

# Objective Type Computer Test for PWD Candidates who are unable to Type

## Question Booklet cum Answer Sheet

DO NOT OPEN THIS BOOKLET UNTIL TOLD TO DO SO

Time Allowed : 30 Minutes

Total No. of Questions : 50

Name of the Candidate (in capital letters): .....

Roll No. : ..... Application Reference No. : .....

Candidate's Signature: ..... Invigilator's Signature: .....

### Important Instructions to Candidates:

#### अभ्यर्थियों के लिए महत्वपूर्ण निर्देश

1. Before commencing to answer, check that the Question Booklet has all the above mentioned number of questions and there is no misprinting, overprinting and/or any other shortcoming in it. If there is any shortcoming, intimate the same to your room invigilator and have it changed.  
उत्तर देने से पहले कृपया यह सुनिश्चित कर लें कि इस प्रश्न पत्रिका में उपरोक्त वर्णित सभी प्रश्न हैं तथा किसी भी प्रकार की कोई गलत प्रिंटिंग, विसंगति अथवा अन्य किसी त्रुटि होने पर प्रश्न पुस्तिका बदलने हेतु निरीक्षक को सूचित करें।
2. Write with Ball Point Pen Your Name, Roll No. and Application Reference No. on this page (above); and use Ball Point Pen for filling up boxes of the Answer Sheet in the space provided.  
ऊपर दिए गए स्थान पर बॉल पॉइंट पेन से अपना नाम, अनुक्रमांक तथा आवेदन संदर्भ संख्या लिखें तथा प्रश्नों का उत्तर दर्शाने के लिए भी बॉल पॉइंट पेन का इस्तेमाल करें।
3. This is an objective type test in which each objective question is followed by four responses serialled (A) to (D). Your task is to choose the correct response and **mark your response in the Space provided against each question in the Question Booklet by ticking the write answer (v)**  
यह एक वस्तुनिष्ठ प्रश्न पत्र है जिसमें प्रश्न के चार उत्तर क्रमांक - (A) से (D) दिए गए हैं। आपको प्रश्न का सही उत्तर चुनकर उसे इस प्रश्न पुस्तिका में दिए गए स्थान पर (v) का चिन्ह लगाकर दर्शाना है।
4. Take care that you mark only one answer for each question. If more than one answer is given by you for any question, the same will not be evaluated. Cutting/overwriting the answers are not allowed.  
इस बात का विशेष रूप से ध्यान रखें कि आप एक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दर्शा रहे हैं। यदि आपके द्वारा एक प्रश्न का एक से ज्यादा उत्तर दर्शाया गया है तो उस प्रश्न का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा। उत्तर काटने / ओवरराइट करने की अनुमति नहीं है।
5. Further question paper is bilingual (Hindi/English). In case of any variation in Hindi version, English version will be taken as final for evaluation purposes.  
इसके अलावा प्रश्न पत्र द्विभाषी (हिंदी / अंग्रेजी) है। हिंदी संस्करण में किसी भी भिन्नता के मामले में, अंग्रेजी संस्करण को मूल्यांकन के उद्देश्यों के लिए अंतिम रूप में लिया जाएगा।
6. Use of Calculators, Slide rules, Mobiles, calculator watches or any such devices and any other study/reference material is NOT allowed inside the examination hall.  
परीक्षा कक्ष में कैल्कुलेटर, स्लाइड रूल, मोबाइल, कैल्कुलेटर घड़ियों अथवा इस प्रकार के अन्य उपकरणों तथा अन्य किस पाठ्य सामग्री का प्रयोग वर्जित है।
7. Return Question Booklet-cum- Answer Sheet to the invigilator on completion of the test. Do not take it outside the examination room. Doing so is a punishable offence.  
इस प्रश्न तथा उत्तर पुस्तिका को परीक्षा समाप्त होने के पश्चात निरीक्षक को सौंप दें तथा इसे परीक्षा कक्ष से बाहर ना लें जाएँ। ऐसा करना दंडनीय अपराध है।

**BLANK  
PAGE**

**Section I - Basics of Computer**

Total Questions – 10 (Q. No. 1 to 10)

Total Marks - 10

**भाग I - Basics of Computer**

कुल प्रश्न – 10 (प्रश्न संख्या 1 से 10)

कुल अंक - 10

Q. No. 1 – Binary numbers need more places for counting because

A. <input type="checkbox"/>	They are always big numbers
B. <input type="checkbox"/>	Any number of 0's can be added in front of them.
C. <input type="checkbox"/>	Binary base is small
D. <input type="checkbox"/>	0's and 1's have to be properly spaced apart.

प्र. सं 1 - बाइनरि अंको की गणना करने के लिए अधिक स्थानों की आवश्यकता होती है?

A. <input type="checkbox"/>	वे पहले से ही बड़े अंक होते हैं।
B. <input type="checkbox"/>	उनके आगे कितने भी 0 लगाए जा सकते हैं।
C. <input type="checkbox"/>	बाइनरि का आधार छोटा होता है।
D. <input type="checkbox"/>	0 तथा 1 अंको को ठीक तरीके से अलग करना होता है।

Q. No. 2 – A single packet on a data link is known as

A. <input type="checkbox"/>	Path
B. <input type="checkbox"/>	Frame
C. <input type="checkbox"/>	Block
D. <input type="checkbox"/>	Group

प्र. सं 2 - एक डाटा लिंक में एकल पाकेट को किस नाम से जाना जाता है?

A. <input type="checkbox"/>	पाथ
B. <input type="checkbox"/>	फ्रेम
C. <input type="checkbox"/>	ब्लॉक
D. <input type="checkbox"/>	ग्रुप

Q. No. 3 – A computer program that converts assembly language to machine language is

A. <input type="checkbox"/>	Compiler.
B. <input type="checkbox"/>	Interpreter.
C. <input type="checkbox"/>	Assembler.
D. <input type="checkbox"/>	Comparator.

प्र. सं 3 - एक कंप्यूटर प्रोग्राम जो असेंबली भाषा को मशीनी भाषा में कन्वर्ट करता है

A. <input type="checkbox"/>	संकलक
B. <input type="checkbox"/>	इंटेप्रेटर
C. <input type="checkbox"/>	अससेंबलर
D. <input type="checkbox"/>	तुलनित्र

Q. No. 4 – which of the following refers to the fastest and most expensive computer

A. <input type="checkbox"/>	Personal Computer
B. <input type="checkbox"/>	Super Computer
C. <input type="checkbox"/>	Laptops
D. <input type="checkbox"/>	Notebooks

प्र. सं 4 - निम्नलिखित में से कोनसा कम्प्यूटर सबसे तेज तथा कीमती है?

A. <input type="checkbox"/>	पर्सनल कम्प्यूटर
B. <input type="checkbox"/>	सुपर कम्प्यूटर
C. <input type="checkbox"/>	लैपटॉप्स
D. <input type="checkbox"/>	नोटबुक्स

Q. No. 5 – The time for which a piece of equipment operates is called

A. <input type="checkbox"/>	Seek time.
B. <input type="checkbox"/>	Effective time.
C. <input type="checkbox"/>	Access time.
D. <input type="checkbox"/>	Real time.

