

Questions flashes

Terminale ST
Spé sti2d

30 secondes par calcul

QF_21_05_03-2

Calcul 1

Résoudre l'équation différentielle

$$10y' = 4y$$

Calcul 2

Dériver la fonction suivante

$$f(x) = e^{2x} \ln(x)$$

Calcul 3

Calculer la primitive de

$$f(x) = \frac{x}{2}$$

Fin

On retourne son papier.