

Matematika ve staré Indii

[Zavěrečné stránky]

In: Irena Sýkorová (author): Matematika ve staré Indii. (Czech). Praha: Matfyzpress, Vydavatelství Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy v Praze, 2016. pp. 345–346.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/404224>

Terms of use:

© Sýkorová, Irena

© Matfyzpress, Vydavatelství Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy v Praze

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>

Přehled vydaných svazků edice

DĚJINY MATEMATIKY

<http://fd.cvut.cz/personal/becvamar/edice/edice.htm>

1. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Historie matematiky I*, 1994
2. J. Bečvář a kol.: *Eduard Weyr (1852–1903)*, 1995
3. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Matematika v 19. století*, 1996
4. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Člověk, umění, matematika*, 1996
5. J. Bečvář (ed.): *Jan Vilém Pezider (1874–1914)*, 1997
6. P. Šarmanová, Š. Schwabik: *Malý průvodce historií integrálu*, 1996
7. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Historie matematiky II*, 1997
8. P. Šišma: *Teorie grafů 1736–1963*, 1997
9. K. Mačák: *Počátky počtu pravděpodobnosti*, 1997
10. M. Němcová: *František Josef Studnička (1836–1903)*, 1998
11. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Matematika v proměnách věků I*, 1998
12. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Matematika v 16. a 17. století*, 1999
13. M. Bečvářová: *Z historie Jednoty (1862–1869)*, 1999
14. K. Lepka: *Historie Fermatových kvocientů (Fermat – Lerch)*, 2000
15. K. Mačák: *Tři středověké sbírky matematických úloh*, 2001
16. J. Bečvář, E. Fuchs (ed.): *Matematika v proměnách věků II*, 2001
17. E. Fuchs (ed.): *Mathematics throughout the Ages*, 2001
18. K. Mačák, G. Schuppener: *Matematika v jezuitském Klementinu v letech 1600–1740*, 2001
19. J. Bečvář a kol.: *Matematika ve středověké Evropě*, 2001
20. M. Bečvářová: *Eukleidovy Základy, jejich vydání a překlady*, 2002

41. M. Bečvářová, Ch. Binder (eds.): *Mathematics in the Austrian-Hungarian Empire (Budapest 2009)*, 2010, 2011
42. J. Mikulčák: *Nástin dějin vzdělávání v matematice (a také školy) v českých zemích do roku 1918*, 2010
43. M. Bečvářová, I. Netuka: *Jarník's Notes of the Lecture Punktmengen und reelle Funktionen by P.S. Aleksandrov (Göttingen 1928)*, 2010 (English, German)
44. M. Kašparová, Z. Nádeník: *Jan Sobotka (1862–1931)*, 2010
45. M. Bečvářová, J. Bečvář (ed.): *Matematika v proměnách věků VI*, 2010
46. M. Bečvářová, J. Čižmár: *Karel Zahradník (1848–1916)*, Praha – Záhřeb – Brno, 2011
47. S. Domoradzki: *The Growth of Mathematical Culture in the Lvov Area in the Autonomy Period (1870–1920)*, 2011 (English)
48. Z. Nádeník: *Moji učitelé geometrie*, 2011
49. M. Chocholová, I. Štoll: *Wilhelm Matzka (1798–1891)*, 2011
50. M. Bečvářová a kol.: *Zapomenutý matematik Henry Lowig (1904–1995)*, 2012
51. M. Hykšová: *Filosofická pojetí pravděpodobnosti v pracích českých myslitelů*, 2011
52. M. Bečvářová a kol.: *Forgotten Mathematician Henry Lowig (1904–1995)*, 2012 (English)
53. B. Sedlačíková: *Historie matematické lingvistiky*, 2012
54. Z. Halas (ed.): *Archimédés. Několik pohledů do jeho života a díla*, 2012
55. M. Melcer: *Finanční matematika v českých učebnicích od Marchetovy reformy*, 2013
56. M. Štěpánová: *Počátky teorie matic v českých zemích a jejich ohlasy*, 2014
57. M. Otisk, R. Psík: *Matematické listy Gerberta z Remeše*, 2014
58. D. Trkovská: *Historický vývoj geometrických transformací*, 2015
59. I. Sýkorová: *Matematika ve staré Indii*, 2016