प्र. सं 5 - जिस समय के लिए उपकरण का एक टुकड़ा संचालित होता है उसे कहा जाता है

A. <input type="checkbox"/>	समय की तलाश
B. <input type="checkbox"/>	प्रभावी समय
C. <input type="checkbox"/>	अभिगम समय
D. <input type="checkbox"/>	रियल टाइम

<p>Q. No. 6 – A common boundary between two systems is called</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Interdiction</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>Interface</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Surface</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>None of the above</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	Interdiction	B. <input type="text"/>	Interface	C. <input type="text"/>	Surface	D. <input type="text"/>	None of the above	<p>प्र. सं 6 - दो सिस्टम के बीच एक सांझी सीमा को क्या कहते हैं?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>पाबंदी</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>इंटरफ़ेस</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>सतह</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>उपरोक्त में से कोई नहीं।</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	पाबंदी	B. <input type="text"/>	इंटरफ़ेस	C. <input type="text"/>	सतह	D. <input type="text"/>	उपरोक्त में से कोई नहीं।
A. <input type="text"/>	Interdiction																
B. <input type="text"/>	Interface																
C. <input type="text"/>	Surface																
D. <input type="text"/>	None of the above																
A. <input type="text"/>	पाबंदी																
B. <input type="text"/>	इंटरफ़ेस																
C. <input type="text"/>	सतह																
D. <input type="text"/>	उपरोक्त में से कोई नहीं।																
<p>Q. No. 7 – A collection of related information sorted and dealt with as a unit is a :-</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Disk</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>Data</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Floppy</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>File</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	Disk	B. <input type="text"/>	Data	C. <input type="text"/>	Floppy	D. <input type="text"/>	File	<p>प्र. सं 7 - संबंधित जानकारी का एक संग्रह सॉर्ट और एक इकाई के रूप में निपटाया जाता है</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>डिस्क</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>डाटा</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>फ्लॉपी</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>फाइल</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	डिस्क	B. <input type="text"/>	डाटा	C. <input type="text"/>	फ्लॉपी	D. <input type="text"/>	फाइल
A. <input type="text"/>	Disk																
B. <input type="text"/>	Data																
C. <input type="text"/>	Floppy																
D. <input type="text"/>	File																
A. <input type="text"/>	डिस्क																
B. <input type="text"/>	डाटा																
C. <input type="text"/>	फ्लॉपी																
D. <input type="text"/>	फाइल																
<p>Q. No. 8 – ASCII stands for</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>American standard code for information interchange</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>All purpose scientific code for information interchange</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>American security code for information interchange.</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>American scientific code for information interchange.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	American standard code for information interchange	B. <input type="text"/>	All purpose scientific code for information interchange	C. <input type="text"/>	American security code for information interchange.	D. <input type="text"/>	American scientific code for information interchange.	<p>प्र. सं 8 - ASCII का अर्थ है?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>आदान प्रदान के लिए अमेरिकन मानक कोड सूचना</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>सूचना विनिमय के लिए सभी उद्देश्य वैज्ञानिक कोड</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>सूचना विनिमय के लिए अमेरिकी सुरक्षा कोड</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>सूचना विनिमय के लिए अमेरिकी वैज्ञानिक कोड।</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	आदान प्रदान के लिए अमेरिकन मानक कोड सूचना	B. <input type="text"/>	सूचना विनिमय के लिए सभी उद्देश्य वैज्ञानिक कोड	C. <input type="text"/>	सूचना विनिमय के लिए अमेरिकी सुरक्षा कोड	D. <input type="text"/>	सूचना विनिमय के लिए अमेरिकी वैज्ञानिक कोड।
A. <input type="text"/>	American standard code for information interchange																
B. <input type="text"/>	All purpose scientific code for information interchange																
C. <input type="text"/>	American security code for information interchange.																
D. <input type="text"/>	American scientific code for information interchange.																
A. <input type="text"/>	आदान प्रदान के लिए अमेरिकन मानक कोड सूचना																
B. <input type="text"/>	सूचना विनिमय के लिए सभी उद्देश्य वैज्ञानिक कोड																
C. <input type="text"/>	सूचना विनिमय के लिए अमेरिकी सुरक्षा कोड																
D. <input type="text"/>	सूचना विनिमय के लिए अमेरिकी वैज्ञानिक कोड।																
<p>Q. No. 9 – A number that is used to control the form of another number is known as</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Map</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>Mask</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Mamtossa</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>Marker</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	Map	B. <input type="text"/>	Mask	C. <input type="text"/>	Mamtossa	D. <input type="text"/>	Marker	<p>प्र. सं 9 - एक संख्या जो किसी अन्य संख्या के रूप को नियंत्रित करने के लिए उपयोग की जाती है उसे जाना जाता है</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>मैप</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>मास्क</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>मंटोस्सा</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>मार्कर</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	मैप	B. <input type="text"/>	मास्क	C. <input type="text"/>	मंटोस्सा	D. <input type="text"/>	मार्कर
A. <input type="text"/>	Map																
B. <input type="text"/>	Mask																
C. <input type="text"/>	Mamtossa																
D. <input type="text"/>	Marker																
A. <input type="text"/>	मैप																
B. <input type="text"/>	मास्क																
C. <input type="text"/>	मंटोस्सा																
D. <input type="text"/>	मार्कर																
<p>Q. No. 10 – Which part of computer helps to store information?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Disk Drive</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>Keyboard</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Monitor</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>Printer</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	Disk Drive	B. <input type="text"/>	Keyboard	C. <input type="text"/>	Monitor	D. <input type="text"/>	Printer	<p>प्र. सं 10 - COMPUTER का कोन सा PART सूचना स्टोर करने में मदद करता है?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>डिस्क ड्राइव</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>कीबोर्ड</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>मॉनिटर</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>प्रिंटर</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="text"/>	डिस्क ड्राइव	B. <input type="text"/>	कीबोर्ड	C. <input type="text"/>	मॉनिटर	D. <input type="text"/>	प्रिंटर
A. <input type="text"/>	Disk Drive																
B. <input type="text"/>	Keyboard																
C. <input type="text"/>	Monitor																
D. <input type="text"/>	Printer																
A. <input type="text"/>	डिस्क ड्राइव																
B. <input type="text"/>	कीबोर्ड																
C. <input type="text"/>	मॉनिटर																
D. <input type="text"/>	प्रिंटर																

