

1. “સૂરજ” શબ્દનું સાચું ધ્વનિરૂપ કયું છે ?

(A) સૂ + ઉ + રૂ + અ + જ + અ

(B) સૂ + ઉ + ર + અ + જૂ + અ

✓(C) સૂ + ઊ + રૂ + અ + જૂ + અ

(D) સ + ઊ + ર + અ + જ + અ

2. “ચા પાણી” કયો સમાસ છે ?

(A) શ્લેષ

✓(B) ઘન

(C) દ્વિગુ

(D) તત્પુરુષ

3.

આપેલા વાક્યોમાંથી સાચી રીતે વિરામ ચિહ્નો મૂકેલું વાક્ય કયું ?

(A) જીવનમાં, ત્રણ વસ્તુ જરૂરી છે. હવા, પાણી, અને ખોરાક.

(B) જીવનમાં ત્રણ, વસ્તુ જરૂરી છે; હવા-પાણી અને ખોરાક.

(C) જીવનમાં ત્રણ વસ્તુ જરૂરી છે. હવા, પાણી, અને ખોરાક.

✓(D) જીવનમાં ત્રણ વસ્તુ જરૂરી છે : હવા, પાણી અને ખોરાક.

4. “કોઈની ખોવાયેલી પણ આ નોટ હોય.” લીટી દોરેલો શબ્દ કયું સર્વનામ છે ?

(A) પ્રશ્નવાચક સર્વનામ

(B) સાપેક્ષ સર્વનામ

✓(C) અનિશ્ચિત સર્વનામ

(D) દર્શક સર્વનામ

5. “પરોણો” આ શબ્દ નીચેનામાંથી કોનો સમાનાર્થી શબ્દ છે ?

✓(A) અતિથિ

(B) કમળ

(C) ચતુર

(D) ઘોડો

6.

“કેસરીસિંઘ સવારમાં વહેલા ફરવા નીકળે.” આ વાક્યનું રેખાંકિત પદ કઈ વિભક્તિ છે?

(A) ષષ્ઠી વિભક્તિ

✓(B) સપ્તમી વિભક્તિ

(C) દ્વિતીયા વિભક્તિ

(D) પંચમી વિભક્તિ

7. નીચેનામાંથી સાચી જોડણીવાળા શબ્દો કયા છે ?

1. ઉહાપોહ

2. ચૂપચાપ

3. જુનાગઢ

4. હકુમત

5. અધીનિયમ

6. વિશેષાધિકાર

✓(A) 2, 6

(B) 1, 3, 5

✓(C) 3, 4, 6

(D) 2, 5, 6

8.

નીચે આપેલા વિરોધાર્થી શબ્દોના જોડકાંઓમાં કયું જોડકું ખોટું છે ?

(A) ખાં → ઢ

(B) કથીર → કંચન

✓ (C) ઓછપ → અંત

(D) કંકોત્રી → કાળોત્રી

9. "છકડો જકાતનાકે જ ઊભો રહી જાય." આ વાક્યમાં 'નિપાત' શોધો.

(A) છકડો

(B) રહી

(C) જાય

✓ (D) જ

10. નીચેનામાંથી કયો છંદ 17 અક્ષરનો નથી ?

(A) પૃથ્વી

✓ (B) સ્ત્રગ્ધરા

(C) હરિણી

(D) મંદાકીન્તા

11. Identify the sentence with wrongly use of article.

✓ (A) The Mahesh is a good boy

(B) An S.T. Bus

(C) The Sun rises in the east

(D) This is a horse

12.

Arrange the jumbled parts to make meaningful sentence :

"Your purse?/did you/where/find"

(A) Did you find your purse where?

(B) Where your purse you did find?

(C) Where you find did your purse?

✓ (D) Where did you find your purse?

13.

Fill in the blank selecting the appropriate option.

Did you help your parents _____ home ?

