

✓ 1. એક કબાટમાં કુલ 350 પુસ્તકો છે અને તે ફક્ત અંગ્રેજી અને ગુજરાતી ભાષાઓમાં છે. અંગ્રેજી અને ગુજરાતી ભાષાના પુસ્તકોનો ગુણોત્તર 4:3 છે. ગુજરાતી ભાષાના પુસ્તકો અંગ્રેજી ભાષાના પુસ્તકોના કેટલા ટકા હશે?

(A) 75

(B) 125

(C) 133.33

(D) 66.67

$$\frac{350 \times 4}{7} = 200 \text{ અંગ્રેજી}$$

$$200 \times \frac{3}{4} = 150 \text{ ગુજરાતી}$$

$$\frac{150}{350} = 0.4285$$

✓ 2. સાદા વ્યાજે રૂ. 800નું 3 વર્ષના અંતે વ્યાજમુદલ રૂ. 920 થાય, જો તેના વ્યાજ દરમાં 3 ટકાનો વધારો કરવામાં આવ્યો હોત તો, વ્યાજમુદલ કેટલું થયું હોત?

(A) 1000

(B) 1225

(C) 1115

(D) 992

$$800 \times \frac{11.25}{100} \times 3 = 270$$

$$800 + 270 = 1070$$

$$5 \times 800 \times 8 \times 3 = 9600$$

$$\frac{9600}{1000} = 9.6$$

$$11.25 + 9.6 = 20.85$$

✓ 3. 50 સંખ્યાઓનો સરેરાશ 38 છે. જો તે 50 સંખ્યામાંથી બે સંખ્યા, 45 અને 55 બાદ કરવામાં આવે તો, બાકી બચેલી સંખ્યાઓનો સરેરાશ કેટલો થશે?

(A) 38

(B) 37.5

(C) 38.5

(D) 37

ગોલોન ગુરુ

$$38 \times 50 = 1900$$

$$1900 - 45 - 55 = 1800$$

$$\frac{1800}{48} = 37.5$$

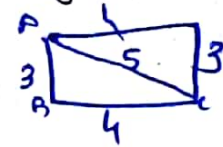
✓ 4. લંબચોરસની એક બાજુનું માપ 3 મી. છે અને વિકર્ણ 5 મી. છે. તો આ લંબચોરસનું ક્ષેત્રફળ શોધો.

(A) 20

(B) 24

(C) 16

(D) 12



$$AC^2 = AB^2 + BC^2$$

$$25 - 9 = 16$$

$$4$$

5. એક શાળામાં પાણીના સંગ્રહ માટે જમીનમાં તૈયાર કરેલા નળાકાર ટાંકાના પાયાનો વ્યાસ 2 મીટર અને ઊંચાઈ 3.5 મીટર છે. આ ટાંકામાં વધુમાં વધુ કેટલું પાણી સમાઈ શકે? (પાઈ ની કિંમત $\frac{22}{7}$ લેવી)

(A) 35 ઘન મીટર

(B) 22 ઘન મીટર

(C) 11 ઘન મીટર

(D) 33 ઘન મીટર

6. 3 પુરૂષો અને 4 સ્ત્રીઓ એક કામ 8 દિવસમાં પૂરું કરે છે, તે જ કામ 4 પુરૂષો અને 4 સ્ત્રીઓ 6 દિવસમાં પૂરું કરે છે. તો આ જ કામ પૂરું કરતા 2 પુરૂષો અને 4 સ્ત્રીઓને કેટલો સમય લાગશે?

✗ (A) 5 દિવસ

(B) 10 દિવસ

(C) 15 દિવસ

(D) 12 દિવસ

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{3} = 1.5$$

$$\frac{2}{2} + \frac{3}{3} = 3$$

$$\frac{2}{2} = 1$$

✓ 7. એક 100 મીટર લાંબી ટ્રેનને, 5 કિમી / કલાકની ઝડપથી ટ્રેનની વિરૂધ્ધ દિશામાં દોડતા વ્યક્તિ પાસેથી પસાર થવા 9 સેકન્ડનો સમય લાગે છે. તો ટ્રેનની ઝડપ શોધો.

