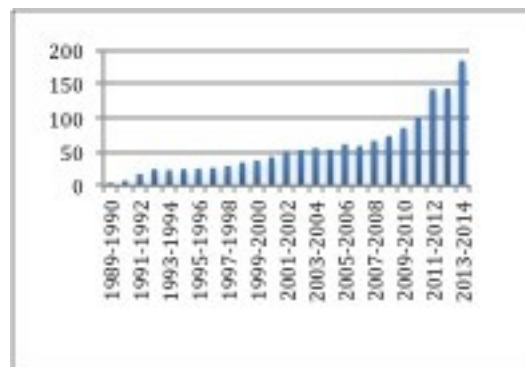


MATh.en.JEANS est avant tout une méthode qui, depuis 1989, vise à faire vivre les mathématiques par les jeunes, selon les principes de la recherche.

L'association MATh.en.JEANS impulse et coordonne ainsi des **ateliers** de recherche qui fonctionnent en milieu scolaire, de l'école primaire jusqu'à l'université, et qui reconstituent en modèle réduit la vie d'un laboratoire de mathématiques.



Nombre d'établissements proposant un atelier MATh.en.JEANS par année

En 2013-2014, 2250 élèves se sont impliqués dans 184 ateliers.

En fin d'année scolaire, les élèves présentent leurs travaux à un **congrès** et sont invités à rédiger **un article de recherche**. Depuis 2011, le congrès annuel a lieu dans plusieurs villes en France et à l'étranger.

En 2014, le 25^{ème} congrès annuel s'est déroulé dans 10 villes en France, en Pologne, en Allemagne et aux Émirats arabes unis.