



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,

Telegram : t.me/icerajkotofficial,

☎ ☎ ☎ : icerajkot

CALL : 9375701110 / 9328001110

બેઠક નંબર

--	--	--	--	--	--	--	--

સમય : 60 મિનિટ \*

કુલ પ્રશ્નો : 100 \*

કુલ ગુણ : 100

# DAILY TEST PAPER

DATE : 05-06-19

# PAPER - 45

# તલાટી

- 13 એપ્રિલ, 2018ના રોજ વડાપ્રધાન શ્રી નરેન્દ્રભાઈ મોદીના હસ્તે કઈ જગ્યાએ ડો. આંબેડકર રાષ્ટ્રીય સ્મારકનું ઉદ્ઘાટન કરવામાં આવ્યું હતું ?  
(A) નાગપુર (B) નવી દિલ્હી  
(C) લંડન (D) મુંબઈ
- RBI દ્વારા તાજેતરમાં રૂ. 20ની નવી નોટ ચલણમાં મૂકવાની જાહેરાત કરવામાં આવી છે.... રૂ. 20ની આ નવી નોટ નોટબંધી બાદ ભારતમાં ચલણમાં આવનાર કેટલામી નવી નોટ હશે ?  
(A) પાંચમી (B) છઠ્ઠી  
(C) સાતમી (D) આઠમી
- ગુજરાત સરકાર દ્વારા ગુજરાતમાં કઈ જગ્યાએ વિશ્વનો સૌથી મોટો જિયોલોજિકલ સફારી પાર્ક સ્થાપવાની યોજના બનાવવામાં આવી છે ?  
(A) ગાંધીનગર (B) જૂનાગઢ  
(C) ગીર સોમનાથ (D) કેવડિયા
- સમગ્ર વિશ્વમાં 'વિશ્વ મેલેરિયા દિવસ' તરીકે કયો દિવસ ઉજવાય છે ?  
(A) 22 એપ્રિલ (B) 23 એપ્રિલ  
(C) 24 એપ્રિલ (D) 25 એપ્રિલ
- ભારતના નવા નાણા સચિવ તરીકે માર્ચ 2019 દરમિયાન કોની નિમણૂક કરવામાં આવી છે ?  
(A) શ્રી અજય નારાયણ ઝા (B) શ્રી જયંત કુલકર્ણી  
(C) શ્રી સુભાષ ચંદ્ર ગર્ગ (D) શ્રી શૈલેષ ત્રિપાઠી
- 1 પાઉન્ડ એટલે કેટલા કિલોગ્રામ થાય ?  
(A) 0.80 (B) 0.45  
(C) 1.20 (D) 0.33
- વાયુ તત્ત્વોમાં સૌથી ભારે તત્ત્વ કયું છે ?  
(A) ક્રિપ્ટોન (B) આર્ગોન  
(C) રેડોન (D) જેનોન
- સિનાબારમાંથી કયું તત્ત્વ મળે છે ?  
(A) મરક્યુરી (B) આર્ચન  
(C) રેડીયમ (D) કોમિયમ
- દૂધમાંથી મલાઈ કાઢી લીધા પછી તેની ઘનતા \_\_\_\_\_ .  
