

# CPCT TEST PAPER-2024-003 28-JAN-24 SHIFT-1

Total points 52/52 ?

STUDENT NAME \*

VIVA  
.....

✓ 1. Which of the following is NOT a type of microcomputer? \* 1/1  
1. निम्नमें से कौन सा माइक्रो कंप्यूटर का एक प्रकार नहीं है?

- ☒ 1. Inkjet
- ☐ 2. Desktop
- ☐ 3. Laptop
- ☐ 4. Tablet



✓ 2. '/bin' directory in Linux is related with which of the following types of files? \*1/1  
लिनक्स (Linux) की '/bin' डायरेक्टरी किस प्रकार की फ़ाइल से संबंधित है?

- ☒ 1. Executable file
- ☐ 2. Library file
- ☐ 3. Device file
- ☐ 4. Temporary file



✓ 3. The computer abbreviation TB usually means '\_\_\_\_\_'. \*

1/1

3. कंप्यूटर संक्षिप्त नाम TB का अर्थ आमतौर पर '\_\_\_\_\_' होता है।

- ☒ 1. Tera Byte
- ☐ 2. Tiny Byte
- ☐ 3. Tetra Byte
- ☐ 4. Theta Byte



✓ 4. Which of the following is NOT an example of a database? \*

1/1

4. निम्नलिखित में से कौन सा डेटाबेस का एक उदाहरण नहीं है?

- ☐ 1. Telephone diary
- ☒ 2. Presentation created in MS-PowerPoint
- ☐ 3. Data entered in MS-Excel spread sheet
- ☐ 4. Data dictionary



✓ 5. Select the hexadecimal color code for green. \*

1/1

5. हरे के लिए हेक्सा डेसिमल रंग कोड (कलर कोड) क्या होगा?

- ☒ 1. #00FF00
- ☐ 2. #FF0000
- ☐ 3. #0000FF
- ☐ 4. #FFFFFF



✓ 6. What is the decimal equivalent of 36(hexa)? \*

1/1

6. 36(hexa) का दशमलव समतुल्य क्या है?

- ☐ 1. 39
- ☐ 2. 93
- ☐ 3. 75
- ☒ 4. 54



✓ 7. \_\_\_\_\_ keyboard shortcut is used to display online help in MS-Word 2019.

\*1/1

7. \_\_\_\_\_ की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग MS-Word 2019 में ऑनलाइन हेल्प को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है।

- ☐ 1. F5
- ☐ 2. F4
- ☐ 3. F2
- ☒ 4. F1



✓ 8. What does STP stands for in transmission media? \*

1/1

8. ट्रांसमिशन मीडिया में STP का पूर्ण रूप क्या है?

- ☒ 1. Shielded Twisted Pair
- ☐ 2. Shining Twisted Pair
- ☐ 3. Simple Twisted Pair
- ☐ 4. Storage Twisted Pair



✓ 9. Which computer architecture contains separate storage and separate buses (signal path) for instruction and data? \*1/1

9. किस कंप्यूटर आर्किटेक्चर में निर्देश और डेटा के लिए अलग भंडारण (स्टोरेज) और अलग बसें (सिग्नल पाथ) होती हैं ?

- ☐ 1. Von Neumann architecture
- ☒ 2. Harvard architecture
- ☐ 3. Presper Eckert architecture
- ☐ 4. Konrad Zuse architecture



✓ 10. Which of the following statements is INCORRECT about the sound card? \*1/1

10. साउंड कार्ड के संबंध में निम्न में से कौन सा कथन गलत है?

- ☐ 1. Sound cards translates digital audio signals to analog ones, and analog audio signals to digital ones
- ☐ 2. Technically, a sound card is an optional component
- ☐ 3. Sound cards connected to the motherboard via a PCI or PCIe card slot
- ☒ 4. Sound card is connected to the motherboard via USB port



✓ 11. \_\_\_\_\_ is NOT a computer monitor. \*

1/1

11. निम्नमें से कौन सा एक कंप्यूटर मॉनिटर नहीं है?

