પ્રશ્નપુસ્તિકા સીરીઝ



This Question Booklet Contains 24 Printed Pages

Time: 2 Hours
Total Questions: 100
Total Marks: 100

ઉમેદવારનો બેઠક નંબર: Roll no:

સૂચના ન મળે ત્યાં સુધી પ્રશ્નપુસ્તિકા ખોલવી નહીં

ઉમેદવારોને સૂચના :

સમય : 2 કલાક

કુલ પ્રશ્નો :100

કુલ ગુણ : 100

(1) આ પ્રશ્નપત્રમાં કુલ 100 પ્રશ્નો છે. પ્રત્યેક પ્રશ્નનો ઉત્તર A, B, C અને D પૈકી કોઈ એક છે અને ઉમેદવાર જો જવાબ ન આપવા માંગતા હોય તો તેમના માટે વિકલ્પ E OMR ઉત્તરપત્રમાં આપેલ છે. તમારે બધાજ પ્રશ્નોના ઉત્તર આપવા ફરજીયાત છે. તમારે આ સાથે અલગ OMR ઉત્તરપત્રમાં જ ઉત્તર આપવાના છે. ઉદાહરણ તરીકે:

ભારતના રાષ્ટ્રપિતા તરીકે કોણ ઓળખાય છે ?

- (A) સરદાર પટેલ
- (B) સુભાષચંદ્ર બોઝ
- (C) મહાત્મા ગાંધી
- (D) વિનોબા ભાવે

ઉત્તરપત્ર (OMR SHEET)માં

- A B
- (D) (E)

ઉપર્યુક્ત ઉદાહરણનો જવાબ "C" છે. આથી "C" નું વર્તુળ કાળું (encode) કરેલ છે. સાચી અને ખોટી પદ્ધતિથી વર્તુળ ડાર્ક કરવા બાબતની સૂચના OMRની પાછળ આપેલ છે જેની નોંધ લેવી.

- (2) 1 થી 100 પ્રશ્નો પૂરેપૂરા છપાયેલા છે કે કેમ તેની પ્રથમ ખાતરી કરી લો. જો પ્રશ્નો પૂરા છપાયા ન હોય અથવા કોઈ પૃષ્ઠ ફાટેલું હોય કે કોઈ પૃષ્ઠ સામેલ ન હોય (Missing) અથવા તો અન્ય કોઈ ક્ષતિ જણાય તો તરત જ પ્રશ્નપુસ્તિકા નિરીક્ષક પાસેથી અચૂક બદલાવી લેવી.
 - ઉમેદવારને OMR ઉત્તરપત્ર મળ્યા બાદ જો તેઓ દ્વારા તેનો નાશ કરવામાં આવશે કે ગુમ કરવામાં આવશે તો તે ઉમેદવાર ગેરલાયક ઠેરાવવામાં આવશે તેમજ ભવિષ્યની પરીક્ષાઓમાં બેસવા માટે પ્રતિબંધ મુકવા ઉપરાંત ફોજદારી ગુનાને પણ પાત્ર બનશે.
- (3) પરીક્ષા શરૂ થયેથી પૂરી થાય તે દરમ્યાન ઉમેદવાર પરીક્ષાર્થીએ પરીક્ષાખંડ છોડવાની મનાઈ છે.
- (4) ઉમેદવારે પોતાના બેઠક નંબરની પ્રશ્નપુસ્તિકા અને OMR ઉત્તરપત્ર મળેલ છે તેની ખાતરી કરી લેવી અન્યથા ખંડ નિરીક્ષકનું તરત જ ધ્યાન દોરવું. ઉમેદવારને OMR ઉત્તરપત્ર મળે કે તરત જ તેમાં નિયત કરેલ જગ્યાએ પોતાનો બેઠક નંબર સ્વચ્છ અક્ષરે લખવાનો રહેશે. તેમજ બેઠક નંબર નીચે આપેલ વર્તુળમાં પણ ડાર્ક (encode) કરવાનું રહેશે. મળેલ પ્રશ્નપત્રની સીરીઝ નિયત જગ્યાએ લખીને તેની નીચે તે સીરીઝ સામે આપેલ વર્તુળમાં પણ ડાર્ક (encode) કરવાનું રહેશે. લખેલી વિગતો અને ડાર્ક (encode) કરેલ વર્તુળની વિગતો યોગ્ય રીતે ભરાયેલ છે તેની ખાતરી કરી ઢતી
- (5) પ્રત્યેક સાચા જવાબદીઠ 1 (એક) ગુણ મળવાપાત્ર થશે. મંડળ દ્વારા ગુણાંકન પદ્ધતિમાં માઈનસ પદ્ધતિ દાખલ કરવામાં આવી છે. જે મુજબ -
 - (i) પ્રત્યેક ખોટા જવાબદીઠ, ખાલી છોડેલ જવાબદીઠ તથા છેકછાક, OMRની પાછળ જણાવ્યા પ્રમાણેની ખોટી પદ્ધતિથી, એક કરતાં વધુ વિકલ્પ દર્શાવેલ જવાબદીઠ 0.25 માઈનસ ગુણ

કાપવામાં આવશે. પરંતુ જો ઉમેદવાર જવાબ આપવા માંગતા ન હોય અને વિકલ્પ (E) ડાર્ક કરશે તો 0.25 ગુણ કાપવામાં આવશે નહીં.

- (ii) આન્સર કી ફાઈનલ કરતી વખતે જો મંડળ દ્વારા એક પ્રશ્નના એકથી વધુ વિકલ્પો સાચા છે તેમ જાહેર કરવામાં આવે ત્યારે સાચા વિકલ્પ પૈકી કોઈપણ જવાબ માટે એક (1) ગુણ મળવાપાત્ર થશે.
- (6) OMR ઉત્તરપત્રમાં નિશ્ચિત જગ્યા સિવાય ઉમેદવારે પોતાનો બેઠક ક્રમાંક લખવો નહીં તથા પોતાની આગવી ઓળખ છતી થાય તેવી નામ સહિતની અન્ય કોઈ પણ પ્રકારની નિશાની કરવાની સખત મનાઈ છે. તેમ છતાં પણ કોઈ પણ નિશાની કે ઓળખ માલૂમ પડશે તો તેને સંપૂર્ણ ગેરશિસ્ત ગણવામાં આવશે અને પરીક્ષા માટે ગેરલાયક ગણવામાં આવશે.
- (7) OMR ઉત્તરપત્રના પ્રમાણપત્રમાં ઉમેદવાર તથા નિરીક્ષક બંનેની સહી ફરજિયાત છે. ઉમેદવારની સહી વિનાની OMR ઉત્તરપત્રવાળા ઉમેદવાર ગેરલાયક ઠરશે.
- (8) પરીક્ષા દરમ્યાન ઉમેદવાર પાસેથી કોઈ પણ સાહિત્ય, ગાઇડ, માર્ગદર્શિકા, કાપલી, સ્લીપો, અન્ય હસ્તલિખિત કે પ્રિન્ટેડ સાહિત્ય, મોબાઇલ ફોન, પેજર, કેલ્ક્યુલેટર કે અન્ય વીજાણુ ઉપકરણો હોવાનું જણાશે તો ઉમેદવારને ગેરલાયક ગણવામાં આવશે. તેમજ ભવિષ્યની પરીક્ષાઓમાં બેસવા માટે પ્રતિબંધ મુકવા પણ પગલાં લેવાશે.
- (9) ચાલુ પરીક્ષા દરમ્યાન અંદરોઅંદર ગુસપુસ કરવી, અવાજ કરવો કે નિરીક્ષકની સૂચનાઓનું ઉલ્લંઘન કરવું તે ગેરશિસ્ત ગણાશે. તેમજ પગલા લેવાશે.
- (10) ઉમેદવારે વાદળી / કાળી બોલપોઈન્ટ પેનથી ઉત્તરો લખવાના છે. અન્ય શાહી કે પેન કે પેન્સિલ તથા સફેદ શાહીનો ઉપયોગ કરી શકશે નહીં તથા સફેદ શાહી (White Ink), બ્લેડ કે રબ્બરથી કે અન્ય કોઈ પણ રીતે કરેલા સુધારા માન્ય ગણાશે નહીં.

