

HKM

PROVISIONAL ANSWER KEY

Name of the Post	Non-Secretariat, Clerk and Secretariat, Office Assistant, Class-3
Advertisement No	150/2018-19
Preliminary Test Held On	24-04-2022
Que. No.	001-200
Publish Date	24-04-2022
Starting Date for Online Suggestion (s)	26-04 -2022 (11:00 A.M.)
Last Date to Send Online Suggestion (s)	02-05 -2022 (11:59 P.M.)

Instructions / સૂચના

ઉમેદવારે નીચેની સૂચનાઓનું પાલન કરવાની તકેદારી રાખવી, અન્યથા વાંધા-સૂચન અંગે કરેલ રજૂઆતો ધ્યાને લેવાશે નહીં

- (1) ઉમેદવારે વાંધા-સૂચનો ફક્ત ઓનલાઇન ઓબ્જેક્શન ટ્રેકર સીસ્ટમ દ્વારા જ સબમીટ કરવાના રહેશે. રૂબરૂ અથવા ટપાલ દ્વારા આયોગની કચેરીએ મોકલવામાં આવેલ વાંધા-સૂચનો ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં જેની ખાસ નોંધ લેવી.
- (2) ઉમેદવારે વાંધા-સૂચનો રજૂ કરવા વેબસાઇટ / ઓનલાઇન ઓબ્જેક્શન ટ્રેકર સીસ્ટમ પર પ્રસિધ્ધ થયેલ નિયત નમૂનાનો જ ઉપયોગ કરવો.
- (3) ઉમેદવારે પોતાને પરીક્ષામાં મળેલ પ્રશ્નપુસ્તિકામાં છપાયેલ પ્રશ્નક્રમાંક મુજબ વાંધા-સૂચનો રજૂ ન કરતા તમામ વાંધા-સૂચનો વેબસાઇટ પર પ્રસિધ્ધ થયેલ પ્રોવિઝનલ આન્સર કી (માસ્ટર પ્રશ્નપત્ર)ના પ્રશ્ન ક્રમાંક મુજબ અને તે સંદર્ભમાં રજૂ કરવા.
- (4) માસ્ટર પ્રશ્નપત્ર માં નિર્દિષ્ટ પ્રશ્ન અને વિકલ્પ સિવાયના વાંધા-સૂચન ધ્યાને લેવામાં આવશે નહીં.
- (5) ઉમેદવારે જે પ્રશ્નના વિકલ્પ પર વાંધો રજૂ કરેલ છે અને વિકલ્પ રૂપે જે જવાબ સૂચવેલ છે એ જવાબ ઉમેદવારે પોતાની ઉત્તરવહીમાં આપેલ હોવો જોઈએ. ઉમેદવારે સૂચવેલ જવાબ અને ઉત્તરવહીનો જવાબ ભિન્ન હશે તો ઉમેદવારે રજૂ કરેલ વાંધા-સૂચન ધ્યાનમાં લેવાશે નહીં.
- (6) એક પ્રશ્ન માટે એક જ વાંધા-સૂચન પત્રક વાપરવું. એક જ વાંધા-સૂચન પત્રકમાં એકથી વધારે પ્રશ્નોની રજૂઆત કરેલ હશે તો તે અંગેના વાંધા-સૂચનો ધ્યાને લેવાશે નહીં.

Website link for online objection tracker : <https://gaunseva.safevaults.in/login/>

1. 'વિજ્ઞાન' શબ્દની સાચી ધ્વનિશ્રેણી કઈ છે ?
 (A) વ્ + ઈ + જ્ + આ + ન્ + અ
 (B) વ્ + ઈ + જ્ + ગ્ + આ + ન્ + અ
 (C) વ્ + ઈ + જ્ + આ + ન
 (D) વ્ + ઈ + ગ + ન + આ + ન
2. રીતિવાચક ક્રિયાવિશેષણ વપરાયું હોય તે વાક્ય પસંદ કરો.
 (A) વિદ્યાર્થીઓ આજે શાળામાં વહેલાં આવ્યાં.
 (B) રાગિણી બેઠી બેઠી ગાયા કરે છે.
 (C) અમે ગયા ત્યારે નર્મદામાં પુષ્કળ પાણી હતું.
 (D) અમે છેલ્લે મંદિરમાં દર્શન કરવાં ગયાં.
3. સંધિ માટે યોગ્ય વિકલ્પ કયો છે ?
 (A) અપ્ + જ = અબ્જ
 (B) દિગ + અંત = દિગંત
 (C) જગત્ + ગુરુ = જગદગુરુ
 (D) ષ્ઙ્ + આનન = ષ્ઙાનન
4. દ્વન્દ્વ સમાસનું ઉદાહરણ ઓળખાવો.
 (A) દેવદૂત
 (B) વિશ્વવાડી
 (C) નાયગાન
 (D) ઘરઘણી
5. જુદા પડતા સામાસિક શબ્દનો પ્રકાર ઓળખાવો :
 'તકસાધુ પાણીકળો પગરખાં માટે રોકકળ કરી ભીખમંગો કહેવાયો.'
 (A) ઉપપદ
 (B) તત્પુરુષ
 (C) દ્વન્દ્વ
 (D) કર્મધારય
6. નીચેના વિકલ્પોમાં વિધ્યર્થ વાક્યનો વિકલ્પ ઓળખાવો.
 (A) ભાઈ, જરા પંખો લાવો તો.
 (B) દેવદૂતોએ ફોસલાવીને છૂટો પાડ્યો.
 (C) મને તો કંઈ એવો હરખ થાય !
 (D) બા, મોડું થાય છે, હવે નીકળવું જોઈએ.
7. સમાનાર્થી શબ્દો માટે અયોગ્ય વિકલ્પ આપો.
 (A) પુષ્કળ, અબૂર, ભરપૂર
 (B) પુષ્કળ, ભરપૂર, સુમાર
 (C) મસ, ભરપૂર, અતિ
 (D) ઘણું, ખૂબ, પુષ્કળ
8. સમાનાર્થી શબ્દો માટે યોગ્ય વિકલ્પ આપો.
 (A) વાગીશા, વૈદેહી, શૈલજા, પાંચાલી
 (B) ધરતી, ભૂમિ, ઈન્દુ, વસુધા
 (C) જાનકી, શૈવલિની, જ્યોત્સના, રશ્મિ
 (D) રમા, ઈન્દિરા, કમલા, શ્રી
9. જોડણીભેદથી થતા અર્થભેદનો સાચો વિકલ્પ આપો.
 (A) પીક = મોલ, પિક = કોકિલ
 (B) દ્વીપ = હાથી, દ્વિપ = ટાપુ
 (C) પુર = નવાં પાણીનું નદીમાં જોસબંધ આવવું તે, પૂર = શહેર
 (D) ચીર = લાંબુ, ચિર = વલ્કલ
10. ક્રિયાતિપત્યર્થ પ્રકારનું વાક્ય પસંદ કરો.
 (A) મારે હવે તેનો કશો ઉપયોગ નથી.
 (B) ભાઈ, કર્યા ભોગવવાં છે !
 (C) ભગવાન ભજ્યા હોત તો ખોટું કાર્ય ના કરત.
 (D) બા, મારા ગળામાંથી સોનાની કંઠી કાઢી લે.

