

1. માનવ હૃદયની ધડકન સામાન્ય રીતે પ્રતિ મિનિટ કેટલી હોય છે?
(A) 10-20 (B) 30-40
(C) 60-100 (D) 100-120
2. આંતરરાષ્ટ્રીય યોગ દિવસ કઈ તારીખે ઉજવવામાં આવે છે?
(A) ૨૧ જુન (B) ૨૫ જુન (C) ૨૧ જુલાઈ (D) ઉપરોક્ત તમામ વિકલ્પો ખોટા છે
3. _____ people come to see Shri Ram temple.
(A) Many (B) Much (C) Whole (D) Every
4. 'ગુણાંક' - શબ્દની સંધિ છૂટી પાડો.
(A) ગુણ + આંક (B) ગુણ + અંક (C) ગૂણ + આનાક
(D) ઉપરોક્ત તમામ વિકલ્પો ખોટા છે
5. મારા બા અમદાવાદથી આવ્યા નથી - વાક્ય શુદ્ધિ કરો.
(A) મારા બા અમદાવાદથી આવ્યા નથી (B) મારાં બાં અમદાવાદથી આવ્યાં નથી
(C) મારાં બા અમદાવાદથી આવ્યાં નથી (D) મારા બા અમદાવાદથી આવ્યા નથી
6. છંદ ઓળખાવો.
"ઘણું ખાધુ પીધું ઘણાં ભોગ કીધા,
ઘણા રાયરાણા જીતી દંડ લીધા."
(A) ભુજંગી (B) તોટક (C) વંથસ્થ (D) શાલિની
7. RTI કાયદાનો મુખ્ય હેતુ શું છે?
(A) લોકોની જાતિ ઓળખ કરવી (B) લોકો માટે શાસન પારદર્શક બનાવવા
(C) સરકારી નાણાં બચાવવું (D) પ્રધાનમંત્રીના કચેરીને મજબૂત બનાવવું
8. કમ્પ્યુટરનું 'મગજ' કયા ભાગને કહેવાય છે?
(A) RAM (B) Hard Disk
(C) CPU (D) Mouse
9. 'નમણી નાગરવેલ' એકાંકીસંગ્રહના રચયિતા કોણ છે ?
(A) ધીરુબહેન પટેલ (B) કુંદનિકા કાપડિયા (C) વર્ષા અડાલજા (D) હિમાંશી શેલત
10. 1,4,9,16,25, _
(A) 40 (B) 32 (C) 24 (D) 36
11. થડકારવાળા વ્યંજનોની કુલ સંખ્યા કેટલી છે ?
(A) પાંચ (B) ત્રણ (C) બે (D) ચાર



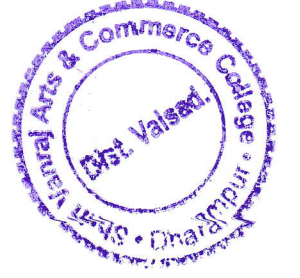
12. ગુજરાતના કયા જિલ્લામાં સૌથી વધુ વનસ્પતિ વિસ્તાર છે?
A) ડાંગ (B) જૂનાગઢ (C) વલસાડ (D) પંચમહાલ
13. પર્વતના શિખરો પર છવાયેલો બરફનો જથ્થો ખીણમાં નદીરૂપે સરકે તેને શું કહેવાય?
(A) હિમપ્રપાત (B) હિમશિલા (C) હિમનદી (વેશિયર) (D) હિમગંગા
14. ભારતમાં કયા રાજ્યમાં સૌ પ્રથમ સૂર્યોદય થાય છે?
(A) ગુજરાત (B) આસામ (C) અરુણાચલ પ્રદેશ (D) મણિપુર
15. 'રાજા બ્રાહ્મણોને દાન આપે છે.' - વાક્ય કઈ વિભક્તિનું છે અને વિભક્તિનું નામ જણાવો.
(A) પાંચમી-અપાદાન (B) ચૌથી-સંપ્રદાન (C) સાતમી-અધિકરણ (D) છઠ્ઠી-સંબંધાર્થ
16. 1,3,9,15,25,35,49,_
(A) 63 (B) 64 (C) 65 (D) 66
17. નીચે આપેલ નંબરને રોમન અંકમાં દર્શાવો ____ =49
(A) XLIX (B) XLXI (C) XXXXI (D) ઉપરોક્ત તમામ વિકલ્પો ખોટા છે
18. ગુજરાતના મૂકસેવકનું સાચું નામ શું છે ?
(A) રવિશંકર વ્યાસ (B) રવિશંકર મહારાજ (C) રવિશંકર રાવળ (D) રવિશંકર મહેતા
19. She and I _____ good friends now.
(A) am longer (B) are no longer (C) am all (D) am any longer
20. I gave him all the money _____ I had.
(A) what (B) those (C) that (D) why
21. Identify the kind of sentence ; 'What time is it?'
(A) Interrogative (B) Assertive (C) Exclamatory (D) Imperative



