

Literatura:

- [1] Hamming R. W.: *An elementary discussion of the transcendental nature of the elementary transcendental functions*, Amer. Math. Monthly, (77), 1970, str. 294 – 297.
- [2] Jarník, V.: *Integrální počet I*, Academia, Nakladatelství ČSAV, 1963.
- [3] Klambauer, G.: *Aspects of Calculus*, Springer, Berlin, 1986.
- [4] Pěsin, I. N.: *Razvitije ponjatija integrala*, Nauka, Moskva, 1966.
- [5] Schwabik, Š., Šarmanová P.: *Malý průvodce historií integrálu*, Prometheus, Praha, 1996. (Dějiny matematiky, Svazek 6.)
- [6] Stein, S. K.: *Formal integration: danger and suggestions*, str. 290 – 299, obsaženo v: *Apostol, T. M. and al., A century of calculus II*, The Mathematical Association of America, 1992. (Sborník článků z *American Mathematical Monthly Mathematical Magazine*.)
- [7] Studnička, F. J.: *Základové vysší matematiky. O počtu integrálním*, Nákladem spisovatelovým, Praha, 1871.