11. વિરુદ્ધાર્થી શબ્દ માટે જોડકાંનો યોગ્ય વિકલ્પ આપો.
- | | |
|-----------|---------------|
| 1. વિદ્યથ | ક. સુખ |
| 2. વૃજિન | ખ. ઠંડક |
| 3. અતાલીક | ગ. પ્રિય |
| 4. અલીક | ઘ. વિદ્યાર્થી |
| | ચ. મૂર્ખ |
- (A) 1 - ચ, 2 - ઘ, 3 - ગ, 4 - ક (B) 1 - ઘ, 2 - ગ, 3 - ચ, 4 - ખ
(C) 1 - ખ, 2 - ચ, 3 - ઘ, 4 - ક (D) 1 - ચ, 2 - ક, 3 - ઘ, 4 - ગ
12. શબ્દસમૂહો માટે એક શબ્દ આપો : 'પિયરમાં કોઈ ન હોય એવી'.
- (A) વિપીરી (B) નપીરી
(C) નઘરી (D) અનાથ
13. શબ્દસમૂહો માટે એક શબ્દનો સાચો વિકલ્પ શોધો.
- (A) છાપરા ઉપર જવાનું બારું = મગરિયું (B) પાણી ભરી લાવવાની ચામડાની ગૂણ = કોથળી
(C) રાઈનાં દાણા જેટલું વજન = સરસિયું (D) ચાર છેડે પહેરેલું = યોગમ
14. સાચી જોડણીનો વિકલ્પ શોધો.
- (A) ભાગીરથી, ઋજૂતા, વિભૂતિ, ઉર્ધ્વગામી (B) ભાગિરથી, ઋજૂતા, વિભૂતિ, ઉર્ધ્વગામી
(C) ભાગીરથી, ઋજૂતા, વિભૂતિ, ઉર્ધ્વગામી (D) ભાગીરથી, ઋજૂતા, વિભૂતિ, ઉર્ધ્વગામિ
15. સાચી જોડણીનો વિકલ્પ શોધો.
- (A) શર્વરી, વિભાવરિ, પૂર્ણિમા, ઉછંગ (B) શર્વરી, વિભાવરી, પુર્ણિમા, ઉછંગ
(C) શર્વરિ, વિભાવરી, પૂર્ણિમા, ઉછંગ (D) શર્વરી, વિભાવરી, પૂર્ણિમા, ઉછંગ
16. રૂઢિપ્રયોગનો અયોગ્ય અર્થ શોધો : 'ભોંયમાંથી ભભૂકો નીકળવો'
- (A) અણધારી જગ્યાએથી હુમલો થવો (B) એકાએક લડાઈ જાગવી
(C) ન ધારેલી આફત આવવી (D) એકદમ ક્રોધાવેશ પ્રગટવો
17. શુદ્ધ વાક્યનો વિકલ્પ પસંદ કરો.
- (A) શહેરમાં માદા ઢોરનું સરકારી દવાખાનું હોય જ. (B) ગામમાં એક શાકભાજીવાળો ફેરિયો આવ્યો છે.
(C) ખાવા માટે બિલાડી દીવાલ ઉપર ચડી. (D) બિલાડી ખાવા માટે દીવાલ ઉપર ચડી.
18. વાક્યમાં કૃદંતનો પ્રકાર જણાવો : 'હું ખાવા માટે આવ્યો જ નથી.'
- (A) હેત્વર્થ કૃદંત (B) સામાન્ય કૃદંત
(C) સંબંધક કૃદંત (D) ભૂત કૃદંત
19. વાક્યમાંથી નિપાત શોધીને જણાવો : 'તમે ક્યારેય ભાષણમાં નિપાત વાપરો છો ખરા ?'
- (A) ક્યારેય (B) ખરા
(C) નિપાત (D) છો
20. કહેવતમાં કયો વિકલ્પ જુદો પડે છે ?
- (A) વાંદરાને નિસરણી મળી (B) દોડવું હતું ને ઢાળ મળ્યો
(C) કોદરાની કોદરી કરી (D) માંકડું હતું ને દારૂ પીધો

21. વિરુદ્ધાર્થી કહેવત આપો : 'ખાધું ખભે આવે'
- (A) ભૂખ્યું એને કાંઈ ન દુખ્યું (B) ખાધું ધાન ને ગયું માન
(C) ફરે તે ચરે, બાંધ્યું ભૂખે મરે (D) ભૂખે મરતો ચોરી શીખે
22. અલંકારનું કયું ઉદાહરણ જુદું પડે છે ?
- (A) માણેકની ચીસ એમની પાછળ દોડતી દોડતી ચાલી.
(B) ખીણમાંથી સાગ છેક સૂર્ય સાથે હરીફાઈ કરવા મથે.
(C) લળી લળીને હેત કરતાં વાંસનાં ઝૂંડનાં ઝુંડ.
(D) મનેખ જેવા મનેખનેય કપરો કાળ આવ્યો છે.
23. અલંકાર ઓળખાવો : 'પ્રેમની પ્રેમની પ્રેમની રે, મુને લાગી કટારી પ્રેમની રે.'
- (A) રૂપક (B) શ્લેષ
(C) વ્યતિરેક (D) અનન્વય
24. છંદના યોગ્ય જોડકાંનો વિકલ્પ આપો.
- | | |
|-----------|--|
| 1. હરિગીત | ક. નગરજનને સંબંધીએ વ્યથા વીસરી શક્યા. |
| 2. પૃથ્વી | ખ. જે પોષતું તે મારતું એ કમ નથી શું કુદરતી ? |
| 3. હરિણી | ગ. દાદા વાંકી, રસિક કરતી ગોઠિથી બાળ રાજી. |
| | ઘ. ધમાલ ન કરો, જરાય નહિ નૈન ભીનાં થશો. |
- (A) 1 - ગ, 2 - ક, 3 - ઘ (B) 1 - ખ, 2 - ઘ, 3 - ક
(C) 1 - ઘ, 2 - ખ, 3 - ગ (D) 1 - ખ, 2 - ઘ, 3 - ગ
25. છંદનું સાચું બંધારણ ઓળખાવો.
- (A) શિખરિણી - 17 અક્ષર, ય મ ન સ ભ લ ગા (B) મંદાકાન્તા - 17 અક્ષર, મ ભ ન ત ત લ ગા
(C) માલિની - 15 અક્ષર, ન ન મ જ ય (D) વસંતતિલકા - 14 અક્ષર, ત ભ જ જ લ ગા
26. _____ oranges are grown in Nagpur.
- (A) A (B) An
(C) The (D) No article
27. I am really worried _____ the exam.
- (A) in (B) above
(C) about (D) of
28. He was very upset yesterday because he _____ that he _____ his phone.
- (A) realised, will lose (B) had realised, lost
(C) realised, had lost (D) had realised, had lost
29. These days, people who _____ manual work, often receive far more money than clerks who _____ in offices.
- (A) are doing, are working (B) were doing, were working
(C) have done, have worked (D) do, work
30. I couldn't find out what _____.
- (A) happens (B) will happen
(C) had happened (D) has happened

31. The injured _____ to the ambulance while the people _____ around the crime scene.
 (A) were being taken, were gathering (B) have been taken, gathered
 (C) have been taken, gather (D) were taken, would gather
32. It was six o'clock and he _____ bored because he _____ for two hours.
 (A) was, was waiting (B) was, had been waiting
 (C) had been, had waited (D) was, is waiting
33. _____ these tools are cheap in price, they do stand the test of time.
 (A) Because (B) In order that
 (C) Although (D) As soon as
34. They won't be able to join us tomorrow _____ they have enough money.
 (A) because of the fact that (B) due to the fact that
 (C) despite the fact that (D) on account of the fact that
35. Further research _____ before we know if mushroom extracts _____ to treat cancer patients.
 (A) will be needed, can be used (B) must have needed, have used
 (C) could be needed, were used (D) are needed, may be used
36. He used his ability to make people _____ that he _____ future events.
 (A) believed, would predict (B) believe, could predict
 (C) to believe, might predict (D) believing, should predict
37. There is a range of issues that need _____ by the funders and policymakers.
 (A) to confront (B) being confronted
 (C) to have confronted (D) to be confronted
38. _____ he gets angry, he gets red in the face.
 (A) The minute (B) As long as
 (C) Whenever (D) Ever since
39. Who can count the stars in the sky? (*Change the voice*)
 (A) By whom can the stars in the sky be counted?
 (B) By whom can be stars in the sky counted?
 (C) By whom could the stars be counted in the sky?
 (D) By whom could the stars in the sky be counted?
40. The packet has not been opened by anyone. (*Change the voice*)
 (A) Anyone has not opened the packet.
 (B) No one has opened the packet.
 (C) No one has not opened the packet.
 (D) No one has been opening the packet.
41. He said to her, "Are you coming to the party?" (*Change the speech*)
 (A) He asked her whether she was coming to the party.
 (B) He told her if she was coming to the party.
 (C) He asked her if she would be coming to the party.
 (D) He asked her if she will be coming to the party.

42. He said, "I saw a book here." (*Change the speech*)
 (A) He said that he saw a book here.
 (B) He said that he saw a book there.
 (C) He said that he had seen a book here.
 (D) He said that he had seen a book there.
43. Select the correct synonym for the word 'affluent'.
 (A) destitute (B) poor
 (C) rich (D) impoverished
44. Select the correct antonym for the word 'chaste'.
 (A) virtuous (B) stained
 (C) innocent (D) righteous
45. The only way to succeed in life is _____ hard work.
 (A) through (B) alongside
 (C) inside (D) towards
46. We have received no complaints from the people living one floor _____ us.
 (A) down under (B) under
 (C) below (D) underneath
47. We are certainly superior _____ the other teams.
 (A) from (B) to
 (C) on (D) of
48. I will be your friend _____ you stay here _____ move away.
 (A) not only, but also (B) neither, nor
 (C) either, or (D) whether, or
49. She is _____ in the art of painting.
 (A) Adept (B) Adopt
 (C) Adipt (D) Adapt
50. The doctor recommended that I _____ more careful with my diet.
 (A) be (B) will be
 (C) am (D) was
51. ગુજરાતનું હરપ્પીય સંસ્કૃતિનું પ્રખ્યાત સ્થળ રોજડી નદીના કાંઠે આવેલું છે.
 (A) સાબરમતી (B) મહી
 (C) નર્મદા (D) ભાદર
52. એ સરસ્વતી નદીના તટ પર લાકુખારામ ગામ પાસે અણહિલ પાટક (અણહિલવાડ) નામે નવું પત્તન (પાટણ) વસાવ્યું અને ત્યાં પોતાનો રાજ્યાભિષેક કરાવ્યો.
 (A) વનરાજ ચાવડા (B) સિધ્ધરાજ સોલંકી
 (C) મૂળરાજ ચાવડા (D) જયદ્રથ
53. સાબરકાંઠા જિલ્લાના ગામમાં "હરિશચંદ્રની ચોરી" નામે ઓળખાતું તોરણ આવેલું છે.
 (A) ઈંડર (B) વડનગર
 (C) શામળાજી (D) સિધ્ધપુર

