Adding and Subtracting Integers (F)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

$$-9 + 8 = -7 + 7 =$$

$$-9 + 8 = -7 + 7 = 3 + 5 =$$

 $8 + (-2) = 2 - 6 = -3 - (-8) =$

$$-6-7 = 6+(-2) = 4+(-8) =$$

$$7+9 = 8+7 = -8+1 =$$

$$8 - (-9) = 7 - (-8) = -9 - 1 =$$

$$-8-6 = -1-7 = -9-3 =$$

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

$$-7+6 = 4-7 = -6-(-8) = 2-8 = -3-7 = 8-5 =$$

$$-5+7 = 2-2 = -7-(-2) =$$

$$-9-7 = -1+(-6) = -1-5 =$$

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

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

$$5 - (-9) = 7 - 5 = -3 + (-1) =$$

$$2 - (-4) = 7 + (-1) = -5 + 8 =$$

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

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

$$4 - (-9) = -1 - (-9) = 5 - (-2) =$$

$$4 - (-9) = -1 - (-9) = 3 - (-2) =$$

$$-3+9 = 8-3 = -6+4 =$$

$$2 + (-9) = 7 + 3 = -1 + 1 =$$

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

$$4 + (-2) = -4 + (-5) = -4 - (-3) =$$

$$-3 + (-2) =$$
 $9 + 4 =$ $-4 - (-1) =$

$$-1 - (-4) = -9 + (-6) = -5 - 6 =$$

$$-1 - (-8) =$$
 $-1 + (-3) =$ $7 - 4 =$

$$-4-6 = 2-(-5) = 5-4 =$$