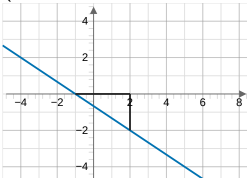
Fiche d'exercices

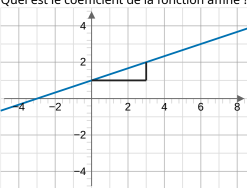
Clé : EsDttx p.1

Exercice n° 1 : Déterminer le coefficient d'une fonction affine

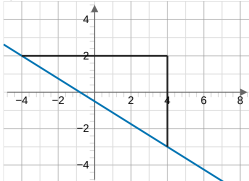
A) Quel est le coefficient de la fonction affine?



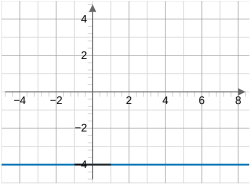
C) Quel est le coefficient de la fonction affine?



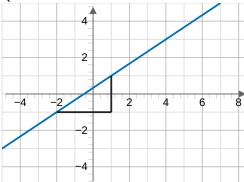
E) Quel est le coefficient de la fonction affine?



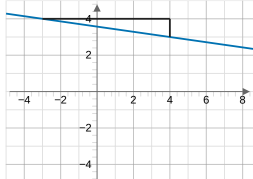
G) Quel est le coefficient de la fonction affine?



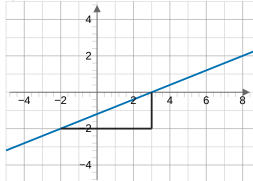
B) Quel est le coefficient de la fonction affine?



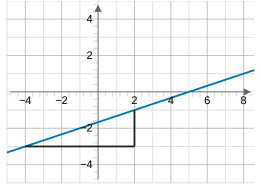
D) Quel est le coefficient de la fonction affine ?



F) Quel est le coefficient de la fonction affine?



H) Quel est le coefficient de la fonction affine?



Correction des exercices

Exercice n° 1 : Déterminer le coefficient d'une fonction affine

- A) Le coefficient de la fonction est $\frac{-2}{3}$ B) Le coefficient de la fonction est $\frac{2}{3}$
- C) Le coefficient de la fonction est $\frac{1}{3}$ D) Le coefficient de la fonction est $\frac{-1}{7}$
- E) Le coefficient de la fonction est $\frac{-5}{8}$ F) Le coefficient de la fonction est $\frac{2}{5}$
- G) Le coefficient de la fonction est $\frac{0}{3}$ H) Le coefficient de la fonction est $\frac{1}{3}$

2 sur 2 05/10/2024 20:56