Adding Integers (B)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

(-9) + (-15) =

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

$$(-11) + (+11) = (+12) + (+15) = (+7) + (+13) =$$

$$(+13) + (-12) =$$
 $(-10) + (-12) =$ $(-4) + (+11) =$

$$(-15) + (-13) =$$
 $(+12) + (+11) =$ $(+13) + (+4) =$

$$(+14) + (+13) =$$
 $(+10) + (-9) =$ $(-2) + (-14) =$

$$(-15) + (+10) =$$
 $(-10) + (-11) =$ $(+13) + (-1) =$

$$(-9) + (+11) = (+12) + (-9) = (-2) + (-13) =$$

$$(+10) + (+14) =$$
 $(-15) + (-14) =$ $(-9) + (+14) =$

$$(+11) + (+13) = (+14) + (-10) = (-3) + (-7) =$$

$$(+13) + (-13) =$$
 $(+5) + (-1) =$ $(-12) + (-1) =$

$$(+10) + (+13) =$$
 $(+14) + (+8) =$ $(+4) + (+6) =$

$$(-15) + (-9) = (+11) + (+14) = (-2) + (-4) =$$

$$(-11) + (-15) =$$
 $(+9) + (+10) =$ $(-3) + (-3) =$

$$(+11) + (-12) =$$
 $(+1) + (+15) =$ $(-2) + (+5) =$

$$(+15) + (+12) =$$
 $(+1) + (-5) =$ $(+11) + (+10) =$

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

$$(+14) + (-12) =$$
 $(+9) + (+1) =$ $(+4) + (+5) =$

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

$$(-9) + (-13) =$$
 $(-15) + (-5) =$ $(+5) + (-6) =$

$$(-13) + (-11) = (+2) + (+11) = (-8) + (+3) =$$

$$(-14) + (-15) =$$
 $(+7) + (+8) =$ $(+2) + (+15) =$

$$(-9) + (-12) = (-11) + (+8) = (-2) + (+2) =$$

$$(-9) + (-12) = (-11) + (+0) = (-2) + (+2) = (+12) + (+12) =$$

$$(+13) + (+9) = (+3) + (-14) = (+12) + (+12) =$$

$$(+12) + (-13) =$$
 $(+5) + (-2) =$ $(-8) + (+1) =$

$$(+15) + (+15) =$$
 $(+3) + (-10) =$ $(-1) + (+12) =$