

Questions flashes

Terminale ST

30 secondes par calcul

QF_S42-2

Calcul 1

Une quantité diminue trois fois de 20%.
Quel est son taux d'évolution global?

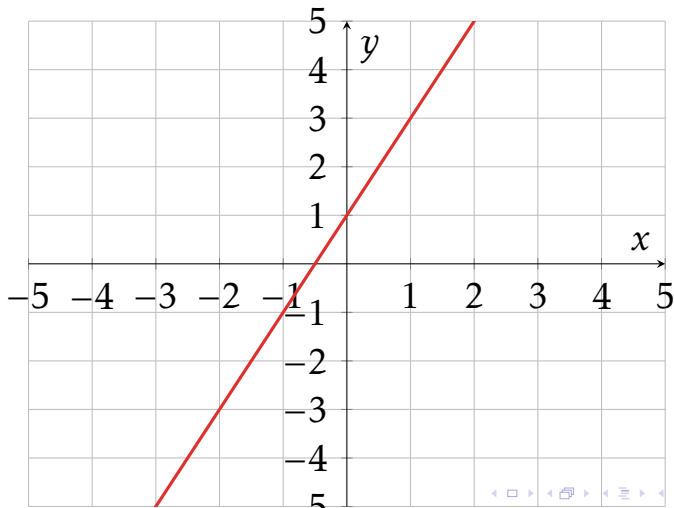
Calcul 2

Écrire le nombre suivant sous forme décimale

$$A = 12,45 \times 10^{-4} =$$

Calcul 3

Déterminer le coefficient directeur (la pente) de la droite.



Calcul 4

Résoudre l'inéquation suivante

$$-5x + 10 \geq 5$$

Fin

On retourne son papier.