Adding and Subtracting Integers (G)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

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

$$(+9) - (-9) =$$
 $(+7) + (+5) =$ $(-1) + (+7) =$

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

$$(-2) + (+9) = (+8) - (-9) = (+8) - (-7) =$$

$$(-7) + (-6) = (-9) + (+3) = (-2) + (+4) =$$

$$(+7) - (-9) = (-4) - (-1) = (-3) + (+6) =$$

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

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

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

$$(-4) - (-8) = (-8) - (+2) = (-3) + (+1) =$$

$$(-6) + (+2) = (+8) - (-5) = (-5) + (-3) =$$

$$(+1) - (-9) =$$
 $(+3) + (-7) =$ $(-5) + (-8) =$

$$(-8) - (-6) =$$
 $(+4) + (+9) =$ $(-9) - (-7) =$

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

$$(+2) - (+6) =$$
 $(+7) + (+3) =$ $(-4) + (-2) =$

$$(-9) - (+6) =$$
 $(+4) + (-6) =$ $(+4) + (+3) =$

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

$$(+7) + (+7) = (-2) + (-7) = (+1) + (-6) =$$

$$(-2) + (-7) = (+1) + (-0) =$$

$$(-8) - (+4) =$$
 $(-5) - (-9) =$ $(+6) - (-7) =$

$$(-7) + (+1) =$$
 $(+2) - (+1) =$ $(-6) - (+6) =$

$$(+3) + (+4) =$$
 $(-5) + (-5) =$ $(-1) - (+5) =$

$$(-1) - (-3) =$$
 $(+3) + (-2) =$ $(+1) + (+2) =$

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

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

$$(+6) - (-3) = (-9) + (+2) = (-5) + (-7) =$$