

Course on Computer Concepts (CCC)

Model Paper -01

- Output डिवाइस संभव करती है? Does the output device make it possible?**
 - डेटा को देखना एव प्रिंट करना
 - डेटा को स्टोर करना
 - डेटा को इनपुट करना
 - इनमे से कोई नहीं
- निम्न में से सबसे तेज सबसे बड़ा सबसे महंगा कम्प्यूटर कौन सा है ? Which of the following is the fastest most expensive computer?**
 - नोटबुक
 - पर्सनल कम्प्यूटर
 - लैपटॉप
 - सुपर कम्प्यूटर
- निम्न में BIOS किस प्रकार की स्टोरेज डिवाइस है? Which of the following types of bios is a storage device?**
 - प्राइमरी
 - सेकंडरी
 - टेरिस्ट्री
 - इनमे से कोई नहीं
- इंडिया का पहला सुपर कंप्यूटर का नाम है? What is the name of India's first supercomputer?**
 - Saga 220
 - PARAM 8000
 - ENIAC
 - EDVAC
- निम्न में सबसे कामन प्वाइंटिंग इनपुट डिवाइस है? Which of the following is the most common pointing input device?**
 - Touch Pad
 - Touch Screen
 - Mouse
 - Track ball
- निम्न में कौन सी डिवाइस प्रिंटेड टेक्स्ट को इनपुट की तरह स्तेमाल करती है? Which of the following devices uses printed text as input?**
 - OCR
 - OMR
 - MICR
 - All of these
- Computer द्वारा उत्पन्न परिणाम कहलाता है?C What is the result generated by computer called?**
 - डाटा
 - मेमोरी
 - आउटपुट
 - इनपुट
- निम्न में कौन-सी मेमोरी रीड एवं राईट ऑपरेशन को साथ-साथ करने की अनुमति देता है? Which of the following memory allows read and write operations to be performed simultaneously?**
 - ROM
 - RAM
 - EPROM
 - CD-ROM
- निम्न में कंप्यूटर का कौन-सा कंपोनेंट computer का मस्तिष्क कहलाता है? Which of the following components of the computer is called the brain of the computer**
 - Monitor
 - CPU
 - Keyboard
 - Mouse

10. जब कोई Computer रिपोर्ट प्रिंट करता है, कहलाता है? When a computer prints a report, called?
- Hard Copy
 - Soft Copy
 - System Copy
 - None of these
11. निम्न में प्रथम पूर्ण इलेक्ट्रॉनिक कम्प्यूटर है? Which of the following is the first complete electronic computer?
- Mark-1
 - Abacus
 - ENIAC
 - None of these
12. निम्न में से पहला माइक्रो प्रोसेसर कौन - सा है? Which of the following is the first micro processor?
- UNIVAC
 - IBM 205
 - ENIAC
 - इंटेल् 4004
13. सेमीकंडक्टर ट्रांजिस्टर का प्रयोग किस पीढ़ी में किया गया? Semiconductor transistors were used in which generation?
- द्वितीय पीढ़ी
 - तृतीय पीढ़ी
 - चतुर्थ पीढ़ी
 - कोई नहीं
14. प्रिंटर की गति किसमे मापते है? What is the speed of the printer measured by
- PPM
 - CPM
 - LPM
 - सभी
15. माइक्रोसॉफ्ट विंडोज का आविष्कार किस जनरेशन में हुआ? Microsoft Windows was invented in which generation?
- तृतीय पीढ़ी
 - द्वितीय पीढ़ी
 - चतुर्थ पीढ़ी
 - सभी
16. ग्राफिकल यूजर इंटरफेस का विकास किस पीढ़ी में हुआ था? Graphical user interface was developed in which generation?
- द्वितीय पीढ़ी
 - तृतीय पीढ़ी
 - चतुर्थ पीढ़ी
 - सभी
17. माउस को मदर बोर्ड पर बने किस पोर्ट से जोड़ा जाता है? The mouse is connected to which port on the mother board?
- PS2
 - USB
 - Serial
 - a एंड b दोनों
18. चतुर्थ पीढ़ी के कम्प्यूटर में प्रोसेसिंग स्पीड की गणना किस में की जाती थी? The processing speed in the fourth generation computer was calculated in
- पीको सेकंड
 - नैनो सेकण्ड
 - माइक्रो सेकण्ड
 - कोई नहीं
19. हाइब्रिड कम्प्यूटर क्या है? What is a Hybrid Computer?
- डिजिटल कम्प्यूटर का ही दूसरा रूप
 - एनालाग कम्प्यूटर का ही दूसरा रूप
 - डिजिटल और एनालाग का मिश्रण
 - कोई नहीं

20. रेलवे आरक्षण केंद्र में किस कम्प्यूटर का प्रयोग किया जाता है? Which computer is used in railway reservation center?

- a) मेनफ्रेम
- b) मिनी
- c) माइक्रो
- d) सुपर

21. प्लॉटर कितने प्रकार के होते हैं? How many types of platters are there?

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

22. बातचीत को सरल बनाने में निम्न में से किस का सर्वाधिक योगदान है? Which of the following has contributed the most in simplifying the conversation?

- a) Computer
- b) Education
- c) आईटी गैजेट्स
- d) सभी

23. वर्तमान पीढ़ी के कम्प्यूटर में प्रयोग किया जाता है? - Used in the present generation of computers?

- a) SSIC
- b) MSIC
- c) VLSI
- d) ULSI

24. 1 EB (Exa Byte)=? 1 EB (Exa Byte)=?

- a) 1024 PB
- b) 1024 TB
- c) 1024 GB
- d) 1024 YB

25. IIS का पूरा नाम क्या है? What is the full form of IIS?

- a) International Institute for Standard
- b) Internet Information Server
- c) Internet IP Scheme
- d) Internet Information System

26. निम्न में से कम्प्यूटर घड़ी की गणना किसमें की जाती है? In which of the following computer clock is counted?

