

1. What is Google Play Store ?

- (A) It is an international online software store developed by Google for android devices.
- (B) It is an online store to sale hardware device for android device.
- (C) It is a chat program, where people used to chat with each other.
- (D) It is physical store where you can buy anything.

2. To measure the speed of the processor, ..... is used.

- (A) Velocity
- (B) Unit
- (C) Clock speed
- (D) Memory

3. In order to delete a selected text in a document, you would use

- (A) highlight and delete
- (B) cut and paste
- (C) copy and paste
- (D) highlight and delete

1. गूगल प्ले स्टोर क्या है ?

- (A) यह एंड्राइड उपकरणों के लिए विकसित एक ऑनलाइन सॉफ्टवेयर स्टोर है।
- (B) यह एंड्राइड उपकरणों के लिए हार्डवेयर डिवाइस बेचने वाला एक ऑनलाइन स्टोर है।
- (C) यह एक चैट प्रोग्राम है, जहाँ लोग एक-दूसरे से चैट कर सकते हैं।
- (D) यह एक भौतिक स्टोर है जहाँ से आप कुछ भी खरीद सकते हैं।

2. प्रोसेसर की गति मापने के लिए ..... का प्रयोग किया जाता है।

- (A) वेलोसिटी
- (B) यूनिट
- (C) क्लॉक स्पीड
- (D) मेमोरी

3. एक दस्तावेज़ से एक वाक्य को हटाने के लिए, आप निम्न का उपयोग करेंगे :

- (A) हाइलाइट और कॉपी
- (B) कट और पेस्ट
- (C) कॉपी और पेस्ट
- (D) हाइलाइट और डिलीट

4. Which of the following will not advance the slides in a slide show view ?

- (A) Esc key
- (B) Enter key
- (C) Spacebar
- (D) Mouse button

5. A Website is collection of :

- (A) Algorithms
- (B) Charts
- (C) Programs
- (D) Web pages

6. In Word, when you indent a paragraph, you :

- (A) move the text up by one line
- (B) change the margin on the page
- (C) push the text with respect to the margin
- (D) move the text down by one line

4. निम्नलिखित में से कौन सा स्लाइड शो दृश्य स्लाइड को आगे बढ़ाएगा ?

- (A) Esc की कुंजी
- (B) एंटर कुंजी
- (C) स्पेसबार
- (D) माउस बटन

5. एक वेबसाइट ..... का समूह है।

- (A) एल्गोरिथ्म
- (B) चार्ट
- (C) प्रोग्राम
- (D) वेब पेजों

6. वर्ड में, जब आप एक पैराग्राफ इंडेंट करते हैं, तो आप :

- (A) टेक्स्ट को एक लाइन से ऊपर ले जाते हैं।
- (B) पेज पर मार्जिन को बदलते हैं।
- (C) मार्जिन के सम्बन्ध में टेक्स्ट को आगे बढ़ाते हैं।
- (D) टेक्स्ट को एक लाइन से नीचे ले जाते हैं।

7. Which of the following is an example of mobile operating system ?

- (A) Keyboard
- (B) Chrome
- (C) Android
- (D) Modem

8. .... is the grievance redress service provided by government of Rajasthan.

- (A) Rajasthan Sampark
- (B) Rajasthan Valte
- (C) RSRTC
- (D) RPSC

9. Which of the following is NOT the valid purpose of SSO (Single Sign On) ?

- (A) One Person, One Identity – With all mapped data sets and documents for every state resident
- (B) No need of documents and affidavits for Service Delivery
- (C) Single window interface to access various Digital Service of State Government Departments
- (D) To spread malware to different computer systems

7. निम्न में से कौनसा मोबाइल ऑपरेटिंग सिस्टम का उदाहरण है ?

- (A) कीबोर्ड
- (B) क्रोम
- (C) एंड्रॉइड
- (D) मॉडेम

8. राजस्थान सरकार द्वारा प्रदान एक शिकायत निवारण सेवा है :

- (A) राजस्थान सम्पर्क
- (B) राजस्थान वाल्टे
- (C) आर.एस.आर.टी.सी.
- (D) आर.पी.एस.सी.

9. इनमें से कौनसा एसएसओ (सिंगल साइन ऑन) का वैध उद्देश्य नहीं है ?

