	CI	oose the English word for the given word.		350
1	Cno	त्रित अवकाश		435
		National holiday	(B)	Gazetted holiday
	(A)	Restricted holiday	(D)	Casual holiday
	(C)	Question not attempted	1 13	Cusual nonday
	(E)	ose the <i>most appropriate</i> word for the give	en sentence	
2	Cho	erson who is incharge of the objects or wor	ks of out:	\mathcal{V}_{C}
	(A)	Curator	(B)	Calligraphist
	(C)	Credulous	(D)	Cartographer 14
	(E)	Question not attempted		6K-85
3		se the word opposite in meaning to:		2 15 17
	DISH	EVELLED		111 7 3.
	(A)	confident	(B)	jovial 612K
	(C)	tidy	(D)	untidy 714
	(E)	Question not attempted		5 () = 2
4	A cer	tain sum of money is divided between Aja	ay and Chir	rag in the ratio 7:6. If half of Ajay's share is ₹850
		man chinag's total share, what was the sur	n of mones	79
	धन के	किसी निश्चित राशि को अजय एवं चिराग के मध्य 7	:6 के अनपात	से विभाजित किया गया। यदि अजय के हिस्से का आधा चिराग
	के कुल	त हिस्से से ₹ 850 कम हो, तो कुल राशि क्या थी?	.0 11 313 114	र विनाम विना
	(A)	₹ 4,400	(B)	₹4,420
	Jes	₹4,320		700
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	₹ 4,200
5	A mo	otorcycle wheel makes 5 000 revealed:		
	cm) i	s:	to cover a	distance of 11 km. The diameter of the wheel (in
	(A)	84 cm		250 600
	(C)	56 cm	(B)	100 cm 350
	(E)	Question not attempted	(D)	70 cm
	एक म	टिरसाइकिल का पहिला 11 कि	34 4	
	W	84 से.मी	करने में 5,00	0 परिक्रमण लगाता है। पहिए का व्यास (सेमी. में) हैः 3 ५
	(C)	56 से.मी	(B)	100 से.मी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	0 परिक्रमण लगाता है। पहिए का व्यास (सेमी. में) है: 3 4 100 से.मी 50 से.मी 3 4 204
6	Let x	$x = \{1, 2\}$ and $y = \{1, 2, 3\}$		77 B
	माना	$x = \{1, 2\}$ and $y = \{1, 2, 3\}$. How many diff $x = \{1, 2\}$ और $y = \{1, 2, 3\}$ । $x \neq y$ प्राप्ति के	ferent func	ctions are there from x in to y?
	(A)	$x = \{1, 2\}$ और $y = \{1, 2, 3\}$ । How many dif	भिन्न-भिन्न	101 01
	(C)	3	(B)	9 2040
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(B)	4300
P12]	(5)		
		[일 : [4] : [-] [[[[[]]] [[[[]]] [[[]]] [[[[]]] [[]] [[[]]] [[[]]] [[[]]] [[[[]]] [[[]]] [[[[]]] [[[]]] [[[[]]]] [[[[]]] [[[[]]]] [[[[]]] [[[[]]]] [[[[]]] [[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[]]]] [[[[[[]]]] [[[[[[]]]]] [2	P.T.O.

7	Aman	starts a business with ₹ 4	0,000. After 4 mo	nths, B	hanu joins Aman with ₹ 20,0	000. Find the	eir profit
	sharing	g ratio after one year.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	तार्था जीवीर जाता ^{है}	ਵੈ। ਸਕ ਹਰ ੀ
	अमन ₹	40,000 के साथ एक व्यवसाय	शुरू करता है। 4 महीने	के बाद,	भानु ₹ 20,000 के साथ अमन के र	सायाजुड़ जाता	रा एक वष
	के अंत	में दोनो के लाभ का अनुपात ज्ञात	त करें।				
	(A)	4:1	(J)	(B)	5:1	m	
	(C)	2:1	70.00	(B)	3:1	0)	
	(E)	Question not attempted / 3	अनुत्तरित प्रश्न			01	
8	A full	length image of a distant	tall building can al	ways b	e seen by using:-		
	(A)	convex mirror		(B)	concave mirror		
	(C)	a plane mirror	ru	(D)	both concave as well as pla	ine mirror	
	(E)	Question not attempted	LO .		* . * . *	8-A 2	
	दर स्थि	त एक ऊँची इमारत का परा प्रति	बिम्ब निम्नलिखित का	उपयोग	करके हमेशा देखा जा सकता है:-	10	
	SA	उत्तल दर्पण	0	(B)	अवतल दर्पण	M	
	(C)	समतल दर्पण		(D)	अवतल और समतल दर्पण दोनों	(G)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		(-)		Second .	
9		a ray of light travels from	the denser to rare	r medi	ıım·-	N. C.	
,	(A)	it goes straight.	if the deliser to rare	(B)	it comes back in the same	medium.	
		it bends away from the n	ormal	(D)	it bends towards the norm		
	(C)	Question not attempted	orman.	(D)	it bonds to wards	N	
•	(E)	Question not attempted काश की एक किरण सघन माध्य	म में सिद्ध माध्यम में उ	चाती है।		11	
		जारा का एक किएन संपन नाट्य यह सीधी निकल जाती है।	न साप्रस्था माञ्जन न स्	(B)	यह उसी माध्यम में वापस आ ज	ाती है	F
	(A)				यह अभिलंब की ओर मुड़ जाती	2 3 3	
	(C)	यह अभिलंब से दूर मुड़ जाती	61	. (6)	पर जामराज का जार मुंड जाता	* *	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	· 50 T/	:11 1-		C.	
10	Focal	length of a concave lens	is 50 cm. Its powe	r will c	oe:-	116	
		वतल लेंस की फोकस दूरी 50 व	m हा उसका क्षमता ह			In	
	(A)	-5 D		(B)	+5 D	L	
*	(C)	-2D	M	(D)	+2 D		
	(E)	Question not attempted				(1)	
11		se the <i>most appropriate</i> H	English translation	of the	given sentence.	(0)	1
	तुम रा	त को कब सोते हो?				1-1	
	(A)	What time do you sleep	at night?	(B)	When did you go to sleep	o at night?	
	(C)	When did you sleep at n	ight?	(D)		· hough	
	(E)	Question not attempted			X		
12	~ -	se the <i>most appropriate</i> of	option for the repo	rted for	rm of the given sentence:		
		d it for yourself if you do				N	
	(A)		it Since I didn't b	elieve	what he said.	5	
	A	He told me to read it as				3	
	(B)	He told me to read it for	, a	The second secon		0)	
,	(C)		27 W		~	-	
-	(D)	He asked me to read it h	iinisen ii i was no	i ready	7 00110 VO.	O	
	(E)	Question not attempted					
P12		1		3		AND THE	
1 12	. 1	<i>)</i>			(2) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		[P.

[P.T.C

13	Cho	oose the most appropriate option to fill in the bl	ank:						
13	Dita	a didn't see me wave to her. She in t	the otl	her direction.					
	(A)	was looking	(B)	has been looking	•				
	(C)		(D)	looked					
	(E)								
14		itigating poverty in western Rajasthan" (MPOW	/ER) i	is being implemented with the he	eln				
14		. D. 1.		to being impremented with the hi	лp				
	(A)		avaln.						
	(B)		everp	ment)					
	(C)								
	(D)								
	(E)			Maria San					
		श्चेमी राजस्थान में गरीबी उन्मूलन'' (एम पावर) को किसकी र	प्रहायत	ा से क्रियान्वित किया जा रहा है?					
	(A)	•							
	(B)		डेवलपम्	ोंट)	-				
	(e)								
	(D)		. 17						
	(E)	9		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
15	In w	which year Rajasthan State Food & Civil Supplie	es Cor	poration was established?					
	राजस्थ	स्थान राज्य खाद्य एवं नागरिक आपूर्ति नि <mark>गम की</mark> स्थापना वि	केस वर्ष	में हुई थी?					
	(A)		(B)	2014					
	(C)	2010	(D)	2012					
	(E)	the state of the s							
16	Fe ₂ C	$O_3 + 3CO \rightarrow 2Fe + 3CO_2$							
	In th	In the above chemical reaction, the reducing agent is:-							
	ऊपर	र दी गई रासायनिक अभिक्रिया में अपचायक है:-		PARTIES AND					
	(A)	Fe	BY	CO ₂					
	(C)	Fe_2O_3	(D)	CO					
	(E)	1	•						
17	Whi	nich of the following is not the characteristic of a	physi	cal change?					
	(A)	On removing the cause of change, it is revers	ed.						
	(B)		ate co	lor, smell etc. change.					
	(C)								
	(D)	S. S							
	(E)	- Interest of the second of th		and a special section of the					
		म्नलिखित में से कौन सी भौतिक परिवर्तन की विशेषता <u>नहीं</u> हैं	?						
	(A)	The state of the s	हो जाता	है।					
	(B)	3 ,,,,,	ांध इत्या	वि में परिवर्तन होता है।					
	(D)								
	(D)	and the second s							

10	Т	omplete a certain task 15 men take 10 d	0370 1.	12 hours a day. How many hours	a day should 10
18		1-41-4-41	1100		
	men v	work to complete the same task in 20 da कार्य को पूरा करने हेतु एक दिन में 12 घंटे कार्य व	.ys. हाके 15 लानि	ह 10 दिनों का समय लेते हैं। उसी कार्य को	20 दिनों में पूरा करने
	के लिए	ए 10 व्यक्तियों को एक दिन में कितने घंटे काम क	त्ता चाहिए?	710 14 11	
	(A)	10	(B)	11	
	(C)	8	(D)	9	
		० वर्षः वर्षः वर्षः वर्षः । अञ्चलीत प्रथ	(Carlotte)	i al fr	
190	From	the top of a 216 m high cliff, the angle	of depression	on of the top and bottom of a towe	r are 30° and 60°
	216 र्म	ctively. Find the height of the tower. ी. ऊंची चट्टान के शीर्ष से एक टॉवर के शीर्ष और	तल के अवन	मन कोण क्रमश: 30° और 60° है। टावर व	हा ऊचाइ ज्ञात करा
	(A)	142 m (相.)	(B)	144 m (41.)	
	(C)	135 m (相.)	(D)	140 m (मी.)	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	• 4	* .*	
20		many triangles are there in the given fig	gure?		
		ो गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?			
		•			
b	4			(A.2) 75. To	
	11	23 4			
	(A)	12	(B)	15	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	(C)	10	(D)		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	00 750	ia.	
21)	The	value of $\cot 15^{\circ} \cdot \cot 20^{\circ} \cdot \cot 45^{\circ} \cdot \cot 7$	0° ∙ cot /3°	15.	
		5° • cot 20° • cot 45° • cot 70° • cot 75° 3	70 PO	$\sqrt{2}$	
	(A)	2	(D)	1	
	(C)	0 Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			to make the last
-	(E)	लेखित में 'निर्थिक' का संधि विच्छेद होगा-			
22		नीः + अर्थक	(B)	निरा + अर्थक	
	(A) (C)	निर + अंर्थक	(D)	निः + अर्थक	a de la company
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	By Jane		
23		लेखित में 'सु + उक्ति' की संधि होगी-		F-6	
-	(A)	सुक्ती (शर्वित	(B)	षुक्ति 🗼 🕌	
	set	सृक्ति	(D)	सुक्ति	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
24	Whic	ch Indian athletes is known as the 'Queen	of Indian	Frack and Field' or 'Golden Girl'?	
	(A)	Krishna Punia	(B)	P.T. Usha	
	(C)	Sunita Rani	(D)	Kamaljeet Sindhu	
	(E)	Question not attempted			
	निम्नि	लेखित में से किस भारतीय एथलीट को 'भारतीय ट्रे	क और फील्ड	को रानी' या 'गोल्डन गर्ल' के नाम से ज	ाना जाता है?
	(A)	कृष्णा पुनिया	THE PERSON NAMED IN COLUMN TO PERSON NAMED I	ना.टा.ऊवा	
	(C)	सुनीता रानी	(D)	कमलजीत संधु	441 (441)
D16	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			wy it
P12	1)	5		[P.T.O.

