

CPCT TEST PAPER-2017-022 18-NOV-17 SHIFT-2

Total points 52/52 ?

2017 - 022

STUDENT NAME *

Viva

✓ Q1. The physical & mechanical attached together to make a computer are *1/1
called as: किसी कंप्यूटर को बनाने के लिए एक साथ जोड़े गए सभी भौतिक और
यांत्रिक उपकरणों को क्या कहते हैं?

- ☒ Hardware
- ☐ Software
- ☐ Input devices
- ☐ Output devices



✓ Q2. RAM and ROM are the types of रैम और रौम के प्रकार हैं। * 1/1

- ☐ Input device
- ☐ Output device
- ☐ Processor
- ☒ Memory



✓ Q3. Which type of software is an operating system? ऑपरेटिंग सिस्टम निम्न में *1/1
से किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है?

- ☒ System software
- ☐ Application software
- ☐ Programming software
- ☐ Access software



✓ Q4. An operating system is also called as the Between the User and *1/1
the computer. ऑपरेटिंग सिस्टम को यूजर और कंप्यूटर के बीच का भी
कहा जाता है।

- ☒ Interface
- ☐ Interrelate
- ☐ Interference
- ☐ Intermediary



✓ Q5. Which command is used in shell to read a line from a terminal in UNIX? यूनिक्स में टर्मिनल से एक लाइन को पढ़ने के लिए शेल में किस कमांड का प्रयोग किया जाता है? *1/1

- ☐ Reline
- ☐ Input
- ☒ Read
- ☐ Fetch



✓ Q6. A light- sensitive device that converts drawing, printed text or images into digital form is called: एक प्रकाश-संवेदनशील डिवाइस जो ड्राइंग, प्रिंट किये हुए पाठ्य-भाग (टेक्स्ट) या चित्र (इमेज) को डिजिटल रूप में परिवर्तित करता है, कहलाता है: *1/1

- ☐ Mouse
- ☒ Scanner
- ☐ Keyboard
- ☐ Laser printer



✓ Q7. Which of the following commands would you use to copy files a remote UNIX system to your local UNIX system? रिमोट यूनिक्स सिस्टम से अपने लोकल यूनिक्स सिस्टम में फाइलों को कॉपी करने के लिए आप किस कमांड प्रयोग करेंगे? *1/1

- ☐ Cp
- ☐ Finger
- ☐ Telnet
- ☒ RCP



✓ Q8. In UNIX, what is fdisk command used for? यूनिक्स में, fdisk कमांड का उपयोग किसके लिए किया जाता है? *1/1

- ☐ Formatting a disk
- ☐ Loading file system
- ☒ Disk partitioning
- ☐ CD Drive



✓ Q9. Which of the following is use for manufacturing chips? निम्नलिखित में से *1/1
किसका उपयोग चिप्स विनिर्माण के लिए किया जाता है?

- ☐ Control bus
- ☒ Semiconductor
- ☐ Control unit
- ☐ Parity unit



✓ Q10. Which type of devices are computer speakers or headphones? *1/1
कंप्यूटर स्पीकर्स या हेडफोन्स किस प्रकार के साधन (डिवाइस) हैं?

- ☐ Input
- ☐ Input/ Output
- ☐ Software
- ☒ Output



✓ Q11. Which among the following has the shortest access time? निम्नलिखित *1/1
में से न्यूनतम एक्सेस टाइम किसका है?

- ☒ Cache memory
- ☐ Secondary memory
- ☐ Virtual memory
- ☐ RAM



✓ Q12. Which of the following components is a part of the first generation *1/1
computer? निम्नलिखित में से कौन सा घटक प्रथम जनरेशन (पीढ़ी) कंप्यूटर का भाग
है?

