

2.1.2

( )	-	-	( )	3		( .19)					4		( .26)				
				.21, 23-25)	,			-	.28, 30-32)	,			-	-			
1	2	3	4	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
-	<b>01</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>
:		1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	13
		1	38.03.01	9	0	0	0	0	0	9	17	0	0	0	0	0	17
		1	40.03.01	18	0	0	0	0	0	18	19	0	0	0	0	0	19
-	<b>02</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-	<b>03</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
( , .01, 02, 03)	<b>04</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	X

2.1.2

( )	-	-	( )	5		( .33)					6		( .40)				
				35, 37-39)	,	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>01</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
		1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	38.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	40.03.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	<b>02</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
-	<b>03</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
( , . 01, 02, 03)	<b>04</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

	2	3	4	7		( .47)					( .54)						-			
				47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
1	01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	129	0	0	0	0	0	0	129	71	0
		1	09.03.03	X	X	X	X	X	X	X	13	0	0	0	0	0	0	13	5	0
		1	38.03.01	X	X	X	X	X	X	X	43	0	0	0	0	0	0	43	36	0
		1	40.03.01	X	X	X	X	X	X	X	73	0	0	0	0	0	0	73	30	0
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( .01, 02, 03)	04	X	X	0	0	0	0	0	0	0	129	0	0	0	0	0	0	129	71	0
01	05	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	X	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2. ( .04 .47 ) 2.1.2.) : (08) - ( : -792)

2.1.2.

- 792

				1							2						
( )	-	-	( )	( .7, 9-11)						( .14, 16-18)							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
-	01	X	X	39	0	0	0	0	0	39	14	0	0	0	0	0	14
:		1	09.03.03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1	38.03.01	13	0	0	0	0	0	13	4	0	0	0	0	0	4
		1	40.03.01	26	0	0	0	0	0	26	10	0	0	0	0	0	10
-	02	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-	03	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
( , . 01, 02, 03)	04	X	X	39	0	0	0	0	0	39	14	0	0	0	0	0	14
01	05	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02	06	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03	07	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0