

Code : PGAT - Civil Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	A	31	A	31	B	31	A
32	B	32	D	32	A	32	B
33	A	33	B	33	D	33	D
34	C	34	D	34	B	34	C
35	B	35	A	35	A	35	B
36	D	36	C	36	B	36	C
37	C	37	A	37	A	37	B
38	C	38	B	38	B	38	B
39	C	39	B	39	C	39	B
40	C	40	C	40	B	40	A
41	A	41	B	41	A	41	A
42	D	42	C	42	A	42	A
43	A	43	C	43	B	43	C
44	D	44	A	44	B	44	C
45	B	45	B	45	A	45	C

46	D	46	D	46	A	46	A
47	A	47	A	47	B	47	B
48	C	48	A	48	D	48	A
49	A	49	B	49	C	49	C
50	B	50	A	50	B	50	B
51	B	51	D	51	C	51	D
52	C	52	B	52	B	52	C
53	B	53	A	53	B	53	C
54	C	54	B	54	B	54	C
55	C	55	A	55	A	55	C
56	A	56	B	56	A	56	A
57	B	57	C	57	A	57	D
58	D	58	B	58	C	58	A
59	A	59	A	59	C	59	D
60	A	60	A	60	C	60	B
61	B	61	B	61	A	61	D
62	A	62	B	62	B	62	A
63	D	63	A	63	A	63	C
64	B	64	A	64	C	64	A
65	A	65	B	65	B	65	B
66	B	66	D	66	D	66	B
67	A	67	C	67	C	67	C
68	B	68	B	68	C	68	B
69	C	69	C	69	C	69	C
70	B	70	B	70	C	70	C
71	A	71	B	71	A	71	A
72	A	72	B	72	D	72	B
73	B	73	A	73	A	73	D
74	B	74	A	74	D	74	A
75	A	75	A	75	B	75	A
76	A	76	C	76	D	76	B
77	B	77	C	77	A	77	A
78	D	78	C	78	C	78	D
79	C	79	A	79	A	79	B
80	B	80	B	80	B	80	A
81	C	81	A	81	B	81	B
82	B	82	C	82	C	82	A
83	B	83	B	83	B	83	B
84	B	84	D	84	C	84	C
85	A	85	C	85	C	85	B
86	A	86	C	86	A	86	A
87	A	87	C	87	B	87	A
88	C	88	C	88	D	88	B
89	C	89	A	89	A	89	B
90	C	90	D	90	A	90	A

Code : PGAT - Electrical Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	D	31	D	31	D	31	C
32	A	32	A	32	C	32	C
33	C	33	C	33	A	33	D
34	B	34	D	34	D	34	A
35	A	35	B	35	C	35	C
36	D	36	D	36	B	36	A
37	C	37	A	37	A	37	D
38	C	38	A	38	D	38	B
39	D	39	C	39	A	39	D
40	C	40	D	40	B	40	B
41	C	41	C	41	D	41	B
42	A	42	A	42	A	42	D
43	D	43	D	43	C	43	C
44	B	44	C	44	B	44	A
45	A	45	B	45	C	45	B

46	C	46	A	46	C	46	C
47	D	47	D	47	D	47	D
48	A	48	A	48	A	48	A
49	C	49	B	49	C	49	A
50	D	50	D	50	A	50	C
51	B	51	A	51	D	51	B
52	D	52	C	52	B	52	D
53	A	53	B	53	D	53	A
54	A	54	C	54	B	54	C
55	C	55	C	55	B	55	B
56	D	56	D	56	D	56	A
57	C	57	A	57	C	57	D
58	A	58	C	58	A	58	C
59	D	59	A	59	B	59	C
60	C	60	D	60	C	60	D
61	B	61	B	61	D	61	C
62	A	62	D	62	A	62	C
63	D	63	B	63	A	63	A
64	A	64	B	64	C	64	D
65	B	65	D	65	B	65	B
66	D	66	C	66	D	66	A
67	A	67	A	67	A	67	C
68	C	68	B	68	C	68	D
69	B	69	C	69	B	69	A
70	C	70	D	70	A	70	C
71	C	71	A	71	D	71	D
72	D	72	A	72	C	72	B
73	A	73	C	73	C	73	D
74	C	74	B	74	D	74	A
75	A	75	D	75	C	75	A
76	D	76	A	76	C	76	C
77	B	77	C	77	A	77	D
78	D	78	B	78	D	78	C
79	B	79	A	79	B	79	A
80	B	80	D	80	A	80	D
81	D	81	C	81	C	81	C
82	C	82	C	82	D	82	B
83	A	83	D	83	A	83	A
84	B	84	C	84	C	84	D
85	C	85	C	85	D	85	A
86	D	86	A	86	B	86	B
87	A	87	D	87	D	87	D
88	A	88	B	88	A	88	A
89	C	89	A	89	A	89	C
90	B	90	C	90	C	90	B

