



INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

SHREE SADGURU COMPLEX, 2ND FLOOR, NR.
AKSHAR MANDIR, OPP. TIRUPATI PETROL PUMP,
KALAWAD ROAD, RAJKOT-360001
Visit us : www.iceonline.in,
Facebook : www.facebook.com/icerajkot
Telegram : t.me/icerajkotofficial

જેઠક નંબર

સમય : 60 મિનિટ * કુલ પ્રશ્નો : 100 * કુલ ગુણ : 100

DAILY TEST PAPER

DATE : 19-04-19

PAPER - 05

તલાટી

- સંધિ છોડો :- ન્યુનતા
(A) નિ + ઊનતા (B) નિઉ + ન્તા
(C) ન્યુન: + તા (D) નિઉ + ન્તા
- Idioms :- To chew the cud
(A) Full energy (B) To think deeply
(C) A useless cry (D) To face trouble
- By the time I reach America, it _____ morning.
(A) is (B) could be
(C) must be (D) was
- 'અલ્પવિરામ' કયા ગુજરાતી સાહિત્યકારની કૃતિ છે ?
(A) રાવજી પટેલ (B) બાલમુકુન્દ દવે
(C) રાજેન્દ્ર શાહ (D) નિરંજન ભગત
- 'જાયકવાડી' પરિયોજના કઈ નદી પર આવેલ છે ?
(A) કૃષ્ણા (B) કાવેરી
(C) ગોદાવરી (D) મહાનદી
- સમવર્તી સૂચિનું પ્રાવધાન બંધારણ સભાએ કયા દેશ પાસેથી લીધેલ છે ?
(A) ઓસ્ટ્રેલિયા (B) બ્રિટન
(C) જર્મની (D) કેનેડા
- મહાગુજરાત સીમા સમિતિના સ્થાપક કોણ હતા ?
(A) પુરુષોત્તમદાસ ત્રિકમદાસ (B) રતુભાઈ અદાણી
(C) રવિશંકર મહારાજ (D) ઈન્દુલાલ યાજ્ઞિક
- 26 જાન્યુઆરી, 2006 થી 23 સપ્ટેમ્બર, 2006 (બંને દિવસને ધ્યાનમાં લેવા) સુધી દિવસોની સંખ્યા કેટલી થાય ?
(A) 214 (B) 241
(C) 249 (D) 251
- એક વાસણમાં ક્રમશઃ 15 : 2 ના ગુણોત્તરમાં દૂધ અને પાણીનું મિશ્રણ 68 લિટરનું છે. 34 લિટર મિશ્રણ જો કાઢી લેવામાં આવે અને 2 લિટર પાણી ઉમેરવામાં આવે તો મળતા મિશ્રણમાં પાણીના ટકા શોધો.
(A) 14.66% (B) 18.66%
(C) 16.66% (D) 20.66%
- વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો :- ત્યાજ્ય
(A) ગ્રાહ્ય (B) છોડવું
(C) વૃત (D) તહેવાર
- As the doctor _____ into the room the nurse handed him the temperature chart of the patient.
(A) came (B) was coming
(C) comes (D) is coming
- 'પ્રેમનાં આંસુ' કોની કૃતિ છે ?
(A) કુંદનીકા કાપડિયા (B) ભોળાભાઈ પટેલ
(C) વર્ષા અડાલજી (D) પ્રહલાદ પારેખ
- સૌપ્રથમવાર ક્યારે વિપક્ષના નેતાને કાયદેસરની માન્યતા મળી હતી?
(A) ઈ.સ. 1962 (B) ઈ.સ. 1975
(C) ઈ.સ. 1972 (D) ઈ.સ. 1965
- MS - Word માં સ્પેલીંગ અને ગ્રામરની ચકાસણી માટે કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે ?
(A) F2 (B) F7
(C) F1 (D) F9
- 8 મજૂર પ્રતિદિન 9 કલાક કામ કરે તો 18 મીટર લાંબી 2 મીટર પહોળી અને 12 મીટર ઊંચી દિવાલ 10 દિવસમાં બનાવે છે. જો 6 કલાક પ્રતિદિન કામ કરે તો 32 મીટર લાંબી, 3 મીટર પહોળી અને 9 મીટર ઊંચી દિવાલ 8 દિવસમાં કેટલા મજૂર દ્વારા બનાવી શકાય ?
(A) 16 (B) 20
(C) 30 (D) 10
- વર્ષ 2019ના 'વિશ્વ ક્ષય દિવસ'ની થીમ શું હતી ?
(A) Unite to End TB (B) It's time
(C) Stop TB, Use DOTS (D) I am stopping TB
- સંધિ છોડો :- સાધ્વી
(A) સાધુ + વી (B) સાધ્ + વી
(C) સાધુ + ઈ (D) સાદ + વી
- Synonyms :- Hysteria
(A) Obvious (B) Starvation
(C) Restrain (D) Madness
- 'પહેલા વરસાદનો છાંટો' કોની નવલકથા છે ?
(A) ચિનુ મોદી (B) રઘુવીર ચૌધરી
(C) વર્ષા અડાલજી (D) ઉમાશંકર જોષી
- 'ચાંદામામા' કોનું તખલ્લુસ છે ?
(A) ધનવંત ઓઝા (B) પિતાંબર પટેલ
(C) ચંદ્રવદન મહેતા (D) ધનશંકર ત્રિપાઠી

