

This Question Paper contains 20 printed pages.

Sl.No.

331 (G)
(FEBRUARY-MARCH, 2025)
(SCIENCE STREAM)
(CLASS - XII)

પ્રશ્ન પેપરનો સેટ નંબર જેની સામેનું વર્તુળ OMR શીટમાં ઘટ્ટ કરવાનું રહે છે.
Set No. of Question Paper, circle against which is to be darken in OMR sheet.

17

Time : 2 Hours]

[Maximum Marks : 100

સૂચનાઓ:

- 1) આ પ્રશ્નપત્રમાં હેતુલક્ષી પ્રકારના કુલ 100 પ્રશ્નો છે. બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.
- 2) કાળજીપૂર્વક દરેક પ્રશ્નનો અભ્યાસ કરી સાચો વિકલ્પ પસંદ કરીને જવાબ લખો.
- 3) આપને અલગથી આપેલ OMR પત્રકમાં જે તે પ્રશ્ન નંબર સામે (A) O, (B) O, (C) O, (D) O આપેલા છે. તે પ્રશ્નનો જે જવાબ સાચો હોય તેના વિકલ્પ પરના વર્તુળને બોલપેનથી પૂર્ણ ઘટ્ટ ● કરવાનું રહેશે.
- 4) દરેક પ્રશ્નનો 1 ગુણ છે.
- 5) રફ કાર્ય હેતુ આ ટેસ્ટ બુકલેટમાં આપેલી જગ્યામાં જ કરવાનું રહેશે.
- 6) જવાબ લખતાં પહેલા પ્રશ્નોને ધ્યાન પૂર્વક વાંચી લેવા.
- 7) પ્રશ્નપત્રમાં ઉપરની જમણી બાજુમાં આપેલા પ્રશ્નપત્ર સેટ નં.ને OMR પત્રકમાં આપેલી જગ્યામાં લખવાનું રહેશે.

- 1) જવા લાઈબ્રેરીમાં _____ નામના પેકેજમાં Date ક્લાસ આપવામાં આવ્યો છે.
(A) java.date() (B) java.util
(C) java.lib.date() (D) java.io.class()
- 2) Java માં calendar ક્લાસમાં મહિનાનાં દિવસને અચલ સ્વરૂપમાં જોવા માટે કયા અચળનો ઉપયોગ કરવો પડે છે?
(A) MONTH (B) DAY
(C) DATE (D) DAY_OF_YEAR

રફ કાર્ય

- 3) `int a = 50/0 ;`
આપેલ ઉદાહરણમાં સંખ્યાને શૂન્ય વડે લાગવાનો પ્રયત્ન કરવાથી કયો એક્સેપ્શન ક્લાસ ઉદ્ભવે?
(A) `FileNotFoundException` (B) `NullPointerException`
(C) `NumberFormatException` (D) `ArithmeticException`
- 4) જાવામાં પ્રોગ્રામમાં ઉદ્ભવતી ભૂલોને મુખ્યત્વે _____ પ્રકારમાં વિભાજિત કરી શકાય.
(A) ત્રણ (B) છ
(C) ચાર (D) બે
- 5) અપવાદ સર્જાય ત્યારે નીચેનામાંથી કયો વિભાગ વ્યવસ્થાપન કરે છે કે યોગ્ય ક્રિયા હાથ ધરે છે?
(A) `throws` (B) `catch`
(C) `try` (D) `handles`
- 6) જાવામાં અપવાદરૂપ પરિસ્થિતિનાં વ્યવસ્થાપનમાં સામાન્ય રીતે, _____ વિભાગ અંતે `clean up` કરવા માટે વપરાય છે.
 (A) `finally` (B) `catch`
(C) `try` (D) `try....catch`
- 7) જાવામાં અપવાદરૂપ પરિસ્થિતિનાં વ્યવસ્થાપન માટેનો પ્રોગ્રામ (exception handler) લખવા માટે કયા કી-વર્ડનો ઉપયોગ થાય છે?
(A) `try` (B) `catch`
(C) `finally` (D) આપેલા બધા વિકલ્પો
- 8) કોઈપણ પ્રોગ્રામિંગ ભાષાની મૂળ સૂચનાઓ (source code) ને કમ્પ્યુટર દ્વારા અમલમાં મુકી શકાય તેવી સૂચનાઓ (object code) માં રૂપાંતરિત કરવા માટે _____ ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.
(A) પ્રોગ્રામ (B) કંપાઈલર
(C) એડિટર (D) પ્રોસેસર

