

LASY HCVF 2 - Kompleksy leśne o znaczącej roli w krajobrazie.

L.p.	Adres leśny	Powierzchnia
1	12-25-1-01-100 -a -00	5,78
2	12-25-1-01-100 -b -00	3,26
3	12-25-1-01-100 -c -00	2,44
4	12-25-1-01-100 -d -00	1,16
5	12-25-1-01-100 -f -00	1,57
6	12-25-1-01-101 -a -00	1,04
7	12-25-1-01-101 -b -00	5,63
8	12-25-1-01-101 -c -00	1,03
9	12-25-1-01-101 -d -00	0,10
10	12-25-1-01-101 -f -00	3,20
11	12-25-1-01-101 -g -00	2,57
12	12-25-1-01-101 -h -00	0,79
13	12-25-1-01-101 -i -00	1,45
14	12-25-1-01-102 -a -00	6,89
15	12-25-1-01-102 -b -00	3,50
16	12-25-1-01-102 -c -00	7,48
17	12-25-1-01-103 -a -00	3,29
18	12-25-1-01-103 -b -00	3,21
19	12-25-1-01-103 -c -00	6,58
20	12-25-1-01-103 -d -00	5,11
21	12-25-1-01-103 -f -00	0,50
22	12-25-1-01-104 -a -00	1,16
23	12-25-1-01-104 -b -00	3,08
24	12-25-1-01-105 -a -00	1,07
25	12-25-1-01-105 -b -00	2,86
26	12-25-1-01-105 -c -00	0,14
27	12-25-1-01-105 -d -00	0,60
28	12-25-1-01-105 -f -00	1,33
29	12-25-1-01-105 -g -00	4,61
30	12-25-1-01-105 -h -00	2,23
31	12-25-1-01-105 -i -00	4,24
32	12-25-1-01-105 -j -00	3,39
33	12-25-1-01-105 -k -00	3,24
34	12-25-1-01-106 -a -00	3,49
35	12-25-1-01-106 -b -00	13,05
36	12-25-1-01-107 -a -00	1,91
37	12-25-1-01-107 -b -00	1,86
38	12-25-1-01-107 -c -00	10,46
39	12-25-1-01-107 -d -00	3,70
40	12-25-1-01-108 -a -00	7,57
41	12-25-1-01-108 -b -00	1,86
42	12-25-1-01-108 -c -00	3,67
43	12-25-1-01-108 -d -00	0,70
44	12-25-1-01-108 -f -00	2,40
45	12-25-1-01-109 -a -00	4,37

46	12-25-1-01-109 -b -00	6,99
47	12-25-1-01-109 -c -00	0,66
48	12-25-1-01-109 -d -00	3,31
49	12-25-1-01-110 -a -00	4,64
50	12-25-1-01-110 -b -00	4,10
51	12-25-1-01-110 -c -00	5,19
52	12-25-1-01-110 -d -00	3,26
53	12-25-1-01-111 -b -00	3,31
54	12-25-1-01-111 -c -00	10,15
55	12-25-1-01-111 -d -00	5,69
56	12-25-1-01-111 -f -00	11,14
57	12-25-1-01-111 -g -00	1,71
58	12-25-1-01-113 -a -00	0,94
59	12-25-1-01-113 -b -00	7,04
60	12-25-1-01-113 -c -00	1,60
61	12-25-1-01-113 -d -00	1,36
62	12-25-1-01-113 -f -00	1,51
63	12-25-1-01-113 -g -00	0,46
64	12-25-1-01-113 -h -00	2,59
65	12-25-1-01-113 -i -00	0,74
66	12-25-1-01-113 -j -00	2,47
67	12-25-1-01-113 -k -00	3,66
68	12-25-1-01-113 -l -00	8,52
69	12-25-1-01-114 -a -00	1,25
70	12-25-1-01-114 -b -00	16,80
71	12-25-1-01-114 -c -00	8,18
72	12-25-1-01-115 -a -00	1,03
73	12-25-1-01-115 -b -00	7,89
74	12-25-1-01-115 -c -00	1,82
75	12-25-1-01-115 -d -00	3,45
76	12-25-1-01-115 -f -00	1,56
77	12-25-1-01-115 -g -00	2,64
78	12-25-1-01-115 -h -00	1,02
79	12-25-1-01-115 -i -00	0,94
80	12-25-1-01-116 -a -00	3,06
81	12-25-1-01-116 -b -00	4,85
82	12-25-1-01-116 -c -00	5,64
83	12-25-1-01-116 -d -00	1,15
84	12-25-1-01-116 -f -00	1,50
85	12-25-1-01-116 -g -00	2,42
86	12-25-1-01-116 -h -00	0,98
87	12-25-1-01-117 -a -00	4,64
88	12-25-1-01-117 -b -00	2,15
89	12-25-1-01-117 -c -00	6,25
90	12-25-1-01-117 -d -00	0,79
91	12-25-1-01-117 -f -00	1,64
92	12-25-1-01-117 -g -00	6,21
93	12-25-1-01-118 -a -00	3,32
94	12-25-1-01-118 -b -00	4,55
95	12-25-1-01-118 -c -00	1,84

96	12-25-1-01-118 -d -00	1,09
97	12-25-1-01-118 -f -00	2,77
98	12-25-1-01-118 -g -00	0,61
99	12-25-1-01-118 -h -00	1,14
100	12-25-1-01-118 -i -00	0,33
101	12-25-1-01-118 -j -00	1,13
102	12-25-1-01-118 -k -00	2,98
103	12-25-1-01-118 -l -00	1,26
104	12-25-1-01-118 -m -00	3,10
105	12-25-1-01-118 -n -00	1,83
106	12-25-1-01-118 -o -00	1,16
107	12-25-1-01-118 -p -00	0,40
108	12-25-1-01-126 -a -00	10,26
109	12-25-1-01-126 -b -00	7,04
110	12-25-1-01-126 -c -01	4,00
111	12-25-1-01-126 -c -99	1,97
112	12-25-1-01-126 -d -00	1,65
113	12-25-1-01-126 -f -00	2,54
114	12-25-1-01-127 -a -00	10,28
115	12-25-1-01-127 -b -00	7,61
116	12-25-1-01-127 -c -00	4,75
117	12-25-1-01-127 -d -00	0,49
118	12-25-1-01-127 -f -00	1,09
119	12-25-1-01-127 -g -00	0,99
120	12-25-1-01-127 -h -00	1,60
121	12-25-1-01-127 -i -00	0,40
122	12-25-1-01-127 -j -00	0,01
123	12-25-1-01-128 -a -00	0,92
124	12-25-1-01-128 -b -00	2,09
125	12-25-1-01-128 -c -00	1,16
126	12-25-1-01-128 -d -00	8,17
127	12-25-1-01-128 -f -00	1,15
128	12-25-1-01-128 -g -00	4,12
129	12-25-1-01-128 -h -00	0,94
130	12-25-1-01-128 -j -00	1,03
131	12-25-1-01-128 -m -00	1,58
132	12-25-1-01-128 -n -00	0,54
133	12-25-1-01-129 -a -00	0,10
134	12-25-1-01-129 -b -00	5,05
135	12-25-1-01-129 -c -00	0,33
136	12-25-1-01-129 -d -00	1,21
137	12-25-1-01-129 -f -00	0,99
138	12-25-1-01-129 -g -00	4,91
139	12-25-1-01-129 -h -00	1,26
140	12-25-1-01-129 -i -00	2,73
141	12-25-1-01-129 -j -00	0,43
142	12-25-1-01-130 -a -00	8,72
143	12-25-1-01-130 -b -00	0,96
144	12-25-1-01-130 -c -00	2,23
145	12-25-1-01-130 -d -00	0,68

146	12-25-1-01-130 -f -00	1,11
147	12-25-1-01-26 -a -00	3,17
148	12-25-1-01-26 -b -00	5,78
149	12-25-1-01-26 -c -00	0,95
150	12-25-1-01-26 -d -00	1,93
151	12-25-1-01-26 -f -00	2,50
152	12-25-1-01-26 -g -00	1,54
153	12-25-1-01-26 -h -00	1,69
154	12-25-1-01-26 -i -01	0,30
155	12-25-1-01-26 -i -99	0,90
156	12-25-1-01-26 -j -00	3,05
157	12-25-1-01-26 -k -00	3,07
158	12-25-1-01-27 -a -00	12,11
159	12-25-1-01-27 -b -00	3,58
160	12-25-1-01-27 -c -00	1,90
161	12-25-1-01-27 -d -00	3,14
162	12-25-1-01-27 -g -00	0,17
163	12-25-1-01-27 -h -00	2,51
164	12-25-1-01-27 -i -00	3,22
165	12-25-1-01-27 -j -00	1,07
166	12-25-1-01-28 -a -00	2,31
167	12-25-1-01-28 -b -00	1,92
168	12-25-1-01-28 -c -00	4,14
169	12-25-1-01-28 -d -00	8,25
170	12-25-1-01-28 -f -00	1,13
171	12-25-1-01-28 -g -00	1,94
172	12-25-1-01-28 -h -00	0,93
173	12-25-1-01-28 -i -00	2,04
174	12-25-1-01-28 -j -00	1,24
175	12-25-1-01-28 -k -00	6,00
176	12-25-1-01-28 -l -00	1,92
177	12-25-1-01-28 -m -00	5,09
178	12-25-1-01-29 -a -00	2,42
179	12-25-1-01-29 -b -00	4,60
180	12-25-1-01-29 -c -00	4,52
181	12-25-1-01-29 -d -00	2,92
182	12-25-1-01-29 -f -00	1,13
183	12-25-1-01-29 -g -00	3,68
184	12-25-1-01-29 -h -00	2,89
185	12-25-1-01-29 -i -00	3,45
186	12-25-1-01-29 -j -00	0,99
187	12-25-1-01-29 -k -00	1,27
188	12-25-1-01-29 -m -00	1,63
189	12-25-1-01-30 -a -00	7,57
190	12-25-1-01-30 -b -01	3,70
191	12-25-1-01-30 -b -99	2,30
192	12-25-1-01-30 -c -00	1,00
193	12-25-1-01-30 -d -00	4,03
194	12-25-1-01-30 -f -01	1,95
195	12-25-1-01-30 -f -99	3,90

196	12-25-1-01-48 -a -00	2,82
197	12-25-1-01-48 -b -00	0,73
198	12-25-1-01-48 -c -00	0,27
199	12-25-1-01-48 -d -00	5,39
200	12-25-1-01-48 -f -00	0,30
201	12-25-1-01-48 -g -00	0,22
202	12-25-1-01-48 -h -00	3,72
203	12-25-1-01-48 -i -00	1,04
204	12-25-1-01-48 -j -00	1,02
205	12-25-1-01-48 -k -00	1,53
206	12-25-1-01-48 -l -00	3,81
207	12-25-1-01-48 -m -00	0,49
208	12-25-1-01-48 -n -00	3,21
209	12-25-1-01-48 -o -00	1,18
210	12-25-1-01-48 -p -00	1,66
211	12-25-1-01-49 -a -00	1,98
212	12-25-1-01-49 -b -00	1,70
213	12-25-1-01-49 -c -00	9,56
214	12-25-1-01-49 -d -00	2,26
215	12-25-1-01-49 -f -00	0,31
216	12-25-1-01-49 -g -00	1,97
217	12-25-1-01-49 -h -00	1,25
218	12-25-1-01-49 -i -00	0,50
219	12-25-1-01-50 -a -00	2,93
220	12-25-1-01-50 -b -00	3,69
221	12-25-1-01-50 -c -00	2,21
222	12-25-1-01-50 -d -00	2,90
223	12-25-1-01-50 -f -00	4,10
224	12-25-1-01-50 -h -00	0,96
225	12-25-1-01-50 -k -00	0,19
226	12-25-1-01-50 -l -00	0,51
227	12-25-1-01-50 -o -00	3,45
228	12-25-1-01-50 -t -00	2,49
229	12-25-1-01-51 -a -00	7,73
230	12-25-1-01-51 -b -00	3,66
231	12-25-1-01-51 -c -00	2,25
232	12-25-1-01-51 -g -00	1,28
233	12-25-1-01-51 -l -00	0,45
234	12-25-1-01-51 -m -00	1,02
235	12-25-1-01-51 -o -00	2,22
236	12-25-1-01-51 -r -00	0,38
237	12-25-1-01-52 -b -00	3,91
238	12-25-1-01-52 -d -00	2,11
239	12-25-1-01-52 -f -00	1,77
240	12-25-1-01-65 -a -00	5,98
241	12-25-1-01-65 -b -00	0,97
242	12-25-1-01-65 -c -00	2,09
243	12-25-1-01-65 -d -00	1,53
244	12-25-1-01-65 -f -00	6,14
245	12-25-1-01-65 -g -00	1,93

246	12-25-1-01-65 -h -00	2,39
247	12-25-1-01-65 -i -00	0,96
248	12-25-1-01-65 -j -00	2,07
249	12-25-1-01-65 -k -00	0,67
250	12-25-1-01-65 -l -00	2,18
251	12-25-1-01-65 -m -00	2,99
252	12-25-1-01-65 -n -00	1,98
253	12-25-1-01-66 -a -00	1,38
254	12-25-1-01-66 -b -00	4,56
255	12-25-1-01-66 -c -00	1,80
256	12-25-1-01-66 -d -00	4,28
257	12-25-1-01-66 -f -00	0,96
258	12-25-1-01-66 -g -00	5,31
259	12-25-1-01-66 -h -00	2,46
260	12-25-1-01-66 -i -00	5,24
261	12-25-1-01-66 -j -00	1,41
262	12-25-1-01-66 -k -00	0,62
263	12-25-1-01-66 -l -00	1,14
264	12-25-1-01-66 -m -00	1,83
265	12-25-1-01-67 -a -00	2,03
266	12-25-1-01-67 -b -00	0,48
267	12-25-1-01-67 -c -00	10,35
268	12-25-1-01-67 -d -00	0,13
269	12-25-1-01-67 -f -00	0,24
270	12-25-1-01-67 -g -00	1,16
271	12-25-1-01-67 -h -00	0,24
272	12-25-1-01-67 -i -00	0,37
273	12-25-1-01-67 -m -00	0,60
274	12-25-1-01-67 -p -00	2,93
275	12-25-1-01-67 -r -00	0,81
276	12-25-1-01-67 -s -00	0,20
277	12-25-1-01-67 -t -00	0,85
278	12-25-1-01-67 -w -00	0,11
279	12-25-1-01-67 -x -00	1,55
280	12-25-1-01-67 -y -00	4,75
281	12-25-1-01-77 -a -00	16,33
282	12-25-1-01-77A -a -00	1,25
283	12-25-1-01-77A -b -00	2,21
284	12-25-1-01-77A -c -00	0,86
285	12-25-1-01-77A -d -00	0,51
286	12-25-1-01-77A -f -00	1,62
287	12-25-1-01-77A -g -00	0,59
288	12-25-1-01-77A -h -00	2,86
289	12-25-1-01-77A -i -00	1,63
290	12-25-1-01-77A -j -00	1,42
291	12-25-1-01-77A -k -00	1,56
292	12-25-1-01-77A -l -00	0,62
293	12-25-1-01-77A -m -00	0,16
294	12-25-1-01-77A -n -00	2,13
295	12-25-1-01-77A -o -00	1,45

296	12-25-1-01-77A -p -00	1,00
297	12-25-1-01-77 -b -00	1,39
298	12-25-1-01-77 -c -00	1,66
299	12-25-1-01-77 -d -00	1,64
300	12-25-1-01-77 -f -00	0,94
301	12-25-1-01-84 -a -00	7,85
302	12-25-1-01-84 -b -00	1,19
303	12-25-1-01-84 -c -00	1,59
304	12-25-1-01-86 -a -00	1,96
305	12-25-1-01-86 -b -00	0,76
306	12-25-1-01-86 -c -00	1,34
307	12-25-1-01-86 -d -00	7,04
308	12-25-1-01-86 -f -00	3,89
309	12-25-1-01-86 -g -00	2,81
310	12-25-1-01-87 -a -00	2,70
311	12-25-1-01-87 -b -00	14,65
312	12-25-1-01-87 -c -00	0,26
313	12-25-1-01-87 -d -00	3,94
314	12-25-1-01-87 -f -00	0,89
315	12-25-1-01-87 -g -00	1,74
316	12-25-1-01-88 -a -00	3,34
317	12-25-1-01-88 -b -00	7,81
318	12-25-1-01-88 -c -00	2,31
319	12-25-1-01-89 -a -00	1,22
320	12-25-1-01-89 -b -00	1,50
321	12-25-1-01-89 -c -00	10,60
322	12-25-1-01-89 -d -00	0,61
323	12-25-1-01-89 -f -00	2,90
324	12-25-1-01-90 -a -00	1,89
325	12-25-1-01-90 -b -00	3,23
326	12-25-1-01-90 -c -00	1,76
327	12-25-1-01-90 -d -00	1,32
328	12-25-1-01-91 -a -00	18,24
329	12-25-1-01-91 -b -00	0,26
330	12-25-1-01-91 -c -00	2,00
331	12-25-1-01-92 -a -00	1,02
332	12-25-1-01-92 -b -00	5,56
333	12-25-1-01-92 -c -00	3,46
334	12-25-1-01-92 -d -00	8,63
335	12-25-1-01-93 -a -00	1,36
336	12-25-1-01-93 -b -00	3,28
337	12-25-1-01-93 -c -00	1,32
338	12-25-1-01-93 -d -00	6,61
339	12-25-1-01-93 -f -00	0,45
340	12-25-1-01-93 -g -00	0,88
341	12-25-1-01-93 -h -00	1,21
342	12-25-1-01-93 -i -00	1,15
343	12-25-1-01-93 -j -00	1,91
344	12-25-1-01-94 -b -00	1,74
345	12-25-1-01-94 -c -00	0,61

346	12-25-1-01-94 -d -00	13,19
347	12-25-1-01-94 -g -00	1,65
348	12-25-1-01-94 -i -00	2,70
349	12-25-1-01-94 -j -00	2,19
350	12-25-1-01-95 -a -00	9,09
351	12-25-1-01-95 -b -00	2,24
352	12-25-1-01-95 -c -00	5,50
353	12-25-1-01-95 -d -00	1,94
354	12-25-1-01-96 -a -00	1,16
355	12-25-1-01-96 -b -00	15,15
356	12-25-1-01-96 -c -00	0,50
357	12-25-1-01-96 -d -00	0,92
358	12-25-1-01-97 -a -00	2,13
359	12-25-1-01-97 -b -00	1,93
360	12-25-1-01-97 -c -00	2,12
361	12-25-1-01-97 -d -00	1,38
362	12-25-1-01-97 -f -00	3,32
363	12-25-1-01-97 -g -00	2,36
364	12-25-1-01-97 -h -00	0,68
365	12-25-1-01-98 -a -00	5,01
366	12-25-1-01-98 -b -00	4,36
367	12-25-1-01-98 -c -00	4,76
368	12-25-1-01-98 -d -00	0,52
369	12-25-1-01-99 -a -00	2,64
370	12-25-1-02-10 -a -00	2,68
371	12-25-1-02-10 -b -00	3,20
372	12-25-1-02-10 -c -00	0,89
373	12-25-1-02-10 -d -00	1,81
374	12-25-1-02-10 -f -00	2,19
375	12-25-1-02-10 -g -00	4,60
376	12-25-1-02-10 -h -00	0,73
377	12-25-1-02-10 -i -00	3,21
378	12-25-1-02-10 -j -00	1,68
379	12-25-1-02-10 -k -00	1,45
380	12-25-1-02-10 -l -00	0,95
381	12-25-1-02-10 -m -00	1,86
382	12-25-1-02-11 -a -00	3,22
383	12-25-1-02-11 -b -00	2,78
384	12-25-1-02-11 -c -00	2,45
385	12-25-1-02-11 -d -00	10,70
386	12-25-1-02-11 -f -00	1,41
387	12-25-1-02-11 -h -00	0,46
388	12-25-1-02-11 -i -00	1,43
389	12-25-1-02-11 -j -00	0,51
390	12-25-1-02-11 -k -00	1,98
391	12-25-1-02-11 -l -00	2,01
392	12-25-1-02-11 -m -00	1,06
393	12-25-1-02-11 -n -00	1,36
394	12-25-1-02-11 -o -00	1,01
395	12-25-1-02-12 -a -00	1,84

396	12-25-1-02-12 -b -01	2,10
397	12-25-1-02-12 -b -99	2,30
398	12-25-1-02-12 -c -00	4,68
399	12-25-1-02-12 -d -00	1,20
400	12-25-1-02-13 -a -00	4,24
401	12-25-1-02-13 -b -00	2,32
402	12-25-1-02-13 -c -00	1,69
403	12-25-1-02-13 -d -00	2,62
404	12-25-1-02-13 -f -00	3,15
405	12-25-1-02-13 -g -00	1,84
406	12-25-1-02-13 -h -00	1,32
407	12-25-1-02-13 -i -00	2,84
408	12-25-1-02-13 -j -00	1,38
409	12-25-1-02-13 -k -00	1,03
410	12-25-1-02-14 -a -00	2,02
411	12-25-1-02-14 -b -00	3,02
412	12-25-1-02-14 -c -01	3,60
413	12-25-1-02-14 -c -99	3,52
414	12-25-1-02-14 -d -00	1,26
415	12-25-1-02-14 -f -00	1,73
416	12-25-1-02-14 -g -00	2,67
417	12-25-1-02-14 -h -00	6,88
418	12-25-1-02-14 -i -00	2,66
419	12-25-1-02-15 -a -00	1,90
420	12-25-1-02-15 -b -00	4,71
421	12-25-1-02-15 -c -00	1,73
422	12-25-1-02-15 -d -00	3,75
423	12-25-1-02-15 -f -00	2,93
424	12-25-1-02-15 -g -01	4,55
425	12-25-1-02-15 -g -99	3,43
426	12-25-1-02-15 -h -00	6,79
427	12-25-1-02-16 -b -00	0,33
428	12-25-1-02-16 -d -00	0,54
429	12-25-1-02-16 -f -00	3,20
430	12-25-1-02-16 -g -00	1,78
431	12-25-1-02-16 -h -00	5,64
432	12-25-1-02-16 -i -00	6,53
433	12-25-1-02-16 -j -00	0,64
434	12-25-1-02-16 -k -00	0,62
435	12-25-1-02-17 -a -00	3,55
436	12-25-1-02-17 -b -00	2,73
437	12-25-1-02-17 -c -00	4,53
438	12-25-1-02-17 -d -00	2,29
439	12-25-1-02-17 -f -00	2,27
440	12-25-1-02-17 -g -00	3,78
441	12-25-1-02-17 -h -00	1,72
442	12-25-1-02-18 -a -00	1,25
443	12-25-1-02-18 -b -00	3,00
444	12-25-1-02-18 -c -00	14,33
445	12-25-1-02-18 -d -00	3,48

446	12-25-1-02-18 -f -00	1,01
447	12-25-1-02-18 -g -00	1,65
448	12-25-1-02-18 -h -00	1,28
449	12-25-1-02-18 -i -00	0,73
450	12-25-1-02-31 -c -00	11,45
451	12-25-1-02-31 -d -00	1,38
452	12-25-1-02-31 -f -00	2,52
453	12-25-1-02-31 -g -00	9,20
454	12-25-1-02-31 -h -00	0,78
455	12-25-1-02-31 -i -00	1,92
456	12-25-1-02-31 -j -00	0,57
457	12-25-1-02-31 -k -00	3,58
458	12-25-1-02-31 -l -00	1,29
459	12-25-1-02-31 -n -00	0,01
460	12-25-1-02-32 -a -00	4,17
461	12-25-1-02-32 -b -00	1,96
462	12-25-1-02-32 -c -00	0,46
463	12-25-1-02-32 -d -00	1,41
464	12-25-1-02-32 -f -00	1,72
465	12-25-1-02-32 -k -00	1,58
466	12-25-1-02-32 -l -00	1,09
467	12-25-1-02-32 -n -01	3,80
468	12-25-1-02-32 -n -99	3,97
469	12-25-1-02-32 -p -00	0,35
470	12-25-1-02-32 -s -00	0,30
471	12-25-1-02-33 -a -00	1,34
472	12-25-1-02-33 -ax -00	0,80
473	12-25-1-02-33 -b -00	1,09
474	12-25-1-02-33 -c -00	2,11
475	12-25-1-02-33 -d -00	1,50
476	12-25-1-02-33 -f -00	1,08
477	12-25-1-02-33 -h -00	2,49
478	12-25-1-02-33 -i -00	6,24
479	12-25-1-02-33 -j -00	1,04
480	12-25-1-02-33 -k -00	0,78
481	12-25-1-02-33 -r -00	6,41
482	12-25-1-02-33 -w -00	3,91
483	12-25-1-02-33 -x -00	0,40
484	12-25-1-02-33 -y -00	2,55
485	12-25-1-02-33 -z -00	2,91
486	12-25-1-02-34 -a -00	5,43
487	12-25-1-02-34 -b -00	9,49
488	12-25-1-02-34 -c -00	2,08
489	12-25-1-02-35 -a -00	2,50
490	12-25-1-02-35 -b -00	12,67
491	12-25-1-02-35 -c -00	0,72
492	12-25-1-02-35 -d -00	1,63
493	12-25-1-02-35 -f -00	2,74
494	12-25-1-02-36 -a -00	0,86
495	12-25-1-02-36 -b -00	0,84

496	12-25-1-02-36 -c -00	0,50
497	12-25-1-02-36 -d -00	17,41
498	12-25-1-02-36 -f -00	2,00
499	12-25-1-02-36 -g -00	0,46
500	12-25-1-02-36 -h -00	6,44
501	12-25-1-02-36 -i -00	0,73
502	12-25-1-02-36 -j -00	1,81
503	12-25-1-02-37 -a -00	1,52
504	12-25-1-02-37 -b -00	3,60
505	12-25-1-02-37 -c -00	0,11
506	12-25-1-02-37 -d -00	1,10
507	12-25-1-02-37 -f -00	0,72
508	12-25-1-02-37 -h -00	3,28
509	12-25-1-02-37 -j -00	0,74
510	12-25-1-02-37 -k -00	3,42
511	12-25-1-02-37 -l -01	4,00
512	12-25-1-02-37 -l -99	12,17
513	12-25-1-02-37 -m -00	3,62
514	12-25-1-02-37 -n -00	0,64
515	12-25-1-02-37 -o -00	1,41
516	12-25-1-02-38 -a -00	3,44
517	12-25-1-02-38 -b -00	0,85
518	12-25-1-02-38 -c -00	2,06
519	12-25-1-02-38 -f -00	4,42
520	12-25-1-02-38 -i -00	4,02
521	12-25-1-02-38 -k -00	0,95
522	12-25-1-02-38 -l -00	1,18
523	12-25-1-02-38 -m -00	1,37
524	12-25-1-02-38 -n -00	1,71
525	12-25-1-02-38 -o -00	1,72
526	12-25-1-02-38 -p -00	2,37
527	12-25-1-02-39 -a -00	21,07
528	12-25-1-02-39 -b -00	3,61
529	12-25-1-02-39 -c -00	3,46
530	12-25-1-02-39 -d -00	0,94
531	12-25-1-02-40 -a -00	8,87
532	12-25-1-02-40A -a -00	3,99
533	12-25-1-02-40A -c -00	5,69
534	12-25-1-02-40A -d -00	0,91
535	12-25-1-02-40A -f -00	3,49
536	12-25-1-02-40A -g -00	3,34
537	12-25-1-02-40A -h -00	0,70
538	12-25-1-02-40A -i -00	0,58
539	12-25-1-02-40 -b -00	5,67
540	12-25-1-02-40 -c -00	5,09
541	12-25-1-02-40 -d -00	0,61
542	12-25-1-02-40 -f -00	1,05
543	12-25-1-02-53 -a -00	2,03
544	12-25-1-02-53 -b -00	1,57
545	12-25-1-02-53 -c -00	1,48

