

- Page number can be added to a document on :  
 (A) Header only  
 (B) Footer only  
 (C) Both header and footer  
 (D) None of these
- Which of the following mouse techniques is used to access the properties of an object ?  
 (A) Dragging (B) Dropping  
 (C) Right-clicking (D) Left-clicking
- In MS-Excel 2010, which one of the following gives today's date in date format (e.g. 07/17/2018) ?  
 (A) = THIS DAY ( ) (B) = TODAY ( )  
 (C) = NOW ( ) (D) = PRESENT DAY ( )
- Choose the most appropriate option from the following :  
 (A) Debit cards and credit card can be used in an electronic payment system.  
 (B) OMR stands for only magnetic reader.  
 (C) Skype is an example of system software.  
 (D) The output quality of printer is measured in Hz.
- AADHAR Card Number comprises of how many digits ?  
 (A) 8 (B) 12  
 (C) 10 (D) 16
- Given below are the two statements regarding a smartphone that has both Bluetooth and Wi-Fi technology :  
**Statement 1** : Wi-Fi has shorter range than Bluetooth.  
**Statement 2** : Wi-Fi can transmit data at faster rate than Bluetooth.  
 Choose the correct option :  
 (A) Both statement 1 and statement 2 are correct.  
 (B) Both statement 1 and statement 2 are Incorrect.  
 (C) Statement 1 is correct and statement 2 is incorrect.  
 (D) Statement 1 is incorrect and statement 2 is correct.

- दस्तावेज में पृष्ठ संख्या को किस स्थान पर जोड़ा जा सकता है ?  
 (A) केवल शीर्ष लेख  
 (B) केवल पाद लेख  
 (C) शीर्ष लेख और पाद लेख दोनों  
 (D) इनमें से कोई नहीं
- निम्नलिखित में से किस माउस तकनीक का उपयोग किसी वस्तु के प्रॉपर्टीज तक पहुँचने के लिए किया जाता है ?  
 (A) ड्रैग (B) ड्रॉप  
 (C) राइट क्लिक (D) लेफ्ट क्लिक
- एम.एस.-एक्सेल 2010 में निम्नलिखित में से कौन आज की तारीख को दिनांक प्रारूप में देता है (जैसे 07/17/2018) ?  
 (A) = THIS DAY ( ) (B) = TODAY ( )  
 (C) = NOW ( ) (D) = PRESENT DAY ( )
- निम्नलिखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनिए :  
 (A) डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड का उपयोग इलेक्ट्रॉनिक भुगतान प्रणाली में किया जा सकता है।  
 (B) ओएमआर का मतलब केवल मैग्नेटिक रीडर है।  
 (C) स्काइप सिस्टम सॉफ्टवेयर का एक उदाहरण है।  
 (D) प्रिंटर की आउटपुट गुणवत्ता Hz में मापी जाती है।
- आधार कार्ड नम्बर कितने अंकों का होता है ?  
 (A) 8 (B) 12  
 (C) 10 (D) 16
- ब्ल्यूटूथ और वाई-फाई दोनों तकनीक वाले स्मार्टफोन के सम्बन्ध में नीचे दो कथन दिए गए हैं :  
**कथन 1** : ब्ल्यूटूथ की तुलना में वाई-फाई की रेंज कम होती है।  
**कथन 2** : वाई-फाई ब्ल्यूटूथ की तुलना में तेज गति से डेटा संचारित कर सकता है।  
 सही विकल्प चुनिए :  
 (A) कथन 1 और कथन 2 दोनों सही हैं।  
 (B) कथन 1 और कथन 2 दोनों गलत हैं।  
 (C) कथन 1 सही है और कथन 2 गलत है।  
 (D) कथन 1 गलत है और कथन 2 सही है।

