

This Question Paper consists of 8 questions and 7 printed pages.
इस प्रश्न-पत्र में 8 प्रश्न तथा 7 मुद्रित पृष्ठ हैं ।

Roll No.

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

अनुक्रमांक

Code No.
कोड नं. 59/OSS/2

SET/सेट

B

DATA ENTRY OPERATIONS

(Theory)

डाटा एंट्री ऑपरेशन्स

(सिद्धांत)

(336)

Day and Date of Examination _____
(परीक्षा का दिन व दिनांक)

Signature of Invigilators 1. _____
(निरीक्षकों के हस्ताक्षर)
2. _____

General Instructions :

- 1 Candidate must write his/her Roll Number on the first page of the Question Paper.
- 2 Please check the Question Paper to verify that the total pages and total number of questions contained in the Question Paper are the same as those printed on the top of the first page. Also check to see that the questions are in sequential order.
- 3 Making any identification mark in the Answer-Book or writing Roll Number anywhere other than the specified places will lead to disqualification of the candidate.
- 4 Answers for questions like matching, True of False, Fill in the blanks, etc., are to be given in the Answer-Book.
- 5 Write your Question Paper Code No. 59/OSS/2, Set-

B

 on the Answer-Book.

सामान्य अनुदेश :

- 1 परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र के पहले पृष्ठ पर अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें ।
- 2 कृपया प्रश्न-पत्र को जाँच लें कि प्रश्न-पत्र के कुल पृष्ठों तथा प्रश्नों की उतनी ही संख्या है जितनी प्रथम पृष्ठ के सबसे ऊपर छपी है । इस बात की जाँच भी कर लें कि प्रश्न क्रमिक रूप में हैं ।
- 3 उत्तर-पुस्तिका में पहचान-चिह्न बनाने अथवा निर्दिष्ट स्थानों के अतिरिक्त कहीं भी अनुक्रमांक लिखने पर परीक्षार्थी को अयोग्य ठहराया जायेगा ।
- 4 ऐसे प्रश्न जैसे मिलान करना, सही अथवा ग़लत, रिक्त स्थान भरो आदि के उत्तर, उत्तर-पुस्तिका में लिखें ।
- 5 अपनी उत्तर-पुस्तिका पर प्रश्न-पत्र का कोड नं. 59/OSS/2, सेट-

B

 लिखें ।



DATA ENTRY OPERATIONS

(Theory)

डाटा एंट्री ऑपरेशन्स

(सिद्धांत)

(336)

Time : 2 Hours]

[Maximum Marks : 40

समय : 2 घण्टे]

[पूर्णांक : 40

Note : All questions are **compulsory** and carry marks as indicated against each question.

निर्देश : सभी प्रश्न अनिवार्य हैं और प्रत्येक प्रश्न के अंक सामने दिए गए हैं ।

1 Fill in the blanks for the following :

$\frac{1}{2} \times 10 = 5$

निम्न रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :

(a) _____ panel allows to add new users.

_____ पैनल नए यूजर्स को ऐड करने की अनुमति देता है ।

(b) CD-ROM is an example of _____ memory.

सीडी रॉम _____ मेमोरी का एक उदाहरण है ।

(c) Using _____ option, you can draw geometrical shapes.

_____ विकल्प का प्रयोग करके आप ज्यामितीय आकार बना सकते हैं ।

(d) Permanent connection for internet between a computer system and internet is formed by _____ lines.

एक कम्प्यूटर सिस्टम और इंटरनेट के बीच स्थाई कनेक्शन स्थापित करने का कार्य _____ लाइनों द्वारा होता है ।

(e) _____ is a group of adjacent cells in a worksheet.

वर्कशीट में _____ आपस में सटे हुए सैल्स का एक समूह है ।



(f) The input for microphone is _____.

माइक्रोफोन के लिए इनपुट के रूप में _____ को भेजा जाता है ।

(g) The full form of CRT is _____.

