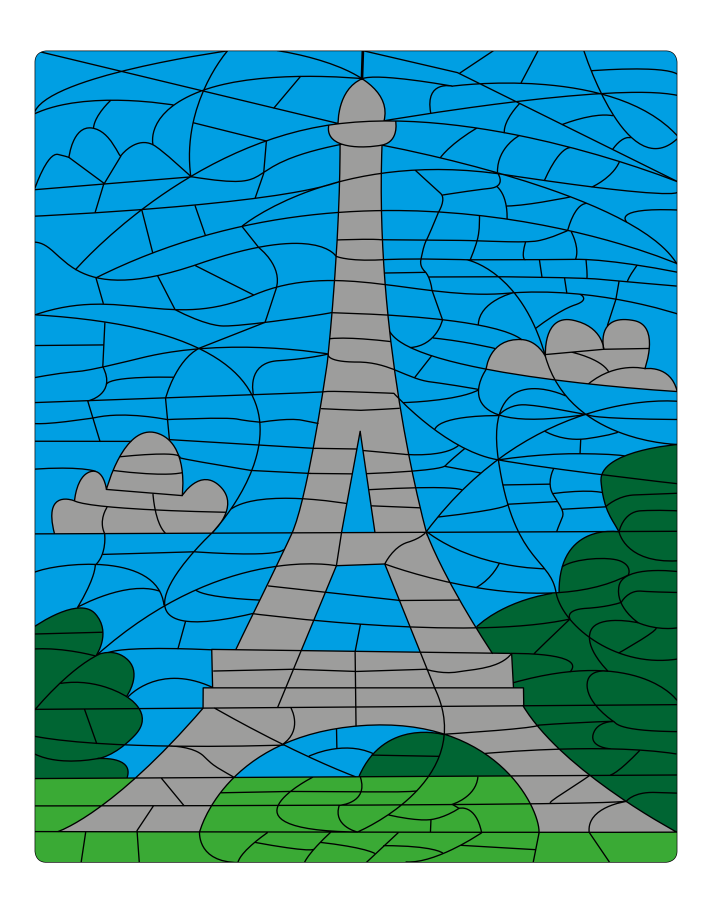
MATHS CM1

Magan, Magan



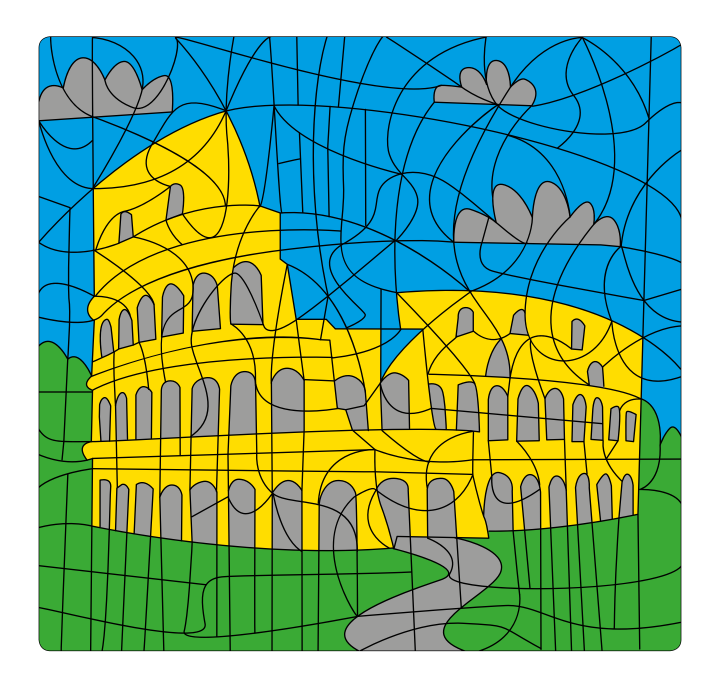
Nombres entiers jusqu'au million (1)

PRÉNOM:
NOM:



Nombres entiers	jusqu'au million ((2))
-----------------	--------------------	-----	---

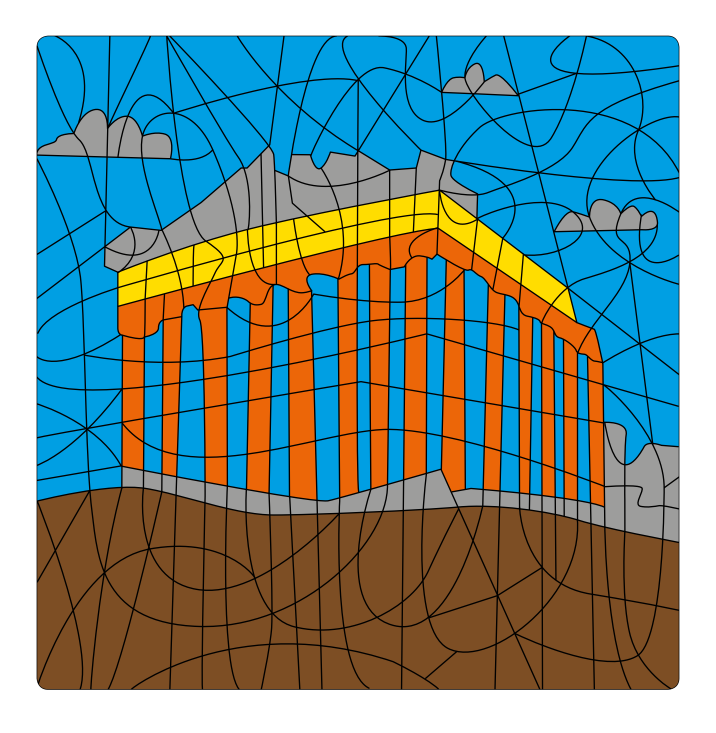
PRÉNOM:
NOM:





Problèmes: situations additives ou soustractives

PRÉNOM:	
NOM:	



Droites perpendiculaires et droites parallèles

PRÉNOM:
NOM:





Multiples d'un nombre

PRÉNOM:	
NOM:	

