

Examrace

Importance of Basic Computer Competition Question MCQs Hindi

Glide to success with Doorsteptutor material for IAS : [fully solved questions with step-by-step explanation](#)- practice your way to success.

321 कौन सी फ़ाइल एमएस वर्ड शुरू करती है?

- (1) Winword.exe
- (2) word.exe
- (3) msword.exe
- (4) word 2003.exe
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

322 एमएस वर्ड स्क्रीन पर हॉरिजॉन्टल स्प्लिट बार आपको कहाँ मिल सकती है?

- (1) हॉरिजॉन्टल स्क्रॉल बार की बाईं तरफ
- (2) हॉरिजॉन्टल स्क्रॉल बार की दायीं तरफ
- (3) वर्टिकल स्क्रॉल बार के शीर्ष पर
- (4) वर्टिकल स्क्रॉल बार के नीचे
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3

323 अर्थमैटिक लाजिक यूनिट के कार्यों में से एक है-

- (1) रजिस्ट्रों से डाटा प्राप्त करना
- (2) नकारात्मक संख्या को हेक्साडेसिमल कोड में परिवर्तित करना
- (3) AND और NOT जैसे लाजिकल आपरेशनों को वर्णमाला इकाई को भेजना
- (4) वर्चुअल मेमोरी से डाटा प्राप्त करना
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

324 बिट्स की संख्या के रूपांतर में क्या परिभाषित किया जाता है जिसे सीपीयू एक इकाई के रूप में प्रोसेस करता है?

- (1) एक कम्प्यूटर सन्टेंस
- (2) एक कम्प्यूटर शब्द
- (3) एक कम्प्यूटर वाक्यांश
- (4) एक कम्प्यूटर टर्म
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

325सिस्टम इनपुट डाटा को स्कैन और प्रासेस के लिए कम्प्यूटर को भेजता है, जो विद्युत संकेतों, में परिवर्तित करने के लिए एक प्रकाश बीम का उपयोग करता है।

- (1) इमेज रेकिग्निशन
- (2) ऑप्टिकल रेकिग्निशन
- (3) पीडीएफ
- (4) एप्लीकेशन
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

326.....डिवाइस एक माइक्रोफोन के माध्यम से बोले हुये शब्द स्वीकार करती है और कम्प्यूटर के द्वाारा समझे जा सकने के लिये बाइनरी कोड में परिवर्तित करती है।

- (1) स्पीच रेकग्निशन
- (2) हैण्डराइटिंग रेकग्निशन
- (3) पेरीफेरल
- (4) उपरोक्त सभी
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

327 रैण्डम आर्डर में प्रासेसिंग ट्रैन्ज़ैक्शन की तकनीक का नामहै।

- (1) ट्रैन्ज़ैक्शन प्रासेसिंग
- (2) बैच प्रासेसिंग
- (3) ऑफ़लाइन प्रासेसिंग
- (4) सिक्वेन्शल फ़ाइल प्रासेसिंग
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

328का अर्थ है कि परिणाम वापस आने का ट्रंजैक्शन इतनी तेजी से होता है कि उस पर त्वरित कार्रवाई की जा सकती है।

- (1) रियल टाइम प्रासेसिंग
- (2) रिकॉर्ड्स प्रासेसिंग
- (3) बैच प्रासेसिंग
- (4) उपरोक्त सभी
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

329.....डिस्क से मेमोरी के एक क्षेत्र का अस्थायी रूप से डाटा स्टोर करने के लिए उपयोग करती है जिससे प्रोग्राम जल्दी मिल सके।

- (1) डाटा ट्रंसफरिंग
- (2) डीवीडी
- (3) डिस्क कैशिंग
- (4) उपरोक्त सभी
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3

330 बिजली की समस्या से कम्प्यूटर डाटा फ़ाइलों को प्रभावित होने से को रोकने वाली डिवाइस को क्या कहा जाता है?

- (1) इंक्रीमेंटल बैकअप
- (2) फुल बैकअप
- (3) सर्ज प्रोटेक्टर
- (4) डिफरेंसियल बैकअप
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 3