

LASY HCVF 1 - Lasy o znac.glob.,region,narod.pod wzgl.wart.biol
1.1.2. Obszary chronione w parkach krajobrazowych

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	12-25-1-01-29 -d -00	2,92
148	12-25-1-01-29 -f -00	1,13
149	12-25-1-01-29 -g -00	3,68
150	12-25-1-01-29 -h -00	2,89
151	12-25-1-01-29 -i -00	3,45
152	12-25-1-01-29 -j -00	0,99
153	12-25-1-01-29 -k -00	1,27
154	12-25-1-01-29 -m -00	1,63
155	12-25-1-01-30 -a -00	7,57
156	12-25-1-01-30 -b -01	3,70
157	12-25-1-01-30 -b -99	2,30
158	12-25-1-01-30 -c -00	1,00
159	12-25-1-01-30 -d -00	4,03
160	12-25-1-01-30 -f -01	1,95
161	12-25-1-01-30 -f -99	3,90
162	12-25-1-01-48 -a -00	2,82
163	12-25-1-01-48 -b -00	0,73
164	12-25-1-01-48 -c -00	0,27
165	12-25-1-01-48 -d -00	5,39
166	12-25-1-01-48 -f -00	0,30
167	12-25-1-01-48 -g -00	0,22
168	12-25-1-01-48 -h -00	3,72
169	12-25-1-01-48 -i -00	1,04
170	12-25-1-01-48 -j -00	1,02
171	12-25-1-01-48 -k -00	1,53
172	12-25-1-01-48 -l -00	3,81
173	12-25-1-01-48 -m -00	0,49
174	12-25-1-01-48 -n -00	3,21
175	12-25-1-01-48 -o -00	1,18
176	12-25-1-01-48 -p -00	1,66
177	12-25-1-01-49 -a -00	1,98
178	12-25-1-01-49 -b -00	1,70
179	12-25-1-01-49 -c -00	9,56
180	12-25-1-01-49 -d -00	2,26
181	12-25-1-01-49 -f -00	0,31
182	12-25-1-01-49 -g -00	1,97
183	12-25-1-01-49 -h -00	1,25
184	12-25-1-01-49 -i -00	0,50
185	12-25-1-01-50 -a -00	2,93
186	12-25-1-01-50 -b -00	3,69
187	12-25-1-01-50 -c -00	2,21
188	12-25-1-01-50 -d -00	2,90
189	12-25-1-01-50 -f -00	4,10
190	12-25-1-01-50 -h -00	0,96
191	12-25-1-01-50 -k -00	0,19
192	12-25-1-01-50 -l -00	0,51
193	12-25-1-01-50 -o -00	3,45
194	12-25-1-01-50 -t -00	2,49

195	12-25-1-01-51 -a -00	7,73
196	12-25-1-01-51 -b -00	3,66
197	12-25-1-01-51 -c -00	2,25
198	12-25-1-01-51 -g -00	1,28
199	12-25-1-01-51 -l -00	0,45
200	12-25-1-01-51 -m -00	1,02
201	12-25-1-01-51 -o -00	2,22
202	12-25-1-01-51 -r -00	0,38
203	12-25-1-01-52 -b -00	3,91
204	12-25-1-01-52 -d -00	2,11
205	12-25-1-01-52 -f -00	1,77
206	12-25-1-01-65 -a -00	5,98
207	12-25-1-01-65 -b -00	0,97
208	12-25-1-01-65 -c -00	2,09
209	12-25-1-01-65 -d -00	1,53
210	12-25-1-01-65 -f -00	6,14
211	12-25-1-01-65 -g -00	1,93
212	12-25-1-01-65 -h -00	2,39
213	12-25-1-01-65 -i -00	0,96
214	12-25-1-01-65 -j -00	2,07
215	12-25-1-01-65 -k -00	0,67
216	12-25-1-01-65 -l -00	2,18
217	12-25-1-01-65 -m -00	2,99
218	12-25-1-01-65 -n -00	1,98
219	12-25-1-01-66 -a -00	1,38
220	12-25-1-01-66 -b -00	4,56
221	12-25-1-01-66 -c -00	1,80
222	12-25-1-01-66 -d -00	4,28
223	12-25-1-01-66 -f -00	0,96
224	12-25-1-01-66 -g -00	5,31
225	12-25-1-01-66 -h -00	2,46
226	12-25-1-01-66 -i -00	5,24
227	12-25-1-01-66 -j -00	1,41
228	12-25-1-01-66 -k -00	0,62
229	12-25-1-01-66 -l -00	1,14
230	12-25-1-01-66 -m -00	1,83
231	12-25-1-01-67 -a -00	2,03
232	12-25-1-01-67 -b -00	0,48
233	12-25-1-01-67 -c -00	10,35
234	12-25-1-01-67 -d -00	0,13
235	12-25-1-01-67 -f -00	0,24
236	12-25-1-01-67 -g -00	1,16
237	12-25-1-01-67 -h -00	0,24
238	12-25-1-01-67 -i -00	0,37
239	12-25-1-01-67 -m -00	0,60
240	12-25-1-01-67 -p -00	2,93
241	12-25-1-01-67 -r -00	0,81
242	12-25-1-01-67 -s -00	0,20
243	12-25-1-01-67 -t -00	0,85
244	12-25-1-01-67 -w -00	0,11

245	12-25-1-01-67 -x -00	1,55
246	12-25-1-01-67 -y -00	4,75
247	12-25-1-01-77 -a -00	16,33
248	12-25-1-01-77A -a -00	1,25
249	12-25-1-01-77A -b -00	2,21
250	12-25-1-01-77A -c -00	0,86
251	12-25-1-01-77A -d -00	0,51
252	12-25-1-01-77A -f -00	1,62
253	12-25-1-01-77A -g -00	0,59
254	12-25-1-01-77A -h -00	2,86
255	12-25-1-01-77A -i -00	1,63
256	12-25-1-01-77A -j -00	1,42
257	12-25-1-01-77A -k -00	1,56
258	12-25-1-01-77A -l -00	0,62
259	12-25-1-01-77A -m -00	0,16
260	12-25-1-01-77A -n -00	2,13
261	12-25-1-01-77A -o -00	1,45
262	12-25-1-01-77A -p -00	1,00
263	12-25-1-01-77 -b -00	1,39
264	12-25-1-01-77 -c -00	1,66
265	12-25-1-01-77 -d -00	1,64
266	12-25-1-01-77 -f -00	0,94
267	12-25-1-01-84 -a -00	7,85
268	12-25-1-01-84 -b -00	1,19
269	12-25-1-01-84 -c -00	1,59
270	12-25-1-01-86 -a -00	1,96
271	12-25-1-01-86 -b -00	0,76
272	12-25-1-01-86 -c -00	1,34
273	12-25-1-01-86 -d -00	7,04
274	12-25-1-01-86 -f -00	3,89
275	12-25-1-01-86 -g -00	2,81
276	12-25-1-01-87 -a -00	2,70
277	12-25-1-01-87 -b -00	14,65
278	12-25-1-01-87 -c -00	0,26
279	12-25-1-01-87 -d -00	3,94
280	12-25-1-01-87 -f -00	0,89
281	12-25-1-01-87 -g -00	1,74
282	12-25-1-01-88 -a -00	3,34
283	12-25-1-01-88 -b -00	7,81
284	12-25-1-01-88 -c -00	2,31
285	12-25-1-01-89 -a -00	1,22
286	12-25-1-01-89 -b -00	1,50
287	12-25-1-01-89 -c -00	10,60
288	12-25-1-01-89 -d -00	0,61
289	12-25-1-01-89 -f -00	2,90
290	12-25-1-01-90 -a -00	1,89
291	12-25-1-01-90 -b -00	3,23
292	12-25-1-01-90 -c -00	1,76
293	12-25-1-01-90 -d -00	1,32
294	12-25-1-01-91 -a -00	18,24

295	12-25-1-01-91	-b -00	0,26
296	12-25-1-01-91	-c -00	2,00
297	12-25-1-01-92	-a -00	1,02
298	12-25-1-01-92	-b -00	5,56
299	12-25-1-01-92	-c -00	3,46
300	12-25-1-01-92	-d -00	8,63
301	12-25-1-01-93	-a -00	1,36
302	12-25-1-01-93	-b -00	3,28
303	12-25-1-01-93	-c -00	1,32
304	12-25-1-01-93	-d -00	6,61
305	12-25-1-01-93	-f -00	0,45
306	12-25-1-01-93	-g -00	0,88
307	12-25-1-01-93	-h -00	1,21
308	12-25-1-01-93	-i -00	1,15
309	12-25-1-01-93	-j -00	1,91
310	12-25-1-01-94	-b -00	1,74
311	12-25-1-01-94	-c -00	0,61
312	12-25-1-01-94	-d -00	13,19
313	12-25-1-01-94	-g -00	1,65
314	12-25-1-01-94	-i -00	2,70
315	12-25-1-01-94	-j -00	2,19
316	12-25-1-01-95	-a -00	9,09
317	12-25-1-01-95	-b -00	2,24
318	12-25-1-01-95	-c -00	5,50
319	12-25-1-01-95	-d -00	1,94
320	12-25-1-01-96	-a -00	1,16
321	12-25-1-01-96	-b -00	15,15
322	12-25-1-01-96	-c -00	0,50
323	12-25-1-01-96	-d -00	0,92
324	12-25-1-01-97	-a -00	2,13
325	12-25-1-01-97	-b -00	1,93
326	12-25-1-01-97	-c -00	2,12
327	12-25-1-01-97	-d -00	1,38
328	12-25-1-01-97	-f -00	3,32
329	12-25-1-01-97	-g -00	2,36
330	12-25-1-01-97	-h -00	0,68
331	12-25-1-01-98	-a -00	5,01
332	12-25-1-01-98	-b -00	4,36
333	12-25-1-01-98	-c -00	4,76
334	12-25-1-01-98	-d -00	0,52
335	12-25-1-01-99	-a -00	2,64
336	12-25-1-02-11	-o -00	1,01
337	12-25-1-02-13	-i -00	2,84
338	12-25-1-02-13	-j -00	1,38
339	12-25-1-02-13	-k -00	1,03
340	12-25-1-02-14	-d -00	1,26
341	12-25-1-02-14	-f -00	1,73
342	12-25-1-02-14	-g -00	2,67
343	12-25-1-02-14	-h -00	6,88
344	12-25-1-02-14	-i -00	2,66

345	12-25-1-02-15 -a -00	1,90
346	12-25-1-02-15 -b -00	4,71
347	12-25-1-02-15 -c -00	1,73
348	12-25-1-02-15 -d -00	3,75
349	12-25-1-02-15 -f -00	2,93
350	12-25-1-02-15 -g -01	4,55
351	12-25-1-02-15 -g -99	3,43
352	12-25-1-02-15 -h -00	6,79
353	12-25-1-02-16 -b -00	0,33
354	12-25-1-02-16 -d -00	0,54
355	12-25-1-02-16 -f -00	3,20
356	12-25-1-02-16 -g -00	1,78
357	12-25-1-02-16 -h -00	5,64
358	12-25-1-02-16 -i -00	6,53
359	12-25-1-02-16 -j -00	0,64
360	12-25-1-02-16 -k -00	0,62
361	12-25-1-02-17 -a -00	3,55
362	12-25-1-02-17 -b -00	2,73
363	12-25-1-02-17 -c -00	4,53
364	12-25-1-02-17 -d -00	2,29
365	12-25-1-02-17 -f -00	2,27
366	12-25-1-02-17 -g -00	3,78
367	12-25-1-02-17 -h -00	1,72
368	12-25-1-02-18 -a -00	1,25
369	12-25-1-02-18 -b -00	3,00
370	12-25-1-02-18 -c -00	14,33
371	12-25-1-02-18 -d -00	3,48
372	12-25-1-02-18 -f -00	1,01
373	12-25-1-02-18 -g -00	1,65
374	12-25-1-02-18 -h -00	1,28
375	12-25-1-02-18 -i -00	0,73
376	12-25-1-02-31 -c -00	11,45
377	12-25-1-02-31 -d -00	1,38
378	12-25-1-02-31 -f -00	2,52
379	12-25-1-02-31 -g -00	9,20
380	12-25-1-02-31 -h -00	0,78
381	12-25-1-02-31 -i -00	1,92
382	12-25-1-02-31 -j -00	0,57
383	12-25-1-02-31 -k -00	3,58
384	12-25-1-02-31 -l -00	1,29
385	12-25-1-02-32 -a -00	4,17
386	12-25-1-02-32 -b -00	1,96
387	12-25-1-02-32 -c -00	0,46
388	12-25-1-02-32 -d -00	1,41
389	12-25-1-02-32 -f -00	1,72
390	12-25-1-02-32 -k -00	1,58
391	12-25-1-02-32 -l -00	1,09
392	12-25-1-02-32 -n -01	3,80
393	12-25-1-02-32 -n -99	3,97
394	12-25-1-02-32 -p -00	0,35

395	12-25-1-02-32	-s -00	0,30
396	12-25-1-02-33	-a -00	1,34
397	12-25-1-02-33	-ax -00	0,80
398	12-25-1-02-33	-b -00	1,09
399	12-25-1-02-33	-c -00	2,11
400	12-25-1-02-33	-d -00	1,50
401	12-25-1-02-33	-f -00	1,08
402	12-25-1-02-33	-h -00	2,49
403	12-25-1-02-33	-i -00	6,24
404	12-25-1-02-33	-j -00	1,04
405	12-25-1-02-33	-k -00	0,78
406	12-25-1-02-33	-r -00	6,41
407	12-25-1-02-33	-w -00	3,91
408	12-25-1-02-33	-x -00	0,40
409	12-25-1-02-33	-y -00	2,55
410	12-25-1-02-33	-z -00	2,91
411	12-25-1-02-34	-a -00	5,43
412	12-25-1-02-34	-b -00	9,49
413	12-25-1-02-34	-c -00	2,08
414	12-25-1-02-35	-a -00	2,50
415	12-25-1-02-35	-b -00	12,67
416	12-25-1-02-35	-c -00	0,72
417	12-25-1-02-35	-d -00	1,63
418	12-25-1-02-35	-f -00	2,74
419	12-25-1-02-36	-a -00	0,86
420	12-25-1-02-36	-b -00	0,84
421	12-25-1-02-36	-c -00	0,50
422	12-25-1-02-36	-d -00	17,41
423	12-25-1-02-36	-f -00	2,00
424	12-25-1-02-36	-g -00	0,46
425	12-25-1-02-36	-h -00	6,44
426	12-25-1-02-36	-i -00	0,73
427	12-25-1-02-36	-j -00	1,81
428	12-25-1-02-37	-a -00	1,52
429	12-25-1-02-37	-b -00	3,60
430	12-25-1-02-37	-c -00	0,11
431	12-25-1-02-37	-d -00	1,10
432	12-25-1-02-37	-f -00	0,72
433	12-25-1-02-37	-h -00	3,28
434	12-25-1-02-37	-j -00	0,74
435	12-25-1-02-37	-k -00	3,42
436	12-25-1-02-37	-l -01	4,00
437	12-25-1-02-37	-l -99	12,17
438	12-25-1-02-37	-m -00	3,62
439	12-25-1-02-37	-n -00	0,64
440	12-25-1-02-37	-o -00	1,41
441	12-25-1-02-38	-a -00	3,44
442	12-25-1-02-38	-b -00	0,85
443	12-25-1-02-38	-c -00	2,06
444	12-25-1-02-38	-f -00	4,42

445	12-25-1-02-38 -i -00	4,02
446	12-25-1-02-38 -k -00	0,95
447	12-25-1-02-38 -l -00	1,18
448	12-25-1-02-38 -m -00	1,37
449	12-25-1-02-38 -n -00	1,71
450	12-25-1-02-38 -o -00	1,72
451	12-25-1-02-38 -p -00	2,37
452	12-25-1-02-39 -a -00	21,07
453	12-25-1-02-39 -b -00	3,61
454	12-25-1-02-39 -c -00	3,46
455	12-25-1-02-39 -d -00	0,94
456	12-25-1-02-40 -a -00	8,87
457	12-25-1-02-40A -a -00	3,99
458	12-25-1-02-40A -c -00	5,69
459	12-25-1-02-40A -d -00	0,91
460	12-25-1-02-40A -f -00	3,49
461	12-25-1-02-40A -g -00	3,34
462	12-25-1-02-40A -h -00	0,70
463	12-25-1-02-40A -i -00	0,58
464	12-25-1-02-40 -b -00	5,67
465	12-25-1-02-40 -c -00	5,09
466	12-25-1-02-40 -d -00	0,61
467	12-25-1-02-40 -f -00	1,05
468	12-25-1-02-53 -a -00	2,03
469	12-25-1-02-53 -b -00	1,57
470	12-25-1-02-53 -c -00	1,48
471	12-25-1-02-53 -d -00	2,17
472	12-25-1-02-53 -f -00	4,26
473	12-25-1-02-53 -g -00	2,71
474	12-25-1-02-53 -h -00	0,60
475	12-25-1-02-53 -i -00	0,93
476	12-25-1-02-53 -j -00	3,44
477	12-25-1-02-53 -k -00	2,10
478	12-25-1-02-54 -a -00	2,58
479	12-25-1-02-54 -b -00	2,14
480	12-25-1-02-54 -c -01	4,00
481	12-25-1-02-54 -c -99	16,68
482	12-25-1-02-54 -d -00	2,69
483	12-25-1-02-54 -f -00	1,74
484	12-25-1-02-54 -g -00	2,77
485	12-25-1-02-54 -h -00	0,77
486	12-25-1-02-54 -i -00	1,32
487	12-25-1-02-54 -j -00	2,53
488	12-25-1-02-55 -a -00	3,30
489	12-25-1-02-55 -b -00	5,48
490	12-25-1-02-55 -c -00	3,97
491	12-25-1-02-55 -d -00	1,05
492	12-25-1-02-55 -f -00	1,57
493	12-25-1-02-55 -g -00	2,93
494	12-25-1-02-55 -h -00	4,21

495	12-25-1-02-55 -i -00	3,24
496	12-25-1-02-55 -j -00	3,54
497	12-25-1-02-56 -a -00	5,78
498	12-25-1-02-56 -b -00	1,65
499	12-25-1-02-56 -c -00	3,05
500	12-25-1-02-56 -d -00	0,89
501	12-25-1-02-56 -f -00	2,00
502	12-25-1-02-56 -g -00	3,85
503	12-25-1-02-56 -h -00	1,04
504	12-25-1-02-56 -i -00	0,88
505	12-25-1-02-56 -j -00	2,65
506	12-25-1-02-57 -a -00	1,07
507	12-25-1-02-57 -b -00	0,78
508	12-25-1-02-57 -c -00	3,42
509	12-25-1-02-57 -d -00	3,29
510	12-25-1-02-57 -f -00	1,18
511	12-25-1-02-57 -g -00	0,46
512	12-25-1-02-57 -h -00	2,04
513	12-25-1-02-57 -i -00	1,76
514	12-25-1-02-57 -j -00	1,55
515	12-25-1-02-58 -a -00	2,77
516	12-25-1-02-58 -b -00	0,72
517	12-25-1-02-58 -c -00	3,60
518	12-25-1-02-58 -d -00	0,54
519	12-25-1-02-58 -g -00	0,76
520	12-25-1-02-58 -h -00	5,10
521	12-25-1-02-59 -b -00	4,95
522	12-25-1-02-59 -c -00	5,07
523	12-25-1-02-59 -d -00	2,37
524	12-25-1-02-59 -f -00	1,01
525	12-25-1-02-68 -a -00	16,73
526	12-25-1-02-68 -b -00	2,52
527	12-25-1-02-68 -c -00	2,69
528	12-25-1-02-68 -d -00	0,25
529	12-25-1-02-68 -f -00	0,59
530	12-25-1-02-69 -a -00	4,47
531	12-25-1-02-69 -b -00	6,55
532	12-25-1-02-69 -c -00	2,02
533	12-25-1-02-69 -d -00	2,99
534	12-25-1-02-69 -f -00	1,48
535	12-25-1-02-69 -g -00	3,13
536	12-25-1-02-69 -h -00	2,14
537	12-25-1-02-69 -i -00	4,76
538	12-25-1-02-70 -a -00	5,45
539	12-25-1-02-70 -b -00	6,29
540	12-25-1-02-70 -c -00	3,42
541	12-25-1-02-70 -d -00	2,74
542	12-25-1-02-70 -f -00	2,71
543	12-25-1-02-70 -g -00	2,93
544	12-25-1-02-70 -h -00	2,78

