

Généralisation d'une partie de la théorie des modules

Auteurs : Dedekind, Richard

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

1 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 Généralisation d'une partie de la théorie des modules

Date 189x

Sujet

- notation générale
- sans Modulgesetz
- trois générateurs

Cote Cod. Ms. Dedekind X 11-2, p. 56-57

Format 2 p. ; 4 f.

Langue Allemand

Description & Analyse

Description Généralisation des opérations définies pour les modules avec notation générale de théorie des ensembles. Notes pour trouver l'exemple le plus simple ne vérifiant pas le Modulgesetz

Mode(s) d'écriture

- Aufgaben
- Esquisse de rédaction ou preuve

Relations

Collection Cod. Ms. Dedekind X 11-2



[Généralisation de la théorie des modules](#)

est une version suivante ce document

[Afficher la visualisation des relations de la notice.](#)

Mots-clefs

[notation-generale](#), [sans Modulgesetz](#), [trois générateurs](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 20/07/2021 Dernière modification le 20/07/2021
