

Uspořádané množiny

Rejstřík

In: Ladislav Beran (author): Uspořádané množiny. (Czech). Praha: Mladá fronta, 1978. pp. 73–[74].

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/403929>

Terms of use:

© Ladislav Beran, 1978

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



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

REJSTŘÍK*)

- $a \wedge b$ 32
 $a \vee b$ 32
 Algebra Booleova 57
 Ekvivalence 19
 $E(N)$ 30
 $\inf_{\mathcal{P}} M$ 21
 Infimum 21
 Interval 52
 $K(\varrho)$ 37
 Komplement 52
 — relativní 52
 $\max_{\mathcal{P}} (a, b)$ 27
 $\min_{\mathcal{P}} (a, b)$ 27
 Množina uspořádaná 12
 — hvězdovitá 12
 Mocnina kartézská 8
 N 26
 N_0 15
 (N_0, σ_1) 15
 Nosič 13, 45
 $P(E)$ 18
 Podmnožina konvexní 37
 — uzavřená 45
 Podsvaz 45
 Poset 12
 Preuspořádání 19
 Průnik 22, 30
 Průsek 32
 Prvek jednotkový 27
 — nejmenší 27
 — největší 27
 — nulový 27
 Q 24
 R 9
 Relace 8
 — antisymetrická 11
 — „dělí“ 7
 — reflexivní 11
 — symetrická 12
 — tranzitivní 12
 Řetězec 28
 Sjednocení 22
 Spojení 32
 $\sup_{\mathcal{P}} M$ 21
 Supremum 21
 Svaz 27, 44
 — Booleův 56
 — distributivní 45

*) Číslo značí stranu, kde je pojem zaveden

— komplementární 56
— modulární 51
— úplný 27
Uspořádání 13

— lexikografické 39
Z 19
Závora dolní 22
— horní 22