(A) 35 કિમી / કલાક

(B) 25 કિમી / કલાક

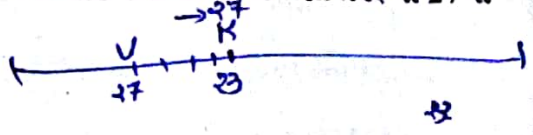
(C) 45 કિમી / કલાક

(D) 70 કિમી / કલાક

$$100 \times 9 = 900 = \frac{5000 \times 1000}{3600}$$

$$T = \frac{D}{S}$$

$$9 = \frac{100}{x + 5 \text{ km}}$$

8. વેદાંતની ઉંમર તેના પપ્પા ધર્મેન્દ્રની ઉંમરના $\frac{1}{6}$ છે. આજથી દસ વર્ષ પછી ધર્મેન્દ્રની ઉંમર હર્ષની ઉંમર કરતા બમણી થઈ જશે. જો 2 વર્ષ પૂર્વે હર્ષની ઉંમર 8 વર્ષ હોય તો વેદાંતની વર્તમાન ઉંમર શું હશે? \checkmark $H = 30$ 5
 20 $40+10$
- (A) 5 વર્ષ (B) 20 વર્ષ
 (C) 4 વર્ષ (D) 25 વર્ષ
9. 49 છોકરાઓની એક લાઈનમાં કાવ્ય ડાબી તરફથી 27મા સ્થાને છે. એ જ લાઈનમાં વત્સલ જમણી તરફથી 27મા સ્થાને છે, તો આ બંને વચ્ચે લાઈનમાં કુલ કેટલા છોકરાઓ હશે?
- (A) 7 (B) 3 
 (C) 4 (D) 2
10. 13 સપ્ટેમ્બર 1975ના રોજ શનિવાર હતો એ પછી કઈ સાલમાં ફરી 13 સપ્ટેમ્બરે શનિવાર આવશે?
- (A) 1982 (B) 1981
 (C) 1979 (D) 1980
11. જો સાંકેતિક ભાષામાં "Aditi" ને 149209 લખાય તો "Hiral"ને કેવી રીતે લખાય?
- (A) 8918112 (B) 8198112
 (C) 89118112 (D) 8918212
12. 11 થી 55 વચ્ચેની એવી કેટલી સંખ્યાઓ છે, જે 7 વડે વિભાજ્ય છે પરંતુ 3 વડે અવિભાજ્ય છે?
- (A) 2 (B) 6 14, 28, 35, 49
 (C) 4 (D) 5
13. એક વ્યક્તિનો પરિચય કરાવતા જયશ્રી એ કહ્યું "આની મા મારા પિતાની એકમાત્ર દીકરી છે" તો જયશ્રીનો તે વ્યક્તિ સાથે શું સંબંધ થાય?
- (A) બહેન (B) મા
 (C) નાની (D) દાદી
14. CEA:XVZ :: IKG: ?
- (A) RTP (B) TPR
 (C) RPT (D) TRP
15. 24 કલાકમાં ઘડિયાળના બંને કાંટા કેટલીવાર કોઈ એક સ્થાને ભેગા મળશે?
- (A) 24 (B) 23
 (C) 12 (D) 22
16. નીચે આપેલ અંગ્રેજી શબ્દોમાંથી કયા શબ્દનો સ્પેલિંગ ખોટો છે?
- (A) Conversetion (B) Coward
 (C) Vendor (D) Thousand

