

# Questions flash

2nd

30 secondes par calcul

Calculatrice autorisée

QF\_S22-3

# Calcul 1

Résoudre l'équation

$$(x - 3)(3x - 6) = 0$$

# Calcul 2

Factoriser l'expression suivantes

$$16x^2 - 25 =$$

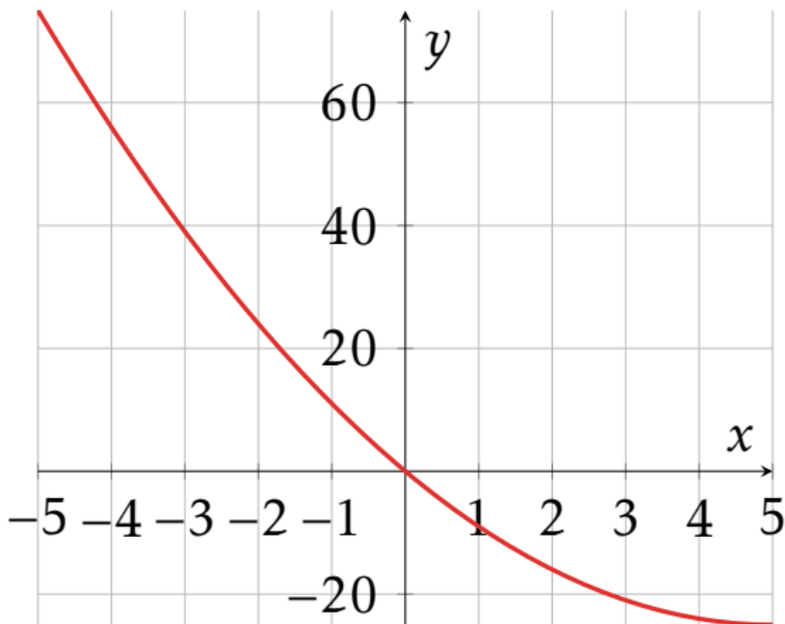
# Calcul 3

Une quantité a augmenté de 60% puis diminué de 60%.

Quel est le taux d'évolution global de ces deux évolutions ?

# Calcul 4

Quelle est la parité de cette fonction ?



# Fin

On retourne son papier.