

# COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 05 - TEST 3 - PERSONAL COMPUTER

Minimum Passing Marks = 45

STUDENT NAME \*

Ram

1. .... performs general arithmetic for the CPU. \*  
..... CPU के लिए सामान्य गणित परफार्म करता है।

1 point

- ALU
- DIMM
- BUS
- Register
- इनमे से कोई नहीं

2. Information travels between the components of a motherboard via the ..... \*  
मदरबोर्ड के कंपोनेन्ट्स के बीच इन्फार्मेशन ..... के माध्यम से ट्रेवल करता है।

1 point

- फ्लैश मेमरी
- CMOS
- बेज
- बसेज (Bus)
- पेरिफ़रल्स

3. The main screen of a computer is called the... \*

1 point

कम्प्युटर का मुख्य पटल कहलाता है

- फादर बोर्ड
- मदर बोर्ड
- की बोर्ड
- उपर्युक्त तीनों
- इनमे से कोई नहीं

4. What is the full form of P.C.? \*

1 point

पी. सी. का पूरा नाम क्या है ?

- पर्सनल कम्प्युटर
- प्राइवेट कम्प्युटर
- पब्लिक कम्प्युटर
- 1 तथा 2 दोनों
- इनमे से कोई नहीं

5. What is the place where accessories connect to the system unit called? \*

1 point

ऐक्सेसरीज जिस स्थान पर सिस्टम यूनिट से जुडते है उसे क्या कहते है?

- पोर्ट
- रिंग
- बस
- येश
- जिप

6. In the context of computers, the full form of IBM is... \*

1 point

कम्प्यूटर में आई.बी.एम. का पूरा नाम है

- इण्डियन ब्रेन मशीन
- इण्डियन विजनेस मशीन
- इंटरनेशनल विजनेस मशीन
- इंटरनेशनल ब्रेन मशीन
- इनमें से कोई नहीं

7. Which port connects specialized musical instruments to sound cards? \*

1 point

विशेष प्रकार के संगीत उपकरणों को साउंड कार्डों से कौन-सा पोर्ट जोड़ता है?

- BUS
- CPU
- USB
- MIDI
- MINI

8. If an internal modem is added to your personal computer and it does not function properly, the reason could be .....

\* 1 point

यदि आपके पर्सनल कम्प्यूटर में इंटरनल मोडेम जोड़ा जाता है और वह ठीक काम नहीं करता है, तो इसका कारण ..... हो सकता है।

- इंटरफ़ेस
- पोर्ट
- मेमोरी कॉन्फ्लिक्ट
- उपर्युक्त तीनों
- इनमें से कोई नहीं

9. What is the abbreviation for Uninterruptible Power Supply in a computer? \*

1 point

कम्प्यूटर में अनवरत विद्युत् आपूर्ति का संक्षिप्त रूप क्या है?

- इनवर्टर
- जेनरेटर
- यू.पी.एस.
- स्टेबलाइजर
- इनमें से कोई नहीं

10. Which of the following parts is related to the computer's motherboard? \*

1 point

निम्नांकित में से कौन-सा भाग कम्प्यूटर की मदरबोर्ड से संबंध रखता है?

- हार्डडिस्क
- वी.डी.यू.
- माइक्रोप्रोसेसर
- मोडेम
- इनमें से कोई नहीं

11. What is used to run a CD on a computer? \*

1 point

कम्प्यूटर में सी.डी. को रन कराने के लिए किसका प्रयोग करना पडता है?

- एफ.डी.ड्राइव
- सी.डी.ड्राइव
- जिप ड्राइव
- पेन ड्राइव
- इनमें से कोई नहीं

12. Who performs the task of carrying information from one unit to another and bringing it back? \* 1 point

सूचनाएँ एक यूनिट से दूसरी यूनिट तक ले जाने व उन्हें वापस लाने का काम कौन करता है?

- डाटा बेस
- सिस्टम
- कन्ट्रोल बस
- ऐड्रेस बस
- इनमें से कोई नहीं

13. IBM stands for – \*

1 point

आई.बी.एम. का अर्थ है –

- इंडियन बिजनेस मशीन
- इंटरनेशनल बिजनेस मशीन
- इंटरनेशनल बैंकिंग मशीन
- इंटरनेशनल बिजनेस मॉडल
- इनमें से कोई नहीं

14. Which part of the computer helps store information? \*

1 point

कम्प्यूटर का कौन-सा भाग इनफार्मेशन स्टोर करने में मदद करता है?

- डिस्क ड्राइव
- की-बोर्ड
- मानीटर
- प्रिन्टर
- इनमें से कोई नहीं

15. Where is the disk inserted in a computer? \*

1 point

कम्प्यूटर में डिस्क कहां डाली जाती है?

