Adding Integers (D)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

(+13) + (+14) =

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

$$(+15) + (+15) = (-9) + (+15) = (-2) + (-12) =$$

$$(-11) + (+12) = (-10) + (-14) = (-8) + (+9) =$$

$$(+12) + (-11) = (-12) + (+14) = (-11) + (+2) =$$

$$(-10) + (-11) =$$
 $(-14) + (-1) =$ $(-7) + (+2) =$

$$(+14) + (-12) =$$
 $(-4) + (-1) =$ $(+13) + (+8) =$

$$(+9) + (-12) =$$
 $(+11) + (-10) =$ $(-3) + (+8) =$

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

$$(+10) + (-10) =$$
 $(-4) + (+8) =$ $(+7) + (-5) =$

$$(+10) + (+15) = (-15) + (-8) = (-9) + (-14) =$$

$$(-9) + (+10) =$$
 $(+4) + (+12) =$ $(+3) + (+1) =$

$$(-11) + (+15) = (-8) + (+13) = (+2) + (+5) =$$

$$(-15) + (+10) =$$
 $(+6) + (+6) =$ $(+10) + (-9) =$

$$(-11) + (+9) = (+10) + (-12) = (+11) + (-6) =$$

$$(+11) + (-14) =$$
 $(-15) + (-4) =$ $(+13) + (-6) =$

$$(-15) + (+12) =$$
 $(+14) + (+10) =$ $(+3) + (-4) =$

$$(-13) + (+10) =$$
 $(-15) + (-1) =$ $(-9) + (+1) =$

$$(+11) + (+13) =$$
 $(+13) + (-4) =$ $(+14) + (-15) =$

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

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

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

$$(-14) + (-9) = (-15) + (-11) = (+6) + (+10) =$$

$$(11) - (11) - (12) - (2) + (12) - (3) + (12) - (4) +$$

$$(-9) + (-11) =$$
 $(+10) + (+7) =$ $(-8) + (+2) =$

$$(+13) + (+11) = (-10) + (-1) = (-14) + (-7) =$$

$$(-12) + (-9) = (+13) + (-15) = (-1) + (-5) =$$