

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

1. वह हार्डवेयर डिवाइस कौन-सी है, जिसे आम तौर पर कम्प्यूटर का 'ब्रेन' कहते हैं?  
(A) RAM चिप (B) डाटा इनपुट  
(C) CPU (D) सेकेंडरी स्टोरेज उत्तर : (C)
2. किसी प्रोग्राम में 'बग- (Bug) क्या होता है ?  
(A) स्टेटमेंट (B) एरर  
(C) सिग्नेचर (D) b और c दोनों उत्तर : (B)
3. निम्नलिखित में से कौन-सा कम्प्यूटरों को टेलीफोन लाइनों का प्रयोग करके डाटा अंतरित करने की अनुमति देता है?  
(A) कुंजीपटल (B) सीपीयू  
(C) मोडम (D) प्रिन्टर उत्तर : (C)
4. पहला सक्रियात्मक इलेक्ट्रॉनिक अंकीय कम्प्यूटर है-  
(A) ENIAC (B) EDVAC  
(C) EDSAC (D) UNIVAC उत्तर : (A)
5. निम्नलिखित में से कौन-सा का सही रूप है?  
(A) Window world wide (B) web working window  
(C) window working web (D) world wide web उत्तर : (D)
6. सूपी.यू. का क्या अर्थ है?  
(A) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (B) कंट्रोल प्रोग्राम यूनिट  
(C) सेंट्रल प्रोग्राम यूनिट (D) कंट्रोल प्रोग्राम यूसेज उत्तर : (A)
7. निम्नलिखित उत्पादों में से कौन सा उत्पादन 'पेन्टियम' (Pentium) ब्राण्ड नाम से बेचा जाता है?  
(A) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (B) कंट्रोल प्रोग्राम यूनिट  
(C) सेंट्रल प्रोग्राम यूनिट (D) कंट्रोल प्रोग्राम यूसेज उत्तर : (A)
8. www के आविष्कारक तथा संस्थापक हैं-  
(A) टिम बर्नर्स ली (B) एन रसेल  
(C) ली.एन. फियोंग (D) बिल गेट्स उत्तर : (A)
9. निम्नलिखित में कौन-सी के आविष्कारक तथा संस्थापक हैं-  
(A) टिम बर्नर्स ली (B) एन रसेल  
(C) ली.एन. फियोंग (D) बिल गेट्स उत्तर : (A)
10. पहले इलेक्ट्रॉनिक अंकीय कम्प्यूटर में क्या था?  
(A) ट्रान्जिस्टर (B) वाल्व  
(C) क्रोड स्मृति (D) अर्द्धचालक स्मृति उत्तर : (B)

**COMPUTER**  
1000 Questions

11. अनुपम क्या है  
(A) एक शोध संस्थान (B) एक सुपर कम्प्यूटर  
(C) नवनिर्मित प्रक्षेपास्त्र (D) कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर उत्तर : (B)
12. निम्नलिखित में कौन-सी के आविष्कारक तथा संस्थापक हैं—  
(A) C-DAC (B) IIT कानपुर  
(C) BARC (D) IIT दिल्ली उत्तर : (A)
13. कम्प्यूटर डाटा की सबसे छोटी इकाई है—  
(A) बिट (B) बाइट  
(C) रिकार्ड (D) फाइल उत्तर : (A)
14. कौन-सी भाभा परमाणु अनुसंधान केन्द्र द्वारा विकसित सुपर कम्प्यूटर परियोजना है?  
(A) परम पदम (B) प्लोसाल्वर मार्क  
(C) चिप्स (D) अनुपम उत्तर : (D)
15. एक कम्प्यूटर की स्मृति सामान्य तौर से किलोबाइट अथवा मेगाबाइट के रूप में व्यक्त की जाती है। एक बाइट बना होता है—  
(A) आठ द्विआधारी अंकों (B) दो द्विआधारी अंकों  
(C) आठ दशमलव (D) दो दशमलव अंकों का उत्तर : (A)
16. 'स्पैम' (Spam) किस विषय से सम्बन्धित शब्द है?  
(A) कम्प्यूटर (B) कला  
(C) संगीत (D) खेल उत्तर : (A)
17. डाटा के प्रेषण की गति को मापने के लिए (Spam) किस विषयसे सम्बन्धित शब्द है?  
(A) कम्प्यूटर (B) कला  
(C) संगीत (D) खेल उत्तर : (A)
18. इन्स्ट्रक्शन के उस समूह को क्या कहते हैं, जो कम्प्यूटर को बताता है कि क्या करना है?  
(A) मेन्टर (B) इन्स्ट्रक्टर  
(C) कम्पाइलर (D) प्रोग्राम उत्तर : (D)
19. निम्नलिखित में से कौन भारत की सबसे बड़ी सॉफ्टवेयर कम्पनी है?  
(A) इन्फोसिस (B) टी.सी.एस.  
(C) विप्रो (D) एचसीएल टेक उत्तर : (B)
20. जब कोई कम्प्यूटर कोई क्रमादेश लागू करता है, तो वह क्रमादेश कहाँ पर अटक जाता है?  
(A) रैम (RAM) (B) रोम (ROM)  
(C) हार्ड डिस्क (D) फ्लॉपी डिस्क उत्तर : (A)
21. कम्प्यूटर की स्थायी स्मृति को क्या कहते हैं ?  
(A) RAM (B) ROM  
(C) CPU (D) CD-ROM उत्तर : (B)

## COMPUTER

1000 Questions

22. निम्न में से कौन निर्मम उपकरण नहीं है?  
(A) इंकजेट (B) प्लॉटर  
(C) प्रकाशित लक्षण अभिज्ञाता (D) स्पीकर उत्तर : (C)
23. पहली कम्प्यूटर भाषा कौन-सी विकसित की गई थी?  
(A) कोबोल (Cobal) (B) बेसिक (Basic)  
(C) फोरट्रान (Fortran) (D) पास्कल ; चैंसद्ध उत्तर : (C)
24. कम्प्यूटर के लिए आईसी चिप आमतौर पर बनाए जाते हैं—  
(A) क्रोमियम के (B) सिलिकॉन के  
(C) सीसा के (D) कॉपर के उत्तर : (B)
25. निम्न में से कौन-सा बल्ब का हिस्सा नहीं है?  
(A) फॉस्फर प्रपट्ट (B) छाया आच्छद  
(C) इलेक्ट्रॉन गन (D) गैस प्जाल्मा उत्तर : (D)
26. लेजर प्रिन्टर में निम्नलिखित में से कौन-सा एक लेजर प्रकार प्रयुक्त प्रयुक्त होता है।  
(A) डार्ड लेजर (B) गैस लेजर  
(C) अर्द्धचालक लेजर (D) उत्तेजद्वयी लेजर उत्तर : (C)
27. पहला कम्प्यूटर किसने बनाया था?  
(A) बिल गेट्स (B) बिल विलन्टन  
(C) चार्ल्स बैबेज (D) मार्कोनी उत्तर : (C)
- 28- आधुनक कम्प्यूटर का लघु रूपकरण संभव हो सका है, निम्न के प्रयोग से —  
(A) ट्रान्जिस्टर (B) समाकलित परिपथ चिप  
(C) नैनो पदार्थ (D) अति संचालक उत्तर : (B)
29. किसी ऑकड़ा संचय में रिकोर्डों का वृक्षाकार संचय क्या कहलाता है?  
(A) जालक्रम मॉडल (B) श्रेणीबद्ध मॉडल  
(C) सम्बन्धात्मक मॉडल (D) बहुआयामी मॉडल उत्तर : (B)
30. निम्न में से कौन कम्प्यूटर ऑकड़ों की त्रुटियाँ प्रदर्शित करता है ?  
(A) चिप (B) बाइट  
(C) बग (D) बिट उत्तर : (C)
- 31.. निम्न में से कौन-सी एक यंत्र सामग्री नहीं है?  
(A) प्रिन्टर (B) की बोर्ड  
(C) माऊस (D) प्रचालन तंत्र उत्तर : (D)
32. जब कोई कम्प्यूटरों को एक छोटे से क्षेत्र में बिना टेलीफोन के तारों के परस्पर जोड़ दिया जाता है, तो उसे क्या कहते हैं?  
(A) सुदूरसंचार नेटवर्क (B) स्थानीय क्षेत्र नेटवर्क  
(C) विस्तृत क्षेत्र नेटवर्क (D) मूल्य योजक नेटवर्क उत्तर : (B)

## COMPUTER

1000 Questions

33. आई.सी.चिपों का निर्माण किया जाता है—  
(A) फाइबर से (B) सिलिकॉन से  
(C) प्लास्टिक (D) उपरोक्त में से कोई नहीं उत्तर : (B)
34. आजकल सबसे अधिक प्रयोग होने वाली निवेश युक्ति (Input device) है—  
(A) ट्रेक बॉल (B) स्कैनर  
(C) माऊस (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)
35. पद एम.बी. (MB) प्रयोग किया जाता है—  
(A) मैग्नेटिक बिट्स के लिए (B) मेगा बाइट्स के लिए  
(C) मेगा बिट्स के लिए (D) उक्त में से कोई नहीं उत्तर : (B)
36. मूल निवेश-निर्गम प्रणाली (Basic Input/Output System) कम्प्यूटर में विद्यमान रहती है—  
(A) हार्ड डिस्क पर (B) ल्ड में  
(C) केवल माऊस स्मृति में (D) उक्त में कोई नहीं  
उत्तर : (B)
37. इलेक्ट्रॉनिक कम्प्यूटर का आविष्कार किसने किया?  
(A) मार्कोनी (B) एलन एम टूरिंग  
(C) एलेक्जेंडर ग्राहम बेल (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)
38. कम्प्यूटर की भाषा में मेगाबाइट में कितने बाइट होते हैं ?  
(A) 10,0000 (B) 10,00,000  
(C) 10,24,000 (D) 10,48,576 उत्तर : (D)
39. सुपर कम्प्यूटर के लिए शब्द लम्बाई का परास (Range) होता है—  
(A) 16 अबाट तक (B) 32 बिट तक  
(C) 64 बिट तक (D) 128 बिट तक उत्तर : (C)
40. कम्प्यूटर वाइरस केवल एक प्रकार का सॉफ्टवेयर है, जो मुख्यतया नष्ट करते हैं—  
(A) ऑकड़ों को (B) उपकरणों को  
(C) प्रोग्रामों को (D) हार्डवेयर को उत्तर : (c)
41. निम्नलिखित में से उस यंत्र का नाम बताइए जो कम्प्यूटर को टेलीफोन लाइन से जोड़ता है?  
(A) स्कैनर (B) मॉडेम  
(C) सी.डी. रोम (D) प्रिन्टर उत्तर : (B)
42. कम्प्यूटर सिस्टम के किस भाग को भौतिक रूप से स्पर्श किया जा जा सकता है?  
(A) डाटा (B) ओपरेटिंग सिस्टम  
(C) हार्डवेयर (D) सॉफ्टवेयर उत्तर : (C)
43. डॉट मैट्रिक्स किसका एक प्रकार है?  
(A) टेप (B) डिस्क  
(C) प्रिन्टर (D) बस उत्तर : (C)

**COMPUTER**  
1000 Questions

44. माइक्रोसॉफ्ट कार्पोरेशन का सम्बन्ध किस उद्योग से है?  
(A) साफ्ट डिंक (B) उच्च गुणवत्ता के सूक्ष्मदर्शी  
(C) कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर (D) मदर बोर्ड उत्तर : (C)
45. कौन-सा पार्ट कम्प्यूटर का ब्रेन है?  
(A) CPU (B) मॉनीटर  
(C) RAM (D) ROM उत्तर : (A)
46. निम्न में से कौन-सा सिस्टम कम्पोनेन्ट कम्प्यूटर का मस्तिष्क होता है?  
(A) सर्किट बोर्ड (B) सी.पी.यू.  
(C) मेमोरी (D) नेटवर्क कार्ड उत्तर : (B)
47. कम्प्यूटर प्रिन्टर किस प्रकार का डिवाइस है?  
(A) इनपुट (B) आउटपुट  
(C) सॉफ्टवेयर (D) स्टोरेज उत्तर : (B)
48. कम्प्यूटर में बिल्ट परमानेन्ट मेमोरी को क्या कहते हैं ?  
(A) RAM (B) ROM  
(C) CPU (D) CD-ROM उत्तर : (B)
49. कम्प्यूटर में उपयोग आने वाले आई.सी. चिप्स किससे बनी होती है?  
(A) तांबा (B) सिलिकॉन  
(C) स्टील (D) प्लास्टिक उत्तर : (B)
50. निम्नलिखित में से कौन-सा हार्डवेयर नहीं है?  
(A) प्रोसेसर चिप (B) प्रिन्टर  
(C) माउस (D) जावा उत्तर : (D)
51. लोकल एरिया नेटवर्क में निम्न में से किस मद का प्रयोग नहीं किया जाता है?  
(A) कम्प्यूटर (B) मोडम  
(C) इन्टरफेस (D) जावा उत्तर : (D)
52. कम्प्यूटर के डाटा सी.पी.यू. से परिधि यंत्रों को अंतरण किसके माध्यम से प्राप्त किया जाता है?  
(A) मोडम (B) कम्प्यूटर पोर्ट्स  
(C) इन्टरफेस (D) बफर मेमोरी उत्तर : (B)
53. एक ही समय पर दोनों दिशाओं में डाटा भेजने के लिए कौन-सी डाटा संचार विधि प्रयुक्त की जाती है?  
(A) सुपर डुप्लैक्स (B) सिम्प्लैक्स  
(C) हॉ डुप्लैक्स (D) फुल डुप्लैक्स उत्तर : (D)
54. अनेक घरेलू उपकरणों में निर्मित छोटे और सस्ते कम्प्यूटर किस प्रकार के होते हैं ?  
(A) मेनफ्रेम (B) मिनी कम्प्यूटर  
(C) माइक्रो कम्प्यूटर (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)

## COMPUTER

1000 Questions

55. उस युक्ति को क्या कहा जाता है, जो कम्प्यूटर आउटपुट को टेलीफोन लाइनों पर प्रेषित करने के लिए रूपांतरित करती है?  
(A) इन्टरफेस (B) इन्टरप्रेटर  
(C) मोडम (D) I/O पोर्ट उत्तर : (C)
56. निम्नलिखित में से कौन-सा सूचना – प्रौद्योगिकी की शब्दावली का भाग है?  
(A) प्रोटोकॉल (B) लॉगिंग  
(C) आर्ची (D) उपर्युक्त सभी उत्तर : (D)
57. निम्नलिखित में से कौन-सा सर्च इंजन नहीं है?  
(A) गूगल (B) एल्टा-विस्टा  
(C) साइंस डायरेक्टर (D) ऑरकुट उत्तर : (C)
58. संचार नेटवर्क जिसका प्रयोग बड़ी संस्थाओं पर प्रादेशिक, राष्ट्रीय और वैश्विक क्षेत्र में किया जाता है?  
(A) LAN (B) WAN  
(C) MAN (D) VAN उत्तर : (B)
59. कम्प्यूटर निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य नहीं करता है?  
(A) इम्प्यूटिंग (B) प्रोसेसिंग  
(C) कंट्रोलिंग (D) अंडरस्टैंडिंग उत्तर : (D)
60. निम्नलिखित में से कौन-सा हार्ड वेयर का उदाहरण नहीं है?  
(A) माउस (B) प्रिन्टर  
(C) मॉनीटर (D) ऑपरेटिंग सिस्टम उत्तर : (D)
61. निम्नलिखित में से कौन-सा इंटरनेट संबंधी पद नहीं है?  
(A) बाउजर (B) लिंक  
(C) प्रिन्टर (D) सर्च इंजन उत्तर : (C)
62. निम्नलिखित में से कौन-सा स्टोरेज माध्यम नहीं है?  
(A) हार्ड डिस्क (B) फ्लैश ड्राइव  
(C) DVD (D) की-बोर्ड उत्तर : (D)
63. कम्प्यूटरों के संदर्भ में सॉफ्टवेयर का क्या अर्थ है?  
(A) फ्लॉपी डिस्क (B) कम्प्यूटर प्रोग्राम  
(C) कम्प्यूटर सरकिट्री (D) ह्यूमन ब्रेन उत्तर : (B)
64. एक निबल कितने बिटों के बराबर होता है?  
(A) 16 (B) 32  
(C) 4 (D) 8 उत्तर : (C)
65. निम्न में से सबसे तेज, सबसे बड़ा और सबसे महंगा कम्प्यूटर कौन-सा है?  
(A) नोटबुक (B) पर्सनल कम्प्यूटर  
(C) लैपटॉप (D) सुपर कम्प्यूटर उत्तर : (D)

## COMPUTER

1000 Questions

66. पहले से ऑन कम्प्यूटर को रीस्टार्ट करने को क्या कहते हैं?  
(A) लॉगिंग ऑफ (B) कोल्ड बुटिंग  
(C) शट डाउन (D) वार्म बटिंग उत्तर : (D)
67. निम्न में कौन सा सिस्टम यूनिट का भाग है?  
(A) मॉनीटर (B) CPU  
(C) CD-ROM (D) फ्लॉपी डिस्क उत्तर : (B)
68. निम्न में से कौन-सा हार्डवेयर है, सॉफ्टवेयर नहीं?  
(A) एक्सेल (B) प्रिन्टर ड्राइवर  
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम (D) कंट्रोल यूनिट उत्तर : (D)
69. निम्न में से कौन-सा ई-मेल से संबंधित शब्द नहीं है?  
(A) पावर प्वाइन्ट (B) इनबॉक्स  
(C) सेंडर (D) रिसीवर उत्तर : (A)
70. इन्टरनेट पर सर्वर से सूचना प्राप्त करने के कम्प्यूटर के प्रोसेस का अर्थ निम्न में से कौन-सा है?  
(A) गैदरिंग (B) अपलोडिंग  
(C) इनपुटिंग (D) डाउनलोडिंग उत्तर : (D)
71. कम्प्यूटर पर आरोपित ज्यादातर त्रुटियाँ किस कारण होती हैं ?  
(A) क्रमादेश त्रुटि (B) हार्डवेयर की विफलता  
(C) मीडिया में दोष (D) डेटा प्रविष्टि में त्रुटि उत्तर : (D)
72. कम्प्यूटर का सबसे महत्वपूर्ण भाग है—  
(A) सी.पी.यू (B) की-बोर्ड  
(C) डिस्क (D) प्रिन्टर उत्तर : (A)
73. 1024 बाइट बराबर है—  
(A) 1 TB (B) 1 GB  
(C) 1MB (D) 1 KB उत्तर : (D)
74. सारे कम्प्यूटरों में लागू होती है—  
(A) बेसिक भाषा (B) कोबोल भाषा  
(C) मशीनी भाषा (D) फोरट्रान उत्तर : (C)
75. दस लाख बाइट्स लगभग होती है—  
(A) गीगा बाइट्स (B) किलोबाइट्स  
(C) मेगाबाइट्स (D) टेराबाइट्स उत्तर : (C)
76. भारत में सुपर कम्प्यूटर 'परम' का निर्माण हुआ है—  
(A) चेन्नई में (B) बंगलौर में  
(C) दिल्ली में (D) पुणे में उत्तर : (D)

## COMPUTER

1000 Questions

77. कम्प्यूटर में विण्डो एक प्रकार है –  
(A) सॉफ्टवेयर का (B) हार्डवेयर का  
(C) दोनों का (D) किसी का नहीं उत्तर : (A)
78. निम्नलिखित में से समस्त संग्रहण उपकरण है, सिवाय—  
(A) हार्ड डिस्क ड्राइवर के (B) फ्लॉप डिस्क  
(C) सी.डी. ड्राइव के (D) प्रिन्टर उत्तर : (D)
79. प्रथम पीढ़ी के कम्प्यूटर प्रयोग करते थे—  
(A) वैक्यूम ट्यूब (B) मैग्नेटिक कोर  
(C) सिलिकॉन चिप (D) ट्रांजिस्टर उत्तर : (A)
80. CDs का आकार कैसा होता है –  
(A) वर्गाकार (B) आयताकार  
(C) गोल (D) षटकोणीय उत्तर : (C)
81. सॉफ्टवेर (Software) के लिए अन्य शब्द है—  
(A) इनपुट (B) आउटपुट  
(C) प्रोग्राम (D) सिस्टम उत्तर : (C)
82. DTP का पूरा रूप है—  
(A) Daily Tex Printing (B) Desk Top Publisig  
(C) Desk Top Printing (D) Daily Text Publishing उत्तर : (B)
83. डॉस (DOS) का पूर्ण रूप क्या है ?  
(A) डायरेक्टर ऑपरेटिंग सिस्टम (B) डुअल ऑपरेटिंग सिस्टम  
(C) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम (D) डायलअप ऑपरेटिंग सिस्टम उत्तर : (C)
84. जे.डी.बी.सी. (JDBC) का सूचक है –  
(A) जावा डाटाबेस कंडक्टिटी (B) जावा डेवलपर कनेक्टिविटी  
(C) जावा डाटाबेस (D) जावा डेवपपिंग कनेक्टिविटी उत्तर : (C)
85. LAN किसका लघु रूप है—  
(A) लोकल एरिया नेटवर्क (B) लॉर्ज एरिया नेटवर्क  
(C) लॉर्ज एरिया नोड्स (D) लोकल एरिया नोड्स उत्तर : (A)
86. कम्प्यूटर संक्षिप्तकार KB का सामान्यतया पूर्ण रूप है –  
(A) Key Block (B) Kernel Boot  
(C) Kilo Byte (D) Kit Bit उत्तर : (C)
87. ई-मेल का विस्तृत रूप है—  
(A) इलेक्ट्रिकल मेल (B) इलेक्ट्रॉनिक मेल  
(C) इलास्टिक मेल (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं उत्तर : (B)



**COMPUTER**  
1000 Questions

88. कम्प्यूटर मेमोरी में रहता है डाटा –  
(A) रजिस्टर्स (B) बिट्स  
(C) बाइट्स (D) प्रोग्राम उत्तर : (D)
89. पहला ग्राफिकल यूजर इन्टरफेस किस कम्पनी ने बनाया था?  
(A) माइक्रोसॉफ्ट (B) एटी एण्ड टी  
(C) आईबीएम (D) जीरॉक्स उत्तर : (D)
90. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड उदाहरण है—  
(A) एक ऑपरेशन सिस्टम का (B) एक इनपुट डिवाइस का  
(C) एक प्रोसेसिंग डिवाइस का (D) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर उत्तर : (D)
91. प्रोलॉग (Prolog) भाषा विकसित हुई—  
(A) 1972 में (B) 1970 में  
(C) 1975 में (D) 1973 में उत्तर : (A)
92. ब्लॉग (Blog)  
(A) रजिस्टर्स (B) बिट्स  
(C) बाइट्स (D) प्रोग्राम उत्तर : (D)
93. यह कम्प्यूटर का वह भाग है जिसे कोई छू नहीं सकता –  
(A) हार्डवेयर (B) प्रिन्टर  
(C) माउस (D) सॉफ्टवेयर उत्तर : (D)
94. निम्नलिखित में से किसे 'कम्प्यूटर का पितामह' कहा जाता है?  
(A) हरमन होलेरिथ (B) चार्ल्स बेबेज  
(C) बेल्स (D) जैक्यूर्ड उत्तर : (B)
95. इन्टीग्रेटेड सर्किट चिप (I.C.) पर किसकी परत होती है?  
(A) सिलिकॉन (B) निकिल  
(C) आयरन (D) कॉपर उत्तर : (A)
96. आधुनिक डिजिटल कम्प्यूटर में किस पद्धति का उपयोग किया जाता है?  
(A) द्विआधारी अंक पद्धति (B) दशलव अंक पद्धति  
(C) अनुरूप गणना पद्धति (D) इनमें कोई नहीं उत्तर : (A)
97. किस कम्प्यूटर भाषा का प्रयोग वाणिज्यिक कार्यों में किया जाता है ?  
(A) FORTRAN (B) BASIC  
(C) COBOL (D) PASCAL उत्तर : (C)
98. FORTRAN, ALGOL, PASCAL यदि भाषाओं को सिखाने के लिए किस भाषा को 'नींव का पत्थर' कहा जाता है।  
(A) C++ (B) BASIC  
(C) COBOL (D) इनमें कोई नहीं उत्तर : (B)

**COMPUTER**  
1000 Questions

99. भारत में रेलवे के अन्तर्गत सर्वप्रथम कम्प्यूटीकृत आरक्षण व्यवस्था कहाँ लगायी गई?  
(A) नई दिल्ली (B) कोलकाता  
(C) मुम्बई (D) चेन्नई उत्तर : (A)
100. कौन – सा सॉफ्टवेयर शब्द संसाधन प्रयोग किया जाता है?  
(A) पेजमेकर (B) वर्ड स्टार  
(C) एम.एस. वर्ड (D) ये सभी उत्तर : (D)
101. कम्प्यूटर में स्थायी मेमोरी के लिए किन वस्तुओं का प्रयोग किया जाता है?  
(A) फ्लॉपी डिस्क (B) टेप-चुम्बकीय (C) हार्ड डिस्क  
(D) ऑप्टिकल डिस्क (E) ये सभी उत्तर : (E)
102. RAM (रैम) किस प्रकार की मेमोरी है?  
(A) बाहरी (B) सहायक (C) बाहरी  
(D) मुख्य (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)
103. सुपर कम्प्यूटर के फ्लॉपी की क्षमता क्या है?  
(A) 400M (B) 500M (C) 600M  
(D) 700M (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (B)
103. हार्ड डिस्क ड्राइव को .....स्टोरेज माना जाता है।  
(A) फ्लैश (B) नॉनवोलाटाइल (C) टेम्पररि  
(D) नॉनपरमानेन्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (B)
104. एंटीवायरस सॉफ्टवेयर .....का उदाहरण है।  
(A) बिजनेस सॉफ्टवेयर (B) ऑपरेटिंग सिस्टम (C) सिक्योरिटी यूटिलिटी  
(D) ऑफिस सुइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)
105. कम्प्यूटर के मुख्य सिस्टम बोर्ड को.....कहते हैं।  
(A) इंटिग्रेटेड सर्किट (B) मदर बोर्ड (C) प्रोसेसर  
(D) माइक्रोचिप (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (B)
106. ....बैकअप में कम्प्यूटर के प्रत्येक प्रोग्राम , डाटा और सिस्टम फाइल की एक कॉपी होती है।  
(A) रेस्टोरेशन (B) वूटस्ट्रेस (C) डिफरेंशियल  
(D) फुल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)
107. कम्प्यूटर प्रोग्राम उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषा में लिखे जाते हैं, लेकिन प्रोग्राम के मनुष्य द्वारा पढ़े जा सकने वाले रूप को .....कहते हैं।  
(A) कैश (B) इन्स्ट्रक्शन सेट (C) सोर्स कोड  
(D) वर्ड साइज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)
108. एप्पल माइक्रो कम्प्यूटर का विकास .....में हुआ।  
(A) 1977 (B) 1978 (C) 1979

# COMPUTER

1000 Questions

- (D) 1980 (E) 1981 उत्तर :-(A)
109. Messenger Mailbox निम्नलिखित में से किसमें उपलब्ध है ?  
 (A) इंटीग्रेटेड सर्किट (B) मदर बोर्ड (C) प्रोसेसर  
 (D) माइक्रोचिप (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(E)
110. किसी Node के जोड़ने या हटाने पर निम्नलिखित में से कौन सी Topology पर प्रभाव पड़ता है?  
 (A) RING (B) STAR (C) TREE  
 (D) Mesh (E) BUS उत्तर :-(A)
111. एक बेबसाई के लिए हमें Space की आवश्यकता निम्नलिखित में से किससे होती है?  
 (A) Network administrator (B) टेलीफोन एक्सचेंज (C) USO  
 (D) Host (E) Internet उत्तर :-(C)
- 112- DOS Environment में फाइल के Content को देखने के लिए कौन से कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।  
 (A) Network administrator (B) टेलीफोन एक्सचेंज (C) USO  
 (D) Host (E) Internet उत्तर :-(C)
113. प्राइमरी मेमोरी जमा होती है—  
 (A) केवल डाटा (B) केवल प्रोग्राम (C) केवल परिणाम  
 (D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
- 114- मेमोरी बनती है—  
 (A) Set of Wires (B) Set of Curcuits  
 (C) Large Number of Cells (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(C)
115. ROM में स्थित प्रोग्राम को कहते हैं —  
 (A) Hardware(हार्डवेयर) (B) Software (सॉफ्टवेयर)  
 (C) Firm ware (फर्म वेयर) (D) ROM Ware (रोमवेयर)  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(C)
116. मेमोरी लोकेशन एड्रेस की सीमा है—  
 (A) 00000 से 9 ffff (B) 0001 से fff(16)  
 (C) 00010 से fff (16) (D) 10000 से 9 fff(16)  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
117. निम्न में से कौन सी टेक्नॉलोजी (Technology) का प्रयोग कॉम्पैक्ट डिस्क (Compact Disk ) में होता है?  
 (A) Machnical (मैकेनिकल) (B) Electrical (इलेक्ट्रीकल)  
 (C) Electro Magnetic (इलेक्ट्रो मैग्नेटिक) (D) Laser (लेजर)

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
118. निम्नांकित में से कौन कम्प्यूटर का बिल्ट इन मेमोरी है?  
 (A) EROM (B) ROM (C) RAM  
 (D) PROM (E) EREM उत्तर :-(B)
119. कैश क्या है?  
 (A) सॉफ्टवेयर (B) हार्डवेयर (C) ROM  
 (D) तेज मेमोरी (E) इनमें से कोई नहीं  
 उत्तर :-(D)
120. निम्न में से कौन RAM नहीं है?  
 (A) FLASH (B) DRAM(DYNAMIC RAM)  
 (C) SRAM(STATIC RAM) (D) PRAM  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
121. सेल फेम में किस प्रकार के स्टोरेज डिवाइसों का उपयोग किया जाता है?  
 (A) CHACHE (B) FASH (C) ROM  
 (D) BUFFER (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(B)
122. इन्टरनल स्टोरेज किस प्रकार स्टोरेज नहीं है?  
 (A) प्राइमरी (B) सेकेन्डरी (C) ऑक्जिलरी  
 (D) वर्चुअल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
123. सॉफ्टवेयर टूल्स जो प्रयोक्ता को विशिष्ट प्रयोजनों के कम्प्यूटर से इंटरएक्ट करने देते हैं , उन्हें ... कहते हैं।  
 (A) हार्डवेयर (B) नेटवर्क सॉफ्टवेयर (C) शेयरवेयर  
 (D) एप्लिकेशन्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
124. शब्द भाषा अविष्कार .....ने किया।  
 (A) वॉन न्यूमैन (B) डेनिस (C) हेल्पवॉन  
 (D) एप्पल (E) इन्टेल उत्तर :-(B)
125. टेक्स्ट (Text) के सामने गोला, तीर, स्टार आदि चिन्ह बने होते हैं, जिन्हें .....कहा जाता है।  
 (A) बुलेट (Bullets) (B) नम्बर (Number)  
 (C) डिजाइन (Design) (D) ले आउट (Layout)  
 (E) उपरोक्त सभी उत्तर :-(A)
126. डॉक्यूमेंट के प्रत्येक पेज में सबसे ऊपर प्रिंट होने वाली (Common Line) को .....कहते हैं।  
 (A) हेड लाइन (Head Line) (B) की लाइन Key Line  
 (C) हेडर (Header) (D) फुटर (Footer)  
 (E) हेडिंग Heading उत्तर :-(C)

**COMPUTER**  
1000 Questions

127. C++ में कम्पाइल होकर जो फाइल बनती है, उसका नाम है—  
 (A) OBJ (B) OJB (C) DOC  
 (D) EXE (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
128. निम्न में एनीमेशन सॉफ्टवेयर है—  
 (A) MS-Word (B) MS-Power Point  
 (C) Photoshop (D) Macromedia Flash  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
129. उच्च स्तरीय भाषा के प्रोग्राम को ऐसी भाषा में अंतरण जिसे मशीन समझ सके, कहते हैं—  
 (A) अनुभाषक (Compiler) (B) अनुकूलन (Compatibilty)  
 (C) अवयव (Component) (D) कॉमन (Common)  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
130. वह कौन सी उच्च स्तरीय भाषा है, जिसे 1968 में वैज्ञानिक एवं गणितीय प्रयोगों के लिए उच्च बनाया गया है ?  
 (A) APL (B) बेसिक (C) C++  
 (D) पास्कल (E) इनमें से कोई नहीं। उत्तर :-(A)
131. Applet क्या है ?  
 (A) एक छोटा ऐप्लीकेशन प्रोग्राम (B) एक छोटी बेव साइट  
 (C) एक-ई-मेल (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं। उत्तर :-(A)
132. स्थाई स्टोरेज डिवाइस कौन-सा है?  
 (A) फ्लॉपी डिस्क (B) मॉनीटर (C) RAM  
 (D) कैश (E) हार्ड डिस्क उत्तर :-(E)
133. कम्प्यूटर के स्पेस को क्या कहते हैं जिसमें डाटा लोड होता है और काम करता है?  
 (A) कैश मेमोरी (B) CPU (C) मेबाबाइ  
 (D) RAM मेमोरी (E) ROM मेमोरी उत्तर :-(D)
134. किसी भी वर्ड डॉक्यूमेन्ट की बैकग्राउन्ड ....  
 (A) हमेशा सफेद रंग की होती है।  
 (B) ऑप्शन मीनू में प्रीसेट किए गए रंग में होती है।  
 (C) सारे डॉक्यूमेन्ट के लिए हमेशा एक सी होती है।  
 (D) आपकी पसंद के किसी भी रंग की हो सकती है।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(B)
135. यद्यपि एक ही समय में कई प्रोग्राम खोले जा सकते हैं, तथा केवल , .....प्रोग्राम एक्टिव हो सकते हैं।