25	'NAMASTE' scheme, is related to which one	of the following	ng group of workers?		
	(A) Agriculture workers	.	anitation workers		
	(C) Construction workers	· .	lealth workers		
	(E) Question not attempted		realth workers	70	
	'नमस्ते' योजना निम्नलिखित्रॄँसमूहों में से किन कर्मियों से	संबंधित है?		N	
	(A) कृषि कार्मिक			(M)	
	(C) निर्माण कार्मिक		वच्छता कार्मिक	0)	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D) £	वास्थ्य कार्मिक	Lucid	
26	What was the theme of World Sight Day, 202)319	and the second	N	
	(A) Donate your eyes	·			
i.	(C) Colour blindness		Love your eyes at work		
	(E) Question not attempted	(D) N	Night-blindness	In .	
	'विश्व दृष्टि दिवस, 2023' की थीम (विषय) क्या थी?		e der i	N	
	(A) अपने नेत्र दान करें (डोनेट योर आईज)				
	(B) कार्य करते समय अपने नेत्रों के स्वास्थ्य का ध्यान			(0)	· ·
	(C) वर्णान्धता (कलर ब्लाइंडनैस)	रख (लव योर अ	गईज एट वर्क)		
	(D) रतौंधी (नाइट ब्लांइडनैस)				
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			2 1798 12	
27	A valid formula in Excel begins with -			- 10	
•	एक्सेल में एक वैलिड फार्मूला किस से शुरु होता है?			ın	
	(X) #			M.	
	(C) +		@	0)	
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D) =		OI .	
28	The design that regulate the layout and formation (A) Placeholders	atting for the cl	idas in	H	***.*
	(A) Placeholders	(B)	Diversity		known as -
	(C) Design plates	The second of the second of	Blueprints Templates	10	:•
	(E) Question not attempted		- T		
	पावर पांइट प्रस्तुतीकरण में एक डिजाइन जो लेआउट व) ने नियंत्रित और स्त्	लाइडों के लिए फोर्गोरिक कर	_m_	
	🗭 प्लेसहोल्डर्स 🥞	(B) 3	ब्लू प्रिंट्स	11 है, का कहते है	-
	(C) डिजाइन प्लेट्स		टेमप्लेट स		
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	in the	#1, 1 1 KG		
29	Which of the following is NOT an input dev	ice?			
¥ ,	(A) Mouse	(B)	Projector		i i
	(C) Touch Screen		Scanner	n .	
	(E) Question not attempted	1-72		. 2 2,514	÷ Τίλ,
	निम्नलिखित में से कौन सा इनपुट डिवाइस <u>नहीं</u> है?		d _i	n	t1
	(A) माउस	JBY .	प्रोजेक्टर	2	
	(C) टच स्क्रीन	(D)	स्कैनर	7	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	-	1 245	
P12		6			[P.T.O.

	·				. 1.
••	Arrange the following words as in diction	ary and then cho	ose the correct	sequence from the giver	alternatives-
30	Arrange the following words as in diction नीचे दिए गए शब्दों को शब्दकोष के क्रम में लगाएं	और दिए गए विक	ल्यों में से सही क्रम	का चयन करे।	
		II.	MABUSE		
	I. MABELA		AADEDEAL	RL .	
	III. MABLÉ	IV.	MABELLER	7	
ATT	III. MABLÉ Choose the <i>most appropriate</i> answer from नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर	m the options g	ven below.		
UTI	नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर		T TV	4	
	(A) I, IV, III, II	(B)	III, II, I, IV		
	(C) I, II, III, IV	(D)	II, III, I, IV	problem	
		।श्र	,	than Preeti. Kom	al scored less
31	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्र Five students participated in a scholarshi	p examination.	Suman scored	nore man Troom	d least in the
31	Five students participated in a scholarshi than Sunita but more than Suman. Man	si's score is be	tween Preeti ar	id Suman. Who say	
	examination?	4-2-12			
		(B)	Komal		
	(A) Preeti	(D)	Mansi		
	(C) Suman	, ,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	गा जा जेकिन वे
	(E) Question not attempted पांच छात्रों ने छात्रवृत्ति परीक्षा में हिस्सा लिया। सुमन	न को प्रीती से अधि	क अंक मिले। कोम	न को सुनीता से कम अक प्र	ात हुए लावम प
5	पांच छात्रों ने छात्रवृत्ति परीक्षा में हिस्सा लिया। सुमन सुमन के अंकों से अधिक रहे। मानसी को प्रीती एवं	समन द्वारा प्राप्त अ	कों के मध्य में अंक	मिले, परीक्षा में सबस कम	अक ।कस प्राप्त
		3	n 2		
	हुए?	(B)	कोमल	est respondent in the	
	(अ) प्रीती	(D)	मानसी	ET FREE	
	(C) सुमन			and the state of t	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न Eight persons L, M, N, P, Q, R, S and T a	ero sitting aroun	d a round table	conference facing the c	centre.
32	Eight persons L, M, N, P, Q, R, S and 1 a	ire sitting aroun			
	I. R sits between L and S	to the right of			
	II. S, who is the neighbour of Q, sits third	to the right or			
	III. Q sits second to the right of T.				19 13
	IV. M sits third to the left of R	M2			182
	Then who is sitting at immediate right of आठ व्यक्ति L, M, N, P, Q, R, S एवं T एक गोर	M! जाकार मेज के चारों	ओर सम्मेलन में कें	द की ओर मख करके बैठे हैं	ir i osa 🕬 -
	आठ व्यक्ति L, M, N, P, Q, R, S एवं T एक गा	लाजगर नज नग नगरा		7 11 11 3 11 10 0	
	I. R, L एवं S के बीच में बैठा है	गा बैस है।	The state of the s	- 17 / 1986 Y	
	I. R, L एवं S के बाप ने पठा लें II. S, Q के बगल में T के दाहिनी तरफ तीसरे नंबर	पर बठा ह			19.7
	III. Q,T के दाहिनी तरफ दूसरे नंबर पर बैठा है		Constitute in the	the same of the same of the	
	IV. M, R के बायीं तरफ तीसरे नंबर पर बैठा है।				
	तब M के बगल में कौन दाहिने ओर बैठा है?	(B)	P		
	(A) L	(B)	0		, a
	(C) R	(1)	Q		
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्	Я			1.00
33	What was the ancient name of Jaisalmer?	(D)	Dhad		
	(A) Mand	(B)	Dhad	may to find y	100
	(C) Maru	(D)	Maran	14 WALL STATE	24
	(E) Question not attempted			w specimens and a second	
	जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था?				Autoria a
	(A) मांड	(B)	धाड़	The state of the state of	WO I W
	(C) मरु	(D)	मारन	1. F. 4 = 1 =	36
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			1. 1. 有其 PSA 2015	35
P12		7			[P.T.O.
	v 1 7	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	1 10		

			thani ni	ose and poetry	the wo	rks wh	ich throw light	on the achieve	ements and incidents
34	In the	genre of Rajas	than pr	nd dynasty are	called		. (Choose	the most app	copriate option from
	of a p	particular indiv	Idual ai	id by				t etc	optime option from
	below		10			(B)	Vigat	H)	
	(A)	Prakas	The same of			(D)		1.6)	
	(C)	Veli	W		,	(D)	Vachnika		0
		Question not a	ittempte	d 3 % 2	-	-	(m	
	राजस्थ	A	नी सिधार	प्रा म व रचनाए जा	ाकसा ०	थाक्त एट	में राजवंश की उपल	नब्धियों एवं घटना	ओं पर प्रकाश डालती हैं,
		कहलाती है	है।(निम्न म	i से सबसे उपयुक्त ि	वकल्प च्	र्नः)			φ,
	(A)	प्रकास	Bearing.			(B)	विगत		
	(C)	वेली			•	(D)	वचनिका		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	10						
35	Geen	dar dance is as	sociated	l with which re	egion o	f Raise	othon? (Chara	41	opriate option from
33	below	")		,	8	rajas	sulan (Choose		opriate option from
	(A)	,				(D)		in	
		Marwar				(B) 3	5 85 -0		
	(C)	Barmer	1			(D)	Mewar		
	(E)	Question not	attempte	ed Days	2: 2		* 1	9	
	गादड	नृत्य का संबंध राज 	स्थान क	किस क्षेत्र से हे? (नि	म्न में से	सबसे उ	पयुक्त विकल्प चुने:)	
	(A)	मारवाड़				(B)	शेखावाटी		
	(C)	बाड़मेर	10	ा ए औं भेटरा		(D)	मेवाड़	700	for the second
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	10						
36	Choo	se the most app	propria	te option to com	plete th	e sente	ence:	10	
	THE	inii joun of DC	letter i	n administrative	or offi	cial co	mmunication is	10	
	(A)	Do Open				(B)	Dare open		
	(C)	Demi official				(B)	Direct official	(4)	· .
_	(E)	Question not	attemnt	ed			Direct official	(3)	
37	Fill i	n the blank cho	osing th	ne most appropi	riata on	tion	1		
	He s	ucceded in life					tion		
	(A)	in the event of		ms pr	ysical			, Total	
	(C)	in case of	10		- Y	(B)	in spite of		
	(E)	Question not	attemn	ed		(D)	but for	10	
38	Cho	ose the most an	mronvio	4		10	od.	ru -	
	For	once all the cor	nmittee	te word to comp members agree	plete the	senter	nce given.	000	
	(A)	with	O C	members agree		one ar	nother.	50	
	(C)	to	Russell .			(B)	for	Aq	
	(E)	Question not	t attern	tod		(D)	in	OI .	
39	Who	o among the fo	llowing	ted		la:		Burning	opriate option from
	belo	ow:)	girme	was the follower	er of Ni	rgun w	orship? (Choose	e the most appre	opriate option from
	(A)	- Luyai	non g					e de la constant	
	(C)	Ram Charar	11			(B)	Ratan Singh	LIT	
	(E)	Question no	1990			(D)	Meera Bai	rU	
	निम्न	लिखित में से कौन	र निर्गण उ	ned				100	
	(A)	दादू दयाल	Estate of	गतना का अनुयायी	था? (निम	न में से र	ट्या Bai सबसे उपयुक्त विकल रतन सिंह	प चुनेः)	
	(C)		The 7500		44.4.2	(B)	रतन सिंह	land I	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	Link		411	(D)	मीरा बाई	O	
P12	16							prod :	
	- (<u>.</u> [J'			*	8		T .	OTG

