

Extraordinaire histoire du théorème de Fermat

lundi 6 novembre 2017, par [Hubert PROAL](#)

Histoire extraordinaire du dernier théorème de Fermat

Les mathématiques ont leur histoire, pleine de rebondissements. Certains problèmes, comme la quadrature du cercle par exemple, ont nécessité la constructions d'objets mathématiques fantastiques pour en venir à bout. Fermat, notable toulousain du début du XVIIème siècle, est l'auteur d'un de ces problèmes. Pendant plus de trois cents ans, de nombreux mathématiciens de renom vont se casser les dents sur ce problème. M. Loret va vous conter cette histoire extraordinaire du dernier théorème de Fermat. Une conférence dynamique qui va motiver chacun à faire des maths.



[Article de presse du 11 novembre 2017](#)