

O b s a h

	Str.
1. Terminologický úvod	5
2. Čísla, zápisy a znázornění čísel, konstanty a proměnné	71
3. Výroky	73
4. Operace v číselných množinách	80
5. Intervaly, operace s množinami	86
6. Mocniny, odmocniny	91
7. Úpravy výrazů	99
8. Rovnice a nerovnice o jedné neznámé	105
9. Rovnice a nerovnice s více neznámými	124
10. Planimetrické úlohy	138
11. Zobrazení, shodná a podobná zobrazení v rovině .	171
12. Funkce, základní vlastnosti	194
13. Funkce konstantní, lineární, kvadratická	200
14. Racionální a mocninné funkce	215
15. Exponenciální a logaritmická funkce	224