Adding and Subtracting Integers (H)

Date: Name: Score:

Calculate each sum or difference.

$$(-8) - (-2) = (+10) - (+7) =$$

$$(-8) - (-2) = (+10) - (+7) = (+8) - (-5) =$$

$$(+11) + (-8) = (-2) + (-6) = (+9) - (-11) =$$

$$(-9) - (+4) = (-12) - (+4) = (+11) - (-12) =$$

$$(-9) + (-12) =$$
 $(+7) + (-9) =$ $(+4) - (+8) =$

$$(-8) + (+3) = (+7) - (-1) = (-11) + (+7) =$$

$$(-8) + (+6) = (-6) + (-8) = (+10) - (+12) =$$

$$(-8) + (-1) = (-1) + (+6) = (-1) + (+4) =$$

$$(-12) + (-11) =$$
 $(+12) + (-7) =$ $(-1) + (-12) =$

$$(-10) - (+6) = (-7) + (-4) = (+7) + (-3) =$$

$$(-8) + (-10) =$$
 $(-8) - (-9) =$ $(-1) + (+3) =$

$$(-1) + (-11) =$$
 $(+5) + (+7) =$ $(+4) - (+4) =$

$$(-9) - (-10) =$$
 $(-12) + (-3) =$ $(+12) + (-10) =$

$$(+6) - (-10) =$$
 $(-12) + (+9) =$ $(-9) + (+5) =$

$$(-12) + (+2) = (-5) + (-6) = (+7) + (-5) =$$

$$(+10) + (-3) = (-8) + (+4) = (-6) - (-5) =$$

$$(-11) + (-9) = (-6) + (+12) = (-3) + (+12) =$$

$$(+1) - (+9) = (-11) + (-10) = (+10) + (-5) =$$

$$(+8) - (-11) = (-5) + (+9) = (+3) - (+11) =$$

$$(-4) - (-11) =$$
 $(-6) + (-9) =$ $(-5) + (+1) =$

$$(+11) + (+6) = (+10) + (+11) = (-4) + (+10) =$$

$$(-12) - (-5) = (+3) - (+2) = (-11) + (+2) =$$

$$(\pm 0) \pm (\pm 1) = (\pm 7) \pm (\pm 11) = (\pm 0) \pm (\pm 2) = (\pm 0) \pm (\pm 2) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm 0) = (\pm 0) \pm (\pm$$

$$(+9) + (+1) = (+7) + (+11) = (+9) + (-2) =$$

$$(-5) + (+4) = (-4) - (+5) = (+10) - (-9) =$$

$$(3) \cdot (14) = (4) \cdot (10) = (110) \cdot (3) =$$

$$(+12) - (+6) = (+12) + (-12) = (+5) - (-3) =$$

$$(-4) + (-7) = (-2) + (-4) = (+2) + (-9) =$$

Adding and Subtracting Integers (H) Answers

Name: Date: Score:

Calculate each sum or difference.

$$(-8) - (-2) = (-6)$$
 $(+10) - (+7) = (+3)$ $(+8) - (-5) = (+13)$

$$(+11) + (-8) = (+3)$$
 $(-2) + (-6) = (-8)$ $(+9) - (-11) = (+20)$

$$(-9) - (+4) = (-13)$$
 $(-12) - (+4) = (-16)$ $(+11) - (-12) = (+23)$

$$(-9) + (-12) = (-21)$$
 $(+7) + (-9) = (-2)$ $(+4) - (+8) = (-4)$

$$(-8) + (+3) = (-5)$$
 $(+7) - (-1) = (+8)$ $(-11) + (+7) = (-4)$

$$(-8) + (+6) = (-2)$$
 $(-6) + (-8) = (-14)$ $(+10) - (+12) = (-2)$

$$(-8) + (-1) = (-9)$$
 $(-1) + (+6) = (+5)$ $(-1) + (+4) = (+3)$

$$(-12) + (-11) = (-23)$$
 $(+12) + (-7) = (+5)$ $(-1) + (-12) = (-13)$

$$(-10) - (+6) = (-16)$$
 $(-7) + (-4) = (-11)$ $(+7) + (-3) = (+4)$

$$(-8) + (-10) = (-18)$$
 $(-8) - (-9) = (+1)$ $(-1) + (+3) = (+2)$

$$(-1) + (-11) = (-12)$$
 $(+5) + (+7) = (+12)$ $(+4) - (+4) = (0)$

$$(-9) - (-10) = (+1)$$
 $(-12) + (-3) = (-15)$ $(+12) + (-10) = (+2)$

$$(+6) - (-10) = (+16)$$
 $(-12) + (+9) = (-3)$ $(-9) + (+5) = (-4)$

$$(-12) + (+2) = (-10)$$
 $(-5) + (-6) = (-11)$ $(+7) + (-5) = (+2)$

$$(+10) + (-3) = (+7)$$
 $(-8) + (+4) = (-4)$ $(-6) - (-5) = (-1)$

$$(-11) + (-9) = (-20)$$
 $(-6) + (+12) = (+6)$ $(-3) + (+12) = (+9)$

$$(+1) - (+9) = (-8)$$
 $(-11) + (-10) = (-21)$ $(+10) + (-5) = (+5)$

$$(+8) - (-11) = (+19)$$
 $(-5) + (+9) = (+4)$ $(+3) - (+11) = (-8)$

$$(+8) - (-11) = (+19)$$
 $(-5) + (+9) = (+4)$ $(+3) - (+11) = (-8)$

$$(-4) - (-11) = (+7)$$
 $(-6) + (-9) = (-15)$ $(-5) + (+1) = (-4)$

$$(+11) + (+6) = (+17)$$
 $(+10) + (+11) = (+21)$ $(-4) + (+10) = (+6)$

$$(-12) - (-5) = (-7)$$
 $(+3) - (+2) = (+1)$ $(-11) + (+2) = (-9)$

$$(+9) + (+1) = (+10)$$
 $(+7) + (+11) = (+18)$ $(+9) + (-2) = (+7)$

$$(-5) + (+4) = (-1)$$
 $(-4) - (+5) = (-9)$ $(+10) - (-9) = (+19)$

$$(+12) - (+6) = (+6)$$
 $(+12) + (-12) = (0)$ $(+5) - (-3) = (+8)$

$$(-4) + (-7) = (-11)$$
 $(-2) + (-4) = (-6)$ $(+2) + (-9) = (-7)$