

## TRAVAIL DU MARDI 31 MARS

GRAMMAIRE LE VERBE

❖ **Consignes avant de faire les exercices :**

- a) Revois les leçons sur **le verbe à l'infinitif, les groupes de verbes.** (Partie grammaire le verbe du classeur rouge).
- b) Réponds à **l'oral aux questions du : Je sais ma leçon** et compare avec les réponses de ton classeur.
- c) Si tu n'as pas su répondre aux questions, **apprends ta leçon et recommence les étapes a) et b)**
- d) **Ecris la date et le titre** suivant dans le cahier de brouillon : **Le verbe.**

**Exercice 1 : Ecris l'infinitif de ces verbes. Tu peux utiliser l'astuce vue en classe : il faut .....**

- a) Nageons
- b) Dis
- c) Ecrit
- d) Ont
- e) Réussit

**Exercice 2 : Classe ces verbes selon leur groupe**

<u>1er groupe</u>	<u>2<sup>ème</sup> groupe</u>	<u>3<sup>ème</sup> groupe</u>


Guérir – manger – aller – voir – prendre-  
sentir – respirer – faire

Trace un petit trait à **5 carreaux**

CALCUL MENTAL

- Ecris comme titre : **calcul mental : les tables de multiplication**
- Ecris le résultat de ces calculs :

④ *Je calcule le plus rapidement possible.*

 7 x 5 =	0 x 1 =	9 x 2 =	7 x 3 =	8 x 10 =
5 x 9 =	2 x 10 =	3 x 3 =	4 x 0 =	8 x 3 =

❖ **Consignes avant de faire les exercices :**

a) Revoir si nécessaire les vidéos de la semaine dernière sur la **soustraction posée**.

➤ **Méthode par passage de dizaines :**

**Vidéo 1 : pour les petits nombres**

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retendue-methode-par-cassage-12.html>

**Vidéo 2 : pour les grands nombres**

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retendue-methode-par-cassage-22.html>

➤ **Méthode de retenue classique :**

**Vidéo 1 : pour les petits nombres**

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retendue-methode-classique-12.html>

**Vidéo 2 : pour les grands nombres**

<https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathematiques/operations/calcul-pose-de-soustractions/soustraire-des-entiers-avec-retendue-methode-classique-22.html>

b) Revoir les leçons sur la **multiplication posée et les tables de multiplication** du classeur rouge (partie calcul)

c) **Regarde cette vidéo sur la multiplication :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-par-un-nombre-a-plusieurs-chiffres/multiplier-par-un-nombre-a-2-chiffres.html>

d) Dans le cahier de brouillon, écris comme titre : **Calcul posé : soustractions et multiplications**

**Pose et calcule :**

<b>71-18</b>	<b>7 840 - 276</b>	<b>5 762 - 948</b>	<b>12 085 – 6 759</b>
<b>41 × 5</b>	<b>72 × 6</b>	<b>137 × 8</b>	<b>35 × 27</b>

Trace un petit trait à 5 carreaux

❖ Consignes avant de faire l'exercice :

- Ecris comme titre : **Lecture : Le koala**
- Recopie la carte d'identité.
- Lis le texte documentaire situé en page puis complète la carte

**CARTE D'IDENTITE  
LE KOALA**

Appartient à la famille des : .....

Lieu de vie : .....

Origine de son nom : .....

Signification de son nom : .....

**Description de sa morphologie**

Corps : .....

Fourrure : .....

Membres : .....

Oreilles : .....

Taille : .....

Poids : .....

**Alimentation**

Régime alimentaire : .....

Nourriture : .....

**Mode de vie**

Lieu de vie : .....

Cherche sa nourriture : le jour / la nuit

**Reproduction**

Nombre de bébés par an : .....

Durée de vie : .....

**Prédateurs**

Animaux qui ont le koala comme proie: .....

# Le koala

Ce petit mammifère est de la famille des marsupiaux. Le koala ne vit que dans un seul endroit au monde : sur la côte est de l'Australie. Il doit son nom à la langue aborigène et signifie « ne boit pas ».

## Morphologie

Le koala ressemble à un ours en peluche, avec son petit corps trapu, sa fourrure épaisse, ses membres courts et ses grandes oreilles rondes. Mais en réalité, il ressemble au wombat, son plus proche cousin. Le koala mesure entre 60 et 80 centimètres et pèse entre 4 et 14 kilogrammes.

Sa fourrure est marron gris argenté, cette couleur lui permet de passer inaperçu parmi les branches d'eucalyptus.

## Alimentation

Le koala est arboricole, c'est à dire qu'il passe sa journée dans les eucalyptus. Ils dorment environ 20 heures par jour. C'est un animal nocturne, le koala cherche sa nourriture la nuit.

Il se nourrit uniquement d'écorce et de feuilles d'eucalyptus.



## Reproduction

La femelle donne naissance à un bébé par an. Après la naissance, le petit koala poursuit son développement dans la poche ventrale de la maman pendant 6 mois.

Les koalas peuvent vivre jusqu'à 18 ans.

## Prédateurs

Leurs ennemis naturels sont les dingos, les aigles, les varans, les pythons et l'homme.

