

Lettre de D'Alembert à Lagrange, 27 septembre 1759

Expéditeur(s) : D'Alembert

Les pages

En passant la souris sur une vignette, le titre de l'image apparaît.

4 Fichier(s)

Relations entre les documents

Ce document n'a pas de relation indiquée avec un autre document du projet.□

Citer cette page

D'Alembert, Lettre de D'Alembert à Lagrange, 27 septembre 1759, 1759-09-27

Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Consulté le 12/01/2026 sur la plate-forme EMAN :
<https://eman-archives.org/dalembert/items/show/494>

Informations sur le contenu de la lettre

IncipitJ'ai reçu avec beaucoup de reconnaissance et j'ai lu...

RésuméPremier vol. des Mémoires de Turin. Cordes vibrantes. Log. imaginaires des quantités négatives. Euler. Daviet de Foncenex. Voyage en Italie.

Justification de la datationNon renseigné

Numéro inventaire59.11

Identifiant423

NumPappas283

Présentation

Sous-titre283

Date1759-09-27

Mentions légales

- Fiche : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle). Licence Creative Commons

Attribution - Partage à l'identique 3.0 (CC BY-SA 3.0 FR).
• Numérisation : Irène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG).

Editeur de la ficheIrène Passeron & Alexandre Guilbaud (IMJ-PRG) ; projet EMAN
(Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Informations éditoriales sur la lettre

Format du texte de la lettreNon renseigné
Publication de la lettreLalanne 1882, XIII, p. 3-4
Lieu d'expéditionParis
DestinataireLagrange
Lieu de destinationTurin
Contexte géographiqueTurin

Information générales

LangueFrançais
Sourceautogr., d.s., « à Paris », P.-S., adr., cachet rouge, 3 p.
Localisation du documentParis Institut, Ms. 915, f. 4-5

Description & Analyse

Analyse/Description/RemarquesNon renseigné
Auteur(s) de l'analyseNon renseigné
Notice créée par [Irène Passeron](#) Notice créée le 06/05/2019 Dernière modification
le 20/08/2024

11.1. (95 Lettre)

Ms. fr. 59⁴

Monsieur



J'ai reçu avec beaucoup de reconnaissance, M. lequel est
plus grande satisfaction le premier volume de vos mémoires
que vous m'avez fait l'honneur d'en envoyer. Votre dissertation
sur les fonctions circulaires le plus favorable & le plus
ingenieux, j'ai particulièrement aimé la manière dont vous
parvenez à une formule générale pour toutes les fonctions
d'une sorte chargée d'un nombre indéfini de points. Cependant
j'en fais si peu n'aurai pas pu trouver une méthode plus
simple. J'ai peine à croire que cette solution exige une application
un si grand effort de calcul. J'y penserai au premier moment
de temps que j'aurai. Mais je vous dirai quelques idées préliminaires.

jeudi 6 Janvier J. voulz en faire part.

alors de la méthode par laquelle vous possez du nombre in-
fini de, croyances au nombre infini; elle ne me paraît pas
assez démonstrative pour vous, mais il fait trop long de vous
dire mes difficultés pour ce sujet, aussi bien que pour les théories
imaginaires des quantités négatives, car j'aurais aussi il y a long
temps discuté par levez avec M. Euler sur ce sujet.

à Dieu monseigneur vous etes de bon, si je ne me trompe, j'aurai
un grand rôle dans les sciences, et je bénis davantage vos
projets, demandez la plus parfaite considération,

... à M. le Professeur

Paris le 27 Septembre 1759

D'Alembert
et son secrétaire
D'Alembert

P.S. me permettrez vous de faire une brievable communication
à ton ou mes amis, Kufstein à moi de personnes qui me
peut être utile mathématique. j'aurai en plus des quelques
affaires pressantes de l'Europe ou le journal de l'Europe, mais croyez
bien que je n'aurai pas le temps de faire ce que je pourrais avoir l'honneur
de vous y voir.

Yours
Lambert

Leffebre

A Monsieur

Monsieur Louis de la Grange
de l'Academie de Berlin, Membre
l'Association des Sciences de Turin

à Turin