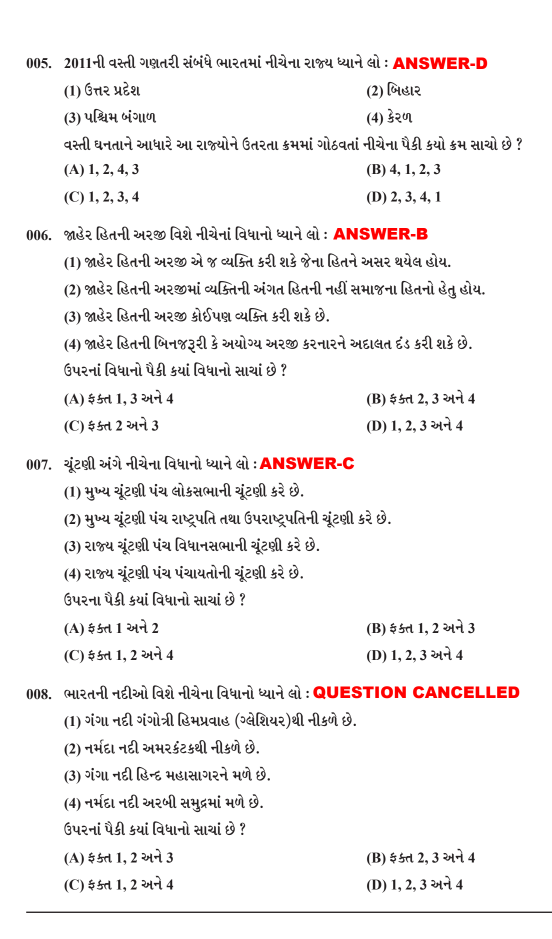
મેળવેલ ગુણનું ગાણિતીય સૂત્ર નીચે પ્રમાણે રહેશે :

(સાચા જવાબની સંખ્યા $imes 1 - \{$ (ખોટા જવાબની સંખ્યા imes 0.25) + (ખાલી છોડેલ જવાબની સંખ્યા imes 0.25) + (છેકછાક કે એક કરતા વધુ વિકલ્પ દર્શાવેલ જવાબની $imes 0.25)\} = ઉમેદવારને પ્રાપ્ત થતાં ગુણ$

પરીક્ષા પૂરી થયા બાદ OMR ઉત્તરપત્ર વર્ગ નિરીક્ષકને સોંપ્યા બાદ જ વર્ગખંડ છોડવાનો રહેશે. તેમ કરવામાં કસૂર થયેથી ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવામાં આવશે. તેમજ ભવિષ્યની પરીક્ષાઓમાં બેસવા માટે પ્રતિબંધ મૂકવા તથા ફોજદારી પગલા લેવાને પણ પાત્ર થશે.

A

001.	એક વ્યક્તિ 6 લાખ રૂપિયા પોતાના 4 સંતાનોને વહેંચે છે. સૌથી મોટા દીકરાને 1/6 ભાગ આપે છે. બીજા નંબરના દીકરાને			
	1/4 ભાગ આપે છે. ત્રીજા નંધ	બરના દીકરાને 1/2 ભાગ આપ <u>ે</u>	છે તો ચોથા દીકરાને કેટલા રૂપિયા મળશે ? ANSWER-	C
	(A) 1,50,000 રૂા.		(B) 1,00,000 રૂા.	
	(C) 50,000 3ı.		(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં	
002.	રાજ્યો અને સત્તાધારી મુખ્ય રાજકીય પક્ષના નીચેના જોડકાંને ધ્યાને લો : ANSWER-B			
	<u>રાજ્ય</u>	મુખ્ય સત્તાધારી રાજકીય પક્ષ		
	(1) રાજસ્થાન	– ભારતીય રાષ્ટ્રીય કોંગ્રેસ		
	(2) તમિલનાડુ	– અખિલ ભારતીય અન્ના દ્ર	મુક	
	(3) પશ્ચિમ બંગાળ	– તૃણમૂલ કોંગ્રેસ		
	(4) કર્ણાટકા	– ભારતીય જનતા પક્ષ		
	ઉપરના જોડકાં પૈકી કયાં સાર	યાં છે ?		
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3		(B) ફક્ત 1, 3 અને 4	
	(C) ફક્ત 2, 3 અને 4		(D) 1, 2, 3 अने 4	
003.	મહાજનપદ અને તેની રાજધ	ાની વિશે નીચેના જોડકાં ધ્યાને લ	તો. ANSWER-D	
	(1) મગધ – રાજગૃહ			
	(2) મલ્લ – કુશીનારા			
	(3) મલ્લ – પાવા			
	(4) અવંતિ – ઉજ્જયિની			
	(5) ગંધાર – તક્ષશિલા			
	નીચેનામાંથી કયો જવાબ સા ^ર	યો છે ?		
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3		(B) ફક્ત 1, 2, 4 અને 5	
	(C) ફક્ત 1, 3, 4 અને 5		(D) 1, 2, 3, 4 अने 5	
004.	ભારતની સ્વતંત્રતાની ચળવળ	ળમાં વિદેશમાં ક્રાંતિ પ્રવૃત્તિ સાથે	સંકળાએલા નેતાઓમાં કોનો સમાવેશ થાય છે ?	
	(1) શ્યામજી કૃષ્ણ વર્મા		ANSWER-A	
	(2) મેડમ ભિખાઈજી કામા			
	(3) વીર સાવરકર			
	(4) ગોપાલકૃષ્ણ ગોખલે			
	નીચેના પૈકી સાચો જવાબ પ	સંદ કરો.		
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3		(B) ફક્ત 2, 3 અને 4	
	(C) ફક્ત 1, 3 અને 4		(D) 1, 2, 3 અને 4	



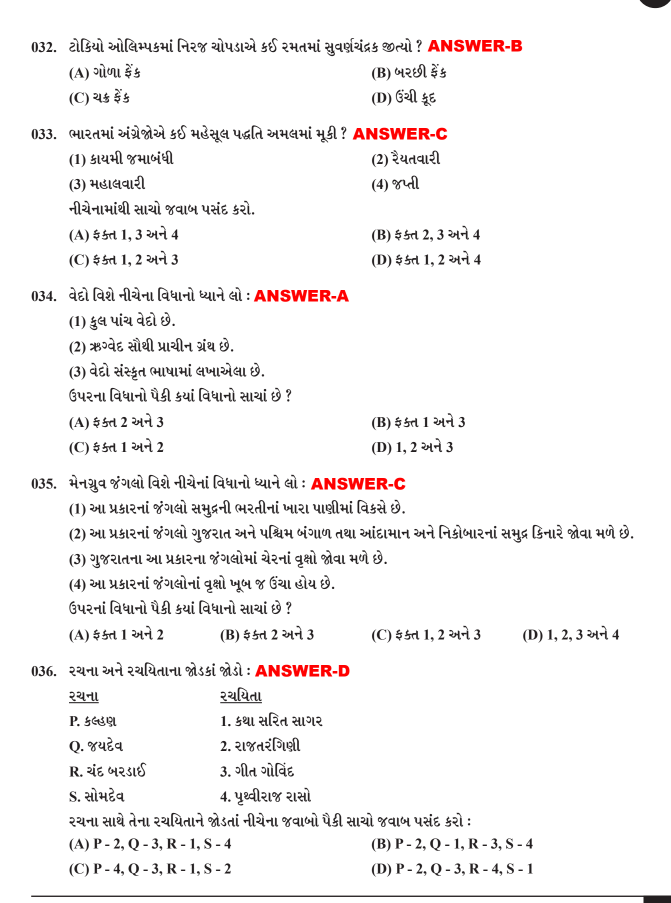
009.	ડેન્ગ્યુ શાનાથી ફેલાય છે ? ANSWER-D	
	(1) માખી	
	(2) માદા એનોફિલિસ મચ્છર	
	(3) માદા એડિસ મચ્છર	
	(4) પ્લાઝમોડિયમ	
	નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.	
	(A) ફક્ત 1 અને 3	(B) ફક્ત 2 અને 3
	(C) ફક્ત 2 અને 4	(D) \$5rt 3
010.	રોગના કારક વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWE	R-A
	(1) શરદી બેક્ટેરીયાથી થાય છે.	
	(2) મેલેરીયા પ્રજીવથી થાય છે.	
	(3) ક્ષય બેક્ટેરીયાથી થાય છે.	
	ઉપરના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં નથી :	?
	(A) \$5rt 1	(B) \$5rt 2
	(C) ફક્ત 2 અને 3	(D) ફક્ત 1 અને 3
011.	રામ ઉત્તરમાં 7 કિ.મી. ચાલે છે. ત્યાંથી તે પૂર્વમાં 5 કિ.મી.	ચાલે છે. ત્યાંથી દક્ષિણમાં 3 કિ.મી. ચાલે છે. ત્યાંથી પશ્ચિમમાં
	5 કિ.મી. ચાલે છે. તો તેના શરૂઆતના બિંદુથી કેટલા કિ.મી.	દૂર હશે ? ANSWER-B
	(A) 3 કિ.મી.	(B) 4 કિ.મી.
	(C) 5 કિ.મી.	(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં
012.	અમેરિકાના ઉપરાષ્ટ્રપતિ કમલા હૅરીસ અંગે નીચેના વિધાનો	. ધ્યાને લો : ANSWER-C
	(1) તેઓ ભારતીય નાગરિક છે.	
	(2) તેઓ ભારતીય મૂળના અમેરિકન નાગરિક છે.	
	(3) તેમનાં માતા ભારતીય મૂળના છે.	
	(4) તેમના પિતા ભારતીય મૂળના છે.	
	ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?	
	(A) ફક્ત 1 અને 2	(B) ફક્ત 3 અને 4
	(C) ફક્ત 2 અને 3	(D) ફક્ત 2, 3 અને 4

