

#### 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 0028

reproduced without written permission from the Goettingen State- and University Library.

### **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

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

fiir

## Mathematik und Physik

herausgegeben

unter der verantwortlichen Redaction

von

Dr. O. Schlömilch, Dr. E. Kahl

und

Dr. M. Cantor.



21. Jahrgang. 4. Heft.

Mit 1 lithographirten Tafel.

Ausgegeben am 25. Juli 1876.

Leipzig,

Verlag von B. G. Teubner.

1876.

Im Verlag von L. Brill in Darmstadt erschien soeben:

Zur Ergänzung der erschienenen Serie der

# Carton-Modelle von Flächen zweiter Ordnung, construirt nach Angabe von Prof. Dr. A. Brill in München.

Hyperbolisches Paraboloid. Preis 2 Mark, Ganze 3 Arten Stative zum Aufstecken resp. Aufstellen der Modelle.

Illustrirte Prospecte gratis durch jede Buchhandlung zu beziehen.

In meinem Verlage ist soeben erschienen und durch jede Buchhandlung zu beziehen:

Die

### Buchstabenrechnung.

Eine Entwicklung der Gesetze der Grundrechnungsarten rein aus den Begriffen der Zahl und des Zählens als Grundlage für den Unterricht

von

Dr. Ferd. Rosenberger.

Preis: M. 2.

Jena, Mai 1876.

Hermann Dufft.

### Neuer Verlag von B. G. Teubner in Leipzig. 1876 Januar — Juni.

Mathematik, technische und Natur-Wissenschaften.

- Bardet, Dr. E., methodisch=geordnete Aufgabensammlung, mehr als 8000 Aufgaben enthaltend, über alle Theile der Elementar-Arithmetik für Gymnasien, Realschulen und polytechnische Lehranstalten. Fünste unveränderte (Doppel=) Auflage. gr. 8. [XII und 322 S.] Geh. M 2. 70.
- Bruhns, Dr. C., Professor der Astronomie und Director der Sternwarte in Leipzig, monatliche Berichte über die Resultate aus den meteorologischen Beobachtungen angestellt an den Königlich Sächsischen Stationen im Jahre 1875. Mitgetheilt nach den Zusammenstellungen im Statistischen Bureau des Königl. Ministeriums des Innern. [XXX S.] gr. 4. geh. n. M 1. 50.
- v. Dambrowsky, Emanuel, Vermessungs-Revisor und Ingenieur, Theorie und Anleitung zur praktischen Ausführung und rationellen Inhalts-Berechnung bei den Erdbauten, besonders der Eisenbahnen. Mit 11 lithograph. Tafeln. gr. 8. [113 S.] Geh.