

# MATH.en.JEANS

## Chiffres clés 2024-2025

### Ateliers

 **272** ateliers

dont **103** déclarés jumelés



Dans **23** académies

 **216**

ateliers en France

 **56**

ateliers à l'étranger

### Participant·e·s

 **519**

enseignant·e·s

 **212**

chercheur·e·s

 **3 868** élèves

  
47 % de filles

  
53 % de garçons

13 % des élèves sont en zone prioritaire, sensible et/ou rurale\*

**> 500**

personnes

touchées indirectement



parents d'élèves  
étudiant·e·s  
retraité·e·s  
ancien·ne·s de MeJ...

 de **80** personnes impliquées

Gouvernance Organisation Coordination Comités




### De septembre à juin

 **691** sujets de recherche

**1h** par semaine  
**3** séminaires  
(en moyenne)



 **13** congrès  
dont **4** à l'étranger

**72** articles soumis au Comité d'édition



\*Élèves d'établissements scolaires en réseau d'éducation prioritaire (REP ou REP+), ou situés en ZRR (zone de revitalisation rurale), ou situés à plus de 50 km d'une université, ou élèves de Lycée de banlieues (hors centre-ville des grandes agglomérations).



[mathenjeans.fr](http://mathenjeans.fr)



[/Mathenjeans](https://www.facebook.com/Mathenjeans)

Créée en 1989, MATH.en.JEANS est une association agréée par l'Éducation Nationale et soutenue par le CNRS et de nombreuses sociétés savantes.