

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

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

MathemaTICE n° 29 en ligne

- Extra-muros -



Date de mise en ligne : vendredi 23 mars 2012

UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des
Mathématiques

ᔥ : <http://revue.sesamath.net/spip.php ?rubrique85>

Sommaire

Les articles du numéro

Bachotage arithmétique avec bash, levons la bâche !
Comment Freemind m'a menée au Mind mapping...
Consommer mieux grâce aux mathématiques, tome 2
Introduction à la neuroéducation
La saga de Tracempoche
LaboMEP : vers un ENT mathématique ?
Les fonctions en engagement direct et en JavaScript
Mind mapping : l'encyclopédie de Diderot et D'Alembert
Programmation en Python pour les mathématiques
Sesamath.ch

Post Scriptum

LaboMEP : le coût de la gratuité
Un article pour les 10 ans de Sésamath
Théorème d'Ayme
Programmation en Python pour les mathématiques
JavaScript, le "couteau suisse" du Web
En cheminant avec Kakeya
Une plateforme d'enseignement de l'algorithmique au lycée
Document ressources de spécialité "mathématiques" en TS (rentrée 2012)
Appel à candidature pour les prix d'Alembert et Anatole Decerf
Sommaires du BV de l'APMEP
Une période difficile...
Les nouveautés de cultureMath
Le traitement numérique des images
Contributions à la conférence nationale sur l'enseignement des mathématiques du 13 mars 2012

[MathemaTICE n° 29](#)