

CPCT TEST PAPER-2016-004 27-MAR-16 SHIFT-2

Total points 52/52 ?

2016 - 004

STUDENT NAME *

VIVA

✓ Q1. Cache memory was introduced in the _____ generation computers. *1/1
कैश मेमोरी (cache memory)----- पीढ़ी के कंप्यूटर में आरंभ की गई थी।

- ☐ First
- ☐ Second
- ☒ Third
- ☐ Fourth



✓ Q2. FORTRAN stands for: FORTRAT का पूर्ण रूप -----हैं। * 1/1

- ☒ Formula translations
- ☐ Forward transact
- ☐ Forward translate
- ☐ Forward transfer



✓ Q3. A desktop computer is also referred to as : एक डेस्कटॉप कंप्यूटर को ----- *1/1
----- के रूप में भी जाना जाता है ।

☐ Palm

☒ PC

☐ DC

☐ MC



✓ Q4. The computer parts attached to the CPU are referred to as. कंप्यूटर *1/1
CPU के साथ संलग्न भागों को ----- के रूप में भी जाना जाता है।

☒ Output devices

☐ Peripherals

☐ Shard

☐ Control units



✓ Q5. Find the odd one out. निम्न में विषम की पहचान करें। * 1/1

☐ Arithmetic logic unit

☐ Control unit

☐ Registers

☒ Bins



✓ Q6. Mouse and ____ are also examples of input devices. माउस और ----- *1/1
- भी इनपुट डिवाइस के उदाहरण हैं।

- ☐ Printer
- ☐ Speakers
- ☐ Monitor
- ☒ Scanner



✓ Q7. What does TFT stand for? TET का क्या अर्थ होता है ? * 1/1

- ☐ Thin film tube
- ☐ Thin film track
- ☒ Thin film transistor
- ☐ Tin film transfer



✓ Q8. Line, daisy wheel, laser and drum are types of. लाइन, डेजी व्हील, लेजर *1/1
तथा ड्रम----- के प्रकार हैं।

- ☐ Plotters
- ☐ Scanners
- ☐ Photocopiers
- ☒ Printers



✓ Q9. When we are using DPI in context of a laser printer, we are referring to *1/1 the printer's. जब हम एक लेजर प्रिंटर के संदर्भ में DPI का उदाहरण कर रहे हैं, हम किस प्रकार के प्रिंटर की बात कर रहे हैं।

- ☐ Speed
- ☐ Spin
- ☐ Address
- ☒ Resolution



✓ Q10. If you are using a plotter, you are using an. यदि आप एक प्लॉटर का *1/1 उपयोग कर रहे हैं, तो आप किसका प्रयोग कर रहे हैं।

- ☐ Input device
- ☒ Output device
- ☐ Input – output device
- ☐ Ultra device



✓ Q11. If you are referring to serial, parallel. AGP. Infra red, you are making a *1/1 reference about. यदि आप क्रमवार, समानांतर AGP, इंफ्रारेड की बात कर रहे हैं, तो आप किसके संदर्भ में बता रहे हैं ?

- ☒ Ports
- ☐ Bus
- ☐ Registers
- ☐ RAM



✓ Q12. AI (Artificial intelligence) is used in _____ generation computers. AI *1/1
(आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस) का प्रयोग ----- पीढ़ी के कंप्यूटर्स में किया जाता है

- ☐ Second
- ☐ Third
- ☐ Fourth
- ☒ Fifth



✓ Q13. What in the operating system is responsible for processor management? ऑपरेटिंग सिस्टम में प्रोसेसर के प्रबंधन के लिए क्या जिम्मेदारी है *1/1

- ☒ Traffic controller
- ☐ Dispatcher
- ☐ Processor scheduler
- ☐ Job scheduler



✓ Q14. What is responsible for selecting one job for the processor from the many jobs submitted to the system? प्रस्तुत की गई कई जॉब्स में से प्रोसेसर के लिए कोई एक जॉब के चयन के लिए क्या उत्तरदायी है? *1/1

