

oldwork 960 117

0			
0.	0.	pp 783	,hs r30 [30]
1.	1.	pp p40	,ncn p1
2.	2.	lk p	,hh r-2 []
3.	3.	it (r32)[35]	,pt -22
4.	4.	pp (r30)[34]	,arn -5
5.	5.	ac r-6 [-1]	,hs r25 [30]
6.	6.	gp -22	,pp (r28)[34]
7.	7.	qq 969	,hs 834
8.	8.	qq 1	,ps 830
9.	9.	pp p-1	,ar -4
10.	10.	gr 851	MA t-1
11.	11.	bs p-1	,hv r-2 [9]
12.	12.	gs -14	,pmn r-17 [-5]
13.	13.	arn r-20 [-7]	,gr -24
14.	14.	dln r19 [33]	,ck 20
15.	15.	ac -20	,cln -10
16.	16.	ga -19	,pmn r20 [36]
17.	17.	arn r-23 [-6]	,ga -23
18.	18.	gm	MA
19.	19.	pm r16 [35]	,ud r4 [23]
20.	20.	gk r-2 [18]	,it (r-2)[18]
21.	21.	pt 888	,ud r2 [23]
22.	22.	gm 15	MC
23.	23.	gm 15	MA t41
24.	24.	it (r-20)[4]	,pt 965
25.	25.	it 14	,pt 976
26.	26.	hs 892	,hhn s26
27.	27.	arn r7 [34]	,ac r-31 [-4]
28.	28.	pm r-32 [-4]	,dln r5 [33]
29.	29.	ck -10	,ga r2 [31]
30.	30.	cln -10	,ga r2 [32]
31.	31.	vk	t960
32.	32.	vk	,hr s1
33.	33.	qq	XVDN
34.	34.	qq	IB
35.	35.	qq 512	,hs 898
36.	36.	qq	,hh -23
37.	37.	paf 8	,hsf 3
38.	38.	gs 844	,ac 839
39.	39.	ps (s)	,pm 850
1			
40.	0.	it s448	,bs (839)
41.	1.	ps s960	,pp p1
42.	2.	gp 876	,nt s512
43.	3.	ps 512	,gs 856
44.	4.	nt s512	,pt 854
45.	5.	it p	,pt 853
46.	6.	it p-1	,pa 855
47.	7.	gm 832	MA
48.	8.	ps	,arn 851
49.	9.	gm 832	MA t-1
50.	10.	pm 849	,it -1
51.	11.	bt (s1)	,hv 845
52.	12.	pp 19	,hh s1
53.	13.	arn	,ga r1 [54]
54.	14.	qq	,hh 892
55.	15.	ca	,hh 15
56.	16.	hh 856	NRC
57.	17.	ps	,vk
58.	18.	it s512	,bs
59.	19.	vk	,is s960
60.	20.	vk s	,ps (873)
61.	21.	gs r1 [62]	,arn s
62.	22.	sr -1	t-41

63.	23.	ps	(r-1)[62]	NT
64.	24.	hh	857	NB
65.	25.	arn	-18	,ac -12
66.	26.	hh	r1 [67]	NRC
67.	27.	lk	s1	,gs 900
68.	28.	bs	s538	t553
69.	29.	ps	s982	,hv 864
70.	30.	it	(853)	,pa s836
71.	31.	ps	(900)	,arn (895)
72.	32.	ca		,hv 875
73.	33.	is	(-14)	,it s471
74.	34.	bs	(874)	,hv 875
75.	35.	gan	(895)	t-1
76.	36.	arn	899	,ar 877
77.	37.	gr	138	MA t41
78.	38.	qq	691	t41
79.	39.	hh	898	NRC
2				
80.	0.	vk		,hh 898
81.	1.	gsn	-4	,gp 896
82.	2.	ga	879	,it
83.	3.	arn	-1	V NB t-41
84.	4.	hv	(899)	D t20
85.	5.	ar	21	D
86.	6.	arn	512	D NO
87.	7.	ga	(879)	,hv 879
88.	8.	pm	915	,ud 915
89.	9.	gr	-8	,arn s
90.	10.	gt	898	IRC
91.	11.	arn	(853)	D t1
92.	12.	hv	(895)	,vy
93.	13.	it	(853)	,pt 897
94.	14.	it	(900)	,pa 891
95.	15.	qq		,gs 896
96.	16.	gr	-8	,arn s
97.	17.	gt	898	IRC
98.	18.	ck	-10	,ga 853
99.	19.	hv	848	,arn 891
100.	20.	ps		,ga 900
101.	21.	pa	853	V IRC t-1
102.	22.	gs	900	,ps s-1
103.	23.	arn	532	D t1
104.	24.	ga	-1	V NO
105.	25.	arn	873	,hv 878
106.	26.	arn	-8	
107.	27.	hh	s1	LRC
108.	28.	hv	s1	LRA
109.	29.	hv		t1
110.	30.	gr	-8	,gs 905
111.	31.	arn	915	,it (s)
112.	32.	arn	(853)	D IRC
113.	33.	pt	898	,hv (895)
114.	34.	gs	905	,hv 893
115.	35.	it	(s)	,pa 954
116.	36.	arn	-14	,ga 955
117.	37.	nt	(954)	,is (-14)
118.	38.	it	s512	,bs (874)
119.	39.	paf	905	V IRC t915
3				
120.	0.	gs	956	,hv 956
121.	1.	qq	(874)	t-41
122.	2.	qq	(873)	t-41
123.	3.	it	(895)	t1
124.	4.	bs	849	,hv 926
125.	5.	pt	850	,hv -22
126.	6.	arn	853	,ck 10
127.	7.	gr	(-14)	MA t-1

128.	8.	gp	(-14)	,nt	s
129.	9.	nt	(900)	,pt	(-14)
130.	10.	is	(-14)	,it	s512
131.	11.	bs	(874)	,hv	917
132.	12.	hh	937		NA
133.	13.	ps	(s)	,arn	s
134.	14.	pp	(s)	,hh	p
135.	15.	pp	(-11)	,ps	-41
136.	16.	pp	(p)	,pm	p1
137.	17.	gm	-14	,hv	s1
138.	18.	ar	-18	X	IZA
139.	19.	ar	512	VD	LZA
140.	20.	pt	849	,hv	-22
141.	21.	hr	s1	,it	s512
142.	22.	bs	(874)	,hv	916
143.	23.	nt	s	,nt	(900)
144.	24.	pt	898	,hv	853
145.	25.	gr	(955)		MA t-2
146.	26.	gp	(955)	,pp	(955)
147.	27.	gt	r [147]	,is	-1
148.	28.	gp	s1	,pm	-14
149.	29.	gm	p1	,hv	956
150.	30.	arn	s	D	
151.	31.	qq	(954)		t1
152.	32.	ac	(955)	,hv	956
153.	33.	qqn			IZ
154.	34.	pa	-11		
155.	35.	hh	929		NZ
156.	36.	hv	955	X	IRC
157.	37.	ar	p	VD	
158.	38.	qq			t-1
159.	39.	gr			MRC t-1
	4				
160.	0.	pmn		X	IRC t1
161.	1.	hv	954		NC
162.	2.	hv	953		NT
163.	3.	gr	960		
164.	4.	qq		,qq	
165.	5.	pt	950		
166.	6.	hv	951		LRC
167.	7.	arn	960	,mb	949
168.	8.	ar	950		IRA
169.	9.	hv	955	,ps	
170.	10.	ar	(s)	D	LO
171.	11.	ga	969	V	LT
172.	12.	hv	s1		
173.	13.	arn	s		IRC t3
174.	14.	gr	-3	,gr	972
175.	15.	hv	s2		NC
176.	16.	qq		,qq	
177.	17.	pa	-11		NRA
178.	18.	gr	-3	V	LRB
179.	19.	nkf	39	,grf	-3
180.	20.	hv	s2	,ps	
181.	21.	arn	(s1)		
182.	22.	hv	s2		NZ
183.	23.	pt	842	,hv	-22
184.	24.	pa	-11		t-3
185.	25.	ps	(-14)	,gr	-8
186.	26.	it	s1	,pa	-14
187.	27.	pp	(s)	V	
188.	28.	ps	(-11)		
189.	29.	arn	s	,hh	p
190.	30.	lyn	p	D	
191.	31.	sy	(s)	,hv	s1
192.	32.	arn	-14	V	LT
193.	33.	pt	848	,hv	-22

194.	34.	ck	10	,sr	(s)
195.	35.	hv	-35	LT	
196.	36.	ck	-10	,ga	-14
197.	37.	ga	p1	,hh	911
198.	38.	pm	p-1	,ud	980
199.	39.	gm	-3	,hhn	981
5					
200.	0.	gr	-8	,arn	(s1)
201.	1.	ga	-11	V	NZ
202.	2.	pt	842	,hv	-22
203.	3.	arn	-8	,hh	s1
204.	4.	qq		,pt	841
205.	5.	vk		,vk	
206.	6.	lk	(-20)	,ud	-20
207.	7.	hv	16	,vk	960
208.	8.	vk		,hv	-21
209.	9.	qq		IB	
210.	10.	qq		IZA	
211.	11.	qq	-1		t256
212.	12.	qq			t256
213.	13.	qqf			
214.	14.	vy	48		t768
215.	15.	qq		IB	
216.	16.	qq			t41
217.	17.	gi	16	IRC	
218.	18.	gs	17	,ud	888
219.	19.	gr	18	IOA	
220.	20.	gp	19	,arn	-22
221.	21.	sy	64	,gm	20
222.	22.	gt	21	,ps	
223.	23.	ga	24	,can	s65
224.	24.	ps	-1	,it	1
225.	25.	vk		,vk	s1
226.	26.	lk	57	,vk	(24)
227.	27.	pp	-1	,arn	p851
228.	28.	ck	10	,nc	
229.	29.	pp	p-1	,hh	26
230.	30.	arn	p852	,ar	r1 [231]
231.	31.	gt	p851	,xrn	41
232.	32.	bs	p11	,nt	p
233.	33.	arn	42	,sy	58
234.	34.	sy	29	,cl	40
235.	35.	cl	-6	,ck	-4
236.	36.	ca	63	,ar	r1 [237]
237.	37.	ga	r1 [238]	,nc	10
238.	38.	sy		,hvn	34
239.	39.	srn	p	XD	
6					
240.	0.	gm	21	,bs	p522
241.	1.	cl	-30	,hsn	88
242.	2.	sy		,hv	57
243.	3.	gp	(r-384)[883]	X	LPB t665
244.	4.	hh	(s650)	D	NTA t556
245.	5.	hvn	(s650)	V	MK t164
246.	6.	gm	(r-374)[896]	X	LTB t396
247.	7.	cln	p650		LTC t173
248.	8.	gi	r-374 [898]	V	LQB t381
249.	9.	hkn	r-374 [899]	V	LC t162
250.	10.	sy	(r-374)[900]	X	ITA t164
251.	11.	ntn	(s650)	VD	LPB t162
252.	12.	mt	(r-349)[927]	VD	MPA t793
253.	13.	zl	(r-374)[903]	VD	NTA t568
254.	14.	qq	698	,hv	284
255.	15.	qq	698	,hv	284
256.	16.	qq	703	,hv	292
257.	17.	qq	-27		t298
258.	18.	qq	71		t416

259.	19.	ckf	p67	,qqf	416
260.	20.	ckf	p63	,qqf	416
261.	21.	ckf	p-12		t331
262.	22.	ck	p-12		t447
263.	23.	ckf	(-12)		t331
264.	24.	ck	(s-16)	,qq	331
265.	25.	ck	(-16)		t439
266.	26.	ck	(-20)		t430
267.	27.	ckf	(r-28)[239]		t430
268.	28.	ckf	(r-20)[248]		t331
269.	29.	ckf	(r-20)[249]		t331
270.	30.	ckf	(r-20)[250]		t331
271.	31.	qq	896	,hv	281
272.	32.	hs	286		
273.	33.	ga	309	,hs	286
274.	34.	gr	279	,hs	239
275.	35.	hs	286		
276.	36.	ck	10	,ac	279
277.	37.	hs	286		
278.	38.	ga	402	,pp	(402)
279.	39.	bs	p7	,pp	-7
	7				
280.	0.	it	p	,bs	521
281.	1.	ps	454	,hv	224
282.	2.	ar	311	,gr	(402)
283.	3.	qq	197	,hs	290
284.	4.	hv	422		
285.	5.	gi	(598)	XVDNQB	t409
286.	6.	grn	-2	,arn	279
287.	7.	ck	10	,ga	-2
288.	8.	tk	20	,ga	290
289.	9.	it	922		
290.	10.	bs	(-2)	,hv	290
291.	11.	ps	319	,hv	224
292.	12.	arn	(290)	,ck	-10
293.	13.	ga	290	,tk	20
294.	14.	lk	s1	,gs	900
295.	15.	bs	s538		t553
296.	16.	ps	s982	,hv	864
297.	17.	it	(853)	,pa	s836
298.	18.	ps	(900)	,arn	(895)
299.	19.	ca		,hv	875
300.	20.	is	(-14)	,it	s471
301.	21.	bs	(874)	,hv	875
302.	22.	gan	(895)		t-1
303.	23.	arn	899	,ar	877
304.	24.	gr	138	MA	t41
305.	25.	qq	691		t41
306.	26.	hh	898	NRC	
307.	27.	vk		,hh	898
308.	28.	gsn	-4	,gp	896
309.	29.	ga	879	,it	
310.	30.	arn	-1	V NB	t-41
311.	31.	hv	(899)	D	t20
312.	32.	ar	21	D	
313.	33.	arn	512	D NO	
314.	34.	ga	(879)	,hv	879
315.	35.	pm	915	,ud	915
316.	36.	gr	-8	,arn	s
317.	37.	gt	898	IRC	
318.	38.	arn	(853)	D	t1
319.	39.	hv	(895)	,vy	
	8				
320.	0.	it	(853)	,pt	897
321.	1.	it	(900)	,pa	891
322.	2.	qq		,gs	896
323.	3.	gr	-8	,arn	s

324.	4.	gt	898	IRC	
325.	5.	ck	-10	,ga	853
326.	6.	hv	848	,arn	891
327.	7.	ps		,ga	900
328.	8.	pa	853	V IRC	t-1
329.	9.	gs	900	,ps	s-1
330.	10.	arn	532	D	t1
331.	11.	ga	-1	V NO	
332.	12.	arn	873	,hv	878
333.	13.	arn	-8		
334.	14.	pmn	s737	VD NT	t423
335.	15.	pmn	s737	XD IT	t423
336.	16.	pmn	s737	VD IT	t423
337.	17.	pm	(s737)	X IZ	t423
338.	18.	pm	(737)	X N	t425
339.	19.	qq	s737	X N	t425
340.	20.	qq	s737	D N	t425
341.	21.	qq	737	XD N	t425
342.	22.	qq	737	XV	t425
343.	23.	gtm	(s737)	,tk	425
344.	24.	gt	r-287 [57]	,is	425
345.	25.	ga	r-287 [58]	,is	425
346.	26.	mb	737	,qq	425
347.	27.	mb	(737)	,qq	425
348.	28.	zl	-1		t-1
349.	29.	sn	420		t650
350.	30.	zqn	676		t640
351.	31.	ab	52		t640
352.	32.	qq	390		t640
353.	33.	qq	646		t640
354.	34.	qq	22		t640
355.	35.	qq	5		t640
356.	36.	qq	4		t384
357.	37.	qq			t128
358.	38.	sr	64		t144
359.	39.	sr	64		t136
	9				
360.	0.	sr	64		t132
361.	1.	sr			t144
362.	2.	sr			t136
363.	3.	sr			t132
364.	4.	qq	390		t641
365.	5.	pa	646		t640
366.	6.	nl	22		t640
367.	7.	qq	2		t130
368.	8.	qq			t225
369.	9.	pa			t224
370.	10.	nl			t224
371.	11.	qq			t194
372.	12.	sn	420		t640
373.	13.	zqn	676		t640
374.	14.	sy	23	LKB	
375.	15.	hs	251		
376.	16.	srn	41	D	
377.	17.	ga	369	,tk	-10
378.	18.	ac	375	,ac	373
379.	19.	ac	384	,ar	755
380.	20.	pa	402		t159
381.	21.	sc	281		
382.	22.	pa	306		t199
383.	23.	gm	(306)	MPC	
384.	24.	pi	8		t-16
385.	25.	pp	867	,hr	s1
386.	26.	it	s	,pt	r1 [387]
387.	27.	hs	395	,ps	
388.	28.	sr	755	,pm	759
389.	29.	hv	288	X LZ	

390.	30.	arn	282	IPC	
391.	31.	pa	386		t159
392.	32.	gi	388	,arn	282
393.	33.	sr		IPC	t1
394.	34.	it	(402)	,bs	(386)
395.	35.	qq		,hh	398
396.	36.	hh	385	NZ	
397.	37.	gi	r1 [398]	,arn	388
398.	38.	nc		,hh	385
399.	39.	hs	291		
10					
400.	0.	arn	386	,sr	306
401.	1.	ga	(306)	,hr	s1
402.	2.	hsn	411	X	
403.	3.	cl	-30	IPC	
404.	4.	gr	282	MPC	
405.	5.	hh	s	,it	(359)
406.	6.	bs	-4	,hh	401
407.	7.	hs	361		
408.	8.	hv	383	,ud	383
409.	9.	gr	159	MPC	t1
410.	10.	pp	p4	,hv	392
411.	11.	hs	415		
412.	12.	pm	(430)	X	t800
413.	13.	gt	r1 [414]	,mb	756
414.	14.	pmn	(271)	X	t1
415.	15.	hs	265	LA	
416.	16.	hv	239		
417.	17.	pa	p		t818
418.	18.	hs	224		
419.	19.	arn	(271)	,qq	s101
420.	20.	qq		,ud	28
421.	21.	hs	207		
422.	22.	qq		,ud	31
423.	23.	hv	333		
424.	24.	qq		IB	
425.	25.	arn	294	,ac	15
426.	26.	pmn	(271)	X	t1
427.	27.	hs	265	LA	
428.	28.	ga	306	V	NT
429.	29.	ga	306	,hv	281
430.	30.	bs	(306)		t300
431.	31.	ck	-2	V	
432.	32.	hh	305		
433.	33.	ga	306	,ck	2
434.	34.	mb	3	D	
435.	35.	ga	316	,it	500
436.	36.	pmn		X	
437.	37.	sr	915	IPC	
438.	38.	pmn	(307)	XV	LT
439.	39.	pmn	(306)	XV	IPC
11					
440.	0.	qq	(307)		t-1
441.	1.	ga	318	,gt	345
442.	2.	ck	18	,mb	279
443.	3.	ga	343	,ck	6
444.	4.	mb	280	,ga	322
445.	5.	ck	6	,mb	280
446.	6.	ar		D	LPB
447.	7.	ga	335		
448.	8.	pi	-1		t-16
449.	9.	hv	333	NRB	
450.	10.	arn	(p)		
451.	11.	qq	(343)	LT	t512
452.	12.	ck			
453.	13.	hv	333	LO	
454.	14.	gi	16	IRC	

455.	15.	gs	17		,ud	888
456.	16.	gr	18		IOA	
457.	17.	gp	19		,arn	-22
458.	18.	sy	64		,gm	20
459.	19.	gt	21		,ps	
460.	20.	ga	24		,can	s65
461.	21.	ps	-1		,it	1
462.	22.	vk			,vk	s1
463.	23.	lk	57		,vk	(24)
464.	24.	pp	-1		,arn	p851
465.	25.	ck	10		,nc	
466.	26.	pp	p-1		,hh	26
467.	27.	arn	p852		,ar	r1 [468]
468.	28.	gt	p851		,xrn	41
469.	29.	bs	p11		,nt	p
470.	30.	arn	42		,sy	58
471.	31.	sy	29		,cl	40
472.	32.	cl	-6		,ck	-4
473.	33.	ca	63		,ar	r1 [474]
474.	34.	ga	r1 [475]		,nc	10
475.	35.	sy			,hvn	34
476.	36.	srn	p		XD	
477.	37.	gm	21		,bs	p522
478.	38.	cl	-30		,hsn	88
479.	39.	sy			,hv	57
			12			
480.	0.	gp	(r-384)[96]	X	LPB	t665
481.	1.	hh	(s650)	D	NTA	t556
482.	2.	hvn	(s650)	V	MK	t164
483.	3.	gm	(r-374)[109]	X	LTB	t396
484.	4.	cln	p650		LTC	t173
485.	5.	gi	r-374 [111]	V	LQB	t381
486.	6.	hkn	r-374 [112]	V	LC	t162
487.	7.	sy	(r-374)[113]	X	ITA	t164
488.	8.	ntn	(s650)		VD	LPB t162
489.	9.	mt	(r-349)[140]	VD	MPA	t793
490.	10.	zl	(r-374)[116]	VD	NTA	t568
491.	11.	arn		D		t1
492.	12.	ca	-2		,hv	493
493.	13.	ck	10		,gr	298
494.	14.	hr	s1		,arn	(271)
495.	15.	nc	63		,hs	224
496.	16.	hv	328		,qq	s106
497.	17.	hs	224			
498.	18.	ps	300		,qq	s107
499.	19.	arn	(271)	V		
500.	20.	hs	311			
501.	21.	ca	63		,hr	s1
502.	22.	ca	77		,hv	630
503.	23.	nc	59			
504.	24.	nc	60		,hv	330
505.	25.	hs	307			
506.	26.	hs	307			
507.	27.	hs	307			
508.	28.	hs	307			
509.	29.	hv	330			
510.	30.	hsn	311	X		
511.	31.	bs	p-15		,hv	344
512.	32.	bs	p		,hv	377
513.	33.	hs	475			
514.	34.	bs	p496		,hh	325
515.	35.	ps	(p792)		,hv	484
516.	36.	hs	311			
517.	37.	nc	75		,hv	377
518.	38.	hsn	406			
519.	39.	ga	r1 [520]		,arn	321

520.	0.	ca	-1	,hh	324
521.	1.	hs	318		
522.	2.	hh	349		
523.	3.	arn	(321)	D	NRA
524.	4.	nc	(321)	,hv	327
525.	5.	ps	302	,hv	457
526.	6.	it	(489)	,pt	358
527.	7.	hs	406		
528.	8.	pa	489		
529.	9.	hs	457		
530.	10.	hh	324		
531.	11.	hv	432	LT	
532.	12.	arn	863	,hv	453
533.	13.	hs	542	,hs	408
534.	14.	pa	664	,ck	10
535.	15.	ga	569	,tk	20
536.	16.	ar	743	IPC	
537.	17.	hs	474	,qq	424
538.	18.	arn	279		
539.	19.	ca	932	,hv	302
540.	20.	ca	-30	,hsn	678
541.	21.	ps	424	,hv	291
542.	22.	hr	s1	NRA	
543.	23.	hv	326	X	LRB
544.	24.	pi		t-3	
545.	25.	pp	p2	,hr	s1
546.	26.	arn	569	,cl	10
547.	27.	arn	640	,cl	10
548.	28.	arn	695	,cl	10
549.	29.	arn	664	,cl	-30
550.	30.	bs	(549)	,pm	r1 [551]
551.	31.	hs	477	IPA	
552.	32.	pa	640	,hh	s
553.	33.	can		,hh	s
554.	34.	pa	549	,arn	(477)
555.	35.	hv	559	NA	
556.	36.	hh	554	LB	
557.	37.	hs	539	LRA	
558.	38.	hv	559	,pm	r [558]
559.	39.	hv	559	LRA	
14					
560.	0.	hsn	562	LQA	
561.	1.	hs	461		
562.	2.	ac	(477)	,hh	s
563.	3.	hs	461		
564.	4.	ac	(477)	MPC	
565.	5.	hh	s		
566.	6.	bs	p5		
567.	7.	hs	361		
568.	8.	arn	r [568]	,hvn	304
569.	9.	cl	-10	,ga	572
570.	10.	hs	420	,ga	639
571.	11.	hs	892	,gs	s5
572.	12.	qq		IA	
573.	13.	qq	s		
574.	14.	qq		IKC	
575.	15.	udn	(p-1)	XVDLRC	t-1
576.	16.	hv	r3 [579]	NT	
577.	17.	pm	r-2 [575]	,gm	772
578.	18.	srn	754	,gr	754
579.	19.	arn	r-5 [574]	,ar	p-2
580.	20.	gr	p-4	,sr	778
581.	21.	sr	779	V	NT
582.	22.	pt	846	,hs	-22
583.	23.	arn	p-4	V	LT
584.	24.	pt	846	,hs	-22
585.	25.	ar	777		

