

**PGCET - M.Tech., ARCHITECTURE ENGINEERING - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>C</b>	1	<b>D</b>	1	<b>C</b>	1	<b>C</b>
2	<b>C</b>	2	<b>C</b>	2	<b>C</b>	2	<b>B</b>
3	<b>C</b>	3	<b>D</b>	3	<b>D</b>	3	<b>C</b>
4	<b>A</b>	4	<b>C</b>	4	<b>D</b>	4	<b>D</b>
5	<b>C</b>	5	<b>C</b>	5	<b>D</b>	5	<b>A</b>
6	<b>C</b>	6	<b>C</b>	6	<b>C</b>	6	<b>B</b>
7	<b>C</b>	7	<b>D</b>	7	<b>D</b>	7	<b>D</b>
8	<b>D</b>	8	<b>C</b>	8	<b>C</b>	8	<b>B</b>
9	<b>C</b>	9	<b>C</b>	9	<b>C</b>	9	<b>B</b>
10	<b>C</b>	10	<b>C</b>	10	<b>D</b>	10	<b>C</b>
11	<b>C</b>	11	<b>D</b>	11	<b>C</b>	11	<b>D</b>
12	<b>C</b>	12	<b>D</b>	12	<b>D</b>	12	<b>B</b>
13	<b>C</b>	13	<b>D</b>	13	<b>C</b>	13	<b>C</b>
14	<b>D</b>	14	<b>C</b>	14	<b>C</b>	14	<b>B</b>
15	<b>C</b>	15	<b>D</b>	15	<b>B</b>	15	<b>C</b>
16	<b>D</b>	16	<b>C</b>	16	<b>C</b>	16	<b>C</b>
17	<b>C</b>	17	<b>C</b>	17	<b>B</b>	17	<b>C</b>
18	<b>C</b>	18	<b>D</b>	18	<b>C</b>	18	<b>A</b>
19	<b>C</b>	19	<b>C</b>	19	<b>D</b>	19	<b>C</b>
20	<b>D</b>	20	<b>D</b>	20	<b>A</b>	20	<b>C</b>
21	<b>C</b>	21	<b>C</b>	21	<b>B</b>	21	<b>C</b>
22	<b>C</b>	22	<b>C</b>	22	<b>D</b>	22	<b>D</b>
23	<b>C</b>	23	<b>B</b>	23	<b>B</b>	23	<b>C</b>
24	<b>D</b>	24	<b>C</b>	24	<b>B</b>	24	<b>C</b>
25	<b>D</b>	25	<b>B</b>	25	<b>C</b>	25	<b>C</b>
26	<b>D</b>	26	<b>C</b>	26	<b>D</b>	26	<b>C</b>
27	<b>C</b>	27	<b>D</b>	27	<b>B</b>	27	<b>C</b>
28	<b>D</b>	28	<b>A</b>	28	<b>C</b>	28	<b>D</b>
29	<b>C</b>	29	<b>B</b>	29	<b>B</b>	29	<b>C</b>
30	<b>C</b>	30	<b>D</b>	30	<b>C</b>	30	<b>D</b>
31	<b>D</b>	31	<b>B</b>	31	<b>C</b>	31	<b>C</b>
32	<b>C</b>	32	<b>B</b>	32	<b>C</b>	32	<b>C</b>
33	<b>D</b>	33	<b>C</b>	33	<b>A</b>	33	<b>C</b>
34	<b>C</b>	34	<b>D</b>	34	<b>C</b>	34	<b>D</b>
35	<b>C</b>	35	<b>B</b>	35	<b>C</b>	35	<b>C</b>
36	<b>B</b>	36	<b>C</b>	36	<b>C</b>	36	<b>C</b>
37	<b>C</b>	37	<b>B</b>	37	<b>D</b>	37	<b>C</b>
38	<b>B</b>	38	<b>C</b>	38	<b>C</b>	38	<b>D</b>
39	<b>C</b>	39	<b>C</b>	39	<b>C</b>	39	<b>D</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>D</b>	40	<b>C</b>	40	<b>C</b>	40	<b>D</b>
41	<b>A</b>	41	<b>A</b>	41	<b>C</b>	41	<b>C</b>
42	<b>B</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>D</b>
43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>D</b>	43	<b>C</b>
44	<b>B</b>	44	<b>C</b>	44	<b>C</b>	44	<b>C</b>
45	<b>B</b>	45	<b>D</b>	45	<b>D</b>	45	<b>D</b>
46	<b>C</b>	46	<b>C</b>	46	<b>C</b>	46	<b>C</b>
47	<b>D</b>	47	<b>C</b>	47	<b>C</b>	47	<b>D</b>
48	<b>B</b>	48	<b>C</b>	48	<b>C</b>	48	<b>C</b>
49	<b>C</b>	49	<b>C</b>	49	<b>D</b>	49	<b>C</b>
50	<b>B</b>	50	<b>C</b>	50	<b>C</b>	50	<b>B</b>
51	<b>C</b>	51	<b>C</b>	51	<b>C</b>	51	<b>C</b>
52	<b>C</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>
53	<b>D</b>	53	<b>C</b>	53	<b>C</b>	53	<b>C</b>
54	<b>C</b>	54	<b>C</b>	54	<b>C</b>	54	<b>C</b>
55	<b>C</b>	55	<b>C</b>	55	<b>C</b>	55	<b>C</b>
56	<b>C</b>	56	<b>C</b>	56	<b>C</b>	56	<b>C</b>
57	<b>C</b>	57	<b>C</b>	57	<b>C</b>	57	<b>D</b>
58	<b>C</b>	58	<b>C</b>	58	<b>C</b>	58	<b>D</b>
59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>C</b>
60	<b>C</b>	60	<b>C</b>	60	<b>C</b>	60	<b>C</b>
61	<b>C</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>	61	<b>B</b>
62	<b>C</b>	62	<b>C</b>	62	<b>C</b>	62	<b>C</b>
63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>D</b>	63	<b>C</b>
64	<b>C</b>	64	<b>C</b>	64	<b>D</b>	64	<b>C</b>
65	<b>C</b>	65	<b>C</b>	65	<b>C</b>	65	<b>D</b>
66	<b>C</b>	66	<b>C</b>	66	<b>C</b>	66	<b>C</b>
67	<b>C</b>	67	<b>D</b>	67	<b>B</b>	67	<b>C</b>
68	<b>C</b>	68	<b>D</b>	68	<b>C</b>	68	<b>C</b>
69	<b>C</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>
70	<b>D</b>	70	<b>C</b>	70	<b>C</b>	70	<b>C</b>
71	<b>D</b>	71	<b>B</b>	71	<b>D</b>	71	<b>C</b>
72	<b>C</b>	72	<b>C</b>	72	<b>C</b>	72	<b>C</b>
73	<b>C</b>	73	<b>C</b>	73	<b>C</b>	73	<b>C</b>
74	<b>B</b>	74	<b>C</b>	74	<b>C</b>	74	<b>C</b>
75	<b>C</b>	75	<b>D</b>	75	<b>C</b>	75	<b>C</b>

**PGCET - M.Tech., BIO TECHNOLOGY - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	D	1	B	1	B	1	B
2	A	2	A	2	A	2	D
3	A	3	A	3	B	3	B
4	A	4	A	4	B	4	C
5	D	5	C	5	D	5	B
6	A	6	B	6	D	6	C
7	A	7	A	7	D	7	D
8	B	8	D	8	D	8	A
9	A	9	C	9	D	9	A
10	C	10	B	10	D	10	B
11	A	11	B	11	C	11	A
12	B	12	A	12	A	12	C
13	D	13	B	13	B	13	A
14	B	14	B	14	D	14	A
15	A	15	D	15	B	15	D
16	A	16	D	16	C	16	D
17	A	17	D	17	B	17	A
18	C	18	D	18	C	18	A
19	B	19	D	19	D	19	A
20	A	20	D	20	A	20	D
21	D	21	C	21	A	21	A
22	C	22	A	22	B	22	A
23	B	23	B	23	A	23	B
24	B	24	D	24	C	24	A
25	A	25	B	25	A	25	C
26	B	26	C	26	A	26	A
27	B	27	B	27	D	27	B
28	D	28	C	28	D	28	D
29	D	29	D	29	A	29	B
30	D	30	A	30	A	30	A
31	D	31	A	31	A	31	A
32	D	32	B	32	D	32	A
33	D	33	A	33	A	33	C
34	C	34	C	34	A	34	B
35	A	35	A	35	B	35	A
36	B	36	A	36	A	36	D
37	D	37	D	37	C	37	C
38	B	38	D	38	A	38	B
39	C	39	A	39	B	39	B

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>B</b>	40	<b>A</b>	40	<b>D</b>	40	<b>A</b>
41	<b>C</b>	41	<b>A</b>	41	<b>B</b>	41	<b>B</b>
42	<b>D</b>	42	<b>D</b>	42	<b>A</b>	42	<b>B</b>
43	<b>A</b>	43	<b>A</b>	43	<b>A</b>	43	<b>D</b>
44	<b>A</b>	44	<b>A</b>	44	<b>A</b>	44	<b>D</b>
45	<b>B</b>	45	<b>B</b>	45	<b>C</b>	45	<b>D</b>
46	<b>A</b>	46	<b>A</b>	46	<b>B</b>	46	<b>D</b>
47	<b>C</b>	47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>D</b>
48	<b>A</b>	48	<b>A</b>	48	<b>D</b>	48	<b>D</b>
49	<b>A</b>	49	<b>B</b>	49	<b>C</b>	49	<b>C</b>
50	<b>D</b>	50	<b>D</b>	50	<b>B</b>	50	<b>A</b>
51	<b>D</b>	51	<b>D</b>	51	<b>C</b>	51	<b>D</b>
52	<b>B</b>	52	<b>A</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>
53	<b>B</b>	53	<b>A</b>	53	<b>B</b>	53	<b>B</b>
54	<b>D</b>	54	<b>D</b>	54	<b>D</b>	54	<b>B</b>
55	<b>D</b>	55	<b>C</b>	55	<b>D</b>	55	<b>C</b>
56	<b>A</b>	56	<b>C</b>	56	<b>C</b>	56	<b>C</b>
57	<b>C</b>	57	<b>B</b>	57	<b>B</b>	57	<b>D</b>
58	<b>D</b>	58	<b>D</b>	58	<b>B</b>	58	<b>D</b>
59	<b>A</b>	59	<b>D</b>	59	<b>C</b>	59	<b>D</b>
60	<b>A</b>	60	<b>C</b>	60	<b>C</b>	60	<b>B</b>
61	<b>D</b>	61	<b>B</b>	61	<b>D</b>	61	<b>D</b>
62	<b>C</b>	62	<b>B</b>	62	<b>D</b>	62	<b>B</b>
63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>D</b>	63	<b>B</b>
64	<b>B</b>	64	<b>C</b>	64	<b>B</b>	64	<b>D</b>
65	<b>D</b>	65	<b>D</b>	65	<b>D</b>	65	<b>D</b>
66	<b>D</b>	66	<b>D</b>	66	<b>B</b>	66	<b>A</b>
67	<b>C</b>	67	<b>D</b>	67	<b>B</b>	67	<b>C</b>
68	<b>B</b>	68	<b>B</b>	68	<b>D</b>	68	<b>D</b>
69	<b>B</b>	69	<b>D</b>	69	<b>D</b>	69	<b>A</b>
70	<b>C</b>	70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>A</b>
71	<b>C</b>	71	<b>B</b>	71	<b>C</b>	71	<b>D</b>
72	<b>D</b>	72	<b>D</b>	72	<b>D</b>	72	<b>C</b>
73	<b>D</b>	73	<b>D</b>	73	<b>A</b>	73	<b>C</b>
74	<b>D</b>	74	<b>A</b>	74	<b>A</b>	74	<b>B</b>
75	<b>B</b>	75	<b>C</b>	75	<b>D</b>	75	<b>D</b>

