

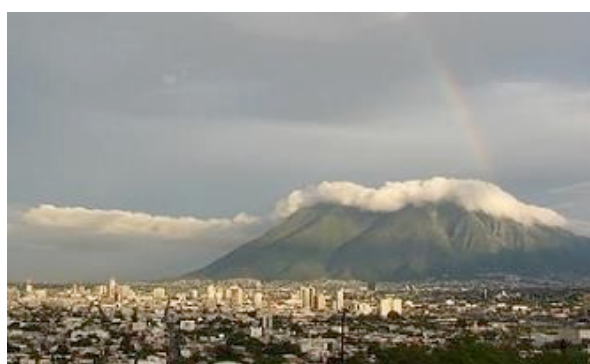
Les informations de la CFEM

<http://www.cfem.asso.fr/infoCFEM.html>

Août 2007

Première annonce du Congrès ICME 11

6 - 13 juillet 2008 à Monterrey (Mexique)



Les congrès ICME, initiés par la Commission Internationale pour l'Enseignement des Mathématiques (CIEM), se déroulent tous les quatre ans dans une région différente du monde. Ce sont des temps forts qui concernent l'ensemble des acteurs de l'enseignement des mathématiques de la maternelle à l'Université.

En 2004 ICME 10 a regroupé plus de 2000 participants de 111 pays du monde. Pour 2008 près de 4000 congressistes sont attendus du 6 au 13 juillet sur le site universitaire de Monterrey (Mexique).

Quelques adresses utiles :

Le site officiel du congrès : <http://icme11.org/>

Première annonce : <http://icme11.org/node/12>

Fichier téléchargeable de la première annonce (258.73 kO) : <http://icme11.org/node/12>

Programme : <http://icme11.org/activities.html>

Contributions : <http://icme11.org/node/16>

Comité d'organisation : <http://icme11.org/committee.html>

Les congrès ICME : <http://icme11.org/about.html>

Pour se rendre au congrès : <http://icme11.org/visa.html>

Mexico en quelques mots : http://icme11.org/about_mexico.html

La Commission Internationale pour l'Enseignement des Mathématiques (ICMI)

L'ICMI a bientôt 100 ans ...

La Commission Internationale pour l'Enseignement des Mathématiques (International Commission on Mathematical Instruction, ICMI) fût mise en place lors du congrès international des mathématiciens de Rome, en 1908.

Ses membres ne sont pas des personnes physiques, mais des États. Il y a actuellement 72 états membres.

L'ICMI organise tous les 4 ans un congrès international sur l'enseignement des mathématiques (ICME). En 2004 deux prix ont été créés : Les médailles Félix Klein et Hans Freudenthal.

<http://www.mathunion.org/Organization/ICMI/index.html>



La Commission Française pour l'Enseignement des Mathématiques



La CFEM est la sous-commission française de la Commission Internationale pour l'Enseignement des Mathématiques.

<http://www.mathunion.org/ICMI/index.html>

Elle a pour rôle de créer des liens entre les diverses associations et d'impulser des projets communs. Elle a aussi pour mission de représenter l'enseignement des mathématiques auprès des organismes publics.

La CFEM fédère l'ensemble des associations professionnelles et de recherche ainsi que les sociétés savantes nationales touchant aux mathématiques et à leur enseignement : ADIREM, APMEP, ARDM, CNFM, IGEN, SMF, SMAI, UPS. Elle entretient des liens forts avec l'Inspection Générale ainsi qu'avec diverses commissions.

L'Union mathématique internationale (IMU)

L'Union mathématique internationale est une organisation internationale consacrée aux mathématiques, fondée en 1919. Elle fait partie du Conseil international des sciences et organise tous les quatre ans le congrès international des mathématiciens (ICM) au cours duquel sont remises les médailles Fields.

L'IMU regroupe 65 organisations mathématiques nationales.

<http://www.mathunion.org/>



Commission Française pour l'Enseignement des Mathématiques
<http://www.cfem.asso.fr/>