પોલીસ કોન્સ્ટેબલનું વર્ષ 2012નું પ્રશ્ન પેપર

(P) ૧૮૮૫ ૧. ભારત છોડો ચળવળ (A) કોલંબો (B) મુંબઇ (Q) ૧૯૧૯ ૨. જલિચાવાલા બાગ હત્યાકાંડ (C) કરાંચી (D) દિલ્હી (R) ૧૯૪૨ ૩. મહાત્મા ગાંધીનો જન્મ (10) ભારતમાં કથા રાજ્યમાં મહિલા મુખ્યમંત્રી છે ? (S) ૧૮૬૮ જ. ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસની સ્થાપના P Q R S (A) ૧, ૩, ૪ (B) ૧, ૨, ૪ (A) ૩ 4 1 2 (C) ૧, ૨, ૩, ૪ (D) ૧, ૨, ૩ (B) 4 1 2 3 (D) 4 2 1 3 (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત (C) મદયપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (E) સ્ત્રી, પર્વ તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી ૧૨ કિ.મી. પર્વ્યા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર કથાં આવેલું છે ? (A) ભૂતાન (B) નેપાળ						
(B) ૧૯૪૨ 3. મહાતમા ગાંઘીનો જન્મ (5) ૧૮૬૮ જ. ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસની સ્થાપના P Q R S (A) ૧, ૧, ૪ (B) ૧, ૨, ૪ (C) ૧, ૨, ૩, જ (D) ૧, ૨, ૩ (C) ૧, ૨, ૩, જ (D) ૧, ૨, ૩ (D) ૧,						
(S) ૧૮૬૮ ૪. ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસની સ્થાપના PQRS (A) ૧, ૧, ૪ (B) ૧, ૨, ૪ (C) ૧, ૨, ૩, ૪ (D) ૧, ૨, ૩ (B) 4 1 2 (C) મદયપ્રદેશ (C) દિલ્હી (D) પશ્ચિમ બ (C) ૧, ૨, ૩, ૪ (D) ૧, ૨, ૩ (D) 4 2 1 3 (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત (D) 4 3 1 2 (C) મદયપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (D) 4 3 1 2 (C) મદયપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (D) 4 3 1 2 (D) મહારાષ્ટ્ર (D) 4 3 1 2 (D) મહારાષ્ટ્ર (D) 4 3 1 2 (D) મહારાષ્ટ્ર						
P Q R S (A) ૧, ૩, ૪ (B) ૧, ૨, ૪ (A) ૩ 4 1 2 (C) ૧, ૨, ૩, ૪ (D) ૧, ૨, ૩ (B) 4 1 2 3 (1) નર્મદા નદીનું ઉદ્દેશમસ્થાન કયા રાજયમાં આવેલ છે ? (C) 4 2 1 3 (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત (D) 4 3 1 2 (C) મદયપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (2) એક વ્યક્તિ ઉતર તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી (12) ચાત્રા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર કયાં આવેલું છે ?						
(A) 3 4 1 2 (C) ૧, ૨, ૩, ૪ (D) ૧, ૨, ૩ (B) 4 1 2 3 (11) નર્મદા નદીનું ઉદ્ગમસ્થાન કયા રાજ્યમાં આવેલ છે ? (C) 4 2 1 3 (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત (D) 4 3 1 2 (C) મદયપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (2) એક વ્યક્તિ ઉતર તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી (12) ચાત્રા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર કથાં આવેલું છે ?						
(B) 4 1 2 3 (11) નર્મદા નદીનું ઉદ્ગમસ્થાન કયા રાજયમાં આવેલ છે ? (C) 4 2 1 3 (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત (D) 4 3 1 2 (C) મદયપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (2) એક વ્યક્તિ ઉતર તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી (12) ચાત્રા સ્થળ કેલાશ માનસરોવર કર્યા આવેલું છે ?						
(C) 4 2 1 3 (A) છત્તીસગઢ (B) ગુજરાત (D) 4 3 1 2 (C) મધ્યપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (2) એક વ્યક્તિ ઉતર તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી (12) ચાત્રા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર કર્યા આવેલું છે ?						
