



Importance of Basic Computer Competition Question MCQs Hindi

Glide to success with Doorsteptutor material for Bank-PO : **fully solved questions with step-by-step explanation**- practice your way to success.

127 पहली पीढ़ी के कम्प्यूटर सिस्टम प्रयोग करते थे-

- (1) वैक्यूम ट्यूब
- (2) ट्रांजिस्टर
- (3) रजिस्टर
- (4) चुंबकीय कोर
- (5) सिलिकॉन चिप

उत्तर: 1

128 एक आब्जेक्ट के गुणों को एक्सेस करने के लिए.....माउस तकनीक उपयोग करते हैं।

- (1) ड्रैगिंग
- (2) ड्रापिंग
- (3) राइट क्लिक करके
- (4) शिफ्ट क्लिक
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3

129 ALU और कंट्रोल यूनिट को संयुक्त रूप से.....जाना जाता है।

- (1) रैम
- (2) रोम
- (3) सीपीयू
- (4) पीसी
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3

130के साथ काम करके कम्प्यूटर डाटा को इन्फॉर्मेशन में प्रोसेस करता है।

- (1) मल्टीमीडिया
- (2) शब्द

(3) कैरेक्टर

(4) नम्बर

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3

131 COBOL का पूर्ण रूप है.....

(1) Common Business Oriented Language

(2) Computer Business Oriented Language

(3) Common Business Operated Language

(4) Common Business Organized Language

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

132 प्रोग्राम की गई चिप के लिए अन्य नाम क्या है?

(1) रैम

(2) रोम

(3) LSIC

(4) पीरोम

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

133.....अस्थायी रूप से डाटा स्टोर करता है और कन्ट्रोल यूनिट द्वारा निर्देशिन पर इसे पास करता है।

(1) एड्रेस

(2) रजिस्टर

(3) संख्या

(4) मेमोरी

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

134 RAID का पूर्ण रूप है.....

(1) Reproduce Array of Intelligent Disks

(2) Reproduce Array of Inexpensive Disks

(3) Redundant Array of Inexpensive Drives

(4) Redundant Array of Inexpensive Disks

उत्तर: 4

135 सबसे छोटी मेमोरी आकार का चयन करें:-

(1) टेराबाइट

(2) गीगाबाइट

(3) किलोबाइट

(4) मेगाबाइट

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3

136 अधिकांश माइक्रोसाफ्ट प्रोग्राम्स में क्या करता हैं?

(1) प्रोग्राम बंद करता है

(2) प्रोग्राम ओपेन करता है

(3) प्रोग्राम रन करता है

(4) प्रोग्राम संशोधित करता है

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

137 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।

(1) स्टोरेज

(2) मेमोरी

(3) कैरियर

(4) उपरोक्त सभी

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3