प्रश्ने पुरितका / QUESTION BOOKLET

पद कोड / Post Code: 🎧 🖁

Paper - I

प्रस्तिका में पृष्ठों की संख्या /

Number of Pages in Booklet: 32

पुरितका में प्रश्नों की संख्या /

Number of Questions in Booklet: 150

20

01

ien, Kijo. Science goods सीरीज

समय / Time : 3.00 घंटे / Hours

INSTRUCTIONS

- 1. Answer all questions.
- All questions carry equal marks.
- 3. Only one answer is to be given for each question.
- If more than one answers are marked, it would be treated as wrong answer.
- Each question has four alternative responses marked serially as 1, 2, 3, 4. You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the Answer Sheet using BLUE BALL POINT PEN.
- 6. 1/3 part of the mark(s) of each question will be deducted for each wrong answer. (A wrong answer means an incorrect answer or more than one answers for any question. Leaving all the relevant circles or bubbles of any question blank will not be considered as wrong answer.)
- 7. The candidate should ensure that Series Code of the Question Paper Booklet and Answer Sheet must be same after opening the envelopes. In case they are different, a candidate must obtain another question paper of the same series. Candidate himself shall be responsible for ensuring this.
- Mobile Phone or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. A candidate found with any of such objectionable material with him/her will be strictly dealt as per rules.
- Please cirrectly fill your Roll Number in O.M.R. Sheet, 5 marks will be deducted for filling wrong or incomplete Roll Number.
- 10. If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature then out of Hindi and English Version of the question, the English Version will be treated as standard.

Warning: If a candidate is found copying or if any unauthorised material is found in his/her possession, F.I.R. would be lodged against him/her in the Police Station and he/she would liable to be prosecuted under Section 3 of the R.P.E. (Prevention of Unfairmeans) Act, 1992. Commission may also debar him/her permanently from all future examinations of the Commission.

पूर्णांक / Maximum Marks : 100

निर्देश

- 1. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए।
- 2. सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।
- प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए।
- 4. एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा ।
 - 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्षमशः 1, 2, 3, 4 अंकित किया गया हैं। अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा चवल को उत्तर-पत्रक पर नीले बॉल प्वाइंट पेन से गहरा करना है ।
- 6. प्रत्येक गतत उत्तर के लिए प्रश्न अंक का 1/3 भाग काटा जायेगा। गलत उत्तर से तात्पर्य अशुद्ध उत्तर अथवा किसी भी प्रश्न के एक से अथिक उत्तर से हैं। किसी भी प्रश्न से संबंधित गीले या ववल को खाली छोड़ना गलत उत्तर नहीं माना जायेगा।
- 7. प्रश्न-पत्र पुस्तका एवं उत्तर पत्रक के लिफाफे की सील खोलने पर परीक्षायी यह सुनिश्चित कर लें कि उसके प्रश्न-पत्र पुस्तिका पर वही सीरीज अंकित है जो उत्तर पत्रक पर अंकित है। इसमें कोई मिलता हो तो वीक्षक से प्रश्न-पत्र की ही सीरीज वाला दूसरा प्रश्न-पत्र का लिफाफा प्राप्त कर लें। ऐसा न करने पर जिम्मेवारी अभ्यर्थी की होगी।
- 8. मोबाईल फोन अथवा इलेक्ट्रोनिक येत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित हैं। यदि किसी अर्ध्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध आयोग द्वारा नियमानुसार कार्यवाही की जायेगी।
- कृपया अपना रोल नम्बर ओ.एम.आर. पत्रक पर सावधानी पूर्वक सही भरें । गलत अथवा अपूर्ण रोल नम्बर भरने पर 5 अंक कुल प्राप्तांको में से अनिवार्य रूप से कार्ट जाएंगे।
- 10. यदि किसी प्रश्न में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की ऋटि हो तो प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी रूपान्तरों में से अंग्रेजी रूपान्तर मान्य होगा।
- चेतावनी: अगर कोई अभ्यर्थी नकल करते पकड़ा जाता है या उसके पास से कोई अनिधकृत सामग्री पाई जाती है, उस अभ्यर्थी के विरुद्ध पुलिस में प्राथमिकी दर्ज कराई जायेगी और आर. पी. ई. (अनुचित साधनों की रोकथाम) अधिनियम, 1992 के नियम 3 के तहत कार्यवाही की जायेगी। साथ ही आयोग ऐसे अभ्यर्थी को भविष्य में होने वाली आयोग की समस्त परीक्षाओं से विवर्जित कर सकता है।

Sign

01 / 278

1	The Prime Minister of India recently launched a National Action Plan on Climate change. The plan contain eight National Missions which one of the following has not been included among them? National Mission on
	(1) Solar Energy (2) Conserving Water (3) Nuclear Free World (4) Sustainable Agriculture भारत के प्रधानमंत्री ने हाल ही में जलवायु परिवर्तन पर एक राष्ट्रीय कार्य योजना का समारंभ किया है । इस योजना में आठ राष्ट्रीय मिशन शामिल हैं । निम्नांकित में से कौन एक उसमें नहीं है ? राष्ट्रीय मिशन —
-	(1) सौर ऊर्जा पर (2) जल संरक्षण पर (3) नाभिकीय मुक्त विश्व पर (4) सतत् कृषि पर
2	Chairman of 4 th State Finance Commission of Rajasthan is (1) Chandra Shekhar Baid (2) B D. Kalla (3) Pradyuman Singh (4) Rajpal Singh Shekhawat राजस्थान के चौथे राज्य वित्त आयोग के अध्यक्ष हैं — (1) चंद्रशेखर बैद (2) बी. डी. कल्ला (3) प्रद्युम्न सिंह (4) राजपाल सिंह शेखावत
3	Match the country with its Woman Head of Government (I) Liberia (W) Cristina Fernandez (II) Argentina (X) Dilma Rouseff (III) Thailand (Y) Ellen Johnson-Sirleaf (IV) Brazil (Z) Yingluck Shinwatra (1) (I)-(Y) / (II)-(X) / (III)-(W) / (IV)-(Z) (2) (I)-(Y) / (II)-(W) / (III)-(Z) / (IV)-(Y) (3) (I)-(X) / (II)-(W) / (III)-(W) / (IV)-(Y) (4) (I)-(Z) / (II)-(X) / (III)-(W) / (IV)-(Y) देश और उसकी महिला शासनाध्यक्ष को सुमेलित कीजिए — (I) लाइबेरिया (W) क्रिस्टीना फर्नांडेज (II) अर्जेटीना (X) डिल्मा रूसेफ़ (III) थाइलैण्ड (Y) एलेन जॉन्सन—सरलीफ़ (IV) ब्राजील (Z) यिंगलुक शिन्वात्रा (I) (I)-(Y) / (II)-(X) / (III)-(W) / (IV)-(Z) (2) (1)-(Y) / (II)-(W) / (III)-(Z) / (IV)-(X) (3) (I)-(X) / (II)-(W) / (III)-(Z) / (IV)-(Y) (4) (I)-(Z) / (II)-(X) / (III)-(W) / (IV)-(Y)
4	Who is the Chairperson of the National Commission for Women? (1) Mamta Sharma (2) Girija Vyas (3) Yasmeen Abrar (4) Poornima Advani राष्ट्रीय महिला आयोग की अध्यक्ष कौन हैं ? (1) ममता शर्मा (2) गिरिजा व्यास (3) यास्मीन अबरार (4) पूर्णिमा आडवाणी
27	8_A] 2 [Contd

278	[A]	3	[Contd
	(3) क्योटो	(4)	कोपनहेगन
	(1) कान्कुन	(2)	डरबन
	का स्थल था –		- -
	नवंबर-दिसंबर, 2011 में 'जलवायु प	ारिवर्तन पर	संयुक्त राष्ट्र के फ्रेमवर्क सम्मेलन'
	(3) Kyoto	(4)	Copenhagen
	(1) Cancun	(2)	Durban
10	What has been the venue of the on climate change held in Nover	United N nher-Dece	ations Framework Convention mber 2011?
	, ,		•
	(1) इ. मत्र (3) राजकॉम्प	(4)	सुगम
	राजस्थान सरकार का एकीकृत शिकाय (1) ई मित्र	त ।नवारण (2)	राजपोर्ट
	(3) Rajcomp	(4) न निवारण	SUGAM पोर्टल है –
	(1) E Mitra	(2)	Rajport
	is		
9	Single point grievance redress	al portal	of Rajasthan Government
	(3) तमिलनाडू	(4)	आन्ध्र प्रदेश
	(1) गोवा	(2)	केरल
	मुल्लापेरियार बाँध राज्य में स्थित		****
	(1) Goa (3) Tamil Nadu	(4)	Andhra Pradesh
8	Mullaperiyar Dam is situated in t	the state (2)	Kerala
	(3) 115		110
	(1) 108	(2) (4)	112 118
	की कुल कितनी सेवाएँ शामिल की गई		. 110
	राजस्थान लोक सेवाओं के प्रदान की गारंटी		ा, 2011 के अंतर्गत 15 विभागों
	(3) 115	(4)	118
	Rajasthan Guaranteed Delivery of (1) 108	Public Se (2)	ervices Aci, 2011 ?
7	How many total services of 15 d	lepartment	ts have been included in the
	(3) क्यूरियोसिटी	` ,	
	(1) फ़ीनिक्स (2) उपरिचेतिकी	(2) (4)	रोसेटा ओडेसी
	का नाम है –	. (0)	alalar
•	26 नवंबर, 2011 को नासा द्वारा	मंगल ग्रह	के लिए प्रक्षेपित रोवर स्पेसक्राफ्ट
	(3) Curiosity	(4)	Rosetta Odyssey
	(1) Phoenix	(2)	Rosetta
6	Name of Rover Spacecraft launcher to planet Mars is	ea by NA	5A on 20 November 2011,
٠			•
•	(3) नाफ़्टा	(4)	
	19 देशों के अलावा, जी-20 में देश (1) आसियान	ા જા જા ગ (2)	
	(3) NAFTA	(4) नेको स्टीन	
	(1) ASEAN	(2)	APEC
55	Besides 19 countries which group of	countries	is also a member of G-20?

