

# 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.