7. Which of the following statements with reference to RAM is FALSE ?  
 (A) RAM is directly accessible by the CPU.  
 (B) RAM is a part of a computer's secondary memory.  
 (C) RAM is used to store the data that is currently processed by the CPU.  
 (D) RAM is volatile in nature.
8. Malicious software is any program or file that is harmful to a computer user. Which of the following is malicious software ?  
 (A) Nero Burning ROM  
 (B) Malware  
 (C) Pendrive  
 (D) CCleaner
9. Which one of the following statements about software is correct ?  
 (A) It cannot be manipulated.  
 (B) It cannot be touched.  
 (C) It cannot be changed.  
 (D) It does not have instructions or programs.
10. The URL that needs to be followed to fill ITR :  
 (A) <https://incometaxindiaefiling.gov.in/>  
 (B) [www.passportindia.gov.in](http://www.passportindia.gov.in)  
 (C) <https://www.iretc.co.in>  
 (D) <http://www.indianrail.gov.in>
11. What is YouTube ?  
 (A) It is a video sharing and video search website which allow users to upload, view and share videos.  
 (B) It is an electronic mail, by which user can exchange digital messages from one or more recipients.  
 (C) It is an application that specifies in providing video chats and voice calls.  
 (D) It is used for buying and selling goods and services by Electronic Commerce.
12. What is the Full form of SSO ?  
 (A) Social Security Officer  
 (B) Single Sign On  
 (C) Source Selection Officer  
 (D) Support Service Organization

7. निम्नलिखित में से कौनसा रैम के संदर्भ में कथन गलत है ?  
 (A) रैम सीधे सीपीयू द्वारा पहुँच योग्य है।  
 (B) रैम कम्प्यूटर की मेमोरी का एक हिस्सा है।  
 (C) रैम का उपयोग उस डेटा को संग्रहीत करने के लिए किया जाता है जिसे वर्तमान में सीपीयू द्वारा संसाधित किया जाता है।  
 (D) रैम प्रकृति में अस्थिर है।
8. दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर कोई प्रोग्राम या फाइल है जो कम्प्यूटर यूजर के लिए हानिकारक है। निम्नलिखित में से कौनसा दुर्भावनापूर्ण सॉफ्टवेयर है ?  
 (A) नीरो का जलता हुआ रोम शहर  
 (B) मैलवेयर  
 (C) पेनड्राइव  
 (D) सीसीक्लीनर (CCleaner)
9. निम्नलिखित में से सॉफ्टवेयर के बारे में कौनसा कथन सही है ?  
 (A) इसमें हेरफेर नहीं किया जा सकता।  
 (B) इसे छुआ नहीं जा सकता।  
 (C) इसे बदला नहीं जा सकता।  
 (D) इसमें कोई निर्देश या कार्यक्रम नहीं होते।
10. आईटीआर भरने के लिए जिस यूआरएल का पालन करना होगा :  
 (A) <https://incometaxindiaefiling.gov.in/>  
 (B) [www.passportindia.gov.in](http://www.passportindia.gov.in)  
 (C) <https://www.iretc.co.in>  
 (D) <http://www.indianrail.gov.in>
11. यूट्यूब क्या है ?  
 (A) यह एक वीडियो शेयरिंग और वीडियो सर्च वेबसाइट है जो उपयोगकर्ताओं को वीडियो अपलोड करने, देखने और साझा करने की अनुमति देती है।  
 (B) यह एक इलेक्ट्रॉनिक मेल है, जिसके द्वारा उपयोगकर्ता एक या अधिक प्राप्तकर्ताओं से डिजिटल संदेशों का आदान प्रदान कर सकता है।  
 (C) यह एक एप्लीकेशन है जो वीडियो चैट और वॉयस कॉल प्रदान करने में निर्दिष्ट है।  
 (D) इसका उपयोग इलेक्ट्रॉनिक कॉमर्स द्वारा वस्तुओं और सेवाओं को खरीदने और बचने के लिए किया जाता है।
12. SSO का फुल फॉर्म क्या है ?  
 (A) सोशल सिक्योरिटी ऑफिसर  
 (B) सिंगल सायन ऑन  
 (C) सोर्स सेलेक्शन ऑफिसर  
 (D) सपोर्ट सर्विस ऑर्गेनाइजेशन

13. How to open the hyperlink inserted in MS-Word ?

- (A) Simply click on the hyperlink.  
 (B) Press Alt key and then click on the hyperlink.  
 (C) Press Ctrl key and then click on the hyperlink.  
 (D) Press the Shift key and then click on the hyperlink.

