

# Maths Avenir, salon de la culture et des jeux mathématiques



Définir l'importance des mathématiques pour notre avenir, les liens fondamentaux, originaux et incontournables entre mathématiques et autres disciplines scientifiques tel est l'objectif que s'est fixé cette année le Comité International des Jeux Mathématiques, avec la participation de nombreux partenaires scientifiques et exposants professionnels :

11e Salon de la culture et des jeux mathématiques autour du thème Maths et Avenir, découvrez les mathématiques du futur.

- les grands organismes scientifiques et les grands centres de recherche (CNRS, IAP, CEA, INRIA, Observatoire de Paris,... ),
- les pôles muséographiques, (Palais de la découverte,... )
- les ateliers scientifiques tenus par de jeunes collégiens et lycéens,
- les sociétés de spécialistes (SMF, SMAI, SFdS, Fondation Sciences Mathématiques de Paris, Femmes et Maths, APMEP, ANIMATH, ... ),
- les universités (PARIS VI, PARIS VII... ),
- les associations de diffusion de culture mathématique (Fondation 93, Association Science Ouverte, 2AMAJ, Petits Débrouillards, Planète Sciences, CLEA, F-HOU, Maths en Jeans, Kangourou, FFJM ,... ).
- des ateliers artistiques,

**75 stands d'animations** autour de la culture et des jeux mathématiques, des livrets jeux pour prolonger la visite du salon,

## **Des Concours en rapport avec la thématique du salon, en amont de la manifestation :**

- **Concours PHOTO** « les mathématiques et la ville » -\*Concours sur Internet en direction des lycéens pour illustrer « Maths et Avenir » Sur le salon un Quizz sur le thème « **mathématiques et biodiversité** »
- et aussi :
- **Concours de Calcul mental** ouvert à tous,
- **Rallye Mathématique**, le 30 mai, pour aller à la découverte du Paris des Mathématiciens. Pour exploitation en milieu scolaire.
- Brochure « **MATHS A VENIR Express** », en collaboration avec le comité d'organisation du Colloque MATHS A VENIR, pour donner un aperçu du rôle prépondérant que les mathématiques joueront dans le futur ; une exposition mettra en images les thèmes développés.
- Conférences et nombreuses rencontres scientifiques et artistiques, autour du thème : **Maths et Avenir**

**Place Saint Sulpice, 75006 Paris**

**Entrée libre et gratuite**