ECOLE A LA MAISON / CP

• ***Vendredi 20 mars*** :

* **Révision des sons (gn) / dictée** : dans le cahier d’exercices.

Relire la page 85 du manuel. On précise que dans la dictée, il y aura des mots de cette page avec le son [gn]. Puis dictée dans le cahier : *« A la campagne, j’ai trouvé des champignons. J’ai aussi vu des agneaux trop mignons. »*

*Le parent lit la dictée en entier une première fois. Puis on reprend mot par mot. N’hésitez pas à dire les « lettres fantômes » qu’on trouve à la fin des mots (le « s » à la fin de champignons et mignons, le « x » à la fin de agneaux, le « p » à la fin de trop). On précise également les « o » dans les mots suivants : le « moyen o » de* ***au****ssi, le « grand o » de agn****eau****x).*

*Il ne s’agit pas de mettre en difficultés les enfants sur cet exercice.*

*A la fin, prenez le temps de corriger avec lui. Exemples : si le mot « canpagne » est écrit ainsi, on explique que ça fait bien « canpagne » mais la véritable orthographe c’est avec le « am ». On reprend bien les mots outils appris (j’ai, des, aussi).*

* **Lecture suivie** : *Deux timides à l’école* du petit livre jaune « mes premiers j’aime lire ». Lire les pages 23 et 24.

*On laisse 10 minutes aux enfants pour préparer sa lecture tout seul. Il s’entraîne à lire. Puis, les enfants lisent à voix haute le texte à leur parent. On suit avec eux, on les aide s’ils butent sur un mot.*

Puis on demande : « *qu’a dessiné Boumi avec les craies ? Tu peux me retrouver le passage qui raconte ça et me le relire ?* »

Exercice : « à ton tour, tu vas dessiner ta maison et ton jardin, puis tu vas écrire au moins 2 phrases pour la décrire. Attention, on n’oublie pas les points ni les majuscules ».

*A faire dans le cahier du jour.*

* **Ecriture** : S’entraîner à écrire les A, B, C majuscules sur une ardoise, un tableau, une fiche…
* **Maths, numération** :

Puis, page 28 du petit cahier vert jocatop « les nombres de 0 à 39 ». Pour l’exercice 3, on entoure en rouge les dizaines et on colorie en bleu les unités.

* **Maths, géométrie**: repérage sur quadrillage. *Pour cette activité, on reprend les quadrillages utilisés jeudi.*

L’activité se fait avec votre enfant : vous placez un point sur un nœud du quadrillage, et votre enfant doit le placer sur le sien au même endroit. On peut placer ainsi plusieurs points.

Puis on relie 2 points ensemble à la règle, et votre enfant le reproduit à l’identique sur son quadrillage.

On peut ainsi imaginer dessiner une maison par exemple.

* **Calcul** : trouver ce qu’il manque pour aller jusqu’à 10.

On reprend la situation de calcul mental de jeudi, avec la boîte à œufs, puis sans.

*Il ne faut pas hésiter à faire, et refaire les mêmes activités avec vos enfants. C’est important pour bien apprendre !!*

* **Un petit jeu pour mémoriser ce qui fait 10** :

|  |  |
| --- | --- |
| G:\DCIM\157___03\IMG_1663.JPG | On prend des cartes classiques d’un jeu de 54 cartes, seulement les cartes allant de 1 à 9. Si on a plusieurs jeux, on peut prendre plus de cartes. |
| G:\DCIM\157___03\IMG_1664.JPG | On les dispose, face cachée sur la table. |
| G:\DCIM\157___03\IMG_1665.JPG | Et on joue à la manière d’un mémory : on retourne 2 cartes et pour les gagner, il faut que le résultat fasse 10.  3 et 7, ça fait 10… c’est gagné !! |

* **Résolution de problèmes**: J’ai lancé 2 dés, et j’ai obtenu 10.

Peux-tu trouver comment j’ai fait ? (il y a 2 possibilités).

*On peut mettre à disposition des dés pour aider vos enfants à trouver les solutions.*

Nouveau problème, maintenant que tu as bien compris : J’ai lancé 2 dés et j’ai obtenu 9… comment j’ai fait ? (on peut aussi le faire avec 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2)… amusez-vous !!

|  |  |
| --- | --- |
| Résultat de recherche d'images pour "2 dés" | *1 et 2, ça fait 3 !!* |