

Théorie des trois modules (tableau OX)

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 Théorie des trois modules (tableau OX)

Date 188x

Sujet

- divisibilité
- modules
- trois modules

Cote Cod. Ms. Dedekind X 11-1, p. 45

Format 1 f. ; 2 p.

Langue Allemand

Description & Analyse

Description Un O signifie que le module sur la colonne n'est pas divisible par le module sur la ligne. Une case vide signifie le contraire.

+ Comment retrouver le pgcd et le ppcm de 2 modules dans le tableau.

Mode(s) d'écriture

- Document de travail
- Tableau

Auteur·es de la description Haffner, Emmylou

Relations

Collection Cod. Ms. Dedekind X 11-1

Ce document est une version préliminaire de :

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

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

Mots-clefs

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

Notice créée par [Emmylou Haffner](#) Notice créée le 04/11/2018 Dernière modification le 17/09/2020

