

## Gujarat Police Constable Dt. 2-9-2012

1. જોડકાં અંગે કયો જવાબ સાચો છે ?
- (P) 1855 1. ભારત છોડો ચળવળ  
(Q) 1919 2. જલિયાંવાલા બાગ હત્યાકાંડ  
(R) 1942 3. મહાત્મા ગાંધીનો જન્મ  
(S) 1868 4. ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસની સ્થાપના
- જવાબ : (P) (Q) (R) (S)
- (A) 3 4 1 2  
(B) 4 1 2 3  
(C) 4 2 1 3  
(D) 4 3 1 2
2. એક વ્યક્તિ ઉત્તર તરફ 10 કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી 12 કિ.મી. પૂર્વ તરફ જાય છે. ત્યાંથી 12 કિ.મી. પશ્ચિમ તરફ જાય છે. ત્યાંથી 18 કિ.મી. દક્ષિણ તરફ જાય છે. તે પોતાના આરંભિક બિંદુથી કેટલા કિ.મી. દૂર હશે ?
- (A) 10 કિ.મી. (B) 18 કિ.મી.  
(C) 8 કિ.મી. (D) 12 કિ.મી.
3. A, B, C, D, E, F નામના છ લોકો એક હરોળમાં ઊભા છે. C અને Dની વચ્ચે કોઈ નથી. Dની બાજુમાં F છે. Fઅને Aની વચ્ચે B છે. D અને Eની વચ્ચે C છે. તો બંને છેડા ઉપર ક્યા બે લોકો હશે ?
- (A) A અને C (B) C અને D  
(C) F અને A (D) A અને E
4. અમેરિકાના રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી દર કેટલા વર્ષે થાય છે ?
- (A) છ (B) ત્રણ  
(C) ચાર (D) પાંચ
5. જ્ઞાનપીઠ એવોર્ડ ક્યા ક્ષેત્રમાં આપવામાં આવે છે ?
- (A) સંગીત (B) સાહિત્ય  
(C) સમાજસેવા (D) સમાજ વિજ્ઞાન
6. કઈ નદી આસામમાંથી વહે છે ?
- (A) ગોદાવરી (B) યમુના  
(C) બ્રહ્મપુત્રા (D) ગંગા
7. 1થી 200ની વચ્ચે પાંચથી ભાગી ન શકાય તેવા કેટલા આંકડા આવે ?
- (A) 160 (B) 169  
(C) 39 (D) 40
8. 'સત્યમેવ જયતે' કાર્યક્રમ કોના દ્વારા પ્રસ્તુત કરવામાં આવે છે ?
- (A) અક્ષયકુમાર (B) અમિતાભ બચ્ચન  
(C) આમિર ખાન (D) અભિષેક બચ્ચન
9. છેલ્લા ક્રિકેટ વિશ્વકપની ફાઇનલ મેચ ક્યાં રમાઈ હતી ?
- (A) કોલંબો (B) મુંબઈ  
(C) કરાંચી (D) દિલ્હી
10. ભારતમાં ક્યા રાજ્યમાં મહિલા મુખ્યમંત્રી છે ?
- (1) તમિલનાડુ (2) ઉત્તરપ્રદેશ  
(3) દિલ્હી (4) પશ્ચિમ બંગાળ  
(A) 1, 3, 4 (B) 1, 2, 4  
(C) 1, 2, 3, 4 (D) 1, 2, 3
11. નર્મદા નદીનું ઉદ્ભવસ્થાન ક્યા રાજ્યમાં આવેલ છે ?
- (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત  
(C) મધ્યપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર
12. યાત્રા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર ક્યાં આવેલું છે ?
- (A) ભૂતાન (B) નેપાળ  
(C) ભારત (D) ચીન
13. ક્યા સમયને ભારતનો સુવર્ણ કાળ ગણવામાં આવે છે ?
- (A) રાજપૂત કાળ (B) મુગલ કાળ  
(C) મોર્ય કાળ (D) ગુપ્ત કાળ
14. સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિના અવશેષો મળી આવ્યા છે તે સ્થળ મોહેં-જો-દડો ક્યાં આવેલું છે ?
- (A) પાકિસ્તાન (B) કઝાકીસ્તાન  
(C) રાજસ્થાન (D) કચ્છ
15. રાજ્યના મુખ્યમંત્રીને શપથ કોણ લેવડાવે છે ?
- (A) વિધાનસભાના સ્પીકર  
(B) રાજ્યપાલ  
(C) વડી અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ  
(D) સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ
16. આરોપીને ધરપકડ કરવાની પ્રક્રિયાની જોગવાઈ ક્યા કાયદામાં કરવામાં આવેલ છે ?
- (A) આઈ.પી.સી. (B) સી.આર.પી.સી.  
(C) ઇન્ડિયન એવીડન્સ એક્ટ (D) ઇન્ડિયન એરેસ્ટ એક્ટ
17. નીચેનાં જોડકાં અંગે કયો જવાબ સાચો છે ?
- (P) સોમનાથ મંદિર 1. ડાંગ જિલ્લો  
(Q) સાપુતારા ગીરીમથક 2. જૂનાગઢ જિલ્લો  
(R) ધોળાવીરાના અવશેષો 3. કચ્છ જિલ્લો  
(S) લોથલ બંદરના અવશેષો 4. અમદાવાદ જિલ્લો

જવાબ :	(P)	(Q)	(R)	(S)
(A)	2	1	4	3
(B)	1	2	3	4
(C)	4	1	3	2
(D)	2	1	3	4

18. નીચેનાં જોડકાં અંગે કયો જવાબ સાચો છે ?