\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		
	/	

	Mesure	de	longueurs
--	--------	----	-----------

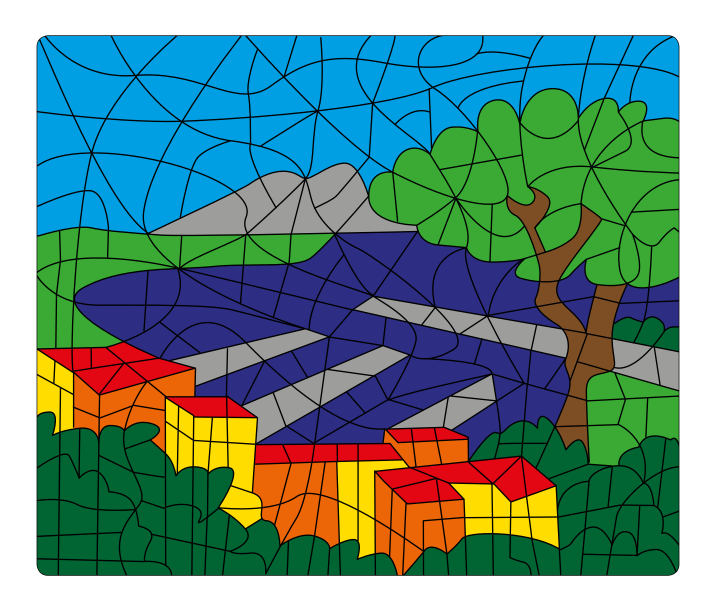
PRÉNOM :	
NOM:	





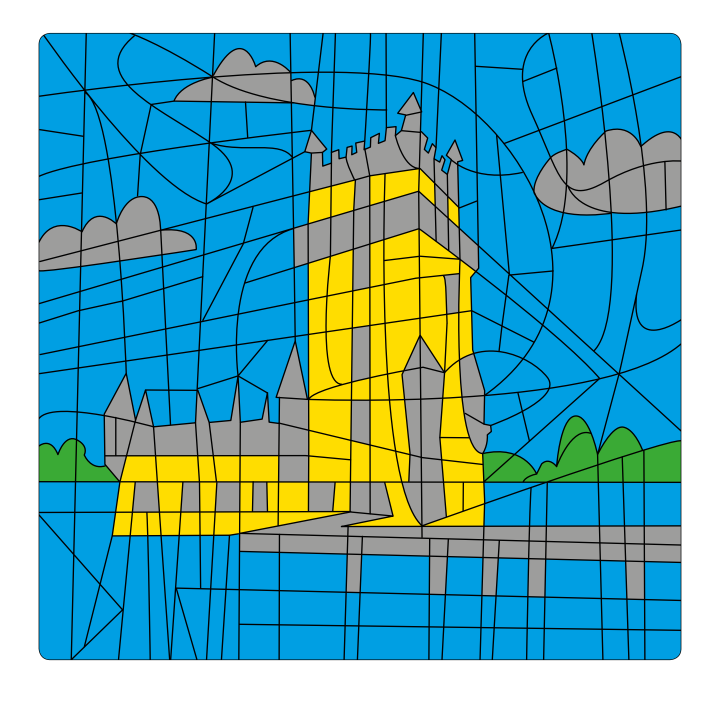
Multiplier par un nombre entier de dizaines, de centaines, de milliers

PRÉNOM:	
NOM:	



Nombres entiers ju	squ'au milliard (1)
--------------------	---------------------

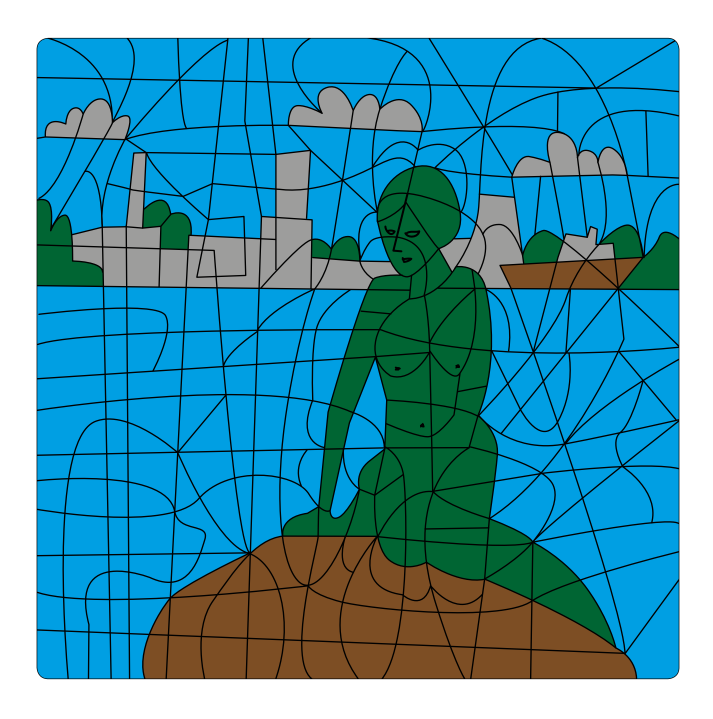
PRÉNOM	:	 	
NOM:		 	





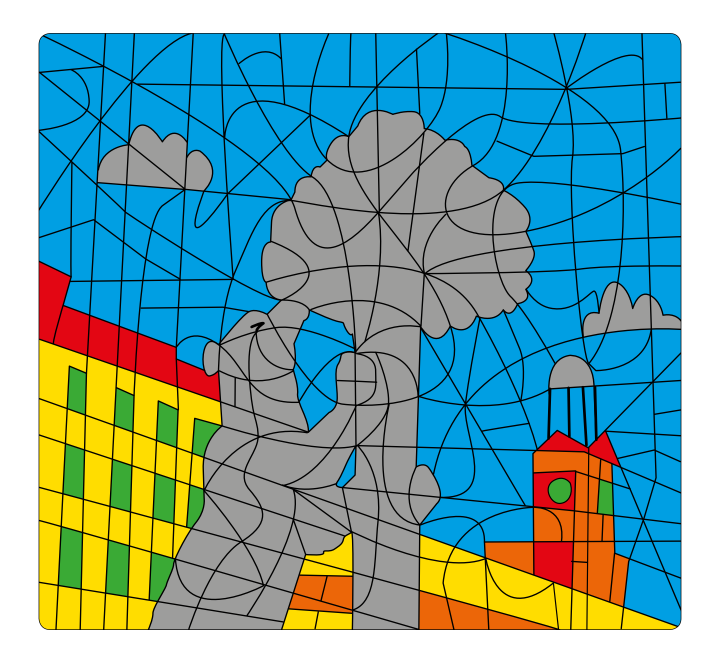
Mesure de durées (1)

PRÉNOM:	 	
NOM:	 	



Nombres entiers	jusqu'au milliard (2)

