



Neue Erscheinungen

aus dem Verlage von B. G. Teubner in Leipzig.

(Z)

Mathematik und Naturwissenschaften.

Müller, Gustav, Rektor in Liegnitz, **Mikroskopisches und physiologisches Praktikum der Botanik für Lehrer**. Zweiter Teil: **Kryptogamen**. Mit 168 vom Verfasser entworfenen Figuren. [XII u. 166 S.] gr. 8°. Geb. *M* 4.—

==== In Rechnung 11/10 mit 25% ====

Innerhalb derselben Grenzen, die dem ersten Teile des Praktikums gezogen waren, untersucht Verfasser hier den Aufbau des Vegetationskörpers der Kryptogamen. Auch dieser Band enthält zahlreiche vom Verfasser selbstgezeichnete Figuren. Die Besitzer des I. Teiles: Phanerogamen, werden gern Abnehmer dieses zweiten abschliessenden Teiles sein. Ebenso Botaniker, wissenschaftlich interessierte Gärtner, Lehrer der Naturwissenschaften aller Schulgattungen.

Borel, Émile, Professor an der Sorbonne zu Paris, **Die Elemente der Mathematik**. Vom Verfasser genehmigte deutsche Ausgabe, besorgt von Paul Stäckel, Professor zu Karlsruhe i. B. In zwei Bänden. Erster Band: **Arithmetik und Algebra**. Mit 57 Textfiguren und 3 Tafeln. [XVI u. 431 S.] gr. 8°. Geb. *M* 8.60

==== In Rechnung 11/10 mit 25% ====

Wer an den Fortschritten des mathematischen Unterrichts Anteil nimmt, wird in diesem Werke viel Belehrung und Anerkennung finden. Borels Elementarwerk sollte in der Bibliothek keines Lehrers der Mathematik fehlen, aber auch den Nichtmathematikern, die sich in vorgerückteren Jahren genötigt sehen, auf die lange beiseitegeschobene Mathematik zurückzugreifen, wird das Werk wichtige Dienste leisten. Insbesondere ist das Werk aber den Studierenden der Mathematik vorzulegen.

Leipzig, Oktober 1908.

B. G. Teubner.

HANS BONDY
VERLAG



BERLIN W. 15
UHLANDSTR. 43

(Z)

Zur Börsenblattanzeige vom 17. Oktober

NORWEGISCHE VOLKSMÄRCHEN

Ausgabe für die Jugend

— M. 2.— ord. —

RABATTERMÄSSIGUNG,

==== wenn bis Ende Oktober bestellt: ====

5	Exemplare	für	6	Mark	=	40%
20	"	"	20	"	=	50%
100	"	"	90	"	=	55%

1522*