

Questions flashes

Terminale ST

30 secondes par calcul

QF_S03-1

Calcul 1

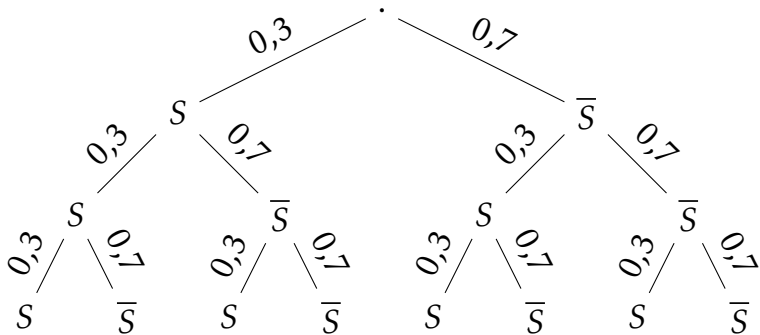
Un quantité a augmenté 4 fois de 10%.
Quel est le taux d'évolution global?

Calcul 2

La fonction $f(x) = -3x^2 - 3x + 6$ a deux racines
 $x = 1$ et $x = -2$.

Factoriser $f(x)$

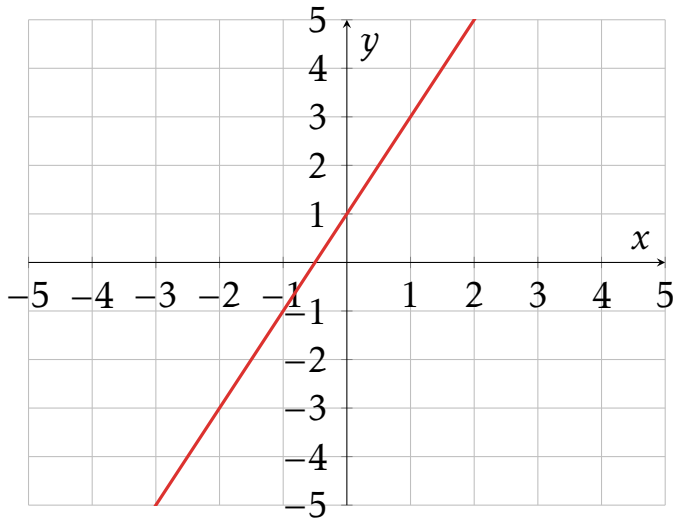
Calcul 3



X suit est la variable aléatoire qui compte le nombre de succès. Quel loi suit X ?

Calcul 4

Déterminer l'équation de la droite



Fin

On retourne son papier.