

Choose the correct answer.

1)  $1.207 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

- a) 120.7    b) 12.07    c) 1207

2)  $0.7 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

- a) 7000    b) 700    c) 70

3)  $3.07 \times 1000 =$  \_\_\_\_\_

- a) 3070    b) 30.70    c) 307

4)  $9.545 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

- a) 95.45    b) 9545    c) 954.5

5)  $0.005 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

- a) 0.05    b) 0.5    c) 5

6)  $8.517 \times 1000 =$  \_\_\_\_\_

- a) 8517    b) 85.17    c) 851.7

7)  $16.23 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

- a) 1623    b) 1.623    c) 162.3

8)  $3.4 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

- a) 340    b) 34    c) 3400

9)  $7.110 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

- a) 71.10    b) 711    c) 7110

10)  $6.2 \times 1000 =$  \_\_\_\_\_

- a) 620    b) 62.00    c) 6200

11)  $4.040 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

- a) 40.40    b) 4.040    c) 4040

12)  $0.9 \times 10 =$  \_\_\_\_\_

- a) 90    b) 900    c) 9

13)  $6.213 \times 1000 =$  \_\_\_\_\_

- a) 621.3    b) 62.13    c) 6213

14)  $4.005 \times 100 =$  \_\_\_\_\_

- a) 400.5    b) 40.05    c) 4005

**ANSWERS**

1) b

2) c

3) a

4) a

5) b

6) a

7) c

8) a

9) b

10) c

11) a

12) c

13) c

14) a