

CPCT TEST PAPER-2018-024 22-DEC-18 SHIFT-1

Total points 52/52 ?

2018 - 024

STUDENT NAME *

VIVA

✓ Q1. Which IP addresses are kept reserved for multicast groups? *1/1
मल्टीकास्ट समूहों के लिए निम्नलिखित में से किस आईपी एड्रेस को आरक्षित किया जाता है?

- ☐ 128.1.0.1 to 191.255.255.254
- ☐ 192.0.1.1. to 223.255.254.254
- ☒ 224.0.0.0 to 239.255.255.254
- ☐ 240.0.0.0 to 254.255.255.254



✓ Q2. The higher order bits of the first octet of IP addresses belonging to class D are always set to : क्लास D से संबंधित आईपी एड्रेस के पहले ऑक्टेट के उच्च ऑर्डर बिट्स हमेशा _____ पर सेट होते हैं। *1/1

☐ 0011

☒ 1110

☐ 0000

☐ 1111



✓ Q3. Which of the following is NOT true? निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही नहीं है? *1/1

☐ Kernel is a program that constitutes the central core of the operating system.

☐ Kernel is the first part of operating system to be loaded into memory during booting.

☒ Kernel is made of various modules that cannot be loaded in running operating systems. ✓

☐ Kernel remains in the memory during the entire computer session.

✓ Q4. Enabling special effects in desktop customization can cause which one of the following effects? डेस्कटॉप अनुकूलन (कस्टमाइजेशन) में विशेष प्रभाव को सक्षम करने के कारण निम्नलिखित में से क्या हो सकता है? *1/1

☐ Personal computer (pc) becomes faster

☒ PC becomes slower full

☐ Hard drive becomes full

☐ Battery issues are caused



✓ Q5. What do you call a computer on a network that requests files from another computer? आप नेटवर्क पर किसी ऐसे कंप्यूटर को क्या कहते हैं जो किसी अन्य कंप्यूटर से फाइलों का अनुरोध करता है? *1/1

- ☒ A client
- ☐ A host
- ☐ A router
- ☐ A web server



✓ Q6. Which of the following is a non-volatile memory? निम्न में से कौन सा गैर-अस्थिर (नान-वोलैटाइल) मेमोरी है? *1/1

- ☐ Random access memory
- ☒ Read only memory
- ☐ Virtual memory
- ☐ Cache memory



✓ Q7. What is a plotter? प्लॉटर क्या है? * 1/1

- ☐ An input device to produce good quality graphics.
- ☒ An output device to produce drawing and graphics.
- ☐ A fast output device using camera lens.
- ☐ It is a digital camera.



✓ Q8. Which command allows you to mark the areas that you want to keep *1/1
in a picture in MS PowerPoint 2016? कौन सा कमांड आपको उन क्षेत्रों को
चिह्नित करने की अनुमति देता है जिन्हें आप MS POWERPOINT 2016 के किसी चित्र
में रखना चाहते हैं?

- ☐ Discard all changes
- ☐ Mark Areas to Retain
- ☒ Mark Areas to Keep
- ☐ Keep Changes



✓ Q9. Which of the following functions CANNOT be performed from windows Control Panel? *1/1
निम्नलिखित में से कौन सा कार्य (फंक्शन) विंडोज कंट्रोल
पैनल से नहीं किया जा सकता है?

- ☐ Configuring printer
- ☐ Uninstalling of applications
- ☒ Running applications
- ☐ Adding fonts



✓ Q10. The scroll box on the vertical scroll bar indicates: *1/1
अनुलंब (वर्टिकल)
स्करोल बार पर स्करोल बॉक्स क्या सूचित करता है?

- ☐ Position of the vertical scroll bar indicates:
- ☐ The distance of the insertion point from the left margin.
- ☐ The rank of the word in which insertion point is found .
- ☒ Current relative location of the document portion that is displayed in the window.



