Adding Integers (C)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

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

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

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

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

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

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

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

$$(-14) + (+13) = (-2) + (+12) =$$

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

$$(+10) + (+9) = (-7) + (-13) =$$

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

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

$$(+14) + (-15) = (-13) + (+8) =$$

$$(+10) + (+15) =$$
 $(-1) + (+2) =$ $(-13) + (+12) =$ $(-12) + (-15) =$

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

$$(-12) + (-13) = (-9) + (-4) =$$

$$(+14) + (+11) = (+11) + (+6) =$$

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

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

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

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

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

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

$$(+9) + (+14) = (-5) + (+3) =$$

$$(+9) + (+13) =$$

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

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

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

$$-13) + (-14) = (-12) + (+6) =$$

$$(+11) + (+9) = (+7) + (-11) =$$

$$+11) + (-14) = (-4) + (-10) =$$

$$(-2) + (+12) = (+7) + (+9) =$$

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

$$(+12) + (+7) =$$

$$(+2) + (+8) =$$

$$(+2) + (+6) =$$

$$(+14) + (+8) =$$

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

$$(+10) + (+3) =$$

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

$$(+4) + (+8) =$$

$$(+13) + (+15) =$$

$$(+13) + (+7) =$$

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

$$(+3) + (-7) =$$

$$(-5) + (-5) =$$

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

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

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

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

(+6) + (+15) =