✓ (A) in

(B) at

(C) with

(D) her

14. Fill in the blank with the correct form of the verb in the simple future tense :

"_____ you _____ with me tomorrow?" (come)

(A) Would, be coming

(B) Shall, come

✓ (C) Will, come

(D) Shoud, come

15. Turn the following sentence into the indirect speech :

"I say to father," I am working hard"

(A) I said to father that I am working hard

(B) I say to father that I am working hard

✓ (C) I said to father that I was working hard

(D) I tell father that I am working hard

16. Find out collective noun from the following.

- ✓(A) Jury (B) Judge
(C) Justice (D) Jamnagar

17. Fill in the blank by choosing suitable adjective in the options.

Gold is _____ than silver.

- (A) Costly ✓(B) Costlier
(C) Heavy (D) Shiny

18. What is the antonym of "accept" ?

- (A) Expect (B) React
✓(C) Reject (D) Ascertain

19. Turn into active voice :

"Let the weak not be insulted".

- (A) Please do not insult the weak
(B) Do not insult the weak
(C) The weak should not be insulted
(D) One should not insult weak

20. Fill in the blank with suitable option :

"His master _____ an explanation of his conduct".

- (A) Called off (B) Called up
(C) Called for (D) Called on

21. ખાલી જગ્યા પુરો.

441, 481, 529,, 625

- ✓(A) 576 (B) 556
(C) 536 (D) 516

22. ખાલી જગ્યા પુરો.

8, 27, 64,,, 343

- (A) 72, 96 (B) 64, 125
✓(C) 125, 216 (D) 216, 512

23. 1 કિલોમીટર એટલે કેટલા સેન્ટિમીટર થાય ?

- (A) 10,00,000 સેન્ટિમીટર ✓(B) 1,00,000 સેન્ટિમીટર
(C) 10,000 સેન્ટિમીટર (D) 1,000 સેન્ટિમીટર

24. પાંચ બાળકોની સરેરાશ ઉંમર 24 વર્ષ છે. એક નવા બાળકનો ઉંમેરો થતા સરેરાશ ઉંમર 22 વર્ષ થાય છે. તો નવા બાળકની ઉંમર કેટલી હશે ?
- (A) 26 વર્ષ
(B) 22 વર્ષ
(C) 16 વર્ષ
(D) 12 વર્ષ
25. એક સંખ્યાનો $\frac{1}{4}$ ભાગનો $\frac{2}{5}$ ભાગ 36 થાય છે તો તે સંખ્યા કઈ હશે ?
- (A) 360
(B) 300
(C) 240
(D) 180
26. પિતાની ઉંમર પુત્રની ઉંમર કરતા ત્રણ ગણી છે, જો બન્નેની ઉંમરનો સરવાળો 56 વર્ષ થતો હોય તો પિતાની ઉંમર કેટલી હશે ?
- (A) 14 વર્ષ
(B) 42 વર્ષ
(C) 36 વર્ષ
(D) 65 વર્ષ
27. ટાંકીમાં પ્રથમ નળ ચાલુ કરવાથી 30 મિનિટમાં ટાંકી ભરાય છે, બીજા નળથી 20 મિનિટમાં અને ત્રીજા નળથી 60 મિનિટમાં ટાંકી ભરાય છે. જો ત્રણેય નળ સાથે ચાલુ કરવામાં આવે તો ટાંકી ક્યારે ભરાઈ જશે ?
- (A) 20 મિનિટ
(B) 15 મિનિટ
(C) 10 મિનિટ
(D) 6 મિનિટ
28. એક વસ્તુને 240 રૂ. માં વેચતાં 10% ખોટ જાય છે. જો 20% નફો મેળવવો હોય તો તે વસ્તુ કેટલામાં વેચવી જોઈએ ?
- (A) રૂ. 240
(B) રૂ. 270
(C) રૂ. 300
(D) રૂ. 320
29. એક રકમનાં 5% સાદા વ્યાજના પાંચમાં વર્ષ અને છઠ્ઠા વર્ષના વ્યાજમાં રૂ. 42 નો તફાવત છે. આ સંજોગોમાં મુદ્દલ કેટલી હશે ?
- (A) 8400 રૂ.
(B) 840 રૂ.
(C) 7600 રૂ.
(D) 12000 રૂ.
30. ખાલી જગ્યા પૂરો.
- $\sqrt[3]{8} - \sqrt[3]{32} = \underline{\hspace{2cm}}$
- (A) 0 (શુન્ય)
(B) 2
(C) 4
(D) 16
31. GSRTC ની સ્થાપના ક્યારે થઈ હતી ?
- (A) 15 ઓગષ્ટ, 1947
(B) 1 મે, 1956
(C) 1 જૂન, 1960
(D) 1 મે, 1960

32.

