	, ,		
	=		
, 7 - 11	- 4 of 5 Events		
1.	07	" ", . 644 2	2
2.	07	" ", . 595	2 2
3.	07	" ", . <b>560</b> 2	2
4.	07	" ", . 558 2	2
5.	08 "	", . <b>541</b> 2	2
6.	07	" ", . <b>500</b> 2	2
7.	07	" "-2, <b>477</b>	2 2
	08	" ", . <b>477</b> 2	2
9.	08		
10.		"-2, <b>438</b>	2 2 2 2 2
11.		" ", . <b>412</b> 2	2
12.	08	" , . <b>406</b>	2
13.		"-2, <b>392</b>	2
14.		"-2, <b>379</b>	2
15.	07	", . 377	2
16.	09	" "-2, <b>371</b>	2 2
17.	08	" -2, <b>368</b> 2	2
18.	07	" ", . 361	2
19.	07	" ", . <b>350</b>	2
20.	08		
21.		" "-2, <b>342</b> 2	2
22.		" ", 338	2
23.		,	2 2 2 2
24.	07	" ", <b>331</b> 2	2
25.		" ", <b>323</b>	2
		,	2
26. 27.		, . 319 2 " ", . 302 2	2
27. 28.		" "-2, <b>299</b> 2	2
26. 29.	08	-2, <b>299</b>	2 2 2 2 2
30.	07	" ", . 274	2
31.	08	" "-2, <b>268</b> 2	2 2
32.	07	" ", . <b>258</b> 2	2 2
33.	08		2
34.	O/		2
00	00	-Z, <b>Z</b> J 1	2
36.	09	" ", <b>224</b> 2	2 2
37.	08	" "-3, <b>212</b> 2	2
38.	09	" "-2, 210 2	2 2
39.	08	" ", . 191 2	2
40.	09	" "-2, <b>1.70</b>	2
41.	09	" "-3, 1.66	2 2 2 2 2
42.	08	" "-3, <b>1.50</b>	2
43.	09	" "-3, <b>1.33</b>	2
44.	09	" "-3, <b>122</b>	2
45.	09	" "-3, <b>1.19</b>	
46.	07	"-2, <b>131</b>	1
47.	09	"-3, <b>71</b>	1

, 12 - 4 of 5 Events			
	00	" " 924	•
1.	06	, . 03 <del>4</del>	2
2.	06	, . 055	2 2 2 2 2 2
3.	06	, . 000	2
4.	06	, . 39 <i>1</i>	2
5.	06	, . 43 <b>2</b>	2
6.	06	, . <b>40</b> 0	2
7.	06	, <del>4</del> 09	2
8.	06	, . <del>4</del> 01	2 2 2 2 2
9.	06	, <b>422</b>	2
10.	06	, . <b>39</b> 1	2
11.	06	, . 319	2
12.	06	, . 300	2
13.	06	" "-2, <b>367</b>	2
14.	06	, . <b>343</b>	2
15.	06	"-2, <b>233</b>	2 2 2 2
16.	06	" "-3, <b>1.99</b>	2
, 13			
1.	05	" ", . <b>967</b>	2
2.	05	" ", 964	2
3.	05	, . 904 "-1. 942	2
4.	05	" "-1. <b>894</b>	2 2 2 2 2
5.	05	" ", <b>820</b>	2
5. 6.			2
6. 7.	05 05	, . <i>1</i> 90	2 2 2
	05 05	, . 701	2
8.	05 05	-1. QOO	2
9.	05	,	2
10.	05	, <del>343</del>	2
11.	05	, 333	2
12.	05	,	2
13.	05	, 4/2	2 2 2 2 2
14.	05	-Z, <b>30</b> 7	2
15.	05	, . <b>303</b>	2
16.	05	" ", <b>367</b>	2
17.	05	" ", . <b>362</b>	2
18.	05	" ", . <b>332</b>	2 1
19.	05 "	", <b>215</b>	1
, 14 - 4 of 5 Events			
1.	04	" ", . 1136	2
2.	04	" ", . 986	2
3.	04	" ", . <b>902</b>	2 2 2
4.	04	" ", . <b>857</b>	2
5.	04	" ", . <b>853</b>	
6.	04	" ", . <b>851</b>	2 2 2 2 2
<b>3.</b>	04	" ", . <b>851</b>	2
8.	04	" ", . <b>837</b>	2
9.	04	" ", . <b>781</b>	2
10.	04	"	
11.	04	" "-1. <b>739</b>	2
12.	04	" "-1. <b>7.34</b>	2 2 2 2 2
13.	04	" " CO4	2
13. 14.	04	, . 661 " ", 457	2
	04	" ", 440	2
15.			2 2
16.	04	, <b>424</b>	2
17.	04	" ", 253	

