

Séminaire de théorie des nombres

Le 1 décembre 2014 à 14h (PRG)

André-Oort et points réels de petite hauteur

Exposé de Martin Orr
(Londres)

Résumé : Dans cet exposé je parlerai d'un lemme élémentaire sur l'existence de points réels de petite hauteur sur une variété algébrique. J'expliquerai la motivation de ce lemme dans une démonstration de la conjecture d'André-Oort.