

# Questions flashes

Terminale ST

30 secondes par calcul

QF\_21\_01\_04-1

# Calcul 1

Une quantité a augmenté 4 fois de 10%.  
Quel est le taux d'évolution global de cette transformation ?

## Calcul 2

Mettre le résultat suivant sous forme  $b \times 10^a$

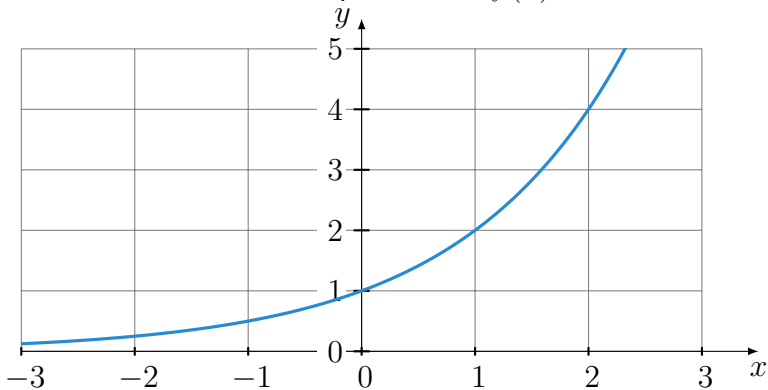
$$\frac{2 \times 10^{-2} \times 3 \times 10^5}{10^{-6}} =$$

# Calcul 3

Convertir  $4560\text{cm}^3$  en  $\text{m}^3$

## Calcul 4

On a tracé une fonction puissance  $f(x) = a^x$



Quelle est la valeur de  $a$ ?

# Fin

On retourne son papier.