

**Zeitschrift:** Allgemeine schweizerische Schulblätter  
**Band:** 8 (1842)  
**Heft:** 9-10

**Buchbesprechung:** Aufgaben zum Zifferrechnen für schweizerische Elementarschulen

**Autor:** [s.n.]

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 06.02.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Berdienst eine eben so gütige Aufnahme von Seite der Herrn Lehrer zu Theil werden, als den übrigen Werken des Hrn. Verf. zu Theil geworden ist. —

Aufgaben zum Zifferrechnen für schweizerische Elementarschulen. Nach einem stufenmäßigen, vom Leichtern zum Schwerern fortschreitenden Gange, und mit besonderer Berücksichtigung der schweiz. Münzen und der neuen Maße und Gewichte, sowohl für Knaben- als Mädchenschulen bearbeitet und herausgegeben von Friedrich Fäsch, Lehrer in Basel. Erste Abtheilung. Basel, bei Neukirch 1841. Zweite Abtheilung, enthaltend das Rechnen mit Sorten, Brüche, Dreisatzrechnung, Zinsrechnung und Gesellschaftsrechnung. Basel, bei Neukirch 1842.

Der Verfasser, ein junger, strebsamer Lehrer, hat durch Herausgabe dieser Aufgaben=Hefte den Schulen ein recht zweckmäßiges Lehr= und Lernmittel gegeben. Wir haben allerdings, wie der Verfasser sagt, Mangel gehabt an solchen „Aufgaben,“ und die vorhandenen sind nicht immer anwendbar für die Volksschulen. Vorliegende Sammlung ist geordnet nach den arithmetischen Werken von Heer, Diesterweg und Scholz, und bietet Stoff dar von den leichtesten Aufgaben bis zu den schwierigen und zusammengesetzten Rechnungen. Die Aufgaben selbst sind im Ganzen recht zweckmäßig gewählt, und viele der Geographie und Geschichte entnommen. Eines wünschten wir, der Verfasser möchte bei einer zweiten Auflage auch das Kopfrechnen berücksichtigen, und dann auch Aufgaben für die Raumberechnungen, die so wichtig sind für's Leben, aufnehmen, und zwar viele und manigfaltige. Der „Schlüssel“ ist noch zu erwarten. — Wir empfehlen diese beiden Hefte mit der Ueberzeugung allen Lehrern an Volksschulen, daß sie recht gute Dienste leisten werden. 3.