

Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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

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

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

$$(+7) - (-12) =$$

$$(+10) - (-11) =$$

$$(+11) - (-10) =$$

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

$$(+10) - (-1) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-10) - (-5) =$$

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

$$(-11) - (+2) =$$

$$(-11) - (+8) =$$

$$(+5) - (+12) =$$

Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(-10) - (+4) = (-14) \quad (-10) - (-9) = (-1)$$

$$(+8) - (-5) = (+13) \quad (+7) - (-12) = (+19)$$

$$(+10) - (-11) = (+21) \quad (+11) - (-10) = (+21)$$

$$(-9) - (-7) = (-2) \quad (+10) - (-1) = (+11)$$

$$(-9) - (+4) = (-13) \quad (+8) - (-4) = (+12)$$

$$(+9) - (+12) = (-3) \quad (+12) - (-2) = (+14)$$

$$(-9) - (-9) = (0) \quad (-5) - (+8) = (-13)$$

$$(-11) - (-6) = (-5) \quad (+11) - (-4) = (+15)$$

$$(+6) - (-8) = (+14) \quad (+2) - (-9) = (+11)$$

$$(-4) - (-10) = (+6) \quad (-9) - (+3) = (-12)$$

$$(-10) - (-5) = (-5) \quad (-2) - (-8) = (+6)$$

$$(-11) - (+2) = (-13) \quad (-11) - (+8) = (-19)$$

$$(+5) - (+12) = (-7)$$