- ☐ 1. CRT
- ☐ 2. LCD
- ☐ 3. OLED
- ☒ 4. VGA



✓ 12. The acoustic tablet, or spark tablet, uses a stylus that generates clicks with a: \*1/1

12. अकॉस्टिक टैबलेट या स्पार्क टैबलेट में एक शलाका (स्टाइलस) का उपयोग किया जाता है, जो निम्नलिखित में से किसकी मदद से विलेक्स उत्पन्न करता है?

- ☒ 1. spark plug
- ☐ 2. lighter
- ☐ 3. electrical signal
- ☐ 4. electromagnetic current



✓ 13. In MS-Excel 2019, which function returns the number of whole workdays between two dates? \*1/1

13. MS-Excel 2019 में, कौन-सा फ़ंक्शन दो तिथियों के बीच पूरे कार्य दिवसों की संख्या लौटाता है?

- ☐ 1. [NETDAYS.IN](http://NETDAYS.IN)
- ☐ 2. [DAYS.TL](http://DAYS.TL)
- ☐ 3. WORKDAYS.INTL
- ☒ 4. NETWORKDAYS.INTL



✓ 14. In context of signals, PCM stands for? \* 1/1

14. सिग्नल के संदर्भ में, PCM का मतलब क्या है?

- ☐ 1. Point Code Modulation
- ☐ 2. Pulse Code Mode
- ☒ 3. Pulse Code Modulation
- ☐ 4. Pulse Conversion Mode



✓ 15. Which of the following rates defines the number of times electron beam scans screen in a second? \*1/1

15. कौन सी दर एक सेकंड में इलेक्ट्रॉन बीम द्वारा स्क्रीन को स्कैन करने की संख्या को परिभाषित करती है?

- ☒ 1. Refresh
- ☐ 2. Pixel
- ☐ 3. Repeat
- ☐ 4. Transfer



✓ 16. The \_\_\_\_\_ service allows you to log on to a remote machine on which you have your account. \*1/1

16. कौन-सी सेवा आपको उस रिमोट मशीन पर लॉग-ऑन करने की अनुमति देती है जिस पर आपका खाता (अकाउंट) है?

- ☒ 1. Telnet
- ☐ 2. FTP
- ☐ 3. VSNL
- ☐ 4. BSNL



✓ 17. Why does a jumbling (garbled) problem occur in laser printers while printing letters? \*1/1

17. लेजर प्रिंटर में प्रिंटिंग लेटर जम्बलिंग (गरबल) की समस्या क्यों होती है?

- ☐ 1. The font is old.
- ☐ 2. The font is unavailable.
- ☐ 3. The font is language specific.
- ☒ 4. Incompatibility of printer driver



✓ 18. In laser printers, the drum unit transfers \_\_\_\_\_. \*

1/1

18. लेजर प्रिंटर में, ड्रम यूनिट \_\_\_\_\_ स्थानांतरित करता है।

- ☐ 1. laser to the paper
- ☐ 2. paper to the toner
- ☒ 3. ink particles to the paper
- ☐ 4. paper to the ink



✓ 19. Which of the following is NOT a hardware? \*

1/1

19. निम्नमें से कौन-सा, एक हार्डवेयर नहीं है?

- ☐ 1. Gateway
- ☐ 2. Router
- ☒ 3. Dispatcher
- ☐ 4. Modem



✓ 20. Loudspeakers and microphones are \_\_\_\_\_. \*

1/1

20. लाउड स्पीकर और माइक्रोफोन क्या हैं ?

- ☐ 1. equalisers
- ☒ 2. transducers
- ☐ 3. amplifiers
- ☐ 4. interpreters



✓ 21. Which of the following is a method to compress and store audio? \* 1/1  
21. निम्नलिखित में से कौन सा ऑडियो को संपीड़ित और संग्रहीत करने की एक विधि है?