21. યામિની કૃષ્ણમૂર્તિનો સંબંધ કયા શાસ્ત્રીય નૃત્ય સાથે છે ?
 (A) ભરતનાટ્યમ (B) કથકલી
 (C) ઓડિસી (D) કથક
22. પક્ષ-પલટા વિરોધી સંબંધિત પ્રાવધાન કઈ અનુસૂચિમાં દર્શાવેલ છે ?
 (A) 11 મી (B) 10 મી
 (C) 8 મી (D) 12 મી
23. સિનોર તાલુકો કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?
 (A) નર્મદા (B) સુરત
 (C) વડોદરા (D) તાપી
24. 12, 18, 29, 45,
 (A) 55 (B) 58
 (C) 66 (D) 61
25. $(16.5 \times 12) - 36 - 24.8 = ? \div 2.5$
 (A) 7 (B) 6
 (C) 12 (D) 8
26. સમાનાર્થી શબ્દ આપો :- શાર્દૂલ
 (A) સિંહ (B) શાહમુગ
 (C) વાઘ (D) શિયાળ
27. Identify the Adjective.
 (A) Qualmish (B) Quality
 (C) Presume (D) Puny
28. 'ચાંદલિયાની ગાડી' કોનું બાળ કાવ્યસંગ્રહ છે ?
 (A) ગિજુભાઈ બઘેકા (B) હરીન્દ્ર દવે
 (C) સુરેશ જોષી (D) ચંદ્રકાન્ત શેઠ
29. શીતળાની રસી અને રસીકરણની શોધ કયા વૈજ્ઞાનિક દ્વારા કરવામાં આવી હતી ?
 (A) એડવર્ડ જેનર (B) લુઈ પાસ્વર
 (C) જ્યોર્જ ડનલોપ (D) કિશ્ચન બનાર્ડ
30. એકસેલમાં સક્રીય સેલની ડાબી બાજુના સેલ પર જવા નીચેમાંથી કઈ કી વપરાય છે ?
 (A) Shift + Enter (B) Shift + Tab
 (C) Ctrl + Enter (D) Ctrl + Tab
31. એક વસ્તુની છાપેલી કિંમત પર કમશ: 10% અને 20% વળતર આપવામાં આવે છે, તો કુલ વળતર શોધો.
 (A) 30% (B) 26%
 (C) 28% (D) 25%
32. વિશ્વ ચકલી દિવસ પ્રતિ વર્ષ _____ ના દિવસે ઉજવાય છે.
 (A) 20 મે (B) 20 માર્ચ
 (C) 20 જાન્યુઆરી (D) 20 એપ્રિલ
33. ઈ.સ. 1939માં કોંગ્રેસના ત્રિપુરી અધિવેશનમાં સુભાષચંદ્ર બોઝે ગાંધીજીના કયા ઉમેદવારને હરાવી અધ્યક્ષ બન્યા હતા ?
 (A) બ્રહ્મદત (B) જયગોપાલ
 (C) અબુલકલામ આઝાદ (D) પટ્ટાભી સીતારમૈયા
34. વિશ્વનો સૌથી મોટો 5000 મેગાવોટનો સોલાર પાર્ક ગુજરાતમાં કયા સ્થળે સ્થાપવામાં આવશે ?
 (A) ધોળકા (B) ધોલેરા
 (C) ધંધુકા (D) ધરાસણા

