

GÉOMÉTRIE

Ces exercices vont te permettre de réviser ce qui a été vu en géométrie depuis le début de l'année.

A faire sur le cahier du soir ou sur une feuille. Relire les leçons dans le cahier mémo pour s'aider.

Semaine 1 : LES TRIANGLES

1-Trace un **triangle quelconque** ABC, le côté AB mesure 5 cm et le côté BC mesure 6cm. Relie ensuite les sommets A et C.

2-Trace un **triangle rectangle** EFG avec le côté EF de 4 cm.

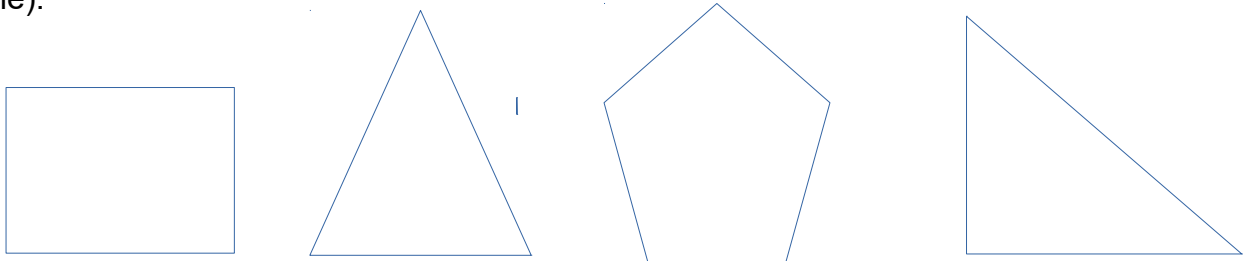
Le triangle rectangle se trace à l'aide d'une équerre et d'une règle.

Semaine 2 : LES POLYGONES

1-Trace un polygone à 4 côtés et un polygone à 6 côtés.

2- Pour chacun des polygones que tu as tracés, indique le nombre de sommets.

3- Dans les polygones ci-dessous, marque les angles droits. (A faire directement sur cette feuille).

**Semaine 3 : DROITES, SEGMENTS ET MESURES DE LONGUEURS**

1- Trace un segment [AB] de 8 cm. Place le point C milieu de [AB].

2- Entoure en bleu les points alignés (au moins 3 points) puis trace les droites passant par ces points.

A x	F x	H x	
	x E	x G	x I
B x	x D		x J
x C			x K

Devoirs CE2

Prénom :

LEXIQUE

1- Chercher les mots de la liste dans le dictionnaire (version papier ou électronique) à raison de 4 mots par semaine.

2- Recopier la définition puis écrire une phrase avec chaque mot sur le cahier du soir.

3- Compléter si possible le tableau avec un synonyme, un antonyme et un mot de la même famille de chacun des mots de la liste.

Relire les leçons dans le cahier mémo si besoin.

Semaine 1	Facile, aimer, beau, entrer
Semaine 2	Long, froid, rapide, donner
Semaine 3	Jeune, ouvert, bon, nettoyer

MOT	SYNONYME	ANTONYME	MÊME FAMILLE
Facile			
aimer			
beau			
entrer			
Long			
froid			
rapide			
donner			
Jeune			
ouvert			

bon			
nettoyer			