

Meilleure présentation pour 3 modules, tableau

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 Meilleure présentation pour 3 modules, tableau

Date 188x

Sujet

- meilleure présentation
- modules
- Modulgesetz
- notation2

Cote Cod. Ms. Dedekind X 11-1, p. 41

Format 1 f. ; 2 p.

Langue Allemand

Description & Analyse

Description Tableau des PGCD et PPCM. Liste du nombre de fois qu'apparaissent chaque PGCD, PPCM.

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 suivante :



[Chaînes de modules](#)



[Liste éléments trois modules](#)



[Modulgruppe formé par 3 modules](#)



[Tableau + symétrie en fonction de a, b, c.](#)



[Tableau 3 modules et calculs nombres de classes](#)



[Trois modules, tableaux et diagrammes](#)

Ce document *est à lire avec* :



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



[Trois modules, calculs et diagrammes 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

[meilleure-presentation](#), [modules](#), [Modulgesetz](#), [notation2](#)

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