

Literatura

- [1] BUŠEK, I.: Řešené maturitní úlohy z matematiky, SPN, Praha, 1985.
- [2] CALÁBEK, P. – ŠVRČEK, J.: Počítejte s Klokanem: Student 2000/2004, Prodos, Olomouc, 2007.
- [3] HERMAN, J. – KUČERA, R. – ŠIMŠA, J.: Metody řešení matematických úloh I. MU Brno, 2. vyd., 1996.
- [4] HERMAN, J. – KUČERA, R. – ŠIMŠA, J.: Metody řešení matematických úloh II. MU Brno, 2. vyd., 1997.
- [5] HORENSKÝ, R. A KOL.: Počítejte s Klokanem: Junior 2000/2004, Prodos, Olomouc, 2007.
- [6] KUBÁT, J.: Sbírka úloh z matematiky pro přípravu k maturitní zkoušce a k přijímacím zkouškám na vysoké školy. Prometheus, Praha, 2004.
- [7] KUŘINA, F.: Umění vidět v matematice. SPN, Praha, 1989.
- [8] KUŘINA, F.: Matematika a řešení úloh. Jihočeská univerzita, České Budějovice, 2011.
- [9] MOLNÁR, J.: Planimetrie. Vyd. UP, Olomouc, 2001.
- [10] MOLNÁR, J.: Matematika pro střední odborné školy – Planimetrie. Prometheus, Praha, 2011.
- [11] Názvy a značky školské matematiky. SPN, Praha, 1988.
- [12] ODVÁRKO, O. – CALDA, E. – ŠEDIVÝ, J. – ŽIDEK, S.: Metody řešení matematických úloh, SPN, Praha, 1990.
- [13] ŠVRČEK, J. – CALÁBEK, P.: Sbírka netradičních matematických úloh. Prometheus, Praha, 2007.
- [14] ŠVRČEK, J. – VANŽURA, J.: Geometrie trojúhelníka. SNTL, Praha, 1988.
- [15] TRÁVNÍČEK, S.: Oprava písemek z matematiky. Vyd. UP, Olomouc, 2006.
- [16] TRÁVNÍČEK, S.: Státnicové písemky z didaktiky matematiky na PřF UP Olomouc v období 1995–2010. Interní studie KAG PřF UP, Olomouc, 2010.
- [17] VEJSADA, F. – TALAFOUS, F.: Sbírka úloh z matematiky pro gymnázia. SPN, Praha, 1969.
- [18] ZHOUF, J.: Přijímací zkoušky z matematiky na střední školy s rozšířenou výukou matematiky. Prometheus, Praha, 2. vyd., 1997
- [19] Sada učebnic *Matematika pro gymnázia*. Prometheus, Praha.