

# Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF\_20\_02\_17-1

# Calcul 1

Dériver la fonction suivante

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

# Calcul 2

Calculer

$$\int_2^{10} 0.1x \, dx$$

# Calcul 3

Soit  $X \sim B(10; 0.2)$ . Calculer

$$P(X = 2) =$$

# Calcul 4

Soit  $X \sim B(10; 0.2)$ . Calculer

$$E[X] =$$

# Fin

On retourne son papier.