All About Computer Practice

Q.1. इनमें से कौन सी मैमोरी की सबसे बड़ी यूनिट है ? Which of the following is the biggest unit of memory? बाईट (bytes) मेगाबाईट (Megabytes) किलोबाइट (Kilobytes) √गीगाबाईट (Gigabytes) साफ्टवेयर का प्राथमिक उद्देश्य डेटा को किसमें परिवर्तित करना है? Q.2. The primery purpose of software is to turn data into. वेबसाइट (Website) √इन्फॉर्मेशन (Infromation) प्रोग्राम्स (Programs) आब्जेक्टस (Objects) जी. यू. आई. किसका संक्षिप्त रूप है ? Q.3. **GUI Stands for** √ग्राफ़िकल यूजर इन्टरफ़ेस (Graphical User Interface) ग्रेटर यूजर इन्टरफेस (Greater User Interface) ग्राफिकल युनियन इन्टरफेस (Graphical Union Interface) ग्राफिकल युजर इन्टरेस्ट (Graphical User Intereat) की बोर्ड के जिन बटनों पर तीर का निशान होता है उसे कहते है -Q.4. Key board keys that have arrows on them are called -फंक्शन कीज (Function Keys) √नेवीगेशन कीज (Navigation Kevs) टाइपराईटर कीज (Typewriter Keys) स्पेशल पर्पस कीज (Special purpose keys) ASSCII, EBCDIC और यूनी-कोड़, एप्लिकेशन् साफ्टवेयर के उदारहण है। O.5. **ASSCII, EBCDIC and Unicode are examples of Application Software's** √गलत (False) सही (True) विन्डोज, ऑपरेटिंग सिस्टम स्क्रिन के किस भाग पर पहुँचने का सबसे आसान साधन है -**Q.6.** The easiest way to access any part of the screen in the windows operating system is using the. की बोई (Key Board) रैट (Rat) **√**माउस (Mouse) जॉयस्टिक (Joystick) साफ्टवेयर को भी कहते हैं। Q.7. A software is also called as a प्रक्रिया (Procedure) डेटा (Data) √प्रोग्राम्स (Programs) इन्फॉर्मेशन (Information) बैकअप प्रोग्राम्स फाइलों की कॉपी बना लेती हैं। जो कि मूल फाइलों के खो जाने या क्षतिग्रस्त होने पर Q.8. उपयोग में आती है। Back programs make copies of the files to be used in case the original files are damaged or lost. √सही (True) गलत (False) Q.9. माइक्रोप्रोसेसर को प्रायः सी पी यू भी कहते हैं। Microprocessor is often called as CPU √सही (True) गलत (False) O.10.युटिलिटि हार्डिडस्क की अनावश्यक फाइलों को पहचानती है और युजर द्वारा निर्देश देने पर उनको मिटाती है। Utility identifies unnecessary files on the hard disk and erases them based on users command. बैक अप (Backup) फाइल कम्प्रेशन (File Compression) अनइन्स्टाल प्रोग्राम्स (Uninstall Programs) √डिस्क क्लीन अप (Disk Clean up) O.11. इस तरह के सॉफ्टवेयर की संरचना आपके काम को अधिक सुविधाजनक बनाने के लिए की गई है, जिसका उपयोग व्यवसायों में विस्तत रूप से किया जाता है। This type of software is designes to help you be more productive tasks, and is widely used in nearly every discilive and occupation. कम्यूनिकेशन सॉफ्टवेयर (Communication Software) यूटिलिटी सॉफ्टवेयर (Utility Software) (Basic Application Software) ✓ बेसिक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर सिस्टम सॉफ्टवेयर (System Software) Q.12. मिनी कम्प्यूटर्स को निम्न नाम से भी जाना जाता है। Minicomputers are also known as. √िमड रेन्ज कम्प्यूटर्स (Mid Range Computers) पर्सनल डिजिटल कम्प्यूटर्स (Personal Digital Computers) मेनफ्रेम कम्प्युटर्स (Mainframe Computers) लेपटॉप कम्प्युटर्स (Laptop Computers) Q.13. इनमें से किस डिवाइस का उपयोग तेज़ रफ्तार के कम्प्यूटर गेम्स खेलने के लिए होता है। Which of the following device is used to play fast games on a computers. टच सरफेस (Touch Sruface) टच स्क्रीन (Touch Screen)

```
टैक बॉल (Track Ball)
                                                     √ जॉयस्टिक (Joystick)
0.14. इनमें से किसको पोर्टेबल कम्प्यूटर नहीं माना जा सकता ?
       Which of the following would not be consodered as portable computer.
       √डेस्कटॉप कम्प्यूटर (Desktop Computer)नोट बुक कम्प्यूटर (Note book computer)
       पर्सनल डिजिटल असिस्टेंट (Personal Digital Assistent)
                                                            इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.15. हैडफोन एक आउटपूट उपकरण है। Headphone is a typical output device.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
Q.16. अनइन्टाल कम्प्यूटर हार्डडिस्क में इंस्टाल अवांछित प्रोग्राम्स को हटाने में मदद करता है।
       Uninstall programs helps us to remove unwanted programs installed in the computer.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
0.17. स्टोरेज डिवाइस की क्षमता को सामान्यत: बाइटस में मापा जाता है।
       The capacity of a storage device is usually measured in terms of bytes.
               √सही (True)
Q.18. स्टोरेज डिवाइस की क्षमता को सामान्यत: मीटर में गिना जाता है।
       Capacity of the storage device is usually measured in terms of meter.
               सही (True)
                                                                    √गलत (False)
Q.19. ..... एक प्वॉइन्टिंग डिवाइस है।
       ..... is a pointing device.
       √माउस (Mouse)
                             प्रिंटर (Printer)
                                                    स्कैनर (Scanner)
                                                                           की बोर्ड (Keyboard)
\mathbf{Q.20.} की बोर्ड के जिन बटनों पर \mathbf{F1,F2} आदि लिखा होता है उनको ...... कहते हैं।
       The keyboards keys that are labeled F1, F2 and so on are called ......
       √फंक्शन कीज (Function Keys)
                                                     न्यूमैरिक कीज (Numeric Keys)
       टाइपराईटर कीज (Typewriter Keys)
                                                     स्पेशल पर्पस कीज (Special purpose keys)
Q.21. कैप्स लॉक जैसे किसी फिचर को शुरू या बन्द करने वाले बटन को कहते है -
       The keyboard keys like Caps lock that turn on features on or off are called.
       फंक्शन कीज (Function Keys)
                                                     काम्बिनेशन कीज (Combination Keys)
                                                     स्पेशल पर्पस कीज (Special Purpose Keys)
       √टॉगल कीज (Toggle Kevs)
Q.22. वर्ड प्रोसेसिंग, इलेक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट, डाटाबेस ओर ग्राफिक्स प्रोग्राम्स को इस एक शीर्षक के अन्तर्गत रखा गया है।
       Word processing, electronic spread sheets, database managers and graphics programs
       are all grouped under the title.
       ब्राउजिंग प्रोग्राम्स (Browsings Programs)
                                                    ओपरेटिंग सिस्टम (Operating System)
       √ऐप्लिकेशन साफ्टवेयर (Application Software) डेटा एंड इन्फ्रॉर्मेशन (Data and Information)
Q.23. की बोर्ड, माउस, मॉनीटर ओर सिस्टम यूनिट को ...... भी कहते है।
       Keyboard, mouse, monitor, and system unit collectively also known as
       सॉलिड वेयर (Solidware) सॉफ्टवेयर (Software) √हाई वेयर (Hardware) फ़र्म वेयर (Firm ware)
Q.24. मॉनीटर पर नज़र आने वाले आऊटपुट को साफ्टकॉपी कहते है।
       Output of an image on the monitor screen is often called soft copy.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
0.25. बाइनरी नंबरिंग सिस्टम में ० से १ को एक बिट कहा जाता है।
       Each 0 and 1 in the binary numbring system is called a bit.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
Q.26. रैम से बार बार एक्सेस की जाने वाली सुचना को स्टोर करने के लिए कैश मैमोरी का इस्तेमाल होता है।
       Catch memory is used to store most frequently accessed infromation from the RAM.
               √ सही (True)
                                                                    गलत (False)
Q.27. सिस्टम बोर्ड को मेन बोर्ड या मदर बोर्ड भी कहा जाता है।
       The system board is also known as the main board or mother board.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
Q.28. ASSCII, EBCDIC ओर यूनि कोड बाइनरी कोड स्कीम हैं।
       ASSCII, EBCDIC and Unicode are binary coding schemes.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
Q.29. की बोर्ड के जिन बटनों पर o व ९ लिखे होते हैं, उनको ...... कहते हैं।
       The keys labeled 0-9 on the keyboard are called.
       फंक्शन कीज (Function Keys)
                                                     √न्यूमैरिक कीज (Numeric Keys)
```

```
टाइपराईटर कीज (Typewriter Keys)
                                                     स्पेशल पर्पस कीज (Special purpose keys)
0.30. सी. डी. रॉम का मतलब कॉम्पैक्ट डिस्क रीड ओन्ली मेमोरी है।
       A CD ROM stands for Compact Disk Read Only Memory.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
\mathbf{Q.31.} ...... में क्रम वार निर्देश दिये होते हैं, जो कम्प्यूटर को करने का तरीका बताते हैं।
       ...... consists of step-by-step introductions that tells the computer how to complete the
       √प्रोग्राम्स (Programs) हार्डवेयर (Hardware) डेटा (Data)
                                                                     ऑब्जेक्टस (Objects)
Q.32. सी. डी. आर. का मतलब सी. डी. रीकोर्डेबल है। A CD-R stands for CD-Recordable.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
\mathbf{Q.33.} ....एक बैकग्राउन्ड साफ्टवेयर है, जिसकी मदद से कम्प्यूटर अपने आंतरिक संसाधनों को व्यवस्थित करता है।
       ...... is a background soft ware that helps the computer to manage it's internal resources.
       √िसस्टम सॉफ्टवेयर (System Software)
                                                             सूचना (Information)
       ऑब्जेक्स (Objects)
                                                             इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.34. प्रिंटर पर आने वाले आउटपूट को हार्डकॉपी कहते है।
       Output of an image obtained using a printer is called as hard copy.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.35. निम्नलिखित सभी फाईल कम्प्रेशन प्रोग्राम्स हैं, सिवाय:
       Following are the file compression programms, EXCEPT
       विनिझप (Win Zip)
                              √रैड (RAID) विन रार (Win RAR)
                                                                    पी.के. झिप (PK Zip)
Q.36. किसी डिस्क पर अनेक वताकार छल्ले होते हैं जिनको ट्रैक कहते हैं। इन पर चुम्बकीय विधि से आंकडें अंकित किये जाते है।
       A track on a disk is one of the many circular ring areas where data is written magnetically.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.37. फ्लॉपी डिस्क एक रिमूवेबल स्टोरेज डिवाइस है।
       Floppy disks are removable storage media.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.38. की बोर्ड के जिन बटनों पर तीर का निशान बना होता है उसे कहते है।
       The keyboard keys that have arrows on them are called.
       फंक्शन कीज (Function Keys)
                                                     काम्बिनेशन कीज (Combination Keys)
       √नेविगेशन कीज Navigation Keys
                                                             स्पेशल पर्पस कीज (Special Purpose Keys)
Q.39. माइक्रोप्रोसेसर को प्राय: सी. पी. यू. कहते है।
       Microprocessor is often called as CPU.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.40. आठ बिट्स मिलकर एक बाइट होता है।
       Eight bits make up a bite.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.41. मॉनीटर पर नजर आने वाले आउटपूट को हाईकॉपी कहते है।
       Output of an image on the monitor screen is often called hard copy.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.42. ...... ग्राफिकल ऑब्जेक्टस होते हैं, जिनका इस्तेमाल अक्सर उपयोग की जाने वाली एप्लीकेशन को प्रदर्शित करने ओर ओपन
       करने के लिए होता है।
       ...... are graphical objects used to represent and open commonly used applications.
                             प्राइनर्स (Priners) विंडोस एन.टी. (Windows NT) ✓ आयकॉन (Icons)
       जी. यू. आई. (G.U.I.)
Q.43. सी.डी. राम का मतलब सी. डी. आर. डब्ल्यू. है। A CD-ROM means CD-RW.
                                                                     √गलत (False)
               सही (True)
Q.44. रैम में स्टोर किया हुआ डेटा
       Data stored in RAM is
       परिवर्तन रहित होता है।
                              (Is non-volatile)
       √पावर के रहने तक ही रहता है। (Is only there while the power is on)
       पावर बन्द करने के कुछ मिनट तक ही रहता है।
       (Remains only a few minutes after the power is turned off)
       स्थायी होता है, ओर पावर फेल होने पर ही जाता है।
       (Is permanent and only lost in power failure)
```

| Q.45. | सी.डी.आर. का मतलब सी.डी रीजनल है - A CD-R stands for CD-Regional. | |
|--------------|---|--|
| 0.44 | सही (True) | √गलत (False) |
| Q.46. | मॉनीटर का प्राथमिक उपयोग यूजर को सूचना दिखाना है। | * . C |
| | Primary function of a monitor is to displa | |
| 0.47 | √ सही (True) | गलत (False) ⇒ै। |
| Q.47. | रैन्डम एक्सेस मैमोरी (रैम) प्रकार की मैमोरी होती Random Access Memory (RAM) is | |
| | | rype of memory.)फ्लैश (Flash) स्मार्ट (Smart) |
| Q.48 | | present on the motherboard in the form of slots. |
| Q.10 | ✓ (False) | (True) |
| 0.49 | | present on the motherboard in the form of chips |
| | ✓ (True) | (False) |
| Q.50 | cache memory is used to store most frequ | ently accessed information from the ram. |
| | ✓ (True) | (False) |
| | Window | vs Vista |
| Q.1. | | are the date and time as maintained by the |
| Q.2. | computer's internal clock. | |
| | सिस्टम डेट व सिस्टम टाइम वह तारीख व समय है। जो व | नम्प्यूटर की आंतरिक घड़ी द्वारा संचालित होते है। |
| | √True / सही | False/ गलत |
| Q.2. | Disk cleanup is used to rearrange your fil | les so that they are not broken up. |
| | डिस्क क्लीन अप का उपयोग फाइलों को पूर्नक्रमबद्ध करने व | |
| | True/ सही | ✓ False / गलत |
| Q.3. | In Window Vista a folder system is also c विंडोज विस्टा में फोल्डर सिस्टम को डायरेक्ट्री सिस्टम भी व | |
| | √True/ सही | False/ गलत |
| Q.4. | "rtf" stands for "rich text fromat" | |
| ~ ··· | rft का पूरा अर्थ 'रिच टेक्सट फॉरमेट' है । | |
| | र्VTrue / सही | False / गलत |
| Q.5. | You can click on to learn how to | use Windows Vista, obtain troubleshooting |
| | information, receive support and more. विंडोज विस्टा के उपयोग को जानने ओर कठिन सूचना को | प्राप्त करने में मदद तथा अन्य कार्यो के लिए |
| | पर क्लिक करते है। | |
| | ''Search''/ सर्च | ''Windows''/ विंडोज |
| | ''Start''/ स्टार्ट | √''Help & Support''/ हेल्प एंड सपोर्ट |
| Q.6. | In MS paint to draw a curved line, we have | |
| - | एम एस पैंट एप्लीकेशन में वक्रीय रेखा को ड्रा करने के लिए | |
| | √ ''Curve''/ कर्व ''Line''/ लाइन | ''Polygon''/ पॉलिंगन ''Rectangle''/ रैक्टैंगल |
| Q.7. | refers to the height and width of | <u>-</u> |
| | प्रिंट किये जाने वाले कैरेक्टर की ऊचांई और च | |
| | √''Font Size''/ फॉन्ट साईज | ''Border''/ बार्डर |
| | ''Cell''/ सैल | "Font Style"/ फॉन्ट स्टाइल |
| Q.8. | There are the buttons which are present of बटन टायटल बार पर उपलब्ध होते है, सिवाय | on the "Title bar". EXCEPT |
| | √Minimize/ मिनि माईज | Start/ स्टार्ट |
| | √Maximise/ मैक्सिमाइज | √Close/ क्लोज |
| Q.9. | _ | e unnecessary files on your hard disk to free up |
| | space and your computer run faster. डिस्क डिफॅग्मेंटर का उपयोग अपने हार्ड डिस्क से अनुपयोगी | फाइल को हटाने, डिस्क स्पेस को खाली करने व |
| | कम्प्यूटर को तेज गति से कार्य करने में मदद करता है। | |
| | | |

True / सही ✓ False/ गलत Q.10. To change the size of your picture, Select "Image → Attributes" from the menu. अपनी तस्वीर के आकार बदलने के लिए मेन्यू से "इमेज" → एट्रीब्यूट सेलेक्ट करते है। √True/ सही Q.11. To start the calculator application click "Start" and select "All Programs → Accessories → Calculator." केलकुलेटर को स्टार्ट करने के लिए स्टार्ट पर क्लिक करके आल प्रोग्राम → एक्सेसिरीज → केलकुलेटर सेलेक्ट करते हैं। √True/ सही False/ गलत Q.12. can be used to create and format large and complex text documents. का उपयोग बड़े व जटिल टैक्सअ डाक्यूमेंट को तैयार करने और फॉरमेट करने के लिए किया जा सकता है। "Calculator/ कैलकुलेटर **√''WordPad''**/ वर्डपैड "NotePad"/ नोटपैड "TextPad"/ टैक्सट पैड **Q.13.** Notepad is a basic text editor that can be used to create simple documents. नोटपेड एक मूल टैक्सट एडिटर है जिसके उपयोग से आप साधारण डाक्यूमेंट तैयार कर सकते है। √True/ सही False/ गलत Q.14. A folder system is also called a "....." फोल्डर सिस्टम को भी कहते है। "Direction System"/ डायरेक्शन सिस्टम ✓"Directory System"/ डायरेक्ट्री सिस्टम ''Directroy list''/ डायरेक्ट्री लिस्ट "Folder book"/ फोल्डर बुक Q.15. A folder within a folder is known as a "Folder list." फोल्डर के अंदर फोल्डर "फोल्डर लिस्ट" के नाम से जाना जाता है। True/ सही ✓ False/ गलत Q.16. What is the name of the new "glass-like" effect on Windows Vista that displays semitransparent effects on dialog boxes. विंडोज विस्टा में नए ग्लास-लाइक इफेक्ट का नाम क्या है जो डायलॉग बाक्स पर सेमी ट्रास्पेरेंट इफेक्ट को प्रदर्शित कर सकता है। ✓AERO/ ए ई आर ओ OREA/ ओ आर ए ई Transparancy/ ट्रांसपेरेसी None of these/ इनमें से कोई नहीं Q.17. A is like a container in which you can store files. एक कंटेनर जैसा है जिसमें आप फाइलों को स्टोर कर सकते है। "Sheet"/ शीट to exeute many useful commands easily. कई सारे उपयोगी कमांड को आसानी से संपादित करना to make request for service through a defined application programme interface. एप्लीकेशन प्रोग्राम इंटरफेस के वर्णन द्वारा सेवा के लिए अनुरोध करना √to control the computer at the most fundamental level. / कम्पूटर के मौलिक स्तर को कंट्रोल करना None of these./ इनमें से कोई नहीं Q.19. The windows interface is based on / विंडोज इंटरफेस पर आधारित है। √''Graphical user Interface'' or GUI/ ग्राफिकल यूजर इंटरफेस या GUI Application Programme Interface or (API)/ एप्लीकेशन प्रोग्राम इंटरफेस (API) ''Clipboard''/ क्लिपबोर्ड None of these/ इनमें से कोई नहीं Q.20. The name of a file consists of two parts, the File Name and the subfile name. किसी फाइल नाम के दो भाग होते है फाइल नाम और सबफाइल नाम True/ सही √False/ गलत Q.21. To access the location of the particular file quickly, you create a shortcut icon for the file and palce it on the desktop. किसी फाइल पर तुरन्त पहुचने के लिए आप डेस्कटॉप पर उसकी लोकेशन का शार्टकट आइकन तैयार करते है। √True/ सही False/ गलत Q.22. In Windows Vista windows sidebar contains mini-programs called gadgets.

