

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/](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.