

**G. Freitag in Leipzig.**

[17427] Leipzig, den 1. April 1892.

Nachstehende Neuigkeiten werden demnächst zur Versendung gelangen:

**Commentar  
zu Homers Odyssee**von **J. La Roche**,  
Director des l. l. Staatsgymnasiums in Linz.  
III. Heft: **Gesang XIII—XVIII.**8<sup>o</sup>. IV u. 72 S. Preis geh. 50  $\frac{1}{2}$  ord.,  
38  $\frac{1}{2}$  netto, 35  $\frac{1}{2}$  bar; geb. 70  $\frac{1}{2}$  ord.,  
58  $\frac{1}{2}$  netto, 55  $\frac{1}{2}$  bar.

Auf 12 liefere ich ein Freieemplar.

**Commentar  
zu Homers Odyssee**von **J. La Roche**,  
Director des l. l. Staatsgymnasiums in Linz.  
IV. Heft: **Gesang XIX—XXIV.**8<sup>o</sup>. II u. 86 S. Preis geh. 60  $\frac{1}{2}$  ord.,  
45  $\frac{1}{2}$  netto, 42  $\frac{1}{2}$  bar; geb. 85  $\frac{1}{2}$  ord.,  
65  $\frac{1}{2}$  netto, 62  $\frac{1}{2}$  bar.

Auf 12 liefere ich ein Freieemplar.

Text und Commentar der Odyssee-Ausgabe von La Roche liegen nun vollständig vor; ich bitte dieselbe überall dort vorzulegen, wo die im Verlage von B. G. Teubner erschienene Ilias-Ausgabe von La Roche gebraucht wird.

**Lehr- und Übungsbuch  
der Geometrie**für **Untergymnasien**von **Josef Gajdeczka**,  
k. k. Professor am II. deutschen Gymnasium  
in Brünn.

Zweite verbesserte Auflage.

Mit 213 Figuren.

gr. 8<sup>o</sup>. IV u. 192 S. Preis geh. 1  $\mathcal{M}$  60  $\frac{1}{2}$  ord.,  
1  $\mathcal{M}$  20  $\frac{1}{2}$  netto; geb. 2  $\mathcal{M}$  ord.,  
1  $\mathcal{M}$  55  $\frac{1}{2}$  netto.**Übungsbuch  
zur Arithmetik und Algebra**in den  
oberen Classen höherer Lehranstaltenvon **Josef Gajdeczka**,  
k. k. Professor am II. deutschen Gymnasium  
in Brünn.

Zweite verbesserte Auflage.

gr. 8<sup>o</sup>. IV u. 164 S. Preis 1  $\mathcal{M}$  40  $\frac{1}{2}$  ord.,  
1  $\mathcal{M}$  5  $\frac{1}{2}$  netto; geb. 1  $\mathcal{M}$  80  $\frac{1}{2}$  ord.,  
1  $\mathcal{M}$  40  $\frac{1}{2}$  netto.**Lehrbuch**

der

**Kirchengeschichte**

für die

Oberclassen höherer Lehranstalten

von Dr. **Balthasar Kaltner**,  
Domcapitular in Salzburg.

Zweite, verbesserte Auflage.

gr. 8<sup>o</sup>. IV und 188 Seiten. Preis geh.  
1  $\mathcal{M}$  70  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  28  $\frac{1}{2}$  netto;  
geb. 2  $\mathcal{M}$  10  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  63  $\frac{1}{2}$  netto.**Geschichte der Stadt Wien.**

Im Auftrage des

Allgemeinen niederösterreichischen Volks-  
bildungsvereins Zweig „Wien und Um-  
gebung“verfaßt von **Eugen Guglia**.

Mit 83 Abbildungen.

gr. 8<sup>o</sup>. VI und 308 Seiten. Preis geh.  
2  $\mathcal{M}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  50  $\frac{1}{2}$  netto;  
geb. 2  $\mathcal{M}$  50  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  90  $\frac{1}{2}$  netto.**Lehr- und Übungsbuch**

der

**Arithmetik**für die unteren Classen der Gymnasien  
und verwandten Lehranstalten.Von Dr. **Franz Hočevar**,  
Professor an der l. l. techn. Hochschule in Brünn.

Mit 3 Figuren.

8<sup>o</sup>. IV und 160 Seiten. Preis geh.  
1  $\mathcal{M}$  40  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  5  $\frac{1}{2}$  netto;  
geb. 1  $\mathcal{M}$  80  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  40  $\frac{1}{2}$  netto.**Lateinisches Lesebuch**

aus

**Cornelius Nepos u. D. Curtius Rufus.**

Mit erklärenden Anmerkungen

herausgegeben von **Johann Schmidt**,  
l. l. Professor an akadem. Gymnasium in Wien.

Zwei Theile.

1. Teil: Text, Einleitung, Namens-  
verzeichnis und 2 Karten,  
2. Teil: Erklärende Anmerkungen.I. 8<sup>o</sup>. IV u. 71 S., II. 8<sup>o</sup>. IV u. 27 S.  
Preis beider Teile geh. 1  $\mathcal{M}$  ord. 75  $\frac{1}{2}$  no.;  
geb. 1  $\mathcal{M}$  40  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  10  $\frac{1}{2}$  netto.**Auswahl**

aus den

**Schriften Xenophons.**

Für den Schulgebrauch

herausgegeben von

**Robert N. v. Lindner.**Mit 1 Bilde des Sokrates, 15 Figuren  
im Text und 1 Karte zur Anabasis.8<sup>o</sup>. XII u. 276 Seiten.Preis geh. 1  $\mathcal{M}$  50  $\frac{1}{2}$  ord., 1  $\mathcal{M}$  13  $\frac{1}{2}$  no.,  
1  $\mathcal{M}$  5  $\frac{1}{2}$  bar; geb. 1  $\mathcal{M}$  80  $\frac{1}{2}$  ord.,  
1  $\mathcal{M}$  38  $\frac{1}{2}$  no., 1  $\mathcal{M}$  30  $\frac{1}{2}$  bar.

Auf 12 liefere ich ein Freieemplar.

**Französisches****Lehr- und Lesebuch  
für Bürgerschulen**

von

**Ernst Riha.**

1. Stufe 80 Seiten. Preis geh. 60  $\frac{1}{2}$  ord.,  
45  $\frac{1}{2}$  no.; geb. 90  $\frac{1}{2}$  ord., 70  $\frac{1}{2}$  no.
2. Stufe 92 Seiten. Preis geh. 72  $\frac{1}{2}$  ord.,  
54  $\frac{1}{2}$  no.; geb. 1  $\mathcal{M}$  ord., 79 no.
3. Stufe 116 Seiten. Preis geh. 96  $\frac{1}{2}$  ord.,  
72  $\frac{1}{2}$  no.; geb. 1  $\mathcal{M}$  28  $\frac{1}{2}$  ord., 99  $\frac{1}{2}$  no.

**Astronomische Arbeiten**

des

**k. k. Gradmessungs-Bureaus.**III. Band: **Längenbestimmungen.**4<sup>o</sup>. 180 Seiten.Preis geh. 16  $\mathcal{M}$  ord., 12  $\mathcal{M}$  netto.Ich bitte Sie um Angabe Ihrer festen  
Kontinuation; soweit der Vorrat reicht, liefere  
ich auch à cond.**Griechische Schulgrammatik**

von

Prof. Dr. **Bernhard Gerth**,  
Rektor des Gymnasiums zu Zwidau i. S.

Dritte, verbesserte Auflage.

gr. 8<sup>o</sup>. IV u. 234 S. Preis geh. 1  $\mathcal{M}$  80  $\frac{1}{2}$  ord.,  
1  $\mathcal{M}$  35  $\frac{1}{2}$  no.; geb. 2  $\mathcal{M}$  10 ord., 1  $\mathcal{M}$  60  $\frac{1}{2}$  no.

Auf 12 liefere ich ein Freieemplar.