

Séminaire d'algèbre, topologie et géométrie
Jeudi 23 janvier à 14h
Salle I

Julie Deserti

Paris 7

Groupes de Cremona en dimensions 2 et 3

J'évoquerai certaines propriétés du groupe de Cremona en dimension 2 et je montrerai que certaines présentent un analogue en dimension 3, et que d'autres non.