

Logique et maths : des jeunes créent des jeux !

Dans le cadre de la semaine nationale de la fête des mathématiques, qui se déroule du 13 au 20 mars, les élèves du lycée Mermoz, de Terminale, de CAP PSR (production et service restauration), de 3e prépa métiers, et leurs professeurs de mathématiques, ont présenté les jeux traditionnels qu'ils ont créés pour leur participation au concours scientifique national « C Génial 2024 ». Des jeux sur le thème des mathématiques, de la logique et de la cuisine, basés sur les programmes de lycée et collège, conçus avec des matériaux recyclés. « **Cela permet de promouvoir les mathématiques et de former les élèves à une démarche de projet scientifique** », souligne Adeline Long, professeure de mathématiques.

Les élèves ont donc présenté leurs projets innovants et ont pu mettre en lumière leur goût de la science et de la création. Quelques jeux : La Mathlle avec des figures géométriques ; Le Jungle maths ; Le Kermmats, jeux de tradition ; Le logi kopuzzle, problème arithmétique ; Le Mathoo ; Le Mémo ; Le Démoze, etc.

La grande finale académique se déroulera le 27 mars prochain, à Caen.



Au 1er plan, Jérémy Folly, CPE, Guillaume Duclos, proviseur. Et Elona, Noémie, Léa, Raphaël, Nicolas, élèves, ainsi qu'Adeline Long, professeure.