22. Teachers motivate _____ Students.
(A) there (B) their (C) his (D) the
23. The bag is mine. – 'Mine' is a _____ in the sentence.
(A) noun (B) pronoun (C) verb (D) adjective
24. The music show is free. It doesn't cost _____ to go in.
(A) somebody (B) anybody (C) nobody (D) anything
25. Give adjective of: Fix
(A) Fixing (B) Fixs (C) Fixed (D) None of the above
26. ભારતમાં ચૂંટણી આયોગની સ્થાપના ક્યારે થઈ?
(A) 1947 (B) 1950 (C) 1952 (D) 1954
27. RTI નો કાયદો ભારતમાં ક્યારે લાગુ થયો?
(A) 2002 (B) 2005
(C) 2008 (D) 2010
28. ભારતમાં વિસ્તાર (Area) પ્રમાણે સૌથી મોટું રાજ્ય કયું છે?
(A) રાજસ્થાન (B) ઉત્તર પ્રદેશ (C) મહારાષ્ટ્ર (D) ગુજરાત
29. Past participle of - cook
(A) cookd (B) cook (C) cooking (D) cooked
30. Avinash is _____ too unwise.
(A) fairly (B) rather (C) very (D) much
31. Please distribute these icecream _____ your classmates.
(A) with (B) about (C) amongst (D) amidst



32. _____ Himalaya is pride of INDIA.
(A) NO Article (B) A (C) An (D) The
33. The doctor _____ two tablets per day.
(A) prescribed (B) proposed (C) advised (D) ordered
34. select the correctly spelt word
(A) majestic (B) felxibal (C) fortionate (D) faltoring
35. Amar ran pretty fast, _____ he did not win the race.
(A) so (B) though (C) for (D) and
36. ગુજરાત વિધાનસભામાં સભ્યોની સંખ્યા કેટલી છે?
(A) 184 (B) 183 (C) 182 (D) 201
37. $5+4/2*10=$ _____
(A) 22 (B) 45.5 (C) 18 (D) 0
38. ભારતના બંધારણના જનક તરીકે ઓળખાય છે?
(A) સરદાર પટેલ (B) ગાંધીજી (C) નેહરુ (D) ડો. આંબેડકર
39. કયા વર્ષની નીચેના બાળકો માટે POCSO લાગુ થાય છે?
(A) 18 વર્ષ (B) 16 વર્ષ
(C) 14 વર્ષ (D) 12 વર્ષ
40. ભારતીય સંવિધાન ક્યારે અમલમાં આવ્યું?
(A) 15 ઓગસ્ટ 1947 (B) 26 જાન્યુઆરી 1950
(C) 26 નવેમ્બર 1949 (D) 2 ઓક્ટોબર 1950
41. ભારતના પ્રથમ રાષ્ટ્રપતિ કોણ હતા?
(A) ડો. બી.આર. અંબેડકર (B) ડો. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ
(C) સરદાર પટેલ (D) જવાહરલાલ નેહરુ
42. ગુજરાતનાં પ્રવર્તમાન રાજ્યપાલ કોણ છે?
(A) ઓમ પ્રકાશ કોહલી (B) દ્રોપદી મુર્મુ
(C) આચાર્ય દેવવ્રત (D) કમલા બેનીવાલ
43. Sachin _____ playing Cricket.
(A) were (B) was (C) are (D) None of the Above



44. $-5 * -5 =$ _____
(A) 25 (B) -25 (C) -10 (D) +10
45. ભારતની લોકસભામાં કેટલા સદસ્યો હોય છે?
(A) 500 (B) 425 (C) 541 (D) 545
46. ભારતની લોકસભામાં પ્રશ્નોત્તરી સત્ર 'ક્યારે યોજાય છે?
(A) દર મહિને (B) દર વર્ષે
(C) દર સત્ર (D) ચુંટણી પછી
47. 36 નું વર્ગમૂળ કેટલું?
(A) 5 (B) 9 (C) 4 (D) 6
48. જાહેર વહીવટમાં નાગરિક સહભાગિતા "શા માટે મહત્વપૂર્ણ છે?
(A) નાણાકીય લાભ માટે (B) નીતિ અમલમાં પારદર્શિતા અને અસરકારિતા માટે
(C) કર્મચારીઓ નિયંત્રણ માટે (D) બજાર સ્પર્ધા માટે
49. ૯ ની રોમન નીચેનામાંથી કે આવશે?
(A) IX (B) XI (C) VV (D) None of the above
50. બ્યુરોક્રસીમાં નિયમિતતા "શા માટે મહત્વપૂર્ણ છે?
(A) કાર્યને સમાન અને ચોક્કસ બનાવવું (B) નાણાકીય લાભ
(C) બજાર સ્પર્ધા (D) SOP
51. નાગરિક અને રાજ્ય વચ્ચેના સંબંધમાં મુખ્ય ભૂમિકા શું છે?
(A) કાયદા બનાવવું (B) નીતિ અમલમાં લાવવી
(C) નાગરિકોને વ્યવસાયમાં મદદ કરવી (D) ખાનગી કંપનીઓનું નિયમન
52. નાગરિક અને રાજ્ય વચ્ચેની "સેવાઓની પ્રદાન "ભૂમિકા કોની છે?
(A) ખાનગી ક્ષેત્ર (B) જાહેર વહીવટ
(C) રાજકીય પક્ષ (D) NGO
53. નીતિ અમલની સફળતા પર કયો પરિબલ અસર કરે છે?
(A) રાજકીય સમર્થન (B) નાગરિક સહભાગિતા
(C) સંસાધન ઉપલબ્ધતા (D) ઉપરોક્ત બધી બાબતો
54. RTI કાયદામાં કોણ અરજી આપી શકે?
(A) માત્ર ભારતીય નાગરિક (B) કોઇપણ વ્યક્તિ
(C) ફક્ત સરકારી કર્મચારી (D) ફક્ત વકીલ
55. RTI કાયદો કયા ધોરણને પ્રોત્સાહિત કરે છે?
(A) ગોપનીયતા (B) ગોપનીયતા + ખાનગી
(C) પારદર્શિતા (Transparency) (D) કોઈ ધોરણ નથી
56. વસ્તીની રીતે ભારતનું મોટું રાજ્ય કયું છે?
(A) ગુજરાત (B) ઉત્તરપ્રદેશ (C) બિહાર (D) રાજસ્થાન



