

OBSAH

1	Úprava algebraických výrazů	5
2	Rovnice a jejich soustavy	25
3	Nerovnice a jejich soustavy	43
4	Goniometrické funkce a rovnice	59
5	Logaritmické rovnice, nerovnice a jejich soustavy	79
6	Exponenciální rovnice, nerovnice a jejich soustavy	93
7	Grafy funkcí a křivky	105
8	Grafické řešení rovnic, nerovnic a jejich soustav	131
9	Analytická geometrie	143
10	Posloupnosti a řady	173
11	Operace s kombinacemi čísla a faktoriály	187
12	Komplexní čísla	195
13	Geometrie I – přehled základních vzorců	203
14	Geometrie II – konstruktivní úlohy	215
	Doporučená literatura	237