

1. निम्नलिखित में से वैध सेल एड्रेस नहीं है

(a) Sheet!A1:c1

(b) Sheet 1! BC10

(c) Sheet 21HH77

(d) Sheet 3! DF6780

Ans:- (b) Sheet 1! BC10

2. विण्डोज एक्सप्लोरर को ओपन करने के लिए क्या शॉर्टकट होता है?

(a) Windows key + E

(b) Windows key + W

(c) Windows key +O

(d) Ctrl+O

Ans:- (a) Windows key + E

3. निम्नलिखित में से कौन-सा एक मेथेड डेटा दर्ज करने के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है?

(a) F2 कुंजी दबाने पर

(b) सूत्र बार पर क्लिक करना

(c) टेब कुंजी दबाने पर

(d) उपर्युक्त सभी

Ans:- (d) उपर्युक्त सभी

4. किसके अतिरिक्त आप नया प्रेजेण्टेशन तैयार कर सकते हैं?

(a) Ctrl+N

(b) न्यू फाइल पर क्लिक कर

(c) ओपन फाइल पर क्लिक कर

(d) ऑफिस office बटन Button पर क्लिक कर एवं न्यू फाइल सलेक्ट कर

Ans:- (c) ओपन फाइल पर क्लिक कर

5. इन्सर्ट फंक्शन डायलॉग बॉक्स के "select a category" ड्रॉप डाउन मेन्यू में कौन-सा विकल्प उपलब्ध नहीं होता है?

- (a) इनफॉर्मेशन
- (b) मैक्रो
- (c) यूजर डिफाइण्ड
- (d) टेक्स्ट

Ans:- (b) मैक्रो

6. निम्नलिखित में से कौन एक पुश बटन बनाता है?

- (a) चेक बॉक्स
- (b) रिसेट
- (c) इनपुट
- (d) रेडियो

Ans:- (c) इनपुट

7. साधारणतः जब आप कोई ई-मेल प्राप्त करते हैं, तो यह प्रदर्शित होता है

- (a) काण्टैक्ट्स में
- (b) इनबॉक्स में
- (c) मैसेन्जर में
- (d) टास्क में

Ans:- (b) इनबॉक्स में

8. एक माइक्रो कम्प्यूटर के प्रसंस्करण की गति को सामान्य रूप में व्यक्त किया जाता है

- (a) फीट/सेकण्ड
- (b) नॉटिकल माइल्स
- (c) मेगाहर्ट्ज
- (d) किलोमीटर/घण्टा

Ans:- (c) मेगाहर्ट्ज

9. स्त्रैडशीट में गणना करने के लिए आपको आवश्यकता होती है

- (a) फॉर्मूला

(b) टेबल

(d) वेरिएबल

(c) फील्ड

Ans:- (a) फॉर्मूला

10. एक्सेल फाइल का एक्सटेन्शन होता है

(a) TMT

(b) XXL

(c) .xls

(d) इनमें से कोई नहीं

Ans:- (c) .xls

11..... एक इण्टरप्रेटर नहीं है।

(a) CGI

(b) Java

(c) HTML

(d) HTTP

Ans:- (d) HTTP

12. स्लाइड का वह क्षेत्र जो टेक्स्ट होल्ड करता है प्रेजेंटेशन के आउटलाइन में दिखेगा, कहलाएगा

(a) टेक्स्ट बॉक्स

(b) प्लेसहोल्डर

(c) बुलेट प्वाइंट

(d) टाइटल बॉक्स

Ans:- (b) प्लेसहोल्डर

13. ऑपरेटिंग सिस्टम का प्रयोग में होता है।

(a) ATM Card

(b) Smart Card

(c) Computer System

(d) Microwave Oven

Ans:- (c) Computer System

14. एक्सेस टाइम है

(a) सीक टाइम + लेटेन्सी टाइम

(b) सीक टाइम

(c) सीक टाइम - लेटेन्सी

(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Ans:- (a) सीक टाइम + लेटेन्सी टाइम

15. किसी फॉर्मूले में सेल एड्रेस A\$4 का मतलब है कि यह

(a) रिलेटिव सेल रेफरेन्स है।

(b) एब्सलूट सेल रेफरेन्स है।

(c) मिक्सड सेल रेफरेन्स है।

(d) ये सभी

Ans:- (c) मिक्सड सेल रेफरेन्स है।

16. निम्नलिखित में से किस डिवाइस इस्तेमाल किया जाता है? प्रिण्टेड टेक्स्ट को इनपुट की तरह

(a) ओ.सी.आर.

(b) ओ.एम.आर.

(c) एम.आई.सी.आर.

(d) ये सभी

Ans:- (a) ओ.सी.आर.

17. निम्नलिखित में से कौन-सा कमाण्ड खाली डायरेक्टरी को डिलीट करने के लिए प्रयोग होता है?

