

# CPCT TEST PAPER-2025-025 23-NOV-25 SHIFT-1

Total points 52/52 ?

**STUDENT NAME \***

VIVA

✓ 1. \_\_\_\_\_ generation computers used electronic components like vacuum tubes. \*1/1

वैक्यूम ट्यूब जैसे इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों का उपयोग किस पीढ़ी के कंप्यूटरों में किया गया?

First



Second

Third

Fourth

✓ 2. In MS Excel 2019, when does the #N/A error occur? \*

1/1

MS Excel 2019 में, #N/A त्रुटि कब होती है?

When MS-Excel does not recognise the text specified in a formula

When a value is not available to a function or formula



When an invalid cell is referenced

When a formula includes an argument or operand of incorrect type



✓ 3. What is the combination of keys used to display or hide non-printing characters in an OpenOffice Writer? \*1/1  
ओपन ऑफिस राइटर (OpenOffice Writer) में, गैर-मुद्रण वर्णों को डिस्प्ले या हाइड करने के लिए निम्न में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- CTRL+ F9
- CTRL+ F6
- CTRL+ F3
- CTRL+ F10



✓ 4. Which of the following best describes the type of language used by HTML? \*1/1  
निम्नलिखित में से कौन HTML द्वारा उपयोग की जाने वाली भाषा के प्रकार का सबसे अच्छा वर्णन करता है?

- Mark up language
- Prolog
- Basic
- C language



✓ 5. CD-R stand for: \* 1/1  
CD-R का पूर्ण रूप क्या होता है?

- Compact Disc-Recordable
- Compact Disc-Receiver
- Compact Disc-Rotate
- Compact Disc-Runer



✓ 6. Which of the following is a point-and-draw device? \*

1/1

निम्न में से क्या एक पॉइंट-एंड-ड्रॉ डिवाइस है?

- Mouse
- Scanner
- Printer
- CD-ROM



✓ 7. Which of the following is a necessary task in delivering a professional and consistent software installation experience? \*1/1

पेशेवर और सुसंगत सॉफ्टवेयर इंस्टॉलेशन अनुभव देने से संबंधित आवश्यक कार्य निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- Development of software installers into development methodology
- No Automate and test installation paths
- Inexperienced Humans
- Uninstallers



✓ 8. Which printer driver enables Windows applications to create XPS files? \*1/1

कौन-सा प्रिंटर ड्राइवर, XPS फ़ाइलों को बनाने के लिए विंडोज एप्लिकेशन को सक्षम करता है?

- Microsoft XPS Document Writer
- Microsoft XPS Document Reader
- Microsoft Document Writer
- Microsoft Document Reader



✓ 9. Which of the following is NOT a correct biometric sensor device category? \*1/1

निम्नलिखित में से कौन-सी सही बायोमेट्रिक सेंसर उपकरणश्रेणी नहीं है?

- Olfactory biometric devices
- DNA biometric devices
- Auditory biometric devices
- Biotechnical biometric devices



✓ 10. 'IANA' allocates and maintains unique codes and numbering systems that are used in the technical standards (protocols) that drive the Internet. What is the full form of IANA? \*1/1

'IANA' इंटरनेट चलाने वाले तकनीकी मानकों (को प्रोटोकॉल) में उपयोग किए जाने वाले अद्वितीय कोड और नंबरिंग सिस्टम को आवंटित करता है तथा प्रबंधन करता है। IANA का पूर्ण रूप क्या है?

- Internet Allocated Numbers Authority
- Internet Assigned Nominal Authority
- Intranet Assigned Numbers Authority
- Internet Assigned Numbers Authority



✓ 11. Which of the following processes involves transferring data between data storage systems, data formats and applications? \*1/1  
डेटा भंडारण प्रणालियों, यों डेटा संरूपों और एप्लिकेशनों के बीच डेटा के स्थानांतरण के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी प्रक्रिया उत्तरदायी होती है?

- Data immigration
- Data migration
- Content migration
- Data integration



✓ 12. What does HTTP stand for? \* 1/1  
HTTP का पूर्णरूप क्या है?

- Hypertext Transfer Plotter
- Hypertext Transfer Plot
- Hypertext Transfer Protocol
- Head Tail Transfer Protocol



✓ 13. What type of printer is a drum printer? \* 1/1  
ड्रम प्रिंटर किस प्रकार का प्रिंटर है?

