

Name: _____

Multiplying two digits by a multiple of 10

Multiply a two digit number by a multiple of ten

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

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 1) 8460 | 26) 4860 | 51) 1260 | 76) 4450 |
| 2) 1600 | 27) 7200 | 52) 1290 | 77) 1440 |
| 3) 1840 | 28) 4440 | 53) 1820 | 78) 4830 |
| 4) 5740 | 29) 1950 | 54) 8100 | 79) 5220 |
| 5) 6210 | 30) 1020 | 55) 1560 | 80) 510 |
| 6) 2920 | 31) 2200 | 56) 810 | 81) 6000 |
| 7) 7200 | 32) 2820 | 57) 5220 | 82) 3320 |
| 8) 1160 | 33) 2120 | 58) 3840 | 83) 2850 |
| 9) 3510 | 34) 1550 | 59) 2760 | 84) 3900 |
| 10) 3920 | 35) 6560 | 60) 1080 | 85) 1620 |
| 11) 2040 | 36) 2040 | 61) 4600 | 86) 4320 |
| 12) 810 | 37) 2120 | 62) 3960 | 87) 1020 |
| 13) 2580 | 38) 5670 | 63) 4260 | 88) 760 |
| 14) 4690 | 39) 3400 | 64) 500 | 89) 930 |
| 15) 8190 | 40) 1280 | 65) 1170 | 90) 2460 |
| 16) 2220 | 41) 3440 | 66) 2450 | 91) 3690 |
| 17) 3500 | 42) 2000 | 67) 570 | 92) 660 |
| 18) 1740 | 43) 1900 | 68) 1590 | 93) 580 |
| 19) 4410 | 44) 420 | 69) 5460 | 94) 1920 |
| 20) 3560 | 45) 2440 | 70) 630 | 95) 5460 |
| 21) 4770 | 46) 2370 | 71) 1960 | 96) 720 |
| 22) 2800 | 47) 620 | 72) 1950 | 97) 2160 |
| 23) 4050 | 48) 2200 | 73) 1360 | 98) 240 |
| 24) 5460 | 49) 690 | 74) 270 | 99) 5580 |
| 25) 1050 | 50) 5880 | 75) 3950 | 100) 6210 |