GSRTC માટે નીચેનામાંથી કયું સાચું છે ?

- ✓ (A) 16 ડિવીઝન, 125 ડેપો, 226 બસ સ્ટેશન
(B) 15 ડિવીઝન, 125 ડેપો, 226 બસ સ્ટેશન
✗ (C) 16 ડિવીઝન, 130 ડેપો, 226 બસ સ્ટેશન
(D) 16 ડિવીઝન, 125 ડેપો, 220 બસ સ્ટેશન

33.

GSRTC માં ઓનલાઈન મોબાઈલ બુકિંગ માટે રિઝર્વેશન ચાર્જ કેટલો ચૂકવવો પડે છે ?

- (A) ત્રણ રૂપિયા
(B) ચાર રૂપિયા
(C) પાંચ રૂપિયા
(D) સાત રૂપિયા

34.

GSRTC માં એડવાન્સ બુકિંગ કરાવ્યું હોય અને જો તે કેન્સલ કરાવવું હોય તો 6-60 દિવસ વચ્ચે કેન્સલેશન ચાર્જ મૂળ ભાડાના કેટલા ટકા ભાગશે ?

- (A) 25%
(B) 15%
(C) 20%
(D) 5%

35.

એક વ્યક્તિ વધુમાં વધુ કેટલી સીટનું ઈ-ટિકીટથી બુકિંગ કરી શકશે ?

- (A) 4
(B) 5
(C) 6
(D) ગમે તેટલી

36.

GSRTC નો ટોલ-ફ્રી નંબર કયો છે ?

- (A) 1800 233 666666
(B) 1800 234 566666
(C) 1800 233 566666
(D) 1800 233 555666

37.

કેટલા સ્ટેજ પછી અડધા સ્ટેજની ગણતરી ટિકીટ માટે લખમાં લેવાની રહેશે નહિ ?

- (A) ત્રણ
(B) પાંચ
(C) આઠ
(D) દસ

38.

સ્ટેજ દીઠ ભાર્ડુ રૂા. 8.50, 14 સ્ટેજની મુસાફરી માટે ચાર પુખ્ત મુસાફરોને ચૂકવવાની થતી ભાડાની રકમ કેટલી ?

- (A) 119 રૂા.
(B) 238 રૂા.
(C) 476 રૂા.
(D) 378 રૂા.

39.

એક જ સુપના ત્રણ મુસાફરો પાસે કુલ 40 કિ.ગ્રા. લગેજ છે. તો તેઓને આઠ સ્ટેજની મુસાફરી માટે કેટલી લગેજની રકમ ચૂકવવી પડશે ?