- (A) एक व्यक्ति, एक पहचान-प्रत्येक राज्य निवासी के लिए सभी मैप किए गए डेटा सेट और दस्तावेजों के साथ
- (B) सेवा वितरण के लिए दस्तावेजों और शपथ पत्रों की आवश्यकता नहीं होती
- (C) राज्य सरकार के विभागों की विभिन्न डिजिटल सेवाओं तक पहुंचने के लिए सिंगल विण्डो इंटरफेस
- (D) विभिन्न कम्प्यूटर सिस्टम में मैलवेयर फैलाने के लिए

10. A strong password should contain :

- (A) Both uppercase and lowercase letters
- (B) A word that is easy to remember, such as the name of a pet
- (C) At least 8 characters and a combination of letters, numbers and characters
- (D) Your Complete name

11. .... is word processor software with basic formatting options, and it is included in all versions of the OS since Windows 95 onwards.

- (A) WordPad
- (B) Microsoft Paint
- (C) QuickHeal
- (D) Oracle

12. When a computer is booting, BIOS is loaded to the memory by :

- (A) RAM
- (B) ROM
- (C) CD-ROM
- (D) TCP

10. एक मजबूत पासवर्ड होना चाहिए :

- (A) अपरकेस और लोअरकेस अक्षर दोनों
- (B) एक शब्द जिसे याद रखना आसान है पालतू जानवर का नाम
- (C) कम से कम 8 वर्ड और अक्षरों, संख्या और वर्णों का संयोजन
- (D) आपका पूरा नाम

11. .... मूल स्वरूपण विकल्पों के साथ प्रोसेसर सॉफ्टवेयर है और यह विण्डोज 95 बाद से ओएस के सभी संस्करण में शामिल है

- (A) वर्डपैड
- (B) माइक्रोसॉफ्ट पेंट
- (C) क्विकहील
- (D) ऑरेकल

12. जब कम्प्यूटर बूट हो रहा होता है, तो BIOS को मेमोरी में किसके द्वारा लोड किया जाता है ?

- (A) रैम
- (B) रोम
- (C) सीडी-रोम
- (D) टीसीपी

13. Which one of the following is not the same as the other three ?

- (A) MAC address
- (B) Hardware address
- (C) Physical address
- (D) P address

14. Select the smallest memory size :

- (A) Terabyte
- (B) Gigabyte
- (C) Kilobyte
- (D) Megabyte

15. Which of the following is not an Operating System ?

- (A) UNIX
- (B) DOS
- (C) LINUX
- (D) RP

13. इनमें से कौनसा अन्य तीन के समान नहीं है ?

- (A) मैक एड्रेस
- (B) हार्डवेयर एड्रेस
- (C) शारीरिक एड्रेस
- (D) अर्बस एड्रेस

14. सबसे छोटी मेमोरी सन्त का कवन आकार :

- (A) टेराबाइट
- (B) गीगाबाइट
- (C) किलोबाइट
- (D) मेगाबाइट

15. निम्नलिखित में से कौनसा एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है ?

- (A) युनिक्स
- (B) डॉस
- (C) लिनुक्स
- (D) एचपी

16. The printed output from a computer is often called :

- (A) Copy
- (B) Soft Copy
- (C) Hard Copy
- (D) Paper

17. = Sum (B1 : B10) is an example of a :

- (A) Function
- (B) Cell address
- (C) None of these
- (D) Formula

18. A multi-functional printer contains :

- (A) Printer
- (B) Scanner
- (C) Copier
- (D) All of the above

19. What is the full form of ISP ?

- (A) Internet Speed Provider
- (B) Internet Service Protocol
- (C) Internet Service Provider
- (D) None of these

16. कम्प्यूटर से मुद्रित आउटपुट को अक्सर कहा जाता है :

- (A) कॉपी
- (B) सॉफ्ट कॉपी
- (C) हार्ड कॉपी
- (D) पेपर

17. = Sum (B1 : B10) का एक उदाहरण है :

- (A) फंक्शन
- (B) सेल एड्रेस
- (C) इनमें से कोई नहीं
- (D) फॉर्मूला

18. एक मल्टी-फंक्शनल प्रिंटर में शामिल है :

- (A) प्रिंटर
- (B) स्कैनर
- (C) कॉपियर
- (D) उपर्युक्त सभी

19. आईएसपी का विस्तृत रूप है :

- (A) इंटरनेट स्पीड प्रोवाइडर
- (B) इंटरनेट सर्विस प्रोटोकॉल
- (C) इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर
- (D) इनमें से कोई नहीं

20. Which of the following are true statements ?

(I) Primary storage units have faster access time and less storage capacity as compared to secondary storage units.

