

Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF_20_02_09-2

Calcul 1

Dériver la fonction suivante

$$f(x) = 4x^2 e^{5x+1}$$

Calcul 2

Quelle est la limite de la suite?

$$u_n = 1 + 100 \times 0.9^n$$

Calcul 3

Résoudre l'inéquation

$$e^{x^2+1} \leq 1$$

Calcul 4

Calculer

$$\int_{10}^{20} 5 \, dx$$

Fin

On retourne son papier.