

Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF_20_01_27-1

Calcul 1

On a

$$v_n = u_n + 100 \quad \text{et} \quad u_0 = 200$$

Déterminer

$$v_0 =$$

Calcul 2

Quelle est la limite de la suite?

$$u_n = 4 \times 0.5^n$$

Calcul 3

Dériver la fonction suivante

$$f(x) = (2x + 1)e^x$$

Calcul 4

Résoudre l'inéquation

$$(4x - 1)e^{-0.5x} \geq 0$$

Fin

On retourne son papier.