

# Questions flash

2nd

30 secondes par calcul

QF\_S02-2

# Calcul 1

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

Année	2010	2015	2020
Population	500	600	500

Calculer le taux d'évolution de la population entre 2015 et 2020.

## Calcul 2

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

$$\frac{10}{27} \times \frac{3}{15} =$$

# Calcul 3

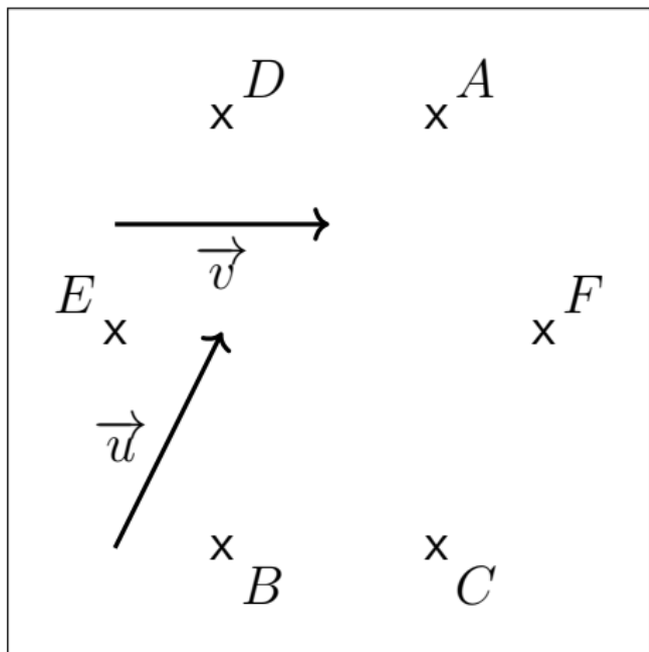
Convertir en  $dm^3$

$$0.93m^3$$

# Calcul 4

Déterminer un  
vecteur égal à

$$\vec{u} + \vec{v}$$



# Fin

On retourne son papier.