546	12-25-1-02-53 -d -00	2,17
547	12-25-1-02-53 -f -00	4,26
548	12-25-1-02-53 -g -00	2,71
549	12-25-1-02-53 -h -00	0,60
550	12-25-1-02-53 -i -00	0,93
551	12-25-1-02-53 -j -00	3,44
552	12-25-1-02-53 -k -00	2,10
553	12-25-1-02-54 -a -00	2,58
554	12-25-1-02-54 -b -00	2,14
555	12-25-1-02-54 -c -01	4,00
556	12-25-1-02-54 -c -99	16,68
557	12-25-1-02-54 -d -00	2,69
558	12-25-1-02-54 -f -00	1,74
559	12-25-1-02-54 -g -00	2,77
560	12-25-1-02-54 -h -00	0,77
561	12-25-1-02-54 -i -00	1,32
562	12-25-1-02-54 -j -00	2,53
563	12-25-1-02-55 -a -00	3,30
564	12-25-1-02-55 -b -00	5,48
565	12-25-1-02-55 -c -00	3,97
566	12-25-1-02-55 -d -00	1,05
567	12-25-1-02-55 -f -00	1,57
568	12-25-1-02-55 -g -00	2,93
569	12-25-1-02-55 -h -00	4,21
570	12-25-1-02-55 -i -00	3,24
571	12-25-1-02-55 -j -00	3,54
572	12-25-1-02-56 -a -00	5,78
573	12-25-1-02-56 -b -00	1,65
574	12-25-1-02-56 -c -00	3,05
575	12-25-1-02-56 -d -00	0,89
576	12-25-1-02-56 -f -00	2,00
577	12-25-1-02-56 -g -00	3,85
578	12-25-1-02-56 -h -00	1,04
579	12-25-1-02-56 -i -00	0,88
580	12-25-1-02-56 -j -00	2,65
581	12-25-1-02-57 -a -00	1,07
582	12-25-1-02-57 -b -00	0,78
583	12-25-1-02-57 -c -00	3,42
584	12-25-1-02-57 -d -00	3,29
585	12-25-1-02-57 -f -00	1,18
586	12-25-1-02-57 -g -00	0,46
587	12-25-1-02-57 -h -00	2,04
588	12-25-1-02-57 -i -00	1,76
589	12-25-1-02-57 -j -00	1,55
590	12-25-1-02-58 -a -00	2,77
591	12-25-1-02-58 -b -00	0,72
592	12-25-1-02-58 -c -00	3,60
593	12-25-1-02-58 -d -00	0,54
594	12-25-1-02-58 -g -00	0,76
595	12-25-1-02-58 -h -00	5,10

596	12-25-1-02-59	-b -00	4,95
597	12-25-1-02-59	-c -00	5,07
598	12-25-1-02-59	-d -00	2,37
599	12-25-1-02-59	-f -00	1,01
600	12-25-1-02-68	-a -00	16,73
601	12-25-1-02-68	-b -00	2,52
602	12-25-1-02-68	-c -00	2,69
603	12-25-1-02-68	-d -00	0,25
604	12-25-1-02-68	-f -00	0,59
605	12-25-1-02-69	-a -00	4,47
606	12-25-1-02-69	-b -00	6,55
607	12-25-1-02-69	-c -00	2,02
608	12-25-1-02-69	-d -00	2,99
609	12-25-1-02-69	-f -00	1,48
610	12-25-1-02-69	-g -00	3,13
611	12-25-1-02-69	-h -00	2,14
612	12-25-1-02-69	-i -00	4,76
613	12-25-1-02-70	-a -00	5,45
614	12-25-1-02-70	-b -00	6,29
615	12-25-1-02-70	-c -00	3,42
616	12-25-1-02-70	-d -00	2,74
617	12-25-1-02-70	-f -00	2,71
618	12-25-1-02-70	-g -00	2,93
619	12-25-1-02-70	-h -00	2,78
620	12-25-1-02-70	-i -00	1,66
621	12-25-1-02-70	-j -00	3,27
622	12-25-1-02-71	-a -00	1,18
623	12-25-1-02-71	-b -00	0,76
624	12-25-1-02-71	-c -00	2,28
625	12-25-1-02-71	-d -00	2,24
626	12-25-1-02-71	-f -00	2,55
627	12-25-1-02-71	-g -00	1,07
628	12-25-1-02-71	-h -00	1,17
629	12-25-1-02-71	-i -00	0,95
630	12-25-1-02-71	-k -00	2,02
631	12-25-1-02-72	-a -00	5,25
632	12-25-1-02-72	-b -00	3,45
633	12-25-1-02-72	-c -00	5,35
634	12-25-1-02-72	-d -00	1,81
635	12-25-1-02-72	-f -00	1,98
636	12-25-1-02-73	-a -01	2,92
637	12-25-1-02-73	-a -99	12,38
638	12-25-1-02-73	-b -00	2,36
639	12-25-1-02-74	-a -00	15,79
640	12-25-1-02-74	-b -00	2,58
641	12-25-1-02-74	-c -00	1,36
642	12-25-1-02-74	-d -00	0,70
643	12-25-1-02-75	-a -00	5,16
644	12-25-1-02-75	-b -00	1,36
645	12-25-1-02-75	-c -00	2,11

646	12-25-1-02-75 -d -00	8,63
647	12-25-1-02-75 -f -00	0,58
648	12-25-1-02-75 -g -00	1,35
649	12-25-1-02-76A -a -00	1,66
650	12-25-1-02-76A -ax -00	0,45
651	12-25-1-02-76A -b -00	0,85
652	12-25-1-02-76A -bx -00	1,00
653	12-25-1-02-76A -c -00	2,47
654	12-25-1-02-76A -cx -00	0,35
655	12-25-1-02-76A -d -00	3,26
656	12-25-1-02-76A -dx -00	2,31
657	12-25-1-02-76A -f -00	6,27
658	12-25-1-02-76A -g -00	2,85
659	12-25-1-02-76A -i -00	4,12
660	12-25-1-02-76A -j -00	3,30
661	12-25-1-02-76A -k -00	2,39
662	12-25-1-02-76A -l -00	3,15
663	12-25-1-02-76A -m -00	2,05
664	12-25-1-02-76A -o -00	1,77
665	12-25-1-02-76A -p -00	0,25
666	12-25-1-02-76A -r -00	1,09
667	12-25-1-02-76A -s -99	1,32
668	12-25-1-02-76A -t -00	1,48
669	12-25-1-02-76A -w -99	0,66
670	12-25-1-02-76 -ax -00	3,04
671	12-25-1-02-76A -x -01	3,32
672	12-25-1-02-76A -y -00	0,40
673	12-25-1-02-76A -z -00	0,44
674	12-25-1-02-76 -bx -00	1,78
675	12-25-1-02-76 -cx -00	2,07
676	12-25-1-02-76 -d -00	1,05
677	12-25-1-02-76 -dx -00	0,69
678	12-25-1-02-76 -f -00	1,69
679	12-25-1-02-76 -g -00	1,31
680	12-25-1-02-76 -gx -00	4,88
681	12-25-1-02-76 -hx -00	2,69
682	12-25-1-02-76 -i -00	1,06
683	12-25-1-02-76 -ix -00	1,22
684	12-25-1-02-76 -k -00	0,71
685	12-25-1-02-76 -l -00	3,35
686	12-25-1-02-76 -m -00	1,90
687	12-25-1-02-76 -n -00	0,81
688	12-25-1-02-76 -o -00	0,22
689	12-25-1-02-76 -p -00	3,33
690	12-25-1-02-76 -r -00	1,47
691	12-25-1-02-76 -s -00	2,17
692	12-25-1-02-76 -t -00	2,21
693	12-25-1-02-76 -w -00	1,21
694	12-25-1-02-76 -x -00	1,31
695	12-25-1-02-76 -y -00	0,52

696	12-25-1-02-78 -a -00	3,80
697	12-25-1-02-78 -b -00	13,74
698	12-25-1-02-78 -c -00	1,16
699	12-25-1-02-79 -a -01	3,40
700	12-25-1-02-79 -a -99	23,52
701	12-25-1-02-80 -a -00	3,69
702	12-25-1-02-80 -b -00	7,04
703	12-25-1-02-81 -a -00	3,82
704	12-25-1-02-81 -b -00	2,60
705	12-25-1-02-81 -c -00	6,15
706	12-25-1-02-81 -d -00	2,47
707	12-25-1-02-81 -f -00	0,71
708	12-25-1-02-81 -g -00	1,08
709	12-25-1-02-81 -h -00	1,34
710	12-25-1-02-81 -i -00	1,51
711	12-25-1-02-82 -a -00	4,13
712	12-25-1-02-82 -b -00	6,70
713	12-25-1-02-82 -d -00	1,14
714	12-25-1-02-82 -f -00	0,94
715	12-25-1-02-82 -g -00	0,67
716	12-25-1-02-82 -h -00	4,18
717	12-25-1-02-82 -i -00	2,16
718	12-25-1-02-82 -j -00	2,21
719	12-25-1-02-82 -k -00	2,55
720	12-25-1-02-83 -a -00	2,70
721	12-25-1-02-83 -b -00	2,38
722	12-25-1-02-83 -bx -00	4,54
723	12-25-1-02-83 -c -00	1,42
724	12-25-1-02-83 -cx -00	1,03
725	12-25-1-02-83 -d -00	3,28
726	12-25-1-02-83 -dx -00	1,55
727	12-25-1-02-83 -f -00	0,58
728	12-25-1-02-83 -fx -01	0,79
729	12-25-1-02-83 -fx -99	1,34
730	12-25-1-02-83 -g -00	1,05
731	12-25-1-02-83 -h -00	0,38
732	12-25-1-02-83 -i -00	1,40
733	12-25-1-02-83 -j -00	0,86
734	12-25-1-02-83 -k -00	0,51
735	12-25-1-02-83 -p -00	0,45
736	12-25-1-02-83 -r -00	4,77
737	12-25-1-02-83 -s -00	1,00
738	12-25-1-02-83 -t -00	8,11
739	12-25-1-02-83 -x -00	0,25
740	12-25-1-02-83 -y -00	1,93
741	12-25-1-02-83 -z -00	2,34
742	12-25-1-02-85 -a -00	14,79
743	12-25-1-02-85A -a -00	3,29
744	12-25-1-02-85A -b -00	1,04
745	12-25-1-02-85A -d -00	3,31

746	12-25-1-02-85A -f -00	0,98
747	12-25-1-02-85A -g -00	2,29
748	12-25-1-02-85A -h -00	1,10
749	12-25-1-02-85A -i -00	4,09
750	12-25-1-02-85A -j -00	2,01
751	12-25-1-02-85A -k -00	1,36
752	12-25-1-02-85B -a -00	0,44
753	12-25-1-02-85B -b -00	2,96
754	12-25-1-02-85B -c -00	2,58
755	12-25-1-02-85B -d -00	2,72
756	12-25-1-02-85B -f -00	2,02
757	12-25-1-02-85B -g -00	3,21
758	12-25-1-02-85B -h -00	0,59
759	12-25-1-02-85B -i -00	2,01
760	12-25-1-02-85B -j -00	0,69
761	12-25-1-02-85B -k -00	0,65
762	12-25-1-02-8 -a -00	5,62
763	12-25-1-02-8 -b -00	5,48
764	12-25-1-02-8 -c -00	3,04
765	12-25-1-02-9 -a -00	2,59
766	12-25-1-02-9 -b -00	0,44
767	12-25-1-02-9 -c -00	0,40
768	12-25-1-02-9 -d -00	2,27
769	12-25-1-02-9 -f -00	4,95
770	12-25-1-02-9 -g -00	1,41
771	12-25-1-02-9 -h -00	2,39
772	12-25-1-02-9 -i -00	2,24
773	12-25-1-02-9 -j -00	1,80
774	12-25-1-03-112 -a -00	1,28
775	12-25-1-03-112 -b -00	1,39
776	12-25-1-03-112 -c -00	3,02
777	12-25-1-03-112 -d -00	2,34
778	12-25-1-03-112 -f -00	1,07
779	12-25-1-03-112 -g -00	0,57
780	12-25-1-03-112 -h -00	2,65
781	12-25-1-03-112 -i -00	5,05
782	12-25-1-03-112 -j -00	2,60
783	12-25-1-03-119 -a -00	2,94
784	12-25-1-03-119 -b -00	1,91
785	12-25-1-03-119 -c -00	1,84
786	12-25-1-03-119 -i -00	5,98
787	12-25-1-03-119 -j -00	3,93
788	12-25-1-03-119 -m -00	0,40
789	12-25-1-03-119 -n -00	1,07
790	12-25-1-03-119 -o -00	1,17
791	12-25-1-03-120 -a -00	5,46
792	12-25-1-03-120 -b -00	4,12
793	12-25-1-03-120 -c -00	2,00
794	12-25-1-03-121 -a -00	1,15
795	12-25-1-03-121 -b -00	5,10

796	12-25-1-03-121 -c -00	3,33
797	12-25-1-03-121 -d -00	2,90
798	12-25-1-03-121 -f -00	2,47
799	12-25-1-03-121 -g -00	1,48
800	12-25-1-03-122 -a -00	2,98
801	12-25-1-03-122 -b -00	3,30
802	12-25-1-03-122 -c -00	2,78
803	12-25-1-03-122 -d -00	3,74
804	12-25-1-03-122 -f -00	0,64
805	12-25-1-03-123 -a -00	3,57
806	12-25-1-03-123 -b -00	0,05
807	12-25-1-03-123 -c -00	0,88
808	12-25-1-03-123 -d -00	2,60
809	12-25-1-03-123 -f -00	2,35
810	12-25-1-03-123 -g -00	0,74
811	12-25-1-03-123 -h -00	3,74
812	12-25-1-03-124 -a -00	1,95
813	12-25-1-03-124 -b -00	2,21
814	12-25-1-03-124 -c -00	16,03
815	12-25-1-03-124 -d -00	6,94
816	12-25-1-03-125 -a -00	1,27
817	12-25-1-03-125 -b -00	2,65
818	12-25-1-03-125 -c -00	1,43
819	12-25-1-03-125 -d -00	8,31
820	12-25-1-03-125 -f -00	6,24
821	12-25-1-03-125 -g -00	1,77
822	12-25-1-03-125 -h -00	3,83
823	12-25-1-03-125 -i -00	1,33
824	12-25-1-03-131 -f -00	3,48
825	12-25-1-03-131 -g -00	1,05
826	12-25-1-03-131 -i -00	1,82
827	12-25-1-03-131 -k -00	1,56
828	12-25-1-03-131 -l -01	2,87
829	12-25-1-03-131 -l -99	4,72
830	12-25-1-03-131 -m -00	2,96
831	12-25-1-03-131 -n -00	1,44
832	12-25-1-03-131 -o -00	3,85
833	12-25-1-03-131 -p -00	4,37
834	12-25-1-03-131 -r -00	0,73
835	12-25-1-03-132 -a -00	1,14
836	12-25-1-03-132 -b -00	2,35
837	12-25-1-03-132 -c -01	2,72
838	12-25-1-03-132 -c -99	2,44
839	12-25-1-03-132 -d -00	5,45
840	12-25-1-03-132 -f -00	1,57
841	12-25-1-03-132 -g -00	3,69
842	12-25-1-03-132 -h -00	5,25
843	12-25-1-03-132 -i -00	0,01
844	12-25-1-03-133 -a -00	2,67
845	12-25-1-03-133 -b -00	3,20

846	12-25-1-03-133 -c -00	2,62
847	12-25-1-03-133 -d -00	3,31
848	12-25-1-03-133 -f -00	0,75
849	12-25-1-03-133 -g -00	0,87
850	12-25-1-03-133 -h -00	0,73
851	12-25-1-03-133 -i -00	1,35
852	12-25-1-03-134 -a -00	1,01
853	12-25-1-03-134 -b -00	1,75
854	12-25-1-03-134 -c -00	2,27
855	12-25-1-03-134 -d -00	0,81
856	12-25-1-03-134 -f -00	0,72
857	12-25-1-03-134 -g -00	10,34
858	12-25-1-03-134 -h -00	4,71
859	12-25-1-03-134 -i -00	1,64
860	12-25-1-03-134 -j -00	1,92
861	12-25-1-03-135 -a -00	0,05
862	12-25-1-03-135 -b -00	6,55
863	12-25-1-03-135 -c -00	4,93
864	12-25-1-03-135 -d -00	1,59
865	12-25-1-03-135 -f -00	1,32
866	12-25-1-03-135 -g -00	1,36
867	12-25-1-03-135 -h -00	8,55
868	12-25-1-03-135 -i -00	1,49
869	12-25-1-03-135 -j -00	1,28
870	12-25-1-03-136 -a -00	1,81
871	12-25-1-03-136 -b -00	4,11
872	12-25-1-03-136 -c -00	1,74
873	12-25-1-03-136 -d -00	1,04
874	12-25-1-03-136 -f -00	2,82
875	12-25-1-03-136 -g -00	2,34
876	12-25-1-03-136 -h -00	3,07
877	12-25-1-03-136 -i -00	3,66
878	12-25-1-03-136 -j -00	1,17
879	12-25-1-03-136 -k -00	6,07
880	12-25-1-03-136 -l -00	0,96
881	12-25-1-03-137 -a -00	3,60
882	12-25-1-03-137 -b -00	1,78
883	12-25-1-03-137 -c -00	3,47
884	12-25-1-03-137 -d -00	1,45
885	12-25-1-03-137 -f -00	1,52
886	12-25-1-03-137 -g -00	1,77
887	12-25-1-03-137 -h -00	6,10
888	12-25-1-03-137 -i -00	3,65
889	12-25-1-03-143 -a -00	2,98
890	12-25-1-03-143 -b -00	1,83
891	12-25-1-03-143 -c -00	2,29
892	12-25-1-03-143 -d -00	3,70
893	12-25-1-03-143 -f -00	2,66
894	12-25-1-03-143 -g -00	2,15
895	12-25-1-03-143 -h -00	1,79

896	12-25-1-03-143 -i -00	1,15
897	12-25-1-03-143 -j -00	1,08
898	12-25-1-03-143 -n -00	0,28
899	12-25-1-03-144 -a -00	2,65
900	12-25-1-03-144 -b -00	3,88
901	12-25-1-03-144 -c -00	2,65
902	12-25-1-03-144 -d -00	1,10
903	12-25-1-03-144 -f -00	0,97
904	12-25-1-03-144 -g -00	3,12
905	12-25-1-03-144 -h -00	1,39
906	12-25-1-03-144 -k -00	1,54
907	12-25-1-03-144 -l -00	0,67
908	12-25-1-03-242 -a -00	3,71
909	12-25-1-03-242 -b -00	3,20
910	12-25-1-03-242 -c -00	4,69
911	12-25-1-03-242 -d -00	8,64
912	12-25-1-03-242 -f -00	4,93
913	12-25-1-03-242 -g -00	0,40
914	12-25-1-03-242 -h -00	0,60
915	12-25-1-03-243 -a -00	3,01
916	12-25-1-03-243 -b -00	11,15
917	12-25-1-03-243 -c -00	2,97
918	12-25-1-03-243 -d -00	1,53
919	12-25-1-03-243 -f -00	4,80
920	12-25-1-03-243 -g -00	0,70
921	12-25-1-03-243 -h -00	4,37
922	12-25-1-03-243 -i -00	0,30
923	12-25-1-03-244 -a -00	2,00
924	12-25-1-03-244 -b -00	1,94
925	12-25-1-03-244 -c -01	3,00
926	12-25-1-03-244 -c -99	4,24
927	12-25-1-03-244 -d -00	0,96
928	12-25-1-03-245 -j -00	0,09
929	12-25-1-03-245 -k -00	2,79
930	12-25-1-03-245 -l -00	5,80
931	12-25-1-03-246 -a -00	8,15
932	12-25-1-03-246 -b -00	2,01
933	12-25-1-03-246 -c -00	2,11
934	12-25-1-03-246 -d -00	0,52
935	12-25-1-03-246 -f -00	1,84
936	12-25-1-03-246 -g -00	1,08
937	12-25-1-03-246 -h -00	0,71
938	12-25-1-03-251 -a -00	2,62
939	12-25-1-03-251 -b -00	9,70
940	12-25-1-03-251 -c -00	1,09
941	12-25-1-03-251 -d -00	5,17
942	12-25-1-03-251 -f -00	0,36
943	12-25-1-03-251 -g -00	0,66
944	12-25-1-03-251 -h -00	0,41
945	12-25-1-03-251 -i -00	0,97

946	12-25-1-03-251 -j -00	0,78
947	12-25-1-03-251 -k -00	1,03
948	12-25-1-03-251 -l -00	0,55
949	12-25-1-03-251 -m -00	0,09
950	12-25-1-03-251 -n -00	0,89
951	12-25-1-03-251 -o -00	0,28
952	12-25-1-03-251 -r -00	1,17
953	12-25-1-03-251 -s -00	0,14
954	12-25-1-03-252 -a -00	3,38
955	12-25-1-03-252 -b -00	0,38
956	12-25-1-03-252 -c -00	0,30
957	12-25-1-03-252 -cx -00	1,01
958	12-25-1-03-252 -dx -00	0,83
959	12-25-1-03-252 -h -00	0,44
960	12-25-1-03-252 -hx -00	1,28
961	12-25-1-03-252 -i -00	0,12
962	12-25-1-03-252 -ix -00	1,05
963	12-25-1-03-252 -j -00	0,89
964	12-25-1-03-252 -k -00	0,41
965	12-25-1-03-252 -l -00	0,30
966	12-25-1-03-252 -p -00	1,75
967	12-25-1-03-252 -r -00	0,26
968	12-25-1-03-252 -t -00	1,55
969	12-25-1-03-252 -w -00	0,27
970	12-25-1-03-252 -y -00	0,12
971	12-25-1-03-252 -z -00	0,43
972	12-25-1-03-253 -c -00	0,40
973	12-25-1-03-253 -d -00	5,13
974	12-25-1-03-253 -f -00	9,26
975	12-25-1-03-254 -a -00	1,79
976	12-25-1-03-254 -b -00	9,94
977	12-25-1-03-254 -c -00	2,58
978	12-25-1-03-254 -d -00	2,73
979	12-25-1-03-254 -f -00	2,59
980	12-25-1-03-254 -g -00	2,45
981	12-25-1-03-254 -h -00	2,98
982	12-25-1-03-255 -a -00	0,33
983	12-25-1-03-255 -b -00	0,87
984	12-25-1-03-255 -c -00	8,91
985	12-25-1-03-255 -d -00	2,73
986	12-25-1-03-255 -f -00	0,32
987	12-25-1-03-255 -g -00	0,51
988	12-25-1-03-255 -h -00	1,30
989	12-25-1-03-255 -i -00	1,74
990	12-25-1-03-255 -j -00	1,13
991	12-25-1-03-255 -k -00	5,02
992	12-25-1-03-255 -l -00	1,79
993	12-25-1-03-255 -m -00	0,63
994	12-25-1-03-256 -a -00	0,96
995	12-25-1-03-256 -b -00	4,78

996	12-25-1-03-256 -c -00	0,44
997	12-25-1-03-256 -d -00	0,50
998	12-25-1-03-256 -f -00	0,42
999	12-25-1-03-256 -g -00	0,89
1000	12-25-1-03-256 -h -00	0,09
1001	12-25-1-03-256 -i -00	0,25
1002	12-25-1-03-256 -j -00	3,29
1003	12-25-1-03-256 -k -00	1,33
1004	12-25-1-03-256 -l -00	0,92
1005	12-25-1-03-256 -m -00	0,87
1006	12-25-1-03-256 -n -00	2,55
1007	12-25-1-03-263 -a -00	3,15
1008	12-25-1-03-263 -b -00	0,97
1009	12-25-1-03-263 -c -00	0,65
1010	12-25-1-03-263 -d -00	0,18
1011	12-25-1-03-263 -f -00	3,13
1012	12-25-1-03-263 -g -00	0,53
1013	12-25-1-03-263 -h -00	0,30
1014	12-25-1-03-263 -i -00	3,41
1015	12-25-1-03-263 -j -00	0,26
1016	12-25-1-03-263 -k -00	0,51
1017	12-25-1-03-263 -l -00	11,81
1018	12-25-1-03-263 -m -00	0,88
1019	12-25-1-03-264 -a -00	2,38
1020	12-25-1-03-264 -b -00	0,26
1021	12-25-1-03-264 -d -00	7,17
1022	12-25-1-03-264 -f -00	11,83
1023	12-25-1-03-264 -g -00	4,03
1024	12-25-1-03-265 -a -00	25,65
1025	12-25-1-03-265 -b -00	0,65
1026	12-25-1-03-265 -c -00	0,21
1027	12-25-1-03-266 -a -00	10,65
1028	12-25-1-03-266 -b -00	13,62
1029	12-25-1-03-266 -c -00	1,93
1030	12-25-1-03-266 -d -00	1,95
1031	12-25-1-03-267 -a -00	9,62
1032	12-25-1-03-267 -b -00	10,40
1033	12-25-1-03-267 -c -00	2,80
1034	12-25-1-03-267 -d -00	5,41
1035	12-25-1-03-268 -a -00	4,71
1036	12-25-1-03-268 -b -00	2,95
1037	12-25-1-03-268 -c -00	8,39
1038	12-25-1-03-268 -d -00	4,73
1039	12-25-1-03-268 -f -00	2,82
1040	12-25-1-03-268 -g -00	3,01
1041	12-25-1-03-269 -a -00	0,98
1042	12-25-1-03-269 -b -00	6,26
1043	12-25-1-03-269 -g -00	2,62
1044	12-25-1-03-269 -h -00	0,46
1045	12-25-1-03-269 -i -00	4,12

1046	12-25-1-03-269 -j -00	4,90
1047	12-25-1-03-269 -k -00	1,93
1048	12-25-1-03-269 -l -00	1,48
1049	12-25-1-03-269 -m -00	2,53
1050	12-25-1-03-269 -n -00	0,37
1051	12-25-1-03-269 -o -00	2,75
1052	12-25-1-03-269 -p -00	1,73
1053	12-25-1-03-270 -a -00	0,74
1054	12-25-1-03-270 -b -00	7,11
1055	12-25-1-03-270 -c -00	2,77
1056	12-25-1-03-270 -d -00	1,69
1057	12-25-1-03-270 -h -00	0,58
1058	12-25-1-03-270 -i -00	0,34
1059	12-25-1-03-287 -a -00	3,75
1060	12-25-1-03-287 -b -00	7,07
1061	12-25-1-03-287 -c -00	9,81
1062	12-25-1-03-287 -d -00	4,17
1063	12-25-1-03-287 -f -00	5,66
1064	12-25-1-03-287 -g -00	1,60
1065	12-25-1-03-288 -a -00	14,01
1066	12-25-1-03-288 -b -00	6,92
1067	12-25-1-03-288 -c -00	3,40
1068	12-25-1-03-288 -d -00	4,24
1069	12-25-1-03-288 -f -00	1,36
1070	12-25-1-03-289 -a -00	4,40
1071	12-25-1-03-289 -b -00	1,12
1072	12-25-1-03-289 -c -00	1,53
1073	12-25-1-03-289 -d -00	0,86
1074	12-25-1-03-289 -f -00	2,52
1075	12-25-1-03-289 -g -00	0,48
1076	12-25-1-03-289 -h -00	1,00
1077	12-25-1-03-289 -i -00	2,25
1078	12-25-1-03-289 -j -00	3,01
1079	12-25-1-03-289 -k -00	1,44
1080	12-25-1-03-289 -l -00	2,53
1081	12-25-1-03-289 -m -00	0,33
1082	12-25-1-03-289 -n -00	0,41
1083	12-25-1-03-289 -o -00	6,75
1084	12-25-1-03-290 -a -00	2,77
1085	12-25-1-03-290 -b -00	2,99
1086	12-25-1-03-290 -c -00	5,55
1087	12-25-1-03-290 -d -00	9,28
1088	12-25-1-03-290 -f -00	1,57
1089	12-25-1-03-290 -g -00	0,85
1090	12-25-1-03-290 -h -00	2,53
1091	12-25-1-03-290 -i -00	0,75
1092	12-25-1-03-290 -j -00	0,96
1093	12-25-1-03-290 -k -00	0,73
1094	12-25-1-03-290 -l -00	0,24
1095	12-25-1-03-291 -a -00	3,18

