

Date : .....



<http://tinkerbel.eklablog.com>



Prénom: .....

## Grammaire

Les enfants du quartier sont tous devant l'école. Un jeune instituteur ouvre les grilles. Bientôt, tous les élèves jouent et courent dans la cour. La cloche sonne. Une nouvelle journée de classe commence.

- Combien y a-t-il de phrases dans ce texte ? .....
- Souligne le verbe en rouge** dans chaque phrase (il y en a 6) et **encadre son sujet au crayon gris**.
- Entoure un adjectif en bleu**.
- Sur ton cahier, recopie** chaque verbe et écris son **infinitif** et son **temps**.
- Trouve et recopie **5 noms**. Précise si le nom est au **féminin** ou au **masculin** / au **singulier** ou au **pluriel**. 4
- Transforme le texte au **futur** puis à l'**imparfait**.

## Enigme

La maison bleue n'est pas à côté de la maison jaune ni de la maison verte.  
La maison verte a une cheminée.  
La maison rouge n'a pas trois fenêtres.  
La maison jaune est à gauche de la maison verte.



## Production écrite

Complète les phrases sur ton cahier.

J'ai toujours .....

Je n'ai jamais .....

Je veux .....

Je ne veux pas .....

Je déteste .....

J'aime .....

Je ne pourrais pas vivre sans .....

## Problème

La taille de Martin est de 146 cm. Il mesure 24 cm de moins que son père et 12 cm de plus que sa sœur.  
*Combien mesurent le père et la sœur de Martin ?*

Calculs :

Réponse : .....

## Mathématiques

a) Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

1 060 - 6 000 - 1 600 - 1006 - 10 000 - 610

b) **Ecris ces nombres en lettres**.

1 141 : .....

8 429 : .....

90 275 : .....

c) **Complète le tableau**.

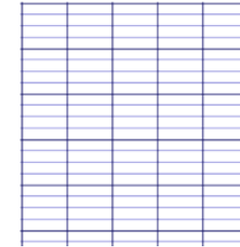
Nombre précédent	Nombre donné	Nombre suivant
	8 010	
	7 999	
	6 099	
	5 000	

c) **Pose les opérations et calcule**.

$345 + 1\,227 + 30 =$

$3\,172 - 345 =$

$265 \times 7 =$



d) **Observe et complète la suite logique**.

Série 1: 9 14 8 13 7 □ □

Série 2: 2 10 3 15 4 20 □ □

## Vocabulaire

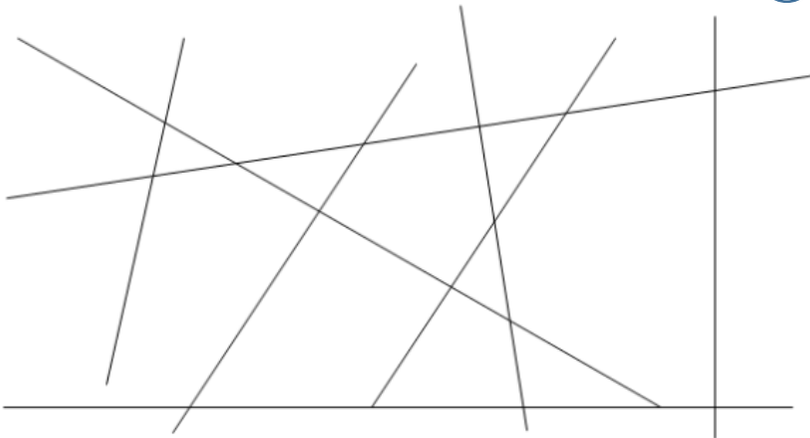
1-Range ces mots dans l'ordre alphabétique.

table - chaise - chemise - tablier - ardoise - tableau

2- Complète le tableau avec des mots de la même famille en respectant la nature des mots.

adjectif	nom	verbe
		salir
admirable		
	la blancheur	
lavable		

Retrouve les **angles droits** cachés dans la figure.

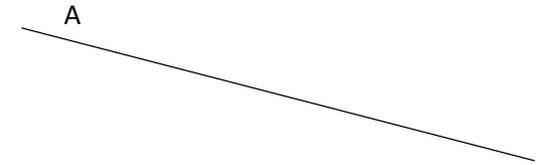


Lis le programme de construction puis réalise la figure sur une feuille blanche.

- Trace un segment AB de 5 cm de longueur.
- Place le point M, milieu de AB.
- Trace le cercle de centre A et de rayon AM.
- Trace le cercle de centre B et de rayons BM.



