

248

B.A. (Part -I) Examination, 2022

(Three -Year Scheme)

(10+2+3)

(Faculties of Arts)

(For Only Regular Students)

ELEMENTARY COMPUTER APPLICATIONS

Time : 2 Hours

Maximum Marks : 60

- Note :**
- (1) Attempt all the 120 questions. Each question carries $\frac{1}{2}$ mark.
सभी 120 प्रश्न हल कीजिए। प्रत्येक प्रश्न $\frac{1}{2}$ अंक का है।
 - (2) Make sure that your question booklet has all the 120 questions. Defective booklet can be got changed within 15 minutes.
प्रश्न-पुस्तिका में सभी 120 प्रश्न छपे हैं, इसकी जांच कीजिए। त्रुटिपूर्ण पुस्तिका को 15 मिनट में बदलवाया जा सकता है।
 - (3) Read the instructions given on question booklet and OMR sheet before starting the answer. All entries should be filled by Blue or Black Ball-Point Pen.
उत्तर लिखने से पूर्व प्रश्न-पुस्तिका एवं OMR शीट में लिखे निर्देश को पढ़ लें। सभी प्रविष्टियाँ नीले अथवा काले बॉल प्वाइंट पेन से ही करें।
 - (4) Select the best possible answer and darken the correct answer A or B or C or D in the circle corresponding to that question in OMR sheet with black/blue ball-point pen. Answers if written in the Question-Booklet, will not be evaluated.
दिये गये चार विकल्पों A या B या C या D में से सर्वोचित विकल्प को OMR शीट के उचित वृत्त को काले/नीले बॉल-प्वाइंट पेन से गहरा काला/नीला करें। प्रश्न-पुस्तिका में यदि उत्तर दिए जाते हैं तो उन्हें नहीं जांचा जाएगा।



1. What is smallest unit of the information ?
 (A) A bit (B) A byte (C) A block (D) A nibble
 सूचना की सबसे छोटी इकाई क्या है ?
 (A) A bit (B) A byte (C) A block (D) A nibble
2. How many colour dots make up one colour pixel on a screen ?
 (A) 265 (B) 16 (C) 8 (D) 3
 एक स्क्रीन पर कितने रंग के बिंदु एक रंग का पिक्सेल बनाते हैं ?
 (A) 265 (B) 16 (C) 8 (D) 3
3. Which of the following natural element is the primary element in computer chips ?
 (A) Silicon (B) Carbon (C) Iron (D) Uranium
 निम्नलिखित में से कौन सा प्राकृतिक तत्व कंप्यूटर चिप्स में प्राथमिक तत्व है ?
 (A) Silicon (B) Carbon (C) Iron (D) Uranium
4. Which of the following programs enables you to calculate numbers related to rows and columns ?
 (A) Window program (B) Spreadsheet program
 (C) Graphics program (D) Word program
 निम्नलिखित में से कौन सा प्रोग्राम आपको पंक्तियों और स्तंभों से संबंधित संख्याओं की गणना करने में सक्षम बनाता है ?
 (A) Window program (B) Spreadsheet program
 (C) Graphics program (D) Word program
5. Which of the following is an output device ?
 (A) Keyboard (B) Mouse (C) Light pen (D) VDU
 निम्न में से कौन एक आउटपुट डिवाइस है ?
 (A) Keyboard (B) Mouse (C) Light pen (D) VDU
6. Which of the following is an input device ?
 (A) Plotter (B) Printer (C) VDU (D) Mouse
 निम्नलिखित में से कौन एक इनपुट डिवाइस है ?
 (A) Plotter (B) Printer (C) VDU (D) Mouse
7. Which of the following is the extension of Notepad ?
 (A) .txt (B) .xls (C) .ppt (D) .bmp
 निम्न में से कौन नोटपैड का एक्सटेंशन है ?
 (A) .txt (B) .xls (C) .ppt (D) .bmp

8. BIOS is used
 (A) By operating system (B) By compiler
 (C) By interpreter (D) By application software
- BIOS का उपयोग किया जाता है
 (A) By operating system (B) By compiler
 (C) By interpreter (D) By application software
9. What is the mean of the Booting in the system ?
 (A) Restarting computer (B) Install the program
 (C) To scan (D) To turn off
- सिस्टम में बूटिंग का मतलब क्या है ?
 (A) Restarting computer (B) Install the program
 (C) To scan (D) To turn off
10. A computer is accurate, but if the result of a computation is false, what is the main reason for it ?
 (A) Power failure (B) The computer circuits
 (C) Incorrect data entry (D) Distraction
- कंप्यूटर सटीक होता है, लेकिन अगर गणना का परिणाम गलत है, तो इसका मुख्य कारण क्या है ?
 (A) बिजली की विफलता (B) कंप्यूटर सर्किट
 (C) गलत डेटा प्रविष्टि (D) व्याकुलता
11. The central processing unit is located in the
 (A) Hard disk (B) System unit (C) Memory unit (D) Monitor
- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट _____ में स्थित है।
 (A) हार्ड डिस्क (B) सिस्टम इकाई
 (C) स्मृति इकाई (D) मॉनिटर
12. Which one of the following groups contains graphical file extensions ?
 (A) JPG, CPX, GCM (B) GIF, TCE, WMF
 (C) TCP, JPG, BMP (D) JPG, GIF, BMP
- निम्न में से किस समूह में ग्राफिकल फाइल एक्सटेंशन हैं ?
 (A) JPG, CPX, GCM (B) GIF, TCE, WMF
 (C) TCP, JPG, BMP (D) JPG, GIF, BMP