40	Match 1	List-I wit	th List-II						
		Lis	t-I (Fair)			List-II (Place)	16		
	- 2	a. Be	neshwar		I.	Karauli	LO		
	t	o. Ka	ila Devi		II.	Tonk	Palaces,		
	C	c. Jee	n Mata		III.	Dungarpur	m		
	Ċ	d. Di	ggi Kalyanji		IV.	Sikar	d)		
-	सची -I व		I से सुमेलित कीजिए	:.			Entere		
	6		ी -I (मेला)			सूची -II (स्थान)	CI .		
	a		श्वर	1	<u></u>	करौली			
			गाँदेवी)		ıII.	टोंक	7		
			ग माता ५ -	2002	III.	डूंगरपुर	D.		
			ी कल्याण जी	0.07 : 1	$\widehat{\nabla}$.	सीकर			
	Choose		t appropriate ans	wer from the	options giv	en below:			
	ਦਸ਼ਹਰਤ ਹੀੜੇ ਟਿਸ	т пи ааж	पों में से <i>सर्वाधिक</i> उ	पयक्त उत्तर का च					
			I, c - IV, d - II		(B)	a - IV, b - III, c - a - I, b - II, c - III	II, d - I		
			III, c - I, d - IV		(D)	a - I, b - II, c - II	I, d - IV		
			1 / 5	नत्तरित प्रश्न			- 4		
	(E)	Question	o census 2011 w	nich of the fol	lowing dist	ricts has lowest lit	teracy rate in Rajas	sthan?	
41		ning to the Bikaner	Consus 2011, w		(B)	Jaipur	2 000		
1	()		in		(D)	Udaipur			
	(-)	Jalore	not attempted						
	(E)	Question O samua	ा के अनुसार, निम्नलि	खित में से राजस्थ	ान के किस ि	जले में साक्षरता दर सब	ह्मे कुम है?		
		का जनगणग बीकानेर			(B)	जयपुर		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
£ .	()	जालौर			(D)	उदयपुर			
		अनुत्तरित प्र	N						
42			- true statements	Set I		1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1			
42		(T), D	lade soil is found	in Kota, Bund	li, Baran ar	nd <mark>Jhalawar distric</mark>	ts of Rajasthan.		
	Statement (I): Black soil is found in Kota, Bundi, Baran and Jhalawar districts of Rajasthan. Statement (II): Black soil contains enough quantity of Nitrogen but lacks in Calcium.								
	Statem	t of the al	ove statements,	hoose the mos	st appropri	ate answer from the	ne options given b	elow.	
		Statemen	t (I) is true but Sta	tement (II) is	false.				
	(A)	Statemen	t (I) is false but S	atement (II) is	true.				
	(B) S	Both State	ement (I) and Star	ement (II) are	true.		and a		
	(C) I	Both State	ement (I) and Stat	ement (II) are	false.				
	(E) (Ouestion	not attempted						
	0 2 2						t)		
		A f	तेटी गजस्थान के कटि	ा, बूंदी, बाराँ और	(झालावाड़ वि	जेलों में पाई जाती है।	4		
		A	किटी में नाइटोजन तो	ायोप्त मात्रा में होत	🍴 ह परन्तु का	ल्शयम का कमा हाता	है।		
	उपर्यक्त व	कथनों के अ	ालोक में निम्नलिखित	विकल्पों में से स	ावाधिक उप	युक्त उत्तर चुन : 🧨	No was a series		
-	(A) 3	कथन I सत्य	ाहै , किन्तु कथन II उ	नसत्य है। 🦠	(B)	कथन । असत्य ह , ब्रि	न्तु कथन II सत्य है।		
V.	(C) 3	कथन I और	पादोनों सत्य हैं।	16	(D)	कथन I और II दोनों	असत्य हैं।		
	(E) ;	अनुत्तरित प्र	**			¥		1 17	
P12]		,			9			[P.T.O	
		•		10/14					

P12])	10	[P.T.O.
	(E)	Zigura zu	4.0	
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न	SON	चेनाब
		रावी	(B)	सतलुज
	(A)	लेखित में से सिंधु नदी की सबसे बड़ी सहायक नदी की ब्यास		
		लेखित में से सिंध नहीं की रूप		
	(E)	Question not attempted	(D)	Chenab
	(C)	Ravi	(B)	Satluj
	(A)	ch of the following is the largest tributary of Beas		
47	, ,			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	कोटा
	(C)	जयपुर	(B)	बीकानेर
	(A)	बूँदी बूँदी		-0-1
		्रव्यव्याणा not attempted ।।ला कला-वीथी निम्नलिखित में से किस स्थान में स्थि		
	(E)	Question not attempted	(D)	Kota
	(C)	Jaipur	(B)	Bikaner
	(A)	Bundi	man.	
46		rashala Art Gallery is situated in which of th	o foll-	ing place?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	वॉलैटाइल, टैम्परेरी
	(C)	नॉन वॉलैटाइल, टैम्परेरी	(1)	ग । नाराधार्या, ननानन्द
	SKS	वॉलैटाइल, पर्मानेन्ट	(D)	नॉन- वॉलैटाइल, पर्मानेन्ट
		संबंध में निम्नलिखित में से कौन <mark>सही है</mark> ?) - 3TE	યાર્પ 10
	(E)			solutio, temporary
	(C)	non-volatile, temporary	(D)	volatile, temporary
	(A)	volatile, permanent	(B)	non-volatile, permanent
45		ch of the following is correct in regards to R	AM?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	3	^ ~ ~
	(C)	मेमोरी यूनिट		• कंट्रोल यूनिट
	(A)	इनपुट यूनिट		अरिथमेटिक एवं लॉजिक यूनिट
			भी हिस्सों	की निगरानी करती है और उन्हें उचित निर्देश देती है?
	(E)	Question not attempted		The same of the sa
	(C)	Memory unit	(D)	Control unit
	(A)	Input unit	(B)	Arithmetic and logic unit
		outer?		
44	Whic	ch of the following unit of the processor i	nonitors	s and gives proper instructions to all parts of the
	(E)	अनत्तरित प्रश्न		
	(OX	सेकण्ड जनरेशन कंम्प्यूटर	(D)	फोर्थ जनरेशन कंम्प्यूटर
	(4)	शर्ड जनरेशन कंम्प्यूटर	(B)	
	आइर्ब	ीएम प्रणाली/360 निम्न में से किसका उदाहरण है?		A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O
	(C)	Second Generation Computer	(D)	Fourth Generation Computer
43	(A)	Third Generation Compared	, ,	Fourth Generation Computer
12	IBM	system/360 is an example of which of the fo	onowing	First Generation Computer
		contain of the fr	Mourine	* ⁹

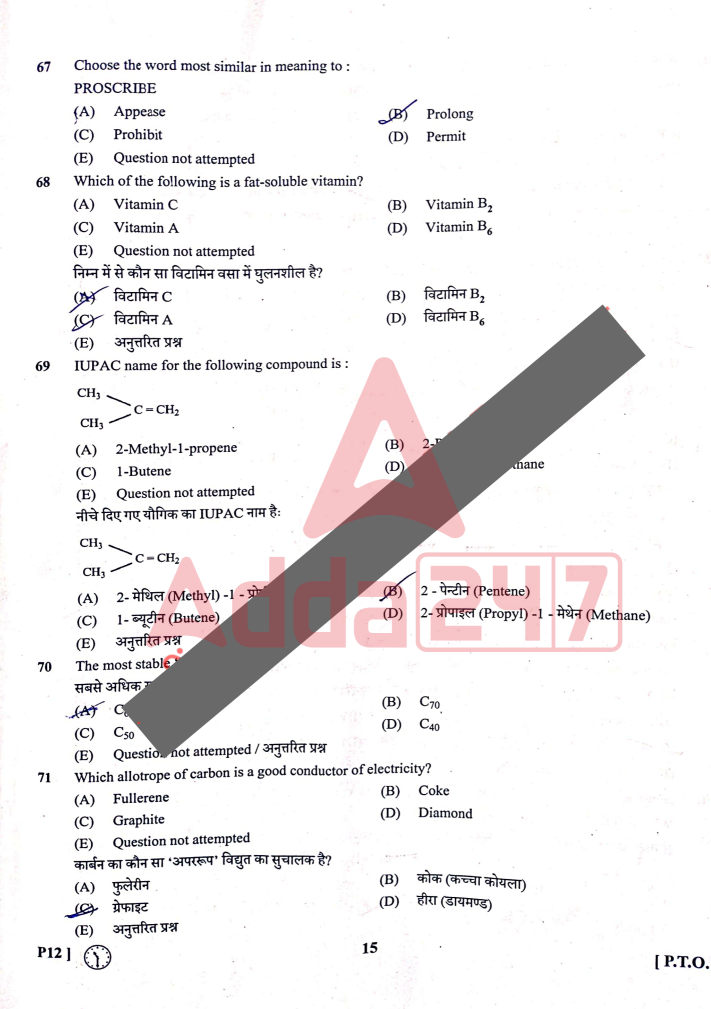
[P.T.O.

10	Whic	h of the following	a mountain	ranges is a	esociated	:th Uimalayan	Mountair	n range?		
48		Shivalik	ig mountain	langes is a						
	(A)			F"	(B)	Vindhya				
	(C)	Satpura			(D)	Ajanta				
	(E)	Question not at	_			0 - 30	(3)			
	निम्नीत	लेखित में से कौन सी	पर्वत श्रखला हि	मालय पवत		_	grand .			
	(A)	शिवालिक		n 1 1	(B)	विन्ध्या	Q			
	(C)	सतपुड़ा			(D)	अजन्ता_	8			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		- E. S		ra . a . a . a . a . a . a	LO			
49		h of the followin	-				L()			
	निम्नि	लेखित में से कौन सा	दूसरी / सेकण्डः	जनरेशन का व	क्रम्प्यूटर है?		. (*)			
	(A)	IBM 7030			(B)	IBM Noteboo	ok			
	(C)	IBM 4341		,	(D)	ENIAC	7-3			
	(E)	Question not at	tempted / अनु	त्तरित प्रश्न			Contract of the second			
50	Whic	ch of the followin	g became the	first state	to adopt a re	oad safety actio	n plan?		is.	
	(A)	Gujarat		4 tr	(B)	Madhya Prade	esh			
	(C)	Maharashtra	•		(D)	Rajasthan				
	(E)	Question not at	tempted					î, t.,yr d		
	(L)	लेखित में से कौन सा	राज्य सड़क स्र	क्षा कार्ये योज	ना अपनाने वार	ता प्रथम राज्य बना	?			
		गुजरात 🛴	55		(B)	मध्य प्रदेश	(3)			
1	(A)	महाराष्ट्र			(B)	राजस्थान 🌷	Assid .			
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न			2" -lig	W ***				
	(E)	presented Rajast	han state bud	get of 2024	-25?	,	770			
51		Bhajanlal Sharr			(B)	Diya Kumari				
	(A)	Jogaram Patel			(D)	Kirodilal Mee	na			
	(C)	Question not at	tempted			65	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH			
	(E)	Ques <mark>цор поса:</mark> 024-25 राजस्थान रा	ज्य का बजट कि	सने प्रस्तुत वि	ज्या ?		1000			
		भजनलाल शर्मा			(B)	दिव्या कुमारी	0			
	(A)	जोगाराम पटेल			(D)	किरोड़ीलाल मीण	T			
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न					O.	,		
	(E)	is the chief arch	itect of the c	onstruction	of 'Ayodh	ya Ram Mand	ir'. (Cho	ose the mos	t appropria	ate
52		on from below:)						Y.		
		Chandrakant So	mpura		(B)	Arun Yogiraj	13			
	(A)	Ram Sutar	input.	1	(D)	Jagmohan	ET)			
	(C)	Ouestion not att	emnted	, jul 6		7.1	Carrie .			
,	(E)	Question not att व्या राम मंदिर' के निम	भारत र्गण में मख्य वाम	तकार कौन हैं	? (निम्न में से र	नबसे उपयुक्त विक	ल्पाचने ।			
		व्या राम मादुर कान- चंद्रकांत सीमपुरा	301, 110	3 4 0	(B)	अरूण योगीराज	3)			
	(A)	Are a			(p)	जगमोहन	U			
ر	(C)	राम सुतार		A A			hopen			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			11			15 mm 1 mm		
P12	1 65	.)							P.T.O).

