

Základy teorie grupoidů a grup

Novější knihy o teorii grup

In: Otakar Borůvka (author): Základy teorie grupoidů a grup. (Czech). Praha: Nakladatelství Československé akademie věd, 1962. pp. 209.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/401456>

Terms of use:

© Akademie věd ČR

Institute of Mathematics of the Academy of Sciences of the Czech Republic provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This paper has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://project.dml.cz>

Novější knihy o teorii grup

Александров П. С.: Введение в теорию групп, Москва 1951.

Německý překlad: Einführung in die Gruppentheorie, 2. Aufl., Berlin 1960.

BORŮVKA O.: Úvod do theorie grup, 2. vyd., Praha 1952.

BORŮVKA O.: Grundlagen der Gruppoid- und Gruppentheorie, Berlin 1960.

BRUCK R. H.: A survey of binary systems, Berlin 1958.

BURNSIDE W.: Theory of groups of finite order, 2 ed., Cambridge 1911, New York 1955.

CARMICHAEL R. D.: Introduction to the theory of groups of finite order, New York 1956.

DUBREIL P.: Algèbre I, 2ème éd., Paris 1954.

FUCHS L.: Abelian groups, Budapest 1958.

HALL JR. M.: The theory of groups, New York 1959.

JACOBSON N.: Lectures in abstract algebra I, II, Toronto-New York-London 1951, 1953.

KAPLANSKY I.: Infinite abelian groups, Ann Arbor 1954.

Курош А. Г.: Теория групп, Москва 1944.

Německý překlad: Gruppentheorie. Mit einem Anhang von B. H. Neumann, Berlin 1953.

Курош А. Г.: Теория групп, 2-ое перераб. изд., Москва 1953.

Anglický překlad: The theory of groups I, New York 1955.

LEDERMANN W.: Introduction to the theory of finite groups, Edinbourgh-London-New York 1949.

Ляпин Е. С.: Полугруппы, Москва 1960.

MILLER G. A., H. F. Blichfeldt and L. E. Dickson: Theory and applications of finite groups, New York-London 1916.

SCORZA G.: Gruppi astratti, Roma 1942.

SPECHT W.: Gruppentheorie, Berlin-Göttingen-Heidelberg 1956.

SPEISER A.: Theorie der Gruppen von endlicher Ordnung, 3. Aufl., Berlin 1937.

Щмидт О. Ю.: Абстрактная теория групп, Москва 1933.

Přetisk v díle: Щмидт О. Ю.: Избранные труды (Математика), Москва 1959.

VAN DER WAERDEN B. L.: Algebra I, II, 4. Aufl., Berlin-Göttingen-Heidelberg 1955, 1959.

ZAPPA G.: Gruppi, corpi, equazioni, 2a ed., Napoli 1954.

ZASSENHAUS H.: Lehrbuch der Gruppentheorie, I, Leipzig-Berlin 1937.

Anglický překlad: The theory of groups, New York 1949.