

001. અગીયાર માથાવાળા બોધિસત્વ દર્શાવતી પથ્થરમાં બનાવેલી બૌદ્ધ ગુફા ક્યાં આવેલી છે ?
 (A) અજંતા (B) ઈલોરા (C) કાન્હેરી (D) કાર્લે
002. શિલ્પ માટેની સામગ્રી તરીકે 'સ્પોટેડ સેન્ડસ્ટોન' કઈ કલાશાળા ઉપયોગમાં લેતી હતી ?
 (A) અમરાવતી (B) ગાંધાર (C) મથુરા (D) સારનાથ
003. સલ્તનતના દળો દ્વારા જ્યારે વારંગલ ઉપર આક્રમણ કરવામાં આવ્યું ત્યારે તેનો રાજવી કોણ હતો ?
 (A) પ્રતાપરૂદ્રદેવ પ્રથમ (B) સોમરૂદ્રદેવ
 (C) શક્તિરૂદ્રદેવ (D) મહારૂદ્રદેવ
004. નીચેના પૈકી કયો વિજયનગરનો રાજવી 'અમુક્તમલ્યદા' ના કર્તા હતો ?
 (A) બુક્કા-I (B) બુક્કા-II
 (C) કૃષ્ણદેવરાય (D) હરિહર
005. કૃષ્ણદેવ રાય દ્વારા નીચેના પૈકી કયા મંદિરો બંધાવવામાં આવ્યાં હતાં ?
 I. વિક્કલસ્વામી મંદિર
 II. હજારા રામાસ્વામી મંદિર
 III. શ્રી રંગનાથ મંદિર
 IV. કેલાસનાથ મંદિર
 (A) ફક્ત I (B) ફક્ત I અને II
 (C) ફક્ત II અને III (D) I, II, III અને IV
006. નીચેના પૈકી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 I. ઋગ્વેદીય અર્થતંત્ર મુખ્યત્વે પશુપાલન ઉપર આધારીત હતું.
 II. ઋગ્વેદીય ખેડૂતો ખેતીકામમાં હળનો ઉપયોગ કરતાં હતાં.
 III. ઋગ્વેદીય લોકો પશ્ચિમ એશિયા સાથે સારા વેપાર સંબંધો ધરાવતાં હતાં.
 (A) ફક્ત I અને III (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત I અને II (D) I, II અને III
007. નીચેના પૈકી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો પ્રાચીન ભારત ઉપર પરિચયન અસરના સંદર્ભે છે ?
 I. બ્રાહ્મી લિપિની શરૂઆત
 II. ચંદ્રગુપ્ત મૌર્યની વાળ ધોવાની વિધિ
 III. અશોક સ્તંભો ઉપર સિંહની પ્રતિકૃતિ
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત III
008. ગુપ્ત કાળના પ્રખ્યાત કવિ ભાસની નીચેના પૈકી કઈ કૃતિ / કૃતિઓ નથી ?
 I. ચારૂદત્તા II. બાલયરિત્ર III. રાવણવધ
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત II (D) ફક્ત III

009. ભારતમાં ચીની યાત્રી હ્યુ-એન-ત્સાંગે હર્ષને “પાંચ ઈન્ડીઝનો માલિક” કહ્યો છે જેમાં _____ નો સમાવેશ થાય છે.
- બંગાળ
 - મગધ
 - સિંધ
 - કાશ્મિર
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
(C) ફક્ત III અને IV (D) I, II, III અને IV
010. નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- મધ્યયુગીન સમયગાળા દરમ્યાન, ગુજરાત મલકકા સમુદ્રધુની અને ઈન્ડોનેશિયા ખાતે નિકાસના મુખ્ય બંદર તરીકે ઉભરી આવ્યું હતું.
 - ગુજરાતથી મલકકાની મુખ્ય નિકાસ તેજાના હતી.
 - ઈટાલિયન યાત્રી, વરથીમા ઉલ્લેખ કરે છે કે દરરોજ 1000 કરતાં વધારે વહાણો અલગ અલગ દેશોમાંથી ખંભાતના બંદરે પ્રવેશ કરતાં હતાં.
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
(C) ફક્ત I અને III (D) ફક્ત III
011. ભાલણ બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- તેઓ એ ગુજરાતી લેખક હતા કે જેમણે બાણભટ્ટની ‘કાદમ્બરી’નું ભાષાંતર કર્યું.
 - તેઓ મીરાબાઈના સમકાલીન હતાં.
 - તેઓએ અદ્વૈત ફિલસૂફીને પ્રતિપાદિત કરી.
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
(C) ફક્ત I (D) ફક્ત II
012. નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- ચરક સંહિતા મૂળભૂત રીતે શસ્ત્રક્રિયાને લગતી છે.
 - સુશ્રુત સંહિતાની પામ-પર્ણા હસ્તપ્રત નેપાળની કૈસર લાઈબ્રેરી ખાતે સચવાયેલી છે.
 - ‘વાત્’, ‘પિત્ત’ અને ‘કફ’, ત્રણ દોષો આયુર્વેદમાં મુખ્ય છે.
- (A) I, II અને III (B) ફક્ત I અને II
(C) ફક્ત II અને III (D) ફક્ત III
013. નીચેના પૈકી કયું / કયા પ્રથમ ઍંગલો-મરાઠા યુધ્ધનું / ના પરિણામ / પરિણામો હતું / હતાં ?
- અંગ્રેજોએ અમદાવાદ કબજે કર્યું.
 - મહાદાજી સિંધિયા પેશ્વા તરીકે સ્વીકૃત થયાં.
 - મરાઠા રાજ્યમાં શાંતિ સ્થપાય તે માટે સિંધિયાએ “ખારડાની સંધિ” કરી.
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
(C) ફક્ત I (D) ફક્ત II

014. ગુજરાતમાં 1857 ના સ્વાતંત્ર્યના પ્રથમ સંગ્રામ બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 I. શાહીબાગમાં કેન્ટોનમેન્ટ ખાતે આશરે 210 વિપ્લવી સિપાઈઓને દેહાંતહંડ આપવામાં આવ્યો હતો.
 II. દેહાંતહંડના ઓરડાને “ફાંસી ઘર” તરીકે ઓળખવામાં આવતો હતો.
 III. કેપ્ટન કેમ્પબેલે અમદાવાદમાં વિપ્લવ દબાવી દીધો.
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત II (D) ફક્ત III
015. ટીળકના હોમરૂલ લીગ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
 I. સ્થાનિક ભાષામાં શિક્ષણની માંગ કરી
 II. પોતાના વિચારો મરાઠી, કન્નડ અને ગુજરાતીમાં પ્રચલિત કર્યા.
 III. ભાષાકીય રાજ્યોના ગઠનની પણ માંગ કરી.
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત I અને III
 (C) ફક્ત II અને III (D) I, II અને III
016. નીચેની ઘટનાઓને તેના બનાવના ક્રમમાં ગોઠવો.
 I. મુસ્લીમ લીગની રચના II. કીપ્સ મિશન III. રોલેટ એક્ટ
 (A) I, II, III (B) II, III, I (C) II, I, III (D) I, III, II
017. સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિ બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 I. સિંધુ ખીણ સંસ્કૃતિના સ્થળો સિંધુ નદીની ખીણ સુધી મર્યાદિત નથી.
 II. સિંધુ ખીણ સંસ્કૃતિના લાક્ષણિક માટીના વાસણો લાલ છે જેના ઉપર આલેખન કાળામાં રંગવામાં આવ્યું છે.
 (A) ફક્ત I (B) ફક્ત II
 (C) I અને II બંને (D) I અને II પૈકી કોઈ નહીં
018. ઋગ્વેદમાં નીચેના પૈકી વિધાનસભાઓનો ઉલ્લેખ થયેલો છે ?
 I. સભા II. સમિતિ III. વિદાથા
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત I અને III (D) I, II અને III
019. બૌદ્ધવાદ અનુસાર પુનર્જન્મના મૂળ _____ માં રહેલાં છે.
 (A) અજ્ઞાન (અવિજ્ઞ) (B) લાલસા (તન્હા)
 (C) જોડાણ (ઉપાદાન) (D) યાતના (દુઃખ)
020. ભારતમાં નીચેના વિદેશી આક્રમણોનો સાચો ઘટનાક્રમ _____ છે.
 (A) શક, કુશાણો, ગ્રીક, પહલવીઓ (B) ગ્રીક, શક, પહલવીઓ, કુશાણો
 (C) પહલવીઓ, ગ્રીક, કુશાણો, શક (D) શક, કુશાણો, પહલવીઓ, ગ્રીક
021. નીચેના પૈકી કોણે એક જ પ્રાંતમાં એક સાથે બે ગવર્નર નિયુક્ત કરવાની પ્રથા શરૂ કરી હતી ?
 (A) સાતવાહન (B) ગુપ્ત
 (C) મૌર્ય (D) કુશાણ

022. નીચેના પૈકી કોણે 1791 માં બનારસ ખાતે સંસ્કૃત કોલેજની સ્થાપના કરી ?
- (A) વોરન હેસ્ટિંગ્સ (B) વિલિયમ જહોન્સ
(C) પંડીત મદનમોહન માલવીયા (D) જહોનાથન ડંકન
023. 18 એપ્રિલ, 1951 ના રોજ નીચેના પૈકી કયા સ્થળે વિનોબા ભાવેએ ભૂદાન ચળવળ શરૂ કરી ?
- (A) ઉદયગીરી (B) વેંકટગીરી
(C) પોચમપલ્લી (D) રાયપુર
024. નીચેના સમાજોની સ્થાપનાનો સાચો ક્રમ પસંદ કરો.
- I. થિયોસોફીકલ સોસાયટી
II. બ્રહ્મો સમાજ
III. રામકૃષ્ણ મિશન
IV. પ્રાર્થના સમાજ
- (A) IV, III, I, II (B) II, IV, III, I
(C) II, IV, I, III (D) IV, III, II, I
025. નીચેના પૈકી કોણ રાજ્ય પુનર્ગઠન આયોગ, 1953ના સભ્યો હતાં ?
- I. સરદાર પટેલ
II. પંડીત હૃદયનાથ કુન્ઝરૂ
III. વી. પી. મેનન
IV. કે. એમ. પાનીકર
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
(C) ફક્ત II અને IV (D) ફક્ત III અને IV
026. નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?
- I. કૃષ્ણ ભક્તિમાં વિશેષ ગવાતા રાગોમાં કાનડા, કેદાર અને સારંગનો સમાવેશ થાય છે.
II. કૃષ્ણને કેદાર પ્રિય હતો. કૃષ્ણને પ્રસન્ન કરવા નરસિંહ મહેતા કેદાર રાગ ગાતા હતાં.
III. વ્રજમાં સારંગ રાગ બહુ ગવાય છે. લગ્નગીતો, ઋતુગીતો અને હોરીગીતો સારંગમાં જ ગવાય છે.
- (A) I, II અને III (B) ફક્ત I (C) ફક્ત III (D) ફક્ત I અને II
027. નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?
- I. વાદ્યોના આજે ઓળખાતા ચારે પ્રકારોનો ઋગ્વેદમાં ઉલ્લેખ મળે છે.
II. તંતુવાદ્ય, ચર્મવાદ્ય, વાયુવાદ્ય વગેરે વેદકાળમાં જાણીતાં હતાં.
III. ભારતીય સંગીત વિષેની ચર્ચા “ઢોલસાગર” નામના સહુથી પ્રાચિન ગ્રંથમાં મળે છે.
- (A) I, II અને III (B) ફક્ત I અને II (C) ફક્ત II અને III (D) ફક્ત I અને III

