

## Calculs sur modules finis et idéaux

**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 Calculs sur modules finis et idéaux

Date 1885 ca.

Sujet

- idéaux
- modules
- modules finis
- notation 2
- trois modules

Cote Cod. Ms. Dedekind X 11-1, p. 34

Format 1 f. ; 2 p.

Langue Allemand

### Description & Analyse

Description Deux parties : calculs sur modules finis, puis cas des idéaux.

Mode(s) d'écriture Calculs phase 1

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

### Relations

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

*Ce document a les mêmes calculs que :*



[Calculs sur des modules finis + Théorème général](#)

*Ce document utilise la même notation que :*



[Meilleure présentation pour 3 modules a, b, c](#)

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

## Mots-clefs

[idéaux](#), [modules](#), [modules finis](#), [notation2](#), [trois modules](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 29/10/2018 Dernière modification le 21/07/2021

---