**PGCET - M.Tech., CHEMICAL ENGINEERING - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>C</b>	1	<b>A</b>	1	<b>D</b>	1	<b>B</b>
2	<b>B</b>	2	<b>C</b>	2	<b>D</b>	2	<b>A</b>
3	<b>B</b>	3	<b>A</b>	3	<b>A</b>	3	<b>A</b>
4	<b>C</b>	4	<b>A</b>	4	<b>C</b>	4	<b>A</b>
5	<b>B</b>	5	<b>A</b>	5	<b>C</b>	5	<b>A</b>
6	<b>B</b>	6	<b>C</b>	6	<b>A</b>	6	<b>D</b>
7	<b>D</b>	7	<b>A</b>	7	<b>A</b>	7	<b>C</b>
8	<b>A</b>	8	<b>C</b>	8	<b>A</b>	8	<b>B</b>
9	<b>C</b>	9	<b>D</b>	9	<b>C</b>	9	<b>C</b>
10	<b>B</b>	10	<b>D</b>	10	<b>D</b>	10	<b>A</b>
11	<b>A</b>	11	<b>A</b>	11	<b>C</b>	11	<b>A</b>
12	<b>B</b>	12	<b>C</b>	12	<b>A</b>	12	<b>D</b>
13	<b>C</b>	13	<b>C</b>	13	<b>C</b>	13	<b>A</b>
14	<b>A</b>	14	<b>A</b>	14	<b>D</b>	14	<b>C</b>
15	<b>C</b>	15	<b>A</b>	15	<b>D</b>	15	<b>B</b>
16	<b>A</b>	16	<b>A</b>	16	<b>C</b>	16	<b>B</b>
17	<b>A</b>	17	<b>C</b>	17	<b>B</b>	17	<b>C</b>
18	<b>A</b>	18	<b>D</b>	18	<b>A</b>	18	<b>B</b>
19	<b>C</b>	19	<b>C</b>	19	<b>A</b>	19	<b>B</b>
20	<b>A</b>	20	<b>A</b>	20	<b>A</b>	20	<b>D</b>
21	<b>C</b>	21	<b>C</b>	21	<b>A</b>	21	<b>A</b>
22	<b>D</b>	22	<b>D</b>	22	<b>D</b>	22	<b>C</b>
23	<b>D</b>	23	<b>D</b>	23	<b>C</b>	23	<b>B</b>
24	<b>A</b>	24	<b>C</b>	24	<b>B</b>	24	<b>A</b>
25	<b>C</b>	25	<b>B</b>	25	<b>C</b>	25	<b>B</b>
26	<b>C</b>	26	<b>A</b>	26	<b>A</b>	26	<b>C</b>
27	<b>A</b>	27	<b>A</b>	27	<b>A</b>	27	<b>A</b>
28	<b>A</b>	28	<b>A</b>	28	<b>D</b>	28	<b>C</b>
29	<b>A</b>	29	<b>A</b>	29	<b>A</b>	29	<b>A</b>
30	<b>C</b>	30	<b>D</b>	30	<b>C</b>	30	<b>A</b>
31	<b>D</b>	31	<b>C</b>	31	<b>B</b>	31	<b>A</b>
32	<b>C</b>	32	<b>B</b>	32	<b>B</b>	32	<b>C</b>
33	<b>A</b>	33	<b>C</b>	33	<b>C</b>	33	<b>A</b>
34	<b>C</b>	34	<b>A</b>	34	<b>B</b>	34	<b>C</b>
35	<b>D</b>	35	<b>A</b>	35	<b>B</b>	35	<b>D</b>
36	<b>D</b>	36	<b>D</b>	36	<b>D</b>	36	<b>D</b>
37	<b>C</b>	37	<b>A</b>	37	<b>A</b>	37	<b>A</b>
38	<b>B</b>	38	<b>C</b>	38	<b>C</b>	38	<b>C</b>
39	<b>A</b>	39	<b>B</b>	39	<b>B</b>	39	<b>C</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>A</b>	40	<b>B</b>	40	<b>A</b>	40	<b>A</b>
41	<b>A</b>	41	<b>C</b>	41	<b>B</b>	41	<b>A</b>
42	<b>A</b>	42	<b>B</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>
43	<b>D</b>	43	<b>B</b>	43	<b>A</b>	43	<b>C</b>
44	<b>C</b>	44	<b>D</b>	44	<b>C</b>	44	<b>D</b>
45	<b>B</b>	45	<b>A</b>	45	<b>A</b>	45	<b>C</b>
46	<b>C</b>	46	<b>C</b>	46	<b>A</b>	46	<b>A</b>
47	<b>A</b>	47	<b>B</b>	47	<b>A</b>	47	<b>C</b>
48	<b>A</b>	48	<b>A</b>	48	<b>C</b>	48	<b>D</b>
49	<b>D</b>	49	<b>B</b>	49	<b>A</b>	49	<b>D</b>
50	<b>A</b>	50	<b>C</b>	50	<b>C</b>	50	<b>C</b>
51	<b>A</b>	51	<b>B</b>	51	<b>C</b>	51	<b>A</b>
52	<b>B</b>	52	<b>A</b>	52	<b>B</b>	52	<b>D</b>
53	<b>C</b>	53	<b>A</b>	53	<b>B</b>	53	<b>A</b>
54	<b>B</b>	54	<b>B</b>	54	<b>A</b>	54	<b>C</b>
55	<b>B</b>	55	<b>A</b>	55	<b>B</b>	55	<b>A</b>
56	<b>A</b>	56	<b>A</b>	56	<b>A</b>	56	<b>C</b>
57	<b>A</b>	57	<b>B</b>	57	<b>D</b>	57	<b>B</b>
58	<b>B</b>	58	<b>C</b>	58	<b>A</b>	58	<b>B</b>
59	<b>A</b>	59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>A</b>
60	<b>A</b>	60	<b>B</b>	60	<b>A</b>	60	<b>B</b>
61	<b>B</b>	61	<b>B</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>
62	<b>C</b>	62	<b>A</b>	62	<b>B</b>	62	<b>B</b>
63	<b>C</b>	63	<b>B</b>	63	<b>B</b>	63	<b>B</b>
64	<b>B</b>	64	<b>A</b>	64	<b>A</b>	64	<b>A</b>
65	<b>B</b>	65	<b>D</b>	65	<b>B</b>	65	<b>A</b>
66	<b>A</b>	66	<b>A</b>	66	<b>C</b>	66	<b>B</b>
67	<b>B</b>	67	<b>C</b>	67	<b>B</b>	67	<b>A</b>
68	<b>A</b>	68	<b>A</b>	68	<b>B</b>	68	<b>A</b>
69	<b>D</b>	69	<b>C</b>	69	<b>A</b>	69	<b>B</b>
70	<b>A</b>	70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>C</b>	71	<b>B</b>	71	<b>B</b>	71	<b>C</b>
72	<b>A</b>	72	<b>A</b>	72	<b>A</b>	72	<b>B</b>
73	<b>C</b>	73	<b>B</b>	73	<b>A</b>	73	<b>B</b>
74	<b>B</b>	74	<b>C</b>	74	<b>B</b>	74	<b>A</b>
75	<b>B</b>	75	<b>B</b>	75	<b>C</b>	75	<b>B</b>

**PGCET - M.Tech., CIVIL ENGG - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>B</b>	1	<b>C</b>	1	<b>B</b>	1	<b>D</b>
2	<b>C</b>	2	<b>D</b>	2	<b>A</b>	2	<b>D</b>
3	<b>B</b>	3	<b>A</b>	3	<b>B</b>	3	<b>A</b>
4	<b>A</b>	4	<b>B</b>	4	<b>A</b>	4	<b>C</b>
5	<b>C</b>	5	<b>D</b>	5	<b>B</b>	5	<b>D</b>
6	<b>C</b>	6	<b>A</b>	6	<b>C</b>	6	<b>B</b>
7	<b>C</b>	7	<b>C</b>	7	<b>D</b>	7	<b>C</b>
8	<b>D</b>	8	<b>D</b>	8	<b>A</b>	8	<b>B</b>
9	<b>A</b>	9	<b>C</b>	9	<b>B</b>	9	<b>A</b>
10	<b>B</b>	10	<b>D</b>	10	<b>D</b>	10	<b>C</b>
11	<b>D</b>	11	<b>C</b>	11	<b>C</b>	11	<b>C</b>
12	<b>A</b>	12	<b>C</b>	12	<b>C</b>	12	<b>C</b>
13	<b>C</b>	13	<b>B</b>	13	<b>B</b>	13	<b>D</b>
14	<b>D</b>	14	<b>B</b>	14	<b>A</b>	14	<b>A</b>
15	<b>C</b>	15	<b>D</b>	15	<b>C</b>	15	<b>B</b>
16	<b>D</b>	16	<b>B</b>	16	<b>B</b>	16	<b>D</b>
17	<b>C</b>	17	<b>A</b>	17	<b>B</b>	17	<b>A</b>
18	<b>C</b>	18	<b>B</b>	18	<b>A</b>	18	<b>C</b>
19	<b>B</b>	19	<b>A</b>	19	<b>D</b>	19	<b>D</b>
20	<b>B</b>	20	<b>B</b>	20	<b>A</b>	20	<b>C</b>
21	<b>D</b>	21	<b>C</b>	21	<b>C</b>	21	<b>D</b>
22	<b>B</b>	22	<b>D</b>	22	<b>B</b>	22	<b>C</b>
23	<b>A</b>	23	<b>A</b>	23	<b>A</b>	23	<b>C</b>
24	<b>B</b>	24	<b>B</b>	24	<b>C</b>	24	<b>B</b>
25	<b>A</b>	25	<b>D</b>	25	<b>D</b>	25	<b>B</b>
26	<b>B</b>	26	<b>C</b>	26	<b>D</b>	26	<b>D</b>
27	<b>C</b>	27	<b>C</b>	27	<b>A</b>	27	<b>B</b>
28	<b>D</b>	28	<b>B</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>
29	<b>A</b>	29	<b>A</b>	29	<b>D</b>	29	<b>B</b>
30	<b>B</b>	30	<b>C</b>	30	<b>B</b>	30	<b>A</b>
31	<b>D</b>	31	<b>B</b>	31	<b>C</b>	31	<b>B</b>
32	<b>C</b>	32	<b>B</b>	32	<b>B</b>	32	<b>C</b>
33	<b>C</b>	33	<b>A</b>	33	<b>A</b>	33	<b>D</b>
34	<b>B</b>	34	<b>D</b>	34	<b>C</b>	34	<b>A</b>
35	<b>A</b>	35	<b>A</b>	35	<b>C</b>	35	<b>B</b>
36	<b>C</b>	36	<b>C</b>	36	<b>C</b>	36	<b>D</b>
37	<b>B</b>	37	<b>B</b>	37	<b>D</b>	37	<b>C</b>
38	<b>B</b>	38	<b>A</b>	38	<b>A</b>	38	<b>C</b>
39	<b>A</b>	39	<b>C</b>	39	<b>B</b>	39	<b>B</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>D</b>	40	<b>D</b>	40	<b>D</b>	40	<b>A</b>
41	<b>A</b>	41	<b>D</b>	41	<b>A</b>	41	<b>C</b>
42	<b>C</b>	42	<b>A</b>	42	<b>C</b>	42	<b>B</b>
43	<b>B</b>	43	<b>C</b>	43	<b>D</b>	43	<b>B</b>
44	<b>A</b>	44	<b>D</b>	44	<b>C</b>	44	<b>A</b>
45	<b>C</b>	45	<b>B</b>	45	<b>D</b>	45	<b>D</b>
46	<b>D</b>	46	<b>C</b>	46	<b>C</b>	46	<b>A</b>
47	<b>D</b>	47	<b>B</b>	47	<b>C</b>	47	<b>C</b>
48	<b>A</b>	48	<b>A</b>	48	<b>B</b>	48	<b>B</b>
49	<b>C</b>	49	<b>C</b>	49	<b>B</b>	49	<b>A</b>
50	<b>D</b>	50	<b>C</b>	50	<b>D</b>	50	<b>C</b>
51	<b>A</b>	51	<b>D</b>	51	<b>C</b>	51	<b>C</b>
52	<b>D</b>	52	<b>C</b>	52	<b>B</b>	52	<b>A</b>
53	<b>A</b>	53	<b>A</b>	53	<b>A</b>	53	<b>A</b>
54	<b>B</b>	54	<b>B</b>	54	<b>A</b>	54	<b>A</b>
55	<b>D</b>	55	<b>B</b>	55	<b>B</b>	55	<b>D</b>
56	<b>C</b>	56	<b>C</b>	56	<b>D</b>	56	<b>C</b>
57	<b>A</b>	57	<b>C</b>	57	<b>C</b>	57	<b>A</b>
58	<b>B</b>	58	<b>D</b>	58	<b>A</b>	58	<b>A</b>
59	<b>B</b>	59	<b>C</b>	59	<b>A</b>	59	<b>D</b>
60	<b>C</b>	60	<b>B</b>	60	<b>A</b>	60	<b>A</b>
61	<b>C</b>	61	<b>A</b>	61	<b>D</b>	61	<b>B</b>
62	<b>D</b>	62	<b>A</b>	62	<b>C</b>	62	<b>D</b>
63	<b>C</b>	63	<b>B</b>	63	<b>A</b>	63	<b>C</b>
64	<b>B</b>	64	<b>D</b>	64	<b>A</b>	64	<b>A</b>
65	<b>A</b>	65	<b>C</b>	65	<b>D</b>	65	<b>B</b>
66	<b>A</b>	66	<b>A</b>	66	<b>A</b>	66	<b>B</b>
67	<b>B</b>	67	<b>A</b>	67	<b>B</b>	67	<b>C</b>
68	<b>D</b>	68	<b>A</b>	68	<b>D</b>	68	<b>C</b>
69	<b>C</b>	69	<b>D</b>	69	<b>C</b>	69	<b>D</b>
70	<b>A</b>	70	<b>C</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>A</b>	71	<b>A</b>	71	<b>B</b>	71	<b>B</b>
72	<b>A</b>	72	<b>A</b>	72	<b>B</b>	72	<b>A</b>
73	<b>D</b>	73	<b>D</b>	73	<b>C</b>	73	<b>A</b>
74	<b>C</b>	74	<b>A</b>	74	<b>C</b>	74	<b>B</b>
75	<b>A</b>	75	<b>B</b>	75	<b>D</b>	75	<b>D</b>



