

« L'école à la maison » : **Jeudi 4 juin** – CP

Anglais :

Cherche l'étiquette de **jeudi** en anglais. Dis à tes parents quel jour nous sommes en anglais.

Dis à tes parents le temps qu'il fait aujourd'hui en t'aidant des étiquettes d'hier.

Écriture : Sur ton cahier, écris les modèles suivants :

W

William monte dans le wagon.

Wilson visite Washington.

Lecture / Phonologie : jour 2 (ce, ci, ç)

- Faire rappeler les écritures du son [s] : s, ce, ci, ç
- Dictée de mots sur l'ardoise : une limace – du ciment – une ceinture – un pinceau – un hameçon.
- Fais les exercices Lis les phrases p. 125 puis Lis l'histoire p. 125

Faire des jeux de lecture à partir du texte de « l'histoire de Taoki » :

- lire le début d'une phrase : un élève lit la fin ;
- poser des questions sur le texte : les élèves lisent la phrase du texte qui permet d'y répondre ;
- les élèves inventent des questions sur le texte ;
- dire un mot du texte : les élèves l'écrivent sur l'ardoise.
- lire le texte et commettre des erreurs : les élèves doivent lever la main à chaque faute et montrer sur le texte le bon mot.

Finir par une lecture de l'adulte.

- Mémoriser le mot outil : chacun => Sur l'ardoise, faire écrire deux ou trois fois le mot outil, avec ou sans le modèle
- Fais les exercices de la fiche de phonologie en pièce jointe puis la page de fichier Taoki ex 9 à 12 (« concours de sculptures »)

Calcul mental : Ajouter 6

S'entraîner sur le site : <https://www.logicieleducatif.fr/math/calcul/tablesaddition.php>

-s'entraîner à la table de 6

-faire son top chrono : le plus vite possible et sans compter sur les doigts



Top chrono

Table d'addition de 6

$6 + 9 = \underline{\quad}$ $6 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 7 = \underline{\quad}$ $6 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 5 = \underline{\quad}$

$6 + 1 = \underline{\quad}$ $7 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 8 = \underline{\quad}$ $0 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 7 = \underline{\quad}$

$6 + 5 = \underline{\quad}$ $8 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 9 = \underline{\quad}$ $7 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 4 = \underline{\quad}$

$6 + 2 = \underline{\quad}$ $6 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 3 = \underline{\quad}$ $9 + 6 = \underline{\quad}$ $6 + 3 = \underline{\quad}$

Dictée :

Ecris la dictée du jour sur ton ardoise (liste 23).

Il est **dehors** avec **quatre** amis **quand** la pluie tombe. Il va **alors** **chez** lui.

Mathématiques : Résolution de problèmes

Résous les problèmes ci-joint. Lis bien les énoncés (avec un adulte), complète le schéma, l'opération et la phrase réponse.

Voilà ! Tu as bien travaillé, il est temps d'aller t'aérer ! Si tu as des questions, n'hésite pas à m'écrire.

A jeudi prochain !