- (A) 400 રૂા.
(B) 240 રૂા.
(C) 640 રૂા.
(D) ચૂન્ય

40. એક પાંચ વર્ષથી નાનુ બાળક, બે બાર વર્ષથી નાના બાળક અને ત્રણ પુખ્ત વ્યક્તિ સ્ટેજ દીઠ રૂા. 13 પ્રમાણે ચાર સ્ટેજની મુસાફરી કરે છે. તો તેમને કેટલા રૂા. ની ટીકીટ લેવી પડશે ?
- (A) 260 રૂા. ✓(B) 208 રૂા.
 (C) 312 રૂા. (D) 364 રૂા.
41. નાની મોટી ઈજા થાય ત્યારે શેમાં બોળેલુ રૂ ધા પર ચોંટાડી દેલું ?
- (A) ટિકચર બેન્ડોઈન (B) ફિનાઈલ
 ✓(C) આયોડીન (D) ઓ.આર.એસ.
42. કાર્ડિયાક મસાજ (હૃદય-મર્દન) કરવા છાતીના મધ્યમાં તેને લંબદિશામાં અને એક મિનિટમાં કેટલા કંપનના દરે કરવી ?
- ✓(A) 45 ✓(B) 60
 (C) 80 (D) 100
43. હાથની ધમનીમાંથી રૂધિર સ્ત્રાવ થાય ત્યારે તે અટકાવવામાં ક્યાં દબાણ આપવું જોઈએ ?
- ✓(A) ધા ની ઉપલી બાજુએ (B) દ્વિમસ્તક સ્નાયુ પાસે
 (C) ત્રિમસ્તક સ્નાયુ પાસે (D) ગળાના હાડકાં આગળ
44. નીચેનામાંથી કઈ કંડક્ટરની ફરજો પૈકી નથી ?
- (A) ભાડા વગર કોઈને બેસવા નહીં દે.
 (B) કામ પર કોઈ વ્યસન કરીને નહીં આવે.
 ✓(C) પેસેન્જર કંપાર્ટમેન્ટને સાફ રાખવાની કાળજી રાખવાની જવાબદારી નથી.
 (D) ભાડું આપ્યા પછી તરત જ ટીકીટ આપશે.
45. નીચેનામાંથી કઈ કંડક્ટરની ફરજોમાંથી નથી ?
- (A) રૂટ પર આવતાં બસ સ્ટોપ પર બેલ મારી બસ થોભાવવી.
 ✓(B) અકસ્માત થાય તો ઈજા પામેલા મુસાફરોને દવાખાને ના પહોંચાડવા.
 (C) એડવાન્સ બુકીંગ વાઉચર ચકાસી મુસાફરોને બેસાડવા.
 (D) ટીકીટો મુજબના નાણાંનો હિસાબ રૂપો ખાર્તે જમા કરાવવો.
46. જો બસને અકસ્માત થાય તો અકસ્માત અંગેની પોલિસ ફરિયાદ કોણ નોંધાવશે ?
- (A) ડ્રાઈવર ✓(B) કંડક્ટર
 (C) રૂપો મેનેજર (D) કન્ટ્રોલ મેનેજર
47. પાસ અગર તો ટિકીટ લીધા વગર મુસાફરી અને કંડક્ટર સંબંધમાં ફરજમાં કસૂરવાર કરવા માટેની શિક્ષા કરતી જોગવાઈ - ધી મોટર વ્હીકલ એક્ટ-1988 ની કઈ કલમમાં છે ?
- (A) કલમ-162 (B) કલમ-177
 ✓(C) કલમ-178 (D) કલમ-119

48. કલમ-184 મુજબ - ધી મોટર વ્હીકલ એક્ટની કઈ જોગવાઈ સાચી છે ?
- (A) મહિલા દ્વારા વાહન હંકારવું (B) 15 વર્ષથી ઓછી ઉમરની વ્યક્તિએ વાહન હંકારવું
- (C) માનસિક અસ્વસ્થ વ્યક્તિએ વાહન હંકારવું (D) બેકામ કે જોખમી રીતે વાહન ચલાવવું
49. બિનસલામત રેલ્વે લેવલ કોલિંગે અમુક સાવચેતી લેવાની ડ્રાઈવર અને કંડક્ટરની ફરજો અંગે કઈ કલમમાં ઉલ્લેખ છે ?
- (A) કલમ-131 (B) કલમ-127
- (C) કલમ-184 (D) કલમ-183
50. હોર્નનો ઉપયોગને પ્રતિબંધિત કરતો ટ્રાફિક ચિહ્ન હોય તેવા વિસ્તારમાં હોર્ન વગાડવા બદલ શિક્ષાની જોગવાઈ કઈ કલમમાં છે ?
- (A) કલમ-185 (B) કલમ-180
- (C) કલમ-194-બી (D) કલમ-194-એફ
51. IBM એટલે ...
- (A) International Business Mark
- (B) International Business Machine
- (C) International Binary Mark
- (D) International Board Mark
52. સ્થાયી RAM ને સામાન્ય રીતે તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
- (A) Static RAM (B) Standard RAM
- (C) Simple RAM (D) Single RAM
53. ઓપ્ટીકલ ફાયબરનો મહત્તમ ઉપયોગ શેમાં થાય છે ?
- (A) Software (B) Network
- (C) Hardware (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં
54. UPS નું આખું નામ શું છે ?
- (A) United Power Supply
- (B) Uninterruptible Pin Sky
- (C) United Post Supply
- (D) Uninterruptible Power Supply
55. નીચેના પૈકી નાનામાં નાનો યુનિટ કયો છે ?
- (A) KB (B) MB
- (C) Bit (D) Byte

