

Quelques élèves du CM1B : BRUNO Kenny, DOMINI Sarafina, MAASIE Fabiola, NOIRBUSSON Valentine, PREVEAUX-DIFOU Ylane, ROSELET Keyrick ont fait de l'origami tous les mercredis en A. P. C de 11 heures 40 à 12heures 40.



Qu'est ce que l'origami ?

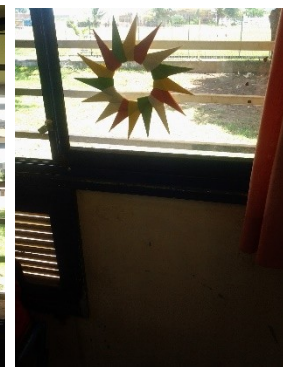
C'est l'art de plier du papier pour obtenir une figure, des objets ou encore des plantes.

Pendant cette période, nous avons fabriqué en pliant, différents objets :

- Des étoiles ninjas tressés



- Des soleils



- Des étoiles ninjas transformables (cf vidéo 9)



- Des roues magiques transformables (cf vidéo 11)



- Des étoiles à 8 branches



- Des étoiles à 8 branches en 3 dimensions.



Des solides ou figures géométriques :

- Des cubes multicolores



- Des octaèdres simples



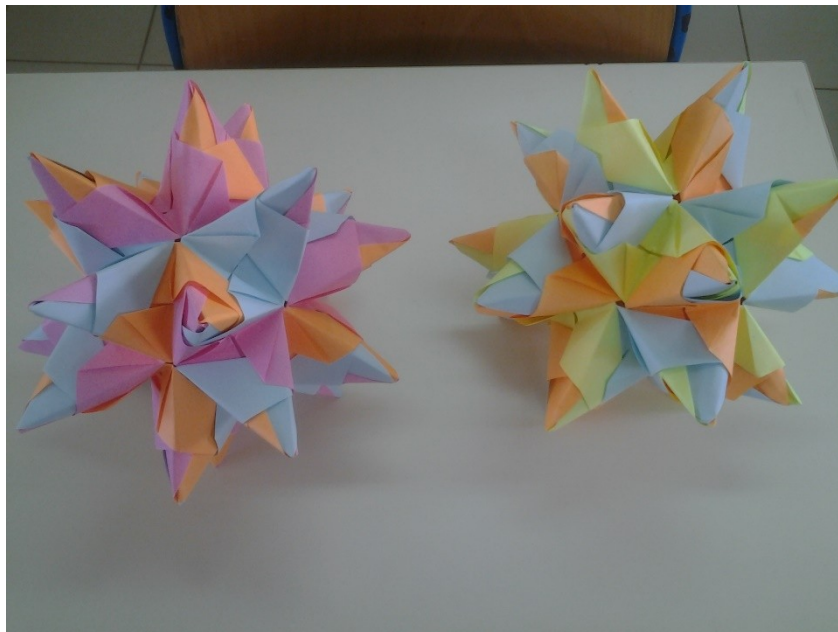
- Des octaèdres étoilés



- Des grands icosaèdres



- Des grands dodécaèdres étoilés



- Des doubles pyramides



Tous ces origamis sont modulaires (plusieurs pièces sont nécessaires pour la fabrication).

