

Adding and Subtracting Integers (J)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

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

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

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

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

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

$(+4) + (+5) =$

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

$(-2) - (-9) =$

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

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

$(-4) - (-6) =$

$(+4) - (-1) =$

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

$(+5) + (+8) =$

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

$(+4) + (+3) =$

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

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

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

$(+6) + (+1) =$

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

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

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

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

$(+9) + (-5) =$

Adding and Subtracting Integers (J) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+8) + (-1) = (+7) \qquad (+7) - (+5) = (+2)$$

$$(+8) - (+2) = (+6) \qquad (+5) + (-7) = (-2)$$

$$(+9) + (+1) = (+10) \qquad (+4) + (+5) = (+9)$$

$$(+8) - (+9) = (-1) \qquad (-2) - (-9) = (+7)$$

$$(+9) + (-8) = (+1) \qquad (-6) - (+2) = (-8)$$

$$(-4) - (-6) = (+2) \qquad (+4) - (-1) = (+5)$$

$$(+5) - (-6) = (+11) \qquad (+5) + (+8) = (+13)$$

$$(-8) + (+3) = (-5) \qquad (+4) + (+3) = (+7)$$

$$(+1) - (+8) = (-7) \qquad (+5) - (+3) = (+2)$$

$$(-8) - (-8) = (0) \qquad (+6) + (+1) = (+7)$$

$$(-9) + (+9) = (0) \qquad (+2) - (+5) = (-3)$$

$$(+6) + (-7) = (-1) \qquad (-3) + (+6) = (+3)$$

$$(+9) + (-5) = (+4)$$