278	Al 4		[Contd
	(3) महाराष्ट्र	(4)	तमिलनाडू
	(1) बिहार	, -	उत्तर प्रदेश
	इनमें से कौन-सा राज्य भारत का अग्रणी		
	(3) Maharashtra	(4)	Tamil Nadu
	(1) Bihar		Uttar Pradesh
16	Which of these is the leading sugar p	produc	cing state in India ?
	(-) 8	(1)	
	(3) शुष्क वन		पर्णपाती वन
	(1) ज्वारीय वन	(2)	मानसूनी वन
	(अ) न्यात Polest 'सुन्दर वन' जाने जाते हैं	(1)	Solding Tolog
	(3) Arid Forest	(4)	
15	'Sundar Van' are also known as (1) Tidal Forest	(2)	Monsoon Forest
. –			
	(3) 8078 मीटर	(4)	8172 मीटर
	(1) 8481 मीटर	(2)	8153 मीटर
	हिमालय के धौलागिरी शिखर की ऊँचाई है		
	(3) 8078 m	(4)	
	(1) 8481 m	(2)	
14	The height of Dhaulagiri peak of Hir	nalaya	a is
	(a) 2,242 (a):11.	(*/	D, OD O TWO THE
•	(1) 2,935 पि.चा. (3) 3,545 कि.मी.	(4)	
	(1) 2,933 कि.मी.	(2)	3,214 कि.मी.
	भारत का उत्तर-दक्षिण विस्तार है	(7)	2,000 Kill (
	(1) 2,933 km (3) 3,545 km	(2) (4)	3,214 km 2,650 km
13	The north-south extension of India is		2 214 km
	. ,	,	
	(3) क्रिस्टीन लगार्ड		हारुहिको कुरोडा
	(1) पास्कल लामी		रॉबर्ट जोएलिक
	'विश्व व्यापार संगठन' के महानिदेशक हैं -		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
•	(3) Christine Lagarde	(4)	Haruhiko Kuroda
14	(1) Pascal Lamy		
12	The Director General of World Trade	Oron	anization! is
	(3) श्रीलाल शुक्ल	₄ (4)	शरद जोशी
	(1) ज्ञान चतुर्वेदी (3) श्रीलाल शुक्ल	(2)	अमरकांत
-	प्रसिद्ध हिंदी उपन्यास 'राग दरवारी' के लेख	ach f	
	(3) Srilai Shukla	(4)	Sharad Joshi
:	(1) Gyan Chaturvedi	(2)	Amarkant
Ħ	Author of famous Hindi novel Raag		

278_	[A] 5	[Contd
	(1) चक्रवात(3) सामुहिक धारायें	(2) जेट स्ट्रीम (4) उष्ण वाताग्र
	इनमें से कौन-सा एक तत्व भारतीय मान	~~
	(3) Ocean Currents	(4) Warm front
	(1) Cycloues	(2) Jet Stream
22	Which of these is one of the contro	olling factor of the Indian Monsoon?
	(3) गोआ तट	(4) मलाबार तट
	(1) कौणकन	(2) कोरोमण्डल तट
	भारत का पश्चिमी तटीय मैदान का दक्षिण	• •
	(1) Konkan (3) Goa Coast	(2) Koromandal Coast(4) Malabar Coast
21	The southern part of western coasta	<u> </u>
	(1) 1975 (3) 1973	(2) 1983 (4) 1978
	भारत में 'बाघ परियोजना' का प्रारम्भ वि	
	(3) 1973	(4) 1978
	(1) 1975	(2) 1983
20	In which year 'Project Tiger' was st	arted in India ?
	(3) कोलकता – रिसहरा	(4) कोलकता – कोन्नागर
	(1) कोलकता – हरोरा	(2) कोलकता – मेदीनीपुर
	हुगली औद्योगिक प्रदेश का केन्द्रीय स्थल	
	(3) Kolkata-Risahara	(4) Kolkata-Konnagar
	(1) Kolkata-Harora	(2) Kolkata-Medinipur
19	The nucleus of the Hugli Industrial	Region is
	(3) भद्रावती	(4) आसनसोल
	(1) भिलाई	(2) मंगलोर
	इनमें से कौन-सा एक भारत में लौह-इस	_
	(3) Bhadravati	(4) Asansol
10	(1) Bhilai	(2) Mangalore
18	Which one of these is not a centre	of Iron and Steel Industry in India?
	(4) कर्नाटक, गुजरात, झारखण्ड और	,
	(3) गुजरात, महाराष्ट्र, मध्य प्रदेश और	
	(2) केरल, कर्नाटक, आन्ध्र प्रदेश और	_
	(1) उड़ीसा, मध्य प्रदेश, राजस्थान और	
	(म) Kamataka, Gujarat, आक्रांसावात निम्नलिखित में से कौन-सा राज्यों का स	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(3) Gujarat, Maharashtra, Madhya(4) Karnataka, Gujarat, Jharkhand	
	(2) Kerala, Karnataka, Andhra Pra	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(1) Orissa, Madhya Pradesh, Rajas	
17	Which of the following group of st	tates is having Laterite soil?

	(3) Churu-Jhunjhunu-Sikar area	ı	•	
	(2) Jodhpur-Bikaner-Barmer area	-		
	(1) Bikaner-Ganganagar-Hanuman	-	ea	
28	Which of these is an important (-	kajastnan ?
20	Which of these is an immentant (Temperan a	araduaina assa se T) alaathaa O
	(3) 30,640 वर्ग कि.मी.	(4)	36,225 वर्ग कि.मी.	
	(1) 32,488 वर्ग कि.मी.		32,701 वर्ग कि.मी.	
	राजस्थान में कुल वन क्षेत्र है			
	(3) 30,640 sq. km	(4)	36,225 sq. km	
	(1) 32,488 sq. km	(2)		
27	The total forest area in Rajasthan		32 701 og lem	
27	The total forest area in Dainethen	ı ie		
	(3) बनास बेसिन	(4)	हाड़ौती का पठार	
	(1) बांगड़ प्रदेश	(2)	माही बेसिन	
	**			
	्ड) Ballas Basili दक्षिण-पूर्वी राजस्थान में स्थित भौगोलि		,	
	(3) Banas Basin	(4)		
	(1) Bangar Region	(2)	Mahi Basin	
26	The geographical region located in	n South-F	Eastern Raiasthan is	known as
	(3) रघुनाथगढ़	(4)	तारागढ़	
	(1) अचलगढ़	(2)	जरगा 	ı
	इनमें से अरावली का कौन–सा शिखर	• •	-	
	(3) Raghunathgarh	(4)	Taragrah	
20	(1) Achalgarh	(2)	Jarga	
25	Among these which peak of Aray	valli is th	ne highest ?	
	(3) गुजरात	(4)	कर्नाटक	
. :	(1) महाराष्ट्र	(2)		
	गिर राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में स्थि			
			Karnataka	
	(3) Gujarat	(4)	Karnataka	
4 4	(1) Maharashtra	(2)	Madhya Pradesh	
24	In which state Gir National Park	is locate	d ?	A j
	(3) हल्दिया	(4)	डिग्बोई	-
	(1) काण्डला	(2)	मथुरा	
	इनमें से कौन-सा एक खनिज तेल शो			
	(3) Haldia	, ,		
	(1) Kandla	(2) (4)	Digboi	
23	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Mathura	· :.
23	Which of these is not a oil refina	ary centre	e ?	

29	Which of these is a Tungsten producing area of	Rajasthan?
	(1) Kajmahal (2) Gogur	
	(3) Degana (4) Jawar	
	इनमें से कौन सा राजस्थान का टंगस्टन उत्पादक क्षेत्र है	. ?
	(1) राजमहल (2) गोगुन्दा	•
•	(3) डेगाना (4) जावर	
		+ *.
30	30 Kevladev National Park is located at :	*
	(1) Sawai Mahodopur (2) Bharat	our.
	(3) Alwar (4) Jaisalm	
.: .	केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान स्थित है	
	(1) सवाई माधौपुर (2) भरतपुर	
	(3) अलवर (4) जैसलमेर	
	(भ) जसलम्	
31	31 In which district Phoolwadi-ki-Nal Sanctuary is loc	. 1.0
	(1) Dungarpur (2) Chittory	
	(3) Pratapgarh (4) Udaipu	
	फूलवाड़ी की नाल अभयारण्य किस जिले में स्थित है ?	L
	(1) डूंगरपुर (2) धित्तोडगर	-
	(2) मनगण्ड	Ď
	(3) प्रतापगढ़ (4) उदयपुर	
32	32 Which of these is a dominant type of sail in	
	(1) Ded Gen	
	(2) Madiana DI 1 1	Sandy soil
	दक्षिणी-पूर्वी राजस्थान में इनमें से कौन-सी मृदा की प्रधान	d Yellow soil
	/1\	
		_
	(३) मध्यम काला मृदा (४) लाल एवं	पीली मृदा
33	33 Which of these project is guaranted to I	
	Which of these project is supported by Japan Intern Agency?	national Cooperation
	(1) Desertification	
	(2) Rajasthan Forestry and Bio-diversity Project	
	(3) Development of National Parks	
	(4) Harit Rajasthan	
	इनमें से कौन-सी परियोजना जापान इन्टरनेशनल कोआपरेशन	ऐजेन्सी के सहयोग से
	चलायी जा रही है ?	y w w dear d
	(1) मरूस्थलीकरण	
	(2) राजस्थान वानिकी एवं जैवविविधता परियोजना	
	(3) राष्ट्रीय उद्यानों का विकास	
	(4) हरित राजस्थान	
278	70 11	
- / O_	/8_Aj 7	[Contd