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

- (A) चार (B) तीन (C) दो  
(D) एक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(B)
136. जब दोनों तरफ के हाशिए सीधे और सम हों तो इसका अर्थ है, डॉक्यूमेंट में –  
(A) फुल जस्टीफिकेशन है (B) फुल एलाइनमेंट है  
(C) लेफ्ट जस्टीफिकेशन है। (D) राइट जस्टीफिकेशन है।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
137. वर्तमान में प्रयोग की जा रही टिपिकल कम्प्यूटर प्रोग्रामिंग भाषाओं में ये सभी शामिल हैं सिवाय—  
(A) C++ (B) जावा  
(C) विजुअल बेसिक NET (D) मशीन लैंग्वेज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
138. Ctrl+V कुंजी को प्रेस करने पर क्या होता है?  
(A) आपके डाक्यूमेन्ट में जहां कर्सर है वहां बड़ा V टाइप होता है।  
(B) सिलेक्ट की गई आइटम क्लिपबोर्ड में पेस्ट हो जाती है।  
(C) सिलेक्ट की गई आइटम क्लिपबोर्ड में पेस्ट हो जाती है।  
(D) सिलेक्ट किए गए ड्राइंग आब्जेक्ट पेज पर बर्टीकली वितरित हो जाते हैं।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(B)
139. इन सुविधा के माध्यम से अब सदेशों का आदान-प्रदान सामान्य टेलीफोन की तुलना में काफी सस्ता हो गया है। यह कथन निम्नलिखित में से किस सुविधा पर लागू होता है?  
(A) इन्टरनेट (B) इन्ट्रानेट  
(C) नेटवर्किंग (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
140. पर्सनल कम्प्यूटर के हार्डवेयर को बांटा जा सकता है?  
(A) इनपुट इकाई (Input Unit) के रूप में।  
(B) आउटपुट इकाई (Output Unit) के रूप में।  
(C) प्रोसेसर के रूप में  
(D) मेमोरी व संग्रहण के रूप में।  
(E) उपर्युक्त सभी उत्तर :-(E)
141. कम्प्यूटर पर काम करने के लिए मुख्यतः किसकी जरूरत पड़ती है?  
(A) हार्डवेयर (B) सॉफ्टवेयर  
(C) स्कैनर (D) A तथा B दोनों  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
142. टेक्स्ट के ऊपर माउस ऐरो को ड्रैग करते हुए शेडिंग द्वारा टेक्स्ट सलेक्ट करने को ....कहते हैं।

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

- (A) क्लिप आर्ट (B) हाइलाइट  
(C) फेच (D) डिकोड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(C)
143. निम्नलिखित में कौन सा एक सर्च इंजन है?  
(A) इंटरनेट (B) नेटस्केप नेविगेटर  
(C) मौजेक (Mosaic) (D) गूगल (Google)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
144. बुलियन लॉजिक (Boolean Logic) का विकास किसके द्वारा हुआ?  
(A) बेनेवर बुश (B) एडवर्ड रॉबर्ट (C) एप्पल  
(D) जॉर्ज बूले (E) उपर्युक्त सभी उत्तर :-(D)
145. एल्गोरिथिम और फ्लो चार्ट मदद करते हैं –  
(A) मेमोरी के साइज में  
(B) नम्बर सिस्टम की जांच करने में  
(C) प्रिन्टर को कमाण्ड देने में  
(D) प्रॉब्लम को ढूँढने में और हल करने में  
(E) इनमें कोई नहीं उत्तर :-(D)
146. ....में ऐसे बटन और मेनू होते हैं जो सामान्यतः प्रयुक्त कमांडों में शीघ्र एक्सप्रेस देते हैं।  
(A) टूलबार (B) मेनूबार (C) विंडो  
(D) फाइन्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
147. एम.एस. वर्ड में बनी फाइल का एक्सटेंशन होता है–  
(A) DOC (B) जगज (C)  
(D) EXE (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(A)
148. टेक्स्ट की फॉरमेटिंग से तात्पर्य है–  
(A) लाइन स्पेसिंग (B) टेक्स्ट स्पेसिंग (C) मार्जिन चेंज  
(D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(D)
149. MS Word के किस मीनू की मदद से Font Size व Type Space बदलते हैं ?  
(A) View (B) Tools (C) Format  
(D) Data (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(C)
150. निम्न में से कौन-सा Notepad की फाइल का एक्सटेंशन है?  
(A) DOC (B) WPF (C) TXT  
(D) DOT (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर :-(C)
151. MS-Word में मैग्नीफाई (Magnify) बटन कहाँ होता है?  
(A) प्रिंट प्रिव्यू टूलबार (Print Preview Toolbar)

## COMPUTER

1000 Questions

- (B) स्टैंडर्ड टूलबार (Standard Toolbar)  
(C) फॉरमेटिंग टूलबार (Formating Toolbar)  
(C) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (A)
152. CD का पूरा नाम है—  
(A) कॉम्पैक्ट डिस्क (B) चेन्ज्ड डिस्क (C) चेन्ज्ड ड्राइव  
(D) चेन्ज्ड डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (A)
153. KBPS का पूरा नाम है—  
(A) काइस बाइट बाइट पर साइड (B) किलो बाइट पर सैकेण्ड  
(C) क्लिक बाइट पर सोर्स (D) क्लार्क बाइट पर सैकेण्ड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (B)
154. SQL का पूरा नाम है—  
(A) स्ट्रक्चर्ड क्यूरी लैंग्वेज (Structured Query Language)  
(B) सिस्टम क्यूरी लैंग्वेज (System Query Language)  
(C) सर्विस क्यूरी लैंग्वेज (Service Query Language)  
(D) सिग्नल क्यूरी लैंग्वेज (Signal Query Language)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (A)
155. RDBMS का पूरा नाम है—  
(A) रिलेशनल डाटा बेस मैनेजमेन्ट सिस्टम  
(B) रीजनल डाटा बॉण्ड सोर्स  
(C) रियल डाटा बोर्ड मास्टर सिस्टम  
(D) रीजनल डेश बोर्ड मिक्स साइज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (A)
156. ISP का पूरा नाम है—  
(A) इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर (Internet Service Provider)  
(B) इनस्ट्रक्शन्स सर्विस प्रोवाइडर (InStruction Service Provider)  
(C) इन्टीग्रेटेड सर्विस प्रोवाइडर (Intergrated Service Provider)  
(D) इन्टरनेट सिस्टम प्रोग्राम (Internert System Program)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (A)
157. कम्प्यूटर में डाटा किसे कहा जाता है ?  
(A) संख्या को (B) चिन्ह को (C) दी गई सूचनाओं को  
(D) चिन्ह व संख्यात्मक सूचना को (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)
158. कम्प्यूटर में सूचना किसे कहा जाता है?  
(A) डाटा को (B) संख्याओं को (C) चिन्ह को



**COMPUTER**  
1000 Questions

159. (D) एकत्रित डाटा को (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)  
निम्न में से कौन सी.पी.यू. का भाग है?
- (A) की-बोर्ड (B) प्रिन्टर (C) टेप  
(D) ए.एल.यू. (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)
160. E.D.P. क्या है?  
(A) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पार्ट (B) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पर्सनल  
(C) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पावर (D) इलेक्ट्रॉनिक डाटा प्रोसेसिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (D)
161. कम्प्यूटर में क्या होता है ?  
(A) कवर प्रोसेसिंग यूनिट (B) कंट्रोल प्रोसेसिंग यूनिट  
(C) सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)
162. किसी रिकॉर्ड का विशिष्ट फील्ड जो प्रत्येक रिकॉर्ड को यूनिकली आइडेंटिफाई करता है, उसे....कहते हैं।  
(A) की फील्ड (B) प्रामरी फील्ड (C) मास्टर फील्ड  
(D) ऑर्डर फील्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (B)
163. ....इनपुट डिवाइस का एक उदाहरण है।  
(A) कीबोर्ड (B) मॉनीटर  
(C) माउस (D) सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट  
(E) (A) एवं (C) दोनों उत्तर : (E)
164. CPU में.....होता है।  
(A) एक कार्ड रीडर और एक प्रिंटिंग डिवाइस  
(B) एक एनालिटिकल इंजन और कंट्रोल यूनिट  
(C) एक कंट्रोल यूनिट और एक एरिथमेटिक लॉजिक यूनिट और मेमोरी यूनिट  
(D) एक एरिथमेटिक लॉजिक यूनिट और एक कार्ड रीडर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)
165. ....न हो जो कम्प्यूटर 'बूट' नहीं कर सकता है।  
(A) कंपाइलर (B) लोडर  
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम (D) एसेम्बलर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (C)
166. जब आप किसी पेज से कोई टेक्स्ट किसी अन्य पेज पर ले जाना चाहते हैं तो उसकी श्रेष्ठ पद्धति ....

**COMPUTER**  
1000 Questions

- है।
- (A) ड्रैग एण्ड ड्राप (B) कट एण्ड पेस्ट  
(C) डिलीट एण्ड रिटाइप (D) फाइन्ड एण्डरिप्लेस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (B)
167. वर्कशीट कमाण्ड का प्रयोग होता है—  
(A) सारी वर्कशीट को व्यवस्थित करने हेतु  
(B) रेन्ज को प्रदर्शित करने हेतु  
(C) वर्कशीट को बदलने हेतु  
(D) उपयुक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर : (A)
168. CU का पूरा नाम है—  
(A) काल यूनिट (B) कम्प्यूटर यूनिट  
(C) कंट्रोल यूनिट (D) काल सेन्टर यूनिट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
169. ALU का पूरा नाम है—  
(A) ऑल लैंग्वेज यूनिट (B) अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट  
(C) ऑल लेविल (D) ऑफ लॉजिक यूनिट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
170. MPEG फॉर्मेट का पूरा नाम है—  
(A) मोशन पिक्चर एक्सपोर्ट ग्रुप (B) मूविंग पिक्चर एक्सपर्ट ग्रुप  
(C) मॉडल पिक्चर एक्सपर्ट ग्रुप (D) मिक्स पिक्चर एक्सपर्ट ग्रुप  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
171. CD RAM का पूरा नाम है—  
(A) Synchronous Dynamic Random Access Memory  
(B) System Drive Dynamic Random Access Memory  
(C) Short Display Random Access Memory  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
172. कम्प्यूटर के सभी भागों के बीच सामंजस्य स्थापित करता है—  
(A) लॉजिक यूनिट (B) कंट्रोल यूनिट  
(C) अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट (D) ये सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
173. CPU के कार्य हैं —

## COMPUTER

1000 Questions

- (A) इनपुट तथा आउटपुट डिवाइस को नियंत्रित करना।  
(B) डाटा को तात्कालिक रूप से स्टोर करना।  
(C) निर्देशों को पढ़ना और आदेश देना।  
(D) ये सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (D)
174. इनपुट का आउटपुट में रूपान्तरण किया जाता है—  
(A) मेमोरी द्वारा (B) पेरिफेरल्स द्वारा  
(C) सी.पी.यू. द्वारा (D) इनपुट तथा आउटपुट द्वारा  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (C)
175. कम्प्यूटर के भाग जो जोड़, घटाव, गुणा, भाग तथा तुलनात्मककार्य करता है....  
(A) अर्थमेटिक एण्ड लॉजिकल यूनिट (B) मेमोरी  
(C) सीपीयू (CPU) (D) कंट्रोल  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (A)
176. आउटपुट क्या है?  
(A) वह जो प्रोसेसर यूजर से ले (B) वह जो यूजर प्रोसेसर को दे  
(C) वह जो प्रोसेसर को यूजर से मिले (D) वह जो प्रोसेसर यूजर को दे  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (A)
177. निम्नलिखित मेंसे कौनसा टेक्स्ट, ड्राइंग और फोटो के इमेजोंको डिजिटल रूप में ट्रांसलेट करेगा?  
(A) डिजिटाइजर (B) मोडेम (C) स्कैनर  
(D) कीबोर्ड (E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (C)
178. कौन सा पार्ट कम्प्यूटरका 'दिमांग' है?  
(A) CPU (B) मॉनीटर (C) RAM  
(D) ROM (E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (A)
179. कोई चीज जो आसानी से अनुदेश समझ जाती है, उसे ....कहते हैं  
(A) इनफॉर्मेशन (B) वर्ड प्रोसेसिंग (C) यूजर फ्रेंडली  
(D) आइकन (E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (C)
180. कम्प्यूटर पर इनफार्मेशन ....के रूप में स्टोर कियाजाता है।  
(A) एनालॉग (B) डिजिटल डाटा (C) मोडम डाटा  
(D) वाट्स डाटा (E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (B)
181. डॉक्यूमेन्ट क्रिएट करने के लिए आप फाइल मेनू पर .....कमांड यूज करेंगे।  
(A) न्यू (B) ओपन (C) डॉक्यूमेन्ट  
(D) टाइप (E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (A)
182. डिश का संबंध है—  
(A) सैटेलाइट कनेक्शन से (B) कम्प्यूटर से (C) सीडी से

# COMPUTER

1000 Questions

- (D) मॉनीटर से (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
183. Zairya क्या है ?  
 (A) अरब ज्योतिषी द्वारा बनाई मशीन (B) अरब का कम्प्यूटर  
 (C) कम्प्यूटर प्रोग्राम (D) कम्प्यूटर वायरस  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
184. बिना प्रोग्रामिंग का मैकेनिकल कम्प्यूटर निम्न में से है—  
 (A) Z1 (B) Z11 (C) Ya  
 (D) A11 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
185. एक सिस्टम जिनमें दो अवस्थाएं रहती हैं (On) या (Off) उसको कहते हैं—  
 (A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) द्विगोचर सिस्टम (C) द्विअंगी तंत्र  
 (D) कम्प्यूटर सिस्टम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
186. डिजिटल कम्प्यूटर को किस देश ने विकसित किया ?  
 (A) संयुक्त राष्ट्र अमेरिका (B) रूस (C) जापान  
 (D) भारत (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
187. सुपर कम्प्यूटरों के साथ किस प्रकार के प्रोसेसिंग स्पीड मेजरमेन्ट जुड़ा होता है?  
 (A) गीगा हर्टज (B) सेकेंड पर सेकेंड (C) फ्लॉप्स  
 (D) मेल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
188. डिजिटल कम्प्यूटर की कार्य पद्धति का सिद्धांत है—  
 (A) गणना एवं तर्क (B) मापन (C) ऑपरेटिंग  
 (D) सॉफ्टवेयर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
189. कॉमर्शियल कम्प्यूटर निम्न में से है—  
 (A) MARK-1 (B) ENIAC (C) EDSAC  
 (D) UNIVAC (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
190. किस सुविधा के होने से अब कम्प्यूटर के द्वारा न केवल टेक्स्ट बल्कि ध्वनि एवं चित्रों की प्रोसेसिंग भी संभव हो गई है?  
 (A) इन्टरनेट (B) टेलीफोन (C) मल्टी प्रोसेसिंग  
 (D) टाइप (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
191. UPS का पूरा नाम है—  
 (A) अनइंट्रप्टिड पावर सप्लाय (B) अपर पास सिस्टम  
 (C) अनपावर सिस्टम (D) उपरोक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
192. BIOS का अर्थ है—  
 (A) बेसिक इनपुट आउटपुट सिस्टम (B) बेसिक इनपुट आउट स्टैंडिंग

# COMPUTER

1000 Questions

- (C) बेसिक इन्फॉर्मेशन आउट सिस्टम (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
193. ब्लू रे है, एक—  
(A) स्टोरेज डिवाइस (B) एक सॉफ्टवेयर (C) एक वायरस प्रोग्राम  
(D) सर्च इंजन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
194. DIP का अर्थ है—  
(A) डॉट पर इंच (B) डैक्स प्रिंट इनपुट (C) डॉट पोर्ट इन  
(D) डॉट इन पोर्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
195. पी.पी.एम. संबंधित है—  
(A) डॉट मैट्रिक्स (B) लेजर प्रिंटर (C) इंक जेट प्रिंटर  
(D) स्कैनर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: B & C
196. असेम्बली भाषा से मशीन भाषा के लिए अनुवाक को क्या कहते हैं?  
(A) असेम्बलर (B) कम्पाइलर (C) इंटरप्रेटर  
(D) लिंकर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
197. कम्प्यूटर प्रिन्टर किस प्रकार का डिवाइस है?  
(A) इनपुट (B) आउटपुट (C) सॉफ्टवेयर  
(D) स्टोरेज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
198. किसी विशिष्ट कार्य को करने के लिए कौन सी कुंजी दूसरी कुंजी के साथ कॉविनेशन में प्रयुक्त की जाती है।?  
(A) फंक्शन (B) स्पेसबार (C) एरो  
(D) कंट्रोल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
199. ...एक प्रकार के सस्ते कैमरे होते हैं जो कम्प्यूटर के साथ लगे रहते हैं और उनका उपयोग वीडियोकॉन फरन्सिंग, वीडियो चैटिंग और लाइव बेव ब्रॉडकास्ट के लिए होता है।  
(A) वेब कैम (B) बेवफिक्स (C) ब्राउजरकैप्स  
(D) ब्राउजरपिक्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
200. कौन-सी सेवा इन्टरनेट प्रयोक्ताओं के एक समूह को किसी सामान्य विषय पर अपने विचारों का आदान-प्रदान करने की सुविधा देती है?  
(A) टेलनेट (B) यूजनेट  
(C) निकनेट (D) मिलनेट उत्तर: (B)
201. इनफार्मेशन इनपुट करने के लिए आप कीबोर्ड या माउस जैसे एक...का उपयोग करते हैं।  
(A) आउटपुट डिवाइस (B) स्टोरेज डिवाइस (C) इनपुट डिवाइस  
(D) प्रोसेसिंग डिवाइस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)

## COMPUTER

1000 Questions

202. कम्प्यूटर सिस्टम की फंक्शनलिटी बढ़ाने के लिए उसके साथ जोड़ने वाले इक्विपमेंट को डिजिटल कोडेजिनेट करने वाला टर्म..... है।  
(A) डिजिटल डिवाइस (B) सिस्टम एड-ऑन (C) डिस्क पैक  
(D) पेरिफरल डिवाइस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
203. ई-मेल खाते में स्टोरेज एरिया होता है जिसे अक्सर .... कहते हैं।  
(A) एटेचमेंट (B) हाइपर लिंक (C) मेलबॉक्स  
(D) IP एड्रेस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
204. लोग समझ सकें और प्रयोग कर सकें ऐसे फॉर्मेट में प्रेजेंटेटेड डाटा.... कहलाता है।  
(A) प्रोसेस्ड (B) ग्राफ (C) इनफॉर्मेशन  
(D) प्रेजेंटेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
205. .... कम्प्यूटर प्रोग्रामों का एक सेट है जो कम्प्यूटर को स्वयं को मॉनीटर करने और अधिक दक्षता से कार्य करने में सहायता करता है।  
(A) विंडोज (B) सिस्टम सॉफ्टवेयर  
(C) DBMS (D) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
206. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस  
(A) शेयरवेयर है (B) पब्लिक डोमेन साफ्टवेयर है  
(C) ओपन-सोर्स सॉफ्टवेयर (D) एक वर्टिकल मार्केट एप्लिकेशन है।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (E)
207. आपके कम्प्यूटर में निम्नलिखित में से कौन-सा मेमोरी दर्शाता है ?  
(A) RAM (B) DSL (C) USB  
(D) LAN (E) CPU उत्तर: (A)
208. मदर बोर्ड के कंपोनेन्ट के बीच इन्फॉर्मेशन .... के माध्यम से ट्रेवल करता है।  
(A) फ्लैश मेमोरी (B) CMOS (C) बस  
(D) बेसेज (E) पेरिफरल्स उत्तर: (C)
209. एक मेगाबाइट लगभग.... के समान है।  
(A) 1000 बिट्स (B) 1000 बाइट्स  
(C) एक मिलियन बाइट्स (D) एक मिलियन बिट्स  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
210. माइक्रो प्रोसेसर के लिए दो प्रिंसिपल आर्किटेक्चर है—  
(A) AMD/HP (B) DEC/IBM (C) MAX/CMOS

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) OX3/WWW (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
211. DOS का पूरा नाम क्या है?  
(A) डिस्क ऑफ सिस्टम (B) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम  
(C) डिवाइस ऑपरेटिंग सिस्टम (D) डोर ऑपरेटिंग सिस्टम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
212. .... अधिकृत प्रयोक्ताओं के बीच हार्डवेयर, सॉफ्टवेयर और डाटा शेयर करता है।  
(A) नेटवर्क (B) प्रोटोकॉल (C) हाइपरलिंग  
(D) ट्रांसमीटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
213. कम्प्यूटर प्रोग्राम हाइ लेवल प्रोग्रामिंग लैंग्वेज में लिखे जाते हैं, तथापि प्रोग्राम के मानव पठनीय पाठ को .... कहते हैं।  
(A) कैश (B) इंस्ट्रक्शन सेट (C) सोर्स कोड  
(D) वर्ड साइज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
214. वर्ड प्रोसेसिंग में, तीसरे पैराग्राफ का पॉचवें पैराग्राफ के बाद ले जाने का इफिसिएन्ट तरीका .... है।  
(A) कॉपी एण्ड पेस्ट (B) कॉपी, कट एण्ड पेस्ट  
(C) कट कॉपी एण्ड पेस्ट (D) कट एण्ड पेस्ट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
215. निम्नलिखित में से कंट्रोल यूनिट का फंक्शन कौन सा नहीं है?  
(A) रोड इंस्ट्रक्शन्स (B) एक्जिक्यूट इंस्ट्रक्शन्स  
(C) इंटरप्रेट इंस्ट्रक्शन्स (D) डायरेक्ट ऑपरेशन  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
216. प्रोग्रामिंग भाषा में प्रयोग किए जाने वाले Keyword Public का संदर्भ ....से है।  
(A) जो आसानी से acces किया जा सके।  
(B) जो आसानी से acces किया जा सके।  
(C) जो अन्य Class द्वारा access किया जा सके।  
(D) जो अन्य Class द्वारा access न किया जा सके।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
217. डायग्रेम के किसी Text या Graphic को Cut या Copy करने पर वह temporarily.....esa Save हो जाती है।  
(A) MS-word (B) Clip Board  
(C) Pane (D) Frame  
(E) Object उत्तर: (B)

## COMPUTER

1000 Questions

218. Text को Bold करने के लिए निम्नलिखित में कौन सी Key प्रयोग होती है?  
(A) Ctrl+B (B) Ctrl+A (C) Shift +B  
(D) Alt+P (E) Del+B  
(C) Pane (D) Frame  
(E) Object उत्तर: (A)
219. Ms-Excel esa Workbook बहुत से .... का समूह है।  
(A) Books (B) Sheets (C) Workbook  
(D) Tabs (E) इनमें से कोई नहीं  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
220. HTML भाषा के प्रोग्रामों के Changes को Update करने के लिए .....का प्रयोग होता है।  
(A) Stop (B) Go (C) Forward  
(D) Refresh (E) Pages  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
221. कौन सी डिवाइस में डाटा को स्टोर करने के बाद उसमें परिवर्तन नहीं कर सकते व हटा नहीं सकते?  
(A) Floppy Disk (B) Hard Disk (C) Tape Drive  
(D) DRAM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
222. मेमोरी डाटा रजिस्टर्ड को होल्ड करता है –  
(A) Segment Number (सेगमेंट नम्बर)  
(B) Address of a Memory Location (मेमोरी एड्रेस लोकेशन)  
(C) Number of Transistor (ट्रांजिस्टर की संख्याको)  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
223. KIPS का प्रयोग किसकी गति नापने से संबंधित है?  
(A) प्रोसेसर (B) डिस्क ड्राइव (C) प्रिंटर  
(D) टेप ड्राइव (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
224. रोम में स्टोर प्रोग्राम को कहते हैं –  
(A) हार्डवेयर (B) फर्मवेयर (C) सॉफ्टवेयर  
(D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
225. Data को सूचना में प्रोसेस करने के आवश्यक है—  
(A) ROM (B) CPU (C) DVD  
(D) RAM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
226. कम्प्यूटर शब्द कोष CD अक्षरों का प्रयोग किसके लिए किया जाता है?



**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) कॉम्पैक्ट डिस्क (B) कम्प्रेस्ड डिस्क (C) कम्प्यूटराइज्ड डाटा  
(D) कम्प्रेस्ड डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
227. किस मेमोरी में रखा डाटा बिजली जाते ही समाप्त हो जाता है?  
(A) डिस्क (B) रैम (C) फ्लॉपी  
(D) सीडी0 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
228. सीडी0 को कॉम्पैक्ट डिस्क के अलावा अन्य किस नाम से जाना जाता है?  
(A) ऑब्जेक्ट डिस्क (B) प्रोजेक्ट डिस्क (C) ऑप्टिकल डिस्क  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
229. सीडी0 किस प्रकार की मेमोरी है?  
(A) भीतरी (B) बाहरी (C) सहायक  
(D) A तथा B दोनों (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
230. ....RAM का एक प्रकार नहीं है।  
(A) मेगाबाइट (B) 64 मेगाबाइट (C) 574 मेगाबाइट  
(D) 32मेगाबाइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
231. इनफॉर्मेशन के स्टोरेज और रिट्रीवल को आर्गेनाइज करने वाला सॉफ्टवेयर एक....है।  
(A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) डाटाबेस (C) डाटा बेस प्रोग्राम  
(D) डाटा वेयर हाउस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
232. किसी टास्क को एकप्लिश करने के लिए स्टेप वाड स्टेप प्रोसिजर्स के सेटको ....कहते हैं।  
(A) अलगोरिथ्म (B) हार्डवेयर प्रोग्राम (C) सॉफ्टवेयर बग  
(D) फार्मवेयर प्रोग्राम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
233. RAM के बारे में निम्नलिखित में से क्या सत्य नहीं है?  
(A) RAM एक टेंपरीर स्टोरेज एरिया है।  
(B) RAM हार्ड डिस्क स्टोरेज एरिया है।  
(C) RAM वोलाटाइल होता है।  
(D) कम्प्यूटर बंद करने पर RAM में स्टोर की गई जानकारी निकल जाती है।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
234. CPU का बंद भाग जो अन्य सभी कंपोनेन्ट्स की गतिविधियों को कोऑर्डिनेट करता है, वह निम्नलिखित में कौन है?  
(A) मदर बोर्ड (B) को ऑडिनेन्स  
(C) कंट्रोल यूनिट (D) ऐरिथमैटिक लॉजिक यूनिट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
235. ऑपरेटिंग सिस्टम निम्नलिखित में से कौन सी है?  
(A) MS विंडोज (B) मैक (C) MS DOS

## COMPUTER

1000 Questions

- (D) विंडोज NT (E) उपर्युक्त सभी उत्तर: (E)
236. टर्मिनल जो किसी इन्फार्मेशन को प्रोसेस नहीं कर सकता है, उसे ....कहते हैं।  
(A) डायरेक्ट एक्सेस टर्मिनल (B) इंटेलिजेंट टर्मिनल (C) स्मार्ट टर्मिनल  
(D) ब्लाइंड टर्मिनल (E) ड्रग टर्मिनल उत्तर: (E)
237. कीबोर्ड पर 0-9 लेवल वाली कीज की....कहते हैं।  
(A) फंक्शन कीज (B) न्यूमैरिक कीज (C) टाइप राइटर कीज  
(D) स्पेशल कीज (E) अल्फा कीज उत्तर: (B)
238. अधिकतम लोकप्रिय इंटरनेट गतिविधि निम्नलिखित है—  
(A) डाउनलोडिंग म्यूजिक (B) चलचित्रों के ट्रेलर देखना  
(C) किताबों की खरीददारी (D) ई-मेलिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
239. स्प्रेडशीट में सेल की परिभाषा निम्नानुसार की जाती है....  
(A) टेबल और टपलेट का इंटरसेक्शन  
(B) फाइल और डाटाबेस का इंटरसेक्शन  
(C) रो और कॉलम का इंटरसेक्शन  
(D) फील्ड और रिकॉर्ड का इंटरसेक्शन  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
240. E-Commerce का तात्पर्य है—  
(A) इंटरनेट का व्यापारिक लेखा-जोखा करना।  
(B) इंग्लिश में लेखा-जोखा रखना।  
(C) इंटरनेट पर एकाउंट सीखना  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
241. साइबर अपराध क्या है?  
(A) कम्प्यूटर की दुनिया में होने वाला अपराध  
(B) कम्प्यूटर द्वारा लोगों को स्कैन करना।  
(C) कम्प्यूटर हार्डवेयर को खराब करना।  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
242. SMPS का पूरा नाम क्या है?  
(A) सर्विस मैक्स पावर शॉप (B) स्विच मोड पावर सप्लाय  
(C) मेन पॉवर सप्लाय (D) सेब पावर मेन सप्लाय

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
243. VGA मोड का पूरा नाम क्या है?
- (A) वीडियो ग्राफिक एरे (B) वीडियो ग्राम एरिया  
(C) वीडियो गुड एडोबटर (D) विजुअल ग्राफिक एक्सेस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
244. PDP का पूर्ण नाम है—
- (A) Play Display Port (B) Plasma Display Panel  
(C) Picher Dot Part (D) Power on Play  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
245. DNS का पूरा नाम —
- (A) Domain Name System (B) DollName System  
(C) Date Name System (D) Dell Name System  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
246. IIDC का पूरा नाम —
- (A) इंटेल् इंडिया डेवलपमेन्ट  
(B) इंस्टीट्यूट इंडिया डायरेक्ट सेंटर  
(C) इंडियन इंस्टीट्यूट डिजाइन सेंटर  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
247. डाटाबेस में .....फील्ड , कैलक्युलेशन करने के लिए प्रयुक्त नम्बर स्टोर करते हैं।
- (A) नेक्स्ट (B) की  
(C) अल्फान्यूमैरिक (D) न्यूमैरिक  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
248. कम्प्यूटर में जाने वाले डाटा को .....कहते हैं ।
- (A) आउटपुट (B) एल्गोरिथ्म (C) इनपुट  
(D) कैलैक्युलेशन (E) प्लोचार्ट उत्तर: (C)
249. इनपुट का आउटपुट में रूपान्तरण .....द्वारा किया जाता है।
- (A) पेरिफरल्स (B) मेमोरी (C) स्टोरेज  
(D) इनपुट-आउट यूनिट (E) CPU उत्तर: (E)

## COMPUTER

1000 Questions

250. कम्प्यूटर क्या है?
- (A) इलेक्ट्रॉनिक मशीन (B) पावर मशीन (C) मानव मशीन  
(D) विद्युत मशीन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
251. कम्प्यूटर की विशेषताएँ या कार्य निम्नलिखित में से एक नहीं है....
- (A) डाटा संकलन (B) डाटा संचयन (C) डाटा संसाधन  
(D) डाटा-निर्गमन (E) डाटा आंकलन उत्तर: (E)
252. 'GUI' का पूरा रूप क्या है ? कम्प्यूटर क्या है?
- (A) Gnutell Universal Interface  
(B) GraphicalUser Interface  
(C) Graphic Uninstal/Install  
(D) Generally Utility Interface  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
253. ....एक डिजाइन टूल है जो सोल्यूशन अल्गोरिथ्म में ग्राफिकली लॉजिक दर्शाता है।
- (A) फ्लोचार्ट (B) हायरार्की चार्ट (C) स्ट्रक्चर चार्ट  
(D) कंटेक्टर डायग्राम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
254. फाइल जिसमें आपके डॉक्यूमेंट और आप द्वारा कस्टमाइज्ड टूलबार और मेनू जैसी सभी चीजों के लिए पैराग्राफ और कैरेक्टर स्टाइल्स की परिभाषाएँ होती हैं उसे.....कहते हैं।
- (A) गाइड (B) पैटर्न (C) बेस डाक्यूमेंट  
(D) टेम्पलेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
255. जनरल-परपज एप्लिकेशन्स और स्पेशल-परपज एप्लिकेशन्स को एड्रेस करने के लिए विशेषतः डिजाइन किए गए प्रोग्रामों को ....कहते हैं।
- (A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) सिस्टम सॉफ्टवेयर (C) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर  
(D) टेम्पलेट मैनेजमेन्ट इनफार्मेशन सिस्टम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
256. डब्ल्यू टी है—
- (A) वर्कशीट टाइटिल कमाण्ड (B) वर्कशीट टी कमाण्ड  
(C) वर्कशीट टी.पी. कमाण्ड (D) स्मार्ट फार्मूला  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
257. Excel की पूरी वर्कशीट एक साथ सलेक्ट की शार्टकट है—
- (A) Ctrl+A (B) Ctrl+all (C) Ctrl+N  
(D) Ctrl+M (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
258. Excel में मैक्रोज की शार्टकट है—

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) Alt+F9 (B) Alt+F8 (C) Alt+F11  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
259. Excel में Data फॉरमेट लगाने की शार्टकट है—  
(A) Ctrl+Shift+# (B) Ctrl+Shift+\$  
(C) Ctrl+Shift+= (D) Ctrl+Shift+K  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
260. ODBC का पूरा नाम है—  
(A) ऑप्टिकल डाटा बिजनेस कनेक्टिविटी  
(B) ऑप्टिकल डिजिटल बिट कन्ट्रोल  
(C) ओपन डाटा कनेक्टिविटी  
(D) ऑप्टिकल डाटा ब्रोड कनेक्टिविटी  
(E) ओरेकल डाटा बेस कनेक्टिविटी उत्तर: (E)
261. DML का पूरा नाम है—  
(A) डाटा मैनेजमेन्ट लैंग्वेज (B) डाटा मैनीपुलेशन लैंग्वेज  
(C) डाटा मॉडर्न लैंग्वेज (D) डाटा मॉडेम लैंग्वेज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
262. DDL का पूरा नाम है—  
(A) डाटा डेफिनेशन लैंग्वेज (B) डाटाडायनमिक लैंग्वेज  
(C) डाटा डिस्क लैंग्वेज (D) डाटा डायरेक्ट लैंग्वेज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
263. DDE का पूरा नाम है—  
(A) डायनामिक डाटा एक्सचेन्ज (B) डिस्क डाटा एक्सचेन्ज  
(C) डाटा डायरेक्ट एक्सचेन्ज (D) डिजिटल डाटा एक्सचेन्ज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
264. DBMS का पूरा नाम है—  
(A) डाटा बेस मैनेजमेन्ट सिस्टम (B) डाटा बिजनेस मैनेजमेन्ट सिस्टम  
(C) डाटा बेस मैग्नेटिक सिस्टम (D) डाटा बिजनेस मैग्नेटिक सिस्टम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
265. ALU का पूरा नाम है—  
(A) अरिथमेटिक लॉजिक यूनिट (Arithmetic logic unit)  
(B) अरिथमेटिक लार्ज यूनिट (Arithmetic large unit)