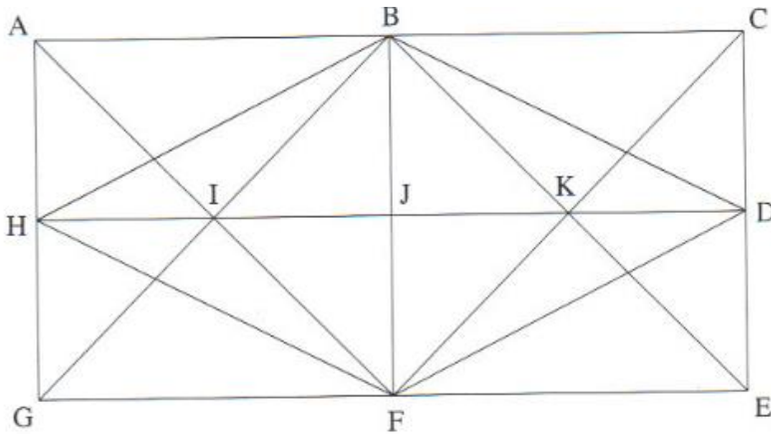
Avec l'équerre et la règle, construis la droite parallèle à la droite A et passant par le point B.



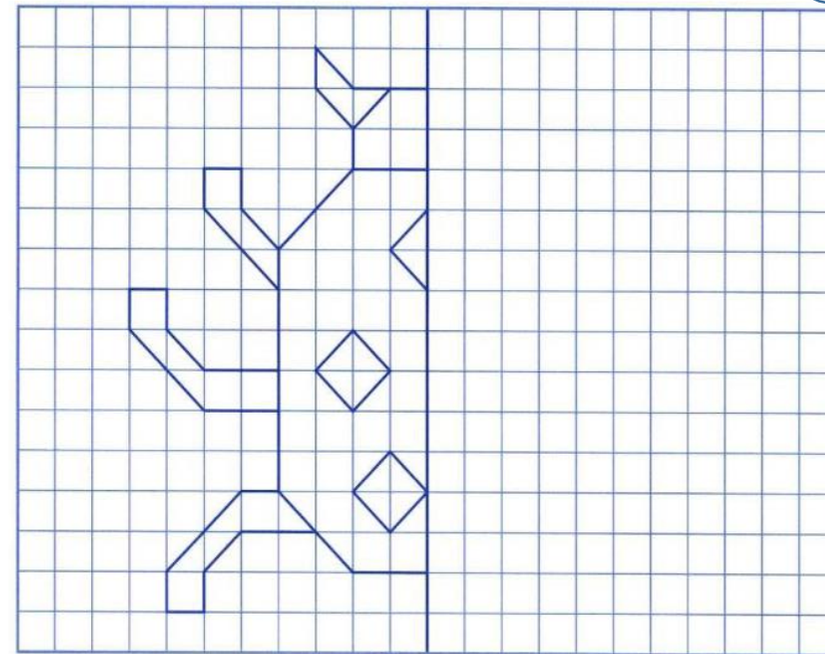
B +



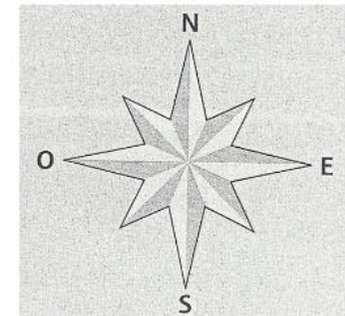
Avec les crayons de couleurs, repasse en rouge 3 carrés, en vert 5 rectangles, en bleu 1 losange et en jaune deux parallélogrammes.



Complète la figure par symétrie.



Trace les **axes de symétrie** sur cette rose des vents.



Continue la frise à la règle puis colorie comme le modèle.



Dictée négociée :

L'automne

L'automne au coin du bois,  
Joue de l'harmonica.  
Quelle joie chez les feuilles !  
Elles valsent au bras  
Du vent qui les emporte.  
On dit qu'elles sont mortes,  
Mais personne n'y croit.  
L'automne au coin du bois,  
Joue de l'harmonica

Maurice Carême

Ou

Au mois de novembre, le vent souffle souvent en tempête.  
Les arbres plient et les feuilles tombent.  
Parfois, un dernier orage inonde les champs et les routes.  
C'est le moment de rentrer.  
Vivement le mois de mai et le muguet blanc qui fera des bouquets !