(D) 4 3 1 2 (C) મધ્યપ્રદેશ (D) મહારાષ્ટ્ર (2) એક વ્યક્તિ ઉતર તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી (12) ચાત્રા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર કચાં આવેલું છે ?	2					
(2) એક વ્યક્તિ ઉતર તરફ ૧૦ કિ.મી. મુસાફરી કરે છે. ત્યાંથી (12) ચાત્રા સ્થળ કૈલાશ માનસરોવર કચાં આવેલું છે ?	9					
(2) 015 44150 600 000 0000000000000000000000000000	0					
	0					
૧૨ કિ.મી. પૂર્વ તરફ જાય છે. ત્યાંથી ૧૨ કિ.મી. પશ્ચિમ (A)ભૂતાન (B)નેપાળ	2					
તરફ જાય છે. ત્યાંથી ૧૮ કિ.મી. દક્ષિણ તરફ જાય છે. તે (C)ભારત (D) ચીન	0					
પોતાના આરંભિક બિંદુથી કેટલા કિ.મી. દૂર હશે ? (13) કયા સમયને ભારતનો સુવર્ણ કાળ ગણવામાં આવે છે						
(A) ૧૦ કિ.મી. (B) ૧૮ કિ.મી. (A) રાજપૂતકાળ (B) મુગલકાળ						
(C) ૮ કિ.મી. (D) ૧૨ કિ.મી. (C) મોર્ચકાળ (D) ગુપ્તકાળ						
(0)	સિંધુ ખિની સંસ્કૃતિના અવશેષો મળી આવ્યા છે તે સ્થળે					
અને D ની વચ્ચે કોઇ નથી. Dની બાજુમાં F છે. F અને A મોર્हે-જો-દડો કચાં આવેલું છે ?						
ની વચ્ચે B છે. D અને E ની વચ્ચે C છે. તો બંને છેડા ઉપર (A) પાકિસ્તાન (B) કઝાકીસ્તાન						
કયા બે લોકો हશે ? (C) રાજસ્થાન (D) કચ્છ						
(A) A અને C (B) C અને D (15) રાજચના મુખ્ય મંત્રીને શપન કોણ લેવડાવે છે ?	રાજયના મુખ્ય મંત્રીને શપન કોણ લેવકાવે છે ?					
(C) F અને A (D) A અને E (A) વિધાનસભાના સ્પીકર						
(4) અમેરીકાના રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી દર કેટલા વર્ષે થાય છે ? (B)રાજયપાલ						
(A)છ (B)ત્રણ (C)વડી અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ						
(C)ચાર (D)પાંચ (D) સર્વોચ્ચ અદાલતના મુખ્ય ન્યાયમૂર્તિ						
(5) જ્ઞાનપીઠ એવોર્ડ કચા ક્ષેત્રમાં આપવામાં આવે છે ? (16) આરોપીને ઘરપકડ કરવાની પ્રક્રિયાની જોગવાઇ	કયા					
(A)સંગીત (B)સાહિત્ય કાયદમાં કરવામાં આવેલ છે ?						
(C)સમાજસેવા (D)સમાજિધજ્ઞાન (A)આઇ.પી.સી. (B)સી.આર.પી.સી.						
(6) કઇ નદી આસામમાંથી વહે છે ? (C) ઇન્ડીયન એવીકન્સ એકટ(D) ઇન્ડીયન એરેસ્ટ એ	Sel					
(A) ગોદાવરી (B) ચમુના (17) નીચેના જોડકાં અંગે કચો જવાબ સાચો છે ?						
(C)બ્રહ્મપુત્ર (D)ગંગા (P) સોમનાથ મંદિર (૧) ડાંગ જિલ્લો						
(7) ૧ થી ૨૦૦ની વચ્ચે પાંચથી ભાગી ન શકાય તેવા કેટલા (Q) સાપુતારા ગીરીમથક (૨) જુનાગઢ જિલ્લો						
આંકડા આવે ? (R) ધોલાવીરાના અવશેર્ધો (3) કચ્છ જિલ્લો						
(A) ૧૬૦ (B) ૧૬૯ (S) લોથલ બંદરના અવશેષો (૪) અમદાવાદ જિલ્લો						
(C)3∈ (D)∀o						
(8) 'સત્યમેવ જયતે' કાર્યક્રમ કોના હ્વારા પ્રસ્તુત કરવામાં આવે (A) 2 1 4 3						
e)? (B) 1 2 3 4						
(A) અક્ષયકુમાર (B) અમિતાભ બચ્ચન ^(C) 4 1 3 2						
(C) આમિર ખાન (D) અભિષેક બચ્ચન ^(D) 2 1 3 4						

(18)	નીચેના જોડકા અંગે કયો '	જવાબ સાચો છે ?	(26)	પાણી કયા ઘટક તત્ત્વોનું બનેલું છે ?					
	(P) રધિન્દ્રનાથ ટાગોર	(૧) ભારતના પ્રથમ રાષ્ટ્રપતિ		(A) ઓકિસજન અને કાર્બન					
	(Q) મહાત્મા ગાંધી	(૨) આઝાદ હિન્દ ફોઝ		(B) ओडिसङन अने नाध्ट्रोङन					
	(R) સુભાષચંદ્ર બોઝ			(C) ओडिस॰न अने हार्धड्रो॰न					
	(S) ડો. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ (૪) ગીતાંજલિના રચયતા			(D) ઓકિસજન અને ભેજ	x				
	P Q	R S	(27)	नीचेनामांथी होने 'ભारत रत्न' मणेल नथी ?					
(A)	3 4	1 2		(A) મહાત્મા ગાંધી (B) ઇન્દિરા ગાંધી					
B)	3 2	1 4		(C) રાજીવ ગાંધી	(D) ઓરા	જી દેસાઇ			
C)	3 2	4 1	(28)	નીચેના જોડકા અંગે કચો	કોડકા અંગે કયો જવાબ સાચો છે ?				
