

CPCT TEST PAPER-2018-012 22-APR-18 SHIFT-2

Total points 52/52 ?

2018 - 012

STUDENT NAME *

Viva

✓ 1. Which of the following is NOT a part of slide Design? • निम्नलिखित *1/1
में से कौन सा स्लाइड डिजाइन का एक हिस्सा नहीं है ?

- ☐ Design template
- ☐ Colour Scheme
- ☐ Animation Scheme
- ☒ Slide show



✓ 2. Which of the following is used to represent data in grid of rows and columns? • निम्नलिखित में से कौन सा डेटा को रोज और कॉलम के ग्रिड में प्रदर्शित करने के लिये उपयोग किया जाता है? *1/1

- ☐ Header
- ☐ Footer
- ☐ Paragraph
- ☒ Tables



✓ 3. ISP stands for_____. • ISP का पूर्ण रूप है: * 1/1

- ☐ Internet Survey Period
- ☒ Internet Service Provider
- ☐ Integrated Service Provider
- ☐ Internet Security Protocol



✓ 4. Which of the following follows last –in-first-out (LIFO) storage policy? • निम्न में से कौन आखिर में पहली-आउट (LIFO) भंडारण नीति का पालन करता ? *1/1

- ☐ Queue
- ☐ RAM
- ☒ Stack
- ☐ Both stack and queue



✓ 5. A user get files another computer on the internet buy using which protocol? • एक उपयोगकर्ता कौन से प्रोटोकॉल का उपयोग करके इंटरनेट पर किसी भी अन्य) कंप्यूटर से फाइल प्राप्त कर सकता है? *1/1

☒ FTP



☐ HTTP

☐ UTP

☐ TCP

✓ 6. Which of the following devices is required for an internet connection *1/1
? • इंटरनेट कनेक्शन के लिए निम्नलिखित में से कौन सी डिवाइस आवश्यक है?

☐ BIOS

☒ NIC Card



☐ CD Drive

☐ Joystick

✓ 7. How are generation of computer classified? • कंप्यूटर की पीढ़ियों को कैसे वर्गीकृत किया जाता है? *1/1

☐ By the model of the computer

☐ By the speed of the computer

☒ By the devices used in the computer and the processor



☐ By the accuracy of the computer

✓ 8. _____ the computer open yours user account and makes the computer available for user. • कंप्पूटर आपके उपयोगकर्ता अकाउंट को ओपन करता है और उपयोग के लिए कंप्पूशटर को उपलब्ध करता है। *1/1

☒ Logging on to ✓

☐ Registered on

☐ Signing up on

☐ Enrolling on

✓ 9. Portrait and landscape are _____ option in MS Word. • एमएस वर्ड में पोर्ट्रेट और लैंडस्केप के विकल्प हैं। *1/1

☒ Page orientation ✓

☐ Page size

☐ Page Margins

☐ Page Border

✓ 10. Which of the following operators has relatively the highest precedence? • निम्नलिखित में से कौन से ऑपरेटरों में अपेक्षाकृत उच्च तम प्राथमिकता होती है? *1/1

☐ Subtraction (-)

☐ Addition (+)

☒ division (/) ✓

☐ both addition and subtraction

✓ 11. To create an interactive pivot table for the Web, a Microsoft office Web component called _____ is used • वेब के लिए इंटरैक्टिव पिवोट टेबल बनाने के लिए, नामक माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस वेब कंपोनेन्ट का प्रयोग किया जाता है। *1/1

- ☐ html
- ☐ Chart
- ☐ Sort
- ☒ Pivot table report



✓ 12. MS Power Point, the _____ option controls the speed of a transition effect . • एमएस पावरपॉइंट में, विकल्प एक ट्रांजिशियन इफेक्ट की स्पीड को नियंत्रित करता है। *1/1

- ☒ Duration
- ☐ Sound
- ☐ Time
- ☐ Speed



✓ 13. _____ translate (s) the processed information from the computer into a form that humans can understand. • कंप्यूटर से प्रोसेस की गयी जानकारी को एक ऐसे प्रारूप में ट्रांसलेट करता है जिसे मनुष्य द्वारा समझा जा सकता है। *1/1