34	In which district Sariska Tigar Proj	ect is lo	ocated?
	(1) Alwar	(2)	Dholpur
	(3) Sawai Madhopur	(4)	Kota
	किस जिले में सरिस्का बाध परियोजना वि	ध्यत है	?
. :	(1) अलवर	(2)	धौलपुर
	(3) सवाई माधौपुर	(4)	
	(5) (1418 11413)	7.3	
25	Title of there is a broad of sheet	n found	in Rajasthan ?
35	Which of these is a breed of sheep	(2)	Rathi
	(1) Nagori	(4)	Murrah
: .	(3) Chokla राजस्थान में इनमें से कौन-सी एक भेड़		
	3.0		
	(1) नागौरी	(2)	राठी
	(3) चौकला	(4)	मुर्रा
			1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
36	In which precious stone production, F		
	(1) Garnet	(2)	Emerald
	(3) Diamod	(4)	All the above
	राजस्थान भारत में किस बहुमूल्य पत्थर		
	(1) तामड़ा	(2)	पन्ना
	(3) हीरा	(4)	उपर्युक्त सभी में
37	The rank of Rajasthan in Gram (C		
	(1) First	(2)	Second
	(3) Third	(4)	Fourth
	चना उत्पादन में राजस्थान का भारत में		
	(1) प्रथम	(2)	द्वितीय
	(3) तृतीय	(4)	चतुर्थ
20	In which district of Delecther Ame	ricon C	attan is produced ?
38	In which district of Rajasthan Ame (1) Kota		Chittorgarh
	(1) Kota (3) Udaipur	(4)	Ganganagar
	राजस्थान के किस जिले में अमेरिकन क	` '	-
	_		
	(1) कोटा	(2)	
	(3) उदयपुर	(4)	्गंगानगर .
39	In Rajasthan, the first Sugar Mill	was star	ted at
3)	(1) Sriganganagar	(2)	Udaipur
	(3) Bhopal Sagar	(4)	Keshoraipatan .
	राजस्थान में प्रथम चीनी मिल प्रारम्भ की	```	_
	. .	(2)	' उदयपुर
	` `		T
	(3) भोपालसागर	(4)	केशोरायपाटन
279	. A1 8		[Contd

40	Which of these is not a Centre of	Cotton	textile industry?
	(1) Tonk	(2)	Bhilwara
•	(3) Kishangarh	. (4)	Beawar
	इनमें से कौन-सा सूती वस्त्र उद्योग का	केदा नई	* * ?
•	(1) टोंक	(2)	भीलवाड़ा
	(3) किशनभढ़	(4)	ब्यावर
41	In which district Bisalpur irrigation	project	is located?
	(1) Jaipur	(2)	Tonk
	(3) Ajmer	(4)	Bhilwara
	बीसलपुर सिंचाई योजना किस जिले में ि	स्थित है	?
	(1) जयपुर	(2)	टोंक
	(3) अजमेर	(4)	भीलवाङ्ग
		()	·
42	The largest irrigation project of Ra	iasthan	is
	(1) Chambal Project	(2)	Mahi Project
	(3) Indira Gandhi Nahar Project	(4)	Bisalpur Project
	राजस्थान की सबसे बृहत् सिंचाई परियोज	ाना है	
	(1) चम्बल परियोजना	(2)	माही परियोजना
	(3) इन्दिरा गाँधी नहर परियोजना	(4)	बिसलपुर परियोजना
		. ,	Ŭ
43	In Rajasthan, Hindustan Machine To	ool fact	tory is located at
	(1) Jaipur	(2)	Kota
	(3) Udaipur	(4)	Ajmer
	राजस्थान में हिन्दुस्तान मशीन टूल्स फेर्क्ट्र	रिथत	है
	(1) जयपुर में		कोटा में
	(3) उदयपुर में	(4)	अजमेर में
	•	, ,	
44	Among the following select the Co	rrect p	air
	(1) Doria Sari - Sanganer	(2)	Namada - Tonk
	(3) Ajrakh Print - Bagru	(4)	Wood Toys - Kota
	निम्नलिखित में से सही जोड़ा चुनिये -		
	(1) डोरिया साड़ी – सांगानेर	(2)	नमदा – टोंक
	(3) अजरख प्रिन्ट – बगरू		लकड़ी के खिलौने – कोटा
		()	

278_A]

9

[Contd...

45	Where gas based electricity proje	ct is locat		
	(1) Chabbra	(2)	Palana	
	(3) Anta	(4)	Suratgarh	en grande en
	राजस्थान में गैस आधारित विद्युत परि	योजना कहाँ	िस्थित है ?	
	(1) छबडा	(2)	पलाना	
\$	(3) अन्ता	(4)	सूरतगढ़	
46	In which year Drought Prone Ar	rea Progra	mme (DPAP) was	started in
	Rajasthan ?			
	(1) 1974-75	(2)	1978-79	
	(3) 1982-83	(4)	1985-86	
	राजस्थान में सूखा संभाव्य (सूखा प्रभा	वेत) क्षेत्र क	जर्यक्रम किस वर्ष में <u>प</u>	ग्रारम्भ किया
	गया ?			
	(1) 1974-75	(2)	1978-79	•
	(3) 1982-83	(4)	1985-86	
		. ,		
47	According to 2011 Census, the S	Sex Ratio	of Raiasthan is	
• /	(i) 921	(2)	926	
	(3) 919	(4)	935	
	2011 की जनगणना के अनुसार रा			
	(1) 921	(2)	926	
	(3) 919	(4)	935	
	(3) 919	(4)	933	
40	******	D 1 4		1 1 0
48	Which of these is a district in population in 2011?	Kajastnan	naving maximum	density of
	<i>.</i> .	(2)	Alwar	
	(1) Bharatpur(3) Dausa	(2) (4)		
	` '	` ,	Jaipur	
	राजस्थान में इनमें से कौन–सा जिला	Z011 H	सवाधिक जनसंख्या ह	प्रनत्व रखता
	₹ ?			
	(1) भरतपुर	(2)	अलवर	
	(3) दौसा	(4)	जयपुर	
	·			
49	The date of the adoption of Pan	ichayati Ra	• •	han is
	(1) 26 th January, 1957	(2)	24 th April, 1993	
	(3) 2 nd October, 1959		15th August, 1958	i
	राजस्थान में पंचायती राज पद्धति को	अपनाने की	ितिथि है	
	(1) 26 जनवरी, 1957	(2)	24 अप्रैल, 1993	•
	(3) 2 अक्टूबर, 1959		15 अगस्त, 1958	
	Ø 1.7 = 2	(1)	,	-
278	A] 1	0		[Contd

50	0 . N	Thich of the following	places is an Indus	Valley site found in Rajasthar
	(1) Balathal	(2)	
	• (3) Gilund	. ,	Kalibangan
	नि	म्नांकित में से राजस्थान में		पव कालीन अवशेष प्राप्त हुए हैं
	(1			गणेशवर
్ గ్రేష్ గృత్త	(3) गिलुण्ड		कालीबगा
51	Fre ba	om which of the follow nks of Banas river ha	ving districts rema ve been found ?	ins of the Ahar culture on the
	(1)	Chittor Chittor	(2)	Banswara
	(3)	1 "	(4)	Rajsamand
	निम	निलखित जिलों में से कि	प्त ज़िले से आहाड़ र	संस्कृति के अवशेष मिले हैं ?
	(1)		(2)	बाँसवाड़ा
	(3)	उदयपुर	(4)	राजसमन्द
50	5 3 7 f			•
52	Wn	nch Rathod ruler of N	farwar did not su	bmit to the Mughal power?
	(1)	Rao Ganga	(2)	Maldeo
	(3)	Jaswant Singh	(4)	Rao Chandrasen
	ान∺ की	^{गलाखत} म मारवाड़ के वि थी ?	न्स राठौड़ शासक ने	मुगलों की अधीनता स्वीकार नहीं
	(1)	राव गंगा	(2)	मालदेव .
	(3)	जसवंत सिंह	(4)	राव चन्द्रसेन
53	Whi	ch of the following is	not true of the	Chauhans of Shakambhari ?
	(1)	In the beginning the	y were the feudat	ories of the Pratiharas.
	(2)	Guvuk is supposed a	o be the first ind	lependent Chauhans ruler.
	(3)	Ajaysingh was the fo	ounder of the city	of Ajmer.
	(4)	Prithiviraj III was on		
	निम्नां	कित में से कौन-सा कथ	न शाकम्भरी के चौह	ानों के विषय में असत्य है ?
	(1)	आरम्भ में वे प्रतिहारों व		
	(2)	गुवुक उनका प्रथम स्वतंः	त्र शासक माना जाता	ा है ।
	(3)	अजमेर नगर का संस्थाप		
	(4)	पृथ्वीराज तृतीय इस वंश		ों में से एक शा।
278_	A]	_	11	[Contd
				[Contu

