

Name:

Four digit addition (Skill 62)

**Four digit addition**

- 
- |                          |                          |                          |                           |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1) <b>6537 + 2215 =</b>  | 26) <b>3097 + 2585 =</b> | 51) <b>8685 + 7434 =</b> | 76) <b>5877 + 6066 =</b>  |
| 2) <b>5133 + 1311 =</b>  | 27) <b>4374 + 1419 =</b> | 52) <b>5851 + 1071 =</b> | 77) <b>6063 + 1081 =</b>  |
| 3) <b>6702 + 9745 =</b>  | 28) <b>4667 + 7672 =</b> | 53) <b>7275 + 6175 =</b> | 78) <b>1565 + 5760 =</b>  |
| 4) <b>7086 + 1068 =</b>  | 29) <b>3393 + 6351 =</b> | 54) <b>9625 + 6432 =</b> | 79) <b>1112 + 4351 =</b>  |
| 5) <b>8635 + 1391 =</b>  | 30) <b>5432 + 7870 =</b> | 55) <b>3280 + 1552 =</b> | 80) <b>4558 + 5854 =</b>  |
| 6) <b>7255 + 7311 =</b>  | 31) <b>2016 + 5278 =</b> | 56) <b>5469 + 7989 =</b> | 81) <b>4420 + 8068 =</b>  |
| 7) <b>8162 + 4706 =</b>  | 32) <b>5594 + 1069 =</b> | 57) <b>5593 + 9407 =</b> | 82) <b>7848 + 7957 =</b>  |
| 8) <b>7118 + 7700 =</b>  | 33) <b>3068 + 8469 =</b> | 58) <b>3414 + 6857 =</b> | 83) <b>3584 + 3947 =</b>  |
| 9) <b>9898 + 6120 =</b>  | 34) <b>4303 + 8883 =</b> | 59) <b>7347 + 6289 =</b> | 84) <b>9729 + 4057 =</b>  |
| 10) <b>4918 + 8971 =</b> | 35) <b>9186 + 3126 =</b> | 60) <b>8731 + 3359 =</b> | 85) <b>1591 + 1677 =</b>  |
| 11) <b>6603 + 9621 =</b> | 36) <b>6719 + 1279 =</b> | 61) <b>7985 + 8915 =</b> | 86) <b>7011 + 2702 =</b>  |
| 12) <b>3751 + 7415 =</b> | 37) <b>1976 + 6604 =</b> | 62) <b>2381 + 1933 =</b> | 87) <b>2078 + 3418 =</b>  |
| 13) <b>4660 + 5597 =</b> | 38) <b>8173 + 8253 =</b> | 63) <b>3448 + 9058 =</b> | 88) <b>4713 + 2317 =</b>  |
| 14) <b>2971 + 4149 =</b> | 39) <b>1016 + 4944 =</b> | 64) <b>8235 + 7793 =</b> | 89) <b>9178 + 1536 =</b>  |
| 15) <b>8891 + 1654 =</b> | 40) <b>4206 + 5503 =</b> | 65) <b>7236 + 2714 =</b> | 90) <b>8139 + 4865 =</b>  |
| 16) <b>8465 + 7221 =</b> | 41) <b>9677 + 4313 =</b> | 66) <b>1207 + 5733 =</b> | 91) <b>6187 + 9202 =</b>  |
| 17) <b>1378 + 3968 =</b> | 42) <b>6952 + 2450 =</b> | 67) <b>9959 + 1898 =</b> | 92) <b>7500 + 3430 =</b>  |
| 18) <b>2324 + 7099 =</b> | 43) <b>8341 + 8454 =</b> | 68) <b>1959 + 8731 =</b> | 93) <b>5431 + 1040 =</b>  |
| 19) <b>5718 + 1588 =</b> | 44) <b>5087 + 6032 =</b> | 69) <b>8151 + 3908 =</b> | 94) <b>6900 + 8945 =</b>  |
| 20) <b>9223 + 2037 =</b> | 45) <b>5574 + 1225 =</b> | 70) <b>7808 + 6601 =</b> | 95) <b>7601 + 2238 =</b>  |
| 21) <b>3072 + 6297 =</b> | 46) <b>9244 + 1547 =</b> | 71) <b>1222 + 2359 =</b> | 96) <b>3361 + 6186 =</b>  |
| 22) <b>4431 + 7224 =</b> | 47) <b>3254 + 4472 =</b> | 72) <b>6224 + 9668 =</b> | 97) <b>2801 + 1370 =</b>  |
| 23) <b>2480 + 4651 =</b> | 48) <b>9568 + 5649 =</b> | 73) <b>1647 + 9929 =</b> | 98) <b>1249 + 9640 =</b>  |
| 24) <b>3588 + 7958 =</b> | 49) <b>6347 + 3257 =</b> | 74) <b>1442 + 7731 =</b> | 99) <b>4065 + 5941 =</b>  |
| 25) <b>5028 + 3436 =</b> | 50) <b>5456 + 4850 =</b> | 75) <b>8490 + 5815 =</b> | 100) <b>3270 + 3877 =</b> |

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

- |           |           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1) 8752   | 26) 5682  | 51) 16119 | 76) 11943 |
| 2) 6444   | 27) 5793  | 52) 6922  | 77) 7144  |
| 3) 16447  | 28) 12339 | 53) 13450 | 78) 7325  |
| 4) 8154   | 29) 9744  | 54) 16057 | 79) 5463  |
| 5) 10026  | 30) 13302 | 55) 4832  | 80) 10412 |
| 6) 14566  | 31) 7294  | 56) 13458 | 81) 12488 |
| 7) 12868  | 32) 6663  | 57) 15000 | 82) 15805 |
| 8) 14818  | 33) 11537 | 58) 10271 | 83) 7531  |
| 9) 16018  | 34) 13186 | 59) 13636 | 84) 13786 |
| 10) 13889 | 35) 12312 | 60) 12090 | 85) 3268  |
| 11) 16224 | 36) 7998  | 61) 16900 | 86) 9713  |
| 12) 11166 | 37) 8580  | 62) 4314  | 87) 5496  |
| 13) 10257 | 38) 16426 | 63) 12506 | 88) 7030  |
| 14) 7120  | 39) 5960  | 64) 16028 | 89) 10714 |
| 15) 10545 | 40) 9709  | 65) 9950  | 90) 13004 |
| 16) 15686 | 41) 13990 | 66) 6940  | 91) 15389 |
| 17) 5346  | 42) 9402  | 67) 11857 | 92) 10930 |
| 18) 9423  | 43) 16795 | 68) 10690 | 93) 6471  |
| 19) 7306  | 44) 11119 | 69) 12059 | 94) 15845 |
| 20) 11260 | 45) 6799  | 70) 14409 | 95) 9839  |
| 21) 9369  | 46) 10791 | 71) 3581  | 96) 9547  |
| 22) 11655 | 47) 7726  | 72) 15892 | 97) 4171  |
| 23) 7131  | 48) 15217 | 73) 11576 | 98) 10889 |
| 24) 11546 | 49) 9604  | 74) 9173  | 99) 10006 |
| 25) 8464  | 50) 10306 | 75) 14305 | 100) 7147 |