



Club de maths (1ère période) : Choisir la plus belle carte (animée) !

publié le 15/12/2023

Descriptif :

Dans le cadre du club de mathématiques, les élèves ont réalisé des cartes de Noël ou des cartes pour la nouvelle année. Nous vous invitons à les visionner puis à choisir votre plus belle carte.

Il y aura une remise des récompenses le jeudi 21 décembre à 13h30 en salle 3 (après le repas de Noël).

Dans le cadre du club de mathématiques, les élèves ont réalisé des cartes de Noël ou des cartes pour la nouvelle année. Nous vous invitons à les visionner puis à choisir votre plus belle carte. Un message sur Pronote vous invite à choisir votre carte préférée.

Il y aura une remise des récompenses le jeudi 21 décembre à 13h30 en salle 3 (après le repas de Noël).

Voici les différentes cartes :

- Claroudya Honore et Maïla bertonneau : [<https://scratch.mit.edu/projects/939512768>]
- Enora Hatton et Paul Talbot : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Eulalie Daganand et Marie-lou Baron : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Jeanne David : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Julia Dupoirion et Louanne Boche : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Mao Courtin : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Margot Etavard et Flavie Chatry : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Noeline sauvêtre et Sheena plumegeau : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Estébane plumegeau : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Mila Dauphin et Erza Loue : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Reda Keraghel : <https://scratch.mit.edu/projects/93...>
- Michèle et Safia : <https://scratch.mit.edu/projects/94...>