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_0055

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

Bibliographie

vom 1. December 1875 bis 31. Januar 1876.

Periodische Schriften.

Mémoires de l'Académie impériale des sciences de St. Petersbourg. 7. série, tome 22, No. 5, 6 et 7; tome 23, Nr. 1. Leipzig, Voss. 19 Mk. Mélanges mathématiques et astronomiques de l'acad. de St. Petersbourg. Tome V, livr. 2. Ebendas. 1 Mk. 40 Pf. Mélanges physiques et chimiques de l'acad. de St. Petersbourg. Tome IX, livr. 3. Ebendas. 1 Mk. 70 Pf. Bibliotheca historico naturalis, physico-chemica et mathematica, ed. A. Metzger. 25. Jahrg., 1. Heft, Januar - Juni 1875. Göttingen, Vandenhoeck & Ruprecht. 1 Mk. Astronomisch-geodätische Arbeiten des k. k. militär.-geogr. Instituts. 2. u. 3. Bd. Wien, Gerold. 10 Mk. Nautisches Jahrbuch für das Jahr 1878, herausgeg. von C. BREMIKER. Berlin, G. Reimer. 1 Mk. 50 Pf. Repertorium für Meteorologie, redig. von H. WILD. 4. Bd., 2. Heft. Leipzig, Yoss. 7 Mk. 50 Pf. Zeitschrift für mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterricht, herausgegeben von V. HOFFMANN. Jahrg. VII, Heft 1. Leipzig, Teubner. pro compl. 10 Mk. 80 Pf. Zeitschrift der österreich. Gesellschaft für Meteorologie, herausgeg. von C. JELINEK und C. HANN. 11. Bd., Nr. 1. Wien, Braumüller. pro compl. 10 Mk. Annalen der Physik und Chemie, herausgeg. von C. POGGENDORFF. Ergänzungsbd. 7, Stück 3. Leipzig, Barth. 4 Mk. Tageblatt der 48. Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte (Herbst 1875 in Graz). Graz, Leuschner & Lubensky. 5 Mk. 60 Pf. Abhandlungen der königl. Gesellschaft der Wissenschaften zu Göttingen. 20. Bd. v. J. 1875. Göttingen, Dieterich. 22 Mk.

Bibliographie.

Reine Mathematik.

ENNEPER, A., Elliptische Functionen, Theorie und Geschichte. Halle, Nebert. 16 Mk.

TREUTLEIN, P., Geschichte unserer Zahlzeichen und Entwickelung der Ansichten über dieselbe. Carlsruhe, Müller & Gräff. 1 Mk. 60 Pf.

KLINGENFELD, F. A., Lehrbuch der darstellenden Geometrie.3. Band.Nürnberg, Korn.3 Mk.

STREISSLER, J., Elemente der darstellenden Geometrie. Brünn, Winiker. 4 Mk.

Faa di Bruno, Théorie des formes binaires. Turin u. Leipzig, Brockhaus. 15 Mk.

SCHOTTKY, F., Ueber die conforme Abbildung mehrfach zusammenhängender Flächen. Breslau, Köbner. 1 Mk. 20 Pf.

1.3

- BOLTZMANN, L., Zur Integration der partiellen Differentialgleichungen erster Ordnung. (Akad.) Wien, Gerold. 30 Pf.
- SOHNCKE, L., Die unbegrenzten regelmässigen Punktsysteme als Grundlage einer Theorie der Krystallstructur. Carlsruhe, Braun.

1 Mk. 60 Pf.

PETRICK, L., Multiplicationstabellen, geprüft m. d. Thomas'schen Rechenmaschine. 1. Lief.: 1-1000. Berlin, Nauck. 3 Mk.

Angewandte Mathematik.

BERGER, E., Ueber den Einfluss der Erdrotation auf den freien Fall der Körper und die Flugbahnen der Projectile. Coburg, Karlowa. 80 Pf.

MILLER - HAUENFELS, A. v., Die Gesetze der Kometen, abgeleitet aus dem Gravitationsgesetze. Graz, Leuschner & Lubensky. 3 Mk. 50 Pf.

- RÜHLMANN, R., Handbuch der mechanischen Wärmetheorie. 2. Lief. Braunschweig, Vieweg. 8 Mk.
- CARPENTER & NASMYTH, Der Mond, betrachtet als Planet, Welt und Trabant. Leipzig, Voss. 22 Mk.

W_{EISBACH}'s Ingenieur- und Maschinenmechanik.
 2. Lief. Braunschweig, Vieweg.
 4 Mk.

Physik und Meteorologie.

BEETZ, W., Leitfaden der Physik. 5. Aufl. Berlin, Nauck'sche Buchhandlung. 3 Mk.

KNOBLAUCH, Ueber die Reflexion der Wärmestrahlen von geneigten diathermanen Platten. Halle, Schmidt. 60 Pf.

LOMMEL, E., Ueber die Interferenz des gebeugten Lichtes. 2. Mitthlg. Erlangen, Besold. 30 Pf.

GROTH, P., Physikalische Krystallographie. Leipzig, Engelmann.

16 Mk.

Historisch-literarische Abtheilung.

- WÜLLNER, A., Lehrbuch der Experimentalphysik. 4. Bd., 3. Aufl. Leipzig, Teubner. 14 Mk.
 KLINKERFUES, W., Theorie des Biflarhygrometers mit gleichtheiliger Procentscala. Göttingen, Peppmüller. 60 Pf.
 TYNDALL, J., Das Licht. Sechs Vorlesungen, herausgeg. von G. WIEDEMANN. Braunschweig, Vieweg. 6 Mk.
 BOLTZMANN, L., Bemerkungen über die Wärmeleitung in Gasen. (Akad.) Wien, Gerold. 30 Pf.
 ODSTRCIL, J., Einige Versuche über magnetische Wirkungen rotirender körperlicher Leiter. (Akad.) Wien, Gerold. 20 Pf.
- BOLTZMANN, L., Ueber das Wärmegleichgewicht von Gasen, auf welche äussere Kräfte wirken. (Akad.) Wien, Gerold. 50 Pf.

46