<b>Section II - Basics of Word</b> Total Questions – 10 (Q. No. 11 to 20) Total Marks - 10	<b>भाग II - Basics of Word</b> <b>कुल प्रश्न - 10 (प्रश्न संख्या 11 से 20)</b> <b>कुल अंक - 10</b>																
Q. No. 11 – Which key should be pressed to start a new paragraph in Ms-word <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Down cursor key</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Enter Key</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Shift + Enter</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Ctrl + Enter</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Down cursor key	B. <input type="checkbox"/>	Enter Key	C. <input type="checkbox"/>	Shift + Enter	D. <input type="checkbox"/>	Ctrl + Enter	प्र. सं 11 - निम्न मे से किस कुंजी का एस्तेमाल करके एमएस-वर्ड मे एक नये अनुच्छेद को आरंभ किया जाता है? <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>डाउन कर्सर की</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>एंटर की</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>शिफ्ट + एंटर</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Ctrl + एंटर</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	डाउन कर्सर की	B. <input type="checkbox"/>	एंटर की	C. <input type="checkbox"/>	शिफ्ट + एंटर	D. <input type="checkbox"/>	Ctrl + एंटर
A. <input type="checkbox"/>	Down cursor key																
B. <input type="checkbox"/>	Enter Key																
C. <input type="checkbox"/>	Shift + Enter																
D. <input type="checkbox"/>	Ctrl + Enter																
A. <input type="checkbox"/>	डाउन कर्सर की																
B. <input type="checkbox"/>	एंटर की																
C. <input type="checkbox"/>	शिफ्ट + एंटर																
D. <input type="checkbox"/>	Ctrl + एंटर																
Q. No. 12 – What is the function of Ctrl + P in MS-Word <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Delete the content.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Select a text</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Print</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>None of the above.</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Delete the content.	B. <input type="checkbox"/>	Select a text	C. <input type="checkbox"/>	Print	D. <input type="checkbox"/>	None of the above.	प्र. सं 12 - Ctrl + P का एमएस-वर्ड मे क्या कार्य है? <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>सामग्री हटाएं.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>एक टेक्स्ट का चयन करें</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>प्रिंट</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपरयुक्त में से कोई नहीं</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	सामग्री हटाएं.	B. <input type="checkbox"/>	एक टेक्स्ट का चयन करें	C. <input type="checkbox"/>	प्रिंट	D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त में से कोई नहीं
A. <input type="checkbox"/>	Delete the content.																
B. <input type="checkbox"/>	Select a text																
C. <input type="checkbox"/>	Print																
D. <input type="checkbox"/>	None of the above.																
A. <input type="checkbox"/>	सामग्री हटाएं.																
B. <input type="checkbox"/>	एक टेक्स्ट का चयन करें																
C. <input type="checkbox"/>	प्रिंट																
D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त में से कोई नहीं																
Q. No. 13 – To get the Symbol dialog box, click on the _____ menu and choose Symbol <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Tool</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Table</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Insert</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Format</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Tool	B. <input type="checkbox"/>	Table	C. <input type="checkbox"/>	Insert	D. <input type="checkbox"/>	Format	प्र. सं 13 - प्रतीक संवाद बॉक्स प्राप्त करने के लिए, _____ मेनू पर क्लिक करें और प्रतीक चुनें <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>टूल</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>टेबल</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>इन्सर्ट</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>फारमैट</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	टूल	B. <input type="checkbox"/>	टेबल	C. <input type="checkbox"/>	इन्सर्ट	D. <input type="checkbox"/>	फारमैट
A. <input type="checkbox"/>	Tool																
B. <input type="checkbox"/>	Table																
C. <input type="checkbox"/>	Insert																
D. <input type="checkbox"/>	Format																
A. <input type="checkbox"/>	टूल																
B. <input type="checkbox"/>	टेबल																
C. <input type="checkbox"/>	इन्सर्ट																
D. <input type="checkbox"/>	फारमैट																
Q. No. 14 – Which of the following is not valid version of MS Office? <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Office 2003.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Office Vista.</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Office 2007.</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>None of these.</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Office 2003.	B. <input type="checkbox"/>	Office Vista.	C. <input type="checkbox"/>	Office 2007.	D. <input type="checkbox"/>	None of these.	प्र. सं 14 - निम्नलिखित में से कौन सा एमएस ऑफिस का वैध संस्करण नहीं है? <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>ऑफिस 2003.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>ऑफिस विस्टा</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>ऑफिस 2007.</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपरोक्त में से कोई नहीं</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	ऑफिस 2003.	B. <input type="checkbox"/>	ऑफिस विस्टा	C. <input type="checkbox"/>	ऑफिस 2007.	D. <input type="checkbox"/>	उपरोक्त में से कोई नहीं
A. <input type="checkbox"/>	Office 2003.																
B. <input type="checkbox"/>	Office Vista.																
C. <input type="checkbox"/>	Office 2007.																
D. <input type="checkbox"/>	None of these.																
A. <input type="checkbox"/>	ऑफिस 2003.																
B. <input type="checkbox"/>	ऑफिस विस्टा																
C. <input type="checkbox"/>	ऑफिस 2007.																
D. <input type="checkbox"/>	उपरोक्त में से कोई नहीं																
Q. No. 15 –Which operation you will perform if you need to move a block of text? <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Copy and paste</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Paste and cut</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Cut and paste</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Paste and delete.</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Copy and paste	B. <input type="checkbox"/>	Paste and cut	C. <input type="checkbox"/>	Cut and paste	D. <input type="checkbox"/>	Paste and delete.	प्र. सं 15 - text के एक खंड को एक स्थान से दूसरे स्थान पर ले जाने के लिए आप निम्न मे से किस ऑपरेशन को करेंगे ? <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>कॉपी और पेस्ट</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>पेस्ट और कट</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>कट और पेस्ट</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>पेस्ट और डिलीट</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	कॉपी और पेस्ट	B. <input type="checkbox"/>	पेस्ट और कट	C. <input type="checkbox"/>	कट और पेस्ट	D. <input type="checkbox"/>	पेस्ट और डिलीट
A. <input type="checkbox"/>	Copy and paste																
B. <input type="checkbox"/>	Paste and cut																
C. <input type="checkbox"/>	Cut and paste																
D. <input type="checkbox"/>	Paste and delete.																
A. <input type="checkbox"/>	कॉपी और पेस्ट																
B. <input type="checkbox"/>	पेस्ट और कट																
C. <input type="checkbox"/>	कट और पेस्ट																
D. <input type="checkbox"/>	पेस्ट और डिलीट																