રફ કાર્ય

- 9) `\documentclass [12pt]{article};`
કમાન્ડનાં ઉદાહરણમાં `documentclass` એ શું છે ?
- (A) કમાન્ડનું નામ (B) ફરજિયાત આર્ગ્યુમેન્ટ
(C) ક્લાસ (D) વૈકલ્પિક આર્ગ્યુમેન્ટ
- 10) CTAN નું પૂરું નામ શું છે ?
- (A) Collection Tax Automotive Network
(B) Continuous Text Advanced Network
(C) Comprehensive TeX Archive Network
(D) Comprehensive Total Active Network
- 11) લેટેક્સ દસ્તાવેજમાં એક અથવા એકથી વધારે પેકેજનો ઉપયોગ કરવા માટેનો `\usepackage{package_name}` કમાન્ડને _____ માં ડિક્લેર કરવો પડે છે.
- (A) નેસ્ટેડ એન્વાયર્નમેન્ટ (B) પ્રસ્તાવના
(C) એન્વાયર્નમેન્ટ (D) સમીકરણ
- 12) લેટેક્સમાં કમ્પાઈલેશન સફળ થયા બાદ ડોક્યુમેન્ટ વ્યુઅરમાં ફાઈલ જોવા માટેના મેનુ વિકલ્પ Tools → Go ની શોર્ટકટ કી કઈ છે ?
- (A) F7 (B) F9
(C) F3 (D) F5
- 13) લેટેક્સમાં _____ ફોન્ટનો ઉપયોગ કરવા માટેનો કમાન્ડ `\texttt{text}` વાપરી શકાય છે.
- (A) મોનોસ્પેસ (B) સેન્સ સેરિફ
(C) રોમન (D) સેરિફ

રફ કાર્ય

14) વિભાગ - A માં દર્શાવેલા કમાન્ડ્સને વિભાગ - B માં આપેલા ગાણિતિક ચિન્હો સાથે યોગ્ય રીતે જોડો.

વિભાગ - A	વિભાગ - B
(1) \mp	(P) × (ચોક્કડીનું ચિન્હ)
(2) \geq	(Q) ≠
(3) \cup	(R) ≥
(4) \times	(S) ∪

(A) (1) → R, (2) → Q, (3) → P, (4) → S

(B) (1) → P, (2) → S, (3) → Q, (4) → R

(C) (1) → Q, (2) → R, (3) → S, (4) → P

(D) (1) → S, (2) → P, (3) → R, (4) → Q

15) લિનક્સ પદ્ધતિમાં સામાન્ય રીતે એક કરતાં વધુ ફાઈલોને એક tar માળખાની સંકોચન રહિત ફાઈલમાં લેગી કર્યા બાદ _____ પ્રોગ્રામનો ઉપયોગ કરીને ઝીપ માળખાની ફાઈલમાં સંકોચન કરવામાં આવે છે.

(A) grar

(B) unzip

(C) zip

(D) gzip

16) VLC નું આખું નામ શું છે?

(A) વીડીયો લેન ક્લાયન્ટ

(B) વીડીયો લાઈન કેબલ

(C) વીડીયો લોકલ કેબલ

(D) વીડીયો લોન્ગ ક્લાયન્ટ

17) આપેલાં પૈકી _____ નિ:શુલ્ક ટૂલ્સ ફક્ત ઉબુન્ટુ 12.04 અને ત્યાર પછીના વર્ઝનમાં જ ઉપલબ્ધ છે.

(A) VLC Media Player

(B) Character map

(C) R

(D) રેશનલ પ્લાન

18) નીચે આપેલાં પૈકી કયા સોફ્ટવેરને નિ:શુલ્ક ડાઉનલોડ કરી શકાય છે, પરંતુ તેનો સોર્સકોડ માલિકીનો છે, તેમાં કોઈ પણ પ્રકારના સુધારાવધારા કરી શકાતા નથી?

(A) Skype

(B) Google Map

(C) R

(D) રેશનલ પ્લાન

૨૬ કાર્ય

19) મોબાઈલ ફોન ઉપર, _____ સગવડનો ઉપયોગ હોય, તો ઉપયોગકર્તાના વિસ્તારનો ખ્યાલ ખૂબ જ ચોકસાઈથી મળે છે.

(A) RAR

(B) Satellite Button

 (C) GPS

(D) TAR

20) જ્યારે બે ક્લાસ વચ્ચે 'a-kind-of' સંબંધ હોય, ત્યારે તેને _____ ની સ્થિતિ કહેવામાં આવે છે.