545	12-25-1-02-70 -i -00	1,66
546	12-25-1-02-70 -j -00	3,27
547	12-25-1-02-71 -a -00	1,18
548	12-25-1-02-71 -b -00	0,76
549	12-25-1-02-71 -c -00	2,28
550	12-25-1-02-71 -d -00	2,24
551	12-25-1-02-71 -f -00	2,55
552	12-25-1-02-71 -g -00	1,07
553	12-25-1-02-71 -h -00	1,17
554	12-25-1-02-71 -i -00	0,95
555	12-25-1-02-71 -k -00	2,02
556	12-25-1-02-72 -a -00	5,25
557	12-25-1-02-72 -b -00	3,45
558	12-25-1-02-72 -c -00	5,35
559	12-25-1-02-72 -d -00	1,81
560	12-25-1-02-72 -f -00	1,98
561	12-25-1-02-73 -a -01	2,92
562	12-25-1-02-73 -a -99	12,38
563	12-25-1-02-73 -b -00	2,36
564	12-25-1-02-74 -a -00	15,79
565	12-25-1-02-74 -b -00	2,58
566	12-25-1-02-74 -c -00	1,36
567	12-25-1-02-74 -d -00	0,70
568	12-25-1-02-75 -a -00	5,16
569	12-25-1-02-75 -b -00	1,36
570	12-25-1-02-75 -c -00	2,11
571	12-25-1-02-75 -d -00	8,63
572	12-25-1-02-75 -f -00	0,58
573	12-25-1-02-75 -g -00	1,35
574	12-25-1-02-76A -a -00	1,66
575	12-25-1-02-76A -ax -00	0,45
576	12-25-1-02-76A -b -00	0,85
577	12-25-1-02-76A -bx -00	1,00
578	12-25-1-02-76A -c -00	2,47
579	12-25-1-02-76A -cx -00	0,35
580	12-25-1-02-76A -d -00	3,26
581	12-25-1-02-76A -dx -00	2,31
582	12-25-1-02-76A -f -00	6,27
583	12-25-1-02-76A -g -00	2,85
584	12-25-1-02-76A -i -00	4,12
585	12-25-1-02-76A -j -00	3,30
586	12-25-1-02-76A -k -00	2,39
587	12-25-1-02-76A -l -00	3,15
588	12-25-1-02-76A -m -00	2,05
589	12-25-1-02-76A -o -00	1,77
590	12-25-1-02-76A -p -00	0,25
591	12-25-1-02-76A -r -00	1,09
592	12-25-1-02-76A -s -99	1,32
593	12-25-1-02-76A -t -00	1,48
594	12-25-1-02-76A -w -99	0,66

595	12-25-1-02-76 -ax -00	3,04
596	12-25-1-02-76A -x -01	3,32
597	12-25-1-02-76A -y -00	0,40
598	12-25-1-02-76A -z -00	0,44
599	12-25-1-02-76 -bx -00	1,78
600	12-25-1-02-76 -cx -00	2,07
601	12-25-1-02-76 -d -00	1,05
602	12-25-1-02-76 -dx -00	0,69
603	12-25-1-02-76 -f -00	1,69
604	12-25-1-02-76 -g -00	1,31
605	12-25-1-02-76 -gx -00	4,88
606	12-25-1-02-76 -hx -00	2,69
607	12-25-1-02-76 -i -00	1,06
608	12-25-1-02-76 -ix -00	1,22
609	12-25-1-02-76 -k -00	0,71
610	12-25-1-02-76 -l -00	3,35
611	12-25-1-02-76 -m -00	1,90
612	12-25-1-02-76 -n -00	0,81
613	12-25-1-02-76 -o -00	0,22
614	12-25-1-02-76 -p -00	3,33
615	12-25-1-02-76 -r -00	1,47
616	12-25-1-02-76 -s -00	2,17
617	12-25-1-02-76 -t -00	2,21
618	12-25-1-02-76 -w -00	1,21
619	12-25-1-02-76 -x -00	1,31
620	12-25-1-02-76 -y -00	0,52
621	12-25-1-02-78 -a -00	3,80
622	12-25-1-02-78 -b -00	13,74
623	12-25-1-02-78 -c -00	1,16
624	12-25-1-02-79 -a -01	3,40
625	12-25-1-02-79 -a -99	23,52
626	12-25-1-02-80 -a -00	3,69
627	12-25-1-02-80 -b -00	7,04
628	12-25-1-02-81 -a -00	3,82
629	12-25-1-02-81 -b -00	2,60
630	12-25-1-02-81 -c -00	6,15
631	12-25-1-02-81 -d -00	2,47
632	12-25-1-02-81 -f -00	0,71
633	12-25-1-02-81 -g -00	1,08
634	12-25-1-02-81 -h -00	1,34
635	12-25-1-02-81 -i -00	1,51
636	12-25-1-02-82 -a -00	4,13
637	12-25-1-02-82 -b -00	6,70
638	12-25-1-02-82 -d -00	1,14
639	12-25-1-02-82 -f -00	0,94
640	12-25-1-02-82 -g -00	0,67
641	12-25-1-02-82 -h -00	4,18
642	12-25-1-02-82 -i -00	2,16
643	12-25-1-02-82 -j -00	2,21
644	12-25-1-02-82 -k -00	2,55

645	12-25-1-02-83 -a -00	2,70
646	12-25-1-02-83 -b -00	2,38
647	12-25-1-02-83 -bx -00	4,54
648	12-25-1-02-83 -c -00	1,42
649	12-25-1-02-83 -cx -00	1,03
650	12-25-1-02-83 -d -00	3,28
651	12-25-1-02-83 -dx -00	1,55
652	12-25-1-02-83 -f -00	0,58
653	12-25-1-02-83 -fx -01	0,79
654	12-25-1-02-83 -fx -99	1,34
655	12-25-1-02-83 -g -00	1,05
656	12-25-1-02-83 -h -00	0,38
657	12-25-1-02-83 -i -00	1,40
658	12-25-1-02-83 -j -00	0,86
659	12-25-1-02-83 -k -00	0,51
660	12-25-1-02-83 -p -00	0,45
661	12-25-1-02-83 -r -00	4,77
662	12-25-1-02-83 -s -00	1,00
663	12-25-1-02-83 -t -00	8,11
664	12-25-1-02-83 -x -00	0,25
665	12-25-1-02-83 -y -00	1,93
666	12-25-1-02-83 -z -00	2,34
667	12-25-1-02-85 -a -00	14,79
668	12-25-1-02-85A -a -00	3,29
669	12-25-1-02-85A -b -00	1,04
670	12-25-1-02-85A -d -00	3,31
671	12-25-1-02-85A -f -00	0,98
672	12-25-1-02-85A -g -00	2,29
673	12-25-1-02-85A -h -00	1,10
674	12-25-1-02-85A -i -00	4,09
675	12-25-1-02-85A -j -00	2,01
676	12-25-1-02-85A -k -00	1,36
677	12-25-1-02-85B -a -00	0,44
678	12-25-1-02-85B -b -00	2,96
679	12-25-1-02-85B -c -00	2,58
680	12-25-1-02-85B -d -00	2,72
681	12-25-1-02-85B -f -00	2,02
682	12-25-1-02-85B -g -00	3,21
683	12-25-1-02-85B -h -00	0,59
684	12-25-1-02-85B -i -00	2,01
685	12-25-1-02-85B -j -00	0,69
686	12-25-1-02-85B -k -00	0,65
687	12-25-1-03-112 -a -00	1,28
688	12-25-1-03-112 -b -00	1,39
689	12-25-1-03-112 -c -00	3,02
690	12-25-1-03-112 -d -00	2,34
691	12-25-1-03-112 -f -00	1,07
692	12-25-1-03-112 -g -00	0,57
693	12-25-1-03-112 -h -00	2,65
694	12-25-1-03-112 -i -00	5,05

695	12-25-1-03-112 -j -00	2,60
696	12-25-1-03-119 -a -00	2,94
697	12-25-1-03-119 -b -00	1,91
698	12-25-1-03-119 -c -00	1,84
699	12-25-1-03-119 -i -00	5,98
700	12-25-1-03-119 -j -00	3,93
701	12-25-1-03-119 -m -00	0,40
702	12-25-1-03-119 -n -00	1,07
703	12-25-1-03-119 -o -00	1,17
704	12-25-1-03-120 -a -00	5,46
705	12-25-1-03-120 -b -00	4,12
706	12-25-1-03-120 -c -00	2,00
707	12-25-1-03-121 -a -00	1,15
708	12-25-1-03-121 -b -00	5,10
709	12-25-1-03-121 -c -00	3,33
710	12-25-1-03-121 -d -00	2,90
711	12-25-1-03-121 -f -00	2,47
712	12-25-1-03-121 -g -00	1,48
713	12-25-1-03-122 -a -00	2,98
714	12-25-1-03-122 -b -00	3,30
715	12-25-1-03-122 -c -00	2,78
716	12-25-1-03-122 -d -00	3,74
717	12-25-1-03-122 -f -00	0,64
718	12-25-1-03-123 -a -00	3,57
719	12-25-1-03-123 -b -00	0,05
720	12-25-1-03-123 -c -00	0,88
721	12-25-1-03-123 -d -00	2,60
722	12-25-1-03-123 -f -00	2,35
723	12-25-1-03-123 -g -00	0,74
724	12-25-1-03-123 -h -00	3,74
725	12-25-1-03-124 -a -00	1,95
726	12-25-1-03-124 -b -00	2,21
727	12-25-1-03-124 -c -00	16,03
728	12-25-1-03-124 -d -00	6,94
729	12-25-1-03-125 -a -00	1,27
730	12-25-1-03-125 -b -00	2,65
731	12-25-1-03-125 -c -00	1,43
732	12-25-1-03-125 -d -00	8,31
733	12-25-1-03-125 -f -00	6,24
734	12-25-1-03-125 -g -00	1,77
735	12-25-1-03-125 -h -00	3,83
736	12-25-1-03-125 -i -00	1,33
737	12-25-1-03-131 -f -00	3,48
738	12-25-1-03-131 -g -00	1,05
739	12-25-1-03-131 -i -00	1,82
740	12-25-1-03-131 -k -00	1,56
741	12-25-1-03-131 -l -01	2,87
742	12-25-1-03-131 -l -99	4,72
743	12-25-1-03-131 -m -00	2,96
744	12-25-1-03-131 -n -00	1,44

745	12-25-1-03-131 -o -00	3,85
746	12-25-1-03-131 -p -00	4,37
747	12-25-1-03-131 -r -00	0,73
748	12-25-1-03-132 -a -00	1,14
749	12-25-1-03-132 -b -00	2,35
750	12-25-1-03-132 -c -01	2,72
751	12-25-1-03-132 -c -99	2,44
752	12-25-1-03-132 -d -00	5,45
753	12-25-1-03-132 -f -00	1,57
754	12-25-1-03-132 -g -00	3,69
755	12-25-1-03-132 -h -00	5,25
756	12-25-1-03-132 -i -00	0,01
757	12-25-1-03-133 -a -00	2,67
758	12-25-1-03-133 -b -00	3,20
759	12-25-1-03-133 -c -00	2,62
760	12-25-1-03-133 -d -00	3,31
761	12-25-1-03-133 -f -00	0,75
762	12-25-1-03-133 -g -00	0,87
763	12-25-1-03-133 -h -00	0,73
764	12-25-1-03-133 -i -00	1,35
765	12-25-1-03-134 -a -00	1,01
766	12-25-1-03-134 -b -00	1,75
767	12-25-1-03-134 -c -00	2,27
768	12-25-1-03-134 -d -00	0,81
769	12-25-1-03-134 -f -00	0,72
770	12-25-1-03-134 -g -00	10,34
771	12-25-1-03-134 -h -00	4,71
772	12-25-1-03-134 -i -00	1,64
773	12-25-1-03-134 -j -00	1,92
774	12-25-1-03-135 -a -00	0,05
775	12-25-1-03-135 -b -00	6,55
776	12-25-1-03-135 -c -00	4,93
777	12-25-1-03-135 -d -00	1,59
778	12-25-1-03-135 -f -00	1,32
779	12-25-1-03-135 -g -00	1,36
780	12-25-1-03-135 -h -00	8,55
781	12-25-1-03-135 -i -00	1,49
782	12-25-1-03-135 -j -00	1,28
783	12-25-1-03-136 -a -00	1,81
784	12-25-1-03-136 -b -00	4,11
785	12-25-1-03-136 -c -00	1,74
786	12-25-1-03-136 -d -00	1,04
787	12-25-1-03-136 -f -00	2,82
788	12-25-1-03-136 -g -00	2,34
789	12-25-1-03-136 -h -00	3,07
790	12-25-1-03-136 -i -00	3,66
791	12-25-1-03-136 -j -00	1,17
792	12-25-1-03-136 -k -00	6,07
793	12-25-1-03-136 -l -00	0,96
794	12-25-1-03-137 -a -00	3,60

795	12-25-1-03-137 -b -00	1,78
796	12-25-1-03-137 -c -00	3,47
797	12-25-1-03-137 -d -00	1,45
798	12-25-1-03-137 -f -00	1,52
799	12-25-1-03-137 -g -00	1,77
800	12-25-1-03-137 -h -00	6,10
801	12-25-1-03-137 -i -00	3,65
802	12-25-1-03-143 -a -00	2,98
803	12-25-1-03-143 -b -00	1,83
804	12-25-1-03-143 -c -00	2,29
805	12-25-1-03-143 -d -00	3,70
806	12-25-1-03-143 -f -00	2,66
807	12-25-1-03-143 -g -00	2,15
808	12-25-1-03-143 -h -00	1,79
809	12-25-1-03-143 -i -00	1,15
810	12-25-1-03-143 -j -00	1,08
811	12-25-1-03-143 -n -00	0,28
812	12-25-1-03-144 -a -00	2,65
813	12-25-1-03-144 -b -00	3,88
814	12-25-1-03-144 -c -00	2,65
815	12-25-1-03-144 -d -00	1,10
816	12-25-1-03-144 -f -00	0,97
817	12-25-1-03-144 -g -00	3,12
818	12-25-1-03-144 -h -00	1,39
819	12-25-1-03-144 -k -00	1,54
820	12-25-1-03-144 -l -00	0,67
821	12-25-1-03-246 -a -00	8,15
822	12-25-1-03-246 -b -00	2,01
823	12-25-1-03-246 -c -00	2,11
824	12-25-1-03-246 -d -00	0,52
825	12-25-1-03-246 -f -00	1,84
826	12-25-1-03-246 -g -00	1,08
827	12-25-1-03-246 -h -00	0,71
828	12-25-1-03-255 -f -00	0,32
829	12-25-1-03-255 -g -00	0,51
830	12-25-1-03-256 -a -00	0,96
831	12-25-1-03-256 -b -00	4,78
832	12-25-1-03-256 -c -00	0,44
833	12-25-1-03-256 -d -00	0,50
834	12-25-1-03-256 -f -00	0,42
835	12-25-1-03-256 -g -00	0,89
836	12-25-1-03-256 -h -00	0,09
837	12-25-1-03-256 -l -00	0,92
838	12-25-1-03-256 -m -00	0,87
839	12-25-1-03-256 -n -00	2,55
840	12-25-1-03-269 -a -00	0,98
841	12-25-1-03-269 -b -00	6,26
842	12-25-1-03-269 -g -00	2,62
843	12-25-1-03-269 -h -00	0,46
844	12-25-1-03-269 -i -00	4,12

845	12-25-1-03-269 -p -00	1,73
846	12-25-1-03-270 -a -00	0,74
847	12-25-1-03-270 -b -00	7,11
848	12-25-1-03-270 -c -00	2,77
849	12-25-1-03-270 -d -00	1,69
850	12-25-1-03-270 -h -00	0,58
851	12-25-1-03-294 -b -00	1,94
852	12-25-1-03-294 -c -00	2,43
853	12-25-1-03-294 -d -00	0,68
854	12-25-1-03-294 -g -00	0,21
855	12-25-1-05-187 -h -00	2,44
856	12-25-1-05-187 -i -00	1,50
857	12-25-1-05-187 -j -00	0,35
858	12-25-1-05-187 -k -00	1,55
859	12-25-1-05-187 -l -00	2,31
860	12-25-1-05-187 -m -00	1,17
861	12-25-1-05-187 -o -00	0,58
862	12-25-1-05-41 -l -00	1,20
863	12-25-1-05-42 -f -00	10,72
864	12-25-1-05-42 -g -00	3,12
865	12-25-1-05-42 -i -00	1,39
866	12-25-1-05-42 -j -00	1,06
867	12-25-1-05-43 -a -00	4,46
868	12-25-1-05-43 -b -00	7,22
869	12-25-1-05-43 -c -00	1,07
870	12-25-1-05-43 -d -00	0,57
871	12-25-1-05-43 -f -00	3,56
872	12-25-1-05-43 -g -00	1,72
873	12-25-1-05-43 -h -00	5,34
874	12-25-1-05-43 -i -00	3,06
875	12-25-1-05-44 -a -00	4,16
876	12-25-1-05-44 -b -01	3,75
877	12-25-1-05-44 -b -99	15,79
878	12-25-1-05-44 -c -00	0,40
879	12-25-1-05-44 -d -00	3,16
880	12-25-1-05-45 -a -00	3,29
881	12-25-1-05-45 -b -00	5,77
882	12-25-1-05-45 -c -00	5,21
883	12-25-1-05-45 -d -00	0,43
884	12-25-1-05-45 -f -00	0,33
885	12-25-1-05-45 -g -00	5,88
886	12-25-1-05-45 -h -00	1,16
887	12-25-1-05-45 -i -00	0,22
888	12-25-1-05-45 -j -00	0,36
889	12-25-1-05-45 -k -00	2,85
890	12-25-1-05-46 -a -00	1,29
891	12-25-1-05-46 -b -00	4,06
892	12-25-1-05-46 -c -01	4,80
893	12-25-1-05-46 -c -99	8,03
894	12-25-1-05-46 -d -00	0,36

