

PLAN DU VOLUME

1.	INTRODUCTION	PAR F. PHAM	1
2.	POINT DE VUE ALGEBRIQUE SUR LES SYSTEMES DIFFERENTIELS LINEAIRES (COURS DE D.E.A., 1 ERE PARTIE)	PAR F. PHAM	25
3.	EXPOSANTS DE GAUSS-MANIN (THESE DE 3EME CYCLE PASSEE A NICE LE 22 JUIN 1979)	PAR LO KAM CHAN	171
4.	MICROLOCALISATION (COURS DE D.E.A. 2EME PARTIE)	PAR F. PHAM	213
5.	SOLUTIONS DU SYSTEME DE GAUSS-MANIN D'UN GERME DE FONCTION A POINT CRITIQUE ISOLE	PAR PH. MAISONOBE ET J.E. ROMBALDI	307