- Non-impact
- Inkjet
- Laser
- Impact



- ✓ 14. Dot matrix printers can handle printing on \_\_\_\_\_. \* 1/1  
डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर, \_\_\_\_\_ पर प्रिंटिंग हैंडल कर सकते हैं
- a continuous paper sheet only
  - an individual paper sheet only
  - both continuous paper sheet and individual paper sheet ✓
  - envelopes only

- ✓ 15. Which microphone directivity is like a figure-of-eight? \* 1/1  
निम्न में से किस माइक्रोफोन की दिशिकता (directivity) अष्टाकार होती है?
- Omnidirectional
  - Ribbon
  - Capacitor
  - Bidirectional ✓

- ✓ 16. In MS-PowerPoint 2019, which of the following displays a snapshot of \*1/1 each slide?  
MS-PowerPoint 2019 में, निम्न में से कौन प्रत्येक स्लाइड का एक स्नैपशॉट प्रदर्शित करता है?
- Thumbnail Slide ✓
  - Title Placeholder
  - Subtitle Placeholder
  - Collapse

✓ 17. In MS-PowerPoint 2019, which of the following is the main editing view used to write and design the presentation? \*1/1

MS-PowerPoint 2019 में, प्रेजेंटेशन लिखने और डिजाइन करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा मुख्य एडिटिंग व्यू है?

- Reading view
- Slide Show view
- Slide Sorter view
- Normal view



✓ 18. Which of the following is NOT a valid option on Master Views Group from View Tab in MS-PowerPoint 2019? \*1/1

MS-PowerPoint 2019 में, View Tab से Master Views Group पर निम्न में से कौन सा वैध विकल्प नहीं है?

- Slide Master
- Handout Master
- Layout Master
- Notes Master



✓ 19. The first part of the email address is the \_\_\_\_\_. \* 1/1

ई-मेल पते (एड्रेस) का पहला भाग \_\_\_\_\_ होता है।

- username
- domain name
- mail server
- system name



✓ 20. Which of the following is NOT a compression method variation? \* 1/1  
निम्नलिखित में से कौन-सी एक संपीड़न विधि भिन्नता नहीं है?

- PKZIP
- GZIP
- me2ZIP
- SecureZIP



✓ 21. What is IEEE standard for WiFi? \* 1/1  
वाईफाई के लिए IEEE मानक क्या है?

- IEEE 801.11
- IEEE 801.23
- IEEE 802.11
- IEEE 802.13



✓ 22. When an email is sent, it goes to the \_\_\_\_\_ belonging to the company that issued the email address. \*1/1

जब कोई ईमेल भेजा जाता है, तो वह उस कंपनी से संबंधित \_\_\_\_\_ को जाता है जिसने ईमेल एड्रेस जारी किया था।

- client
- mail server
- network
- group



✓ 23. With respect to processor design, CISC stands for: \* 1/1  
प्रोसेसर डिजाइन के संबंध में, CISC का विस्तारित रूप क्या होता है?

- Complex Integrated Set of Codes
- Compatible and Integrated Set of Codes
- Compatible Instruction Set Computer
- Complex Instruction Set Computer



✓ 24. The laptop turns ON properly but has a distorted or garbled image on the screen. What could be the problem? \*1/1  
लैपटॉप ठीक से चालू हो जाता है लेकिन स्क्रीन पर एक विकृत या खराब इमेज है।  
समस्या किससे सम्बंधित हो सकती है?

- Problem with the Graphics card
- Problem with the Ethernet card
- Problem with the Sound card
- Problem with the Micro card



✓ 25. The value of the MS-Excel expression '=PERMUT(8, 3)' is: \* 1/1  
MS-Excel व्यंजक '=PERMUT(8, 3)' का मान क्या होगा?

- 11
- 24
- 56
- 336



✓ 26. \_\_\_\_\_ is a file format for Perl Script. \* 1/1  
पर्ल स्क्रिप्ट (Perl Script) के लिए फाइल फॉर्मेट क्या है?

- .pl
- .pls
- .ps
- .perl



✓ 27. Which of the following is a free, web-based word processor offered by \*1/1  
Google as part of its complete Office suite?  
निम्नलिखित में से कौन-सा एक मुफ्त, वेब-आधारित वर्ड प्रोसेसर है जो Google द्वारा  
अपने संपूर्ण ऑफिस सूट के हिस्से के रूप में पेश किया जाता है?

- MS-Word
- Google Docs
- Notepad
- Gmail



✓ 28. Which of the following options give the truthfulness of the given statements? \*1/1

(i) Google Docs supports .doc files.

(ii) Google Docs is an online word processor; you can share and collaborate with multiple people in real-time.

निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प दिए गए कथनों की सत्यता बताता है? (i) गूगलडॉक्स, .doc फ़ाइलों को सपोर्ट करता है। (ii) गूगल डॉक्स एक ऑनलाइन वर्ड प्रोसेसर है; आप रीयल-टाइम में कई लोगों के साथ साझा और सहयोग कर सकते हैं।

(i) True (ii) False

(i) True (ii) True

(i) False (ii) True

(i) False (ii) False



✓ 29. State true or false with respect to the below two statements. \*1/1

I) MS-Excel is an example of an application software.