<p>Q. No. 16 – Selecting text means, selecting?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>A word</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>An entire sentence</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Whole document</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Any of the above</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	A word	B. <input type="checkbox"/>	An entire sentence	C. <input type="checkbox"/>	Whole document	D. <input type="checkbox"/>	Any of the above	<p>प्र. सं 16 - पाठ का चयन करना मतलब है, का चयन?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>शब्द</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>पूर्ण वाक्य</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>सम्पूर्ण दस्तावेज़</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपर्युक्त में से कोई एक</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	शब्द	B. <input type="checkbox"/>	पूर्ण वाक्य	C. <input type="checkbox"/>	सम्पूर्ण दस्तावेज़	D. <input type="checkbox"/>	उपर्युक्त में से कोई एक
A. <input type="checkbox"/>	A word																
B. <input type="checkbox"/>	An entire sentence																
C. <input type="checkbox"/>	Whole document																
D. <input type="checkbox"/>	Any of the above																
A. <input type="checkbox"/>	शब्द																
B. <input type="checkbox"/>	पूर्ण वाक्य																
C. <input type="checkbox"/>	सम्पूर्ण दस्तावेज़																
D. <input type="checkbox"/>	उपर्युक्त में से कोई एक																
<p>Q. No. 17 –In Word, the mailing list is known as the?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Data source.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Sheet.</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Data Sheet.</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Source.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Data source.	B. <input type="checkbox"/>	Sheet.	C. <input type="checkbox"/>	Data Sheet.	D. <input type="checkbox"/>	Source.	<p>प्र. सं 17 - WORD में, मेलिंग सूची को किस रूप में जाना जाता है?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>डाटा सोर्स</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>शीट</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>डाटा शीट</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>सोर्स</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	डाटा सोर्स	B. <input type="checkbox"/>	शीट	C. <input type="checkbox"/>	डाटा शीट	D. <input type="checkbox"/>	सोर्स
A. <input type="checkbox"/>	Data source.																
B. <input type="checkbox"/>	Sheet.																
C. <input type="checkbox"/>	Data Sheet.																
D. <input type="checkbox"/>	Source.																
A. <input type="checkbox"/>	डाटा सोर्स																
B. <input type="checkbox"/>	शीट																
C. <input type="checkbox"/>	डाटा शीट																
D. <input type="checkbox"/>	सोर्स																
<p>Q. No. 18 – By default, on which page the header or the footer is printed</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>On first page</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>On alternate page</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>On every page</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>None of the above.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	On first page	B. <input type="checkbox"/>	On alternate page	C. <input type="checkbox"/>	On every page	D. <input type="checkbox"/>	None of the above.	<p>प्र. सं 18 - सामान्यता निम्न में से किस पेज / पेजों पर header तथा footer print होंगे?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>पहले पृष्ठ पर</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>वैकल्पिक पृष्ठ पर</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>हर पृष्ठ पर</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपर्युक्त में से कोई नहीं</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	पहले पृष्ठ पर	B. <input type="checkbox"/>	वैकल्पिक पृष्ठ पर	C. <input type="checkbox"/>	हर पृष्ठ पर	D. <input type="checkbox"/>	उपर्युक्त में से कोई नहीं
A. <input type="checkbox"/>	On first page																
B. <input type="checkbox"/>	On alternate page																
C. <input type="checkbox"/>	On every page																
D. <input type="checkbox"/>	None of the above.																
A. <input type="checkbox"/>	पहले पृष्ठ पर																
B. <input type="checkbox"/>	वैकल्पिक पृष्ठ पर																
C. <input type="checkbox"/>	हर पृष्ठ पर																
D. <input type="checkbox"/>	उपर्युक्त में से कोई नहीं																
<p>Q. No. 19 – A character that is raised and smaller above the base line is known as</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Raised</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Outlined</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Conscript</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>superscript</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Raised	B. <input type="checkbox"/>	Outlined	C. <input type="checkbox"/>	Conscript	D. <input type="checkbox"/>	superscript	<p>प्र. सं 19 - एक अक्षर जो की बेस लाइन से ऊपर के ओर उठाया हुआ तथा छोटा होता है उसे निम्न में से क्या कहते हैं?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>रैज्ड</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>आउटलाईन्ड</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>कोन्स्क्रिप्ट</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>सुपरस्क्रिप्ट</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	रैज्ड	B. <input type="checkbox"/>	आउटलाईन्ड	C. <input type="checkbox"/>	कोन्स्क्रिप्ट	D. <input type="checkbox"/>	सुपरस्क्रिप्ट
A. <input type="checkbox"/>	Raised																
B. <input type="checkbox"/>	Outlined																
C. <input type="checkbox"/>	Conscript																
D. <input type="checkbox"/>	superscript																
A. <input type="checkbox"/>	रैज्ड																
B. <input type="checkbox"/>	आउटलाईन्ड																
C. <input type="checkbox"/>	कोन्स्क्रिप्ट																
D. <input type="checkbox"/>	सुपरस्क्रिप्ट																
<p>Q. No. 20 –The minimum number of rows and columns in MS Word document is</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>1 and 1</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>2 and 1</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>1 and 2</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>2 and 2</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	1 and 1	B. <input type="checkbox"/>	2 and 1	C. <input type="checkbox"/>	1 and 2	D. <input type="checkbox"/>	2 and 2	<p>प्र. सं 20 - MS-Word डॉक्युमेंट में कम से कम कितनी rows तथा column होने चाहिए?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>1 और 1</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>2 और 1</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>1 और 2</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>2 और 2</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	1 और 1	B. <input type="checkbox"/>	2 और 1	C. <input type="checkbox"/>	1 और 2	D. <input type="checkbox"/>	2 और 2
A. <input type="checkbox"/>	1 and 1																
B. <input type="checkbox"/>	2 and 1																
C. <input type="checkbox"/>	1 and 2																
D. <input type="checkbox"/>	2 and 2																
A. <input type="checkbox"/>	1 और 1																
B. <input type="checkbox"/>	2 और 1																
C. <input type="checkbox"/>	1 और 2																
D. <input type="checkbox"/>	2 और 2																

