

Z[46390]



Neue Bücher und Neue Auflagen

aus dem Verlage von

B. G. Teubner in Leipzig.

1898. VII.

(VI. s. Börsenblatt Nr. 234, S. 7444—7445.)

An die Besteller wurde versandt:

Bianchi, Luigi (Professor der Mathematik an der Universität Pisa), **Vorlesungen über Differentialgeometrie.** Autorisierte deutsche Uebersetzung von Max Lukat. In drei Lieferungen. Zweite Lieferung. [S. 337—528.] Gr. 8. Geh. n. 6 *M* 60 *h*.

Käufer sind Mathematiker an Hochschulen und höheren Lehranstalten.

Die III. (Schluss-)Lieferung folgt im Frühjahr 1899.

Euripidis fabulae ediderunt R. Prinz et N. Wecklein. Vol. II. Pars I: **Iphigenia Taurica** edidit N. Wecklein. [VI u. 88 S.] Gr. 8. Geh. n. 2 *M* 40 *h*.

Für die nunmehr rasch fortgesetzte erste grosse Euripides-Ausgabe sind alle Philologen und philologischen Bibliotheken Käufer.

Fritz, Dr. Wilh., Gymnasiallehrer in Ansbach, **die Briefe des Bischofs Synesius von Kyrene.** Ein Beitrag zur Geschichte des Attizismus im IV. und V. Jahrhundert. Inaugural-Dissertation. [VI u. 230 S.] Gr. 8. Geh. n. 8 *M*.

Für Philologen und Byzantinisten, insbes. Litterarhistoriker und Sprachforscher von Interesse!

Genocchi, Angelo, **Differentialrechnung und Anfangsgründe der Integralrechnung,** herausgegeben unter Mitwirkung von Giuseppe Peano. Autorisierte deutsche Ausgabe von Dr. G. Bohlmann, Privatdozent an der Universität Göttingen. In 2 Lieferungen. I. Lieferung. [224 S.] Gr. 8. Geh. n. 6 *M*.

Für Mathematiker an Hoch- und Mittelschulen!

Henrici, J., Professor am Gymnasium zu Heidelberg, und **P. Treutlein,** Direktor des Realgymnasiums zu Karlsruhe, **Lehrbuch der Elementar-Geometrie.** I. Teil. Gleichheit der Gebilde in einer Ebene. **Abbildung ohne Massänderung.** Mit 193 Figuren in Holzschnitt. 3. Auflage. [VIII u. 144 S.] Gr. 8. Geh. n. 2 *M*.

Ich bitte das methodisch interessante und sehr verbreitete Lehrbuch allen Mathematiklehrern vorlegen zu wollen.

Jahresbericht der Deutschen Mathematiker-Vereinigung. V. Band 2 Hefte. 1. Heft, enthaltend die Chronik der Vereinigung für das Jahr 1896, sowie kurze Berichte über die auf der Versammlung in Frankfurt a. M. gehaltenen Vorträge. Herausgegeben im Auftrage des Vorstandes von Prof. A. Wangerin in Halle a. S. und Dr. A. Gutzmer in Halle a. S. [94 S.] Gr. 8. Geh. n. 2 *M* 80 *h*.

— do. 2. Heft, enthaltend: Die Entwicklung der synthetischen Geometrie. Bericht, erstattet der Deutschen Mathematiker-Vereinigung von Dr. Ernst Kötter, Professor an der technischen Hochschule zu Aachen. 1. Lieferung. Herausgegeben im Auftrage des Vorstandes von Prof. A. Wangerin in Halle a. S. und Dr. A. Gutzmer in Halle a. S. [128 S.] Gr. 8. Geh. n. 4 *M* 40 *h*.

— do. VI. Band. 2 Hefte. 1. Heft, enthaltend die Chronik der Vereinigung für das Jahr 1897, sowie kurze Berichte über die auf der Versammlung in Braunschweig gehaltenen Vorträge. Herausgegeben im Auftrage des Vorstandes von Prof. G. Hauck in Berlin und Dr. A. Gutzmer in Halle a. S. [142 S.] Gr. 8. Geh. n. 4 *M*.

Mathematiker an Hoch- und Mittelschulen sowie grössere Bibliotheken sind sichere Abnehmer dieses Jahresberichts.

