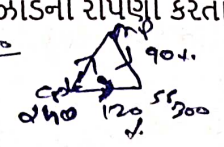


- Q.1 માનવ કાન માટે શ્રાવ્ય આવર્તનો (audible Frequencies) કેટલી છે ?  
~~A. 20 થી 20,000 Hz~~ B. 200 થી 20,000 Hz  
 C. 100 થી 20,000 Hz D. 1000 થી 20,000 Hz
- Q.2 Which technology was primarily used in the first generation of computers?  
 કોમ્પ્યુટરની પ્રથમ પેઢીમાં મુખ્યત્વે કઈ ટેકનોલોજીનો ઉપયોગ થતો હતો?  
 A. Transistors B. Vacuum Tubes  
 C. Integrated circuits D. Microprocessors
- Q.3 જહાજોનું વિશ્વનું સૌથી મોટું કબ્રસ્તાન ક્યાં આવેલું છે ?  
~~A. અલંગ~~ B. માંડવી  
 C. કંડલા D. પોરબંદર
- Q.4 ફળઝાડ ઉછેરમાં જમીનની ઊંડાઈ \_\_\_\_\_ મીટર કે તેથી વધારે હોવી જોઈએ.  
 A. ૧.૮ B. ૧.૫  
 C. ૨.૫ D. ૪.૫
- Q.5 \_\_\_\_\_ અને \_\_\_\_\_ નો પાક લીલા પડવાશ માટે પ્રચલિત છે,  
 A. શેવરી, આસોપાલવ B. વડ, પીપળો  
 C. શરૂ, નીલગીરી ~~શ. શણ, ઇક્કડ~~
- Q.6 ડાળની છાલની ગોળાકાર પટ્ટી ઊતારવામાં આવે તેને \_\_\_\_\_ કહેવામાં આવે છે.  
 A. ડીલીફિંગ ~~બેન્ડિંગ~~ B. બેન્ડિંગ Banding  
 C. પુનિંગ D. ગર્ડલિંગ ~~જ~~
- Q.7 A group of 8 bits is known as?  
 8 બિટ્સના સમૂહને શું કહેવામાં આવે છે?  
 A. Byte B. MB  
 C. KB D. GB
- Q.8 ભાસ્મિક જમીનની સુધારણા માટે \_\_\_\_\_ નો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.  
 A. ઝીંક ~~સોડિયમ~~ B. લોહ  
 C. જીપ્સમ D. ફોસ્ફરસ
- Q.9 ખીર ભવાની મંદિર કયા રાજ્ય / કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશમાં છે ?  
 A. આંધ્રપ્રદેશ B. મહારાષ્ટ્ર  
 C. ઉત્તરાખંડ ~~જમ્મુ અને કાશ્મિર~~
- Q.10 ઝાડની ડાંળી /મૂળને જરૂર મુજબ ચોક્કસ સિદ્ધાંત અનુસરીને કાપી નાખવામાં આવે તેને \_\_\_\_\_ કહેવામાં આવે છે.  
 A. નિયંત્રણ B. છટણી  
 C. ટ્રેનિંગ D. ગર્ડલીંગ
- Q.11 ટપક પિયત પદ્ધતિમાં વપરાતું પ્રાથમિક ફિલ્ટર કયું હોય છે ?  
 A. સ્ક્રીન ફિલ્ટર ~~સુવેન~~ B. ડિસ્ક ફિલ્ટર ~~ડીસ્ક~~  
 C. હાઈડ્રોસાઈકલોન ફિલ્ટર ~~હાઈડ્રોસાઈકલોન~~ D. સેન્ડ ફિલ્ટર ~~સુવેન~~



Q.24 ફળ-શાકભાજીને લાંબા સમય સુધી બગડે નહીં તે પ્રમાણે સંગ્રહી રાખવાના વિજ્ઞાનને \_\_\_\_\_ કહે છે.  
 A. મૂલ્ય વૃદ્ધિ value chain  
 B. પરીક્ષણ  
 C. સંગ્રહ storage  
 D. કોલ્ડ સ્ટોરેજ

Q.25 ૨.૫ x ૨.૫ મીટરના અંતરે ફળઝાડની રોપણી કરતાં એક હેક્ટરમાં ઝાડની સંખ્યા \_\_\_\_\_ આવે.  
 A. ૧૦૦  
 B. ૧૦૦૦  
 C. ૪૦૦  
 D. ૧૬૦૦



