

Hidden Slope

© 2014 Kuta Software LLC. All rights reserved.

Date_____ Period____

Find the slope of each line.

1) $y = \frac{5}{4}x + 4$

2) $y = \frac{3}{2}x - 4$

3) $y = \frac{9}{2}x + 5$

4) $x = -1$

5) $2x - y = 3$

6) $x = -2$

7) $5x + 4y = -12$

8) $7x - y = 2$

9) $x + 2y = 0$

10) $4x - 5y = 10$

11) $0 = -4x - y + 4$

12) $1 = -x + y$

13) $3y - 4x - 3 = 0$

14) $10 + 10x = 2y$

15) $2y = 4 + 3x$

16) $5y - x = 15$