(A) ઘટે છે (B) કોઈ ફેર નથી પડતો  
(C) વધે છે (D) આપેલ પૈકી એકપણ નહીં
- માનવ શરીરની સૌથી મોટી માંસપેશી કઈ છે ?  
(A) ટ્રાઈસીપ બ્રાયીલ (B) ગ્લુટીયસ મેક્સિમસ  
(C) ઈલીયોસો (D) ડેલ્ટોઈડ
- આગ્રા શહેરની સ્થાપના કોણે કરી હતી ?  
(A) બહલોલ લોદી (B) સિકંદર લોદી  
(C) ઈબ્રાહીમ લોદી (D) જલાલુદ્દીન લોદી
- 'રિહલા(રાયલા)' પુસ્તકના લેખક કોણ છે ?  
(A) અમીર ખુશરો (B) મેગેસ્થનીસ  
(C) ઈબ્નેબતુતા (D) હુ-એન-ત્સાંગ
- ચંદ્રાવરનું યુદ્ધ કઈ સાલમાં થયું હતું ?  
(A) ઈ.સ. 1194 (B) ઈ.સ. 1192  
(C) ઈ.સ. 1196 (D) ઈ.સ. 1199
- 'દિનબંધુ' કોનું ઉપનામ છે ?  
(A) લાલા લજપતરાય (B) ચિતરંજનદાસ  
(C) સી.એફ. એન્ડ્રુઝ (D) મહમદ અલી જીણા
- ઓગસ્ટ પ્રસ્તાવ કોણે રજૂ કર્યો હતો ?  
(A) લોર્ડ વેવેલ (B) લોર્ડ માઉન્ટ બેટન  
(C) વાઈસરોય લિનલિથગો (D) લોર્ડ ચેમ્સફોર્ડ
- ભારતમાં સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયની સ્થાપના ક્યારે થઈ હતી ?  
(A) 28 જાન્યુઆરી, 1947 (B) 28 જાન્યુઆરી, 1950  
(C) 25 જાન્યુઆરી, 1947 (D) 24 જાન્યુઆરી, 1947
- અનુસૂચિત આદિજાતિઓ માટે રાષ્ટ્રીય આયોગની સ્થાપના કયા અનુચ્છેદ અંતર્ગત થયેલ છે ?  
(A) અનુચ્છેદ-338 (B) અનુચ્છેદ-338-A  
(C) અનુચ્છેદ-340 (D) અનુચ્છેદ-342
- ભારતના પ્રથમ CAGનું નામ જણાવો.  
(A) એમ. સી. સેતલવાડ (B) કે. વેણુગોપાલ  
(C) નરહરિ રાવ (D) સુકુમાર સેન
- ભારતના બંધારણમાં સૌપ્રથમ સુધારો ક્યારે કરવામાં આવ્યો ?  
(A) ઈ.સ. 1952 (B) ઈ.સ. 1953  
(C) ઈ.સ. 1951 (D) ઈ.સ. 1950
- રાજ્યપાલ બંધારણના કયા અનુચ્છેદ મુજબ બજેટ રજૂ કરાવે છે ?  
(A) અનુચ્છેદ-108 (B) અનુચ્છેદ-202  
(C) અનુચ્છેદ-112 (D) અનુચ્છેદ-114