35. સાચી જોડણી શોધો.
 (A) ભીક્ષુક (B) ભીક્ષુક
 (C) ભિક્ષુક (D) ભિક્ષુક
36. Antonyms :- Cherish
 (A) Neglect (B) Apathenic
 (C) Tentative (D) Hinder
37. 'સીમાંકન અને સીમોલ્લંઘન' કોની કૃતિ છે ?
 (A) હરીશંકર દવે (B) સિતાંશુ યશચંદ્ર
 (C) જયંત પરીખ (D) કેશવ હર્ષદ ધ્રુવ
38. 'બુલબુલ' કોનું તખલ્લુસ છે ?
 (A) ભાનુશંકર વ્યાસ (B) ડાહ્યાભાઈ દેરાસરી
 (C) દેવેન્દ્ર ઓઝા (D) અનંતરાય રાવળ
39. 'કાંગેર ઘાટી રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન' ક્યાં આવેલ છે ?
 (A) છત્તીસગઢ (B) હરિયાણા
 (C) હિમાચલ પ્રદેશ (D) કર્ણાટક
40. અમીર ખુશરોનું વાસ્તવિક નામ શું હતું ?
 (A) સૈફુદ્દીન મહમદ (B) મુહમ્મદ ખુશરો
 (C) અસહુલ્લા બેગ (D) અબુલ હસન યામીન
41. અનુચ્છેદ 25 થી 28 માં કયા અધિકારની વાત કરાઈ છે ?
 (A) ધાર્મિક સ્વતંત્રતાનો (B) સ્વતંત્રતાનો અધિકાર
 (C) સંસ્કૃતિ-શિક્ષા અધિકાર (D) શોષણ વિરોધી અધિકાર
42. ધરમસિંહ દેસાઈ યુનિવર્સિટી ક્યાં આવેલ છે ?
 (A) સાણંદ (B) વલ્લભ વિદ્યાનગર
 (C) નડીયાદ (D) વડોદરા
43. જો + નો અર્થ ÷ છે. ÷ નો અર્થ × છે. × નો અર્થ - છે. - નો અર્થ + છે. તો $(75 \times 25) \div 2 + 50 - 10 = ?$
 (A) 16.67 (B) 12
 (C) 977.5 (D) 20
44. અલંકાર ઓળખાવો :- ક્યારેક ચાંદીશી ઝળાંહળાં થતી નદીને જોતો.
 (A) ઉપમા (B) અનન્વય
 (C) સજ્જવારોપણ (D) રૂપક
45. Narration :- He said, "I went to Patna yesterday."
 (A) He said that he had gone to Patna the day before.
 (B) He said that he has gone to Patna the day before.
 (C) He said that he is going to Patna the day before.
 (D) He said that he had been going to Patna the day before.
46. 'શૈલા મજમુદાર' કોની નવલકથા છે ?
 (A) ચિનુ મોદી (B) નિરંજન ભગત
 (C) પ્રહલાદ પારેખ (D) બાલમુકુન્દ દવે
47. ઓઝોન સ્તરના કુલ ઘટાડાના 80% ઘટાડો કરતું મુખ્ય અગત્યનું સંયોજન કયું છે ?
 (A) ક્લોરોઈડ આયન (B) સલ્ફર આયન
 (C) ક્લોરોફ્લોરો કાર્બન (D) મેગ્નેશિયમ આયન
48. $\left[249 \text{ ના } 25\% - 22 \frac{3}{4} \right] = ?$
 (A) 39.5 (B) 36.25
 (C) 37 (D) 35

