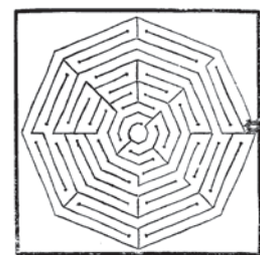
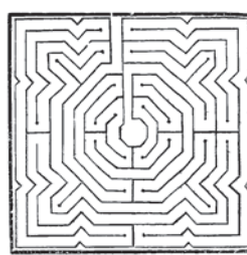
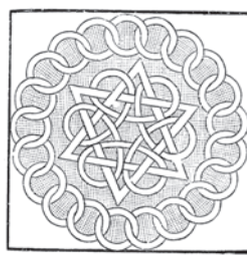
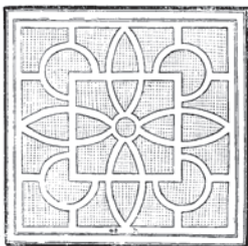
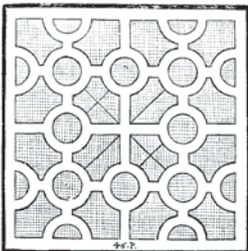
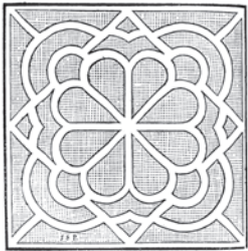


# Coup de cœur pour Gallica

<http://gallica.bnf.fr/>

Bruno Alaplantive



Chaque numéro de PLOT vous livre quelques détails sur l'histoire des mathématiques. Si cet aspect de notre matière vous intéresse particulièrement, si vous souhaitez aller plus avant dans la connaissance de certains points : géométrie qu'elle soit d'Euclide, projective, non euclidienne..., calculs de tous bords, calcul infinitésimal et débuts de l'analyse, ... si donc vous rêvez de la bibliothèque qui répondra à vos attentes, ne cherchez plus. La bibliothèque nationale de France (Bnf) possède un site de livres numérisés, consultables en ligne et même téléchargeables.

En s'y connectant régulièrement on peut constater qu'environ 500 ouvrages anciens sont numérisés chaque mois. Il ne s'agit bien sûr pas exclusivement d'ouvrages mathématiques ou même seulement scientifiques et au hasard de l'inspiration que peut provoquer un titre de livre, on peut « tomber » sur de véritables merveilles telles que les figures issues du « **thésor des parterres** » qui peut-être raviront les artistes, devinés ou inconnus, qui sont cachés en vos élèves.