



BULLETIN
DE LA
SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE

Tome 111, Année 1983
(Fascicules 1 à 4)

TABLE ANNUELLE

MEISE (R.) and VOGT (D.). — Analytic isomorphisms of infinite dimensional polydiscs and an application	3
BRETSCHER (O.) and GABRIEL (P.). — The standard form of a representation-finite algebra	21
FEYEL (D.). — Sur la théorie fine du potentiel	41
BALICO (E.) et ELLIA (P.). — Fibrés uniformes de rang 5 sur P^3	59
FÉLIX (Y.), HALPERIN (S.) et THOMAS (J.-C.). — L. S. catégorie et suite spectrale de Milnor-Moore (Une nuit dans le train)	89
ASSADI (A.) and BURGHELEA (D.). — Symmetry of manifolds and their lower homotopy groups	97
GIRAUD (J.). — Forme normale d'une fonction sur une surface de caractéristique positive	109
ERDŐS (P.) et TENENBAUM (G.). — Sur les diviseurs consécutifs d'un entier	125
LAUDENBACH (F.). — Relèvement linéaire des cobords	147
GUILLOPÉ (C.). — Remarques à propos du comportement, lorsque $t \rightarrow +\infty$, des solutions des équations de Navier-Stokes associées à une force nulle	151
LASSALLE (M.). — Une nouvelle réalisation des espaces hermitiens symétriques	181
DUPAIN (Y.), MENDÈS FRANCE (M.) et TRICOT (C.). — Dimensions des spirales	193
CHARBONNEL (J.-Y.). — Idéaux primitifs et opérateurs compacts	203
AUDIN (M.). — Opérations géométriques en cobordisme complexe	235
MÉRIL (A.). — Problèmes d'interpolation dans quelques espaces de fonctions non entières	251

FULTON (W.) and GILLET (H.). — Riemann-Roch for general algebraic varieties	287
ADDENDUM à l'article de O. DEBARRE paru dans le fascicule III, tome 110, 1982, p. 319-346.	301
BENABDALLAH (A.-I.). — Générateurs de l'algèbre $\mathcal{U}(G)^K$ avec $G=SO(m)$ ou $SO_0(1, m-1)$ et $K=SO(m-1)$	303
DAMON (J.) and GALLIGO (A.). — On the Hilbert-Samuel partition of stable map-germs	327
MEYER (D.). — Sur les hypersurfaces minimales des variétés riemanniennes à courbure de Ricci positive ou nulle	359
CENZER (D.) and MAULDIN (R. D.). — On the Borel class of the derived set operator, II	367
DRIENCOURT (Y.). — Sur les sommes de Dedekind attachées aux groupes de congruence	373
BOURGAIN (J.). — Propriétés de décomposition pour les ensembles de Sidon . . .	421
ASSOUAD (P.). — Plongements lipschitziens dans \mathbb{R}^n	429
RAY (N.) et SCHWARTZ (L.). — Construction d'éléments dans $\pi_4^S(BU(2))$	449

abonnements et tomes antérieurs :

SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE

Maison de la S.M.F.

Case 916 - Luminy

13288 Marseille Cedex 9, France

ISSN 0037-9484