

Adding and Subtracting Integers (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

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

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

$$(+7) - (-4) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(+2) - (+1) =$$

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

$$(-5) - (-5) =$$

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

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

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

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

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

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

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

Adding and Subtracting Integers (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(-3) - (-8) = (+5) \qquad (+6) + (+6) = (+12)$$

$$(+7) - (-4) = (+11) \qquad (-9) + (+6) = (-3)$$

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

$$(+8) - (-4) = (+12) \qquad (+4) - (-1) = (+5)$$

$$(+5) + (-8) = (-3) \qquad (+7) - (-9) = (+16)$$

$$(-7) - (+1) = (-8) \qquad (-6) + (-3) = (-9)$$

$$(-4) + (+8) = (+4) \qquad (+1) - (+8) = (-7)$$

$$(-7) + (-7) = (-14) \qquad (+2) - (+1) = (+1)$$

$$(+1) - (+6) = (-5) \qquad (-5) - (-5) = (0)$$

$$(-5) + (-6) = (-11) \qquad (+8) + (+8) = (+16)$$

$$(+3) - (-6) = (+9) \qquad (-8) - (-1) = (-7)$$

$$(+1) + (-9) = (-8) \qquad (+6) + (+7) = (+13)$$

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