

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Du dimanche 26 juin au jeudi 30 juin 2022
Institut National des Sciences Appliquées de Toulouse



Accueil des Jeunes Talents Mathématiques 2022



Billards, présentation et animation Xavier BUFF, Professeur d'Université,
Institut de Mathématiques de Toulouse



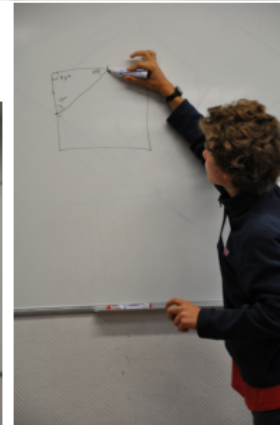
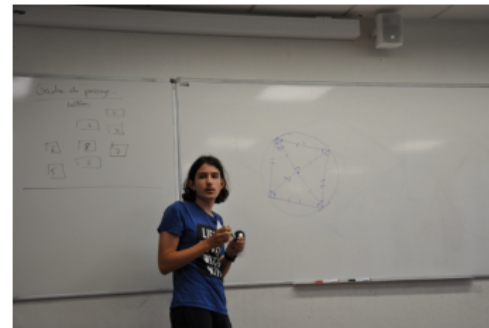
Ateliers de recherche sur le thème



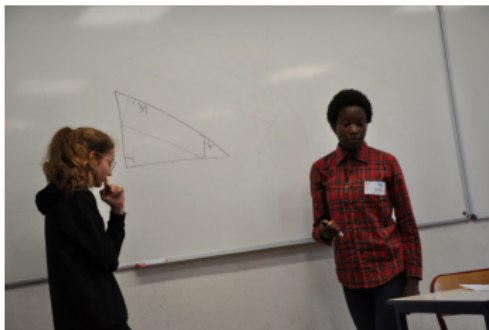
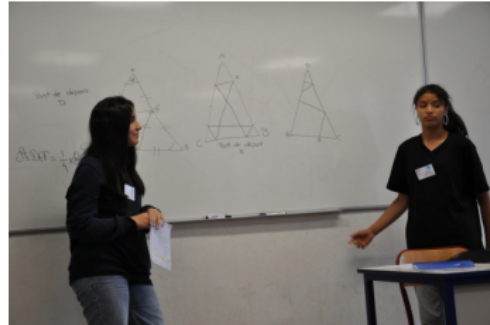
Ateliers de recherche sur le thème



Déjeuner



Séance plénière, présentation et discussion sur les recherches



Séance plénière, présentation et discussion sur les recherches

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Les Jeunes Talents Mathématiques 2022, leurs moniteurs et quelques animateurs



**Théorie des jeux, présentation et animation Niels FELD, Post Doctorant,
chercheur Institut de Mathématiques de Toulouse**

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Ateliers de recherche sur le thème

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Ateliers de recherche sur le thème



Ateliers de recherche sur le thème

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques

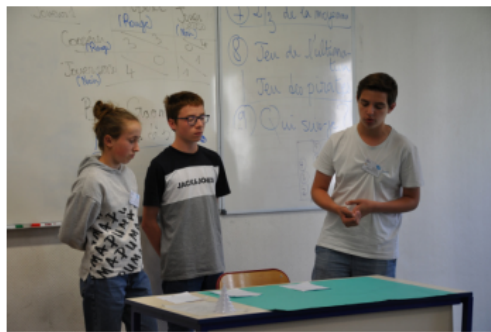


Séance plénière, présentation et discussion sur les recherches



Séance plénière, présentation et discussion sur les recherches

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Séance plénière, présentation et discussion sur les recherches

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Rédaction de posters pour publication des recherches



Rédaction de posters pour publication des recherches

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Rédaction de posters pour publication des recherches

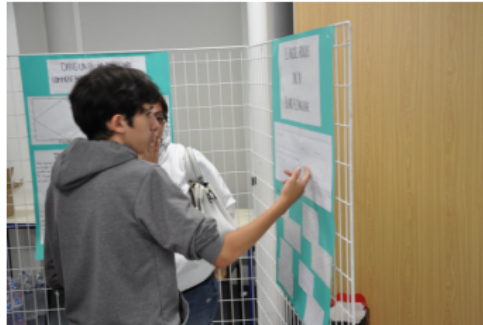


Rédaction de posters pour publication des recherches

Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques



Publication ! Les posters sont exposés, on en discute avec chercheurs et parents



Publication ! Les posters sont exposés, on en discute avec chercheurs et parents



Un fichier de problèmes offert par l'Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement Public. Un cadeau original !

Remerciements :

Aux laboratoires pour leur accueil :

Laboratoire Collisions Agrégats Réactivité et Laboratoire National des Champs Magnétiques Intenses

Aux partenaires institutionnels financiers, scientifiques, contribuant à la tenue des Journées de découverte Jeunes Talents Mathématiques :

Académie de Toulouse, Institut de Mathématiques de Toulouse, Université Paul Sabatier, Institut National des Sciences Appliquées, Association Animath, Société Mathématique de France, Fondation Blaise Pascal, Conseils départementaux Ariège, Haute-Garonne, Gers, Hautes-Pyrénées, Tarn et Garonne, Association des Professeurs de Mathématiques de l'Enseignement Public, Institut de Recherche sur l'Enseignement des Sciences, Association femmes et mathématiques, Association Jeunes Talents Mathématiques.