

Planning accueil d'une collégienne d'Etouvie au LAMFA-dép. de maths

Mercredi 22 février

10h15 : Accueil par **Barbara Schapira/Radu Stancu**

10h30 : Participation au jeu Enigmath avec **Thomas Gobet** (sur papier, puis jeu en ligne sur www.enigmath.org)

11h45 : déjeuner au Restau U « La Veillère » avec **B. Schapira, R. Stancu, Y. Palu**

13h : Visite des locaux du laboratoire et de l'UFR Sciences (**B Schapira**)

14H30 : discussion autour de différents supports (affiches dans le couloir, site internet Images des mathématiques, arxiv, Mathscinet...) avec **B Schapira**

15h30 : Triangulations, avec **Yann Palu**

16h15 : goûter, discussion (avec R Stancu, B Schapira, **T Gobet**)

Jeudi 23 février

9h30 : accueil par **Fabien Durand**, directeur du laboratoire, discussion

9h50 : discussion avec **Isabelle Wallet** et **Christelle Calimez**, secrétaires du laboratoire

10h10 : discussion avec **Laurent Renault**, informaticien du laboratoire

10h30 : Conseil de la FARC, visioconférence, avec **Olivier Goubet**

11h : Simulations numériques, avec **Youcef Mammeri**

12h: Déjeuner Resto U (**Barbara Schapira, Fabien Durand**)

13h : Mathématiques expérimentales, avec **Louis Dupaigne**

14h : Cryptographie, avec **Sabine Evrard**

15h : Géométries non euclidiennes/Fractales/Google, avec **Barbara Schapira**

16h : goûter, discussion (avec **Barbara Schapira**)

Vendredi 24 février

10h15 : Accueil par **Radu Stancu**

10h15-11H45 : Activités (pavages, pavages apériodiques, frises, nœuds, polydrons, ...) avec **F. Digne/ R. Stancu**

11h45 : déjeuner Resto U (**Radu Stancu, Fabien Durand, Sabine Evrard**)

13h : Discussion avec **Vianney Real**

13h45 : Histoire des mathématiques, L3, salle M03, **Jean-Luc Chabert**

15h15 : Modélisation du développement du Prunus en forêt de Compiègne, avec **Frédéric Paccaut**

16h : goûter, bilan, avec **Radu Stancu**