

Vendredi 3 mai

Cette semaine, nous avons travaillé sur les sons [ain, ein, aim] et [eau]. Nous avons trié et complété des mots avec les différentes graphies de ces sons, repéré ces sons et leurs graphies dans des mots, travaillé sur les accords au pluriel et colorié des mots contenant la même syllabe. Nous repéré le son [in] et des syllabes contenant ce son dans des mots, colorié ses différentes graphies, classé et écrit des mots, reconstitué des phrases.

Nous avons aussi fait le jeu du « Magasin de Mariette » où l'on ne pouvait acheter que des « objets » contenant le son [in].



Nous avons découvert les histoires et « La statue de la liberté » et « Quel rodéo ! ». Nous avons complété un texte à trous, relié les personnages à leur description, répondu à des questions de compréhension et coché si des phrases étaient vraies ou fausses. En production d'écrit, nous avons imaginé ce que racontait Lili à sa maman à propos de sa journée au ranch.



Nous avons revu les tracés des lettres cursives sur l'ardoise et dans le cahier du jour. Nous avons aussi écrit des mots et des phrases, et fait des dictées de syllabes, de mots-outils et de mots dans le fichier.

En mathématiques, nous avons résolu des problèmes dans notre mini-fichier, travaillé sur le tableau des nombres jusqu'à 100 en devinant les nombres sous les « caches », calculé des additions avec des nombres à 2 chiffres (en lignes et en colonnes) et des soustractions dans le cahier du jour, revu les « presque doubles ».

Nous avons aussi fait la manche 3 de notre « Rallye maths » en équipes.



Nous avons débuté un nouveau plan de travail : révisions des sons, lecture de petits albums, dictées muettes, coloriage magique de mathématiques, jeu de topologie, jeux sur l'ordinateur etc...

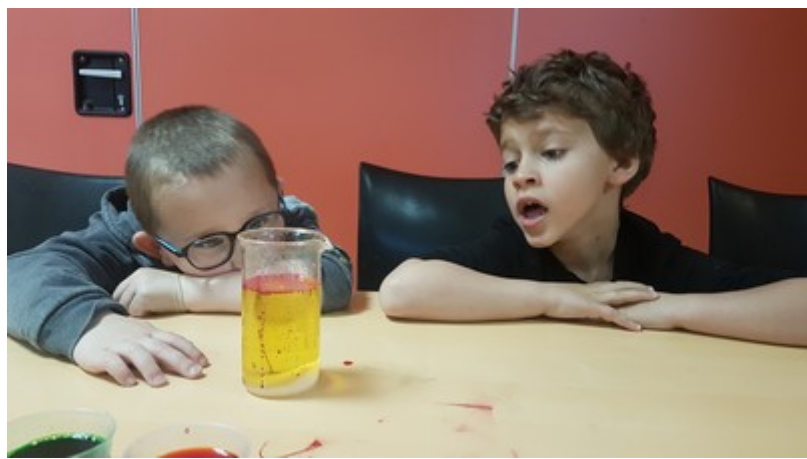
Nous avons écouté l'histoire « contée » de l'album « Le code de la route » qui fait référence aux contes traditionnels. Nous avons reconnu Le Petit

Chaperon rouge, Le Petit Poucet, Boucle d'Or et les trois ours, Les trois petits cochons.

En sport, nous avons poursuivi nos ateliers gymniques : s'équilibrer sur la poutre, se déplacer avec 4 appuis, sauter du plinth, franchir des obstacles, rouler sur le plan incliné et rebondir sur le trampoline.

Jeudi, nous avons pris le car pour aller au Lab 71 en Saône-et-Loire. Nous avons fait des expériences avec différents ingrédients que l'on peut trouver à la maison : liquide vaisselle, lait, vinaigre blanc, colorants alimentaires, sel, eau et huile. Nous avons ainsi pu modéliser l'éruption d'un volcan, la « lampe à lave » et la « baguette magique » qui agit sur les couleurs. Nous avons aussi fabriqué de la « peinture en 3D » (qui « gonfle » lorsqu'on la passe 30 secondes au four à micro-ondes) et nous avons réussi à gonfler un ballon de baudruche sans souffler dedans !







Après le pique-nique, nous avons découvert quelques arbres et plantes de l'arboretum de Pézanin grâce à Manon, qui est botaniste.



Comme la météo était très mauvaise, nous n'avons pas pu faire la « balade botanique » prévue. Manon nous a présenté dans le car quelques échantillons qu'elle a prélevés, puis nous sommes rapidement sortis observer les plantes et les arbres en nous promenant jusqu'à l'étang. Nous avons ainsi appris que certaines plantes sont comestibles (oseille dans la sauce, violette dans les bonbons, remplacer les champignons dans une omelette), qu'elles ont peut avoir des vertus (soigner les verrues, les piqûres d'orties) et nous avons pu observer comment les plantes s'adaptent aux différents milieux (nénuphars qui poussent sur l'eau, plantes « collantes » qui s'accrochent aux animaux pour pousser à un autre endroit).



Nos camarades de Grande Section ont cuisiné deux marbrés vanille/chocolat. Nous avons ainsi pu fêter les 6 ans de Tiago et les 7 ans de Flavie !

