Adding and Subtracting Integers (H)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$(\pm 0) \pm (\pm 1) - (\pm 7) \pm (\pm 11) - (\pm 0) \pm (\pm 2) - (\pm 0) \pm (\pm 1) + (\pm 1) - (\pm 0) \pm (\pm 2) - (\pm 0) \pm (\pm 1) + (\pm 1) - (\pm 0) \pm (\pm 1) + (\pm 1) - (\pm 1) + (\pm$$

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

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

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

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

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