

Séminaire DUBREIL-PISOT

16e année : 1962/63

--:--:--

ALGÈBRE et THÉORIE DES NOMBRES

--:--:--

TABLE DES MATIÈRES

Nombre
de pages

Fascicule 1

1. BRAMERET (Marie-Paule). - Treillis d'idéaux et structures d'anneaux.	12
2. GRILLET (Pierre). - Sur l'équivalence \mathfrak{F} de Green.	11
3. SAMUEL (Pierre). - Classes de diviseurs et dérivées logarithmiques. .	30
4. DESQ (Roger). - Eléments inversibles dans un demi-groupe D	16
5. BASS (Hyman). - Anneaux de Gorenstein.	8
6. LAZARD (Michel). - Les zéros des fonctions analytiques d'une variable sur un corps valué complet.	i2
7. TAMARI (Dov). - Problèmes d'associativité des monoïdes et problèmes des mots pour les groupes.	29
8. PETRICH (Mario). - Sur la décomposition demi-réticulée maximale d'un demi-groupe.	16
9. KOSKAS (Maurice). - Contribution à l'étude des groupoïdes. Demi- hypergroupes.	26
10. KOSKAS (Maurice). - Les hypertas.	42
11. FLEISHER (I.). - Représentation des ensembles totalement ordonnés.	