

# Questions flashes

Première ST 2

30 secondes par calcul

QF\_20\_03\_30-1

# Calcul 1

Un objet coûtait 75€ et a été augmenté de 15€.  
Quel est le taux d'évolution de cette augmentation ?

## Calcul 2

Une quantité a augmenté 3 fois de 10%. Quelle est l'évolution globale ?

# Calcul 3

Résoudre l'inéquation

$$\frac{1}{3}x - 2 \leq 0$$

# Calcul 4

Résoudre l'équation

$$4x^2 = 100$$

# Fin

On retourne son papier.