

Astérisque

AST

Pages préliminaires

Astérisque, tome 38-39 (1976), p. 1-2

<http://www.numdam.org/item?id=AST_1976__38-39__1_0>

© Société mathématique de France, 1976, 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/>*

LISTE DES PARTICIPANTS

AMORE (d') Marta (Paris)
APERY Roger (Caen)
ARDITTI Jean-Claude (Paris XI)
AUSIELLO Giorgio (Rome)
AUTEBERT J.M. (Paris VI)
BARA (ANPE, Informatique)
BARRUCAND P. (Paris VI)
BERNARD Marie-Laurence (Poitiers)
BERRY Gérard (IRIA)
BERSTEL Jean (Paris VI)
BISPING Jacqueline (Paris VIII)
BOUDOL Gérard (Paris VII)
CARASSO Claude (Saint-Etienne)
CHEIN Michel (Paris VI)
CHOTTIN (Bordeaux I)
CHURCHHOUSE R.F. (Cardiff)
COFFY (IRIA)
COHEN Henri (Bordeaux I)
CORI Robert (Bordeaux I)
COSTA Gerardo (Paris)
COURCELLE Bruno (IRIA, Paris VII)
COUSINEAU F.G. (Paris VI)
DEJEAN Françoise (Paris XI)
DICKY Anne (Paris VII)
DOUST Mansour (Paris VII)
DURAND Raymond (Paris VI)
ENGELER Erwin (Zürich)
ETIENNE Jean-Pierre (Poitiers)
FALKINGER Joseph (Paris)
FEAUTRIER (Paris VI)
FELDMANN Denis (Paris XI)
FLAJOLET P. (Paris VII)
FOATA Dominique (Strasbourg)
FONTET Max (Paris VI)
FRANCON Jean (Strasbourg)
FROUGNY Christiane (Amiens)
GERARDIN Khyra (Paris VIII)
GERHARDS Leonhard (Bonn)
GOODENOUGH (Paris VIII)
GOUYOU-BEAUCHAMPS (Paris)
GREUSSAY Patrick (Paris VIII)
GUÉSSARIAN Irène (Paris VII)
HOOGVORST (ENS)
HOTZ Günter (Saarbrücken)
HYAFIL Laurent (IRIA)
KIERSZENBAUM Francis (Paris VIII)
KOTT Laurent (Paris VII)
LAFON Jean-Claude (IMAG, Grenoble)
LAZARD Daniel (Poitiers)
LEITNER Gérard (Paris)
LENORMAND Gérard (Paris VIII)
MANASSERO (Paris VIII)
MERISSERT Patrick (Paris XI)
MICHEL Jean (Paris XI)
MIGNOTTE Maurice (Strasbourg)
MORCRETTE Michelle (Paris VI)
MORGENSTERN Jacques (Nice)
NAIT ABDALLAH Areski (Paris VI)
NICOLAS Jean-Louis (Limoges)
NIVAT Maurice (Paris VII)
PAGET Martine (Paris VI)
PATERSON Michael (Warwick)
PENNELL Patrice (Paris VII)
PERRIN Dominique (Paris VII)
PERROT Jean-François (Paris VI)
PICARD Claude-François (Paris VI)
PRECETTI (Paris VII)
PRUSKER E. (IRIA)
PUECH Claude (Rouen)
RICHIER Jean-Luc (ENS)
RIFLET Jean-Marie (Paris VII)
ROBINET Bernard (Paris VI)
SAKAROVITCH Jacques (Paris VI)
SCHNORR C.P. (Frankfurt)
SCHÖNHAGE Arnold (Tübingen)
SCHÜTZENBERGER Marcel Paul (Paris VII)
SORIA Michèle (Paris VII)
STERBOUL François (Paris)
STEYAERT J.M. (IRIA)
VALIANT L.G. (Leeds)
VALLINO M. (ENS)
VAN DE WIELE J.P. (IRIA)
VIDAL NAQUET Guy (Paris VI)
VIENNOT Gérard (Paris VII)
VUILLEMIN Jean (Paris XI)
WINOGRAD S. (IBM, U.S.A.)
YAVO Bernard (Paris VIII)
ZONE GIACOMONI Daniela (Pavia)

TABLE DES MATIÈRES

| | Pages |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| G.AUSTIELLO - Difficult logical theories and their computer approximations | 3 |
| R.F.CHURCHHOUSE - Efficient computation of algebraic continued fractions | 23 |
| R.CORI - Planarité et algébricité | 33 |
| E.ENGELEER - Lower bounds by Galois theory | 45 |
| P.FLAJOLET et J.M.STEYAERT - Hiérarchies de complexité et réductions entre problèmes | 53 |
| M.FONTET - Automorphismes de graphes et planarité | 73 |
| L.GERHARDS - Group-theoretical investigations on computers II | 91 |
| G.HOTZ - Der Satz von Chomsky-Schützenberger und die schwerste kontext-freie Sprache von S.Greibach | 105 |
| J.C.LAFON - Evaluation simultanée de plusieurs formes bilinéaires | 117 |
| D.LAZARD - Algorithmes fondamentaux en algèbre commutative | 131 |
| J.MICHEL - Calculs dans les algèbres de Lie libres : la série de Hausdorff et le problème de Burnside | 139 |
| M.MIGNOTTE - Factorisation des polynômes sur un corps fini | 149 |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| J.MORGENSTERN - Transformations de Fourier discrètes | 159 |
| J.L.NICOLAS - Algorithmes d'optimisation en nombres entiers | 169 |
| M.S.PATERSON - An introduction to Boolean function complexity | 183 |
| J.F.PERROT - Calcul dans un monoïde fini de transformations | 203 |
| R.L.RIVEST and J.VUILLEMIN - On the time required to recognize properties of graphs from their adjacency matrices | 213 |
| A.SCHÖNHAGE - The production of partial orders | 229 |
| M.P.SCHÜTZENBERGER - Sur une caractérisation des parties reconnaissables d'un monoïde libre | 247 |
| L.G.VALIANT - Space-time tradeoffs in computations | 253 |
| J.P.VAN DE WIELE - La complexité du calcul des polynômes | 265 |
| G.VIENNAT - Quelques algorithmes de permutations | 275 |