

CPCT TEST PAPER-2018-003 17-FEB-18 SHIFT-1

Total points 52/52 ?

2018 - 003

STUDENT NAME *

VIVA

✓ 1. The WWW stands for: WWW का पूर्ण रूप _____ है। * 1/1

- ☐ World Wide Welfare
- ☐ Wide Web Welfare
- ☐ World Widest Web
- ☒ World Wide Web



✓ 2. The speed of internet is measured in: • इंटरनेट की गति (स्पीड) को _____ मापा जाता है। *1/1

- ☐ RAM
- ☒ Kbps, Mbps, or GBps
- ☐ MHz
- ☐ Megabytes



✓ 3. Which of the following is a secondary storage device? • निम्नेलिखित *1/1
में से कौन सा एक सेकेण्डरी डिवाइस है?

☒ Hard Disk



☐ SRAM

☐ DRAM

☐ OMR

✓ 4. During data processing, the actual execution of the instructions takes place in the: • डेटा प्रॉसेसिंग के दौरान, निर्देशों का वास्तविक निष्पादन _____में होता है। *1/1

☐ Output unit

☐ Control unit

☐ Hard disk

☒ Arithmetic and Logic Unit



✓ 5. Which of the following features of MS-PowerPoint can be used to create a presentation from the scratch? • एमएस-पावरपॉइंट की निम्नलिखित *1/1
में से किस विशेषता का प्रयोग से एक प्रस्तुतकरण (प्रेजेंटेशन) बनाने के लिए किया जाता है?

☒ Auto content wizard



☐ Design templates

☐ Sample presentation

☐ Template presentation



✓ 6. ____ is the screen background and main area of the window where you can open and manage files and programs. • ____ विंडो का स्क्रीन बैकग्राउण्ड और मुख्य क्षेत्र (एरिया) होता है जहां आप फाइल्स और प्रोग्रैम्स को खोल सकते हैं और उनका प्रबंधन कर सकते हैं? *1/1

- ☐ Icons
- ☒ Desktop
- ☐ Application
- ☐ Screen saver



✓ 7. Exchange of images or data from one application to another is done by using _____. • इमेजेस या डेटा का एक एप्लीकेशन से दूसरी एप्लीकेशन में अदला-बदला (एक्सेचेंज) का कार्य _____ करके किया जाता है। *1/1

- ☐ Icons
- ☐ Control panel
- ☒ Clipboard
- ☐ Clip Art



✓ 8. ____ is NOT a tool for analyzing spreadsheet data. • स्प्रेडशीट डेटा का विश्लेषण करने के लिए एक टूल नहीं है। *1/1

- ☐ What-if analysis
- ☒ Mail-merge
- ☐ Goal seek
- ☐ Sorting



✓ 9. The division arithmetic operator is represented by which of the following symbols? • विभाजन अंकगणितीय ऑपरेटर निम्नलिखित में से किस प्रतीक के माध्यम से दर्शाया जाता है? *1/1

☐ ^

☒ /

☐ *

☐ X



✓ 10. Which of the following can be selected by pressing the F8 key three times in MS-word? • एमएस-वर्ड में F8 कुंजी को तीन बार दबाकर निम्नलिखित में से किसका चयन किया जा सकता है? *1/1

☐ A Word

☒ A sentence

☐ A paragraph

☐ Entire document



✓ 11. In MS-Word, what is the smallest and the largest font size available in the font size drop-down list? • एमएस-वर्ड में, फॉन्ट साइज डॉप-डाउन सूची में उपलब्ध सबसे छोटे और सबसे बड़े फॉन्ट्स का आकार क्या है? *1/1

☒ 8 and 72

☐ 8 and 64

☐ 12 and 72

☐ 36 and 72



✓ 12. A printer's image quality is usually measured in : • प्रिंटर की छवि गुणवत्ता *1/1
(इमेज का लिटि) को आमतौर पर _____ में मापा जाता है।

☐ Characters per second

☐ Pages per minute

☒ Dots per inch

☐ Pixels



✓ 13. In an empty worksheet, the usage of *1/1
=ROUND(AVERAGE(G5:G12),0) will yield ____ • एक रिक्त वर्कशीट में,
=ROUND(AVERAGE(G5:G12),0) का प्रयोग करने पर _____ परिणाम प्राप्त होगा।

☐ Average of range G5:G12

☐ Rounding of range G5:G12

☒ Error

☐ First, averaging of range G5:G12 Followed by rounding to the nearest decimal place



✓ 14. Which of the following is true for half-duplex data transmission ? *1/1
• निम्नलिखित में से कौन सा कथन हाफ-डुप्लेक्स डेटा प्रेषण (ट्रांसमिशन) के लिये सही है?