586.	26.	ck	-10	,gr	p-4
587.	27.	pm	(p-4)	,gm	740
588.	28.	ann	740	X	
589.	29.	dln	r-16 [573]	X	
590.	30.	sr	r-17 [573]	LT	
591.	31.	mt	740	,gr	747
592.	32.	ann	740	X	
593.	33.	dln	r-20 [573]		
594.	34.	ar	-18	LT	
595.	35.	mt	740	,gr	740
596.	36.	ps	p2	,hh	-29
597.	37.	qq	8	,hs	911
598.	38.	hv	941	,hh	830
599.	39.	qq		,gs	r26 [625]
	15				
600.	0.	qq		,gs	37
601.	1.	is	(956)	,hv	s1
602.	2.	pm	732	,gm	p-5
603.	3.	ann	732	X	
604.	4.	dln	r-32 [572]		
605.	5.	ar	-18	LT	
606.	6.	mt	732		
607.	7.	gr	p-4	,grn	759
608.	8.	arn	-18	,sr	p-4
609.	9.	hv	r-38 [571]	NZ	
610.	10.	hsf	885	,arf (r3)[613]	
611.	11.	qq		IT	
612.	12.	hs	892	,gs	r12 [624]
613.	13.	qq		IZA	
614.	14.	arn	-18		
615.	15.	ar	759	,gr	759
616.	16.	pm	p-5	,gm	726
617.	17.	qq	1	,hs	911
618.	18.	arn		,gs	s9
619.	19.	isf	(832)	,psf	s-23
620.	20.	ud	p2	,hs	922
621.	21.	arn	740	,sr	(-11)
622.	22.	hv	r2 [624]	NZ	
623.	23.	ps	p-1	,hv	892
624.	24.	arn	r-11 [613]	,sr	759
625.	25.	hv	r-13 [612]	NT	
626.	26.	arn	r-15 [611]	,ck	-10
627.	27.	pmf	-13	,gaf	-13
628.	28.	tln	9	,ud	-13
629.	29.	gr	p-3		
630.	30.	qq	3	,hs	911
631.	31.	qq		XVDLRC	
632.	32.	arn		,gs	s24
633.	33.	psfn(955)		X NQB	t1
634.	34.	hs	893	,udn	19
635.	35.	qq	(-14)		t1
636.	36.	qq	4	,hs	911
637.	37.	gr	()		
638.	38.	arn		,gs	s31
639.	39.	ps	(832)	,it	s953
	16				
640.	0.	psn	(955)	,itn	s2
641.	1.	hs	893	,ud	(s)
642.	2.	qq	(-14)		t1
643.	3.	qq		,hs	-37
644.	4.	ud	p2	,hs	922
645.	5.	pm	(-11)	,gm	740
646.	6.	qq	1	,hs	911
647.	7.	arn		,gs	s38
648.	8.	isf	(832)	,psf	s-20
649.	9.	qq	3	,hs	911
650.	10.	hs	884	,arn	r2 [652]

651.	11.	qq	IZA
652.	12.	qq	IA
653.	13.	qq	XVDLRC t2
654.	14.	arn	,gs r6 [660]
655.	15.	psfn(955)	X NQB t1
656.	16.	hs 893	,udn 19
657.	17.	qq (-14)	t1
658.	18.	qq 64	,hs -37
659.	19.	arn p-3	,ck -10
660.	20.	pmf -13	,gaf -13
661.	21.	tln 9	,ud -13
662.	22.	ps p-1	,hv 892
663.	23.	ud p2	,hs 922
664.	24.	arn 740	,sr (-11)
665.	25.	hv r3 [668]	NT
666.	26.	arn p-4	,ar p-5
667.	27.	gr p-5	,hh r2 [669]
668.	28.	arn p-5	,sr p-4
669.	29.	gr p-5	,arn p-4
670.	30.	sr r-18 [652]	,gr p-6
671.	31.	ann p-6	X
672.	32.	dln r-20 [652]	
673.	33.	ar -18	LT
674.	34.	mt p-6	
675.	35.	ar -18	,gr p-4
676.	36.	ps p-2	,hv 892
677.	37.	ps p3	,hh -29
678.	38.	qq 10	,hs 911
679.	39.	hv 941	,hh 830
	17		
680.	0.	qq	,qq
681.	1.	qq	,gs (s36)
682.	2.	is (956)	,hv s1
683.	3.	hs 889	,ud r [683]
684.	4.	pm -3	,gm p-7
685.	5.	ann p-7	X
686.	6.	dln r-35 [651]	X
687.	7.	sr r-36 [651]	LT
688.	8.	mt p-7	,gr p-4
689.	9.	ann p-7	X
690.	10.	hsf 885	,srf r6 [696]
691.	11.	udn (p-1)	XVDLRC t-1
692.	12.	qq	ITB
693.	13.	hsf 892	,gsf (28)
694.	14.	qq	XVDLKC
695.	15.	qq	LC
696.	16.	qq	IZA
697.	17.	dln r-1 [696]	
698.	18.	ar -18	LT
699.	19.	mt p-7	,gr p-7
700.	20.	hs 889	,ud r [700]
701.	21.	srn -3	,gr p-6
702.	22.	hs 889	,ud r [702]
703.	23.	srn -3	,gr p-5
704.	24.	grn 770	,arn r-10 [694]
705.	25.	sr p-7	,gr p-8
706.	26.	arn r-11 [695]	,sr p-6
707.	27.	ab p-8	,gr p-8
708.	28.	arn r-14 [694]	,sr p-5
709.	29.	ab p-8	,gr p-8
710.	30.	arn p-6	,ab p-8
711.	31.	gr p-8	,arn p-5
712.	32.	ab p-8	,tk 1
713.	33.	hv r-20 [693]	NT
714.	34.	arn r-22 [692]	,ck -10
715.	35.	pmf -13	,gaf -13
716.	36.	tln 9	,ud -13

717.	37.	qq	3	,hs	911
718.	38.	qq		XVDLRC	t6
719.	39.	arn		,gs	p31
18					
720.	0.	psfn	(955)	X	NQB t1
721.	1.	hs	893	,udn	19
722.	2.	qq	(-14)		t1
723.	3.	pm	r-32 [691]	,gm	770
724.	4.	qq	4	,hs	911
725.	5.	mbn		M	
726.	6.	arn		,gs	(3)
727.	7.	ps	(831)	,it	s-7
728.	8.	psn	(955)	,itn	s2
729.	9.	hs	893	,ud	(s)
730.	10.	hs	884	,srn	3
731.	11.	qq		IKC	
732.	12.	qq		XVDLZ	
733.	13.	ac	s	XD	M
734.	14.	qq	(-14)		t1
735.	15.	qq	4	,hs	911
736.	16.	an	()	M	
737.	17.	arn		,gs	(10)
738.	18.	ps	(831)	,it	s-4
739.	19.	psn	(955)	,itn	s2
740.	20.	hs	893	,ud	(s)
741.	21.	qq	(-14)		t1
742.	22.	qq	32	,hs	-37
743.	23.	qq	4	,hs	911
744.	24.	mbn		M	
745.	25.	arn		,gs	(18)
746.	26.	ps	(831)	,it	s-6
747.	27.	psn	(955)	,itn	s2
748.	28.	hs	893	,ud	(s)
749.	29.	qq	(-14)		t1
750.	30.	qq	32	,hs	-37
751.	31.	qq	4	,hs	911
752.	32.	mln	()	M	
753.	33.	arn		,gs	(26)
754.	34.	ps	(831)	,it	s-5
755.	35.	psn	(955)	,itn	s2
756.	36.	hs	893	,ud	(s)
757.	37.	qq	(-14)		t1
758.	38.	ps	p-2		
759.	39.	hv	892	,pm	r-26 [733]
19					
760.	0.	mln	p-7	X	IZA
761.	1.	hs	934	X	NZA
762.	2.	gr	p-8	,pm	r-30 [732]
763.	3.	mln	p-6	X	IZA
764.	4.	hs	934	X	NZA
765.	5.	ar	p-8		
766.	6.	ar	p-5	,gr	p-3
767.	7.	ann	p-3	X	
768.	8.	dln	r-37 [731]	X	
769.	9.	sr	r-38 [731]	LT	
770.	10.	hs	885	,srn	(4)
771.	11.	qq		N	
772.	12.	qq		IT	
773.	13.	udn	(p-1)	XVDLRC	t-1
774.	14.	qq		LK	
775.	15.	mt	p-3	,sr	p-4
776.	16.	hh	r2 [778]	LZ	
777.	17.	pm	r-4 [773]		
778.	18.	gm	770	,arn	770
779.	19.	hv	r28 [807]	NT	
780.	20.	arn	r-8 [772]	,ck	-10
781.	21.	pmf	-13	,gaf	-13

782.	22.	tln	9	,ud	-13
783.	23.	qq	3	,hs	911
784.	24.	qq		XVDLRC	t9
785.	25.	arn		,gs	(s17)
786.	26.	psfn(955)		X	NQB t1
787.	27.	hs	893	,udn	19
788.	28.	qq	(-14)		t1
789.	29.	qq	4	,hs	911
790.	30.	gr	()		
791.	31.	arn		,gs	(s24)
792.	32.	ps	(832)	,it	s953
793.	33.	psn	(955)	,itn	s2
794.	34.	hs	893	,ud	(s)
795.	35.	qq	(-14)		t1
796.	36.	qq		,hs	-37
797.	37.	pm	p-3	,gm	740
798.	38.	qq	1	,hs	911
799.	39.	arfn		,gsf	(s30)
20					
800.	0.	isf	(832)	,psf	s-20
801.	1.	ann	722		
802.	2.	hv	r2 [804]	NZ	
803.	3.	arn	r-31 [772]	,hh	r1 [804]
804.	4.	arn	r-33 [771]	,ck	-10
805.	5.	pmf	-13	,gaf	-13
806.	6.	tln	9	,ud	-13
807.	7.	pm	p-3	,gm	p-1
808.	8.	ps	p2	,hv	-30
809.	9.	qq	3	,hs	911
810.	10.	hs	884	,an	(p3)
811.	11.	qq		XVDLZ	
812.	12.	qq		IKC	
813.	13.	ac	s	XD	M
814.	14.	hv	941	,hh	830
815.	15.	is	(956)	,hv	s1
816.	16.	qq	4	,hs	911
817.	17.	mln	()	M	
818.	18.	arn		,gs	(r16)[834]
819.	19.	psn		,gs	(r11)[830]
820.	20.	psn	(955)	,itn	s2
821.	21.	hs	893	,ud	(s)
822.	22.	ann	740	X	
823.	23.	dln	r-10 [813]		
824.	24.	ar	-18	LT	
825.	25.	mt	740		
826.	26.	gr	-3	,hvn	980
827.	27.	qq	(-14)		t1
828.	28.	qq	4	,hs	911
829.	29.	an	()	M	
830.	30.	arn		,gs	(r28)[858]
831.	31.	psn		,gs	(r23)[854]
832.	32.	psn	(955)	,itn	s2
833.	33.	hs	893	,ud	(s)
834.	34.	ann	740	X	
835.	35.	dln	r-23 [812]	X	
836.	36.	sr	r-24 [812]	LT	
837.	37.	mt	740		
838.	38.	gr	-3	,hvn	980
839.	39.	qq	(-14)		t1
21					
840.	0.	qq	4	,hs	911
841.	1.	mbn		M	
842.	2.	arn		,gs	(p10)
843.	3.	psn		,gs	(r35)[878]
844.	4.	psn	(955)	,itn	s2
845.	5.	hs	893	,ud	(s)
846.	6.	ann	740	X	

847.	7.	dln	r-36 [811]	
848.	8.	ar	-18	LT
849.	9.	mt	740	,gr p-1
850.	10.	hs	885	,ann r4 [854]
851.	11.	qq		MPB
852.	12.	qq		IOA
853.	13.	qq		XVDLZ
854.	14.	qq		LK
855.	15.	ann	p-1	X
856.	16.	dln	r-2 [854]	X
857.	17.	sr	r-3 [854]	LT
858.	18.	mt	p-1	
859.	19.	gr	p-1	,srn p-1
860.	20.	gr	-3	,hvn 980
861.	21.	qq	(-14)	t1
862.	22.	qq	4	,hs 911
863.	23.	mln	()	M
864.	24.	arn		,gs (p23)
865.	25.	psn		,gs (p17)
866.	26.	psn	(955)	,itn s2
867.	27.	hs	893	,ud (s)
868.	28.	ann	740	X
869.	29.	dln	r-16 [853]	X
870.	30.	sr	r-17 [853]	LT
871.	31.	mt	740	
872.	32.	gr	p-1	,srn p-1
873.	33.	gr	-3	,hvn 980
874.	34.	qq	(-14)	t1
875.	35.	ps	p2	,hh -29
876.	36.	qq	6	,hs 911
877.	37.	hv	941	,hh 830
878.	38.	qq		,qq
879.	39.	qq		,gsn 18
	22			
880.	0.	qq		,gs (p31)
881.	1.	is	(956)	,hv s1
882.	2.	ud	-38	,hs -38
883.	3.	ck	10	,gr p-4
884.	4.	arn	r-32 [852]	,sr p-4
885.	5.	hv	r2 [887]	LZ
886.	6.	ps	p-3	,hv 892
887.	7.	ud	-38	,hs -38
888.	8.	ck	10	
889.	9.	gr	p-4	,arn r-38 [851]
890.	10.	hsf	885	,snf 5
891.	11.	zjn	r-63 [828]	V MK t257
892.	12.	dk	(r-23)[869]	V t617
893.	13.	nt	-7	,zqn 841
894.	14.	xrn	(p-7)	X LPA t316
895.	15.	qq	r-64 [831]	V LKA
896.	16.	qqf	650	t160
897.	17.	sn	s80	t35
898.	18.	sn	p962	,dl (258)
899.	19.	zlf	(s960)	VD t900
900.	20.	nt	(p960)	,cm (p4)
901.	21.	qqf	960	
902.	22.	qq	960	,qq
903.	23.	qqf	650	t160
904.	24.	nt	()	,pi
905.	25.	abf	s80	t701
906.	26.	hhn	(s961)	D LK t16
907.	27.	zl	(s960)	VD t900
908.	28.	nt	(p960)	X LKC t4
909.	29.	qq	960	
910.	30.	qq	960	
911.	31.	qqf	650	t160
912.	32.	gp	(r)[912]	XD NQ

913.	33.	abn	s80		t701
914.	34.	sn	p964	,dl	(258)
915.	35.	zl	(s960)	VD	t900
916.	36.	nt	(p960)	X LKC	t4
917.	37.	qq	960		
918.	38.	qq	960		
919.	39.	qq	650		t160
23					
920.	0.	mtfn	p80		t701
921.	1.	sn	p962	D LK	t258
922.	2.	ps	(s-12)	VD	t858
923.	3.	qq	960		
924.	4.	qq	960		
925.	5.	qq	960		
926.	6.	qq	650		t160
927.	7.	il	(p)	XV NK	
928.	8.	scfn	s80		t702
929.	9.	pa	8		t1
930.	10.	pp	79	,hs	834
931.	11.	qq	879	,hs	926
932.	12.	hh	262	,mb	266
933.	13.	nc		,hh	240
934.	14.	tl	-16	,gr	276
935.	15.	tl n	16	,gr	279
936.	16.	ar	270	,gr	278
937.	17.	arn	279	,ar	276
938.	18.	sr	270	,sr	271
939.	19.	qq		V LT	
940.	20.	arn	272	,sr	279
941.	21.	grn	-1	V LT	
942.	22.	acn	-1	MA	
943.	23.	vy	17	,arn	940
944.	24.	tl	-4	,nc	7
945.	25.	nc	5	,grn	276
946.	26.	pm	279	,hsn	944
947.	27.	lk	280	,vk	(948)
948.	28.	arn	267	,sr	282
949.	29.	pa	240		t268
950.	30.	hh	240	NZ	
951.	31.	hh	240	NA	
952.	32.	hh	240	LB	
953.	33.	hv	280	,hsn	943
954.	34.	lk	40	,vk	(948)
955.	35.	arn	43	,gr	940
956.	36.	hh	241		
957.	37.	udn	(p899)	XVDLRC	t-1
958.	38.	lk	p	,hh	r-2 [956]
959.	39.	ann	(r-23)[936]	VD MKB	t624
24					
960.	0.	gi	(s650)	D MPB	t313
961.	1.	qq		IB	
962.	2.	qq		V MKA	
963.	3.	qq		V MRC	
964.	4.	qq	()		
965.	5.	qq	9		
966.	6.	qq	630		
967.	7.	qq	415		
968.	8.	qq	428		
969.	9.	qq	439		
970.	10.	qq	437		
971.	11.	qq	441		
972.	12.	qq	442		
973.	13.	qqf	352	,qqf	32
974.	14.	qqf	355	,qqf	
975.	15.	ps	s1	,hv	r-3 [972]
976.	16.	ca	(955)	,hv	r [976]
977.	17.	gm	(955)	MRC	t-1

978.	18.	pm	s6	IRC	
979.	19.	arn	-14	,hv	s2
980.	20.	qq		,hs	911
981.	21.	ps	(-14)	,pm	r2 [-41]
982.	22.	gm	p	V	MA
983.	23.	hv	-1	,qq	
984.	24.	gs	p1	,gs	(r-2)[982]
985.	25.	qqf			
986.	26.	vy	832	,qq	
987.	27.	vy	885	,qq	8
988.	28.	vy	892	,qq	16
989.	29.	vy	884	,qq	24
990.	30.	vy	889	,qq	32
991.	31.	vy	906	,qq	48
992.	32.	vy	911	,qq	56
993.	33.	vy	922	,qq	64
994.	34.	vy	932	,qq	72
995.	35.	vy	931	,qq	104
996.	36.	vy	-3	,qq	136
997.	37.	vy	980	,qq	144
998.	38.	vy	981	,qq	152
999.	39.	vy	-36	,qq	160
	25				
1000.	0.	vy	-28	,qq	192
1001.	1.	vy	893	,qq	208
1002.	2.	vy	-22	,qq	216
1003.	3.	vy	-11	,qq	240
1004.	4.	vy	-10	,qq	264
1005.	5.	vy	-14	,qq	280
1006.	6.	pm	r16 [-2]	,ud	r4 [-14]
1007.	7.	gk	r-2 [-19]	,it	(r-2)[-19]
1008.	8.	pt	888	,ud	r2 [-14]
1009.	9.	gm	15	MC	
1010.	10.	gm	15	MA	t41
1011.	11.	it	(r-20)[-33]	,pt	965
1012.	12.	it		,pt	976
1013.	13.	hs	892	,qq	
1014.	14.	arn	r7 [-3]	,ac	r-31 [-41]
1015.	15.	pm	r-32 [-41]	,dlm	r5 [-4]
1016.	16.	ck	-10	,ga	r2 [-6]
1017.	17.	cln	-10	,ga	r2 [-5]
1018.	18.	vk			t960
1019.	19.	vk		,hr	s1
1020.	20.	qq		XVDN	
1021.	21.	qq		IB	
1022.	22.	qq	512	,hs	898
1023.	23.	qq		,hh	-23
1024.	24.	paf	8	,hsf	3
1025.	25.	gs	844	,ac	839
1026.	26.	ps	(s)	,pm	850
1027.	27.	it	s448	,bs	(839)
1028.	28.	ps	s960	,pp	p1
1029.	29.	gp	876	,nt	s512
1030.	30.	ps	512	,gs	856
1031.	31.	nt	s512	,pt	854
1032.	32.	it	p	,pt	853
1033.	33.	it	p-1	,pa	855
1034.	34.	gm	832	MA	
1035.	35.	ps		,arn	851
1036.	36.	hs	265	LA	
1037.	37.	hv	239	NQB	
1038.	38.	hr	s1		
1039.	39.	grn	-2	MC	
	26				
1040.	0.	pm	591		t1
1041.	1.	psn	(337)	XV LC	t433
1042.	2.	hv	337		

1043.	3.	gs	17	,hs	366
1044.	4.	gm	-1	MB	t-1
1045.	5.	nc	(341)	,hv	341
1046.	6.	hs	239	IQB	
1047.	7.	hs	332		
1048.	8.	hv	352	X	NT
1049.	9.	ga	347	,ck	10
1050.	10.	gm		X	MC
1051.	11.	is	(347)	,it	s512
1052.	12.	pa	(347)	,hs	332
1053.	13.	ck	20	,ac	(347)
1054.	14.	hv	344		
1055.	15.	ck	-10	,hs	239
1056.	16.	srn	(280)	D	t2
1057.	17.	sr	18	,hs	239
1058.	18.	arn	280	,hs	239
1059.	19.	hhn	223		
1060.	20.	pa	283	IQB	
1061.	21.	hs	366		
1062.	22.	hv	358	LT	
1063.	23.	ga	361	,it	30
1064.	24.	bs	-1	,hv	358
1065.	25.	it	(361)	,bs	5
1066.	26.	ps	357	,hv	329
1067.	27.	qq	(271)	IQB	t-1
1068.	28.	hv	288		
1069.	29.	arn	(271)		t1
1070.	30.	hs	265	LA	
1071.	31.	hr	s1	NZ	
1072.	32.	arn	372	,sc	15
1073.	33.	hsn	239		
1074.	34.	hv	366		
1075.	35.	qq		IB	
1076.	36.	arn	940	,ga	r1 [53]
1077.	37.	pi		,pp	79
1078.	38.	hh	813	LPA	
1079.	39.	qq	883	,hs	926
	27				
1080.	0.	vy	3	,lyn	134
1081.	1.	nc	13	,hh	r-1 [56]
1082.	2.	pp	881	,hs	132
1083.	3.	pa	250	,hs	132
1084.	4.	arn	42	,pm	41
1085.	5.	ps	131	,gt	r1 [62]
1086.	6.	it	840	,pp	
1087.	7.	bs	p494		t503
1088.	8.	gr	p185	V	MC
1089.	9.	qq	879	,hs	926
1090.	10.	gm	p184	MA	
1091.	11.	it	p7	,pt	163
1092.	12.	it	p2	,pa	146
1093.	13.	hv	s1		
1094.	14.	qq	5		
1095.	15.	pt	p650	LPC	t162
1096.	16.	qq	896		
1097.	17.	hv	526	LZA	
1098.	18.	pm	256	VD	LZB
1099.	19.	arn	256	XD	
1100.	20.	mt	497	,gr	297
1101.	21.	pp		,bs	(517)
1102.	22.	hv	519	NZB	
1103.	23.	hv	520	LZ	
1104.	24.	can	p	,hh	515
1105.	25.	pp	p-1	,bs	p1
1106.	26.	mk	290	,hh	513
1107.	27.	mk	291	,pp	p2
1108.	28.	ps	s-7	,nk	514