✓ Q11. The list contains programs that accomplish a variety of tasks commonly required to be done by a computer. Most of these programs, such as calculator, Snipping Tool, and WordPad, are installed with the Windows 10 operating system.सूची में ऐसे प्रोग्राम होते हैं जो आमतौर पर किसी कंप्यूटर पर आवश्यक कार्य को पूरा करते हैं। इस प्रोग्राम में से अधिकांश जैसे कि कैलकुलेटर, स्निपिंग टूल, और वर्डपैड विन्डोज 10 ऑपरेटिंग सिस्टम के साथ इंस्टाल किए जाते हैं। *1/1

- ☐ Helper programs
- ☐ Windows necessities
- ☐ Windows utilities
- ☒ Windows accessories



✓ Q12. In MS Excel, macros are “run” or executed from the tab. MS Excel में, मैक्रोज.....टैब से “रन” या निष्पादित किए जाते हैं। *1/1

- ☐ Data
- ☐ Review
- ☒ Developer
- ☐ Run



✓ Q13. The physical appearance of a keyboard resembles a. कीबोर्ड की भौतिक दिखावट.....जैसी होती होता है। *1/1

- ☐ Printer
- ☒ Typewriter
- ☐ Scanner
- ☐ Monitor



✓ Q14. Who among the following invented the machine to add numbers quickly and accurately? निम्नलिखित में से किसने सेख्याओं को तेजी से और सही-सही जोड़ने के लिए मशीन का आविष्कार किया ? *1/1

- ☐ Joseph Marie jacquard
- ☐ Gottfried Wilhelm von Leibniz
- ☒ Blaise Pascal
- ☐ Herman Hollerith



✓ Q15. In laptop, a (n) is used to convert AC to DC. लैपटॉप में,का उपयोग एसी को डीसी में परिवर्तित करने के लिए किया जाता है। *1/1

- ☒ AC adapter
- ☐ Transformer
- ☐ Rectifier
- ☐ Resistor



✓ Q16. Which of the following is an example of a primary memory? निम्न में से कौन सा प्राथमिक (प्राइमरी) मेमोरी का उदाहरण है? *1/1

- ☐ Solid-state drive (ssd)
- ☐ USB drive
- ☐ Computer disk (CD)
- ☒ Random access memory (RAM)



✓ Q17. When we start a computer that is powered off, it is called: जब हम पहले से बंद कंप्यूटर को स्टार्ट करते हैं, तो इसे क्या कहा जाता है? *1/1

- ☐ Restarting
- ☐ Warm booting
- ☒ Cold booting
- ☐ Switching on



✓ Q18. Which of the following option does NOT represent network hardware computer(s)? निम्न में से कौन सा विकल्प नेटवर्क हार्डवेयर घटक नहीं है? *1/1

- ☐ Restarting
- ☐ Warm booting
- ☐ Cold booting
- ☒ Switching on



✓ Q19. Which of the following approach is true for 'Time sharing systems'? "टाइम" शेयरिंग सिस्टम के सन्दर्भ में निम्न में से कौन सा दृष्टिकोण सही है? *1/1

- ☐ Batch processing approach
- ☒ Interactive multiuser multiprogramming approach
- ☐ Single –user approach
- ☐ Single –user multiprocessing approach



✓ Q20. The other name for Inkjet printer is: इंकजेट प्रिंटर का दूसरा नाम है। * 1/1

- ☐ Liquid jet
- ☐ Flow jet
- ☒ Bubble jet
- ☐ Line jet



✓ Q21. Inkjet, Laser and Thermal are common types of which of the following? इंकजेट, लेजर और थर्मल निम्न लिखित में से किसके आम प्रकार हैं? *1/1

- ☒ Printer
- ☐ Monitors
- ☐ Keyboard
- ☐ Mouse



✓ Q22. Which of the below represents a bootable disk? निम्नलिखित में से क्या एक बूट करने योग्य डिस्क (बूटेबल डिस्क) को दर्शाता है? *1/1

- ☐ The hard disk of a computer system.
- ☒ A disk that is used to load DOS into the RAM
- ☐ A mini floppy disk
- ☐ A CD- ROM.



✓ Q23. Is the act of copying or downloading a program from a network and making multiple copies of it? नेटवर्क से प्रोग्राम को कॉपी या डाउनलोड करने और इसकी कई प्रतियां बनाने का कार्य है। *1/1

- ☐ Network piracy
- ☐ Plagiarism
- ☒ Software piracy
- ☐ Site- license piracy



✓ Q24. A website's main page is called its page. किसी वेबसाइट के मेनपेज को उसका.....कहते हैं। *1/1

- ☒ Home
- ☐ Brower
- ☐ Search
- ☐ Book



✓ Q25. Which of the following CANNOT be part of an email address? इनमें से कौन एक ई-मेल ऐड्रेस का हिस्सा नहीं हो सकता ? *1/1

- ☐ Period (.)
- ☐ At sign@
- ☒ Space ()
- ☐ Underscore(-)



