
Seznam literatury k předmětu matematika – nižší gymnázium

První ročník 6letého studia:

1. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Matematika pro 8. ročník ZŠ: 1. díl – Mocniny a odmocniny; Pythagorova věta; výrazy*. 2. přepracované vydání. Praha: Prometheus.
2. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Matematika pro 8. ročník ZŠ: 2. díl – Lineární rovnice; základy statistiky*. 3. přepracované vydání. Praha: Prometheus.
3. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Matematika pro 8. ročník ZŠ – Kruh, kružnice, válec; konstrukční úlohy*. 2. přepracované vydání. Praha: Prometheus.
4. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Pracovní sešit z matematiky: Soubor úloh pro 8. ročník ZŠ*. 3. přepracované vydání. Praha: Prometheus.

Druhý ročník 6letého šestiletého studia:

1. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Matematika pro 9. ročník ZŠ: 1. díl – Soustavy rovnic; Funkce; Lomené výrazy*. 3. přepracované vydání. Praha: Prometheus, 2013.
2. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Matematika pro 9. ročník ZŠ: 2. díl – Jehlan, kužel, koule; Podobnost; Goniometrické funkce*. 3. přepracované vydání. Praha: Prometheus.
3. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Matematika pro 9. ročník ZŠ: 3. díl – Finanční matematika*. 3. přepracované vydání. Praha: Prometheus.
4. ODVÁRKO, Oldřich a Jiří KADLEČEK. *Pracovní sešit z matematiky: Soubor úloh pro 9. ročník ZŠ*. 2. přepracované vydání. Praha: Prometheus.

Seznam literatury k předmětu matematika – vyšší gymnázium

Používány jsou učebnice řady *Matematika pro gymnázia* nakladatelství Prometheus.

První ročník 4letého a třetí ročník 6letého studia:

1. BUŠEK, Ivan a Emil CALDA. *Matematika pro gymnázia – Základní poznatky z matematiky*. 4. vydání.
2. CHARVÁT, Jura, Jaroslav ZHOUF a Leo BOČEK. *Matematika pro gymnázia – Rovnice a nerovnice*. 4. vydání.
3. Pomykalová, Eva. *Matematika pro gymnázia – Planimetrie*. 4. vydání.

Druhý ročník 4letého a čtvrtý ročník 6letého studia:

1. POMYKALOVÁ, Eva. *Matematika pro gymnázia – Planimetrie*. 4. vydání.
2. ODVÁRKO, Oldřich. *Matematika pro gymnázia – Funkce*. 4. vydání.
3. ODVÁRKO, Oldřich. *Matematika pro gymnázia – Goniometrie*. 4. vydání.
4. CALDA, Emil. *Matematika pro gymnázia – Komplexní čísla*. 4. vydání.

Třetí ročník 4letého a pátý ročník 6letého studia:

1. POMYKALOVÁ, Eva. *Matematika pro gymnázia – Stereometrie*. 4. vydání.
2. KOČANDRLE, Milan a Leo BOČEK. *Matematika pro gymnázia – Analytická geometrie*. 3. vydání.
3. CALDA, Emil a Václav Dupač. *Matematika pro gymnázia – Kombinatorika, pravděpodobnost, statistika*. 5. vydání.

Čtvrtý ročník 4letého a čtvrtý ročník 6letého studia:

1. ODVÁRKO, Oldřich. *Matematika pro gymnázia – Posloupnosti a řady*. 3. vydání. Praha: Prometheus.
2. HRUBÝ, Dag a Josef KUBÁT. *Matematika pro gymnázia – Diferenciální a integrální počet*. 3. vydání. Praha: Prometheus.