

# MathAData

## Enseigner les mathématiques du lycée en résolvant des problèmes d'IA

### Qui sommes-nous

Mathadata (<https://mathadata.fr/>) est un programme de l'ENS de Paris et du Collège de France. Notre mission : contribuer à réconcilier lycéennes et lycéens avec les mathématiques, grâce à la résolution de problèmes d'IA motivants. Nous construisons pour cela des ressources pédagogiques **numériques et papier** à partir de défis de données.

### Formations condensées : 2h pour prendre en main les ressources

Une formation condensée vous fournira l'essentiel pour utiliser nos ressources dans vos classes, et ainsi rejoindre l'expérimentation. Vous découvrirez :

- le minimum à savoir sur **les fondements scientifiques de l'IA**
- l'objectif et le **fonctionnement de nos ressources**
- des **conseils pratiques** pour l'utilisation en classe, issus des précédents tests



### Dates et lieux de nos prochaines formations

Retrouvez nos prochaines dates de formations-présentation (2h) :

<https://lu.ma/user/MathAData>

Pour aller plus loin :

- Nous organisons en partenariat avec les académies des formations académiques sur une journée, permettant une prise en main plus complète des ressources.  
=> [Inscrivez-vous à notre liste de diffusion](#)
- Vous pouvez nous contacter pour organiser une formation dans votre établissement  
=> [contact@mathadata.fr](mailto:contact@mathadata.fr)

NB : ces formations sont réservées aux enseignants. Merci de vous inscrire avec une adresse académique.