54. પાસે આવેલા દેવની મોરી નામે ગામ પાસે આવેલા ટેકરાઓમાં ઉત્ખનન કરતાં એક મોટો ઈંટેરી સ્તૂપ અને બે ઈંટેરી વિહાર મળી આવ્યાં હતાં.
- (A) શામળાજી (B) તળાજા
(C) જૂનાગઢ (D) સિધ્ધપુર
55. મૈત્રક રાજ્યની રાજધાની વલભી આવેલી પ્રસિધ્ધ નગરી હતી.
- (A) દક્ષિણ ગુજરાત વિસ્તારમાં (B) સૌરાષ્ટ્રના પૂર્વ ભાગમાં
(C) કચ્છમાં (D) મધ્ય ગુજરાતમાં
56. નીચેના પૈકી કયા રાજવીએ અપુત્ર વિધવાનું ધન જપ્ત કરી લેવાનો કૂર રિવાજ દૂર કરીને રાજ્યની મોટી આવક જતી કરી ?
- (A) સિધ્ધરાજ જયસિંહ (B) ભીમદેવ-I
(C) ભીમદેવ-II (D) કુમારપાલ
57. ગુજરાતમાં સોલંકી કાળ દરમ્યાન નીચેના પૈકી કયા સંવત પ્રચલિત હતાં ?
1. વિક્રમ સંવત 2. સિંહ સંવત 3. શક સંવત 4. વલભી સંવત
- (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (B) ફક્ત 2, 3 અને 4
(C) ફક્ત 1, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4
58. એ તેમની માતા મયણલ્લદેવીના આગ્રહથી સોમનાથનો યાત્રાવેરો રદ કર્યો.
- (A) મૂળરાજ પહેલો (B) ભીમદેવ પહેલો
(C) સિધ્ધરાજ (D) કુમારપાલ
59. માતર ભવાનીની વાવ ખાતે આવેલી છે.
- (A) વડનગર (B) અમદાવાદ
(C) પાટણ (D) પેથાપુર
60. અધિવેશનમાં મવાળવાદી (ઉદારવાદી) અને જહાલવાદી (ઉગ્રવાદી) એવા બે ભાગોમાં કોંગ્રેસ વિભાજિત થઈ ગઈ હતી.
- (A) નાગપુર (B) સુરત
(C) મુંબઈ (D) અમદાવાદ
61. શ્યામજી વર્માના સાથીદાર અને મેડમ કામાની સાથે મુખ્યત્વે પેરિસમાંથી ક્રાન્તિકારી પ્રવૃત્તિઓ ચલાવનાર સરદારસિંગ રાણા ના મૂળ વતની હતા.
- (A) રાજકોટ (B) લીંબડી
(C) મોરબી (D) ભાવનગર
62. એ ભારતમાં સૌ પ્રથમ ગુજરાતી છાપખાનું મુંબઈમાં શરૂ કર્યું હતું.
- (A) જમશેદજી તાતા (B) દાદાભાઈ નવરોજી
(C) પેસ્તનજી બાવાજી (D) ફરદુનજી મર્ઝબાન
63. ક્રાન્તિકારી સમાજસુધારક મહર્ષિ દયાનંદનો જન્મ ખાતે થયો હતો.
- (A) ટંકારા (B) વડનગર
(C) પાટણ (D) સિધ્ધપુર

64. હિન્દ સાથે દેશી રાજ્યોના જોડાણ બાબતે જૂનાગઢના નીચેના પૈકી કયું આશ્રિત રાજ્ય ભારતીય સંઘ સાથે જોડાયું અને ભારત સરકારે તેનાં જોડાણને માન્યતા આપીને તેના રક્ષણ માટે ત્યાં લશ્કર મૂક્યું ?
- (A) બાબરિયાવાડ (B) માણાવદર
(C) માંગરોળ (D) બાંટવા
65. આઝાદી પછી એકીકૃત સૌરાષ્ટ્ર રાજ્યના પ્રથમ રાજપ્રમુખ પદે નિયુક્ત થયાં.
- (A) ઉછંગરાય ઢેબર (B) બળવંતરાય મહેતા
(C) જામસાહેબ (D) શામળદાસ ગાંધી
66. ગુજરાતી સાહિત્યમાં પ્રથમ નવલકથા “કરણઘેલો” લખનાર હતાં.
- (A) નંદશંકર (B) મહીપતરામ રૂપરામ
(C) બહેરામજી મલબારી (D) નર્મદ
67. અંગ્રેજ શાસન દરમ્યાન ગુજરાતમાં નીચેના પૈકી કયું દેશી રાજ્ય સૌથી મોટું હતું ?
- (A) ભાવનગર (B) જામનગર
(C) વડોદરા (D) ગોંડલ
68. રાજ્યએ સમગ્ર રાજ્યમાં પ્રાથમિક શિક્ષણ 1907 માં ફરજિયાત કર્યું હતું.
- (A) ભાવનગર (B) વડોદરા
(C) લીંબડી (D) જામનગર
69. કાન્તના ‘ચક્રવાક મિથુન’, ‘કચદેવયાની’ અને ‘વસંતવિજય’ કાવ્યોના ઉત્તમ નમૂનાઓ છે.
- (A) સોનેટ (B) ખંડકાવ્ય
(C) હાઈકુ (D) મહાકાવ્ય
70. ડાહ્યાભાઈ ધોળશાજી, અમૃત કેશવ નાયક અને બેરીસ્ટર નૃસિંહ વિભાકર સાથે સંકળાયેલી વ્યક્તિઓ હતાં.
- (A) કઠપૂતળી કલા (B) ચિત્રકલા
(C) વન્યજીવન (D) ગુજરાતી રંગભૂમિ
71. આશ્રમશાળાની શરૂઆત એ કરી હતી.
- (A) વિનોબા ભાવે (B) ગાંધીજી
(C) ઈન્દુલાલ યાજ્ઞિક (D) મહાદેવભાઈ દેસાઈ
72. “ગુરૂ કીધા મેં ગોકુળનાથ નગુરા મનને ઘાલીનાથ.” કોની જાણીતી કાવ્યપંક્તિઓ છે ?
- (A) અખો (B) નરસિંહ મહેતા
(C) મીરાંબાઈ (D) શામળ
73. કોચરબમાં ગાંધીજીએ ના મકાનને ભાડે રાખી ત્યાં આશ્રમ શરૂ કર્યો હતો.
- (A) જીવણલાલ બેરિસ્ટર (B) અનસૂયાબેન સારાભાઈ
(C) રણછોડલાલ મહેતા (D) હરકોર શેઠાણી
74. પઢાર નૃત્ય બાબતે નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?
1. આ નૃત્યમાં પઢાર યુવકો હાથમાં મંજરા લઈ ગોળાકારમાં નૃત્ય કરતા બે પગ પહોળા કરી બેસી હલેસા મારતાં હોય એવો અભિનય કરે છે.
 2. આ નૃત્યમાં બે ટૂકડીઓ હોય છે. એક સ્ત્રી અને એક પુરુષ એવી ગોઠવણીમાં એકબીજાની કમ્મરે હાથ રાખી નૃત્ય કરે છે.
 3. આ નૃત્ય પુરુષો કરે છે અને સાથે સમૂહમાં ગાતા પણ હોય છે.
- (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 1 અને 3
(C) ફક્ત 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

75. નીચેના પૈકી ગુજરાતના કયા લોકવાદ્યો સુષિર વાદ્યો છે ?
 1. વેણુ 2. ભૂંગળ 3. પાવરી
 (A) ફક્ત 1 અને 2 (B) ફક્ત 1 અને 3
 (C) ફક્ત 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3
76. નીચે પૈકી કઈ લાક્ષણિકતા ભારત અને અમેરિકાના બંધારણમાં સમાન રીતે જોવા મળે છે ?
 (A) સ્વતંત્ર ન્યાયપાલિકા (B) સ્વતંત્ર કેન્દ્ર અને રાજ્ય
 (C) રાજ્યપાલની નિમણૂક (D) નાગરિકતા
77. સ્વતંત્ર ભારતના બંધારણનું આમુખ એ નીચે પૈકી કોનું પરિવર્તિત સ્વરૂપ છે ?
 (A) અમેરિકાનું બિલ ઓફ રાઈટ્સ
 (B) પં. જવાહરલાલ નહેરૂ દ્વારા રજૂ કરવામાં આવેલ ઉદ્દેશ્ય પ્રસ્તાવ
 (C) બ્રિટિશ મેગનાકાર્ટા
 (D) સામ્યવાદના આદર્શો
78. ભારતમાં નાગરિકતા ગુમાવવા સંદર્ભે નીચે પૈકી કયું ધારાધોરણ લાગુ પડતું નથી ?
 (A) અન્ય કોઈ રાષ્ટ્રની નાગરિકતા પ્રાપ્ત કરવી.
 (B) ગેરરીતિ આચરીને ભારતની નાગરિકતા પ્રાપ્ત કરવી.
 (C) ભારતમાં કામ કરવાની કોઈ પણ જાતની ઈચ્છા ન હોવા છતાં ભારતની નાગરિકતા પ્રાપ્ત કરવી.
 (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં
79. ભારતનું બંધારણ ને માન્યતા આપે છે.
 (A) ફક્ત ધાર્મિક લઘુમતી (B) ફક્ત ભાષાકીય લઘુમતી
 (C) ધાર્મિક અને ભાષાકીય લઘુમતી (D) ધાર્મિક, ભાષાકીય અને વંશીય લઘુમતી
80. નીચે પૈકી કયું હાઈકોર્ટ અને સુપ્રિમકોર્ટ બંનેના કાર્યક્ષેત્ર હેઠળ આવે છે ?
 (A) કેન્દ્ર અને રાજ્યો વચ્ચેનો વિવાદ (B) રાજ્યો-રાજ્યો વચ્ચેનો વિવાદ
 (C) મૂળભૂત હક્કોનું સંરક્ષણ (D) ઉપરના બધા
81. સમાજમાં સમાનતા હોવી એ નીચે પૈકી કોની ગેરહાજરી દર્શાવે છે ?
 (A) વિશેષાધિકારો (B) પ્રતિબંધો
 (C) સ્પર્ધા (D) વિચારધારા
82. ભારતના બંધારણમાં રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંતોના સમાવેશનો ઉદ્દેશ્ય નીચે પૈકી શું છે ?
 (A) રાજનીતિક લોકશાહી (B) કાયદાકીય લોકશાહી
 (C) ગાંધીવાદી લોકશાહી (D) સામાજિક અને આર્થિક લોકશાહી
83. ભારતના બંધારણ મુજબ ભારતના નિયંત્રક-મહાલેખા પરીક્ષક
 (A) તેઓનો કાર્યકાળ સમાપ્ત થયા પછી જ પદ પરથી દૂર કરી શકાય.
 (B) રાષ્ટ્રપતિની ઈચ્છા અનુસાર પદ ધારણ કરશે.
 (C) સંસદ દ્વારા સાધારણ બહુમતિથી દૂર કરી શકાય.
 (D) સંસદ દ્વારા વિશેષ બહુમતિથી દૂર કરી શકાય.
84. કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા કર અને અન્ય આવકો દ્વારા પ્રાપ્ત થતું મહેસૂલ ક્યાં જમા થાય છે ?
 (A) ભારતની આકસ્મિક નિધિ (B) ભારતનું જાહેર ખાતું
 (C) ભારતની સંચિત નિધિ (D) જમા અને વ્યાજ નિધિ

85. રાજ્ય વિધાનસભા નીચે પૈકી કોના માટે જોગવાઈ કરી શકે ?
 (A) ગ્રામ સ્તરે પંચાયતના અધ્યક્ષ બાબતે
 (B) અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિના વર્ગને બેઠકોમાં અનામત આપવા બાબતે
 (C) મહિલાઓ માટે બેઠકોમાં અનામત બાબતે
 (D) ઉપરના બધા
86. પ્રાંતોમાં અંશતઃ જવાબદાર સરકારોની રચના નીચે પૈકી કયા એક્ટ દ્વારા કરવામાં આવી ?
 (A) ભારત સરકાર અધિનિયમ, 1919
 (B) ભારત સરકાર અધિનિયમ, 1935
 (C) ભારત સરકાર અધિનિયમ, 1909
 (D) ભારત સરકાર અધિનિયમ, 1892
87. લોકસભામાં એંગ્લો-ઈન્ડિયન વર્ગના પ્રતિનિધિત્વ અંગે નીચે પૈકી શું પ્રાસંગિક છે ?
 (A) રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા બે એંગ્લો-ઈન્ડિયનની નિયુક્તિ કરવામાં આવશે.
 (B) એક એંગ્લો-ઈન્ડિયનનું પ્રતિનિધિત્વ કરવામાં આવશે.
 (C) 104મા બંધારણીય સુધારા અન્વયે એંગ્લો-ઈન્ડિયનને નિયુક્ત કરવાની જોગવાઈ રદ કરવામાં આવેલ છે.
 (D) રાષ્ટ્રપતિ આદેશ દ્વારા એંગ્લો-ઈન્ડિયનને નિયુક્ત કરવાની જોગવાઈ રદ કરવામાં આવી છે.
88. લોકસભામાં “શૂન્ય કાળ”નો નીચે પૈકી શું અર્થ થાય ?
 (A) ભારતની લોકસભાની ચાલુ બેઠકનો પ્રથમ કલાક
 (B) પ્રશ્નકાળ અને દિવસના એજન્ડા વચ્ચેનો સમય
 (C) પ્રશ્નકાળ પહેલાંનો એક કલાક
 (D) ટૂંકુ નિવેદન કે ટિપ્પણી
89. ખાનગી ઈમારતો પર રાષ્ટ્રીય ધ્વજ ફરકાવવા માટે સુપ્રિમ કોર્ટ દ્વારા કયા અનુચ્છેદ અન્વયે મંજૂરી આપવામાં આવેલ છે.
 (A) અનુચ્છેદ 14
 (B) અનુચ્છેદ 15(4)
 (C) અનુચ્છેદ 16(4)
 (D) અનુચ્છેદ 19(1)(a)
90. નીચે પૈકી કઈ સમિતિ દ્વારા બંધારણમાં મૂળભૂત ફરજોનો ઉમેરો કરવાની ભલામણ આપવામાં આવી હતી ?
 (A) એસ. આર. શાહ સમિતિ
 (B) સ્વર્ણસિંહ સમિતિ
 (C) પ્રથમ વહીવટી સુધારણા સમિતિ
 (D) સંથાનમ સમિતિ
91. સરકારિયા આયોગની ભલામણો ઉપરાંત, નીચે પૈકી કયા આયોગે ગવર્નરના ચોક્કસ પાંચ વર્ષના કાર્યકાળ અંગેની ભલામણ કરી હતી ?
 (A) પુંછી આયોગ
 (B) તારકુંડે આયોગ
 (C) રાજમન્નાર આયોગ
 (D) મેનોન આયોગ
92. જાન્યુઆરી, 1966 માં રચવામાં આવેલ પ્રથમ વહીવટી સુધારણા આયોગની અધ્યક્ષતા શરૂઆતમાં કોણે કરી હતી ?
 (A) મોરારજી આર. દેસાઈ
 (B) એચ. સી. માથુર
 (C) એચ. વી. કામથ
 (D) કે. હનુમન્થેયા
93. નીચે પૈકી કયું સ્વતંત્ર રાજ્ય ત્યાંના લોકોની સહમતિથી ભારતીય સંઘમાં વિલય થયું ?
 (A) જમ્મુ અને કાશ્મીર
 (B) સિક્કિમ
 (C) ગોવા
 (D) હૈદરાબાદ
94. લોક સાર્વભૌમત્વના સિધ્ધાંતમાં નીચે પૈકી કોનો સમાવેશ થાય ?
 (A) અંતિમ સત્તા લોકોમાં નિહિત છે.
 (B) આ સત્તા નિયમિત અંતરાલમાં થનાર ચૂંટણીથી નવીનીકરણ પામે છે.
 (C) કારોબારી વિધાનમંડળના (ધારાસભાના) માધ્યમથી લોકોને જવાબદાર બને છે.
 (D) ઉપરના બધા

95. રાજ્યોની વિધાન પરિષદના કુલ સભ્યો સંદર્ભે નીચે પૈકી કયું સાચું છે ?
 (A) 50 થીઓછા ન હોવા જોઈએ
(B) રાજ્ય વિધાનસભાના કુલ સભ્યોના 1/3 થી વધવા ન જોઈએ.
 (C) (A) અને (B) બંને
 (D) (A) અને (B) બંને પૈકી કોઈ નહીં
96. નીચે પૈકી કઈ સંસ્થા અર્ધ-ન્યાયિક નથી ?
 (A) ભારતનું બેંકિંગ લોકપાલ
 (B) કોમ્પિટિશન કમિશન ઓફ ઈન્ડિયા
(C) ભારતીય રીઝર્વ બેંક
 (D) ઉપરના પૈકી એકપણ નહીં
97. ભારતમાં પ્રેસની સ્વતંત્રતા....
 (A) સંસદ દ્વારા ઘડવામાં આવેલ કાયદા અન્વયે લોકોને પ્રાપ્ત થાય છે.
 (B) ભારતના બંધારણમાં અલગથી જોગવાઈ કરવામાં આવેલ છે.
(C) વાણી સ્વાતંત્ર્ય અને અભિવ્યક્તિની સ્વતંત્રતાના હક્કની અંદર સમાવેશ થાય છે.
 (D) વહીવટી હુકમો અન્વયે લોકોને પ્રાપ્ત થાય છે.
98. ભારતના બંધારણના અનુચ્છેદ 330 થી 342 નીચે પૈકી કોનાથી સંબંધિત છે ?
 (A) રાજ્ય સેવાઓ અને વહીવટી ટ્રિબ્યુનલો, કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોની સંયુક્ત સેવાઓ
 (B) કેન્દ્ર અને રાજ્યો તેમજ કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો વચ્ચેના વહીવટી સંબંધો વિશેષ કરીને વ્યાપાર અને GST
 (C) અર્ધ-ન્યાયિક સંસ્થાઓ, લોક અદાલતો, ગ્રામ-અદાલતો
(D) લોકસભા અને રાજ્ય વિધાનસભામાં અનુસૂચિત જાતિ અને અનુસૂચિત જનજાતિના વર્ગોથી સંબંધિત અનામત અને પ્રતિનિધિત્વ અંગેની બાબતો.
99. નીચે પૈકી કઈ સેવા અખિલ ભારતીય સેવા નથી ?
 (A) ભારતીય પ્રશાસનિક સેવા
 (B) ભારતીય પોલીસ સેવા
(C) ભારતીય વિદેશ સેવા
 (D) ભારતીય વન સેવા
100. નીચે પૈકી કોણ મૂળભૂત હક્કોનું સંરક્ષક છે ?
 (A) ધારાસભા
 (B) કાર્યકારી
 (C) રાજનીતિક દળો
(D) ન્યાયપાલિકા
101. ભારતના બંધારણમાં ભાગ-3 હેઠળ નીચે પૈકી કોનો સમાવેશ કરવામાં આવે છે ?
 (A) મૂળભૂત ફરજો
 (B) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો
(C) મૂળભૂત હક્કો
 (D) નાગરિકતા
102. ભારતના બંધારણમાં 9મી અનુસૂચિ દ્વારા ઉમેરવામાં આવી.
(A) પહેલો સુધારો
 (B) આઠમો સુધારો
 (C) નવમો સુધારો
 (D) બેતાલીસમો સુધારો
103. રાજ્યસભામાં સદસ્યની મુદત કેટલી હોય છે ?
 (A) 4 વર્ષ
 (B) 5 વર્ષ
(C) 6 વર્ષ
 (D) 3 વર્ષ
104. રાજ્યના મુખ્યમંત્રીની નિમણૂંક દ્વારા થાય છે.
 (A) રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા
 (B) વડાપ્રધાન દ્વારા
(C) રાજ્યપાલ દ્વારા
 (D) હાઈકોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ દ્વારા