1109.	29.	ps	s	X	t4
1110.	30.	hv	509	,mln	297
1111.	31.	nl	514	,ps	(514)
1112.	32.	bs	1	,hv	528
1113.	33.	nkf	s40	,grf	297
1114.	34.	bs	p	,hv	526
1115.	35.	pi	(399)		t975
1116.	36.	ar	256	D	
1117.	37.	tk		,gr	279
1118.	38.	it	(385)		
1119.	39.	pt	283	,pm	283
	28				
1120.	0.	it	(385)	,bs	(389)
1121.	1.	qq			t-1
1122.	2.	hr	s1		
1123.	3.	pa	281	,hv	394
1124.	4.	pa	281	V	t1
1125.	5.	pa	281		t512
1126.	6.	hs	371		
1127.	7.	gp	399	,gp	396
1128.	8.	pmn		X	
1129.	9.	hv	(396)	D LB	t-1
1130.	10.	ck	20	V LA	
1131.	11.	pp		,hr	s1
1132.	12.	gt	r1 [109]	,pp	(396)
1133.	13.	it	(281)	,bs	
1134.	14.	pa	309	V	t70
1135.	15.	hv	(396)	D	t-1
1136.	16.	hs	316		
1137.	17.	hs	383		
1138.	18.	pp	p1	,ud	377
1139.	19.	pa	309		t71
1140.	20.	hsn	316	IZB	
1141.	21.	hv	(396)	D	t-1
1142.	22.	qq		IPC	
1143.	23.	gm	p	MPC	
1144.	24.	gr	p-1	MQC	
1145.	25.	qq	(371)	V NPC	t1
1146.	26.	qq	(371)	NQC	t-1
1147.	27.	hr	s1		
1148.	28.	hv	319	LZ	
1149.	29.	pa	309		t123
1150.	30.	hv	314		
1151.	31.	arn	284	,hv	423
1152.	32.	hvn	423		
1153.	33.	pm	514	XVD	
1154.	34.	pmn	(314)	XD	
1155.	35.	gr	p1	M	
1156.	36.	hv	955	,ps	
1157.	37.	ar	(s)	D LO	
1158.	38.	ga	969	V LT	
1159.	39.	hv	s1		
	29				
1160.	0.	arn	s	IRC	t3
1161.	1.	gr	-3	,gr	972
1162.	2.	hv	s2	NC	
1163.	3.	qq		,qq	
1164.	4.	pa	-11	NRA	
1165.	5.	gr	-3	V LRB	
1166.	6.	nkf	39	,grf	-3
1167.	7.	hv	s2	,ps	
1168.	8.	arn	(s1)		
1169.	9.	hv	s2	NZ	
1170.	10.	pt	842	,hv	-22
1171.	11.	pa	-11		t-3
1172.	12.	ps	(-14)	,gr	-8
1173.	13.	it	s1	,pa	-14

1174.	14.	pp (s)	V
1175.	15.	ps (-11)	
1176.	16.	arn s	,hh p
1177.	17.	lyn p	D
1178.	18.	sy (s)	,hv s1
1179.	19.	arn -14	V LT
1180.	20.	pt 848	,hv -22
1181.	21.	ck 10	,sr (s)
1182.	22.	hv -35	LT
1183.	23.	ck -10	,ga -14
1184.	24.	ga p1	,hh 911
1185.	25.	pm p-1	,ud 980
1186.	26.	gm -3	,hhn 981
1187.	27.	gr -8	,arn (s1)
1188.	28.	ga -11	V NZ
1189.	29.	pt 842	,hv -22
1190.	30.	arn -8	,hh s1
1191.	31.	qq	,pt 841
1192.	32.	vk	,vk
1193.	33.	lk (-20)	,ud -20
1194.	34.	hv 16	,vk 960
1195.	35.	hs 892	,zl s2
1196.	36.	hsf 892	,zlf s10
1197.	37.	qq	ITB
1198.	38.	hv r13 [187]	NT
1199.	39.	qq 3	,hs 911
	30		
1200.	0.	qq	XVDLRA t10
1201.	1.	arn	,zl 9
1202.	2.	psfn(955)	X NQB t1
1203.	3.	hs 893	,udn 19
1204.	4.	qq (-14)	t1
1205.	5.	arn r-8 [173]	,ck -10
1206.	6.	pmf -13	,gaf -13
1207.	7.	tln 9	,ud -13
1208.	8.	ud -38	,hs -38
1209.	9.	ck 10	
1210.	10.	ps 818	,hv 892
1211.	11.	hs 889	,ud r [187]
1212.	12.	pm -3	
1213.	13.	gm 757	,arn 769
1214.	14.	ab	XD
1215.	15.	tk 1	
1216.	16.	hv r-20 [172]	NT
1217.	17.	grn 751	M
1218.	18.	arn -18	,ar 751
1219.	19.	gr 751	V LA
1220.	20.	acn 751	MA
1221.	21.	arn 730	,sr 751
1222.	22.	hv r-27 [171]	LT
1223.	23.	arn 751	,sr 784
1224.	24.	sr 785	V NT
1225.	25.	pt 846	,hs -22
1226.	26.	arn 751	V LT
1227.	27.	pt 846	,hs -22
1228.	28.	ar 783	
1229.	29.	ck -10	,gr p916
1230.	30.	arn (p916)	,sr 757
1231.	31.	hv r2 [209]	NZ
1232.	32.	ps 819	,hv 892
1233.	33.	hv r-15 [194]	
1234.	34.	hs 885	,mtn r2 [212]
1235.	35.	qq -1	IA
1236.	36.	qq	IOA
1237.	37.	ud -38	,hs -38
1238.	38.	ck 10	,gr -9
1239.	39.	arn r-3 [212]	,sr -9

31			
1240.	0. mt	-1	D NT
1241.	1. tk	1	
1242.	2. hh	r2 [220]	NT
1243.	3. hv	r-6 [213]	
1244.	4. ps	818	
1245.	5. hv	892	,grn 728
1246.	6. qq	1	,hs 911
1247.	7. arn		,zl s14
1248.	8. isf	(832)	,psf s-21
1249.	9. pm	-3	,gm 744
1250.	10. hs	889	,ud r [226]
1251.	11. pm	-3	,gm 743
1252.	12. grn	725	,arn r-17 [211]
1253.	13. ar	792	D
1254.	14. pm	725	D
1255.	15. gm	-7	
1256.	16. pm	766	,gm -6
1257.	17. hs	889	,ud ()
1258.	18. grn	725	,arn r-23 [211]
1259.	19. ar	795	D
1260.	20. pm	725	D
1261.	21. gm	-7	
1262.	22. pm	766	,gm -6
1263.	23. hs	889	,ud ()
1264.	24. grn	725	,arn r-29 [211]
1265.	25. ar	798	D
1266.	26. pm	725	D
1267.	27. gm	-7	
1268.	28. pm	766	,gm -6
1269.	29. hs	889	,ud ()
1270.	30. grn	725	,arn r-35 [211]
1271.	31. ar	801	D
1272.	32. pm	725	D
1273.	33. gm	-7	
1274.	34. hs	885	,mk (s4)
1275.	35. qq		IZA
1276.	36. qq		IOA
1277.	37. qq		IT
1278.	38. udn	(p-1)	XVDLRC t-1
1279.	39. pm	766	,gm -6
32			
1280.	0. hs	889	,ud ()
1281.	1. hs	889	,ud r [257]
1282.	2. pm	-3	,gm 742
1283.	3. pm	r-5 [254]	,gm 746
1284.	4. ud	-38	,hs -38
1285.	5. ck	10	
1286.	6. gr	-9	,ann -9
1287.	7. sr	-18	,gr p917
1288.	8. arn	r-11 [253]	,sr -9
1289.	9. ab	p917	,tk 1
1290.	10. hv	r2 [268]	NT
1291.	11. ps	820	,hv 892
1292.	12. arn	r-16 [252]	,sr -9
1293.	13. hv	r2 [271]	NZ
1294.	14. ps	821	,hv 892
1295.	15. qq	1	,hs 911
1296.	16. arn		,zl r23 [295]
1297.	17. isf	(832)	,psf s-21
1298.	18. pm	-3	,gm 745
1299.	19. hs	889	,ud r [275]
1300.	20. pm	-3	
1301.	21. gm	750	,arn 770
1302.	22. hh	r2 [280]	NT
1303.	23. ps	820	
1304.	24. hv	892	,arn -18

1305.	25.	ar	746	,gr	746
1306.	26.	qq	2	,hs	911
1307.	27.	arn		,zl	r35 [318]
1308.	28.	ps	(832)	,it	s941
1309.	29.	isf	(832)	,psf	s-22
1310.	30.	arn	r-35 [251]	,sr	759
1311.	31.	hv	r2 [289]	NT	
1312.	32.	ps	820	,hv	892
1313.	33.	arn	746	,sr	787
1314.	34.	hs	885	,mkn	p2
1315.	35.	qq		N	
1316.	36.	qq		IT	
1317.	37.	sr	788	V NT	
1318.	38.	pt	846	,hs	-22
1319.	39.	arn	746	V LT	
	33				
1320.	0.	pt	846	,hs	-22
1321.	1.	ar	786		
1322.	2.	ck	-10	,gr	p917
1323.	3.	pm	726	,gm	(p917)
1324.	4.	arn	746	,sr	790
1325.	5.	sr	791	V NT	
1326.	6.	pt	846	,hs	-22
1327.	7.	arn	746	V LT	
1328.	8.	pt	846	,hs	-22
1329.	9.	ar	789	,ck	-10
1330.	10.	gr	p917	,pm	750
1331.	11.	gm	(p917)	,ps	820
1332.	12.	hv	892	,ann	722
1333.	13.	hv	r2 [311]	NZ	
1334.	14.	arn	r-18 [292]	,hh	r1 [311]
1335.	15.	arn	r-20 [291]	,ck	-10
1336.	16.	pmf	-13	,gaf	-13
1337.	17.	tln	9	,ud	-13
1338.	18.	arn	722		
1339.	19.	ck	-10	,ga	-10
1340.	20.	qq	(-10)	,hs	-37
1341.	21.	qq	3	,hs	911
1342.	22.	qq		XVDLRA	t13
1343.	23.	arn		,zl	p31
1344.	24.	psfn	(955)	X NQB	t1
1345.	25.	hs	893	,udn	19
1346.	26.	qq	(-14)		t1
1347.	27.	qq	4	,hs	911
1348.	28.	mbn			
1349.	29.	arn		,zl	p38
1350.	30.	ps	(832)	,it	s958
1351.	31.	psn	(955)	,itn	s2
1352.	32.	hs	893	,ud	(s)
1353.	33.	qq	(-14)		t1
1354.	34.	hs	885	,mkn	(p)
1355.	35.	qq	59	,hs	-37
1356.	36.	qq	4	,hs	911
1357.	37.	mbn		M	
1358.	38.	arn		,zl	(7)
1359.	39.	ps	(832)	,it	s959
	34				
1360.	0.	psn	(955)	,itn	s2
1361.	1.	hs	893	,ud	(s)
1362.	2.	qq	(-14)		t1
1363.	3.	qq	59	,hs	-37
1364.	4.	qq	4	,hs	911
1365.	5.	hr			
1366.	6.	arn		,zl	(15)
1367.	7.	ps	(832)	,it	s960
1368.	8.	psn	(955)	,itn	s2
1369.	9.	hs	893	,ud	(s)

1370.	10. qq (-14)	t1
1371.	11. qq 3	,hs 911
1372.	12. qq	XVDLRA t25
1373.	13. arn	,zl (21)
1374.	14. psfn(955)	X NQB t1
1375.	15. hs 893	,udn 19
1376.	16. qq (-14)	t1
1377.	17. grn 748	
1378.	18. qq 2	,hs 911
1379.	19. arn	,zl (s1)
1380.	20. qqfn	,zlf (27)
1381.	21. hs 893	,udn 19
1382.	22. qqf	
1383.	23. qq 1	,hs 911
1384.	24. arn	,zl (31)
1385.	25. isf (832)	,psf s-18
1386.	26. arn -3	,sr 793
1387.	27. sr 794	V NT
1388.	28. pt 846	,hs -22
1389.	29. arn -3	V LT
1390.	30. pt 846	,hs -22
1391.	31. ar 792	
1392.	32. ck -10	,gr p917
1393.	33. arn (p917)	,gr -3
1394.	34. hsf 885	,mlf r [370]
1395.	35. hvn 980	
1396.	36. qq 3	,hs 911
1397.	37. qq	XVDLRA t33
1398.	38. arn	,zl (s6)
1399.	39. psfn(955)	X NQB t1
35		
1400.	0. hs 893	,udn 19
1401.	1. qq (-14)	t1
1402.	2. qq 4	,hs 911
1403.	3. hr	
1404.	4. arn	,zl (s13)
1405.	5. ps (832)	,it s933
1406.	6. psn (955)	,itn s2
1407.	7. hs 893	,ud (s)
1408.	8. qq (-14)	t1
1409.	9. qq 64	,hs -37
1410.	10. qq 3	,hs 911
1411.	11. qq 650	
1412.	12. arn	,zl (s20)
1413.	13. psfn(955)	X NQB t1
1414.	14. hs 893	,udn 19
1415.	15. qq (-14)	t1
1416.	16. qq 4	,hs 911
1417.	17. can	
1418.	18. arn	,zl (s27)
1419.	19. ps (832)	,it s953
1420.	20. psn (955)	,itn s2
1421.	21. hs 893	,ud (s)
1422.	22. qq (-14)	t1
1423.	23. qq 3	,hs 911
1424.	24. qq	XVDLRA t36
1425.	25. arn	,zl (s33)
1426.	26. psfn(955)	X NQB t1
1427.	27. hs 893	,udn 19
1428.	28. qq (-14)	t1
1429.	29. qq 4	,hs 911
1430.	30. can	
1431.	31. arn	,zl (r1)[408]
1432.	32. ps (832)	,it s953
1433.	33. psn (955)	,itn s2
1434.	34. hs 884	,ml (s)
1435.	35. hs 893	,ud (s)

1436.	36. qq (-14)	t1
1437.	37. qq 3	,hs 911
1438.	38. qq 640	MRC
1439.	39. arn	,zl (r7)[422]
	36	
1440.	0. psfn(955)	X NQB t1
1441.	1. hs 893	,udn 19
1442.	2. qq (-14)	t1
1443.	3. pm 744	,gm 740
1444.	4. qq 1	,hs 911
1445.	5. arn	,zl (r12)[433]
1446.	6. isf (832)	,psf s-20
1447.	7. qq 3	,hs 911
1448.	8. qq	XVDLRB t6
1449.	9. arn	,zl (r17)[442]
1450.	10. psfn(955)	X NQB t1
1451.	11. hs 893	,udn 19
1452.	12. qq (-14)	t1
1453.	13. qq 1	,hs 911
1454.	14. arn	,zl (r21)[451]
1455.	15. isf (832)	,psf s-20
1456.	16. qq 3	,hs 911
1457.	17. qq 640	MRC
1458.	18. arn	,zl (r26)[460]
1459.	19. psfn(955)	X NQB t1
1460.	20. hs 893	,udn 19
1461.	21. qq (-14)	t1
1462.	22. qq 4	,hs 911
1463.	23. gr ()	
1464.	24. arn	,zl (r33)[473]
1465.	25. ps (832)	,it s939
1466.	26. psn (955)	,itn s2
1467.	27. hs 893	,ud (s)
1468.	28. qq (-14)	t1
1469.	29. qq 3	,hs 911
1470.	30. qq	XVDLRB t16
1471.	31. arn	,zl (p)
1472.	32. psfn(955)	X NQB t1
1473.	33. hs 893	,udn 19
1474.	34. hs 884	,mln r [450]
1475.	35. qq (-14)	t1
1476.	36. qq 4	,hs 911
1477.	37. hr	
1478.	38. arn	,zl (p7)
1479.	39. ps (832)	,it s939
	37	
1480.	0. psn (955)	,itn s2
1481.	1. hs 893	,ud (s)
1482.	2. qq (-14)	t1
1483.	3. qq 3	,hs 911
1484.	4. qq 640	MRC
1485.	5. arn	,zl (p13)
1486.	6. psfn(955)	X NQB t1
1487.	7. hs 893	,udn 19
1488.	8. qq (-14)	t1
1489.	9. grn 748	
1490.	10. qq 2	,hs 911
1491.	11. arn	,zl (p31)
1492.	12. qqfn	,zlf (p19)
1493.	13. hs 893	,udn 19
1494.	14. qqf	
1495.	15. qq 1	,hs 911
1496.	16. arn	,zl (p23)
1497.	17. isf (832)	,psf s-18
1498.	18. arn -3	,sr 793
1499.	19. sr 794	V NT
1500.	20. pt 846	,hs -22

1501.	21.	arn	-3	V	LT
1502.	22.	pt	846	,hs	-22
1503.	23.	ar	792	,ck	-10
1504.	24.	gr	p917	,arn	(p917)
1505.	25.	gr	-3	,hvn	980
1506.	26.	qq	3	,hs	911
1507.	27.	qq	640	MRC	
1508.	28.	arn		,zl	(p36)
1509.	29.	psfn	(955)	X	NQB t1
1510.	30.	hs	893	,udn	19
1511.	31.	qq	(-14)		t1
1512.	32.	grn	748		
1513.	33.	qq	2	,hs	911
1514.	34.	hs	884	,mln	(p)
1515.	35.	cm	p-8	,gt	r-204 [287]
1516.	36.	dkn	(p967)	LC	t32
1517.	37.	abn	960	IT	t590
1518.	38.	zjn	(960)	,qq	(s316)
1519.	39.	pan	(p982)	,pc	s142
	38				
1520.	0.	qq	640	,qq	
1521.	1.	qq		,scn	
1522.	2.	ml	p1	,qq	53
1523.	3.	cm	p-8	V	LTA t820
1524.	4.	dkn	(p976)	,ac	p48
1525.	5.	abn	960	IT	t590
1526.	6.	zjn	(960)	IKB	t316
1527.	7.	pan	(p982)	XV	IB t142
1528.	8.	qq	640		
1529.	9.	qq		LQ	
1530.	10.	ml	(1)		t53
1531.	11.	cm	p-8	V	LTA t820
1532.	12.	dkn	(p962)	LC	t96
1533.	13.	abfn	960	IT	t590
1534.	14.	zjn	(960)	IKB	t316
1535.	15.	pan	(p982)	XV	IB t142
1536.	16.	qq	640		
1537.	17.	qq		LQ	
1538.	18.	mln	(1)		t53
1539.	19.	cm	p-8	V	LTA t820
1540.	20.	dkn	(p-30)	LC	t16
1541.	21.	pc	979	V	N t825
1542.	22.	ud	968	N	t928
1543.	23.	qq	960	IPA	
1544.	24.	qq	640		
1545.	25.	qq		LQ	
1546.	26.	dk	s1		t53
1547.	27.	cm	p-8	,gt	r-204 [319]
1548.	28.	dkn	(p-30)	LC	t32
1549.	29.	pc	979	V	N t825
1550.	30.	ud	968	,an	928
1551.	31.	qq	960	,zq	(r)[527]
1552.	32.	qq	640	,qq	
1553.	33.	qq		,scn	
1554.	34.	dkn	1	,qq	53
1555.	35.	ps	547	XV	
1556.	36.	ar	156	,ud	578
1557.	37.	hv	585	NZC	
1558.	38.	hv	r [534]	NRB	t2
1559.	39.	hv	(507)	D	t1
	39				
1560.	0.	gr	857		t1
1561.	1.	hv	s1		
1562.	2.	ck	-10	,hh	r2 [540]
1563.	3.	ar	91	VD	
1564.	4.	ck	-20	,ac	(575)
1565.	5.	hv	s1		

1566.	6.	ck	10		,ac	(575)
1567.	7.	arn	-1		VD LA	t1
1568.	8.	pa	573		,hv	s1
1569.	9.	gm	426		,ca	
1570.	10.	qq	680		,hs	237
1571.	11.	arn	271		,sc	421
1572.	12.	hs	297			
1573.	13.	qq	421		,pm	(575)
1574.	14.	is	(575)		,sk	s-39
1575.	15.	qq	(575)		LB	t944
1576.	16.	pm	426		,hv	583
1577.	17.	bs	(559)		NPA	t155
1578.	18.	ps	552		,hv	358
1579.	19.	ca	512		,hh	p548
1580.	20.	nc	896		XV LT	
1581.	21.	ga	559		,hv	559
1582.	22.	hv	621		X	
1583.	23.	sr	156		XV NZA	
1584.	24.	pm	156		XV	
1585.	25.	hv	569		IZB	
1586.	26.	ca			,hv	570
1587.	27.	ga	601		,ud	207
1588.	28.	arn	60		D	
1589.	29.	ps	569		,hv	573
1590.	30.	qq	681		,hs	237
1591.	31.	ca	60		,hv	548
1592.	32.	syn	29		,sy	17
1593.	33.	pa	156		,ml	275
1594.	34.	lyn	615		,ca	60
1595.	35.	qq	854			
1596.	36.	qq	934			
1597.	37.	qq	225			t855
1598.	38.	qq	91			t845
1599.	39.	qq	824			t856
40						
1600.	0.	qq	824			t857
1601.	1.	qq	230			t845
1602.	2.	vkf	s233		D LOA	t152
1603.	3.	qq	166			t513
1604.	4.	sk	r166 [746]		XV NPC	t513
1605.	5.	qq	166			t160
1606.	6.	lkn	(p200)			t128
1607.	7.	sk	p200		XV NPC	t128
1608.	8.	dl	s166		XV NPC	t162
1609.	9.	gc	246		XD NOA	t746
1610.	10.	qq	512			t846
1611.	11.	sk	(p512)			t852
1612.	12.	zq	s17		XV NQA	t46
1613.	13.	qq	258			t108
1614.	14.	ggn	r204 [794]		LQ	t128
1615.	15.	nlm	139		LQ	t556
1616.	16.	sc	(p266)		NKB	t518
1617.	17.	vkx	(273)		LPA	t128
1618.	18.	vkx	(s276)		LPB	t128
1619.	19.	acx	(108)			t522
1620.	20.	scx	69			t750
1621.	21.	vkx	(128)		LPA	t879
1622.	22.	scx	128			t889
1623.	23.	ggn	(s279)		LQ	t69
1624.	24.	qq	17			
1625.	25.	skx	128			t189
1626.	26.	skx	136			t189
1627.	27.	skx	s128		LQ	t189
1628.	28.	skx	s136		LR	t189
1629.	29.	lkn	(r200)[805]			t128
1630.	30.	qq	165			
1631.	31.	qq	283			t523

