

Espagne ».

Mathématiques :

Nous avons continué notre travail sur la « machine » qui permet de calculer la mesure du côté de n'importe quel carré quand on imagine des carrés emboîtés de plus en plus grands.

Travaux personnels achevés ce jour



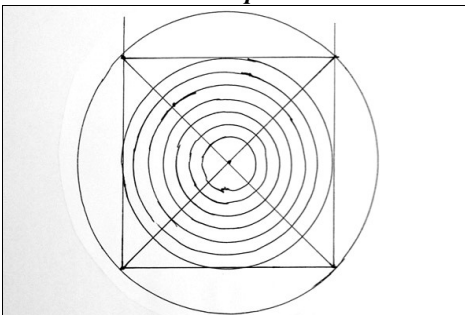
Graphisme d'Arthur

La guitare

Je joue de la guitare depuis deux ans, chez moi. Je sais jouer une musique dont je ne connais pas le titre. J'aime la guitare parce que mon père en joue tous les jours. Ça fait un beau son ! J'en ai eu une, comme ça je peux jouer avec lui, c'est l'occasion de passer un bon moment ensemble.

Kilian W.

Carré, cercles inscrits et circonscrits, cercles concentriques - Priscillia



- 1) Tracer un carré.
- 2) Tracer les diagonales pour avoir le centre.
- 3) Tracer le cercle circonscrit.
- 4) Tracer le cercle inscrit.
- 5) Et à l'intérieur de ce cercle, tracer des cercles concentriques de plus en plus petits.

Appartement ou maison ?

Avant, j'habitais dans un appartement, mais j'ai déménagé dans une maison. J'aime mieux les maisons parce qu'on y a pas de voisins au-dessus ou en-dessous qui nous embêtent et qui crient quand on joue dans le garages !

Jordan

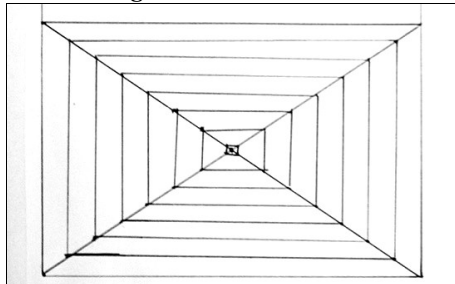
Le mariage

Pendant les vacances, je suis allée au mariage de mon oncle. J'ai joué avec d'autres enfants. Il y avait des poules, on les a regardées. On a mangé du jambon, des carottes et plein d'autres bonnes choses. Mais je me suis piquée aux orties quand on jouait dans le jardin. La fille de ma tante m'a prêté un pull parce

qu'il faisait froid et pour ne plus me faire piquer. On est resté jusque minuit. C'était génial !

Ilana

Rectangles emboîtés - Robinson



- 1) Tracer un rectangle.
- 2) Tracer les diagonales.
- 3) Et partir des sommets, tracer des repères tous les C.M sur les diagonales.
- 4) Retirer (dans) ces repères pour tracer des rectangles de plus en plus petits.



Graphisme de Donovan

33 – MERCREDI 18 OCTOBRE

Nouvelles et présentations

Lectures de textes :

Priscillia : « Mon sport »

Martin : « La nature »

Abigaëlle : « Le théâtre »

Graphismes :

Nous avons regardé plusieurs petits dessins de textes et des graphismes, pour voir ce qu'on peut faire et comprendre ce qui ne donne pas de bons résultats.



Le petit dessin de **Quentin** pour son texte « La neige »

Livre :

Marianne : « Robo-Pop » de Jérémy Zag et Christophe Grignement.

Travail personnel

- Écriture, recopie et numérisation de textes libres.
- Recherches personnelles en mathématiques.
- Entraînement en français et en mathématiques de la semaine.

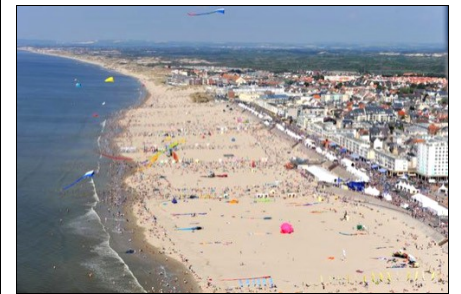
Travail collectif / coopératif

Étude de la langue :

- Nous avons mis au point coopérativement le texte de **Yol** :

Noël chez nani

Noël est une fête joyeuse lors de laquelle la famille se réunit, parents, oncles, tante, grands parents... Moi, à tous les Noëls, je vais chez ma « nani », c'est comme ça que j'appelle ma mamie de Berck. J'aime bien aller chez elle parce que sa raclette est exquise : moelleuse, goûteuse, appétissante, savoureuse... J'adore ma nani, pour cette raclette, pour ses cookies maison, les promenades à la mer, mais surtout pour sa gentillesse, pour l'amour qu'elle me donne...



- Nous avons écrit nos « phrases d'entraînements » sur les difficultés du texte de Cristina, « En Espagne ».

Mathématiques :

Nous avons terminé notre travail sur les « machines » qui permettent de calculer les mesures des côtés et des périmètres de carré emboîtés à partir de leur numéro du plus petit au plus grand.

Travaux personnels achevés ce jour

La nature

La nature garde des milliers de secrets que l'on ne peut pas jamais percevoir.
Effrayante ou majestueuse, comme elle est belle la nature !
Selon les saisons, elle chante des chansons sous le vent, la pluie ou l'été, et change de couleurs, des plus éclatantes aux plus sombres.
La nature nous passionne, et moi, je l'adore !

Martin