

KTG-1**A**

રોલ નંબર

સમય: ૧૨૦ મિનિટ મહત્તમ ગુણ: ૧૦૦

પ્રશ્નપુસ્તિકા કોડ

અગત્યની સૂચનાઓ :

તમને સૂચના આપવામાં ન આવે ત્યાં સુધી પ્રશ્નપુસ્તિકા ખોલવી નહિ. પરીક્ષા સમય પુરો થઇ ગયા બાદ ઉમેદવારે ઓરીજનલ પ્રશ્નપુસ્તિકા અને ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) જે તે નિરીક્ષકને ફરજિયાત સોંપી દેવું. કોઇપણ સંજોગોમાં પ્રશ્નપુસ્તિકા અને ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) પરીક્ષાખંડની બહાર લઇ જવું નહીં. ભવિષ્યમાં આન્સર કી ચેક કરવા માટે ઉમેદવારે પોતાનો પ્રશ્નપુસ્તિકા કોડ યાદ રાખવાનો રહેશે.

અન્ય સૂચનાઓ:

- આ પ્રશ્નપત્રમાં કુલ 100 પ્રશ્નો છે. બધા જ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવા ફરજિયાત છે. પ્રશ્નોના ઉત્તર તમને આપવામાં આવેલ ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં જ આપવાના છે.
- દરેક પ્રશ્નની સાથે જ ચારેય વિકલ્પો A,B,C અને D આપવામાં આવેલ છે. દરેક પ્રશ્નનો ઉત્તર A,B,C અને D પૈકી કોઈ એક છે. ઉદાહરણ તરીકે ભારતના વડાપ્રધાન કોણ છે ?
(A) મનમોહનસિંહ (B) નરેન્દ્ર મોદી (C) સુભાષચંદ્ર બોઝ (D) વિનોબા ભાવે
ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં
 (A) (B) (C) (D) (E)
ઉપયુક્ત ઉદાહરણમાં જવાબ "B" છે. આથી "B" નું વર્તુળ ઘાટું કરેલ છે.
ઉમેદવારે જે સવાલનો જવાબ આપવા માંગતા ના હોય તો સવાલની સામે આપેલ બબલમાંથી "E" બબલ ઘાટું કરવું, બબલ "E" સાથે અન્ય કોઈ જવાબનું બબલ પણ ઘાટું કરેલ હશે તો તે જવાબ ખોટો ઠરશે.
- OMR પદ્ધતિથી ઉત્તરવાહીનાં મૂલ્યાંકન માટે સાચાખોટા જવાબ, એક કરતા વધુ વિકલ્પો દર્શાવેલ જવાબ, છેકછાક તથા છોડી દીધેલ જવાબોને ધ્યાનમાં લેવામાં આવશે. પ્રત્યેક ખોટા જવાબ, ખાલી છોડેલ જવાબ, છેકછાક કે એક કરતા વધુ વિકલ્પ માટે પ્રત્યેક જવાબ દીઠ ૦.૨૫ ગુણ કાપવામાં આવશે. પરંતુ, જો ઉમેદવાર જવાબ આપવા માગતા ન હોય અને ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં વિકલ્પ (E) ડાર્ક કરશે તો તેના ૦.૨૫ ગુણ કાપવામાં આવશે નહિ.
