

```

CROSSTABS
  /TABLES= Folge BY EinbindungProdukt ThematisierungProdukt DarstellungProdukt
Person
  GradderAufmerksamkeit Placementobjekt Sinneseinheit Marke VariantederPl
atzierung
  /FORMAT=AVALUE TABLES
  /STATISTICS=CHISQ CC
  /CELLS=COUNT ROW
  /COUNT ROUND CELL.

```

Kreuztabellen

Anmerkungen

Ausgabe erstellt		09-JAN-2019 17:01:21
Kommentare		
Eingabe	Aktiver Datensatz	DataSet1
	Filter	<keine>
	Gewichtung	<keine>
	Aufgeteilte Datei	<keine>
	Anzahl der Zeilen in der Arbeitsdatei	901
Behandlung fehlender Werte	Definition von Fehlend	Benutzerdefinierte fehlende Werte werden als fehlend behandelt.
	Verwendete Fälle	Die Statistiken jeder Tabelle basieren auf allen Fällen, bei denen für alle Variablen in jeder Tabelle gültige Daten in den angegebenen Bereichen vorliegen.
Syntax		CROSSTABS /TABLES= Folge BY EinbindungProdukt ThematisierungProdukt DarstellungProdukt Person GradderAufmerksamkeit Placementobjekt Sinneseinheit Marke VariantederPlatzierung /FORMAT=AVALUE TABLES /STATISTICS=CHISQ CC /CELLS=COUNT ROW /COUNT ROUND CELL.
Ressourcen	Prozessorzeit	00:00:00,08
	Verstrichene Zeit	00:00:00,00

Anmerkungen

Gewünschte Dimensionen	2
Verfügbare Zellen	524245

Verarbeitete Fälle

	Gültig		Fälle Fehlend		Gesamt	
	N	Prozent	N	Prozent	N	Prozent
Folge * Einbindung Produkt	84	9,3%	817	90,7%	901	100,0%
Folge * Thematisierung Produkt	84	9,3%	817	90,7%	901	100,0%
Folge * Darstellung Produkt	84	9,3%	817	90,7%	901	100,0%
Folge * Person	84	9,3%	817	90,7%	901	100,0%
Folge * Grad der Aufmerksamkeit	84	9,3%	817	90,7%	901	100,0%
Folge * Placementobjekt	185	20,5%	716	79,5%	901	100,0%
Folge * Sinneseinheit	185	20,5%	716	79,5%	901	100,0%
Folge * Marke	185	20,5%	716	79,5%	901	100,0%
Folge * Variante der Platzierung	85	9,4%	816	90,6%	901	100,0%

Folge * Einbindung Produkt

Kreuztabelle

			Einbindung Produkt			
			1	2	3	Gesamt
Folge	1	Anzahl	3	1	0	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	0,0%	100,0%
	2	Anzahl	6	1	0	7
		% innerhalb von Folge	85,7%	14,3%	0,0%	100,0%
	3	Anzahl	4	0	0	4
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	4	Anzahl	4	1	0	5
		% innerhalb von Folge	80,0%	20,0%	0,0%	100,0%
	5	Anzahl	5	0	1	6
		% innerhalb von Folge	83,3%	0,0%	16,7%	100,0%
	6	Anzahl	7	0	1	8
		% innerhalb von Folge	87,5%	0,0%	12,5%	100,0%
	7	Anzahl	3	0	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	25,0%	100,0%
	8	Anzahl	4	0	3	7
		% innerhalb von Folge	57,1%	0,0%	42,9%	100,0%
	9	Anzahl	2	3	0	5
		% innerhalb von Folge	40,0%	60,0%	0,0%	100,0%
	10	Anzahl	6	2	0	8
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	0,0%	100,0%
	11	Anzahl	5	0	1	6
		% innerhalb von Folge	83,3%	0,0%	16,7%	100,0%
	12	Anzahl	1	0	1	2
		% innerhalb von Folge	50,0%	0,0%	50,0%	100,0%
	13	Anzahl	4	2	0	6
		% innerhalb von Folge	66,7%	33,3%	0,0%	100,0%
	14	Anzahl	2	2	0	4
		% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
	15	Anzahl	4	3	1	8
		% innerhalb von Folge	50,0%	37,5%	12,5%	100,0%
Gesamt		Anzahl	60	15	9	84
		% innerhalb von Folge	71,4%	17,9%	10,7%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	35,353 ^a	28	,160
Likelihood-Quotient	38,846	28	,083
Zusammenhang linear- mit-linear	2,956	1	,086
Anzahl der gültigen Fälle	84		

a. 40 Zellen (88,9%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,21.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungswei se Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,544	,160
Anzahl der gültigen Fälle		84	

