

Plan de travail du lundi 6 avril 2020

Matière	Compétence		
Dictée	Ecrire sans erreur un texte sous la dictée.		
Grammaire	Conjuguer des verbes au passé composé.		
Orthographe	Faire les accords dans le groupe nominal.		
Lecture	Mettre en liaison des mots pour en dégager les points communs et dépister l'intrus.		
Mesures	Reconnaître un angle droit, un angle aigu et un angle obtus.		
Calcul mental	Diviser par 10, 100, 1 000.		
Problèmes	Résoudre un problème à l'aide d'une photographie.		
Géométrie	Identifier un axe de symétrie sur une figure.		

Dictée :

Demande à tes parents de te dicter les textes une, deux et trois étoiles.

Grammaire :

Transpose le texte au passé composé.

En août, Saïda invite des copines pour admirer le spectacle des étoiles filantes. Elles prennent place dans un champ. Elles voient des étoiles filantes dès la tombée de la nuit. Saïda fait quelques photos, mais elle ne peut pas bien les cadrer. Ses copines et elles veulent rester le plus longtemps possible. Elles rentrent à la maison à une heure du matin.

AIDE :

Tu peux utiliser les leçons qui se trouvent dans ton porte-vues ou regarder la vidéo suivante :

<https://www.youtube.com/watch?v=WrcUwcZIppA>

Orthographe

Exercice 1 : Ecris ces groupes nominaux au féminin :

un gentil pharmacien - un fougueux cheval sauvage - le méchant sorcier impatient - cet homme heureux - ce patineur gracieux - notre cher cousin éloigné

Exercice 2 : Ecris ces groupes nominaux au pluriel :

un voisin aimable - un travail impressionnant - la grande maison hantée - un bon gâteau croustillant - ce nombre décimal - mon amie gracieuse

Lecture :

Les mots de la série ont tous un point commun, sauf un.

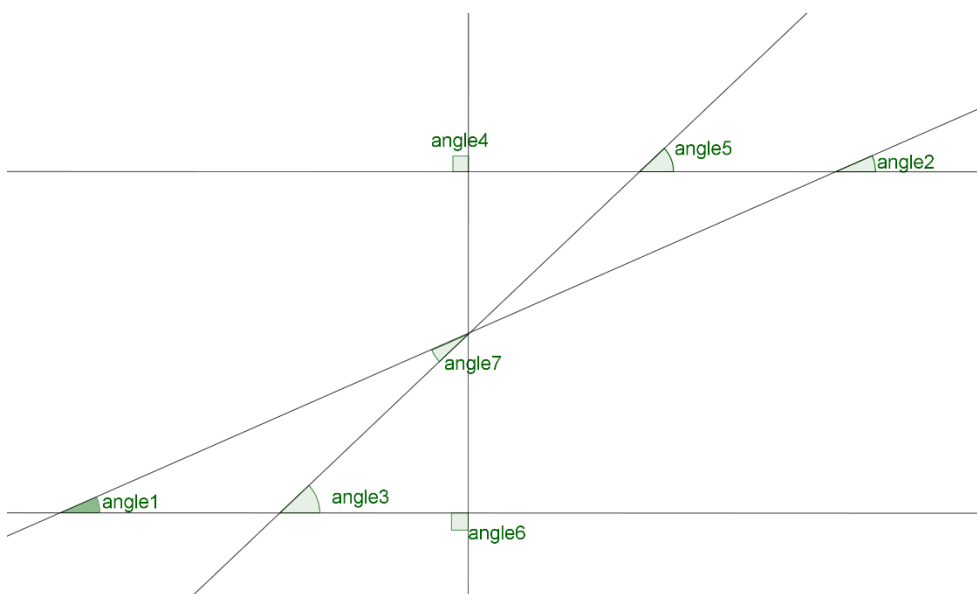
1. Quel est le mot qui ne convient pas ? **Barre-le.**
2. Quel est le point commun aux autres mots ? **Ecris-le.**

Exemple : piano ; trompette ; accordéon ; clarinette ; ~~brayette~~ ; orgue ; violon ; harmonica ; flûte ; guitare. Ce sont tous des instruments de musique.