- a) गीगाबाइट
- b) गीगा हर्टज
- c) मेगा हर्टज
- d) विट पर सेकण्ड

27. आधुनिक डिजिटल कम्प्यूटर में किस पद्धति का प्रयोग किया जाता है? Which method is used in modern digital computers?

- a) बाइनरी अंक सिस्टम
- b) दशमलव अंक सिस्टम
- c) अनुरूप अंक सिस्टम
- d) कोई नहीं

28. UNIVAC कम्प्यूटर को माइक्रो साफ्ट कम्पनी द्वारा डेवलप किया गया था? Univac computer was developed by micro soft company?

- a) सही
- b) गलत

29. निम्न में से कौन सा इनपुट और आउटपुट डिवाइस दोनों है? Which of the following is both input and output device?

- a) प्रिंटर
- b) स्पीकर
- c) माडेम
- d) मानीटर

30. निम्न में से कौन एक प्वाइंटिंग डिवाइस नहीं है? Which of the following is not a pointing device?

- a) माउस
- b) प्रकाशीय पेन
- c) जायस्टिक

d) स्कैनर

31. मॉनिटर के गुणवत्ता की पहचान किससे की जाती है?

From whom is the quality of the monitor identified?

- a) डाट पिच से
- b) रिफ्रेश रेट से
- c) रिजोल्यूशन
- d) सभी

32. माइक्रो प्रोसेसर का आविष्कार कब हुआ When was the microprocessor invented

- a) 1970
- b) 1973
- c) 1979
- d) 1981

33. निम्न में किसका उपयोग पॉवरपॉइंट में स्लाइड की डुप्लीकेट कॉपी बनाने में किया जाता है ? Which of the following is used to make a duplicate copy of the slide in PowerPoint?

- a) Ctrl +E
- b) Ctrl +D
- c) Ctrl +C
- d) None of these

34. UTR का पूरा नाम होता है?What is the full form of UTR?

- a) Unique Transaction Reference
- b) Universal Transaction Reference
- c) Unified Transaction Reference
- d) All of these

35. UTR कितने डिजिट का होता है?How many digits is UTR?

- a) 20
- b) 22
- c) 24
- d) 32

Note- UTR 16 डिजिट का होता है और RTGS में UTR 22 डिजिट का होता है |

36. किस प्रकार के Transaction में UTR नंबर जनरेट होता है ?In which type of transaction is the UTR number generated?

- a) RTGS
- b) NEFT
- c) Both a. and b.
- d) None of these

37. पेज ब्रेक करने की शार्टकट कुंजी है ? What is the shortcut key to breaking the page?

- a) Ctrl +Enter
- b) Shift +Enter
- c) Alt +Enter
- d) None

38. Windows ऑपरेटिंग सिस्टम मल्टी यूजर्स बनाने की सुविधा देता है? Does the Windows operating system allow to create multi-users?

- a) True
- b) False

39. Spreadsheetमें वर्तमान सेल के दायीं ओर जाने के लिए प्रेस करेंगे ? Does the Windows operating system allow to create multi-users?

- a) Right Arrow
- b) Tab
- c) a.व b. दोनों
- d) कोई नहीं

40. इंटरनेट पर कार्य करने को कहते है? What is the point of working on the Internet?

- a) Gambling
- b) Surfing
- c) Searching
- d) All of these

41. भारत के कितने बैंक स्विफ्ट के अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार नेटवर्क में शामिल हुए हैं? How many banks in India have joined SWIFT's international telecom network?
- 28
 - 46
 - 210
 - 350
42. निम्न में नेट बैंकिंग से सम्बंधित नहीं है ? Net banking is not related to
- NEFT
 - RTGS
 - Demand Draft
 - None
43. Last Edited Slide पर जम्प करने के लिए शार्टकट 'की' है? Is there a shortcut 'key' to jump on the Last Edited Slide?
- Alt + Shift +F5
 - Alt +Shift + F2
 - Ctrl +F5
 - Shift +F5
44. एक समय में एक कथन को कन्वर्ट और एक्जीक्यूट करता है? Converts and executes one statement at a time?
- Converter
 - Compiler
 - Instructor
 - Interpreter
45. .net domain किसके लिए उपयोग किया जाता है? What is net domain used for?
- आर्गेनाइजेशन के लिए
 - नेटवर्क से सम्बंधित कम्पनी एवं सर्विस प्रोवाइडर के लिए
 - एजुकेशन के लिए
 - ई-कामर्स के लिए

46. नई वर्कशीट बनाने की शार्टकट कुंजी है? What is net domain used for?
- Ctrl +Alt +F1
 - Shift +Alt +F3
 - Shift +Alt +F1
 - None
47. MAPI का फुल फॉर्म है? What is the full form of MAPI?
- Manage Application Program Interface
 - Model Application Program Interface
 - Messaging Application Program Interface
 - All of these
48. Instant मेसेजिंग के लिए किस सर्वर का प्रयोग होता है? Which server is used for instant messaging?
- Chat Server
 - Mail Server
 - Client Server
 - None
49. SATA का पूरा नाम है? What is the full form of SATA?
- Social Advanced technology Attachment
 - System Advanced Technology Attachment
 - Serial Advanced Technology Attachment
 - None of these
50. UPI का विस्तारित रूप है? What is the full form of UPI?
- Unified Payments Interface
 - Unified Payment Interface
 - Immediate Payments Interface
 - None of these
51. RuPay डेबिट कार्ड क्या है? What is RuPay Debit Card?
- डोमेस्टिक डेबिट कार्ड

- b. भारत के NPC द्वारा जारी
- c. सभी ATM और POS मशीनों द्वारा स्वीकृत
- d. उपरोक्त सभी

52. पहली AI प्रोग्रामिंग भाषा है? What is the first AI programming language?

