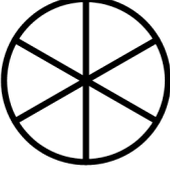
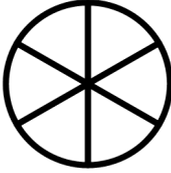
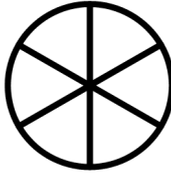
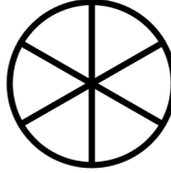


Exercice 1 : Colorie la fraction demandée

$\frac{5}{6}$		$\frac{1}{6}$		$\frac{3}{6}$		$\frac{2}{6}$	
---------------	---	---------------	---	---------------	--	---------------	---

Regarde la correction pour vérifier que tu as réussi puis réponds aux questions suivantes :

a- Quel est le point commun de toutes les fractions du dessus :

.....

b- En t'aidant des disques coloriés du dessus, range les fractions dans l'ordre croissant (de la plus petite à la plus grande) :

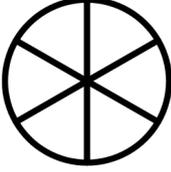
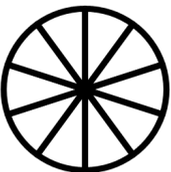
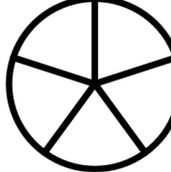
..... < < <

Peux-tu écrire la règle qui permet de ranger dans l'ordre croissant les fractions de l'exercice 1 :

.....

.....

Exercice 2 : Colorie la fraction demandée

$\frac{1}{6}$		$\frac{1}{3}$		$\frac{1}{10}$		$\frac{1}{5}$	
---------------	---	---------------	---	----------------	--	---------------	---

Regarde la correction pour vérifier que tu as réussi puis réponds aux questions suivantes :

a- Quel est le point commun de toutes les fractions du dessus :

.....

b- En t'aidant des disques coloriés du dessus, range les fractions dans l'ordre croissant (de la plus petite à la plus grande) :

..... < < <

Peux-tu écrire la règle qui permet de ranger dans l'ordre croissant les fractions de l'exercice 2 :

.....

.....