પાલિકા
 ૨૫૭

17. Select the most appropriate word for "Traitor"
- (A) Triumph (B) Unanimous
(C) Unruly (D) Perfidious
18. Select 3rd Form (Past Participle) of "Sweep"
- (A) Swapt (B) Swept
(C) Swupt (D) Sweeped
19. Choose the most appropriate opposite word in meaning to "Overt" as your answer
- (A) Open (B) Complete
(C) Hidden (D) Culvert
20. Fill in the blanks: What (1)? It (2) Wonderful.
- (A) (1) is cooking (2) smell (B) (1) is cooking (2) smelled
(C) (1) are you cooking (2) smelt (D) (1) are you cooking (2) smells
21. Choose the correct alternative for underlined words:
He found a wooden broken chair in the room.
- (A) Wooden and broken chair (B) Broken wooden chair
(C) Broken and wooden chair (D) No improvement
22. Choose the one which can be substituted for the "A group of three powerful people."
- (A) Trio (B) Tritium
(C) Trivet (D) Triumvirate
23. Find out which part of sentence has an error. If there is no error, your answer is (D):
"The US don't want India in the security council"
- (A) The US (B) don't want
(C) India in the security council (D) No error
24. Change in indirect sentence:
He said, "We have done our work"
- (A) He said that he had done his work
(B) He said that they have done their work
(C) He said that they had done their work
(D) He said that they should do their work

25. Arrange the sentence as meaningful sentence out of jumbled structures:
 "(1) Gandhiji / (2) more than / (3) used to / (4) twenty letters / (5) write / (6) a day"
 (A) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (B) (1) (3) (5) (2) (4) (6)
 (C) (1) (6) (3) (5) (2) (4) (D) (1) (6) (3) (4) (2) (5)
26. Change into passive voice: *Gandhiji more than*
 "Who has seen him?" *Gund'*
 (A) By whom has he been seen? (B) By who has he been seen?
 (C) By whom have he been seen? (D) By whom has he be seen?
27. Select sentence of present perfect continuous tense: *માહતુર્ણ*
 (A) I am teaching you for an hour (B) I have been taught you for an hour
 (C) You have been taught for an hour (D) I have been teaching you for an hour
28. Use proper question tag:
 "I am happy, _____?"
 (A) aren't I? (B) am not I?
 (C) may I? (D) am I?
29. Fill in the blanks with appropriate preposition
 He sat _____ the shade of a tree.
 (A) Under (B) In
 (C) Into (D) At
30. Choose the grammatically incorrect sentence
 (A) he comes here seldom (B) The rabbit ran fast
 (C) I am very pleased to meet you (D) I came direct from my native village
31. URL નું આખું નામ આપો.
 (A) United Resource Logic (B) Universal Resource Locator
 (C) Universal Raise Locator (D) United Researcher Logic
32. પેન ડ્રાઈવને બીજા કયાં નામે ઓળખાય છે?
 (A) ફ્લેશ ડ્રાઈવ (B) સીડી-રોમ
 (C) ટેમ્પરરી ડ્રાઈવ (D) કોમ્પેક ડિસ્ક
33. પાવર પોઈન્ટમાં સ્લાઈડ ડેકોરેટ કરવા કયાં ઓપ્શનનો ઉપયોગ થાય છે?
 (A) Design (B) Decorate
 (C) Applied (D) Slide-Design

34. Start Menu ખોલવા કઈ શોર્ટકટ કી વપરાય છે ?
 (A) Ctrl + Esc
 (B) Alt + F4
 (C) Ctrl + F4
 (D) Alt + Enter
35. સામાન્યરીતે IP Address કેટલા બીટ્સથી બને છે?
 (A) 32
 (B) 22
 (C) 12
 (D) 28
36. JPEG પૂરું નામ જણાવો.
 (A) Joint Photographic Experts Group
 (B) Joint Photographic Export Group
 (C) Joint Photographic Exchange Group
 (D) Joint Photographic Excellent Group
37. કોમ્પ્યુટર શરૂ થતી વખતે થનાર પ્રોસેસને શું કહે છે?
 (A) Processing
 (B) Logging on
 (C) Booting
 (D) Going start
38. કોમ્પ્યુટરના સંદર્ભે નીચેમાંથી સૌથી નાનો Unit કયો?
 (A) Bit
 (B) Byte
 (C) MB
 (D) KB
39. કોમ્પ્યુટરમાં રહેલ સીલીકોન ચીપને શું કહે છે?
 (A) Mini Processor
 (B) Micro Processor
 (C) Main Processor
 (D) Macro Processor
40. નીચેમાંથી કઈ કોમ્પ્યુટરની ભાષા નથી?
 (A) PASCAL
 (B) COBOL
 (C) FORTRAN
 (D) UNIX
41. કોમ્પ્યુટર સંદર્ભે PPP નું પૂરું નામ જણાવો.
 (A) Print to Print Protocol
 (B) Point to Point Protocol
 (C) Point to Print Protocol
 (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહિ
42. કોમ્પ્યુટર સંદર્ભે Blog શું છે?
 (A) Online Music
 (B) Intranet
 (C) A personal or corporate website in the form of an online journal
 (D) A personal or corporate Google Search

