

Questions flashes

2nd

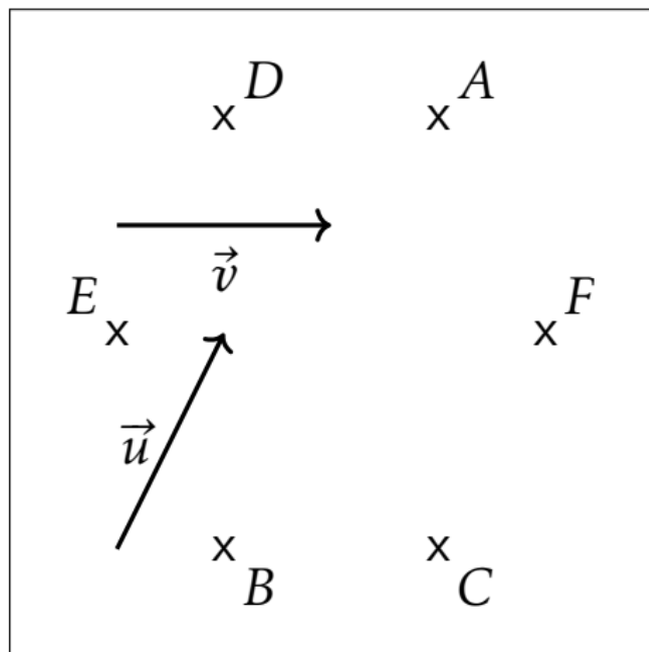
30 secondes par calcul

QF_S01-3

Calcul 1

Déterminer un
vecteur égal à

$$2\vec{v} - \vec{u}$$



Calcul 2

Une quantité a été multiplié par 0,8.

Quel est le taux d'évolution de cette transformation ?

Calcul 3

```
1 a = 10
2 b = 20
3 if (a+b) > 25:
4     print("Blahblahblah")
5 elif a > 5:
6     print("Youpi")
7 else:
8     print("Oups")
```

Que va afficher le programme?

Calcul 4

Résoudre l'équation suivante

$$5x - 9 = 6$$

Fin

On retourne son papier.