13. Which of the following is equal to a gigabyte ?
 (A) 1024 bytes (B) 512 GB (C) 1024 megabytes (D) 1024 bits
 निम्नलिखित में से कौन एक गीगाबाइट के बराबर है ?
 (A) 1024 bytes (B) 512 GB (C) 1024 megabytes (D) 1024 bits
14. Which type of program acts as an intermediary between a user of a computer and the computer hardware ?
 (A) Operating system (B) User thread
 (C) Superuser thread (D) Application program
 किस प्रकार का प्रोग्राम कंप्यूटर के उपयोगकर्ता और कंप्यूटर हार्डवेयर के बीच मध्यस्थ के रूप में कार्य करता है ?
 (A) Operating system (B) User thread
 (C) Superuser thread (D) Application program
15. What kind of language can computer understand ?
 (A) Normal language (B) Computer language
 (C) Assembly language (D) High-level language
 कंप्यूटर किस प्रकार की भाषा को समझ सकता है ?
 (A) Normal language (B) Computer language
 (C) Assembly language (D) High-level language
16. Which of the following is not one of the internal components of a CPU ?
 (A) Control sequencer (B) M-D-R
 (C) M-A-R (D) Floppy disk
 निम्न में से कौन एक CPU के आंतरिक घटकों में से एक नहीं है ?
 (A) Control sequencer (B) M-D-R
 (C) M-A-R (D) Floppy disk
17. What is the speed of computer measured in ?
 (A) Nano-seconds (B) Kilo-seconds
 (C) Gigahertz (D) Megabytes
 कंप्यूटर की गति को किसमें मापा जाता है ?
 (A) Nano-seconds (B) Kilo-seconds
 (C) Gigahertz (D) Megabytes
18. What is the full form of RAM ?
 (A) Remote Access Memory (B) Random Access Memory
 (C) Remote Access Money (D) None of these
 रैम का पूर्ण रूप क्या है ?
 (A) Remote Access Memory (B) Random Access Memory
 (C) Remote Access Money (D) None of these

19. Which of the following is not considered as hardware ?

- (A) Operating system (B) CPU
(C) Keyboard (D) Hard disk

निम्न में से कौन सा हार्डवेयर नहीं माना जाता है ?

- (A) Operating system (B) CPU,
(C) Keyboard (D) Hard disk

20. Which of the following is exclusively a sequential access storage device ? (D) DVD

- (A) Hard disk (B) Floppy disk (C) Magnetic tape

निम्नलिखित में से कौन अनन्य रूप से एक अनुक्रमिक एक्सेस स्टोरेज डिवाइस है ?

- (A) Hard disk (B) Floppy disk (C) Magnetic tape

21. What is the full form of SRAM ?

- (A) Static Random-Access Memory (B) Static Remote-Access Memory
(C) Setup Random-Access Memory (D) Setup Remote-Access Memory

SRAM का पूर्ण रूप क्या है ?

- (A) Static Random-Access Memory (B) Static Remote-Access Memory
(C) Setup Random-Access Memory (D) Setup Remote-Access Memory

22. What is the full form of USB ?

- (A) Unshielded System Board (B) Universal System Board
(C) Unidentified System Bus (D) Universal System Bus

USB का पूर्ण रूप क्या है ? ?

- (A) Unshielded System Board (B) Universal System Board
(C) Unidentified System Bus (D) Universal System Bus

23. What are five main components of a computer system ?

- (A) CPU, CD-ROM, Mouse, Keyboard, Sound card
(B) Memory, Video card, Monitor, Software, Hardware
(C) Modem, Keyboard, Word Processor, Printer, Screen
(D) CPU, Memory, System bus, Input, Output

कंप्यूटर सिस्टम के पाँच मुख्य घटक क्या हैं ?

- (A) CPU, CD-ROM, Mouse, Keyboard, Sound card
(B) Memory, Video card, Monitor, Software, Hardware
(C) Modem, Keyboard, Word Processor, Printer, Screen
(D) CPU, Memory, System bus, Input, Output

24. Which one of the following is not a form of data storage media ?
 (A) A database (B) Magnetic tape (C) Magnetic disc (D) Optical disc
 निम्नलिखित में से कौन सा डेटा स्टोरेज मीडिया का एक रूप नहीं है ?
 (A) A database (B) Magnetic tape (C) Magnetic disc (D) Optical disc
25. The physical component of computer are called _____
 (A) Hardware (B) Software
 (C) Both (A) and (B) (D) None of these
 कंप्यूटर के भौतिक घटकों को _____ कहते हैं।
 (A) Hardware ✓ (B) Software
 (C) Both (A) and (B) (D) None of these
26. We can only see and can't touch of computer parts are called _____
 (A) Hardware (B) Software
 (C) Both (A) and (B) (D) None of these
 हम कंप्यूटर के पुर्जों को केवल देख सकते हैं और छू नहीं सकते, _____ कहलाते हैं।
 (A) Hardware ✓ (B) Software
 (C) Both (A) and (B) (D) None of these
27. Which is an Application software ?
 (A) Paint (B) MS Word (C) Typing master (D) All of these
 एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर कौन सा है ?
 (A) Paint ✓ (B) MS Word (C) Typing master (D) All of these
28. Which of these is a system software ?
 (A) Window XP (B) Window 7 (C) Linux (D) All of these
 इनमें से कौन सा एक सिस्टम सॉफ्टवेयर है ?
 (A) Window XP ✓ (B) Window 7 (C) Linux (D) All of these
29. IC stands for _____
 (A) Integrated Circuits (B) International Circuits
 (C) Internet Circuit (D) Inner Circuits
 IC का अर्थ है _____
 (A) Integrated Circuits ✓ (B) International Circuits
 (C) Internet Circuit (D) Inner Circuits