Q.26 હૈદરાબાદ રાજ્યને ભારતીય પ્રજાસત્તાકનો ભાગ બનાવવા માટે સરદાર પટેલ દ્વારા કયું ઓપરેશન હાથ ધરવામાં આવ્યું હતું?  
 A. ઓપરેશન બ્લૂ સ્ટાર  
 B. ઓપરેશન પોલો  
 C. ઓપરેશન સેઈજ  
 D. ઓપરેશન યુનિટી

Q.27 રામાયણ સાથે સંકળાયેલ વૃક્ષ વાટિકા ક્યાં નામથી ઓળખાય છે?  
 A. આંબાવાડી  
 B. નંદન વાટિકા  
 C. અશોકવાટિકા  
 D. આ પૈકી એક પણ નહીં

Q.28 ગુજરાત રાજ્યજમીન વિકાસ નિગમનું વડું મથક \_\_\_\_\_ ખાતે આવે છે.  
 A. ગાંધીનગર  
 B. વડોદરા  
 C. અમદાવાદ  
 D. ભરૂચ

Q.29 મહેસાણી ઓલાદની ભેંસ \_\_\_\_\_ ભેંસોના ઓલાદના સંકરણથી ઉદ્ભવી છે.  
 A. ગીર, કાંકરેજ  
 B. સિંગી, જર્સી  
 C. સુરતી, મુરાહ  
 D. હોસ્ટેલ, ફિજિયન

Q.30 ઉપપદ સમાસનું ઉદાહરણ કયું છે?  
 A. નવજીવન  
 B. હાથછડ  
 C. પંચશીલ  
 D. દાળદોકળી

Q.31 Which type of interface allows users to directly select items from the computer screen using point and draw devices?  
 A. Command-line interface  
 B. Graphical User Interface  
 C. Text-based interface  
 D. Menu-driven interface

Q.32 નીચેના પૈકી કયા જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડેલાં નથી?  
 A. રાજમહેલ ટેકરીઓ - ખંડ પર્વત  
 B. કોટોપાક્ષી - જવાળામુખી પર્વત  
 C. એન્ડિઝ - ગેડ પર્વત  
 D. નીલગીરી - શેષ પર્વત

Q.33 \_\_\_\_\_ ને લીલા ઘાસચારનું અથાણું કહેવામાં આવે છે.  
 A. લીલો પડવાશ  
 B. સાયલેજ  
 C. લીલોચારો  
 D. સૂકોચારો

Q.34 તંદુરસ્ત જાનવરનું મજલ \_\_\_\_\_ હોય છે.  
 A. ભીનું  
 B. સુસ્ત  
 C. સૂકું  
 D. આ પૈકી કોઈ પણ નહીં

Q.35 What is the full form of LIFO?  
 A. Last In First Out  
 B. Last In First Opt  
 C. List In First Obtain  
 D. Last In First Observe

Q.36 The set of instructions is called?

સૂચનાઓનો સમૂહ કહેવાય છે?

- A. Memory  
C. Storage

- B. Program  
D. Devices

Q.37 \_\_\_\_\_ પિયત પદ્ધતિ પવનની ઝડપ વધુ હોય તે વિસ્તારમાં વધુ કાર્યક્ષમ રીતે કામગીરી કરી શકતી નથી.

- A. ફુવારા  
C. માટલા

- B. ટપક  
D. અનિયંત્રિત

Q.38 What is the primary function of the output unit in a computer system?

કમ્પ્યુટર સિસ્ટમમાં આઉટપુટ યુનિટનું પ્રાથમિક કાર્ય શું છે?

- A. Storing data  
C. Processing instruction

- B. Presenting Results to the User  
D. Receiving input from the user

Q.39 ૧૬ જુલાઈ ૧૭૭૬ના રોજ કયો વાર હતો ?

- A. મંગળવાર  
C. રવિવાર

- B. બુધવાર  
D. સોમવાર

Q.40 ફ્ળોને ખરતા અટકાવવા માટે \_\_\_\_\_ છંટકાવ કરવામાં આવે છે.

- A. NAA  
C. MH

- B. CCC  
D. GA3

Q.41 \_\_\_\_\_ સંજિવ અને નિર્જીવ ને જોડતી કડી રૂપ ગણવામાં આવે છે.

- A. વિષાણુ  
C. બેક્ટેરિયા

- B. જીવાણુ  
D. ફૂગ

Q.42 દક્ષિણ ગુજરાત પ્રદેશને \_\_\_\_\_ ઝોન તરીકે જાહેર કરવામાં આવેલ છે.

