

Extrait du <BR/>UREM :<BR/>Unité de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

<http://www.ulb.ac.be/sciences/urem>

# **Accromath Volume 5 Hiver-Printemps 2010 consacrée aux pavages**

- Extra-muros -

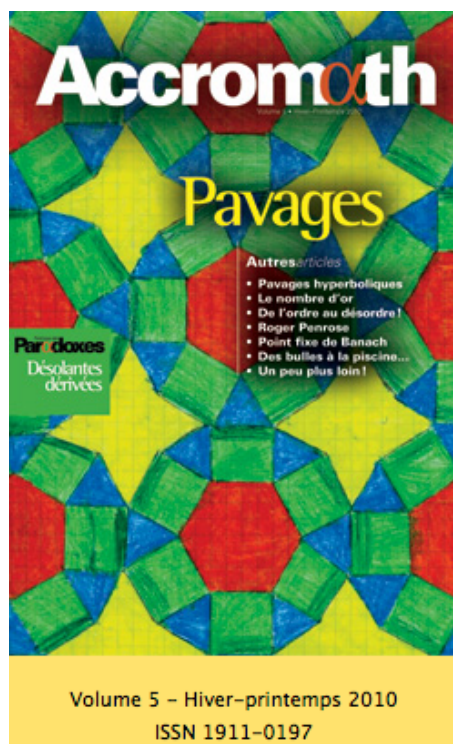


Date de mise en ligne : dimanche 28 mars 2010

---

<BR/>UREM :<BR/>Unité de Recherche sur l'Enseignement des  
Mathématiques

---



## Sommaire

- ▶ **Éditorial**
  - ▶ **Dossier Mathématiques et arts visuels : Pavages**
  - ▶ Pavages hyperboliques
  - ▶ Le nombre d'or
  - ▶ De l'ordre au désordre
  - ▶ **Dossier Grands mathématiciens** Roger Penrose
  - ▶ **Dossier Mathématiques et arts visuels** Point fixe de Banach
  - ▶ **Dossier Mathématiques et architecture** Des bulles à la piscine...
  - ▶ **Dossier Mathématiques et astronomie** Un peu plus loin !
  - ▶ **Rubrique des Paradoxes** Désolantes dérivées et Solution du paradoxe précédent
  - ▶ Section problèmes
  - ▶ Solutions
  - ▶ Pour en savoir plus
- 

[Site de la revue Accromath](#)