57. બાળકોના હિત માટે કયા કાયદાનો અમલ થાય છે?
(A) IPC (B) POCSO Act
(C) Companies Act (D) Income Tax Act
58. "Childline 1098" ની સેવાઓ શું છે?
(A) બાળકો માટે તાત્કાલિક મદદ અને સલાહ (B) વૃદ્ધો માટે મેડિકલ ઇમર્જન્સી
(C) પોલીસ માટે ફાયર એપડેટ (D) શાળા માટે શિક્ષણ સ્રોત
59. નાલંદા વિસ્વવિદ્યાલય કયા જ્યામાં આવેલ છે?
(A) ગુજરાત (B) ઉત્તરપ્રદેશ (C) રાજસ્થાન (D) બિહાર
60. $10 \div -2 = \underline{\hspace{2cm}}$
(A) -5 (B) +5 (C) 0 (D) 2
61. e-Governance માં કઈ સુવિધા નાગરિકોને મળે છે?
(A) ઓનલાઇન ફોર્મ ભરવા અને સબમિટ કરવા (B) ફક્ત પેપર પર ફોર્મ ભરવું
(C) માત્ર ઓફિસ મુલાકાત (D) ખાનગી સેવા લેવું
62. RTI કાયદાનો મુખ્ય હેતુ શું છે?
(A) નાગરિકોને સરકારની કામગીરીમાં માહિતી મેળવવાનો અધિકાર આપવો
(B) નાગરિકોને ટેકનોલોજી અપગ્રેડ કરવો
(C) ફક્ત અધિકારીઓ માટે માહિતી સુરક્ષિત કરવી
(D) નાણાકીય સંગ્રહમાં વધારો કરવો
63. ભારતમાં મતદાન અધિકાર માટેની લગુતમ ઉંમર કઈ છે?
(A) ૨૧ વર્ષ (B) ૨૦ વર્ષ (C) ૨૧ વર્ષ (D) ૧૮ વર્ષ
64. ભારતીય રાજનીતિમાં 'ધર્મનિરપેક્ષતા'નો અર્થ શું છે?
(A) કોઈ ધર્મનો ઉલ્લેખ કરવો (B) સરકારનું તમામ ધર્મો સામે સમાન વર્તન
(C) એક ધર્મને પ્રાધાન્ય આપવું (D) ધાર્મિક કાયદા લાગુ કરવું
65. નીચેમાંથી કયો મૂળભૂત હક નથી?
(A) સમાનતાનો હક (B) શિક્ષણનો હક
(C) મિલ્કતનો હક (D) ધર્મનો હક
66. 'જાહેર વહીવટનો પિતા' તરીકે કોણ ઓળખાય છે?
(A) મેક્સ વેબર (B) વિલ્સન
(C) હર્બર્ટ સાયમન (D) લૂથર ગુલિક
67. Article 370' કયા રાજ્યને વિશેષ દરજ્જો આપતું હતું?
(A) ગોવા (B) પંજાબ
(C) જમ્મુ કાશ્મીર (D) આસામ
68. અમદાવાદના "સાબરમતી આશ્રમ" નો સ્થાપક કોણ હતા?
(A) પંડિત જવાહરલાલ નેહરુ (B) સરદાર પટેલ (C) મહાત્મા ગાંધી (D) લાલ બહાદુર શાસ્ત્રી



