

Úlohy o veľkých číslach

Literatúra

In: Ivan Korec (author): Úlohy o veľkých číslach. (Slovak). Praha: Mladá fronta, 1988. pp. 131.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/404189>

Terms of use:

© Ivan Korec, 1988

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>

LITERATÚRA

- [1] *J. Brož - V. Roskovec - M. Valouch*: Fyzikální a matematické tabulky. Praha, SNTL 1980.
- [2] *H. Davenport*: Vysšaja arifmetika. Moskva, Nauka 1965.
- [3] *U. S. Davydov - Š. Znám*: Teória čísel. Základné pojmy a zbierka úloh. Bratislava, SPN 1966.
- [4] *A. Kuřner*: Nerovnosti a odhady. ŠMM 39, 1975.
- [5] *A. J. Markushevič*: Rekurentní posloupnosti. Praha, SNTL 1954.
- [6]) *W. Sierpiński*: Teoria liczb. Warszawa — Wrocław, 1950.
- [7]) *W. Sierpiński*: Teoria liczb II. Warszawa, PWN 1959.
- [8] *M. Valouch - M. A. Valouch*: Sedmimístné logaritmy čísel od 1 do 120 000. Praha, JČSMF 1932.
- [9] *M. Valouch - M. A. Valouch*: Sedmimístné logaritmy čísel od 1 do 110 000 a goniometrických funkcí v šedesátném dělení. Praha, NČSAV 1956.
- [10] *I. M. Vinogradov*: Základy teorie čísel. Praha, NČSAV 1953.
- [11] *A. Vrba*: Princip matematické indukce. ŠMM 40, 1977.
- [12] *A. Vrba*: Kombinatorika. ŠMM 45, 1980.
- [13] *Š. Znám*: Teória čísel. Bratislava, Alfa 1977.
- [14] *L. Schoenfeld*: Sharper bounds for the Chebyshev functions $\theta(x)$ and $\psi(x)$, II. Math. Computation 30 (1976), n. 143, 337—360.