(A) Polymorphism

(B) Aggregation

(C) Composition

 (D) Inheritance

21) વિવિધ ક્લાસ વચ્ચે ઈનહેરિટન્સનાં ઉદાહરણ તરીકે, 'Person' ક્લાસમાંથી 'Employee' ક્લાસ મેળવી શકાય અને પછી 'Employee' ક્લાસમાંથી 'Teacher' ક્લાસ મેળવી શકાય. આ પ્રકારનાં ઈનહેરિટન્સને _____ કહેવાય છે.

(A) મલ્ટિપલ ઈનહેરિટન્સ

(B) મલ્ટિટાર્સીંગ ઈનહેરિટન્સ

 (C) મલ્ટિલેવલ ઈનહેરિટન્સ

(D) મલ્ટિક્લાસ ઈનહેરિટન્સ

22) _____ નો ઉપયોગ ઓબ્જેક્ટ આધારિત સોફ્ટવેરની પ્રતિકૃતિ (model) તૈયાર કરવામાં કરી શકાય કે જે વિનિયોગની રચના તૈયાર કરવામાં મદદરૂપ થાય.

 (A) UML

(B) UUL

(C) URL

(D) UBL

23) ક્લાસ -ડાયાગ્રામમાં કોઈપણ ક્લાસને રજૂ કરવા માટેના લંબચોરસ આઈકોનમાં દર્શાવેલ? (પ્રશ્નાર્થચિન્હ) શેનો નિર્દેશ કરે છે?

class name
?
behaviour

 (A) attribute

(B) method

(C) return type

(D) operation

૨૬ કાર્ય

- 24) ડેટા અને મેથડ વડે માહિતીની ગણતરી થાય તે સમયે પ્રોગ્રામના અન્ય ઘટકો વડે ડેટામાં ફેરફાર અથવા દુરુપયોગ સામે સુરક્ષિતતા (રક્ષણ) પૂરું પાડવાને _____ કહે છે.
 (A) Polymorphism (B) Encapsulation
 (C) Abstraction (D) Composition
- 25) _____ એ એક ઓબ્જેક્ટ આધારિત ખ્યાલ છે જે આંટીઘૂંટી કે ગૂંચને ધૂપાવે છે અને તે જે કાર્ય કરે છે, તે જણાવે છે પણ કઈ રીતે કરે છે, તે જણાવતો નથી.
 (A) Encapsulation (B) Composition
 (C) Abstraction (D) Polymorphism
- 26) ઓબ્જેક્ટ આધારિત પરિભાષામાં મેથડ (method) બોલાવવાની ક્રિયાને _____ કહેવામાં આવે છે.
 (A) message (B) function
 (C) array (D) process
- 27) ઓબ્જેક્ટ આધારિત પ્રોગ્રામિંગ એક જ ક્લાસમાં એક કરતાં વધારે મેથડ કે જેનાં નામ સરખાં હોય પણ સિગ્નેચરથી અલગ હોય તેને વ્યાખ્યાયિત કરવાની મંજૂરી આપતી લાક્ષણિકતાને શું કહેવાય?
 (A) વેરીએબલ ઓવરલોડિંગ (B) ઓબ્જેક્ટ ઓવરલોડિંગ
 (C) ઓપરેટર ઓવરલોડિંગ (D) ફંક્શન ઓવરલોડિંગ
- 28) કમ્પોઝર ઈન્ટરફેસમાં દર્શાવેલા સાઈટ-મેનેજરના વિભાગને બંધ કરવા માટેની શોર્ટ કટ કી કઈ છે?
 (A) F3 (B) F9
 (C) F5 (D) F10
- 29) કમ્પોઝર ઈન્ટરફેસમાં _____ ની ડાબી બાજુ design, split અને source વિભાગો (tabs) દર્શાવવામાં આવ્યા છે.
 (A) Toolbar (B) Site Manager
 (C) Status bar (D) Page Pane

૨૬ કાર્ય

30) કમ્પોઝરમાં જ્યારે HTML ફોર્મ સબમિટ કરવામાં આવે, ત્યારે તેની વિગતો કયા સ્થાને મોકલવી છે, તે સ્પષ્ટ કરવા માટે _____ લાક્ષણિકતાનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે.

