: / <u>2</u> _____ 11 2024

3-7 (), 3

		1			
1.	180	5,664	7,366	24,374	186,412
2.	180	3,661	3,709	11,672	95,616
3.	50	3,467	1,325	24,083	126,701
4.	9	1,911	2,41	0	30,079
	•	: 14,704	14,809	60,129	438,807
	2	•			
1.	100	0,4	0,4	9,8	45
	•	: 0,4	0,4	9,8	45
				L	
1.	60	1,263	5,057	3,967	67,09
2. " "	180	5,057	9,599	21,944	194,534
3	180	14,844	6,96	61,482	368,265
4.	180	0,247	0	12,969	52,8
5.	45	2,845	0,513	15,575	81,14
		24,256	22,129	115,936	763,828
		•		-	
1.	90	16,822	10,249	15,005	221,647
2	30	0,114	0	25,726	107,166
3	180	3,661	3,842	11,835	96,554
	·	: 20,596	14,092	52,566	425,367
		59,957	51,43	238,431	1673,002

: / 2 ... 2024

1-3 (), 3

		1			
	•	•	•		
1.	150	4,161	5,906	16,295	134,952
2.	150	3,223	3,279	10,012	83,186
3.	40	2,774	1,06	19,266	101,36
4.	6	1,274	1,606	0	20,051
		11,432	11,851	45,573	339,549
	2	•	•		
1.	100	0,4	0,4	9,8	45
		0,4	0,4	9,8	45
				I.	
1.	50	0,968	3,046	2,928	43,147
2. " "	150	4,039	7,088	18,334	153,398
3	150	12,447	7,375	52,705	327,305
4.	150	0,228	0	10,436	42,6
5.	36	2,276	0,41	12,46	64,912
		19,958	17,92	96,863	631,363
			•	<u>.</u>	
1.	80	13,765	9,001	11,275	183,263
2	20	0,076	0	17,15	71,442
3	150	3,36	3,533	10,365	86,682
		17,201	12,534	38,789	341,386
	:	48,991	42,705	191,025	1357,297