Kohlrausch, Dr. F., Präsident der Physik.-Techn. Reichsanstalt, und **Holborn, Dr. L.,** Mitglied der Physik.-Techn. Reichsanstalt, **das Leitvermögen der Electrolyte, insbesondere der Lösungen. Methoden, Resultate und chemische Anwendungen.** Mit in den Text gedruckten Figuren und einer Tafel. [XVI u. 211 S.] Gr. 8. In Leinwand geb. n. 5 *M*.

Jeder Physiker und jeder Chemiker, vor allem auch die in der Praxis stehenden, sind sichere Käufer des Buches; ich bitte das Buch des ja zweifellos kompetentesten Verfassers an allen nur irgend in Betracht kommenden Stellen vorzulegen: an allen Laboratorien und Instituten, an allen grösseren Bibliotheken, wie bei Behörden u. s. w. u. s. w.

Netto, Dr. Eugen, o. ö. Professor der Mathematik an der Universität zu Giessen, **Vorlesungen über Algebra.** 2 Bände. II. Band. 1. Lieferung. [192 S.] Gr. 8. Geh. n. 6 *M*.

Wie der I. Band des Werkes, dessen besondere Bedeutung neben den bisher vorhandenen Darstellungen des Gebietes allgemein anerkannt worden ist, für alle Mathematiker an Hoch- und Mittelschulen von Bedeutung.

Ostermann's, Christian, **lateinische Übungsbücher.** Neue Ausgabe von S. J. Müller. 8. Ergänzungsheft. Übungsstücke im Anschluß an Ciceros Rede für Murena. [20 S.] Gr. 8. Steif geh. n. 40 *h*.

An allen Latein treibenden Schulen vorzulegen, besonders aber da, wo Ostermann eingeführt ist.

[————] **lateinische Schulgrammatik** vornehmlich zu Ostermann's lateinischen Übungsbüchern von Professor Dr. S. J. Müller, Direktor des Luisenstädtischen Gymnasiums zu Berlin. 3. Aufl. [XII u. 329 S.] Gr. 8. In Leinwand geb. n. 2 *M* 60 *h*.

Die Ostermann-Grammatik hat eine ganz außerordentlich rasche Verbreitung gefunden; zwei starke Auflagen sind in nicht zwei Jahren vergriffen. Machen Sie alle Schulen mit Lateinunterricht auf diese dritte Auflage aufmerksam!

Sommerfeld, Professor Dr. A., in Clausthal, **Generalregister zu Bd. 1—50 der Mathematischen Annalen.** Mit einem Bildnisse von A. Clebsch. [XII u. 202 S.] Gr. 8. Geh. n. 7 *M*.

Kann nur in einem Expl. à cond. geliefert werden.

Thiemann, K., **Wörterbuch zu Xenophons Hellenika** mit besonderer Rücksicht auf Sprachgebrauch und Phraseologie. Für den Schulgebrauch bearbeitet. 4. Auflage. [VI u. 124 S.] Gr. 8. Geh. n. 1 *M* 50 *h*.

Vogel, Prof. Dr. Theodor, Rektor, u. **Schwarzenberg, Dr. Adolf,** Oberlehrer an der Dreikönigsschule (Realgymnasium) zu Dresden-Neustadt, **Hilfsbücher für den Unterricht in der lateinischen Sprache an gymnastischen Anstalten mit lateinischem Unterbau (Reform-Gymnasien, Reform-Realgymnasien).** II. Teil: **lateinisches Lese- und Übungsbuch** von Adolf Schwarzenberg. B. Obertertia. [VI u. 139 S.] Gr. 8. In Leinwand geb. n. 2 *M*.

— **deutsch-lateinisches Wörterbuch** für den Unterricht in der lateinischen Sprache an gymnastischen Anstalten mit lateinischem Unterbau (Reform-Gymnasien, Reform-Realgymnasien) im Anschluß an die Lese- und Übungsbücher für Untertertia und Obertertia von Adolf Schwarzenberg. [64 S.] Gr. 8. Kart. n. 1 *M*.

Die Fortsetzung des von der Kritik als pädagogisch wertvoll anerkannten Buches bitte ich an allen Latein treibenden Anstalten vorzulegen!

Zacher, Prof. Dr. K., in Breslau, **Aristophanesstudien.** I. Heft: **Anmerkungen zu Aristophanes' Rittern.** [IV u. 147 S.] Gr. 8. Geh. n. 5 *M*.
Für alle Philologen!