

Questions flashes

Première spécifique

30 secondes par calcul

QF_S02-1

Calcul 1

Voici trois nombres

$$A = \frac{1}{4} \quad B = \frac{23}{100} \quad C = 0,26$$

Le classement par ordre croissant de ces trois nombres est

1 $A < B < C$

2 $B < A < C$

3 $A < C < B$

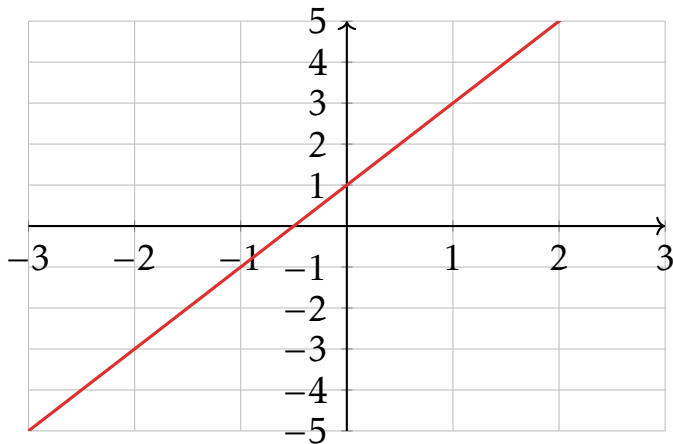
4 $C < B < A$

Calcul 2

Une robe coûte 100 €. Elle a une étiquette de solde où il est écrit -20 %.

À combien peut-on acheter cette robe ?

Calcul 3



Déterminer l'équation de la droite.

Calcul 4

Soit la fonction $f(x) = 3x^2 - 2x + 1$.
Calculer $f(2)$

Fin

On retourne son papier.