21. x એક કામ 24 દિવસમાં પૂર્ણ કરે છે. તે 4 દિવસ કામ કરે છે પછી y તેને કામમાં સાથે આપે છે. અને બંને સાથે મળી બાકીનું કામ 16 દિવસમાં પૂર્ણ કરે છે. તો y એકલો તે કામ આખું કેટલા દિવસમાં કરશે?  
(A) 18 દિવસ (B) 27 દિવસ  
(C) 80 દિવસ (D) 42 દિવસ
22. એક ગાડી એક સેકન્ડમાં 20 મીટર ચાલે છે, તો તેની ૭૫ km/hrમાં શોધો.  
(A) 18 km/hr (B) 72 km/hr  
(C) 36 km/hr (D) 20 km/hr
23. બરવાળા તાલુકો કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?  
(A) ભાવનગર (B) બોટાદ  
(C) ભરૂચ (D) મહીસાગર
24. લાખાણી તાલુકો કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?  
(A) બનાસકાંઠા (B) સાબરકાંઠા  
(C) ભરૂચ (D) નર્મદા
25. 'પોશીનો પટ્ટો' વિસ્તાર કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?  
(A) ભરૂચ (B) નર્મદા  
(C) બનાસકાંઠા (D) સાબરકાંઠા
26. બરડા ડુંગરનું સૌથી ઊંચું શિખર કયું છે ?  
(A) ગિરનાર (B) ચોટીલા  
(C) આભપરા (D) માથાસર
27. સીપ્રી અને બાલારામ કઈ નદીની સહાયક નદી છે ?  
(A) મહી (B) તાપી  
(C) નર્મદા (D) બનાસ
28. 1535માં મંદસોરનું સંઘર્ષ હુમાયુ અને \_\_\_\_\_ વચ્ચે થયું હતું.  
(A) શાહ આલમ (B) બહાદુરશાહ  
(C) શિવાજી (D) બાજીરાવ પેશ્વા
29. અડાલજની વાવ કોના દ્વારા બંધાવાય હતી ?  
(A) મીનળદેવી (B) રૂપમતી  
(C) રૂડાબાઈ (D) રાણી અસની
30. ગુજરાતમાં સ્વતંત્ર મુસ્લિમ રાજ્ય કોણે સ્થાપ્યું ?  
(A) ઝફર ખાન (B) તાતાર ખાન  
(C) મોહબત ખાન (D) કુતુબુદ્દીન ઐબક
31. 'નરનારાયણ' કાવ્ય કોણે રચ્યું ?  
(A) ચરક (B) તેજપાળ  
(C) વસ્તુપાળ (D) હેમચંદ્રાચાર્ય
32. આઝાદી વખતે વડોદરાની ગાદી પર કયા રાજવી હતા ?  
(A) પ્રતાપસિંહ ગાયકવાડ (B) લખપત સિંહજી  
(C) કૃષ્ણસિંહ જાડેજા (D) મયુરધ્વજ સિંહજી
33. એક સ્કૂલના 10 શિક્ષકમાંથી એક શિક્ષક નિવૃત્ત થતા તેના સ્થાને 25 વર્ષના એક શિક્ષક નવા નિમાય છે. તેના પરિણામે શિક્ષકોની સરેરાશ ઉંમરમાં 3 વર્ષનો ઘટાડો થાય છે. સેવા નિવૃત્ત શિક્ષકની ઉંમર કેટલા વર્ષની હતી ?  