(P) રવિન્દ્રનાથ ટાગોર	1. ભારતના પ્રથમ રાષ્ટ્રપતિ
(Q) મહાત્મા ગાંધી	2. આઝાદ હિન્દ ફોજ
(R) સુભાષચંદ્ર બોઝ	3. રાષ્ટ્રપિતા
(S) ડૉ. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ	4. ગીતાંજલિના રચયિતા

જવાબ :	(P)	(Q)	(R)	(S)
(A)	4	1	2	3
(B)	4	3	2	1
(C)	4	2	3	1
(D)	4	1	3	2

19. 'સરસ્વતીચંદ્ર' નવલકથાના લેખક કોણ હતા ?

(A) ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી	(B) ઉમાશંકર જોશી
(C) રઘુવીર ચૌધરી	(D) પન્નાલાલ પટેલ

20. 'પંચાયતી રાજ' પ્રણાલી ક્યા સિદ્ધાંત પર આધારિત છે ?

(A) પ્રમુખશાહી પદ્ધતિ
(B) સત્તાના વિકેન્દ્રીકરણ
(C) સર્વોચ્ચ અદાલતની સર્વોપરિતા
(D) સંસદીય લોકતંત્ર

21. દેશમાં સૌથી લાંબામાં લાંબો દરિયાકિનારો ક્યા રાજ્યનો છે ?

(A) મહારાષ્ટ્ર	(B) કેરળ
(C) આંધ્રપ્રદેશ	(D) ગુજરાત

22. નીચેનામાંથી ક્યાં ફક્ત ઈશાન(પૂર્વોત્તર) ભારતીય રાજ્ય છે ?

(A) મિઝોરમ, ત્રિપુરા, ભૂતાન, નેપાળ
(B) મણિપુર, નાગાલેન્ડ, છત્તીસગઢ, ઝારખંડ
(C) આસામ, મેઘાલય, અરુણાચલ પ્રદેશ, ભૂતાન
(D) મણિપુર, ત્રિપુરા, અરુણાચલ પ્રદેશ, સિક્કિમ

23. નીચેનામાંથી ગુજરાતના ક્યા જિલ્લાઓને દરિયા કિનારો લાગતો નથી ?

(1) કચ્છ	(2) સુરેન્દ્રનગર
(3) અમદાવાદ	(4) રાજકોટ

જવાબ : (A) 1, 2 ને  
(C) માત્ર 2ને

24. 'સત્યના પ્રયોગો' પુસ્તકના લેખક કોણ છે ?

(A) રવિશંકર મહારાજ	(B) ગુણવંત શાહ
(C) ઉમાશંકર જોશી	(D) મો. ક. ગાંધી

25. નીચેનામાંથી કોણ રાષ્ટ્રપતિ પદની છેલ્લી ચૂંટણીમાં ઉમેદવાર ન હતા ?

(1) અબ્દુલ કલામ	(2) પ્રણવ મુખરજી
(3) હમીદ અન્સારી	(4) પી. એ. સંગમા

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

26. પાણી ક્યા ઘટક તત્ત્વોનું બનેલું છે ?

(A) ઓક્સિજન અને કાર્બન
(B) ઓક્સિજન અને નાઇટ્રોજન
(C) ઓક્સિજન અને હાઇડ્રોજન
(D) ઓક્સિજન અને ભેજ

27. નીચેનામાંથી કોને 'ભારત રત્ન' મળેલ નથી ?

(A) મહાત્મા ગાંધી	(B) ઇન્દિરા ગાંધી
(C) રાજીવ ગાંધી	(D) મોરારજી દેસાઈ

28. નીચેનાં જોડકાં અંગે કયો જવાબ સાચો છે ?

(P) ઉમાશંકર જોશી	1. લોકસેવક
(Q) મલ્લિકા સારાભાઈ	2. નૃત્ય
(R) રવિશંકર મહારાજ	3. સાહિત્યકાર
(S) બળવંતરાય મહેતા	4. પૂર્વ મુખ્યમંત્રી

જવાબ :

(A)	(P)	(Q)	(R)	(S)
(A)	3	4	1	2
(B)	3	2	1	4
(C)	3	2	4	1
(D)	2	3	1	4

29. દાદા સાહેબ ફાળકે એવોર્ડ ક્યા ક્ષેત્રમાં આપવામાં આવે છે ?

