

## Adding Integers (F)

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

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum.

$$(+9) + (-9) =$$

$$(-9) + (-3) =$$

$$(+7) + (+9) =$$

$$(-5) + (-7) =$$

$$(+9) + (+6) =$$

$$(-1) + (-5) =$$

$$(+9) + (+8) =$$

$$(-3) + (-8) =$$

$$(-7) + (+7) =$$

$$(+8) + (+4) =$$

$$(+7) + (-6) =$$

$$(+1) + (-9) =$$

$$(-8) + (+8) =$$

$$(-7) + (+8) =$$

$$(-6) + (-6) =$$

$$(+2) + (-5) =$$

$$(-8) + (-7) =$$

$$(+8) + (-1) =$$

$$(+9) + (-7) =$$

$$(-8) + (+6) =$$

$$(-6) + (+7) =$$

$$(+8) + (-9) =$$

$$(+6) + (+3) =$$

$$(+3) + (+2) =$$

$$(+3) + (-3) =$$

## Adding Integers (F) Answers

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

Date: \_\_\_\_\_

Score: \_\_\_\_\_

Calculate each sum.

$$(+9) + (-9) = (0)$$

$$(-9) + (-3) = (-12)$$

$$(+7) + (+9) = (+16)$$

$$(-5) + (-7) = (-12)$$

$$(+9) + (+6) = (+15)$$

$$(-1) + (-5) = (-6)$$

$$(+9) + (+8) = (+17)$$

$$(-3) + (-8) = (-11)$$

$$(-7) + (+7) = (0)$$

$$(+8) + (+4) = (+12)$$

$$(+7) + (-6) = (+1)$$

$$(+1) + (-9) = (-8)$$

$$(-8) + (+8) = (0)$$

$$(-7) + (+8) = (+1)$$

$$(-6) + (-6) = (-12)$$

$$(+2) + (-5) = (-3)$$

$$(-8) + (-7) = (-15)$$

$$(+8) + (-1) = (+7)$$

$$(+9) + (-7) = (+2)$$

$$(-8) + (+6) = (-2)$$

$$(-6) + (+7) = (+1)$$

$$(+8) + (-9) = (-1)$$

$$(+6) + (+3) = (+9)$$

$$(+3) + (+2) = (+5)$$

$$(+3) + (-3) = (0)$$