" ", 1

18.				04	п	"-2, <b>244</b>	2
	(	,	)				
	, 7 - 11	- 4 of 5 Ev	vents				
	, , , , ,	10102	vorito				
1.				07	"	", . <b>504</b>	2
2.				07	"	"-2, <b>470</b>	4
3.				07	" ",	. 415	2
4.				07		", . <b>404</b>	- 2
5.				07	" ",	. 372	
6.				07	" '	', . <b>364</b>	:
7.				07	"	"-2, <b>350</b>	
8.				07	" '	', . 341	:
9.				07	"	", . <b>337</b>	
10.				80	"	", . <b>312</b>	
11.				07	" ",	303	
12.				08	" '	', . <b>283</b>	
13.				07	" '	', . <b>282</b>	
14.				07	II .	"-3, <b>278</b>	
15.				07	II .	", . <b>275</b>	
16.				07	II .	"-3, <b>272</b>	
17.				07	· ·	", . <b>266</b>	
18.				07	II .	", . <b>264</b>	
19.				08	II .	"-2, <b>249</b>	
20.				07	" ",	<b>239</b>	
21.				08	" ′	", . <b>233</b>	
22.				08	" "	<b>226</b>	
23.				08	" ,	", . <b>222</b>	
24.				08	ıı .	"-2, <b>218</b>	
25.				07	" "	. 216	
				08	" "	216	
				07	"	", . <b>216</b>	
28.				07	ıı .	", . 214	
29.				07	ıı	", . <b>214</b>	
30.				08	"	", . <b>203</b>	
31.				08	ıı	"-2, <b>200</b>	
32.				09	ıı .	"-2, <b>1.98</b>	
32. 33.				07	" "	-2, 1.98 194	
34.				08	,	"-2, <b>1.78</b>	
3 <del>4</del> .				08	ıı .	-2, <b>1.76</b> "-2, <b>1.74</b>	
				08	ıı .	", . 169	
36. 37.				09	II.		
					II.	"-2, <b>1.65</b>	
38.				09	" "	"-2, <b>1.57</b>	
39.				08	" ",	156	
40.				09	"	"-2, <b>1.46</b>	
41.				07	" "	"-3, <b>1.32</b>	
42.				07		", . 119	
43.				07		"-3, <b>79</b>	
44.				09	"	", <b>70</b>	
45.				09		", <b>64</b>	
46.				09	"	", <b>50</b>	

	, 12	- 4 of 5 Events				
1.			06		" ", . <b>592</b>	2
2.			06		" ", . <b>492</b>	2 2
3.			06		" ", . 491	2
4.			06	II .	", . <b>472</b>	2
5.			06		" ", . 444	2
6.			06	II .	", . <b>397</b>	2
7.			06	II .	"-2, <b>379</b>	2
8.			06	"	", . <b>374</b>	
9.			06		" ", . <b>371</b>	2 2 2 2 2
10.			06	II .	"-2, <b>364</b>	2
11.			06	II .	", <b>355</b>	2
12.			06	"	"-2, <b>350</b>	2
13.			06	II .	", <b>349</b>	2
14.			06	II .	", . <b>327</b>	2
15.			06	II .	", <sup>'</sup> . <b>301</b>	2 2 2
16.			06	II .	"-2, <b>268</b>	2
17.			06		" ", . <b>231</b>	2
18.			06	II .	"-2, <b>218</b>	2
19.			06		" ", . <b>212</b>	2
20.			06	II .	"-2, <b>202</b>	2 2
21.			06	II .	", <b>181</b>	2
22.			06	II .	"-2, <b>1.74</b>	2
23.			06	ıı	", <b>171</b>	2 2
24.			06		" ", . <b>166</b>	2
25.			06	II .	", . 161	2 2 2 2 2
26.			06	"	", . 143	2
27.			06	"	, . "-2, <b>1.00</b>	2
28.			06	"	", . <b>92</b>	2
29.			06	"	", <b>213</b>	1
23.			00		, 213	'
	, 13					
	, -		05		" " 724	0
1.			05	"	, . <i>12</i> 4	2 2
2.			05		"-1. <b>691</b>	
3.			05		" ", . <b>596</b>	2
4.			05		" ", . 571	2 2 2 2
5.			05	"	", . <b>560</b>	2
6.			05		" ", . <b>553</b>	2
7.			05	II .	, . 550	2
8.			05		", <b>546</b>	2
9.			05	"	", . 514	2
10.			05		" ", . <b>506</b>	2
11.			05	"	"-1. <b>501</b>	2
12.			05	"	"-2, <b>491</b>	2
13.			05		" ", . 478	2
14.			05		, . <b>463</b>	2
15.			05		" ", . <b>445</b>	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
16.			05	"	", . <b>421</b>	2
17.			05		" ", . <b>393</b>	2
18.			05	"	"-2, <b>368</b>	2
19.			05	"	"-1. <b>353</b>	2
			05	II .	", <b>348</b>	2
20.					, 340	
21.			05	п	", . <b>285</b>	2
21. 22.			05 05	11	", . <b>285</b> "-3, <b>267</b>	2 2 2
21. 22. 23.			05 05 05	"	", . <b>285</b> "-3, <b>267</b> ", . <b>157</b>	2
21. 22.			05 05	11	", . <b>285</b> "-3, <b>267</b>	2 2 2 1

", 1

	, 14	- 4 of 5 Events					
1.			04	II .	", .	1089	2
2.			04		" ", .	938	2
3.			04		", .	848	2
4.			04	II .	"-1	. 817	2
5.			04	"	"-1	. 7.84	2
6.			04		", .	766	2
7.			04	II	", .	765	2
8.			04	"	", -	761	2
9.			04	II .	",	681	2
10.			04		", .	672	2
11.			04	II .	", .	607	2
12.			04		" ", .	592	2
13.			04	II .	",	576	2
14.			04	"	",	559	2
15.			04		" ", .	551	2
16.			04	"	",	394	2
17.			04	II .	",	379	2
18.			04	II .	",	378	2
19.			04		" ", -	310	2
20.			04	II .	", .	304	2
21.			04	3,		437	1