Folge * Thematisierung Produkt

Kreuztabelle

			Thematisierung Produkt			
			1	2	3	Gesamt
Folge	1	Anzahl	0	4	0	4
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
	2	Anzahl	4	3	0	7
		% innerhalb von Folge	57,1%	42,9%	0,0%	100,0%
	3	Anzahl	3	1	0	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	0,0%	100,0%
	4	Anzahl	3	1	1	5
		% innerhalb von Folge	60,0%	20,0%	20,0%	100,0%
	5	Anzahl	2	4	0	6
		% innerhalb von Folge	33,3%	66,7%	0,0%	100,0%
	6	Anzahl	4	2	2	8
		% innerhalb von Folge	50,0%	25,0%	25,0%	100,0%
	7	Anzahl	2	2	0	4
		% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
	8	Anzahl	4	3	0	7
		% innerhalb von Folge	57,1%	42,9%	0,0%	100,0%
	9	Anzahl	1	4	0	5
		% innerhalb von Folge	20,0%	80,0%	0,0%	100,0%
	10	Anzahl	2	6	0	8
		% innerhalb von Folge	25,0%	75,0%	0,0%	100,0%
	11	Anzahl	4	2	0	6
		% innerhalb von Folge	66,7%	33,3%	0,0%	100,0%
	12	Anzahl	0	2	0	2
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%	0,0%	100,0%
	13	Anzahl	3	3	0	6
		% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
	14	Anzahl	1	3	0	4
		% innerhalb von Folge	25,0%	75,0%	0,0%	100,0%
	15	Anzahl	5	3	0	8
		% innerhalb von Folge	62,5%	37,5%	0,0%	100,0%
Gesamt		Anzahl	38	43	3	84
		% innerhalb von Folge	45,2%	51,2%	3,6%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	32,612 ^a	28	,250
Likelihood-Quotient	29,883	28	,369
Zusammenhang linear- mit-linear	,216	1	,642
Anzahl der gültigen Fälle	84		

a. 45 Zellen (100,0%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,07.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungswei- se Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,529	,250
Anzahl der gültigen Fälle		84	

Folge * Darstellung Produkt

Kreuztabelle

			Darstellung Produkt		
			1	2	Gesamt
Folge	1	Anzahl	4	0	4
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	2	Anzahl	7	0	7
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	3	Anzahl	3	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	100,0%
	4	Anzahl	4	1	5
		% innerhalb von Folge	80,0%	20,0%	100,0%
	5	Anzahl	5	1	6
		% innerhalb von Folge	83,3%	16,7%	100,0%
	6	Anzahl	8	0	8
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	7	Anzahl	4	0	4
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	8	Anzahl	6	1	7
		% innerhalb von Folge	85,7%	14,3%	100,0%
	9	Anzahl	5	0	5
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	10	Anzahl	8	0	8
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	11	Anzahl	6	0	6
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	12	Anzahl	2	0	2
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	13	Anzahl	6	0	6
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	14	Anzahl	4	0	4
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
	15	Anzahl	6	2	8
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	100,0%
Gesamt		Anzahl	78	6	84
		% innerhalb von Folge	92,9%	7,1%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	12,528 ^a	14	,564
Likelihood-Quotient	13,581	14	,481
Zusammenhang linear- mit-linear	,018	1	,893
Anzahl der gültigen Fälle	84		

a. 22 Zellen (73,3%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,14.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungswei se Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,360	,564
Anzahl der gültigen Fälle		84	

