

[00]

Computer Science and Technology

081200

1

/

2

3

1

3

2

3

4

1

2

2

8

10

3

3-5

4

,

3

2021

5

6

30

,

2

7

A

5

3

B

PPT

C

C

C

B

A

D

1

3

2

I

2

4

1

F

3

4

II

23

6

34

5

\*

A

B

\*

\*

Q

1

( 34 )

34

5

23

6

1

( 5 )

60680021 1  
90680032 2  
94200012 2

2 ( 23 )  
A ( "7""8""9" )  
5 )

60230014 4  
60240013 3  
60420024 4  
60420094 4  
60420144 4  
60420153 3  
60420174 4  
60420194 4  
60420214 4  
70240183 3  
70240193 3

7 8 9

B ( 18 ) (

a ( 1 )

60240083 3  
70240013 3  
70240023 3  
70240093 3  
70240253 3  
70240263 3  
80470262 2

b

80240173 80240563 ;80240362 80240663 ;

60240093 3  
70230063 3  
80240123 3  
80240143 3  
80240153 3  
80240173 3  
80240242 2  
80240303 3  
80240352 2

		80240563	3
Web		80240573	3
		80240613	3
		80240632	2
		80240663	3
		80240673	3
		80240693	3
		80240733	3
		80240773	3
		80240783	3
		80245013	3
		80470262	2
		90470011	1
c	( 1 )		
		70240063	3
		80240373	3
		80470032	2
		80470084	4
		80470214	4
d			
		70240093	3
		70240103	3
VLSI		70240113	3
		70240173	3
		70240353	3
		80240133	3
		80240203	3
		80240313	3
		80240442	2
		80240533	3
		80240553	3
		80240563	3
Web		80240573	3
		80240593	3
		80240603	3
		80240613	3
		80240632	2
		80240663	3
		80240673	3
		80240693	3
		80240733	3
		80240743	3
		80240763	3
		80245013	3

80470032 2

80470073 3

80240603	3
80240613	3
80240632	2
80240642	2
80240663	3
80240683	3
80240693	3
80240743	3
80240753	3
80240763	3
80245013	3
80470223	3
80470242	2
80470253	3
80470273	3
80470302	2
80470322	2

A ( "7""8""9" )

60230014 4  
60240013 3  
60420024 4  
60420094 4  
60420144 4  
60420153 3  
60420174 4  
60420194 4  
60420214 4  
70240183 3  
70240193 3

7 8 9

B ( 9 )

a ( 1 )

60240083 3  
70240013 3  
70240023 3  
70240093 3  
70240253 3  
70240263 3  
80470262 2

b

80240173 80240563 ;80240362 80240663 ;

60240093 3  
70230063 3  
80240123 3  
80240143 3  
80240153 3  
80240173 3  
80240242 2  
80240303 3  
80240352 2  
80240362 2  
80240442 2  
80240563 3  
80240573 3  
80240613 3  
80240632 2  
80240663 3  
80240673 3  
80240693 3

Web

		80240733	3
		80240773	3
		80240783	3
		80245013	3
		80470262	2
		90470011	1
c	( 1 )		
		70240063	3
		80240373	3
		80470032	2
		80470084	4
		80470214	4
d			
		70240093	3
		70240103	3
VLSI		70240113	3
		70240173	3
		70240353	3
		80240133	3
		80240203	3
		80240313	3
		80240442	2
		80240533	3
		80240553	3
		80240563	3
Web		80240573	3
		80240593	3
		80240603	3
		80240613	3
		80240632	2
		80240663	3
		80240673	3
		80240693	3
		80240733	3
		80240743	3
		80240763	3
		80245013	3
		80470032	2
		80470073	3
		80470084	4
		80470123	3
		80470253	3
		80470282	2
		80470293	2

80470312 2  
80470333 3  
80470353 3  
80470363 3  
80470373 3  
90470022 2

e ( 1 )

70240033 3  
70240083 3  
70240243 3  
70240413 3  
80240703 3  
80470223 3  
80470253 3

f

60240073 80240593 ,70240052 80240763 ,80240262 80240573  
,80240603 80245013 . , .

60240052 2  
60240063 3  
60240073 3  
70240023 3  
70240043 3  
70240052 2  
70240073 3  
70240123 3  
70240133 3  
80240033 3  
80240262 2  
80240292 2  
80240322 2  
80240343 3  
80240373 3  
80240442 2  
80240533 3  
80240553 3  
80240573 3  
80240593 3  
80240603 3  
80240613 3  
80240632 2  
80240642 2  
80240663 3  
80240683 3  
80240693 3

Web

80240743 3  
80240753 3  
80240763 3  
80245013 3  
80470223 3  
80470242 2  
80470253 3  
80470273 3  
80470302 2  
80470322 2

gg ( , , , 5 )

1

2

3

4

10

8

5

6

6

6

3

20

3

7

/

8

1

2020 7 31

1

2

3

1

20-30

2

10-30

3

4

100

5

=

6

100

30%+

70

40%+  
60  
100  
80  
75 80 85 90 70 95 100 5  
1  
1  
2020 7 31  
2  
2020 7 31  
IIS - Preliminary Exam  
20  
IIS - Preliminary Exam  
60  
100  
40%+ 30% 30%+  
2020 7 31