- a. BASIC
- b. FORTRAN
- c. IPL (Information Processing Language)
- d. LISP (List Processing)

53. निम्न उपकरणों में से कौन कृत्रिम बुद्धिमत्ता में प्रयोग किया जाता है ? Which of the following devices is used in artificial intelligence?

- a) Art
- b) Design
- c) Input
- d) Neural Network

54. Presentation में नई स्लाइड इन्सर्ट करने का शार्टकट की क्या है? What is the shortcut to insert a new slide in the presentation?

- a) Ctrl+M
- b) Ctrl+N
- c) Shift +M
- d) Shift +N

55. क्लाउड कम्प्यूटिंग के लाभ कौन-कौन से है ?

What are the benefits of cloud computing?

- a) कम लागत
- b) अधिक सुरक्षित
- c) तीव्र गति
- d) ये सभी

56. स्टार्ट आइकन डेस्कटॉप पर रखा गया है? Is the Start icon placed on the desktop?

- a) टूल बार
- b) टास्क बार
- c) स्क्राल बार
- d) मेनू बार

57. एक समय पर हम ई-मेल की अधिकतम संख्या को मिटा सकते हैं? Can we erase the maximum number of e-mails at a time?

- a) बहुत
- b) केवल दो
- c) केवल एक
- d) केवल तीन

58. किसी स्लाइड को कैसे स्टॉप किया जा सकता है? How can a slide be stopped?

- a) एस्केप की को दबाने से
- b) लेफ्ट एरो की को दबाने से
- c) डाउन एरो की को दबाने से
- d) अप एरो की को दबाने से

59. इनमे से क्या कृत्रिम बुद्धिमत्ता को प्रदान करता है ? Which of the following provides artificial intelligence?

- a) कंप्यूटर साइंस
- b) जीव विज्ञान
- c) मनोविज्ञान
- d) उपरोक्त सभी

60. एक आवश्यक क्षेत्र जो कृत्रिम बुद्धिमत्ता शोध का केंद्र है ? An essential area that is the focus of artificial intelligence research?

- a) कम्पाइलेशन
- b) कला
- c) नोलेज इंजीनियरिंग
- d) मास्टर्सिंग

61. निम्न उपकरणों में कौन कृत्रिम बुद्धिमत्ता में उपयोग किया जाता है ? Which of the following devices is used in artificial intelligence?

- a) कला
- b) डिजाईन
- c) इनपुट
- d) न्युरेल नेटवर्क

62. 2000 रु के नोट का रंग कैसा होता है ? What is the

color of a 2000 rupee note?

- a) Stone Gray
- b) Magenta
- c) Purple
- d) None

63. वर्तमान क्लाउड में कितने प्रकार के सर्विस मॉडल है ?

How many types of service models are there in the current cloud?

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

64. प्रमुख मेमोरी किसके समन्वय से कार्य करती है ? The

main memory works in coordination with

- a) इन्टेल
- b) विशेष कार्य कार्ड
- c) RAM
- d) CPU

65. माइक्रोप्रोसेसर जो कंप्यूटर का मस्तिष्क होता है, उसे

कहा जाता है ? The microprocessor which is the brain of the computer is called?

- a) सॉफ्टवेयर
- b) माइक्रोचिप
- c) मॅक्रोचिप
- d) सभी कथन सत्य है

66. कंप्यूटर द्वारा प्रोड्यूस किया गया परिमाण है ? What is the quantity produced by the computer?

- a) मेमोरी
- b) डाटा

c) आउटपुट

d) इनपुट

67. इनपुट का आउटपुट में रूपान्तरण किया जाता है ?

What is the conversion of input into output?

- a) मेमोरी द्वारा
- b) सी पी यू द्वारा
- c) इनपुट और आउटपुट द्वारा
- d) पेरिफेरल्स द्वारा

68. प्रोसेस्ड डेटा को कहते हैं ? What is processed data?

- a) आउटपुट
- b) प्रोसेस
- c) इनपुट
- d) सभी

69. सी पी यू का मुख्य घटक है? What is the main component of CPU?

- a) कंट्रोल यूनिट
- b) मेमोरी
- c) अर्थमैटिक लॉजिक यूनिट
- d) ये सभी

70. कंप्यूटर की क्षमता है? What is the capacity of the computer?

- a) निम्न
- b) उच्च
- c) सीमित
- d) असीमित

71. कंप्यूटर को किस प्रकार की बुद्धि की संज्ञा दी गई है?

What type of intelligence is given to computer?

- a) मानव
- b) कृत्रिम
- c) शुद्ध
- d) अन्य

72. मनुष्य की स्मरण शक्ति कंप्यूटर की तुलना में होती है?

Is the memory power of a human being comparable to that of a computer?

- a) सामान्य
- b) उच्च
- c) निम्न
- d) औसत

73. मानव मन व कंप्यूटर में किसकी गति अधिक है? Who has the highest speed in the human mind and computer?

- a) कंप्यूटर
- b) मानव मन
- c) दोनों में बराबर
- d) इनमें से कोई नहीं

74. भारत में विकसित परम सुपर कंप्यूटर का विकास किस संस्था ने किया? Which organization developed the supercomputer developed in India?

- a) C-DAC
- b) IIT कानपुर
- c) BARC
- d) इनमें से कोई नहीं

75. WWW के आविष्कारक कौन है? Who is the inventor of www?

- a) एल्स हिल
- b) स्टीफ़न हाकिंग
- c) बिल गेट्स
- d) टिम बर्नर्स ली

76. कम्प्यूटर का दिमाक किसे कहते हैं? What is the name of computer?