- मोडेम में
- हार्ड ड्राइव में
- Cpu में
- डिस्क ड्राइव में
- इनमें से कोई नहीं

16. .... controls communication for the entire computer system. \*

1 point

..... संपूर्ण कंप्यूटर प्रणाली के लिए संप्रेषण नियंत्रण करता है।

- अंकगणित-तार्किक यूनिट
- सेमी कंडक्टर
- मदरबोर्ड
- कोप्रोसेसर
- इनमे से कोई नहीं

17. .... provides expansion capability for the computer system. \*

1 point

..... कंप्यूटर प्रणाली के लिए विस्तारण क्षमता प्रदान करता है।

- सांकेट्स
- स्लॉट्स
- बाइट
- बेज
- इनमें से कोई नहीं

18. An example of a processing device would be... \*

1 point

प्रोसेसिंग डिवाइज/उपकरण का उदाहरण होगा.....

- चुंबकीय/मैग्नेटिक इंक रीडर
- टैबलेट PC
- विशेष कार्य कार्ड
- स्कैनरर्स
- कुंजीपटलें

19. .... डिस्क को पढ़ने के लिए प्रयोग में आने वाला हार्डवेयर है। \*

1 point

..... डिस्क को पढ़ने के लिए प्रयोग में आने वाला हार्डवेयर है।

- फ्लोपी डिस्क
- हार्डवेयर
- सॉफ्टवेयर
- डिस्क ड्राइव
- CPU

20. .... is a box that contains the most important parts of a computer system. \*

1 point

..... एक बॉक्स है जिसमें कंप्यूटर सिस्टम के सर्वाधिक महत्वपूर्ण भाग होते हैं।

- सॉफ्टवेयर
- हार्डवेयर
- इनपुट डिवाइस
- सिस्टम यूनिट
- इनमें से कोई नहीं

21. Hard drives are permanently located within the system unit and are not designed to be removed, unless they need to be repaired or replaced.

\* 1 point

..... हार्ड ड्राइव सिस्टम यूनिट में परमानेंटली लोकेटेड होते हैं और ये निकालने के लिए डिजाइन नहीं किये गये होते हैं, जब तक कि उन्हें रिपैर या रिप्लेस करने की जरूरत न हो।

- स्टैटिक
- इंटरनल
- एक्सटरनल
- रिमूव
- इनमें से कोई नहीं

22. A thin plate or board containing electronic components is called a ..... \*

1 point

इलेक्ट्रॉनिक कंपोनेन्ट वाले थिन प्लेट या बोर्ड को ..... कहते हैं।

- हार्ड डिस्क
- स्कैनर
- RAM
- ROM
- सर्किट बोर्ड

23. निम्न से कोन सा सिस्टम यूनिट का भाग है? \*

1 point

निम्न से कोन सा सिस्टम यूनिट का भाग है?

- मॉनिटर
- CPU
- CD-ROM
- फ्लोपी डिस्क
- प्रिंटर

24. Expansion cards are inserted into ..... \*

1 point

एकस्पैशन कार्ड ..... में इन्सर्ट किए जाते हैं।

- स्लॉट
- पेरिफेरल डिवाइज
- CPU
- कंप्यूटर के पीछे
- पेग्स

25. What is a motherboard? \*

1 point

मदरबोर्ड क्या है?

- कंप्यूटर के ऑन करने पर एक्सेस किया जानेवाला पहला चिप
- सर्किट बोर्ड जिसमें पेरिफेरल डिवाइसें होती हैं।
- वही जो CPU चिप है।
- सर्किट बोर्ड जिसमें CPU और अन्य चिप होती हैं
- प्रिंटर का भाग

26. What is a computer system clock? \*

1 point

कंप्यूटर सिस्टम की घड़ी क्या है?

- एक सॉफ्टवेयर है जो टास्क बार पर समय दिखाती है और परिवर्तित नहीं की जा सकती
- एक टाइमिंग डिवाइस है जो कंप्यूटर में सभी इन्स्ट्रक्शन इनपुट को प्रोसेस करती है
- एक टाइमिंग डिवाइस है जो कंप्यूटर के ऑपरेशनों को सिंक्रनाइज करने के लिए इलेक्ट्रिकल पल्स पैदा करती है
- एक डिवाइस है जो कंप्यूटर सिस्टम में सबसे नई और सबसे आधुनिक है
- इनमें से कोई नहीं

27. Which of the following is not a part of the CPU? \*

1 point

निम्न में से कौन-सा CPU का भाग नहीं है?

