

# SEMINAIRE DE THEORIE DES NOMBRES

année 1980-1981

## t a b l e d e s m a t i è r e s

- Accélération de la convergence de certaines récurrences linéaires par Henri COHEN ..... I.1 à I.47
- Topological invariants of real algebraic curves par Benedict H. GROSS ..... II.1 à II.2
- Tests de primalité d'après Adleman, Rumely, Pomerance et Lenstra par Henri COHEN ..... III.1 à III.32
- Calcul des nombres de Bernoulli modulo  $p^m$ . Application à l'étude des nombres premiers irréguliers par Jean-René JOLY ..... IV.1 à IV.19
- Minorations du rang p-adique du groupe des unités par Michel WALDSCHMIDT ..... V.1 à V.20
- Décomposition du Galois-module des entiers d'une extension diédrale de degré  $2p$  d'un corps local ou d'un corps de nombres par Marie-Josée FERTON ..... VI.1 à VI.35