

Wir messen, wiegen und zählen „dezimal“,
Darum müssen wir auch „dezimal“ schreiben und rechnen.

A. Büttners vollständiges Rechenwerk für die Volksschule,

in ganz neuer Bearbeitung nach den amtlichen abgekürzten Münz-, Maß- und Gewichtsbezeichnungen.

Ausdrücklich theils empfohlen, theils zum Gebrauch gestattet von sehr vielen hohen Regierungs-Schulcollegien, allgemein oder partiell dem Unterricht zu Grunde gelegt:

in Brandenburg, Hannover, Pommern, Posen, beiden Preußen, Rheinland, Schlesien, sowie verschiedenen außerpreussischen Staaten des deutschen Reiches.

A. Lehrmittel:

A. Büttner, **Anleitung zum Rechenunterrichte**. Fünfte, mit der vierten gleichlautende Auflage. Zur Behandlung kommen sämtliche Stoffe, welche die Volksschule nach den „Allgemeinen Bestimmungen“ durchzuarbeiten hat. Auch giebt das Werk Anweisung über den **ganzen Betrieb des Rechenunterrichtes**. 3,50 M.

B. Büttner, **Wandrehenfüßel**. Sie dient zur **Veranschaulichung** der grundlegenden Rechenstoffe, sowie zur **Einübung** derselben. Zwei Tafeln, die der Verfasser **Meter-tafeln** nennt, bilden einen **Veranschaulichungsapparat zur ersten Einführung in die Dezimalbruchrechnung**. 5 M., aufgezogen 8 M. Einzelne Tafeln 40 S.

B. Lernmittel, Schülerhefte:

A. Büttner, **Rechenfüßel**. Stufenmäßig geordnete Übungen und Aufgaben für den Rechenunterricht im Zahlenraume bis 100, eine Vorstufe jeder Aufgabensammlung. 15 S.

A. Büttners Rechenaufgaben:

Ausgabe A. A. Büttner und F. Rücker, **Rechenbuch für die (nur) ein-klassige Volksschule**. (Ein Heft.) Preis 25 S. Facitbuch 50 S.

Ausgabe B. A. Büttner, **Rechenaufgaben für die ein- und zweiklassige Volksschule**. (3 Hefte.)

Heft I: 15 S. Das Rechnen mit größeren Zahlen.

Heft II: 20 S. Das Rechnen mit mehrfach benannten Zahlen, einfache Regelbetri, Durchschnitts- und Zeitrechnung.

Heft III: 20 S. Dezimal- und gemeine Bruchrechnung und deren Anwendung in den bürgerlichen Rechnungsarten.

Facitbücher I. II. III. à 50 Pf.

Ausgabe C. A. Büttner und G. Kirchhoff, **Rechenaufgaben für die mehrklassige Volksschule**. (5 Hefte.)

Heft I: 20 S. Das Rechnen mit größeren Zahlen.

Heft II: 20 S. Das Rechnen mit mehrfach benannten Zahlen, vorzugsweise mit solchen in dezimaler Schreibung.

Heft III: 25 S. Dezimalbruchrechnung, einfache Regelbetri, Durchschnitts- u. Zeitrechnung.

Heft IV: 25 S. Bruchrechnung und deren Anwendung in den bürgerlichen Rechnungsarten.

Heft V: 30 S. Erweiterung des angewandten Rechnens. Wurzelextraktionen. Raumberechnungen.

Facitbücher I. II. III. IV. V. à 50 S.

In den Rechenheften werden die amtlich festgestellten abgekürzten Maß- und Gewichtsbezeichnungen und die für die Schreibweise gegebenen Regeln zu **ausschließlicher Anwendung** gebracht. Als notwendige Folge ergiebt sich die von den Verfassern schon seit Jahren geforderte und angebahnte Behandlung der **Dezimalbruchrechnung im Anschluß an das dekadische System**, also vor der gemeinen Bruchrechnung. Auf allen Stufen geben Aufgaben fürs Kopfrechnen denen fürs Tafelrechnen voraus. Infolge der streng methodischen Stufenfolge sind die Hauptabschnitte in kleinere (§§) zerlegt, wodurch die Anordnung des Stoffes die größtmögliche Uebersichtlichkeit erhält.

Von den Rechenaufgaben stellen wir auf directes Begehren jedem Lehrer ein Exemplar gratis und franko zu.

Leipzig.

Ferdinand Hirt & Sohn.

P DB-II
173 (1, 1881) - 2