1096	12-25-1-03-291 -b -00	3,00
1097	12-25-1-03-291 -c -00	5,14
1098	12-25-1-03-291 -d -00	5,29
1099	12-25-1-03-291 -f -00	3,19
1100	12-25-1-03-291 -g -00	0,67
1101	12-25-1-03-291 -h -00	1,87
1102	12-25-1-03-291 -i -00	4,28
1103	12-25-1-03-291 -k -00	2,21
1104	12-25-1-03-291 -l -00	3,31
1105	12-25-1-03-292 -a -00	0,06
1106	12-25-1-03-292 -b -00	4,45
1107	12-25-1-03-292 -c -00	4,33
1108	12-25-1-03-292 -d -00	2,94
1109	12-25-1-03-292 -f -00	2,12
1110	12-25-1-03-292 -g -00	1,65
1111	12-25-1-03-292 -h -00	2,26
1112	12-25-1-03-292 -i -00	2,73
1113	12-25-1-03-292 -j -00	2,86
1114	12-25-1-03-292 -k -00	1,71
1115	12-25-1-03-293 -a -00	2,00
1116	12-25-1-03-293 -b -00	4,00
1117	12-25-1-03-293 -c -00	16,64
1118	12-25-1-03-293 -d -00	1,71
1119	12-25-1-03-294 -a -00	13,08
1120	12-25-1-03-294 -b -00	1,94
1121	12-25-1-03-294 -c -00	2,43
1122	12-25-1-03-294 -d -00	0,68
1123	12-25-1-03-294 -f -00	3,57
1124	12-25-1-03-294 -g -00	0,21
1125	12-25-1-03-294 -h -00	4,91
1126	12-25-1-03-307 -a -00	1,31
1127	12-25-1-03-307 -b -00	0,70
1128	12-25-1-03-307 -c -00	1,59
1129	12-25-1-03-307 -d -00	2,69
1130	12-25-1-03-307 -f -00	4,03
1131	12-25-1-03-307 -g -00	1,52
1132	12-25-1-03-307 -h -00	1,57
1133	12-25-1-03-307 -i -00	2,54
1134	12-25-1-03-307 -j -00	2,01
1135	12-25-1-03-307 -k -00	2,93
1136	12-25-1-03-307 -l -00	0,29
1137	12-25-1-03-307 -m -00	1,38
1138	12-25-1-03-307 -n -00	0,07
1139	12-25-1-03-307 -o -00	0,80
1140	12-25-1-03-307 -p -00	6,18
1141	12-25-1-03-307 -r -00	3,41
1142	12-25-1-03-307 -s -00	0,67
1143	12-25-1-03-307 -t -00	0,84
1144	12-25-1-03-307 -w -00	0,94
1145	12-25-1-03-307 -x -00	0,82

1146	12-25-1-03-307 -y -00	2,22
1147	12-25-1-03-308 -a -00	2,09
1148	12-25-1-03-308A -a -00	10,53
1149	12-25-1-03-308A -b -00	1,31
1150	12-25-1-03-308A -c -00	0,16
1151	12-25-1-03-308A -d -00	2,66
1152	12-25-1-03-308A -f -00	2,32
1153	12-25-1-03-308A -g -00	1,24
1154	12-25-1-03-308 -b -00	0,66
1155	12-25-1-03-308 -c -00	1,36
1156	12-25-1-03-308 -d -00	10,10
1157	12-25-1-03-308 -f -00	0,22
1158	12-25-1-03-308 -g -00	1,06
1159	12-25-1-04-239 -a -00	3,42
1160	12-25-1-04-239 -b -00	3,08
1161	12-25-1-04-239 -c -00	1,75
1162	12-25-1-04-239 -d -00	0,40
1163	12-25-1-04-239 -f -00	4,10
1164	12-25-1-04-239 -g -00	2,10
1165	12-25-1-04-239 -h -00	1,61
1166	12-25-1-04-239 -i -00	0,77
1167	12-25-1-04-239 -j -00	4,07
1168	12-25-1-04-239 -k -00	1,26
1169	12-25-1-04-239 -l -00	1,39
1170	12-25-1-04-239 -m -00	2,42
1171	12-25-1-04-239 -n -00	4,76
1172	12-25-1-04-239 -o -00	5,66
1173	12-25-1-04-239 -p -00	2,05
1174	12-25-1-04-239 -r -00	1,10
1175	12-25-1-04-239 -s -00	1,97
1176	12-25-1-04-239 -t -00	3,81
1177	12-25-1-04-240 -a -00	3,73
1178	12-25-1-04-240 -b -00	1,17
1179	12-25-1-04-240 -c -00	0,81
1180	12-25-1-04-240 -f -00	3,02
1181	12-25-1-04-240 -g -00	4,19
1182	12-25-1-04-240 -h -00	3,01
1183	12-25-1-04-241 -a -00	4,29
1184	12-25-1-04-241 -b -00	1,20
1185	12-25-1-04-241 -d -00	1,82
1186	12-25-1-04-241 -h -00	1,68
1187	12-25-1-04-241 -i -00	2,27
1188	12-25-1-04-241 -m -00	2,93
1189	12-25-1-04-241 -n -00	0,60
1190	12-25-1-04-241 -o -00	5,07
1191	12-25-1-04-241 -p -00	1,91
1192	12-25-1-04-241 -r -00	3,83
1193	12-25-1-04-241 -s -00	2,19
1194	12-25-1-04-247 -a -00	4,76
1195	12-25-1-04-247 -b -00	1,28

1196	12-25-1-04-247 -c -00	15,75
1197	12-25-1-04-247 -d -00	6,34
1198	12-25-1-04-247 -f -00	2,16
1199	12-25-1-04-247 -g -00	2,84
1200	12-25-1-04-247 -h -00	1,32
1201	12-25-1-04-248 -a -00	5,61
1202	12-25-1-04-248 -b -00	0,39
1203	12-25-1-04-248 -c -00	5,22
1204	12-25-1-04-248 -d -00	2,31
1205	12-25-1-04-248 -f -00	2,85
1206	12-25-1-04-248 -g -00	5,69
1207	12-25-1-04-248 -h -00	3,38
1208	12-25-1-04-248 -i -00	1,93
1209	12-25-1-04-248 -j -00	1,91
1210	12-25-1-04-249 -a -00	1,94
1211	12-25-1-04-249 -b -00	1,58
1212	12-25-1-04-249 -c -00	2,07
1213	12-25-1-04-249 -d -00	1,23
1214	12-25-1-04-249 -f -00	3,02
1215	12-25-1-04-249 -g -00	2,49
1216	12-25-1-04-249 -h -00	5,88
1217	12-25-1-04-249 -i -00	2,38
1218	12-25-1-04-249 -j -00	3,45
1219	12-25-1-04-249 -k -00	1,30
1220	12-25-1-04-250 -a -00	0,84
1221	12-25-1-04-250 -b -00	4,53
1222	12-25-1-04-250 -c -00	0,99
1223	12-25-1-04-250 -d -00	0,57
1224	12-25-1-04-250 -f -00	2,35
1225	12-25-1-04-250 -g -00	2,17
1226	12-25-1-04-250 -h -00	1,99
1227	12-25-1-04-250 -i -00	6,61
1228	12-25-1-04-250 -j -00	2,90
1229	12-25-1-04-250 -k -00	3,56
1230	12-25-1-04-250 -l -00	2,79
1231	12-25-1-04-250 -m -00	0,28
1232	12-25-1-04-257 -a -00	10,06
1233	12-25-1-04-257 -b -00	6,76
1234	12-25-1-04-257 -c -00	6,16
1235	12-25-1-04-258 -a -00	5,06
1236	12-25-1-04-258 -b -00	11,18
1237	12-25-1-04-258 -c -00	3,60
1238	12-25-1-04-258 -d -00	2,20
1239	12-25-1-04-259 -a -00	6,35
1240	12-25-1-04-259 -b -00	6,76
1241	12-25-1-04-259 -c -00	11,32
1242	12-25-1-04-260 -a -00	3,10
1243	12-25-1-04-260 -b -00	3,61
1244	12-25-1-04-260 -c -00	4,89
1245	12-25-1-04-260 -d -00	3,78

1246	12-25-1-04-260 -f -00	4,04
1247	12-25-1-04-260 -g -00	2,62
1248	12-25-1-04-261 -a -00	8,39
1249	12-25-1-04-261 -b -00	1,30
1250	12-25-1-04-261 -c -00	10,27
1251	12-25-1-04-261 -d -00	3,72
1252	12-25-1-04-262 -a -00	0,22
1253	12-25-1-04-262 -b -00	1,73
1254	12-25-1-04-262 -c -00	0,54
1255	12-25-1-04-262 -d -00	1,60
1256	12-25-1-04-262 -f -00	5,29
1257	12-25-1-04-262 -i -00	1,35
1258	12-25-1-04-262 -j -00	3,85
1259	12-25-1-04-262 -k -00	1,90
1260	12-25-1-04-262 -l -00	0,49
1261	12-25-1-04-262 -m -00	1,43
1262	12-25-1-04-262 -o -00	2,16
1263	12-25-1-04-262 -p -00	2,55
1264	12-25-1-04-262 -r -00	2,63
1265	12-25-1-04-279 -a -00	14,42
1266	12-25-1-04-280 -a -00	3,30
1267	12-25-1-04-280 -b -01	3,50
1268	12-25-1-04-280 -b -99	11,90
1269	12-25-1-04-280 -c -00	2,88
1270	12-25-1-04-281 -a -00	2,92
1271	12-25-1-04-281 -b -00	4,19
1272	12-25-1-04-281 -c -00	1,86
1273	12-25-1-04-281 -d -00	6,13
1274	12-25-1-04-281 -f -00	3,28
1275	12-25-1-04-281 -g -00	2,95
1276	12-25-1-04-282 -a -00	12,02
1277	12-25-1-04-282 -b -00	4,64
1278	12-25-1-04-282 -c -00	1,02
1279	12-25-1-04-283 -a -00	5,19
1280	12-25-1-04-283 -b -00	2,62
1281	12-25-1-04-283 -c -00	2,43
1282	12-25-1-04-283 -d -00	4,33
1283	12-25-1-04-283 -f -00	10,48
1284	12-25-1-04-284 -a -00	1,38
1285	12-25-1-04-284 -b -00	3,30
1286	12-25-1-04-284 -c -00	0,77
1287	12-25-1-04-284 -d -00	4,40
1288	12-25-1-04-284 -f -00	0,67
1289	12-25-1-04-284 -g -00	0,02
1290	12-25-1-04-284 -h -00	2,13
1291	12-25-1-04-284 -i -00	2,79
1292	12-25-1-04-284 -j -00	1,06
1293	12-25-1-04-284 -k -00	1,27
1294	12-25-1-04-284 -l -00	6,66
1295	12-25-1-04-284 -m -00	2,18

1296	12-25-1-04-285 -a -01	3,90
1297	12-25-1-04-285 -a -99	3,66
1298	12-25-1-04-285 -b -00	6,17
1299	12-25-1-04-285 -c -00	12,95
1300	12-25-1-04-286 -a -00	6,16
1301	12-25-1-04-286 -b -00	4,62
1302	12-25-1-04-286 -c -00	4,68
1303	12-25-1-04-286 -d -00	2,22
1304	12-25-1-04-286 -f -01	2,00
1305	12-25-1-04-286 -f -99	8,39
1306	12-25-1-04-286 -g -00	0,28
1307	12-25-1-04-286 -h -00	1,21
1308	12-25-1-04-301 -a -00	0,57
1309	12-25-1-04-301 -b -00	2,74
1310	12-25-1-04-301 -c -00	6,20
1311	12-25-1-04-301 -d -00	3,75
1312	12-25-1-04-301 -f -00	0,97
1313	12-25-1-04-301 -i -00	0,20
1314	12-25-1-04-301 -k -00	0,47
1315	12-25-1-04-301 -l -00	1,05
1316	12-25-1-04-301 -m -00	0,53
1317	12-25-1-04-301 -n -00	3,56
1318	12-25-1-04-301 -o -00	1,58
1319	12-25-1-04-301 -p -00	1,80
1320	12-25-1-04-302 -a -00	1,04
1321	12-25-1-04-302 -b -00	1,56
1322	12-25-1-04-302 -c -00	1,82
1323	12-25-1-04-302 -d -00	4,55
1324	12-25-1-04-302 -f -00	0,78
1325	12-25-1-04-302 -g -00	3,18
1326	12-25-1-04-302 -h -00	1,67
1327	12-25-1-04-302 -i -00	1,79
1328	12-25-1-04-302 -j -00	8,74
1329	12-25-1-04-302 -k -00	2,51
1330	12-25-1-04-303 -a -00	1,28
1331	12-25-1-04-303 -b -00	1,24
1332	12-25-1-04-303 -c -00	5,11
1333	12-25-1-04-303 -d -00	2,48
1334	12-25-1-04-303 -f -00	0,94
1335	12-25-1-04-303 -g -00	7,42
1336	12-25-1-04-303 -h -00	7,85
1337	12-25-1-04-304 -a -00	2,30
1338	12-25-1-04-304 -b -00	1,54
1339	12-25-1-04-304 -c -00	1,76
1340	12-25-1-04-304 -d -00	2,15
1341	12-25-1-04-304 -f -00	7,16
1342	12-25-1-04-304 -g -00	2,20
1343	12-25-1-04-304 -h -00	1,32
1344	12-25-1-04-304 -i -00	1,00
1345	12-25-1-04-304 -j -00	1,68

1346	12-25-1-04-304 -k -00	2,25
1347	12-25-1-04-304 -l -00	2,08
1348	12-25-1-04-304 -m -00	2,20
1349	12-25-1-04-304 -n -00	1,01
1350	12-25-1-04-305 -a -00	0,96
1351	12-25-1-04-305 -c -00	1,54
1352	12-25-1-04-305 -d -00	1,08
1353	12-25-1-04-305 -f -00	1,76
1354	12-25-1-04-305 -g -01	3,25
1355	12-25-1-04-305 -g -99	3,29
1356	12-25-1-04-306 -a -00	3,94
1357	12-25-1-04-306 -b -00	2,24
1358	12-25-1-04-306 -c -00	1,05
1359	12-25-1-04-306 -d -00	1,90
1360	12-25-1-05-175 -a -00	3,83
1361	12-25-1-05-175 -b -00	2,40
1362	12-25-1-05-175 -c -00	2,58
1363	12-25-1-05-175 -d -00	2,39
1364	12-25-1-05-175 -f -00	1,84
1365	12-25-1-05-176 -a -00	18,05
1366	12-25-1-05-176 -b -00	4,21
1367	12-25-1-05-176 -c -00	2,73
1368	12-25-1-05-176 -d -00	0,73
1369	12-25-1-05-176 -f -00	0,34
1370	12-25-1-05-176 -g -00	0,84
1371	12-25-1-05-176 -h -00	2,16
1372	12-25-1-05-176 -i -00	1,48
1373	12-25-1-05-176 -j -00	2,14
1374	12-25-1-05-177 -a -00	5,59
1375	12-25-1-05-177 -c -00	3,47
1376	12-25-1-05-177 -d -00	5,90
1377	12-25-1-05-177 -f -00	6,63
1378	12-25-1-05-178 -b -00	5,88
1379	12-25-1-05-178 -d -00	0,30
1380	12-25-1-05-178 -f -00	1,36
1381	12-25-1-05-178 -g -00	0,88
1382	12-25-1-05-178 -h -00	1,20
1383	12-25-1-05-178 -i -00	1,38
1384	12-25-1-05-178 -j -00	1,69
1385	12-25-1-05-178 -k -00	4,38
1386	12-25-1-05-178 -l -00	10,96
1387	12-25-1-05-179 -a -00	6,01
1388	12-25-1-05-179A -a -00	7,39
1389	12-25-1-05-179A -b -00	0,79
1390	12-25-1-05-179A -c -00	4,37
1391	12-25-1-05-179A -d -00	1,52
1392	12-25-1-05-179A -f -00	2,58
1393	12-25-1-05-179A -g -00	1,98
1394	12-25-1-05-179A -h -00	3,05
1395	12-25-1-05-179 -b -00	4,55

1396	12-25-1-05-179 -c -00	0,40
1397	12-25-1-05-179 -d -00	5,35
1398	12-25-1-05-179 -f -00	0,36
1399	12-25-1-05-179 -g -00	18,55
1400	12-25-1-05-179 -h -00	0,53
1401	12-25-1-05-180 -a -00	2,56
1402	12-25-1-05-180 -b -00	3,26
1403	12-25-1-05-180 -c -00	2,05
1404	12-25-1-05-180 -d -00	0,93
1405	12-25-1-05-180 -f -00	0,70
1406	12-25-1-05-180 -g -00	2,31
1407	12-25-1-05-180 -h -00	3,04
1408	12-25-1-05-180 -i -00	2,62
1409	12-25-1-05-180 -j -00	4,40
1410	12-25-1-05-180 -k -00	1,00
1411	12-25-1-05-180 -l -00	1,54
1412	12-25-1-05-181 -a -00	3,16
1413	12-25-1-05-181 -b -00	0,19
1414	12-25-1-05-181 -c -00	0,74
1415	12-25-1-05-181 -d -00	7,32
1416	12-25-1-05-181 -f -00	1,32
1417	12-25-1-05-181 -g -00	6,87
1418	12-25-1-05-181 -h -00	10,47
1419	12-25-1-05-182 -a -00	5,44
1420	12-25-1-05-182 -b -00	6,17
1421	12-25-1-05-182 -c -00	3,55
1422	12-25-1-05-182 -d -00	3,62
1423	12-25-1-05-182 -f -00	5,71
1424	12-25-1-05-183 -a -00	3,83
1425	12-25-1-05-183 -c -00	2,75
1426	12-25-1-05-183 -d -00	10,21
1427	12-25-1-05-183 -f -00	0,97
1428	12-25-1-05-183 -g -00	5,56
1429	12-25-1-05-183 -h -00	2,26
1430	12-25-1-05-184 -a -00	13,14
1431	12-25-1-05-184 -b -00	7,20
1432	12-25-1-05-184 -c -00	2,92
1433	12-25-1-05-184 -d -00	2,64
1434	12-25-1-05-184 -f -00	1,55
1435	12-25-1-05-185 -a -00	5,92
1436	12-25-1-05-185 -b -00	5,28
1437	12-25-1-05-185 -c -00	4,80
1438	12-25-1-05-185 -d -00	3,88
1439	12-25-1-05-185 -f -00	3,89
1440	12-25-1-05-185 -g -00	2,08
1441	12-25-1-05-185 -h -00	2,28
1442	12-25-1-05-186 -a -00	7,48
1443	12-25-1-05-186 -b -00	1,64
1444	12-25-1-05-186 -c -00	1,21
1445	12-25-1-05-186 -d -00	4,01

1446	12-25-1-05-186 -f -00	4,20
1447	12-25-1-05-186 -g -00	2,56
1448	12-25-1-05-186 -h -00	2,42
1449	12-25-1-05-186 -i -00	2,46
1450	12-25-1-05-186 -j -00	0,38
1451	12-25-1-05-187 -a -00	1,28
1452	12-25-1-05-187 -b -00	2,18
1453	12-25-1-05-187 -c -00	2,64
1454	12-25-1-05-187 -d -00	0,93
1455	12-25-1-05-187 -f -00	0,70
1456	12-25-1-05-187 -h -00	2,44
1457	12-25-1-05-187 -i -00	1,50
1458	12-25-1-05-187 -j -00	0,35
1459	12-25-1-05-187 -k -00	1,55
1460	12-25-1-05-187 -l -00	2,31
1461	12-25-1-05-187 -m -00	1,17
1462	12-25-1-05-187 -n -00	0,60
1463	12-25-1-05-187 -o -00	0,58
1464	12-25-1-05-19 -a -00	3,19
1465	12-25-1-05-19 -b -00	12,61
1466	12-25-1-05-19 -c -00	6,26
1467	12-25-1-05-1 -a -00	0,74
1468	12-25-1-05-1 -ax -00	1,43
1469	12-25-1-05-1 -b -00	0,95
1470	12-25-1-05-1 -bx -00	3,87
1471	12-25-1-05-1 -c -00	0,82
1472	12-25-1-05-1 -cx -00	2,37
1473	12-25-1-05-1 -d -00	0,99
1474	12-25-1-05-1 -dx -00	2,10
1475	12-25-1-05-1 -f -00	1,40
1476	12-25-1-05-1 -fx -00	0,11
1477	12-25-1-05-1 -h -00	0,66
1478	12-25-1-05-1 -i -00	0,53
1479	12-25-1-05-1 -j -00	0,64
1480	12-25-1-05-1 -k -00	0,12
1481	12-25-1-05-1 -l -00	3,09
1482	12-25-1-05-1 -m -00	1,07
1483	12-25-1-05-1 -n -00	0,58
1484	12-25-1-05-1 -o -00	0,38
1485	12-25-1-05-1 -p -00	0,10
1486	12-25-1-05-1 -r -00	1,95
1487	12-25-1-05-1 -s -00	0,68
1488	12-25-1-05-1 -t -00	5,71
1489	12-25-1-05-1 -x -00	4,67
1490	12-25-1-05-1 -y -00	1,02
1491	12-25-1-05-1 -z -00	0,98
1492	12-25-1-05-20 -a -00	12,16
1493	12-25-1-05-20 -b -00	4,77
1494	12-25-1-05-20 -c -00	0,84
1495	12-25-1-05-20 -d -00	2,43

1496	12-25-1-05-20	-f -00	2,52
1497	12-25-1-05-20	-g -00	1,89
1498	12-25-1-05-20	-h -00	4,27
1499	12-25-1-05-21	-a -01	1,31
1500	12-25-1-05-21	-a -99	3,21
1501	12-25-1-05-21	-b -01	1,67
1502	12-25-1-05-21	-b -99	5,88
1503	12-25-1-05-21	-c -00	10,07
1504	12-25-1-05-21	-d -00	5,63
1505	12-25-1-05-22	-a -00	4,82
1506	12-25-1-05-22	-b -00	2,22
1507	12-25-1-05-22	-c -00	0,97
1508	12-25-1-05-22	-d -00	5,25
1509	12-25-1-05-22	-f -00	17,45
1510	12-25-1-05-22	-g -00	0,68
1511	12-25-1-05-23	-a -00	3,88
1512	12-25-1-05-23	-b -00	1,20
1513	12-25-1-05-23	-c -00	4,13
1514	12-25-1-05-23	-d -00	4,94
1515	12-25-1-05-23	-f -00	0,53
1516	12-25-1-05-23	-g -00	0,44
1517	12-25-1-05-23	-h -01	2,20
1518	12-25-1-05-23	-h -99	2,03
1519	12-25-1-05-23	-i -00	3,15
1520	12-25-1-05-23	-j -00	1,42
1521	12-25-1-05-24	-a -00	1,30
1522	12-25-1-05-24	-b -00	4,70
1523	12-25-1-05-24	-c -00	0,87
1524	12-25-1-05-24	-d -00	2,05
1525	12-25-1-05-24	-f -00	6,34
1526	12-25-1-05-24	-g -00	2,23
1527	12-25-1-05-24	-h -00	3,04
1528	12-25-1-05-24	-i -00	6,00
1529	12-25-1-05-24	-j -00	2,22
1530	12-25-1-05-25	-a -00	2,87
1531	12-25-1-05-25	-b -00	2,14
1532	12-25-1-05-25	-c -00	9,69
1533	12-25-1-05-25	-d -00	2,67
1534	12-25-1-05-25	-f -00	3,60
1535	12-25-1-05-25	-g -00	2,33
1536	12-25-1-05-2	-c -00	0,83
1537	12-25-1-05-2	-d -00	0,59
1538	12-25-1-05-2	-f -00	11,01
1539	12-25-1-05-2	-g -00	0,69
1540	12-25-1-05-2	-i -00	0,56
1541	12-25-1-05-2	-j -00	1,79
1542	12-25-1-05-2	-k -00	2,29
1543	12-25-1-05-2	-l -00	3,13
1544	12-25-1-05-2	-m -00	5,80
1545	12-25-1-05-2	-n -00	2,30

1546	12-25-1-05-2	-o -00	2,38
1547	12-25-1-05-3	-a -00	2,12
1548	12-25-1-05-3	-b -00	3,52
1549	12-25-1-05-3	-c -00	2,98
1550	12-25-1-05-3	-d -00	1,48
1551	12-25-1-05-3	-f -00	4,27
1552	12-25-1-05-3	-g -00	3,12
1553	12-25-1-05-3	-h -00	4,28
1554	12-25-1-05-3	-r -00	0,11
1555	12-25-1-05-3	-w -00	1,82
1556	12-25-1-05-3	-x -00	2,45
1557	12-25-1-05-3	-y -00	1,80
1558	12-25-1-05-41	-a -00	0,89
1559	12-25-1-05-41	-b -00	2,01
1560	12-25-1-05-41	-c -00	2,31
1561	12-25-1-05-41	-d -00	2,38
1562	12-25-1-05-41	-f -00	2,69
1563	12-25-1-05-41	-g -00	1,83
1564	12-25-1-05-41	-h -00	0,97
1565	12-25-1-05-41	-i -00	1,50
1566	12-25-1-05-41	-j -00	0,22
1567	12-25-1-05-41	-k -00	0,33
1568	12-25-1-05-41	-l -00	1,20
1569	12-25-1-05-42	-a -00	4,06
1570	12-25-1-05-42	-b -00	1,76
1571	12-25-1-05-42	-c -00	2,81
1572	12-25-1-05-42	-d -00	1,05
1573	12-25-1-05-42	-f -00	10,72
1574	12-25-1-05-42	-g -00	3,12
1575	12-25-1-05-42	-h -00	0,87
1576	12-25-1-05-42	-i -00	1,39
1577	12-25-1-05-42	-j -00	1,06
1578	12-25-1-05-43	-a -00	4,46
1579	12-25-1-05-43	-b -00	7,22
1580	12-25-1-05-43	-c -00	1,07
1581	12-25-1-05-43	-d -00	0,57
1582	12-25-1-05-43	-f -00	3,56
1583	12-25-1-05-43	-g -00	1,72
1584	12-25-1-05-43	-h -00	5,34
1585	12-25-1-05-43	-i -00	3,06
1586	12-25-1-05-44	-a -00	4,16
1587	12-25-1-05-44	-b -01	3,75
1588	12-25-1-05-44	-b -99	15,79
1589	12-25-1-05-44	-c -00	0,40
1590	12-25-1-05-44	-d -00	3,16
1591	12-25-1-05-45	-a -00	3,29
1592	12-25-1-05-45	-b -00	5,77
1593	12-25-1-05-45	-c -00	5,21
1594	12-25-1-05-45	-d -00	0,43
1595	12-25-1-05-45	-f -00	0,33