105. ભારતના બંધારણમાં કુલ કેટલી અનુસૂચિઓ (Schedule) સામેલ કરવામાં આવેલ છે ?
 (A) 11 (B) 13
 (C) 12 (D) 14
106. 6 થી 14 વર્ષની વયના પ્રત્યેક બાળકોને શિક્ષણનો મૂળભૂત અધિકાર બંધારણની કઈ કલમમાં સમાવિષ્ટ છે ?
 (A) અનુચ્છેદ 22-અ (B) અનુચ્છેદ 21-અ
 (C) અનુચ્છેદ 23 (D) અનુચ્છેદ 21
107. ગુજરાતમાં વિધાનસભાની કુલ કેટલી બેઠકો છે ?
 (A) 26 (B) 11
 (C) 182 (D) 552
108. નાણા પંચની રચના કોના દ્વારા કરવામાં આવે છે ?
 (A) સુપ્રિમ કોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ (B) રાષ્ટ્રપતિ
 (C) વડાપ્રધાન (D) નાણામંત્રી
109. ડૉ. આંબેડકર દ્વારા નીચે પૈકી કયા અનુચ્છેદને બંધારણનો આત્મા કહ્યો છે ?
 (A) અનુચ્છેદ 32 (B) અનુચ્છેદ 368
 (C) અનુચ્છેદ 19 (D) અનુચ્છેદ 15
110. ભારતના બંધારણનો અનુચ્છેદ 18 નીચે પૈકી કોનાથી સંબંધિત છે ?
 (A) અસ્પૃશ્યતાનું ઉન્મૂલન (B) ખિતાબોની નાબૂદી
 (C) બાળમજૂરી પર પ્રતિબંધ (D) સમાનતાનો હક્ક
111. રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા રાજ્યસભામાં કેટલા સદસ્યોને નિયુક્ત (Nominate) કરી શકાય ?
 (A) 15 (B) 10
 (C) 12 (D) 6
112. 73મો બંધારણીય સુધારો નીચે પૈકી કોનાથી સંબંધિત છે ?
 (A) પંચાયત (B) શહેરી સંસ્થાઓ
 (C) કો-ઓપરેટિવ સંસ્થાઓ (D) ગ્રાન્ટ-ઈન એઈડ સંસ્થાઓ
113. અનુચ્છેદ 213 અનુસાર રાજ્યપાલ નીચેનામાંથી કોઈ એક માટે અધિકાર ધરાવે છે ?
 (A) વિવેકાધીન સત્તાનો ઉપયોગ કરી શકે છે.
 (B) ધારાસભાના વિરામ દરમિયાન અધ્યાદેશ જાહેર કરી શકે છે.
 (C) હાઈકોર્ટના ન્યાયાધીશની નિમણૂક કરી શકે છે.
 (D) કટોકટીની સત્તાનો ઉપયોગ.
114. ધર્મ, જાતિ, જ્ઞાતિ, લિંગ, જન્મસ્થાનના આધારે ભેદભાવો પર પ્રતિબંધ બંધારણના કયા અનુચ્છેદમાં વર્ણવેલ છે ?
 (A) અનુચ્છેદ 14 (B) અનુચ્છેદ 15
 (C) અનુચ્છેદ 16 (D) અનુચ્છેદ 17
115. માહિતી અધિકાર અધિનિયમ કયા વર્ષમાં લાવવામાં આવ્યો ?
 (A) વર્ષ 2004 (B) વર્ષ 2005
 (C) વર્ષ 2006 (D) વર્ષ 2007

116. કેન્દ્રીય સત્કર્તા આયોગની રચના કઈ સમિતિની ભલામણથી કરવામાં આવી હતી ?
 (A) સંથાનમ સમિતિ (B) મંડલ સમિતિ
 (C) સ્વર્ણસિંહ સમિતિ (D) તેજ બહાદૂર સપ્ત સમિતિ
117. સંસદમાં કેન્દ્રીય અંદાજપત્ર તૈયાર કરીને રજૂ કરવાની નીચે પૈકી કોની જવાબદારી છે ?
 (A) મહેસૂલ વિભાગ (B) આર્થિક બાબતોનો વિભાગ
 (C) નાણાકીય સેવાઓનો વિભાગ (D) ખર્ચ વિભાગ
118. ભારતના એકત્રિત ફંડમાંથી નાણા ઉપાડવા માટેની અધિકૃતતા તરફથી હોવી જરૂરી છે.
 (A) ભારતના રાષ્ટ્રપતિ (B) ભારતની સંસદ
 (C) ભારતના પ્રધાનમંત્રી (D) કેન્દ્રીય નાણામંત્રી
119. “ભારતના સાર્વભૌમત્વ, એકતા અને અખંડિતતાનું સમર્થન કરવાની અને તેમનું રક્ષણ કરવું.” આ જોગવાઈ માં કરવામાં આવી છે.
 (A) બંધારણના આમુખમાં (B) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો
 (C) મૂળભૂત હક્કો (D) મૂળભૂત ફરજો
120. નીચે પૈકી કઈ પધ્ધતિ દ્વારા ભારતના રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી બાબતની જોગવાઈઓમાં સુધારો કરી શકાય છે ?
 (A) સંસદની વિશેષ બહુમતિ
 (B) સંસદની વિશેષ બહુમતિ તેમજ અડધા રાજ્યોનું અનુમોદન
 (C) સંસદની સાદી બહુમતી
 (D) રાષ્ટ્રપતિનો હુકમ
121. લોકસભાના પ્રથમ સ્પીકર કોણ હતા ?
 (A) હુકુમ સીંઘ (B) ક. મા. મુનશી
 (C) ગણેશ વી. માવલંકર (D) યુ. એન. ઢેબર
122. બંધારણમાં આપણા દેશનો કયા નામે સ્વીકાર થયેલ છે ?
 (A) ભારત (B) ઈન્ડિયા
 (C) ઈન્ડિયા અને ભારત (D) ઈન્ડિયા એટલે કે ભારત
123. બંધારણમાં અનુચ્છેદ 341માં જણાવ્યા મુજબની અનુસૂચિમાં સમાવિષ્ટ જાતિને તરીકે ઓળખવામાં આવે છે.
 (A) અનુસૂચિત જાતિ (B) અનુસૂચિત જનજાતિ
 (C) સામાજિક અને શૈક્ષણિક રીતે પછાત વર્ગ (D) ઉપર પૈકી એકપણ નહીં
124. રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા એટર્ની જનરલની નિમણૂક બંધારણના કયા અનુચ્છેદ હેઠળ કરવામાં આવે છે ?
 (A) અનુચ્છેદ 73 (B) અનુચ્છેદ 74
 (C) અનુચ્છેદ 75 (D) અનુચ્છેદ 76
125. રાજ્યપાલને હોદ્દાની શપથ કોણ લેવડાવે છે ?
 (A) કેન્દ્રીય ગૃહમંત્રી (B) નામદાર હાઈકોર્ટના મુખ્ય ન્યાયાધીશ
 (C) રાષ્ટ્રપતિ (D) વડાપ્રધાન
126. એક વર્ગમાં 30 વિદ્યાર્થીઓની સરેરાશ વય 15 વર્ષ છે. જો વિદ્યાર્થીઓની ઉંમરમાં 2 શિક્ષકોની ઉંમર પણ ઉમેરવામાં આવે તો નવી સરેરાશ 1 જેટલી વધે છે. તો તે બે શિક્ષકોની કુલ ઉંમર કેટલી હશે ?
 (A) 56 વર્ષ (B) 60 વર્ષ
 (C) 62 વર્ષ (D) 64 વર્ષ