II) In MS-Excel, a formula starts with Hash (#) character.

नीचे दिए गए दो कथनों के संबंध में सही या गलत बताएं। I) MS-Excel एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का एक उदाहरण है। II) MS-Excel में, एक फॉर्मूला हैश (#) कैरेक्टर से शुरू होता है।

I – True, II – True

I – True, II – False

I – False, II – True

I – False, II – False



✓ 30. Who among the following is credited with launching the Meta app? \* 1/1  
मेटा ऐप को लॉन्च करने के लिए निम्न में से किसको श्रेय दिया जाता है?

- Mark Zuckerberg
- Tim Berners-Lee
- Charles Babbage
- Paul Buchheit



✓ 31. Which of the following websites CANNOT be used to send emails? \* 1/1  
निम्न में से किस वेबसाइट का उपयोग ई-मेल भेजने के लिए नहीं किया जा सकता है?

- Yahoo
- Rediffmail
- Gmail
- Magicbricks



✓ 32. With reference to types of ROM, the letter 'P' stands for \_\_\_\_\_ in \*1/1  
EPROM.

ROM के प्रकारों के संदर्भ में, EPROM में अक्षर 'P' का अर्थ \_\_\_\_\_ होता है।

- Persistent
- Programmable
- Popular
- Passive



✓ 33. MCI and AT&T are examples of which of the following? \*

1/1

मिसेलिखित में से किसके उदहारण हैं?

- Social networks
- Educational organisations
- Internet service providers
- Mobisodes



✓ 34. E-mail is: \*

1/1

ई-मेल (E-mail) क्या है?

- a mail concerning electronics devices
- a communication method that uses electronic devices to deliver messages across computer networks
- a network transaction of messages within a single computer
- a transaction of money



✓ 35. Which of the following refers to the maximum number of bits a processor can accept as input, process or deliver as output?

\*1/1

निम्नलिखित में से कौन-सा अधिकतम बिट्स को संदर्भित करता है जो एक प्रोसेसर इनपुट, प्रोसेस के रूप में स्वीकार कर सकता है या आउटपुट के रूप में डिलीवर कर सकता है?

- Bytes
- Word length
- Density
- Sparsity



✓ 36. With reference to E-Governance, G2C stands for: \* 1/1  
ई-गवर्नेंस के संदर्भ में, G2C का पूर्ण रूप क्या होता है?

Government to Citizen ✓

Government to Consortium

Government to Council

Government to Competitor

✓ 37. Which of the following is NOT a valid edition of Windows 7? \* 1/1  
निम्नलिखित में से कौन सा विंडोज 7 का मान्य संस्करण नहीं है?

Windows 7 Starter

Windows 7 Office Precious ✓

Windows 7 Professional

Windows 7 Enterprise

✓ 38. Multiprogramming features allows multiple user programs to reside \*1/1  
simultaneously in the \_\_\_\_\_.

मल्टी प्रोग्रामिंग फीचर कई यूजर प्रोग्राम को \_\_\_\_\_ में एक साथ रहने की सुविधा देता है।

main memory ✓

secondary memory

tertiary memory

Read Only Memory (ROM)

✓ 39. Which of the following keys is used to run spell-check in MS-Word 2019? \*1/1

MS-Word 2019 में स्पेल-चेक रन करने के लिए निम्न में से किस की (key) का उपयोग किया जाता है?

F1

F3

F5

F7



✓ 40. The \_\_\_\_\_ project was conceptualized by MEITY to improve this experience and enhance the efficiencies of the various Departments at the district-level to enable seamless service delivery to the citizen. \*1/1

नागरिक को निर्बाध सेवा वितरण को सक्षम करने के लिए इस अनुभव को बेहतर बनाने और जिला स्तर पर विभिन्न विभागों की दक्षता बढ़ाने के लिए MEITY द्वारा \_\_\_\_\_ परियोजना की संकल्पना की गई थी।

e-District

e-Biz

e-Courts

e-Procurement



- ✓ 41. What is the use of bridge in a network? \* 1/1  
नेटवर्क में ब्रिज (bridge) का उपयोग किसलिए किया जाता है?
- To separate LANs
  - To connect two or more different LANs ✓
  - To measure network speed
  - To control network speed

- ✓ 42. With reference to internet, DNS stands for \_\_\_\_\_. \* 1/1  
इंटरनेट के संदर्भ में, DNS का क्या अर्थ है?
- Domain Name System ✓
  - Dynamic Name System
  - Domain Network Service
  - Dynamic Network Service

- ✓ 43. \_\_\_\_\_ is an ISDN service. \* 1/1  
\_\_\_\_\_ एक ISDN सेवा है।
- Video conference ✓
  - RSS
  - HTML
  - VGT

