

Équations Linéaires (A)

Format d'un Point-Pente: $(y - y_1 = m(x - x_1))$

Écrivez l'équation de chaque ligne sous forme de point-pente ensuite résolvez y.

1. Pente: $\frac{3}{7}$ Point: $(-7,0)$

2. Pente: $\frac{1}{2}$ Point: $(6,-3)$

3. Pente: $-\frac{2}{9}$ Point: $(9,-6)$

4. Pente: $-\frac{9}{4}$ Point: $(-4,0)$

5. Pente: $-\frac{9}{5}$ Point: $(5,0)$

6. Pente: $-\frac{5}{2}$ Point: $(-4,7)$

7. Pente: 7 Point: $(1,-1)$

8. Pente: $\frac{11}{9}$ Point: $(9,2)$

9. Pente: $\frac{10}{9}$ Point: $(-9,-5)$

10. Pente: 3 Point: $(1,-3)$