- ☒ Vacuum tubes
- ☐ Chips
- ☐ Integrated circuits
- ☐ Transistors



✓ Q13. What is a light pen? लाइट पेन क्या है? * 1/1

- ☐ Optical output device
- ☒ Optical input device
- ☐ Electronic input device
- ☐ Mechanical input device



✓ Q14. A byte comprises: एक बाइट में होते हैं। *

1/1

- ☐ 4 bits
- ☒ 8 bits
- ☐ 16 bites
- ☐ 32bites



✓ Q15. Which specific command is used to make a copy of a disk in UNIX? *1/1
यूनिक्स में किसी डिस्क की कॉपी बनाने के लिए किस विशिष्ट कमांड का उपयोग किया जाता है?

- ☐ Cpds
- ☒ Dd
- ☐ Cydk
- ☐ Cd



✓ Q16. Which command shows file system disk usage in UNIX? यूनिक्स में कौन सी कमांड फाइल सिस्टम डिस्क यूसेज दर्शाती है? *1/1

- ☒ Du
- ☐ Dd
- ☐ Ls
- ☐ Fdu



✓ Q17. The contents of information are stored in which of the following? *1/1
निम्नलिखित में से किसमें इन्फॉर्मेशन की कंटेंट संचित होती है?

- ☐ Memory access register
- ☒ Memory data register
- ☐ Memory arithmetic register
- ☐ Memory address register



✓ Q18. Which shortcut key is used for paste operation? पेस्ट ऑपरेशन के लिए *1/1
किस शॉर्टकट कुंजी का उपयोग किया जाता है?

- ☐ Ctrl + X
- ☒ Ctrl + V
- ☐ Ctrl + C
- ☐ Ctrl – p



✓ Q19. What is the full form of ASCII? एससीआईआई/आस्की (ASCII) का पूरा *1/1
नाम क्या है?

- ☐ American Scientific Code for Information Interchange
- ☐ American Scientific Code for International Interchange
- ☐ American Standard Code for Intelligence Interchange
- ☒ American Standard Code for Information Interchange



✓ Q20. Which of the following stores the information in MS – Access 2007? *1/1
निम्नलिखित में से कौनसा एमएस एक्सेस 2007 में जानकारी (इंफॉर्मेशन) संचित करता है?

- ☒ Tables
- ☐ Queries
- ☐ Reports
- ☐ Forms



✓ Q21. What is the most important or powerful computer in a typical network known as? किसी प्रारूपिक (typical) नेटवर्क में सबसे महत्वपूर्ण या शक्तिशाली कंप्यूटर को क्या कहा जाता है? *1/1

- ☐ Desktop
- ☒ Network server
- ☐ Network client
- ☐ Network station



✓ Q22. Which of the following refers to the act of posting bulk messages to several users simultaneously by a known or unknown source? निम्नलिखित में से कौन किसी ज्ञात या अज्ञात स्रोत से विभिन्न यूजर्स को एक साथ अधिक मात्रा में मैसेज भेजने के कार्य को संदर्भित करता है? *1/1

- ☐ Hacking
- ☐ Cracking
- ☒ Spamming
- ☐ Phishing



✓ Q23. What does booting the system mean? 'सिस्टम बूटिंग' का क्या अर्थ है? * 1/1

- ☒ Loading the operating system
- ☐ Running an application program called booting
- ☐ Kicking the computer
- ☐ Dismissing the computer



✓ Q24. After processing, what does data turn into? प्रोसेसिंग से बाद डेटा किसमें बदल जाता है? *1/1

- ☒ Information
- ☐ Database
- ☐ Programs
- ☐ Facts



✓ Q25. What do folders let you do? फोल्डर्स आपको क्या करने देते हैं? * 1/1

- ☒ Organize files let you do?
- ☐ Ensure that the computer starts properly
- ☐ Name files
- ☐ Create file allocation table



✓ Q26. Which one of the following ways is used for printing test page? *1/1
प्रिंटिंग टेस्ट पेज के लिए निम्नलिखित में से कौन सी विधि का प्रयोग किया जाता है?

- ☐ By inserting test paper
- ☐ Through start menu in task bar
- ☐ By pressing engine control button
- ☒ Through properties of printer settings



✓ Q27. Which of the following is NOT a guided medium of transmission? *1/1
निम्नलिखित में से कौनसा संचरण का कोई निर्देशित माध्यम नहीं है?