- આ પાનાની ટોચ પર દર્શાવેલી જગ્યામાં તમારો રોલ નંબર લખો, પાનાના નીચેના ભાગમાં તમારું નામ લખો અને સહી કરો. ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં નિશ્ચિત જગ્યા સિવાય ઉમેદવારે પોતાનો બેઠક નંબર લખવો નહીં. ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં ઉમેદવાર તથા નિરીક્ષક બંનેની સહી ફરજિયાત છે. બંને સહી વિનાની ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) વાળા ઉમેદવારો ગેરલાયક ઠરશે. નિરીક્ષકની સહી વગરનું ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) તપાસવામાં આવશે નહીં.
- પરીક્ષા શરૂ થયેથી પૂરી થાય તે દરમિયાન પરીક્ષાખંડ છોડવાની મનાઈ છે. ચાલુ પરીક્ષા દરમિયાન અંદરોઅંદર ગુસપુસ કરવી, અવાજ કરવો કે નિરીક્ષકની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે.
- કોઈપણ સંજોગોમાં સીલ સ્ટીકર વગરની કે ખુલ્લી પ્રશ્નપુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં.
- કવર પૃષ્ઠ પર છપાયેલ નિર્દેશાનુસાર પ્રશ્નપુસ્તિકાના પ્રશ્નો, પૃષ્ઠો અને સંખ્યાને બરાબર ચકાસી લો. ખામીયુક્ત પ્રશ્નપુસ્તિકા કે જેમાં પ્રશ્નો / પૃષ્ઠો ઓછા હોય, બે વાર છપાયા હોય, અનુક્રમમાં અથવા અન્ય કોઈ ફરક હોય તો નિરીક્ષક પાસેથી તુરંત જ બીજી સારી પ્રશ્નપુસ્તિકા મેળવી લેવી. આ કામ ઉમેદવારે પરીક્ષા શરૂ થયાની શરૂઆતની પાંચ મિનિટમાં કરવાનું રહેશે. પછીથી, પ્રશ્નપુસ્તિકા બદલવામાં આવશે નહીં કે કોઈ વધારાનો સમયગાળો આપવામાં આવશે નહીં.
- ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) અને પ્રશ્નપુસ્તિકાની અંદર આપેલ સૂચનાઓ ધ્યાનપૂર્વક વાંચો. કાચુ કામ (Rough Work) પ્રશ્નપુસ્તિકાના અંતિમ પૃષ્ઠ પર કરવું.
- પરીક્ષાના જવાબોમાં ઓળખ સુચક કોઈપણ પ્રકારની નિશાની, લખાણ, આલ્કાબેટ ચિહ્ન કે જેનાથી ઓળખ પ્રસ્થાપિત થાય તેવા પ્રયાસ કરનાર ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.
- ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET) માં ઉમેદવારે માત્ર કાળી બોલ પોઇન્ટ પેન જ વાપરવી. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી શકાશે નહીં તથા સફેદ શાહી (White ink), બ્લેડ કે રબ્બરથી કે અન્ય કોઈ પણ રીતે કરેલા સુધારા માન્ય ગણાશે નહીં.
- ઉમેદવારે પરીક્ષાખંડમાં/હોલમાં કોલલેટર સિવાય કોઈપણ પ્રકારના હસ્તલિખિત, છાપેલ પુસ્તક કે કાગળની ચિઠ્ઠી, કેલ્ક્યુલેટર, મોબાઇલ ફોન, સેલફોન કે કોઈપણ પ્રકારના ઇલેક્ટ્રોનિક સાધનો લઇ જવાના કે ઉપયોગ કરવાની મનાઈ છે. જો કોઈ ઉમેદવાર તેમ કરતા માલુમ પડશે તો તેઓને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે.