- ☐ Input devices
- ☒ Output devices
- ☐ Utilities
- ☐ Software



✓ 14. On a hard disk, a _____ runs through each track of a stack of platters. • एक हार्ड डिस्कट पर, एक प्लेटों के एक स्टैक के प्रत्येक ट्रैक के माध्यम से रन करता है। *1/1

☐ Magnetic charge

☒ Cylinder ✓

☐ Head

☐ Sector

✓ 15. In IRC, the term 'R' stands for which of the following ? • IRC में, शब्द 'R' का निम्नलिखित में से क्या अर्थ है? *1/1

☐ Real

☒ Relay ✓

☐ Record

☐ Random

✓ 16. 1 kilobyte= bytes • 1 किलोबाइट = बाइट्स * 1/1

☐ 100 bytes

☒ 1024 bytes ✓

☐ 1024 bites

☐ 1024 nibbles



✓ 17. Which of the following are output devices ? • निम्नलिखित में से कौन सी आउटपुट डिवाइसेस हैं ? *1/1

- ☒ Monitor and Printer
- ☐ floppy disk and CD
- ☐ Keyboard and mouse
- ☐ Window 2000 and window NT



✓ 18. Which of the following is the built-in memory of a computer , also known as the primary memory • निम्नलिखित में से कौन सी कंप्यूटर की बिल्टम-इन मेमोरी है, जिसे प्राइमरी मेमोरी भी कहा जाता है? *1/1

- ☐ DVD
- ☐ CD
- ☒ RAM
- ☐ Hard disk



✓ 19. The first high – level computer language developed for programming was____. • प्रोग्रामिंग के लिए विकसित पहली उच्च स्तरीय कंप्यूटर लैंग्वेज थी । *1/1

- ☐ COBOL
- ☒ FORTRAN
- ☐ C
- ☐ C++



✓ 20. Two or more computers connected to each other for sharing information is called_____. • जानकारी साझा करने के लिए एक-दूसरे से जुड़े दो या अधिक कंप्यूटरों को कहा जाता है। *1/1

☒ A network



☐ A route

☐ A server

☐ A tunnel

✓ 21. Coded entries used to gain access to a computer system are called_____. • एक कंप्यूटर सिस्टम का एक्सेस प्राप्त करने के लिए इस्ते माल की जाने वाली कोडेड एंट्रियों को कहा जाता है। *1/1

☐ Entry codes

☒ Password



☐ Security commands

☐ Code words

✓ 22. To save an existing file with a new name at a new location, the _____ command is used . • एक नई लोकेशन पर एक नये नाम से एक मौजूदा फाइल को सेव करने के लिए, कमांड का उपयोग किया जाता है। *1/1

☐ Save

☐ Close

☒ Save as



☐ Open

✓ 23. To print a document, _____. • एक डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने के लिए । * 1/1

- ☒ Select the print command and then select OK ✓
- ☐ Select the ready Printer command then select OK
- ☐ Type Print and the then press Enter
- ☐ Close the document , select th eprint Print commmand and then select OK

✓ 24. In a databse, _____ fields store numbers used to preform calculations. • एक डेटाबेस में, फील्ड्सन गणना करने के लिए उपयोग किये जाने वाले नंबरों को स्टोअर करता है। *1/1

- ☐ Next
- ☐ Key
- ☐ Alphanumeric
- ☒ Numeric ✓

✓ 25. What is the function of a controlunit in a CPU? • एक सीपीयू में एक कंट्रोल यूनिट का कार्य क्या है? *1/1

- ☐ To transfer data to promary storage
- ☐ To store program instruction
- ☐ to performe logic functions
- ☒ To decode program instruction ✓



✓ 26. _____ is a application program that helps the user to change any number and immediately see the result of that change. • एक ऐसा एप्लिकेशन प्रोग्राम है जो यूजर को किसी भी संख्या को बदलने में मदद करता है और तुरंत उस परिवर्तन का परिणाम करता है। *1/1

- ☐ Desktop publishing program
- ☐ Database
- ☒ Spreadsheet
- ☐ Powerpoint



✓ 27. How do you select an entire column in ms excel? • आप एमएस एक्सेल में एक पूरे कॉलम को कैसे सेलेक्ट करते हैं? *1/1

