

FA68 Pente et méthode

- a) Trouve une méthode te permettant de calculer rapidement la pente d'une fonction affine connaissant deux points $A(x_1; y_1)$ et $B(x_2; y_2)$ appartenant à la représentation graphique de cette fonction.
- b) Applique cette méthode pour retrouver la pente de la fonction affine f dont la représentation graphique passe par les points $C(2; 5,5)$ et $D(5; 16)$.
- c) Détermine l'expression fonctionnelle de la fonction f .