☐ Data can be transmitted in one direction only

☐ Data cannot be transmitted in both directions

☐ Data can be transmitted in both directions simultaneously

☒ Data can be transmitted in both directions, but only in one direction at a time



✓ 15. Which of the following Network and transport layer protocols are commonly used on the internet? • इंटरनेट पर सामान्य तः निम्नलिखित में से किस नेटवर्क का उपयोग किया जाता है? *1/1

- ☐ TCP and HTTP
- ☐ RIP and NLSP
- ☒ TCP and IP
- ☐ TCP and UDP



✓ 16. The ____ layer of the ISO-OSI reference model resolves problems of damaged, lost or duplicate frames ? • आईएसओ-ओएसआई (ISO-OSI) सन्दर्भ प्रतिमान (रैंफरेंस मॉडल) की _____ लेयर क्षतिग्रस्त, खोयी हुई या दुप्तीभकेट फ्रेम्स की समस्याओं को हल करती है? *1/1

- ☒ Data Link
- ☐ Application
- ☐ Transport
- ☐ Physical



✓ 17. Telephone networks usually make use of which of the following transmissions? • टेलीफोन नेटवर्क्स में सामान्यतः निम्नलिखित में से प्राकार के ट्रांसमिशन का उपयोग किया जाता है? *1/1

- ☐ Simplex transmission
- ☐ Half-duplex transmission
- ☐ Wireless transmission
- ☒ Full-duplex transmission



✓ 18. Which of the following is used to transfer files on internet? *1/1

- इंटरनेट पर फाइल्स को अन्तारिक (ट्रांसफर) करने के के लिये निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है

☐ HTTP

☐ ASCII

☒ FTP

☐ UDP



✓ 19. What was the name of the very first electronic digital computer? *1/1

- सबसे पहले इलेक्ट्रॉनिक डिजिटल कंप्यूटर का नाम क्या था?

☒ Atanasoff-Berry Computer

☐ Von Neumann Computer

☐ ABACUS

☐ UNIVAC I



✓ 20. In MS-Word, the function key F12 opens of the following? • एमएस-वर्ड *1/1

में, फंक्शन कुंजी, एफ 12(F12), से क्याल खूलता है?

☒ Save As dialog box

☐ Open dialog box

☐ Print dialog box

☐ Close dialog box



✓ 21. Press ____ in MS – word to perform “Redo” operation. • एमएस-वर्ड *1/1
में 'रिडू' ऑपरेशन के लिये _____ का प्रयोग किया जाता है:

- ☐ Ctrl + U
- ☐ Ctrl + R
- ☒ Ctrl + Y
- ☐ Ctrl + Z



✓ 22. In MS- Excel, numeric value are preceded with ____ character to treat as labels? • एमएस-एक्सेल में, संख्यात्मक मान को लेवल्सग के रूप में दर्शाने के लिये उनके पहले _____ कैरेक्ट र का प्रयोग किया जाता है? *1/1

- ☒ Apostrophe (')
- ☐ Exclamation (!)
- ☐ Hash (#)
- ☐ Tilde(~)



✓ 23. Which of the following produce output by pressing a print element and an liked ribbon against the face of counting paper form? • निम्निहखित में से क्या एक निरन्तोर (कॉन्टिनुअस) पेपर फॉर्म के सामने प्रिण्ट एलिमेण्टस और एक ईंकड रिबन को दबाने पर आउटपुट उत्पन्नव करता है? *1/1

- ☒ Impact printer
- ☐ Scanner
- ☐ Non- impact printer
- ☐ Laser printer



✓ 24. Which of the following typically identifies the types of a file? *1/1
• निम्नलिखित में से कौनसा विशिष्ट रूप से फाइल के प्रकार की पहचान करता है?

- ☐ Folder
- ☐ Path
- ☒ File Extension
- ☐ Filename



✓ 25. Which of the following function is used to count the number of cells in a cell range that contains numbers? *1/1
• निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन संख्याओं वाली एक सेल रेंज में सेल की गणना करने के लिए उपयोग किया जाता है?

- ☐ Len
- ☐ Sum
- ☒ Count
- ☐ Counta



✓ 26. Which of the following is an email address? *1/1
• निम्नलिखित में से कौन सा एक ई-मेल एड्रेस है?