Code : PGAT - Mechanical Engineering Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	B	31	D	31	B	31	B
32	B	32	C	32	D	32	A
33	B	33	A	33	D	33	A
34	D	34	C	34	A	34	C
35	C	35	C	35	B	35	A
36	A	36	C	36	A	36	D
37	D	37	C	37	B	37	A
38	D	38	D	38	A	38	D
39	C	39	D	39	C	39	C
40	C	40	A	40	D	40	A
41	C	41	B	41	A	41	A
42	D	42	A	42	D	42	C
43	A	43	C	43	C	43	B
44	A	44	A	44	C	44	B
45	D	45	A	45	B	45	B

46	C	46	C	46	B	46	B
47	A	47	D	47	A	47	D
48	C	48	A	48	A	48	C
49	C	49	B	49	C	49	A
50	C	50	D	50	A	50	D
51	C	51	D	51	D	51	D
52	D	52	A	52	A	52	C
53	D	53	B	53	D	53	C
54	A	54	A	54	C	54	C
55	B	55	B	55	A	55	D
56	A	56	A	56	A	56	A
57	C	57	C	57	C	57	A
58	A	58	D	58	B	58	D
59	A	59	A	59	B	59	C
60	C	60	D	60	B	60	A
61	D	61	C	61	B	61	C
62	A	62	C	62	D	62	C
63	B	63	B	63	C	63	C
64	D	64	B	64	A	64	C
65	D	65	A	65	D	65	D
66	A	66	A	66	D	66	D
67	B	67	C	67	C	67	A
68	A	68	A	68	C	68	B
69	B	69	D	69	C	69	A
70	A	70	A	70	D	70	C
71	C	71	D	71	A	71	A
72	D	72	C	72	A	72	A
73	A	73	A	73	D	73	C
74	D	74	A	74	C	74	D
75	C	75	C	75	A	75	A
76	C	76	B	76	C	76	B
77	B	77	B	77	C	77	D
78	B	78	B	78	C	78	D
79	A	79	B	79	C	79	A
80	A	80	D	80	D	80	B
81	C	81	C	81	D	81	A
82	A	82	A	82	A	82	B
83	D	83	D	83	B	83	A
84	A	84	D	84	A	84	C
85	D	85	C	85	C	85	D
86	C	86	C	86	A	86	A
87	A	87	C	87	A	87	D
88	A	88	D	88	C	88	C
89	C	89	A	89	D	89	C
90	B	90	A	90	A	90	B

Code : PGAT - CSE/IT
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	B	31	D	31	A	31	A
32	C	32	B	32	B	32	C
33	B	33	C	33	C	33	A
34	D	34	B	34	D	34	B
35	C	35	C	35	C	35	D
36	A	36	A	36	B	36	C
37	D	37	C	37	C	37	B
38	B	38	D	38	B	38	B
39	A	39	C	39	B	39	A
40	D	40	C	40	C	40	C
41	A	41	D	41	A	41	D
42	A	42	D	42	D	42	D
43	B	43	A	43	C	43	B
44	C	44	C	44	A	44	C
45	B	45	A	45	C	45	A

46	D	46	A	46	A	46	B
47	B	47	B	47	C	47	C
48	C	48	C	48	A	48	B
49	B	49	D	49	B	49	D
50	C	50	C	50	D	50	C
51	A	51	B	51	C	51	A
52	C	52	C	52	B	52	D
53	D	53	B	53	B	53	B
54	C	54	B	54	A	54	A
55	C	55	C	55	C	55	D
56	D	56	A	56	D	56	A
57	D	57	D	57	D	57	A
58	A	58	C	58	B	58	B
59	C	59	A	59	C	59	C
60	A	60	C	60	A	60	B
61	A	61	A	61	B	61	D
62	B	62	C	62	C	62	B
63	C	63	A	63	B	63	C
64	D	64	B	64	D	64	B
65	C	65	D	65	C	65	C
66	B	66	C	66	A	66	A
67	C	67	B	67	D	67	C
68	B	68	B	68	B	68	D
69	B	69	A	69	A	69	C
70	C	70	C	70	D	70	C
71	A	71	D	71	A	71	D
72	D	72	D	72	A	72	D
73	C	73	B	73	B	73	A
74	A	74	C	74	C	74	C
75	C	75	A	75	B	75	A
76	A	76	B	76	D	76	A
77	C	77	C	77	B	77	B
78	A	78	B	78	C	78	C
79	B	79	D	79	B	79	D
80	D	80	C	80	C	80	C
81	C	81	A	81	A	81	B
82	B	82	D	82	C	82	C
83	B	83	B	83	D	83	B
84	A	84	A	84	C	84	B
85	C	85	D	85	C	85	C
86	D	86	A	86	D	86	A
87	D	87	A	87	D	87	D
88	B	88	B	88	A	88	C
89	C	89	C	89	C	89	A
90	A	90	B	90	A	90	C

