Linear Equations Worksheet

Solve the equations.

1 a.
$$\frac{z}{5} = -8$$

1 b. 1 =
$$-5 - v$$

$$2 a. k-0 = 1$$

2 b.
$$-6 = y - 11$$

3 a.
$$z-7 = 4$$

3 b.
$$c - (-4) = 5$$

4 a.
$$7 = 6 + a$$

4 b.
$$-5k = 4 + (-6)$$

Name:	Date:	

Answer Key

1 a. $z = -40$	1 b. $V = -6$
2 a. $k = 1$	2 b. $y = 5$
3 a. $z = 11$	3 b. <i>c</i> = 1
4 a. $a = 1$	4 b. $k = 2/5$