

Théorie des fonctions de variables imaginaires

Titre(s) : Théorie des fonctions de variables imaginaires

Auteur(s) : Marie, Maximilien (1819-1891)

Editeur, producteur : Paris : Gauthier-Villars, 1876

Description matérielle : 3 vol. de 340 p. env. : rel. ; in 8 ?

Classification décimale Dewey : XIX ème siècle

Note sur le contenu : I. Nouvelle géométrie analytique, ou Extension des méthodes de la géométrie de Descartes à l'étude des lieux qui peuvent être représentés par les solutions imaginaires des équations à 2 et 3 variables ; II. Applications de la méthode à la théorie générale des fonctions ; III. Histoire de cet ouvrage

Sujet(s) : I245

Sujet - Nom commun : I Mathématiques