49. V અને A ની વર્તમાન ઉંમરનો ગુણોત્તર 7 : 2 છે. આજથી 4 વર્ષ પછી V અને A ની ઉંમરનો ગુણોત્તર ક્રમશઃ 5 : 2 થશે. 6 વર્ષ પહેલા V ની ઉંમર શું હતી ?
 (A) 24 વર્ષ (B) 18 વર્ષ
 (C) 27 વર્ષ (D) 15 વર્ષ
50. 10 વસ્તુની પડતર કિંમત 9 વસ્તુની વેચાણ કિંમત બરાબર છે. તો નફો / ખોટના % જણાવો.
 (A) $11\frac{1}{9}\%$ ખોટ (B) 10% નફો
 (C) 10% ખોટ (D) $11\frac{1}{9}\%$ નફો
51. સાચી જોડણી શોધો.
 (A) ચીપિયો (B) ચીપીયો
 (C) ચિપિયો (D) ચિપીયો
52. Synonyms :- Abstention
 (A) Cavalry (B) Celibacy
 (C) Swarm (D) Aviary
53. રઘુવીર ચૌધરીએ કોને 'દગ્ધ કૃષિ કવિ' નું બિરુદ આપ્યું છે ?
 (A) રાવજી પટેલ (B) ચંદ્રકાન્ત બક્ષી
 (C) રમેશ પારેખ (D) સુરેશ જોષી
54. કવિ ખબરદારનો જન્મ ક્યાં થયો હતો ?
 (A) કર્ણ (B) દમણ
 (C) બોટાદ (D) નવસારી
55. સૌથી વધુ અબરખનું ઉત્પાદન ક્યા રાજ્યમાં થાય છે ?
 (A) ઝારખંડ (B) ઓડિસા
 (C) પશ્ચિમ બંગાળ (D) આંધ્રપ્રદેશ
56. ઝવેરી બહેનો ક્યા નૃત્ય સાથે સંકળાયેલ છે ?
 (A) કુચીપુડી (B) કથકલી
 (C) મણિપુરી (D) ઓડિસી
57. યોજના આયોગના પ્રથમ ઉપાધ્યક્ષ કોણ હતા ?
 (A) ગુલઝારીલાલ નંદા (B) જવાહરલાલ નહેરુ
 (C) રાજેન્દ્ર પ્રસાદ (D) સર્વપલ્લી રાધા કૃષ્ણન
58. મૈત્રક વંશનો અંતિમ રાજા કોણ હતો ?
 (A) શિલાદિત્ય સાતમો (B) શિલાદિત્ય ત્રીજો
 (C) શિલાદિત્ય પાંચમો (D) શિલાદિત્ય ચોથો
59. પાંડુરી માતાનું મંદિર દેવ મોગરા ક્યા જિલ્લામાં આવેલ છે ?
 (A) નર્મદા (B) અરવલ્લી
 (C) મહીસાગર (D) દાહોદ
60. એક ધોરણમાં સુનંદા ઉપરથી 7 મા સ્થાન પર છે. વિજય ઉપરથી 15 મા અને નીચેથી 21 મા સ્થાન પર છે. સુનંદા નીચેથી કેટલામા સ્થાન પર હોય ?
 (A) 28 મા (B) 27 મા
 (C) 39 મા (D) 29 મા
61. છંદ ઓળખાવો :- 'ઉદ્ગ્રીવ દષ્ટિ કરતા નભ શૂન્ય ભાસે.'
 (A) ચોપાઈ (B) અનુષ્ટુપ
 (C) વસંતતિલકા (D) હરિગીત
62. ચોપાઈ છંદમાં કેટલી માત્રા હોય છે ?
 (A) પંદર (B) સોળ
 (C) ચૌદ (D) તેર
