
Jeudi, le 17 Juin 2010, à 14:30

Christophe Cornut (Paris 7)

Autour d'une conjecture de Mazur

On expliquera une conjecture de Mazur portant sur la non-trivialité de certaines combinaisons linéaires de points CM, son contexte arithmétique, quelques conséquences de cette conjecture, et les principales idées de la preuve.