

T A B L E D E S M A T I E R E S

S. OFMAN.- Résidu et dualité	p. 1
S. OFMAN.- Transformée de Radon et intégrale sur les cycles analytiques compacts de certains ouverts de l'espace projectif complexe	23
G. ROOS.- Fonctions de plusieurs variables complexes et formules de représentation intégrale	45
S. OFMAN.- Injectivité de la transformation obtenue par intégration sur les cycles analytiques. A.Cas d'une variété kählérienne compacte	183
S. OFMAN.- B.Cas d'une variété algébrique projective privée d'un point	190
S. OFMAN.- C.Cas du complémentaire d'une sous-variété	201
A. SZPIRGLAS.- Quelques résultats sur le schéma de Hilbert de C^P des sous-ensembles analytiques compacts de dimension 0 de C^P	229
D. BARLET.- Fonctions de type trace réelles et formes hermitiennes horizontales	232
J. VAROUCHAS.- Sur l'image d'une variété kählérienne compacte	245
J. MAGNUSSON.- Singularités polaires et points de Weierstrass en codimension plus grande que un	260