

Questions flash

2nd

30 secondes par calcul

Calculatrice autorisée

QF_S20-4

Calcul 1

Résoudre l'inéquation

$$3x + 12 > 5x$$

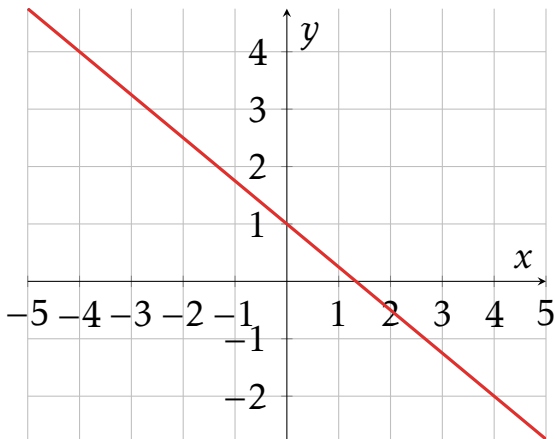
Calcul 2

Factoriser l'expression suivantes

$$4x^2 - 36 =$$

Calcul 3

Calculer le coefficient directeur de la droite (d)



Calcul 4

On donne deux vecteurs

$$\vec{u} \begin{pmatrix} -1 \\ 6 \end{pmatrix} \quad \vec{v} \begin{pmatrix} 10 \\ 2 \end{pmatrix}$$

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

Fin

On retourne son papier.