30. IBM stands for _____
- (A) International Business Machines (B) Innovative Business Machine
(C) Intel Business Machine (D) International Boundry Machine
- IBM का अर्थ है _____
- (A) International Business Machines (B) Innovative Business Machine
(C) Intel Business Machine (D) International Boundry Machine
31. ROM stands for _____
- (A) Read Only Memory (B) Read Open Memory
(C) Rich Order Memory (D) Read Open Module
- ROM का अर्थ है _____
- (A) Read Only Memory (B) Read Open Memory
(C) Rich Order Memory (D) Read Open Module
32. Secondary memory is also called _____
- (A) External memory (B) Auxiliary memory
(C) Both (A) and (B) (D) None of these
- सेकेंडरी मेमोरी यह भी कहलाती है -
- (A) External memory (B) Auxiliary memory
(C) Both (A) and (B) (D) None of these
33. PROM stands for _____
- (A) Programable/Program ROM (B) Pressure ROM
(C) Perfect ROM (D) Private ROM
- PROM का अर्थ है _____
- (A) Programable/Program ROM (B) Pressure ROM
(C) Perfect ROM (D) Private ROM
34. OCR stands for _____
- (A) Optical Character Reader (B) Optical Character Remove
(C) Optical Camera Reader (D) Option Check Reader
- OCR का अर्थ है _____
- (A) Optical Character Reader (B) Optical Character Remove
(C) Optical Camera Reader (D) Option Check Reader

35. .rtf stands for _____
 (A) rich text format
 (C) read text format
 .rtf का अर्थ है _____
 (A) rich text format
 (C) read text format
- (B) rich text form
 (D) real text format
- (B) rich text form
 (D) real text format
36. MICR stands for _____
 (A) Magnetic Ink Character Reader
 (C) Magnetic Ink Check Reader
 MICR का अर्थ है _____
 (A) Magnetic Ink Character Reader
 (C) Magnetic Ink Check Reader
- (B) Mobile Ink Character Reader
 (D) Magnetic Ink Card Reader
- (B) Mobile Ink Character Reader
 (D) Magnetic Ink Card Reader
37. ASCII stands for _____
 (A) American Standard Code for Information Interchange
 (B) American Standard Corporation
 (C) American Special Class Intelligent
 (D) American Soft Call Instructions
 ASCII का अर्थ है _____
 (A) American Standard Code for Information Interchange
 (B) American Standard Corporation
 (C) American Special Class Intelligent
 (D) American Soft Call Instructions
38. DVD stands for _____
 (A) Digital Versatile Disk
 (C) Digital Variable Disk
 DVD का अर्थ है _____
 (A) Digital Versatile Disk
 (C) Digital Variable Disk
- (B) Digital Video Disk
 (D) Drafting Vocational Drive
- (B) Digital Video Disk
 (D) Drafting Vocational Drive
39. Who is the father of Computers ?
 (A) James Gosling
 (C) Dennis Ritchie
 कंप्यूटर के जनक कौन हैं ?
 (A) James Gosling
 (C) Dennis Ritchie
- (B) Charles Babbage
 (D) Bjarne Stroustrup
- (B) Charles Babbage
 (D) Bjarne Stroustrup

40. A hard disk drive can be directly connected to a PC via a _____.
- (A) SCSI interface (B) Parallel interface
(C) WAN interface (D) USB interface
- एक हार्ड डिस्क ड्राइव को एक पीसी से सीधे किस माध्यम से जोड़ा जा सकता है ?
- (A) SCSI interface (B) Parallel interface
(C) WAN interface (D) USB interface
41. What is the full form of SCSI ?
- (A) Standard Computer Systems Interface (B) Small Computer Systems Interface
(C) Super Computer Systems Interface (D) Small Computer Standard Interface
- SCSI का पूर्ण रूप क्या है ?
- (A) Standard Computer Systems Interface (B) Small Computer Systems Interface
(C) Super Computer Systems Interface (D) Small Computer Standard Interface
42. Which one of the following is not input device ?
- (A) Keyboard (B) Mouse (C) Speaker (D) Scanner
- निम्न में से कौन सा एक इनपुट डिवाइस नहीं है ?
- (A) Keyboard (B) Mouse (C) Speaker (D) Scanner
43. Which one of the following is an example of the browser software ?
- (A) Microsoft Word (B) Notepad
(C) Internet navigator (D) Internet explorer
- निम्न में से कौन सा ब्राउज़र सॉफ्टवेयर का उदाहरण है ?
- (A) Microsoft Word (B) Notepad
(C) Internet navigator (D) Internet explorer
44. Which of the following device is used for gaming ?
- (A) Speaker (B) Mouse
(C) Joystick (D) None of these
- निम्नलिखित में से किस डिवाइस का उपयोग गेमिंग के लिए किया जाता है ?
- (A) Speaker (B) Mouse
(C) Joystick (D) None of these
45. Which of the following memory cannot be directly accessed ?
- (A) Primary memory (B) Secondary memory
(C) RAM (D) DRAM
- निम्न में से कौन सी मेमोरी को सीधे एक्सेस नहीं किया जा सकता है ?
- (A) Primary memory (B) Secondary memory
(C) RAM (D) DRAM

46. Which one of the following printers is suitable for printing sprocket-fed carbon copies ?
(A) Normal printer (B) Solid Ink printer
(C) Dot-matrix printer (D) Business InkJet printer

निम्नलिखित में से कौन सा प्रिंटर स्प्रोकेट-फीड कार्बन कॉपी को प्रिंट करने के लिए उपयुक्त है ?

