Inhaltsverzeichnis

<u>Kapitel</u>			<u>Seite</u>
1	GRAPHISCHE DARSTELLUNG VON HAEUFIGKEITS-		3
	UND VERTEILUNGSFUNKTION		
	DER BEGRIFF DER ZUFALLSVARIABLEN		
	Illustration von speziellen Sach- inhalten		21
		Weitere Beispiele	38
	Anhang: SUMMENZEICHEN		43
2	STATIS	47	
	2.1	Statistische Masszahlen stetiger Zufallsvariablen	47
		2.1.1 Nichtklassierte Werte	47
		2.1.2 Klassierte Werte	51
	2.2	Statistische Masszahlen diskreter Zufallsvariablen	59
		2.2.1 Binäre Zufallsvariablen	59
3	VERBUNDENE ZUFALLSVARIABLEN, KORRELATIONS-		63
	KOEFFIZIENT		
		Repetitoriumsbeispiel	76
	Anhang:		
	A	Computerbeispiele	82
	В	Ergebnisse und Kommentare zu den Aufgaben	89
	С	Strichlistenformular	98

Quellen der Beispiele und Häufigkeits-

Sachregister

tabellen

99

103