

Questions flash

2nd

30 secondes par calcul

Calculatrice autorisée

QF_S20-1

Calcul 1

Résoudre l'inéquation

$$4x + 2 \leq 0$$

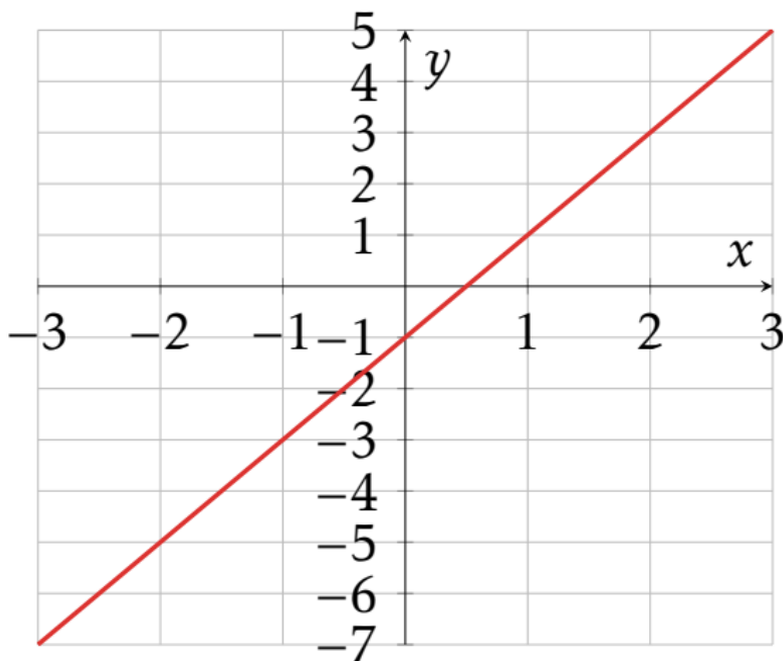
Calcul 2

Factoriser l'expression suivantes

$$4x^2 + 12x + 9$$

Calcul 3

Calculer le coefficient directeur de la droite (d)



Calcul 4

On donne deux vecteurs

$$\vec{u} \begin{pmatrix} 2 \\ 4 \end{pmatrix} \quad \vec{v} \begin{pmatrix} -3 \\ -6 \end{pmatrix}$$

Les vecteurs \vec{u} et \vec{v} sont-ils colinéaires ?

Fin

On retourne son papier.