

Questions flashes

2nd

30 secondes par calcul

QF_S13-3

Calcul 1

Valeurs	2	4	8	16	20
Effectif	10	3	12	4	21

Calculer le premier quartile de cette série.

Calcul 2

On note $A = \{ \text{Sucré} \}$

$B = \{ \text{Fondant} \}$

Comment peut noter l'évènement "bonbon sucré mais pas fondant" ?

Calcul 3

Soit $V(-6; 6)$ et $U(-2; -5)$ deux points.

Calculer la distance UV .

Calcul 4

Factoriser l'expression suivante

$$f(x) = 49x^2 - 20x + 1$$

Fin

On retourne son papier.