- A. બાગાયત ફળ પ્રદેશ  
C. ભાલ વિસ્તાર

- B. કાંઠા વિસ્તાર  
D. દક્ષિણ ભાલ વિસ્તાર

Q.43 ૪+૬x૫-૧૫ નું મૂલ્ય શોધો.

- A. ૧૮  
C. ૩૫

- B. ૧૮  
D. ૧૧

૫+૩૦-૧૫  
૩૫-૧૫

Q.44 \_\_\_\_\_ ક્રિયા દ્વારા વનસ્પતિ પોતાનો ખોરાક બનાવે છે.

- A. પ્રકાશસંસ્લેશણ  
C. બાષ્પોત્સર્જન

- B. શ્વશન  
D. ક્ષારોનું વહન

Q.45 પપૈયામાં નીચે પૈકી કયો રોગ વિષાણુજન્ય નથી ?

- A. પાનનો કોકડવા (લીફ કર્વ) Leaf curl  
C. પીળા ગોળ ટપકા (રોંગ સ્પોટ વાઇરસ) Ring spot

- B. ચટાપટા (મોઝેક) Mosaic  
D. સુકારો (ફ્યુઝેરીયમ) Fusarium

Q.46 ફળમાખી ટ્રેપમાં \_\_\_\_\_ નામનો પદાર્થ વપરાય છે.

- A. બાવીસ્ટીન  
C. યુરીયા

- B. એઝારડીરેકટીન  
D. મિથાઇલ યુજિનોલ

Q.47 ભારત ખાંડના ઉત્પાદનમાં વિશ્વમાં કેટલાંમાં ક્રમે છે ?

- A. પાંચમા  
C. બીજા

- B. ચોથા  
D. પ્રથમ

Q.48 કઠોળ વર્ગના પાકમાંથી બી મેળવી લીધા પછીની આડપેદાશ તરીકે મળતાં સૂકાચારાને \_\_\_\_\_ કહે છે.

- A. પરાળ  
C. ગોતર

- B. ઘાસ  
D. આ પૈકી કોઈ પણ નહીં

Q.49 ક્યાં શબ્દની જોડણી ખોટી છે ?

- A. ભિક્ષુક  
B. જિગીષા

- B. શુશ્રુષા  
D. પદ્મપૂર્ણિ

Q.50 લોકસભાની ચૂંટણી લડવા માટે લાયક બનવા લઘુત્તમ વય કેટલી છે ?

- A. 25 વર્ષ  
C. 18 વર્ષ

- B. 21 વર્ષ  
D. 35 વર્ષ

Q.51 ફળઝાડ ઉછેરની કઈ પદ્ધતિમાં પૂરક ઝાડ આવે છે ?

- A. સમયોરસ  
C. લંબયોરસ

- B. પાકોણ  
D. કોઈપણ નહીં

Q.52 જો x એટલે +, ÷ એટલે +, + એટલે -, - એટલે x તો  $(30 \div 20) \times 4 (9 \div 3) \times 24 = ?$

- A. 100  
B. 20

- B. 10  
D. 24

Q.53 ૬ મશીન ૧ મિનિટમાં ૨૭૦ બોટલ બનાવે છે. તો આવા ૧૦ મશીન ૪ મિનિટ માં કેટલી બોટલ બનાવશે ?

- A. ૬૪૮  
C. ૨,૭૦૦

- B. ૧,૮૦૦  
D. ૧૦,૮૦૦

Q.54 પહાડી વિસ્તારમાં \_\_\_\_\_ પદ્ધતિથી ફળઝાડની રોપણી કરવામાં આવે છે.

- A. કોન્ટુર  
C. લંબયોરસ

- B. સમયોરસ  
D. પંચવૃક્ષ

Q.55 \_\_\_\_\_ માં પાકની કાપણી, ઉખાડવું અને મસળવુંની ક્રિયા એક સાથે કરી શકાય છે.

- A. ડીસ્ક હેરો  
C. સીડ કમ ફર્ટિલાઇઝર ડ્રિલ

- B. રોટાવેટર  
D. કમ્પાઇન હાર્વેસ્ટર

Q.56 બગીચાનું મુખ્ય અંગ કયું છે ?

- A. હરિયાળી મલખ  
C. કલાત્મક આકારોવાળા કૃષી (ટોવાયરી)

- B. વાડ  
D. ફુવારો

Q.57 \_\_\_\_\_ ની ઉણપથી રતાંધળાપણું આવે છે.