1596	12-25-1-05-45 -g -00	5,88
1597	12-25-1-05-45 -h -00	1,16
1598	12-25-1-05-45 -i -00	0,22
1599	12-25-1-05-45 -j -00	0,36
1600	12-25-1-05-45 -k -00	2,85
1601	12-25-1-05-46 -a -00	1,29
1602	12-25-1-05-46 -b -00	4,06
1603	12-25-1-05-46 -c -01	4,80
1604	12-25-1-05-46 -c -99	8,03
1605	12-25-1-05-46 -d -00	0,36
1606	12-25-1-05-46 -f -00	0,34
1607	12-25-1-05-46 -h -00	3,48
1608	12-25-1-05-46 -i -00	3,50
1609	12-25-1-05-47 -a -00	0,39
1610	12-25-1-05-47 -b -01	4,30
1611	12-25-1-05-47 -b -99	8,78
1612	12-25-1-05-47 -c -00	0,16
1613	12-25-1-05-47 -d -00	0,49
1614	12-25-1-05-47 -f -00	3,67
1615	12-25-1-05-47 -g -00	1,60
1616	12-25-1-05-47 -h -00	3,45
1617	12-25-1-05-47 -i -00	0,49
1618	12-25-1-05-47 -j -00	3,15
1619	12-25-1-05-47 -k -00	1,06
1620	12-25-1-05-47 -l -00	0,42
1621	12-25-1-05-47 -m -00	0,51
1622	12-25-1-05-4 -a -00	2,50
1623	12-25-1-05-4 -b -00	3,95
1624	12-25-1-05-4 -c -00	4,02
1625	12-25-1-05-5 -a -00	4,33
1626	12-25-1-05-5A -a -00	0,55
1627	12-25-1-05-5A -b -00	0,08
1628	12-25-1-05-5A -c -00	0,40
1629	12-25-1-05-5A -d -00	0,25
1630	12-25-1-05-5A -f -00	0,56
1631	12-25-1-05-5A -g -00	0,51
1632	12-25-1-05-5A -h -00	2,91
1633	12-25-1-05-5A -i -00	0,92
1634	12-25-1-05-5A -j -00	0,21
1635	12-25-1-05-5A -k -00	0,35
1636	12-25-1-05-5A -l -00	0,29
1637	12-25-1-05-5A -m -00	0,49
1638	12-25-1-05-5A -n -00	1,31
1639	12-25-1-05-5A -o -00	0,11
1640	12-25-1-05-5A -p -00	1,13
1641	12-25-1-05-5 -b -00	3,02
1642	12-25-1-05-5 -c -01	3,20
1643	12-25-1-05-5 -c -99	2,93
1644	12-25-1-05-5 -d -01	3,70
1645	12-25-1-05-5 -d -99	2,63

1646	12-25-1-05-5	-f -00	0,32
1647	12-25-1-05-5	-g -00	1,46
1648	12-25-1-05-60	-a -00	0,59
1649	12-25-1-05-60	-b -00	3,39
1650	12-25-1-05-60	-c -00	3,21
1651	12-25-1-05-60	-d -00	1,09
1652	12-25-1-05-60	-f -00	0,90
1653	12-25-1-05-60	-g -00	3,43
1654	12-25-1-05-60	-h -00	3,08
1655	12-25-1-05-60	-i -00	1,20
1656	12-25-1-05-60	-j -00	1,50
1657	12-25-1-05-61	-a -00	8,03
1658	12-25-1-05-61	-b -00	6,72
1659	12-25-1-05-61	-c -00	0,51
1660	12-25-1-05-61	-d -00	0,63
1661	12-25-1-05-61	-f -00	0,69
1662	12-25-1-05-61	-g -00	1,52
1663	12-25-1-05-62	-a -00	18,25
1664	12-25-1-05-62	-b -00	4,07
1665	12-25-1-05-63	-a -00	4,00
1666	12-25-1-05-63	-b -00	6,66
1667	12-25-1-05-63	-c -00	2,24
1668	12-25-1-05-63	-d -00	2,33
1669	12-25-1-05-63	-f -00	2,72
1670	12-25-1-05-63	-g -00	2,52
1671	12-25-1-05-63	-h -00	4,02
1672	12-25-1-05-63	-i -00	1,94
1673	12-25-1-05-63	-j -00	3,09
1674	12-25-1-05-63	-k -00	1,48
1675	12-25-1-05-64	-a -00	5,21
1676	12-25-1-05-64	-b -00	1,98
1677	12-25-1-05-64	-c -00	1,40
1678	12-25-1-05-64	-d -00	4,27
1679	12-25-1-05-64	-f -00	1,08
1680	12-25-1-05-64	-g -00	1,71
1681	12-25-1-05-64	-h -00	1,40
1682	12-25-1-05-64	-i -00	1,02
1683	12-25-1-05-64	-j -00	0,61
1684	12-25-1-05-64	-k -00	1,01
1685	12-25-1-05-64	-l -00	3,37
1686	12-25-1-05-64	-m -00	1,52
1687	12-25-1-05-64	-n -00	0,63
1688	12-25-1-05-64	-o -00	0,28
1689	12-25-1-05-64	-p -00	0,90
1690	12-25-1-05-64	-r -00	0,40
1691	12-25-1-05-64	-s -00	4,00
1692	12-25-1-05-64	-t -00	0,71
1693	12-25-1-05-64	-w -00	1,83
1694	12-25-1-05-64	-x -00	0,72
1695	12-25-1-05-64	-y -00	0,12

1696	12-25-1-05-64 -z -00	0,26
1697	12-25-1-05-6 -a -00	5,18
1698	12-25-1-05-6 -b -00	2,00
1699	12-25-1-05-6 -c -00	3,50
1700	12-25-1-05-6 -d -00	2,26
1701	12-25-1-05-6 -f -00	2,63
1702	12-25-1-05-6 -h -00	0,32
1703	12-25-1-05-7 -a -00	1,76
1704	12-25-1-05-7 -b -00	1,81
1705	12-25-1-05-7 -c -00	3,02
1706	12-25-1-05-7 -d -00	3,00
1707	12-25-1-05-7 -f -00	4,61
1708	12-25-1-05-7 -g -00	2,76
1709	12-25-1-05-7 -h -00	2,62
1710	12-25-1-05-7 -i -00	3,50
1711	12-25-1-05-7 -j -00	0,25
1712	12-25-1-05-7 -k -00	3,36
1713	12-25-1-05-7 -l -00	4,01
1714	12-25-1-05-95A -a -00	0,31
1715	12-25-1-05-95A -b -00	4,74
1716	12-25-1-05-95A -c -00	3,85
1717	12-25-1-05-95A -d -00	2,29
1718	12-25-1-05-95A -f -00	0,26
1719	12-25-1-05-95A -g -00	0,54
1720	12-25-1-05-95A -h -00	2,52
1721	12-25-1-05-95A -i -00	2,07
1722	12-25-1-05-95A -j -00	1,24
1723	12-25-1-05-95A -k -00	1,37
1724	12-25-1-05-95A -l -00	3,33
1725	12-25-1-05-95A -m -00	1,95
1726	12-25-1-05-95A -n -00	3,03
1727	12-25-1-05-95A -o -00	1,78
1728	12-25-1-05-95A -p -00	1,11
1729	12-25-1-05-95A -r -00	5,47
1730	12-25-1-06-138 -a -00	8,13
1731	12-25-1-06-138 -b -00	12,87
1732	12-25-1-06-138 -c -00	1,16
1733	12-25-1-06-138 -d -00	2,34
1734	12-25-1-06-138 -f -00	0,88
1735	12-25-1-06-139 -a -00	15,72
1736	12-25-1-06-139 -b -00	2,81
1737	12-25-1-06-139 -c -00	2,46
1738	12-25-1-06-139 -d -00	0,72
1739	12-25-1-06-139 -f -00	1,60
1740	12-25-1-06-139 -g -00	1,13
1741	12-25-1-06-140 -a -00	2,12
1742	12-25-1-06-140 -b -00	4,80
1743	12-25-1-06-140 -c -00	4,94
1744	12-25-1-06-140 -f -00	2,33
1745	12-25-1-06-140 -g -00	4,60

1746	12-25-1-06-140 -h -00	2,12
1747	12-25-1-06-140 -m -00	0,49
1748	12-25-1-06-140 -n -00	3,32
1749	12-25-1-06-140 -o -00	0,90
1750	12-25-1-06-141 -a -00	6,15
1751	12-25-1-06-141 -b -00	1,52
1752	12-25-1-06-141 -c -00	0,87
1753	12-25-1-06-141 -d -00	0,86
1754	12-25-1-06-141 -f -00	1,85
1755	12-25-1-06-141 -g -00	2,07
1756	12-25-1-06-141 -h -00	12,80
1757	12-25-1-06-142 -a -00	0,08
1758	12-25-1-06-142 -b -00	4,00
1759	12-25-1-06-142 -c -00	21,57
1760	12-25-1-06-142 -d -00	0,44
1761	12-25-1-06-142 -f -00	3,95
1762	12-25-1-06-145 -a -00	3,37
1763	12-25-1-06-145 -b -00	6,94
1764	12-25-1-06-145 -c -00	2,48
1765	12-25-1-06-146 -a -00	7,71
1766	12-25-1-06-146 -b -00	1,55
1767	12-25-1-06-146 -c -00	11,99
1768	12-25-1-06-147 -a -00	1,67
1769	12-25-1-06-147 -b -00	6,75
1770	12-25-1-06-147 -c -00	10,60
1771	12-25-1-06-147 -d -00	1,62
1772	12-25-1-06-147 -f -00	7,89
1773	12-25-1-06-148 -a -00	3,51
1774	12-25-1-06-148 -b -00	3,78
1775	12-25-1-06-148 -d -00	17,48
1776	12-25-1-06-148 -f -00	2,73
1777	12-25-1-06-149 -a -00	12,89
1778	12-25-1-06-149 -b -00	14,14
1779	12-25-1-06-150 -a -00	10,55
1780	12-25-1-06-150 -b -00	8,35
1781	12-25-1-06-151 -a -00	0,68
1782	12-25-1-06-151 -b -00	21,15
1783	12-25-1-06-151 -c -00	1,94
1784	12-25-1-06-151 -d -00	3,42
1785	12-25-1-06-152 -a -00	11,09
1786	12-25-1-06-152 -b -00	11,86
1787	12-25-1-06-152 -c -00	2,81
1788	12-25-1-06-153 -a -00	13,24
1789	12-25-1-06-153 -b -00	11,66
1790	12-25-1-06-153 -c -00	4,08
1791	12-25-1-06-154 -a -00	3,55
1792	12-25-1-06-154 -b -00	3,35
1793	12-25-1-06-154 -c -00	11,76
1794	12-25-1-06-154 -d -00	4,45
1795	12-25-1-06-154 -f -00	4,59

1796	12-25-1-06-155 -a -00	3,54
1797	12-25-1-06-155 -b -00	12,26
1798	12-25-1-06-155 -c -00	7,24
1799	12-25-1-06-155 -d -00	4,05
1800	12-25-1-06-155 -f -00	0,80
1801	12-25-1-06-156 -a -00	3,93
1802	12-25-1-06-156 -b -01	3,95
1803	12-25-1-06-156 -b -99	18,09
1804	12-25-1-06-156 -c -00	2,83
1805	12-25-1-06-156 -d -00	1,73
1806	12-25-1-06-156 -f -00	1,70
1807	12-25-1-06-156 -g -00	6,78
1808	12-25-1-06-157 -a -00	2,33
1809	12-25-1-06-157 -b -00	9,89
1810	12-25-1-06-157 -c -00	4,90
1811	12-25-1-06-157 -d -00	1,16
1812	12-25-1-06-157 -f -00	0,60
1813	12-25-1-06-157 -g -00	3,47
1814	12-25-1-06-157 -h -00	5,51
1815	12-25-1-06-158 -a -00	12,50
1816	12-25-1-06-158 -b -01	2,15
1817	12-25-1-06-158 -b -99	2,07
1818	12-25-1-06-158 -c -00	1,02
1819	12-25-1-06-158 -d -00	4,52
1820	12-25-1-06-158 -f -00	3,10
1821	12-25-1-06-159 -a -00	4,21
1822	12-25-1-06-159 -b -00	5,97
1823	12-25-1-06-159 -c -01	3,10
1824	12-25-1-06-159 -c -99	2,84
1825	12-25-1-06-159 -d -00	3,08
1826	12-25-1-06-159 -f -00	5,30
1827	12-25-1-06-159 -g -00	0,77
1828	12-25-1-06-159 -h -00	2,84
1829	12-25-1-06-159 -i -00	1,27
1830	12-25-1-06-160 -a -00	0,84
1831	12-25-1-06-160 -b -00	3,78
1832	12-25-1-06-160 -c -00	2,40
1833	12-25-1-06-160 -d -00	11,42
1834	12-25-1-06-160 -f -00	6,73
1835	12-25-1-06-160 -g -00	1,07
1836	12-25-1-06-161 -a -00	0,36
1837	12-25-1-06-161 -b -00	6,51
1838	12-25-1-06-161 -c -00	4,73
1839	12-25-1-06-161 -d -00	2,90
1840	12-25-1-06-161 -f -00	7,61
1841	12-25-1-06-161 -g -00	3,43
1842	12-25-1-06-162 -a -00	20,75
1843	12-25-1-06-162 -b -00	3,50
1844	12-25-1-06-163 -a -00	9,16
1845	12-25-1-06-163 -b -00	9,12

1846	12-25-1-06-163 -c -00	3,08
1847	12-25-1-06-164 -a -00	2,52
1848	12-25-1-06-164 -b -00	6,57
1849	12-25-1-06-164 -c -00	1,95
1850	12-25-1-06-164 -d -00	3,16
1851	12-25-1-06-164 -f -00	1,11
1852	12-25-1-06-164 -g -00	1,10
1853	12-25-1-06-164 -h -00	7,50
1854	12-25-1-06-164 -i -00	0,95
1855	12-25-1-06-164 -j -00	4,69
1856	12-25-1-06-164 -k -00	3,83
1857	12-25-1-06-164 -l -00	3,41
1858	12-25-1-06-164 -m -00	2,54
1859	12-25-1-06-165 -a -00	1,78
1860	12-25-1-06-165 -b -00	4,88
1861	12-25-1-06-165 -c -00	2,10
1862	12-25-1-06-165 -d -00	10,28
1863	12-25-1-06-165 -f -00	1,89
1864	12-25-1-06-165 -i -00	3,28
1865	12-25-1-06-166 -a -00	2,00
1866	12-25-1-06-166 -b -00	1,01
1867	12-25-1-06-166 -c -00	1,21
1868	12-25-1-06-166 -d -00	0,42
1869	12-25-1-06-166 -f -00	2,94
1870	12-25-1-06-166 -g -00	1,89
1871	12-25-1-06-166 -i -00	3,47
1872	12-25-1-06-166 -j -00	7,98
1873	12-25-1-06-166 -k -00	4,01
1874	12-25-1-06-166 -l -00	4,66
1875	12-25-1-06-167 -a -00	0,44
1876	12-25-1-06-167 -b -00	20,70
1877	12-25-1-06-167 -c -00	2,83
1878	12-25-1-06-167 -d -00	4,42
1879	12-25-1-06-168 -a -00	15,64
1880	12-25-1-06-168 -b -01	4,00
1881	12-25-1-06-168 -b -99	3,90
1882	12-25-1-06-168 -d -00	4,47
1883	12-25-1-06-168 -g -00	0,70
1884	12-25-1-06-169 -a -00	5,35
1885	12-25-1-06-169 -b -00	11,52
1886	12-25-1-06-169 -c -00	2,69
1887	12-25-1-06-169 -d -00	2,02
1888	12-25-1-06-169 -f -00	3,46
1889	12-25-1-06-169 -g -00	6,80
1890	12-25-1-06-169 -h -00	5,87
1891	12-25-1-06-170 -a -01	3,34
1892	12-25-1-06-170 -a -99	4,81
1893	12-25-1-06-170 -b -00	1,02
1894	12-25-1-06-170 -c -00	1,84
1895	12-25-1-06-170 -d -00	4,18

1896	12-25-1-06-170 -f -00	2,06
1897	12-25-1-06-170 -i -00	2,11
1898	12-25-1-06-171 -a -00	1,76
1899	12-25-1-06-171 -b -00	2,22
1900	12-25-1-06-171 -c -00	0,72
1901	12-25-1-06-171 -d -00	1,31
1902	12-25-1-06-171 -f -00	8,79
1903	12-25-1-06-171 -g -00	4,28
1904	12-25-1-06-171 -h -00	1,25
1905	12-25-1-06-171 -i -00	1,88
1906	12-25-1-06-171 -j -00	3,27
1907	12-25-1-06-171 -k -00	0,96
1908	12-25-1-06-172 -a -00	2,06
1909	12-25-1-06-172 -b -00	2,07
1910	12-25-1-06-172 -c -00	1,96
1911	12-25-1-06-172 -d -00	2,44
1912	12-25-1-06-172 -f -00	2,97
1913	12-25-1-06-172 -g -00	1,89
1914	12-25-1-06-172 -h -00	1,56
1915	12-25-1-06-172 -i -00	1,73
1916	12-25-1-06-172 -j -00	2,49
1917	12-25-1-06-173 -a -00	5,51
1918	12-25-1-06-173 -b -00	4,60
1919	12-25-1-06-173 -c -00	2,61
1920	12-25-1-06-173 -d -00	0,82
1921	12-25-1-06-173 -f -00	1,25
1922	12-25-1-06-173 -g -00	4,03
1923	12-25-1-06-173 -h -00	2,25
1924	12-25-1-06-173 -i -00	1,55
1925	12-25-1-06-173 -j -00	2,13
1926	12-25-1-06-173 -k -00	1,67
1927	12-25-1-06-174 -a -00	6,53
1928	12-25-1-06-174 -b -00	2,55
1929	12-25-1-06-174 -c -00	1,71
1930	12-25-1-06-174 -f -00	2,46
1931	12-25-1-06-174 -h -00	0,80
1932	12-25-1-06-174 -i -00	0,51
1933	12-25-1-06-174 -j -00	0,81
1934	12-25-1-06-271 -a -00	4,24
1935	12-25-1-06-271 -b -00	7,38
1936	12-25-1-06-271 -c -00	1,31
1937	12-25-1-06-271 -d -00	0,73
1938	12-25-1-06-272 -a -00	7,01
1939	12-25-1-06-272 -b -00	3,25
1940	12-25-1-06-272 -f -00	0,82
1941	12-25-1-06-272 -h -00	5,54
1942	12-25-1-06-272 -i -00	0,72
1943	12-25-1-06-272 -j -00	4,00
1944	12-25-1-06-272 -k -00	1,49
1945	12-25-1-06-272 -l -00	0,44

1946	12-25-1-06-273 -a -00	1,13
1947	12-25-1-06-273 -c -00	7,78
1948	12-25-1-06-273 -d -00	2,59
1949	12-25-1-06-273 -f -00	4,10
1950	12-25-1-06-273 -g -00	0,88
1951	12-25-1-06-273 -h -00	0,33
1952	12-25-1-06-273 -i -00	2,10
1953	12-25-1-06-273 -j -00	2,33
1954	12-25-1-06-273 -k -00	0,26
1955	12-25-1-06-274 -a -00	1,95
1956	12-25-1-06-274 -b -00	2,72
1957	12-25-1-06-274 -c -00	0,05
1958	12-25-1-06-274 -d -00	2,05
1959	12-25-1-06-274 -f -00	8,80
1960	12-25-1-06-274 -g -00	1,54
1961	12-25-1-06-274 -h -00	1,71
1962	12-25-1-06-274 -i -00	0,67
1963	12-25-1-06-274 -j -00	0,91
1964	12-25-1-06-274 -k -00	0,69
1965	12-25-1-06-274 -l -00	1,44
1966	12-25-1-06-275 -a -00	1,41
1967	12-25-1-06-275 -b -00	6,23
1968	12-25-1-06-275 -c -00	0,74
1969	12-25-1-06-275 -d -00	3,48
1970	12-25-1-06-275 -g -00	3,12
1971	12-25-1-06-275 -h -00	0,52
1972	12-25-1-06-276 -a -00	3,24
1973	12-25-1-06-276 -b -00	3,71
1974	12-25-1-06-276 -c -00	2,31
1975	12-25-1-06-276 -d -00	2,33
1976	12-25-1-06-276 -f -00	2,10
1977	12-25-1-06-276 -g -00	3,47
1978	12-25-1-06-276 -h -00	1,11
1979	12-25-1-06-276 -i -00	1,51
1980	12-25-1-06-277 -a -00	1,88
1981	12-25-1-06-277 -b -00	0,63
1982	12-25-1-06-277 -c -00	1,04
1983	12-25-1-06-277 -d -00	1,52
1984	12-25-1-06-277 -f -00	1,41
1985	12-25-1-06-277 -g -00	0,95
1986	12-25-1-06-277 -h -00	3,17
1987	12-25-1-06-277 -i -00	1,91
1988	12-25-1-06-277 -j -00	1,07
1989	12-25-1-06-277 -k -00	2,29
1990	12-25-1-06-277 -l -00	2,92
1991	12-25-1-06-277 -m -00	2,54
1992	12-25-1-06-277 -n -00	1,26
1993	12-25-1-06-277 -o -00	1,22
1994	12-25-1-06-278 -a -00	4,05
1995	12-25-1-06-278 -b -00	5,69

1996	12-25-1-06-278 -c -00	1,39
1997	12-25-1-06-278 -d -00	0,98
1998	12-25-1-06-278 -f -00	12,52
1999	12-25-1-06-278 -g -00	2,17
2000	12-25-1-06-295 -a -00	4,20
2001	12-25-1-06-295 -b -00	5,96
2002	12-25-1-06-295 -c -00	10,67
2003	12-25-1-06-295 -d -00	0,45
2004	12-25-1-06-295 -f -00	1,01
2005	12-25-1-06-295 -g -00	2,08
2006	12-25-1-06-295 -h -00	0,97
2007	12-25-1-06-296 -a -00	4,78
2008	12-25-1-06-296 -b -00	7,23
2009	12-25-1-06-296 -c -00	5,55
2010	12-25-1-06-296 -d -00	0,82
2011	12-25-1-06-296 -f -00	5,80
2012	12-25-1-06-296 -g -00	1,02
2013	12-25-1-06-297 -a -00	4,87
2014	12-25-1-06-297 -b -00	1,35
2015	12-25-1-06-297 -c -00	0,66
2016	12-25-1-06-297 -d -00	15,70
2017	12-25-1-06-297 -f -00	3,45
2018	12-25-1-06-298 -a -00	1,86
2019	12-25-1-06-298 -b -00	3,64
2020	12-25-1-06-298 -c -00	8,89
2021	12-25-1-06-298 -d -00	2,90
2022	12-25-1-06-299 -a -00	1,04
2023	12-25-1-06-299 -b -00	2,74
2024	12-25-1-06-299 -c -00	4,74
2025	12-25-1-06-299 -d -00	2,37
2026	12-25-1-06-299 -f -00	0,92
2027	12-25-1-06-299 -g -00	5,96
2028	12-25-1-06-300 -a -00	5,60
2029	12-25-1-06-300 -b -00	3,33
2030	12-25-1-06-300 -c -00	4,19
2031	12-25-1-06-300 -d -00	4,34
2032	12-25-1-06-300 -f -00	1,87
2033	12-25-1-06-300 -g -00	1,70
2034	12-25-1-06-300 -h -00	0,78
2035	12-25-1-06-300 -i -00	1,47
2036	12-25-1-06-300 -j -00	2,03
2037	12-25-1-06-309 -a -00	2,08
2038	12-25-1-06-309 -b -00	3,67
2039	12-25-1-06-309 -c -00	2,84
2040	12-25-1-06-309 -d -00	3,38
2041	12-25-1-06-309 -g -00	6,09
2042	12-25-1-06-309 -h -00	1,00
2043	12-25-1-06-310 -a -00	0,09
2044	12-25-1-06-310 -b -00	0,57
2045	12-25-1-06-310 -c -00	0,37

2046	12-25-1-06-310 -d -00	1,22
2047	12-25-1-06-310 -f -00	1,96
2048	12-25-1-06-310 -g -00	11,31
2049	12-25-1-06-310 -h -00	3,14
2050	12-25-1-06-310 -i -00	0,55
2051	12-25-1-06-310 -j -00	2,85
2052	12-25-1-06-310 -k -00	0,67
2053	12-25-1-06-310 -l -00	2,50
2054	12-25-1-06-310 -m -00	0,50
2055	12-25-1-06-310 -n -00	0,61
2056	12-25-1-06-310 -o -00	0,54
2057	12-25-1-06-310 -p -00	3,73
2058	12-25-1-06-310 -r -00	2,23
2059	12-25-1-07-188 -a -00	1,04
2060	12-25-1-07-188 -b -00	9,00
2061	12-25-1-07-188 -d -00	2,01
2062	12-25-1-07-188 -f -00	4,36
2063	12-25-1-07-188 -g -00	1,80
2064	12-25-1-07-188 -h -00	3,00
2065	12-25-1-07-189 -a -00	4,00
2066	12-25-1-07-189 -b -00	2,55
2067	12-25-1-07-189 -c -00	15,75
2068	12-25-1-07-189 -d -00	3,80
2069	12-25-1-07-189 -f -00	0,62
2070	12-25-1-07-189 -g -00	2,38
2071	12-25-1-07-190 -a -00	1,67
2072	12-25-1-07-190 -b -00	2,86
2073	12-25-1-07-190 -c -00	4,00
2074	12-25-1-07-190 -d -00	1,29
2075	12-25-1-07-190 -f -00	1,55
2076	12-25-1-07-190 -g -00	0,69
2077	12-25-1-07-190 -h -00	3,76
2078	12-25-1-07-190 -i -00	6,51
2079	12-25-1-07-190 -j -00	3,27
2080	12-25-1-07-190 -k -00	3,59
2081	12-25-1-07-190 -l -00	2,10
2082	12-25-1-07-190 -m -00	0,75
2083	12-25-1-07-191 -a -00	3,60
2084	12-25-1-07-191 -b -00	3,35
2085	12-25-1-07-191 -c -00	2,32
2086	12-25-1-07-191 -d -00	1,75
2087	12-25-1-07-191 -f -00	6,80
2088	12-25-1-07-192 -a -00	3,66
2089	12-25-1-07-192 -b -00	1,58
2090	12-25-1-07-192 -c -00	4,18
2091	12-25-1-07-192 -d -00	1,69
2092	12-25-1-07-192 -g -00	5,69
2093	12-25-1-07-192 -h -00	0,74
2094	12-25-1-07-192 -k -00	1,11
2095	12-25-1-07-192 -l -00	2,04

