

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. 2e édition revue et augmentée, par Raoul Bricard, professeur au Conservatoire des arts et métiers

Type de contenu : Texte

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. 2e édition revue et augmentée, par Raoul Bricard, professeur au Conservatoire des arts et métiers

Auteur(s) : Duporcq, Ernest

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

Adresse bibliographique : Paris, impr.-libr.-éditeurs Gauthier-Villars et Cie, 55, quai des Grands-Augustins, 1912. (24 mars 1924.) In-8, 178 p. avec figures. [2966]