Code : PGAT (Electronics)
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	C	31	D	31	B	31	B
32	A	32	B	32	A	32	A
33	C	33	B	33	C	33	C
34	D	34	C	34	D	34	D
35	A	35	C	35	A	35	C
36	A	36	A	36	C	36	B
37	D	37	D	37	B	37	A
38	D	38	B	38	C	38	B
39	C	39	B	39	A	39	D
40	B	40	A	40	C	40	A
41	A	41	C	41	D	41	C
42	B	42	C	42	B	42	A
43	D	43	A	43	D	43	D
44	D	44	D	44	A	44	A
45	B	45	B	45	C	45	B

46	B	46	A	46	C	46	C
47	C	47	C	47	D	47	A
48	C	48	D	48	A	48	C
49	A	49	A	49	B	49	D
50	D	50	C	50	A	50	A
51	B	51	B	51	C	51	A
52	B	52	C	52	D	52	D
53	A	53	A	53	C	53	D
54	C	54	C	54	B	54	C
55	C	55	D	55	A	55	B
56	A	56	B	56	B	56	A
57	D	57	D	57	D	57	B
58	B	58	A	58	A	58	D
59	A	59	C	59	C	59	D
60	C	60	C	60	A	60	B
61	D	61	D	61	D	61	B
62	A	62	A	62	A	62	C
63	C	63	B	63	B	63	C
64	B	64	A	64	C	64	A
65	C	65	C	65	A	65	D
66	A	66	D	66	C	66	B
67	C	67	C	67	D	67	B
68	D	68	B	68	A	68	A
69	B	69	A	69	A	69	C
70	D	70	B	70	D	70	C
71	A	71	D	71	D	71	A
72	C	72	A	72	C	72	D
73	C	73	C	73	B	73	B
74	D	74	A	74	A	74	A
75	A	75	D	75	B	75	C
76	B	76	A	76	D	76	D
77	A	77	B	77	D	77	A
78	C	78	C	78	B	78	C
79	D	79	A	79	B	79	B
80	C	80	C	80	C	80	C
81	B	81	D	81	C	81	A
82	A	82	A	82	A	82	C
83	B	83	A	83	D	83	D
84	D	84	D	84	B	84	B
85	A	85	D	85	B	85	D
86	C	86	C	86	A	86	A
87	A	87	B	87	C	87	C
88	D	88	A	88	C	88	C
89	A	89	B	89	A	89	D
90	B	90	D	90	D	90	A

Code : PGAT - M Arch
Sequence Chart

set-1		set-2		set-3		set-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	B	31	B	31	A	31	C
32	C	32	A	32	C	32	A
33	C	33	C	33	D	33	B
34	A	34	C	34	B	34	C
35	B	35	A	35	D	35	D
36	A	36	B	36	A	36	B
37	D	37	D	37	D	37	A
38	A	38	C	38	A	38	B
39	C	39	A	39	B	39	C
40	B	40	A	40	D	40	B
41	B	41	B	41	B	41	C
42	C	42	D	42	D	42	C
43	A	43	D	43	C	43	A
44	D	44	C	44	C	44	B
45	A	45	D	45	A	45	A

46	C	46	A	46	D	46	D
47	B	47	C	47	D	47	A
48	D	48	D	48	B	48	C
49	B	49	B	49	C	49	B
50	A	50	D	50	A	50	B
51	C	51	A	51	B	51	C
52	C	52	D	52	C	52	A
53	A	53	A	53	D	53	D
54	B	54	B	54	B	54	A
55	D	55	D	55	A	55	C
56	C	56	B	56	B	56	B
57	A	57	D	57	C	57	D
58	A	58	C	58	B	58	B
59	B	59	C	59	C	59	A
60	D	60	A	60	C	60	C
61	D	61	D	61	A	61	C
62	C	62	D	62	B	62	A
63	D	63	B	63	A	63	B
64	A	64	C	64	D	64	D
65	C	65	A	65	A	65	C
66	D	66	B	66	C	66	A
67	B	67	C	67	B	67	A
68	D	68	D	68	B	68	B
69	A	69	B	69	C	69	D
70	D	70	A	70	A	70	D
71	A	71	B	71	D	71	C
72	B	72	C	72	A	72	D
73	D	73	B	73	C	73	A
74	B	74	C	74	B	74	C
75	D	75	C	75	D	75	D
76	C	76	A	76	B	76	B
77	C	77	B	77	A	77	D
78	A	78	A	78	C	78	A
79	D	79	D	79	C	79	D
80	D	80	A	80	A	80	A
81	B	81	C	81	B	81	B
82	C	82	B	82	D	82	D
83	A	83	B	83	C	83	B
84	B	84	C	84	A	84	D
85	C	85	A	85	A	85	C
86	D	86	D	86	B	86	C
87	B	87	A	87	D	87	A
88	A	88	C	88	D	88	D
89	B	89	B	89	C	89	D
90	C	90	D	90	D	90	B

Code : PGAT - Biotechnology
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	D	31	B	31	A	31	B
32	B	32	C	32	B	32	D
33	A	33	B	33	D	33	C
34	A	34	C	34	A	34	C
35	D	35	B	35	A	35	D
36	A	36	B	36	B	36	C
37	C	37	C	37	C	37	A
38	C	38	C	38	C	38	C
39	C	39	B	39	D	39	B
40	B	40	C	40	D	40	C
41	A	41	B	41	A	41	A
42	A	42	B	42	C	42	A
43	C	43	B	43	D	43	D
44	B	44	C	44	B	44	A
45	C	45	C	45	D	45	D

