

Questions flashes

2nd

30 secondes par calcul

QF_S45-2

Calcul 1

Développer et réduire l'expression suivante

$$A = (2 + 5x)(1 - x)$$

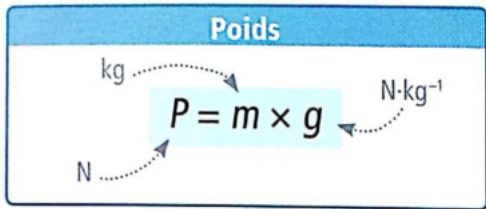
Calcul 2

Une usine produit 15 tonnes. Sa production augmente de 5%.

Combien cette usine produit-elle après l'augmentation?

Calcul 3

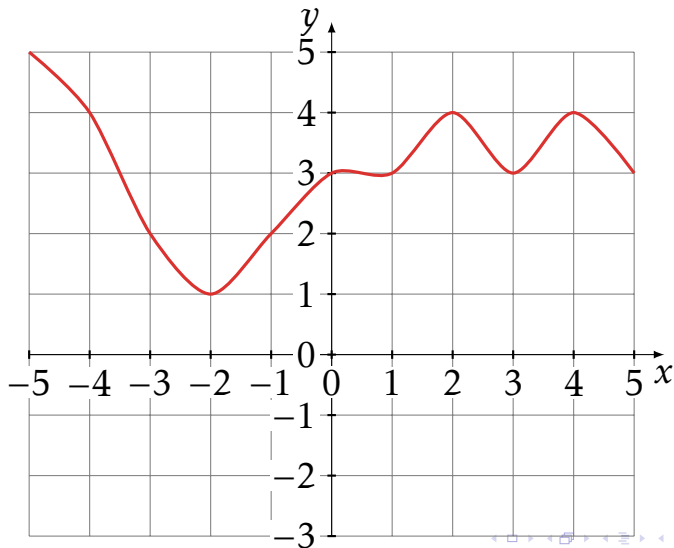
On rappelle



Calculer la masse m pour un objet dont le poids, P , est de 10N sur terre ($g = 9,6\text{N.kg}^{-1}$)

Calcul 4

Déterminer graphiquement $f(x) \leq 2$



Fin

On retourne son papier.