



Multiplication of Decimals
WORKSHEET#3

Find the product.

1) $0.48 \times 10 =$ _____

2) $1.009 \times 10 =$ _____

3) $3.3752 \times 100 =$ _____

4) $11.2003 \times 1000 =$ _____

5) $8.195 \times 100 =$ _____

6) $0.0080 \times 10 =$ _____

7) $62.2 \times 1000 =$ _____

8) $10.08 \times 100 =$ _____

9) $4.165 \times 10 =$ _____

10) $5.358 \times 10 =$ _____

11) $13.764 \times 100 =$ _____

12) $0.1010 \times 100 =$ _____

13) $1.5 \times 1000 =$ _____

14) $28.542 \times 10 =$ _____

15) $0.067 \times 100 =$ _____

16) $9.56 \times 1000 =$ _____

17) $11.005 \times 10 =$ _____

18) $5.342 \times 100 =$ _____

19) $13.69 \times 100 =$ _____

20) $1.7670 \times 10 =$ _____

21) $6.907 \times 10 =$ _____

22) $45.858 \times 1000 =$ _____



ANSWERS

- | | |
|------------|------------|
| 1) 4.8 | 2) 10.09 |
| 3) 337.52 | 4) 11200.3 |
| 5) 819.5 | 6) 0.080 |
| 7) 62200 | 8) 1008 |
| 9) 41.65 | 10) 53.58 |
| 11) 1376.4 | 12) 10.10 |
| 13) 1500 | 14) 285.42 |
| 15) 6.7 | 16) 9560 |
| 17) 110.05 | 18) 534.2 |
| 19) 1369 | 20) 17.670 |
| 21) 69.07 | 22) 45858 |