



1. एक कोडिंग संरचना जिसमें अक्षर एक समानांतर सलाखों की श्रृंखला से प्रतिनिधित्व होता है:
(A) बार कोड (B) मेनू बार
(C) संख्यात्मक बार (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
2. निम्न फाइलों में से कौनसी फाइल वर्ड प्रोसेसर के उपयोग से बनती है?
(A) वर्क शीट (B) डाटाबेस (C) डॉक्यूमेंट (D) प्रजेंटेशन
3. ऑपरेटिंग सिस्टम का प्राथमिक काम किसको प्रबंधन करने के लिए है?
(A) उपयोगकर्ता (B) प्रोग्राम्स (C) साधन (D) कमांड
4. एमएस वर्ड 2010 की फाइलों के लिए फाइलों के नाम का एक्सटेंशन होता है। (A) .gif (B) .txt (C) .docx (D) .exe
5. आप **www** पर अपने वेब पृष्ठों को कहां रखते हैं?
(A) इंटरनेट से कनेक्शन पर (B) एक वेब ब्राउजर पर
(C) एक वेब सर्वर पर (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
6. निम्न में कौनसा बैकअप फाइलों के लिए सच नहीं है।
(A) यह फाइलें स्वचालित रूप से उत्पन्न होती हैं जब हम दस्तावेज को सेव करते हैं। (B) यह फाइलें दस्तावेज की रक्षा करने में मदद करती हैं जब कंप्यूटर खराब हों। (C) यह फाइलें हट जाती हैं जब कंप्यूटर बंद कर दिया जाता है। (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
7. जो बाइनरी शब्दा कम्प्यूटर समझता है उसमें होते हैं:
(A) 2 प्रतीक 0 और 1 (B) 8 प्रतीक 0-7
(C) 16 प्रतीक 0-9 और A to F (D) A से Z अक्षर
8. निम्न में से कौनसी प्रोग्रामिंग शब्दा नहीं है?
(A) C++ (B) जावा (C) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस (D) पास्कल
9. वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग की मदद से संभव उचित संचार चुनें?
(A) विजुअल वन वे (B) ऑडियो विजुअल वन वे
(C) ऑडियो विजुअल टू वे (D) विजुअल टू वे
10. पंक्ति में 1600 पिक्सल और कॉलम में 1200 पिक्सल हो तो मॉनिटर का संकल्प मानहोगा।
(A) 2800 पिक्सल (B) 400 पिक्सल
(C) 1920000 पिक्सल (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
11. इंटरनेट एक्सप्लोरर एक प्रकारहै।
(A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) संकलक (C) आईपी
(D) ब्राउजर
12. संदीप एक कार्य प्रबंधक है। वह दैनिक लेनदेन रिपोर्ट टाइम कर रहा था और चयनित पाठ को कॉपी करना चाहता था। उसे अचानक एहसास हुआ कि माउस काम नहीं कर रहा है। बताइए माउस का उपयोग किए बिना उस पाठ का चयन कैसे कर सकता है?
(A) यह माउस के बिना कारवाई करने के लिए असंभव है।
(B) F4 कुंजी का प्रयोग करके
(C) Ctrl कुंजी को दबाए रखते हुए तीर कुंजी का प्रयोग करके
(D) शिफ्ट कुंजी को दबाकर रखते हुए तीर कुंजी का प्रयोग करके
13. एमएस एक्सेल में निम्न में से कौनसा मान्य सूत्र है
(A) =POWER (2^3) (B) =POWER (2,3) (C) =POWER (2#3)
(D) =POWER (2*3)
14. डेटा संचरण की गति को मापने के लिए आमतौर पर इस्तेमाल इकाई क्या है?
(A) बिट्स प्रति सेकंड (B) नैनो सेकंड (C) वर्ण प्रति सेकंड (D) मेगा हर्ट्ज
15. एक वीजीए कार्ड एक प्रकार का है।
(A) ग्राफिक्स एडॉप्टर कार्ड (B) एटीएम कार्ड
(C) डेबिट कार्ड (D) आमंत्रण कार्ड
16. निम्न बयान पढ़े व सही विकल्प का चयन करें:
बयान 1 सह अक्षीय केवल डाटा ट्रांसफर के लिए प्रकाश के रूप में उपयोग किया जाता है। बयान 2 एमएस पेंट एक सिस्टम प्रॉफ्टवेयर है।
(A) दोनों बयान सही हैं (B) केवल बयान 1 सही है
(C) केवल बयान 2 सही है। (D) दोनों बयान गलत हैं।
17. निम्न में से कौनसा प्रोसेसर की गति को मापने के इस्तेमाल किया जाता है?
