

Obsah

Předmluva	4
I. Integrál funkcí jedné proměnné	
1. Neurčitý integrál	5
2. Určitý integrál	27
II. Lineární algebra	
3. Matice a determinanty	45
4. Soustavy lineárních rovnic	64
III. Vícerozměrné veličiny a geometrie	
5. Vícerozměrné prostory, vektory	82
6. Geometrie přímek a rovin	93
IV. Analýza funkcí více proměnných	
7. Funkce více proměnných, základní pojmy	101
8. Extrémy	115
Literatura	123
Rejstřík	124