

Questions flashes

1G spécialité math

QF_S11-1

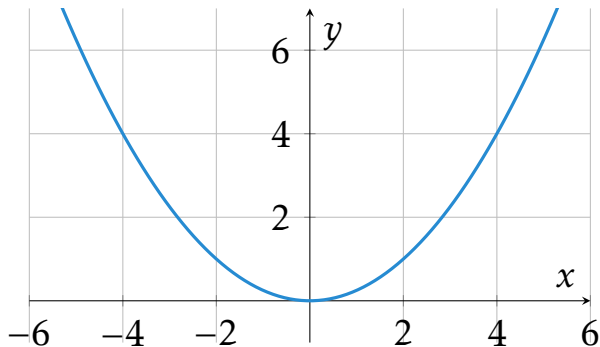
Calcul 1

Soit $f(x) = 2x^2 + x$

Calculer le taux de variation de $f(x)$ entre 2 et $2 + h$.

Calcul 2

Résoudre l'inéquation $f(x) \geq 4$



Calcul 3

Une quantité a augmenté de 10% puis de 20%.
Quel est le taux d'évolution total de ces deux transformations?

Calcul 4

Exprimer u en fonction de v avec la formule

$$v = \frac{1}{2u + 1}$$

Fin

On retourne son papier.