(a) Del

(b) RD

(c) Erase

(d) MD

Ans:- (b) RD

18. एक्सेल के फॉर्मूले बने होते हैं

(a) अंकगणितीय ऑपरेटर से जैसे और अन्य फंक्शन

(b) केवल अंकगणितीय ऑपरेटर से

(c) केवल फंक्शन से

(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Ans:- (a) अंकगणितीय ऑपरेटर से जैसे और अन्य फंक्शन

19. इस्तेमाल किए गए वे प्रोटोफॉल का नाम है

(a) ISP

(b) http://

(c) URL

(d) HTML

Ans:- (b) http://

20. जब कोई ई-मेल गलती से डिलीट हो जाता है, तो इसे रिकवर/रिस्टोर किया जा सकता है

(a) ऑल मेल

(c) स्मैश मेल

(b) रोण्ट मेल

(d) देश

Ans:- (d) देश

21. निम्नलिखित में कौन-सा टीगल केस का उदाहरण है?

(a) TOGGLECASE

(b) Toggle case

(c) TOGGLECASE

(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Ans:- (c) TOGGLECASE

22. सबसे पहला ई-मेल कब sent किया गया था?

(a) वर्ष 1988 में

(c) वर्ष 1975 में

(b) वर्ष 1995 में

(d) वर्ष 1971 में

Ans:- (d) वर्ष 1971 में

23. 192.168.1.1 आईपी एड्रेस में 192 से तात्पर्य है

(a) Class A

(b) Class B

(c) Class C

(d) Class D

Ans:- (c) Class C

24. की परिसीमा यह है कि हम उसे मिटा या रूपान्तरित नहीं कर उसे केवल सूचना दे सकते हैं लेकिन सकते।

(a) Tape Drive

(b) Floppy Disk

(c) CD-ROM

(d) Hard Disk

Ans:- (c) CD-ROM

25. निम्नलिखित में से कौन-सा वास्तव में ऑपरेटिंग सिस्टम, मल्टीटास्किंग लागू नहीं करता है?

(a) Windows 98

(b) MSDOS

(c) Windows XP

(d) Windows NT

Ans:- (b) MSDOS

26. स्लाइड मास्टर में के लिए प्लेसहोल्डर रखती है।

- (a) Date and Time
- (c) Slide number
- (b) Related footer text
- (d) ये सभी

Ans:- (d) ये सभी

27. एक ई-मेल लिखते समय, यह आमतौर पर एक अच्छा विचार है कि आपका पैराग्राफ हो।

- (a) पढ़ने में आसानी हेतु बड़ा फॉण्ट
- (b) हमेशा इण्डेण्टेड
- (c) छोटा
- (d) लम्बा

Ans:- (b) हमेशा इण्डेण्टेड

28. सॉफ्टवेयर द्वारा वेबपेज को देखा जा सकता है।

- (a) वेबसाइट
- (b) इण्टरप्रेटर
- (c) इण्टरनेट ब्राउजर
- (d) ऑपरेटिंग सिस्टम

Ans:- (c) इण्टरनेट ब्राउजर

29. ई-मेल एक्सेस करने के अतिरिक्त, ई-मेल एक सुविधा है

- (a) इन्स्टैण्ट मैसेजिंग
- (b) एक ऑनलाइन एड्रेस बुक
- (c) एक ऑनलाइन कैलेण्डर
- (d) उपर्युक्त सभी

Ans:- (d) उपर्युक्त सभी

30. कस्टम एनिमेशन टास्क पेन में स्लाइड शो बटन स्लाइड शो को प्रारम्भ करता है

- (a) प्रथम स्लाइड से
- (b) सेलेक्टेड स्लाइड से
- (c) वर्तमान स्लाइड के ठीक पीछे
- (d) स्लाइड जो अन्तिम बार एडिट किया गया

Ans:- (b) सेलेक्टेड स्लाइड से

31. नेटस्केप नेविगेटर उदाहरण है

- (a) इण्टरनेट ब्राउजर
- (b) ई-मेल प्रोग्राम
- (c) (a) और (b) दोनों
- (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Ans:- (a) इण्टरनेट ब्राउजर

32. इण्टरनेट टेक्नोलॉजी में S/MIME का अर्थ है

- (a) Secure Multipurpose Internet Mail Extension
- (b) Secure Multimedia Internet Mail Extension
- (c) Simple Multipurpose Internet Mail Extension
- (d) Simple Multimedia Internet Mail Extension.

Ans:- (a) Secure Multipurpose Internet Mail Extension

33. जब आप पावर प्वाइंट को शुरू करते हैं और जब तक आप व्यू को नहीं बदलते हैं, तब तक आप में कार्य करेंगे।

- (a) Normal view
- (b) Slide sorter view
- (c) Slideshow view
- (d) Outline view

Ans:- (a) Normal view

34. एक इलेक्ट्रॉनिक पाथ, जो सिग्नल को कम्प्यूटर के एक पार्ट से दूसरे पार्ट में भेजता है

- (a) Logic Gate

(b) Modem

(c) Bus

(d) Serial Port

Ans:- (c) Bus

35. किस मेन्यू में चेंज केस कमाण्ड उपलब्ध है?