69. ભારતના પ્રથમ મહિલા રાજ્યપ્રમુખ (President) કોણ છે?
(A) સુખા સ્વરાજ (B) ઈન્દિરા ગાંધી
(C) સરોજીની નાયડુ (D) પ્રતિભા પાટીલ
70. ગુજરાત સ્થાપના દિવસ કઈ તારીખે છે?
(A) ૧ MAY (B) ૧ APRIL (C) ૫ MAY (D) ૨૧ JUN
71. સાંચી સ્તૂપ કયા રાજ્યમાં આવેલ છે?
(A) ગુજરાત (B) મધ્યપ્રદેશ (C) ઉત્તરપ્રદેશ (D) રાજસ્થાન
72. "મોહેજો-દડો" કયા નદી તટ પર આવેલ છે?
(A) સિંધુ (B) ગંગા (C) યમુના (D) નર્મદા
73. અવિભાજ્ય સંખ્યા કઈ છે?
(A) 0 (B) 12 (C) 44 (D) 13
74. હમ્પી (Hampi) કઈ શાસક વંશની રાજધાની હતી?
(A) મૌર્ય (B) વિજયનગર (C) ગુપ્ત (D) ચોળ
75. તાજમહલ કઈ નદી કિનારે આવેલ છે?
(A) ગંગા (B) યમુના (C) નર્મદા (D) કાવેરી
76. નંદા દેવી નેશનલ પાર્ક કયા રાજ્યમાં આવેલ છે?
(A) મહારાષ્ટ્ર (B) ઉત્તરપ્રદેશ (C) સિક્કિમ (D) ઉત્તરાખંડ
77. સાબરમતી આશ્રમ સ્થાપના કયા વર્ષમાં થઈ હતી?
(A) 1915 (B) 1920 (C) 1930 (D) 1942
78. ૧ કિલો બરાબર કેટલા ગ્રામ?
(A) 100 (B) 10 (C) 1000 (D) 10000
79. ગુજરાતમાં તાજેતરમાં કયા પ્રદેશમાં વિજ્ઞાન અને ઉર્જા માટે સોલાર ફાર્મનો વિકાસ થઈ રહ્યો છે?
(A) સૌરાષ્ટ્ર (B) કચ્છ (C) દક્ષિણ ગુજરાત (D) ઉત્તર ગુજરાત
80. વિશ્વનો સૌથી જૂનો સંસ્કૃતિક ગ્રંથ કયો માનવામાં આવે છે?
(A) સામવેદ (B) યજુર્વેદ (C) અર્થવેદ (D) ઋગ્વેદ
81. 0,1,1,2,3,5,8,13,___?
(A) 5 (B) 26 (C) 0 (D) 21
82. જલિયાવાલા બાગ હત્યાકાંડ કયા વર્ષમાં થયો ?
(A) 1918 (B) 1919 (C) 1920 (D) 1922



83. શિવાજીની રાજાભિષેક વિધિ ક્યારે થઇ?
(A) 1660 (B) 1674 (C) 1680 (D) 1690
84. લોથલ બંદર કઈ નદીનાં કિનારે આવેલું છે?
(A) તાપી (B) ભોગાવો (C) નર્મદા (D) અંબિકા
85. વિશ્વનો સૌથી મોટો ખંડ કયો છે?
(A) આફ્રિકા (B) એન્ટાર્કટિકા (C) યુરોપ (D) એશિયા
86. વિશ્વની સૌથી લાંબી નદી કઈ છે?
(A) એમેઝોન (B) યાંગ્ત્સે (C) નાઇલ (D) મિસિસિપ્પી
87. વિશ્વનો સૌથી ઊંડો મહાસાગર કયો છે?
(A) પેસિફિક (B) ઇન્ડિયન (C) એટલાન્ટિક (D) આર્કટિક
88. ભારતનું સૌથી લાંબું રાષ્ટ્રીય માર્ગ કયું છે?
(A) NH-44 (B) NH-48 (C) NH-27 (D) NH-16
89. ભારતની સૌથી લાંબી નદી કઈ છે?
(A) ગંગા (B) યમુના (C) ગોદાવરી (D) બ્રહ્મપુત્ર
90. ભારતની સૌથી જૂની લિપિ કઈ છે?
(A) કૈથલોગી (B) બ્રાહ્મી (C) દેવનાગરી (D) ગુંજ
91. ભારતના સાંસ્કૃતિક વારસાના પ્રતિનિધિ છે?
(A) લોકપરંપરા (B) મંદિર, નૃત્ય, સંગીત
(C) ભીત્તિચિત્રો અને શિલ્પ (D) ઉપરોક્ત બધા જ
92. કયા તહેવાર પર કથા, નૃત્ય અને સંગીતની પરંપરા જોવા મળે છે?
(A) દિવાળી (B) હોળી (C) નવરાત્રિ (D) ઈદ
93. કયું મંદિર અદ્ભુત શિલ્પકલા અને મકાન નિર્માણ માટે જાણીતું છે?
(A) તાજમહલ (B) ખજુરાહો મંદિર (C) ફતેહપુર સિક્રી (D) ગોડલ પેલેસ
94. કઈ લિપિ પ્રાચીન ભારતમાં સૌથી પહેલી વાર ઉપયોગમાં આવી હતી?
(A) દેવનાગરી (B) બ્રાહ્મી (C) ગુજરાતી (D) તમિલ