- ☐ Traffic controller
- ☐ File system
- ☒ Job scheduler
- ☐ Dispatcher



✓ Q15. Which of the following tasks is not managed by the operating system directly? निम्नलिखित कार्यों में से कौन सा सीधे ऑपरेटिंग सिस्टम द्वारा प्रबंधित नहीं है? *1/1

- ☐ Memory management
- ☒ Virus management
- ☐ Application management
- ☐ File management



✓ Q16. An embedded operating system could be found. एक एम्बेडेड ऑपरेटिंग सिस्टम कहाँ पाया जा सकता है ? *1/1

- ☐ On a desk top
- ☐ On a server
- ☒ On a PDA
- ☐ On A Networked PC



✓ Q17. UNIX, MS DOS, Linux are examples of. Unix, MS DOS, Linux किसके उदाहरण हैं? *1/1

- ☐ Computers
- ☒ Operating systems
- ☐ Printers
- ☐ Brands of printers



✓ Q18. Find the odd one out. निम्न में विषम की पहचान करें। *

1/1

- ☐ Linux
- ☐ Windows
- ☐ MAC OS
- ☒ IOS



✓ Q19. An MS window is. MS विंडोज क्या हैं? *

1/1

- ☒ An operating system
- ☐ Office suite
- ☐ Application
- ☐ Monitor



✓ Q20. In windows ME, ME stands for. विंडोज ME में, ME का अर्थ ----- हैं। *

1/1

- ☒ Millennium edition
- ☐ Maximum effect
- ☐ Maximum efficiency
- ☐ Minimum energy



✓ Q21. If you are using Ctrl +A keys in KMS word, what are you trying to do. *1/1
यदि आप MS वर्ड में ctrl + A का उपयोग कर रहे हैं, तो आप क्या करने की कोशिश कर रहे हैं?

- ☒ Select all text in the file
- ☐ Copy all text in the file
- ☐ Close the window
- ☐ Paste text



✓ Q22. If you are using Ctrl +Enter keys, you are trying to. यदि आप Ctrl + Enter का उपयोग कर रहे हैं तो आप क्या करने की कोशिश कर रहे हैं? *1/1

- ☒ Create a line break
- ☐ Create a new file
- ☐ Open an existing file
- ☐ Close a file



✓ Q23. If you are trying to access programs of start programs, you will access. यदि आप प्रोग्राम का उपयोग या प्रोग्राम को प्रारंभ करने की कोशिश कर रहे हैं, तो आप किसका उपयोग करेंगे? *1/1

- ☐ Default menu
- ☒ Start menu
- ☐ File tab
- ☐ Home tab



✓ Q24. If you are trying to assess the free space available on your computer *1/1
(Assume you have MS Windows operating system,) you will access. आप
अपने कंप्यूटर पर उपलब्ध फ्री स्पेस का आकलन करने की कोशिश कर रहे हैं (मान लें
आपके पास MS विंडोज ऑपरेटिंग सिस्टम है) तो आप किसका उपयोग करेंगे?

- ☒ My computer
- ☐ My documents
- ☐ My pictures
- ☐ Help menu



✓ Q25. A collection of files which are interlinked/interrelated on a computer *1/1
is referred to as. एक कंप्यूटर पर इंटरलिंक इंटररिलेटेड फाइलों के संग्रह को किस
रूप में जाना जाता है?

