

- (1480) નીચેના પૈકી _____ એ આઉટપુટ માટેનું ઉપકરણ નથી.
 (A) પ્રિન્ટર (B) પ્લોટર (C) મોનીટર (D) ઓપ્ટિકલ સ્કેનર **Ans: D**
- (1481) Double Density ધરાવતી Diskમાં એક ઈંચમાં કેટલા ટ્રેક હોય છે?
 (A) 1028 (B) 12 (C) 48 (D) 96 **Ans: C**
- (1482) અવાજને ઈનપુટ કરવા _____ નો ઉપયોગ થાય છે.
 (A) સ્પીકર (B) તમામ (C) વુફર (D) માર્શકોફોન **Ans: D**
- (1483) નીચેના પૈકી નાનામાં નાનો યુનિટ.....છે.
 (A) Byte (B) Bit (C) MB (D) KB **Ans: B**
- (1484) કયા પ્લોટરમાં ચોક્કસ માપનું જ પેપર વાપરવું પડે છે?
 (A) LCD (B) રોલર (C) ફ્લેડ બેડ (D) ડ્રમ **Ans: C**
- (1485) કોમ્પ્યુટરની કાર્યશૈલીના લક્ષણો નીચે મુજબ છે.
 (A) ઝડપ (B) ચોકસાઈ (C) બધાજ (D) વિશ્વસનીયતા **Ans: C**
- (1486) એક્સટર્નલ સ્ટોરેજ ઉપકરણ છે.
 (A) રેમ (B) ટેપ (C) એકપણ નહીં (D) પ્રિન્ટર **Ans: B**
- (1487) હાઈડેન્સીટી ફ્લોપી ડિસ્કની સંગ્રહણ ક્ષમતા કેટલી હોય છે?
 (A) 2.88 MB (B) 2.86 GB (C) 5.6 GB (D) 5.6 MB **Ans: A**
- (1488) ટ્રેકને.....માં વિભાજિત કરવામાં આવે છે.
 (A) રેગ (B) ડિવિઝન (C) સેક્ટર (D) બ્લોક **Ans: C**
- (1489) કી-બોર્ડમાં અક્ષરોમાં પ્રથમ લાઈનમાં ડાબેથી જમણી કીનો ક્રમ _____ હોય છે.
 (A) ASVBM (B) ABCDE (C) એકપણ નહીં (D) QWERT **Ans: D**
- (1490) નીચેનામાંથી.....ઈનપુટ ડિવાઈસ નથી.
 (A) ટચ-સ્ક્રીન (B) CPU (C) ઓપ્ટિકલ સ્કેનર (D) કી-બોર્ડ **Ans: B**
- (1491) ફ્લોપીડિસ્કની રચનામાં.....રસાયણનો ઉપયોગ થાય છે.
 (A) આયર્ન ઓક્સાઈડ (B) હાઈડ્રોક્લોરિક એસિડ (C) કોપર ઓક્સાઈડ (D) એકેય નહીં **Ans: A**
- (1492) સામાન્ય રીતે બેંકમાં ઉપકરણનો ઉપયોગ થાય છે.
 (A) જોયસ્ટીક
 (B) ટચ-સ્ક્રીન
 (C) ઓપ્ટિકલ કેરેક્ટર રેકગનાઈઝર
 (D) ટ્રેકબોલ **Ans: C**

- (1493) Quad Density ધરાવતી Floppy Disk માં એક ઈંચમાં કેટલા ટ્રેક હોય છે?
 (A) 48 (B) 96 (C) 1028 (D) 12 **Ans: B**
- (1494) કયા પ્રકારના માઉસ હાલમાં ઉચ્ચ ગુણવત્તા ધરાવે છે?
 (A) ઓપ્ટોમીકેનીકલ (B) તાંત્રિક (C) યાંત્રિક (D) ઓપ્ટીકલ લેઝર **Ans: D**
- (1495) કોમ્પ્યુટર દ્વારા જે માહિતી બતાવવામાં આવે છે તેને..... કહે છે.
 (A) આઉટપુટ (B) પ્રોગ્રામ (C) ઈનપુટ (D) CPU **Ans: A**
- (1496) _____ મા નિયંત્રણ એકમની મૂળભૂત આજ્ઞાઓ સમાયેલી હોય છે.
 (A) Program (B) RAM (C) Software (D) Firmware **Ans: D**
- (1497) ડીજીટલ વર્સિટાઈલ ડીસ્ક વધારેમાં વધારે.....ની સંગ્રહ ક્ષમતા ધરાવે છે.
 (A) 2 GB (B) 4.7 GB (C) 17 GB (D) 4.3 GB **Ans: B**
- (1498) LMBઉપકરણ સંબંધિત ટેકનીકલ શબ્દ છે.
 (A) મોનીટર (B) કી-બોર્ડ (C) પ્રિન્ટર (D) માઉસ **Ans: D**
- (1499) સામાન્ય રીતે હાર્ડડિસ્કની ગતિ _____ કિ.મી. હોય છે.
 (A) 350 (B) 250 (C) 450 (D) 150 **Ans: D**
- (1500) EDPનું સંપૂર્ણ નામ ...
 (A) Electric Data Processing
 (B) Electronic Display Post
 (C) Electronic Display Process
 (D) Electronic Data Processing **Ans: D**
- (1501) બાહ્ય સંગ્રાહક પર _____ની અસર થાય છે.
 (A) CPUની ઝડપ (B) ભેજ (C) મોનીટરનો પ્રકાર (D) તમામ **Ans: B**
- (1502) એનેલોગ ડેટા લખવા વપરાય છે.
 (A) ફ્લોપી ડીસ્ક ડ્રાઈવ (B) બધાજ (C) ઓડિયો કેસેટ (D) ટેપ ડ્રાઈવ **Ans: C**
- (1503) ખૂબ જ નાનો અને પ્રક્રિયાનો ફાસ્ટ સ્ટોરેજ _____ છે.
 (A) ROM (B) CPU (C) Register (D) RAM **Ans: C**
- (1504) _____ તત્કાલીન સંગ્રાહક છે.
 (A) ROM (B) RAM (C) CPU (D) ALU **Ans: B**
- (1505) સ્કીન સ્કોર્લીંગને કામચલાઉ અટકાવવા..... કી નો ઉપયોગ થાય છે.
 (A) SHIFT (B) STOP (C) PAUSE (D) END **Ans: C**

(1506) Dot Matrix પ્રિન્ટરની ઝડપ _____ માં માપવામાં આવે છે.

(A) CPS (B) DPS (C) PPM (D) LPM **Ans: A**

(1507) નીચેના પૈકી સૌથી નાનામાં નાનું કોમ્પ્યુટર્સછે.

(A) નોટબુક (B) PC (C) PDA (D) લેપટો **Ans: C**

(1508) સામાન્ય રીતે જાયસ્ટીકને _____ સાથે જોડવામાં આવે છે.

(A) એકપણ નહીં (B) Game Port (C) સીરીયલ પોર્ટ (D) પેરેલલ પોર્ટ **Ans: B**

(1509)મેઈન મેમરી અને રજિસ્ટર વચ્ચે બરફનું કાર્ય કરે છે.

(A) રેમ (B) બધાજ (C) કેશ (D) મેમરી **Ans: C**



Scan to Play Quiz Gujarat!

[હાલમાં ચાલી રહેલ બરતીઓ Last Day Job List: Click Here](#)

Updates on WhatsApp: [Click Here](#) Telegram: [Click Here](#) OJAS-MG on Telegram: [Click Here](#)

Download More Books: [Click Here](#) OR visit gujarat1.com/books

Report mistake if any on info@gujarat1.com