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (C) अरिथमेटिक लॉग यूनिट (Arithmetic Long unit)  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
266. CPU निम्नलिखित में से क्या है—  
(A) चिप (B) बॉक्स (C) सर्किट  
(D) पेरिफेरल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
267. कम्प्यूटर द्वारा किया गया बुनियादीकार्य (Basic Operation) है—  
(A) ऑकिक कार्य (Arithmetic Operation)  
(B) तार्किक कार्य (Logical Operation)  
(C) डाटा संग्रहण (Data Storage )  
(D) ये सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
268. कम्प्यूटर का दिमाग कहलाता है — निम्नलिखित में से क्या है—  
(A) सीपीयू (B) मॉनीटर (C) मोडेम  
(D) सॉफ्टवेयर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
269. V.D.U. एवं की-बोर्ड सम्पर्क के बीच स्थापित करता है—  
(A) प्रिन्टर (B) माउस (C) सी.पी.यू.  
(D) टर्मिनल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
270. एक समय में एक से अधिक एप्लिकेशन रन के लिए OS की क्षमता को .....कहते हैं।  
(A) मल्टीटास्किंग (B) ऑब्जेक्ट ओरिएन्टेड प्रोग्रामिंग  
(C) मल्टी-यूजर कम्प्यूटिंग (D) टाइम-शेअरिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
271. ....नान न्यूमैरिक डाटा का एक उदाहरण है। निम्नलिखित में से क्या है—  
(A) एम्पलॉइ एड्रेस (B) एक्जामिनेशनल स्कोर (C) बैंक शेष  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
272. कम्प्यूटर सिस्टम में एक्सेस पाने के लिए प्रयुक्त कोडबद्ध एन्ट्रीज को ....कहते हैं।  
(A) एन्ट्री कोड (B) पासवर्ड (C) सेक्युरिटी कमांड  
(D) कोडवर्ड्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
273. रीड ओनली मेमोरी (ROM) की कौन सी विशेषताउसे उपयोगी बनाती है  
(A) ROM सूचना आसानीसे अद्यतन की जा सकती है।  
(B) ROM में डाटा नॉनवालाटाइल होता है अर्थात् बिना इलेक्ट्रिकल पॉवर के भी यह रहता है।  
(C) ROM बहुत अधिक मात्रा में कम खर्चीला डाटा स्टोरेज उपलब्ध कराता है।

## COMPUTER

1000 Questions

- (D) ROM चिप्स अलग-अलग ब्रैड के कम्प्यूटरों में आसानी से स्विप किए जा सकते हैं ।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
274. हाई लेवल लैंग्वेज में लिखे गए अनुदेशों की श्रृंखला या प्रोग्राम को कम्प्यूटर पर रन किए जा सकने वाले अनुदेशों (या प्रोग्राम) में कनवर्ट करने के लिए प्रयुक्त प्रक्रिया का नाम क्या है?  
(A) एसेंबलिंग (B) कम्पाइलिंग (C) ट्रांसलेटिंग  
(D) अपलोडिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
275. Excel में मल्टीपल कैल्कुलेशन को एक ही फार्मूले का प्रयोग करते तो वह है—  
(A) स्टैन्डर्ड (B) ऐरे फार्मूला (C) कॉम्प्लेक्स फार्मूला  
(D) स्मार्ट फार्मूला (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
276. Excel में निम्न में से कौन-सा डाटा मान्य नहीं है?  
(A) Number (B) Character (C) Cable  
(D) Date/Time (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
277. सेल में (Comments) जोड़ते हैं?  
(A) Edit Comments (B) Insert Comments (C) File comments  
(D) View Comments (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
278. HLL का पूरा नाम है—  
(A) हाई लेवल लैंग्वेज (B) कम्पाइलर (C) इन्टरप्रेटर  
(D) हिल लेबल लाइन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
279. DAD सम्पूर्ण नाम है—  
(A) डिस्क एप्लाइड डिवाइस (Disk Applied Device)  
(B) डिजिटल एप्लाइड डिवाइस (Digital Applied Device)  
(C) डायरेक्ट एक्सेस डिवाइस (Direct access Device)  
(D) डायरेक्ट एप्लाइड डिवाइस (Direct Applied Device)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
280. ROM का पूरा नाम है—  
(A) Read Optical Memory (B) Read Only Memory  
(C) Random Only Memory (D) Random Optical Memory  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
281. RAM का पूरा नाम है—  
(A) Random Access Memory (B) Read Access Memory  
(C) Read Automatic Memory (D) Random Automatic Memory  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
282. CAI का पूरा नाम है—  
(A) Computer Aided Instruction (B) Calculator Automatic Integration

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (C) Computer Automatic Ink (D) Complete Automatic Instructor  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
283. कम्प्यूटर के रचना –शिल्प में कौन सी विशेषताएँ नहीं पाई जाती हैं ?  
(A) सारे अवयव स्वचालित रूप से काम करते हैं ।  
(B) इसमें निवेश एवं निर्गम के लिए एक से अधिक कई विधियों का प्रयोग किया जाता है।  
(C) यह कम गति एवं अशुद्धता से काम करता है।  
(D) स्मृति भंडार कम कीमत अथवा लागत वाला होता है।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
284. कम्प्यूटर के प्रमुख तकनीकी कार्य .....शामिल है।  
(A) डाटा का संकलन तथा निवेशन  
(B) डाटा का संचयन  
(C) डाटा संशोधन तथा इन्फॉर्मेशन का निर्गमन या पुनर्निर्गमन  
(D) विपणन  
(E) A , B तथा C तीनों उत्तर: (E)
285. कम्प्यूटर की क्षमता ..... है।  
(A) सीमित (B) असीमित (C) निम्न  
(D) उच्च (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
286. कम्प्यूटर के कार्य प्रणाली के मुख्य अवयव में कौन शामिल नहीं है?  
(A) निवेश (B) निर्गत (Output)  
(C) केन्द्रीय संसाधन एकक (CPU)  
(D) बाह्य स्मृति (E) इंटरनेट उत्तर: (E)
287. कम्प्यूटर का नियंत्रक भाग कहलाता है....  
(A) प्रिन्टर (B) कुंजी पटल (C) सी.पी.यू.  
(D) हार्ड डिस्क (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
288. एक्टिव सेल के कंटेंट.....में डिस्प्ले होते हैं ।  
(A) टूलबार (B) मेनूबार (C) नेम बॉक्स  
(D) फार्मूला बार (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
289. .bas, .doc और .htm किसके उदाहरण हैं?  
(A) डाटाबेस (B) एक्सटेन्शन (C) डोमेन  
(D) प्रोटोकॉल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
290. सेविंग निम्नलिखित की प्रक्रिया है.....



**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) मेमोरी से स्टोरेज मीडियम में डॉक्यूमेंट कॉपी करने की  
(B) किसी डॉक्यूमेंट की वर्तमान विषय वस्तु में परिवर्तित करने की  
(C) किसी डॉक्यूमेंट का दिखावा या समग्र रूप में रिवर्तन करने की  
(D) की बोर्ड के प्रयोग से टेक्स्ट एन्टर कर डॉक्यूमेंट डेवलप करने की  
(E) इनमें से कोई उत्तर: (A)
291. ....कमांड कार्यान्वित करने की प्रक्रिया है।  
(A) फेचिंग (B) स्टोरिंग (C) डिक्कोडिंग  
(D) एक्जेक्यूटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
292. ....नामक मुद्रित इनफार्मेशन वास्तविक रूप में विद्यमान होता है और डिस्प्ले डिवाइस पर प्रस्तुत आउटपुट से अधिक परमानेंट रूप में स्टोर करता है, जिन्हें....कहते हैं।  
(A) सॉफ्ट कॉपी (B) कार्बन कॉपी (C) हार्ड कॉपी  
(D) डेस्क कॉपी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
293. सेल में कमेंट लिखने को कहते हैं  
(A) Smart Tip (B) Cell Tip (C) Web Tip  
(D) Soft Tip (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
294. एक्सेल फाइल में वर्कशीट की कुल कितनी संख्या होती है?  
(A) 512 (B) 15 (C) 100  
(D) 10 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (E)
295. मॉनीटर में कितने अक्षर व लाइन समाई होती हैं ?  
(A) 82 अक्षर 2 लाइन (B) 80 अक्षर 5 लाइन (C) 85 अक्षर, 28 लाइन  
(D) 80 अक्षर, 24 लाइन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
296. Excel की Work Sheet और Chart को HTML डॉक्यूमेंट पर प्रयोग किससे करते हैं ?  
(A) Internet  
(B) Internet Assistant Wizard  
(C) HTML Assistant Wizard  
(D) Linking Wizard  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
297. Excel में फार्मूला बार में कोई भी फार्मूला लिखने से पहले किस चिन्ह का प्रयोग करते हैं?  
(A) = (b) @ (c) #  
(D) \$ (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
298. Excel की Work sheet में कॉलम व रो के एक खाने को कहते हैं –  
(A) (B) (C)

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
299. Excel Work Sheet का कुल साइज होता है –  
(A) हाईलेवल (B) लो लेवल (C) मिडिल लेवल  
(D) मशीन लेवल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
300. कंट्रोल के साथ F-कूजी दबाने से MS-Excel, MS Power Point दोनों में कौन सा Option आता है? का कुल साइज होता है –  
(A) Find Menu (B) Point Menu (C) Special Check Menu  
(D) New Page Option (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
301. एक्सेल में F11 कुंजी से होता है?  
(A) मैक्रोज खुलते हैं (B) चार्ट मीनू (Menu) खुलता है।  
(C) 'रो' इन्सर्ट होती है। (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
302. पिवट टेबल किससे संबंधित है?  
(A) एक्सेल (B) ई-मेल (C) चैट  
(D) मदरबोर्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
303. GUI का पूरा कोड है—  
(A) ग्राफिक्स यूनिट इनपुट (B) ग्राफिक्स यूजिस इन्फॉर्मेशन  
(C) ग्राफिकल यूजर इन्टरफेस (D) ग्राफिक्स यूट इन्टरमेस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
304. MICR का पूरा नाम है—  
(A) मैग्नेटिक इंक करेक्टर रीकॉगनीशन  
(B) मैजिक इंक कोड रीडर  
(C) मार्क इंक राइड कोड  
(D) मैग्नेटिक इजैक्ट कोड रीडर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
305. EBCDIC का पूरा नाम है—  
(A) इलेक्ट्रॉनिक ब्राडकास्ट डाइमीटर इन्टर कोड  
(B) एक्सटेन्डेड बाइनरी कोड डेसिमल इन्टरचेंज कोड  
(C) इस्टेट बि कोड डारेक्ट इन्टरचेंज  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)

**COMPUTER**  
1000 Questions

306. VDU का पूरा नाम है—

- (A) विजुअल डिस्प्ले यूनिट (B) विजन डिस्कोड यूनिट  
(C) विजुअल डिमाण्ड यूनिट (D) विजुअल डिफेक्ट यूनिट  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

306. CRT का पूरा नाम है—

- (A) कैथोड रे ट्यूब (B) क्यूटेड रोम टेप  
(C) कवर्ड रोम टेप (D) क्विज राइट टायरज  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

307. कॉम्पेयर (Compare) है—

- (A) ए एल यू का अर्थमेटिक कार्य (Arithmetic Function)  
(B) एएल यू का जॉजिकल कार्य  
(C) ए एल यू का इनपु-आउटपुट कार्य  
(D) ये सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

308. कम्प्यूटर के कार्य करने का सिद्धान्त है—

- (A) इनपुट (B) आउटपुट (C) प्रोसेस  
(D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (C)

309. सी.पी.यू. (CPU) का मुख्य घटक है —

- (A) कंट्रोल यूनिट (B) मेमोरी (C) अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट  
(D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (D)

310. कम्प्यूटर में जाने वाला डाटा को कहते हैं ....

- (A) इनपुट (B) आउटपुट (C) प्रोसेस  
(D) एल्गोरीदम (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

311. प्रोसेस्ड डाटा को कहते हैं —

- (A) इनपुट (B) आउटपुट (C) प्रोसेस  
(D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (B)

312. ....एक विशिष्ट नाम है जो आप इनफार्मेशन की किसी फाइल को देते हैं ।

- (A) फोल्डर (B) फाइलनेम (C) फाइल नेम एक्सटेंशन  
(D) डिवाइस लेटर (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (B)

313. आउटपुट देखने के लिए आप .....का उपयोग करते हैं ।

- (A) मॉनीटर (B) की-बोर्ड (C) माउस

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

- (D) स्कैनर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
314. CDS का आकार कैसा होता है?  
(A) वर्गाकार (B) आयताकार (C) गोल  
(D) पट्कोणीय (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
315. इस प्रकार के हार्डवेयर में ऐसे डिवाइस होते हैं जो डाटा को ऐसे रूप में ट्रांसलेट कर सकते हैं जिसे कम्प्यूटर प्रोसेस कर सकता है—  
(A) एप्लिकेशन (B) इनपुट (C) सिस्टम  
(D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
316. किसी विशेष टास्क को करने के लिए एक अन्य की के साथ कौन सी Key प्रयुक्त की जाती है?  
(A) फंक्शन (B) ऐरो (C) स्पेस बार  
(D) कंट्रोल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
317. किसकी सहायता से एनीमेटेड कैरेक्ट MS-Office में आते हैं ?  
(A) ऑफिस वर्क (B) कोफीक असिस्टेंट (C) ऑफिस असिस्टेंट  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
318. पावर प्वाइंट है—  
(A) एक प्रजेन्टेशन सॉफ्टवेयर (B) टाइपिंग सॉफ्टवेयर (C) बेवसाइट  
(D) गेम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
319. ASCII का पूरा नाम है—  
(A) अमेरिकन स्टैंडर्ड कोड फॉर इन्फार्मेशन इन्टरचेंज  
(B) अमेरिकन सोर्स सीक्रेट इन्टेलिजेन्स इन्फार्मर  
(C) अमेरिकन सीक्रेट क्राइम इन्फार्मेशन  
(D) अमेरिकन सब्जेक्ट कोर्ड इन्फॉर्मेशन इन्वार्ज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
320. चौथी पीढ़ी के कम्प्यूटर का मुख्य पुर्जा है—  
(A) माइक्रो प्रोसेसर (B) ट्रांजिस्टर (C) इंटिग्रेटिड सर्किट  
(D) बाल्व (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
321. बॉल्व लगे कम्प्यूटर किस पीढ़ी के हैं —  
(A) पहली (B) दूसरी (C) तीसरी  
(D) चौथी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
322. ....कम्प्यूटर द्वारा प्रोड्यूस किया गया परिणाम है—  
(A) डाटा (B) मेमोरी (C) आउटपुट  
(D) इनपुट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

323. इनफार्मेशन सिस्टम में अल्फा-न्यूमेरिक डाटा सामान्यतः क्या रूप लेता है?  
 (A) वाक्य और पेंराग्राफ (B) नंबर और अल्फाबेटिकल करेक्टर  
 (C) ग्राफिक शेष और फिंगर (D) मानव - ध्वनि और अन्य ध्वनियों  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
324. सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट में एक कम्पोनेन्ट के रूप में निम्न में से कौन-सा होता है?  
 (A) मेमोरी रेगुलेशन यूनिट (B) प्लो कंट्रोल यूनिट  
 (C) अरिथमैटिक लॉजिक यूनिट (D) इन्स्ट्रक्शनमेनिपुलेशन यूनिट  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
325. ....कच्चे तथा (शॉ फॅक्टस) बताता है जबकि.....से डाटा अर्थपूर्ण बन जाता है ।  
 (A) सूचना , रिपोर्टिंग (B) डाटा, सूचना (C) सूचना, बिट्स  
 (D) रिकॉर्ड, वाइट्स (E) बिट्स , वाइट्स उत्तर: (B)
327. शब्द, आवाज, इमेजिस और ऐसे कार्यों को अनुदित करना जिसे लोग सिस्टम यूनिट प्रोसेस करने वाला प्रारूप में समझ सकते हैं उसे ....के रूप में जाना जाता है ।  
 (A) डिवाइज ड्राइवर्स (B) डिवाइज रिडर्स (C) इनपुट डिवाइजिस  
 (D) आउटपुट डिवाइजिस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
328. ब्लिंकिंग पाइंट जो टेक्स्ट में आपकी पोजिशन दर्शाता है, उसे .....कहते हैं ।  
 (A) ब्लिंकर (B) कर्सर (C) कॉजर  
 (D) पाइंटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
329. जब प्रोसेसर प्रोग्रामों और डाटा को यूज कर रहा होता है तब उन्हें कहां रखा जाता है?  
 (A) मेन मेमोरी (B) सेकेंड मेमोरी (C) डिस्क मेमोरी  
 (D) प्रोग्राम मेमोरी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
330. पूरे डॉक्यूमेंट को सिलेक्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जा सकता है?  
 (A) CTRL+A (B) ALT+F5 (C) SHIF+A  
 (D) नहीं किया जा सकता है? (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
331. जिन हार्डवेयर इक्विपमेंट से कम्प्यूटर बना होता है, उसके नाम बताइए ।  
 (A) मॉनीटर, सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (CPU) की बोर्ड, माउस  
 (B) मॉनीटर, सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (CPU) , कीबोर्ड, माउस, प्रोग्राम और वर्क  
 (C) मॉनीटर, सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (CPU) , की बोर्ड, माउस, प्रिंटर और मोडेम  
 (D) मॉनीटर, सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (CPU) की बोर्ड, माउस, एप्लिकेशन और नेटवर्क  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
332. ई-मेल भेजना .....के समान है ।  
 (A) पत्र लिखने (B) चित्र बनाने (C) फोन पर बात करना  
 (D) पैकेज भेजना (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
333. इलेक्ट्रॉनिक कम्प्यूटर का आविष्कार किसने किया ?

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) मोचले एवं एकर्ट (B) कॉल बेन्ज (C) थॉमस अलवा एडीसन  
(D) एडवर्ड टेलर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
334. बिलगेट्स है—  
(A) माइक्रोसॉफ्ट कंपनी के मालिक—  
(B) कम्प्यूटर के आविष्कारक  
(C) लैपटॉप के आविष्कारक  
(D) क्रिकेट का अंपायर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
335. सैटेलाइट लिंक किस फ्रीक्वेन्सी का उपयोग करता है?  
(A) 4–8 मेगा हर्ट्ज (B) 4–8 हर्ट्ज (C) 4–8 किलो हर्ट्ज  
(D) 4–12 मेगा हर्ट्ज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
336. सूचना प्रसार के लिए रेडियो माइक्रोवेव और सैटेलाइट चैनल खुले अंतरिक्ष में किसका उपयोग करते हैं?  
(A) विद्युत चुम्बकीय प्रसारण (B) ध्वनि प्रसारण (C) चुम्बकीय प्रसारण  
(D) आकाशीय प्रसारण (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
337. कम्प्यूटर एडेड डिजाइन और 2D तथा 2D ग्राफिक्स बनाने में कौन सा प्रोसेसर मदद करता है?  
(A) गामा प्रोसेसर (B) बीटा कोप्रोसेसर (C) न्यूमेरिक कोप्रोसेसर  
(D) अल्फा म्यूमेरिक कोप्रोसेसर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
338. आधुनिक कम्प्यूटर में प्रयोग किए जाते हैं —  
(A) VLSI (B) Valve (C) Vaccum Tube  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
339. माइक्रो कम्प्यूटर को ..... कहते हैं ।  
(A) कम्प्यूटर ऑन-हील (B) कम्प्यूटर ऑन ए चिप (C) कम्प्यूटर ऑन ए चिप  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
340. इंटीग्रेड सर्किट किससे बनायी जाती है ?  
(A) सीसा (B) क्रोमियम (C) सिलिकॉन  
(D) सोना (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
341. विश्व में सबसे बड़ी पर्सनल कम्प्यूटर नेटवर्क सेवा निम्नलिखित में से किसके द्वारा उपलब्ध करायी जाती है?  
(A) ई.आर.एन.ई.टी. (B) इन्टेल (C) इंटरनेट

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) टेकनेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
342. .....डेस्कटॉप पर एक आइकन होता है जिससे प्रयोक्ता किसी प्रोग्राम या फाइल की तत्काल एक्सेस प्राप्त कर लेता है।  
(A) कर्नल (B) बफर (C) शॉर्टकट  
(D) स्पूलर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
343. मोडेम किसके साथ कनेक्ट किया जाता है ?  
(A) प्रोसेसर (B) मदर बोर्ड (C) फोन लाइन  
(D) प्रिंटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
344. ऑप्टिकली पढ़ी जाने वाली प्लैट मैटालिक डिस्क जिसमें स्थायी रूप से बहुत-सा इनफॉर्मेशन स्टोर किया हुआ होता है उसे ....कहते हैं  
(A) कॉनीटर (B) ALU (C) CD-ROM  
(D) RAM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
345. जब कम्प्यूटर प्रयोक्ता किसी डॉक्यूमेन्ट को .....करते हैं तो वे इसकी एपीयरेंस को बदल देते हैं।  
(A) एडिट (B) क्रिएट (C) सेव  
(D) फॉर्मेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
346. कट, कॉपी और पेस्ट करने के लिए कौन-सा मेनू सिलेक्ट किया जाता है?  
(A) फाइल (B) टूल्स (C) स्पेशल  
(D) एडिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
347. टिपिकल नेटवर्क में सबसे महत्वपूर्ण या शक्तिशाली कम्प्यूटर कौन-सा है?  
(A) डेस्कटॉप (B) नेटवर्क क्लाइंट (C) नेटवर्क सर्वर  
(D) नेटवर्क स्टेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
348. सॉफ्टवेयर का प्राथमिक उद्देश्य डाटा को .... में बदलना है।  
(A) बेबसाइट (B) सूचना (C) प्रोग्राम  
(D) ऑब्जेक्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
349. किसी फाइल में किसी एक मद का पता लगाने के लिए .....का उपयोग होता है।  
(A) फाइल एलोकेशन टेबल (B) डाइरेक्टरी (C) सीक्वेंशियल एक्सेस  
(D) डाइरेक्ट एक्सेस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
350. नोटबुक से डेस्कटॉप मॉडल का काम लेने के लिए नोटबुक को .....से कनेक्ट किया जा सकता है जिससे मॉनीटर और दूसरे उपकरणों से कनेक्ट किया जाता है।  
(A) बे (B) डॉकिंग स्टेशन (C) पोर्ट  
(D) नेटवर्क (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
351. बिण्डो के किस बटन से फुल विण्डो (Full Window) छोटी होती है?

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) Maximise (B) Minimise (C) Full Size  
(D) Enlarge (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
352. लैटर, नम्बर और सिम्बल इन सभी को किस ग्रुप में रखा जाता है?  
(A) फोल्डर (B) फोण्ट (C) जी.यू.आई  
(D) फाइल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
353. रिसाइकिल बिन (Recycle bin) को कैसे खाली करते हैं?  
(A) Exmpty command से (B) Exit Command से (C) Erase Command से  
(D) Stop Command (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
354. Window में से माई ब्रीफकेस (MyBriefcase) का प्रयोग करते हैं –  
(A) पर्सनल कम्प्यूटर द्वारा (B) नेटवर्क पर (C) लैपटॉप पर  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
355. कम्प्यूटर की Screen के दो या दो से अधिक विभाजनों के कहते हैं –  
(A) Split Screen (B) Part Screen (C) Divide Screen  
(D) Half Screen (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
356. एम0एस0 डॉस है—  
(A) सिस्टम सॉफ्टवेयर (B) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर (C) यूनिक सॉफ्टवेयर  
(D) न्यू सॉफ्टवेयर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
357. पीसी डॉस का कौन सा संस्करण सर्वाधिक लोकप्रिय है?  
(A) 6 (B) 7 (C) 8  
(D) 9 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
358. यूनिक्स का विकास कब हुआ ?  
(A) 1950 (B) 1955 (C) 1960  
(D) 1969 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
359. यूनिक्स की मुख्य भाषा है—  
(A) कोबोल (B) बेसिक (C) एसेंबली  
(D) जावा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
360. लीनक्स क्या है?  
(A) एक ऑपरेटिंग सिस्टम है (B) एक सॉफ्टवेयर है (C) एक साइट है  
(D) एक ग्राफिक्स है (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
359. ....ऐसी डिस्टिक्ट आइटम हैं जिनका दिए गए संदर्भ में बहुत अर्थ नहीं होता है।  
(A) फील्ड (B) डाटा (C) क्वेरी  
(D) प्रोपर्टी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)



**COMPUTER**  
**1000 Questions**

360. यूजर सिस्टम सॉफ्टवेयर हार्डवेयर को कनेक्ट करते हुए इंटरनेट के रूप में कार्य करते हुए किस प्रकार का सॉफ्टवेयर कम्प्यूटर प्रोसेसों को मैनेज करता है।  
(A) सिस्टम सॉफ्टवेयर (B) यूटिलिटी प्रोग्राम (C) ट्रांसलेटर प्रोग्राम  
(D) ऑपरेटिंग सिस्टम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
361. CPU का वह भाग जो अन्य सभी कम्प्यूटर कंपोनेन्ट्स की गतिविधियों को कोऑर्डिनेट करना है, वह निम्नलिखित है—  
(A) मदर बोर्ड (B) कोऑर्डिनेशन बोर्ड (C) कंट्रोल यूनिट  
(D) एरिथमैटिक नॉजिक यूनिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
362. कोई चीज जिसने आसानी से इंस्ट्रक्शन्स समझ लिए हैं, उसे ..... कहते हैं।  
(A) यूजर फ्रेंडली (B) इनफार्मेशन (C) वर्ड प्रोसेसिंग  
(D) आइकन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
363. डाटाबेस में .....फील्ड्स कैलकुलेशन करने के लिए प्रयुक्त नंबर स्टोर कहते हैं।  
(A) नेक्स्ट (B) की (C) अल्फान्यूमैरिक  
(D) न्यूमैरिक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
364. ....हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर का एक संयोजन है जो कम्प्यूटर डिवाइसों के बीच सूचना के आदान-प्रदान की सुविधा प्रदान करता है।  
(A) नेटवर्क (B) पेफिरल (C) एक्स्पैशन बोर्ड  
(D) डिजिटल डिवाइस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
365. एक ट्रांजेक्शन में रोलबैक कमांड का प्रभाव निम्नलिखित में से होता है—  
(A) एक ट्रांजेक्शन के निष्पादन के परिणाम स्वरूप डाटाबेस में होने वाले सारे परिवर्तन को (Undo) करना।  
(B) अंतिम अपडेट कमाण्ड के प्रभाव को अनडू (Undo) करना।  
(C) डाटाबेस के करेंट को इसके पिछले दिन के अंत की स्थिति में रीस्टोर करना।  
(D) यह सुनिश्चित करना कि डाटाबेस के सारे परिवर्तन प्रभावी हैं।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
366. जब दो ट्रांजेक्शन डाटा को अनलॉक करने के लिए एक-दूसरे का इंतजार करें, तो उससे उत्पन्न होने वाली परिस्थितियों को क्या कहते हैं ?  
(A) शेयर लॉक (B) एक्क्लूसिव लॉक (C) डेड लॉक  
(D) टू-फेज लॉक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
367. निम्नलिखित में डिस्ट्रीब्यूटिड डाटा बेस कौन-सा है?  
(A) सिंगल लॉजिकल डाटाबेस जो कई लोकेशनों में स्प्रेड होता है और एक नेटवर्क द्वारा इंटरकनेक्टेड होता है।  
(B) फाइलों का लूज कनेक्शन जो कई लोकेशनों में स्प्रेड होता है और एक नेटवर्क द्वारा

**COMPUTER**  
1000 Questions

इंटरकनेक्टिव होता है।

- (C) सिंगल लॉजिकल डाटाबेस जो एक लोकेशन तक सीमित होता है।  
(D) फाइलों का लूज कलेक्शन जो एक लोकेशन तक सीमित होता है।  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

368. निम्नलिखित में से ट्रांजेक्शन कौन सा है?

- (A) SQL स्टेटमेंटों का एक समूह जिसमें एक रीड और एक ऑपरेशन होता है।  
(B) SQL स्टेटमेंटों का एक समूह जिसमें केवल रीड ऑपरेशन हो।  
(C) SQL स्टेटमेंटों का एक समूह जिसमें केवल राट ऑपरेशन हो।  
(D) SQL स्टेटमेंटों का एक समूह जिसमें प्रयोक्ता उन्मुख कार्य को परिभाषा करता है।  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

369. डाटा वेयर हाउस में डाटा पर निम्नलिखित में से सामान्यतः कौन सी विशेषता लागू होती है?

- (A) डाटा डिलीट हो जाता है।  
(B) अधिकांश एप्लीकेशन ट्रांजेक्शनों की होती है।  
(C) डाटा बिरले ही डिलीट होता है।  
(D) एप्लीकेशनों द्वारा अपेक्षाकृत कम रिकॉर्ड प्रोसेस दिए जाते हैं।  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (B)

370. एक सॉफ्टवेयर, जो एच0एलएम0 प्रोग्राम को मशीनी भाषा में परिवर्तित करता है उसे कहते हैं -

- (A) कम्पाइलर (B) एसेम्बलर (C) लोडर  
(D) इंटरप्रेटर (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

371. कम्प्यूटर के संचालन में प्रयुक्त प्रोग्राम, नियम तथा कम्प्यूटर क्रियाओं से संबंधित अन्य लिखित (या चिप में दर्ज) सामग्री को कहा जाता है-

- (A) सॉफ्टवेयर (B) हार्डवेयर (C) नेटवर्क  
(D) फर्मवेयर (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (A)

372. ओरेकल (Oracle) है-

- (A) एक प्रचालन तंत्र (B) शब्दसंसाधक सॉफ्टवेयर (C) डाटाबेस सॉफ्टवेयर  
(D) उपर्युक्त तीनों (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (C)

373. कौन सा सॉफ्टवेयर शब्द संसाधन में प्रयोग किया जाता है ?