95. ChatGPT બનાવનાર કંપની કઈ છે?
(A) Google (B) OpenAI
(C) Meta (D) Intel
96. ECS નું પૂરું નામ જણાવો .
(A) ઇલક્ટ્રોનિક ક્લિયરિંગ સિસ્ટમ (B) ઇલક્ટ્રોનિક કોમર્શીયલ સિસ્ટમ
(C) ઇલક્ટ્રોનિક કેર સિસ્ટમ (D) ઇલક્ટ્રોનિક કોમન સિસ્ટમ
97. કચ્છનો કયો તહેવાર વિશ્વ પ્રસિદ્ધ છે?
(A) દાંડીયા નાઇટ (B) રણ ઉત્સવ (C) નવરાત્રિ મહોત્સવ (D) હોળી ઉત્સવ
98. ભારતનું સૌથી ગરમ રાજ્ય કયું છે?
(A) ગુજરાત (B) રાજસ્થાન (C) મહારાષ્ટ્ર (D) પંજાબ
99. પૃથ્વી પર સૌથી લાંબી પર્વત શ્રેણી કઈ છે?
(A) રોકી પર્વત (B) આલ્પ્સ (C) હિમાલય (D) એન્ડિઝ
100. કોણ ભારતની લોકકલા અને નાટ્ય પરંપરાને સારું વર્ણવ્યું છે?
(A) રવીન્દ્રનાથ ટાગોર (B) પંડિત જ્વાહરલાલ નહેરૂ (C) અવિનાશ રાવ (D) મહાત્મા ગાંધી
101. $12/0 = \underline{\hspace{2cm}}$?
(A) 12 (B) 0 (C) 1 (D) ભાગાકાર શક્યા નથી
102. નીતિ આયોગના પ્રવર્તમાન ઉપાધ્યક્ષ કોણ છે ?
(A) અરવિંદ પાનગરિયા (B) ડો કુમાર રાજીવ.
(C) ડો બેરી સુમન. (D) શ્રી નરેન્દ્ર મોદી
103. વિશ્વમાં સૌ પ્રથમ કયા દેશમાં GST નો અમલ કરવામાં આવ્યો
(A) ચીન (B) રસિયા
(C) ફ્રાંસ (D) બ્રિટન
104. ભારતની આર્થિક રાજધાની કઈ છે?
(A) દિલ્હી (B) અમદાવાદ (C) કોલકતા (D) મુંબઈ



105. Make in India કાર્યક્રમ કયા વર્ષે શરૂ થયો ?
(A) 2014 (B) 2016
(C) 2012 (D) 2018
106. MGNREGA હેઠળ કેટલા દિવસનું રોજગાર મળે છે ?
(A) 50 (B) 100
(C) 150 (D) 200
107. રિઝર્વ બેન્ક ઓફ ઇન્ડિયા નું મુખ્ય મથક ક્યાં આવેલું છે ?
(A) દિલ્હી (B) કલકત્તા
(C) બેંગલોર (D) મુંબઈ
108. રિઝર્વ બેન્ક ઓફ ઇન્ડિયા ના પ્રવર્તમાન ગવર્નર કોણ છે ?
(A) ઊર્જિત પટેલ (B) સંજય મલ્હોત્રા
(C) રઘુરામ રાજન (D) શક્તિકાન્ત દાસ
109. વર્લ્ડ ટ્રેડ ઓર્ગેનાઇઝેશન(WTO) ની સ્થાપના ક્યારે કરવામાં આવી હતી ?
(A) 2001 (B) 1990
(C) 1991 (D) 1995
110. અર્થશાસ્ત્રનું નોબેલ પારિતોષિક પ્રાપ્ત કરનાર ભારતીય અર્થશાસ્ત્રીનું નામ શું છે ?
(A) આ પટેલ (B) અમર્ત્ય સેન
(C) રઘુરામ રાજન (D) મનમોહનસિંહ
111. વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ ક્યારે ઉજવાય છે ?
(A) સપ્ટેમ્બર 5 (B) જૂન 5
(C) ઓક્ટોબર 2 (D) માર્ચ 21
112. ગ્લોબલ વોર્મિંગ માટે મુખ્યત્વે જવાબદાર ગેસ કયો છે ?
(A) નાઇટ્રોજન (B) ઓક્સીજન
(C) હાઇડ્રોજન (D) કાર્બન ડાયોક્સાઇડ
113. $111 * 0 = \underline{\hspace{2cm}}$?
(A) 111 (B) 0 (C) 110 (D) શક્ય નથી



114. પર્યાવરણ સંરક્ષણ અધિનિયમ ક્યારે બન્યો
(A) 1972 (B) 1986
(C) 1991 (D) 1982
115. રિન્યુએબલ energy કઈ છે?
(A) કોલ (B) પેટ્રોલિયમ
(C) સોલાર (D) નેચરલ ગેસ
116. સ્વચ્છ ભારત અભિયાન ક્યારે શરૂ થયું ?
(A) 201 8 (B) 2017
(C) 2011 (D) 201 4
117. ગંગા નદી શુદ્ધિકરણ યોજના?
(A) GSP (B) GEP
(C) GNP (D) GAP
118. $2^5 - 3 = \underline{\quad}$?
(A) 29 (B) 32 (C) 20 (D) 31
119. વનવિનાશ (Deforestation) નું મુખ્ય કારણ શું છે?
(A) વરસાદ (B) ખેતી માટે જમીન
(C) જંગલી પ્રાણી (D) નદી
120. ઓઝોન સ્તર પૃથ્વીના કયા સ્તરે આવેલું છે?
(A) ટ્રોપોસ્ફિયર (B) સ્ટ્રેટોસ્ફિયર
(C) મેસોસ્ફિયર (D) એક્સોસ્ફિયર
121. પાણીનું રાસાયણિક સૂત્ર કયું છે?
(A) CO_2 (B) H_2O
(C) H_2SO_4 (D) $NaCl$
122. મિશન અને વિઝન "જાહેર સંસ્થાઓ માટે શું દર્શાવે છે?
(A) કર્મચારીઓની વેતનની રકમ (B) સંસ્થાનું ઉદ્દેશ અને લક્ષ્ય
(C) બજારના નિયમો (D) નીતિ નિયમન