- A. વિટામીન-બી  
C. વિટામીન-ડી

- B. વિટામીન-એ  
D. વિટામીન-સી

Q.58 બે સંખ્યાઓનો ગુ.સા.અ. ૮ છે. તેઓનો લ.સા.અ. નીચેનામાંથી કયો કદી ન હોય ?

- A. ૨૪  
C. ૫૬

- B. ૪૮  
D. ૬૦

Q.59 Feeble:

- A. Strong  
C. Healthy

- B. Stout  
D. Weak

Q.60 Beneath:

- A. Under  
B. Up

- B. Above  
D. down

Q.61 કાંટાળા તારમાંથી \_\_\_\_\_ વાડ જ્યારે થોર અને કેતકી / થોર માંથી \_\_\_\_\_ વાડ બનાવવામાં આવે છે.

- A. નિર્જીવ, સજીવ  
C. નિર્જીવ, નિર્જીવ

- B. સજીવ, નિર્જીવ  
D. સજીવ, સજીવ

- Q.62 ટ્રેક્ટરથી ચાલતા \_\_\_\_\_ માં બીજ અને ખાતરની વાવણી એક સાથે કરી શકાય છે.  
 A. ડીસ્ક હેરો  
 B. રોટાવેટર  
 C. સીડ કમ ફર્ટિલાઇઝર ડ્રિલ (સંયુક્ત વાવણીય)  
 D. પ્લાઉ
- Q.63 કરછ વિસ્તારમાં \_\_\_\_\_ જ્યારે ભાવનગર જુનાગઢ જિલ્લાના દરિયાકિનારે \_\_\_\_\_ ફળપાક સફળતાપૂર્વક ઊગાડી શકાય છે.  
 A. ખારેક, નાળિયેરી  
 B. નાળિયેરી, ખારેક  
 C. બોર, આમળા  
 D. આમળા, બોર
- Q.64 સમાંતર શ્રેણી ૨, ૫, ૮, ૧૧ \_\_\_\_\_ ના પ્રથમ ૨૦ પદોનો સરવાળો કેટલો થશે ?  
 A. ૬૭૦  
 B. ૬૧૦  
 C. ૪૩૦  
 D. ૧૩૦
- Q.65 નીચેનામાંથી ક્યુ શોષક પ્રકારનું (Systemic Poison) વિષ છે ?  
 A. ક્લોરોપાયરીફોસ  
 B. ડાયમિથીએટ  
 C. કવિનાલફોસ  
 D. ફોરેટ
- Q.66 કુમળું પ્રકાંડ ધરાવતા અને બહુવર્ષીય આયુષ્ય ધરાવતા છોડને \_\_\_\_\_ કહેવાય છે.  
 A. ક્ષુપ  
 B. હર્બેસીયસ પેરેનિયલ  
 C. વૃક્ષ  
 D. લતા
- Q.67 મૂલોત્પાદન માટે સામાન્ય રીતે \_\_\_\_\_ અંતઃસ્રાવ વધારે ઉપયોગી છે.  
 A. જીબરેલીન  
 B. ઇથિલીન  
 C. ઓકઝીન  
 D. સાઇટોકોઈનીન
- Q.68 નીચે આપેલ ફૂલ પાકોમાંથી \_\_\_\_\_ એ કટ ફલાવર તરીકે ઉપયોગી નથી.  
 A. ગુલાબ  
 B. ઓર્કિડ  
 C. રજનીગંધા  
 D. ગલગોટા
- Q.69 Idle:  
 A. Tired  
 B. Lazy  
 C. sleepy  
 D. Active
- Q.70 \_\_\_\_\_ એ પરભક્ષી કીટક છે.  
 A. લેડી બર્ડ બીટલ  
 B. થ્રીપ્સ  
 C. હનિબો  
 D. રેડ કોટન બગ
- Q.71 જમીનના રજકણો વચ્ચે આવેલી જગ્યાને જમીનની \_\_\_\_\_ કહે છે.  
 A. ટીલ્થ  
 B. છિદ્રાબુતા  
 C. નિરપેક્ષ ધનતા  
 D. સાપેક્ષ ધનતા
- Q.72 ૩, ૭, ૧૩, ૨૧, \_\_\_\_\_ નંબર શ્રેણી ઉકેલો.  
 A. ૩૧  
 B. ૨૫  
 C. ૩૬  
 D. ૪૦
- Q.73 જલિયાંવાલા બાગ હત્યાકાંડ કે જે અમૃતસર હત્યાકાંડ તરીકે પણ જાણીતો છે તે કયા દિવસે થયો હતો ?  
 A. ૧૩ એપ્રિલ ૧૯૧૯  
 B. ૧૩ મે ૧૯૧૯  
 C. ૧૩ જૂન ૧૯૧૯  
 D. ૧૩ જુલાઈ ૧૯૧૯
- Q.74 શ્વસનતંત્રના રોગમાં મોટે ભાગે ઘવા \_\_\_\_\_ સ્વરૂપમાં આપવામાં આવે છે.  
 A. પાણી  
 B. વરાળ  
 C. બાફ  
 D. ઈન્જેક્શન