63. Change the Voice :- The children were watching the match on TV.
 (A) The match were being watched on TV by the children.
 (B) The match was being watched on TV by the children.
 (C) The match were be watched on TV by the children.
 (D) The match was be watched on TV by the children.
64. 'એકલતાના કિનારા' કોની કૃતિ છે ?
 (A) મનુભાઈ પંચોળી (B) ચંદ્રકાન્ત બક્ષી
 (C) શિવકુમાર જોષી (D) રાજેન્દ્ર શાહ
65. માછલા પકડવાની જાળ બનાવવા નીચેનામાંથી ક્યા તત્વનો ઉપયોગ થાય છે ?
 (A) પોલિએસ્ટર (B) પોલિએમાઈડ
 (C) પોલિથિન (D) ટેફ્લોન
66. એક વ્યક્તિ 6 km/hr ની ઝડપથી એક સ્થિર રેલગાડીને 144 સેકન્ડમાં પાર કરે છે. તે રેલગાડી 72 km/hr ની ઝડપથી એક થાંભલાને પાર કરવામાં કેટલો સમય લેશે ?
 (A) 15 (B) 14
 (C) 12 (D) 10
67. 15, 16.4, 13.6, 17.8, 12.2, _?_
 (A) 20.4 (B) 18.8
 (C) 18.6 (D) 19.2
68. ભારતના પ્રથમ સમાનવ અંતરિક્ષ મિશનનું નામ શું છે ?
 (A) ભૂવનયાન (B) માનવયાન
 (C) આકાશયાન (D) ગગનયાન
69. સમાસ ઓળખાવો :- દામોદર
 (A) બહુવ્રીહિ (B) અવ્યવીભાવ
 (C) કર્મધારય (D) મધ્યમપદલોપી
70. One word Substitution :- One who eats too much
 (A) Glutton (B) Goose
 (C) Harl (D) Emetic
71. Two years have passed since he _____ here.
 (A) has come (B) come
 (C) came (D) had come
72. 'તપોવનની વાટે' ક્યા ગુજરાતી સાહિત્યકારની કૃતિ છે ?
 (A) રસિકલાલ પરીખ (B) કેશવ હર્ષદ ધ્રુવ
 (C) જ્યોતીન્દ્ર દવે (D) મકરંદ દવે
73. મેટ્રુર બંધ ક્યા રાજ્યમાં આવેલ છે ?
 (A) કેરલ (B) કર્ણાટક
 (C) તમિલનાડુ (D) ઓડિશા
74. ગુજરાતમાં વાઈબ્રન્ટ ગુજરાત ગ્લોબલ સમિટનો પ્રારંભ ક્યારથી થયો હતો ?
 (A) 2001 (B) 2003
 (C) 2004 (D) 2005
75. બ્રિટિશ ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપનીને રાણી એલિઝાબેથે કેટલા વર્ષ માટે પૂર્વના દેશો સાથે વ્યાપારની છૂટ આપી હતી ?
 (A) 10 વર્ષ (B) 100 વર્ષ
 (C) 15 વર્ષ (D) અનંતકાળ સુધી

