

# Équations Linéaires (B)

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:  $(-8, -2)$   $(4, -4)$

2. Points:  $(8, -9)$   $(-4, -8)$

3. Points:  $(9, 5)$   $(0, 5)$

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

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

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

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

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

9. Points:  $(4, 8)$   $(-2, 5)$

10. Points:  $(-5, -5)$   $(-6, -1)$