

Subtracting Integers (I)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

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

$$(-18) - (+13) =$$

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

$$(+16) - (+5) =$$

$$(-20) - (+2) =$$

$$(-11) - (-17) =$$

$$(+14) - (+2) =$$

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

$$(+16) - (+6) =$$

$$(+13) - (-16) =$$

$$(+16) - (-2) =$$

$$(-18) - (+17) =$$

$$(-7) - (+16) =$$

$$(-13) - (-3) =$$

$$(-4) - (-15) =$$

$$(+7) - (-18) =$$

$$(+18) - (-19) =$$

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

$$(-1) - (-16) =$$

$$(-19) - (+3) =$$

$$(-20) - (+9) =$$

$$(-15) - (-6) =$$

$$(-9) - (-17) =$$

$$(-9) - (-18) =$$

$$(+18) - (-12) =$$

Subtracting Integers (I) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(-13) - (-10) = (-3) \quad (-18) - (+13) = (-31)$$

$$(+14) - (+15) = (-1) \quad (+16) - (+5) = (+11)$$

$$(-20) - (+2) = (-22) \quad (-11) - (-17) = (+6)$$

$$(+14) - (+2) = (+12) \quad (+12) - (+12) = (0)$$

$$(+16) - (+6) = (+10) \quad (+13) - (-16) = (+29)$$

$$(+16) - (-2) = (+18) \quad (-18) - (+17) = (-35)$$

$$(-7) - (+16) = (-23) \quad (-13) - (-3) = (-10)$$

$$(-4) - (-15) = (+11) \quad (+7) - (-18) = (+25)$$

$$(+18) - (-19) = (+37) \quad (-12) - (-10) = (-2)$$

$$(-1) - (-16) = (+15) \quad (-19) - (+3) = (-22)$$

$$(-20) - (+9) = (-29) \quad (-15) - (-6) = (-9)$$

$$(-9) - (-17) = (+8) \quad (-9) - (-18) = (+9)$$

$$(+18) - (-12) = (+30)$$