53	Who was the Chief Election Commissioner of Ind	ia durii	ng 2024 Lok Saona Election?
	(A) Naveen Chawla	(B)	Sunii Arora
	(C) Rajiv Kumar	(D)	Gyanesh Kumar
	(E) Question not attempted		
	2024 लोक सभा चुनाव के दौरान, भारत के मुख्य चुनाव आयु	क्त कौन	थे?
	(A) नवीन चावला	(B)	सुनील अरोरा
	(८) राजीव कुमार	(D)	ज्ञानेश कुमार
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		
54		or Tam	aravati Nagari? (Choose the most appropriate option
	from below:)	- Tulli	mavati ragaire (emesse une mess appropriate option
	(A) Chandravati	(B)	Indus
	(C) Aahad	,	Balathal
	(E) Question not attempted	(D)	Balatilai
	कौन सी सभ्यता धूलकोट या ताप्रवती नगरी के नाम से प्रसिद्ध	ਨ ੇ ਹ	- 1 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1
Ţ.	(A) चन्द्रावती		_
	(९) आहड	(B)	सिंधु
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)	बालाथल
55	Select the most incorrect statement from below al	TZ.	19
	(A) Kalibangan was a planned city, the symbols	od baiel	alloangan civilization.
	 (A) Kalibangan was a planned city, the sunbak (B) No evidence of ploughed field has been for 	ed brick	ks were used to build houses.
	(C) The ancient Drishadvati and Sarasyati riv	on volla	Kalibangan.
	civilization of Kalibangan.	er vane	ey (Present day Ghaggar riverine area) cradled the
	(D) This civilization is situated in Hanumangar	rh distri	int of Bairel
	(E) Question not attempted	in distri	ict of Rajastnan.
	कालीबंगा सभ्यता के संदर्भ में सबसे असूटा कुशन का नाग	करें।	
	(A) कालीबंगा एक सुनियोजित शहर था. घरों के निर्माण है	के लिए ध	पप में बनी देंगें का सम्मेक
	(८) त्राचान दृषद्वती और सरस्वती नदी घाटी (वर्तमान घग	ार नदी क्षे	त्रि) ने कालीबंगा की मध्यम न्हे
	માં માં ભાગામાં હોવામાં છે છે છે મેં મિશ્રત ક		विया।
-	(E) अनुतारत प्रश्न		
56	अनेकार्थक शब्द 'अक्षर' का एक अर्थ है-	4 6 1	
	(A) हल भ वर्ण	(B)	भाग्य
		(D)	ज्ञान
57			
. 51	शब्द युग्म 'अब्ज - अब्द' के लिए संगत अर्थ होगा-		
	(C) बादल - वर्ष	(B)	-1.110
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)) अदरक - विरक्त
58	'उसने कुछ नहीं खाया' इसमें 'कुछ' कौन-सा सर्वनाम है?		
20	(A) निजवाचक	(D)	
	(C) प्रश्नवाचक	(P)	, 4141da
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)) संबंधवाचक
P12		12	
			[P.T.O.

59		was the first state to establish	Panchavati R	ai		
	(A)	Uttar Pradesh	Juli 10			
	(B)	Punjab				i.
	(C)	Gujarat				
	(D)	Rajasthan				
	(E)	Question not attempted	C.W.			
		पंचायती राज स्थापित करने वाला पहल	ग राज्य था?			
	(A)	उत्तर प्रदेश				
	(B)	पंजाब				
	(C)	गुजरात				
	(B)	राजस्थान		,		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				1
60	Whic	h of the following directive principle	es in Indian	Constitution requires	the state to organ	ize village
	pancl	ayats and endow them with necessary	powers to en	able them to function a	as units of Self Go	vernment.?
	(A)	Article 40				7: 11 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(B)	Article 42	- Jagai	and the American		
	(C)	Article 38			~	
	(D)	Article 39				-1 2
	(E)	Question not attempted	-5	A Super	1.4.48	
		के संविधान में निम्नलिखित में से किस निर्देशक			का संगठन करने और उ	<i>उ</i> न्हे स्वशासन
	की इव	nाई के रुप में का <mark>र्य करने में सक्षम बनाने</mark> के लिए	आवश्यक शक्ति	प्रदान करना है?		
	JAJ			10 10 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 01
	(B)	अनुच्छेद 42		Star Inc. of Star		
	(C)	अनुच्छेद 38	Q		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	(D)	अनुच्छेद ३९				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
61		l used for operating industrial robots,		Maure	g flight simulators	is called:
	(A)	Light pen	(B)	Mouse	igna.	
	(C)	Keyboard	(D)	Joystick	· Ar . · ·	
	(E)	Question not attempted	राज्य रोप के खेलों	्रिएवं फ्लास्ट में प्रकार	A Bradise.	
	एक उप चोचा वै	प्रकरण जो औद्योगिक रोबोट्स के परिचालन, कंप् कहलाता है :-	पूटर गम पा जरा।	। ९५ गरा।३८ में प्राशक्षण अर्	नुरूपकों के उपकरण के	रूप में प्रयुक्त
	(A)	लाइट पेन	(B)	माउस		
	(A) (C)	की-बोर्ड	(B)	्र जॉयस्टिक - जॉयस्टिक		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
P12	200)	13			1 40
	···		1 S. A. 1			[P.T.O.

62	In wh	ich referencing, the cell referen	ice does not ena	inge w	thile copying the formula	?	
•	(A)	Relative referencing		(B)	Mixed referencing		
	(C)	Cell referencing		(D)	Absolute referencing		
	(E)	Question not attempted			LO		
	किस वि	फरेंसिंग में, फार्मूला कॉपी करते समय	सैल रिफरेन्स नहीं	बदलता	?	. 1.	
	SAY	रिलेटिव रिफरेंसिंग	:	(B)	मिक्स्ड रिफ़रेंसिंग	Sim to had his	
	(C)	सैल रिफरेंसिंग		(D)	एबसोलुट रिफरेंसिंग	Former	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		193	N	Arrive s	
63	Whic	h of the following is a smallest	data unit of a c	omput	er?		
	(A)	Byte		(B)	Nible		
	(C)	KB		(D)	GB (C)		
	(E)	Question not attempted	•	(2)	GB (
	निम्नि	त्रखित में से कौन कंम्प्यूटर की लघुतम	डाटा यनिट है?				
	(A)	बाइट (Byte)		(B)	Francisco (No. 1)	**	
	(C)	केबी (KB)		رس (D)	निबल (Nible) जीबी (GB)		
	(E)	ञृनुत्तरित प्रश्न		(D)	ગાલા (ઉB)		
64	Khet	ri Bansyal Conservation reserv	e is situated in	which	-Ca 611		
	(A)	Bhilwara	o is situated in	WIIICH	of the following place of	Rajasthan?	
	(C)	Jhunjhunu	11 11 44%		Ajmer		
	(E)	Question not attempted	,	(D)	Kota .	-3	
	खेतर्ड़	ो बांसियाल सरंक्षण रिजर्व निम्नलिखि	न में मे गजरशान के	की मे	0)		
	(A)	भीलवाड़ा	रा राजस्थान प	(B)	अजमेर		
	92	अं झ्नू			कोटा	F 0	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		(D)	<u>પાદા</u>	138	
65	Which	ch is the longest river of Rajasi	han?				
	(A)	Parvati	Maii:	(B)	Chambal		
	(C)	Mansi		(D)	Kali Sindh		
	(E)	Question not attempted		(D)	Kan Sindh		
	राजस	थान की सबसे लंबी नदी कौन-सी है?	sag Tar - 861	A.	0)		
	(A)	पार्वती		(B)	चम्बल		
	(C)	मानसी	HQD:	(D)	काली सिंध		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			•		
66	Cho	ose a word nearest in meaning	to the underline	d wor	a. 40		
	The	convict's <u>ingenuous</u> explanati	on brought tears	in eve	rvone's evo		
	(A)	1141 70	on brought team	(B)	clever		
	(C)	insincere	The Property of the State of th	CBS	secret		
	(E)	Question not attempted			100		
P12		•		4	6-4	The second second	
1 12		y					P.T.O.



72	What is the main obstacle in agricultural development	opment of	Rajasthan?
1	(A) Limited availability of fertilizers	(B)	Irregularity and uncertainty of rains
	(C) Thack of land reforms	(D)	Lack of irrigation facilities
	(E) Question not attempted		w w
	राजस्थान के कृषि विकास में सबसे मुख्य बाधा क्या है?		on the second second
4	(A) उर्वरकों की सीमित उपलब्धता	_(B)	वर्षा की अनियमितता और अनिधितता
	(C) भूमि सुधार का अभाव	(D)	सिंचाई सुविधाओं का अभाव
i	(E) अनुत्तरित प्रश्न		
73	In which of the following year demonetisation	of currency	y was declared by Indian Government?
	भारत सुरकार द्वारा निम्न में से किस वर्ष में मुद्रा के विमुद्रीव	_{न्} रण की घोषण	गा की गई थी
	(A) 2018	(B)	2019
	(e) 2016	(D)	2017
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	2017
74	Where is the Indian Institute of Handloom Te	chnology l	Grand 1
	(A) Jodhpur		escale
	(C) Jaipur	(B)	Bharatpur
	(E) Question not attempted	(D)	Udaipur
	राजस्थान में भारतीय हथकरघा (हैन्डलूम) प्रोद्यौगिकी संस्थ	our arai pro	And the state of t
	(A) जोधपुर		\$ ° 0
	(C) जियपुर	(B)	भरतपुर
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)	उदयपुर
75	In an election between two candidates 75%	241	
	declared invalid. A candidate got 0.261	the voters	cast their votes, out of which 4% of the votes were
1 -	declared invalid. A candidate got 9,261 votes Find the total number of voters enrolled in tha	wnich were	75% of the total valid votes.
,	दो प्रत्याशियों के मध्य चनाव में 75% मनवास्वर्भ ने राज	t election.	- 6
	मत प्राप्त हुए जो कुल वैध मत का 75% है। उस चुनाव के	ना मतदान दि	या, जिसमें से 4% मत अवैध पाए गए। एक प्रत्याशी को 9,26
	(A) 16,800		
i	(C) (17,150	(B)	16,500
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	17,000
76	A certain sum of money amounts to \$2.000		L. LO
	A certain sum of money amounts to ₹ 2,286 in What is the rate of interest per annum?	n 3 years an	ad ₹ 2,448 in 4 years at simple interest.
	साधारण ब्याज की दर से एक विशिव गुणि ३ करें के ह	206 TOT 4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
. ,	(A) (10%	,286 dal 4	वर्षों में ₹ 2,448 हो जाती है। ब्याज की वार्षिक दर क्या है?
	(C) 8%	(B)	11%
· ·	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	the Cor	9%
P12		16	[P.T.O.

77	Which	h of the	following Comr	nittee suggested	d the in	corpora	ation of eight fundamental duties in the Constitution	n
	of Ind				**	•		
	(A)	Dutta	Committee			(B)	Gokhale Committee	
	(C)	Verma	Committee			(D)	Swaran Singh Committee	
	(E)	Questi	on not attempte	d			(*)	
	निम्न में	से किस	समिति ने भारतीय र	संविधान में आठ मै	ोलिक व	र्त्तव्यों क	जे शामिल करने का सुझाव दिया था?	
	(A)	दत्ता सरि	मेति 🚫	,	, I	(B)	गोखले समिति	
	(C)	वर्मा सर्वि	मेति 💮			(D)	स्वर्ण सिंह समिति 🛁	
	(E)	अनुत्तरि	त प्रश्न					
78	Who	was the	e Chief draftsma	an of the Indian	n Cons	titution	in the Constituent Assembly? (Choose the mos	st
			ption from belo				e de la companya de l	
	(A)	S. N. 1	Mukherjee		e de	(B)	Prem Behari Narain	
	(C)	Sir B.	N. Rao			(D)	H.V. R. Iyengar	
	(E)	Quest	ion not attempte	d	fi sec		general section of the section of th	
	संविधा	ान सभा म	में भार <u>त के संवि</u> धान	के मुख्य प्रारुपकार	कौन थे?	? (निम्नि	लेखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)	
	(A)	-	मुखर्जी			(B)	प्रेम बिहारी नारायण	
	(C)	सर बी	एन राव			(D)	एच वी आर आयंगर	
1.18	(E)	अनुत्तरि	त प्रश्न				: 10	
79	Matc		with List-II	(4)				
			List-I (Right)			and the second	List-II (Related to)	
		a.	Right to Equalit	ty	· 1941	I.	Protection of life and personal liberty	
		b.	Right to Freedo	m		II.	Prohibition of human trafficking and	
			grace &		- 2		forced labour	
		c.	Cultural and ed		- 15	III.	Abolition of titles except military and academic	S
		d.	Right against e	xploitation		IV.	Right of minorities to establish and administer	
							educational institutions	
	सूची -		गी -II से सुमेलित र्क	ोजिए :				
		सूची-I	(अधिकार)				सूची-II (सम्बर्न्धित है)	
		a.	समानता का अधिक			I.	जीवन और व्यक्तिगृत स्वतंत्रता की सुरक्षा	
		b.	स्वतन्त्रता का अधि		1	II.	मानव तस्करी औरजबरन श्रम पर प्रतिबंध	
		c.	सांस्कृतिक और शै	त्राणक आधकार	<u> </u>	III.	सैन्य और शैक्षणिक उपाधियों को छोड़कर अन्य	
							उपाधियों का उन्मूलन	
		d.	शोषण के विरुद्ध अ	धकार		W.	अल्पसंख्यकों को शैक्षणिक संस्थान स्थापित करने और	
	137 T		244		191		अधिकार	
	Choo	se the n	nost appropriate	answer from th	e optic	ons give	en below:	
			कल्पों में से सर्वाधि		चियन व	भाजपः	0	
	(A)		ь - III, с - II, d -		12.	(D)	a - III, b - I, c - IV, d - II a - II, b - IV, c 1, d - III	
	(C)		o - II, c - III, d - I			(D)	"- II, U - IV, C - II d - III	
D12	(E)	Questi	ion not attempted	। / अनुतारत प्रश्न	17		S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	
P12	1)			1/		[P.T.O.	
						1200		

Read the given passage and answer the questions that follow: (Q. No. 80 to 84)

New Delhi: Whether it is playing chess online, ordering food on a delivery platform, interacting with bots for New Delni: whether the patients or creating deep fakes, Artificial intelligence is now entrenched in modern life. It isn't surprising then that universities and research institutes are carrying out extensive studies not only on the application of AI in multifarious disciplines, but also on the impact the technology has on lives. At the Yardi School of Artificial intelligence in Indian Institute of Technology, Delhi, studies are being conducted on building AI algorithms that can be used for different applications- a dialogue system where patients can talk to an agent about patient history, machines that can interpret ultrasound images and CT scans and systems to predict cyclones early. The range of studies is extensive.

A lot of the studies at Yardi School are also assessing the existing AI algorithms to plug gaps and social biases present. Abhijan Chakraborty, assistant professor, IIT-D, said, "While these days, the hype is around ChatGPT, there are other kinds of algorithms that are already in practice. For instance, when one applies for a loan, banks use a model in which data on the customer generates a sense of how risky the loan will be. In many of the contexts used for AI, it was found that the algorithms tend to be unfair to marginalized groups because there might not be much data available and the model automatically assumes that the person is a

Chakraborty talked about its use in the judicial domain. "People are using a sort of predictive tool to determine how likely a person is to commit a crime if released on bail," he pointed out. "A study showed that it was highly biased against African Americans with even those who hadn't ever committed a crime being classified as high risk." It is because of these drawbacks that Chakraborty said the studies at Yardi School "aim to create algorithms that are fair across diversities, ethnic, religious, linguistic or gender". "We mean to rectify anything that directly impacts any particular group," said the assistant professor.

Scientists are aiming to create an unbiased algorithm-80

- To study about potential defaulters
- (B) To start a dialogue system for future patients
- To study the impact of technology on human liver (C)
- (D) To bridge the gaps and remove social prejudices
- Question not attempted (E)
- A set of rules that must be followed when solving a particular problem is 81
 - Chat GPT

Algorithm

(C) Artificial intelligence

Multifarious disciplines (D)

Question not attempted (E) 82 Match List-I with List-II

List-I (Words)

- a. Entrenched
- b. Marginalised
- C. Predictive
- d. Ethnic

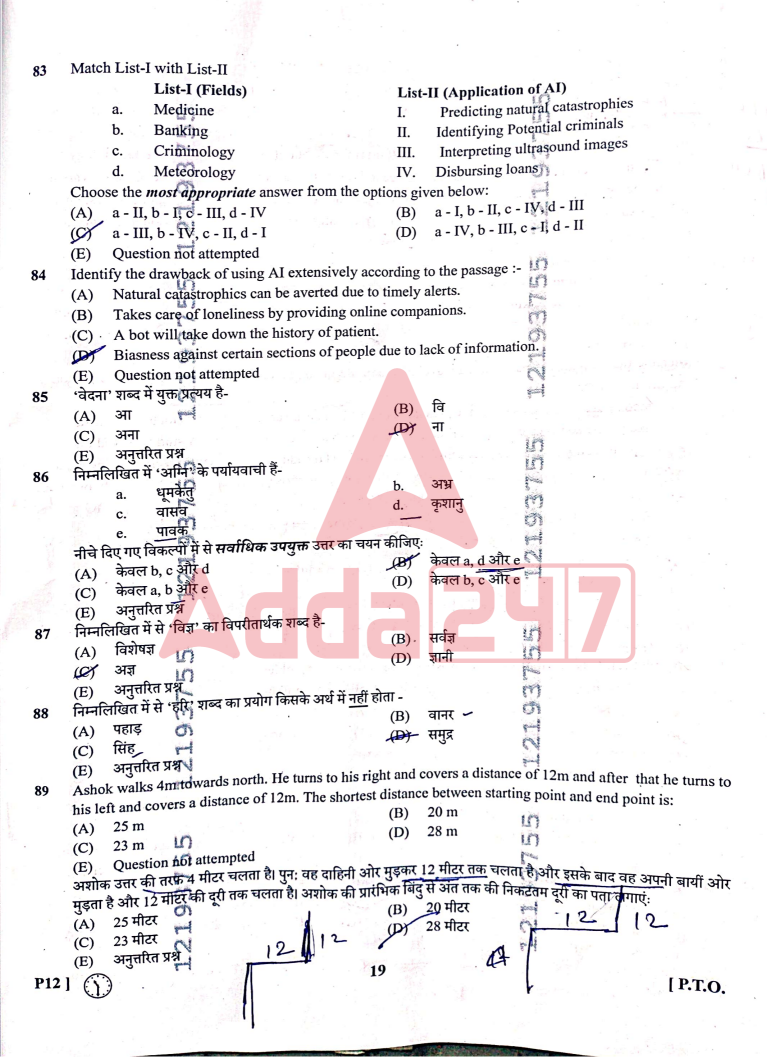
List-II (Meanings)

- ability of show future happenings I.
- established strongly II.
- III. People that share the same cultural traditions

IV. with not much say in important matters. Choose the most appropriate answer from the options given below:

- a III, b II, c IV, d I
- a I, b III, c II, d IV LOX
- Question not attempted (E)

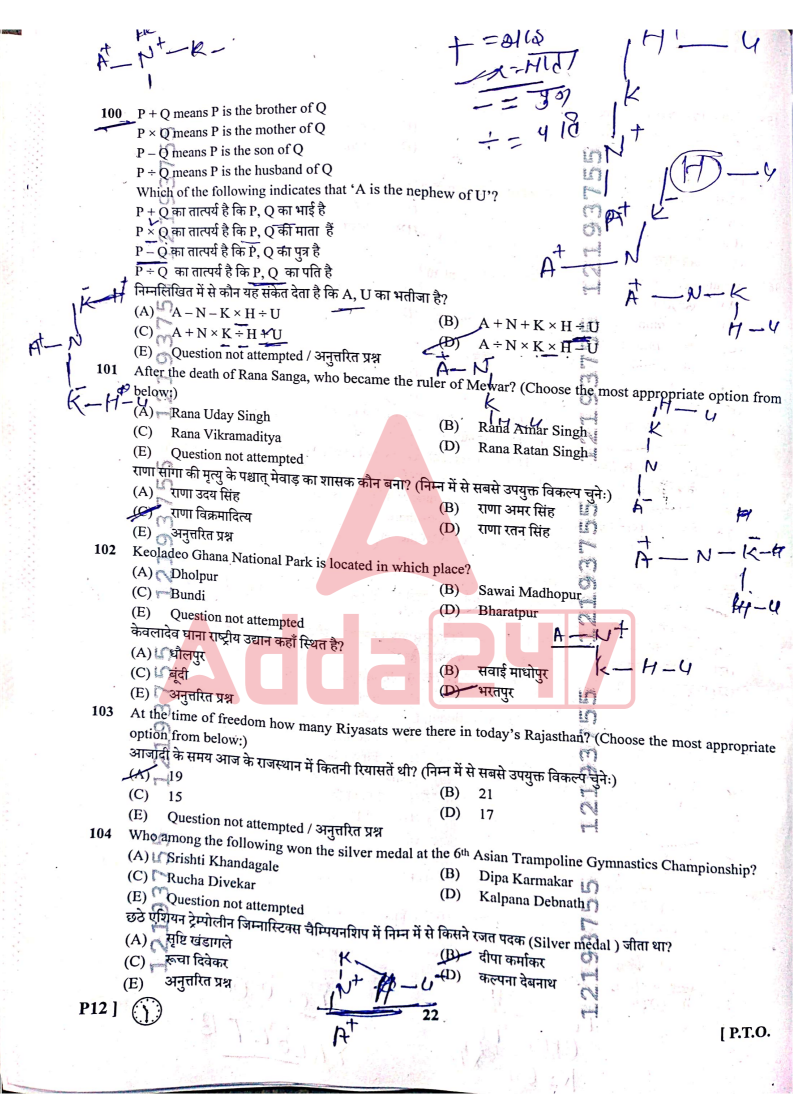
- a II, b IV, c I, d III (B)
- a IV, b III, c II, d I (D)