- ☒ 1. MP3 format
- ☐ 2. MP7 format
- ☐ 3. MP13 format
- ☐ 4. MP2 format



✓ 22. Lossy compression is the method which \_\_\_\_\_ the data. \*1/1  
22. हानि पूर्ण संपीड़न (Lossy compression) वह विधि है जो डेटा को \_\_\_\_\_ करती है।

- ☐ 1. compress
- ☒ 2. eliminate
- ☐ 3. add
- ☐ 4. decompress



✓ 23. RSA is named for its inventors \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_. \*1/1  
23. आर.एस.ए (RSA) का नाम इसके आविष्कारकों \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ और \_\_\_\_\_ के नाम पर रखा गया है।

- ☒ 1. Rivest, Shamir and Adleman
- ☐ 2. Rock, Shane and Amozen
- ☐ 3. Rock, Shamir and Adleman
- ☐ 4. Rivest, Shane and Amozen





✓ 24. Data Encryption Standard (DES) is an implementation of a \_\_\_\_ cipher. \*1/1  
24. डेटा एन्क्रिप्शन स्टैंडर्ड (DES) किसी \_\_\_\_\_ सिफर (cipher) का एक कार्यायन है।

- ☐ 1. Newton
- ☐ 2. Richard
- ☒ 3. Feistel
- ☐ 4. Garry



✓ 25. Which of the following is display area from which you begin working in Windows XP? \*1/1

25. निम्नमें से कौन सा डिस्प्ले क्षेत्र है जहाँ से आप Windows XP में काम करना शुरू करते हैं ?

- ☐ 1. Menu
- ☐ 2. Icon
- ☒ 3. Desktop
- ☐ 4. Pointer



✓ 26. Random Access Memory (RAM) is a: \* 1/1  
26. रैंडम एक्सेस मेमोरी (RAM) क्या है?

- ☒ 1. volatile memory
- ☐ 2. read only memory
- ☐ 3. non-volatile memory
- ☐ 4. write-only memory



✓ 27. The number of pixels per unit of length on the computer screen is called \_\_\_\_\_. \*1/1

27. कंप्यूटर स्क्रीन पर लंबाई की प्रतियूनिट पिक्सल की संख्या को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

- ☒ 1. resolution
- ☐ 2. orientation
- ☐ 3. viewing size
- ☐ 4. colour combinations



✓ 28. Services of an operating system can be accessed by the interface provided by: \*1/1

28. ऑपरेटिंग सिस्टम की सेवाओं को \_\_\_\_\_ द्वारा प्रदत्त इंटरफ़ेस की मदद लेकर एक्सेस किया जा सकता है

- ☐ 1. device driver
- ☒ 2. system calls
- ☐ 3. user command
- ☐ 4. libraries



✓ 29. Which of the following is an file extension of Multiple Network Graphics? \*1/1

29. निम्नलिखित में से कौन सा मल्टीपल नेटवर्क ग्राफ़िक्स का फ़ाइल एक्सटेंशन है?

- ☐ 1. .mn
- ☐ 2. .mngd
- ☐ 3. .ng
- ☒ 4. .mng



✓ 30. What is file extension of device drive file in Windows OS? \* 1/1  
30. विंडोज़ ओ एस में डिवाइस ड्राइव फ़ाइल का फ़ाइल एक्सटेंशन क्या है?

- ☐ 1. .dv
- ☒ 2. .drv
- ☐ 3. .dr
- ☐ 4. .dff



✓ 31. Which of the following represents the importance of proper manners and behavior online? \*1/1  
31. निम्नलिखित में से कौन ऑनलाइन उचित शिष्टाचार और व्यवहार के महत्व को दर्शाता है?

- ☒ 1. Netiquette
- ☐ 2. Protocol
- ☐ 3. Regulation
- ☐ 4. Etiquette



✓ 32. What is the full form of URL? \* 1/1  
32. URL का पूर्णरूप क्या है?

- ☒ 1. Uniform Resource Locator
- ☐ 2. United Resource Link
- ☐ 3. Unicast Retrieve Location
- ☐ 4. Uniform Residence Link



✓ 33. \_\_\_\_\_ are separate external files that are sent along with your email message. \*1/1

33. उन बाह्य फाइलों को क्या कहा जाता है जो ई-मेल संदेश के साथ अलग से संलग्न करके भेजी जाती हैं ?