D)	2 1	1 4	1	(P) ઉમાશંકર જોષી	સેવક				
19)	'સરસ્વતીચંદ્ર' નવલકથા	ના લેખક કોણ હતા ?		(Q) મલ્લિકા સારાભાઈ	(૨) નૃત્ય				
	(A)ગોવર્ધનરામ ત્રિપાઠી	(B) ઉમાશંકર જોધી		(R) રવિશંકર મહારાજ	હેત્યકાર				
	(C)રઘુવીર ચોધરી	(D) પન્નાલાલ પટેલ		(S) બળવંતરાય મહેતા	` '				
20)	'પંચાયતી રાજ' પ્રણાલી ક	કયા સિદ્ધાંત પર આધારીત છે ?		P Q	R	S			
	(A) પ્રમુખશાહી પદ્ધતિ		(A)	3 4	1	2			
	(B) सत्ताना पिडेन्द्रीहरश		(B)		1	4			
	(C) સર્વોચ્ય અદાલતની ર	મર્વોપરિતા	(C)	3 2	4	1			
	(D) સંસદીય લોકતંત્ર		(D)		1	4			
21)	દેશમાં સૌથી લાંબામાં લાં	બો દરીયાકિનારો કયા રાજ્યનો	1		ງເຮັອນເສງ _ຕ າ				
	છે ?		(23)	દાદા સાહેબ ફાળકે એવોર્ડ કથા ક્ષેત્રમાં આપવામાં આવે છે ?					
	(A) મહારાષ્ટ્ર	(B) કેરળ		(A) नाटय	ટય (B)ફિલ્મ				
	(C) આંધ્રપ્રદેશ	(D) ગુજરાત		(C) साहित्य	(D)।इरव (D)। जृत्य				
22)	નીચેનામાંથી કયાં ફકત ઇ	શાન (પૂર્વોત્તર) ભારતીય રાજ્ય	(30)	્રાણવ મુખર્જી રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી લડતા પહેલાં કથા પદ					
	છે ?		(30)	। प्रशाप मुज्ञ राष्ट्रपातमा यूटला तडता पल्ला डवा पर - पर हता ?					
	(A) મિઝોરમ, ત્રિપુરા, ભૂ	તાન, નેપાળ		(A) সূহ্মঘাল (B) রাঁঐ स पक्ष ना মুশুদ					
(B) મણિપુર, નાગાલેન્ડ, છત્તીસગઢ, ઝારખંડ				(C) କାଷ୍ୟ ସମଧ୍ୟର (D) କାହା ଧଧାକ					
	(C) આસામ, મેઘાલય, અ	ારૂણાયલ પ્રદેશ, ભૂતાન	(21)	(C) નાચબ વડાવ્રધાન (D) નાચા વ્રધાન ા ગુજરાતની સરહદે કથા રાજયો આવેલા છે ?					
	(D) મણિપુર, ત્રિપુરા, અ	રૂણાયલપ્રદેશ, સિક્કીમ	(31)	(૧) રાજસ્થાન (૨) મધ્યપ્રદેશ					
23)	નીચેનામાંથી ગુજરાતના	કયા જિલ્લાઓને દરિયાકિનારો		(3) HEIZIVZ	(૪) છર્ત				
	લાગતો નથી ?			(A) 9, 2	, ¥				
	(૧) કરછ	(२) सुरेन्द्रनगर	(20)	(C) 9, 3, 8					
	(૩) અમદાવાદ	(૪) રાજકોટ		(C) ૧, ૩, ૪ (D) ૧, ૨, ૩ નીચેનામાંથી કયા ગિરિમથકો (હિલ સ્ટેશન) છે ?					
	(A) ૧, ૨ ને	(B)ર, ૩ ને	(32)	(૧) સિમલા (૨) મસૂરી					
	(C) માત્ર ર ને	(D)ર, ૩, ૪ ને		(૩) કોડાઇ કેનાલ (૪) દાર્જી					
24)	'સત્યના પ્રયોગો' પુસ્તકન	ા લેખક કોણ છે ?							
	(A) રિવશંકર મહારાજ	(B) ગુણવંત શાહ		(A) 9, 2	(B) ૧, ૨				
	(C) ઉમારાંકર જોષી	(D) મો.ક. ગાંધી		(C) ٩, २, ३, ४	(D) ૧, ૨	, 3			
25)		્પતિ પદની છેલ્લી ચૂંટણીમાં	(33)	નીચેનામાંથી કયો મુગલ રાજા નથી ?					
