

78	Ableitungen	106	- Wahrscheinlichkeitsfunktion Tabelle	66	Paasche Preisindex	8	Symbole, Aussagenlogik
16	Absolute Abweichung, Mittlere	106	- Verteilungsfunktion, Tabelle	43	Parametertests	66	Symbole, Mengen und Preise
69	Absolute Konzentration	79	Integralrechnung, Definitionen	81	Partielle Integration	7	Symbole, Mengenlehre
46	Abstandsquadratsumme, Zerlegung	79	Integral, Bestimmtes	30	Poissonverteilung	43	Tests, statistisch
6	Allgemeine Symbole	80	Integrationsregeln	118	- Verteilungsfunktion, Tabelle	48	Tests, ausgewählte, Übersicht
5	Alphabet, griechisch	86	Inverse Matrix	115	- Wahrscheinlichkeitsfunktion, Tabelle	45	Testverteilung
36	Approximation, Übersicht	18	Klassische WS-Definition	68	Preisindex mit geom. Kreuzung der Gewichte	46	Testverteilung, Varianzanalyse
10	Arithmetisches Mittel	50	Kleinste Quadrate Methode	66	Preisindizes	20	Theorem der totalen Wahrscheinlichkeit
8	Aussagenlogik, Symbole	18	Kolmogorov, Axiome	141	Produktmomentkorrelationskoeffizient, Tabelle	20	Theorem von Bayes
18	Axiomatische WS-Definition	140	Kolmogorov -Smirnov -Prüfgröße, Tabelle	76	Produktzeichen	20	Totale Wahrscheinlichkeit
18	Axiome von Kolmogorov	28	Kombinatorik, Übersicht	56	Prognose, i.e.	23	Transformation, lineare
86	Axiome, Matrizen	40	Konfidenzintervalle, Übersicht	63	Prognose, l.m.	83	Transponierte
20	Bayes, Theorem	69	Konzentration, absolut	46	Prüfgröße, Varianzanalyse	34	T-Verteilung
25	Bedingte Verteilungen	71	Konzentration, relativ	83	Quadratische Matrix	135	- Flächenanteile, Tabelle
25	Bedingte Erwartungswerte	69	Konzentrationsrate	11	Quartil	134	- Verteilungsfunktion, Tabelle
25	Bedingte Varianzen	26	Korrelationskoeffizient	16	Quartilabstand	36	Übersicht, Approximation
19	Bedingte Wahrscheinlichkeit	59	- linear multiple	16	Quartilsdispersionskoeffizient	48	Übersicht, ausgewählte Tests
79	Bestimmtes Integral	59	- linear partielle	24	Randverteilungen	28	Übersicht, Kombinatorik
51	Bestimmtheitsmaß	26	Kovarianz	77	Rechenregeln, Differentiation	27	Übersicht, Linearkombinationen
58	- linear lultiple	18	Laplacesche WS-Definition	75	Rechenregeln, Doppelsumme	67	Umsatzindex
59	- linear partielle	67	Laspeyres Mengenindex	80	Rechenregeln, Integration	19	Unabhängigkeit, Stochastische
95	Binomialkoeffizienten, Tabelle	66	Laspeyres Preisindex	31	Rechteckverteilung	24	Unabhängigkeit, Stochastische
28	Binomialverteilung	51	Lineare Einfachregression	55	Regressionsanalyse, Übersicht, i.e.	14	Varianz
101	- Verteilungsfunktion, Tabelle	57	Lineare Mehrfachregression	51	Regressionsfunktion	22	Varianz
96	- Wahrscheinlichkeitsfunktion, Tabelle	23	Lineare Transformation	57	Regressionsfunktion ,Bestimmung, l.m.	25	Varianz
33	Chi-Quadrat-Verteilung	26	Linearkombination (Zufallsvar.)	64	Regressionsfunktion, Beispiele	26	Varianz, Linearkombination
132	- Verteilungsfunktion, Tabelle	27	Linearkombinationen, Übersicht	54	Regressionskoeffizienten:	23	Varianz, Rechenregeln
19	De Morgan Gesetze	71	Lorenz Kurve	61	- Konfidenzintervalle, i.e.	44	Varianzanalyse
