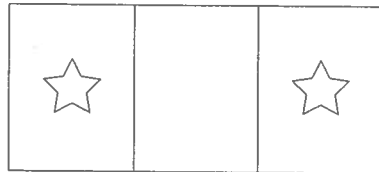


Nommer et écrire des fractions



Révision éclair

Ce drapeau est divisé en 3 parties égales. Il représente donc des tiers.



Deux des 3 parties du drapeau comportent des étoiles.
La fraction est donc $\frac{2}{3}$.

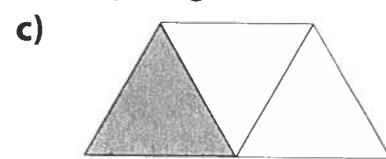
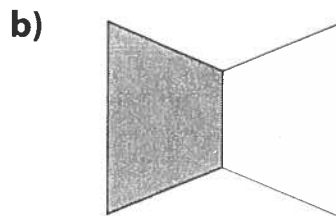
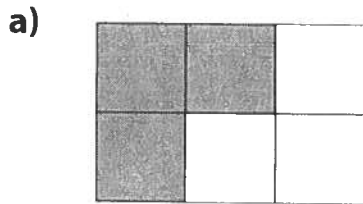
2 ← Le **nombre du haut** dans une fraction indique combien de parties égales sont comptées.

3 ← Le **nombre du bas** dans une fraction indique combien il y a de parties égales dans le tout.

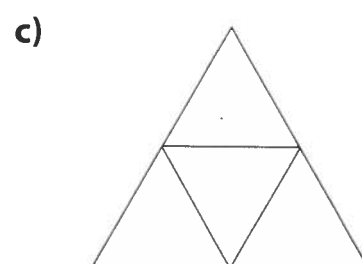
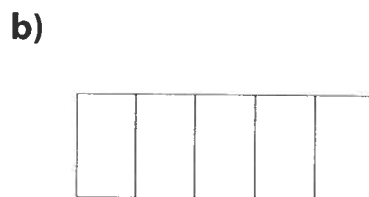
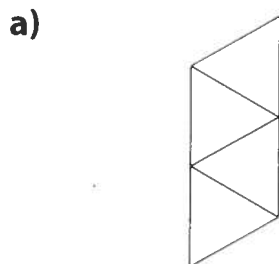
2 est le **numérateur**. 3 est le **dénominateur**.

Exerce-toi

1. Écris une fraction qui représente la partie colorée de chaque figure.



2. Colorie chaque figure pour représenter la fraction.



$\frac{1}{4}$

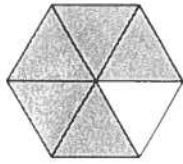
$\frac{2}{5}$

$\frac{3}{4}$

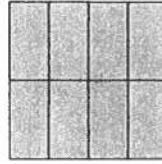
À ton tour

1. Écris une fraction qui représente la partie colorée de chaque figure.

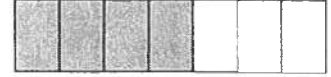
a)



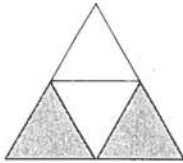
b)



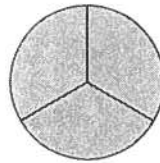
c)



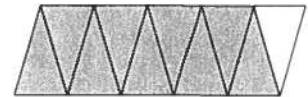
d)



e)

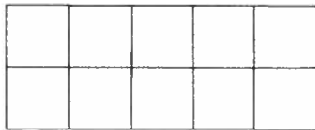


f)



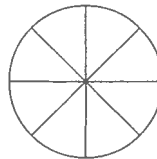
2. Colorie chaque figure pour représenter la fraction.

a)



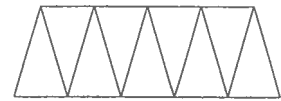
$$\frac{6}{10}$$

b)



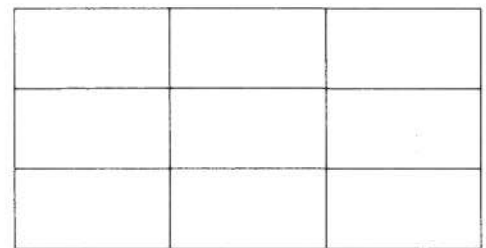
$$\frac{3}{8}$$

c)



$$\frac{5}{9}$$

3. Colorie les parties de cette courtepoinette. Utilise 4 couleurs différentes. Utilise des fractions pour décrire les parties colorées.



Va plus loin

Cette figure représente $\frac{1}{3}$ d'un tout.
Montre à quoi le tout peut ressembler.



À ton tour

1. Colorie les bandes pour représenter chaque fraction.

a) 2 tiers



b) 5 huitièmes



c) 3 cinquièmes



2. Fais une estimation. Où se trouve chaque drapeau par rapport à la base du mât?

a)



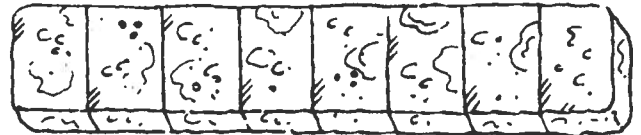
b)



c)



3. Isabelle et Thomas ont partagé cette barre aux fruits. Isabelle a mangé les 3 huitièmes de la barre et Thomas a mangé le reste.



Quelle fraction Thomas a-t-il mangée? _____

4. Fais une estimation afin de colorier la fraction de chaque bande.

a) 1 demie



b) 3 quarts



Va plus loin

À l'aide de dessins, montre comment 1 quart d'une bande de papier peut être plus long que 3 quarts d'une autre bande de papier.