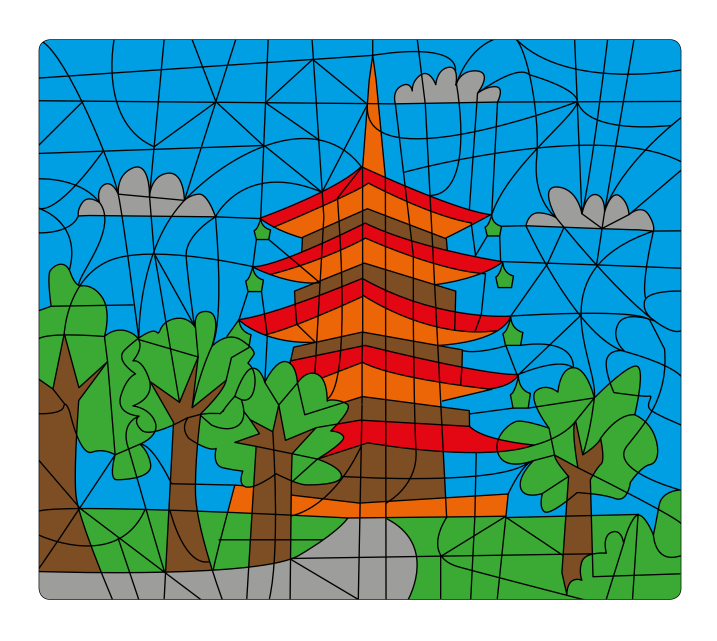
PRÉNOM	:	
NOM:		





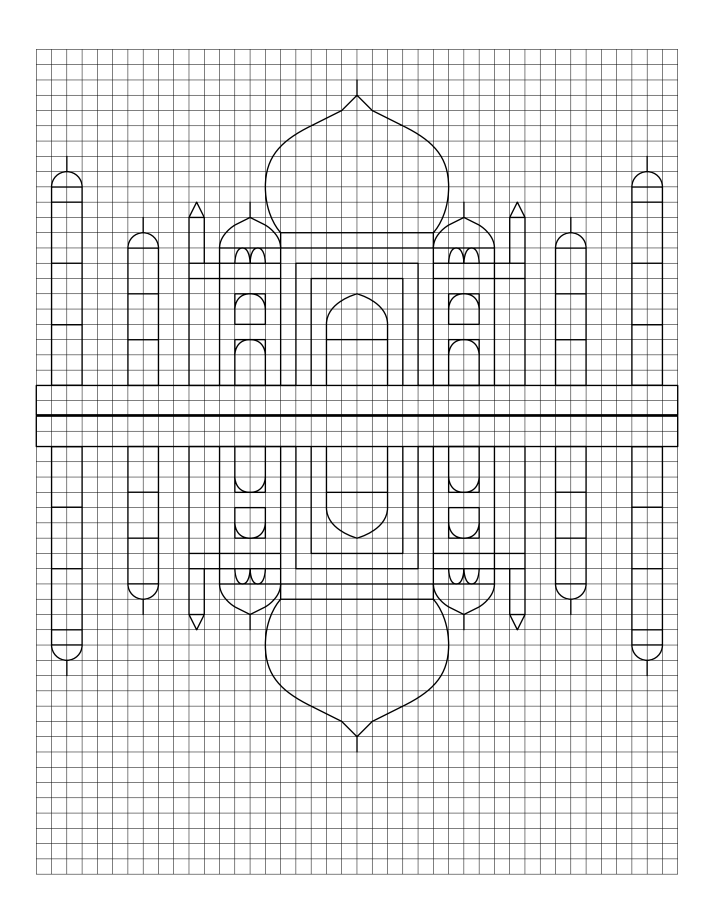
Multiplication posée (1)

PRÉNOM:	
NOM:	



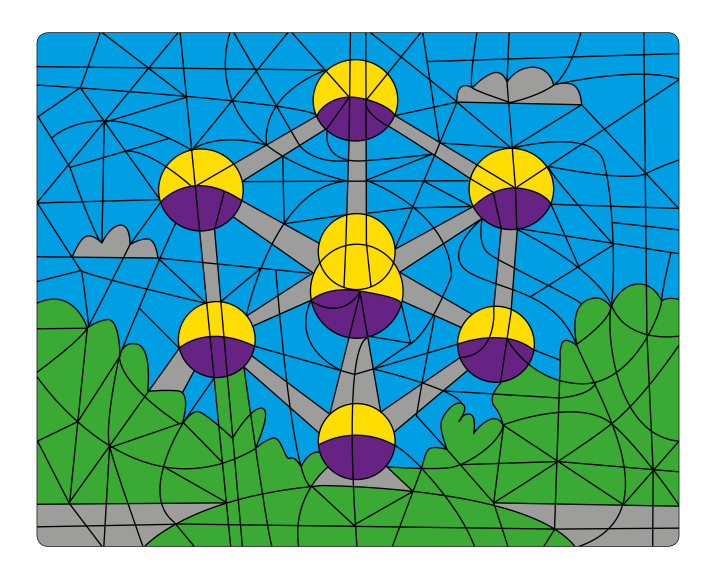
Symétrie

PRÉNOM	:





PRÉNOM:	
NOM:	



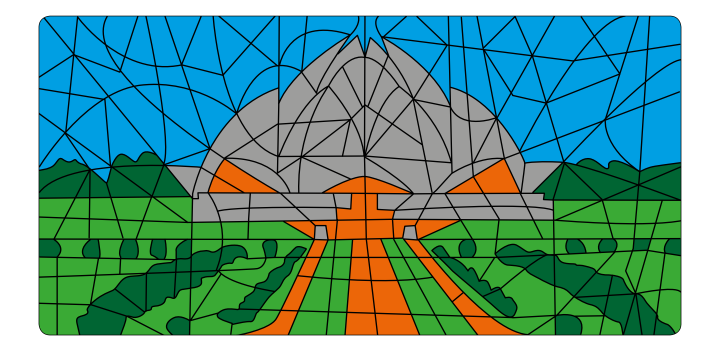
Nombres entiers	jusqu'au	milliard	(3)
-----------------	----------	----------	-----

PRÉNOM:	 	
NOM:	 	



