

Roll No.....

Total No. of Questions—5] [Total No. of Printed Pages—8

A-925-X-2324

COMPUTER SCIENCE

(Theory)

(Hindi & English Versions)

Time Allowed—3 Hours Maximum Marks—40

परीक्षार्थी यथासम्भव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।

Candidates are required to give their answers
in their own words as far as practicable.

प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने दिए गए हैं।

Marks allotted to each question
are indicated against it.

D-A-925

P. T. O.

विशेष निर्देश :

Special Instructions :

- (i) प्रश्नों के उत्तर देते समय जो प्रश्न-संख्या प्रश्न-पत्र पर दर्शाई गई है, उत्तर-पुस्तिका पर वही प्रश्न-संख्या लिखना अनिवार्य है।

While answering your Questions, you must indicate on your Answer-book the same Question No. as appears in your Question Paper.

- (ii) उत्तर-पुस्तिका के बीच में खाली पन्ना/पन्ने न छोड़िए।

Do not leave blank page/pages in your Answer-book.

- (iii) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। आन्तरिक छूट दी गई है।

All questions are compulsory. Internal choice has been given.

- (iv) प्रत्येक खण्ड में सभी प्रश्नों के उत्तर एक साथ करने अनिवार्य हैं।

All questions of each Section must be attempted together at one place is compulsory.

(v) बेहतर तरीके से समझाने के लिए डाइग्राम बनाइए।

Draw diagrams to explain in better way.

1. बहु-विकल्पीय प्रश्न:

Multiple Choice Questions :

8×1=8

(i) LCD का पूरा नाम ----- है।

LCD stands for

- (a) Liquid Crystal Diode
- (b) Logical Crystal Display
- (c) Liquid Crystal Display
- (d) Logical Crystal Diode.

(ii) किस कंप्यूटर नेटवर्क की गति अधिक होती है?

Which computer network has high speed?

- (a) LAN
- (b) MAN
- (c) WAN
- (d) All of these.

(iii) निम्नलिखित में से कौन-सा सर्च इंजन नहीं है?

Which of the following is not a search engine?

- (a) Google
- (b) Yahoo
- (c) Mozilla Firefox
- (d) Bing.

(iv) सुपरस्क्रिप्ट का उदाहरण कौन सा है?

Which is the example of Superscript?

- (a) CO_2 (b) CO
(c) CO^2 (d) Both (a) and (c).

(v) MS Word में दस्तावेज़ के बीच में text को रखने की शॉर्टकट कुंजी क्या है?

What is the shortcut key to align text in the center of the document in MS Word?

- (a) Ctrl + C (b) Ctrl + E
(c) Alt + C (d) Shift + C.

(vi) सबसे छोटी Value प्राप्त करने के लिए किस statistical function का उपयोग किया जाता है?

Which statistical function is used to get the smallest value?

- (a) MAX() (b) MIN()
(c) AVG() (d) SUM().

(vii) MS-Excel में किस टैब में मैक्रो का ऑप्शन मौजूद होता है?

In MS-Excel in which tab Macro option is present?

- (a) Page Layout (b) Data
(c) Review (d) View.

(viii) निम्नलिखित में से कौन-सा non-impact printer नहीं है?

Which of the following is not a non-impact printer?

- (a) Drum Printer (b) Inkjet Printer
(c) Laser Printer (d) None of these.

2. (a) LED के अनुप्रयोग क्या हैं? बताइए।

What are the applications of LED? Explain.

अथवा/(Or)

LCD के क्या फायदे हैं?

What are the advantages of LCD? 3

- (b) Dot matrix printer क्या है? इसके नुकसान क्या हैं?

What is Dot matrix printer? What are its disadvantages?

अथवा/(*Or*)

Inkjet Printer के क्या फायदे हैं?

What are the advantages of Inkjet Printer? 3

3. (a) वाइड एरिया नेटवर्क क्या है?

What is wide area Network? 2

- (b) वेब ब्राउज़र क्या है?

What is Web browser? 2

- (c) कंप्यूटर नेटवर्क क्या है? इसके वर्गीकरण के नाम लिखिए।

What is Computer network? Write names of its classification.

अथवा/(*Or*)

ई-मेल भेजने के चरण क्या हैं?

What are the steps for sending an e-mail? 3

4. (a) MS-Word में फाइल को सेव करने के चरण लिखिए।

Write the steps to save a file in MS-Word 3

- (b) सबस्क्रिप्ट क्या है? सबस्क्रिप्ट लगाने के चरण लिखिए।

What is Subscript? Write the steps to apply Subscript. 3

- (c) MS-Word में टेबल इन्सर्ट करने के चरण लिखिए।

Write the steps to insert a table in MS-Word. <https://www.hpboardonline.com> 3

5. (a) MS-Excel Window के विभिन्न भाग कौन से हैं? डायग्राम के साथ समझाइए।

What are different parts of MS-Excel Window? Explain with diagram.

अथवा/(Or)

MS-Excel में फाइल खोलने और सेव करने के चरण लिखिए।

Write the steps for Opening and Saving a file in MS-Excel. 5

- (b) बार चार्ट क्या है? MS-Excel में बार चार्ट का उपयोग करने के चरण लिखिए।

What is Bar chart? Write the steps to use Bar chart in MS-Excel?

अथवा/(Or)

डायग्राम और उदाहरण के साथ MAX() और AVG() की व्याख्या कीजिए।

Explain the functions with diagram and example MAX() and AVG(). 5

<https://www.hpboardonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से