

Les meilleurs "matheux" de Normandie réunis en compétition à Cherbourg

Le lycée Millet de Cherbourg-en-Cotentin (Manche) recevait ce samedi 19 mars 2022 la demi-finale régionale des championnats des jeux mathématiques et logiques.



Hier, des élèves du lycée Jean-François Millet, à Cherbourg-en-Cotentin, ont participé aux demi-finales régionales des championnats des jeux mathématiques et logiques. solene Falaise

Une grande première. Ce samedi 19 mars 2022, le lycée Jean-François-Millet, basé à Cherbourg-en-Cotentin (Manche), accueillait, pour la première fois, une étape régionale des championnats des jeux mathématiques et logiques. Et pas n'importe quelle étape : les demi-finales.

[Cherbourg](#) : 150 élèves bossent sur les mathématiques tout en s'amusant

Redynamiser les maths

Cette réception fait partie de la politique de redynamisation des maths au sein de l'établissement scolaire du Cotentin.

Cette discipline a un peu souffert de la réforme du lycée. Notre établissement est souvent reconnu pour ses options artistiques, alors qu'il propose également une offre scientifique importante. Il y a notamment une option maths expertes en terminale, à laquelle une trentaine d'élèves est inscrite.

Toujours dans l'idée de redynamiser la matière, le lycée Millet a instauré un club de jeux mathématiques à la dernière rentrée scolaire.

Une vingtaine d'élèves se réunit ainsi une heure par semaine. C'est l'occasion d'appréhender la discipline de manière ludique, à travers des énigmes, des jeux de stratégie abstraits...

Jean-François Caillot - Professeur de mathématiques

[Évaluations scolaires en français et maths : quel est le niveau des élèves de CP, CE1 et 6e ?](#)

Héloïse, championne régionale de maths

Ils étaient donc sept élèves encore en lice, quatre du lycée Millet, et trois du lycée Alain-Chartier, à Bayeux, à concourir à ces demi-finales régionales. Ils disposaient de trois heures pour résoudre 17 exercices, de plus en plus corsés au fur et à mesure de l'épreuve. Les copies ont été corrigées dans la foulée.

Héloïse, élève de terminale au lycée Millet, a obtenu le meilleur score régional. Les résultats de cette jeune fille, âgée de 17 ans, seront comparés aux autres champions régionaux, inscrits dans la catégorie lycée. Un classement sera ensuite établi et le rang d'Héloïse, qui aspire à devenir architecte, lui permettra peut-être de participer à la finale des championnats des jeux mathématiques et logiques, prévue à la fin de l'été, à Lausanne, en Suisse.