

PROSEMINÁŘ Z MATEMATIKY

0/2 0/2

STŘEDOŠKOLSKÉ UČEBNICE

- [Ca] Calda E., *Komplexní čísla*, Prometheus, Praha.
[HK] Hrubý D., Kubát J., *Diferenciální a integrální počet*, Prometheus, Praha.
[JCH] Janeček F., Charvát J., *Analytická geometrie pro střední školy, 1. a 2. díl*, Prometheus, Praha.
[KB] Kočandrl M., Boček L., *Analytická geometrie*, Prometheus, Praha.
[O1] Odvárko O., *Funkce*, Prometheus, Praha.
[O2] Odvárko O., *Goniometrie*, Prometheus, Praha.
[O3] Odvárko O., *Posloupnosti a řady*, Prometheus, Praha.
[Po1] Pomykalová E., *Stereometrie*, Prometheus, Praha.
[Po2] Pomykalová E., *Planimetrie*, Prometheus, Praha.

PŘEHLEDY

- [Bu] Bušek I., *Středoškolská matematika ve vzorcích a větách*, Prometheus, Praha.
[HK] Hruša K., Kraemer E., Sedláček J., Vyšín J., Zelinka R., *Přehled elementární matematiky*, SNTL, Praha, 1964.
[Po] Polák J., *Přehled středoškolské matematiky*, SPN, Praha, 1972.
[SH] Sedláčková V., Hyánková M., *Matematika pro zájemce o studium na vysokých školách technických*, Vydavatelství ČVUT, Praha, 2. přepracované vydání, 1995.
[Re] Rektorys K., *Přehled užití matematiky I. a II.*, Prometheus, Praha.
[Vo] Vošický Z., *Matematika v kostce. Pro střední školy*, Fragment, Havlíčkův Brod, 2002.

SBÍRKY ÚLOH – NEŘEŠENÉ

- [Bu1] Bušek I., *Sbírka úloh pro gymnázia – Analytická geometrie*, Prometheus, Praha.
[FK] Fuchs E., Kubát J. a kol., *Standardy a testové úlohy z matematiky pro čtyřletá gymnázia*, Prometheus, Praha, 1998.
[FP] Fuchs E., Procházka F. a kol., *Standardy a testové úlohy z matematiky pro střední odborné školy*, Prometheus, Praha, 1998.
[HK1] Hudcová M., Kubičiková L., *Sbírka úloh z matematiky pro SOU a SOŠ*, Prometheus, Praha, 1997.
[HK2] Hudcová M., Kubičiková L., *Sbírka úloh z matematiky pro SOŠ, studijní obory SOU a nástavbové studium*, Prometheus, Praha, 1998.
[Ja] Janeček F., *Sbírka úloh pro střední školy – Výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy*, Prometheus, Praha.
[Ji] Jirásek F. a kol., *Sbírka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU*, Prometheus, Praha, 1997.
[Ko] Kolektiv (J. Černý, R. Černá, F. Gemperle, V. Hájková, M. Kočandrl M., L. Průcha, J. Taufer), *Matematika. Příjímání zkoušky na ČVUT*, ČVUT, Praha, 2001.
[Ku] Kubát J., *Sbírka úloh z matematiky pro střední školy – maturitní minimum*, Prometheus, Praha, 1997.
[O1] Odvárko O., *Sbírka úloh pro gymnázia – Funkce*, Prometheus, Praha.
[O2] Odvárko O., *Sbírka úloh pro gymnázia – Posloupnosti a řady*, Prometheus, Praha.
[O3] Odvárko O., *Sbírka úloh pro gymnázia – Goniometrie*, Prometheus, Praha.
[Pe] Petáková J., *Matematika – příprava k maturitě a k přijímacím zkouškám na vysoké školy*, Prometheus, Praha, 1997.
[Po] Polák J., *Středoškolská matematika v úlohách I. a II.*, Prometheus, Praha, 1999, 2000.
[Zh] Zhouf J. a kol., *Sbírka testových úloh k maturitě z matematiky*, Prometheus, Praha.

SBÍRKY ÚLOH – ŘEŠENÉ

- [Bu1] Bušek I., *Řešené maturitní úlohy z matematiky*, Prometheus, Praha, 1999.
- [HD] Hlaváček A., Dolanský P., *Sbírka řešených příkladů z vyšší matematiky pro přípravu pracujících ke studiu na vysokých školách*, SPN, Praha, 2. změněné vydání, díl I. a díl II., 1971.
- [Hl] Hlaváček A., *Sbírka řešených příkladů z vyšší matematiky pro přípravu pracujících ke studiu na vysokých školách*, SPN, Praha, 1965.
- [Ho] Hořejšová M., *Řešené příklady z matematiky pro VŠE*, SNTL, Praha, 1984.
- [JKT] Jirásek F., Kriegelstein E., Tichý Z., *Sbírka řešených příkladů z matematiky*, SNTL, Praha, 1990.
- [Ry] Ryšavý V., *Řešené úlohy z vyšší matematiky I. díl a II. díl*, JČMF, Praha, 1950.