1632.	32.	mbn	298	XV	LA	t722
1633.	33.	ggn	r204 [813]		LQ	t301
1634.	34.	ggn	p108		,scn	301
1635.	35.	hs	892		,udn (r10)[621]	
1636.	36.	qq			MZC	
1637.	37.	qq			ITB	
1638.	38.	qq		V	MO	
1639.	39.	arn	-18		,ar	820
41						
1640.	0.	gr	820	V	LA	
1641.	1.	acn	820		MA	
1642.	2.	arn	821			
1643.	3.	sr	-18		,sr	820
1644.	4.	hv	r11 [631]		LT	
1645.	5.	arn	820		,sr	823
1646.	6.	qq	14		,hs	911
1647.	7.	hv	941		,hh	831
1648.	8.	qq			,udn (p37)	
1649.	9.	qq			,udn (s27)	
1650.	10.	qq			,udn (s23)	
1651.	11.	is	(956)		,hv	s1
1652.	12.	pm	r-14 [614]		,gm	p-4
1653.	13.	pm	-18		,gm	p-5
1654.	14.	srn	p-4		,hs	-36
1655.	15.	arn	-14		,hv	s2
1656.	16.	ck	10		,sr	p-5
1657.	17.	gr	p-6		M	
1658.	18.	arn	r-21 [613]		,ck	-10
1659.	19.	pmf	-13		,gaf	-13
1660.	20.	tln	9		,ud	-13
1661.	21.	pm	-18		,gm	821
1662.	22.	ud	-38		,hs	-38
1663.	23.	ck	10		,gr	818
1664.	24.	arn	r-28 [612]		,sr	818
1665.	25.	hv	r-30 [611]		NZ	
1666.	26.	arn	821			
1667.	27.	sr	-18		,gr	821
1668.	28.	arn	821		,sr	823
1669.	29.	sr	824	V	NT	
1670.	30.	pt	846		,hs	-22
1671.	31.	arn	821	V	LT	
1672.	32.	pt	846		,hs	-22
1673.	33.	ar	822			
1674.	34.	hsf	885		,qqf (5)	
1675.	35.	hv	-27	VD	IB	t921
1676.	36.	zjn	s-11	D		t556
1677.	37.	xrn	(961)		ITC	t50
1678.	38.	qqn	s960		IKA	
1679.	39.	qq	960		,qq	
42						
1680.	0.	qq	650			t160
1681.	1.	qq	s	X	N	
1682.	2.	ac	s1		,qq	264
1683.	3.	hv	s-27		IA	t921
1684.	4.	zjn	s-11	D		t556
1685.	5.	xrn	(962)		,zq	p50
1686.	6.	qqn	s960		,zq	
1687.	7.	qq	960			
1688.	8.	qq	650			t160
1689.	9.	qq	s		,gs	
1690.	10.	acn	1		,qq	264
1691.	11.	hv	-27	VD	IB	t921
1692.	12.	ml	(-25)		ITA	t797
1693.	13.	mt	(p-25)	V	NTC	t16
1694.	14.	mb	962		,tk	s801
1695.	15.	qq	(r-64)[607]		,qq	()
1696.	16.	qq	650		,qq	160

1697.	17.	arn	s	IT	
1698.	18.	acn	p1	,qq	264
1699.	19.	hv	-27	V IB	t921
1700.	20.	zjn	s-11	D	t556
1701.	21.	xrn	(961)	ITC	t50
1702.	22.	qqn	s960	IK	
1703.	23.	qq	960		
1704.	24.	qq	650	,qq	160
1705.	25.	qq	s	XV IZ	
1706.	26.	sc	1		t264
1707.	27.	abn	(r-26)[657]	,ck	s576
1708.	28.	nl	s960	,ck	(926)
1709.	29.	lk	967	X IA	t112
1710.	30.	qq	960		
1711.	31.	qq	960		
1712.	32.	qq	650		t160
1713.	33.	qq	r [689]	D IQ	
1714.	34.	skn	p1		t274
1715.	35.	tlh	16	,sr	120
1716.	36.	hv	169	LT	
1717.	37.	arn	120	,tl	16
1718.	38.	ac	121	,hv	179
1719.	39.	arn	120		
	43				
1720.	0.	ac	121	,tl	-2
1721.	1.	ca		,hv	179
1722.	2.	hs	308	,qq	s170
1723.	3.	qq	879	,hs	926
1724.	4.	hs	308	,qq	(171)
1725.	5.	mbn	(p650)	NPB	t853
1726.	6.	zj	(p696)	V LC	t317
1727.	7.	gr	123	,hs	141
1728.	8.	qqf		V N	
1729.	9.	arn	120	,ck	16
1730.	10.	ac	121	,srn	120
1731.	11.	hv	169	NT	
1732.	12.	sr	123	,ar	s1
1733.	13.	hv	169	LT	
1734.	14.	arn	p1	,ps	2
1735.	15.	hv	168	LC	
1736.	16.	hh	190	NA	
1737.	17.	pp	p1	,ca	18
1738.	18.	pt	192	,hv	188
1739.	19.	ca	39	,pan	191
1740.	20.	ca	57	,ptn	191
1741.	21.	hv	179	LZ	
1742.	22.	nc	52	,hv	168
1743.	23.	pm	p1	,gm	122
1744.	24.	gs	221	,hsn	141
1745.	25.	hv	179	,gp	223
1746.	26.	ns	32	,is	s-8
1747.	27.	arn	s44	D	t-4
1748.	28.	ac	121	,nc	
1749.	29.	hv	168	LQB	
1750.	30.	hs	942		
1751.	31.	hv	252	NT	
1752.	32.	arn	p1	,tl	-6
1753.	33.	ca	-1	V NC	
1754.	34.	hv	168		
1755.	35.	gt	s-3	,dl	117
1756.	36.	pin	(r266)[-26]	XD NPB	t172
1757.	37.	nt	(73)	MKB	t797
1758.	38.	hv	(r8)[742]	XD NKA	t524
1759.	39.	pm	-15	,gm	-8
	44				
1760.	0.	arn	-7	ITA	
1761.	1.	ann	-7		

1762.	2.	hv	r4 [742]	X	NZ	
1763.	3.	arfn	-8	V	NTA	
1764.	4.	arfn	-15		,dkf	-8
1765.	5.	grf	-3		,hhf	895
1766.	6.	cln	-1		,gm	972
1767.	7.	hh	r2 [745]		LZ	
1768.	8.	arfn	-6		,mkf	-8
1769.	9.	grf	-8		,arfn	-6
1770.	10.	mkf	-6		,grf	-6
1771.	11.	arn	972		,hv	r-9 [738]
1772.	12.	qq	2			
1773.	13.	gr	334		,sr	20
1774.	14.	ck	-15		,ga	339
1775.	15.	tk	10		,ck	-5
1776.	16.	ga	343		,it	-31
1777.	17.	arn			,ck	(343)
1778.	18.	hr	s1		NO	
1779.	19.	qq	(361)			t-1
1780.	20.	ar	512	D		
1781.	21.	ns			,ck	s
1782.	22.	gr	(339)		,arn	334
1783.	23.	sr	24	V	NQA	
1784.	24.	sr	20		,tl	-1
1785.	25.	ar	19		LT	
1786.	26.	ar	20			
1787.	27.	gr	p	X	MA	t41
1788.	28.	pm	334		,gm	332
1789.	29.	hs	421	X		
1790.	30.	is	(349)		,lk	s1
1791.	31.	hr	s1			
1792.	32.	pp	388		,gp	358
1793.	33.	grn	(p960)	V	NTC	t300
1794.	34.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
1795.	35.	bs	960	VD	N	t256
1796.	36.	qq	960		MKB	
1797.	37.	qq	960			
1798.	38.	qq	650			t160
1799.	39.	qq		XV	DIK	
45						
1800.	0.	nt				t98
1801.	1.	grn	(p960)	V	NTC	t300
1802.	2.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
1803.	3.	zq	960	VD	N	t33
1804.	4.	qq	960		MKB	
1805.	5.	qq	960			
1806.	6.	qq	650			t160
1807.	7.	qq	s	XV	LO	
1808.	8.	nt	p			t98
1809.	9.	grn	(p960)	V	NTC	t300
1810.	10.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
1811.	11.	bs	960	VD	N	t65
1812.	12.	qq	960		MKB	
1813.	13.	qq	960			
1814.	14.	qq	650			t160
1815.	15.	qq	s	D	MT	
1816.	16.	gp	r [792]			t98
1817.	17.	grn	(p960)	V	NTC	t300
1818.	18.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
1819.	19.	zq	960	VD	N	t52
1820.	20.	qq	960		MKB	
1821.	21.	qq	960			
1822.	22.	qq	650			t160
1823.	23.	qq		XV	DIK	
1824.	24.	nc				t98
1825.	25.	grn	(p960)	V	NTC	t300
1826.	26.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
1827.	27.	zq	960	VD	N	t98

1828.	28.	qq	960		MKB
1829.	29.	qq	960		
1830.	30.	qq	650		t160
1831.	31.	qq	s	D	MT
1832.	32.	nc	s		t98
1833.	33.	qq	9		t500
1834.	34.	qq	4	,hs	911
1835.	35.	pt	()	D	N
1836.	36.	arn		,ud	10
1837.	37.	psfn		,udf	7
1838.	38.	psn	(955)	,itn	s2
1839.	39.	hs	893	,ud	(s)
	46				
1840.	0.	arn	756		
1841.	1.	nkf	39	,dkf	r-8 [809]
1842.	2.	grf	-3	,hvfn	980
1843.	3.	qq	(-14)		t1
1844.	4.	arn	775		
1845.	5.	hv	r7 [828]		NT
1846.	6.	qq	3	,hs	911
1847.	7.	ggn	650	D	MR t162
1848.	8.	arn		,ud	18
1849.	9.	psfn	(955)	X	NQB t1
1850.	10.	hs	893	,udn	19
1851.	11.	qq	(-14)		t1
1852.	12.	qq	64	,hs	-37
1853.	13.	arn	773		
1854.	14.	mb	774	,tk	1
1855.	15.	hh	r2 [833]		NT
1856.	16.	grn	773	,ps	822
1857.	17.	hv	892	,arn	769
1858.	18.	hv	r2 [836]		NT
1859.	19.	grn	756		
1860.	20.	qq	3	,hs	911
1861.	21.	qq		XVDLR	t15
1862.	22.	arn		,ud	32
1863.	23.	psfn	(955)	X	NQB t1
1864.	24.	hs	893	,udn	19
1865.	25.	qq	(-14)		t1
1866.	26.	qq	4	,hs	911
1867.	27.	pt	()	D	N
1868.	28.	arn		,ud	s7
1869.	29.	psfn		,udf	s4
1870.	30.	psn	(955)	,itn	s2
1871.	31.	hs	893	,ud	(s)
1872.	32.	hsf	884	,nlfn	(p4)
1873.	33.	qq			MB
1874.	34.	qq			ITB
1875.	35.	qq			MPC
1876.	36.	qq	9		t500
1877.	37.	arn	756		
1878.	38.	nkf	39	,dkf	r-2 [852]
1879.	39.	grf	-3	,hvfn	980
	47				
1880.	0.	qq	(-14)		t1
1881.	1.	ann	722		
1882.	2.	hv	r11 [869]		NZ
1883.	3.	pm	-18		
1884.	4.	gm	751		M
1885.	5.	arn	-18	,ar	751
1886.	6.	gr	751	V	LA
1887.	7.	acn	751		MA
1888.	8.	arn	r-13 [851]		
1889.	9.	sr	746	,sr	751
1890.	10.	hv	r3 [869]		LT
1891.	11.	qq	64	,hs	-37
1892.	12.	hv	r-7 [861]		

1893.	13.	ps	818	,hv	892
1894.	14.	arn	r-20 [850]	,ck	-10
1895.	15.	pmf	-13	,gaf	-13
1896.	16.	tlm	9	,ud	-13
1897.	17.	qq	3	,hs	911
1898.	18.	qq		XVDLR	t20
1899.	19.	arn		,ud	s29
1900.	20.	psfn(955)		X	NQB t1
1901.	21.	hs	893	,udn	19
1902.	22.	qq	(-14)		t1
1903.	23.	ud	-38	,hs	-38
1904.	24.	ck	10	,gr	722
1905.	25.	arn	r-32 [849]	,sr	722
1906.	26.	hv	r3 [885]		NZ
1907.	27.	it	811		
1908.	28.	pa	-11	,hv	r2 [886]
1909.	29.	it	814	,pa	-11
1910.	30.	ncn	(-11)	,hs	931
1911.	31.	hs	932		
1912.	32.	hhn	-20	,hr	(r)[888]
1913.	33.	pin		X	
1914.	34.	arn	-9	,tk	31
1915.	35.	tk	-1	,ga	r3 [894]
1916.	36.	mb	r26 [918]	,sc	r2 [894]
1917.	37.	gp	r30 [923]	,pa	r26 [919]
1918.	38.	pp		,hv	r10 [904]
1919.	39.	hv			LTB
	48				
1920.	0.	ck	10	,ml	-17
1921.	1.	dl	-17	XV	NZ
1922.	2.	hvn	r5 [903]		IZA
1923.	3.	ps	34		
1924.	4.	hv	(r-5)[895]		LTB
1925.	5.	hv	r17 [918]		LOA
1926.	6.	it	p896	,pa	r17 [919]
1927.	7.	ud	-38	,hs	-38
1928.	8.	ga	-38	,is	(-38)
1929.	9.	bs	s502		t502
1930.	10.	ps	33	,hv	r-11 [895]
1931.	11.	ps	37	,ca	p16
1932.	12.	ps	33	,hvn	r-13 [895]
1933.	13.	ca	32	,hv	r-10 [899]
1934.	14.	ca	58	,ppn	
1935.	15.	ca	60	,ppn	128
1936.	16.	hv	r-9 [903]		LZ
1937.	17.	ca	p59	,ps	35
1938.	18.	ca	p923	,ps	36
1939.	19.	mb	r1 [916]		
1940.	20.	ca	63	,hv	r-13 [903]
1941.	21.	hv	(r-22)[895]		LTB
1942.	22.	qq	895	XV	LOA
1943.	23.	qq		,hh	r-17 [902]
1944.	24.	mt	r-1 [919]	,gr	-3
1945.	25.	arn	(-38)	D	
1946.	26.	ck	10	,gr	-9
1947.	27.	pp		,hh	895
1948.	28.	pmn	-15	,grn	-4
1949.	29.	xr	1	,hs	906
1950.	30.	ps	s1	,gs	r-31 [895]
1951.	31.	it	r-8 [919]	,pa	s10
1952.	32.	pi	320	,hv	r-38 [890]
1953.	33.	ca	960	,pp	128
1954.	34.	gr	-4	,hv	r4 [934]
1955.	35.	hh	r12 [943]		NOB
1956.	36.	qq		V	NZA
1957.	37.	arn	-17	,hh	r10 [943]
1958.	38.	ud	-38	,hs	-38

1959.	39.	nc	,ca
49			
1960.	0.	arn -5	,hv r25 [961]
1961.	1.	tk 4	,ca
1962.	2.	sr 16	VD LT
1963.	3.	ca -16	,hv r-5 [934]
1964.	4.	nc 928	,ca 960
1965.	5.	pp	,hv r-12 [929]
1966.	6.	hv r-8 [934]	NRA
1967.	7.	ck 6	,ar -4
1968.	8.	ck	,nc (r10)[954]
1969.	9.	ga r9 [954]	,ck 6
1970.	10.	bt 6	IOB t-1
1971.	11.	tl -6	,hv r-16 [931]
1972.	12.	xr	,ck -3
1973.	13.	ar 960	D
1974.	14.	sr 320	D LOC
1975.	15.	gr	t1
1976.	16.	arn -18	,ar (-7)
1977.	17.	gr (-7)	,sr 960
1978.	18.	qq	V LOC
1979.	19.	hvn (r-9)[946]	XVDLT t6
1980.	20.	pm (-38)	XD
1981.	21.	ck 10	,gr -9
1982.	22.	grn -3	V LOC
1983.	23.	srn -18	,gr -3
1984.	24.	pp	,hh 895
1985.	25.	qq	M
1986.	26.	gr r-27 [935]	V NRA
1987.	27.	pan -4	IZA t928
1988.	28.	hv r-32 [932]	IRA
1989.	29.	gt r1 [966]	,ps (-8)
1990.	30.	arn s1	,ps s
1991.	31.	ar s2	,sr -18
1992.	32.	pm s3	,gm 960
1993.	33.	qq -1	,hs 906
1994.	34.	arn (-7)	,gp s32
1995.	35.	hv s31	LT
1996.	36.	sr 960	IZB
1997.	37.	gr (-7)	V LZ
1998.	38.	hv s31	NT
1999.	39.	arn (-7)	,ar -8
50			
2000.	0.	ck -10	,ga s23
2001.	1.	pp s	
2002.	2.	pm -6	,hs r20 [-26]
2003.	3.	ck -10	,hs r18 [-27]
2004.	4.	ac -5	,hs r18 [-26]
2005.	5.	ck -10	,hs r16 [-27]
2006.	6.	ac p7	,arn -6
2007.	7.	ab r21 [-20]	X
2008.	8.	pa p18	IZA t6
2009.	9.	ps p	,arn -9
2010.	10.	tk 30	,ga s33
2011.	11.	mb r14 [-23]	,sc s33
2012.	12.	pp (s33)	,ga -38
2013.	13.	pa s26	X IRA t928
2014.	14.	grn -4	,arn -5
2015.	15.	bs p	,it 960
2016.	16.	pa -4	M t928
2017.	17.	hvn s7	X NOC
2018.	18.	gr s7	IOA
2019.	19.	pa s26	LOB
2020.	20.	hvn s7	X IRA
2021.	21.	ar r6 [-21]	,gr (s1)
2022.	22.	cln -10	,tk 2
2023.	23.	ar r3 [-22]	NT

2024.	24.	tk	1	,tk	-3
2025.	25.	qq	895	,hv	s1
2026.	26.	qqn	()		
2027.	27.	nc		,ca	
2028.	28.	udn	(p639)	XVDLRC	t639
2029.	29.	arn	-14	,ga	r1 [-18]
2030.	30.	ud		,hs	922
2031.	31.	pm	(-11)	,gm	(-14)
2032.	32.	ps	(-14)	,ps	s1
2033.	33.	gs	r3 [-12]	,arn	s
2034.	34.	ck	20	,ca	40
2035.	35.	gs	-14	,hvn	981
2036.	36.	ud		,hs	922
2037.	37.	qq	1	,hs	906
2038.	38.	gp	r-2 [-12]	,pp	s1
2039.	39.	qq	1	,hs	906
			51		
2040.	0.	it	s1	,pa	p35
2041.	1.	gp	r27 [20]	,pp	s1
2042.	2.	it	r-10 [-16]	,pa	p33
2043.	3.	qq	1	,hs	906
2044.	4.	it	s1	,pa	p30
2045.	5.	qq	-3	,hsn	906
2046.	6.	ps	(-14)		t1
2047.	7.	grn	-6	,pp	256
2048.	8.	pm	(-11)	,arn	s
2049.	9.	arfn	(-11)	XV	LB
2050.	10.	arn	28	D	
2051.	11.	gr	-3	,gm	972
2052.	12.	pan	-10	X	t509
2053.	13.	arn	s-1	,gr	s
2054.	14.	cl	-20	,ck	20
2055.	15.	hv	r3 [10]	X	NO
2056.	16.	qq		,hs	-37
2057.	17.	ck	1	,hv	r-2 [7]
2058.	18.	gm	-4	,ck	-5
2059.	19.	ga	-11	,tk	10
2060.	20.	ck	-6	,ga	-6
2061.	21.	tk	10	,ck	-8
2062.	22.	gr	-7	,tk	10
2063.	23.	ck	-6	,ga	-8
2064.	24.	tk	11		ITA
2065.	25.	ck	-7	,gr	960
2066.	26.	pp			LZ
2067.	27.	ps	(-3)		t10
2068.	28.	hv			
2069.	29.	ca	1	,pp	10
2070.	30.	ca	2	,pp	100
2071.	31.	grn	-5	,pa	-38
2072.	32.	ann	972	,nk	r1 [25]
2073.	33.	ps	s	,gr	-2
2074.	34.	hv	r17 [43]		LZ
2075.	35.	pm	-2	,bs	s1
2076.	36.	mkn	r31 [59]	,hh	r4 [32]
2077.	37.	tk	s1	,gr	-2
2078.	38.	ps	s7	,sr	r28 [58]
2079.	39.	mkn	320	VD	LT
			52		
2080.	0.	hv	r3 [35]	,it	1
2081.	1.	qq	(-5)		t-1
2082.	2.	ps	s-3	,hh	r-10 [24]
2083.	3.	arn	(-11)	D	
2084.	4.	sr	-8	,ga	r5 [41]
2085.	5.	sr	1	D	
2086.	6.	sr	-6	,it	(-6)
2087.	7.	bs	(-5)	,hs	r9 [48]
2088.	8.	mt	r-6 [34]	,it	(-5)

2089.	9.	bs		,hs	r11 [52]
2090.	10.	arn	r-1 [41]	,ar	-8
2091.	11.	ga	-3	,ps	(-3)
2092.	12.	arn	256	D	NT
2093.	13.	bs	s511	,hh	r10 [55]
2094.	14.	xr		,mkn	r14 [60]
2095.	15.	ps	s-1	,hv	r-2 [45]
2096.	16.	bs	(960)	,hv	r4 [52]
2097.	17.	bs	(-10)		
2098.	18.	srn	(960)	VD	t1
2099.	19.	itn	(-5)	,pa	-6
2100.	20.	sc	-38	,bs	(-38)
2101.	21.	ac	-5	,hh	s-1
2102.	22.	ac	-38	,arn	-5
2103.	23.	hh	r-13 [42]	,ar	-2
2104.	24.	hv		X	NO
2105.	25.	ps	-1	,hh	r-33 [24]
2106.	26.	vy	p51	,mln	(204)
2107.	27.	can	s409	,cm	(r-410)[673]
2108.	28.	vy	p51	,mln	(s204)
2109.	29.	qq		V	NT
2110.	30.	hv	903		NC
2111.	31.	cln	-26		
2112.	32.	ga	-30		NRB
2113.	33.	cl	26	,srn	-30
2114.	34.	mt	900	,ga	910
2115.	35.	gt	914	,ck	20
2116.	36.	ga	915	,ck	10
2117.	37.	ga	909	,vk	960
2118.	38.	vk	2	,lk	
2119.	39.	pmn	939	,hs	944
	53				
2120.	0.	ncn	-1	,hs	916
2121.	1.	ncn	-1	,hs	915
2122.	2.	grn	-1		NQA
2123.	3.	arn	941		LQB
2124.	4.	hs	926		NZ
2125.	5.	qq	931	,hv	
2126.	6.	pp		V	t40
2127.	7.	is	(915)	,pp	s40
2128.	8.	hs	968		LC
2129.	9.	lk	p-40	,vk	960
2130.	10.	gpn	920	,pp	-1
2131.	11.	ar	p	,pp	p-1
2132.	12.	ar	1	D	LB
2133.	13.	ar	2	D	LA
2134.	14.	bs	p41	,hv	920
2135.	15.	ac	941		
2136.	16.	hv	(s)	D	M t-1
2137.	17.	pa	-9		t18
2138.	18.	it	-10		
2139.	19.	pa	-41		t753
2140.	20.	vy	17	,sy	64
2141.	21.	sy	29	,hh	978
2142.	22.	nt	s650	V	ITA t162
2143.	23.	zj	(s663)	X	ITA t788
2144.	24.	ab	(r-374)[746]	V	LTB t565
2145.	25.	vyn	1		t-8
2146.	26.	qq		XV	MRC
2147.	27.	vk	r [99]	,nc	(2)
2148.	28.	qq	s		MPA
2149.	29.	grn	(p960)	,gr	p300
2150.	30.	mbn	(s-27)	,dk	p288
2151.	31.	pt	976	VD	N t36
2152.	32.	qq	r-64 [40]	,cl	
2153.	33.	qq	960		
2154.	34.	qq	650		t160