| | विंडोज साइडबार में मिनी प्रोग्राम होते है जिनको गैजेट्स | ा कहते हैं। | | | | |
|-------|---|-----------------------|--------------------------------------|--|--|--|
| | √True / सही | | False/ गलत | | | |
| Q.23. | A file created using Notepad is stored w नोटपेड का उपयोग करके तैयार किया गया डाक्यूमेंट | | | | | |
| | ✓".txt" ".docx" | ".png" | ".jpg" | | | |
| Q.24. | In windows vista two types of "searche विंडोज विस्टा में सर्च दो प्रकार के होते है - रेगुलर सर्च | rs'' are support | | | | |
| | √True / सही | | False/ गलत | | | |
| Q.25. | When your computer is booted and is r | eady to use, the | e screen you see is called | | | |
| | the | | | | | |
| | बूट होने के बाद जब आपका कम्प्यूटर उपयोग के लिए हैं कहलाती है। | तैयार होता है, तो जिर | प्त स्क्रीन को आप देखते है वह | | | |
| | | /!!Dogleton! | 1/ } | | | |
| | ''Table top''/ टेबलटॉप | ✓"Desktop" | | | | |
| 0.26 | "Laptop"/ लैपटॉप | | se/ इनमें से कोई नहीं | | | |
| Q.26. | | eriorms function | ns same as that of a nandheid | | | |
| | calculator. | 2 | | | | |
| | कम्प्यूटर ऐसी एप्लीकेशन है जो हैंडहेल्ड कम्प्यूटर के समा | ान काय करता ह। | /F:1::/ | | | |
| 0.25 | True/ सही | | ✓False/ गलत | | | |
| Q.27. | स्पाइवेयर हटाने ओर उससे रक्षा करने के लिए डिजाइन किया गया है। | | | | | |
| | User Account Control/ यूजर अकाउंट कंट्रोल | | Windows Firewall/ विंडोज फायरवाल | | | |
| | √Windows Defender/ विंडोज डिफेंडर | | Parental Controls/ पैरेंटल कंट्रोल | | | |
| Q.28. | - | ows Vista Progr | ams. | | | |
| | विंडोज विस्टा में क्लिपबोर्ड मौजूद नहीं होते है। | | | | | |
| | True/ सही | | ✓False/ गलत | | | |
| Q.29. | What is "Windows Aero" ?/ "विंडोज ऐरो" | क्या है ? | | | | |
| | It is the graphical user interface for Windows XP. विंडोज एक्स.पी. के लिए ग्राफिकल यूजर इंटरफेस है। | | | | | |
| | ✓It is the graphical user interface for V | Vindows Vista. | | | | |
| | विंडोज विस्टा के लिए ग्राफिकल यूजर इंटरफेस है। | | | | | |
| | Application Program/ एप्लीकेशन प्रोग्राम है। | | None of these/ इनमे से कोई नहीं | | | |
| Q.30. | Which is the basic program of a compu | ıter?/ कम्प्यूटर का स | नबसे मूलभूत कौनसा प्रोग्राम है? | | | |
| | ✓ Operating System/ ऑपरेटिंग सिस्टम Software Program/ साफ्टवेयर प्रोग्राम | | | | | |
| | Application Program/ एप्लीकेशन प्रोग्राम | | - | | | |
| Q.31. | As you type, the text Automatically mo | ves to the next l | line it reaches the right end of the | | | |
| | margin. This feature is called "Word Wrap." | | | | | |
| | टाइप करते समय, जब मार्जिन के दाहिने छोर पर पहुंच | जाते है तो टेक्सट स्व | त: ही अगली लाइन में टाइप होने | | | |
| | लगता है। इस फिचर को वर्ड रैप कहते है। | | | | | |
| | √ True/ सही | | False/ गलत | | | |
| O 32 | "Log Off" is a power-saving state./पावर | मेतिंग अतस्था है। | | | | |
| Q.32. | True/ सही | तायग जयस्या है। | √False/ गलत | | | |
| O 33 | In windows vista, you can see multiple | nrograme riinn | | | | |
| Q.33. | areas of your screen. | programs rum | ing simultaneously on uniterent | | | |
| | ✓True | | False | | | |
| O 34 | | annerance of t | | | | |
| Ųı. | The menu is used to enhance the apperance of the contained presented in a document. | | | | | |
| | | Fromat'' | "File" | | | |
| 0.35. | The "text" tool is used to add text to a | | | | | |
| ۷.۰۰۰ | पैंट में टैक्सट टूल का उपयोग टैक्सट जोड़ने के लिए कि | - | | | | |
| | √True/ सही | | False/ गलत | | | |
| O 36 | "" helps in gurding your compu | itar against ma | | | | |
| Q.30. | आपके कम्प्यूटर को विभिन्न प्रकार के अवां | | | | | |

| | ✓''Windows Firewall''/ विंडोज फाय ''Spy ware''/ स्पाइवेयर | रवाल | ''Windows Defend None of these./ इनरे | | |
|----------|---|---|---|-----------------------------|--|
| Q.37. | is a basic text editing pr | ogramme and | | | |
| | एक बेसिक टेक्सट एडिटिंग प्रोग्र | ग्राम है और सामान्य | । रूप से इसका उपयोग टेक्सट | फाइल देखने | |
| | और एडिट करने के लिए होता है। | | | | |
| | "Calculator"/'केलकुलेटर' | | Notepad''/'नोटपैड' nint''/'पैंट' | | |
| Q.38. | ''Address book''/'एड्रेस बुक' In a windows operating system s | | | कीन गेना | |
| Q.50. | helps in gurding your computer विभिन्न प्रकार के अवांछित साफ्टवेयर से कम्प्यू | against many | types of malicious sof | | |
| | is a long, vertical bar that is disp एक लम्बा वर्टिकल बार होता है तो डेस्कटॉप व | olayed on the s | side of your desktop. | | |
| | ✓ is a programme that displays of computer after on input has been एक प्रोग्राम है जो कम्प्यूटर पर इमेज, एनिमेशन | on image, anin n received for | nation, or just a blank a certain length of tir | ne. | |
| | | e of these./ इन | | ar vari i gentin e | |
| 0.39. | Features in Windows Vista make | | | ing to use your PC | |
| C | virtually anytime and anywhere. | | | g : | |
| | विंडोज विस्टा के फिचर यूजर को पीसी को वर्चु | | ी उपयोग करने के लिए आस ा न | न, सुरक्षित | |
| | मनोरंजक बनाती है । | | | | |
| | √ True/ सही | | False/ गलत | | |
| Q.40. | The programmes on theavailble for you to click to start t विंडोज विस्टा में के प्रोग्राम उसी | them. | | | |
| | the "Most frequently use progra | | | | |
| | ✓"pinned items list"/ पिन्ड आइटम 1 "Control Panel"/ कंट्रोल पैनर | लिस्ट | "Documents"/ डाक | | |
| Q.41. | In Windows Vista is a po विंडोज विस्टा में पावर सेविंग अवस्था है। | | tate. | | |
| | Log off/ लॉग-ऑफ ✓Slo | eep/ स्लीप | Restart/ रिस्टार्ट | Lock/ लॉक | |
| Q.42. | AERO is an abbervation of | / AER | $oldsymbol{O}$ किसका सक्षिप्त रूप है । | | |
| 0.43. | ✓ Authentic, Energetic, Reflective Essential, Reflective and Open./ Airthemtic, Essential, Reflective Authentic, Essential, Reflective a At the bottom of the screen, you | अरिथमेटिक एसेंशिय and Object./ and Open./ ऑ | यल रिफ्लेक्टिव ओर ओपन अरिथमेटिक एसेंशियल रिफ्लेकि थेनटिक एसेंशियल रिफ्लेक्टिव उ | टव ओर ऑब्जेक्टिव भोर ओपन | |
| | स्क्रीन के नीचे एक लम्बा और पतला बार देखते | • | 2. | | |
| | √''Task bar'' / टास्कबार | ''Ti | tle bar''/ टायटल बार | | |
| | ''Menubar''/ मेन्यूबार | | acebar''/ स्पेसबार | | |
| Q.44. | - | | / विंडोज विस्टा में क्लिप बे | ोर्ड है । | |
| | an application program./ एक एप्लीकेशन प्रोग्राम | | | | |
| | ✓a temporary storage area for information that you have copied or moved from one | | | | |
| | place and plan to use somewhere सूचनाओं के लिए तात्कालिक स्टोरेज क्षेत्र जिसे | | कॉपी या मूव कर सकते हैं औ | र किसी अन्य | |
| | जगह उपयोग कर सकते है। | 6 | 77 0.7 | | |
| O 45 | an operating system. / एक ऑपरेटिंग | | | ese./ इनमें से कोई नहीं | |
| Q.45. | is a basic text editing progrum is a hasic text editing progr | | | | |
| | व एडिट करने के लिए होता है। | | | | |
| | ''Calculator''/ कैलकुलेटर | | ✓''Notepad'' / नोट | .पेड | |

| | ''Address book''/ एड़े | स बुक | ''Paint'' / पैं | 5 | |
|-------|---|--|---|--|--|
| Q.46. | | , is a drawing programme that can be used to create modify graphic images. | | | |
| | एक ड्राइंग प्रोग्राम है जिसका उपयोग ग्राफिक इमेज को तैयार करने ओर मोडिफाइ करने के लिए | | | | |
| | किया जा सकता है। | | | | |
| | ''Brush''/ ब्रश | √''Paint'' / पैंट | ''Notepad''/ नोटपैड | ''Wordpad''/ वर्डपैड | |
| Q.47. | | s used to enhance t | he apperance of the co | ntent presented in a | |
| | document. | UT7 324U | √''Format'' | 11721 - 11 | |
| O 48 | "Insert" A is a recta | "Edit" ngular section on tl | | ''File'' o display information and | |
| Q.10. | other programme. | ingular section on the | ne serven that is asea t | o display mormation and | |
| | | एक आयताकार भाग है जिस | । पर सूचना ओर अन्य प्रोग्राम प्र | दर्शित किये जाते हैं। | |
| | Icon / आइकन | Desktop / डेस्कटॉप | √Window / विंडो | Panel / पैनल | |
| Q.49. | | | to run multiple progra | mmes at the same time is | |
| | called "Multitaskin | O | , , | | |
| | • | ा जिसमें एक साथ कई प्रोर | | । वह क्षमता मल्टीटास्किंग कहलाती है। | |
| 0.50 | √True/ सही | 14. 1 | False/ गलत | • 14 1 1.00 | |
| Q.50. | areas of your screen | _ | Programme running s | imultaneously on different | |
| | ✓True | 1 | False | | |
| Q.51. | | consist of two parts/ | ' फाइल के नाम के दो भाग होते | ते हैं। | |
| | Folder Name/ फोल्डर | नेम | √Extension/ एक्सटेंश | न | |
| | √File Name/ फाइल ने | म Sub | o folder Name/ सब फोल्डर | ्नेम | |
| Q.52. | We can Navigate th इसका उपयोग करके हम टैक | | | | |
| 0.53. | Cpu /.सी.पी.यू. ऑपरेटिंग सिस्टम का कार्य है | √ Mouse/ माउस है । | √Key board/ कीबोर्ड | Moniter/ मोनिटर | |
| | पेरिफेरियल डिवाइस तक पहुं | | इनमें से कोई नर्ह | ों | |
| | मैमोरी का प्रबन्धन करना | | √ मौलिक स्तर प | ार कम्प्यूटर को कंट्रोल करना | |
| | | Word F | Processing | | |
| Q.1. | In MS Word 2007 v | · | I, a "" is autom | atically displayed. | |
| | एम.एस. वर्ड २००७ में टेक्स | ट सेलेक्ट करने पर | स्वत: प्रदर्शित होता है। | | |
| | Taskbar / टास्कबार | | in Toolbar/ मिनिटूलबार | | |
| 0.2 | ✓ Mini Toolbar / मेन | | nu bar / मेन्यूबार का उपयोग कार्ने अपर कार्य | · ૐ ı | |
| Q.2. | Heading styles. (हेडिं | | का उपयोग करकेआप बना सकते stom styles. (कस्टम स्टाइलर | | |
| | Outline levels. (आउट | • | ✓ All of these. (उपरो | | |
| Q.3. | ` | , | ng, saving, printing and | • | |
| | | | द करने के लिए कमांड होती है। | | |
| 0.4 | ''Home''/ होम | ✓"Office Button' | | ew''/ न्यू ''Insert''/ इंसर्ट | |
| Q.4. | | • • | ions to design documer | | |
| | Microsoft Excel/ मा | | ान्न प्रकार के विकल्प प्रदान करते Microsoft D | । ६ । PowerPoint/ माइक्रोसॉफ्ट पावरप्वाइंट | |
| | ✓Microsoft Word/ | = | | veerromo माइक्रासायट पायरप्याइट vecess/ माइक्रोसॉफ्ट एक्सेस | |
| Q.5. | | | splayed in Word 2007, | | |
| | दिए गए सारे रिबन टैब, वर्ड | | | | |
| | Home/ होम | Insert/ इंसर्ट | √Tools/ टूल्स | Page Layout/ पेजलेआउट | |
| Q.6. | | | | mouse pointer is like I-beam. | |
| | | मूव करने के लिए माउस व | ा उपयोग करते हैं तो माउस प् <u>व</u> | गइटर 1 −बीम के आकार | |
| | का हो जाता है। | | | 1 | |
| | √ True/ सही | | False | e/ गलत | |

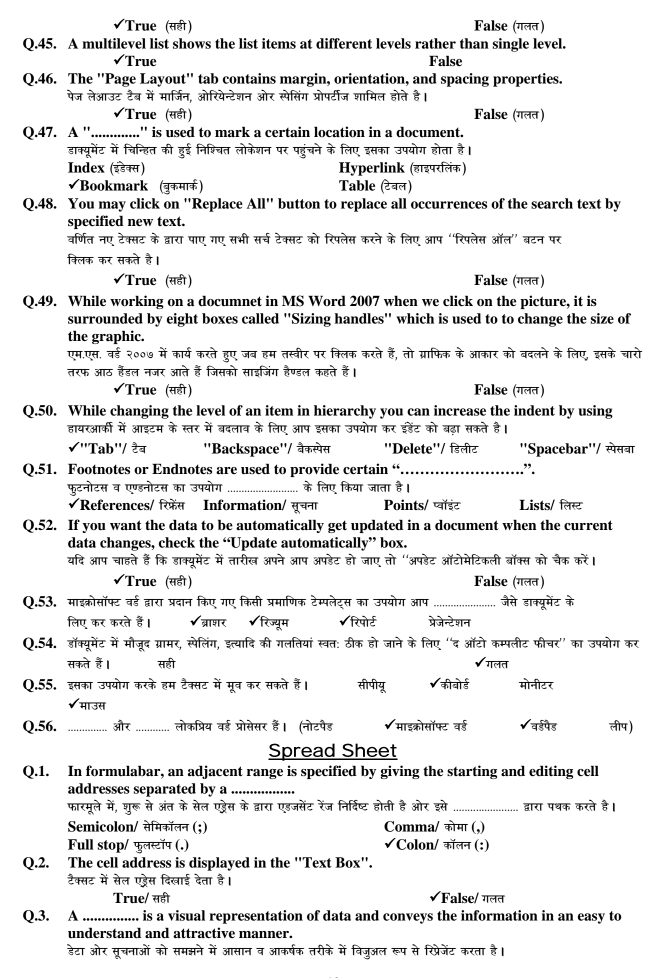
| Q.7. | Index shows you at a glance, the topics that are included in the document and make it easier to locate information. इंडैक्स एक नजर में डॉक्यूमेंट में शामिल किये गये टॉपिक्स को दिखाता है, जिससे सूचना को खोजना आसान होता | | | |
|---|---|--|--|--|
| | है। | 6 | | |
| | ✓ True/ सही | False/ गलत | | |
| Q.8. | your requirements. | ab under "WordArt tools" to modify the WordArt as per ने के लिए, ''वर्डआर्ट टूल' में ''फारमेट'' टैब पर क्लिक करते है। | | |
| | आवश्यकतानुसार वडआट का माडिकाई के √True/ सही | न क ।लए, वडआट टूल में फारमेंट टब पर विलक्ष करते हैं। False/ गलत | | |
| Ω | == | | | |
| Q.9. In Word, a file is called as a वर्ड में एक फाइल कहलाती है। "template"/"टेमपलेट" "form"/"फॉर्म" | | | | |
| | ''database''' डिटाबेस'' | ✓''document''/''डाक्यूमेंट'' | | |
| Q.10. | | bines a list of data, typically a file of names and addresses. | | |
| | √True / सही | False/ गलत | | |
| Q.11. | Microsoft Word is the only w माइक्रोसॉफ्ट वर्ड बाजार में मौजूद अकेला | ord processor availbale in the market. वर्ड प्रोसेसर है । | | |
| | True/ सही | √False/ गलत | | |
| Q.12. | feature reference. | n in the documnet or a section of text that you name for | | |
| | ~, | तट को चिन्हित करता है, जिसे भविष्य में उपयोग के लिए नाम देते है। | | |
| Q.13. | True/ सही Ais a reference from another part. | ✓ False/ गलत one part of a document to related information in same | | |
| | <u>-</u> | के एक भाग की सूचना को दूसरे भाग में दिखाता है । | | |
| | Hyperlink/ हाइपरलिंक | √Cross-referecne/ क्रास-रिफ्रेंस | | |
| | Document/ डाक्यूमेंट | Linkage/ लिंकेज | | |
| Q.14. | For Indentation you may use the "Decrease Indent" and "Increase Indent" icons in the | | | |
| | "Paragraph" group on the "" tab for identing your text. अपने टैक्सट को इंडेट देने के लिए आप "" टैब पर "पैराग्राफ" ग्रुप में "डिक्रीज इंडेंट" ओर "इंक्रीज इंडेंट" का उपयोग कर सकते है। | | | |
| | Insert/ इंजर्ट ✓ Home/ होम | Page Layout/ पेज लेआउट Data/ डेटा | | |
| Q.15. | | ences" tab contains spell check, the squares, and track | | |
| | changes. | | | |
| | एम.एस. वर्ड २००७ में ''रिफ्रेंस टैब'' में र | नेल चैक, थिसॉरस, ओर ट्रेक चेंज होते है | | |
| | True/ सही | √False/ गलत | | |
| Q.16. | | ary of synonyms which you can use to find words that are | | |
| | synonyms with a term. | । है जिसका उपयोग समानार्थक शब्दों को स्त्रोजने के लिए कर सकते है । | | |
| | | / स्पेलिंग √ Thesaurus / थिसोरस | | |
| 0.17. | | the topics that appear in a document with their associated | | |
| Q.I/. | page refences. | the topics that appear in a document with their associated | | |
| | • • | मेंट में अपने सम्बन्धित रेफ्रेंस पेज के साथ उपस्थित होता है। | | |
| | Index/ इंडेक्स | Table/ टेबल | | |
| | Clipboard/ क्लिपबोर्ड | ✓Table of contents/ टेबल ऑफ कन्टेन्ट | | |
| Q.18. | 2007. | nent automatically applying styles, available in MS Word | | |
| | एम.एस. वर्ड में मौजूद स्टाइल का उपयोग | करके आप अपने डाक्यूमेंट को ऑटोमेटिक रूप से फॉरमेट कर सकते है । | | |
| | √ True/ सही | False/ गलत | | |
| 0.10 | A " " is a connection | to a location in the current document to another documen | | |

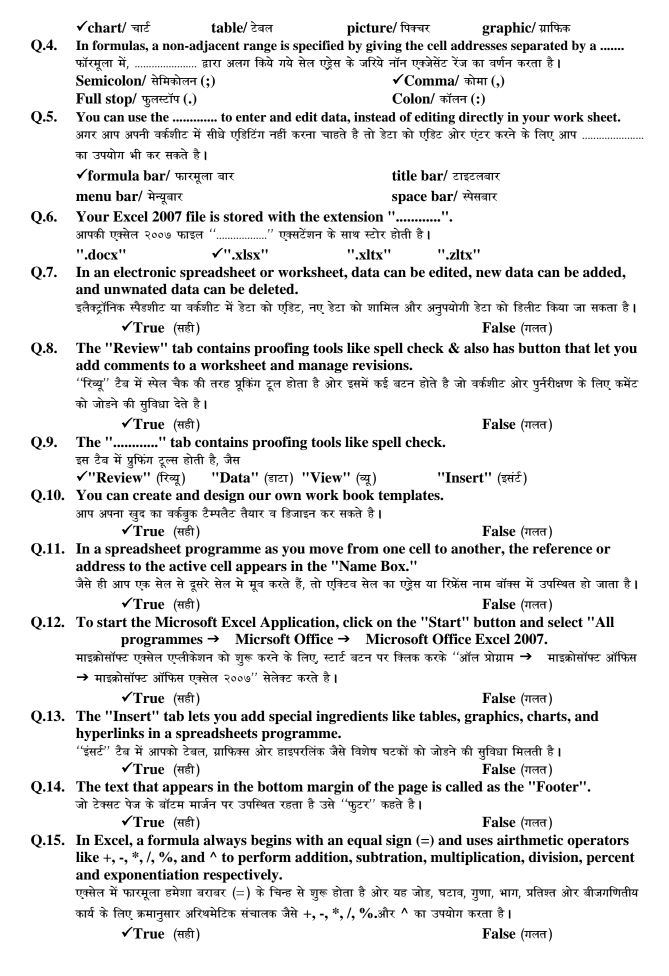
or Web Site.

