

## Adding Integers (F)

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-19) + (+18) =$$

$$(+17) + (-20) =$$

$$(-22) + (-24) =$$

$$(-24) + (+19) =$$

$$(-21) + (-20) =$$

$$(-22) + (+22) =$$

$$(-15) + (-22) =$$

$$(+17) + (-23) =$$

$$(+14) + (+23) =$$

$$(+16) + (-20) =$$

$$(+18) + (+14) =$$

$$(-24) + (+25) =$$

$$(-16) + (-22) =$$

$$(-24) + (+18) =$$

$$(+16) + (+19) =$$

$$(-21) + (-17) =$$

$$(+19) + (-16) =$$

$$(+25) + (-22) =$$

$$(+22) + (-21) =$$

$$(+16) + (-24) =$$

$$(-18) + (-22) =$$

$$(+20) + (+18) =$$

$$(-20) + (-25) =$$

$$(+21) + (+18) =$$

$$(+14) + (-20) =$$

## Adding Integers (F) Answers

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

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

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

Calculate each sum.

$$(-19) + (+18) = (-1) \quad (+17) + (-20) = (-3)$$

$$(-22) + (-24) = (-46) \quad (-24) + (+19) = (-5)$$

$$(-21) + (-20) = (-41) \quad (-22) + (+22) = (0)$$

$$(-15) + (-22) = (-37) \quad (+17) + (-23) = (-6)$$

$$(+14) + (+23) = (+37) \quad (+16) + (-20) = (-4)$$

$$(+18) + (+14) = (+32) \quad (-24) + (+25) = (+1)$$

$$(-16) + (-22) = (-38) \quad (-24) + (+18) = (-6)$$

$$(+16) + (+19) = (+35) \quad (-21) + (-17) = (-38)$$

$$(+19) + (-16) = (+3) \quad (+25) + (-22) = (+3)$$

$$(+22) + (-21) = (+1) \quad (+16) + (-24) = (-8)$$

$$(-18) + (-22) = (-40) \quad (+20) + (+18) = (+38)$$

$$(-20) + (-25) = (-45) \quad (+21) + (+18) = (+39)$$

$$(+14) + (-20) = (-6)$$