- Q.75 જમીનનો અમ્લીય આંક \_\_\_\_\_ હોય ત્યારે તમામ તત્ત્વો જમીનમાં હાજર હોય છે.  
 A. એસિડિક PH  
 B. બેઝિક PH  
 C. અમ્લીય PH  
 D. ન્યુટ્રલ PH
- Q.76 અચોક્કસ ભૌમિતીક આકાર/આકૃતિવાળા બગીચાને શું કહેવાય ?  
 A. ફોર્મલ ગાર્ડન  
 B. ઇન્ફોર્મલ ગાર્ડન  
 C. જંગલી બગીચા  
 D. કુદરતી બગીચા
- Q.77 સામાન્ય રીતે એક પુખ્ત જાનવરની દૈનિક પાણીની જરૂરિયાત \_\_\_\_\_ લિટર હોય છે.  
 A. ૪૫-૫૦  
 B. ૭૫-૮૦  
 C. ૨૫-૪૦  
 D. ૨૦-૨૫
- Q.78 કીટક જન્મે ત્યારથી પુખ્ત ઉમરનું થાય ત્યાં સુધીના ગાળામાં કીટકના આકાર અને રૂપમાં થતાં ફેરફારોને \_\_\_\_\_ કહેવામાં આવે છે.  
 A. કાયાંતરણ  
 B. અપૂર્ણ કાયાંતરણ  
 C. નિર્મોચન  
 D. સંપૂર્ણ કાયાંતરણ
- Q.79 \_\_\_\_\_ ઓલાદના બળદો તેની સ્વાછ ચાલ માટે જાણીતા છે.  
 A. હોસ્ટેન ફિઝિશયન  
 B. કાંકરેજ  
 C. ડાંગી  
 D. ગીર
- Q.80 \_\_\_\_\_ પિયત પદ્ધતિમાં પિયત સાથે ખાતરનો ઉપયોગ કરી શકાય, જેને ફર્ટિગેશન કહે છે.  
 A. ટપક  
 B. ખામણા  
 C. મટકા  
 D. ફુવારા
- Q.81 ઢોળાવવાળા વિસ્તારમાં \_\_\_\_\_ પિયત પદ્ધતિ વધુ અનુકૂળ છે.  
 A. ટપક  
 B. ખામણા  
 C. મટકા  
 D. ફુવારા
- Q.82 મોગરાનું પ્રસર્જન કઈ પદ્ધતિ દ્વારા કરવામાં આવે છે ?  
 A. કટકા કલમ  
 B. હવા દાબ કલમ  
 C. મૂળના પીલા  
 D. ત્રણે દ્વારા
- Q.83 What term refers to the logic prepared for accomplishing a given task using an Algorithm ?  
 A. કયો શબ્દ એલ્ગોરિથમનો ઉપયોગ કરીને આપેલ કાર્યને પૂર્ણ કરવા માટે તૈયાર કરેલા તર્કનો સંદર્ભ આપે છે ?  
 B. Software  
 C. Hardware  
 D. Middleware  
 C. Firmware
- Q.84 જાનવરનું પેટ સાફ કરવા માટે \_\_\_\_\_ આપવામાં આવે છે.  
 A. પેસરીઝ  
 B. એનિમા  
 C. ઈંજેક્શન  
 D. આ પૈકી કોઈ પણ નહીં
- Q.85 \_\_\_\_\_ એ કિટક નિયંત્રણનો ભૌતિક ઉપાય છે.  
 A. રાસાયણિક દવા  
 B. પરજીવી કીટકો  
 C. પ્રકાશ પિંજર  
 D. પરભક્ષી કીટકો
- Q.86 ૩૦ માણસ રોજના ૭ કલાક કામ કરી એક કામ ૧૮ દિવસમાં પૂરું કરે છે, જો અમુક માણસો રોજ ૬ કલાક કામ કરી અને આ કામ ૩૦ દિવસમાં પૂરું કરે તો કેટલાં માણસો કામ પર રાખ્યાં હશે ?  
 A. ૧૫  
 B. ૨૫  
 C. ૨૨  
 D. ૨૧