| | क जारए आप वतमान डाक्यूमट का किस | िलाकशन का दूसर डाक्यूमट या वबसाः | इट स जाडत है। |
|-------|---|--|---|
| Q.20. | Link/ लिंक ✓hyperlink/ हाइपरलिंक To view a document in the Print Prev | | _ |
| | "Print → Print Preview." प्रिंट प्रिव्यू मोड में डाक्यूमेंट को देखने के लिए ऑफिस क | रन पर क्लिक करके ''पिर → पिर पि | ना" ग्रेनेकर करने हैं। |
| | र्गित । प्रत्यू मांड म डाक्यूमट का देखन के लिए आफिस बें ✓ True/ सही | टन पर क्लिक करक । प्रट 🔫 । प्रट । प्रा False/ गलत | व्यू सलपट फरत ह। |
| O 21 | , | | woot the grammatical |
| Q.21. | You may use the "The Auto Complete F and spelling mistakes in your document. | _ | rrect the grammatical |
| | डाक्यूमेंट में मौजूद ग्रामर, स्पैलिंग इत्यादि की गलतियां स्व | | यलीट फीचर" |
| | का उपयोग करते है। | in street street was a street | |
| | True/ सही | √False / गलत | . |
| 0 22 | Using a word Processing application you | | |
| Q.22. | document. | can create, mounty, store, i | terreve and print a |
| | वर्ड प्रासेसिंग एप्लीकेशन का उपयोग करके आप डाक्यूमेंट | बना सकते हैं, बदलाव कर सकते हैं, प्रिं | ट निकाल सकते हैं सेव कर |
| | सकते हो। | , | |
| | √True (सही) | False (गलत) | |
| Q.23. | "Mini Toolbar" provides easy way to ac | cess the most frequently use | ed formatting |
| | commands. | | |
| | मिनी टूलबार के जरिये ज्यादातर उपयोग होने वाले फॉरमे | | रीका होता है । |
| o • 4 | √True/ सही | False/ गलत | |
| Q.24. | To print only selected pages in your doc | umnet, you may use either t | he "Current page" or |
| | "Page" option under "Print Range." डॉक्यूमेंट में केवल सेलेक्ट किए गए भाग को प्रिंट करने वे | हे लिए आए ''पिंट कैंट'' में या हो ''क | वेंट केट" गा |
| | 'पिजेज'' विकल्प का उपयोग कर सकते हैं। | माराष्ट्र, जाप अट रज म पा सा प | रट पण पा |
| | र्पणण विकास का उपयोग कर सकत है। ✓ True/ सही | False/ | |
| 0.25 | MS Word 2007 when we click on the Of | False/ गलत Fice Button the ''Edit'' monu | ı ic dicnolyad |
| Q.23. | एम.एस. वर्ड २००७ में ऑफिस बटन को क्लिक करने पर | | i is disparyed. |
| | True/ सही | ✓ False/ गलत | 1 |
| Q.26. | A "" is a pre-designed docume | | |
| | documents such as a fax, invoice or busi | | |
| | फैक्स, अध्वनित या व्यवसायिक लेटर जैसे आम कार्यो के वि | | |
| | <u> </u> | Form/ फॉर्म | Database/ डेटाबेस |
| Q.27. | A multileve list shows the list items at di | | ngle level. |
| | मल्टीलेवल लिस्ट आइटम की सूचना को एक स्तर पर न र् ✓ True/ सही | | |
| n 28 | A '''' is used to organize informa | False/ गलत | rmat of harizantal |
| Q.20. | rows and vertical columns. | mon mio an eazy-10-1eau 10 | i iliat di ildi izdiltai |
| | Cell Sheet Box | √Table | |
| Q.29. | To remove individual character at the le | | |
| | बायीं तरफ से किसी अकेले करेक्टर को मिटाने के लिए अ | | |
| | Delete/ डिलीट ✓Backspace/ बकस्पेस | Enter/ एन्टर | Spacebar/ स्पेसबार |
| Q.30. | When you click on "Format Printer" ice | on on the "Home" tab, you | can see that your |
| | mouse pointer changes to a "" ic | | |
| | जब आप होम टैब पर, फॉरमेट पेंटर आइकन पर क्लिक व | करते हैं तो आपका माउस प्वाइंटर | के आकार का हो |
| | जाता है। | | |
| O 21 | ✓paintbrush/ पेंटब्रश I-beam/ I-बी | - | ay arrow/ चतुष्कोणीय ऐरो Lby Word by |
| Q.31. | You may create a new document using s checking on a template name in the "Ne | | i by word by |
| | वर्ड २००७ में सम्मलित स्टैण्डर्ड टेम्पलेट्स का उपयोग कर | | ग्लेटस नेम पर क्लिक करके |
| | आप नये डाक्यूमेंट को तैयार कर सकते है। | ? | Survey and the second |
| | √True/ सही | False/ गलत | |
| | · LIGO, NO | I 4150/ 1/1/1 | |

to a large number of people. आप वर्ड के मेल मर्ज फिचर का उपयोग करके अनेक लोगों को विशेष प्रस्तावों के बारे में अपने डॉक्युमेंट को मेल मर्ज कर सकते हैं। √True/ सही False/ गलत Q.33. When you move your mouse over a button, a is displayed. That provides a detailed description of what the button does. कोई बटन क्या काम करता है इसके बारे में विस्तत वर्णन प्रदान करता है। √Super-tooltip/ सुपरटूलटिप Sub-tooltip/ सबट्लटिप Info/ इन्फो Key-tip/ की-टिप Q.34. MS Word 2007 can quickly sort text, data or numbers ascending or descending order. एम.एस. वर्ड २००७ टेक्सट डेटा या नंबर डेटा को वर्णित सिद्धान्त के अनुसार आरोही या अवरोही क्रम में तेजी से सोर्ट कर सकते है। √True/ सही False/ गलत Q.35. Applications help you to create different types of written documents such as personal letters, from letters, brochures, faxes and even professional manuals. एप्लीकेशन आपको पर्सनल लेटर, फॉर्म लेटर, ब्रॉशर, फैक्स और व्यवसायिक मैन्यूअल जैसे विभिन्न प्रकार के लिखित डाक्यूमेंट तैयार करने में मदद करता है। Word Pad/ वर्ड पैड ✓ Word Processor/ वर्ड प्रोसेसर Note Pad/ नोट पैड None of these/ इनमें से कोई नहीं Q.36. The "Mailings" tab contains the items required for mail merge. मेलिंग टैब में मेल मर्ज में आवश्यक आइटम शामिल होते है। √True/ सही False/ गलत Q.37. Word places footnotes at the end of each page and end notes at the end of documents. वर्ड में फूटनोटस प्रत्येक पेज के अंत में ओर एण्डनोटस डाक्यूमेंट के अंत में होते है। √True/ सही False/ गलत Q.38. To remove the hyperlink while retaining the text, right - click on it and select "Remove Hyperlink." हाइपरलिंक को रिमूव करने के लिए टेक्सट के ऊपर राईट क्लिक करके, रिमूव हाइपरलिंक कर सकते हैं। ✓True (सही) False (गलत) Q.39. MS Word indicates formating inconsistencies with a red wavy underline. वर्ड में अनुचित फॉरमेटिंग लाल तरंगीय अंडरलाइन के साथ निरूपित होती है। True/ सही ✓ False/ गलत Q.40. To automatically correct the document, we use डाक्यूमेंट को स्वत: सही करने के लिए, हम उपयोग करते हैं। ✓ The auto correct feature/ ऑटो करेक्ट फिचर The auto complete feature/ ऑटो कम्पलीट फीचर Formating/ फोर्मेटिंग Building Blocks/ बिल्डिंग ब्लॉक्स Q.41. A "...." is a common application for news paper columns. न्युज पेपर कॉलम्स के लिए सामान्य एप्लीकेशन है -News reading (न्यूज रिडिंग) √News letter (न्यूज लेटर) News (न्यूज) News editor (न्यूज एडिटर) Q.42. Personal letters, form letters, brochures, faxes and professional mannuals can be using word processors. पर्सनल लेटर्स, फोर्म लेटर्स, ब्राउजर्स, फैक्स, प्रोफेशनल मैन्यूअलस का उपयोग वर्ड प्रोसेसर में किया जाता है। ✓True (सही) False (गलत) Q.43. The set margins, select "Margins" from the "Page Setup" group on the "Page Layout" tab. मार्जन्स सेट करने के लिए पेज सेट अप ग्रुप में पेज लेआउट टैब पर क्लिक करते हैं। √True (सही) False (गलत) O.44. Drop caps are the first characterls at the beginning of a paragraph that are enlarged, convering several lines. ड्रॉप कैप्स पैराग्राफ का प्रथम अक्षर होता है जो बहुत बडा होता है और कई लाईनों तक फैला होता है।

Q.32. MS Word's Mail Merge feature facilitates you to mail your documnet about special offers





| Q.16. | While working you may have to reference data from more than one sheet which is called referencing multiple sheets. | | | |
|-------|--|--|--|--|
| | जब आप एक से अधिक रिफ्रेंस डेटाशीट पर काम कर रहे होते है तो यह रिफ्रेंन्सिंग मल्टीपल शीट्स कहलाती है। | | | |
| | √True (सही) False (गलत) | | | |
| Q.17. | The defalut page orientation setting is "Landscape". | | | |
| | ''लेडस्केप'' डिफॉल्ट पेज ओरियेन्टेशन सेटिंग है। | | | |
| | True/ सही ✔False/ गलत | | | |
| Q.18. | "" is a method which aids you in forecasting values. | | | |
| | ''" ऐसा नियम है जो वैल्यू के पूर्वानुमान में मदद करता है। | | | |
| | "Find"/"'फाइंड" "Replace"/"रिपलेस" ✓"Goal Seek"/"गोल सीक" "Go to"/"गो टू" | | | |
| Q.19. | In MS Excel 2007, below the "Ribbon", we can see Name Box on the left and the Formula | | | |
| | Bar on the right. | | | |
| | एम.एस. एक्सेल २००७ में रिबन के नीचे बायीं ओर नेम बॉक्स ओर दांयी ओर फारमूला बार नजर आता है । | | | |
| | √True (सही) False (गलत) | | | |
| Q.20. | A "" is a prewritten formula the performs calculations automatically. | | | |
| | पूर्विलिखित फामूर्ले होते है, जो स्वतः गणना का कार्य करते हैं। | | | |
| | ✓''Function''/ फंक्शन ''Equation''/ इक्वेशन | | | |
| 0.01 | "Template"/ टेमप्लेटस "Reaction"/ रिएक्शन | | | |
| Q.21. | MS Excel 2007 is used for different types of varying from vary simple to complex. | | | |
| | एम.एस. एक्सेल २००७ का उपयोग विभिन्न प्रकार के में किया जाता है जो सामान्य से लेकर जटिल कार्यो | | | |
| | तक उपयोगी होते है। | | | |
| | ✓ calculations/ गणना manipulations/ मैनुपुलेशन | | | |
| 0.22 | presentations/ प्रेजेंटेशन expressions/एक्सप्रेशन | | | |
| Q.22. | Your excel file is stored with the extension ".xltx". | | | |
| | आपकी एक्सेल फाइल एक्सटेंशन के साथ स्टोर होती है। True/ सही ✓ False/ गलत | | | |
| 0.23 | "Autocorrect" is a feature of Microsoft Excel 2007 that makes entering a series of | | | |
| Q.20. | heading easier by logically repeating and extending the series. | | | |
| | ''ऑटोकरेक्ट'' माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल २००७ का ऐसा फीचर है जो श्रंखला को तार्किक रूप में दोहराने ओर बढाने को आसान | | | |
| | बनाता है | | | |
| | True/ सही ✔False/ गलत | | | |
| Q.24. | "A relative reference" is a cell or range reference used in a formula whose location does not | | | |
| | change when a formula is copied. | | | |
| | ''रिलेटिव रिफ्रेंस'' ऐसी सेल या रेंज रिफ्रेंस है जिसका उपयोग फॉरमूला में उस समय होता है जब फॉरमूला कॉपी करने पर | | | |
| | स्थान में परिवर्तन नहीं होता है। | | | |
| | True/ सही ✓ False/ गलत | | | |
| Q.25. | While changing the level of an item in the hierarachy you can increase the indent by using. | | | |
| | हायरआर्की में आइटम के स्तर में बदलाव के लिये आप इसका उपयोग करके इंडेन्ट बढ़ा सकते हैं। | | | |
| 0.26 | ✓''Tab'' (टैब) ''Backspace'' (बैकस्पेस)''Delete'' (डिलीट) ''Spacebar'' (स्पेसबार) | | | |
| Q.20. | To set margins, select "Margins" from the "Page Setup" group on the "Page Layout" tab. ✓True False | | | |
| 0.27. | To remove individual character at the left you may press "". | | | |
| | बायी तरफ से अकेले अक्षर को मिटाने के लिये आप स्पेस प्रेस कर सकते है। | | | |
| | Delete (डिलीट) ✓Backspace (बकस्पेस) Enter (एन्टर) Spacebar (स्पेसबार) | | | |
| Q.28. | Drop caps are the first character/s at the beginning that are enlarged, convering several | | | |
| | lines. | | | |
| | ड्राप कैप पैराग्राफ का प्रथम अक्षर है, जो बहुत बडा होता है, व कई लाइनों तक फैला होता है। | | | |
| 0.22 | √True (सही) False (गलत) | | | |
| Q.29. | The intersection of a row and a column is called a "". | | | |
| | रॉ ओर कॉलम का कटाव ''" कहलाता है। Table/ टेबल | | | |
| O 20 | | | | |
| Q.30. | Ais a file that is provided by the application in a "ready to use" format एक ऐसी फाइल है, जो 'रिड टू यूज' रूप में एप्लीकेशन द्वारा प्रदान करता है। | | | |
| | दुभ दुमा भारत ए, जा चाउ दू पूज रूप म दुस्मायसा क्षाच भारता है। | | | |

| | Sheet/शीट | ✓ Template/ | टेम्पलेट्स | Book/ बुक | Report/ रिपोर्ट |
|----------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------|---|---|
| Q.31. | A is a visua | l representatio | n of data a | and conveys the | information in a easy to |
| | understand and attractive manner. | | | | |
| | | | | | र आकर्षित तरीके से प्रतिपादित करता है। |
| | √Chart/ चार्ट | Table/ टेबल | | cture/ पिक्चर | Grapine, surviva |
| Q.32. | | | | | ck on the "Workbook" tab. |
| | • | र्मिशीट्स के बीच मूव | करने के लिए | • | नक करने की आवश्यकता होती है । |
| | True/ सही | | | | alse/ गलत |
| Q.33. | A theme comprise o | f a color palet | te, font set | | |
| 0.04 | √True | | | Fal | |
| Q.34. | | reas of worksh | eet and lo | ck rows or colu | mns in one area by splitting or |
| | freezing panes. | | <u> </u> | | _ >_ >: ->> |
| | स्पालाटम या फ्राजिम पन क | द्वारा आप वकशाट | क दाक्षत्राका | दल सकत ह आर ए | क क्षेत्र में रॉ या कॉलम को लॉक कर |
| | सकत ह। ✓True (सही) | | | | Folgo (1994) |
| O 35 | | dual decigne t | hat can ha | annlied to diffe | False (गलत) rent parts to the document. |
| Q.55. | "" स्वतंत्र डि | uuai uesigiis u जारन है जिसका उप | गोग राका <u>में</u> र | applied to diffe के विभिन्न भागों में र्रि | hent parts to the document. |
| | "Graphics"/"ग्राफिक्स | | ✓''Styles | | नना आ सनसा छ। |
| | "Pictures"/'पिक्चर' | | • | ', 'जारू'। [hemes''/ ''थीम'' | |
| Q.36. | "" contains | commands for | | | and closing a file. |
| Q | फाइल को ओपन, सेव, क्लोज | | | | , |
| | ''View'' tab/ व्यू टैब | , . | | Button''/ ऑफिस ब | टन |
| | "Insert" tab/ इंसर्ट टैब | r ''Revi | ew'' tab/ f | रेव्यू टैब | |
| Q.37. | When a formula con | ntaining an ab | solute cell | reference is cop | ied to another row or column |
| | in the worksheet, th | e cell referenc | e does not | change. | |
| | जब एक फार्मूला, किसी वर्कः | गीट में दूसरी रो या | कॉलम के सेल | रिफ्रेंस कॉपी में रखा | जाता हैं तो यह सेल रिफ्रेंस बदलता नहीं |
| | है। √ Tru | e (सही) | False (गल | त) | |
| Q.38. | The "header" is usu | ally the title y | ou give on | the page. | |
| | हेडर सामान्य रूप से टाइटिल | | | | |
| | √True (सही) | | | | False (गलत) |
| Q.39. | The text that appear | rs in the top m | argin of th | e page is called | the |
| | पेज के ऊपरी मार्जिन में स्थि | त टैक्सट को | कहते [:] | है । | |
| | Footer/ फुटर | Column/ कॉल | म√Header | / हेडर Pai | agraph/ पैराग्राफ |
| Q.40. | In a spreadsheet pro | ogramme a tal | ole is a sele | ction of two or | more cells. |
| | स्प्रैडशीट प्रोग्राम में, टेबल दे | ायादोसे अधिकसे | लो का सेलेक्श | न है | |
| | √True (सही) | | | | False (गलत) |
| Q.41. | The "title" is usuall | | | _ | |
| | टाइटल, फोल्डर में दिया जा | | True/ सही | | alse/ गलत |
| Q.42. | - | | | | ne cell reference absolute, type |
| | a character | | | | |
| | | गान संबाधत सल क | स्वतः रफ्रस क | । राकन क ।लए, काल | म और रॉ की संख्या के पहले |
| | टाइप करते है । | | | | |
| | # (hash)/ # (हैश) | | | \$ (dollar)/ \$ (डॉर | ार) |
| | % (percent)/ % (प्रति | , | | (star)/ * (स्टार) | |
| Q.43. | A theme comprise o | | | | |
| | एक थीम में कलर पैलेट, फॉ | न्ट सेट और इफेक्ट | शामिल होते है | l | F.L. () |
| 0.44 | ✓True (सही) | | al! ala ass 41 | h11 | False (गलत) |
| Ų.44. | | | | | t to begin, drag your cursor |
| | and release it when | - | | | सेल पर क्लिक करते है। अपने कर्सर को |
| | - | | - | | । यस पर विस्तित अस्स्य हो भाषा सम्पर स्था |
| | ड्रैग करते हुए अपनी इच्छानुर | तार सल के आतम हि | गर तक पहुंची | कर इस छाड़ दत हैं। | False () |
| | √True (सही) | | | | False (गलत) |

| Q.45. | If we require to add more data to be on one page, we change the page orientation to land | | | |
|-----------|--|---|-----------------------------|-----------------------------------|
| | scape. एक पेज पर अधिक डेटा को फिट करने के लिए, आप पेज का ओरियेन्टेशन लेंडस्केप में बदलते है। | | | |
| | ✓ True (सही) | ५ करा कालए, जान नज का | जारियन्टरान लङ्काम म अप | स्वाडिक (गलत) |
| 0.46. | Each worksheet can b | e used to organized d | ifferent types of rela | ` , |
| Q.10. | प्रत्येक वर्कशीट का उपयोग विशि | _ | · • | |
| | √True (सही) | | • | False (गलत) |
| O.47. | ` , | representation of da | ta and convev the in | formation in an easy to |
| | understand and attrac | | v | · |
| | ''टेबल'' डेटा को दश्य के रूप र | ां प्रदर्शित करता है तथा सूचन | ा को आकर्षक ओर आसान त | ारीके से प्रस्तुत करता है । |
| | True/ सही | | ✓False | e/ गलत |
| Q.48. | | | | that unify all of the styles. |
| | एम.एस. एक्सेल २००७ में दी हु | ई, ''थीम'' एक सार्वभौमिक डि | | |
| 0.40 | ✓True (सही) | \ | | False (गलत) |
| Q.49. | In Microsoft Excel 200 | | | |
| | माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल २००७ में, ✓Workbook/ वर्कबुक | एक अकला फाइल या डाक्यूमट | कहलाता Worksheet/ व | |
| | 9 | | | |
| 0.50 | Sheet/शीट | 11 4 | Notebook/ नोट | • |
| Q.50. | containing graphic pic | | | d, optionally, chart sheets |
| | | | | डेटा की ग्राफिक तस्वीरें होती है? |
| | True/ सही | into in time entire, on t | ✓False | |
| 0.51. | | n. vou can freeze eithe | | |
| Z.0 2. | With the option, you can freeze either or both, rows and columns ie. regardless of where you are in the worksheet you can see the information in these rows and/or columns | | | |
| | at all times. | • | | |
| | | | कर सकते हैं, अर्थात् वर्कशी | ट रहते हुए आप हमेशा उस रो या |
| | कॉलम में सूचना को देख सकते | | | |
| | ''Split*/''स्पिलट'' | | Arrange*/''अरेंज'' | |
| 0.50 | "Fitter*/"फिल्टर | | '''Freeze Panes*/''फ्री | |
| Q.52. | You can create charts to | - | | |
| | इलैक्ट्रॉनिक वर्कशीट या स्प्रैडशीव √True (सही) | . म डटा का आधक आकषक र | तराक स दशान के लिए आप | चाट तयार करत ह। False (गलत) |
| 0.53 | In a spreadsheet each | cell has its own addre | es called as "cell ad | ` , |
| Q.55. | स्प्रैडशीट में प्रत्येक सेल का अपन | | | ui css . |
| | √True (सही) | ··· • • · · · · · · · • • · · · • • · · · • • · · • • • · · • • · · · • • • · • • • · · • | | False (गलत) |
| Q.54. | A template file in MS | Excel 2007 has an ext | ension " | , , |
| | एम.एस. एक्सेल २००७ में, टैम्प | - | | |
| ^ | | v | ".xltx" | ".zltx" |
| Q.55. | A "" is like | | | and columns. |
| | अकाउंटेट के बही | | | |
| | Table/ ਟੇਕਲ | | soft Excel 2007/एम.एर | म. एक्सेल २००७ |
| Q.56. | Format/ फारमेट A "table" is a visual re | Sheet/ शीट | and conveys the infe | ormation in an agey to |
| Q.50. | understand and attrac | _ | and conveys the init | ormation in an easy to |
| | ''टेबल'' डेटा को दश्य रूप में प्र | | आकर्षक एवं आसान तरीके | से प्रस्तत करता है। |
| | True (स | • | √False | · · |
| 0.58 | जब आप एक से अधिक रिफ्रेंस | , | | ` ' |
| Z.20. | जब जान र्युग स जावक स्त्रास √ सही | 55.415 17 mm m. 76 61/1 | गलत | a min recuru e t |
| O 50 | | ोग विभिन्न एकार के | | प्तामान्य से लेकर जटिल कार्य तक |
| Q.53. | उपयोगी होते है। | तान विभागः याषार्षाः | न विश्वा आसा २, आ ५ | तानाःच ता राचर शादश भाष राष |
| | | र गणना | मैनपलेशन | प्रेजेंटेशन |
| | ×3/1441.1 | *1 *1 *11 | 11171/1711P | ASICKIT |

