

## Découvre

Pour trouver une fraction d'un ensemble, commence par compter.

- Il y a 6 étoiles.

5 de ces 6 étoiles sont jaunes.

$\frac{5}{6}$  des étoiles sont jaunes.



- Il y a 12 compartiments dans ce contenant à peinture.

8 de ces 12 compartiments contiennent de la peinture.

$\frac{8}{12}$  de ces compartiments contiennent de la peinture.

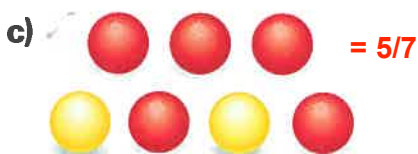
$\frac{4}{12}$  de ces compartiments sont vides.



## À ton tour

Utilise des jetons si cela peut t'aider.

1. Quelle fraction de chaque ensemble est rouge ?



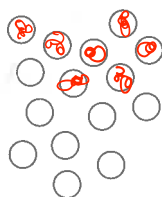
2. Dessine ton propre ensemble de jetons.

Nomme les fractions de l'ensemble.

3. Reproduis chaque ensemble de jetons.

Colorie les jetons pour représenter chaque fraction.

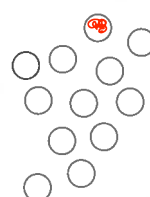
a) Représente  $\frac{7}{15}$ .



b) Représente  $\frac{8}{8}$ .



c) Représente  $\frac{1}{12}$ .



4. Écris une fraction qui représente la partie de chaque ensemble de la question 3 qui n'est pas colorée.

=  $\frac{8}{15}$

= 0

=  $\frac{11}{12}$