2096	12-25-1-07-192 -m -00	3,38
2097	12-25-1-07-192 -n -00	1,59
2098	12-25-1-07-193 -a -00	2,67
2099	12-25-1-07-193 -b -00	2,10
2100	12-25-1-07-193 -c -00	2,39
2101	12-25-1-07-193 -d -00	1,40
2102	12-25-1-07-193 -h -00	1,37
2103	12-25-1-07-193 -i -00	1,40
2104	12-25-1-07-193 -j -00	3,38
2105	12-25-1-07-193 -l -00	1,56
2106	12-25-1-07-193 -m -00	3,63
2107	12-25-1-07-193 -n -00	1,89
2108	12-25-1-07-193 -o -00	1,91
2109	12-25-1-07-193 -p -00	1,36
2110	12-25-1-07-194 -a -00	3,92
2111	12-25-1-07-194 -b -00	2,70
2112	12-25-1-07-194 -c -00	3,00
2113	12-25-1-07-194 -g -00	2,48
2114	12-25-1-07-194 -j -00	0,71
2115	12-25-1-07-194 -k -00	1,61
2116	12-25-1-07-194 -l -00	2,75
2117	12-25-1-07-194 -m -00	1,16
2118	12-25-1-07-194 -n -00	1,88
2119	12-25-1-07-194 -p -00	2,60
2120	12-25-1-07-194 -r -00	2,11
2121	12-25-1-07-194 -s -00	0,90
2122	12-25-1-07-194 -t -00	1,01
2123	12-25-1-07-195 -a -01	3,20
2124	12-25-1-07-195 -a -99	6,52
2125	12-25-1-07-195 -b -00	1,56
2126	12-25-1-07-195 -c -00	7,34
2127	12-25-1-07-195 -d -00	1,00
2128	12-25-1-07-196 -a -00	11,56
2129	12-25-1-07-197 -a -00	2,58
2130	12-25-1-07-197 -b -00	2,91
2131	12-25-1-07-197 -c -00	2,31
2132	12-25-1-07-197 -d -00	1,50
2133	12-25-1-07-198 -b -00	4,51
2134	12-25-1-07-198 -c -00	1,26
2135	12-25-1-07-198 -d -00	1,81
2136	12-25-1-07-198 -f -00	1,08
2137	12-25-1-07-198 -g -00	1,57
2138	12-25-1-07-198 -h -00	1,54
2139	12-25-1-07-198 -i -00	3,79
2140	12-25-1-07-199 -a -00	3,78
2141	12-25-1-07-199 -b -00	6,32
2142	12-25-1-07-199 -c -00	3,58
2143	12-25-1-07-199 -d -01	3,50
2144	12-25-1-07-199 -d -99	2,23
2145	12-25-1-07-199 -f -00	7,01

2146	12-25-1-07-199 -g -00	1,84
2147	12-25-1-07-200 -a -00	4,95
2148	12-25-1-07-200 -b -00	5,14
2149	12-25-1-07-200 -c -00	4,03
2150	12-25-1-07-200 -d -00	4,60
2151	12-25-1-07-200 -f -00	2,62
2152	12-25-1-07-200 -g -00	1,09
2153	12-25-1-07-200 -h -00	0,79
2154	12-25-1-07-200 -j -00	1,21
2155	12-25-1-07-201 -a -00	3,82
2156	12-25-1-07-201 -b -00	1,93
2157	12-25-1-07-201 -c -00	6,35
2158	12-25-1-07-201 -d -00	3,05
2159	12-25-1-07-201 -f -00	2,52
2160	12-25-1-07-201 -g -00	0,80
2161	12-25-1-07-201 -j -00	2,12
2162	12-25-1-07-202 -a -00	1,89
2163	12-25-1-07-202 -b -00	0,72
2164	12-25-1-07-202 -c -00	1,95
2165	12-25-1-07-202 -d -00	0,86
2166	12-25-1-07-202 -f -00	1,30
2167	12-25-1-07-202 -h -00	1,13
2168	12-25-1-07-202 -i -00	3,11
2169	12-25-1-07-202 -m -00	0,13
2170	12-25-1-07-203 -a -00	1,92
2171	12-25-1-07-203 -b -00	1,59
2172	12-25-1-07-203 -c -00	1,35
2173	12-25-1-07-203 -f -00	2,33
2174	12-25-1-07-203 -g -00	1,87
2175	12-25-1-07-203 -h -00	0,84
2176	12-25-1-07-203 -i -00	3,62
2177	12-25-1-07-204 -a -00	1,10
2178	12-25-1-07-204 -b -00	2,92
2179	12-25-1-07-204 -c -00	1,43
2180	12-25-1-07-204 -d -00	1,79
2181	12-25-1-07-204 -f -00	0,72
2182	12-25-1-07-204 -g -00	0,89
2183	12-25-1-07-204 -h -00	1,37
2184	12-25-1-07-206 -a -00	1,30
2185	12-25-1-07-206 -b -00	9,44
2186	12-25-1-07-206 -c -00	7,63
2187	12-25-1-07-206 -d -00	0,96
2188	12-25-1-07-206 -f -00	2,07
2189	12-25-1-07-207 -a -01	2,60
2190	12-25-1-07-207 -a -99	9,80
2191	12-25-1-07-207 -b -00	7,95
2192	12-25-1-07-207 -c -01	1,15
2193	12-25-1-07-207 -c -99	0,35
2194	12-25-1-07-208 -a -01	3,35
2195	12-25-1-07-208 -a -99	6,30

2196	12-25-1-07-208 -b -00	1,12
2197	12-25-1-07-208 -c -00	6,38
2198	12-25-1-07-208 -d -00	1,32
2199	12-25-1-07-208 -f -00	1,49
2200	12-25-1-07-208 -g -00	1,91
2201	12-25-1-07-209 -a -00	5,57
2202	12-25-1-07-209 -b -00	2,26
2203	12-25-1-07-209 -c -00	1,44
2204	12-25-1-07-209 -d -00	1,04
2205	12-25-1-07-209 -f -00	1,22
2206	12-25-1-07-209 -g -00	0,55
2207	12-25-1-07-209 -h -00	4,67
2208	12-25-1-07-209 -i -00	2,36
2209	12-25-1-07-210 -a -00	2,13
2210	12-25-1-07-210 -b -00	3,64
2211	12-25-1-07-210 -c -00	0,53
2212	12-25-1-07-210 -d -00	1,80
2213	12-25-1-07-210 -f -00	4,14
2214	12-25-1-07-210 -i -00	0,78
2215	12-25-1-07-210 -j -00	1,71
2216	12-25-1-07-210 -k -00	0,82
2217	12-25-1-07-211 -a -00	1,49
2218	12-25-1-07-211 -b -00	4,59
2219	12-25-1-07-211 -d -00	2,13
2220	12-25-1-07-211 -f -00	2,75
2221	12-25-1-07-211 -h -00	1,43
2222	12-25-1-07-211 -i -00	0,82
2223	12-25-1-07-212 -a -00	0,93
2224	12-25-1-07-212 -b -00	1,86
2225	12-25-1-07-212 -c -00	4,36
2226	12-25-1-07-212 -g -00	3,78
2227	12-25-1-07-212 -h -00	2,14
2228	12-25-1-07-212 -i -00	2,98
2229	12-25-1-07-212 -j -00	0,89
2230	12-25-1-07-212 -k -00	4,34
2231	12-25-1-07-213 -a -00	4,19
2232	12-25-1-07-213 -b -00	0,97
2233	12-25-1-07-213 -c -00	1,85
2234	12-25-1-07-213 -d -00	0,99
2235	12-25-1-07-213 -f -00	1,50
2236	12-25-1-07-213 -g -00	0,90
2237	12-25-1-07-213 -h -00	1,47
2238	12-25-1-07-213 -i -00	7,63
2239	12-25-1-07-213 -j -00	2,11
2240	12-25-1-07-213 -k -00	1,72
2241	12-25-1-07-213 -l -00	1,78
2242	12-25-1-07-213 -m -00	0,99
2243	12-25-1-07-214 -a -00	4,31
2244	12-25-1-07-214 -b -00	0,90
2245	12-25-1-07-214 -c -00	1,70

2246	12-25-1-07-214 -d -00	1,36
2247	12-25-1-07-214 -f -00	0,79
2248	12-25-1-07-214 -g -00	3,18
2249	12-25-1-07-214 -h -00	2,19
2250	12-25-1-07-214 -i -00	2,90
2251	12-25-1-07-214 -j -00	4,77
2252	12-25-1-07-214 -k -00	1,02
2253	12-25-1-07-215 -a -00	0,50
2254	12-25-1-07-215 -c -00	2,68
2255	12-25-1-07-215 -d -00	0,54
2256	12-25-1-07-215 -g -00	0,99
2257	12-25-1-07-215 -h -00	3,70
2258	12-25-1-07-215 -i -00	5,56
2259	12-25-1-07-215 -j -00	3,30
2260	12-25-1-07-215 -k -00	1,07
2261	12-25-1-07-216 -b -00	1,01
2262	12-25-1-07-216 -c -00	1,21
2263	12-25-1-07-216 -d -00	2,54
2264	12-25-1-07-216 -f -00	1,65
2265	12-25-1-07-216 -g -00	1,15
2266	12-25-1-07-216 -i -00	3,52
2267	12-25-1-07-216 -j -00	3,18
2268	12-25-1-07-216 -l -00	1,54
2269	12-25-1-07-216 -m -00	0,05
2270	12-25-1-07-217 -a -00	3,46
2271	12-25-1-07-217 -b -00	1,99
2272	12-25-1-07-217 -c -00	3,08
2273	12-25-1-07-217 -d -00	2,66
2274	12-25-1-07-217 -f -00	0,86
2275	12-25-1-07-217 -g -00	8,75
2276	12-25-1-07-217 -h -00	0,36
2277	12-25-1-07-217 -i -00	3,11
2278	12-25-1-07-217 -j -00	1,26
2279	12-25-1-07-217 -k -00	0,43
2280	12-25-1-07-217 -l -00	2,07
2281	12-25-1-07-218 -a -00	1,75
2282	12-25-1-07-218 -b -00	8,31
2283	12-25-1-07-218 -c -00	1,88
2284	12-25-1-07-218 -d -00	0,52
2285	12-25-1-07-218 -f -00	3,72
2286	12-25-1-07-218 -g -00	1,15
2287	12-25-1-07-218 -h -00	0,76
2288	12-25-1-07-218 -i -00	2,76
2289	12-25-1-07-218 -j -00	2,33
2290	12-25-1-07-218 -k -00	0,85
2291	12-25-1-07-218 -l -00	1,13
2292	12-25-1-07-219 -a -00	1,29
2293	12-25-1-07-219 -b -00	4,01
2294	12-25-1-07-219 -c -00	1,55
2295	12-25-1-07-219 -d -00	2,63

2296	12-25-1-07-219 -f -00	3,86
2297	12-25-1-07-219 -g -00	1,23
2298	12-25-1-07-219 -h -00	1,37
2299	12-25-1-07-219 -i -00	3,96
2300	12-25-1-07-219 -j -00	2,60
2301	12-25-1-07-220 -a -00	1,45
2302	12-25-1-07-220 -b -00	2,83
2303	12-25-1-07-220 -c -00	1,72
2304	12-25-1-07-220 -d -00	1,57
2305	12-25-1-07-220 -f -00	2,62
2306	12-25-1-07-220 -g -00	1,06
2307	12-25-1-07-220 -h -00	2,12
2308	12-25-1-07-220 -i -00	1,85
2309	12-25-1-07-220 -j -00	0,73
2310	12-25-1-07-220 -k -00	1,04
2311	12-25-1-07-220 -l -00	1,32
2312	12-25-1-07-220 -m -00	4,62
2313	12-25-1-07-220 -n -00	1,34
2314	12-25-1-07-221 -a -00	4,41
2315	12-25-1-07-221 -b -00	4,26
2316	12-25-1-07-221 -c -00	3,17
2317	12-25-1-07-221 -d -00	1,81
2318	12-25-1-07-222 -a -00	0,64
2319	12-25-1-07-222 -b -00	2,37
2320	12-25-1-07-222 -c -00	6,95
2321	12-25-1-07-222 -d -00	1,24
2322	12-25-1-07-222 -f -00	3,94
2323	12-25-1-07-222 -g -00	2,72
2324	12-25-1-07-222 -i -00	0,09
2325	12-25-1-07-225 -a -00	8,22
2326	12-25-1-07-225 -b -00	3,52
2327	12-25-1-07-225 -c -00	5,92
2328	12-25-1-07-225 -d -00	7,26
2329	12-25-1-07-226 -a -00	1,25
2330	12-25-1-07-226 -b -00	2,38
2331	12-25-1-07-226 -c -00	3,19
2332	12-25-1-07-226 -d -00	1,81
2333	12-25-1-07-226 -f -00	1,89
2334	12-25-1-07-226 -g -00	2,92
2335	12-25-1-07-226 -h -00	2,92
2336	12-25-1-07-226 -i -00	4,45
2337	12-25-1-07-226 -j -00	3,83
2338	12-25-1-07-227 -a -00	6,22
2339	12-25-1-07-227 -b -00	1,97
2340	12-25-1-07-227 -c -00	6,43
2341	12-25-1-07-228 -a -00	1,29
2342	12-25-1-07-228 -b -00	2,11
2343	12-25-1-07-228 -c -00	1,41
2344	12-25-1-07-228 -f -00	0,50
2345	12-25-1-07-228 -g -00	0,11

2346	12-25-1-07-228 -h -00	0,67
2347	12-25-1-07-228 -i -00	4,81
2348	12-25-1-07-228 -j -00	3,55
2349	12-25-1-07-228 -k -00	1,84
2350	12-25-1-07-228 -l -00	0,94
2351	12-25-1-07-228 -m -00	0,95
2352	12-25-1-07-228 -n -00	1,97
2353	12-25-1-07-229 -a -00	6,28
2354	12-25-1-07-229 -b -00	0,32
2355	12-25-1-07-229 -c -00	1,00
2356	12-25-1-07-229 -d -00	1,95
2357	12-25-1-07-229 -f -00	4,60
2358	12-25-1-07-229 -g -00	2,61
2359	12-25-1-07-229 -h -00	1,58
2360	12-25-1-07-229 -i -00	1,13
2361	12-25-1-07-229 -j -00	0,89
2362	12-25-1-07-229 -k -00	0,67
2363	12-25-1-07-230 -a -01	3,15
2364	12-25-1-07-230 -a -99	8,52
2365	12-25-1-07-230 -b -00	2,02
2366	12-25-1-07-230 -c -01	1,45
2367	12-25-1-07-230 -c -99	3,76
2368	12-25-1-07-230 -d -00	1,45
2369	12-25-1-07-230 -f -00	0,14
2370	12-25-1-07-230 -g -00	1,03
2371	12-25-1-07-230 -h -00	3,42
2372	12-25-1-07-230 -i -00	0,86
2373	12-25-1-07-231 -a -00	1,74
2374	12-25-1-07-231 -b -00	10,51
2375	12-25-1-07-231 -c -00	16,50
2376	12-25-1-07-232 -a -00	8,62
2377	12-25-1-07-232 -b -00	9,19
2378	12-25-1-07-232 -c -00	2,63
2379	12-25-1-07-232 -d -01	0,31
2380	12-25-1-07-232 -d -99	1,21
2381	12-25-1-07-232 -f -01	1,65
2382	12-25-1-07-232 -f -99	1,33
2383	12-25-1-07-232 -g -00	1,80
2384	12-25-1-07-233 -a -00	14,03
2385	12-25-1-07-233 -b -00	2,33
2386	12-25-1-07-233 -c -00	0,28
2387	12-25-1-07-233 -d -00	0,14
2388	12-25-1-07-234 -a -00	2,80
2389	12-25-1-07-234 -b -00	2,53
2390	12-25-1-07-234 -c -00	0,71
2391	12-25-1-07-234 -d -00	9,25
2392	12-25-1-07-234 -f -00	0,91
2393	12-25-1-07-234 -g -00	0,43
2394	12-25-1-07-234 -h -00	1,78
2395	12-25-1-07-234 -i -00	2,86

2396	12-25-1-07-234 -j -00	1,54
2397	12-25-1-07-234 -k -01	0,31
2398	12-25-1-07-234 -k -99	2,34
2399	12-25-1-07-234 -l -00	2,19
2400	12-25-1-07-235 -a -00	2,27
2401	12-25-1-07-235 -b -00	1,81
2402	12-25-1-07-235 -c -00	1,37
2403	12-25-1-07-235 -d -00	4,88
2404	12-25-1-07-235 -f -00	1,63
2405	12-25-1-07-235 -g -00	1,70
2406	12-25-1-07-235 -h -00	4,05
2407	12-25-1-07-235 -i -00	1,71
2408	12-25-2-09-119 -a -00	3,36
2409	12-25-2-09-119 -b -00	11,66
2410	12-25-2-09-119 -c -00	0,96
2411	12-25-2-09-120 -a -00	10,70
2412	12-25-2-09-120 -b -00	14,05
2413	12-25-2-09-120 -c -00	1,45
2414	12-25-2-09-121 -a -00	7,43
2415	12-25-2-09-121 -b -00	8,38
2416	12-25-2-09-121 -c -00	4,26
2417	12-25-2-09-121 -d -00	4,11
2418	12-25-2-09-121 -f -00	1,80
2419	12-25-2-09-122 -a -00	3,82
2420	12-25-2-09-122 -b -00	3,95
2421	12-25-2-09-122 -c -01	0,45
2422	12-25-2-09-122 -c -99	14,90
2423	12-25-2-09-122 -d -01	3,35
2424	12-25-2-09-122 -d -99	0,66
2425	12-25-2-09-123 -a -00	22,33
2426	12-25-2-09-123 -b -00	1,30
2427	12-25-2-09-124 -a -00	1,72
2428	12-25-2-09-124 -b -00	3,79
2429	12-25-2-09-124 -c -00	3,80
2430	12-25-2-09-124 -d -00	16,93
2431	12-25-2-09-124 -f -00	1,45
2432	12-25-2-09-125 -a -00	26,25
2433	12-25-2-09-125 -b -00	1,09
2434	12-25-2-09-125 -d -00	1,46
2435	12-25-2-09-126 -a -00	1,43
2436	12-25-2-09-126 -b -00	2,50
2437	12-25-2-09-126 -c -00	3,33
2438	12-25-2-09-126 -d -00	9,34
2439	12-25-2-09-126 -f -00	1,34
2440	12-25-2-09-126 -g -00	2,44
2441	12-25-2-09-127 -a -00	7,87
2442	12-25-2-09-127 -b -00	16,49
2443	12-25-2-09-127 -c -00	0,70
2444	12-25-2-09-127 -d -00	3,98
2445	12-25-2-09-128 -a -00	0,78

2446	12-25-2-09-128 -b -00	1,42
2447	12-25-2-09-128 -g -00	2,29
2448	12-25-2-09-128 -h -00	7,00
2449	12-25-2-09-128 -i -00	0,71
2450	12-25-2-09-128 -k -00	4,63
2451	12-25-2-09-128 -l -00	1,21
2452	12-25-2-09-128 -m -00	5,69
2453	12-25-2-09-129 -a -00	9,05
2454	12-25-2-09-129 -ax -00	0,56
2455	12-25-2-09-129 -b -00	1,35
2456	12-25-2-09-129 -c -00	2,85
2457	12-25-2-09-129 -d -00	3,90
2458	12-25-2-09-129 -k -00	1,23
2459	12-25-2-09-129 -l -00	1,66
2460	12-25-2-09-129 -m -00	2,95
2461	12-25-2-09-129 -o -00	0,97
2462	12-25-2-09-129 -p -00	0,42
2463	12-25-2-09-129 -t -00	7,13
2464	12-25-2-09-129 -w -00	1,78
2465	12-25-2-09-129 -z -00	0,88
2466	12-25-2-09-141 -a -00	3,17
2467	12-25-2-09-141 -b -00	11,95
2468	12-25-2-09-141 -c -00	0,50
2469	12-25-2-09-141 -d -00	3,49
2470	12-25-2-09-141 -f -00	2,97
2471	12-25-2-09-141 -g -00	5,55
2472	12-25-2-09-142 -a -00	1,79
2473	12-25-2-09-142 -b -00	0,42
2474	12-25-2-09-142 -c -00	1,49
2475	12-25-2-09-142 -d -00	3,70
2476	12-25-2-09-142 -f -00	0,48
2477	12-25-2-09-142 -g -00	2,55
2478	12-25-2-09-142 -h -00	3,26
2479	12-25-2-09-142 -i -00	2,23
2480	12-25-2-09-142 -j -00	2,01
2481	12-25-2-09-142 -k -00	8,56
2482	12-25-2-09-143 -a -00	7,31
2483	12-25-2-09-143 -b -00	1,20
2484	12-25-2-09-143 -c -00	0,78
2485	12-25-2-09-143 -d -00	3,38
2486	12-25-2-09-143 -f -00	14,50
2487	12-25-2-09-144 -a -00	1,58
2488	12-25-2-09-144 -b -00	1,27
2489	12-25-2-09-144 -c -00	3,68
2490	12-25-2-09-144 -d -00	0,27
2491	12-25-2-09-144 -f -00	0,47
2492	12-25-2-09-144 -g -00	3,17
2493	12-25-2-09-144 -h -00	2,89
2494	12-25-2-09-144 -i -00	2,57
2495	12-25-2-09-144 -j -00	9,74

2496	12-25-2-09-144 -k -00	0,87
2497	12-25-2-09-145 -a -00	0,59
2498	12-25-2-09-145 -b -00	4,66
2499	12-25-2-09-145 -c -00	1,02
2500	12-25-2-09-145 -d -00	3,66
2501	12-25-2-09-145 -f -00	1,25
2502	12-25-2-09-145 -g -00	17,57
2503	12-25-2-09-146 -a -00	2,62
2504	12-25-2-09-146 -b -00	2,18
2505	12-25-2-09-146 -c -00	1,92
2506	12-25-2-09-146 -d -00	1,90
2507	12-25-2-09-146 -f -00	2,34
2508	12-25-2-09-146 -g -00	3,63
2509	12-25-2-09-146 -h -00	6,16
2510	12-25-2-09-146 -i -00	11,58
2511	12-25-2-09-147 -a -00	4,89
2512	12-25-2-09-147 -b -00	1,63
2513	12-25-2-09-147 -c -00	21,11
2514	12-25-2-09-148 -a -01	3,70
2515	12-25-2-09-148 -a -99	11,19
2516	12-25-2-09-148 -b -00	8,88
2517	12-25-2-09-148 -c -00	1,89
2518	12-25-2-09-148 -d -00	3,96
2519	12-25-2-09-148 -f -00	3,71
2520	12-25-2-09-149 -a -00	28,38
2521	12-25-2-09-149 -b -00	2,27
2522	12-25-2-09-149 -d -00	0,42
2523	12-25-2-09-149 -f -00	1,21
2524	12-25-2-09-150 -a -00	4,27
2525	12-25-2-09-150 -b -00	14,97
2526	12-25-2-09-151 -a -00	11,41
2527	12-25-2-09-151 -b -00	0,79
2528	12-25-2-09-151 -c -00	1,88
2529	12-25-2-09-151 -d -00	3,10
2530	12-25-2-09-151 -f -00	0,42
2531	12-25-2-09-152 -a -00	0,84
2532	12-25-2-09-152 -b -00	4,38
2533	12-25-2-09-152 -c -00	19,75
2534	12-25-2-09-152 -d -00	0,65
2535	12-25-2-09-152 -f -00	1,94
2536	12-25-2-09-153 -a -00	4,65
2537	12-25-2-09-153 -b -00	3,91
2538	12-25-2-09-153 -c -01	3,90
2539	12-25-2-09-153 -c -99	11,95
2540	12-25-2-09-153 -d -00	1,06
2541	12-25-2-09-154 -a -00	1,55
2542	12-25-2-09-154 -b -00	3,96
2543	12-25-2-09-154 -c -00	1,04
2544	12-25-2-09-154 -d -00	12,98
2545	12-25-2-09-154 -f -00	1,70

2546	12-25-2-09-154 -h -00	0,42
2547	12-25-2-09-164 -a -00	1,39
2548	12-25-2-09-164 -b -00	3,59
2549	12-25-2-09-164 -c -00	3,17
2550	12-25-2-09-164 -d -00	2,95
2551	12-25-2-09-164 -f -00	3,13
2552	12-25-2-09-165 -a -00	1,11
2553	12-25-2-09-165 -b -00	2,55
2554	12-25-2-09-165 -c -00	0,83
2555	12-25-2-09-165 -d -00	21,22
2556	12-25-2-09-165 -f -00	2,34
2557	12-25-2-09-166 -a -00	4,70
2558	12-25-2-09-166 -b -00	3,78
2559	12-25-2-09-166 -c -00	3,84
2560	12-25-2-09-166 -d -00	16,15
2561	12-25-2-09-167 -a -00	8,92
2562	12-25-2-09-167 -b -00	1,32
2563	12-25-2-09-167 -c -00	2,03
2564	12-25-2-09-167 -d -00	6,54
2565	12-25-2-09-167 -f -00	10,52
2566	12-25-2-09-168 -a -00	2,14
2567	12-25-2-09-168 -b -00	0,52
2568	12-25-2-09-168 -c -00	2,84
2569	12-25-2-09-168 -d -00	2,98
2570	12-25-2-09-168 -f -00	18,31
2571	12-25-2-09-168 -g -00	0,34
2572	12-25-2-09-168 -h -00	2,23
2573	12-25-2-09-169 -a -00	32,77
2574	12-25-2-09-170 -a -00	1,94
2575	12-25-2-09-170 -b -00	1,52
2576	12-25-2-09-170 -c -00	4,81
2577	12-25-2-09-170 -d -00	3,11
2578	12-25-2-09-170 -f -00	1,74
2579	12-25-2-09-170 -g -00	1,44
2580	12-25-2-09-170 -h -00	0,34
2581	12-25-2-09-170 -i -00	1,10
2582	12-25-2-09-170 -j -00	6,84
2583	12-25-2-09-170 -k -00	1,04
2584	12-25-2-09-170 -l -00	0,87
2585	12-25-2-09-170 -m -00	3,62
2586	12-25-2-09-171 -a -00	4,20
2587	12-25-2-09-171 -b -00	29,60
2588	12-25-2-09-171 -c -00	1,43
2589	12-25-2-09-172 -a -00	4,99
2590	12-25-2-09-172 -b -00	3,28
2591	12-25-2-09-172 -c -01	4,00
2592	12-25-2-09-172 -c -99	16,57
2593	12-25-2-09-172 -d -00	0,43
2594	12-25-2-09-172 -f -00	5,88
2595	12-25-2-09-173 -a -00	4,96