- lampe ; réverbère ; bougie ; projecteur ; lumière ; barrière ; lustre ; phare.
→.....
- matelas ; sommier ; drap ; couette ; oreiller ; traversin ; tapis ; duvet ; housse ; édredon ; couverture. →.....
- chambre ; salle à manger ; grenier ; couloir ; cave ; salle de bains ; cuisine ; salon ; entrée ; plafond →.....
- papeterie ; boucherie ; moquerie ; supermarché ; épicerie ; boulangerie ; pharmacie ; serrurerie ; librairie. →.....
- colis ; sac ; panier ; valise ; paquet ; bagage ; moteur ; cartable ; malle ; corbeille ; sacoche ; baluchon. →.....

Mesures:

Colorie un angle droit en rouge, deux angles aigus en bleu et deux angles obtus en vert.



AIDE :

Tu peux utiliser la **leçon 13** qui se trouve dans ton porte-vues ou regarder la vidéo suivante :

<https://www.youtube.com/watch?v=DONs9M55g8Y>

Calcul mental:

Vendredi, tu as appris à multiplier par 10, 100, 1000. Aujourd'hui, nous allons voir comment diviser par 10, 100, 1 000.

Pour cela, utilise la leçon 19 ou regarde la vidéo suivante :

<http://www.mybleemath.com/fr/video/lecon-apprends-a-diviser-par-10-100-ou-1-000>

$$340 : 10 =$$

$$550 : 10 =$$

$$10\ 260 : 10 =$$

$$9\ 240 : 10 =$$

$$14\ 500 : 10 =$$

$$2510 : 100 =$$

$$4\ 457 : 100 =$$

$$12\ 851 : 100 =$$

$$32\ 560 : 1000 =$$

$$569 : 1000 =$$

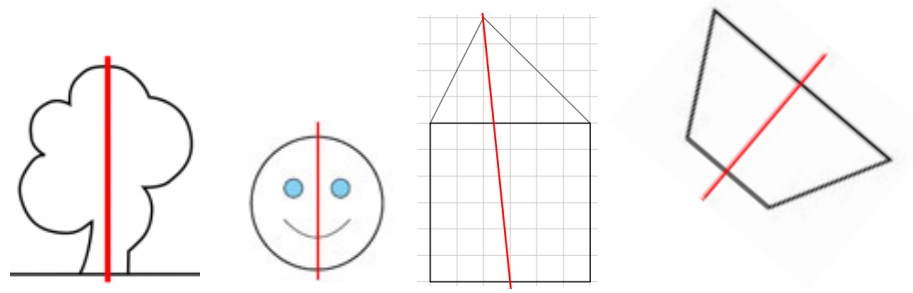
Problèmes :



Je veux acheter deux PC : un pour moi et un pour mon cousin. Je veux prendre celui du prospectus et mon cousin en a choisi un qui coûte la moitié du mien. Combien ai-je dépensé ?

Géométrie:

Exercice 1: Entoure les figures pour lesquelles l'axe est un axe de symétrie :

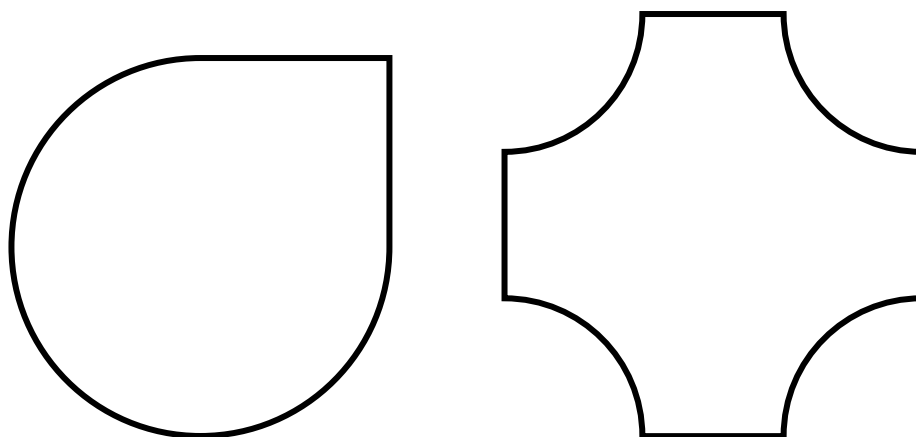


AIDE :

Tu peux utiliser la vidéo suivante :

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/video/axes-de-symetrie-et-diagonales-du-loange.html>

Exercice 2: Décalle ces figures et plie-les pour trouver leurs axes de symétrie puis trace-les sur les figures :



Exercice 3 : Trace un rectangle de 12 cm de longueur et de 4 cm de largeur dans ton cahier et cherche ses axes de symétrie.