013.	નીચેના રાજાઓના નામો ધ્યાને લો : ANSWER-D		
	(1) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય		
	(2) ચંદ્રગુપ્ત		
	(3) બિંબિસાર		
	(4) બિંદુસાર		
	(5) અશોક		
	કાળક્રમ મુજબ ગોઠવતાં નીચેના પૈકી કયો જવાબ સાચો	છે ?	
	(A) 1, 2, 4, 5, 3	(B) 2, 1, 5, 4, 3	
	(C) 1, 2, 3, 4, 5	(D) 3, 1, 4, 5, 2	
014.	ભગવાન બુધ્ધ વિશેના નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : AN	SWER-A	
	(1) તેમનો જન્મ કપિલવસ્તુમાં થયો હતો.		
	(2) બોધ ગયામાં તેમને બોધિ પ્રાપ્ત થઈ.		
	(3) સારનાથમાં તેમણે પ્રથમ ધર્મ પ્રવચન આપ્યું.		
	(4) પાવાપુરીમાં તેમણે નિર્વાણ પ્રાપ્ત કર્યું.		
	ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?		
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3	(B) ફક્ત 2, 3 અને 4	
	(C) ફક્ત 1, 3 અને 4	(D) 1, 2, 3 અને 4	
015.	કયા પ્રકારની ખેતીમાં વૃક્ષોને કાપીને કે સળગાવીને કે જમીન સાફ કરીને ખેતી કરવામાં આવે છે ? ANSWER-B		
	(A) સઘન ખેતી	(B) સ્થળાંતરિત ખેતી (ઝુમ ખેતી)	
	(C) આર્દ્ર ખેતી	(D) સૂકી ખેતી	
016.	સંયુક્ત રાષ્ટ્ર દ્વારા જાહેર કરવામાં આવેલ માનવ અધિકા	રોની ઘોષણામાં નીચેના પૈકી કયા અધિકારોનો સમાવેશ થાય છે :	
	(1) પર્યાપ્ત ખોરાક, રહેઠાણ, પાણી અને સ્વચ્છતાનો અ	ધેકાર ANSWER-D	
	(2) કામ કરવાનો અને વેતન મેળવવાનો અધિકાર		
	(3) શિક્ષણ મેળવવાનો અધિકાર		
	(4) સંપત્તિનો અધિકાર		
	નીચેના પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.		
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3	(B) ફક્ત 2, 3 અને 4	
	(C) ફક્ત 1, 3 અને 4	(D) 1, 2, 3 અને 4	
017.	ભારતમાં સંસદીય લોકતંત્ર વ્યવસ્થા છે જેમાં કેન્દ્રીય મંત્ર	મિંડળ કોને જવાબદાર હોય છે ? ANSWER-A	
	(A) લોકસભાને	(B) રાજ્ય સભાને	
	(C) વિધાનસભાને	(D) રાષ્ટ્રપતિને	

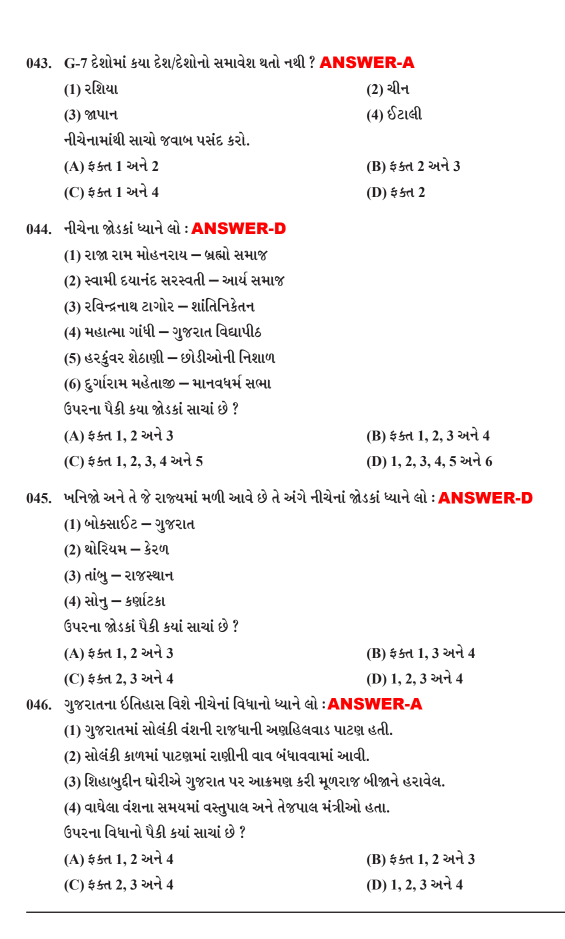
018.	સરદાર પટેલ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWE	R-A
	(1) સરદાર પટેલનો જન્મ કરમસદમાં થયો હતો.	
	(2) ખેડા સત્યાગ્રહથી તેઓ સરદાર તરીકે ઓળખાયા.	
	(3) તેઓ દેશના પ્રથમ નાયબ વડાપ્રધાન હતા.	
	(4) તેઓ ભારતના બિસ્માર્ક તરીકે ઓળખાય છે.	
	ઉપરનાં પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?	
	(A) ફક્ત 3 અને 4	(B) ફક્ત 1 અને 2
	(C) ફક્ત 1, 3 અને 4	(D) 1, 2, 3 અને 4
019.	ગ્રહો વચ્ચેનું અંતર માપવા કયા એકમનો ઉપયોગ થાય છે ?	ANSWER- B OR C
	(A) મીટર	(B) કિલોમીટર
	(C) માઈલ	(D) પ્રકાશ વર્ષ
020.	નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-B	
	(1) બેક્ટેરીયા નાઈટ્રોજન સ્થાપનનું કામ કરે છે.	
	(2) વાયરસ દહીં બનાવવામાં ઉપયોગી છે.	
	(3) યીસ્ટ આથો લાવવામાં મદદ કરે છે.	
	ઉપરના પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં નથી '	?
	(A) \$5tt 1	(B) \$5td 2
	(C) \$5rt 3	(D) ફક્ત 1 અને 3
021.	1000 લિટર પાણી ભરેલી ટાંકીમાં 15 લિટર પ્રતિ મિનિટના દરે પાણી ભરવામાં આવે છે તો ટાંકી કેટલા સમયમાં ખાલી	દરે પાણી ખાલી કરવામાં આવે છે અને 10 લિટર પ્રતિ મિનિટના થઈ જશે ? ANSWER-C
	(A) 3 કલાક	(B) 3 કલાક 10 મિનિટ
	(C) 3 કલાક 20 મિનિટ	(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં
022.	યુનાઈટેડ નેશન્સ ક્લાઈમેટ ચેન્જ કોન્ફરન્સ અંતર્ગત COP	-26 બેઠકનું આયોજન જે શહેરમાં કરવામાં આવ્યું તે ગ્લાસગો
	શહેર કયા દેશમાં આવેલું છે ? ANSWER-B	
	(A) યુ.એસ.એ.	(B) યુ.કે.
	(C) જર્મની	(D) ફ્રાન્સ