	ઉમેદવાન હતા ?			(A) ୧୲୲ ତ ଙ୍ଗା	(B) প্রা				
	(૧) અબ્દુલ કલામ	(૨) હમીદ અન્સારી		(C) અકબર 	(D)બીરબ	HCH			
	(૩) ત્રહાત મેબરજી	(૪) પી.એ.સંગમા	(34)	અશોક કયા વંશનો રાજા					
	(A) ૧, ૨	(B) ૧, ૨, ૩		(A)રાજપૂત વંશ (B)ગ્રીક વંશ					
	(C) 2, 3	(D) ૧, ૨, ૪		(C) મોર્ચ વંશ	(D) ગુપ્ત	વંશ			

r					
(35) સૂર્યગ્રહણ વિશે શું સાચું ન	થી ?			(C)લુઈ પાશ્ચર	(D)થોમસ અલવા એડિસન
(1) તે પૂનમને દિવસે થાય	છે.		(42)	ગુરુત્વાકર્ષણના નિયમનો ૧	ોધક કોણ હતો ?
(2) તે અમાસને દિવસે થા	ય છે.			(A) આર્કીમિડિઝ	(B) न्युटन
(3) સૂર્ચ અને પૃથ્વી વચ્ચે	યંદ્ર આવતા	સૂર્ચ ગ્રહણ થાય છે.		(C) પાબ્લો પિકાસો	(D) આઇન્સ્ટાઇન
(4) સૂર્ચ અને ચંદ્ર વચ્ચે પૃથ	વી આવી જતાં	સૂર્ય ગ્રહણ થાય છે.	(43)	ઉદર પટલ શરીરની કઇ ક્રિ	યામાં મદદ કરે છે ?
(A) માત્ર ૪ સાયું નથી.	(B) 3 सा	યું નથી.		(A)ઉત્સર્ગ કિયા	(B)શ્વસનકિયા
(C) ૧, ૪ સાયું નથી.	(D) 베기	૧ સાયું નથી.		(C) પાચનકિયા	(D) এপ্ললচিথা
(36) આ વર્ષેકચા મહાપુરૂની '	૧૫૦ મી જન્ટ	મજયંતિ ઉજવવામાં	(44)	સૂર્ય	
આવી રહી છે ?				(A) એક ઉપગ્રહ છે.	(B) એક ગ્રહ છે.
(A) મहાત્મા ગાંધી				(C) પૃથ્વીનો ઉપગ્રહ છે.	(D) એક તારો છે.
(B) સ્વામી રામકૃષ્ણ પરમ	ાહંસ		(45)	રતાંધળાપણુ અટકાવવા	हर्टीने इयुं पिटाभीन आपपुं
(C) રધિન્દ્રનાથ ટાગોર				જોઇએ ?	
(D) સ્વામી વિવેકાનંદ				(A)A	(B)B
(37) નીચેના જોડકા માટે આપે	લ જવાબોમાંશ	પ્રી કયો સાચો છે ?		(C)C	(D) D
(P) ખજૂરાહો	(૧) ઓર્ટ	ીસ્સા	(46)	નીચેનામાંથી કયા પાણીમાં	સોથી ઓછા ક્ષાર હોય છે ?
(Q) કોણાર્ક	(૨) બિહા	5		(A) ડેમનું પાણી	(B) ફુવાનું પાણી
(R) નાલંદા	(૩) મહા	51,≥Š		(C) વરસાદનું પાણી	(D) તળાવનું પાણી
(S) ઇલોરા	(૪) મદર	ાપ્રદેશ	(47)	નીચેનામાંથી કોણ ભૂતકાળ	ામાં ભારતના રાષ્ટ્રપતિ હતા ?
P Q	R S			(૧) જ્ઞાની ઝૈલસિંહ	(૨) નીમલ સંજીવ રેક્રી
(A) 4 1	3	2		(૩) અબ્દુલ કલામ	(૪) હમીદ અન્સારી
(B) 4 2	1	3		(A) ٩, २	(B) ૧, ૨, ૩
(C) 4 3	2	1		(C) 9, 2, 3, 8	(D) ૧,૨,૪
(D) 4 1	2	3	(48)	નીચેના પૈકી કયા જોડકાં ર	નાયા છે ?
(38) जूनना गूनानी सन्त डर्छ ड	લમ हેઠળ થા	ચ છે ?		રાજ્ય	રાજધાની
(A) બોમ્બે પોલીસ એકટ	305			(1) છત્તીસગઢ	જબલપુર
(B)ઇન્ડીયન પોલીસ એક	305			(2) ઝારંખડ	રાંચી
(C) સી.આર.પી.સી. કલર	305			(3) น์ชาผ	અમૃત્તસર
(D) આઇ.પી.સી. કલમ ૩	0.5			(4) કેરળ	કોચીન
(39) જયારે કોઇ વસ્તુને પૃથ્વી	પરથી ચંદ્ર પ	ર લઇ જવામાં આવે		5 kik(A)	(B) ૧, ૨, ૩, ૪
ત્યારે તેનું વજન ઘટે છે. કા				(C) 1, 2	(D) 3, 8
(A) પૃથ્વીના ગુરૂત્વકર્ષણ	ા બળ કરતાં	યંદ્રનું ગુરૂત્વાકર્ષણ	(49)	સુનામી શાના કારણે ઉદ્ભ	
બળ વધુ છે.				(A) દરીયા કિનારે વાવાઝોડ	
(B) પૃથ્વીનું ગુરૂત્વકર્ષણ	जंज यंद्रना	ગુરૂત્વાકર્ષણ બળ		(B) દરીચામાં વાવાઝોડાથી	
કરતાં વધુ છે.		0.5		(C) દરીચામાં હિમપ્રપાતથી	
(C) ચંદ્ર પર હવા પૃથ્વી ક	_			(D) દરીચામાં ધરતીકંપથી	
(D) ચંદ્ર પર હવા પૃથ્વી ક			(50)	નીચેનામાંથી કયુ ભારતના	બધારણનું લક્ષણ નથા ?
