

OBSAH

	str.
Předmluva	4
1. Řešení soustav lineárních algebraických rovnic	5
2. Řešení soustav nelineárních rovnic	13
3. Interpolace a aproximace	18
4. Cauchyova úloha pro obyčejné diferenciální rovnice a jejich soustavy	26
5. Okrajové úlohy pro obyčejné lineární diferenciální rovnice 2.řádu	36
6. Základní úlohy matematické fyziky a jejich řešení metodou sítí	40
Literatura	55