

# COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 03 - TEST 2 - INPUT OUTPUT DEVICES

Minimum Passing Marks = 45

**STUDENT NAME** \*

VIVA

1. The most common method of entering text and numerical data into a computer system is through the use of a – \* 1 point  
कंप्यूटर सिस्टम में टेक्स्ट और न्यूमेरिकल डेटा एंटर करने का सबसे आम तरीका है –

- Keyboard
- Scanner
- Printer
- Pother
- None of these

2. A keyboard is this kind of device – \* 1 point  
कीबोर्ड इस तरह का डिवाइस है –

- Black
- Input
- Output
- Word processing
- None of these

3. Which part of a computer displays the work done ? \*

1 point

कंप्यूटर का कौन-सा भाग किए गए कार्य को प्रदर्शित करता है?

- RAM
- Printer
- Monitor
- Rom
- None of these

4. Codes consisting of bars or lines of varying widths or lengths that are computer readable are known as- \* 1 point

अलग-अलग चौड़ाई या लंबाई की बार या लाइनों से बने कोड जिन्हें कंप्यूटर से पढ़ा जा सकता है, उन्हें क्या कहते हैं?

- An ASCII code
- A magnetic tape
- An OCR scanner
- A Bar code
- None of these

5. Whenever we have to give space between the two words while typing on a PC we have to press a key known as – \* 1 point

जब भी हमें PC पर टाइप करते समय दो शब्दों के बीच जगह छोड़नी होती है तो हमें एक की दबानी पड़ती है जिसे कहते हैं –

- Backspace
- Shift
- Ctrl
- Escape
- Space Bar

6. The ..... key and the ..... Key can be used in combination with other keys to perform shortcuts and special tasks.

\* 1 point

शॉर्टकट और विशेष कार्य करने के लिए ..... और ..... कुंजियों का उपयोग अन्य कुंजियों के साथ संयोजन में किया जा सकता है।

- Control, Alt
- Function, toggle
- Delete, insert
- Caps lock, num lock
- None of these

7. Which type of device is the computer monitor? \*

1 point

कंप्यूटर मॉनिटर किस प्रकार का उपकरण है?

- Input
- Output
- Processing
- Software
- None of these

8. Which of these keys is not on the number keypad? \*

1 point

इनमें से कौन-सी कुंजी नंबर कीपैड पर नहीं है?

- Ctrl
- Del
- Enter
- Num lock
- None of these

9. The primary output device for computers is a ..... \*

1 point

कंप्यूटर के लिए प्राथमिक आउटपुट डिवाइस ..... है

- Video monitor
- Printer
- Keyboard
- Mouse
- None of these

10. .... provides the means to move the pointer on the screen and give information to the computer by clicking its buttons. \*

1 point

..... स्क्रीन पर पॉइंटर को घुमाने और इसके बटनों पर क्लिक करके कंप्यूटर को जानकारी देने का साधन प्रदान करता है।

- Scanner
- Mouse
- Keyboard
- Program
- None of these

11. Soft copy refers to ..... \*

1 point

सॉफ्ट कॉपी का तात्पर्य ..... से है।

- Printed output
- Music sounds
- Screen output
- Digitizing
- None of these

12. Why is the Caps Lock key referred to as a toggle key? \*

1 point

Caps Lock key को टॉगल key क्यों कहा जाता है?

- Because its function goes back and forth every time it is pressed
- Because it cannot be used for entering numbers
- Because it cannot be used to delete
- Because it cannot be used to insert
- None of these

13. One puts information into the computer by pressing this key- \*

1 point

इस बटन को दबाकर कंप्यूटर में जानकारी डाली जाती है-

- Caps lock
- Tab
- Enter
- Esc
- None of these

14. The key that must be pressed each time a new command or information is entered – \*

1 point

वह कुंजी जिसे हर बार कोई नया कमांड या जानकारी दर्ज करते समय दबाना आवश्यक है –

- Esc
- Return /enter
- Delete
- Home
- None of these

15. What term is used to describe using the mouse to move an item on the screen to a new location?

\* 1 point

स्क्रीन पर किसी आइटम को माउस का उपयोग करके एक नई जगह पर ले जाने की प्रक्रिया को बताने के लिए किस शब्द का प्रयोग किया जाता है?

- Click
- Double-click
- Drag and drop
- Point
- Right-click

16. To select text by shading as you drag the mouse arrow over the text is referred to as ..... \*

1 point

माउस के तीर को टेक्स्ट के ऊपर घुमाते हुए, शेडिंग द्वारा टेक्स्ट को चुनना ..... कहलाता है।

- Clip art
- Highlight
- Fetch
- Decode
- None of these

17. A button that makes characters either upper or lower case and numbers to symbols- \*

1 point

एक बटन जो अक्षरों को अपर केस या लोअर केस में बदल देता है, और संख्याओं को प्रतीकों में।

