

# Jeudi 22 avril 20

Français :

## **1) Conjuguer les verbes du texte au présent. (envoyer à la maitresse)**

Maëva (préparer) une salade composée pour des amis. Elle (laver) des tomates, elle (éplucher) des pommes de terre cuites à l'eau. Elle (couper) les tomates et les pommes de terre. Elle (égoutter) du thon en boîte.

## **2) Recopie et barre l'intrus dans chaque liste.**

- a. dent – dentiste – dentier – dentelle
- b. servir – servante – serviette – serviteur
- c. sale – saleté – salé – salir - salissant
- d. jardinage – jardinerie - jars – jardinier – jardin
- e. terre – terroriste – terrien – terrestre - terreau
- f. souriant – sourire – sourd – rire
- g. classer – claque – classeur – classement – classification
- h.

## **3) Recopie le texte puis souligne les verbes en ROUGE et les sujets en BLEU** **(Envoyer à la maitresse)**

Mon voisin possède une vieille voiture. Chaque matin, il emmène sa fille à l'école. Ils passent toujours devant ma maison. L'automobile est très belle. Ses phares sont puissants et ses fenêtres automatiques.

## **4) Donne l'infinitif des verbes conjugués du texte.**

## Mathématiques

### 1) Problèmes :

**Problème 1** : Une vache pesait 147 kg. Il prend 19 kg dans l'année. *Quel est son poids actuel ?*

**Problème 2** : Je parcours 15 km en bicyclette tous les matins pour aller au village. *Quelle distance je parcours en trois jours ? (Donne le résultat en km)*

**Problème 4** : Un voyageur prend le T.G.V. à Paris à 6 h 25 min et arrive à Avignon à 9 h 30 min. *Quelle est la durée du trajet ?*

### 2) Décompose comme dans l'exemple : $4\ 879 = 4 \times 1\ 000 + 8 \times 100 + 7 \times 100 + 9$

5 978 = .....

6 045 = .....

4 307 = .....

### 3) Complète par < ou > (envoyer à la maitresse)

5 215 ..... 5 205

4969 ..... 4696

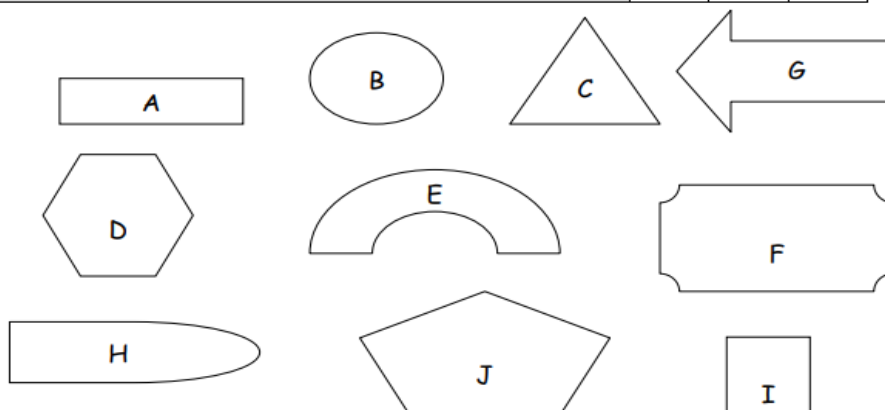
58 004 ..... 58 007

1 705 ..... 1 507

874 005 ..... 873 005

5 821 ..... 5 812

### 4) Recopie et complète les phrases avec les lettres qui se trouvent sur les figures. (Envoyer à la maitresse)



..... sont des polygones

..... ne sont pas des polygones

..... est un triangle      ..... est un carré      ..... est un rectangle

..... sont des quadrilatères      ..... est un polygone à 7 côtés

D à ..... côtés et ..... sommets

Bonus : Amuse-toi !

**Défi artistique** : Dessine une fleur les yeux fermés.

**Enigme** : Mon premier est l'endroit où les vaches broutent.

Mon second est le contraire de bas

Mon tout est un endroit abrité que les élèves connaissent bien.

**Expression française** : que signifie cette expression : « Crier au loup »

**Défi sportif à faire à 2** : [https://www.youtube.com/watch?v=e4RNJ\\_0TQOI](https://www.youtube.com/watch?v=e4RNJ_0TQOI)

Sciences : Lis l'article ci-dessous

**C'est quoi, une étoile filante ?**

**Qu'est-ce qu'une étoile ?**

Une étoile est une immense boule de gaz chaud et incandescent qui émet sa propre lumière. En fait, le Soleil est une étoile. Le soleil nous apparaît bien plus gros car il est plus proche de nous. Pourtant certaines étoiles sont mille fois plus grandes que notre soleil.

**Une étoile peut-elle filer ?**

Les étoiles sont fixes dans le ciel, elles ne peuvent pas se déplacer dans l'espace. Ce sont les planètes qui tournent autour des étoiles, et d'autres corps célestes tels des météorites.

**Pour les plus grands**

Pour les Grecs et les Romains, chaque personne était représentée par une étoile. Lorsque quelqu'un mourait, son étoile tombait du ciel et devenait une étoile filante. Au Moyen Âge, ces étoiles étaient les âmes qui s'envolaient vers le paradis. Elles emportaient tous les souhaits jusqu'au ciel, pour qu'ils se réalisent. Aujourd'hui, on a gardé l'habitude de faire un vœu quand une étoile file. Et on espère qu'il sera exaucé !

Ce que l'on appelle étoiles filantes ne sont en réalité absolument pas des étoiles. Ce sont des cailloux de l'espace, qu'on appelle des **météorites**. Elles sont souvent très petites, et certaines pas plus grosses que des grains de riz !

Ces météorites entrent dans l'atmosphère de la terre à plus de 100 000 km/h et s'enflamment. Tous les jours et toutes les nuits, elles tombent et atterrissent sur le sol terrestre. Chaque année, la Terre devient même plus lourde de 40 000 tonnes, avec toutes ces poussières venues de l'espace.

**rallye lecture.fr**