- (A) पेजमेकर (B) वर्ड स्टार (C) एम0एस0वर्ड  
(D) उपर्युक्त तीनों (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर: (D)

374. ....मॉनीटर और हार्डड्राइव जैसे पॉवर हंग्री कंपोनेंटों को आइडल रखने पर ....होता है।

- (A) हाइबरनेशन (B) पॉवर डाउन (C) स्टैंडबाई मोड

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) शटडाउन प्रोसीजर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
375. डिस्क को ट्रैक्स और सेक्टर्स में डिवाइड करने की प्रक्रिया ....  
(A) ट्रैकिंग (B) फॉर्मेटिंग (C) क्रैशिंग  
(D) अलॉटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
376. सेब्ड डॉक्यूमेन्ट को ....कहते हैं ।  
(A) फाइल (B) वर्ड (C) फोल्डर  
(D) प्रोजेक्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
377. निम्न में से कौन सा प्रस्तुति सॉफ्टवेयर है?  
(A) एम.एस.वर्ड (B) एम.एस.एक्सेल (C) ओरेकल  
(D) एम.एस.पावर पॉइन्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
378. वेब साइट एड्रेस एक यूनीक नाम होता है जो बेव पर एक विशिष्ट ...का अभिनिर्धारण करता है।  
(A) ब्रेव ब्राउजर (B) PDA (C) बेव साइट  
(D) लिंक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
379. कम्प्यूटर का प्रत्येक कम्पोनेन्ट या तो ....होता है।  
(A) हार्डवेयर या सॉफ्टवेयर  
(B) सॉफ्टवेयर या CPU/RAM  
(C) ऐप्लिकेशन सॉफ्टवेयर या सिस्टम सॉफ्टवेयर  
(D) इनपुट डिवाइस या आउटपुट डिवाइस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
380. नंबर पैड की डिरेक्शनल एरो के रूप में एक्ट कराने के लिए आप....की दबाते हैं।  
(A) नम लॉक (B) कैप्स लॉक (C) एरो लॉक  
(D) शिफ्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
381. वर्ड प्रोसेस्ड डॉक्यूमेन्ट क्रिएट करते समय इस चरण में यूजर स्क्रीन और प्रिन्टेड फार्म दोनों में पेज पर दिखते वड्स चेंज करता है।  
(A) एडिटिंग टेक्स्ट (B) इनसर्टिंगटेबल्स (C) फार्मेटिंग टेक्स्ट  
(D) प्रूफिंग डॉक्यूमेन्ट्स (E) प्रिन्ट प्रीव्यू उत्तर: (E)
382. ....CPU के लिए सामान्य गणित परफार्म करता है।  
(A) ALU (B) DIMM (C) BUS  
(D) Register (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
383. ट्रांजेक्शन फाइल होती है –  
(A) मास्टर फाइल (B) डाटा फाइल (C) एक्सल प्रणाली

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) प्रूफिंग डॉक्यूमेंट्स (E) प्रिन्ट प्रीव्यू उत्तर: (B)
384. किस सॉफ्टवेयर में डाटा को जमा किया जाता है ?  
(A) DASD (B) CAI (C) DBMS  
(D) CPU (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
385. Data Field क्या है ?  
(A) डाटा लिखा जाने वाला स्थान  
(B) डाटा नष्ट करने वाला स्थान  
(C) डाटा निकालने वाला सॉफ्टवेयर  
(D) फ्लॉपी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
386. डाटा क्या है ?  
(A) तकनीकी रूप से डाटा कच्चे तथ्य व संख्याएँ  
(B) तकनीकी रूप से प्रयोग होने वाले शब्द  
(C) कम्प्यूटर द्वारा प्रोसेसिंग  
(D) सूचनाएँ  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
387. फाइल क्या है ?  
(A) रिकॉर्डों का संग्रह (B) कम्प्यूटर का नाम  
(C) इनपुट रिकॉर्ड (D) आउटपुट रिकॉर्ड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
388. -----वह प्रोग्राम है जो कम्प्यूटर को प्रयोग करने में आसान बना देता है।  
(A) एप्लिकेशन (B) युटिलिटी  
(C) नेटवर्क (D) ऑपरेटिंग सिस्टम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
389. डिवाइस ड्राइवर क्या है?  
(A) बाहरी स्टोरेज डिवाइसों के लिए टाइनी पावर कॉड  
(B) विशेषज्ञ, जो डिवाइसों के कार्य निष्पादन को अधिकतम करना  
(C) छोटे, विशेष उद्देश्य वाले प्रोग्राम  
(D) ऑपरेटिंग सिस्टमके सबसे भीतरी पुर्जे  
(E) ऑपरेटिंग सिस्टमों के सबटीयूट उत्तर: (C)
390. कम्प्यूटर बूट (BOOT) नहीं कर सकता यदि, उसमें ....नहीं होता।  
(A) कम्पाइलर (B) लोडर (C) ऑपरेटिंग प्रणाली  
(D) असेम्बलर/संग्राहक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)

**COMPUTER**  
1000 Questions

391. नीचे सूचीबद्ध चार शब्दों में से कौन-सा उनसे सम्बद्ध नहीं है?  
 (A) एप्लिकेशन (B) पेरिफेरल (C) प्रोग्राम  
 (D) सॉफ्टवेयर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
392. ऑपरेटिंग प्रणाली पर कम्प्यूटर में प्रोसेसर इनके मिश्रण को ...कम्पूटर्स के रूप में संदर्भित किया जाता है।  
 (A) फर्मवेयर (B) स्पेसिफिकेशन (C) न्यूनतम जरूरत  
 (D) प्लेटफार्म (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
393. डिस्क जिस पर सूचना स्टोर की जाती है –  
 (A) प्लेट (B) डाटा डिस्क (C) पेपर डिस्क  
 (D) टी0वी0 डिस्क (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
394. इससे आप प्रिंट .....कर सकते हैं ।  
 (A) रिबन (B) मॉनीटर (C) गो नाऊ  
 (D) कंट्रोल -P (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
395. प्रयोग में आसान क्या होता है?  
 (A) यूजर फ्रेंडली (B) सिलेक्ट (C) हेल्पफुल  
 (D) ऐवर-रेडी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
396. जब कम्प्यूटर अचानक काम बंद कर दें तो तो इसे क्या कहते हैं ?  
 (A) क्रैश (B) डाई (C) ऑपरेटिंग प्रणाली  
 (D) असेम्बलर/संग्राहक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
397. कम्प्यूटर उपयोगी सूचना की सबसे छोटी जिस आइटम को हैंडल कर सकता है, वह कौन सी है?  
 (A) Bite (B) Byte (C) Bit  
 (D) Bail (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
398. रियूजेबल ऑफिप्टकल स्टोरेज का टिपिकली एक्रोनिम .....होगा  
 (A) CD (B) RW (C) DVD  
 (D) ROM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
399. कम्प्यूटर द्वारा .....इनफोर्मेशन में प्रोसेस किए जा सकते हैं ।  
 (A) नंबर (B) प्रोसेसर (C) इनपुट  
 (D) डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
400. पर्सनल कम्प्यूटर्स.....बनाने के लिए साथ कनेक्ट किए जा सकते हैं ।  
 (A) सर्वर (B) सुपर कम्प्यूटर (C) इन्टरप्राइजेज  
 (D) नेटवर्क (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
401. सर्व वे कम्प्यूटर हैं जो .....से कनेक्टेड दूसरे कम्प्यूटरों को रिसोर्सेज प्रोवाइड करते हैं ।

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) नेटवर्क (B) मेनफ्रेम (C) सुपर कम्प्यूटर  
(D) क्लाइंट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
402. प्रोग्राम को चलाने और चीजों को परिवर्तित करने के लिए स्क्रीन के टॉप पर FILE-EDIT-ONT-TOOLS जैसी कमांड क्या होती है।  
(A) मीनू बार (B) टूलबार (C) यूजर फ्रेंडली  
(D) वर्ड/प्रोसेसर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
403. CD-ROM का पूर्ण रूप क्या है ?  
(A) Central Processing (B) CD- remote open mouse  
(C) CD-resize (D) CD-read only memory  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
404. पहले किए गए लिखित काम को बदले को क्या कहते हैं ?  
(A) फाइल (B) ओपन (C) मेमोरी  
(D) पॉकेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (E)
405. कम्प्यूटर सिस्टम में उस जगह को क्या कहते हैं जिसमें डाटा और प्रोग्राम अस्थाई रूप से स्टोर किए जाते हैं ?  
(A) पेस्ट (B) ओपन (C) मेमोरी  
(D) पॉकेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
406. वह कौन-सी कुंजी है जो कम्प्यूटर की मेमोरी से सूचना की और स्क्रीनसे करेक्टर्स को मिटा देती है।  
(A) एडिट (B) डिलीट की (C) डमी आउट  
(D) ट्रस्ट की (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
407. यदि आप एक शब्द टाइप करते हैं जो वर्ड डिक्शनरी में नहीं है तो उस शब्द के नीचे एक.....बेवी अंडरलाइन दिखती है।  
(A) लाल (B) हरी (C) नीली  
(D) काली (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
408. क्विक एक्सेस टूलबार के ऊपर जो .....बटन होता है, आपको रिसेन्ट कमांड या एक्शन्स आपको कैंसल करने देता है।  
(A) सर्च (B) कट (C) डॉक्यूमेन्ट  
(D) अनडू (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
409. एम0एस0 एक्सेस में, एक टेबल में.....प्राइमरी कीज होते हैं।  
(A) एक (B) दो (C) तीन  
(D) चार (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)

**COMPUTER**  
1000 Questions

410. ....सॉफ्टवेयर प्रयोक्ताओं को डाटा की पंक्तियों और कॉलमों पर परिकलन करने देता है।  
 (A) वर्ड प्रोसेसिंग (B) प्रेजेन्टेशन ग्राफिक्स  
 (C) डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम्स (D) इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
411. एक....लगभग एक बिलियन मेमोरी लोकेशन रिप्रेजेंट करता है।  
 (A) किलोबाइट (B) मेगाबाइट (C) गिगाबाइट  
 (D) टेराबाइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
412. दो असमान लैन नेटवर्क को जोड़े के लिए किस उपकरण का प्रयोग होता है?  
 (A) ब्रिज (B) रूटर (C) गेटवे  
 (D) पॉकेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
413. निम्नलिखित में कौन सी टोपोलॉजी एकल चैनल की साझेदारी करता है जिससे सभी स्टेशन डाटा प्राप्त करते हैं और भेजते हैं ?  
 (A) ट्री (B) बस (C) गेटवे  
 (D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
414. दो एक्सपी कम्प्यूटर को जोड़ने के लिए क्या चाहिए?  
 (A) लैन कार्ड (B) की बोर्ड (C) माउस  
 (D) सी.पी.यू. (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
415. एक्स्ट्रानेट के बारे में निम्नलिखित में कौन सा सत्य नहीं है?  
 (A) सुरक्षा प्रदान करना (B) नियंत्रित एक्सेस प्रदान करता है  
 (C) खरीददारी जैसे लेन-देन में इसका प्रयोग लोकप्रिय है।  
 (D) केवल आंतरिक कार्मिकों को कनेक्ट करता है।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
416. नेटवर्क .....जो डाटा मूव करता है।  
 (A) पैकेट (B) पेबैक (C) मेमोरी  
 (D) पॉकेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
417. डायल-अप इंटरनेट एक्सेस का एक लाभ निम्नलिखित है—  
 (A) यह ब्रोड बैंड टेक्नोलॉजी का उपयोग करता है।  
 (B) यह विद्यमान टेलीफोन सेवा का उपयोग करता है  
 (C) यह सुरक्षा के लिए राउटर का उपयोग करता है।  
 (D) मोडेम सीड बहुत तेज होती है।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)

**COMPUTER**  
1000 Questions

418. ....टोपोलोजी में नेटवर्क कंपोनेन्ट एक ही केबल से कनेक्ट किए जाते हैं –  
 (A) स्टार (B) रिंग (C) बस  
 (D) मेश (E) मिक्सड उत्तर: (C)
419. सूचना शेयर करने के लिए एक-दूसरे से कनेक्टेड दो या अधिक कम्प्यूटर से ....बनता है।  
 (A) नेटवर्क (B) राऊटर (C) सर्वर  
 (D) टनल (E) पाइप लाइन उत्तर: (A)
420. बड़े पैमाने पर भौगोलिक रूप से अलग-अलग फैले ऑफिस LANs एक कार्पोरेट ....के उपयोग से कनेक्ट किए जा सकते हैं।  
 (A) CAN (B) LAN (C) DAN  
 (D) WAN (E) CPU उत्तर: (D)
421. निम्नलिखित में से कौन-सा एक छोटा सिंगल साइट नेटवर्क है?  
 (A) LAN (B) DSL (C) RAM  
 (D) USB (E) CPU उत्तर: (A)
422. जो एकदम अभी कट या कॉपी किया गया है। उसे इन्सर्शन प्वाइंट पर क्लिपबोर्ड कन्टेस्ट की कॉपी को इनसर्ट करने को....है।  
 (A) पेस्ट (B) स्टिक इन (C) फिट इन  
 (D) पुश इन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
423. उस स्क्रीन को क्या कहते हैं जो कम्प्यूटर को ऑन करने पर प्रकट होती है और उसमें सभी आइकन दिखते हैं ?  
 (A) डेस्कटॉप (B) फेस टू फेस (C) व्यूअर  
 (D) व्यू स्पेस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
424. उस प्रोग्राम को क्या कहते हैं जो जो, धन का ट्रैक रखने के लिए और बजट बनाने के लिए कैल्कुलेटर की तरह काम करता है?  
 (A) कैल्कुलेटर (B) स्प्रेडशीट (C) बजटर  
 (D) फाइनेंसियर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
425. स्लाइड ले आउट चुनने के लिए ....का उपयोग कीजिए।  
 (A) क्लिक स्टाइल्स गैलरी (B) फॉर्मेट गैलरी (C) लेआउट गैलरी  
 (D) लेआउट कलेक्शन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
426. सेव्ड डॉक्यूमेन्ट को ....कहा जाता है।  
 (A) फाइल (B) वर्ड (C) फोल्डर  
 (D) प्रोजेक्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
427. ....एक साथ कनेक्टेड कम्प्यूटर्स और डिवाइस का एक कलेक्शन है।



**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) प्रोटोकॉल (B) मेमोरी कार्ड (C) नेटवर्क  
(D) सेन्ट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
428. सबटोटल्स कमांड के साथ प्रयुक्त मोस्ट कॉमन सबटोटल .....फंक्शन है, जिसे प्रत्येक बार कंट्रोल फील्ड के बदलने पर एक्सेल एक योग डिस्टले करता है।  
(A) ADD (B) SUM (C) TOTAL  
(D) LIST (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
429. निम्नलिखित में से कौन सा कमांड डॉस (DOS) में सभी फाइल एवं सब-डाइरेक्ट्रीज का डिलीट करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है?  
(A) डिलीट (B) डेल (C) डेल्ट्री  
(D) मूव (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
430. नेटवर्क जो गोलाकार क्रम में जुड़े होते हैं .....कहलाते हैं ?  
(A) रिंग नेटवर्क (B) राउंड नेटवर्क (C) सर्किल नेटवर्क  
(D) सैक्टर नेटवर्क (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
431. एक साथ कई व्यक्ति जिस कम्प्यूटर सिस्टम पर कार्य करते हैं ,उसे ....कहते हैं ।  
(A) मल्टी यूजर सिस्टम (B) स्टार सिस्टम (C) स्टार सिस्टम  
(D) ऑन लाइन सिस्टम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
432. उस उपकरण का क्या नाम है जो एक ही कम्प्यूटर से कई कम्युनिकेशन लाइनों की सुविधा प्रदान करता है?  
(A) मल्टी पलैक्सर (B) मोडम (C) नोडल  
(D) जम्पर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
433. पैकट स्विचिंग किस विधि से नेटवर्क के लिए एक निश्चित संचार रास्ता होता है?  
(A) लैन टोपालॉजी (B) वर्चुअल सर्किट (C) डाटा ग्राम  
(D) ऑटो सिन्क्रोनस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
434. एक या अधिक संसाधनों को काबू में रखने वाले कम्प्यूटर को क्या कहते हैं ?  
(A) सर्वर (B) प्रोग्रामर (C) मैनेजर  
(D) क्लाइंट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
435. निम्नलिखित किस तकनीक में डाटा ट्रांसफर करने के लिए सोर्स डिवाइस और डेस्टिनेशन डिवाइस का लाइन ऑफ साइट में होना आवश्यक है।  
(A) LAN (B) ब्लूटूथ (C) WAN  
(D) इन्फ्रारेड (E) उपर्युक्त तीनों उत्तर: (D)
436. प्रथम नेटवर्क जिससे इंटरनेट की नींव पड़ी  
(A) ARPANET NET (B) NSF NET (C) V NET  
(D) I NET (E) उपर्युक्त तीनों उत्तर: (A)

**COMPUTER**  
1000 Questions

437. जब कई कम्प्यूटरों को एक ही जगह पर जोड़ना होता है, तो उसे क्या कहा जाता है?  
(A) LAN (B) WAN (C) INFINET  
(D) WON (E) DON उत्तर: (A)
438. बैंकों द्वारा उपलब्ध कराई गई एटीएम की सुविधा किस नेटवर्किंग का उदाहरण है?  
(A) स्थानीय नेटवर्किंग (B) व्यापक क्षेत्रीय नेटवर्किंग  
(C) मिश्रित नेटवर्किंग (D) बहुउद्देशीय नेटवर्किंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
439. निम्नांकित में से कौन समान समूह का है ?  
(A) इंटरनेट (B) एप्पल टॉक (C) बस  
(D) रिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
440. जिसकी CPU वर्तमान में प्रोसेसिंग कर रहा होता है केवल उस प्रोग्राम और डाटा को किस प्रकार की मेमोरी होल्ड करती है?  
(A) Cache (B) ROM (C) ASCII  
(D) RAM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
441. उस बटन को क्या कहते हैं जिससे अक्षर ऊपर या लोअर हो जाते हैं और अंक प्रतीकों में बदल जाते हैं?  
(A) मॉनीटर (B) शिफ्ट कुंजी (C) आइकन  
(D) माउस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
442. इनमें से बेमेल कौन हैं ?  
(A) माउस (B) स्कैनर (C) प्रिंटर  
(D) की-बोर्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
443. जनरल परपज एप्लिकेशनों और स्पेशल परपज एप्लिकेशनों को एड्रेस करने के लिए विशेषरूप से डिजाइन और प्रोग्रामों को ....कहते हैं ।  
(A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) सिस्टम सॉफ्टवेयर  
(C) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर (D) प्रबंध सूचना प्रणाली  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
444. इन्ट्रक्शन्स की उस श्रृंखला को क्या कहते हैं जो कम्प्यूटर को बताती है क्या करना है और कैसे करना है?  
(A) प्रोग्राम (B) कमांड (C) यूजर रिसपान्स  
(D) प्रोसेसर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
445. इनमें से कौन से कम्प्यूटर में वायरस नहीं है।  
(A) बनहाफ (B) मंकी (C) चंगू-मंगू

## COMPUTER

1000 Questions

- (D) मनोज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
446. सेकेंडरी स्टोरेज.....  
(A) के लिए लगातार बिजली की जरूरत नहीं होती ।  
(B) मैग्नेटिक मीडिया का प्रयोग नहीं करती ।  
(C) में चार मुख्य प्रकार की डिवाइसें होती हैं  
(D) में बाद में रिट्रीव करने के लिए इन्फार्मेशन स्टोर नहीं होती  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (E)
447. मोडेम किससे जुड़ा होता है?  
(A) प्रोफेसर (B) मदर बोर्ड (C) प्रिन्टर  
(D) फोन लाइन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
448. निम्नलिखित कम्प्यूटरों में से सबसे छोटा कौन-सा है?  
(A) नोटबुक (B) लैपटॉप (C) डेस्कटॉप  
(D) वर्क स्टेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
449. LAN से जुड़ा हुआ कम्प्यूटर ....  
(A) तेज चल सकता है  
(B) ऑनलाइन हो जाता है  
(C) इन्फार्मेशन और/या पेरिफेरल उपकरण को शेयर करता है  
(D) ई-मेल कर सकता है  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
450. यह घटक डाटा को इन्फार्मेशन में प्रोसेस करता है और इसमें इंटीग्रेटेड सर्किट होते हैं—  
(A) हार्ड डिस्क (B) RAM (C) CPU  
(D) ROM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
451. निम्नलिखित में से कौन सा ऐसा कम्प्यूटर है जिसे आसानी से कहीं भी ले जाया जा सकता है?  
(A) मिनी कम्प्यूटर्स (B) सुपर कम्प्यूटर्स (C) PCs  
(D) लैपटॉप (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
452. गोपनीय कोड जो कुछ प्रोग्रामों में विशिष्ट प्रतिबंधित करता है.....  
(A) पासवर्ड (B) पासपोर्ट (C) एन्ट्री कोड  
(D) एक्सेस कोड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
453. कम्प्यूटर प्रोसेस का मूल लक्ष्य है डाटा को ....में परिवर्तित करना ।  
(A) फाइल्स (B) टेबल्स (C) इन्फॉर्मेशन

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) ग्राफ (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
454. कम्प्यूटर में डिस्क कहाँ डाली जाती है?  
(A) मॉडेम में (B) हाईड्राइव में (C) CPU में  
(D) डिस्क ड्राइव में (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
455. डॉक्यूमेंट की हार्ड कॉपी .....  
(A) प्रिंटर पर प्रिंट की जाती है।  
(B) फ्लॉपी पर स्टोर की जाती है।  
(C) CD पर स्टोर की जाती है।  
(D) हार्ड डिस्क में स्टोर की जाती है।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
456. कम्प्यूटर वायरस से बचने के निम्नलिखित सुरक्षा नियमों में से कौन-सा उपाय नहीं है?  
(A) बिना स्कैन किए किसी भी फ्लॉपी का प्रयोग नहीं करना चाहिए  
(B) किसी भी बाहरी फ्लॉपी डिस्क का प्रयोग बिना स्कैन किये नहीं करना चाहिए।  
(C) अपनी फ्लॉपी डिस्क को राइट प्रोटेक्ट लगाकर कहीं बाहर प्रयोग करना चाहिए।  
(D) कम्प्यूटर को ऑन करने के बाद स्कैन करना चाहिए  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
457. कम्प्यूटर शब्दावली में वायरस के आतंक को क्या नाम दिया गया ?  
(A) इन्फॉर्मेशन मान्स्टर (B) वायरस टेरर  
(C) इलेक्ट्रॉनिक टेररिज्म (D) इलेक्ट्रॉनिक खतरा  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
458. 'वेलकम टू द डगियोन' संदेश किस वायरस की पहचान है?  
(A) रेनड्रॉप (B) ब्रेन (C) स्कोर्स  
(D) लेहार्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
459. गूगल द्वारा इंटरनेट पर चलाई जा रही सामाजिक नेटवर्क सेवा कौन सी है?  
(A) ऑर्कुट (B) नेटस्पेस  
(C) शादी डॉट कॉम (D) जीवन साथी डॉट कॉम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
460. कम्प्यूटर से जुड़ा एक महत्वपूर्ण अंग्रेजी कम्प्यूटर से संबंधित सूचनाएं दिखाता है -  
(A) इंटरनेट (B) प्रिंटर (C) कॉनीटर  
(D) प्लोटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

461. ....में माइकेल एंजेलो नामक वायरस विश्व में चिन्ता का कारण बना हुआ था।  
 (A) 1999 (B) 1992 (C) 1994  
 (D) 1993 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
462. ईमेल क्या है ?  
 (A) एक इंटरनेट स्टैण्डर्ड जो यूजर को फाइल्स अपलोड और डाउनलोड करने देता है।  
 (B) एक ऑन लाइन एरिया जिसमें यूजर किसी खासविषय के बारे में लिखित रूप से चर्चा करता है।  
 (C) कम्प्यूटर नेटवर्क के माध्यम से संदेशों तथा फाइलों का ट्रांसमिशन  
 (D) एक रियल टाइम टाइप्ड कनवर्सेसन  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
463. चैट क्या है?  
 (A) एक इंटरनेट स्टैण्डर्ड जो यूजर को फाइल्स अपलोड और डाउनलोड करने देता है।  
 (B) एक ऑन लाइन एरिया जिसमें यूजर किसी खास विषय के बारे में लिखित रूप से चर्चा करता है।  
 (C) कम्प्यूटर नेटवर्क के माध्यम से संदेशों तथा फाइलों का ट्रांसमिशन  
 (D) एक रियल टाइम टाइप्ड कनवर्सेसन  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
464. OS की एक समय में एक से ज्यादा एप्लिकेशनों को रन करने की क्षमता को .....कहते हैं।  
 (A) मल्टीटास्किंग (B) ऑब्जेक्ट ओरिएंटेड प्रोग्रामिंग  
 (C) मल्टी यूजर कम्प्यूटिंग (D) टाइम शेयरिंग  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
465. पर्मानेंट इन्स्ट्रक्शन्स किसमें होते हैं, वे ऑन किए जाने पर कम्प्यूटर जिन्हें प्रयोग में लाता है और जिन्हें दूसरे इन्स्ट्रक्शन्स परिवर्तित नहीं कर सकते हैं  
 (A) ROM (B) RAM (C) ALU  
 (D) REM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
466. कम्प्यूनिकेशन और लॉजिकल ऑपरेशन कौन करता है ?  
 (A) RAM (B) ALU (C) रजिस्टर  
 (D) कंट्रोल यूनिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
467. निम्नलिखित में से कौन सा सत्य है?  
 (A) बाइनरी नंबर में बाइट एक सिंगल डिजिट होता है  
 (B) बिट डिजिटल नंबर के एक समूह को रिप्रजेंट करता है  
 (C) आठ-डिजिटल नंबर के समूह को रिप्रजेंट करता है  
 (D) आठ-डिजिट के बनाइरी नंबर को बिट कहते हैं

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
468. बड़े पैमाने पर भौगोलिक रूप से अलग-अलग फैले हुए ऑफिस LANS एक कॉपरेट....के उपयोग से कनेक्ट किए जा सकते हैं।  
(A) CAN (B) LAN (C) DAN  
(D) WAN (E) TAN उत्तर: (D)
469. सेकेंडरी स्टोरेज मीडिया से हार्ड डिस्क में सॉफ्टवेयर प्रोग्रामों को कॉपी करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं।  
(A) कॉन्फिगरेशन (B) डाउनलोड  
(C) स्टोरेज (D) अपलोड  
(E) इन्स्टॉलेशन उत्तर: (C)
470. ....का प्रयोग करते हुए बेव पेज का कोड लिखा जाता है।  
(A) फिफथ जेनरेशन लैंग्वेज (B) विनजिन (Winzip)  
(C) पर्ल (Perl) (D) हाइपरटेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज  
(E) URL उत्तर: (D)
471. छोटे एप्लिकेशन प्रोग्राम जो बेव पेज पर चलते हैं और यह सुनिश्चित करते हैं कि फार्म ठीक से पूरा हो गया है या एनिमेशन प्रोवाइड करते हैं, उन्हें ....कहते हैं।  
(A) प्लैश (B) स्पाइडर्स (C) कूकीज  
(D) एप्लेट्स (E) स्पाक्स उत्तर: (A)
472. Shareware क्या है?  
(A) सॉफ्टवेयर (B) दवाई  
(C) बीमारी (D) हार्डवेयर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
473. TSRS प्रोग्राम का उपयोग होता है—  
(A) DOS में (B) Windows में  
(C) Linux में (D) Unix में  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
474. TSRS का पूरा नाम है —  
(A) टर्मिनेट एंड स्टे रेजीडेंट प्रोग्राम्स  
(B) टर्मिनेट स्टे रेजीडेंट प्रोग्राम  
(C) ट्री स्टैमैन्स रिजर्व्ड सर्विस  
(D) ट्राई स्टेटमैन्ट रिजर्व्ड सर्विस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)

**COMPUTER**  
1000 Questions

475. जटिल गणनाओं के लिए किस भाषा का उपयोग होता है?  
(A) बेसिक (B) फोरट्रॉन (C) एडा  
(D) लिप्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
476. स्ट्रक्चर्ड प्रोग्रामिंग क्या होती है ?  
(A) ढाँचाबद्ध प्रोग्रामिंग (B) बिखरी हुई लाइन प्रोग्रामिंग  
(C) फ्लोचार्ट प्रोग्रामिंग (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
477. किसी प्रोग्राम का चित्र के रूप में प्रदर्शन क्या कहलाता है?  
(A) चार्ट (B) हल चार्ट (C) फ्लोचार्ट  
(D) मिक्स चार्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
478. छोटे बच्चों को ग्राफिक रेखानुकृतियों की शिक्षा देने के लिए कम्प्यूटर में किस भाषा का प्रयोग किया जाता है?  
(A) पायलट (B) सी (C) लोगो  
(D) कोमाल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
479. निम्नलिखित में से कौन सी वैज्ञानिक कम्प्यूटर भाषा है ?  
(A) BASIC (B) COBOL (C) FORTRAN  
(D) PASCAL (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
480. कम्प्यूटर भाषा FORTTRAN किस क्षेत्र में उपयोगी है?  
(A) व्यवसाय (B) रेखाचित्र (C) विज्ञान  
(D) वाणिज्य (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
481. कम्प्यूटर भाषा COBOL किसके लिए उपयोगी है?  
(A) व्यावसायिक कार्य (B) ग्राफिक कार्य (C) वैज्ञानिक कार्य  
(D) विद्युत कार्य (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
482. निम्न में से कौन ट्रांसलेशन और एग्जिक्यूशन दोनों कर सकता है?  
(A) इन्टरप्रेटर (B) लोडर (C) असेम्बलर  
(D) कंपाइलर उत्तर: (A)
483. कम्प्यूटर को प्रयोग करने का लाभ यह है कि—  
(A) कम्प्यूटर बहुत तेज होते हैं, इनमें विशाल , मात्रा में डाटा स्टोर किया जासकता है  
(B) कम्प्यूटर तब भी सही आउटपुट देते हैं, चाहें इनपुट गलत हो  
(C) कम्प्यूटर इनपुटलेक्सीबल होने के लए डिजाइन किए गए हैं  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
484. कम्प्यूटर के लिए ऐसे इन्स्ट्रक्शनों के सेट डेवलप करने को .....कहतेहैं जिन्हे कम्प्यूटर फालो करे और जितनी बार जरूरत हो उतनी बार उस काम को उसी तरीके से करें।  
(A) लिस्टिंग (B) सीक्वेंसिंग (C) प्रोग्रामिंग

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) डाइरेक्टिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
485. ....में ऐसे बटन और मेनू होते हैं जो सामान्यतः प्रयुक्त कमांडों में शीघ्र एक्सेस देते हैं ।  
(A) टूलबार (B) मेनूबार (C) विंडो  
(D) फाइन्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
486. एम0एस0 वड में बनी फाइल का एक्सटेंशन होता है—  
(A) .DOC (B) .TXT (C) .PPT  
(D) .EXE (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
487. टेक्स्ट की फॉरमेटिंग से तात्पर्य है —  
(A) लाइन स्पेसिंग (B) टेक्स्ट स्पेसिंग (C) मार्जिंग चेंज  
(D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
488. MS Word के किस मीनू की मदद से Font Size व Tupe Space बदलते हैं —  
(A) View (B) Tools (C) Format  
(D) Data (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
489. निम्न में से कौन सा Notepad की फाइल का एक्सटेंशन है?  
(A) DOC (B) WPF (C) TXT  
(D) DOT (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
490. MS Word में मैग्नीफाई (Magnify) बटन कहाँ होता है?  
(A) प्रिंट प्रिव्यू टूलबार (Print Preview Toolbar)  
(B) स्टैंडर्ड (Standard Toolbar)  
(C) फॉरमेटिंग टूलबार (Formating Toolbar)  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
491. CD का पूरा नाम है—  
(A) कॉम्पैक्ट डिस्क (B) चेन्ज्ड डिस्क (C) चेन्ज्ड ड्राइव  
(D) चेन्ज्ड डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
492. KBPS का पूरा नाम है—  
(A) काइस बाइट पर साइड (B) किलो बाइट पर सैकेण्ड  
(C) किलो बाइट पर सोर्स (D) क्लार्क बाइट पर सैकेण्ड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
493. SQL का पूरा नाम है—  
(A) स्ट्रक्चर्ड क्यूरी लैंग्वेज (Structured Query Language)



**COMPUTER**  
1000 Questions

- (B) सिस्टम क्यूरी लैंग्वेज (System Query Language)  
(C) सर्विस क्यूरी लैंग्वेज (Service Query Language)  
(D) सिग्नल क्यूरी लैंग्वेज (Signal Query Language)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
492. RDMBS का पूरा नाम है—  
(A) रिलेशनल डाटा बेस मैनेजमेन्ट सिस्टम  
(B) रिजनल डाटा बॉड सोर्स  
(C) रिजनल डेश बोर्ड मिक्स साइज  
(D) रियल डाटा बोर्ड सिस्टम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
493. ISP का पूरा नाम है—  
(A) इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर (Internet Service Provider)  
(B) इनस्ट्रक्शन्स सर्विस प्रोवाइडर (Instruction Service Provider)  
(C) इन्टीग्रेटेड सर्विस प्रोवाइडर (Intergrated Service Provider)  
(D) इन्टरनेट सिस्टम प्रोग्राम (Interner System Program)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
494. कम्प्यूटर में डाटा किसे कहा जाता है?  
(A) संख्या को (B) चिन्ह को  
(C) दी गई सूचनाओं को (D) चिन्ह व संख्यात्मक सूचना को  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
495. कम्प्यूटर में सूचना किसे कहा जाता है ?  
(A) डाटा को (B) संख्याओं को  
(C) चिन्ह को (D) एकत्रित डाटा को  
(E) एकचित चिन्ह को उत्तर: (D)
496. निम्न में से कौन सी.पी.यू. का भाग है?  
(A) की बोर्ड (B) प्रिंटर  
(C) टेप (D) ए.एल.यू.  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
497. E.D.P. क्या है?  
(A) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पार्ट (B) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पर्सनल  
(C) इलेक्ट्रॉनिक डाटा पावर (D) इलेक्ट्रॉनिक डाटा प्रोसेसिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
498. कम्प्यूटर मे C.P.U. क्या होता है ?