- ☐ Select home tab of front group
- ☒ Click the column heading letter
- ☐ Hold down the shift key as you click anywhere in the column
- ☐ Hold down the ctrl key as you click anywhere in the column



✓ 28. Which of the following is a telecommunication hardware that allows you to access the web? • निम्नलिखित में से कौन सा एक टेलिकम्यूनिकेशन हार्डवेयर है जो आपको वेब एक्सेस करने की अनुमति देता है? *1/1

- ☐ Browser
- ☒ Modem
- ☐ FTP protocol
- ☐ IRD



✓ 29. What is the term used when you press and hold the left mouse key and move the mouse around a slide? • जब आप माउस की बायीं कुंजी को दबाकर रखते हैं और माउस के आसपास स्थानांतरित करते हैं, तो उसे क्या कहते हैं? *1/1

☐ Highlighting

☒ Dragging

☐ Selecting

☐ Pointing



✓ 30. Numbers entered into an excel cell are automatically_____. *1/1
• एक एक्सल सेल में दर्ज किए गए नंबर स्वआचालित रूप से होते हैं।

☐ Left aligned

☒ Right aligned

☐ Center aligned

☐ Justified



✓ 31. An e-mail message can be protected by: • एक ई-मेल मैसेज को किसके द्वारा प्रोटेक्टर किया जा सकता है? *1/1

☐ Mirroring

☐ Caching

☒ Encryption

☐ Resending



✓ 32. Which of the following is a boot firmware program on a pc? *1/1
• निम्नलिखित में से कौन सा एक पीसी पर एक बूट फर्मवेयर प्रोग्राम है?

- ☐ NIC card
- ☐ Hard disk
- ☐ Cache
- ☒ Bios



✓ 33. Which of the following is not an output device? • निम्नलिखित में से कौन सी एक आउटपुट डिवाइस नहीं है? *1/1

- ☐ Plotter
- ☐ Printer
- ☒ MICR
- ☐ CRT monitor



✓ 34. To protect a computer from viruses, _____ software can be installed on the computer. • कंप्यूटर को वायरस से बचाने के लिए, कंप्यूटर पर सॉफ्टवेयर इंस्टॉल किया जा सकता है। *1/1

- ☐ Backup
- ☐ Linkedin
- ☐ Skype
- ☒ Anitvirus



✓ 35. Which of the following key combinations can be used to select an entire document? • निम्नलिखित में से कौन सी कुंजी संयोजन पूरे डॉक्यूमेंट को सेलेक्ट करने के लिए उपयोग किया जा सकता है? *1/1

☒ Ctrl + A



☐ Alt + F5

☐ Shift + A

☐ Ctrl + K

✓ 36. a_____contains buttons and menus that provide quick access to commonly used commands? • में बटन और मेनू होता है, जो सामान्यतः उपयोग की जाने वाली कमांडों तक क्विक एक्सेस प्रदान करता है। *1/1

☐ Task bar

☒ Menu bar



☐ Navigation bar

☐ Status bar

✓ 37. TFTLCD stands for: • TFTLCD का पूर्ण रूप है: * 1/1

☐ Thin-film transistro light crystal display

☐ Thick-film transistor liquid-crystal display

☒ Thin-film transistor liquid-crystal display



☐ Thin-film transistor light-crystal display

✓ 38. Overheating of CPU may result in: • सीपीयू की ओवरहीटिंग का परिणाम हो सकता है: *1/1

- ☐ Virus infection
- ☐ Stack overflow
- ☐ PC lockup after sometime
- ☒ PC shutdown



✓ 39. Computer files are infected due to the presence of: • कंप्यूटर फाइलें किसकी उपस्थिति के कारण इन्फेक्टेड हो सकती हैं? *1/1

- ☐ Icons of desktop
- ☐ Fragmented files
- ☒ Viruses
- ☐ Multiple operating systems



✓ 40. _____ is used for voice communication over IP networks. • आइपी नेटवर्क पर वॉइस कम्यूनिकेशन के लिए का उपयोग किया जाता है। *1/1

- ☒ VOIP
- ☐ SMTP
- ☐ TCP/IP
- ☐ POP



✓ 41. Which of the following file formats is used to save DVD video object files? • निम्न लिखित में से कौन से फाइल फॉर्मेट का उपयोग डीवीडी वीडियो ऑब्जेक्ट फाइलों को सेव करने के लिए किया जाता है? *1/1