(A) નાટ્ય	(B) ફિલ્મ
(C) સાહિત્ય	(D) નૃત્ય

30. પ્રણવ મુખર્જી રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી લડતા પહેલાં ક્યા પદ પર હતા ?

(A) ગૃહપ્રધાન	(B) કોંગ્રેસ પક્ષના પ્રમુખ
(C) નાયબ વડાપ્રધાન	(D) નાણા પ્રધાન

31. ગુજરાતની સરહદે ક્યાં રાજ્યો આવેલાં છે ?

(1) રાજસ્થાન	(2) મધ્યપ્રદેશ
(3) મહારાષ્ટ્ર	(4) છત્તીસગઢ

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

32. નીચેનામાંથી ક્યા ગિરિમથકો (હિલ સ્ટેશન) છે ?

(1) સિમલા	(2) મસૂરી	(3) કોડાઈકેનાલ	(4) દાર્જિલિંગ
(A) 1, 2	(B) 1, 2, 4		
(C) 1, 2, 3, 4	(D) 1, 2, 3		

33. નીચેનામાંથી કયો મુગલ રાજા નથી ?

- (A) શાહજહાં (B) જહાંગીર  
(C) અકબર (D) બીરબલ

34. અશોક કયા વંશનો રાજા હતો ?

- (A) રાજપૂત વંશ (B) ગ્રીક વંશ  
(C) મૌર્ય વંશ (D) ગુપ્ત વંશ

35. સુર્યગ્રહણ વિશે શું સાચું નથી ?

- (1) તે પુનઃમને દિવસે ધાય છે.  
(2) તે અમાસને દિવસે ધાય છે.  
(3) સુર્ય અને પૃથ્વી વચ્ચે ચંદ્ર આવતાં સુર્યગ્રહણ ધાય છે.  
(4) સુર્ય અને ચંદ્ર વચ્ચે પૃથ્વી આવી જતાં સુર્યગ્રહણ ધાય છે.

જવાબ (A) માત્ર 4 સાચું નથી (B) 3 સાચું નથી.

- (C) 1, 4 સાચું નથી. (D) માત્ર 1 સાચું નથી.

36. આ વર્ષે કયા મહાપુરુષની 150મી જન્મજયંતિ ઉજવવામાં આવી રહી છે ?

- (A) મહાત્મા ગાંધી (B) સ્વામી રામકૃષ્ણ પરમહંસ  
(C) રવિન્દ્રનાથ ઠાગોર (D) સ્વામી વિવેકાનંદ

37. નીચેનાં જોડકાં માટે આપેલ જવાબોમાંથી કયો સાચો છે ?

- (P) ખજુરાહો 1. ઓરિસ્સા  
(Q) કોણાર્ક 2. બિહાર  
(R) નાલંદા 3. મહારાષ્ટ્ર  
(S) ઈલોરા 4. મધ્યપ્રદેશ

જવાબ :

	(P)	(Q)	(R)	(S)
(A)	4	1	3	2
(B)	4	2	1	3
(C)	4	3	2	1
(D)	4	1	2	3

38. ખુન ગુનાની રાજા કઈ કલમ હેઠળ ધાય છે ?

- (A) બોમ્બે પોલિસ એક્ટ કલમ 302  
(B) ઈન્ડિયન પોલિસ એક્ટ 302  
(C) સી.આર.પી.સી. કલમ 302  
(D) આઈ. પી. સી. કલમ 302

39. જ્યારે કોઈ વસ્તુને પૃથ્વી પરથી ચંદ્ર પર લઈ જવામાં આવે ત્યારે તેનું વજન પટે છે, કારણ કે

- (A) પૃથ્વીના ગુરુત્વાકર્ષણ બળ કરતાં ચંદ્રનું ગુરુત્વાકર્ષણ બળ વધુ છે.  
(B) પૃથ્વીનું ગુરુત્વાકર્ષણ બળ ચંદ્રના ગુરુત્વાકર્ષણ બળ કરતા વધુ છે.  
(C) ચંદ્ર પર હવા પૃથ્વી કરતાં જાડી છે.  
(D) ચંદ્ર પર હવા પૃથ્વી કરતાં વધુ પાતળી છે.

40. પ્રેસર કુકરમાં રસોઈ જલદી બને છે તેનું મુખ્ય કારણ છે કે

- (A) દબાણ વધતાં ઉત્કલન બિંદુ ઘટે છે.  
(B) દબાણ વધતાં ઉત્કલન બિંદુ વધે છે.  
(C) કુકરમાં રસોઈને બહારની હવા લાગતી નથી.  
(D) કુકરમાં ગરમી વધુ સરખી રીતે વિતરિત ધાય છે.

41. ટેલીફોનનો શોધક કોણ હતો ?

- (A) મેડમ ક્યુરી (B) ગ્રેહામ બેલ  
(C) લુઈ પાશ્ચર (D) થોમસ અલવા એડિસન

42. ગુરુત્વાકર્ષણના નિયમનો શોધક કોણ હતો ?

- (A) આર્કિમીડિઝ (B) ન્યુટન  
(C) પાબ્લો પિકાસો (D) આઈન્સ્ટાઈન

43. ઉદર પટલ શરીરની કઈ ક્રિયામાં મદદ કરે છે ?

- (A) ઉત્સર્ગ ક્રિયા (B) શ્વસન ક્રિયા  
(C) પાચન ક્રિયા (D) પ્રજનન ક્રિયા

44. સૂર્ય

- (A) એક ઉપગ્રહ છે. (B) એક ગ્રહ છે.  
(C) પૃથ્વીનો ઉપગ્રહ છે. (D) એક તારો છે.

45. સ્તાંપનાપ્તુ અટકાવવા દર્દીને કયું વિટામિન આપવું જોઈએ ?

- (A) A (B) B  
(C) C (D) D

46. નીચેનામાંથી કયા પાણીમાં સૌથી ઓછા કાર્બોન છે ?

- (A) ડેમનું પાણી (B) કૂવાનું પાણી  
(C) વરસાદનું પાણી (D) તળાવનું પાણી

47. નીચેનામાંથી કોણ ભૂતકાળમાં ભારતના રાષ્ટ્રપતિ હતા ?

- (1) શાની ઝેલસિંહ (2) નીલમ સંજીવ રેડ્ડી  
(3) અબ્દુલ કલામ (4) હમીદ અન્સારી  
(A) 1, 2 (B) 1, 2, 3  
(C) 1, 2, 3, 4 (D) 1, 2, 4

48. નીચેના પૈકી કયાં જોડકાં સાચાં છે ?

- | રાજ્ય        | રાજધાની |
|--------------|---------|
| (1) છત્તીસગઢ | જબલપુર  |
| (2) ઝારખંડ   | રાંચી   |
| (3) પંજાબ    | અમૃતસર  |
| (4) કેરળ     | કોચીન   |
- (A) માત્ર 2 (B) 1, 2, 3, 4  
(C) 1, 2 (D) 3, 4

49. સુનામી શાના કારણે ઉદ્ભવે છે ?

- (A) દરિયા કિનારે વાવાઝોડાથી  
(B) દરિયામાં વાવાઝોડાથી

- (C) દરિયામાં હિમપ્રપાતથી  
(D) દરિયામાં ધરતીકંપથી
50. નીચેનામાંથી કયું ભારતના બંધારણનું લક્ષણ નથી ?  
(A) પ્રમુખશાહી પદ્ધતિ  
(B) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિદ્ધાંત  
(C) મૂળભૂત હકકો  
(D) મૂળભૂત ફરજો
51. મહાત્મા ગાંધી સાથે કયું સ્થળ સંકળાયેલું નથી ?  
(1) કરમસદ (2) સાબરમતી  
(3) ચંપારણ (4) વર્ધા  
(A) 1, 3 (B) 2, 3, 4  
(C) માત્ર 1 (D) 1, 4
52. ગ્રીનીચ સમયરેખા કયા શહેરમાંથી પસાર થાય છે ?  
(A) રોમ (B) લંડન  
(C) ન્યુયોર્ક (D) પેરીસ
53. નીચેનામાંથી કયા દેશ યુરોપ ખંડમાં આવેલ નથી ?  
(1) ફ્રાન્સ (2) બ્રાઝિલ  
(3) ઈજિપ્ત (4) સ્વિડન  
(A) 1, 4 (B) 1, 2, 3  
(C) 2, 3 (D) 1, 3
54. નીચેનામાંથી કયા સ્થળ જમ્મુ અને કાશ્મિરમાં આવેલ નથી ?  
(1) શ્રીનગર (2) પદાણકોટ  
(3) કારગિલ (4) લેહ  
(A) 1, 2 (B) 2, 3, 4  
(C) 2, 3 (D) 1, 3
55. નીચેનામાંથી કોણ ભૂતકાળમાં ગુજરાતના મુખ્યમંત્રી હતા ?  
(1) માધવસિંહ સોલંકી (2) હિતેન્દ્રભાઈ દેસાઈ  
(3) અમરસિંહ ચૌધરી (4) ઘનશ્યામ ઓઝા  
(A) 1, 2, 3, 4 (B) 1, 3, 4  
(C) માત્ર 4 (D) માત્ર 2
56. એક વાહન પ્રથમ 4 કલાક 60 કિ.મી. પ્રતિ કલાકની ગતિએ અને ત્યારબાદ 6 કલાક 50 કિ.મી. પ્રતિ કલાકની ગતિએ દોડે છે. તો વાહને કુલ કેટલું અંતર કાપ્યું હશે ?  
(A) 800 કિ.મી. (B) 540 કિ.મી.  
(C) 740 કિ.મી. (D) 640 કિ.મી.
57. એક માણસ 16 દિવસમાં એક ખાડો ખોદે છે. બીજો માણસ 8 દિવસમાં એક ખાડો ખોદે છે તો બંનેને ભેગા મળી ત્રણ ખાડા ખોદતાં કેટલા દિવસ લાગશે ?  
(A) 32 (B) 24  
(C) 36 (D) 16
58. ભારતનો પ્રમાણસમય લંડન કરતાં સાડા પાંચ કલાક આગળ છે. પાકિસ્તાનનો પ્રમાણ સમય ભારત કરતાં અડધો કલાક પાછળ છે. લંડનમાં સાંજના પાંચ વાગ્યા હશે ત્યારે પાકિસ્તાનમાં કેટલા વાગ્યા હશે ?  
(A) દિવસના અગિયાર (B) દિવસના સાડા બાર  
(C) રાત્રીના સાડા અગિયાર (D) રાત્રીના સાડા દસ
59. પિતાની ઉંમર ચાલીશ વર્ષ છે. મોટા પુત્રની ઉંમર પિતા કરતાં 18 વર્ષ ઓછી છે. તેનાથી નાના પુત્રની ઉંમર પિતાની ઉંમર કરતાં 21 વર્ષ ઓછી છે. સૌથી નાના પુત્રની ઉંમર વચ્ચેના પુત્ર કરતાં ત્રણ વર્ષ ઓછી છે તો સૌથી નાનો પુત્ર સૌથી મોટા પુત્ર કરતાં કેટલા વર્ષ નાનો હશે ?  
(A) 5 (B) 4  
(C) 7 (D) 6
60. 'રામાયણ'ના રચયિતા કોણ છે ?  
(A) તુલસીદાસ (B) કાલીદાસ  
(C) રોહીદાસ (D) વાલ્મિકી
61. ગુજરાતમાં અશોકનો શિલાલેખ કયા જિલ્લામાં આવેલો છે ?  
(A) જૂનાગઢ (B) ભાવનગર  
(C) અમદાવાદ (D) જામનગર
62. પાણીમાં મીઠું ઉમેરવાથી તેનું ઉત્કલન બિંદુ  
(A) ક્યારેક ઉપર જાય છે ક્યારેક નીચે જાય છે.  
(B) નીચે જાય છે.  
(C) કોઈ અસર થતી નથી.  
(D) ઉપર જાય છે.
63. ઈલેક્ટ્રિક ગોળામાં પ્રકાશ આપવા માટે કઈ ધાતુનો ઉપયોગ થાય છે ?  
(A) પિત્તળ (B) એલ્યુમિનિયમ  
(C) ટંગસ્ટન (D) નિકલ
64. મોટર કાર ચલાવવાનું લાયસન્સ મેળવવા માટે ઓછામાં ઓછી કેટલી ઉંમર હોવી જોઈએ ?  
(A) 18 વર્ષ (B) 21 વર્ષ  
(C) 16 વર્ષ (D) 17 વર્ષ
65. ભારતીય પ્રજાસત્તાકનું બંધારણ ક્યારે અમલમાં આવ્યું ?  
(A) 26 જાન્યુઆરી, 1947 (B) 15 ઓગસ્ટ 1947  
(C) 26 જાન્યુઆરી 1950 (D) 8 ઓગસ્ટ 1942
66. ભારતમાં રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી કેવી રીતે કરવામાં આવે છે ?  
(A) ફક્ત લોકસભાના સભ્યો દ્વારા  
(B) ફક્ત રાજ્યસભાના સભ્યો દ્વારા  
(C) લોકો દ્વારા સીધી  
(D) સાંસદ સભ્યો અને પારાસભ્યો દ્વારા

67. રાજ્યનું ઉપલું ગૃહ કયા નામથી ઓળખાય છે ?

- (A) વિધાનસભા (B) રાજ્યસભા  
(C) વિધાન પરિષદ (D) લોકસભા

68. 'વંદે માતરમ્'ની રચના કોણે કરી ?

- (A) બંકિમચંદ્ર ચટ્ટોપાધ્યાય (B) કવિ ઈકબાલ  
(C) રવિન્દ્રનાથ ટાગોર (D) શરદચંદ્ર ચેટરજી

69. યુ.એસ.એ.ની રાજધાની કઈ છે ?

- (A) લંડન (B) કેલિફોર્નિયા  
(C) વોશિંગ્ટન ડીસી (D) ન્યુયોર્ક

70. ગંગા નદી કયા સમુદ્રને મળે છે ?

- (A) અરબી સમુદ્ર (B) બંગાળના ઉપસાગર  
(C) ભૂમધ્ય સમુદ્ર (D) હિન્દ મહાસાગર

71. હૃદય કયા તંત્રનો ભાગ છે ?

- (A) ઉત્સર્ગ તંત્ર (B) પ્રજનન તંત્ર  
(C) શ્વનસતંત્ર (D) રુધિરાભિસરણ તંત્ર

72. ડાયાલિસિસ શાની બીમારીના દર્દી ઉપર કરવામાં આવતી ક્રિયા છે ?

- (A) પાચનતંત્રની બીમારી (B) હૃદયની બીમારી  
(C) ડાયાબીટીસ (D) મૂત્રપિંડની બીમારી

73. બોક્સાઈટમાંથી કઈ ધાતુ મળે છે ?

- (A) જસત (B) લોખંડ  
(C) એલ્યુમિનિયમ (D) તાંબુ

74. લિગ્નાઈટનો ઉપયોગ શાના માટે થાય છે ?

- (A) તેમાંથી એલ્યુમિનિયમ મેળવવા માટે  
(B) તેમાંથી સોનું મેળવવા માટે  
(C) વીજળી ઉત્પન્ન કરવા માટે  
(D) તેમાંથી તાંબુ મેળવવા માટે

75. 'કરોંયા મરો' સૂત્ર કઈ ચળવળ સાથે જોડાયેલું છે ?

- (A) અસહકાર આંદોલન (B) સવિનય કાનુનભંગ ચળવળ  
(C) સ્વદેશી ચળવળ (D) 'ભારત છોડો' આંદોલન

76. 6, 12, 20, 30, 42, .....?

- (A) 56 (B) 60  
(C) 50 (D) 58

77. 2, 10, 30, 68, .....?

- (A) 110 (B) 120  
(C) 130 (D) 140

78. નીચેનાં જોડકાં માટે કયો જવાબ સાચો છે ?

- |             |               |
|-------------|---------------|
| રથળ         | રાજ્ય         |
| (P) અમૃતસર  | 1. હરીયાણા    |
| (Q) ગુડગાંવ | 2. પંજાબ      |
| (S) ભોપાલ   | 3. મહારાષ્ટ્ર |
| (S) પુણે    | 4. મધ્યપ્રદેશ |

જવાબ : (P) (Q) (R) (S)

- |     |   |   |   |   |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (B) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (C) | 2 | 1 | 3 | 4 |
| (D) | 1 | 2 | 4 | 3 |

79. લગ્ન માટેની કાનૂની ઉંમર કેટલી છે ?

- (A) છોકરી માટે 18 વર્ષ છોકરા માટે 21 વર્ષ  
(B) છોકરી માટે 18 વર્ષ છોકરા માટે 20 વર્ષ  
(C) છોકરી માટે 16 વર્ષ છોકરા માટે 18 વર્ષ  
(D) છોકરાછોકરી બંને માટે 18 વર્ષ

80. ફરિયાદ કઈ કલમ હેઠળ નોંધવામાં આવે છે ?

- (A) સી.આર.પી.સી. કલમ-154  
(B) ગુજરાત પોલીસ એક્ટ કલમ-154  
(C) ઈન્ડિયન એવિડેન્સ એક્ટ કલમ-154  
(D) આઈ.પી.સી. કલમ-154

81. ધાડના ગુનામાં ઓછામાં ઓછા કેટલા આરોપીઓ હોવા જોઈએ ?

- (A) 6 (B) 7  
(C) 4 (D) 5

82. કરફ્યુ કઈ કલમ હેઠળ લગાડવામાં આવે છે ?

- (A) આઈ.પી.સી. કલમ-144  
(B) સી.આર.પી.સી. કલમ-144  
(C) ગુજરાત પોલીસ એક્ટ કલમ-144  
(D) ઈન્ડિયન એવિડેન્સ એક્ટ કલમ-144

83. સી.આર.પી.સી.નું આખું રૂપ શું છે ?

- (A) ક્રિમિનલ પ્રોસેજર કોડ  
(B) કોમ્યુનલ રાયોટ્સ પ્રિવેન્શન કોડ  
(C) ક્રિમિનલ રીસ્પેક્ટ એન્ડ પ્રોટેક્શન કોડ  
(D) ક્રિમિનલ રાઈટ્સ પ્રોટેક્શન કોડ

84. માહિતી અધિકાર એક્ટ હેઠળ સામાન્ય રીતે કેટલા દિવસમાં માહિતી પૂરી પાડવાની હોય છે ?

- (A) 30 (B) 21  
(C) 7 (D) 14

85. સ્ત્રીને સાસરીયા દ્વારા શારીરિક, માનસિક ત્રાસ આપવાના ગુનાની શિક્ષા કઈ કલમ હેઠળ થાય છે ?  
 (A) ઈ.પી.કો.ક. 489 (B) ઈ.પી.કો.ક. 489 (ક)  
 (C) ઈ.પી.કો.ક. 498 (D) ઈ.પી.કો.ક. 498 (ક)
86. ઈ.પી.કો. કલમ 420 શાને લગતી છે ?  
 (A) બદનક્ષી (B) વિશ્વાસઘાત  
 (C) ભિગાડ (D) ઠગાઈ
87. વાહન એ 50 કિ.મી./કલાક અને વાહન બી 40 કિ.મી./કલાકની ઝડપે એક જ દિશામાં જાય છે. તો એક દિવસને અંતે બંને વચ્ચે કેટલું અંતર હશે ?  
 (A) 340 કિ.મી. (B) 240 કિ.મી.  
 (C) 440 કિ.મી. (D) 140 કિ.મી.
88. પિતાની ઉંમર પુત્રની ઉંમરના ત્રણ ઘણા કરતાં 8 વર્ષ વધુ છે. માતાની ઉંમર પિતા કરતાં 3 વર્ષ વધુ છે. જો પુત્રની ઉંમર 7 વર્ષ હોય તો માતાની ઉંમર કેટલી હશે ?  
 (A) 26 વર્ષ (B) 29 વર્ષ  
 (C) 32 વર્ષ (D) 35 વર્ષ
89. 400 રૂપિયાના ભુટ ઉપર 4 ટકા ડિસ્કાઉન્ટ આપી તેના ઉપર 10 ટકા વેચાણવેરો લગાડી ગ્રાહકને વેચવામાં આવે તો ગ્રાહકે શી કિંમત ચૂકવવી પડે ?  
 (A) 430.40 રૂ. (B) 422.40 રૂ.  
 (C) 434.40 રૂ. (D) 424.60 રૂ.
90. નીચેના રાજાઓને તેમના કાળક્રમમાં ગોઠવતાં કયો જવાબ સાચો છે ?  
 (1) ચંદ્રગુપ્ત પહેલો (2) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય  
 (3) અશોક (4) અકબર  
 (A) 1,3,2,4 (B) 1,2,3,4  
 (C) 1,2,4,3 (D) 2,3,1,4
91. ઓમકારનાથ ઠાકુર શાની સાથે સંકળાયેલા છે ?  
 (A) નૃત્ય (B) ચિત્રકળા  
 (C) ફિલ્મ (D) સંગીત
92. અલીગઢ મુસ્લિમ યુનિવર્સિટી ક્યા રાજ્યમાં આવેલી છે ?  
 (A) ઉત્તર પ્રદેશ (B) મધ્ય પ્રદેશ  
 (C) ઝારખંડ (D) બિહાર
93. પોખરણ ક્યા રાજ્યમાં આવેલું છે ?  
 (A) ઉત્તર પ્રદેશ (B) છત્તીસગઢ  
 (C) ઝારખંડ (D) રાજસ્થાન
94. જોડકા અંગે નીચેનામાંથી કયો જવાબ સાચો છે ?  
 (P) કંડલા 1. કાળીયાર અભયારણ્ય  
 (Q) ભાવનગર 2. સેન્ટ્રલ સોલ્ટ રીસર્ચ ઇન્સ્ટિટ્યૂટ  
 (R) કાકરાપાર 3. બંદર  
 (S) વેળાવદર 4. અણુ વીજમથક

- જવાબ : (P) (Q) (R) (S)  
 (A) 3 2 1 4  
 (B) 3 2 4 1  
 (C) 3 1 4 2  
 (D) 4 2 3 1

95. એક વર્ગમાં 70 વિદ્યાર્થી છે. 30 ટકા વિદ્યાર્થી ગણિતમાં નાપાસ થાય છે. તો કેટલા વિદ્યાર્થીઓ ગણિતમાં પાસ થયા હશે ?  
 (A) 48 (B) 21  
 (C) 55 (D) 28
96. 2012ની ઓલમ્પિક રમતોમાં ભારત માટે સૌપ્રથમ મેડલ જીતનાર કોણ રમતવીર હતો ?  
 (A) ગગન નારંગ (B) અભિનવ બિન્દ્રા  
 (C) સાનીયા નહેવાલ (D) સુશીલકુમાર
97. ચાલુ વર્ષે ઓલમ્પિક રમતોત્સવ ક્યાં યોજાયેલ હતો ?  
 (A) બાર્સેલોના (B) લંડન  
 (C) પેરીસ (D) બેઈજિંગ
98. છેલ્લો કોમનવેલ્થ રમતોત્સવ ક્યાં યોજાઈ ગયો ?  
 (A) કોલંબો (B) જાકાર્તા  
 (C) લંડન (D) નવી દિલ્હી
99. નીચે આપેલાં જોડકાંના જવાબ પૈકીનો કયો જવાબ સાચો છે ?  
 (P) અન્ના હજારે 1. વકીલ  
 (Q) દિપક પારેખ 2. બેન્કર  
 (R) હરીશ સાલવે 3. ગાંધીવાદી સામાજિક કાર્યકર  
 (S) મહેશ ભૂપતિ 4. ખેલાડી

- જવાબ : (P) (Q) (R) (S)  
 (A) 2 3 1 4  
 (B) 3 2 1 4  
 (C) 3 2 4 1  
 (D) 3 1 2 4

100. નીચેનાં જોડકાં અંગે કયો સાચો જવાબ છે ?  
 (1) શારદા મુખર્જી ગુજરાતના ભૂતપૂર્વ રાજ્યપાલ  
 (2) વી. વી. ગીરી ભારતના ભૂતપૂર્વ રાષ્ટ્રપતિ  
 (3) અબ્દુલ કલામ અવકાશ વૈજ્ઞાનિક  
 (4) રવિશંકર રાવલ ચિત્રકાર

- જવાબ : (A) તમામ સાચા છે. (B) તમામ સાચા નથી.  
 (C) 3, 4 સાચા નથી. (D) માત્ર 3 સાચું નથી.

## Answer : Gujarat Police Constable Dt. 2-9-2012

1. (C) 4 2 1 3
2. (C) 8 કિ.મી.
3. (D) A અને E
4. (C) ચાર
5. (B) સાહિત્ય
6. (C) બ્રહ્મપુત્રા
7. (A) 160
8. (C) આમિર ખાન
9. (B) મુંબઈ
10. (A) 1, 3, 4
11. (A) છત્તીસગઢ
12. (D) ચીન
13. (D) ગુપ્તકાળ
14. (A) પાકિસ્તાન
15. (B) રાજ્યપાલ
16. (B) સી.આર.પી.સી.
17. (D) 2 1 3 4
18. (B) 4 3 2
19. (A) ગોવર્ધન ત્રિપાઠી
20. (B) સત્તાના વિકેન્દ્રીકરણ
21. (D) ગુજરાત
22. (D) મણિપુર, ત્રિપુરા, અરુણાચલ પ્રદેશ, સિક્કિમ
23. (C) માત્ર 2ને
24. (D) મો. ક. ગાંધી
25. (A) 1, 2
26. (C) ઓક્સિજન અને હાઈડ્રોજન
27. (A) મહાત્મા ગાંધી
28. (B) 3 2 1 4
29. (B) ફિલ્મ
30. (D) નાણા પ્રધાન
31. (D) 1, 2, 3
32. (C) 1, 2, 3, 4
33. (D) બીરબલ
34. (C) મૌર્ય વંશ
35. (C) 1, 4 સાચું નથી.
36. (D) સ્વામી વિવેકાનંદ
37. (D) 4 1 2 3
38. (D) આઈ. પી. સી. કલમ 302
39. (B) પૃથ્વીનું ગુરુત્વાકર્ષણ બળ ચંદ્રના ગુરુત્વાકર્ષણ બળ કરતાં વધુ છે.
40. (B) દબાણ વધતાં ઉત્કલન બિંદુ વધે છે.
41. (B) ગ્રેહામ બેલ
42. (B) ન્યુટન
43. (B) શ્વસન ક્રિયા
44. (D) એક તારો છે.
45. (A) A
46. (C) વરસાદનું પાણી
47. (B) 1, 2, 3
48. (A) માત્ર 2
49. (D) દરિયામાં ધરતીકંપથી
50. (A) પ્રમુખશાહી પદ્ધતિ
51. (C) માત્ર 1
52. (B) લંડન
53. (C) 2, 3
54. (D) માત્ર 2
55. (A) 1, 2, 3, 4
56. (B) 540 કિ.મી
57. (D) 16
58. (D) રાત્રીના સાડા દસ
59. (D) 6
60. (D) વાલ્મિકી
61. (A) જૂનાગઢ
62. (D) ઉપર જાય છે.
63. (C) ટંગસ્ટન
64. (A) 18 વર્ષ
65. (C) 26 જાન્યુઆરી 1950
66. (D) સાંસદ સભ્યો અને ધારાસભ્યો દ્વારા
67. (C) વિધાન પરિષદ
68. (A) બંકિમચંદ્ર ચટ્ટોપાધ્યાય
69. (C) વોશિંગ્ટન ડીસી
70. (B) બંગાળના ઉપસાગર
71. (D) રુધિરાભિસરણ તંત્ર
72. (D) મૂત્રપિંડની બીમારી
73. (C) એલ્યુમિનિયમ
74. (C) વીજળી ઉત્પન્ન કરવા માટે
75. (D) 'ભારત છોડો' આંદોલન
76. (A) 56
77. (C) 130
78. (B) 2 1 4 3
79. (A) છોકરી માટે 18 વર્ષ છોકરા માટે 21 વર્ષ
80. (A) સી.આર.પી.સી. કલમ-154
81. (D) 5
82. (B) સી.આર.પી.સી. કલમ-144
83. (A) કિમિનલ પ્રોસેજર કોડ
84. (A) 30
85. (D) ઈ.પી.કો.ક. 498 (ક)
86. (D) ઠગાઈ
87. (B) 240 કિ.મી.
88. (C) 32 વર્ષ
89. (B) 422.40 રૂ.
90. (D) 2,3,1,4
91. (D) સંગીત
92. (A) ઉત્તર પ્રદેશ
93. (D) રાજસ્થાન
94. (B) 3 2 4 1
95. (A) 48
96. (A) ગગન નારંગ
97. (B) લંડન
98. (D) નવી દિલ્હી
99. (B) 3 2 1 4
100. (A) તમામ સાચા છે.