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) कवर प्रोसेसिंग यूनिट (B) कंट्रोल प्रोसेसिंग यूनिट  
(C) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट (D) उपर्युक्त सभी  
(E) एकचित चिन्ह को उत्तर: (C)
499. किसी रिकॉर्ड का विशिष्ट फील्ड जो प्रत्येक रिकॉर्ड को यूनिकली आइडेंटिफाई करता है, उसे.... कहते हैं।  
(A) की फील्ड (B) प्राइमरी फील्ड (C) मास्टर फील्ड  
(D) ऑर्डर फील्ड (E) एकचित चिन्ह को उत्तर: (B)
500. ....इनपुट डिवाइस का एक उदाहरण है।  
(A) की बोर्ड (B) मॉनीटर  
(C) माउस (D) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट  
(E) (A) एवं (C) दोनों उत्तर: (D)
501. CPU....होता है।  
(A) एक कार्ड रीडर और एक प्रिंटिंग डिवाइस  
(B) एक एनालिटिकल इंजन और एक कंट्रोल यूनिट  
(C) एक कंट्रोल यूनिट और एक एरिथमेटिक जॉजिक यूनिट  
(D) एक एरिथमेटिक लॉजिक यूनिट और एक कार्ड रीडर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
502. ....न हो जो कम्प्यूटर 'बूट' नहीं कर सकता है।  
(A) कंपाइलर (B) लोडर (C) ऑपरेटिंग सिस्टम  
(D) एसेंबलर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
503. जब आप किसी पेज से कोई टेक्स्ट किसी अन्य पेज पर ले जाना चाहते हैं तो उसकी श्रेष्ठ पद्धति..... है।  
(A) ड्रैग एण्ड ड्रॉप (B) कट एण्ड पेस्ट (C) डिलीट एण्ड रिटाइप  
(D) फाइनड एण्ड रिप्लेस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
504. वर्कशीट कमाण्ड का प्रयोग होता है –  
(A) सारी वर्कशीट को व्यवस्थित करने हेतु  
(B) रेन्ज को प्रदर्शित करने हेतु  
(C) वर्कशीट को बदलने हेतु  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
505. पीयर से पीयर लैन एक उपयुक्त नेटवर्क आर्किटेक्चर के लिए है।  
(A) इंटरनेट

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (B) होम नेटवर्क  
(C) नेटवर्क शेयर्ड रिसोर्सेज के साथ एक सर्वर की आवश्यकता होती है।  
(D) वाइड एरिया नेटवर्क  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (B)
506. इट्रानेट नेटवर्क में हब की तरह ही, एक -----वायरलेस नेटवर्क नोड्स के बीच रिले डाटा में मदद करता है।  
(A) वायरलेस पोर्ट  
(B) वायरलेस ऐक्सेस पॉइन्ट  
(C) वायरलेस एडाप्टर  
(D) वायरलेस ट्रान्सीवर  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (B)
507. सेल फोन इंटरनेट ऐक्सेस करने के लिए -----प्रयोग करते हैं।  
(A) एमएमएस प्रोद्योगिकी  
(B) नोटेशन सिस्टम  
(C) माइक्रो बाउज़र सॉफ्टवेयर  
(D) भ्रूड्स भाषा  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (C)
508. ASCII एक -----है।  
(A) डेसमल के साथ संख्या का प्रस्तुत करने के लिए नम्बरिंग सिस्टम  
(B) पुराने मेन्फ्रेम कम्प्यूटर में अक्षर प्रस्तुत करने सामान्य मानक है।  
(C) एन्कोडिंग मानक के अक्षर और वर्ण को प्रस्तुत करने के लिए इस्तेमाल किया जाता है।  
(D) प्रताकात्मक प्रोग्रामिंग भाषा जो सीधे मशीन निर्देशों को प्रस्तुत करती है।  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (C)
509. निजी कम्प्यूटर और नेटवर्क के हजारों के साथ बना एक वैश्विक नेटवर्क कहा जाता है।  
(A) वर्ल्ड वाइड वेब  
(B) इन्टरनेट  
(C) स्पेशलाइज्ड सर्च इंजर  
(D) Internet 2  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (B)
510. निम्न में से कौन सा ऑपरेटिंग सिस्टम का एक मूलभूत कार्य नहीं है?  
(A) मेमोरी मैनेज करना  
(B) वर्ड प्रोसेसिंग सिस्टम प्रदान करना  
(C) कम्प्यूटर को स्टार्ट करना  
(D) उपयोगकर्ता को इंटरफेस प्रदान करना  
(E) इनमें से कोई नहीं
- उत्तर: (B)

## COMPUTER

1000 Questions

511. सीएसएमए/सीडी में, कम्प्यूटर डाटा की एक निश्चित इकाई भेजने को कहा जाता है—  
(A) नोड (B) पैकेट  
(C) ओवरराइड (D) टोकन  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
511. यूनिफार्म रिसोर्स लोकेटर (यूआरएल) —में संवेदनशील होता है।  
(A) प्रोटोकॉल (B) अथोरिटी  
(C) डायरेक्टरी (D) टाइप  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
512. सीएसएमए/सीडी में, कम्प्यूटर डाटा की एक निश्चित इकाई भेजने को कहा जाता है—  
(A) एन्क्रिप्शन (B) ऑडिट  
(C) यूपीएस (D) फायरवॉल  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
513. इंटरनेट —के विकास के साथ शुरू हुआ था।  
(A) यूजरनेट (B) ARPANET  
(C) ईथरनेट (D) इंटरनेट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
514. वेबसाइट —का संग्रह है।  
(A) HTML डॉक्यूमेन्ट  
(B) ग्राफिक फाइल  
(C) ऑडियो और वीडियो फाइलों  
(D) उपरोक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
515. पहली इलेक्ट्रॉनिक कम्प्यूटर ENIAC को किसने बनाया था।  
(A) वान न्यूमैन (B) जोन मोचले  
(C) जे प्रेस्पर एकर्ट (D) दोनों (B) और (C)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
516. निम्न में से कौन सा एक नेटवर्क नहीं है ?  
(A) लोकल एरिया नेटवर्क (B) वाइड एरिया नेटवर्क  
(C) ऑप्टिकल फाइबर (D) सभी नेटवर्क  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
517. MICR में C का मतलब है।  
(A) कोड (B) कलर  
(C) कम्प्यूटर (D) कैरेक्टर

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
518. निम्न में से कौन सी स्टोरेज की सबसे बड़ी इकाई है?  
(A) GB (B) KB  
(C) MB (D) TB  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
519. वर्चुअल मेमोरी है  
(A) हार्ड डिस्क पर मेमोरी जिसे CPU विस्तारित रैम की तरह प्रयोग करता है।  
(B) रैम  
(C) केवल आवश्यक अगर आप अपने कम्प्यूटर में RAM नहीं है।  
(D) फ्लॉपी डिस्क के लिए एक बैक अप डिवाइस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
520. ———सॉफ्टवेयर कोड में त्रुटियों को खोजने की प्रक्रिया है।  
(A) कम्पाइलिंग (B) टेस्टिंग  
(C) रनिंग (D) डिबगिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
521. डॉक्यूमेन्ट में अन्तिम ऐक्शन को पूर्ववत करने के लिए शॉर्टकट क्या है ?  
(A) Ctrl+x (B) Ctrl+y  
(C) Ctrl+z (D) Ctrl+u  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
522. प्रोग्राम जो हार्डवेयर के रूप में स्थायी तौर पर पर रोम में संग्रहित होता है—के रूप में जाना जाता है।  
(A) हार्डवेयर (B) सॉफ्टवेयर  
(C) फर्मवेयर (D) रोमवेयर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
523. एक डाक्यूमेन्ट बनाने के लिए , आप फ़ाइल मेनू पर ———कमान्ड प्रयोग करते हैं ।  
(A) ओपेन (B) क्लोज  
(C) न्यू (D) सेव  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
524. कम्प्यूटर ———नम्बर सिस्टम का उपयोग डाटा स्टोर और गणना के लिए करता है ।  
(A) बाइनरी (B) ऑक्टल  
(C) डेसिमल (D) हेक्सडेसिमल  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
525. ———कमान्ड सम्पादन करने के प्रक्रिया है।

## COMPUTER

1000 Questions

- (A) फेचिंग (B) स्टोरिंग  
(C) डिक्वेंडिंग (D) एक्सक्यूटिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
526. वर्ड में, जब आप एक पैराग्राफ इंडेंट करते हैं तब आप –  
(A) मार्जिन के लिए टेक्स्ट को सही करना  
(B) पृष्ठ पर मार्जिन बदलना  
(C) एक पंक्ति से टेक्स्ट को ऊपर करना  
(D) एक लाइन से टेक्स्ट नीचे स्थानांतरित  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
527. ASCII का पूर्ण रूप है।  
(A) Amercian Special Computer for Information In  
(B) American Standard Computer for Information Interechange  
(C) American Special Code for Information Interchange  
(D) American Special Computer for Information Interchange  
(E) American Standard Code for Information Interchange उत्तर: (E)
528. निम्न में से कौन सा ब्राउजर के द्वारा इंटरनेट रिसोर्सिज के लोकेशन पर कनेक्ट करने में प्रयोग किया जाता है।  
(A) Linkers (B) प्रोटोकॉल  
(C) केबल (D) यूआरएल  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
529. .....डिस्क को ट्रैक्स और सेक्टर में विभाजित करने की प्रक्रिया है।  
(A) ट्रैकिंग (B) फॉर्मेटिंग  
(C) क्रैशिंग (D) एलाटिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
530. आपके कम्प्यूटर में निर्मित स्थायी मेमोरी को क्या कहा जाता है?  
(A) रैम (B) फ्लॉपी  
(C) सीपीयू (D) सीओ-रेम  
(E) रोम उत्तर: (E)
531. वर्तमान में सीपीयू द्वारा प्रोसेस क्या जा रहे प्रोग्राम और डाटा के भंडारण के लिए कौन सी कम्प्यूटर मेमोरी प्रयोग की जाती है?  
(A) मास मेमोरी (B) इन्टर्नल मेमोरी  
(C) नॉन वोलेटाइल मेमोरी (D) पीराम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)

**COMPUTER**  
1000 Questions

532. एक मौजूदा डाक्यूमेन्ट को बदलना, डाक्यूमेन्ट ----कहलाता है।  
 (A) क्रिएटिंग (B) एडिटिंग  
 (C) माडिफाई (D) एडजस्टिंग  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
533. बैक आप क्या है ?  
 (A) अपने नेटवर्क के लिए अधिक घटकों जोड़ना ।  
 (B) मूल स्रोत से डाटा को कॉपी करके सुरक्षा प्रदान करना ।  
 (C) नए डाटा से पुराने डाटा को छटना  
 (D) टेप पर डाटा एक्सेस करना  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
533. निम्न में से कौन डाक्यूमेन्ट बनाने के लिए एक लोकप्रिय प्रोग्राम है जो पीसी और मैकिन्टोश कम्प्यूटर प्रोग्राम है जो दोनों पीसी और मैकिन्टोश कम्प्यूटर पर पढ़ा जा सकता है  
 (A) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (B) डिजाइन में एडोब  
 (C) एडोब एक्रोबेट (D) क्वार्क एक्सप्रेस  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
533. एक कम्प्यूटर स्क्रीन पर एक छवि ----की मैट्रिक्स से बनी होती है।  
 (A) बाइट (B) पिक्सेलस  
 (C) बिट (D) पैलेट  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
534. (DPI) डॉट्स प्रति इंच क्या मापता है ?  
 (A) बिट्स की संख्या  
 (B) कम्प्यूटर स्क्रीन पर पिक्सल का घनत्व  
 (C) डिस्क पर बिट्स का घनत्व  
 (D) हार्ड डिस्क पर संग्रहीत ग्राफिक फाइल का घनत्व  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
535. किस टाइप का सॉफ्टवेयर छोटी फाइल को बनाता है जो इंटरनेट पर तेजी से ट्रांसफर होती है?  
 (A) MPEGZ (B) Unzipped  
 (C) ZIP (D) कम्प्रेसन  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
536. कम्प्यूटर की इन्फॉर्मेशन की एक इकाई जिसमें डाटा के साथ सभी प्रक्रियायें या ऑपरेशन शामिल होते हैं ----कहलाता है?  
 (A) मेथेड (B) इनकैप्सुलेशन

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (C) ऑब्जेक्ट (D) OOP  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
537. दुनिया की पहली प्लैटफार्म इन्डिपेन्डेन्ट प्रोग्रामिंग भाषा को कहा जाता है -----  
(A) सी (B) जावा  
(C) Visual Basic NET (D) स्मालटाक  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
538. डाटाबेस मैनेजमेन्ट सिस्टम का सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल किया गया टाइप है :  
(A) प्लैट डाटाबेस (B) नेटवर्क डाटाबेस  
(C) रिलेशनल डाटाबेस (D) पदानुक्रमित डाटाबेस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
539. नए टाइप के डाटाबेस को क्या कहा जाता है जो अच्छी तरह से मल्टीमीडिया ऐप्लीकेशन के लिए अनुकूल है?  
(A) आब्जेक्ट ऑरिएन्टेड डाटाबेस (B) क्लाउड/सर्वर डाटाबेस  
(C) डाटा बेयरहाउस (D) मल्टीमीडिया डाटाबेस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
540. डाटा फ्लो डायग्राम पर सर्किल क्या प्रदर्शित करते हैं ?  
(A) डाटा सोर्स और डेस्टिनेशन (B) डाटा फ्लो  
(C) ट्रान्सफॉर्मेशन प्रक्रिया (D) डाटा भंडार  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
540. विन्डोज के पुराने संस्करण में वॉर्म बूट की वजह से होता है ।  
(A) Alt टैब कुंजी टाइप से  
(B) जब शट डाउन हो रहा हो तब हाइबर्नेट या स्टैंडबाय चयन करना ।  
(C) Ctrl+Alt+Delete कुंजी संयोजन टाइप  
(D) बिजली स्विच दबाने से  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
541. अपने डॉक्यूमेन्ट में टेक्स्ट के लिए फॉन्ट की स्थापना का एक उदाहरण है—  
(A) फॉर्मेटिंग (B) फारमूला  
(C) ट्रैकिंग परिवर्तन (D) टूल  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
542. -----फाइल ऑपरेटिंग सिस्टम द्वारा प्रयुक्त हार्ड ड्राइव पर फाइलों का फिजिकल लोकेशन की पहचान के लिए एक प्रणाली है ।  
(A) RTOS (B) GIF



**COMPUTER**  
1000 Questions

- (C) FAT (D) POST  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
543. -----सॉफ्टवेयर उपयोक्ताको कम्प्यूटर में टेक्स्ट में टाइप केबजाय बात करने के लिए अनुमति देता है।  
(A) स्पीच रेकग्निशन (B) CHAT  
(C) मैसेज (D) उपरोक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
544. एक सर्वर -----ऐप्लीकेशन सॉफ्टवेयर का उपयोग क्लाइन्ट कम्प्यूटर के सपोर्ट के लिए करता है।  
(A) बैंक एन्ड (B) फ्रन्ट एन्ड  
(C) प्रोग्रामिंग (D) जावा  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
545. विन्डोज XPमें XP का क्या मतलब है ?  
(A) Exponential (B) Experience  
(C) Expertise (D) Exchange  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
546. Excel में घातीय संख्या को निरूपित करने के लिए कौन सा प्रतीक प्रयोग किया जाता है?  
(A) \* (B) ^  
(C) & (D) \$  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (B)
547. निम्न में से कौन सा वायरस का स्रोत नहीं है?  
(A) डिस्कट (B) इंटरनेट  
(C) ई-मेल मैसेज (D) कम्प्यूटर नेटवर्क  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (C)
548. कौन सा प्रिंटर इम्पैक्ट प्रिंटर का प्रकार है?  
(A) पेज प्रिंटर (B) लेजर प्रिंटर  
(C) इंक जेट प्रिंटर (D) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (D)
549. किस प्रकार के सॉफ्टवेयर का प्रयोग स्कैन टेक्स्ट को फॉर्मेट में अनुवाद करने के लिए जाना चाहिए?  
(A) ओसीआर (B) CRT  
(C) आरजीबी (D) मिडी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
550. "हार्ड रिजोल्यूशन" के कम्प्यूटर मॉनीटर -----रखते हैं।  
(A) हार्ड डीपीआई (B) कम डीपीआई

**COMPUTER**  
**1000 Questions**

- (C) 256 रंग (D) रिजोल्यूशन डीपीआई में नहीं मापा जाता है  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर: (A)
551. निम्न में से किसका संदर्भ छोटे, एकल साइट नेटवर्क से है?  
(A) LAN (B) DSL (C) RAM  
(D) USB (E) CPU उत्तर - (A)
552. किसी बड़े डॉक्यूमेंट के आरंभ में या अंत/समाप्ति तक आपके कौन-सा 'की स्ट्रोक' ले जायेगा?  
(A) कंट्रोल + पेजअप और कंट्रोल + पेज डाउन  
(B) शिफ्ट + होम और शिफ्ट + एंड  
(C) कंट्रोल + होम और कंट्रोल + एंड  
(D) एकमात्र तरीका दयां स्क्रोल बार का प्रयोग करना है  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
553. कोडेड प्रविष्टियों जिनका प्रयोग कम्प्यूटर प्रणाली में प्रवेश हेतु किया जाता है, उन्हें ..... कहा जाता है?  
(A) एंट्री कोड (B) पासवर्ड (C) सुरक्षा कमांड  
(D) कोडवर्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
554. वर्ड में आप पेज ब्रेक कैसे कर सकते हैं?  
(A) कर्सर को उचित स्थान पर रखकर और F1 कुंजी दबाकर  
(B) इन्सर्ट/सेक्शन ब्रेक का प्रयोग करके  
(C) कर्सर को उचित स्थान पर रखकर और कंट्रोल+एंडर दबाकर  
(D) डॉक्यूमेंट का फॉन्ट साइज बदलकर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
555. प्रिंट के लिए कौन-सा मेनु सिलेक्ट किया जाता है?  
(A) एडिट (B) स्पेशल (C) फाइल  
(D) टूल्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
556. तर्कसंगत त्रुटियों के विलोपन की प्रक्रिया को कहते हैं?  
(A) परीक्षण (B) डीबगिंग  
(C) अनुरक्षण (D) मूल्यांकन उत्तर - (B)
557. कट, कॉपी और पेस्ट करने के लिए कौन-सा मेनु सिलेक्ट किया जाता है?  
(A) फाइल (B) टूल्स (C) स्पेशल  
(D) एडिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
558. रिलेटेड फाइलों के क्लेक्शन को ..... कहा जाता है?  
(A) क्लैक्ट (B) फील्ड (C) डाटाबेस  
(D) रिकॉर्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)

## COMPUTER

1000 Questions

559. विद्यमान डॉक्यूमेंट को परिवर्तित करना डॉक्यूमेंट की ..... कहलाता है ?  
(A) क्रिएटिंग (B) एडिटिंग (C) मोडीफाइंग  
(D) एडजेस्टिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
560. जब आपको कोई पाठ (Text) एक पृष्ठ से अलग पृष्ठ पर ले जाना हो, तब सबसे अच्छा तरीका है ?  
(A) ड्रैग और ड्रॉप करो (B) कट और पेस्ट करो  
(D) एडजेस्टिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
561. वेब पर सूचना देखने हेतु आपके पास ..... होना चाहिए।  
(A) केवल (B) बेब ब्राउजर  
(C) डोमेन नेम सर्वर (D) हैपर टेवस्ट व्यूवर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
562. पेज पर कितने हाशिए (मार्जिन) होते हैं ?  
(A) दो (हेडर व फुटर)  
(B) चार (ऊपरी, निचला, दाहिना, बायां)  
(C) दो (लैंडस्केप और पोर्ट्रेट)  
(D) दो (ऊपरी और निचला)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
563. विशिष्ट कार्य करने हेतु कौन-सी कुंजी के साथ में संयुक्त रूपसे दूसरी कुंजी का प्रयोग किया जाता है ?  
(A) फंक्शन (B) एरो (C) स्पेस बार  
(D) कंट्रोल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
564. एम्बेडिड प्रणाली क्या है ?  
(A) यह प्रोग्राम जो वॉक्स में लिपटा हुआ आता है  
(B) वह प्रोग्राम जो स्थायी रूप से कम्प्यूटर का भाग होता है  
(C) वह कम्प्यूटर जो बड़े कम्प्यूटर का भाग होता है उत्तर - (D)  
(D) वह कम्प्यूटर और सॉफ्टवेयर सिस्टम जो मशीन का उपकरण को नियंत्रित करता है ?
565. वर्ड में टेक्स्ट की फार्मेटिंग करते समय किस ग्रुपिंग में काम किया जाता है ?  
(A) टेबल्स, पैराग्राफ्स और इन्डेक्सेज  
(B) पैराग्राफ्स, इन्डेक्सेज और सेक्शनज  
(C) करैक्टर्स, सेक्शनज और पैराग्राफ्स  
(D) इन्डेक्सेज, करैक्टर्स और टेबल्स  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
566. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस.....  
(A) शेयरवेयर है  
(B) पब्लिक-डोमेन सॉफ्टवेयर है  
(C) ओपन-सोर्स सॉफ्टवेयर है  
(D) एक वर्टिकल मार्केट ऐप्लिकेशन है

COMPUTER  
1000 Questions

- (E) एक ऐप्लिकेशन स्यूट है उत्तर - (E)
567. नये नाम सहित या नये लोकेशन पर किसी विद्यमान फाइल को सेव करने के लिए आपको ..... कमांड का प्रयोग करना चाहिए।  
 (A) सेव (B) सेव एण्ड रिप्लेस  
 (C) सेव एज (D) न्यू फाइल  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
568. नीचे दिए सभी पद स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर संबद्ध हैं, सिवाय -  
 (A) वर्कशीट (B) सेल (C) सेव एज  
 (D) वायरस डिटेक्शन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
569. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक्सेल डॉक्यूमेंट में से प्रत्येक सेल अपने सेल एड्रेस से रिफर किया जाता है, जो..... है।  
 (A) सेल का कॉलम लेबल  
 (B) सेल का कॉलम लेबल और वर्कशीट टैब नाम  
 (C) सेल का रो लेबल  
 (D) सेल का रो और कॉलम लेबल  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
570. दो या दो से अधिक फाइलों को स्लेक्ट (Select) करने के लिए किस (Key) की का प्रयोग करते हैं ?  
 (A) कंट्रोल (B) Alt (C) शिफ्ट  
 (D) स्पेस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
572. कौन-सा प्रोग्राम कम्प्यूटर के विभिन्न भागों का नियंत्रण करता है और प्रयोक्ता को कम्प्यूटर के साथ इंटरएक्ट करने देता है ?  
 (A) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर (B) कम्प्यूटर  
 (C) ऑफिस (D) ओपरेटिंग सिस्टम  
 (E) इंटरप्रेटर उत्तर - (D)
573. प्रोग्रामों का समूह जो आपकी कम्प्यूटर सिस्टम के चलने को कंट्रोल करता है और सूचना प्रोसेस करता है उसे ..... कहते हैं  
 (A) ओपरेटिंग सिस्टम (B) कम्प्यूटर  
 (C) ऑफिस (D) कंपाइलर  
 (E) इंटरप्रेटर उत्तर - (A)
574. अनुदेशों का सेट जो कम्प्यूटर को क्या करना है यह बताता है, उसे.....कहते हैं।

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) मेटर (B) इन्सट्रक्टर  
(C) कंपाइलर (D) प्रोग्राम  
(E) डिबगगर उत्तर - (D)
575. ऑपरेटिंग सिस्टम द्वारा सीधे हैंडल नहीं किए जाने पहले अधिकांश कार्य निम्नलिखित में से कौन-सा हैंडल कर सकता है ?  
(A) वर्टिकल-मार्केट ऐप्लिकेशन्स (B) यूटिलिटीज  
(C) एल्गोरिथ्म (D) इंटेग्रेटेड सॉफ्टवेयर  
(E) कंपाइलर्स उत्तर - (B)
576. कम्प्यूटर की भौतिक बनावट (छू कर महसूस करने योग्य भाग) कहलाती है.....  
(A) हार्डवेयर (B) सॉफ्टवेयर (C) की-बोर्ड  
(D) मेमोरी (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
577. .... में बटन और मेनू हाते हैं जिनसे सामान्यतः प्रयुक्त कमांडों का Access तेजी से होता है।  
(A) टूल बार (B) मेनू बार (C) विंडो  
(D) फाइंड (D) इनमें से कोई नहीं  
उत्तर - (A)
578. कम्प्यूटर फाइल सिस्टम में हायरार्की में निम्नलिखित में से क्या सबसे ऊपर या प्रथम होता है  
(A) रूट डिरेक्टरी (B) पैरेंट डिरेक्टरी (C) होम डिरेक्टरी  
(D) बर्किंग डिरेक्टरी (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
579. सैविंग ..... का प्रोसेस है।  
(A) किसी डाक्यूमेंट को मेमोरी में स्टोरेज मीडियम में कॉपी करना  
(B) किसी डाक्यूमेंट के एग्जिस्टिंग कंटेंट में परिवर्तन करना  
(C) किसी डाक्यूमेंट के अपियरंस या ओवर ऑल लुक को बदलना  
(D) की-बोर्ड के प्रयोग से टेक्स्ट एंटर कर के डॉक्यूमेंट डेवलप करना  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
580. कम्प्यूटर के ब्रेन का नाम.....  
(A) ROM (B) RAM (C) ALU  
(D) CPU (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
581. कम्प्यूटर प्रोग्राम में त्रुटि को ..... कहते हैं  
(A) वायरस (B) वग  
(C) पावर फेल्युअर (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)

**COMPUTER**  
1000 Questions

582. 'Buy Now Pay Now' का प्रयोग सामान्यतः ..... के लिए किया जाता है।  
 (A) वीजा कार्ड (B) बाल्ड कार्ड (C) क्रेडिट कार्ड  
 (D) ई-पर्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (E)
583. स्मार्ट कार्ड.....  
 (A) स्पेशल परपज कार्ड है।  
 (B) माइक्रोप्रोसेसर कार्ड है।  
 (C) प्रोसेसिंग हैंडलिंग के लिए प्रोसेसिंग यूनिट है।  
 (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
584. की-बोर्ड में ऐगेकी को कहते हैं-  
 (A) फंक्शन की (B) कर्सर कंट्रोल की  
 (C) स्पेस की (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
585. C भाषा में कौन-सा ऑपरेटिंग सिस्टम लिखा गया है।  
 (A) डीस (B) वीडा (C) यूनिक्स  
 (D) जावा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
586. यूनिक्स ऑपरेटिंग सिस्टम किस भाषा में लिखा गया है।  
 (A) अंग्रेजी (B) हाइलेवल लैंग्वेज  
 (C) मशीनी लैंग्वेज (D) एसेम्बली लैंग्वेज  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
587. सेकेण्डरी स्टोरेज डिवाइस में हाई डिस्क में सॉफ्टवेयर प्रोग्रामों को कॉपी करने की प्रक्रिया को क्या कहते हैं?  
 (A) इन्स्टॉलेशन (B) डाउनलोड (C) कॉपी  
 (D) स्टोर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
588. कम्प्यूटर हार्डवेयर ठीक है और ही कनेक्टेड है, कौनी-सी चेक करती है।  
 (A) बूटिंग (B) प्रोसेसिंग (C) सी0डी0 रोम  
 (D) फ्लॉपी डिस्क (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
589. डाटा को सुनियोजित रिकार्ड रखने के लिए सामान्यतया इनमें से किस सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाता है।  
 (A) डाटाबेस सॉफ्टवेयर (B) वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर  
 (C) ऑपरेटिंग सिस्टम (D) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
590. मूल स्रोत से किसी भिन्न डेस्टिनेशन पर कॉपी कर के डाटा का संरक्षण करना क्या कहलाता है।  
 (A) मेश (B) बूट (C) बैकअप  
 (D) इन्स्टॉलेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)

## COMPUTER

1000 Questions

591. एम0एम0डॉस0 आधारित पर्सनल कम्प्यूटरों पर निम्न में से कौन-सा पैकेज डाटाबेस के रूप में अधिक पाया गया है।  
(A) डीबेस-3 (B) कोरल (C) वर्ड-स्टार  
(D) आटोकैड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
592. निम्नलिखित में से कौन-से ऐसे कम्प्यूटर हैं जिन्हें आसानी से साथ लेकर घूमा जा सकता है।  
(A) लैपटॉप (B) सुपरकम्प्यूटर्स (C) PCs  
(D) मिनीकम्प्यूटर्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
593. फॉन्ट और स्टाइल चेंज करने के लिए मेनू का प्रयोग किया जाता है।  
(A) टूल्स (B) फाइल (C) फार्मेट  
(D) एडिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
594. कम्प्यूटर में डिस्क कहा रखी जाती है।  
(A) हार्ड ड्राइव में (B) डिस्क ड्राइव में (C) CPU में  
(D) मोडेम में (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
595. टेक्स्ट की पंक्ति के आरंभ में जाने के लिए ..... कुंजी (की) की दबाएं।  
(A) होम (B) a (C) पेजअप  
(D) एंटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
596. ई-मेल भेजते समय ..... की लाइन संदेश की विषय वस्तु के बारे में बता देती है।  
(A) टू (B) सबजेक्ट (C) कन्टेन्ट्स  
(D) CC (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
597. वर्ड में टेक्स्ट की फार्मेटिंग करते समय किस ग्रुपिंग में काम किया जाता है।  
(A) टेबल्स, पैराग्राफ्स और इन्डेक्सेज  
(B) पैराग्राफ्स, इन्डेक्सेज और सेक्शनज  
(C) करैक्टर्स, सेक्शनज और पैराग्राफ्स  
(D) इन्डेक्सेज, करैक्टर्स और टेबल्स  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
598. निम्नलिखित में स्टोरेज का सबसे बड़ा यूनिट कौन-सा है ?  
(A) GB (B) KB (C) MB  
(D) TB (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
599. कम्प्यूटर को ..... बताता है कि इसकी कम्पोनेंट्स का प्रयोग कैसे किया जाए।  
(A) युटिलिटी (B) नेटवर्क (C) आपरेटिंग सिस्टम  
(D) एप्लिकेशन प्रोग्राम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
600. की-बोर्ड में शिफ्ट की कितनी होती है ?

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) 2 (B) 4 (C) 1  
(D) 5 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
601. की-बोर्ड में कुल फंक्शन की कितनी होती है ?  
(A) 10 (B) 12 (C) 100  
(D) 18 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
602. बूटिंग कितने प्रकार की होती है ?  
(A) कोल्ड व वार्म बूटिंग (B) नरम व गरम बूटिंग  
(C) अच्छी व गंदी बूटिंग (D) कम व ज्यादा बूटिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
603. इनपुट-आउटपुट सिस्टम फाइल कौन-सी है ?  
(A) Command Com (B) IO.SYS  
(C) Java (D) VB Exe  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
604. Fat का पूरा नाम है ?  
(A) फाइल एलोकेशन टेबल (B) फाइल ऑटो टैब  
(C) फाइल एक्सस टेबल (D) फाइल एक्शन टेबल  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
605. निम्न में से कौन उपभोक्ता एवं हार्डवेयर के बीच एक मध्यस्थ (एजेंट) की तरह काम करता है ?  
(A) कम्पाइलर  
(B) ओएस (Operating System)  
(C) ट्रांसलेटर  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
606. कम्प्यूटर की असेम्बली भाषा में लिखे गये प्रोग्राम को मशीनी भाषा में बदलने का काम कौन करता है ?  
(A) असेम्बलर (B) कम्पाइलर (C) इंटरप्रिटर  
(D) प्रोसेसर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
607. हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर के बीच संबंध बनाने की तकनीक या सुविधा को क्या कहा जाता है ?  
(A) इंटरनेट (B) इंटरफेस (C) इंटरकॉम



**COMPUTER**  
1000 Questions

- (D) ईप्रोम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
608. किसी प्रोग्राम की मशीनी भाषा में किया गया अनुवाद क्या कहलाता है ?  
(A) इनालॉग प्रोग्राम (B) ऑब्जेक्ट प्रोग्राम (C) पर्सनल प्रोग्राम  
(D) आफिसियल प्रोग्राम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
609. प्रोग्रामिंग भाषा में लिखे गये मूल प्रोग्राम को क्या कहा जाता है ?  
(A) यूथ प्रोग्राम (B) स्रोत प्रोग्राम (C) फर्म प्रोग्राम  
(D) लूप प्रोग्राम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
610. कम्प्यूटर की हार्ड डिस्क.....  
(A) एक अरिथमैटिक और लॉजिकल यूनिट होते हैं  
(B) कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर है  
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम है  
(D) कम्प्यूटर हार्डवेयर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
611. .... में लिखे प्रोग्राम में ट्रांसलेट करने लिए कम्पाइलर का प्रयोग होता है ?  
(A) निम्न स्तरीय लैंग्वेज (B) उच्च स्तरीय लैंग्वेज  
(C) एसेम्बली लैंग्वेज (D) मशीन लैंग्वेज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
612. प्रोग्रामिंग में निम्नलिखित कीज का उपयोग किया जाता है ?  
(A) ऐरो कीज (B) फंक्शन कीज  
(C) अल्फा कीज (D) पेज अप एण्ड डाउन कीज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
613. किन कीज से नंबरों की तेजी से इनपुट किया जा सकता है ?  
(A) फंक्शन कीज (B) न्यूमैरिक कीपैड  
(C) Ctrl, Shift और Alt (D) ऐरो कीज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
614. की-बोर्ड किस प्रकार का डिवाइस है ?  
(A) आउटपुट (B) इनपुट (C) दोनों  
(D) डिवाइस नहीं है (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
615. फ्लॉपी डिस्क होती है ?  
(A) कम्प्यूटरों में प्रयुक्त एक प्राथमिक मेमोरी  
(B) चुम्बकीय द्रव्य से निर्मित

## COMPUTER

1000 Questions

- (C) एक अर्धचालक रैंडम-एक्सेस मेमोरी  
(D) एक एपरोम उत्तर - (B)
616. अधिकांश प्रोडक्ट्स पर प्रिंटेड लाइनों के पैटर्न को ..... कहते हैं  
(A) प्राइसेस (B) OCR (C) स्कैनर्स  
(D) बारकोड्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
617. आपके कम्प्यूटर में बिल्ट परमानेंट मेमोरी को क्या कहते हैं ?  
(A) RAM (B) ROM (C) CPU  
(D) CD-ROM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
618. विंडोज डेस्कटॉप पर ..... द्वारा विभिन्न ऐप्लिकेशन्स और डॉक्यूमेंट्स रिप्रेजेंट किए जाते हैं ?  
(A) प्रतीक (B) लेबल (C) ग्राफ  
(D) आइकन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
619. सभी विंडोज फाइलें ..... में जाती हैं ?  
(A) रिसाइकिल बिन (B) टास्क बार (C) टूल बार  
(D) माइ कम्प्यूअर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
620. MICR में C का पूरा रूप क्या है ?  
(A) कोड (B) कलर (C) कम्प्यूटर  
(D) कैरेक्टर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
621. Blead (ब्लेड) का अर्थ है ?  
(A) मुद्रित प्रति में किनारे की ओर सरेखन से बाहर का स्थान  
(B) मुद्रित प्रति में उत्तर का स्थान  
(C) मुद्रित प्रति में बीच का स्थान  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
622. बॉड (Baud) क्या है ?  
(A) डाटा प्रेषण की गति मापने की इकाई  
(B) डाटा मापने की इकाई  
(C) डाटा का वजन मापने की इकाई  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
623. बार कोड से तात्पर्य-

## COMPUTER

1000 Questions

- (A) पहचान कोड (B) शराब की दुकान का कोड  
(C) वकील का कोड (D) अदालत का कोड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
624. Auto Answer का मॉडिम से क्या तात्पर्य है ?  
(A) स्वतः उत्तर देना (B) स्वतः गलती निकालना  
(C) स्वतः कार्य प्रणाली देखना (D) ये सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
625. निम्न में से पैची सर्वर कहलाता है ?  
(A) अपाचे (B) याहू  
(C) गूगल (D) सीफी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
626. डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर को किस पोर्ट से जोड़ते हैं-  
(A) पैरलल पोर्ट (B) सिरियल पोर्ट  
(C) USB पोर्ट (D) इन सभी से  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
627. ऑप्टिकल माउस से पहले कौन से माउस प्रयोग किये जाते थे ?  
(A) बॉल वाले (B) पहिए वाले  
(C) वायरलेस वाले (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
628. निम्न में से आउटपुट युनिट नहीं हैं ?  
(A) प्रिंटर (B) मॉनिटर  
(C) स्पीकर (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (E)
629. पी.पी.एम. संबोधित है-  
(A) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर (B) लेजर प्रिंटर  
(C) इंकजेट प्रिंटर (D) स्कैनर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
630. किस डिवाइस में डाटा अधिक मात्रा में जमा होता है ?  
(A) Floppy Disk (फ्लॉपी डिस्क) (B) Hard Disk (हार्ड डिस्क)  
(C) CD Rom (सी.डी. रोम) (D) DVD Rom (डी.वी.डी. रोम)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
631. निम्न में से कौन उच्चतम गुणवत्ता वाली आउटपुट प्रदान करता है ?

