

- 1 શબ્દસમૂહ માટે એક શબ્દ આપો— પગ મૂકી શકાય નહી તેવું.

A અગમ	B અદ્રશ્ય
C અગોચર	D અપગ
- 2 જગદીશ પતંગ ઊંચી કરી.— કર્મણી વાક્ય શોધો.

A જગદીશ પતંગ ઊંચી કરશે.	B જગદીશ પાસે પતંગ ઊંચી કરાવી.
C જગદીશ પતંગ ઊંચી કરે છે.	D જગદીશથી પતંગ ઊંચી કરાઈ.
- 3 સખરસ — શબ્દનો સમાનાર્થી શબ્દ કયો છે?

A લવણ	B સ્વાદિષ્ટ
C મધુરસ	D બધા રસ
- 4 સંધિ છૂટી પાડો — સ્વચ્છ

A સુ + અચ્છ	B સ્વ + ચ્છ
C સ્વ + અચ્છ	D સૂ + અચ્છ
- 5 'વિલાસે પણ સફેદ વસ્ત્ર પહેર્યું હતું.' — આ વાક્યનો નિપાત દર્શાવો.

A હતું	B સફેદ
C વસ્ત્ર	D પણ
- 6 ચર્યા લોકશાહીનો પ્રાણ છે.— અલંકાર ઓળખાવો.

A ઉપમા	B ઉત્પ્રેક્ષા
C રૂપક	D વ્યતિરેક
- 7 'દીકરાનો મારનાર' લોકકથાના લેખક કોણ છે?

A ધૂમકેતુ	B ઝવેરચંદ મેઘાણી
C સ્વામી સચ્ચિદાનંદ	D રમણભાઈ નિલકંઠ
- 8 ભલો, દયાળું કયું વિશેષણ દર્શાવે છે?

A ક્રમવાચક વિશેષણ	B ગુણવાચક વિશેષણ
C વ્યક્તિવાચક વિશેષણ	D સમૂહવાચક વિશેષણ
- 9 રે' જે શબ્દમાં વપરાયલા (') ચિહ્નને શું કહે છે?

A લોપ ચિહ્ન	B ગુરુવિરામ
C અલ્પવિરામ	D અર્ધવિરામ
- 10 સમાનાર્થી કહેવત જણાવો : મૂછે ચોપડવા તેલ નહી ને ડેલીએ દીવા કરો.

A ખાલી ચણો વાગે ઘણો	B નામ મોટાં ને દર્શન ખોટાં
C વસુ વિના નર પશુ	D શક્તિ એવી ભક્તિ
- 11 'આપણે' સર્વનામનો પ્રકાર દર્શાવો.

A પુરુષવાચક	B દર્શક
C અનિશ્ચિત	D પ્રશ્નવાચક
- 12 સાચો સમાનાર્થી શબ્દ આપો — વૃત્તાંત

A વૃત	B વૃથા
C ગોળાકાર	D સમાચાર
- 13 સાચી જોડણી કઈ ?

A સહાનુભૂતી	B સહાનુભૂતિ
C સહાનૂભૂતી	D સહાનુભૂતી
- 14 'બપોરે બારીઓ બંધ કરજે' કયા પ્રકારનું આજ્ઞાર્થ વાક્ય છે?

A સાદો આજ્ઞાર્થ	B ભવિષ્ય આજ્ઞાર્થ
C વિશિષ્ટ આજ્ઞાર્થ	D વર્તમાન આજ્ઞાર્થ
- 15 'મહેનત' સંજ્ઞાનો પ્રકાર દર્શાવો.

A જાતીવાચક	B ભાવવાચક
C દ્રવ્યવાચક	D વ્યક્તિવાચક

- 16 સમાસ ઓળખાવો – યુવરાજ
- A દ્વંદ્વ
B ઉપપદ
C તત્પુરુષ
D કર્મધારય
- 17 ‘દશમસ્કંધ’ કૃતિનો સાહિત્ય પ્રકાર કયો છે ?
- A પદ્યવાર્તા
B પ્રબંધ
C આખ્યાન
D ફાગુ
- 18 ‘સમય’ શબ્દનું વિશેષણ
- A સમયસર
B સામયિક
C વખત
D સમય મુજબ
- 19 ‘નવાણ’ શબ્દનું શિષ્ટરૂપ આપો.
- A પર્વત
B ખાબોચિયું
C જળાશય
D મકાન
- 20 નસીબ વિકરે, લિયે નયન લોક આડા કરી – આ પંક્તિમાનો છંદ ઓળખાવો.
- A શિખરિણી
B પૃથ્વી
C મંદાકાન્તા
D હરિગીત
- 21 ‘કૃષ્ણ’ શબ્દનો અર્થ આપો.
- A ઉડાઉ
B ઉદાર
C કંજૂસ
D લોભી
- 22 ‘આપણે કંઈ યંત્ર નથી. અમુક નિયમ પ્રમાણે કાર્ય કર્યા જ કરીએ’ યોગ્ય સંયોજક વડે જોડો.
- A કે
B છતાં
C પરંતુ
D અથવા
- 23 ‘મુખરિત્’ શબ્દનો વિરોધી શબ્દ જણાવો.
- A મુખ
B કંઠસ્થ
C બોલકો
D મૂક
- 24 રેખાંકિત પદનો કૃદંત પ્રકાર જણાવો – સાંભળનાર કોઈ હતું જ નહિને
- A વર્તમાન કૃદંત
B ભૂત કૃદંત
C સંબંધક ભૂતકૃદંત
D ભવિષ્ય કૃદંત
- 25 કપાળે પરસેવો વળવો – રૂઢિપ્રયોગનો અર્થ દર્શાવો.
- A હાથ મસ્તક પર હોવા
B કસરત કરવી
C મહેરબાની હોવી
D ખૂબ મહેનત કરવી
- 26 ફાગણમાં વૃક્ષો પરથી સૂરજને ખરતો જોઉં છું – આ વાક્યમાં ‘ખરતો’ શબ્દ શું દર્શાવે છે?
- A ક્રિયાની રીત
B ક્રિયાનું સાતત્ય
C ક્રિયાની પૂર્ણતા
D ક્રિયાનો સમય
- 27 નીચેનામાંથી શું જૂદું પડે છે?
- A કક્કો ખરો કરવો
B એકના બે ન થવું
C એક કાન થઈ જવું
D વાતને વળગી રહેવું
- 28 નરસિંહ મહેતા પૂર્વેના કવિઓ મુખ્યત્વે હતા.
- A હિન્દુ
B જૈન
C ખ્રિસ્તી
D મુસ્લિમ
- 29 જૂની ગુજરાતીનું ઋતુકાવ્ય અને શૃંગારકાવ્ય છે.
- A વસંત વિલાસ
B ભગતની કડવી વાણી
C ઈલા કાવ્યો
D પનઘટ
- 30 નાટક ક્ષેત્રે નું પ્રદાન અદ્વિતીય છે.
- A નંદશંકર મહેતા
B તારક મહેતા
C યશવંત મહેતા
D ચંદ્રવદન થી. મહેતા

- 31 'સિંહાસન બત્રીસી'ના સર્જક કોણ છે?
- A મકરંદ દવે
B કલાપી
C શામળ
D સ્વામી સચ્ચિદાનંદ
- 32 'વાસુકિ' ક્યાં લેખકનું તખલ્લુસ છે?
- A ગૌરીશંકર જોષી
B ઉમાશંકર જોષી
C જમનાશંકર મ. ભૂય
D બાલાશંકર કંથારિયા
- 33 સંતુ, ગોબર અને માંડણ કઈ નવલકથાના પાત્રો છે?
- A લીલુડી ધરતી
B અશ્રુધર
C ખેમી
D બારણે ટકોરા
- 34 સર્વથા સુસંગત વિગતજૂથ કયું ?
- A નવલકથા : વિવેચક : ભટનું ભોપાળું
B નવલરામ : કવિ : પહેલા વાર્તાકાર
C નવલરામ : પંડિત યુગ : કરણઘેલો
D નવલરામ : નવલગ્રંથાવલિ : આત્મચરિત્ર
- 35 નીચેનામાંથી કવિ ન્હાનાલાલના ગ્રંથનું નામ આપો.
- A જ્ઞાનગીતા
B હરિગીતા
C વિશ્વગીતા
D પ્રેમરસગીતા
- 36 $1/2$ ના બે ગણા ને કેટલા વડે ગુણતા 1 આવે?
- A $1/2$
B 2
C 1
D 4
- 37 ધારો કે અત્યારે 3 વાગ્યા છે તો 20 મિનિટ પછી ઘડીયાળના નાના અને મોટા કાંટા વચ્ચે કેટલા અંશનો ખૂણો થશે ?
- A 30
B 110
C 20
D 120
- 38 જો 1983ના જાન્યુઆરીની પહેલી તારીખે શનિવાર હોય, તો પહેલી જાન્યુઆરી 1984 ના રોજ કયો વાર હોય?
- A ગુરુવાર
B શુક્રવાર
C રવિવાર
D શનિવાર
- 39 જો બંને બાજુથી ગણતાં સુરેશનો ક્રમાંક 22 મો છે તો વર્ગમાં કુલ કેટલા વિદ્યાર્થીઓ હશે?
- A 44
B 45
C 43
D 41
- 40 સોસાયટીના 100 મકાનોને 1 થી 100 સુધી નંબર આપવામાં આવે તો 1 નો ઉપયોગ કેટલીવાર થશે?
- A 20
B 22
C 21
D 19
- 41 જો $12 \times 7 = 408$ અને $9 \times 8 = 207$ તો $13 \times 7 = \dots\dots$
- A 109
B 91
C 901
D 190
- 42 1 થી 10 સુધી નિ:શેષ ભાગી શકાય તેવી નાનામાં નાની સંખ્યા કઈ છે?
- A 2520
B 2525
C 2515
D 2530
- 43 1849 ઝાડ એ રીતે ઉગાવાનાં છે કે જેટલી હાર છે તેટલા ઝાડ દરેક હારમાં થાય તો કેટલી હાર બનાવેલી હશે?
- A 53
B 43
C 28
D 48
- 44 વર્તુળના કેન્દ્ર પાસે બધા ખૂણાના માપનો સરવાળો કેટલો થાય?
- A 360°
B 90°
C 180°
D 320°

45 1 સેમી લંબાઈ/પહોળાઈ માટે નક્કી કરવામાં આવતા માહિતીના માપને શું કહે છે?

- A અંશમાપ B માહિતી માપન
C પ્રમાણમાપ D સેમી માપન

46 ત્રણ અંકની કુલ સંખ્યાઓ કેટલી છે?

- A 900 B 999
C 1001 D 901

47 કઈ સંખ્યા મોટી છે?

- A 3.06 B 3.6
C 3.006 D 3.0006

48 એક સંખ્યાના વર્ગને તેના ઘન વડે ગુણતા પરિણામ 1 આવે છે, તો તે સંખ્યા કઈ હશે?

- A 100 B -1
C 1 D 2

49 $(a - 5)(a + 5) = \dots\dots\dots$

- A $a^2 - 10$ B $a^2 - 25$
C $a^2 + 10$ D $a^2 - 10a + 25$

50 બંધનળાકારની કુલ સપાટીનું ક્ષેત્રફળ =

- A $\pi r(2h+r)$ B $2\pi r(h+2r)$
C $2\pi r(h+r)$ D $\pi r(h+r)$

51 Chess her favourite board game.

- A are B tell
C is D mean

52 I always travel by S. T. bus.

- A a B the
C this D an

53 Is there water in the jug?

- A some B many
C not any D any

54 Nandish entered the room and the light.

- A is switching on B switched on
C switch on D switches on

55 Are there ten bridges the Sabarmati in Ahmadabad?

- A over B upon
C on D above

56 I am late today, ?

- A am I B amn't I
C aren't I D are I

57 dogs be seldom bite.

- A Barking B Bark
C Barks D Barked

58 Some mangoes in the basket are ripe but.....are still unripe.

- A some B the other
C the others D none of these

59 Choose the opposite word of "Liability"

- A Exemption B loquacious
C ability D sufficient

- 60 Take exercise regularly you will become overweight.
 A still B either
 C or D otherwise
- 61 Two cars collided each other near the school.
 A near B by
 C under D with
- 62 Mr. Trivedi is good teaching English.
 A at B to
 C for D there
- 63 'To look after' means. .
 A to look behind B to response for
 C to take care of D to go for look
- 64 you not late to office now onwards. ☐
 A have, to B will, be
 C will, to D have, be
- 65 A is a word used to join words or sentences.
 A conjunction B noun
 C pronoun D preposition
- 66 કયા રાજાને 'બીજો અશોક' કહે છે ?
 A મિનેન્દર B કનિષ્ક પહેલો
 C રુદ્રદામા D ગોન્ડોફર્નિસ
- 67 ' તુઝુક-એ-બાબરી' એ શું છે ?
 A બાબરી મસ્જિદનું મૂળ નામ B બાબરની પુત્રીનું નામ
 C બાબરની આત્મકથાનું નામ D બાબરના મહેલનું નામ
- 68 ભારતની સૌથી જૂની ગિરિમાળા કઈ છે ?
 A નીલગિરિ B હિમાલય
 C પશ્ચિમઘાટ D અરવલ્લી
- 69 ભારતનો પ્રમાણસમય કયાં રેખાંશવૃત્ત પરથી નક્કી કરવામાં આવ્યો છે?
 A 69° પૂ. B 72.5° પૂ.
 C 82.5° પૂ. D 82.5° પ.
- 70 ગ્રેન્ડ એનિકટ નહેરનું નિર્માણ કઈ નદી પર થયું છે?
 A ગોદાવરી B કાવેરી
 C કૃષ્ણા D સતલુજ
- 71 હાલમાં કેરલના મુખ્યમંત્રી દ્વારા કેરલના પ્રથમ તબક્કાના સ્માર્ટસિટી પ્રોજેક્ટનો શહેરથી આરંભ કરવામાં આવ્યો.
 A તિરુવનંતપુરમ B મુન્નાર
 C કન્નુર D કોચી
- 72 કઈ કલા સાક્ષર, નિરક્ષર અને અબાલવૃદ્ધ સૌનું મનોરંજન પૂરું પાડે છે?
 A નાટ્યકલા B નૃત્યકલા
 C ચિત્રકલા D સંગીતકલા
- 73 પ્રજીવથી થતો રોગ કયો છે?
 A મરડો B ઓરી
 C ક્ષય D દાદર
- 74 રાષ્ટ્રીય ગ્રામીણ વિકાસ સંસ્થા કયાં આવેલી છે?
 A શિમલા B હૈદરાબાદ
 C મુંબઈ D જયપુર

- 75 પેરામ્બુરમાં શું બનાવવામાં આવે છે ?
 A નેનો કાર B દિવાસળી
 C ફટાકડા D રેલ્વેના ડબ્બા
- 76 બોક્સાઈટ માંથી કઈ ધાતુ મેળવવામાં આવે છે?
 A બેરીયમ B એલ્યુમિનિયમ
 C અબરખ D સીસુ
- 77 વિશ્વવારસાના સ્થળો નક્કી કરતી આંતરરાષ્ટ્રીય સંસ્થા કઈ છે?
 A UNISEF B IDA
 C WHO D UNESCO
- 78 ગુજરાતમાં કયાં પક્ષીનું અસ્તિત્વ જોખમમાં છે?
 A ચકલી B પોપટ
 C લકકડખોદ D ગીધ
- 79 કયાં દિવસને ઓઝોન રે તરીકે ઉજવાય છે?
 A 16 સપ્ટેમ્બર B 16 ઓક્ટોબર
 C 16 નવેમ્બર D 16 ડિસેમ્બર
- 80 વિશ્વમાં દર વર્ષે ગ્રાહક અધિકાર દિનની ઉજવણી કયારે થાય છે?
 A ૧૦ ડિસેમ્બર B ૬ જાન્યુઆરી
 C ૧૫ માર્ચ D ૬ જૂન
- 81 કયા પ્રકારના ખડકો પ્રાથમિક ખડકો છે?
 A પ્રસ્તર B સેન્દ્રિય
 C રૂપાંતરિત D આગ્નેય
- 82 ગુજરાતમાં નીચેની પૈકી કઈ પ્રાચીન વિદ્યાપીઠ પ્રખ્યાત હતી?
 A તક્ષશીલા B નાલંદા
 C વલભી D વિક્રમશીલા
- 83 કયો ખરડો સૌપ્રથમ રાજ્યસભામાં નહિ, પરંતુ લોકસભામાં જ રજૂ થાય છે ?
 A વિદેશી બાબતોને લગતો ખરડો B નાણાકીય ખરડો
 C જળવિવાદને લગતો ખરડો D સામાજિક વિષયનો ખરડો
- 84 હાલમાં નાસા દ્વારા પ્લૂટો પર કયો ગેસ હોવાની તપાસ કરવામાં આવી?
 A ઓક્સિજન B ઈથેન
 C પ્રોપેન D મીથેન
- 85 કયા ક્રિકેટ એસોસિએશનનું સભ્યપદ આઈ.સી.સી. દ્વારા રદ કરવામાં આવ્યું?
 A પાકિસ્તાન ક્રિકેટ બોર્ડ B સંયુક્ત રાજ્ય અમેરીકા ક્રિકેટ સંઘ
 C બી. સી. સી. આઈ. D એ. બી. સી.
- 86 ભારતમાં લોક અદાલતો નીચે પૈકી કોનો વિષય છે ?
 A કેન્દ્ર સરકારનો B રાજ્ય સરકારનો
 C સ્થાનિક પંચાયતોનો D જિલ્લા પંચાયતનો
- 87 કેન્દ્ર સરકારે ભારતના દરેક ગામમાં સિંચાઈની સુવિધા ઉપલબ્ધ કરાવવા માટે કઈ કેન્દ્રીય યોજનાને હાલમાં મંજૂરી આપી છે?
 A સંસદ આદર્શ ગ્રામ યોજના B પ્રધાનમંત્રી કૌશલ વિકાસ યોજના
 C પ્રધાનમંત્રી કૃષિ સિંચાઈ યોજના D જલ સંશાધન કાર્ય યોજના
- 88 શ્રી નગર કઈ નદીના કિનારે વસેલું શહેર છે?
 A ઝેલમ B બિયાસ
 C રાવી D સતલુજ
- 89 બાળ ગંગાધર ટિળકનું 'મરાઠા' પત્ર કઈ ભાષામાં પ્રસિદ્ધ થતું ?
 A મરાઠી B હિન્દી
 C ગુજરાતી D અંગ્રેજી

- 90 સ્વચ્છતા સપ્તપદી યોજના ભારતના કયાં રાજ્ય દ્વારા શરૂ કરવામાં આવી?
A ઝારખંડ B બિહાર
C છત્તીસગઢ D મહારાષ્ટ્ર
- 91 'શાંતિવન' કોનું સમાધીસ્થળ છે?
A ઈન્દિરા ગાંધી B જવાહરલાલ નહેરુ
C રાજીવ ગાંધી D મોરારજી દેસાઈ
- 92 ખિલાફત આંદોલન કોણે શરૂ કર્યું હતું?
A ગાંધીજીએ B અલી ભાઈઓએ
C ખાન અબ્દુલ ગફારખાને D સર સૈયદ અહમદખાને
- 93 ભારતના કેટલા પ્રાચીન સ્મારકોને યુનેસ્કોએ વિશ્વવારસાની યાદીમાં સામેલ કર્યા છે?
A 15 B 16
C 17 D એક પણ નહી
- 94 ત્રણ મૂળાક્ષરો ધરાવતી રાશીઓમાં નીચેમાંથી કઈ રાશીનો સમાવેશ થતો નથી?
A મિથુન B મીન
C મેષ D વૃષભ
- 95 ઇતિહાસ પ્રસિદ્ધ ભમરિયો કૂવો કયાં આવેલો છે?
A સરખેજમાં B ખંભાતમાં
C જૂનાગઢમાં D મહેમદાવાદમાં
- 96 સંગીત રત્નાકર ગ્રંથના કર્તા કોણ છે?
A પંડિત સારંગદેવ B પંડિત વિષ્ણુનારાયણ
C પંડિત અહોબલ D નારદ
- 97 ચંબલ નદીની ખીણમાં થયેલું ધોવાણ કયા નામે ઓળખાય છે?
A પડ ધોવાણ B બાંગર ધોવાણ
C જળકૃત ધોવાણ D કોતર ધોવાણ
- 98 તાજેતરમાં કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા ડો. સર્વપલ્લી રાધાકૃષ્ણની સ્મૃતિમાં કયાં સિક્કા બહાર પાડવામાં આવ્યા ?
A રૂ. ૧૦૦ અને રૂ. ૨૦ B રૂ. ૧૨૫ અને રૂ. ૫
C રૂ. ૧૨૫ અને રૂ. ૧૦ D રૂ. ૧૦૦ અને રૂ. ૧૦
- 99 પારિજાત કયાં રંગનો તારો છે?
A ભૂરો B લાલ
C નારંગી D પીળો
- 100 'બોડો' આદિવાસી જાતિ મોટાભાગે કયા રાજ્યમાં વસવાટ કરે છે?
A પશ્ચિમ બંગાળ B ઝારખંડ
C ગુજરાત D અસમ