11 au 17 Mars : La Semaine des Mathématiques

Lundi 11 mars: Les cornets de glace

Il faut trouver tous les cornets possibles de glaces à 2 boules avec 3 parfums, les glaces à double parfums sont possibles





Défi réussi!

Mardi 12 mars : Les polyèdres

Jouons ensemble à concevoir et fabriquer des polyèdres : chaque élève réalise son polyèdre et l'ajoute à la pyramide

de polyèdres. Essayons de réaliser une construction plus grande que nous.

Nous n'avons pas réussi à fabriquer une tour plus grande que nous mais elle était plus grande que le bébé de la classe





Mercredi 13 mars: Les cubes

Avec 5 cubes, trouver les différentes façons de les assembler. L'enjeu n'est pas de trouver une solution, mais bien au contraire de trouver plusieurs possibilités









Défi réussi! Voici quelques possibilités

Vendredi 15 mars : Le voyage

Le bus emmène des voyageurs au musée. Il va s'arrêter pour prendre d'autres personnes.







Combien y en avait-il au départ ?

Nous avons réussi ce défi!