123. કમ્પ્યુટરની શોધ કોણે કરી?
(A) એડિસન (B) એલન મસ્ક
(C) મેક્સવેલ (D) ચાર્લ્સ બેબેજ
124. Wi-Fi માં "Wi" શું દર્શાવે છે?
(A) Wireless (B) Wide
(C) Wired (D) Wind
125. CAPTCHA નો ઉપયોગ શે માટે થાય છે?
(A) Spam અટકાવવા (B) Antivirus બનાવવા
(C) Video Editing (D) Keyboard Speed વધારવા
126. Google ની સ્થાપના કોણે કરી હતી?
(A) બિલ ગેટ્સ અને પોલ એલન (B) લેરી પેજ અને સર્ગે બ્રિન
(C) સ્ટીવ જોબ્સ અને વોઝનિએક (D) માર્ક ઝુકરબર્ગ
127. રામ મંદિર કયા આવેલ છે?
(A) વારાણસી (B) ભોપાલ (C) અયોધ્યા (D) હુબલી
128. **Internet** ની શોધ કોણે કરી?
(A) Tim Berners Lee (WWW) (B) Vint Cerf અને Robert Kahn
(C) Bill Gates (D) Mark Zuckerberg
129. સૂર્યમંડળનો સૌથી મોટો ગ્રહ કયો?
(A) શુક્ર (B) પૃથ્વી
(C) મંગળ (D) ગુરુ
130. ૧ ક્વીન્ટલ બરાબર કેટલા કિલોગ્રામ ?
(A) 100 (B) 50 (C) 1000 (D) 10
131. ભારતમાં કયા દિવસે ઓડિટ દિવસનું આયોજન કરવામાં આવે છે?
(A) 16 નવેમ્બર (B) 15 નવેમ્બર
(C) 17 નવેમ્બર (D) 18 નવેમ્બર
132. તાજેતરમાં સમાચાર રહે 'રૌલાને ઉત્સવ' કયા રાજ્ય સાથે સંકળાયેલ છે?
(A) પંજાબ (B) હિમાચલ પ્રદેશ
(C) ગુજરાત (D) મહારાષ્ટ્ર



144. All boys _____ playing football on yesterday.
(A) are (B) was (C) were (D) None of the Above
145. મહાભારતના યુધ્ધ માં બાણસાયા પર કોણ હતું?
(A) ભીષ્મ (B) અર્જુન (C) ભીમ (D) દ્રોણ
146. ગુજરાતના લોકોની ફરિયાદનું નિવારણ લાવતા SWAGAT કાર્યક્રમને કેટલા વર્ષ પૂર્ણ?
(A) 22 વર્ષ (B) 20 વર્ષ
(C) 25 વર્ષ (D) 24 વર્ષ
147. હાફુસ કેરી માટે વખણાતી જગ્યા કઈ?
(A) સુરત (B) જૂનાગઢ (C) રાજકોટ (D) વલસાડ
148. મારિયા કોરિના મયાડો, જેમને 2025 નોબેલ શાંતિ પુરસ્કારથી સન્માનિત કરવામાં આવ્યા છે, તે કયા દેશના છે?
(A) મેક્સિકો (B) વેનેઝુએલા (C) આર્જેન્ટિના (D) પેરુ
149. તાજેતરમાં પ્રકાશિત હરુન ઈન્ડિયા રિય લિસ્ટ 2025 અનુસાર ભારતની સૌથી ધનિક અભિનેત્રી કોણ છે?
(A) ઐશ્વર્યા રાય બચ્ચન (B) દીપિકા પાદુકોણ
(C) આલિયા ભટ્ટ (D) જુહી ચાવલા
150. એક દિવસ ક્રિકેટમાં સૌથી વધુ શતક લગાવનાર ખેલાડી?
(A) રોહિત શર્મા (B) સચિન તેંદુલકર (C) વિરાટ કોહલી (D) સુનીલ ગાવસ્કર
151. 70 માં છુન્ડાઇ ફિલ્મફેર એવોર્ડ 2025 સંદર્ભે કયું વિધાન સાચું છે.
(1) અમદાવાદના કાંકરિયા લેક સ્થિત EKA એરેના ખાતે ગુજરાત ટુરિઝમના સહયોગથી 70 માં છુન્ડાઇ ફિલ્મફેર એવોર્ડસનું આયોજન કરવામાં આવ્યું હતું.
(2) 'લાપતા લેડીજ' ફિલ્મને સૌથી વધુ 13 એવોર્ડ એનાયત કરવામાં આવ્યા.
(A) ફક્ત 1 (B) ફક્ત 2 (C) ઉપરનું કોઈ નહીં (D) 1 અને 2
152. નોબેલ પુરસ્કાર 2025 સંદર્ભે યોગ્ય વિધાન પસંદ કરો.
1. વર્ષ 2025 ના ભૌતિકશાસ્ત્ર, રસાયણશાસ્ત્ર, મેડિકલ સાયન્સ ફિઝિયોલોજી, સાહિત્ય, શાંતિ, અર્થશાસ્ત્ર એમ કુલ 6 ક્ષેત્રમાં કુલ 14 વિજેતાઓને નોબેલ પ્રાઇઝ એનાયત કરવામાં આવ્યા.
2. સાહિત્ય માટે મારિયા કોરિના મયાડો વિજેતા.
(A) 1 અને 2 (B) ફક્ત 2 (C) ફક્ત 1 (D) ઉપરનું કોઈ નહીં



