H1	H2		Н3	H4
1.	a	b	С	
2.	a	b	C	
3.	a	b	C	
4.	a	b	C	
5.	a	b	C	
6.	a	b	C	
7.	a	b	c	
8.	a	b	c	
9.	a	b	c	
10.	a	b	c	
11.	a	b	c	
12.	a	b	C	
13.	a	b	C	
14.	a	b	C	
15.	a	b	C	
16.	a	b	C	
17.	a	b	C	
18.	a	b	C	
19.	a	b	C	
20.	a	b	C	
21.	a	b	C	
22.	a	b	C	
23.	a	b	C	
24.	a	b	C	
25.	a	b	C	
26.	a	b	С	
27.	a	b	С	
28.	a	b	C	

H1	H2		Н3	H4
29.	a	b	С	
30.	a	b	С	
31.	a	b	С	
32.	a	b	C	
33.	a	b	C	
34.	a	b	C	
35.	a	b	C	
36.	a	b	C	
37.	a	b	C	
38.	a	b	C	
39.	a	b	С	
40.	a	b	С	
41.	a	b	С	
42.	a	b	С	
43.	a	b	С	
44.	a	b	С	
45.	a	b	C	
46.	a	b	C	
47.	a	b	C	
48.	a	b	C	
49.	a	b	C	
50.	a	b	C	
51.	a	b	C	
52.	a	b	C	
53.	a	b	C	
54.	a	b	C	
55.	a	b	С	
56.	a	b	С	

H1	H2		Н3	H4
57.	a	b	С	
58.	a	b	C	
59.	a	b	c	
60.	a	b	C	
61.	a	b	C	
62.	a	b	C	
63.	a	b	C	
64.	a	b	C	
65.	a	b	С	
66.	a	b	С	
67.	a	b	С	
68.	a	b	С	
69.	a	b	С	
70.	a	b	С	
71.	a	b	С	
72.	a	b	C	
73.	a	b	С	
74.	a	b	С	
75.	a	b	С	
76.	a	b	С	
77.	a	b	С	
78.	a	b	С	
79.	a	b	С	
80.	a	b	C	
81.	a	b	С	
82.	a	b	С	
83.	a	b	С	
84.	a	b	C	

H1	H2		Н3	H4
85.	a	b	С	
86.	a	b	C	
87.	a	b	С	
88.	a	b	С	
89.	a	b	С	
90.	a	b	С	
91.	a	b	C	
92.	a	b	С	
93.	a	b	С	
94.	a	b	С	
95.	a	b	С	
96.	a	b	С	
97.	a	b	С	
98.	a	b	C	
99.	a	b	С	
100.	a	b	C	