(40) પ્રેસર કુકરમાં રસોઇ જલદી	_	મુખ્ય કારણ છ ક		(A) પ્રમુખશાહી પદ્ધતિ	0 1
(A) દબાણ વધતાં ઉત્કલન	_			(B) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શ	કાસહ્રાત
(B) દબાણ વધતાં ઉત્કલન	-	00		(C) મૂળભૂત હક્કો	
(C) કુકરમાં રસોઇને બહાર				(D) મૂળભૂત ફરજો	
(D) કુકરમાં ગરમી વધુ સર		રત થાય છ.	(51)	મહાતમા ગાંધી સાથે કથુ સ્થ	-
(41) ટેલીફોનનો શોધક કોણ હ		ð.,		(1) કરમસદ	(2)સાબરમતી
(A) भेडम डयुरी टीयर टैनींग रोन्टर	(B) ગ્રેઠામ	બલ		(3) ચંપારણ	(4)વર્ધા

-	(A) 9, 3	(B) 2, 3, ¥	(60)	'રામાચણ'ના રચયિતા કોણ	ા છે ?				
	(C) માત્ર ૧	(D) ૧, ૪		(A)તુલસીદાસ	(B)કાલીદાસ				
(52)	ગ્રીનીય સમયરેખા કથા શહેર	માંથી પસાર થાય છે ?		(C) રોહીદાસ	(D)વાભિકી				
	(A) રોમ	(В) ශ්ടਰ	(61)	ગુજરાતમાં અશોકનો શિલાલે	ખ કયા જિલ્લામાં આવેલો છે ?				
	(C) ન્યુચોર્ક	(D) પેરીસ		(A) পূলাગઢ	(B)ભાવનગર				
(53)	નીચેનામાંથી કયા દેશ યુરોપ	ખંડમાં આવેલ નથી ?		(C) અમદાવાદ	(D)જામનગર				
	(1)ફાન્સ	(B) બ્રાઝીલ	(62)	પાણીમાં મીઠું ઉમેરવાથી તેન્	ાં ઉત્કલબિંદ				
	(3) ઇજીપ્ત	(D)સ્વીડન	` '	(A) કયારેક ઉપર જાય છે કય					
	(A) ٩, ૪	(B) ੧, ₹, ᢃ		(B) નીચે જાય છે.					
	(C) 2, 3	(D) ૧, ૩		(C) કોઇ અસર થતી નથી.					
(54)	નીયેનામાંથી કયા સ્થળ ૧ નથી ?	rəમુ અને કાશ્મીરમાં આવેલ	(D) ઉપરજાય છે.						
	(1)શ્રીનગર	(2) પઠાણકોટ	(63)) ઇલેકટ્રીક ગોળામાં પ્રકાશ આપવા માટે કઇ ધાતુનો ઉપયોગ					
	(3)કારગિલ	(4) લેહ		થાય છે ?	(D) =) == (B, C				
	(A) 9, 2	(B) 2, 3, 8		(A) ਪਿਰਾਹ (C) ਜੇਵਕਤ	(B) એલ્યુમિનિયમ				
	(C) માત્ર ૪	(D) માત્ર ર	(0.1)	(C) दंगस्टन	(D) निકલ				
(55)	નીચેનામાંથી કોણ ભૂતકાળ	માં ગુજરાતના મુખ્યમંત્રી હતા ?	(64)	મોટરકાર ચલાવવાનું લાચસન્સ મેળવવા માટે ઓછામાં ઓછી કેટલી ઉમર હોવી જોઇએ ?					
	(1) માધવસિંહ સોલંકી	(2) हितेन्द्र हेसार्घ							
	(3) અમરસિંહ ચોધરી	(4) ધનશ્યામ ઓઝા		(A) ૧૮ વર્ષ (C) ૧૬ વર્ષ	(B) ૨૧ વર્ષ (D) ૧૭ વર્ષ				
	(A) 9, 2, 3, 8	(B) ٩, ૩, ૪	(CE)	, ,	1				
	(C) 2, 8	(D) ٩, ૩	(65)	ભારતીય પ્રજાસત્તાકનું બંધા	-				
(56)	એક વાહન પ્રથમ ૪ કલાક ૬	૦ કિ.મી. પ્રતિ કલાકની ગતિએ		(A) રક જાન્યુઆરી ૧૯૪૭					
		કિ.મી. પ્રતિ કલાકની ગતિએ	(66)	(C) રક જાન્યુઆરી ૧૯૫૦ (D) ૮ ઓગષ્ટ ૧૯૪૨ ભારતમાં રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી કેવી રીતે કરવામાં આવે છે ?					
