

# OMR ANSWER SHEET

USE BLACK/BLUE BALL POINT PEN ONLY

Original copy

NAME OF THE CANDIDATE

FATHER'S NAME

SUBJECT NAME FOR Ph.D.

PHYSICS

Roll No.									
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
9	9	9	9	9	9	9	9	9	9

Q. Booklet No.				
0	0	0	0	0
1	1	1	1	1
2	2	2	2	2
3	3	3	3	3
4	4	4	4	4
5	5	5	5	5
6	6	6	6	6
7	7	7	7	7
8	8	8	8	8
9	9	9	9	9

Paper Code			
5	3	5	8
0	0	0	0
1	1	1	1
2	2	2	2
3	●	3	3
4	4	4	4
●	5	●	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	●
9	9	9	9

Question Booklet Series
C
A <input type="radio"/>
B <input type="radio"/>
C <input checked="" type="radio"/>
D <input type="radio"/>

500932



OMR ANSWER SHEET NO.

1	(A)	●	(C)	(D)
2	(A)	●	(C)	(D)
3	●	(B)	(C)	(D)
4	(A)	(B)	●	(D)
5	(A)	●	(C)	(D)
6	(A)	●	(C)	(D)
7	(A)	●	(C)	(D)
8	(A)	(B)	●	(D)
9	(A)	(B)	●	(D)
10	(A)	(B)	●	(D)
11	(A)	●	(C)	(D)
12	(A)	(B)	●	(D)
13	(A)	●	(C)	(D)
14	(A)	(B)	●	(D)
15	●	(B)	(C)	(D)
16	(A)	(B)	●	(D)
17	(A)	●	(C)	(D)
18	●	(B)	(C)	(D)
19	(A)	●	(C)	(D)
20	(A)	●	(C)	(D)
21	(A)	(B)	●	(D)
22	(A)	(B)	●	(D)
23	●	(B)	(C)	(D)
24	(A)	(B)	●	(D)
25	●	(B)	(C)	(D)

26	(A)	(B)	●	(D)
27	(A)	(B)	●	(D)
28	(A)	(B)	●	(D)
29	(A)	(B)	(C)	●
30	(A)	(B)	●	(D)
31	(A)	(B)	●	(D)
32	(A)	●	(C)	(D)
33	●	(B)	(C)	(D)
34	●	(B)	(C)	(D)
35	(A)	(B)	(C)	●
36	(A)	(B)	●	(D)
37	(A)	●	(C)	(D)
38	(A)	●	(C)	(D)
39	(A)	(B)	●	(D)
40	(A)	(B)	●	(D)
41	●	(B)	(C)	(D)
42	(A)	●	(C)	(D)
43	(A)	●	(C)	(D)
44	(A)	●	(C)	(D)
45	(A)	(B)	●	(D)
46	●	(B)	(C)	(D)
47	(A)	●	(C)	(D)
48	(A)	●	(C)	(D)
49	(A)	(B)	(C)	●
50	(A)	(B)	●	(D)

51	(A)	(B)	●	(D)
52	●	(B)	(C)	(D)
53	●	(B)	(C)	(D)
54	(A)	(B)	●	(D)
55	●	(B)	(C)	(D)
56	(A)	(B)	●	(D)
57	(A)	●	(C)	(D)
58	●	(B)	(C)	(D)
59	(A)	(B)	●	(D)
60	(A)	(B)	●	(D)
61	(A)	(B)	●	(D)
62	(A)	(B)	●	(D)
63	(A)	●	(C)	(D)
64	(A)	(B)	(C)	●
65	●	(B)	(C)	(D)
66	●	(B)	(C)	(D)
67	(A)	●	(C)	(D)
68	(A)	●	(C)	(D)
69	●	(B)	(C)	(D)
70	●	(B)	(C)	(D)

Signature of the Candidate

Signature of the Invigilator with Date