

Traité de géométrie analytique (courbes planes)

Titre(s): Traité de géométrie analytique (courbes planes) : Traduction française

Auteur(s): Salmon, George Professeur à l'Université de Dublin (1819-1904)

Autre(s) auteur(s): Halphen, Georges-Henri (1844-1889)

Autre(s) responsabilité(s): Chemin, Octave Ingénieur en chef des Ponts et Chaussées - Professeur à l'Ecole des Ponts et Chaussées (1844-19..) (Auteur)

Editeur, producteur: Paris : [s.n.], 1903

Description matérielle: 1 vol. 667 p. : rel. ; in 8 ?

Classification décimale Dewey: XX ème siècle

Note(s): achat 1909

Note sur le contenu: Chap.I- Coordonnées, Chap.II- Propriétés générales des courbes algébriques, Chap.III- Enveloppes, Chap.IV- Propriétés métriques des courbes, Chap.V- Courbes du troisième ordre, Chap.VI- Courbes du quatrième ordre, Chap. VII- Courbes transcendentes, Chap. VIII- Transformation des courbes, Chap. IX- Théorie générale des courbes

Sujet(s): I536-2 Courbes planes - Géométrie analytique