✓ Q26. Are primarily intended to use the World Wide Web. It can also be used to access information provided by web servers in private networks or files in file systems. प्रमुख रूप से वर्ल्ड वाइड वेब इस्तेमाल करने के लिए होता है । इसका इस्तेमाल प्राइवेट नेटवर्कों में वेब सर्वरों द्वारा मिलने वाली जानकारी या फाइल सिस्टमों में फाइल एक्सेस करने के लिए भी हो सकता है। *1/1

☒ Brower



☐ Net fit

☐ Windows -95

☐ Cable

✓ Q27. A program designed to destroy data on your computer, which can travel to "infect" other computer, is called: आपके कंप्यूटर पर डेटा को नष्ट करने के लिए डिजाइन किया गया एक प्रोग्राम, जो अन्य कंप्यूटरों तक पहुंचकर उन्हें भी संक्रमित कर सकता है, क्या कहलाता है? *1/1

☐ Disease

☐ Torpedo

☐ Hurricane

☒ Virus



✓ Q28. To shrink a window, window. विंडो को कम (श्रिंक) करने के लिए क्या करना चाहिए ? *1/1

☐ Open a group

☒ Minimize a



☐ Maximize a

☐ Restore a



✓ Q29. In MS PowerPoint 2016 the Header & Footer button can be found on the insert tab in what group? MS PowerPoint 2016 डॉक्यूमेंट में वाक्य के लिए फोंट चुनने के लिए क्या करेंगे ? *1/1

- ☐ Illustrations group
- ☐ Object group
- ☒ Text group
- ☐ Tables group



✓ Q30. In order to choose the font for a sentence in a word 2016 document: एक word 2016 डॉक्यूमेंट में वाक्य के लिए फोंट चुनने के लिए क्या करेंगे ? *1/1

- ☒ Select font from the home tab
- ☐ Select font from the edit tab
- ☐ Select font from the tools tab.
- ☐ Select font from the view tab



✓ Q31. The technique by which a digital signal is converted to analog form is known as: वह तकनीक जिसके द्वारा एक डिजिटल सिग्नल को एनालॉग रूप में परिवर्तित किया जाता है, उसे क्या कहा जाता है? *1/1

- ☒ Modulation
- ☐ Demodulation
- ☐ Decryption
- ☐ Encryption



✓ Q32. A program that works like a calculator for keeping track of money and making budgets is called: एक कार्यक्रम, जो पैसे का ट्रैक रखने और बजट बनाने के लिए कैलकुलेटर की तरह काम करता है, वह क्या कहलाता है? *1/1

- ☐ Calculator
- ☐ Scholastic
- ☐ Keyboard
- ☒ Spreadsheet



✓ Q33. References that change automatically when you copy them to a new cell are called: ऐसे संदर्भ जिन्हें आप जब किसी नए सेल में कॉपी करते हैं तो वे स्वतः बदल जाते हैं उन्हें क्या कहा जाता है? *1/1

- ☒ Relative references
- ☐ Absolute references
- ☐ Mixed references
- ☐ Fixed formula references



✓ Q34. A collection of worksheets is called as: वर्कशीट के संग्रह को क्या कहा जाता है? *1/1

- ☐ Excel sheet
- ☒ Work book
- ☐ Excel worksheets
- ☐ Excel book



✓ Q35. Paragraph marks signify: पैराग्राफ मार्क क्या सूचित करते हैं? *

1/1

- ☐ Beginning of a paragraph
- ☐ Saving of document has been till the marked paragraph
- ☒ Pressing of enter key to mark the end of paragraph
- ☐ Current cursor position in the paragraph



✓ Q36. A table is made up of rows and columns of cells that you can fill with: एक टेबल सेल्स पंक्तियों और स्तंभों से बना होता है। इन सेल्स को विकल्पों में से किसे भरा जा सकता है?

*1/1

- ☒ Text or graphics
- ☐ Only text
- ☐ Only graphics
- ☐ Only clipart



✓ Q37. The today () function enters the current: Today() फंक्शन किसी सेल में क्या प्रविष्ट करता है? *

*1/1

- ☐ System time in a cell
- ☐ System date and time in a cell
- ☒ System date only in a cell
- ☐ Time only in a cell



✓ Q38. Replicates itself in order to spread to other computers. अन्य कंप्यूटरों में प्रसारित होने के लिए स्वयं को दोहराता है। *1/1

- ☐ Trojan horse
- ☐ Logic bomb
- ☒ Worm
- ☐ Root kit



✓ Q39. A directory within a directory is called: एक डायरेक्टरी के भीतर के डायरेक्टरी को क्या कहा जाता है? *1/1

- ☐ Mini directory
- ☐ Junior directory
- ☐ Part directory
- ☒ Sub directory



✓ Q40. Specifies which users have access to which operations.निर्दिष्ट करता है कि किन उपयोगकर्ताओं के पास कौन से ऑपरेशन का एक्सेस है। *1/1

- ☐ Access control list
- ☐ Access control entity
- ☐ Discretionary access control list
- ☒ System access control list



✓ Q41. What is the key combination to alternate between displaying cell values and displaying formulas in the worksheet in MS Excel? MS Excel में वर्कशीट में सेल के मानों और फॉर्मूलों को बारी-बारी से प्रदर्शित करने के लिए कुंजी संयोजन क्या है? *1/1

- ☐ CTRL+8
- ☐ CTRL+ 1
- ☒ CTRL +' ✓
- ☐ CTRL+~

✓ Q42. Which file format is used to save Microsoft windows media player play list file? Microsoft Windows media player प्लेलिस्ट फाइल को सहेजने के लिए कौन से फाइल फॉर्मेट का उपयोग किया जाता है? *1/1

- ☐ MPL
- ☐ MWMPPL
- ☐ WMPL
- ☒ WPL ✓

✓ Q43. What is the key combination to decrease font size by 1 point? फॉण्ट का आकार एक पॉइंट घटाने के लिए कुंजी संयोजन क्या है? *1/1

- ☐ CTRL+
- ☐ CTRL+]
- ☒ CTRL +[✓
- ☐ CTRL+D



✓ Q44. To use common formatting commands, which tab is opened? सामान्य *1/1
स्वरूपण कमांड का उपयोग करने के लिए आप कौन सा टैब खोलेंगे ?

- ☐ Format
- ☐ Home
- ☒ Edit
- ☐ File



✓ Q45. Which component of the computer contains the address of next instruction to be fetched for processing? कंप्यूटर के किस घटक में प्रसंस्करण के लिए लाने के लिए अगले निर्देश का एड्रेस होता है? *1/1

- ☒ Program counter
- ☐ Accumulator
- ☐ Instruction buffer
- ☐ Instruction pointer



✓ Q46. In magnetic disk if number of tracks increases, storage capacity will. चुंबकीय डिस्क में यदि ट्रैक की संख्या बढ़ जाती है तो संग्रहण क्षमता : *1/1

- ☐ Decrease
- ☒ Increase
- ☐ Not change
- ☐ Become null



✓ Q47. A is the number of signaling elements per second sent by a communication device such as a modem. "....." प्रति सेकेंड सिग्नलिंग तत्वों की संख्या है जो मॉडेम है जो मॉडेम जैसे एक संचार उपकरण द्वारा भेजे जाते हैं। *1/1

- ☐ Bit
- ☒ Baud
- ☐ Byte
- ☐ Hertz



✓ Q48. Which of the following TCP ports is used by Telnet? टेलनेट निम्न में से किस TCP पोर्ट का उपयोग करता है? *1/1

- ☐ 80
- ☒ 23
- ☐ 88
- ☐ 72



✓ Q49. A chart demonstrates the relationship of individual items to the whole, comparing the contribution of each value to a total across categories in MS Excel. MS Excel में, एक चार्ट, संपूर्ण से वैयक्तिक वस्तुओं के संबंध का प्रदर्शन करता है, जिसमें कुल सभी वर्ग में प्रत्येक मूल्य के अंशदान की तुलना की जाती है। *1/1

- ☐ Pie
- ☐ Line
- ☒ Stacked column
- ☐ Surface



✓ Q50. Messages are never sent in response to data-gram's with a broadcast or multicast destination address. ब्रॉडकास्ट या मल्टीकास्ट गंतव्या एड्रेस के साथ डेटाग्राम के जवाब में संदेश कभी नहीं भेजे जाते हैं। *1/1

- ☐ IP
- ☐ ARP
- ☒ ICMP
- ☐ BOOTP



✓ Q51. What do you understand by file naming convention? फाइल नामाकरण परिपाटी (कन्वेंकशन) से आप क्या समझते हैं ? *1/1

- ☒ A framework for naming your files
- ☐ A framework that helps in transferring data from one file to another
- ☐ A framework that describes how files are unrelated to other files
- ☐ A framework that doesn't relate to other files



✓ Q52. Are useful for quickly creating unweighted contingency table. जल्दी से वजन रहित आकस्तिक तालिका (unweighted contingency table) बनाने के लिए उपयोगी हैं? *1/1

- ☐ Macros
- ☐ Charts
- ☒ Pivot
- ☐ Functions