028. નીચેના પૈકી કઈ ગુજરાતી ફિલ્મો ઓસ્કાર એવોર્ડ માટે શ્રેષ્ઠ વિદેશી ભાષા ફિલ્મના વર્ગમાં નામાંકિત થઈ છે ?
- | | | | |
|-------------|---------------------|----------------|-------------------|
| I. રેવા | II. વીર હમીરજી | III. ધ ગુડ રોડ | IV. હેલારો |
| (A) ફક્ત II | (B) ફક્ત II અને III | (C) ફક્ત III | (D) I, II અને III |
029. સુરતનો ઝરી-સોનાનો ઉદ્યોગ નીચેના પૈકી કયા સમયગાળાનો છે ?
- | | |
|-----------|------------|
| (A) મૌર્ય | (B) ગુપ્ત |
| (C) મુઘલ | (D) સલ્તનત |
030. જોડકાં જોડો.
- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| I. બૃહદેશ્વર મંદિર | a. મહાબલિપુરમ્ |
| II. શોર મંદિર | b. તંજાવુર |
| III. તુંગનાથ | c. હમ્પી |
| IV. વિરુપક્ષા | d. રૂદ્રપ્રયાગ |
| (A) I - a, II - b, III - c, IV - d | (B) I - b, II - c, III - d, IV - a |
| (C) I - c, II - d, III - a, IV - b | (D) I - b, II - a, III - d, IV - c |
031. અમદાવાદમાં પ્રથમ કન્યાશાળા માટે નીચેના પૈકી કોણે દાન આપ્યું હતું ?
- | | |
|-----------------------|-------------------|
| (A) મહીપતરામ નીલકંઠ | (B) હરકોર શેઠાણી |
| (C) વિદ્યાગોરી નીલકંઠ | (D) કરસનદાસ મૂળજી |
032. 'પ્રજાપારમિતા' શું છે ?
- | | |
|------------------|---------------|
| (A) હિંદુ પાઠ | (B) જૈન પાઠ |
| (C) ઈસ્લામીક પાઠ | (D) બૌદ્ધ પાઠ |
033. જોડકાં જોડો
- | | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| I. અઝારા ધરાના | a. પંડીત સુધીરકુમાર સક્સેના |
| II. લખનઉ ધરાના | b. મિયા બક્ષુ ખાન |
| III. ફરુખા ધરાના | c. હાજી વિલાયત અલીખાં |
| IV. પંજાબ ધરાના | d. ઝાકિર હુસેન |
| (A) I - a, II - b, III - c, IV - d | (B) I - a, II - b, III - d, IV - c |
| (C) I - d, II - c, III - b, IV - a | (D) I - d, II - c, III - a, IV - b |
034. 'એભલ મંડપ' અને "ચૈત્યગૃહ" સાથેની ગુફાઓ _____ ખાતે આવેલી છે.
- | | |
|-------------|------------------|
| (A) એભલપુરી | (B) તળાજા |
| (C) ઉપલેટા | (D) જામ કંડોરણાં |
035. નીચેના પૈકી કોને અંગ્રેજ સરકારનો "સર"નો ખિતાબ મળ્યો અને તેઓ અમદાવાદ શહેરના નગરપતિ બન્યા હતાં ?
- | | |
|-------------------|-----------------|
| (A) દલપતરામ | (B) રમણભાઈ જોશી |
| (C) રમણભાઈ નીલકંઠ | (D) બ. ક. ઠાકોર |

036. ગુજરાતની જનજાતિઓના લોકો પાર્વતીમાતાના કયા રૂપને પૂજે છે ?
- (A) ઉમા દેવડી (B) પાંડોર દેવી
(C) ભૂમલીમા (D) નોહોરમાતા
037. જોડકાં જોડો
- I. ભારો a. પટ્ટણી બોલી
II. ઘડુ b. કચ્છી બોલી
III. હંચા હંચા c. સુરતી બોલી
IV. આલવું d. ચરોતરી બોલી
- (A) I - a, II - b, III - c, IV - d (B) I - d, II - b, III - c, IV - a
(C) I - c, II - d, III - a, IV - b (D) I - d, II - c, III - b, IV - a
038. 'કાકડાનૃત્ય' _____ દેવને પ્રસન્ન કરવા માટે થાય છે.
- (A) વૃક્ષદેવ (B) બળિયાદેવ
(C) નાગદેવતા (D) જળદેવતા
039. અદી મર્ઝબાન દ્વારા પારસી રંગભૂમિને ફાળા બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
- I. તેમણે રંગભૂમિમાં અર્વાચીનતાના લક્ષણો ઉમેર્યા.
II. તેમણે નાટકોમાં ગીત-સંગીતને વધુ પ્રાધાન્ય આપ્યું.
III. પરંપરિત નાટકોમાં આઠથી દશ દૃશ્યોની પ્રથા દૂર કરી એક જ સેટ પર નાટ્ય ભજવણી સફળતાપૂર્વક થાય તેવી યોજના કરી.
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત I અને III
(C) ફક્ત II અને III (D) I, II અને III
040. વાઘેલા રાજવંશના રાણા વીરસિંહની યાદમાં રાજ્યમાં પાણીની તંગીની તકલીફો દૂર કરવા માટે શેનું નિર્માણ કરવામાં આવ્યું ?
- (A) અડાલજની વાવ (B) સહસ્ત્રલીંગ તળાવ
(C) લખોટા તળાવ (D) રાણીની વાવ
041. જોડકાં જોડો.
- I. આદિવાસી ઈચ્છાવર લગ્નપદ્ધતિ a. રોબડાટી
II. ડાંગી આદિવાસી નૃત્ય b. હાળીપ્રથા
III. આદિવાસી ભદ્રવર્ગની આર્થિક-સામાજિક વ્યવસ્થા c. ખંધાડ
IV. વાંસની ગાંઠવાળું તીર d. ભાયા
- (A) I - d, II - c, III - b, IV - a (B) I - d, II - c, III - a, IV - b
(C) I - a, II - b, III - c, IV - d (D) I - a, II - b, III - d, IV - c
042. ગુજરાત પ્રવાસન માટે "કુછ દીન તો ગુજારીયે ગુજરાત મેં" અને "ખુશ્બુ ગુજરાત કી" અભિયાનનું આલેખન કોણે કર્યું ?
- (A) પ્રશાંત કિશોર (B) મુદ્રા કોમ્યુકેસન્સ
(C) અમિતાભ બચ્ચન (D) પીયૂષ પાંડે

043. નીચેના પૈકી કયા મંદિરને બે આંગણ છે ?
- (A) નવલખા મંદિર (B) ગોપનું મંદિર
(C) અંબરનાથ મંદિર (D) શેઠ હઠીસિંગ મંદિર
044. નીચેના પૈકી કઈ ઈમારતની ડીઝાઈન લી કોર્બુઝીયે દ્વારા કરવામાં આવી ન હતી ?
- I. ઈન્ડીયન ઈન્સ્ટિટ્યૂટ ઓફ મેનેજમેન્ટ, અમદાવાદ
II. મીલ ઓનર્સ એસોસીયેશન, અમદાવાદ
III. ગાયકવાડ પેલેસ, વડોદરા
IV. સંસ્કાર કેન્દ્ર મ્યુઝિયમ, અમદાવાદ
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
(C) ફક્ત I અને III (D) ફક્ત II અને IV
045. સૌરાષ્ટ્રની તળપદી લોકશૈલીના ચિત્રો માટે નીચેના પૈકી કયા કલાકારો જાણીતાં છે ?
- I. વૃંદાવન સોલંકી II. ખોડીદાસ પરમાર
III. મનહર મકવાણા IV. દેવજીભાઈ વાજા
- (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત I, II અને III
(C) ફક્ત II, III અને IV (D) I, II, III અને IV
046. યુનીલાલ ભાવસાર નીચેના પૈકી કયા નામથી વિશેષ જાણીતા હતાં ?
- (A) રંગઅવધૂત મહારાજ (B) જલારામ બાપા
(C) પૂજ્ય મોટા (D) મૂકસેવક
047. નીચેના પૈકી કોણે લોકપ્રિય સામયિક “જનકલ્યાણ” શરૂ કર્યું હતું ?
- (A) ભીક્ષુ અખંડાનંદ (B) મોરારી બાપુ
(C) સ્વામી સચ્ચિદાનંદ (D) પુનિત મહારાજ
048. “તારી આંખનો અફીણી, તારા બોલનો બંધાણી” ગીત નીચેના પૈકી કઈ ગુજરાતી ફીલ્મનું હતું ?
- (A) દીવાદાંડી (B) જોગીદાસ ખુમાણ
(C) જેસલતોરલ (D) શેણી વિજાણંદ
049. નીચેના પૈકી કઈ પંક્તિઓ કબીરની નથી ?
- (A) કયા કાસી, કયા મગહર-ઉસર હિરદય રામજો પ્યારા.
(B) તુ કહેતા કાગદકી લેખી, મેં કહેતા આંખિનકી દેખી.
(C) જલમેં કુંભ, કુંભમેં જલ હે, બાહર ભીતર પાની.
(D) કૃષ્ણા-કરીમ, રામ-હિર રાઘવ, જબ લગ એકન પેષા
050. પાટણના સહસ્ત્રલિંગ તળાવના મધ્યભાગે કોનું મંદિર હતું ?
- (A) વિંધવાસિની દેવી (B) હર્ષદમાતા
(C) બહુસ્મરણા દેવી (D) રાણક દેવી

051. રાજ્યપાલની ધારાકીય સત્તાઓ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

1. જ્યારે વિધેયક રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતોની વિરુદ્ધમાં હોય ત્યારે રાજ્યપાલ એ વિધેયક રાષ્ટ્રપતિની વિચારણા માટે અનામત રાખી શકે.
2. રાજ્યપાલ રાજ્ય ધારાસભાના બંને ગૃહોની (જ્યાં દ્વિગૃહી ધારાસભા હોય તેવા કિસ્સામાં) સંયુક્ત બેઠક બોલાવી શકે છે.
3. તેઓ રાજ્યની વિધાનસભામાં એક એંગલો ઈન્ડિયનને નામાંકિત કરી શકે છે.

(A) માત્ર 1 અને 2 (B) માત્ર 1 અને 3 (C) માત્ર 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

052. નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

1. નાણાં (Money) વિધેયક માત્ર મંત્રી જ રજૂ કરી શકે છે.
2. તમામ નાણાં (Money) વિધેયકો વૈત્તીય (Finance) વિધેયકો છે પરંતુ માત્ર કેટલાક વૈત્તીય (Finance) વિધેયકો નાણાં (Money) વિધેયકો છે.
3. અનુચ્છેદ 117 હેઠળ વૈત્તીય (Finance) વિધેયક રાષ્ટ્રપતિની પૂર્વમંજૂરીથી માત્ર લોકસભામાં જ રજૂ કરી શકાય.

(A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 1 અને 3 (C) માત્ર 2 અને 3 (D) માત્ર 1 અને 2

053. દ્વિતીય વહીવટી સુધારા આયોગનો કયો અહેવાલ પંચાયતી રાજ વિશેની ભલામણો સાથે સંબંધિત છે ?

(A) 3જો અહેવાલ (B) 4થો અહેવાલ (C) 5મો અહેવાલ (D) 6જો અહેવાલ

054. અર્ધન્યાયિક સંસ્થાઓ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

1. અર્ધન્યાયિક સંસ્થાઓ ન્યાયાલય જેવી જ સત્તાઓ અને કાર્યવાહીઓ ભોગવે છે.
2. સામાન્ય રીતે ટ્રીબ્યુનલો આવી વિશેષતાઓ ધરાવે છે.
3. કેન્દ્રીય માહિતી આયોગ એ અર્ધન્યાયિક સંસ્થા છે.
4. તેમની સત્તાઓ ખૂબ જ વિશિષ્ટ ક્ષેત્રો પૂરતી સીમીત હોય છે.

(A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4 (C) માત્ર 1, 2 અને 3 (D) માત્ર 1 અને 4

055. ઉત્તર પૂર્વીય પરિષદ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

1. ઉત્તર-પૂર્વીય રાજ્યોના રાજ્યપાલો તેમજ મુખ્યમંત્રીઓ બંને ઉત્તર-પૂર્વીય પરિષદના સદસ્યો છે.
2. તે ઉત્તર-પૂર્વીય ક્ષેત્રનો ક્ષેત્રીય આયોજન સંસ્થા તરીકે કાર્ય કરે છે.
3. બે અથવા બે થી વધુ ઉત્તર-પૂર્વીય રાજ્યોને લાભકર્તા હોય તેવા પ્રોજેક્ટ અને યોજનાઓને અગ્રતા આપવામાં આવે છે.

(A) માત્ર 1 અને 2 (B) માત્ર 1 અને 3 (C) માત્ર 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

056. નીચેના પૈકી કઈ બાબતોની જોગવાઈ રાજ્ય પુનર્ગઠન અધિનિયમ 1956 હેઠળ કરવામાં આવેલ છે ?

1. આંતર-રાજ્ય પરિષદ
2. સીમાંકન આયોગ દ્વારા મતદાર ક્ષેત્રોનું સીમાંકન
3. નવા રચાયેલા રાજ્યો માટે વડી અદાલત

(A) માત્ર 2 અને 3 (B) માત્ર 1 અને 2 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

057. સર્વોચ્ચ અદાલતના સલાહ ક્ષેત્રાધિકાર વિશે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

1. રાષ્ટ્રપતિ દ્વારા સલાહ-સૂચન માટે પૃચ્છા કરવામાં આવેલી કોઈપણ બાબત પર પોતાનો અભિપ્રાય આપવો સર્વોચ્ચ અદાલત માટે બંધનકર્તા છે.
2. સર્વોચ્ચ અદાલતને તેની સલાહ ક્ષેત્રાધિકાર સત્તા હેઠળ સોંપવામાં આવેલ કોઈપણ બાબતની સુનાવણી તેના ઓછામાં ઓછા પાંચ ન્યાયાધીશોની ખંડપીઠ કરે છે.
3. સલાહ ક્ષેત્રાધિકાર હેઠળ કોઈપણ બાબતમાં સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા આપવામાં આવેલ અભિપ્રાય રાષ્ટ્રપતિને બંધનકર્તા નથી.

