

Questions flashes

Terminale Maths complémentaires

30 secondes par calcul

QF_20_12_14-1

Calcul 1

Soit $X \sim \mathcal{B}(5; 0.3)$, calculer

$$P(X = 2) =$$

Calcul 2

Un article de mode est vendu en solde 225€. Les vendeurs expliquent qu'il est soldé à 15%.

Quel était son prix avant les soldes ?

Calcul 3

Résoudre l'inéquation

$$-4x + 12 \geq x + 1$$

Calcul 4

Construire le tableau de signe de la fonction

$$f(x) = \frac{-3x + 12}{(x + 5)^2}$$

Fin

On retourne son papier.