

Questions flashes

Première ST

30 secondes par calcul

QF_S50-3

Calcul 1

Une quantité est augmenté de 150%.

Par combien cette quantité a-t-elle été multiplié?

Calcul 2

Soit (u_n) une suite arithmétique de raison 10 et de premier terme $u_0 = 2$

Calculer u_3

Calcul 3

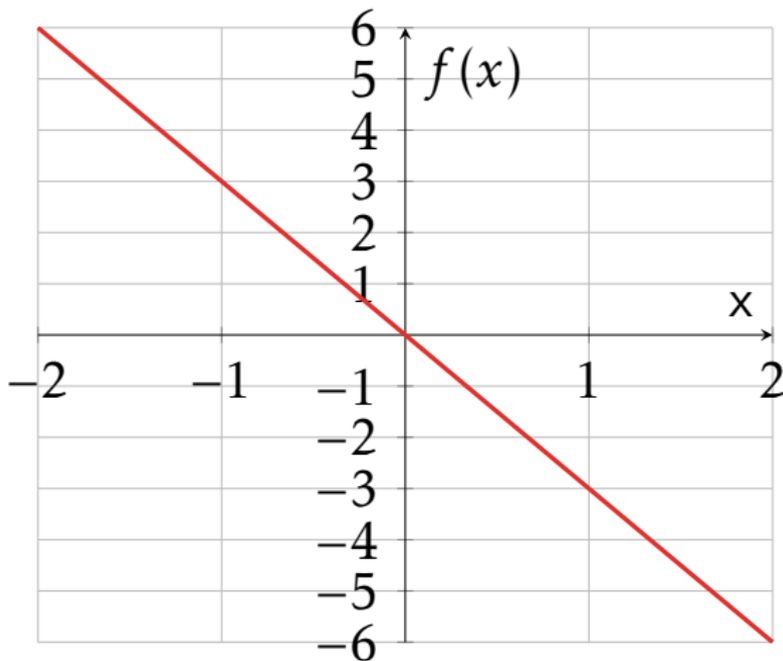
On définit la fonction f par

$$f(x) = x^2 - 1$$

Calculer le taux de variation de f entre 1 et 3.

Calcul 4

Déterminer l'équation de la droite.



Fin

On retourne son papier.