Presentation Graphic

| | <u>Fresent</u> | ation Graphic | |
|----------|---|-------------------------------------|--|
| Q.1. | The "Insert" tab contains the basic s | et of objects which you c | an insert into a slide. |
| | ''इंसर्ट'' टैब में किसी आब्जेक्ट के बेसिक सेट होते हैं | जिसे आप स्लाइड में इंसर्ट कर सब | कते हैं। |
| | √True (सही) | | False (गलत) |
| Q.2. | Click "Replace All" to replace all occ | currences of search text l | ` , |
| C | डाक्यूमेंट में किसी टेक्सट को प्रत्येक बार नए टेक्सट | | - |
| | ✓ True (सही) | | False (गलत) |
| Q.3. | A "" graphic is a visual rep | resentation of your infor | |
| Q.S. | ग्राफिक की सूचना ओर विचार का | | mation and lucas. |
| | •, | ClipArt''/"क्लिपआर्ट" | √''SmartArt''/'स्मार्टआर्ट'' |
| | | Chpart / Identials | SmartArt / Alesie |
| 0.4 | "Autoshape"/"आटोशेप" | ligation aliab on the UCA | tantii buttan and calaat ii A li |
| Q.4. | To start a Microsoft PowerPoint App | | |
| | progrmmes → Microsoft Of | | |
| | माइक्रोसॉफ्ट पॉवरप्वॉइंट एप्लीकेशन को स्टार्ट करने व | | |
| | → माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस → माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस् | त पॉवरप्वॉइट २००७′′ को सेलेक्ट | |
| | √True (सही) | | False (गलत) |
| Q.5. | "" refer to a ready-to-use pi | | |
| | '' अयांग के लिए तैयार पिक्चर प्र | | |
| | ''WordArt''/''वर्ड आर्ट'' | ✓''ClipArt' | |
| | ''SmartArt''/''स्मार्टआर्ट'' | ''Autoshape | .''/''ऑटोशेप'' |
| Q.6. | To open a recently used presentation | | |
| | the presentation name in the list disp | layed under "Recent Do | cuments". |
| | हाल में उपयोग किए गए प्रेजेंटेशन को खोलने के लि | ए, ऑफिस बटन पर क्लिक करके ' | 'रिसेंट डाक्यूमेंट'' के अन्तर्गत प्रदर्शित |
| | सूची में प्रेजेंटेशन नाम पर क्लिक करते है। | | |
| | √True (सही) | | False (गलत) |
| Q.7. | SmartArt programs are designed to | help you to create an effe | ective presentation. |
| _ | स्मार्टआर्ट प्रोग्राम्स को आकर्षक प्रेजेन्टेशन को तैयार | | |
| | True/ सही | ✓Fal | lse/ गलत |
| Q.8. | The "" tab contains tools tha | t controls how to slide sh | ow is presented. |
| _ | स्लाइड शो को कैसे चलाना है, इसको कंट्रोल करने व | | |
| | "Design"/"डिजाइन" ✓"Slide Show", | /''स्लाइड शो'' "Review"/'' | रिव्यू'' "View"'/'व्यू'' |
| Q.9. | Minature pictures of slides displayed | | |
| | स्लाईड सॉर्टर व्यू में स्लाइड की छोटी तस्वीरे नजर अ | | |
| | √True (सही) | | False (गलत) |
| O.10. | which displays icon that rep | esent commonly used co | ` , |
| • | Undo, and Redo. | v | , |
| | एक आइकॉन प्रदर्शित करता है जिस | में सामान्य रूप से उपयोग होने वाले | ते कमांड जैसे सेव, अंडू, |
| | ओर रिडू रहते हैं। | | • |
| | Home Button/ होम बटन | The 1 | Ribbon/ रिबन |
| | √The Quick Access Toolbar/ क्विक एक | सेस टुलबार The | e Office Button/ ऑफिस बटन |
| Q.11. | | | |
| • | website. | | , |
| | वर्तमान डाक्यूमेंट के स्थान से अन्य इ | अक्यूमेंट या बेवबसाइट के बीच होने | ने वाला सम्पर्क है। |
| | •, | ipolink/ हाइपोलिंक | |
| | 9 | hyperlink/ हाइपरलिंक | |
| Q.12. | 0 | | |
| | ✓ Presentation graphics | Analytical develop | ment programs |
| | Super Slide packages | Slide maker tools | |
| 0.13. | To preview your presentation as web | | he ''Web Page Preview'' |
| 2.200 | command to Ribbon. | 1 0-70 | |
| | प्रेजेंटेशन को वेब पेज के रूप में प्रिव्यू करने के लिए, | रिबन में ''वेब पेज प्रिव्यु'' कमांड | को जोडने की आवश्यकता होती है। |
| | True/ सही | -, | lse/ गलत |
| | | 1 4. | |

| Q.14. | elements and transition effects will lo | • • • | |
|--------------|---|----------------------------------|----------------------------|
| 0 15 | In graphic presentation, programme | | |
| Q.IJ. | ग्राफिक्स प्रेजेंटेशन प्रोग्राम्स में प्रत्येक प्रेजेंटेशन | | |
| | | slides/ स्लाइड्स | |
| | ` | ictures/ पिक्चर | |
| Q.16. | 1 | | ase sensitive search. |
| Q.10. | पॉवरप्वॉइंट ''मैच केस'' संवेदनशील (केस सेंसिटिव) | | |
| | ✓True (सही) | | False (गलत) |
| 0.17. | . "Scale to fit paper": check this box t | o print the slides with ar | , , |
| Q.1. | ''स्केल टू फिट पेपर'' स्लाइड को आउटर फ्रेम के सा | - | |
| | True/ सही | | lse/ गलत |
| 0.18. | . In PowerPoint "build effects" are an | | |
| Q.120 | पॉवरप्वॉइंट में ''बिल्ड इफेक्ट'' स्लाइड के कन्टेन्ट का | | |
| | √True (सही) | • | False (गलत) |
| 0.19. | . A "" is a pre-designed prese | entation designed for con | ` , |
| | album or a quiz show. | | r r r |
| | सामान्य उद्देश्य जैसे फोटो एल्बम य | ा क्विज शो के लिए एक पूर्ववर्णित | प्रेजेंटेशन है। |
| | ''Chart''/ चार्ट ''Table''/ टेबल | ''Slide''/ स्लाइंड √ ''T | |
| Q.20. | . You may create a new presentation i | ising a template provide | d by Powerpoint. |
| | पॉवरप्वॉइंट द्वारा प्रदान किये गये टेम्पलेटस का उपये | | |
| | √True (सही) | | False (गलत) |
| Q.21. | . We can insert a video clip on a Powe | rPoint Slide. | |
| | पॉवरप्वॉइंट प्रेजेंटेशन में हम फिल्मों की एक छोटी वि | क्लेप का समावेश कर सकते हैं। | |
| | √True (सही) | | False (गलत) |
| Q.22. | . When you move your mouse over a s | izing handle the pointer | becomes a "". |
| | Round Arrow ✓ Two-headed A | Arrow Plus Sign | Four-headed Arrow |
| Q.23. | . PowerPoint Presentation is a compon | | tion software. |
| | पॉवरप्वॉइंट प्रेजेंटेशन निम्नलिखित एप्लीकेशन प्रोग्राम | प्त का एक हिस्सा है | |
| | Leap Office/ लिप ऑफिस | Start Office/ स्टार अं | ॉफिस |
| | Open Office/ ओपन ऑफिस | ✓MS Office /एम.एस. | |
| Q.24. | | _ | nbnail form. |
| | ''स्लाइड शो व्यू'' थंबनेल के रूप में सभी स्लाइड्स व | | |
| | True/ सही | | lse/ गलत |
| Q.25. | . Headers and Footers are used to add | | |
| | date, a company logo or the presentat | - | |
| | your presentation, or to bottom of a s | - | _ |
| | प्रेजेंटेशन में हेडआउट या नोटस पेज के ऊपर या नी | | रीख, कपनी का लोगो या |
| | प्रेजेंटेशन का शीर्षक को जोड़ने के लिए हेडर ओर फु | टर का उपयोग करते हैं। | - |
| 0.46 | √True (सही) | | False (गलत) |
| Q.26. | To see a preview of your slide in a wi | | k on the Quick Access |
| | Toolbar and select "Print → Print | | C |
| | स्क्रीन पर विंडों में अपने स्लाइड की प्रिच्यू को देखने | क लिए, क्विक एक्सस टूलबार पर | क्लिक करक । प्रट |
| | → प्रिंट प्रिव्यू'' को सेलेक्ट करते हैं। | /E | 1 / |
| 0.45 | True/ सही | | lse/ गलत |
| Q.27. | In Graphics Presentation Programs | _ | ded into charts. |
| | ग्राफिक्स प्रेजेंटेशन प्रोग्राम में प्रत्येक प्रेजेंटेशन दों चा | • | 1/ |
| 0.20 | True/ सही | | lse/ गलत |
| Q.28. | . Using WordArt graphics, you can eff | iectively communicate yo | our message in a quick and |
| | simple way. True | √Fa | Isa |
| O 20 | You may change the presentation vio | | |
| Q.47. | "" at the bottom of the screen | - | ations displayed off the |

| | "Title bar" "Menu | bar'' | "Tool bar" | √''Status bar'' |
|----------|---|--------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| Q.30. | "Animations" refers to addi ✓True | tion of specia | al visual or sou | nd effect to your slides. False |
| 0.31. | | on graphics | is simple and it | is used for effective presentation |
| Z.0 | on a topic. | or Brakers | -5 5 p -0 ware 10 | as used for energy presentation |
| | पॉवरप्वॉइंट प्रेजेंटेशन का उपयोग करना | बहत आसान एवं ी | किसी भी विषय वस्त | का प्रेजेंटेशन देने के लिए किया |
| | जा सकता है। | .3 | | |
| | √True (सही) | | | False (गलत) |
| 0.32. | A "review" is a way to looki | ng at a nrese | ntation. | Tuise (*****) |
| ~ | True | and the bases | | √ False |
| 0.33. | | " are u | sed to add info | rmation such as slide numbers, |
| | - | | | tle to the top of a handout or |
| | notes page in your presentat | | _ | _ |
| | प्रेजेंटेशन ग्राफिक्स में, | | | |
| | हैडआउट या नोटस पेज के नीचे की ओर | सूचनाएं, जैसे स्ल | ाइड संख्या, समय ओर | र तारीख, कंपनी का लोगो या |
| | प्रेजेंटेशन टाइटल को रखने के लिए करते | है । | | |
| | Hyperlinks/ हाइपरलिंक | | Tables / ਟੇਕਰ | |
| | ✓ Header and Footers/ हेडर्स उ | गेर फुटर्स | Charts/ चार्टस | |
| Q.34. | The sizing handles at the slid | les are used 1 | to adjust only t | he height or the width. |
| | किनारे पर स्थित साइजिंग हैंडल का उपर | ोग केवल ऊचांई | ओर चौडाई को संतुलि | त करने के लिए किया जाता है । |
| | √True (सही) | | _ | False (गलत) |
| Q.35. | "" takes up the full | computer sc | reen, like an ac | tual slide show presentation. |
| | '''' वास्तविक स्लाइड श | ो प्रेजेंटेशन की त | रह सम्पूर्ण कम्प्यूटर रू | ीन पर नजर आता है l |
| | Slide Sorter View/'स्लाइड सॉर्टर | -, | | al View /''नोर्मल व्यू'' |
| | ✓Slide Show View/"स्लाइड शो | | | Page/''नोट्स पेज'' |
| Q.36. | The "Outline" tab shows yo | | | |
| | ''आउटलाइन'' टैब आपके स्लाइड टेक्सट | को आउटलाइन व | के रूप में दिखाता है। | |
| | ✓True (सही) | | | False (गलत) |
| Q.37. | | rrangements | of elements, su | ich as text, pictures, tables, charts |
| | and movies, on a slide. | | _ | 0 |
| | स्लाइड लेआउट, एक स्लाइड पर टेक्सट, करता है। | तस्वारा, टाबल, च | ाट आर फिल्म जस ए | गुलमटस का व्यवस्था का प्रदाशत |
| | करता ह। ✓True (सही) | | | Folgo (1997) |
| O 38 | If you have a large number | of clides in ve | our presentation | False (गलत) |
| Q.36. | convenient to use the | | | |
| | यदि आपके प्रेजेंटेशन में अनेक स्लाइड हो | | • | _ |
| | स्लाइड को देख सकते हैं ओर उसके स्था | | | |
| | Normal View/ नार्मल व्यू | | | · View/ स्लाइड सॉर्टर व्यू |
| | Slide Show View/ स्लाइड शो ब्यू | Notes | | |
| Q.39. | You may use either the North | nal View or t | the Slide Sorter | · View to delete a Slide. |
| | √ True | | | False |
| Q.40. | In Microsoft PowerPoint you | | | |
| | माइक्रोसॉफ्ट पॉवरप्वॉइंट में आपकी फाइल | | | |
| | *.psd* *.rtf* | | √''.pptx* | 4".docx* |
| Q.41. | - | | | ehadder to the location you wish. |
| 0.40 | | ound arrow | _ | ✓Four-headed arrow |
| Q.42. | A "Clip" may be a single mo | | _ | |
| | ''विलप'' एक सिंगल मीडिया फाइल हो र | सकता हाजसम अ | ाट, साउड, एनामशन | • • |
| O 42 | ✓True (सही) | file that hal | n idantify:4 | False (गलत) |
| Q.43. | "" are details about a "" किसी फाइल के विवरण | | | 1 |
| | Desktop Porperties/ डिस्कटॉप प्र | | | । perties/''विंडोज प्रोपटीज'' |
| | Advanced Properties/ 'एडवांस | | - | Properties/''डाकयूमेंट प्रोपटीज'' |
| | The rance of Toper ness (3917) | 10191 | · Document I | TOPETHON OUTTO ALTOIN |

| Q.44. | _ | and corners of the selsection rectangle can | be used to |
|----------------|---|---|----------------|
| | adjust the size of the place he | | _ |
| | | गे ओर ''साइजिंग हैंडल'' का उपयोग प्लेसहोल्डर के आकार वं | र्ग |
| | संतुलित करने के लिए किया जाता है। | | |
| | √True (सही) | False (गलत) | |
| Q.45. | | ısly saved, click the Ribbon and select "Op | en''. |
| | पहले सेव की गई फाइल को खोलने के लिए, रिबन | | |
| | True/ सही | √False/ गलत | |
| Q.46. | "" is the main editing view. | • | |
| | मुख्य एडिटिंग व्यू हैं। | | |
| | Slide Sorter View/ स्लाइड सॉर्टर व्यू | ✓Normal View/ नोर्मल व्यू | |
| | Slide Show View/ स्लाइड शो व्यू | Notes Page/ नोटस पेज | |
| Q.47. | We can insert a audio clip on a pow | verpoint slide. | |
| | पॉवरप्वॉइंट प्रेजेंटेशन में हम ध्वनि का समावेश कर | | |
| | √True (सही) | False (गलत) | |
| 0.48. | In powerpoint the "Insert" tab cont | ` , | |
| C . 131 | True | √False | |
| 0.49. | The "" tab contains the bas | | |
| Q. I. | ''" टैब में बेसिक फारमेटिंग टूल | | |
| | "Design"/ डिजाइन | "View"/ व्यू | |
| | "Insert"/ इंसर्ट | √''Home''/ होम | |
| Q.50. | | avigate through your presentation and to so | oo tho |
| Q.50. | effects of changes and also rearrang | | c the |
| | ✓True | False | |
| 0.51 | | as your thumbnail sized images while you | edit |
| Q.51. | | को थंबनेल के आकार की तस्वीरों के रूप में दिखाता है। | cuit. |
| | True/ सही | प्राचित्र के आकार का संस्थित के छप में विख्याता है। ✓ False/ गलत | |
| Q.52. | | | |
| Q.52. | पॉवरप्वॉइंट में "इंजर्ट" टैब में स्लाइड डिजाइन के | | |
| | True/ सही | √False/ गलत | |
| 0.53 | | करने के निर्देशों को प्रदर्शित करने वाला ऑफिस बटन । | |
| Q.55. | √ सही | गलत | |
| 0.54 | | गलत टेशन की सभी स्लाइडों के लिए टाइटिल ओर टेक्सट के फॉरमे |) - |
| Q.54. | | दराग यम समा स्लाइडा यम लिए दाइदिल जार दयसद यम् यमस्म | 10 |
| | व स्वरूप को नियंत्रित करती है। | | 4 ~ |
| 0.55 | स्लाइड मेन | मास्टर उपरोक्त स | भा |
| Q.55. | | प्रेजेंटेशन १'' के नाम से नॉर्मल व्यू में ब्लेंक प्रेजेंटेशन देखते | |
| | ₹ I | | |
| o = - | √ सही | गलत | |
| Q.56. | इस व्यु में स्लाइड की छोटी तस्वीरे नजर आती है। | | |
| | √ स्लाइड सॉर्टर | स्लाइड शो आउटलाइन | Ī |
| | DBN | MS Practice | |
| Q.1. | आप एक स्पेस के साथ फिल्ड के नाम की शुरूआत | कर सकते हैं । | |
| | You can start the name of the field | | |
| | सही (True) | √गलत (False) | |
| Q.2. | | ायोग मुख्य स्क्रीन पर रिकॉर्ड लिखने ओर प्रदर्शित करने त | तथा मौजद |
| | रिकॉर्ड में परिवर्तन करने के लिए किया जाता है। | • | 6 |
| | | is mainly used to enter and display records | and make |
| | changes to existing records of | | , una mun |
| | क्वी (query) ✓ फ़ॉर्म (form) | रिपोर्ट (report) टेबल (tal | nle) |
| Q.3. | | ा है तो टेबल में नया रिकॉर्ड जोडने पर स्वत: बढ़ती है I | <i></i> |
| V. 5. | | ential number that is automacically increme | ented by |
| | one whenever a new record is added | | ciicu by |
| | one micherel a nem record is added | र to the table. ✓गलत (False) | |

| Q.4. | प्रत्येक कॉलम ऐसे रिकॉर्ड होते है जिसमें रिकॉर्ड के बारे में सूचना की सबसे छोटी इकाई को रहती है। | | |
|-------|--|--|--|
| | Each column is a record which is the smallest unit of information about a record. | | |
| | सही (True) ✓ गलत (False) | | |
| Q.5. | फार्म प्रिंट किया जा सकने वाला आउटपुट है जिसको टेबल ओर क्वेरीज से तैयार किया जाता है । | | |
| | A form is a printed output generated from tables and quries. | | |
| | सही (True) ✓ गलत (False) | | |
| Q.6. | रिबन में टास्क-ओरियेन्टेड टैब, ग्रुप ओर कंमाड बटन होते हैं। | | |
| | The ribbon has Task-oriented Tabs, Groups and command buttons. | | |
| | √सही (True) गलत (False) | | |
| Q.7. | एक इलैक्ट्रॉनिक डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम है जो कई तरीको से सूचना को स्टोर, संगठित, | | |
| | एक्सेस, मैनुपुलेट ओर प्रस्तुत कर सकता है। | | |
| | "" is an electronic database management system which can store, organize, access, | | |
| | manipulate, and present information in many different ways. | | |
| | √एम एस एक्सेस २००७ (MS Access 2007) एम एस वर्ड (MS Word) | | |
| | एम एस एक्सेल (MS Excel) एम एस पावरप्वॉइंट (MS PowerPoint)] | | |
| Q.8. | एक व्यवसायिक डेटाबेस का अधिकतर उपयोग डेटाबेस स्ट्रक्चर में होता है। | | |
| | A professional database is the most widely used database structure. | | |
| | सही (True) ✓ गलत (False) | | |
| Q.9. | टेबल समान फिल्ड द्वारा एक दूसरे से सम्बन्धित रहते हैं। | | |
| | The tables are related or linked to one another by a common field. | | |
| 0.10 | √सही (True) गलत (False) | | |
| Q.10. | जब आप डेटा टाइप को सेलेक्ट करते हैं, तो ''डिस्पले प्रोपर्टीज'' के अन्तर्गत इसकी डिफॉल्ट प्रोपर्टीज प्रदर्शित होती है। | | |
| | When you select a data type, its default properties are displayed under "Display | | |
| | Properties.'' सही (True) ✓ गलत (False) | | |
| O 11 | "" डेटा टाइप का उपयोग केवल संख्याओं को स्टोर करने के लिए किया जाता है | | |
| Ų.11. | "" data type is used to store numbers only. | | |
| | आटोनंबर (Auto Number) टेक्सट (Text) √नंबर (Number) डेट∕टाइम (Date/Time) | | |
| | | | |
| Q.12. | डिफॉल्ट वैल्यू का उपयोग उस वैल्यू का वर्णन करने के लिए किया जाता है, जो नये रिकॉर्ड के जोड़े जाने पर फिल्ड में स्वत: | | |
| _ | ही एंटर हो जाता है। | | |
| | A default value is used to specify a value that is automatically entered in a field when a | | |
| | new record is added. | | |
| | √सही (True) गलत (False) | | |
| Q.13. | ''" एक्सेस २००७ में सूचना को स्टोर करता है । | | |
| | "" stores the information in Access 2007. | | |
| | √टेबल (Table) क्वेरीज (Quries) रिपोर्ट (Reports) फॉर्म (Forms) | | |
| Q.14. | फील्ड प्रोपर्टी ऐसी विशेषता है जो फिल्ड का वर्णन करती है। | | |
| | A field property is a characteristic that helps to define a field. | | |
| 0.15 | √सही (True) गलत (False) | | |
| Q.15. | "" डेटा टाइप का उपयोग इमेज, डॉक्यूमेंट, ग्राफ आदि को स्टोर करने के लिए किया जाता है। | | |
| | "" data type is used to store images, documents, graphs etc. | | |
| O 16 | हाइपरिलंक (Hyperlink) ✓OEL ऑब्जेक्ट (OEL Object) टेक्सट (Text) डिसक्रिपशन (Discription) | | |
| Q.16. | "" फील्ड में एंटर किये जाने वाले कैरेक्टर की अधिकतम संख्या के बारे में निर्णय करता है। | | |
| | "" decides the maximum number of characters that can be entered in the field. फॉरमेट (Format) इनपुट मास्क (Input Mask) कैप्शन (Caption) ✓फिल्ड साइज (Field Size) | | |
| O 17 | डाटाबेस में सूचना में स्टोर होती है। | | |
| Q.17. | The information in a database is stored in a | | |
| | चार्ट (Chart) बॉक्स (Box) फोल्डर (Folder) ✓टेबल (Table) | | |
| 0.18 | एक डिफॉल्ट डेटा टाइप है ओर इसका उपयोग शब्द, शब्द ओर संख्या के मिश्रण ओर संख्या जिसकी गणना नहीं की | | |
| Z.10. | जाती, ऐसे टेक्सट एंट्री करने के लिए किया जाता है। | | |
| | "" is the default data type and is used to store text entries like words, | | |
| | combinations of words and numbers and numbers that are not used in calculations. | | |

```
टेक्सट (Text)
                              संख्या (Number)
                                                      मेमो (Memo)
                                                                             ✓ करेंसी (Currency)
0.19. एक्सेस में आप डेटा को आरोही या अवरोही क्रम में सोर्ट कर सकते हैं।
       In Access, you can sort data in ascending or desending order.
0.20. डेटाबेस में किसी विषय पर कार्य करने ओर प्रदर्शित करने के लिए एक्सेस विभिन्न फॉरमेट प्रदान करता है, जिन्हें "लिस्टस"
       Access provides different window formats called "Lists" to display and work with the
       objects in a database.
               सही (True)
                                                                      √गलत (False)
Q.21. एक्सेस में, प्रत्येक डेटाबेस अकेली फाइल में स्टोर होता है, जिसका एक्सटेंशन है -
       In Access, every database is stored in a single file which has the extension.
                               ".rtf*
                                                      √".accdb"
Q.22. डेटा टाइप, फिल्ड में रखे गये डेटा के प्रकार का वर्णन करता है।
       The data type defines the type of data the field will contain.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.23. ..... का उपयोग फिल्ड में संग्रहित डेटा को चिन्हित करने के लिए किया जाता है।
       A ..... is used to identify the data stored in a field.
       टेबल (Table) ✓िफल्ड नेम (Field Name)
                                                      बॉक्स (Box)
                                                                             ब्रैकेट (Bracket)
Q.24. डेटाबेस सम्बन्धित सूचनाओं का एक संगठित संग्रह है।
       A database is an organized collection of related information.
               √सही (True)
Q.25. "....." डेटा एंट्री को आसान बनाता है ओर आवश्यकता के अनुसार डेटा प्रदर्शन को निंयत्रित करता है।
       "....." simplifies data entry and controls what data is required and how it is to be displayed.
       फॉरमेट (Format) ✓ इनपूट मास्क (Input Mask)
                                                          कैप्शन (Caption)
                                                                                फील्ड साइज (Field Size)
Q.26. एक्सेस स्वतः प्राइमरी की के लिए कोड तैयार करता है, जो क्वेरीज को तैयार करने ओर अन्य कार्यो को तेज करने में मदद
       Access automatically creates a code for the primary key, which helps makes quries and
       other operations.
                                      सही (True)
                                                              √गलत (False)
Q.27. ..... डेटा के कई प्रकार प्रदान करता है।
       ..... provides a number of data types.
       वर्ड २००७ (Word 2007)
                                                      √ ऐक्सेस २००७ (Access 2007)
                                                                                                     एक्सेल
                                                      पावर प्वाइंट २००७ (PowerPoint 2007)
       २००७ (Excel 2007)
Q.28. टेबल में कोई रिकॉर्ड जोडना, डिलीट करना या मोडिफाई करना काफी कठिन होता है।
       It is difficult to add, delete and modify records from a table.
                                                                      √गलत (False)
Q.29. एक्सेस २००७ का "फॉर्म विजार्ड" फीचर फॉर्म को डिजाइन करना आसान बनाता है।
       The "Form Wizard" feature of Access 2007 makes it very easy to design forms.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.30. जब आप डेटाबेस खोलते है या एक नया डेटाबेस बनाते है, तो टेबल, फॉर्म, ओर रिपोर्ट जैसे डेटाबेस ऑब्जेक्ट का नाम
       नेविगेशन वेन में मौजूद रहता है।
       When you open a database or create a new one, the names of your database objects such
       a tables. forms and reports appear in the Navigation Pane.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.31. चार्ट लंबवत् कॉलम (जिन्हें फील्ड कहते है) ओर क्षैतिज से (जिन्हें रिकॉर्ड कहते है) से बने होते है।
       Charts are made up of vertical columns (called fields) and horizontal rows (called records)
               सही (True)
                                                                      √गलत (False)
Q.32. एम. एस. एक्सेस के कुछ फीचर्स का उपयोग करके आप जल्दी रिपोर्ट्स तैयार कर सकते हैं।
       You can quickly produce reports using some MS Access features.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.33. "....." ऐसी विंडों है जिसे आप टेबल में दी गई सूचना को आसानी से देखने के लिए या सूचना में बदलाव करने के लिए
       तैयार करते हैं ओर श्रेणीबद्ध करते हैं।
       "....." are windows that you create and arrange in order to easily view or change the
               information in a table.
       टेबल (Table)
                               √क्वेरीज (Quries)
                                                                                     फॉर्म्स (Forms)
                                                             रिपोर्ट (Report)
```