2596	12-25-2-09-173 -b -00	0,92
2597	12-25-2-09-173 -c -00	0,91
2598	12-25-2-09-173 -d -00	12,67
2599	12-25-2-09-173 -f -00	0,97
2600	12-25-2-09-174 -a -00	0,14
2601	12-25-2-09-174 -b -00	16,70
2602	12-25-2-09-174 -c -00	1,35
2603	12-25-2-09-174 -d -00	0,97
2604	12-25-2-09-174 -f -00	0,98
2605	12-25-2-09-175 -a -00	0,81
2606	12-25-2-09-175 -b -00	1,63
2607	12-25-2-09-175 -c -00	4,25
2608	12-25-2-09-175 -d -00	3,52
2609	12-25-2-09-175 -f -00	14,90
2610	12-25-2-09-175 -g -00	1,86
2611	12-25-2-09-176 -a -00	0,83
2612	12-25-2-09-176 -b -00	27,35
2613	12-25-2-09-177 -a -00	1,09
2614	12-25-2-09-177 -c -00	0,15
2615	12-25-2-09-177 -d -00	0,58
2616	12-25-2-09-177 -f -00	0,52
2617	12-25-2-09-177 -g -00	1,28
2618	12-25-2-09-177 -h -00	15,03
2619	12-25-2-09-177 -i -00	3,28
2620	12-25-2-09-178 -a -00	0,86
2621	12-25-2-09-178 -b -00	0,60
2622	12-25-2-09-178 -c -00	1,62
2623	12-25-2-09-178 -d -00	5,48
2624	12-25-2-09-178 -f -00	1,48
2625	12-25-2-09-184 -a -00	3,03
2626	12-25-2-09-184 -b -00	2,07
2627	12-25-2-09-184 -c -00	10,74
2628	12-25-2-09-184 -f -00	3,41
2629	12-25-2-09-184 -h -00	0,48
2630	12-25-2-09-184 -i -00	3,67
2631	12-25-2-09-184 -j -00	1,93
2632	12-25-2-09-184 -k -00	1,15
2633	12-25-2-09-185 -a -00	21,20
2634	12-25-2-09-185 -b -00	0,60
2635	12-25-2-09-185 -c -00	1,52
2636	12-25-2-09-185 -d -00	1,07
2637	12-25-2-09-185 -g -00	0,44
2638	12-25-2-09-185 -h -00	1,61
2639	12-25-2-09-186 -a -00	4,45
2640	12-25-2-09-186 -b -00	3,99
2641	12-25-2-09-186 -c -00	14,70
2642	12-25-2-09-186 -d -00	1,22
2643	12-25-2-09-186 -f -00	2,91
2644	12-25-2-09-187 -a -00	2,04
2645	12-25-2-09-187 -b -00	6,16

2646	12-25-2-09-187 -c -00	3,92
2647	12-25-2-09-187 -d -00	2,86
2648	12-25-2-09-187 -f -00	3,40
2649	12-25-2-09-187 -g -00	9,83
2650	12-25-2-09-187 -h -00	2,87
2651	12-25-2-09-188 -a -00	1,44
2652	12-25-2-09-188 -b -01	2,20
2653	12-25-2-09-188 -b -99	16,65
2654	12-25-2-09-188 -c -00	1,36
2655	12-25-2-09-188 -d -00	2,51
2656	12-25-2-09-188 -f -00	1,03
2657	12-25-2-09-188 -g -00	3,36
2658	12-25-2-09-189 -a -00	22,38
2659	12-25-2-09-189 -b -00	1,64
2660	12-25-2-09-189 -c -00	0,66
2661	12-25-2-09-189 -d -00	1,74
2662	12-25-2-09-189 -f -00	0,85
2663	12-25-2-09-189 -g -00	1,20
2664	12-25-2-09-190 -a -00	2,49
2665	12-25-2-09-190 -b -00	2,55
2666	12-25-2-09-190 -c -00	7,99
2667	12-25-2-09-190 -d -01	3,40
2668	12-25-2-09-190 -d -99	11,70
2669	12-25-2-09-190 -f -00	0,98
2670	12-25-2-09-190 -g -00	0,74
2671	12-25-2-09-190 -h -00	2,98
2672	12-25-2-09-191 -a -00	0,47
2673	12-25-2-09-191 -b -00	25,62
2674	12-25-2-09-191 -c -00	3,40
2675	12-25-2-09-191 -d -00	3,75
2676	12-25-2-09-192 -a -00	4,74
2677	12-25-2-09-192 -b -00	3,46
2678	12-25-2-09-192 -c -00	10,27
2679	12-25-2-09-192 -d -00	0,78
2680	12-25-2-09-192 -f -00	2,03
2681	12-25-2-09-192 -g -00	0,51
2682	12-25-2-09-193 -a -00	16,06
2683	12-25-2-09-193 -b -00	1,56
2684	12-25-2-09-193 -c -00	1,48
2685	12-25-2-09-193 -d -00	1,30
2686	12-25-2-09-193 -f -00	1,63
2687	12-25-2-09-194 -a -00	1,27
2688	12-25-2-09-194 -b -00	20,26
2689	12-25-2-09-194 -c -00	0,77
2690	12-25-2-09-194 -d -00	1,01
2691	12-25-2-09-194 -f -00	0,99
2692	12-25-2-09-194 -g -00	1,33
2693	12-25-2-09-194 -h -00	1,78
2694	12-25-2-09-195 -a -00	4,64
2695	12-25-2-09-195 -b -00	4,45

2696	12-25-2-09-195 -c -00	4,17
2697	12-25-2-09-195 -d -00	14,05
2698	12-25-2-09-195 -f -00	0,61
2699	12-25-2-09-195 -g -00	0,87
2700	12-25-2-09-196 -a -00	25,28
2701	12-25-2-09-196 -b -00	0,61
2702	12-25-2-09-197 -a -00	4,98
2703	12-25-2-09-197 -b -00	3,62
2704	12-25-2-09-197 -c -00	17,74
2705	12-25-2-09-197 -d -00	0,47
2706	12-25-2-09-197 -f -00	0,48
2707	12-25-2-09-197 -g -00	0,48
2708	12-25-2-10-203 -a -00	1,37
2709	12-25-2-10-203 -b -00	0,75
2710	12-25-2-10-203 -c -00	3,56
2711	12-25-2-10-203 -d -00	0,56
2712	12-25-2-10-203 -f -00	1,72
2713	12-25-2-10-203 -g -00	3,13
2714	12-25-2-10-203 -h -00	0,60
2715	12-25-2-10-203 -i -01	1,05
2716	12-25-2-10-203 -i -99	4,73
2717	12-25-2-10-203 -j -00	1,05
2718	12-25-2-10-203 -k -02	2,70
2719	12-25-2-10-203 -k -99	0,41
2720	12-25-2-10-203 -l -99	0,85
2721	12-25-2-10-203 -n -00	2,20
2722	12-25-2-10-203 -o -00	0,62
2723	12-25-2-10-203 -s -00	0,97
2724	12-25-2-10-203 -t -00	1,21
2725	12-25-2-10-203 -w -00	1,14
2726	12-25-2-10-204 -b -00	1,56
2727	12-25-2-10-204 -c -01	2,32
2728	12-25-2-10-204 -d -99	2,36
2729	12-25-2-10-204 -f -01	0,99
2730	12-25-2-10-204 -g -99	6,01
2731	12-25-2-10-204 -h -05	2,02
2732	12-25-2-10-204 -h -98	5,24
2733	12-25-2-10-204 -i -02	1,32
2734	12-25-2-10-204 -j -03	0,59
2735	12-25-2-10-204 -j -05	0,75
2736	12-25-2-10-204 -j -97	4,31
2737	12-25-2-10-205 -a -02	0,66
2738	12-25-2-10-205 -a -03	0,93
2739	12-25-2-10-205 -a -99	0,71
2740	12-25-2-10-205A -a -00	2,79
2741	12-25-2-10-205A -b -00	2,32
2742	12-25-2-10-205A -c -00	0,67
2743	12-25-2-10-205A -d -00	0,32
2744	12-25-2-10-205A -f -00	0,79
2745	12-25-2-10-205A -g -00	1,55

2746	12-25-2-10-205A -h -00	2,78
2747	12-25-2-10-205A -i -00	0,60
2748	12-25-2-10-205A -j -00	8,00
2749	12-25-2-10-205A -k -00	3,63
2750	12-25-2-10-205A -l -00	8,94
2751	12-25-2-10-205A -m -00	7,81
2752	12-25-2-10-205 -b -00	1,13
2753	12-25-2-10-205B -a -00	13,25
2754	12-25-2-10-205B -b -00	0,36
2755	12-25-2-10-205B -c -00	1,93
2756	12-25-2-10-205B -d -00	2,59
2757	12-25-2-10-205B -f -00	7,45
2758	12-25-2-10-205B -g -00	1,85
2759	12-25-2-10-205B -h -00	0,74
2760	12-25-2-10-205B -i -00	1,50
2761	12-25-2-10-205B -j -00	3,72
2762	12-25-2-10-205B -k -00	4,48
2763	12-25-2-10-205 -c -00	1,76
2764	12-25-2-10-205 -d -00	1,96
2765	12-25-2-10-205 -f -99	2,52
2766	12-25-2-10-205 -g -01	3,52
2767	12-25-2-10-205 -h -01	0,83
2768	12-25-2-10-205 -h -99	0,85
2769	12-25-2-10-205 -i -99	1,28
2770	12-25-2-10-205 -j -00	5,32
2771	12-25-2-10-205 -k -99	1,41
2772	12-25-2-10-205 -l -01	3,54
2773	12-25-2-10-205 -m -00	4,94
2774	12-25-2-10-205 -n -00	0,81
2775	12-25-2-10-205 -r -00	0,98
2776	12-25-2-10-206 -a -00	0,42
2777	12-25-2-10-206 -b -00	0,59
2778	12-25-2-10-206 -c -00	0,75
2779	12-25-2-10-206 -d -00	1,25
2780	12-25-2-10-206 -f -00	3,15
2781	12-25-2-10-206 -g -01	1,50
2782	12-25-2-10-206 -g -99	3,46
2783	12-25-2-10-206 -h -00	1,48
2784	12-25-2-10-206 -i -00	1,33
2785	12-25-2-10-206 -j -00	1,69
2786	12-25-2-10-206 -k -00	3,01
2787	12-25-2-10-207 -a -00	1,58
2788	12-25-2-10-207 -b -00	1,18
2789	12-25-2-10-207 -d -00	4,76
2790	12-25-2-10-207 -f -01	2,21
2791	12-25-2-10-207 -f -99	5,12
2792	12-25-2-10-207 -g -00	2,10
2793	12-25-2-10-207 -h -00	0,85
2794	12-25-2-10-207 -i -00	0,44
2795	12-25-2-10-207 -j -00	1,59

2796	12-25-2-10-207 -k -00	5,43
2797	12-25-2-10-207 -l -00	0,91
2798	12-25-2-10-208 -a -00	1,69
2799	12-25-2-10-208 -b -99	1,13
2800	12-25-2-10-208 -c -99	0,70
2801	12-25-2-10-208 -d -02	3,70
2802	12-25-2-10-208 -d -99	0,43
2803	12-25-2-10-208 -f -99	1,05
2804	12-25-2-10-208 -g -02	6,77
2805	12-25-2-10-208 -g -99	1,18
2806	12-25-2-10-208 -h -99	10,84
2807	12-25-2-10-208 -i -00	1,22
2808	12-25-2-10-209 -a -01	0,78
2809	12-25-2-10-209 -a -99	3,94
2810	12-25-2-10-209 -b -00	1,46
2811	12-25-2-10-209 -c -00	3,33
2812	12-25-2-10-209 -d -00	1,49
2813	12-25-2-10-209 -f -01	0,24
2814	12-25-2-10-209 -f -99	0,42
2815	12-25-2-10-209 -g -01	0,49
2816	12-25-2-10-209 -g -99	2,39
2817	12-25-2-10-209 -h -01	20,35
2818	12-25-2-10-209 -i -99	0,51
2819	12-25-2-10-210 -a -00	2,83
2820	12-25-2-10-210 -b -00	2,99
2821	12-25-2-10-210 -c -00	1,53
2822	12-25-2-10-210 -d -00	1,10
2823	12-25-2-10-210 -f -01	9,17
2824	12-25-2-10-210 -g -99	3,15
2825	12-25-2-10-210 -h -02	0,98
2826	12-25-2-10-210 -h -98	3,82
2827	12-25-2-10-210 -i -99	3,32
2828	12-25-2-10-210 -j -01	1,42
2829	12-25-2-10-210 -k -99	2,57
2830	12-25-2-10-211 -a -00	0,94
2831	12-25-2-10-211 -b -00	0,90
2832	12-25-2-10-211 -c -00	4,13
2833	12-25-2-10-211 -d -01	1,26
2834	12-25-2-10-211 -d -99	1,74
2835	12-25-2-10-211 -f -99	2,04
2836	12-25-2-10-211 -g -00	0,51
2837	12-25-2-10-211 -h -00	2,33
2838	12-25-2-10-211 -i -00	1,66
2839	12-25-2-10-211 -j -00	2,89
2840	12-25-2-10-211 -k -99	0,72
2841	12-25-2-10-211 -l -01	13,54
2842	12-25-2-10-211 -m -00	1,04
2843	12-25-2-10-212 -c -01	15,97
2844	12-25-2-10-212 -d -00	0,65
2845	12-25-2-10-212 -f -99	2,14

2846	12-25-2-10-212 -g -99	1,57
2847	12-25-2-10-212 -h -02	0,33
2848	12-25-2-10-212 -h -03	2,22
2849	12-25-2-10-212 -i -00	12,66
2850	12-25-2-10-212 -j -00	0,02
2851	12-25-2-10-213 -a -00	1,25
2852	12-25-2-10-213 -b -01	0,50
2853	12-25-2-10-213 -b -99	0,55
2854	12-25-2-10-213 -c -00	2,33
2855	12-25-2-10-213 -d -02	0,54
2856	12-25-2-10-213 -d -99	2,20
2857	12-25-2-10-213 -f -00	0,42
2858	12-25-2-10-213 -g -00	0,55
2859	12-25-2-10-213 -h -00	2,13
2860	12-25-2-10-213 -i -99	5,35
2861	12-25-2-10-213 -j -00	1,43
2862	12-25-2-10-213 -k -00	1,88
2863	12-25-2-10-214 -a -00	7,52
2864	12-25-2-10-214 -b -00	0,71
2865	12-25-2-10-214 -c -00	2,53
2866	12-25-2-10-214 -d -00	3,67
2867	12-25-2-10-214 -f -00	2,77
2868	12-25-2-10-214 -g -00	1,18
2869	12-25-2-10-214 -h -00	0,69
2870	12-25-2-10-215 -a -00	3,73
2871	12-25-2-10-215 -b -00	3,90
2872	12-25-2-10-215 -c -00	2,72
2873	12-25-2-10-215 -d -00	2,53
2874	12-25-2-10-215 -f -00	2,90
2875	12-25-2-10-216 -a -00	3,55
2876	12-25-2-10-216 -b -01	1,42
2877	12-25-2-10-216 -b -02	4,33
2878	12-25-2-10-216 -b -99	4,50
2879	12-25-2-10-216 -c -00	3,72
2880	12-25-2-10-217 -a -01	2,42
2881	12-25-2-10-217 -b -00	2,18
2882	12-25-2-10-217 -c -99	5,34
2883	12-25-2-10-217 -d -00	3,44
2884	12-25-2-10-217 -f -01	0,71
2885	12-25-2-10-217 -f -99	4,55
2886	12-25-2-10-217 -g -00	2,81
2887	12-25-2-10-217 -h -00	3,02
2888	12-25-2-10-218 -a -00	2,60
2889	12-25-2-10-218 -b -00	10,33
2890	12-25-2-10-218 -c -00	4,06
2891	12-25-2-10-218 -d -00	5,50
2892	12-25-2-10-218 -f -00	3,82
2893	12-25-2-10-219 -a -00	3,30
2894	12-25-2-10-219 -b -00	4,44
2895	12-25-2-10-219 -c -01	0,95

2896	12-25-2-10-219 -c -99	0,68
2897	12-25-2-10-219 -d -00	1,77
2898	12-25-2-10-219 -f -00	3,38
2899	12-25-2-10-219 -g -00	1,09
2900	12-25-2-10-219 -h -00	1,80
2901	12-25-2-10-219 -i -00	4,23
2902	12-25-2-10-219 -j -00	3,07
2903	12-25-2-10-220 -a -00	1,08
2904	12-25-2-10-220A -a -00	2,08
2905	12-25-2-10-220A -c -99	5,05
2906	12-25-2-10-220A -d -02	0,57
2907	12-25-2-10-220A -d -99	1,64
2908	12-25-2-10-220A -f -01	4,42
2909	12-25-2-10-220A -g -00	4,46
2910	12-25-2-10-220 -b -00	1,64
2911	12-25-2-10-220B -a -00	1,16
2912	12-25-2-10-220B -b -01	0,55
2913	12-25-2-10-220B -b -99	4,43
2914	12-25-2-10-220B -c -99	0,69
2915	12-25-2-10-220B -d -99	0,62
2916	12-25-2-10-220B -f -01	3,33
2917	12-25-2-10-220B -g -99	5,48
2918	12-25-2-10-220B -h -00	1,29
2919	12-25-2-10-220B -i -00	5,10
2920	12-25-2-10-220B -j -00	1,58
2921	12-25-2-10-220B -k -00	1,86
2922	12-25-2-10-220B -l -00	5,78
2923	12-25-2-10-220B -m -00	0,23
2924	12-25-2-10-220 -c -00	2,72
2925	12-25-2-10-220 -d -00	6,60
2926	12-25-2-10-220 -f -99	0,73
2927	12-25-2-10-220 -g -99	0,28
2928	12-25-2-10-220 -h -01	2,70
2929	12-25-2-10-221 -a -00	0,72
2930	12-25-2-10-221 -b -00	1,10
2931	12-25-2-10-221 -c -00	6,86
2932	12-25-2-10-221 -d -00	0,25
2933	12-25-2-10-221 -f -00	6,08
2934	12-25-2-10-222 -a -00	0,56
2935	12-25-2-10-222 -b -00	0,85
2936	12-25-2-10-222 -c -00	4,76
2937	12-25-2-10-222 -d -99	4,31
2938	12-25-2-10-222 -f -00	2,14
2939	12-25-2-10-222 -g -00	3,68
2940	12-25-2-10-222 -h -01	6,57
2941	12-25-2-10-222 -i -00	1,89
2942	12-25-2-10-223 -a -00	0,97
2943	12-25-2-10-223 -b -00	4,44
2944	12-25-2-10-223 -c -99	1,06
2945	12-25-2-10-223 -d -01	0,35

2946	12-25-2-10-223 -d -99	1,57
2947	12-25-2-10-223 -f -00	1,79
2948	12-25-2-10-223 -g -01	5,48
2949	12-25-2-10-223 -h -01	1,27
2950	12-25-2-10-223 -h -99	4,67
2951	12-25-2-10-224 -a -00	1,82
2952	12-25-2-10-224 -b -00	4,53
2953	12-25-2-10-224 -c -00	1,66
2954	12-25-2-10-224 -d -00	2,90
2955	12-25-2-10-224 -f -01	1,84
2956	12-25-2-10-224 -f -99	5,57
2957	12-25-2-10-225 -a -00	0,95
2958	12-25-2-10-225 -b -00	1,84
2959	12-25-2-10-225 -c -00	0,82
2960	12-25-2-10-225 -d -00	1,97
2961	12-25-2-10-225 -f -00	2,15
2962	12-25-2-10-225 -g -00	1,41
2963	12-25-2-10-225 -h -02	0,68
2964	12-25-2-10-225 -h -99	3,06
2965	12-25-2-10-225 -i -99	2,70
2966	12-25-2-10-225 -j -02	1,35
2967	12-25-2-10-225 -j -99	2,12
2968	12-25-2-10-225 -k -01	4,91
2969	12-25-2-10-226 -a -00	1,47
2970	12-25-2-10-226 -b -00	4,35
2971	12-25-2-10-226 -c -00	1,49
2972	12-25-2-10-226 -d -00	1,80
2973	12-25-2-10-226 -f -00	2,23
2974	12-25-2-10-226 -g -00	1,61
2975	12-25-2-10-226 -h -00	4,07
2976	12-25-2-10-226 -i -00	3,42
2977	12-25-2-10-226 -k -01	2,91
2978	12-25-2-10-226 -l -99	1,96
2979	12-25-2-10-227 -a -00	1,48
2980	12-25-2-10-227 -b -01	2,53
2981	12-25-2-10-227 -c -99	0,98
2982	12-25-2-10-227 -d -00	1,27
2983	12-25-2-10-227 -f -99	1,11
2984	12-25-2-10-227 -g -02	0,87
2985	12-25-2-10-227 -g -99	2,67
2986	12-25-2-10-227 -h -00	0,87
2987	12-25-2-10-227 -i -00	8,60
2988	12-25-2-10-227 -j -01	1,28
2989	12-25-2-10-227 -j -99	1,36
2990	12-25-2-10-228 -a -00	1,65
2991	12-25-2-10-228 -b -00	2,08
2992	12-25-2-10-228 -c -00	1,47
2993	12-25-2-10-228 -d -00	2,98
2994	12-25-2-10-228 -f -01	8,58
2995	12-25-2-10-229 -a -00	1,72

2996	12-25-2-10-229 -b -00	1,69
2997	12-25-2-10-229 -c -00	1,74
2998	12-25-2-10-229 -d -03	4,76
2999	12-25-2-10-229 -d -98	4,01
3000	12-25-2-10-229 -f -02	0,73
3001	12-25-2-10-229 -g -99	1,79
3002	12-25-2-10-229 -i -99	2,21
3003	12-25-2-10-230 -a -00	5,87
3004	12-25-2-10-230 -b -01	3,97
3005	12-25-2-10-230 -b -99	1,75
3006	12-25-2-10-230 -c -01	3,84
3007	12-25-2-10-230 -c -99	2,50
3008	12-25-2-10-230 -d -00	2,22
3009	12-25-2-10-230 -f -01	5,39
3010	12-25-2-10-231 -a -00	4,53
3011	12-25-2-10-231 -b -00	2,28
3012	12-25-2-10-231 -c -00	1,47
3013	12-25-2-10-231 -d -00	3,29
3014	12-25-2-10-231 -f -00	1,04
3015	12-25-2-10-231 -g -00	0,46
3016	12-25-2-10-231 -h -00	2,96
3017	12-25-2-10-231 -i -00	4,26
3018	12-25-2-10-231 -j -00	1,47
3019	12-25-2-10-232 -a -00	2,70
3020	12-25-2-10-232 -b -00	2,94
3021	12-25-2-10-232 -c -00	1,99
3022	12-25-2-10-232 -d -00	1,31
3023	12-25-2-10-232 -f -00	4,00
3024	12-25-2-10-232 -g -00	5,63
3025	12-25-2-10-232 -h -00	5,35
3026	12-25-2-10-233 -a -00	3,68
3027	12-25-2-10-233 -b -00	2,47
3028	12-25-2-10-233 -c -00	0,68
3029	12-25-2-10-233 -d -02	2,08
3030	12-25-2-10-233 -d -99	7,65
3031	12-25-2-10-233 -f -00	1,38
3032	12-25-2-10-233 -g -99	5,35
3033	12-25-2-10-233 -h -00	1,76
3034	12-25-2-10-233 -i -00	0,31
3035	12-25-2-10-233 -j -99	0,84
3036	12-25-2-10-233 -k -99	1,63
3037	12-25-2-10-234 -a -01	7,70
3038	12-25-2-10-234 -b -00	6,26
3039	12-25-2-10-234 -c -99	2,12
3040	12-25-2-10-234 -d -00	1,23
3041	12-25-2-10-234 -f -00	1,61
3042	12-25-2-10-234 -g -02	3,40
3043	12-25-2-10-234 -g -03	0,40
3044	12-25-2-10-235 -a -00	2,19
3045	12-25-2-10-235 -b -99	7,97

3046	12-25-2-10-235 -c -00	1,53
3047	12-25-2-10-235 -d -01	4,29
3048	12-25-2-10-235 -f -00	1,95
3049	12-25-2-10-235 -g -00	3,85
3050	12-25-2-10-236 -a -99	12,81
3051	12-25-2-10-236 -b -01	9,22
3052	12-25-2-10-237 -a -01	1,33
3053	12-25-2-10-237 -a -02	0,79
3054	12-25-2-10-237 -a -99	12,88
3055	12-25-2-10-237 -b -01	3,82
3056	12-25-2-10-237 -c -01	2,12
3057	12-25-2-10-237 -d -00	1,37
3058	12-25-2-10-238 -a -01	1,85
3059	12-25-2-10-238 -b -99	2,17
3060	12-25-2-10-238 -c -00	16,20
3061	12-25-2-10-239 -a -00	3,47
3062	12-25-2-10-239 -b -00	1,80
3063	12-25-2-10-239 -c -00	1,06
3064	12-25-2-10-239 -d -02	2,54
3065	12-25-2-10-239 -d -99	9,19
3066	12-25-2-10-239 -f -99	3,14
3067	12-25-2-10-239 -g -00	3,30
3068	12-25-2-10-240 -a -01	0,68
3069	12-25-2-10-240 -a -99	0,82
3070	12-25-2-10-240 -b -99	7,28
3071	12-25-2-10-240 -c -02	1,88
3072	12-25-2-10-240 -c -99	0,57
3073	12-25-2-10-240 -d -00	9,13
3074	12-25-2-10-240 -f -00	2,12
3075	12-25-2-10-240 -g -00	1,76
3076	12-25-2-10-241 -a -00	1,87
3077	12-25-2-10-241 -b -01	0,50
3078	12-25-2-10-241 -b -99	1,51
3079	12-25-2-10-241 -c -00	3,96
3080	12-25-2-10-241 -d -00	4,21
3081	12-25-2-10-241 -f -00	3,40
3082	12-25-2-10-241 -g -00	2,02
3083	12-25-2-10-241 -h -00	1,57
3084	12-25-2-10-242 -a -00	4,80
3085	12-25-2-10-242 -b -01	6,60
3086	12-25-2-10-242 -d -00	2,93
3087	12-25-2-10-242 -f -00	2,48
3088	12-25-2-10-243 -a -02	2,68
3089	12-25-2-10-243 -a -98	1,55
3090	12-25-2-10-243 -c -99	1,55
3091	12-25-2-10-243 -d -01	0,17
3092	12-25-2-10-243 -d -99	0,88
3093	12-25-2-10-243 -f -99	2,71
3094	12-25-2-10-243 -g -00	3,98
3095	12-25-2-10-243 -h -00	1,00

3096	12-25-2-10-244 -a -00	0,85
3097	12-25-2-10-244 -b -00	3,93
3098	12-25-2-10-244 -c -02	2,86
3099	12-25-2-10-244 -c -03	0,85
3100	12-25-2-10-244 -c -99	20,31
3101	12-25-2-10-244 -d -00	1,75
3102	12-25-2-10-244 -f -00	0,53
3103	12-25-2-10-245 -a -01	1,70
3104	12-25-2-10-245 -a -99	1,36
3105	12-25-2-10-245 -b -00	2,58
3106	12-25-2-10-245 -c -00	4,10
3107	12-25-2-10-245 -d -00	3,02
3108	12-25-2-10-245 -f -00	2,44
3109	12-25-2-10-245 -g -00	2,85
3110	12-25-2-10-245 -h -99	1,66
3111	12-25-2-10-245 -i -02	1,74
3112	12-25-2-10-245 -i -99	4,43
3113	12-25-2-10-246 -a -00	21,33
3114	12-25-2-10-246 -b -00	3,06
3115	12-25-2-10-246 -c -00	2,80
3116	12-25-2-10-247 -a -00	16,66
3117	12-25-2-10-247 -b -01	1,40
3118	12-25-2-10-247 -b -99	1,62
3119	12-25-2-10-247 -c -00	6,82
3120	12-25-2-10-247 -d -00	0,82
3121	12-25-2-10-248 -a -00	9,05
3122	12-25-2-10-248 -b -01	5,02
3123	12-25-2-10-248 -c -00	1,44
3124	12-25-2-10-248 -d -00	0,50
3125	12-25-2-10-248 -f -99	3,40
3126	12-25-2-10-248 -g -00	2,76
3127	12-25-2-10-248 -h -00	1,71
3128	12-25-2-10-248 -i -00	1,84
3129	12-25-2-10-249 -a -00	3,43
3130	12-25-2-10-249 -b -00	16,03
3131	12-25-2-10-249 -c -00	8,11
3132	12-25-2-10-249 -d -01	4,25
3133	12-25-2-10-249 -f -00	0,92
3134	12-25-2-10-250 -a -04	3,31
3135	12-25-2-10-250 -a -98	8,22
3136	12-25-2-10-250 -b -00	1,27
3137	12-25-2-10-250 -c -99	1,10
3138	12-25-2-10-250 -d -01	7,67
3139	12-25-2-10-251 -a -00	16,70
3140	12-25-2-10-251 -b -00	2,31
3141	12-25-2-10-252 -a -01	5,71
3142	12-25-2-10-252 -b -98	2,62
3143	12-25-2-10-252 -c -00	2,89
3144	12-25-2-10-252 -d -98	3,47
3145	12-25-2-10-252 -f -03	2,54

