

---

PRESENTS :

Charlotte Derouet, Aymé Desouches, Emmanuel Gerber, Stella Heinrich, Valère Hodonou, Nicolas Juillet, Anne-Elise Ratel, Charlotte Scholl, Martial Téobaldi, Fabrice Violeau

---

THEMES DE LA REUNION DU JOUR :

1) Calendrier 2<sup>ième</sup> semestre 2019 :

- Le créneau de 2h a été fixé au vendredi 16h/18h par la direction : l'ensemble de l'équipe pédagogique est disponible excepté Mme Dirringer n'est pas libre sur ce créneau et a demandé à déplacer ses heures au jeudi.
- Dates fixées pour les réunions LABO MATHS :  
Vendredi 04 octobre 2019  
Vendredi 18 octobre  
Vendredi 29 novembre

2) Conférences :

➤ « Gladiateurs, ampoules électriques et jeux d'argent » par Nicolas Juillet

- Vendredi 04 octobre 2019 :  
  
De 15h à 16 h : Public : classes de TS  
De 16h à 17 h : Public : classes de TSI1 et T STI2D Parl
- Lundi 07 octobre 2019 :  
De 10h à 11 h : Public : Elèves de l'enseignement spé maths de 1èreG  
  
➤ « ... » ( modélisation en probabilité titre à préciser) par Charlotte Derouet
- Jeudi 14 novembre à 16 h ( ou 17h ?) : Public : Enseignants des collèges et lycées de Colmar et environs ( Voir IPR pour ordre de mission)  
  
➤ À voir ...
- Décembre ( lundi 16 décembre 2019 matin ?) : Public : élèves de 2<sup>nde</sup>

### 3) Présentation de « Maths en Jeans » par Nicolas Juillet :

Présentation de l'association « Maths en Jeans » par Nicolas Juillet : idée intéressante...mais le labo ( et le reste !) prend déjà beaucoup de temps.

Projet : Inviter les élèves de « Maths en Jeans » du lycée Koeberlé de Sélestat pour exposer aux élèves de notre lycée leurs travaux de recherche.

### 4) Semaine des mathématiques :

Thème de la semaine des mathématiques 2020 : « Les maths se mettent en scène »

Projets :

- **Tournoi Mathador**
- **Projection de films suivie d'un débat** : Imitation Game, Les figures de l'ombre, Un homme d'exception, L'homme qui défiait l'infini
- **Spectacle de « Mathémagie »** : Chaque prof pourrait proposer un « numéro » de mathémagie

### 5) Relecture du document de Nicolas Juillet « Le triangle arithmétique de Pascal »

---

PROCHAINE RÉUNION DU LABORATOIRE :

04 octobre 2019