**PGCET - M.Tech., COMPUTER SCIENCE - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>D</b>	1	<b>A</b>	1	<b>D</b>	1	<b>A</b>
2	<b>B</b>	2	<b>C</b>	2	<b>C</b>	2	<b>A</b>
3	<b>A</b>	3	<b>D</b>	3	<b>C</b>	3	<b>A</b>
4	<b>D</b>	4	<b>B</b>	4	<b>D</b>	4	<b>B</b>
5	<b>C</b>	5	<b>A</b>	5	<b>B</b>	5	<b>B</b>
6	<b>C</b>	6	<b>B</b>	6	<b>A</b>	6	<b>C</b>
7	<b>A</b>	7	<b>A</b>	7	<b>B</b>	7	<b>A</b>
8	<b>C</b>	8	<b>D</b>	8	<b>A</b>	8	<b>C</b>
9	<b>D</b>	9	<b>A</b>	9	<b>D</b>	9	<b>D</b>
10	<b>B</b>	10	<b>A</b>	10	<b>D</b>	10	<b>C</b>
11	<b>A</b>	11	<b>C</b>	11	<b>B</b>	11	<b>A</b>
12	<b>B</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>	12	<b>C</b>
13	<b>A</b>	13	<b>D</b>	13	<b>D</b>	13	<b>C</b>
14	<b>D</b>	14	<b>B</b>	14	<b>B</b>	14	<b>B</b>
15	<b>A</b>	15	<b>A</b>	15	<b>A</b>	15	<b>B</b>
16	<b>A</b>	16	<b>D</b>	16	<b>B</b>	16	<b>A</b>
17	<b>C</b>	17	<b>D</b>	17	<b>A</b>	17	<b>C</b>
18	<b>A</b>	18	<b>B</b>	18	<b>A</b>	18	<b>D</b>
19	<b>D</b>	19	<b>B</b>	19	<b>A</b>	19	<b>B</b>
20	<b>B</b>	20	<b>D</b>	20	<b>D</b>	20	<b>A</b>
21	<b>A</b>	21	<b>B</b>	21	<b>C</b>	21	<b>B</b>
22	<b>D</b>	22	<b>A</b>	22	<b>C</b>	22	<b>A</b>
23	<b>D</b>	23	<b>B</b>	23	<b>A</b>	23	<b>D</b>
24	<b>B</b>	24	<b>A</b>	24	<b>A</b>	24	<b>A</b>
25	<b>B</b>	25	<b>A</b>	25	<b>A</b>	25	<b>A</b>
26	<b>D</b>	26	<b>A</b>	26	<b>B</b>	26	<b>C</b>
27	<b>B</b>	27	<b>D</b>	27	<b>B</b>	27	<b>A</b>
28	<b>A</b>	28	<b>C</b>	28	<b>C</b>	28	<b>D</b>
29	<b>B</b>	29	<b>C</b>	29	<b>A</b>	29	<b>B</b>
30	<b>A</b>	30	<b>A</b>	30	<b>C</b>	30	<b>A</b>
31	<b>A</b>	31	<b>A</b>	31	<b>D</b>	31	<b>D</b>
32	<b>A</b>	32	<b>A</b>	32	<b>C</b>	32	<b>D</b>
33	<b>D</b>	33	<b>B</b>	33	<b>A</b>	33	<b>B</b>
34	<b>C</b>	34	<b>B</b>	34	<b>C</b>	34	<b>B</b>
35	<b>C</b>	35	<b>C</b>	35	<b>C</b>	35	<b>D</b>
36	<b>A</b>	36	<b>A</b>	36	<b>B</b>	36	<b>B</b>
37	<b>A</b>	37	<b>C</b>	37	<b>B</b>	37	<b>A</b>
38	<b>A</b>	38	<b>D</b>	38	<b>A</b>	38	<b>B</b>
39	<b>B</b>	39	<b>C</b>	39	<b>C</b>	39	<b>A</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>B</b>	40	<b>A</b>	40	<b>D</b>	40	<b>A</b>
41	<b>C</b>	41	<b>C</b>	41	<b>B</b>	41	<b>A</b>
42	<b>A</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>	42	<b>D</b>
43	<b>C</b>	43	<b>B</b>	43	<b>B</b>	43	<b>C</b>
44	<b>D</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>	44	<b>C</b>
45	<b>C</b>	45	<b>D</b>	45	<b>D</b>	45	<b>A</b>
46	<b>A</b>	46	<b>B</b>	46	<b>A</b>	46	<b>D</b>
47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>A</b>	47	<b>C</b>
48	<b>C</b>	48	<b>D</b>	48	<b>C</b>	48	<b>C</b>
49	<b>B</b>	49	<b>C</b>	49	<b>A</b>	49	<b>D</b>
50	<b>B</b>	50	<b>C</b>	50	<b>D</b>	50	<b>B</b>
51	<b>C</b>	51	<b>A</b>	51	<b>C</b>	51	<b>B</b>
52	<b>B</b>	52	<b>B</b>	52	<b>C</b>	52	<b>A</b>
53	<b>A</b>	53	<b>A</b>	53	<b>B</b>	53	<b>D</b>
54	<b>C</b>	54	<b>B</b>	54	<b>C</b>	54	<b>D</b>
55	<b>B</b>	55	<b>C</b>	55	<b>C</b>	55	<b>B</b>
56	<b>A</b>	56	<b>A</b>	56	<b>A</b>	56	<b>C</b>
57	<b>B</b>	57	<b>C</b>	57	<b>A</b>	57	<b>B</b>
58	<b>A</b>	58	<b>C</b>	58	<b>D</b>	58	<b>A</b>
59	<b>B</b>	59	<b>B</b>	59	<b>C</b>	59	<b>C</b>
60	<b>C</b>	60	<b>C</b>	60	<b>B</b>	60	<b>B</b>
61	<b>A</b>	61	<b>C</b>	61	<b>A</b>	61	<b>A</b>
62	<b>C</b>	62	<b>A</b>	62	<b>D</b>	62	<b>B</b>
63	<b>C</b>	63	<b>A</b>	63	<b>D</b>	63	<b>A</b>
64	<b>B</b>	64	<b>D</b>	64	<b>B</b>	64	<b>B</b>
65	<b>C</b>	65	<b>C</b>	65	<b>C</b>	65	<b>C</b>
66	<b>C</b>	66	<b>B</b>	66	<b>B</b>	66	<b>A</b>
67	<b>A</b>	67	<b>A</b>	67	<b>A</b>	67	<b>C</b>
68	<b>A</b>	68	<b>D</b>	68	<b>C</b>	68	<b>C</b>
69	<b>D</b>	69	<b>D</b>	69	<b>B</b>	69	<b>B</b>
70	<b>C</b>	70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>B</b>	71	<b>C</b>	71	<b>B</b>	71	<b>C</b>
72	<b>A</b>	72	<b>B</b>	72	<b>A</b>	72	<b>A</b>
73	<b>D</b>	73	<b>A</b>	73	<b>B</b>	73	<b>A</b>
74	<b>D</b>	74	<b>C</b>	74	<b>C</b>	74	<b>D</b>
75	<b>B</b>	75	<b>B</b>	75	<b>A</b>	75	<b>C</b>

**PGCET - M.Tech., ENVIRONMENTAL ENGINEERING - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>C</b>	1	<b>B</b>	1	<b>A</b>	1	<b>A</b>
2	<b>B</b>	2	<b>C</b>	2	<b>B</b>	2	<b>C</b>
3	<b>D</b>	3	<b>B</b>	3	<b>D</b>	3	<b>B</b>
4	<b>B</b>	4	<b>A</b>	4	<b>C</b>	4	<b>B</b>
5	<b>A</b>	5	<b>D</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>
6	<b>C</b>	6	<b>A</b>	6	<b>D</b>	6	<b>B</b>
7	<b>D</b>	7	<b>A</b>	7	<b>A</b>	7	<b>A</b>
8	<b>B</b>	8	<b>B</b>	8	<b>B</b>	8	<b>A</b>
9	<b>B</b>	9	<b>C</b>	9	<b>B</b>	9	<b>C</b>
10	<b>B</b>	10	<b>D</b>	10	<b>D</b>	10	<b>C</b>
11	<b>D</b>	11	<b>D</b>	11	<b>A</b>	11	<b>C</b>
12	<b>A</b>	12	<b>D</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>
13	<b>C</b>	13	<b>B</b>	13	<b>A</b>	13	<b>D</b>
14	<b>B</b>	14	<b>A</b>	14	<b>A</b>	14	<b>B</b>
15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>C</b>	15	<b>A</b>
16	<b>C</b>	16	<b>D</b>	16	<b>B</b>	16	<b>C</b>
17	<b>B</b>	17	<b>C</b>	17	<b>B</b>	17	<b>D</b>
18	<b>A</b>	18	<b>A</b>	18	<b>A</b>	18	<b>B</b>
19	<b>D</b>	19	<b>D</b>	19	<b>B</b>	19	<b>B</b>
20	<b>A</b>	20	<b>A</b>	20	<b>A</b>	20	<b>B</b>
21	<b>A</b>	21	<b>B</b>	21	<b>A</b>	21	<b>D</b>
22	<b>B</b>	22	<b>B</b>	22	<b>C</b>	22	<b>A</b>
23	<b>C</b>	23	<b>D</b>	23	<b>C</b>	23	<b>C</b>
24	<b>D</b>	24	<b>A</b>	24	<b>C</b>	24	<b>B</b>
25	<b>D</b>	25	<b>A</b>	25	<b>B</b>	25	<b>B</b>
26	<b>D</b>	26	<b>A</b>	26	<b>D</b>	26	<b>C</b>
27	<b>B</b>	27	<b>A</b>	27	<b>B</b>	27	<b>B</b>
28	<b>A</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>	28	<b>A</b>
29	<b>B</b>	29	<b>B</b>	29	<b>C</b>	29	<b>D</b>
30	<b>D</b>	30	<b>B</b>	30	<b>D</b>	30	<b>A</b>
31	<b>C</b>	31	<b>A</b>	31	<b>B</b>	31	<b>A</b>
32	<b>A</b>	32	<b>B</b>	32	<b>B</b>	32	<b>B</b>
33	<b>D</b>	33	<b>A</b>	33	<b>B</b>	33	<b>C</b>
34	<b>A</b>	34	<b>A</b>	34	<b>D</b>	34	<b>D</b>
35	<b>B</b>	35	<b>C</b>	35	<b>A</b>	35	<b>D</b>
36	<b>B</b>	36	<b>C</b>	36	<b>C</b>	36	<b>D</b>
37	<b>D</b>	37	<b>C</b>	37	<b>B</b>	37	<b>B</b>
38	<b>A</b>	38	<b>B</b>	38	<b>B</b>	38	<b>A</b>
39	<b>A</b>	39	<b>D</b>	39	<b>C</b>	39	<b>B</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>A</b>	40	<b>B</b>	40	<b>B</b>	40	<b>D</b>
41	<b>A</b>	41	<b>A</b>	41	<b>A</b>	41	<b>C</b>
42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>D</b>	42	<b>A</b>
43	<b>B</b>	43	<b>D</b>	43	<b>A</b>	43	<b>D</b>
44	<b>B</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>	44	<b>A</b>
45	<b>A</b>	45	<b>B</b>	45	<b>B</b>	45	<b>B</b>
46	<b>B</b>	46	<b>B</b>	46	<b>C</b>	46	<b>B</b>
47	<b>A</b>	47	<b>D</b>	47	<b>D</b>	47	<b>D</b>
48	<b>A</b>	48	<b>A</b>	48	<b>D</b>	48	<b>A</b>
49	<b>C</b>	49	<b>C</b>	49	<b>D</b>	49	<b>A</b>
50	<b>C</b>	50	<b>B</b>	50	<b>B</b>	50	<b>A</b>
51	<b>B</b>	51	<b>C</b>	51	<b>A</b>	51	<b>C</b>
52	<b>A</b>	52	<b>D</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>
53	<b>A</b>	53	<b>C</b>	53	<b>B</b>	53	<b>C</b>
54	<b>C</b>	54	<b>B</b>	54	<b>B</b>	54	<b>C</b>
55	<b>C</b>	55	<b>A</b>	55	<b>A</b>	55	<b>A</b>
56	<b>D</b>	56	<b>C</b>	56	<b>A</b>	56	<b>C</b>
57	<b>C</b>	57	<b>B</b>	57	<b>D</b>	57	<b>A</b>
58	<b>B</b>	58	<b>B</b>	58	<b>C</b>	58	<b>B</b>
59	<b>A</b>	59	<b>A</b>	59	<b>C</b>	59	<b>B</b>
60	<b>C</b>	60	<b>A</b>	60	<b>C</b>	60	<b>C</b>
61	<b>B</b>	61	<b>D</b>	61	<b>C</b>	61	<b>B</b>
62	<b>B</b>	62	<b>C</b>	62	<b>A</b>	62	<b>A</b>
63	<b>A</b>	63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>A</b>
64	<b>A</b>	64	<b>C</b>	64	<b>A</b>	64	<b>C</b>
65	<b>D</b>	65	<b>C</b>	65	<b>B</b>	65	<b>C</b>
66	<b>C</b>	66	<b>A</b>	66	<b>B</b>	66	<b>D</b>
67	<b>C</b>	67	<b>C</b>	67	<b>C</b>	67	<b>C</b>
68	<b>C</b>	68	<b>A</b>	68	<b>B</b>	68	<b>B</b>
69	<b>C</b>	69	<b>B</b>	69	<b>A</b>	69	<b>A</b>
70	<b>A</b>	70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>C</b>	71	<b>C</b>	71	<b>C</b>	71	<b>B</b>
72	<b>A</b>	72	<b>B</b>	72	<b>C</b>	72	<b>B</b>
73	<b>B</b>	73	<b>A</b>	73	<b>D</b>	73	<b>A</b>
74	<b>B</b>	74	<b>A</b>	74	<b>C</b>	74	<b>A</b>
75	<b>C</b>	75	<b>C</b>	75	<b>B</b>	75	<b>D</b>

