

Anneaux et corps, calcul algébrique, idéaux et divisibilité

Titre(s) : Anneaux et corps, calcul algébrique, idéaux et divisibilité

Ensemble : Arithmétique et algèbre modernes Tome 2

Auteur(s) : Châtelet, Albert (1883-1960)

Editeur, producteur : Paris : PUF (Presses universitaires de France), 1956

Description matérielle : VII p., p. 279-728 ; 19 cm

Collection : Euclide

Mathématiques et astronomie mathématique

Appartient à la collection : Euclide

A pour sous-collection : Mathématiques et astronomie mathématique

Classification décimale Dewey : 512

Sujet(s) : Algèbre Arithmétique Anneaux (algèbre) Corps algébriques Idéaux (algèbre)

Sujet - Nom commun : Mathématiques