

TABLE DES MATIERES

-:-:-

Exposé n°	Nombre de pages
1. - WALDSCHMIDT Michel. - La méthode de Gel'fond en théorie des nombres transcendants	20
2. - WALDSCHMIDT Michel. - Indépendance algébrique d'exponentielles	18
3. - MARTINET Jacques. - Courbes elliptiques du point de vue des surfaces de Riemann (non rédigé)	
4. - MARTINET Jacques. - Courbes elliptiques du point de vue des surfaces de Riemann (non rédigé)	
5. - DAMEY Pierre. - Extensions quaternioniennes d'un corps de caractéristique différente de 2	4
6. - NORDON Didier. - Points rationnels de la cubique $y^2 = x^3 - Ax - B$ dans les corps \mathbb{P} -adiques	12
7. - RHIN Georges. - Equirépartition modulo 1 dans un corps de séries formelles sur un corps fini	12
8. - CASSELS J. W. S. - On sums of squares and on elliptic curves over function fields	1
8'. - CASSELS J. W. S. - On Kummer Sums (non rédigé)	
9. - ELLISON W. J. - On sums of squares in $\mathbb{Q}^{\frac{1}{2}}(X)$ etc	5
10. - ELLISON W. J. - Waring's problem for fields	8

11. - ELLISON W. J. - Recipes for solving diophantine problems by Baker's method	10
12. - ELLISON W. J. - On a theorem of S. S. Pillai	10
13. - MENDES FRANCE Michel. - Les suites à spectre vide et la répartition modulo 1	19
14. - CASSOU-NOGUES Pierrette. - Formes linéaires p-adiques et prolongement analytique	7
15. - ESCASSUT Alain. - Les algèbres de Krasner-Tate	16
16. - OLIVIER Michel. - Répartition des valeurs de la fonctions "somme des chiffres"	7
17. - MARTINET Jacques. - Modules projectifs sur un ordre	7
18. - PAYAN Jean-Jacques. - Γ -extensions et invariants cyclotomiques	3
19. - DELANGE Hubert. - Sur la distribution des valeurs des fonctions arithmétiques additives	15
20. - WALDSCHMIDT Michel. - Transcendance et indépendance algébrique dans les groupes linéaires	10
21. - BESINEAU Jean. - Indépendance statistique d'ensembles liés à la fonction "somme des chiffres"	20
22. - VELU Jacques. - Quelques aspects de la théorie des courbes elliptiques	13
23. - GARANDEL Gérard. - Invariants dans le complété de la clôture algébrique d'un corps local	9
24. - DELMER Francine. - Problème de diviseurs	20
25. - DESHOILLERS Jean-Marc. - Nombres presque premiers et sommes trigonométriques	6
26. - MARTINET Jacques. - Sommes de carrés	9
27. - FRESNEL Jean. - Valeurs des fonctions zêta aux entiers négatifs	30

28. - DRESS François. - Théorie additive des nombres et problème de Waring	9
29. - de MATHAN Bernard. - Sur les suites eutaxiques	10
30. - DRAXL Peter. - Sur le groupe de classe du compositum de deux corps de nombres disjoints (non rédigé)	

-: -: :-