

Jeudi 9 avril

Lecture – Taoki : De gros yeux dans la nuit p.106-107

Jour 3 : Lecture de l'histoire de Taoki

Phase 1 : lecture de l'histoire de Taoki p. 107 (20 minutes)

Lire l'histoire de Taoki dans le manuel p.107. Faire des pauses après une ou deux phrases, poser des questions de compréhension et faire reformuler.

Lorsque tout le texte est lu, poser des questions sur la compréhension globale du texte, demander à votre enfant de raconter ce qu'il a compris avec ces mots.

Phase 2 : Explication des exercices : fichier violet p. 14 (20 minutes)

Exercice 10 : écrire la phrase négative. Avant de commencer l'exercice, montrer à votre enfant cette [vidéo](#), elle introduira la notion de négation. Pour faire cet exercice, réexpliquer le terme de verbe (nous l'avons déjà vu mais c'est une notion difficile...) : il s'agit du mot qui « fait » l'action, n'hésitez pas à donner des exemples de verbes (courir, manger, danser, sauter, lire, écrire...)

Exercice 11 : entourer la bonne réponse pour terminer les phrases. Votre enfant peut garder son manuel pour s'aider à répondre

Exercices 12 : compléter les phrases avec les mots proposés.

Phase 3 : Lecture de l'histoire de Taoki p.107 (20 minutes)

Mathématiques :

Sur l'ardoise de votre enfant :

- **Calcul mental :** Décomposition d'un nombre en dizaines et unités

Sur l'ardoise de votre enfant, demandez-lui de vous écrire le nombre de dizaines et d'unités pour faire le nombre 45. Il peut vous écrire sur son ardoise **4d + 5u** ou **dessiner le nombre de barres** et de **cubes** nécessaires.

Faites de nouveau ce travail en lui demandant pour les nombres :

19, 30, 23, 5, 11, 60, 52, 48 ...

- **Calculs :** découverte de l'addition en ligne à deux chiffres

Pour faire le calcul, je vous demande de proposer du matériel à votre enfant pour qu'il puisse manipuler (boutons, jetons, pâtes...). Avec le matériel, demandez-lui de calculer $24+14$, laissez-le manipuler et chercher une méthode pour calculer. Si votre enfant bloque, proposez-lui de décomposer les nombres en dizaines et unités.

Je vous propose une [vidéo](#) que j'ai réalisé pour expliquer comment calculer en ligne avec les barres de dizaines et unités.

Écriture et dictée :

Ecrire la date du jour puis faire écrire les phrases au stylo sur leur cahier :

Les enfants sont plongés dans leur guide et
cherchent leur chemin. Taoki est épouventé
par la hauteur des immeubles qui vont
jusqu'aux nuages.

Faire une dictée sur l'ardoise, n'hésitez pas à faire référence aux mots repères pour aider votre enfant à trouver la bonne écriture du son :

Une éponge, la vague, protéger, le dragon, géant

Vous pouvez dicter la phrase suivante à votre enfant :

Taoki vole mais ne touche pas les nuages.