✓ 44. In a memory device, each location can store a fixed number of bits, called \_\_\_\_\_ of the memory. \*1/1

मेमोरी डिवाइस में, प्रत्येक स्थान निश्चित संख्या में बिट्स को स्टोर कर सकता है, जिसे मेमोरी का \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

word



pixel

frame

buffer

✓ 45. In MS-Excel 2019, \_\_\_\_\_ counts the number of cells with a value greater than 55 in cells B2 through B5. \*1/1

MS-Excel 2019 में, \_\_\_\_\_ फ़ंक्शन B2 से B5 तक उन सेल की संख्या गिनता है जिनका मान 55 से अधिक है।

	A	B
1	A	B
2	apples	32
3	oranges	54
4	peaches	75
5	apples	86

=COUNTIF(B2:B5, ">55")



=COUNT(B2:B5, ">55")

=COUNTIF(A2:A5, A4)

=COUNTIF(B2:B5, "<>"&B4)

✓ 46. In MS-Excel 2019, ACOSH is an example of a \_\_\_\_\_. MS-Excel 2019 में, \*1/1  
ACOSH \_\_\_\_\_ का एक उदाहरण है।

- math & trig function
- text function
- lookup function
- financial function



✓ 47. The \_\_\_\_\_function in MS-Excel 2019 searches for a specified item \*1/1  
in a range of cells and then returns the relative position of that item in the  
range.

MS-Excel 2019 का \_\_\_\_\_ फ़ंक्शन सेल रेंज में किसी निर्दिष्ट आइटम को सर्च  
करता है और फिर रेंज में उस आइटम की सापेक्ष स्थिति प्रदान करता है।

- LOOKUP
- VLOOKUP
- MATCH
- XLOOKUP



✓ 48. If you do NOT want cell references to change when you copy a \*1/1  
formula in MS-Excel, which symbol should be used?

MS-Excel में किसी सूत्र को कॉपी करते समय, उसके सेल रेफरेंस को बदलने से बचाने  
के लिए निम्न में से किस प्रतीक का उपयोग किया जाना चाहिए?

- #
- \$
- &
- \*



✓ 49. In MS-Excel 2019, to record a macro, the \_\_\_\_\_ tab in the ribbon menu should be used. \*1/1

MS-Excel 2019 में, मैक्रो रिकॉर्ड करने के लिए, रिबन मेनू में \_\_\_\_\_ टैब का उपयोग करना चाहिए।

- Insert
- Macro
- Developer
- Record



- ✓ 50. The formula in D2 is B2-C2, that means D2 is referring to the combination of B2 and C2. When we drag the formula to the bottom lines, it will be the same as D2. This means that similar to the way how D2 took reference from B2 and C2, for D3, it will take reference from B3 and C3, for D4 it will take reference from B4 and C4, and so on. This is an example of \_\_\_\_\_.

D2 में फॉर्मूला B2-C2 है, इसका अर्थ है कि D2 सेल, B2 और C2 को संयुक्त रूप से संदर्भ ले रहा है। जब हम इस फॉर्मूले को नीचे की पंक्तियों में ड्रैग करते हैं, तो यह D2 के समान रहेगा। इसका अर्थ है कि जिस तरह D2 सेल B2 और C2 से संदर्भ लिया, उसी तरह D3 सेल, B3 और C3 से संदर्भ लेगा, D4 सेल, B4 और C4 से संदर्भ लेगा, और इसी तरह आगे भी संदर्भ लेगा। यह \_\_\_\_\_ का एक उदाहरण है।

	A	B	C	D
1	Month	Earnings	Expenses	Cash left after expenses
2	Jan	5000	1500	3500
3	Feb	7500	3000	4500
4	Mar	4300	2700	1600
5	Apr	6400	3200	3200
6	May	8900	4800	4100

- absolute reference
- relative reference ✓
- row locked mixed cell reference
- column locked mixed cell reference

✓ 51. A \_\_\_\_\_ is a summary of your data, packaged in a chart that lets you report on and explore trends based on your information in MS-Excel. \_\_\_\_\_, किसी चार्ट में सेट किए गए आपके डेटा का सारांश है, जो आपको MS-Excel में आपकी जानकारी के आधार पर रिपोर्ट करने और रुझानों का पता लगाने की सुविधा देता है। \*1/1

- macro
- reference
- pivot chart
- formula



✓ 52. In MS-Excel, which of the following gives you the ability to filter a column of data within a table to isolate the key components you need? MS-Excel में, निम्नलिखित में से कौन-सा आपको आवश्यक प्रमुख घटकों को अलग करने के लिए तालिका के भीतर डेटा के कॉलम को फ़िल्टर करने की क्षमता देता है? \*1/1

- Sort
- Format
- Filter
- Custom list



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

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

Google Forms



