

## Zweigliedrige verwandte Moduln

Auteurs : **Dedekind, Richard**

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

4 Fichier(s)

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

## Présentation

TitreZweigliedrige verwandte Moduln

Date1888-189x

Sujet

- congruences
- meilleure présentation
- modules
- modules finis
- trois modules

CoteCod. Ms. Dedekind X 10, p. 20-21

Format1 f. ; 2p.

LangueAllemand

## Description & Analyse

DescriptionPremière page, calculs sur modules finis générés par 2 éléments.

Deuxième page : ancienne notation, application de la théorie générale des trois modules à des modules générés par 2 éléments.

Mode(s) d'écriture

- Aufgaben
- Calculs

Auteur·es de la descriptionHaffner, Emmylou

## Relations

### Collection Cod. Ms. Dedekind X 10

Ce document a les mêmes calculs que :



[Calculs sur des modules finis 14](#)

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

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

[congruences](#), [meilleure-presentation](#), [modules](#), [modules finis](#), [trois modules](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 17/01/2019 Dernière modification le 21/07/2021

---