## Werk

Titel: Zeitschrift für Mathematik und Physik Verlag: Teubner Jahr: 1876 Kollektion: mathematica Signatur: 8 MATH I, 755:21 Werk Id: PPN599415665\_0021 PURL: http://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?PID=PPN599415665\_0021 | LOG\_0007

# **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 there 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

# Zeitschrift

#### für

# Mathematik und Physik

herausgegeben

unter der verantwortlichen Redaction

VOI

Dr. O. Schlömilch, Dr. E. Kahl

Dr. M. Cantor.



21. Jahrgang. 1. Heft.

Mit 1 lithographirten Tafel.

Ausgegeben am 28. December 1875.

Leipzig, Verlag von B. G. Teubner. 1876.

Bei Georg Reimer in Berlin ist eben erschienen und durch jede Buchhandlung zu beziehen:

to a support of the second at the second

Die

# Fortschritte der Physik im Jahre 1870.

Dargestellt

von

der physikalischen Gesellschaft zu Berlin. XXVI. Jahrgang.

Redigirt von Prof. Dr. B. Schwalbe.

II. Abtheilung. enthaltend: Wärmelehre, Elektricitätslehre. Preis: 10 Mark

Verlag von Louis Nebert in Halle a. S. Soeben erschien:

> Elliptische Functionen. Theorie und Geschichte.

> > Academische Vorträge von

Professor Dr. A. Enneper. gr. Octav. geh. 16 Mark.

# Neuer Verlag von B. G. Teubner in Leipzig. 1875.

Barbey, Dr. G., methodijch geordnete Aufgabenjammlung, mehr als 8000 Aufgaben enthaltend, über alle Theile ber Elementar=Arithmetit. für Gymnafien, Realfchulen und polytechnische Lehranstalten. Bierte vermehrte und durch Einführung neuer Mage und Münzen verbefferte. (Doppel-) Auflage. gr. 8. geh. M 2. 70. — Rejultate hierzu. gr. 8. geh. n. M 1. — Dieje Rejultate werden nur an Lehrer geliefert, welche sich unter Beifügung des Vetrags

Brockmann, F. J., Oberlehrer am königl. Gymnasium zu Cleve, Lehrbuch der elementaren Geometrie. Für Gymnasien und Realschulen bearbeitet. Zweiter Theil: Die Stereometrie. Mit 84 Figuren in Holzschnitt. gr. 8. geh. n. M 1. 60.

Burmester, Dr. L., Professor am königl. Polytechnikum zu Dresden, Theorie und Darstellung der Beleuchtung gesetzmässig gestalteter Flächen, mit besonderer Rücksicht auf die Bedürfnisse technischer Hochschulen. Mit einem Atlas von vierzehn lithographirten Tafeln (in qu. Folio in Mappe). Zweite Ausgabe. gr. 8. geh. n. # 8. -