

Bonjour ,voici le travail pour aujourd'hui **Jeudi 16 avril.**

## **Français**

### **Écriture :**

-écrire la date d'aujourd'hui : Jeudi 16 avril 2020

- Faire une ligne de « Æ » majuscule.

-trouver **3 noms de ville** commençant par un N majuscule et faire **une ligne** avec l'un d'entre eux.

### **Orthographe:**

-apprendre les mots bleus et revoir les rouges .

-inventer une phrase pour chaque mot bleu sur le cahier ( ne pas oublier les majuscules, les points et surtout ne pas se tromper dans l'écriture des mots verts)

### **Conjugaison: le « futur » des verbes qui finissent par « er »**

*Dans la leçon on parle de futur « simple » mais cela veut dire futur.*

*En fait , il existe aussi un autre temps que tu verras au collège que l'on appelle le futur antérieur.*

-lire la leçon dans la partie jaune « J'ai compris » .

-faire les exercices 1 et 2

## J'ai compris

- Au futur simple, on garde l'infinitif du verbe auquel on ajoute les marques de personne suivantes : **-ai, -as, -a, -ons, -ez, -ont**.  
Ces terminaisons sont les mêmes pour tous les verbes.  
parler → tu parler**as** – grandir → elle grand**ira**
- Pour de nombreux verbes en **-ir** ou en **-oir**, on ajoute un **r** au radical.  
courir → je cour**rai** – pouvoir → tu pour**ras**
- D'autres verbes voient leur radical totalement modifié.  
faire → je **ferai** – aller → tu **iras** – vouloir → elle **voudra** – venir → nous **viendrons** –  
voir → vous **verrez** – être → je **serai** – avoir → tu **auras**  
(Voir les tableaux au début et à la fin du manuel.)

### 1 ★ Recopie uniquement les verbes conjugués au futur simple.

tu partiras – vous iriez – il fera – tu avais –  
nous parlerons – elles tentent – je donnerai –  
ils courront – je cuisinai – elle rira – tu prends  
vous resterez – nous cherchons

### 2 ★ Recopie uniquement les phrases dont le verbe est conjugué au futur simple.

- Ce plombier réparait bien les robinets.
- Elles partiront en vacances.
- Quelques enfants jouent dans le parc.
- M'emmèneras-tu au match de football ?
- Vous vous mettrez ici.

## Lecture :

*-lecture -rapidité:*

\*lire le texte une première fois silencieusement

\*1er essai de rapidité en une minute

\*2ème essai

### **Comme d'habitude**

3

C'est vraiment ennuyeux de se lever le matin. Comme d'habitude,	15
je suis descendu prendre mon petit déjeuner et mon bol de	26
chocolat m'attendait sur la table.	32
Ensuite, maman m'a dit de me dépêcher de faire ma toilette parce	45
que sinon j'allais être en retard à l'école. Elle me dit la même chose	61
tous les jours, mais rien ne me retarde jamais sur le chemin de	74
l'école.	76
Mais aujourd'hui, quand je suis descendu dans la rue, la voisine	87
d'en face était dehors, en robe de chambre, paniquée. J'ai vite	100
compris que son minou adoré était grimpé dans l'arbre le plus	112
grand de la rue et ne savait plus comment descendre. Moi, je sais	125
vraiment bien grimper aux arbres, alors je suis allé le chercher.	136
Quand je suis arrivé à côté de lui, il a sauté sur mon dos et on est	153
descendus comme ça.	156
Ensuite, j'ai dû courir pour aller à l'école, et je me suis fais gronder	172
par le maître parce que la dictée était déjà commencée quand je	194
suis entré en classe. Mais ce n'était pas très grave : pour une fois,	208
quelque chose d'exceptionnel était arrivé dans ma journée, et je	219
me sentais l'âme d'un héros.	226

## Grammaire :

-colorie ( ou recopie si tu ne peux pas imprimer) tous les verbes qui sont écrits à l'infinitif dans texte comme « **se lever** » à la ligne 2.

## Mathématiques

### **-Calcul mental :**

\*revoir la table de 3 avec quelqu'un à l'oral.

\*récite la dans l'ordre décroissant sur le cahier

### **-Problèmes :**

1) Chaque soir, je lis 35 minutes dans mon lit.

Si je commence ma lecture à 20h50, à quelle heure vais-je éteindre la lumière ?

2) Dans la famille de Tom, le père a le triple de l'âge de Tom et la moitié de l'âge de la grand-mère.

Sachant que Tom a 12 ans, calcule l'âge de son père et celui de sa grand-mère.

3) En 9 bonds réguliers, une grenouille a parcouru 540 cm.  
Quelle est la longueur d'un bond ?

4) Le chocolatier a emballé ses chocolats dans des boîtes de 12 chocolats.

Il remplit exactement 65 boîtes.

Combien de chocolats a-t-il emballés ?

### **Penser à :**

\*écrire un schéma et/ou un calcul

\*écrire une phrase réponse.

\*tu as le droit d'utiliser une calculatrice si tu en ressens le besoin.

## Histoire

( voir le document en pièce jointe )

## Poésie :

\*revoir les 4 premiers vers

\*apprendre les 2 suivants