

SEMINAIRE DE THEORIE DES NOMBRES

Année 1978-1979

TABLE DES MATIERES

=====

- Unités elliptiques et unités cyclotomiques
par Roland GILLARD I.1 à I.13
- Sur la structure galoisienne du groupe des unités d'un
corps abélien réel de type (p,p) par Dominique DUVAL... II.1 à II.41
- Unités elliptiques et unités de Minkowski
par Roland GILLARD III.1 à III.7
- Une curieuse symétrie des unités elliptiques
par Gilles ROBERT IV.1 à IV.20
- Formules sommatoires, transformations de Laplace,
fonctions de Bessel et applications arithmétiques
par Jean-René JOLY V.1 à V.24
- Sur les corps gauches par Peter DRAXL VI
- The ambiguous class group and the genus group of
certain non-normal extensions par Colin D. WALTER... VII.1 à VII.26
- Sur la structure galoisienne du groupe des unités d'un
corps abélien de type (p,p) par Jean-Jacques PAYAN... VIII.1 à VIII.4
- Structure galoisienne de limites projectives d'unités
locales par Jean-Pierre WINTENBERGER IX.1 à IX.19