- (A) Normal printer (B) Solid Ink printer
(C) Dot-matrix printer (D) Business InkJet printer

47. Which of the following statement is correct about the virus ?

- (A) The virus is a small program that infects a large program in the user system.
(B) The virus is a file of the hacker.
(C) The virus is an operating system that controls the entire OS.
(D) None of these <https://www.pdsuonline.com>

निम्नलिखित में से कौन सा कथन वायरस के बारे में सही है ?

- (A) वायरस एक छोटा प्रोग्राम है जो यूजर सिस्टम में एक बड़े प्रोग्राम को संक्रमित करता है।
(B) वायरस हैकर की फाइल है।
(C) वायरस एक ऑपरेटिंग सिस्टम है जो पूरे ओएस (OS) को नियंत्रित करता है।
(D) इनमें से कोई नहीं

48. The term A: \ refers to _____.

- (A) Filename (B) Root directory (C) Hard disk (D) Subdirectory

A: \ _____ को संदर्भित करता है।

- (A) Filename (B) Root directory (C) Hard disk (D) Subdirectory

49. Which of the following languages computer understand ?

- (A) JAVA language (B) C language
(C) Binary language (D) Object language

निम्नलिखित में से कौन सी भाषा कंप्यूटर समझता है ?

- (A) JAVA language (B) C language
(C) Binary language (D) Object language

50. What is the full form of VDU ?

- (A) Virtual Development User (B) Virtual Detection Unit
(C) Visual Detection Unit (D) Visual Display Unit

VDU का फुल फॉर्म क्या है ?

- (A) Virtual Development User (B) Virtual Detection Unit
(C) Visual Detection Unit (D) Visual Display Unit

51. Which of the following is a non-volatile memory chip ? (D) SRAM
 (A) EEPROM (B) RAM (C) DRAM
 निम्न में से कौन एक नॉन वोलैटाइल मेमोरी चिप है ? (D) SRAM
 (A) EEPROM (B) RAM (C) DRAM
52. Which of the following shortcut key shows the properties of a file ? (D) Alt + Enter
 (A) Alt + Ctrl (B) Alt + P (C) Alt + F3
 निम्न में से कौन सी शॉर्टकट कुंजी फ़ाइल के गुणों को दर्शाती है ? (D) Alt + Enter
 (A) Alt + Ctrl (B) Alt + P (C) Alt + F3
53. In which of the following, the second-generation computer was based ? (D) Vacuum tube
 (A) Transistor (B) Electron tube (C) Electron ray
 निम्नलिखित में से किसमें दूसरी पीढ़ी का कंप्यूटर आधारित था ? (D) Vacuum tube
 (A) Transistor (B) Electron tube (C) Electron ray
54. Which of the following statement is correct about the URL ?
 (A) URL is a software that connects to the internet.
 (B) URL is the address of the web page.
 (C) URL is the domain name.
 (D) All of these
 निम्नलिखित में से कौन सा कथन URL के बारे में सही है ?
 (A) URL एक सॉफ्टवेयर है जो इंटरनेट से जुड़ता है ।
 (B) URL वेब पेज का पता है ।
 (C) URL डोमेन नाम है ।
 (D) ये सभी
55. Which of the following device is not a portable device ?
 (A) DVD (B) Mobile phone
 (C) Pen drive (D) None of these
 निम्न में से कौन सा डिवाइस पोर्टेबल डिवाइस नहीं है ?
 (A) डीवीडी (B) मोबाइल फोन
 (C) पेन ड्राइव (D) इनमें से कोई नहीं
56. Which of the following address is generated by CPU ?
 (A) Logical address (B) Physical address
 (C) Actual address (D) Simple address
 निम्नलिखित में से कौन सा पता CPU द्वारा उत्पन्न किया जाता है ?
 (A) तार्किक पता (B) भौतिक पता
 (C) वास्तविक पता (D) सभारण पता

57. Which of the following statement is correct about the DVD ?

- (A) DVD is an optical disk.
- (B) DVD is very costly.
- (C) It is not a portable device, i.e., it cannot be carried anywhere easily.
- (D) It has very poor video and sound quality.

डीवीडी के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही है ?

- (A) डीवीडी एक ऑप्टिकल डिस्क है।
- (B) डीवीडी बहुत महंगी होती है।
- (C) यह पोर्टेबल डिवाइस नहीं है, अर्थात् इसे कहीं भी आसानी से नहीं ले जाया जा सकता है।
- (D) इसमें बहुत ही खराब वीडियो और ध्वनि की गुणवत्ता है।

58. Which of the following is the correct abbreviation of COMPUTER ?

- (A) Commonly Occupied Machines Used in Technical and Educational Research.
- (B) Commonly Operated Machines Used in Technical and Environmental Research.
- (C) Commonly Oriented Machines Used in Technical and Educational Research.
- (D) Commonly Operated Machines Used in Technical and Educational Research.

निम्नलिखित में से कौन सा कंप्यूटर का सही संक्षिप्त नाम है ?

