

Séminaire DELANGE-PISOT-POITOU

17e année : 1975/76

-:-:-

THÉORIE DES NOMBRES

-:-:-

TABLE DES MATIÈRES

	Nombre de pages
<u>Fascicule 1</u>	
1. COHEN (Henri). - Formes modulaires à une ou deux variables.	10
2. WALDSCHMIDT (Michel). - Transcendance dans les variétés de groupe, II. .	7
3. SHOREY (T. N.). - Some applications of linear forms in logarithms.	8
4. DESHOUILLERS (Jean-Marc). - Sur les fonctions de répartition de certai- nes fonctions arithmétiques.	2
5. GÉRARDIN (Khyra). - Quotients d'Hadamard de séries rationnelles à plu- sieurs variables non commutatives.	11
6. JUTILA (Matti). - Recent progress in the theory of \mathfrak{L} -functions.	7
7. MONTGOMERY (Hugh L.). - Polynomials in many variables.	6
8. LIARDET (Pierre). - Stabilité algébrique et topologies hilbertiennes. ..	9
9. NICOLAS (Jean-Louis). - Méthodes probabilistes et combinatoires en théorie des nombres.	1
10. AMICE (Yvette). - Fonctions L p-adiques d'un corps quadratique imagi- naire.	1
11. BROWNAWELL (Dale). - Pairs of polynomials small at a number to certain algebraic powers.	12
12. WIRSING (Eduard). - On thin essential components.	
13. FOUVRY (Etienne). - Construction d'une suite d'entiers ayant certaines propriétés additives.	5
14. HALTER-KOCH (Franz). - Construction of continuous idele class charac- ters in quadratic number fields and imbedding problems for dihedral and quaternion fields.	13
15. KUBOTA (Kenneth K.). - Algebraic independence of the numbers $\sum_{k=0}^{\infty} (1-p^{-2^k})$ with p prime.	9
16. PHILIBERT (Georges). - Evaluations asymptotiques concernant des fonc- tions multiplicatives définies sur certains semi-groupes.	2
17. VAN DER POORTEN (Alfred J.). - Computing the lower bound for linear forms in logarithms.	9
18. NARKIEWICZ (Wladislaw). - Sur quelques fonctions arithmétiques associées à la théorie de la factorisation.	
19. MASSY (Richard) et NGUYEN QUANG DO (Thong). - Extensions non abéliennes de degré p^2 d'un corps de nombres : Etude locale-globale.	13
20. VIGNÉRAS (Marie-France). - Séries thêta des formes quadratiques indé- finies.	3
21. BARSKY (Daniel). - Fonction génératrice et congruences.	16
22. HIRZEBRUCH (Friedrich). - Intersection numbers of curves on Hilbert modular surfaces.	3