56. લેઝર પ્રિન્ટરની અંદર અક્ષરો છાપવા માટે વપરાતો પાવડર જેવો પદાર્થ સંગ્રહ કરતું યુનિટને શું કહેવાય છે ?
- (A) ટોનર (B) હેમર
(C) પ્રિન્ટ હેડ (D) ડિસ્કો ટર્મિનલ
57. નીચેના પૈકી કોણ DTP પેકેજ છે ?
- (A) Excel (B) SPSS
(C) Word (D) PageMaker
58. ડિસ્ક / કૉમ્પ્યુટરને ફોર્મેટ કરવાથી
- (A) બધી નકામી માહિતી ભૂસાઈ જાય છે.
(B) બધી માહિતી ભૂસાઈ જાય છે.
(C) બધી માહિતીની નકલ થઈ જાય છે.
(D) નકામી માહિતીની નકલ થાય છે.
59. 1 kilo bytes એટલે કેટલા Bytes થાય છે ?
- (A) 1000 (B) 1024
(C) 1048 (D) 1090
60. સામાન્ય રીતે કી-બોર્ડમાં કેટલી ફંક્શન કી હોય છે ?
- (A) 10 (B) 11
(C) 12 (D) 13
61. ફાઈલ અથવા ફોલ્ડર ડીલીટ કર્યા પછી તે જગ્યાએ જાય છે.
- (A) માય કૉમ્પ્યુટર (B) રિસાયકલ બિન
(C) ડૉક્યુમેન્ટ (D) ડેસ્કટૉપ
62. MS Word એ કયા સોફ્ટવેરનો ભાગ છે ?
- (A) MS Windows (B) MS Office
(C) (A) અને (B) બન્ને (D) ઉપરોક્ત પૈકી એક પણ નહીં
63. MS Wordમાં ટાઈપ કરેલી માહિતીમાં જરૂરી ફેરફાર કરવાની પ્રક્રિયાને કહેવાય છે.
- (A) Editing (B) Writing
(C) Setting (D) Re-writing
64. MS Word ના ટેબલમાં રહેલ આડી હરોળને શું કહેવાય છે ?
- (A) રો (Row) (B) કૉલમ (Column)
(C) સેલ (Cell) (D) પેરેગ્રાફ (Paragraph)

65. ડૉક્યુમેન્ટમાં Header અને Footer કયા મોડમાં જોવા મળે છે ?

- (A) Print layout (B) Normal layout
(C) Grid layout (D) Save layout

66. MS Excel ની એક સીટમાં કુલ કેટલાં કૉલમ હોય છે ?

- (A) 254 (B) 255
(C) 256 (D) 258

67. MS Excel માં ગણિતીક પ્રક્રિયા કરવા માટે શરૂઆતમાં કયો સિમ્બોલ મૂકવામાં આવે છે ?

- (A) ? (B) - <
(C) > (D) =

68. પાવર પોઈન્ટ એપ્લિકેશનમાં જે પેજ દેખાય છે તેને શું કહે છે ?

- (A) Sheet (B) Slide
(C) Book (D) Page

69. પાવર પોઈન્ટ એપ્લિકેશનમાં કાર્ટૂન દાખલ કરવા માટે કયા ઓપ્શનની જરૂર પડે છે ?

- (A) Clip Art (B) Word Art
(C) Clip Box (D) Word Clipping

70. પાવર પોઈન્ટ એપ્લિકેશનનો મુખ્યત્વે કયા કામમાં ઉપયોગ થાય છે ?

- (A) ગણિતીક (B) શાબ્દિક
(C) પ્રેઝન્ટેશન (D) ચિત્રકામ

71. નીચેનામાંથી કઈ નદીનું ઉદ્ભવસ્થાન રાજસ્થાનમાં નથી ?

- (A) મહી (B) સાબરમતી
(C) બનાસ (D) મેશ્વો

72. નીચેનામાંથી કઈ નદી કચ્છના નાના રણમાં સમાઈ જાય છે ?