54							e about Maharana	Kumbha?
	(1)	He built						
	(2)	He was						
	(3)	He was		_				1
	(4)						ut patronized the	·
	महारा	•					न-सा कथन असत्य	₹ ?
	(1)	उन्होंने कुम	भलगढ़ व	ज्ञ निर्माण	कराया	ι		
٠.	(2)	वे संगीतप्रे	मी थे।					
	(3)	वे मेवाड़	के महान	शासकों	में से एव	क थे	1	
	(4)	वे स्वयं वि	वेद्वान न	थे, किन्तु	विद्वानों	के उ	भाश्रयदाता थे ।	•
55			y betwe	en the E	Bikaner	state	and the Mughals	was signed
	•	he Ruler				(0)	Walsonmal	
	(1)	Rao Bika				(2) (4)	Kalyanmal Anup Singh	
		Ram Sin		} } 	. 110111 "	` '	न्त्राध्य जानुम पर हस्ताक्षर करने व	ह्ये भागक शे
		_	_	େ ବାଦ	। प्रथम र			ाल इसलका प
	(1)					(2)	कल्याणमल	
	(3)	राम सिंह				(4)	अनूप सिंह	
56	Mate	ch the foll	lowing s	states an			S.	
		List I			List		ett.	
	(a)	Bundi			(i)		Singh	
	(b)	-			(ii) (iii)		ueo vari Singh	
	(c) (d)	Jaipur Rantham	hor		(iv)		van Singn rindraj	
	(u)	(a)	(b)	(c)	(d)	۵0,	1114141	
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
	(2)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)			
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)			
	(4)		(iii)	(ii)	(i)			
	निम्न		व उनके	5 शासकों			ो सुमेलित कीजिये	
		सूची I			सूची			
	(a)	बूंदी			(i)	देवरि		
	(b)	जोधपुर			(ii)			
	(c)	जयपुर			(iii)	ईश्व	री सिंह	
	(d)	रणथम्बौर			(iv)	गोवि	न्दराज	
		(a)	(b)	(c)	(d)			
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)			
	(2)	(ii)	(iv)	(i)	(iii)			
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)			
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)			
278	. A]				12		•	[Contd
•	-, -							-

57	Mat	ch the fo	illowing	battles a	and the	vears i	n which	i they w	vere foi	uobt
		List I		outries c	List		ii wiiio	i incy w	vere lo	ugint.
	(a)		of Khan	18	(i)		AD		٠.	
	(b)		of Haldi		(ii)	1576		* .		
	(c)			of Tarain			:			
	(d)	Third b	attle of	Panipat	(iv)	1527	AD			
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	$\cdot_{i}(1)$	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		200		٠.	
•	(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)					
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)	•				
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
	निम्न	ांकित युद्धों	व उनवे	। घटना–व	र्ाषों को र	<u>नु</u> मेलित	कीजिये			
		सूची I			सूची	П				
	(a)	खानवा व	भ युद्ध		(i)	1761	ई.			
	(b)	हल्दीघाटी	का युद्ध		(ii)	1576	ई.			
	(c)	तराइन व	हा द्वितीय	युद्ध	(iii)	1192	ई.			
	(d)	पानीपत	की तीसर्र	ो लड़ाई	(iv)	1527	ई .			
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)					
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)					
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
58	Asso	ertion (A		States of the Bri	-	han sig	gned the	e subord	inate tr	reaties
	Rea	Reason (R): They required protection of the Imperial power.								
	(1)	Both (A	A) and (R) are t	rue.					
	(2)	(R) is	true and	(A) is	false.					
	(3) (A) and (R) both are true, and (R) is not the correct explanation of (A).									
	(4)	(A) and	(R) ar	e true, a	nd (R)	explain	s (A) to	o a large	e exten	t.
	कथन (A) : राजस्थान के राज्यों ने अंग्रेजों के साथ अधीनस्थ संधियाँ की थीं ।									
	कारण (R) : उन्होंने साम्राज्यवादी शक्ति के संरक्षण की आवश्यकता थी ।									
	(1)	1) (A) व (R) दोनों सही हैं ।								
	(2)	(R) सही	हैं, और	(A) गर	तत है।					
	(3)			नों सही है		(R), (A	८) की ट	ोक व्याख	ग्रा नहीं	करता।
	` '	(A) और								
278_	_A]				13				[Co	ntd

59 Which institution did Vijay Singh Pathik establish to educate peasants abotheir rights? (1) Sabhya Sabha (2) Rajasthan Seva Sangh (3) Marwar Hitkarini Sabha (4) Seva Samiti कृषकों को उनके अधिकारों के प्रित जागरक करने के लिये दिजयसिंह पियक ने वि संख्या की स्थापना की थी ? (1) संध्य सभा (2) राजस्थान सेवा संघ (3) मारवाड़ दिलकारिणी सभा (4) सेवा समिति 60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child ? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निलांकित में से कन्यावध के धिरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था: (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निल्लांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समान्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संधर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजनेर-नेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953				e de la companya de
(3) Marwar Hitkarini Sabha (4) Seva Samiti कृषकों को उनके अधिकारों के प्रति जागरूक करने के लिये विजयसिंह पथिक ने विसंखा की स्थापना की थी ? (1) सम्य समा (2) राजस्थान सेवा संघ (3) मारवाइ हितकारिणी समा (4) सेवा समिति 60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child ? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के यिरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था: (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाइ। के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953	59		athik establis	h to educate peasants about
कृषकों को उनके अधिकारों के प्रति जागल्क करने के लिये विजयसिंह पथिक ने विसंख्या की स्थापना की थी ? (1) संध्य सभा (2) राजस्थान सेवा संघ (3) मारवाइ हितकारिणी सभा (4) सेवा समिति 60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child ? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के थिरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था : (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जीधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement ? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नापरिकों के अधिकारों के लिये संधर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed ? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाइ। के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई ? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(1) Sabhya Sabha	(2) R	ajasthan Seva Sangh
संख्य की स्थापना की थी ? (1) सभ्य सभा (2) राजस्थान सेवा संघ (3) मारवाड़ हितकारिणी सभा (4) सेवा समिति 60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child ? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के यिरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था : (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजासंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संधर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(3) Marwar Hitkarini Sabha	(4) S	eva Samiti
(1) सम्य सभा (2) राजस्थान सेवा संघ (3) मारवाड़ हितकारिणी सभा (4) सेवा समिति 60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के थिरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था: (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		कृषकों को उनके अधिकारों के प्रति जा	गरूक करने के	लिये विजयसिंह पथिक ने किस
(3) मारवाड़ हितकारिणी समा (4) सेवा समिति 60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था: (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समान्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संधर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाइंग के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		संस्था की स्थापना की थी ?		
60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था: (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समान्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(1) सभ्य सभा	(2) र	ाजस्थान सेवा संघ
60 Which of the following states was the first to enact law against killing of the girl-child? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था: (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समान्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(3) मारवाड हितकारिणी सभा	(4) से	ावा समिति
killing of the girl-child ? (1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था : (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जीधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953				
(1) Bikaner (2) Jaipur (3) Jodhpur (4) Kota निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था : (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953	60		as the first t	to enact law against
निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था : (1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953			(2) J	aipur
निम्नांकित में से कन्यावध के यिरुद्ध कानून बनाने वाला पहला राज्य था : (1) बीकानेर		(3) Jodhpur	(4) K	Cota
(1) बीकानेर (2) जयपुर (3) जीधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िनम्नांक्षित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समान्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		निम्नांकित में से कन्यावध के विरुद्ध	कानून बनाने	वाला पहला राज्य था :
(3) जौधपुर (4) कोटा 61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िमनांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953				
61 Which of the following was the chief objective of the Prajaman Movement? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िनमांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953			` ,	_
Movement ? (1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िनम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(3) 311-131	(.)	. ,
(1) To overthrow the rulers. (2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िनम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था: (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953	61		ne chief obj	ective of the Prajamandal
(2) To end the British Raj. (3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िनम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953				
(3) To fight for people's rights. (4) To fight for the abolition of social evils. िनम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		\ /		
(4) To fight for the abolition of social evils. ितम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		• •		
निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य उद्देश्य था : (1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विषय पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953				
(1) शासकों की सत्ता समाप्त करना। (2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विवर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		` '		is.
(2) ब्रिटिश राज का अन्त। (3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विवर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		निम्नांकित में से प्रजामंडलों का मुख्य	उद्देश्य था :	
(3) नागरिकों के अधिकारों के लिये संघर्ष। (4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(1) शासकों की सत्ता समाप्त करना	l	
(4) सामाजिक कुरीतियाँ मिटाना। 62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(2) ब्रिटिश राज का अन्त।		
62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विवर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(3) नागरिकों के अधिकारों के लिये	संघर्ष।	·
62 In which year, with the merger of Ajmer-Merwara, the process of format of the State of Rajasthan was completed? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर—मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विवर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		(4) सामाजिक करीतियाँ मिटाना।		
of the State of Rajasthan was completed ? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई ? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		.		
(1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953	62	•	•	ara, the process of formation
 (3) 1954 (4) 1953 अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया विवर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953 		<u>-</u>		occ.
अजमेर-मेरवाड़ा के विलय के साथ राजस्थान राज्य के एकीकरण की प्रक्रिया वि वर्ष पूर्ण हुई ? (1) 1956 (3) 1954 (4) 1953		• •	` '	
वर्ष पूर्ण हुई? (1) 1956 (2) 1955 (3) 1954 (4) 1953		` '	` '	
(3) 1954 (4) 1953			ाजस्थान राज्य	के एकीकरण की प्रक्रिया किस
		(1) 1956	(2)	1955
		(3) 1954	(4)	1953
2/8_A] 14 [Cont				
	278_	Aj	14	[Contd

