

Mathematics throughout the ages. VI

Obsah

In: Jindřich Bečvář (editor); Martina Bečvářová (author): Mathematics throughout the ages. VI. (Czech). , 2010. pp. 5–5.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/401728>

Terms of use:

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>

OBSAH

| | |
|--|-----|
| Úvodní slovo | 3 |
| Obsah | 5 |
| I. Saxl: <i>Isaac Newton. Alchymista, filosof, heretik</i> | 7 |
| M. I. Jurkina, M. A. Kamenskaja: <i>O počátcích astronomie, geometrie a geodézie podle knihy I. Newton: Chronology of Ancient Kingdoms amended (spolu s poznatky z jiných pramenů)</i> | 69 |
| M. Benediktová Větrovcová: <i>Al-Chvárizmího počty – prameny algebry a aritmetiky</i> | 87 |
| Z. Halas: <i>Výpočty hodnot goniometrických funkcí</i> | 121 |
| L. Koudela: <i>Problém rektifikace ve vývoji analýzy</i> | 141 |
| L. Dostálová: <i>Hilbertův program: proměna matematické praxe před a po Gödelových větách o neúplnosti</i> | 175 |
| J. Bečvář, M. Bečvářová: <i>Matematický život v Praze v 50. a 60. letech 20. století</i> | 187 |
| J. Bečvář: <i>Vladimír Kořínek (1899–1981)</i> | 201 |
| M. Bečvářová: <i>František Vyčichlo (1905–1958)</i> | 209 |
| M. Bečvářová: <i>Z korespondence Františka Vyčichla Vladimíru Kořínkovi</i> | 221 |