(A) માત્ર 3 (B) માત્ર 1 અને 3 (C) માત્ર 2 અને 3 (D) 1, 2 અને 3

058. નીચેના પૈકી કોની ચૂંટણી માટે એક તબદીલ પાત્ર મત અને ગુપ્ત મતપત્રક દ્વારા મતદાન વડે સપ્રમાણ પ્રતિનિધિત્વ પદ્ધતિનો ઉપયોગ થાય છે ?

1. રાષ્ટ્રપતિ
2. ઉપરાષ્ટ્રપતિ
3. રાજ્યસભા
4. વિધાન પરિષદ
5. રાજ્યસભાના ઉપાધ્યક્ષની ચૂંટણી

(A) માત્ર 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 1, 2 અને 3
(C) માત્ર 1, 2, 3 અને 5 (D) 1, 2, 3, 4 અને 5

059. નાગરિકો માટેના રાષ્ટ્રીય નોંધપત્રક (National Register for Citizens) વિશે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં નથી ?

- (A) NRCનું મૂળ આસામ રાજ્ય વિદ્યાર્થી સંઘ અને ભારત સરકાર વચ્ચે 1985 માં થયેલ આસામ સંમતિમાં છે.
- (B) રાષ્ટ્રીય નાગરિક નોંધપત્રક આસામના તમામ કાયદાકીય નાગરિકોની સૂચી છે.
- (C) NRC માર્ચ 1971 સુધીમાં જેમના નામ કોઈપણ મતદાર યાદીમાં છે તેવી વ્યક્તિઓ અને તેમના વંશજોનો સમાવેશ કરે છે.
- (D) NRC એ નાગરિકોનું રાષ્ટ્રીય નોંધપત્રક અધિનિયમ, 1971 દ્વારા નિયંત્રિત થાય છે.

060. નીચેના પૈકી કઈ જોડી યોગ્ય રીતે જોડાયેલી નથી ?

- (A) સજા માફી (Pardon) – માત્ર માફી જ સજાનો સંપૂર્ણપણે અંત લાવી શકે છે.
- (B) સજા પરિવર્તન (Commute) – શિક્ષામાં ઘટાડો.
- (C) સજામાં ઘટાડો (Remission) – કોઈ વિશિષ્ટ કારણોસર સજામાં ઘટાડો.
- (D) ફાંસી મોકૂફી (Reprieve) – દેહાંત દંડની સજામાં કામચલાઉ મોકૂફી

061. ભારતના નિયંત્રક અને મહાલેખા પરીક્ષક _____ સિવાયની તમામ પ્રકારની લેખા પરીક્ષા (ઓડીટ) કરે છે.

- (A) માલિકીનું ઓડીટ (Proprietary audit)
- (B) ભંડોળની જોગવાઈઓનું ઓડીટ
- (C) કાર્યદક્ષ કામગીરીનું ઓડીટ
- (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

062. ગ્રામ સભાની બેઠક કરવા માટે ઓછામાં ઓછી હાજર સભ્યોની સંખ્યા _____ છે.

- (A) કુલ સદસ્યોના એક ચતુર્થાંશ જેટલી
- (B) કુલ સદસ્યોના એક દશાંશ જેટલી
- (C) ગ્રામ સભાના 50%
- (D) ઓછામાં ઓછા 100 સભ્યો

063. અનુસૂચિત જાતિઓ અને અનુસૂચિત જનજાતિઓના કલ્યાણ માટેની સમિતિ કે જે તેમના સાર્વત્રિક કલ્યાણ માટે બનેલી છે તે _____ ની છે.
- (A) કુલ 30 સભ્યો – લોકસભામાંથી 20 અને રાજ્યસભામાંથી 10
 (B) કુલ 30 સભ્યો – લોકસભામાંથી 15 અને રાજ્યસભામાંથી 15
 (C) કુલ 25 સભ્યો – લોકસભામાંથી 15 અને રાજ્યસભામાંથી 10
 (D) કુલ 20 સભ્યો – લોકસભામાંથી 10 અને રાજ્યસભામાંથી 10
064. આર્થિક રીતે નબળા વર્ગો (EWS) ને આરક્ષણ પૂરું પાડવા માટે 2019 માં કયો અનુચ્છેદ ઉમેરવામાં આવ્યો ?
- (A) અનુચ્છેદ 15(1) અને 16(1) (B) અનુચ્છેદ 15(2) અને 16(2)
 (C) અનુચ્છેદ 15(4) અને 16(4) (D) અનુચ્છેદ 15(6) અને 16(6)
065. નીચેના પૈકી કયો કેસ / ક્ષેત્ર જાહેર હિતનો દાવો (Public Interest Litigation) (PIL) તરીકે ગણી શકાય નહીં ?
1. મકાન માલિક – ભાડૂઆતને લગતી બાબતો.
 2. સેવાકીય બાબતો અને વ્યક્તિના પેન્શન તથા ગ્રેયુઈટીને લગતી બાબતો.
 3. કેન્દ્ર / રાજ્ય સરકારી વિભાગો અને સ્થાનિક સંસ્થાઓ વિરુદ્ધની ફરીયાદો.
 4. વડી અદાલત અને તાબાની અદાલતોમાં પેન્ડિંગ કેસની ઝડપી સુનાવણી માટેની દાદ અરજી.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4 (C) માત્ર 1, 2 અને 4 (D) માત્ર 2 અને 3
066. રાજ્યના રાજ્યપાલની ન્યાયિક સત્તા વિશે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) રાજ્યની કારોબારી ક્ષેત્રની સત્તા મુજબ રાજ્યપાલ કોઈપણ વ્યક્તિને કોઈપણ ગુના સબબ થયેલ સજા માફ કરી શકે છે, ઓછી કરી શકે છે તેમજ માત્ર ઠપકો પણ આપી શકે છે.
 (B) તેઓ રાજ્યની વડી અદાલત સાથે પરામર્શ કરીને જિલ્લા ન્યાયાધીશોની નિમણૂંક, સ્થળ-નિમણૂંક તથા બઢતી કરી શકે છે.
 (C) (A) અને (B) બંને
 (D) (A) અને (B) પૈકી કોઈ નહીં
067. નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
1. વડી અદાલતના ન્યાયાધીશોના પગાર અને ભથ્થાઓનો ખર્ચ ભારતના એકીકૃત ભંડોળમાંથી કરવામાં આવે છે.
 2. વડી અદાલતના કર્મચારી વર્ગના પગાર, ભથ્થા તેમજ પેન્શન તથા વહીવટી ખર્ચા રાજ્યના એકત્રિત ભંડોળમાંથી આકારવામાં આવે છે.
 3. વડી અદાલતના નિવૃત્ત ન્યાયાધીશો સર્વોચ્ચ અદાલત સિવાયની અન્ય કોઈ અદાલતમાં પ્રેક્ટિસ કરી શકે નહીં.
- (A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 3 (C) માત્ર 2 (D) માત્ર 1 અને 3
068. નીચેના પૈકી કઈ સેવાઓ કેન્દ્રીય વહીવટી ન્યાયપંચ (Tribunal) (CAT) ના ક્ષેત્રાધિકાર હેઠળ સમાવિષ્ટ છે ?
1. કેન્દ્રીય મુલ્કી સેવાઓ
 2. કેન્દ્ર હેઠળની મુલ્કી સેવાઓ અને સંરક્ષણ સેવાઓના નાગરિક કર્મચારીઓ (Civilian employees)
 3. સંસદીય સચિવાલયનો કર્મચારી વર્ગ (Secretarial staff of the Parliament)
 4. સર્વોચ્ચ અદાલતના અધિકારીઓ અને કર્મચારીઓ
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 1 અને 2 (C) માત્ર 3 અને 4 (D) માત્ર 1, 2 અને 3

069. રાષ્ટ્રીય કાનૂની સેવા સત્તામંડળ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. આ સત્તામંડળની સ્થાપના સંસદમાં ઘડવામાં આવેલ અધિનિયમ અંતર્ગત કરવામાં આવી.
 2. પ્રત્યેક રાજ્યમાં રાજ્ય કાનૂની સેવા સત્તામંડળની રચના કરવામાં આવી છે.
 3. ભારતની સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ આ સત્તા મંડળના કારોબારી અધ્યક્ષ તરીકે કાર્ય કરે છે.
- (A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 3 (C) માત્ર 1 અને 2 (D) માત્ર 1 અને 3
070. પંચાયતી રાજ વ્યવસ્થા અંગેની અશોક મહેતા સમિતિની ભલામણો બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. ન્યાય પંચાયતોને પંચાયતોના વિકાસથી અલગ તંત્ર તરીકે રાખવી જોઈએ.
 2. પંચાયતની ચૂંટણીના તમામ સ્તર ઉપર રાજકીય પક્ષોની સત્તાવાર સહભાગિતા હોવી જોઈએ.
 3. લાયકાત ધરાવનાર ન્યાયાધીશ દ્વારા ન્યાયપંચાયતની અધ્યક્ષતા થવી જોઈએ.
- (A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 3 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) માત્ર 1 અને 2
071. ભારતના ચૂંટણી પંચ વિશે નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે ?
- (A) ચૂંટણી પંચના સદસ્યની લાયકાત બાબતે બંધારણમાં સ્પષ્ટ ઉલ્લેખ કરવામાં આવેલ છે.
 - (B) ચૂંટણી પંચના સદસ્યની મુદત બાબતે બંધારણમાં નિર્દેશ કરેલ નથી.
 - (C) બંધારણે નિવૃત્ત થયેલા ચૂંટણી આયુક્તોને બાદમાં અન્ય કોઈ સરકારી નિમણૂંક માટે નિષેધ કરે છે.
 - (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં.
072. ભારતના નાણાંપંચ વિશે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
1. ભારતનું નાણાંપંચ એક અધ્યક્ષ અને 5 અન્ય સદસ્યોનું બનેલું છે.
 2. પંચના સદસ્યની લાયકાત સુનિશ્ચિત કરવા માટે બંધારણે સંસદને અધિકૃત કરે છે.
 3. સુદેઢ નાણાં વ્યવસ્થાના હિતમાં રાષ્ટ્રપતિ કોઈપણ બાબત નાણાં આયોગને સલાહ સૂચન માટે મોકલી શકે છે.
- (A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 3 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) માત્ર 3
073. ભારતના બંધારણના હેતુઓમાંનો એક “આર્થિક ન્યાય”ની જોગવાઈ _____ માં છે.
- (A) આમુખ અને મૂળભૂત હકો
 - (B) મૂળભૂત હકો અને રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો
 - (C) આમુખ અને રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો
 - (D) ઉપરોક્ત તમામ
074. નીચેના પૈકી કયા વિધાનો ભારતમાં બંધારણમાં ઉલ્લેખ કરવામાં આવેલ મૂળભૂત ફરજોના ભાગરૂપ છે ?
1. ધાર્મિક, પ્રાદેશિક અને ભાષાકીય સંવાદિતા તથા સમાન બંધુત્વની ભાવનાની વૃધ્ધિ કરવી.
 2. 6 વર્ષથી 14 વર્ષ સુધીની વયના બાળકોને શિક્ષિત કરવાં.
 3. બિન સાંપ્રદાયિકતાના સિધ્ધાંતોને ઉત્તેજન આપવું.
- (A) માત્ર 1 અને 2 (B) માત્ર 2 અને 3 (C) માત્ર 1 અને 3 (D) 1, 2 અને 3
075. નીચેના પૈકી કયો અનુચ્છેદ ઈન્ટરનેટના ઉપયોગની જોગવાઈ કરે છે ?
- (A) અનુચ્છેદ 21 (B) અનુચ્છેદ 17 (C) અનુચ્છેદ 22 (D) અનુચ્છેદ 23