ઉમેદવારની સહી: _____

નિરીક્ષકની સહી: _____

ઉમેદવારનું નામ: _____

નિરીક્ષકનું નામ: _____

1	આ શ્રેણી જુઓ: 36, 34, 30, 28, 24, ... આગળ શું સંખ્યા આવવી જોઈએ? (A) 20 (C) 23	(B) 22 (D) 26
2	P અને Q ની સરેરાશ માસિક આવક રૂ. 5050. Q અને R ની સરેરાશ માસિક આવક રૂ. 6250 અને P અને R ની સરેરાશ માસિક આવક રૂ. 5200. તો P ની માસિક આવક કેટલી છે? (A) રૂ. 3500 (C) રૂ. 4050	(B) રૂ. 4000 (D) રૂ. 4500
3	એક વ્યક્તિ 5 મિનિટમાં 600 મીટરની લાંબી ગલી પાર કરે છે. કલાક દીઠ કિ.મીમાં તેની ઝડપ શું છે? (A) 3.6 (C) 8.4	(B) 7.2 (D) 10
4	ફળના વેપારી પાસે કેટલાક સફરજન હતાં તેમનાથી 40% સફરજન વેચે છે અને હજુ પણ 420 સફરજન છે. અસલમાં, તેની પાસે કેટલા સફરજન હશે? (A) 588 (C) 672	(B) 600 (D) 700
5	10,000 રૂપિયાના 10% ના ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજે 4 વર્ષમાં કેટલા થાય? (A) 15,646 રૂપિયા (C) 14,641 રૂપિયા	(B) 13,541 રૂપિયા (D) 16,247 રૂપિયા
6	250 રૂપિયા માં ખરીદેલી વસ્તુ પર 10 ટકા નફો મેળવવા તેને કેટલામાં વેચવી પડે ? (A) 275 (C) 280	(B) 237 (D) 225
7	28 અને 42 ના લ.સા.અ અને ગુ.સા.અ ક્યાં ગુણોત્તરમાં છે? (A) 4 : 1 (C) 6 : 1	(B) 2 : 5 (D) 6 : 2
8	જો એક વર્તુળનો પરિઘ 66 મીટર હોય, તો તેનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થાય? (A) 365.5 (C) 436	(B) 346.5 (D) 256.5
9	માતા-પિતાને છ પુત્રો છે અને દરેક પુત્રની એક જ બહેન છે. તો આ પરિવારમાં કેટલા સદસ્ય થયા? (A) 6 (C) 9	(B) 7 (D) 8
10	ગણિત વિષયમાં 28 વિદ્યાર્થીઓએ મેળવેલ માર્કની સરાસરી 50 છે. તેમાંથી 8 વિદ્યાર્થી શાળા છોડીને જાય છે તો બાકીના વિદ્યાર્થીઓએ મેળવેલ સરેરાશ પ્રાપ્તકોમાં 5 ની વૃદ્ધિ થાય છે. તો શાળા છોડીને જનારા વિદ્યાર્થીઓના પ્રાપ્તકોની સરાસરી કેટલી હશે? (A) 67.5 (C) 40.5	(B) 50.5 (D) 37.5

11	Tom _____ (to read) a newspaper now. (Fill in the blank with correct tense.) (A) reads (C) read	(B) is reading (D) has read
12	I see _____ three men outside. (Fill in the blank with correct article.) (A) a (C) an	(B) the (D) --
13	Did it cost _____ to buy such a nice car? (Fill in the blank with correct determiner.) (A) many (C) a lot of	(B) much (D) none of these
14	This is the _____ book I have ever read. (Fill in the blank with correct adjective.) (A) interesting (C) interested	(B) most interesting (D) none of these
15	We love to sit _____ the grass _____ the garden. (Fill in the blank with correct preposition.) (A) on/in (C) on/on	(B) in/on (D) on/at
16	She had an unpleasant experience _____ she was in Thailand. (Fill in the blank with correct connector.) (A) but (C) and	(B) because (D) while
17	Ouch! That hurt. (Choose the correct interjection to fill in the blank.) (A) Ouch (C) That	(B) That hurt (D) Hurt
18	Peter said, "I may bring someone with me to the party." (Choose the correct sentence in Reported Speech.) (A) Peter said he might bring someone with him to the party. (B) Peter said he might have brought someone with him to the party. (C) Peter said he might bring someone with her to the party (D) None of these	
19	Ferrari is a car _____ I like. (Choose the correct relative clause and fill in the blank.) (A) who (C) whose	(B) whom (D) that
20	Choose the sentence with right word order. (A) Tom a lot of people invited. (C) A lot of people Tom invited.	(B) Tom invited a lot of people. (D) Tom invited of people a lot.
21	કમ્પ્યુટરના પિતા તરીકે કોણ ઓળખાય છે? (A) બ્લેઈઝ પાસ્કલ (C) બિલગેટ્સ	(B) લાઈબનિઝ (D) ચાર્લ્સ બેબેજ
22	સામાન્ય રીતે કયા પ્રકારનાં પ્લોટર બજારમાં ઉપલબ્ધ છે? (A) ફ્લેટ બેડ (C) A અને B બન્ને	(B) ડ્રમ (D) એકેચ નહીં