127. નીચે પૈકી કયો વિકલ્પ સાચો નથી ?
- (A) $\sqrt{248} > 16$ (B) < 16
(C) > 18 (D) < 22
128. એક વ્યવસાયમાં પ્રિતેશ અને વિકાસની ભાગીદારી 5 : 3ના ગુણોત્તરમાં છે. જો પ્રિતેશે 12 મહિના માટે રૂ. 70000 રોક્યા હોય તો વિકાસે રૂ. 60000 કેટલા મહિના માટે રોક્યા હશે ?
- (A) 7 મહિના (B) 8 મહિના
(C) 10 મહિના (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
129. 10 વર્ષ પહેલાં યુવરાજની ઉંમર રોહિતની તે સમયની ઉંમરના $1/3$ જેટલી હતી. જો હાલ યુવરાજની ઉંમર 18 વર્ષ હોય તો રોહિતની હાલની ઉંમર કેટલી હશે ?
- (A) 34 વર્ષ (B) 36 વર્ષ
(C) 38 વર્ષ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
130. એક રકમ પર 2 વર્ષમાં રૂ. 318 ચક્રવૃદ્ધિ વ્યાજ પ્રાપ્ત થાય છે. જો વ્યાજનો દર 12% હોય તો તે રકમ કેટલી હશે ?
- (A) રૂ. 1248 (B) રૂ. 1250
(C) રૂ. 1272 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
131. $(25.732)^2 - (15.732)^2$ નું મૂલ્ય કેટલું થશે ?
- (A) 414.128 (B) 414.64
(C) 441.64 (D) 404.64
132. એક સમઘનની સપાટીનું ક્ષેત્રફળ 1734 ચો. મી હોય તો તેનું ઘનફળ કેટલું થશે ?
- (A) 4193 ઘન મીટર (B) 5832 ઘન મીટર
(C) 4391 ઘન મીટર (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
133. એક ચોરસની પરિમિતી 96 સેમી છે. તો તેના વિકર્ણની લંબાઈ કેટલી હશે ?
- (A) સેમી (B) સેમી
(C) 48 સેમી (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
134. એક ટ્રેન 45 કિ.મી./કલાકની ઝડપે ગતિ કરે છે. તે સામેથી 55 કિ.મી./કલાકની ઝડપે આવતી તેના જેટલી જ લંબાઈની એક બીજી ટ્રેનને 18 સેકન્ડમાં પસાર કરે તો તે ટ્રેનની લંબાઈ કેટલી હશે ?
- (A) 500 મીટર (B) 250 મીટર
(C) 750 મીટર (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
135. P એક કામ 16 દિવસમાં અને Q તે કામ 20 દિવસમાં પૂર્ણ કરે છે. જો બંને સાથે કામ કરે તો તે કામ કેટલા દિવસમાં પૂર્ણ થશે ?
- (A) 40/9 દિવસ (B) 20/9 દિવસ
(C) 80/9 દિવસ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
136. જો $x + 6y = 13$ અને $x + 4y = 15$ હોય તો y નું મૂલ્ય કેટલું થશે ?
- (A) 1 (B) -2
(C) -3 (D) -1
137. R પોતાની આવકના 70% જેટલી રકમ ખર્ચ કરે છે અને આવકના 15% જેટલી રકમની બચત કરે છે. જો તેની પાસે રૂ. 3000 વધે તો તેની આવક કેટલી હશે ?
- (A) રૂ. 12000 (B) રૂ. 20000
(C) રૂ. 24000 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

138. રવિ 4 વર્ષ માટે રૂ. 27000 સાદા વ્યાજે થાપણ તરીકે મૂકે છે. જો વ્યાજનો દર 4% હોય તો તેને વ્યાજ પેટે કેટલા રૂપિયા મળશે ?
 (A) રૂ. 3420 (B) રૂ. 4220
 (C) રૂ. 4120 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
139. બે સંખ્યાઓનો લ.સા.અ. 8919 અને તેમનો સરવાળો 1000 હોય તો તે સંખ્યાઓ કઈ હશે ?
 (A) 989 અને 11 (B) 993 અને 7
 (C) 991 અને 9 (D) 983 અને 17
140. નીચેની શ્રેણીમાં કઈ સંખ્યા બંધબેસતી નથી ?
 10, 22, 69, 280, 480
 (A) 22 (B) 69
 (C) 280 (D) 480
141. બે પાઈપ એક ટાંકીને અનુક્રમે 10 કલાક અને 12 કલાકમાં ભરી શકે છે. તથા ત્રીજો પાઈપ ટાંકીને 20 કલાકમાં ખાલી કરી શકે છે. જો ત્રણેય પાઈપ એકસાથે ખોલવામાં આવે તો તે ટાંકી કેટલા સમયમાં ભરાશે ?
 (A) 8 કલાક (B) 7 કલાક 30 મિનિટ
 (C) 8 કલાક 30 મિનિટ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
142. એક બે અંકની સંખ્યાના અંકોને ઉલટ સૂલટ કરવાથી મળતી નવી સંખ્યા મૂળ સંખ્યા કરતા 63 જેટલી ઓછી છે. જો મૂળ સંખ્યાના અંકોનો સરવાળો 11 હોય તો, મૂળ સંખ્યા કઈ હશે ?
 (A) 92 (B) 65
 (C) 74 (D) 29
143. નીચે આપેલી માહિતીનો બહુલક કેટલો થશે ?
 4, 4, 56, 78, 32, 40, 57, 78, 4, 56
 (A) 56 (B) 78
 (C) 4 (D) આપેલી માહિતીને બહુલક નથી
144. એક ગોળાની ત્રિજ્યા 21 સેમી હોય તો તેનું ઘનફળ કેટલું થશે ?
 (A) 38808 ઘન સેમી (B) 32808 ઘન સેમી
 (C) 12438 ઘન સેમી (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
145. એક લંબચોરસની પહોળાઈ 25 સેમી છે. જો તેનું ક્ષેત્રફળ 1025 ચો.સેમી હોય તો તેની પરિમિતી કેટલી થશે ?
 (A) 60 સેમી (B) 64 સેમી
 (C) 66 સેમી (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
146. એક સમદ્વિબાજુ ત્રિકોણની બે સરખી બાજુઓનું માપ 10 સેમી છે. જો તેની ત્રીજી બાજુ પરના વેધની લંબાઈ 8 સેમી હોય તો ત્રીજી બાજુનું માપ કેટલું હશે ?
 (A) 6 સેમી (B) 12 સેમી
 (C) 16 સેમી (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
147. એક સમાંતર શ્રેણીનું પ્રથમ પદ 4 અને સામાન્ય તફાવત 5 હોય તો તેનું 20મું પદ કયું હશે ?
 (A) 101 (B) 103
 (C) 99 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

