Adding and Subtracting Integers (G)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

$$-9 + 9 = 4 - 7 = 1 - (-8) = -11 + (-9) = 7 + 2 = -9 - 7 = 10 + (-4) = -6 + 11 = 9 + 10 = -12 - (-1) = 12 + (-10) = 5 - (-11) = -2 - 9 = -11 - (-4) = 10 - 9 = -12 - (-12) = -10 + (-1) = 7 + (-3) = 10 - (-2) = -10 - 7 = -11 - 7 = -11 - (-12) = 12 - 6 = 2 + (-8) = -12 + (-2) = 8 + (-1) = 6 - (-3) = -12 + (-2) = 8 + (-1) = 6 - (-3) = -12 - (-9) = 3 - 8 = -5 - 2 = -12 - 11 = 7 - 8 = -9 - (-5) = 5 + 3 = 9 - (-4) = -8 + (-11) = 2 + (-7) = -11 + 10 = -2 + (-5) = 4 + (-8) = 11 - (-1) = -3 - 3 = -4 + 3 = -11 - (-1) = -3 - 3 = -4 + 3 = -12 + (-7) = -3 + (-12) = -5 + (-10) = -11 - 5 = -4 - 11 = 5 + 12 = -12 - (-9) = -8 - (-3) = -10 + (-12) = 6 + 1 = -11 - 6 = 6 + (-8) = 9 - (-1) = -11 - 6 = 6 + (-8) = 9 - (-1) = -11 - 6 = -4 + (-2) = -9 + (-12) = 5 - 8 = -9$$

4 + 10

-7 - 12 =

3 + (-2) =