

Subtracting Integers (D)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(-12) - (+14) =$$

$$(+7) - (+15) =$$

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

$$(-15) - (-7) =$$

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

$$(+10) - (-14) =$$

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

$$(+13) - (-1) =$$

$$(+1) - (+3) =$$

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

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

$$(-13) - (+5) =$$

$$(+9) - (-5) =$$

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

$$(-15) - (-12) =$$

$$(+5) - (-15) =$$

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

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

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

$$(-15) - (+11) =$$

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

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

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

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

$$(+7) - (-10) =$$

$$(+4) - (+14) =$$

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

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

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

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

$$(-9) - (-14) =$$

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

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

$$(-6) - (-12) =$$

$$(-8) - (+15) =$$

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

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

$$(+5) - (-13) =$$

$$(-8) - (-9) =$$

$$(+6) - (-13) =$$

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

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

$$(+14) - (+4) =$$

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

$$(+1) - (-13) =$$

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

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

$$(-9) - (+13) =$$

$$(+14) - (+13) =$$

$$(-1) - (-12) =$$

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

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

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

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

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

$$(-12) - (-6) =$$

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

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

$$(+11) - (+3) =$$

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

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

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

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

$$(-10) - (+7) =$$

$$(+9) - (+8) =$$

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

$$(+5) - (-11) =$$

$$(+5) - (-9) =$$

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

$$(-15) - (+10) =$$

$$(+7) - (+2) =$$

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

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

$$(-3) - (-2) =$$

$$(-9) - (+11) =$$

Subtracting Integers (D) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each difference.

$$(-12) - (+14) = (-26) \quad (+7) - (+15) = (-8) \quad (-6) - (-7) = (+1)$$

$$(-15) - (-7) = (-8) \quad (+2) - (+11) = (-9) \quad (+10) - (-14) = (+24)$$

$$(-11) - (+7) = (-18) \quad (+13) - (-1) = (+14) \quad (+1) - (+3) = (-2)$$

$$(+7) - (+12) = (-5) \quad (-10) - (+12) = (-22) \quad (-13) - (+5) = (-18)$$

$$(+9) - (-5) = (+14) \quad (+7) - (-9) = (+16) \quad (-15) - (-12) = (-3)$$

$$(+5) - (-15) = (+20) \quad (-3) - (-9) = (+6) \quad (-6) - (+9) = (-15)$$

$$(+11) - (+6) = (+5) \quad (-15) - (+11) = (-26) \quad (+10) - (-3) = (+13)$$

$$(-12) - (-4) = (-8) \quad (-9) - (+6) = (-15) \quad (+1) - (-2) = (+3)$$

$$(+7) - (-10) = (+17) \quad (+4) - (+14) = (-10) \quad (+8) - (-12) = (+20)$$

$$(-14) - (+7) = (-21) \quad (+12) - (+3) = (+9) \quad (+10) - (+2) = (+8)$$

$$(-9) - (-14) = (+5) \quad (+13) - (-2) = (+15) \quad (-3) - (-8) = (+5)$$

$$(-6) - (-12) = (+6) \quad (-8) - (+15) = (-23) \quad (+9) - (+2) = (+7)$$

$$(-9) - (+15) = (-24) \quad (+5) - (-13) = (+18) \quad (-8) - (-9) = (+1)$$

$$(+6) - (-13) = (+19) \quad (-14) - (-14) = (0) \quad (-12) - (+12) = (-24)$$

$$(+14) - (+4) = (+10) \quad (+7) - (+5) = (+2) \quad (+1) - (-13) = (+14)$$

$$(+10) - (-11) = (+21) \quad (+15) - (-4) = (+19) \quad (-9) - (+13) = (-22)$$

$$(+14) - (+13) = (+1) \quad (-1) - (-12) = (+11) \quad (-6) - (-8) = (+2)$$

$$(+4) - (+9) = (-5) \quad (+2) - (+6) = (-4) \quad (-3) - (+15) = (-18)$$

$$(+3) - (-13) = (+16) \quad (-12) - (-6) = (-6) \quad (+14) - (+8) = (+6)$$

$$(-13) - (-11) = (-2) \quad (+11) - (+3) = (+8) \quad (-4) - (-15) = (+11)$$

$$(-11) - (+12) = (-23) \quad (-12) - (+8) = (-20) \quad (+1) - (+9) = (-8)$$

$$(-10) - (+7) = (-17) \quad (+9) - (+8) = (+1) \quad (+14) - (+15) = (-1)$$

$$(+5) - (-11) = (+16) \quad (+5) - (-9) = (+14) \quad (+7) - (+7) = (0)$$

$$(-15) - (+10) = (-25) \quad (+7) - (+2) = (+5) \quad (+4) - (+13) = (-9)$$

$$(+13) - (-8) = (+21) \quad (-3) - (-2) = (-1) \quad (-9) - (+11) = (-20)$$