

Questions flashes

Première ST

30 secondes par calcul

Calculatrice non autorisée

QF_S13-1

Calcul 1

Est-ce que $x = 3$ est une racine de

$$f(x) = x^2 - 2x - 3$$

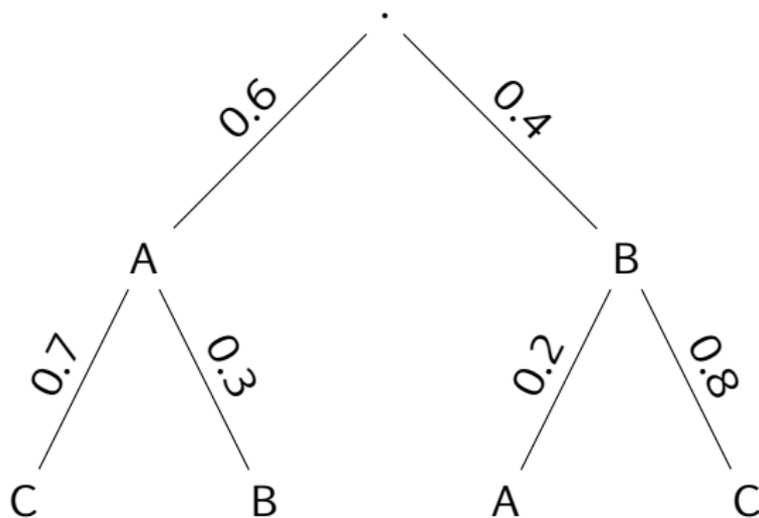
Calcul 2

Calculer la dérivée de la fonction

$$f(x) = 4x^3 - 3x^2 + 1$$

Calcul 3

Écrire le calcul qui permet d'avoir $P(A \text{ puis } B)$



Calcul 4

Quelle est l'allure de la représentation graphique de la fonction suivante

$$f(x) = 3x^2$$

Fin

On retourne son papier.