☒ 1. Attachments ✓

☐ 2. Parcels

☐ 3. Options

☐ 4. Signatures

✓ 34. The process of copying information to your computer from a specially configured FTP server is called \_\_\_\_\_. \*1/1

34. विशेष रूप से कॉन्फ़िगर किए गए किसी FTP सर्वर से आपके कंप्यूटर पर किसी इनफार्मेशन को कॉपी करने की प्रक्रिया क्या कहलाती है?

☒ 1. downloading ✓

☐ 2. uploading

☐ 3. deleting

☐ 4. restoring

✓ 35. \_\_\_\_\_ are the end devices that convert the user information into signals or reconvert the received signals. \*1/1

35. \_\_\_\_\_ वह अंत्य उपकरण (end devices) हैं जो उपयोगकर्ता की जानकारी को संकेतों (signals) में परिवर्तित करते हैं या प्राप्त संकेतों (signals) को पुनः मूल में परिवर्तित करते हैं ।

☒ 1. DTEs ✓

☐ 2. DCEs

☐ 3. Switch

☐ 4. Router

✓ 36. In which of the following modes does the existing text NOT move to the right when you type new text in an MS-Word document? \*1/1

36. MS Word डॉक्यूमेंट में नया टेक्स्ट लिखते समय निम्न में से कौनसा मोड ऑन होने पर मौजूदा टेक्स्ट दायीं ओर नहीं हटता है?

- ☐ 1. Insert
- ☒ 2. Overtypе
- ☐ 3. Edit
- ☐ 4. Select



✓ 37. Every web site has a unique address, called '\_\_\_\_'. \* 1/1

37. प्रत्येक वेब साइट का यूनिक एड्रेस होता है, जिसे "\_\_\_\_\_" कहा जाता है।

- ☐ 1. Hyperlink
- ☒ 2. Uniform Resource Locator
- ☐ 3. HTTP
- ☐ 4. Map



✓ 38. In MS-Excel 2019, which keyboard shortcut is used to go to the Formula tab? \*1/1

38. MS-Excel 2019 में, फॉर्मूला टैब पर जाने के लिए किस की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- ☐ 1. Alt+F
- ☒ 2. Alt+M
- ☐ 3. Shift+F
- ☐ 4. Ctrl+M



✓ 39. Which of the following scanners is used by the user to make payment \*1/1  
in BHIM Aadhar Pay?

39. उपयोगकर्ता द्वारा भीम (BHIM) आधार पे में भुगतान करने के लिए निम्न में से किस  
स्कैनर का प्रयोग किया जाता है?

- ☐ 1. CT
- ☐ 2. MRI
- ☒ 3. Fingerprint
- ☐ 4. Ultra



✓ 40. The '\_\_\_\_\_' is a decentralised network of millions of computers \*1/1  
and computer networks.

40. "\_\_\_\_\_" लाखों कंप्यूटरों और कंप्यूटर नेटवर्कों का एक विकेंद्रीकृत नेटवर्क है।

- ☒ 1. internet
- ☐ 2. LAN
- ☐ 3. MAN
- ☐ 4. intranet



✓ 41. In MS-Word 2019, the keyboard shortcut SHIFT + F3 is capable of \*1/1  
performing \_\_\_\_\_ operations simultaneously

41. MS Word 2019 में, की बोर्ड शॉर्टकट SHIFT + F3 एक साथ \_\_\_\_\_ संक्रियाओं  
को करने में सक्षम है।

- ☐ 1. five
- ☐ 2. two
- ☒ 3. three
- ☐ 4. four



✓ 42. What is the use of the 'spacebar' key in word documents? \* 1/1  
42. वर्ड डॉक्यूमेंट में 'स्पेसबार' का उपयोग किस लिए होता है?

- ☐ 1. To Insert random number of blank area in the document
- ☐ 2. To insert a horizontal line in the document
- ☐ 3. To insert line spacing in paragraphs
- ☒ 4. To insert a space character that separates words, sentences etc. ✓

✓ 43. IPv6 was developed by? \* 1/1  
43. IPv6 किसके द्वारा विकसित किया गया था?

