

# Les Arabo-musulmans n'ont rien inventé, (complément 3) par Don Jacques

écrit par Christine Tasin | 22 décembre 2013



✘ Les moines en Europe ont traduit directement du grec les connaissances antiques (au Mt St Michel par exemple) et ont permis la Renaissance en transmettant et améliorant ces connaissances. Quant à l'algèbre, le véritable inventeur de l'algèbre est François Viète, magistrat sous Henri IV, mais aussi grand mathématicien qui a eu l'idée d'introduire à la place des chiffres les inconnues  $x$ ,  $y$ ,  $z$  etc... qui ont permis la théorisation de cette science. Des arabes on a surtout hérité du nom « algèbre » qui pour eux désignait plutôt des méthodes de calcul en chiffres utiles au commerce. Les Grecs et d'autres avant eux étaient très avancés en ce qui concerne la géométrie, mais beaucoup moins pour les autres parties des mathématiques.

L'Islam n'a pas permis l'avancée fantastique des sciences qui s'est produite en Europe grâce aux civilisations chrétiennes converties très tôt au rationalisme, ce que ne permet pas la croyance aveugle dans le Coran, seule vérité pour un musulman strict. Certains professeurs d'université Tunisiens s'en sont plaints récemment devant les négations et refus de certains leurs étudiants qui par exemple disent que la vitesse de la

lumière limitée à 300 000 km/s c'est faux puisque que ce n'est pas dit dans le Coran.

**Don Jacques**