

Dr. Otto's Rechenbuch für Unzeen und Höhere Mädchenschulen

Neubearbeitung in 7 Hefen und 2 Ergänzungsbänden.

1. Hestl. Klasse X: Die Zahlenreihen von 1—10 und von 1—20. Einführung in die Zahlenreihe bis 100. 4. Auflage. 1912. 32 S. Mh. —,20
2. Hestl. Klasse IX: Die Zahlenreihe von 1—100. Einfache Übungen in der Zahlenreihe von 1 bis 1000. 4. Aufl. 1912. 40 S. Mh. —,30
3. Hestl. Klasse VIII: Die Zahlenreihe von 1 bis 1000 u. bis 2000. Anfänge des Bruchrechnens. Leichte Dreifachaufgaben und Aufgaben aus der Zeitrechnung. Anhang: Schriftliches Rechnen in der Zahlenreihe von 1—1 000 000. 4. Aufl. 1911. 48 S. Mh. —,30
4. Hestl. Klasse VII: Die Zahlenreihe bis zu den Millionen. Das Rechnen mit unbenannten und mehrfach benannten Zahlen. Die deutschen Längen- und Flächenmaße, Gewichte und Münzen. Leichte Dreifachaufgaben. 4. Auflage. 1911. 48 S. Mh. —,30
5. Hestl. Klasse VI: Die unbegrenzte Zahlenreihe. Weitere Übungen im Rechnen mit benannten Dezimalzahlen. Die deutschen Körpermaße. Das Rechnen mit gemeinen Brüchen. Der einfache Dreifach. Vermischte Aufgaben. Zeitrechnung 4. Auflage. 1911. 48 S. Mh. —,30
6. Hestl. Klasse V: Dezimalbruchrechnung, Regeldetri, Prozentrechnungen, Verteilungsrechnung. Aufgaben aus der Geographie und Geschichte. Aufgaben aus der Raumlehre. Anhang: Ergänzungen. 4. Auflage. 1911. 72 S. Mh. —,50
7. Hestl. Klasse IV—I: Regeldetri. Prozentrechnungen. Verhältnisrechnungen. Vermischte Aufgaben. Aufgabengruppen aus wichtigen Gebieten des praktischen Lebens. 4. Auflage. 1911. 112 u. 8 S. Kartoniert Mh. —,85

Ergänzungen:

Otto und Siemon, Lehr- und Übungsbuch der Geometrie
für Unzeen und Höhere Mädchenschulen. Pensum für Klasse IV—I.

In zwei Ausgaben:

Ausgabe A: Mit 167 Figuren in Schwarzdruck. 4. Auflage. 1912. 152 S.
Geb. Mh. 1,60

Ausgabe B: Mit 167 zum Teil farbigen Figuren. 1911. 152 S. Geb. Mh. 1,85

**Otto und Siemon, Lehr- und Übungsbuch der Arithmetik
und Algebra** für Unzeen und Höhere Mädchenschulen. Pensum für
Klasse IV—I. Mit 34 Figuren. 6. Auflage. 1912. 208 S. Gebunden Mh. 2,25

Den abschließenden Aufbau des obigen mathematischen Unterrichtswerkes wie auch des Rechenbuches von Käther-Petri bildet:

Otto - Petri - Thaer - Ziegler, Mathematik für Oberunzeen.

- I. Teil: Lehrstoff der Klassen III u. II. Mit 107 Figuren. 2., umgearbeitete Auflage. 1912. Gebunden Mh. 4,—
- II. Teil: Lehrstoff für Klasse I und das Praktische Jahr. Mit 159 Figuren. 1911. Gebunden Mh. 2,25