

élimination, éléments de géométrie réglé, transformation de Lie, applications à la géométrie conforme

Titre(s) : élimination, éléments de géométrie réglé, transformation de Lie, applications à la géométrie conforme

Ensemble : Leçons d'algèbre et de géométrie vol. 3

Auteur(s) : Garnier, René (1887-1984)

Autre(s) responsabilité(s) : Guèndjian, Badrig (Éditeur scientifique)

Éditeur, producteur : Paris : Gauthier-Villars, 1937

Description matérielle : 280 p. : fig. ; 24 cm

Collection : Cours de la Faculté des Sciences de Paris

Appartient à la collection : Cours de la Faculté des Sciences de Paris

Classification décimale Dewey : 516

Sujet(s) : Algèbre Géométrie

Sujet - Nom commun : Mathématiques