(II) Primary storage units have sequential access.

(III) Secondary storage units are non-volatile storage.

(A) (I) and (II) only

(B) (I) and (III) only

(C) (II) and (III) only

(D) All (I), (II) and (III)

21. Identify the IP address from the following :

(A) 300 . 215 . 317 . 3

(B) 302 . 215 @ 417 . 5

(C) 202 . 50 . 20 . 148

(D) 202 - 50 - 20 - 148

20. निम्नलिखित में से कौनसे कथन सत्य हैं ?

(I) प्राइमरी स्टोरेज यूनिट्स में सेकण्डरी स्टोरेज यूनिट्स की तुलना में तेज एक्सेस टाइम और कम स्टोरेज क्षमता है।

(II) प्राथमिक भण्डारण इकाइयों में सिक्वेंशियल एक्सेस होती है।

(III) द्वितीयक भण्डारण इकाइयाँ गैर-वाष्पशील भण्डारण हैं।

(A) केवल (I) और (II)

(B) केवल (I) और (III)

(C) केवल (II) और (III)

(D) सभी (I), (II) और (III)

21. निम्नलिखित में से एक IP पता पहचानिए :

(A) 300 . 215 . 317 . 3

(B) 302 . 215 @ 417 . 5

(C) 202 . 50 . 20 . 148

(D) 202 - 50 - 20 - 148

22. 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

23. Select the best way to protect your hard drive data :

- (A) Scanning  
 (B) Backup  
 (C) Defragmentation  
 (D) Delete junk

24. The total number of function keys on the keyboard is :

- (A) 10  
 (B) 12  
 (C) 14  
 (D) 9

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

1	इनपुट डिवाइस	P	ट्रैकबाल माइक्रोफोन, कीबोर्ड
2	आउटपुट डिवाइस	Q	हार्ड डिस्क ड्राइव
3	स्टोरेज डिवाइस	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

23. अपने हार्ड ड्राइव डेटा की सुरक्षा के लिए सबसे अच्छा तरीका चुनिए :

- (A) स्कैनिंग  
 (B) बैकअप  
 (C) डिफ्रैगमेंटेशन  
 (D) जंक हटाएँ

24. कीबोर्ड पर फंक्शन कुंजियों की कुल संख्या है :

- (A) 10  
 (B) 12  
 (C) 14  
 (D) 9



25. What are the two types of output devices ?

- (A) Windows XP and Linux
- (B) Floppy and CD
- (C) Keyboard and Mouse
- (D) Monitor and Printer

26. 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

25. आउटपुट डिवाइस के दो प्रकार कौनसे हैं ?

- (A) Windows XP और Linux
- (B) फ्लॉपी और सीडी
- (C) कीबोर्ड और माउस
- (D) मॉनिटर और प्रिंटर

26. YouTube क्या है ?

- (A) यह एक वीडियो साझाकरण और वीडियो खोज 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 ऐसा एप्लिकेशन है जो वीडियो चैट और वॉयस कॉल प्रदान करने में निर्दिष्ट करता है।
- (D) इसका उपयोग इलेक्ट्रॉनिक कॉमर्स द्वारा वस्तुओं और सेवाओं को खरीदने और बेचने के लिए किया जाता है।

27. Suppose there are six sectors like agriculture, construction, manufacturing, mining etc., which contributes to the GDP of India, then which type of chart is most suitable to show the contribution of each sector to the whole GDP of India in MS Excel.