**PGCET - M.Tech., POLYMER SCIENCE - 2023**  
**PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>B</b>	1	<b>A</b>	1	<b>A</b>	1	<b>C</b>
2	<b>C</b>	2	<b>B</b>	2	<b>C</b>	2	<b>A</b>
3	<b>C</b>	3	<b>D</b>	3	<b>D</b>	3	<b>C</b>
4	<b>C</b>	4	<b>A</b>	4	<b>B</b>	4	<b>B</b>
5	<b>B</b>	5	<b>A</b>	5	<b>D</b>	5	<b>C</b>
6	<b>C</b>	6	<b>A</b>	6	<b>C</b>	6	<b>C</b>
7	<b>A</b>	7	<b>B</b>	7	<b>B</b>	7	<b>A</b>
8	<b>A</b>	8	<b>D</b>	8	<b>C</b>	8	<b>A</b>
9	<b>D</b>	9	<b>A</b>	9	<b>D</b>	9	<b>B</b>
10	<b>C</b>	10	<b>B</b>	10	<b>A</b>	10	<b>C</b>
11	<b>C</b>	11	<b>D</b>	11	<b>B</b>	11	<b>C</b>
12	<b>C</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>	12	<b>B</b>
13	<b>B</b>	13	<b>C</b>	13	<b>A</b>	13	<b>C</b>
14	<b>A</b>	14	<b>D</b>	14	<b>A</b>	14	<b>C</b>
15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>C</b>
16	<b>D</b>	16	<b>D</b>	16	<b>C</b>	16	<b>B</b>
17	<b>A</b>	17	<b>C</b>	17	<b>A</b>	17	<b>C</b>
18	<b>A</b>	18	<b>B</b>	18	<b>C</b>	18	<b>A</b>
19	<b>A</b>	19	<b>C</b>	19	<b>B</b>	19	<b>A</b>
20	<b>B</b>	20	<b>D</b>	20	<b>C</b>	20	<b>D</b>
21	<b>D</b>	21	<b>A</b>	21	<b>C</b>	21	<b>C</b>
22	<b>A</b>	22	<b>B</b>	22	<b>A</b>	22	<b>C</b>
23	<b>B</b>	23	<b>B</b>	23	<b>A</b>	23	<b>C</b>
24	<b>D</b>	24	<b>A</b>	24	<b>B</b>	24	<b>B</b>
25	<b>A</b>	25	<b>A</b>	25	<b>C</b>	25	<b>A</b>
26	<b>C</b>	26	<b>B</b>	26	<b>C</b>	26	<b>B</b>
27	<b>D</b>	27	<b>C</b>	27	<b>B</b>	27	<b>D</b>
28	<b>B</b>	28	<b>A</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>
29	<b>D</b>	29	<b>C</b>	29	<b>C</b>	29	<b>A</b>
30	<b>C</b>	30	<b>B</b>	30	<b>C</b>	30	<b>A</b>
31	<b>B</b>	31	<b>C</b>	31	<b>B</b>	31	<b>B</b>
32	<b>C</b>	32	<b>C</b>	32	<b>C</b>	32	<b>D</b>
33	<b>D</b>	33	<b>A</b>	33	<b>A</b>	33	<b>A</b>
34	<b>A</b>	34	<b>A</b>	34	<b>A</b>	34	<b>B</b>
35	<b>B</b>	35	<b>B</b>	35	<b>D</b>	35	<b>D</b>
36	<b>B</b>	36	<b>C</b>	36	<b>C</b>	36	<b>A</b>
37	<b>A</b>	37	<b>C</b>	37	<b>C</b>	37	<b>C</b>
38	<b>A</b>	38	<b>B</b>	38	<b>C</b>	38	<b>D</b>
39	<b>B</b>	39	<b>C</b>	39	<b>B</b>	39	<b>B</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>C</b>	40	<b>C</b>	40	<b>A</b>	40	<b>D</b>
41	<b>A</b>	41	<b>C</b>	41	<b>B</b>	41	<b>C</b>
42	<b>C</b>	42	<b>B</b>	42	<b>D</b>	42	<b>B</b>
43	<b>B</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>	43	<b>C</b>
44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>A</b>	44	<b>D</b>
45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>A</b>	45	<b>A</b>
46	<b>A</b>	46	<b>D</b>	46	<b>B</b>	46	<b>B</b>
47	<b>A</b>	47	<b>C</b>	47	<b>D</b>	47	<b>B</b>
48	<b>B</b>	48	<b>C</b>	48	<b>A</b>	48	<b>A</b>
49	<b>C</b>	49	<b>C</b>	49	<b>B</b>	49	<b>A</b>
50	<b>C</b>	50	<b>B</b>	50	<b>D</b>	50	<b>B</b>
51	<b>B</b>	51	<b>B</b>	51	<b>D</b>	51	<b>D</b>
52	<b>B</b>	52	<b>A</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>
53	<b>D</b>	53	<b>D</b>	53	<b>A</b>	53	<b>D</b>
54	<b>D</b>	54	<b>C</b>	54	<b>D</b>	54	<b>A</b>
55	<b>B</b>	55	<b>D</b>	55	<b>D</b>	55	<b>C</b>
56	<b>A</b>	56	<b>C</b>	56	<b>A</b>	56	<b>C</b>
57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>B</b>	57	<b>D</b>
58	<b>B</b>	58	<b>D</b>	58	<b>D</b>	58	<b>B</b>
59	<b>A</b>	59	<b>D</b>	59	<b>D</b>	59	<b>B</b>
60	<b>D</b>	60	<b>A</b>	60	<b>D</b>	60	<b>D</b>
61	<b>C</b>	61	<b>B</b>	61	<b>A</b>	61	<b>D</b>
62	<b>D</b>	62	<b>D</b>	62	<b>C</b>	62	<b>B</b>
63	<b>C</b>	63	<b>D</b>	63	<b>C</b>	63	<b>A</b>
64	<b>A</b>	64	<b>D</b>	64	<b>D</b>	64	<b>A</b>
65	<b>D</b>	65	<b>A</b>	65	<b>B</b>	65	<b>B</b>
66	<b>D</b>	66	<b>C</b>	66	<b>B</b>	66	<b>A</b>
67	<b>A</b>	67	<b>C</b>	67	<b>D</b>	67	<b>D</b>
68	<b>B</b>	68	<b>D</b>	68	<b>D</b>	68	<b>C</b>
69	<b>D</b>	69	<b>B</b>	69	<b>B</b>	69	<b>D</b>
70	<b>D</b>	70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>D</b>	71	<b>D</b>	71	<b>A</b>	71	<b>A</b>
72	<b>A</b>	72	<b>D</b>	72	<b>B</b>	72	<b>D</b>
73	<b>C</b>	73	<b>B</b>	73	<b>A</b>	73	<b>D</b>
74	<b>C</b>	74	<b>A</b>	74	<b>D</b>	74	<b>A</b>
75	<b>D</b>	75	<b>A</b>	75	<b>C</b>	75	<b>B</b>

**PGCET - M.Tech., TEXTILE TECHNOLOGY - 2023**  
**PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>A</b>	1	<b>A</b>	1	<b>C</b>	1	<b>A</b>
2	<b>B</b>	2	<b>B</b>	2	<b>D</b>	2	<b>C</b>
3	<b>D</b>	3	<b>C</b>	3	<b>B</b>	3	<b>A</b>
4	<b>B</b>	4	<b>A</b>	4	<b>B</b>	4	<b>D</b>
5	<b>C</b>	5	<b>B</b>	5	<b>A</b>	5	<b>B</b>
6	<b>D</b>	6	<b>C</b>	6	<b>D</b>	6	<b>A</b>
7	<b>D</b>	7	<b>D</b>	7	<b>A</b>	7	<b>D</b>
8	<b>A</b>	8	<b>C</b>	8	<b>B</b>	8	<b>A</b>
9	<b>C</b>	9	<b>A</b>	9	<b>C</b>	9	<b>C</b>
10	<b>B</b>	10	<b>B</b>	10	<b>C</b>	10	<b>A</b>
11	<b>B</b>	11	<b>C</b>	11	<b>B</b>	11	<b>C</b>
12	<b>A</b>	12	<b>D</b>	12	<b>D</b>	12	<b>D</b>
13	<b>B</b>	13	<b>B</b>	13	<b>D</b>	13	<b>B</b>
14	<b>C</b>	14	<b>B</b>	14	<b>C</b>	14	<b>A</b>
15	<b>A</b>	15	<b>A</b>	15	<b>B</b>	15	<b>B</b>
16	<b>B</b>	16	<b>D</b>	16	<b>C</b>	16	<b>D</b>
17	<b>C</b>	17	<b>A</b>	17	<b>A</b>	17	<b>B</b>
18	<b>D</b>	18	<b>B</b>	18	<b>C</b>	18	<b>C</b>
19	<b>C</b>	19	<b>C</b>	19	<b>A</b>	19	<b>D</b>
20	<b>A</b>	20	<b>C</b>	20	<b>D</b>	20	<b>D</b>
21	<b>B</b>	21	<b>B</b>	21	<b>B</b>	21	<b>A</b>
22	<b>C</b>	22	<b>D</b>	22	<b>A</b>	22	<b>C</b>
23	<b>D</b>	23	<b>D</b>	23	<b>D</b>	23	<b>B</b>
24	<b>B</b>	24	<b>C</b>	24	<b>A</b>	24	<b>B</b>
25	<b>B</b>	25	<b>B</b>	25	<b>C</b>	25	<b>A</b>
26	<b>A</b>	26	<b>C</b>	26	<b>A</b>	26	<b>B</b>
27	<b>D</b>	27	<b>A</b>	27	<b>C</b>	27	<b>C</b>
28	<b>A</b>	28	<b>C</b>	28	<b>D</b>	28	<b>A</b>
29	<b>B</b>	29	<b>A</b>	29	<b>B</b>	29	<b>B</b>
30	<b>C</b>	30	<b>D</b>	30	<b>A</b>	30	<b>C</b>
31	<b>C</b>	31	<b>B</b>	31	<b>B</b>	31	<b>D</b>
32	<b>B</b>	32	<b>A</b>	32	<b>D</b>	32	<b>C</b>
33	<b>D</b>	33	<b>D</b>	33	<b>B</b>	33	<b>A</b>
34	<b>D</b>	34	<b>A</b>	34	<b>C</b>	34	<b>B</b>
35	<b>C</b>	35	<b>C</b>	35	<b>D</b>	35	<b>C</b>
36	<b>B</b>	36	<b>A</b>	36	<b>D</b>	36	<b>D</b>
37	<b>C</b>	37	<b>C</b>	37	<b>A</b>	37	<b>B</b>
38	<b>A</b>	38	<b>D</b>	38	<b>C</b>	38	<b>B</b>
39	<b>C</b>	39	<b>B</b>	39	<b>B</b>	39	<b>A</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
40	<b>A</b>	40	<b>A</b>	40	<b>B</b>	40	<b>D</b>
41	<b>D</b>	41	<b>B</b>	41	<b>A</b>	41	<b>A</b>
42	<b>B</b>	42	<b>D</b>	42	<b>B</b>	42	<b>B</b>
43	<b>A</b>	43	<b>B</b>	43	<b>C</b>	43	<b>C</b>
44	<b>D</b>	44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>C</b>
45	<b>A</b>	45	<b>D</b>	45	<b>B</b>	45	<b>B</b>
46	<b>C</b>	46	<b>D</b>	46	<b>C</b>	46	<b>D</b>
47	<b>A</b>	47	<b>A</b>	47	<b>D</b>	47	<b>D</b>
48	<b>C</b>	48	<b>C</b>	48	<b>C</b>	48	<b>C</b>
49	<b>D</b>	49	<b>B</b>	49	<b>A</b>	49	<b>B</b>
50	<b>B</b>	50	<b>B</b>	50	<b>B</b>	50	<b>C</b>
51	<b>B</b>	51	<b>B</b>	51	<b>C</b>	51	<b>A</b>
52	<b>C</b>	52	<b>B</b>	52	<b>B</b>	52	<b>B</b>
53	<b>D</b>	53	<b>C</b>	53	<b>A</b>	53	<b>D</b>
54	<b>A</b>	54	<b>D</b>	54	<b>A</b>	54	<b>C</b>
55	<b>C</b>	55	<b>A</b>	55	<b>C</b>	55	<b>B</b>
56	<b>B</b>	56	<b>B</b>	56	<b>C</b>	56	<b>A</b>
57	<b>B</b>	57	<b>C</b>	57	<b>D</b>	57	<b>B</b>
58	<b>C</b>	58	<b>C</b>	58	<b>A</b>	58	<b>C</b>
59	<b>D</b>	59	<b>B</b>	59	<b>B</b>	59	<b>D</b>
60	<b>A</b>	60	<b>A</b>	60	<b>D</b>	60	<b>A</b>
61	<b>B</b>	61	<b>A</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>
62	<b>C</b>	62	<b>C</b>	62	<b>B</b>	62	<b>B</b>
63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>A</b>	63	<b>B</b>
64	<b>B</b>	64	<b>D</b>	64	<b>B</b>	64	<b>C</b>
65	<b>A</b>	65	<b>A</b>	65	<b>C</b>	65	<b>D</b>
66	<b>A</b>	66	<b>B</b>	66	<b>D</b>	66	<b>A</b>
67	<b>C</b>	67	<b>D</b>	67	<b>A</b>	67	<b>B</b>
68	<b>C</b>	68	<b>C</b>	68	<b>C</b>	68	<b>C</b>
69	<b>D</b>	69	<b>B</b>	69	<b>B</b>	69	<b>C</b>
70	<b>A</b>	70	<b>A</b>	70	<b>B</b>	70	<b>B</b>
71	<b>B</b>	71	<b>B</b>	71	<b>C</b>	71	<b>A</b>
72	<b>D</b>	72	<b>C</b>	72	<b>D</b>	72	<b>A</b>
73	<b>C</b>	73	<b>D</b>	73	<b>A</b>	73	<b>C</b>
74	<b>B</b>	74	<b>A</b>	74	<b>B</b>	74	<b>C</b>
75	<b>A</b>	75	<b>C</b>	75	<b>C</b>	75	<b>D</b>



