



# Sacs à math

Collège André-Malraux, Trun (61)

École primaire, Trun (61)

École primaire, Nécy (61)

École primaire Chambois, Gouffern-en-Auge (61)

## Savoirs fondamentaux - Réseaux d'établissements - École-famille



### PRÉSENTATION DU PROJET

L'analyse des résultats aux évaluations nationales a montré que la difficulté des élèves porte sur la résolution de problème, les stratégies de raisonnement, le calcul mental et la lecture de consignes. Suite à ces constats, les équipes d'enseignants du 1er degré et du 2<sup>d</sup> degré ont décidé de travailler ensemble afin de faire acquérir aux élèves dès le cycle 1 une culture mathématique à travers diverses activités lecture et jeux. Il s'agit aussi de tisser du lien entre fratries-parents-amis en les associant aux apprentissages en mathématiques de l'enfant.

Chaque sac à math contient un livre sur une thématique scientifique (roman, BD, manga...), un jeu individuel ou collectif selon la composition des familles (jeu de stratégie, de calcul ou de logique), des fiches activités plastifiées (énigmes, pliage origami avec feuille fournie, construction géométrique avec feuille fournie, logigramme).



Sac à maths



### PARTENAIRES ASSOCIÉS AU PROJET

Association Math en Scène



### FINANCEMENT ACCORDÉ AU PROJET

Montant total alloué par l'Éducation nationale dans le cadre du FIP : 5112,86 €