

Subtracting Integers (F)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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

$$(-10) - (+12) =$$

$$(+15) - (-3) =$$

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

$$(-13) - (+4) =$$

$$(-10) - (+13) =$$

$$(+8) - (-13) =$$

$$(-10) - (-2) =$$

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

$$(-12) - (+13) =$$

$$(-15) - (+9) =$$

$$(+4) - (+13) =$$

$$(-11) - (+1) =$$

$$(+11) - (-13) =$$

$$(-14) - (+15) =$$

$$(-14) - (+1) =$$

$$(-8) - (-14) =$$

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

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

$$(-3) - (-10) =$$

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

$$(+2) - (+13) =$$

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

$$(-13) - (-2) =$$

$$(+14) - (-7) =$$

Subtracting Integers (F) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(-12) - (-4) = (-8) \quad (-10) - (+12) = (-22)$$

$$(+15) - (-3) = (+18) \quad (+9) - (-1) = (+10)$$

$$(-13) - (+4) = (-17) \quad (-10) - (+13) = (-23)$$

$$(+8) - (-13) = (+21) \quad (-10) - (-2) = (-8)$$

$$(-10) - (-11) = (+1) \quad (-12) - (+13) = (-25)$$

$$(-15) - (+9) = (-24) \quad (+4) - (+13) = (-9)$$

$$(-11) - (+1) = (-12) \quad (+11) - (-13) = (+24)$$

$$(-14) - (+15) = (-29) \quad (-14) - (+1) = (-15)$$

$$(-8) - (-14) = (+6) \quad (+4) - (+9) = (-5)$$

$$(-10) - (+10) = (-20) \quad (-3) - (-10) = (+7)$$

$$(-12) - (+8) = (-20) \quad (+2) - (+13) = (-11)$$

$$(-10) - (-4) = (-6) \quad (-13) - (-2) = (-11)$$

$$(+14) - (-7) = (+21)$$