

1. **Statement 1** : Watermark option is used to insert ghosted text behind the content of the page in MS-Word.

Statement 2 : Indent option is used to change the spacing between the paragraphs in MS-Word.

Choose the appropriate option from the following :

- (A) Statement 1 is correct and Statement 2 is incorrect.
- (B) Statement 1 is incorrect and Statement 2 is correct.
- (C) Both Statement 1 and Statement 2 are incorrect.
- (D) Both Statement 1 and Statement 2 are correct.
2. Suppose obtained marks of each paper are in B2 to B7 cells. Maximum Marks are 100 for each paper. What is the correct formula to calculate percentage in MS-Excel 2010 ?
- (A) = SUM(B2 : B7)/600*100
- (B) = 600*100/SUM(B2 : B7)
- (C) = OBTAIN(B2 : B7)/600*100
- (D) All of these

1. **वक्तव्य 1** : एमएस-वर्ड में वॉटरमार्क विकल्प का उपयोग पृष्ठ की सामग्री के पीछे फीके पाठ को सम्मिलित करने के लिए किया जाता है।

वक्तव्य 2 : एमएस-वर्ड में इंडेंट ऑप्शन का इस्तेमाल पैराग्राफ के बीच अंतरालन बदलने के लिए किया जाता है।

निम्नलिखित में से उपयुक्त विकल्प चुनिए :

- (A) वक्तव्य 1 सही है और वक्तव्य 2 गलत है
- (B) वक्तव्य 1 गलत है और वक्तव्य 2 सही है
- (C) दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 गलत हैं
- (D) दोनों वक्तव्य 1 और वक्तव्य 2 सही हैं
2. मान लीजिए कि प्रत्येक पेपर के प्राप्त अंक B2 से B7 सेल में हैं। प्रत्येक पेपर के लिए अधिकतम अंक 100 होते हैं। एमएस-एक्सेल 2010 में प्रतिशत की गणना करने के लिए सही सूत्र क्या है ?
- (A) = SUM(B2 : B7)/600*100
- (B) = 600*100/SUM(B2 : B7)
- (C) = OBTAIN(B2 : B7)/600*100
- (D) ये सभी

3. If you add a recipient email address in box of an email message, copy of the message is sent to that recipient, and recipient name is not visible to other recipients of the message.

- (A) To
- (B) Cc
- (C) Bcc
- (D) Subject

4. DNS service must translate into the corresponding

- (A) IP address, Domain name
- (B) Domain name, IP address
- (C) Client, Server
- (D) Folder, File

5. You can charge your phone, tablet or other device wirelessly by putting the device on charging pad, without having physically plugged in :

- (A) Mega charging
- (B) Inductive charging
- (C) Beta charging
- (D) Giga charging

3. यदि आप एक ई मेल संदेश के बॉक्स में प्राप्तकर्ता ईमेल पता जोड़ते हैं, तो संदेश की प्रति उस प्राप्तकर्ता को भेज दी जाती है, और प्राप्तकर्ता का नाम संदेश के अन्य प्राप्तकर्ताओं को दिखाई नहीं देता है।

- (A) To
- (B) Cc
- (C) Bcc
- (D) Subject

4. डी.एन.एस. सेवा को सम्बन्धित में अनुवाद करती है।

- (A) आईपी पता, डोमेन नाम
- (B) डोमेन नाम, आईपी पता
- (C) क्लाइंट, सर्वर
- (D) फोल्डर, फाइल

5. आप अपने फोन, टैबलेट या अन्य डिवाइस को चार्ज करने वाले पैड पर शारीरिक रूप से प्लग इन किए बिना उपकरण को वायरलेस तरीके से चार्ज कर सकते हैं :

- (A) मेगा चार्जिंग
- (B) इंडक्टिव चार्जिंग
- (C) बीटा चार्जिंग
- (D) गीगा चार्जिंग

6. What is Big Data ?

- (A) It is used to enhance overall appearance of the document in MS-Word 2010.
- (B) It is data sets that are so voluminous and complex that traditional data processing application software are inadequate to deal with them.
- (C) A utility to copy formatting from one area in the worksheet and apply it to another area.
- (D) It is a directory that is moved into source directory.

7. Which of the following services can be availed through the e-Mitra portal ?

- (A) Bill payment
- (B) Application for certificates
- (C) Filing of grievances
- (D) All of these

6. बिग डेटा क्या है ?