- Monitor
- Shift key
- Icon
- Mouse
- None of these

18. Pick the odd one- \*

1 point

विषम को चुनें-

- Mouse
- Scanner
- Printer
- Keyboard
- None of these

19. Letters, numbers, symbols found on a keyboard are ..... \*

1 point

कीबोर्ड पर पाए जाने वाले अक्षर, संख्याएँ और प्रतीक ..... हैं।

- Icon
- Screen
- Keys
- Menu
- None of these

20. A piece of hardware that is used to enter information into the computer by using keys..... \*

1 point

हार्डवेयर का एक ऐसा पुर्जा जिसका उपयोग कुंजियों (keys) की सहायता से कंप्यूटर में जानकारी दर्ज करने के लिए किया जाता है।

- Keyboard
- Monitor
- Hard disk
- Icon
- None of these

21. Capital letters on a keyboard are referred to as ..... \*

1 point

कीबोर्ड पर बड़े अक्षरों को ..... कहा जाता है।

- Caps lock key
- Grownups
- Big guys
- Upper case letters
- None of these

22. Powerful key that lets you exit a program when pushed..... \*

1 point

एक शक्तिशाली कुंजी, जिसे दबाने पर आप किसी प्रोग्राम से बाहर निकल सकते हैं।

- Arrow key
- Space bar
- Escape key
- Return key
- None of these

23. Printed information called ..... exists physically and is more permanent form of output than ..... \* 1 point

that presented on display device –

छपी हुई जानकारी, जिसे ..... कहा जाता है, भौतिक रूप से मौजूद होती है और डिस्प्ले डिवाइस पर प्रदर्शित जानकारी की तुलना में आउटपुट का अधिक स्थायी रूप होती है।

- Soft copy
- Carbon copy
- Hard copy
- Desk copy
- None of these

24. Moves the cursor one space to the right or puts spaces in between words ..... \*

1 point

- Control key
- Space bar
- Printer
- Mouse
- None of these

25. Use this when you want to make all letters capital without having to sue the shift key for each character \* 1 point

Use this when you want to make all letters capital without having to sue the shift key for each character

- Shifter
- Upper case
- Caps lock key
- Icon
- None of these

26. Devices that let the computer communicate with you..... \*

1 point

ऐसे उपकरण जो कंप्यूटर को आपसे संवाद करने में सक्षम बनाते हैं.....

- Input
- Output
- Type
- Print
- None of these

27. Devices that allow you to put information into the computer.... \*

1 point

वे डिवाइस जो आपको कंप्यूटर में जानकारी डालने की सुविधा देते हैं....

- Input
- Output
- Type
- Print
- None of these

28. Any letter, number, or symbol found on the keyboard that you can type into the computer..... \* 1 point

कीबोर्ड पर पाया जाने वाला कोई भी अक्षर, संख्या या प्रतीक, जिसे आप कंप्यूटर में टाइप कर सकते हैं.....

- Output
- Character
- Type
- Print
- None of these

29. A key that will erase information from the computer's memory and characters on the screen \* 1 point

.....

एक ऐसी कुंजी जो कंप्यूटर की मेमोरी से जानकारी और स्क्रीन पर मौजूद अक्षरों को मिटा देती है.....

- Edit
- Delete key
- Dummy out
- Trust key
- None of these

30. Input Device that direct Performing on applications – \*

1 point

इनपुट डिवाइस जो सीधे एप्लिकेशन्स पर कार्य करता है –

- Active tab
- Insertion point
- Mouse pointer
- Ribbon
- None of these

31. You can use the tab key to .....

1 point

आप Tab कुंजी का उपयोग ..... के लिए कर सकते हैं।

- Move a cursor across the screen
- Indent a paragraph
- Move the cursor down the screen
- Only (a) and (b)
- None of these

32. Information that comes from and external source and is fed into computer Software is called.....

\* 1 point

वह जानकारी जो किसी बाहरी स्रोत से आती है और कंप्यूटर सॉफ्टवेयर में डाली जाती है, उसे ..... कहा जाता है।

- Input
- Output
- Throughput
- Reports
- None of these

33. Which keys enable the input of numbers quickly? \*

1 point

कौन-सी कुंजियाँ संख्याओं को तेज़ी से इनपुट करने में सक्षम बनाती हैं?

- Function keys
- The numeric keypad
- Ctrl, shift and alt
- Arrow keys
- None of these

34. You use a .... Such as a keyboard or mouse, to input information. \*

1 point

आप जानकारी इनपुट करने के लिए किसी ... का उपयोग करते हैं, जैसे कि कीबोर्ड या माउस।

- Storage device
- Processing device
- Input device
- Output device
- None of these

35. An ... camera is a peripheral device used to capture still images in a digital format that can be easily transferred into a computer and manipulated using graphics software. \*

1 point

कैमरा एक परिधीय उपकरण है जिसका उपयोग डिजिटल प्रारूप में स्थिर छवियों को कैप्चर करने के लिए किया जाता है, जिन्हें आसानी से कंप्यूटर में स्थानांतरित किया जा सकता है और ग्राफिक्स सॉफ्टवेयर का उपयोग करके उनमें हेरफेर किया जा सकता है।

- (a) Digital
- (b) Analog
- (c) Classic
- (d) Film
- (e) None of these

36. Digital photos and scanned images are typically stored as ... graphics with extensions such as \* 1 point  
such as .bmp, .png, .jpg, .tif or .gif.

