

[panorapresse.ouest-france.fr](https://panorapresse.ouest-france.fr)

## « Réviser en s'amusant » : le collège Conté challenge ses élèves dans un quiz géant

2-3 minutes

La salle audiovisuelle du collège Conté a vibré, vendredi 10 avril, sous les encouragements des élèves de 6e, venus soutenir leurs camarades finalistes d'un quiz géant. Organisée par [Walter Jumel](#), professeur d'histoire-géographie, cette confrontation sur tablette via l'application Kahoot a mis en compétition les meilleures équipes de chaque classe sur le programme d'histoire-géo de 6e.

### « Comme une coupe du monde »

Les finalistes, sélectionnés après des éliminatoires par classe, se sont affrontés sur un questionnaire de 60 questions couvrant des thèmes variés : la Préhistoire, l'Antiquité, les grands repères terrestres, la répartition des Hommes sur la Terre... Chaque équipe a dû faire preuve de rapidité, de précision et de stratégie pour accumuler les points.

La salle audiovisuelle a été transformée en arène numérique. Les supporters, munis de pancartes et de slogans, ont créé une ambiance digne d'un grand événement sportif. « **C'était comme une coupe du monde, mais en histoire !** », s'exclamait un élève.

À l'issue d'une finale très serrée, l'équipe victorieuse a été récompensée par un trophée et des livres d'histoire offerts par le foyer socio-éducatif (FSE) et son président, Nicolas Busnot. « **Nous voulions valoriser l'engagement des élèves** », explique Nicolas Busnot. « **Kahoot est un outil formidable pour réviser en s'amusant.** »

[Walter Jumel](#), à l'origine de ce projet, souligne l'importance de diversifier les méthodes d'apprentissage : « **Les élèves adorent les défis interactifs. Kahoot permet de mobiliser leurs connaissances tout en développant leur esprit d'équipe.** »

### Motiver à apprendre

L'équipe qui a remporté de peu cette finale est Poséidon (6e A), composée de Candice Brachet, Augustine Simonet et Agathe Bouvry, devant l'équipe Athéna (6e B), avec Clémentine Burgos et Louve Truillet.

Fort de ce succès, [Walter Jumel](#) envisage déjà d'organiser une nouvelle édition l'an prochain, avec, pourquoi pas, une ouverture aux autres niveaux, mais aussi à d'autres matières comme le français ou les mathématiques. « **L'objectif est de créer des moments forts qui marquent les élèves et les motivent à apprendre** », conclut-il.

