






28 Oct 2013 RS-CIT Exam Paper (Series-B)

निर्देश -

Total Questions : 35 कुल अंक : 70 सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

Your Marks is : 0 Out of 70

 Right Question : 0
  Wrong Question : 0
 Total Attempt Question : 0
 Not Attempt Question : 35
  Bonas Marks is : 0

- विंडोज के लिए खुलने वाली स्क्रीन और जहाँ से आप कंप्यूटर पर कार्य करना शुरू करते हैं वह कहलाता है -
 - टास्क पेन
 - डायलॉगबॉक्स
 -  डेस्कटॉप
 - इनसरशन पॉइंट
- नंबर पैड को दिशा प्रदान करने वाले तीर की तरह प्रयुक्त करने हेतु आप कुंजी को दबाएंगे |
 -  नम लॉक
 - कैप्स लॉक
 - एरो लॉक
 - शिफ्ट
- किसी ऑब्जेक्ट के गुण-धर्म (प्रॉपर्टीज) का पता करने हेतु, माउस टेकनिक का प्रयोग है |
 - Dragging
 - Dropping
 -  Right Click
 - Shift Click
- निम्न में से कौन एक एम. एस. ऑफिस (MS Office) का वैध संस्करण नहीं है?
 - Office XP
 -  Office Vista
 - Office 2007
 - उपरोक्त में से कोई नहीं
- F12 कुंजी एम. एस. वर्ड में खोलता है |
 -  'सेव एज' डायलॉग बॉक्स
 - 'ओपन' डायलॉग बॉक्स
 - 'सेव' डायलॉग बॉक्स
 - 'क्लोज' डायलॉग बॉक्स
- आप अपने किसी किये गए कार्य या दिए गए कमांड के पूर्ववत् स्थिति में जाने के लिए किस फीचर का प्रयोग करेंगे-
 - ड्रैग
 - बूट
 - कट

अनङ्ग

7 निम्न में से कौन-सा फाइल एम. एस. वर्ड को शुरू करता है-

WORD.EXE

WINWORD.EXE

MSWORD.EXE

WORD2003.EXE

8 यदि आप किसी एक फाइल के विभिन्न संस्करणों को पता (ट्रैक) करना चाहते हैं तो निम्न में से किस फीचर का आप प्रयोग करेंगे ?

Editions

Versions

Track Changes

All of above

9. मुख्य डॉक्यूमेंट के मेल मर्ज के चार प्रकार हैं-

Form Letters, Directory, Catalogs and Envelopes

Form Letters, Envelopes and Mailing Labels, Directories, and Lists

Basic Letters, Envelopes, Labels and Lists

Form Letters, Envelopes, Labels and Directory

10 निम्न में से कौन पेज मार्जिन का एक प्रकार नहीं है ?

लेफ्ट

राईट

सेंटर

टॉप

11 एम. एस. एक्सेल में पूर्व लिखित फॉर्मूले होते हैं, जो स्वतः गड़ना करने का कार्य करते हैं।

फंक्शन

एक्चयेशन

टेम्पलेट

रिएक्शन

12 यदि आप एम. एस. एक्सेल में को दबाते हैं तो आप द्वारा टंकित संकेत को सेल (कोष्ठक) कंटेंट (विषय वस्तु) के रूप में ग्रहण करता है-

इंटर (Enter)

कंट्रोल (Ctrl) + इंटर (Enter)

टैब (Tab)

इन्सर्ट (Insert)

