

Subtracting Integers (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(+11) - (+4) =$$

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

$$(-12) - (-9) =$$

$$(-10) - (+9) =$$

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

$$(-4) - (-10) =$$

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

$$(-12) - (-11) =$$

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

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

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

$$(-11) - (+6) =$$

$$(-10) - (+10) =$$

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

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

$$(+8) - (+12) =$$

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

$$(-9) - (+10) =$$

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

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

$$(-11) - (-7) =$$

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

$$(-12) - (+2) =$$

$$(-4) - (+12) =$$

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

Subtracting Integers (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(+11) - (+4) = (+7) \qquad (-9) - (-1) = (-8)$$

$$(-12) - (-9) = (-3) \qquad (-10) - (+9) = (-19)$$

$$(+8) - (+2) = (+6) \qquad (-4) - (-10) = (+6)$$

$$(+9) - (-4) = (+13) \qquad (-12) - (-11) = (-1)$$

$$(+1) - (-9) = (+10) \qquad (-8) - (+8) = (-16)$$

$$(-7) - (+8) = (-15) \qquad (-11) - (+6) = (-17)$$

$$(-10) - (+10) = (-20) \qquad (+12) - (+12) = (0)$$

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

$$(+1) - (+8) = (-7) \qquad (-9) - (+10) = (-19)$$

$$(-9) - (-9) = (0) \qquad (+2) - (+9) = (-7)$$

$$(-11) - (-7) = (-4) \qquad (+5) - (-4) = (+9)$$

$$(-12) - (+2) = (-14) \qquad (-4) - (+12) = (-16)$$

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