

BULLETIN
DE LA
SOCIÉTÉ MATHÉMATIQUE DE FRANCE

Tome 110, Année 1982
(Fascicules 1 à 4)

TABLE ANNUELLE

TURPIN (P.). — Produits tensoriels d'espaces vectoriels topologiques.	3
COLOMBEAU (J.-F.) et PERROT (B.). — L'équation $\bar{\partial}$ dans les ouverts pseudo-convexes des espaces DFN.	15
ROYER (G.). — Étude des opérateurs de Schrödinger à potentiel aléatoire en dimension I.	27
VIGUÉ (J.-P.). — Les automorphismes analytiques isométriques d'une variété complexe normée.	49
DEMAILLY (J.-P.). — Formules de Jensen en plusieurs variables et applications arithmétiques.	75
RAYNAUD (M.). — Sections des fibrés vectoriels sur une courbe.	103
MARTIN-DESCHAMPS (M.) et LEWIN-MÉNÉGAUX (R.). — Surfaces de type général dominées par une variété fixe.	127
RAUZY (G.). — Nombres algébriques et substitutions.	147
MASTRANGELO (M.) et DEHEN (D.). — Différentiabilité fine et capacités.	179
PRASAD (G.). — Elementary proof of a theorem of Bruhat-Tits-Rousseau and of a theorem of Tits.	197
KATZ (N.). — A conjecture in the arithmetic theory of differential equations	203
REUTENAUER (C.). — Sur les éléments inversibles de l'algèbre de Hadamard des séries rationnelles.	225
GHOUSSOUB (N.). — Riesz spaces valued measures and processes.	233
MOULIN OLLAGNIER (J.) et PINCHON (D.). — Filtre moyennant et valeurs moyennes des capacités invariantes.	259
ALLOUCHE (J.-P.). — Somme des chiffres et transcendance.	279
MAZET (P.). — Une démonstration géométrique du Nullstellensatz analytique complexe.	287
DIXMIER (J.). — Série de Poincaré et systèmes de paramètres pour les invariants des formes binaires de degré 7.	303
DEBARRE (O.). — Appendice de Beauville (A.). — Inégalités numériques pour les surfaces de type général.	319

ADDENDUM à l'article de N. M. KATZ paru dans le fascicule II, tome 110, 1982, p. 203-239	347
CHODNOSKY (G.) and WOLFSORF (K.). — A theorem on polarised partition relations for singular cardinals.....	349
CENZER (D.) and MAUDIN (R. D.). — On the Borel class of the derived set operator.	357
KASSEL (C.). — La K-théorie stable.....	381
ABRAHAMSSON (L.). — Meromorphic extension of holomorphic functions with growth conditions.....	417
BRION (M.). — Invariants de plusieurs formes binaires.	429

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