63	Ma	atch the	e foll	owing	folk	art fo	rms	with	their regions :	
	,	List				•			st II	
	(a)	Ram	mat		•		(i)	M	ewar	
٠.	(b)	Tam	asha				(ii)		ipur	
	(c)	Bhav	wai				(iii)		gion adjacent to	Guiarat
	(d)	Gava	ari			:	(iv)		kaner and Jaisaln	
	•	(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)	٠.				
	(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)	•				•
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)					,
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
	निम्न	गांकित रं	गमंच/	नाट्य	व उन	के क्षेत्र	ों को	सुमेरि	लेत कीजिये :	
		सूची 🛚							ц	
	(a)	रम्भत					(i)	मेव	ा ड़	
	(b)	तमाश	1				(ii)	जय	पर	
	(c)	भवई					(iii)		ु रात राज्य से सटे	थेन
	(d)	गवरी					(iv)		जनेर व जैसलमेर	41.4
	• • •	(a)	(b)	(c)	(d)		(17)	जाज.	मार च जसलमर	
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					
	(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)					
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)				•	
	(4)	(iv)	(iii)	(ii)	(i)					
			` '	, ,	` '					
64	The	Bishno	ois ar	e the	wors	hipper	s of			
	(1)	Pipaji						(2)	Dhannaji	
	(3)	Tejaji						(4)	-	
	बिश्न	ोई निम्न	लिखित	न में ह	किस	की पूज	ता क	रते हैं		
	(1)	पीपाजी							धन्नाजी की	
	(3)	तेजाजी	की					(4)	जाम्भोजी की	
65	Whe	re the	"Urs	of I	Moinu	ddin (Chisti	is (organized ?	
	(1)	Tonk						(2)	Ajmer	
	(3)	Nagau							Agra	
	ख्याज	ा मोइनुई	ीन वि	वश्ती व	का उस्	कहाँ	आयो	जित	किया जाता है?	
		टोंक						(2)	अजमेर	
	(3)	नागौर						(4)	आगरा	
A #A	4.3			-				` '		
278_	_A j					15	5			[Contd

	3 (1. 45	£-11			nta prod th	e parts /	of the bo	du on w	hich they
66		n the worn		wing (mainei	us and n	ie parts t) the oc	uy on w	hich they
:	arc	List	10 miles			• .	List II			
	(a)	Bora				(i)	Foot			
	(b)	Latk				(ii)	Head			
	(c)	Janji		• . •		(iii)	Nose			•
	(d).	Todi				(iv)	Waist			
٠.		(a)	(b) .	(c)	(d)					
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)					· .
	(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)					
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)					
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)					
	निम्यां	कितं उ	आभूषण	व उ	से पहने	जाने वाले	। अंग को	सुमेलित	कीजिये :	
		सूची	1				सूची II			
ď	(a)	बोरल	ĩ			(i)	पैर			
	(b)	लटक	न			(ii)	सिर			
	(c)	जंजीर	ξ			(iii)	नाक			
	(d)	तोडिय	म			(iv)	कमर			
		(a)	(b)	(c)	(d)					
	(1)	(i)	(ii)	(iii)	(iv)		•			
	(2)	(iv)	(ii)	(iii)	(i)					
	(3)	(i)	(ii)	(iv)	(i)					
	(4)	(ii)	(iii)	(iv)	(i)					
67	Asse	ertion	, ,	Paint	- +	les of R	ajasthan	largely p	oortrayed	religious
	Rea	son (l	R) :	Soci	ety of	Rajasthan	was de	eply relig	gious.	
	(1)	Both	(A)	and (R) are	true.				
	(2)	(R)	is tru	e and	(A) is	false				
	(3)	(A)	and (R) bo	th are	true, and	(R) expl	ains (A)	to a larg	ge extent.
	(4)	(A) of (A)	•	R) bo	th are	true, and	(R) is 1	not the o	correct ex	cplanation
	कथन	(A)	ः राज	स्थानी	चित्रशैलि	ायों की वि	षयवस्तु म्	गु ख्यतः धा	र्मिक है।	
	कारण	(R)	ः राज	स्थान	का सम	ाज धार्मिक	ताकी भा	वना से उ	ओतप्रोत है	1
	(1)	(A)	व (R)) दोनों	सही है	Ī I				
	(2)	(R)	सही हैं	, और	A गर	स्त है।	-			
	(3)	(A)	और (R) दो	नों सही	हैं, किन्तु	(R), (A)	की ठीक	व्याख्या '	करता है ।
	(4)		_							हीं करता।
278_	A]					16				[Contd

278_	AJ.			17 .		[Contd
370		हितहरिवंश	(रावायल्लभ)		(4)	वल्लभ
	(1)		(\		(2)	निम्बार्क
		म्रदाय है? १				
	वष्णव	धर्मके निम	नोलेखित सम्प्रद	ायों में से	राजस्थ	ान में सबसे कम लोकप्रिय कौन—
	(3)	Hit Hariva	msh (Radha	vallabh)	(4)	Vallabh
		Chaitanya			(2)	Nimbark
	Rajas	than ?	mowing seco	is or val	snnavr	sm was least prevalent in
72	Which	h of the f	Mouring goes	e of Va	rila a =	gra von Janet v
	(4)	आबू में एक	हॉल का जा	हाँ अंग्रेज	क्रिसगस	मनाते थे
			रक संग्रहालय		_	
		-	एक रंगशाला			
	(1)	उदयपुर के	एक संधागार	का		
	अल्बर्ट	हाल नाम	है			
				the Briti	ish cel	ebrated Christmas
			ara in Jaipur n in Jaipur			
			rium in Uda ala in Jaipur			
71			the name of			
					(4)	[*] 2011
		2008			(2)	
	ં (1)	र क जातर म 2008	।तर का यूनस्व	। द्वारी वि		हर स्थल कब घोषित किया गया ?
		2010 ਸਰੇਚ ਜ਼ਰਦਾਨ	iar al	ε v	(4)	
	(1)				(2)	
	by t	JNESCO ?		•		
70	Whe	n was <i>Jant</i>	ar Mantar o	f Jaipur y	was de	clared the World Heritage Site
	(-)				(4)	जाग भादर
		बौद्ध मंदिर	•			शैव मंदिर जैन मंदिर
		क प्रासन्छ वैष्णव मंदि	मंदिर – विमल र	ग-पसही ह		_
	(3) (3)	हें परिष्ट	temples		(4)	Jain temples
	(1)	Vaishnæv	emples	4.1	(2)	Gnaiva temples Jain temples
69	The	famona re	suples of 45	* 3/mad-)	konhi	and Lun-Howald seed
a combe e	Market Charles	•	•			
	(3)	गौरीशकर	ओझा		(4)	पूर्वभक्तः विश्वप सम्बद्धाः श्रासीम
	(1)	चौकीदास			14	ार्यभक्तः विकास
	લંકા	अहरूर ज	रधनामार <i>औ</i>	5 (vp. P)		A the contraction of the field
	.(3)	Caurisha	sicar Oibo	٠.	10 m	Surjamelle Müshma harokaren Asopa
			M+DEDI OL . :			

278_	A] / 18		[Contd
	(1) एक पेरोक्साइड (3) एक हाइड्रोक्साइड	(2) एक ऑक्स(4) कोई नहीं	इड
78	Chemically water is (I) a peroxide (3) a hydroxide रासायनिक रूप से जल होता है	(2) a oxide (4) None	
77	Which is called as milk of magnesiu. (1) Mg(OH) ₂ (3) MgCl किस को मैग्नीशियम का दूध कहते है ? (1) Mg(OH) ₂ (3) MgCl	m ? (2) MgO (4) None (2) MgO (4) कोई नहीं	
76	One of the following is called as "he (1) H_2O (3) D_2O निम्निलिखित में से एक को ''भारी जल'' व (1) H_2O (3) D_2O	(2) T ₂ O (4) H ₃ O	
75	Galta a pilgrimage centre in Jaipur ha (1) Sri Rama (3) Agni गलता तीर्थ पर स्थित मंदिर किस देवता क (1) श्री राम (3) अग्नि	(2) Shri Krisl(4) Surya	
74	Which of the following is a string in (1) Ravanhathha (3) Satara निम्नलिखित वाद्यों में से कौन-सा वाद्य तार (1) रावणहत्था (3) सतारा	(2) Algoja (4) Jhanjh	
	(1) Halugarh near Falaudi (2) Chandengaon in Sawai Madhopu (3) On the banks of Banganga near (4) In a village in Nohar Tahsil of गोगाजी का मेला कहाँ आयोजित किया जात (1) फलौदी के निकट हालूगढ़ गाँव में (2) सर्वाई माधोपुर के चन्दनगाँव में (3) बैराठ के निकट बाण्गंगा के तट पर (4) गंगानगर की नोहर तहसील के एक	r Bairath Ganganagar 7 है ?	
7 3	Where is the Gogaji ka Mela organiz	ea ?	

