

Werk

Titel: Mathematische Annalen

Jahr: 1924

Kollektion: Mathematica

Digitalisiert: Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen

Werk Id: PPN235181684_0092

PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN235181684_0092

LOG Id: LOG_0035

LOG Titel: Tabelle, Liste

LOG Typ: table_list

Übergeordnetes Werk

Werk Id: PPN235181684

PURL: <http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PPN235181684>

OPAC: <http://opac.sub.uni-goettingen.de/DB=1/PPN?PPN=235181684>

Terms and Conditions

The Goettingen State and University Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Goettingen State- and University Library.

Each copy of any part of this document must contain these Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept the Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Goettingen State- and University Library.

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Contact

Niedersächsische Staats- und Universitätsbibliothek Göttingen
Georg-August-Universität Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen
Germany
Email: gdz@sub.uni-goettingen.de

| | Seite |
|--|-------|
| Nevanlinna, R., Über eine Klasse meromorpher Funktionen | 145 |
| Remak, R., Über indefinite binäre quadratische Minimalformen | 155 |
| Krull, W., Algebraische Theorie der zerlegbaren Ringe. (Algebraische Theorie der Ringe. III.) | 183 |
| Jonas, H., Aufstellung einer Transformationstheorie für eine neue Klasse aufeinander abwickelbarer Flächen | 214 |
| Alexandroff, P. und P. Urysohn†, Zur Theorie der topologischen Räume . . | 258 |
| Alexandroff, P., Über die Struktur der bikompakten topologischen Räume . . | 267 |
| Urysohn, P.†, Über die Metrisation der kompakten topologischen Räume . . . | 275 |
| Alexandroff, P., Über die Metrisation der im Kleinen kompakten topologischen Räume | 294 |
| Urysohn, P.†, Der Hilbertsche Raum als Urbild der metrischen Räume . . . | 302 |
| Schönfinkel, M., Über die Bausteine der mathematischen Logik | 305 |

Die Grundlehren der mathematischen Wissenschaften in Einzeldarstellungen

mit besonderer Berücksichtigung der Anwendungsgebiete

Gemeinsam mit **W. Blaschke**, Hamburg, **M. Born**, Göttingen, **C. Runge**, Göttingen.

Herausgegeben von

R. Courant, Göttingen.

Soeben erschienen:

Band XII

Methoden der mathematischen Physik. Von **R. Courant**, ord. Professor der Mathematik an der Universität Göttingen, und **D. Hilbert**, Geh. Reg.-Rat, ord. Professor der Mathematik an der Universität Göttingen. Erster Band. 465 Seiten mit 29 Abbildungen.

22.50 Goldmark; geb. 24 Goldmark / 5.40 Dollar; geb. 5.75 Dollar

Soeben erschienen:

Band XI

Vorlesungen über numerisches Rechnen. Von **C. Runge**, o. Professor der Mathematik an der Universität Göttingen, und **H. König**, o. Professor der Mathematik an der Bergakademie Clausthal. 380 Seiten mit 13 Abbildungen.

16.50 Goldmark; geb. 17.70 Goldmark / 3.95 Dollar; geb. 4.25 Dollar

Soeben erschienen:

Band X

Der Ricci-Kalkül. Eine Einführung in die neueren Methoden und Probleme der mehrdimensionalen Differentialgeometrie. Von **J. A. Schouten**, ord. Professor der Mathematik an der Technischen Hochschule Delft in Holland. 321 Seiten mit 7 Abbildungen.

15 Goldmark; geb. 16.20 Goldmark / 3.60 Dollar; geb. 3.90 Dollar

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9