જાણે
 રાજુ

43. નીચેમાંથી કયું Operating Systemનું ઉદાહરણ છે?
- (A) Microsoft Word (B) Microsoft Excel
(C) Microsoft Access (D) Microsoft Windows
44. Monitor નું બીજું નામ જણાવો.
- (A) Visual Display Unit (B) Wide Data Unit
(C) Visual Drawing Unit (D) Wide Display Unit
45. Excel માં Menu active કરવા નીચેમાંથી કઈ કીનો ઉપયોગ થાય છે?
- (A) Shift (B) Ctrl
(C) Alt (D) Home
46. નીચે માંથી કઈ જોડ બીજા ત્રણથી અલગ પડે છે?
- (A) અક્ષિ - ચક્ષુ (B) અગ્નિ - પાવક
(C) અનુચર - ચાકર (D) તવંગર - રંક
47. “વિધવા” શબ્દ માટે વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો.
- (A) અવિધવા (B) સવિધવા
(C) સધવા (D) ઉપરના તમામ
48. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો.
“હાથમાં પકડીને લડવાનું હથિયાર”
- (A) અસ્ત્ર (B) શસ્ત્ર
(C) (A) અને (B) બંને સાચા (D) એકપણ નહિ
49. રૂઢીપ્રયોગ નો અર્થ આપો :
“દોગામી દેવી”
- (A) બે ગામ ની દેવી (B) જુઠો આરોપ મુકવો
(C) ગામ દાનમાં દેવું (D) દગો દેવો
50. ગુજરાતી વ્યાકરણની દ્રષ્ટિએ શુદ્ધ વાક્ય/શબ્દ સમૂહ પસંદ કરો.
- (A) એક કુમાર નામે છોકરો હતો. (B) અહીં ચાર રસ્તાનું મિલન થાય છે.
(C) બે ભાગીદારોએ સલાહ કરી. (D) કુમાર નામે એક છોકરો હતો.
51. “તમે સલાહ આપો છો?” ખાલી જગ્યા પૂરો.
- (A) શું (B) શી
(C) ઉપરના બંને સાચા (D) ઉપરના માંથી એકપણ નહિ

જી.જી.જી.
જી.જી.જી.