CRT (सी.आर.टी.) का पूर्ण स्वरूप _____ है ।

(h) Short cut keys to save a document is _____.

दस्तावेज को सेव करने के लिए जिन शॉर्टकट की का प्रयोग होता है, वो _____ हैं।

(i) There are _____ views available to see a slide.

स्लाइडों को देखने के लिए _____ प्रकार के व्यू उपलब्ध हैं ।

(j) TCP stands for _____ control protocol.

TCP (टीसीपी) का प्रयोग _____ कंट्रोल प्रोटोकॉल के रूप में होता है ।

2 State 'True' or 'False' for the following :

$\frac{1}{2} \times 10 = 5$

निम्न का 'सही' या 'गलत' बताइए :

(a) Assembly language uses bits as symbolic codes.

एसेम्बली भाषा में बिट्स का प्रयोग सांकेतिक कोडों के लिए होता है ।

(b) The program generated by the compiler after translation is called source program.

अनुवाद के बाद कम्पाइलर द्वारा मिलने वाला प्रोग्राम सोर्स प्रोग्राम कहलाता है ।

(c) Excel is used to prepare statistical data.

एक्सेल के द्वारा स्टैटिस्टिकल डाटा तैयार किया जाता है ।

(d) Internet connection can be acquired by any ISP.

किसी भी ISP से इंटरनेट कनेक्शन लिया जा सकता है ।

(e) FTP is used for transferring files on the Internet.

FTP का प्रयोग इंटरनेट पर फाइलों को ट्रांसफर करने के लिए किया जाता है ।



(f) File management includes operations such as copy, move, rename, search files etc.

फाइल मैनेजमेंट में कॉपी, मूव, रीनेम, सर्च फाइल जैसे कार्य शामिल होते हैं ।

(g) Windows Explorer does not display the storage drives.

विंडोज एक्सप्लोरर में स्टोरेज ड्राइव का प्रदर्शन नहीं होता है ।

(h) Read only documents can be edited by a user.

रीड ओन्ली दस्तावेजों में यूजर संशोधन कर सकते हैं ।

(i) .pptx is the extension of presentation files.

प्रेजेंटेशन फाइलों का एक्सटेंशन .pptx होता है ।

(j) IP address consists of 4 digit numbers ranging from 0 to 257.

आई पी एड्रेस में 4 डिजिट नंबर होते हैं जो 0 से 257 तक हो सकते हैं ।

3 Define the following terms : (any two)

1×2=2

निम्न शब्दों को परिभाषित कीजिए : (किन्हीं दो को)

(a) Date and Time tab of a spread sheet

स्प्रेड शीट का डेट और टाइम टैब

(b) Borders and shading

बॉर्डर एवं शेडिंग

(c) Laser Printer

लेज़र प्रिंटर

4 Write short notes on the following :

2×3=6

निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :

(a) Operations of computer

कम्प्यूटर के कार्य

(b) Normal view of a presentation

प्रेजेंटेशन का नॉर्मल व्यू

(c) Change case option of text

टेक्स्ट का चेंज केस विकल्प



5 Differentiate between the following :

2×3=6

निम्न के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए :

(a) Protect and Unprotect a worksheet.

वर्कशीट को सुरक्षित करना और असुरक्षित करना ।

(b) Web Server and Web Browser

वेब सर्वर और वेब ब्राउज़र

(c) Line Chart and XY Chart

लाइन चार्ट और XY चार्ट

6 Answer the following questions :

2×4=8

निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

(a) Write the steps to create a sub folder of the name 'Student' in the folder 'College'.

'College' नामक फोल्डर में एक सब फोल्डर 'Student' नाम का बनाने के लिए स्टेप्स लिखिए ।

(b) Suppose you have typed a document and want to insert a page break in the document, then name the menu and the option that allows you to add a page break in the document. Also write the short cut keys to add a page break.