076. 1773 ના નિયામક ધારા (Regulating Act of 1773) વિશે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. આ ધારા દ્વારા સૌ પ્રથમ વાર ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપનીના વહીવટી અને રાજકીય કાર્યોને સ્વીકૃતિ મળી.
 2. આ ધારા અંતર્ગત બંગાળ તથા મદ્રાસના ગવર્નરો બંગાળના ગવર્નર જનરલના તાબા હેઠળ મૂકવામાં આવ્યા.
 3. આ ધારાએ ભારતમાં કેન્દ્રીય વહીવટનો પાયો નાખ્યો.
- (A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 3
(C) માત્ર 1 અને 2 (D) માત્ર 1 અને 3
077. ભારત સરકાર અધિનિયમ, 1919 વિશે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. આ અધિનિયમ 1919 માં ઘડવામાં આવ્યો હતો અને 1921 માં અસ્તિત્વમાં આવ્યો હતો.
 2. તેના દ્વારા કેન્દ્ર અને પ્રાંતની બાબતો અલગ થવાથી પ્રાંતો ઉપર કેન્દ્રનું નિયંત્રણ હળવું થયું.
 3. તેમ છતાં આ અધિનિયમે પ્રાંતીય સૂચિ વિશે કાયદા ઘડવા કેન્દ્રીય ધારાસભાને હજુ પણ અધિકૃત કરી હતી.
 4. આ અધિનિયમે પ્રાંતીય યાદી વિશે કાયદા ઘડવા માટે પ્રાંતીય ધારાસભાને અધિકૃત કરી ન હતી.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4
(C) માત્ર 1 અને 2 (D) માત્ર 3 અને 4
078. રાજાજી સૂત્ર (formula) વિશે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. આ સૂત્ર અનુસાર મુસ્લિમ લીગે કોંગ્રેસ સાથે જોડાઈ બ્રિટીશ શાસનમાંથી સ્વતંત્રતાની માંગણી કરે.
 2. મુસ્લિમ લીગ અને INC એ કેન્દ્રમાં વચગાળાની સરકારની રચના કરે.
 3. ગાંધીજી અને જિન્ડાએ રાજાજી સૂત્ર ઉપર ચર્ચા કરવા વાટાઘાટો યોજી.
 4. આ દરખાસ્ત જિન્ડા દ્વારા સ્વીકારવામાં આવી અને ગાંધીજી દ્વારા અસ્વીકાર કરવામાં આવી.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 1, 2 અને 3
(C) માત્ર 2, 3 અને 4 (D) માત્ર 3 અને 4
079. બંધારણ સભાની રચના અંગે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. પ્રત્યેક દેશી રાજ્યને તેમની વસ્તીના પ્રમાણમાં બેઠકો ફાળવવાની થતી હતી.
 2. પ્રત્યેક અંગ્રેજ પ્રાંતને ફાળવવામાં આવેલી બેઠકો મુસ્લિમ તથા શીખ અને અન્ય સામાન્ય લોકો વચ્ચે વહેંચવામાં આવનાર હતી.
 3. અન્ય જ્ઞાતિઓને (મુસ્લિમ તથા શીખ)ને ફાળવવામાં આવેલી બેઠકોની જ્ઞાતિના પ્રાંતીય ધારાસભામાં સભ્યો દ્વારા ચૂંટવામાં આવનાર હતી.
 4. ઉપરોક્ત પ્રક્રિયામાં એક જ તબદીલ પાત્ર મત પધ્ધતિ દ્વારા પ્રમાણસર પ્રતિનિધિત્વને અનુસરવામાં આવ્યું હતું.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4
(C) માત્ર 1, 2 અને 3 (D) માત્ર 3 અને 4
080. બંધારણ સભામાં નીચેના પૈકીની કઈ જ્ઞાતિ ત્રીજા ક્રમે સૌથી વધુ પ્રતિનિધિત્વ ધરાવતી હતી ?
- (A) મુસ્લિમ (B) અનુસૂચિત જ્ઞાતિ
(C) ભારતીય ખ્રિસ્તીઓ (D) શીખ

081. નીચેના પૈકી કઈ જોડીઓ સાચી રીતે જોડાયેલી છે ?
1. ચોથી અનુસૂચિ - રાજ્યસભામાં બેઠકોની ફાળવણી
 2. ઠસમી અનુસૂચિ - ધારાસભાઓમાં સભ્યોના ગેરલાયક હોવા બાબતની જોગવાઈઓ
 3. સાતમી અનુસૂચિ - કેન્દ્ર અને રાજ્ય વચ્ચે સત્તાની વહેંચણી
 4. છઠ્ઠી અનુસૂચિ - કેટલાક રાજ્યોમાં આદિજાતિ ક્ષેત્રોમાં વહીવટ અંગેની જોગવાઈઓ
- (A) માત્ર 1 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 4
(C) માત્ર 2, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4
082. ભારતીય બંધારણમાં બંધુતાની વિભાવના બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. બંધુતાની વિભાવના એક નાગરિકત્વની પ્રથાથી પ્રોત્સાહિત કરવામાં આવી છે.
 2. ભારતના બંધારણની મૂળભૂત ફરજો પણ બંધુતાની વિભાવનાને પ્રોત્સાહિત કરે છે.
 3. બંધુતાની ભાવના વ્યક્તિગત ગૌરવ તથા દેશની એકતા અને અખંડીતતાની ખાતરી આપે છે.
 4. દેશની એકતા અને અખંડીતતા ફક્ત પ્રાદેશિક પરિમાણો જ સૂચવે છે.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4
(C) માત્ર 1, 2 અને 4 (D) માત્ર 1, 2 અને 3
083. અનુચ્છેદ 3 ના સંદર્ભમાં ભારતની સંસદની સત્તાઓ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. સંસદ રાજ્યોના પુનર્ગઠન વિશેનું વિધેયક માત્ર રાષ્ટ્રપતિની પૂર્વસંમતિથી જ દાખલ કરી શકે.
 2. વિધેયકને મંજૂરી આપતા પહેલાં રાષ્ટ્રપતિ તે વિધેયકને જે તે રાજ્યની ધારાસભાને સલાહ સૂચન માટે મોકલી શકે.
 3. રાષ્ટ્રપતિ એ રાજ્યની ધારાસભાની ભલામણોનો સ્વીકાર અથવા અસ્વીકાર કરી શકે.
 4. સંઘ પ્રદેશોના કિસ્સામાં રાષ્ટ્રપતિ રાજ્ય સભાની વિશેષ મંજૂરી લેશે.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 1, 2 અને 3
(C) માત્ર 2, 3 અને 4 (D) માત્ર 1 અને 4
084. કેન્દ્ર સરકાર દ્વારા ભારતીય નાગરિકત્વની ફરજિયાત સમાપ્તિ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. નાગરિકે ભારતના બંધારણ પ્રત્યે બિનવફાદારી દર્શાવી હોય.
 2. યુધ્ધ દરમિયાન નાગરિકે દુશ્મન સાથે ગેરકાયદે વ્યાપાર કે સંદેશાવ્યવહાર કર્યા હોય.
 3. નાગરિકને તેની નોંધણી અથવા પ્રાકૃતિકરણ (naturalization)ના પાંચ વર્ષમાં કોઈ દેશમાં બે વર્ષ માટે કેદ કરવામાં આવ્યો હોય.
 4. નાગરિક સતત બે વર્ષ માટે ભારતની બહારના સામાન્ય રહેવાસી હોય.
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4
(C) માત્ર 1 અને 2 (D) માત્ર 1, 2 અને 3
085. ભારતના સંદર્ભમાં સમાનતા અપવાદો (Exception to Equality) બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) સંસદનો કોઈપણ સદસ્ય કોઈપણ કહેવાના સંદર્ભમાં કોઈપણ અદાલતમાં કોઈપણ પ્રકારની કાર્યવાહીને પાત્ર રહેશે નહીં.
 - (B) કોઈપણ વર્તમાનપત્રમાં નોંધપાત્ર સાચા અહેવાલને પ્રકાશિત કરવા બાબતે કોઈપણ વ્યક્તિ કોઈપણ અદાલતમાં દીવાની કે ફોજદારી કાર્યવાહીને પાત્ર રહેશે નહીં.
 - (C) (A) અને (B) બંને
 - (D) (A) અને (B) પૈકી કોઈ નહીં

086. આરક્ષણમાં ઉન્નત વર્ગ બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
1. સેનામાં કર્નલ અથવા તેથી ઊંચો હોદ્દો તેમજ નૌસેના અને વાયુ સેનામાં તેને સમકક્ષ હોદ્દો ધરાવતી વ્યક્તિ OBC આરક્ષણનો લાભ મેળવી શકે નહીં.
 2. રાષ્ટ્રપતિ, ઉપરાષ્ટ્રપતિ અને વડી અદાલતના ન્યાયાધીશો જેવા બંધારણીય હોદ્દો ધરાવતી વ્યક્તિઓને ઉન્નત વર્ગમાંથી મુક્તિ આપવામાં આવી છે તેઓ OBC આરક્ષણનો લાભ મેળવી શકે છે.
 3. વ્યક્તિઓ કે જેમની કુલ વાર્ષિક આવક 15 લાખ રૂપિયા સુધીની હોય, તેઓ OBC આરક્ષણનો લાભ મેળવી શકે છે.
- (A) 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 3
(C) માત્ર 1 (D) માત્ર 1 અને 2
087. અનુચ્છેદ 21 બાબતે સર્વોચ્ચ અદાલતના અર્થઘટન બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) ગોપાલનના કેસમાં સર્વોચ્ચ આદાલતે પ્રસ્થાપિત કર્યું કે અનુચ્છેદ 21 હેઠળ રક્ષણ એ માત્ર કારોબારીની મનસ્વી સત્તા વિરુદ્ધ ઉપલબ્ધ છે, ધારાકીય કાર્યવાહી માટે નહીં.
- (B) મેનકા ગાંધીના કેસમાં સર્વોચ્ચ અદાલતે ગોપાલનના કેસમાં ચુકાદાને સમર્થન આપ્યું.
- (C) (A) અને (B) બંને
- (D) (A) અને (B) પૈકી કોઈ નહીં
088. રીટ (Writ) જારી કરવા બાબતે નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે ?
- (A) ધારાસભાના અનાદરની કાર્યવાહીના કિસ્સામાં બંદી પ્રત્યક્ષીકરણ (Habeas Corpus) જારી કરી શકાય નહીં
- (B) જ્યારે કામગીરી વિવેકાધિકારની હોય અને ફરજિયાત ન હોય ત્યારે પરમ આદેશ (Mandamus) જારી કરી શકાય નહીં.
- (C) અર્ધન્યાયિક સત્તાધિકાર સામે પ્રતિષેધ જારી કરી શકાય નહીં.
- (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં.
089. મિલકતના હક બાબતે નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે ?
- (A) તેને બંધારણીય સુધારા વિના નિયંત્રિત, ઘટાડી કે સુધારી શકાય છે.
- (B) તે ખાનગી મિલકતને કારોબારી ક્રિયા વિરુદ્ધ રક્ષણ આપે છે પરંતુ ધારાકીય કાર્યવાહી વિરુદ્ધ રક્ષણ આપતો નથી.
- (C) તેના ઉલ્લંઘનના કિસ્સામાં અસર પામેલ (aggrieved person) સીધો વડી અદાલતમાં જઈ શકે પરંતુ સર્વોચ્ચ અદાલતમાં જઈ શકતો નથી.
- (D) ઉપરોક્ત તમામ
090. રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો અને મૂળભૂત ફરજો વિશે નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે ?
- (A) ડૉ. બી. આર. આંબેડકરનું મંતવ્ય હતું કે રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો અતિ મૂલ્યવાન છે કારણ કે આ સિધ્ધાંતો ભારતના રાજ્યતંત્રનો ધ્યેય - આર્થિક લોકશાહી - ને રજૂ કરે છે.
- (B) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતોને ધ્યાનમાં રાખીને બહેતર સરકારને સુનિશ્ચિત કરવા ભારત સરકારે ઘણા કાયદાઓ ઘડ્યા છે.
- (C) કેટલાક મૂળભૂત હકો કે જે તમામ નાગરિકો અને વિદેશીઓને મળે છે તેનાથી વિપરીત મૂળભૂત ફરજો માત્ર ભારતીય નાગરિક પૂરતી સીમીત છે.
- (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં.

091. સંસદમાં ખાસ બહુમતી નિયમો (Special Majority Rules) વિશે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) ખાસ બહુમત પ્રત્યેક ગૃહની કુલ સભ્ય સંખ્યાનો બહુમત છે અને દરેક ગૃહના હાજર અને મતદાન કરતા 2/3 સભ્યોનો બહુમત છે.
- (B) ઉપરોક્ત વિધાનમાં કુલ સભ્ય સંખ્યા એટલે ખાલી જગ્યાઓ અને ગેરહાજર છે કે નહિ તે ધ્યાને લીધા વિના ગૃહના કુલ સભ્યો.
- (C) (A) અને (B) બંને
- (D) (A) અને (B) પૈકી કોઈ નહીં.
092. ભારતની સર્વોચ્ચ અદાલતે જાહેર કર્યા મુજબ નીચેના પૈકી કયા મૂળ તત્ત્વો (elements) ભારતના બંધારણના મૂળભૂત માળખા હેઠળ આવે છે ?
1. સમવાય તંત્ર
 2. સામાજિક ન્યાય
 3. ન્યાય માટેનું અસરકારક પ્રયોજન
 4. વ્યક્તિના સ્વાતંત્ર્ય અને ગૌરવ
- (A) 1, 2, 3 અને 4 (B) માત્ર 2, 3 અને 4
- (C) માત્ર 1, 2 અને 3 (D) માત્ર 1
093. કેન્દ્રની ધારાકીય સત્તાઓ બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) સંસદ રાજ્યક્ષેત્રાતીત કાયદા ઘડી શકે કે જે ભારતના નાગરિકો અને સમગ્ર વિશ્વમાં તેમની સંપત્તિ પર લાગુ પડી શકે.
- (B) જે તે રાજ્યમાંના અનુસૂચિત ક્ષેત્રમાં સંસદનો અધિનિયમ લાગુ પડતો નથી તેવો નિર્દેશ આપવાની સત્તા રાજ્યપાલને છે.
- (C) (A) અને (B) બંને
- (D) (A) અને (B) પૈકી કોઈ નહીં
094. રાજ્યસૂચિની બાબતમાં રાજ્યસભાની સત્તાઓ બાબતે નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે ?
- (A) જો રાજ્યસભા કોઈ મુદ્દો રાષ્ટ્રીય મહત્ત્વ માટે આવશ્યક છે તેવું જાહેર કરે અને ઠરાવ પસાર કરે તો સંસદ રાજ્ય સૂચિની બાબતોના સંદર્ભમાં કાયદો ઘડી શકે છે.
- (B) રાજ્યસભા દ્વારા પસાર કરવામાં આવેલ ખરડાને હાજર રહેલ અને મતદાન કરનાર 2/3 સભ્યોનો ટેકો મળવો જોઈએ.
- (C) આવો ઠરાવ માત્ર 30 દિવસ સુધી જ અમલમાં રહે છે.
- (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં.
95. કેન્દ્ર અને રાજ્યના સંબંધો વિશે નીચેના પૈકી કયું વિધાન સાચું છે ?
- (A) પ્રથમ વહીવટી સુધારણા આયોગ દ્વારા અનુચ્છેદ 356, 357 અને 365 સંપૂર્ણ રીતે રદ કરવાની ભલામણ કરવામાં આવી હતી.
- (B) સરકારીયા આયોગે ભલામણ કરી હતી કે રાજ્યોને અવશેષ સત્તાઓ ફાળવવામાં આવે.
- (C) રાજમન્નાર સમિતિએ ભલામણ કરી હતી કે કેન્દ્રનું અધિકાર ક્ષેત્ર સંરક્ષણ, વિદેશ બાબતો, સંદેશા વ્યવહાર અને ચલણ (Currency) પૂરતું મર્યાદિત હોવું જોઈએ.
- (D) સરકારીયા આયોગે ભલામણ કરી કે કેન્દ્ર પાસે રાજ્યોની સમતિ લીધા વિના પણ સશસ્ત્ર દળો તૈનાત કરવાની સત્તા હોવી જોઈએ.

096. નીચેના પૈકી કયા આયોગ / સમિતિએ સૌ પ્રથમવાર એક સાથે ચૂંટણીની ભલામણ કરી હતી ?
- (A) પી. એ. સેંગમા સમિતિ
(B) જે. એન. લિંગદોના અધ્યક્ષ પદ હેઠળની ભારતના ચૂંટણી પંચની સમિતિ
(C) નાચિયાપ્પન સમિતિ
(D) નારા ચંદ્રા બાબુ નાયડુ સમિતિ
097. નીચેના પૈકી કઈ જોડી સાચી રીતે જોડાયેલી છે ?
- (A) એક નાગરિકત્વ - કેનેડામાંથી લેવામાં આવેલ છે.
(B) બંધારણનું આમુખ - યુનાઈટેડ કિંગડમમાંથી લેવામાં આવેલ છે.
(C) પ્રજાસત્તાકની વિભાવના - ફ્રાંસમાંથી લેવામાં આવેલ છે.
(D) કટોકટી દરમ્યાન મૂળભૂત હકોને સ્થગિત કરવા - રશિયામાંથી લેવામાં આવેલ છે.
098. રાષ્ટ્રીય કટોકટીની અસરો બાબતે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) કટોકટી દરમ્યાન રાજ્યને કોઈપણ બાબતમાં કારોબારી નિર્દેશો જારી કરવા માટે કેન્દ્ર અધિકૃત બને છે.
(B) કટોકટી દરમ્યાન સંસદનું સત્ર ચાલુ હોય તો પણ રાજ્યની બાબતો પર રાષ્ટ્રપતિ વટહુકમ જારી કરી શકે છે.
(C) રાષ્ટ્રીય કટોકટી દરમ્યાન રાષ્ટ્રપતિ કેન્દ્ર અને રાજ્યો વચ્ચે મહેસૂલના બંધારણીય વિતરણમાં ફેરફાર કરી શકતા નથી.
(D) ઉપરોક્ત તમામ
099. સંસદના સદસ્યના મતના મૂલ્ય વિશે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- (A) સાંસદ (MP) ના મતનું મૂલ્ય = $\frac{\text{તમામ રાજ્યોના તમામ ધારાસભ્યોના મતોનું કુલ મૂલ્ય}}{\text{સંસદ સભ્યોની કુલ સંખ્યા}}$
(B) સાંસદ (MP) ના મતનું મૂલ્ય = $\frac{\text{તમામ રાજ્યોના તમામ ધારાસભ્યોના મતોનું કુલ મૂલ્ય}}{\text{સંસદના ચૂંટાયેલા કુલ સભ્યોની સંખ્યા}}$
(C) સાંસદ (MP) ના મતનું મૂલ્ય = $\frac{\text{દેશના કુલ મતદારોના મતનું કુલ મૂલ્ય}}{\text{સંસદ સભ્યોની કુલ સંખ્યા}}$
(D) ઉપરના પૈકી એકપણ નહીં
100. બિનનિવાસી ભારતીયો (Non-Resident Indians) (NRIs) ના મતાધિકાર બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
1. NRIs એ જો સતત પાંચ વર્ષથી વધુ સમય માટે પરદેશમાં વસતા હોય તો તેઓ મત આપવા માટે પાત્રતા ધરાવતા નથી.
 2. NRIs નું રહેઠાણ જ્યાં આવેલ હોય તે મતદાર ક્ષેત્રમાં માત્ર રૂબરૂમાં જ મત આપી શકે છે.
 3. NRIs Electronically Transmitted Postal Ballot System (ETPBS) દ્વારા પરદેશમાંથી મત આપી શકે છે.
 4. ભારતની બહાર નિમણૂક પામેલા માત્ર સેના દળો, પોલીસ અને સરકારી કર્મચારીઓ માટે જ અવેજી (Proxy) મતદાનનો વિકલ્પ ઉપલબ્ધ છે.
- (A) માત્ર 1, 2 અને 3 (B) માત્ર 2 અને 4 (C) માત્ર 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4

101. જોડકાં જોડો

કૃતિ

I. મકસદ

II. બીજી સવારનો સૂરજ

III. ગુલાબ

IV. કપુરનો દિવો

(A) I - a, II - b, III - c, IV - d

(C) I - d, II - c, III - a, IV - b

કર્તા

a. ચંદ્રવદન મહેતા

b. નગીનદાસ મારફતીયા

c. હસુ યાજ્ઞિક

d. લાભશંકર ઠાકર

(B) I - d, II - c, III - b, IV - a

(D) I - a, II - b, III - d, IV - c

102. જોડકાં જોડો

I. એન્ડ્રુઝ પુસ્તકાલય

II. સયાજી વિજય પુસ્તકાલય

III. લેંગ પુસ્તકાલય

IV. બાર્ટન પુસ્તકાલય

(A) I - a, II - b, III - c, IV - d

(C) I - d, II - a, III - b, IV - c

a. ભાવનગર

b. નવસારી

c. રાજકોટ

d. સુરત

(B) I - d, II - b, III - c, IV - a

(D) I - a, II - d, III - c, IV - b

103. ભીલ જનજાતિમાં ગાંધર્વ લગ્ન માટે નીચેના પૈકી કયા શબ્દનો પ્રયોગ થાય છે ?

(A) કહોતી લગ્ન.

(C) સાટા લગ્ન

(B) બીરહૂર

(D) ઉદાળી જવું

104. નીચેના પૈકી કયું / કયા જોડકું / જોડકાં યોગ્ય રીતે જોડાયેલું / જોડાયેલા નથી ?

મેળો

I. અખાત્રીજ

II. દશેરા

III. ઘેરનો મેળો

IV. ડાંગ દરબાર

(A) I, II, III અને IV

(C) ફક્ત II અને III

માસ

a. માર્ચ

b. ઓક્ટોબર

c. માર્ચ

d. ફેબ્રુઆરી

(B) ફક્ત II અને IV

(D) ફક્ત III

105. નીચેના પૈકી અચિંત્ય ભેદ-અભેદની વૈષ્ણવ પરંપરાના મહાન સંત કોણ હતા ?

(A) નરસિંહ મહેતા

(C) ભક્તિવેદાંત સ્વામી પ્રભુપાદ

(B) ચૈતન્ય મહાપ્રભુ

(D) વલ્લભાચાર્ય

106. પ્રાકૃતિક ચિકિત્સા માટેની વિવિધ ઔષધીય વનસ્પતિઓનું અપૂર્વ સંગ્રહાલય _____ ખાતે આવેલું છે.

(A) વઘઈ બોટનીકલ ગાર્ડન, ડાંગ

(C) જૂનાગઢ

(B) સરદાર સરોવર મ્યુઝિયમ

(D) આહવા

107. સ્ત્રીપાત્રો ભજવવા માટે વિખ્યાત એવા નીચેના પૈકી કયા અભિનેતાએ “અભિનયપંથે” નામથી આત્મકથા લખી છે ?
 (A) અમૃત જાની (B) અમૃત કેશવ નાયક
 (C) પ્રભાશંકર “રમણી” (D) જયશંકર “સુંદરી”
108. નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?
 I. 14મી સદીમાં કાલકાચાર્ય જૈન લઘુચિત્ર ચિત્રકલા માટે પ્રખ્યાત મુનિ હતાં.
 II. તંજાવુર એકવિધ ‘વિમાન’ અને ‘રથ’ સ્થાપત્ય માટે વિખ્યાત છે.
 III. ભીમબેટકા તેની ખડક ચિત્રકલા માટે જાણીતું છે.
 (A) I, II અને III (B) ફક્ત I અને II
 (C) ફક્ત I અને III (D) ફક્ત II અને III
109. આલ્ફ્રેડ હક્સલે નીચેના પૈકી કોને “બિકાનેરના ગૌરવ” તરીકે વર્ણવે છે ?
 (A) કોઠારી હવેલી (B) રામપુરિયા હવેલી
 (C) ઢાઢા હવેલી (D) સોપાની હવેલી
110. નીચેના પૈકી કોણ હરપ્પન મહોર ઉપર બેઠેલાં યોગી તરીકે જોવા મળે છે ?
 I. બુદ્ધ II. પશુપતિ III. વરૂણ IV. ઈન્દ્ર
 (A) ફક્ત I (B) ફક્ત III અને IV
 (C) ફક્ત II (D) ફક્ત I અને II
111. નીચેના પૈકી કયા વૈભવી સ્થાપત્યો પલ્લવો દ્વારા બાંધવામાં આવ્યાં હતાં ?
 I. કૈલાસનાથર મંદિર, કાંચિપુરમ્
 II. કોટિકાલ મંડપ, મહાબલિપુરમ્
 III. એરોવતેશ્વર મંદિર, દારાસુરમ્
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત I અને III (D) I, II અને III
112. નીચેના પૈકી કોણે ગુજરાતની ટંકશાળમાં બાર સૂર્ય રાશિના જુદા જુદા ‘રાશિ’ સિક્કાઓ બહાર પાડ્યાં ?
 (A) સિધ્ધરાજ (B) મૂળરાજ (C) જહાંગીર (D) વનરાજ
113. જોડકાં જોડો
 તખલ્લુસ લેખક
 I. મુમુક્ષુ a. રમણભાઈ મહિપતરામ નીલકંઠ
 II. વનમાળી b. ઝવેરચંદ મેઘાણી
 III. સુકાની c. કેશવલાલ ધ્રુવ
 IV. મકરંદ d. આનંદશંકર ધ્રુવ
 (A) I - a, II - b, III - c, IV - d (B) I - d, II - c, III - b, IV - a
 (C) I - a, II - c, III - b, IV - d (D) I - d, II - b, III - c, IV - a

H

121. આદિવાસી ગીતોમાં 'તાજ વગરના રાજા' તરીકે કોણ ઓળખાય છે ?
 (A) ગાંધીજી (B) સરદાર પટેલ
 (C) વિનોબા ભાવે (D) જવાહરલાલ નહેરૂ
122. નીચેના પૈકી કયા ગુજરાતી કવિએ 'ચિત્તવિચારસંવાદ' લખ્યું છે ?
 (A) નરસિંહ મહેતા (B) અખો
 (C) પ્રેમાનંદ (D) દયારામ
123. નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
 I. પ્રાચિનકાળથી પ્રસિધ્ધ વિદ્યાકેન્દ્ર વારાણસી ખાતે વિદ્વાન બ્રાહ્મણો રૂઠ પ્રણાલીમાં વ્યક્તિગત રીતે શિક્ષણ આપતા અને પોતાનાં વિદ્યાલયો ચલાવતાં
 II. તે વખતે વારાણસીમાં કોઈ જાહેર શિક્ષણ સંસ્થાઓ ન હતી.
 III. અહીં માત્ર ધર્મશાસ્ત્રનું જ શિક્ષણ અપાતું હતું.
 (A) I, II અને III (B) ફક્ત I અને III (C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત II અને III
124. જોડકાં જોડો.
 નાટક નાટ્યકાર
 I. હું જ સીઝર અને હું જ બ્રુટસ a. મધુ રે
 II. આખું આયુષ્ય ફરીથી b. ચીનુ મોદી
 III. કુમારની અગાશી c. હસમુખ બારાડી
 IV. રાજા મિડાસ d. લવકુમાર દેસાઈ
 (A) I - a, II - b, III - c, IV - d (B) I - a, II - b, III - d, IV - c
 (C) I - d, II - c, III - a, IV - b (D) I - d, II - c, III - b, IV - a
125. નીચેના પૈકી કયા કલાકારે પગમાં સોનાનો તોડો પહેરીને પરંપરાગત ગુજરાતી નાટકમાં રાજા ભરથરીનું પાત્ર ભજવ્યું હતું ?
 (A) નટવર મસ્તાન (B) મોહન લાલાજી
 (C) પ્રાણજીવન જોષી (D) મૂળજી આશારામ ઓઝા
126. કાલીબંગા _____ નદીના સુકા તટ ઉપર આવેલું હતું.
 (A) તાપી (B) ઘાઘર (C) નર્મદા (D) ચિનાબ
127. ત્રણ ઉચ્ચ વર્ણો, બ્રાહ્મણ, ક્ષત્રિય અને વૈશ્ય, _____ કહેવાતા હતા.
 (A) દ્વિજ (B) રાજન્ય (C) ઉપનયન (D) સભાસદ
128. નીચેના પૈકી કયા જોડકાઓ યોગ્ય રીતે જોડાયેલાં છે ?
 I. બિંદુસાર - અમિત્રાઘટ
 II. સમુદ્રગુપ્ત - પરાક્રમક
 III. કુમારગુપ્ત - મહેન્દ્રદિત્ય
 IV. સ્કંદગુપ્ત - કર્માદિત્ય
 (A) I, II, III અને IV (B) ફક્ત I અને III
 (C) ફક્ત II, III અને IV (D) ફક્ત I, III અને IV

129. શુંગ કાળ દરમ્યાન _____ એ સાકેત અને મધ્યમીકા ઉપર આક્રમણ કર્યું.
 (A) યુકિટાઈડ્સ (B) એલેક્ઝાન્ડર
 (C) એન્ટાબાઈસીડ્સ (D) મિનેન્ડર
130. નીચેના પૈકી કયો / કયા અધિકારી / અધિકારીઓનો ઉલ્લેખ મૌર્ય શાસનમાં નથી મળતો ?
 I. સમાહર્તા
 II. સન્નિધાતા
 III. કુમારમાત્ય
 IV. અંતપાલ
 (A) ફક્ત I અને III (B) ફક્ત I અને IV
 (C) ફક્ત II (D) ફક્ત III
131. નીચેના પૈકી કઈ ઘટના / ઘટનાઓ કુષાણ રાજવી કનિષ્ક-I સાથે સંકળાયેલી છે ?
 I. કુંડલવન વિહાર ખાતે ચોથી બૌદ્ધ સંગિતીનું આયોજન
 II. બૌદ્ધ મિશનરીઓને ઈજિપ્ત અને ગ્રીસ મોકલવાં.
 III. પુરુષપુરને પોતાની રાજધાની બનાવવી.
 (A) ફક્ત I (B) ફક્ત II
 (C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત I અને III
132. નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 I. સને 1565માં લડાયેલા રક્ષાઈ-તંગડીના યુદ્ધે વિજયનગર સામ્રાજ્યનો અચાનક અંત આણ્યો.
 II. પોર્ટુગીઝ યાત્રીઓ ડોમિંગો પેસે અને બારબોસાએ વિજયનગરની મુલાકાત લીધી હતી.
 III. કૃષ્ણદેવરાય તેમના કલા અને સાહિત્ય આશ્રને લીધે “આંધ્ર ભોજ” તરીકે જાણીતા હતા.
 (A) ફક્ત I (B) ફક્ત III
 (C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત II અને III
133. હર્ષવર્ધનનું શાસન જોશીલી રાજકીય પ્રવૃત્તિઓવાળું હતું. આ સંદર્ભે નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 I. માલવના રાજા, દેવગુપ્તે હર્ષવર્ધનનું અધિરાજપદ સ્વીકાર્યું.
 II. કામરૂપના રાજા, ભાસ્કરવર્મને હર્ષવર્ધન સાથે મિત્રતાની સંધિ કરી.
 III. હર્ષવર્ધને ગૌડના રાજા શશાંકને પરાજિત કર્યો હતો.
 (A) ફક્ત II (B) ફક્ત III
 (C) ફક્ત I અને III (D) ફક્ત II અને III
134. નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
 I. રાજરાજ ચોલ પ્રથમે જમીન સર્વેક્ષણ અને આકારણીના પ્રોજેક્ટની શરૂઆત કરી.
 II. કેરળના ભાસ્કર રવિવર્મન રાજરાજ ચોલ પ્રથમના સમકાલીન હતાં
 III. રાજેન્દ્ર પ્રથમના સૌથી જ્યેષ્ઠ પુત્ર રાજાધિરાજની હત્યા તેના નાના ભાઈ કલોતુંગ દ્વારા કરવામાં આવી હતી.
 (A) ફક્ત I અને II (B) ફક્ત I અને III
 (C) ફક્ત II અને III (D) ફક્ત I

135. નીચેના પૈકી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- I. ચાલુક્ય રાજવંશના ભીમ પ્રથમે મહમુદ ગઝનીને સને 1025 માં પરાજિત કર્યો.
- II. મૂળરાજ પ્રથમ અણહિલવાડના ચાલુક્ય રાજવંશના સ્થાપક હતાં.
- III. ચામુંડરાજ ચાલુક્યએ પોતાના રાજ્યનો પરમાર સિંધુરાજના આક્રમણ સામે બચાવ કર્યો.
- (A) ફક્ત I (B) ફક્ત II
(C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત II અને III
136. નીચેના પૈકી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- I. વલ્લભીના મૈત્રક રાજવંશના સ્થાપક, ભાટાર્કને ગુપ્ત સામ્રાજ્ય દ્વારા ગુજરાતમાં સરસેનાપતિ તરીકે નિયુક્ત કરવામાં આવ્યાં હતાં.
- II. એરણના પથ્થર સ્તંભનો શિલાલેખ ગુપ્તાઓ અને મૈત્રકો વચ્ચેના 'પ્રખ્યાત યુધ્ધ'નો ઉલ્લેખ કરે છે.
- III. વલ્લભી રાજવી ધ્રુવસેન બીજો બુધ્ધગુપ્તનો સમકાલીન હતો.
- (A) ફક્ત I (B) ફક્ત III
(C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત I અને III
137. નીચેના પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?
- I. મહમ્મદ ઘોરી હેઠળના તુર્કો દ્વારા મૂળરાજ-બીજાને હરાવવામાં આવ્યો હતો.
- II. સત્તા પ્રાપ્ત કર્યા પહેલાં વાઘેલા અણહિલવાડના ચાલુક્યો હેઠળ સેવાઓ આપતાં હતાં.
- III. જયસિંહ સિધ્ધરાજનો ચાલુક્ય રાજા વિક્રમાદિત્ય સાથે સંઘર્ષ થયો હતો.
- (A) ફક્ત II અને III (B) ફક્ત I અને II
(C) ફક્ત I અને III (D) ફક્ત II
138. નીચેના પૈકી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- I. મેજર વોકર, મે 1800 માં બરોડા ખાતે પોલીટીકલ રેસીડન્ટ તરીકે નિયુક્ત થયા હતાં.
- II. પેશવા બાજીરાવ-II ઈસ્ટ ઈન્ડિયા કંપની સાથે સહાયકારી યોજનામાં જોડાયાં હતાં.
- III. ગાયકવાડોને તકલીફો પહોંચાડતું આરબ ભાડૂતી દળ આખરે આનંદ રાવ દ્વારા ડિસેમ્બર 1801 માં પરાજિત થયું.
- (A) ફક્ત I (B) ફક્ત II
(C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત I અને III
139. નીચેના પૈકી કયું / ક્યાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- I. દયાનંદ સરસ્વતીનો જન્મ ગુજરાતમાં ટંકારા ખાતે 1824 માં થયો હતો.
- II. આર્યસમાજમાં મોટા ભાગલાં મુંબઈ ખાતે 1887 માં પડ્યાં.
- III. દેવેન્દ્રનાથ ટાગોર દ્વારા તત્વબોધિની સભાની સ્થાપના કરવામાં આવી હતી.
- (A) ફક્ત I (B) ફક્ત I અને III
(C) ફક્ત II (D) ફક્ત II અને III

140. નીચેના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?
- I. ભાવનગરના મહારાજા તખ્તસિંહજીએ ભાવનગર-વઢવાણ રેલ્વે લાઈનને ડિસેમ્બર 1880 માં મંજૂરી આપી.
 II. ખંડેરાવ ગાયકવાડે 1908 માં બેંક ઓફ બરોડાની સ્થાપના કરી.
 III. સયાજીરાવ ત્રીજાએ ગાયકવાડ બરોડા સ્ટેટ રેલ્વે 1862 માં શરૂ કરી.
- (A) ફક્ત I (B) ફક્ત II
 (C) ફક્ત I અને II (D) ફક્ત II અને III
141. ગદર ચળવળ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
- I. ફાળો ઉઘરાવવા અને ભારતમાંથી અંગ્રેજ રાજને ઉથલાવી દેવા માટે સમર્પિત એવા વિદેશી પંજાબીઓના ગઠબંધન તરીકે કેલિફોર્નિયામાં ગદર ચળવળ શરૂ થઈ.
 II. તેનું આયોજન અને નેતૃત્વ લાલા લાજપતરાય અને બિપીનચંદ્ર પાલ દ્વારા થયું હતું.
 III. પત્રિકાઓ છપાવાવનું તેમજ ભારતમાં ક્રાન્તિ માટે હથિયારો અને સ્વયંસેવકો પણ મોકલવાનું આયોજન થયું હતું.
 IV. જોકે, 1920 ના દાયકા દરમિયાન ગદર પાર્ટીનું પુનઃગઠન થયું અને તે ભારતની આઝાદીના સમય સુધી પંજાબી અને શીખ ઓળખના કેન્દ્રબિંદુ તરીકે ચાલુ રહી.
- (A) ફક્ત I, II અને III (B) ફક્ત I, II અને IV
 (C) ફક્ત I, III અને IV (D) I, II, III અને IV
142. મહાગુજરાત ચળવળ બાબતે નીચેના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?
- I. અમદાવાદમાં 8મી ઓગસ્ટ, 1957 ના રોજ જ્યારે કેટલાક કોલેજના વિદ્યાર્થીઓ માર્યા ગયા ત્યારે આંદોલન હિંસક બન્યું.
 II. ક. મા. મુન્શીએ 1937 માં મહા-ગુજરાત શબ્દ કરાચીમાં આપ્યો.
 III. ઈંદુલાલ યાજ્ઞિકે મહા-ગુજરાત જનતા પરિષદની સ્થાપના કરી.
- (A) ફક્ત III (B) ફક્ત II અને III
 (C) ફક્ત I (D) ફક્ત I અને II
143. મોર્હે-જો-ડરો માંથી મળી આવેલાં દાઢીવાળા પૂરૂષની અર્ધ-પ્રતિમા _____ ની બનેલી છે.
- (A) પકવેલી માટી (ટેરાકોટા) (B) રેતીનો પથ્થર (સેન્ડસ્ટોન)
 (C) સ્ટીટાઈટ (D) રેડ સ્ટોન
144. સિંધુ નદીના આસપાસના વિસ્તારને 'નિખિલસ્તાન' કહે છે જેનો અર્થ _____ થાય છે.
- (A) ઈડનનો બગીચો (B) સ્વપ્નોનો બગીચો
 (C) સિંધનો બગીચો (D) મૃતનો બગીચો
145. અલ બરૂનીની "કિતાબ-ઉલ-હિંદ" _____ ભાષામાં લખાયેલી છે.
- (A) હિન્દી (B) અરબી (C) તુર્કી (D) પરશિયન
146. કર્મનો સિધ્ધાંત કે જે ઉપનિષદોમાં સંપૂર્ણ રીતે વિકસિત થયો તેનો પ્રથમ ઉલ્લેખ _____ માં થયો હતો.
- (A) એતરેય બ્રાહ્મણ (B) શતપથ બ્રાહ્મણ
 (C) કૌષીતકિ બ્રાહ્મણ (D) આર્સેય બ્રાહ્મણ

