

Questions flashes

Terminale ST
Spé sti2d

30 secondes par calcul

QF_21_01_25-2

Calcul 1

Calculer la quantité

$$\int_0^{50} e^{-0.01x} dx$$

Calcul 2

Tracer le tableau de signe de

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

Calcul 3

Écrire le nombre complexe suivant sous forme algébrique

$$z = \frac{1}{i - 5}$$

Fin

On retourne son papier.