52. “કચેરીનું નવું મશીન ભગડી ગયું”. વાક્યમાં નું, વું, યું પર આવેલ અનુસ્વાર વિષે સાચું શું?
 (A) વાક્યમાં “નું” પર અનુસ્વાર ન આવે. (B) વાક્યમાં “વું” પર અનુસ્વાર ન આવે.
 (C) વાક્યમાં “યું” પર અનુસ્વાર ન આવે. (D) ઉપરના માંથી એકપણ નહિ
53. કવિ ધર્મેન્દ્ર માસ્તરનું ઉપનામ જણાવો.
 (A) માજી (B) દાજી
 (C) મધુરમ (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહિ
54. છપ્પા એટલે
- (A) છ પંક્તિઓવાળો કાવ્ય પ્રકાર.
 (B) એમાં રોળા છંદની ચાર અને ઉલ્લાળા છંદની બે પંક્તિઓ હોય છે.
 (C) અખાએ છપ્પામાં ચોપાઈ છંદનો પ્રયોગ કર્યો છે.
 (D) ઉપરના તમામ.
55. “પુત્રૈષણા” શબ્દની સંધિ છૂટી પાડો.
 (A) પુત્ર + ઐષણા (B) પુત્ર + એષણા
 (C) પુત્રે + ષણા (D) પુત્રે + ષણા
56. અમદાવાદ શહેર કયા અક્ષાંશ અને રેખાંશ પર સ્થિત છે ?
 (A) 23.00° અક્ષાંશ અને 72.57 રેખાંશ (B) 72 અક્ષાંશ અને 23 રેખાંશ
 (C) 22.30 અક્ષાંશ અને 73.18 રેખાંશ (D) 19.07 રેખાંશ અને 72.87 રેખાંશ
57. 2011ની જનગણના મુજબ અમદાવાદ શહેરની વસ્તી કેટલી હતી ?
 (A) 45,77,940 (B) 65,70,140
 (C) 55,77,940 (D) 50,00,180
58. અમદાવાદ અને મુંબઈ વચ્ચે રેલ્વે લીંક ક્યારે સ્થપાઈ ?
 (A) 1960 (B) 1864
 (C) 1860 (D) 1908
59. અમદાવાદ શહેર ફરતે આવેલ કિલ્લાના દરવાજા કેટલા હતા ?
 (A) 14 (B) 11
 (C) 13 (D) 12
60. અમદાવાદ શહેરમાં ચાલતી “હેરીટેજ મોનીંગ વોક”નું પ્રસ્થાન સ્થળ જણાવો.
 (A) કેલીકો ડોમ (B) સ્વામીનારાયણ મંદિર, કાલુપુર
 (C) લંબેશ્વરની પોળ (D) જામા મસ્જિદ

ગણતરી કરો

61. અમદાવાદ શહેરમાં કયા ઝોનમાં સૌથી વધુ સ્મારકો આવેલ છે ?
 (A) ન્યુ વેસ્ટ ઝોન (B) નોર્થ ઝોન
 (C) ઈસ્ટ ઝોન (D) સેન્ટ્રલ ઝોન
62. અમદાવાદ શહેરમાં આવેલા નીચેના સ્થળો/સ્મારકોમાંથી કયું સ્થળ માણેકચોકથી સૌથી વધુ દૂર આવેલ છે ?
 (A) રાણીનો હજીરો (B) રાજાનો હજીરો
 (C) જામા મસ્જિદ (D) રાણી રૂપમતીની મસ્જિદ
63. અમદાવાદ શહેરને 'વર્લ્ડ હેરીટેજ સીટી' ક્યારે જાહેર કરવામાં આવી ?
 (A) ઓક્ટોબર, 2018 (B) જુલાઈ, 2018
 (C) જુલાઈ, 2017 (D) ઓક્ટોબર, 2017
64. 2011ની જનગણના પ્રમાણે અમદાવાદ શહેરમાં સરેરાશ સાક્ષરતા દર કેટલો હતો ?
 (A) 92.30% (B) 88.29%
 (C) 83.25% (D) ઉપરમાંથી એક પણ નહિં
65. હાલના અમદાવાદ મ્યુનિસિપલ કમિશનરનું નામ જણાવો.
 (A) શ્રીમતી બિજલબેન પટેલ *ખેચર* (B) શ્રી ગૌતમભાઈ શાહ
 (C) શ્રી વિજય નહેરા (D) ઉપરમાંથી એક પણ નહિં
66. કાલુપુરમાં આવેલ સ્વામીનારાયણ મંદિરની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?
 (A) સહજાનંદ સ્વામી (B) પ્રમુખ સ્વામી
 (C) ભક્તીવલ્લભ સ્વામી (D) ઘનશ્યામ મહારાજ
67. અમદાવાદ શહેરમાં ચાલતી 'BRTS' બસ સેવાનું પુરૂ નામ જણાવો.
 (A) Bus Rapid Transit System (B) Bus Road Transport Service
 (C) Bus Rapid Transport Service (D) Bus Road Transit System
68. અમદાવાદ શહેરમાં નીકળતી જગન્નાથજીની રથયાત્રા કઈ તીથીએ નીકળે છે ?
 (A) અષાઢ સુદ આઠમ (B) શ્રાવણ સુદ આઠમ
 (C) અષાઢ વદ બીજ (D) અષાઢ સુદ બીજ
69. કાંકરીયા તળાવ કોણે બંધાવ્યું હતું ?
 (A) સુલતાન કુતુબુદ્દીન (B) સુલતાન અહમદ શાહ
 (C) અહમદ શા બેગડો (D) જહાંગીર