76. મહી-ઢાઢર નદી વચ્ચેનો પ્રદેશ કયા નામે ઓળખાય છે ?
 (A) કાનમ (B) વાકળ
 (C) ઘેડ (D) લાટ
77. 11 31 91 271 _____ 2431
 (A) 817 (B) 793
 (C) 777 (D) 811
78. વર્ષ 2019 સુધીમાં કુલ કેટલી વ્યક્તિઓને ભારત રત્ન પુરસ્કાર એનાયત થયો છે ?
 (A) 46 (B) 47
 (C) 48 (D) 49
79. સંબંધ વિભક્તિનો ક્રમ જણાવો.
 (A) તૃતિયા (B) ચતુર્થ
 (C) પંચમી (D) ષષ્ઠી
80. ત, ભ, જ, જ, ગા, ગા કયા છંદનું બંધારણ છે ?
 (A) મંદાકાન્તા (B) અનુષ્ટુપ
 (C) વસંતતિલકા (D) હરિણી
81. There is no _____ evidence to support assertion.
 (A) Facile (B) Fictitious
 (C) Facetious (D) Factual
82. 'ગ્રહણ રાત્રિ' કયા ગુજરાતી સાહિત્યકારની કૃતિ છે ?
 (A) કનૈયાલાલ મુનશી (B) કિશોરલાલ મશરૂવાલા
 (C) મોહમ્મદ માંકડ (D) મહાદેવ દેસાઈ
83. સામાન્ય રીતે OSI મોડેલ કેટલા સ્તરનો ઉપયોગ કરીને ચોક્કસ પ્રકારનું પરિણામ આપે છે ?
 (A) 6 (B) 5
 (C) 4 (D) 7
84. વાતાપિકાંડ બિરુદ કોણે ધારણ કર્યું હતું ?
 (A) નરસિંહ વર્મન પ્રથમ (B) રૂદ્રદામા
 (C) રાજરાજ પ્રથમ (D) પૃથ્વીરાજ ચૌહાણ
85. સ્વસ્થ ભારત યાત્રા અંતર્ગત જાહેર કરવામાં આવેલા પુરસ્કારોમાંથી ઓવર ઓલ સર્વશ્રેષ્ઠ રાજ્યનો પુરસ્કાર કયા રાજ્યને મળ્યો છે ?
 (A) ગુજરાત (B) ઉત્તરપ્રદેશ
 (C) મહારાષ્ટ્ર (D) તમિલનાડુ
86. સમાસ ઓળખાવો :- સત્વર
 (A) અવ્યવીભાવ (B) બહુવ્રીહિ
 (C) કર્મધારય (D) ઉપપદ
87. Idioms :- Mother wit
 (A) Common sense (B) In Fashion
 (C) A solemn Promise (D) A harmless lie
88. As he proved inefficient the company _____ him.
 (A) Rejected (B) Ejected
 (C) Evicted (D) Expelled
89. 'મધુમાલતી' કયા ગુજરાતી સાહિત્યકારની કૃતિ છે ?
 (A) સુરેશ દલાલ (B) રમણભાઈ નીલકંઠ
 (C) રસિકલાલ પરીખ (D) સુરેશ જોષી
90. ભારતનું સૌથી મોટું લગુન સરોવર કયું છે ?
 (A) લોનાર (B) ચિલ્કા
 (C) પુલીકટ (D) કોલેરુ
91. આયુષ્યમાન ભારત યોજના બીજા કયા નામે ઓળખાય છે ?
 (A) મોદી ક્યોર (B) નમો ક્યોર
 (C) મોદીકેર (D) નમોકેર
92. સિંધુ સંસ્કૃતિનું સ્થળ લોથલ કઈ નદીના કિનારે આવેલું છે ?
 (A) ભાદર (B) સિંગવડો
 (C) ભોગાવો (D) મોરઈ
93. સિપ્રી, બાલારામ કઈ નદીની સહાયક નદી છે ?
 (A) ચંબલ (B) સાબરમતી
 (C) બનાસ (D) રુપેણ
94. રેલગાડી A દ્વારા એક સ્થિર ઉભેલ રેલગાડીને 39 સેકન્ડમાં પાર કરી. આ જ રેલગાડી એ પ્લેટફોર્મ પર ઊભેલ એક વ્યક્તિને 19 સેકન્ડમાં પાર કરી. રેલગાડી A ની લંબાઈ 456 મીટર છે. સ્થિર રેલગાડીની લંબાઈ શું થશે ?
 (A) 460 મીટર (B) 480 મીટર
 (C) 420 મીટર (D) કહી ન શકાય
95. નીચેમાંથી કયો વ્યંજન અઘોષ નથી ?
 (A) ફ (B) ફ્
 (C) બ્ (D) સ્
96. શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો :- કુણા પાનની લાલ રેખાઓ
 (A) ટશર (B) પાનોત્રી
 (C) પાનરગ (D) નસપાની
97. A child is the future of a family _____ nation.
 (A) as a (B) like a
 (C) as well as of a (D) just as
98. વિરમદેવ કોનો પુત્ર હતો ?
 (A) લવણ પ્રસાદ (B) ત્રિભૂવનપાળ
 (C) વિરધવલ (D) વિસલદેવ
99. Ms Word માં નવું પેજ ઉમેરવા માટે કઈ શોર્ટકટ કી વપરાય છે ?
 (A) Ctrl + Enter (B) Shift + Enter
 (C) Alt + Enter (D) F2 + Enter
100. રૂ. 7200 માં એક વસ્તુ ખરીદી તેને 27% નુકસાનીથી વેચી અને મળેલ રકમમાંથી એક બીજી વસ્તુ ખરીદી તેને 30% નફાથી વેચી. પૂરા ધંધામાં નફો / ખોટ જણાવો.
 (A) 4280 રૂ. ખોટ (B) 3672 રૂ. નફો
 (C) 3762 રૂ. ખોટ (D) એક પણ નહીં