Folge * Person

Kreuztabelle

			Person				
			1	2	3	4	Gesamt
Folge	1	Anzahl	3	0	0	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	0,0%	25,0%	100,0%
	2	Anzahl	1	0	4	2	7
		% innerhalb von Folge	14,3%	0,0%	57,1%	28,6%	100,0%
	3	Anzahl	3	0	0	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	0,0%	25,0%	100,0%
	4	Anzahl	2	0	2	1	5
		% innerhalb von Folge	40,0%	0,0%	40,0%	20,0%	100,0%
	5	Anzahl	5	0	0	1	6
		% innerhalb von Folge	83,3%	0,0%	0,0%	16,7%	100,0%
	6	Anzahl	6	0	1	1	8
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	12,5%	12,5%	100,0%
	7	Anzahl	3	0	0	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	0,0%	25,0%	100,0%
	8	Anzahl	2	0	4	1	7
		% innerhalb von Folge	28,6%	0,0%	57,1%	14,3%	100,0%
	9	Anzahl	2	0	2	1	5
		% innerhalb von Folge	40,0%	0,0%	40,0%	20,0%	100,0%
	10	Anzahl	6	0	1	1	8
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	12,5%	12,5%	100,0%
	11	Anzahl	4	0	1	1	6
		% innerhalb von Folge	66,7%	0,0%	16,7%	16,7%	100,0%
	12	Anzahl	2	0	0	0	2
		% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	0,0%	0,0%	100,0%
	13	Anzahl	5	0	0	1	6
		% innerhalb von Folge	83,3%	0,0%	0,0%	16,7%	100,0%
	14	Anzahl	3	0	0	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	0,0%	0,0%	25,0%	100,0%
	15	Anzahl	2	2	1	3	8
		% innerhalb von Folge	25,0%	25,0%	12,5%	37,5%	100,0%
Gesamt		Anzahl	49	2	16	17	84
		% innerhalb von Folge	58,3%	2,4%	19,0%	20,2%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	49,923 ^a	42	,188
Likelihood-Quotient	43,403	42	,411
Zusammenhang linear- mit-linear	,218	1	,640
Anzahl der gültigen Fälle	84		

a. 60 Zellen (100,0%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,05.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungswei- se Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,611	,188
Anzahl der gültigen Fälle		84	

Folge * Grad der Aufmerksamkeit

Kreuztabelle

			Grad der Aufmerksamkeit			
			1	2	3	Gesamt
Folge	1	Anzahl	1	3	0	4
		% innerhalb von Folge	25,0%	75,0%	0,0%	100,0%
	2	Anzahl	5	2	0	7
		% innerhalb von Folge	71,4%	28,6%	0,0%	100,0%
	3	Anzahl	1	1	2	4
		% innerhalb von Folge	25,0%	25,0%	50,0%	100,0%
	4	Anzahl	2	2	1	5
		% innerhalb von Folge	40,0%	40,0%	20,0%	100,0%
	5	Anzahl	2	2	2	6
		% innerhalb von Folge	33,3%	33,3%	33,3%	100,0%
	6	Anzahl	1	4	3	8
		% innerhalb von Folge	12,5%	50,0%	37,5%	100,0%
	7	Anzahl	1	3	0	4
		% innerhalb von Folge	25,0%	75,0%	0,0%	100,0%
	8	Anzahl	4	2	1	7
		% innerhalb von Folge	57,1%	28,6%	14,3%	100,0%
	9	Anzahl	2	2	1	5
		% innerhalb von Folge	40,0%	40,0%	20,0%	100,0%
	10	Anzahl	4	0	4	8
		% innerhalb von Folge	50,0%	0,0%	50,0%	100,0%
	11	Anzahl	5	1	0	6
		% innerhalb von Folge	83,3%	16,7%	0,0%	100,0%
	12	Anzahl	1	1	0	2
		% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	0,0%	100,0%
	13	Anzahl	2	3	1	6
		% innerhalb von Folge	33,3%	50,0%	16,7%	100,0%
	14	Anzahl	3	1	0	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	0,0%	100,0%
	15	Anzahl	5	1	2	8
		% innerhalb von Folge	62,5%	12,5%	25,0%	100,0%
Gesamt		Anzahl	39	28	17	84
		% innerhalb von Folge	46,4%	33,3%	20,2%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	30,510 ^a	28	,339
Likelihood-Quotient	36,436	28	,132
Zusammenhang linear- mit-linear	,888	1	,346
Anzahl der gültigen Fälle	84		

a. 45 Zellen (100,0%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,40.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungswei- se Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,516	,339
Anzahl der gültigen Fälle		84	