- ☒ 1. IETF ✓
- ☐ 2. ISI
- ☐ 3. ARPANET
- ☐ 4. OSI

✓ 44. What is the area covered in a Metropolitan Area Network? \* 1/1  
44. मेट्रोपोलिटन एरिया नेटवर्क कितने क्षेत्र में काम कर सकता है?

- ☐ 1. Up to 10 m
- ☐ 2. Up to 10 km
- ☒ 3. Up to 50 km ✓
- ☐ 4. Up to 200 km



✓ 45. Which of the following is used in general as localhost IP address in networking systems? \*1/1

45. निम्नलिखित में से किसका उपयोग सामान्यतः नेटवर्किंग सिस्टम में लोकलहोस्ट आईपी एड्रेस के रूप में किया जाता है?

- ☐ 1. 0.0.0.127
- ☐ 2. 1.0.0.127
- ☐ 3. 127.0.0.0
- ☒ 4. 127.0.0.1



✓ 46. \_\_\_\_\_ is a utility that helps one to check if a particular IP address is accessible or not. \*1/1

46. \_\_\_\_\_ एक यूटिलिटी है जो यह जांचने में मदद करती है कि कोई विशेष IP एड्रेस एक्सेस योग्य है या नहीं।

- ☒ 1. Ping
- ☐ 2. Traceroute
- ☐ 3. WWW
- ☐ 4. Route



✓ 47. In MS-Word 2019, which keyboard shortcut is used to justify the paragraph? \*1/1

47. MS-Word 2019 में पैराग्राफ को जस्टिफाई (Justify) करने के लिए किस की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- ☐ 1. Alt+J
- ☒ 2. Ctrl+J
- ☐ 3. Shift+J
- ☐ 4. Fn+J





✓ 48. In which of the following groups of Home tab in MS-Word 2019 will you find the option to change the alignment to 'justified'? \*1/1

48. MS-Word 2019 में होम टैब के निम्नलिखित में से किस समूह में आपको संरेखण को 'जस्टिफ़ाइड' में बदलने का विकल्प मिलेगा?

☒ 1. Paragraph



☐ 2. Clipboard

☐ 3. Font

☐ 4. Styles

✓ 49. Which of the following commands is used to delete Header or Footer from the first page MS-Word 2019? \*1/1

49. MS-Word 2019 पहले पेज से हेडर या फुटर डिलीट करने के लिए निम्न में से किस कमांड का उपयोग किया जाता है?

☐ 1. Link to previous

☐ 2. Next section

☐ 3. Quick parts

☒ 4. Different first page



✓ 50. To delete electronic postage in the envelope in mail merge, \_\_\_\_\_ checkbox has to be cleared in MS-Word 2019. \*1/1

50. मेल मर्ज के एन्वेलप से इलेक्ट्रॉनिक पोस्टेज हटाने के लिए MS-Word 2019 में, निम्न में से किस चेकबॉक्स को क्लियर करना आवश्यक होता है?

☐ 1. postage

☒ 2. add electronic postage



☐ 3. electronic stamps

☐ 4. postage stamps



✓ 51. Which of the following internet service allows the internet users to talk across internet to any PC equipped to receive the call? \*1/1

51. निम्नलिखित में से कौन सी इंटरनेट सेवा इंटरनेट उपयोगकर्ताओं को कॉल प्राप्त करने के लिए सुसज्जित किसी भी पीसी पर इंटरनेट पर बात करने की अनुमति देती है?

- ☐ 1. Instant Messaging
- ☒ 2. Internet Telephony (VoIP)
- ☐ 3. Mailing Lists
- ☐ 4. Internet Relay Chat (IRC)



✓ 52. Snapdragon processor is developed by which of the following companies? \*1/1

52. स्नैपड्रैगन प्रोसेसर का निर्माण निम्न में से किस कंपनी के द्वारा किया गया था?

- ☒ 1. Qualcomm
- ☐ 2. Apple
- ☐ 3. HP
- ☐ 4. Intel



This content is neither created nor endorsed by Google. - [Terms of Service](#) - [Privacy Policy](#).

Does this form look suspicious? [Report](#)

Google Forms