153. કેન્દ્રીય મંત્રી મંડળે 8 માં કેન્દ્રીય પગાર પંચની સંદર્ભ શરતોને મંજૂરી આપી તે કઈ તારીખથી અમલમાં આવશે?
(A) 1 જાન્યુઆરી 2025 (B) 1 જાન્યુઆરી 2026
(C) 1 જુલાઈ 2025 (D) 1 એપ્રિલ 2026
154. દક્ષિણ આફ્રિકામાં યોજાયેલ G20 – 2025 સમિટનું શિર્ષક શું હતું?
(A) Solidarity, Equality, Sustainability (B) Prosperity for all
(C) Global Peace First (D) None of the above
155. કયા તહેવારને 2025 માં UNESCO ની 'Intangible Cultural Heritage' યાદીમાં સમાવેશ કરવામાં આવ્યો છે?
(A) દિવાળી (B) નવરાત્રી (C) હોળી (D) પોંગલ
156. પ્રાથમિક પશુપાલન સાંખ્યિકી - 2025 ના આંકડા મુજબ દૂધ ઉત્પાદનમાં કયું રાજ્ય પ્રથમ સ્થાને રહ્યું છે?
(A) ગુજરાત (B) ઉત્તરપ્રદેશ (C) રાજસ્થાન (D) મધ્યપ્રદેશ
157. બંધારણ દિવસ ક્યારે ઉજવવામાં આવે છે?
(A) 26 ડિસેમ્બર (B) 26 સપ્ટેમ્બર (C) 26 નવેમ્બર (D) 26 જાન્યુઆરી
158. ડિસેમ્બર 2025ના રોજ, ગુજરાતમાં શહેરમાં ક્યાં એ – થયું શરૂ કાર્યક્રમ "સ્વદેશોત્સવ" અનુષ્ઠિત થયું?
(A) વડોદરા (B) રાજકોટ
(C) અમદાવાદ (D) ગાંધીનગર
159. _____ elephant is big animal.
(A) The (B) A (C) An (D) None of the above
160. $16 / (8-4) = \underline{\hspace{2cm}}$
(A) 4 (B) -2 (C) 2 (D) None of the Above
161. CAT = 24 અને DOG = 26 હોય તો BAT = ?
(A) 23 (B) 22 (C) 21 (D) 0
162. 390 : _____ : : 74:130
(A) 216 (B) 222 (C) 240 (D) 210



163. આપેલ લીસ્ટ માં કયું social media છે ?
(A) FaceBook (B) WhatsApp (C) Instagram (D) જણાવેલ તમામ
164. આપેલ શ્રેણી પૂર્ણ કરો ? _____, 78, 38, 18, 8, 3.
(A) 157 (B) 162 (C) 159 (D) 158
165. ૧ ઇંચ બરાબર કેટલા સેન્ટીમીટર?
(A) 2.54 (B) 2.52 (C) 2.64 (D) None of the above
166. જો $? = 5+4$ તો હોય $25=4+3$ અને $13=3+2$
(A) 37 (B) 41 (C) 45 (D) 49
167. ગુજરાતની રાજધાની કઈ છે?
(A) સુરત (B) રાજકોટ (C) અમદાવાદ (D) ગાંધીનગર
168. આપેલી શ્રેણીમાં ખૂટતું પદ શોધો .BXM, EUP, HRS, _____
(A) XZY (B) RPN (C) VTU (D) KOV
169. ક્રમ આગળ શું આવશે ?
A, D, I, P, _____
(A) T (B) Q (C) X (D) Y
170. આજે ગુરુવાર છે 58 દિવસ પછીનો હશે દિવસ _____
(A) ગુરુવાર (B) શુક્રવાર (C) સોમવાર (D) શનિવાર
171. એક દિવસમાં ઘડિયાળના કાંટા કેટલી વખત એકબીજાની ઉપર અતિવ્યાસ થઈ જે છે ?
(A) 12 (B) 20 (C) 22 (D) 26
172. $X * 4 = 36$, $X =$ _____?
(A) 9 (B) 8 (C) 10 (D) None of the above
173. કોઈ એક સાંકેતિક ભાષામાં 'KIOSK' નો કોડ 'LJRTL' અને 'FLAME' નો કોડ 'GMDNF' તો 'ENJOY' નો સાંકેતિક ભાષામાં કોડ શું થશે?
(A) EMOQY (B) FOMPZ (C) ENOQZ (D) GNMRY
174. ? _____, 447, 438, 146, 138, 46, 39, 13, 7
(A) 1146 (B) 1138 (C) 1341 (D) 1244