23	સામાન્ય રીતે Help માટે કઈ કીનો ઉપયોગ થાય છે? (A) F10 (C) F12	(B) F1 (D) F11
24	MS-WORDમાં સ્પેલિંગ અને ગ્રામરની ચકાસણી માટે કઈ કી નો ઉપયોગ થાય છે? (A) F2 (C) F1	(B) F7 (D) F9
25	પાવર પોઈન્ટમાં બનાવેલી ફાઈલનું પ્રેઝન્ટેશન જોવા માટે કઈ ફંક્શન કી નો ઉપયોગ થાય છે? (A) F3 (C) F7	(B) F5 (D) F4
26	GB નું પૂરું નામ શું છે? (A) GIGABYTES (C) GEGABITS	(B) GEGABYTES (D) GIGABITS
27	કોમ્પ્યુટરમાં નેટવર્ક સ્થાપિત કરવા તેમાં ભાગ લેતા દરેક કોમ્પ્યુટરમાં કયું હાર્ડવેર વપરાય છે? (A) NIC (C) NOC	(B) NCI (D) NCC
28	વર્લ્ડ વાઈડ વેબને ટૂંકમાં _____ કહે છે. (A) WWW (C) A અથવા B	(B) વેબ (D) આપેલ પૈકી એક પણ નહિ
29	નીચે પૈકી _____ સર્ચ એન્જિન દ્વારા વેબ પેજ ને અસરકારક રીતે શોધવાનું કાર્ય સરળ બનાવે છે. (A) head ટેગ (C) html ટેગ	(B) body ટેગ (D) meta ટેગ
30	<ol type="I" start="10"> કોડિંગ _____ યાદી દર્શાવશે. (A) 10, 20, 30, ... (C) 10, 11, 12, ...	(B) X, XI, XII, ... (D) I, J, K, ...
31	વર્કબુકનો મુખ્ય હેતુ _____ નું સારી રીતે સંચાલન કરવાનો છે. (A) કોઈ પણ ત્રણ સ્પ્રેડશીટ (C) સંખ્યાબંધ સ્પ્રેડશીટ	(B) બે જ સ્પ્રેડશીટ (D) આપેલ પૈકી એક પણ નહિ
32	નીચે પૈકી _____ સૌથી વધુ વપરાતું સુવાહ્ય દસ્તાવેજનું વિશ્વવ્યાપી એડોબ ફાઈલનું અનુલંબન છે. (A) .ods (C) .pdf	(B) .ots (D) .html
33	વિધેયની શરૂઆત નીચેમાંથી કયા વિકલ્પ સાથે થાય છે? (A) '=' ચિહ્ન થી (C) સંખ્યા	(B) મૂળાક્ષરો (D) આપેલ પૈકી કોઈ પણ નહી

34	સમસ્યાના ઉકેલ માટે યંત્ર દ્વારા કરવામાં આવતા દરેક કાર્યને ચિત્રાત્મક સ્વરૂપે રજૂ કરતી કાર્યરિતી ને _____ કહે છે. (A) સુડો કોડ (C) અલગોરિધમ	(B) ફ્લોચાર્ટ (D) પ્રોગ્રામ
35	ANSI C ધારાધોરણો _____ પૂર્વવ્યાખ્યાયિત શબ્દોને સમર્થન આપે છે. (A) 10 (C) 32	(B) 20 (D) 30
36	int a=6; int b=5; c=a+--b; નો જવાબ _____ આવશે. (A) 11 (C) 12	(B) 10 (D) આપેલ પૈકી એક પણ નહિ
37	scanf () વિધાનમાં _____ પૂર્ણાંક પ્રકારનો ડેટા દર્શાવે છે. (A) %c (C) %s	(B) %d (D) %u
38	નિયંત્રણના શરતી સ્થળાંતર માટે _____ એ સક્ષમ નિર્ણયકર્તા વિધાન છે. (A) switch (C) case	(B) if (D) break
39	C ભાષામાં _____ પ્રકારના લૂપ નિયંત્રણ વિધાનો ઉપલબ્ધ છે. (A) 4 (C) 1	(B) 3 (D) 2
40	એક જ ડેટાપ્રકાર ધરાવતી કિંમતોના સમૂહને _____ કહે છે. (A) structure (C) function	(B) array (D) constant
41	આપેલ વાક્ય નો અલંકાર શોધો. 'વૃક્ષો ઋતુઓની રાહ જોતાં રહે છે.' (A) વ્યતિરેક (C) ઉપમા	(B) સજીવરોપણ (D) વ્યજસ્તુતિ
42	આપેલ વાક્ય નો છંદ શોધો. 'મને બોલાવે આ ગિરિવર તણા મૌન શિખરો.' (A) મંદાકાંતા (C) શિખરિણી	(B) પૃથ્વી (D) હરિગીત
43	નીચેનામાંથી કયો શબ્દ સમાનાર્થીમાં નથી ? (A) સૂર્ય (C) દિવાકર	(B) રવિ (D) સોમ

