

-

: 1.2021 - 9.2021

	8	39	0	0	0	47	30	17
	0	1	0	0	0	1	0	1
	0	7	0	0	0	7	6	1
	0	1	0	0	0	1	0	1
	72	173	2	2	0	245	189	56
-	80	221	2	2	0	301	225	76
-	80	221	2	2	0	301	225	76
-	80	221	2	2	0	301	225	76

	8	28	0	0	0	36	31	5
	0	3	0	0	0	3	2	1
	55	212	0	52	0	215	158	57
	0	1	0	0	0	1	1	0
-	63	244	0	52	0	255	192	63
-	63	244	0	52	0	255	192	63

-	63	244	0	52	0	255	192	63
---	----	-----	---	----	---	-----	-----	----

	8	39	0	0	0	47	21	26
	1	2	0	0	0	3	2	1
	0	2	0	0	0	2	2	0
	3	1	0	0	0	4	3	1
	124	131	0	36	0	219	143	76
-	136	175	0	36	0	275	171	104
-	136	175	0	36	0	275	171	104
-	136	175	0	36	0	275	171	104

	5	40	0	0	0	45	29	16
	0	1	0	0	0	1	0	1
	0	3	0	0	0	3	3	0
	3	1	0	0	0	4	4	0
	129	134	1	29	1	234	164	70
-	137	179	1	29	1	287	200	87
-	137	179	1	29	1	287	200	87

-	137	179	1	29	1	287	200	87
---	-----	-----	---	----	---	-----	-----	----

			.					
			.					
			.					
	0	39	0	0	0	39	23	16
	0	1	0	0	0	1	0	1
	0	47	95	0	0	142	99	43
	0	2	0	0	0	2	2	0
-	0	89	95	0	0	184	124	60
-	0	89	95	0	0	184	124	60
-	0	89	95	0	0	184	124	60

			.					
			.					
			.					
	0	2	0	0	0	2	0	2
	1	4	0	0	0	5	3	2
	5	27	0	0	0	32	21	11
	74	213	1	53	0	235	169	66
	0	1	0	0	0	1	1	0
-	80	247	1	53	0	275	194	81
-	80	247	1	53	0	275	194	81
-	80	247	1	53	0	275	194	81

	a							
	0	2	0	0	0	2	2	0
a	0	674	0	0	0	674	672	2
-	0	676	0	0	0	676	674	2
	0	4	0	0	0	4	4	0
	0	191	0	0	0	191	190	1
-	0	195	0	0	0	195	194	1
-	0	871	0	0	0	871	868	3
-	0	871	0	0	0	871	868	3

	10	39	0	0	0	49	34	15
	0	1	0	0	0	1	0	1
	0	3	0	0	0	3	3	0
	0	1	0	0	0	1	1	0
	91	176	0	5	2	260	185	75
-	101	220	0	5	2	314	223	91

-	101	220	0	5	2	314	223	91
-	101	220	0	5	2	314	223	91

	1	2	0	0	0	3	2	1
	1	3	0	0	0	4	3	1
	86	120	34	0	0	240	158	82
	0	9	1	0	0	10	8	2
-	88	134	35	0	0	257	171	86
-	88	134	35	0	0	257	171	86
-	88	134	35	0	0	257	171	86

	8	27	0	0	0	35	27	8
	0	4	0	0	0	4	1	3
	70	215	2	32	0	255	193	62
	0	1	0	0	0	1	1	0
-	78	247	2	32	0	295	222	73
-	78	247	2	32	0	295	222	73
-	78	247	2	32	0	295	222	73

			.					
	6	39	0	0	0	45	29	16
	1	2	0	0	0	3	1	2
	89	160	5	0	1	253	183	70
	0	7	0	0	0	7	6	1
-	96	208	5	0	1	308	219	89
-	96	208	5	0	1	308	219	89
-	96	208	5	0	1	308	219	89

			.					
	1	3	0	0	0	4	2	2
	0	1	0	0	0	1	0	1
	0	7	0	0	0	7	5	2
	0	1	0	0	0	1	1	0
	64	121	76	0	0	261	187	74
-	65	133	76	0	0	274	195	79
-	65	133	76	0	0	274	195	79
-	65	133	76	0	0	274	195	79

	1	3	0	0	0	4	2	2
	0	1	0	0	0	1	0	1
	84	124	24	0	0	232	158	74
	1	8	0	1	0	8	6	2
-	86	136	24	1	0	245	166	79
-	86	136	24	1	0	245	166	79
-	86	136	24	1	0	245	166	79

	7	39	0	0	0	46	30	16
	1	0	0	0	0	1	1	0
	0	1	0	0	0	1	1	0
	5	1	0	0	0	6	4	2
	124	86	0	31	0	179	87	92
	0	1	0	0	0	1	1	0
-	137	128	0	31	0	234	124	110
-	137	128	0	31	0	234	124	110
-	137	128	0	31	0	234	124	110
	1147	3232	241	241	4	4375	3294	1081