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) Impact Printers (B) Non Impact Printers  
(C) Plotters (D) (A) तथा (B)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
632. ऑपरेटर के द्वारा किये गए कार्य कम्प्यूटर के किस भाग में दिखायी देते हैं ?  
(A) सी.पी.यू. (B) वी.डी.यू.  
(C) ए.एल.यू. (D) आई.बी.एम.  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
633. निम्नलिखित में कौन-सा एक आउटपुट का मध्यम है ?  
(A) स्कैनर (B) माउस  
(C) प्रिंटर (D) की-बोर्ड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
634. MXYL सी. इन्जेलवर्ट ने स्टेनफोर्ड रिसर्च लेबोरेटरी में माउस का आविष्कार कब किया था ?  
(A) 1977 (B) 1980  
(C) 1970 (D) 1952  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
635. अंकीय कोड के माध्यम (digital form) से कम्प्यूटर में इनपुट करने का कौन-सा साधन है ?  
(A) की-बोर्ड (B) मॉनीटर  
(C) स्कैनर (D) माउस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
636. ....सिंबल के प्रयोग से ई-मेल एड्रेस यूजर नेम को ISP से अलग करते हैं ?  
(A) & (B) @  
(C) % (D) \*  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
637. मल्टीपल प्रोसेसर द्वारा दो या अधिक प्रोग्रामों का साथ-साथ प्रोसेसिंग निम्नलिखित हैं-  
(A) मल्टीप्रोग्रामिंग (B) मल्टीटास्किंग  
(C) टाइम-शेयरिंग (D) मल्टीप्रोसेसिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
638. एक ई-मेल एड्रेस में सामान्यतः एक यूजर ID और उसके बाद..... का चिन्ह और उस ई-मेल सर्वर का नाम होता है जो यूजर के इलेक्ट्रॉनिक पोस्ट बॉक्स का प्रबंध करता है ?  
(A) @ (B) #  
(C) & (D) \*

## COMPUTER

1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
639. पर्सनल कम्प्यूटर.....की कम्प्यूटिंग जरूरतों को पूरा करने के लिए डिजाइन किया गया है।  
(A) व्यक्ति (B) विभाग  
(C) कंपनी (D) शहर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
640. कंट्रोल, शिफ्ट और आल्ट को.....कुजियां कहते हैं।?  
(A) एडजसेस्टमेंट (B) फंक्शन  
(C) मोडीफायर (D) अल्फान्यूमरिक  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
641. ....से फाइल का साइज सिकुड़ जाता है, जिससे कम स्टोरेज स्पेस की आवश्यकता होती है।  
(A) स्कैनिंग (B) सिंथेसाइजिंग  
(C) डीफ्रैग्मेंटिंग (D) कम्पैशन  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
642. बुनियादी अकण कुंजियों के अतिरिक्त, डेस्कटॉप और नोटबुक कम्प्यूटर कीबोर्ड में, स्क्रीन आधारित इन्सर्शन प्वाइंट को दक्षता से मूव करने के लिए एक..... की पैड होता है।?  
(A) अपाचे (B) याहू  
(C) गूगल (D) सीफी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
643. ....कम्प्यूटर का वह भाग होता है जो अंकगणितीय कैलकुलेशन कर सकता है।  
(A) मेमोरी (B) OS  
(C) CPU (D) ALU  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
644. की-बोर्ड इस प्रकार साधन है ?  
(A) ब्लैक (B) इनपुट  
(C) आउटपुट (D) वर्ड प्रोसेसिंग  
(E) इनमें से कोई नहीं. उत्तर - (B)
645. अरिथमेटिक ऑपरेशन्स..... ?  
(A) में एक डाटा दूसरे से यह निर्धारित करने के लिए मैच किया जाता है कि पहली मद दूसरी मद से बड़ी समान या छोटी है  
(B) डाटा में मदों को स्टैंडर्ड, प्रिडिफाईड क्राइटेरिया के अनुसार आरोही या अवरोही

COMPUTER  
1000 Questions

क्रम में सॉट करता है

(C) ऑपरेटर्स के साथ And, Or, Not और कंडिशनल्स यूज करते हैं।

(D) में जोड़ना, घटना, गुणा करना और विभाजित करना शामिल है

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (D)

646. कम्प्यूटर का कौन-सा भाग इनफॉर्मेशन स्टोर करने में मदद करता है ?

(A) डिस्क ड्राइव

(B) की-बोर्ड

(C) मॉनीटर

(D) प्रिंटर

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (A)

647. इंटरनेट पर सर्वर से सूचना पाने के कम्प्यूटर के प्रोसेस को.....कहते हैं। ?

(A) पुलिंग

(B) पुशिंग

(C) डाउनलोडिंग

(D) ट्रान्सफरिंग

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (C)

648. इंटरनेट का नशा चढ़ा रहता है, यह व्यक्ति कहलाता है ?

(A) नेट हेड

(B) हेड नेट

(C) नेट सर्फर

(D) उपर्युक्त सभी

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (A)

649. नेटस्केप नैविगेटर क्या है ?

(A) इंटरनेट ब्राउजर

(B) नेट साइट

(C) हार्डवेयर

(D) पेंटिंग

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (A)

650. इंटरनेट समुदाय में अति प्रतिक्रिष्ट व्यक्ति के लिए प्रयुक्त होता है ?

(A) नेट गुड

(B) नेट मैन

(C) नेट गॉड

(D) बेस्ट नेट

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (C)

651. ARPA क्या है

(A) अमेरिका रक्षा विभाग जिसने इंटरनेट की स्थापना की

(B) अमेरिका लेखा विभाग जिसने इंटरनेट की स्थापना की

(C) अमेरिकी वित्त विभाग जिसने इंटरनेट की स्थापना की

(D) उपर्युक्त सभी

(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (A)

652. किसी नेटवर्क के विभिन्न नोडो के बीच संदेश के अंतरण और संग्रहण के लिए प्रयोग

**COMPUTER**  
1000 Questions

में लाई गई तकनीक को कहते हैं-

- (A) चैटिंग (B) ई-मेल  
(C) कॉन्फ्रेंस (D) इंटरनेट  
(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (B)

653. एक फ्लॉपी डिस्क में कितना डाटा स्टोर किया जा सकता है ?

- (A) 1.44 एम. बी. (B) 1.44 के.बी.  
(C) 1.44 जी.बी. (D) 1.44 बाइट्स  
(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (A)

654. चैट किया है ?

- (A) एक इंटरनेट मानक जिससे प्रयोक्ता फाइलों को अपलोड और डाउनलोड कर सकता है  
(B) टाइप की हुई बातचीत जो कम्प्यूटर पर घटित होती है  
(C) एक ऑनलाइन एरिया जिसमें प्रयोक्ता किसी खास विषय के बारे में लिखित चर्चा करते हैं  
(D) कम्प्यूटर नेटवर्क के जरिए संदेशों व फाइलों का संचार  
(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (B)

655. इंटरनेट क्या है ?

- (A) नेटवर्कों का बड़ा नेटवर्क  
(B) किसी बिजनेस के लिए आतांरिक सम्प्रेषण प्रणाली  
(C) भारत सरकार के लिए सम्प्रेषण प्रणाली  
(D) ये सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (A)

656. वेब पर सूचना देखने हेतु आपके पास ..... होना चाहिए।

- (A) केवल मोडेम (B) वेब ब्राउजर  
(C) डोमेन नेम सर्वर (D) हैपर टेक्स्ट व्ह्यूवर  
(E) उपर्युक्त सभी होना चाहिए।

उत्तर - (E)

657. वेब पेज में वह कौन-सा शब्द है जिसे क्लिक किया जाये तो दूसरा डाक्यूमेंट खुलता है ?

- (A) एंकर (B) URL (C) हाइपरलिंक  
(D) रेफरेंस (E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (C)

658. कम्प्यूटर प्रिंटर किस प्रकार का डिवाइस होता है ?

- (A) इनपुट (B) आउटपुट (C) सॉफ्टवेयर  
(D) स्टोरेज (E) इनमें से कोई नहीं.

उत्तर - (B)

## COMPUTER

1000 Questions

659. कम्प्यूटर ऑफ करने पर उसका कौन-सा Content नहीं रहता है ?  
(A) स्टोरेज (B) इनपुट (C) आउटपुट  
(D) मेमोरी (E) इनमें से कोई नहीं. उत्तर - (D)
660. जब आप कम्प्यूटर चालू करते हैं तब बूट रूटीन यह टेस्ट करता है ?  
(A) RAM टेस्ट (B) डिस्क ड्राइव टेस्ट  
(C) मेमोरी टेस्ट (D) पावर-ऑन सेल्फ टेस्ट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
661. निम्न में से कौन-सा सॉफ्टवेयर Applet सॉफ्टवेयर कहलाते हैं ?  
(A) WS-word (B) वर्ड-पैड  
(C) Window (D) Linux  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
662. एपल कंपनी द्वारा बनाया गया प्रोटोकॉल निम्न में से है ?  
(A) एपल टॉक (B) एपल रॉक (C) एपल सीक  
(D) एपल चार्ज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
663. यूट्यूब पर जो विडियो मैटेरियल होता है, उसका फॉर्मेट है-  
(A) MP 3 (B) Mpeg 4 (C) VA 3  
(D) Track (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
664. यूट्यूब एक है ?  
(A) एप्लीकेशन वेबसाइट (B) वीडियो शेयरिंग वेबसाइट  
(C) म्यूजिक वेबसाइट (D) ये सभी  
(D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
665. पासवर्ड का अर्थ है ?  
(A) गुप्त शब्द (B) पास-अक्षर (C) पास-पास लिखना  
(D) दूसरा नाम (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
666. निम्न में से कौन-सी डिवाइस आउटपुट नहीं है ?  
(A) Scanner (B) Printer (C) Flat Screen  
(D) Touch Screen (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
667. निम्न में से कौन-सी डिवाइस ग्राफिक्स को चुनने का काम आती है ?  
(A) की-बोर्ड (B) माउस (C) जाय स्टिक  
(D) ट्रेक बॉल (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
668. संचार के लिए प्रयुक्त एक प्रकार का प्रोटोकॉल  
(A) डाटाबेस (B) इमेज एडिटिंग



# COMPUTER

1000 Questions

- (C) एफ0टी0पी0 (D) शब्द संसाधन उत्तर - (C)
669. कौन-सी Scanner (स्कैनर्स) से संबंधित है,  
 (A) Leser (लेजर) (B) TWAIN (टाइन)  
 (C) Cartidge (कारटेज) (D) Media (मीडिया)  
 (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
670. प्रिंटर की स्पीड को किस यूनिट में गिनते हैं ?  
 (A) SPM (B) DPI  
 (C) PPM (D) BIT  
 (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
671. प्रिंटर कितने प्रकार के होते हैं ?  
 (A) एक (B) दो (C) तीन  
 (D) चार (E) पाँच उत्तर - (B)
672. कैरेक्टर प्रिंटर एक सेकेण्ड में कितने चिन्ह छापता है ?  
 (A) 100 से 200 (B) 5 से 50 (C) 5 से 100  
 (D) 5 से 75 (E) 200 से 450 उत्तर - (E)
673. लाइन प्रिंटर एक मिनट में कितने चिन्ह छापता है ?  
 (A) 100 से 200 (B) 5 से 50 (C) 5 से 100  
 (D) 20 से 50 (E) 200 से 2000 उत्तर - (E)
674. सबसे ज्यादा काम में आनेवाले कैरेक्टर प्रिंटर कौन से होते हैं ?  
 (A) लेजर (B) लाइन (C) इंकजेट  
 (D) डॉट मैट्रिक्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
675. स्कैनर का स्वरूप निम्न में से किस मशीन से मिलता है ?  
 (A) टाइप मशीन (B) फ्रैकिंग मशीन (C) इंकजेट  
 (D) डॉट मैट्रिक्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
676. किसी टिपिकल नेटवर्क में सबसे महत्वपूर्ण या शक्तिशाली कम्प्यूटर कौन-सा है ?  
 (A) डेस्कटॉप (B) नेटवर्क स्टेशन (C) नेटवर्क क्लाइंट  
 (D) नेटवर्क सर्वर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
677. अरिथमैटिक ऑपरेशन.....  
 (A) एक आइटम का दूसरी से मिला करके यह तय करने के लिए होते हैं कि पहली आइटम दूसरी आइटम से बड़ी, बराबर या कम है।  
 (B) डाटा आइटमों को मानक, पूर्व परिभाषित मानदंडों के अनुसार आरोही या अवरोही क्रम में सॉर्ट करते हैं।

# COMPUTER

1000 Questions

- (C) आपरेटों के साथ AND, OR या NOT जैसी कंडीशनों का प्रयोग करते हैं।  
 (D) में जमा, घटाना, गुणा करना और भाग देना शामिल होता है  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
678. चैट क्या है ?  
 (A) एक इंटरनेट मानक जिससे प्रयोक्ता फाइलों को अपलोड और डाउनलोड कर सकते हैं।  
 (B) टाइप की हुई बातचीत जो कम्प्यूटर पर घटित होती है।  
 (C) एक ऑनलाइन एरिया जिसमें प्रयोक्ता किसी खास विषय के बारे में लिखित चर्चा करते हैं।  
 (D) कम्प्यूटर नेटवर्क के जरिए संदेशों व फाइलों का संचार  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
679. .... कमांड की वे सूचियां हैं जो स्क्रीन पर प्रकट होती हैं।  
 (A) GUIs (B) आइकन (C) मीनू  
 (D) विंडोज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
680. इंटरनेट क्या है ?  
 (A) नेटवर्कों का बड़ा नेटवर्क  
 (B) किसी बिजनेस के लिए आंतरिक सम्प्रेषण प्रणाली  
 (C) भारत सरकार के लिए सम्प्रेषण प्रणाली  
 (D) ये सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
681. उन हार्डवेयर डिवाइसों को क्या कहते हैं जो मुख्य कम्प्यूटर सिस्टम का भाग नहीं होते हैं और प्रायः सिस्टम में बाद में जोड़े जाते हैं ?  
 (A) क्लिप आर्ट (B) हाइलाइट (C) एकजीक्यूट  
 (D) पेरिफरल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
682. कम्प्यूटर में सूचना.....के रूप में स्टोर होती है ?  
 (A) एनालॉग डाटा (B) डिजिटल डाटा (C) मोडम डाटा  
 (D) वाट्स डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
683. यदि आप अपने डेस्कटॉप पर एक आइकन को मूव करना चाहते हैं तो इसे..... कहते हैं ?  
 (A) डबल क्लिकिंग (B) हाइलाइटिंग (C) ड्रैगिंग  
 (D) प्वाइंटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
684. किसी डाक्युमेंट को..... करने का अर्थ है इसके मौजूदा कंटेन्ट में परिवर्तन करना। ?

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) फार्मेट (B) सेव (C) एडिट  
(D) प्रिंट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
685. कम्प्यूटर द्वारा पड़े जाने के लिए डिस्क कहां रखा जाता है ?  
(A) डिस्क ड्राइव (B) मेमोरी (C) CPU  
(D) ALU (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
686. एक द्वितीयक मेमोरी उपकरण जिसमें सूचनाएं क्रमबद्ध रूप से प्राप्त की जा सकती है ?  
(A) सीक्यूएंस मेमोरी (B) मैग्नेट (C) सीडी  
(D) (A) व (B) (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
687. ड्रम प्रिंटर .....प्रकार को प्रिंटर का एक उदाहरण है।  
(A) लाइन (B) कैरेक्टर (C) सीरियल  
(D) लेजर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
688. वेब पृष्ठों को इंटरनेट से जोड़ने या (display) कराने के लिए किसकी आवश्यकता पड़ती है ?  
(A) इंटरनेट से कनेक्श (B) एक वेब ब्राउजर (C) एक वेब सर्वर  
(D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
689. HTML भाषा Text को Bold बनाने के लिए कौन सा Tag दिया जाता है  
(A) <B> (B) <Bold> (C) <tent bold>  
(D) <B tent> (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
690. MS-EXCEL की सुविधा द्वारा Automatic Rules बनाई जा सकती है।  
(A) Goal seek (B) Condition formatting  
(C) Valiation (D) Valiation rule  
(E) Fine handle उत्तर - (E)
691. भाषा, जिस कम्प्यूटर समझता है व निष्पादित करता है, उसे कहते हैं-  
(A) अमेरिकन भाषा (B) मशीनी भाषा (C) गुप्त भाषा  
(D) कॉमर्शियल भाषा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
692. VB का पूरा नाम है-  
(A) विजन बेसिक (B) विजुअल बेसिक (C) विकास बेसिक  
(D) वाल बेसिक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
693. प्रोग्राम Error में कौन सी होती है ?  
(A) Coding Error, Logic Error  
(B) System Error, Boot Error  
(C) Complete Error, Base Error  
(D) Load Error, Multiple Error  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)

**COMPUTER**  
1000 Questions

694. FORTRAN का निर्माण किसने किया है ?  
 (A) आईबीएम0 (B) माइक्रोसॉफ्ट (C) एप्पल  
 (D) बेले (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
695. निम्नलिखित में कौन-सा सॉफ्टवेयर शब्द संसाधन का हिस्सा है ?  
 (A) पेजमेकर (B) C++ (C) विजुअल C  
 (D) ओरेकल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
696. कम्प्यूटर को किसी शीट के पूरा होने तक एक ही कार्य करते रहने का निर्देश देना कहलाता है ?  
 (A) लूप (B) पाथ (C) राउंड  
 (D) एरे (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
697. कम्प्यूटर डाटा स्टोर करने और गणनाएँ करने के लिए..... नंबर सिस्टम का प्रयोग करते हैं ?  
 (A) दशमलव (B) हेक्साडेसिमल (C) ओक्टल  
 (D) बाइनरी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
698. निम्नलिखित में से स्टोरेज का सबसे बड़ा यूनिट कौन-सा है ?  
 (A) GB (B) KB (C) MB  
 (D) TB (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
699. पद बिट..... का लघु रूप है ?  
 (A) मेगाबाइट (B) बाइनरी लैंग्वेज (C) बाइनरी डिजिट  
 (D) बाइनरी नंबर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
700. .... लगभग एक बिलियन बाइट्स होते हैं ?  
 (A) किलोबाइट (B) बिट (C) गिगाबाइट  
 (D) मेगाबाइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
701. निम्नलिखित में से कौन-सा सत्य है ?  
 (A) बाइनरी नम्बर में बाइट एक सिंगल डिजिट होता है।  
 (B) बिट डिजिटल नम्बर्स के एक समूह को रिप्रेजेंट करता है।  
 (C) आठ-डिजिट के बाइनरी नम्बर को बाइट कहते हैं।  
 (D) आठ-डिजिट के बाइनरी नम्बर को बिट कहते हैं।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
702. इंटरनेट एक्सप्लोरर पर उपलब्ध सभी पृष्ठों को..... कहते हैं।  
 (A) पृष्ठ (B) Linked पृष्ठ  
 (C) वेब पृष्ठ (D) Hyperlinked पृष्ठ

# COMPUTER

1000 Questions

(E) Normal Page

उत्तर - (C)

703. E-mail को Mailbox द्वारा Access करने के लिए निम्नलिखित में से कौन उपयोगी है ?

(A) POP 3

(B) IMAP

(C) POP 2

(D) POP 4

(E) IBM

उत्तर - (A)

704. स्थायी आउटपुट प्राप्त करने हेतु.....का सर्वाधिक उपयोग होता है ?

(A) प्रिंटर

(B) लाईट मेन

(C) स्कैनर

(D) की बोर्ड

(E) माउस

उत्तर - (A)

705. ऑपरेटिंग सिस्टम अत्यधिक कॉमन टाइप का ..... सॉफ्टवेयर है ?

(A) कम्यूनिकेशन

(B) एप्लिकेशन

(C) सिस्टम

(D) वर्ड प्रोसेसिंग

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

706. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है ?

(A) वर्चुअल मेमोरी हार्ड ड्राइव पर स्पेस है जहाँ सिस्टम मेमोरी-बाउंड होने पर डाटा स्टोर करना आरंभ करती है।

(B) RAM से डाटा एक्सेस करना वर्चुअल मेमोरी से डाटा एक्सेस करना से धीमा होता है ?

(C) वर्चुअल मेमोरी से डाटा प्रयुक्त करते समय ऑपरेटिंग सिस्टम RAM फाइल नामक फाइल बिल्ड करती है ?

(D) यदि कोई कम्प्यूटर मेमोरी-बाउंड है तो RAM जोड़ने से समस्या हल नहीं होगी।

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

707. पद बिट..... का लघु रूप है ?

(A) मेगाबाइट

(B) बाइनरी लैंग्वेज

(C) बाइनरी डिजिट

(D) बाइनरी नम्बर

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

708. नीचे दिए गए सभी पद स्प्रेडशीट सॉफ्टवेयर से संबद्ध हैं, सिवाय-

(A) वर्कशीट

(B) सेल

(C) फॉर्म्युला

(D) वायरस डिस्टेक्शन

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (D)

709. .... ऐसे डिवाइस है जिनका प्रयोग टेलीकम्यूनिकेशन लाइनों पर डाटा ट्रांसमिट करने के लिए किया जाता है ?

(A) ड्राइव्स

(B) ड्राइव बेज

(C) मॉडेम

(D) प्लेटफार्म

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

## COMPUTER

1000 Questions

710. .... लगभग एक मिलियन बाइट्स होते हैं ?  
(A) किलोमीटर (B) बिट (C) गिगाबाइट  
(D) मेगाबाइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
711. डाटा के कन्क्रेट एक्सेस को नियंत्रित करने के लिए ओरेकल निम्नलिखित में किसका प्रयोग करता है ?  
(A) लॉक्स (B) सेशन मैनेजर (C) ट्रान्जेक्शन मैनेजर  
(D) मेगाबाइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
712. रिलेशन डाटा बेस में यह डाटा स्ट्रक्चर है जो एक सिंगल टॉपिक संबंधी इन्फॉर्मेशन को रॉज और कॉलम में आर्गेनाइज करता है ?  
(A) टेबल (B) रिकॉर्ड (C) कुकीज  
(D) पावर पाइंट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
713. एम0एस0 एक्सेस निम्न में से किसका भाग है ?  
(A) एम0एस0 ऑफिस (B) विजुअल बेसिका का  
(C) ओरेकल का (D) फॉक्स प्रो कार्ड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
714. डी0बी0एम0एस आपको डाटा में सूचना का एक्स्ट्रापोलेर करने के लिए किस प्रकार अनुमति प्रदान करता है ?  
(A) टेबुल जेनरेटर (B) क्वेरी लैंग्वेज (C) टेबल रिपोर्ट  
(D) विजार्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
715. एप्लिकेशन प्रोग्राम इंटरफेस (API) निम्नलिखित में से कौन है ?  
(A) मिडलवेयर जो डाटाबेस को एक्सेज करता है।  
(B) मिडलवेयर जो डाटाबेस को एक्सेज नहीं करता है।  
(C) मिडलकोर जो डाटाबेस को चेंच करता है।  
(D) मिडलवेयर जो डाटाबेस को रीचार्ज करता है।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
716. असेम्बलर का कार्य है ?  
(A) बेसिक भाषा को यंत्र भाषा में परिवर्तित करना।  
(B) उच्चस्तरीय भाषा को यंत्रमें परिवर्तित करना।  
(C) असेम्बली भाषा की यंत्र भाषा में परिवर्तित करना।  
(D) असेम्बली भाषा को उच्चस्तरीय भाषा में परिवर्तित करना। उत्तर - (C)
717. ROM में स्टोर किए गए प्रोग्राम क्या कहलाते हैं ?  
(A) सॉफ्टवेयर (B) फ्रीवेयर  
(C) फर्मवेयर (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
718. यूजर यह कैसे निर्धारित कर सकता है कि कम्प्यूटर पर कौन-सा प्रोग्राम उपलब्ध है ?

## COMPUTER

1000 Questions

- (A) हार्ड डिस्क की प्रोपर्टिज चेक करके।  
(B) बूटिंग प्रोसेस के दौरान इनस्टाल्ड प्रोग्राम देखकर।  
(C) इनस्टाल्ड प्रोग्राम की लिस्ट में ऑपरेटिंग सिस्टम चेक करें।  
(D) डिस्क पर सेब की गई विद्यमान फाइलें चेक करके।  
(D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
719. रीज्यूम बनाने के लिए किस सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जाता है ?  
(A) MS-Word (B) Pagemaker  
(C) (A) और (B) दोनों (D) Java  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
720. हार्डवेयर में शामिल है ?  
(A) डाटा इनपुट करने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर और उससे जुड़े सभी साधन।  
(B) इनपुट और आउटपुट करने के लिए प्रयुक्त कम्प्यूटर और उससे जुड़े सभी साधन।  
(C) इन्ट्रक्सन के सेट  
(D) सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट  
(D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
721. वह कौन सा प्रोग्राम है जो प्रोग्रामों को मेमोरी में रखता है और उन्हें निष्पादित करने के लिए तैयार करता है ?  
(A) असैम्बलर (B) कम्पाइलर  
(C) लोडर (D) मेक्रो प्रोसेसर उत्तर - (C)
722. स्कैनर..... स्कैन करता है  
(A) पिक्चर्स (B) टेक्स्ट  
(C) पिक्चर्स और टेक्स्ट दोनों (D) न तो पिक्चर्स और ही टेक्स्ट  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
723. डम्ब टर्मिनल में टर्मिनल्स और ..... होते हैं।  
(A) माउस (B) स्पीकर्स (C) की-बोर्ड  
(D) माउस और स्पीकर्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
724. एक कम्प्यूटर से इंटरनेट पर आपके कम्प्यूटर में फाइल अंतरण करने वाली प्रक्रिया को ..... कहा जाता है ?  
(A) डाउनलोड (B) अपलोड (C) एफटीपी (FTP)  
(D) जेपीइजी (JPG) (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
725. कम्प्यूटर प्रोग्राम उच्चस्तरीय प्रोग्रामिंग भाषा में लिखे जाते हैं, तथापि प्रोग्राम के मानवीय वाचक रूपांतर को..... कहा जाता है।

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) कॅचे (B) अनुदेश सेट (C) सोर्स कोर्ड  
(D) वर्ड साइज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
726. CD-ROM व CD-RW में क्या फर्क है।  
(A) वे एक ही हैं केवल भिन्न विनिर्माण कर्ताओं द्वारा दो भिन्न शब्द इस्तेमाल किये जाते हैं।  
(B) CD-ROM को लिखा जा सकता है और CD-RW को नहीं  
(C) CD-RW को बार-बार लिखा जा सकता है किन्तु CD-ROM को केवल एक बार लिखा जा सकता है।  
(D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
727. पेज/पृष्ठ पर शब्द कैसे आर्येंगे इसके लिए शब्द..... है  
(A) टेक्स्ट फार्मेटिंग (B) कैरेक्टर फार्मेटिंग  
(C) पॉइंट साइज (D) टाइपफेस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
728. इंटरनेट पर सर्वर से कम्प्यूटर पर सूचना प्राप्त होने की प्रक्रिया को जाना जाता है।  
(A) पुलिंग (B) पुशिंग (C) डाऊन लोडिंग  
(D) ट्रांसफरिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
729. ई-मेल भेजते समय..... लाइन संदेश की विषयवस्तु का वर्णन करती है।  
(A) विषय (B) तरफ/दू (C) कंटे  
(D) सीसी/CC (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
730. कम्प्यूटर का कौन-सा भाग किया गया काम प्रदर्शित करता है ?  
(A) RAM (B) प्रिंटर (C) मॉनीटर  
(D) ROM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
731. कम्प्यूटर के मेमोरी में एंटर किया गया कोई डाटा या अनुदेश को माना जाता है ?  
(A) स्टोरेज (B) आउटपुट (C) इनपुट  
(D) इनफॉर्मेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
732. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड..... का एक उदाहरण है ?  
(A) आपरेटिंग सिस्टम (B) प्रोसेसिंग डिवाइस  
(C) एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर (D) इनपुट डिवाइस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
733. प्रोसेसिंग.....  
(A) में कम्प्यूटर सिस्टम में डाटा का इनपुटिंग होता है।  
(B) में इनपुट का आउटपुट में ट्रांसफर्मिंग होता है।  
(C) में उपयोगी तरीके से आउटपुट का प्रदर्शन होता है।  
(D) में संगत उत्तर उपलब्ध कराए जाते हैं।  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)



# COMPUTER

1000 Questions

734. डिजिटल बैंकिंग..... के माध्यम से किया जाता है ?  
 (A) मोबाइल फोन (B) इंटरनेट (C) टेलीफोन  
 (D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
735. इंटरनेट पर वेबसाइट सर्फिंग के लिए हम जिसका प्रयोग करते हैं उस एप्लीकेशन को कहते हैं ?  
 (A) क्यूकिज (B) ब्राउजर (C) वेब वर्ड  
 (D) याहू (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
736. ई-मेल में BCC कॉलम का अर्थ है ?  
 (A) बोल्ड कार्बन कॉपी (B) ब्लाइंड कार्बन कॉपी  
 (C) क्लीन कॉपी (D) क्लीयर कॉपी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
737. ई-मेल में CC कॉलम का अर्थ है ?  
 (A) कार्बन कॉपी (B) कॉपी कॉपी (C) क्लीयर कॉपी  
 (D) क्लीन कॉपी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
738. ई-मेल एड्रेस के दूसरे हिस्से के साथ कौन-सा शब्द जुड़ा है ?  
 (A) डोमेन का नाम (B) प्रयोक्ता का नाम  
 (C) देश का नाम (D) लोकल एड्रेस  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
739. चैटिंग कितने तरह की होती है ?  
 (A) पब्लिक व प्राइवेट (B) पब्लिक व सरकार  
 (C) सरकार व लोग (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
740. वेब-पेज पृष्ठ को रीलोड करने हेतु.....बटन दबाएं।  
 (A) रीडू (B) रीलोड (C) रिस्टोर  
 (D) सीटीआएल (Ctrl) (E) रिफ्रेश उत्तर - (B)
741. इंटरनेट के जरिए लिंको के संग्रहण से एक इंटर कनेक्टेड नेटवर्क सृजित हो जाता है, उसे कहा जाता है ?  
 (A) डब्लू डब्लू डब्लू (B) वेब  
 (C) वर्ल्डवाइड वेब (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) वाइड एरिया वेब उत्तर - (D)
742. .... में कई कम्प्यूटर्स का समावेश है जो संसाधन और डाटा शेयर करने हेतु एकत्रित जोड़े जाते हैं ?  
 (A) इंटरनेट (B) नेटवर्क (C) बैंकबोन  
 (D) हाइपरलिंग (E) प्रोटोकॉल उत्तर - (A)

## COMPUTER

1000 Questions

743. क्लासरूम में न जाते हुए कम्प्यूटर्स के विषय में अध्ययन के लोकप्रिय तरीक को कहा जाता है ?  
(A) आय-लर्निंग (B) आयसोलेटैड लर्निंग  
(C) ई-लर्निंग (D) क्लोज लर्निंग  
(E) दूरस्थ/डिस्टेंट लर्निंग उत्तर - (C)
744. एक व्यक्ति जो उसकी विशेषज्ञता अन्य व्यक्तियों के कम्प्यूटर्स से जानकारी गैरकानूनी तरीके से या उसे डैमेज करने हेतु..... से अक्सेस प्राप्त किया जाता है ?  
(A) स्पॉमर (B) हैकर  
(C) तत्काल संदेशवाहक (D) प्रायॉमर  
(E) विश्लेषक उत्तर - (B)
745. ब्राउजर क्या करता है ?  
(A) पुस्तकालय में पत्रिकाओं और किताबों में ढूँढता है।  
(B) सामग्री को वास्तव में तेजी से पढ़ता है  
(C) आपका समय बर्बाद करता है  
(D) हेल्प मेनू उपलब्ध कराता है।  
(E) यह वेब पेज देखने के लिए प्रयुक्त एक सॉफ्टवेयर है उत्तर - (E)
746. अधिकांश वेब साइट में मेन पेज..... होता है जो शेष वेब साइट पेजेज के डोरवे का काम करता है  
(A) सर्च इंजन (B) होम पेज (C) ब्राउजर  
(D) URL (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
747. ई-मेल अकाउंट में एक स्टोरेज एरिया होता है जिसे अक्सर कहते हैं ?  
(A) अटचमेंट (B) हाइपरलिंक  
(C) IP Inbox (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
748. मॉडेम किससे जुड़ा होता है ?  
(A) प्रोसेसर (B) मदर बोर्ड (C) प्रिंटर  
(D) फोन लाइन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
749. जब किसी कम्प्यूटर पर कोई प्रोग्राम रन किया जाता है तो को प्रोग्राम के अनुदेशों की श्रृंखला से गुजरना होता है ?  
(A) AMD (B) ASCII (C) CPU  
(D) ट्रॉजिस्टर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
750. कम्प्यूटर को अपने इनपुट आउटपुट तथा स्टोरेज फंक्शनों को पूरा करने के लिए नामक अतिरिक्त उपकरणों की जरूरत होती है ?

