



17. RAM किस प्रकार की मेमोरी है ?  
 (अ) बाहरी (ब) सहायक  
 (स) भीतरी (द) मुख्य  
 उत्तर : (द)
18. हार्ड डिस्क ड्राइव को.....स्टोरेज माना जाता है।  
 (अ) पलैश  
 (ब) नॉन-बोलेटाइल स्टोरेज  
 (स) टेम्पररि  
 (द) नॉन परमानेंट  
 उत्तर : (ब)
19. निम्नांकित में से कौनसा कम्प्यूटर का बिल्ट इन मेमोरी है ?  
 (अ) EROM (ब) ROM  
 (स) RAM (द) PROM  
 उत्तर : (ब) SBI 2009
20. पलैश क्या है ?  
 (अ) सॉफ्टवेयर  
 (ब) हार्डवेयर  
 (स) ROM में प्रोग्राम स्थायी होते हैं  
 (द) RAM  
 उत्तर : (द)
21. निम्न में से कौन RAM नहीं है ?  
 (अ) FLASH (ब) DRAM  
 (स) SPRAM (द) PRAM  
 उत्तर : (द)
22. सेल फोनों में किस प्रकार के स्टोरेज डिवाइसों का उपयोग किया जाता है ?  
 (अ) Cache (ब) Flash  
 (स) ROM (द) Buffer  
 उत्तर : (ब)
23. इंटरनल स्टोरेज किस प्रकार का स्टोरेज है ?  
 (अ) प्राइमरी (ब) सेकेंडरी  
 (स) ऑक्जीलरी (द) बर्चुअल  
 उत्तर : (अ)
24. कम्प्यूटर शब्दकोष में CD अक्षरों का प्रयोग किसके लिए किया जाता है ?  
 (अ) कॉम्पेक्ट डिस्क (ब) कंप्रेस्ड डिस्क  
 (स) कम्प्यूटराइज्ड डाटा (द) कंप्रेस्ड डाटा  
 उत्तर : (अ)
25. किस मेमोरी में रखा डाटा बिजली जाते ही समाप्त हो जाता है ?  
 (अ) डिस्क (ब) RAM  
 (स) प्लॉपी (द) CD  
 उत्तर : (ब)
26. सी.डी. को कॉम्पेक्ट डिस्क के अलावा अन्य किस नाम से जाना जाता है ?  
 (अ) ऑब्जेक्ट डिस्क (ब) प्रोजेक्ट डिस्क  
 (स) ऑप्टिकल डिस्क (द) उपर्युक्त सभी  
 उत्तर : (स)
27. सी.डी. किस प्रकार की मेमोरी है ?  
 (अ) भीतरी (ब) बाहरी  
 (स) सहायक (द) इनमें से कोई नहीं  
 उत्तर : (स)
28. .....RAM एक प्रकार नहीं है ?  
 (अ) मेगाबाईट (ब) 64 मेगाबाईट  
 (स) 574 मेगाबाईट (द) 32 मेगाबाईट  
 उत्तर : (स)
29. सी.डी. रोम का उपयोग होता है—  
 (अ) कॉम्पेक्ट डिस्क को रीड करने में  
 (ब) संगीत सुनने में  
 (स) किसी भी सॉफ्टवेयर में  
 (द) डिजिटल इन्फोर्मेशन को नियंत्रित करने में  
 उत्तर : (अ)
30. कम्प्यूटर का कौसा भाग फाइलों की केवल अस्थाई स्टोरेज उपलब्ध कराता है ?  
 (अ) ROM (ब) RAM  
 (स) हार्ड ड्राइव (द) मदर बोर्ड  
 उत्तर : (ब)
31. CD-ROM का पूर्ण रूप है—  
 (अ) कोर डिस्क-रीड ओनली मेमोरी  
 (ब) कॉम्पेक्ट डिस्क-रीड ओनली मेमोरी  
 (स) सकर्युलर डिस्क रीड ओनली मेमोरी  
 (द) उपर्युक्त सभी  
 उत्तर : (ब) IBPS Clerk 2011
32. स्टोरेज मायम की क्षमता की इकाई है—  
 (अ) बाइट (ब) बिट  
 (स) बग (द) घन मीटर  
 उत्तर : (अ)
33. कम्प्यूटर के संदर्भ में RAM का तात्पर्य है—  
 (अ) रिसेन्ट एण्ड एनशियेंट मेमोरी  
 (ब) रैम एक्सेस मेमोरी  
 (स) रीड एण्ड मेमोरी  
 (द) रिकॉल ऑल मेमोरी  
 उत्तर : (ब)
34. कम्प्यूटर हार्डवेयर जो ऑक्डों की बहुत अधिक मात्रा का भण्डारण कर सकता है—  
 (अ) चुम्बकीय टेप (ब) डिस्क  
 (स) (अ) और (ब) दोनों (द) इनमें से कोई नहीं  
 उत्तर : (स)