- (A) इसका उपयोग एमएस वर्ड 2010 में दस्तावेज की संपूर्ण उपस्थिति बढ़ाने के लिए किया जाता है।
- (B) यह डेटा सेट है जो इतने विशाल और जटिल हैं कि परंपरागत डाटा प्रोसेसिंग एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर उनसे निपटने के लिए अपर्याप्त हैं।
- (C) वर्कशीट में एक क्षेत्र से स्वरूपण की प्रतिलिपि बनाने के लिए और इसे दूसरे क्षेत्र में लागू करने के लिए यूटिलिटी है।
- (D) यह एक डायरेक्टरी है जिसे स्रोत डायरेक्टरी में स्थानांतरित किया जाता है।

7. ई-मित्र पोर्टल के माध्यम से निम्नलिखित में से कौनसी सेवाओं का लाभ उठाया जा सकता है ?

- (A) बिल भुगतान
- (B) प्रमाण-पत्र के लिए आवेदन
- (C) शिकायत दर्ज करना
- (D) ये सभी

8. What is the shortcut key for starting a slide show from the beginning in MS PowerPoint ?

- (A) F5
- (B) F6
- (C) F7
- (D) F8

9. What is the shortcut key for pasting copied cell(s) or range in MS-Excel ?

- (A) Ctrl + C
- (B) Ctrl + X
- (C) Ctrl + V
- (D) Ctrl + A

10. What is the shortcut key for opening a new document or window ?

- (A) Ctrl + O
- (B) Ctrl + S
- (C) Ctrl + N
- (D) Ctrl + P

8. MS PowerPoint में शुरू से ही स्लाइड शो शुरू करने की शॉर्टकट कुंजी क्या है ?

- (A) F5
- (B) F6
- (C) F7
- (D) F8

9. एमएस एक्सेल में कॉपी किए गए सेल या रेंज को पेस्ट करने की शॉर्टकट कुंजी क्या है ?

- (A) Ctrl + C
- (B) Ctrl + X
- (C) Ctrl + V
- (D) Ctrl + A

10. नया दस्तावेज या विंडो खोलने की शॉर्टकट कुंजी क्या है ?

- (A) Ctrl + O
- (B) Ctrl + S
- (C) Ctrl + N
- (D) Ctrl + P

11. Which of the following is the latest version of the Microsoft Windows operating system ?

- (A) Windows 7
- (B) Windows 8
- (C) Windows 10
- (D) Windows XP

12. Which of the following is a web browser developed by Google ?

- (A) Safari
- (B) Firefox
- (C) Internet Explorer
- (D) Chrome

13. Following are the types of LCD Panel :

- (A) Flat Panel and Laser
- (B) Normal and Roof Mounted
- (C) Mesh Model and Curved
- (D) None of these

11. निम्नलिखित में से कौनसा माइक्रोसॉफ्ट विंडोज ऑपरेटिंग सिस्टम का नवीनतम संस्करण है ?

- (A) विंडोज 7
- (B) विंडोज 8
- (C) विंडोज 10
- (D) विंडोज एक्सपी

12. निम्नलिखित में से कौनसा गूगल द्वारा विकसित एक वेब ब्राउजर है ?

- (A) सफारी
- (B) फ़ायरफ़ॉक्स
- (C) इंटरनेट एक्सप्लोरर
- (D) क्रोम

13. एलसीडी पैनल के प्रकार निम्नलिखित हैं :

- (A) फ्लैट पैनल और लेजर
- (B) नॉर्मल और रूफ माउंटेड
- (C) मेश मॉडल और घुमावदार
- (D) इनमें से कोई नहीं

14. How many Pins are there in VGA Cable ?

- (A) 11
- (B) 12
- (C) 17
- (D) None of these

15. Which of the following is the type of Internet Connections ?

- (A) Dial Up
- (B) DSL
- (C) WiFi
- (D) All of these

16. Which are the major e-Governance Initiatives in Rajasthan ?

- (A) Raj Megh
- (B) Raj Net
- (C) Raj Sewa Dwaar
- (D) All of these

14. वीजीए केबल में कितने पिन होते हैं ?

- (A) 11
- (B) 12
- (C) 17
- (D) इनमें से कोई नहीं

15. निम्नलिखित में से कौनसा इंटरनेट कनेक्शन का प्रकार है ?

- (A) डायल अप
- (B) डीएसएल
- (C) वाईफाई
- (D) ये सभी

16. राजस्थान में प्रमुख ई-गवर्नेंस पहले कौनसी हैं ?