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) माउस (B) स्पेसिफिकेशन्स (C) आर्किटेक्चर  
(D) पेरिफेरल्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
751. कम्प्यूटर अथवा डिजिटल उपकरण में स्टोर किए गए डाटा या अनुदेशों के नेम्ड कलैक्शन का प्रतिनिधित्व करने के लिए bytes के संयोजन कहा जाता है ?  
(A) डिजिटलाइजेशन (B) किलोबाइट (C) रिकॉर्ड  
(D) फाइल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
752. .... उच्च गति वाली एक प्रकार की मेमोरी होती है जिसे प्रोसेसर RAM से भी अधिक गति से एक्सेस कर सकता है ?  
(A) कैश मेमोरी  
(B) मैग्नेटिक स्टोरेज  
(C) रीड ओनली मेमोरी (ROM)  
(D) सोलिड स्टेट स्टोरेज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
753. इंटरनेट के जरिए लोगों से संपर्क करने के लिए हम अक्सर उनके .... का इस्तेमान करते हैं ?  
(A) डोमेन नेम (B) ई-मेल एड्रेस (C) यूजर नेम  
(D) पासवर्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
754. विंडोज 95, विंडोज 98 और विंडोज NT ..... के नाम से जाने जाते हैं ?  
(A) प्रोसेसर (B) डोमेन नेम  
(C) मोडेम्स (D) आपरेटिंग सिस्टम्स  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
755. कम्प्यूटर पर जानकारी..... के रूप में स्टोर की जाती है ?  
(A) एनालॉग (B) डिजिटल डाटा (C) मोडेम डाटा  
(D) वाट्स डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
756. धन का ट्रैक रखने और बजट बनाने के लिए कैलक्यूलेटर की तरह काम करने वाले प्रोग्राम को ..... कहते हैं ?  
(A) कैलक्यूलेटर (B) स्कोलास्टिक (C) कीबोर्ड  
(D) स्प्रेडशीट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
757. किसी स्रोत से जानकारी लेकर और उसे अपने कम्प्यूटर में लाने को ..... कहते हैं ?  
(A) अपलोड (B) डाउनलोड (C) ट्रांसफर  
(D) डि-लिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
758. CPU को निष्पादन, प्रायः किसमें मापा जाता है ?  
(A) GB (B) Hz

# COMPUTER

1000 Questions

- (C) MIPS (D) बैंड दर उत्तर - (B)
759. इंटरनेट पर आईपी0 एड्रेस में कितनी संख्या होती है ?  
 (A) 5 (B) 4 (C) 2  
 (D) 6 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (E)
760. इंटरनेट में ऑन लाइन मैगजीन को कहते हैं ?  
 (A) Zine (B) List (C) Seen  
 (D) Read Seen (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
761. वेब पृष्ठों को कहते हैं ?  
 (A) वेबसाइट (B) वेब पेज (C) वेब कोष्ठ  
 (D) वेब मैगजीन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
762. कम्प्यूटर पर वेब पेंजों की पेस्टिंग करते हैं ?  
 (A) वेब सर्वर (B) वेब मेकर (C) वेब डेवलपर  
 (D) ये सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
763. वेब साइट डिजाइन करने वाली कम्पनी को कहते हैं ?  
 (A) वेब डवलपेमेन्ट (B) वेब मेकर (C) वेब क्रियेटर  
 (D) वेब केयर टेकर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
764. सॉफ्टवेयर के ..... में कमांडों और ओप्शनों की सूचिया होती है ?  
 (A) टाइटल बार (B) मेनू बार (C) फार्मूला बार  
 (D) टू बार (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
765. M.S. Office 2000 को किस कम्पनी ने बनाया ?  
 (A) नॉवेल (B) कोरल (C) लॉटस  
 (D) माइक्रोसॉफ्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
766. टेक्स्ट हाईलाइट करके Edit, Copy क्लिक करने पर क्या होगा ?  
 (A) टेक्स्ट डॉक्यूमेंट से कॉपी होकर क्लिपबोर्ड में रखा जायेगा।  
 (B) क्लिपबोर्ड से डॉक्यूमेंट में कर्सर ब्लिंक कर रहा है, वहाँ जायेगा।  
 (C) डॉक्यूमेंट से निकलकर क्लिपबोर्ड में रखा जायेगा।  
 (D) केवल (B) और (C)  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
767. एप्लिकेशन से कॉपी किया गया डाटा ..... में स्टोर किया जाता है ?  
 (A) ड्राइवर (B) टर्मिनल (C) प्रॉम्प्ट

## COMPUTER

1000 Questions

- (D) क्लिपबोर्ड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
768. वर्ड डाक्यूमेंट के किस तत्व को रंग में दिखाया जा सकता है ?  
(A) केबल ग्राफिक्स (B) केवल टेक्स्ट (C) सभी तत्व  
(D) सभी तत्व लेकिन तभी यदि आपके पास कलर प्रिंटर हो  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
769. एक छोटे सिलिकॉन चिप पर ट्रांजिस्टर्स और अन्य इलेक्ट्रॉनिक उपकरणों के साथ पूर्ण इलेक्ट्रॉनिक सर्किट को कहते हैं ?  
(A) वर्क स्टेशन (B) CPU (C) मैग्नेटिक डिस्क  
(D) इंटीग्रेटेड सर्किट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
770. SMS का पूरा नाम है ?  
(A) शार्ट मैसेज सर्विस (B) शार्प मैसेज सर्विस  
(C) सीलवर मैसेज सर्विस (D) सीक्रेट मैसेज सर्विस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
771. जिस पद्धति में Video Signals, Voice Signals or Data Signals एक साथ प्रेषण होते हैं, उसे कहते हैं ?  
(A) टेलीकॉन्फ्रेंसिंग (Teleconferencing)  
(B) बुलेटिन बोर्ड सिस्टम (Bulletin Board System)  
(C) इण्टरनेट (Internet)  
(D) विडियो कॉन्फ्रेंसिंग (Video Conferencing)  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
772. निम्नलिखित में इनहेरिटेंस कौन-सी है ?  
(A) जब सुपरटाइप एंटीसी सब टाइप एट्रिब्यूट के वैल्यूज इनहेरिट करती है।  
(B) जब सबटाइप एंटीसी सुपरटाइप एट्रिब्यूट के वैल्यूज इनहेरिट करती है।  
(C) जब सुपरटाइप एंटीसी अन्य सुपर टाइप एट्रिब्यूट के वैल्यूज इनहेरिट करती है।  
(D) उपर्युक्त कोई नहीं  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
773. अनसॉलिसिटेड ई-मेल को क्या कहते हैं ?  
(A) न्यूजग्रुप (B) यूजनेट (C) बैकवोन  
(D) प्लेमिंग (E) स्पैम उत्तर - (E)
774. बहु संकेतक ..... है।  
(A) में इनपुट कई होते हैं तथा आउटपुट एक ही होता है।

# COMPUTER

1000 Questions

- (B) में इनपुट एक होता है तथा आउटपुट कई होते हैं।  
 (C) बहुगणित में आँकड़ों भण्डारित करता है।  
 (D) 4 बिट के शब्दों में बहुगणित करता है।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
775. प्रिंटर की आउटपुट नाप करते हैं।  
 (A) Dot/ इंच (B) Dot/sq इंच (C) Dot प्रिंटर/यूनिट Time  
 (D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
776. निम्न में से नॉन-इम्पैक्ट प्रिंटर है।  
 (A) डेजी व्हील प्रिंटर (B) ड्रम प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर  
 (D) उपर्युक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
777. Dot Matrix की स्पीड होती है ?  
 (A) 45 से 300 अक्षर पर सेकण्ड  
 (B) 30 से 200 अक्षर पर सेकण्ड  
 (C) 20 से 50 अक्षर पर सेकण्ड  
 (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
778. Off Line Device का प्रमुख कार्य है ?  
 (A) नम्बरों को छेदा करना (B) सेव कम्प्यूटर टाइम  
 (C) केवल स्पेश सेव करता है (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
779. डॉट मैट्रिक्स Dot Matrix प्रिंटर  
 (A) देता है इनपुट डाटा  
 (B) देता है आउटपुट  
 (C) अक्षर प्रिंट नहीं करता  
 (D) स्पीड 5000 करेक्टर पर मिनट होती है  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
780. सर्वाधिक तेज गति का प्रिंटर है।  
 (A) लेजर प्रिंटर (B) जेट प्रिंटर  
 (C) थर्मल प्रिंटर (D) डेजी व्हील प्रिंटर  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
781. L.C.D. का पूरा नाम क्या होता है ?  
 (A) Lead Crystal Device  
 (B) Light Central Display  
 (C) Liquid Central Display  
 (D) Liquid Crystal Display  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)

## COMPUTER

1000 Questions

782. कम्प्यूटर सिस्टम में ..... के माध्यम से टेक्स्ट और न्यूमैरिकल डाटा प्रवेश कराने की पद्धति सामान्य पद्धति है।  
(A) की-बोर्ड (B) स्कैनर (C) प्रिंटर  
(D) प्लॉटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
783. आउटपुट डिवाइसेज निम्नलिखित संभव बनाता है।  
(A) डाटा देखना या प्रिंट करना (B) डाटा स्कैन करना  
(C) डाटा इनपुट करना (D) डाटा भेजना  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
784. डॉक्यूमेंट की हार्ड कॉपी की जाती है ?  
(A) प्रिंटर पर प्रिंट (B) फ्लॉपी पर स्टोर  
(C) CD पर स्टोर (D) हार्ड डिस्क में स्टोर  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
785. किसी ऑब्जेक्ट की प्रापर्टीज को एक्सेस करने के लिए माउस को कौन-सी तकनीकी प्रयोग करनी चाहिए ?  
(A) राइट क्लिक (B) शिफ्ट क्लिक (C) ड्रैग करें स्टोर  
(D) ड्रॉप करें (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
786. अनसालिसिटेड (un-solicited) ई-मेल का टर्मोलॉजी क्या है ?  
(A) न्यूजग्रुप (B) यूजनेट (C) बैकबोन  
(D) फ्लेमिंग (E) SPAM उत्तर - (E)
787. MPEG का Full Form क्या है ?  
(A) Motioning Picturing Experts Group  
(B) Moving Picture Expert Group  
(C) Matter of Picture Expert Group  
(D) Motions of Picturing Experting Group  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
788. एक ऐसा सॉफ्टवेयर है जिसके द्वारा वीडियो व ऑडियो सी0डी0 को चलाया जाता है।  
(A) MPEG Player (B) Plotters (C) Menu Bar  
(D) Win Zip (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
789. यदि आपकी संगणक में M.S. Word गलती से Delete हो गया तो आप रन पर जाकर क्या कमांड देंगे जिससे आपका एम0एस0 वर्ड खुल जाए ?  
(A) Win Words (B) Won Word  
(C) DOC (D) Win Word  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
790. यदि आपका माउस चलने योग्य नहीं है तथा आपको undo ऑप्शन पर क्लिक करना है (शॉट

## COMPUTER

1000 Questions

कट कीज) तो आप क्या चुनेंगे।

- (A) Ctrl + X (B) Ctrl + C  
(C) Ctrl + B (D) Ctrl + C  
(E) Ctrl + Z

उत्तर - (E)

791. सिस्टम सॉफ्टवेयर (विंडो) का नया वर्जन है ?

- (A) विंडो 95 (B) विंडो NT  
(C) विंडो विस्टा (D) विंडो प्रोफेशनल सर्विस पैक-3  
(E) Windows

उत्तर

-(E)

792. जब कम्प्यूटर की मेन मेमोरी में एक से अधिक प्रोग्राम चलते हों, तब इस क्रिया को क्या कहते हैं ?

- (A) मल्टी प्रोग्रामिंग (B) स्पूलिंग (C) सीरियल प्रोसेसिंग  
(D) बफरिंग (E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

793. कम्प्यूटर की भाषा में कम्पाइलर होता है ?

- (A) ऑब्जेक्ट प्रोग्राम  
(B) सॉर्स प्रोग्राम  
(C) ऑपरेटिंग सिस्टम  
(D) उच्च स्तरीय भाषा को मशीनी स्तरीय भाषा में रूपान्तर कने का प्रोग्राम  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (D)

794. कम्प्यूटर में प्रयुक्त एसेम्बली भाषा है ?

- (A) अंग्रेजी और गणितीय संकेत (B) केवल बाइनरी संख्याएँ  
(C) निमोनिक्स (D) फोरट्रॉन  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

795. कम्पाइलर द्वारा तैयार किया गया कूट शब्द ..... कहलाता है ?

- (A) नेटिव कम्पाइलर (B) टैस्टीव कम्पाइलर  
(C) कोस्टिंग कम्पाइलर (D) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

796. सेव कर कम्प्यूटर बंद करने पर भी आपका डाटा यथावत होगा।

- (A) RAM (B) मदरबोर्ड  
(C) सेकेंडरी स्टोरेज डिवाइस (D) प्राइमरी स्टोरेज डिवाइस  
(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

797. किसी स्टोरेज मीडियम में स्टोर की जा सकने वाली डाटा की अधिकतम मात्रा को क्यों कहते हैं ?

- (A) मैग्नेटिक स्टोरेज (B) ऑप्टिकल स्टोरेज  
(C) सॉलिड-स्टेट स्टोरेज (D) स्टोरेज क्षमता



# COMPUTER

1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
- 798 जब आप इसमें सेव करते हैं तो आपका डाटा तब भी सुरक्षित रहेगा जब कम्प्यूटर बंद कर दिया जाता है ?  
 (A) RAM (B) मदरबोर्ड  
 (C) सेकेंडरी स्टोरेज डिवाइस (D) प्राइमरी स्टोरेज डिवाइस  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
799. CD-RW डिस्क .....  
 (A) का इंटरनल डिस्क की तुलना में तेज एक्सेस होता है।  
 (B) ऑप्टिकल डिस्क के रूप में है इसलिए इसे एक ही बार राइट किया जा सकता है।  
 (C) में फ्लॉपी डिस्क की तुलना में कम डाटा आता है।  
 (D) को इरेज और रीराइट किया जा सकता है।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
800. कौन-सी डिवाइस डाटा और प्रोग्राम के बीच का अंतर समझ करती है।  
 (A) इनपुट डिवाइस (B) आउटपुट डिवाइस  
 (C) मेमोरी (D) माइक्रो प्रोसेसर  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
- 801.....मुख्यतः बिहाइंड-दि-सीन डिटेल्स का ध्यान रखती/रखता है और हार्डवेयर को मैनेज करती/करता है।  
 (A) ऑपरेटिंग डिवाइस (B) ऐप्लिकेशन सॉफ्टवेयर  
 (C) पेरिफरल डिवाइस (D) हार्ड डिस्क  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
- 802 ..... प्रोफेशनल डिजाइन किया गया एक एम्प्टी डाक्यूमेंट है जिसे प्रयोक्ता को जरूरतों के हिसाब से बदला जा सकता है ?  
 (A) फाइल (B) गाइड  
 (C) टेम्पलेट (D) यूजर गाइड फाइल  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
803. 8 बिट्स के ग्रुप को ..... कहते हैं।  
 (A) बाइट (B) किलोबाइट (C) बाइनरी डिजिट  
 (D) मेगाबिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
804. .... एक हार्डवेयर डिवाइस है जिसे कम्प्यूटर का 'ब्रेन' कहते हैं ?  
 (A) RAM चिप (B) डाटा इनपुट (C) CPU  
 (D) सेकेंडरी स्टोरेज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
805. वर्कशीट में कॉलम और रो के इंटरसेक्शन को क्या कहते हैं ?  
 (A) कॉलम (B) बैल्यू (C) एड्रेस  
 (D) सैल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
806. यदि आपको कोई फाइल Keyboard द्वारा (शार्ट कट कीज) खोलनी हो तो आप क्या करेंगे।

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) Ctrl + D                      (B) Ctrl + E                      (C) Ctrl + R  
(D) Ctrl + M                      (E) Ctrl + O                      उत्तर - (E)
807. निम्न में से कम्प्यूटर कौन-सी भाषा समझता है ?  
(A) असेम्बली भाषा                      (B) मशीनी भाषा                      (C) अंग्रेजी भाषा  
(D) उच्चस्तरीय भाषा                      (E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (B)
808. आर्किटेक्ट नक्शा बनाने में किस सॉफ्टवेयर का प्रयोग करते हैं ?  
(A) कोरल ड्रा                      (B) MS Office                      (C) आटोकैड  
(D) पेजमेकर                      (E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (C)
809. कम्प्यूटर में आई0बी0एम0 का पूरा नाम है ?  
(A) इण्डियन ब्रेन मशीन                      (B) इण्डियन बिजनेस मशीन  
(C) इंटरनेशनल बिजनेस मशीन                      (D) इंटरनेशनल ब्रेन मशीन  
(E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (C)
810. आई0बी0एम0पी0सी0 कम्प्यूटर के की-बोर्ड में कितने होती keys है ?  
(A) 63                      (B) 73                      (C) 83  
(D) 93                      (E) 100                      उत्तर - (C)
811. यदि आपके पर्सनल कम्प्यूटर में इंटरनल मोडेम जोड़ा जाता है और वह ठीक काम नहीं करता है, तो इसका कारण ..... हो सकता है ?  
(A) इंटरप्ट                      (B) पोर्ट                      (C) मेमोरी कॉन्फ्लिक्ट  
(D) उपर्युक्त तीनों                      (E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (D)
812. कम्प्यूटर में अनवरत विद्युत आपूर्ति का संक्षिप्त रूप क्या है ?  
(A) इनवर्टर                      (B) जेनरेटर                      (C) यू0पी0एस0  
(D) स्टेबलाइजर                      (E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (C)
813. निम्नलिखित में से कौन-सा भाग कम्प्यूटर की मदरबोर्ड से संबंध रखता है ?  
(A) हार्ड डिस्क                      (B) वीडियोयू0                      (C) माइक्रोप्रोसेसर  
(D) मोडेम                      (E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (C)
814. इंटरनेट का स्टैंडर्ड प्रोटोकॉल है ?  
(A) TCP/IP                      (B) JAVA                      (C) HTTP  
(D) फ्लैश                      (E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (C)
815. डिजिटल फोटो और स्कैन्ड इमेजस को bmb, png, jpg, tif या gif जैसे एक्स्टेंशन्स के साथ ..... ग्राफिक के रूप में टिपिकली स्टोर किया जाता है ?  
(A) वेक्टर                      (B) बिटमैप  
(C) यो तो वेक्टर या बिटमैप                      (D) न तो वेक्टर और न ही बिटमैप  
(E) इनमें से कोई नहीं                      उत्तर - (B)

**COMPUTER**  
1000 Questions

816. .... एक कम्प्यूटर है जो ऐसे इंटरनेट से जुड़ा है जो एक स्पेशल वेब सर्व सॉफ्टवेयर चलाता है और इंटरनेट पर दूसरे कम्प्यूटरों को वेब पेजेस भेज सकता है।  
(A) वेब क्लाइंट (B) वेब सिस्टम (C) वेब पेज  
(D) वेब सर्वर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
817. यूजर द्वारा बहुत सी फाइलें सेव और डिलीट किए जाने के बाद दक्षतापूर्वक उपयोग में लाये न जा सकें ऐसे अत्यधिक छोटे, स्टोर्ड डाटा के स्कैटर्ड एरिया रह जाते हैं, जिनसे हो सकता है।  
(A) डिसऑर्डर (B) टर्मोइल (C) डिजएरे  
(D) फ्रैगमेंटेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
818. निम्नलिखित में से कौन-सा ऐसा कम्प्यूनिवेशन्स प्रोटोकॉल है जो वेब बेस्ड इन्फार्मेशन को एक्सेस करने वाले प्रत्येक कम्प्यूटर द्वारा प्रस्तुत स्टोर्ड सेट करता है।  
(A) XML (B) DML (C) HTTP  
(D) XHTML (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
819. बाइनरी बाइट्स में कितने विकल्प होते हैं?  
(A) कोई नहीं (B) एक (C) दो  
(D) यह कम्प्यूटर में मेमोरी की मात्रा पर निर्भर करता है  
(E) यह कम्प्यूटर के प्रोसेसर की स्पीड पर निर्भर करता है उत्तर - (C)
820. कम्प्यूटर में जाने वाले डाटा को ..... कहते हैं  
(A) आउटपुट (B) एल्गोरिथ्म (C) इनपुट  
(D) कैलकुलेशन (E) फ्लोचार्ट उत्तर - (C)
821. एक बाइट में कितने मूल्य निरूपित किए जा सकते हैं  
(A) 4 (B) 16 (C) 4  
(D) 256 (E) 512 उत्तर - (D)
822. डिवाइस ड्राइव्स क्या होते हैं?  
(A) एक्स्टर्नल स्टोरेज डिवाइसों के लिए टाइनी पावर कॉर्ड  
(B) विशेषज्ञ जो यह जानते हैं कि डिवाइसों का परफार्मेंस अधिकतम किया जाए।  
(C) छोटे, विशेष-प्रयोजन-प्रोग्राम  
(D) ऑपरेटिंग सिस्टम का अंतरतम भाग  
(E) ऑपरेटिंग सिस्टम के लिए सबस्ट्रुक्चर उत्तर - (C)
823. इनपुट का आउटपुट में रूपान्तरण ..... किया जाता है?  
(A) पेरिफेरल्स (B) मेमोरी (C) स्टोरेज  
(D) इनपुट-आउटपुट यूनिट (E) CPU उत्तर - (E)
824. असेम्बली भाषा कम्प्यूटर की किस पीढ़ी की देन है?

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) तृतीय (B) द्वितीय (C) चतुर्थ  
(D) प्रथम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
825. ऐसा सॉफ्टवेयर जो असेम्बली भाषा में लिखे प्रोग्रामों को मशीन में बदलता है ?  
(A) कम्पाइलर (B) इन्टरप्रेटर (C) असेम्बलर  
(D) सिस्टम सॉफ्टवेयर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
826. JAVA एक है-  
(A) कम्प्यूटर की कंपनी (B) कम्प्यूटर की उच्चस्तरीय भाषा है।  
(C) कम्प्यूटर वायरस (D) प्रोसेसर का नाम  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
827. माक्रोप्रोसेसर को कहते हैं ?  
(A) चिप (B) IC (C) रूल  
(D) ट्रांजिस्टर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
828. मॉडल बनाने की विधि जो सेवा व उत्पादन को दर्शाता है-  
(A) प्रोटोटाइपिंग (B) प्रोटोटाइप (C) जिप ड्राइव  
(D) नेटमटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
829. कम्प्यूटर में सी0डी0 को रन कराने के लिए किसका प्रयोग करना पड़ता है।  
(A) एफ0डी0 ड्राइव (B) सी0डी0 ड्राइव (C) जिप ड्राइव  
(D) पेन ड्राइव (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
830. कम्प्यूटर सिस्टम में सभी इनपुट और आउटपुट डिवाइसों को डिफाइन करने के लिए किस शब्द का प्रयोग किया जाता है ?  
(A) मॉनीटर (B) सॉफ्टवेयर (C) शेयर्ड रिसोर्सिज  
(D) हार्डवेयर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
831. कम्प्यूटर नेटवर्क में शेयर्ड कॉमन रिसोर्स होने की सबसे ज्यादा संभावना किस प्रकार के रिसोर्स की है।  
(A) प्रिंटर (B) स्पीकर  
(C) फ्लॉपी डिस्क ड्राइव (D) की-बोर्ड  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
832. कम्प्यूटर के उस विशाल नेटवर्क को क्या कहते हैं जो सारे विश्व में लाखों लोगों को कनेक्ट कर देता है।  
(A) LAN (B) वेब (C) हाइपर टेक्स्ट  
(D) इंटरनेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
833. .... रिश्शनल डाटाबेस में यह एक डाटा स्ट्रक्चर है जो एक सिंगल टॉपिक

**COMPUTER**  
1000 Questions

संबंधी इनफॉर्मेशन का रोज और कॉलमों में ऑर्गेनाइज करता है।

- (A) ब्लॉक (B) रिकॉर्ड (C) ट्यूनल  
(D) टेबल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)

834. .... का उपयोग करते हुए कम्प्यूटर प्रोग्राम किए गए थे।

- (A) असेम्बली लैंग्वेज (B) मशीन लैंग्वेज (C) सोस कोड  
(D) ऑब्जेक्ट कोड (E) स्पगैटी कोड उत्तर - (A)

835. जब पॉइंटर ..... पर पोजिशन किया जाता है तब इसका आकार हाथ जैसा होता है।

- (A) ग्रामर एरर (B) हाइपरलिंक (C) स्क्रीन टिप  
(D) स्पेलिंग एरर (E) फॉर्मेटिंग एरर उत्तर - (B)

836. कम्प्यूटर के कंपोनेंट ठीक से ऑपरेट हो रहे हैं और कनेक्टड हैं यह सुनिश्चित करने के लिए कौन-सा प्रोसेस चेक करता है?

- (A) बूटिंग (B) प्रोसेसिंग (C) सेविंग  
(D) एडिटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)

837. यूजर यह कैसे निर्धारित कर सकता है कि कम्प्यूटर पर कौन-से प्रोग्राम उपलब्ध है?

- (A) हार्ड डिस्क की प्रॉपर्टिज चेक करके  
(B) बूटिंग प्रोग्राम के दौरान इनस्टॉल्ड प्रोग्राम देख करके  
(C) इंस्टॉल्ड प्रोग्राम की लिस्ट के लिए ऑपरेटिंग सिस्टम चेक करके  
(D) डिस्क पर सेब की गई विद्यमान फाइलें चेक करके  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)

838. कम्प्यूटर की प्राकृतिक भाषा क्या है?

- (A) मशीन लैंग्वेज (B) अंग्रेजी लैंग्वेज (C) हिन्दी लैंग्वेज  
(D) C++ (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)

839. जावा की निम्न में से क्या विशेषता है?

- (A) यह किसी भी आपरेटिंग सिस्टम पर रन हो जाती है  
(B) यह लाइन नम्बर पर काम करती है  
(C) यह अच्छी भाषा है जो अपने आप प्रोग्राम बनाती है  
(D) यह वायरसहित भाषा है  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)

840. JAVA किस प्रकार की भाषा है?

- (A) आब्जेक्ट ओरिएन्टेड प्रोग्रामिंग  
(B) ग्लोबल ओरिएन्टेड प्रोग्रामिंग  
(C) लाइन नम्बर ओरिएन्टेड

COMPUTER  
1000 Questions

- (D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
841. C++ में स्कोप का क्या अर्थ है ?  
(A) डाटा एवं फंक्शन प्राइवेट है अथवा पब्लिक  
(B) डाटा एवं फंक्शन ऐरे है अथवा डबल  
(C) डाटा एवं फंक्शन क्लास में अथवा रिजर्व  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
842. किस कम्प्यूटर भाषा में प्रयोग वाणिज्यिक कार्यों में किया जाता है  
(A) FORTRAN (B) BASIC (C) COBOL  
(D) PASCAL (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
843. अंग्रेजी भाषा का समान उच्चस्तरीय कम्प्यूटर भाषा है ?  
(A) FORTRAN (B) PASCAL (C) COBOL  
(D) C++ (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
844. किस भाषा में सर्वाधिक उपयुक्त डॉक्यूमेंटेशन संभव है ?  
(A) FORTRAN (B) COBOL (C) PASCAL  
(D) C++ (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
845. FORTRAN, ALGOL, PASCAL आदि भाषाओं को सीखने के लिए किस भाषा को नींव का पत्थर कहा जाता है ?  
(A) C++ (B) BASIC (C) COBOL  
(D) उपर्युक्त तीनों (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
846. कौन-सी हार्डवेयर की आइटम नहीं है ?  
(A) MP3 फाइल (B) की बोर्ड (C) डिस्क ड्राइव  
(D) मॉनीटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
847. किसी विंडो की आइकन में शिक कर देना क्या होता है ?  
(A) ग्रुप विंडो खोलना  
(B) विंडो की मिनिमाइज करना  
(C) विंडो की मैक्सिमाइज करना  
(D) विंडो को रीस्टोर करना  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
848. LAN (लोकल एरिया नेटवर्क) से जुड़े कम्प्यूटर

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) तेज चलते हैं  
(B) ऑन लाइन हो जाते हैं  
(C) सूचना और/या पेरिफरल उपकरणों को शेयर करते हैं  
(D) ई-मेल  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
849. उस पोर्शन को ..... कहते हैं जो विंडो में काम करते समय किए जाने वाले सभी चुनाव दिखा देता है।  
(A) ऑप्शन  
(B) टेबल  
(C) मीनू बार  
(D) आइटम बार  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
850. यदि किसी डॉक्यूमेंट के प्रारंभ में पहले शब्द का प्रथम अक्षर विशेष प्रकार जैसे बड़ा करने के लिए ..... प्रयोग किया जाता है।  
(A) Column (B) Cange Case (C) Drop Cap  
(D) Taxt Alignment (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
851. डाक्यूमेंट में कर्सर के स्थान पर डेट व टाइम को डालने हेतु इस विकल्प पर क्लिक करने से ..... वॉक्स प्रदर्शित होता है ?  
(A) डेट व टाइम (B) टेबल (C) Row  
(D) डिस्प्ले (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
852. एक्सेल में ..... संख्याओं के समुच्चय का हल निकालने के लिए उपयोग में लिया जाता है।  
(A) फार्मूला (B) गणितीय संकारक  
(C) टेक्स्ट संकारक (D) सैल रेफरेंस  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
853. .... के द्वारा टेक्स्ट को विभिन्न रंगों आकारों व प्रकारों में आकर्षक बनाया जाता है।  
(A) वर्ड आर्ट (B) पिक्चर  
(C) वर्ड आर्ट टेक्स्ट बॉक्स (D) मेल मर्ज  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
854. किसी प्रोग्राम/सूचना संचालन प्रणाली का चित्रमय विवरण ..... कहलाता है ?  
(A) फ्लो चार्ट (B) एलगोरिथम (C) टूलबार  
(D) टास्कबार (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
855. यूनिक्स ऑपरेटिंग सिस्टम किस भाषा में लिखा गया है ?  
(A) जावा (B) सी+असेम्बली (C) डोट नेट

# COMPUTER

1000 Questions

- (D) विजुअल बेसिक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
856. प्रोलोग (Prolog) किस पीढ़ी के कम्प्यूटर की प्रोग्रामिंग भाषा है ?  
 (A) प्रथम पीढ़ी (B) द्वितीय पीढ़ी (C) चतुर्थ पीढ़ी  
 (D) पंचम पीढ़ी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
857. भाषा, जिसे कम्प्यूटर समझता है एवं निष्पादित करता है, कहलाता है  
 (A) अमेरिकन भाषा (B) मशीनी भाषा (C) गुप्त प्रच्छल भाषा  
 (D) सांकेतिक भाषा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
858. निम्न में से किस कम्प्यूटर भाषा का मुख्यतः वाणिज्य कार्यों में प्रयोग किया जाता है ?  
 (A) कोबोल (B) पास्कल (C) लोगों  
 (D) बेसिक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
859. यदि मेमोरी चिप वोलेटाइल हो तो.....  
 (A) यह एक्सप्लोड हो जाएगी, यदि अधिक तापमान में एक्सपोज की जाये  
 (B) इसके कन्टेन्ट खत्म हो जायेंगे, यदि करंट टर्न ऑफ कर जाय  
 (C) इसका प्रयोग केवल डाटा स्टोरेज के लिए किया जाये।  
 (D) इसका प्रयोग डाटा को रीड और राइट दोनों के लिए किया जाएगा।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
860. रीड ओनली मेमोरी (ROM) की कौन-सी विशेषता उसे उपयोगी बनाता है।  
 (A) ROM जानकारी को आसानी से अपडेट किया जा सकता है।  
 (B) ROM में डाटा को खतरा नहीं होता, बिजली न होने पर भी वह उसमें रहता है।  
 (C) ROM विशाल सस्ता डाटा स्टोरेज उपलब्ध कराता है।  
 (D) ROM चिपों की अलग-अलग ब्रांड के कम्प्यूटरों में आसानी से अदला-बदली की सकती है।  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
861. जब प्रोसेसर उनका प्रयोग करता है तब डाटा और प्रोग्राम कहाँ रखे जाते हैं ?  
 (A) मेन मेमोरी (B) सेकेंडरी मेमोरी (C) डिस्क मेमोरी  
 (D) प्रोग्राम मेमोरी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
862. डी0वी0डी0 का उदाहरण है  
 (A) हार्ड डिस्क (B) ऑप्टिकल डिस्क  
 (C) आउटपुट डिवाइज (D) सॉलिड-स्टेट स्टोरेज डिवाइज  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
863. स्टोरेज मिडिया के रूप में निम्न में से क्या सीडी-रॉम के फायदे है ?  
 (A) बृहस्तर पर डाटा और जानकारी स्टोर करने का सीडी-रॉम एक कम



## COMPUTER

1000 Questions

खर्चिला/इनएक्सपेंसिव तरीका है।

(B) मैग्नेटिक डिस्क की तुलना में सीडी रॉम डिस्क डाटा और जानकारी जल्दी पुनः प्राप्त कर सकती है।

(C) मैग्नेटिक मिडिया की अपेक्षा सीडी-रॉम कम गलतियाँ करते हैं।

(D) ये सभी

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

864. .... प्रायः किसी पी0सी0 में ईमेल अटैचमेंट के जरिए डिलिवर होते हैं और इन्हें

प्रायः नुकसान पहुँचाने के लिए डिजाइन किया जाता है।

(A) वायरस

(B) स्पैम

(C) पोर्टल

(D) ई-मेल-संदेश

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

865. ईमेलों संदेशों के स्टोरेज एरिया को क्या कहते हैं ?

(A) फोल्डर

(B) डाइरेक्टरी

(C) मेल बॉक्स

(D) हार्ड डिस्क

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

866. डेस्कटॉप कम्प्यूटर को ..... कहते हैं ?

(A) पाम पाइलट

(B) पी0सी0

(C) लैपटॉप

(D) मेन फ्रेम

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (B)

867. जब फाइल में वे इंस्ट्रक्शन्स होते हैं जिन्हें कम्प्यूटर कैरी आउट कर सकता है तो उसे

..... फाइल कहते हैं ?

(A) डाटा

(B) इनफार्मेशन

(C) एक्जिक्यूटेबल

(D) ऐप्लिकेशन

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (C)

868. .... में कनवर्ट किए गए डॉक्यूमेंट को वेब पर प्रकाशित किया जा सकता है ?

(A) a.doc फाइल

(B) http

(C) मशीन लैंग्वेज

(D) HTML

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (D)

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

(A) डाटा बेस

(B) सिस्टम

(C) कंट्रोल बस

(D) ऐड्रेस

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

870. कम्प्यूटर का कौन-सा भाग इनफार्मेशन स्टोर करने में मदद करती है ?

(A) डिस्क ड्राइव

(B) की-बोर्ड

(C) मॉनीटर

(D) प्रिंटर

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (A)

871. कम्प्यूटर में डिस्क कहाँ डाली जाती है ?

