

SEMAINE DES MATHÉMATIQUES : LE BRIDGE S'IMPOSE

La Semaine des mathématiques (14-20 mars) invite cette année à explorer les liens qu'entretiennent mathématiques et sport. Le bridge, sport de l'esprit, est utilisé avec succès, comme support à l'apprentissage des maths depuis 2012, date de la signature de la convention entre l'Education Nationale et la Fédération Française de Bridge (FFB). Professeurs, élèves et parents sont unanimes sur les bénéfices retirés. Démonstrations pendant la semaine dans les établissements scolaires.

Apprendre les mathématiques de manière ludique

Le bridge est un outil efficace pour une approche ludique et concrète des maths. Il intègre de nombreux raisonnements déductifs et de calculs mentaux. Plus de 500 professeurs ont déjà été formés à cette nouvelle manière d'enseigner et proposent des exercices de bridge en cours de mathématiques. Michel Gouy, IA-IPR de mathématiques de l'Académie de Lille et formateur, se dit « *persuadé qu'il est possible de faire des maths avec le bridge puisque ce jeu propose un excellent moyen d'apprendre les maths ou de se réconcilier avec eux* ».



7 jours d'animations bridge pour la semaine des mathématiques

Tout au long de la semaine, les enseignants se mobilisent et proposent des ateliers ludiques, cours de mathématiques à base de bridge, portes-ouvertes au sein des cours de bridge scolaires, tournois inter-établissements ou encore séances de découverte. Parfois, ce seront même les élèves qui inviteront leurs parents à venir s'essayer à ce sport de l'esprit.

Cours de bridge à la place des maths

« *Le bridge fait sauter le blocage psychologique que les élèves rencontrent avec les mathématiques.* » explique Pascal Evrard, professeur au Collège Montaigne de Poix du Nord (59). « *Ils apprécient énormément car cela les change des exercices classiques que l'on trouve dans les livres. Ils manipulent des cartes, ce qui introduit du concret et leur permet d'apprendre de manière ludique* ». Certains enseignants ont même obtenu de remplacer des heures de mathématiques par des heures de bridge !

Depuis une vingtaine d'années, le bridge séduit de plus en plus les jeunes. Sous l'impulsion de la FFB, il a fait son entrée dans les écoles, collèges ou lycées en occupant le temps périscolaire de plus de 7 000 élèves par an.

Avec la signature de la convention entre la FFB et l'Éducation Nationale, on le retrouve au sein même des cours de mathématiques. Bénéfique pour développer son sens de l'analyse, sa stratégie, son esprit de synthèse ou encore sa mémoire, le bridge repose également sur la maîtrise des probabilités simples. Un atout indispensable pour améliorer ses notes !

La Fédération Française de Bridge c'est :

- ✓ 2^e fédération mondiale après les États-Unis
- ✓ 2 500 000 bridgeurs en France
- ✓ 100 599 adhérents
- ✓ 55% de femmes / 45% d'hommes
- ✓ 1 176 clubs
- ✓ 10 000 animateurs
- ✓ Plus de 8 000 000 de compétiteurs par an
- ✓ 13 titres mondiaux
- ✓ 28 titres européens
- ✓ 35 salariés permanents

www.ffbridge.fr

Contacts presse :

Agence 15Love : 01 80 88 52 88 / 06 22 11 95 20 - 15love@15love.net

FFB : 01 55 57 38 59 - marlene.rollet@web.ffbridge.net

01 55 57 38 38 / 06 81 31 58 43 - agnes.fabre@web.ffbridge.net