14. Identify the correct order of the following different types of computer components from fastest to slowest in terms of access time :

- (i) RAM  
 (ii) Optical Drive  
 (iii) Hard Drive

Choose the correct answer from the options given below :

- (A) (i), (iii), (ii)  
 (B) (ii), (i), (iii)  
 (C) (i), (ii), (iii)  
 (D) (iii), (ii), (i)

15. Which of the following extension is used to save images on the computer ?

- (A) .cmd (B) .xls  
 (C) .vlc (D) .jpeg

16. IRCTC Services are available on which phone number ?

- (A) 102 (B) 191  
 (C) 139 (D) 911

17. Select the correct matching option with respect to MS-Word 2010 from the table given below :

1.	Ctrl + V	(P)	Redo
2.	Ctrl + Y	(Q)	Paste
3.	Ctrl + Z	(R)	Undo

- (A) 1—(P), 2—(Q), 3—(R)  
 (B) 1—(Q), 2—(P), 3—(R)  
 (C) 1—(Q), 2—(R), 3—(P)  
 (D) 1—(P), 2—(R), 3—(Q)

13. एम.एस.-वर्ड में डाले गए हाइपरलिंक को कैसे खोलें ?

- (A) केवल हाइपरलिंक पर क्लिक करें।  
 (B) Alt कुंजी दबाएँ और फिर हाइपरलिंक पर क्लिक करें।  
 (C) Ctrl कुंजी दबाएँ और फिर हाइपरलिंक पर क्लिक करें।  
 (D) Shift कुंजी दबाएँ और फिर हाइपरलिंक पर क्लिक करें।

14. एकसेस समय के संदर्भ में निम्नलिखित विभिन्न प्रकार के कम्प्यूटर घटकों के किराए के सबसे तेज़ से सबसे धीमे तक के सही क्रम को पहचानिए :

- (i) रेम  
 (ii) ऑप्टिकल ड्राइव  
 (iii) हार्ड ड्राइव

नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर चुनिए :

- (A) (i), (iii), (ii)  
 (B) (ii), (i), (iii)  
 (C) (i), (ii), (iii)  
 (D) (iii), (ii), (i)

15. निम्नलिखित में से किस एक्सटेंशन का उपयोग कम्प्यूटर पर छवियों को सहेजने के लिए किया जाता है ?

- (A) .cmd (B) .xls  
 (C) .vlc (D) .jpeg

16. आईआरसीटीसी एसएमएस सेवाएँ किस फोन नम्बर पर उपलब्ध हैं ?

- (A) 102 (B) 191  
 (C) 139 (D) 911

17. नीचे दी गई तालिका में एमएस-वर्ड 2010 के सम्बन्ध में सही मिलान विकल्प का चयन कीजिए :

1.	Ctrl + V	(P)	रीडू
2.	Ctrl + Y	(Q)	पेस्ट
3.	Ctrl + Z	(R)	अनडू

- (A) 1—(P), 2—(Q), 3—(R)  
 (B) 1—(Q), 2—(P), 3—(R)  
 (C) 1—(Q), 2—(R), 3—(P)  
 (D) 1—(P), 2—(R), 3—(Q)

18. In MS-Excel 2010, which of the following methods is used to minimize the Ribbon ?
- (A) Right-click anywhere on the Ribbon and then click Minimize the Ribbon only.  
 (B) Press Ctrl + F1 only.  
 (C) Double-click on any Ribbon tab only.  
 (D) All of these.
19. The F1, F2, F3 etc. keys on the top most bar of a keyboard are called :
- (A) Formula keys  
 (B) Function keys  
 (C) Fact keys  
 (D) Special keys
20. Which of the following statements with reference to a USB pendrive is False ?
- (A) It is a portable storage space device which is capable of taking care of your storage.  
 (B) A pendrive can easily store up to 120 GB and even more.  
 (C) It is used as a mobile storage device.  
 (D) It is a volatile device.
21. Computer speakers and headphones are which type of devices ?
- (A) Output (B) Input  
 (C) Storage (D) Software
22. Select the correct option regarding 'Raj Dharaa' e-Governance Initiatives of Rajasthan :
- (A) The Rajasthan Cloud  
 (B) The Rajasthan Network  
 (C) The Rajasthan GISS - DSS  
 (D) The Rajasthan Service Delivery Gateway
23. Choose the most appropriate option needed for creating an effective presentation :
- (A) Always check the spelling and grammar in your presentation.  
 (B) Use appropriate font size, so that audience must able to read your slide from distance.  
 (C) Use bullets or short sentences to keep text simple.  
 (D) All of these.

