

1.

1. _____ : _____ ,30
2. _____ (_____) _____
3. _____ ,
4. _____ 1989 .
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____ (_____) _____
9. _____
10. _____ 9
11. _____ 1669.0 .
12. _____
13. _____ 252
14. _____ ,
15. _____ 61200.0 . . .
16. : _____ (_____) 13437.20 . . . ,
) _____ (: . . . ,
) _____ (, , , , . . .)
17. _____
18. -S _____ (_____) 1599.0 . . . ,
19. . .) _____ (, , , ,)
20. _____
21. _____ (_____)

2.

/	(,)		%
1.	, >2		
2.	:		
3.	/		
4.	/		
5.	,		
6.	,		
7.			
8.	:		
8.1			
8.2	:		
9.	:		
9.1	,		
9.2			
10.	:		
10.1			
10.2			
10.3			
10.4			
10.5	-		
10.6			
11			
12			
13			
14	()	-	

/	(.)	(.)	(.)	" "
1	569 569,56	-1 709 909,34	50 203,20	-177 123,87
2	2 942 766,45	679 443,27	300 226,18	55 768,50
3	0,00	679 443,27		
3.1	2 925 508,86	994 234,45	315 363,70	55 768,50
3.2	2 925 508,86	994 234,45	315 363,70	
4	586 827,15	-2 024 700,52	35 065,68	-177 123,87
5	()	2 926 510,60	2 843 888,04	300 226,18
6	(« - » - ; «+» -)	16 255,85	-2 164 444,77	0,00
7		-570 571,30	-139 744,25	-35 065,68
8		46 869,19		
8.1	" "	16 010,35		
8.2	" "	11 016,00		
8.3	" "	14 817,60		
8.4	" "	5 025,24		
9	" - "	460 729,68	139 744,25	48 650,45

.3= .3.1+ .3.2; .4= .1+ .2- .3; .5 - ; .6= .2- .5
 .7= .6- .4

/	(.)	(.)	(« - » - ; «+» -)
1			
1.1	929 583,52	942 209,90	-12 626,38
1.2	- 220 191,05	241 085,09	-20 894,04
1.3	()	339 409,92	339 409,92
1.4		412 571,70	342 434,51
1.5		3 839,48	21 240,00
1.6	()	52 520,33	52 520,33
1.7		23 566,05	23 566,05
1.8		235 017,49	235 017,49
1.9		161 309,25	161 309,25
1.10		289 825,19	289 158,59
1.11	:	2 667 833,98	2 647 951,13
2		266 783,40	266 783,40
3	:	2 934 617,38	2 914 734,53
4		300 226,18	300 226,18
5	()	11 776,07	11 776,07
6	:	679 443,27	2 843 888,04
7	:	3 926 062,90	6 070 624,82

« - »
 () () (, ,)
 " " 2017 .