



Les courbes algébriques dans l'*Encyclopédie*, à la lumière de la correspondance entre D'Alembert et le Genevois Gabriel Cramer

Publication type: Article from a collective work

Collective work: [D'Alembert. Itinéraires d'un savant du siècle](#)

Author: Joffredo (Thierry)

Abstract: En 1747, Gabriel Cramer rencontre D'Alembert à Paris. Il s'ensuivra une correspondance régulière. L'étude porte ici sur la partie de cette correspondance qui traite des courbes algébriques, complétée par les échanges des deux hommes avec Euler à propos d'une sorte de point singulier dont ces courbes sont susceptibles. L'étude porte plus particulièrement sur quelques lettres récemment exhumées dans lesquelles D'Alembert se montre un lecteur attentif de Cramer.

Pages: 103 to 119

Collection: [Encounters](#), n° 594

Series: The eighteenth century, n° 43

CLIL theme: 4027 -- SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES, LETTRES -- Lettres et Sciences du langage -- Lettres -- Etudes littéraires générales et thématiques

EAN: 9782406150879

ISBN: 978-2-406-15087-9

ISSN: 2261-1851

DOI: 10.48611/isbn.978-2-406-15087-9.p.0103

Publisher: Classiques Garnier

Online publication: 09-27-2023

Language: French

Keyword: Géométrie des courbes, racines imaginaires, infini mathématique, infini géométrique, infini métaphysique

Article from a collective work: [Previous](#) 7/20 [Next](#)