Adding and Subtracting Integers (G)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

(+12) + (-9) =

$$(-8) - (-12) =$$
 $(-12) - (-4) =$

$$(+11) + (-8) = (-10) - (-6) = (-6) - (-6) =$$

$$(+10) + (+5) = (+2) - (-9) = (-11) - (+2) =$$

$$(+6) - (-10) =$$
 $(-10) + (+2) =$ $(-3) + (+11) =$

$$(-11) + (-7) = (+1) - (+12) = (-4) + (+3) =$$

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

$$(-7) - (+10) =$$
 $(-8) - (+2) =$ $(+7) - (-1) =$

$$(+4) + (-8) = (-1) + (-6) = (-2) + (-5) =$$

$$(+11) - (+3) = (-3) - (-4) = (-7) - (+4) =$$

$$(+6) - (+12) =$$
 $(+10) + (-3) =$ $(+4) - (+10) =$

$$(+4) - (-11) =$$
 $(+5) - (+1) =$ $(+9) + (-10) =$ $(+9) - (+9) =$ $(-12) - (+11) =$ $(-1) - (-2) =$

$$(-7) + (-8) = (-3) + (-7) = (+8) + (-5) =$$

$$(+11) + (-1) = (-9) - (+1) = (+3) + (+9) =$$

$$(+11) - (-9) = (+8) - (+6) = (-10) + (+1) =$$

$$(+6) + (+9) = (+1) + (-10) = (+3) - (-12) =$$

$$(+12) + (+1) = (-7) - (+7) = (+2) - (+4) =$$

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

$$(-6) + (+11) = (-6) - (-8) = (-2) - (+10) =$$

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

$$(-8) + (+11) = (+10) + (-12) = (-8) + (-9) =$$

$$(+5) - (+11) = (-11) + (+4) = (+2) - (+6) =$$

$$(-8) - (-1) = (+2) - (-2) = (-8) - (+10) =$$

$$(-8) - (-1) = (+2) - (-2) = (-8) - (+10) = (-9) + (+6) = (+3) - (-2) = (-1) + (+5) =$$

$$(-1) + (+9) = (+4) + (+4) = (+12) - (+6) =$$