

Lundi 6 avril

Lecture – Taoki : À l'assaut des gratte-ciel ! p.106-107

Jour 1 : Découverte des nouveaux sons

Phase 1 : découverte de l'image et des sons (20 minutes)

Je vous propose une vidéo pour découverte de ce son. Vous trouverez sur [youtube](#) un PowerPoint vidéo où je présente les nouveaux sons à l'oral.

- Découverte de l'image.

Faites prendre le manuel p.106, dans la vidéo je pose quelques questions. Demandez à votre enfant de décrire l'image. Vous pouvez le guider en lui posant des questions (Où cela se passe ? Quels sont les personnages présents ? Que font-ils ?...)

- Découverte des sons

Sur la présentation vidéo, j'ai essayé de reproduire une découverte de son comme je le ferai en classe (consignes, explications...). Faites des pauses entre les diapositives, comme il s'agit d'une vidéo tout s'enchaîne très rapidement...

Phase 2 : Explication des exercices : fichier violet p. 12 (20 minutes)

Exercice 1 : entourer en bleu les mots où on entend le **g** et en rouge les mots où on entend **j**

Bague, guidon, guitare, figue / bougie, plongeur, horloge, plongeur.

Exercice 2 : relier les mots à la bonne syllabe. N'hésitez pas à décomposer les mots en syllabes pour que votre enfant entende bien les sons.

Exercices 3 et 4 : colorier les lettres dans les mots qui suivent le g pour faire le son **g**. Ensuite, il faut entourer ces lettres dans l'exercice 4.

Exercices 5 et 6 : colorier les lettres dans les mots qui suivent le g pour faire le son **j**. Ensuite, il faut entourer ces lettres dans l'exercice 6.

Phase 3 : Lecture des mots p.105 + vidéos Les fondamentaux (20 minutes)

Faites lire les syllabes et les mots p.107, n'hésitez pas à préciser à votre enfant si une lettre muette est présente.

Je vous propose deux vidéos à regarder sur les sons du jour :

Vidéo du son [g]

Vidéo du son [j]

Mathématiques :

Sur l'ardoise de votre enfant :

- **Calcul mental** : calculs sur l'ardoise

Sur l'ardoise de votre enfant, demandez-lui d'écrire le résultat des calculs que vous allez lui donner :

$5+3$; $2+2$; $7+5$; $4+5$; $7+2$; $3+4$; $3+3$

- **Calculs** : Fiche calculs

Sur le blog, je vous propose une petite fiche de calculs que votre enfant peut réaliser dans son cahier.

Écriture :

Écrire la date du jour puis faire écrire les mots et la phrase au stylo sur leur cahier :

une guêpe

la guitare

Un dragon rouge est caché dans le donjon.