895	12-25-1-05-46 -f -00	0,34
896	12-25-1-05-46 -h -00	3,48
897	12-25-1-05-46 -i -00	3,50
898	12-25-1-05-47 -a -00	0,39
899	12-25-1-05-47 -b -01	4,30
900	12-25-1-05-47 -b -99	8,78
901	12-25-1-05-47 -c -00	0,16
902	12-25-1-05-47 -d -00	0,49
903	12-25-1-05-47 -f -00	3,67
904	12-25-1-05-47 -g -00	1,60
905	12-25-1-05-47 -h -00	3,45
906	12-25-1-05-47 -i -00	0,49
907	12-25-1-05-47 -j -00	3,15
908	12-25-1-05-47 -k -00	1,06
909	12-25-1-05-47 -l -00	0,42
910	12-25-1-05-47 -m -00	0,51
911	12-25-1-05-60 -a -00	0,59
912	12-25-1-05-60 -b -00	3,39
913	12-25-1-05-60 -c -00	3,21
914	12-25-1-05-60 -d -00	1,09
915	12-25-1-05-60 -f -00	0,90
916	12-25-1-05-60 -g -00	3,43
917	12-25-1-05-60 -h -00	3,08
918	12-25-1-05-60 -i -00	1,20
919	12-25-1-05-60 -j -00	1,50
920	12-25-1-05-61 -a -00	8,03
921	12-25-1-05-61 -b -00	6,72
922	12-25-1-05-61 -c -00	0,51
923	12-25-1-05-61 -d -00	0,63
924	12-25-1-05-61 -f -00	0,69
925	12-25-1-05-61 -g -00	1,52
926	12-25-1-05-62 -a -00	18,25
927	12-25-1-05-62 -b -00	4,07
928	12-25-1-05-63 -a -00	4,00
929	12-25-1-05-63 -b -00	6,66
930	12-25-1-05-63 -c -00	2,24
931	12-25-1-05-63 -d -00	2,33
932	12-25-1-05-63 -f -00	2,72
933	12-25-1-05-63 -g -00	2,52
934	12-25-1-05-63 -h -00	4,02
935	12-25-1-05-63 -i -00	1,94
936	12-25-1-05-63 -j -00	3,09
937	12-25-1-05-63 -k -00	1,48
938	12-25-1-05-64 -a -00	5,21
939	12-25-1-05-64 -b -00	1,98
940	12-25-1-05-64 -c -00	1,40
941	12-25-1-05-64 -d -00	4,27
942	12-25-1-05-64 -f -00	1,08
943	12-25-1-05-64 -g -00	1,71
944	12-25-1-05-64 -h -00	1,40

945	12-25-1-05-64 -i -00	1,02
946	12-25-1-05-64 -j -00	0,61
947	12-25-1-05-64 -k -00	1,01
948	12-25-1-05-64 -l -00	3,37
949	12-25-1-05-64 -m -00	1,52
950	12-25-1-05-64 -n -00	0,63
951	12-25-1-05-64 -o -00	0,28
952	12-25-1-05-64 -p -00	0,90
953	12-25-1-05-64 -r -00	0,40
954	12-25-1-05-64 -s -00	4,00
955	12-25-1-05-64 -t -00	0,71
956	12-25-1-05-64 -w -00	1,83
957	12-25-1-05-64 -x -00	0,72
958	12-25-1-05-64 -y -00	0,12
959	12-25-1-05-64 -z -00	0,26
960	12-25-1-05-95A -a -00	0,31
961	12-25-1-05-95A -b -00	4,74
962	12-25-1-05-95A -c -00	3,85
963	12-25-1-05-95A -d -00	2,29
964	12-25-1-05-95A -f -00	0,26
965	12-25-1-05-95A -g -00	0,54
966	12-25-1-05-95A -h -00	2,52
967	12-25-1-05-95A -i -00	2,07
968	12-25-1-05-95A -j -00	1,24
969	12-25-1-05-95A -k -00	1,37
970	12-25-1-05-95A -l -00	3,33
971	12-25-1-05-95A -m -00	1,95
972	12-25-1-05-95A -n -00	3,03
973	12-25-1-05-95A -o -00	1,78
974	12-25-1-05-95A -p -00	1,11
975	12-25-1-05-95A -r -00	5,47
976	12-25-1-06-138 -a -00	8,13
977	12-25-1-06-138 -b -00	12,87
978	12-25-1-06-138 -c -00	1,16
979	12-25-1-06-138 -d -00	2,34
980	12-25-1-06-138 -f -00	0,88
981	12-25-1-06-139 -a -00	15,72
982	12-25-1-06-139 -b -00	2,81
983	12-25-1-06-139 -c -00	2,46
984	12-25-1-06-139 -d -00	0,72
985	12-25-1-06-139 -f -00	1,60
986	12-25-1-06-139 -g -00	1,13
987	12-25-1-06-140 -a -00	2,12
988	12-25-1-06-140 -b -00	4,80
989	12-25-1-06-140 -c -00	4,94
990	12-25-1-06-140 -f -00	2,33
991	12-25-1-06-140 -g -00	4,60
992	12-25-1-06-140 -h -00	2,12
993	12-25-1-06-140 -m -00	0,49
994	12-25-1-06-140 -n -00	3,32

995	12-25-1-06-140 -o -00	0,90
996	12-25-1-06-141 -a -00	6,15
997	12-25-1-06-141 -b -00	1,52
998	12-25-1-06-141 -c -00	0,87
999	12-25-1-06-141 -d -00	0,86
1000	12-25-1-06-141 -f -00	1,85
1001	12-25-1-06-141 -g -00	2,07
1002	12-25-1-06-141 -h -00	12,80
1003	12-25-1-06-142 -a -00	0,08
1004	12-25-1-06-142 -b -00	4,00
1005	12-25-1-06-142 -c -00	21,57
1006	12-25-1-06-142 -d -00	0,44
1007	12-25-1-06-142 -f -00	3,95
1008	12-25-1-06-145 -a -00	3,37
1009	12-25-1-06-145 -b -00	6,94
1010	12-25-1-06-145 -c -00	2,48
1011	12-25-1-06-146 -a -00	7,71
1012	12-25-1-06-146 -b -00	1,55
1013	12-25-1-06-146 -c -00	11,99
1014	12-25-1-06-147 -a -00	1,67
1015	12-25-1-06-147 -b -00	6,75
1016	12-25-1-06-147 -c -00	10,60
1017	12-25-1-06-147 -d -00	1,62
1018	12-25-1-06-147 -f -00	7,89
1019	12-25-1-06-148 -a -00	3,51
1020	12-25-1-06-148 -b -00	3,78
1021	12-25-1-06-148 -d -00	17,48
1022	12-25-1-06-148 -f -00	2,73
1023	12-25-1-06-149 -a -00	12,89
1024	12-25-1-06-149 -b -00	14,14
1025	12-25-1-06-150 -a -00	10,55
1026	12-25-1-06-150 -b -00	8,35
1027	12-25-1-06-151 -a -00	0,68
1028	12-25-1-06-151 -b -00	21,15
1029	12-25-1-06-151 -c -00	1,94
1030	12-25-1-06-151 -d -00	3,42
1031	12-25-1-06-152 -a -00	11,09
1032	12-25-1-06-152 -b -00	11,86
1033	12-25-1-06-152 -c -00	2,81
1034	12-25-1-06-153 -a -00	13,24
1035	12-25-1-06-153 -b -00	11,66
1036	12-25-1-06-153 -c -00	4,08
1037	12-25-1-06-154 -a -00	3,55
1038	12-25-1-06-154 -b -00	3,35
1039	12-25-1-06-154 -c -00	11,76
1040	12-25-1-06-154 -d -00	4,45
1041	12-25-1-06-154 -f -00	4,59
1042	12-25-1-06-155 -a -00	3,54
1043	12-25-1-06-155 -b -00	12,26
1044	12-25-1-06-155 -c -00	7,24

1045	12-25-1-06-155 -d -00	4,05
1046	12-25-1-06-155 -f -00	0,80
1047	12-25-1-06-156 -a -00	3,93
1048	12-25-1-06-156 -b -01	3,95
1049	12-25-1-06-156 -b -99	18,09
1050	12-25-1-06-156 -c -00	2,83
1051	12-25-1-06-156 -d -00	1,73
1052	12-25-1-06-156 -f -00	1,70
1053	12-25-1-06-156 -g -00	6,78
1054	12-25-1-06-157 -a -00	2,33
1055	12-25-1-06-157 -b -00	9,89
1056	12-25-1-06-157 -c -00	4,90
1057	12-25-1-06-157 -d -00	1,16
1058	12-25-1-06-157 -f -00	0,60
1059	12-25-1-06-157 -g -00	3,47
1060	12-25-1-06-157 -h -00	5,51
1061	12-25-1-06-158 -a -00	12,50
1062	12-25-1-06-158 -b -01	2,15
1063	12-25-1-06-158 -b -99	2,07
1064	12-25-1-06-158 -c -00	1,02
1065	12-25-1-06-158 -d -00	4,52
1066	12-25-1-06-158 -f -00	3,10
1067	12-25-1-06-159 -a -00	4,21
1068	12-25-1-06-159 -b -00	5,97
1069	12-25-1-06-159 -c -01	3,10
1070	12-25-1-06-159 -c -99	2,84
1071	12-25-1-06-159 -d -00	3,08
1072	12-25-1-06-159 -f -00	5,30
1073	12-25-1-06-159 -g -00	0,77
1074	12-25-1-06-159 -h -00	2,84
1075	12-25-1-06-159 -i -00	1,27
1076	12-25-1-06-160 -a -00	0,84
1077	12-25-1-06-160 -b -00	3,78
1078	12-25-1-06-160 -c -00	2,40
1079	12-25-1-06-160 -d -00	11,42
1080	12-25-1-06-160 -f -00	6,73
1081	12-25-1-06-160 -g -00	1,07
1082	12-25-1-06-161 -a -00	0,36
1083	12-25-1-06-161 -b -00	6,51
1084	12-25-1-06-161 -c -00	4,73
1085	12-25-1-06-161 -d -00	2,90
1086	12-25-1-06-161 -f -00	7,61
1087	12-25-1-06-161 -g -00	3,43
1088	12-25-1-06-162 -a -00	20,75
1089	12-25-1-06-162 -b -00	3,50
1090	12-25-1-06-163 -a -00	9,16
1091	12-25-1-06-163 -b -00	9,12
1092	12-25-1-06-163 -c -00	3,08
1093	12-25-1-06-164 -a -00	2,52
1094	12-25-1-06-164 -b -00	6,57

1095	12-25-1-06-164 -c -00	1,95
1096	12-25-1-06-164 -d -00	3,16
1097	12-25-1-06-164 -f -00	1,11
1098	12-25-1-06-164 -g -00	1,10
1099	12-25-1-06-164 -h -00	7,50
1100	12-25-1-06-164 -i -00	0,95
1101	12-25-1-06-164 -j -00	4,69
1102	12-25-1-06-164 -k -00	3,83
1103	12-25-1-06-164 -l -00	3,41
1104	12-25-1-06-164 -m -00	2,54
1105	12-25-1-06-165 -a -00	1,78
1106	12-25-1-06-165 -b -00	4,88
1107	12-25-1-06-165 -c -00	2,10
1108	12-25-1-06-165 -d -00	10,28
1109	12-25-1-06-165 -f -00	1,89
1110	12-25-1-06-165 -i -00	3,28
1111	12-25-1-06-166 -a -00	2,00
1112	12-25-1-06-166 -b -00	1,01
1113	12-25-1-06-166 -c -00	1,21
1114	12-25-1-06-166 -d -00	0,42
1115	12-25-1-06-166 -f -00	2,94
1116	12-25-1-06-166 -g -00	1,89
1117	12-25-1-06-166 -i -00	3,47
1118	12-25-1-06-166 -j -00	7,98
1119	12-25-1-06-166 -k -00	4,01
1120	12-25-1-06-166 -l -00	4,66
1121	12-25-1-06-167 -a -00	0,44
1122	12-25-1-06-167 -b -00	20,70
1123	12-25-1-06-167 -c -00	2,83
1124	12-25-1-06-167 -d -00	4,42
1125	12-25-1-06-168 -a -00	15,64
1126	12-25-1-06-168 -b -01	4,00
1127	12-25-1-06-168 -b -99	3,90
1128	12-25-1-06-168 -d -00	4,47
1129	12-25-1-06-168 -g -00	0,70
1130	12-25-1-06-169 -a -00	5,35
1131	12-25-1-06-169 -b -00	11,52
1132	12-25-1-06-169 -c -00	2,69
1133	12-25-1-06-169 -d -00	2,02
1134	12-25-1-06-169 -f -00	3,46
1135	12-25-1-06-169 -g -00	6,80
1136	12-25-1-06-169 -h -00	5,87
1137	12-25-1-06-170 -a -01	3,34
1138	12-25-1-06-170 -a -99	4,81
1139	12-25-1-06-170 -b -00	1,02
1140	12-25-1-06-170 -c -00	1,84
1141	12-25-1-06-170 -d -00	4,18
1142	12-25-1-06-170 -f -00	2,06
1143	12-25-1-06-170 -i -00	2,11
1144	12-25-1-06-171 -a -00	1,76

1145	12-25-1-06-171 -b -00	2,22
1146	12-25-1-06-171 -c -00	0,72
1147	12-25-1-06-171 -d -00	1,31
1148	12-25-1-06-171 -f -00	8,79
1149	12-25-1-06-171 -g -00	4,28
1150	12-25-1-06-171 -h -00	1,25
1151	12-25-1-06-171 -i -00	1,88
1152	12-25-1-06-171 -j -00	3,27
1153	12-25-1-06-171 -k -00	0,96
1154	12-25-1-06-172 -a -00	2,06
1155	12-25-1-06-172 -b -00	2,07
1156	12-25-1-06-172 -c -00	1,96
1157	12-25-1-06-172 -d -00	2,44
1158	12-25-1-06-172 -f -00	2,97
1159	12-25-1-06-172 -g -00	1,89
1160	12-25-1-06-172 -h -00	1,56
1161	12-25-1-06-172 -i -00	1,73
1162	12-25-1-06-172 -j -00	2,49
1163	12-25-1-06-173 -a -00	5,51
1164	12-25-1-06-173 -b -00	4,60
1165	12-25-1-06-173 -c -00	2,61
1166	12-25-1-06-173 -d -00	0,82
1167	12-25-1-06-173 -f -00	1,25
1168	12-25-1-06-173 -g -00	4,03
1169	12-25-1-06-173 -h -00	2,25
1170	12-25-1-06-173 -i -00	1,55
1171	12-25-1-06-173 -j -00	2,13
1172	12-25-1-06-173 -k -00	1,67
1173	12-25-1-06-174 -a -00	6,53
1174	12-25-1-06-174 -b -00	2,55
1175	12-25-1-06-174 -c -00	1,71
1176	12-25-1-06-174 -f -00	2,46
1177	12-25-1-06-174 -h -00	0,80
1178	12-25-1-06-174 -i -00	0,51
1179	12-25-1-06-174 -j -00	0,81
1180	12-25-1-06-271 -a -00	4,24
1181	12-25-1-06-271 -b -00	7,38
1182	12-25-1-06-271 -c -00	1,31
1183	12-25-1-06-271 -d -00	0,73
1184	12-25-1-06-272 -a -00	7,01
1185	12-25-1-06-272 -b -00	3,25
1186	12-25-1-06-272 -f -00	0,82
1187	12-25-1-06-272 -h -00	5,54
1188	12-25-1-06-272 -i -00	0,72
1189	12-25-1-06-272 -j -00	4,00
1190	12-25-1-06-272 -k -00	1,49
1191	12-25-1-06-272 -l -00	0,44
1192	12-25-1-06-273 -a -00	1,13
1193	12-25-1-06-273 -c -00	7,78
1194	12-25-1-06-273 -d -00	2,59

1195	12-25-1-06-273 -f -00	4,10
1196	12-25-1-06-273 -g -00	0,88
1197	12-25-1-06-273 -h -00	0,33
1198	12-25-1-06-273 -i -00	2,10
1199	12-25-1-06-273 -j -00	2,33
1200	12-25-1-06-273 -k -00	0,26
1201	12-25-1-06-274 -a -00	1,95
1202	12-25-1-06-274 -b -00	2,72
1203	12-25-1-06-274 -c -00	0,05
1204	12-25-1-06-274 -d -00	2,05
1205	12-25-1-06-274 -f -00	8,80
1206	12-25-1-06-274 -g -00	1,54
1207	12-25-1-06-274 -h -00	1,71
1208	12-25-1-06-274 -i -00	0,67
1209	12-25-1-06-274 -j -00	0,91
1210	12-25-1-06-274 -k -00	0,69
1211	12-25-1-06-274 -l -00	1,44
1212	12-25-1-06-275 -a -00	1,41
1213	12-25-1-06-275 -b -00	6,23
1214	12-25-1-06-275 -c -00	0,74
1215	12-25-1-06-275 -d -00	3,48
1216	12-25-1-06-275 -g -00	3,12
1217	12-25-1-06-275 -h -00	0,52
1218	12-25-1-06-276 -a -00	3,24
1219	12-25-1-06-276 -b -00	3,71
1220	12-25-1-06-276 -c -00	2,31
1221	12-25-1-06-276 -d -00	2,33
1222	12-25-1-06-276 -f -00	2,10
1223	12-25-1-06-276 -g -00	3,47
1224	12-25-1-06-276 -h -00	1,11
1225	12-25-1-06-276 -i -00	1,51
1226	12-25-1-06-277 -a -00	1,88
1227	12-25-1-06-277 -b -00	0,63
1228	12-25-1-06-277 -c -00	1,04
1229	12-25-1-06-277 -d -00	1,52
1230	12-25-1-06-277 -f -00	1,41
1231	12-25-1-06-277 -g -00	0,95
1232	12-25-1-06-277 -h -00	3,17
1233	12-25-1-06-277 -i -00	1,91
1234	12-25-1-06-277 -j -00	1,07
1235	12-25-1-06-277 -k -00	2,29
1236	12-25-1-06-277 -l -00	2,92
1237	12-25-1-06-277 -m -00	2,54
1238	12-25-1-06-277 -n -00	1,26
1239	12-25-1-06-277 -o -00	1,22
1240	12-25-1-06-278 -a -00	4,05
1241	12-25-1-06-278 -b -00	5,69
1242	12-25-1-06-278 -c -00	1,39
1243	12-25-1-06-278 -d -00	0,98
1244	12-25-1-06-278 -f -00	12,52