148. એક પાસાને ફેંકવામાં આવે તો તેની પર બેકી સંખ્યા આવે તેની સંભાવના કેટલી ?
 (A) 2/3 (B) 3/4
 (C) 1/2 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
149. 17 જુન, 1998 ના દિવસે કયો વાર હતો ?
 (A) સોમવાર (B) મંગળવાર
 (C) બુધવાર (D) ગુરુવાર
150. 2 સાડી અને 4 શર્ટની કુલ કિંમત રૂા. 1600 છે. તેટલી જ કિંમતમાં 1 સાડી અને 6 શર્ટ પણ ખરીદી શકાય છે. જો કોઈને 12 શર્ટ જોઈતા હોય તો તેણે કેટલું મૂલ્ય ચૂકવવું પડશે ?
 (A) રૂા. 1200 (B) રૂા. 2400
 (C) રૂા. 3600 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
151. નાસા (NASA) ના નવા મિશનો, મ્યુઝ (MUSE) અને હેલીયો સ્વાર્મ (Helio Swarm) ની સમજ સાથે સંકળાયેલાં છે.
 (A) સૂર્યની ગતિશીલતા (B) મંગળ પરની પ્રજાતિઓ
 (C) શનિ પર ઓક્સિજન (D) ચંદ્ર પર પાણી
152. નીચેના પૈકી કયા દેશની પ્રયોગશાળાએ તાજેતરમાં ફ્યુઝન રીએક્શન (fusion reaction)માંથી 59 મેગા જુલ ઊર્જા ઉત્પન્ન કરી ?
 (A) યુ.એસ.એ. (B) ઈઝરાયેલ
 (C) ચીન (D) યુ.કે.
153. વર્ષ 2022 ના રાષ્ટ્રીય વિજ્ઞાન દિવસની વિષયવસ્તુ (theme) છે.
 (A) ઈન્ટીગ્રેટેડ એપ્રોચ ઈન સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજી ફોર સસ્ટેનેબલ ફ્યુચર
 (B) હોલીસ્ટીક એપ્રોચ ફોર સાયન્સ એન્ડ ટેકનોલોજીકલ ડેવલપમેન્ટ
 (C) સાયન્સીઝ એન્ડ ટેકનોલોજી - ફ્યુચર ચેલેન્જસ એન્ડ ઓપોર્ટ્યુનિટીઝ
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
154. કોર્બેવેક્સ રસીને ભારત સરકાર તરફથી કટોકટી ઉપયોગની અધિકૃતતા (Emergency used Authorization) મળેલ છે. આ રસી દ્વારા વિકસાવવામાં આવી છે.
 (A) ભારત બાયોકોન (B) બાયોલોજીકલ ઈ લિમિટેડ
 (C) ઝાયડસ કેડિલા (D) ડૉ. રેડ્ડી લેબ
155. ભારતીય ખાદ્ય સુરક્ષા અને માનાંક પ્રાધિકરણ (The Food Safety and Standard Authority of India) માટે ભારતની “હેલ્થ સ્ટાર રેટીંગ સીસ્ટમ”ની નવી રેટીંગ સીસ્ટમ દાખલ કરવા જઈ રહ્યું છે.
 (A) આયાતી ખોરાક (B) પેકેજડ ખોરાક
 (C) નિકાસ કરેલ ખોરાક (D) રેસ્ટોરન્ટ ખોરાક
156. શૂન્ય ભેદભાવ દિવસ (Zero Discrimination Day) ના રોજ વિશ્વભરમાં ઉજવાય છે અને તેનું ચિન્હ છે.
 (A) 1લી ફેબ્રુઆરી, કાળી કીડી (B) 1લી જાન્યુઆરી, કૂતરો
 (C) 1લી માર્ચ, પતંગિયું (D) 1લી એપ્રિલ, જંગલી ભેંસ
157. વિશ્વ પોલિયો દિવસ દર વર્ષે સમગ્ર વિશ્વમાં 24 ઓક્ટોબરના રોજ ઉજવાય છે. નીચેના પૈકી કયું પોલિયો રોગનુ કારણ છે ?
 (A) પોલિયોસાયલિટિસ (Poliocyclitis) (B) પોલિયોમેલિટિસ (Poliomyelitis)
 (C) પોલિયોડેન્ટીસ (Poliodontis) (D) પોલિયોક્રાઈસ (Poliocries)

158. નીચેના પૈકી કઈ જોડી/જોડીઓ સાચી રીતે જોડાયેલી છે ?
 (A) બરાક મિસાઈલ – જહાજથી હવા, જહાજથી સપાટી
 (B) નાગ મિસાઈલ – સપાટીથી સપાટી અને હવાથી સપાટી
 (C) નિર્ભય મિસાઈલ – દરિયાઈ, જમીન, હવાઈ
 (D) ઉપરોક્ત તમામ
159. હિમોફિલિયા એ આનુવંશિક વિકાર છે જે તરફ દોરી જાય છે.
 (A) હિમોગ્લોબિનના સ્તરમાં ઘટાડો (B) સંધિવા હૃદયરોગ
 (C) શ્વેત રક્તકોષોમાં ઘટાડો (D) રક્તનું ગંઠાઈ ન જવું
160. માનવની કિડનીમાં પથરીમાં મુખ્યત્વે રાસાયણિક સંયોજન મળી આવે છે.
 (A) યુરિક એસિડ (B) કેલ્શિયમ કાર્બોનેટ
 (C) કેલ્શિયમ ઓક્સાલેટ (D) કેલ્શિયમ સલ્ફેટ
161. નીચેના પૈકી કયું બહુપક્ષીય સંમેલન માનવ સ્વાસ્થ્ય અને પર્યાવરણને સતત ઓર્ગેનિક પ્રદૂષકોથી બચાવવા માટેની રજૂઆત કરે છે ?
 (A) સ્ટોકહોમ સંમેલન (B) પેરિસ સંમેલન
 (C) એમ્સ્ટર્ડમ સંમેલન (D) ચેંગડુ સંમેલન
162. ઓપ્ટિકલ ફાઈબર ના સિધ્ધાંત ઉપર કાર્ય કરે છે.
 (A) પ્રકાશનું સંપૂર્ણ શોષણ (B) પ્રકાશનું સંપૂર્ણ આંતરિક પરાવર્તન
 (C) પ્રકાશનું વિવર્તન (D) પ્રકાશનું પ્રકીર્ણન
163. બાંગ્લાદેશે 420 બ્રોડગેજ વેગન ખરીદવા માટે ભારતીય કંપની સાથે કરાર કર્યો છે.
 (A) ટાટા વેગન ઈન્ડસ્ટ્રીઝ (B) ઈન્ડીયન રેલ કોચ ફેક્ટરી
 (C) ભારત ફોર્જ લિમિટેડ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
164. મુંબઈ-અમદાવાદ હાઈસ્પીડ ટ્રેનના ભાગ તરીકે ભારતનું પ્રથમ બુલેટ ટ્રેન રેલ્વે સ્ટેશન છે.
 (A) અમદાવાદ (B) મુંબઈ
 (C) સુરત (D) વડોદરા
165. વૈજ્ઞાનિકોને તાજેતરમાં ના જંગલોમાં વ્હાઈટ ચીકડ મૈકાક (White Cheeked Macaque) વાનર જોવા મળ્યો છે.
 (A) છત્તીસગઢ (B) અરુણાચલ પ્રદેશ
 (C) ઓડિશા (D) આસામ
166. ભારત સરકાર વિદેશમાંથી રોગમુક્ત અને સ્વસ્થ વર્તણૂક ધરાવતા ને ફરીથી લાવવાનું આયોજન કરી રહી છે.
 (A) જંગલી સુવર (B) શિયાળ
 (C) ચિત્તો (D) ગીધ
167. ભારત ને “યુનીટરી ડિજિટલ આઈડેન્ટિટી ફ્રેમવર્ક” પ્રદાન કરવા સંમત થયું છે.
 (A) નેપાળ (B) શ્રીલંકા
 (C) ભૂતાન (D) બાંગ્લાદેશ
168. નીચેના પૈકી કયા સ્થળે ભારતીય નૌકા દળની બહુપક્ષીય કવાયત (Multilateral Exercise) મિલન - (MILAN) - 2022 યોજાઈ ?
 (A) વિશાખાપટ્ટનમ્ (B) તૂતીકોરિન
 (C) અરનાકુલમ્ (D) પોરબંદર

169. ગુજરાતને સતત વર્ષે સૌથી વધુ સીધુ વિદેશી રોકાણ (FDI) પ્રાપ્ત થયું છે.
 (A) પાંચમા (B) બીજા
 (C) ત્રીજા (D) ચોથા
170. તાજેતરમાં ગુજરાતના નીચેના પૈકી કયા કાયદામાં મહત્વના ફેરફારો કરવામાં આવ્યાં ?
 (A) ગુજરાત ટુકડા પ્રતિબંધક અને એકત્રિકરણ ધારો
 (B) ગામતળ વધારવા બાબત
 (C) મુંબઈ પોલીસ અધિનિયમ
 (D) ગુજરાત જમીન પચાવી પાડવા પર (પ્રતિબંધ) અધિનિયમ
171. તાજેતરમાં યુનેસ્કો (UNESCO) - સંયુક્ત રાષ્ટ્ર શૈક્ષણિક, વૈજ્ઞાનિક અને સાંસ્કૃતિક સંસ્થા દ્વારા “ઈન્ટેન્શબલ કલ્ચરલ હેરીટેજ ઓફ હ્યુમેટી (ICH)” તરીકે નીચેના પૈકી કોનો સમાવેશ કરવાની વિચારણા ચાલી રહી છે ?
 (A) રાજસ્થાનનું કાલબેલીયા નૃત્ય (B) ગુજરાતના ગરબા
 (C) કલકત્તાની દુર્ગા પૂજા (D) ઉપરોક્ત તમામ
172. તાજેતરમાં ભારત સરકારના મહિલા અને બાળવિકાસ મંત્રીશ્રી દ્વારા સ્ત્રી સશક્તિકરણના ભાગરૂપે ગુજરાતમાં ની બાલિકા પંચાયત મોડલને દેશના અન્ય ભાગોમાં પણ લાગુ કરવાની જાહેરાત કરવામાં આવી.
 (A) શોભાષણ, ગાંધીનગર (B) કુનરીયા, કચ્છ
 (C) ગઠામણ, પાલનપુર (D) માધાપુર, રાજકોટ
173. ભારત સરકારના આયુષ્ય મંત્રાલય દ્વારા વિશ્વ આરોગ્ય સંસ્થા (WHO) ના ‘ગ્લોબલ સેન્ટર ફોર ટ્રેડિશનલ મેડીસીન - (GCTM)’ તરીકે નીચેના પૈકી કોને પસંદ કરવામાં આવ્યું છે ?
 (A) અમદાવાદ (B) સુરત
 (C) જામનગર (D) ભાવનગર
174. તાજેતરમાં એરપોર્ટ કાઉન્સિલ ઈન્ટરનેશનલ (ACI) દ્વારા વર્ષ 2021 માટે એરપોર્ટ સર્વિસ ક્વોલીટી (ASQ) બાબતનો કદ અને પ્રદેશ પ્રમાણે “બેસ્ટ એરપોર્ટ બાય સાઈઝ એન્ડ રીજીયન”નો એવોર્ડ નીચેના પૈકી કયા એરપોર્ટને મળ્યો ?
 (A) રાજકોટ (B) વડોદરા
 (C) સુરત (D) અમદાવાદ
175. વર્ષ 2022-23 માટેના ગુજરાત રાજ્યના અંદાજપત્રમાં નીચેના પૈકી કયા વિભાગ માટે સૌથી વધુ જોગવાઈ કરવામાં આવી છે ?
 (A) સ્વાસ્થ્ય (B) શિક્ષણ
 (C) માર્ગ-મકાન (D) કૃષિ
176. CONTROL + 9 શોર્ટ કટ કિ (SHORT CUT KEY) માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 (A) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ ROW ને અનહાઈડ (UNHIDE) કરવા
 (B) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ COLUMN ને હાઈડ (HIDE) કરવા
 (C) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ ROW ને હાઈડ (HIDE) કરવા
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
177. CONTROL + 2 શોર્ટ કટ કિ (SHORT CUT KEY) માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 (A) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ ROW/COLUMN ને BOLD કરવા
 (B) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ CELL ને BOLD કરવા
 (C) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ CELL RANGE ને BOLD કરવા
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી બધાજ