Folge * Placementobjekt

Kreuztabelle

			Placementobjekt			
			ag	dr	fa	gs
Folge	1	Anzahl	7	0	0	1
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	9,1%
	2	Anzahl	6	1	1	1
		% innerhalb von Folge	46,2%	7,7%	7,7%	7,7%
	3	Anzahl	7	0	0	1
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	9,1%
	4	Anzahl	6	0	0	1
		% innerhalb von Folge	54,5%	0,0%	0,0%	9,1%
	5	Anzahl	7	0	0	3
		% innerhalb von Folge	53,8%	0,0%	0,0%	23,1%
	6	Anzahl	6	0	1	3
		% innerhalb von Folge	42,9%	0,0%	7,1%	21,4%
	7	Anzahl	7	0	0	1
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	9,1%
	8	Anzahl	6	1	1	2
		% innerhalb von Folge	46,2%	7,7%	7,7%	15,4%
	9	Anzahl	7	0	0	2
		% innerhalb von Folge	58,3%	0,0%	0,0%	16,7%
	10	Anzahl	7	0	0	4
		% innerhalb von Folge	46,7%	0,0%	0,0%	26,7%
	11	Anzahl	6	0	0	1
		% innerhalb von Folge	46,2%	0,0%	0,0%	7,7%
	12	Anzahl	9	0	0	1
		% innerhalb von Folge	81,8%	0,0%	0,0%	9,1%
	13	Anzahl	6	0	1	2
		% innerhalb von Folge	50,0%	0,0%	8,3%	16,7%
	14	Anzahl	7	0	0	2
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	18,2%
	15	Anzahl	5	0	1	1
		% innerhalb von Folge	35,7%	0,0%	7,1%	7,1%
Gesamt	Anzahl		99	2	4	26
	% innerhalb von Folge		53,5%	1,1%	2,2%	14,1%

Kreuztabelle

			Placementobjekt				
			kl	ko	lm	lo	me
Folge	1	Anzahl	1	0	2	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	18,2%	0,0%	0,0%
	2	Anzahl	2	0	0	1	1
		% innerhalb von Folge	15,4%	0,0%	0,0%	7,7%	7,7%
	3	Anzahl	3	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	27,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	4	Anzahl	2	0	0	0	2
		% innerhalb von Folge	18,2%	0,0%	0,0%	0,0%	18,2%
	5	Anzahl	1	0	1	0	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	0,0%	7,7%	0,0%	7,7%
	6	Anzahl	2	0	0	0	2
		% innerhalb von Folge	14,3%	0,0%	0,0%	0,0%	14,3%
	7	Anzahl	2	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	18,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	1	1	0	0	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	0,0%	0,0%	7,7%
	9	Anzahl	3	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	10	Anzahl	2	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	13,3%	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%
	11	Anzahl	3	2	0	0	0
		% innerhalb von Folge	23,1%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%
	12	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	13	Anzahl	2	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	16,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	14	Anzahl	2	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	18,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	5	0	0	0	2
		% innerhalb von Folge	35,7%	0,0%	0,0%	0,0%	14,3%
Gesamt	Anzahl		32	4	3	1	9
	% innerhalb von Folge		17,3%	2,2%	1,6%	0,5%	4,9%

Kreuztabelle

			Placement...	
			on	Gesamt
Folge	1	Anzahl	0	11
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	2	Anzahl	0	13
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	3	Anzahl	0	11
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	4	Anzahl	0	11
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	5	Anzahl	0	13
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	6	Anzahl	0	14
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	7	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	8	Anzahl	0	13
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	9	Anzahl	0	12
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	10	Anzahl	1	15
		% innerhalb von Folge	6,7%	100,0%
	11	Anzahl	1	13
		% innerhalb von Folge	7,7%	100,0%
	12	Anzahl	0	11
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	13	Anzahl	1	12
		% innerhalb von Folge	8,3%	100,0%
	14	Anzahl	0	11
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	15	Anzahl	0	14
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
Gesamt	Anzahl		4	185
	% innerhalb von Folge		2,2%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	132,514 ^a	140	,661
Likelihood-Quotient	96,558	140	,998
Anzahl der gültigen Fälle	185		

a. 150 Zellen (90,9%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,06.

