

# Les ateliers sciences en maternelle



Depuis le début du mois de mars, grâce à la présence de plusieurs parents volontaires, les élèves des deux classes de maternelle découvrent les sciences à travers 6 ateliers pendant 6 vendredis (ombres et lumière, objets qui coulent ou qui flottent, l'air, les aimants, l'équilibre, les mélanges solubles et non solubles).



Les ombres : découverte dehors (lorsque le soleil sait se montrer généreux !) et à l'intérieur, grâce à des lampes. Dans la salle de motricité, nous avons joué avec nos ombres et nous avons observé nos silhouettes.



Les mélanges : eau + sel, sucre, sable, chocolat, huile, vinaigre, sirop, noix de coco, lait en poudre. Certains mélanges fonctionnent bien (homogène) et d'autres ne se mélangent pas (hétérogène)



L'air : on essaye de faire rouler la balle dans le circuit avec un sèche-cheveux : une grande habileté est demandée !





Atelier sur les aimants



Ça flotte ou ça coule ?

Anniversaire de Nina (4 ans)



Fresque de l'album « Quel radis dis donc ! »



N'hésitez pas à franchir la porte de la classe le matin pour admirer cette œuvre collective des enfants.

## Éveil à la Foi : notre arbre de Carême

Depuis le début du Carême, un arbre placé dans la salle de motricité est régulièrement décoré par toutes les classes de l'école chaque semaine. Il sera le support visuel pour préparer la fête de Pâques. Les enfants ont découvert les histoires de Jésus au désert, le puits de la Samaritaine, la fête des Rameaux...



Changer de regard avec les lunettes 3 B  
(le beau, le bon, le bien)