(a) Insert

(b) Slideshow

(c) Format

(d) Edit

Ans:- (c) Format

36. निम्नलिखित में से कौन-सी मोबाइल भुगतान सेवा से सम्बन्धित है?

(a) Google pay

(b) BHIM

(c) UPI

(d) ये सभी

Ans:- (d) ये सभी

37. निम्नलिखित में से कौन हाई लेवल लैंग्वेज नहीं है?

(a) C

(b) C++

(c) ADA

(d) इनमें से कोई नहीं

Ans:- (d) इनमें से कोई नहीं

38. एक्सेल में सेल '#####' को तय प्रदर्शित करता है जब

(a) सेल की चौड़ाई सामग्री के प्रदर्शन में अपर्याप्त है।

(b) फॉर्मूला गलत होता है।

(c) डेटा मान्य नहीं है।

(d) जब जीरो से विभाजन होता है।

Ans:- (a) सेल की चौड़ाई सामग्री के प्रदर्शन में अपर्याप्त है।

39. प्लैटर जो निम्नलिखित में विभक्त हो सकता है

(a) लाइन कलर

(b) फिल कलर

(c) फॉण्ट कलर

(d) ये सभी

Ans:- (d) ये सभी

40. TIFF का पूर्ण अर्थ क्या होता है?

(a) The Image File Format

(b) Tagged Image File Format

(c) Tagged Image File Front

(d) The image Fax Format

Ans:- (b) Tagged Image File Format

41. यदि आप सलेक्टेड टेक्स्ट को कॉपी करना चाहते हैं, तो किस बटन को क्लिक करेंगे?

(a) Move

(b) Copy

(c) Duplicate

(d) Cut

Ans:- (b) Copy

42. किस कमाण्ड का प्रयोग वर्कशीट के अन्तिम शेल के सलेक्शन के लिए किया जाता है?

(a) Shift+End

(b) Alt+Ctrl+END

(c) ALT+END

(d) CTRL+END

Ans:- (d) CTRL+END

43. निम्नलिखित प्रोटोकॉल में से ई-मेल सेवाओं के लिए कौन-सा प्रोटोकॉल प्रयोग किया जाता है?

(a) SMAP

(b) SMTP

(c) SMOP

(d) SMIP

Ans:- (b) SMTP

44. एक नयी खाली प्रेजेंटेशन फाइल क्रिएट करने के लिए आप

(a) न्यू बटन पर क्लिक करेंगे

(b) फाइल मेन्यू में 'न्यू' कमाण्ड पर क्लिक करेंगे

(c) (a) एवं (b) दोनों

(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

Ans:- (c) (a) एवं (b) दोनों

45. क्या अनपढ़ व्यक्ति को डेबिट कार्ड इशू किया जा सकता है?

(a) नहीं

(b) हाँ

(c) केवल संयुक्त खाता होने की दशा में

(d) केवल परिवार का मुखिया होने की दशा में

Ans:- (b) हाँ

46. कम्प्यूटर सिस्टम का पैरलल पोर्ट प्रायः इनके द्वारा इस्तेमाल किया जाता है.

(a) Printer

(b) Mouse

(c) Monitor

(d) अन्य स्टोरेज डिवाइसेज

Ans:- (a) Printer

47. RAM में ऑपरेटिंग सिस्टम को सर्च और लोड करने के लिए निम्नलिखित में से कौन रेसपोन्सिबल है?

(a) Bootstrap loader

(b) CMOS

(c) DMOS

(d) BIOS

Ans:- (a) Bootstrap loader

48. MS Word में टेबल में सेल डिलीट ऑप्शन करता है

(a) सेल को बाएँ शिफ्ट करता है

(b) सेल को ऊपर शिफ्ट करता है

(c) पूरा रो और कॉलम डिलीट करता है

(d) उपर्युक्त सभी

Ans:- (d) उपर्युक्त सभी

49. निम्नलिखित में से कौन सक्रिय सेल की सामग्री को प्रदर्शित करता है?

(a) Name box

(b) Active cell

(c) Menu bar

(d) Formula bar

Ans:- (d) Formula bar

50. जब एक नेटवर्क से जुड़े टर्मिनल को एक पासवर्ड पुष्टि करता है, तब जाँच द्वारा की जाती है।

(a) डिस्क ऑपरेटिंग सिस्टम

(b) ग्राफिकल यूजर इंटरफेस ऑपरेटिंग सिस्टम

(c) टर्मिनल ऑपरेटिंग सिस्टम

(d) नेटवर्क ऑपरेटिंग सिस्टम

Ans:- (d) नेटवर्क ऑपरेटिंग सिस्टम