કાલુપુર

70. સાબરમતી આશ્રમની સ્થાપના ક્યારે કરવામાં આવી ?
 (A) 1915 (B) 1917
 (C) 1919 (D) 1920
71. જૈન ધર્મના અસાધારણ વિદ્વાન અને 'પ્રબંધ ચિંતામણી'ના રચયિતા નીચેના પૈકી કોણ હતા ?
 (A) મેરૂતુંગાર્ય (B) વલ્લભાર્ય
 (C) કે. કા. શાસ્ત્રી (D) ગુણીશ્વરજી મહારાજ
72. નીચેના મહાવિદ્વત પુરૂષો પૈકી ભાગવત ભૂષણ કોને કહેવામાં આવે છે ?
 (A) શ્રી મોરારિ બાપુ (B) શ્રી કૃષ્ણશંકર શાસ્ત્રીજી
 (C) શ્રી વ્રજભૂષણ દાસજી (D) ઉપર દર્શાવેલ પૈકી એક પણ નહિ
73. વસંત વિજય, ચક્રવાકમિથુન દેવયાની જેવા કાવ્યોના રચયિતા કોણ ?
 (A) મહાકવિ ન્હાનાલાલ (B) વીર નર્મદ
 (C) કવિ કાન્ત (D) દલપતરામ
74. 'ધન્ય હો ધન્ય જ પુણ્ય પ્રદેશ આપણો ગુણીયલ ગુર્જર દેશ' કવિતાના રચયિતા કોણ ?
 (A) મહાકવિ ન્હાનાલાલ (B) કવિશ્વર દલપતરાય
 (C) શ્રી ઉમાશંકર જોશી (D) કવિ નર્મદ
75. સ્વામીનારાયણ સંપ્રદાયનો પ્રસિદ્ધ ગ્રંથ 'ભક્ત ચિંતામણી' કોણે લખ્યો છે ?
 (A) ભગવાન શ્રી સ્વામિનારાયણે (B) શ્રી નિષ્કુળાનંદ સ્વામીએ
 (C) શ્રી ગુણાતીતાનંદ સ્વામીએ (D) શ્રી મુક્તાનંદ સ્વામીએ
76. ગુજરાતમાં શિક્ષણ ક્ષેત્રે પ્રસિદ્ધ સંસ્થા 'દક્ષિણામૂર્તિ'ના સ્થાપક કોણ હતા ?
 (A) નાનાભાઈ ભટ્ટ (B) ગીજુભાઈ બધેકા
 (C) મનુભાઈ પંચોળી (D) હરભાઈ ત્રિવેદી
77. ગુજરાતમાં રાણકદેવીનું મંદિર નીચેના પૈકી કયા સ્થળે આવેલું છે ?
 (A) વઢવાણ (B) મોરબી
 (C) પાટણ (D) સિદ્ધપુર
78. 15મી ઓગષ્ટ એ ભારતનો સ્વાતંત્ર્ય દિવસ છે. તે ભારત સિવાય નીચેના પૈકી કયા દેશનો સ્વાતંત્ર્ય દિવસ છે ?
 (A) રવાન્ડા (B) પાકિસ્તાન
 (C) કોરિયા (D) બાંગ્લાદેશ