ખાસ નોંધ :- તલાટી પેપર - 5ની Answer Key આવતીકાલે

એટલે કે 20/04/2019ના રોજ પ્રસિદ્ધ કરવામાં આવશે.



SHREE SADGURU COMPLEX, 2ND FLOOR, NR.
AKSHAR MANDIR, OPP. TIRUPATI PETROL PUMP,
KALAWAD ROAD, RAJKOT-360001

INSTITUTE FOR COMPETITIVE EXAMS

CALL : 9375701110 / 9328001110

Name : _____

Sub : _____

Marks : 100

Students Seat No. :

OMR SHEET TALATI PAPER - 5

Date : 19-04-2019

1	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	26	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	51	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	76	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
2	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	27	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	52	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	77	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
3	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	28	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	53	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	78	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
4	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	29	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	54	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	79	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
5	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	30	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	55	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	80	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
6	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	31	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	56	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	81	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
7	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	32	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	57	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	82	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
8	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	33	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	58	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	83	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
9	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	34	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	59	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	84	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
10	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	35	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	60	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	85	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
11	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	36	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	61	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	86	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
12	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	37	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	62	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	87	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
13	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	38	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	63	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	88	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
14	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	39	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	64	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	89	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
15	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	40	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	65	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	90	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
16	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	41	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	66	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	91	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
17	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	42	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	67	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	92	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
18	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	43	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	68	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	93	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
19	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	44	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	69	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	94	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
20	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	45	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	70	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	95	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
21	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	46	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	71	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	96	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
22	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	47	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	72	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	97	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
23	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	48	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	73	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	98	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
24	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	49	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	74	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	99	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)
25	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	50	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	75	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)	100	(A)	(B)	(C)	(D)	(E)

**ગણકાલના પેપરની
Answer Key**

બિનસચિવાલય પેપર - 4

Date : 18-04-2019

Day : Thursday

1. (A)	11.(C)	21.(D)	31.(C)	41.(D)	51.(A)	61.(A)	71.(D)	81.(B)	91.(A)
2. (C)	12.(A)	22.(B)	32.(D)	42.(D)	52.(C)	62.(C)	72.(B)	82.(C)	92.(C)
3. (D)	13.(A)	23.(A)	33.(C)	43.(D)	53.(B)	63.(C)	73.(C)	83.(D)	93.(B)
4. (B)	14.(C)	24.(A)	34.(A)	44.(A)	54.(B)	64.(C)	74.(A)	84.(B)	94.(C)
5. (A)	15.(C)	25.(A)	35.(A)	45.(A)	55.(D)	65.(B)	75.(C)	85.(A)	95.(A)
6. (B)	16.(D)	26.(B)	36.(D)	46.(B)	56.(B)	66.(A)	76.(D)	86.(C)	96.(C)
7. (D)	17.(D)	27.(B)	37.(C)	47.(D)	57.(C)	67.(C)	77.(D)	87.(A)	97.(B)
8. (C)	18.(B)	28.(A)	38.(A)	48.(C)	58.(D)	68.(D)	78.(C)	88.(C)	98.(C)
9. (D)	19.(A)	29.(C)	39.(A)	49.(C)	59.(C)	69.(C)	79.(D)	89.(C)	99.(B)
10.(B)	20.(C)	30.(C)	40.(C)	50.(C)	60.(B)	70.(A)	80.(B)	90.(C)	100.(D)