Adding Integers (E)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

(+4) + (-6) =

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

$$(-8) + (-11) =$$
 $(-7) + (+7) =$ $(-12) + (+2) =$

$$(-8) + (-8) = (+7) + (-1) = (+4) + (+2) =$$

$$(-9) + (+12) = (+10) + (-10) = (+1) + (+8) =$$

$$(+10) + (-8) = (-3) + (-7) = (+6) + (+8) =$$

$$(+11) + (+10) =$$
 $(-6) + (+4) =$ $(+1) + (+1) =$

$$(+9) + (+11) = (-10) + (+6) = (-8) + (+4) =$$

$$(-10) + (-11) =$$
 $(+2) + (+8) =$ $(+5) + (+4) =$

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

$$(-11) + (-11) =$$
 $(-8) + (-2) =$ $(+12) + (+7) =$

$$(+8) + (-12) =$$
 $(-2) + (-7) =$ $(+3) + (-5) =$

$$(-8) + (+9) = (+4) + (+12) = (+5) + (-11) =$$

$$(-12) + (-8) = (-1) + (-11) = (-9) + (+7) =$$

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

$$(+11) + (+9) = (-11) + (-3) = (-12) + (-10) =$$

$$(+10) + (-9) = (+2) + (+9) = (-11) + (+12) =$$

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

$$(+11) + (-8) = (+7) + (-2) = (+10) + (+1) =$$

$$(+1) + (+3) = (+2) + (+5) = (+2) + (+4) =$$

$$(-6) + (-12) =$$
 $(-10) + (-3) =$ $(-11) + (-5) =$

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

$$(-11) + (+4) = (-9) + (-8) = (+3) + (+4) = (-12) + (-11) = (+5) + (-2) = (-12) + (-9) = (-9) + (-9) = (-9) + (-9) + (-9) = (-9) +$$

$$-12) + (-11) = (+3) + (-2) = (-12) + (-9) =$$

$$(-12) + (-1) = (-9) + (+2) = (+5) + (-12) =$$

$$(-6) + (+7) = (-3) + (-12) = (+5) + (+5) =$$

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