- (A) input element (B) method
~~(C) action~~ (D) type

31) HTMLનાં ફોર્મમાં રેડિયો-બટન, ટેક્સબોક્સ અને ચેકબોક્સ જેવાં વિવિધ field ઉમેરવા માટે શેનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- (A) form element (B) option element
 (C) select element ~~(D) input element~~

32) HTML નાં ફોર્મમાં નીચે દર્શાવેલ ઉદાહરણમાં ? અને ?? માં કયો ઘટક (element) લખાય તે જણાવો.

<?>

<option value="Surat">Surat</option>

<option value="Rajkot">Rajkot</option>

<??>

- (A) <form> </form> (B) <input> </input>
~~(C) <select> </select>~~ (D)

33) Text Area Properties ડાયલોગ બોક્સમાં નીચે મુજબ આપેલી કિંમતો શું દર્શાવે છે?

address, 5, 70

- (A) FieldName, Columns, Rows (B) Columns, FieldName, Rows
 (C) Rows, Columns, FieldName ~~(D) FieldName, Rows, Columns~~

34) ફોર્મની વિગતો મોકલતી વખતે HTTP પદ્ધતિ સ્પષ્ટ કરવા માટે નીચેનામાંથી ફોર્મની કઈ લાક્ષણિકતાનો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે?

- ~~(A) method~~ (B) action
 (C) submit (D) input

રફ કાર્ય

- 35) કમ્પોઝરમાં બનાવેલા ફોર્મનો બેકગ્રાઉન્ડ રંગ બદલવા માટેનો વિકલ્પ 'page colors and background' કયા મેનુ વિકલ્પમાં આવેલો છે?
- (A) View (B) Format
(C) Tools (D) Insert
- 36) જાવામાં ફાઈલ વ્યવસ્થાપનમાં રેકોર્ડના ફિલ્ડની વચ્ચે નીચેનામાંથી કયું ચિન્હ બે ફિલ્ડને જુદા પાડવા ઉપયોગમાં લેવાય છે?
- (A) ચલ (B) ડેલિમીટર
(C) પથ (D) ખાલીજગ્યા
- 37) જાવામાં ફાઈલ વ્યવસ્થાપન પ્રક્રિયામાં નાનાથી મોટા ડેટા મુજબ ડેટા પદાનુક્રમ નીચેનામાંથી કયા ક્રમમાં આવે?
- (A) character : field : file : record
(B) file : character : record : field
(C) file : character : field : record
 (D) character : field : record : file
- 38) જાવામાં ફાઈલ-વ્યવસ્થાપન પ્રક્રિયામાં ફાઈલમાંથી વાંચતી વખતે, ફાઈલનો અંત આવી ગયો છે તે જાણવા માટે પ્રોગ્રામ ઈનપુટ-સ્ટ્રીમમાંથી વાંચે છે, માટે java read() પદ્ધતિ સ્ટ્રીમમાં ડેટાનો અંત દર્શાવવા _____ પરત કરે છે.
- (A) -1 (negative one) (B) 1 (one)
(C) 0 (zero) (D) null
- 39) ફાઈલ-વ્યવસ્થાપનમાં _____ ક્લાસ છે, જે કી-બોર્ડ પરથી ટાઈપ કરવામાં આવતા ઈનપુટને ગુપ્ત સકેટ (પાસવર્ડ) સ્વરૂપે ગુપ્ત રખાય છે.
- (A) Secret (B) Password
 (C) કોન્સોલ (D) સ્કેનર

૨૬ કાર્ય

- 40) જાવા કેટલા પ્રકારની સ્ટ્રીમને માન્યતા આપે છે?
- (A) 2 (B) 1
(C) 4 (D) 3
- 41) નીચેના પૈકી કયું અનુલંબન (extension) દ્વિ અંકી ફાઈલનું છે.
- (A) .java (B) .txt
 (C) .mp3 (D) .c
- 42) W3C નું પૂરું નામ શું થાય?
- (A) World Wide Web Consortium (B) World Web Work Corporation
(C) World Wide Web Corporation (D) World Working Web Corporation
- 43) બ્રાઉઝરનાં એડ્રેસબારમાં URL ઉમેરવામાં આવે, ત્યારે ખોલવામાં આવતા પ્રથમ પાનાંને શું કહે છે?
- (A) Starting Page (B) First Page
 (C) હોમ પેજ (D) વેબ પેજ
- 44) કમ્પોઝરનાં 'Table Properties' ડાયલોગ બોક્ષમાં table વિભાગનાં કયા વિકલ્પમાં row અને column ની સંખ્યા તથા કોષ્ટકની ઊંચાઈ અને પહોળાઈ દર્શાવે છે?
- (A) Table Alignment (B) Size
(C) Caption (D) Borders and Spacing
- 45) કમ્પોઝરમાં બનાવેલા કોષ્ટક (Table) માં ચિત્ર ઉમેરવા માટે કયો વિકલ્પ પસંદ કરવો પડે?
- (A) Edit → Image (B) Insert → Table → Image
 (C) Insert → Image (D) Tools → Insert → Image
- 46) વેબસાઈટમાં વ્યાખ્યાયિત વિધેય, કુકી પાસેથી વિગતો લઈને તેને _____ વિધેય દ્વારા અંકોમાં ફેરવી આપે છે.
- (A) Bytetonum() (B) transdigit()
(C) convertnum() (D) parseFloat()