Symmetrische Maße

	Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß Kontingenzkoeffizient	,646	,661
Anzahl der gültigen Fälle	185	

Folge * Sinneseinheit

Kreuztabelle

			Sinneseinheit				
			1	2	3	4	5
Folge	1	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	2	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%
	3	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	4	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	5	Anzahl	1	1	1	1	2
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%	15,4%
	6	Anzahl	1	1	1	1	3
		% innerhalb von Folge	7,1%	7,1%	7,1%	7,1%	21,4%
	7	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	8	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%
	9	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	8,3%	8,3%	8,3%	8,3%	8,3%

Kreuztabelle

			Sinneseinheit				
			6	7	8	9	10
Folge	1	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	2	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%
	3	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	4	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	5	Anzahl	1	1	2	1	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	15,4%	7,7%	7,7%
	6	Anzahl	1	1	2	1	1
		% innerhalb von Folge	7,1%	7,1%	14,3%	7,1%	7,1%
	7	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
	8	Anzahl	1	1	1	1	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%
	9	Anzahl	1	1	2	1	1
		% innerhalb von Folge	8,3%	8,3%	16,7%	8,3%	8,3%

Kreuztabelle

			Sinneseinh..	
			11	Gesamt
Folge	1	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	2	Anzahl	3	13
		% innerhalb von Folge	23,1%	100,0%
	3	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	4	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	5	Anzahl	1	13
		% innerhalb von Folge	7,7%	100,0%
	6	Anzahl	1	14
		% innerhalb von Folge	7,1%	100,0%
	7	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	8	Anzahl	3	13
		% innerhalb von Folge	23,1%	100,0%
	9	Anzahl	1	12
		% innerhalb von Folge	8,3%	100,0%

Kreuztabelle

		Sinneseinheit				
		1	2	3	4	5
10	Anzahl	1	1	1	1	2
	% innerhalb von Folge	6,7%	6,7%	6,7%	6,7%	13,3%
11	Anzahl	1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%	7,7%
12	Anzahl	1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
13	Anzahl	1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	8,3%	8,3%	8,3%	8,3%	8,3%
14	Anzahl	1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
15	Anzahl	1	1	1	1	3
	% innerhalb von Folge	7,1%	7,1%	7,1%	7,1%	21,4%
Gesamt	Anzahl	15	15	15	15	21
	% innerhalb von Folge	8,1%	8,1%	8,1%	8,1%	11,4%

Kreuztabelle

		Sinneseinheit				
		6	7	8	9	10
10	Anzahl	4	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	26,7%	6,7%	6,7%	6,7%	6,7%
11	Anzahl	1	1	3	1	1
	% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	23,1%	7,7%	7,7%
12	Anzahl	1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
13	Anzahl	1	1	1	2	1
	% innerhalb von Folge	8,3%	8,3%	8,3%	16,7%	8,3%
14	Anzahl	1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%	9,1%
15	Anzahl	2	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge	14,3%	7,1%	7,1%	7,1%	7,1%
Gesamt	Anzahl	19	15	20	16	15
	% innerhalb von Folge	10,3%	8,1%	10,8%	8,6%	8,1%

Kreuztabelle

		Sinneseinh..	
		1 1	Gesamt
10	Anzahl	1	15
	% innerhalb von Folge	6,7%	100,0%
11	Anzahl	1	13
	% innerhalb von Folge	7,7%	100,0%
12	Anzahl	1	11
	% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
13	Anzahl	1	12
	% innerhalb von Folge	8,3%	100,0%
14	Anzahl	1	11
	% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
15	Anzahl	1	14
	% innerhalb von Folge	7,1%	100,0%
Gesamt	Anzahl	19	185
	% innerhalb von Folge	10,3%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	19,008 ^a	140	1,000
Likelihood-Quotient	15,759	140	1,000
Zusammenhang linear- mit-linear	,084	1	,772
Anzahl der gültigen Fälle	185		

a. 165 Zellen (100,0%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,89.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungswei se Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,305	1,000
Anzahl der gültigen Fälle		185	