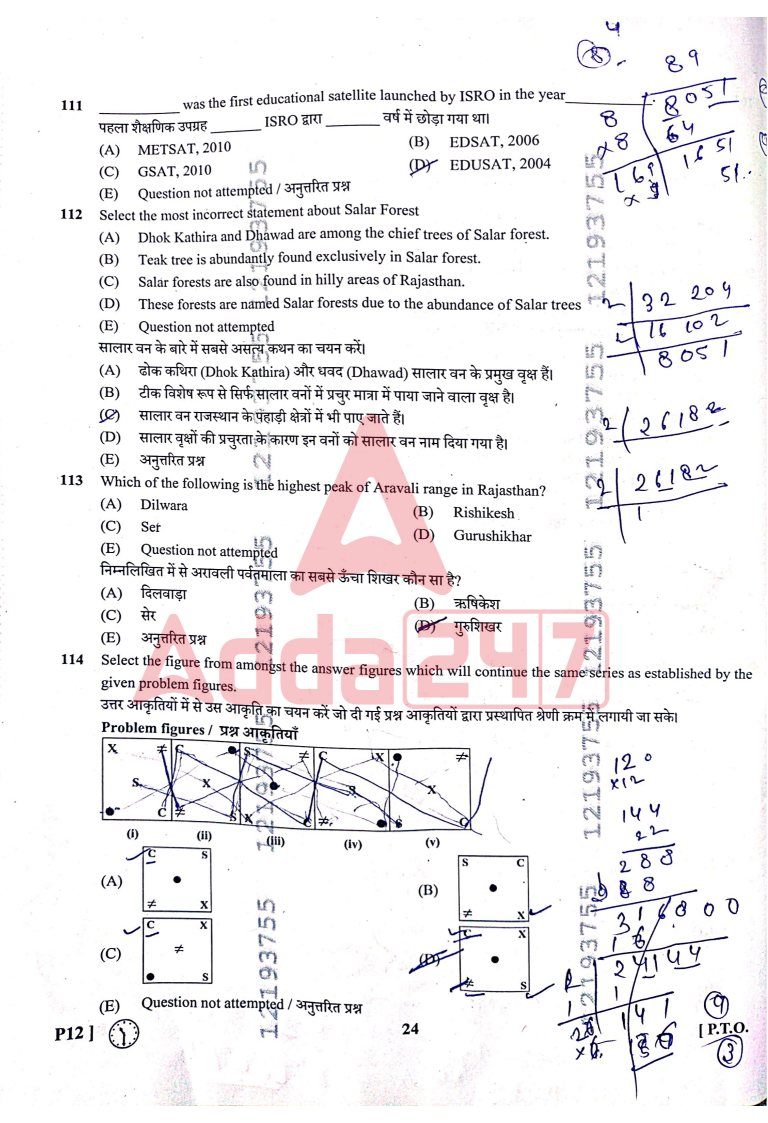
90	Which of the given option, will complete the give नीचे दिए गए विकल्पों में से कौन दी गई श्रंखला को पूरा करेगा	n series I?	?
aqbe	aabe a pea be a be		
	(A) abaac	(B)	aa a c a
996C	(C) aabca	(D)	aa c b a
9669	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
q b. 91	Which part of ashvagandha plant is mainly used to	to make	medicines?
90.	(A) flowers	(B)	pollen grains
	(C) Leaves	(D)	
	(E) Question not attempted		roots
	अश्वगंधा पौधे के किस भाग को दवाईयाँ बनाने के लिए मुख्यत	नः प्रयोगः ﴿	an 4
	(A) फूल		
	(C) पत्तियाँ	(B)	पराग - कण
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	D	जड़
92	Which of the following is not an application.	C D :	
	option)	Blood	group inheritance? (Choose the most appropriate
	(A) Treatment of hereditary disorders 11		The second secon
	of hereditary disorders, like hen	nophilia	
	of infection of HIV-1 and HIV-	2.	
	or parental disputes.		
	the of heofiatal blood hemolysis		
}			
	निम्नलिखित में से कौन रुधिर - वर्ग वंशागित का अनुप्रयोग न (A) हिमोफिलिया जैसे अनवांशिक विकासे का सम्मार	हीं है - (स	बसे उचित विकल्प का चयन कों)
	(A) हिमोफिलिया जैसे अनुवांशिक विकारों का उपचार	(B)	HIV-1 और HIV-2 संक्रमण का उपचार
	प्रिं जनकीय विवादों का समाधान (E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)	नवजात ब्लंड हिमोलिसिस का उपचार
93	Successions that		जिल्ला का उपवार
	Successions that occur on soils or areas which ha	ve recer	ntly lost their community are not and
	(C) Primary succession	(B)	Priseres
	succession .	(D)	Secondary succession
		La-No	, succession
	वे अनुक्रमण जो उस मृदा या क्षेत्रों में पाये जाते हैं जहाँ हाल ह	ही में अपने	समुदाय को खोया है। इससे संदर्शन को है
	प्राथमिक अनुक्रमण	(B)	प्राक्रमक
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D)	द्वितीयक अनुक्रमण
94			
	because it is a /	male ch	ildren are affected with the Haemophilia disease
	(A) Autosomal domin		are the trae mophilia disease
	dominant disorder	(B)	
	Autosomal recessive disorder	(D)	Sex linked dominant disorder
	(E) Question not attached	3 3 1 5	Sex linked recessive disorder
	वशावला विश्लेषण में ये देखा गया है कि ने	कीलिया र	ग से पीटिन को के रें
	(A) अलिंगसूत्री प्रभावी विकार है	(B)	लिंग महत्त्व हात है, क्योंकि यह एक-
	(C) अलिंगसूत्री अप्रभावी विकार है	(D)	ाराग सहलान प्रभावी विकार है
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		लिंग सहलग्न अप्रभावी विकार है
P12]		20	the transfer of the same of th

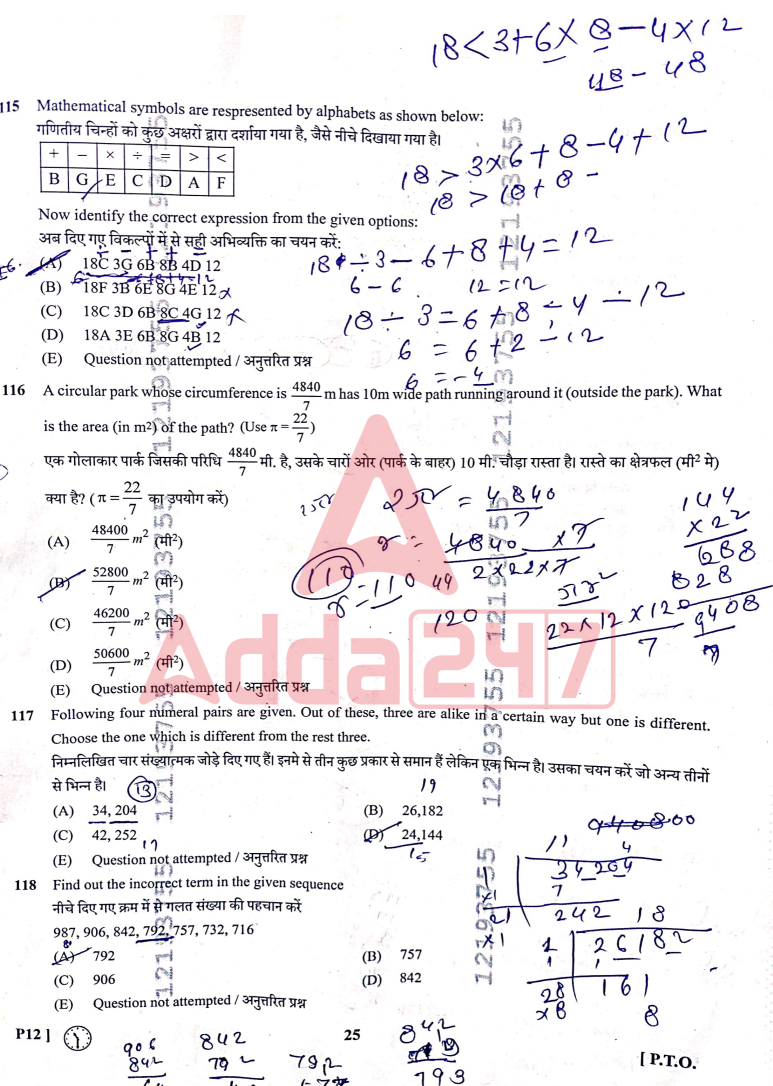
[P.T.O.

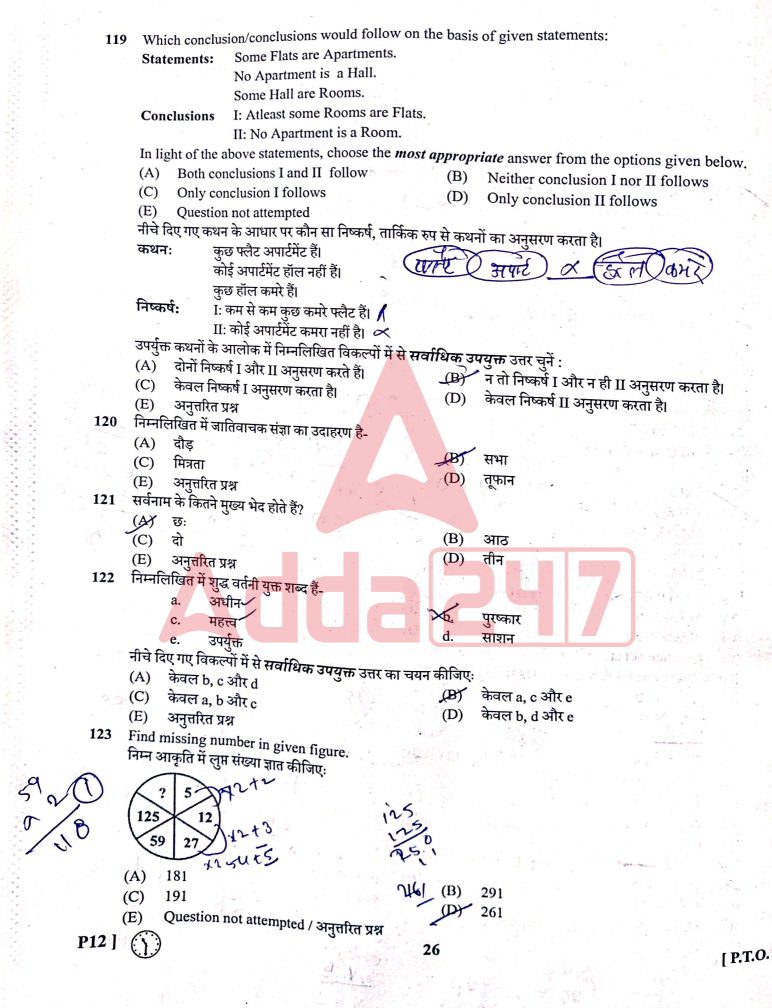
95	Down	s's syndrome is caused due to trisomy			
93	(A)	Chromosome 01			* 40
	(C)	Chromosome 11	(B)	Chromosome 14	
	(E)		(D)	Chromosome 21	
	` '	Question not attempted सिन्ड्रोम की एकाधिसत्रता के कारण			
			हाता है।		
	(A)	गुणसूत्र 01	(B)	ृगुणसूत्र 14	3 /
	(C)	गुणसूत्र 11	-(D)	गुणसूत्र 21	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
96	Whic	th of the following is not a fibre yieldi	ng plant?		
	(A)	Khejri	(B)	Coconut	
1	(C)	Sun hemp	(D)	Cotton	
	(E)	Question not attempted	TA TA		
	निम्नी	लेखित में से कौन सा रेशा उत्पादक पादप <u>नहीं</u> है	?		
		खेजड़ी	(B)	नारियल	
C.P.O.S.	(C)	सनई (सन हेम्प)		कपास	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
97		ch of the following statement is incorre	ect?		
,	(A)			res created in air, convert nitrogen	into oxides of
	(11)	nitrogen.	ires una pressu	,	
	(B)		o give nitric an	d nitrous acids and fall on land with	rain.
	(C)	Nitrogen gas makes up 78% of Earth			
74-	(D)			nert nitrogen into nitrates and nitrites	The state of the s
	(E)	Question not attempted		in manager me metates and merces	•
		Question not attempted			
	ਜ਼ਿਸ਼	क्लिवित में मे कौन मा कथन असत्य है?	PADER J. M.		
u.		ालिखित में से कौन सा कथन असत्य है? — बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वाय में नि	र्मित होने वाले का	न तापमान और दाब नाइटोजन को नाइटोजन	के ऑक्पाटनें में
. 11 -		बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि	र्मित होने वाले कम	न तापमान और दाब नाइट्रोजन को नाइट्रोजन	के ऑक्साइडों में
.U-	(A)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते <mark>हैं।</mark>			
.11-	(B)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक	और नाइट्रस अम्ब	तु बनाती है और वर्षा के साथ भिम पर गिरती	
.11-	(B) (C)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइटोजन गैस पथ्वी के वायमंडल का 78% प्र	और नाइट्रस अम्ब भाग बनाती है।	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती	
	(B) (C) (D)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% प् जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न	और नाइट्रस अम्ब भाग बनाती है।	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती	
08	(B) (C) (D) (E)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% प् जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं।	
98	(B) (C) (D) (E) Wh	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% प्र जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23?	
98	(B) (C) (D) (E) Wh (A)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% र जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth	
98	(B) (C) (D) (E) (VI) (A) (C)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% व जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23?	
98	(B) (C) (D) (E) (A) (C) (E)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% प्र जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted	अौर नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First	
98	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% है जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First	
98	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% है जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान	अौर नाइट्रस अम्र् भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा	
98	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) at (A)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% है जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा	अौर नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला	है।
· ·	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) at (A)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% है जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा	अौर नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला	है।
98	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af (A) (C) (E)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% व जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला	हैं।
· ·	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af (A) (C) (E)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% व जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला	हैं।
· ·	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af (A) (C) (E)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% व जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला	हैं।
· ·	(B) (C) (D) (E) (M) (A) (C) (E) (D) (E) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% हैं जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is me language?	अौर नाइट्रस अम्ल् भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला BHRXH, then how BIOLOGY can b	हैं।
· ·	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) aष (A) (E) In san vic	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% है जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is me language? दे PHYSICS को किसी कोडित भाषा में KSBI एगा?	और नाइट्रस अम्ल भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D)	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला BHRXH, then how BIOLOGY can b पा जाता है तो उस कोड भाषा में BIOLOG YRLOLSB	हैं।
e de	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) aष (A) (E) In san vic san (A)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% व जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान व तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is me language? दे PHYSICS को किसी कोडित भाषा में KSBI एगा?) YRMOMTB) YRMOMTB	अौर नाइट्रस अम्ल् भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D) s coded as KSB HRXH कोड किर्	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला BHRXH, then how BIOLOGY can b पा जाता है तो उस कोड भाषा में BIOLOG YRLOLSB Veryproduction	हैं।
99	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af (A) (C) (E) In san (A) (C) (E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% व जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान व तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is ne language? दे PHYSICS को किसी कोडित भाषा में KSBI एगा?) YRMOMTB) YSLOMTC	अोर नाइट्रस अम्ल् भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D) coded as KSE HRXH कोड किर्	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला BHRXH, then how BIOLOGY can b पा जाता है तो उस कोड भाषा में BIOLOG YRLOLSB Veryproduction	हैं।
99	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) aष (A) (E) In san vic san (A)	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is me language? दे PHYSICS को किसी कोडित भाषा में KSBI एगा?) YRMOMTB) YRMOMTB	अोर नाइट्रस अम्ल् भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D) s coded as KSE HRXH कोड किर्	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला BHRXH, then how BIOLOGY can b पा जाता है तो उस कोड भाषा में BIOLOG YRLOLSB Veryproduction	है। e coded in the Y को कैसे लिखा
99	(B) (C) (D) (E) Wh (A) (C) (E) af (A) (C) (E) In san (A) (C) (E) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में नि परिवर्तित कर देते हैं। नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय न अनुत्तरित प्रश्न nat is the rank of Rajasthan in milk prod Third Second Question not attempted 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान तीसरा दूसरा अनुत्तरित प्रश्न a certain code language if PHYSICS is me language? दे PHYSICS को किसी कोडित भाषा में KSBI एगा?) YRMOMTB) YSLOMTC) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	अोर नाइट्रस अम्ल् भाग बनाती है। गाइट्रोजन को नाइट्रे uction in India (B) (D) का भारत में कौन र (B) (D) s coded as KSE HRXH कोड किर्	न बनाती है और वर्षा के साथ भूमि पर गिरती ट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। during 2022-23? Fourth First सा स्थान है? चौथा पहला BHRXH, then how BIOLOGY can b पा जाता है तो उस कोड भाषा में BIOLOG YRLOLSB	हैं।



