

Analyse des infiniment petits : pour l'intelligence des lignes courbes

Titre(s) : Analyse des infiniment petits : pour l'intelligence des lignes courbes : Eclaircissemens sur l'analyse des infiniment petits

Auteur(s) : L'Hospital, Guillaume François Antoine de marquis de Sainte-Mesme Le Marquis de l'Hospital, figure majeure des mathématiques du XVIIe siècle qui fut un élève de Bernouilli et entretint une correspondance avec Leibniz et Huygens. (1661-1704)

Autre(s) auteur(s) : Varignon, Pierre (1654-1722)

Mention d'édition : Seconde édition

Editeur, producteur : Paris : F. Montalant, 1715
Paris : Claude Simon père et fils, 1715

Description matérielle : xv, 181 p. : ill. en taille douce ; in 4 ?

Classification décimale Dewey : XVIII ème siècle

Sujet(s) : I303

Sujet - Nom commun : I Mathématiques