Folge * Marke

Kreuztabelle

			Marke			
			ay	br	ca	cc
Folge	1	Anzahl	7	0	0	0
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	0,0%
	2	Anzahl	6	0	0	0
		% innerhalb von Folge	46,2%	0,0%	0,0%	0,0%
	3	Anzahl	7	0	0	1
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	9,1%
	4	Anzahl	6	0	0	0
		% innerhalb von Folge	54,5%	0,0%	0,0%	0,0%
	5	Anzahl	7	0	1	0
		% innerhalb von Folge	53,8%	0,0%	7,7%	0,0%
	6	Anzahl	6	0	1	0
		% innerhalb von Folge	42,9%	0,0%	7,1%	0,0%
	7	Anzahl	7	0	0	0
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	6	0	1	0
		% innerhalb von Folge	46,2%	0,0%	7,7%	0,0%
	9	Anzahl	7	1	1	0
		% innerhalb von Folge	58,3%	8,3%	8,3%	0,0%
	10	Anzahl	7	1	1	0
		% innerhalb von Folge	46,7%	6,7%	6,7%	0,0%
	11	Anzahl	6	0	1	0
		% innerhalb von Folge	46,2%	0,0%	7,7%	0,0%
	12	Anzahl	9	0	1	0
		% innerhalb von Folge	81,8%	0,0%	9,1%	0,0%
	13	Anzahl	6	0	2	0
		% innerhalb von Folge	50,0%	0,0%	16,7%	0,0%
	14	Anzahl	7	0	0	0
		% innerhalb von Folge	63,6%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	5	0	0	0
		% innerhalb von Folge	35,7%	0,0%	0,0%	0,0%
Gesamt	Anzahl		99	2	2	1
	% innerhalb von Folge		53,5%	1,1%	4,9%	0,5%

Kreuztabelle

			Marke				
			cl	cy	de	dy	el
Folge	1	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	2	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	3	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	4	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	5	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	6	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	7	Anzahl	0	1	1	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	9,1%	9,1%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	0	0	0	0	1
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%
	9	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	10	Anzahl	0	1	0	1	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	6,7%	0,0%	6,7%	0,0%
	11	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%
	12	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	13	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	8,3%	0,0%	0,0%	0,0%
	14	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
Gesamt	Anzahl		1	4	1	1	1
	% innerhalb von Folge		0,5%	2,2%	0,5%	0,5%	0,5%

Kreuztabelle

			Marke				
			es	Gi	gpck	gv	hb
Folge	1	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	2	Anzahl	1	0	0	0	1
		% innerhalb von Folge	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%
	3	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	4	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	5	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	6	Anzahl	0	0	0	0	1
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,1%
	7	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	0	0	0	0	1
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%
	9	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	10	Anzahl	0	0	0	1	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	6,7%	0,0%
	11	Anzahl	0	0	0	1	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%	0,0%
	12	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	13	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	14	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	1	1	1	0	2
		% innerhalb von Folge	7,1%	7,1%	7,1%	0,0%	14,3%
Gesamt		Anzahl	2	1	1	2	5
		% innerhalb von Folge	1,1%	0,5%	0,5%	1,1%	2,7%

Kreuztabelle

			Marke				
			hk	hs	in	le	li
Folge	1	Anzahl	1	0	0	0	2
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	18,2%
	2	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	3	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	4	Anzahl	1	0	2	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	18,2%	0,0%	0,0%
	5	Anzahl	1	0	1	0	0
		% innerhalb von Folge	7,7%	0,0%	7,7%	0,0%	0,0%
	6	Anzahl	1	0	0	1	0
		% innerhalb von Folge	7,1%	0,0%	0,0%	7,1%	0,0%
	7	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	9	Anzahl	1	0	0	1	0
		% innerhalb von Folge	8,3%	0,0%	0,0%	8,3%	0,0%
	10	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	6,7%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	11	Anzahl	1	1	0	1	0
		% innerhalb von Folge	7,7%	7,7%	0,0%	7,7%	0,0%
	12	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%
	13	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	8,3%	0,0%	0,0%	0,0%
	14	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	7,1%	0,0%	0,0%	0,0%
Gesamt	Anzahl		11	5	3	3	2
	% innerhalb von Folge		5,9%	2,7%	1,6%	1,6%	1,1%

Kreuztabelle

			Marke				
			ma	mc	mj	mm	my
Folge	1	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	2	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	3	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	4	Anzahl	1	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	5	Anzahl	0	0	0	1	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	7,7%	0,0%
	6	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	7	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	9	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	10	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	11	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	12	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	13	Anzahl	0	0	0	0	1
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	8,3%
	14	Anzahl	0	1	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	9,1%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	0	0	1	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	7,1%	0,0%	0,0%
Gesamt	Anzahl		1	1	1	1	1
	% innerhalb von Folge		0,5%	0,5%	0,5%	0,5%	0,5%

