

Questions flashes

Terminale L-ES

Un peu moins d'une minute par calcul

QF_20_03_30-3

Calcul 1

Soit $X \sim \mathcal{B}(20; 0.8)$. Calculer

$$P(X = 18) =$$

Calcul 2

x	2	5
$h(x)$	-1	10



L'équation $h(x) = 8$ a-t-elle une unique solution sur $[2; 5]$? Expliquer

Calcul 3

Résoudre l'équation

$$\frac{1}{3}e^x - 6 = 2$$

Calcul 4

Mettre sous la forme d'un seul logarithme.

$$\ln(3x) - 4 \ln(2) =$$

Fin

On retourne son papier.