023.	ભારતમાં મધ્યકાળમાં નીચે પૈકી કઈ યુરોપિયન પ્રજાનું આગમન થયું ? ANSWER-D				
	(1) અંગ્રેજો				
	(2) ફેન્ચ				
	(3) વલંદાઓ				
	(4) ફિરંગીઓ				
	(5) ડેનિશ પ્રજા				
	નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.				
	(A) ફક્ત 1, 2, 4 અને 5	(B) ફક્ત 1, 2, 3 અને 5			
	(C) ફક્ત 1, 2, 3 અને 4	(D) 1, 2, 3, 4 અને 5			
024.	સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિ વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : AN	SWER-B			
	(1) આ સંસ્કૃતિના અવશેષો સૌ પ્રથમ મોહેં-જો-દડોમાંથી મ	ળી આવેલ.			
	(2) લોથલ સિંધુ ખીણની સંસ્કૃતિનું બંદર હતું.				
	(3) આ સંસ્કૃતિનું પુરાતત્વીય સ્થળ ધોળાવીરા ગુજરાતમાં ર	માવેલું છે.			
	(4) મોહેં-જો-દડો પાકિસ્તાનમાં આવેલું છે.				
	ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?				
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3	(B) ફક્ત 2, 3 અને 4			
	(C) ફક્ત 1, 3 અને 4	(D) 1, 2, 3 अने 4			
025.	પાછા ફરતા મોસમી પવનો કયા રાજ્ય / રાજ્યોમાં વરસાદ લાવે છે ? ANSWER- B OR C				
	(1) પંજાબ	(2) તમિલનાડુ			
	(3) આંધ્રપ્રદેશ	(4) કેરળ			
	નીચેના જવાબોમાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.				
	(A) ફક્ત 1 અને 2	(B) ફક્ત 2 અને 3			
	(C) ફક્ત 2 અને 4	(D) 1, 2, 3 અને 4			
026.	ભારતમાં રાષ્ટ્રપતિ તથા ઉપરાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી અંગે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો :ANSWER-D				
	(1) સંસદ સભ્યો તથા વિધાન સભ્યો દ્વારા રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી કરવામાં આવે છે.				
	(2) સંસદ સભ્યો દ્વારા ઉપરાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી કરવામાં આવે છે.				
	(3) રાષ્ટ્રપતિ તથા ઉપરાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી દર પાંચ વર્ષે કરવામાં આવે છે.				
	ઉપરના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?				
	ઉપરના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?				
	ઉપરના પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ? (A) ફક્ત 1 અને 2	(B) ફક્ત 1 અને 3			

027.	નીચેના પૈકી કઈ ચિત્ર શૈલી ગુજરાત સાથે સંકળાએલી છે ? ત (1) મધુબની ચિત્ર શૈલી (2) કલમકારી ચિત્ર શૈલી (3) વારલી ચિત્ર શૈલી (4) પિઠોરા ચિત્ર શૈલી નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (A) ફક્ત 1 અને 2 (C) ફક્ત 2 અને 3	ANSWER-D (B) ફક્ત 1 અને 4 (D) ફક્ત 3 અને 4
028.	બ્રિટીશ અમલ દરમિયાન પશ્ચિમની વિચારસરણીના કયાં તત્ત (A) બિનસાંપ્રદાયિકતા (C) સમાનતાવાદ	
029.	પુનઃ અપ્રાપ્ય કુદરતી સંસાધન કયું છે ? ANSWER-D (1) સૂર્ય પ્રકાશ (2) હવા (3) કુદરતી વાયુ (4) અશ્મિ બળતણ નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (A) ફક્ત 1 અને 2 (C) ફક્ત 1 અને 3	(B) ફક્ત 2 અને 3 (D) ફક્ત 3 અને 4
030.	શહેરો અને તે જે રાજ્યમાં આવેલા છે તે રાજ્યોનાં નીચેનાં જે (1) મૈસૂર – કર્ણાટકા (2) કન્યાકુમારી – કેરલ (3) કોણાર્ક – આંધ્રપ્રદેશ (4) મદુરાઈ – તમિલનાડુ ઉપરના જોડકાં પૈકી કયાં જોડકાં સાચાં છે ? (A) ફક્ત 1 અને 2 (C) ફક્ત 2 અને 3	ોડકાં ધ્યાને લો : ANSWER-B (B) ફક્ત 1 અને 4 (D) ફક્ત 3 અને 4
031.		ે પછી પિતાની ઉંમર પુત્રની ઉંમર કરતાં 2 ઘણી થશે તો આજે (B) 23 વર્ષ (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં



037.	ગોવા મુક્તિ આંદોલન શાની (A) ભારતમાંથી અંગ્રેજી શા (B) ભારતમાંથી ફિરંગી સંસ્ (C) ભારતમાંથી ફ્રેન્ચ સંસ્થા (D) ભારતમાંથી ડચ સંસ્થાન	થાનો સમાપ્ત કરવા માટે નો સમાપ્ત કરવા માટે	WER-B
038.	પંચાયતી રાજ એટલે	ANSWER-A	
	(A) સત્તાનું વિકેન્દ્રીકરણ		(B) સત્તાનું કેન્દ્રીકરણ
	(C) સત્તાવિહિનતા		(D) તટસ્થ સત્તા
130	શરીરનું સૌથી મોટુ અંગ કયું	છે ? ANSWER-D	
007.	(A) ફેફસાં	0.2	(B) મોટુ આંતરડ્
	(C) %82		(D) ચામડી
	` '		(2)
040.	જોડકાં જોડો : ANSWEF	R-D	
	<u>બંદર</u>	<u>રાજ્ય</u>	
	P. કોચીન	1. ઓરીસ્સા	
	Q. પારાદીપ	2. આંધ્રપ્રદેશ	
	R. મેંગલોર	3. કેરળ	
	S. વિશાખાપક્રનમ્	4. કર્ણાટક	
	બંદર અને તે કયા રાજ્યમાં ર	આવેલ છે તેના જોડકાં બનાવી ન	ીચેના જવાબો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
	(A) P - 3, Q - 4, R - 1, S	S - 2	(B) P - 3, Q - 4, R - 2, S - 1
	(C) P - 1, Q - 4, R - 2, S	S - 3	(D) P - 3, Q - 1, R - 4, S - 2
041.) ટેસ્ટમાં સરેરાશ 85 રન કરે છે અને બીજી 40 ટેસ્ટમાં સરેરાશ કર્યા હશે ? ANSWER-C (B) 58
			(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં
	(C) 63		(b) ઉપરમાયા અકપદ્યા નહા
		ડપે એ જ રેલ્વે ટ્રેક પર એ જ	કની ઝડપે ઉપડે છે. બપોરે 2 વાગ્યે ગાડી 'બ' આ જ સ્ટેશનથી દિશામાં પ્રવાસ કરે છે. તો ગાડી 'બ' ગાડી 'અ' થી કયા સમયે
	(A) રાત્રે 10 વાગ્યે		(B) સવારે 2 વાગ્યે
	(C) સવારે 6 વાગ્યે		(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં



047.	ભારતમાં સરકારો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-A		
	(1) વડાપ્રધાનની નિમણૂક રાષ્	ટ્રપતિ કરે છે.	
	(2) મુખ્યમંત્રીની નિમણૂક રાજ	_૪ યપાલ કરે છે.	
	(3) રાજ્યપાલની નિમણૂક રા	ષ્ટ્રપતિ કરે છે.	
	(4) રાષ્ટ્રપતિની નિમણૂક વડા	પ્રધાન કરે છે.	
	ઉપર પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં	છે ?	
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3		(B) ફક્ત 1 અને 2
	(C) ફક્ત 1, 2 અને 4		(D) 1, 2, 3 અને 4
048.	બાયોગૅસ વિશે નીચેના વિધાન	ાો ધ્યાને લો : ANSWER-	D
	(1) તેમાંથી નિંદણ મુક્ત જૈવિ	ક ખાતર પ્રાપ્ત થાય છે.	
	(2) બાયોગૅસ સસ્તો અને ઉપ	યોગમાં સરળ છે.	
	(3) બાયોગૅસ રસોઈ બનાવવ	ામાં ઉપયોગી છે.	
	ઉપરના પૈકી કયા વિધાનો સા	યાં છે ?	
	(A) ફક્ત 1 અને 2		(B) ફક્ત 2 અને 3
	(C) ફક્ત 1 અને 3		(D) 1, 2 અને 3
049.	હિંદુ સમાજમાં જ્ઞાતિ કઈ વ્યવ	ાસ્થામાંથી ઉતરી આવી છે ? 🗛	NSWER-A
	(A) વર્ષો		(B) વર્ગ
	(C) વર્શ અને વર્ગ બંને		(D) વર્ણ અને વર્ગ બંનેમાંથી એકપણ નહીં
050.	નીચેની વિગતો ધ્યાને લો : A		
	(1) ધન	(2) પ્રવાહી	(3) વાયુ
	(4) પ્લાઝમા	(5) બોઝ-આઈનસ્ટાઈન સંઘ	ટકો
	ઉપર પૈકી કઈ કઈ પદાર્થની ચ	ત્રવસ્થાઓ છે ?	
	(A) ફક્ત 1, 2 અને 3		(B) ફક્ત 1, 2, 3 અને 4
	(C) ફક્ત 1, 3, 4 અને 5		(D) 1, 2, 3, 4 अने 5
051.	પરિવહન ખર્ચ કરી તેની દુકાને	ો લાવે છે. આ માલમા <mark>ં</mark> થી અડધં	મેળવી ખરીદે છે. આ માલની ખરીદ કિંમત પર 10 ટકા જેટલો ો માલ તેની પડતર કિંમત ઉપર 10 ટકા નફો કરી અને બાકીનો લ કઈ કિંમતમાં વેચ્યો હશે ? ANSWER-B
	(A) 4444 રૂા.		(B) 4554 રૂા.
	(C) 4600 ३ เ.		(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં
052.	•		ાં છે. દરેક માદા બકરી 2 વર્ષથી 8 વર્ષની ઉંમર સુધી દર 2 વર્ષે વર્ષ છે તો પશુપાલક પાસે 12 વર્ષે કેટલી માદા બકરીઓ હશે ? (B) 60000 ANSWER-B (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં

053. નીચેનામાંથી કોને 'ભારત રત્ન' મળેલ છે ? ANSWER-C

(1) મહાત્મા ગાંધી

(2) ડૉ. એ.પી.જે. અબ્દુલ કલામ

(3) સરદાર પટેલ

(4) અટલ બિહારી બાજપાઈ

- નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.
- (A) ફક્ત 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 1, 3 અને 4

(C) ફક્ત 2, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3 અને 4

054. ગાંધીજી વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-C

- (1) ગાંધીજી દક્ષિણ આફ્રિકા ભણવા ગયા હતા.
- (2) ગાંધીજી 1915માં દક્ષિણ આફ્રિકાથી ભારત પરત આવ્યા.
- (3) ગાંધીજીના ભારત પરત આવવાના દિવસને પ્રવાસી ભારતીય દિવસ તરીકે ઉજવવામાં આવે છે.
- (4) ગાંધીજીએ ચંપારણ સત્યાગ્રહમાં ભાગ લીધો હતો.

ઉપરના વિધાનો પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1, 2 અને 4

(B) ફક્ત 1 અને 4

(C) ફક્ત 2, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3 અને 4

055. નીચેના ઉર્જા સ્રોત ધ્યાને લો : ANSWER-B

- (1) અશ્મિભૂત ઇંધણ
- (2) ભૂતાપીય ઉર્જા
- (3) ભરતી ઉર્જા
- (4) સૌર ઉર્જા
- (5) પવન ઉર્જા

ઉપરના ઉર્જા સ્રોત પૈકી કયાં સ્રોત બિનપરંપરાગત સ્રોત છે ?

(A) ફક્ત 1, 3, 4 અને 5

(B) ફક્ત 2, 3, 4 અને 5

(C) ફક્ત 1, 2, 4 અને 5

(D) 1, 2, 3, 4 अने 5

056. નીચે દર્શાવેલ કૃતિ અને રચયિતા ધ્યાને લો : ANSWER-C

<u>કૃતિ</u>

- <u>રચયિતા</u>
- P. કબીર
- 1. અભંગ
- Q. તુલસીદાસ
- 2. બીજક
- R. તુકારામ
- 3. વિનય પત્રિકા
- S. ગુરૂ રામદાસ
- 4. દાસબોધ

કૃતિ સાથે તેના રચયિતાને જોડતાં નીચેના જવાબો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો :

(A) P-2, Q-3, R-4, S-1

(B) P - 3, Q - 2, R - 1, S - 4

(C) P - 2, Q - 3, R - 1, S - 4

(D) P - 2, Q - 1, R - 3, S - 4

(A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટી; (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેજ (4) પવનની ઝડપ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4	.તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ! નું ક્ષેત્રફળ	(B) ફક્ત 1, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કચ (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટીનુ (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેશ (4) પવનની ઝડપ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4 22 સપ્ટેમ્બર, 2023ના રોશ	તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ' નું ક્ષેત્રફળ ૪	તને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378 ANSWER-D (B) ફક્ત 1, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4 /ER-C (B) ગુરૂવાર	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટીનુ (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેશ (4) પવનની ઝડપ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4	તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ' નું ક્ષેત્રફળ ૪	તને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378 PANSWER-D (B) ફક્ત 1, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટી (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેશ (4) પવનની ઝડપ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં (A) ફક્ત 1, 2 અને 3	.તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ! નું ક્ષેત્રફળ	તને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378 ANSWER-D (B) ફક્ત 1, 3 અને 4	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટી (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેશ (4) પવનની ઝડપ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં (A) ફક્ત 1, 2 અને 3	.તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ! નું ક્ષેત્રફળ	તને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378 ANSWER-D (B) ફક્ત 1, 3 અને 4	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટી (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેશ (4) પવનની ઝડપ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં	.તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ! નું ક્ષેત્રફળ	નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378 ? ANSWER-D	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટી (2) તાપમાન (3) વાતાવરણમાં રહેલ ભેશ (4) પવનની ઝડપ	.તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ! નું ક્ષેત્રફળ	નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટી (2) તાપમાન	:તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે ! નું ક્ષેત્રફળ	નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય (1) પ્રવાહીની મુક્ત સપાટીનુ	:તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે !	નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377 બાષ્પીભવનની ઝડપમાં કય	:તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ ાં પરિબળો ભાગ ભજવે છે !	નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375 (C) કલમ 377	તીય દંડ સંહિતાની કઈ કલમ	નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376 (D) કલમ 378	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર (A) કલમ 375		નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF (B) કલમ 376	R-C
સર્વોચ્ચ અદાલત દ્વારા ભાર		નને ગેરબંધારણીય જાહેર કરવામાં આવેલ છે ? ANSWEF	R-C
, ,			R-C
, ,			
		(D) D 1 0 1 D 1 C 1	
		, ,	
S. કૂચીપુડી	4. આંધ્રપ્રદેશ		
R. કથકલી	3. ઉત્તર ભારત		
Q. કથક	2. તમિલનાડુ		
P. ભરતનાટ્યમ્	1. કેરલ		
<u> </u>	<u>રાજ્ય</u>		
નૃત્ય અને તે કયા રાજ્યમાં !	પ્રચલનમાં છે તે અંગે નીચે અ	તાપેલ વિગતો ધ્યાને લો : ANSWER-C	
(C) ફક્ત 2, 3 અને 4		(D) 1, 2, 3 અને 4	
(A) ફક્ત 1, 2 અને 3		(B) ફક્ત 1, 3 અને 4	
	ાંદ કરો.	_	
` '			
(3) શ્રી ખલિલ ધનતેજવી			
(2) શ્રી સવજીભાઈ ધોળકી	યા		
(1) ડૉ. લતા દેસાઈ			
	2022ના વર્ષમાં ગુજરાતમાં પદ્મ ઍવોર્ડ કોને કોને મળેલ છે ? ANSWER-D		
	(3) શ્રી ખલિલ ધનતેજવી (4) શ્રી માલજીભાઈ દેસાઈ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસં (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4 નૃત્ય અને તે કયા રાજ્યમાં કૃત્ય P. ભરતનાટ્યમ્ Q. કથક R. કથકલી S. ફૂચીપુડી નૃત્ય અને રાજ્યનાં જોડકાં લ્	(4) શ્રી માલજીભાઈ દેસાઈ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4 નૃત્ય અને તે કયા રાજ્યમાં પ્રચલનમાં છે તે અંગે નીચે અનૃત્ય નૃત્ય રાજ્ય P. ભરતનાટ્યમ્ 1. કેરલ Q. કથક 2. તમિલનાડુ R. કથકલી 3. ઉત્તર ભારત S. કૂચીપુડી 4. આંધ્રપ્રદેશ	(3) શ્રી ખલિલ ધનતેજવી (4) શ્રી માલજીભાઈ દેસાઈ નીચે પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો. (A) ફક્ત 1, 2 અને 3 (B) ફક્ત 1, 3 અને 4 (C) ફક્ત 2, 3 અને 4 (D) 1, 2, 3 અને 4 નૃત્ય અને તે કયા રાજ્યમાં પ્રચલનમાં છે તે અંગે નીચે આપેલ વિગતો ધ્યાને લો : ANSWER-C નૃત્ય રાજ્ય P. ભરતનાટ્યમ્ 1. કેરલ Q. કથક 2. તમિલનાડુ R. કથકલી 3. ઉત્તર ભારત S. કૂચીપુડી 4. આંધ્રપ્રદેશ નૃત્ય અને રાજ્યનાં જોડકાં બનાવી નીચેના જવાબો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