147. ઋગ્વેદમાં ગાયત્રી મંત્ર નીચેના પૈકી કઈ દેવીને સમર્પિત કરવામાં આવ્યો છે ?
 (A) લક્ષ્મી (B) સાવિત્રી (C) અગ્નિ (D) માતૃતિ
148. વર્ધમાન મહાવીરના અનુયાયીઓ મૂળ રીતે _____ કહેવાતાં.
 (A) નિર્ગ્રંથ (B) સુરગ્રંથ (C) આદિગ્રંથ (D) મહાગ્રંથ
149. ભારત સાથે વેપાર કરવા જોઈન્ટ સ્ટોક કંપની સૌ પ્રથમ શરૂ કરનાર _____ હતાં.
 (A) પોર્ટુગીઝ (B) ડચ (C) ફ્રેન્ચ (D) ડેનીશ
150. _____ ખાતેના શિલાલેખો દ્વારા ચોલ હેઠળના ગ્રામ્ય શાસનને લગતી ઘણી વિગતો મળી આવી છે.
 (A) તંજાવુર (B) ઉરૈયુર (C) કાંચિપુરમ્ (D) ઉત્તિરમેરૂર
151. એક વસ્તુની કિંમતમાં 30% જેટલો વધારો કરવામાં આવે છે અને ત્યારબાદ તેના પર 10% ના બે સતત વળતર આપવામાં આવે છે. તો અંતે આ વસ્તુની કિંમત...
 (A) 10% વધશે (B) 5% વધશે
 (C) 3.3% વધશે (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
152. એક બસ કોઈપણ રોકાણ વિના સરેરાશ 70 કિમી/કલાકની ઝડપે ચોક્કસ અંતર કાપે છે અને રોકાણ સાથે તે સમાન અંતર 50 કિમી/કલાકની ઝડપે કાપે છે. તો તે પ્રતિ કલાકે કેટલો સમય રોકાઈ હશે ?
 (A) 16.84 મિનિટ (B) 17.14 મિનિટ
 (C) 18.64 મિનિટ (D) 19.14 મિનિટ
153. જો 11^2 અને 3^3 એ બંને સંખ્યાઓ $a \times 4^3 \times 6^2 \times 13^{11}$ ના અવયવો હોય તો, 'a' નું લઘુત્તમ મૂલ્ય કેટલું હશે ?
 (A) 33 (B) 363
 (C) 121 (D) 3267
154. એક સંમેય સંખ્યાનો છેદ તેના અંશ કરતાં 3 જેટલો વધારે છે. જો અંશ 7 જેટલો વધારવામાં આવે અને છેદ 1 જેટલો ઘટાડવામાં આવે, તો નવી સંખ્યા $3/2$ બને છે. તો મૂળ સંખ્યા કઈ હશે?
 (A) $8/11$ (B) $10/13$
 (C) $14/17$ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
155. એક હોડીને પ્રવાહની વિરુદ્ધ દિશામાં ચોક્કસ અંતર કાપતા 6 કલાક 30 મિનિટ લાગે છે, તથા તેણે પ્રવાહની દિશામાં તેટલું જ અંતર કાપતા 3 કલાક લાગે છે. તો અનુક્રમે હોડીની ઝડપ અને પ્રવાહની ઝડપનો ગુણોત્તર કેટલો થશે ?
 (A) 21 : 5 (B) 19 : 7
 (C) 11 : 3 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
156. પીઝાની કિંમત તેની ત્રિજ્યાના વર્ગ સાથે સમપ્રમાણમાં ચલે છે. જો 6 ઈંચ ત્રિજ્યાના પીઝાની કિંમત રૂ. 800 હોય, તો 11 ઈંચ પીઝાની કિંમત નજીકની પૂર્ણાંક સંખ્યામાં કેટલી હશે ?
 (A) રૂ. 1,467 (B) રૂ. 2,689
 (C) રૂ. 3,287 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

157. એક ગોળાકાર દડામાંથી બે સરખા ભાગ બનાવવામાં આવે છે. જો દરેક ભાગની વક્ર સપાટીનું ક્ષેત્રફળ 56.57 ચો.સેમી હોય, તો તે ગોળાકાર દડાનું ઘનફળ કેટલું થશે? [$\pi = 3.14$]
- (A) 107.04 cm³ (B) 109.04 cm³
(C) 113.04 cm³ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
158. ABCD એક સમલંબ ચતુષ્કોણ છે, જેમાં $AB \parallel CD$, $AD \perp DC$, $AB = 20$ cm, $BC = 13$ cm અને $DC = 25$ cm છે. તો આ સમલંબ ચતુષ્કોણનું ક્ષેત્રફળ કેટલું થશે?
- (A) 232 cm² (B) 270 cm²
(C) 354 cm² (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
159. એક ઘડિયાળનો કલાક કાંટો મધ્યાહન પછી 75° ફરે છે. તો ઘડિયાળનો સમય :
- (A) 14 કલાક (B) 14:30 કલાક
(C) 15 કલાક (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
160. વિધાન : શું બાળકો તેમના માબાપની વૃદ્ધાવસ્થા દરમ્યાન કાળજી લે તે માટે તેમને કાયદાથી જવાબદાર બનાવવા જોઈએ ? દલીલો :
- I. આવી બાબતો ફક્ત કાયદા દ્વારા જ ઉકેલી શકાય.
II. હા. ગરીબ માબાપને આ રીતે જ કંઈક રાહત મળશે.
- (A) ફક્ત દલીલ I મજબૂત છે. (B) ફક્ત દલીલ II મજબૂત છે.
(C) દલીલ I અથવા II મજબૂત છે. (D) દલીલ I કે II પૈકી કોઈ મજબૂત નથી.
161. P 75% કિસ્સાઓમાં સાચું બોલે છે અને Q 80% કિસ્સાઓમાં સાચું બોલે છે. તો એક જ ઘટનાનું વર્ણન કરતી વખતે, કેટલા ટકા કિસ્સાઓમાં તેઓ પરસ્પર વિસંગત મંતવ્ય આપે તેની સંભાવના છે ?
- (A) 5% (B) 15%
(C) 35% (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
162. એક 8 સેમી લંબાઈના સમઘનની સામસામેની સપાટીઓની ત્રણ જોડ લીલા, વાદળી અને લાલ રંગથી એવી રીતે રંગવામાં આવી છે કે જેથી પ્રત્યેક જોડમાંની દરેક સપાટી સમાન રંગની હોય. હવે તે સમઘનને કાપી નાના નાના અને એક સરખી 2 સેમી લંબાઈના સમઘનો બનાવવામાં આવે છે. તો જેની એક પણ સપાટી રંગવામાં આવી હોય તેવા કેટલા નાના સમઘન હશે?
- (A) 2 (B) 4
(C) 8 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
163. 6 સભ્યો : P, Q, R, S, T અને U નું બનેલું ત્રણ પેઢીઓ ધરાવતું કુટુંબ એક વર્તુળાકાર ટેબલ પર ભોજન માટે બેઠું છે. જે પૈકી R, S અને T પુરૂષો છે જ્યારે P, Q અને U સ્ત્રીઓ છે. આ કુટુંબમાં 2 પિતા, 2 માતા અને ભાઈ-બહેનની એક જોડ (pair of siblings) છે. દંપતિઓમાંના પ્રત્યેક સભ્ય એકબીજાની સામે બેઠા છે. ત્રણેય પુરૂષો સાથે બેઠા છે, જે સ્ત્રીઓ માટે પણ સાચું છે. U એ T ની પુત્રવધૂ છે અને તે તેની ડાબી તરફ બીજા સ્થાને બેઠી છે. U ની પુત્રી તેણીની ડાબી તરફ બીજા સ્થાને બેઠી છે. તો U ના પતિની ડાબી તરફ બીજા સ્થાને કોણ બેઠું છે?
- (A) P (B) R અથવા S
(C) P અથવા Q (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

164. જો 'Q' એટલે 'x'; R એટલે '-'; T એટલે '+' અને W એટલે '+'; તો 20R12T4Q6W5 નું મૂલ્ય કેટલું થશે ?

(A) -3

(B) 7

(C) 17

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

165. એક છોકરી 6 સપ્ટેમ્બર, 1970 ના દિવસે રવિવારે જન્મી હતી. તો તેનો જન્મ દિવસ ફરીથી રવિવારે કયા વર્ષમાં આવશે ?

(A) 1981

(B) 1986

(C) 1988

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

★ (પ્રશ્નો 166-170 માટે નિર્દેશ) : નીચેના પત્રકનો કાળજીપૂર્વક અભ્યાસ કરી પ્રશ્નોના ઉત્તર આપો:

વર્ષ	ખર્ચની વિગત (રૂ. લાખમાં)				
	પગારભથ્થા	બળતણ અને પરિવહન	બોનસ	લોન પરનું વ્યાજ	કરવેરા
1998	288	98	3.00	23.4	83
1999	342	112	2.52	32.5	108
2000	324	101	3.84	41.6	74
2001	336	133	3.68	36.4	88
2002	420	142	3.96	49.4	98

166. આ સમયગાળામાં કંપનીએ પ્રતિવર્ષ કેટલું સરેરાશ વ્યાજ ચૂકવ્યું ?

(A) રૂ. 32.43 લાખ

(B) રૂ. 33.72 લાખ

(C) રૂ. 34.18 લાખ

(D) રૂ. 36.66 લાખ

167. કંપનીએ આ સમયગાળામાં ચુકવેલ કુલ બોનસ આ સમયગાળામાં ચુકવેલ કુલ પગારભથ્થાના આશરે કેટલા ટકા છે ?

(A) 0.1%

(B) 0.5%

(C) 1%

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

168. 1998માં તમામ બાબતો પરનો ખર્ચ 2002 માં થયેલ કુલ ખર્ચના આશરે કેટલા ટકા છે ?

(A) 62%

(B) 66%

(C) 69%

(D) 71%

169. વર્ષ 2000 માં કંપનીનો આ તમામ બાબતો પર કુલ ખર્ચ કેટલો છે ?

(A) રૂ. 544.44 લાખ

(B) રૂ. 501.44 લાખ

(C) રૂ. 446.44 લાખ

(D) રૂ. 478.44 લાખ

170. તમામ વર્ષોમાં કરવેરા પર કરેલ કુલ ખર્ચ તથા બળતણ અને પરિવહન પર કરેલ કુલ ખર્ચનો ગુણોત્તર આશરે કેટલો છે ?

(A) 4 : 7

(B) 10 : 13

(C) 15 : 18

(D) 13 : 20

171. અહીં, એક પ્રશ્ન અને ત્રણ વિધાનો આપ્યા છે. તમારે એ નક્કી કરવાનું છે કે કયું / કયા વિધાન / વિધાનો તે પ્રશ્નનો જવાબ આપવા પર્યાપ્ત છે.

પ્રશ્ન : x નું મૂલ્ય કેટલું છે?

વિધાનો :

I. $2xyz + 6y - 8z + 5 = 0, z = 2$

II. $y = \sqrt{225} - \sqrt{116}$

III. $4xyz - 6z + 8y - 7 = 0, z = 3$

(A) I એકલું અથવા III એકલું પર્યાપ્ત છે

(B) I અને II અથવા I અને III પર્યાપ્ત છે.

(C) III એકલું પર્યાપ્ત છે

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

172. 80 સેમી વ્યાસના એક પાણીથી અંશતઃ ભરાયેલા નળાકારમાં 30 સેમી ત્રિજયાનો એક ગોળો નાખવાથી પાણીનું સ્તર x સેમી જેટલું વધે છે. તો x નું મૂલ્ય કેટલું હશે?

(A) 22.5 cm

(B) 25.5 cm

(C) 28.5 cm

(D) માહિતી અપૂરતી છે.

173. એક પાત્રમાં બે પ્રવાહી M અને N એ 7 : 5 ના પ્રમાણમાં છે. જો તેમાંથી 9 લિટર પ્રવાહી કાઢી લઈ તેટલું જ N નાંખવામાં આવે, તો M અને N નો ગુણોત્તર 7 : 9 બને છે. તો શરૂઆતમાં તે પાત્રમાં કેટલા લિટર પ્રવાહી M હશે ?

(A) 15

(B) 21

(C) 25

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

★ (174-176) પીળો, લીલો અને લાલ રંગના ત્રણ દડા, 1, 2 અને 3 નંબર આપેલી ત્રણ પેટીમાં (સમાન ક્રમમાં હોય તે જરૂરી નથી) મૂકવામાં આવનાર છે. ત્રણ મિત્રો J, K અને L પૈકી દરેક આ ગોઠવણી વિશે બે વિધાન આપે છે, જેમાંથી એક સાચું અને એક ખોટું છે.

તેમના વિધાનો આ મુજબ છે :

J : પીળો દડો પેટી 2 માં નથી. લાલ દડો પેટી 1 માં છે.

K : પીળો દડો પેટી 3 માં નથી. લીલો દડો પેટી 2 માં છે.

L : લીલો દડો પેટી 3 માં છે. લાલ દડો પેટી 1 માં નથી.

174. પેટી 1 માં _____ છે.

(A) લાલ દડો

(B) પીળો દડો

(C) લીલો દડો

(D) નક્કી કરી શકાય નહીં

175. પીળો દડો _____ માં છે.

(A) પેટી 1

(B) પેટી 2

(C) પેટી 3

(D) પેટી 2 અથવા પેટી 3

176. જો આપણે K દ્વારા આપેલું બીજું વિધાન અવગણીએ અને તેણે આપેલું પહેલું વિધાન સાચું માનીએ, તો બાકીની શરતોનું પાલન કરતાં કેટલી ગોઠવણી શક્ય બનશે ?

