

## 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](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](mailto: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