રફ કાર્ય

- 47) કમ્પોઝરમાં વેબસાઈટ Publish કરવાનો વિકલ્પ કયા મેનુમાં આવેલો છે ?
 (A) Tools (B) File
 (C) Format (D) View
- 48) Ruby, PHP, Python અને અન્ય ઘણી ભાષાઓને સમર્થન આપતું એક સંપૂર્ણ વેબ વિકાસ માટેનું વાતાવરણ પૂરું પાડતું સક્ષમ IDE નીચે પૈકી કયું છે ?
 (A) Aptana Studio (B) BlueGriffon
 (C) Amaya (D) KompoZer
- 49) ઉપયોગકર્તા (User) ના કમ્પ્યુટરમાં સંગ્રહ કરવામાં આવતા ચલને શું કહે છે ?
 (A) Cookie (B) HTML
 (C) Integer (D) Java
- 50) જાવાનાં ડેટા પ્રકારો પૈકી કયા ડેટા પ્રકારમાં પૂર્વનિર્ધારિત કિંમત 'false' હોય છે ?
 (A) Float (B) Boolean
 (C) Long (D) Char
- 51) જાવામાં મેમરીમાં સંગ્રહ કરેલા ડેટાનો નિર્દેશ કરવા માટે વાપરેલા નામને _____ કહે છે.
 (A) Variable (B) Keyword
 (C) Character (D) Password
- 52) નીચેના પૈકી કયું ચલનું નામ જાવામાં માન્ય છે ?
 (A) birth date (B) 4 you
 (C) % discount (D) \$ price
- 53) જાવામાં _____ પ્રકારનાં ચલ હોય છે.
 (A) 5 (B) 3
 (C) 4 (D) 8

 રફ કાર્ય

54) જાવામાં એક-લીટી કોમેન્ટની શરૂઆત માટેનું ચિન્હ _____ છે.

- (A) # (B) /*
~~(C) //~~ (D) %

55) જાવાનાં લિટરલ પૈકી કયા લિટરલને અવતરણ વિના ટાઈપ કરવામાં આવે છે અને તે ચલનથી પણ ક્રિમલ છે.

- (A) સ્ટ્રીંગ (B) ન્યૂમેરિક
 (C) કેરેક્ટર ~~(D) બુલિયન~~

56) જ્યારે જાવામાં $x = 6$ અને $y = -4$ હોય, ત્યારે $x \% y$ નું પરિણામ _____ મળે.

- ~~(A) 2~~ (B) -1
 (C) 1 (D) -2

57) જાવામાં શરતી પ્રક્રિયક ત્રિપદી પ્રક્રિયક (ternary operator) છે જેમાં ત્રણ સંકાર્ય હોય છે. તે માટેનું ચિન્હ _____ છે.

- (A) : અને? ~~(B) ? અને;~~
 (C) ? અને: (D) ; અને?

58) નીચેના પૈકી કયા ઓપરેટરની Right-to-Left પ્રમાણેની એસોસિએટિવિટી હોય છે?

- (A) Equality and Inequality ~~(B) Unary Operations~~
 (C) Relational Operators (D) Logical Operators

59) for (exp1 ; exp2 ; exp3)
 {statements}

ઉપરોક્ત દર્શાવેલ જાવાનાં for લૂપિંગની syntax માં iterator (પુનરાવૃત્તિ કરનાર) _____ છે.

