

« Sky ist the limit », c'est ainsi que les élèves ont nommé cette année leur équipe pour le TFJM², tournoi français des jeunes mathématiciens et mathématiciennes.

L'aventure commencée en 2016 avec deux équipes de 1ères SMP bien motivées s'est poursuivie cette année au sein du Club de Mathématiques nouvellement créé au lycée.

Après avoir découvert les problèmes en janvier, les vaillants mathématiciens ont avancé les uns en solitaires, les autres en groupe pour finalement produire et rendre leurs réponses écrites quelques jours avant le tournoi.



Initialement, nous avons deux équipes. Le TFJM² étant victime de son succès, il nous a fallu réduire la voilure et fusionner nos deux équipes en une seule faute de place à l'inscription. Une autre difficulté viendra du tirage au sort qui nous oppose deux fois à l'équipe ayant remporté le tournoi l'année précédente ...



Nicolas défend sur le problème « téléphone à crabes »



Adrien défend sur « Jeu sur le plan »



Nicolas Oung (TSIAS), Philippe Anjolras (TSMP2), Sébastien Labbé (TSIAS), Matthieu Jouan (TSMP1), Adrien Rospars (TSMP2), Pierre Glandon (TSMP1), M.Garay et Mme Battaglin

Mais rien n'arrête une équipe motivée ! Pas même la date du tournoi, le premier week-end des vacances, les 1^{er} et 2 avril ... Nous sommes donc partis pour deux jours de joutes oratoires sur les solutions des problèmes à l'école Centrale-Paris.

A tour de rôle, chacun a défendu, opposé ou rapporté sur un des problèmes du tournoi devant un jury composé d'universitaires et de doctorants.

Entre chaque tour, les équipes ont pu faire connaissance. Ce tournoi se veut aussi un lien d'échange entre lycéen(ne)s !

Au final, difficile de détrôner ceux qui chaque année se présentent comme la meilleure équipe ... Mais les progrès de notre équipe sont notables et les participants peuvent être fiers de leurs prestations. Un tel week-end est une expérience unique dont on tire nécessairement profit !



L'attente avant un nouveau tour de débat mathématique épique

