

COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 03 - TEST 4 - INPUT OUTPUT DEVICES

Minimum Passing Marks = 45

STUDENT NAME *

VIVA

1 What is the full form of 'C' in MICR? *

1 point

MICR में C का पूरा रूप क्या है

- कोड
- कलर
- कंप्यूटर
- कैरेक्टर
- इनमें से कोई नहीं

2 . What type of device is a computer printer? *

1 point

कंप्यूटर प्रिंटर किस प्रकार का डिवाइस है

- इनपुट
- आउटपुट
- सॉफ्टवेयर
- स्टोरेज
- इनमें से कोई नहीं

3. Which key is used in combination with another key to perform a specific task? *

1 point

किसी विशिष्ट कार्य को करने के लिए कौन सी कुंजी दूसरी कुंजी के साथ कॉम्बिनेशन में प्रयुक्त की जाती है

- फंक्शन
- स्पेसबार
- एरो
- कंट्रोल
- इनमें से कोई नहीं

4.are a type of inexpensive camera that connects to a computer and is used for video conferencing, video chatting, and live web broadcasting. *

1 point

.....एक प्रकार के सस्ते कैमरे होते हैं जो कंप्यूटर के साथ लगे रहते हैं और उनका उपयोग विडियोकॉन्फरन्सिंग, विडियो चैटिंग और लाइव वेब ब्रॉडकास्ट के लिए होता है।

- वेब कैमरा
- वेब पिक्स
- ब्राउजर कैप्स
- ब्राउजर पिक्स
- इनमें से कोई नहीं

5. What is the full form of OCR? *

1 point

OCR का पूर्ण रूप क्या है?

- Optical Character Recognition
- Optical CPU Recognition
- Optical Character Rendering
- Other Character Restoration
- इनमें से कोई नहीं

6. Which device is used as the standard pointing device in a graphical user environment? *

1 point

ग्राफिकल यूजर एनवायरनमेंट में स्टैंडर्ड प्वाइंटिंग डिवाइस के रूप में कौन-सी डिवाइस प्रयोग में लायी जाती है?

- की बोर्ड
- माउस
- जॉएस्टिक
- ट्रैक बॉल
- इनमें से कोई नहीं

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

1 point

निम्न में से कौन-सा आउटपुट डिवाइस नहीं है?

- प्लॉटर
- प्रिंटर
- मॉनिटर
- टच स्क्रीन
- इनमें से कोई नहीं

8. The mouse cursor usually appears in the shape of an arrow. *

1 point

माऊस सामान्यतः बाण/ऐरो के आकार में दिखाई देता है।

- इंडिकेटर/दर्शक
- मार्कर
- मीटर
- पॉइंटर
- इनमें से कोई नहीं

9. The most common storage device for a personal computer is..... *

1 point

व्यक्तिगत कंप्यूटर हेतु सबसे साधारण स्टोरेज डिवाइज/उपकरण है.....

- यूएसबी अंगूठा ड्राइव
- झिप डिस्क
- हार्ड डिस्क ड्राइव
- पेन ड्राइव

10. Which of the following are digital input devices for a computer? *

1 point

कंप्यूटर के निम्न में से कौन से डिजिटल इनपुट डिवाइस/उपकरण हैं?

- डिजिटल कैमकोर्डर
- माइक्रोफोन
- स्कैनर
- ये सभी
- इनमें से कोई नहीं

11. A sales clerk scanning an item's tag at the checkout counter, rather than keying it into the system, is using a

* 1 point

एक विक्रेता क्लर्क, चेक आउट काउंटर पर किसी चीज का टैग स्कैन कर रहा है बजाय इसके कि सिस्टम में की इंग करना, वह का प्रयोग कर रहा है।

- इनपुट ऑटोमेशन
- आइटम डेटा ऑटोमेशन
- स्कैनिंग ऑटोमेशन
- सोर्स डाटा ऑटोमेशन
- इनमें से कोई नहीं

12. What is the name of the key that erases information from the computer's memory and characters from the screen?

* 1 point

उस कुंजी को क्या कहते हैं जो कंप्यूटर की मेमरी से सूचना और स्क्रीन करेक्टरों को इरेज कर देगी?

