

Équations Linéaires (J)

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

2. Points: $(7, -7)$ $(4, -6)$

3. Points: $(9, -1)$ $(4, 2)$

4. Points: $(-8, -1)$ $(-7, -4)$

5. Points: $(6, 8)$ $(1, 2)$

6. Points: $(1, 2)$ $(-3, -2)$

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

8. Points: $(-2, 5)$ $(6, 3)$

9. Points: $(-5, -5)$ $(6, -8)$

10. Points: $(-9, 8)$ $(-8, 5)$