- ☐ [http:// vinet.com/](http://vinet.com/) index.htm
- ☐ D:// Email\standard
- ☒ joesmart@billme.com
- ☐ chaminde.org/teachers/mail addresses



✓ 27. Accessing another person's computer to steal or destroy crucial or information is known • किसी अन्य_व्यक्ति के कंप्यूटर के महत्वपूर्ण डेटा या जानकारी को चोरी करने या नष्ट करने के लिये उसका उपागम (एक्सेस) करना _____ कहलाता है। *1/1

- ☒ Hacking ✓
- ☐ Cracking
- ☐ Backdoor attack
- ☐ Password- guessing attack

✓ 28. In MS- Word, table with 5 rows and 7 columns will have maximum_____ cells. • एमएस-वर्ड में, 5 पंक्तियों (रोज) और 7 स्तंभों (कॉलम्स) वाली एक तालिका में अधिकतम _____ कोष्ठक (सेल्स) होंगे। *1/1

- ☐ 5
- ☐ 7
- ☐ 12
- ☒ 35 ✓

✓ 29. DBMS stands for: • डीबीएमएस (DBMS) का पूर्ण रूप _____ है। * 1/1

- ☒ Database management system ✓
- ☐ domain management system
- ☐ database management server
- ☐ comain management style

✓ 30. Which of the following is a storage device? • निम्नलिखित में से कौन सा एक स्टोरेज डिवाइस है? *1/1

- ☐ CPU
- ☐ Keyboard
- ☒ Hard disk
- ☐ monitor



✓ 31. _____ is used for computer games and ultrasound in hospitals. *1/1
• • _____ मुख्य रूप से कम्प्यूटर गेम्स और अस्पतालों में अल्ट्रासाउण्ड स्कैनर्स के लिये प्रयोग किया जाता है।

- ☐ Scanner
- ☒ Joystick
- ☐ Printer
- ☐ Mouse



✓ 32. Which of the following tools can be used to insert page number in a document • एक आलेख (डॉक्यूमेंट) में पृष्ठ संख्या डालने के लिये निम्नलिखित में से किस टूल का उपयोग किया जाता है? *1/1

- ☒ Page number from insert menu
- ☐ Page setup from file menu
- ☐ Footnote from file menu
- ☐ Page number from file menu



✓ 33. On selecting a graphic, eight small markers appearing around it are called: • एक ग्राफिक का चयन (सेलेक्शन) करने पर, इसके चारों ओर दिखाई देने वाले आठ छोटे मार्कर्स _____ कहलाते हैं। *1/1

- ☐ Pointers
- ☐ Bars
- ☒ Sizing handles
- ☐ Pivotal



✓ 34. Which of the following computer language is most appropriate for commercial purpose? • निम्नलिखित में से कौन सी कम्प्यूटर लैंग्वेज व्यावसायिक उद्देश्य के लिये सर्वाधिक उपयुक्त है? *1/1

- ☐ Fortran
- ☐ BASIC
- ☒ COBOL
- ☐ Pascal



✓ 35. Each component of a computer is either _____ • कम्प्यूटर का प्रत्येक घटक होता है। *1/1

- ☒ Hardware or software
- ☐ Software or memory device
- ☐ Application or system software
- ☐ Input device or output device



✓ 36. A _____ is a set of rules used by the points of a telecommunication system. • एक _____ एक दूरसंचार प्रणाली के अन्तिम बिन्दुओं द्वारा उपयोग किये गये नियमों का एक समूह है। *1/1

- ☐ Resource locator
- ☐ Domain
- ☐ Hypertext
- ☒ Protocol



✓ 37. In a spreadsheet program, which of the following contains related worksheets? • एक स्प्रेडशीट प्रोग्राम में, निम्न लिखित में से किसमें सम्बन्धित वर्कशीट्स शामिल होती है? *1/1

- ☒ Workbook
- ☐ Column
- ☐ Cell
- ☐ Address bar



✓ 38. How do you save a presentation under a new file name? • एक नई फाइल नाम के अन्तर्गत आप एक प्रेजेंटेशन को कैसे सेव करते हैं? *1/1

- ☒ Select the file menu and choose save as
- ☐ When you close power point, the file will automatically be saved
- ☐ Select the file menu and choose save
- ☐ The file will automatically be save under the new name if you change the title



✓ 39. Which of the following is not an input device? • निम्न लिखित में से कौन *1/1
सा एक इनपुट डिवाइस नहीं है?

- ☐ Microphone
- ☐ Mouse
- ☐ Scanner
- ☒ Plotter



✓ 40. What is displayed when the excel formula = ROUND(2.15,1) is entered *1/1
in a cell? • जब एक सेल में एक्सेल फॉर्मूला =round (2.15,1) दर्ज किया जाता है,
तो क्या प्रदर्शित होता है.

