

Premiers principes de géométrie moderne

Titre(s): Premiers principes de géométrie moderne : à l'usage des élèves de mathématiques spéciales et des candidats à la licence et à l'agrégation / par Ernest Duporcq, ancien élève de l'École polytechnique, ingénieur des télégraphes - par Raoul Bricard, professeur au Conservatoire des arts et métiers

Auteur(s): Duporcq, Ernest

Autre(s) auteur(s): Bricard, Raoul (1870-1944)

Mention d'édition: 3ème édition

Editeur, producteur: 1938

Description matérielle: 174 p. : avec figures ; In 8 ?

Classification décimale Dewey: XX ème siècle

Sujet(s): I426

Sujet - Nom commun: I Mathématiques