

# Questions flashes

Première ST

30 secondes par calcul

QF\_S50-2

# Calcul 1

Une quantité est diminuée de 30%.

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

# Calcul 2

Soit  $(u_n)$  une suite géométrique de raison 2 et de premier terme  $u_0 = 1$

Calculer  $u_2$

# Calcul 3

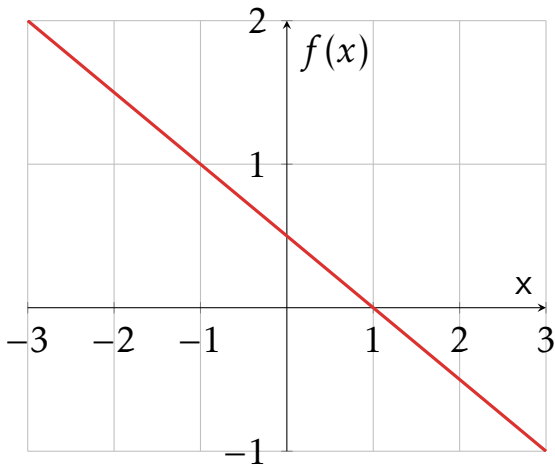
On définit la fonction  $f$  par

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

Calculer le taux de variation de  $f$  entre 0 et 2.

# Calcul 4

Déterminer l'équation de la droite.



# Fin

On retourne son papier.