

Séminaire DELANGE-PISOT-POITOU

14e année : 1972/73

--:--:--

THÉORIE DES NOMBRES

--:--:--

TABLE DES MATIÈRES

Nombre
de pages

Fascicule 2

17. DESHOILLERS (Jean-Marc). - Amélioration de la constante de Šnirelman dans le problème de Goldbach.	4
18. GRAS (Georges). - Aspects numériques de la détermination du ℓ -groupe des classes d'idéaux des extensions cycliques de degré premier ℓ . .	2
19. BARSKY (Daniel). - Théorie de Baire p -adique.	5
20. RHIN (Georges). - Répartition modulo 1 de $f(p_n)$ quand f est une fonction entière.	3

*
* Les exposés n° 3, 5, 26, G3, G13, G16, G18 et G19 *
* n'ont pas été rédigés, et ne seront pas multigraphiés. *
*