- (A) Line
- (B) Area
- (C) XY Scatter
- (D) Pie

28. The file extension of MS Word Document in Office 2007 is :

- (A) .doc
- (B) .docx
- (C) .txt
- (D) .pdf

29. The resolution of the screen is indicated by :

- (A) Dots
- (B) Colors
- (C) Pixels Per Inch
- (D) Dot Per Inches

27. मान लीजिए कि कृषि, निर्माण, निर्माण आदि छह क्षेत्र हैं जो भारत के सकल घरेलू में योगदान करते हैं, तो भारत के पूरे सकल उत्पाद के प्रत्येक के योगदान को एमएस में दर्शाने के लिए किस प्रकार का चार्ट उपयुक्त है ?

- (A) लाइन
- (B) एरिया
- (C) XY स्कैटर
- (D) पाई

28. ऑफिस 2007 में एमएस वर्ड दस्तावेज का एक्सटेंशन है :

- (A) .doc
- (B) .docx
- (C) .txt
- (D) .pdf

29. स्क्रीन का रिजॉल्यूशन किससे दर्शाया जाता

- (A) डॉट्स
- (B) कलर्स
- (C) पिक्सेल्स प्रति इंच
- (D) डॉट प्रति इंच

30. Choose the most appropriate option from the following :

- (A) Debit card 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 the printer is measured in Hz.

31. Times New Roman is a :

- (A) Font
- (B) Page Layout
- (C) Printing
- (D) None of the above

32. In MS-Excel 2010, the top left most cell has the address :

- (A) A1
- (B) www.vmou.ac.in
- (C) AZ
- (D) 1A

30. निम्नलिखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनिए :

- (A) डेबिट कार्ड और क्रेडिट कार्ड का उपयोग एक इलेक्ट्रॉनिक भुगतान प्रणाली में किया जा सकता है।
- (B) ओएमआर केवल चुम्बकीय पाठक के लिए है।
- (C) स्काइप सिस्टम सॉफ्टवेयर का एक उदाहरण है।
- (D) प्रिंटर की आउटपुट गुणवत्ता को हर्ट्ज में मापा जाता है।

31. टाइम्स न्यू रोमन एक है :

- (A) फॉन्ट
- (B) पेज लेआउट
- (C) प्रिंटिंग
- (D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

32. एमएस-एक्सेल 2010 में, सबसे ऊपर वाले सेल का पता होता है :

- (A) A1
- (B) www.vmou.ac.in
- (C) AZ
- (D) 1A

33. A new Laptop has been produced that weighs less, is smaller and uses less power than previous Laptop models.

Which of the following technologies has been used to accomplish this ?

- (A) Universal Serial Bus Mouse
- (B) Faster Random Access Memory
- (C) Blu Ray Drive
- (D) Solid State Hard Drive

34. You can switch the page between portrait and landscape layout in MS Word, 2010 using :

- (A) Orientation shortcut
- (B) Margin shortcut
- (C) Size shortcut
- (D) Columns shortcut

35. Internet Explorer has been replaced by ..... web browser in Windows 10.

- (A) Windows Store
- (B) Microsoft Edge
- (C) Google Chrome
- (D) Microsoft Chrome

33. एक नया लैपटॉप तैयार किया गया है जिसका वजन कम है, छोटा है और पिछले लैपटॉप मॉडल की तुलना में कम बिजली का उपयोग करता है। इसे पूरा करने के लिए निम्नलिखित में से किस तकनीक का उपयोग किया गया है ?

- (A) यूनिवर्सल सीरियल बस माउस
- (B) फास्टर रैंडम एक्सेस मेमोरी
- (C) ब्लू रे ड्राइव
- (D) सॉलिड स्टेट हार्ड ड्राइव

34. आप एमएस वर्ड, 2010 में पेज को पोर्ट्रेट और लैंडस्केप लेआउट के बीच स्विच कर सकते हैं निम्न का प्रयोग करके :

- (A) ओरिएंटेशन शॉर्टकट
- (B) मार्जिन शॉर्टकट
- (C) साइज शॉर्टकट
- (D) कॉलम शॉर्टकट

35. विण्डोज़ 10 में इंटरनेट एक्सप्लोरर को ..... वेब ब्राउज़र द्वारा बदल दिया गया है।

- (A) विण्डोज स्टोर
- (B) माइक्रोसॉफ्ट एज
- (C) गूगल क्रोम
- (D) माइक्रोसॉफ्ट क्रोम