

	Estado inicial	Entrada	Estado siguiente	Salida	Dirección
1	q0	1	q101	x	R
2	q101	1	q101	1	R
3	q101	*	q102	1	R
4	q102	*	q103	b	R
5	q103	*	q104	1	R
6	q104	*	q601	b	L
7	q105	*	q106	1	L
8	q106	b	q701	b	L
9	q107	b	q108	b	L
10	q107	1	q107	1	L
11	q108	b	q109	b	N
12	q108	1	q108	1	L
13	q109	b	q109	b	R
14	q109	1	q109	1	R
15	q109	*	q201	b	N
16	q201	b	q202	b	L
17	q201	1	q201	1	L
18	q202	b	q203	b	R
19	q202	1	q202	1	L
20	q202	*	q203	*	R
21	q203	b	q301	b	N
22	q203	1	q204	*	R
23	q204	b	q204	b	R
24	q204	1	q204	1	R
25	q204	*	q201	1	L
26	q301	b	q302	b	L
27	q302	b	q303	b	L
28	q302	*	q302	*	L
29	q303	b	q304	b	R
30	q303	1	q303	1	L
31	q303	*	q304	*	R
32	q304	b	q308	*	N
33	q304	1	q305	*	R
34	q305	b	q306	b	R
35	q305	1	q305	1	R
36	q306	b	q307	b	L
37	q306	1	q307	1	L
38	q306	*	q306	*	R
39	q307	*	q302	1	L
40	q308	1	q309	1	L
41	q308	*	q308	*	R
42	q309	*	q310	b	L
43	q310	b	q311	b	R
44	q310	*	q310	1	L
45	q311	b	q501	b	R
46	q311	1	q311	1	R
47	q401	b	q402	b	L
48	q401	1	q401	1	L
49	q402	b	q403	b	L
50	q402	1	q402	1	L
51	q403	b	q403	b	L

	Estado inicial	Entrada	Estado siguiente	Salida	Dirección
52	q403	1	q404	b	L
53	q404	b	q404	b	R
54	q404	1	q404	1	R
55	q404	*	q201	b	N
56	q404	x	q801	x	N
57	q501	b	q502	1	N
58	q501	1	q501	1	R
59	q502	1	q502	1	R
60	q502	*	q503	*	L
61	q503	1	q401	*	L
62	q601	b	q602	b	L
63	q601	1	q601	1	L
64	q602	1	q603	b	L
65	q603	1	q604	1	R
66	q603	x	q801	x	N
67	q604	b	q604	b	R
68	q604	1	q604	1	R
69	q604	*	q105	*	N
70	q701	b	q702	b	L
71	q701	1	q701	1	L
72	q702	b	q702	b	L
73	q702	1	q703	b	L
74	q703	1	q704	1	R
75	q703	x	q801	x	N
76	q704	b	q704	b	R
77	q704	1	q704	1	R
78	q704	*	q107	*	L
79	q801	b	q801	b	R
80	q801	1	q801	1	R
81	q801	*	q802	*	L
82	q801	x	q801	x	R
83	q802	b	q808	*	L
84	q802	1	q808	1	L
85	q803	b	q803	b	L
86	q803	1	q803	b	L
87	q803	x	q804	x	R
88	q804	b	q804	b	R
89	q804	1	q805	b	L
90	q804	*	q809	*	N
91	q805	b	q805	b	L
92	q805	1	q806	1	R
93	q805	x	q806	b	N
94	q806	b	q807	1	R
95	q807	b	q804	b	R
96	q808	b	q803	b	L
97	q808	1	q808	1	L
98	q809	b	q809	*	L
99	q809	1	qf	1	N
100	q809	*	q809	*	L