2155.	35.	qq	s	,dl	r [107]
2156.	36.	sn		,qq	122
2157.	37.	grn	(p960)	,gr	p300
2158.	38.	mbn	(s-27)	,dk	p288
2159.	39.	pt	962	,xr	36
54					
2160.	0.	qq	r-64 [48]	,cl	
2161.	1.	qq	960		
2162.	2.	qq	650		t160
2163.	3.	qq	s	,cl	(r)[115]
2164.	4.	sn	s		t122
2165.	5.	grn	(p960)	,gr	p300
2166.	6.	mbn	(s-27)	,dk	p288
2167.	7.	pt	976	,xr	68
2168.	8.	qq	r-64 [56]	,cl	
2169.	9.	qq	960	,qq	
2170.	10.	qq	650		t160
2171.	11.	qq	s	,gs	
2172.	12.	sn	r [124]	,qq	122
2173.	13.	grn	(p960)	,gr	p300
2174.	14.	mbn	(s-27)	,dk	p288
2175.	15.	pt	964	,xr	100
2176.	16.	qq	r-64 [64]	,cl	
2177.	17.	qq	960	,qq	
2178.	18.	qq	650	,qq	160
2179.	19.	qq	r [131]	,nkn	()
2180.	20.	sn	p		t122
2181.	21.	grn	(p960)	V	NTC t300
2182.	22.	mbn	(s-27)	,dk	p288
2183.	23.	pt	964	,xr	116
2184.	24.	qq	r-64 [72]	,cl	
2185.	25.	qq	960	,qq	
2186.	26.	qq	650	,qq	160
2187.	27.	qq	s	,gp	()
2188.	28.	sn	(s)		t122
2189.	29.	zq	r-509 [656]	VD IT	t66
2190.	30.	qq	10		
2191.	31.	us	726	D	MOB t69
2192.	32.	pmn	-33	XD	IZA
2193.	33.	pm	r19 [164]	,ga	r27 [172]
2194.	34.	ga	r7 [153]	,pa	r9 [155]
2195.	35.	dln	r16 [163]	,ar	r16 [163]
2196.	36.	ck	-10	,ga	r4 [152]
2197.	37.	cln	-10	,ga	r1 [150]
2198.	38.	is		,can	s64
2199.	39.	pa	r-1 [150]	,it	1
55					
2200.	0.	vk		,vk	(r-2)[150]
2201.	1.	can		,hr	s1
2202.	2.	lk	40	,it	1
2203.	3.	qq		,arn	r-1 [154]
2204.	4.	ga	r2 [158]	,ga	r13 [169]
2205.	5.	vk	(r-5)[152]	,vkn	(r-7)[150]
2206.	6.	ar		IPC	
2207.	7.	ar	2	D	LA
2208.	8.	sr	-1	D	LB
2209.	9.	ar	(r-6)[155]	XVDLC	
2210.	10.	hv	(r-4)[158]	D	t1
2211.	11.	qq		XVDN	
2212.	12.	qq		MA	
2213.	13.	hv	(r4)[169]	D	LZ t-1
2214.	14.	sc	(r-8)[158]	,pm	r1 [167]
2215.	15.	hr	s1	X	LPB
2216.	16.	gp	r7 [175]	,pa	r10 [178]
2217.	17.	pmn		X	IPC t1
2218.	18.	hv	(r-20)[150]	D	LC t1
2219.	19.	hr	s1	X	NZA

2220.	20.	gr	r [172]	V	LA	t1
2221.	21.	pa	r-1 [172]	V	LT	t-31
2222.	22.	pm	r-14 [160]	,hv	r-7 [167]	
2223.	23.	sr				t1
2224.	24.	pa	r2 [178]		NZ	t512
2225.	25.	hv	r-8 [169]		NPB	
2226.	26.	pi				t511
2227.	27.	qq	16	,hv	r-11 [168]	
2228.	28.	gp	r-2 [178]	,pp	s1	
2229.	29.	qq	1	,hs	906	
2230.	30.	it	s1	,pa	p35	
2231.	31.	gp	r27 [210]	,pp	s1	
2232.	32.	it	r-10 [174]	,pa	p33	
2233.	33.	qq	1	,hs	906	
2234.	34.	it	s1	,pa	p30	
2235.	35.	qq	-3	,hsn	906	
2236.	36.	ps	(-14)			t1
2237.	37.	grn	-6	,pp	256	
2238.	38.	pm	(-11)	,arn	s	
2239.	39.	arfn	(-11)	XV	LB	
56						
2240.	0.	arn	28	D		
2241.	1.	gr	-3	,gm	972	
2242.	2.	pan	-10	X		t509
2243.	3.	arn	s-1	,gr	s	
2244.	4.	cl	-20	,ck	20	
2245.	5.	hv	r3 [200]	X	NO	
2246.	6.	qq		,hs	-37	
2247.	7.	ck	1	,hv	r-2 [197]	
2248.	8.	gm	-4	,ck	-5	
2249.	9.	ga	-11	,tk	10	
2250.	10.	ck	-6	,ga	-6	
2251.	11.	tk	10	,ck	-8	
2252.	12.	gr	-7	,tk	10	
2253.	13.	ck	-6	,ga	-8	
2254.	14.	tk	11		ITA	
2255.	15.	ck	-7	,gr	960	
2256.	16.	pp			LZ	
2257.	17.	ps	(-3)			t10
2258.	18.	hv				
2259.	19.	ca	1	,pp	10	
2260.	20.	ca	2	,pp	100	
2261.	21.	grn	-5	,pa	-38	
2262.	22.	ann	972	,nk	r1 [215]	
2263.	23.	ps	s	,gr	-2	
2264.	24.	hv	r17 [233]		LZ	
2265.	25.	pm	-2	,bs	s1	
2266.	26.	mkn	r31 [249]	,hh	r4 [222]	
2267.	27.	tk	s1	,gr	-2	
2268.	28.	grn	(p960)	V	NTC	t300
2269.	29.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
2270.	30.	bs	961	VD	N	t296
2271.	31.	ab	(960)		IT	
2272.	32.	qq	960			
2273.	33.	qq	650			t160
2274.	34.	qq		XVDIK		
2275.	35.	qqn	s			t125
2276.	36.	grn	(p960)	V	NTC	t300
2277.	37.	mbn	(s-27)	D	NTC	t288
2278.	38.	nsn	(967)	V	IKC	t36
2279.	39.	qq	r-64 [167]	V	NC	
57						
2280.	0.	qq	960			
2281.	1.	qq	650			t160
2282.	2.	qq	()	XD	N	
2283.	3.	sr	(r)[235]			t125
2284.	4.	grn	(p960)	V	NTC	t300

2285.	5.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2286.	6.	bs 962	VD	N	t296
2287.	7.	ab (s960)		IK	
2288.	8.	qq 960			
2289.	9.	qq 650			t160
2290.	10.	qq (s)	V	IQ	
2291.	11.	an			t125
2292.	12.	grn (p960)	V	NTC	t300
2293.	13.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2294.	14.	nsn (967)	V	IKC	t52
2295.	15.	ab (960)		IC	
2296.	16.	qq 960			
2297.	17.	qq 650			t160
2298.	18.	qqn (r)[250]	V	IZ	
2299.	19.	an (s)			t125
2300.	20.	grn (p960)	V	NTC	t300
2301.	21.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2302.	22.	bs 963	VD	N	t296
2303.	23.	nl 960	D	NZB	t9
2304.	24.	qq 960			
2305.	25.	qq 650			t160
2306.	26.	qq (p)	XV	N	
2307.	27.	snn			t125
2308.	28.	grn (p960)	V	NTC	t300
2309.	29.	mbn (s-27)		,dk	p288
2310.	30.	pt 967		,xr	52
2311.	31.	ab (960)		IK	
2312.	32.	qq 960			
2313.	33.	qq 650			t160
2314.	34.	qqn (s)	XD	MT	
2315.	35.	scn p			t122
2316.	36.	grn (p960)	V	NTC	t300
2317.	37.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2318.	38.	pt 965		,xr	132
2319.	39.	qq r-64 [207]		,cl	
	58				
2320.	0.	qq 960			
2321.	1.	qq 650		,qq	160
2322.	2.	qq (p)		,cln (
2323.	3.	scn (t122
2324.	4.	grn (p960)		,gr	p300
2325.	5.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2326.	6.	pt 961	VD	N	t84
2327.	7.	qq r-64 [215]		,cl	
2328.	8.	qq 960		,qq	
2329.	9.	qq 650		,qq	160
2330.	10.	qq s	D	LA	
2331.	11.	scn (s)		,qq	122
2332.	12.	grn (p960)		,gr	p300
2333.	13.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2334.	14.	pt 962	VD	N	t52
2335.	15.	qq r-64 [223]	V	N	
2336.	16.	qq 960			
2337.	17.	qq 650			t160
2338.	18.	qq s	XV	IZ	
2339.	19.	mb s			t122
2340.	20.	grn (p960)	V	NTC	t300
2341.	21.	mbn (s-27)	D	NTC	t288
2342.	22.	isn 976	V	IKC	t64
2343.	23.	qq r-64 [231]		,cl	
2344.	24.	qq 960			
2345.	25.	qq 650			t160
2346.	26.	qqn s		,bs	
2347.	27.	mb r [299]		,qq	122
2348.	28.	pmf		,zqfn(r91)[391]	
2349.	29.	hvf s1		,qqf	
2350.	30.	qqf			

2351.	31.	qqf		
2352.	32.	qqf		
2353.	33.	qqf		
2354.	34.	qqf		
2355.	35.	qqf		
2356.	36.	qqf		
2357.	37.	qqf		
2358.	38.	qqf		
2359.	39.	qq	832	
59				
2360.	0.	qq	770	
2361.	1.	hvf	s1	,qqf
2362.	2.	qq	11	
2363.	3.	qqf		
2364.	4.	qq	-2	,qq
2365.	5.	qqf		
2366.	6.	qqf		
2367.	7.	qqf		
2368.	8.	qqf		
2369.	9.	qqf		
2370.	10.	qqf		
2371.	11.	qqf		
2372.	12.	qqf		
2373.	13.	qqf		
2374.	14.	qqf		
2375.	15.	qq	-2	,qq
2376.	16.	qqf		
2377.	17.	paf	223	,hhf 160
2378.	18.	hvf	s1	,qqf
2379.	19.	hvf	s1	,qqf
2380.	20.	hvf	s1	,qqf
2381.	21.	qqf		
2382.	22.	qqf		
2383.	23.	qqf		
2384.	24.	qqf		
2385.	25.	qqf		
2386.	26.	qqf		
2387.	27.	qqf		
2388.	28.	ar	128	D LTA
2389.	29.	tk	2	,gr -8
2390.	30.	pm	-8	,pt r8 [350]
2391.	31.	pt	r7 [350]	NO t-3
2392.	32.	srn	256	D
2393.	33.	mk	-8	,gr 960
2394.	34.	pan	r1 [347]	t5
2395.	35.	ar	r [347]	X t1
2396.	36.	arn	-8	V LA
2397.	37.	mkn	960	,hv r-2 [347]
2398.	38.	mk	-8	,mt r [350]
2399.	39.	nkf		,grf -3
60				
2400.	0.	hh	895	
2401.	1.	mln	(s-1)	XD MZ t-2
2402.	2.	pan	(s)	XD NQ t79
2403.	3.	qq	(-3)	D IO t781
2404.	4.	gk	(p37)	XV NQB t335
2405.	5.	mln	s732	X NPB t319
2406.	6.	zjn	s136	,ac (r-219)[139]
2407.	7.	scn	(r2)[361]	XV NP t402
2408.	8.	grf	-3	,grf 960
2409.	9.	hh	895	LZ
2410.	10.	pa	r6 [368]	XV NT
2411.	11.	pt	844	,hs -22
2412.	12.	tk	-1	,ga 960
2413.	13.	arfn	-3	,dkf 960
2414.	14.	arf	960	X
2415.	15.	sr	1	XD

2416.	16.	bt		t896
2417.	17.	grf	-3	,hhf 895
2418.	18.	grf	960	,hvf r-5 [365]
2419.	19.	hh	r25 [396]	LZ
2420.	20.	grf	-3	X
2421.	21.	ga	r2 [375]	XV LT
2422.	22.	srfn	-15	,hvf r6 [380]
2423.	23.	bs		t-8
2424.	24.	hv	r5 [381]	
2425.	25.	mkf	-3	,mkf -3
2426.	26.	mkf	r30 [408]	,arf -3
2427.	27.	grf	-3	,hhf 895
2428.	28.	ga	s-10	D NTA t618
2429.	29.	snn	(p976)	V LC t16
2430.	30.	nl	r-13 [369]	VD NT t625
2431.	31.	bsn	960	ITC t336
2432.	32.	nl	ln (961)	MTA t48
2433.	33.	qq	650	IT t160
2434.	34.	qq		V NRA
2435.	35.	dl	n	t783
2436.	36.	ga	s-10	D NTA t618
2437.	37.	snn	(p965)	V LC t16
2438.	38.	nl	r-13 [377]	VD NT t625
2439.	39.	bsn	960	ITC t336
61				
2440.	0.	nl	ln (961)	MTA t48
2441.	1.	qq	650	IT t160
2442.	2.	qq		V NRA
2443.	3.	dl	n r [395]	t783
2444.	4.	ga	s-10	D NTA t618
2445.	5.	snn	(p962)	V LC t32
2446.	6.	nl	r-13 [385]	VD NT t625
2447.	7.	bsn	960	ITC t336
2448.	8.	nl	ln (961)	MTA t48
2449.	9.	qq	650	IT t160
2450.	10.	qq		V NRA
2451.	11.	dl	n (s)	t783
2452.	12.	ga	s-10	D NTA t618
2453.	13.	snn	(p963)	V LC t48
2454.	14.	nl	r-13 [393]	VD NT t625
2455.	15.	bsn	960	ITC t336
2456.	16.	nl	ln (961)	MTA t48
2457.	17.	qq	650	IT t160
2458.	18.	qq		V NRA
2459.	19.	nk	s	t783
2460.	20.	ga	s-10	D NTA t618
2461.	21.	snn	(p968)	V LC t96
2462.	22.	nl	r-13 [401]	VD NT t625
2463.	23.	bsn	960	ITC t336
2464.	24.	nl	ln (961)	MTA t48
2465.	25.	qq	650	IT t160
2466.	26.	qq		V NRA
2467.	27.	nk	(s)	t783
2468.	28.	qq		IPC
2469.	29.	gm	p	MPC
2470.	30.	gr	p-1	MQC
2471.	31.	qq	(371)	V NPC t1
2472.	32.	qq	(371)	NQC t-1
2473.	33.	hr	s1	
2474.	34.	hv	319	LZ
2475.	35.	pa	309	t123
2476.	36.	hv	314	
2477.	37.	arn	284	,hv 423
2478.	38.	hvn	423	
2479.	39.	pm	514	XVD
62				
2480.	0.	pm	n (314)	XD

2481.	1.	gr	p1		M
2482.	2.	pp	p1	,gp	371
2483.	3.	hr	s1		
2484.	4.	pm	285	V	
2485.	5.	pm	286		
2486.	6.	gm	p1		MA
2487.	7.	pp	p1	,hr	s1
2488.	8.	pm	p	,gi	434
2489.	9.	hv	319		NC
2490.	10.	hs	371		
2491.	11.	pa	309		t121
2492.	12.	pi		,hv	314
2493.	13.	hv	319		NQC
2494.	14.	pa	309		t121
2495.	15.	hv	316		
2496.	16.	ca	4	,hv	490
2497.	17.	pa	309		t97
2498.	18.	hv	316		
2499.	19.	pm	67	XD	NQC
2500.	20.	hv	318		NQC
2501.	21.	hs	371		
2502.	22.	pa	309		t70
2503.	23.	hv	316		
2504.	24.	hsn	430		IZB
2505.	25.	hr	s1		LQC
2506.	26.	can	(314)	,hv	371
2507.	27.	hs	319		
2508.	28.	hs	420		
2509.	29.	hv	371		
2510.	30.	ptn	460	V	t102
2511.	31.	pt	460	V	t104
2512.	32.	pt	460		NZ t103
2513.	33.	arn	p	,ck	-10
2514.	34.	ca	1	,hv	460
2515.	35.	pa	309		t97
2516.	36.	hs	316		
2517.	37.	hs	426		
2518.	38.	pa	309		
2519.	39.	hv	316		

oldwork 960 117
0
0. 0. kIv
1. 1. :i Q
2. 2. x

^:

3.	3.	^QV+
4.	4.	Q+
5.	5.	K*YMv
6.	6.	f7qb1
7.	7.	- 8d9
8.	8.	-7 hc1
9.	9.	-æA

10.	10.	K U
TÅ		
11.	11.	x=:

12.	12.	6d
b		
13.	13.	0n
14.	14.	æm01t
15.	15.	85yy

*

16. 16. $6y < 1$
17. 17. $-n$
18. 18. $k \ q_1$
19. 19. $b^* < 0$
20. 20. $wry.$

21. 21. b
22. 22. $l \ q_1$
23. 23. $k \ qn_2$
24. 24. $0qvw^*$
25. 25. $\wedge(U \times |$
26. 26. $)$
27. 27. KJ
28. 28. $L^*V +$
29. 29. $K;) \ F$
30. 30. $K; S) \ F$
31. 31. $/$
32. 32. $\geq]$
33. 33.
34. 34. \vee
35. 35. $+ (H ($
36. 36.
37. 37. $+ | ($
38. 38. $+ \vee DD\mathring{A}$
39. 39. $\mathring{A}EWI)E$

1
40. 0. $UUD \]$
41. 1. $CXH;$
42. 2. $>$
43. 3. \wedge
44. 4. $\wedge YME ($
45. 5. $\wedge HUWE$
46. 6. HUE

47. 7. $K \ Q \vee \ \mathring{A}$
48. 8. $Q \ H\mathring{A}E$
49. 9. $K \ Q$

\mathring{A}

50. 10. $\wedge) *$

$>\mathring{A}$

51. 11. $FD\vee$
52. 12. \vee
53. 13. $K;$
54. 14.
55. 15.
56. 16. $\vee \mathring{A}E/ \ Y\mathring{A}$
57. 17. $\mathring{A}\mathring{A}H\vee$
58. 18. $\wedge U \times ($
59. 19. $\vee) /$
60. 20. $MXPF$
61. 21. $R+D/ \ \vee$
62. 22.

63. 23. $\wedge JI\vee$

64. 24. $\vee \vee \mathring{A}E/ \ Z\mathring{A}$
65. 25. $+ \vee$
66. 26. $J\mathring{A}E/ \ \vee$
67. 27. $\wedge \wedge TH\vee$
68. 28. $\wedge = PK ($
69. 29. $H \vee FW$
70. 30. $\vee (VSDV\mathring{A}$
71. 31. $* \ IG = |$
72. 32. $\mathring{M}F$
73. 33. $>) > B$
74. 34. $\{ F\mathring{A}$

75. 35. 10

Å

76. 36. +
 77. 37. K UN×
 78. 38. M×C
 79. 39. √Æ/ ×|
 2
 80. 0.
 81. 1. +
 82. 2. ∧)Y√ Å
 83. 3. √;
 84. 4. ×JT√/|
 85. 5. ×(V
 86. 6. /
 87. 7. ‡FÅ
 88. 8. Æ
 89. 9. R U√ H
 90. 10. √ ×|
 91. 11. ×= VÅ
 92. 12. ÆJ/

Å

93. 13. ∧(V[HVÅ
 94. 14. (VG=|
 95. 15. ∧
 96. 16. R U√ H
 97. 17. √ ×|
 98. 18. +;VEF
 99. 19. Q +G∧Å
 100. 20. +;H>H
 101. 21. =

VÅ

102. 22. J]D

=|

103. 23. ×
 104. 24. ;Y√

105. 25. |
 106. 26.
 107. 27.

>Æ/ √

108. 28. >+/ √
 109. 29. +]
 110. 30. ∧
 111. 31. V)
 112. 32. × VÅ
 113. 33. =‡G×|
 114. 34. ‡GG)|
 115. 35. YV:
 116. 36. +;
 117. 37. =)N
 118. 38. UUF (
 119. 39. = ‡)|

3

120. 0. ‡C:|
 121. 1. √Å
 122. 2. √RÅ
 123. 3. V[

Å

124. 4. ‡:I>Å
 125. 5. ‡SÅ
 126. 6. Æ=
 127. 7. K V

B

128. 8. >
 129. 9. U(N

130. 10. $> > x + B$
 131. 11. $\{ X I \dot{A}$
 132. 12. $\times \vee \mathbb{E} / R |$
 133. 13. $R \wedge I \vee$
 134. 14. $/ \vee$
 135. 15. $+ | E$
 136. 16. $CF;$
 137. 17. $\vee \phi; B$
 138. 18.
 139. 19. $] (($
 140. 20. $\dagger > \dot{A}$
 141. 21. $> Z = \vee + \vee$
 142. 22. $\{ T I \dot{A}$
 143. 23. $UMSH$
 144. 24. $\dagger WEX |$
 145. 25. $K \vee I$
 : |
 146. 26. $D | R :: |$
 147. 27. R

 148. 28. $\mathbb{E} W Q$
 149. 29. $QA : \vee$
 150. 30. S
 151. 31. $\vee = _$
 152. 32. $\underline{z} \mathfrak{a} . . _$
 153. 33. $8 \ 2$
 154. 34. $2 \ e$
 155. 35. $8 l \mathfrak{a} 3 \ j _$
 156. 36. $8 - 3 \ . _$
 157. 37. $f 8$
 158. 38.