1245	12-25-1-06-278 -g -00	2,17
1246	12-25-1-06-295 -a -00	4,20
1247	12-25-1-06-295 -b -00	5,96
1248	12-25-1-06-295 -c -00	10,67
1249	12-25-1-06-295 -d -00	0,45
1250	12-25-1-06-296 -a -00	4,78
1251	12-25-1-06-296 -b -00	7,23
1252	12-25-1-06-296 -c -00	5,55
1253	12-25-1-06-296 -d -00	0,82
1254	12-25-1-06-296 -f -00	5,80
1255	12-25-1-06-296 -g -00	1,02
1256	12-25-1-06-297 -a -00	4,87
1257	12-25-1-06-297 -b -00	1,35
1258	12-25-1-06-297 -c -00	0,66
1259	12-25-1-06-297 -d -00	15,70
1260	12-25-1-06-297 -f -00	3,45
1261	12-25-1-06-298 -a -00	1,86
1262	12-25-1-06-298 -b -00	3,64
1263	12-25-1-06-298 -c -00	8,89
1264	12-25-1-06-298 -d -00	2,90
1265	12-25-1-06-299 -a -00	1,04
1266	12-25-1-06-299 -b -00	2,74
1267	12-25-1-06-299 -c -00	4,74
1268	12-25-1-06-299 -d -00	2,37
1269	12-25-1-06-299 -f -00	0,92
1270	12-25-1-06-299 -g -00	5,96
1271	12-25-1-06-300 -a -00	5,60
1272	12-25-1-06-300 -b -00	3,33
1273	12-25-1-06-300 -c -00	4,19
1274	12-25-1-06-300 -d -00	4,34
1275	12-25-1-06-300 -f -00	1,87
1276	12-25-1-06-300 -g -00	1,70
1277	12-25-1-06-300 -h -00	0,78
1278	12-25-1-06-300 -i -00	1,47
1279	12-25-1-06-300 -j -00	2,03
1280	12-25-1-06-309 -c -00	2,84
1281	12-25-1-06-310 -a -00	0,09
1282	12-25-1-06-310 -b -00	0,57
1283	12-25-1-06-310 -c -00	0,37
1284	12-25-1-06-310 -d -00	1,22
1285	12-25-1-06-310 -f -00	1,96
1286	12-25-1-06-310 -g -00	11,31
1287	12-25-1-06-310 -h -00	3,14
1288	12-25-1-06-310 -i -00	0,55
1289	12-25-1-06-310 -j -00	2,85
1290	12-25-1-06-310 -k -00	0,67
1291	12-25-1-06-310 -l -00	2,50
1292	12-25-1-06-310 -m -00	0,50
1293	12-25-1-06-310 -n -00	0,61
1294	12-25-1-07-193 -m -00	3,63

1295	12-25-1-07-193 -n -00	1,89
1296	12-25-1-07-193 -o -00	1,91
1297	12-25-1-07-193 -p -00	1,36
1298	12-25-1-07-194 -a -00	3,92
1299	12-25-1-07-194 -b -00	2,70
1300	12-25-1-07-194 -c -00	3,00
1301	12-25-1-07-194 -g -00	2,48
1302	12-25-1-07-194 -j -00	0,71
1303	12-25-1-07-194 -k -00	1,61
1304	12-25-1-07-194 -l -00	2,75
1305	12-25-1-07-194 -m -00	1,16
1306	12-25-1-07-194 -n -00	1,88
1307	12-25-1-07-194 -p -00	2,60
1308	12-25-1-07-194 -r -00	2,11
1309	12-25-1-07-194 -s -00	0,90
1310	12-25-1-07-194 -t -00	1,01
1311	12-25-1-07-202 -d -00	0,86
1312	12-25-1-07-202 -f -00	1,30
1313	12-25-1-07-202 -h -00	1,13
1314	12-25-1-07-202 -i -00	3,11
1315	12-25-1-07-202 -m -00	0,13
1316	12-25-1-07-203 -f -00	2,33
1317	12-25-1-07-203 -g -00	1,87
1318	12-25-1-07-203 -h -00	0,84
1319	12-25-1-07-203 -i -00	3,62
1320	12-25-1-07-204 -a -00	1,10
1321	12-25-1-07-204 -b -00	2,92
1322	12-25-1-07-204 -c -00	1,43
1323	12-25-1-07-204 -d -00	1,79
1324	12-25-1-07-204 -f -00	0,72
1325	12-25-1-07-204 -g -00	0,89
1326	12-25-1-07-204 -h -00	1,37
1327	12-25-1-07-216 -g -00	1,15
1328	12-25-1-07-216 -i -00	3,52
1329	12-25-1-07-216 -j -00	3,18
1330	12-25-1-07-216 -l -00	1,54
1331	12-25-1-07-216 -m -00	0,05
1332	12-25-1-07-217 -a -00	3,46
1333	12-25-1-07-217 -b -00	1,99
1334	12-25-1-07-217 -c -00	3,08
1335	12-25-1-07-217 -d -00	2,66
1336	12-25-1-07-217 -f -00	0,86
1337	12-25-1-07-217 -g -00	8,75
1338	12-25-1-07-217 -h -00	0,36
1339	12-25-1-07-217 -i -00	3,11
1340	12-25-1-07-217 -j -00	1,26
1341	12-25-1-07-217 -k -00	0,43
1342	12-25-1-07-217 -l -00	2,07
1343	12-25-1-07-218 -a -00	1,75
1344	12-25-1-07-218 -b -00	8,31

1345	12-25-1-07-218 -c -00	1,88
1346	12-25-1-07-218 -d -00	0,52
1347	12-25-1-07-218 -f -00	3,72
1348	12-25-1-07-218 -g -00	1,15
1349	12-25-1-07-218 -h -00	0,76
1350	12-25-1-07-218 -i -00	2,76
1351	12-25-1-07-218 -j -00	2,33
1352	12-25-1-07-218 -k -00	0,85
1353	12-25-1-07-218 -l -00	1,13
1354	12-25-1-07-219 -a -00	1,29
1355	12-25-1-07-219 -b -00	4,01
1356	12-25-1-07-219 -c -00	1,55
1357	12-25-1-07-219 -d -00	2,63
1358	12-25-1-07-219 -f -00	3,86
1359	12-25-1-07-219 -g -00	1,23
1360	12-25-1-07-219 -h -00	1,37
1361	12-25-1-07-219 -i -00	3,96
1362	12-25-1-07-219 -j -00	2,60
1363	12-25-1-07-220 -a -00	1,45
1364	12-25-1-07-220 -b -00	2,83
1365	12-25-1-07-220 -c -00	1,72
1366	12-25-1-07-220 -d -00	1,57
1367	12-25-1-07-220 -f -00	2,62
1368	12-25-1-07-220 -g -00	1,06
1369	12-25-1-07-220 -h -00	2,12
1370	12-25-1-07-220 -i -00	1,85
1371	12-25-1-07-220 -j -00	0,73
1372	12-25-1-07-220 -k -00	1,04
1373	12-25-1-07-220 -l -00	1,32
1374	12-25-1-07-220 -m -00	4,62
1375	12-25-1-07-220 -n -00	1,34
1376	12-25-1-07-221 -a -00	4,41
1377	12-25-1-07-221 -b -00	4,26
1378	12-25-1-07-221 -c -00	3,17
1379	12-25-1-07-221 -d -00	1,81
1380	12-25-1-07-222 -a -00	0,64
1381	12-25-1-07-222 -b -00	2,37
1382	12-25-1-07-222 -c -00	6,95
1383	12-25-1-07-222 -d -00	1,24
1384	12-25-1-07-222 -f -00	3,94
1385	12-25-1-07-222 -g -00	2,72
1386	12-25-1-07-222 -i -00	0,09
1387	12-25-1-07-234 -h -00	1,78
1388	12-25-1-07-234 -i -00	2,86
1389	12-25-1-07-234 -j -00	1,54
1390	12-25-1-07-234 -k -01	0,31
1391	12-25-1-07-234 -k -99	2,34
1392	12-25-1-07-234 -l -00	2,19
1393	12-25-1-07-235 -a -00	2,27
1394	12-25-1-07-235 -b -00	1,81

1395	12-25-1-07-235 -c -00	1,37
1396	12-25-1-07-235 -d -00	4,88
1397	12-25-1-07-235 -f -00	1,63
1398	12-25-1-07-235 -g -00	1,70
1399	12-25-1-07-235 -h -00	4,05
1400	12-25-1-07-235 -i -00	1,71
1401	12-25-2-09-119 -a -00	3,36
1402	12-25-2-09-119 -b -00	11,66
1403	12-25-2-09-119 -c -00	0,96
1404	12-25-2-09-120 -a -00	10,70
1405	12-25-2-09-120 -b -00	14,05
1406	12-25-2-09-120 -c -00	1,45
1407	12-25-2-09-121 -a -00	7,43
1408	12-25-2-09-121 -b -00	8,38
1409	12-25-2-09-121 -c -00	4,26
1410	12-25-2-09-121 -d -00	4,11
1411	12-25-2-09-121 -f -00	1,80
1412	12-25-2-09-122 -a -00	3,82
1413	12-25-2-09-122 -b -00	3,95
1414	12-25-2-09-122 -c -01	0,45
1415	12-25-2-09-122 -c -99	14,90
1416	12-25-2-09-122 -d -01	3,35
1417	12-25-2-09-122 -d -99	0,66
1418	12-25-2-09-123 -a -00	22,33
1419	12-25-2-09-123 -b -00	1,30
1420	12-25-2-09-124 -a -00	1,72
1421	12-25-2-09-124 -b -00	3,79
1422	12-25-2-09-124 -c -00	3,80
1423	12-25-2-09-124 -d -00	16,93
1424	12-25-2-09-124 -f -00	1,45
1425	12-25-2-09-125 -a -00	26,25
1426	12-25-2-09-125 -b -00	1,09
1427	12-25-2-09-125 -d -00	1,46
1428	12-25-2-09-126 -a -00	1,43
1429	12-25-2-09-126 -b -00	2,50
1430	12-25-2-09-126 -c -00	3,33
1431	12-25-2-09-126 -d -00	9,34
1432	12-25-2-09-126 -f -00	1,34
1433	12-25-2-09-126 -g -00	2,44
1434	12-25-2-09-127 -a -00	7,87
1435	12-25-2-09-127 -b -00	16,49
1436	12-25-2-09-127 -c -00	0,70
1437	12-25-2-09-127 -d -00	3,98
1438	12-25-2-09-128 -a -00	0,78
1439	12-25-2-09-128 -b -00	1,42
1440	12-25-2-09-128 -g -00	2,29
1441	12-25-2-09-128 -h -00	7,00
1442	12-25-2-09-128 -i -00	0,71
1443	12-25-2-09-128 -k -00	4,63
1444	12-25-2-09-128 -l -00	1,21

1445	12-25-2-09-128 -m -00	5,69
1446	12-25-2-09-129 -a -00	9,05
1447	12-25-2-09-129 -ax -00	0,56
1448	12-25-2-09-129 -b -00	1,35
1449	12-25-2-09-129 -c -00	2,85
1450	12-25-2-09-129 -d -00	3,90
1451	12-25-2-09-129 -k -00	1,23
1452	12-25-2-09-129 -l -00	1,66
1453	12-25-2-09-129 -m -00	2,95
1454	12-25-2-09-129 -o -00	0,97
1455	12-25-2-09-129 -p -00	0,42
1456	12-25-2-09-129 -t -00	7,13
1457	12-25-2-09-129 -w -00	1,78
1458	12-25-2-09-129 -z -00	0,88
1459	12-25-2-09-141 -a -00	3,17
1460	12-25-2-09-141 -b -00	11,95
1461	12-25-2-09-141 -c -00	0,50
1462	12-25-2-09-141 -d -00	3,49
1463	12-25-2-09-141 -f -00	2,97
1464	12-25-2-09-141 -g -00	5,55
1465	12-25-2-09-142 -a -00	1,79
1466	12-25-2-09-142 -b -00	0,42
1467	12-25-2-09-142 -c -00	1,49
1468	12-25-2-09-142 -d -00	3,70
1469	12-25-2-09-142 -f -00	0,48
1470	12-25-2-09-142 -g -00	2,55
1471	12-25-2-09-142 -h -00	3,26
1472	12-25-2-09-142 -i -00	2,23
1473	12-25-2-09-142 -j -00	2,01
1474	12-25-2-09-142 -k -00	8,56
1475	12-25-2-09-143 -a -00	7,31
1476	12-25-2-09-143 -b -00	1,20
1477	12-25-2-09-143 -c -00	0,78
1478	12-25-2-09-143 -d -00	3,38
1479	12-25-2-09-143 -f -00	14,50
1480	12-25-2-09-144 -a -00	1,58
1481	12-25-2-09-144 -b -00	1,27
1482	12-25-2-09-144 -c -00	3,68
1483	12-25-2-09-144 -d -00	0,27
1484	12-25-2-09-144 -f -00	0,47
1485	12-25-2-09-144 -g -00	3,17
1486	12-25-2-09-144 -h -00	2,89
1487	12-25-2-09-144 -i -00	2,57
1488	12-25-2-09-144 -j -00	9,74
1489	12-25-2-09-144 -k -00	0,87
1490	12-25-2-09-145 -a -00	0,59
1491	12-25-2-09-145 -b -00	4,66
1492	12-25-2-09-145 -c -00	1,02
1493	12-25-2-09-145 -d -00	3,66
1494	12-25-2-09-145 -f -00	1,25

1495	12-25-2-09-145 -g -00	17,57
1496	12-25-2-09-146 -a -00	2,62
1497	12-25-2-09-146 -b -00	2,18
1498	12-25-2-09-146 -c -00	1,92
1499	12-25-2-09-146 -d -00	1,90
1500	12-25-2-09-146 -f -00	2,34
1501	12-25-2-09-146 -g -00	3,63
1502	12-25-2-09-146 -h -00	6,16
1503	12-25-2-09-146 -i -00	11,58
1504	12-25-2-09-147 -a -00	4,89
1505	12-25-2-09-147 -b -00	1,63
1506	12-25-2-09-147 -c -00	21,11
1507	12-25-2-09-148 -a -01	3,70
1508	12-25-2-09-148 -a -99	11,19
1509	12-25-2-09-148 -b -00	8,88
1510	12-25-2-09-148 -c -00	1,89
1511	12-25-2-09-148 -d -00	3,96
1512	12-25-2-09-148 -f -00	3,71
1513	12-25-2-09-149 -a -00	28,38
1514	12-25-2-09-149 -b -00	2,27
1515	12-25-2-09-149 -d -00	0,42
1516	12-25-2-09-149 -f -00	1,21
1517	12-25-2-09-150 -a -00	4,27
1518	12-25-2-09-150 -b -00	14,97
1519	12-25-2-09-151 -a -00	11,41
1520	12-25-2-09-151 -b -00	0,79
1521	12-25-2-09-151 -c -00	1,88
1522	12-25-2-09-151 -d -00	3,10
1523	12-25-2-09-151 -f -00	0,42
1524	12-25-2-09-152 -a -00	0,84
1525	12-25-2-09-152 -b -00	4,38
1526	12-25-2-09-152 -c -00	19,75
1527	12-25-2-09-152 -d -00	0,65
1528	12-25-2-09-152 -f -00	1,94
1529	12-25-2-09-153 -a -00	4,65
1530	12-25-2-09-153 -b -00	3,91
1531	12-25-2-09-153 -c -01	3,90
1532	12-25-2-09-153 -c -99	11,95
1533	12-25-2-09-153 -d -00	1,06
1534	12-25-2-09-154 -a -00	1,55
1535	12-25-2-09-154 -b -00	3,96
1536	12-25-2-09-154 -c -00	1,04
1537	12-25-2-09-154 -d -00	12,98
1538	12-25-2-09-154 -f -00	1,70
1539	12-25-2-09-154 -h -00	0,42
1540	12-25-2-09-164 -a -00	1,39
1541	12-25-2-09-164 -b -00	3,59
1542	12-25-2-09-164 -c -00	3,17
1543	12-25-2-09-164 -d -00	2,95
1544	12-25-2-09-164 -f -00	3,13

1545	12-25-2-09-165 -a -00	1,11
1546	12-25-2-09-165 -b -00	2,55
1547	12-25-2-09-165 -c -00	0,83
1548	12-25-2-09-165 -d -00	21,22
1549	12-25-2-09-165 -f -00	2,34
1550	12-25-2-09-166 -a -00	4,70
1551	12-25-2-09-166 -b -00	3,78
1552	12-25-2-09-166 -c -00	3,84
1553	12-25-2-09-166 -d -00	16,15
1554	12-25-2-09-167 -a -00	8,92
1555	12-25-2-09-167 -b -00	1,32
1556	12-25-2-09-167 -c -00	2,03
1557	12-25-2-09-167 -d -00	6,54
1558	12-25-2-09-167 -f -00	10,52
1559	12-25-2-09-168 -a -00	2,14
1560	12-25-2-09-168 -b -00	0,52
1561	12-25-2-09-168 -c -00	2,84
1562	12-25-2-09-168 -d -00	2,98
1563	12-25-2-09-168 -f -00	18,31
1564	12-25-2-09-168 -g -00	0,34
1565	12-25-2-09-168 -h -00	2,23
1566	12-25-2-09-169 -a -00	32,77
1567	12-25-2-09-170 -a -00	1,94
1568	12-25-2-09-170 -b -00	1,52
1569	12-25-2-09-170 -c -00	4,81
1570	12-25-2-09-170 -d -00	3,11
1571	12-25-2-09-170 -f -00	1,74
1572	12-25-2-09-170 -g -00	1,44
1573	12-25-2-09-170 -h -00	0,34
1574	12-25-2-09-170 -i -00	1,10
1575	12-25-2-09-170 -j -00	6,84
1576	12-25-2-09-170 -k -00	1,04
1577	12-25-2-09-170 -l -00	0,87
1578	12-25-2-09-170 -m -00	3,62
1579	12-25-2-09-171 -a -00	4,20
1580	12-25-2-09-171 -b -00	29,60
1581	12-25-2-09-171 -c -00	1,43
1582	12-25-2-09-172 -a -00	4,99
1583	12-25-2-09-172 -b -00	3,28
1584	12-25-2-09-172 -c -01	4,00
1585	12-25-2-09-172 -c -99	16,57
1586	12-25-2-09-172 -d -00	0,43
1587	12-25-2-09-172 -f -00	5,88
1588	12-25-2-09-173 -a -00	4,96
1589	12-25-2-09-173 -b -00	0,92
1590	12-25-2-09-173 -c -00	0,91
1591	12-25-2-09-173 -d -00	12,67
1592	12-25-2-09-173 -f -00	0,97
1593	12-25-2-09-174 -a -00	0,14
1594	12-25-2-09-174 -b -00	16,70

1595	12-25-2-09-174 -c -00	1,35
1596	12-25-2-09-174 -d -00	0,97
1597	12-25-2-09-174 -f -00	0,98
1598	12-25-2-09-175 -a -00	0,81
1599	12-25-2-09-175 -b -00	1,63
1600	12-25-2-09-175 -c -00	4,25
1601	12-25-2-09-175 -d -00	3,52
1602	12-25-2-09-175 -f -00	14,90
1603	12-25-2-09-175 -g -00	1,86
1604	12-25-2-09-176 -a -00	0,83
1605	12-25-2-09-176 -b -00	27,35
1606	12-25-2-09-177 -a -00	1,09
1607	12-25-2-09-177 -c -00	0,15
1608	12-25-2-09-177 -d -00	0,58
1609	12-25-2-09-177 -f -00	0,52
1610	12-25-2-09-177 -g -00	1,28
1611	12-25-2-09-177 -h -00	15,03
1612	12-25-2-09-177 -i -00	3,28
1613	12-25-2-09-178 -a -00	0,86
1614	12-25-2-09-178 -b -00	0,60
1615	12-25-2-09-178 -c -00	1,62
1616	12-25-2-09-178 -d -00	5,48
1617	12-25-2-09-178 -f -00	1,48
1618	12-25-2-09-184 -a -00	3,03
1619	12-25-2-09-184 -b -00	2,07
1620	12-25-2-09-184 -c -00	10,74
1621	12-25-2-09-184 -f -00	3,41
1622	12-25-2-09-184 -h -00	0,48
1623	12-25-2-09-184 -i -00	3,67
1624	12-25-2-09-184 -j -00	1,93
1625	12-25-2-09-184 -k -00	1,15
1626	12-25-2-09-185 -a -00	21,20
1627	12-25-2-09-185 -b -00	0,60
1628	12-25-2-09-185 -c -00	1,52
1629	12-25-2-09-185 -d -00	1,07
1630	12-25-2-09-185 -g -00	0,44
1631	12-25-2-09-185 -h -00	1,61
1632	12-25-2-09-186 -a -00	4,45
1633	12-25-2-09-186 -b -00	3,99
1634	12-25-2-09-186 -c -00	14,70
1635	12-25-2-09-186 -d -00	1,22
1636	12-25-2-09-186 -f -00	2,91
1637	12-25-2-09-187 -a -00	2,04
1638	12-25-2-09-187 -b -00	6,16
1639	12-25-2-09-187 -c -00	3,92
1640	12-25-2-09-187 -d -00	2,86
1641	12-25-2-09-187 -f -00	3,40
1642	12-25-2-09-187 -g -00	9,83
1643	12-25-2-09-187 -h -00	2,87
1644	12-25-2-09-188 -a -00	1,44

