

Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF_20_05_11-1

Calcul 1

Résoudre l'inéquation

$$5 \times x^5 \geq 2$$

Calcul 2

Calculer la primitive de la fonction suivante

$$f(x) = 3e^{3x}$$

Calcul 3

Calculer la quantité

$$\int_2^3 6x^2 - 1 \, dx$$

Calcul 4

Calculer la valeur moyenne de $f(x) = 2x - 2$ sur $[-1; 1]$.

Fin

On retourne son papier.