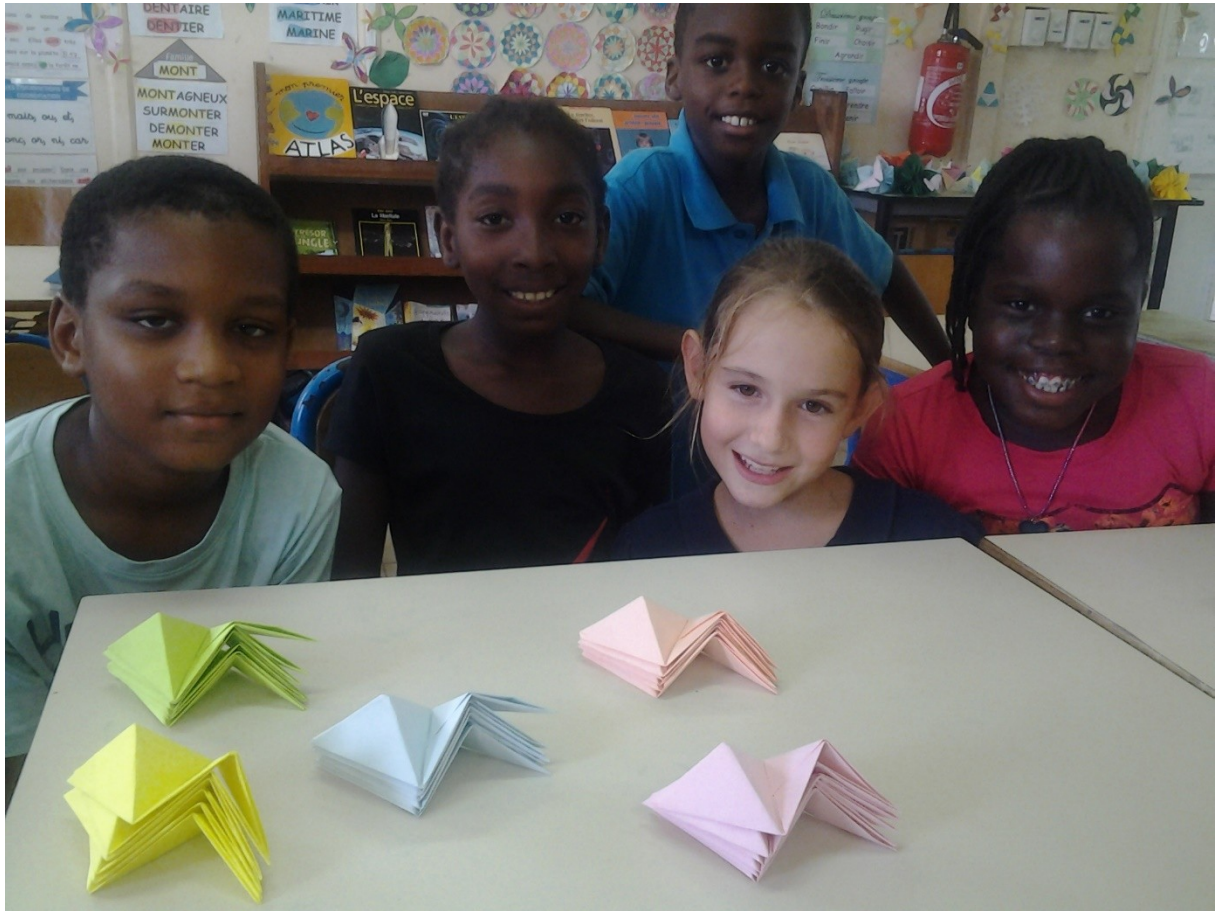
Qu'avons-nous fait le mercredi 6 avril 2016 ?

Nous avons fait un grand icosaèdre étoilé. Il fallait 30 pièces (15 feuilles A4 coupées en deux).

D'abord nous avons plié les 30 pièces :



Ouf le pliage est terminé ! C'est un travail d'équipe !



Ensuite nous avons assemblé :





Et voilà le résultat :



Paroles d'élèves

DOMINI Sarafina : « J'ai bien aimé faire de l'origami parce que j'ai appris des choses en m'amusant »

BRUNO Kenny : « J'ai adoré faire des origamis parce que c'était amusant... j'ai découvert de nouvelles formes »

ROSELET Keyrick : « J'ai bien aimé parce qu'on apprend des choses nouvelles »

PREVEAUX DIFOU Ylane : « J'aime l'origami car on fait de la décoration en plus c'est joli »

MAASIE Fabiola : « J'ai aimé parce que c'était facile à faire »

NOIRBUSSON Valentine : « ça nous apprend plein de choses, c'est joli, c'est facile à faire et ça ne prend pas beaucoup de temps »