ગીજુભાઈ
બધેકા

79. ગુજરાતમાં લીલી વનરાજી અને દરિયાઈ સૌંદર્યથી ઉભરતું પ્રવાસ સ્થળ 'ઉભરાટ' કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?
 (A) સુરત (B) નવસારી
 (C) વલસાડ (D) પોરબંદર
80. 15 ફેબ્રુઆરી, 1973ના રોજ ગુજરાત માધ્યમિક શિક્ષણ વિધેયક પસાર થયો, તે સમયે ગુજરાતના મુખ્યમંત્રીશ્રી કોણ હતા ?
 (A) શ્રી બળવંતરાય મહેતા (B) શ્રી ઘનશ્યામભાઈ ઓઝા
 (C) શ્રી હિતેન્દ્રભાઈ દેસાઈ (D) શ્રી બાબુભાઈ જશભાઈ પટેલ
81. નીચેના પૈકી કયા સ્થળે રેલ્વેના એન્જીન બનાવવાનું કારખાનું આવેલું છે ?
 (A) સિંદરી (B) રાયપુર
 (C) જમશેદપુર (D) ચિતરંજન
82. એક ઐતિહાસિક નગર જે મધ્યયુગમાં વિજયનગર મહારાજ્યની રાજધાની હતું, તે કયું ?
 (A) હમ્પી (B) કાલરી
 (C) શ્રીરંગપુરમ (D) કાલિકટ
83. હાલમાં જ જાહેર કરાયેલ કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશ લદાખ લોકસભાના વર્તમાન સાંસદ કોણ ?
 (A) થુમ્પસ્તન છેવાંગ (B) સૈયદ હુસેન
 (C) જામ્યાંગ નામગ્યાલ (D) ફૂંટસગ નામગ્યાલ
84. આઝાદીની ચળવળ વખતે નીચેના પૈકી કયા મહાપુરુષે મહારાષ્ટ્રમાં ગણપતિ મહોત્સવની પૂજાને નવસ્વરૂપ આપી ગણપતિ ઉત્સવ ઉજવવાની શરૂઆત કરી ?
 (A) વિનોબા ભાવે (B) બાલગંગાધર તિલક
 (C) શિવાજી મહારાજ (D) અરવિંદ ઘોષ
85. શરીરમાં શ્વેત રક્તકણિકાઓ (WBC)નું મુખ્ય કાર્ય નીચેના પૈકી કયું છે ?
 (A) લોહીનું શુદ્ધિકરણ કરવું (B) શરીરને રોગોથી રક્ષણ આપવું
 (C) શરીરના ભાગોમાં ખાદ્ય સામગ્રી પહોંચાડવી (D) શરીરમાં ખોરાકના પાચનમાં મદદરૂપ થવું
86. પોટેશિયમ નાઈટ્રેટનો ઉપયોગ નીચેના પૈકી શેમાં થાય છે ?
 (A) દવા (B) રાસાયણિક ખાતર
 (C) મીઠું (D) કાચ
87. Defence Research & Development Organisationનું વડું મથક કયાં આવેલું છે ?
 (A) નવી દિલ્હી (B) ઓરિસ્સા
 (C) કર્ણાટક (D) મહારાષ્ટ્ર