- ALU
- प्रीफेच यूनिट
- डीकोड यूनिट
- RAM
- इनमें से कोई नहीं

28. Which of the following is not a part of the CPU? A computer's clock speed is measured in..... \* 1 point

कंप्यूटर की घड़ी स्पीड की गणना..... में की जाती है।

- गीगाबाइट
- बिट
- मेगाहार्ट्ज
- गीगाहार्ट्ज
- इनमें से कोई नहीं

29. What is present on the motherboard that connects the CPU to other components? \*

1 point

मदरबोर्ड में क्या रहता है जो मदरबोर्ड पर CPU को दूसरे पुर्जों से जोड़ता है?

- इनपुट यूनिट
- सिस्टम यूनिट
- ALU
- प्राइमरी मेमोरी
- इनमें से कोई नहीं

30. What are the three main components of a computer? \*

1 point

कंप्यूटर के तीन मुख्य घटक कौन-से हैं?

- रैम, इनपुट/आउटपुट डिवाइस, सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट
- टेप, फ्लॉपी डिस्क, मॉनीटर
- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट, फ्लॉपी डिस्क, मॉनीटर
- सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट, मॉनीटर, प्रिंटर

31. What is the full form of 'PC'? \*

1 point

'PC' का पूर्ण रूप क्या है?

- पर्सनल कंप्यूटर
- प्राइवेट कंप्यूटर
- पब्लिक कंप्यूटर
- पोर्टेबल कंप्यूटर

32. Which company built the very first personal computer? \*

1 point

सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था?

- A. IBM
- B. Apple
- C. Microsoft
- D. Intel

33. What is called the brain of a computer? \*

1 point

कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है?

- A. RAM
- B. हार्ड डिस्क
- C. CPU
- D. मॉनिटर

34. Which of the following stores data permanently? \*

1 point

निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है?

- A. RAM
- B. ROM
- C. हार्ड डिस्क
- D. CPU

35. Through what medium is visual output displayed on a computer? \*

1 point

कंप्यूटर में दृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है?

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

36. Which of the following is an input device? \*

1 point

निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है?

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

37. What type of software is Windows? \*

1 point

विंडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है?

- A. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- B. ऑपरेटिंग सिस्टम
- C. यूटिलिटी सॉफ्टवेयर
- D. प्रोग्रामिंग सॉफ्टवेयर

38. Which key is used to delete the text to the right of the cursor? \*

1 point

कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है?

- A. बैकस्पेस
- B. कंट्रोल
- C. डिलीट
- D. एस्केप

39. What is the full form of RAM? \*

1 point

RAM का पूरा नाम क्या है?

- A. रीड एक्सेस मेमोरी
- B. रैंडम एक्सेस मेमोरी
- C. रन एक्सेस मेमोरी
- D. रियल एक्सेस मेमोरी

40. Which device is used to connect a computer to the Internet? \*

1 point

कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है?

- A. राउटर
- B. CPU
- C. USB
- D. स्कैनर

41. What is the full form of 'PC'? \*

1 point

'PC' का पूर्ण रूप क्या है?

- A. पर्सनल कंप्यूटर
- B. प्राइवेट कंप्यूटर
- C. पब्लिक कंप्यूटर
- D. पोर्टेबल कंप्यूटर

42. Which company built the very first personal computer? \*

1 point

सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था?

- A. IBM
- B. Apple
- C. Microsoft
- D. Intel

43. What is called the brain of a computer? \*

1 point

कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है?

- A. RAM
- B. हार्ड डिस्क
- C. CPU
- D. मॉनिटर

44. Which of the following stores data permanently? \*

1 point

निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है?

- A. RAM
- B. ROM
- C. हार्ड डिस्क
- D. CPU

45. Through what medium is visual output displayed on a computer? \*

1 point

कंप्यूटर में दृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है?

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

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

1 point

निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है?

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

47. What type of software is Windows? \*

1 point

विंडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है?

- A. एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- B. ऑपरेटिंग सिस्टम
- C. यूटिलिटी सॉफ्टवेयर
- D. प्रोग्रामिंग सॉफ्टवेयर

48. Which key is used to delete the text to the right of the cursor? \*

1 point

कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है?

- A. बैकस्पेस
- B. कंट्रोल
- C. डिलीट
- D. एस्केप

49. What is the full form of RAM? \*

1 point

RAM का पूरा नाम क्या है?

- A. रीड एक्सेस मेमोरी
- B. रैंडम एक्सेस मेमोरी
- C. रन एक्सेस मेमोरी
- D. रियल एक्सेस मेमोरी

50. Which device is used to connect a computer to the Internet? \*

1 point

कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है?

- A. राउटर
- B. CPU
- C. USB
- D. स्कैनर

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google Forms