

COMPUTER COMPETITIVE CHAPTER 05

- HINDI PART-2- PERSONAL COMPUTER

Total points 50/50 

Minimum Passing Marks = 45

STUDENT NAME *

viva

✓ 1. 'PC' का पूर्ण रूप क्या है? *

1/1

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



✓ 2. सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था? *

1/1

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



✓ 3. कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है? *

1/1

• A. RAM

• B. हार्ड डिस्क

• C. CPU

• D. मॉनिटर

✓

✓ 4. निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है? *

1/1

• A. RAM

• B. ROM

• C. हार्ड डिस्क

✓

• D. CPU

✓ 5. कंप्यूटर में दृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है? *

1/1

• A. मॉनिटर

✓

• B. माउस

• C. कीबोर्ड

• D. CPU



✓ 6. निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है? *

1/1

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

✓

✓ 7. विंडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है? *

1/1

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

✓

✓ 8. कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है? *

1/1

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

✓



✓ 9. RAM का पूरा नाम क्या है? *

1/1

- A. रीड एक्सेस मेमोरी
- B. रैम एक्सेस मेमोरी ✓
- C. रन एक्सेस मेमोरी
- D. रियल एक्सेस मेमोरी

✓ 10. कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है? *

1/1

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

✓ 11. 'PC' का पूर्ण रूप क्या है? *

1/1

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



✓ 12. सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था? *

1/1

• A. IBM

✓

• B. Apple

• C. Microsoft

• D. Intel

✓ 13. कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है? *

1/1

• A. RAM

• B. हार्ड डिस्क

• C. CPU

✓

• D. मॉनिटर

✓ 14. निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है? *

1/1

• A. RAM

• B. ROM

• C. हार्ड डिस्क

✓

• D. CPU



✓ 15. कंप्यूटर में दृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है? *

1/1

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

✓

✓ 16. निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है? *

1/1

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

✓

✓ 17. विडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है? *

1/1

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

✓



✓ 18. कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है? *

1/1

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



✓ 19. RAM का पूरा नाम क्या है? *

1/1

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



✓ 20. कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है? *

1/1

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



✓ 21. 'PC' का पूर्ण रूप क्या है? *

1/1

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

✓

✓ 22. सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था? *

1/1

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

✓

✓ 23. कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है? *

1/1

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

✓



✓ 24. निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है? *

1/1

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



✓ 25. कंप्यूटर में वृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है? *

1/1

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



✓ 26. निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है? *

1/1

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



✓ 27. विंडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है? *

1/1

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

✓

✓ 28. कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है? *

1/1

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

✓

✓ 29. RAM का पूरा नाम क्या है? *

1/1

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

✓



✓ 30. कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है? *

1/1

• A. राउटर

✓

• B. CPU

• C. USB

• D. स्कैनर

✓ 31. 'PC' का पूर्ण रूप क्या है? *

1/1

• A. पर्सनल कंप्यूटर

✓

• B. प्राइवेट कंप्यूटर

• C. पब्लिक कंप्यूटर

• D. पोर्टेबल कंप्यूटर

✓ 32. सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था? *

1/1

• A. IBM

✓

• B. Apple

• C. Microsoft

• D. Intel



✓ 33. कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है? *

1/1

• A. RAM

• B. हार्ड डिस्क

• C. CPU

• D. मॉनिटर

✓

✓ 34. निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है? *

1/1

• A. RAM

• B. ROM

• C. हार्ड डिस्क

✓

• D. CPU

✓ 35. कंप्यूटर में दृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है? *

1/1

• A. मॉनिटर

✓

• B. माउस

• C. कीबोर्ड

• D. CPU



✓ 36. निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है? *

1/1

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

✓

✓ 37. विडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है? *

1/1

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

✓

✓ 38. कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है? *

1/1

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

✓



✓ 39. RAM का पूरा नाम क्या है? *

1/1

- A. रीड एक्सेस मेमोरी
- B. रैम एक्सेस मेमोरी ✓
- C. रन एक्सेस मेमोरी
- D. रियल एक्सेस मेमोरी

✓ 40. कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है? *

1/1

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

✓ 41. 'PC' का पूर्ण रूप क्या है? *

1/1

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



✓ 42. सबसे पहला पर्सनल कंप्यूटर किस कंपनी ने बनाया था? *

1/1

• A. IBM



• B. Apple

• C. Microsoft

• D. Intel

✓ 43. कंप्यूटर का मस्तिष्क किसे कहा जाता है? *

1/1

• A. RAM

• B. हार्ड डिस्क

• C. CPU



• D. मॉनिटर

✓ 44. निम्न में से कौन स्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है? *

1/1

• A. RAM

• B. ROM

• C. हार्ड डिस्क



• D. CPU



✓ 45. कंप्यूटर में दृश्य आउटपुट किसके माध्यम से दिखाया जाता है? *

1/1

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

✓

✓ 46. निम्न में से कौन इनपुट डिवाइस है? *

1/1

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

✓

✓ 47. विडोज किस प्रकार का सॉफ्टवेयर है? *

1/1

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

✓



✓ 48. कर्सर के आगे के टेक्स्ट को हटाने के लिए कौन-सी कुंजी प्रयोग होती है? *

1/1

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

✓

✓ 49. RAM का पूरा नाम क्या है? *

1/1

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

✓

✓ 50. कंप्यूटर को इंटरनेट से जोड़ने के लिए कौन-सा डिवाइस प्रयोग होता है? *

1/1

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

✓

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

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



Google Forms

