

Adding Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

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

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

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

$$(-15) + (+21) =$$

$$(-24) + (-20) =$$

$$(-21) + (+23) =$$

$$(-19) + (+14) =$$

$$(-21) + (-15) =$$

$$(-21) + (-19) =$$

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

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

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

$$(+24) + (+23) =$$

$$(-15) + (-17) =$$

$$(+22) + (+20) =$$

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

$$(+22) + (-17) =$$

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

$$(+21) + (-14) =$$

$$(-20) + (-22) =$$

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

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

$$(+14) + (-19) =$$

$$(-16) + (-15) =$$

$$(+25) + (+17) =$$

Adding Integers (J) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum.

$$(+17) + (-17) = (0) \quad (+20) + (+17) = (+37)$$

$$(-22) + (+15) = (-7) \quad (-15) + (+21) = (+6)$$

$$(-24) + (-20) = (-44) \quad (-21) + (+23) = (+2)$$

$$(-19) + (+14) = (-5) \quad (-21) + (-15) = (-36)$$

$$(-21) + (-19) = (-40) \quad (-20) + (-20) = (-40)$$

$$(-20) + (+18) = (-2) \quad (-23) + (-14) = (-37)$$

$$(+24) + (+23) = (+47) \quad (-15) + (-17) = (-32)$$

$$(+22) + (+20) = (+42) \quad (+22) + (-24) = (-2)$$

$$(+22) + (-17) = (+5) \quad (-25) + (+25) = (0)$$

$$(+21) + (-14) = (+7) \quad (-20) + (-22) = (-42)$$

$$(+24) + (-24) = (0) \quad (-18) + (-24) = (-42)$$

$$(+14) + (-19) = (-5) \quad (-16) + (-15) = (-31)$$

$$(+25) + (+17) = (+42)$$