- (A) राज मेघ
- (B) राज नेट
- (C) राज सेवा द्वार
- (D) ये सभी

17. Which service can be used through SSO Portal Resident's Login ?
- (A) E-Mitra Services through Web Portal
(B) Rajasthan Sampark
(C) e-Public Distribution System
(D) All of these
18. Which is an example of E-Commerce Website ?
- (A) Twitter
(B) Facebook
(C) Amazon
(D) All of these
19. Following is the control groups in Animation Tab of Microsoft PowerPoint 2010 :
- (A) Preview
(B) Animation
(C) Timing
(D) All of these
17. एसएसओ पोर्टल निवासी के लॉगिन के माध्यम से किस सेवा का उपयोग किया जा सकता है ?
- (A) वेब पोर्टल के माध्यम से ई-मित्र सेवाएँ
(B) राजस्थान संपर्क
(C) ई-सार्वजनिक वितरण प्रणाली
(D) ये सभी
18. ई-कॉमर्स वेबसाइट का कौनसा उदाहरण है ?
- (A) ट्विटर
(B) फेसबुक
(C) अमेज़न
(D) ये सभी
19. Microsoft PowerPoint 2010 के एनिमेशन टैब में नियंत्रण समूह निम्नलिखित है :
- (A) पूर्वावलोकन
(B) एनिमेशन
(C) समय
(D) ये सभी

20. Select the correct matching option from the table given below :

(1) Input Devices (P) Trackball, Microphone, Keyboard

(2) Output Devices (Q) Hard Disk Drive

(3) Storage Devices (R) Monitor, Printer, Headphone

(A) 1-P, 2-Q, 3-R

(B) 1-Q, 2-R, 3-P

(C) 1-P, 2-R, 3-Q

(D) 1-Q, 2-P, 3-R

21. Which connectivity required for the HotSpot internet connectivity ?

(A) Wi-Fi

(B) Induction

(C) Infrared

(D) All of these

20. नीचे दी गई तालिका से सही मिलान विकल्प का चयन कीजिए :

(1) Input Devices (P) Trackball, Microphone, Keyboard

(2) Output Devices (Q) Hard Disk Drive

(3) Storage Devices (R) Monitor, Printer, Headphone

(A) 1-P, 2-Q, 3-R

(B) 1-Q, 2-R, 3-P

(C) 1-P, 2-R, 3-Q

(D) 1-Q, 2-P, 3-R

21. हॉटस्पॉट इंटरनेट कनेक्टिविटी के लिए किस कनेक्टिविटी की आवश्यकता है ?

(A) वाई-फाई

(B) इंडक्शन

(C) इन्फ्रारेड

(D) ये सभी

Set-B (May - 2023)

(10)

T-51 Contd.

22. Following are the elements of a chart in MS-Excel 2010 :

- (A) Chart Title, Legend, Data Labels
- (B) Data Points, Data Series, Gridlines
- (C) Value Axis, Category Axis
- (D) All of these

23. Which of the following devices is used to connect a computer to the internet through a phone line ?

- (A) Modem
- (B) Router
- (C) Switch
- (D) Firewall

24. Which of the following is an Open Source (free to all) Mobile OS ?

- (A) Windows Phone OS
- (B) Apple iOS
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of these

22. MS-Excel 2010 में एक चार्ट के तत्व निम्नलिखित हैं :

- (A) चार्ट शीर्षक, लीजेंड, डेटा लेबल
- (B) डेटा पॉइंट्स, डेटा सीरीज़, ग्रिडलाइन्स
- (C) वैल्यू एक्सिस, कैटेगरी एक्सिस
- (D) ये सभी

23. निम्नलिखित में से किस डिवाइस का उपयोग कम्प्यूटर को फोन लाइन के माध्यम से इंटरनेट से जोड़ने के लिए किया जाता है ?

- (A) मोडेम
- (B) राउटर
- (C) स्विच
- (D) फायरवॉल

24. निम्नलिखित में से कौनसा एक ओपन सोर्स (सभी के लिए निःशुल्क) मोबाइल ओएस है ?

- (A) विंडोज फोन ओएस
- (B) एप्पल आईओएस
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

25. The full form of 'URL' is :

- (A) Uninterrupted Resource Location
- (B) Uniform Resource Location
- (C) Unified Resource Locator
- (D) Uniform Resource Locator

26. Which printer prints data or images by spraying small droplets of ink at high speed onto the surface of the paper ?

- (A) Inkjet printer
- (B) Laser Printer
- (C) Dot matrix printer
- (D) Drum printer

27. Which keys combination is used to insert duplicate slide in a PowerPoint presentation ?

- (A) Ctrl + X
- (B) Ctrl + N
- (C) Ctrl + M
- (D) Ctrl + D

25. 'URL' का विस्तारित रूप है :

- (A) अनइनटरपटेड रिसोर्स लोकेशन
- (B) यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेशन
- (C) यूनिफाइड रिसोर्स लोकेटर
- (D) यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर

26. कौनसा प्रिंटर, कागज के ऊपर स्याही के छोटे-छोटे बिन्दुओं को अत्यंत तेजी से छिड़ककर डेटा या बिंबों को प्रिंट करता है ?