| O 34 | निश्चित अवस्था या आवश्यकताओं से मेल करने के लिए ". | " डेटा गंटी को अवगेधित कर | ना है। |
|--------------------|---|---|-----------------------------|
| Q.54. | "" restricts, the data easy to meet co | | |
| | वैलिडेशन टेक्सट (Validation Text) | डिफॉल्ट वैल्यू (Default) | |
| | ✓वैलिडेशन रूल (Validaton Rule) | फॉरमेट (Form | |
| 0.35. | फॉर्म आपको टेबल की सारी सूचनाओं या कुछ को प्रिंट कर | * | ·····) |
| Q.cc. | Forms help you print same or all of the information in a table. | | |
| | सही (True) | ✓ गलत (False | e) |
| 0.36. | "" डेटा टाइप का उपयोग उन लंबे टेक्सट को स्टो | * | |
| C | किया जा सकता। | | |
| | "" data type is used to store text th | at is too long to be stored in | n a text field. |
| | टेक्सट (Text) नंबर (Number) √ मेमो (| _ | |
| Q.37. | ''डिसक्रिपशन'' टेक्सट बॉक्स का पयोग फील्ड के वर्णन के ि | लेए किया जाता है। | |
| | The "Discription" text box is used to desc | cribe the field. | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.38. | ''" यूजर को फील्ड कैप्शन निर्धारित करने या डेटा | एंटर करने के लिए संकेत देता है। | |
| | "" specifies a field caption or a pro | | |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | sk) ✓कैप्शन (Caption) | फील्ड साइज (Field Size) |
| Q.39. | फॉर्म तैयार करने के लिए ''फॉर्म विजार्ड'' चरणबद्ध तरीके | | |
| | "Form Wizard" guides you through the s | | rm. |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.40. | फील्ड में संग्रहित डेटा को चिन्हित करने के लिए फील्ड नाम | | |
| | A field name is to identify the data stored | | |
| 0.41 | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.41. | डिफॉल्ट वैल्यू ऐसी अभिव्यक्ति है जिसमें स्वीकार करने योग्य | = - | |
| | A default value is an expression that defin | | . |
| 0.42 | सही (True) प्रत्येक रो ऐसी फील्ड होती है जिसमें किसी व्यक्ति, वस्तु या | √गलत (False | |
| Q.42. | Each row is a field which contains all the | | |
| | सही (True) | गाला mation about a person √गलत (False | |
| 0.43. | प्राइमरी की को होना चाहिए। | in (I also | <i>')</i> |
| Q. 101 | A primery key must be | | |
| | यूनिक बट परिमट नल (Unique But Permit Null |) ✓ यूनिक एंड नोट नल (Uı | nique And Not Null) |
| | नन-यूनिक एंड नोट नल (Non-unique And Not N | ••• | • |
| | नन-यूनिक एंड परिमट नल (Non-unique And Per | | |
| Q.44. | निम्न में से कौनसी एक डीबीए की प्रक्रिया है? | | |
| | Which of the following are functions perf | ormed by a DBA? | |
| | | सिस्टम सिक्योरिटी (System Secu | ırity) |
| | बैकअप एवं रिकवरी (Backup and Recovery) | | |
| Q.45. | ''" एक रिलेशन डेटाबेस मैनेजमेंट एप्लीकेशन है जि | सका उपयोग डेटाबेस तैयार करने ओर | विशलेषण करने के लिए किया |
| | जाता है। | | |
| | "" is a relation database managem | ent application that is used | to create and |
| | analyze a database. | 2007) | |
| | | 7000 (Access 2007) | सिस्टम |
| 0.46 | सिक्योरिटी (System Security) पावर प्वा | | |
| Q.40. | विभिन्न प्रकार की सूचना को स्टोर करने की जरूरत के अनु You can create as many tables as you nee | | |
| | रिण can create as many tables as you nee √सही (True) | u to store unrerent types or गलत (False) | mormanon. |
| O 47 | '''' आपकी टेबल में एक फील्ड या फील्डो का सेट है | | र संकेतक के साथ गक्सेस |
| Q. 1 /. | प्रदान करता है | ः जा जरमभग रसमञ्जूषा । ।राष्ट्रं पुषा ।याशब्द | - रायम्रायम् यम् साथ पुषसास |
| | A "" is a field or set of fields in you | ur table that provied Access | s with a unique |
| | identifier for every record. | | |
| | पासवर्ड (Password) | स्पेशल कोड (Special Code) | |
| | √प्राइमरी की (Primary Key) | विशिष्ट कोड (Unique Code) | |
| | | = ′ | |

| Q.40. | फाटा का फाइल का तरह इजट किया जा सकता ह। | | |
|------------|--|--|--|
| | The photo can be inserted as a file. | | |
| | सही (True) | √गलत (False) | |
| Q.49. | टेबल में आप डेटा का विशेषण कर सकते है ओर टेबल के वि | | |
| | You can analyze the data in a table and pe √सही (True) | rform calculations on different fields of data. गलत (False) | |
| Q.50. | डेटा फॉरमेटिंग कुछ खास सूचना को तेजी से खोजने में मदद | · · · | |
| | Formatting the data often helps in finding | | |
| | सही (True) | √गलत (False) | |
| Q.51. | डेटाबेस को परिभाषित करने का प्रथम चरण क्या है? | | |
| | What is the first step of defining a databas | | |
| | डेटाबेस को डिजाइन करना (Designing the database | | |
| | | ase) डेटा को डिजिटाइट करना (Digitizing your data) | |
| Q.52. | जब आप प्रिंट प्रिव्यू मोड में टेबल देखते हैं तो ''प्रिंट प्रिव्यू'' | | |
| | · | u view the table in the print preview mode. | |
| 0.52 | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.53. | सभा प्रकार के डटाबस आब्जक्ट जस टेबल, फाम, क्वराज आ का उपयोग किया जा सकता है I | र रिपोर्ट के डिजाइन को देखने ओर तैयार करने के लिए डेटशीट | |
| | | riew the design of all types of database objects | |
| | such as tables, forms, queries, and reports | 9 11 | |
| | सही (True) | √गलत (False) | |
| Q.54. | डी०बी०एम०एस० का तात्पर्य है। DBMS means | ` ' | |
| | √डेटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम (Database Managemer | | |
| | डोमेन मैनेजमेंट सिस्टम (Domain Management Sy | stem) | |
| | डेटाबेस मैनेजमेंट सर्वर (Domain Manangeemt Ser | rver) | |
| | डोमेन मैनेजमेंट स्टाईल (Domain Management St | • | |
| Q.55. | एक्सेस यह भी सुनिश्चित करता है कि प्रत्येक रिकॉर्ड में नॉन- | | |
| | - | non-blank primary key field, and that it is | |
| | always unique. | (Folse) | |
| Q.56. | √सही (True) ''वेलीडेशन रुल'' फील्ड के लिए डिफॉल्ट वैल्यू का वर्णन करत | गलत (False) | |
| Q.50. | | e for a field to be automatically field n at the | |
| | time of data entry. | Tor a field to be automatically field if at the | |
| | सही (True) | √गलत (False) | |
| O.57. | डेटा का टेबल, फॉर्म, क्वेरीज में देखने के लिए डिजाइन क्यू | | |
| | •, | ew of the data in tables, forms, and queries. | |
| | सही (True) | √गलत (False) | |
| Q.58 | You can enter up to charactess in a text fie | eld. | |
| | 375 125 235 | √ 255 | |
| | <u>Inter</u> | <u>net</u> | |
| Q.1. | नेटस्केप नेवीगेटर एक प्रकार का है । | | |
| | Netsacpe Navigator is a type of | ••• | |
| | | ओपरेटिंग सिस्टम (Operating System) | |
| | | वेब ऑथरिंग प्रोग्राम (Web Authoring Program) | |
| Q.2. | जब आप कोई पता टाइप करते हैं, जैसे ''http://www.n | | |
| | When you type an address such as "http://www.mkcl.org", in this .org indicates. | | |
| | ओरिजिनल वेब साईट (Original Web Site) | | |
| | कॉमर्शियल वेब साईट (Commercial Web Site) | G(4) | |
| | ✓ऑर्गेनाइजेशनज वेब साईट (Organizational Web | Site) | |
| Ω^2 | एजुकेशनल वेब साईट (Educational Web Site) एवं का उपयोग करके वर्ल्ड वाइड वेब पर आ | म किसी विशेष विषय पर गर्न रूप गरने हैं। | |
| Q.3. | | । specific topic by using and | |
| | | र specific topic by using and स्कैनर्स, सर्च इंजिन (Scanner, Search Engine) | |
| | , (Copiers) | | |

```
√ सर्च इंजिन्स, इन्डेक्सेज (Search Engines, Indexes)
                                                           ब्राउजर्स, ल्यूकर्स (Browsers, Lurkers)
      ...... नियमों के आधार पर इंटरनेट पर सूचना एवं संदेशों को भेजा जाता है।
O.4.
       A(n) ...... is a set of rules for how information and messages are sent over the internet.
       √प्रोटोकॉल (Protocol)
                                             आई एस पी (ISP)
                                                                           एपेलेट (Applet)
       एचटीएमएल, हाइपर टेक्सट मार्कअप लैंग्वेज (HTML Hyper Text Markup Language)
Q.5.
      इंटरनेट पर किसी विशेष विषय पर चर्चा करने को कहते हैं -
       Discussion on the internet about specific topic is known as
       न्यूज (News)
                              √न्यूज ग्रुप (News group)
                                                            वेरेनिका (Verinica)
                                                                                   टेलनेट (Telnet)
Q.6.
       इनमें से कौनसा एक प्रकार का प्रोटोकॉल नहीं है?
       Which of the following is not a type of protocol?
                      TCI/IP
                                                     ✓ASCII इनमें से कोई नहीं (None of these)
       ppp
Q.7.
       इनमें से कौनसा एक प्रकार का प्रोटोकॉल है?
       Which of the following is a type of protocol?
                                                             ✓TCI/IP
       ASCII
                              RAM
                                                                                           DBA
      ई-मेल संदेश के तीन भाग है -
Q.8.
       The three parts of an e-mail message are
       टीसीपी/आईपी, डोमेन एवं आईएसपी (TCP/IP, Domain and ISP)
       डेस्टिनेशन, डिवाइस एवं सेंडर (Destination, Device and Sender)
       √हेडर, संदेश एवं सिगनेचर (Header, Message and Signature)
       टीसीपी, आईपी एवं संदेश (TCP, IP and Message)
       पुरे विश्व के कम्प्यूटरों को आपस में जोड़ने वाला नेटवर्क है -
Q.9.
       The network connecting several computers all over the world is?
       इंट्रानेट (Intranet)
                              √इंटरनेट (Internet)
                                                    अर्पानेट (Arpanet)
                                                                           नेटवर्क (Network)
Q.10. इनमें से कौन एक ब्राउजर है।
       Which of the following is a browser.
       वेब साईट (Web site)
                                                            माइक्रोसोफ्ट (Microsoft)
       √इंटरनेट एक्सप्लोरर (Internet Explorer)
                                                    डब्ल्यू डब्ल्यू डब्ल्यू. (www.)
Q.11. डी. एन. एस. का तात्पर्य है।
       The terms DNS Stands for.
       डेटा नेमिंग सिस्टम (Data Naming System)
                                                    डू नेम सिस्टम (Do Name System)
       √डोमेन नेम सिस्टम (Domain Name System) डुप्लीकेट नेमिंग सिस्टम (Duplicate Name System)
Q.12. इंटरनेट ई-मेल ऐड्रेस सभी यूजर्स के लिए ..... होते हैं।
       Internet e-mail address is ...... for every user.
       √विशिष्ट (Unique)
                             एक ही (Same) एक समान (Common) इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.13. किसी वेब साईट में नेविगेट करने के लिए यूजर को ...... में जाना आवश्यक होता है।
       For navigating any website, user has to enter
       √यु आर एल (URL) डब्ल्यु डब्ल्यु (www) पी.पी.पी. (PPP) इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.14. ई-कोमर्स का पूरा अर्थ क्या है ?
       What is the full form of E-Commerce?
       इंग्लिश कोमर्स (English Commerce)
                                                     √इलैक्ट्रॉनिक कोमर्स (Electronic Commerce)
                                                    एलिमेंट कोमर्स (Element Commerce)
       इलैक्ट्रिक कोमर्स (Electric Commerce)
Q.15. किसी को मेल भेजने के लिए आपको जरूरत होती है ......
       To send e-mail to someone you need ......
       रेसीडेंट ऐड्रेस (Resident Address)
                                                   √इंटरनेट कनेक्टिविटी (Internet Connectivity)
       फैक्स ऐड्रेस (Fax Address)
                                                    इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.16. ..... का उपयोग वेब पेज देखने के लिए किया जाता है।
       ..... is used to see the web page.
       इनबॉक्स (Inbox)
                                             रिसाइकिल बिन (Recycle bin)
       √इंटरनेट एक्सप्लोरर (Internet Explorer)नेटवर्क नेबरहुड (Network Neighborhood)
Q.17. यू आर एल का पूरा नाम क्या है?
       Full form of URL
       यूनिवर्सल रिसोर्स लोकेटर (Universal Resource Locator)
       √यूनिफॉर्म रिसार्स लोकेटर (Uniform Resource Locator)
```

```
यूनि रिसोर्स लोकेटर (Uni Resource Locator)
                                                             इनमें से कोई नहीं (None of these)
0.18. मोडम डेटा को सी.डी. से हार्ड डिस्क में कन्वर्ट करता है।
       Modem convert data from a CD to a hard disk.
                                                                     √गलत (False)
               सही (True)
Q.19. इनमें से कौनसा एक सर्च इंजिन है?
       Which of the following is a search engine.
                              अल्टा विस्टा (Alta Vista)याहु (Yahoo) ✓ये सभी (All of these)
       गुगल (Google)
Q.20. ई कोमर्स का क्या तात्पर्य है?
       What is meant by E-Commerce?
       √ऑन लाईन क्रय विक्रय, एकाउन्ट संहालना, आदि (Online selling, puchasing, account handling etc.)
       कोमर्स विषय की पढ़ाई (Sunject commerce stream)
       व्यापारिक समस्याओं से निपटने के लिए इलेक्ट्रिक उपकरण
       (Electronic equipment to deal with commercial problem)
       ये सभी (All of the above)
Q.21. .gov, .edu, .mil, ओर .net वगैरह एक्सटेंशंस को कहते हैं।
       The extensions .gov, .edu, .mil, and .net are called.
       डी.एन.एस. (DNSs)
                                                             ई-मेल टार्गेट्स (E-mail targets)
       √डोमेन कोडस (Domain codes)
                                                             मेल टू एड्रेस (Mail to address)
Q.22. वेब स्पाईडर्स ओर क्रॉलर्स ...... के उदारहण होते हैं।
       Web spiders and crawlers are examples of
       ब्राउजर्स (Browsers)
                                                                     √सर्च इन्जिंस (Search Engines)
       एचटीएमएल प्रोग्राम्स (HTML Programs)
                                                             फ्लेम्स (Flames)
Q.23. यू आर एल क्या है ?
       What is an URL?
       वर्ल्ड वाइड वैब में घूमने के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला साफ्टवेयर पैकेज
       (A software package used to cruise the World Wide Web.)
       √वर्ल्ड वाइड वैब पर रिसोर्स का एक पता (The address of a resource on the World Wide Web)
       किसी इंटरनेट विजार्ड को दर्शाने वाला शब्द (The terms used to describe an internal wizard)
       लाइव चैट प्रोग्राम (अनिलिमिटेड रियल टाइम लैंगवेज) (A live chat program [Unlimited real time language])
Q.24. इंटरनेट में www. का क्या तात्पर्य है ?
       What does the abbreviation "www." stands for.
       √वर्ल्ड वाईज वेब (World Wide Web)
                                                     वाइड वाइड वेब (Wide Wide Web)
                                            वर्ल्ड विद वेब (World With Web)
       वर्ल्ड विड्थ वेब (World Width Web)
Q.25. कीवर्ड्स की मदद से यूजर को डेटा खोजने की सुविधा प्रदान करने वाली वेब साईट कहलाती है -
       Website that allow the user to search for data on keywords is:
       चैट इंजिन्स (Chat engines)
                                                      रूटर्स (Routers)
       वेब सर्वर (Web Server)
                                                      √सर्च इंजिन्स (Search engines)
Q.26. इनमें से पूरे विश्व में इस्तेमाल होने वाला सर्च इंजिन कौनसा है?
       Which of the following web search engine is used world wide?
                              √गुगल (Google)
                                                     टागल (Toggle) इनमें से कोई नहीं (None of these)
       डोमेन (Domain)
Q.27. किसी विषय पर सर्च करते समय ...... का उपयोग करते समय जो सूचना प्राप्त होती है। वह डेटाबेस जैसी संरचना में
       व्यवस्थित होती है।
       When you use a(n) ...... to search for a topic, the information you search through is
       organized into a database like structure.
       √सर्च इंजिन (Search engin)
                                      इंडेक्स (Index)
                                                             स्पाइडर (Spider)एप्लेट (Applet)
Q.28. निम्न में से किस प्रक्रिया के जिरये दो कम्प्यूटरों के बीच इलैक्ट्रॉनिक पत्र या संदेश भेजे जाते हैं ?
       Which of the following system electronic letter or message sent between individuals or computers.
                                                             ऑन लाईन सर्विस (Online Service)
       √ ई-मेल (E-mail)
       शेयर्स रिसोर्स (Share Resources)
                                                     वायस मेल मैसेजिंग (Voice mail messaging)
Q.29. वर्तमान वेब को अपनी फेवरिटस की सूची में डालने के लिए -
       To add current web to the favourites list.
       √िक्तक ''फेवरिटस - ऐड टू फेवरिट्स" (Click "Favourites - Add to Favourites")
       विलक 'ऐड - फेवरिट्स (Click "Add - Favourites)
```