(A) 55 વર્ષ (B) 60 વર્ષ  
(C) 58 વર્ષ (D) 56 વર્ષ
34. 'ભારતનો ટંકાર' કોનો કાવ્ય સંગ્રહ છે ?  
(A) સુન્દરમ્ (B) ખબરદાર  
(C) ચકોર (D) યયાતિ
35. કયા કવિને 'સૌંદર્યદર્શી' કવિનું બિરુદ મળેલ છે ?  
(A) બોટાદકર (B) રમણલાલ દેસાઈ  
(C) રાજેશ વ્યાસ (D) રમણલાલ સોની
36. 'ઓતરાતી દિવાલ' કૃતિ કયા સાહિત્યકારની છે ?  
(A) રાવજી પટેલ (B) જ્યોતીન્દ્ર દવે  
(C) કાકા કાલેલકર (D) ખબરદાર
37. 'વાત્રકના કાંઠે' કૃતિ કયા ગુજરાતી સાહિત્યકારની છે ?  
(A) રમણલાલ દેસાઈ (B) પન્નાલાલ પટેલ  
(C) વલ્લભ મેવાડો (D) કાકા કાલેલકર
38. 'દક્ષિણાયન' કોનો પ્રવાસ ગ્રંથ છે ?  
(A) પન્નાલાલ પટેલ (B) મકરંદ દવે  
(C) ત્રિભૂવનદાસ લુહાર (D) કનૈયાલાલ મુનશી
39. શ્રીધમ મહોત્સવનું આયોજન કયા થાય છે ?  
(A) કચ્છના રણમાં (B) સાપુતારા  
(C) ગિરનારની તળેટીમાં (D) વલસાડમાં
40. બેનમૂન 'હીરા ભાગોળ'ની વાવ કયા આવેલ છે ?  
(A) વડનગર (B) ખેડા  
(C) સાબરકાંઠા (D) ડભોઈ
41. ગિરનારમાં લીલી પરિક્રમા કયા માસમાં થાય છે ?  
(A) મહા (B) કારતક  
(C) માગશર (D) પોષ
42. ગુજરાતનું સૌથી જૂનું મ્યુઝિયમ કયાં આવેલ છે ?  
(A) કચ્છ (B) વડોદરા  
(C) અમદાવાદ (D) જૂનાગઢ
43. દાતારની દરગાહ કયાં આવેલ છે ?  
(A) જામનગર (B) કચ્છ  
(C) મહેસાણા (D) જૂનાગઢ
44. ડોલવણ તાલુકો કયા જિલ્લામાં આવેલ છે ?  
(A) સુરત (B) કચ્છ  
(C) નવસારી (D) તાપી
45. જો એક રૂપિયાના 4ના દરથી કેળા ખરીદવામાં આવે, તો એક રૂપિયામાં કેટલા કેળા વેચાય કે જેથી  $33\frac{1}{3}\%$  લાભ થાય છે ?  
(A) 2.5 (B) 2  
(C) 3 (D) 4
46. Antonyms :- Callous  
(A) Careless (B) Kind  
(C) Caress (D) Carefree
47. Antonyms :- Comrade  
(A) Friend (B) Associate  
(C) Follower (D) Enemy
48. Synonyms :- Tinsel  
(A) Tinkle (B) Glitter  
(C) Tin (D) Colorful
49. Synonyms :- Labyrinth  
(A) Snarl (B) Rotating  
(C) Pacing (D) Wriggling

