

## Vendredi 3 mai

Cette semaine, nous avons refait le « jeu du banquier » avec les nombres jusqu'à 15. Il fallait écrire le nombre de jetons nécessaires pour « acheter » différents objets sur un bon de commande, puis aller chercher les jetons à la « banque » et vérifier qu'on en avait le bon nombre en les posant sur l'étiquette de l'objet. (exploration des nombres et des quantités).



Nous avons dessiné le « bonhomme du mois d'avril » : nous devons nous dessiner le jour de la « fête du 100 ième jour d'école » (structuration du schéma corporel).



Nous avons cuisiné des marbrés vanille/chocolat pour les anniversaires d'avril (exploration de la matière et des objets).



Nous avons ainsi pu fêter les 6 ans de Tiago et les 7 ans de Flavie !



Nous avons aussi fait une fiche de numération (exploration des nombres et des quantités).

Nous avons reproduit des graphismes au feutre fin sur nos nuanciers (activités graphiques).





Nous avons poursuivi nos défis autonomes (exploration des nombres et des quantités).







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.

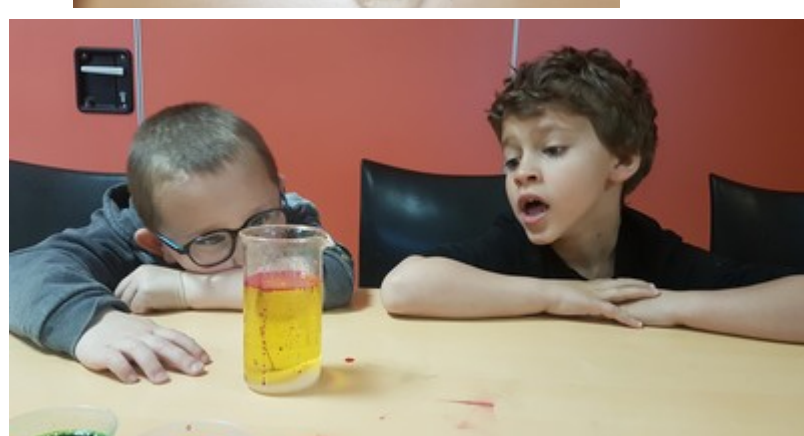
En sport, nous avons poursuivi nos ateliers gymniques : s'équilibrer sur la poutre, se déplacer avec 4 appuis, sauter du plinth, franchir des obstacles, rouler sur le plan incliné et rebondir sur le trampoline.

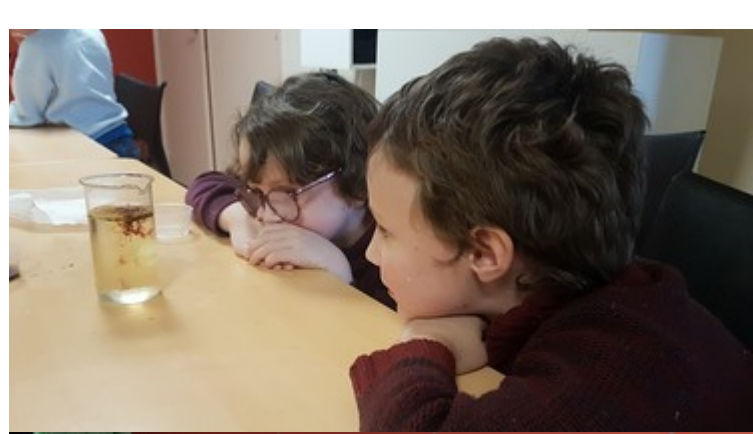
Jeudi, nous avons pris le car pour aller au Lab 71 en Saône-et-Loire. Nous avons fait des expériences avec différents ingrédients que l'on peut trouver à la maison : liquide vaisselle, lait, vinaigre blanc, colorants alimentaires, sel, eau et huile. Nous avons ainsi pu modéliser l'éruption d'un volcan, 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).