Kreuztabelle

			Marke				
			ny	on	op	pb	rw
Folge	1	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	2	Anzahl	0	1	1	1	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	7,7%	7,7%	7,7%	0,0%
	3	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	4	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	5	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	6	Anzahl	1	0	1	0	0
		% innerhalb von Folge	7,1%	0,0%	7,1%	0,0%	0,0%
	7	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	8	Anzahl	0	1	1	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	7,7%	7,7%	0,0%	0,0%
	9	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	10	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	11	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	12	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	13	Anzahl	0	0	0	0	1
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	8,3%
	14	Anzahl	0	0	0	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
	15	Anzahl	0	0	1	0	0
		% innerhalb von Folge	0,0%	0,0%	7,1%	0,0%	0,0%
Gesamt	Anzahl		1	2	4	1	1
	% innerhalb von Folge		0,5%	1,1%	2,2%	0,5%	0,5%

Kreuztabelle

			Marke	
			th	Gesamt
Folge	1	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	2	Anzahl	1	13
		% innerhalb von Folge	7,7%	100,0%
	3	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	4	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	5	Anzahl	2	13
		% innerhalb von Folge	15,4%	100,0%
	6	Anzahl	2	14
		% innerhalb von Folge	14,3%	100,0%
	7	Anzahl	1	11
		% innerhalb von Folge	9,1%	100,0%
	8	Anzahl	1	13
		% innerhalb von Folge	7,7%	100,0%
	9	Anzahl	1	12
		% innerhalb von Folge	8,3%	100,0%
	10	Anzahl	1	15
		% innerhalb von Folge	6,7%	100,0%
	11	Anzahl	0	13
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	12	Anzahl	0	11
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	13	Anzahl	0	12
		% innerhalb von Folge	0,0%	100,0%
	14	Anzahl	2	11
		% innerhalb von Folge	18,2%	100,0%
	15	Anzahl	1	14
		% innerhalb von Folge	7,1%	100,0%
Gesamt		Anzahl	15	185
		% innerhalb von Folge	8,1%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	401,090 ^a	420	,739
Likelihood-Quotient	227,142	420	1,000
Anzahl der gültigen Fälle	185		

a. 450 Zellen (96,8%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,06.

Symmetrische Maße

	Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient ,827	,739
Anzahl der gültigen Fälle	185	

Folge * Variante der Platzierung

Kreuztabelle

			Variante der Platzierung		Gesamt
			1	2	
Folge	1	Anzahl	2	2	4
		% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	100,0%
	2	Anzahl	5	2	7
		% innerhalb von Folge	71,4%	28,6%	100,0%
	3	Anzahl	3	1	4
		% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	100,0%
	4	Anzahl	4	1	5
		% innerhalb von Folge	80,0%	20,0%	100,0%
	5	Anzahl	4	2	6
		% innerhalb von Folge	66,7%	33,3%	100,0%
	6	Anzahl	5	3	8
		% innerhalb von Folge	62,5%	37,5%	100,0%
	7	Anzahl	2	2	4
		% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	100,0%
	8	Anzahl	5	2	7
		% innerhalb von Folge	71,4%	28,6%	100,0%
	9	Anzahl	2	3	5
		% innerhalb von Folge	40,0%	60,0%	100,0%

Kreuztabelle

		Variante der Platzierung		Gesamt
		1	2	
10	Anzahl	6	2	8
	% innerhalb von Folge	75,0%	25,0%	100,0%
11	Anzahl	5	1	6
	% innerhalb von Folge	83,3%	16,7%	100,0%
12	Anzahl	1	1	2
	% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	100,0%
13	Anzahl	6	0	6
	% innerhalb von Folge	100,0%	0,0%	100,0%
14	Anzahl	2	2	4
	% innerhalb von Folge	50,0%	50,0%	100,0%
15	Anzahl	8	1	9
	% innerhalb von Folge	88,9%	11,1%	100,0%
Gesamt	Anzahl	60	25	85
	% innerhalb von Folge	70,6%	29,4%	100,0%

Chi-Quadrat-Tests

	Wert	df	Asymptotische Signifikanz (zweiseitig)
Chi-Quadrat nach Pearson	10,160 ^a	14	,750
Likelihood-Quotient	11,687	14	,631
Zusammenhang linear-mit-linear	1,297	1	,255
Anzahl der gültigen Fälle	85		

a. 27 Zellen (90,0%) haben eine erwartete Häufigkeit kleiner 5. Die minimale erwartete Häufigkeit ist ,59.

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Kontingenzkoeffizient	,327	,750
Anzahl der gültigen Fälle		85	