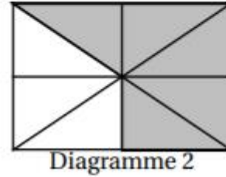
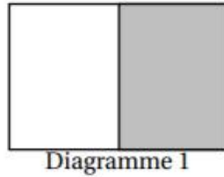


### Exercice des diagrammes :

Dans une classe de 24 élèves, il y a 16 filles.

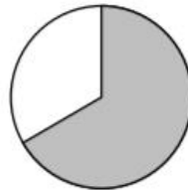
1. L'un des deux diagrammes ci-dessous peut-il représenter correctement la répartition des élèves de cette classe?

Garçons  
 Filles



2. On a représenté la répartition des élèves de cette classe par un diagramme circulaire.

Garçons  
 Filles



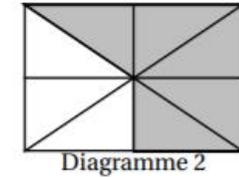
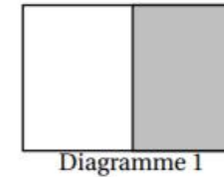
Écrire le calcul permettant de déterminer la mesure de l'angle du secteur qui représente les garçons.

### Exercice des diagrammes :

Dans une classe de 24 élèves, il y a 16 filles.

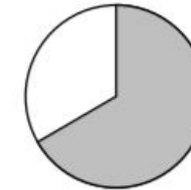
1. L'un des deux diagrammes ci-dessous peut-il représenter correctement la répartition des élèves de cette classe?

Garçons  
 Filles



2. On a représenté la répartition des élèves de cette classe par un diagramme circulaire.

Garçons  
 Filles



Écrire le calcul permettant de déterminer la mesure de l'angle du secteur qui représente les garçons.

