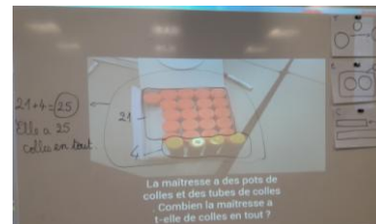


La semaine des maths à Jean Rostand en 2019 :

Jouons ensemble aux mathématiques !



Suite au travail coopératif réussi entre notre classe de CP et la classe de CM1 de Mme Fourtoy à l'occasion d'un autre projet plus tôt dans l'année, nous avons à nouveau collaboré lors de la semaine des mathématiques du 11 au 17 mars.



Les CM1 ont donc créé des problèmes additifs et soustractifs sur tablette sous la forme des problèmes « maths-en-vie » et nous avons essayé de les résoudre tout au long de la semaine (à raison de 2 à 3 tous les matins).

Ensuite, pour clore cette semaine où tout était tourné vers les maths (poésie sur les doubles, lecture de « Quatre petits coins de rien du tout » et « Le carré qui voulait devenir rond » etc.) et parce que nous faisons très souvent des jeux mathématiques dans notre classe, nous avons fait des ateliers jeux le vendredi matin.

Nos camarade de CM1 sont venus nous aider en nous tutorant et en lisant pour nous par exemple (en demie-classe et en alternance avec un défi calculatrice en salle informatique). Il y a avait plein de jeux différents :

- un jeu de résolution de problèmes avec des clams, des crabes et des étoiles de mer avec « Under the see shells »
- des jeux pour travailler avec les compléments à 10 et gagner des dizaines (jeux de cartes avec « faire 10 », les voitures avec « mini circuit de dés », les jetons ou les dés géants et les assiettes pour « le meilleur dé »)
- des jeux d'ordre et comparaison de nombres avec le jeu « the game » de 1 à 60
- un jeu petits calculs additifs avec le jeu en bois « Rolf » et les dés.



Nous avons adoré et espérons bien nous retrouver pour un autre moment de jeux mathématiques d'ici la fin de l'année !

Les CP de Mme Lejot