

Učebnice a sbírky úloh z matematiky


I. Učebnice pro SOŠ a studijní obory SOU			
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 1.část Autor: E. Calda a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro 1. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 2.část Autor: O. Odvárko a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro 1. a 2. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 3.část Autor: O. Odvárko, J. Řepková Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro 2. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 4.část Autor: O. Petránek a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro 2. a 3. ročník SOŠ a 3. ročník studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 5.část Autor: J. Kolouchová a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro 4. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU Posloupnosti a finanční matematika Autor: O. Odvárko Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro 3. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p> <p><i>Pozn. : Nové a starší vydání se shodují v kapitole Posloupnosti, jinak jsou odlišná</i></p>
<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 7.část Autor: V. Huťka a kol. Vydal: SPN Praha</p>			<p>Doporučeno pro 3. a 4. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p> <p><i>Pozn.: Obsahuje kapitolu Lineární algebra a dále kapitoly, které se objevily již v částech 4, 5, 6, shrnuje a systematizuje poznatky</i></p>

<p>Název: Matematika pro SOŠ a studijní obory SOU 8.část Autor: E. Porubská a kol. Vydal: SPN Praha</p>		<p>Doporučeno pro 3. a 4. ročník SOŠ a studijních oborů SOU <i>Pozn.: 8. díl obsahuje kapitoly, které se objevily již v částech 4, 5, 6, shrnuje a systematizuje poznatky</i></p>
<p>Název: Odmaturuj z matematiky 2 – základy diferenciálního a integrálního počtu Autor: P. Čermák Vydal: Didaktis Brno</p>		<p>Doporučeno pro 4. ročník SOŠ</p>

II. Učebnice pro učební obory SOU

<p>Název: Matematika pro dvouleté a tříleté učební obory SOU 1. díl Autor: E. Calda Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro 1. ročník učebních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro dvouleté a tříleté učební obory SOU 2. díl Autor: E. Calda Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro 2. ročník učebních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika pro dvouleté a tříleté učební obory SOU 3. díl Autor: E. Calda Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro 3. ročník učebních oborů SOU</p>

III. Sbírký úloh, přehledy, tabulky (dle doporučení jednotlivých vyučujících)

<p>Název: Sbírký úloh z matematiky pro SOU a SOŠ Autor: M. Hudcová, L. Kubičková Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro učební obory a nižší ročníky studijních oborů SOU</p>
---	--	--

<p>Název: Sběrka úloh z matematiky pro SOŠ, SOU a nástavbové studium Autor: M. Hudcová, L. Kubičková Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro SOŠ, studijní obory SOU a nástavbové studium</p>
<p>Název: Sběrka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU 1. část Autor: F. Jirásek a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro 1. a 2. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Sběrka úloh z matematiky pro SOŠ a studijní obory SOU 2. část Autor: F. Jirásek a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro 3. a 4. ročník SOŠ a studijních oborů SOU</p>
<p>Název: Matematika Sběrka úloh pro SŠ – Výrazy, rovnice, nerovnice a jejich soustavy Autor: F. Janeček Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro 1. a 2. ročník všech oborů SOŠ a SOU</p>
<p>Název: Matematika Sběrka úloh pro SŠ – Maturitní minimum Autor: J. Kubát a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno pro SOŠ a studijní obory SOU</p>
<p>Název: Sběrka úloh z matematiky pro OA a SOŠ Autor: J. Klodner Vydal: JKD</p>		<p>Doporučeno pro SOŠ a studijní obory SOU <i>Pozn. : Obsahuje mj. úlohy z Lineární algebry</i></p>
<p>Název: Odmaturuj z matematiky 1 Autor: P. Čermák, P. Červinková Vydal: Didaktis Brno</p>		<p>Doporučeno pro SOŠ, studijní obory SOU a nástavbové studium</p>
<p>Název: Odmaturuj z matematiky 3 – sbírka řešených příkladů Autor: kolektiv autorů Vydal: Didaktis Brno</p>		<p>Doporučeno pro SOŠ, studijní obory SOU a nástavbové studium</p>

<p>Název: Sbíрка testových úloh k maturitě z matematiky Autor: S. Zhouf a kol. Vydal: Prometheus Praha</p>		<p>Doporučeno ke společné části maturitní zkoušky z M</p>	
<p>Název: Matematika Sbíрка úloh pro společnou část MZ – Základní obtížnost Autor: V. Sýkora a kol. Vydal: Tauris</p>		<p>Doporučeno ke společné části maturitní zkoušky z M</p>	
<p>Název: Matematika Sbíрка úloh pro společnou část MZ – Vyšší obtížnost Autor: V. Sýkora a kol. Vydal: Tauris</p>		<p>Doporučeno ke společné části maturitní zkoušky z M</p>	
<p>Název: Matematické, fyzikální a chemické tabulky pro SŠ Autor: J. Mikulčák Vydal: Prometheus Praha</p>			<p>Doporučeno pro všechny obory SOŠ a SOU</p>