46	B	46	C	46	C	46	B
47	C	47	A	47	C	47	A
48	B	48	D	48	D	48	A
49	C	49	A	49	C	49	D
50	B	50	B	50	A	50	A
51	B	51	D	51	C	51	C
52	C	52	A	52	B	52	C
53	C	53	A	53	C	53	C
54	B	54	B	54	A	54	B
55	C	55	C	55	A	55	A
56	B	56	C	56	D	56	A
57	B	57	D	57	A	57	C
58	B	58	D	58	D	58	B
59	C	59	A	59	B	59	C
60	C	60	C	60	A	60	B
61	C	61	D	61	A	61	C
62	A	62	B	62	D	62	B
63	D	63	D	63	A	63	C
64	A	64	C	64	C	64	B
65	B	65	C	65	C	65	B
66	D	66	D	66	C	66	C
67	A	67	C	67	B	67	C
68	A	68	A	68	A	68	B
69	B	69	C	69	A	69	C
70	C	70	B	70	C	70	B
71	C	71	C	71	B	71	B
72	D	72	A	72	C	72	B
73	D	73	A	73	B	73	C
74	A	74	D	74	C	74	C
75	C	75	A	75	B	75	C
76	D	76	D	76	C	76	A
77	B	77	B	77	B	77	D
78	D	78	A	78	B	78	A
79	C	79	A	79	C	79	B
80	C	80	D	80	C	80	D
81	D	81	A	81	B	81	A
82	C	82	C	82	C	82	A
83	A	83	C	83	B	83	B
84	C	84	C	84	B	84	C
85	B	85	B	85	B	85	C
86	C	86	A	86	C	86	D
87	A	87	A	87	C	87	D
88	A	88	C	88	C	88	A
89	D	89	B	89	A	89	C
90	A	90	C	90	D	90	D

Code : PGAT - Chemical Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	B	31	A	31	C	31	B
32	C	32	C	32	D	32	B
33	C	33	B	33	A	33	A
34	C	34	C	34	C	34	C
35	C	35	D	35	C	35	C
36	C	36	B	36	B	36	B
37	C	37	B	37	D	37	C
38	A	38	C	38	A	38	C
39	B	39	B	39	C	39	A
40	B	40	D	40	D	40	A
41	B	41	D	41	C	41	A
42	B	42	A	42	B	42	C
43	C	43	A	43	B	43	B
44	C	44	B	44	A	44	C
45	D	45	D	45	B	45	C

46	A	46	C	46	B	46	C
47	A	47	A	47	A	47	C
48	C	48	A	48	C	48	C
49	B	49	C	49	C	49	C
50	C	50	D	50	B	50	A
51	D	51	A	51	C	51	B
52	B	52	C	52	C	52	B
53	B	53	C	53	A	53	B
54	C	54	B	54	A	54	B
55	B	55	D	55	A	55	C
56	D	56	A	56	C	56	C
57	D	57	C	57	B	57	D
58	A	58	D	58	C	58	A
59	A	59	C	59	C	59	A
60	B	60	B	60	C	60	C
61	D	61	B	61	C	61	B
62	C	62	A	62	C	62	C
63	A	63	B	63	C	63	D
64	A	64	B	64	A	64	B
65	C	65	A	65	B	65	B
66	D	66	C	66	B	66	C
67	A	67	C	67	B	67	B
68	C	68	B	68	B	68	D
69	C	69	C	69	C	69	D
70	B	70	C	70	C	70	A
71	D	71	A	71	D	71	A
72	A	72	A	72	A	72	B
73	C	73	A	73	A	73	D
74	D	74	C	74	C	74	C
75	C	75	B	75	B	75	A
76	B	76	C	76	C	76	A
77	B	77	C	77	D	77	C
78	A	78	C	78	B	78	D
79	B	79	C	79	B	79	A
80	B	80	C	80	C	80	C
81	A	81	C	81	B	81	C
82	C	82	A	82	D	82	B
83	C	83	B	83	D	83	D
84	B	84	B	84	A	84	A
85	C	85	B	85	A	85	C
86	C	86	B	86	B	86	D
87	A	87	C	87	D	87	C
88	A	88	C	88	C	88	B
89	A	89	D	89	A	89	B
90	C	90	A	90	A	90	A

Code : PGAT - Environmental Engineering Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	B	31	B	31	D	31	B
32	C	32	A	32	C	32	C
33	B	33	C	33	C	33	D
34	D	34	B	34	D	34	C
35	B	35	A	35	B	35	B
36	C	36	C	36	B	36	D
37	C	37	C	37	C	37	A
38	A	38	D	38	B	38	C
39	B	39	A	39	C	39	C
40	A	40	D	40	C	40	B
41	C	41	B	41	D	41	C
42	C	42	D	42	A	42	A
43	B	43	A	43	B	43	D
44	A	44	C	44	B	44	C
45	C	45	D	45	B	45	D