- (A) तकनीकी और शैक्षिक अनुसंधान में प्रयुक्त सामान्य रूप से प्रयुक्त मशीनें।
- (B) तकनीकी और पर्यावरण अनुसंधान में उपयोग की जाने वाली सामान्य रूप से संचालित मशीनें।
- (C) तकनीकी और शैक्षिक अनुसंधान में उपयोग की जाने वाली सामान्य रूप से उन्मुख मशीनें।
- (D) तकनीकी और शैक्षिक अनुसंधान में उपयोग की जाने वाली सामान्य रूप से संचालित मशीनें।

59. Which of the following is the smallest unit of data in a computer ?

- (A) Bit
- (B) KB
- (C) Nibble
- (D) Byte

कंप्यूटर में डाटा की सबसे छोटी इकाई निम्न में से कौन सी है ?

- (A) Bit
- (B) KB
- (C) Nibble
- (D) Byte

60. Which unit is responsible for converting the data received from the user into computer understandable format ?

- (A) Memory Unit
- (B) Arithmetic & Logic Unit
- (C) Input Unit
- (D) Output Unit

उपयोगकर्ता से प्राप्त डेटा को कंप्यूटर के समझने योग्य प्रारूप में बदलने के लिए कौन सी इकाई जिम्मेदार है ?

- (A) Memory Unit
- (B) Arithmetic & Logic Unit
- (C) Input Unit
- (D) Output Unit

61. The only language which the computer understands is _____
 (A) Assembly Language (B) Binary Language
 (C) BASIC (D) C Language
 कंप्यूटर द्वारा समझने वाली एकमात्र भाषा _____ है।
 (A) असेंबली भाषा (B) बाइनरी भाषा
 (C) बेसिक (D) सी भाषा
62. Which of the following is not purely output device?
 (A) Screen (B) Printer (C) Speaker (D) Plotter
 निम्न में से कौन पूरी तरह आउटपुट डिवाइस नहीं है ?
 (A) स्क्रीन (B) प्रिंटर
 (C) स्पीकर (D) प्लॉटर
63. Which of the following is not a form of data?
 (A) numbers and characters (B) images
 (C) sound (D) none of above
 निम्नलिखित में से कौन सा डेटा का रूप नहीं है ?
 (A) संख्या और अक्षर (B) चित्र
 (C) ध्वनि (D) उपरोक्त में कोई नहीं
64. Which is not a computer classification?
 (A) mainframe (B) max frame (C) mini (D) notebook
 कौन एक कंप्यूटर वर्गीकरण नहीं है ?
 (A) मेनफ्रेम (B) मैक्स फ्रेम
 (C) मिनी (D) नोटबुक
65. The control unit of a microprocessor
 (A) Stores data in the memory (B) Accepts input data from keyboard
 (C) Performs arithmetic/logic function (D) None of above
 माइक्रोप्रोसेसर की नियंत्रण इकाई करती है
 (A) स्मृति में डाटा स्टोर (B) कीबोर्ड से इनपुट डेटा स्वीकार
 (C) Performs गणितीय / तार्किक फंक्शन (D) उपरोक्त में कोई नहीं
66. MS Word 2007 file name extensions of the files is _____
 (A) .gif (B) .Txt (C) .Docx (D) .Exe
 एमएसवर्ड 2007 फाइलों का फाइल नाम एक्सटेंशन _____ है।
 (A) .gif (B) .Txt (C) .Docx (D) .Exe

67. The primary task of operating system is to manage
 (A) Users (B) Programs (C) Resources (D) Commands
 ऑपरेटिंग सिस्टम का प्राथमिक कार्य मैनेजमेंट करना है
- (A) Users (B) Programs (C) Resources (D) Commands
68. MP3 is
 (A) work-related audio (B) work-related video
 (C) work-related Internet (D) an operating system
 MP3 है
- (A) work-related audio (B) work-related video
 (C) work-related Internet (D) an operating system
69. The first page in the website is known as
 (A) One page (B) Page Zero (C) Search page (D) Home page
 वेबसाइट में पहले पेज को कहा जाता है
- (A) One page (B) Page Zero (C) Search page (D) Home page
70. HTML is used
 (A) For Drivers (B) Web development
 (C) For printing (D) None of the above
 HTML प्रयोग किया जाता है -
- (A) For Drivers (B) Web development
 (C) For printing (D) None of the above
71. The main system board in Computer is known as:
 (A) Integrated Circuit (B) Mother Board
 (C) Processor (D) Microchip
 कंप्यूटर में मुख्य सिस्टम बोर्ड को कहा जाता है :
- (A) Integrated Circuit (B) Mother Board
 (C) Processor (D) Microchip
72. A computer is required to run the CD _____
 (A) FD Drive (B) CD Drive (C) Zip Drive (D) Pen Drive
 सीडी चलाने के लिए कंप्यूटर के लिए क्या आवश्यक है ?
- (A) FD Drive (B) CD Drive (C) Zip Drive (D) Pen Drive

