

Mardi 14 avril 2020

**Dictée :** <https://youtu.be/ws7fZPDRzQ4>

**Lecture :** livre multi-lecture p22 - 23 « Pinocchio » + fichier p 9

- Lire seul au moins 3 fois
- Lire ensuite avec un adulte

*Vous pouvez lui poser les questions de la page 23 dans le manuel.*

- Faire les pages du fichier.

**Grammaire :** l'adjectif qualificatif

Copier la leçon sur l'adjectif qualificatif p37 dans le cahier vert

Exercice n° 7 et 8 p37 dans le manuel Explicite (à recopier et faire dans le cahier orange)

**Écriture :** Copie et dessine (On écrit l'écriture dans le cahier orange et on recopie)

Je suis tout petit. Ma maison, c'est la forêt. Je suis très gentil. Mais, attention, au moindre danger, je me mets en boule. Gare à mes piquants!

Je suis ...

**Numération :**

Dictée de nombre : (le parent dicte les nombres suivants, l'enfant écrit le nombre dans le cahier orange.) : 8 nombres de 0 à 499

Si votre enfant a des difficultés faire le petit tableau 

c	d	u	et dire à votre enfant de le remplir.
---	---	---	---------------------------------------

Calcul mental :

Trouver le complément à la dizaine supérieure (c'est-à-dire le nombre qui suit et qui se termine par 0)

13 – 36 – 48 – 55 – 31 – 67 – 96 – 58 – 71 – 83

Les nombres jusqu'à 499 : cherchons ensemble + j'applique (p34)

*Demander à votre enfant comment compare-t-on 2 nombres.*

*Réponse : on regarde d'abord le chiffre de centaine. Le nombre le plus grand est celui qui le plus grand nombre de centaine. Si le nombre de centaine est le même on regarde le chiffre de dizaine. Le nombre le plus grand est celui qui le plus grand nombre de dizaine. Et ainsi de suite.*

*Lire la leçon p34*

**Problème** : (à faire dans le cahier orange)

Sur la plage Lisa a ramassé 62 coquillages. Alex a ramassé 43 coquillages.

Moustik a renversé le seau et 9 coquillages ont été perdus.

Combien leur reste-t-il de coquillage ?

(faire dessiner le nombre de dizaines et d'unité car nous n'avons pas encore appris la soustraction avec retenue).

<u>Je cherche</u> :	<u>Je calcule</u> :
<u>Je réponds</u> : .....	