46	A	46	D	46	C	46	B
47	B	47	C	47	D	47	C
48	A	48	C	48	C	48	B
49	C	49	D	49	B	49	D
50	B	50	B	50	D	50	B
51	A	51	B	51	A	51	C
52	C	52	C	52	C	52	C
53	C	53	B	53	C	53	A
54	D	54	C	54	B	54	B
55	A	55	C	55	C	55	A
56	D	56	D	56	A	56	C
57	B	57	A	57	D	57	C
58	D	58	B	58	C	58	B
59	A	59	B	59	D	59	A
60	C	60	B	60	B	60	C
61	D	61	C	61	C	61	A
62	D	62	D	62	B	62	B
63	C	63	C	63	D	63	A
64	C	64	B	64	B	64	C
65	D	65	D	65	C	65	B
66	B	66	A	66	C	66	A
67	B	67	C	67	A	67	C
68	C	68	C	68	B	68	C
69	B	69	B	69	A	69	D
70	C	70	C	70	C	70	A
71	C	71	A	71	C	71	D
72	D	72	D	72	B	72	B
73	A	73	C	73	A	73	D
74	B	74	D	74	C	74	A
75	B	75	B	75	A	75	C
76	B	76	C	76	B	76	D
77	C	77	B	77	A	77	D
78	D	78	D	78	C	78	C
79	C	79	B	79	B	79	C
80	B	80	C	80	A	80	D
81	D	81	C	81	C	81	B
82	A	82	A	82	C	82	B
83	C	83	B	83	D	83	C
84	C	84	A	84	A	84	B
85	B	85	C	85	D	85	C
86	C	86	C	86	B	86	C
87	A	87	B	87	D	87	D
88	D	88	A	88	A	88	A
89	C	89	C	89	C	89	B
90	D	90	A	90	D	90	B

Code : PGAT - Industrial Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	B	31	C	31	C	31	B
32	C	32	A	32	D	32	B
33	B	33	B	33	D	33	B
34	D	34	A	34	C	34	C
35	B	35	C	35	C	35	D
36	C	36	B	36	D	36	C
37	C	37	A	37	B	37	B
38	A	38	C	38	B	38	D
39	B	39	C	39	C	39	A
40	A	40	D	40	B	40	C
41	C	41	A	41	C	41	C
42	C	42	D	42	C	42	B
43	B	43	B	43	D	43	C
44	A	44	D	44	A	44	A
45	C	45	A	45	B	45	D

46	A	46	C	46	B	46	C
47	B	47	D	47	B	47	D
48	A	48	D	48	C	48	B
49	C	49	C	49	D	49	C
50	B	50	C	50	C	50	B
51	A	51	D	51	B	51	D
52	C	52	B	52	D	52	B
53	C	53	B	53	A	53	C
54	D	54	C	54	C	54	C
55	A	55	B	55	C	55	A
56	D	56	C	56	B	56	B
57	B	57	C	57	C	57	A
58	D	58	D	58	A	58	C
59	A	59	A	59	D	59	C
60	C	60	B	60	C	60	B
61	D	61	B	61	D	61	A
62	D	62	B	62	B	62	C
63	C	63	C	63	C	63	A
64	C	64	D	64	B	64	B
65	D	65	C	65	D	65	A
66	B	66	B	66	B	66	C
67	B	67	D	67	C	67	B
68	C	68	A	68	C	68	A
69	B	69	C	69	A	69	C
70	C	70	C	70	B	70	C
71	C	71	B	71	A	71	D
72	D	72	C	72	C	72	A
73	A	73	A	73	C	73	D
74	B	74	D	74	B	74	B
75	B	75	C	75	A	75	D
76	B	76	D	76	C	76	A
77	C	77	B	77	A	77	C
78	D	78	C	78	B	78	D
79	C	79	B	79	A	79	D
80	B	80	D	80	C	80	C
81	D	81	B	81	B	81	C
82	A	82	C	82	A	82	D
83	C	83	C	83	C	83	B
84	C	84	A	84	C	84	B
85	B	85	B	85	D	85	C
86	C	86	A	86	A	86	B
87	A	87	C	87	D	87	C
88	D	88	C	88	B	88	C
89	C	89	B	89	D	89	D
90	D	90	A	90	A	90	A

Code : PGAT - Metallurgical Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	C	31	B	31	A	31	A
32	A	32	B	32	C	32	D
33	A	33	B	33	B	33	D
34	D	34	A	34	B	34	B
35	B	35	D	35	C	35	D
36	D	36	C	36	C	36	D
37	D	37	B	37	B	37	B
38	D	38	B	38	A	38	D
39	C	39	D	39	C	39	D
40	B	40	C	40	B	40	C
41	B	41	C	41	B	41	D
42	B	42	D	42	B	42	A
43	C	43	C	43	C	43	B

