

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

Mots-clefs

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

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 26/10/2018 Dernière modification le 17/09/2020