**PGCET - M.Tech., AUTOMOBILE ENGINEERING - 2023**  
**PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	C	1	A	1	B	1	D
2	B	2	D	2	B	2	A
3	D	3	A	3	C	3	B
4	A	4	C	4	D	4	B
5	C	5	A	5	A	5	A
6	C	6	B	6	B	6	D
7	C	7	C	7	D	7	C
8	A	8	B	8	D	8	A
9	D	9	B	9	D	9	C
10	A	10	C	10	A	10	B
11	C	11	D	11	B	11	D
12	A	12	A	12	B	12	A
13	B	13	B	13	A	13	C
14	C	14	D	14	D	14	C
15	B	15	D	15	C	15	C
16	B	16	D	16	A	16	A
17	C	17	A	17	C	17	D
18	D	18	B	18	B	18	A
19	A	19	B	19	D	19	C
20	B	20	A	20	A	20	A
21	D	21	D	21	C	21	B
22	D	22	C	22	C	22	C
23	D	23	A	23	C	23	B
24	A	24	C	24	A	24	B
25	B	25	B	25	D	25	C
26	B	26	D	26	A	26	D
27	A	27	A	27	C	27	A
28	D	28	C	28	A	28	B
29	C	29	C	29	B	29	D
30	A	30	C	30	C	30	D
31	C	31	C	31	D	31	B
32	D	32	B	32	A	32	C
33	A	33	A	33	A	33	D
34	C	34	D	34	A	34	C
35	C	35	A	35	C	35	D
36	B	36	A	36	B	36	A
37	A	37	A	37	C	37	C
38	D	38	C	38	D	38	C
39	A	39	B	39	C	39	B
40	A	40	C	40	D	40	A

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>A</b>	41	<b>D</b>	41	<b>A</b>	41	<b>D</b>
42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>
43	<b>B</b>	43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>
44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>
45	<b>D</b>	45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>C</b>
46	<b>C</b>	46	<b>B</b>	46	<b>A</b>	46	<b>B</b>
47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>D</b>	47	<b>C</b>
48	<b>D</b>	48	<b>C</b>	48	<b>D</b>	48	<b>C</b>
49	<b>A</b>	49	<b>A</b>	49	<b>A</b>	49	<b>C</b>
50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>B</b>	50	<b>C</b>
51	<b>C</b>	51	<b>B</b>	51	<b>C</b>	51	<b>C</b>
52	<b>B</b>	52	<b>A</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>
53	<b>A</b>	53	<b>D</b>	53	<b>C</b>	53	<b>A</b>
54	<b>C</b>	54	<b>D</b>	54	<b>C</b>	54	<b>A</b>
55	<b>A</b>	55	<b>A</b>	55	<b>C</b>	55	<b>C</b>
56	<b>A</b>	56	<b>B</b>	56	<b>D</b>	56	<b>B</b>
57	<b>B</b>	57	<b>C</b>	57	<b>A</b>	57	<b>A</b>
58	<b>A</b>	58	<b>C</b>	58	<b>A</b>	58	<b>C</b>
59	<b>D</b>	59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>A</b>
60	<b>D</b>	60	<b>C</b>	60	<b>B</b>	60	<b>A</b>
61	<b>A</b>	61	<b>C</b>	61	<b>A</b>	61	<b>B</b>
62	<b>B</b>	62	<b>D</b>	62	<b>C</b>	62	<b>A</b>
63	<b>C</b>	63	<b>A</b>	63	<b>A</b>	63	<b>D</b>
64	<b>C</b>	64	<b>A</b>	64	<b>A</b>	64	<b>D</b>
65	<b>C</b>	65	<b>C</b>	65	<b>B</b>	65	<b>A</b>
66	<b>A</b>	66	<b>A</b>	66	<b>C</b>	66	<b>C</b>
67	<b>C</b>	67	<b>A</b>	67	<b>A</b>	67	<b>A</b>
68	<b>A</b>	68	<b>C</b>	68	<b>A</b>	68	<b>A</b>
69	<b>A</b>	69	<b>A</b>	69	<b>A</b>	69	<b>C</b>
70	<b>A</b>	70	<b>A</b>	70	<b>A</b>	70	<b>A</b>
71	<b>A</b>	71	<b>C</b>	71	<b>A</b>	71	<b>A</b>
72	<b>A</b>	72	<b>A</b>	72	<b>A</b>	72	<b>A</b>
73	<b>A</b>	73	<b>A</b>	73	<b>A</b>	73	<b>A</b>
74	<b>C</b>	74	<b>A</b>	74	<b>C</b>	74	<b>A</b>
75	<b>A</b>	75	<b>A</b>	75	<b>A</b>	75	<b>A</b>

**PGCET - M.Tech., ELECTRICAL & ELECTRONICS ENGINEERING  
- 2023**

**PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	D	1	B	1	B	1	C
2	C	2	B	2	B	2	B
3	A	3	D	3	A	3	D
4	C	4	D	4	C	4	A
5	D	5	A	5	A	5	B
6	B	6	A	6	C	6	B
7	B	7	D	7	A	7	C
8	B	8	B	8	B	8	D
9	D	9	B	9	C	9	C
10	D	10	A	10	C	10	A
11	A	11	C	11	C	11	C
12	A	12	A	12	B	12	D
13	D	13	C	13	D	13	B
14	B	14	A	14	A	14	B
15	B	15	B	15	B	15	B
16	A	16	C	16	B	16	D
17	C	17	C	17	C	17	D
18	A	18	C	18	D	18	A
19	C	19	B	19	C	19	A
20	A	20	D	20	A	20	D
21	B	21	A	21	C	21	B
22	C	22	B	22	D	22	B
23	C	23	B	23	B	23	A
24	C	24	C	24	B	24	C
25	B	25	D	25	B	25	A
26	D	26	C	26	D	26	C
27	A	27	A	27	D	27	A
28	B	28	C	28	A	28	B
29	B	29	D	29	A	29	C
30	C	30	B	30	D	30	C
31	B	31	C	31	C	31	D
32	C	32	A	32	B	32	A
33	B	33	B	33	B	33	C
34	A	34	B	34	C	34	B
35	C	35	C	35	D	35	C
36	A	36	B	36	A	36	B
37	B	37	B	37	C	37	A
38	B	38	C	38	B	38	C
39	C	39	D	39	C	39	A
40	B	40	A	40	B	40	B

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>B</b>	41	<b>C</b>	41	<b>A</b>	41	<b>B</b>
42	<b>C</b>	42	<b>B</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>
43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>	43	<b>B</b>
44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>
45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>B</b>	45	<b>C</b>
46	<b>C</b>	46	<b>B</b>	46	<b>B</b>	46	<b>A</b>
47	<b>A</b>	47	<b>D</b>	47	<b>B</b>	47	<b>A</b>
48	<b>A</b>	48	<b>B</b>	48	<b>A</b>	48	<b>C</b>
49	<b>D</b>	49	<b>B</b>	49	<b>C</b>	49	<b>C</b>
50	<b>A</b>	50	<b>B</b>	50	<b>A</b>	50	<b>A</b>
51	<b>B</b>	51	<b>A</b>	51	<b>A</b>	51	<b>A</b>
52	<b>A</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>
53	<b>C</b>	53	<b>A</b>	53	<b>C</b>	53	<b>A</b>
54	<b>B</b>	54	<b>A</b>	54	<b>A</b>	54	<b>B</b>
55	<b>D</b>	55	<b>C</b>	55	<b>A</b>	55	<b>A</b>
56	<b>B</b>	56	<b>C</b>	56	<b>D</b>	56	<b>C</b>
57	<b>B</b>	57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>B</b>
58	<b>B</b>	58	<b>A</b>	58	<b>B</b>	58	<b>D</b>
59	<b>A</b>	59	<b>D</b>	59	<b>A</b>	59	<b>B</b>
60	<b>C</b>	60	<b>A</b>	60	<b>C</b>	60	<b>B</b>
61	<b>A</b>	61	<b>B</b>	61	<b>B</b>	61	<b>B</b>
62	<b>A</b>	62	<b>A</b>	62	<b>D</b>	62	<b>A</b>
63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>B</b>	63	<b>C</b>
64	<b>B</b>	64	<b>A</b>	64	<b>B</b>	64	<b>A</b>
65	<b>A</b>	65	<b>B</b>	65	<b>A</b>	65	<b>B</b>
66	<b>B</b>	66	<b>C</b>	66	<b>B</b>	66	<b>C</b>
67	<b>C</b>	67	<b>B</b>	67	<b>C</b>	67	<b>B</b>
68	<b>C</b>	68	<b>A</b>	68	<b>C</b>	68	<b>A</b>
69	<b>B</b>	69	<b>D</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>
70	<b>A</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>	70	<b>B</b>
71	<b>A</b>	71	<b>C</b>	71	<b>B</b>	71	<b>A</b>
72	<b>D</b>	72	<b>C</b>	72	<b>A</b>	72	<b>A</b>
73	<b>A</b>	73	<b>C</b>	73	<b>A</b>	73	<b>D</b>
74	<b>C</b>	74	<b>B</b>	74	<b>D</b>	74	<b>C</b>
75	<b>C</b>	75	<b>A</b>	75	<b>A</b>	75	<b>C</b>

**PGCET - M.Tech., ELECTRONICS & COMMUNICATION &  
TELECOMMUNICATION ENGINEERING - 2023  
PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	D	1	B	1	B	1	C
2	C	2	B	2	B	2	B
3	A	3	D	3	A	3	D
4	C	4	D	4	C	4	A
5	D	5	A	5	A	5	B
6	B	6	A	6	C	6	B
7	B	7	D	7	A	7	C
8	B	8	B	8	B	8	D
9	D	9	B	9	C	9	C
10	D	10	A	10	C	10	A
11	A	11	C	11	C	11	C
12	A	12	A	12	B	12	D
13	D	13	C	13	D	13	B
14	B	14	A	14	A	14	B
15	B	15	B	15	B	15	B
16	A	16	C	16	B	16	D
17	C	17	C	17	C	17	D
18	A	18	C	18	D	18	A
19	C	19	B	19	C	19	A
20	A	20	D	20	A	20	D
21	B	21	A	21	C	21	B
22	C	22	B	22	D	22	B
23	C	23	B	23	B	23	A
24	C	24	C	24	B	24	C
25	B	25	D	25	B	25	A
26	D	26	C	26	D	26	C
27	A	27	A	27	D	27	A
28	B	28	C	28	A	28	B
29	B	29	D	29	A	29	C
30	C	30	B	30	D	30	C
31	B	31	C	31	C	31	D
32	C	32	A	32	B	32	A
33	B	33	B	33	B	33	C
34	A	34	B	34	C	34	B
35	C	35	C	35	D	35	C
36	A	36	B	36	A	36	B
37	B	37	B	37	C	37	A
38	B	38	C	38	B	38	C
39	C	39	D	39	C	39	A
40	B	40	A	40	B	40	B

