

SOMMAIRE

- Problème de plongement et contraintes galoisiennes
sur le groupe des classes I.1 à I.6

- Sur les idéaux d'une extension cyclique de degré
premier d'un corps local II.1 à II.9

- Modules sur certains anneaux de Dedekind III.1 à III.12

- Sommes de carrés d'entiers d'un corps dyadique .. IV.1 à IV.16

- Exemples classiques d'extensions normales de \mathbb{Q}
à groupe de Galois non résoluble V.1 à V.15