

Werk

Label: Advertising

Jahr: 1924

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?266833020_0020|log30

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

VERLAG VON JULIUS SPRINGER IN BERLIN W 9

Soeben erschien:

Spektroskopie der Röntgenstrahlen

von

Dr. Manne Siegbahn

Professor an der Universität Upsala

VI und 257 Seiten mit 119 Textabbildungen. Format 15,5 · 23,5 cm

15 Goldmark; gebunden 16 Goldmark

Fürs Ausland 3,60 Dollar; gebunden 3,85 Dollar

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Soeben erschien:

Mathematische Schwungslehre

Theorie der gewöhnlichen Differentialgleichungen mit konstanten Koeffizienten sowie einiges über partielle Differentialgleichungen und Differenzgleichungen

Von

Dr. Erich Schnöder

Mit 49 Abbildungen (VI, 194 S.)

8,40 Goldmark; geb. 9,15 Goldmark

2 Dollar; geb. 2,20 Dollar

Wir suchen zu kaufen

Zeitschrift, Mathematische

komplette Exemplare,
Serien und evtl. auch Einzelbände und
zahlen höchste Preise

Wir sind auch jederzeit Käufer aller technischen und naturwissenschaftlichen Zeitschriften sowie von Einzelwerken von Wert auf allen Gebieten.

.....
Angebote (mögl. mit Preisforderung) erbittet
K. F. Koehlers Antiquarium
LEIPZIG Täubchenweg 21

Verlangen Sie unsere Kataloge „Neuerwerbungen“
unter Angabe Ihrer Wissensgebiete!

Ankauf von Bibliotheken!

Bel der Redaktion eingegangene Schriften.

Unter dieser Rubrik werden wir fortlaufend ein Verzeichnis derjenigen Schriften veröffentlichen, die uns von Verlegern oder Verfassern zu diesem Zwecke übersandt werden. Wir bitten, von dieser Gelegenheit zur Bekanntmachung neuer Schriften ausgiebig Gebrauch machen zu wollen.

L. Graetz, Der Äther und die Relativitätstheorie. Sechs Vorträge. Mit 19 Abbildungen. 80 S. 8°. J. Engelhorns Nachf., Stuttgart.

W. Sierpiński, Analiza (Analysis). Bd. I., erster Teil. Liczby rzeczywiste i zespolone (reelle und komplexe Zahlen). 2. Auflage. Warschau. V, 225 S. Gr. 8°. (1923.)

W. Sierpiński, Zarys teorii mnogości (Abriß der Mengenlehre). Erster Teil. Liczby przekończone (Transfinite Zahlen). 2. Aufl. Warschau. IV, 198 S. Gr. 8°. (1923.)

M. de Broglie, Exposé concernant les résultats actuels relatifs aux éléments isotopes. Paris, Librairie scientifique J. Hermann. (1923.) 15 S. 8°.

M. Lecat, Compléments à la bibliographie des séries trigonométriques. Louvain. 1924. Chez l'auteur. 16 S. 8°.

A. W. Wasiljef, Die ganze Zahl. Historische Skizze mit 24 Bildern und Zeichnungen und einer Tafel. Petrograd. 1922. 272 + IV S. Kl. 8°. (Geschichte der Zahlentheorie, russisch.)

Seminario matematico della facoltà di scienze della r. università di Roma, Rendiconti delle sedute dell' anno accademico 1922—1923 pubblicati per cura del segretario Prof. Francesco Tricomi, Serie II, Vol. I, 88 S. Gr. 8°. Roma 1924.

Christiaan Huygens, International mathematisch tijdschrift. Onder redactie van Dr. Fred. Schuh. Uitgave van P. Noordhoff te Groningen. Eerste Jaargang, 1921—1922. 384 S. Tweede Jaargang 1922—1923, 384 S.

Jahrbuch über die Fortschritte der Mathematik, begründet von Karl Ohrtmann und Felix Müller, fortgesetzt von Emil Lampe, gegenwärtig herausgegeben von Leon Lichtenstein. Band 46, Jahrgang 1916—1918, Heft 3, S. 961—1280. Fünfter und sechster Abschnitt. (Geometrie und Mechanik). Das vierte, Schlußheft erscheint demnächst. Das erste Heft des 47. Bandes, Jahrgang 1919—1920, wird Ende Mai erscheinen. Bis Ende 1924 ist die Herausgabe des 47. Bandes und eines Teiles des 48. Bandes, Jahrgang 1921—1922, in Aussicht genommen.

Hierzu eine Beilage der Verlagsbuchhandlung Julius Springer in Berlin W 9.

Druck von Oscar Brandstetter in Leipzig.