

Lettre de Euler Leonhard à D'Alembert, 30 décembre 1747

Expéditeur(s) : Euler Leonhard

Les pages

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

2 Fichier(s)

Relations entre les documents

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

Citer cette page

Euler Leonhard, Lettre de Euler Leonhard à D'Alembert, 30 décembre 1747,
1747-12-30

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

Consulté le 17/12/2025 sur la plate-forme EMAN :
<https://eman-archives.org/dalembert/items/show/82>

Informations sur le contenu de la lettre

IncipitAyant appris de M. de Maupertuis, que vous voulez...

RésuméA eu des nouvelles par Maupertuis de la santé de D'Al. altérée par les mathématiques. Il propose un développement en série en rép. aux doutes de D'Al. sur les log. imaginaires. Grischow.

Justification de la datationNon renseigné

Numéro inventaire47.09

Identifiant624

NumPappas21

Présentation

Sous-titre21

Date1747-12-30

Mentions légales

- Fiche : Irène Passeron & Alexandre Guibaud (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 Guibaud (IMJ-PRG).

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

Informations éditoriales sur la lettre

Format du texte de la lettre LaTeX

Publication de la lettre Euler, O. O., IV A, 5, p. 275-276

Lieu d'expédition Berlin

Destinataire D'Alembert

Lieu de destination Paris

Contexte géographique Paris

Information générales

Langue Français

Source autogr., d.s., « Berlin », adr., cachet rouge, P.-S. en marge, 1 p.

Localisation du document Paris Institut, Ms. 880, f. 17

Description & Analyse

Analyse/Description/Remarques Non renseigné

Auteur(s) de l'analyse Non renseigné

Notice créée par [Irène Passeron](#) Notice créée le 06/05/2019 Dernière modification le 20/08/2024

Monsieur



ayant appris de M. de Maupertuis que Vous vouliez quitter
pour quelque tems les recherches de Mathematique pour profitable
l'Etat, j'espérai que se trouvoit considerablement assouplie par Votre
souscription application. Signez ce si fait, elle est faite. Donc je
Vouz souhaite tout le bonheur que Vous en attendez, que je ne
veux pas faire y toucher pour des raisons fia les loquacitons
imprudentes, que lorsque je ne fuisse pas en mesure faire cette
matière, que je ne Vouz ayde pas au moins que je pourrai faire, j'
ai pris la peine de faire cette matrice pour ce que je le pourrai faire, j'
que Vous Vouz ille donne la peine de me prouver que l'application
que Vous meurez occupe d'autant de temps que l'application que
je pourrai faire, et d'oly a prouver, que les faisons l'application
recherches que Vous meurez.

à la date Vouz voudrez le faire. Vouz avez envoi de faire quelques
recherches qui ne demandent pas beaucoup d'application, je prendrai la
liberté de Vous prouver cette application $(x^2 - 1)(x^2 - 2)(x^2 - 3)$ et
l'application étant démontrée que la multiplication de cette démontrable sera
fort commenquable à celle de la loi, que le démontrage démontre, que je ne
veux pas, cependant cette loi pourront être démontre par induction de l'application
que je prouverai.

Si l'application de ces deux lois pourra la plus parfaite confirmation en Votre
convenance de toute les bonnes que Vous avez pour nous ces personnes.

Monsieur

Porte au 150. Dec.

1771.

Signature de un bâtonnier
à Paris - à Galle

à Monsieur

Monsieur D'Allemont
de l'Academie Royale des Sciences
et membre de l'Academie Royale
des Sciences Des belles lettres de l'Acadé-
mie

Paris