



Notre rencontre avec Ahmed DJEBBAR

publié le 13/02/2014 - mis à jour le 09/08/2014

Nous, élèves de l'option sciences, avons eu le privilège d'avoir participé, le mercredi 20 novembre 2013 à des ateliers sur l'histoire des mathématiques présentés par M. Ahmed DJEBBAR.

M. Djebbar, grand mathématicien, a enseigné son savoir dans une université de Lille. Son domaine est l'histoire des mathématiques c'est à dire l'origine des calculs et des chiffres/nombres. Il a aussi été ministre en Algérie.

Son intervention était très intéressante. L'exposé sur l'histoire des mathématiques nous a permis de les voir différemment, en y donnant du sens : par exemple , comment la notion de l'infini a été trouvée (grâce aux étoiles dans le ciel), les nombres avec lesquels nous travaillons ne viennent pas de la civilisation Arabe mais Indienne ... Il nous a posé des questions et cela a rendu ces deux heures interactives.

Ces deux heures, en sa présence, sont passées très vite tellement cela était intéressant .

Nous avons eu aussi la chance de participer à une de ses conférences au lycée Marguerite de Valois .

De la part des élèves de l'option sciences et avec nos enseignants, Mme Bafcop et Mme Charruault Clochard, nous remercions M. Djebbar de l'attention qu'il nous a portée

Jovany SABOURIN - Gabin BARDOUIL - Quentin MIRAUD



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.