L'IREM sur le Campus des Cézeaux

Les parkings réservés aux enseignants sont soumis à contrôle. Au niveau des barrières d'accès à ces parkings appuyez sur le bouton d'appel et indiquez que vous vous rendez à l'IREM.



De la gare SNCF prendre le bus, ligne B jusqu'à l'arrêt "JAUDE". Puis, de l'arrêt "JAUDE", prendre le Tram ligne A, jusqu'à l'arrêt "PELLEZ" ou « CAMPUS »



IREM .

Complexe Universitaire des Cézeaux – 24 avenue des Landais BP 80026 – 63171 Aubière cedex

Tél.: 04 73 40 70 98 - Mail: irem@univ-bpclermont.fr - Site: www.irem.univ-bpclermont.fr

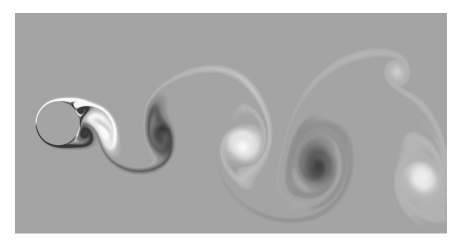




Institut de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

PORTES OUVERTES Mardi 10 mars 2015 de 13h30 à 17h00

PROGRAMME



« Réfléchir ensemble sur les pratiques d'enseignement »

En partenariat avec l'Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement Public





ACCUEIL Café - Thé de 13h30 à 14h00 - Salle de formation de l'IREM

Présentation de l'IREM

par Thierry LAMBRE, directeur de 14h00 à 14h15 - Amphi Hennequin

Rallye Mathématiques d'Auvergne

de 14h15 à 14h30 - Amphi Hennequin Présentation par Xavier MALBERT

A.P.M.E.P. http://www.apmep.fr

Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement Public

Thierry TREVISAN - Aude SAINFORT

- Des enseignants adhérents à l'APMEP seront présents pour vous faire partager leurs actions, leurs projets...
- Des brochures professionnelles éditées par l'APMEP seront exposées.

LES ATELIERS de 14h45 à 15h15

- Atelier Collège Commission Inter Irem Collège et groupe Situations-problèmes au Collège par Aurélie ROUX et Monique MAZE Présentation des travaux du groupe au sujet de la géométrie dans l'espace et des travaux de la CII Collège sur le thème « agrandissement-réduction ».
- Atelier Collège et Lycée Probabilités et Statistiques par Annette CORPART et Nelly LASSALLE Présentation d'activités issues de situations concrètes et réelles.
- Atelier Lycée Calcul mental et automatismes en seconde Par Aude SAINFORT
 Présentation en avant-première de diaporamas déjà élaborés et souvent testés en classe.

LES ATELIERS de 15h30 à 16h00

 Atelier Collège - Banqoutil par Anne-Marie EYMARD

Le groupe prépare actuellement la construction de « parcours d'évaluations » permettant de mesurer et de prendre en compte la progression de l'élève dans ses apprentissages, en termes d'acquisition de connaissances, capacités et compétences.

Atelier Collège et Lycée - Groupes délocalisés en collège et en lycée à Aurillac par Fabrice LALLEMAND (lycée) et Benoît GHEWY (collège) C'est depuis Aurillac, dans le sud de l'académie, que notre groupe Collège travaille. Nous vous proposons de vous expliquer pourquoi et comment nous nous organisons à distance de l'IREM.

Atelier Lycée - Commission Inter IREM Lycée
par Philippe LAC
La réforme des programmes du lycée : comment la CII lycée

PAUSE Café - Thé de 16h00 à 16h30 - Salle de formation de l'IREM

LES ATELIERS de 16h30 à 17h00

• Atelier Collège - PERMES

par Laure GUERIN et Alexandre SARTRE

Nous vous présenterons comment la question « Quels sont les outils utilisés par les bâtisseurs d'autrefois ou les maçons d'aujourd'hui ? » nous a permis de rencontrer des notions mathématiques telles que le théorème de Pythagore, le calcul littéral ou encore le théorème de la médiane.

◆ Atelier Maths en anglais - Classes de collège, de 2^{nde} ou 1^e ou section européenne.

par une équipe de 7 collègues du groupe Mathématiques en anglais.

A bunch of activities around numbers and operations, statistics, tessellation.