

Linear Equations Worksheet

Solve the equations.

1 a. $\frac{k + (-2)}{6} = -4$

1 b. $5k + 8 = -7$

2 a. $4b - 1 = 5$

2 b. $\frac{n - (-9)}{2} = -5$

3 a. $-1 = \frac{n - (-7)}{-1}$

3 b. $\frac{c - (-1)}{8} = -6$

Name: _____ Date: _____

Answer Key

1 a. $k = -22$	1 b. $k = -3$
2 a. $b = 1 \frac{1}{2}$	2 b. $n = -19$
3 a. $n = -6$	3 b. $c = -49$