2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
									9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			33						9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
			33	24					9

CAPADIDAE: 10 h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		52	33	24					9

CAPADIDAE: 10 h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		52	33	24	22				9

CAPADIDAE: 10 h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

							8	9
	91	52	33	24	22			9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

					5				
	91	52	33	24	22	32		9	

CAPADIDAE: 10 h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

	1							
	91	52	33	24	22	32	62	9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
29	91	52	33	24	22	32	62		9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

	1									
29	91	52	33	24	22	32	62	14	9	

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

					5					
29	91	52	33	24		32	62	14	9	

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

	1									
29	91	52	33	24	-1	32	62	14	9	

CAPADIDAE: 10 h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

							7		
29	91	52	33	24	-1	32		14	9

CAPADIDAE: 10

h(k): k mod m

2. Remover os elementos: 22 62

					5					
29	91	52	33	24	-1	32	-1	14	9	

CAPADIDAE: 10 h(k): k mod m