062. નીચેના જોડકાં ધ્યાને લો : ANSWER-A

- (1) આંતરરાષ્ટ્રીય મહિલા દિવસ 8 માર્ચ
- (2) આંતરરાષ્ટ્રીય યોગ દિવસ 21 જૂન
- (3) આંતરરાષ્ટ્રીય માતૃભાષા દિવસ 21 ફેબ્રુઆરી
- (4) વિશ્વ પર્યાવરણ દિવસ 5 જુલાઈ

ઉપર પૈકી કયાં જોડકાં સાચાં છે ?

(A) ફક્ત 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 2, 3 અને 4

(C) ફક્ત 1, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3 અને 4

063. ભારતમાં રાજ્ય કરનાર નીચેના વંશ ધ્યાને લો : ANSWER-D

- (1) મૌર્ય કાળ
- (2) ગુપ્ત કાળ
- (3) નંદ કાળ
- (4) રાજપૂત કાળ
- (5) હર્ષવર્ધન

કાળક્રમ મુજબ ગોઠવતાં નીચેના પૈકી કયો જવાબ સાચો છે ?

(A) 1, 2, 3, 4, 5

(B) 2, 1, 3, 4, 5

(C) 2, 3, 4, 5, 1

(D) 3, 1, 2, 5, 4

064. મૌર્ય વંશ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-D

- (1) ચંદ્રગુપ્ત મૌર્ય મૌર્ય વંશનો સ્થાપક હતો.
- (2) બિંદુસાર આ વંશનો રાજા હતો.
- (3) અશોક આ વંશનો રાજા હતો.
- (4) કલિંગ યુધ્ધે અશોકનું હૃદય પરિવર્તન કર્યું.

મૌર્ય વંશ વિશેના ઉપરનાં વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

(A) ફક્ત 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 1, 3 અને 4

(C) ફક્ત 2, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3 અને 4

065. ખેતીના પાકો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-B

- (1) ગુજરાતમાં ચરોતર પ્રદેશ કપાસ ઉત્પાદન માટે જાણીતો છે.
- (2) ગુજરાતમાં ભાલ પ્રદેશ ઘઉંના ઉત્પાદન માટે જાણીતો છે.
- (3) બાજરીના પાક માટે ઓછો વરસાદ જોઈએ.
- (4) ઘઉંનો પાક રવિ પાક છે.

ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે?

(A) ફક્ત 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 2, 3 અને 4

(C) ફક્ત 2 અને 3

(D) 1, 2, 3 અને 4

066.	ભારતમાં માન્ય વિરોધ પક્ષ થવા માટે લોકસભામાં કેટલું સંખ્યાબળ જોઈએ ? ANSWER-B			
	(A) 5%	(B) 10%		
	(C) 15%	(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં		
067.	રાજ્ય સભાના અધ્યક્ષ તરીકે કોણ કામ કરે છે ? 🗚	SWER-B		
	(A) રાષ્ટ્રપતિ	(B) ઉપ રાષ્ટ્રપતિ		
	(C) લોકસભાના સ્પીકર	(D) વિધાનસભાના સ્પીકર		
068.	કોઈપણ પ્રકારના ઔપચારિક શિક્ષણ વગર જન્મજાત	ક્રિયાઓને કેવું વર્તન કહે છે ? ANSWER-A		
	(A) સાહજિક વર્તન	(B) અનુકરણાત્મક વર્તન		
	(C) સામાજિક વર્તન	(D) ગેરવર્તન		
069.	વિદ્યુત પ્રવાહને કયા એકમમાં માપવામાં આવે છે ? 🗛	NSWER-D		
	(A) વૉલ્ટ	(B) વૉટ		
	(C) ઑહ્મ	(D) એમ્પિયર		
070.	નીચેનામાંથી કઈ વસ્તુ જૈવવિઘટનીય છે ? ANSW	ER-C		
	(1) લાકડું			
	(2) પ્લાસ્ટિક			
	(3) ઉત્ત			
	(4) ટીન, એલ્યુમિનિયમ અને ધાતુનાં કેન			
	નીચેના પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.			
	(A) ફક્ત 1 અને 2	(B) ફક્ત 3 અને 4		
	(C) ફક્ત 1 અને 3	(D) ફક્ત 2 અને 4		
071.	ખાતરની 50 કિલોની થેલી પર સરકાર 60 રૂા. સબસીડી આપે છે. સરકાર વર્ષે કુલ 7 લાખ ટન ખાતર ઉપર સબસીડી આપે છે તો સરકારને વર્ષમાં સબસીડી પાછળ કુલ કેટલા રૂપિયા ખર્ચ થશે ? ANSWER-D			
	(A) 4.2 કરોડ	(B) 8.4 કરોડ		
	(C) 10.2 કરોડ	(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં		
072.	2022નો શિયાળુ ઓલિમ્પિક કયા દેશમાં યોજાઈ ગયો ? ANSWER-C			
	(A) જર્મની	(B) જાપાન		
	(C) ચીન	(D) યુ.એસ.એ.		