1645	12-25-2-09-188 -b -01	2,20
1646	12-25-2-09-188 -b -99	16,65
1647	12-25-2-09-188 -c -00	1,36
1648	12-25-2-09-188 -d -00	2,51
1649	12-25-2-09-188 -f -00	1,03
1650	12-25-2-09-188 -g -00	3,36
1651	12-25-2-09-189 -a -00	22,38
1652	12-25-2-09-189 -b -00	1,64
1653	12-25-2-09-189 -c -00	0,66
1654	12-25-2-09-189 -d -00	1,74
1655	12-25-2-09-189 -f -00	0,85
1656	12-25-2-09-189 -g -00	1,20
1657	12-25-2-09-190 -a -00	2,49
1658	12-25-2-09-190 -b -00	2,55
1659	12-25-2-09-190 -c -00	7,99
1660	12-25-2-09-190 -d -01	3,40
1661	12-25-2-09-190 -d -99	11,70
1662	12-25-2-09-190 -f -00	0,98
1663	12-25-2-09-190 -g -00	0,74
1664	12-25-2-09-190 -h -00	2,98
1665	12-25-2-09-191 -a -00	0,47
1666	12-25-2-09-191 -b -00	25,62
1667	12-25-2-09-191 -c -00	3,40
1668	12-25-2-09-191 -d -00	3,75
1669	12-25-2-09-192 -a -00	4,74
1670	12-25-2-09-192 -b -00	3,46
1671	12-25-2-09-192 -c -00	10,27
1672	12-25-2-09-192 -d -00	0,78
1673	12-25-2-09-192 -f -00	2,03
1674	12-25-2-09-192 -g -00	0,51
1675	12-25-2-09-193 -a -00	16,06
1676	12-25-2-09-193 -b -00	1,56
1677	12-25-2-09-193 -c -00	1,48
1678	12-25-2-09-193 -d -00	1,30
1679	12-25-2-09-193 -f -00	1,63
1680	12-25-2-09-194 -a -00	1,27
1681	12-25-2-09-194 -b -00	20,26
1682	12-25-2-09-194 -c -00	0,77
1683	12-25-2-09-194 -d -00	1,01
1684	12-25-2-09-194 -f -00	0,99
1685	12-25-2-09-194 -g -00	1,33
1686	12-25-2-09-194 -h -00	1,78
1687	12-25-2-09-195 -a -00	4,64
1688	12-25-2-09-195 -b -00	4,45
1689	12-25-2-09-195 -c -00	4,17
1690	12-25-2-09-195 -d -00	14,05
1691	12-25-2-09-195 -f -00	0,61
1692	12-25-2-09-195 -g -00	0,87
1693	12-25-2-09-196 -a -00	25,28
1694	12-25-2-09-196 -b -00	0,61

1695	12-25-2-09-197 -a -00	4,98
1696	12-25-2-09-197 -b -00	3,62
1697	12-25-2-09-197 -c -00	17,74
1698	12-25-2-09-197 -d -00	0,47
1699	12-25-2-09-197 -f -00	0,48
1700	12-25-2-09-197 -g -00	0,48
1701	12-25-2-10-203 -a -00	1,37
1702	12-25-2-10-203 -b -00	0,75
1703	12-25-2-10-203 -c -00	3,56
1704	12-25-2-10-203 -d -00	0,56
1705	12-25-2-10-203 -f -00	1,72
1706	12-25-2-10-203 -g -00	3,13
1707	12-25-2-10-203 -h -00	0,60
1708	12-25-2-10-203 -i -01	1,05
1709	12-25-2-10-203 -i -99	4,73
1710	12-25-2-10-203 -j -00	1,05
1711	12-25-2-10-203 -k -02	2,70
1712	12-25-2-10-203 -k -99	0,41
1713	12-25-2-10-203 -l -99	0,85
1714	12-25-2-10-203 -n -00	2,20
1715	12-25-2-10-203 -o -00	0,62
1716	12-25-2-10-203 -s -00	0,97
1717	12-25-2-10-203 -t -00	1,21
1718	12-25-2-10-203 -w -00	1,14
1719	12-25-2-10-204 -b -00	1,56
1720	12-25-2-10-204 -c -01	2,32
1721	12-25-2-10-204 -d -99	2,36
1722	12-25-2-10-204 -f -01	0,99
1723	12-25-2-10-204 -g -99	6,01
1724	12-25-2-10-204 -h -05	2,02
1725	12-25-2-10-204 -h -98	5,24
1726	12-25-2-10-204 -i -02	1,32
1727	12-25-2-10-204 -j -03	0,59
1728	12-25-2-10-204 -j -05	0,75
1729	12-25-2-10-204 -j -97	4,31
1730	12-25-2-10-205 -a -02	0,66
1731	12-25-2-10-205 -a -03	0,93
1732	12-25-2-10-205 -a -99	0,71
1733	12-25-2-10-205A -a -00	2,79
1734	12-25-2-10-205A -b -00	2,32
1735	12-25-2-10-205A -c -00	0,67
1736	12-25-2-10-205 -b -00	1,13
1737	12-25-2-10-205 -c -00	1,76
1738	12-25-2-10-205 -d -00	1,96
1739	12-25-2-10-205 -f -99	2,52
1740	12-25-2-10-205 -g -01	3,52
1741	12-25-2-10-205 -h -01	0,83
1742	12-25-2-10-205 -h -99	0,85
1743	12-25-2-10-205 -i -99	1,28
1744	12-25-2-10-205 -j -00	5,32

1745	12-25-2-10-205 -k -99	1,41
1746	12-25-2-10-205 -l -01	3,54
1747	12-25-2-10-205 -m -00	4,94
1748	12-25-2-10-205 -n -00	0,81
1749	12-25-2-10-205 -r -00	0,98
1750	12-25-2-10-206 -a -00	0,42
1751	12-25-2-10-206 -b -00	0,59
1752	12-25-2-10-206 -c -00	0,75
1753	12-25-2-10-206 -d -00	1,25
1754	12-25-2-10-206 -f -00	3,15
1755	12-25-2-10-206 -g -01	1,50
1756	12-25-2-10-206 -g -99	3,46
1757	12-25-2-10-206 -h -00	1,48
1758	12-25-2-10-206 -i -00	1,33
1759	12-25-2-10-206 -j -00	1,69
1760	12-25-2-10-206 -k -00	3,01
1761	12-25-2-10-207 -a -00	1,58
1762	12-25-2-10-207 -b -00	1,18
1763	12-25-2-10-207 -d -00	4,76
1764	12-25-2-10-207 -f -01	2,21
1765	12-25-2-10-207 -f -99	5,12
1766	12-25-2-10-207 -g -00	2,10
1767	12-25-2-10-207 -h -00	0,85
1768	12-25-2-10-207 -i -00	0,44
1769	12-25-2-10-207 -j -00	1,59
1770	12-25-2-10-207 -k -00	5,43
1771	12-25-2-10-207 -l -00	0,91
1772	12-25-2-10-208 -a -00	1,69
1773	12-25-2-10-208 -b -99	1,13
1774	12-25-2-10-208 -c -99	0,70
1775	12-25-2-10-208 -d -02	3,70
1776	12-25-2-10-208 -d -99	0,43
1777	12-25-2-10-208 -f -99	1,05
1778	12-25-2-10-208 -g -02	6,77
1779	12-25-2-10-208 -g -99	1,18
1780	12-25-2-10-208 -h -99	10,84
1781	12-25-2-10-208 -i -00	1,22
1782	12-25-2-10-209 -a -01	0,78
1783	12-25-2-10-209 -a -99	3,94
1784	12-25-2-10-209 -b -00	1,46
1785	12-25-2-10-209 -c -00	3,33
1786	12-25-2-10-209 -d -00	1,49
1787	12-25-2-10-209 -f -01	0,24
1788	12-25-2-10-209 -f -99	0,42
1789	12-25-2-10-209 -g -01	0,49
1790	12-25-2-10-209 -g -99	2,39
1791	12-25-2-10-209 -h -01	20,35
1792	12-25-2-10-209 -i -99	0,51
1793	12-25-2-10-210 -a -00	2,83
1794	12-25-2-10-210 -b -00	2,99

1795	12-25-2-10-210 -c -00	1,53
1796	12-25-2-10-210 -d -00	1,10
1797	12-25-2-10-210 -f -01	9,17
1798	12-25-2-10-210 -g -99	3,15
1799	12-25-2-10-210 -h -02	0,98
1800	12-25-2-10-210 -h -98	3,82
1801	12-25-2-10-210 -i -99	3,32
1802	12-25-2-10-210 -j -01	1,42
1803	12-25-2-10-210 -k -99	2,57
1804	12-25-2-10-211 -a -00	0,94
1805	12-25-2-10-211 -b -00	0,90
1806	12-25-2-10-211 -c -00	4,13
1807	12-25-2-10-211 -d -01	1,26
1808	12-25-2-10-211 -d -99	1,74
1809	12-25-2-10-211 -f -99	2,04
1810	12-25-2-10-211 -g -00	0,51
1811	12-25-2-10-211 -h -00	2,33
1812	12-25-2-10-211 -i -00	1,66
1813	12-25-2-10-211 -j -00	2,89
1814	12-25-2-10-211 -k -99	0,72
1815	12-25-2-10-211 -l -01	13,54
1816	12-25-2-10-211 -m -00	1,04
1817	12-25-2-10-212 -c -01	15,97
1818	12-25-2-10-212 -d -00	0,65
1819	12-25-2-10-212 -f -99	2,14
1820	12-25-2-10-212 -g -99	1,57
1821	12-25-2-10-212 -h -02	0,33
1822	12-25-2-10-212 -h -03	2,22
1823	12-25-2-10-212 -i -00	12,66
1824	12-25-2-10-212 -j -00	0,02
1825	12-25-2-10-213 -a -00	1,25
1826	12-25-2-10-213 -b -01	0,50
1827	12-25-2-10-213 -b -99	0,55
1828	12-25-2-10-213 -c -00	2,33
1829	12-25-2-10-213 -d -02	0,54
1830	12-25-2-10-213 -d -99	2,20
1831	12-25-2-10-213 -f -00	0,42
1832	12-25-2-10-213 -g -00	0,55
1833	12-25-2-10-213 -h -00	2,13
1834	12-25-2-10-213 -i -99	5,35
1835	12-25-2-10-213 -j -00	1,43
1836	12-25-2-10-213 -k -00	1,88
1837	12-25-2-10-214 -a -00	7,52
1838	12-25-2-10-214 -b -00	0,71
1839	12-25-2-10-214 -c -00	2,53
1840	12-25-2-10-214 -d -00	3,67
1841	12-25-2-10-214 -f -00	2,77
1842	12-25-2-10-214 -g -00	1,18
1843	12-25-2-10-214 -h -00	0,69
1844	12-25-2-10-215 -a -00	3,73

1845	12-25-2-10-215 -b -00	3,90
1846	12-25-2-10-215 -c -00	2,72
1847	12-25-2-10-215 -d -00	2,53
1848	12-25-2-10-215 -f -00	2,90
1849	12-25-2-10-216 -a -00	3,55
1850	12-25-2-10-216 -b -01	1,42
1851	12-25-2-10-216 -b -02	4,33
1852	12-25-2-10-216 -b -99	4,50
1853	12-25-2-10-216 -c -00	3,72
1854	12-25-2-10-217 -a -01	2,42
1855	12-25-2-10-217 -b -00	2,18
1856	12-25-2-10-217 -c -99	5,34
1857	12-25-2-10-217 -d -00	3,44
1858	12-25-2-10-217 -f -01	0,71
1859	12-25-2-10-217 -f -99	4,55
1860	12-25-2-10-217 -g -00	2,81
1861	12-25-2-10-217 -h -00	3,02
1862	12-25-2-10-218 -a -00	2,60
1863	12-25-2-10-218 -b -00	10,33
1864	12-25-2-10-218 -c -00	4,06
1865	12-25-2-10-218 -d -00	5,50
1866	12-25-2-10-218 -f -00	3,82
1867	12-25-2-10-219 -a -00	3,30
1868	12-25-2-10-219 -b -00	4,44
1869	12-25-2-10-219 -c -01	0,95
1870	12-25-2-10-219 -c -99	0,68
1871	12-25-2-10-219 -d -00	1,77
1872	12-25-2-10-219 -f -00	3,38
1873	12-25-2-10-219 -g -00	1,09
1874	12-25-2-10-219 -h -00	1,80
1875	12-25-2-10-219 -i -00	4,23
1876	12-25-2-10-219 -j -00	3,07
1877	12-25-2-10-220 -a -00	1,08
1878	12-25-2-10-220 -b -00	1,64
1879	12-25-2-10-220 -c -00	2,72
1880	12-25-2-10-220 -d -00	6,60
1881	12-25-2-10-220 -f -99	0,73
1882	12-25-2-10-220 -g -99	0,28
1883	12-25-2-10-220 -h -01	2,70
1884	12-25-2-10-221 -a -00	0,72
1885	12-25-2-10-221 -b -00	1,10
1886	12-25-2-10-221 -c -00	6,86
1887	12-25-2-10-221 -d -00	0,25
1888	12-25-2-10-221 -f -00	6,08
1889	12-25-2-10-222 -a -00	0,56
1890	12-25-2-10-222 -b -00	0,85
1891	12-25-2-10-222 -c -00	4,76
1892	12-25-2-10-222 -d -99	4,31
1893	12-25-2-10-222 -f -00	2,14
1894	12-25-2-10-222 -g -00	3,68

1895	12-25-2-10-222 -h -01	6,57
1896	12-25-2-10-222 -i -00	1,89
1897	12-25-2-10-223 -a -00	0,97
1898	12-25-2-10-223 -b -00	4,44
1899	12-25-2-10-223 -c -99	1,06
1900	12-25-2-10-223 -d -01	0,35
1901	12-25-2-10-223 -d -99	1,57
1902	12-25-2-10-223 -f -00	1,79
1903	12-25-2-10-223 -g -01	5,48
1904	12-25-2-10-223 -h -01	1,27
1905	12-25-2-10-223 -h -99	4,67
1906	12-25-2-10-224 -a -00	1,82
1907	12-25-2-10-224 -b -00	4,53
1908	12-25-2-10-224 -c -00	1,66
1909	12-25-2-10-224 -d -00	2,90
1910	12-25-2-10-224 -f -01	1,84
1911	12-25-2-10-224 -f -99	5,57
1912	12-25-2-10-225 -a -00	0,95
1913	12-25-2-10-225 -b -00	1,84
1914	12-25-2-10-225 -c -00	0,82
1915	12-25-2-10-225 -d -00	1,97
1916	12-25-2-10-225 -f -00	2,15
1917	12-25-2-10-225 -g -00	1,41
1918	12-25-2-10-225 -h -02	0,68
1919	12-25-2-10-225 -h -99	3,06
1920	12-25-2-10-225 -i -99	2,70
1921	12-25-2-10-225 -j -02	1,35
1922	12-25-2-10-225 -j -99	2,12
1923	12-25-2-10-225 -k -01	4,91
1924	12-25-2-10-226 -a -00	1,47
1925	12-25-2-10-226 -b -00	4,35
1926	12-25-2-10-226 -c -00	1,49
1927	12-25-2-10-226 -d -00	1,80
1928	12-25-2-10-226 -f -00	2,23
1929	12-25-2-10-226 -g -00	1,61
1930	12-25-2-10-226 -h -00	4,07
1931	12-25-2-10-226 -i -00	3,42
1932	12-25-2-10-226 -k -01	2,91
1933	12-25-2-10-226 -l -99	1,96
1934	12-25-2-10-227 -a -00	1,48
1935	12-25-2-10-227 -b -01	2,53
1936	12-25-2-10-227 -c -99	0,98
1937	12-25-2-10-227 -d -00	1,27
1938	12-25-2-10-227 -f -99	1,11
1939	12-25-2-10-227 -g -02	0,87
1940	12-25-2-10-227 -g -99	2,67
1941	12-25-2-10-227 -h -00	0,87
1942	12-25-2-10-227 -i -00	8,60
1943	12-25-2-10-227 -j -01	1,28
1944	12-25-2-10-227 -j -99	1,36

1945	12-25-2-10-228 -a -00	1,65
1946	12-25-2-10-228 -b -00	2,08
1947	12-25-2-10-228 -c -00	1,47
1948	12-25-2-10-228 -d -00	2,98
1949	12-25-2-10-228 -f -01	8,58
1950	12-25-2-10-229 -a -00	1,72
1951	12-25-2-10-229 -b -00	1,69
1952	12-25-2-10-229 -c -00	1,74
1953	12-25-2-10-229 -d -03	4,76
1954	12-25-2-10-229 -d -98	4,01
1955	12-25-2-10-229 -f -02	0,73
1956	12-25-2-10-229 -g -99	1,79
1957	12-25-2-10-229 -i -99	2,21
1958	12-25-2-10-230 -a -00	5,87
1959	12-25-2-10-230 -b -01	3,97
1960	12-25-2-10-230 -b -99	1,75
1961	12-25-2-10-230 -c -01	3,84
1962	12-25-2-10-230 -c -99	2,50
1963	12-25-2-10-230 -d -00	2,22
1964	12-25-2-10-231 -a -00	4,53
1965	12-25-2-10-232 -a -00	2,70
1966	12-25-2-10-232 -b -00	2,94
1967	12-25-2-10-232 -c -00	1,99
1968	12-25-2-10-232 -d -00	1,31
1969	12-25-2-10-233 -a -00	3,68
1970	12-25-2-10-233 -b -00	2,47
1971	12-25-2-10-233 -c -00	0,68
1972	12-25-2-10-233 -d -02	2,08
1973	12-25-2-10-233 -d -99	7,65
1974	12-25-2-10-233 -f -00	1,38
1975	12-25-2-10-233 -g -99	5,35
1976	12-25-2-10-233 -h -00	1,76
1977	12-25-2-10-233 -i -00	0,31
1978	12-25-2-10-233 -j -99	0,84
1979	12-25-2-10-233 -k -99	1,63
1980	12-25-2-10-234 -a -01	7,70
1981	12-25-2-10-234 -b -00	6,26
1982	12-25-2-10-234 -c -99	2,12
1983	12-25-2-10-234 -d -00	1,23
1984	12-25-2-10-234 -f -00	1,61
1985	12-25-2-10-234 -g -02	3,40
1986	12-25-2-10-234 -g -03	0,40
1987	12-25-2-10-235 -a -00	2,19
1988	12-25-2-10-235 -b -99	7,97
1989	12-25-2-10-235 -c -00	1,53
1990	12-25-2-10-235 -d -01	4,29
1991	12-25-2-10-235 -f -00	1,95
1992	12-25-2-10-235 -g -00	3,85
1993	12-25-2-10-236 -a -99	12,81
1994	12-25-2-10-236 -b -01	9,22

