

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

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

Exposition "Femmes de Sciences" à Parentville

- Equipes de travail - Femmes et Mathématiques -



Date de mise en ligne : samedi 30 juin 2007

UREM :
Unité de Recherche sur l'Enseignement des
Mathématiques

Le Musée des sciences et des techniques de Parentville organise l'exposition

Femmes de Sciences du 1er juillet au 21 décembre 2007.

Accueil des groupes scolaires pour des visites guidées et des ateliers dès le début septembre.

<http://www.ulb.ac.be/ccs/activite.html#FemmesDeScience>

Pour retrouver les planches de cette exposition consulter le lien ci-dessous

<http://www.masc.ulg.ac.be/expositions/sites/fst/femmes.php?sort=disc>

Parmi ces femmes de Sciences :



Hypathie

HYPATHIE est née aux environs de 370 à Alexandrie. Elle était la fille de THEON, philosophe et mathématicien qui l'a initié aux mathématiques. Après des études à Athènes, elle revint enseigner dans sa ville natale. Hypatie était un professeur très populaire qui attirait de nombreuses personnes à ses cours de mathématiques, d'astronomie, de physique et de philosophie. Elle a écrit entre autres des commentaires sur *Les Coniques* d'Apollonius de Perga.

Voici dans le fichier ci-contre une facette de l'exposition où l'on étudie un problème lié aux coniques (niveau requis : début du secondaire).