178. CONTROL + ; શોર્ટ કટ કિ (SHORT CUT KEY) માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 (A) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ CELL (ACTIVE CELL) માં તે દિવસની તારીખ ઉમેરવા
 (B) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ CELL (ACTIVE CELL) માં સમય ઉમેરવા
 (C) Excel Sheet માં ની પસંદ કરેલ CELL (ACTIVE CELL) માં તારીખ અને સમય બંને ઉમેરવા
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી બધાજ
179. SHIFT + SPACE BAR શોર્ટ કટ કિ (SHORT CUT KEY) માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 (A) Excel Sheet માં ની એક ROW સીલેક્ટ (SELECT) કરવા
 (B) Excel Sheet માં ની એક COLUMN સીલેક્ટ (SELECT) કરવા
 (C) Excel Sheet માં ની એક ROW અને એક COLUMN સીલેક્ટ (SELECT) કરવા
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી બધાજ
180. CONTROL + INSERT શોર્ટ કટ કિ (SHORT CUT KEY) માટે ઉપયોગમાં લેવાય છે.
 (A) Excel Sheet માં CONTROL + C ની જેમ પસંદ કરેલ ROW/COLUMN/CELL/CELL RANGE ને COPY કરવા
 (B) Excel Sheet માં CONTROL + I ની જેમ પસંદ કરેલ ROW/COLUMN/CELL/CELL RANGE ને ITALICS માં FORMATTING કરવા
 (C) Excel Sheet માં CONTROL + V ની જેમ પસંદ કરેલ ROW/COLUMN/CELL/CELL RANGE ને PASTE કરવા
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
181. SSD એ કોનું ટૂંકુ નામ છે ?
 (A) SOLID STATE DRIVES (B) SOLID STATE DEVICES
 (C) SOLID STATE DISKETTE (D) ઉપરોક્ત પૈકી બધાજ
182. નીચે દર્શાવેલ વિકલ્પો પૈકીનાં કયાં સંગ્રહ સાધનની (STORAGE DEVICE) ક્ષમતા સૌથી વધારે છે ?
 (A) SSD (B) DVD
 (C) SD CARDS (D) ઉપરોક્ત પૈકી બધાજ
183. નીચે દર્શાવેલ વિકલ્પો પૈકી ઓપરેટીંગ સોફ્ટવેર કયો છે ?
 (A) UBUNTU LINUX (B) MICROSOFT WINDOWS
 (C) UNIX (D) ઉપરોક્ત પૈકી બધાજ
184. IMPACT અને NON-IMPACT આ બે પ્રકારના છે.
 (A) HARD DISKS (B) MEMORY
 (C) PRINTERS (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
185. એક NIBBLE એટલે
 (A) 4 BYTE (B) 4 BITS
 (C) ઉપરોક્ત બંને (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં

186. A, B, C, D, E, F કોમ્પ્યુટરમાં વપરાતી કઈ સંખ્યા પદ્ધતિ (NUMBER SYSTEM) માં ઉપયોગ થાય છે ?
 (A) બાયનરી સંખ્યા પદ્ધતિ (BINARY NUMBER SYSTEM)
 (B) ઓક્ટલ સંખ્યા પદ્ધતિ (OCTAL NUMBER SYSTEM)
 (C) ઉપરોક્ત બંને
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
187. ગુજરાત સરકારનાં વિભાગોનાં ઈ-મેલ અને વેબસાઈટો માટેનો DOMAIN NAME કયો છે ?
 (A) gujarat.gov.in (B) gujarat.in
 (C) gov.gujarat.in (D) ઉપરોક્ત તમામ
188. નીચે દર્શાવેલ પૈકી કયો વિકલ્પ સાચો છે ?
 (A) 1 GB = 1000 MB (B) 1 GB = 1024 MB
 (C) 1 MB = 1000 KB (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
189. નીચે દર્શાવેલ પૈકી કઈ MEMORY ને દર સેકન્ડે ઈલેક્ટ્રોનિક સિગ્નલ આપીને રિફ્રેશ કરાય છે. જેથી તેમાં ડેટા સચવાઈ/સંગ્રહિત રહે.
 (A) ROM (B) HARD DISK
 (C) DYNAMIC RAM (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
190. એક કરતા વધારે કોમ્પ્યુટર અને અન્ય કોમ્પ્યુટર સાધનો (Peripherals) જ્યારે એક નાની ઓફિસમાં એક બીજા સાથે નેટવર્કમાં જોડાયેલ હોય ત્યારે આવા નેટવર્કને ...
 (A) PEER TO PEER NETWORK (B) OFFICE NETWORK
 (C) LOCAL AREA NETWORK (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
191. ઈન્ટરનેટ સાથે જોડાયેલ દરેક કોમ્પ્યુટરને એક અનન્ય ચાર-ભાગની સ્ટ્રિંગ (STRING) દ્વારા ઓળખવામાં આવે છે. જેને કહેવાય છે.
 (A) IP ADDRESS (B) HOST NAME
 (C) LAN NAME (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
192. માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં શબ્દો પર રેખાંકિત ફોર્મેટિંગ (UNDERLINE FORMATTING) લાગુ કરે, પરંતુ શબ્દો વચ્ચેની જગ્યાઓ પર નહીં તે માટેની શોર્ટ કટ કી (SHORT CUT KEY)
- (A) Ctrl + Shift + W (B) Ctrl + Shift + U
 (C) Ctrl + U (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
193. માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં SHIFT + 12 શોર્ટ-કટ કી (SHORT CUT KEY)
- (A) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડની ફાઈલ સંગ્રહ કરવા (TO SAVE MICROSOFT WORD FILE)
 (B) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડની ફાઈલ બંધ કરવા (TO CLOSE MICROSOFT WORD FILE)
 (C) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડની ફાઈલ ખોલવા (TO OPEN MICROSOFT WORD FILE)
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
194. માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં CONTROL + 1 શોર્ટ-કટ કી (SHORT CUT KEY)
- (A) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડની ફાઈલમાં સિંગલ લાઈન સ્પેસીંગ (SINGLE LINE SPACING)
 (B) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડની મદદ મેળવવા (TO OPEN MICROSOFT WORD HELP)
 (C) માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડની ફાઈલમાં HYPERLINK મૂકવા (TO INSERT HYPERLINK)
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં

195. SSID એ કોનું ટૂંકું નામ છે ?
(A) SEVICE SOLVED INDENTIFIER (B) SERVICE SERVER INDENTIFIER
(C) SERVICE SET IDENTIFIER (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
196. WINDOWS OPERATING SYSTEMની સૌથી છેલ્લી આવૃત્તિ કઈ છે ?
(A) WINDOWS 10 (B) WINDOWS 11
(C) WINDOW 12 (D) ઉપરોક્ત પૈકી એકેય નહીં
197. નીચે પૈકીની કઈ DATA SOURCE ફાઈલ માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં MAIL MERGE માટે માન્ય છે ?
(A) SPREAD SHEET (B) TEXT FILES
(C) DATABASE SUCH AS MYSQL (D) ઉપરોક્ત તમામ
198. જો એક કરતા વધારે પાનાની એક કરતા વધારે નકલની પ્રિન્ટ કાઢવાની હોય છે, ત્યારે વિકલ્પ પસંદ કરવામાં આવે છે.
(A) WHOLE (B) COLLECT
(C) COLLATE (D) ASSEMBLE
199. માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં ફાઈલના પાનાનું મૂળભૂત (DEFAULT) ORIENTATION હોય છે.
(A) LANDSCAPE (B) PICTURE
(C) PORTRAIT (D) BACKDROP
200. માઈક્રોસોફ્ટ વર્ડમાં ફાઈલ “SAVE AS” ક્લિક કરતા “SAVE AS TYPE”માં કયા વિકલ્પો આવે છે.
(A) PLAIN TEXT (B) RICH TEXT FORMAT
(C) WEB PAGE (D) ઉપરોક્ત તમામ