## 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 : gouter, 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