175. ACW, FHB, KMG, PRL, _____?
(A) UWQ (B) UQW (C) VQW (D) VWQ
176. 0,3,8,15,24,35,48,___?
(A) 63 (B) 64 (C) 65 (D) 66
177. આપેલ સમીકરણને સાચા બનાવવા માટે કઈ બે સંખ્યાઓ ને બદલવી જોઈએ ?
 $8 \times 6 + 12 \div 2 - 4 = 14$
(A) 6 8, (B) 4,2 (C) 6,2 (D) 12,14
178. ઓહમ ? _____ :: અવરોધ વિદ્યુત :
(A) પાવર વોટ : (B) વોલ્યુમ લિટર : (C) સેકન્ડ સમય : (D) પાસ્કલકરંટ :
179. 2,5,10,17,26,37,50,_____?
(A) 65 (B) 64 (C) 66 (D) 61
180. 1,8,27,64,_____?
(A) 100 (B) 164 (C) 165 (D) 125
181. આપેલ શબ્દોને ગોઠવણીને તાર્કિક અને અર્થપૂર્ણ ક્રમમાં દર્શાવતો સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો
.1ભારત .2એશિયા .3ઉત્તરપ્રદેશ .4તાજમહલ .5વિશ્વ
(A) 31425 (B) 34125 (C) 52134 (D) 51243
182. નીચે આપેલ શબ્દોની જોડીમાં દર્શાવવામાં આવેલ સંબંધ સાથે સમાન સંબંધ ન દર્શાવતા શબ્દ પસંદ કરો .
(A) મેળવો ખરીદો : (B) તકલીફ મુશ્કેલી : (C) સાચું ખોટું : (D)) નિષ્ક્રિય : સક્રિય
183. Summer Vacation _____ going on.
(A) is (B) was (C) are (D) None of the above
184. કોઈ સાંકેતિક ભાષામાં FATHER ને લખવા AFHTRE નો ઉપયોગ થાય છે તો .MOTHER ને લખવા કોનો ઉપયોગ થાય?
(A)) OMHTRE (B) RETHOM (C) MOYHRE (D) OMOTHER
185. પાણીનું રસાયણિક નામ શું છે?
(A) N2O (B) H2O (C) CO2 (D) None of the above



186. નીચે આપેલ વિકલ્પો પૈકી કયો વિકલ્પ અન્ય વિકલ્પો સાથે બંધબેસતો નથી ?
(A) પારો (B) કેરોસીન (C) પેટ્રોલ (D) એસીટોન
187. આપેલ અંગ્રેજી મૂળાક્ષરોનાં સમૂહ માંથી જુદો પડતો સમૂહ શોધો .
(A) BDGK (B) JLOS (C) MORU (D) NPSW
188. XII = _____ ?
(A) 13 (B) 20 (C) 55 (D) 12
189. નીચેના માંથી કયું લીપ વર્ષ નથી ?
(A) 2004 (B) 1996 (C) 1902 (D) 1960
190. $X^3 - Y^2 = 11$
(A) $x=3, y=4$ (B) $x=4, y=3$ (C) $x=2, y=4$ (D) None of the above
191. નીચે આપેલ આકૃતિમાં પ્રશ્નાર્થ ચિન્હ ના સ્થાને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો .
- | | | |
|----|---|----|
| 8 | 3 | 4 |
| 3 | 6 | 1 |
| 2 | 4 | ? |
| 13 | 6 | 11 |
192. જો "P" એટલે બાદબાકી, "Q" એટલે ભાગાકાર, "R" એટલે સરવાળો અને "S" ગુણાકાર, હોય તો
 $330 Q 6 P 32 R 45 S 12 = ?$
(A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6
193. : _____ ALKLO :: WOULD : TLRIA
(A) 563 (B) 561 (C) 531 (D) 660
194. નીચેની શ્રેણીમાં આગળનું પદ કયું આવશે ?
?, 55, 44, 34, 25, 17
(A) BLOCK (B) BARGE (C) CONES (D) DONOR
195. નીચે આપેલ વિકલ્પોને કદ પ્રમાણે ઉતરતા ક્રમમાં ગોઠવો .
.1 સૌરમંડળ .2 પૃથ્વી .3 ભારત .4 એશિયા .5 મિલકી વે) milky way ()
(A) 68 (B) 67 (C) 69 (D) 66
196. નીચે આપેલ નંબરને રોમન અંકમાં દર્શાવો _____ = 69 .
(A) 51243 (B) 12345 (C) 54321 (D) 21345



197. નીચે આપેલ અક્ષર જુથો પૈકી કયું જુથ અલગ પડે છે ?
ACEG, IKMO, TVWY, FHJL

198. તાજેતરમાં કયું ભારતનું શહેર વિશ્વ હેરિટેજ સિટી તરીકે ઓળખાયું છે?

199. નીચે આપેલ આકૃતિમાં પ્રશ્નાર્થ ચિન્હ ના સ્થાને યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો .

8	3	11
3	6	9
2	4	?
13	13	26

200. ભારત છોડી આંદોલન ક્યારે શરૂ થયું?
(A) 1930 (B) 1940 (C) 1942 (D) 1946