Adding and Subtracting Integers (I)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

$$6 - (-8) = 11 - 10 = 1 - 8 =$$

$$9 + 11 = 2 + (-10) = 10 - 12 =$$

$$6 + (-9) = 4 + 3 = 9 - (-5) =$$

$$-8 - 9 = -1 + (-1) = -5 + (-5) =$$

$$-11 + 7 = 4 - (-9) = 6 + (-7) =$$
 $-11 + 12 = 12 - (-11) = -8 - 2 =$

$$-11 + 12 = 12 - (-11) = -8 - 2 =$$
 $-7 + 11 = 6 + 4 = -4 + 5 =$

$$-12 + 10 = -9 - (-4) = 1 - (-10) =$$
 $-12 + (-1) = -8 - 7 = 7 - 12 =$
 $-10 + (-3) = 2 + 8 = -10 + (-11) =$

$$-11 + (-9) = 3 - 5 = -9 - (-7) = 2 + 9 = 5 + 8 = -12 - (-5) =$$

$$6-11 = 1+7 = -3+1 =$$

 $7-(-10) = -2-(-3) = 2-5 =$
 $-12-(-7) = -2-7 = 4+(-7) =$

$$12 (7) = 2 7 = 4 (7) = 11 + 3 = -10 - 10 = -3 + (-6) = -11 - 1 = 11 - (-4) = 7 + (-5) = -11 - 1 = -11 - (-5) = -11 -$$

$$10 + (-5) = -1 - (-11) = 8 + 11 =$$

$$8 - (-8) = 3 + 7 = 5 + 12 = 11 + (-2) = -5 + 1 = -11 - 11 =$$

$$-11 + (-2) = -5 + 1 = -11 - 11 = -10 - (-2) = 5 - 2 = 12 - (-9) = -11 - 11$$

$$3-8 = 2+11 = 5-9 =$$

$$-4 + 10 = 11 + (-6) = 8 - 3 =$$

$$-5 - 11 = 9 - (-2) = -12 - 2 =$$

$$-2 + (-1) = 6 - (-2) = 9 + 3 =$$