



Les Écrits mathématiques

Type de publication : Ouvrage

Auteur : Cues (Nicolas de)

Éditeur-traducteur : Nicolle (Jean-Marie)

Résumé :

Cet ouvrage propose la première traduction française des douze textes mathématiques de Nicolas de Cues. Il retrace les sources philosophiques de sa pensée et éclaire l'influence de ces traités sur des mathématiciens, astronomes et scientifiques ultérieurs, parmi lesquels René Descartes et Blaise Pascal.

Édition bilingue latin-français

Nombre de pages : 509

Parution : 27/03/2024

Réimpression de l'édition de : 2007

Collection : [Textes de la Renaissance](#), n° 132

Thème CLIL : 3439 -- LITTÉRATURE GÉNÉRALE -- Oeuvres classiques -- Moderne (<1799)

EAN : 9782406169871

ISBN : 978-2-406-16987-1

ISSN : 1262-2842

DOI : 10.15122/isbn.978-2-37312-762-1

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 19/10/2008

Langue : Français

Mots-clés : Théologie, arithmétique, géométrie, transmutation, néoplatonisme, Archimède, Euclide, Thomas Bradwardine, Paolo Toscanelli, Histoire des sciences et des idées du XVe siècle

[Afficher en ligne](#)