क्लिक "फाईल - फेवरिट्स (Click "File - Favourites) ये सभी (All of these) $\mathbf{Q.30.}$ वेब की दुनिया में एक साईट से दूसरी साईट पर जाने की प्रक्रिया को कहते है ? Moving arround the web from one site to another is reffered to as √नेवीगेटिंग (Navigating) हॉपिंग (Hopping) Q.31. प्रोटोकॉल दो या दो से अधिक कम्प्यूटरों के बीच सूचना प्रसारित कराने के नियमोंं को परिभाषित करता है। A protocol defines the rules for passing information between two or more computers. √सही (True) गलत (False) Q.32. इंटरनेट पर भेजी गई सुचना छोटे-छोटे टुकडों में विभाजित होती है जिसे कहते है -Information sent over the Internet is divided into small pieces called. पीपीपीज़ (PPPs) ई-मेल के प्रकार (e-mail forms) मेसैजेज (Messages) √पैकेटस (Packets) Q.33. पीपीपी ओर एस एल आई पी जैसे प्रोटोकॉल्स का तात्पर्य है। Protocols like PPP and SLIP are used for. √डेटा ट्रांसफर (Data Transfer) डायल अप इंटरनेट कनेक्शन (Dialup internet connection) डोमेन रजिस्ट्रेशन (Domain Registration) इनमें से कोई नहीं (None of these) Q.34. .कॉम प्रकार के संगठन की वेबसाइट को दर्शाता है। The .com indicates websites of types of organization. कॉम्पलेक्स (Complex) कम्पनी (Company) √कॉमर्शियल (Commercial) कार्गो (Cargo) Q.35. इंटरनेट पर किसी दूसरे के मेल बॉक्स में संदेश भेजना कहलाता है। Sending messages on the internet to another persons mailbox is ई-बिजनेस (E-Business) ई-लैटर (E-Letter) **√**ई-मेल (E-Mail) साइबर मेल (Cyber Mali) PIMP Q.1. This is a type of personal information managers. यह एक प्रकार का पर्सनल इन्फोर्मेशन मैनेजर है। MS Word 2007/एम.एस. वर्ड २००७ MS Excel 2007/एम.एस. एक्सेल २००७ MS PowerPoint 2007/एम.एस. पावर प्वाइंट २००७ ✓MS Outlook 2007/एम.एस. आउटलूक २००७ Q.2. You can attach all sorts of files to an e-mail including Spreadsheets, word processor docu ment database, even sound recordings and graphic images. To create a mail, We click on "Mail in the navigation pane. Q.3. **✓**True **O.4.** You use the "Send/Receive" button to Send and Receive mails. सेंड व रिसीव मेल के लिए "सेंड/रिसीव" बटन का उपयोग कर सकते है। √सही (True) गलत (False) If you want to personalize your work environments wish to use a tool that organizes your Q.5. contacts. Schedules etc. You will use. यदि आप अपने कार्यक्षेत्र को व्यक्तिगत बनाना चाहते हैं ओर अपने कॉन्टेक्ट्स, शेडयुल्स, आदि को व्यवस्थित करने के लिए ट्रल्स का उपयोग करना चाहते हैं तो आप उपयोग करेंगे। Microsoft Office Excel 2007 / माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक्सेल २००७ Microsoft Office PowerPoint 2007/ माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस पावर प्वाइंट २००७ ✓ Microsoft Office Outlook 2007 माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस आउटलुक २००७ Microsoft Office Word 2007/ माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस वर्ड २००७ Q.6. Entry in MS Outlook 2007, that losts for more than 24 hours is called as एम.एस. आउटलुक २००७ में की जाने वाली एंट्री अगर २४ घंटे या उससे अधिक की होती है तो वह कहलाती है। √Event/ इवेंट Exhibition/एक्सहिबिशन Mail/ मेल Calender/ कलैंडर Creating a Mail massage is also known as "Consolidating" a mail. Q.7. मेल मैसेज तैयार करने को ''कंसोलिडेटिंग'' के नाम से भी जानते है। √गलत (False) **Q.8.** The most important feature of outlook 2007 is sending and receiving an e-mail. माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक २००७ का सबसे महत्वपूर्ण फीचर ई-मेल को भेजना व प्राप्त करना है। Q.9. A is a descriptive keyboard or phrase used in MS Outlook 2007 in which you can assign related items.

| | ✓ Categary | Mail | Notes | Points |
|----------|--|--------------------------|---|--|
| Q.10. | Sourting tasks is th | e process of r | earranging items in ascendin | ng order. |
| | सॉर्टिंग टास्क एक क्रिया है जिसके द्वारा हम कार्यो को अवरोही या आरोही क्रम में जमा करते है। | | | |
| | √सही (True) | | गलत | (False) |
| Q.11. | The "Notebook" is | an electronic | book. which includes detaile | ed information of all the |
| | people with whom | | | |
| | | | में उन सभी लोगों के बारे में विस्तत सूच | ना होती है, जिनके साथ |
| | आप संचार करते है। | , | | , |
| | सही (True) | | √ गल | त (False) |
| O.12. | ` ' | ite external fil | les that are along with you e- | , , |
| | _ | | -मेल मैसेज के साथ जाती है। | |
| | √Attachments/ अटैन | | ions/ विकल्पE-mails/ ई-मेल | Parcels/ पार्सल |
| Q.13. | | - | | 1 01 0013) · · · · · · · |
| C | | | निल कार्य सम्बन्धी ''एक्शन आइटम'' है। | 1 |
| | √सही (True) | | | (False) |
| 0.14. | ` ' | | elps you to quickly find items | ` |
| | ok 2007. | ii i catare ii | erps you to quietily ima items | m whereson office |
| Ouno | | में ''इंस्टैंट सर्च'' र | फीचर आपको तेजी से आइटम को खोजने | । में मदद करती है। |
| | √सही (True) | | | (False) |
| | r (let (liuc) | | 1000 | (1 4150) |
| 0.15. | In MS Outlook 200 | 7 vou can und | date the status of the tasks at | any time and specify and |
| Q.10. | percentage complete | • | aute the status of the tusing at | any time and speerly and |
| | | | पुन: किसी भी समय स्थापित कर सकते | हैं और स्टेटस व कार्य का |
| | प्रतिशत प्रदर्शित कर सकते | | 3 | |
| | ✓ सही (True) | | ਸਕਰ | (False) |
| 0.16. | , , | | ing "BCC" the name is not V | |
| Q.10. | the message. | mi s nume usi | ing Dee the name is not v | isible to other recipients of |
| | _ | ग्रालों का नाम Rcc | े में जोड़ते हैं तो यह नाम दूसरें प्राप्त क | रने वालों को दिखाई नहीं |
| | पड़ता है | and an in Bec | on short e the gar share a | CI AIM AI IACHA IEI |
| | √सही (True) | | गलन | (False) |
| 0 17 | , , | | ok 2007. All the mails that yo | |
| Q.17. | your "Inbox" Fold | | on 2007. In the mans that y | ou receive gets deposited in |
| | | | टार्ट करते हैं, तो आपके द्वारा प्राप्त सभी | मेल डिफॉल्ट रूप में |
| | ''इनबॉक्स'' फोल्डर में जमा | • | sie and e, al of the art art art | THE TAX STATE OF THE STATE OF T |
| | र्शवायरा कार्यंदर में जमा ✓सही (True) | | ਮ ਕਰ | (False) |
| O 18 | ` ' | | ext to an important mail it gets | |
| Q.10. | | | ext to an important man it gets लेग'' के चिन्ह पर क्लिक करते हैं तो वह | |
| | • | ाल क अगल म अ | लग का चन्छ पर प्रिलंक करत ह ता पह | मल स्पतः टू-डू बार |
| | में जुड़ जाता है। | | | (Folgo) |
| O 10 | √सही (True) | | | (False) |
| Q.19. | This is called | - | acts to a file, so that are avail | able for use in the future. |
| | | | त्र में सेव करने की आवश्यकता हो सकती | 3 C.) |
| | | पयाग कालए फाइल | त्र म सव करन का आवश्यकता हा सकता | ह ।जस |
| | कहते है। | | !!T outin a!!/ | _ |
| | ''Saving''/ सेविंग | ~~ | ''Importing''/ इंपोर्टि | |
| 0.20 | ✓''Exporting''/एक्सपे | | ''Extracting''/एक्सट्रे | क्टग |
| Q.20. | A Mailing list is a c | | | |
| | मेलिंग सूची लोगो के कांटेक | | | (T. I.) |
| 0.41 | ✓ सही (True) | | | (False) |
| Q.21. | | | nave received, click on the ma | ul from the inbox and than |
| | click the "Forward" button. जिस मेल को आप रिसीव करते हैं उसे फॉरवर्ड करने के लिए उस मेल पर क्लिक करके "फॉरवर्ड" बटन पर | | | |
| | | करत ह उसे फॉरवर्ड | करन कालए उस मेल पर क्लिक करके | फारवड″ बटन पर |
| | क्लिक करते है। | | | |
| 0.22 | √सही (True) | | | (False) |
| Q.22. | "Notes" are an electi | ronic version of | f paper notes that you use to go | t down quick reminders. |

✓True **False** Q.23. If you add a recipient's name using "Cc", the name is not visible to other recipients of the message. यदि आप मेल प्राप्त करने वालों का नाम "Cc" में जोडते हैं, तो यह नाम दूसरे प्राप्त करने वालों को दिखाई नहीं पडता है। √गलत (False) सही (True) Q.24. When you open Microsoft Outlook 2007, you will see a navigation pane on the left. Which contains catefories such as mail, calender and contacts etc. जब आप एम.एस. आउटलुक २००७ शुरू करते हैं तो बाई तरफ एक ''नेविगेशन पेन'' होता है जिसमें ''मेल'', ''कलेंडर''. ''कोंटेक्ट'' इत्यादि विभाजन होते है। √सही (True) गलत (False) Q.25. In the Tasks Timeline view in MS Outlook 2007. The tasks are arranged according to their due dates. एम.एस. आउटलुक २००७ में ''टास्क'' के टाइम लाइन दश्य में सभी टास्क उनके पूरे होने के समयानूसार प्रदर्शित होते है। √सही (True) गलत (False) Q.26. Sorting "Categories" is the process of rearranging items in ascending or descending सॉटिंग ''कैटेगरीज'' में किसी आइटम को आरोही या अवरोही क्रम में पुनगर्ठित करने की प्रक्रिया है। सही (True) √गलत (False) Q.27. In MS Outlook 2007 you may add contacts form different books into your mailing list. एम.एस. आउटलुक २००७ में आप ''कोंटेक्ट' को अलग-अलग एड्रेस बुक से मेलिंग लिस्ट में जोड सकते है। √सही (True) गलत (False) Q.28. When you went to convey the information that you have reveived to your friend or any other person you may the mail that you have received. जब आप प्राप्त की गई सूचना को अपने दोस्तों या अन्य लोगों को भेजना चाहते हैं, तो आप उस रिसीव की गई मेल को कर सकते हैं। ''Send''/''सैंड'' "Share"/"ंशेयर" "Give"/"गिव" ✓''Forward''/"फॉरवर्ड" Q.29. "Cc" stands for carbon copy and "Bcc" stands for blind carbon copy. "Cc" कार्बन कॉपी का संक्षिप्त रूप है ओर "Bcc" ब्लाइंड कार्बन कॉपी का संक्षिप्त रूप है। √सही (True) गलत (False) Q.30. The is an electronic book, which includes detailed information of all the people with whom you communicate. एक इलैक्ट्रॉनिक बुक है, जिसमें उन सभी लोगों के बारे में विस्तत सूचना रहती है। जिनके साथ आपने संचार किया होगा। ✓ Addressbook/ एड्रेस बुक Calendar/ कलेंडर Task/ टास्क Notebook/ नोटबुक Q.31. You can use a flag to quickly create a follow-up item that can be tracked in the To-Dovour Inbox, and even in he calendar. शीघ्रतापूर्वक फॉलो-अप आइटम को तैयार करने के लिए फ्लैग का उपयोग कर सकते हैं, जिसे अपने इनबॉक्स में ओर कलेंडर में टू-डू बार में ट्रेक कर सकते हैं। √सही (True) गलत (False) Q.32. You can sort your tasks in MS Outlook 2007 according to subject by selecting "View → Arrange By → Subject". अपने कार्यो को आरोही या अवरोही क्रम में जमाने के लिए हम यह तरीका अपनाते हैं View → Arrange by → Subject. √सही (True) Q.33. When you start Microsoft Outlook 2007, all the mails that you receive get deposited in your "Drafts" folder as default. जब आप माइक्रोसॉफ्ट आउटलुक २००७ को स्टार्ट करते हैं तो आपके द्वारा प्राप्त सभी मेल, डिफॉल्ट रूप से, ''ड्रॉफ्ट'' फोल्डर में जमा होती है। सही (True) √गलत (False) 0.34. भेजी जाने वाली मेल बनाने के लिए, नेविगेशन पेन में "मेल" पर क्लिक करते है।

 $\mathbf{Q}.35.$ जब आप माइक्रोसॉफ्ट आउटलूक २००७ को स्टार्ट करते हैं, तो आपके द्वारा प्राप्त सभी मेल, डिफॉल्ट रूप में ''ड्रॉफ्ट'' फोल्डर में जमा होती है। $\mathbf{0.36.}$ यदि आप मेल प्राप्त करने वालों का नाम \mathbf{Cc} में जोड़ते हैं तो यह नाम दूसरें प्राप्त करने वालों को दिखाई नहीं पडता है। सही गलत Internet Web and Electronic Commerce जब एक वेब साइट विकसित किया जाता है, तो विभिन्न इंटर लिंक्ड फाइलों को एक साथ रखा जाता है इसे कौन सी सुविधा Q.1. करके प्राप्त किया जाता है। When a web site is developed, the various interlinked files are grouped together. This is achieved using which facility. हाइपर टेक्सट (Hypertext) √हाइपर लिंक्स (Hyperlinks) नेटवर्क (Network) इनमें से कोई नहीं (None of these) Q.2. इंटरनेट में "www" के संक्षिप्त रूप का मतलब है। What does the abbroviation "www" in internet stands for: √वर्ल्ड वाइड वेब (World Wide Web) वाइड वाइड वेब (Wide Wide Web) वर्ल्ड विड्थ वेब (World Width Web) वर्ल्ड विद वेब (World With Web) तेजी से बढने वाले एक इंटरनेट एप्लिकेशन है। Q.3. is one of the fastest growing internte application. √शॉपिंग (Shopping) इन्वेस्टिंग (Investing) वाणिज्य (Commerce) ई-मेल (E-mail) कम्प्यूटर की एक नई भाषा, जिससे वर्ल्ड वाईड वेब के लिए ऐनिमेशन ओर गेम्स खेलते हैं। O.4. is the new computer language used to write animation and games for the World Wide Web. √ जावा (Java) सी (C) सी++ (C++) एचटीएमएल (HTML) में मेलिंग सूचियां समाचार, समूह ओर चैट समूह सम्मलित रहते है। Q.5. include mailing lists news groups and chat groups. ✓ चर्चा के समूह (Discussion Groups) इंटरनेट समूह (Internet Groups) आई.पी. के समूह (IP Groups) इनमें से सभी (All of these) इनमें से कौनसा सर्च इंजिन है ? Q.6. Which of the following is a search engine. अल्टा विस्टा (Alta Vista) याहू (Yahoo) ✓ ये सभी (All of these) गुगल (Google) डायरेक्ट्री सर्च को इंडेक्स सर्च भी कहा जाता है। Q.7. Directory Search is also known as Index Search. √सही (True) गलत (False) Q.8. आई. आर. सी. में आर का मतलब है। In IRC, R stands for: रियल (Real) √रिले (Relay) रिकॉर्ड (Record)रैन्डेम (Rendom) ऐपलेट्स ऐसे विशेष प्रोग्राम्स है, जिनको भाषा में लिखा गया है। Q.9. Applets are the special programs written in language. √जावा (Java) एचटीएमएल (HTML) एचटीटीपी (HTTP) इनमें से कोई नहीं (None of these) Q.10. ई-मेल में निम्नलिखित सभी बुनियादी अंश होते हैं के सिवाय E-mail includes all of the following basic elements except. √फुटर (Footer) हेडर (Header) मेसिज (Message) हस्ताक्षर (Signature) Q.11. इंस्टेंट मेसिजिंग आपको करने देता है। Instant messaging allows you √ई मेल मेसिजेज भेजना (Send E-mail messages) डेटा को बांटना (Sharing the data) आपके मेसिजेज का तुरंत जवाब देती है। (Instant reply of your messages) वास्तविक जीवन में होने के जैसे बहुत सारो के एक साथ बातचीत करने में संचार करना (To communicate with many at once in a conversation that occurs in real time) Q.12. जब आप एक टोपिक के लिए का प्रयोग करते है, तो उसके द्वारा खोजी गई सूचना एक डेटाबेस के जैसे ढाँचे में संगठित हो जाती है। (When you use a(n) to search for a topic the information you search through is

organized into a database - like structure.

```
√सर्च इंजिन (Search Engine) इन्डेक्स (Index)
                                                            स्पाइडर (Spider)ऐप्लेट (Applet)
Q.13. .gov, .edu, .mil, ओर .net के इक्सटेन्शनों को ...... कहा जाता है।
       The extensions .gov, .edu, .mil, and .net are called.
       डी.एन.एस. (DNSs)
                                                    ई मेल की निशानियां (E-mail targets)
                                                    पताओं को मेल करना (Mail to addresses)
       √डोमेन के कोडस (Domain codes)
Q.14. वेब स्पाइडरों को सर्च इंजिन्स भी कहा जाता है।
       (Web spider are also known as search engines.)
              सही (True)
                                                                    √गलत (False)
Q.15. B2c, C2C ओर B2B ..... के प्रकार है।
       B2c, C2C and B2B are types of .....
       ई मेल (E-mail) √ई कोमर्स (E-commerce) ई कैश (E-cash)
                                                                       इनमें से सभी (All of these)
Q.16. किसी वेब साइट को नेविगेट करने के लिए, यूजर को ...... में प्रवेश करना होता है।
       For navigating any website, user has to enter.
       √यू आर एल (URL)      डब्ल्यू डब्ल्यू (www)     पी.पी.पी. (PPP)      इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.17. वेब मकडियां ओर क्रॉलर्स के उदारहण है।
       Web spiders and Crawelers are examples of
       ब्राउजर्स (Browsers)
                                                            √ सर्च इंजिन्स (Search Engines)
       एच.टी.एम.एल. प्रोग्राम्स (HTML Programs)
                                                            फलेम्स (Flames)
Q.18. कॉम ...... प्रकार की व्यवस्था वेब साइट को सूचित करता है।
       The .com indicates website of ...... type of organization.
       √वाणिज्य (Commerce) जटिल (Complex)
                                                    कम्पनी (Company)
                                                                           कार्गो (Cargo)
Q.19. आई एस पी का मतलब है।
       ISP stands for.
       इंटर्नल सर्विस प्लान (Internal Service Plan) इंटरनेट सर्विस प्लान (Internet Service Plan)
       इंटिग्रल सर्विस प्लान (Intyergal Service Plan) ✓ इन्टरनेट सर्विस प्रोवाइडर (Internet Service Provider)
Q.20. ..... प्रोग्राम है, जो वेब रिसोर्सेस के लिए प्रवेश मार्ग प्रदान करते हैं।
       ...... are programs that provide access to web resources.
       √ब्राउजर्स (Browsers) सर्च इंजिन्स (Search Engines) प्रोग्राम्स (Programs) इनमें से सभी (All of these)
Q.21. विश्व भर में कौनसा वेब सर्च इंजिन प्रयोग किया जा सकता है ?
       Which is a web search engine used World Wide?
       डोमेन्स (Domains)
                              इनमें से सभी (All of these)
Q.22. इंटरनेट पर किसी विशिष्ट विषय पर चर्चा को ...... कहा जाता है।
       Discussion on the internet about specific is known as
       समाचार (News)
                                             √समाचार समूह (News Group)
       वेरोनिका (Veronica)
                                               टेलनेट (Telnet)
Q.23. यू आर एल का पूर्ण रूप है।
       Full from of URL
       √यूनिवर्सल रिसोर्स लोकेटर (Universal Resource Locator)
       यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर (Uniform Resource Locator)
       यूनि रिसोर्स लोकेटर (Uni Resource Locator)
                                                            इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.24. ..... ऐसे विशेष प्रोग्राम हैं जिनको जावा में लिखा गया है।
       ..... are the special programs written in Java.
       जावा प्रोग्राम्स (Java Programs)
                                                     √ऐपलेट्स (Applets)
       प्रोजेक्ट्स (Projects)
                                                       इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.25. एफ टी पी का मतलब है।
       FTP stands for.
       फील्ड ट्रांसफर प्रोजेक्ट (Field Transfer Project) फाइल ट्रांसफर प्रोजेक्ट (File Transfer Project)
                                                        इनमें से कोई नहीं (None of these)
       √फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल (File Transfer Protocol)
0.26. ब्राउजर के अंश के रूप में प्लग इन नामक प्रोग्रामों के आटोमेटिक आरम्भ कर, परिचालित किया जाता है
       Plug-ins are programs that are automatically started and operate as a part of the browser.
               √सही (True)
                                                                    गलत (False)
Q.27. की-वर्ड सर्च को इंडेक्स सर्च भी कहा जाता है।
       Keyword search is also known as Index search.
```