☐ Dvoj

☒ Vob

☐ Vobj

☐ Dvij



✓ 42. What is the shortcut key combination to add a previous sheet to a current selection of sheets in an open office Calc? • एक ओपनऑफिस कैल्क में शीट्स के वर्तमान सेलेक्शन में पिछली शीट को जोड़ने के लिए शॉर्टकट कुंजी संयोजन क्या है? *1/1

☐ Page up

☐ Ctrl + page up

☒ Shift + ctrl + page up

☐ Shift + page up



✓ 43. Which of the following windows shortcuts can be used to get the function of 'move' command? • 'मूव' कमांड के फंक्शन को प्राप्ती करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा शॉर्टकट इस्तेमाल किया जा सकता है? *1/1

☒ Ctrl + X, ctrl + V

☐ Ctrl + C, ctrl + V

☐ Ctrl + A, ctrl + C

☐ Ctrl + X, ctrl + C



✓ 44. Base 10 refers to which of the following number systems? • बेस 10 *1/1
निम्न लिखित में से कौन सी नंबर प्रणालियों को संदर्भित करता है?

- ☐ Hexadecimal
- ☒ Decimal
- ☐ Octal
- ☐ binary-coded decimal



✓ 45. Which of the following devices has a small hard rubber ball underneath it that moves against two rollers as it passes across a flat surface? • निम्नलिखित में से कौन सी डिवाइस में इसके तल पर एक छोटी सी हार्ड रबर की बॉल होती है जो एक समतल सतह से पास होने के दौरान दो रोलर्स पर मूव करती हैं ? *1/1

- ☒ Mechanical mouse
- ☐ Scanner
- ☐ Optical mouse
- ☐ Plotter



✓ 46. When a running program attempts to address memory outside of its allocated space, it causes: • जब एक रनिंग प्रोग्राम इसके आवंटित स्पेस के बाहर मेमोरी को एड्रेस करने का प्रयास करता है, तो इसका कारण होता है: *1/1

- ☐ divide by zero' error
- ☐ Stack overflow error
- ☒ Genral protection fault
- ☐ Fault exception error



✓ 47. What would be the probable cause of error if a machine restarts while logging on to windows system? • यदि मशीन विंडोज सिस्टम पर लॉग ऑन करते समय रिस्टार्ट होती है, इस त्रुटि का संभावित कारण क्या होगा ? *1/1

- ☐ Some application preventing the user to log on
- ☐ Problem with any resource conflict
- ☒ Problem with the windows registry
- ☐ Problem with the user's login credentials



✓ 48. which of the following is not a financial function in ms excel? • निम्नलिखित में से कौन सा एमएस एक्सल में एक वित्तीय फंक्शन नहीं है ? *1/1

- ☐ FV()
- ☐ NPV()
- ☒ SUM()
- ☐ PMT()



✓ 49. which of the following is not a text function in ms excel? • निम्नलिखित में से कौन सा एमएस में एक टेक्स्ट फंक्शन नहीं है ? *1/1

- ☐ CHAR()
- ☐ NPV()
- ☐ SUM()
- ☒ Pmt()



✓ 50. the decimal equivalent of the binary number (1001.0010)₂ is *1/1
_____ • बाइनरी संख्या (1001.0010)₂ का दशमलव समकक्ष है:

- ☐ 19.125
- ☐ 9.5
- ☐ 9.25
- ☒ 9.125



✓ 51. power point shortcut key to initiate slide show is: • स्लाइड शो प्रारंभ *1/1
के लिए पावरपॉइंट शॉर्टकट की है:

- ☐ ctrl + V
- ☐ ctrl + S
- ☐ F2
- ☒ F5



✓ 52. what happens if you select the first and second slides and then click *1/1
on the new slide button? • यदि आप पहली और दूसरी स्लाइड्स सेलेक्ट करते हैं
और फिर न्यू स्लाइड बटन पर क्लिक करते हैं तो क्या होता है ?

- ☐ A new slide is inserted as the first slide in the presentation
- ☐ A new slide is inserted as the second slide in the presentation
- ☒ A new slide is inserted as the third slide in the presentation
- ☐ Both the selected slides are deleted.



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

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

Google Forms



