

Questions flashes

Terminale ST

30 secondes par calcul

QF_20_10_04-2

Calcul 1

Des lunettes de soleil laissent passer 60% de la lumière.
On met 2 paires de soleil l'une sur l'autre.

Quelle quantité de lumière laissent passer ces deux paires ?

Calcul 2

Une quantité est multipliée par 0.3

Quel est son taux d'évolution ?

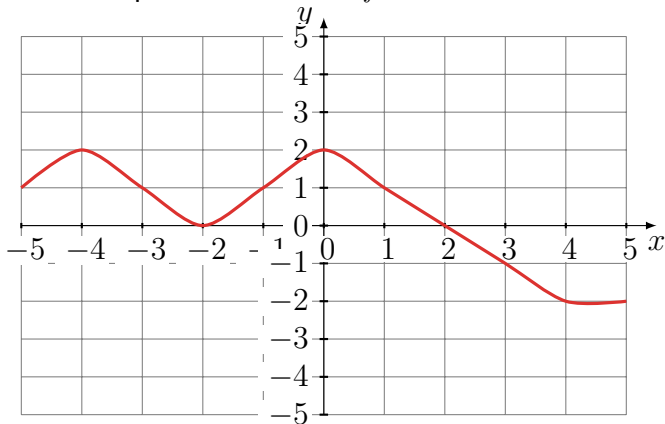
Calcul 3

Simplifier l'expression

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

Calcul 4

Courbe représentative de f



Quelles sont les solutions de l'inéquation $f(x) \geq -1$?

Fin

On retourne son papier.