

Obsah

	strana
Předmluva	3
0. Úvodní cvičení	5
1. Rozdělení četností	9
2. Střední hodnoty	13
3. Poměrná čísla	21
4. Analýza rozdílů a indexů	37
5. Míry variability	47
6. Koeficient šikmosti. Momenty	56
7. Regresní a korelační analýza	58
8. Časové řady	76
9. Náhodné jevy a jejich pravděpodobnosti	88
10. Náhodné veličiny a jejich charakteristiky	92
11. Některá rozdělení náhodných veličin	99
12. Cvičení z matematické statistiky	104
Řešení a výsledky příkladů	109
Literatura	200