44	B	44	A	44	C	44	C
45	C	45	C	45	D	45	A
46	D	46	B	46	C	46	A
47	C	47	B	47	D	47	D
48	B	48	C	48	A	48	B
49	B	49	C	49	D	49	D
50	B	50	B	50	D	50	D
51	A	51	A	51	B	51	D
52	D	52	C	52	D	52	C
53	C	53	B	53	D	53	B
54	B	54	B	54	B	54	B
55	B	55	B	55	D	55	B
56	D	56	C	56	D	56	C
57	C	57	C	57	C	57	B
58	C	58	D	58	D	58	C
59	D	59	C	59	A	59	D
60	C	60	D	60	B	60	C
61	A	61	A	61	C	61	B
62	C	62	D	62	A	62	B
63	B	63	D	63	A	63	B
64	B	64	B	64	D	64	A
65	C	65	D	65	B	65	D
66	C	66	D	66	D	66	C
67	B	67	B	67	D	67	B
68	A	68	D	68	D	68	B
69	C	69	D	69	C	69	D
70	B	70	C	70	B	70	C
71	B	71	D	71	B	71	C
72	B	72	A	72	B	72	D
73	C	73	B	73	C	73	C
74	C	74	C	74	B	74	A
75	D	75	A	75	C	75	C
76	C	76	A	76	D	76	B
77	D	77	D	77	C	77	B
78	A	78	B	78	B	78	C
79	D	79	D	79	B	79	C
80	D	80	D	80	B	80	B
81	B	81	D	81	A	81	A
82	D	82	C	82	D	82	C
83	D	83	B	83	C	83	B
84	B	84	B	84	B	84	B
85	D	85	B	85	B	85	B
86	D	86	C	86	D	86	C
87	C	87	B	87	C	87	C
88	D	88	C	88	C	88	D
89	A	89	D	89	D	89	C
90	B	90	C	90	C	90	D

Code : PGAT - Plastic Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	A	31	A	31	A	31	C
32	B	32	C	32	B	32	A
33	A	33	A	33	C	33	C
34	D	34	D	34	C	34	C
35	A	35	C	35	A	35	C
36	C	36	C	36	D	36	A
37	B	37	A	37	A	37	B
38	A	38	D	38	B	38	D
39	D	39	B	39	A	39	B
40	A	40	A	40	D	40	A
41	C	41	A	41	C	41	B
42	B	42	C	42	D	42	A
43	D	43	B	43	C	43	D
44	C	44	D	44	B	44	A
45	A	45	B	45	A	45	C
46	A	46	D	46	A	46	B
47	C	47	B	47	B	47	A

48	A	48	C	48	B	48	D
49	D	49	A	49	C	49	A
50	C	50	B	50	A	50	C
51	C	51	C	51	C	51	B
52	A	52	C	52	C	52	D
53	D	53	A	53	C	53	C
54	B	54	D	54	A	54	A
55	A	55	A	55	B	55	A
56	A	56	B	56	D	56	C
57	C	57	A	57	B	57	A
58	B	58	D	58	A	58	D
59	D	59	C	59	B	59	C
60	B	60	D	60	A	60	C
61	D	61	C	61	D	61	A
62	B	62	B	62	A	62	D
63	C	63	A	63	C	63	B
64	A	64	A	64	B	64	A
65	B	65	B	65	A	65	A
66	C	66	B	66	D	66	C
67	C	67	C	67	A	67	B
68	A	68	A	68	C	68	D
69	D	69	C	69	B	69	B
70	A	70	C	70	D	70	D
71	B	71	C	71	C	71	B
72	A	72	A	72	A	72	C
73	D	73	B	73	A	73	A
74	C	74	D	74	C	74	B
75	D	75	B	75	A	75	C
76	C	76	A	76	D	76	C
77	B	77	B	77	C	77	A
78	A	78	A	78	C	78	D
79	A	79	D	79	A	79	A
80	B	80	A	80	D	80	B
81	B	81	C	81	B	81	A
82	C	82	B	82	A	82	D
83	A	83	A	83	A	83	C
84	C	84	D	84	C	84	D
85	C	85	A	85	B	85	C
86	C	86	C	86	D	86	B
87	A	87	B	87	B	87	A
88	B	88	D	88	D	88	A
89	D	89	C	89	B	89	B
90	B	90	A	90	C	90	B

Code : PGAT - Textile Engineering
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	A	1	C	1	D	1	C
2	B	2	D	2	B	2	C
3	D	3	B	3	C	3	A
4	C	4	D	4	C	4	B
5	D	5	B	5	A	5	D
6	B	6	C	6	B	6	C
7	D	7	C	7	D	7	D
8	B	8	A	8	C	8	B
9	C	9	B	9	D	9	D
10	C	10	D	10	B	10	B
11	C	11	B	11	B	11	A
12	A	12	A	12	A	12	D
13	B	13	D	13	B	13	A
14	C	14	C	14	B	14	C
15	B	15	B	15	A	15	A
16	A	16	A	16	D	16	C
17	D	17	B	17	A	17	C
18	C	18	B	18	C	18	B
19	B	19	A	19	A	19	C
20	A	20	D	20	C	20	A
21	B	21	A	21	C	21	B
22	B	22	C	22	B	22	C
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	A	24	A
25	A	25	C	25	B	25	D
26	C	26	B	26	C	26	C
27	A	27	C	27	B	27	B
28	C	28	A	28	A	28	A
29	C	29	B	29	D	29	B
30	B	30	C	30	C	30	B
31	A	31	D	31	C	31	C
32	B	32	A	32	B	32	D
33	C	33	C	33	C	33	B
34	B	34	D	34	A	34	A
35	C	35	B	35	B	35	B
36	B	36	A	36	A	36	B
37	D	37	A	37	C	37	D
38	A	38	A	38	A	38	C
39	D	39	B	39	C	39	D
40	B	40	B	40	A	40	A
41	B	41	A	41	B	41	A
42	D	42	C	42	B	42	B
43	D	43	B	43	A	43	C
44	A	44	D	44	C	44	B
45	C	45	B	45	C	45	C

