

# Questions flashes

2nd

30 secondes par calcul

QF\_S11-2

# Calcul 1

Soit l'ensemble de points  $(a)$  décrit par  
 $y = x - 10$

Est-ce que le point  $A(10, 0)$  est un point de  $(a)$ ?

## Calcul 2

Un parallélogramme qui a ses diagonales qui ont la même longueur et qui a deux côtés adjacents de même longueur est un ...

# Calcul 3

```
1 S = 10
2 for i in range(5):
3     a = a - 2*i
```

Combien vaut  $a$  à la fin du programme?

# Calcul 4

Déterminer le troisième quartile de la série statistique suivante

4      7      9      4      2      10

# Fin

On retourne son papier.