18. एमएस-एक्सेल 2010 में, रिबन को छोटा करने के लिए निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग किया जाता है ?
- (A) रिबन पर कहीं भी राइट-क्लिक करें और फिर केवल मिनिमाइज द रिबन पर क्लिक करें।  
 (B) केवल Ctrl + F1 दबाएँ।  
 (C) किसी भी रिबन टैब पर केवल डबल-क्लिक करें।  
 (D) ये सभी।
19. कीबोर्ड के सबसे ऊपरी बार पर F1, F2, F3 आदि कुंजियों को ..... कहा जाता है।
- (A) फॉर्मूला कुंजियाँ  
 (B) फंक्शन कुंजियाँ  
 (C) फैक्ट कुंजियाँ  
 (D) स्पेशल कुंजियाँ
20. निम्नलिखित में से यूएसबी पेनड्राइव के संदर्भ में कौनसा कथन गलत है ?
- (A) यह एक पोर्टेबल स्टोरेज स्पेस डिवाइस है जो आपके स्टोरेज का ख्याल रखने में सक्षम है।  
 (B) एक पेनड्राइव में आसानी से 120 जीबी या उससे भी ज्यादा स्टोरेज स्टोर किया जा सकता है।  
 (C) इसका उपयोग मोबाइल स्टोरेज डिवाइस के रूप में किया जाता है।  
 (D) यह एक अस्थिर उपकरण है।
21. कम्प्यूटर स्पीकर और हेडफोन किस प्रकार के उपकरण हैं ?
- (A) आउटपुट (B) इनपुट  
 (C) स्टोरेज (D) सॉफ्टवेयर
22. राजस्थान की 'राज धारा' ई-गवर्नेंस पहल के सम्बन्ध में सही विकल्प चुनिए :
- (A) राजस्थान क्लाउड  
 (B) राजस्थान नेटवर्क  
 (C) राजस्थान GISS-DSS  
 (D) राजस्थान सेवा डिलीवरी गेटवे
23. एक प्रभावी प्रस्तुतिकरण बनाने के लिए आवश्यक सबसे उपयुक्त विकल्प चुनिए :
- (A) अपनी प्रस्तुति में हमेशा वर्तनी और व्याकरण की जाँच करें।  
 (B) उपयुक्त फॉन्ट आकार का उपयोग करें, ताकि दर्शक आपकी स्लाइड को दूर से ही पढ़ सकें।  
 (C) पाठ को सरल रखने के लिए बुलेट बिंदु या छोटे वाक्यों का प्रयोग करें।  
 (D) ये सभी।

24. 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—(Q), 2—(P), 3—(R)  
 (D) 1—(P), 2—(R), 3—(Q)

25. What does dots per inch (DPI) measure ?

- (A) Number of bits  
 (B) Density of the pixels on a computer screen  
 (C) The density of bits on a disk  
 (D) Density of graphic files stored on hard disk

26. In MS-Excel 2010, if you apply a formula in a particular cell and the result display is ##### then :

- (A) You cannot put the formula in the formula bar.  
 (B) The result of the formula is too big to display in the cell.  
 (C) You put the wrong formula  
 (D) Your formula logic is incorrect.

27. The correct examples of comparison operators in MS-Excel are

- (A) A1, B10, C12, D1  
 (B) 1D, 66A, 7T, 8Q  
 (C) +, -, \*, /  
 (D) >, <, <=, >=

28. Deleted mails from the Inbox can be found in :

- (A) Trash (B) Spam  
 (C) Promotions (D) All Mail

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

1.	इनपुट डिवाइस	(P)	ट्रैकबॉल, माइक्रोफोन, कीबोर्ड
2.	आउटपुट डिवाइस	(Q)	हार्ड डिस्क ड्राइव
3.	भण्डारण उपकरणों	(R)	मॉनिटर, प्रिंटर, हेडफोन

- (A) 1—(P), 2—(Q), 3—(R)  
 (B) 1—(Q), 2—(R), 3—(P)  
 (C) 1—(Q), 2—(P), 3—(R)  
 (D) 1—(P), 2—(R), 3—(Q)

25. डॉट्स प्रति इंच (DPI) क्या मापता है ?

- (A) बिट्स की संख्या  
 (B) कम्प्यूटर स्क्रीन पर पिक्सेल का घनत्व  
 (C) डिस्क पर बिट्स का घनत्व  
 (D) हार्ड डिस्क पर संग्रहीत ग्राफिक फाइलों का घनत्व

26. एम.एस.-एक्सेल 2010 में, यदि आप किसी विशेष सेल में कोई फॉर्मूला लागू करते हैं और परिणाम प्रदर्शित होता है ##### तो :

- (A) आप सूत्र को सूत्र पट्टी में नहीं डाल सकते।  
 (B) सूत्र का परिणाम सेल में प्रदर्शित करने के लिए बहुत बड़ा है।  
 (C) आपने गलत फॉर्मूला डाल दिया।  
 (D) आपका सूत्र तर्क गलत है।

