Correction des exercices de jeudi 7 mai

- 1. Français:
- orthographe : quel, quels, quelle, quelles

→ exercice 3 page 118

- a. Quel est ton film préféré?
- b. Quels manèges préférez-vous ?
- c. Sais-tu à quelle heure commence la séance ?
- d. Quel spectacle irez-vous voir samedi?
- e. Quelles sont les actrices qui jouent dans ce film?
- f. Dans quelle région veux-tu passer tes vacances ?

Les déterminants s'accordent en genre et en nombre avec les noms soulignés.

→ exercice 4 page 118

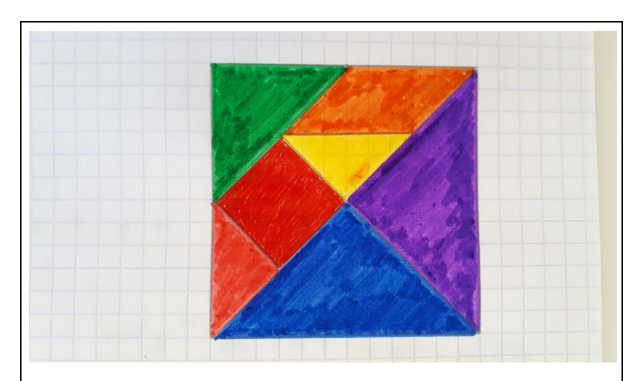
- a. Quel (masculin singulier) vélo ont-ils acheté?
- b. Quelle (féminin singulier) chance elle a eu!
- c. Quels (masculin pluriel) sont les livres que tu préfères ?
- d. Quelle (féminin singulier) est la date de ta naissance ?
- e. Dans <u>quelle</u> (<u>féminin singulier</u>) **ville** t'es-tu installé?
- f. Quelles (féminin pluriel) erreurs tu as faites!

Ce sont des réponses possibles, mais il y en a d'autres bien sûr.

2. Mathématiques :

• géométrie : reproduire des figures

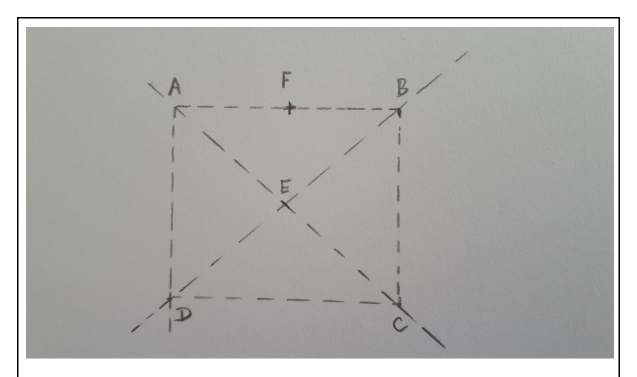
→ exercice 1 page 172 : le tangram



→ exercice 5 page 173

- → Pour tracer cette figure, tu as besoin :- d'un double décimètre

 - d'une équerre
 - d'un compas
- → Tu vas commencer par tracer le rectangle ABCD
 Le point E représente l'intersection des diagonales du rectangle ABCD, c'est aussi le centre de l'arc de cercle de rayon EB
 - Le point F représente le milieu du segment AB, c'est aussi le centre de l'arc de cercle de rayon FB



Voilà le début de la construction. Après, si tu n'as pas de compas chez toi (comme moi !), c'est compliqué !

• <u>calcul</u>:

→ exercice 19 page 203

- a. La moitié de 1,2, c'est la moitié de 12/10, ce qui fait 6/10 ou 0,6
- b. La moitié de 12, 22 c'est la moitié de 1222/100, ce qui fait 611/100 ou 6,11
- c. La moitié de 0,8 c'est la moitié de 8/10, ce qui fait 4/10 ou 0,4
- d. La moitié de 50,14, c'est la moitié de 5 014/100, ce qui fait 2 507/100 ou **25,07**
- e. La moitié de 6,2 c'est la moitié de 62/10, ce qui fait 31/10 ou 3,1
- f. La moitié de 24,16 c'est la moitié de 2 416/100, ce qui fait 1 208/100 ou 12,08
- g. La moitié de 18,4, c'est la moitié de 184/10, ce qui fait 92/10 ou 9,2
- h. La moitié de 48,04, c'est la moitié de 4 804/100, ce qui fait 2 402/100 ou **24,02**

→ exercice 20 page 203

- a. 6,112 : 2 = **3,056**
- b. 0.5:2 = 0.25

c. 0,268 : 2 = **0,134**

d. 2,5 : 2 = **1,25**

e. 10,032 : 2 **= 5,016**

f. 100,3 : 2 = **50,15**

g. 50,316 : 2 **= 25,158**

h. 0,05 : 2 = **0,025**

Ne t'inquiètes pas pour ces calculs si tu n'as pas tout réussi, nous allons y revenir en classe pour que tu comprennes mieux.