50. Find the Correctly Spelt word.  
 (A) Foyere (B) Foayer  
 (C) Foyer (D) Foyare
51. તડપદા શબ્દનું શિષ્ટરૂપ આપો :- ડોળી  
 (A) રસ્સી (B) ફળ  
 (C) સાફી (D) શાલ
52. સંધિ છોડો :- દુર્ગ  
 (A) દુર્ + ગ (B) દુ + ર્ગ  
 (C) દુઃ + ગ (D) દુર + અગ
53. સંધિ છોડો :- સ્વર્ગ  
 (A) સ્વ + અર્ગ (B) સ્વઃ + ગ  
 (C) સ + વર્ગ (D) સા + વર્ગ
54. વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ આપો :- રંભા  
 (A) વિલાસી (B) કદરૂપુ  
 (C) ઢીલુ (D) દોડતું
55. વિભક્તિ ઓળખાવો :- 'મારા પિતાજી સવારમાં વિદેશ જવા નીકળ્યા.'  
 (A) તૃતીય (B) ચતુર્થ  
 (C) પ્રથમ (D) સપ્તમી
56. \_\_\_aabb\_\_\_ a \_\_\_ab\_\_\_ b  
 (A) abbb (B) abab  
 (C) bbaa (D) baba
57. The decreased left \_\_\_\_\_ him two young children.  
 (A) for (B) with  
 (C) by (D) behind
58. The statue \_\_\_\_\_ a global symbol of freedom.  
 (A) stands to (B) stands for  
 (C) stands as (D) stands against
59. A child is the future of a family \_\_\_\_\_ nation.  
 (A) as a (B) like a  
 (C) as well as of a (D) just as
60. The Human kind seems to have built - in \_\_\_\_\_ against original thought.  
 (A) Ideas (B) Interests  
 (C) Safeguards (D) Prejudices
61. The driver was \_\_\_\_\_ Injured; he died within an hour.  
 (A) Significantly (B) Fatally  
 (C) Fatefully (D) Vitally
62. અલંકાર ઓળખાવો :- 'હલકા તો પારેવાની પાંખથીય, મહાદેવથીય મોટાજી'  
 (A) રૂપક (B) વ્યતિરેક  
 (C) ઉપમા (D) ઉત્પ્રેક્ષા
63. સાચી જોડણી શોધો.  
 (A) પ્રોષિતભરતુકા (B) પ્રોષીતભતુકા  
 (C) પ્રોશિતભતુકા (D) પ્રોષિતભતુકા
64. સાચી જોડણી શોધો.  
 (A) થીગડું (B) થિગડુ  
 (C) થિગડું (D) થીગડું
65. સમાસ ઓળખાવો :- પંકજ  
 (A) ઉપપદ (B) કર્મધારય  
 (C) મધ્યમપદલોપી (D) બહુવ્રીહિ
66. સમાસ ઓળખાવો :- વસુદા  
 (A) ઉપપદ (B) મધ્યમપદલોપી  
 (C) બહુવ્રીહિ (D) કર્મધારય
67. 155, 151, 144, 132, 113, \_\_\_\_\_  
 (A) 89 (B) 71  
 (C) 86 (D) 92
68. One word substitution :- "Person who Files a suit"  
 (A) Charger (B) Suitor  
 (C) Plaintiff (D) Accaser
69. Idioms :- "To End in a Fiasco"  
 (A) Had no effect (B) To end with a failure  
 (C) Resulted in blood-shed (D) Was a disaster
70. Active/Passive :- She will be rewarded for her kind deed.  
 (A) Her kind deed will reward her.  
 (B) Her kind deed will have rewarded her.  
 (C) Her kind deed will be her rewarded.  
 (D) Her kind deed will have been her reward.
71. Direct/Indirect :- Anne said, "It is time to leave for the meeting".  
 (A) Anne said that it was time to leave for the meeting.  
 (B) Anne told that it is time to leave for the meeting.  
 (C) Anne said its time to leave for the meeting.  
 (D) Anne said that it was time for the meeting.
72. JKPO : LMNM :: \_\_\_\_\_ : PQJI  
 (A) KOLN (B) LKNO  
 (C) NOLK (D) NOKL
73. પ્રેમાનો એક પુત્ર આનંદ છે. રાજીવ, પ્રેમાનો ભાઈ છે. નેહાને રશ્મિ નામની એક પુત્રી છે. નેહા રાજીવની બહેન છે. આનંદનો રશ્મિ સાથેનો સંબંધ કયો થાય ?  
 (A) ભત્રીજા (B) મામા/કાકા  
 (C) દિયર/બહેન (D) પિતરાઈ ભાઈ/બહેન
74. વોટર પોલોની રમતમાં કેટલા ખેલાડી હોય છે ?  
 (A) 6 (B) 9  
 (C) 7 (D) 15
75. 'માનચતુર અને ભાગ્યલક્ષ્મી' કોની કૃતિના પાત્રો છે ?  
 (A) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી (B) રસીકલાલ પરીખ  
 (C) મહીપતરામ ત્રિપાઠી (D) આપેલ પૈકી એકપણ નહીં
76. 'શોધમાં' કોની નવલકથા છે ?  
 (A) રમણભાઈ નીલકંઠ (B) ખબરદાર  
 (C) દલપતરામ (D) રાજેન્દ્ર શુક્લા
77. 'સુન્દરમ્' કોનું ઉપનામ છે ?  
 (A) ઉમાશંકર જોશી (B) રા.વિ. પાઠક  
 (C) ત્રિભુવનદાસ લુહાર (D) જગદીશ જોશી
78. 'સ્વીડન બોર્ગના ધર્મ વિચારો' કોની કૃતિ છે ?  
 (A) ફાધર વાલેસ (B) ગાંધીજી  
 (C) દલપતરામ (D) કલાપી