 159. 39.
 U

 4
 160. 0. $(;$
 161. 1. $/ \vee + / _$
 162. 2. $0 l - 3 \ i _$
 163. 3. $u l$
 164. 4.
 165. 5. $4 2 \ f _$
 166. 6.
 1-3 $g _$
 167. 7. 2
 168. 8. $8 \ f _$
 169. 9. $- 7 - 3 \ . _$
 170. 10. $* t 9$
 171. 11. $\mathfrak{a} 5 y l \ 9$
 172. 12. $0 - 3 \ 1$
 173. 13. 0
 174. 14. $0 5 u a$
 175. 15. $/ > + / \times$
 176. 16.
 177. 17. $\vee \times E$
 178. 18. $; U \vee$
 179. 19. $\wedge ; D$
 P
 180. 20. $+ X + / \times$
 181. 21. $\wedge \vee$
 182. 22. $(> + / \times$
 183. 23. \dagger
 184. 24. F
 E
 185. 25. $\wedge ; I J$
 B
 186. 26. $Y U$

187.	27.	Uv
188.	28.	Iv E
189.	29.	/
190.	30.	B/
191.	31.	vR]
192.	32.	Æ;
193.	33.	‡^Å
194.	34.	E v
195.	35.	Æv+ /
196.	36.	+;)
F		
197.	37.	
YHv		
198.	38.	Æ
*>		
199.	39.	(
5		
200.	0.	U; H
201.	1.	(;Yv E
202.	2.	‡
203.	3.	v
204.	4.	^ (MD
205.	5.	ÆÅ/
206.	6.	Æ
207.	7.	ÆÅ+ / ^
208.	8.	
209.	9.	v
210.	10.	
211.	11.	^
212.	12.	^
213.	13.	
214.	14.	/ÆÆ
215.	15.	v
216.	16.	Mx
217.	17.	Dv ^
218.	18.	Æ
219.	19.	Uv S
220.	20.	Q QT
221.	21.	+ [QTv v
222.	22.	+]v V
223.	23.	Z [Y; =Y
224.	24.	^)H;
225.	25.	AA]
226.	26.	DÅ^L^I
227.	27.	Ø ÅE
228.	28.	Æ
229.	29.	
Rv		
230.	30.	KÆ
231.	31.	(GNxTÅ
232.	32.	T43
233.	33.	-_
234.	34.	5q12
235.	35.	æ40a
236.	36.	k m5
237.	37.	æyr 1
238.	38.	8q2
239.	39.	-
6		
240.	0.	tqr-v

241.	1.	q0j5k
242.	2.	gp3
243.	3.	error
244.	4.	stack
245.	5.	mult
246.	6.	array
247.	7.	case
248.	8.	index
249.	9.	ln
250.	10.	sqrt
251.	11.	exp
252.	12.	formal
253.	13.	spill
254.	14.	_æ<
255.	15.	_æ<
256.	16.	_0s
257.	17.	qsn
258.	18.	71
259.	19.	æ131
260.	20.	æ1
261.	21.	æud
262.	22.	æ,d
263.	23.	åud
264.	24.	0åuæ
265.	25.	å,æ
266.	26.	åi*
267.	27.	-åim
268.	28.	-åu*
269.	29.	-åu*
270.	30.	-åu*
271.	31.	_m< _
272.	32.	83 4
273.	33.	-yi<e4
274.	34.	-ux4
275.	35.	83 4
276.	36.	-1<
277.	37.	83 4
278.	38.	d7y9zs6
279.	39.	æg4p
7		
7		
280.	0.	0UO+
281.	1.	#v[]
282.	2.	U;((ZG=
283.	3.	+ (S;/
284.	4.	+ / O[
285.	5.	Z
286.	6.	Q W>
287.	7.	+iI
288.	8.	+i+)SU
289.	9.	Ux
290.	10.	}S
291.	11.	#v
=		
292.	12.	Æ=Y
K=		
293.	13.	[Y>vK=
294.	14.	^^THv
295.	15.	^=PK(
296.	16.	HvFW
297.	17.	v(VSDVÅ
298.	18.	* IG=
299.	19.	MF
300.	20.	>)>B

301. 21. $\{F\dot{A}$
 302. 22. $_{10}$

\dot{A}

303. 23. +
 304. 24. $K UN\times$
 305. 25. $M\times C$
 306. 26. $\vee\mathbb{A}/ \times|$
 307. 27.
 308. 28. +
 309. 29. $\wedge)Y\vee \dot{A}$
 310. 30. $\vee i$
 311. 31. $\times JTV/|$
 312. 32. $\times(V$
 313. 33. /
 314. 34. $\{F\dot{A}$
 315. 35. \mathbb{A}
 316. 36. $R U\vee H$
 317. 37. $\vee \times|$
 318. 38. $\times= V\dot{A}$
 319. 39. $\mathbb{A}J/$

\dot{A}

8

320. 0. $\wedge(V[H V\dot{A}$
 321. 1. $(VG=|$
 322. 2. \wedge
 323. 3. $R U\vee H$
 324. 4. $\vee \times|$
 325. 5. $+iVEF$
 326. 6. $Q +G\wedge\dot{A}$
 327. 7. $+iH>H$
 328. 8. =

$V\dot{A}$

329. 9. $J]D$

=|

330. 10. \times
 331. 11. $iY\vee$

332. 12. |
 333. 13.
 334. 14. $\wedge XJ$
 335. 15. $\wedge J$
 336. 16. $\wedge WJ$
 337. 17. $(YJ$
 338. 18. $)NJ$
 339. 19. $Z MJ$
 340. 20. $T MJ$
 341. 21. MJ
 342. 22. MJ
 343. 23. WNJ
 344. 24. RNJ
 345. 25. $RYNJ$
 346. 26. $+MJ$
 347. 27. JMJ
 348. 28. H

349. 29. $UQQM[$
 350. 30. $[QM$
 351. 31. $M QD$
 352. 32. $Q[[$
 353. 33. $Q[$
 354. 34. QW
 355. 35. $Q;$
 356. 36. $Y=$

357. 37. (
 358. 38.) √
 359. 39. +(√
 9
 360. 0. ∧(√
 361. 1.)
 362. 2. +(
 363. 3. ∧(
 364. 4. =Q[[
 365. 5. ×Q[
 366. 6. √QW
 367. 7. ((×
 368. 8. =|
 369. 9. ×|
 370. 10. √|
 371. 11. (
 372. 12. U QM[
 373. 13. [QM
 374. 14. N√Q/ X
 375. 15. (/ :/
 376. 16. ×| R
 377. 17. [YZ

A;

378. 18. +√YUXG;
 379. 19. + Y [
 380. 20.)S[
 381. 21. Z=
 382. 22. B=
 383. 23. G R√ B=
 384. 24. ×

(

385. 25. >=; LÅ
 386. 26. SYU[
 387. 27. +](/ [
 388. 28. Æ[C
 389. 29. Q)+/ +=
 390. 30. X
 391. 31.)×[
 392. 32. Q DR>=[
 393. 33. X =
 394. 34. UV
 395. 35.
 396. 36. (√Æ/ √[
 397. 37. Q+D>Y√
 398. 38.
 399. 39. (/ L=

10

400. 0. Æ
 401. 1. >=Z; B=
 402. 2. (
 403. 3. X ∧√ K
 404. 4. G U√ =
 405. 5. UZÆW
 406. 6.
 407. 7. (/ R;
 408. 8. Æ
 409. 9. G U; ×
 410. 10. JY=
 411. 11. (/ [
 412. 12. (√B[
 413. 13. K>√
 414. 14. (;
 415. 15. K√(/)=
 416. 16. +/ /
 417. 17. Æ
 418. 18. (/ +/
 419. 19. √ U[

420. 20. \mathbb{A}
 421. 21. (/
 422. 22. \mathbb{A}
 423. 23. $+ / \mathbb{A};$
 424. 24. \vee
 425. 25. $+ \vee$
 426. 26. (;
 427. 27. $K \vee (/) =$
 428. 28. $\wedge; Y \vee B =$
 429. 29. $\Upsilon N > B =$
 430. 30. ; CSB =
 431. 31. $= \vee$
 432. 32. $\mathbb{A} / A =$
 433. 33. $\mathbb{A} = Y) B =$
 434. 34. $\times + /$
 435. 35. $\wedge) Y > =$
 436. 36. (\vee
 437. 37. $X \quad T |$
 438. 38. $\mathbb{A} \mathbb{A} \vee C =$
 439. 39. $X \vee B =$

11
 440. 0. \vee

C =
 441. 1. $\mathbb{A}; YNV =$
 442. 2. $\times > S$
 443. 3. $\mathbb{A} = YZ \quad X;$
 444. 4. $+ ; + (UY =$
 445. 5. $\times J > [$
 446. 6. $E / ($
 447. 7. $Y \vee$
 448. 8. \times

449. 9. $\vee + / \mathbb{A};$
 450. 10. \mathbb{A}
 451. 11. $\mathbb{A} \vee \vee + X;$
 452. 12. \vee
 453. 13. $* \vee + / \mathbb{A};$
 454. 14. $D \vee \wedge$
 455. 15. \mathbb{A}
 456. 16. $| U \vee S$
 457. 17. $Q \quad Q^T$
 458. 18. $+ [Q^T \vee \vee$
 459. 19. $+] \vee V$
 460. 20. $Z [Y; = Y$
 461. 21. $\wedge) H;$

462. 22. $A \mathbb{A}]$
 463. 23. $D \mathbb{A} \wedge L \vee I$
 464. 24. $\emptyset \mathbb{A} E$

465. 25. \mathbb{A}
 466. 26.

R \vee

467. 27. $K \mathbb{A}$
 468. 28. $(GN \times T \mathbb{A}$
 469. 29. $T43$
 470. 30. $- _$
 471. 31. $5 \mathfrak{q} 12$
 472. 32. $\mathfrak{a} 40 a$

473. 33. $k \quad m5$

474. 34. $\mathfrak{a} y r \quad 1$
 475. 35. $8 \mathfrak{q} 2$
 476. 36. $-$

477. 37. tqr-v
 478. 38. q0j5k
 479. 39. gp3
 12
 480. 0. error
 481. 1. stack
 482. 2. mult
 483. 3. array
 484. 4. case
 485. 5. index
 486. 6. ln
 487. 7. sqrt
 488. 8. exp
 489. 9. formal
 490. 10. spill
 491. 11. 2
 492. 12. me
 493. 13. 05rs
 494. 14. *0401
 495. 15. -*2_

 496. 16. 1 -ø685
 497. 17. 83 -3
 498. 18. 1 h6*4
 499. 19. 4
 500. 20. 83 g4
 501. 21. <4m5

 502. 22. mzpå1
 503. 23. *2 .
 504. 24. *u
 505. 25. (/ C=
 506. 26. (/ C=
 507. 27. (/ C=
 508. 28. (/ C=
 509. 29. +/
 510. 30. (
 511. 31. =LVA
 512. 32. =PX
 513. 33. (/ ₁₀]
 514. 34.
 =XUÆ]
 515. 35. I>Y
 516. 36. (/ G=
 517. 37. †OXv
 518. 38.
 519. 39. Q+Y;Uv
 13
 520. 0.
 521. 1. (/ =
 522. 2. Æ/ ;
 523. 3. / v;
 524. 4. Ψv ;
 525. 5. $\#N$ =
 526. 6. $\wedge(VWR]$
 527. 7. (/ W[
 528. 8. $\times R]$
 529. 9. (/)]
 530. 10. Æ/ =;
 531. 11. $\mathbb{A}v + / \mathbb{A}[$
 532. 12. |
 533. 13. +(LZ(
 534. 14. Æ= Y
 535. 15. [Y>vI(
 536. 16. X (P
 537. 17. (L]
 538. 18.

539. 19. MISM|
 540. 20. QMZK
 541. 21. ÅSQ[
 542. 22. >=v v
 543. 23.)+ / [;
 544. 24. F

 545. 25. >D; ×
 546. 26. ;
 547. 27. ;
 548. 28. ;
 549. 29. ;
 550. 30. B[;] N(
 551. 31. W (/]
 552. 32. v
 553. 33. v
 554. 34. * FN(
 555. 35. ×v+ / (
 556. 36. JvÆ / (
 557. 37. v(/ ₁₀(
 558. 38. B[+ / (
 559. 39. v+ / (
 14
 560. 0. 1
 561. 1. 83 å7
 562. 2. 1
 563. 3. 83 å7
 564. 4. g z 7
 565. 5. 0æ3
 566. 6. æ43 5
 567. 7. 83 r5
 568. 8. 8
 569. 9. -50alf
 570. 10. -58
 pm6
 571. 11. <
 572. 12. 2
 573. 13. 0
 574. 14. 7
 575. 15.

576. 16. 0j-3 3
 577. 17. -o*<æ
 578. 18. 058b
 579. 19. l-
 580. 20. ææuræ
 581. 21. ^;
 582. 22. +=Å
 583. 23. ÆE
 584. 24. +=Å
 585. 25. ()
 586. 26. T;A
 F
 587. 27. +F>
 588. 28. (S M
 589. 29. Q æ
 590. 30. æj
 591. 31. 05q*m
 592. 32. 8s m
 593. 33. - *
 594. 34. æ18
 595. 35. 05q0m

596. 36.
 hã2
 597. 37. - H(
 598. 38.
 599. 39. S
 15
 600. 0. ^
 601. 1. $\vee \uparrow [\mid$
 602. 2. $L[*$

 603. 3. (S
 604. 4. + -
 605. 5. æ18
 606. 6. q
 607. 7. yeu
 608. 8. C
 609. 9. (J+/
 610. 10. O (
 611. 11. ^
 612. 12. S
 613. 13.
 614. 14.
 615. 15. ^;(G
 616. 16. +F*Z:
 617. 17. + HV
 618. 18. >
 619. 19. J]>O Å
 620. 20. +ØIX
 621. 21. D
 622. 22. (J+ / ×
 623. 23. HAG

 624. 24. Æ+
 625. 25. ^J+ / C
 626. 26. ÆM
 627. 27. +; *Å
 C
 628. 28. Æ
 629. 29. ÆUV
 630. 30. + H/
 631. 31.

 632. 32. >
 633. 33. Z):; :|
 634. 34. H
 635. 35. $\vee = B$
 636. 36. + H=
 637. 37. $\vee \vee$
 638. 38. >
 639. 39. >)IN: Å
 16
 640. 0. Z):) :|
 641. 1. E
 642. 2. $\vee = B$
 643. 3. + *
 644. 4. +ØIX
 645. 5. +[>E
 646. 6. + HV
 647. 7. >
 648. 8. J]>B Å
 649. 9. + H/
 650. 10. (DÅ
 651. 11.
 652. 12. ×
 653. 13.

 654. 14. S

655. 15. Z):; :|
656. 16. H
657. 17. √= B
658. 18. + * √
659. 19. ÆD
660. 20. +; *Å

C

661. 21. Æ
662. 22. HAG

663. 23. +ØIX
664. 24. D
665. 25. ^J+ / /
666. 26. LÆ
667. 27. ×

U) :

668. 28. CÆ
669. 29. ØÆUA

:

670. 30. TNQ

671. 31. HS
672. 32. - *
673. 33. æ18
674. 34. æq
675. 35. t58æ

676. 36. hag
677. 37.

hå3

678. 38. - H
679. 39.

17

680. 0.
681. 1. V
682. 2. √†[|
683. 3. B
684. 4. L[*N

685. 5. HS I
686. 6. Q
687. 7. æj
688. 8. teqæ

i

689. 9. hs i
690. 10. b 8, eå
691. 11.

692. 12. <
693. 13. u
694. 14. p
695. 15. ll
696. 16.
697. 17. -

698. 18. æ18
699. 19. teqm

i

700. 20. b
701. 21. t5q

702. 22. b

703. 23. t5*
 704. 24. wz
 2
 705. 25. te-
 i
 706. 26. c-
 707. 27. tem-
 h
 708. 28. c-
 709. 29. tem-
 h
 710. 30. tb
 711. 31. øæu
 h
 712. 32. fm4 h
 713. 33. 0j-3 *
 714. 34. æm
 715. 35. -5*å
 c
 716. 36. æ
 717. 37. - H/
 718. 38.

719. 39. T
 18
 720. 0. Z):; :|
 721. 1. H
 722. 2. √= B
 723. 3. +0*)Æ+
 724. 4. + H=
 725. 5. + K
 726. 6. U
 727. 7. >)IN

728. 8. Z):) :|
 729. 9. E
 730. 10. H (
 731. 11.]
 732. 12. Q
 733. 13. +Y
 734. 14. √= B
 735. 15. + H=
 736. 16. + >
 737. 17. U
 738. 18. >)IA

739. 19. Z):) :|
 740. 20. E
 741. 21. √= B
 742. 22. + *+
 743. 23. + H=
 744. 24. + K
 745. 25. U
 746. 26. >)IR

747. 27. Z):) :|
 748. 28. E
 749. 29. √= B
 750. 30. + *+
 751. 31. + H=
 752. 32. + C
 753. 33. U
 754. 34. >)I

755. 35. $Z):) :|$
 756. 36. E
 757. 37. $\vee = B$
 758. 38. $\mathbb{E}H\vee$
 759. 39. $B[+_{10}\mathring{A}$
 19
 760. 0.
 761. 1.
 762. 2. $BFU)H$
 763. 3.
 764. 4.
 765. 5. $\mathbb{E}(H$
 766. 6. $TE(D$
 :
 767. 7. HS
 768. 8. $Q ,$
 769. 9. $\mathfrak{e}j$
 770. 10. $(T E\mathring{A}$
 771. 11. \vee
 772. 12. \wedge
 773. 13.

774. 14. $M\vee$
 775. 15. $C\mathbb{E}Q\mathbb{E}$

776. 16. $QJ\mathbb{E}/ \times$
 777. 17. $+*\vee$
 778. 18. $Q Q)\mathbb{E}\times$
 779. 19. $\wedge J+ /$
 780. 20. $\mathbb{E}M$
 781. 21. $+i*\mathring{A}$

C

782. 22. \mathbb{E}
 783. 23. $+ H/$
 784. 24.

785. 25. V
 786. 26. $Z):; :|$
 787. 27. H
 788. 28. $\vee = B$
 789. 29. $+ H=$
 790. 30. $V\vee$
 791. 31. V
 792. 32. $>)IN: \mathring{A}$
 793. 33. $Z):) :|$
 794. 34. E
 795. 35. $\vee = B$
 796. 36. $+ *$
 797. 37. $+F*>$
 798. 38. $+ H\vee$
 799. 39. V

20

800. 0. $J]>B \mathring{A}$
 801. 1. $S S$
 802. 2. $(J+ / \times$
 803. 3. \times
 804. 4. $\mathbb{E}M$
 805. 5. $+i*\mathring{A}$

C

806. 6. \mathbb{E}

807. 7. LF*
 808. 8. H)×
 809. 9. + H/
 810. 10.]∨(
 811. 11. Q
 812. 12.]
 813. 13. +Y
 814. 14.
 815. 15. ∨‡[|
 816. 16. + H=
 817. 17. + C
 818. 18. W
 819. 19. W
 820. 20. Z):) :|
 821. 21. E
 822. 22. (S M
 823. 23. + f
 824. 24. æ18
 825. 25. q m
 826. 26. 8u<
 827. 27. 14 b
 828. 28. - H=
 829. 29. + >
 830. 30. W
 831. 31. W
 832. 32. Z):) :|
 833. 33. E
 834. 34. (S M
 835. 35. Q r
 836. 36. æj q
 837. 37. q m
 838. 38. 8u<
 839. 39. 14 b
 21
 840. 0. - H=
 841. 1. + K
 842. 2. X
 843. 3. W
 844. 4. Z):) :|
 845. 5. E
 846. 6. (S M
 847. 7. +
 848. 8. æ18
 849. 9. t5q
 M
 850. 10.
 851. 11. E
 852. 12. |
 853. 13. Q
 854. 14. M∨
 855. 15. HS
 856. 16. Q
 857. 17. æj
 858. 18. æq
 859. 19. .æu
 860. 20. 8u<
 861. 21. 14 b
 862. 22. - H=
 863. 23. + C
 864. 24. X
 865. 25. X
 866. 26. Z):) :|

867.	27.	E
868.	28.	(S M
869.	29.	Q æ
870.	30.	æj
871.	31.	q m
872.	32.	.æu
873.	33.	8u<
874.	34.	14 b
875.	35.	
hå2		
876.	36.	- H[
877.	37.	
878.	38.	
879.	39.	Y
22		
880.	0.	X
881.	1.	∇†[
882.	2.	+Ø
883.	3.	T;A
884.	4.	C+
885.	5.	QJ+/ ×
886.	6.	HAG
887.	7.	+Ø
888.	8.	∇
889.	9.	ÆUR
890.	10.	^∇(X EÅ
891.	11.	MMO]^∇
892.	12.	MEMOR
893.	13.	Y MODI
894.	14.	FICATI
895.	15.	ON
896.	16.	
897.	17.	^UX^∇
898.	18.	MCU(^×
899.	19.	WITH
900.	20.	PINS
901.	21.	
902.	22.	
903.	23.	
904.	24.	Æ(N×
905.	25.	^MDØ^∇
906.	26.	MTC/∇∇
907.	27.	WITH
908.	28.	PINS
909.	29.	
910.	30.	
911.	31.	
912.	32.	YØRX
913.	33.	^ODØ^∇
914.	34.	MCU(^=
915.	35.	WITH
916.	36.	PINS
917.	37.	
918.	38.	
919.	39.	
23		
920.	0.	ÆDØ^∇
921.	1.	MCU(^×
922.	2.	WIRED
923.	3.	
924.	4.	
925.	5.	
926.	6.	
927.	7.	=A×

928. 8. $\wedge H \emptyset \wedge \vee$
 929. 9. [(
 930. 10. +)D
 931. 11. + H I Å
 932. 12. $\times \mathbb{E} \emptyset \wedge [=$
 933. 13.
 934. 14. $\wedge ; (> \mathbb{E}$
 935. 15. $\wedge ;$
 936. 16. $\wedge ; (Y > \dagger$
 937. 17. +
 938. 18. $\mathbb{E} \wedge \dagger$
 939. 19. $\mathbb{E} ;$
 940. 20. \mathbb{E}
 941. 21. $\mathbb{E} ; W \vee$

942. 22. K

943. 23. Q C<
 944. 24. æ
 945. 25. $y^5 * s < 5$
 946. 26. $q * 1 . x^4$
 947. 27. $d \mathring{a} 0 t . y^4$
 948. 28. æ
 949. 29. b0æ3
 950. 30. 81æ3 æ3
 951. 31. 21æ3 æ3
 952. 32. j1æ3 æ3
 953. 33. q-
 y4
 954. 34. $d \mathring{a} 0 t . q$
 955. 35. 05
 956. 36. æ3 a3
 957. 37.

3_
 958. 38. 2
 0.

959. 39. not pr
 24
 960. 0. esent
 961. 1. 1
 962. 2. o4
 963. 3.
 4
 964. 4. 1
 965. 5. 9
 966. 6. f9
 967. 7. 6
 968. 8. *6
 969. 9. g6
 970. 10. e6
 971. 11. i6
 972. 12. 6
 973. 13. 2-5
 974. 14. 15
 975. 15. 2he
 1
 976. 16. 2n1 ._
 977. 17.
 r
 ._
 978. 18. 0*1 6
 979. 19. 1_

980. 20. - H
 981. 21. B[I) B
 982. 22. KDQV
 983. 23. +/

 984. 24. W
 D:
 V
 985. 25.
 986. 26. / Å
 987. 27. L EÅ
 988. 28. /vÅ
 989. 29. LvDÅ
 990. 30. /xIÅ
 991. 31. //
 992. 32. L/
 993. 33. /=|
 994. 34. L=M|
 995. 35. L[L|
 996. 36. L(
 997. 37. /)U
 998. 38. L)V
 999. 39. /
 25
 1000. 0. /M
 1001. 1. /ÅÅ
 1002. 2. LÅ
 1003. 3. /
 1004. 4. L^F
 1005. 5. L>B
 1006. 6. B*> ^
 1007. 7. WRY:

 1008. 8. B
 1009. 9. L QV
 1010. 10. K QN×
 1011. 11. ^QVW*
 1012. 12. ^ (U×
 1013. 13. (/ Å
 1014. 14. KJ
 1015. 15. L*V +
 1016. 16. K;) F
 1017. 17. K;S) F
 1018. 18. /
 1019. 19. >=]
 1020. 20.
 1021. 21. v
 1022. 22. + (H (
 1023. 23.
 1024. 24. + |((
 1025. 25. +vDDÅ
 1026. 26. ÆWI)E
 1027. 27. UUD]
 1028. 28. CXH;
 1029. 29. >
 1030. 30. ^
 1031. 31. ^YME (
 1032. 32. ^HUWE
 1033. 33. HUE

 1034. 34. K QV Å
 1035. 35. Q HÅE
 1036. 36. Kv(/)=
 1037. 37. Zv+ / /
 1038. 38. ^=v v
 1039. 39. L Wv
 26

1040. 0. *;
 1041. 1. LÅ: i₁₀>;
 1042. 2. +/ >;
 1043. 3. +D:W>
 1044. 4. J Q

1045. 5. ΨVV;
 1046. 6. Z (/ /
 1047. 7. (/ i
 1048. 8. ^)+/ +i
 1049. 9. Æ=YR₁₀i
 1050. 10. L(QV
 1051. 11. >)>X+₁₀i
 1052. 12. +vBU₁₀i
 1053. 13. MvVU
 1054. 14. +/ Y;
 1055. 15. + \mathbb{F}
 1056. 16. ×
 1057. 17. +\$
 1058. 18. +
 1059. 19. B/ /
 1060. 20. Z ×₁₀=
 1061. 21. (/ i
 1062. 22. Æv+/ O;
 1063. 23. ^)YIvR;
 1064. 24. ‡₁₀W

1065. 25. ^VW R;
 1066. 26. \mathbb{H} NUN;
 1067. 27. Z v

1068. 28. +/ +=
 1069. 29. =
 1070. 30. Kv(/)=
 1071. 31. (>=v v
 1072. 32. Æv
 1073. 33.
 1074. 34. +/ i
 1075. 35. v
 1076. 36. K;
 1077. 37. Æ]=
 1078. 38. FvÆ/
 1079. 39. + HICA

27

1080. 0. H₁₀|(/
 1081. 1. ×
 1082. 2. +>(AÅ
 1083. 3. + S(3
 1084. 4. æ6
 1085. 5. b5h5 32
 1086. 6. æ7u2 8å
 1087. 7. æ47
 1088. 8. ldu1 i2
 1089. 9. - hiå
 1090. 10. kæq1 h2
 1091. 11. 0hu_
 1092. 12. hu
 1093. 13. 0-3 1
 1094. 14. 5
 1095. 15. ga4
 1096. 16. -
 1097. 17. 1-3 8
 1098. 18. r7*1 4
 1099. 19.
 1100. 20. 05qmsa7
 1101. 21. uV+

1102. 22.)v+/](
 1103. 23. Qv+/ ((
 1104. 24. OÅ+
 1105. 25. T;

 1106. 26.
 1107. 27. C]* (L=
 1108. 28. ÆTH)+I
 1109. 29. YH>
 1110. 30. (/+PS]
 1111. 31. M])+×(
 1112. 32. ‡/Jv
 1113. 33. ^VMSQ
 1114. 34. =: +
 1115. 35. Å
 1116. 36. ×(=
 1117. 37. ^i+>
 1118. 38. v× v[
 1119. 39. Æ[=>₁₀=
 28
 1120. 0. UVWYv[
 1121. 1.

