

Questions flashes

Tsti2d

30 secondes par calcul

QF_20_05_04-1

Calcul 1

Résoudre l'équation différentielle

$$y' - 0.5y = 0$$

Calcul 2

Résoudre l'équation différentielle

$$y' = y - 5$$

Calcul 3

Déterminer la fonction de densité de $X \sim \mathcal{E}(0.5)$.

Calcul 4

Déterminer la quantité suivante

$$\lim_{x \rightarrow +\infty} e^x =$$

Fin

On retourne son papier.