

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 $\ell$ -groupe des classes d'idéaux des extensions cycliques de degré premier $\ell$ . .	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. \*  
\*  
\*\*\*\*\*