- a) RAM
- b) ROM
- c) CPU
- d) हार्ड डिस्क

77. कम्प्यूटर की भौतिक बनावट कहलाती है? What is the physical structure of a computer?

- a) साफ्टवेयर
- b) हार्डवेयर
- c) लाजिक गेट
- d) कम्पाइलरकम्प्यूटर

78. संसार का प्रथम प्रोग्रामर किसे माना जाता है? Who is considered to be the first programmer in the world?

- a) चार्ल्स बैबेज
- b) एडा लवलेस
- c) टिम कुक
- d) बिल गेट्स

79. कम्प्यूटर की शब्दावली में इनफार्मेशन का क्या अर्थ है? What is the meaning of information in computer terminology?

- a) रा डेटा
- b) प्रोग्राम
- c) स्पष्ट व उपयोगी रूप में परिवर्तित डाटा
- d) अक्षरांकीय डाटा

80. माइक्रो कम्प्यूटर आफिस के साथ साथ घरों में भी स्तेमाल हो सकता है ? Can microcomputer be used in office as well as at home?

- a) True
- b) False

81. डेटा को एकत्र करके उसे अर्थ पूर्ण सूचना में बदलने की प्रक्रिया प्रोसेसिंग कहलाती है ? The process of collecting data and converting it into meaningful information is called processing?

- c) True
- d) False

82. ALU का प्रमुख कार्य गणितीय क्रियाओं व तर्क की क्रिया को करना है?The main function of ALU is to perform mathematical verbs and logic.

- a) True
- b) False

83. CPU को कम्प्यूटर का ब्रेन भी कहा जाता है?

- a) True
- b) False

84. ISP का रूप क्या है?

- a) Internet Service Provider
- b) International Service Provider
- c) Internet Service Post
- d) None

85. IMAP का फुल फार्म क्या है?What is the full form of IMAP?

- a) Internet Message Access Protocol
- b) International Message Access Protocol
- c) Internet Message Access Provider
- d) None

86. IRCTC ने किस कम्पनी के साथ मिलकर इंटरनेट टिकट प्रणाली शुरू की?IRCTC launched internet ticketing system in collaboration with which company?

- a) क्रिश
- b) ब्रिक्स

- c) ITC
- d) Indian Railway

87. डगलस सी0 इन्जेलवर्ट ने स्टेनफर्ड रिसर्च लेबोरेटरी में माउस का अविष्कार कब किया था?When did Douglas C. Ingelvert invent the mouse at Stanford Research Laboratory?

- a) 1980
- b) 1970
- c) 1977
- d) 1952

88. अंकीय कम्प्यूटरगणनाएँ प्रति सैकन्ड कर सकता है ? Can a digital computer do calculations per second?

- a) हजारों
- b) करोड़ों
- c) सैकड़ों
- d) इनमें से कोई नहीं

89. इन्टीग्रेटेड सर्किट चिप का विकास किसने किया ? Who developed the integrated circuit chip?

- a) रॉबर्ट नायक ने
- b) सी0 वी0 रमन
- c) जे0एस0किल्बी ने
- d) चार्ल्स बैबेज

90. कम्प्यूटर के मेमोरी में डाले गये कार्य को कौन प्रदर्शित करता है ? Who displays the work put in the memory of the computer?

- a) ROM
- b) RAM
- c) मॉनीटर
- d) प्रिन्टर

91. NEFT से कम से कम कितना पैसा ट्रांसफर कर सकते हैं ?How much money can be transferred from NEFT at least?

- a) 1,00,000

- b) 50,000
- c) 2,00,000
- d) No Minimum Limit

92. Retweet क्या होता है?

- a) Tweet करना
- b) Tweet का रिप्लाइ देना
- c) किसी का Tweet शेयर करना
- d) इनमे से कोई नहीं

93. निम्न में किस सिंबल से फार्मूला स्टार्ट होता? From which of the following symbols does the formula start?

- a) =
- b) *
- c) #
- d) &

94. NIIT का पूरा नाम क्या है?

- a) National Institute of Information Technology
- b) National Institute of Internet Technology
- c) National Emergency Information Technology
- d) None of these

95. QR कोड किस कंपनी ने बनाया? Which company created the QR code?

- a) Desno Wave
- b) NPCI
- c) IBM
- d) C-DAC

96. Firefox क्या है? What is Firefox?

- a) Search Engine
- b) Web Browser
- c) Instant Messaging
- d) None

97. भारत में कुल कितने पासपोर्ट सेवा केंद्र हैं ? How many Passport Seva Kendras are there in India?

- a) 150
- b) 200
- c) 543
- d) 500

98. लिब्रे ऑफिस में फुटनोट कहाँ पर स्थित होता है ?

Where is the footnote located in the libre office?

- a) पेज के ऊपर
- b) पेज के नीचे
- c) पेज के लेफ्ट में
- d) पेज के राईट

99. प्रत्येक व्यक्ति अपने डेस्कटॉप पर उमंग एप को एक्सेस कर सकता है ? Can everyone access the Umang app on their desktop?

- a) True
- b) False

100. ई-कॉमर्स दुनिया में वाणिज्य का सबसे तेजी से बढ़ता हुआ रूप है ? E-commerce is the fastest growing form of commerce in the world?