$$\frac{30 \times 7 \times 18}{6 \times 30} = 18$$

$$\frac{30 \times 7 \times 18}{6 \times 30} = 18$$

Q.87 \_\_\_\_\_ પિયત પદ્ધતિ સૌથી વધુ કાર્યક્ષમ રીતે પાણીનો ઉપયોગ કરી શકે છે.

A. ફવારા

B. માટલા

C. ટપક

D. અનિયંત્રિત

Q.88 ટ્રાયકોગામા એ \_\_\_\_\_ કીટક છે.

A. અલ્પજીવી

B. પરજીવી

C. પરોપજીવી

D. કોઈ પણ નહીં

Producers  
Parasitoid

Q.89 વર્લ્ડ હેલ્થ ઓર્ગેનાઇઝેશન (WHO) મુજબ દૈનિક આહારમાં \_\_\_\_\_ ગ્રામ શાકભાજી દરેક વ્યક્તિએ લેવી જોઈએ.

A. 300

B. 400

C. 100

D. 150

Q.90 'લે એ સમારી વિપ્રરેલ સૌ લટો', પંક્તિ ક્યાં છે?

A. વંશસ્થ

B. ઇન્દ્રવંશા

(12)

C. કૃતવિલંબિત

D. ભુંજંગી

Q.91 \_\_\_\_\_ જમીનમાં પવનથી સૌથી વધુ નુકસાન થાય છે.

A. લોમ સોઈલ

B. માટીયાળ

C. ગોરાડું

D. રેતાળ

Q.92 \_\_\_\_\_ નદીને ચંદ્રલાગાના નામથી પણ ઓળખવામાં આવે છે?

A. ગંગા

B. બ્રહ્મપુત્ર

C. રેવા

D. ચીનાબ

Q.93 The set of data and instructions provided by a user to the computer is called....  
વપરાશકર્તા દ્વારા કોમ્પ્યુટરને આપવામાં આવેલ ડેટા અને સૂચનાઓના સમૂહને .... કહેવાય છે

A. Input

B. Output

C. Process

D. Result

Q.94 જમીનના ૦.૦૦૨ મી.મી. કરતાં ઓછાં વ્યાસના રજકણોને \_\_\_\_\_ કહે છે.

A. કલે

B. કાંકરા

C. કાંપ

D. ગોરાળું

Q.95 બગીચામાં એક જ પ્રકારના વૃક્ષો/ ક્ષુપોનો સમૂહ મોટી સંખ્યામાં એક જ જગ્યાએ વાવવામાં આવે ત્યારે તેને શું કહેવાય?

A. કેન્દ્ર સ્થાન

B. સમૂહ અસર

C. મુખ્ય અક્ષ

D. રંગોનું મિશ્રણ

one type of tree

Q.96 Bank:

A. account

B. Money

C. River

D. shore

Q.97 What is the full form of RAM?

RAM નું પૂર્ણ સ્વરૂપ શું છે?

A. Read allowed memory

B. Re-connect Access memory

C. Random Access Memory

D. Re-start Access Memory

Q.98 ઉધાન વિધા અથવા બાગ સંરચના વિધાને અંગ્રેજીમાં \_\_\_\_\_ કહે છે.

A. હોર્ટીકલ્ચર

B. ફ્લોરિકલ્ચર

C. ઓલેરિકલ્ચર

D. પોમોલોજી

Q.99 \_\_\_\_\_ કટીબંધમાં શિયાળા દરમ્યાન વૃક્ષો પાદડાં ખેરવીને આરામ અવસ્થામાં ઊતરી જાય છે.

A. શીત

B. ઉષ્ણ

C. સમશીતોષ્ણ

D. કોઈ પણ નહીં

Q.100 ગુજરાતમાં બોરમાં છાંટણી \_\_\_\_\_ માસમાં કરવામાં આવે છે.

A. એપ્રિલ-મે

B. ડિસેમ્બર

C. જાન્યુઆરી-ફેબ્રુઆરી

D. ઓગસ્ટ-સપ્ટેમ્બર