

Théorème sur les modules (chaînes)

Auteurs : Dedekind, Richard

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

2 Fichier(s)

Contributeur·rices Haffner, Emmylou
Éditeurs Emmylou Haffner (Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS)
; Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek, Göttingen ; projet EMAN
(Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

Présentation

Titre Théorème sur les modules (chaînes)

Date 1894-1897

Sujet

- chaînes
- combinaisons
- modules
- modulgruppen

Cote Cod. Ms. Dedekind XI 1, p. 28

Format 1 f. ; 2 p.

Langue Allemand

Description & Analyse

Description Théorème sur les modules : Les modules σ_r (r parcourt les entiers) forment une chaîne donnée, alors un groupe est engendré qui vérifie certaines conditions...

Preuve du résultat.

Mode(s) d'écriture Texte rédigé

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

Relations

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

Mots-clefs

[chaînes](#), [combinaisons](#), [modules](#), [Modulgruppen](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 26/10/2018 Dernière

modification le 17/09/2020