79. 'વસંતોત્સવ' કોનો કાવ્યસંગ્રહ છે ?  
 (A) ડાનાલાલ (B) મકરંદ દવે  
 (C) ચીનુ મોદી (D) દલપતરામ
80. એક માણસે અમુક સંતરા ખરીદ્યા. જેમાંથી 10% સડી ગયા. બાકી રહેલા સંતરામાં 80% તે પાડોશીને આપે છે. હવે તેની પાસે 36 સંતરા રહેલા છે. તેમણે કેટલા સંતરા ખરીદ્યા હતા ?  
 (A) 40 (B) 100  
 (C) 200 (D) 72
81. બે સંખ્યાનો સરવાળો 37 છે અને તેના વર્ગોનું અંતર 185 છે. બંને સંખ્યાઓનું અંતર શું થશે ?  
 (A) 10 (B) 4  
 (C) 5 (D) 3
82.  $\sqrt{\sqrt{2} \times \sqrt{3}}$  નું ઘાતાંક સ્વરૂપ શું થશે ?  
 (A) 6 (B)  $6^{\frac{1}{2}}$   
 (C)  $6^{\frac{-1}{2}}$  (D)  $6^{\frac{1}{4}}$
83. 20 લિટર મિશ્રણમાં દૂધ અને પાણીનો અનુપાત 3 : 1 છે. જો મિશ્રણમાં દૂધની માત્રા કેટલી મેળવવામાં આવે જેથી દૂધ અને પાણીનો અનુપાત 4 : 1 થાય ?  
 (A) 7 લિટર (B) 4 લિટર  
 (C) 5 લિટર (D) 6 લિટર
84. 'જૂનું તો થયું રે દેવળ જૂનું તો થયું' કોની પંક્તિ છે ?  
 (A) ભોજા ભગત (B) ગંગાસતી  
 (C) મીરાંબાઈ (D) નરસિંહ મહેતા
85. 'સુધન્વાખ્યાન', 'ચંદ્રહાસાખ્યાન' વગેરે કૃતિના રચયિતા કોણ છે ?  
 (A) અખો (B) પ્રેમાનંદ  
 (C) શામળ (D) ધીરો
86. 'તાર્કિક બોધ', 'જાદવાસ્થળી' જેવી કૃતિના રચયિતા કોણ છે ?  
 (A) દલપતરામ (B) ઉમાશંકર જોશી  
 (C) નવલરામ પંડ્યા (D) ચિનુ મોદી
87. 'ભટ્ટનું ભોપાળું' નાટકના રચયિતા કોણ છે ?  
 (A) લક્ષ્મીરામ પંડ્યા (B) દલપતરામ  
 (C) નવલરામ પંડ્યા (D) ચિનુ મોદી
88. બાલાશંકર કંથારિયાનો જન્મ ક્યાં થયો હતો ?  
 (A) નડિયાદ (B) સુરત  
 (C) વડોદરા (D) ભરૂચ
89. એક રેલગાડી 500 મીટર અને 250 મીટર લાંબા બે પુલને ક્રમશઃ 100 સેકન્ડ અને 60 સેકન્ડમાં પાર કરે છે. રેલગાડીની લંબાઈ શોધો. (મીટરમાં)  
 (A) 152 મીટર (B) 125 મીટર  
 (C) 250 મીટર (D) 120 મીટર
90. 20%, 10% અને 5%ની ક્રમિક વળતર એકલ \_\_\_\_\_ વળતર બરાબર થશે.  
 (A) 32% (B) 30%  
 (C) 30.7% (D) 31.6%
91. 5, 8, 12, 14, 19, 20, ?  
 (A) 26 (B) 24  
 (C) 23 (D) 28
92. 312 રૂ. ના  $66\frac{2}{3}\%$ , 200 રૂ.થી કેટલા વધારે છે ?  
 (A) 96 રૂ. (B) 4 રૂ.  
 (C) 8 રૂ. (D) 104 રૂ.
93. શબ્દ સમૂહ માટે એક શબ્દ :- 'ઝઘડાની પતાવટ માટે બંને પક્ષે સ્વીકારેલી નિષ્પક્ષ વ્યક્તિ'  
 (A) તકસાધુ (B) ત્યક્તા  
 (C) લવાદ (D) અનિમેષ
94. રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો :- 'છેડો વાળવો'  
 (A) રસ્તો બદલવો (B) મર્યા પાછળ રોવું  
 (C) સાડી પહેરવી (D) સંબંધ તોડવો
95. સમાનાર્થી શબ્દ આપો :- સરોજ  
 (A) દોરંગુ (B) પંકજ  
 (C) કોધિત (D) હઠિલુ
96. સમાનાર્થી શબ્દ આપો :- ગૂઢ  
 (A) પાગલ (B) શ્રમિક  
 (C) આશાવાદી (D) ગુપ્ત
97. છંદ ઓળખાવો :- 'જન્મ્યા તમે ઉદરથી પ્રભુ ! દેવકીના'  
 (A) વસંતતિલકા (B) મંદાકાન્તા  
 (C) પૃથ્વી (D) શિખરિણી
98.  $\sqrt{4 + \sqrt{44 + \sqrt{10000}}} = ?$   
 (A) 12 (B) 8  
 (C) 4 (D) -4
99. નીચેમાંથી કઈ સંખ્યા સૌથી નાની છે ?  
 (A)  $\frac{34}{35}$  (B)  $\frac{15}{16}$   
 (C)  $\frac{19}{20}$  (D)  $\frac{24}{25}$
100. 

65	77	87
21	X	21
44	55	66

 તે X = ?  
 (A) 23 (B) 21  
 (C) 22 (D) 20

ખાસ નોંધ :- તલાટી પેપર - 45ની Answer Key આવતીકાલે

એટલે કે 06/06/2019ના 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 - 45**

Date : 05-06-2019

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

ગિનસચિવાલય પેપર - 44

Date : 04-06-2019

Day : Tuesday

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