

## Lesson 2 Skills Practice

### *Slope*

Find the slope of the line that passes through each pair of points.

1.  $A(-2, -4), B(2, 4)$

2.  $C(0, 2), D(-2, 0)$

3.  $E(3, 4), F(4, -2)$

4.  $G(-3, -1), H(-2, -2)$

5.  $I(0, 6), J(-1, 1)$

6.  $K(0, -2), L(2, 4)$

7.  $O(1, -3), P(2, 5)$

8.  $Q(1, 0), R(3, 0)$

9.  $S(0, 4), T(1, 0)$

10.  $U(1, 3), V(1, 5)$

11.  $W(2, -2), X(-1, 1)$

12.  $Y(-5, 0), Z(-2, -4)$

13.  $A(2, -1), B(-4, -4)$

14.  $C(-2, 2), D(-4, 2)$

15.  $E(-1, -4), F(-3, 0)$

16.  $G(7, 4), H(2, 0)$

17.  $K(2, -2), L(2, -3)$

18.  $M(-1, -1), N(-4, -5)$

19.  $O(5, -3), P(-3, 4)$

20.  $Q(-1, -3), R(1, 2)$

21.  $W(3, 25), X(1, 1)$

22.  $Y(2, 2), Z(-5, -4)$

23.  $C(0, -2), D(3, -2)$

24.  $G(-3, 5), H(-3, 2)$