- (A) કાળુભાર (B) મચ્છુ
(C) ઘેલો (D) ભાદર

73. 'જાસોરનો ડુંગર' કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?

- (A) પાટણ (B) મહેસાણા
(C) બનાસકાંઠા (D) ભાવનગર

74. હરણોની સુરક્ષા અને અન્ય પ્રાણીઓના અભ્યાસ માટેનું સંશોધન કેન્દ્ર (GEER Foundation) કયાં આવેલું છે ?

- (A) જૂનાગઢ (B) ભાવનગર
(C) ગીર-સોમનાથ (D) ગાંધીનગર

75. 'કૃષ્ણમૃગ'નું નેશનલ પાર્ક ક્યાં આવેલું છે ?
 (A) વેળાવદર (B) ગીર
 (C) વાંસદા (D) ધારી
76. નીચેનામાંથી કયા જીલ્લામાંથી કર્કવૃત્ત પસાર થતું નથી ?
 (A) સુરેન્દ્રનગર (B) ગાંધીનગર
 (C) અરવલ્લી (D) મહિસાગર
77. ગુજરાતમાં યહૂદી ધર્મનું ધર્મસ્થાન ક્યાં આવેલું છે ?
 (A) મીરા-દાતાર, ઉનાવા (B) ખંભોળજ, આણંદ
 (C) ખમાસા, અમદાવાદ (D) ઉદવાડા, વલસાડ
78. પ્રાચીન સમયમાં ગુજરાતમાં કઈ વિશ્વ પ્રસિદ્ધ વિદ્યાપીઠ આવેલ હતી ?
 (A) નાલંદા વિદ્યાપીઠ (B) વલભી વિદ્યાપીઠ
 (C) તક્ષશીલા વિદ્યાપીઠ (D) ગુજરાત વિદ્યાપીઠ
79. 'ત્રિભુવનગંડ', 'સિદ્ધચકવર્તી', 'અવંતીનાથ' જેવા બિરૂદ ગુજરાતના કયા સમ્રાટે ધારણ કર્યા હતા ?
 (A) જયસિંહ સોલંકી (B) કુમારપાળ
 (C) ભીમદેવ બીજો (D) કર્ણદેવ વાઘેલા
80. ભદ્રનો કિલ્લો, ત્રણ દરવાજા કોણે બંધાવ્યા હતા ?
 (A) અહમદશાહ (B) મહમૂદ બેગડો
 (C) સિદ્ધરાજ જયસિંહ (D) આશાવલ ભીલ
81. મુઘલ કાળ દરમ્યાન ગુજરાતનું કયું બંદર 'બાબુલ મક્કા' તરીકે ઓળખાતું હતું ?
 (A) સુરત (B) ભરૂચ
 (C) કંડલા (D) ખંભાત
82. ગુજરાતના ઇતિહાસમાં ઈ.સ. 1923માં બનેલ દઢવાવ હત્યાકાંડની ઘટના કયા જીલ્લામાં બનેલી હતી ?
 (A) બનાસકાંઠા (B) સાબરકાંઠા
 (C) મહિસાગર (D) દાહોદ
83. 'ભદ્રંભદ્રં' નવલકથા કયા સાહિત્યકારની રચના છે ?
 (A) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી (B) રમણભાઈ નીલકંઠ
 (C) મહિપતરામ રૂપરામ (D) કરસનદાસ મૂળજી

84. 'ભીલ સેવા મંડળ, દાહોદ'ની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?

(A) ડાહ્યાભાઈ નાયક

(B) અમૃતલાલ ઠક્કર

✓(C) મહાત્મા ગાંધીજી

(D) મોરારજી દેસાઈ

85. અમદાવાદની પ્રસિદ્ધ 'જ્યોતિસંઘ' સંસ્થાની સ્થાપના કોના સઘન પ્રયત્નોથી થઈ હતી ?

(A) મલ્લિકા સારાભાઈ

(B) મૃણાલિની સારાભાઈ

✓(C) મૃદુલા સારાભાઈ

(D) ઈલાબેન ભટ્ટ

86. 'સુજની' નામની રજાઈનો ઉદ્યોગ ક્યાં વિકસેલ છે ?