 1122. 2. ^=v v
 1123. 3. |YZ=
 1124. 4. = [Z=
 1125. 5. ×+Z=
 1126. 6. (/ C;
 1127. 7. +
 1128. 8. (v
 1129. 9. J/J

 [
 1130. 10. K;v U
 1131. 11. >=;
 1132. 12. DPAYv
 1133. 13. ^V× Z=
 1134. 14. = =E=
 1135. 15. ×J

 [
 1136. 16. (/ =
 1137. 17. (/ ;
 1138. 18. Æ
 NXv
 1139. 19. =E=
 1140. 20.)
 1141. 21. ×J

 [
 1142. 22. X
 1143. 23. GÆQv
 1144. 24. :ÆUv

 1145. 25. Xi v= C;
 1146. 26. ₁₀v v
 C;
 1147. 27. ^=v v
 1148. 28. Qv+/ =
 1149. 29.]E=
 1150. 30. +/ 4
 1151. 31. _
 1152. 32. k3 p6
 1153. 33. *1 28

1154. 34.
 1155. 35. -æu1 1
 1156. 36. -7-3 ._
 1157. 37. *t9
 1158. 38. æ5y1 9
 1159. 39. 0-3 1
 29
 1160. 0. 0
 1161. 1. 05ua
 1162. 2. />+/ ×
 1163. 3.
 1164. 4. √ × E
 1165. 5. ;U√
 1166. 6. ∧;D
 P
 1167. 7. +X+/ ×
 1168. 8. ^ √
 1169. 9. (>+/ ×
 1170. 10. ‡
 1171. 11. F
 E
 1172. 12. ∧;IJ
 B
 1173. 13. YU
 1174. 14. U√
 1175. 15. I√ E
 1176. 16. /
 1177. 17. B/
 1178. 18. √R]
 1179. 19. Æ;
 1180. 20. ‡^Å
 1181. 21. E √
 1182. 22. Æ√+/
 1183. 23. +;)
 F
 1184. 24.
 YH√
 1185. 25. Æ
 *>

 1186. 26. (
 1187. 27. U; H
 1188. 28. (;Y√ E
 1189. 29. ‡
 1190. 30. √
 1191. 31. ∧(MD
 1192. 32. ÆÅ/
 1193. 33. Æ
 1194. 34. ÆÅ+/^
 1195. 35. J
 1196. 36. J
 1197. 37. >
 1198. 38. ^J+/ Å
 1199. 39. + H/
 30
 1200. 0.
 1201. 1. +
 1202. 2. Z):; :|
 1203. 3. H
 1204. 4. √= B
 1205. 5. ÆM
 1206. 6. +; *Å
 C
 1207. 7. Æ
 1208. 8. +Ø
 1209. 9. √
 1210. 10. ‡AGB

1211. 11. B
 1212. 12. * \vee
 1213. 13. Q Q; $\mathbb{A}\mathbb{E}$
 1214. 14.
 1215. 15. + \vee \vee
 1216. 16. $\wedge J + /$ *
 1217. 17. + W \vee
 1218. 18. +
 1219. 19. K; $\mathbb{U}\vee$
 1220. 20. K
 1221. 21. $\mathbb{A}\mathbb{E}$
 1222. 22. $\mathbb{A}\mathbb{E}J + /$ N
 1223. 23. $\mathbb{A}\mathbb{E}$
 1224. 24. $\wedge i$ >
 1225. 25. += \mathbb{A}
 1226. 26. $\mathbb{A}\mathbb{E}i$
 1227. 27. += \mathbb{A}
 1228. 28. (
 1229. 29. T; $i > \mathbb{I}\mathbb{F}$
 1230. 30. $\mathbb{A}\mathbb{E}\mathbb{U}\mathbb{U}$ |
 1231. 31. (J+ / \times
 1232. 32. $\mathbb{H}\mathbb{A}\mathbb{G}\mathbb{C}$
 1233. 33. ++ / A
 1234. 34. $\times (\mathbb{E}\mathbb{A}$
 1235. 35. \times

1236. 36. |
 1237. 37. + \emptyset
 1238. 38. $\wedge i$

1239. 39. $\mathbb{A}\mathbb{E}+$
 31

1240. 0. \wedge / Q

1241. 1. + \vee \vee
 1242. 2. $\wedge J\mathbb{A} /$ \times
 1243. 3. ++ /
 1244. 4. h1 b
 1245. 5. $y5 - 1\mathbb{A}$
 1246. 6. + H \vee
 1247. 7. J
 1248. 8. J] $> \mathbb{A}$
 1249. 9. +[*J
 1250. 10. B
 1251. 11. +[*
 1252. 12. W \vee
 1253. 13. $\times (Y$
 1254. 14. $\times * \vee V$
 1255. 15. Q $\vee I$
 1256. 16. +[*R

1257. 17. D
 1258. 18. WNV
 1259. 19. $\times ($ ₁₀
 1260. 20. $\times * \vee V$
 1261. 21. Q $\vee I$
 1262. 22. +[*R

1263. 23. D
 1264. 24. W $\mathbb{A}\mathbb{V}$
 1265. 25. $\times ($
 1266. 26. $\times * \vee V$
 1267. 27. Q $\vee I$
 1268. 28. +[*R

1269. 29. D
 1270. 30. WEV

1271. 31. $\times(\ J$
 1272. 32. $\times^*\vee\ V$
 1273. 33. $Q\vee\ I$
 1274. 34. $E\times(T\ E\mathring{A}$
 1275. 35.
 1276. 36. $|$
 1277. 37. \wedge
 1278. 38.

1279. 39. $+[\ *R$

32

1280. 0. D
 1281. 1. B
 1282. 2. $+[\ *Z$
 1283. 3. $+O^*R:$
 1284. 4. $+\emptyset$
 1285. 5. \vee
 1286. 6. $(\vee U$

G

1287. 7. $T;UI$
 1288. 8. $\mathring{A}+$
 1289. 9. $FM= V|$
 1290. 10. $\wedge J+/\ \times$
 1291. 11. $\mathring{H}AGD$
 1292. 12. $\mathring{A}+$
 1293. 13. $(J+/\ \times$
 1294. 14. $\mathring{H}AGE$
 1295. 15. $+ H\vee$
 1296. 16. K
 1297. 17. $J]>\ \mathring{A}$
 1298. 18. $+[\ *N$
 1299. 19. B
 1300. 20. $\ * \vee$
 1301. 21. $Q\ Q)\mathring{A}$
 1302. 22. $\wedge J\mathring{A}/\ \times$
 1303. 23. $H\vee\ D$
 1304. 24. $Q\ +:\mathring{A}$
 1305. 25. $\wedge; (Q$
 1306. 26. $+ H\times$
 1307. 27. K
 1308. 28. $>)IE\ \mathring{a}$
 1309. 29. $j7<\ \mathring{a}$
 1310. 30. $\mathring{a}-$
 1311. 31. $0j-3\ 2$
 1312. 32. $\underline{h}agd$
 1313. 33. \mathring{a}
 1314. 34. $.28\ e\mathring{a}$
 1315. 35. 1
 1316. 36. 0
 1317. 37. $05\ u$
 1318. 38. $-4\mathring{a}$
 1319. 39. $\mathring{a}5$

33

1320. 0. $-4\mathring{a}$
 1321. 1. $8\ s$
 1322. 2. $t5vif$
 1323. 3. $p6^*viw$
 1324. 4. \mathring{a}
 1325. 5. $05\ x$
 1326. 6. $-4\mathring{a}$
 1327. 7. $\mathring{a}5$

1328. 8. -4\AA
 1329. 9. $\text{\AA}48\text{y}$
 v
 1330. 10. $\text{\AA}fui\text{v}_-$
 1331. 11. $-\text{gr}<\text{cv}_-$
 1332. 12. $81-\text{\AA}$
 1333. 13. $(\text{J}+/\times$
 1334. 14. \times
 1335. 15. $\text{\AA}EM$
 1336. 16. $+i*\text{\AA}$
 C
 1337. 17. \AA
 1338. 18.
 1339. 19. $+iZ$
 F
 1340. 20. $+\text{v}*F$
 1341. 21. $+H/$
 1342. 22.
 1343. 23. L
 1344. 24. $Z):i:|$
 1345. 25. H
 1346. 26. $\text{v}=\text{B}$
 1347. 27. $+H=$
 1348. 28. K
 1349. 29. L
 1350. 30. $>)II:\text{\AA}$
 1351. 31. $Z):):|$
 1352. 32. E
 1353. 33. $\text{v}=\text{B}$
 1354. 34.
 $\times(/E\text{\AA}$
 1355. 35. $+*:$
 1356. 36. $+H=$
 1357. 37. $+K$
 1358. 38. M
 1359. 39. $>)I:\text{\AA}$
 34
 1360. 0. $Z):):|$
 1361. 1. E
 1362. 2. $\text{v}=\text{B}$
 1363. 3. $+*:$
 1364. 4. $+H=$
 1365. 5. $=\text{v}$
 1366. 6. M
 1367. 7. $>)I\text{v}\text{\AA}$
 1368. 8. $Z):):|$
 1369. 9. E
 1370. 10. $\text{v}=\text{B}$
 1371. 11. $+H/$
 1372. 12.
 1373. 13. M
 1374. 14. $Z):i:|$
 1375. 15. H
 1376. 16. $\text{v}=\text{B}$
 1377. 17. Wv^*
 1378. 18. $+H\times$
 1379. 19. N
 1380. 20. M
 1381. 21. H
 1382. 22.
 1383. 23. $+H\text{v}$
 1384. 24. M
 1385. 25. $\text{J}]>\text{\AA}$
 1386. 26. \AA
 1387. 27. 05
 1388. 28. -4\AA
 1389. 29. $\text{\AA}5$

1390. 30. -4\AA
 1391. 31. 8 y
 1392. 32. t5vif
 1393. 33. 0ed
 v_
 1394. 34. 2383 eÅ
 1395. 35. k3 u
 1396. 36. - H/
 1397. 37.
 1398. 38. N
 1399. 39. Z):; :|
 35
 1400. 0. H
 1401. 1. v= B
 1402. 2. + H=
 1403. 3. =v
 1404. 4. N
 1405. 5. >)IV Å
 1406. 6. z9.9 ._
 1407. 7. e
 1408. 8. 14 b
 1409. 9. - * 1
 1410. 10. - H/
 1411. 11.
 1412. 12. N
 1413. 13. Z):; :|
 1414. 14. H
 1415. 15. v= B
 1416. 16. + H=
 1417. 17. Ov
 1418. 18. N
 1419. 19. >)IN: Å
 1420. 20. Z):) :|
 1421. 21. E
 1422. 22. v= B
 1423. 23. + H/
 1424. 24.
 1425. 25. N
 1426. 26. Z):; :|
 1427. 27. H
 1428. 28. v= B
 1429. 29. + H=
 1430. 30. Ov
 1431. 31. O
 1432. 32. >)IN: Å
 1433. 33. Z):) :|
 1434. 34. ;/(/ DÅ
 1435. 35. E
 1436. 36. v= B
 1437. 37. + H/
 1438. 38.
 1439. 39. O
 36
 1440. 0. Z):; :|
 1441. 1. H
 1442. 2. v= B
 1443. 3. +[*>Q
 1444. 4. + Hv
 1445. 5. O
 1446. 6. J]>B Å
 1447. 7. + H/
 1448. 8.
 1449. 9. O
 1450. 10. Z):; :|
 1451. 11. H
 1452. 12. v= B

1453. 13. + HV
 1454. 14. O
 1455. 15. J]>B Å
 1456. 16. + H/
 1457. 17.

 1458. 18. O
 1459. 19. Z):; :|
 1460. 20. H
 1461. 21. v= B
 1462. 22. + H=
 1463. 23. Vv
 1464. 24. O
 1465. 25. >)I å
 1466. 26. z9.9 ._
 1467. 27. e
 1468. 28. 14 b
 1469. 29. - H/
 1470. 30.
 1471. 31. P
 1472. 32. Z):; :|
 1473. 33. H
 1474. 34.
 1475. 35. v= B
 1476. 36. + H=
 1477. 37. =v
 1478. 38. P
 1479. 39. >)I å
 37
 1480. 0. z9.9 ._
 1481. 1. e
 1482. 2. 14 b
 1483. 3. - H/
 1484. 4.

 1485. 5. P
 1486. 6. Z):; :|
 1487. 7. H
 1488. 8. v= B
 1489. 9. Wv *
 1490. 10. + HX
 1491. 11. P
 1492. 12. P
 1493. 13. H
 1494. 14.
 1495. 15. + HV
 1496. 16. P
 1497. 17. J]> å
 1498. 18. æ
 1499. 19. 05
 1500. 20. -4å
 1501. 21. æ5
 1502. 22. -4å
 1503. 23. æ48y
 y
 1504. 24. æuviv_
 1505. 25. 8u<
 1506. 26. - H/
 1507. 27.

 1508. 28. P
 1509. 29. Z):; :|
 1510. 30. H
 1511. 31. v= B
 1512. 32. Wv *
 1513. 33. + HX
 1514. 34.

1515.	35.	BEYSCH
1516.	36.	LAG ×]
1517.	37.	^ OHM
1518.	38.	; PCT
1519.	39.	√/8w
38		
1520.	0.	
1521.	1.	h1
1522.	2.	æu31
1523.	3.	beysch
1524.	4.	lag 30
1525.	5.	0 ohm
1526.	6.	5 pct
1527.	7.	1/8w
1528.	8.	
1529.	9.	h1
1530.	10.	au31
1531.	11.	beysch
1532.	12.	lag 62
1533.	13.	0 ohm
1534.	14.	5 pct
1535.	15.	1/8w
1536.	16.	
1537.	17.	h1
1538.	18.	cu31
1539.	19.	beysch
1540.	20.	lag 1k
1541.	21.	5 pct
1542.	22.	1/8
1543.	23.	w
1544.	24.	
1545.	25.	h1
1546.	26.	0du31
1547.	27.	beysch
1548.	28.	lag 2k
1549.	29.	5 pct
1550.	30.	1/8
1551.	31.	w
1552.	32.	
1553.	33.	h1
1554.	34.	fu31
1555.	35.	h1 l8
1556.	36.	æ
1557.	37.	1-3 99
1558.	38.	j-
1559.	39.	2j7 .7
39		
1560.	0.	u5 zå
1561.	1.	0-3 1
1562.	2.	2
1563.	3.	68 ,1
1564.	4.	m11*
1565.	5.	0-3 1
1566.	6.	m11
1567.	7.	k7
1568.	8.	1_6 8
1569.	9.	06q1 6
1570.	10.	- dq
1571.	11.	æ1
1572.	12.	83 r4
1573.	13.	d6 LN[
1574.	14.	>Å>O
(
1575.	15.	Jvv :
(
1576.	16.	†M[
1577.	17.	Wv;)(

1578. 18. $\#ZWQ($
1579. 19. $/$
1580. 20. $\mathbb{E}\mathbb{A}^*\times$ |
1581. 21. $\Psi K($
1582. 22. $(+/\)$
1583. 23.
1584. 24. $*\vee \times$
1585. 25. $) +/ I($
1586. 26. $\mathbb{M}RL$
1587. 27. \mathbb{E}
1588. 28. \times
1589. 29. $\#ELI($
1590. 30. $+ D\mathbb{R}$
1591. 31. $\mathbb{M}>K$
1592. 32. $+|\vee$
1593. 33. $/ \downarrow \times$
1594. 34. $\wedge[C/P)$
1595. 35. $W\mathbb{A}$
1596. 36. $O|$
1597. 37. $EJ/$
1598. 38. $DD_{10}\vee$
1599. 39. $+EH$
40
1600. 0. MEH
1601. 1. $DDO/$
1602. 2. $TL)R/$
1603. 3. $=+O\times$
1604. 4. $XU]+O\times$
1605. 5.
1606. 6. $\mathbb{E}T/((/$
1607. 7. $XU/((/$
1608. 8. $XH($
1609. 9. $\mathbb{P}/$
1610. 10. $HD ($
1611. 11. $\mathbb{E}VTE ($
1612. 12. $=H\times>$
1613. 13. $\mathbb{E}[\times=$
1614. 14. $HJ283$
1615. 15. $h12ak2$
1616. 16. $5ay-$
1617. 17. $f138<4$
1618. 18. $e<38u4$
1619. 19. $,q-*1$
1620. 20. $h51$
1621. 21. $f1$
f 2
1622. 22. $mg\ 2$
1623. 23. $h<.w4\times4$
1624. 24. $<$
1625. 25. $wg\ 2$
1626. 26. $wg82$
1627. 27. $h<wg\ 2$
1628. 28. $>WG(\times$
1629. 29. $+T/((/$
1630. 30. $N\times$
1631. 31. $*+_{10}=$
1632. 32. $K\mathbb{A}K(=$
1633. 33. $HJfs3$
1634. 34. $hafs*1$
1635. 35.
1636. 36. \emptyset
1637. 37. $<$
1638. 38. $*4$
1639. 39. $-$
41
1640. 0. $k5u1\ d$
1641. 1. $k\ d$

1642. 2.
 1643. 3. æ 0c
 1644. 4. æj-3
 1645. 5. æ
 1646. 6. - H|
 1647. 7.
 1648. 8.

 1649. 9.
 1650. 10.
 1651. 11. √[|
 1652. 12. LO*A
 B
 1653. 13. L[*

 1654. 14. +Æ
 1655. 15. √|
 1656. 16. C

 1657. 17. +ÆU√
 1658. 18. æm
 1659. 19. -5*å
 c
 1660. 20. æ
 1661. 21. -6*vc
 1662. 22. -Ø
 1663. 23. ∧;)C
 1664. 24. Æ+
 1665. 25. (J+/ K
 1666. 26.
 1667. 27. ∧; UC
 1668. 28. Æ
 1669. 29. ∧; H
 1670. 30. +=Æ
 1671. 31. Æ;
 1672. 32. +=Æ
 1673. 33. (F
 1674. 34. = (X EÅ
 1675. 35. √[+PIN
 1676. 36. SOCKE
 1677. 37. T C)/√
 1678. 38. [∧×
 1679. 39.
 42
 1680. 0.
 1681. 1. Z
 1682. 2. ∧Y+∧√
 1683. 3. ×∧+PIN
 1684. 4. SOCKE
 1685. 5. T C)/×
 1686. 6. ∧∧×
 1687. 7.
 1688. 8.
 1689. 9. ∧
 1690. 10. +∧√
 1691. 11. √[+PIN
 1692. 12. S ADAP
 1693. 13. TER √P
 1694. 14. √[+=B×
 1695. 15. +=√
 1696. 16.
 1697. 17. ∧∧
 1698. 18. Æ+∧√
 1699. 19. √+=PIN
 1700. 20. SOCKE
 1701. 21. T C)/√
 1702. 22. =∧×

1703. 23.
 1704. 24.
 1705. 25. (
 1706. 26. + \wedge \vee
 1707. 27. AMP MO
 1708. 28. DU II
 1709. 29. $\times(\wedge/]]$
 1710. 30.
 1711. 31.
 1712. 32.
 1713. 33. YK
 1714. 34. $\mathbb{E}W>\vee$
 1715. 35. \mathbb{E}
 1716. 36. $\mathbb{E}\vee+/\text{R}\times$
 1717. 37. +=
 1718. 38. $\Psi\text{I}\vee$
 1719. 39.