27. एम.एस.-एक्सेल में तुलना ऑपरेटर्स के सही उदाहरण हैं :

- (A) A1, B10, C12, D1  
 (B) 1D, 66A, 7T, 8Q  
 (C) +, -, \*, /  
 (D) >, <, <=, >=

28. इनबॉक्स से हटाए गए मेल ..... में पाए जा सकते हैं।

- (A) ट्रेश (B) स्पाम  
 (C) प्रमोशन (D) ऑल मेल

29. Identify the correct order of the following storage capacity rank from largest to smallest capacity :

- (i) 1500 MB (ii) 5 KB  
(iii) 1 GB (iv) 2 TB

Choose the correct answer from the option given below :

- (A) (iv), (i), (iii), (ii)  
(B) (i), (iv), (iii), (ii)  
(C) (ii), (i), (iii), (iv)  
(D) (iv), (i), (ii), (iii)

30. .... and ..... refers to the action of clicking and holding down the mouse button while moving the mouse and realign it.

- (A) Drag, Click (B) Drop, Drag  
(C) Drag, Drop (D) Click, Right Click

31. In which printers, Printing is achieved by deflecting laser beam on to photosensitive surface of a drum ?

- (A) Dot Matrix  
(B) Laser printer  
(C) Daisy Wheel  
(D) Electromagnetic printer

32. A ..... is a set of rules that governs data communications.

- (A) Forum (B) Standard  
(C) Protocol (D) None of these

33. High Resolution computer monitors will have :

- (A) High dpi  
(B) Low dpi  
(C) 256 colors  
(D) Resolution is not measured in dpi

34. What is an intersection of a row and column in a spreadsheet ?

- (A) Formula (B) Cell  
(C) Worksheet (D) Address

35. A device that not only provides surge protection, but also furnishes the computer with battery backup power during a power outage is :

- (A) USB (B) Keyboard  
(C) UPS (D) Memory

Right (ii) (iii) (i) (iv)

29. निम्नलिखित भंडारण ढँक को सबसे बड़ी से सबसे छोटी क्षमता तक का सही क्रम पहचानिए :

- (i) 1500 एम्बी (ii) 5 केबी  
(iii) 1 जीबी (iv) 2 टीबी

नीचे दिए गए विकल्प में से सही उत्तर चुनिए :

- (A) (iv), (i), (iii), (ii)  
(B) (i), (iv), (iii), (ii)  
(C) (ii), (i), (iii), (iv)  
(D) (iv), (i), (ii), (iii)

Bones + Point

30. .... और ..... माउस को घुमाने समय बटन को क्लिक करने और दबाकर रखने और उसे पुनः सरेखित करने की क्रिया को संदर्शित करता है।

- (A) ड्रैग, क्लिक (B) ड्रॉप, ड्रैग  
(C) ड्रैग, ड्रॉप (D) क्लिक, राइट क्लिक

31. फोटोसेंसिटिव ड्रम की सतह पर लेजर बीम को विश्लेषित करके किस प्रिंटर में मुद्रण किया जाता है ?

- (A) डॉट मैट्रिक्स  
(B) लेजर प्रिंटर  
(C) डेजी व्हील  
(D) विद्युत-चुम्बकीय प्रिंटर

32. .... नियमों का एक समूह है जो डेटा संचार को नियंत्रित करता है।

- (A) फोरम (B) स्टैंडर्ड  
(C) प्रोटोकॉल (D) इनमें से कोई नहीं

33. उच्च रिजॉल्यूशन वाले कम्प्यूटर मॉनिटर में होगा :

- (A) उच्च डीपीआई  
(B) निम्न डीपीआई  
(C) 256 रंग  
(D) रिजॉल्यूशन को डीपीआई में नहीं मापा जाता है

34. स्प्रेडशीट में पंक्ति और स्तम्भ का प्रतिच्छेदन क्या है ?

- (A) फॉर्मूला (B) सेल  
(C) वर्कशीट (D) एड्रेस

35. एक उपकरण जो न केवल सर्ज सुरक्षा प्रदान करता है, बल्कि पावर आउटेज के दौरान कम्प्यूटर को बैटरी बैकअप पावर भी प्रदान करता है, है :

- (A) यू.एस.बी. (B) कीबोर्ड  
(C) यू.पी.एस. (D) मेमोरी