- a) True
- b) False

Course on Computer Concepts (CCC)

Model Paper -02

- 1. Computer का नियंत्रण केंद्र किसे कहते हैं? What is the control center of the computer?**
 - a. कीबोर्ड
 - b. सीपीयू
 - c. प्रिंटर
 - d. मॉनिटर
- 2. एक वर्कशीट का डिफ़ॉल्ट हेडर है? What is the default header of a worksheet?**
 - a. यूजर नेम
 - b. डेट और टाइम
 - c. शीट टेब नेम
 - d. उपरोक्त में से कोई नहीं
- 3. बैंक में कितने रुपए जमा करने पर पैनकार्ड माँगा जाता है? How much money is deposited in the bank and pan card is asked for?**
 - a. 50000 या उससे अधिक
 - b. 100000 या उससे अधिक
 - c. 200000 या उससे अधिक
 - d. उपरोक्त में से कोई नहीं
- 4. ई-मेल में यूजरनेम व डोमेन को अलग किया जाता है ? Is username and domain separated in e-mail?**
 - a. @
 - b. #
 - c. \$
 - d. *
- 5. UFS का फुल फॉर्म है? What is the full form of UFS?**
 - a. Unix File System
 - b. Unix File Source
 - c. User File System
 - d. Unique File Source
- 6. E-Mail किस प्रकार का हो सकता है? What type of e-mail can be?**
 - a. Only Public
 - b. Only Private
 - c. Both Public and Private
 - d. None of these
- 7. RDS का फुल फॉर्म होता है? What is the full form of RDS?**
 - a. Remote Desktop Server
 - b. Remote Desktop Service
 - c. Reboot Desktop Service
 - d. None of these
- 8. Table इन्सर्ट करने के लिए किसशार्टकट कुंजी का प्रयोग करते हैं? Which shortcut key is used to insert the table?**
 - a. F12
 - b. Ctrl+F12
 - c. Shift+F12
 - d. All of these
- 9. नंबर लिस्ट के लिए किस शार्टकट कुंजी का प्रयोग करते हैं ? Which shortcut key is used for the number list?**
 - a. F5
 - b. F12
 - c. Shift+F12
 - d. None of these

10. टेलीग्राम ग्रुप में सदस्यों की अधिकतमसंख्या क्या है?
What is the maximum number of members in Telegram group?
- 10k
 - 50k
 - 100k
 - 200k
11. भारत का कौन सा लोकल सर्च इंजन जो दुकानों का विवरण रखता है? Which local search engine in India which keeps details of shops?
- Justdial.com
 - google.com
 - yahoo.com
 - None of these
12. IOT (Internet of Things) का अविष्कार किसने किया? Who invented the Internet of Things?
- बिल गेट्स
 - केविन एश्टन
 - स्टीव्स जोब्स
 - मैकडोनाल्ड
13. निम्न में कौन MQTT प्रोटोकॉल को सुपरिभाषित करता है Which of the following defines MQTT protocol??
- Machine To Machine
 - Publish/Subscribe
 - Request/Response
 - None of these
14. ई-मेल भेजना किसके समान है? What is the same as sending an e-mail?
- पत्र लिखना
 - तस्वीर बनाना
 - फोन पर बात करना
 - पैकेज भेजना

15. कैल्क में चार्ट किस विकल्प द्वारा क्लिक किया जाता है? Chart in Calc is created by which option?
- चार्ट विजार्ड से
 - पाई चार्ट से
 - बार चार्ट से
 - इनमें से कोई नहीं
16. वेब पेज को रीलोड करने के लिए बटन दबाएँ ? Press the button to reload the web page?
- रिस्टोर
 - रीलोड
 - रिफ्रेश
 - कोई नहीं
17. इंटरनेट क्या ? What is the Internet?
- नेटवर्कों का बड़ा नेटवर्क
 - भारत सरकार के लिए सम्प्रेषण प्रणाली
 - किसी विजनेस के लिए आंतरिक सम्प्रेषण प्रणाली
 - ये सभी
18. खरीददारों के लिए अपने computer का प्रयोग करते हुए ----- के माध्यम से खरीददारी करना संभव है? Is it possible for buyers to shop through ----- using their computer?
- ई-वर्ड
 - ई-कामर्स
 - ई-विजनेस
 - ई-स्पेंड
19. org का सम्बन्ध किससे है? What is org related to?
- शिक्षा
 - गैर-व्यवसायिक
 - संगठन
 - इनमें से कोई नहीं
20. एक पॉइंटर ----- पर पोजीशन किया जाता है तब इसका आकर हाथ जैसा बन जाता है? When a

pointer is positioned on -----, does it become like a hand?

- a. ग्रामर एरर
- b. हाइपरलिंक
- c. स्पेलिंग एरर
- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

21. वह डिवाइस जो दो या दो से अधिक नेटवर्कों को जोड़ता है? The device which connects two or more networks?

- a. गेटवे
- b. पाथवे
- c. बस
- d. NSF Net

22. भारत में सर्वप्रथम किस राज्य ने इंटरनेट पर टेलीफोन डायरेक्टरी उपलब्ध करी है? Which state in India has provided telephone directory on the Internet for the first time?

- a. सिक्किम
- b. अरुणाचल प्रदेश
- c. बिहार
- d. उत्तर प्रदेश

23. निम्न में कनेक्टिविटी का उदाहरण है? What is the example of connectivity in the following?

- a. इंटरनेट
- b. फ्लोपी डिस्क
- c. पॉवर कार्ड
- d. डाटा

24. वेब पेज का एक वर्ड जिसे क्लिक करके दूसरा डॉक्यूमेंट खुलता है, उसे कहते है? A word on a web page that opens another document by clicking is called?

- a. एंकर
- b. हाइपरलिंक
- c. URL
- d. इनमे से कोई नहीं

25. जो व्यक्ति कंप्यूटर इनपुट के लिए अपने हाथों का प्रयोग नहीं कर पाते उनकी सहायता निम्न में से कौन-सा सॉफ्टवेयर कर सकता है? Which of the following software can help people who are unable to use their hands for computer input?