- एडिट
- डिलीट कुंजी
- डमी आउट
- ट्रस्ट की
- इस्केटप कुंजी

13. What is commonly used to select or highlight? *

1 point

सिलेक्ट या हाइलाइट करने के लिए प्रायः किसका प्रयोग किया जाता है?

- आइकन
- की बोर्ड
- हार्डडिस्क
- फ्लॉपी डिस्क
- माउस

14. Mr. X does not have a printer to print his report. He wants to transfer it to Mr. Y's computer because Mr. Y has a printer. Can Mr. X save his report?

* 1 point

श्री X के पास अपनी रिपोर्ट को प्रिंट करने के लिए कोई प्रिंटर नहीं है। वह इस श्री Y के कंप्यूटर में ले जाना चाहता है क्योंकि श्री Y के पास प्रिंटर है। श्री X अपनी रिपोर्ट सेव कर सकता है?

- हार्ड ड्राइव
- कागज का टुकड़ा
- स्कैनर
- मॉनिटर
- फ्लॉपी डिस्क

15. What is the part of the hardware frequently used for inputting data called? *

1 point

डाटा इनपुट करने के लिए बार-बार प्रयोग में आने वाले हार्डवेयर का भाग क्या कहलाता है?

- की बोर्ड
- फ्लॉपी डिस्क
- कर्सर
- सॉफ्टवेयर
- हार्डवेयर

16. can also be called a screen or monitor. *

1 point

..... को स्क्रीन या मानीटर भी कह सकते हैं।

- प्रिंटर
- स्कैनर
- हार्डडिस्क.
- सॉफ्टवेयर
- डिस्लेयर

17. A trackball is an example of a... *

1 point

ट्रैक बाल का एक उदाहरण है।

- प्रोग्रामिंग डिवाइस
- पॉइंटिंग डिवाइस
- आउटपुट डिवाइस
- सॉफ्टवेयर डिवाइस
- प्रिंटिंग डिवाइस

18. To input information, you use a device such as a mouse. *

1 point

इन्फार्मेशन इनपुट करने के लिए आप माउस जैसे का यूज करते हैं।

- आउटपुट डिवाइस
- इनपुट डिवाइस
- स्टोरेज डिवाइस
- प्रोसेसिंग डिवाइस
- इनमें से कोई नहीं

19. What appears when you click the right mouse button? *

1 point

माउस के दाएं बटन पर क्लिक करने से क्या दिखई देता है?

- वही होता है जो बाई तरफ क्लिक करने पर होता है
- एक विशेष मेनू
- कुछ नहीं होता
- माउस पर दाईं तरफ क्लिक नहीं हो सकता
- कंप्यूटर स्लीकप मोड में चला जाता है

20. is an example of an input device. *

1 point

..... एक इनपुट डिवाइस का उदाहरण है।

- प्रिंटर
- मॉनिटर
- स्कैनर
- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- इनमें से कोई नहीं

21. What type of keys are 'Control' and 'Shift'? *

1 point

'कंट्रोल' व 'शिफ्ट' किस प्रकार की कुंजिया हैं?

- एडजेस्टमेंट
- फंक्श
- मोडिफायर
- अल्फान्यूमेरिक
- इनमें से कोई नहीं

22. In which of the following categories would a keyboard be included? *

1 point

निम्न में से किस तरह के वर्ग में की बोर्ड शामिल होगा?

- प्रिंटिंग डिवाइस
- आउटपुट डिवाइस
- पाइंटिंग डिवाइस
- स्टोरेज डिवाइस
- इनपुट डिवाइस

23. Using an output device, you can...

*

1 point

आउटपुट डिवाइस का प्रयोग करके आप कर सकते हैं।

- डाटा इनपुट
- डाटा स्टोटर
- डाटा स्कैटन
- डाटा व्यूट या प्रिंट
- इनमें से कोई नहीं

24. Which of the following can input graphical images and pictures into a computer? *

1 point

कंप्यूटर के लिए ग्राफिकल इमेज और पिक्चर निम्न में से कौन डाल सकता है?

