

Michel Gouy (IA-IPR de mathématiques honoraire) vous propose, le **14 avril de 14h à 16h45**, une formation (en distanciel) sur le thème :

### **Résolution de problèmes à partir du jeu de bridge**

Ce travail est le fruit des expériences qu'il mène depuis de nombreuses années dans des établissements scolaires de différentes académies tant en collège qu'en primaire.

Cette formation concerne plus particulièrement les enseignants du CP au CM2.

Le programme de la formation est le suivant :

- Découverte du jeu de bridge (Cela permettra d'aborder l'analyse de documents, la recherche d'hypothèses, la confrontation des idées)
- Découverte du Petit Bridge (Version destinée aux Classes CP-CE1-CE2) et du minibrige (classes CM1 et CM2)
- Analyse de documents et d'activités réalisées en classe (quelques documents filmés illustreront le propos)

L'ensemble des documents sera mis à la disposition des stagiaires par mail.



**Pour vous inscrire, merci d'envoyer un mail à Frédéric Lacroix : [frederic.lacroix@ffbridge.fr](mailto:frederic.lacroix@ffbridge.fr)**