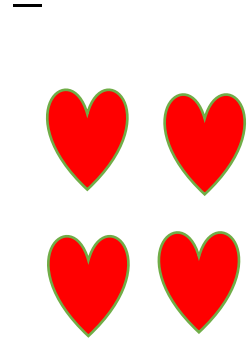
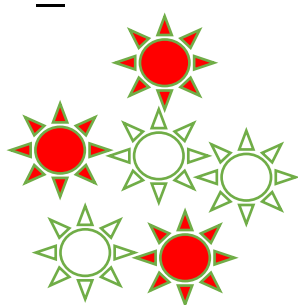


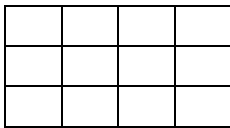
Écrire des fractions :

1) Écris à quelle fraction de la collection correspondent les objets rouges.

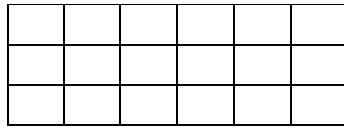


Représenter des fractions :

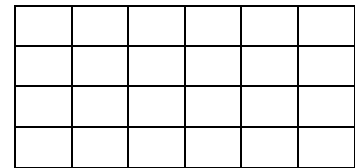
2) Colorie la fraction demandée.



$\frac{1}{4}$



$\frac{1}{3}$



$\frac{4}{6}$

Utiliser des fractions pour mesurer :

3) Trace un segment de 7 cm puis colorie les $\frac{3}{7}$ de celui-ci.

4) Trace un segment de 6cm puis colorie $\frac{1}{2}$ de celui-ci.

Problème :

- J'ai lu un tiers de la moitié de mon livre qui fait 1200 pages. À quelle page en suis-je ?
- Trois amis ont gagné au loto. Il se partage équitablement la somme de 900 euros.

- a) Quelle fraction de la somme chacun obtient-il ?
- b) Quelle somme cela représente-t-il pour chacun ?