- प्लॉटर
- स्कैनर
- माउस
- प्रिंटर
- कीबोर्ड

25. Which key is used to delete a character to the left of the cursor's current position? *

1 point

कर्सर की मौजूदा स्थिति के बाईं ओर के एक कैरेक्टर को डिलीट करने के लिए किस कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- बैकस्पेस
- डिलीट
- इन्सर्ट
- इस्केप
- कंट्रोल

26. Which keys can be used to type numbers quickly? *

1 point

किन कुंजियों से नंबर जल्दी टाइप किए जा सकते हैं?

- कंट्रोल, शिफ्ट एवं आल्ट
- फंक्शन कुंजियां
- न्यूमेरिक की पैड
- ऐरो कुंजियां
- इनमें से कोई नहीं

27. is used to convert handwritten or printed text into a digital image, which is then stored in memory. * 1 point

..... का प्रयोग हाथ से लिखे या मुद्रित टेक् को डिजिटल इमेज बनाने के लिए किया जाता है जिसे मेमरी में स्टोर किया जाता है।

- प्रिंटर
- लेजर बीम
- स्कैनर
- टचपैड
- कीबोर्ड

28. How is the display size of a monitor measured? *

1 point

मॉनिटर के डिसप्ले आकार को कैसे मापा जाता है?

- जिग-जैग
- हॉरिजॉन्टल
- वर्टिकली
- केंद्र से सबसे दूर के कोने तक
- Diagonaly

29. How is the display size of a monitor measured? *

1 point

मॉनिटर का रेजोल्यूशन जितना अधिक हो.....

- पिक्सल उतने ही अधिक होंगे
- स्क्रीन कम साफ होगी
- पिक्सल और अधिक अलग-अलग हो जाते हैं
- पिक्सल एक साथ पास-पास हो जाते हैं
- इनमें से कोई नहीं

30. Which are the most widely used pointing input devices? *

1 point

सबसे ज्यादा प्रयोग में आने वाले पाइंटिंग इनपुट डिवाइस कौन सी हैं

- ट्रैकबॉल
- टचपैड
- टच स्क्रीन
- माउस
- स्कैनर

31. What is the function of the wheel located between the two standard buttons of a mouse? *

1 point

माउस के दो मानक बटनों के बीच स्थित व्हील का क्या प्रयोग होता है

- वेब पेजों पर क्लिक करना
- शट डाउन करना
- सिलेक्ट आइटमों को क्लिक करना
- विभिन्न वेब पेजों पर जम्पर करना
- स्क्रॉल करना

32. It can interpret voice data into words that a computer can understand. *

1 point

वॉइस डाटा को शब्दों में इंटरप्रेट कर सकता है जिसे कंप्यूटर समझ सकता है

- स्पीच इनपुट हार्डवेयर
- टॉकिंग सॉफ्टवेयर
- वर्ड रिकोग्नीशन सॉफ्टवेयर
- स्पीच रिकोग्नीरशन साफ्टवेयर
- एडोब रीडर

33. The input device should be rotated until the computer recognizes the handwriting. *

1 point

जब तक कंप्यूटर हस्तलेख को ना पहचान ले , तब तक इनपुट डिवाइस को

- सूचना को सेकेंडरी स्टोरेज में करना होगा
- सूचना को ऑप्टिमाइज करना होगा
- सूचना को डिजिटाइज करना होगा
- सूचना को डिजिटाइज पर दिखाना होगा
- आउटपुट डिवाइस भी बनना होगा

34. Which is the primary output device for a computer? *

1 point

कंप्यूटर के लिए प्राथमिक आउटपुट डिवाइस कौन सी है

- स्कैनर
- प्रिंटर
- कीबोर्ड
- माउस
- मानीटर

35. What are the devices that enter information and allow for communication with a computer? *

1 point

वे कौन सी डिवाइस हैं जो जानकारी एंटर करती हैं और कंप्यूटर के साथ कम्युनिकेट करने देता हैं