44	'અમે' શબ્દ વિભક્તિનો કયો પ્રકાર દર્શાવે છે ? (A) કરણના અર્થમાં તૃતીયા વિભક્તિ (B) કર્તાના અર્થમાં પ્રથમા વિભક્તિ (C) કર્મના અર્થમાં દ્વિતીયા વિભક્તિ (D) સંબંધના અર્થમાં છઠ્ઠી વિભક્તિ
45	'કર્ણપ્રિય' શબ્દનો સમાસ કયો છે તે ઓળખી બતાવો. (A) ઉપપદ (B) તત્પુરુષ (C) કર્મધારય (D) ઘ્ન
46	'જીભ ન ઉપડવી' - રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ આપો. (A) જીભને દુઃખાવો થવો (B) દુઃખ થવું (C) વાત કરતાં ખચકાટ અનુભવવો (D) શરમનો અનુભવ થવો
47	'પાણી આવતાં પહેલાં પાળ બાંધવી' કહેવતનો અર્થ આપો. (A) બંધ બાંધી દેવો (B) દીર્ઘદૃષ્ટિ વાપરવી (C) ડૂબતો માણસ તરણું પકડે (D) ભવિષ્યવાણી કરવી
48	'મધુ હાલરડું ગાય છે.' નું પ્રેરક વાક્ય શોધો. (A) મધુ હાલરડું ગવડાવે છે. (B) મધુથી હાલરડું ગવાય છે. (C) મધુએ હાલરડું ગાયું. (D) મધુ હાલરડું ગાતી હતી.
49	'ડોસા ટી. વી. જુએ છે.' વાક્યને કર્મણિમાં ફેરવો. (A) ડોસા શું જુએ છે ? (B) ડોસા શા માટે જુએ છે ? (C) ડોસા ટી. વી. ને વારંવાર શા માટે જુએ છે ? (D) ડોસાથી ટી. વી. જોવાય છે.
50	'રૂપાળું' શબ્દનો યોગ્ય વિરોધી શબ્દ પસંદ કરો. (A) બેડોળ (B) કદરૂપું (C) વિચિત્ર (D) કઢંગુ
51	પીપાવાવ બંદર કયા જીલ્લામાં આવેલું છે? (A) અમરેલી (B) રાજકોટ (C) ગોધરા (D) ધોરાજી
52	ડો એચ એલ ત્રિવેદી ક્યાં રોગ માટેના આંતરરાષ્ટ્રીય ખ્યાતિ પ્રાપ્ત ડોક્ટર છે? (A) હૃદય ના રોગો (B) કિડની ના રોગો (C) હાડકાના રોગો (D) સ્ત્રી રોગો
53	મદયાહન ભોજન યોજના કયા મુખ્ય મંત્રી ના સમય માં શરૂ થઈ હતી? (A) કેશુભાઈ પટેલ (B) માધવસિંહ સોલંકી (C) ડો જીવરાજ મેહતા (D) ચીમનભાઈ પટેલ
54	જાપાન ના સહયોગ થી તૈયાર થનાર પ્રથમ હાઇ સ્પીડ બુલેટ ટ્રેન નો કોરિડોર કયો છે? (A) અમદાવાદ-મુંબઈ (B) મુંબઈ - કલકત્તા (C) મુંબઈ - મદ્રાસ (D) મદ્રાસ- દિલ્લી