1995	12-25-2-10-237 -a -01	1,33
1996	12-25-2-10-237 -a -02	0,79
1997	12-25-2-10-237 -a -99	12,88
1998	12-25-2-10-237 -b -01	3,82
1999	12-25-2-10-237 -c -01	2,12
2000	12-25-2-10-237 -d -00	1,37
2001	12-25-2-10-238 -a -01	1,85
2002	12-25-2-10-238 -b -99	2,17
2003	12-25-2-10-238 -c -00	16,20
2004	12-25-2-10-239 -a -00	3,47
2005	12-25-2-10-239 -b -00	1,80
2006	12-25-2-10-239 -c -00	1,06
2007	12-25-2-10-239 -d -02	2,54
2008	12-25-2-10-239 -d -99	9,19
2009	12-25-2-10-239 -f -99	3,14
2010	12-25-2-10-240 -a -01	0,68
2011	12-25-2-10-240 -a -99	0,82
2012	12-25-2-10-240 -b -99	7,28
2013	12-25-2-10-240 -c -02	1,88
2014	12-25-2-10-240 -c -99	0,57
2015	12-25-2-10-240 -d -00	9,13
2016	12-25-2-10-240 -f -00	2,12
2017	12-25-2-10-241 -a -00	1,87
2018	12-25-2-10-241 -b -01	0,50
2019	12-25-2-10-241 -b -99	1,51
2020	12-25-2-10-244 -a -00	0,85
2021	12-25-2-10-244 -b -00	3,93
2022	12-25-2-10-244 -c -02	2,86
2023	12-25-2-10-244 -c -03	0,85
2024	12-25-2-10-244 -c -99	20,31
2025	12-25-2-10-244 -d -00	1,75
2026	12-25-2-10-244 -f -00	0,53
2027	12-25-2-10-245 -a -01	1,70
2028	12-25-2-10-245 -a -99	1,36
2029	12-25-2-10-245 -b -00	2,58
2030	12-25-2-10-245 -c -00	4,10
2031	12-25-2-10-245 -d -00	3,02
2032	12-25-2-10-245 -f -00	2,44
2033	12-25-2-10-245 -g -00	2,85
2034	12-25-2-10-245 -h -99	1,66
2035	12-25-2-10-245 -i -02	1,74
2036	12-25-2-10-245 -i -99	4,43
2037	12-25-2-10-246 -a -00	21,33
2038	12-25-2-10-246 -b -00	3,06
2039	12-25-2-10-246 -c -00	2,80
2040	12-25-2-10-247 -a -00	16,66
2041	12-25-2-10-247 -b -01	1,40
2042	12-25-2-10-247 -b -99	1,62
2043	12-25-2-10-247 -c -00	6,82
2044	12-25-2-10-247 -d -00	0,82

2045	12-25-2-10-248 -a -00	9,05
2046	12-25-2-10-248 -b -01	5,02
2047	12-25-2-10-248 -c -00	1,44
2048	12-25-2-10-248 -d -00	0,50
2049	12-25-2-10-248 -f -99	3,40
2050	12-25-2-10-248 -g -00	2,76
2051	12-25-2-10-248 -h -00	1,71
2052	12-25-2-10-248 -i -00	1,84
2053	12-25-2-10-249 -a -00	3,43
2054	12-25-2-10-249 -b -00	16,03
2055	12-25-2-10-249 -c -00	8,11
2056	12-25-2-10-249 -f -00	0,92
2057	12-25-2-10-250 -a -04	3,31
2058	12-25-2-10-250 -a -98	8,22
2059	12-25-2-10-250 -b -00	1,27
2060	12-25-2-10-250 -c -99	1,10
2061	12-25-2-10-250 -d -01	7,67
2062	12-25-2-10-251 -a -00	16,70
2063	12-25-2-10-251 -b -00	2,31
2064	12-25-2-10-252 -a -01	5,71
2065	12-25-2-10-252 -b -98	2,62
2066	12-25-2-10-252 -c -00	2,89
2067	12-25-2-10-252 -d -98	3,47
2068	12-25-2-10-252 -f -03	2,54
2069	12-25-2-10-252 -g -02	3,03
2070	12-25-2-10-253 -a -01	2,15
2071	12-25-2-10-253 -a -99	0,78
2072	12-25-2-10-253 -b -00	11,61
2073	12-25-2-10-253 -c -00	0,79
2074	12-25-2-10-253 -d -00	1,44
2075	12-25-2-10-254 -a -02	6,13
2076	12-25-2-10-254 -b -00	2,35
2077	12-25-2-10-254 -c -98	5,22
2078	12-25-2-10-254 -d -02	9,02
2079	12-25-2-10-255 -a -00	6,50
2080	12-25-2-10-255 -b -00	1,88
2081	12-25-2-10-255 -c -99	2,18
2082	12-25-2-10-255 -d -01	2,25
2083	12-25-2-10-255 -f -00	1,05
2084	12-25-2-10-255 -g -00	0,63
2085	12-25-2-11-100 -a -00	3,76
2086	12-25-2-11-100 -b -00	0,66
2087	12-25-2-11-100 -d -00	1,24
2088	12-25-2-11-100 -f -00	1,76
2089	12-25-2-11-100 -g -00	15,47
2090	12-25-2-11-101 -a -00	6,05
2091	12-25-2-11-101 -c -00	2,26
2092	12-25-2-11-101 -g -00	3,05
2093	12-25-2-11-101 -h -00	2,81
2094	12-25-2-11-101 -i -01	4,00

2095	12-25-2-11-101 -i -99	15,71
2096	12-25-2-11-101 -k -00	0,19
2097	12-25-2-11-102 -a -00	2,95
2098	12-25-2-11-102 -b -00	1,12
2099	12-25-2-11-102 -c -00	0,99
2100	12-25-2-11-102 -d -00	0,36
2101	12-25-2-11-102 -h -99	1,07
2102	12-25-2-11-102 -k -00	7,65
2103	12-25-2-11-103 -a -00	2,36
2104	12-25-2-11-103 -c -00	0,47
2105	12-25-2-11-103 -f -00	0,91
2106	12-25-2-11-103 -g -00	0,83
2107	12-25-2-11-103 -h -00	4,60
2108	12-25-2-11-103 -i -00	1,79
2109	12-25-2-11-103 -j -00	13,46
2110	12-25-2-11-103 -k -00	2,80
2111	12-25-2-11-104 -a -00	5,75
2112	12-25-2-11-104 -b -00	4,28
2113	12-25-2-11-105 -a -00	5,94
2114	12-25-2-11-105 -b -00	7,20
2115	12-25-2-11-105 -c -00	1,57
2116	12-25-2-11-105 -d -00	1,53
2117	12-25-2-11-105 -f -00	7,32
2118	12-25-2-11-105 -g -00	2,45
2119	12-25-2-11-106 -a -00	5,85
2120	12-25-2-11-106 -b -00	3,56
2121	12-25-2-11-106 -c -00	8,41
2122	12-25-2-11-106 -d -00	5,22
2123	12-25-2-11-106 -f -00	3,09
2124	12-25-2-11-106 -g -00	4,55
2125	12-25-2-11-107 -a -00	5,12
2126	12-25-2-11-107 -b -00	8,79
2127	12-25-2-11-107 -c -01	3,20
2128	12-25-2-11-107 -c -99	3,22
2129	12-25-2-11-107 -d -00	2,22
2130	12-25-2-11-107 -f -00	1,12
2131	12-25-2-11-108 -a -00	5,52
2132	12-25-2-11-108 -c -00	15,46
2133	12-25-2-11-108 -d -00	1,01
2134	12-25-2-11-108 -f -00	2,30
2135	12-25-2-11-108 -g -00	4,69
2136	12-25-2-11-11 -a -00	1,22
2137	12-25-2-11-11 -b -01	4,00
2138	12-25-2-11-11 -b -99	13,24
2139	12-25-2-11-11 -c -00	2,67
2140	12-25-2-11-11 -d -00	2,60
2141	12-25-2-11-12 -a -00	1,23
2142	12-25-2-11-12 -b -00	15,27
2143	12-25-2-11-12 -c -00	2,08
2144	12-25-2-11-13 -a -00	9,43

2145	12-25-2-11-13 -b -00	6,52
2146	12-25-2-11-13 -c -00	16,91
2147	12-25-2-11-1 -a -00	0,14
2148	12-25-2-11-1 -b -00	1,77
2149	12-25-2-11-1 -c -00	3,09
2150	12-25-2-11-1 -d -00	0,59
2151	12-25-2-11-1 -f -00	1,62
2152	12-25-2-11-1 -g -00	1,25
2153	12-25-2-11-1 -h -00	0,18
2154	12-25-2-11-1 -i -00	3,17
2155	12-25-2-11-1 -j -00	4,02
2156	12-25-2-11-1 -k -00	1,91
2157	12-25-2-11-1 -l -00	0,55
2158	12-25-2-11-1 -m -00	0,26
2159	12-25-2-11-24 -a -00	0,34
2160	12-25-2-11-24 -b -00	2,91
2161	12-25-2-11-24 -c -00	2,37
2162	12-25-2-11-24 -d -00	9,16
2163	12-25-2-11-24 -f -00	2,45
2164	12-25-2-11-25 -a -00	4,61
2165	12-25-2-11-25 -b -00	4,52
2166	12-25-2-11-25 -c -00	2,94
2167	12-25-2-11-25 -d -00	3,17
2168	12-25-2-11-25 -f -00	3,00
2169	12-25-2-11-25 -g -00	1,84
2170	12-25-2-11-26 -a -00	4,28
2171	12-25-2-11-26 -b -00	9,72
2172	12-25-2-11-26 -c -00	8,51
2173	12-25-2-11-27 -a -00	15,33
2174	12-25-2-11-27 -b -00	0,52
2175	12-25-2-11-27 -c -00	16,48
2176	12-25-2-11-2 -a -00	1,83
2177	12-25-2-11-2 -ax -00	3,06
2178	12-25-2-11-2 -b -00	3,10
2179	12-25-2-11-2 -bx -00	1,95
2180	12-25-2-11-2 -c -00	2,47
2181	12-25-2-11-2 -cx -00	0,78
2182	12-25-2-11-2 -d -00	2,92
2183	12-25-2-11-2 -dx -00	0,35
2184	12-25-2-11-2 -g -00	0,82
2185	12-25-2-11-2 -gx -00	0,01
2186	12-25-2-11-2 -h -00	8,89
2187	12-25-2-11-2 -i -00	0,40
2188	12-25-2-11-2 -j -00	0,54
2189	12-25-2-11-2 -k -00	1,19
2190	12-25-2-11-2 -m -00	1,23
2191	12-25-2-11-2 -n -00	0,79
2192	12-25-2-11-2 -s -00	0,53
2193	12-25-2-11-2 -t -00	1,97
2194	12-25-2-11-2 -w -00	1,83

2195	12-25-2-11-2 -x -00	2,85
2196	12-25-2-11-2 -y -00	0,72
2197	12-25-2-11-38 -a -00	0,40
2198	12-25-2-11-38 -b -00	3,08
2199	12-25-2-11-38 -c -00	0,53
2200	12-25-2-11-38 -d -00	5,66
2201	12-25-2-11-39 -a -00	2,39
2202	12-25-2-11-39 -b -00	4,22
2203	12-25-2-11-39 -d -00	8,84
2204	12-25-2-11-39 -f -00	1,21
2205	12-25-2-11-39 -g -00	6,67
2206	12-25-2-11-39 -h -00	2,30
2207	12-25-2-11-39 -i -00	1,86
2208	12-25-2-11-39 -j -00	2,17
2209	12-25-2-11-39 -k -00	0,87
2210	12-25-2-11-39 -l -00	0,16
2211	12-25-2-11-39 -m -00	0,80
2212	12-25-2-11-39 -n -00	0,16
2213	12-25-2-11-39 -o -00	0,38
2214	12-25-2-11-39 -p -00	0,21
2215	12-25-2-11-3 -a -00	12,93
2216	12-25-2-11-3A -a -00	0,87
2217	12-25-2-11-3A -b -00	3,39
2218	12-25-2-11-3A -c -00	1,07
2219	12-25-2-11-3A -d -00	2,74
2220	12-25-2-11-3A -f -00	0,77
2221	12-25-2-11-3A -g -00	2,43
2222	12-25-2-11-3A -h -00	0,49
2223	12-25-2-11-3A -i -00	2,46
2224	12-25-2-11-3A -j -00	1,26
2225	12-25-2-11-3A -k -00	2,25
2226	12-25-2-11-3A -l -00	0,71
2227	12-25-2-11-3A -n -00	1,79
2228	12-25-2-11-3A -o -00	0,06
2229	12-25-2-11-3A -r -00	0,04
2230	12-25-2-11-3A -s -00	3,37
2231	12-25-2-11-3A -t -00	1,26
2232	12-25-2-11-3A -w -00	0,49
2233	12-25-2-11-3 -b -00	1,21
2234	12-25-2-11-3 -c -00	3,25
2235	12-25-2-11-3 -d -00	1,18
2236	12-25-2-11-3 -f -00	1,56
2237	12-25-2-11-3 -g -00	0,60
2238	12-25-2-11-3 -h -00	4,45
2239	12-25-2-11-3 -i -00	1,07
2240	12-25-2-11-3 -j -00	0,98
2241	12-25-2-11-3 -k -00	4,74
2242	12-25-2-11-3 -l -00	2,49
2243	12-25-2-11-3 -m -00	3,53
2244	12-25-2-11-3 -n -00	1,01

2245	12-25-2-11-3	-o -00	0,26
2246	12-25-2-11-3	-p -00	0,05
2247	12-25-2-11-40	-a -00	1,80
2248	12-25-2-11-40	-b -00	1,64
2249	12-25-2-11-40	-c -00	1,24
2250	12-25-2-11-40	-d -00	2,91
2251	12-25-2-11-40	-f -00	1,10
2252	12-25-2-11-40	-g -00	1,56
2253	12-25-2-11-40	-h -00	7,75
2254	12-25-2-11-40	-i -00	0,69
2255	12-25-2-11-40	-j -00	1,72
2256	12-25-2-11-40	-k -00	0,60
2257	12-25-2-11-41	-a -00	1,05
2258	12-25-2-11-41	-b -00	1,26
2259	12-25-2-11-41	-c -00	2,84
2260	12-25-2-11-41	-d -00	16,83
2261	12-25-2-11-42	-a -00	1,30
2262	12-25-2-11-42	-b -01	3,90
2263	12-25-2-11-42	-b -99	2,59
2264	12-25-2-11-42	-c -00	4,80
2265	12-25-2-11-42	-d -00	3,64
2266	12-25-2-11-42	-f -00	2,10
2267	12-25-2-11-42	-g -00	6,55
2268	12-25-2-11-42	-h -00	4,44
2269	12-25-2-11-42	-i -00	1,93
2270	12-25-2-11-52	-a -00	11,52
2271	12-25-2-11-52	-b -00	3,20
2272	12-25-2-11-52	-c -00	0,70
2273	12-25-2-11-53	-a -00	1,31
2274	12-25-2-11-53	-b -00	1,81
2275	12-25-2-11-53	-c -00	5,39
2276	12-25-2-11-53	-d -00	1,15
2277	12-25-2-11-53	-f -00	4,72
2278	12-25-2-11-53	-g -00	15,63
2279	12-25-2-11-54	-a -00	14,64
2280	12-25-2-11-54	-b -00	17,61
2281	12-25-2-11-54	-c -00	1,67
2282	12-25-2-11-55	-a -00	6,54
2283	12-25-2-11-55	-c -00	3,96
2284	12-25-2-11-55	-d -00	14,73
2285	12-25-2-11-55	-f -00	1,75
2286	12-25-2-11-56	-a -00	9,28
2287	12-25-2-11-56	-b -00	5,54
2288	12-25-2-11-56	-c -00	2,98
2289	12-25-2-11-56	-d -00	3,08
2290	12-25-2-11-56	-f -00	2,83
2291	12-25-2-11-56	-g -00	0,60
2292	12-25-2-11-56	-h -00	2,23
2293	12-25-2-11-57	-a -00	12,02
2294	12-25-2-11-57	-b -00	7,84

2295	12-25-2-11-58 -a -00	1,12
2296	12-25-2-11-58 -b -00	1,95
2297	12-25-2-11-58 -c -00	6,64
2298	12-25-2-11-58 -d -00	4,87
2299	12-25-2-11-58 -f -00	1,95
2300	12-25-2-11-58 -g -00	0,50
2301	12-25-2-11-58 -h -00	2,07
2302	12-25-2-11-59 -a -00	3,17
2303	12-25-2-11-59 -b -00	6,23
2304	12-25-2-11-59 -c -00	2,98
2305	12-25-2-11-59 -d -00	2,62
2306	12-25-2-11-59 -f -00	0,76
2307	12-25-2-11-59 -g -00	1,40
2308	12-25-2-11-60 -a -00	6,48
2309	12-25-2-11-60 -b -00	3,13
2310	12-25-2-11-60 -c -00	2,05
2311	12-25-2-11-61 -a -00	5,92
2312	12-25-2-11-61 -b -00	3,34
2313	12-25-2-11-61 -c -00	0,28
2314	12-25-2-11-61 -d -00	6,55
2315	12-25-2-11-62 -a -00	7,60
2316	12-25-2-11-62 -b -00	0,26
2317	12-25-2-11-62 -c -00	9,99
2318	12-25-2-11-63 -a -00	17,63
2319	12-25-2-11-63 -b -00	2,99
2320	12-25-2-11-63 -c -00	4,56
2321	12-25-2-11-63 -d -00	1,25
2322	12-25-2-11-74 -a -00	3,73
2323	12-25-2-11-74 -b -00	14,35
2324	12-25-2-11-74 -c -00	1,86
2325	12-25-2-11-74 -d -00	3,96
2326	12-25-2-11-74 -f -00	0,20
2327	12-25-2-11-75 -a -00	14,00
2328	12-25-2-11-75 -b -00	9,52
2329	12-25-2-11-75 -c -00	3,75
2330	12-25-2-11-75 -d -00	0,05
2331	12-25-2-11-76 -a -00	9,52
2332	12-25-2-11-76 -b -00	2,00
2333	12-25-2-11-76 -c -00	2,48
2334	12-25-2-11-76 -d -00	3,10
2335	12-25-2-11-76 -f -00	3,66
2336	12-25-2-11-76 -g -00	1,86
2337	12-25-2-11-76 -h -00	4,52
2338	12-25-2-11-76 -i -00	1,79
2339	12-25-2-11-76 -j -00	2,62
2340	12-25-2-11-77 -a -00	5,47
2341	12-25-2-11-77 -b -00	1,66
2342	12-25-2-11-77 -c -00	10,78
2343	12-25-2-11-77 -d -00	3,75
2344	12-25-2-11-77 -f -00	7,22

