



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.

484 माउस, ट्रैकबॉल और जॉयस्टिक.....के उदाहरण हैं।

- (1) प्वाइंटिंग डिवाइस
- (2) पेन इनपुट डिवाइस
- (3) डाटा कलेक्शन डिवाइस
- (4) मल्टीमीडिया डिवाइस
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

485 इंटरनेट.....का उपयोग करता है।

- (1) सर्किट स्विचिंग
- (2) पैकेट स्विचिंग
- (3) हाइब्रिड स्विचिंग
- (4) उपरोक्त सभी
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

486 आप एक मित्र से तत्काल, वास्तविक समय संचार के लिए क्या उपयोग करेंगे?

- (1) त्वरित संदेश
- (2) ई-मेल
- (3) यूजनेट
- (4) ब्लॉग
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

487 निम्न में से कौन सा न्यूजपेपर स्टाइल कॉलम बनाने के लिए प्रयोग किया जाता है?

- (1) फॉर्मेट टैब
- (2) टेबल इंsert टेबल

- (3) इंसर्ट टेवस्ट बॉक्स
- (4) फॉर्मेट कॉलम
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 4

488 कॉलम के बीच कितना न्यूनतम स्पेश अवश्य प्रदान किया जाना चाहिए?

- (1) 0”
- (2) 0.5”
- (3) 1”
- (4) 1.5”
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 1

489 आप एक टेवस्ट का एक ब्लॉक स्थानांतरित करने के लिए कौन सी प्रक्रिया का अनुसरण करेंगे?

- (1) कॉपी और पेस्ट
- (2) कट और पेस्ट
- (3) पेस्ट और डिलीट
- (4) पेस्ट और कट
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

490 ENIAC में इलेक्ट्रॉनिक स्विच.....थे।

- (1) इंटीग्रेटेड सर्किट
- (2) ट्रांजिस्टर
- (3) इलेक्ट्रोमैकेनिकल स्विच
- (4) वैक्यूम ट्यूब
- (5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 4

491 हेल्प मेनू किस बटन पर उपलब्ध होता है?

- (1) एंड
- (2) स्टार्ट

(3) टर्न ऑफ

(4) रीस्टार्ट

(5) रीबूट

उत्तर: 2

492 जब एक सर्च इंजन खोज मापदंड से मेल खाने वाले एक वेब पेज को प्रस्तुत करता है, तो इसके लिये.....शब्द का इस्तेमाल किया जाता है।

(1) ब्लॉग

(2) हिट

(3) लिंक

(4) व्यू

(5) सक्सेस

उत्तर: 5

493 एक्सेल में.....यूजर को अन्य यूजर द्वारा स्वतंत्र रूप से काम की गई वर्क बुक की कॉपियों को एक साथ लाने के लिए अनुमति देता है।

(1) कॉपीइंग

(2) मर्जिंग

(3) पेंस्टिंग

(4) कम्पाइलिंग

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2

494 किस प्रकार की मेमोरी स्टैटिक और नॉन-वोलेटाइल होती है?

(1) रैम

(2) रोम

(3) BIOS

(4) कैश

(5) इनमें से कोई नहीं।

उत्तर: 2