105	Count	ry's first under	rwater metro line	was inque		ndia's Prime Minister in which city	7
	(A)	Kolkata	meno iniciro inic				
	(C)	Mumbai			` '	Kochi	
	(E)	Question not	attempted		(D)	Delhi	
	भारत व	के प्रधानमंत्री द्वारा	देश की पहली अंडर	वाटर मेटो लाइन का	7217	किस शहर में किया गया था?	
	(A)	कोलकाता				कोची	
	(e)	मुंबई			` /	दिल्ली	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		* F18 J.S	(D)	14(())	
106	,	~ .	or 'National Scie	ence Day 2024'?			
,	(A)		echnology for A				X)
	(B)	74	echnologies for		3		
	(C)	the state of the s	echnology for F				
	(D)		Technologies fo				
	(E)	Question not			-4		Ι
	'रार्ष्ट		20042 	ोम क्या है?			
	(A)		_ 2 	क्तिकी वस्त्रीक (हंदि	जिनिय	स टेक्नोलोजी फॉर आत्मनिर्भर भारत)	24
	(B)	C C	ो िका देवी वौटावि	क्ति/तकनीक ((डाडा	जानयस	दिवनातालाल नगर हिन्दु गर्भार ।	
	(C)						
	(D)	विकसित भारत	के लिए अंतरराष्ट्रीय	प्रोद्योगिकी/तकनीक	इटरन	शनल टेक्नोलोजीज फॉर विकसित भारत)	
	(TZ)	ਅਤਜ਼ਹਿਰ ਪ੍ਰश					
107	निम्न	लिखित में नञ् तत	पुरुष समास का एक	उदाहरण ह-	(B)	आजन्म ूर्	· · · ·
	(A)	बेकाम			(D)	परोक्ष	
	· je	अधर्म			(2)		
	(17)	अनत्तारत प्रश्न		The state of the s			
108	'दत्त	चित्त' में कौन सार	तमास हर	pal to	(B)	कर्मधारय	
	(A)) बहुव्रीहि			(D)	तत्पुरुष	150
¥	(C)	TQT			- 4		1 1 2 3 1 4
.0)	(E)) अनुतारत अन त्युपकार' शब्द में नि	नेहित उपसर्ग है-				\$ 15 m
109	-	2311			(B)	प्रति	18 ¹⁵ >= 12
	(A	_			(D)		
	(C) अनत्तरित प्रश्न			AC ci	reuit as shown, then -	
	(E	yo identical lam	$ps L_1$ and L_2 are	connected in an	मट दा वार जोड	rcuit as shown, then - ड़े जाते हैं, तब -	
110	, १५ हो	एक समान बल्ब L	1 49 12	ता पारपथ म ।चनापुर	CITY SILV		
	41	500 μF	Θ^{L_1}	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	7		
	1						
	S L	100 mH	$\bigotimes L_2$				·
	4.5		1 3	to de the			*
			7, 50 Hz			* 40	
	1 1		1 1	L ₂ तेज प्रकाश देगा	L ₁ स)		
	, JA	L ₂ glows b	righter than L1 (t glow (L2 प्रकाश r glow equally br	नहीं देगा)	T/	काश देंगे)	
	(B	L ₂ does no	t glow (L_2 प्रकाश s glow equally bring sighter than L_2	ight (दोनों बल्ब स	ामान अ र मे)		7
	(C	Both lamps	s glow equally bringhter than L ₂	(L ₁ तज प्रकाश देगा	L2 \")		
	(I	a -ation II	righter than L2 ot attempted / अन्	विद्यारत अञ्च			[Dm-
	(E	() Question	17	2:	5		[P.T.O.
P1	21					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	







124	If α a	and β are the r	oots of the ec	juation $3x^2 - 1$	3x + 14 = 0	, then what is the valu	the of $\frac{\alpha^2 + \beta^2}{\alpha \beta}$?	
(यदि α	और β एक समीव	करण 3x ² - 13:	x+14=0 के दो	मूल हैं, तो	$\frac{\alpha^2 + \beta^2}{\alpha \beta}$ का मान क्या है?	167	
	(A)	83	M ·	 ₽	(B)	85 42	m .	
	(C)	8		5-370 - S	(D)	$\frac{65}{28}$	55	
	(E)	Question not	attempted / अ	नुत्तरित प्रश्न			ropriate ontion	from
125	Karev	va formation i	s useful for	which of the f	ollowing	crop? (Choose the mo	ost appropriate option	110111
	below				124	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	(A)	Wheat	10		(B)	Tea	1 19	
	(C)	Rice	Ca		(D)	Zafran		
	(E)	Overtion not	attempted			L Const		
	कोता	निर्माण निम्नलिखि	रत में से किस फ	मल के लिए उपयो	गी है? (निम्न	में से सबसे उपयुक्त विकल्प	मचुनेः)	
			9	A section of the				~
	(A)	गेहूँ		CONTRACTOR	(D)	जाफरान/केसर	the state of the s	
	(C)	चावल	O					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	7	CT 1'land	wodh wa	s annexed by British?		
126	Who			of India when F	(D)	s annexed by British? Lord Canning	THE PROPERTY	
	(A)	Lord Velejal			(B)	Lord Dalhousie		
	(C)	Lord Cornwa			(D)	. Lord Damousic		
	3.4	Question not	t attempted	In Therefore				
	बिटि	Question no श द्वारा अवध के ि	वेल्य के समय भ	ारत का गवनर जन	ल कान था:	लॉर्ड कैनिंग	market of the contract of the	
	(A)	- C A 2 - A		当一、中心上级	(\mathbf{D})	(110 -111 14	0)	
	(C)	2022	ास 🚫		(D)	लॉर्ड डलहौजी		
				The left filter.				
	(E)	ich one of the f	ollowing Artic	les of the Cons	titution of	India provides the info	rmation about the func	tions
12	7 WI	Rajasthan Publi	c Service Con	nmission?				
			III .		(B)	Article 317		
	(A		Lane.		(D)	Article 316	12.7	
	(C		attempted		THE STATE OF			
	(E) Question no	निम्नलिखित में से	कौन सा अनुच्छेद	राजस्थान ल	ोक सेवा आयोग के कायों वे	विषय में जानकारी देता है:	?
		220	Kanag	21 1 h 34	(B)			
	(A	1-010	O		(D)	अनुच्छेद ३१६	(50)	
	D		9 7		Julian S			
	(E) अनुतारत प्रक	ch Article of th	ne Constitution	of India, t	he Chief Minister is ap	pointed by the Govern	or of
1			and the second s		The second			0. 01
	a	State?	N	•	(B)	Article 166		
	(A	Article 165	IN P		(D)	Article 164	(2)	
	(0) Article 163						
	(F	E) Question no	ot attempted	अनसार मख्यमंत्री र	की नियक्ति ए	ाज्य के राज्यपाल द्वारा की ज अनुच्छेद 166	ाती है?	
	भ	ारत के संविधान के	किस जागु उठव न	3	(B)	3	0)	
	4	अनुच्छेद 165	C	3. ž	(D)	अनुच्छेद 164		
	-	ा) अनच्छेद 16.	Prosed		=		N S	
•	(1	E) अनुत्तरित प्रश्न					and the same	
1	P12]				27		[P.T	.0.
	1							