2345	12-25-2-11-77	-h -00	5,50
2346	12-25-2-11-78	-b -00	4,00
2347	12-25-2-11-78	-c -00	19,78
2348	12-25-2-11-79	-a -00	28,57
2349	12-25-2-11-80	-a -00	5,37
2350	12-25-2-11-80	-b -00	8,37
2351	12-25-2-11-80	-c -00	4,24
2352	12-25-2-11-80	-d -00	1,09
2353	12-25-2-11-80	-f -00	4,14
2354	12-25-2-11-80	-g -00	3,56
2355	12-25-2-11-81	-a -00	7,39
2356	12-25-2-11-81	-b -00	2,45
2357	12-25-2-11-81	-c -00	2,09
2358	12-25-2-11-81	-d -00	2,70
2359	12-25-2-11-81	-f -00	3,95
2360	12-25-2-11-82	-a -00	3,12
2361	12-25-2-11-82	-b -00	19,66
2362	12-25-2-11-82	-c -00	6,12
2363	12-25-2-11-82	-d -00	1,77
2364	12-25-2-11-82	-f -00	5,61
2365	12-25-2-11-82	-g -00	0,95
2366	12-25-2-11-83	-a -00	9,63
2367	12-25-2-11-83	-b -00	8,82
2368	12-25-2-11-83	-c -00	4,39
2369	12-25-2-11-83	-d -00	3,62
2370	12-25-2-11-83	-f -00	4,26
2371	12-25-2-11-95	-a -00	3,80
2372	12-25-2-11-95	-b -00	2,20
2373	12-25-2-11-95	-c -00	2,65
2374	12-25-2-11-95	-d -00	3,30
2375	12-25-2-11-95	-f -01	3,70
2376	12-25-2-11-95	-f -99	17,64
2377	12-25-2-11-95	-g -00	6,48
2378	12-25-2-11-96	-a -00	1,55
2379	12-25-2-11-96	-b -00	5,02
2380	12-25-2-11-96	-c -00	11,95
2381	12-25-2-11-96	-d -00	2,80
2382	12-25-2-11-96	-f -00	9,41
2383	12-25-2-11-96	-g -00	4,81
2384	12-25-2-11-97	-a -00	16,80
2385	12-25-2-11-97	-b -00	13,75
2386	12-25-2-11-97	-c -00	3,64
2387	12-25-2-11-98	-a -00	34,35
2388	12-25-2-11-99	-b -00	2,22
2389	12-25-2-11-99	-d -00	0,64
2390	12-25-2-11-99	-f -00	0,68
2391	12-25-2-11-99	-i -00	0,64
2392	12-25-2-11-99	-j -00	2,25
2393	12-25-2-11-99	-k -00	2,55
2394	12-25-2-11-99	-l -00	11,47

2395	12-25-2-11-99 -m -00	1,00
2396	12-25-2-11-99 -n -00	1,98
2397	12-25-2-12-10 -a -01	1,35
2398	12-25-2-12-10 -a -99	2,49
2399	12-25-2-12-10 -b -00	3,40
2400	12-25-2-12-10 -c -00	6,25
2401	12-25-2-12-10 -f -00	3,67
2402	12-25-2-12-10 -g -00	2,06
2403	12-25-2-12-10 -h -00	2,59
2404	12-25-2-12-10 -i -00	2,33
2405	12-25-2-12-10 -j -00	0,38
2406	12-25-2-12-10 -k -00	1,26
2407	12-25-2-12-10 -l -00	1,93
2408	12-25-2-12-116 -a -00	16,44
2409	12-25-2-12-116 -b -00	2,49
2410	12-25-2-12-116 -c -99	4,72
2411	12-25-2-12-116 -d -02	3,79
2412	12-25-2-12-116 -d -03	3,48
2413	12-25-2-12-116 -d -99	0,57
2414	12-25-2-12-116 -f -00	1,63
2415	12-25-2-12-117 -a -00	5,46
2416	12-25-2-12-117 -b -00	1,76
2417	12-25-2-12-117 -c -00	1,17
2418	12-25-2-12-117 -d -01	3,76
2419	12-25-2-12-117 -f -99	4,79
2420	12-25-2-12-117 -g -99	1,08
2421	12-25-2-12-117 -h -00	4,65
2422	12-25-2-12-117 -i -00	0,42
2423	12-25-2-12-118 -a -00	7,38
2424	12-25-2-12-118 -b -00	0,84
2425	12-25-2-12-118 -c -00	2,52
2426	12-25-2-12-118 -d -00	0,75
2427	12-25-2-12-118 -f -00	6,87
2428	12-25-2-12-118 -g -01	0,62
2429	12-25-2-12-118 -g -99	0,68
2430	12-25-2-12-118 -h -00	0,63
2431	12-25-2-12-118 -i -00	1,33
2432	12-25-2-12-118 -j -00	1,90
2433	12-25-2-12-118 -k -00	2,00
2434	12-25-2-12-118 -l -00	1,39
2435	12-25-2-12-139 -a -01	1,20
2436	12-25-2-12-139 -a -99	2,78
2437	12-25-2-12-139 -b -00	2,94
2438	12-25-2-12-139 -c -00	1,45
2439	12-25-2-12-139 -d -01	6,87
2440	12-25-2-12-139 -f -99	1,39
2441	12-25-2-12-139 -g -00	2,50
2442	12-25-2-12-139 -h -00	0,84
2443	12-25-2-12-139 -i -00	1,45
2444	12-25-2-12-139 -j -00	1,57

2445	12-25-2-12-140 -a -00	1,40
2446	12-25-2-12-140 -b -00	0,40
2447	12-25-2-12-140 -c -00	0,40
2448	12-25-2-12-140 -d -00	2,15
2449	12-25-2-12-140 -f -00	3,91
2450	12-25-2-12-140 -g -00	0,92
2451	12-25-2-12-140 -h -00	4,38
2452	12-25-2-12-140 -i -00	3,00
2453	12-25-2-12-140 -j -00	2,39
2454	12-25-2-12-140 -k -00	3,57
2455	12-25-2-12-140 -l -00	2,38
2456	12-25-2-12-140 -m -00	1,84
2457	12-25-2-12-140 -n -00	1,61
2458	12-25-2-12-140 -o -00	1,42
2459	12-25-2-12-140 -p -00	0,25
2460	12-25-2-12-14 -a -00	3,12
2461	12-25-2-12-14 -b -00	2,83
2462	12-25-2-12-14 -c -00	3,88
2463	12-25-2-12-14 -d -00	2,93
2464	12-25-2-12-14 -f -00	1,98
2465	12-25-2-12-14 -g -00	4,49
2466	12-25-2-12-14 -h -00	10,91
2467	12-25-2-12-14 -i -00	4,84
2468	12-25-2-12-15 -a -00	8,38
2469	12-25-2-12-15 -b -00	10,77
2470	12-25-2-12-16 -a -00	10,15
2471	12-25-2-12-16 -b -00	3,79
2472	12-25-2-12-16 -c -00	3,14
2473	12-25-2-12-16 -d -00	1,93
2474	12-25-2-12-16 -f -00	1,84
2475	12-25-2-12-16 -g -00	1,63
2476	12-25-2-12-17 -a -00	7,16
2477	12-25-2-12-17 -b -00	6,79
2478	12-25-2-12-17 -c -00	3,66
2479	12-25-2-12-17 -d -00	3,43
2480	12-25-2-12-17 -f -00	0,69
2481	12-25-2-12-17 -g -00	2,29
2482	12-25-2-12-18 -a -00	5,30
2483	12-25-2-12-18 -b -00	4,00
2484	12-25-2-12-18 -c -00	2,81
2485	12-25-2-12-18 -d -00	3,95
2486	12-25-2-12-18 -f -00	3,17
2487	12-25-2-12-18 -g -00	2,53
2488	12-25-2-12-19 -a -00	2,35
2489	12-25-2-12-19 -b -00	2,71
2490	12-25-2-12-19 -c -02	7,09
2491	12-25-2-12-19 -d -02	7,12
2492	12-25-2-12-19 -f -00	1,00
2493	12-25-2-12-19 -g -00	2,92
2494	12-25-2-12-19 -h -00	0,84

2495	12-25-2-12-20	-a -00	4,29
2496	12-25-2-12-20	-b -99	2,25
2497	12-25-2-12-20	-c -01	8,77
2498	12-25-2-12-20	-d -99	1,68
2499	12-25-2-12-20	-f -00	4,40
2500	12-25-2-12-20	-g -00	1,47
2501	12-25-2-12-21	-a -03	1,02
2502	12-25-2-12-21	-a -98	1,95
2503	12-25-2-12-21	-b -98	6,18
2504	12-25-2-12-21	-c -00	3,66
2505	12-25-2-12-21	-d -00	1,25
2506	12-25-2-12-21	-f -00	0,59
2507	12-25-2-12-21	-g -00	3,25
2508	12-25-2-12-21	-h -00	2,55
2509	12-25-2-12-21	-i -01	1,77
2510	12-25-2-12-21	-i -99	3,11
2511	12-25-2-12-21	-j -00	2,24
2512	12-25-2-12-22	-a -00	1,32
2513	12-25-2-12-22	-b -00	4,14
2514	12-25-2-12-22	-c -00	4,08
2515	12-25-2-12-22	-d -00	2,75
2516	12-25-2-12-22	-f -00	2,26
2517	12-25-2-12-22	-g -01	0,68
2518	12-25-2-12-22	-g -99	2,01
2519	12-25-2-12-22	-h -03	0,63
2520	12-25-2-12-22	-h -04	1,21
2521	12-25-2-12-22	-h -98	11,96
2522	12-25-2-12-22	-i -98	1,74
2523	12-25-2-12-23	-a -00	1,30
2524	12-25-2-12-23	-b -00	5,54
2525	12-25-2-12-23	-c -00	5,63
2526	12-25-2-12-23	-d -00	1,48
2527	12-25-2-12-23	-f -00	1,86
2528	12-25-2-12-23	-g -00	1,69
2529	12-25-2-12-23	-h -00	0,94
2530	12-25-2-12-23	-i -00	1,53
2531	12-25-2-12-23	-j -00	11,09
2532	12-25-2-12-23	-k -00	0,82
2533	12-25-2-12-23	-l -00	3,07
2534	12-25-2-12-28	-a -00	8,00
2535	12-25-2-12-28	-b -00	8,76
2536	12-25-2-12-28	-c -00	7,56
2537	12-25-2-12-28	-d -00	0,51
2538	12-25-2-12-28	-f -00	2,83
2539	12-25-2-12-28	-g -00	5,24
2540	12-25-2-12-29	-a -00	1,14
2541	12-25-2-12-29	-b -00	1,80
2542	12-25-2-12-29	-c -00	2,86
2543	12-25-2-12-29	-d -00	1,13
2544	12-25-2-12-29	-f -00	2,39

2545	12-25-2-12-29 -g -00	0,96
2546	12-25-2-12-29 -h -00	1,97
2547	12-25-2-12-29 -i -00	1,54
2548	12-25-2-12-29 -j -00	2,26
2549	12-25-2-12-29 -k -00	2,50
2550	12-25-2-12-29 -m -00	4,09
2551	12-25-2-12-30 -a -00	3,23
2552	12-25-2-12-30 -b -00	6,47
2553	12-25-2-12-30 -c -00	1,99
2554	12-25-2-12-30 -d -00	4,25
2555	12-25-2-12-30 -f -00	0,64
2556	12-25-2-12-30 -i -00	3,55
2557	12-25-2-12-30 -j -00	8,45
2558	12-25-2-12-30 -k -00	4,83
2559	12-25-2-12-30 -l -00	1,85
2560	12-25-2-12-30 -m -00	0,74
2561	12-25-2-12-30 -n -00	0,60
2562	12-25-2-12-31 -b -00	4,17
2563	12-25-2-12-31 -c -00	4,78
2564	12-25-2-12-31 -d -00	3,76
2565	12-25-2-12-31 -f -00	1,63
2566	12-25-2-12-31 -h -00	3,77
2567	12-25-2-12-31 -i -00	1,52
2568	12-25-2-12-32 -a -00	4,43
2569	12-25-2-12-32 -b -00	10,04
2570	12-25-2-12-32 -c -00	7,32
2571	12-25-2-12-32 -d -01	2,20
2572	12-25-2-12-32 -d -99	2,45
2573	12-25-2-12-33 -a -00	3,22
2574	12-25-2-12-33 -c -00	1,12
2575	12-25-2-12-33 -d -00	2,33
2576	12-25-2-12-33 -f -00	9,00
2577	12-25-2-12-33 -g -00	1,17
2578	12-25-2-12-33 -h -00	0,46
2579	12-25-2-12-33 -i -00	2,86
2580	12-25-2-12-33 -k -00	9,31
2581	12-25-2-12-34 -a -00	6,27
2582	12-25-2-12-34 -b -00	1,48
2583	12-25-2-12-34 -c -00	1,38
2584	12-25-2-12-34 -d -00	8,18
2585	12-25-2-12-34 -f -00	2,55
2586	12-25-2-12-34 -g -00	2,11
2587	12-25-2-12-34 -h -00	5,17
2588	12-25-2-12-34 -i -00	1,34
2589	12-25-2-12-34 -j -00	2,65
2590	12-25-2-12-35 -a -00	9,96
2591	12-25-2-12-35 -b -00	3,53
2592	12-25-2-12-36 -a -00	0,83
2593	12-25-2-12-36 -c -00	0,62
2594	12-25-2-12-36 -d -00	6,68

2595	12-25-2-12-36 -f -01	1,00
2596	12-25-2-12-36 -f -99	8,00
2597	12-25-2-12-37 -b -00	2,51
2598	12-25-2-12-37 -c -00	3,03
2599	12-25-2-12-37 -d -00	0,56
2600	12-25-2-12-37 -h -00	5,33
2601	12-25-2-12-37 -i -99	1,29
2602	12-25-2-12-37 -j -01	3,30
2603	12-25-2-12-37 -k -00	2,55
2604	12-25-2-12-37 -l -00	0,37
2605	12-25-2-12-37 -n -00	5,62
2606	12-25-2-12-37 -o -00	0,86
2607	12-25-2-12-43 -a -00	0,96
2608	12-25-2-12-43 -b -00	0,41
2609	12-25-2-12-43 -c -00	0,91
2610	12-25-2-12-43 -d -00	4,43
2611	12-25-2-12-43 -f -00	4,11
2612	12-25-2-12-43 -g -00	1,83
2613	12-25-2-12-43 -h -00	2,37
2614	12-25-2-12-45 -a -02	0,63
2615	12-25-2-12-45 -a -99	5,56
2616	12-25-2-12-45 -b -00	5,59
2617	12-25-2-12-45 -c -99	2,25
2618	12-25-2-12-45 -d -00	5,89
2619	12-25-2-12-45 -f -00	5,64
2620	12-25-2-12-46 -a -00	1,27
2621	12-25-2-12-46 -b -00	2,70
2622	12-25-2-12-46 -c -00	4,37
2623	12-25-2-12-46 -d -00	1,50
2624	12-25-2-12-46 -f -02	1,08
2625	12-25-2-12-46 -f -99	2,68
2626	12-25-2-12-46 -g -00	3,07
2627	12-25-2-12-46 -h -00	2,69
2628	12-25-2-12-46 -i -00	3,75
2629	12-25-2-12-46 -j -02	1,68
2630	12-25-2-12-46 -j -99	12,31
2631	12-25-2-12-47 -a -00	19,30
2632	12-25-2-12-47 -b -01	3,76
2633	12-25-2-12-47 -b -99	4,25
2634	12-25-2-12-48 -a -00	4,08
2635	12-25-2-12-48 -b -00	4,18
2636	12-25-2-12-48 -c -00	3,87
2637	12-25-2-12-48 -d -00	16,25
2638	12-25-2-12-49 -a -00	16,10
2639	12-25-2-12-49 -b -00	6,16
2640	12-25-2-12-4 -a -00	9,58
2641	12-25-2-12-4 -b -00	0,93
2642	12-25-2-12-4 -c -00	4,84
2643	12-25-2-12-4 -d -00	2,58
2644	12-25-2-12-4 -f -00	6,81

2645	12-25-2-12-4 -g -00	6,80
2646	12-25-2-12-50 -a -00	3,16
2647	12-25-2-12-50 -b -00	23,22
2648	12-25-2-12-50 -c -00	4,36
2649	12-25-2-12-50 -d -00	2,32
2650	12-25-2-12-51 -a -00	14,05
2651	12-25-2-12-51 -b -00	3,05
2652	12-25-2-12-51 -c -00	1,39
2653	12-25-2-12-51 -f -00	5,24
2654	12-25-2-12-51 -g -00	0,68
2655	12-25-2-12-51 -h -00	1,08
2656	12-25-2-12-5 -a -00	1,94
2657	12-25-2-12-5 -b -00	5,62
2658	12-25-2-12-5 -c -00	5,65
2659	12-25-2-12-67 -a -01	2,04
2660	12-25-2-12-67 -a -99	22,62
2661	12-25-2-12-67 -b -00	8,00
2662	12-25-2-12-68 -a -01	1,13
2663	12-25-2-12-68 -a -99	1,77
2664	12-25-2-12-68 -b -00	4,11
2665	12-25-2-12-68 -c -01	1,19
2666	12-25-2-12-68 -c -99	22,18
2667	12-25-2-12-68 -d -00	6,11
2668	12-25-2-12-69 -a -00	2,64
2669	12-25-2-12-69 -b -00	2,31
2670	12-25-2-12-69 -c -00	1,36
2671	12-25-2-12-69 -d -00	4,03
2672	12-25-2-12-69 -f -00	1,45
2673	12-25-2-12-69 -g -01	0,65
2674	12-25-2-12-69 -g -99	7,93
2675	12-25-2-12-69 -h -00	3,23
2676	12-25-2-12-69 -i -00	1,78
2677	12-25-2-12-69 -j -00	2,36
2678	12-25-2-12-69 -k -00	0,75
2679	12-25-2-12-6 -a -00	0,21
2680	12-25-2-12-6 -d -00	0,12
2681	12-25-2-12-6 -f -00	2,18
2682	12-25-2-12-6 -g -00	0,19
2683	12-25-2-12-6 -h -00	21,31
2684	12-25-2-12-70 -a -03	3,46
2685	12-25-2-12-70 -a -98	3,20
2686	12-25-2-12-70 -b -98	2,51
2687	12-25-2-12-70 -c -98	5,36
2688	12-25-2-12-70 -d -02	3,38
2689	12-25-2-12-70 -d -98	6,33
2690	12-25-2-12-70 -h -99	1,92
2691	12-25-2-12-70 -i -99	1,11
2692	12-25-2-12-70 -j -00	1,09
2693	12-25-2-12-71 -a -00	4,57
2694	12-25-2-12-71 -b -00	17,63

2695	12-25-2-12-72 -a -01	0,97
2696	12-25-2-12-72 -a -99	17,19
2697	12-25-2-12-72 -b -00	5,91
2698	12-25-2-12-73 -a -01	0,57
2699	12-25-2-12-73 -a -99	8,50
2700	12-25-2-12-73 -b -00	3,44
2701	12-25-2-12-73 -c -00	0,52
2702	12-25-2-12-73 -d -00	1,65
2703	12-25-2-12-73 -f -00	1,43
2704	12-25-2-12-73 -g -00	0,86
2705	12-25-2-12-7 -b -00	0,71
2706	12-25-2-12-7 -c -00	2,91
2707	12-25-2-12-7 -d -00	24,76
2708	12-25-2-12-7 -f -00	4,00
2709	12-25-2-12-8 -a -00	1,32
2710	12-25-2-12-8 -b -00	0,43
2711	12-25-2-12-8 -c -01	0,55
2712	12-25-2-12-8 -c -99	3,24
2713	12-25-2-12-8 -d -99	1,11
2714	12-25-2-12-8 -f -02	2,07
2715	12-25-2-12-8 -f -99	3,40
2716	12-25-2-12-8 -g -00	6,05
2717	12-25-2-12-8 -h -00	7,35
2718	12-25-2-12-90 -a -00	1,99
2719	12-25-2-12-90 -b -00	15,00
2720	12-25-2-12-90 -c -00	2,15
2721	12-25-2-12-90 -d -00	0,39
2722	12-25-2-12-90 -f -00	1,61
2723	12-25-2-12-90 -g -00	4,99
2724	12-25-2-12-90 -h -00	4,67
2725	12-25-2-12-90 -i -00	0,99
2726	12-25-2-12-91 -a -00	3,46
2727	12-25-2-12-91 -b -04	0,73
2728	12-25-2-12-91 -b -99	11,19
2729	12-25-2-12-91 -c -00	1,29
2730	12-25-2-12-91 -d -99	0,83
2731	12-25-2-12-91 -f -02	1,74
2732	12-25-2-12-91 -f -03	1,58
2733	12-25-2-12-91 -g -00	1,06
2734	12-25-2-12-91 -h -01	0,60
2735	12-25-2-12-91 -h -99	1,57
2736	12-25-2-12-91 -i -00	1,99
2737	12-25-2-12-91 -j -00	3,23
2738	12-25-2-12-91 -k -00	2,47
2739	12-25-2-12-91 -l -00	1,14
2740	12-25-2-12-92 -a -99	10,16
2741	12-25-2-12-92 -b -00	1,74
2742	12-25-2-12-92 -c -00	2,04
2743	12-25-2-12-92 -d -99	0,95
2744	12-25-2-12-92 -f -01	2,38

