

Questions flashes

1G spécialité math

QF_S51-2

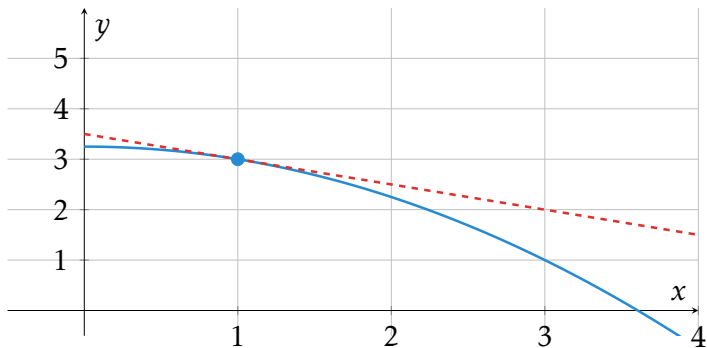
Calcul 1

Une quantité vaut 45. Elle diminue de 3%.

Quel calcul doit-on faire pour obtenir sa nouvelle valeur?

Calcul 2

Lire graphiquement la valeur de $f'(1)$.



Calcul 3

Une athlète parcourt 3 km en 12 minutes.
Quelle est sa vitesse moyenne ?

Calcul 4

On donne $AB = 3$, $AC = 6$ et $\widehat{BAC} = \frac{3\pi}{4}$.

Calculer $\overrightarrow{AB} \cdot \overrightarrow{AC}$

Fin

On retourne son papier.