(A) मोडेम में

(B) हार्ड ड्राइव में

(C) CPU में

(D) डिस्क ड्राइव में

(E) इनमें से कोई नहीं

उत्तर - (D)

**COMPUTER**  
1000 Questions

872. निम्नलिखित में से कौन-सा प्रोग्राम के सभी स्टेटमेंट्स को एक सिंगल बैच में कनवर्ट करता है और इंस्ट्रक्शन्स के रिजल्टिंग कलेक्शन को एक नई फाइल में रखा जाता है ?  
 (A) कंपाइलर (B) इंटरप्रिटर (C) कनवर्टर  
 (D) इंस्ट्रक्शन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
873. साधारण डीबीएमएस से अधिक यूजर-फ्रेंडली इंटरफेस वाले प्रोग्राम को ..... कहते हैं ?  
 (A) फ्रंट एंड (B) रिपोजिटरी (C) बैक एंड  
 (D) फॉर्म (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
874. आप अपने कम्प्यूटर में कोई नया प्रोग्राम इन्स्टॉल करते हैं तो वह टिपिकली .....मेनू में ऐड हो जाता है।  
 (A) ऑल प्रोग्राम्स (B) सिलेक्ट प्रोग्राम्स (C) स्टार्ट प्रोग्राम्स  
 (D) डेस्कटॉप प्रोग्राम्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
875. निम्नलिखित में से किसमें व्यक्ति, स्थान, घटना या चीज जैसी सिंगल एंटिटी संबंधी जानकारी डाटाबेस में होती है  
 (A) क्वेरी (B) फार्म (C) रिकार्ड  
 (D) टेबल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
876. फायरवाल का प्रमुख फंक्शन निम्नलिखित में से कौन-सा है ?  
 (A) मानीटरिंग (B) डिलीटिंग (C) कॉपिंग  
 (D) मूविंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
877. डाटा को सूचना में प्रोसेस करने के लिए इस उपकरण की आवश्यकता पड़ती है और इसमें इंटेग्रेटेड सर्किट होते हैं  
 (A) हार्ड डिस्क (B) RAM (C) CPU  
 (D) ROM (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
878. डायल-अप इंटरनेट एक्सेस का एक लाभ निम्नलिखित है ?  
 (A) यह ब्रॉडबैंड टेक्नोलॉजी की उपयोग करता है  
 (B) यह विद्यमान टेलीफोन सेवा का उपयोग करता है  
 (C) यह सुरक्षा के लिए राउटर का उपयोग करता है  
 (D) मॉडेम स्पीड बहुत तेज होती है  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
879. बैकअप क्या होता है ?  
 (A) अपने नेटवर्क को अधिक कंपोनेन्ट जोड़ना  
 (B) मूल स्रोत से किसी भिन्न डेस्टिनेशन पर कॉपी करके डाटा का संरक्षण करना  
 (C) नए डाटा से पुराना डाटा फिल्टर करना

# COMPUTER

1000 Questions

- (D) टेप पर डाटा को एक्सेस करना  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
880. .... टोपोलॉजी में नेटवर्क कंपोनेन्ट एक ही केवल कनेक्टेड दो या अधिक कम्प्यूटर से बनता है ?  
(A) स्टार (B) रिंग (C) बस  
(D) मेश (E) मिक्सड उत्तर - (C)
881. सूचना शेयर करने के लिए एक-दूसरे से कनेक्टेड दो या अधिक कम्प्यूटर से .... बनता है।  
(A) नेटवर्क (B) राऊटर (C) सर्वर  
(D) टनल (E) पाइपलाइन उत्तर - (A)
882. कम्प्यूटर में प्रोग्राम हेतु कौन-सी भाषा सर्वप्रथम विकसित हुई ?  
(A) बेसिक (B) फोरट्रॉन (C) ADDA  
(D) पास्कल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
883. बिजनेस के रिकॉर्ड के लिए कौन-सी हाई लेबल लैंग्वेज बनी ?  
(A) पास्कल (B) कोबोल (C) बेसिक  
(D) फॉरट्रॉन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
884. हाई लेवल लैंग्वेज में लिखा प्रोग्राम होता है ?  
(A) Object Program (B) Source Program  
(C) Complete Program (D) Complied Program उत्तर - (B)
885. पहली इलेक्ट्रॉनिक वर्कशीट थी।  
(A) Visical (B) Lotus 1-2-3  
(C) Microsoft Excel (D) उपर्युक्त सभी उत्तर - (A)
886. Oracle का निर्माण किस देश में हुआ  
(A) अमेरिका (B) इंग्लैण्ड (C) चीन  
(D) भारत (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
887. .... कम्प्यूटर प्रणाली के लिए संप्रेषण नियंत्रण करता है ?  
(A) अंकगणित-तार्किक यूनिट (B) सेमी कंडक्टर (C) मदरबोर्ड  
(D) कोप्रोससर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
888. .... कम्प्यूटर प्रणाली के लिए विस्तारण क्षमता प्रदान करते हैं  
(A) सांकेट्स (B) स्लॉट्स (C) बाइट  
(D) बेज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
889. प्रोसेसिंग डिवाइज/उपकरण का उदाहरण होगा.....  
(A) चुंबकीय/मैग्नेटिक इंक रीडर (B) टैबलेट PC  
(C) विशेष कार्य कार्ड (D) स्कैनर्स

COMPUTER  
1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
890. .... डिस्क को पढ़ने के लिए प्रयोग में आने वाला हार्डवेयर है  
 (A) फ्लॉपी डिस्क (B) हार्डवेयर (C) सॉफ्टवेयर  
 (D) डिस्क ड्राइव (E) CPU उत्तर - (D)
891. एक वर्ल्ड वाइड वेब में ..... वेब पेज होते हैं  
 (A) कई कम्प्यूटरों में रहने वाले  
 (B) HTML का उपयोग कर बनाये हुये  
 (C) अन्य वेब पेजों के लिंक के साथ  
 (D) HTML का उपयोग कर एक साथ जुड़े हुए कई कम्प्यूटरों में रहने वाले  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
892. वर्ड प्रोसेसिंग, स्प्रेडशीट, और फोटो एडिटिंग ..... के उदाहरण हैं  
 (A) ऐप्लीकेशन (B) सिस्टम सॉफ्टवेयर  
 (C) ऑपरेटिंग सिस्टम सॉफ्टवेयर (D) प्लेटफॉर्म सॉफ्टवेयर  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
893. खुदरा कर्मचारी आम तौर पर बिक्री के लेनदेन की प्रासेस के लिए..... टर्मिनलों का उपयोग करते हैं  
 (A) सेल्स प्रासेसिंग (B) ट्रेन्जैक्शन प्वाइन्ट (C) ऑटोमैटिक टेलर  
 (D) प्वाइन्ट आफ सेल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
894. कम्प्यूटर का प्राथमिक उद्देश्य ..... को प्रासेस करना और सूचना में परिवर्तित करना है।  
 (A) इलेक्ट्रिसटी (B) डाटा (C) रॉ मटीरियल  
 (D) बिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
895. कई प्रोसेसर द्वारा दो या दो से अधिक प्रोग्राम की साथ-साथ प्रासेसिंग ..... होती है  
 (A) मल्टीप्रोग्रामिंग (B) मल्टीटास्किंग (C) टाइमशेयरिंग  
 (D) मल्टीप्रोसेसिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
896. हेल्प मेनू किस बटन पर उपलब्ध होता है ?  
 (A) इन्ड (B) स्टार्ट (C) टर्नऑफ  
 (D) रीस्टार्ट (E) रीबूट उत्तर - (B)
897. .... फोल्डर मैसेज की कॉपी रखता है जिसे आप शुरू करते हैं लेकिन भेजने के लिए तैयार नहीं होता है  
 (A) ड्राफ्ट्स (B) आउटबॉक्स (C) ऐड्रेस बुक

# COMPUTER

1000 Questions

- (D) सेंट आइटम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
898. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है
- (A) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज लिनक्स प्रोसेसर के साथ कम्प्यूटर के लिए ऑपरेटिंग एन्वायन्मेंट स्टैन्डर्ड को परिभाषित करता है।
- (B) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज यूनिक्स प्रोसेसर के साथ कम्प्यूटर के लिए ऑपरेटिंग एन्वायरमेंट स्टैन्डर्ड को परिभाषित करता है।
- (C) मैक ओएस इंटेल प्रोसेसर के साथ कम्प्यूटर के लिए ऑपरेटिंग एन्वायरन्मेंट स्टैन्डर्ड को परिभाषित करता है।
- (D) माइक्रोसॉफ्ट विंडोज इंटेल प्रोसेसर के साथ कम्प्यूटर के लिए ऑपरेटिंग एन्वायरन्मेंट स्टैन्डर्ड को परिभाषित करता है।
- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
899. .... डिस्क पर प्रत्येक फाइल का नाम और सही स्थान रिकॉर्ड करती है
- (A) पार्टिशन मास्टर (B) फाइल एलोकेशन टेबल
- (C) डिस्क कन्ट्रोलर (D) बूट सेक्टर
- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
900. इन्हेरिटेन्स, आब्जेक्ट का एक गुण है जो अपनी विशेषताओं को अपने ..... में पास करता है।
- (A) सबक्लासेस् (B) ऑफ स्पिंग (C) सुपर क्लासेस्
- (D) पैरेन्ट्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
901. निम्नलिखित गतिविधियों में से कौन-सा ई-बिजनेस का घटक नहीं है?
- (A) बिजनेस भागीदारों के साथ सहयोग
- (B) कैश फ्लो मैनेजमेन्ट
- (C) ग्राहक सेवा
- (D) विक्रय
- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
902. निम्न में से कौन डाटा को एक केन्द्रीय साइज में स्टोर करने के बजाय नेटवर्क पर विस्तारित करता है।
- (A) पीआईएम (B) फाइल मैनेजर
- (C) डिस्ट्रिब्यूटेड डाटाबेस (D) डाटा माइनिंग प्रोग्राम
- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
903. निम्न में से कौन एक सीरियल पोर्ट है जो नेटवर्क से डायरेक्ट कनेक्शन को जोड़ता है।
- (A) फायरवायर (B) एनआईसी (C) यूएसबी
- (D) इन्टर्नल मॉडेम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
904. निम्न में से कौन सा एक हार्ड डिस्क पर नान्कान्टीग्यूअस क्लस्टर को सेव करता है

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) क्लस्टर्ड फाइल (B) डिफ्रगमेंटेड (C) सेक्टरड फाइल  
(D) फ्रगमेंटेड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
905. क्या प्रयोग किया जाना चाहिए एक कंपनी को अपनी कंपनी का नाम और लोगों को एक ब्रोशर के प्रत्येक पृष्ठ के तल पर शामिल करना चाहता है ?  
(A) हैडर (B) मैक्रो (C) फुटर  
(D) फुटनोट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
906. .... एक इवेन्ट ड्राइवेन प्रोग्रामिंग भाषा 1990 में विकसित की गयी है।  
(A) C (B) VB (C) C++  
(D) पास्कल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
907. लिनक्स एक ..... है  
(A) पीयर टू पीयर फाइल साझा करने के लिए यूटीलिटी प्रोग्राम  
(B) रियल टाइम ऑपरेटिंग सिस्टम  
(C) नेटवर्क ऑपरेटिंग सिस्टम  
(D) पीडीए प्लेटफार्म  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
908. .... नेटवर्क में फ्रन्ट इन्ड ऐप्लीकेशन यूटीलिटी प्रोग्राम  
(A) क्लाइन्ट (B) डाटाबेस (C) सर्वर  
(D) सीपीयू (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
909. निम्न में से कौन ब्राउजर पर टैब को बन्द करने के लिए प्रयोग किया जाता है  
(A) Ctrl + T (B) Ctrl + W (C) Ctrl + A  
(D) Ctrl + Y (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
910. RISC क्या है ?  
(A) स्टोरेज डिवाइस (B) कम्प्यूटर नेटवर्क (C) माइक्रोप्रोसेसर  
(D) ऑपरेटिंग सिस्टम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
911. NORTON एक ..... है  
(A) सॉफ्टवेयर (B) एंटी वायरस प्रोग्राम (C) नेटवर्क  
(D) प्रोग्राम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
912. एक प्रोग्राम जो उच्च स्तर की भाषा को मशीन भाषा में बदलता है  
(A) लिंकर (B) असेंबलर (C) कम्पाइलर  
(D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
913. जिप एक ..... फाइल है ?  
(A) एक्सीक्यूटेबल फाइल (B) संकुचित फाइल (C) सिस्टम फाइल  
(D) कॉम्बो (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
914. एक ही समय में कितने ऑपरेटिंग सिस्टम एक कम्प्यूटर पर काम कर सकते हैं

**COMPUTER**  
1000 Questions

- (A) केवल एक (B) दोन (C) तीन  
(D) चार (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
915. .... का उपयोग कर बैंक पीओ/क्लर्क परीक्षा में उत्तर शीट्स चेक की जाती है  
(A) ऑप्टिकल कैरेक्टर (B) ऑप्टिकल मार्क रीडर (C) मैग्नेटिक इंक कैरेक्टर रीडर  
(D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
916. .... का उपयोग करके टेलीफोन लाइनों पर इमेज को भेजा जा सकता है  
(A) बड़ा बैंडविड्थ (B) फैक्स (C) स्कैनर  
(D) केबल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
917. निम्नलिखित में से कौन एक वैज्ञानिक कम्प्यूटर भाषा है ?  
(A) बेसिक (B) कोबोल (C) फोरट्रान  
(D) पास्कल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
918. “ओरेकल” क्या है ?  
(A) एक समन्वय प्रणाली (B) वर्ड सॉफ्टवेयर  
(C) डेटाबेस सॉफ्टवेयर (D) उपरोक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
919. आईसी चिप ..... से बना है  
(A) सिलिकान (B) निकिल (C) लोहा  
(D) तांबे (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
920. भारत की किस जगह पर सिलिकॉन वैली स्थित है  
(A) बैंगलोर (B) हैदराबाद (C) चैन्नई  
(D) कोलकाता (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
921. एक HTML डाक्यूमेंट का दूसरे HTML डाक्यूमेंट से कनेक्शन ..... कहा जाता है  
(A) हाइपर लिंक (B) कनेक्टिंग लिंक (C) आइकॉन  
(D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
922. इन डिवाइस का प्रयोग कम्प्यूटर को टेलीफोन लाइन के साथ कनेक्ट करने के लिए किया जाता है, ताकि अन्य सर्वर और साधारण उपयोगकर्ता भी जानकारी उपयोग कर सकें इस उपकरण को ..... कहा जाता है।  
(A) मॉडेम (B) सेट टॉप बॉक्स (C) लैन कार्ड  
(D) यूपीएस (E) ब्रिज उत्तर - (A)
923. .... के द्वारा एक नेटवर्क की डिवाइस दूसरे नेटवर्क की डिवाइस के साथ संवाद कर सकती है  
(A) फाइल सर्वर (B) यूटीलिटी (C) प्रिंटर सर्वर  
(D) गेटवे (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (E)

## COMPUTER

1000 Questions

924. स्क्रीप बैक ग्राउण्ड ..... के रूप में जाना जाता है  
(A) एप्लीकेशन (B) विडों (C) डेस्कटॉप  
(D) फ्रेम्स (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
925. निम्न में से कौन सा एक इनपुट डिवाइस नहीं है  
(A) माउस (B) कीबोर्ड (C) लाइन पेन  
(D) वीडियू (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
926. प्रिंटर की गति की गणना करने के लिए कौन-सी यूनिट का प्रयोग किया जाता है  
(A) सीपीएम (B) डीपीआई (C) पीपीएम  
(D) बिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
927. कम्प्यूटर जो एनालॉग और डिजिटल की विशेषता को जोड़ता है  
(A) हाइब्रिड कम्प्यूटर (B) डिजीटल कम्प्यूटर (C) एनालॉग कम्प्यूटर  
(D) सुपर कम्प्यूटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
928. Worm का मतलब है ?  
(A) Write Once Read Memory  
(B) Wanted Once Read Memory  
(C) Wanted Original Read Memory  
(D) Write Original Read Memory उत्तर - (A)
929. मेमोरी यूनिट ..... का एक हिस्सा है  
(A) इनपुट डिवाइस (B) कंट्रोल यूनिट (C) आउटपुट डिवाइस  
(D) सेन्ट्रल प्रासेसिंग यूनिट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
930. निम्नलिखित में कौन सी कंपनी ने एम0एस0 ऑफिस 2000 को विकसित किया है  
(A) नोवेल (B) कोरल (C) लोटस  
(D) माइक्रोसॉफ्ट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
931. OCR का क्या अर्थ है ?  
(A) Optical Character Reader  
(B) Magnetic Intelligence Character  
(C) Recognition  
(D) Magnetic Information Cable Recognition  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
932. VIRUS का पूर्ण रूप है ?  
(A) Very Important Recoard User Searched  
(B) Verify Interchanged Result Until Source



# COMPUTER

1000 Questions

- (C) Vital Information Resource Under Size  
(D) Very Impormation Resource Under Search  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
933. मेन मेमोरी के वास्तविक आकार से परे मेन मेमोरी की स्टोरेज क्षमता का विस्तार ..... तकनीक कहा जाता है  
(A) मल्टीटास्किंग (B) वर्चुअल स्टोरेज (C) मल्टी प्रासेसिंग  
(D) मल्टी प्रोग्रामिंग (E) स्विचिंग उत्तर - (B)
934. FoxPro एक ..... है  
(A) RDMBS (B) DBMS (C) भाषा  
(D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
935. कौन कम्प्यूटर का पितामह माना जाता है  
(A) जॉन बार्डीन (B) चार्ल्स बॉबेज (C) जॉन बैकुस  
(D) विलियम शॉकले (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
936. निम्न में से कौन-सा आपको इंटरनेट से कनेक्ट करेगा ?  
(A) एक वाणिज्यिक ऑनलाइन सेवा  
(B) एक इंटरनेट सेवा प्रदाता  
(C) एक नेटवर्क कनेक्शन  
(D) उपरोक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
937. कौन-सा सॉफ्टवेयर आपको इंटरनेट साइटों को देखने की अनुमति देता है  
(A) एक साइबर कैसे (B) ब्राउजर (C) एक मॉडेम  
(D) आपका कम्प्यूटर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
938. एक से अधिक विंडो खुली, है तो अगर विंडो पर स्विच करने के लिए कुंजी संयोजन है  
(A) Ctrl + F5 (B) Ctrl + F6 (C) Ctrl + F7  
(D) Ctrl + F8 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
939. डाटा और प्रोग्राम कहां पर स्टोर होते हैं जब प्रोसेसर उन्हें इस्तेमाल करता है ?  
(A) मुख्य मेमोरी (B) सेकेंडरी मेमोरी (C) डिस्क मेमोरी  
(D) कार्यक्रम मेमोरी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
940. .... रॉ फैक्ट को दर्शाता है जब कि ..... एक अर्थ पूर्ण डाटा है  
(A) इन्फारमेशन, रिपोर्टिंग (B) डाटा, इन्फारमेशन (C) इन्फारमेशन बिट्स

# COMPUTER

1000 Questions

- (D) रिकॉर्ड्स, बाइट्स (E) बिट्स, बाइट्स उत्तर - (B)
941. सेविंग एक प्रासेस है .....  
 (A) मेमोरी से स्टोरेज माध्यम से डाक्यूमेंट को कॉपी करने के लिए  
 (B) डाक्यूमेंट की वर्तमान स्थिति में बदलाव लाने के लिए  
 (C) सम्पूर्ण फार्म परिवर्तिन करने के लिए  
 (D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
942. PNG का पूर्ण है  
 (A) Portable Name Generator  
 (B) Portable Network Generator  
 (C) Portable Network Graphics  
 (D) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
943. एमएस पावरप्वाइंट में अधिकतम जूम प्रतिशत ..... है  
 (A) 100% (B) 200% (C) 400%  
 (D) 500% (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
944. शब्द 'FTP' का पूर्ण रूप है  
 (A) File Translate Protocol (B) File Transit Protocol  
 (C) File Typing Protocol (D) File Transfer Protocol  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
945. कम्प्यूटर सिस्टम में कम्पाइलर है.....  
 (A) पैकेज (B) प्रोग्राम (C) प्रासेस  
 (D) एप्लीकेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
946. स्प्रेडशीट में एक रो और कालम का इन्टर्सेक्शन क्या है  
 (A) फार्मूला (B) वर्कशीट (C) एड्रेस  
 (D) सेल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
947. स्थिर इमेज को मूवमेन्ट बनाने की प्रासेस क्या है  
 (A) ट्रैन्जिशन (B) ट्विनिंग (C) बिट मैप ग्राफिक  
 (D) एनीमेशन (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
948. सक्षम बनाता है अपने खुद के तत्वों को बनाने के द्वारा डाटा के विशिष्ट प्रकार पर कब्जा करने के लिए प्रोग्रामिंग कि मार्कअप भाषा बनाने के लिए नियमों का एक सेट है called .....  
 (A) XML (B) HTML (C) Ada  
 (D) XHTML (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
949. छोटी प्लेन टेक्स्ट फाइलें जो आपके द्वारा विजिट वेब साइटों से कम्प्यूटरों की हार्ड डिस्क में लिखी जाती है ..... कहलाती है

# COMPUTER

1000 Questions

- (A) RFIDs (B) वेब बीकन (C) GUIDs  
(D) कुकीज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
950. निम्न में से कौन एक स्प्रेडशीट में एक सेल निरूपति करने के लिए उचित तरीका है  
(A) 5C (B) C5 (C) 2-15  
(D) C++ (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
951. कौन सी ब्रॉडबैंड सेवा सबसे ज्यादा उपलब्ध है  
(A) केबल (B) POTS (C) उपग्रह  
(D) डीएसएल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
952. .... नियमों का एक सेट है जो कम्प्यूटर एक दूसरे से बात करने के लिए उपयोग है  
(A) प्रोटोकॉल (B) सिन्टैक्स (C) डास कमाण्ड  
(D) एचटीएमएल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
953. जो बैकअप विधि अनेली पिछले बैकअप के बाद संशोधित किया गया है कि फाइलों को पीठ ?  
(A) इंक्रीमेंट बैकअप (B) आंशिक बैकअप (C) चयनित बैकअप  
(D) पूर्ण बैकअप (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
954. किस प्रकार की ट्रान्समिशन मीडिया को नियमित टेलीफोन तार के रूप में जाना जाता है ?  
(A) वाई फाई (B) ट्विस्टेड शेयर वायर (C) फाइबर ऑप्टिक केबल  
(D) कोऐक्सीअल केबल (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
955. कम्प्यूटर पर फायरवॉल का उद्देश्य क्या है ?  
(A) अनाधिकृत उपयोग से एक कम्प्यूटर की रक्षा करना  
(B) आग से एक कम्प्यूटर की रक्षा करना  
(C) स्पैम से एक कम्प्यूटर की रक्षा करना  
(D) उपरोक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
956. .... डिस्क की कन्टेन्ट जो निर्माण के समय में दर्ज की जाती है और उपयोगकर्ता द्वारा बदया या मिटाया नहीं जा सकता है  
(A) मेमोरी ओनली (B) राइट ओनली (C) वन्स ओनली  
(D) रन ओनली (E) रीड ओनली उत्तर - (E)
957. वर्ड में आप पृष्ठ का मार्जिन ..... में बदल सकते हैं  
(A) स्क्रॉल बार पर स्क्रॉल बॉक्स ड्रैग करना  
(B) रूलर पर मार्जिन बाउन्ड्री को मिटाना  
(C) रूलर पर मार्जिन बाउन्ड्री ड्रैग करना  
(D) रूलर पर दाहिने माउस बटन को दबाने से

## COMPUTER

1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
958. कम्प्यूटर का कौन-सा भाग इन्फार्मेशन स्टोर करने के लिए मदद करता है  
(A) मॉनिटर (B) की बोर्ड (C) डिस्क ड्राइव  
(D) प्रिंटर (E) प्लास्टर उत्तर - (C)
959. कौन सी कुंजी को कर्सर की मौजूदा स्थिति के बाईं ओर से वर्ण हटाने के लिए प्रयोग किया जाता है ?  
(A) बैकस्पेस (B) डिलीट (C) इन्सर्ट  
(D) Esc (E) कंट्रोल उत्तर - (A)
960. यदि आप किसी अन्य स्थान से इंटरनेट के माध्यम से अपने खुद के कम्प्यूटर से कनेक्ट करना चाहते हैं तो आप उपयोग कर सकते हैं ?  
(A) ई-मेल (B) एफ टीपी (C) इन्सटेन्ट संदेश  
(D) टेलनेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
961. टेक्स्ट या कन्टेन्ट को पावर प्वाइन्ट पर एप्लाइ करना एक विशेष विजुअल और आडियो प्रभाव है  
(A) एनीमेशन (B) फ्लैश (C) पॉप्स  
(D) भंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
962. निम्न में से एक के अतिरिक्त सभी स्टोरेज उपकरण से उदाहरण है  
(A) हार्ड डिस्क ड्राइव (B) प्रिंटर (C) फ्लॉपी डिस्क ड्राइव  
(D) सीडी ड्राइव (E) पेन ड्राइव उत्तर - (B)
963. विषय का चयन कीजिए  
(A) ऑपरेटिंग सिस्टम (B) इंटरप्रेटर (C) कम्पाइलर  
(D) असेंबलर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
964. निम्नलिखित में से कौन सा चुंबकीय डिस्क स्टोरेज का एक लाभ नहीं है  
(A) चुंबकीय डिस्क का उपयोग समय चुंबकीय टेप की तुलना में बहुत कम होता है  
(B) डिस्क स्टोरेज चुंबकीय टेप की तुलना में लंबे समय तक टिकाऊ है  
(C) डिस्क स्टोरेज टेप स्टोरेज की तुलना में कम खर्चीला है  
(D) उपरोक्त सभी  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (E)
965. इनपुट या आउटपुट मीडिया के रूप में इस्तेमाल छिद्रित कागज ..... के रूप में जाना जाता है  
(A) पेपर-टेप (B) मैग्नेटिक (C) पंच पेपर-टेप

## COMPUTER

1000 Questions

- (D) कार्ड पंच (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
966. पहली पीढ़ी के कम्प्यूटर सिस्टम प्रयोग करते थे।  
(A) वैक्यूम ट्यूब (B) ट्रांजिस्टर (C) रजिस्टर  
(D) चुंबकीय कोर (E) सिलिकॉन चिप उत्तर - (A)
967. एक आब्जेक्ट के गुणों को एक्सेस करने के लिए माउस तकनीकी उपयोग करते हैं  
(A) ड्रैगिंग (B) ड्रापिंग (C) राइट क्लिक करके  
(D) शिफ्ट क्लिक (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
968. ALU और कंट्रोल यूनिट को संयुक्त रूप से ..... जाना जाता है  
(A) रैम (B) रोम (C) सीपीयू  
(D) पीसी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
969. .... के साथ काम करके कम्प्यूटर डाटा को इन्फार्मेशन में प्रोसेस करता है  
(A) मल्टीमीडिया (B) शब्द (C) कैरेक्टर  
(D) नम्बर (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
970. COBOL का पूर्ण रूप है  
(A) Common Business Oriented Language  
(B) Computer Business Oriented Language  
(C) Common Business Operated Language  
(D) Common Business Organized Language  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
971. प्रोग्राम की गई चिप के लिए अन्य नाम क्या है  
(A) रैम (B) रोम (C) LSIC  
(D) पीरोम (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
972. अस्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है और कंट्रोल यूनिट द्वारा निर्देशन पर इसे पास करता है  
(A) एड्रेस (B) रजिस्टर (C) संख्या  
(D) मेमोरी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
973. RAID का पूर्ण रूप है  
(A) Reproduce Array of Intelligent Disks  
(B) Reproduce Array of Inexpensive Disks  
(C) Redundant Array of Inexpensive Drives  
(D) Redundant Array of Inexpensive Disks

# COMPUTER

1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
974. सबसे छोटी मेमोरी आकार का चयन करें  
 (A) टेराबाइट (B) गीगाबाइट (C) किलोबाइट  
 (D) मेगाबाइट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
975. अधिकांश माइक्रोसॉफ्ट प्रोग्राम्स में Alt + F4 क्या करता है  
 (A) प्रोग्राम बन्द करता है (B) प्रोग्राम ओपेन करता है  
 (C) प्रोग्राम रन करता है (D) प्रोग्राम संशोधित करता है  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
976. एक डिवाइस जिसे डाटा को एक स्थान से दूसरे स्थान पर संचारित करने के लिए प्रयोग किया जाता है ..... के रूप में जाना जाता है  
 (A) स्टोरेज (B) मेमोरी (C) कैरियर  
 (D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
- 977 बाहर के सप्लायर द्वारा डेवलप प्रोग्राम यूजर को मशीन पठनीय रूप में प्रदान करना ..... जाना जाता है  
 (A) कैन प्रोग्राम (B) बीटा प्रोग्राम  
 (C) अल्फा प्रोग्राम (D) उपरोक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
978. निम्न में से कौन एक आधुनिक कम्प्यूटर में एक या अधिक स्पेशलताओं का वर्णन करता है ?  
 (A) एक इलेक्ट्रॉनिक डिवाइस (B) एक यांत्रिक डिवाइस  
 (C) एक विद्युत यांत्रिक डिवाइस (D) उपरोक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
979. आक्टल संख्या सिस्टम एक आधार है ..... है  
 (A) दो (B) चार (C) आठ  
 (D) दस (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
980. पी एल 1 (प्रोग्रामिंग भाषा) ..... है  
 (A) उच्च स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषा (B) लो स्तर प्रोग्रामिंग भाषा  
 (C) मशीन भाषा (D) असेम्बली भाषा  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
981. इनमें से कौन-सी मशीन भाषा का एक नुकसान है  
 (A) मशीन आश्रित (B) धीमा एक्सीक्यूशन  
 (C) मशीन इन्डिपेन्डेन्ट (D) उपरोक्त सभी  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)

## COMPUTER

1000 Questions

982. एंड्रॉयड ऑपरेटिंग सिस्टम किस प्रकार के सोर्स मॉडल का उदाहरण है  
 (A) वर्टिकल मार्केट सॉफ्टवेयर (B) ओपेन सोर्स  
 (C) हॉरिजान्टल मार्केट सॉफ्टवेयर (D) शेयरवेयर  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
983. आप टैब कुंजी को ..... के लिए उपयोग कर सकते हैं  
 (A) स्क्रीन भर में एक कर्सर ले जाने के लिए  
 (B) पैराग्राफ इंडेंट  
 (C) स्क्रीन में नीचे कर्सर ले जाने के लिए  
 (D) केवर (1) और (2)  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
984. कौन सी प्रोसेस कम्प्यूटर उपकरण और ऑपरेटिंग सिस्टम ठीक से जुड़े हुए हैं सुनिश्चित करने के जाँच करती है  
 (A) बूटिंग (B) प्रोसेसिंग (C) सेविंग  
 (D) एडिटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
985. एक हार्डवेयर उपकरण और एक कम्प्यूटर फंक्शन के बीच सही मेल क्या है  
 (A) मॉनिटर > इनपुट (B) माउस > इनपुट  
 (C) सीपीयू > स्टोरेज (D) हार्ड डिस्क > प्रोसेसिंग  
 (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
986. दो या अधिक डिवाइसों के द्वारा मीडियम और इसके पाथ की साझेदारी को ..... कहा जाता है  
 (A) मॉड्यूलेशन (B) एन्कोडिंग (C) लाइन डिसप्लिन  
 (D) मल्टीप्लेक्सिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
987. इंटरनेट पर सर्वर ..... के रूप में भी जाना जाता है  
 (A) रिपीटर (B) होस्ट (C) गेटवे  
 (D) एन्ड गेट (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
988. डाटाबेस मैनेज्मन्ट सिस्टम  
 (A) डाटाबेस बनाने, मॉडल करने और नियंत्रित एक्सेस प्रदान करने के लिए एक हार्डवेयर सिस्टम  
 (B) डाटाबेस बनाने, मॉडल करने और अनियंत्रित एक्सेस प्रदान करने के लिए एक हार्डवेयर सिस्टम  
 (C) डाटाबेस बनाने, मॉडल करने और अनियंत्रित एक्सेस प्रदान करने के लिए या सॉफ्टवेयर सिस्टम  
 (D) डाटाबेस बनाने, मॉडल करने और नियंत्रित एक्सेस प्रदान करने के लिए एक सॉफ्टवेयर सिस्टम

## COMPUTER

1000 Questions

- (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
989. निम्न में से कौन-सा कनेक्टिविटी का एक उदाहरण है  
(A) इंटरनेट (B) फ्लॉपी डिस्क (C) पावर कार्ड  
(D) डाटा (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (A)
990. मेनू में कट, कॉपी और पेस्ट करने के लिए क्या चयन किया जाता है  
(A) फाइल (B) टूल (C) स्पेशल  
(D) एडिटिंग (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
991. डाक्यूमेंट को विभिन्न स्थान पर सेव करने के लिए ..... प्रयोग किया जाता है  
(A) सेव (B) सेव एज (C) वेब पेज के रूप में सेव  
(D) उपरोक्त सभी (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (B)
992. वर्ड और एक्सेल के रूप में यूजर के प्रोग्रामों में निर्मित प्रोग्रामिंग भाषा को ..... के रूप में जाना जाता है ?  
(A) 4GLs (B) मैक्रो भाषायें  
(C) ऑब्जेक्ट ऑरीएन्टेड भाषायें (D) विजुअल प्रोग्रामिंग भाषायें  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (D)
993. चौड़ाई या लंबाई की लाइनों से मिलकर बना कोड जो कम्प्यूटर पठनीय है ..... जाना जाता है  
(A) ASC II कोड (B) चुबंकीय (C) ओसीआर स्कैनर  
(D) बार कोड (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
994. एक वेब पृष्ठ को फिर से लोड करने के लिए ..... बटन दबाया जाता है  
(A) रीडू (B) रिलोड (C) रिस्टोर  
(D) कंट्रोल (E) रिफ्रेश उत्तर - (E)
995. पर्सनल कम्प्यूटरों को ..... के रूप में एक साथ जोड़ा जा सकता है।  
(A) सर्वर (B) सुपर कम्प्यूटर (C) नेटवर्क  
(D) एन्ट्रप्राइज (E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
996. निम्न में से कौन-सा सत्य है  
(A) बाइट एक बाइनरी संख्या में एक अंक है  
(B) बिट डिजिटल संख्या का एक समूह का प्रतिनिधित्व करता है  
(C) आठ अंकों की बाइनरी संख्या पर एक बाइट कहलाती है  
(D) आठ अंकों बाइनरी संख्या एक बिट कहलाती है  
(E) इनमें से कोई नहीं उत्तर - (C)
997. निम्न में से कौन-सा पूरे डॉक्यूमेंट को चयन करने के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है  
(A) Ctrl + A (B) Alt + F5 (C) Shift + A