

CLASS : 12th (Sr. Secondary)

Code No. 5607

Series : SS - April/2021

Roll No. 

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**SET : B**

कम्प्यूटर विज्ञान

COMPUTER SCIENCE

भाग – II

PART – II

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(Objective Questions)

ACADEMIC/OPEN

[ हिन्दी एवं अंग्रेजी माध्यम ]

[ Hindi and English Medium ]

(Only for Fresh/Re-appear Candidates)

- 
- कृपया जाँच कर लें कि **भाग-II** के इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ **7** तथा प्रश्न **20** हैं।

*Please make sure that the printed pages in this question paper of **Part-II** are **7** in number and it contains **20** questions.*

- परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें।

*Candidates must write their Roll Number on the question paper.*

- कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पूर्व यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, परीक्षा के उपरान्त इस सम्बन्ध में कोई भी दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

*Before answering the question, ensure that you have been supplied the correct and complete question paper, **no claim in this regard, will be entertained after examination.***

---

सामान्य निर्देश :

**General Instructions :**

- (i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

**All questions are compulsory.**

5607/(Set : B)/ II

P. T. O.

( 2 )

5607/(Set : B)

(ii) प्रश्न क्रमांक 1 से 20 तक वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न 1 अंक का है।

Questions from 1 to 20 are objective type questions. Each question is of 1 mark.

[ वस्तुनिष्ठ प्रश्न ]

[ Objective Type Questions ]

1. HTML में ..... पैराग्राफ टैग है। 1  
..... is the paragraph tag in HTML.

2. HTML में टैग्स ..... होते हैं। 1

(A) केस सेंसिटिव

(B) कैपिटल अक्षर में

(C) केस सेंसिटिव नहीं

(D) छोटे अक्षर में

The tags in HTML are .....

(A) Case-sensitive

(B) In upper case

(C) Not Case-sensitive

(D) In lower case

5607/(Set : B)/ II

3. ऐरे को डिक्लेअर करने का सही तरीका ..... है। 1

- (A) int exam [10];  
 (B) int exam;  
 (C) exam {20};  
 (D) array exam [15];

..... is the correct way of declaring an array.

- (A) int exam [10];  
 (B) int exam;  
 (C) exam {20};  
 (D) array exam [15];

4. एक कंस्ट्रक्टर का नाम ..... के नाम के समान है। 1

A constructor has same name as that of its .....

5. C++ में ..... ऑपरेटर को इन्सर्शन ऑपरेटर भी कहते हैं। 1

- (A) >> (B) <<  
 (C) > (D) <

In C++, ..... operator is also known as insertion operator.

- (A) >> (B) <<  
 (C) > (D) <

6. .... स्कोप रिजोल्यूशन ऑपरेटर है। 1
- (A) :: (B) :::  
 (C) || (D) !!
- ..... is scope resolution operator.
- (A) :: (B) :::  
 (C) || (D) !!
7. OOP's का पूर्ण रूप ..... है। 1  
 Full form of OOP's is .....
8. स्टैक ..... नियम पर आधारित है। 1
- (A) FIFO (B) LIFO  
 (C) PILO (D) LILO
- Stack is based on ..... principle.
- (A) FIFO (B) LIFO  
 (C) PILO (D) LILO
9. स्टैक में ..... ऑपरेशन होते हैं। 1
- (A) 1 (B) 2  
 (C) 3 (D) 4
- There are ..... operations in stack.
- (A) 1 (B) 2  
 (C) 3 (D) 4

10. एक रिलेशन INF में होगा, अगर उसके सभी डोमेन में ..... वैल्यू होगी। 1

A relation is in INF, if all underlying domains of relation contain ..... values.

11. नॉर्मलाइज़ेशन ..... को कम करता है। 1

(A) एट्रिब्यूट

(B) टपल

(C) रिडंडेंसी

(D) अपडेशन

Normalization minimizes .....

(A) Attributes

(B) Tuples

(C) Redundancy

(D) Updation

12. .... SQL का कम्पोनेंट **नहीं** है। 1

(A) DCL

(B) DBL

(C) DDL

(D) DML

..... is **not** a component of SQL.

(A) DCL

(B) DBL

(C) DDL

(D) DML

13. WWW का पूर्ण रूप ..... है। 1

Full form of WWW is .....

14. WAN का पूर्ण रूप ..... है। 1  
Full form of WAN is .....

15. FTP का पूर्ण रूप ..... है। 1  
Full form of FTP is .....

16. एक सिस्टम जो नेटवर्क में अनधिकृत (अनऑथराइज्ड) एक्सेस को रोकने के लिए बनाया गया है, को ..... कहते हैं। 1

(A) ब्रिज

(B) गेटवे

(C) फायरवॉल

(D) राउटर

A system designed to prevent unauthorized access to a network is called .....

(A) Bridge

(B) Gateway

(C) Firewall

(D) Router

17. इन्टरनेट शब्दावली में IP का मतलब ..... है। 1

(A) इन्टरनेट प्रोवाइडर

(B) इन्टरनेट प्रोटोकॉल

(C) इन्टरनेट प्रोसीजर

(D) इन्टरनेट प्रोसेसर

In Internet terminology, IP means .....

(A) Internet Provider

(B) Internet Protocol

(C) Internet Procedure

(D) Internet Processor

5607/(Set : B)/ II

18. HTML का पूर्ण रूप ..... है। 1

Full form of HTML is ..... .

19. किसी वेब पेज के लिए HTML टैग्स का सही क्रम ..... है। 1

(A) हेड, टाइटल, HTML, बॉडी

(B) HTML, बॉडी, टाइटल, हेड

(C) HTML, हेड, टाइटल, बॉडी

(D) बॉडी, HTML, हेड, टाइटल

..... is the correct sequence of HTML tags for a webpage.

(A) Head, Title, HTML, Body

(B) HTML, Body, Title, Head

(C) HTML, Head, Title, Body

(D) Body, HTML, Head, Title

20. .... टैग टेक्स्ट को बोल्ड करता है। 1

(A) <a>

(B) <b>

(C) <br>

(D) <bo>

..... tag makes the text bold.

(A) <a>

(B) <b>

(C) <br>

(D) <bo>

