

Équations Linéaires (G)

Utilisez les points donnés pour déterminer la pente à l'aide de $\frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1}$

Déterminer la pente à l'aide de $b = y - mx$. Écrivez l'équation sous forme $y = mx + b$.

1. Points: $(-8, -9)$ $(1, -9)$

2. Points: $(9, -2)$ $(-1, -6)$

3. Points: $(-6, 4)$ $(4, 4)$

4. Points: $(6, 9)$ $(5, -7)$

5. Points: $(2, 1)$ $(-4, 0)$

6. Points: $(6, -9)$ $(5, -5)$

7. Points: $(5, 2)$ $(-5, 5)$

8. Points: $(6, -9)$ $(3, 9)$

9. Points: $(3, -6)$ $(-4, 5)$

10. Points: $(-4, -4)$ $(0, -9)$