73. Which of the following is an e-mail Client ?
 (A) PowerPoint Microsoft (B) Outlook Microsoft
 (C) Microsoft Word (D) Microsoft E-Mail Pro
- निम्न में से कौन एक ई-मेल क्लाइंट है ?
 (A) PowerPoint Microsoft (B) Outlook Microsoft
 (C) Microsoft Word (D) Microsoft E-Mail Pro
74. In which year Apple introduced the Macintosh computer ? (D) 1982
 (A) 1984 (B) 1974 (C) 1994
 Apple ने किस वर्ष Macintosh कंप्यूटर पेश किया था ?
 (A) 1984 (B) 1974 (C) 1994 (D) 1982
75. An example of a handheld computer,
 (A) PDAs (B) Laptop
 (C) Micro-processor (D) None of the above
 एक हैंडहेल्ड कंप्यूटर का उदाहरण
 (A) PDAs (B) Laptop
 (C) Micro-processor (D) None of the above
76. Computer systems on a single chip contains the brain which is called _____.
 (A) Micro-controller (B) Micro-computer
 (C) Micro-System (D) Micro-processor
 एक ही चिप पर कंप्यूटर सिस्टम में दिया जाता है जिसे कहते हैं
 (A) Micro-controller (B) Micro-computer
 (C) Micro-System (D) Micro-processor
77. Which of the following is the fastest data transfer medium ?
 (A) Fiber optic cable (B) Coaxial cable
 (C) Twister wire (D) Telephone line
 निम्नलिखित में से कौन सबसे तेज डाटा ट्रांसफर माध्यम है ?
 (A) Fiber optic cable (B) Coaxial cable
 (C) Twister wire (D) Telephone line
78. Windows 7 is a _____.
 (A) CLI-based operating system (B) GUI-based hardware
 (C) GUI-based operating system (D) GUI-based controller
 विंडोज 7 एक _____ है !
 (A) CLI-based operating system (B) GUI-based hardware
 (C) GUI-based operating system (D) GUI-based controller

79. Internet is _____

(A) Website

(C) Host

इंटरनेट _____ है।

(A) Website

(C) Host

(B) Network of Networks

(D) Server

(B) Network of Networks

(D) Server

80. Which of the following describes e-commerce ?

(A) Through electronic business

(C) The sale of goods

निम्नलिखित में से कौन ई-कॉमर्स का वर्णन करता है ?

(A) Through electronic business

(C) The sale of goods

(B) Business

(D) All of the above

(B) Business

(D) All of the above

81. Computer system technology that provides the ability to follow the kind of man :

(A) Virtual Reality

(C) Robotics

कंप्यूटर प्रणाली प्रौद्योगिकी जो मनुष्य की तरह का अनुसरण करने की क्षमता प्रदान करती है :

(A) Virtual Reality

(C) Robotics

(B) Artificial Intelligence

(D) All of the above

(B) Artificial Intelligence

(D) All of the above

82. In Colleges / University the card is used for the identification of Students :

(A) Adaptation card

(C) Modem card

महाविद्यालयों / विश्वविद्यालयों में कार्ड का उपयोग छात्रों की पहचान के लिए किया जाता है :

(A) Adaptation card

(C) Modem card

(B) Graphics Card

(D) Smart Cards

(B) Graphics Card

(D) Smart Cards

83. Data transfer between two PCs rules says :

(A) Inter-connection (B) Protocol

दो पीसी के बीच डेटा ट्रांसफर के नियम कहते हैं :

(A) Inter-connection (B) Protocol

(C) Topologies

(D) Network

(C) Topologies

(D) Network

84. Which file format can be added in 2010 M. S. PowerPoint ?

(A) .jpg

(B) .gif

(C) .wav

(D) All of the above

M.S. पावर-पॉइंट 2010 में कौन सी फाइल एक्सटेंशन को जोड़ा जा सकता है ?

(A) .jpg

(B) .gif

(C) .wav

(D) All of the above

85. To protect your computer from an external program _____ is used.
 (A) File compression Programs (B) Backup Programs
 (C) Antivirus (D) Troubleshooting Programs
 बाह्य प्रोग्राम से अपने कंप्यूटर को सुरक्षित रखने के लिए _____ का उपयोग होता है।
 (A) File compression Programs (B) Backup Programs
 (C) Antivirus (D) Troubleshooting Programs
86. Using the Internet to purchase goods - sales is called _____.
 (A) E-Deals (B) E-Cell (C) E-Commerce (D) i - Commerce
 सामान खरीदने-बेचने के लिए इंटरनेट का उपयोग करना _____ कहलाता।
 (A) E-Deals (B) E-Cell (C) E-Commerce (D) i - Commerce
87. Which of the following is the optical storage device?
 (A) Hard disk (B) Flash Memory Cards
 (C) DVD (D) USB Drive
 निम्नलिखित में से कौन-सा ऑप्टिकल स्टोरेज डिवाइस है ?
 (A) Hard disk (B) Flash Memory Cards
 (C) DVD (D) USB Drive
88. Which of the following documents related to the use or to report the number of pages?
 (A) footnote (B) Header/Footer (C) Bookmark (D) Caption
 निम्नलिखित में से कौन सा दस्तावेज उपयोग या पृष्ठों की संख्या की रिपोर्ट करने से संबंधित है ?
 (A) footnote (B) Header/Footer (C) Bookmark (D) Caption
89. Unexpected/harmful e-mail is called :
 (A) Spam (B) Flame (C) Junk (D) Lrk
 अवांछित/हानिकारक ई-मेल कहलाती है :
 (A) स्पैम (B) फ्लेम (C) जंक (D) लर्क
90. Microsoft Word can not be built
 (A) mail merge (B) Presentation (C) Memo (D) Term Paper
 Microsoft Word में हन नहीं बना सकते हैं ?
 (A) mail merge (B) Presentation (C) Memo (D) Term Paper
91. Which file extension describes only the graphics file ?
 (A) BMP and DOC (B) PEG and TXT (C) TXT and STK (D) BMP and GIF
 कौन सा फाइल एक्सटेंशन सिर्फ ग्राफिक्स फाइल का वर्णन करता है ?
 (A) BMP and DOC (B) PEG and TXT (C) TXT and STK (D) BMP and GIF

92. Which of the following is not computer "processor" ?
(A) dual-core (B) i7 (C) Celeron (D) Android
निम्नलिखित में से कौन कंप्यूटर "प्रोसेसर" नहीं है ?