073.	ભારતમાં આવેલ વિદેશી પ્રવાસી/રાજદૂતના નીચેના નામો ધ્યાને લો : ANSWER-D			
	(1) ફાહિયાન			
	(2) હ્યુ-એન-ત્સાંગ			
	(3) મેગેસ્થનિસ તેઓના આગમનના કાળક્રમ મુજબ ગોઠવતાં નીચેના પૈકી કયો જવાબ સાચો છે ?			
	(A) 1, 2, 3	(B) 2, 3, 1		
	(C) 1, 3, 2	(D) 3, 1, 2		
074.	ભારતીય ઈતિહાસ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : 🗚 (1) મૌર્ય વંશની રાજધાની પાટલીપુત્ર હતી.	NSWER-D		
	(2) ગુપ્ત વંશની રાજધાની પાટલીપુત્ર હતી.			
	(3) આર્ય ભક્ર અને વરાહમિહિર ગુપ્ત કાળમાં થયાં.			
	ઉપરના વિધાનો પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું /			
	(A) \$5d 1	(B) ફક્ત 1 અને 2		
	(C) ફક્ત 1 અને 3	(D) 1, 2 અને 3		
075.	નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-D (1) ગ્રિનીચ રેખા ઇંગ્લેન્ડના ગ્રિનિચ શહેરમાંથી પસાર શ (2) કર્કવૃત્ત અમદાવાદ પાસેથી પસાર થાય છે. (3) આંતરરાષ્ટ્રીય દિનાંતર રેખા વાંકીચૂકી છે. ઉપરનાં વિધાનો પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / (A) ફક્ત 1			
	(C) ફક્ત 1 અને 2	(D) 1, 2 અને 3		
076.	પંચાયતી રાજ અંગે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANS (1) ગુજરાતમાં ત્રિસ્તરીય પંચાયતી રાજ અમલમાં છે. (2) ગુજરાતમાં સરપંચની ચૂંટણી પરોક્ષ રીતે થાય છે. (3) ગુજરાતમાં તાલુકા/જિલ્લા પંચાયતના પ્રમુખની ચૂંટણ (4) ગુજરાતનાં શહેરોમાં મેયરની ચૂંટણી પરોક્ષ રીતે કર ઉપરનાં વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ? (A) ફક્ત 1, 2 અને 3	WER-B શી પરોક્ષ રીતે કરવામાં આવે છે. વામાં આવે છે. (B) ફક્ત 1, 3 અને 4		
	(C) ફક્ત 2, 3 અને 4	(D) 1, 2, 3 અને 4		
077.	ભારતના બંધારણમાં કલ્યાણ રાજ્યોનો ખ્યાલ શામાં દર્શાવેલ છે ? ANSWER-D			
	(A) આમુખ	(B) મૂળભૂત અધિકારો		
	(C) મૂળભૂત ફરજો	(D) રાજ્યનીતિના માર્ગદર્શક સિધ્ધાંતો		

078.	સામાજિક રીત-રિવાજો, મૂ	લ્યો, રહેણીકરણી અને વિચ	ારસરણી આત્મસાત કરવાની પ્રક્રિયાને શું કહે છે ?ANSWER-B		
	(A) સમાજ અભિમુખતા		(B) સામાજિકરણ		
	(C) પૂર્વગ્રહ		(D) મનોવલણ		
079.	કર્યું વિટામીન જલદ્રાવ્ય છે	? ANSWER-B			
	(1) વિટામીન A	(2) વિટામીન B			
	(3) વિટામીન C	(4) વિટામીન D			
	(5) વિટામીન E	(6) વિટામીન K			
	નીચેનામાંથી સાચો જવાબ	નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.			
	(A) ફક્ત 1 અને 2		(B) ફક્ત 2 અને 3		
	(C) ફક્ત 1, 3, 4 અને 5		(D) ફક્ત 1, 4, 5 અને 6		
080.	નીચેનામાંથી કઈ બાબતો િ	મેથેન નામના ગ્રીનહાઉસ ગૅ	સનો સ્રોત છે ? ANSWER-C		
	(1) ડાંગરનાં ખેતરો				
	(2) પાલતુ પ્રાણીઓ				
	(3) કોલસાનું ખનન				
	નીચેનામાંથી સાચો જવાબ પસંદ કરો.				
	(A) ફક્ત 3		(B) ફક્ત 1 અને 2		
	(C) 1, 2 અને 3		(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં		
081.			ાક, બીજા 400 કિ.મી. 80 કિ.મી. પ્રતિ કલાક તથા ત્રીજા 600 કિ.મી. . તેણે કેટલા કિ.મી./કલાકની ઝડપે કાપ્યુ હશે ? ANSWER-A (B) 68.5		
	(C) 69.5		(D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં		
082.	ફેબ્રુઆરી-માર્ચ 2022માં ભ (A) મિઝોરમ, ઉત્તર પ્રદેશ (B) મણિપુર, મિઝોરમ, ગ (C) ઉત્તર પ્રદેશ, ગોવા, મ (D) ઉત્તરાખંડ, ઉત્તર પ્રદેશ	, ગોવા, પંજાબ ોવા, પંજાબ હ્યિપુર, પંજાબ	ાજ્યોમાં વિધાનસભાની ચૂંટણીઓ યોજાએલ હતી ?ANSWER-C		
083.	S400 ยู่ ย่ ? ANSWER-C				
			ન્જ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ		
			ન્જ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ		
			૪ સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ		
	(D) રશિયા દ્વારા ભારતને	આપવામાં આવેલ શોર્ટ રેન્જ	r સરફેસ ટુ એર મિસાઈલ સિસ્ટમ		

084.	કોંગ્રેસના લાહોર અધિવેશનમાં 'પૂર્ણ સ્વરાજ'નો ઠરાવ કરવામાં આવેલ. આ અધિવેશનના અધ્યક્ષ કોણ હતા ?						
	(A) મહાત્મા ગાંધી	(B) સરદાર પટેલ	ANSWER-C				
	(C) જવાહરલાલ નહે ર્	(D) મોતીલાલ નહેરૂ					
085.	ખેતીના પાક વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-B						
	(1) આ પાકને હળવો વરસાદ અનુકૂળ છે.						
	(2) આ પાકને તૈયાર થતા 6 થી 8 માસ જેટલો સગ	નય લાગે છે.					
	(3) આ પાકને કાળી જમીન અનુકૂળ આવે છે.						
	(4) આ પાક તૈયાર થાય ત્યારે આકાશ ચોખ્ખુ હોલ્	ું જોઈએ.					
	પાક વિશેના ઉપરનાં વિધાનો કયા પાકને લગતાં છે	?					
	(A) મગફળી	(B) કપાસ					
	(C) ડાંગર	(D) ઘઉં					
086.	પર્વતો વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-A						
	(1) હિમાલય ગેડ પર્વત છે.						
	(2) ઈટાલીનો વિસુવિયસ જ્વાળામુખી પર્વત છે.						
	ઉપરનાં વિધાનો વિશે નીચે આપેલા વિકલ્પોમાંથી યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.						
	(A) બંને વિધાનો સાચાં છે.						
	(B) બંને વિધાનો ખોટાં છે.						
	(C) ફક્ત વિધાન 1 સાચું છે.						
	(D) ફક્ત વિધાન 2 સાચું છે.						
087.	રાજ્યની વડી અદાલતના ન્યાયમૂર્તિની નિમણૂક કોણ કરે છે ? ANSWER-D						
	(A) મુખ્યમંત્રી	(B) રાજ્યપાલ					
	(C) વડાપ્રધાન	(D) રાષ્ટ્રપતિ					
088.	દક્ષિણ એશિયાઈ ક્ષેત્રીય સંગઠન (SAARC - સાર્ક) અંગે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-B						
	(1) સાર્કનું વડુ મથક દિલ્હીમાં છે.						
	(2) ચીન સાર્કનું સભ્ય છે.						
	(3) અફઘાનિસ્તાન સાર્કનું સભ્ય છે.						
	(4) સાર્કમાં કુલ આઠ સભ્યો છે.						
	ઉપરમાંથી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?						
	(A) ફક્ત 1 અને 2	(B) ફક્ત 3 અને 4					
	(C) ફક્ત 1, 2 અને 3	(D) 1, 2, 3 અને 4					

ngn	التراول	કાયદાઓ	ધ્યાલ	यो .	Λ	NSV	VED	_R
Uðy.	નાયના	કાવદાવ્યા	વ્યાપ	લા ઃ	A	M 2 M	'ER	-0

- (1) ભારતીય દંડ સંહિતા
- (2) ભારતીય પુરાવા ધારો
- (3) ફોજદારી કાર્યરીતિ અધિનિયમ

ઉપરોક્ત કાયદાઓ પૈકી કયા કાયદામાં ગુનાની સજાની જોગવાઈ કરવામાં આવેલ છે ?

