

Objektyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **L'Enseignement Mathématique**

Band (Jahr): **15 (1969)**

Heft 1: **L'ENSEIGNEMENT MATHÉMATIQUE**

PDF erstellt am: **30.06.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

REFERENCES

- [1] BOURBAKI, N. *Eléments de Mathématique*, Part 1, Book III, Chapter IV, « Note historique », 142-152.
- [2] DEDEKIND, R. *Was sind und was sollen die Zahlen*.
- [3] WAERDEN, B. L. VAN DER, *Moderne Algebra*, Part I, 212-218, (Berlin, 1930).
- [4] KOLMOGOROV, A. N. *Uspekhi Matematicheskikh Nauk*, 1 (1) (1946), 217-219. This paper contains no proofs, but proofs are provided by N. I. KAVUN, *Uspekhi*, 2 (5) (1947), 199-229.
- [5] BEHREND, F. A. *Mathematische Zeitschrift*, 63 (1956), 345-362.
- [6] KRANTZ, D. H., R. D. LUCE, Patrick SUPPES and Amos TVERSKY are preparing a book on the theory of measurement which is expected to appear in the near future.
- [7] KRANTZ, D. H. as quoted in [6].
- [8] HÖLDER, O. Berichte der Verhandlungen der königlichen - Sächsischen Gesellschaft der Wissenschaften zu Leipzig, *Mathematische - physikalische Klasse*, 53, I (1904), 1-64.

(Reçu le 10 mars 1968)

M. H. Stone
Dept. of Math.
University of Massachusetts
Amherst, Mass., 01002

Vide-leer-empty