

Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF_20_01_27-2

Calcul 1

On a

$$v_n = u_n - 2 \qquad u_0 = -1$$

Et

$$u_{n+1} = u_n + 2$$

Déterminer

$$v_0 =$$

Calcul 2

Quelle est la limite de la suite?

$$u_n = 0.5 \times 2^n$$

Calcul 3

Dériver la fonction suivante

$$f(x) = (-4x + 1)e^x$$

Calcul 4

Résoudre l'inéquation

$$(10 - 4x)e^{-2x+1} \leq 0$$

Fin

On retourne son papier.