	દોડે છે. તો વાહને કુલ કેટલું	-	(00)						
	(A) ૮૦૦ કિ.મી.	(B) ૫૪૦ કિ.મી.		(A) ફકત લોકસભાના સભ્યે					
	(C) ও ४० કি. মী.	(D) ૬૪૦ કિ.મી.		(B) ફકત રાજ્યસભાના સભ્યો દ્વારા					
(57)		એક ખાડો ખોદે છે. બીજો		(C) લોકો હ્રારા સીધી					
		ડો ખોદે છે તો બંને ભેગા મળી		(D) સાંસદ સભ્યો અને ધારાસભ્યો દ્વારા					
	ત્રણ ખાડા ખોદતાં કેટલા દિવ		(67)	રાજ્યનું ઉપલુ ગૃહ કયા નામ					
	(A) 32	(B)58		(A) વિદ્યાનસભા	(B)રાજ્યસભા				
(50)	(C) 35	(D) 15		(C) વિદ્યાન પરિષદ	(D)લોકસભા				
(58)		ડન કરતાં સાડા પાંચ કલાક પ્રમાણ સમય ભારત કરતાં	(68)	'વંદે માતરમ્'ની રચના કોણે					
		લંડનમાં સાંજના સાઠા પાંચ		(A) બંકમિચંદ્ર ચક્રોપાધ્યાય	•				
	વાગ્યા हશે ત્યારે પાકિસ્તન			(C) રધિન્દ્રનાથ ટાગોર	(D) શરદચંદ્ર ચેટરજી				
	(A) દિવસના અગિયાર	(B) દિવસના સાડા બાર	(69)	યુ.એસ.એ.ની રાજધાની કઇ					
	(C) રાત્રીના સાડા અગિયાર			(A) लंडन	(B)કેલિફોર્નિયા				
(59)		છે. મોટા પુત્રની ઉંમર પિતા		(C) વોશીંગટન કીસી	(D) ન્યુચોર્ક				
(,		. तेनाथी नाना पुत्रनी ઉंभर	(70)	गंगा नटी ड्या समुद्रने भणे	છે ?				
		ઓછી છે. સૌથી નાના પુત્રની		(A) અરબી સમુદ્ર	(B) બંગાળના ઉપસાગર				
	ઉંમર વચ્ચેના પુત્ર કરતાં ત્રણ	ા વર્ષ ઓછી છે તો સૌથી નાનો		(C)ભૂમધ્ય સાગર	(D) હિન્દ મહાસાગર				
	પુત્ર સૌથી મોટા પુત્ર કરતાં કે	ડેટલા વર્ષ નાનો હશે ?	(71)	હૃદય કયા તંત્રનો ભાગ છે ?					
	(A) Y	(B) &		(A)ઉત્સર્ગ તંત્ર	(B) มชดด त่त्र				
	(C) (9	(D) 5		(C) श्यनस तंत्र	(D)રૂધિરા ભિસરણ તંત્ર				
ટીય	ार ट्रैनींग रोन्टर	<u> </u>	\supset		F				

(72)	ડાયાલિસીસ શાની બિમારીના દર્દી ઉપર કરવામાં આવતી ક્રિયા છે ?			(81)	ધાડના ગુનામાં ઓછામાં જોઇએ ?	ઓછા કેટલા આરોપીઓ हોવા			
	(A) પાચનતંત્રની બિમારી	(B) ഉള്ളതി (ולווגו			(5)			
	(C) કાચાબીટીસ				(A) 9	(B) ဖ			
					(C) v (D) u				
(73)	બોકસાઇટમાંથી કઇ ધાતુ મળે છે ?				2) કરફ્યુ કઇ કલમ हેઠળ લગાડવામાં આવે છે ?				
	(A) જસત (B) લોખંડ				(A) આઇ.પી.સી. કલમ ૧	TT			
	(C) એલ્યુમિનિયમ	(D)તાંબું			(B) સી.આર.પી.સી. કલમ્	1 ৭ ১ ১			
(74)	લિગ્નાઇટનો ઉપયોગ શાના	ા માટે થાય છે ?			(C) ગુજરાત પોલીસ એકટ	977			
	(A) તેમાંથી એલ્ચુમિનિયમ	મેળવવા માટે			(D) ઇન્ડીયન એવીડેન્સ ર				
	(B) તેમાંથી સોનું મેળવવા ર	માટે		(00)	•				
	(C) વિજળી ઉત્પન્ન કરવા ર	કાર		(63)	સી.આર.પી.સી.નું આખું ર	•			
	(D) તેમાંથી તાંબું મેળવવા મ	ŚIH			(A) કિમિનલ પ્રોસેજર કોડ				
(75)	'કરો યા મરો' સૂત્ર કઇ યળ	ાવળ સાથે જોડા	થેલું છે ?		(B) કોમ્યુનલ રાયોટસ પ્રિવ				
	(A) અસહકાર આંદોલન					पेडट એन्ड प्रोटेडशन डोड			
	(B) सिपनय डानुनलंग यव	าฯๆ			(D) डिभिनस राઇटस प्रोटे	કશન કોડ			
	(C) સ્વદેશી ચળવળ			(84)	માહિતી અધિકાર હેઠળ સામાન્ય રીતે કેટલા દિવસમાં				
	(D) 'ભારત છોડો' ચળવળ				માહિતી પૂરી પાડવાની હો	ય છે ?			