31

```
सही (True)
                                                                     √गलत (False)
O.28. यदि आप ''http://www. mkcl. org'' जैसे पते को टाइप करते है। तो उसमें .org सचित करता है। कि यह एक .......
       When you type an address such as "http://www.mkcl.org," in this. org indicates that it is a
       ओरिजिनल वेब साइट (Original Web Site) वाणिज्य सम्बन्धी वेब साइट (Commercial Web Site)
       ✓ व्यवस्था सम्बन्धी वेब साइट (Orgenizational Web Site) विद्या सम्बन्धी वेब साइट (Educational Web Site)
Q.29. वर्ल्ड वाइड वेब में किसी विशिष्ठ विषय को ढूँढने के लिए ................................. का प्रयोग करते हैं।
       You can seach the World Wide Web for a specific topic by using ....... and ........
       गोपर्स, फिडोस (Gophers, Fidos)
                                                     स्कैनर्स, सर्च इंजिन (Scanners, Search engine)
        √ सर्च इंजिन्स, इन्डेक्स (Search engine, Index)
                                                             ब्राउजर्स, ल्यूकर्स (Browsers, Lukers)
Q.30. सूचित पते को मेसिजेज भिजाते हुए मेम्बरों को संचार करने का एक मौका दिलाते है। मेलिंस सूचियां
       Mailing lists allow members to communicate by sending messages to a list address.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.31. एक लोकप्रिय चेटिंग सेवा को ...... कहा जाता है।
       A popular chat service is called -
       इंटरनेट रिलीज चैट (Internet Release Chat) इंटरनेट अनुरोध चैट (Internet Request Chat)
       इंटरनेट संसाधन चैट (Internet Resource Chat) √इंटरनेट रिले चैट (Internet Relay Chat)
Q.32. ऐप्लेट्स को तैयार करने के लिए प्रयुक्त प्रोग्रामिंग भाषा को जावा कहा जाता है।
       A programming language used for creating applets is called java.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
O.33. जब आप एक टॉपिक के लिए ....... का प्रयोग करते है तो उसके द्वारा खोजी गई सुचना एक डाटाबेस के जैसे ढाँचे में
       संगठित हो जाती है।
       When you use a(n) ...... to search for a topic, the information you search through is
               organized into a database - like structure.
        √सर्च इंजिन (Search Engine) इंडेक्स (Index)
                                                           स्पाइडर (Spider)ऐप्लेट (Applet)
Q.34. डोमेन नाम के पीछे डॉट (.) के बाद आने वाले आखरी भाग को ............ कहा जाता है।
       The last part of the domain name following the dot (.) is called as ......
                                                     ई-मेल टार्गेट्स (E-mail Targets)
        √डोमेन कोडस (Domain Codes)
       डी. एन. एस. (DNSs)
                                                             पते के लिए मेल (Mail to addresses)
Q.35. वेब पेज डिजाइन करते समय निम्नलिखित स्क्रीप्ट भाषा का प्रयोग किया जाता है।
       Following is a script language used, while designing a web page.
        √एच टी एम एल (हाइपर टेक्सट मार्कअप लैंग्वेज) HTML (Hiper Text Markup Language)
       एच एल एम एल (हाइपर लिंक मार्कअप लैंग्वेज) HLML (Hiper Link Markup Language)
       एच टी डब्ल्यू एल (हाइपर टेक्सट वेब लैंग्वेज) HTWL (Hiper Text Web Language)
       इनमें से कुछ नहीं (None of these)
Q.36. ई-मेल क्या है ?
       What is e-mail?
       इंजिनियरिंग मेंलिंग (Engineering Mailing)
                                                                     इंटरनेट मेलिंग (Internet Mailing)
       √इलैक्ट्रॉनिक मेलिंग (Electronic Mailing)
                                                                     उपरोक्त सभी (All of the above)
O.37. आई. एम. का मतलब .....
       IM stands for .....
       इंस्टेट मेकिंग (Instant Making)
                                                             इंटरनल मेसिजिंग (Internal Messaging)
        √इंस्टेट मेसिजिंग (Instant Messaging)
                                                                     इनमें से कुछ नहीं (None of these)
Q.38. माइक्रोसोफ्ट के इंटरनेट एक्सप्लोरर व्यापक रूप से प्रयोग करने वाला एक ब्राउजर है।
       Microsoft's internet explorel is awidely used browser.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.39. डायरेक्ट्री सर्च को ...... भी कहा जाता है।
       Directory search is also known as
       डायरेक्ट सर्च (Direct Search)
                                                     यूनिक सर्च (Unique Search)
                                                     उपरोक्त सभी (All of these)
       √इंडेक्स सर्च (Index Search)
Q.40. यू.आर.एल. क्या है ?
       What is URL
       सॉफ्टवेयर की एक पैकिज जिससे वर्ल्ड वाइड वैब का पर्यटन किया जाता है।
```

| | (A software package used to cruise the w | oria wiae web) | |
|-------|---|---|--|
| | ✓वर्ल्ड वाइड वैब का एक संसाधन का पता (The addre | ess of resource on the World Wide Web) | |
| | इंटरनेट विजर्ड को वर्णन करने का एक शब्द (The term | used to describe an internet wizard) | |
| | एक लाइव चैट प्रोग्राम (असीमित रियल-टाइम की भाषा) | | |
| | A live Chat Program (Unlimited Real tim | e language) | |
| Q.41. | नेटस्केप नेविगेटर एक प्रकार का है । | | |
| | Netscape Navigator is a type of | •••• | |
| | यूटिलिटि प्रोग्राम (Utility Program) | | |
| | √ब्राउजर (Browser) | वेब आधारित प्रोग्राम (Web Authoring Program) | |
| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | , | |
| | <u>System S</u> | | |
| Q.1. | प्रोग्राम, आपके कम्प्यूटर सिस्टम को वायरस या इत | | |
| | | er system against viruses or other damaging | |
| | programs. | | |
| | बैक अप (Backup) | √एन्टी वायरस (Antivirus) | |
| | अन-इंस्टॉल (Uninstall) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.2. | मल्टीटास्किंग का मतलब ऑपरेटिंग सिस्टम से एक ही समय | में एक से अधिक एप्लिकेशनों का चलाने की | |
| | क्षमता । | | |
| | | stem to run more than one application at a time. | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.3. | | दूँढकर उन्हें हटाता है ओर ऑपरेशनों को सीमित करने के लिए | |
| | फाइलों ओर अनुप्यूक्त डिस्क-स्पेस को फिर से व्यवस्थित कर | ता है । | |
| | is a utility program that locates a | nd eliminates unnecessary fragments and | |
| | rearranges files and unused disk space to | | |
| | बैक-अप (Backup) | √डिस्क डी-फैग्मेंटोर (Disk Defragmenter) | |
| | अन इंस्टाल (Uninstall) | इनमें से सभी (All of these) | |
| Q.4. | कम्प्यूटर के हार्ड डिस्क पर इंस्टॉल किए गए अनावश्यक प्रोग्र | ामों को मिटाने में अन इंस्टॉल प्रोग्राम्स योगदान देते है। | |
| | Uninstall programs enable removing unn | eeded programs installed into the computer's | |
| | hard disk. | | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.5. | बैक-अप प्रोग्राम्स फैलों की प्रतियां बनाते है, जिन्हें मूल फैले | ों के खोजने या खराब हो जाने की स्थिति में प्रयोग में लाये जाते | |
| | है | | |
| | Backup programs make copies of the files | to be used in case the original files are | |
| | damaged or lost. | | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.6. | का मतलब ऑपरेटिंग सिस्टम से एक ही समय में | एक से अधिक एप्लिकेशनों को चलाने की क्षमता। | |
| | is the ability of the operating syste | m to run more than one application at a time. | |
| | बूटिंग (Booting) कोपिंग (Copping) पेसि | टंग (Pasting) ✓मल्टी-टास्किंग (Multitaksing) | |
| Q.7. | को डेटा ओर प्रोग्रामों को स्टोर करने में प्रयोग कि | या जाता है । | |
| | are used to store data and program | ns. | |
| | फोल्डर (Folder) √फाइल (File) री-साइकिल बिन (| Recycle bin) इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.8. | एक समकेंद्री वलय है। | | |
| | A is a connetring ring. | | |
| | √ट्रैक (Track) सैक्टर्स (Sectors)राउंड (Round) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.9. | ऑपरेटिंग सिस्टम, यूजर इंटरफेस का उपलब्ध कराता है, कम | प्यूटर संसाधनो का निंयत्रण करता है ओर प्रोग्रामों को चलाता है । | |
| | The operating system provides the user in | terface, controls the computers resources, and | |
| | runs programs. | | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.10. | हर एक ट्रैक, नामक कुछ वेज की आकृति वाले हि | सों में बाँटा गया है। | |
| - | Each track is divided into wedge-shaped | | |
| | | ound) इनमें से कुछ नहीं (None of these) | |
| Q.11. | को सर्विस प्रोग्राम भी कहा जाता है। | , | |
| - | are also known as service program | ıs. | |
| | - | · ✓यटिलिटिस (Utilities) उपरोक्त सभी (All of these) | |

```
Q.12. इस प्रकार के सॉफ्टवेयर को एंड यूजर सॉफ्टवेयर के नाम से जाना जाता है।
        Type of software that can be described as "end user" software.
                                                               सिस्टम सॉफ्टवेयर (System Software)
       डॉस (DOS)
        √एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर (Application Software) ऑपरेशन सॉफ्टवेयर (Operatin Software)
Q.13. जी. यू. आई. किसका संक्षिप्त रूप है ?
        GUI Stands for
        ✓ग्राफिकल युजर इन्टरफेस
                                       (Graphical User Interface)
       ग्रेटर यूजर इन्टरफेस
                               (Greater User Interface)
       ग्राफिकल युनियन इन्टरफेस (Graphical Union Interface)
       ग्राफिकल यूजर इन्टरेस्ट
                                       (Graphical User Intereat)
0.14. नीचे दिये गये ऑपरेटिंग सिस्टम में से किसमें ग्राफिक युजर इंटरफेस नहीं है ?
        Which of these operating system does not have a graphical user interface?
       विंडोज ९५ (Windows 95) मैक OS (Mac OS) लैनेक्स (Linux) √एम.एस. डॉस (MS DOS)
O.15. भाषा अनुवादक प्रोग्रामरों द्वारा लिखे गये प्रोग्रामिंग निर्देशों को किसी भाषा में बदलते है, जिसे कम्प्यूटर्स समझकर, उसका
       संसाधन करते है।
       Language translators convert the programming instructions, written by programmers
       into a language that computer understand and process.
                √सही (True)
                                                                      गलत (False)
Q.16. कई अलग टुब्लशूटिंग यूटिलिटियों का समाहार है।
        ..... is a colloection of several separate troubleshooting utilities.
       बैक अप (Backup)
                                                      नॉर्टन यूटिलिटियां (Norten Utilities)
       अन इंस्टाल (Uninstall)
                                                      उपरोक्त सभी (All of the above)
Q.17. ...... यूजर इंटरफेस को उपलब्ध कराता है, कम्प्यूटर संसाधनों का नियंत्रण करता है ओर प्रोग्रामों को चलाता है।
       ...... provides the user interface, controls the computers resources, and runs programs.
       ड्राइवर्स (Drivers)
                                                       √ऑपरेटिंग सिस्टम (Operating System)
       डेस्कटॉप (Desktop)
                                                      इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.18. ...... यूटिलिटि, हार्ड डिस्क पर अनावश्यक फैलो को पहचान कर, यूजर उन्हें मिटा देता है।
        ...... utility identifies non essential files on the hard disk and erases them only when
        user allows their erasure.
        अन इंस्टाल प्रोग्राम (Uninstall Program)
                                                      बैक अप (Backup)
       फाइल कंप्रेशन (File Compression)
                                                               √ डिस्क क्लीन अप (Disk Clean up)
Q.19. निम्नलिखित में से कौनसा ऑपरेटिंग सिस्टम का फंक्शन है।
        Which of the following is the function of operating system.
       संसाधनों का संचालन (Managing Resources)
       एप्लिकेशनों को चलाना (Running Applications)
       यूजर इंटरफेस का उपलब्ध कराना (Providing User Interface)
        ✓ उपरोक्त सभी (All of the Above)
Q.20. ...... ग्राफिकल ऑब्जेक्ट्स हैं, जो साधारण रूप से प्रयोग किये जाने वाले एप्लिकेशन का प्रतिनिधित्व करते है।
        ...... are graphical objects used to represent commonly used applications.
       जी.यू.आई. (GUI)
                               इवर्स (Drivers)
                                                      विंडोस एन.टी. (Windows NT) ✓ आइकॉन्स (Icons)
Q.21. कम्प्यूटर की स्टार्टिंग या री-स्टार्टिंग को सिस्टम की ...... कहा जाता है।
       Starting or re-starting a computer is called ..... the system.
                                                      पेस्टिंग (Pasting) मल्टी-टास्किंग (Multitasking)
        √बृटिंग (Booting)
                               कोपिंग (Copping)
Q.22. ...... विशिष्ट प्रोग्राम है, जो निर्दिष्ट इनपुट या आउटपुट उपकरणों को बाकी के कम्प्यूटर सिस्टम से संचार करने की अनुमति
       देते है।
        ..... are specialized programs that allow particular input or output devices to
        communicate with the rest of the computer system.
        √डिवाइस ड्राइवर्स (Device Drivers)
                                                      यूटिलिटिस (Utilities)
                                                      इनमें से कोई नहीं (None of these)
        ओ.एस. (OS)
Q.23. डिस्क डी फैंग्मेंटोर एक यूटिलिटि प्रोग्राम है जो अनावश्यक फैंग्मेंटो को ढूँढकर उन्हें हटाता है ओर ऑपरेशनों को सीमित करने के
       लिए फाइलों ओर अनुपयुक्त डिस्क स्पेस को फिर से व्यवस्थित करता है।
       Disk Defrangmeter is a utility program, that locates and eliminates unnecessary
```

fragments and rearranges files and unused disk space to opimize operations.

| | √ सही (True) | गलत (False) | |
|---------------|---|--|--|
| Q.24. | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | वियर से सेविंगों को बदलने, संचित सूचना को ढूँढकर, ऑन लाइन | |
| | मदद पाने या कम्प्यूटर को शट डाउन करने का प्रयोग कर सकते है। | | |
| | The displays a list of commands that can be used to gain access to information, | | |
| | | on stored in the, get online help and shut down | |
| | the computer. | | |
| 0.25 | • | आईकॉन (Icon) ✓स्टार्ट बटन (Start Button) | |
| Q.25. | निम्नलिखित में से कौनसा नेटवर्क ऑपरेटिंग सिस्टम का उ | | |
| | Which of the following example of netwo नेटवेयर (Netware) | rk operating systems ? विंडोस एन. टी. सर्वर (Windows N.T. Server) | |
| | विंडोस एक्स. पी. सर्वर (Windows XP Server) | | |
| 0.26. | यूटिलिटिस को सर्विस प्रोग्राम भी कहा जाता है। | OTAM (MI (MI of the above) | |
| Q.20. | Utilities are also known as service progra | ums | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.27. | डिस्क पर कम जगह भरने के लिए ऐसे कौन से प्रोग्राम्स फै | | |
| | | les so that they accupy lesser space on the disk. | |
| | बैक अप (Backup) | √ डिस्क क्लीन अप (Disk Cleanup) | |
| | फाइल कम्प्रेशन (File Compression) | अन इंस्टाल प्रोग्राम (Uninstall Program) | |
| Q.28. | हर एक ट्रैक, सैक्टर्स नामक कुछ वेज की आकृति वाले हिस्स | ों में बाँटा गया है । | |
| | Each track is divided into wedge-shaped | called sectors. | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.29. | कम्प्यूटर की स्टार्टिंग या रि-स्टार्टिंग को सिस्टम की मल्टीट | | |
| | Starting or Restarting a computer is called | | |
| 0.20 | सही (True) | ✓ गलत (False) | |
| Q.30. | , प्रोग्रामरों द्वारा लिखे गये प्रोग्रामिंग निर्देशों को किसी भाष | ा म बदलत ह, जिस कम्प्यूटस समझकर उनका संसाधन करत ह। on written by programmers into a language that | |
| | computers understand and proces | | |
| | यूटिलिटिस (Utilities) | डिवाइस ड्राइवर्स (Device Drivers) | |
| | √भाषा अनुवादक (Language Translators) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| | , | | |
| Q.31. | सिस्टम सॉफ्टवेयर में निम्न के अलावा सभी शामिल है। | | |
| | System software includes all of the follow | | |
| | ऑपरेटिंग सिस्टम (Operating System) | डिवाइस ड्राइवर्स (Device Drivers) | |
| | उपयोगिताएं (Utilities) | √डेस्कटॉप पब्लिशिंग (Desktop Publishing) | |
| Q.32. | बैकग्राउंड साफ्टवेयर है जो कि कम्प्यूटर को उसके | | |
| | | e computer manage it's own internal resources. | |
| | √सिस्टम सॉफ्टवेयर (System Software) उद्देश्य (Objects) | सूचना (Information) | |
| O 33 | उद्देश्य (Objects) ऑपरेटिंग सिस्टम्स, प्रोग्राम हैं जो संसाधनों का संचालन क | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.33. | एप्लिकेशनों को चलाते हैं। | ता व यूगर इटरमत या उपलब्ध परात व जार | |
| | • | nage resource, provide user interface and run | |
| | applications. | | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.34. | कम्प्यूटर की र्स्टाटिंग या री-र्स्टाटिंग को बूटिंग कहा जाता | है | |
| | Starting or Re-starting a computer is call | led booting the system. | |
| | √ सही (True) | गलत (False) | |
| Q.35. | एन्टी वायरस प्रोग्राम कम्प्यूटर को वायरस युक्त प्रोग्रामों के | हमले से बचाने के लिए होते है। | |
| | | a computer from invasion of the virus programs. | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.36. | कम्प्यूटर के हार्ड डिस्क पर इंस्टाल किये गये अनावश्यक प्रोग | | |
| | Uninstall programs enable removing unn | | |
| 0.27 | √सही (True) | गलत (False) गओं को पहचान कर जहां तक हो सके उनको सुधारने की कोशिश | |
| y. 3/. | द्रश्यासूर्यं त्राम्राम हाडवयर आर साफ्टवयर दाना का समस्य | नाजा यम यह बाच कर जहां तक हा तक उनका सुधारन का काशिश | |

करता है।

Trouble shooting programs recognize both hardware and software problems and try to correct them as far as possible.

√सही (True) गलत (False)

Q.38. डिवाइस ड्राइवर्स विशिष्ट प्रोग्राम है, जो निर्दिष्ट इनपुट या आउटपुट उपकरणों की बाकी के कम्प्यूटर सिस्टम से संचार करने की अनुमति देते है।

Device Drivers are specialized programs that allow particular input or output devices to communicate with the rest computer system.

√सही (True) गलत (False)

Q.39. ऐन्टीवायरस प्रोग्राम कम्प्यूटर को वायरस युक्त प्रोग्रामों के हमले से बचाने के लिए होते है।

Antivirus programs are meant to guard a computer from invasion of the virus programs.

√सही (True) गलत (False)

System Unit

Q.1. माइक्रो-प्रोसेसर में दों मौलिक घटक होते है।

Microprocessor has two basic components.

कंट्रोल यूनिट (Control Unit) अर्थमेटिक लॉजिक यूनिट (Airthmatic Logic Unit)

√ये सभी (All of these) इनमें से कोई नहीं (None of these)

निम्नलिखित में से कौनसा डेटा संसाधन इकाई है ? Q.2.

Which of the following is a data processing unit

रैम (RAM) √सीपीय (CPU) हार्ड डिस्क (Hard Disk) फ्लॉपी (Floppy)

फायर-वायर के पोर्ट को हार्ड परफॉर्मेन्स सीरियल बस (एच.पी.एस.बी.) पोर्ट भी कहा जाता है। Q.3.

Fire-Wire port is also called as High Performance Serial Bus (HPSB) port.

√सही (True) गलत (False)

कैश मैमोरी को रैम में अक्सर प्रयोग की जाने वाली सूचना को संग्रह करने में प्रयोग किया जाता है। Q.4.

Cashe memory is used to store most frequently accessed information from the RAM.

√सही (True) गलत (False)

आर.आई.एस.सी. का मतलब है। Q.5.

RISC stands for.

√रेडयूजड इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर (Redused Instruction Set Computer)

रीड इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर (Read Instruction Set Computer)

रेडयूजड इंस्ट्रक्शन सॉफ्टवेयर कम्प्यूटर (Reduce Instruction Software Computer)

इनमें से कोई नहीं (None of these)

...... सिस्टम के सभी घटकों को जोडता है ओर इनपुट तथा आउटपुट के उपकरणों के सिस्टम के इकाई से संचार करने देता **O.6.** है |

The connects all system computers and allows input and output device to communicate with the system unit.

√सिस्टम बोर्ड (System Board) मॉनीटर (Monitor)

इनमें से कोई नहीं (None of these) माउस (Mouse)

Q.7. माइक्रो प्रोसेसर चिप्स के प्रकार है -

The types of microprocessor chips are

सी.आई.एस.सी. चिप्स (CISC Chips) आर.आई.एस.सी. चिप्स (RISC Chips)

√ये सभी (All of these) इनमें से कोई नहीं (None of these)

सीरियल पोर्ट से डेटा का ट्रांसफर, समानान्तर पोर्ट से भी तेजी से होता है। Q.8.

Data transfer through a serial port is faster than that of a parallel port.

√गलत (False) सही (True)

Q.9. निम्न में से कौनसी प्राइमरी मैमोरी है ?

Which of following is a primery memory?

√रैम (RAM) सीडी (CD) फ्लॉपी (Floppy) हार्ड डिस्क (Hard Disk)

Q.10. रैन्डम एक्सेस मैमोरी (रैम), प्रकार की होती है।

Random Access Memory (RAM) is type of memory.

