

## Multiplying Signed Decimals

**Find each product.**

1)  $(-3.2)(2.1)$

2)  $(-3.45)(-2)$

3)  $(-1.1)(-1.8)$

4)  $(2.5)(-2.5)$

5)  $(3.3)(-0.1)$

6)  $(3.6)(-2.3)$

7)  $(-0.1)(-0.9)$

8)  $(-1.9)(-2.303)$

9)  $(-0.875)(0.3)$

10)  $(3.2)(-2.1)$

11)  $(-3.2)(3.46)(-1.3)$

12)  $(-0.9)(-1.6)(0.2)$

13)  $(-3.1)(-0.1)(2.2)$

14)  $(-2.8)(1.51)(-2.239)$

15)  $(3.4)(3)(-1.5)$

16)  $(-0.5)(4)(-1.2)$

17)  $(-1.4)(-3.3)(-1.3)$

18)  $(-2.32)(1.1)(-2.4)$

19)  $(1.6)(0.6)(-0.6)$

20)  $(-1.6)(3.46)(0.8)$

21)  $(1.3)(-1.3)(-0.2)(-2.2)$

22)  $(-3)(0.15)(-1.261)(3.5)$

23)  $(2.1)(-0.2)(-3.7)(2)$

24)  $(-1.2)(0.9)(-0.2)(0.1)$

25)  $(-2.8)(-2)(-1.4)(2.104)$

26)  $(-0.9)(1.8)(-2.9)(-2)$

27)  $(3.2)(3)(-1.7)(-1.3)$

28)  $(-2)(-3.7)(3.5)(0.1)$

29)  $(1.4)(-2.7)(-1.5)(-1.3)$

30)  $(-1.4)(-3.2)(-2.3)(1.4)$

## Answers to Multiplying Signed Decimals

- |               |              |             |             |
|---------------|--------------|-------------|-------------|
| 1) -6.72      | 2) 6.9       | 3) 1.98     | 4) -6.25    |
| 5) -0.33      | 6) -8.28     | 7) 0.09     | 8) 4.3757   |
| 9) -0.2625    | 10) -6.72    | 11) 14.3936 | 12) 0.288   |
| 13) 0.682     | 14) 9.466492 | 15) -15.3   | 16) 2.4     |
| 17) -6.006    | 18) 6.1248   | 19) -0.576  | 20) -4.4288 |
| 21) -0.7436   | 22) 1.986075 | 23) 3.108   | 24) 0.0216  |
| 25) -16.49536 | 26) -9.396   | 27) 21.216  | 28) 2.59    |
| 29) -7.371    | 30) -14.4256 |             |             |