

## Relation d'ordre pour modules (tableau)

**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 Relation d'ordre pour modules (tableau)

Date 189x

Sujet

- divisibilité
- modules
- notation<sup>2</sup>

Cote Cod. Ms. Dedekind X 10, p. 51

Format 1 f. ; 2 p.

Langue Allemand

### Description & Analyse

Description Colonnes donnant notamment certaines relations entre modules.  
Manque de contexte pour être sûr de ce que signifient les autres colonnes + le tableau semble ne pas avoir été terminé.

Mode(s) d'écriture Tableau

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

### Relations

**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

[divisibilité](#), [modules](#), [notation2](#)

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 17/06/2019 Dernière modification le 21/07/2021

---