- ☐ Twisted – pair cable
- ☐ Coaxial cable
- ☐ Fiber-optic cable
- ☒ Atmosphere



✓ Q28. Which of the following topology is most reliable? निम्नलिखित में से कौन *1/1
सी टोपोलॉजी सबसे अधिक विश्वसनीय है?

- ☒ Star
- ☐ Ring
- ☐ Bus
- ☐ Tree



✓ Q29. Which of the following is true of firewall in a computer network? *1/1
किसी कंप्यूटर नेटवर्क में फायरवॉल के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- ☐ It is an operating system of computer network
- ☐ It is a web browsing software
- ☐ It is the physical boundary of network
- ☒ It is a system designed to prevent unauthorized access



✓ Q30. What is a collection of related fields called? संबंधित फ़ील्ड्स के संग्रहण *1/1
को क्या कहते हैं?

- ☒ Record
- ☐ File
- ☐ Database
- ☐ Folder



✓ Q31. What is an IP Address? आई पी (IP) एड्रेस क्या है? * 1/1

- ☐ Internet Process Address
- ☒ Internet Protocol Address
- ☐ Internet Provider Address
- ☐ Internet Packet Address



✓ Q32. When a file is saved for the first time._____. जब कोई फाइल पहली *1/1 बार सेव की जाती है, तो ।

- ☐ A copy is automatically printed
- ☐ File name and folder name must be the same
- ☐ It does not need a name
- ☒ It must be given a name to identify it



✓ Q33. In which of the following applications can you NOT add a comment *1/1 on the text? निम्नलिखित में से किस एप्लीकेशन में आप पाठ्य-भाग (टेक्स्ट) में कोई टिप्पणी नहीं जोड़ सकते हैं?

- ☐ MS Word
- ☐ MS Excel
- ☐ MS Power Point
- ☒ MS Outlook



✓ Q34. Which among the following is the first sector of data on the startup *1/1 hard disk? स्टार्टअप हार्ड डिस्क पर डेटा का पहला सेक्टर निम्नलिखित में से कौनसा है?

- ☒ MBR
- ☐ POST
- ☐ Boot code
- ☐ Boot sequence



✓ Q35. When starting a web browser, what is the first web page that gets loaded in the browser? वेब ब्राउजर शुरू करते समय ब्राउजर में सबसे पहले लोड होने वाला वेब पेज कौन सा होता है? *1/1

- ☐ User web page
- ☐ First web page
- ☐ Beginning page
- ☒ Home page



✓ Q36. What is the name of the list that stores the URLs of the web pages and links visited in the past? पूर्व में खोले गए वेब पेजों और लिंक्स के यूआरएल (URL) को संचित रखने वाली लिस्ट का नाम क्या है? *1/1

- ☐ Link list
- ☐ Page list
- ☒ History list
- ☐ Bookmark



✓ Q37. What Is the base of a hexadecimal number system? हेक्साडेसिमल नंबर सिस्टम का आधार क्या होता है *1/1

- ☐ 2
- ☐ 4
- ☐ 8
- ☒ 16



✓ Q38. Which box can you use to locate a file if you know the file's name or partial name? यदि आप किसी फाइल का नाम या आंशिक नाम जानते हों तो उसे खोजने के लिए किस बॉक्स का प्रयोग करते हैं? *1/1

- ☐ Find
- ☐ Help
- ☒ Search
- ☐ Location



✓ Q39. A website is a collection of which of the following? एक वेबसाइट निम्नलिखित में से किसका संकलन है? *1/1

- ☐ HTML
- ☐ Graphic files
- ☐ Audio and video files
- ☒ Web pages



✓ Q40. Which option in MS Office is used to check spelling and grammatical mistakes? एमएस ऑफिस में कौन सा विकल्प वर्तनी और व्याकरण की गलतियों की जाँच करने के लिए उपयोग किया जाता है? *1/1

- ☐ Auto Spell-check
- ☐ Grammar and Auto spell-check
- ☒ Spelling and Grammar
- ☐ Spell-check



✓ Q41. Which of the following is NOT an application layer protocol? *1/1
निम्नलिखित में से कौनसा एप्लिकेशन लेयर प्रोटोकॉल नहीं है?

