

## Two Step and Multi Step Equations

Period \_\_\_\_\_ Group \_\_\_\_\_

Solve each equation.

1)  $20 = -4(a - 1)$

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

3)  $\frac{n}{2} + 5 = 0$

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

5)  $-10 + \frac{n}{22} = -9$

6)  $1 + \frac{r}{3} = -1$

7)  $9(10 + x) = -81$

8)  $\frac{m}{3} + 5 = 10$

9)  $-3 + 9x = 69$

10)  $-18(n + 5) = 432$

11)  $\frac{9 + x}{9} = 1$

12)  $\frac{n - 18}{-5} = 2$

13)  $15 - 20r = -125$

14)  $-7b - 9 = 250$

15)  $120 = -8(-3 + 6n)$

16)  $-84 = 7v + 4(v + 1)$

17)  $123 = 3(5x + 6)$

18)  $-5(7x + 4) = -90$

19)  $-3a - 7(-6a + 5) = 238$

20)  $5(1 - 7k) + 4k = 191$