- (A) exp2 ~~(B) exp3~~
 (C) exp1 (D) statements

૨૬ કાર્ય

- 60) નીચે આપેલ પૈકી CSS ની વાક્યરચના (syntax) કઈ છે ?
 (A) selector{property:value} (B) selector{value:property}
 (C) select{property:value} (D) selection{property:value}
- 61) જેનાં પર શૈલી લાગુ પાડવાની છે, તેવા HTML નાં ઘટકને શું કહે છે ?
 (A) script (B) selector
 (C) declaration (D) declare
- 62) નીચેનામાંથી કઈ નિશાની દ્વારા જાવાસ્ક્રિપ્ટ બ્લોકની શરૂઆત અને અંત દર્શાવવામાં આવે છે ?
 (A) curly bracket (B) square bracket
 (C) semicolon (D) round bracket
- 63) જાવામાં નિશ્ચિત કાર્ય કરવા માટે પુનઃઉપયોગમાં લઈ શકાય તે પ્રકારના ઘટકને શું કહે છે ?
 (A) Program (B) Code
 (C) Array (D) Function
- 64) બ્રાઉઝર ઓબ્જેક્ટ મોડેલમાં સૌથી ઉપરના સ્તરે રહેલ ઓબ્જેક્ટ કયો છે ?
 (A) Page (B) Document
 (C) Window (D) Location
- 65) જાવામાં વિગતોનો સંગ્રહ કરવા માટેના સંગ્રાહકને શું કહે છે ?
 (A) Event (B) Integer
 (C) Variable (D) Event handler

૨૬ કાર્ય

66) if (x == null)

```
{
    alert ("please enter your name");
    document.js1.name.focus();
    return false;
}
```

ઉપરનાં જાવાસ્ક્રિપ્ટ કોડમાં 'alert' શું છે?

- (A) method (B) object
 (C) built-in function (D) conditional statement

67) જાવાસ્ક્રિપ્ટનાં કોડને _____ ટેગમાં ઉમેરવામાં આવે તે વધુ ઈચ્છનીય છે.

- (A) <head> (B) <html>
 (C) <title> (D) <body>

68) કમ્પોઝર પૂર્વનિર્ધારિત રીતે CSS નો ઉપયોગ કરે છે, તેની ખાતરી કરવા _____ વિકલ્પ પસંદ કરવો પડે.

- (A) Tools → Preferences (B) View → Tools
 (C) Insert → Tools (D) Format → Tools

69) વેબસાઈટનાં આલેખનમાં સુધારો કરવા તથા ફોર્મની યથાર્થતા ચકાસવા માટે વેબપેજમાં _____ નો ઉપયોગ કરવામાં આવે છે. <https://www.gujaratboardonline.com>

- (A) CSS (B) HTML
 (C) JavaScript (D) HTTP

70) _____ દ્વારા ઉત્પાદનનું વેચાણ એ વિશ્વભરમાં સૌથી ઝડપી પ્રગતિ કરી રહેલ વેપારની પદ્ધતિ છે. (પાઠ્યપુસ્તકને આધારે જવાબ પસંદ કરો)

- (A) ટેલિવિઝન (B) વેબસાઈટ
 (C) મોબાઈલ (D) દુકાન

રફ કાર્ય

- 71) નીચેનામાંથી કઈ વિશેષતા પરંપરાગત વ્યવસાયની છે?
- (A) ચુકવણી મેળવવા માટે ઈ-ચુકવણીની પદ્ધતિનો ઉપયોગ કરવામાં આવે.
 (B) ઈન્ટરનેટ પર જાહેરાત કરવામાં આવે.
 ✓(C) નિશ્ચિત સમયગાળા માટે અથવા તો વ્યવસાયનાં કલાકોમાં પ્રક્રિયા કરવામાં આવે.
 (D) ગ્રાહકો ઉત્પાદનો અને યોજનાઓ શોધી શકે.
- 72) ઉત્પાદન કે સેવા પૂરી પાડતા વ્યાવસાયિકો કે સંસ્થાઓ ઈન્ટરનેટની વેબસાઈટ પર કઈ વ્યવસાયી પ્રતિકૃતિનો ઉપયોગ કરે છે?
- (A) C2B
 ✓(C) B2C
 (B) B2B
 (D) G2B
- 73) નીચેનામાંથી કયું ઉદાહરણ C2C પ્રતિકૃતિનું છે?
- (A) ઓનલાઈન ખરીદી
 (B) માહિતી સેવા
 (C) ઈ-વર્તમાનપત્ર
 ✓(D) હરાજી માટેની સાઈટ
- 74) નીચેનામાંથી કઈ ઈ-કોમર્સ પ્રતિકૃતિ દ્વારા એક સરકારી એજન્સી, સંસ્થા કે વિભાગ અન્ય સરકારી એજન્સી, સંસ્થા કે વિભાગ સાથે વાણિજ્યરહિત સંદેશાવ્યવહાર કરે છે?
- ✓(A) G2G
 (B) C2B
 (C) B2B
 (D) C2C
- 75) કઈ વ્યવસાયી પ્રતિકૃતિનો હેતુ સ્વતંત્ર નાગરિકને સારી અને અસરકારક સેવાઓ પૂરી પાડવાનો છે?
- (A) C2B
 (B) G2G
 (C) G2B
 ✓(D) G2C
- 76) ભારતીય રેલ્વેની વેબસાઈટ ઉપર ટિકિટની નોંધણી થઈ ગયા બાદ તેની E-copy ગ્રાહકને તેનાં _____ પર તથા તેનાં મોબાઈલમાં SMS દ્વારા મોકલવામાં આવે છે.
- (A) Office Address
 ✓(B) E-mail Address
 (C) Home Address
 (D) School Address