129	Who	was the State Election Comm	issioner of Raja	sthan a	s in August 2024?
14)	(A)	Madhukar Gupta		(B)	Prem Singh Mehra
	(C)	Inderjit Khanna		(D)	A. K. Pandey
	(E)	Question not attempted			그런 가장하는 그 그가 그 그리고 불다고
	अगस्त	2024 में राजस्थान के राज्य निर्वाच	न आयुक्त कौन थे?		
	(A)	मधुकर गुप्ता		(B)	प्रेम सिंह मेहरा
	(C)	इन्द्रजीत खन्ना		(D)	ए. के. पांडे
	(E)	अनत्तरित प्रश्न			
130	By th	e 44th Amendment Act which	ch of the follow	ing fun	damental right has been removed from the list of
	funda	mental rights?		0	right has been removed from the list of
	(A)	Right to Freedom		(B)	Right against exploitations
	(C)	Right to Property		(D)	Right to Equality
	(E)	Question not attempted			
	44वें स	तंशोधन अधिनियम द्वारा निम्नलिखि	त में से किस मौलिव	रू अधिव	जार को मौलिक अधिकारों की सूची से हटा दिया गया है?
	(A)		right that	(B)	र्भाषण के विरुद्ध अधिकार
	SOY	सम्पत्ति का अधिकार		(D)	समानता का अधिकार
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
131	On w	hich date RBI announced v	vithdrawal of ₹	2000	currency notes from circulation. (Choose the most
	appro	opriate option from below:)		2000 (currency notes from circulation. (Choose the most
	(A)	May 19, 2023			
	(C)	April 16, 2020		(B)	May 31, 2022
	(E)	Question not attempted		(D)	August 15, 2021
	ाकस १	तिथि को आर. बी. आई. ने ₹ 200	0 के करेन्सी नोट है	- TUTTE -	44 1 0 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 mm 1 m
	चुनः)		. गर सा नाट प	१ प्रसार व	को रोकने की घोषणा की थी। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प
		14 17, 2023			
	(CX	अप्रैल 16, 2020		(B)	1,2022
132	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	11 110	(D)	
132	What	is the percentage of Reserva	tion for wear		
	the n	nost appropriate option from	below:	in Pano	chayati Raj system in the State of Rajasthan? (Choose
	राजस्य	तन राज्य में पंचायती राज व्यवस्था	में महिलाओं ने जि		ग का प्रतिशत कितना है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)
	(A)	40%	. નાહલાઓ ક્ષાલા	ए आरक्ष	ग को प्रतिशत कितना है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)
	,	- 0 / 0		(B)	, 10,10
133	(E)	Question not attempted / 3	ਮੁਕਜ਼ੀਕ ਸਲ	Jus,	33%
133	Unde	Crown		1	ened in Rajasthan up to September 2022?
	(A)	"Pradhan Mantri Suraksha "Pradhan Mantri Mudra V	Dimensional base b	een op	ened in Rajasthan up to September 2022?
	` /	- Addian Mantri Mand	- Juliu (24.
,	(C)	"Pradhan Mantri Jan – Dh "Pradhan Mantri Jeevan J	ojana (PMMY))"	
	(D)	"Pradhan Mantri Jeevan J	an Yojana (PM	JDY)"	
	(E)	Question not -	yoti Bima Yoja	na (PM	JJBY)"
	किस र	गाजना के तहत गुजुरु है			
	(A)	"प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना "प्रधानमंत्री जनधन योजना	षर 2022 तक 3.2	5 करोड़	खात खोले जा चुके हैं?
	(CX)	"प्रधानमंत्री जनधन योजना" (P	(PMSBY)		७ अवाननमा नुद्रा याजना" (PMMY)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	WIDA)	(L	P) "प्रधानमंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना" (PMJJBY)
D14	_				
P12])		28	[P.T.O.
				719	

		from below:)				blished in Rajasthan? (Choose the most appropria
	(A)	Jaisalmer			(B)	Jalore
	(C)	Jodhpur			(D)	Udaipur
			d			
,	(E)	Question not attempte गाँधी फिज्जेक टिज्जिक हंस्त	प रिकार राजस्थान में	कहाँ स्थ	गपित वि	त्या जाना है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)
	राजाप ।	नाया १५५८५५ ।डाजटल ३५५ जैसलमेर	1040 (1410 11 1 1	1.5	(B)	जालौर
	(A)	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O			` ′	उदयपुर
-	(e)	जोधपुर	7-1-1		(ப)	
2.5	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		:- NOT	on mix	vor Chambal?
35	Whic	h of the following Dan	is in Rajasthan	is NO	OII IIV	Ramgarh Dam
	(A)	Kota Barrage			(B)	Rana Pratap Sagar Dam
	(C)	Gandhi Sagar Dam	F.:	- Familia	(D)	Rana Trump 2 8
		Question not attempte	ed			3 0
	राजस्थ	शान के निम्नलिखित बांधों में	से कौन सा बांध च	बल नदा	पर नहा	ह? रामगढ़ बांध
	(A)	कोटा बैराज 🖍		AL.	Jan Jan	राणा प्रताप सागर बांध
	(C)	गाँधी सागर बांध्	A A DESTRUCTION	14 T	(D)	Holl Mill III
	(E)	अनत्तरित प्रश्न			· n ·	A second of the
136	ਜ਼ਿਸ਼	लिखित में शुद्ध लिखित वाक	ा है-	Dort Ask	(D)	मेरी बात सुनो।
130	(A)	प्यास से होठ सूख रहा था।			(B)	इनको उत्तर देना भूल होगा।
		वह अरोग्य हो गया।	and the same	100	(D)	इनका आर्या है।
	(C)	ਮਸ਼ਜ਼ੀਰ ਪੁਲ		400		
	(E)	-I के साथ सूची-II का मिला	न कीजिए			II (सार्थ <mark>क</mark> शब्द)
137	सूचा	ं सूची-I (वाक्यांर	Τ)	yac.		
		्राटि मे अन्त तव	5		I.	अनूप आद्योपान्त
		a. जाप राजा b. जल से परिपूर्ण		F	II.	उटज
		चोर खाया हुआ	100		III.	आहत
					IV.	
	<u> </u>	िया गा। विकल्पों में से सर्वा	धेक उपयुक्त उत्तर व	का चयन	का।जएः	а - I, b - III, c - IV, d - II
			1 - I		(B)	a - II, b - I, c - IV, d - III
4.	(A)	TIT IS TV C-L. C	- II		(0)	a-11, 0 1, 1,
	(C)			, .a.		
	(E)) अनुत्तरित प्रश्न I करना' इस अर्थ के लिए किस्	। मुहावरे का प्रयोग ह	होता हं?	(D)	नाच नचाना और अधिक स्टब्स्ट्रिक के अस्ति है
138					(B)	जहर उगलना
	(A)	े — चान कहना		330	(B)	
	(C)		in halo gali	11	-0	
	(E)) अनुत्तरित प्रश्न पन' के लिए अंग्रेजी के किस र	ाब्द का प्रयोग किया	जाता ह	(D)	Memorandum
139					(B) (D)	Order
	(A)	otlon	1 1		(D)	Sittle .
	(8)	्रान्तिया		3	- क्या उ	जाता है?
	(E)) अनुत्तरित प्रश्न र्थालयी पत्रों के अधोलेख में नि	म्न में से किस शब्द	का प्रयोग	\u03) ∐dadia	प्रियंवर १५ - १० - १० - १० -
140				41 / L	(D)	महोदय
	(A				(D)	
	10	भे सेवा में अनुत्तरित प्रश्न				
	(E)			2		[P.T.O.

141	Out of th	e following which contrasting character was	s <u>not</u> se	lected by Mendel for his hybridization ex	periments
	on garde	n pea?		in the second	
	(A) Po	osition of flower	(B)	Shape of root	
		olour of flower	(D)	Colour of seed	
	(E) Q	uestion not attempted		The state of the s	fan. S
	. ,	and the fine	र मेंडेल	द्वारा अपने संकरण प्रयोगों में उपयोग <u>नहीं</u> किया गर	या था?
		g t	-	जड़ का आकार	
	(C) पुष	प का रंग~	(D)	बीज का रंग्	
	(E) अ	नुत्तरित प्रश्न		10	
142	Which o	f the following is hot a reason to produce t	ransge	nic animals?	. 1
	(A) T	o obtain biological products	(B)	To study how genes are regulated	
	(C) T	o test toxicity safety	(D)	To make somatic hybrids	
		uestion not attempted			
	निम्नलिखि	वत में से कौन सा पार्जीनी (ट्रांसजेनिक) जंतु को उत्प	न करने	का कारण नहीं है?	
	(A) जै	विक उत्पाद प्राप्त करने के लिए		जीन कैसे नियंत्रित किए जाते हैं, इसका अध्ययन व	-2+6-
		गविषालुता सुरक्षा का परीक्षण करने के लिए	(D)	कायिक संकर बनाने के लिए 🐧 💮 💮	म्सन क ।लए
		ानुत्तरित प्रश्न 💛 🥞 🕕 🚧 🗸 🗸		The second of th	
143	Which o	of the following pyramid's is/ are never inv	erted?		
	(A) P	yramid of number	(B)	Pyramids of biomass and number	
		yramid of biomass	(D)	Pyramid of energy	70%
	(E) C	Question not attempted	18	Tyramid of energy	
	निम्नलिरि	वत में से कौन से पिरेमिड कभी भी उलटे नहीं होते हैं?			
	(A) स	ख्या का पिरेमिड	(B)	जीवमात्रा और संख्या के पिरेमिड	
		विवमात्रा (बायोमास) का पिरेमिड	(D)	ऊर्जा का पिरेमिड	340
	(E) 3	नुत्तरित प्रश्न	1100	talia. Some some	1
144	2H ₂ O ₂	$\xrightarrow{\text{Glycerol}} 2H_2O + O_2$		9	
	In the al	bove chemical reaction glycerol is a:			
	(A) A	auto catalyst			
		ositive catalyst	(B)	Bio catalyst	
		Question not attempted	(D)	Negative Catalyst	
	2H ₂ O ₂			ic)	
		72H ₂ O+O ₂		million of many	C. 29
		ाई रासायनिक अभिक्रिया में ग्लिसरोल		है। जिल्ला का का कि स्वतिकार के स्वतिकार	
		वतः उत्प्रेरक	(B)	जैव उत्प्रेरक	
	` /	नात्मक उत्प्रेरक	(D)	ऋणात्मक उत्प्रेरक	
710		नुत्तरित प्रश्न		App to that the contract of	T.
P12	J ()		30	1.	P.T.O.

which of the following will sink in water?		
(A) Empty plastic bottle with closed lid	(B)	A wooden stick
(C) Kerosene	(D)	A ball of stainless steel
(E) Question not attempted		
निम्नलिखित में से कौन पानी में डूब जाएगा?		
(A) बंद ढक्कन वाली प्लास्टिक की खाली बोतल	(B)	एक लकड़ी की लाठी
(C) केरोसिन	(B)	स्टेनलेस स्टील की गेंद
(E) अनुत्तरित प्रश्न		
The non-metal which is used for making electro	des and is	also a good conductor of electricity is:
(A) Graphite		Nitrogen
(C) Sulphur	(D)	Iron
(E) Question not attempted		
निम्नलिखित में से कौन सा अधातु इलेक्ट्रोड बनाने के लिए	प्रयोग किया	जाता है और जो विद्युत् का सुचालक भी है ?
(A) ग्रेफाइट	(B)	नाइट्रोजन
(C) सल्फर	(D)	लोहा
(E) अनुत्तरित प्रश्न		
147 Choose the most appropriate option to fill in th	e blanks:	
The accident victim by the time they _	1 1	him to the hospital.
(A) was dying, rushed	(B)	will be dead, have rushed
was dead, rushed	(D)	had died, had rushed
(E) Question not attempted		
148 Choose the passive form of the sentence given.		1= 5000
A thief stole my dog and brought back only wh	en I offere	ed & 5000 reward for him.
Choose the most appropriate option from below	W:	high was stalen brought had
(A) Only when I offered a reward of ₹ 5000,	iny dog w	I offered a reward of \$ 5000
(B) A thief brought back my dog which he st (B) My dog was stolen and brought back onl	v when a	5000 reward was offered
= 5000 arroand for the thief on	ly then m	v dog was brought back
and annual and annual attention to fill in the	e blanks.	일었다. 그리 아무리 아무리 아니다.
Mr. Mehra called while you were o	ut. He wan	ts to makecomplaint about
article in the paper. He was in very bad te	10 0 0 0 0	
(A) A, a, the, a	(B)	A, x, an, the
(C) A, a, an, a	(D)	x, an, an, an
(E) Ouestion not attempted		
150 Choose the most appropriate option to fill in the	ne blanks -	
I can't do this job alone. I need to help	me; in fac	t will do, as I just need to
assist me.	10 F	
(A) somebody, anyone, someone	(B)	anybody, nobody, anyone
(C) nobody, noone, anyone	(D)	anything, nobody, anybody
(E) Question not attempted		실하면 생님이 나는 사람들이 모르다
P12]	31	P.T.O.
		11.1.U.