

Jathin Banerjee

Aug 8th

Test #1

Answer Sheet — Multiple-Choice Questions and Student-Produced Responses

You must use a No. 2 pencil. It is important that marks are dark and complete. Don't use a mechanical pencil. If you need to change a response, erase as completely as possible. Incomplete marks or erasures may affect your score.

Complete Mark:

Incomplete Marks:



Section 1

1

No Calculator Allowed



- |                      |                      |                      |                      |                      |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1 (A) (B) (C) (D)    | 12 (A) (B) (C) (D)   | X 23 (A) (B) (C) (D) | 34 (A) (B) (C) (D)   | X 45 (A) (B) (C) (D) |
| 2 (A) (B) (C) (D)    | 13 (A) (B) (C) (D)   | 24 (A) (B) (C) (D)   | 35 (A) (B) (C) (D)   | 46 (A) (B) (C) (D)   |
| X 3 (A) (B) (C) (D)  | 14 (A) (B) (C) (D)   | 25 (A) (B) (C) (D)   | 36 (A) (B) (C) (D)   | 47 (A) (B) (C) (D)   |
| 4 (A) (B) (C) (D)    | 15 (A) (B) (C) (D)   | 26 (A) (B) (C) (D)   | X 37 (A) (B) (C) (D) | X 48 (A) (B) (C) (D) |
| 5 (A) (B) (C) (D)    | 16 (A) (B) (C) (D)   | 27 (A) (B) (C) (D)   | 38 (A) (B) (C) (D)   | 49 (A) (B) (C) (D)   |
| 6 (A) (B) (C) (D)    | 17 (A) (B) (C) (D)   | 28 (A) (B) (C) (D)   | X 39 (A) (B) (C) (D) | 50 (A) (B) (C) (D)   |
| 7 (A) (B) (C) (D)    | 18 (A) (B) (C) (D)   | 29 (A) (B) (C) (D)   | X 40 (A) (B) (C) (D) | X 51 (A) (B) (C) (D) |
| 8 (A) (B) (C) (D)    | X 19 (A) (B) (C) (D) | 30 (A) (B) (C) (D)   | 41 (A) (B) (C) (D)   | 52 (A) (B) (C) (D)   |
| 9 (A) (B) (C) (D)    | 20 (A) (B) (C) (D)   | 31 (A) (B) (C) (D)   | 42 (A) (B) (C) (D)   |                      |
| X 10 (A) (B) (C) (D) | 21 (A) (B) (C) (D)   | 32 (A) (B) (C) (D)   | 43 (A) (B) (C) (D)   |                      |
| X 11 (A) (B) (C) (D) | X 22 (A) (B) (C) (D) | X 33 (A) (B) (C) (D) | 44 (A) (B) (C) (D)   |                      |

41  
52

Section 2

2

No Calculator Allowed



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

30  
44

Section 3

3

No Calculator Allowed



- |                      |
|----------------------|
| 1 (A) (B) (C) (D)    |
| 2 (A) (B) (C) (D)    |
| 3 (A) (B) (C) (D)    |
| 4 (A) (B) (C) (D)    |
| 5 (A) (B) (C) (D)    |
| 6 (A) (B) (C) (D)    |
| X 7 (A) (B) (C) (D)  |
| 8 (A) (B) (C) (D)    |
| 9 (A) (B) (C) (D)    |
| X 10 (A) (B) (C) (D) |
| 11 (A) (B) (C) (D)   |
| X 12 (A) (B) (C) (D) |
| X 13 (A) (B) (C) (D) |
| X 14 (A) (B) (C) (D) |
| X 15 (A) (B) (C) (D) |

Student-Produced Responses Enter answers as directed in your test book. Answers must be bubbled to be scored. You won't receive credit for anything written in the boxes.

16

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

X 17

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

18

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

11  
20

X 19

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

X 20

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

$$330 + 290 + 580 = 1200$$



# Answer Sheet — Multiple-Choice Questions and Student-Produced Responses

You must use a No. 2 pencil. It is important that marks are dark and complete. Don't use a mechanical pencil. If you need to change a response, erase as completely as possible. Incomplete marks or erasures may affect your score.

Complete Mark:

Incomplete Marks:



## Section 4

- 1 (A) (B) (C) (D)
- 2 (A) (B) (C) (D)
- 3 (A) (B) (C) (D)
- 4 (A) (B) (C) (D)
- 5 (A) (B) (C) (D)
- 6 (A) (B) (C) (D)
- 7 (A) (B) (C) (D)
- 8 (A) (B) (C) (D)
- 9 (A) (B) (C) (D)
- 10 (A) (B) (C) (D)
- X 12 (A) (B) (C) (D)
- X 13 (A) (B) (C) (D)
- X 14 (A) (B) (C) (D)
- X 15 (A) (B) (C) (D)
- X 16 (A) (B) (C) (D)
- 17 (A) (B) (C) (D)
- 18 (A) (B) (C) (D)
- 19 (A) (B) (C) (D)
- X 20 (A) (B) (C) (D)
- 21 (A) (B) (C) (D)
- 22 (A) (B) (C) (D)
- 23 (A) (B) (C) (D)
- 24 (A) (B) (C) (D)
- 25 (A) (B) (C) (D)
- 26 (A) (B) (C) (D)
- 27 (A) (B) (C) (D)
- X 28 (A) (B) (C) (D)
- X 29 (A) (B) (C) (D)
- X 30 (A) (B) (C) (D)

Calculator Allowed



**Student-Produced Responses** Enter answers as directed in your test book. Answers must be bubbled to be scored. You won't receive credit for anything written in the boxes.

31

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

35

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

32

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

36

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

33

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

37

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

34

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

38

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

$$25 + 11 = 36$$