- a. स्पीच रेकोग्निशन
- b. विडिओ कांफ्रेंसिंग
- c. सिंथेसाईजर
- d. कोई नहीं

26. एक प्रकार का कैमरा जो Computer के साथ लगा होता है, जिसका प्रयोग विडिओ कांफ्रेंसिंग, विडिओ चार्टिंग या लाइव वेब ब्राडकास्टके लिए होता है? A type of camera that is attached to a computer, which is used for video conferencing, video chatting or live web broadcast?

- a. वेब कैमरा
- b. ब्राउजर कैमरा
- c. वेब पिक्स
- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

27. Computer में प्रिंटेड डायग्राम पाने के लिए किसका स्तेमाल करेगे? What will you use to get a printed diagram in the computer?

- a. प्रिंटर
- b. माउस
- c. की-बोर्ड
- d. स्कैनर

28. निम्न में कौन-सा एक इनपुट डिवाइस का उदाहरण है? Which of the following is an example of an input device?

- a. स्कैनर
- b. स्पीकर
- c. CD
- d. प्रिंटर

29. स्क्रीन पर किसी मद को उठाकर किसी दूसरे स्थान पर ले जाने के लिए माउस के प्रयोग के वर्णन हेतु प्रयुक्त पद कौन-सा है? What is the term used to describe the use of mouse to lift an item on a screen and move it to another location?

- a. क्लिक
- b. डबल-क्लिक
- c. ड्रैग-एंड ड्राप
- d. इनमे से कोई नहीं

30. OMR से सम्बंधित कौन-सा कथन सही है? Which of the following statements is correct regarding OMR?

- a. कागज पहचानता है
- b. computer द्वारा पढ़े जाने योग्य कागज पर लगे निशान को पहचानता है
- c. चित्र पहचानता है
- d. रंग को पहचानता है

31. स्कैनर से सम्बंधित कौन-सा कथन सत्य ? Which of the following statements is true regarding scanner?

- a. यह डिजिटल इमेज को ओप्टिकल इमेज में परिवर्तित करता है
- b. यह प्रत्येक इमेज को डिजिटल इमेज में परिवर्तित करता है
- c. दोनों
- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

32. निम्न में किस के अंतर्गत सामानों का लेन-देन इत्यादि सम्मिलित है? Which of the following includes transactions of goods, etc.?

- a. ई-कामर्स
- b. ई-व्यापार
- c. डिजिटल-कामर्स
- d. कोई नहीं

33. कौन -सा ऑपरेटिंग सिस्टम कार्य होने के बाद अन्य प्रोग्रामो को अस्थायी रूप से CPU का प्रयोग करने की अनुमति देता ? Which operating system allows other programs to temporarily use the CPU after the work is done?

- a. प्रीम्पटिप
- b. सिंगल यूजर
- c. कोआपरेटिव मल्टीटास्किंग
- d. मल्टी यूजर

34. ISP अपने नेटवर्क के बीच में इंटरनेट ट्रैफिक का आदन-प्रदान करता है? ISP provides internet traffic between its networks?

- a. इंटरनेट एक्सचेंज पॉइंट द्वारा
- b. सब्सक्राइबर अन्त बिंदु द्वारा
- c. ISP अंत बिंदु द्वारा
- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

35. वेब ब्राउजर वेब को ढूढता है? . Web browser searches the web?

- a. True
- b. False

36. पैराग्राफ , स्टाइल और एडिटिंग किस टैब में होते ? In which tab are paragraphs, style and editing?

- a. होम
- b. इन्सर्ट
- c. रिव्यू
- d. फ़ॉर्मेट

37. Mac एड्रेस IP एड्रेस को क्या ट्रांसलेट करता है? What does Mac address translate to IP address?

- a. सगठनात्मक रूप से विशिष्ट पहचान करता
- b. एड्रेस रेजोलुशन प्रोटोकॉल
- c. नेटवर्क इंटरफ़ेस कार्ड
- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

38. VPN वर्चुअल प्राइवेट नेटवर्क एक सामान्य महत्व का नेटवर्क है? VPN Virtual Private Network is a network of common importance?

- a. True
- b. False

39. POP3 और SMTP मेल प्रोटोकॉल है? 39. POP3 and SMTP are mail protocols?

- a. True
- b. False

40. माउस को और किस नाम से जानते हैं? By what other name is the mouse known?

- a. प्वाइंटिंग डिवाइस
- b. कंट्रोल डिवाइस
- c. रैट
- d. सभी

41. Keyboard एक प्रकार की इंपुट डिवाइस है, इसकी मदद से क्या किया जाता है? Keyboard is a type of input device, what is done with its help?

- a. computer को on करते हैं
- b. समस्त सूचना computer को भेजते हैं
- c. मनपसंद धुन बजाते हैं
- d. उपरोक्त में से कोई नहीं

42. HTML Tag की सही संरचना क्या है? What is the correct structure of HTML Tag?

- a. <HTML></HTML><HEAD></HEAD><BODY></BODY>
- b. HTML<HEAD></HEAD><BODY></BODY>></HTML>
- c. <HTM><HEAD><BODY></BODY></HEAD>></HTML>
- d. None of these

43. C- Language का विकास किसके द्वारा किया गया?

C-Language was developed by whom?

- a. डेनिस रिची
- b. पीटर नार्टन

- c. बिल गेट्स
- d. चार्ल्स बैबेज

44. प्राइमरी मेमोरी को-----कहते हैं? Primary memory is called-----?

- a. केश मेमोरी
- b. मेन मोरी
- c. सेल मेमोरी
- d. कोई नहीं

45. निम्न में कौन-सा प्रोग्रामिंग का प्रथम चरण है? . Which of the following is the first step in programming?