3146	12-25-2-10-252 -g -02	3,03
3147	12-25-2-10-253 -a -01	2,15
3148	12-25-2-10-253 -a -99	0,78
3149	12-25-2-10-253 -b -00	11,61
3150	12-25-2-10-253 -c -00	0,79
3151	12-25-2-10-253 -d -00	1,44
3152	12-25-2-10-254 -a -02	6,13
3153	12-25-2-10-254 -b -00	2,35
3154	12-25-2-10-254 -c -98	5,22
3155	12-25-2-10-254 -d -02	9,02
3156	12-25-2-10-255 -a -00	6,50
3157	12-25-2-10-255 -b -00	1,88
3158	12-25-2-10-255 -c -99	2,18
3159	12-25-2-10-255 -d -01	2,25
3160	12-25-2-10-255 -f -00	1,05
3161	12-25-2-10-255 -g -00	0,63
3162	12-25-2-11-100 -a -00	3,76
3163	12-25-2-11-100 -b -00	0,66
3164	12-25-2-11-100 -d -00	1,24
3165	12-25-2-11-100 -f -00	1,76
3166	12-25-2-11-100 -g -00	15,47
3167	12-25-2-11-101 -a -00	6,05
3168	12-25-2-11-101 -c -00	2,26
3169	12-25-2-11-101 -g -00	3,05
3170	12-25-2-11-101 -h -00	2,81
3171	12-25-2-11-101 -i -01	4,00
3172	12-25-2-11-101 -i -99	15,71
3173	12-25-2-11-101 -k -00	0,19
3174	12-25-2-11-102 -a -00	2,95
3175	12-25-2-11-102 -b -00	1,12
3176	12-25-2-11-102 -c -00	0,99
3177	12-25-2-11-102 -d -00	0,36
3178	12-25-2-11-102 -h -99	1,07
3179	12-25-2-11-102 -k -00	7,65
3180	12-25-2-11-103 -a -00	2,36
3181	12-25-2-11-103 -c -00	0,47
3182	12-25-2-11-103 -f -00	0,91
3183	12-25-2-11-103 -g -00	0,83
3184	12-25-2-11-103 -h -00	4,60
3185	12-25-2-11-103 -i -00	1,79
3186	12-25-2-11-103 -j -00	13,46
3187	12-25-2-11-103 -k -00	2,80
3188	12-25-2-11-104 -a -00	5,75
3189	12-25-2-11-104 -b -00	4,28
3190	12-25-2-11-105 -a -00	5,94
3191	12-25-2-11-105 -b -00	7,20
3192	12-25-2-11-105 -c -00	1,57
3193	12-25-2-11-105 -d -00	1,53
3194	12-25-2-11-105 -f -00	7,32
3195	12-25-2-11-105 -g -00	2,45

3196	12-25-2-11-106 -a -00	5,85
3197	12-25-2-11-106 -b -00	3,56
3198	12-25-2-11-106 -c -00	8,41
3199	12-25-2-11-106 -d -00	5,22
3200	12-25-2-11-106 -f -00	3,09
3201	12-25-2-11-106 -g -00	4,55
3202	12-25-2-11-107 -a -00	5,12
3203	12-25-2-11-107 -b -00	8,79
3204	12-25-2-11-107 -c -01	3,20
3205	12-25-2-11-107 -c -99	3,22
3206	12-25-2-11-107 -d -00	2,22
3207	12-25-2-11-107 -f -00	1,12
3208	12-25-2-11-108 -a -00	5,52
3209	12-25-2-11-108 -c -00	15,46
3210	12-25-2-11-108 -d -00	1,01
3211	12-25-2-11-108 -f -00	2,30
3212	12-25-2-11-108 -g -00	4,69
3213	12-25-2-11-11 -a -00	1,22
3214	12-25-2-11-11 -b -01	4,00
3215	12-25-2-11-11 -b -99	13,24
3216	12-25-2-11-11 -c -00	2,67
3217	12-25-2-11-11 -d -00	2,60
3218	12-25-2-11-12 -a -00	1,23
3219	12-25-2-11-12 -b -00	15,27
3220	12-25-2-11-12 -c -00	2,08
3221	12-25-2-11-13 -a -00	9,43
3222	12-25-2-11-13 -b -00	6,52
3223	12-25-2-11-13 -c -00	16,91
3224	12-25-2-11-1 -a -00	0,14
3225	12-25-2-11-1 -b -00	1,77
3226	12-25-2-11-1 -c -00	3,09
3227	12-25-2-11-1 -d -00	0,59
3228	12-25-2-11-1 -f -00	1,62
3229	12-25-2-11-1 -g -00	1,25
3230	12-25-2-11-1 -h -00	0,18
3231	12-25-2-11-1 -i -00	3,17
3232	12-25-2-11-1 -j -00	4,02
3233	12-25-2-11-1 -k -00	1,91
3234	12-25-2-11-1 -l -00	0,55
3235	12-25-2-11-1 -m -00	0,26
3236	12-25-2-11-24 -a -00	0,34
3237	12-25-2-11-24 -b -00	2,91
3238	12-25-2-11-24 -c -00	2,37
3239	12-25-2-11-24 -d -00	9,16
3240	12-25-2-11-24 -f -00	2,45
3241	12-25-2-11-25 -a -00	4,61
3242	12-25-2-11-25 -b -00	4,52
3243	12-25-2-11-25 -c -00	2,94
3244	12-25-2-11-25 -d -00	3,17
3245	12-25-2-11-25 -f -00	3,00

3246	12-25-2-11-25 -g -00	1,84
3247	12-25-2-11-26 -a -00	4,28
3248	12-25-2-11-26 -b -00	9,72
3249	12-25-2-11-26 -c -00	8,51
3250	12-25-2-11-27 -a -00	15,33
3251	12-25-2-11-27 -b -00	0,52
3252	12-25-2-11-27 -c -00	16,48
3253	12-25-2-11-2 -a -00	1,83
3254	12-25-2-11-2 -ax -00	3,06
3255	12-25-2-11-2 -b -00	3,10
3256	12-25-2-11-2 -bx -00	1,95
3257	12-25-2-11-2 -c -00	2,47
3258	12-25-2-11-2 -cx -00	0,78
3259	12-25-2-11-2 -d -00	2,92
3260	12-25-2-11-2 -dx -00	0,35
3261	12-25-2-11-2 -g -00	0,82
3262	12-25-2-11-2 -gx -00	0,01
3263	12-25-2-11-2 -h -00	8,89
3264	12-25-2-11-2 -i -00	0,40
3265	12-25-2-11-2 -j -00	0,54
3266	12-25-2-11-2 -k -00	1,19
3267	12-25-2-11-2 -m -00	1,23
3268	12-25-2-11-2 -n -00	0,79
3269	12-25-2-11-2 -s -00	0,53
3270	12-25-2-11-2 -t -00	1,97
3271	12-25-2-11-2 -w -00	1,83
3272	12-25-2-11-2 -x -00	2,85
3273	12-25-2-11-2 -y -00	0,72
3274	12-25-2-11-38 -a -00	0,40
3275	12-25-2-11-38 -b -00	3,08
3276	12-25-2-11-38 -c -00	0,53
3277	12-25-2-11-38 -d -00	5,66
3278	12-25-2-11-39 -a -00	2,39
3279	12-25-2-11-39 -b -00	4,22
3280	12-25-2-11-39 -d -00	8,84
3281	12-25-2-11-39 -f -00	1,21
3282	12-25-2-11-39 -g -00	6,67
3283	12-25-2-11-39 -h -00	2,30
3284	12-25-2-11-39 -i -00	1,86
3285	12-25-2-11-39 -j -00	2,17
3286	12-25-2-11-39 -k -00	0,87
3287	12-25-2-11-39 -l -00	0,16
3288	12-25-2-11-39 -m -00	0,80
3289	12-25-2-11-39 -n -00	0,16
3290	12-25-2-11-39 -o -00	0,38
3291	12-25-2-11-39 -p -00	0,21
3292	12-25-2-11-3 -a -00	12,93
3293	12-25-2-11-3A -a -00	0,87
3294	12-25-2-11-3A -b -00	3,39
3295	12-25-2-11-3A -c -00	1,07

3296	12-25-2-11-3A -d -00	2,74
3297	12-25-2-11-3A -f -00	0,77
3298	12-25-2-11-3A -g -00	2,43
3299	12-25-2-11-3A -h -00	0,49
3300	12-25-2-11-3A -i -00	2,46
3301	12-25-2-11-3A -j -00	1,26
3302	12-25-2-11-3A -k -00	2,25
3303	12-25-2-11-3A -l -00	0,71
3304	12-25-2-11-3A -n -00	1,79
3305	12-25-2-11-3A -o -00	0,06
3306	12-25-2-11-3A -r -00	0,04
3307	12-25-2-11-3A -s -00	3,37
3308	12-25-2-11-3A -t -00	1,26
3309	12-25-2-11-3A -w -00	0,49
3310	12-25-2-11-3 -b -00	1,21
3311	12-25-2-11-3 -c -00	3,25
3312	12-25-2-11-3 -d -00	1,18
3313	12-25-2-11-3 -f -00	1,56
3314	12-25-2-11-3 -g -00	0,60
3315	12-25-2-11-3 -h -00	4,45
3316	12-25-2-11-3 -i -00	1,07
3317	12-25-2-11-3 -j -00	0,98
3318	12-25-2-11-3 -k -00	4,74
3319	12-25-2-11-3 -l -00	2,49
3320	12-25-2-11-3 -m -00	3,53
3321	12-25-2-11-3 -n -00	1,01
3322	12-25-2-11-3 -o -00	0,26
3323	12-25-2-11-3 -p -00	0,05
3324	12-25-2-11-40 -a -00	1,80
3325	12-25-2-11-40 -b -00	1,64
3326	12-25-2-11-40 -c -00	1,24
3327	12-25-2-11-40 -d -00	2,91
3328	12-25-2-11-40 -f -00	1,10
3329	12-25-2-11-40 -g -00	1,56
3330	12-25-2-11-40 -h -00	7,75
3331	12-25-2-11-40 -i -00	0,69
3332	12-25-2-11-40 -j -00	1,72
3333	12-25-2-11-40 -k -00	0,60
3334	12-25-2-11-41 -a -00	1,05
3335	12-25-2-11-41 -b -00	1,26
3336	12-25-2-11-41 -c -00	2,84
3337	12-25-2-11-41 -d -00	16,83
3338	12-25-2-11-42 -a -00	1,30
3339	12-25-2-11-42 -b -01	3,90
3340	12-25-2-11-42 -b -99	2,59
3341	12-25-2-11-42 -c -00	4,80
3342	12-25-2-11-42 -d -00	3,64
3343	12-25-2-11-42 -f -00	2,10
3344	12-25-2-11-42 -g -00	6,55
3345	12-25-2-11-42 -h -00	4,44

3346	12-25-2-11-42 -i -00	1,93
3347	12-25-2-11-52 -a -00	11,52
3348	12-25-2-11-52 -b -00	3,20
3349	12-25-2-11-52 -c -00	0,70
3350	12-25-2-11-53 -a -00	1,31
3351	12-25-2-11-53 -b -00	1,81
3352	12-25-2-11-53 -c -00	5,39
3353	12-25-2-11-53 -d -00	1,15
3354	12-25-2-11-53 -f -00	4,72
3355	12-25-2-11-53 -g -00	15,63
3356	12-25-2-11-54 -a -00	14,64
3357	12-25-2-11-54 -b -00	17,61
3358	12-25-2-11-54 -c -00	1,67
3359	12-25-2-11-55 -a -00	6,54
3360	12-25-2-11-55 -c -00	3,96
3361	12-25-2-11-55 -d -00	14,73
3362	12-25-2-11-55 -f -00	1,75
3363	12-25-2-11-56 -a -00	9,28
3364	12-25-2-11-56 -b -00	5,54
3365	12-25-2-11-56 -c -00	2,98
3366	12-25-2-11-56 -d -00	3,08
3367	12-25-2-11-56 -f -00	2,83
3368	12-25-2-11-56 -g -00	0,60
3369	12-25-2-11-56 -h -00	2,23
3370	12-25-2-11-57 -a -00	12,02
3371	12-25-2-11-57 -b -00	7,84
3372	12-25-2-11-58 -a -00	1,12
3373	12-25-2-11-58 -b -00	1,95
3374	12-25-2-11-58 -c -00	6,64
3375	12-25-2-11-58 -d -00	4,87
3376	12-25-2-11-58 -f -00	1,95
3377	12-25-2-11-58 -g -00	0,50
3378	12-25-2-11-58 -h -00	2,07
3379	12-25-2-11-59 -a -00	3,17
3380	12-25-2-11-59 -b -00	6,23
3381	12-25-2-11-59 -c -00	2,98
3382	12-25-2-11-59 -d -00	2,62
3383	12-25-2-11-59 -f -00	0,76
3384	12-25-2-11-59 -g -00	1,40
3385	12-25-2-11-60 -a -00	6,48
3386	12-25-2-11-60 -b -00	3,13
3387	12-25-2-11-60 -c -00	2,05
3388	12-25-2-11-61 -a -00	5,92
3389	12-25-2-11-61 -b -00	3,34
3390	12-25-2-11-61 -c -00	0,28
3391	12-25-2-11-61 -d -00	6,55
3392	12-25-2-11-62 -a -00	7,60
3393	12-25-2-11-62 -b -00	0,26
3394	12-25-2-11-62 -c -00	9,99
3395	12-25-2-11-63 -a -00	17,63

3396	12-25-2-11-63	-b -00	2,99
3397	12-25-2-11-63	-c -00	4,56
3398	12-25-2-11-63	-d -00	1,25
3399	12-25-2-11-74	-a -00	3,73
3400	12-25-2-11-74	-b -00	14,35
3401	12-25-2-11-74	-c -00	1,86
3402	12-25-2-11-74	-d -00	3,96
3403	12-25-2-11-74	-f -00	0,20
3404	12-25-2-11-75	-a -00	14,00
3405	12-25-2-11-75	-b -00	9,52
3406	12-25-2-11-75	-c -00	3,75
3407	12-25-2-11-75	-d -00	0,05
3408	12-25-2-11-76	-a -00	9,52
3409	12-25-2-11-76	-b -00	2,00
3410	12-25-2-11-76	-c -00	2,48
3411	12-25-2-11-76	-d -00	3,10
3412	12-25-2-11-76	-f -00	3,66
3413	12-25-2-11-76	-g -00	1,86
3414	12-25-2-11-76	-h -00	4,52
3415	12-25-2-11-76	-i -00	1,79
3416	12-25-2-11-76	-j -00	2,62
3417	12-25-2-11-77	-a -00	5,47
3418	12-25-2-11-77	-b -00	1,66
3419	12-25-2-11-77	-c -00	10,78
3420	12-25-2-11-77	-d -00	3,75
3421	12-25-2-11-77	-f -00	7,22
3422	12-25-2-11-77	-h -00	5,50
3423	12-25-2-11-78	-b -00	4,00
3424	12-25-2-11-78	-c -00	19,78
3425	12-25-2-11-79	-a -00	28,57
3426	12-25-2-11-80	-a -00	5,37
3427	12-25-2-11-80	-b -00	8,37
3428	12-25-2-11-80	-c -00	4,24
3429	12-25-2-11-80	-d -00	1,09
3430	12-25-2-11-80	-f -00	4,14
3431	12-25-2-11-80	-g -00	3,56
3432	12-25-2-11-81	-a -00	7,39
3433	12-25-2-11-81	-b -00	2,45
3434	12-25-2-11-81	-c -00	2,09
3435	12-25-2-11-81	-d -00	2,70
3436	12-25-2-11-81	-f -00	3,95
3437	12-25-2-11-82	-a -00	3,12
3438	12-25-2-11-82	-b -00	19,66
3439	12-25-2-11-82	-c -00	6,12
3440	12-25-2-11-82	-d -00	1,77
3441	12-25-2-11-82	-f -00	5,61
3442	12-25-2-11-82	-g -00	0,95
3443	12-25-2-11-83	-a -00	9,63
3444	12-25-2-11-83	-b -00	8,82
3445	12-25-2-11-83	-c -00	4,39

3446	12-25-2-11-83 -d -00	3,62
3447	12-25-2-11-83 -f -00	4,26
3448	12-25-2-11-95 -a -00	3,80
3449	12-25-2-11-95 -b -00	2,20
3450	12-25-2-11-95 -c -00	2,65
3451	12-25-2-11-95 -d -00	3,30
3452	12-25-2-11-95 -f -01	3,70
3453	12-25-2-11-95 -f -99	17,64
3454	12-25-2-11-95 -g -00	6,48
3455	12-25-2-11-96 -a -00	1,55
3456	12-25-2-11-96 -b -00	5,02
3457	12-25-2-11-96 -c -00	11,95
3458	12-25-2-11-96 -d -00	2,80
3459	12-25-2-11-96 -f -00	9,41
3460	12-25-2-11-96 -g -00	4,81
3461	12-25-2-11-97 -a -00	16,80
3462	12-25-2-11-97 -b -00	13,75
3463	12-25-2-11-97 -c -00	3,64
3464	12-25-2-11-98 -a -00	34,35
3465	12-25-2-11-99 -b -00	2,22
3466	12-25-2-11-99 -d -00	0,64
3467	12-25-2-11-99 -f -00	0,68
3468	12-25-2-11-99 -i -00	0,64
3469	12-25-2-11-99 -j -00	2,25
3470	12-25-2-11-99 -k -00	2,55
3471	12-25-2-11-99 -l -00	11,47
3472	12-25-2-11-99 -m -00	1,00
3473	12-25-2-11-99 -n -00	1,98
3474	12-25-2-12-10 -a -01	1,35
3475	12-25-2-12-10 -a -99	2,49
3476	12-25-2-12-10 -b -00	3,40
3477	12-25-2-12-10 -c -00	6,25
3478	12-25-2-12-10 -f -00	3,67
3479	12-25-2-12-10 -g -00	2,06
3480	12-25-2-12-10 -h -00	2,59
3481	12-25-2-12-10 -i -00	2,33
3482	12-25-2-12-10 -j -00	0,38
3483	12-25-2-12-10 -k -00	1,26
3484	12-25-2-12-10 -l -00	1,93
3485	12-25-2-12-116 -a -00	16,44
3486	12-25-2-12-116 -b -00	2,49
3487	12-25-2-12-116 -c -99	4,72
3488	12-25-2-12-116 -d -02	3,79
3489	12-25-2-12-116 -d -03	3,48
3490	12-25-2-12-116 -d -99	0,57
3491	12-25-2-12-116 -f -00	1,63
3492	12-25-2-12-117 -a -00	5,46
3493	12-25-2-12-117 -b -00	1,76
3494	12-25-2-12-117 -c -00	1,17
3495	12-25-2-12-117 -d -01	3,76

3496	12-25-2-12-117 -f -99	4,79
3497	12-25-2-12-117 -g -99	1,08
3498	12-25-2-12-117 -h -00	4,65
3499	12-25-2-12-117 -i -00	0,42
3500	12-25-2-12-118 -a -00	7,38
3501	12-25-2-12-118 -b -00	0,84
3502	12-25-2-12-118 -c -00	2,52
3503	12-25-2-12-118 -d -00	0,75
3504	12-25-2-12-118 -f -00	6,87
3505	12-25-2-12-118 -g -01	0,62
3506	12-25-2-12-118 -g -99	0,68
3507	12-25-2-12-118 -h -00	0,63
3508	12-25-2-12-118 -i -00	1,33
3509	12-25-2-12-118 -j -00	1,90
3510	12-25-2-12-118 -k -00	2,00
3511	12-25-2-12-118 -l -00	1,39
3512	12-25-2-12-139 -a -01	1,20
3513	12-25-2-12-139 -a -99	2,78
3514	12-25-2-12-139 -b -00	2,94
3515	12-25-2-12-139 -c -00	1,45
3516	12-25-2-12-139 -d -01	6,87
3517	12-25-2-12-139 -f -99	1,39
3518	12-25-2-12-139 -g -00	2,50
3519	12-25-2-12-139 -h -00	0,84
3520	12-25-2-12-139 -i -00	1,45
3521	12-25-2-12-139 -j -00	1,57
3522	12-25-2-12-140 -a -00	1,40
3523	12-25-2-12-140 -c -00	0,40
3524	12-25-2-12-140 -d -00	2,15
3525	12-25-2-12-140 -f -00	3,91
3526	12-25-2-12-140 -g -00	0,92
3527	12-25-2-12-140 -h -00	4,38
3528	12-25-2-12-140 -i -00	3,00
3529	12-25-2-12-140 -j -00	2,39
3530	12-25-2-12-140 -k -00	3,57
3531	12-25-2-12-140 -l -00	2,38
3532	12-25-2-12-140 -m -00	1,84
3533	12-25-2-12-140 -n -00	1,61
3534	12-25-2-12-140 -o -00	1,42
3535	12-25-2-12-14 -a -00	3,12
3536	12-25-2-12-14 -b -00	2,83
3537	12-25-2-12-14 -c -00	3,88
3538	12-25-2-12-14 -d -00	2,93
3539	12-25-2-12-14 -f -00	1,98
3540	12-25-2-12-14 -g -00	4,49
3541	12-25-2-12-14 -h -00	10,91
3542	12-25-2-12-14 -i -00	4,84
3543	12-25-2-12-15 -a -00	8,38
3544	12-25-2-12-15 -b -00	10,77
3545	12-25-2-12-16 -a -00	10,15

3546	12-25-2-12-16 -b -00	3,79
3547	12-25-2-12-16 -c -00	3,14
3548	12-25-2-12-16 -d -00	1,93
3549	12-25-2-12-16 -f -00	1,84
3550	12-25-2-12-16 -g -00	1,63
3551	12-25-2-12-17 -a -00	7,16
3552	12-25-2-12-17 -b -00	6,79
3553	12-25-2-12-17 -c -00	3,66
3554	12-25-2-12-17 -d -00	3,43
3555	12-25-2-12-17 -f -00	0,69
3556	12-25-2-12-17 -g -00	2,29
3557	12-25-2-12-18 -a -00	5,30
3558	12-25-2-12-18 -b -00	4,00
3559	12-25-2-12-18 -c -00	2,81
3560	12-25-2-12-18 -d -00	3,95
3561	12-25-2-12-18 -f -00	3,17
3562	12-25-2-12-18 -g -00	2,53
3563	12-25-2-12-19 -a -00	2,35
3564	12-25-2-12-19 -b -00	2,71
3565	12-25-2-12-19 -c -02	7,09
3566	12-25-2-12-19 -d -02	7,12
3567	12-25-2-12-19 -f -00	1,00
3568	12-25-2-12-19 -g -00	2,92
3569	12-25-2-12-19 -h -00	0,84
3570	12-25-2-12-20 -a -00	4,29
3571	12-25-2-12-20 -b -99	2,25
3572	12-25-2-12-20 -c -01	8,77
3573	12-25-2-12-20 -d -99	1,68
3574	12-25-2-12-20 -f -00	4,40
3575	12-25-2-12-20 -g -00	1,47
3576	12-25-2-12-21 -a -03	1,02
3577	12-25-2-12-21 -a -98	1,95
3578	12-25-2-12-21 -b -98	6,18
3579	12-25-2-12-21 -c -00	3,66
3580	12-25-2-12-21 -d -00	1,25
3581	12-25-2-12-21 -f -00	0,59
3582	12-25-2-12-21 -g -00	3,25
3583	12-25-2-12-21 -h -00	2,55
3584	12-25-2-12-21 -i -01	1,77
3585	12-25-2-12-21 -i -99	3,11
3586	12-25-2-12-21 -j -00	2,24
3587	12-25-2-12-22 -a -00	1,32
3588	12-25-2-12-22 -b -00	4,14
3589	12-25-2-12-22 -c -00	4,08
3590	12-25-2-12-22 -d -00	2,75
3591	12-25-2-12-22 -f -00	2,26
3592	12-25-2-12-22 -g -01	0,68
3593	12-25-2-12-22 -g -99	2,01
3594	12-25-2-12-22 -h -03	0,63
3595	12-25-2-12-22 -h -04	1,21

3596	12-25-2-12-22 -h -98	11,96
3597	12-25-2-12-22 -i -98	1,74
3598	12-25-2-12-23 -a -00	1,30
3599	12-25-2-12-23 -b -00	5,54
3600	12-25-2-12-23 -c -00	5,63
3601	12-25-2-12-23 -d -00	1,48
3602	12-25-2-12-23 -f -00	1,86
3603	12-25-2-12-23 -g -00	1,69
3604	12-25-2-12-23 -h -00	0,94
3605	12-25-2-12-23 -i -00	1,53
3606	12-25-2-12-23 -j -00	11,09
3607	12-25-2-12-23 -k -00	0,82
3608	12-25-2-12-23 -l -00	3,07
3609	12-25-2-12-28 -a -00	8,00
3610	12-25-2-12-28 -b -00	8,76
3611	12-25-2-12-28 -c -00	7,56
3612	12-25-2-12-28 -d -00	0,51
3613	12-25-2-12-28 -f -00	2,83
3614	12-25-2-12-28 -g -00	5,24
3615	12-25-2-12-29 -a -00	1,14
3616	12-25-2-12-29 -b -00	1,80
3617	12-25-2-12-29 -c -00	2,86
3618	12-25-2-12-29 -d -00	1,13
3619	12-25-2-12-29 -f -00	2,39
3620	12-25-2-12-29 -g -00	0,96
3621	12-25-2-12-29 -h -00	1,97
3622	12-25-2-12-29 -i -00	1,54
3623	12-25-2-12-29 -j -00	2,26
3624	12-25-2-12-29 -k -00	2,50
3625	12-25-2-12-29 -m -00	4,09
3626	12-25-2-12-30 -a -00	3,23
3627	12-25-2-12-30 -b -00	6,47
3628	12-25-2-12-30 -c -00	1,99
3629	12-25-2-12-30 -d -00	4,25
3630	12-25-2-12-30 -f -00	0,64
3631	12-25-2-12-30 -i -00	3,55
3632	12-25-2-12-30 -j -00	8,45
3633	12-25-2-12-30 -k -00	4,83
3634	12-25-2-12-30 -l -00	1,85
3635	12-25-2-12-30 -m -00	0,74
3636	12-25-2-12-30 -n -00	0,60
3637	12-25-2-12-31 -b -00	4,17
3638	12-25-2-12-31 -c -00	4,78
3639	12-25-2-12-31 -d -00	3,76
3640	12-25-2-12-31 -f -00	1,63
3641	12-25-2-12-31 -h -00	3,77
3642	12-25-2-12-31 -i -00	1,52
3643	12-25-2-12-32 -a -00	4,43
3644	12-25-2-12-32 -b -00	10,04
3645	12-25-2-12-32 -c -00	7,32

