

# Matematika v 16. a 17. století

---

## Obsah

In: Jindřich Bečvář (editor); Eduard Fuchs (editor): Matematika v 16. a 17. století. Seminář Historie matematiky III, Jevíčko, 18.8.–21.8.1997. (Czech). Praha: Prometheus, 1999. pp. 3.

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/401571>

## Terms of use:

© Jednota českých matematiků a fyziků

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

Obsah .....	3
E. Fuchs: <i>Svět v 16. a 17. století</i> .....	5
E. Fuchs: <i>Přehled světových událostí v 16. a 17. století</i> .....	11
E. Fuchs: <i>Evropští panovníci v 16. a 17. století</i> .....	43
E. Fuchs: <i>Osobnosti českých dějin 16. a 17. století</i> .....	54
E. Fuchs: <i>Významní umělci 16. a 17. století</i> .....	75
E. Fuchs: <i>Významní matematikové 16. a 17. století</i> .....	85
Z. Nádeník: <i>Geometrie v 16. a 17. století</i> .....	109
J. Bečvář: <i>Algebra v 16. a 17. století</i> .....	161
K. Mačák: <i>Poznámky k formování kombinatoriky v 16. a 17. století</i> .....	237
J. Šimša: <i>Vývoj představ o reálných číslech</i> .....	259
S. Schwabik: <i>O konstrukci kyvadlových hodin</i> .....	283
A. Šarounová: <i>Zamyšlení nad tokem času</i> .....	297
A. Šarounová: <i>Měření dne</i> .....	303
A. Šarounová: <i>Historie našeho kalendáře</i> .....	311
A. Šarounová: <i>Ozvěny římského kalendáře</i> .....	320