090. જોડકાં જોડો : ANSWER-C

એસિડ સ્રોત

P. લૅક્ટિક એસિડ

1. પાલક

Q. એસિટિક એસિડ

2. દહીં

R. ઓક્ઝેલિક એસિડ

3. નારંગી

S. સાઇટ્રિક એસિડ

4. વિનેગર

નીચેના જવાબો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

(A)
$$P - 2$$
, $Q - 4$, $R - 3$, $S - 1$

(B)
$$P-4$$
, $Q-2$, $R-1$, $S-3$

(C)
$$P - 2$$
, $Q - 4$, $R - 1$, $S - 3$

(D)
$$P-4$$
, $Q-1$, $R-2$, $S-3$

091. એક વ્યક્તિ ઉત્તર દિશામાં 6 કિ.મી. ચાલે છે. ત્યાંથી વળી પૂર્વ દિશામાં 8 કિ.મી. ચાલે છે તો તેણે પોતાના શરૂઆતના બિંદુથી સીધી રેખામાં કેટલુ અંતર કાપ્યુ હશે ? ANSWER-D

- (D) ઉપરમાંથી એકપણ નહીં
- 092. યુક્રેનની સરહદે નીચેના પૈકી કયા દેશો આવેલા છે ? ANSWER-C
 - (A) રશિયા, પોલેન્ડ, બેલારૂસ, એસ્ટોનિયા
 - (B) પોલેન્ડ, હંગેરી, રશિયા, રોમાનિયા, લાતિવિયા
 - (C) રશિયા, બેલારૂસ, હંગેરી, પોલેન્ડ, રોમાનીયા
 - (D) રશિયા, બેલારૂસ, પોલેન્ડ, રોમાનિયા, સ્લોવાકિયા, જ્યોર્જિયા
- 093. જૈન ધર્મ વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો. QUESTION CANCELLED
 - (1) જૈન ધર્મના પ્રથમ તિર્થંકર મહાવીર સ્વામી હતા.
 - (2) જૈન ધર્મના પ્રથમ તિર્થંકર વૃષભદેવ હતા.
 - (3) જૈન ધર્મના 21મા તિર્થંકર નેમીનાથ હતા.
 - (4) જૈન ધર્મના 23મા તિર્થંકર પાર્શ્વનાથ હતા.

ઉપરોક્ત પૈકી કયું / કયાં વિધાન / વિધાનો સાચું / સાચાં છે ?

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

094. ભારતની ચિત્રકલા વિશે નીચેનાં જોડકાં ધ્યાને લો : ANSWER-B (1) ભીબેટકાનાં ગુફાચિત્રો – મધ્યપ્રદેશ (2) અજંતાનાં ગુફાચિત્રો – મહારાષ્ટ્ર (3) બાદામીનાં ગુફાચિત્રો – કર્ણાટકા

(4) કાંચીપુરમનાં ગુફામંદિરનાં ચિત્રો – આંધ્રપ્રદેશ

ઉપરનાં પૈકી કયાં જોડકાં સાચાં છે ?

(A) ફક્ત 1, 2 અને 4

(B) ફક્ત 1, 2 અને 3

(C) ફક્ત 1, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3 अने 4

095. ટપક સિંચાઈ પધ્ધતિ વિશે નીચેનાં વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-C

- (1) આ સૂક્ષ્મ પિયત પધ્ધતિનો એક પ્રકાર છે.
- (2) બે હરોળ વચ્ચે જગ્યા ધરાવતા પાકોમાં આ પધ્ધતિ વધુ અનુકૂળ આવે છે.
- (3) ફળ ઝાડ માટે આ પધ્ધતિ ઘણી ઉપયોગી છે.
- (4) આ પધ્ધતિથી પાણીની બચત થાય છે.
- (5) પરંપરાગત પિયત પધ્ધતિની સરખામણીમાં આ પધ્ધતિથી જમીનની ખારાશ વધે છે.

ટપક સિંચાઈ પધ્ધતિ વિશે ઉપરનાં વિધાનો પૈકી કયા વિધાનો સાચાં છે ?

(A) ફક્ત 1, 2, 4 અને 5

(B) ફક્ત 1, 3, 4 અને 5

(C) \$5a 1, 2, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3, 4 અને 5

096. ભારતીય સંસદ વિશે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-A

- (1) લોકસભાના સભ્ય થવા માટે લઘુત્તમ વય મર્યાદા 25 વર્ષ છે.
- (2) રાજ્ય સભાના સભ્ય થવા માટે લઘુત્તમ વય મર્યાદા 30 વર્ષ છે.
- (3) લોકસભાની ચુંટણી દર 5 વર્ષે થાય છે.
- (4) રાજ્ય સભાની ચૂંટણી દર 6 વર્ષે થાય છે.
- (5) રાજ્ય સભા કાયમી ગૃહ છે.

ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

(A) ફક્ત 1, 2, 3 અને 5

(B) ફક્ત 1, 2, 3 અને 4

(C) ફક્ત 1, 2 અને 5

(D) ફક્ત 2, 3 અને 5

097. નીચેનામાંથી કયો અધિકાર મૂળભૂત અધિકાર નથી ? ANSWER-D

(A) સમાનતાનો અધિકાર

(B) સ્વતંત્રતાનો અધિકાર

(C) ધાર્મિક સ્વાતંત્ર્યનો અધિકાર

(D) મિલકતનો અધિકાર

- 098. સંયુક્ત રાષ્ટ્રની સલામતી સમિતિમાં કાયમી સભ્યોમાં નીચેના પૈકી કયા દેશોનો સમાવેશ થાય છે ? ANSWER-B
 - (A) ભારત, ચીન, યુ.એસ.એ., રશિયા
 - (B) ચીન, યુ.એસ.એ., રશિયા, ફ્રાન્સ, યુ.કે.
 - (C) યુ.એસ.એ., યુ.કે., ચીન, રશિયા, જર્મની
 - (D) યુ.એસ.એ., યુ.કે., ચીન, રશિયા, જાપાન
- 099. પોલીસ અધિકારના ગુનાની માહિતી (ફરીયાદ) નોંધાવવા અંગે નીચેના વિધાનો ધ્યાને લો : ANSWER-B
 - (1) કોઈપણ વ્યક્તિ પોલીસ અધિકારના ગુનાની માહિતી (ફરિયાદ) નોંધાવવા માટે પોલીસ સ્ટેશનનો હવાલો ધરાવતા અધિકારી પાસે જાય તો તે માહિતી (ફરિયાદ) નોંધવી ફરિજયાત છે.
 - (2) કોઈપણ વ્યક્તિ પોલીસ અધિકારના ગુનાની માહિતી (ફરિયાદ) નોંધાવવા માટે પોલીસ સ્ટેશનનો હવાલો ધરાવતા અધિકારી પાસે જાય તો તે માહિતી (ફરિયાદ) નોંધવી કે કેમ તે પોલીસ અધિકારીની મરજી ઉપર આધારીત છે.
 - (3) જો કોઈ મહિલા પોતાની વિરૂધ્ધ થયેલ છેડતી કે બળાત્કારની ફરિયાદ નોંધાવવા પોલીસ સ્ટેશન જાય તો તેની ફરિયાદ મહિલા પોલીસ અધિકારી દ્વારા નોંધવી જોઈશે.
 - (4) જો પોલીસ સ્ટેશનનો હવાલો ધરાવનાર અધિકારી દ્વારા ફરિયાદ નોંધવાની ના પાડવામાં આવે તો તે માહિતી (ફરિયાદ) આપનાર વ્યક્તિ આ માહિતી (ફરિયાદ) લેખિતમાં ટપાલથી પોલીસ સુપ્રિન્ટેન્ડેન્ટને મોકલી શકે.

પોલીસ અધિકારના ગુનાની માહિતી (ફરિયાદ) નોંધવા અંગે ઉપરના વિધાનો પૈકી કયાં વિધાનો સાચાં છે ?

(A) ફક્ત 1, 2 અને 3

(B) ફક્ત 1, 3 અને 4

(C) ફક્ત 2, 3 અને 4

(D) 1, 2, 3 અને 4

100. જોડકાં જોડો : ANSWER-D

પ્રાણી શ્વસન અંગ

P. વંદો 1. ઝાલરો

R. દેડકો 3. ફેફસાં S. માણસ 4. ચામડી

નીચેના જવાબો પૈકી સાચો જવાબ પસંદ કરો.

(A) P - 4, Q - 2, R - 1, S - 3

(B) P - 2, Q - 4, R - 1, S - 3

(C) P - 1, Q - 4, R - 2, S - 3

(D) P - 2, Q - 1, R - 4, S - 3

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK