

Groupe d'étude d'ANALYSE ULTRAMÉTRIQUE

11e année : 1983/84

--:--:--

TABLE DES MATIÈRES

	Nombre de pages
1. BARSKY (Daniel). - Un calcul d'invariant λ	3
2. ROBBA (Philippe). - Indice d'un système différentiel.	
3. BÉZIVIN (Jean-Paul). - Sur des équations fonctionnelles.	
4. EMSALEM (Michel). - Sur une généralisation de Leopoldt.	2
5. ROBBA (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. DWORK (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 différen- tielles.	
16. SCHWARTZ (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 p - adique.	3
22. SARMAANT-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.	
25. JARRAUD (Pierre). - A propos de C. A. G. R.	4

 * Les exposés n° 2, 3, 5, 8, 13, 15, 16, 17 et 24 n'ont *
 * pas été rédigés, et ne seront pas multigraphiés. *

--:--:--