

DĚJINY MATEMATIKY

- [A] Anglin W. S., *Mathematics: A Concise History and Philosophy*, Springer, New York, ..., 1994, 261 stran.
- [AL] Anglin W. S., Lambek J., *The Heritage of Thales*, Springer, New York, ..., 1995, 327 stran.
- [Bo] Boyer C. B., *History of mathematics*, Wiley, New York, Chichester, Brisbane, Toronto, Singapore, 1989, původní vydání John Wiley & Sons, Inc. 1968, italský překlad: *Storia della matematica*, Istituto Editoriale Internazionale, 1976, Arnoldo Mondadori Editore, Milano, 1980.
- [Ca] Cantor M., *Vorlesungen über Geschichte der Mathematik I. – IV.*, Teubner, Leipzig, 1880–1908, reprint New York, 1965.
- [Co] Cooke R., *The History of Mathematics. A Brief Course*, John Wiley & Sons, Inc., New York, ..., 1997, 530 stran.
- [D] Dieudonné J. (ed.), *Abrégé d'histoire des mathématiques 1700–1900*, Paris, 1978, německy 1985.
- [E1] Eves H., *An Introduction to the History of Mathematics*, Holt, Rinehart and Winston, New York, Chicago, San Francisco, Toronto, London, 1964, 4. vyd. 1974.
- [E2] Eves H., *Great Moments in Mathematics. Before 1650*, Math. Assoc. Amer., 1983, 270 stran.
- [Ge1] Gericke H., *Mathematik im Antike und Orient*, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, 1984, Fourier Verlag, Wiesbaden, 2003, 7. vydání, xii+292, xiii+352 stran.
- [Ge2] Gericke H., *Mathematik im Abendland. Von den römischen Feldmessern bis zu Descartes*, Springer-Verlag, Berlin, Heidelberg, 1990.
- [Ge3] Gericke H., *Mathematik im Antike, Orient und Abendland*, Fourier Verlag, Wiesbaden, 2003, 7. vydání, xii+292, xiii+352 stran.
- [Ju] Juškevič A. P. (red.), *Istorija matematiki I, II, III*, Nauka, Moskva, 1970, 1970, 1972, 351, 300, 495 stran.
- [K] Katz V. J., *A History of Mathematics. An Introduction*, Addison-Wesley, 2. vyd., reprint 1998, xiv+864+15.
- [KN] Kaiser H., Nöbauer W., *Geschichte der Mathematik für Schule und Unterricht*, Oldenbourg, Wien, 3. vyd., 2002, 320 stran.
- [K11] Kline M., *Mathematical Thought from Ancient to Modern Times*, Oxford Univ. Press, New York, 1972, 1238 stran, existuje další vydání.
- [K12] Kline M., *Mathematics. The Loss of Certainty*, Oxford Univ. Press, New York, 1980, ruský překlad z r. 1984.
- [KJ] Kolmogorov A. N., Juškevič A. P., *Matematika XIX veka I., II., III.*, Nauka, Moskva, 1978, 1981, ????, anglický překlad *Mathematics of the 19th Century*.
- [LP] Laubenbacher R., Pengelley D., *Mathematical Expeditions*, Springer, New York, ..., 2000, 275 stran.
- [Lo] Loria G., *Storia delle matematiche I, II, III*, Hoepli, Mailand, 1929, 1931, 1933.
- [Me] Meschkowski H., *Problemgeschichte der Mathematik I, II, III*, B.I. Wissenschaftsverlag, Mannheim, I. Die Entwicklung der mathematischen Fragestellung von den Anfängen bis ins ausgehende Mittelalter, 2. vyd. 1984, II. Die Mathematik des 17. und 18. Jh., 1981, III. Die Entwicklung der Mathematik von Gauß bis Bourbaki, 2. vyd. 1986.
- [Ph] Phillips G. H., *Two Millenia of Mathematics. From Archimedes to Gauss*, Springer, New York, Berlin, Heidelberg, 2000, 223 stran.
- [Po] Popp W., *Wege des exakten Denkens. Vier Jahrtausende Mathematik*, Ehrenwirth, München, 1981.

- [Sti] Stillwell J., *Mathematics and Its History*, Springer-Verlag, New York, 1989, 371 stran; existuje další, rozšířené vydání.
- [Str] Struik D. J., *Dějiny matematiky*, Orbis, Praha, 1963, 253 stran, je dostupná anglická, německá, ruská a italská verze.
- [Tr] Tropicke J., *Geschichte der Elementarmathematik*, W. der Gruyter, Berlin, Bd. 1–4, 1930–1940, Bd. 5–7, 1921–1924, 3. vyd. 1923–1940.
- [Wie] Wieleitner H., *Geschichte der Mathematik*, Leipzig, Berlin–Leipzig, 1911–1921, 1923, ruský překlad *Istorija matematiki ot Dekarta do serediny XIX. stoletija*, Moskva 1960, 467 stran.
- [Wu] Wussing H., *Vorlesungen zur Geschichte der Mathematik*, VEB Deutscher Verlag der Wissenschaften, Berlin, 1979.
- [Ze] Zeuthen H. G., *Geschichte der Mathematik im XVI und XVII Jahrhundert*, Teubner, Leipzig, 1903, ruský překlad *Istorija matematiki v XVI i XVII vekach*, Moskva, Leningrad 1938, 456 stran.