

# Questions flashes

## 1G spécialité math

QF\_S51-1

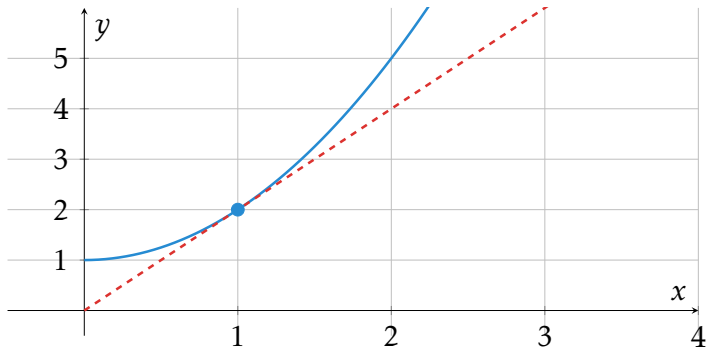
# Calcul 1

Une quantité vaut 65. Elle augmente de 5%.

Quel calcul doit-on faire pour obtenir sa nouvelle valeur?

# Calcul 2

Lire graphiquement la valeur de  $f'(2)$ .



# Calcul 3

Elsa parcourt 800 m en 5 minutes.  
Quelle est sa vitesse moyenne ?

# Calcul 4

On donne  $AB = 2$ ,  $AC = 5$  et  $\widehat{BAC} = \frac{\pi}{4}$ .

Calculer  $\overrightarrow{AB} \cdot \overrightarrow{AC}$

# Fin

On retourne son papier.