13 सामान्यतया ऑटोफिल फीचर -

श्रेणीबद्ध आंकड़ों के क्रम को विस्तारित करता है

सेल मानों के एक रेंज को स्वतः जोड़ लेता है

वर्तमान सेल के डाटा को कॉपी करता है

उपरोक्त में से कोई नहीं

14 आप एक्सेल में निम्न कुंजी को दबाकर विद्यमान आंकड़ों में संशोधन कर सकते हैं -

F1 Key

F2 Key

F3 Key

- F4 Key
- 15 किसी प्रस्तुतिकरण (प्रेजेंटेशन) के किसी स्लाइड में विशेष प्रभाव को लाना, कहलाता है -
- प्रभाव (इफेक्ट्स)
- कस्टम एनिमेशन्स
- ट्रांशिशन्स
- प्रेसैंट एनिमेशन्स
- 16 निम्न में से कोन-सा खंड स्लाइड लेआउट में विद्यमान नहीं होता है?
- टाइटल्स
- लिस्ट्स
- चार्ट्स
- एनिमेशन्स
- 17 एक नवीन प्रस्तुतिकरण (प्रेजेंटेशन) सृजित किया जा सकता है -
- Blank Presentation
- From Existing Presentation
- From Design Template
- All of above
- 18 पूर्व निर्धारित फॉन्ट कलर (रंग) व ग्राफिक प्रभाव का चयन कर नवीन प्रस्तुतिकरण (प्रेजेंटेशन) के सृजन में आपकी मदद कौन करता है ?
- प्रस्तुतिकरण (प्रेजेंटेशन) टेम्पलेट
- मास्टर स्लाइड
- डिजाइन टेम्पलेट
- एनिमेशन स्कीम
- 19 एक चयन किया हुआ डिजाइन टेम्पलेट का प्रयोग किया जा सकता है -
- केवल चयनित स्लाइड में
- सभी स्लाइडों में
- सभी नवीन प्रस्तुतिकरण (प्रेजेंटेशन) में जिसका आप सृजन करते हैं -
- उपरोक्त सभी
- 20 किसी एक कंपनी के प्राइवेट नेटवर्क और सभी बाह्य नेटवर्क के मध्य सुरक्षा बफर का कार्य करता है-
- डिजास्टर रिकवरी युक्ति (डिवाइस)
- वाइरस चेकर
- पासवर्ड
- फ़ायरवॉल
- 21 निम्न में से क्या सामान्यतया वेब पृष्ठ पाया जाता है-
- इन्टरनेट
- इंटरनेट्स
- हाइपरलिंक्स
- उपरोक्त सभी
- 22 निम्न में से कौन इन्टरनेट के पिता के रूप में जाने जाते हैं?
- विंटन जी. सर्फ
- विलियम बिल गेट्स
- इसाक न्यूटन

- टीम ली

23 निम्न में से कौन एक इन्टरनेट प्रोटोकॉल नहीं है-

- एच. टी. टी. पी. (HTTP)
- नेट बी. आई. ओ. एस. (Net BIOS)
- पी.पी.पी. (PPP)
- एस. एम. टी.पी. (SMTP)

एक यू.आर.एल. निम्न से सम्बन्धित होता है-

- i प्रयोग किया हुआ प्रोटोकॉल
- 24 ii सर्वर को होस्ट करता हुआ वेब पेज का डोमेन नाम
- iii आवश्यक सूचनाओं के साथ फोल्डर का नाम
- iv ISP का नाम
- i, ii, iii, iv
- i, ii, iii
- i, ii
- i, ii, iv

25 'लिनक्स' मूल रूप से विकसित किया गया -

- विलियम बिल गेट्स के द्वारा
- लिनस टोर्वाल्ड्स के द्वारा
- लिनक्स स्मिथ के द्वारा
- रिचर्ड स्टालमैन के द्वारा

26 जो आंकड़ा हेतु मार्ग प्रदान करता है जो प्रणालीगत अवयवों को जोड़ता है-

- सिस्टम लाइन्स
- बस लाइन्स
- डिस्क लाइन्स
- मैन लाइन्स

27 एक मानक कुंजी पटल पर कौन-सी कुंजी स्टार्ट मेनू के प्रदर्शन (डिस्प्ले) हेतु प्रयोग में लाई जाती है-

- एस्केप कुंजी (की)
- विंडोज कुंजी (की)
- स्टार्ट कुंजी (की)
- फंक्शन कुंजी (की)

28 वर्चुअल स्मृति (मेमोरी) है।

- अति व्यापक मुख्य स्मृति (मेमोरी)
- अति व्यापक गौण स्मृति (मेमोरी)
- अति व्यापक मुख्य स्मृति (मेमोरी) का भ्रम
- अति व्यापक गौण स्मृति (मेमोरी) का भ्रम

29 निम्न में से किस युक्ति का प्रयोग प्रत्यक्ष रूप से इनपुट प्रिंटेड टेक्स्ट के रूप में किया जाता है-

- एम.आई.सी.आर. (MICR)
- ओ.एम.आर. (OMR)
- ओ.एफ.आर. (OFR)
- ओ.सी.आर. (OCR)

30 निम्न में से कौन एक माइक्रोसॉफ्ट डेस्कटॉप ऑपरेटिंग प्रणाली नहीं है-

- विंडोज 98
- विंडोज 95
- विंडोज ME
- विंडोज 97

31 संख्या 3 हेतु ASCII कोड क्या है?

- 00110011
- 00110101
- 00101011
- 00000111

32 निम्न में से कौन एक कुंजीपटल का प्रकार नहीं है ?

- वायरलेस कुंजीपटल
- एर्गोनोमिक कुंजीपटल
- फ्लेक्सिबल कुंजीपटल
- नोर्टन कुंजीपटल

33 निम्न में से कौन-सी युक्ति 2 GB आंकड़े संग्रहित करने हेतु प्रयोग में नहीं लाया जा सकता है-

- CD
- DVD
- HD DVD
- DVD-RW

34 TFT का विस्तारित रूप है -

- थिन फीचर ट्रांजिस्टर
- थिन फिल्म ट्रांजिस्टर
- थिन फ्लैट ट्रांजिस्टर
- उपरोक्त में से कोई नहीं

35 सभी विंडोज में होता है जो विंडोज के शीर्ष पर स्थित होता है व प्रोग्राम के नाम को प्रदर्शित (डिस्प्ले) करता है।

- मेनू बार
- थनेल
- डायलॉग बॉक्स
- टाइटल बार

Submit