3646	12-25-2-12-32 -d -01	2,20
3647	12-25-2-12-32 -d -99	2,45
3648	12-25-2-12-33 -a -00	3,22
3649	12-25-2-12-33 -c -00	1,12
3650	12-25-2-12-33 -d -00	2,33
3651	12-25-2-12-33 -f -00	9,00
3652	12-25-2-12-33 -g -00	1,17
3653	12-25-2-12-33 -h -00	0,46
3654	12-25-2-12-33 -i -00	2,86
3655	12-25-2-12-33 -k -00	9,31
3656	12-25-2-12-34 -a -00	6,27
3657	12-25-2-12-34 -b -00	1,48
3658	12-25-2-12-34 -c -00	1,38
3659	12-25-2-12-34 -d -00	8,18
3660	12-25-2-12-34 -f -00	2,55
3661	12-25-2-12-34 -g -00	2,11
3662	12-25-2-12-34 -h -00	5,17
3663	12-25-2-12-34 -i -00	1,34
3664	12-25-2-12-34 -j -00	2,65
3665	12-25-2-12-35 -a -00	9,96
3666	12-25-2-12-35 -b -00	3,53
3667	12-25-2-12-36 -a -00	0,83
3668	12-25-2-12-36 -c -00	0,62
3669	12-25-2-12-36 -d -00	6,68
3670	12-25-2-12-36 -f -01	1,00
3671	12-25-2-12-36 -f -99	8,00
3672	12-25-2-12-37 -b -00	2,51
3673	12-25-2-12-37 -c -00	3,03
3674	12-25-2-12-37 -d -00	0,56
3675	12-25-2-12-37 -h -00	5,33
3676	12-25-2-12-37 -i -99	1,29
3677	12-25-2-12-37 -j -01	3,30
3678	12-25-2-12-37 -k -00	2,55
3679	12-25-2-12-37 -l -00	0,37
3680	12-25-2-12-37 -n -00	5,62
3681	12-25-2-12-37 -o -00	0,86
3682	12-25-2-12-43 -a -00	0,96
3683	12-25-2-12-43 -b -00	0,41
3684	12-25-2-12-43 -c -00	0,91
3685	12-25-2-12-43 -d -00	4,43
3686	12-25-2-12-43 -f -00	4,11
3687	12-25-2-12-43 -g -00	1,83
3688	12-25-2-12-43 -h -00	2,37
3689	12-25-2-12-45 -a -02	0,63
3690	12-25-2-12-45 -a -99	5,56
3691	12-25-2-12-45 -b -00	5,59
3692	12-25-2-12-45 -c -99	2,25
3693	12-25-2-12-45 -d -00	5,89
3694	12-25-2-12-45 -f -00	5,64
3695	12-25-2-12-46 -a -00	1,27

3696	12-25-2-12-46 -b -00	2,70
3697	12-25-2-12-46 -c -00	4,37
3698	12-25-2-12-46 -d -00	1,50
3699	12-25-2-12-46 -f -02	1,08
3700	12-25-2-12-46 -f -99	2,68
3701	12-25-2-12-46 -g -00	3,07
3702	12-25-2-12-46 -h -00	2,69
3703	12-25-2-12-46 -i -00	3,75
3704	12-25-2-12-46 -j -02	1,68
3705	12-25-2-12-46 -j -99	12,31
3706	12-25-2-12-47 -a -00	19,30
3707	12-25-2-12-47 -b -01	3,76
3708	12-25-2-12-47 -b -99	4,25
3709	12-25-2-12-48 -a -00	4,08
3710	12-25-2-12-48 -b -00	4,18
3711	12-25-2-12-48 -c -00	3,87
3712	12-25-2-12-48 -d -00	16,25
3713	12-25-2-12-49 -a -00	16,10
3714	12-25-2-12-49 -b -00	6,16
3715	12-25-2-12-4 -a -00	9,58
3716	12-25-2-12-4 -b -00	0,93
3717	12-25-2-12-4 -c -00	4,84
3718	12-25-2-12-4 -d -00	2,58
3719	12-25-2-12-4 -f -00	6,81
3720	12-25-2-12-4 -g -00	6,80
3721	12-25-2-12-50 -a -00	3,16
3722	12-25-2-12-50 -b -00	23,22
3723	12-25-2-12-50 -c -00	4,36
3724	12-25-2-12-50 -d -00	2,32
3725	12-25-2-12-51 -a -00	14,05
3726	12-25-2-12-51 -b -00	3,05
3727	12-25-2-12-51 -c -00	1,39
3728	12-25-2-12-51 -f -00	5,24
3729	12-25-2-12-51 -g -00	0,68
3730	12-25-2-12-51 -h -00	1,08
3731	12-25-2-12-5 -a -00	1,94
3732	12-25-2-12-5 -b -00	5,62
3733	12-25-2-12-5 -c -00	5,65
3734	12-25-2-12-67 -a -01	2,04
3735	12-25-2-12-67 -a -99	22,62
3736	12-25-2-12-67 -b -00	8,00
3737	12-25-2-12-68 -a -01	1,13
3738	12-25-2-12-68 -a -99	1,77
3739	12-25-2-12-68 -b -00	4,11
3740	12-25-2-12-68 -c -01	1,19
3741	12-25-2-12-68 -c -99	22,18
3742	12-25-2-12-68 -d -00	6,11
3743	12-25-2-12-69 -a -00	2,64
3744	12-25-2-12-69 -b -00	2,31
3745	12-25-2-12-69 -c -00	1,36

3746	12-25-2-12-69 -d -00	4,03
3747	12-25-2-12-69 -f -00	1,45
3748	12-25-2-12-69 -g -01	0,65
3749	12-25-2-12-69 -g -99	7,93
3750	12-25-2-12-69 -h -00	3,23
3751	12-25-2-12-69 -i -00	1,78
3752	12-25-2-12-69 -j -00	2,36
3753	12-25-2-12-69 -k -00	0,75
3754	12-25-2-12-6 -a -00	0,21
3755	12-25-2-12-6 -d -00	0,12
3756	12-25-2-12-6 -f -00	2,18
3757	12-25-2-12-6 -g -00	0,19
3758	12-25-2-12-6 -h -00	21,31
3759	12-25-2-12-70 -a -03	3,46
3760	12-25-2-12-70 -a -98	3,20
3761	12-25-2-12-70 -b -98	2,51
3762	12-25-2-12-70 -c -98	5,36
3763	12-25-2-12-70 -d -02	3,38
3764	12-25-2-12-70 -d -98	6,33
3765	12-25-2-12-70 -h -99	1,92
3766	12-25-2-12-70 -i -99	1,11
3767	12-25-2-12-70 -j -00	1,09
3768	12-25-2-12-71 -a -00	4,57
3769	12-25-2-12-71 -b -00	17,63
3770	12-25-2-12-72 -a -01	0,97
3771	12-25-2-12-72 -a -99	17,19
3772	12-25-2-12-72 -b -00	5,91
3773	12-25-2-12-73 -a -01	0,57
3774	12-25-2-12-73 -a -99	8,50
3775	12-25-2-12-73 -b -00	3,44
3776	12-25-2-12-73 -c -00	0,52
3777	12-25-2-12-73 -d -00	1,65
3778	12-25-2-12-73 -f -00	1,43
3779	12-25-2-12-73 -g -00	0,86
3780	12-25-2-12-7 -b -00	0,71
3781	12-25-2-12-7 -c -00	2,91
3782	12-25-2-12-7 -d -00	24,76
3783	12-25-2-12-7 -f -00	4,00
3784	12-25-2-12-8 -a -00	1,32
3785	12-25-2-12-8 -b -00	0,43
3786	12-25-2-12-8 -c -01	0,55
3787	12-25-2-12-8 -c -99	3,24
3788	12-25-2-12-8 -d -99	1,11
3789	12-25-2-12-8 -f -02	2,07
3790	12-25-2-12-8 -f -99	3,40
3791	12-25-2-12-8 -g -00	6,05
3792	12-25-2-12-8 -h -00	7,35
3793	12-25-2-12-90 -a -00	1,99
3794	12-25-2-12-90 -b -00	15,00
3795	12-25-2-12-90 -c -00	2,15

3796	12-25-2-12-90 -d -00	0,39
3797	12-25-2-12-90 -f -00	1,61
3798	12-25-2-12-90 -g -00	4,99
3799	12-25-2-12-90 -h -00	4,67
3800	12-25-2-12-90 -i -00	0,99
3801	12-25-2-12-91 -a -00	3,46
3802	12-25-2-12-91 -b -04	0,73
3803	12-25-2-12-91 -b -99	11,19
3804	12-25-2-12-91 -c -00	1,29
3805	12-25-2-12-91 -d -99	0,83
3806	12-25-2-12-91 -f -02	1,74
3807	12-25-2-12-91 -f -03	1,58
3808	12-25-2-12-91 -g -00	1,06
3809	12-25-2-12-91 -h -01	0,60
3810	12-25-2-12-91 -h -99	1,57
3811	12-25-2-12-91 -i -00	1,99
3812	12-25-2-12-91 -j -00	3,23
3813	12-25-2-12-91 -k -00	2,47
3814	12-25-2-12-91 -l -00	1,14
3815	12-25-2-12-92 -a -99	10,16
3816	12-25-2-12-92 -b -00	1,74
3817	12-25-2-12-92 -c -00	2,04
3818	12-25-2-12-92 -d -99	0,95
3819	12-25-2-12-92 -f -01	2,38
3820	12-25-2-12-92 -g -99	3,75
3821	12-25-2-12-92 -h -00	0,76
3822	12-25-2-12-92 -i -00	0,81
3823	12-25-2-12-92 -j -00	0,44
3824	12-25-2-12-93 -a -01	2,24
3825	12-25-2-12-93 -b -99	0,54
3826	12-25-2-12-93 -c -00	1,20
3827	12-25-2-12-93 -d -00	1,47
3828	12-25-2-12-93 -f -00	5,82
3829	12-25-2-12-93 -g -00	1,15
3830	12-25-2-12-93 -i -00	0,61
3831	12-25-2-12-93 -j -00	0,39
3832	12-25-2-12-93 -r -00	0,26
3833	12-25-2-12-93 -t -00	0,47
3834	12-25-2-12-93 -w -00	0,11
3835	12-25-2-12-94 -a -00	6,74
3836	12-25-2-12-94 -b -00	3,05
3837	12-25-2-12-94 -c -00	1,24
3838	12-25-2-12-94 -d -00	0,64
3839	12-25-2-12-94 -f -00	0,66
3840	12-25-2-12-9 -a -02	1,82
3841	12-25-2-12-9 -a -99	2,71
3842	12-25-2-12-9 -b -00	2,94
3843	12-25-2-12-9 -c -01	4,00
3844	12-25-2-12-9 -c -96	3,15
3845	12-25-2-12-9 -d -99	2,25

3846	12-25-2-12-9 -f -00	2,37
3847	12-25-2-13-109 -a -00	2,30
3848	12-25-2-13-109 -b -00	2,89
3849	12-25-2-13-109 -c -00	2,37
3850	12-25-2-13-109 -d -00	10,51
3851	12-25-2-13-109 -g -00	1,92
3852	12-25-2-13-109 -h -00	0,33
3853	12-25-2-13-110 -a -00	3,70
3854	12-25-2-13-110 -b -00	4,68
3855	12-25-2-13-110 -c -00	2,64
3856	12-25-2-13-110 -d -00	3,14
3857	12-25-2-13-110 -f -00	1,33
3858	12-25-2-13-110 -g -00	5,35
3859	12-25-2-13-110 -h -00	0,26
3860	12-25-2-13-111 -a -00	2,89
3861	12-25-2-13-111 -b -00	8,60
3862	12-25-2-13-111 -c -00	4,61
3863	12-25-2-13-111 -d -00	5,04
3864	12-25-2-13-111 -f -00	5,94
3865	12-25-2-13-112 -a -00	10,49
3866	12-25-2-13-112 -b -00	2,18
3867	12-25-2-13-112 -c -00	1,84
3868	12-25-2-13-112 -d -00	4,14
3869	12-25-2-13-112 -f -00	10,79
3870	12-25-2-13-112 -g -00	0,85
3871	12-25-2-13-113 -a -00	4,80
3872	12-25-2-13-113 -b -00	1,71
3873	12-25-2-13-113 -c -00	4,86
3874	12-25-2-13-113 -d -00	11,40
3875	12-25-2-13-113 -f -00	2,24
3876	12-25-2-13-113 -g -00	4,87
3877	12-25-2-13-114 -a -00	1,19
3878	12-25-2-13-114 -b -00	6,28
3879	12-25-2-13-114 -c -00	17,22
3880	12-25-2-13-114 -d -00	6,48
3881	12-25-2-13-115 -a -00	5,00
3882	12-25-2-13-115 -b -99	14,74
3883	12-25-2-13-115 -c -99	5,73
3884	12-25-2-13-115 -d -01	1,91
3885	12-25-2-13-115 -f -00	2,77
3886	12-25-2-13-115 -g -00	2,50
3887	12-25-2-13-130 -a -00	5,55
3888	12-25-2-13-130 -b -00	2,34
3889	12-25-2-13-130 -c -00	0,47
3890	12-25-2-13-130 -g -00	1,08
3891	12-25-2-13-130 -h -00	12,09
3892	12-25-2-13-130 -i -00	2,47
3893	12-25-2-13-130 -j -00	1,69
3894	12-25-2-13-131 -a -00	10,10
3895	12-25-2-13-131 -b -00	1,60

3896	12-25-2-13-131 -c -00	0,87
3897	12-25-2-13-131 -d -00	1,67
3898	12-25-2-13-131 -f -00	6,43
3899	12-25-2-13-131 -g -00	2,04
3900	12-25-2-13-132 -a -00	4,94
3901	12-25-2-13-132 -b -00	12,37
3902	12-25-2-13-133 -a -00	14,19
3903	12-25-2-13-133 -b -00	14,17
3904	12-25-2-13-134 -a -00	30,59
3905	12-25-2-13-135 -a -00	3,93
3906	12-25-2-13-135 -b -00	13,48
3907	12-25-2-13-135 -c -00	13,47
3908	12-25-2-13-136 -a -00	4,09
3909	12-25-2-13-136 -b -00	3,77
3910	12-25-2-13-136 -c -99	14,06
3911	12-25-2-13-136 -d -01	9,16
3912	12-25-2-13-137 -a -01	0,64
3913	12-25-2-13-137 -a -99	28,46
3914	12-25-2-13-137 -b -00	4,36
3915	12-25-2-13-138 -a -03	0,73
3916	12-25-2-13-138 -a -05	1,48
3917	12-25-2-13-138 -a -06	2,24
3918	12-25-2-13-138 -a -07	1,66
3919	12-25-2-13-138 -a -98	13,10
3920	12-25-2-13-138 -c -00	4,20
3921	12-25-2-13-138 -d -00	0,42
3922	12-25-2-13-138 -g -00	3,90
3923	12-25-2-13-138 -h -99	0,98
3924	12-25-2-13-138 -i -01	1,02
3925	12-25-2-13-138 -i -99	1,47
3926	12-25-2-13-138 -j -01	0,56
3927	12-25-2-13-138 -j -99	1,20
3928	12-25-2-13-155 -a -00	2,44
3929	12-25-2-13-155 -b -00	4,05
3930	12-25-2-13-155 -c -00	1,79
3931	12-25-2-13-155 -d -00	1,22
3932	12-25-2-13-155 -f -00	11,36
3933	12-25-2-13-156 -a -00	18,30
3934	12-25-2-13-156 -b -00	0,36
3935	12-25-2-13-156 -c -00	2,46
3936	12-25-2-13-156 -d -01	3,20
3937	12-25-2-13-156 -d -99	2,46
3938	12-25-2-13-157 -a -00	1,17
3939	12-25-2-13-157 -b -00	6,02
3940	12-25-2-13-157 -c -00	5,51
3941	12-25-2-13-157 -d -00	7,89
3942	12-25-2-13-157 -f -00	2,18
3943	12-25-2-13-158 -a -00	8,36
3944	12-25-2-13-158 -b -00	16,84
3945	12-25-2-13-159 -a -02	1,04

3946	12-25-2-13-159 -a -99	2,94
3947	12-25-2-13-159 -b -99	12,23
3948	12-25-2-13-159 -c -00	3,75
3949	12-25-2-13-160 -a -01	0,86
3950	12-25-2-13-160 -a -99	20,81
3951	12-25-2-13-161 -a -00	2,43
3952	12-25-2-13-161 -b -00	8,32
3953	12-25-2-13-161 -c -00	4,20
3954	12-25-2-13-161 -d -00	10,58
3955	12-25-2-13-161 -f -00	4,48
3956	12-25-2-13-162 -a -00	0,59
3957	12-25-2-13-162 -b -01	1,13
3958	12-25-2-13-162 -b -02	0,70
3959	12-25-2-13-162 -b -99	2,34
3960	12-25-2-13-162 -f -00	0,94
3961	12-25-2-13-162 -g -00	1,64
3962	12-25-2-13-162 -h -00	5,03
3963	12-25-2-13-162 -i -00	0,42
3964	12-25-2-13-162 -j -01	1,26
3965	12-25-2-13-162 -j -02	1,01
3966	12-25-2-13-162 -j -99	3,96
3967	12-25-2-13-162 -k -00	0,55
3968	12-25-2-13-162 -l -00	2,50
3969	12-25-2-13-162 -m -00	0,71
3970	12-25-2-13-162 -n -00	0,90
3971	12-25-2-13-162 -o -00	1,34
3972	12-25-2-13-162 -p -00	1,19
3973	12-25-2-13-162 -r -00	1,87
3974	12-25-2-13-162 -s -00	0,38
3975	12-25-2-13-163 -a -00	0,58
3976	12-25-2-13-163 -b -00	2,02
3977	12-25-2-13-163 -c -00	1,40
3978	12-25-2-13-163 -d -00	0,91
3979	12-25-2-13-163 -f -00	2,96
3980	12-25-2-13-163 -h -00	3,63
3981	12-25-2-13-163 -i -00	0,46
3982	12-25-2-13-163 -j -00	0,36
3983	12-25-2-13-163 -k -00	6,00
3984	12-25-2-13-163 -l -00	2,72
3985	12-25-2-13-163 -m -00	0,44
3986	12-25-2-13-163 -n -00	0,49
3987	12-25-2-13-163 -o -00	3,52
3988	12-25-2-13-163 -p -00	0,81
3989	12-25-2-13-163 -r -00	2,63
3990	12-25-2-13-163 -s -00	0,52
3991	12-25-2-13-163 -t -00	0,44
3992	12-25-2-13-163 -w -00	1,48
3993	12-25-2-13-163 -x -00	0,95
3994	12-25-2-13-179 -a -00	4,21
3995	12-25-2-13-179 -b -00	10,82

3996	12-25-2-13-180 -a -00	3,66
3997	12-25-2-13-180 -b -00	21,35
3998	12-25-2-13-180 -c -00	1,11
3999	12-25-2-13-181 -a -00	20,08
4000	12-25-2-13-181A -b -00	3,51
4001	12-25-2-13-181A -f -00	0,35
4002	12-25-2-13-181A -j -00	1,15
4003	12-25-2-13-181A -k -00	1,42
4004	12-25-2-13-181 -b -00	5,45
4005	12-25-2-13-181 -c -01	4,46
4006	12-25-2-13-181 -d -99	4,61
4007	12-25-2-13-181 -f -00	0,67
4008	12-25-2-13-181 -g -00	1,02
4009	12-25-2-13-182 -a -00	3,43
4010	12-25-2-13-182 -b -00	1,94
4011	12-25-2-13-182 -c -01	3,18
4012	12-25-2-13-182 -d -99	9,27
4013	12-25-2-13-182 -g -00	1,08
4014	12-25-2-13-182 -h -00	0,25
4015	12-25-2-13-182 -k -00	0,05
4016	12-25-2-13-182 -m -00	0,33
4017	12-25-2-13-183 -a -00	1,10
4018	12-25-2-13-183 -b -00	1,62
4019	12-25-2-13-183 -c -00	0,59
4020	12-25-2-13-183 -d -00	0,94
4021	12-25-2-13-183 -f -00	0,61
4022	12-25-2-13-183 -g -00	0,60
4023	12-25-2-13-183 -h -00	0,05
4024	12-25-2-13-183 -i -00	0,08
4025	12-25-2-13-183 -k -00	4,82
4026	12-25-2-13-183 -l -00	0,14
4027	12-25-2-13-183 -m -00	1,44
4028	12-25-2-13-183 -n -00	0,28
4029	12-25-2-13-183 -o -00	1,62
4030	12-25-2-13-183 -p -00	0,46
4031	12-25-2-13-183 -r -00	0,67
4032	12-25-2-13-198 -a -00	0,87
4033	12-25-2-13-198 -b -00	1,02
4034	12-25-2-13-198 -c -00	5,80
4035	12-25-2-13-198 -d -00	5,51
4036	12-25-2-13-198 -g -99	1,59
4037	12-25-2-13-198 -h -00	0,65
4038	12-25-2-13-198 -i -01	1,55
4039	12-25-2-13-198 -j -00	9,65
4040	12-25-2-13-198 -k -00	1,45
4041	12-25-2-13-198 -l -01	0,60
4042	12-25-2-13-198 -l -99	0,74
4043	12-25-2-13-199 -a -01	3,00
4044	12-25-2-13-199 -a -99	5,77
4045	12-25-2-13-199A -b -00	0,26

4046	12-25-2-13-199A -c -00	2,19
4047	12-25-2-13-199A -f -00	0,21
4048	12-25-2-13-199A -g -00	0,26
4049	12-25-2-13-199A -h -00	1,07
4050	12-25-2-13-199 -b -00	2,19
4051	12-25-2-13-199B -a -00	0,24
4052	12-25-2-13-199B -f -00	0,43
4053	12-25-2-13-199B -i -00	0,10
4054	12-25-2-13-199 -c -00	1,69
4055	12-25-2-13-199 -d -00	4,42
4056	12-25-2-13-199 -f -00	3,61
4057	12-25-2-13-199 -g -01	4,68
4058	12-25-2-13-199 -h -00	1,01
4059	12-25-2-13-199 -i -00	3,45
4060	12-25-2-13-199 -j -99	3,22
4061	12-25-2-13-199 -k -00	2,28
4062	12-25-2-13-199 -l -99	0,32
4063	12-25-2-13-200 -b -00	4,15
4064	12-25-2-13-200 -c -00	2,08
4065	12-25-2-13-200 -d -00	0,66
4066	12-25-2-13-200 -f -00	1,11
4067	12-25-2-13-200 -h -00	0,87
4068	12-25-2-13-200 -i -00	2,51
4069	12-25-2-13-200 -k -00	1,43
4070	12-25-2-13-200 -l -00	1,17
4071	12-25-2-13-200 -m -00	3,03
4072	12-25-2-13-200 -n -01	0,87
4073	12-25-2-13-200 -n -99	1,71
4074	12-25-2-13-201 -a -00	1,48
4075	12-25-2-13-201 -b -00	13,14
4076	12-25-2-13-201 -c -00	0,20
4077	12-25-2-13-201 -d -00	3,86
4078	12-25-2-13-201 -f -00	0,58
4079	12-25-2-13-201 -g -00	0,86
4080	12-25-2-13-201 -h -00	0,85
4081	12-25-2-13-201 -i -00	0,36
4082	12-25-2-13-201 -j -00	1,52
4083	12-25-2-13-201 -k -00	1,46
4084	12-25-2-13-201 -l -00	1,88
4085	12-25-2-13-201 -m -00	0,82
4086	12-25-2-13-201 -n -00	0,91
4087	12-25-2-13-201 -o -00	0,45
4088	12-25-2-13-202 -a -00	1,23
4089	12-25-2-13-202 -b -00	1,86
4090	12-25-2-13-202 -c -00	2,58
4091	12-25-2-13-202 -d -00	0,13
4092	12-25-2-13-202 -f -00	0,27
4093	12-25-2-13-202 -g -00	4,32
4094	12-25-2-13-202 -h -00	5,32
4095	12-25-2-13-202 -i -00	0,52

4096	12-25-2-13-202 -j -00	0,73
4097	12-25-2-13-44 -a -00	5,67
4098	12-25-2-13-44 -b -00	2,30
4099	12-25-2-13-44 -c -00	6,33
4100	12-25-2-13-44 -d -00	1,78
4101	12-25-2-13-44 -f -01	0,15
4102	12-25-2-13-44 -f -99	0,53
4103	12-25-2-13-44 -g -00	2,62
4104	12-25-2-13-44 -h -00	1,37
4105	12-25-2-13-44 -i -00	1,94
4106	12-25-2-13-64 -a -00	6,36
4107	12-25-2-13-64 -b -00	5,45
4108	12-25-2-13-64 -c -00	2,59
4109	12-25-2-13-64 -d -00	2,61
4110	12-25-2-13-65 -a -99	22,62
4111	12-25-2-13-65 -b -00	1,39
4112	12-25-2-13-65 -c -01	4,17
4113	12-25-2-13-65 -d -00	3,84
4114	12-25-2-13-66 -a -00	4,01
4115	12-25-2-13-66 -b -00	15,98
4116	12-25-2-13-66 -c -00	2,39
4117	12-25-2-13-66 -d -00	7,39
4118	12-25-2-13-66 -f -00	2,93
4119	12-25-2-13-84 -a -00	5,44
4120	12-25-2-13-84 -b -00	7,05
4121	12-25-2-13-84 -c -00	1,52
4122	12-25-2-13-84 -d -00	2,07
4123	12-25-2-13-85 -a -00	3,07
4124	12-25-2-13-85 -b -00	0,71
4125	12-25-2-13-85 -c -00	4,12
4126	12-25-2-13-85 -d -00	1,15
4127	12-25-2-13-85 -f -00	0,70
4128	12-25-2-13-85 -g -00	0,41
4129	12-25-2-13-85 -h -00	3,85
4130	12-25-2-13-85 -i -00	2,92
4131	12-25-2-13-85 -j -00	0,82
4132	12-25-2-13-85 -k -00	4,09
4133	12-25-2-13-85 -l -00	1,70
4134	12-25-2-13-86 -a -01	4,00
4135	12-25-2-13-86 -a -99	12,03
4136	12-25-2-13-86 -b -00	2,75
4137	12-25-2-13-86 -c -00	2,25
4138	12-25-2-13-86 -d -00	4,99
4139	12-25-2-13-86 -f -00	0,29
4140	12-25-2-13-87 -a -99	27,83
4141	12-25-2-13-87 -b -02	1,30
4142	12-25-2-13-87 -b -99	0,95
4143	12-25-2-13-88 -a -00	4,00
4144	12-25-2-13-88 -b -01	0,75
4145	12-25-2-13-88 -b -99	19,34

4146	12-25-2-13-88 -c -00	0,53
4147	12-25-2-13-88 -d -00	5,76
4148	12-25-2-13-88 -f -00	0,87
4149	12-25-2-13-88 -g -00	0,26
4150	12-25-2-13-89 -a -01	4,00
4151	12-25-2-13-89 -a -99	7,14
4152	12-25-2-13-89 -b -00	3,48
4153	12-25-2-13-89 -c -00	2,17
4154	12-25-2-13-89 -d -00	9,45
4155	12-25-2-13-89 -f -00	4,16
4156	12-25-2-13-89 -g -00	1,13