

Zeitschrift: Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et du Musée pédagogique
Herausgeber: Société fribourgeoise d'éducation
Band: 49 (1920)
Heft: 11

Buchbesprechung: Bibliographie

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: 30.03.2025

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

nous pareils aux autres, avec des qualités et des défauts. Grave minute que l'on n'oublie pas » (page 61).

« On entre aussi facilement dans l'habitude d'être premier ou second que dans celle d'être dix-septième » (page 83).

« Le pardon sied aux gens âgés, comme la fierté à l'enfance. Il y a pour chaque âge une parure morale » (page 103).

« Prendre parti entre son père et sa mère, c'est sacrilège, voyez-vous. On s'en tire en les aimant un peu moins l'un et l'autre » (page 125).

Revue d'Education familiale.

BIBLIOGRAPHIE

G. Inghirami, *Table des nombres premiers et de la décomposition des nombres de 1 à 100 000*, revue et corrigée par le Dr Prompt. Un volume in-8° raisin (250 × 162) de xx-36 pages, broché. Prix, 5 fr. Majoration temporaire : 50 %.

Extrait de l'Introduction

Cette réimpression de la *Table des nombres premiers* d'Inghirami comprend en même temps la décomposition des nombres composés de 1 à 100 000. La *Table* d'Inghirami s'explique d'elle-même ; en raison de sa disposition ingénieuse, elle n'occupe que très peu d'espace, ce qui la rend particulièrement commode pour les recherches. On n'y trouve ni les nombres pairs, ni les multiples impairs de 5. Chaque nombre répond à l'intersection de deux colonnes : l'une horizontale, qui a pour tête de colonne ses 3 premiers chiffres ; l'autre verticale, qui a pour tête de colonnes les deux derniers. Si le nombre est premier, il est représenté par un point ; s'il ne l'est pas, on trouve, à l'intersection précitée, son plus petit facteur premier. Comme la *Table* s'arrête à 100 000, ce facteur est toujours inférieur à 313, et ce nombre apparaît dans une seule case, qui est celle de son carré, égale à 97 969.

* * *

Ed. Claparède, professeur à l'Université de Genève, *L'Ecole sur mesure*, in-12 de 44 pages, Payot, éditeur, Lausanne. Prix, 1 fr. 25.

Dans cette conférence très fouillée, l'auteur aurait voulu établir les points suivants : existence des diversités individuelles, nécessité pédagogique d'en tenir compte, réformes à introduire, façon de les déterminer : diagnostic et sélection. Faute de temps, le conférencier n'a pu aborder que ce dernier point. Il l'a fait avec cette maîtrise qui lui est particulière.

CHRONIQUE SCOLAIRE

Suisse. — On mande de Berne que le Département militaire s'occupe actuellement de la question de savoir s'il y aurait lieu d'éliminer complètement la partie pédagogique et gymnastique de l'examen des recrues qui avait été supprimée depuis le commencement de la guerre.