(A) dual-core (B) i7 (C) Celeron (D) Android

93. In PowerPoint Presentations Shortcut key used to put the hyperlink.

(A) Ctrl + K (B) Ctrl + J (C) Ctrl + M (D) Shift + Ctrl + Z
पवरप्वॉइंट प्रेजेंटेशन में हाइपरलिंक लगाने के लिए शॉर्टकट की का प्रयोग किया जाता है

(A) Ctrl + K (B) Ctrl + J (C) Ctrl + M (D) Shift + Ctrl + Z

94. The CPU speed is measured in

(A) Hz, GHz (B) MB, GB (C) Kms / Sec (D) None of these
CPU की गति मापी जाती है

(A) Hz, GHz (B) MB, GB (C) Kms / Sec (D) None of these

95. A barcode reader is...

(A) the output device (B) input device
(C) printing equipment (D) None of the above

बारकोड रीडर है.....

(A) the output device (B) input device
(C) printing equipment (D) None of the above

96. Watermark is used in MS Word.

(A) The content of a page, putting more steps in the hidden text.
(B) Attempts to put a sign in a document.
(C) Forward to highlight any text.
(D) None of the above

एम.एस.वर्ड में वॉटरमार्क का प्रयोग किया जाता है

(A) किसी पृष्ठ के विषय वस्तु में छुपे हुए टेक्स्ट को डालने हेतु ।
(B) किसी डॉक्यूमेंट में संकेत को डालने हेतु ।
(C) किसी टेक्स्ट को रेखांकित करने हेतु ।
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं ।

97. Arial is a kind of _____

(A) font style

(C) font alignment

एरियल एक प्रकार का _____ है।

(A) फॉन्ट स्टाइल

(C) फॉन्ट अलाइनमेंट

(B) the font size

(D) None of the above

(B) फॉन्ट साइज

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं

98. Whose uniqueness is a shell

(A) Unix

(C) System Software

शेल किसकी एकमात्र विशिष्टता है ?

(A) यूनिक्स

(C) सिस्टम सॉफ्टवेयर

(B) DOS

(D) Application Software

(B) डॉस

(D) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर

99. The total number of function keys in a computer.

(A) 10

(B) 11

(C) 12

(D) 13

कम्प्यूटर में फंक्शन कुंजियों की कुल संख्या होती है

(A) 10

(B) 11

(C) 12

(D) 13

100. In the e-mail Id jaipur123@jaipur.in 'jaipur123' is :

(A) Password

(C) internet Service Provider

ई-मेल आई.डी. jaipur123@jaipur.in में 'jaipur123' है :

(A) Password

(C) Internet Service Provider

(B) Name Email ID/User Name

(D) None of the above

(B) Name Email ID/User Name

(D) None of the above

101. Shift + delete is used for

(A) To delete all permanently

(C) changing the name of Folder

Shift + delete _____ के लिए प्रयोग किया जाता है।

(A) सभी फ़ाइल और फ़ोल्डर को स्थायी रूप से हटाने के लिए

(B) रीसायकल बिन खुली करने के लिए

(C) फ़ोल्डर का नाम बदलने के लिए

(D) इनमें से कोई भी नहीं

(B) to empty the Recycle Bin

(D) None of the above

102. Which of the following is not available on the Ruler of MS Word screen ?
 (A) Tab stop box (B) Left Indent (C) Right Indent (D) Center Indent
 निम्न में से कौन सा एमएस वर्ड स्क्रीन के Ruler पर उपलब्ध नहीं है ?
 (A) Tab stop box (B) Left Indent (C) Right Indent (D) Center Indent
103. What is the Shortcut key for line break ?
 (A) Ctrl + Enter (B) Alt + Enter (C) Shift + Enter (D) Space + Enter
 पंक्ति को तोड़ने (लाइन ब्रेक) के लिए Shortcut कुंजी क्या है ?
 (A) Ctrl + Enter (B) Alt + Enter (C) Shift + Enter (D) Space + Enter
104. By pressing F12, which of following will happen ?
 (A) Save As dialog box will open (B) Save dialog box will open
 (C) Open dialog box will open (D) Close dialog box will open
 F12 दबाने पर, निम्न में से कौन सा हो जाएगा ?
 (A) Save As dialog box will open (B) Save dialog box will open
 (C) Open dialog box will open (D) Close dialog box will open
105. How MS Word will respond in repeated word ?
 (A) A Green wavy line under the repeated word
 (B) A Red wavy line under the repeated word
 (C) A Blue wavy line under the repeated word
 (D) None of above
 एमएस वर्ड कैसे प्रतिक्रिया देगा जब शब्द दोहराया जाएगा ?
 (A) A Green wavy line under the repeated word
 (B) A Red wavy line under the repeated word
 (C) A Blue wavy line under the repeated word
 (D) None of above
106. With which of the following all formulas in Excel starts ?
 (A) / (B) * (C) \$ (D) =
 निम्नलिखित में से किसके साथ एक्सेल में सभी सूत्र शुरू होते हैं ?
 (A) / (B) * (C) \$ (D) =

107. How we can view a cell comment ?

- (A) Position the mouse pointer over the cell.
- (B) Click the comment command on the view menu.
- (C) Click the edit comment commands on the insert menu.
- (D) Click the display comment command on the window menu.

