

Questions flashes

2nd

30 secondes par calcul

QF_S09-3

Calcul 1

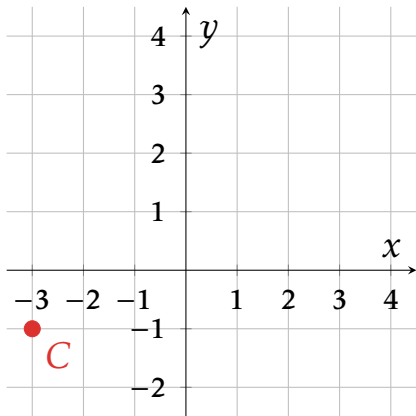
On lance un dé équilibré à 6 faces. On note si le résultat est pair (P) ou impair (I). On effectue ce lancer deux fois de suite.

On s'intéresse à l'expérience aléatoire qui consiste à connaître la parité des deux résultats.

Lister toutes les issues possibles de cette expérience aléatoire.

Calcul 2

Déterminer les coordonnées du point C.



Calcul 3

Une quantité augmente de 25%.
Par combien est-elle multipliée?

Calcul 4

Résoudre l'équation suivante

$$(5x - 10)(-3x + 9) = 0$$

Fin

On retourne son papier.