Groupe d'étude d'ANALYSE ULTRAMÉTRIQUE

11e année : 1983/84

-:-:-:-

TABLE DES MATIÈRES

		de page
1.	BARSKY (Daniel) Un calcul d'invariant	3
2.	ROBBA (Philippe) Indice d'un système différentiel.	
3.	BEZIVIN (Jean-Paul) Sur des équations fonctionnelles.	
4.	EMSALEM (Michel) Sur une généralisation de Leopoldt	2
5.	POBBA (Philippe) Mesure de l'irrégularité d'un opérateur différentiel.	•
6.	GRAS (Georges) Logarithme p-adique et corps de classes	7
7.	ANDRÉ (Yves) Equations différentielles p-adiques et dégénérescence de groupes de Hodge	15
8.	BERTHELOT (Pierre) Introduction à la théorie des cristaux.	
9.	FENEYROL-PERRIN (Yvette) Un théorème de Mittag-Leffler sur certains corps valués de rang supérieur à 1	10
10.	BERTRAND (Daniel) Exposants, irrégularités et multiplicités	6
11.	D#ORK (Bernard) On the Tate constant	14
12.	ROBBA (Philippe) Quelques remarques sur les opérateurs différentiels d'ordre 1	8
13.	JING YU Fonctions ζ de Goss pour le corps $\mathbb{F}_p[[t]]$.	
14.	MATIGNON (Michel) Genre topologique des corps valués	9
15.	CHRISTOL (Gilles) Sur une théorie algébrique des équations différentielles.	
16.	SCHJARTZ (Lionel) Congruences de Kummer et isomorphisme de Thom en K-théorie.	
17.	BARSKY (Daniel) Autour du théorème de Ferrero-Washington.	
18.	HERRLICH (Frank) On the stratification of the moduli space of Mumford curves	10
19.	NGUYEN-QUANG-DO (Thong) Résidu en s = 1 de certaines fonctions d'Iwasawa	9
20.	BOSCH (Siegfried) Stable reduction and rigid analytic uniformization of abelian varieties	4
21.	COSTE-ROY (Marie-Françoise) Sur des analogies entre le réel et le padique	3
22.	SARMANT-DURIX (Marie-Claude) Prolongement d'une série entière dont le disque de convergence est fermé	15
23.	GERRITZEN (Lothar) Differentials of the second kind for families of Mumford curves	8
24.	KATZ (Nicholas M.) Equidistribution des angles des sommes Kloosterman	•
	JARRAUD (Pierre) A propos de C. A. G. R	

Les exposés nº 2, 3, 5, 8, 13, 15, 16, 17 et 24 n'ont pas été rédigés, et ne seront pas multigraphiés.