

Questions flashes

Tsti2d

30 secondes par calcul

QF_19_11-25-3

Calcul 1

Soit X une variable aléatoire qui suit la loi $\mathcal{U}([50, 200])$.

$$P(100 < X < 150) =$$

Calcul 2

Résoudre l'inéquation

$$e^{3x+1} > 1$$

Calcul 3

Résoudre l'équation

$$\ln(x) + 2 \ln(2) = 0$$

Calcul 4

Calculer

$$(2i + 1)(3i - 1) =$$

Fin

On retourne son papier.