46	D	46	A	46	D	46	B
47	B	47	B	47	B	47	D
48	A	48	B	48	A	48	A
49	A	49	D	49	B	49	D
50	A	50	B	50	B	50	B
51	B	51	A	51	D	51	B
52	B	52	C	52	C	52	D
53	A	53	D	53	D	53	D
54	C	54	C	54	A	54	A
55	B	55	C	55	A	55	C
56	D	56	B	56	B	56	D
57	B	57	C	57	C	57	B
58	A	58	A	58	B	58	A
59	B	59	B	59	C	59	A
60	B	60	A	60	B	60	A
61	D	61	C	61	D	61	B
62	B	62	A	62	A	62	B
63	A	63	C	63	D	63	A
64	C	64	A	64	B	64	C
65	D	65	B	65	B	65	B
66	C	66	B	66	D	66	D
67	C	67	A	67	D	67	B
68	B	68	C	68	A	68	A
69	C	69	C	69	C	69	B
70	A	70	D	70	D	70	B
71	B	71	B	71	B	71	D
72	A	72	A	72	A	72	B
73	C	73	B	73	A	73	A
74	A	74	B	74	A	74	C
75	C	75	D	75	B	75	D
76	A	76	C	76	B	76	C
77	B	77	D	77	A	77	C
78	B	78	A	78	C	78	B
79	A	79	A	79	B	79	C
80	C	80	B	80	D	80	A
81	C	81	C	81	B	81	B
82	D	82	B	82	A	82	A
83	B	83	C	83	B	83	C
84	A	84	B	84	B	84	A
85	B	85	D	85	D	85	C
86	B	86	A	86	B	86	A
87	D	87	D	87	A	87	B
88	C	88	B	88	C	88	B
89	D	89	B	89	D	89	A
90	A	90	D	90	C	90	C

Code : PGAT (M.Pharma)
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	D	1	A	1	B	1	C
2	C	2	D	2	C	2	C
3	B	3	A	3	A	3	C
4	B	4	A	4	C	4	B
5	B	5	A	5	A	5	A
6	C	6	D	6	C	6	A
7	D	7	A	7	B	7	D
8	D	8	A	8	B	8	C
9	D	9	D	9	D	9	B
10	D	10	C	10	A	10	C
11	B	11	B	11	C	11	D
12	A	12	A	12	A	12	B
13	D	13	C	13	D	13	D
14	A	14	D	14	A	14	C
15	B	15	A	15	B	15	B
16	A	16	D	16	C	16	B
17	D	17	D	17	C	17	B
18	A	18	D	18	C	18	C
19	A	19	B	19	B	19	D
20	A	20	C	20	A	20	D
21	D	21	A	21	A	21	D
22	A	22	C	22	D	22	D
23	A	23	A	23	C	23	B
24	D	24	C	24	B	24	A
25	C	25	B	25	C	25	D
26	B	26	B	26	D	26	A
27	A	27	D	27	B	27	B
28	C	28	A	28	D	28	A
29	D	29	C	29	C	29	D
30	A	30	A	30	B	30	A
31	D	31	D	31	B	31	A
32	D	32	A	32	B	32	A
33	D	33	B	33	C	33	D
34	B	34	C	34	D	34	A
35	C	35	C	35	D	35	A
36	A	36	C	36	D	36	D
37	C	37	B	37	D	37	C
38	A	38	A	38	B	38	B
39	C	39	A	39	A	39	A
40	B	40	D	40	D	40	C
41	B	41	C	41	A	41	D
42	D	42	B	42	B	42	A
43	A	43	C	43	A	43	D
44	C	44	D	44	D	44	D
45	A	45	B	45	A	45	D

46	D	46	D	46	A	46	B
47	A	47	C	47	A	47	C
48	B	48	B	48	D	48	A
49	C	49	B	49	A	49	C
50	C	50	B	50	A	50	A
51	C	51	C	51	D	51	C
52	B	52	D	52	C	52	B
53	A	53	D	53	B	53	B
54	A	54	D	54	A	54	D
55	D	55	D	55	C	55	A
56	C	56	B	56	D	56	C
57	B	57	A	57	A	57	A
58	C	58	D	58	D	58	D
59	D	59	A	59	D	59	A
60	B	60	B	60	D	60	B