43

1720. 0. +=YH
 $\text{I}\vee$
 1721. 1. $\mathbb{M}\mathbb{A}$
 1722. 2. $\vee(\emptyset$
 1723. 3. + HIA
 1724. 4. = (
 1725. 5. VALUE
 1726. 6. LENGTH
 1727. 7. +UE(: \vee
 1728. 8. ;
 1729. 9. $\mathbb{E}=$
 1730. 10. H Y+]I \vee
 1731. 11. $\wedge\vee+/\text{R}\times$
 1732. 12. J = : \vee
 1733. 13. $\mathbb{E}\vee+/\text{R}\times$
 1734. 14. +G
 1735. 15. L $\vee+/\text{Q}\times$
 1736. 16. $\times\vee\mathbb{E}/\times$
 1737. 17. $\wedge\text{F})\vee\vee$
 1738. 18. $\dagger\text{B}/$
 1739. 19. ((MP
 1740. 20. Y(MI
 1741. 21. Q $\vee+/\text{C}\times$
 1742. 22. $\dagger\text{K}$
 1743. 23. +F*R] \vee
 1744. 24. QDG(/

1745. 25. +
 1746. 26. $\vee)+\text{K}$
 +
 1747. 27. S
 1748. 28. \mathbb{E}
 1749. 29. I $\vee+/\text{Q}\times$
 1750. 30. (/ |
 1751. 31. $\wedge\vee+/\text{/}$
 1752. 32. +D
 1753. 33. /;M \vee

1754. 34. +/ $\text{Q}\times$
 1755. 35. +TV]
 1756. 36. V \emptyset
 1757. 37. N NFA) \vee
 1758. 38. [$\emptyset\text{JC}+(\text{$
 1759. 39. +[*J

A

44

1760. 0. S
 1761. 1. S I
 1762. 2. (R+ / =
 1763. 3. S;

1764. 4. $\wedge/$
 1765. 5.
 1766. 6. $+[\text{SA}$

 1767. 7. $\text{QJ}\mathbb{A}/ \times$
 1768. 8. $\mathbb{A}\times$
 1769. 9. Q UR
 H
 1770. 10. $\wedge; *Q$

 1771. 11. $2_$
 1772. 12. $\quad 2$
 1773. 13. $\mathfrak{a} u < \underline{15}$
 1774. 14. $-5\mathfrak{a}va$
 1775. 15. $\mathfrak{a}4-$

 1776. 16. $09\gamma 5 \times 5$
 1777. 17. $d4$
 1778. 18. $<41 \ 1$
 1779. 19. $\quad 1$
 R;
 1780. 20. $\times(\quad ($
 1781. 21. $\mathbb{A}=+\times$
 1782. 22. $\text{Q VIUT};$
 1783. 23. $; \quad \text{Y}$
 1784. 24. $+ =$
 U
 1785. 25. $\mathbb{A}\vee(\quad \text{T}$
 1786. 26. $\quad (\quad \text{U}$
 1787. 27. $\text{KHUN}\times$
 1788. 28. $+[\ *AU\}$
 1789. 29. $((/ \ \text{N}[$
 1790. 30. $\sqrt{\mathbb{A}} > [\quad ;$
 1791. 31. $\wedge = \vee \ \vee$
 1792. 32. $+$
 1793. 33. TEXAS
 1794. 34. TTL SN
 1795. 35. $\quad] = / \wedge$
 1796. 36. N
 1797. 37.
 1798. 38.
 1799. 39. $= |$
 45
 1800. 0. $\quad \text{M}$
 1801. 1. TEXAS
 1802. 2. TTL SN
 1803. 3. $\quad] = \times$
 1804. 4. N
 1805. 5.
 1806. 6.
 1807. 7. $*$
 1808. 8. $\mathbb{A}\text{M}$
 1809. 9. TEXAS
 1810. 10. TTL SN
 1811. 11. $\quad] =] =$
 1812. 12. N
 1813. 13.
 1814. 14.
 1815. 15. $\mathbb{A}\text{S}$
 1816. 16. $+Q$
 1817. 17. TEXAS
 1818. 18. TTL SN
 1819. 19. $\quad] = \wedge /$
 1820. 20. N
 1821. 21.
 1822. 22.
 1823. 23. $= |$

1824. 24. *
 1825. 25. TEXAS
 1826. 26. TTL SN
 1827. 27.]=([
 1828. 28. N
 1829. 29.
 1830. 30.
 1831. 31. ÆS
 1832. 32. ^*
 1833. 33. ^)
 1834. 34. + H=
 1835. 35. /;×
 1836. 36. Æ
 1837. 37. Æ
 1838. 38. Z):) :|
 1839. 39. E

46

1840. 0.
 1841. 1. S/+
 P
 1842. 2. (Ψ >
 1843. 3. $\vee = B$
 1844. 4.
 1845. 5. $\wedge J + /]$
 1846. 6. + H/
 1847. 7. ×
 1848. 8. æ
 1849. 9. z9.5 .__

1850. 10. h
 1851. 11. 14 b
 1852. 12. - * 1
 1853. 13.
 1854. 14. 6-4 6
 1855. 15. 0jæ3 2
 1856. 16. -7wzc5
 1857. 17. q -7æÅ
 1858. 18. $\wedge J + / \times$
 1859. 19. W \vee D
 1860. 20. + H/
 1861. 21.
 1862. 22. Æ
 1863. 23. Z):; :|
 1864. 24. H
 1865. 25. $\vee = B$
 1866. 26. + H=
 1867. 27. /;×
 1868. 28. A
 1869. 29. A
 1870. 30. Z):) :|
 1871. 31. E

1872. 32.
 1873. 33. J
 1874. 34. >
 1875. 35. G
 1876. 36. ^)
 1877. 37.
 1878. 38. S/H

P
 1879. 39. (Ψ >
 47

1880. 0. $\vee = B$
 1881. 1. S S
 1882. 2. (J+/
 1883. 3. * \vee
 1884. 4. + Q \vee
 1885. 5. +
 1886. 6. K;U \vee

1887. 7. K
 1888. 8. +
 1889. 9. Æ
 1890. 10. ÆJ+ / /
 1891. 11. + * √
 1892. 12. ++ / I
 1893. 13. HAGB
 1894. 14. ÆM
 1895. 15. +; * Å
 C
 1896. 16. Æ
 1897. 17. + H/
 1898. 18.
 1899. 19. A
 1900. 20. Z): ; : |
 1901. 21. H
 1902. 22. √ = B
 1903. 23. +∅
 1904. 24. ^ i)
 1905. 25. Æ+
 1906. 26. (J+ / /
 1907. 27. U× ∅
 1908. 28. × |
 1909. 29. (UW

 1910. 30. +ϕ
 1911. 31. 83 m_
 1912. 32. w4b3 *
 1913. 33. 82
 1914. 34. 6
 1915. 35. k5-å

 1916. 36. bj-8
 1917. 37. 2qq1
 1918. 38. 2R
 1919. 39. Av+/
 48
 1920. 0. /
 1921. 1. (ÅH
 1922. 2.
 1923. 3. H√ K
 1924. 4. AJJ / :
 1925. 5. J+ / >
 1926. 6. ×HU[√ |
 1927. 7. +∅
 1928. 8. =) YR
 1929. 9. ^ =₁₀ F]
 1930. 10. ×H V
 J
 1931. 11. T[H√√N
 1932. 12.
 1933. 13. ×M Z
 +
 1934. 14. H] M√
 1935. 15. h7m18
 1936. 16. QJ+ / G
 1937. 17. +GM Å× :
 1938. 18. +GM > ×₁₀ |
 1939. 19. ++ √
 1940. 20. ×M Å

 1941. 21. AJJ /
 1942. 22. Å
 Å
 1943. 23. ×
 1944. 24. ^NQD

1945. 25. \times
 1946. 26. $\wedge i$

 1947. 27.
 1948. 28. $Y;A$
 A
 1949. 29. $+ÆRH\vee$
 1950. 30. $SH;\vee$
 1951. 31. $\vee QU\ H$
 1952. 32. $\times | i$
 1953. 33. $Æ]M\vee($
 1954. 34. $\times\psi>$
 1955. 35. $\mathring{A}JÆ/$
 1956. 36.
 1957. 37. \times
 1958. 38. $+Ø$
 1959. 39. $\wedge[* \times$
 49
 1960. 0. $\times |$
 1961. 1. $\wedge[+ \vee =$
 1962. 2. $Æ] \wedge$
 1963. 3. $\times \mathbb{N}$
 $Æ$
 1964. 4. $\wedge[* \times + |$
 1965. 5. $\times \dagger$

 1966. 6. $J+ / H$
 1967. 7. $+ A$
 $[$
 1968. 8. F
 1969. 9. $ÆMYZ)$
 1970. 10. \mathring{A}
 $[$
 1971. 11. $\times | \vee$

 1972. 12. $æ4æe$

 1973. 13. 28
 1974. 14. 3 5
 1975. 15. u5
 1976. 16. m
 1977. 17. $æ \vee 1I$
 1978. 18. i
 1979. 19. $ÆL_{10} G$
 1980. 20.
 1981. 21. $\wedge i$

 1982. 22. $;W\vee$
 1983. 23. $\wedge i \Phi$

 1984. 24.
 1985. 25. $+$
 1986. 26. $NU\vee N$
 1987. 27.
 1988. 28. $++ / +$
 1989. 29. MPJ
 \vee
 1990. 30. JX
 1991. 31. $Æ\wedge (H\times$
 1992. 32. $+W*\vee/$
 1993. 33. $+ QH$

 1994. 34. J
 1995. 35. $Æ>+ /$
 1996. 36. $)$

1997. 37. $Q;V\vee I$
1998. 38. $\wedge>+ /$
1999. 39. $+ +$

I

50

2000. 0. $Ji\vee F$
2001. 1. $\wedge\vee$
2002. 2. $K^*>\vee$
2003. 3. $k91f$
2004. 4. $ky81.$
2005. 5. $k11f$
2006. 6. $q\ae yq$
7
2007. 7. $qm \vee$
2008. 8.
2009. 9. $q\ae h$

2010. 10. $j5-52$
2011. 11. $aj-42_$
2012. 12. $-vrj$
2013. 13. $y \ 2$
2014. 14. $q \ w$

2015. 15. $\wedge I = /$
2016. 16. $+ \times$
2017. 17.
2018. 18. $\uparrow U\vee]$
2019. 19. $> \times$
2020. 20. $YK/]$
2021. 21. $VN(= [$
2022. 22. $[S) F$
2023. 23. $\wedge J(/$
2024. 24. $[+E$

\vee

2025. 25. $\vee | =$
 \mathring{A}
2026. 26. $/$
2027. 27. $\wedge [* \times$
2028. 28.

P

)

2029. 29. $K;$
2030. 30. $+ \emptyset I$
2031. 31. $M[)$

E

2032. 32. $J]I; B$
2033. 33. $R+D/ /$
2034. 34. $\wedge [J \times U$
2035. 35. $(\phi \times B$
2036. 36. $+ \emptyset I$
2037. 37. $+ QH\vee$
2038. 38. $APQ[$
2039. 39. $+ QH\vee$

51

2040. 0. $/YU\star\vee$
2041. 1. $APQ[\substack{10}$
2042. 2. $/QU[\times F$
2043. 3. $+ QH\vee$
2044. 4. $/YU11$
2045. 5. $q \ qh$
2046. 6. $i5 \ b$
2047. 7. $\ae 7w10$
2048. 8. $r \ 1 \ e$
2049. 9. $j\grave{a} \ e$

2050. 10. 2
 2051. 11. -6ua
 2052. 12. (×FF
 2053. 13. >V
 2054. 14. Æ=^>v*
 2055. 15. R+/ /
 2056. 16. + *
 2057. 17. ×†

v
 2058. 18. Æ=Q

2059. 19. [YR E
 2060. 20. +iR

2061. 21. æ4-j

2062. 22. 6ur i
 2063. 23. -5j

2064. 24. s -1
 2065. 25. 051I
 2066. 26. Qvv
 2067. 27. IR
 2068. 28. +/
 2069. 29. Æ]MR v
 2070. 30. Æ]M>[×
 2071. 31. (WR:
 2072. 32. B/S=
 2073. 33. ^VHI

2074. 34. QJ+/ >
 2075. 35. >*;
 2076. 36. ×^
 2077. 37. ^V+I

v
 2078. 38. B^HA^]
 2079. 39. Æ] ;

52
 2080. 0. ^R+] /
 2081. 1. v
 :
 2082. 2. ×HZ

2083. 3. × E
 2084. 4. K;U H
 2085. 5. × v
 2086. 6. U)Q

2087. 7. k5p .
 2088. 8. urq*

2089. 9. k4
 2090. 10. --
 2091. 11. m7ye

2092. 12. 03
 2093. 13. 24ø

7
 2094. 14. 2æi
 2095. 15. 2hi

2096. 16. 25t
 2097. 17. 53 f
 2098. 18. 6
 2099. 19. 8x

2100. 20. ug
 2101. 21. l
 2102. 22. q y*

 2103. 23. --æ.
 c
 2104. 24. 9-3
 2105. 25. 2
 2106. 26. ccc
 2107. 27. ozozoz6
 2108. 28. åccc
 2109. 29. 05
 2110. 30. 31-3 7_
 2111. 31. s1 o
 2112. 32. 1y1 k
 2113. 33. h 09
 2114. 34. -5qhh4_
 2115. 35. æ4<1s_
 2116. 36. æ4yr t_
 2117. 37. æåy1Å|
 2118. 38. Å/ x
 2119. 39. +v:Ø|
 53
 2120. 0. +SI

 2121. 1. +‡

 2122. 2. √W√

 2123. 3. Iv
 2124. 4. (√(/ |
 2125. 5. | L|
 2126. 6. =J×
 2127. 7. A]>K×T|
 2128. 8. L√(/ (
 2129. 9. Å^/Y
 2130. 10. Å]
 Y|
 2131. 11. CG(

 2132. 12. J/(√
 2133. 13. K/(×
 2134. 14. =LIR
 2135. 15. Y |
 2136. 16. +SJ

 2137. 17.
 2138. 18. U× F
 2139. 19. [X
 2140. 20. +/=>
 2141. 21.
 2142. 22. SUM
 2143. 23. SYNTAX
 2144. 24. ANNUL
 2145. 25. ‡
 √
 2146. 26.

 2147. 27. D
 2148. 28. F^
 2149. 29. TEXAS
 2150. 30. TTL SN
 2151. 31.]=S×^
 2152. 32. N
 2153. 33.
 2154. 34.

2155. 35. KT
 2156. 36. UQ]
 2157. 37. TEXAS
 2158. 38. TTL SN
 2159. 39.]=S××
 54
 2160. 0. N
 2161. 1.
 2162. 2.
 2163. 3. [V
 2164. 4. ^UQ]
 2165. 5. TEXAS
 2166. 6. TTL SN
 2167. 7.]=S=^
 2168. 8. N
 2169. 9.
 2170. 10.
 2171. 11. ^
 2172. 12. +UQ]
 2173. 13. TEXAS
 2174. 14. TTL SN
 2175. 15.]=S[=
 2176. 16. N
 2177. 17.
 2178. 18.
 2179. 19. L
 2180. 20. ÆUQ]
 2181. 21. TEXAS
 2182. 22. TTL SN
 2183. 23.]=S]=
 2184. 24. N
 2185. 25.
 2186. 26.
 2187. 27. M
 2188. 28. ^VQ]
 2189. 29. ^O=(=/(
 2190. 30.
 2191. 31. ×DW=W
 2192. 32.
 2193. 33. KN*√T
 2194. 34. ×QYN]
 2195. 35. K+ 10
 2196. 36. k5< f
 2197. 37. k5s5 f
 2198. 38. z6024
 2199. 39. 0r 6

55
 2200. 0. få.

 2201. 1. <4o5
 2202. 2. 0907 q
 2203. 3.

 2204. 4. KNYE ×
 2205. 5. P
 :
 2206. 6. X (
 2207. 7. K/(×
 2208. 8. J/

 2209. 9. L)
 2210. 10. kj7
 2211. 11.
 2212. 12. K
 2213. 13. QLJ

=
 2214. 14. BO= H
 2215. 15. EZ=√ √
 2216. 16. ×QQ]
 2217. 17. X(;
 2218. 18. LLJ] *
 2219. 19.
 2220. 20. KNU;
 2221. 21. ÆN [

2222. 22. ×*N
 B
 2223. 23. =
 2224. 24. (J ×+×
 2225. 25. VJ+ / H
 2226. 26.
 2227. 27. ×|U

^
 2228. 28. APQ[
 2229. 29. + QH√
 2230. 30. /YU*√
 2231. 31. APQ[₁₀
 2232. 32. /QU[×F
 2233. 33. + QH√
 2234. 34. /YU11
 2235. 35. q qh
 2236. 36. i5 b
 2237. 37. æ7w10
 2238. 38. r 1 e
 2239. 39. jâ e

56
 2240. 0. 2
 2241. 1. -6ua
 2242. 2. (×FF
 2243. 3. >V
 2244. 4. Æ=^>√*
 2245. 5. R+ / /
 2246. 6. + *
 2247. 7. ×‡

√
 2248. 8. Æ=Q

 2249. 9. [YR E
 2250. 10. +iR

2251. 11. æ4-j

 2252. 12. 6ur i
 2253. 13. -5j

2254. 14. s -1
 2255. 15. 051I
 2256. 16. Q√√
 2257. 17. IR
 2258. 18. +/
 2259. 19. Æ]MR √
 2260. 20. Æ]M>[×
 2261. 21. (WR:
 2262. 22. B/S=
 2263. 23. ^VHI

2264. 24. QJ+ / >
 2265. 25. >*;
 2266. 26. ×^
 2267. 27. ^V+I
 √
 2268. 28. TEXAS

2269. 29. TTL SN
 2270. 30.]=LS \vee
 2271. 31. \wedge N
 2272. 32.
 2273. 33.
 2274. 34. =|
 2275. 35. $\wedge \times D]$
 2276. 36. TEXAS
 2277. 37. TTL SN
 2278. 38.]=LS \times]
 2279. 39. /N

57

2280. 0.
 2281. 1.
 2282. 2. \vee
 2283. 3. + \mathring{A} D]
 2284. 4. TEXAS
 2285. 5. TTL SN
 2286. 6.]=LS \times
 2287. 7. = \wedge N
 2288. 8.
 2289. 9.
 2290. 10. YU \vee
 2291. 11. \wedge D]
 2292. 12. TEXAS
 2293. 13. TTL SN
 2294. 14.]=LS/
 2295. 15. / N
 2296. 16.
 2297. 17.
 2298. 18. (M/
 2299. 19. $\wedge > D]$
 2300. 20. TEXAS
 2301. 21. TTL SN
 2302. 22.]=LS/
 2303. 23.)/ N
 2304. 24.
 2305. 25.
 2306. 26. \vee
 2307. 27. WD]
 2308. 28. TEXAS
 2309. 29. TTL SN
 2310. 30.]=S/
 2311. 31. = N
 2312. 32.
 2313. 33.
 2314. 34. \mathring{A} /
 2315. 35. \mathring{A} Q]
 2316. 36. TEXAS
 2317. 37. TTL SN
 2318. 38.]=S(;
 2319. 39. N

58

2320. 0.
 2321. 1.
 2322. 2. E \vee
 2323. 3. Q]
 2324. 4. TEXAS
 2325. 5. TTL SN
 2326. 6.]=S; \vee
 2327. 7. N
 2328. 8.
 2329. 9.
 2330. 10. KT
 2331. 11. \wedge Q]
 2332. 12. TEXAS
 2333. 13. TTL SN

2334.	14.]=S/×
2335.	15.	N
2336.	16.	
2337.	17.	
2338.	18.	(
2339.	19.	^+Q]
2340.	20.	TEXAS
2341.	21.	TTL SN
2342.	22.]=S×=^
2343.	23.	N
2344.	24.	
2345.	25.	
2346.	26.	^×
2347.	27.	++Q]
2348.	28.	*;
2349.	29.	^+ / √
2350.	30.	
2351.	31.	
2352.	32.	
2353.	33.	
2354.	34.	
2355.	35.	
2356.	36.	
2357.	37.	
2358.	38.	
2359.	39.	Å
59		
2360.	0.	×
2361.	1.	^+ / √
2362.	2.	
2363.	3.	
2364.	4.	
2365.	5.	
2366.	6.	
2367.	7.	
2368.	8.	
2369.	9.	
2370.	10.	
2371.	11.	
2372.	12.	
2373.	13.	
2374.	14.	
2375.	15.	
2376.	16.	
2377.	17.	
2378.	18.	^+ / √
2379.	19.	^+ / √
2380.	20.	^+ / √
2381.	21.	
2382.	22.	
2383.	23.	
2384.	24.	
2385.	25.	
2386.	26.	
2387.	27.	
2388.	28.	B / (×
2389.	29.	^; +J
×		
2390.	30.	S (*J H
2391.	31.	J=F
]		
2392.	32.	× =
2393.	33.	^; * H
2394.	34.	+×W √
2395.	35.	Q (=
2396.	36.	K;
2397.	37.	× _#

2398. 38. $K \times^* H$
 2399. 39. $\wedge i D$

60

2400. 0. $\mathbb{E}/$

\mathbb{A}

2401. 1. QCH

2402. 2. $Y_{10}/=$

2403. 3. $\times \vee D \mathbb{E}$

2404. 4. ZZ

UN

2405. 5. $VZBT$

2406. 6. $O > OXB(\times$

2407. 7. $U(Z \times$

2408. 8. $\wedge i U \vee$

2409. 9. $Q \vee \mathbb{E}/$

\mathbb{A}

2410. 10. $\wedge \times [$

2411. 11. $+ = \mathbb{A}$

2412. 12. $+ i + \vee$

2413. 13. $\wedge /$

2414. 14. $(($

2415. 15.

2416. 16. $\times H$

2417. 17.

2418. 18. $\times \psi$

2419. 19. $QJ \mathbb{E}/ Z$

2420. 20. $(U \vee$

2421. 21. $\mathbb{E} Y \vee \times$

2422. 22. $\times \psi A$

2423. 23. $= L$

2424. 24. $++ / ;$

2425. 25. $\mathbb{E} \times^* D$

2426. 26. $++^* D$

2427. 27.

2428. 28. $STYROF$

2429. 29. $LEX \vee \wedge$

2430. 30. $\wedge P ; PC$

2431. 31. $T [/ V$

2432. 32. $B / \vee / \vee$

2433. 33. \wedge

2434. 34. i

2435. 35. \mathbb{E}

2436. 36. $STYROF$

2437. 37. $LEX \vee i$

2438. 38. $\wedge P ; PC$

2439. 39. $T [/ V$

61

2440. 0. $B / \vee / \vee$

2441. 1. \wedge

2442. 2. i

2443. 3. $+ \mathbb{E}$

2444. 4. $STYROF$

2445. 5. $LEX \times \times$

2446. 6. $\wedge P ; PC$

2447. 7. $T [/ V$

2448. 8. $B / \vee / \vee$

2449. 9. \wedge

2450. 10. i

2451. 11. $\wedge : \mathbb{E}$
 2452. 12. STYROF
 2453. 13. LEX //
 2454. 14. $\wedge P ; PC$
 2455. 15. T [/ V
 2456. 16. B / \vee / \vee
 2457. 17. \wedge
 2458. 18. ;
 2459. 19. $\wedge \mathbb{E}$
 2460. 20. STYROF
 2461. 21. LEX [(
 2462. 22. $\wedge P ; PC$
 2463. 23. T [/ V
 2464. 24. B / \vee / \vee
 2465. 25. \wedge
 2466. 26. ;
 2467. 27. $\wedge \mathbb{E}$
 2468. 28. X
 2469. 29. $G \mathbb{E} Q \vee$
 2470. 30. $: \mathbb{E} U \vee$

 2471. 31. $X ; \vee = C ;$
 2472. 32. $_{10} \vee \vee$
 C ;
 2473. 33. $\wedge = \vee \vee$
 2474. 34. $Q \vee + /$
 =
 2475. 35.] E =
 2476. 36. + / 4
 2477. 37. $\overline{}$
 2478. 38. $\overline{} k 3 \text{ p} 6$
 2479. 39. $\overline{} 1 \text{ 28}$
 62
 2480. 0.
 2481. 1. $-\mathfrak{a} u 1 \text{ 1}$
 2482. 2. $-\mathfrak{A} X \vee$
 2483. 3. $\wedge = \vee \vee$
 2484. 4. $= * \vee =$
 2485. 5. $* \vee =$
 2486. 6. $K \mathbb{E} Q \vee \vee$
 2487. 7. $> D ; \vee$
 2488. 8. $\wedge G *)_{10}$
 2489. 9. $/ \vee + /$
 =
 2490. 10. (/ C ;
 2491. 11. O] E =
 2492. 12. \dagger
 2493. 13. $_{10} \vee + /$
 =
 2494. 14. O] E =
 2495. 15. + / =
 2496. 16. $\mathbb{M} R =$
 2497. 17. [[E =
 2498. 18. + / =
 2499. 19. $_{10} * \vee / \vee$
 2500. 20. $_{10} \vee + / =$
 2501. 21. (/ C ;
 2502. 22. = E =
 2503. 23. + / =
 2504. 24.)
 2505. 25. $: > = \vee \vee$
 2506. 26. $\mathfrak{p} \mathfrak{A} X 4$
 2507. 27. 83
 4
 2508. 28. 83 m6
 2509. 29. -3 c5
 2510. 30. 4667

2511.	31.	44k67
2512.	32.	81467
2513.	33.	æd
2514.	34.	<u>ma</u> l
2515.	35.	66e4
2516.	36.	83 =
2517.	37.	(/ [
2518.	38.	× E=
2519.	39.	+ / =