

FERMAT SCIENCE

Une autre idée des maths



Chemins codés et labyrinthes

Jouer avec les formes pour retrouver le chemin grâce à un algorithme précis. Replacer les formes manquantes, compléter le tableau à double entrée, déchiffrer un message, résoudre des labyrinthes de plus en plus complexes, suivre les étapes d'un message codé, utilisation d'un « géoplan ».

De nombreux supports de manipulation pour s'amuser avec les mathématiques, tel un petit briseur de codes.

<http://www.fermat-science.com>



FICHE

Technique

Public

3-7 ans

Notions mathématiques

Algorithme à 2, à 3 et plus

Durée

1H30 (45 min avec animateur / 45 min en autonomie sur des jeux)

Matériel fourni par Fermat Science

Planches plastifiées sur les chemins codés / Jeux de labyrinthes

Tarif de l'atelier par élève

5 €uro

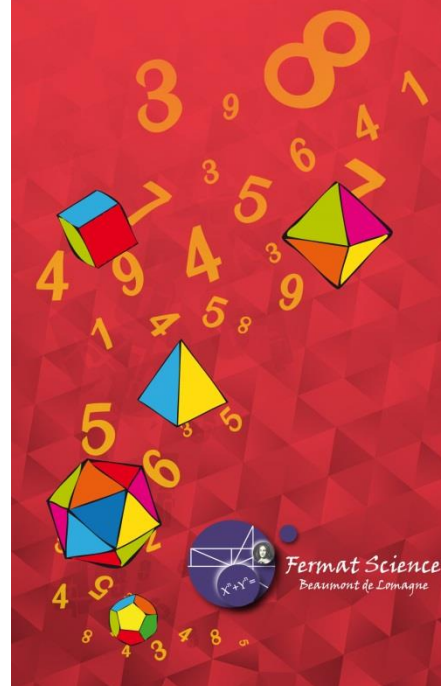
FERMAT SCIENCE



Une autre idée
des maths !

BEAUMONT DE LOMAGNE (82)

ATELIERS - FESTIVITÉS - EXPOSITIONS - CONFÉRENCES
www.fermat-science.com



Les +

+ Jeu visite associé
= balade sensitive de la ville

CONTACT

Sabine BOLTANA
contact@fermat-science.com
05 63 26 52 30