

Équations Linéaires (I)

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: $(-8, -1)$ $(3, -5)$

2. Points: $(-4, 4)$ $(-5, 9)$

3. Points: $(1, -7)$ $(4, -2)$

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

5. Points: $(3, 0)$ $(-1, 3)$

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

7. Points: $(5, 5)$ $(6, 5)$

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

9. Points: $(-1, 6)$ $(-9, 4)$

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