

# Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF\_20\_02\_03-3

# Calcul 1

Dériver la fonction suivante

$$f(x) = -4xe^{-x^2}$$

# Calcul 2

Quelle est la limite de la suite?

$$u_n = -4 \times 2^n + 1$$

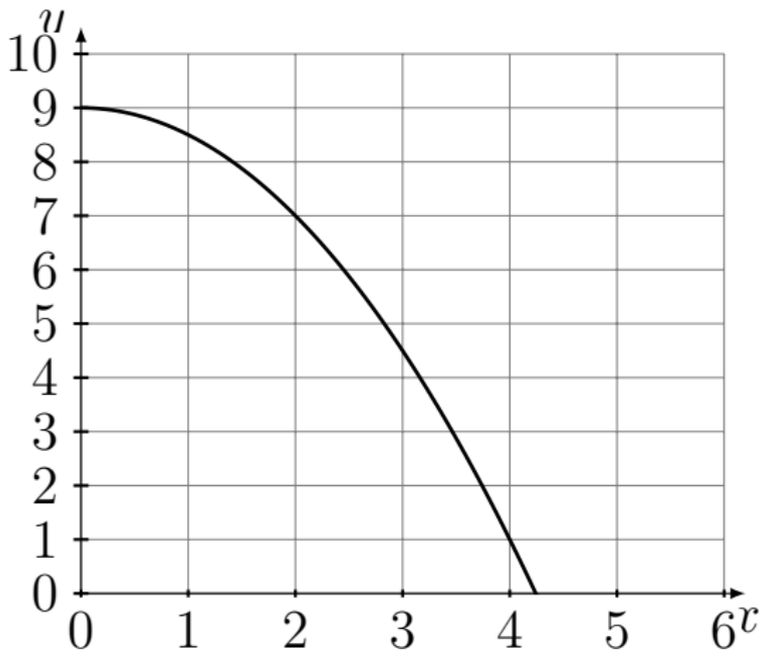
# Calcul 3

Résoudre l'inéquation

$$e^{9x} - 5 \geq -4$$

# Calcul 4

Donner une encadrement de  $\int_2^4 f(x)dx$



# Fin

On retourne son papier.