41.04.05.

" : 02 2021 .

: 60 : 2

,						1	2	3	4	
			60	2280	648	112	136	216	184	
1	1. ( )		42	1596	500	80	104	216 176	140	
.1			13	494	132	80	52			
			13 13	494	132	80	52 52			
1			6	228	48	24	24A			
2			7	266	84	56A	28A			
.2	/		29	1102	368		52	176	140	
			4	152	48		24	24		
3			4	152	48		24	24A		
	,		<b>25</b>	950	320		28	152	140	
4	и			114	32				32A	
	(1 4)		22	836	288		28	152	108	
	"	11	22	836	288		<b>28</b> 28	<b>152</b> 32A	108	
5	-		4	152	60		28			
6			6	228	80			40	40A	
-	:			000	00			40	40.0	
7			6	228	80			40	40A	
8	- :		6	228	68			40	28A	
	, ,									
	11	н	22	836	300		28	152	120	

9			4	152	60		28	32A		
10	,		6	228	80			40	40A	
	,		_					_		
11			6	228	80			40	40A	
				220	00			40	40/1	
12	EC:		6	228	80			40	40A	
12	LO.		0	220	00			40	40/	
	II II	II .	22	020	200		28	152	420	
40				836	300		28	152	120	
13			6	228	80			40	40A	
14			6	228	80			40	40A	
15			6	228	80			40	40A	
					00			.0		
16			4	150	60		28	221		
10			4	152	90		28	32A		
	" "		22	836	300		28	152	120	
17			4	<b>836</b> 152	60		<b>28</b> 28	32A		
18			6	228	80			40	40A	
			Ŭ		00			10	1071	
19			6	220	80			40	40A	
19			ь	228	80			40	40A	
20			6	228	80			40	40A	
2	2. ( ), -		18	684	148	32	32	40	44	
2			18	684	148	32	32	40	44	
.3			14	532	130	28	28	36	38	
.3			14 8	532 304	130 128	28 28	28 28			
			14	532	130	28	28	36	38	
.3			14 8	532 304	130 128	28 28	28 28	36	38	
.3			14 8	532 304	130 128	28 28	28 28	36	38	
.3			14 8	532 304	130 128	28 28	28 28	36	38	
.3			14 8	<b>532</b> <b>304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36	38	
.3		(1 4)	14 8 4	<b>532</b> <b>304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36	38 36	
.3	- - - - -	(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36 36	38 36 36	
.3	- - - - -	(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36	38 36	
.3	- - - - -	(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36 36	38 36 36	
.3	- - - - -	(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36 36	38 36 36	
.3	- - - - -	(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36 36	38 36 36	
21		(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152 <b>152</b> 152	130 128 56 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
.3		(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152 <b>152</b> 152	130 128 56	28 28	28 28	36 36 36	38 36 36	
21	- - - - -	(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152 <b>152</b> 152	130 128 56 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21		(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152 <b>152</b> 152	130 128 56 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21		(1 4)	14 8 4	<b>532 304</b> 152 <b>152</b> 152	130 128 56 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21 22 23		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21 22 23		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21 22 23		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21 22 23 24		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36 36	38 36 36 36A 36A	
21 22 23		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36	38 36 36 36A	
21 22 23 24		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36 36	38 36 36 36A 36A	
21 22 23 24		(1 4)	14 8 4 4	532 304 152 152 152	130 128 56 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36 36	38 36 36 36A 36A	
21 22 23 24 25		(1 4)	14 8 4 4 4	152 152 152 152	72 72 72	28 28	28 28	36 36 36 36 36	36 36 36A 36A	
21 22 23 24 25 26		(1 4)	14 8 4 4 4	<b>532 304</b> 152 152 152 152 152 228	130 128 56 72 72 72	28 28 28	28 28 28A	36 36 36 36 36	36 36 36A 36A 36A	
21 22 23 24 25 26 .4		(1 4)	14 8 4 4 4	152 152 152 152 152 152	72 72 72 72 72	28 28 28	28 28 28A	36 36 36 36 36	36 36 36A 36A 36A 2A 6	
21 22 23 24 25 26		(1 4)	14 8 4 4 4	<b>532 304</b> 152 152 152 152 152 228	130 128 56 72 72 72	28 28 28	28 28 28A	36 36 36 36 36	36 36 36A 36A 36A	
21 22 23 24 25 26 .4		(1 4)	14 8 4 4 4	152 152 152 152 152 152	72 72 72 72 72	28 28 28	28 28 28A	36 36 36 36 36	36 36 36A 36A 36A 2A 6	

. . 31.03.2021 .

. . 01.04.2021 .

. . 01.04.2021 .