

Questions flashes

Tsti2d

30 secondes par calcul

QF_19_09_23-3

Calcul 1

Soit

$$\begin{cases} u_{n+1} = \times u_n \\ u_0 = 10\,000 \end{cases}$$

Quelle est la limite de (u_n) quand n tend vers $+\infty$?

Calcul 2

Combien de solutions a l'équation suivante?

$$10x^2 - 10x + 3 = 0$$

Calcul 3

Calculer la quantité suivante

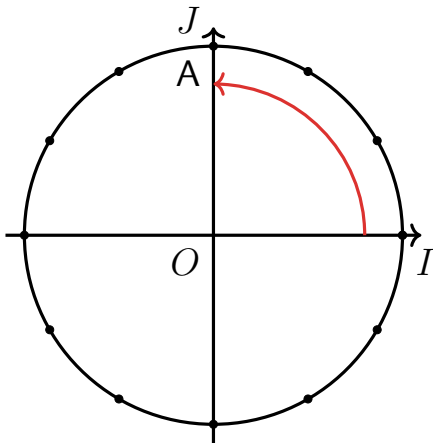
$$\int_4^5 \frac{1}{2} t dt =$$

Calcul 4

Valeur de $\cos\left(\frac{\pi}{2}\right)$

Calcul 4

Valeur de $\cos\left(\frac{\pi}{2}\right)$



Fin

On retourne son papier.