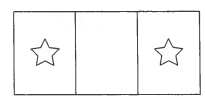


Nommer et écrire des fractions

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 \(\frac{2}{3}\). (On dit "deux tiers" en "deux trois")

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

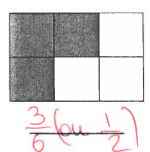
Le **nombre du bas** dans une fraction indique combien il y a de parties égales dans le tout.

2 est le numérateur. 3 est le dénominateur.

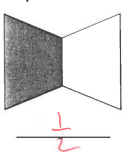
Exerce-toi

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

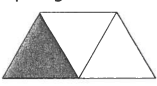
a)



b)

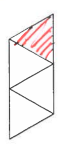


C)



2. Colorie chaque figure pour représenter la fraction.

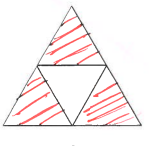
a)



b)



c)



A ton tour

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

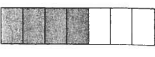
a)

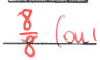


b)



c)







d)



e)

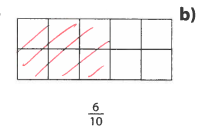




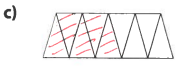
ou 1)

2. Colorie chaque figure pour représenter la fraction.

a)







3. Colorie les parties de cette courtepointe. 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.

A	ton tour	* 9 5 5 8 8 5 8 8 8 8	9 8 8 8 8 8 9 8 8 9 2	s & s o & s & s & s		
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) Q]		
	Idemi	1 gast(oultiers) 3	quarts		
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		1702			
	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.						