<b>Section III - Basics of Excel</b> Total Questions – 10 (Q. No. 21 to 30) Total Marks - 10	<b>भाग III - Basics of Excel</b> <b>कुल प्रश्न - 10 (प्रश्न संख्या 21 से 30)</b> <b>कुल अंक - 10</b>																
Q. No. 21 – The cell reference for a range of cells that starts in cell C1 and goes over the column H and down to row 10 is <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>C1:10H</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>C1:H10</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>C1:H-10</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>C1:H:10</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	C1:10H	B. <input type="text"/>	C1:H10	C. <input type="text"/>	C1:H-10	D. <input type="text"/>	C1:H:10	प्र. सं 21 सेल (Cell) की एक श्रेणी में जो की C1 सेल से शुरू की जाती है तथा या स्तम्भ (Column) H में पंक्ति 10 तक नीचे जाती है तो इसका cell reference निम्न में से क्या होगा <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>C1:10H</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>C1:H10</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>C1:H-10</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>C1:H:10</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	C1:10H	B. <input type="text"/>	C1:H10	C. <input type="text"/>	C1:H-10	D. <input type="text"/>	C1:H:10
A. <input type="text"/>	C1:10H																
B. <input type="text"/>	C1:H10																
C. <input type="text"/>	C1:H-10																
D. <input type="text"/>	C1:H:10																
A. <input type="text"/>	C1:10H																
B. <input type="text"/>	C1:H10																
C. <input type="text"/>	C1:H-10																
D. <input type="text"/>	C1:H:10																
Q. No. 22 – Protection and the Protect Sheet options can be selected from <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>Data</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>Tools</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>Edit</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>Format</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	Data	B. <input type="text"/>	Tools	C. <input type="text"/>	Edit	D. <input type="text"/>	Format	प्र. सं 22 - Protection और protect sheet विकल्पों का चयन किया जा सकता है <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>डाटा</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>टूल्स</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>एडिट</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>फारमैट</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	डाटा	B. <input type="text"/>	टूल्स	C. <input type="text"/>	एडिट	D. <input type="text"/>	फारमैट
A. <input type="text"/>	Data																
B. <input type="text"/>	Tools																
C. <input type="text"/>	Edit																
D. <input type="text"/>	Format																
A. <input type="text"/>	डाटा																
B. <input type="text"/>	टूल्स																
C. <input type="text"/>	एडिट																
D. <input type="text"/>	फारमैट																
Q. No. 23 – Formula Palette is used to <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>Format cells containing numbers</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>Create and edit formulas containing functions.</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>Enter assumptions data.</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>Copy all cells.</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	Format cells containing numbers	B. <input type="text"/>	Create and edit formulas containing functions.	C. <input type="text"/>	Enter assumptions data.	D. <input type="text"/>	Copy all cells.	प्र. सं 23 - फॉर्मूला पैलेट का उपयोग _____ करने के लिए किया जाता है <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>संख्याओं वाले cell को स्वरूपित करें</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>कार्यों वाले सूत्र बनाएं और संपादित करें</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>Assumption डेटा दर्ज करें</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>सभी cells को कॉपी करें</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	संख्याओं वाले cell को स्वरूपित करें	B. <input type="text"/>	कार्यों वाले सूत्र बनाएं और संपादित करें	C. <input type="text"/>	Assumption डेटा दर्ज करें	D. <input type="text"/>	सभी cells को कॉपी करें
A. <input type="text"/>	Format cells containing numbers																
B. <input type="text"/>	Create and edit formulas containing functions.																
C. <input type="text"/>	Enter assumptions data.																
D. <input type="text"/>	Copy all cells.																
A. <input type="text"/>	संख्याओं वाले cell को स्वरूपित करें																
B. <input type="text"/>	कार्यों वाले सूत्र बनाएं और संपादित करें																
C. <input type="text"/>	Assumption डेटा दर्ज करें																
D. <input type="text"/>	सभी cells को कॉपी करें																
Q. No. 24 – Which function calculates your monthly mortgage payment <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>PV</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>NPER</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>PMT</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>ALL OF THE ABOVE</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	PV	B. <input type="text"/>	NPER	C. <input type="text"/>	PMT	D. <input type="text"/>	ALL OF THE ABOVE	प्र. सं 24 - कौन सा फ़ंक्शन आपके मासिक बंधक भुगतान की गणना करता है <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>पीवी</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>एनपीईआर</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>पीएमटी</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>उपरयुक्त सभी</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	पीवी	B. <input type="text"/>	एनपीईआर	C. <input type="text"/>	पीएमटी	D. <input type="text"/>	उपरयुक्त सभी
A. <input type="text"/>	PV																
B. <input type="text"/>	NPER																
C. <input type="text"/>	PMT																
D. <input type="text"/>	ALL OF THE ABOVE																
A. <input type="text"/>	पीवी																
B. <input type="text"/>	एनपीईआर																
C. <input type="text"/>	पीएमटी																
D. <input type="text"/>	उपरयुक्त सभी																
Q. No. 25 – How do you change column width to fit the contents? <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>Single –click the boundary to the left to the column heading</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>Double click the boundary to the right of the column heading</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>Press Alt and single click anywhere in the Column</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>All of above.</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	Single –click the boundary to the left to the column heading	B. <input type="text"/>	Double click the boundary to the right of the column heading	C. <input type="text"/>	Press Alt and single click anywhere in the Column	D. <input type="text"/>	All of above.	प्र. सं 25 - कंटेंट को फिट करने के लिए आप कॉलम चौड़ाई कैसे बदलते हैं? <table border="1"> <tr><td>A. <input type="text"/></td><td>सिंगल-बाएं सीमा को बाईं ओर कॉलम शीर्षक पर क्लिक करें</td></tr> <tr><td>B. <input type="text"/></td><td>कॉलम शीर्षक के दाईं ओर सीमा को डबल क्लिक करें</td></tr> <tr><td>C. <input type="text"/></td><td>कॉलम में कहीं भी Alt और एकल क्लिक करें</td></tr> <tr><td>D. <input type="text"/></td><td>उपरयुक्त सभी</td></tr> </table>	A. <input type="text"/>	सिंगल-बाएं सीमा को बाईं ओर कॉलम शीर्षक पर क्लिक करें	B. <input type="text"/>	कॉलम शीर्षक के दाईं ओर सीमा को डबल क्लिक करें	C. <input type="text"/>	कॉलम में कहीं भी Alt और एकल क्लिक करें	D. <input type="text"/>	उपरयुक्त सभी
A. <input type="text"/>	Single –click the boundary to the left to the column heading																
B. <input type="text"/>	Double click the boundary to the right of the column heading																
C. <input type="text"/>	Press Alt and single click anywhere in the Column																
D. <input type="text"/>	All of above.																
A. <input type="text"/>	सिंगल-बाएं सीमा को बाईं ओर कॉलम शीर्षक पर क्लिक करें																
B. <input type="text"/>	कॉलम शीर्षक के दाईं ओर सीमा को डबल क्लिक करें																
C. <input type="text"/>	कॉलम में कहीं भी Alt और एकल क्लिक करें																
D. <input type="text"/>	उपरयुक्त सभी																

<p>Q. No. 26 – Which among following is divide symbol in excel?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Div</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>\$</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	/	B. <input type="text"/>	D	C. <input type="text"/>	Div	D. <input type="text"/>	\$	<p>प्र. सं 26 - निम्नलिखित में से कौन सा एक्सेल में प्रतीक विभाजित है?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>/</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>D</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Div</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>\$</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	/	B. <input type="text"/>	D	C. <input type="text"/>	Div	D. <input type="text"/>	\$
A. <input type="text"/>	/																
B. <input type="text"/>	D																
C. <input type="text"/>	Div																
D. <input type="text"/>	\$																
A. <input type="text"/>	/																
B. <input type="text"/>	D																
C. <input type="text"/>	Div																
D. <input type="text"/>	\$																
<p>Q. No. 27 – Which function in excel counts the numbers of character in a cell?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Length</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>LGT</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>LT</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>LEN</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	Length	B. <input type="text"/>	LGT	C. <input type="text"/>	LT	D. <input type="text"/>	LEN	<p>प्र. सं 27 - एक्सेल में कौन सा फ़ंक्शन सेल में वर्ण की संख्या की गणना करता है?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>लंबाई</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>एलजीटी</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>एलटी</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>एलईएन</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	लंबाई	B. <input type="text"/>	एलजीटी	C. <input type="text"/>	एलटी	D. <input type="text"/>	एलईएन
A. <input type="text"/>	Length																
B. <input type="text"/>	LGT																
C. <input type="text"/>	LT																
D. <input type="text"/>	LEN																
A. <input type="text"/>	लंबाई																
B. <input type="text"/>	एलजीटी																
C. <input type="text"/>	एलटी																
D. <input type="text"/>	एलईएन																
<p>Q. No. 28 – Which function will you use to enter current time in a worksheet cell?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>=time()</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>=nowtime()</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>=now()</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>=currenttime()</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	=time()	B. <input type="text"/>	=nowtime()	C. <input type="text"/>	=now()	D. <input type="text"/>	=currenttime()	<p>प्र. सं 28 - वर्कशीट सेल में वर्तमान समय दर्ज करने के लिए आप किस फ़ंक्शन का उपयोग करेंगे?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>=time()</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>=nowtime()</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>=now()</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>=currenttime()</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	=time()	B. <input type="text"/>	=nowtime()	C. <input type="text"/>	=now()	D. <input type="text"/>	=currenttime()
A. <input type="text"/>	=time()																
B. <input type="text"/>	=nowtime()																
C. <input type="text"/>	=now()																
D. <input type="text"/>	=currenttime()																
A. <input type="text"/>	=time()																
B. <input type="text"/>	=nowtime()																
C. <input type="text"/>	=now()																
D. <input type="text"/>	=currenttime()																
<p>Q. No. 29 – One cell format can be copied to another cell by using?.</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Format painter</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>Format Setting</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Format showing</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>Format Checking</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	Format painter	B. <input type="text"/>	Format Setting	C. <input type="text"/>	Format showing	D. <input type="text"/>	Format Checking	<p>प्र. सं 29 - एक सेल प्रारूप का उपयोग करके किसी अन्य सेल में प्रतियां हो सकती हैं?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>फ़ारमैट पेंटर</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>फ़ारमैट सेटिंग</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>फ़ारमैट शोविंग</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>फ़ारमैट चेकिंग</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	फ़ारमैट पेंटर	B. <input type="text"/>	फ़ारमैट सेटिंग	C. <input type="text"/>	फ़ारमैट शोविंग	D. <input type="text"/>	फ़ारमैट चेकिंग
A. <input type="text"/>	Format painter																
B. <input type="text"/>	Format Setting																
C. <input type="text"/>	Format showing																
D. <input type="text"/>	Format Checking																
A. <input type="text"/>	फ़ारमैट पेंटर																
B. <input type="text"/>	फ़ारमैट सेटिंग																
C. <input type="text"/>	फ़ारमैट शोविंग																
D. <input type="text"/>	फ़ारमैट चेकिंग																
<p>Q. No. 30 – In which menu of MS excel you find Macro option</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>Insert</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>Format</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>Tools</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>Data</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	Insert	B. <input type="text"/>	Format	C. <input type="text"/>	Tools	D. <input type="text"/>	Data	<p>प्र. सं 30 - MS-Excel में Macro ऑप्शन किस मेनू में होता है?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="text"/></td> <td>इन्सर्ट</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="text"/></td> <td>फ़ारमैट</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="text"/></td> <td>टूल्स</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="text"/></td> <td>डाटा</td> </tr> </table>	A. <input type="text"/>	इन्सर्ट	B. <input type="text"/>	फ़ारमैट	C. <input type="text"/>	टूल्स	D. <input type="text"/>	डाटा
A. <input type="text"/>	Insert																
B. <input type="text"/>	Format																
C. <input type="text"/>	Tools																
D. <input type="text"/>	Data																
A. <input type="text"/>	इन्सर्ट																
B. <input type="text"/>	फ़ारमैट																
C. <input type="text"/>	टूल्स																
D. <input type="text"/>	डाटा																

