

# LITERATURA

- [1] Apatěnok R.F., Markina A.M., Popova N.V., Chejnman V.B., *Sbornik zadač po linějnoj algebre*, Minsk, 1980.
- [2] Ayres F., *Modern algebra*, McGraw-Hill Book Company, 1965.
- [3] Bečvář J., *Sbírka úloh z lineární algebry*, UK, Praha, 1975.
- [4] Beklemiševa L.A., Petrovič A.J., Čubarov J.A., *Sbornik zadač po analitičeskoj geometrii i linějnoj algebre*, Nauka, Moskva, 1987.
- [5] Berman G.N., *Sbornik zadač po kursu matematičeskovo analýza*, Nauka, Moskva, 1972.
- [6] Bican L., *Lineární algebra v úlohách*, UK, Praha, 1979.
- [7] Bican L., Němec P., Trch M., *Sbírka úloh z algebry pro učitelské studium*, UK, Praha, 1984.
- [8] Demlová M., Nagy J., *Algebra*, SNTL, Praha, 1982.
- [9] Děmidovič B.P., *Sbornik zadač i upražněnij po matematičeskomu analýzu*, GIFML, Moskva, 1963.
- [10] Eliáš J., Horváth J., Kajan J., *Zbierka úloh z vyššej matematiky I*, Alfa, Bratislava, 1985.
- [11] Eliáš J., Horváth J., Kajan J., *Zbierka úloh z vyššej matematiky II*, Alfa, Bratislava, 1986.
- [12] Faddějev D.K., Sominskij I.S., *Zbierka úloh z vysšej algebry*, Alfa, Bratislava, 1968.
- [13] Havel V., Holenda J., *Lineární algebra*, SNTL, Praha, 1984.
- [14] Havelka J., Chábek J., *Matematika - lineární algebra*, VUT, Brno, 1982.
- [15] Horák P., *Cvičení z algebry a teoretická aritmetika*, MU, Brno, 1991.
- [16] Hruža B., Mrhačová H., *Cvičení z algebry a geometrie*, VUT, Brno, 1990.
- [17] Kopáček J., *Příklady z matematiky pro fyziky I*, Fakulta matematicko-fyzikální UK, SPN Praha, 1985.
- [18] Proskurjakov I.V., *Sbornik zadač po linějnoj algebre*, Nauka, Moskva, 1984.
- [19] Slatinský E., *Diferenciální počet I*, VUT, Brno, 1980.
- [20] Svoboda K., *Analytická geometrie I*, UJEP, Brno, 1965.
- [21] Tomica R., *Cvičení z matematiky pro I.ročník*, VUT, Brno, 1963.
- [22] Vinogradova I.A., Olechnik S.N., Sadovskij V.A., *Zadači i upražněnija po matematičeskomu analýzu*, Izdatelstvo Moskovskovo universiteta, Moskva, 1988.