डिजिटल फ़ोटो और स्कैन की गई इमेज आमतौर पर ग्राफ़िक्स के रूप में स्टोर की जाती हैं, जिनके एक्सटेंशन .bmp, .png, .jpg, .tif या .gif जैसे होते हैं।

- (a) Vector
- (b) Bitmap
- (c) Either vector of bitmap
- (d) Neither vector nor bitmap
- (e) None of these

37. OCR stands for..... \*

1 point

OCR का पूरा नाम है.....

- (a) Optical Character Recognition
- (b) Optical CPU Recognition
- (c) Optical Character Rendering
- (d) Other Character Restoration
- (e) None of these

38. Which device is used as the standard pointing device in a Graphical User Environment ? \*

1 point

ग्राफिकल यूज़र एनवायरनमेंट में मानक पॉइंटिंग डिवाइस के रूप में किस डिवाइस का उपयोग किया जाता है?

- (a) Keyboard
- (b) Mouse
- (c) Joystick
- (d) Track ball
- (e) None of these

39. Which of the following is not an output device ? \*

1 point

निम्नलिखित में से कौन-सा एक आउटपुट डिवाइस नहीं है?

- (a) Plotter
- (b) Printer
- (c) Monitor
- (d) Touch Screen
- (e) None of these

40. The arrow keys can be used to ..... \*

1 point

एरो कीज़ का उपयोग ..... के लिए किया जा सकता है।

- (a) Delete text
- (b) Move the cursor in the text that has already been entered
- (c) Save the document
- (d) Move the cursor while deleting text
- (e) None of these

41. What is a keyboard used for ? \*

1 point

कीबोर्ड का उपयोग किस लिए किया जाता है?

- (a) Input text and numbers and send commands to the computer
- (b) To create new keys to use with your computer
- (c) To open the computer up
- (d) To create pictures and image and sand them to your computer
- (e) None of these

42. What are the speakers attached of your computer used for ? \*

1 point

आपके कंप्यूटर से जुड़े स्पीकर्स का उपयोग किस लिए किया जाता है?

- (a) Displaying images
- (b) Sending messages
- (c) Storing messages
- (d) Handling sound and music
- (e) None of these

43. The mouse .... Usually appears in the shape of an arrow. \*

1 point

माउस... आमतौर पर एक तीर के आकार में दिखाई देता है।

- (a) Indicator
- (b) Marker
- (c) Meter
- (d) Pointer
- (e) None of these

44. The most common storage device for the personal computer is the ... \*

1 point

पर्सनल कंप्यूटर के लिए सबसे आम स्टोरेज डिवाइस ... है।

- (a) Floppy disk
- (b) USB thumb drive
- (c) Zip disk
- (d) Hard disk drive
- (e) Pen drive

45. Which of the following could be digital input devices for computer ? \*

1 point

निम्नलिखित में से कौन-से कंप्यूटर के लिए डिजिटल इनपुट डिवाइस हो सकते हैं?

- (a) Digital camcorder
- (b) Microphone
- (c) Scanner
- (d) All of the above
- (e) None of these

46. A sales clerk at a checkout counter scanning a tag on an item rather than keying in into the system, us using ...

\* 1 point

चेकआउट काउंटर पर एक सेल्स क्लर्क किसी आइटम के टैग को सिस्टम में टाइप करने के बजाय उसे स्कैन कर रहा है, और हम इस्तेमाल कर रहे हैं...

- (a) Input automation
- (b) Item data automation
- (c) Scanning automation
- (d) Source data automation
- (e) None of these

47. If you open a menu and then decide you don't want to select an option after all, click the menu \* 1 point  
title again or press the ... key to close the menu.

अगर आप कोई मेनू खोलते हैं और फिर तय करते हैं कि आप कोई विकल्प नहीं चुनना चाहते, तो मेनू बंद करने के लिए मेनू के शीर्षक पर दोबारा क्लिक करें या ... की (key) दबाएं।

- (a) Shift
- (b) Tab
- (c) F1
- (d) Esc
- (e) None of these

48. A key that will erase information from the computer's memory and characters on the screen \* 1 point  
.....

एक ऐसी कुंजी जो कंप्यूटर की मेमोरी से जानकारी और स्क्रीन पर मौजूद अक्षरों को मिटा देती है .....

- (a) Edit
- (b) Delete key
- (c) Dummy out
- (d) Trust key
- (e) Esc key

49. A ..... is often use to select or highlight. \*

1 point

किसी चीज़ को चुनने या हाईलाइट करने के लिए अक्सर ..... का उपयोग किया जाता है।

- (a) Icon
- (b) Keyboard
- (c) Hard disk
- (d) Floppy disk
- (e) Mouse

50. What is a keyboard used for ? \*

1 point

कीबोर्ड का उपयोग किस लिए किया जाता है?

- (a) Input text and numbers and send commands to the computer
- (b) To create new keys to use with your computer
- (c) To open the computer up
- (d) To create pictures and image and sand them to your computer
- (e) None of these

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms