Adding Integers (C)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum.

3 + 12

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

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

$$-12 + 13 = 14 + 13 = 13 + 1 =$$

$$11 + 15 = 11 + (-9) = -4 + 3 = 14 + 11 = 13 + (-14) = 1 + (-1) =$$

$$9 + (-11) = 7 + (-13) = -8 + 12 =$$

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

$$-15 + (-11) = -11 + (-12) = 15 + (-3) = -15 + (-10) = -1 + (-9) = 12 + 4 = -15 + (-10) = -1 +$$

$$-14 + 14 = 13 + (-4) = -1 + (-2) =$$

$$9 + (-9) = 8 + 3 = 15 + (-14) = 13 + (-15) = -2 + 5 = -7 + 6 =$$

$$-14 + (-10) =$$
 $-5 + (-9) =$ $8 + 14 =$

$$12 + (-11) =$$
 $10 + 10 =$ $5 + 4 =$

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

$$15 + (-12) = -12 + (-6) = 13 + 7 =$$

$$13 + (-9) = 15 + (-7) = -5 + (-7) = -11 + (-13) = 11 + 14 = 6 + 11 =$$

$$-10 + (-9)$$
 = $8 + (-1)$ = $6 + (-7)$ =

$$13 + 10 = 8 + (-2) = 14 + 12 =$$

$$-12 + (-12) =$$
 $3 + 5 =$ $-15 + 13 =$

$$13 + 12 = 9 + (-12) = 3 + (-7) =$$

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

$$-12 + (-9) = 2 + (-13) = 9 + (-10) =$$

$$10 + (-11) = 14 + (-9) = -5 + (-13) =$$

$$-11 + 10 = 11 + (-5) = -4 + 1 =$$