√अस्थाई (Temporary) फ्लैश (Flash) स्मार्ट (Smart) स्थायी (Permanent)

Q.11. ASCII, EBCDIC ओर यूनि कोड, एप्लिकेशन सॉफ्टवेयर के उदारहण है।

ASCII, EBCDIC and Unicode are examples of Application Software.

```
सही (True)
                                                                     √गलत (False)
0.12. आठ बिट्स मिलकर एक बाइट होता है।
       Eight bits makes up a bite.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.13. माइक्रो कम्प्यूटर में केन्द्रिय संसाधन इकाई (सी.पी.यू.) या संसाधक, माइक्रो-प्रोसेसर नामक सिंगल चिप पर शामिल होते हैं।
       In a microprocessor system, the Central Processing Unit (C.P.U.) or a processor is
       contained on a single chip called the microprocessor.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.14. सी. आई. एस. सी. का मतलब है।
       CISC stands for.
       कम्प्यूटर इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर (Computer Instruction Set Computer)
       √कॉम्पलेक्स इंस्ट्रक्शन सेट कम्प्यूटर (Complex Instruction Set Computer)
       कॉम्पलेक्स इंडेक्स सेट कम्प्यूटर (Complex Index Set Computer)
       इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.15. ASCII, EBCDIC ओर यूनि कोड-बाइनरी कोडिंग स्कीम हैं।
       ASCII, EBCDIC and Unicode are binery coding schemes.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.16. नोट बुक के सिस्टम यूनिटों को अक्सर ...... कहा जाता है।
       Note book system units are often called as ......
       पी.डी.ए. (PDA) ✓ लैपटॉप (Laptop) डेस्कटॉप (Desktop)
                                                                    इनमें से कोई नहीं (None of these)
0.17. ...... को सिस्टम केबिनेट या चैसिस भी कहा जाता है।
       ..... is also known as the system cabinet or chassis.
       √सिस्टम यूनिट (System Unit)
                                                             मॉनीटर (Monitor)
       की बोर्ड (Key board)
                                                             इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.18. फ्लैश रैम में संग्रह की गई डेटा, कम्प्यूटर के लिए पावर स्विच ऑफ करने पर भी मिट नहीं जाती है।
       Data stored in Flash RAM does not get erased even when power to the computer is
       switched off.
               √सही (True)
                                                                             गलत (False)
Q.19. सिस्टम बोर्ड को मेन बोर्ड या मदर बोर्ड भी कहा जाता है।
       The system board is also known as the main board or mother board.
               √सही (True)
                                                                             गलत (False)
\mathbf{Q.20.} स्टोरेज उपकरण की क्षमता को साधारण रूप से बाइटों में नापा जाता है।
       Capacity of a storage device is usually measured in terms of bytes.
               √सही (True)
                                                                             गलत (False)
Q.21. निम्नलिखित में से कौन से घटक को डेटा संग्रह में प्रयोग किया जाता है।
       Which of the following component is used to store data?
       सीपीयू (CPU) ✓मेमोरी (Memory) इनपुट उपकरण (Input Device) आउटपुट डिवाइस (Output Device)
Q.22. माइक्रोप्रोसेसर को अक्सर सीपीय कहा जाता है।
       Microprocessor is often called a CPU.
               √सही (True)
                                                                             गलत (False)
Q.23. माइक्रोप्रोसेसर के सिस्टम में केन्द्रिय संसाधन इकाई (सी.पी.यू.) या संसाधक, ...... नामक सिंगल चिप पर शामिल रहते है।
       In a microprocessor system, the control processing unit (C.P.U.) or processor is contained
       on a single chip called the .....
       स्लॉट (Slot)
                      पोर्ट (Port)
                                      √माइक्रोप्रोसेसर (Microprocessor) इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.24. ...... एक १६ बिट वाला कोड है, जिसे चीनी या जापानीय जैसी अन्तर्राष्ट्रीय भाषाओं की पृष्टि के लिए तैयार किया गया है।
       ..... is a 16-bit code desingend to support international language like Chinese and
               Japanese.
       √यूनि कोड (Unicode) ASSCII
                                              EBCDIC
                                                             इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.25. ...... काफी पोर्टेबल तरह के उपकरण है, जो कमैण्डों या डेटा को इनपुट करने के लिए स्टैलस या कलम के प्रयोग का समर्थन
       करते है।
       पी.डी.ए. (PDA) लैपटॉप (Laptop)
                                             डेस्कटॉप (Desktop)
                                                                     √टैब्लेट् पी.सी. (Tablet P.C.s)
Q.26. निम्नलिखित में से कौनसा कम्प्यूटर के मैमोरी की इकाई है ?
       Which of the following is the unit of computer memory.
```

```
किलोग्राम (Kilogram) ✓ किलोबाइटस (Kilobytes)
                                                            मीटर (Meter) सेल्सिअस (Celsius)
0.27. प्रिन्टरों को सिस्टम युनिट के साथ जोड़ने में अधिकतर समानान्तर पोर्टी का प्रयोग किया जाता है।
       Parallel ports are mostly used to connect printers to the system unit.
Q.28. इलैक्ट्रॉनिक पद्धित में डेटा ओर निर्देशों को बाइनरी या टू-स्टेट नंबरिंग सिस्टम के स्प में वर्णित किया गया है।
       Data and instructions are represented electronically with a binary, or two-state
       numbering system.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.29. निम्नलिखित में से कौनसी मैमोरी की अधिकतम इकाई है ?
       Which of the following is the heighest unit of memory?
       √गीगाबाईट (Gigabyte) बाईट (bytes) मेगाबाईट (Megabytes) किलोबाइट (Kilobytes)
\mathbf{Q.30.} सिस्टम बोर्ड, सिस्टम के सभी घटकों को जोडता है ओर इनपुट तथा आउटपुट के उपकरणों को सिस्टम के इकाई से संचार करने
       देता है।
       The system board connects all system components and allow input and output device to
               communicate with the system unit.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.31. समानान्तर पोर्ट में डेटा को एक बाइट से दूसरे बाइट में प्रसारित किया जाता है।
       In parallel port data is transmitted one byte after another.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.32. निम्न में से कौनसी प्राइमरी मैमोरी है ?
       Which of the following is a primery memory?
                              सी.डी. (CD)
       √रैम (RAM)
                                                     फ्लॉपी (Floppy)
                                                                            हार्डडिस्क (Hard Disk)
Q.33. सॉकेट्स स्लॉटस ओर बस लाइन्स, सिस्टम बोर्ड के घटक है।
       Socates, slots and bus lines are components of the system board.
               √सही (True)
                                                                            गलत (False)
0.34. बाइनरी नंबरिंग सिस्टम में हर एक ० ओर १ को एक बिट कहा जाता है।
       Each 0 and 1 in the binery numbering system is called a bit.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
                                       Input and Output
      मॉनीटर स्क्रीन के बिंब के आउटपुट को अकसर हार्डकापी कहा जाता है।
Q.1.
       Output of an image on the monitor screen is often called hard copy.
                                                                     √गलत (False)
       बैंक में चैकस से डेटा को पढ़ने में एम. आई. सी. आर. का प्रयोग किया जा सकता है।
Q.2.
       MIRC can be used to read data from checks in a bank.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
       ८०० 🛽 ६०० रिजोल्यूशन वाले मॉनीटर हारिजॉन्टल ८०० पिक्सेल ओर वर्टिकल ६०० पिक्सेल होते है।
Q.3.
       A monitor with resolution of 800 x 600 has 800 pixels horizontally and 600 pixels vertically.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
      की बोर्ड पर ०-९ तक निर्दिष्ट कुंजियों को ...... कहा जाता है।
Q.4.
       The keys labeled 0 -9 on the keyboard are called.
                                                     टाइपराईटर्स कीज (Typewriters Keys)
       फंक्शन कीज (Function Keys)
       √न्यूमरिक कीज (Numeric Keys)
                                             विशेष प्रयोजन कीज (Special purpose Keys)
Q.5.
       माउस ओर ट्रैक - बॉल के कार्य अलग - अलग है।
       The functions of a mouse and a track ball are different.
                                                                     √गलत (False)
               सही (True)
       ...... उपकरण, जनता के समझने के जैसे कम्प्यूटरों द्वारा संसाधन करने लायक रूपों में परिवर्तन करते है।
Q.6.
       ...... devices translate what people understand into a form that computers can process.
       इनपुट (Input) आउटपुट (Output) ✓ये सभी (All of these) इनमें से कोई नहीं (None of these)
       की बोर्ड में F1, F2, आदि नाम की कुंजियों को ...... कहा जाता है।
       The keyboards keys that are labeled F1, F2 and so on are called ......
       √फंक्शन कीज (Function Keys)
                                                     न्यूमेरिक कीज (Numeric Keys)
       टाइप राइटर्स कीज (Typewriter Keys)
                                                     विशेष प्रयोजन कीज (SpecialPurpose Key)
      निम्नलिखित में से कौनसा उपकरण पोइंट करने वाला उपकरण नहीं है ?
0.8.
```

```
Which of the following device is not from pointing type of device?
       माउस (Mouse) टच स्क्रीन (Touch screen)
                                                      √की बोर्ड (Key board) जाय स्टीक (Joystick)
0.9.
       निम्नलिखित में से कौनसा उपकरण इनपूट उपकरण नहीं है ?
       Which of these is not a input device?
                                                      की बोर्ड (Key board) जाय स्टीक (Joystick)
       √मॉनीटर (Monitor)
                              माउस (Mouse)
Q.10. मुद्रित पाठ को मशीन रीडेबल कोड में बदलने में ओ. सी. आर. का प्रयोग किया जा सकता है।
       OCR is used to translate printed text to machine readable code.
               √सही (True)
Q.11. ऑपटिकल करेक्टर को पहचानने का उपकरण ओर ऑपटिकल मार्क को पहचानने का उपकरण दोनों एक ही उपकरण के दों नाम
       Optical character recognition decice and optical mark recognition device are two names
       of the same device.
               सही (True)
                                                                      √गलत (False)
O.12. हॉरिजन्टल पिक्सेल की संख्या ओर वर्टिकल पिक्सेल की संख्या का अनुपात, मॉनीटर का ऐस्पेक्ट रेशियो है।
       Aspect ratio of a monitor is the ratio of number of horizontal pixels to number of vertical pixels.
               √सही (True)
                                                                      गलत (False)
Q.13. मॉनीटर स्क्रीन के बिंब के आउटपुट को अक्सर हार्डकॉपी कहा जाता है।
       Output of an image on the monitor screen is often called a hardcopy.
               सही (True)
                                                                      √गलत (False)
{f Q.14.} किसी फिचर को ऑन या ऑफ करने वाले कैप लॉक के जैसे की बोर्ड की कुंजियों को ............ कहा जाता है।
       The keyboard keys like caps lock that turn a feature on or off are called.
       फंक्शन कीज (Function Keys)
                                                      कॉम्बिनेशन कीज (Combination Keys)
                                                      विशेष प्रयोजन कीज (Special Purpose Keys)
       ✓टांगल कीज (Toggle Keys)
Q.15. यूजर को सूचना प्रदर्शित करना ही मॉनीटर का मूलभूत कार्य है।
       Primary function of a monitor is to display information to the user.
               √सही (True)
                                                                      गलत (False)
Q.16. हेडफोन, आउटपूट उपकरण का प्रतिनिधिक रूप है।
       Headphone is a typical output device.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.17.   डेस्कटॉप पर देखे जाने वाले माउस पॉइंटर को ............ भी कहा जाता है ।
       The mouse pointer seen on the desktop is also called as .....
       √ऐरो पॉइंटर (Arrow Pointer)
                                                              की पॉइंटर (Key Pointer)
       डिस्पले पॉइंटर (Display Pointer)
                                                      इनमें से कोई नहीं (None of these)
Q.18. विशेष प्रयोजन वाले ग्राफिकों को तैयार करने में प्लॉटर्स का प्रयोग किया जा सकता है।
       Plotters are used to produce special purpose graphics.
               √ सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.19. इनपूट उपकरण, जनता के समझने के जैसे कम्प्यूटरों द्वारा संसाधन करने लायक रूपों में परिवर्तन करते है।
       Input device translate what people understand into a form that computers can process.
                                                                     गलत (False)
               √सही (True)
{f Q.20.} पियानो के जैसे संगीत को बजाना ही कम्प्यूटर में कॉमन की बोर्ड का मूलभूत कार्य है।
       Primary function of a common keyboard in a computer is to play music like a piano.
               सही (True)
                                                                      √गलत (False)
\mathbf{Q.21.} विंडोस ऑपरेटिंग सिस्टम में स्क्रीन के किसी भी हिस्से तक आसानी से पहुंचने में ............ का प्रयोग होता है।
       The eassiest way to access any part of the screen in the windows operating system is using
the
       की बोर्ड (Key board)
                                                      √माउस (Mouse)
                                                                             जॉयस्टीक (Joystick)
                                      चूहा (Rat)
Q.22. डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर चिडचिडाने वाले आवाज उत्पन्न करते है।
       Dot matrix printers make irritating noise.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
0.23. तेजी से खेलने वाले गेम्स के लिए जॉय स्टीक काफी लाभदायक है।
       Joystick is very useful in playing speed games.
               √सही (True)
                                                                     गलत (False)
Q.24. कागज पर आउटपूट पाने के लिए प्रिंटरों को कम्प्यूटर के साथ जोड सकते है।
       Printers can be connected to a computer for producing output on a paper.
```

√ सही (True) गलत (False) 0.25. शार्टकट तैयार करने के लिए फंक्शन कीज के अलावा किन कुंजियों का प्रयोग किया जाता है। Instead of function keys which are use to create a shortcut. टांगल कीज (Toggle Keys) स्पेशल कीज (Special Keys) √कॉम्बिनेशन कीज (Combination Keys) न्यूमेरिक कीज (Numeric Keys) Q.26. फ्लैट बैड स्कैनर के काम करने की पद्धित काफी हद तक फोटो कॉपिइंग मशीन के जैसे ही है। Method of working of a flatbed scanner is mostly similar to a photocopying machine. गलत (False) √सही (True) Q.27. मॉनीटर स्क्रीन के बिंब के आउटपूट को अक्सर सॉफ्ट कॉपी कहा जाता है। Output of an image on the monitor screen is often called soft copy. √सही (True) गलत (False) Q.28. कौन सा प्रिंटर, कागज के ऊपर स्याही से छोटे-छोटे बिंदुओं को अत्यंत तेजी से छिड़ककर डेटा या बिंबों को प्रिंट करता है। Which printer print data or image by spraying small dropts of ink at high speed into the surface of the paper? √इंक जेट प्रिंटर (Ink Jet Printer) लेजर प्रिंटर (Laser Printer) डॉट मेट्रिक्स प्रिंटर (Dot Matrix Printer) इम प्रिंटर (Drum Printer) Q.29. निम्नलिखित में से कौनसी कुंजी टांगल की नहीं है ? Which of the following key is not a toggle key? कैप्स लॉक (Caps Lock) नम लॉक (Num Lock) स्क्रोल लॉक (Scroll Lock) √कंट्रोल (Control) Q.30. की बोर्ड के कुंजियों में ऐरो वाले कुंजियों को कहा जाता है। The keyboard keys that have arrows on them are called. फंक्शन कीज (Function Keys) √नेविगेशन कीज (Navigation Keys) टाइपराईटर्स कीज (Typewriters Keys) विशेष प्रयोजन कीज (Special Purpose Keys) Q.31. एक लाइट संसिटिव कलम के जैसा उपकरण है। A is a light sensitive pen like device. √लाइट पेन (Light Pen) जॉय स्टीक (Joy Stick) टच स्क्रीन (Touch Screen) इनमें से कोई नहीं (None of these) Q.32. प्रिंटर में आउटपूट होने वाले बिंब को अक्सर हार्ड कॉपी कहा जाता है। Output of an image through a printer is often called hard copy. √सही (True) गलत (False) **Q.33.** निम्नलिखित उपकरणों में से कोनसा उपकरण तेजी से कम्प्यूटर गेम्स को खेलने में प्रयोग किया जाता है Which of the following device is used to play fast computer games? √ जॉयस्टीक (Joystick) टच सर्फेश (Touch Surface) टच स्क्रीन (Touch Screen) ट्रैक बॉल (Track Ball) Secondary Storage Q.1. डिस्क पर स्थित बहुत सारे गोलाकार क्षेत्रों में से एक है, जहां डेटा को मैग्नेटिकल तौर पर लिखा जाता है। A track on a disk is the one of the many circular ring shaped areas where data is written magnetically. √सही (True) गलत (False) निम्नलिखित में से कौनसा फाइल कम्प्रेशन प्रोग्राम नहीं है ? Q.2. Which of these is not a file compressin program? विन झिप (Win Zip) पी.के. जिप् (PK Zip) विन आर.ए.आर. (Win RAR) ✓ आर.ए.आई.डी.(RAID) पांरपरिक फ्लॉपी डिस्क, १.४४ एमबी ३.५ इंच का डिस्क होता है। Q.3. The traditional floppy disk is the 1.44 MB 3.5 inch disk. √सही (True) गलत (False) Q.4. २०० एमबी या ७२० एमबी की क्षमता वाले डिस्कों का उत्पादन सोनी कॉर्पोरेशन द्वारा किया जाता है disk from the Sony Corporation have a capacity of 200 MB or 720 MB. सुपर डिस्क (Super Disk) √हाई एफ डी डिस्क (HiFD Disk) इनमें से कोई नहीं (None of these) जिप् डिस्क (Zip Disk) उच्च क्षमता वाले डिस्कों को भी फ्लॉपी डिस्क कार्टरेजिस के नाम से जाना जाता है जो पारंपरिक फ्लॉपी डिस्क की जगह ले रहा Q.5. High capacity disks also known as floppy disk cartriodges are rapidly replacing the

traditional floppy disk.

| | √सही (True) | गलत (False) | |
|------------|---|--|--|
| Q.6. | डेटा आवश्यकताओं का अनुमान करते हुए हार्ड डिस्क के निष्पादन में सुधार करता है। | | |
| | improves hard-disk performance by anticipating data needs. | | |
| | √ डिस्क कैचिंग (Disk Catching) | डिस्क डिफैंग्मेंट (Disk Defragment) | |
| | डिस्क राईटिंग (Disk Writing) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.7. | ३.५ फ्लॉपी डिस्क की क्षमता | , | |
| | 3.5 floppy disk capacity is | ••• | |
| | √१.४४ एम बी (1.44 MB) | १ एमबी (1 MB) | |
| | १.६६ एमबी (1.66 MB) | १.५५ एमबी (1.55 MB) | |
| Q.8. | १२० एमबी या २४० एमबी क्षमता वाले सुपर डिर | | |
| • | | on and have a 120 MB or 240 MB capacity. | |
| | √ सही (True) | गलत (False) | |
| Q.9. | सी.डी. रोम का मतलब है। | ` , | |
| • | A CD-ROM stands for. | | |
| | √कॉम्पैक्ट डिस्क रीड ओन्ली मेमोरी (Compac | t Disk Read Only Memory) | |
| | कॉम्पैक्ट डिस्क रीड वन्स मेमोरी (Compact D | | |
| | · • | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.10. | प्रोग्राम, आपके कम्प्यूटर सिस्टम को वाय | | |
| | = · | omputer system against viruses or other damaging pro | |
| | grams. | | |
| | बैक अप (Backup) | √ऐन्टी वायरस (Anti Virus) | |
| | अन इंस्टाल (Uninstall) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.11. | गोलाकार हिस्से का नाम क्या है, जिस पर संग्रहण | माध्यम पर डेटा को लिखा जाता है ? | |
| | What is the name given to a part o | f circle on which data is written in a storage media? | |
| | द्रैक (Track) ✓सैक्टर (Sector) | सिलिंडर (Cylinder) स्पाइरल (Spiral) | |
| Q.12. | सी.डी.आर.डब्ल्यू. डिस्क का मतलब है। | | |
| | A CD-RW Disk means. | | |
| | √सी.डी.री.राइटेबल (CD-Rewriteable) | सी.डी.रिकॉर्डेबल (CD-Recordable) | |
| | सी.डी. रॉम (CD-ROM) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.13. | | व उसकी क्षमता १०० एमबी व २५० एमबी या ७५० एमबी है जो कि आज | |
| | की मानक फ्लॉपी डिस्क की तुलना में ५०० गुना है | | |
| | are produced by lomega and topically have a 100 MB, 250 MB or 750 MB | | |
| | capacity over 500 times as much as today's standard floppy disk. | | |
| | सुपर डिस्क (Super Disk) | हाई एफडी डिस्क (HiFD Disk) | |
| 0.44 | √जिप डिस्क (Zip Disk) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.14. | मूलभूत संग्रहण व्होलेटाईल है। | | |
| 0.15 | • • | ✓ सही (True) गलत (False) 1 1 2 1 3 1 4 1 5 1 6 1 7 1 8 1 8 1 9 1 1 1 2 1 2 1 | |
| Q.15. | | एफ डी डिस्को का उत्पादन सोनी कॉर्पोरेशन द्वारा किया जाता है। | |
| | नाम D Disks from the Sony Corpor ✓ सही (True) | ation have a capacity of 200 MB or 720 MB. | |
| 0.16 | १२० एमबी या २४० एमबी क्षमता वाले सुपर डिस | गलत (False) | |
| Q.10. | • | d have a 120 MB or 240 MB capacity. | |
| | √सुपर डिस्क (Super Disk) | हाई एफडी डिस्क (HiFD Disk) | |
| | जिप् डिस्क (Zip Disk) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| Q.17. | एक बदलने योग्य स्टोरेज उपकरण है जिस | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| Q.17. | _ | es used to store massive amounts of information. | |
| | √हार्ड डिस्क पैक (Hard Disk Packs) | सी.डी. (C.D.) | |
| | फ्लॉपी डिस्क (Floppy Disk) | इनमें से कोई नहीं (None of these) | |
| 0.18. | हर एक ट्रैक, सैक्टर्स नामक कुछ वेज की आकृति | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| C • | Each track is divided into wedge-sl | | |
| | √सही (True) | गलत (False) | |
| Q.19. | संग्रहण उपकरण ऐसे हार्डवेयर है, जो डेटा ओर प्रे | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| | | eads data and programs from stroage media. | |
| | | | |

सही (True) गलत (False)

Q.20. डिस्क के लेबल पर २ एचडी का मतलब।

The 2 HD on a disk label means.

दो तरफ, कम घनत्व (Two side, Low Density) ✓दो तरफ, अधिक घनत्व (Two Side High Density) एक तरफ, अधिक घनत्व (One Side High Density) इनमें से कोई नहीं (None of these)

Q.21. डिस्को में १२० एमबी की संग्रहण क्षमता होती है ओर एक मानक ३.५'' के फ्लॉपी डिस्कस् पर ड्राइव्स डेटा को रीड कर, उसे स्टोर कर सकते है।

...... disks have a 120 MB storage capacity and the drivers are also able to read and store data on a standard 3.5" floppy disk.

√सूपर डिस्कस (Super Disks)

हाई एफ डी डिस्कस (HiFD Disks)

जिप डिस्कस (Zip Disks)

इनमें से कोई नहीं (None of these)

Q.22. जिप डिस्को का उत्पादन लोमेगा द्वारा किया जाता है व उसकी क्षमता १०० एमबी, २५० एमबी या ७५० एमबी है जो आज के मानक फ्लॉपी डिस्क की तुलना में ५०० गूना है।

Zip disks are produced by lomega and typically have a 100 MB, 250 MB or 750 MB capacity over 500 times such as much as today's standard floppy disks.

√सही (True)

गलत (False)

Q.23. सी. डी. आर. का मतलब है।

A CD-R stands for.

√सी.डी. रिकॉर्डेबल (CD-Recordable)

सी.डी. रन्नर् (CD-Runner)

सी.डी. रिसीवर (CD-Receiver)

इनमें से कोई नहीं (None of these)

Q.24. हर एक ट्रैक नामक कुछ वेज की आकृति वाले हिस्सों में बाँटा गया है।

Each track is divided into wadge-shaped sections called.

ट्रैक (Track) √सैक्टर्स (Sectors) गोल (Round) इनमें से कोई नहीं (None of these)

0.25. हार्ड डिस्क पैक बदलने योग्य स्टोरेज उपकरण है जिसमें बडी मात्रा में जानकारी स्टोर की जाती है।

Hard disk packs are removable storage devices used to massive amounts of information. ✓ ਜ਼हੀ (True) ਸਗਰ (False)

Q.26. द्वितीयक संग्रहण नॉन-व्होलेटाईल है।

Secondary Storage is nonvolatile. ✓सही (True)

गलत (False)

Q.27. फ्लॉपी डिस्क बदले जाने वाले स्टोरेज मीडिया होते है।

Floppy disks are removable storage media.

√सही (True)

गलत (False)