

Name:

Four digit subtraction (Skill 63)

**Four digit subtraction**

- 
- |                          |                          |                          |                           |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1) <b>3328 - 2673 =</b>  | 26) <b>7003 - 1966 =</b> | 51) <b>1788 - 157 =</b>  | 76) <b>2818 - 1672 =</b>  |
| 2) <b>8602 - 5627 =</b>  | 27) <b>3778 - 629 =</b>  | 52) <b>3357 - 2506 =</b> | 77) <b>5202 - 1527 =</b>  |
| 3) <b>5160 - 2534 =</b>  | 28) <b>8290 - 5477 =</b> | 53) <b>8995 - 2219 =</b> | 78) <b>4955 - 3746 =</b>  |
| 4) <b>1586 - 1039 =</b>  | 29) <b>7073 - 1655 =</b> | 54) <b>7781 - 890 =</b>  | 79) <b>6911 - 68 =</b>    |
| 5) <b>1512 - 111 =</b>   | 30) <b>6631 - 4436 =</b> | 55) <b>8508 - 122 =</b>  | 80) <b>1327 - 241 =</b>   |
| 6) <b>8941 - 5030 =</b>  | 31) <b>6100 - 2553 =</b> | 56) <b>7859 - 6046 =</b> | 81) <b>6350 - 163 =</b>   |
| 7) <b>8397 - 3624 =</b>  | 32) <b>3994 - 1885 =</b> | 57) <b>6449 - 602 =</b>  | 82) <b>3077 - 144 =</b>   |
| 8) <b>6889 - 4254 =</b>  | 33) <b>2799 - 1113 =</b> | 58) <b>6665 - 2436 =</b> | 83) <b>3837 - 71 =</b>    |
| 9) <b>3978 - 3967 =</b>  | 34) <b>3702 - 1482 =</b> | 59) <b>7574 - 5378 =</b> | 84) <b>3467 - 2024 =</b>  |
| 10) <b>3135 - 2116 =</b> | 35) <b>2970 - 1570 =</b> | 60) <b>6407 - 1641 =</b> | 85) <b>6382 - 2925 =</b>  |
| 11) <b>9414 - 5512 =</b> | 36) <b>7838 - 6560 =</b> | 61) <b>2190 - 1191 =</b> | 86) <b>4978 - 4813 =</b>  |
| 12) <b>7931 - 4475 =</b> | 37) <b>2106 - 827 =</b>  | 62) <b>2839 - 1023 =</b> | 87) <b>4289 - 1745 =</b>  |
| 13) <b>6304 - 669 =</b>  | 38) <b>4777 - 1835 =</b> | 63) <b>7490 - 2627 =</b> | 88) <b>6065 - 5837 =</b>  |
| 14) <b>7023 - 187 =</b>  | 39) <b>4760 - 3306 =</b> | 64) <b>9098 - 5086 =</b> | 89) <b>7287 - 3625 =</b>  |
| 15) <b>2822 - 1601 =</b> | 40) <b>8038 - 1583 =</b> | 65) <b>2457 - 2400 =</b> | 90) <b>6866 - 3641 =</b>  |
| 16) <b>3265 - 2091 =</b> | 41) <b>9419 - 1787 =</b> | 66) <b>9558 - 2650 =</b> | 91) <b>3561 - 2378 =</b>  |
| 17) <b>8678 - 1066 =</b> | 42) <b>4593 - 940 =</b>  | 67) <b>3173 - 2145 =</b> | 92) <b>1291 - 173 =</b>   |
| 18) <b>4964 - 2808 =</b> | 43) <b>7379 - 3006 =</b> | 68) <b>7976 - 7704 =</b> | 93) <b>1809 - 1031 =</b>  |
| 19) <b>5065 - 2038 =</b> | 44) <b>9211 - 8681 =</b> | 69) <b>2688 - 628 =</b>  | 94) <b>8576 - 1612 =</b>  |
| 20) <b>3220 - 1073 =</b> | 45) <b>8505 - 3420 =</b> | 70) <b>1835 - 465 =</b>  | 95) <b>4252 - 1618 =</b>  |
| 21) <b>2966 - 2218 =</b> | 46) <b>6043 - 5041 =</b> | 71) <b>1894 - 866 =</b>  | 96) <b>3853 - 907 =</b>   |
| 22) <b>2906 - 1443 =</b> | 47) <b>8727 - 2442 =</b> | 72) <b>5459 - 2424 =</b> | 97) <b>5359 - 2599 =</b>  |
| 23) <b>1971 - 106 =</b>  | 48) <b>8344 - 7597 =</b> | 73) <b>6601 - 3139 =</b> | 98) <b>3910 - 3548 =</b>  |
| 24) <b>1127 - 30 =</b>   | 49) <b>9382 - 3089 =</b> | 74) <b>5186 - 4953 =</b> | 99) <b>8025 - 5154 =</b>  |
| 25) <b>2418 - 1045 =</b> | 50) <b>2252 - 312 =</b>  | 75) <b>2414 - 84 =</b>   | 100) <b>1805 - 1404 =</b> |

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

- |          |          |          |          |
|----------|----------|----------|----------|
| 1) 655   | 26) 5037 | 51) 1631 | 76) 1146 |
| 2) 2975  | 27) 3149 | 52) 851  | 77) 3675 |
| 3) 2626  | 28) 2813 | 53) 6776 | 78) 1209 |
| 4) 547   | 29) 5418 | 54) 6891 | 79) 6843 |
| 5) 1401  | 30) 2195 | 55) 8386 | 80) 1086 |
| 6) 3911  | 31) 3547 | 56) 1813 | 81) 6187 |
| 7) 4773  | 32) 2109 | 57) 5847 | 82) 2933 |
| 8) 2635  | 33) 1686 | 58) 4229 | 83) 3766 |
| 9) 11    | 34) 2220 | 59) 2196 | 84) 1443 |
| 10) 1019 | 35) 1400 | 60) 4766 | 85) 3457 |
| 11) 3902 | 36) 1278 | 61) 999  | 86) 165  |
| 12) 3456 | 37) 1279 | 62) 1816 | 87) 2544 |
| 13) 5635 | 38) 2942 | 63) 4863 | 88) 228  |
| 14) 6836 | 39) 1454 | 64) 4012 | 89) 3662 |
| 15) 1221 | 40) 6455 | 65) 57   | 90) 3225 |
| 16) 1174 | 41) 7632 | 66) 6908 | 91) 1183 |
| 17) 7612 | 42) 3653 | 67) 1028 | 92) 1118 |
| 18) 2156 | 43) 4373 | 68) 272  | 93) 778  |
| 19) 3027 | 44) 530  | 69) 2060 | 94) 6964 |
| 20) 2147 | 45) 5085 | 70) 1370 | 95) 2634 |
| 21) 748  | 46) 1002 | 71) 1028 | 96) 2946 |
| 22) 1463 | 47) 6285 | 72) 3035 | 97) 2760 |
| 23) 1865 | 48) 747  | 73) 3462 | 98) 362  |
| 24) 1097 | 49) 6293 | 74) 233  | 99) 2871 |
| 25) 1373 | 50) 1940 | 75) 2330 | 100) 401 |