79	The optimum distance to see the far		· ·	-
÷	(1) 25 cm	(2)		
	(3) 6 meter दूर की वस्तु देखने की मानक दूरी है	(4)	16 meter	
	(1) 25 से.मी.	(2)	25 मी.	
	(3) 6 中.	(4)	25 ॥. 16 मी.	
Α.		(1)	10 11.	
80	The function of dynamo is		atantala aranga	
	(1) Conversion of mechanical energ(2) To convert AC into DC	y into	electric energy	
	(3) Storage of electricity			
	(4) None			
	डायनेमो कार्य है			
	(1) यात्रिक ऊर्जा को विद्युत ऊर्जा में बर	दलना		
	(2) AC को DC में बदलना			
	(3) विद्युत भण्डारण करना		•	
	(4) कोई नहीं			
81	"CaOCl ₂ " is called as			
V.1	(1) Bleaching powder	(2)	Baking powder	
	(3) Caustic soda	(4)	Red oxide	
	"CaOCl ₂ " कहलाता है			
	(1) ब्लीचिंग पाउडर	(2)	बेकिंग पाउडर	
	(3) कॉस्टिक सोडा	(4)	रेड ऑक्साइड	
82	Which is used in vision defects ?		•	
	(1) Lences	(2)	Mirror	
	(3) Prism	(4)	None	
	दृष्टि दोष निवारण में किस का उपयोग वि			
	(1) लैन्सों का	(2)	दर्पण का	
	(3) प्रिज्म का	(4)	कोई नहीं	
83	The gas filled in the electric bulb is			
	A - O ₂ , B - CO ₂ , C - Argon, D - 1			
	(1) A and B	(2)	only B	
	(3) C or D	(4)	None	
•	विद्युत बल्ब में भरी जानेवाली गैस है			
	A - O ₂ , B - CO ₂ , C - आर्गन, D - N		केवल B	
	(1) A एवं B (3) C या D	(2) (4)	कोई नहीं	
	(3) C 41 D	(4)	યતર પહા	
84	Amount of CSF in human brain	<i>-</i> ->		
	(1) 500 ml	(2)	150 ml	
	(3) 1000 ml मनुष्य मस्तिष्क में CSF की मात्रा	(4)	1.5 ml	
	•	(2)	150 ml	
	(1) 500 ml	(2) (4)	1.5 ml	
	(3) 1000 ml	(4)	1,3 1111	
278	_A] 19			[Contd

278_	A] 20		[Contd
	(3) एकसूत्री DNA से	(4)	द्विसूत्री DNA से
	(1) एकसूत्री RNA से (3) एकसूत्री DNA से	(2)	
	मनुष्य गुणसूत्र बना होता है	(4)	0 -0 -52** 3
	(3) single stranded DNA	(4)	double stranded DNA
	(1) single stranded RNA	(2)	
91	Human chromosome is made up of		
	(3) 8	(4)	2
	(1) 12	(2)	10
	HCl के जलीय विलयन का pH होगा	` .	
	$\begin{array}{ccc} (1) & 12 \\ (3) & 8 \end{array}$	(4)	2
90	pH of water solution of HCl will be (1) 12	(2)	10
OΛ	• ,	` '	
	(3) पोलियो	(4)	कैन्सर
	(1) एड्स	(2)	क्षय रोग
	DOTS प्रोग्राम का सम्बन्ध किस रोग से		
	(3) Polio	(4)	Cancer
07	(1) AJDS	(2)	TB
89	DOTS programme concerns with wh	ich d	<u>-</u>
	(3) O ₂ , CO ₂ एवं H ₂	(4)	Crypton, CO ₂ एवं CO
	(1) हीलियम, हाइड्रोजन तथा निऑन	(2)	रेडान, हीलियम तथा ऑर्गन
	निम्नलिखित में अक्रिय गैसों का समूह है		_
	(3) O_2 , CO_2 and H_2	(4)	. –
00	(1) Helium, Hydrogen and Neon	(2)	Redon, Helium and Argon
88	Following is a group of inert gases		
•	(3) Y - गुणसूत्र	(4)	21वां गुणसूत्र
	(1) X - गुणस्त्र	(2)	
	नर के लक्षण देने वाला गुणसूत्र है		
	(3) Y - chromosome	(4)	
٠,	(1) X - chromosome	(2)	
87	The chromosome providing male cha	racter	'S
	(3) एड्स	(4)	मलेरिया
	(1) सिकलसैल एनीमिया	(2)	हैजा
•	निम्नलिखित में एक आनुवंशिकी रोग है		
	(3) AIDS	(4)	Malaria
-	(1) Sickle cell anaemia	(2)	Çholera
86	One of the following is a hereditary	disea	se
•	(3) PbS	(4)	FeS
	$(1) H_2S$	(2)	HgS
	सिन्दूर का रासायनिक सूत्र है		
	(3) P6S	(4)	FeS
65	(1) H ₂ S	(2)	HgS
85	Chemical formula of cinnabar is		

92	of the following is a col	rect state	ment ?	
	 (A) Wavelength of violet colour 	is minima	am and frequency	in wastman
	(D) wavelength of red colour 1	s maximu	in and frequency	it attrirrum
	(1) (A) and (B)	(2)	Only (A)	100000000000000000000000000000000000000
	(3) Only (B)	(4)	None	· .
	निम्नलिखित में सत्य कथन है			
	(A) बैगनी रंग का तरगदैर्घ्य सबसे	कम तथा -	आवृत्ति सबसे अभि	ं होती है।
	(B) लाल रम का तरंगदैर्घ्य अधिकत	म तथा आ	ापृति न्यनतम होती	第 1
	(1) (A) एवं (B)	(2)	_	
	(3) केवल (B)		बोई नहीं	
93	Which is called as as			• . •
73	Which is called as primary source (1) Lipid			
	(3) Protein	(2)	Carbohydrate	
	किसको ऊर्जा का प्राथमिक स्रोत कहते	(4) ਫ਼ੈ ?	Vitamin	
	(1) वसा			
	(3) प्रोटीन	(2)		
		(4)	विटामिन	
94	The state of the processing	tive		
	(1) Sclerotic	(2)	Choroid	
	(3) Retina	(4)	None	
	नेत्र परत जो प्रकाश के प्रति संवेदनशी	ल होती है		
	(1) दृढ़ पटल	(2)	वर्णक पटल	
	(3) दृष्टि पटल	(4)	कोई नहीं	
95	The device which converts AC in	to DC		
	(1) Transformer	(2)	Dynamo	
	(3) Rectifier	(4)	None	
	प्रत्यावर्ती धारा को दिष्टधारा में परिवरि		वाला उपकरण है	
	(1) ट्रान्सफारमर	(2)	डायनेमो	
	(3) दिष्टकारी	• •		
96	Acid rain is count to	` ,		
70	Acid rain is caused by (1) O ₂ and CO ₂	(2)	NO LOO	
	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		NO ₂ and SO ₂	
•	तेजाबी वर्षा का कारण है	(+)	N ₂ O and CH ₄	
	(1) O ₂ एवं CO ₂	(2)	NO mi co	
	(3) O ₃ एवं CFC		NO ₂ एवं SO ₂	
	•	(4)	N ₂ O एवं CH ₄	
9 7.	Typhoid fever is caused by			
	(1) Escherichia	(2)	Salmonella	
	(3) Mycobacterium	(4)	Giardia	
	टाइफाइड बुखार का कारण है			
	(1) एशचेरिचिया	(2)	साल्मोनेला	
	(3) माइकोबैक्टीरियम	(4)	जियार्डिया	
278_	A] 21			[Contd

98	Metal which is used in the formation	i of h	naemoglobin
	(1) Fe	(2)	Cu
-	(3) Hg	(4)	Mg
	धातु जिसका उपयोग हिमोग्लोबिन के निर्माण	गभेंह	शेता है
	(1) Fe	(2)	· Cu
	(3) Hg	(4)	Mg
99	Which of the following is a primary		
	(1) Carnivore	(2)	Herbivore
. :	(3) Producer	(4)	None
	निम्नलिखित में से कौन प्राथमिक उपभोक्ता		0
	(1) मांसाहारी	(2)	शाकाहारी
	(3) उत्पादक	(4)	कोई नहीं
100	Correct statement for salt is		
100	(A) It is a electrolyte compound.		
	(B) It has positive and negative ion	าร	
	(C) Sodium chloride is a salt.		
	(1) Only (A)	(2)	Only (A) and (B)
	(3) (A), (B) and (C)	(4)	Only (B) and (C)
	लवण के लिए सत्य कथन है	` '	
	(A) यह आयोनिक यौगिक होता है ।		
			·
	(B) इसमें धनायन तथा ऋणायन होते है	1	
	(C) सोडियम क्लोराइड एक लवण है ।		3 (1) (m)
	(1) केवल (A)	(2)	केवल (A) एवं (B)
	(3) (A), (B) एवं (C)	(4)	केवल (B) एवं (C)
(101)	Number of chromosomes in human	genom	ie
	(1) 46	(2)	44
	(3) 23	(4)	22
	मानव जीनोम में गुणसूत्रों की संख्या है	(' '	
	(1) 46	(2)	44
	(3) 23	(4)	22
	• •	(')	
102	Metal used in electromagnets	/- \	
	(1) Nickle	(2)	Zinc
	(3) Soft iron	(4)	Bronze
	विद्युत चुम्बकों में काम आने वाली धातु		•
	(1) निकेल	(2)	जिंक
	(3) नम लोहा	(4)	कांसा.
103	Vector host of maleria is		
103	(1) Female culex mosquito	(2)	Male Anopheles mosquito
	(3) Male Aedes mosquito	(4)	None of the above
	मलेरिया का वाहक परपोषक है	(*)	Tione of the above
	_	(0)	
	(1) मादा क्यूलेक्स मच्छर	(2)	नर एनाफेलीज मच्छर
	(3) नर एडीज मच्छर	(4)	उपरोक्त में कोई नहीं
270	41 22		ro

