |
| 23) <b>6830 - 2819 =</b> | 48) <b>5430 - 1855 =</b> | 73) <b>9766 - 3610 =</b> | 98) <b>4841 - 4331 =</b>  |
| 24) <b>2525 - 2525 =</b> | 49) <b>3881 - 2472 =</b> | 74) <b>6351 - 41 =</b>   | 99) <b>3593 - 3136 =</b>  |
| 25) <b>4279 - 347 =</b>  | 50) <b>8756 - 655 =</b>  | 75) <b>3855 - 1191 =</b> | 100) <b>4299 - 1084 =</b> |

**Answers:** Mark your work when you have finished.

- |          |          |          |           |
|----------|----------|----------|-----------|
| 1) 1215  | 26) 2537 | 51) 5450 | 76) 1036  |
| 2) 1289  | 27) 6348 | 52) 2785 | 77) 2243  |
| 3) 693   | 28) 1664 | 53) 6587 | 78) 4469  |
| 4) 284   | 29) 6122 | 54) 1374 | 79) 1622  |
| 5) 1802  | 30) 1397 | 55) 3153 | 80) 4343  |
| 6) 2131  | 31) 218  | 56) 262  | 81) 2333  |
| 7) 229   | 32) 754  | 57) 5587 | 82) 7716  |
| 8) 407   | 33) 3070 | 58) 794  | 83) 226   |
| 9) 1691  | 34) 4565 | 59) 2056 | 84) 1110  |
| 10) 2484 | 35) 1434 | 60) 5075 | 85) 45    |
| 11) 1647 | 36) 489  | 61) 618  | 86) 8271  |
| 12) 2948 | 37) 5044 | 62) 2867 | 87) 7337  |
| 13) 2955 | 38) 1295 | 63) 2383 | 88) 1407  |
| 14) 8874 | 39) 2914 | 64) 266  | 89) 4113  |
| 15) 6489 | 40) 906  | 65) 4553 | 90) 870   |
| 16) 144  | 41) 6941 | 66) 3396 | 91) 376   |
| 17) 6716 | 42) 812  | 67) 552  | 92) 1248  |
| 18) 823  | 43) 729  | 68) 4272 | 93) 2854  |
| 19) 8488 | 44) 3588 | 69) 7500 | 94) 2645  |
| 20) 255  | 45) 4047 | 70) 3223 | 95) 4329  |
| 21) 6662 | 46) 2011 | 71) 3089 | 96) 734   |
| 22) 2949 | 47) 3861 | 72) 96   | 97) 1693  |
| 23) 4011 | 48) 3575 | 73) 6156 | 98) 510   |
| 24) 0    | 49) 1409 | 74) 6310 | 99) 457   |
| 25) 3932 | 50) 8101 | 75) 2664 | 100) 3215 |