- (A) इंकजेट प्रिंटर
- (B) लेजर प्रिंटर
- (C) डॉट-मैट्रिक्स प्रिंटर
- (D) ड्रम प्रिंटर

27. पावरपॉइंट प्रस्तुति में डुप्लिकेट स्लाइड सम्मिलित करने के लिए किस कुंजी संयोजन का उपयोग किया जाता है ?

- (A) Ctrl + X
- (B) Ctrl + N
- (C) Ctrl + M
- (D) Ctrl + D

28. Full form of DVD is :

- (A) Digital Versatile Disc
- (B) Digital Video Disc
- (C) Digital Video Definition
- (D) Both (A) and (B)

29. Which of these runs on Computer hardware and provides a platform to run other software ?

- (A) Operating system
- (B) Application software
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of these

30. Designed and launched by National Payments Corporation of India :

- (A) Rupay
- (B) Master
- (C) Visa
- (D) Mestro

28. डीवीडी का विस्तृत रूप है :

- (A) डिजिटल वर्सेटाइल डिस्क
- (B) डिजिटल वीडियो डिस्क
- (C) डिजिटल वीडियो डेफिनीशन
- (D) (A) और (B) दोनों

29. इनमें से कौनसा कम्प्यूटर हार्डवेयर पर रन करता है और दूसरे सॉफ्टवेयर को रन करने के लिए प्लेटफार्म प्रदान करता है ?

- (A) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (B) एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) इनमें से कोई नहीं

30. भारत के राष्ट्रीय भुगतान निगम द्वारा बनाया और लांच किया गया है :

- (A) Rupay
- (B) Master
- (C) Visa
- (D) Mestro

31. What is the process of turning on the computer ?

- (A) Starting
- (B) Turning on
- (C) Hibernating
- (D) Booting

32. Which of the following is an example of a web browser ?

- (A) Google Chrome
- (B) Safari
- (C) Mozilla Firefox
- (D) All of these

33. Which of the following can be considered as e-Governance services ?

- (A) Driving License
- (B) Driving a Car
- (C) Buying Vegetables
- (D) Printing T-Shirt

31. कम्प्यूटर को ऑन करने की प्रक्रिया क्या कहलाती है ?

- (A) स्टार्टिंग
- (B) टर्निंग ऑन
- (C) हाइबरनेटिंग
- (D) बूटिंग

32. निम्नलिखित में से कौनसा वेब ब्राउज़र का उदाहरण है ?

- (A) गूगल क्रोम
- (B) सफारी
- (C) मोज़िला फायरफॉक्स
- (D) ये सभी

33. निम्नलिखित में से कौनसा ई-गवर्नेंस सेवाओं के रूप में माना जा सकता है ?

- (A) ड्राइविंग लाइसेंस
- (B) कार ड्राइविंग
- (C) सब्जियाँ खरीदना
- (D) टी-शर्ट प्रिंटिंग

34. Which of the following alignment option in MS-Word 2010 aligns each line of the paragraph between left and right margins and produces straight edges on both left and right edges ?

- (A) Center
- (B) Justify
- (C) Left
- (D) Right

35. Google Drive, Microsoft One Drive and Drop Box are the examples of :

- (A) Operating System
- (B) Search Engine
- (C) Network Topology
- (D) Cloud Storage Services

34. एमएस-वर्ड 2010 में निम्नलिखित में से कौनसा अलाइनमेंट विकल्प बाएं और दाएं मार्जिन के बीच अनुच्छेद की प्रत्येक पंक्ति को अलाइन करता है तथा बाएं और दाएं किनारों पर सीधे किनारों का उत्पादन करता है ?

- (A) सेन्टर
- (B) जस्टिफाई
- (C) लेफ्ट
- (D) राइट

35. गूगल ड्राइव, माइक्रोसॉफ्ट वन ड्राइव और ड्रॉप बॉक्स के उदाहरण हैं।

- (A) ऑपरेटिंग सिस्टम
- (B) सर्च इंजन
- (C) नेटवर्क टोपोलॉजी
- (D) क्लाउड स्टोरेज सर्विसेज