**Section IV - Basics of Operating System**

Total Questions – 10 (Q. No. 31 to 40)

Total Marks - 10

**भाग IV - Basics of Operating System**

कुल प्रश्न - 10 (प्रश्न संख्या 31 से 40)

कुल अंक - 10

Q. No. 31 – Moving from one website to another is called

A. <input type="checkbox"/>	Downloading
B. <input type="checkbox"/>	Browsing
C. <input type="checkbox"/>	Uploading
D. <input type="checkbox"/>	Attachment

प्र. सं 31 -- एक वेबसाइट से दूसरी वेबसाइट पर जाना क्या कहा जाता है

A. <input type="checkbox"/>	डाउनलोडिंग
B. <input type="checkbox"/>	ब्राउसिंग
C. <input type="checkbox"/>	अपलोडिंग
D. <input type="checkbox"/>	अटैचमेंट

Q. No. 32 –If the displayed system time and date is wrong, you can reset it using :-

A. <input type="checkbox"/>	Write
B. <input type="checkbox"/>	Calendar
C. <input type="checkbox"/>	Write file
D. <input type="checkbox"/>	Control Panel

प्र. सं 32 - 41 27- यदि प्रदर्शित सिस्टम समय और दिनांक गलत है, तो आप इसे रीसेट कर सकते हैं: -

A. <input type="checkbox"/>	राइट
B. <input type="checkbox"/>	कलेंडर
C. <input type="checkbox"/>	राइट फ़ाइल
D. <input type="checkbox"/>	कंट्रोल पैनल

Q. No. 33 – Which of the following is not an Operating System?

A. <input type="checkbox"/>	DOS
B. <input type="checkbox"/>	Linux
C. <input type="checkbox"/>	Windows
D. <input type="checkbox"/>	Oracle

प्र. सं 33 - इनमें से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है?

A. <input type="checkbox"/>	डीओएस
B. <input type="checkbox"/>	लिनक्स
C. <input type="checkbox"/>	विंडोज
D. <input type="checkbox"/>	ओरकल

Q. No. 34 – You should save your computer from

A. <input type="checkbox"/>	Viruses
B. <input type="checkbox"/>	Time bombs
C. <input type="checkbox"/>	Worms
D. <input type="checkbox"/>	All of the above.

प्र. सं 34 - आपको अपने कंप्यूटर को संरक्षित करना चाहिए

A. <input type="checkbox"/>	Viruses
B. <input type="checkbox"/>	Time bombs
C. <input type="checkbox"/>	Worms
D. <input type="checkbox"/>	All of the above.

Q. No. 35 – A \_\_\_\_\_ is a flash memory storage device that plugging into a USB port

A. <input type="checkbox"/>	USB Snapdrive
B. <input type="checkbox"/>	USB Flashdrive
C. <input type="checkbox"/>	USB Memory Marker drive
D. <input type="checkbox"/>	None of the above

प्र. सं 35 - \_\_\_\_\_ एक फ्लैश स्मृति उपकरण है जोकि यूएसबी पोर्ट में लगता है

A. <input type="checkbox"/>	USB Snapdrive
B. <input type="checkbox"/>	USB Flashdrive
C. <input type="checkbox"/>	USB Memory Marker drive
D. <input type="checkbox"/>	उपरोक्त में से कोई नहीं

