

Name: _____

Multiplying lots of 10 by a single digit

Multiplying lots of 10 by a single digit number

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

Answers: Mark your work when you have finished.

- | | | | |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|
| 1) 200 | 26) 280 | 51) 720 | 76) 640 |
| 2) 120 | 27) 270 | 52) 540 | 77) 300 |
| 3) 630 | 28) 160 | 53) 270 | 78) 120 |
| 4) 450 | 29) 400 | 54) 200 | 79) 560 |
| 5) 450 | 30) 200 | 55) 80 | 80) 160 |
| 6) 360 | 31) 150 | 56) 100 | 81) 450 |
| 7) 420 | 32) 180 | 57) 320 | 82) 400 |
| 8) 240 | 33) 100 | 58) 60 | 83) 400 |
| 9) 280 | 34) 140 | 59) 80 | 84) 720 |
| 10) 270 | 35) 180 | 60) 420 | 85) 80 |
| 11) 80 | 36) 270 | 61) 140 | 86) 140 |
| 12) 320 | 37) 640 | 62) 560 | 87) 630 |
| 13) 320 | 38) 540 | 63) 240 | 88) 210 |
| 14) 450 | 39) 640 | 64) 630 | 89) 120 |
| 15) 270 | 40) 150 | 65) 100 | 90) 400 |
| 16) 420 | 41) 400 | 66) 560 | 91) 180 |
| 17) 270 | 42) 300 | 67) 160 | 92) 320 |
| 18) 160 | 43) 350 | 68) 140 | 93) 720 |
| 19) 560 | 44) 400 | 69) 720 | 94) 150 |
| 20) 560 | 45) 180 | 70) 60 | 95) 180 |
| 21) 200 | 46) 80 | 71) 270 | 96) 100 |
| 22) 150 | 47) 90 | 72) 420 | 97) 180 |
| 23) 420 | 48) 120 | 73) 140 | 98) 60 |
| 24) 400 | 49) 200 | 74) 240 | 99) 320 |
| 25) 200 | 50) 420 | 75) 360 | 100) 180 |