

Séminaire de théorie des nombres

Le 21 janvier 2013 à 14h (Jussieu)

Densité des variétés algébriques ne satisfaisant pas le principe de Hasse

Exposé de Régis de la Bretèche
(IMJ)

Résumé :

Nous exposerons l'étude de la densité des variétés algébriques ne satisfaisant pas le principe de Hasse parmi un sous ensemble des surfaces de Châtelet et parmi un sous ensemble de certains tores coflasques. Ces deux travaux ont été réalisés en collaboration avec Tim Browning.