

Name _____



Multi-Step Equations – Day 1



SHOW ALL WORK!!

1) $-2x - 15 - 2x = -39$

4) $15 = 19 - 3k - 31$

2) $5(x - 3) = -11$

5) $9x + 28 - 7x = -33$

3) $19 = -2(5x + 7)$

6) $\frac{1}{2}(4x - 22) = -25$

Name _____

7) $-2x - 4.5 + 7x = 1.8$

10) $4(3x - 11) = 56$

8) $-12 = \frac{1}{3}(6x + 27)$

11) $4.8 = 0.2(2x + 10)$

9) $0.3k + 0.5k + 13 = 1$

12) $-31 = 4x + 11 - 9x - 19$