(A) સુરત

✓(B) ભરૂચ

(C) અમદાવાદ

(D) કચ્છ

87. ગુજરાતમાં સૌપ્રથમ આયુર્વેદની કોલેજ ક્યાં શરૂ થઈ હતી ?

(A) સુરત

✓(B) પાટણ

(C) ભાવનગર

(D) જામનગર

88. 'બિન્દુ સરોવર' ક્યાં આવેલું છે ?

(A) પાટણ

(B) કચ્છ

(C) અમદાવાદ

✓(D) સિદ્ધપુર

89. ક્યું જોડકું સાચું નથી ?

(A) દાદા મેકરણ - કચ્છ

(B) સંત પીપા - રાજુલા

(C) શ્રીમદ રાજચંદ્ર - વવાણિયા (મોરબી)

✓(D) સંતરામ મહારાજ - સંતરામપુર

90. 'અડાલજની વાવ'નું બાંધકામ કોના સમયમાં થયું હતું ?

✓(A) મહમૂદ બેગડો

(B) અહમદશાહ

(C) કરણ વાઘેલા

(D) કુમારપાળ

91. વૈશાલી મકવાણા, મેઘનાબા ઝાલા તથા જૈમિન પંચાલે કઈ રમતમાં ગુજરાતનું નામ રોશન કર્યું છે ?

(A) વોલિબોલ

(B) ખો-ખો

(C) યોગ

(D) કબડ્ડી

92. કબડ્ડીની રમતમાં દરેક ટુકડીમાં કુલ કેટલા ખેલાડીઓ હોય છે ?

(A) 08

(B) 10

✓(C) 12

(D) 14

93. વાહને કાપેલું અંતર માપવા માટેનું સાધન કયા નામે ઓળખાય છે ?
- (A) સ્પીડોમીટર (B) ઓડોમીટર
(C) થરમોમીટર (D) ટેકોમીટર
94. એક માઈક્રો સેકન્ડ એટલે એક સેકન્ડનો મો ભાગ.
- (A) લાખ (B) દસ લાખ
(C) કરોડ (D) દસ કરોડ
95. હિપેટાઈટિસ A રોગ શેનાથી ફેલાય છે ?
- (A) હવા (B) પાણી
(C) ખોરાક (D) સંપર્ક
96. આંતરરાષ્ટ્રીય વિશ્વ યોગ દિવસ ઉજવવાની શરૂઆત ક્યારથી થઈ છે ?
- (A) 2014 (B) 2015
(C) 2016 (D) 2017
97. કોરોનાની ત્રીજી સંભવિત લહેરને ધ્યાનમાં રાખીને ગુજરાતની રાજ્ય સરકારે આવનારા સમયમાં કેટલા ઓક્સિજનના ઉત્પાદનની વ્યવસ્થા ઊભી કરવાની નેમ રાખી છે ?
- (A) 1200 મેટ્રીક ટન (B) 1300 મેટ્રીક ટન
(C) 1600 મેટ્રીક ટન (D) 1800 મેટ્રીક ટન
98. 'મરીન સ્કીલ ટ્રેનિંગ સેન્ટર' ક્યાં વિકસાવવામાં આવશે ?
- (A) શિયાળ બેટ (B) પિરોટન ટાપુ
(C) દ્વારકા ITI (D) પીપાવાવ પોર્ટ
99. જે તે વિષયના સ્પેશ્યાલિસ્ટ, નિષ્ણાંત ડોક્ટરની ઘરે બેઠા જ નિ:શુલ્ક કન્સલ્ટન્સી મેળવવા માટે હાલમાં ભારત સરકારે કઈ એપ શરૂ કરી છે ?
- (A) ઈ-સંજીવની (B) ઈ-દવા
(C) ઈ-સારવાર (D) ઈ-ઓપીડી
100. વિશ્વનું પ્રથમ નેનો યુરિયા લિક્વિડ ખાતર બનાવવાનું એકમ હાલ ક્યાં શરૂ કરવામાં આવ્યું છે ?
- (A) નર્મદા - યુરિયા એકમ, સુરત (B) ઈફકો - કલોલ એકમ
(C) સરદાર ફર્ટીલાઈઝર - ભરૂચ એકમ (D) નર્મદા - વડોદરા એકમ