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>B</b>	41	<b>C</b>	41	<b>A</b>	41	<b>B</b>
42	<b>C</b>	42	<b>B</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>
43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>	43	<b>B</b>
44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>
45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>B</b>	45	<b>C</b>
46	<b>A</b>	46	<b>D</b>	46	<b>A</b>	46	<b>B</b>
47	<b>D</b>	47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>A</b>
48	<b>C</b>	48	<b>B</b>	48	<b>C</b>	48	<b>D</b>
49	<b>B</b>	49	<b>B</b>	49	<b>A</b>	49	<b>C</b>
50	<b>D</b>	50	<b>C</b>	50	<b>A</b>	50	<b>B</b>
51	<b>C</b>	51	<b>B</b>	51	<b>D</b>	51	<b>C</b>
52	<b>B</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>
53	<b>B</b>	53	<b>A</b>	53	<b>B</b>	53	<b>C</b>
54	<b>C</b>	54	<b>A</b>	54	<b>D</b>	54	<b>B</b>
55	<b>B</b>	55	<b>C</b>	55	<b>C</b>	55	<b>B</b>
56	<b>C</b>	56	<b>A</b>	56	<b>B</b>	56	<b>C</b>
57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>B</b>	57	<b>A</b>
58	<b>A</b>	58	<b>D</b>	58	<b>C</b>	58	<b>A</b>
59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>B</b>	59	<b>A</b>
60	<b>A</b>	60	<b>B</b>	60	<b>C</b>	60	<b>C</b>
61	<b>D</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>
62	<b>C</b>	62	<b>C</b>	62	<b>C</b>	62	<b>D</b>
63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>C</b>	63	<b>C</b>
64	<b>C</b>	64	<b>C</b>	64	<b>D</b>	64	<b>C</b>
65	<b>C</b>	65	<b>D</b>	65	<b>C</b>	65	<b>C</b>
66	<b>B</b>	66	<b>B</b>	66	<b>B</b>	66	<b>D</b>
67	<b>B</b>	67	<b>B</b>	67	<b>A</b>	67	<b>B</b>
68	<b>C</b>	68	<b>D</b>	68	<b>C</b>	68	<b>B</b>
69	<b>B</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>
70	<b>D</b>	70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>B</b>
71	<b>A</b>	71	<b>A</b>	71	<b>D</b>	71	<b>C</b>
72	<b>C</b>	72	<b>D</b>	72	<b>B</b>	72	<b>C</b>
73	<b>C</b>	73	<b>A</b>	73	<b>C</b>	73	<b>A</b>
74	<b>A</b>	74	<b>C</b>	74	<b>B</b>	74	<b>D</b>
75	<b>D</b>	75	<b>C</b>	75	<b>D</b>	75	<b>A</b>

**PGCET - M.Tech., INDUSTRIAL & ENGINEERING  
MANAGEMENT - 2023**

**PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	C	1	A	1	B	1	D
2	B	2	D	2	B	2	A
3	D	3	A	3	C	3	B
4	A	4	C	4	D	4	B
5	C	5	A	5	A	5	A
6	C	6	B	6	B	6	D
7	C	7	C	7	D	7	C
8	A	8	B	8	D	8	A
9	D	9	B	9	D	9	C
10	A	10	C	10	A	10	B
11	C	11	D	11	B	11	D
12	A	12	A	12	B	12	A
13	B	13	B	13	A	13	C
14	C	14	D	14	D	14	C
15	B	15	D	15	C	15	C
16	B	16	D	16	A	16	A
17	C	17	A	17	C	17	D
18	D	18	B	18	B	18	A
19	A	19	B	19	D	19	C
20	B	20	A	20	A	20	A
21	D	21	D	21	C	21	B
22	D	22	C	22	C	22	C
23	D	23	A	23	C	23	B
24	A	24	C	24	A	24	B
25	B	25	B	25	D	25	C
26	B	26	D	26	A	26	D
27	A	27	A	27	C	27	A
28	D	28	C	28	A	28	B
29	C	29	C	29	B	29	D
30	A	30	C	30	C	30	D
31	C	31	C	31	D	31	B
32	D	32	B	32	A	32	C
33	A	33	A	33	A	33	D
34	C	34	D	34	A	34	C
35	C	35	A	35	C	35	D
36	B	36	A	36	B	36	A
37	A	37	A	37	C	37	C
38	D	38	C	38	D	38	C
39	A	39	B	39	C	39	B
40	A	40	C	40	D	40	A

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>A</b>	41	<b>D</b>	41	<b>A</b>	41	<b>D</b>
42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>
43	<b>B</b>	43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>
44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>
45	<b>D</b>	45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>C</b>
46	<b>B</b>	46	<b>C</b>	46	<b>B</b>	46	<b>A</b>
47	<b>B</b>	47	<b>D</b>	47	<b>C</b>	47	<b>D</b>
48	<b>B</b>	48	<b>B</b>	48	<b>A</b>	48	<b>D</b>
49	<b>C</b>	49	<b>A</b>	49	<b>D</b>	49	<b>A</b>
50	<b>A</b>	50	<b>D</b>	50	<b>D</b>	50	<b>C</b>
51	<b>D</b>	51	<b>D</b>	51	<b>A</b>	51	<b>B</b>
52	<b>C</b>	52	<b>A</b>	52	<b>C</b>	52	<b>B</b>
53	<b>D</b>	53	<b>B</b>	53	<b>B</b>	53	<b>B</b>
54	<b>B</b>	54	<b>C</b>	54	<b>B</b>	54	<b>C</b>
55	<b>A</b>	55	<b>A</b>	55	<b>B</b>	55	<b>A</b>
56	<b>D</b>	56	<b>D</b>	56	<b>C</b>	56	<b>D</b>
57	<b>D</b>	57	<b>D</b>	57	<b>A</b>	57	<b>C</b>
58	<b>A</b>	58	<b>A</b>	58	<b>D</b>	58	<b>D</b>
59	<b>B</b>	59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>B</b>
60	<b>C</b>	60	<b>B</b>	60	<b>D</b>	60	<b>A</b>
61	<b>A</b>	61	<b>B</b>	61	<b>B</b>	61	<b>D</b>
62	<b>D</b>	62	<b>B</b>	62	<b>A</b>	62	<b>D</b>
63	<b>D</b>	63	<b>C</b>	63	<b>D</b>	63	<b>A</b>
64	<b>A</b>	64	<b>A</b>	64	<b>D</b>	64	<b>B</b>
65	<b>C</b>	65	<b>D</b>	65	<b>A</b>	65	<b>C</b>
66	<b>C</b>	66	<b>A</b>	66	<b>B</b>	66	<b>D</b>
67	<b>B</b>	67	<b>B</b>	67	<b>A</b>	67	<b>C</b>
68	<b>B</b>	68	<b>A</b>	68	<b>C</b>	68	<b>C</b>
69	<b>A</b>	69	<b>C</b>	69	<b>B</b>	69	<b>B</b>
70	<b>A</b>	70	<b>D</b>	70	<b>A</b>	70	<b>B</b>
71	<b>B</b>	71	<b>C</b>	71	<b>C</b>	71	<b>A</b>
72	<b>A</b>	72	<b>C</b>	72	<b>D</b>	72	<b>A</b>
73	<b>C</b>	73	<b>B</b>	73	<b>C</b>	73	<b>B</b>
74	<b>D</b>	74	<b>B</b>	74	<b>A</b>	74	<b>A</b>
75	<b>C</b>	75	<b>A</b>	75	<b>B</b>	75	<b>C</b>



**PGCET - M.Tech., INDUSTRIAL & PRODUCTION ENGINEERING - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>C</b>	1	<b>A</b>	1	<b>B</b>	1	<b>D</b>
2	<b>B</b>	2	<b>D</b>	2	<b>B</b>	2	<b>A</b>
3	<b>D</b>	3	<b>A</b>	3	<b>C</b>	3	<b>B</b>
4	<b>A</b>	4	<b>C</b>	4	<b>D</b>	4	<b>B</b>
5	<b>C</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>
6	<b>C</b>	6	<b>B</b>	6	<b>B</b>	6	<b>D</b>
7	<b>C</b>	7	<b>C</b>	7	<b>D</b>	7	<b>C</b>
8	<b>A</b>	8	<b>B</b>	8	<b>D</b>	8	<b>A</b>
9	<b>D</b>	9	<b>B</b>	9	<b>D</b>	9	<b>C</b>
10	<b>A</b>	10	<b>C</b>	10	<b>A</b>	10	<b>B</b>
11	<b>C</b>	11	<b>D</b>	11	<b>B</b>	11	<b>D</b>
12	<b>A</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>	12	<b>A</b>
13	<b>B</b>	13	<b>B</b>	13	<b>A</b>	13	<b>C</b>
14	<b>C</b>	14	<b>D</b>	14	<b>D</b>	14	<b>C</b>
15	<b>B</b>	15	<b>D</b>	15	<b>C</b>	15	<b>C</b>
16	<b>B</b>	16	<b>D</b>	16	<b>A</b>	16	<b>A</b>
17	<b>C</b>	17	<b>A</b>	17	<b>C</b>	17	<b>D</b>
18	<b>D</b>	18	<b>B</b>	18	<b>B</b>	18	<b>A</b>
19	<b>A</b>	19	<b>B</b>	19	<b>D</b>	19	<b>C</b>
20	<b>B</b>	20	<b>A</b>	20	<b>A</b>	20	<b>A</b>
21	<b>D</b>	21	<b>D</b>	21	<b>C</b>	21	<b>B</b>
22	<b>D</b>	22	<b>C</b>	22	<b>C</b>	22	<b>C</b>
23	<b>D</b>	23	<b>A</b>	23	<b>C</b>	23	<b>B</b>
24	<b>A</b>	24	<b>C</b>	24	<b>A</b>	24	<b>B</b>
25	<b>B</b>	25	<b>B</b>	25	<b>D</b>	25	<b>C</b>
26	<b>B</b>	26	<b>D</b>	26	<b>A</b>	26	<b>D</b>
27	<b>A</b>	27	<b>A</b>	27	<b>C</b>	27	<b>A</b>
28	<b>D</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>	28	<b>B</b>
29	<b>C</b>	29	<b>C</b>	29	<b>B</b>	29	<b>D</b>
30	<b>A</b>	30	<b>C</b>	30	<b>C</b>	30	<b>D</b>
31	<b>C</b>	31	<b>C</b>	31	<b>D</b>	31	<b>B</b>
32	<b>D</b>	32	<b>B</b>	32	<b>A</b>	32	<b>C</b>
33	<b>A</b>	33	<b>A</b>	33	<b>A</b>	33	<b>D</b>
34	<b>C</b>	34	<b>D</b>	34	<b>A</b>	34	<b>C</b>
35	<b>C</b>	35	<b>A</b>	35	<b>C</b>	35	<b>D</b>
36	<b>B</b>	36	<b>A</b>	36	<b>B</b>	36	<b>A</b>
37	<b>A</b>	37	<b>A</b>	37	<b>C</b>	37	<b>C</b>
38	<b>D</b>	38	<b>C</b>	38	<b>D</b>	38	<b>C</b>
39	<b>A</b>	39	<b>B</b>	39	<b>C</b>	39	<b>B</b>
40	<b>A</b>	40	<b>C</b>	40	<b>D</b>	40	<b>A</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>A</b>	41	<b>D</b>	41	<b>A</b>	41	<b>D</b>
42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>
43	<b>B</b>	43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>
44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>
45	<b>D</b>	45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>C</b>
46	<b>D</b>	46	<b>D</b>	46	<b>C</b>	46	<b>A</b>
47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>A</b>	47	<b>B</b>
48	<b>D</b>	48	<b>C</b>	48	<b>A</b>	48	<b>B</b>
49	<b>A</b>	49	<b>D</b>	49	<b>A</b>	49	<b>C</b>
50	<b>D</b>	50	<b>A</b>	50	<b>B</b>	50	<b>D</b>
51	<b>B</b>	51	<b>C</b>	51	<b>B</b>	51	<b>C</b>
52	<b>D</b>	52	<b>C</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>
53	<b>A</b>	53	<b>C</b>	53	<b>D</b>	53	<b>A</b>
54	<b>C</b>	54	<b>A</b>	54	<b>C</b>	54	<b>D</b>
55	<b>D</b>	55	<b>A</b>	55	<b>D</b>	55	<b>B</b>
56	<b>A</b>	56	<b>A</b>	56	<b>A</b>	56	<b>D</b>
57	<b>C</b>	57	<b>B</b>	57	<b>D</b>	57	<b>A</b>
58	<b>C</b>	58	<b>B</b>	58	<b>B</b>	58	<b>C</b>
59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>D</b>	59	<b>D</b>
60	<b>A</b>	60	<b>D</b>	60	<b>A</b>	60	<b>A</b>
61	<b>A</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>
62	<b>A</b>	62	<b>D</b>	62	<b>D</b>	62	<b>C</b>
63	<b>B</b>	63	<b>A</b>	63	<b>A</b>	63	<b>C</b>
64	<b>B</b>	64	<b>D</b>	64	<b>C</b>	64	<b>A</b>
65	<b>C</b>	65	<b>B</b>	65	<b>C</b>	65	<b>A</b>
66	<b>A</b>	66	<b>B</b>	66	<b>C</b>	66	<b>B</b>
67	<b>B</b>	67	<b>C</b>	67	<b>A</b>	67	<b>A</b>
68	<b>C</b>	68	<b>A</b>	68	<b>B</b>	68	<b>B</b>
69	<b>B</b>	69	<b>A</b>	69	<b>A</b>	69	<b>C</b>
70	<b>C</b>	70	<b>C</b>	70	<b>B</b>	70	<b>B</b>
71	<b>A</b>	71	<b>A</b>	71	<b>C</b>	71	<b>C</b>
72	<b>A</b>	72	<b>B</b>	72	<b>B</b>	72	<b>A</b>
73	<b>C</b>	73	<b>A</b>	73	<b>C</b>	73	<b>A</b>
74	<b>A</b>	74	<b>B</b>	74	<b>A</b>	74	<b>C</b>
75	<b>B</b>	75	<b>C</b>	75	<b>A</b>	75	<b>A</b>