104	S			*
	(A) Mixing of oil in water			٠.
	(B) Mixing of water in oi			·.
	(1) Both (A) and (B)	(2)	Only (A)	
	(3) Only (B)	(4)	None	
	निम्नलिखित में पायस का उदाहर	[ण है		
	(A) तेल का जल में मिलाना			
	(B) जल का तेल में मिलाना			
	(1) (A) एवं (B) दोनों	(2)	केवल (A)	* .
	(3) केवल (B)	(4)	कोई नहीं	
		·. (¬)	नगर् १ए६	
105	1			
	(1) Graphite	(2)	Lamp black	
	(3) HgO	(4)	PbO	
	पेंसिल का लेड बना होता है			
	(1) ग्रेफाइट	(2)	काजल	
	(3) HgO	(4)	PbO	
106	How many mains of themselves		1	
106	How many pairs of characte experiment?	ers or pea we	re chosen by	Mendel for his
	(1) 5	(2)	7	
	(3) 9	(2) (4)	7 3	
	मेंडल ने अपने प्रयोगों के लिए	` '		· ====
	(1) 5			घयन किया !
	(3) 9	(2) (4)	7 3	
	(3)	(4)	3	
(107)	Hunger and thirst centres ar	e found in wh	ich part of th	e brain ?
\smile	(1) Medulla	(2)	Optic lobes	
	(3) Cerebellum	(4)	Hypothalamu	
	भूख तथा प्यास के केन्द्र मस्तिष्क	के किस भाग	में पाये जाते है	?
	 मेड्युला 	(2)	दृक पालियां	
	(3) अनुमस्तिष्क	(4)	हाइपोथैलेमस	
100	Postsaid infantion diame	4.5.4	1.1	
108	Bacterial infectious disease v (A) AIDS	vnich is cause	a by sexual co	ontact
	(B) Syphillis	,		
	(C) Gonorrhoea			
	(1) (A) and (B)	(2)	(B) and (C)	
	(3) (A) and (C)	• •	(A), (B) and	(C)
	बैक्टीरिया जनक संक्रामक रोग रि			
	(A) एड्स	ACCOUNT SIZECTION	(11 14) (1 14) (1	GIGH 6
	• • • •			
	(B) उपदंश		-	
	(C) सुजाक			
	(1) (A) एवं (B)	(2)	(B) एवं (C)	
	(3) (A) एवं (C)	(4)	(A), (B) एवं	(C)
278_	AJ	23		[Contd

319	Human eye contains		
	(1) Biconçave lens	(2)	Biconcave mirror
	(3) Biconvex lens	87.	∀rism
	मनुष्य नेत्र में पाया चाता है		•
	(1) द्विअवतल लैन्स	(2)	द्विअवतल दर्भभ
	(3) द्विसराभ जैन्य	(4)	प्रिज्म
110	Magaeshan is used in		
	(1) Formation of chlorophyli	. (2)	Formation of Melanin
	(3) Formation of rhodopsin	(4)	None of the above
	मैग्नीशियम का उपयोग होता है		
	(1) क्लोरोफिल के निर्माण में	(2)	मीलेनिन के निर्माण में
	(3) रोडोप्सिन के निर्माण में	(4)	कोई नहीं
		(.)	
11	Not a character of maleria fever		
_	(1) Chill	(2)	High fever
	(3) Profuse Sweating	(4)	Paralysis
	मलेरिया बुखार का लक्षण नहीं है		ŕ
	(1) ठुंड लगना	(2)	तेज बुखार
	(3) अत्यधिक पसीना	(4)	लकवा
		(')	
	Statement - (B) :Fuse wire should be melting point. (1) Both the statements are wrong (2) Both the statements are right (3) Statement - (A) is right and (4) Statement - (A) is wrong and कथन - (A) : विद्युत परिपथ में पचुज त कथन - (B) : प्युज तार ऐसे पदार्थ की (1) दोनों कथन गलत है (2) दोनों कथन सही है (3) कथन - (A) सही है तथा कथन - (4) कथन - (A) गलत है तथा कथन -	Stateme Statem IIT सदैव बनी होर्न (B) गर	nt - (B) is wrong nent - (B) is right. फैज तार में जुड़ी होनी चाहिए। ों चाहिए जिसका मलनांक कम हो।
	·		
13	Lac is a / an		
	(1) animal product	(2)	plant product
	(3) fungal product	(4)	a type of larva
	लाख होता है		
	(1) जन्तु उत्पाद	(2)	पादप उत्पाद
	(3) कवक उत्पाद	(4)	एक प्रकार का लार्वा
.78	A] 24		[Contd

,	-	essee in maistra conitor "			.′
1 10	-(A)	Gambusia.	1. 1. 1. 1.		-
	(B)	Robus 🗼		. **	
	(C)	Trout			
	(1)	(A) and (B)	(2)	(B) and (C)	
	(3)	(A) and (C)	$\{z_T^i\}$	(A), (B) and (C)	V
	ँ मलेरि	या नियंत्रण 🤃 उपनीगी मछली है	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•
	(A)	गैम्बुसिया			
	(\mathbf{B})	रोहू			
	⁷ (C)	ट्राउट			
		(A) एवं (B)	(2)	(B) एवं (C)	
		(A) एवं (C)		(A), (B) एवं (C)	
	_				·
115		of the following is a true to		4	
	, ,	Banana		Apple	
		Fear	(4)	Nor	
		लेखित में से एक वास्तविक फल			
	(1)	केला	(2)	संब	
	(3)	नाशपाती	(4)	कोई नहीं	
['] 116	Anis	indica is a			
۸ .		Silk worm	(2)	Lac insect	
		Pearl oyster	(4)	Honey bee	
		इंडिका है, एक		,	
	-	रेशम का कीट	(2)	लाख का कीट	
	, ,		` ,		
	(3)	पर्ल ऑयस्टर	(4)	मधुमक्खी	
117	Whic	ch one is called as factory	of manure	?	
	(1)	Buffallo	(2)	Earthworm	
	(3)	Rat	(4)	None -	
	किस	को प्राकृतिक खाद का कारखान	कहते है	?	
	(1)	मैंस -	(2)	केंचुआ	
	(3)	चूहा	(4)	कोई नहीं	
110	0	of the following is not - w	aatal		
118	(1)	of the following is not a n Iron	(2)	Copper	
•	(3)		(4)	Zinc	
			(4)	Zino	
		लेखित में से एक धातु नहीं है	/A\		
	(1)	लोहा	(2)	तांबा	
	(3)	सल्फर	(4)	जिंक	
278	Al	2	25		[Contd

119 A person has 44 + XO chromo	omes, it is
(1) Turner's syndrome	(2) Down's syndrome
(3) Jacob's syndrome	(4) Mongolian idiot
एक मनुष्य में 44 + XO गुणसूत्र प	पे जाते है, यह है
(1) टर्नर का सिन्ड्रोम	(2) डाउन का सिन्ड्रोम
(3) जेकब का सिन्ड्रोम	(4) मगोंलियन मुर्ख
120 Pearl is obtained from	
(1) Mines	(2) Arthropod animal
(3) Cincona tree	(4) Mollusca animal
मोती को प्राप्त किया जाता है	
(1) खदानों से	(2) आर्थ्रोपोडा जन्तु से
(3) सिनकोना वृक्ष से	(4) मोलस्का जन्तु से
(५) रिलयमा दुस र	(1)
12) Correct statement for adrenal gi	and is
(1) It is called as 4 S gland.	
(2) It secretes thyroxine.	
(3) It is situated in the throat	
(4) All the above.	
एड्रीनल ग्रन्थि के लिए असत्य कथन	है
(1) इसको 4 S ग्रन्थि कहते हैं।	•
(2) यह थायरॉक्सिन का स्नावण क	रती है ।
(3) यह गले में स्थित रहती है।	
(4) उपरोक्त सभी	
(4) उपराक्त समा	
120 One of the following is a som	lata fruit
122 One of the following is a com	(2) Potato
(1) Guava (3) Radish	(4) Carrot
निम्नलिखित में एक पूर्ण फल है	(,) 0
•	(2) आलू
(1) अमरूद	• • • •
(3) मूली	(4) गाजर
103 Comment statement for most	
123 Correct statement for rust (1) It is ferric oxide.	
	•
(2) It appears in non-metals.(3) It is an example of hydrometals.	lveis
(4) None	19313.
जंग के लिए सही कथन है	
3.00	,
	•
(2) यह अधातुओं में लगता है ।	a
(3) यह जलीय अपघटन का उदा	रण ह ।
(4) कोई नहीं	•
278_A]	26 [Contd
= / V^^]	

124 Salient feature of human brain is	•	
(1) Two optic lobes	(2)	Corpus luteum
(3) Corpus callosum *	(4)	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
मानव मस्तिष्क की विशेषता है		transfer of the second of the
(1) दो दृक पालियां	(2)	कार्पस ल्युटीयम
(3) कार्पस कैलोसम	(4)	
	(')	
125 A disease of silk worm		
(1) Anthrax	(2)	Pebrin
(3) Dengue	(4)	None
रेशम के कीट का एक रोग		·
(1) एन्थ्रेक्स	(2)	पेब्रिन
(3) डेंग्यु	(4)	
	` ′	
126 Disease spreaded by mosquito		
(A) Maiaria		
(B) Yellow fever		
(C) Cancer		
(1) (A) and (C)	(2)	• • •
् (३) (A) and (B) मच्छर से फैलने वाला रोग है	(4)	(A), (B) and (C)
(A) मलेरिया		
(B) पीतज्वर		
(C) कैन्सर		
(1) (A) एवं (C)	(2)	(B) एवं (C)
(3) (A) एवं (B)	(4)	(A), (B) एवं (C)
127 One of the following is a metal allo	у	
(1) German Silver	(2)	Соррег
(3) Aluminium	(4)	Nickel
निम्नलिखित में से एक मिश्र धातु है		
(1) जर्मन सिल्बर	(2)	तांबा
(3) एलुमिनियम	(4)	निकेल
128, If mother is colourblind and father i	s norr	nal how many cons will be
colourblind?		man, now many sons will be
(1) 25%	(2)	50%
(3) 75%	(4)	100%
माता वर्णान्ध तथा पिता सामान्य हो तो कित	ने प्रतिः	रात लड़कों में वर्णअन्धता का रोग
होगा ?		, ,
(1) 25%	(2)	50%
(3) 75%	(4)	100%
278_A] 27		
- ,		[Contd

