

Extrait du
UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques

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

Sylvie Corteel et Carla Savage et le théorème de coprimauté polynomiale

- Equipes de travail - Femmes et Mathématiques -



Date de mise en ligne : vendredi 3 avril 2009

UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des
Mathématiques

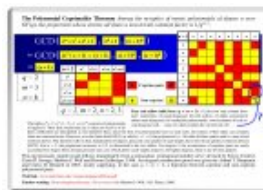
Le site <http://www.theoremoftheday.org/> met chaque mois une mathématicienne à l'honneur dans son calendrier 2009.

<http://www.theoremoftheday.org/Shop/Calendar09.htm>



Le mois d'avril 2009 propose le théorème de coprimauté polynomiale démontré entre autres par [Sylvie Corteel](#), mathématicienne française et [Carla Savage](#), mathématicienne américaine.

Voici une illustration du théorème de coprimauté polynomiale



<http://www.math.hmc.edu/benjamin/papers/Dilcue.pdf>

On peut télécharger le document source en cliquant sur l'icone Théorème du mois d'avril.