

Mars - avril 2026 en PS



Pendant cette période, les PS ont travaillé les algorithmes : Nathan, Martin, Lowan, Méwen et Oli ont enfilé des perles pour construire un algorithme binaire.



Les petites sections ont aussi construits des algorithmes avec des petits anneaux comme Méwen, Adèle et Lily.



Les enfants ont également travaillé sur les lignes verticales. Adèle, Martin, Lowan et Ambre forment des colombins en pâte à modeler et les posent sur les lignes verticales.



Les enfants ont peint avec leur doigt des lignes verticales comme Ambre et Lilly.



Les enfants se sont entraînés à écrire leur prénom en pâte à modeler, comme Lily, Adèle, Nathan et Oli.



En mathématiques, les enfants ont travaillé sur les quantités.





A la fin du mois de mars, nous avons mélangé les ingrédients pour préparer les gâteaux d'anniversaires : nous avons fêté l'anniversaires de Gabriel qui a eu 5 ans. Quand les gâteaux étaient cuits, nous les avons partagés. Miamm !



Vous retrouverez ce document sur le site internet de l'école www.nozay-ecole.fr/category/ms.

Bonne vacances à tous les enfants !



