

Séminaire DUBREIL-PISOT

13^e année : 1959/60

-:-:-

ALGÈBRE et THÉORIE DES NOMBRES

-:-:-

TABLE DES MATIÈRES

Fascicule 1

Nombre
de pages

Fascicule 2

11. LÉVY-BRUHL (Jacques). - Opérateurs d'antisymétriseurs.	20
12. JAFFARD (Paul). - Valuations d'un anneau noethérien et théorie de la dimension.	21
13. MAURY (Guy). - Gerbiers non commutatifs résidués.	8
14. LEFEBVRE (Pierre). - Sur la structure des demi-groupes idempotents. .	17
15. LESIEUR (Léonce). - Extension au cas non commutatif d'un théorème de Krull et d'un lemme d'Artin-Rees.	10
16. MACLANE (Saunders). - Reversed maps in categories. [Cet exposé n'a pas été rédigé, et ne sera pas multigraphié].	

.../...

17. CHARLES (Bernard). - Sous-groupes de base des groupes abéliens primaires.	7
18. KEGEL (Otto H.). - Caractérisation des sous-groupes accessibles d'un groupe fini.	6
19. LECH (Christer). - Un problème concernant les multiplicités d'anneaux locaux formant des couples plats.	9
20. LAZARD (Michel). - Le mémoire de Hall et Higman sur la p-longueur des groupes p-résolubles.	10
21. DUBIKAJTIS (Lech). - Construction de groupes cartésiens infinis dénombrables.	17
22. THIERRIN (Gabriel). - Quelques problèmes concernant la structure des anneaux.	8
23. MURPHY (Timoty). - Les tenseurs abstraits. [Cet exposé n'a pas été rédigé, et ne sera pas multigraphié].	
24. POITOU (Georges). - Les équations diophantiennes $x^3 + y^3 + dz^3 = 0$, d'après Cassels.	8
