

Name:

Adding-on to make 1000 (Skill 65)
Subtracting from 10000

-
- | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 1) $10000 - 7351 =$ | 26) $10000 - 4882 =$ | 51) $10000 - 8509 =$ | 76) $10000 - 4298 =$ |
| 2) $10000 - 8020 =$ | 27) $10000 - 3883 =$ | 52) $10000 - 9198 =$ | 77) $10000 - 9624 =$ |
| 3) $10000 - 1877 =$ | 28) $10000 - 2459 =$ | 53) $10000 - 1729 =$ | 78) $10000 - 1833 =$ |
| 4) $10000 - 1954 =$ | 29) $10000 - 9222 =$ | 54) $10000 - 1391 =$ | 79) $10000 - 6658 =$ |
| 5) $10000 - 8846 =$ | 30) $10000 - 9813 =$ | 55) $10000 - 1477 =$ | 80) $10000 - 9669 =$ |
| 6) $10000 - 9830 =$ | 31) $10000 - 7123 =$ | 56) $10000 - 1998 =$ | 81) $10000 - 9497 =$ |
| 7) $10000 - 7273 =$ | 32) $10000 - 8282 =$ | 57) $10000 - 8714 =$ | 82) $10000 - 2391 =$ |
| 8) $10000 - 8046 =$ | 33) $10000 - 2063 =$ | 58) $10000 - 7138 =$ | 83) $10000 - 4808 =$ |
| 9) $10000 - 8229 =$ | 34) $10000 - 7945 =$ | 59) $10000 - 8169 =$ | 84) $10000 - 5193 =$ |
| 10) $10000 - 3391 =$ | 35) $10000 - 9459 =$ | 60) $10000 - 6017 =$ | 85) $10000 - 6819 =$ |
| 11) $10000 - 9734 =$ | 36) $10000 - 9131 =$ | 61) $10000 - 3808 =$ | 86) $10000 - 6060 =$ |
| 12) $10000 - 1289 =$ | 37) $10000 - 1494 =$ | 62) $10000 - 6540 =$ | 87) $10000 - 3000 =$ |
| 13) $10000 - 4295 =$ | 38) $10000 - 1530 =$ | 63) $10000 - 5339 =$ | 88) $10000 - 7408 =$ |
| 14) $10000 - 4971 =$ | 39) $10000 - 5657 =$ | 64) $10000 - 4659 =$ | 89) $10000 - 2037 =$ |
| 15) $10000 - 9496 =$ | 40) $10000 - 4804 =$ | 65) $10000 - 9217 =$ | 90) $10000 - 7356 =$ |
| 16) $10000 - 2331 =$ | 41) $10000 - 4828 =$ | 66) $10000 - 7741 =$ | 91) $10000 - 6908 =$ |
| 17) $10000 - 4395 =$ | 42) $10000 - 2600 =$ | 67) $10000 - 3719 =$ | 92) $10000 - 1455 =$ |
| 18) $10000 - 3336 =$ | 43) $10000 - 8316 =$ | 68) $10000 - 9307 =$ | 93) $10000 - 7486 =$ |
| 19) $10000 - 8554 =$ | 44) $10000 - 5855 =$ | 69) $10000 - 5530 =$ | 94) $10000 - 3797 =$ |
| 20) $10000 - 3364 =$ | 45) $10000 - 9462 =$ | 70) $10000 - 6244 =$ | 95) $10000 - 4450 =$ |
| 21) $10000 - 8887 =$ | 46) $10000 - 6910 =$ | 71) $10000 - 5372 =$ | 96) $10000 - 6101 =$ |
| 22) $10000 - 4078 =$ | 47) $10000 - 2624 =$ | 72) $10000 - 8607 =$ | 97) $10000 - 9243 =$ |
| 23) $10000 - 6726 =$ | 48) $10000 - 2309 =$ | 73) $10000 - 5375 =$ | 98) $10000 - 6565 =$ |
| 24) $10000 - 1716 =$ | 49) $10000 - 8604 =$ | 74) $10000 - 9279 =$ | 99) $10000 - 7953 =$ |
| 25) $10000 - 3194 =$ | 50) $10000 - 5888 =$ | 75) $10000 - 8929 =$ | 100) $10000 - 1408 =$ |

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|----------|----------|----------|-----------|
| 1) 2649 | 26) 5118 | 51) 1491 | 76) 5702 |
| 2) 1980 | 27) 6117 | 52) 802 | 77) 376 |
| 3) 8123 | 28) 7541 | 53) 8271 | 78) 8167 |
| 4) 8046 | 29) 778 | 54) 8609 | 79) 3342 |
| 5) 1154 | 30) 187 | 55) 8523 | 80) 331 |
| 6) 170 | 31) 2877 | 56) 8002 | 81) 503 |
| 7) 2727 | 32) 1718 | 57) 1286 | 82) 7609 |
| 8) 1954 | 33) 7937 | 58) 2862 | 83) 5192 |
| 9) 1771 | 34) 2055 | 59) 1831 | 84) 4807 |
| 10) 6609 | 35) 541 | 60) 3983 | 85) 3181 |
| 11) 266 | 36) 869 | 61) 6192 | 86) 3940 |
| 12) 8711 | 37) 8506 | 62) 3460 | 87) 7000 |
| 13) 5705 | 38) 8470 | 63) 4661 | 88) 2592 |
| 14) 5029 | 39) 4343 | 64) 5341 | 89) 7963 |
| 15) 504 | 40) 5196 | 65) 783 | 90) 2644 |
| 16) 7669 | 41) 5172 | 66) 2259 | 91) 3092 |
| 17) 5605 | 42) 7400 | 67) 6281 | 92) 8545 |
| 18) 6664 | 43) 1684 | 68) 693 | 93) 2514 |
| 19) 1446 | 44) 4145 | 69) 4470 | 94) 6203 |
| 20) 6636 | 45) 538 | 70) 3756 | 95) 5550 |
| 21) 1113 | 46) 3090 | 71) 4628 | 96) 3899 |
| 22) 5922 | 47) 7376 | 72) 1393 | 97) 757 |
| 23) 3274 | 48) 7691 | 73) 4625 | 98) 3435 |
| 24) 8284 | 49) 1396 | 74) 721 | 99) 2047 |
| 25) 6806 | 50) 4112 | 75) 1071 | 100) 8592 |