

## TABLE DES MATIERES

---

- 1 - P. BOLLEY, J. CAMUS : "Quelques résultats sur les espaces de Sobolev avec poids" ..... 70 p
- 2 - P. BOLLEY, J. CAMUS : "Certains résultats de régularité des problèmes elliptiques variationnels d'ordre  $2m$  dans des ouverts de  $\mathbb{R}^2$  à points anguleux" ..... 35 p
- 3 - J. FARAUT : "Calcul symbolique sur les générateurs infinitésimaux de semi-groupes" ..... 13 p
- 4 - P. BOLLEY, J. CAMUS : "Etude de la régularité de certains problèmes elliptiques dégénérés dans des ouverts non réguliers, par la méthode de réflexion" ..... 16 p
- 5 - Ch. GOULAOUIC : "Un théorème de Sobolev dans des 'espaces avec poids' " ..... 7 p
- 6 - R. PAVEC : "Isomorphisme entre  $\mathfrak{D}(\bar{\Omega})$  et  $(s)$ , d'après une note de M. ZERNER" ..... 7 p
- 7 - J.L. DURMEYER : "Formule de représentation d'un semi-groupe" ... 13 p
- 8 - J.F. NOURRIGAT : "Un théorème de trace (par transformation de Fourier)" ..... 6 p
- 9 - B. HANOUZET : "Régularité pour une classe d'opérateurs elliptiques dégénérés du deuxième ordre" ..... 59 p