<p>Q. No. 36 – The date and time displays on</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Task bar.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Status bar.</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>System tray.</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Launch pad.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Task bar.	B. <input type="checkbox"/>	Status bar.	C. <input type="checkbox"/>	System tray.	D. <input type="checkbox"/>	Launch pad.	<p>प्र. सं 36 - तारीख और समय पर प्रदर्शित करता है</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>टास्क बार</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>स्टेटस बार</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>सिस्टम ट्रे</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>लांच पैड</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	टास्क बार	B. <input type="checkbox"/>	स्टेटस बार	C. <input type="checkbox"/>	सिस्टम ट्रे	D. <input type="checkbox"/>	लांच पैड
A. <input type="checkbox"/>	Task bar.																
B. <input type="checkbox"/>	Status bar.																
C. <input type="checkbox"/>	System tray.																
D. <input type="checkbox"/>	Launch pad.																
A. <input type="checkbox"/>	टास्क बार																
B. <input type="checkbox"/>	स्टेटस बार																
C. <input type="checkbox"/>	सिस्टम ट्रे																
D. <input type="checkbox"/>	लांच पैड																
<p>Q. No. 37 – A bar that inform you the available options in your computer, opened applications, background running applications and can be used to switch between applications quickly is</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Menu bar</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Tool bar</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Status bar</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Task bar</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Menu bar	B. <input type="checkbox"/>	Tool bar	C. <input type="checkbox"/>	Status bar	D. <input type="checkbox"/>	Task bar	<p>प्र. सं 37 - निम्न में से कौन सा बार आपको कम्प्यूटर पर उपलब्ध विकल्पों, खुली हुई applications, बैकग्राउण्ड में चल रही applications के बारे में जानकारी देता है तथा इसका प्रयोग करके शीघ्रता से एक application से दूसरी application को चुना जाता है</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>मेनू बार</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>टूल बार</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>स्टेटस बार</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>टास्क बार</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	मेनू बार	B. <input type="checkbox"/>	टूल बार	C. <input type="checkbox"/>	स्टेटस बार	D. <input type="checkbox"/>	टास्क बार
A. <input type="checkbox"/>	Menu bar																
B. <input type="checkbox"/>	Tool bar																
C. <input type="checkbox"/>	Status bar																
D. <input type="checkbox"/>	Task bar																
A. <input type="checkbox"/>	मेनू बार																
B. <input type="checkbox"/>	टूल बार																
C. <input type="checkbox"/>	स्टेटस बार																
D. <input type="checkbox"/>	टास्क बार																
<p>Q. No. 38 – Task bar is used for</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Navigating program.</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Switching between program.</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Start a program.</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>All of the above.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Navigating program.	B. <input type="checkbox"/>	Switching between program.	C. <input type="checkbox"/>	Start a program.	D. <input type="checkbox"/>	All of the above.	<p>प्र. सं 38 - टास्क बार उपयोग किया जाता है</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>नेविगेटिंग प्रोग्राम</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>कार्यक्रम के बीच स्विच करना</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>एक प्रोग्राम शुरू करें</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपरोक्त सभी</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	नेविगेटिंग प्रोग्राम	B. <input type="checkbox"/>	कार्यक्रम के बीच स्विच करना	C. <input type="checkbox"/>	एक प्रोग्राम शुरू करें	D. <input type="checkbox"/>	उपरोक्त सभी
A. <input type="checkbox"/>	Navigating program.																
B. <input type="checkbox"/>	Switching between program.																
C. <input type="checkbox"/>	Start a program.																
D. <input type="checkbox"/>	All of the above.																
A. <input type="checkbox"/>	नेविगेटिंग प्रोग्राम																
B. <input type="checkbox"/>	कार्यक्रम के बीच स्विच करना																
C. <input type="checkbox"/>	एक प्रोग्राम शुरू करें																
D. <input type="checkbox"/>	उपरोक्त सभी																
<p>Q. No. 39 – Primary work of operating system is</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage Commands</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage users</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage Programmes</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage resources.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Manage Commands	B. <input type="checkbox"/>	Manage users	C. <input type="checkbox"/>	Manage Programmes	D. <input type="checkbox"/>	Manage resources.	<p>प्र. सं 39 - ऑपरेटिंग सिस्टम का प्राथमिक काम है</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage Commands</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage users</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage Programmes</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Manage resources.</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Manage Commands	B. <input type="checkbox"/>	Manage users	C. <input type="checkbox"/>	Manage Programmes	D. <input type="checkbox"/>	Manage resources.
A. <input type="checkbox"/>	Manage Commands																
B. <input type="checkbox"/>	Manage users																
C. <input type="checkbox"/>	Manage Programmes																
D. <input type="checkbox"/>	Manage resources.																
A. <input type="checkbox"/>	Manage Commands																
B. <input type="checkbox"/>	Manage users																
C. <input type="checkbox"/>	Manage Programmes																
D. <input type="checkbox"/>	Manage resources.																
<p>Q. No. 40 – Which is not a function of operating system?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Memory Management</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Disk Management</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Application Management</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Virus Protection</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Memory Management	B. <input type="checkbox"/>	Disk Management	C. <input type="checkbox"/>	Application Management	D. <input type="checkbox"/>	Virus Protection	<p>प्र. सं 40 - ऑपरेटिंग सिस्टम का कौन सा कार्य नहीं है?</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Memory Management</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Disk Management</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Application Management</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Virus Protection</td> </tr> </tbody> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Memory Management	B. <input type="checkbox"/>	Disk Management	C. <input type="checkbox"/>	Application Management	D. <input type="checkbox"/>	Virus Protection
A. <input type="checkbox"/>	Memory Management																
B. <input type="checkbox"/>	Disk Management																
C. <input type="checkbox"/>	Application Management																
D. <input type="checkbox"/>	Virus Protection																
A. <input type="checkbox"/>	Memory Management																
B. <input type="checkbox"/>	Disk Management																
C. <input type="checkbox"/>	Application Management																
D. <input type="checkbox"/>	Virus Protection																

**Section V - Basics of Internet**

Total Questions – 10 (Q. No. 41 to 50)

Total Marks - 10

Q. No. 41 – The equipment needed to allow home computers to connect to the internet is called a

A.	<input type="checkbox"/>	Modem
B.	<input type="checkbox"/>	Gateway
C.	<input type="checkbox"/>	Monitor
D.	<input type="checkbox"/>	Peripheral

Q. No. 42 – The server on the internet is also known as

A.	<input type="checkbox"/>	Host
B.	<input type="checkbox"/>	Hub
C.	<input type="checkbox"/>	Gateway
D.	<input type="checkbox"/>	Repeater

Q. No. 43 –The communication protocol used by Internet is

A.	<input type="checkbox"/>	HTTP
B.	<input type="checkbox"/>	WWW
C.	<input type="checkbox"/>	TCP/IP
D.	<input type="checkbox"/>	FTP

Q. No. 44 –Which of the following protocol is used for WWW ?

A.	<input type="checkbox"/>	ftp
B.	<input type="checkbox"/>	http
C.	<input type="checkbox"/>	W3
D.	<input type="checkbox"/>	All of the above.

Q. No. 45 –Website is a collection of

A.	<input type="checkbox"/>	HTML documents
B.	<input type="checkbox"/>	Graphic files
C.	<input type="checkbox"/>	Audio & video files
D.	<input type="checkbox"/>	All of the above.

**भाग V - Basics of Internet****कुल प्रश्न – 10 (प्रश्न संख्या 41 से 50)****कुल अंक - 10**

प्र. सं 41- घरेलू कंप्यूटर को इंटरनेट से कनेक्ट करने की अनुमति देने के लिए आवश्यक उपकरणों को एक कहा जाता है

A.	<input type="checkbox"/>	मॉडम
B.	<input type="checkbox"/>	गेटवेय
C.	<input type="checkbox"/>	मॉनिटर
D.	<input type="checkbox"/>	पेरिफेरल

प्र. सं 42 - इंटरनेट पर सर्वर के रूप में जाना जाता है

A.	<input type="checkbox"/>	होस्ट
B.	<input type="checkbox"/>	हब
C.	<input type="checkbox"/>	गेटवेय
D.	<input type="checkbox"/>	रिपीटर

प्र. सं 43 - इंटरनेट द्वारा उपयोग संचार प्रोटोकॉल है

A.	<input type="checkbox"/>	एचटीटीपी
B.	<input type="checkbox"/>	डबल्यूडबल्यूडबल्यू
C.	<input type="checkbox"/>	टीसीपी/आईपी
D.	<input type="checkbox"/>	एफटीपी

प्र. सं 44 - WWW के लिए निम्न में से कौन सा प्रोटोकॉल उपयोग किया जाता है?