129	The alloy of iron, nickel and chromin	um is	called as	
:	(1) German silver	(2)	Stainless steel	
	(3) Bronze	(4)	Durelium	
	लोहा, निकेल तथा क्रोमियम का मिश्र कहल	ाता है		
	(1) जर्मन सिल्वर	(2)	स्टेनलेस स्टील	
	(3) कांसा	(4)	ड्यूरेलियम	
130	Which is called as non-functional thin	rd eve	e ?	
	(1) Pineal body		Pituitary	
	(3) Thymus	. ` .	Optic lobes	
		?	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
	(1) पिनियल काय	(2)	पियुष ग्रन्थि	
	(3) थाइमस	(4)		
121	Conthoriding is obtained from			
131	Cantheridine is obtained from (1) Apis	(2)	Wasp	
	(3) Blister beetle	(4)	Bombyx	
	कैन्थेराइडिन को प्राप्त किया जाता है	(.)	20moyn.	
	(1) एपिस	(2)	वास्प	
	(3) बिलस्टर बीटल	(4)	बोम्बिक्स	
	(3) 1991624 91291	(ד)	पारपपरा	
132	Correct statement for non-metals is			
	(1) They are without free electrons.			
	(2) They can be used to make shee	et and	wire.	
	(3) Both (1) and (2)			
	(4) None			
	अधातुओं के लिए सत्य कथन है			
	(1) इसमें स्वतंत्र इलेक्ट्रॉन नहीं होते हैं			
	(2) इनसे चादर व तार बनाये जा सकते	ि हैं।		
	(3) (1) तथा (2) दोनों			
	(4) कोई नहीं			
133	DPT vaccine is used for			
	(A) Tetanus	(B)	Whooping cough	
	(C) Diphtheria	(D)	ТВ	
	(E) Polio			
	(1) (A), (C) and (E)	(2)	(A), (B) and (C)	
	(3) (B), (D) and (E)	(4)	(C), (D) and (E)	
	DPT का टीका लगाया जाता है			
	(A) धनुषवाय		कुकु रखाँसी	
	(C) गलघोटू बुखार		क्षय रोग	
	(E) पोलियो			
	(1) (A), (C) एवं (E)	(2)	(A), (B) एवं (C)	
	(3) (B), (D) एवं (E)	(4)	(C), (D) एवं (E)	
278	A1 28		•	[Contd

278 _/	A]	29			[Contd
	(3)	रबर	(4)	बैकेलाइट	
	(1)	विनाइल		सेल्युलायड	
		तिखित में एक प्लास्टिक नहीं है			
	(3)	Rubber	(4)	Bakelite	
	(1)	Vinyle	(2)	Celluloid	
139		of the following is not a plas	stic		
			1.7	द् ।युर	
	` '	उल्टा तथा सीधा दोनों	(4)		
		हमेशा उल्टा	(2)	हमेशा सीधा	
		का पिरामिड होता है	(.)	0110	
		Both inverted and upright	(4)	None None	
100	(1)	Always invested	(2)	Always upright	
138	Ener	gy pyramid is			
	(3)	सूर्य का प्रकाश	(4)	चन्द्रमा का प्रकाश	
		वायु	(2)	पादप	
	जाव (1)		(0)		
	(3) ਜੀਬ	Sun light मंडल में ऊर्जा का स्नोत है	(4)	Moon light	
	(1)	Air	(2)	Plants	
137		rce of energy in biosphere is			
		•	. , ,	-	
	(3)	कैटेलिक कन्बर्टर में	(4)	कोई नहीं	
	(1)	विद्युतलेपन में '	(2)	प्तास्टिक निर्माण में	
	विद्युत	न अपघटन का उपयोग होता है	` '		
		Catalic converter	(4)	None	
		Electroplating	(2)	Plastic formation	
136	Elec	trolysis is used in			
	(-)		(4)	भग्ग्या ५८व ।	
	(3)		(4)	राटना कन्जविंटवा	
	(1)		(2)		
		प नेत्र के किस भाग का प्रत्यारोपण			
	(3)	Cornea	(2) (4)		
(133	(1)	ich part of the human eye car Whole eye			
/ 125	NVI.	tati mini ne iti. 1	_		
:	(3)	हाइपोथैलेमस	(4)	पियुष ग्रन्थि	
	(1)		(2)	. *	
		को जैविक घड़ी कहते है ?		~ ~	
	_	Hypothalamus	(4)	Pituitary	
		Thymus		Pineal body	
(134		ich is called as biological clos	ck ?		
100	•			and the second s	

140	One of the following is called as ca	austic	soda
	(1) Sodium hydroxide	(2)	Sodium carbonate
	(3) Sodium bicarbonate	(4)	Sodium chloride
	निम्नलिखित में से एक को कॉस्टिक सोडा		
	(1) सोडियम हाइड्रोक्साइड	(2)	सोडियम कार्बोनेट
	(3) सोडियम बाइकार्बोनेट	(4)	सोडियम क्लोराइड
141	Image forms in human eye is		
	(1) Real and inverted	(2)	Apparent and inverted
٠	(3) Real and upright		Apparent and upright
	मनुष्य नेत्र में वस्तु का प्रतिबिम्ब बनता	} -	
	(1) वास्तविक तथा उल्टा	(2)	आभासी तथा उल्टा
	(3) वास्तविक तथा सीधा		आभासी तथा सीधा
	•	` ,	
142	-	(2)	Limid CO
	(1) Liquid Nitrogen(3) Solid Nitrogen	(4)	Liquid CO ₂ Solid CO ₂
	शुष्क हिम कहलाती है	(ד)	Bona CO ₂
	रा पार्टिक पार्टिक पार्टिक (1) तरल नाइट्रोजन	(2)	ara CO
			ातरल CO ₂
	(3) ठोस नाइट्रोजन	(4)	ठोस CO ₂
143	Proof spirit is		
	(1) 100% Ethyl alcohol	(2)	
	(3) 49.28% Ethyl alcohol	(4)	25% Ethyl alcohol
	प्रुफ स्पिरिट होता है		
	(1) 100% इथिल एल्कोहल	(2)	90% इथिल एल्कोहल
	(3) 49.28% इथिल एल्कोहल	(4)	25% इथिल एल्कोहल
144	Calcium hydroxide is called as		
	(1) Slaked lime	(2)	Quick lime
	(3) Blue vitriole	(4)	None
	कैल्शियम हाइड्रोक्साइड कहलाता है		
	(1) बुझा चूना	(2)	बिनाबुझा चूना
	(3) नीला थोथा	(4)	कोई नहीं
145	Correct statement regarding car batt	erv	
	(1) Normally, it is of 12 V.	,	
	(2) It's electrodes are made up of	lead :	and iron.
	(3) Both (1) and (2)		
	(4) None		
	कार बैटरी के सम्बन्ध में सही कथन है		
	(1) इसकी वोल्टता सामान्यतया 12 V		
	(2) इसके इलैक्ट्रोड्स सीसा तथा लोहे व	से बने	होते हैं ।
	(3) दोनों (1) और (2)		
	(4) कोई नहीं		

278_A]

30

[Contd...

146	In "pregnancy test" presence of	which hor	mone is tested in	the urine?	
	(1) ADH	(2)	HPL		
	(3) HCG	(4)	Oxytocin		
	''गर्भधारण परीक्षण'' में मूत्र में किस	हॉर्मोन की	उपस्थिति का परीक्षण	ग किया जाता	
	\$?				
*, * +, ·	(1) ADH	(2)	HPL		
	(3) HCG	(4)	ऑंक्सटोसिन		
147	Sodium bicarbonate is called as	. 3		***************************************	
	(1) Washing soda	(2)	Baking soda		
	(3) Caustic soda	(4)	None		
	सोडियम बाइकार्बोनेट को कहते है				
	(1) वाशिंग सोडा	(2)	बेकिंग सोडा		
	(3) कॉस्टिक सोडा	(4)	कोई नहीं		
148	In myopia distinct image will be	formed			
	(1) In front of retina	(2)	Behind retina		
	(3) No image is formed	(4)	None		
	निकट दृष्टि दोष में वस्तु का स्पष्ट प्र	।तिबिम्ब बन	ोगा		
	(1) रेटिना के आगे	(2)			
	(3) प्रतिबिम्ब नहीं बनता है	(4)	कोई नहीं		
149	In which eye disease "plus lenses" are used ?				
	(1) Myopia	(2)	Aestigmatism		
	(3) Hypermetropia	(4)	Cataract		
	''प्लस लैन्सों'' का उपयोग किस नेत्र				
	(1) निकट दृष्टि दोष	(2)	दृष्टि वैषम्य		
	(3) दूर दृष्टि दोष	(4)	मोतियाबिंद		
150	Hormone providing male characte	ers			
	(1) Estrogen	(2)	Progesterone		
	(3) Androgen	(4)	Prolactin		
	नर के लक्षण देने वाला हॉर्मोन है				
	(1) एस्ट्रोजन	(2)	प्रोजेस्टीरॉन	÷	
	(3) एन्ड्रोजन	(4)			
278_	A] 3	1		[Contd	



SPACE MOR ROHIGH WORK / कच्चे काम के लिये जगह



278_A]