

12 May 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 : 2

1 इनमे से कौन से करेक्टर का प्रयोग फोल्डर / फाइल नामित करते समय नहीं किया जाता है-


- < >
- :
- \

 उपरोक्त सभी


2 निम्नलिखित में से कौन एक फाइल कम्प्रेसन प्रोग्राम है-

-  विनज़िप
- विंडोज
- राडी
- डॉस


3 विंडोज में एक पॉवर-सेविंग की अवस्था है

- Log Off
-  Sleep
- Restart
- Lock


4 एक फाइल जिसमें पूर्वनिर्धारित सेटिंग्स का प्रयोग सामान्य प्रेजेंटेशन / डॉक्यूमेंट के बनाने में किया जाता है कहलाता है

- पेटर्न
- मॉडल
-  टेम्पलेट
- ब्लू प्रिंट

5 एक ऐसी प्रक्रिया जिसमें एक साथ बहुत से प्राप्तकर्ताओं को सन्देश भेजा जाता है, कहलाती है-

-  मेल मर्ज
- मैक्रो मर्ज
- मेगा मर्ज
- माइक्रो मर्ज

6 एम. एस. वर्ड में किस शोर्ट कट कीज का प्रयोग फॉण्ट साइज़ को बड़ाने हेतु प्रयोग किया जाता है -

-  Ctrl+Shift+>
- Ctrl+Shift+<
- Ctrl+Shift++
- Alt++

7 'एम'एम. एस. एक्सेल' में सभी फॉर्मूले से शुरू होते हैं -

- %
- +
- =
- =>

8 निम्न को सुमेलित कीजिए-

Ctrl+Shift+C

Ctrl+Z

Ctrl+L

Ctrl+H

(i) Replace (ii) Align Text

(iii) Font Change (iv) Undo

(v) Format Painter (vi) Paste

a) b) c) d)

- (v) (iii) (ii) (i)
- (v) (iv) (ii) (i)
- (iii) (ii) (i) (iv)

9. "एम. एस. वर्ड 2010" में जब टेक्स्ट का चयन किया जाता है तो स्वतः क्या दिखाई देता है -

टास्कबार

मेनू बार

मिनी टूलबार

स्टेटसबार

10 कौन सी कीज का प्रयोग करने से "फाइंड व रिप्लेस" का विकल्प खुलता है -

Ctrl+F

Ctrl+X

Ctrl+R

Ctrl+H

11 "अनडू" ऑपरेशन किन कीज के द्वारा सम्पादित होता है-

Ctrl+X

Ctrl+C

Ctrl+Z

Ctrl+H

12 "एक्सेल" फार्मूला सेल के एड्रेस \$A \$4 का प्रतिनिधित्व करता है -

रिलेटिव सेल रिफरेन्स

मिक्सड सेल रिफरेन्स

एब्सोल्यूट सेल रिफरेन्स

उपरोक्त सभी

13 किसी एम. एस. एक्सेल सूत्र में संलग्न विस्तार के प्रारम्भ व अंत के सेल एड्रेस को के द्वारा पृथक किया जाता है -

सेमी कॉलन (;)

कोमा (,)

फुल स्टॉप (.)

कॉलन (:)

14 पाँवर पॉइंट के प्रस्तुतिकरण में प्रतिरूप (डुप्लीकेट) स्लाइड को जोड़ने के लिए कौन-कौन सी कीज को मिलाकर प्रयोग करते हैं -

Ctrl+X

Ctrl+N

Ctrl+M

Ctrl+Z

15 ई-मेल संप्रेषण में प्रयोग आने वाले 'BCC' का विस्तारित रूप है –

ब्लू कार्बन कॉपी

ब्लाइंड कार्बन कॉपी

ब्लैक कार्बन कॉपी

बेक कार्बन कॉपी

16 यूजर के बारे में सूचना संग्रहित करने वाली फाइले कहलाती है।

वेवेब फाइल

कुकीज

वेब साईट

टेम्पलेट

17 निम्नलिखित में से कौन सी कीज वर्तमान में चल रही एप्लीकेशनों के मध्य चयन करने के लिए दबायी जाती है –

F1

Alt+F4

Tab

Alt+Tab

18 आसानी से पढ़ने के लिए का उपयोग कर सूचना को हॉरिजॉन्टल रो और वर्टिकल कॉलम में व्यवस्थित किया जाता है –