કાલજી ૦૨૫

88. વાયુમંડળમાં ઓક્સિજનનું પ્રમાણ કોના દ્વારા સંતુલિત થાય છે ?
 (A) નાઈટ્રોજન ચક્ર દ્વારા
 (B) પ્રકાશ સંશ્લેષણ દ્વારા
 (C) ઉપરની બંને ક્રિયા દ્વારા
 (D) (A) અને (B) માંથી એક પણ નહિ
89. ભારત સરકાર દ્વારા વન્યજીવોના સંરક્ષણ માટે હિંમત અને સમર્પણ દાખવવા બદલ આપવામાં આવતો પુરસ્કાર નીચેના પૈકી કયો છે ?
 (A) ઈન્દીરા ગાંધી પર્યાવરણ પુરસ્કાર
 (B) સુંદરલાલ બહુગુણા પુરસ્કાર
 (C) અમૃતા દેવી બિશ્નોઈ એવાર્ડ
 (D) પીતાંબર પંત રાષ્ટ્રીય પુરસ્કાર
90. ગુજરાતમાંથી નીકળી માત્ર અને માત્ર ગુજરાતમાં જ વહેતી સૌથી લાંબી નદી કઈ છે ?
 (A) સાબરમતી
 (B) મહી
 (C) ઓરસંગ
 (D) ભાદર
91. રાષ્ટ્રીય મગફળી સંશોધન કેન્દ્ર ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં આવેલું છે ?
 (A) જૂનાગઢ
 (B) ગીર સોમનાથ
 (C) મોરબી
 (D) રાજકોટ
92. ગુજરાતમાં ઉંટ સંવર્ધન કેન્દ્ર ક્યાં આવેલું છે ?
 (A) કચ્છમાં ધોરી ખાતે
 (B) કચ્છમાં કોટેશ્વર ખાતે
 (C) કચ્છમાં ખદીર ખાતે
 (D) કચ્છમાં પરચ્છમ ખાતે
93. અટલ પેન્શન યોજના (APY) નો આરંભ ક્યારે થયો ?
 (A) 25 ડિસેમ્બર, 2014
 (B) 16 ઓગષ્ટ, 2018
 (C) 9 મે, 2015
 (D) 15 ઓગષ્ટ, 2015
94. નીચેના પૈકી ભારત સરકારની કઈ વીમા યોજનાનું વાર્ષિક પ્રિમીયમ રૂ. 330/- ભરવાથી વીમા ધારકના મૃત્યુ સામે તેના વારસદારને રૂ. 2 લાખ મળવા પાત્ર છે ?
 (A) પ્રધાનમંત્રી સુરક્ષા વીમા યોજના
 (B) પ્રધાનમંત્રી જીવન જ્યોતી વીમા યોજના
 (C) પ્રધાનમંત્રી સુરક્ષા બંધન યોજના
 (D) અટલ જીવન જ્યોત યોજના
95. નીચેના પૈકી કઈ યોજના અંતર્ગત ગરીબી રેખા હેઠળ જીવતા લોકોને તથા મધ્યમ વર્ગીય પરિવારોને ખાનગી તેમજ સરકારી સંલગ્ન હોસ્પિટલોમાંથી સારી ગુણવત્તા યુક્ત સારવાર તદ્દન મફત મળી શકે ?
 (A) 108 યોજના
 (B) પ્રધાનમંત્રી આરોગ્ય રક્ષા યોજના
 (C) મિશન મંગલમ્ યોજના
 (D) મુખ્યમંત્રી અમૃતમ્ 'મા' યોજના

ગાંધી
જી

96. બંધારણની કઈ કલમ હિંદી ભાષાને દરજ્જો આપે છે ?
 (A) કલમ 243 (B) કલમ 343
 (C) કલમ 143 (D) ઉપરમાંથી એક પણ નહિ
97. કટોકટીનું જાહેરનામું કેટલા માસનો સમય પૂરો થવાના અંતે આપમેળે રદ થાય ?
 (A) છ માસ (B) બે માસ
 (C) ત્રણ માસ (D) બે વર્ષ
98. મૂળભૂત અધિકારોના વિચારની પ્રેરણા કયા દેશનાં બંધારણમાંથી લેવામાં આવેલ છે ?
 (A) ફ્રાન્સ (B) બ્રિટન
 (C) USA (D) આયરલેન્ડ
99. નીચેના પૈકી કયું જાહેર વહીવટના પ્રકારમાં આવતું નથી ?
 (A) વિધાયીકા (B) કાર્યપાલીકા
 (C) નગરપાલીકા (D) ન્યાયપાલીકા
100. ભારતના મુખ્ય ન્યાયધીશ તરીકે સૌથી વધુ સમય સુધી હોદ્દો ધારણ કરનાર મહાનુભાવ નીચેના પૈકી કોણ ?
 (A) જસ્ટિસ વાય. વી. ચન્દ્રચુડ (B) જસ્ટિસ દીપક મિશ્રા
 (C) જસ્ટિસ કે. એન. સિંહ (D) જસ્ટિસ જી. બી. પટનાયક