

Mardi 24 mars

Lecture

Lis les textes et indique de qui on parle (ce n'est pas dit dans les textes, il faut que tu cherches des indices).

- 1) Le pinceau en main, il recula pour observer sa toile. Les couleurs créaient de curieux contrastes. Qui est-il?
- 2) Tous les apprentis s'étaient regroupés autour de son fourneau. Ils observaient minutieusement chacun de ses gestes. L'huile crépitait déjà dans la poêle, et, il y jeta les lardons finement découpés... Qui est-il?
- 3) Charles, assis à son poste d'observation, pouvait apercevoir tous les baigneurs. Aujourd'hui, il devait renforcer sa surveillance car la mer était légèrement agitée... Qui est Charles ?
- 4) A plus de 300 kilomètres heure, les vibrations étaient difficilement supportables. Mais Paul était entraîné. Il ne lui restait plus qu'à doubler la Ferrari et il passerait en première position... Qui est Paul ?
- 5) Le chien montra ses crocs et le mordit. Ce dernier aurait mieux fait de mettre une muselière à l'animal avant de le vacciner. Les chiens sont parfois comme les humains, ils n'apprécient pas les piqûres... Qui est "ce dernier" ?
- 6) Il entra dans la salle, son écharpe tricolore en bandoulière. Les futurs mariés attendaient déjà. Il s'excusa du retard et la cérémonie commença... Qui est-il?
- 7) Arrivé sur les lieux, il déroula précipitamment la lance d'incendie et la dirigea en direction des flammes... Qui est-il?
- 8) Elle partit dans l'arrière boutique chercher la boîte peinture 42 qui contenait l'autre basket bleue que tu voulais acheter... Qui est-elle ?

Exercice à faire sur ton cahier ou ta feuille :

Présentation :

Mardi 24 mars

Lecture : Qui sont-ils ?

- 1) C'est un.....
- 2) C'est un.....
- 3) Charles est.....
- 4) Paul est.....
- 5) Ce dernier est un
- 6) C'est un
- 7) C'est un
- 8) C'est une

Grammaire : Les formes de phrases

Rappel de la leçon (à lire):

Une phrase peut être :

- à la forme **affirmative** **Les amis de mes amis sont mes amis.**
- à la forme **négative** **Les amis de mes amis ne sont pas mes amis.**

A la forme négative, des **mots de négation** comme n' ... pas, ne ...pas, ne ... rien, ne... personne, ne...plus, ne...jamais, ni...ni,... **encadrent le verbe.**

La nuit, tous les chats sont gris. La nuit, tous les chats ne sont pas gris.

Exercices à faire sur ton cahier ou ta feuille :

Grammaire

1- Ecris les phrases. Souligne en bleu les phrases à la forme affirmative et en rouge les phrases à la forme négative.

- a) Il n'est jamais content.
- b) Je n'ai vraiment pas de chance.
- c) Il faut prendre un parapluie.
- d) Justine aime partager son goûter.
- e) Il n'y a aucune erreur dans ta dictée.

2 – Ecris ces phrases à la forme négative (n',ne...pas, plus, jamais, ni...ni).

- a) Nous avons le temps.
- b) Tournez à gauche !
- c) Je mange les épinards et les endives.
- d) Je vais toujours au cinéma.

Exercice à faire sur ton cahier ou une feuille :

Calcul rapide

Connaître les tables de multiplication de 3 et 4 :

- | | |
|------|------|
| 4X4= | 4X6= |
| 3X8= | 3X9= |
| 3X3= | 4X7= |
| 4X5= | 3X5= |
| 4X9= | 3X7= |

Numération : les nombres jusqu'à 999 999

Rappel de la leçon (à lire) :

Pour lire et écrire des grands nombres, on regroupe les chiffres par classe. Chaque classe comprend les unités, les dizaines et les centaines

Classe des mille			Classe des unités simples		
centaines	dizaines	unités	centaines	dizaines	unités
4	2	5	7	3	9

Le nombre du tableau s'écrit en chiffres :

425 739 : On laisse un espace entre la classe des mille et la classe des unités simples.

Ce nombre se lit et s'écrit :

quatre cent vingt cinq **mille** sept cent trente neuf : **On ajoute le nom de la classe.**

Exercices à faire sur ton cahier ou ta feuille :

Numération

Ecris en chiffres

dix mille cent quatre vingt seize =

quarante deux mille huit cent =

trois cent cinquante deux mille vingt =

neuf cent mille cent huit =

Ecris en lettres

36 500 =

348 072 =

1 098 =

Calcul

Pose les opérations et calcule (n'oublie pas les retenues, il y en a dans les quatre opérations):

$768 + 95 =$

$576 - 239 =$

$5203 + 120 + 99 =$

$8\ 032 - 461 =$

Problèmes

(ne pas copier les énoncés)

1) Un bus prend 23 personnes au premier arrêt et 27 personnes au deuxième arrêt, au troisième arrêt 11 personnes descendent du bus. Combien de personnes reste-t-il dans le bus ?

Calculs :

Réponse : Il reste personnes dans le bus.

2) Madame Ronny s'est rendu en voiture de Saint Paul à Saint Pierre. Au départ, le compteur de sa voiture marquait 28 743 km et à l'arrivée le compteur était à 28 796 km.

Quelle est la distance entre Saint Paul et Saint Pierre?

Calcul :

Réponse :

Défi maths : Suite de nombres

$17 - 23 - 30 - 38 - ?$

Si un exercice te semble compliqué, passe au suivant et n'hésite pas à me le dire, on reverra ça ensemble.