**PGCET - M.Tech., INSTRUMENTATION TECHNOLOGY - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>D</b>	1	<b>B</b>	1	<b>B</b>	1	<b>C</b>
2	<b>C</b>	2	<b>B</b>	2	<b>B</b>	2	<b>B</b>
3	<b>A</b>	3	<b>D</b>	3	<b>A</b>	3	<b>D</b>
4	<b>C</b>	4	<b>D</b>	4	<b>C</b>	4	<b>A</b>
5	<b>D</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>	5	<b>B</b>
6	<b>B</b>	6	<b>A</b>	6	<b>C</b>	6	<b>B</b>
7	<b>B</b>	7	<b>D</b>	7	<b>A</b>	7	<b>C</b>
8	<b>B</b>	8	<b>B</b>	8	<b>B</b>	8	<b>D</b>
9	<b>D</b>	9	<b>B</b>	9	<b>C</b>	9	<b>C</b>
10	<b>D</b>	10	<b>A</b>	10	<b>C</b>	10	<b>A</b>
11	<b>A</b>	11	<b>C</b>	11	<b>C</b>	11	<b>C</b>
12	<b>A</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>	12	<b>D</b>
13	<b>D</b>	13	<b>C</b>	13	<b>D</b>	13	<b>B</b>
14	<b>B</b>	14	<b>A</b>	14	<b>A</b>	14	<b>B</b>
15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>B</b>
16	<b>A</b>	16	<b>C</b>	16	<b>B</b>	16	<b>D</b>
17	<b>C</b>	17	<b>C</b>	17	<b>C</b>	17	<b>D</b>
18	<b>A</b>	18	<b>C</b>	18	<b>D</b>	18	<b>A</b>
19	<b>C</b>	19	<b>B</b>	19	<b>C</b>	19	<b>A</b>
20	<b>A</b>	20	<b>D</b>	20	<b>A</b>	20	<b>D</b>
21	<b>B</b>	21	<b>A</b>	21	<b>C</b>	21	<b>B</b>
22	<b>C</b>	22	<b>B</b>	22	<b>D</b>	22	<b>B</b>
23	<b>C</b>	23	<b>B</b>	23	<b>B</b>	23	<b>A</b>
24	<b>C</b>	24	<b>C</b>	24	<b>B</b>	24	<b>C</b>
25	<b>B</b>	25	<b>D</b>	25	<b>B</b>	25	<b>A</b>
26	<b>D</b>	26	<b>C</b>	26	<b>D</b>	26	<b>C</b>
27	<b>A</b>	27	<b>A</b>	27	<b>D</b>	27	<b>A</b>
28	<b>B</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>	28	<b>B</b>
29	<b>B</b>	29	<b>D</b>	29	<b>A</b>	29	<b>C</b>
30	<b>C</b>	30	<b>B</b>	30	<b>D</b>	30	<b>C</b>
31	<b>B</b>	31	<b>C</b>	31	<b>C</b>	31	<b>D</b>
32	<b>C</b>	32	<b>A</b>	32	<b>B</b>	32	<b>A</b>
33	<b>B</b>	33	<b>B</b>	33	<b>B</b>	33	<b>C</b>
34	<b>A</b>	34	<b>B</b>	34	<b>C</b>	34	<b>B</b>
35	<b>C</b>	35	<b>C</b>	35	<b>D</b>	35	<b>C</b>
36	<b>A</b>	36	<b>B</b>	36	<b>A</b>	36	<b>B</b>
37	<b>B</b>	37	<b>B</b>	37	<b>C</b>	37	<b>A</b>
38	<b>B</b>	38	<b>C</b>	38	<b>B</b>	38	<b>C</b>
39	<b>C</b>	39	<b>D</b>	39	<b>C</b>	39	<b>A</b>
40	<b>B</b>	40	<b>A</b>	40	<b>B</b>	40	<b>B</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>B</b>	41	<b>C</b>	41	<b>A</b>	41	<b>B</b>
42	<b>C</b>	42	<b>B</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>
43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>	43	<b>B</b>
44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>
45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>B</b>	45	<b>C</b>
46	<b>B</b>	46	<b>A</b>	46	<b>A</b>	46	<b>B</b>
47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>C</b>	47	<b>A</b>
48	<b>A</b>	48	<b>D</b>	48	<b>A</b>	48	<b>C</b>
49	<b>A</b>	49	<b>C</b>	49	<b>B</b>	49	<b>A</b>
50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>A</b>
51	<b>A</b>	51	<b>A</b>	51	<b>B</b>	51	<b>D</b>
52	<b>D</b>	52	<b>C</b>	52	<b>A</b>	52	<b>B</b>
53	<b>C</b>	53	<b>A</b>	53	<b>C</b>	53	<b>C</b>
54	<b>A</b>	54	<b>B</b>	54	<b>A</b>	54	<b>A</b>
55	<b>A</b>	55	<b>A</b>	55	<b>A</b>	55	<b>A</b>
56	<b>C</b>	56	<b>B</b>	56	<b>D</b>	56	<b>A</b>
57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>B</b>	57	<b>A</b>
58	<b>B</b>	58	<b>C</b>	58	<b>C</b>	58	<b>D</b>
59	<b>A</b>	59	<b>A</b>	59	<b>A</b>	59	<b>C</b>
60	<b>B</b>	60	<b>A</b>	60	<b>A</b>	60	<b>A</b>
61	<b>A</b>	61	<b>D</b>	61	<b>A</b>	61	<b>A</b>
62	<b>C</b>	62	<b>B</b>	62	<b>A</b>	62	<b>C</b>
63	<b>A</b>	63	<b>C</b>	63	<b>D</b>	63	<b>A</b>
64	<b>A</b>	64	<b>A</b>	64	<b>C</b>	64	<b>B</b>
65	<b>D</b>	65	<b>A</b>	65	<b>A</b>	65	<b>A</b>
66	<b>B</b>	66	<b>B</b>	66	<b>B</b>	66	<b>D</b>
67	<b>A</b>	67	<b>B</b>	67	<b>B</b>	67	<b>B</b>
68	<b>D</b>	68	<b>B</b>	68	<b>B</b>	68	<b>B</b>
69	<b>B</b>	69	<b>B</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>
70	<b>B</b>	70	<b>A</b>	70	<b>D</b>	70	<b>D</b>
71	<b>C</b>	71	<b>D</b>	71	<b>B</b>	71	<b>B</b>
72	<b>D</b>	72	<b>B</b>	72	<b>A</b>	72	<b>B</b>
73	<b>B</b>	73	<b>B</b>	73	<b>D</b>	73	<b>B</b>
74	<b>B</b>	74	<b>C</b>	74	<b>B</b>	74	<b>B</b>
75	<b>B</b>	75	<b>D</b>	75	<b>B</b>	75	<b>A</b>

**PGCET - M.Tech., MECHANICAL ENGINEERING - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>C</b>	1	<b>A</b>	1	<b>B</b>	1	<b>D</b>
2	<b>B</b>	2	<b>D</b>	2	<b>B</b>	2	<b>A</b>
3	<b>D</b>	3	<b>A</b>	3	<b>C</b>	3	<b>B</b>
4	<b>A</b>	4	<b>C</b>	4	<b>D</b>	4	<b>B</b>
5	<b>C</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>
6	<b>C</b>	6	<b>B</b>	6	<b>B</b>	6	<b>D</b>
7	<b>C</b>	7	<b>C</b>	7	<b>D</b>	7	<b>C</b>
8	<b>A</b>	8	<b>B</b>	8	<b>D</b>	8	<b>A</b>
9	<b>D</b>	9	<b>B</b>	9	<b>D</b>	9	<b>C</b>
10	<b>A</b>	10	<b>C</b>	10	<b>A</b>	10	<b>B</b>
11	<b>C</b>	11	<b>D</b>	11	<b>B</b>	11	<b>D</b>
12	<b>A</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>	12	<b>A</b>
13	<b>B</b>	13	<b>B</b>	13	<b>A</b>	13	<b>C</b>
14	<b>C</b>	14	<b>D</b>	14	<b>D</b>	14	<b>C</b>
15	<b>B</b>	15	<b>D</b>	15	<b>C</b>	15	<b>C</b>
16	<b>B</b>	16	<b>D</b>	16	<b>A</b>	16	<b>A</b>
17	<b>C</b>	17	<b>A</b>	17	<b>C</b>	17	<b>D</b>
18	<b>D</b>	18	<b>B</b>	18	<b>B</b>	18	<b>A</b>
19	<b>A</b>	19	<b>B</b>	19	<b>D</b>	19	<b>C</b>
20	<b>B</b>	20	<b>A</b>	20	<b>A</b>	20	<b>A</b>
21	<b>D</b>	21	<b>D</b>	21	<b>C</b>	21	<b>B</b>
22	<b>D</b>	22	<b>C</b>	22	<b>C</b>	22	<b>C</b>
23	<b>D</b>	23	<b>A</b>	23	<b>C</b>	23	<b>B</b>
24	<b>A</b>	24	<b>C</b>	24	<b>A</b>	24	<b>B</b>
25	<b>B</b>	25	<b>B</b>	25	<b>D</b>	25	<b>C</b>
26	<b>B</b>	26	<b>D</b>	26	<b>A</b>	26	<b>D</b>
27	<b>A</b>	27	<b>A</b>	27	<b>C</b>	27	<b>A</b>
28	<b>D</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>	28	<b>B</b>
29	<b>C</b>	29	<b>C</b>	29	<b>B</b>	29	<b>D</b>
30	<b>A</b>	30	<b>C</b>	30	<b>C</b>	30	<b>D</b>
31	<b>C</b>	31	<b>C</b>	31	<b>D</b>	31	<b>B</b>
32	<b>D</b>	32	<b>B</b>	32	<b>A</b>	32	<b>C</b>
33	<b>A</b>	33	<b>A</b>	33	<b>A</b>	33	<b>D</b>
34	<b>C</b>	34	<b>D</b>	34	<b>A</b>	34	<b>C</b>
35	<b>C</b>	35	<b>A</b>	35	<b>C</b>	35	<b>D</b>
36	<b>B</b>	36	<b>A</b>	36	<b>B</b>	36	<b>A</b>
37	<b>A</b>	37	<b>A</b>	37	<b>C</b>	37	<b>C</b>
38	<b>D</b>	38	<b>C</b>	38	<b>D</b>	38	<b>C</b>
39	<b>A</b>	39	<b>B</b>	39	<b>C</b>	39	<b>B</b>
40	<b>A</b>	40	<b>C</b>	40	<b>D</b>	40	<b>A</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>A</b>	41	<b>D</b>	41	<b>A</b>	41	<b>D</b>
42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>
43	<b>B</b>	43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>
44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>
45	<b>D</b>	45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>C</b>
46	<b>C</b>	46	<b>D</b>	46	<b>C</b>	46	<b>B</b>
47	<b>A</b>	47	<b>C</b>	47	<b>C</b>	47	<b>A</b>
48	<b>A</b>	48	<b>C</b>	48	<b>C</b>	48	<b>A</b>
49	<b>D</b>	49	<b>C</b>	49	<b>B</b>	49	<b>B</b>
50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>C</b>
51	<b>C</b>	51	<b>A</b>	51	<b>A</b>	51	<b>A</b>
52	<b>B</b>	52	<b>C</b>	52	<b>B</b>	52	<b>A</b>
53	<b>D</b>	53	<b>C</b>	53	<b>C</b>	53	<b>D</b>
54	<b>C</b>	54	<b>C</b>	54	<b>A</b>	54	<b>A</b>
55	<b>C</b>	55	<b>B</b>	55	<b>A</b>	55	<b>C</b>
56	<b>C</b>	56	<b>A</b>	56	<b>D</b>	56	<b>B</b>
57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>D</b>
58	<b>A</b>	58	<b>B</b>	58	<b>C</b>	58	<b>C</b>
59	<b>C</b>	59	<b>C</b>	59	<b>B</b>	59	<b>C</b>
60	<b>C</b>	60	<b>A</b>	60	<b>D</b>	60	<b>C</b>
61	<b>C</b>	61	<b>A</b>	61	<b>C</b>	61	<b>A</b>
62	<b>B</b>	62	<b>D</b>	62	<b>C</b>	62	<b>A</b>
63	<b>A</b>	63	<b>A</b>	63	<b>C</b>	63	<b>C</b>
64	<b>A</b>	64	<b>C</b>	64	<b>A</b>	64	<b>C</b>
65	<b>B</b>	65	<b>B</b>	65	<b>A</b>	65	<b>C</b>
66	<b>C</b>	66	<b>B</b>	66	<b>B</b>	66	<b>B</b>
67	<b>B</b>	67	<b>A</b>	67	<b>C</b>	67	<b>C</b>
68	<b>C</b>	68	<b>A</b>	68	<b>B</b>	68	<b>C</b>
69	<b>B</b>	69	<b>B</b>	69	<b>A</b>	69	<b>B</b>
70	<b>D</b>	70	<b>C</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>B</b>	71	<b>C</b>	71	<b>B</b>	71	<b>B</b>
72	<b>A</b>	72	<b>B</b>	72	<b>D</b>	72	<b>D</b>
73	<b>A</b>	73	<b>C</b>	73	<b>C</b>	73	<b>B</b>
74	<b>B</b>	74	<b>B</b>	74	<b>B</b>	74	<b>A</b>
75	<b>C</b>	75	<b>D</b>	75	<b>C</b>	75	<b>A</b>