- ☐ HTTP
- ☐ FTP
- ☒ TCP/IP
- ☐ DNS



✓ Q42. What is a URL (Uniform Resource Locator)? यू आर एल (यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर) क्या है *1/1

- ☒ An address containing computer name, directory name and name of the web page
- ☐ A program showing information regarding world
- ☐ A browser fork running different operating systems
- ☐ A type of a website



✓ Q43. Which of the following contains the list of related menu items? *1/1
निम्नलिखित में से किसमें संबंधित मेनू-आइटमों की लिस्ट होती है?

- ☐ Hard drive
- ☒ Menu
- ☐ Briefcase
- ☐ Shortcut



✓ Q44. Which of the following is displayed when all the content of an area is not visible on the screen at once? जब किसी क्षेत्र की सभी सामग्रियां (कंटेंट्स) तुरंत स्क्रीन पर दिखाई ना दे तो निम्नलिखित में से कौन उन्हें डिस्प्ले करता है? *1/1

☒ Scroll bar



☐ Drag bar

☐ Navigation bar

☐ Program bar

✓ Q45. Which of the following appears when you right-click on an object? जब आप किसी ऑब्जेक्ट पर राइट-क्लिक करते हैं, तो निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है? *1/1

☐ Address bar

☒ Shortcut menu



☐ Scroll bar

☐ Help menu

✓ Q46. What are the smallest and largest font sizes available under the Font Size toll on the formatting toolbar? फॉर्मेटिंग टूलबार में फॉन्ट साइज टूल के अंतर्गत छोटा और सबसे बड़ा फॉन्ट साइज क्या है? *1/1

☒ 8 and 72



☐ 8 and 64

☐ 12 and 72

☐ None of the given options



✓ Q47. Auto-Correct were originally designed to replace_____ *1/1
words as you type. ऑटो-करेक्ट मूलतः आपके द्वारा टाइप किए
गए.....शब्दों को बदलने के लिए डिजाइन किया गया है।

- ☐ Short and repetitive
- ☐ Grammatically incorrect
- ☒ Miss-spelt
- ☐ Not defined



✓ Q48. Which function is used to return the remainder after a number is *1/1
divided by a divisor in EXCEL? एक्सेल में किसी संख्या को डिविजर (विभाजक) होने
के बाद शेषफल पाने के लिए कौन सा फंक्शन प्रयोग किया जाता है?

- ☐ ROUND ()
- ☐ FACT ()
- ☒ MOD ()
- ☐ DIV ()



✓ Q49. Which if the following protocols is used to send email? मेल भेजने में *1/1
निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटोकॉल प्रयुक्त होते है?

- ☐ HTTP
- ☐ TCP/IP
- ☐ FTP
- ☒ SMTP



✓ Q50. Which of the following is used by search engines to crawl web data and store them in local repository? निम्नलिखित में से किसका उपयोग सर्च इंजन द्वारा वेब डेटा को क़ाल करने और लोकल संग्रह में उन्हें स्टोर करने के लिए किया जाता है? *1/1

- ☒ Spider
- ☐ Browser
- ☐ Scheduler
- ☐ Dispatcher



✓ Q51. Which file starts the MS Word application? कौन सी फाइल एमएस वर्ड शुरू करती है? *1/1

- ☐ Word.exe
- ☒ Winword.exe
- ☐ MSword.exe
- ☐ Word2003.exe



✓ Q52. What is the octal equivalent of the binary number (101001100)₂? बाइनरी संख्या (101001100)₂ का ऑक्टल समकक्ष क्या होगा? *1/1

- ☐ (515)₈
- ☒ (514)₈
- ☐ (504)₈
- ☐ (415)₈



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

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

Google Forms



