



Mathigon est un véritable terrain de jeu mathématique

L'apprentissage en ligne n'a jamais été aussi interactif et engageant !
Polypad, Origami, Histoire des maths, Tangram et bien d'autres encore ...



Origami mathématique

Explorez le magnifique monde de l'origami et des mathématiques. Laissez-vous surprendre par de superbes photographies, essayez nos instructions de pliage ou découvrez le contexte mathématique.

Ouvrir



Applications des mathématiques

Découvrez les innombrables applications cachées que les mathématiques ont dans la vie quotidienne: des ordinateurs aux prévisions météorologiques, aux jeux vidéo, à la médecine, aux sports et à la musique.

Ouvrir



Polypad

La collection ultime de manipulateurs virtuels: polygones, tuiles de nombres et d'algèbre, barres de fraction, Tangram, pentominos et bien plus encore.

Nouveau Polypad

Tâches



Chronologie des mathématiques

Voyagez dans le temps et explorez les plus grands mathématiciens et les plus grandes découvertes mathématiques de l'histoire.

Ouvrir



Tangram Builder

Il existe d'innombrables formes différentes qui peuvent être créées à l'aide des sept carreaux Tangram simples. Que pouvez-vous trouver?

Ouvrir

Mathigon

Carrelage Dépose Classer

Géométrie ?

- Des polygones
- Polyominos
- Tangram
- Tuiles Penrose
- Carrelage Pentagone
- Solides 3D **Nouvelle**
 - Solides platoniciens
 - Tétraèdre
 - cube
 - Octaèdre
 - Dodécaèdre
 - Icosaèdre
 - Autres polyèdres
 - Prisme
 - Pyramide
- Outils de mesure
- Motifs et art
- 1+3** Nombres
- +** Fractions
- x²** Algèbre