

Name: _____

Long Multiplication (Skill 73)
Long Multiplication

-
- | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|
| 1) 29 x 55 = | 26) 19 x 74 = | 51) 43 x 74 = | 76) 64 x 91 = |
| 2) 44 x 62 = | 27) 77 x 88 = | 52) 30 x 76 = | 77) 73 x 68 = |
| 3) 51 x 22 = | 28) 56 x 72 = | 53) 37 x 37 = | 78) 60 x 76 = |
| 4) 32 x 98 = | 29) 96 x 34 = | 54) 92 x 41 = | 79) 99 x 54 = |
| 5) 26 x 64 = | 30) 40 x 48 = | 55) 27 x 98 = | 80) 50 x 27 = |
| 6) 35 x 11 = | 31) 31 x 85 = | 56) 88 x 33 = | 81) 54 x 52 = |
| 7) 77 x 14 = | 32) 38 x 19 = | 57) 89 x 65 = | 82) 29 x 86 = |
| 8) 26 x 67 = | 33) 86 x 64 = | 58) 28 x 79 = | 83) 40 x 35 = |
| 9) 56 x 27 = | 34) 62 x 15 = | 59) 84 x 42 = | 84) 67 x 15 = |
| 10) 31 x 36 = | 35) 37 x 15 = | 60) 97 x 60 = | 85) 40 x 44 = |
| 11) 54 x 25 = | 36) 87 x 46 = | 61) 35 x 45 = | 86) 44 x 82 = |
| 12) 97 x 32 = | 37) 33 x 11 = | 62) 52 x 46 = | 87) 48 x 98 = |
| 13) 32 x 66 = | 38) 54 x 28 = | 63) 56 x 84 = | 88) 37 x 48 = |
| 14) 30 x 36 = | 39) 46 x 26 = | 64) 70 x 40 = | 89) 37 x 49 = |
| 15) 25 x 80 = | 40) 79 x 62 = | 65) 72 x 67 = | 90) 80 x 11 = |
| 16) 56 x 68 = | 41) 55 x 36 = | 66) 14 x 72 = | 91) 95 x 39 = |
| 17) 87 x 92 = | 42) 17 x 78 = | 67) 85 x 61 = | 92) 26 x 92 = |
| 18) 19 x 73 = | 43) 67 x 16 = | 68) 97 x 49 = | 93) 43 x 76 = |
| 19) 69 x 28 = | 44) 51 x 76 = | 69) 13 x 74 = | 94) 15 x 75 = |
| 20) 59 x 92 = | 45) 19 x 92 = | 70) 38 x 54 = | 95) 13 x 52 = |
| 21) 27 x 38 = | 46) 80 x 43 = | 71) 88 x 61 = | 96) 83 x 48 = |
| 22) 78 x 97 = | 47) 96 x 75 = | 72) 79 x 50 = | 97) 14 x 62 = |
| 23) 21 x 60 = | 48) 37 x 72 = | 73) 67 x 25 = | 98) 80 x 23 = |
| 24) 81 x 69 = | 49) 36 x 59 = | 74) 89 x 20 = | 99) 49 x 23 = |
| 25) 93 x 52 = | 50) 17 x 48 = | 75) 46 x 57 = | 100) 76 x 69 = |

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|----------|----------|----------|-----------|
| 1) 1595 | 26) 1406 | 51) 3182 | 76) 5824 |
| 2) 2728 | 27) 6776 | 52) 2280 | 77) 4964 |
| 3) 1122 | 28) 4032 | 53) 1369 | 78) 4560 |
| 4) 3136 | 29) 3264 | 54) 3772 | 79) 5346 |
| 5) 1664 | 30) 1920 | 55) 2646 | 80) 1350 |
| 6) 385 | 31) 2635 | 56) 2904 | 81) 2808 |
| 7) 1078 | 32) 722 | 57) 5785 | 82) 2494 |
| 8) 1742 | 33) 5504 | 58) 2212 | 83) 1400 |
| 9) 1512 | 34) 930 | 59) 3528 | 84) 1005 |
| 10) 1116 | 35) 555 | 60) 5820 | 85) 1760 |
| 11) 1350 | 36) 4002 | 61) 1575 | 86) 3608 |
| 12) 3104 | 37) 363 | 62) 2392 | 87) 4704 |
| 13) 2112 | 38) 1512 | 63) 4704 | 88) 1776 |
| 14) 1080 | 39) 1196 | 64) 2800 | 89) 1813 |
| 15) 2000 | 40) 4898 | 65) 4824 | 90) 880 |
| 16) 3808 | 41) 1980 | 66) 1008 | 91) 3705 |
| 17) 8004 | 42) 1326 | 67) 5185 | 92) 2392 |
| 18) 1387 | 43) 1072 | 68) 4753 | 93) 3268 |
| 19) 1932 | 44) 3876 | 69) 962 | 94) 1125 |
| 20) 5428 | 45) 1748 | 70) 2052 | 95) 676 |
| 21) 1026 | 46) 3440 | 71) 5368 | 96) 3984 |
| 22) 7566 | 47) 7200 | 72) 3950 | 97) 868 |
| 23) 1260 | 48) 2664 | 73) 1675 | 98) 1840 |
| 24) 5589 | 49) 2124 | 74) 1780 | 99) 1127 |
| 25) 4836 | 50) 816 | 75) 2622 | 100) 5244 |