

Name: \_\_\_\_\_

Four digit addition (Skill 62)

**Four digit addition**

- 
- |                          |                          |                          |                           |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| 1) <b>5725 + 1894 =</b>  | 26) <b>9777 + 4333 =</b> | 51) <b>5752 + 2193 =</b> | 76) <b>9418 + 1452 =</b>  |
| 2) <b>1768 + 8436 =</b>  | 27) <b>1813 + 3916 =</b> | 52) <b>4323 + 8411 =</b> | 77) <b>7525 + 4718 =</b>  |
| 3) <b>1047 + 7021 =</b>  | 28) <b>6612 + 2288 =</b> | 53) <b>1809 + 3935 =</b> | 78) <b>8645 + 3008 =</b>  |
| 4) <b>2484 + 9754 =</b>  | 29) <b>2767 + 2887 =</b> | 54) <b>7490 + 8950 =</b> | 79) <b>1037 + 6928 =</b>  |
| 5) <b>6429 + 8740 =</b>  | 30) <b>1955 + 7861 =</b> | 55) <b>5977 + 7269 =</b> | 80) <b>5137 + 5296 =</b>  |
| 6) <b>1464 + 4155 =</b>  | 31) <b>1263 + 5567 =</b> | 56) <b>2692 + 7885 =</b> | 81) <b>9990 + 5286 =</b>  |
| 7) <b>9049 + 5591 =</b>  | 32) <b>4755 + 2232 =</b> | 57) <b>5048 + 8560 =</b> | 82) <b>3823 + 9143 =</b>  |
| 8) <b>3905 + 2351 =</b>  | 33) <b>5975 + 5911 =</b> | 58) <b>2478 + 3346 =</b> | 83) <b>3120 + 8089 =</b>  |
| 9) <b>3704 + 3946 =</b>  | 34) <b>5721 + 3460 =</b> | 59) <b>2987 + 9168 =</b> | 84) <b>5639 + 6109 =</b>  |
| 10) <b>4878 + 8633 =</b> | 35) <b>3041 + 8561 =</b> | 60) <b>3929 + 2185 =</b> | 85) <b>5168 + 5977 =</b>  |
| 11) <b>3444 + 7355 =</b> | 36) <b>2944 + 2412 =</b> | 61) <b>6613 + 3309 =</b> | 86) <b>4165 + 9257 =</b>  |
| 12) <b>2744 + 8993 =</b> | 37) <b>1040 + 6219 =</b> | 62) <b>5658 + 7331 =</b> | 87) <b>9424 + 6960 =</b>  |
| 13) <b>7207 + 7295 =</b> | 38) <b>8924 + 3475 =</b> | 63) <b>8672 + 8228 =</b> | 88) <b>6680 + 9661 =</b>  |
| 14) <b>7707 + 8428 =</b> | 39) <b>2150 + 2610 =</b> | 64) <b>4096 + 6963 =</b> | 89) <b>3181 + 4903 =</b>  |
| 15) <b>8760 + 8346 =</b> | 40) <b>1519 + 7186 =</b> | 65) <b>2178 + 6999 =</b> | 90) <b>3456 + 8924 =</b>  |
| 16) <b>4832 + 9508 =</b> | 41) <b>5332 + 1890 =</b> | 66) <b>9484 + 4781 =</b> | 91) <b>8511 + 7527 =</b>  |
| 17) <b>7290 + 7458 =</b> | 42) <b>5844 + 5262 =</b> | 67) <b>2073 + 2149 =</b> | 92) <b>6492 + 9888 =</b>  |
| 18) <b>4625 + 5737 =</b> | 43) <b>7892 + 9466 =</b> | 68) <b>7329 + 2594 =</b> | 93) <b>1256 + 5882 =</b>  |
| 19) <b>3869 + 1538 =</b> | 44) <b>3944 + 8449 =</b> | 69) <b>9077 + 4911 =</b> | 94) <b>7560 + 2922 =</b>  |
| 20) <b>3235 + 5135 =</b> | 45) <b>6663 + 4094 =</b> | 70) <b>9383 + 7309 =</b> | 95) <b>7782 + 4257 =</b>  |
| 21) <b>5838 + 2987 =</b> | 46) <b>3980 + 3359 =</b> | 71) <b>7785 + 1789 =</b> | 96) <b>8942 + 3557 =</b>  |
| 22) <b>4036 + 2781 =</b> | 47) <b>7359 + 6758 =</b> | 72) <b>8119 + 7570 =</b> | 97) <b>3559 + 7761 =</b>  |
| 23) <b>7700 + 5464 =</b> | 48) <b>4911 + 4808 =</b> | 73) <b>4581 + 8368 =</b> | 98) <b>8509 + 8964 =</b>  |
| 24) <b>4401 + 1161 =</b> | 49) <b>1701 + 2750 =</b> | 74) <b>9971 + 9829 =</b> | 99) <b>9383 + 8642 =</b>  |
| 25) <b>7967 + 2668 =</b> | 50) <b>2848 + 7183 =</b> | 75) <b>4208 + 2154 =</b> | 100) <b>4639 + 7004 =</b> |

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

- |           |           |           |            |
|-----------|-----------|-----------|------------|
| 1) 7619   | 26) 14110 | 51) 7945  | 76) 10870  |
| 2) 10204  | 27) 5729  | 52) 12734 | 77) 12243  |
| 3) 8068   | 28) 8900  | 53) 5744  | 78) 11653  |
| 4) 12238  | 29) 5654  | 54) 16440 | 79) 7965   |
| 5) 15169  | 30) 9816  | 55) 13246 | 80) 10433  |
| 6) 5619   | 31) 6830  | 56) 10577 | 81) 15276  |
| 7) 14640  | 32) 6987  | 57) 13608 | 82) 12966  |
| 8) 6256   | 33) 11886 | 58) 5824  | 83) 11209  |
| 9) 7650   | 34) 9181  | 59) 12155 | 84) 11748  |
| 10) 13511 | 35) 11602 | 60) 6114  | 85) 11145  |
| 11) 10799 | 36) 5356  | 61) 9922  | 86) 13422  |
| 12) 11737 | 37) 7259  | 62) 12989 | 87) 16384  |
| 13) 14502 | 38) 12399 | 63) 16900 | 88) 16341  |
| 14) 16135 | 39) 4760  | 64) 11059 | 89) 8084   |
| 15) 17106 | 40) 8705  | 65) 9177  | 90) 12380  |
| 16) 14340 | 41) 7222  | 66) 14265 | 91) 16038  |
| 17) 14748 | 42) 11106 | 67) 4222  | 92) 16380  |
| 18) 10362 | 43) 17358 | 68) 9923  | 93) 7138   |
| 19) 5407  | 44) 12393 | 69) 13988 | 94) 10482  |
| 20) 8370  | 45) 10757 | 70) 16692 | 95) 12039  |
| 21) 8825  | 46) 7339  | 71) 9574  | 96) 12499  |
| 22) 6817  | 47) 14117 | 72) 15689 | 97) 11320  |
| 23) 13164 | 48) 9719  | 73) 12949 | 98) 17473  |
| 24) 5562  | 49) 4451  | 74) 19800 | 99) 18025  |
| 25) 10635 | 50) 10031 | 75) 6362  | 100) 11643 |