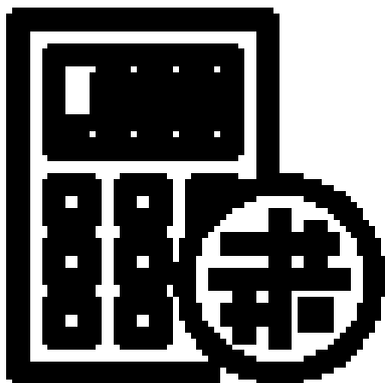


<http://clg-pierre-mendes-france-checy.tice.ac-orleans-tours.fr/eva/spip.php?article1076>

Atelier MATH.en.JEANS

- Enseignements et activités pédagogiques - Pôle scientifique - Mathématiques -



Date de mise en ligne : lundi 14 mars 2022

Copyright © Collège de Chécy - Tous droits réservés

En septembre 2021, un atelier MATH.en.JEANS a été créé au collège de Chécy.

L'atelier comporte 10 élèves de 4ème (5 garçons, 5 filles). A raison d'une heure par semaine, ils cherchent des réponses aux problèmes que leur a soumis Luc Hillairet, enseignant-chercheur à l'université d'Orléans.

M. Hillairet se rend régulièrement au collège (environ une fois par mois) afin de se rendre compte de l'avancée des travaux et de donner d'éventuelles nouvelles pistes de recherche.

Vendredi 1er avril et samedi 2 avril, les élèves, accompagnés de M. Damidaux, animateur de l'atelier ainsi que de Mme Marty, professeur de mathématiques, se rendront sur le site de l'école Centrale-Supélec (à Saclay) pour participer à un congrès.

L'objectif du congrès est de permettre à tous les ateliers MATH.en.JEANS d'une même région de se réunir afin d'échanger et d'exposer le résultats des recherches de chaque groupe à travers des exposés ou des stands.

Pour plus d'informations sur l'association MATH.en.JEANS, cliquer sur le lien :

[MATH.en.JEANS](#)