55	ગ્રામ પંચાયતના વડાને શું કહે છે ? (A) પ્રમુખ (C) મંત્રી	(B) વિકાસ અધિકારી (D) સરપંચ
56	બનાસડેરી ક્યાં આવેલી છે? (A) મેહસાણા (C) બનાસકાંઠા	(B) પાલનપુર (D) કડી
57	સૌપ્રથમ પંચાયતી રાજના ઉચ્ચ કક્ષાની સમિતી ના અધ્યક્ષ કોણ હતા ? (A) ઝીણાભાઈ દરજી (C) કાના પટેલ	(B) રામમોહન (D) પંકજ વૈદ્ય
58	NABARDએ શું છે? (A) બેન્ક (C) બોર્ડ	(B) બ્લોક (D) વિભાગ
59	તરણેતર નો મેળો કયા જીલ્લામાં ભરાય છે? (A) સુરેન્દ્રનગર (C) અમદાવાદ	(B) રાજકોટ (D) ભાવનગર
60	ગુજરાત માં મહાગુજરાત ની ચળવળ ની આગેવાની કોને લીધી હતી? (A) મોરારજી દેસાઈ (C) રવિશંકર મહારાજ	(B) ઇંદુલાલ યાજ્ઞિક (D) યુનીલાલ
61	પટોળાં માટે ગુજરાતનું કયું શહેર જાણીતું છે? (A) જેતપુર (C) જામનગર	(B) પાટણ (D) ભુજ
62	પારસીઓ સૌ પ્રથમ કયા બંદરે ઉતર્યા? (A) સંજાણ (C) કંડલા	(B) ખંભાત (D) મુંદ્રા
63	2001 માં આવેલ ભૂકંપ ની તીવ્રતા કેટલી હતી ? (A) 7 થી વધારે (C) 6 થી વધારે	(B) 8 થી વધારે (D) 5 થી વધારે
64	દાંડિયો નામનું સામયિક કોણે શરૂ કર્યું ? (A) પ્રેમાનંદ (C) નર્મદ	(B) ફાબેસ (D) નંદશંકર મહેતા
65	ગિરનારના શિલાલેખો સૌપ્રથમ કોને પ્રાપ્ત થયા હતા ? (A) પંડિત ભગવાનલાલ ઈંદ્રજીતને (C) જેમ્સ પ્રિન્સેસને	(B) જ્હોન માર્શલને (D) કર્નલ ટોડને

66	ગુજરાત રાજ્યના પ્રથમ મુખ્યમંત્રી જીવરાજ મહેતાએ ક્યારે હોદ્દો ગ્રહણ કર્યો હતો ? (A) ઈ.સ.૧૯૬૩ (C) ઈ.સ.૧૯૫૭	(B) ઈ.સ.૧૯૬૦ (D) ઈ.સ.૧૯૭૨
67	સિક્કા અને રાણાવાવ કયા ઉદ્યોગ માટે જાણીતા છે? (A) સિમેન્ટ (C) કેમિકલ	(B) બ્રાસ (D) શિપિંગ
68	ટાટા કેમિકલ નો પ્લાન્ટ ક્યાં આવેલો છે? (A) મીઠાપુર (C) ઓખા	(B) ધંગધા (D) વડોદરા
69	પશુપતિનાથ મંદિર કયા દેશ માં આવેલું છે? (A) નેપાળ (C) જાપાન	(B) ભારત (D) મલેશિયા
70	ઊગતા સૂર્ય નો દેશ કોને કેહવાય છે? (A) ભારત (C) નેપાળ	(B) જાપાન (D) અમેરિકા
71	રણમલ તળાવ કયા જીલ્લામાં આવેલું છે? (A) જામનગર (C) ખંભાત	(B) રાજકોટ (D) સુરત
72	વિસ્તારની દ્રષ્ટિએ ગુજરાતનો સૌથી નાનો જિલ્લો કયો છે ? (A) ડાંગ (C) ગાંધીનગર	(B) નવસારી (D) પોરબંદર
73	શામળાજી નું મંદિર કયા જીલ્લામાં આવેલું છે? (A) અરવલ્લી (C) સુરત	(B) બનાસકાંઠા (D) સાબરકાંઠા
74	ગોરખ નાથ શિખર ગુજરાતના કયા પર્વત પર આવેલું છે? (A) પાવાગઢ (C) પાલિતાણા	(B) ગિરનાર (D) અંબાજી
75	હાલમાં ગુજરાતનાં કયા શહેરને હેરિટેજ સિટી તરીકે જાહેર કરવામાં આવ્યું? (A) અમદાવાદ (C) રાજકોટ	(B) બરોડા (D) સુરત
76	ગુજરાત રાજ્ય ના પ્રથમ મહિલા ડાઇરેક્ટર જર્નલ ઓફ પોલિસ(DGP) કોણ બન્યા? (A) ગીતા જોહરી (C) કિરણ બેદી	(B) ઉષા રાડા (D) કમલા નેગી
77	ગુજરાતરાજ્યના કેબિનટ કક્ષાના શિક્ષણ મંત્રી કોણ છે? (A) શ્રી વિજય રૂપણી (C) શ્રી ભુપેન્દ્રસિંહ ચુડાસમા	(B) નિતિનભાઈ પટેલ (D) શ્રી પ્રદીપસિંહ જાડેજા