2745	12-25-2-12-92 -g -99	3,75
2746	12-25-2-12-92 -h -00	0,76
2747	12-25-2-12-92 -i -00	0,81
2748	12-25-2-12-92 -j -00	0,44
2749	12-25-2-12-93 -a -01	2,24
2750	12-25-2-12-93 -b -99	0,54
2751	12-25-2-12-93 -c -00	1,20
2752	12-25-2-12-93 -d -00	1,47
2753	12-25-2-12-93 -f -00	5,82
2754	12-25-2-12-93 -g -00	1,15
2755	12-25-2-12-93 -i -00	0,61
2756	12-25-2-12-93 -j -00	0,39
2757	12-25-2-12-93 -r -00	0,26
2758	12-25-2-12-93 -t -00	0,47
2759	12-25-2-12-93 -w -00	0,11
2760	12-25-2-12-94 -a -00	6,74
2761	12-25-2-12-94 -b -00	3,05
2762	12-25-2-12-94 -c -00	1,24
2763	12-25-2-12-94 -d -00	0,64
2764	12-25-2-12-94 -f -00	0,66
2765	12-25-2-12-9 -a -02	1,82
2766	12-25-2-12-9 -a -99	2,71
2767	12-25-2-12-9 -b -00	2,94
2768	12-25-2-12-9 -c -01	4,00
2769	12-25-2-12-9 -c -96	3,15
2770	12-25-2-12-9 -d -99	2,25
2771	12-25-2-12-9 -f -00	2,37
2772	12-25-2-13-109 -a -00	2,30
2773	12-25-2-13-109 -b -00	2,89
2774	12-25-2-13-109 -c -00	2,37
2775	12-25-2-13-109 -d -00	10,51
2776	12-25-2-13-109 -g -00	1,92
2777	12-25-2-13-109 -h -00	0,33
2778	12-25-2-13-110 -a -00	3,70
2779	12-25-2-13-110 -b -00	4,68
2780	12-25-2-13-110 -c -00	2,64
2781	12-25-2-13-110 -d -00	3,14
2782	12-25-2-13-110 -f -00	1,33
2783	12-25-2-13-110 -g -00	5,35
2784	12-25-2-13-110 -h -00	0,26
2785	12-25-2-13-111 -a -00	2,89
2786	12-25-2-13-111 -b -00	8,60
2787	12-25-2-13-111 -c -00	4,61
2788	12-25-2-13-111 -d -00	5,04
2789	12-25-2-13-111 -f -00	5,94
2790	12-25-2-13-112 -a -00	10,49
2791	12-25-2-13-112 -b -00	2,18
2792	12-25-2-13-112 -c -00	1,84
2793	12-25-2-13-112 -d -00	4,14
2794	12-25-2-13-112 -f -00	10,79

2795	12-25-2-13-112 -g -00	0,85
2796	12-25-2-13-113 -a -00	4,80
2797	12-25-2-13-113 -b -00	1,71
2798	12-25-2-13-113 -c -00	4,86
2799	12-25-2-13-113 -d -00	11,40
2800	12-25-2-13-113 -f -00	2,24
2801	12-25-2-13-113 -g -00	4,87
2802	12-25-2-13-114 -a -00	1,19
2803	12-25-2-13-114 -b -00	6,28
2804	12-25-2-13-114 -c -00	17,22
2805	12-25-2-13-114 -d -00	6,48
2806	12-25-2-13-115 -a -00	5,00
2807	12-25-2-13-115 -b -99	14,74
2808	12-25-2-13-115 -c -99	5,73
2809	12-25-2-13-115 -d -01	1,91
2810	12-25-2-13-115 -f -00	2,77
2811	12-25-2-13-115 -g -00	2,50
2812	12-25-2-13-130 -a -00	5,55
2813	12-25-2-13-130 -b -00	2,34
2814	12-25-2-13-130 -c -00	0,47
2815	12-25-2-13-130 -g -00	1,08
2816	12-25-2-13-130 -h -00	12,09
2817	12-25-2-13-130 -i -00	2,47
2818	12-25-2-13-130 -j -00	1,69
2819	12-25-2-13-131 -a -00	10,10
2820	12-25-2-13-131 -b -00	1,60
2821	12-25-2-13-131 -c -00	0,87
2822	12-25-2-13-131 -d -00	1,67
2823	12-25-2-13-131 -f -00	6,43
2824	12-25-2-13-131 -g -00	2,04
2825	12-25-2-13-132 -a -00	4,94
2826	12-25-2-13-132 -b -00	12,37
2827	12-25-2-13-133 -a -00	14,19
2828	12-25-2-13-133 -b -00	14,17
2829	12-25-2-13-134 -a -00	30,59
2830	12-25-2-13-135 -a -00	3,93
2831	12-25-2-13-135 -b -00	13,48
2832	12-25-2-13-135 -c -00	13,47
2833	12-25-2-13-136 -a -00	4,09
2834	12-25-2-13-136 -b -00	3,77
2835	12-25-2-13-136 -c -99	14,06
2836	12-25-2-13-136 -d -01	9,16
2837	12-25-2-13-137 -a -01	0,64
2838	12-25-2-13-137 -a -99	28,46
2839	12-25-2-13-137 -b -00	4,36
2840	12-25-2-13-138 -a -03	0,73
2841	12-25-2-13-138 -a -05	1,48
2842	12-25-2-13-138 -a -06	2,24
2843	12-25-2-13-138 -a -07	1,66
2844	12-25-2-13-138 -a -98	13,10

2845	12-25-2-13-138 -c -00	4,20
2846	12-25-2-13-138 -d -00	0,42
2847	12-25-2-13-138 -g -00	3,90
2848	12-25-2-13-138 -h -99	0,98
2849	12-25-2-13-138 -i -01	1,02
2850	12-25-2-13-138 -i -99	1,47
2851	12-25-2-13-138 -j -01	0,56
2852	12-25-2-13-138 -j -99	1,20
2853	12-25-2-13-155 -a -00	2,44
2854	12-25-2-13-155 -b -00	4,05
2855	12-25-2-13-155 -c -00	1,79
2856	12-25-2-13-155 -d -00	1,22
2857	12-25-2-13-155 -f -00	11,36
2858	12-25-2-13-156 -a -00	18,30
2859	12-25-2-13-156 -b -00	0,36
2860	12-25-2-13-156 -c -00	2,46
2861	12-25-2-13-156 -d -01	3,20
2862	12-25-2-13-156 -d -99	2,46
2863	12-25-2-13-157 -a -00	1,17
2864	12-25-2-13-157 -b -00	6,02
2865	12-25-2-13-157 -c -00	5,51
2866	12-25-2-13-157 -d -00	7,89
2867	12-25-2-13-157 -f -00	2,18
2868	12-25-2-13-158 -a -00	8,36
2869	12-25-2-13-158 -b -00	16,84
2870	12-25-2-13-159 -a -02	1,04
2871	12-25-2-13-159 -a -99	2,94
2872	12-25-2-13-159 -b -99	12,23
2873	12-25-2-13-159 -c -00	3,75
2874	12-25-2-13-160 -a -01	0,86
2875	12-25-2-13-160 -a -99	20,81
2876	12-25-2-13-161 -a -00	2,43
2877	12-25-2-13-161 -b -00	8,32
2878	12-25-2-13-161 -c -00	4,20
2879	12-25-2-13-161 -d -00	10,58
2880	12-25-2-13-161 -f -00	4,48
2881	12-25-2-13-162 -a -00	0,59
2882	12-25-2-13-162 -b -01	1,13
2883	12-25-2-13-162 -b -02	0,70
2884	12-25-2-13-162 -b -99	2,34
2885	12-25-2-13-162 -f -00	0,94
2886	12-25-2-13-162 -g -00	1,64
2887	12-25-2-13-162 -h -00	5,03
2888	12-25-2-13-162 -i -00	0,42
2889	12-25-2-13-162 -j -01	1,26
2890	12-25-2-13-162 -j -02	1,01
2891	12-25-2-13-162 -j -99	3,96
2892	12-25-2-13-162 -k -00	0,55
2893	12-25-2-13-162 -l -00	2,50
2894	12-25-2-13-162 -m -00	0,71

2895	12-25-2-13-162 -n -00	0,90
2896	12-25-2-13-162 -o -00	1,34
2897	12-25-2-13-162 -p -00	1,19
2898	12-25-2-13-162 -r -00	1,87
2899	12-25-2-13-162 -s -00	0,38
2900	12-25-2-13-163 -a -00	0,58
2901	12-25-2-13-163 -b -00	2,02
2902	12-25-2-13-163 -c -00	1,40
2903	12-25-2-13-163 -d -00	0,91
2904	12-25-2-13-163 -f -00	2,96
2905	12-25-2-13-163 -g -00	0,06
2906	12-25-2-13-163 -h -00	3,63
2907	12-25-2-13-163 -i -00	0,46
2908	12-25-2-13-163 -j -00	0,36
2909	12-25-2-13-163 -k -00	6,00
2910	12-25-2-13-163 -l -00	2,72
2911	12-25-2-13-163 -m -00	0,44
2912	12-25-2-13-163 -n -00	0,49
2913	12-25-2-13-163 -o -00	3,52
2914	12-25-2-13-163 -p -00	0,81
2915	12-25-2-13-163 -r -00	2,63
2916	12-25-2-13-163 -s -00	0,52
2917	12-25-2-13-163 -t -00	0,44
2918	12-25-2-13-163 -w -00	1,48
2919	12-25-2-13-163 -x -00	0,95
2920	12-25-2-13-179 -a -00	4,21
2921	12-25-2-13-179 -b -00	10,82
2922	12-25-2-13-180 -a -00	3,66
2923	12-25-2-13-180 -b -00	21,35
2924	12-25-2-13-180 -c -00	1,11
2925	12-25-2-13-181 -a -00	20,08
2926	12-25-2-13-181A -b -00	3,51
2927	12-25-2-13-181A -f -00	0,35
2928	12-25-2-13-181A -j -00	1,15
2929	12-25-2-13-181A -k -00	1,42
2930	12-25-2-13-181 -b -00	5,45
2931	12-25-2-13-181 -c -01	4,46
2932	12-25-2-13-181 -d -99	4,61
2933	12-25-2-13-181 -f -00	0,67
2934	12-25-2-13-181 -g -00	1,02
2935	12-25-2-13-182 -a -00	3,43
2936	12-25-2-13-182 -b -00	1,94
2937	12-25-2-13-182 -c -01	3,18
2938	12-25-2-13-182 -d -99	9,27
2939	12-25-2-13-182 -g -00	1,08
2940	12-25-2-13-182 -h -00	0,25
2941	12-25-2-13-182 -k -00	0,05
2942	12-25-2-13-182 -m -00	0,33
2943	12-25-2-13-183 -a -00	1,10
2944	12-25-2-13-183 -b -00	1,62

2945	12-25-2-13-183 -c -00	0,59
2946	12-25-2-13-183 -d -00	0,94
2947	12-25-2-13-183 -f -00	0,61
2948	12-25-2-13-183 -g -00	0,60
2949	12-25-2-13-183 -h -00	0,05
2950	12-25-2-13-183 -i -00	0,08
2951	12-25-2-13-183 -k -00	4,82
2952	12-25-2-13-183 -l -00	0,14
2953	12-25-2-13-183 -m -00	1,44
2954	12-25-2-13-183 -n -00	0,28
2955	12-25-2-13-183 -o -00	1,62
2956	12-25-2-13-183 -p -00	0,46
2957	12-25-2-13-183 -r -00	0,67
2958	12-25-2-13-198 -a -00	0,87
2959	12-25-2-13-198 -b -00	1,02
2960	12-25-2-13-198 -c -00	5,80
2961	12-25-2-13-198 -d -00	5,51
2962	12-25-2-13-198 -g -99	1,59
2963	12-25-2-13-198 -h -00	0,65
2964	12-25-2-13-198 -i -01	1,55
2965	12-25-2-13-198 -j -00	9,65
2966	12-25-2-13-198 -k -00	1,45
2967	12-25-2-13-198 -l -01	0,60
2968	12-25-2-13-198 -l -99	0,74
2969	12-25-2-13-199 -a -01	3,00
2970	12-25-2-13-199 -a -99	5,77
2971	12-25-2-13-199A -b -00	0,26
2972	12-25-2-13-199A -c -00	2,19
2973	12-25-2-13-199A -f -00	0,21
2974	12-25-2-13-199A -g -00	0,26
2975	12-25-2-13-199A -h -00	1,07
2976	12-25-2-13-199 -b -00	2,19
2977	12-25-2-13-199B -a -00	0,24
2978	12-25-2-13-199B -f -00	0,43
2979	12-25-2-13-199B -i -00	0,10
2980	12-25-2-13-199 -c -00	1,69
2981	12-25-2-13-199 -d -00	4,42
2982	12-25-2-13-199 -f -00	3,61
2983	12-25-2-13-199 -g -01	4,68
2984	12-25-2-13-199 -h -00	1,01
2985	12-25-2-13-199 -i -00	3,45
2986	12-25-2-13-199 -j -99	3,22
2987	12-25-2-13-199 -k -00	2,28
2988	12-25-2-13-199 -l -99	0,32
2989	12-25-2-13-200 -b -00	4,15
2990	12-25-2-13-200 -c -00	2,08
2991	12-25-2-13-200 -d -00	0,66
2992	12-25-2-13-200 -f -00	1,11
2993	12-25-2-13-200 -h -00	0,87
2994	12-25-2-13-200 -i -00	2,51

2995	12-25-2-13-200 -k -00	1,43
2996	12-25-2-13-200 -l -00	1,17
2997	12-25-2-13-200 -m -00	3,03
2998	12-25-2-13-200 -n -01	0,87
2999	12-25-2-13-200 -n -99	1,71
3000	12-25-2-13-201 -a -00	1,48
3001	12-25-2-13-201 -b -00	13,14
3002	12-25-2-13-201 -c -00	0,20
3003	12-25-2-13-201 -d -00	3,86
3004	12-25-2-13-201 -f -00	0,58
3005	12-25-2-13-201 -g -00	0,86
3006	12-25-2-13-201 -h -00	0,85
3007	12-25-2-13-201 -i -00	0,36
3008	12-25-2-13-201 -j -00	1,52
3009	12-25-2-13-201 -k -00	1,46
3010	12-25-2-13-201 -l -00	1,88
3011	12-25-2-13-201 -m -00	0,82
3012	12-25-2-13-201 -n -00	0,91
3013	12-25-2-13-201 -o -00	0,45
3014	12-25-2-13-202 -a -00	1,23
3015	12-25-2-13-202 -b -00	1,86
3016	12-25-2-13-202 -c -00	2,58
3017	12-25-2-13-202 -d -00	0,13
3018	12-25-2-13-202 -f -00	0,27
3019	12-25-2-13-202 -g -00	4,32
3020	12-25-2-13-202 -h -00	5,32
3021	12-25-2-13-202 -i -00	0,52
3022	12-25-2-13-202 -j -00	0,73
3023	12-25-2-13-44 -a -00	5,67
3024	12-25-2-13-44 -b -00	2,30
3025	12-25-2-13-44 -c -00	6,33
3026	12-25-2-13-44 -d -00	1,78
3027	12-25-2-13-44 -f -01	0,15
3028	12-25-2-13-44 -f -99	0,53
3029	12-25-2-13-44 -g -00	2,62
3030	12-25-2-13-44 -h -00	1,37
3031	12-25-2-13-44 -i -00	1,94
3032	12-25-2-13-64 -a -00	6,36
3033	12-25-2-13-64 -b -00	5,45
3034	12-25-2-13-64 -c -00	2,59
3035	12-25-2-13-64 -d -00	2,61
3036	12-25-2-13-65 -a -99	22,62
3037	12-25-2-13-65 -b -00	1,39
3038	12-25-2-13-65 -c -01	4,17
3039	12-25-2-13-65 -d -00	3,84
3040	12-25-2-13-66 -a -00	4,01
3041	12-25-2-13-66 -b -00	15,98
3042	12-25-2-13-66 -c -00	2,39
3043	12-25-2-13-66 -d -00	7,39
3044	12-25-2-13-66 -f -00	2,93

3045	12-25-2-13-84 -a -00	5,44
3046	12-25-2-13-84 -b -00	7,05
3047	12-25-2-13-84 -c -00	1,52
3048	12-25-2-13-84 -d -00	2,07
3049	12-25-2-13-85 -a -00	3,07
3050	12-25-2-13-85 -b -00	0,71
3051	12-25-2-13-85 -c -00	4,12
3052	12-25-2-13-85 -d -00	1,15
3053	12-25-2-13-85 -f -00	0,70
3054	12-25-2-13-85 -g -00	0,41
3055	12-25-2-13-85 -h -00	3,85
3056	12-25-2-13-85 -i -00	2,92
3057	12-25-2-13-85 -j -00	0,82
3058	12-25-2-13-85 -k -00	4,09
3059	12-25-2-13-85 -l -00	1,70
3060	12-25-2-13-86 -a -01	4,00
3061	12-25-2-13-86 -a -99	12,03
3062	12-25-2-13-86 -b -00	2,75
3063	12-25-2-13-86 -c -00	2,25
3064	12-25-2-13-86 -d -00	4,99
3065	12-25-2-13-86 -f -00	0,29
3066	12-25-2-13-87 -a -99	27,83
3067	12-25-2-13-87 -b -02	1,30
3068	12-25-2-13-87 -b -99	0,95
3069	12-25-2-13-88 -a -00	4,00
3070	12-25-2-13-88 -b -01	0,75
3071	12-25-2-13-88 -b -99	19,34
3072	12-25-2-13-88 -c -00	0,53
3073	12-25-2-13-88 -d -00	5,76
3074	12-25-2-13-88 -f -00	0,87
3075	12-25-2-13-88 -g -00	0,26
3076	12-25-2-13-89 -a -01	4,00
3077	12-25-2-13-89 -a -99	7,14
3078	12-25-2-13-89 -b -00	3,48
3079	12-25-2-13-89 -c -00	2,17
3080	12-25-2-13-89 -d -00	9,45
3081	12-25-2-13-89 -f -00	4,16
3082	12-25-2-13-89 -g -00	1,13