રૂ કાર્ય

- 77) નીચે આપેલ પૈકી પાઠ્યપુસ્તકમાં દર્શાવેલ કઈ એક-કોમર્સની મર્યાદા છે?
- (A) વ્યવસાય નિરંતર (24*7) સમયે ચલાવી શકાય.
 (B) તે મર્યાદિત બેન્ડ વિડ્થ (ગતિ) ધરાવે છે.
 (C) વૈશ્વિક સંપર્ક શક્ય બને.
 (D) વ્યવહાર ખર્ચમાં ઘટાડો થાય છે.
- 78) GPS સિગ્નલ દ્વારા ઉત્પન્ન કરેલા છેદબિંદુનો ઉપયોગ કરવાથી તે _____ મીટરના ઘેરાવામાં ઉપકરણનું સ્થાન નક્કી કરે છે.
- (A) 400 (B) 200
 (C) 1000 (D) 500
- 79) ઈન્ટરનેટ પરના વેબવ્યવહારોની સુરક્ષા માટેનાં SSL પ્રોટોકોલની રચના કોના દ્વારા કરવામાં આવી હતી?
- (A) Netscape (B) Google
 (C) Yahoo (D) Intel
- 80) બેન્કને સંબંધિત ATM નું પૂરું નામ શું છે?
- (A) Automatic Token Money
 (B) All Time Money
 (C) Any Time Money
 (D) Automatic Teller Machines
- 81) ઈલેક્ટ્રોનિક વ્યવહારમાં _____ ની મદદથી વ્યાવસાયિક સંસ્થાઓને ખાતરી કરાવી શકાય છે કે આપણી પાસેથી તેમણે મેળવેલી માહિતી અધિકૃત છે.
- (A) First Certificate (B) Digital Certificate
 (C) Final Certificate (D) Ultimate Certificate
- 82) નીચેનામાંથી કયા જોખમ દ્વારા ઓનલાઈન માધ્યમનો ઉપયોગ કરીને કોઈની ઉચ્છેરણી કરવામાં આવે છે અથવા તો તેને ઈજા પહોંચાડવામાં આવે છે?
- (A) સ્પામ (B) સાયબર બુલિંગ
 (C) ફિશિંગ (D) સાયબર ગ્રુમિંગ

રફ કાર્ય

- 83) નીચેનામાંથી એટ્રિબ્યુટ અને મેથડને કોણ વ્યાખ્યાયિત કરે છે?
 (A) ઈન્સ્ટન્સ (B) ઓબ્જેક્ટ
~~(C) ક્લાસ~~ (D) વેરીએબલ
- 84) નીચેનામાંથી કયો પ્રક્રિયક ઓબ્જેક્ટ બનાવે છે અને તેનો રેફરન્સ પરત કરે છે?
 (A) colon ~~(B) new~~
 (C) dot (D) assignment
- 85) નીચેનામાંથી કયો ચાવીરૂપ શબ્દ સબક્લાસ કન્સ્ટ્રક્ટરમાં સુપરક્લાસ કન્સ્ટ્રક્ટરનો ઉલ્લેખ કરે છે?
 (A) new (B) extends
 (C) સુપર ક્લાસનું નામ ~~(D) super~~
- 86) નીચેનામાંથી જાવામાં ઈન્સ્ટન્સ મેથડ ઈન્વોક કરવા માટે શું વપરાય છે?
 (A) ક્લાસનું નામ, કોલોન અને મેથડનું નામ
~~(B) ઓબ્જેક્ટનું નામ, ડોટ અને મેથડનું નામ~~
 (C) ઓબ્જેક્ટનું નામ, કોલોન અને મેથડનું નામ
 (D) ક્લાસનું નામ, ડોટ અને મેથડનું નામ
- 87) નીચેનામાંથી કયો ચાવીરૂપ શબ્દ ક્લાસ વેરીએબલ અને ક્લાસ મેથડને ઘોષિત કરવા માટે વપરાય છે?
 (A) Public (B) Private
~~(C) Static~~ (D) Package
- 88) જાવામાં બનાવેલા ક્લાસના _____ ઘટકને મેથડથી વ્યાખ્યાયિત કરવામાં આવે છે.
~~(A) બિહેવિયર~~ (B) વેરિએબલ
 (C) એટ્રિબ્યુટ (D) ઓબ્જેક્ટ
- 89) ક્લાસમાં ઘોષિત કરેલા ચલ (વેરીએબલ) નું વર્ગીકરણ કેટલા પ્રકારમાં કરવામાં આવ્યું છે?
~~(A) 3~~ (B) 5
 (C) 4 (D) 8

