

Entraînement aux Olympiades de mathématiques

avec ChingAtome

Comme chaque année, ChingAtome met à disposition des enseignants et des élèves des ressources issues d'Annales pour faciliter la mise en place de séances d'entraînement pour les Olympiades de mathématiques (1^{re} et 4^e).

Des fiches de préparation sont aussi disponibles pour la 2nde.

Le principe de ces révisions repose sur la mise chaque semaine de nouvelles fiches d'exercices auprès des enseignants et des élèves sous deux modalités possibles

Des révisions en autonomie :

Inscrivez vos élèves en indiquant leur courriel dans le formulaire suivant :

<https://chingatome.fr/olympiade>

Voici l'organisation de ces entraînements :

- **tous les samedis**, vos élèves recevront un courriel avec des extraits d'Annales
- **le vendredi** qui suit, ils recevront la correction de ces exercices.

Un accompagnement dans leur révision :

Chaque semaine, une nouvelle feuille de révision est disponible sur l'espace numérique :

<http://olympiade.chingatome.fr>

Distribuer vos élèves les feuilles en début de semaine et aider les à progresser dans les exercices durant la semaine. Dès le vendredi soir, les élèves peuvent accéder à la correction via le QR-code de chaque exercice..

Les premiers sujets de révisions seront accessibles à partir du Samedi 1^{er} Octobre 2022.

Thomas Castanet
Professeur de mathématiques
Lycée français de San Francisco