Q.No.	Туре	Section	Кеу	Marks
1	MCQ	GA	С	1
2	MCQ	GA	С	1
3	MCQ	GA	С	1
4	MCQ	GA	С	1
5	MCQ	GA	А	1
6	MCQ	GA	С	2
7	MCQ	GA	А	2
8	MCQ	GA	С	2
9	MCQ	GA	В	2
10	MCQ	GA	D	2
1	MCQ	ВТ	A	1
2	MCQ	ВТ	В	1
3	MCQ	ВТ	D	1
4	MCQ	ВТ	А	1
5	MCQ	ВТ	А	1
6	MCQ	ВТ	С	1
7	MCQ	ВТ	С	1
8	MCQ	ВТ	В	1
9	MCQ	ВТ	C OR B	1
10	MCQ	ВТ	D	1
11	MCQ	ВТ	В	1
12	MCQ	ВТ	В	1

Q.No.	Туре	Section	Кеу	Marks
13	MCQ	ВТ	В	1
14	MCQ	ВТ	D	1
15	MCQ	ВТ	D	1
16	MCQ	ВТ	С	1
17	MCQ	ВТ	А	1
18	MCQ	ВТ	В	1
19	NAT	ВТ	3 to 3	1
20	NAT	ВТ	-6 to -6	1
21	NAT	ВТ	16 to 16	1
22	NAT	ВТ	20 to 20	1
23	NAT	ВТ	4 to 4	1
24	NAT	ВТ	31800 to 32000	1
25	NAT	ВТ	50 to 50	1
26	MCQ	ВТ	С	2
27	MCQ	ВТ	В	2
28	MCQ	ВТ	А	2
29	MCQ	ВТ	В	2
30	MCQ	ВТ	В	2
31	MCQ	ВТ	А	2
32	MCQ	ВТ	С	2
33	MCQ	ВТ	А	2
34	MCQ	ВТ	В	2

Q.No.	Туре	Section	Кеу	Marks
35	MCQ	ВТ	С	2
36	MCQ	ВТ	С	2
37	MCQ	ВТ	А	2
38	MCQ	ВТ	В	2
39	MCQ	ВТ	D	2
40	MCQ	ВТ	D	2
41	MCQ	ВТ	В	2
42	MCQ	ВТ	С	2
43	MCQ	ВТ	D	2
44	MCQ	ВТ	В	2
45	NAT	ВТ	2 to 2	2
46	NAT	ВТ	280 to 295	2
47	NAT	ВТ	0.75 to 0.75	2
48	NAT	ВТ	0.6 to 0.6	2
49	NAT	ВТ	128 to 130	2
50	NAT	ВТ	2.20 to 2.50	2
51	NAT	ВТ	12500 to 14500	2
52	NAT	ВТ	970 to 1010	2
53	NAT	ВТ	1 to 1	2
54	NAT	ВТ	9 to 10	2
55	NAT	ВТ	30 to 30	2