

# Questions flash

2nd

30 secondes par calcul

QF\_S02-3

# Calcul 1

Ci-dessous, le tableau indiquant la population d'une petite commune

Année	2010	2015	2020
Population	500	900	1500

Calculer le taux d'évolution de la population entre 2010 et 2020.

## Calcul 2

Calculer la quantité suivante et simplifier la fraction le plus possible.

$$\frac{12}{25} \times \frac{15}{16} =$$

# Calcul 3

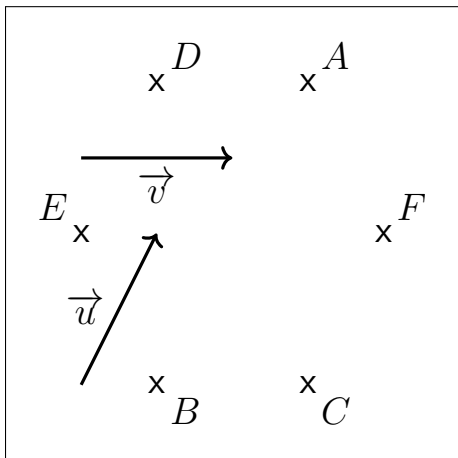
Convertir en  $dm^3$

$$34.5cm^3$$

## Calcul 4

Déterminer un vecteur égal à

$$\overrightarrow{EF} + \overrightarrow{FC} + \overrightarrow{CD}$$



# Fin

On retourne son papier.