- ☐ File
- ☐ Documents
- ☒ Database
- ☐ Folder



✓ Q26. In case you were to display the files saved in folder. You will. यदि *1/1
आप फोल्डर में सेव की हुई फाइलों को प्रदर्शित करना चाहते हैं तो आप :

- ☐ Rename it
- ☐ Click on it
- ☐ Double right click on the folder
- ☒ Double left click on the folder



✓ Q27. If you are using Ctrl + Esc, you will. यदि आप ctrl + Esc का उपयोग कर रहे हैं, तो आप *1/1

- ☐ Be accessing the windows help
- ☐ Open my computer
- ☒ Be accessing the start menu
- ☐ Open control panel



✓ Q28. In a split window mode, if one of the two title bars is darker than the other. It indicates. एक विभाजित विंडोज मोड (split window mode) में, यदि दो में से एक टाइटल बार दूसरे से गहरे रंग का है, तो क्या ज्ञान होता है? *1/1

- ☐ The darker title windows is dormat
- ☐ The darker title windows is not in use
- ☐ The darker title window is closed
- ☒ Darker title is active



✓ Q29. Which of the following statements is not true? निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य नहीं है *1/1

- ☐ Files can be renamed
- ☐ Files can be deleted
- ☐ Directories can be deleted
- ☒ Directories cannot be renamed



✓ Q30. If you are using a windows operating systems and use the keys: windows key +D, you are trying to यदि आप विंडोज ऑपरेटिंग सिस्टम का उपयोग कर रहे हैं और ctrl + D का उपयोग करते हैं, तो आप क्या करने की कोशिश कर रहे हैं? *1/1

- ☐ Log out
- ☒ View the desktop
- ☐ Delete a file
- ☐ Go to windows directory



✓ Q31. Which of the following format reduce the audio file to about one tenth of its original size without losing the sound quality by a large amount? निम्न में से कौन सा प्रारूप (format) एक ऑडियो फाइल की अधिक ध्वनि की गंणवत्ता को खोए बिना इसके आकार को मूल आकार के दसवें भाग में बदल देता है? *1/1

- ☐ PDF
- ☐ VMEG
- ☒ MP3
- ☐ GIF



✓ Q32. IF In Ms Word you have to check the spelling and use of grammar in a document, you will use. MS वर्ड में आपको एक दस्तावेज में स्पेलिंग चेक और व्याकरण का उपयोग करना है, तो आप किसका उपयोग करेंगे *1/1

- ☐ Ctrl+F
- ☐ Ctrl+S
- ☒ F7
- ☐ F3



✓ Q33. Ms Word is a /an. MS वर्ड एक ----- हैं? *

1/1

- ☐ Operating system
- ☒ Application software
- ☐ Programming language
- ☐ Virus



✓ Q34. You have ctrl+shift +P key in Ms Word, what are you trying to do. *1/1
यदि आप MS वर्ड में ctrl + P का उपयोग कर रहे हैं, तो आप क्या करने की कोशिश कर रहे हैं?

- ☒ Change the font size
- ☐ Print the document
- ☐ Preview the document
- ☐ Edit the document



✓ Q35. If in Ms Excel you would like to add a row, you will use. MS एक्सेल में *1/1
आप पंक्ति जोड़ना चाहते हैं, तो आप क्या उपयोग करेंगे?

- ☐ The file menu
- ☒ The insert menu
- ☐ The edit menu
- ☐ The view menu



✓ Q36. If you are using the RAND function in MS Excel, you are trying to. *1/1
यदि आप MS एक्सेल में RAND का उपयोग कर रहे हैं, तो आप क्या करने की कोशिश कर रहे हैं?

- ☒ Generate a random number
- ☐ Generate ranks
- ☐ Merge rows
- ☐ Repeat the data in the cell



✓ Q37. Find the odd one out. निम्न में विषम की पहचान करें। * 1/1

- ☐ Bubble
- ☐ Bar
- ☐ Pie
- ☒ Row



✓ Q38. If you are preparing a slide, you are. यदि आप एक स्लाइड बना रहे हैं तो आप: *1/1

- ☐ Working on Ms Word
- ☐ Working on Ms Excel
- ☒ Working on Ms PowerPoint
- ☐ Working on a super computer



