

# Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF\_20\_05\_04-2

# Calcul 1

Résoudre l'inéquation

$$0.7^{x+2} \geq 1$$

## Calcul 2

Calculer la primitive de la fonction suivante

$$f(x) = 12x^2 + \frac{1}{x^2}$$

# Calcul 3

Calculer la primitive de la fonction suivante

$$f(x) = e^{-2x}$$

# Calcul 4

Calculer la quantité

$$\int_2^3 -3x^2 + x \, dx$$

# Fin

On retourne son papier.