Adding Integers (I)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

(+8) + (+12) =

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

$$(-12) + (-11) =$$
 $(-6) + (+11) =$ $(+4) + (-3) =$

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

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

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

$$(-9) + (+8) = (-1) + (-12) = (+10) + (-5) =$$

$$(-9) + (+12) = (+8) + (-8) = (-3) + (+9) =$$

$$(-11) + (-9) = (-10) + (+3) = (+10) + (-4) =$$

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

$$(+12) + (+12) = (-4) + (+11) = (+4) + (-10) =$$

$$(+11) + (+11) = (-3) + (+12) = (+1) + (+5) =$$

$$(+12) + (-10) =$$
 $(+1) + (-7) =$ $(+7) + (-10) =$

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

$$(-12) + (-8) = (+2) + (-11) = (-2) + (+4) =$$

$$(+11) + (-12) =$$
 $(-3) + (+8) =$ $(+9) + (-7) =$

$$(-8) + (-10) =$$
 $(+6) + (-4) =$ $(-10) + (+1) =$

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

$$(+4) + (+12) = (+1) + (+11) = (+10) + (+6) =$$

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

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

$$(+5) + (+7) = (-12) + (+1) = (+12) + (+9) =$$

$$(-12) + (-4) = (-10) + (-8) = (-8) + (-5) =$$

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

$$(-4) + (+5) = (+5) + (+9) = (+5) + (+10) = (-4) + (+2) = (+9) + (-6) = (-5) + (-5) = (-5) + (-6) = (-5) + (-6) = (-6) + (-6) + (-6) = (-6) + (-6) + (-6) = (-6) + (-6) + (-6) = (-6) + (-6) + (-6) = (-6) +$$

$$(-2) + (-5) = (+11) + (+1) = (-5) + (-3) =$$