A.	<input type="checkbox"/>	एफटीपी
B.	<input type="checkbox"/>	एचटीटीपी
C.	<input type="checkbox"/>	डबल्यू3
D.	<input type="checkbox"/>	उपर्युक्त सभी

प्र. सं 45 - वेबसाइट का संग्रह है

A.	<input type="checkbox"/>	एचटीएमएल डॉक्युमेंट्स
B.	<input type="checkbox"/>	ग्राफिक फाइल्स
C.	<input type="checkbox"/>	ऑडियो & विडियो फाइल्स
D.	<input type="checkbox"/>	उपर्युक्त सभी

<p>Q. No. 46 –Internet is :-</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Dynamic system</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Complex system</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Decentralized system</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>All of the above</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Dynamic system	B. <input type="checkbox"/>	Complex system	C. <input type="checkbox"/>	Decentralized system	D. <input type="checkbox"/>	All of the above	<p>प्र. सं 46: इंटरनेट है :-</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>डाइनेमिक सिस्टम</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>कॉम्प्लेक्स सिस्टम</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>डिसेंट्रलाइज्ड सिस्टम</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपरयुक्त सभी</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	डाइनेमिक सिस्टम	B. <input type="checkbox"/>	कॉम्प्लेक्स सिस्टम	C. <input type="checkbox"/>	डिसेंट्रलाइज्ड सिस्टम	D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त सभी
A. <input type="checkbox"/>	Dynamic system																
B. <input type="checkbox"/>	Complex system																
C. <input type="checkbox"/>	Decentralized system																
D. <input type="checkbox"/>	All of the above																
A. <input type="checkbox"/>	डाइनेमिक सिस्टम																
B. <input type="checkbox"/>	कॉम्प्लेक्स सिस्टम																
C. <input type="checkbox"/>	डिसेंट्रलाइज्ड सिस्टम																
D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त सभी																
<p>Q. No. 47 – the following device is used to connect two systems using different protocols</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Modem</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Repeater</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Gateway</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Bridge</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Modem	B. <input type="checkbox"/>	Repeater	C. <input type="checkbox"/>	Gateway	D. <input type="checkbox"/>	Bridge	<p>प्र. सं 47 - निम्नलिखित डिवाइस का उपयोग अलग-अलग प्रोटोकॉल का उपयोग करके दो प्रणालियों को जोड़ने के लिए किया जाता है</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>मोडेम</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>रिपीटर</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>गेट वे</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>ब्रिज</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	मोडेम	B. <input type="checkbox"/>	रिपीटर	C. <input type="checkbox"/>	गेट वे	D. <input type="checkbox"/>	ब्रिज
A. <input type="checkbox"/>	Modem																
B. <input type="checkbox"/>	Repeater																
C. <input type="checkbox"/>	Gateway																
D. <input type="checkbox"/>	Bridge																
A. <input type="checkbox"/>	मोडेम																
B. <input type="checkbox"/>	रिपीटर																
C. <input type="checkbox"/>	गेट वे																
D. <input type="checkbox"/>	ब्रिज																
<p>Q. No. 48 –"URL" is a formatted text string used by web browsers, email clients and other software to identify a network resource on the Internet. It stands for</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Universal Resource Link</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>Uniform Resource Locator</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Unlimited Resource Locator</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>Universal Reference Link</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Universal Resource Link	B. <input type="checkbox"/>	Uniform Resource Locator	C. <input type="checkbox"/>	Unlimited Resource Locator	D. <input type="checkbox"/>	Universal Reference Link	<p>प्र. सं 48 - "यूआरएल" इंटरनेट पर एक नेटवर्क संसाधन की पहचान करने के लिए वेब ब्राउज़र, ईमेल क्लाइंट्स और अन्य सॉफ्टवेयर द्वारा प्रयुक्त स्वरूपित टेक्स्ट स्ट्रिंग है। इसका अर्थ है</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>यूनिवर्सल रिसोर्स लिंक</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>असीमित संसाधन लोकेटर</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>यूनिवर्सल रेफरेंस लिंक</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	यूनिवर्सल रिसोर्स लिंक	B. <input type="checkbox"/>	यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर	C. <input type="checkbox"/>	असीमित संसाधन लोकेटर	D. <input type="checkbox"/>	यूनिवर्सल रेफरेंस लिंक
A. <input type="checkbox"/>	Universal Resource Link																
B. <input type="checkbox"/>	Uniform Resource Locator																
C. <input type="checkbox"/>	Unlimited Resource Locator																
D. <input type="checkbox"/>	Universal Reference Link																
A. <input type="checkbox"/>	यूनिवर्सल रिसोर्स लिंक																
B. <input type="checkbox"/>	यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर																
C. <input type="checkbox"/>	असीमित संसाधन लोकेटर																
D. <input type="checkbox"/>	यूनिवर्सल रेफरेंस लिंक																
<p>Q. No. 49 – Which of the following networking solutions is suitable for networking in a building?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>WAN</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>MAN</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>LAN</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>All of the above.</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	WAN	B. <input type="checkbox"/>	MAN	C. <input type="checkbox"/>	LAN	D. <input type="checkbox"/>	All of the above.	<p>प्र. सं 49 - निम्नलिखित में से कौन सा नेटवर्किंग समाधान भवन में नेटवर्किंग के लिए उपयुक्त है?</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>डबल्यूएएन</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>एमएएन</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>एलएएन</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपरयुक्त सभी</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	डबल्यूएएन	B. <input type="checkbox"/>	एमएएन	C. <input type="checkbox"/>	एलएएन	D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त सभी
A. <input type="checkbox"/>	WAN																
B. <input type="checkbox"/>	MAN																
C. <input type="checkbox"/>	LAN																
D. <input type="checkbox"/>	All of the above.																
A. <input type="checkbox"/>	डबल्यूएएन																
B. <input type="checkbox"/>	एमएएन																
C. <input type="checkbox"/>	एलएएन																
D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त सभी																
<p>Q. No. 50 – A host on the internet finds another host by its</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>Postal Address</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>IP Address</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>Electronic Address</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>None of the above</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	Postal Address	B. <input type="checkbox"/>	IP Address	C. <input type="checkbox"/>	Electronic Address	D. <input type="checkbox"/>	None of the above	<p>प्र. सं 50 - इंटरनेट पर एक होस्ट इसके द्वारा एक और होस्ट पाता है</p> <table border="1"> <tr> <td>A. <input type="checkbox"/></td> <td>पोस्टल एड्रेस</td> </tr> <tr> <td>B. <input type="checkbox"/></td> <td>आईपी एड्रेस</td> </tr> <tr> <td>C. <input type="checkbox"/></td> <td>एलेक्ट्रॉनिक एड्रेस</td> </tr> <tr> <td>D. <input type="checkbox"/></td> <td>उपरयुक्त में से कोई नहीं</td> </tr> </table>	A. <input type="checkbox"/>	पोस्टल एड्रेस	B. <input type="checkbox"/>	आईपी एड्रेस	C. <input type="checkbox"/>	एलेक्ट्रॉनिक एड्रेस	D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त में से कोई नहीं
A. <input type="checkbox"/>	Postal Address																
B. <input type="checkbox"/>	IP Address																
C. <input type="checkbox"/>	Electronic Address																
D. <input type="checkbox"/>	None of the above																
A. <input type="checkbox"/>	पोस्टल एड्रेस																
B. <input type="checkbox"/>	आईपी एड्रेस																
C. <input type="checkbox"/>	एलेक्ट्रॉनिक एड्रेस																
D. <input type="checkbox"/>	उपरयुक्त में से कोई नहीं																

-----End of Paper-----