Adding Integers (A)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

(-15) + (-2) =

$$(+13) + (+15) = (-10) + (+15) =$$

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

$$(-12) + (+12) = (+14) + (+6) =$$

$$(+13) + (+13) = (-13) + (+11) = (-4) + (-10) =$$

$$(+15) + (+13) = (-9) + (-13) = (+5) + (+8) =$$

$$(-12) + (+13) =$$
 $(+11) + (-13) =$ $(-3) + (+9) =$

$$(+10) + (-12) =$$
 $(+14) + (-10) =$ $(+4) + (+7) =$

$$(+15) + (-10) =$$
 $(-9) + (+10) =$ $(+9) + (+11) =$

$$(+9) + (-15) =$$
 $(+14) + (+9) =$ $(-11) + (-9) =$

$$(-14) + (+15) =$$
 $(+13) + (-9) =$ $(+3) + (+11) =$

$$(-10) + (+13) =$$
 $(+3) + (+7) =$ $(-8) + (+10) =$

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

$$(+15) + (-9) = (-2) + (+8) = (-9) + (-3) =$$

$$(-10) + (-11) =$$
 $(-2) + (-6) =$ $(+9) + (-14) =$

$$(+10) + (-14) =$$
 $(-2) + (-14) =$ $(-13) + (-10) =$

$$(-9) + (-9) = (-4) + (+13) = (+1) + (+2) =$$

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

$$(-15) + (+12) =$$
 $(+6) + (+12) =$ $(+2) + (-4) =$

$$(+12) + (-11) =$$
 $(+5) + (-3) =$ $(+15) + (+6) =$

$$(-13) + (-12) =$$
 $(+6) + (+13) =$ $(-15) + (-11) =$

$$(+15) + (+14) = (-12) + (-8) = (-1) + (-10) =$$

$$(+14) + (-13) = (-14) + (+3) = (-6) + (+4) =$$

$$(+11) + (-12) =$$
 $(-10) + (+1) =$ $(+6) + (+14) =$

$$(-10) + (+1) = (+6) + (+14) =$$

$$(-14) + (+14) =$$
 $(-13) + (-8) =$ $(+3) + (+12) =$

$$(-12) + (-9) = (+2) + (-1) = (+8) + (+6) =$$

$$(-15) + (+15) = (-2) + (-3) = (+14) + (-12) =$$