

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.

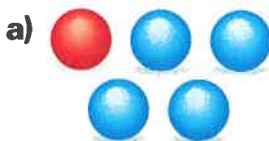
$\frac{4}{12}$ de ces compartiments sont vides.



À ton tour

Utilise des jetons si cela peut t'aider.

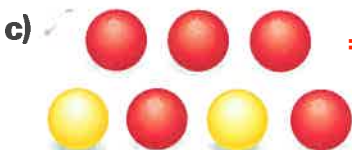
1. Quelle fraction de chaque ensemble est rouge ?



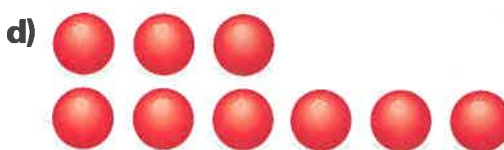
$$= 1/5$$



$$= 2/10$$



$$= 5/7$$



$$9/9$$

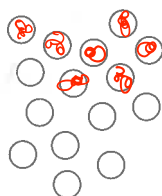
2. Dessine ton propre ensemble de jetons.

Nomme les fractions de l'ensemble.

3. Reproduis chaque ensemble de jetons.

Colorie les jetons pour représenter chaque fraction.

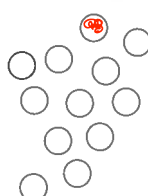
a) Représente $\frac{7}{15}$.



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.

$$= 8/15$$

$$= 0$$

$$= 11/12$$