

• • •

, ,

27 2023 .

5

: _____

C

: 4

: 2023

: 39.03.02

()

:

:

:

-

						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

().

1. .001		288	8	192		2 64 8 1	2 64 8 1	4 64 44 36 1									
1. .002		144	4	116		2 36 16 20 1	2 48 16 8 1										
1. .002. 1		72	2	60		2 20 40 12 1											
1. .003		72	2	32				2 16 16 40 1									
1. .004		72	2	40			2 24 16 32 1										
1. .005		72	2	12		2 12 60 1											
1. .006		72	2	22				2 6 16 50 1									
1. .007		72	2	32				2 16 16 40 1									

						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

()

1. .008		72	2	32		2 16 16 40 1										
1. .009		72	2	10		2 10 62 1										
1. .01		144	4	48		4 16 32 60 36 1										
1. .010		72	2	32		2 8 24 40 1										
1. .011		72	2							1 36 1	1 36 1					
1. .012	()	108	3	48				3 32 16 60 1								
1. .02		108	3	32		3 16 16 76 1										
1. .03		360	10	112				5 32 32 36 80 1	5 16 32 36 96 1							

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

() . ,

1. .08		108	3	48					3 16 32 60 1					
1. .09		144	4	48						4 16 32 60 36 1				
1. .10		216	6	80				3 16 32 60 1	3 16 16 36 40 1					
1. .101		108	3	64					3 32 32 44 1					
1. .11		108	3	48			3 16 32 60 1							
1. .12		108	3	32						3 16 16 76 1				
1. .13		72	2	32						2 16 16 40 1				
1. .15		72	2	32					2 8 24 40 1					

						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

() . ,

1. .16		72	2	32								2 16 16 40 1				
1. .17		72	2	32								2 16 16 40 1				
1. .18		72	2	32								2 16 16 40 1				
1. .19		72	2	16								2 16 56 1				
1. .20		108	3	32							3 16 16 76 1					
1. .21		108	3	32								3 16 16 40 36 1				
1. .24		108	3	32				3 16 16 40 36 1								
1. .26		72	2	32								2 16 16 40 1				

						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
--	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

(). ,

1. .27		108	3	32							3 16 16 40 36 1					
1. .28		108	3	32		3 16 16 36 40 1										
1. .29		144	4	48							4 16 32 60 36 1					
1. .30		144	4	64			4 32 32 80 1									
1. .31	-	108	3	32			3 16 16 76 1									
1. .32		72	2	32							2 16 16 40 1					
1. .33		72	2	16			2 16 56 1									

(). ,

-

1. 1.01		108	3	64							3 32 32 44 1					
---------	--	-----	---	----	--	--	--	--	--	--	--------------------------	--	--	--	--	--

() . , -

1. 1.02		108	3	64							3 32 32 44 1								
1. 1.03		108	3	64								3 32 32 44 1							
1. 2.01		108	3	64						3 32 32 44 1									
1. 2.02		108	3	64							3 32 32 44 1								
1. 2.03		108	3	64								3 32 32 44 1							
1. 3.01		108	3	64						3 32 32 44 1									
1. 3.02		108	3	64							3 32 32 44 1								
1. 3.03		108	3	64								3 32 32 44 1							
1. 4.01		108	3	64						3 32 32 44 1									

().

1. 8.02		108	3	64							3					
											32					
											32					
											44					
											1					
1. 8.03		108	3	64								3				
												32				
												32				
												44				
												1				

().

()

1. .01		328	0													
) (

1 2. . .0		216	6								3	3				
	:										2	2				
											1	1				
3 2. . .0		108	3								3					
	:										2					
											1					
											1					

1 2. . .0		288	8									8				
	:											5,2				
												1				
2 2. . .0		720	20											20		
	:													13,		
														1		

1 3. . .0		324	9												9	
															6	

()

. . .01		72	2	16												2
																16
																56
																1
. . .02	:	36	1	4												

:									1	2	3	4	5	6	7	8			
:									396	386	416	342	416	272	448				

.- :-
≡- :-
- (-)
- (- ,)
- (-)
- (-)
-- (-) (2)
- (-) (-)
- (-) (-)
- (-) (-)
- (-) (-)
- (-) (-)
- (-) (-)
- (-) (-)
v- * -

:

- ; (:) - ; (:)

:-
- () ()
- () ()
- () ()
- () ()