

Astérisque

AST

Abstract

Astérisque, tome 209 (1992), p. 321

http://www.numdam.org/item?id=AST_1992__209__321_0

© Société mathématique de France, 1992, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la collection « Astérisque » (<http://smf4.emath.fr/Publications/Asterisque/>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques

<http://www.numdam.org/>

Abstract

The "Journées Arithmétiques" offer every other year a wide panorama of the latest advances in Number Theory.

The present volume contains six surveys on recent progress in arithmetic algebraic geometry (S -units, Mordell and Lang conjectures, modular forms and K -theory, elliptic curves), on linear algebraic groups, and on the Riemann zeta-function, as well as nineteen other contributions.