રફ કાર્ય

- 90) જાવામાં _____ એ એક વિશિષ્ટ પ્રકારની મેથડ છે, જે નવા ઓબ્જેક્ટ નિર્મિત કરતાં સમયે ઈન્વોક કરવામાં આવે છે.
- (A) ક્લાસ (B) વેરીએબલ
 (C) કન્સ્ટ્રક્ટર (D) ઓબ્જેક્ટ
- 91) સુરક્ષા કે પ્રોટેક્શનના ચાર P's પૈકીનાં કયા P માટે જ્યારે કોઈપણ મોડિફાયર વાપરેલો ન હોય, ત્યારે તે પૂર્વનિર્ધારિત પ્રકારની વિઝિબિલિટી ધરાવે છે?
- (A) Private (B) Package
 (C) Public (D) Protected
- 92) OOP ભાષામાં _____ આપણને હયાત ક્લાસને વિસ્તૃત કરીને વધારાના સામર્થ્ય સાથેનો નવો ક્લાસ બનાવવાની સગવડ આપે છે.
- (A) એબ્સ્ટ્રેક્શન (B) કમ્પોઝિશન
 (C) એગ્રિગેશન (D) ઈનહેરિટન્સ
- 93) જાવામાં 2-D એરે ઘોષિત કરવા માટેની syntax int marks [] [] માં પહેલો કૌંસ શેનો નિર્દેશ કરે?
- (A) Row (B) Data type
 (C) Column (D) Array name
- 94) string ક્લાસના ઓબ્જેક્ટમાં 'length' શું નિર્દેશ કરે છે?
- (A) ક્લાસ વેરીએબલ (B) મેથડ
 (C) એટ્રિબ્યુટ (D) ક્લાસનું નામ
- 95) એરેનાં ઈન્ડેક્સની કિંમત _____ થી શરૂ થાય છે.
- (A) અક્ષર (B) ઋણ એક
 (C) એક (D) શૂન્ય

રફ કાર્ય

96) આપેલી કિંમતવાળો ઘટક એરેમાં શોધવા માટે એરે ક્લાસમાં _____ મેથડ ઉપલબ્ધ છે.

(A) IndexSearch()

(B) ArraySearch()

(C) linearSearch()

(D) binarySearch()

97) રો અને કોલમ વડે બનેલી કોષ્ટક જેવી (2-D) ડેટા સંરચનાને રજૂ કરવા માટે એરેમાં _____ વપરાય છે.

(A) 1-array

(B) table

(C) matrix

(D) vector

98) int marks[] = {90, 80, 70, 65, 60}; માં એરે

ચલ 'marks' ની ઈન્ડેક્સ કિંમતો કેટલી છે?

(A) 0 થી 4

(B) 1 થી 5

(C) 90 થી 60

(D) 60 થી 90

99) સ્ટ્રિંગનો સંગ્રહ કરી શકે તેવા ચલ વાપરવા માટે જાવામાં _____ પ્રકારની સ્ટ્રિંગ આપેલી છે.

(A) 3

(B) 4

(C) 2

(D) 5

100) જાવામાં સ્ટ્રિંગ ક્લાસમાં કોઈપણ સ્ટ્રિંગના અક્ષરોને સ્મોલ કરવા માટે કઈ મેથડ વપરાય છે?

(A) String toLowerCase()

(B) String ConvertLower()

(C) String ConvertSmall()

(D) String toLowerCase()



૨૬ કાર્ય