- a. इनपुट डाटा का परीक्षण
- b. समस्या को समझना
- c. आउटपुट की योजना बनाना
- d. प्रोग्राम लिखना

46. डाटा कहाँ भेजना है या कहाँ पर लिखा जाता है, इसके लिए कौन सी बस प्रयुक्त होती है? Where is the data to be sent or where is it written, which bus is used for this?

- a. डाटा बस
- b. कंट्रोल बस
- c. एयर बस
- d. एड्रेस बस

47. P2P क्या है? What is P2P?

- a. Peer to Peer
- b. Point to Point
- c. Post to Post
- d. None

48. PIN का पूर्ण रूप क्या है? What is the full form of PIN?

- a. Permanent Internet Number
- b. Personal Identification Number
- c. Permanent Identification Number

d. None

49. RTGS का पूर्ण रूप क्या है? What is the full form of RTGS?

- a. Real Time Gross Sales
- b. Real Time Gross Settlement
- c. Right Time Gross Settlement
- d. None

50. HTTP में TT क्या है? What is TT in HTTP?

- a. Text Transfer
- b. Text Transformed
- c. Test Transfer
- d. None

51. HTML _____ की भाषा होती है? HTML is the language of _____?

- [A] Web page
- [B] Software
- [C] Web browser
- [D] None of these

52. Instagram पर दूसरों की फोटो सेव कर सकते हैं? , Can you save other people's photos on Instagram?

- [A] सही
- [B] गलत

53. ipv4 में कितने बिट होते हैं? how many bits are in ipv4

- [A] 128
- [B] 32
- [C] 48
- [D] None

54. GUI का फुल फॉर्म निम्न में से क्या है? Which of the following is the full form of GUI?

- [A] Graphical User Interface
- [B] Graphical User Internet

[C] Graphical Use Interface

[D] None

55. Windows 10 का डिफाल्ट ब्राउज़र कौन-सा है ?

Which is the default browser of Windows 10?

- [A] Internet Explorer
- [B] Microsoft Edge
- [C] Google Chrome
- [D] None

56. शीट Add करने में प्लस कैसा होता है? How is there a plus in adding a sheet?

- [A] Thick
- [B] Thin
- [C] Doctor वाला
- [D] कोई नहीं

57. Font Size बदलने के लिए कौन-सी बार में जाते हैं?

Which bar do you go to to change the font size?

- [A] Formatting Toolbar
- [B] Standard Toolbar
- [C] Menu Bar
- [D] None

58. IP क्या है? What is IP?

- [A] Browser
- [B] Address
- [C] Network
- [D] None

59. Impress में अधिकतम ज़ूम कितना होता है? What is the maximum zoom in Impress?

- [A] 2000%
- [B] 3000%
- [C] 5000%
- [D] 4000%

60. यदि आपका डॉक्यूमेंट 200% से अधिक है, तो कितने Scroll bar दिखाई देगे? If your document is over 200%, how many scroll bars will be visible?

- a. 4
- b. 2
- c. 1
- d. 4

61. निम्न में आप चार्ट किससे ऐड कर सकते है? , With which of the following can you add a chart?

- a. व्यू
- b. रेफरेंस
- c. इन्सर्ट
- d. पेज लेआउट

62. रिबन के किस भाग को आप मार्जिन बदलने के लिये प्रयोग करेगे? Which part of the ribbon would you use to change the margins?

- a. व्यू
- b. इन्सर्ट
- c. होम
- d. पेज लेआउट

63. इसमें से कौन एक फाइनेशियल फंक्शन नहीं है? Which of the following is not a financial function?

- a. FV ()
- b. SUM ()
- c. NPV ()
- d. PMT ()

64. इनमे से कौन एक टेक्स्ट फंक्शन नहीं है? Which of the following is not a text function?

- a. CHAR

- b. LEN
- c. VAR
- d. ABS

65. एजुकेशन इंस्टीट्यूशन्स द्वारा अधिकृत और परिचालित, इंटरनेट पर स्थित कम्प्यूटर्स इनमे से किस डोमेन का हिस्सा है? Computers on the Internet, owned and operated by educational institutions, are part of which of the following domains?

- a. COM डोमेन
- b. edu डोमेन
- c. mil डोमेन
- d. none

66. Facebook के संस्थापक है?

- a. Ray Tomlinson
- b. Mark Zuckerberg
- c. Jack Kilvey
- d. None

67. किसी डॉक्यूमेंट को होम टैब के प्रयोग से प्रिंट कर सकते है ? Can print any document using home tab?

- a. True
- b. False

68. MS वर्ड में प्रत्येक कमांड रिबन में उपलब्ध होता है? In MS Word every command is available in the ribbon?

- a. True
- b. False

69. बाइनरी नंबर 101 की वल्यु क्या है What is the value of binary number 101??

- a. 3
- b. 5

- c. 6
- d. 101

70. कंप्यूटर चलने के लिए यूज किया जाने वाला डाटा या सुचना कहलाता है? The data or information used to run the computer is is it called?

- a. साफ्टवेयर
- b. हार्डवेयर
- c. पेरिफेरल
- d. सी.पी.यू

71. निम्नलिखित में से कौन सा-storage डिवाइस का उदहारण नहीं है? Which of the following is not an example of a storage device?

- a. CD
- b. FLOPPY
- c. Hard Disk
- d. RAM

72. कंप्यूटर को कण्ट्रोल करने वाले प्रोग्राम का नाम क्या है? , What is the name of the program that controls the computer?

- a. ऑपरेटिंग सिस्टम
- b. एप्लीकेशन प्रोग्राम
- c. ब्राजर
- d. फ़ाइल मेनेजर

73. किस प्रकार का नेटवर्क फ़ोन लाइन्स यूज करेगा ? What Type of Network Will Phone Lines Use?