(A) 3

(B) 4

(C) 5

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

- ★ (નિર્દેશ પ્રશ્નો 177-181) નીચેના પ્રશ્નોમાં એક/બે વિધાન અને તેની નીચે બે તારણો આપવામાં આવ્યા છે. તેમનો ધ્યાનપૂર્વક અભ્યાસ કરી તમારા વિકલ્પ આ મુજબ આપો -
- (A) જો માત્ર તારણ I વિધાન ને અનુસરે છે
 (B) જો માત્ર તારણ II વિધાન ને અનુસરે છે
 (C) જો બંને તારણ I અને તારણ II વિધાનને અનુસરે છે
 (D) જો બંને તારણ I કે તારણ II પૈકી કોઈપણ વિધાનને અનુસરતા નથી
177. વિધાન : સુધારકને જેમને જૂની વ્યવસ્થાથી લાભ થતો હોય તેઓમાં દુશ્મનો મળે છે અને જેમને નવી વ્યવસ્થાથી લાભ થાય તેઓમાં ઓછા ઉત્સાહવાળા સંરક્ષકો મળે છે.
 તારણો :
 I. જેમને જૂની વ્યવસ્થાથી ફાયદો થાય છે તેઓ સુધારકના શત્રુઓ છે.
 II. જેમને નવી વ્યવસ્થાથી ફાયદો થાય છે તેઓ સુધારકના શત્રુઓ નથી.
178. વિધાન : સંસદ સંદર્ભે રાષ્ટ્રપતિએ બંધારણ હેઠળ કેટલાક બીજા કાર્યો કરવાના હોય છે.
 તારણો :
 I. રાષ્ટ્રપતિ સંસદના મોટા ભાગના કાર્યો કરે છે.
 II. રાષ્ટ્રપતિ માત્ર સંસદના સંદર્ભમાં જ કાર્યો કરે છે.
179. વિધાન : પ્રાચીન વસ્તુઓ એક પ્રદર્શનમાં મૂકવામાં આવે છે. સામાન્ય માણસને તે ખરીદવા માટે ઘણી વધારે મોંઘી છે.
 તારણો :
 I. સામાન્ય માણસ પ્રાચીન વસ્તુઓ ખરીદતા નથી.
 II. પ્રદર્શનમાં મુકેલ વસ્તુઓ હંમેશા કીમતી હોય છે.
180. વિધાન : તાજેતરમાં વિદેશની ધરતી પર ક્રિકેટ ટીમના પ્રદર્શનમાં સુધારો થયો છે.
 તારણો :
 I. અગાઉની ટીમો વિદેશમાં રમતી વખતે કુશળ ન હતી.
 II. વિદેશોમાં મેચ જીતવી મુશ્કેલ હોય છે.
181. વિધાન : ભારતમાં તમામ જગ્યાએ વધેલા કૃષિ ઉત્પાદનોમાં ખેડૂતોનો હાથ છે.
 તારણો :
 I. ભારતના 80% ખેડૂતો પાસે 1 હેક્ટરથી ઓછી જમીન છે.
 II. નાની જમીનોમાં મોટી જમીનો કરતાં વધારે ઉત્પાદકતા છે.
182. X અને Y ની હાલની ઉંમરનો ગુણોત્તર 2 : 3 છે. તથા 5 વર્ષ પછી તે 7 : 10 થશે. તો આજથી 15 વર્ષ પછી તે ગુણોત્તર કેટલો થશે ?
 (A) 3 : 4
 (B) 3 : 5
 (C) 4 : 5
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
183. 's' થી શરૂ થતાં સતત આવતા 5 પૂર્ણાંકોનો સમાંતર મધ્યક 'a' છે. તો s + 2 થી શરૂ થતાં સતત આવતા 9 પૂર્ણાંકોનો સમાંતર મધ્યક કેટલો થશે ?
 (A) a + 2
 (B) a + 3
 (C) a + 4
 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

184. રમેશે તેની કંપનીના પાંચ ઉપ પ્રમુખોના માસિક પગારનું વિશ્લેષણ કર્યું. બધા પગારના આંકડા પૂર્ણાંક લાખમાં છે. પગારના આંકડાનો મધ્યક અને મધ્યસ્થ રૂા. 5 લાખ છે તથા તેનો એકમાત્ર બહુલક રૂા. 8 લાખ છે. આપેલા વિકલ્પો પૈકી કયો વિકલ્પ મહત્તમ અને લઘુત્તમ પગાર (રૂા. લાખમાં)નો સરવાળો દર્શાવે છે ?

(A) 7 લાખ

(B) 8 લાખ

(C) 9 લાખ

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

185. ત્રિકોણ ABC માં D, E અને F એ અનુક્રમે AB, AC અને BC ના મધ્યબિંદુઓ છે. P, Q અને R એ DE, DF અને EF ના મધ્યબિંદુઓ છે. તો ત્રિકોણ PQR અને સમાંતરબાજુ ચતુષ્કોણ ADFE ના ક્ષેત્રફળનો ગુણોત્તર કેટલો થશે ?

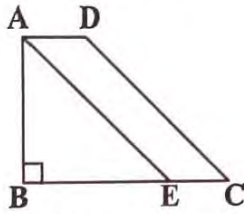
(A) 1 : 8

(B) 1 : 2

(C) 1 : 3

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

186. નીચે આપેલી આકૃતિમાં, સમદ્વિબાજુ ત્રિકોણ ABE નું ક્ષેત્રફળ 72 ચો સેમી, $BE = AB$ અને $AB = 2AD$, $AE \parallel DC$ છે, તો સમલંબ ચતુષ્કોણ ABCD નું ક્ષેત્રફળ કેટલું હશે ?



(A) 136 ચો સેમી

(B) 144 ચો સેમી

(C) 154 ચો સેમી

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

★

(પ્રશ્નો : 187-190) જુદા જુદા રંગોના સાત બોક્સ- લાલ, નારંગી, પીળો, લીલો, કાળો, વાદળી અને નીલો - એક ઉપર એક મૂકવામાં આવ્યા છે, જે તે જ ક્રમમાં મૂકેલ હોય તે જરૂરી નથી. પ્રત્યેક બોક્સ ને 101, 121, 151, 191, 231, 221 અને 225 એમ અલગ અલગ નંબર આપેલા છે, જે તે જ ક્રમમાં હોય તે જરૂરી નથી. નીલા રંગના બોક્સ અને 221 નંબરના બોક્સની વચ્ચે માત્ર 03 બોક્સ મૂકેલા છે. નીલા રંગના બોક્સ અને નારંગી રંગના બોક્સ વચ્ચે બે બોક્સ મૂકેલા છે. નારંગી રંગનું બોક્સ 221 નંબરના બોક્સની નીચે ક્યાંક મૂકેલું છે. નારંગી રંગના બોક્સ અને 121 નંબરના બોક્સની વચ્ચે માત્ર 01 બોક્સ મૂકેલા છે. કાળા રંગનું બોક્સ 225 નંબરના બોક્સની તરત નીચે અને 221 નંબરના બોક્સની તરત ઉપર મૂકેલું છે. કાળા રંગના બોક્સ અને બોક્સ નંબર 101 વચ્ચે માત્ર એક બોક્સ છે. કાળા રંગના બોક્સને આપેલ નંબર 191 કે 231 નથી. 151 નંબરના બોક્સ અને વાદળી રંગના બોક્સ વચ્ચે માત્ર બે બોક્સ છે. વાદળી રંગના બોક્સ અને તેની તરત નીચે મૂકેલા બોક્સને આપેલ નંબર વચ્ચેનો તફાવત 80 કરતા ઓછો છે. પીળા રંગનું બોક્સ સૌથી ઉપર નથી. પીળા રંગના બોક્સનો નંબર 121 નથી. પીળા રંગના બોક્સ અને લાલ રંગના બોક્સ વચ્ચે માત્ર 02 બોક્સ મૂકેલા છે.

187. નીચે આપેલા ચાર વિકલ્પો પૈકી કોઈ ત્રણ એક ચોક્કસ રીતે સરખા છે અને એક સમૂહ બનાવે છે. તે પૈકી કયો વિકલ્પ તે સમૂહમાં આવતો નથી ?

(A) નારંગી રંગનું બોક્સ 121

(B) પીળા રંગનું બોક્સ 191

(C) લાલ રંગનું બોક્સ 231

(D) કાળા રંગનું બોક્સ 101

188. આપેલી બોક્સની ગોઠવણીમાં લીલા રંગના બોક્સની સ્થિતિ કઈ છે?

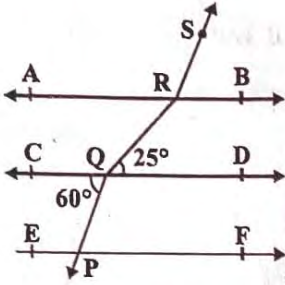
(A) ઉપરથી પ્રથમ

(B) નીચેથી બીજું

(C) ઉપરથી ચોથું

(D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

189. નીચે પૈકી કયા બોક્સને નંબર 231 આપેલ છે ?
- (A) વાદળી (B) નારંગી
(C) લાલ (D) નીલો
190. કાળા રંગના બોક્સ અને 121 નંબરના બોક્સની વચ્ચે કેટલા બોક્સ મૂકેલા છે ?
- (A) એક (B) બે
(C) ત્રણ (D) ત્રણ કરતાં વધારે
191. નીચે આપેલી આકૃતિમાં $AB \parallel CD \parallel EF$, $PQ \parallel RS$, $\angle RQD = 25^\circ$ અને $\angle CQP = 60^\circ$, તો $\angle QRS$ નું મૂલ્ય કેટલું થશે ?



- (A) 125° (B) 130°
(C) 135° (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
192. જો બે ધન પૂર્ણાંકો p અને q માટે $p \neq q$ હોય તો નીચે પૈકી કયું વિધાન સત્ય છે?
- (A) $\frac{p+q}{2} = \sqrt{pq}$ (B) $\frac{p+q}{2} > \sqrt{pq}$
(C) $\frac{p+q}{2} < \sqrt{pq}$ (D) તમામ સાચા છે
193. ધન પૂર્ણાંકો (x, y) માટે $4x - 17y = 1$ અને $x < 1000$ હોય તો y ના કેટલા પૂર્ણાંક મૂલ્યો આપેલી શરતો પરિપૂર્ણ કરશે ?
- (A) 56 (B) 57
(C) 58 (D) 59
194. $x + |y| = 8$, $|x| + y = 6$. તો x, y ની કેટલી જોડીઓ આ બે સમીકરણોનો ઉકેલ હશે ?
- (A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 4
195. 225 વડે વિભાજ્ય હોય એવી માત્ર 0 અને 1 અંકોથી બનેલી સંખ્યામાં ઓછામાં ઓછાં કેટલા અંકો હશે ?
- (A) 4 (B) 7 (C) 9 (D) 11
196. જો $3^{2x+3} - 244(3^x) = -9$ હોય તો નીચે પૈકી કયું વિધાન સત્ય છે ?
- (A) x એ ધન સંખ્યા છે (B) x એ ઋણ સંખ્યા છે.
(C) x ધન અથવા ઋણ પૈકી કોઈપણ હોઈ શકે (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

197. એક બાઈકની કિંમત રૂ. 96,000 છે. તેની કિંમતમાં પહેલા વર્ષે 30% જેટલું અવમૂલ્યન થાય છે અને ત્યારપછીના દરેક વર્ષની શરૂઆતની કિંમતના 20% જેટલું અવમૂલ્યન થાય છે. તો બાઈકની ત્રણ વર્ષ પછીની કિંમત કેટલી થશે ?
- (A) રૂ. 43,008 (B) રૂ. 48,000
(C) રૂ. 52,018 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
198. 'ASSISTANT' શબ્દમાંથી એક અક્ષર અને 'STATISTICS' શબ્દમાંથી બીજો એક અક્ષર યથેચ્છ રીતે લેવામાં આવે છે. તો તેઓ સરખા જ અક્ષરો હોય તેની સંભાવના કેટલી ?
- (A) 23/90 (B) 7/30
(C) 19/90 (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
199. ચા ની કિંમત 20% વધવાને લીધે એક વ્યક્તિ તેનો વપરાશ 20% જેટલો ઘટાડે છે. તો ચા માટેના તેના ખર્ચમાં કેટલા ટકાનો ઘટાડો થશે ?
- (A) 2% (B) 4%
(C) 6% (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં
200. 5 વાગીને 15 મિનિટે ઘડિયાળના કાંટા વચ્ચેનો ખુણો કેટલો હશે ?
- (A) $58\frac{1}{2}^{\circ}$ (B) $62\frac{1}{2}^{\circ}$
(C) $68\frac{1}{2}^{\circ}$ (D) ઉપરોક્ત પૈકી કોઈ નહીં

**CLICK
HERE**

@marugujarat_in

JOIN OUR

TELEGRAM

CHANNEL



Gujarat's No. 01
Educational Website

WHATSAPP: (+91)9624666679

WWW.MARUGUJARAT.IN