हम एक सेल टिप्पणी कैसे देख सकते हैं ?

- (A) Position the mouse pointer over the cell.
- (B) Click the comment command on the view menu.
- (C) Click the edit comment commands on the insert menu.
- (D) Click the display comment command on the window menu.

108. Which of the following keyboard shortcut can be used for creating a chart from the selected cells ?

- (A) F11
- (B) F10
- (C) F4
- (D) F2

निम्न में से कौन सा कीबोर्ड शॉर्टकट चयनित सेल से चार्ट बनाने के लिए उपयोग किया जा सकता है ?

- (A) F11
- (B) F10
- (C) F4
- (D) F2

109. LAN stands for

- (A) Location Access Network
- (B) Local Anti Network
- (C) Local Area Network
- (D) Location Area Network

LAN का पूर्ण रूप है

- (A) Location Access Network
- (B) Local Anti Network
- (C) Local Area Network
- (D) Location Area Network

110. A _____ is a group of independent computers attached to one another through communication media.

- (A) Internet
- (B) E-mail
- (C) Network
- (D) All the above

एक _____ संचार मीडिया के माध्यम से एक दूसरे से जुड़े स्वतंत्र कंप्यूटरों का एक समूह है।

- (A) इंटरनेट
- (B) ई-मेल
- (C) नेटवर्क
- (D) उपर्युक्त सभी

111. For transferring files from one host to another host over a TCP network which protocol we use ?
 एक TCP नेटवर्क पर एक होस्ट से दूसरे होस्ट को फाइलों को स्थानांतरित करने के लिए किस प्रोटोकॉल का उपयोग हम करते हैं ?
- (A) SMTP (B) FTP (C) (A) and (B) (D) None of these
- (A) SMTP (B) FTP (C) (A) and (B) (D) None of these
112. Every node on the network is connected through a central device is called ___ topology.
 नेटवर्क पर हर नोड एक केंद्रीय डिवाइस के माध्यम से जुड़ा हुआ है जिसे _____ टोपोलॉजी कहा जाता है।
- (A) Ring (B) Bus (C) Star (D) Mesh
- (A) Ring (B) Bus (C) Star (D) Mesh
113. When data is encapsulated, which is the correct order ?
 जब डेटा encapsulated होता है, कौन सा सही क्रम है ?
- (A) Data, frame, packet, segment, bit (B) Data, segment, packet, frame, bit
 (C) Segment, data, packet, frame, bit (D) Data, segment, frame, packet, bit
- (A) Data, frame, packet, segment, bit (B) Data, segment, packet, frame, bit
 (C) Segment, data, packet, frame, bit (D) Data, segment, frame, packet, bit
114. _____ is a system in which computers are connected to share information and resource.
 _____ एक प्रणाली है जिसमें कंप्यूटर जानकारी और संसाधन साझा करने के लिए जुड़े हुए हैं।
- (A) Computer organization (B) Computer software
 (C) Computer networks (D) None
- (A) कंप्यूटर संगठन (B) कंप्यूटर सॉफ्टवेयर
 (C) कंप्यूटर नेटवर्क (D) कोई नहीं
115. Which is valid statement ?
 कौन सा वैध कथन है ?
- (A) 1 KB = 1024 Bytes (B) 1 MB = 1024 Bytes
 (C) 1 KB = 1000 Bytes (D) 1 MB = 1000 Bytes
- (A) 1 KB = 1024 बाइट्स (B) 1 MB = 1024 बाइट्स
 (C) 1 KB = 1000 बाइट्स (D) 1 MB = 1000 बाइट्स

116. Who built the first Mechanical Calculator ?

(A) Joseph Marie Jacquard

(C) Blaise Pascal

किसने पहला यांत्रिक कैलकुलेटर बनाया ?

(A) Joseph Marie Jacquard

(C) Blaise Pascal

(B) John Mauchly

(D) Howard Aiken

(B) John Mauchly

(D) Howard Aiken

117. Dot-matrix is a type of

(A) Tape

(C) Disk

डॉट-मैट्रिक्स इसका एक प्रकार है

(A) टेप

(C) डिस्क

(B) Printer

(D) Bus

(B) प्रिंटर

(D) बस

118. The Third Generation Computer was made with _____

(A) Vacuum Tube

(C) IC

तीसरा पीढ़ी के कंप्यूटर को _____ के साथ बनाया गया था ।

(A) Vacuum Tube

(C) IC

(B) Discrete Components

(D) Bio Chips

(B) Discrete Components

(D) Bio Chips

119. Programs are executed on the basis of a priority number in a

(A) Batch processing system

(C) Time sharing

_____ में प्रोग्राम को प्राथमिकता संख्या के आधार पर निष्पादित किया जाता है ।

(A) Batch processing system

(C) Time sharing

(B) Multiprogramming

(D) None of these

(B) Multiprogramming

(D) None of these

120. Basic is _____ language.

(A) a procedural

(C) both (A) and (B)

बेसिक _____ भाषा है :

(A) एक प्रक्रियात्मक

(C) (A) और (B) दोनों

(B) an object oriented

(D) None of the above

(B) लक्ष्य-मुखी

(D) उपरोक्त में से कोई नहीं