

-

: 1.2023 - 9.2023

	4	37	3	0	0	44	37	7
	3	34	0	0	1	36	29	7
	51	136	36	0	0	223	125	98
	0	5	0	0	0	5	4	1
-	58	212	39	0	1	308	195	113
-	58	212	39	0	1	308	195	113
-	58	212	39	0	1	308	195	113

	18	42	14	18	0	56	52	4
	13	37	0	0	0	50	43	7
	0	3	0	1	0	2	2	0
	0	0	1	0	0	1	1	0
	117	120	40	95	0	182	96	86
-	148	202	55	114	0	291	194	97
-	148	202	55	114	0	291	194	97

	a							
			.					
a	0	489	0	0	0	489	488	1
-	0	489	0	0	0	489	488	1
			.					
	0	8	0	0	0	8	8	0
	0	155	0	0	0	155	152	3
-	0	163	0	0	0	163	160	3
-	0	652	0	0	0	652	648	4
-	0	652	0	0	0	652	648	4

			.					
	5	38	3	0	0	46	42	4
	1	0	0	0	0	1	1	0
	6	33	0	0	0	39	27	12
	0	1	0	0	0	1	0	1
	73	137	35	1	0	244	139	105
	0	2	0	0	0	2	2	0
-	85	211	38	1	0	333	211	122
-	85	211	38	1	0	333	211	122
-	85	211	38	1	0	333	211	122

	15	20	0	22	0	13	13	0
	13	21	0	32	0	2	2	0
	115	182	0	148	0	149	149	0
	0	6	0	0	0	6	6	0
-	143	229	0	202	0	170	170	0
-	143	229	0	202	0	170	170	0
-	143	229	0	202	0	170	170	0

	8	33	22	6	0	57	36	21
	7	26	32	0	0	65	32	33
	67	186	149	71	0	331	134	197
	0	4	0	0	0	4	4	0
-	82	249	203	77	0	457	206	251
-	82	249	203	77	0	457	206	251
-	82	249	203	77	0	457	206	251

--	--	--	--	--	--	--	--	--

	20	38	0	0	0	58	18	40
	12	35	0	0	0	47	16	31
	102	375	1	1	1	476	228	248
	0	8	0	0	0	8	8	0
-	134	456	1	1	1	589	270	319
-	134	456	1	1	1	589	270	319
-	134	456	1	1	1	589	270	319

	7	35	18	7	0	53	19	34
	2	35	0	0	0	37	7	30
	0	9	0	0	0	9	8	1
	1	0	0	1	0	0	0	0
	15	360	96	16	0	455	177	278
-	25	439	114	24	0	554	211	343
-	25	439	114	24	0	554	211	343
-	25	439	114	24	0	554	211	343

	772	2871	494	494	2	3641	2310	1331
--	-----	------	-----	-----	---	------	------	------

·
·

·
·