मान लो आपने एक दस्तावेज टाइप किया है और आप उसमें पेज ब्रेक इन्सर्ट करना चाहते हैं । उस मेन्यू एवं विकल्प का नाम लिखिए जो आप को दस्तावेज में पेज ब्रेक ऐड करने की अनुमति देता है । पेज ब्रेक ऐड करने के लिए जिन शॉर्टकट कीज़ का प्रयोग होता है, उनका नाम भी लिखिए ।

(c) Name the best suitable functions of spreadsheet for the following :

निम्न के लिए स्प्रेडशीट के सबसे उपयुक्त फंक्शनों के नाम लिखिए :

(i) To display the biggest value of cost of shirts.

शर्टों की कीमत में से अधिकतम कीमत निकालने के लिए ।

(ii) To display the average of marks of 5 subjects.

5 विषयों के औसत अंक प्रदर्शित करने के लिए ।



- (d) To prepare a project report, you have to type the list of all the websites used for as a reference in your project. Which feature of word allows you to prepare a list of all websites ? Name the menu bar that allows you to prepare such list.

एक प्रोजेक्ट रिपोर्ट बनाने के लिए, आपको अपने प्रोजेक्ट के लिए रेफरेंस के तौर-पर की गई सभी वेबसाइटों की एक लिस्ट टाइप करनी है । वर्ड का कौन सा फीचर आपको सभी वेबसाइटों की यह लिस्ट तैयार करने की अनुमति देता है ? उस मेन्यू बार का नाम भी लिखें जिससे आप यह लिस्ट बनाएंगे ।

- 7 Answer the following questions on the basis of the spread sheet 1×4=4
given below :

दी गयी स्प्रेड शीट के आधार पर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

	A	B	C	D	E	F
			Temperature in degrees (तापमान – डिग्री में)			
1	S.No. क्र.सं.	Name नाम	June जून	July जुलाई	Aug. अगस्त	Sept. सितम्बर
2	1	House (हाउस) A	45	43	40	
3	2	House (हाउस) B	47	42	40	
4	3	Outside (बाहरी)	46	41	42	
5						
6		Maximum Temperature (अधिकतम तापमान)				
7						

- (a) Write the formula to display the maximum temperature of all the data and display it in C6.

दिए गए सभी डाटा में से अधिकतम तापमान जानने के लिए फॉर्मूला लिखिए और इसे सेल C6 में प्रदर्शित कीजिए ।



(b) Write the steps to display the minimum temperature of House A in F2.

हाउस A का न्यूनतम तापमान सैल F2 में प्रदर्शित करने के लिए फॉर्मूला लिखिए ।

(c) Write the formula to find the average temperature of all given data in cell A7.

सैल A7 में दिए गए सभी डाटा का औसत तापमान निकालने के लिए फॉर्मूला लिखिए ।

(d) Write the steps to add one row between the row no. 1 and 2.

रो नंबर 1 और 2 के बीच में एक नई रो (लाइन) इन्सर्ट करने के स्टेप्स लिखिए ।

8 Based on the given text, answer the following questions :

1×4=4

दिए गए टेक्स्ट के आधार पर निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

Offers many courses in computer and

Computer Applications for the Students

BYTE COMPUTERS.

They are well explained in the book and easy to learn.

(a) Write the steps to display a page border to the document.

उपरोक्त डॉक्यूमेंट में एक पेज बॉर्डर डिस्ले करने के स्टेप्स लिखिए ।

(b) What is Track Change ?

ट्रैक चेंज किसे कहते हैं ?

(c) What is the alignment of the above text ?

उपरोक्त टेक्स्ट का ऐलाइनमेंट क्या है ?

(d) Identify and write the effects implied on BYTE Computers.

‘BYTE Computers’ शब्दों पर लागू किए गए प्रभावों को पहचाने और उनका नाम लिखिए ।

