

Adding and Subtracting Integers (G)

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

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

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

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

$$(-14) - (+5) =$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(-11) - (-14) =$$

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

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

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

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

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

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

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

$$(-13) + (+7) =$$

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

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

Adding and Subtracting Integers (G) Answers

Name: _____

Date: _____

Score: _____

Calculate each sum or difference.

$$(+9) + (-10) = (-1) \qquad (+12) - (-14) = (+26)$$

$$(-9) - (-13) = (+4) \qquad (-14) - (+5) = (-19)$$

$$(+13) + (-9) = (+4) \qquad (-15) - (-4) = (-11)$$

$$(-11) - (+5) = (-16) \qquad (+13) + (-10) = (+3)$$

$$(-12) + (-15) = (-27) \qquad (+10) + (-15) = (-5)$$

$$(-9) + (+4) = (-5) \qquad (+15) - (-6) = (+21)$$

$$(+15) - (+8) = (+7) \qquad (-12) - (+11) = (-23)$$

$$(-11) - (-14) = (+3) \qquad (-15) + (-3) = (-18)$$

$$(+15) - (-12) = (+27) \qquad (-10) - (+4) = (-14)$$

$$(-11) + (-4) = (-15) \qquad (+9) - (-11) = (+20)$$

$$(+6) + (-15) = (-9) \qquad (+1) + (-12) = (-11)$$

$$(-13) + (+7) = (-6) \qquad (+13) - (-5) = (+18)$$

$$(-5) - (-15) = (+10)$$