78	વાઈબ્રન્ટ ગુજરાત મહોત્સવ ની શરૂઆત કોને કરી હતી? (A) નરેન્દ્ર મોદી (C) આનંદીબેન પટેલ	(B) ચીમનભાઈ પટેલ (D) આનંદીબેન પટેલ
79	હાલમાં ગુજરાત રાજ્યના રાજ્યપાલ કોણ છે? (A) કમલા બેનિવાલ (C) કેશુભાઈ પટેલ	(B) ઓમપ્રકાશ કોહલી (D) આનંદી બેન પટેલ
80	IPL માં ગુજરાત ની ટિમ નું નામ શું છે? (A) ગુજરાત હોર્સિસ (C) ગુજરાત લાયન્સ	(B) ગુજરાત ટાઈગર (D) ગુજરાત ગૌરવ
81	અમદાવાદના રાણીપ બસ સ્ટેશનનું ઉદઘાટન કોણે કરેલ? (A) આનંદીબેન પટેલ (C) નરેન્દ્ર મોદી	(B) વિજય રૂપાણી (D) અમિત શાહ
82	એસ. ટી ના ભંગાર મલસામાનનું વેચાણ કરતી MSTC ક્યા શહેરમાં છે? (A) વડોદરા (C) અમદાવાદ	(B) સુરત (D) ભાવનગર
83	GSRTC નીચેના પૈકી કઈ વિશિષ્ટ સેવા પૂરી પાડતી નથી? (A) તેહવારો દરમ્યાનની સેવા (C) શાળા કોલેજો ને જોડતી સેવા	(B) તીર્થધામો ને જોડતી સેવા (D) હોસ્પિટલો ને જોડતી સેવા
84	જો શેત્રુંજય = એસ. ટી. ભાવનગર વિભાગ તો અમૂલ = ? (A) અમરેલી વિભાગ (C) ભરૂચ વિભાગ	(B) નડિયાદ વિભાગ (D) સુરત વિભાગ
85	એક મુસાફર લોકલ બસમાં ૨૦ નં ના સ્ટેજ પર થી બેઠા અને ૨૩ નં ના સ્ટેજ પર ઉતરી ગયા તો તેણે કેટલા કિમીની મુસાફરી કરી ગણાય? (A) ૧૬ કિમી (C) ૧૭ કિમી	(B) ૧૫ કિમી (D) ૧૮ કિમી
86	નીચેનામાંથી કઈ ઉંમરના બાળકની અડધી ટિકિટ થાય ? (A) બે થી દસ વર્ષ (C) ત્રણ થી નવ વર્ષ	(B) પાંચ થી બાર વર્ષ (D) આઠ થી પંદર વર્ષ
87	બે મુસાફરો કે જેમાં એક આઠ વર્ષનું બાળક 2 સ્ટેજની મુસાફરી કરે છે. જો આખી ટિકિટ માટે કી. મી. ટીઠ બે રૂપિયા ભાડું લાગે તો આ બંને મુસાફરોને ચૂકવવા પાત્ર થતું કુલ ભાડું કેટલું થાય ? (A) 72 રૂપિયા (C) 36 રૂપિયા	(B) 70 રૂપિયા (D) 34 રૂપિયા
88	એક મુસાફર એસ. ટી. બસમાં 19 કિલો ગ્રામની ઘરવખરી લઈ જાય છે. તો તેને ચૂકવવા પાત્ર થતું લગેજ સ્ટેજ ટીઠ કેટલું ? (A) 19 રૂપિયા (C) 1 રૂપિયા	(B) 20 રૂપિયા (D) કોઈ ચાર્જ નહીં