**PGCET - M.Tech., BIO MEDICAL & MEDICAL ELECTRONICS - 2023****PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	<b>D</b>	1	<b>B</b>	1	<b>B</b>	1	<b>C</b>
2	<b>C</b>	2	<b>B</b>	2	<b>B</b>	2	<b>B</b>
3	<b>A</b>	3	<b>D</b>	3	<b>A</b>	3	<b>D</b>
4	<b>C</b>	4	<b>D</b>	4	<b>C</b>	4	<b>A</b>
5	<b>D</b>	5	<b>A</b>	5	<b>A</b>	5	<b>B</b>
6	<b>B</b>	6	<b>A</b>	6	<b>C</b>	6	<b>B</b>
7	<b>B</b>	7	<b>D</b>	7	<b>A</b>	7	<b>C</b>
8	<b>B</b>	8	<b>B</b>	8	<b>B</b>	8	<b>D</b>
9	<b>D</b>	9	<b>B</b>	9	<b>C</b>	9	<b>C</b>
10	<b>D</b>	10	<b>A</b>	10	<b>C</b>	10	<b>A</b>
11	<b>A</b>	11	<b>C</b>	11	<b>C</b>	11	<b>C</b>
12	<b>A</b>	12	<b>A</b>	12	<b>B</b>	12	<b>D</b>
13	<b>D</b>	13	<b>C</b>	13	<b>D</b>	13	<b>B</b>
14	<b>B</b>	14	<b>A</b>	14	<b>A</b>	14	<b>B</b>
15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>B</b>	15	<b>B</b>
16	<b>A</b>	16	<b>C</b>	16	<b>B</b>	16	<b>D</b>
17	<b>C</b>	17	<b>C</b>	17	<b>C</b>	17	<b>D</b>
18	<b>A</b>	18	<b>C</b>	18	<b>D</b>	18	<b>A</b>
19	<b>C</b>	19	<b>B</b>	19	<b>C</b>	19	<b>A</b>
20	<b>A</b>	20	<b>D</b>	20	<b>A</b>	20	<b>D</b>
21	<b>B</b>	21	<b>A</b>	21	<b>C</b>	21	<b>B</b>
22	<b>C</b>	22	<b>B</b>	22	<b>D</b>	22	<b>B</b>
23	<b>C</b>	23	<b>B</b>	23	<b>B</b>	23	<b>A</b>
24	<b>C</b>	24	<b>C</b>	24	<b>B</b>	24	<b>C</b>
25	<b>B</b>	25	<b>D</b>	25	<b>B</b>	25	<b>A</b>
26	<b>D</b>	26	<b>C</b>	26	<b>D</b>	26	<b>C</b>
27	<b>A</b>	27	<b>A</b>	27	<b>D</b>	27	<b>A</b>
28	<b>B</b>	28	<b>C</b>	28	<b>A</b>	28	<b>B</b>
29	<b>B</b>	29	<b>D</b>	29	<b>A</b>	29	<b>C</b>
30	<b>C</b>	30	<b>B</b>	30	<b>D</b>	30	<b>C</b>
31	<b>B</b>	31	<b>C</b>	31	<b>C</b>	31	<b>D</b>
32	<b>C</b>	32	<b>A</b>	32	<b>B</b>	32	<b>A</b>
33	<b>B</b>	33	<b>B</b>	33	<b>B</b>	33	<b>C</b>
34	<b>A</b>	34	<b>B</b>	34	<b>C</b>	34	<b>B</b>
35	<b>C</b>	35	<b>C</b>	35	<b>D</b>	35	<b>C</b>
36	<b>A</b>	36	<b>B</b>	36	<b>A</b>	36	<b>B</b>
37	<b>B</b>	37	<b>B</b>	37	<b>C</b>	37	<b>A</b>
38	<b>B</b>	38	<b>C</b>	38	<b>B</b>	38	<b>C</b>
39	<b>C</b>	39	<b>D</b>	39	<b>C</b>	39	<b>A</b>
40	<b>B</b>	40	<b>A</b>	40	<b>B</b>	40	<b>B</b>

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>B</b>	41	<b>C</b>	41	<b>A</b>	41	<b>B</b>
42	<b>C</b>	42	<b>B</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>
43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>	43	<b>B</b>
44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>	44	<b>B</b>
45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>B</b>	45	<b>C</b>
46	<b>C</b>	46	<b>A</b>	46	<b>B</b>	46	<b>B</b>
47	<b>A</b>	47	<b>A</b>	47	<b>C</b>	47	<b>D</b>
48	<b>B</b>	48	<b>B</b>	48	<b>A</b>	48	<b>D</b>
49	<b>B</b>	49	<b>C</b>	49	<b>A</b>	49	<b>A</b>
50	<b>D</b>	50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>B</b>
51	<b>A</b>	51	<b>B</b>	51	<b>B</b>	51	<b>C</b>
52	<b>A</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>	52	<b>A</b>
53	<b>B</b>	53	<b>A</b>	53	<b>D</b>	53	<b>B</b>
54	<b>C</b>	54	<b>A</b>	54	<b>A</b>	54	<b>B</b>
55	<b>A</b>	55	<b>A</b>	55	<b>B</b>	55	<b>D</b>
56	<b>B</b>	56	<b>B</b>	56	<b>C</b>	56	<b>A</b>
57	<b>C</b>	57	<b>D</b>	57	<b>A</b>	57	<b>A</b>
58	<b>A</b>	58	<b>D</b>	58	<b>B</b>	58	<b>B</b>
59	<b>A</b>	59	<b>A</b>	59	<b>B</b>	59	<b>C</b>
60	<b>A</b>	60	<b>B</b>	60	<b>D</b>	60	<b>A</b>
61	<b>B</b>	61	<b>C</b>	61	<b>A</b>	61	<b>B</b>
62	<b>D</b>	62	<b>A</b>	62	<b>A</b>	62	<b>C</b>
63	<b>D</b>	63	<b>B</b>	63	<b>B</b>	63	<b>A</b>
64	<b>A</b>	64	<b>B</b>	64	<b>C</b>	64	<b>A</b>
65	<b>B</b>	65	<b>D</b>	65	<b>A</b>	65	<b>A</b>
66	<b>D</b>	66	<b>B</b>	66	<b>C</b>	66	<b>B</b>
67	<b>A</b>	67	<b>C</b>	67	<b>D</b>	67	<b>B</b>
68	<b>A</b>	68	<b>B</b>	68	<b>A</b>	68	<b>B</b>
69	<b>B</b>	69	<b>B</b>	69	<b>A</b>	69	<b>B</b>
70	<b>C</b>	70	<b>B</b>	70	<b>B</b>	70	<b>C</b>
71	<b>B</b>	71	<b>D</b>	71	<b>B</b>	71	<b>A</b>
72	<b>C</b>	72	<b>A</b>	72	<b>B</b>	72	<b>B</b>
73	<b>B</b>	73	<b>A</b>	73	<b>B</b>	73	<b>C</b>
74	<b>B</b>	74	<b>B</b>	74	<b>B</b>	74	<b>D</b>
75	<b>B</b>	75	<b>C</b>	75	<b>C</b>	75	<b>A</b>



**PGCET - M.Tech., MANUFACTURING SCIENCE &  
ENGINEERING - 2023**

**PROVISIONAL KEY ANSWERS**

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
1	C	1	A	1	B	1	D
2	B	2	D	2	B	2	A
3	D	3	A	3	C	3	B
4	A	4	C	4	D	4	B
5	C	5	A	5	A	5	A
6	C	6	B	6	B	6	D
7	C	7	C	7	D	7	C
8	A	8	B	8	D	8	A
9	D	9	B	9	D	9	C
10	A	10	C	10	A	10	B
11	C	11	D	11	B	11	D
12	A	12	A	12	B	12	A
13	B	13	B	13	A	13	C
14	C	14	D	14	D	14	C
15	B	15	D	15	C	15	C
16	B	16	D	16	A	16	A
17	C	17	A	17	C	17	D
18	D	18	B	18	B	18	A
19	A	19	B	19	D	19	C
20	B	20	A	20	A	20	A
21	D	21	D	21	C	21	B
22	D	22	C	22	C	22	C
23	D	23	A	23	C	23	B
24	A	24	C	24	A	24	B
25	B	25	B	25	D	25	C
26	B	26	D	26	A	26	D
27	A	27	A	27	C	27	A
28	D	28	C	28	A	28	B
29	C	29	C	29	B	29	D
30	A	30	C	30	C	30	D
31	C	31	C	31	D	31	B
32	D	32	B	32	A	32	C
33	A	33	A	33	A	33	D
34	C	34	D	34	A	34	C
35	C	35	A	35	C	35	D
36	B	36	A	36	B	36	A
37	A	37	A	37	C	37	C
38	D	38	C	38	D	38	C
39	A	39	B	39	C	39	B
40	A	40	C	40	D	40	A

<b>A1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>B1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>C1</b>	<b>KEY ANS</b>	<b>D1</b>	<b>KEY ANS</b>
41	<b>A</b>	41	<b>D</b>	41	<b>A</b>	41	<b>D</b>
42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>C</b>	42	<b>A</b>
43	<b>B</b>	43	<b>D</b>	43	<b>C</b>	43	<b>A</b>
44	<b>C</b>	44	<b>A</b>	44	<b>B</b>	44	<b>A</b>
45	<b>D</b>	45	<b>C</b>	45	<b>A</b>	45	<b>C</b>
46	<b>B</b>	46	<b>B</b>	46	<b>D</b>	46	<b>D</b>
47	<b>C</b>	47	<b>A</b>	47	<b>C</b>	47	<b>A</b>
48	<b>C</b>	48	<b>C</b>	48	<b>A</b>	48	<b>A</b>
49	<b>D</b>	49	<b>C</b>	49	<b>D</b>	49	<b>D</b>
50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>A</b>	50	<b>B</b>
51	<b>D</b>	51	<b>C</b>	51	<b>A</b>	51	<b>C</b>
52	<b>B</b>	52	<b>C</b>	52	<b>D</b>	52	<b>C</b>
53	<b>A</b>	53	<b>D</b>	53	<b>B</b>	53	<b>D</b>
54	<b>C</b>	54	<b>C</b>	54	<b>C</b>	54	<b>A</b>
55	<b>C</b>	55	<b>A</b>	55	<b>C</b>	55	<b>D</b>
56	<b>A</b>	56	<b>D</b>	56	<b>D</b>	56	<b>B</b>
57	<b>C</b>	57	<b>A</b>	57	<b>A</b>	57	<b>A</b>
58	<b>C</b>	58	<b>A</b>	58	<b>D</b>	58	<b>C</b>
59	<b>D</b>	59	<b>D</b>	59	<b>B</b>	59	<b>C</b>
60	<b>C</b>	60	<b>B</b>	60	<b>A</b>	60	<b>A</b>
61	<b>A</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>	61	<b>C</b>
62	<b>D</b>	62	<b>C</b>	62	<b>C</b>	62	<b>C</b>
63	<b>A</b>	63	<b>D</b>	63	<b>A</b>	63	<b>D</b>
64	<b>A</b>	64	<b>A</b>	64	<b>C</b>	64	<b>C</b>
65	<b>D</b>	65	<b>D</b>	65	<b>C</b>	65	<b>A</b>
66	<b>C</b>	66	<b>C</b>	66	<b>B</b>	66	<b>B</b>
67	<b>A</b>	67	<b>C</b>	67	<b>A</b>	67	<b>A</b>
68	<b>B</b>	68	<b>C</b>	68	<b>D</b>	68	<b>C</b>
69	<b>A</b>	69	<b>B</b>	69	<b>C</b>	69	<b>C</b>
70	<b>C</b>	70	<b>A</b>	70	<b>A</b>	70	<b>C</b>
71	<b>C</b>	71	<b>D</b>	71	<b>B</b>	71	<b>B</b>
72	<b>C</b>	72	<b>C</b>	72	<b>A</b>	72	<b>A</b>
73	<b>B</b>	73	<b>A</b>	73	<b>C</b>	73	<b>D</b>
74	<b>A</b>	74	<b>B</b>	74	<b>C</b>	74	<b>C</b>
75	<b>D</b>	75	<b>A</b>	75	<b>C</b>	75	<b>A</b>