(76)	5, 92, 20, 30, 82,	?			(A) 30	(B) ર૧			
	(A) Y5	(B)50			(C) (9	(D) ૧૪			
	(C)40 (D)42				સ્ત્રીને સાસરીયા દ્વારા શારીરિક, માનસિક ત્રાસ આપવાના				
(77)	') २, १०, ३०, ५८, ?				ગુનાની શિક્ષા કઇ કલમ हેઠળ થાય છે ?				
	(A) ११०	(B) ૧૨૦			(A)ઇ.પી.કો.ક. ૪૮૯	(B) ઇ.પી.કો.ક. ૪૮૯ (ક)			
	(C) ૧૩૦	(D) ৭४০			(C)ઇ.પી.કો.ક. ૪૯૮	(D) ઇ.પી.કો.ક. ૪૯૮ (ક)			
(78)	નીચેના જોડકા માટે કયો જ	વાબ સાચો છે.		(86)	ઇ.પી.કો.ક. ૪૨૦ શાને લ				
	સ્થળ	રાજ્ય		` '	(A) બદનક્ષી	(B) વિશ્વાસઘાત			
	(P) અમૃતસર	(૧) હરીયાણ			(C) બિગાડ	(D) 8911ઇ			
	(Q) ગુડગાંવ	(૨) પંજાબ		(97)	, ,				
	(B) ભોપાલ (3) મહારાષ્ટ્ર				ા વાહન એ ૫૦ કિ.મી./કલાક વાહન બી ૪૦ કિ.મી./કલાકની ઝડપે એક જ દિશામાં જાય છે. તો એક				
	(S) પૂરો	(૪) મધ્યપ્રદે	શ		हिपसने अंते जन्ने पय्ये				
	P Q	R	S			•			
(A)	1 2	3	4		(A) ૩૪૦ કિ. મી .	(B)૨૪૦ કિ.મી.			
(B)	2 1	4	3		(C) ४४० કિ.મી.	(D) ૧૪૦ કિ.મી.			
(C)	2 1	3	4	(88)	-	લા ત્રણ ઘણા કરતાં ૮ વર્ષ વધુ			
(D)	1 2	4	3			તાં ૩ વર્ષ વધુ છે. જો પુત્રની ઉંમર · ્ ્			
(79)	लञ्न भाटेनी डानूनी ઉभर हे	કેટલી છે ?			૭ વર્ષ હોય, તો માતાની ઉ				
	(A) છોકરી માટે ૧૮ વર્ષ છો	કરા માટે ૨૧ વષ	រ		(A) રક વર્ષ	(B) ર૯ વર્ષ			
	(B) છોકરી માટે ૧૮ વર્ષ છોકરા માટે ૨૦ વર્ષ				(C) ૩૨ વર્ષ	(D) ૩૫ વર્ષ			
	(C) છોકરી માટે ૧૬ વર્ષ છો	કરા માટે ૧૮ વષ	ર્ય	(89)		૪ ટકા ડિસકાઉન્ટ આપી તેના			
	(D) છોકરા છોકરી બંને માટે ૧૮ વર્ષ					લગાડી ગ્રાહકને વેચવામાં આવે			
(80)	n) ફરીચાદ કઇ કલમ હેઠળ નોંધવામાં આવે છે ?				તો ગ્રાહકે શી કિંમત ચૂકવ	યી પડે ?			
	(A)સી.આર.પી.સી. કલમ ૧૫૪				(A) ૪૩૦.૪૦ રૂ ৷.	(B) ४२२.४० ३।.			
	(B)ગુજરાત પોલસી એકટ	รผม ๆ ฯ४			(C) ४३४.४० ३।.	(D) 828.50 31.			
	(C) ઇन्डीयन એવીडेन्स એ	୫୪.୫୯୬ ୩୯୪		(90)	નીચેના રાજાઓને તેમના	કાળક્રમમાં ગોઠવતાં કચો જવાબ			
	(D) આઇ.પી.સી. કલમ ૧૫	18			સાચો છે ?				
टीय	ार ट्रैनींग रोन्टर		<u></u>	\supset					

	(૩) અશોક		(૪) અકબ	2		Ρ	C)	F	₹	S	6	
	(A) 9,3,2,8 (B) 9,2,3,8		(A)	2	3		1		4				
	(C) ૧,૨,૪,૩		(D)२,३,१,	8	(B)	3	2		1		4		
(91)	ઓમકારનાથ ઠ	ાકુર શાની ર	નાથે સંકળાચેલ	ા છે ?	(C)	3	2		4	ļ	1		
	(A) નૃત્ય		(B) ચિત્રકળ	I	(D)	3	1		2	?	4		
	(C)ફિલ્મ (D)સંગીત						આપેલ ૧	ทิรยาศา	જવાબ	ા પૈકીનો	કચો જ	લાબ સાચો	
(92)	2) અલીગઢ મુસ્લિમ યુનિવર્સિટી કયા રાજ્યમાં આવેલી છે ?												
	(A) ઉત્તર પ્રદેશ (B) મધ્યપ્રદેશ					(P) શારદા મુખર્જ : ગુજરાતના ભૂતપૂર્વ રાજ્યપાલ							
	(C) ઝારખંડ (D)					(Q)વી.વી.ગીરી : ભારતના ભૂતપૂર્વ રાષ્ટ્રપતિ							
(93)	s) પોખરણ કથા રાજ્યમાં આવેલું છે ?					(R) અબ્દુલ કલામ : અવકાશ વૈજ્ઞાનિક							
	(A) ઉत्तर प्रदेश (B) छत्तीसगढ					(S) રવિશંકર રાવળ : ચિત્રકાર							
	(C) ઝારખંડ (D) રાજસ્થાન					(A) તમામા સાચા છે. (B) તમામ સાચા નથી.							
(94)	જોડકા અંગે ની	યેનામાંથી ક	યો જવાબ સા	યો છે ?		(C) 3	, ૪ સાર	ા છે.	(D) মাস 3	સાયું	નથી.	
	(P) รึ่รตเ	(૧) કાળી	યાર અભ્યારહ	21				ANSV	VER	KEY			
	(Q) ભાવનગર	(२) सेन्ट्र	ન સોલ્ટ રીસર્ચ	િ ઇન્સ્ટીટયુટ	(1)	С	(2)	С	(3)	D	(4)	Α	
	(R) ङाङरापार	(૩) બંદર			(5)	В	(6)	F	(7)	Α	(8)	С	
	(S) વેળાવદર	(૪) અણ	વિજમથક		(9)	В	(10)	Α	(11)		(12)	D	
	P Q		R	S	(13)	D	(14)	Α	(15)		(16)		
(A)	3 2		1	4	(17)		(18)		(19)		(20)	Α	
(B)	3 2		4	1	(21)		(22)		(23)		(24)		
(C)	3 1		4	2	(25)		(26)		(27)		(28)		
(D)	4 2		3	1	(29)		(30)		(31)		(32)		
(95)) એક વર્ગમાં ૭૦૦ વિદ્યાર્થી છે. ૩૦ ટકા વિદ્યાર્થી ગણિતમાં						(34)		(35)		(36)		
	નાપાસ થાય છે.	. તો કેટલા િ	વેઘાર્થીઓ ગા	ંગતમાં પાસ થયા	(33)		(38)		(39)		(40)		
	હશે ?				,								
	(A) ४∈		(B)૨૧		(41)		(42)		(43)		(44)		
	(C) \u\u		(D) 52		(45)		(46)		(47)		(48)		
(96)				ટે સોપ્રથમ મેડલ	(49)	D	(50)		(51)		(52)		
	જીતનાર કોણ ર				(53)		(54)		(55)		(56)		
	(A) गगन नारंग		(B) અભીન		(57)		(58)		(59)		(60)		
	(C) सानीया नहे		(D) સુશીલકુ	,	(61)		(62)		(63)		(64)		
(97)	યાલુ વર્ષે ઓલી			ଥିଖ ହଣା ?	(65)	С	(66)	D	(67)	С	(68)		
	(A) બાર્સાનોલા		(B) લંડન		(69)	С	(70)	В	(71)		(72)	D	
	(C) પેરીસ		(D) બેઇઝીંગ		(73)	С	(74)	С	(75)	D	(76)	Α	
(98)		થ રમતોત્સ		ગયો ?	(77)	С	(78)	В	(79)	Α	(80)		
	(A)કોલંબો		(B) ชรเสโ	٥	(81)	D	(82)		(83)	Α	(84)	Α	
	(C) લંડન		(D) નવી દિલ		(85)	Α	(86)	D	(87)	В	(88)	С	
(99)		1551न। ४५	।।अ पैडीनो ड	યો જવાબ સાચો	(89)	В	(90)	D	(91)	Α	(92)	Α	
	8 ? (B) 34=41.583	3 (0) (1)	Eci		(93)	D	(94)	В	(95)	Α	(96)	Α	
	(P) અન્ના હજારે (Q) દિપક પારેષ	` '			(97)	В	(98)	D	(99)	В	(100	Α (
		` '		જિલ્લારા સ્થ									
	(R) હરીશ સાલવે (૩) ગાંધીવાદી સામાજિક કાર્યકર (S) મહેશ ભૂપતિ (૪) ખેલાડી												
Un-	ाट क्षेत्रीय के												