- सॉफ्टवेयर
- आउटपुट डिवाइस
- हार्ड वेयर
- इनपुट डिवाइस
- इनपुट/ आउटपुट डिवाइस

36. The input device used to obtain a printed diagram from a computer is... *

1 point

कंप्यूटर में प्रिंट डायग्राम पाने के लिए यूज किया जाने वाला इनपुट डिवाइस है

- प्रिंटर
- माउस
- की बोर्ड
- टचपैड
- स्कैनर

37. What type of device is a computer mouse? *

1 point

कंप्यूटर माउस किस प्रकार का डिवाइस है

- स्टोरेज
- आउटपुट
- सॉफ्टवेयर
- इनपुट
- इनपुट/आउटपुट

38. Which of the following is both an output and an input device? *

1 point

निम्नलिखित में से कौन सा आउटपुट और इनपुट डिवाइस दोनों ही हैं

- प्रिंटर
- स्पीकर
- मोडम
- मॉनीटर
- स्कैनर

39. Devices that allow a computer to communicate with you are called... *

1 point

डिवाइस जो कंप्यूटर को आपके साथ कम्युनिकेट करने देते हैं उन्हें कहते हैं

- इनपुट डिवाइस
- आउटपुट डिवाइस
- सॉफ्टवेयर डिवाइस
- स्टोरेज डिवाइस
- इनमें से कोई नहीं

40. Which of these is a point-and-draw device? *

1 point

इनमें में कौन सा प्वाइंट एंड ड्रॉ डिवाइस है

- माउस
- स्कैनर
- प्रिंटर
- CD-ROM
- की बोर्ड

41. Which of the following software programs can assist individuals who are unable to use their hands for computer input? * 1 point

जो व्यक्ति कंप्यूटर इनपुट के लिए अपने हाथों का प्रयोग नहीं कर पाते उनकी सहायता निम्न में से कौन सा सॉफ्टवेयर कर सकता है

- वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग
- स्पीच रिकॉग्निशन
- ऑडियो डिजिटाइजर
- सिंथेसाइजर
- इनमें से कोई नहीं

42. What is used to read handwritten or printed text to create a digital image stored in memory? * 1 point

मैमरी में स्टोर्ड डिजिटल इमेज बनाने के लिए हस्तलिखित या मुद्रित टेक्स्ट पढ़ने के लिए किस का यूज किया जाता है

- प्रिंटर
- लेजर बीम
- टच पैड
- इनमें से कोई नहीं

43. To send the pixels of your photo, you need... *

1 point

अपने फोटो का पैक्सल भेजने के लिए आपकी जरूरत हैं

- टेलीफोन लाइन , प्रिंटर , कंप्यूटर
- टेलीफोन लाइन , स्कैनर , कंप्यूटर , मोडम
- मोडम , टेलीफोन लाइन , कंप्यूटर
- इंटरनेट कनेक्शन , प्रिंटर , मोडम

44. Who invented the first computer mouse? *

1 point

पहला कंप्यूटर माउस किसने बनाया था

- डगलस एन्जाबर्ट
- विलियम इंग्लिश
- ओएनियल कूघर
- रॉबर्ट जवाकी

45. You are unable to locate an internet file that you saved via a web browser last evening. In your attempt to find the file using the search option, which file extension would you search for?

* 1 point

आप गत संध्या को वेब ब्राउजर से सेव की गई इंटरनेट फाइल को ढूंढने में असमर्थ हैं खोज विकल्प के साथ फाइल को खोजने के अपने प्रयास में, आप किस एक्सटेंशन की फाइलों को खोजेंगे

- POP
- COM
- BAT
- HTML

46. Which of the following is an input device? *

1 point

निम्नलिखित में से कौन-सी इनपुट डिवाइस है?

- A. मॉनिटर
- B. कीबोर्ड
- C. प्रिंटर
- D. स्पीकर

47. What type of device is a printer? *

1 point

प्रिंटर किस प्रकार की डिवाइस है?

- A. इनपुट
- B. आउटपुट
- C. स्टोरेज
- D. प्रोसेसिंग

48. What type of device is a speaker? *

1 point

स्पीकर किस प्रकार की डिवाइस है?

- A. इनपुट
- B. आउटपुट
- C. स्टोरेज
- D. प्रोसेसिंग

49. What type of device is a touchscreen device? *

1 point

टच स्क्रीन डिवाइस किस प्रकार की डिवाइस है?

- A. केवल इनपुट
- B. केवल आउटपुट
- C. इनपुट और आउटपुट दोनों
- D. स्टोरेज

50. Which of the following is an output device? *

1 point

निम्नलिखित में से कौन आउटपुट डिवाइस है?

- A. माउस
- B. कीबोर्ड
- C. मॉनिटर
- D. स्कैनर

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms