

Inhalt.

	Seite
Erster Abschnitt. Die Grundrechnungsarten in unbenannten und einfach benannten ganzen Zahlen.	
A. Vorbegriffe und Vorübungen	1
B. Das Zuzählen (Addition)	3
C. Das Abzählen (Subtraktion)	6
D. Das Vervielfachen (Multiplikation)	10
E. Das Teilen (Division)	15
Zweiter Abschnitt. Rechnen mit Decimalzahlen.	
A. Vorbegriffe und Vorübungen	21
B. Addition und Subtraktion	23
C. Multiplikation und Division	26
Dritter Abschnitt. Zeitrechnung	29
Vierter Abschnitt. Teilbarkeit der Zahlen. Zerlegen in Faktoren	32
Fünfter Abschnitt. Vermischte Aufgaben. (Wiederholung und Erweiterung, Rechenvorteile)	39
Sechster Abschnitt. Rechnen mit gemeinen Brüchen.	
A. Vorbegriffe und Vorübungen	47
B. Die Grundrechnungsarten mit gemeinen Brüchen (a)	50
C. Formveränderung eines Bruches	57
D. Die Grundrechnungsarten mit gemeinen Brüchen (b)	61
Siebenter Abschnitt. Regelbetri (a)	71
Achter Abschnitt. Rechnen mit Decimalbrüchen.	
A. Grundeigenschaften der Decimalbrüche	77
B. Addition und Subtraktion	80
C. Multiplikation	82
D. Division	86
E. Verwandlung gemeiner Brüche in Decimalbrüche und umgekehrt	89
F. Decimalbrüche und gemeine Brüche	91
G. Abgekürzte Multiplikation und Division	93
Neunter Abschnitt. Regelbetri (b).	
A. Einfache Regelbetri	96
B. Zusammengesetzte Regelbetri	103
Zehnter Abschnitt. Vermischte Aufgaben	108
Anhang	116
Uebersicht der Münzen, Maße und Gewichte.	119