89	જો 9 સ્ટેજના 54 કિમી થાય તો 3 સ્ટેજના કિમી કેટલા? (A) 20 કિમી (C) 18 કિમી	(B) 22 કિમી (D) 16 કિમી
90	લોકલ બસમાં ૧.૫ સ્ટેજનું ભાડું રૂપિયા ૮ હોય તો ૩ મુસાફરનું કુલ ભાડું તે બસમાં કેટલું થાય? (A) રૂપિયા ૨૦ (C) રૂપિયા ૨૫	(B) રૂપિયા ૨૬ (D) રૂપિયા ૨૪
91	ભારતમાં સૌપ્રથમ વાર મોટર વેહિકલ એક્ટ કઈ સાલમાં દાખલ કરવામાં આવ્યો. (A) 1947 (C) 1978	(B) 1971 (D) 1939
92	પી. યુ. સી. સર્ટીફિકેટ કેટલા સમય માટે માન્ય રહે છે? (A) 1 મહિનો (C) 6 મહિના	(B) 3 મહિનો (D) 1 વર્ષ
93	અનમેલ રેલવે કોર્સિંગ પરથી બસને પસાર કરાવતા પહેલા કેટલી દૂર ઉભી રાખવાની ? (A) 10 ફૂટ થી ઓછું (C) 40 ફૂટ થી વધારે	(B) 200 ફૂટ થી વધારે (D) 1 ફૂટ
94	ડ્રાયવિંગ લાયસન્સ મેળવવા ઇચ્છુક અરજદાર ને વધારેમાં વધારે કેટલા વર્ષ સુધી ડ્રાયવિંગ લાયસન્સ આપવામાં આવે છે (A) 20 વર્ષ માટે (C) 7 વર્ષ માટે	(B) 3 વર્ષ માટે (D) 15 વર્ષ માટે
95	શરીરનું સમતોલન કયું અંગ જાળવે છે? (A) મોટું મગજ (C) પગ	(B) નાનું મગજ (D) હૃદય
96	માણસના મૃત્યુબાદ આંખનું દાન કેટલા સમયમાં કરી શકાય છે? (A) 24 કલાક (C) 12 કલાક	(B) 18 કલાક (D) 6 કલાક
97	મુસાફરી દરમ્યાન દર્દીને મધમાખી કરડે તો (A) તુલસીનો રસ લગાડવો (C) ડુંગળી નો રસ લગાડવો	(B) આદું નો રસ લગાડવો (D) લીંબુ નો રસ લગાડવો
98	બસમાં કેટલા મુસાફરો લેવા તે સંખ્યા કોણ નક્કી કરે છે ? (A) આરટીઓ (C) ડેપો મેનેજર	(B) ગુજરાત એસ ટી (D) પેસેન્જર
99	પ્રવાસી પાસેથી કન્ડક્ટરે મુસાફરી ભાડું ક્યારે વસૂલ કરવાનું હોય? (A) ઉતરવાના સ્થળે (C) પેહલા સ્ટોપથી	(B) બેસવાના સ્થળેથી (D) ઉપરોક્ત કોઈ પણ નહીં
100	બસ સ્ટેશનમાં બસને પાછી લેવડાવવાની પદ્ધતીને શું કહેવાય છે ? (A) રિવર્સિંગ પ્રોસિજર (C) વ્હિસલિંગ પ્રથા	(B) બ્રેક ડાઉન પ્રોસિજર (D) ઉપરોક્ત કોઈ નહીં