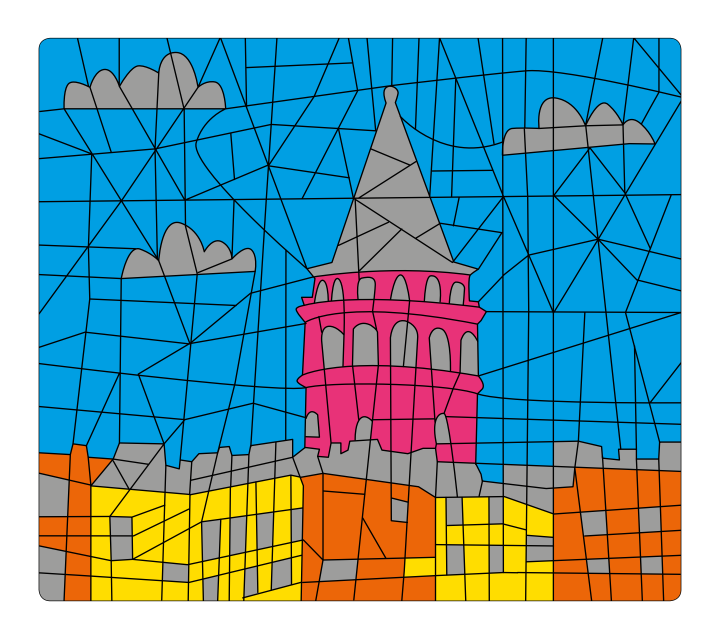
Quadrilatères particuliers

PRÉNOM	:	 	 	 	 		 	 	 	 	 		 		 	
NOM:		 	 	 	 		 	 	 	 	 		 		 	



	D	i۷	'i	si	0	h
2			7			

PRÉNOM:	
NOM:	





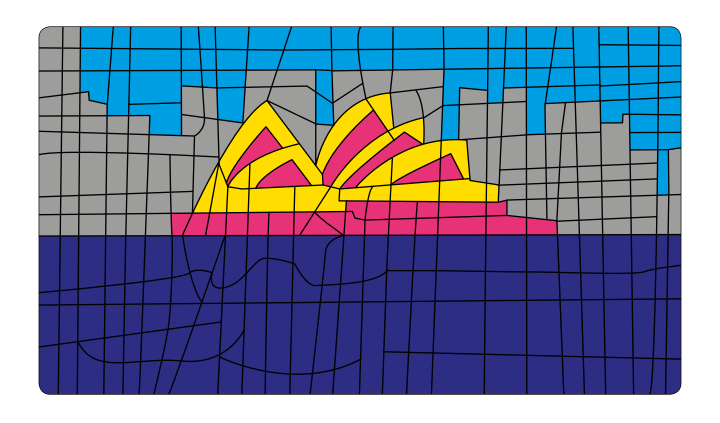


PRÉNOM:
NOM:



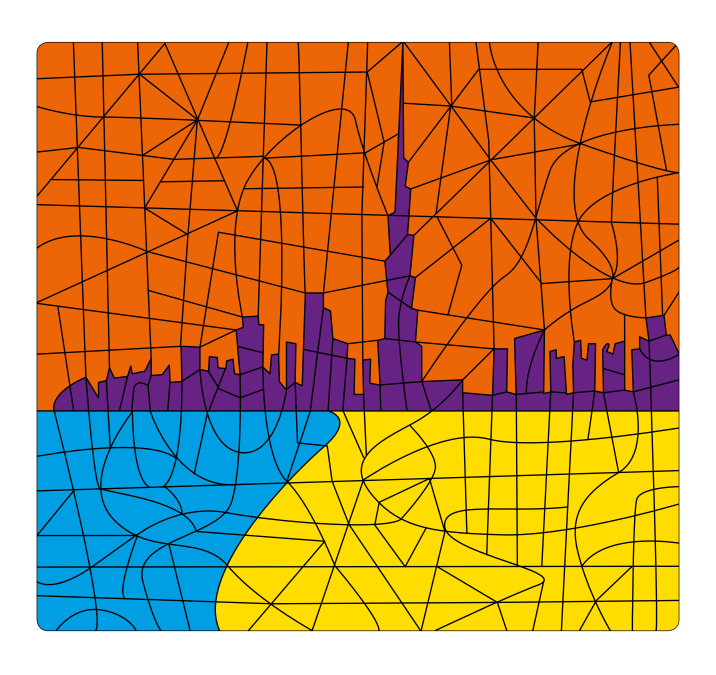
P	érimètre	du	carré	et	du	recta	ngle

PRÉNOM:	 	
NOM:	 	



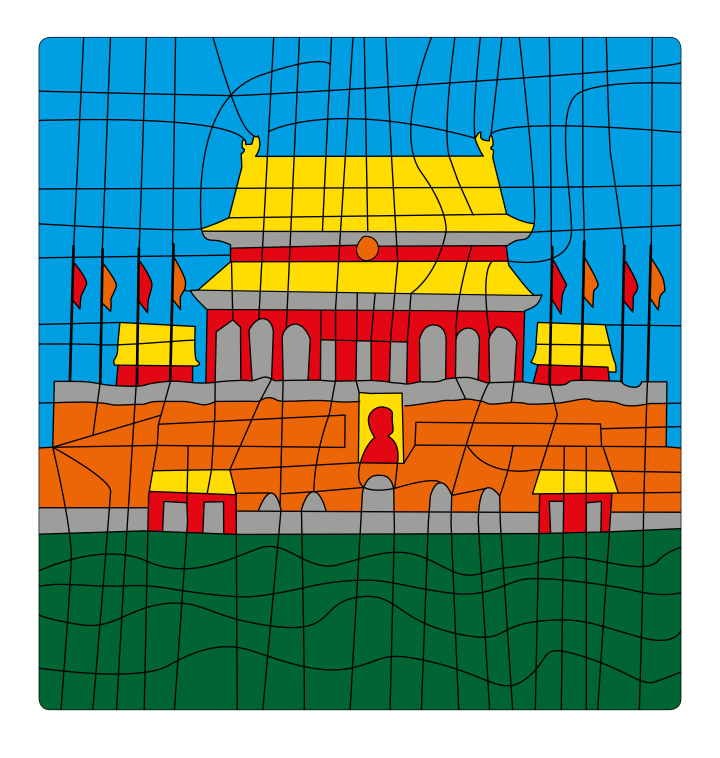


PRÉNOM:	
NOM:	



Division posée (1)

PRÉNOM:	 	 	
NOM :			



