

Name : \_\_\_\_\_

# Multiplying Integers

Find the product.

1.  $5 \times (-7) =$  \_\_\_\_\_

2.  $(-6) \times 8 =$  \_\_\_\_\_

3.  $(-10) \times 2 =$  \_\_\_\_\_

4.  $(-4) \times (-9) =$  \_\_\_\_\_

5.  $(-5) \times (-5) =$  \_\_\_\_\_

6.  $5 \times (-2) =$  \_\_\_\_\_

7.  $(-5) \times (-7) =$  \_\_\_\_\_

8.  $2 \times (-11) =$  \_\_\_\_\_

9.  $12 \times (-3) =$  \_\_\_\_\_

10.  $(-4) \times 0 =$  \_\_\_\_\_

11.  $(-4) \times (-6) =$  \_\_\_\_\_

12.  $(-2) \times (-9) =$  \_\_\_\_\_

13.  $2 \times 11 =$  \_\_\_\_\_

14.  $8 \times (-3) =$  \_\_\_\_\_

15.  $(-9) \times 9 =$  \_\_\_\_\_

16.  $1 \times (-9) =$  \_\_\_\_\_

17.  $(-8) \times 2 =$  \_\_\_\_\_

18.  $0 \times (-9) =$  \_\_\_\_\_

19.  $(-12) \times (-4) =$  \_\_\_\_\_

20.  $10 \times (-4) =$  \_\_\_\_\_

21.  $(-7) \times (-4) =$  \_\_\_\_\_

22.  $(-1) \times (-6) =$  \_\_\_\_\_

23.  $(-5) \times (-4) =$  \_\_\_\_\_

24.  $(-8) \times 5 =$  \_\_\_\_\_

25.  $8 \times (-6) =$  \_\_\_\_\_

26.  $0 \times (-1) =$  \_\_\_\_\_

27.  $(-1) \times (-3) =$  \_\_\_\_\_

Name : \_\_\_\_\_

# Multiplying Integers

## Answers

1.  $5 \times (-7) = \underline{-35}$

2.  $(-6) \times 8 = \underline{-48}$

3.  $(-10) \times 2 = \underline{-20}$

4.  $(-4) \times (-9) = \underline{36}$

5.  $(-5) \times (-5) = \underline{25}$

6.  $5 \times (-2) = \underline{-10}$

7.  $(-5) \times (-7) = \underline{35}$

8.  $2 \times (-11) = \underline{-22}$

9.  $12 \times (-3) = \underline{-36}$

10.  $(-4) \times 0 = \underline{0}$

11.  $(-4) \times (-6) = \underline{24}$

12.  $(-2) \times (-9) = \underline{18}$

13.  $2 \times 11 = \underline{22}$

14.  $8 \times (-3) = \underline{-24}$

15.  $(-9) \times 9 = \underline{-81}$

16.  $1 \times (-9) = \underline{-9}$

17.  $(-8) \times 2 = \underline{-16}$

18.  $0 \times (-9) = \underline{0}$

19.  $(-12) \times (-4) = \underline{48}$

20.  $10 \times (-4) = \underline{-40}$

21.  $(-7) \times (-4) = \underline{28}$

22.  $(-1) \times (-6) = \underline{6}$

23.  $(-5) \times (-4) = \underline{20}$

24.  $(-8) \times 5 = \underline{-40}$

25.  $8 \times (-6) = \underline{-48}$

26.  $0 \times (-1) = \underline{0}$

27.  $(-1) \times (-3) = \underline{3}$