

690104

69	6901	85 70 95	2-06-07-10 2-07-09- 01/02/03		

1

2

1

,

2

,

1

1

2

3

3

2

1

1

1

2

3

4



3

"

"

"

"

"

"

"

"

"

"

4

,

5

:

"

"

---

6

1-2

7

8

9

:

:

"

"



1.

2

SPSS

3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

10.

11.

12

13.

14.

15.

16.

17.

1.

2 3

							1		2	
							16	18	18	20
							/			
1	010		4	72	64	8		4 / 72		
2	020		3	54	46	8	4/54			
3	030	(1)	1	8	8		8			
	032	(2)		8		8		8		
	033	(3)		8	8				8	
5	040	1	4	56	34	22	4 / 56			
	041	2	3	72	42	30		4 / 72		
6	060	(1)	2	36	4	32	2/36			
	061	(2)	2	36	4	32		2/36		
7	050		2	36	18	18		2 / 36		
9	100	(1)	2	12	8	4	12			
	102	(2)		12	8	4		12		
	103	(3)		12	8	4			12	
10	140	1	1	6	6		6			
	141	2	1	6	6			6		
11	110		1	12	12		12			
			<b>26</b>	<b>446</b>	<b>276</b>	<b>170</b>	<b>10/184</b>	<b>12/242</b>	<b>20</b>	
12	0101830B		3	64	48	16	4 / 64			
13	0101860B		3	54	36	18			3/ 5 4	
14	0101880B		3	64	48	16	4 / 64			
15	0101890B		3	54	40	14			3 / 54	
16	0101870B		3	128	96	32	4 / 64	4 / 64		
17	0101860B		4	72	40	32		4 / 72		
18	0101850B		4	54	40	14			3 / 54	
19	0101840B		3	54	36	18			3/54	
			<b>26</b>	<b>544</b>	<b>384</b>	<b>160</b>	<b>12/192</b>	<b>8/136</b>	<b>12/216</b>	
20	0101810B	2	3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	
			3	54	30	24			3/54	

21	0101840B		3	54	36	18			3/54	
22			2	36	36		1 3			20
			<b>11</b>	<b>198</b>	<b>132</b>	<b>66</b>			<b>9/198</b>	
			<b>63</b>	<b>1188</b>	<b>792</b>	<b>396</b>	<b>22/376</b>	<b>20/378</b>	<b>21/434</b>	
			<b>91</b>	<b>1798</b>	<b>792</b>	<b>1006</b>	<b>22/456</b>	<b>20/474</b>	<b>21/532</b>	<b>336</b>

1  
2

### 3 ( )

							16	18	18	20
							/			
1	0308410C		2	56	56	0	2			
2	0101700C		2				2			
			<b>4</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>28/56</b>			
3	0101710C		2	24	24		2 4 / 1			
4	0101720C		5	96	96			96/6		
5	0101730C		5	98	98				98/6	
6	0101750C		12	336	336					20
7	0101760C									
			<b>24</b>	<b>610</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>1/24</b>	<b>6/96</b>	<b>6/98</b>	<b>336</b>
			<b>28</b>	<b>610</b>	<b>28/56</b>	<b>0</b>	<b>28/80</b>	<b>6/96</b>	<b>6/98</b>	<b>336</b>
			<b>91</b>	<b>1798</b>	<b>1006</b>		<b>22/456</b>	<b>20/474</b>	<b>21/532</b>	<b>336</b>



2

40

4

4

		18	18	456	298	158	2		
		20	18	474	239	235	2		
		20	18	532	255	277	2		
		20	20	336	0	336		20w	
		78	72	1798	792	1006	6	20	

5

5

								%
								548
								30.1
								598
								33.2
								652
								36.7
								1798
								100
								1600
								88.9
								198
								11.1
								792
								44.1
								1006
								55.9

6 3  
8  
200 30 1

91

B

/

- 1
- 2
- 3

6

	26	
	54	1
	11	2
	91	3
		4.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
			--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--				
1																					
2											--										
	/ /																				


--	--	--	--


--	--	--	--

1

2

3

1

2

3

55.9%

1798