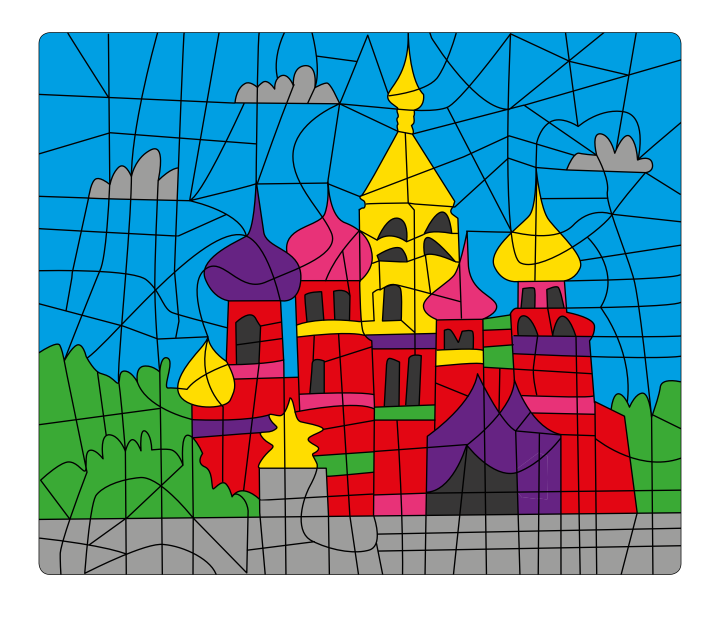


PRÉNOM:	
NOM:	



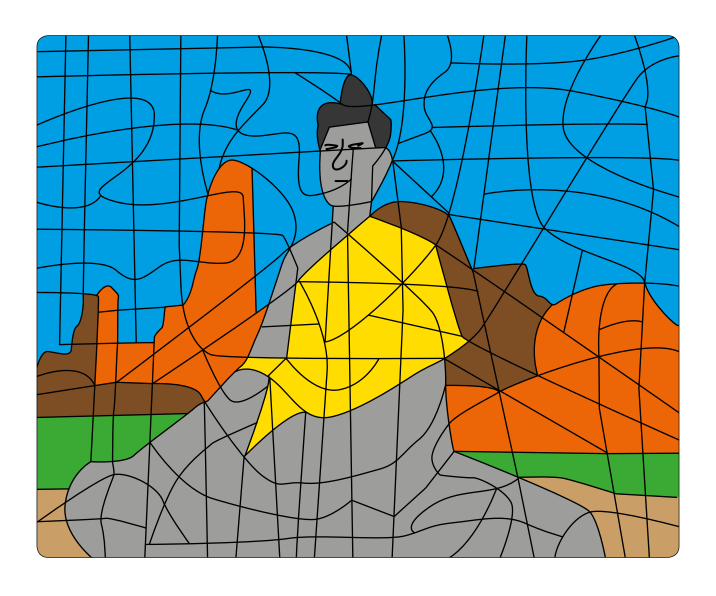
Fractions	(1)
	\ - /

PRÉNOM:	
NOM:	



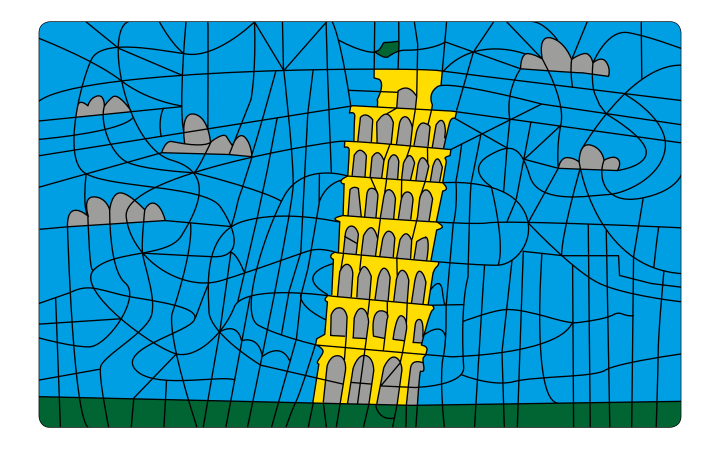
Fractions (2)

PRÉNOM:	
NOM:	



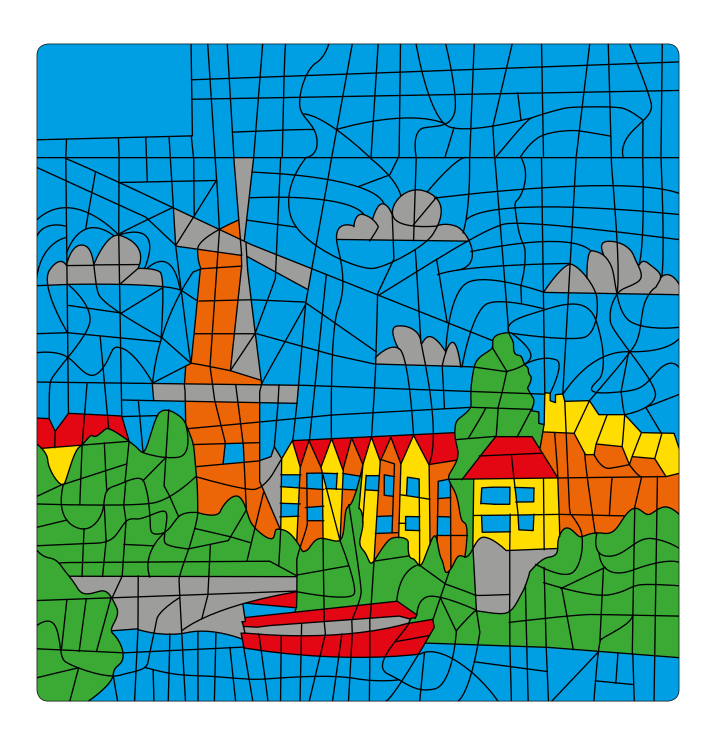
i i obicinico i circibii i obci altici	Problèmes:	choisir	l'opération
--	------------	---------	-------------

PRÉNOM:	
NOM:	



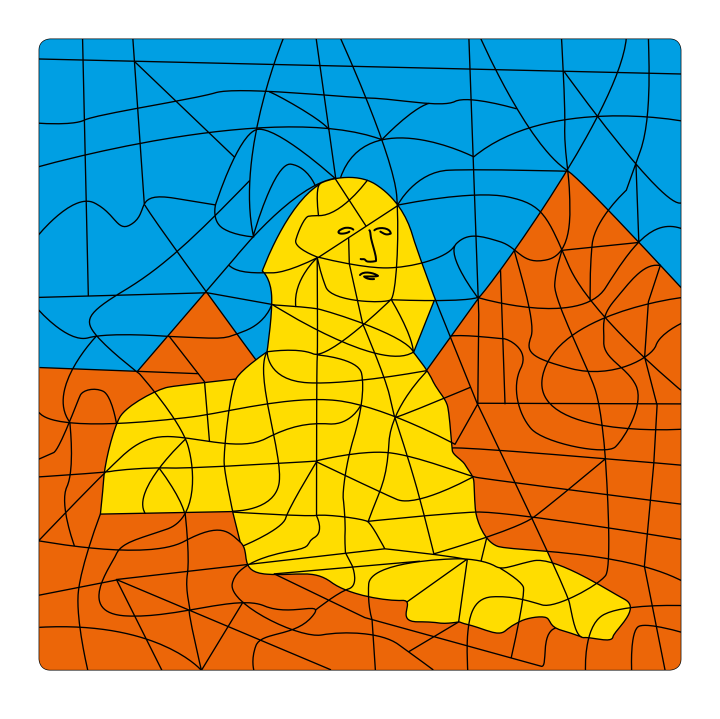
Mesure de contenances

PRÉNOM:
NOM:





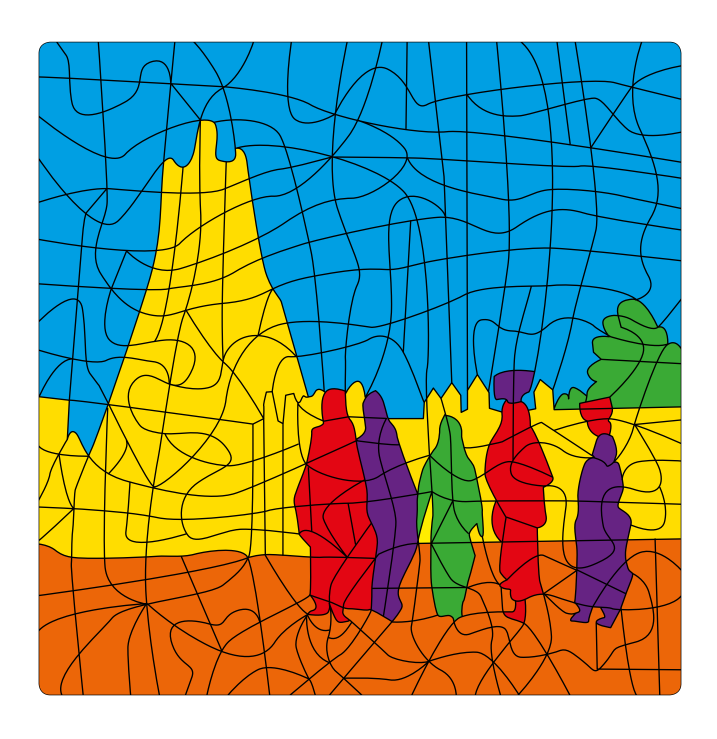
PRÉNOM:	
NOM:	





Fractions décimales (1)

PRÉNOM:	
NOM:	



Fractions décimales (2)

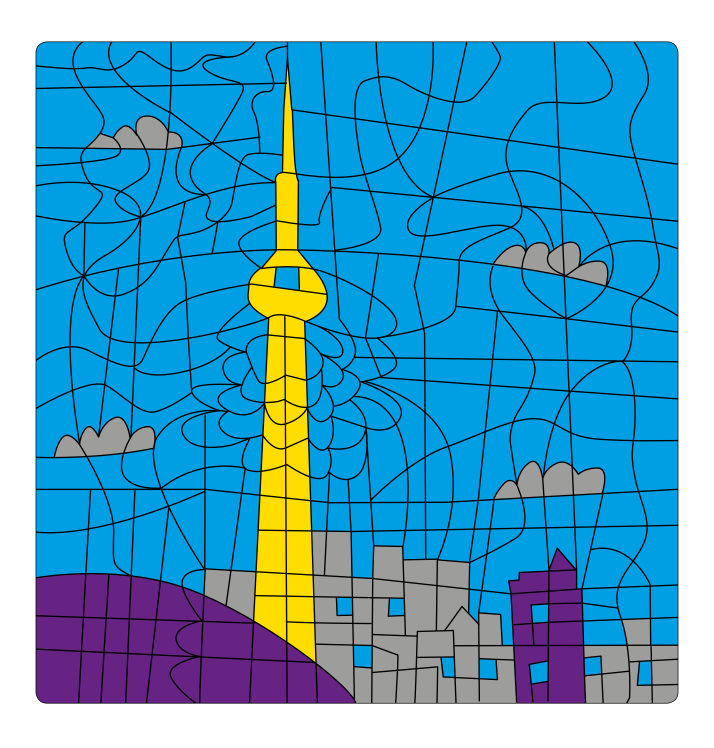
11

| PRÉNOM | : |
 | |
|--------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--|
| NOM: | |
 | |



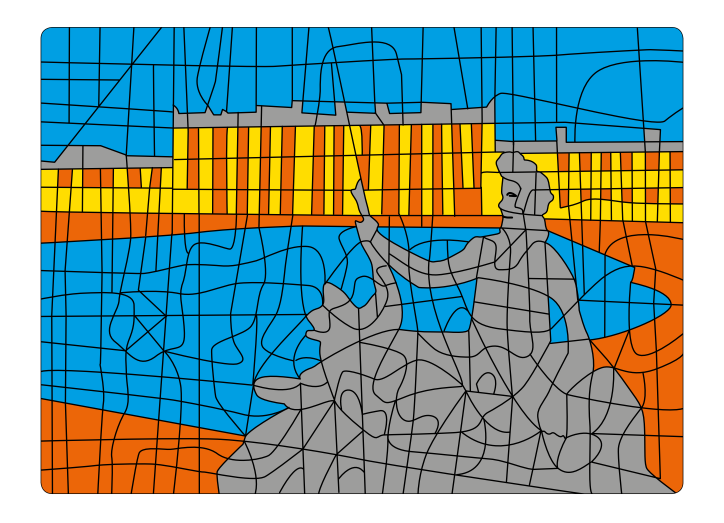
Fractions décimales (3)

PRÉNOM:	 	
NOM:	 	



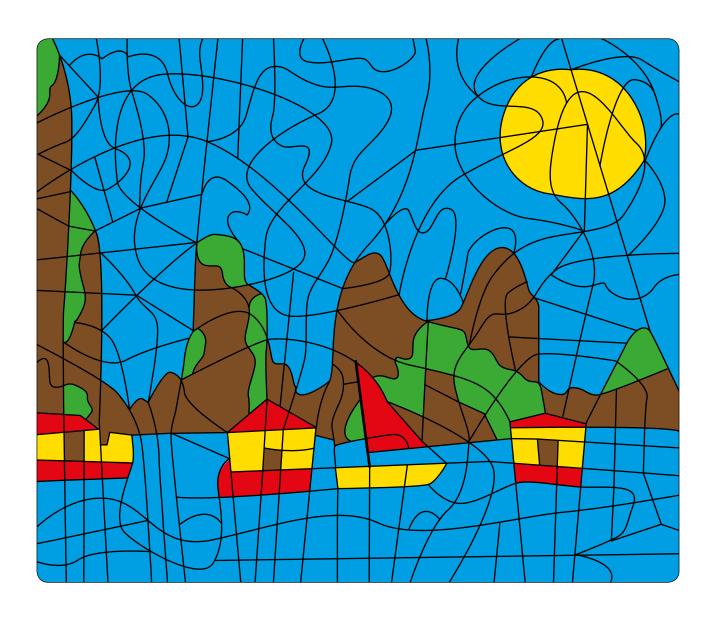
Problèmes : choisir les différentes étapes d'une solution.

PRÉNOM:
NOM:





PRÉNOM:	
NOM:	



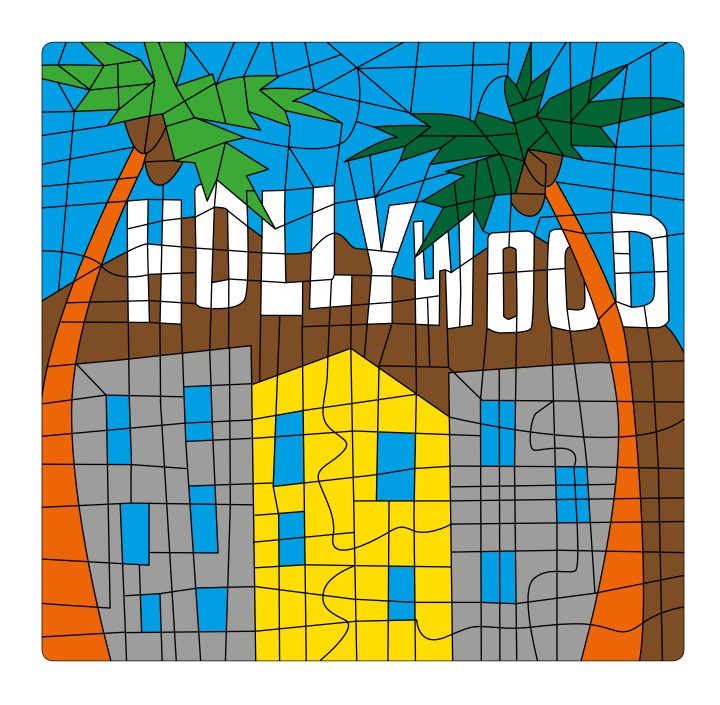
Nombres	décimaux	(1)
ITO I I C	accilliady.	\ ' /

| PRÉNOM | : |
 | |
 |
 | |
 |
 | |
|--------|---|------|------|------|------|------|------|------|------|--|------|------|--|------|------|--|
| NOM: | |
 | |
 |
 | |
 |
 | |



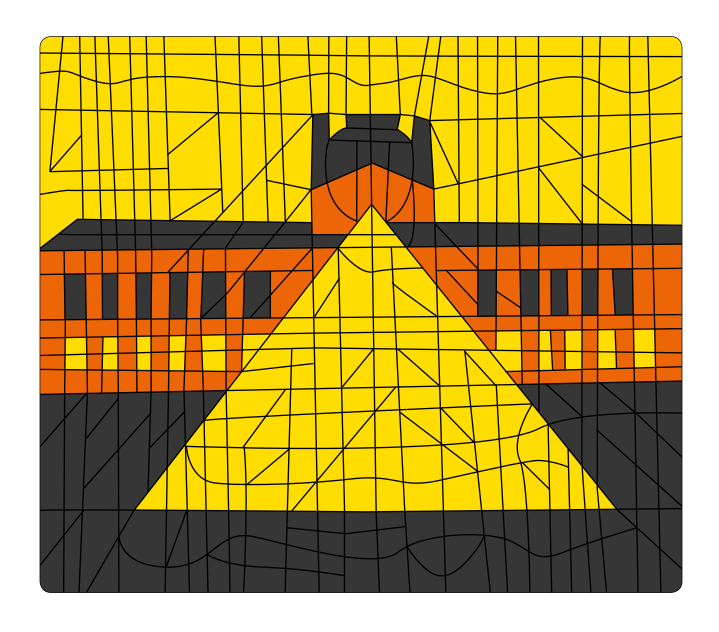
Nombres décimaux (2)

PRÉNOM:	
NOM:	



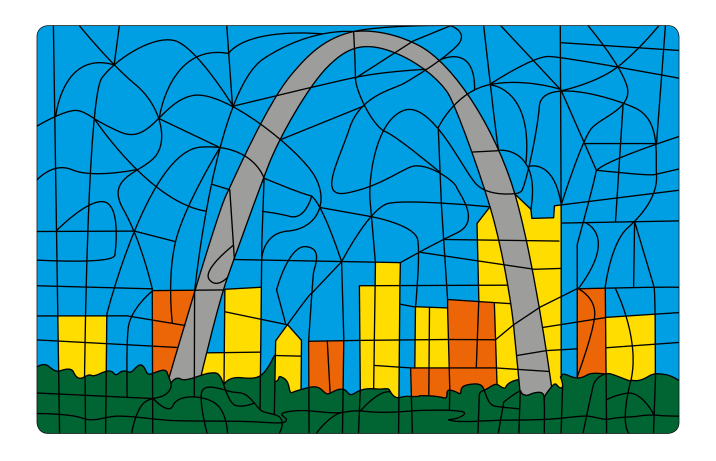


PRÉNOM:	
NOM:	



