

Literatur

- [1] Bailey, D. H., Borwein, J. M., Borwein, P. B., Plouffe, S., *The quest for Pi, The Mathematical Intelligencer* **19**, Nr. 1 (1997), 50–57.
- [2] Berggren, L., Borwein, J., Borwein, P., *Pi: A Source Book*, Springer-Verlag, New York 1997.
- [3] Boyer, C. B., Merzbach, U. C., *A History of Mathematics*, John Wiley & Sons, New York ²1989.
- [4] Burton, D. M., *The History of Mathematics: An Introduction*, J.-WCB/McGraw-Hill, Boston ⁴1999.
- [5] Delahaye, P., *π die Story*, Birkhäuser Verlag, Basel 1999.
- [6] Ebbinghaus, H. D., Hermes, H., Hirzebruch, F., Koecher, M., Mainzer, K., Prestel, A., Remmert, R., *Zahlen*, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg 1983.
- [7] Euler, L., *Variae observationes circa series infinitas*, Commentarii academiae scientiarum Petropolitanae **9** (1737), 1744, 160–188. In: *Leonhardi Euleri, Opera omnia*, Ser. 1, Vol. 14, S. 216–244, Teubner Verlag.
- [8] Heath, T. L. (Hrsg.), *The Works of Archimedes*, Dover Publications, New York 1912.
- [9] Heath, T. L., *A History of Greek Mathematics*, Bd. II, Oxford at the Clarendon Press, Oxford 1921.
- [10] Kline, M., *Mathematical Thought from Ancient to Modern Times*, Oxford University Press, New York 1972.
- [11] Kuypers, W., Lauter, J., Wuttke, H. (Hrsg.), *Mathematik 10. Schuljahr*, Cornelsen Schwann, Berlin 1998.
- [12] Martzloff, J.-C., *A History of Chinese Mathematics*, Springer-Verlag, Berlin-Heidelberg 1997.

Internetseiten

- [1] Donald E. Knuth <http://www-cs-faculty.stanford.edu/~knuth/>
- [2] Mädchenrealschule der Cistercienserinnen Waldsassen
http://home.t-online.de/home/MRSWaldsassen/pi_page.htm
- [3] The MacTutor History of Mathematics archive
<http://www-groups.dcs.st-and.ac.uk/~history/index.html>
- [4] MathPages <http://mathpages.com/home/kmath038.htm>
- [5] Hael Yggs <http://pi314.at/Feiertage/PIIvester.html>
- [6] Der Verein Freunde der Zahl Pi <http://pi314.at/Verein.html>
- [7] Jonathan Borwein
http://www.cecm.sfu.ca/personal/jborwein/Kanada_200b.html
- [8] The Exploratorium http://www.exploratorium.edu/learning_studio/pi/
- [9] Givenchy <http://www.parfums.givenchy.com/givenchy/uk/pi.html>

Der letzte Zugriff auf die Internetseiten erfolgte am 09.12.2001