

## Groupe des 28 modules généré par les trois modules a, b, c

**Auteurs : Dedekind, Richard**

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

2 Fichier(s)

Contributeur·rices Haffner, Emmylou

 diteurs Emmylou Haffner (Institut des textes et manuscrits modernes, CNRS-ENS) ; Nieders chsische Staats- und Universit tsbibliothek, Göttingen ; projet EMAN (Thalim, CNRS-ENS-Sorbonne nouvelle).

### Présentation

Titre Groupe des 28 modules généré par les trois modules a, b, c

Date 189x

Sujet

- Modulgruppen
- notation3
- trois modules

Cote Cod. Ms. Dedekind X 11-2, p. 1

Format 1 f. ; 2p.

### Description & Analyse

Mode(s) d'écriture

- Calculs phase 2
- Document de travail

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

### Relations

**Collection Cod. Ms. Dedekind X 11-1**

Ce document *utilise la même notation que* :



[Théorie des trois modules, divisibilité.](#)

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

## Mots-clefs

[Modulgruppen](#), [notation3](#), [trois modules](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 13/12/2018 Dernière modification le 19/07/2021

---