- ☐ 2
- ☐ 2.1
- ☒ 2.2
- ☐ 2.3



✓ 41. Depreciation, rates of return, future values and loan payment *1/1
amounts are calculated using calculated using which of the following
categories of excel functions? • एक्सेल फंक्शन की निम्न लिखित में से किस
श्रेणी का प्रयोग करके अवमूल्यन, लाभ की दरें, भविष्य के मूल्य और ऋण भुगतान की
राशियों की गणना की जाती है.

- ☐ Logical
- ☐ Math & trigonometry
- ☐ Statistical
- ☒ Financial



✓ 42. A file with the extension "zip" indicates: • एक्स टेंशन "zip" वाली एक *1/1
फाइलको दर्शाती है .

- ☐ A folder
- ☐ A backup
- ☒ A compressed file
- ☐ A portable file



✓ 43. Pie charts can be plotted on: • पाई चार्ट्स पर आलेखित किये जा सकते हैं. *1/1

- ☐ Multiple data text and formatting
- ☐ Only two series of data
- ☒ Only one series of data
- ☐ Exactly eight data series



✓ 44. Which of the following is used to refer to an error in a computer program? • एक कम्प्यूनलिखटर प्रोग्रैम में किसी त्रुटि को सन्दर्भित करने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है . *1/1

- ☐ Crash
- ☐ Power failure
- ☒ Bug
- ☐ Virus



✓ 45. Which of the following is primarily use to identify unknown viruses by looking for malicious code of variations of such code? • निम्न लिखित में से मुख्यतः किसका प्रयोग मैलिसियस कोड या ऐसे कोड की विविधताओं की जाँच करके अज्ञात वायरस की पहचान करने के लिए किया जाता है. *1/1

- ☒ Heuristic-based detection
- ☐ File segmentation
- ☐ Signature-based detection
- ☐ Encryption-based detection



✓ 46. In ms-word, generally which menu is selected to a print a document? • एमएस-वर्ड में सामान्यतः एक आलेख (डॉक्यूमेंट) को मुद्रित (प्रिन्ट) करने के लिये निम्नलिखित में से किस मेनू का चयन किया जाता है. *1/1

- ☒ File
- ☐ Tools
- ☐ Help
- ☐ Edit



✓ 47. Which of the following file systems provides the highest level of security? • निम्नलिखित में से कौन सी फाइल प्रणाली (सिस्टम) उच्चतम स्तर की सुरक्षा (सिक्योरिटी) प्रदान करती है. *1/1

- ☐ FAT16
- ☒ NTFS
- ☐ FAT32
- ☐ FAT12



✓ 48. Which data encryption specification is now used in wireless LAN for security? • सिक्योरिटी के लिये आजकल वायलेस लैन (एलएएन) में निम्नलिखित में से किस डाटा एन्क्रिप्शन स्पेसिफिकेशन प्रयोग किया जाता है . *1/1

☐ WEP

☐ WAP

☒ WPA

☐ AES



✓ 49. If the load on the network increases, it leads to: • यदि नेटवर्क पर लोड बढ़ता है, तो इसका परिणाम निम्न लिखित में से क्या होता है . *1/1

☐ Hardware failure

☐ Software failure

☒ Congestion problem

☐ Port problem



✓ 50. Which connecting network device is smart enough to pick the right path for communication traffic? • कम्युनिकेशन्स ट्रैफिक के लिये सही पाथ चुनने में निम्न लिखित में से कौन सा कनेक्टिंग नेटवर्क डिवाइस काफी स्मार्ट है . *1/1

☐ Modem

☒ Router

☐ Switch

☐ Hub



✓ 51. What is the signature of a loaded (dimand) command in a pull-down menu? • एक पुल-डाउन मेनू में फेडेड (डिमंड) कमान्ड की विशेषता निम्न लिखित में से क्या है . *1/1

- ☒ The command is not currently accessible ✓
- ☐ A dialog box appears if the command is selected
- ☐ A help window appears if the command is selected
- ☐ There are no equivalent keystrokes for the particular command

✓ 52. What is the key combination to close the selected work book window in ms-excel? • एमएस- एक्सेल में चयनित वर्कबुक विंडो को बन्द करने के लिये निम्नलिखित में से कुंजी संयोजन क्या है . *1/1

- ☐ SHIFT + F2
- ☒ CTRL + W ✓
- ☐ ALT + ENTER
- ☐ CTRL + SHIFT + U

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

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

Google Forms



