

Statisztika az 1. zh-ról

Alapadatok

Statistics

		Mátrixműveletek	Rang, gen. r., bázis	Paraméteres egyenletrendszer	Paraméteres determináns	Generált altér eleme	Alterek egyenlősége	Gondolkodtató feladatok	Összesen
N	Valid	23	22	23	21	20	15	17	23
	Missing	1	2	1	3	4	9	7	1
	Mean	4,48	4,09	3,30	3,90	3,60	1,27	1,76	20,52
	Std. Deviation	,947	1,900	1,964	2,508	2,113	1,710	1,522	9,793
	Variance	,897	3,610	3,858	6,290	4,463	2,924	2,316	95,897
	Minimum	2	0	0	0	0	0	0	4
	Maximum	5	6	6	6	5	6	6	40

Mátrixműveletek

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	8,3	8,7	8,7
	3	1	4,2	4,3	13,0
	4	4	16,7	17,4	30,4
	5	16	66,7	69,6	100,0
	Total	23	95,8	100,0	
Missing	System	1	4,2		
	Total	24	100,0		

Rang, gen. r., bázis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	1	4,2	4,5	4,5
	1	2	8,3	9,1	13,6
	2	2	8,3	9,1	22,7
	3	2	8,3	9,1	31,8
	4	4	16,7	18,2	50,0
	5	4	16,7	18,2	68,2
	6	7	29,2	31,8	100,0
	Total	22	91,7	100,0	
Missing	System	2	8,3		
	Total	24	100,0		

Paraméteres egyenletrendszer

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	8,3	8,7	8,7
	1	3	12,5	13,0	21,7
	2	3	12,5	13,0	34,8
	3	5	20,8	21,7	56,5
	4	2	8,3	8,7	65,2
	5	4	16,7	17,4	82,6
	6	4	16,7	17,4	100,0
	Total	23	95,8	100,0	
Missing	System	1	4,2		
	Total	24	100,0		

Paraméteres determináns

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	4	16,7	19,0	19,0
	1	2	8,3	9,5	28,6
	2	1	4,2	4,8	33,3
	4	1	4,2	4,8	38,1
	5	4	16,7	19,0	57,1
	6	9	37,5	42,9	100,0
	Total	21	87,5	100,0	
Missing	System	3	12,5		
	Total	24	100,0		

Generált altér eleme

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	4	16,7	20,0	20,0
	1	1	4,2	5,0	25,0
	3	2	8,3	10,0	35,0
	5	13	54,2	65,0	100,0
	Total	20	83,3	100,0	
Missing	System	4	16,7		
	Total	24	100,0		

Alterek egyenlősége

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	7	29,2	46,7	46,7
	1	3	12,5	20,0	66,7
	2	2	8,3	13,3	80,0
	3	2	8,3	13,3	93,3
	6	1	4,2	6,7	100,0
	Total	15	62,5	100,0	
Missing	System	9	37,5		
	Total	24	100,0		

Gondolkodtató feladatok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	2	8,3	11,8	11,8
	1	8	33,3	47,1	58,8
	2	3	12,5	17,6	76,5
	3	2	8,3	11,8	88,2
	4	1	4,2	5,9	94,1
	6	1	4,2	5,9	100,0
	Total	17	70,8	100,0	
Missing	System	7	29,2		
	Total	24	100,0		

Egyéb statisztikák

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Összesen * Nem	23	95,8%	1	4,2%	24	100,0%
Összesen * Szak	23	95,8%	1	4,2%	24	100,0%
Összesen * Csoport	23	95,8%	1	4,2%	24	100,0%

Összesen * Nem

Összesen

Nem	Mean	N	Minimum	Maximum	Std. Deviation
Férfi	20,71	7	9	28	8,056
Nő	20,44	16	4	40	10,708
Total	20,52	23	4	40	9,793

Összesen * Szak

Összesen

Szak	Mean	N	Minimum	Maximum	Std. Deviation
GMN-B-2 - Gazdálkodás és menedzsment-2 BA N)	29,25	4	28	32	1,893
KMN-B-2 - Kereskedelem és marketing-2 BA N)	19,09	11	5	29	7,968
PSZN-B-2 - Pénzügy és számvitel-2 BA N)	18,13	8	4	40	12,484
Total	20,52	23	4	40	9,793

Összesen * Csoport

Összesen

Csoport	Mean	N	Minimum	Maximum	Std. Deviation
U csoport	22,58	12	9	32	7,489
V csoport	18,27	11	4	40	11,774
Total	20,52	23	4	40	9,793