✓ Q39. If you are working on ms PowerPoint and use the key f5 , you are. K *1/1
यदि आप MS पॉवरपॉइंट में काम कर रहे हैं और F5 का उपयोग करते हैं तो आप

- ☒ Starting a presentation from the beginning
- ☐ Starting the presentation from the current slide
- ☐ Saving the presentation
- ☐ Inserting a video in the presentation



✓ Q40. Expand DCL: DCL का पूर्णरूप ----- हैं? *

1/1

- ☐ Disk Control location
- ☒ Data Control language
- ☐ Disk control language
- ☐ Only character reader



✓ Q41. Ms Access is : MS access क्या है? *

1/1

- ☐ A CPU
- ☐ Used as a word processor
- ☒ An example of a database
- ☐ A computer



✓ Q42. Wi Fi stands for: वाई-फाई का अर्थ ----- है। *

1/1

- ☐ Wireless function
- ☐ Wireless final
- ☒ Wireless Fidelity
- ☐ Windows function



✓ Q43. If you are using Bluetooth on your computer, you are using which type of the network. यदि आप अपने कंप्यूटर पर ब्लूटूथ का उपयोग कर रहे हैं, तो आप किस प्रकार के नेटवर्क का उपयोग कर रहे हैं?

*1/1

- ☐ LAN
- ☐ Wi-Fi
- ☒ PAN
- ☐ WAN



✓ Q44. What is the domain code mil likely to be used by? डोमेन कोड '.mil' का किसके द्वारा इस्तेमाल किया जा सकता है? *

*1/1

- ☒ Military
- ☐ Milk cooperatives
- ☐ Mining industry
- ☐ Multinationals



✓ Q45. MAN Stands for. MAN का पूर्ण रूप ----- हैं। *

1/1

- ☒ Metropolitan area network
- ☐ Market area network
- ☐ Main area network k
- ☐ Major areas network



✓ Q46. What does ISP stand for: ISP का क्या अर्थ होता है? *

1/1

- ☐ Internet Service Protocol
- ☒ Internet Service Provider
- ☐ Internal Service Protocol
- ☐ Internet System protocol



✓ Q47. The primary use of firewalls is to: फायर वाल्स का प्राथमिक उपयोग ----- *1/1
-- हैं।

- ☐ Prevent virus attacks
- ☐ Prevent computer from fires
- ☒ Prevent unauthorized access
- ☐ Handle Data security



✓ Q48. Find the off one out: निम्न में विषय की पहचान करें। *

1/1

- ☐ Packet – filtering routers
- ☐ Application _ level gateways
- ☐ Circuit – level gateways
- ☒ Mobile _ Gateways



✓ Q49. Arrange the following languages from easiest to the most recent year of development: निम्नलिखित भाषाओं को उनके काल के अनुसार क्रमबद्ध कीजिए (पुरातन पहले आधुनिक अंत में)

*1/1

- ☐ COBAL, FORTAN, PASCAL, JAVA
- ☒ FORTAN, COBAL, PASCAL, JAVA
- ☐ PASCAL, FORTAN COBAL, JAVA
- ☐ FORTAN, COBAL, JAVA PHSCAL



✓ Q50. Dream weaver, Flash and Premier are examples of: ड्रीम वीवर, फ्लैश और प्रीमियम किसके उदाहरण हैं?

*1/1

- ☐ Database management programs
- ☐ Web browsers
- ☒ Multimedia applications
- ☐ Word processors



✓ Q51. What does ASCII stand for? ASCII का क्या अर्थ होता है? *

1/1

- ☐ American standard code for internet interface
- ☒ American standard code of information interchange
- ☐ American standard code for internet interchange
- ☐ American standard code for information interface



✓ Q52. Cache memory acts: कैश मेमोरी कहाँ कार्य करती है? *

1/1

- ☐ Between RAM and ROM
- ☒ Between CPU and RAM
- ☐ Between CPU and ROM
- ☐ Between CPU and had disk



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

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

Google Forms