Code : MAM
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	C	1	B	1	A	1	B
2	B	2	C	2	D	2	A
3	C	3	D	3	A	3	D
4	B	4	A	4	B	4	C
5	C	5	D	5	A	5	B
6	D	6	A	6	B	6	C
7	A	7	B	7	B	7	B
8	D	8	A	8	A	8	C
9	A	9	B	9	D	9	D
10	B	10	B	10	C	10	A
11	A	11	A	11	B	11	D
12	B	12	D	12	C	12	A
13	B	13	C	13	B	13	B
14	A	14	B	14	C	14	A
15	D	15	C	15	D	15	B
16	C	16	C	16	B	16	A
17	B	17	A	17	A	17	A
18	A	18	C	18	B	18	A
19	C	19	B	19	A	19	C
20	A	20	A	20	A	20	D
21	C	21	B	21	A	21	B
22	B	22	A	22	C	22	C
23	A	23	A	23	D	23	B
24	B	24	A	24	B	24	A
25	A	25	C	25	C	25	C
26	A	26	D	26	B	26	A
27	A	27	B	27	A	27	C
28	C	28	C	28	C	28	B
29	D	29	B	29	A	29	A
30	B	30	A	30	C	30	B
31	A	31	A	31	A	31	C
32	C	32	A	32	B	32	C
33	C	33	C	33	A	33	A
34	A	34	A	34	C	34	A
35	A	35	B	35	C	35	A
36	C	36	A	36	A	36	A
37	A	37	C	37	A	37	A
38	B	38	C	38	A	38	C
39	A	39	A	39	A	39	C
40	C	40	A	40	A	40	A
41	C	41	A	41	C	41	A
42	A	42	A	42	C	42	C
43	A	43	A	43	A	43	A
44	A	44	C	44	A	44	B

45	A	45	C	45	C	45	A
46	D	46	A	46	A	46	D
47	B	47	C	47	D	47	D
48	D	48	B	48	C	48	A
49	A	49	A	49	A	49	A
50	C	50	D	50	D	50	C
51	B	51	C	51	D	51	D
52	A	52	A	52	A	52	B
53	D	53	D	53	A	53	D
54	C	54	D	54	C	54	A
55	A	55	A	55	D	55	C
56	D	56	A	56	B	56	B
57	D	57	C	57	D	57	A
58	A	58	D	58	A	58	D
59	A	59	B	59	C	59	C
60	C	60	D	60	B	60	A

Code : PGAT - M.Plan
Sequence Chart

SET-1		SET-2		SET-3		SET-4	
1	D	1	C	1	B	1	B
2	B	2	A	2	D	2	B
3	C	3	B	3	D	3	A
4	D	4	C	4	A	4	D
5	A	5	D	5	B	5	C
6	A	6	C	6	C	6	B
7	D	7	B	7	A	7	C
8	C	8	C	8	B	8	A
9	D	9	D	9	B	9	D
10	B	10	B	10	C	10	D
11	C	11	C	11	D	11	A
12	D	12	C	12	A	12	C
13	A	13	D	13	B	13	D
14	C	14	C	14	B	14	B
15	B	15	B	15	B	15	C
16	C	16	D	16	A	16	D
17	A	17	D	17	D	17	A
18	B	18	A	18	C	18	A
19	C	19	A	19	B	19	D
20	D	20	B	20	C	20	C
21	C	21	B	21	A	21	D
22	B	22	D	22	D	22	B
23	C	23	D	23	D	23	C
24	D	24	A	24	A	24	D
25	B	25	B	25	C	25	A
26	C	26	C	26	D	26	C
27	C	27	A	27	B	27	B
28	D	28	B	28	C	28	C
29	C	29	B	29	D	29	A
30	B	30	C	30	A	30	B
31	D	31	D	31	A	31	C
32	D	32	A	32	D	32	D
33	A	33	B	33	C	33	C
34	A	34	B	34	D	34	B
35	B	35	B	35	B	35	C
36	B	36	A	36	C	36	D
37	D	37	D	37	D	37	B
38	D	38	C	38	A	38	C
39	A	39	B	39	C	39	C
40	B	40	C	40	B	40	D

41	C	41	A	41	C	41	C
42	A	42	D	42	A	42	B
43	B	43	D	43	B	43	D
44	B	44	A	44	C	44	D
45	C	45	C	45	D	45	A
46	D	46	D	46	C	46	A
47	A	47	B	47	B	47	B
48	B	48	C	48	C	48	B
49	B	49	D	49	D	49	D
50	B	50	A	50	B	50	D
51	A	51	A	51	C	51	A
52	D	52	D	52	C	52	B
53	C	53	C	53	D	53	C
54	B	54	D	54	C	54	A
55	C	55	B	55	B	55	B
56	A	56	C	56	D	56	B
57	D	57	D	57	D	57	C
58	D	58	A	58	A	58	D
59	A	59	C	59	A	59	A
60	C	60	B	60	B	60	B