## Adding Integers (F)

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_ Score: \_\_\_\_

Calculate each sum.

$$14 + 14 = 9 + 15 = -3 + (-9) =$$
 $-11 + 12 = 10 + 10 = -12 + (-11) =$ 
 $11 + (-11) = 11 + 9 = -14 + 11 =$ 

$$9 + 13 = -12 + (-10) = 5 + 6 =$$
 $-14 + (-13) = 12 + (-14) = 7 + (-5) =$ 

$$11 + (-14) =$$
  $15 + (-15) =$   $-3 + (-8) =$   $9 + 9 =$   $13 + (-10) =$   $3 + (-5) =$ 

$$-10 + (-15) =$$
  $8 + 3 =$   $-12 + (-15) =$   $13 + (-14) =$   $-5 + (-1) =$   $-7 + (-1) =$ 

$$-10 + (-9) = 8 + 4 = -15 + 12 = 14 + 9 = -7 + 6 = 4 + (-1) = 15$$

$$11 + 15 = 13 + (-5) = 1 + 7 =$$
  
 $-10 + 14 = 10 + 7 = -14 + (-6) =$ 

$$-10 + 11 = 2 + 10 = 6 + 1 = 11 + 10 = 7 + 8 = -2 + (-8) =$$

$$-13 + 11 = -13 + (-8) = 15 + (-11) = 9 + (-14) = -12 + 13 = 1 + (-13) =$$

$$-10 + (-13) =$$
  $-5 + 2 =$   $14 + 15 =$   $14 + 12 =$   $-3 + 3 =$   $15 + 6 =$ 

$$13 + (-13) = -4 + (-12) = 5 + (-12) =$$

$$15 + (-9) = 8 + 10 = 12 + 8 =$$

$$-14 + 10 = 1 + 1 = -15 + (-13) =$$

$$12 + 12 = -3 + (-14) = 1 + 3 =$$

$$9 + (-10) =$$
  $5 + (-13) =$   $1 + (-15) =$   $13 + 12 =$   $13 + (-7) =$   $9 + 5 =$ 

## Adding Integers (F) Answers

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_ Score: \_\_\_\_

Calculate each sum.

$$14 + 14 = 28 \qquad 9 + 15 = 24 \qquad -3 + (-9) = -12$$

$$-11 + 12 = 1 \qquad 10 + 10 = 20 \qquad -12 + (-11) = -23$$

$$11 + (-11) = 0 \qquad 11 + 9 = 20 \qquad -14 + 11 = -3$$

$$9 + 13 = 22 \qquad -12 + (-10) = -22 \qquad 5 + 6 = 11$$

$$-14 + (-13) = -27 \qquad 12 + (-14) = -2 \qquad 7 + (-5) = 2$$

$$11 + (-14) = -3 \qquad 15 + (-15) = 0 \qquad -3 + (-8) = -11$$

$$9 + 9 = 18 \qquad 13 + (-10) = 3 \qquad 3 + (-5) = -2$$

$$-10 + (-15) = -25 \qquad 8 + 3 = 11 \qquad -12 + (-15) = -27$$

$$13 + (-14) = -1 \qquad -5 + (-1) = -6 \qquad -7 + (-1) = -8$$

$$-10 + (-9) = -19 \qquad 8 + 4 = 12 \qquad -15 + 12 = -3$$

$$14 + 9 = 23 \qquad -7 + 6 = -1 \qquad 4 + (-1) = 3$$

$$11 + 15 = 26 \qquad 13 + (-5) = 8 \qquad 1 + 7 = 8$$

$$-10 + 14 = 4 \qquad 10 + 7 = 17 \qquad -14 + (-6) = -20$$

$$-10 + 11 = 1 \qquad 2 + 10 = 12 \qquad 6 + 1 = 7$$

$$11 + 10 = 21 \qquad 7 + 8 = 15 \qquad -2 + (-8) = -10$$

$$-13 + 11 = -2 \qquad -13 + (-8) = -21 \qquad 15 + (-11) = 4$$

$$9 + (-14) = -5 \qquad -12 + 13 = 1 \qquad 1 + (-13) = -12$$

$$-10 + (-13) = -23 \qquad -5 + 2 \qquad -3 \qquad 14 + 15 \qquad 29$$

$$14 + 12 = 26 \qquad -3 + 3 \qquad 0 \qquad 15 + 6 \qquad 21$$

$$13 + (-13) = 0 \qquad -4 + (-12) = -16 \qquad 5 + (-12) = -7$$

$$15 + (-9) = 6 \qquad 8 + 10 \qquad 18 \qquad 12 + 8 \qquad 20$$

$$-14 + 10 = -4 \qquad 1 + 1 \qquad 2 \qquad -15 + (-13) = -28$$

$$12 + 12 = 24 \qquad -3 + (-14) = -17 \qquad 1 + 3 \qquad 4$$

$$9 + (-10) = -1 \qquad 5 + (-13) = -8 \qquad 1 + (-15) = -14$$

9 + 5 = 14

13 + 12 = 25 13 + (-7) = 6