

## Compte-rendu réunion L@bom@th – Lundi 18 mars 2024

### Présents :

- AGOSTINO Luca (IA-IPR de mathématiques)
- CROSILLA Laurence (LYC Louis Armand – Eaubonne)
- FRATEUR Olivier (LYC Louis Armand – Eaubonne)
- CHASSIGNOL Sylvie (CLG Jules Ferry – Eaubonne)
- NAY Maylis (CLG André Chénier – Eaubonne)
- CLAMART Nicolas (CLG André Chénier – Eaubonne)
- COSTA Serge (CLG Jules Ferry – Eaubonne)
- RAFFY Christophe (CLG Jules Ferry – Eaubonne)
- BLEUSE Chloé ( CLG Pierre de Ronsard - Montmorency)

### **1) Quoi de neuf au labo ?**

M. Frateur a présenté la plateforme MIA seconde développée par l'éducation nationale et l'INRIA qui est en phase de test. M. Agostino lui a demandé son retour d'expérience sur cette plateforme.

M. Clamart, qui revenait d'une réunion nous a parlé de Nolej AI qui est une ressource numérique qui permet de générer automatiquement du contenu interactif à partir d'un document vidéo.

### **2) Prolongement FIL Euler Wims :**

Pour prolonger la FIL sur Euler, une nouvelle FIL va être demandée pour approfondir la création de ressources : M. Frateur et M. Clamart sont moteurs dans ce travail.

### **3) Journée académique des laboratoires :**

M. Agostino nous a présenté la journée académique des laboratoires de mathématiques 2024 qui se déroulera le samedi 25 mai de 9h à 15h à l'Université de Paris Cité. Le programme de la journée tourne autour des mathématiques et les arts du spectacle avec deux conférences. Un temps d'échange est également prévu. Il a demandé à chacun de répondre au sondage afin que les organisateurs puissent élargir les invitations s'il reste des places.

### **4) Classe Euler WIMS :**

Nous avons poursuivi notre travail sur les feuilles d'exercices sur la plateforme Euler-Wims pour la classe de liaison 3ème/2nde.