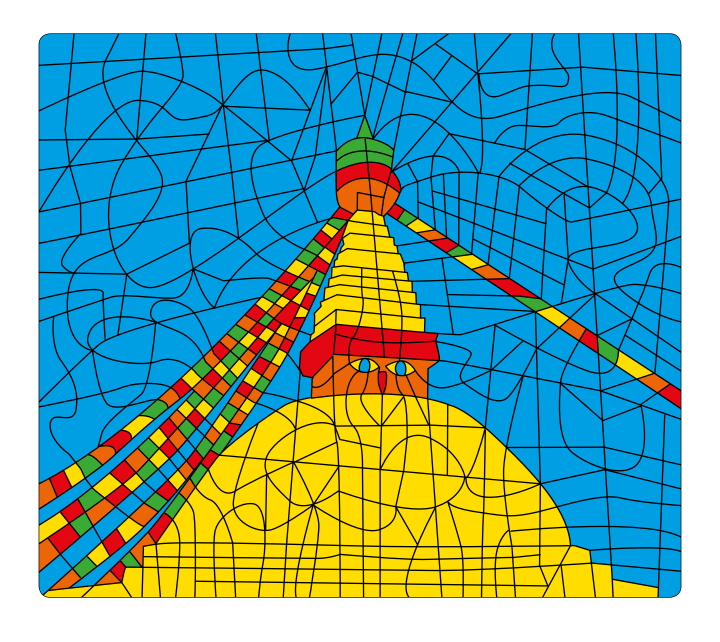
Nombres décimaux : addition et soustraction

PRÉNOM:
NOM:



Mesure	et	nombres	décim	aux
MICAMIC		HOHIDI 63	ueciii	1447

PRÉNOM:	
NOM:	





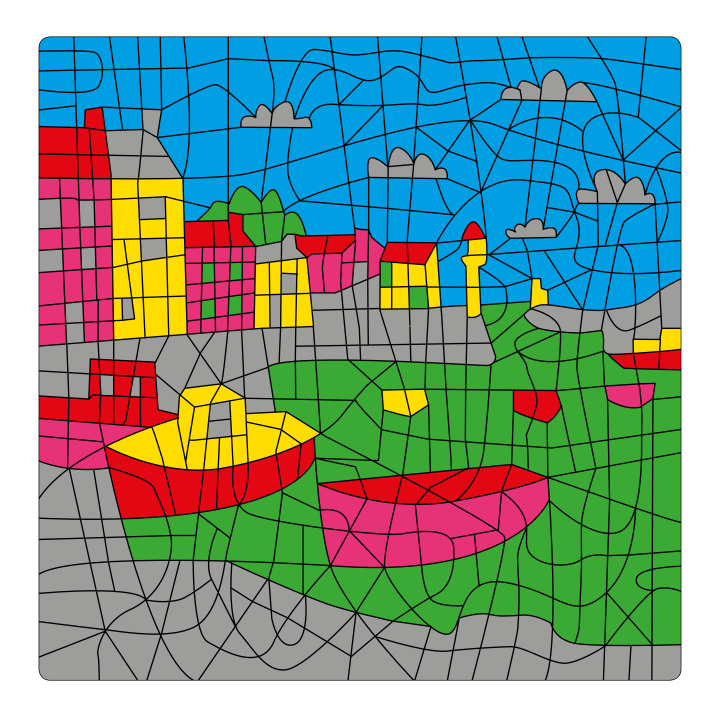
Nombres décimaux : multiplication par 10, 100, 1000

PRÉNOM:
NOM:



Multiplication posée (2)	Multi	plication	posée	(2)
--------------------------	-------	-----------	-------	-----

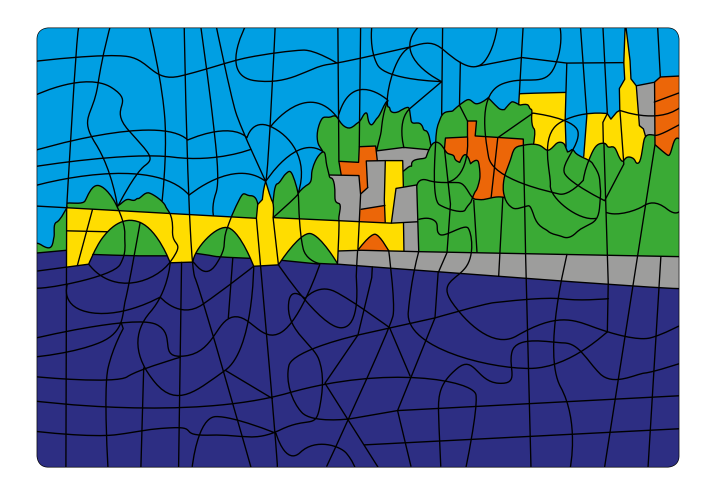
PRÉNOM	:	
NOM:		





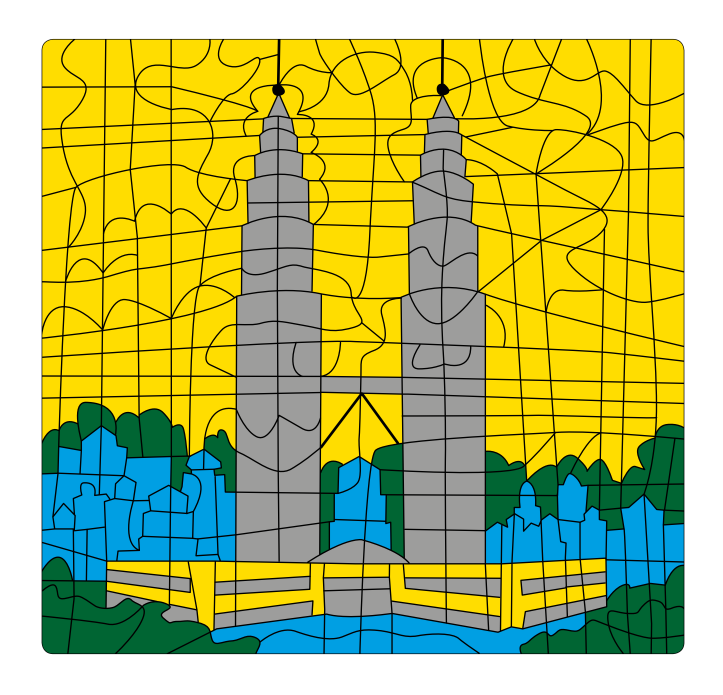
Problème : lire un graphique

PRÉNOM:	
NOM:	



Division	posée	(2)
1		

PRÉNOM	:	
NOM:		





Problème : approche de la proportionnalité

PRÉNOM:
NOM:



o h

PRÉNOM:	 	
NOM:	 	