- a. WAN
- b. LAN
- c. WWAN
- d. Wireless

74. कंप्यूटर स्पीकर्स या हैडफ़ोन किस प्रकार के डिवाइस है? What type of device are computer speakers or headphones?

- a. इनपुट
- b. इनपुट/ आउटपुट
- c. साफ्टवेयर
- d. आउटपुट

75.कंप्यूटर स्टार्ट करने का प्रोग्राम किस प्रकार की मेमोरी होल्ड करता है?

- a. ROM
- b. RAM
- c. CACHE
- d. STIC

76. वेब पेजेज जिससे देखे जाते है उस प्रोग्राम को कहते है? , The program through which web pages are viewed is called?

- a. Word processor
- b. Spreadsheet
- c. Protocol
- d. Browser

77. 500 रु के नोट का साइज़ कितना होता है? What is the size of Rs 500 note?

- a. 66mm × 150mm
- b. 66mm × 146mm
- c. 66mm × 180mm
- d. None

78. निम्नलिखित में सबसे कम storage क्षमता किसकी है? Which of the following has the least storage capacity?

- a. जीपी डिस्क

- b. हार्ड डिस्क
- c. फ्लोपी डिस्क
- d. डाटा कार्टरिज

79. ISP का पूरा रूप क्या है? What is the full form of ISP?

- a. Internet Service Proprietary
- b. Internet Service Provider
- c. Information Service Provider
- d. None of these

80. अपने कंप्यूटर पर संगीत सुनने हेतु आपके लिये क्या आवश्यक होगा? , What do you need to listen to music on your computer?

- a. वीडियो कार्ड
- b. टेप रिकार्डर
- c. माउस
- d. साउंड कार्ड

81. निम्न में से कौन सी सोशल नेटवर्किंग वेबसाइट नहीं है ? Which of the following is not a social networking website?

- a. lined In
- b. Facebook
- c. Wikipedia
- d. All of the above

82. इनपुट आउटपुट में किसके द्वारा परिवर्तित किया जाता है? By what is the input converted into output?

- a. मेमोरी
- b. स्टोरेज
- c. सी.पी.यू
- d. इनपुट आउटपुट डिवाइस

83. कम्प्यूटर में डाटा कहा जाता है? What is data in computer called?

- a. संख्या
- b. प्रतीक को
- c. प्रदान की गयी जानकारी
- d. संख्याओं और प्रतीको वाली जानकारी

84. सीपीयू का एक हिस्सा कौन सा-है?

- a. की-बोर्ड
- b. माउस
- c. ALU
- d. प्रिंटर

85. ALU का अर्थ है? What is the meaning of ALU?

- a. Arithmetic logic unit
- b. Arithmetic large unit
- c. All logic unit
- d. Arithmetic long unit

86. पहली गणना डिवाइस है? is the first computing device?

- a. घड़ी
- b. कैलकुलेटर
- c. अबैकस
- d. माउस

87. अबैकस का आविष्कार कहाँ किया गया ? Where was the abacus invented?

- a. भारत
- b. चीन
- c. फ्रांस
- d. यूनान

88. किस पीढ़ी में माइक्रोप्रोसेसर पेश किया गया था ? In

which generation microprocessor was introduced?

- a. पहली
- b. दूसरी
- c. तीसरी
- d. चौथी

89. कम्प्यूटर के पिता कहा जाता है? Who is called the father of computer?

- a. ब्लेज पास्कल
- b. चार्ल्स बेबेज
- c. हेर्नान हैमिलटन
- d. एडिसन

90. पहले यांत्रिक कैलकुलेटर का आविष्कार किसके द्वारा किया गया था ? Who invented the first mechanical calculator?

- a. ब्लेज पास्कल
- b. जैकर्ड
- c. चार्ल्स बेबेज
- d. मारकोनी

91. टेक्स्ट के लाइन की शुरुआत में जाने के लिए कौन सी कुंजी दबाई जाती है ? Which key is pressed to go to the beginning of a line of text?

- a. Home
- b. Page Up
- c. Enter
- d. End

92. की बोर्ड में फ़ंक्शन कुंजियों की संख्या है? Number of function keys on the keyboard?

- a. 10

- b. 11
- c. 12
- d. 13

93. इनमें से कौन सा इनपुट डिवाइस नहीं है?

- a. माउस
- b. की-बोर्ड
- c. मानीटर
- d. जाय स्टिक

94. कम्प्यूटर में की-बोर्ड का कार्य है ? What is the function of keyboard in computer?

- a. इनपुट
- b. आउटपुट
- c. प्रोसेसिंग
- d. गाड़ना करना

95. इनमें से कौन सा आउट पुट डिवाइस नहीं है ? Which of the following is not an output device?

- a. मानिटर
- b. प्रिंटर
- c. प्लॉटर
- d. जाय स्टिक

96. किस मेमोरी में कम्प्यूटर बंद करने पर डाटा समाप्त हो जाता है ? In which memory the data gets lost when the computer is turned off?

- a. Disc
- b. RAM
- c. ROM
- d. CD

97. कौन सा शब्द मेमोरी से सम्बंधित है? Which word is related to memory?

- a. लाजिक

- b. कंट्रोल
- c. इनपुट
- d. स्टोरेज

98. निम्न में से कौन सा स्टोरेज डिवाइस नहीं है ? Which of the following is not a storage device?

- a. CD
- b. DVD
- c. Printer
- d. फ्लोपी डिस्क

99. DVD का पूरा नाम है? What is the full form of DVD?

- a. Digital Video disk
- b. Dynamic video disk
- c. Digital versatile disk
- d. Both a. and b.

100. जटिल वैज्ञानिक गणना के लिए कौन सी भाषा का प्रयोग किया जाता है? Which language is used for complex scientific calculations?

- a. JAVA
- b. C
- c. Fortran
- d. Cobol