(A) इकाई (B) संसाधन गति (C) घड़ी की गति (D) स्मृति

18. HTMLबनाने के लिए प्रयोग किया जाता है।
(A) वेब पृष्ठ (B) मशीन स्तर की शब्दा
(C) उच्च स्तर की शब्दा (D) वेब सर्वर
19. निम्न में से किससे स्लाइड शो दृश्य में स्लाइड अग्रिम नहीं होगी?
(A) Esc कुंजी (B) स्पेस बार (C) एंटर (D) माउस बटन
20. RFID का पूर्ण नाम है:
(A) Radio frequency identification (B) Red frequency identification
(C) Regular frequency identification
(D) None of the above
21. ब्लॉग क्या है?
(A) ऑनलाइन संगीत (B) एक ऑनलाइन पत्रिका के रूप में व्यक्तिगत या कंपनी की वेबसाइट (C) इंटरनेट (D) एक गूगल सर्च
22. 1 जीबी बराबर है:
(A) 2³⁰ बिट्स (B) 2³⁰ बाइट्स (C) 2²⁰ बिट्स (D) 2²⁰ बाइट्स
23. एक चुंबकीय डिस्क पर गढ़े चक्र कहे जाते हैं
(A) सेक्टर (B) सिलेंडर्स (C) ट्रैक्स (D) सतहें
24. एमएस एक्सेस में बुलियन क्षेत्रों के लिए स्वीकृत अधिकतम फील्ड का आकार क्या होगा?
(A) 1 (B) 8 (C) 255 (D) 50
25. कौनसी सुविधा से उपयोगकर्ता कंप्यूटर हार्डवेयर के बारे में जानकारी देख सकता है?
(A) स्टार्ट (B) माय कंप्यूटर (C) कंट्रोल पैनल (D) ओल प्रोग्राम
26. एमएस एक्सेल में निम्न सूत्र का सत्यापित परिणाम क्या है?
=IF(2<3,IF(4<3,1+1,2+2),3+3)
(A) 4 (B) 2 (C) 3 (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
27. एक शब्द उपयोग होता है जब एक इंजन खोज मापदंड से मेल खा के वेब पेज देता है।
(A) ब्लॉग (B) लिंक (C) व्यू (D) सकसेज
28. एमएस वर्ड में आप जब एक पैराग्राफ इंडेंट करते हैं तो आप।
(A) रूप रेखा के संबंध में टेक्स्ट को पुश करते हैं। (B) ट्रिम के संबंध में टेक्स्ट को पुश करते हैं। (C) मार्जिन के संबंध में टेक्स्ट को पुश करते हैं। (D) ब्लीड के संबंध में टेक्स्ट को पुश करते हैं।
29. एक प्रणाली है जो कि उपयोगकर्ता को आवश्यक प्रारूप में डेटा दर्ज करने के लिए प्रेरित करती है।
(A) डेटा वेलिडेशन (B) इनपुट मास्क
(C) मानदंड (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
30. जो बाइनरी शब्दा कम्प्यूटर समझता है उसमें होते हैं:
(A) एंड (B) और (C) नोट (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
31. निम्न संचार साधनों में से कौनसा एक समय में दो तरह से यातायात लेकिन केवल एक ही दिशा में समर्थन करता है?
(A) सिंप्लेक्स (B) अर्ध द्वैध
(C) तीन चौथाई द्वैध (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
32. आप एमएस वर्ड में किसी शी वर्ण की घात टाइप करना चाहते हैं, तो क्या करेंगे?
(A) बोल्ट (B) सुपरस्क्रिप्ट
(C) अंडरलाइन (D) सबस्क्रिप्ट
33. कंप्यूटर वायरस के माध्यम से एक कंप्यूटर से दूसरे कंप्यूटर में फैल सकता है।
(A) संक्रमित डिस्क (B) नेटवर्क के लिंक
(C) बुलेटिन बोर्ड से डाउनलोडिड प्रोग्राम (D) उपरोक्त सभी
34. निम्न में से कौनसी गैर वोलाटाइल स्मृति है।
(A) ROM (B) RAM (C) LSI (D) VLSI
35. ऑपरेटिंग सिस्टम का प्रकार क्या है जो कि पढता और वास्तविक समय के संदर्भ में प्रतिक्रिया करता है?