सेल

शीट

बॉक्स

टेबल

19 'URL' का विस्तारित रूप है-

अनइअनइन्टरपटेड रिसोर्स लोकेशन

यूनिफार्म रिसोर्स लोकेशन

यूनिफाइड रिसोर्स लोकेटर

यूनिफार्म रिसोर्स लोकेटर

20 निम्नलिखित में से कौन सा एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है –

डॉस

विंडोज

एम. एस. वर्ड

लिनक्स

21 माइक्रो प्रोसेसर के मुख्य भाग का/के हैं/हैं :

कण्ट्रोल यूनिट

अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट

A व B दोनों

उपरोक्त में से कोई नहीं

22 ब्लू रे डिस्क की धारक क्षमता के विस्तार की सीमा है:

650 MB -1 GB

- 2 GB- 7 GB
- 25 GB- 50 GB
- 1 TB- 2TB

23 .gov, .edu, .mil और .net के एक्सटेंशन को कहा जाता है -

- डी. एन. एस.
- ई-मेल की निशानियाँ
- टॉप लेवल डोमेन
- वेब मशीन अड्रेस

24 "ऑटोमेटिक रिलेटिव सेल रिफरेन्स" को रोकने के लिए किस विशेष करेक्टर का प्रयोग कलाम व सेल नंबर के पूर्व में होता है -

- #
- \$
- %
- *

25 "एम. एस. पॉवर पॉइंट" में "रेडी-टू-यूज" का तात्पर्य होता है -

- क्लिप आर्ट
- वर्ड आर्ट
- स्मार्ट चार्ट
- स्मार्ट क्लिप

26 "एम. एस. पॉवर पॉइंट 2010" की फाइल का डिफाल्ट एक्सटेंशन क्या है

- .ppt
- .pptx
- .pps
- .ppsx

27 वेब में एक साईट से दूसरे साईट पर जाने की प्रक्रिया कहलाती है -

- रोमिंग
- लिंकिंग
- नेविगेशन
- ड्राइविंग

28 संक्षिप्त रूप "आईएसपी" का विस्तारित रूप है -

- इन्टरनेट सर्विस प्रोटोकॉल
- इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर
- इन्टरनेट सर्विस पैक
- इन्टरनेट सर्विस पैकेट

29 संक्षिप्त रूप "फैट" का विस्तारित रूप है -

- फाइल अलोकेशन टेबल
- फिनिस्ड ऑल ट्रान्सेक्शन
- फुली ऑटोमेटेड ट्रान्सेक्शन
- फाइल एक्सेस टेबल

30 ऑपरेटिंग प्रणाली जब एक साथ एक से अधिक अनुप्रयोग पर कार्य करता है तो यह योग्यता कहलाती है -

- बूटिंग

- थ्रेडिंग
- मल्टी ग्रैडिंग
- मल्टी टास्किंग

31 "डिस्क क्लीनअप यूटिलिटी" की उपयोगिता है -

- डिस्क स्पेस पैकअप करने के लिए
- व्यर्थ की फाइल को अपने कंप्यूटर से हटाने के लिए
- फाइल साइज़ को देखने के लिए
- वाइरस को हटाने के लिए

32 कंप्यूटर की किस मेमोरी को रैम से अक्सर प्रयोग की जाने वाली सूचना को संग्रह करने में प्रयोग किया जाता है ?

- केश मेमोरी
- मुख्य मेमोरी
- रजिस्टर
- रोम

33 निम्नलिखित कथनों में से असत्य कथन है ?

- a) सी. आर. टी. मॉनिटर सबसे अधिक पतला मॉनिटर होता है |
 - b) डॉट मैट्रिक्स सर्वाधिक गति वाला कंप्यूटर है |
 - c) केश मेमोरी मुख्य मेमोरी से धीमी है |
 - d) बार कोड रीडर एक इनपुट उपकरण है |
- a और b
 - a,b और c
 - c और d
 - a और d

34 निम्नलिखित मेमोरी में से किसकी प्रकृति विघटित प्रकार की है -

- रैम
- पी रैम
- रोम
- ज़ी रोम

Copyright © 2014 Top Career Computers Jhalaw ar Designed by TopCareer Edu Tech Private Limited

35 डेटा आवश्यकताओं का अनुमान करते हुए हार्ड डिस्क के निष्पादन में सुधार करता है |

- डिस्क कैचिंग
- डिस्क डीफ्रैगमेंट
- डिस्क राईटिंग
- इनमे से कुछ भी नहीं

Submit