94	Dekadische Logarithmen, Tabelle	68	Lowe Preisindex	53	- Konfidenzintervalle, l.m.	47	Varianzanalyse, Übersicht
83	Diagonalmatrix	68	Lowe Mengenindex	54	- Lineare Einfachregression	25	Varianzen, bedingte
77	Differentialrechnung, Definitionen	67	Marshall-Edgeworth-Preisindex	54	- Tests, Lineare Einfachregression	15	Variationskoeffizient
75	Doppelsumme	86	Matrizen, Axiome	62	- Tests, Lineare Mehrfachregression	25	Verteilungen, bedingte
75	Doppelsumme, Rechenregeln	84	Matrizenoperationen	71	Relative Konzentration	21	Verteilungsfunktion, diskret
67	Drobisch Preisindex	84	- addition	85	Skalamultiplikation	28	- Binomial
51	Einfachregression, linear	85	- multiplikation	82	Spaltenvektor	29	- Hypergeometrische
83	Einheitsmatrix	85	- subtraktion	16	Spannweite	30	- Multinomial
22	Erwartungswert	82	Matrizenrechnung	79	Stammfunktionen	30	- Poisson
25	Erwartungswert	11	Median	14	Standardabweichung	21	Verteilungsfunktion, stetig
26	Erwartungswert (zwei Zufallsvar.)	57	Mehrfachregression, Linear	15	Standardisierung	33	- Chi-Quadrat
26	Erwartungswert (Linearkombination)	7	Mengenlehre, Symbole	33	Standardnormalverteilung	31	- Exponential
23	Erwartungswert, Rechenregeln	50	Methode der kleinsten Quadrate	18	Statistische WS-Definition	35	- F
25	Erwartungswerte, bedingte	10	Mittel, arithmetisches	43	statistischer Test	32	- Normal
31	Exponentialverteilung	13	Mittel, geometrisches	38	Stichprobenkennzahlen	31	- Rechteck
93	Fakultäten, Tabelle	13	Mittelwert, Übersicht	52	Stichprobenregressionskoeffizient	33	- Standardnormal
67	Fischers idealer Preisindex	16	Mittlere absolute Abweichung	42	Stichprobenumfang	34	- Student
78	Funktion mehrere Veränderlicher	16	Mittlerer Quartilabstand	38	Stichprobenvarianz	34	- T
35	F-Verteilung	12	Modus	38	Stichprobenverteilungen, Übersicht	23	Verteilungsfunktion, gemeinsame
136	- Verteilungsfunktion, Tabelle	30	Multinomialverteilung	19	Stochastische Unabhängigkeit	Wahrscheinlichkeitsdefinition	
18	Gegenwahrscheinlichkeit	19	Multiplikationssatz	24	Stochastische Unabhängigkeit	18	- Axiomatische
13	Geometrisches Mittel	32	Normalverteilung	17	Streuungsmaß, Übersicht	18	- Klassische
19	Gesetze, De Morgan	121	- Dichte, Tabelle	34	Studentverteilung	18	- Laplace
72	Gini Koeffizient	130	- Flächenanteile, Tabelle	135	- Flächenanteile, Tabelle	18	- Statistische
31	Gleichverteilung	122	- Verteilungsfunktion, Tabelle	134	- V-Funktion, Tabelle	21	Wahrscheinlichkeitsdichte, stetig
5	Griechisches Alphabet	43	Nullhypothese, Tests	81	Substitution	21	Wahrscheinlichkeitsfunktion, diskret
9	Häufigkeiten	48	Nullhypothese	73	Summen, Rechenregeln	23	Wahrscheinlichkeitsfunktion, gemeinsame
70	Herfindahl Index	83	Nullmatrix	74	Summen, spezielle	82	Zeilenvektor
29	Hypergeometrische Verteilung	67	Paasche Mengenindex	9	Summenhäufigkeit	91	Zufallszahlen, gleichverteilt, Tabelle
				73	Summenzeichen	92	Zufallszahlen, standardnormalverteilt, Tabelle
				6	Symbole, allgemeine		