	many types of genotypes are formed			
एकलस	ंकर संकरण की F2 पीढ़ी में कितने प्रकार के	जानप्ररूप ा	नामत हो	ते हैं?
(A)	3		(B)	2
(C)	9		(D)	4
(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश	¥.		
Which	n coal contains the highest amount o	f carbon'	?	
(A)	Bituminous		(B)	Anthracite
(C)	Lignite		(D)	Peat
(E)	Question not attempted			
किस व	नेयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया जात	ा है?		
(A)	बिटूमिनस		(B)	एन्थ्रेसाइट
(C)	लिग्नाइट		(D)	पीट
(E)	अनुत्तरित प्रश्न			13
Select	the plants found in the subtropical	mountair	forest	in Raiasthan :
(A)	Mango, Neem	1	(B)	Dhokra, Palash
	Khejri, Ber		(D)	Ker, Thor, Foag
(C)	Question not attempted		(2)	2201, 2312, 23
(E)	ान में उप-उष्णकटिबंधीय पहाड़ी वन में पाएँ र	जाने वाले व	वक्षों का व	वयन कीजिये
	आम, नीम		(B)"	धोकरा, पलाश
(A)	खेजड़ी, बेर			कैर, थोर, फाग
(C)			, (-)	
(E)	अनुत्तरित प्रश्न		F 11	
Dam	boo forest is found in which of the fo	ollowing	district	s of Rajasthan?
Cha	ose the most appropriate option from	below:		
			(B)	Jaisalmer
(A)	Churu		(D)	Bikaner
(C)	Banswara			
(E)	Question not attempted का जंगल (Bamboo forest) राजस्थान के वि	्रेम्बलिखित वेम्बलिखित	में से वि	हस जिले में पाया जाता है?
बास	का जगल (Bamboo forest) राजस्थान पर	il-ileti Si		
91200120	में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।		(B)	जैसलमेर
(A)		1. 15.00		बीकानेर
10	बांसवाड़ा		(D)	4144.13
(E)	अनुत्तरित प्रश्न		·	rions of Rajasthan?
	uliya waterfall is located in which of t		ving re	gions of Rajasaran
Ch	oose the most appropriate option from	below:	(D)	Western desert plain region
(A)			(B)	Aravali region
(C			(D)	Aravan region
(E		<u></u>	·	- 1 0
•	लेया जलप्रपात राजस्थान के निम्नलिखित में से ज में से सनसे उपयक विकल्प चर्ने।	क्स क्षत्र ।	म अवास	यत हर
	म्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुर्ने। ১) दक्षिण पूर्वी पठारी क्षेत्र		(D)	पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र
(A	भूर्वी मैदानी क्षेत्र	a september	(B)	अरावली क्षेत्र
	E) अनुत्तरित प्रश्न		(D)	जराबरा, या
(1	-,3			

[P.T.O.

	What	percentage of th	ne total land mas	s area of Indi	a is in	Rajasthan?		
	C1	a the most appro	opriate option fro	om below:		1 T		
	Choos	- सन्य भूभण का वि	न्तना प्रतिशत भाग र	जस्थान में है?				
	भारत व	ने कुल नूनान पर र	क्रमा सर्वे।					
		से सबसे उपयुक्त वि	नियम पुना					
	(A)	10.4%	9		(B)	12.4%	0	
	(C)	7.3%	0		(D)	13.3%	(0)	
	(E)	Question not at	tempted / अनुत्तरित	ন মশ্ব			0	
	(L)	~	1-1				-	
	Rosev	wood, Mahogony	and Ebony spec	cies of trees a	re four	nd in which type of th	e following Dore	st areas?
	Choo	se the most appr	opriate option fr	om below:			m	
	(A)	Montane	The same		(B)	Littoral and Swamp	-	
		Tropical Everg	reen	315 1	(D)	Tropical Thorn		
	(C)			1	, (D)	rropical rhoth		
	(E)	Question not a			1	1 7		
	- 3		नि प्रजाति के पेड़ नि	म्नालाखत म स	किस वन	क्षत्र में पाए जाते हे?	0)	
	निम्न मे	में से सबसे उपयुक्त वि	वेक्ट्प चुने।				0	
	(A)	पर्वतीय	6		(B)	तटीय और दलदली	0	
_	(C)	उष्णकटिबंधीय स	दाबहार		(D)	उष्णकटिबंधीय कांटेदार		
		अनुत्तरित प्रश्न	0		. ,		0	
	(E)	organia za	w				(*)	
	-		H		-6	to- aratam usina l	nhysical wires c	alled.
3	Data	are transferred	between differen	t components		mputer system using	physical wires co	illed .
	(A)	Bus			(B)	WAN	1 17	
	(C)	CPU .			(D)	Flowchart	0)	
	(E)	Question not a	attempted				.0.	A
	डेटा र	को कम्प्युटर सिस्टम	के विभिन्न संघटकों	के मध्य भौतिक	तारों का	उपयोग करके स्थानान्तरित	किया जाता है उन्हें व	हा जाता हैः
		/ बस			(B)	वेन		
	(0)	सीपीय	0		(D)	फ्लोचार्ट	00	
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न	m		1.11			
	(E)	•	5-4					-
9	In N	Microsoft word,	which of the follo	owing provide	s infort	nation about the curre	nt document?	
	(A)	2			(B)	View buttons		
	(C)		lbar.		(D)	Tab stop	0	
	(T)		- womated				9	
	(E)	चेन्या वर्ड में विक	क्रिस्थित में से कौन	वाल दस्तावेज के	बारे में ज	ानकारी प्रदान करता है? व्यास्ट्रास्ट्रा	9	
		The state of the s	-		BT	व्यू बटन्स	0	
	(A)		0		(D)	टेब स्टॉप	m	
	0.00	स्टेंडर्ड टूलुबार	w.			Age of the same of the same	SOUND THE	
	(E)) अनुत्तरित प्रश्न	11					
1	0 w	hich of the follow	wing is NOT a fur	nction of MS	Excel?		-	
	(A	Control Control Control Control Control	4-4		-(B)	Subtract ()	6	
	7162		0		(D)	MIN ()	6	
	(C		t attempted				0	
	(E	.) Question no ਸ਼ਰਵਿਧਿਤ ਸੌਂ ਸੇ ਕੀਤ	एक्सेल का फंक्शन न	हीं है?			-	
			0	a - Partie	(B)	सबट्रेक्ट ()	0	
		A) एमएएक्स () C) काउंट ()	3		-(D)-	एमआइएन ()	(1)	
			tod				, , ,	
					3			Inmo
	0131							[P.T.O.

		e. Baitt	e compouna can be obtained fro	in the fiving o	gamente only and came of a	
	meth	ods in	laboratory. This is called:			
	(A)		Force Theory	(B)	Theory of Hydrocarbons	
	(C)		ns Theory	(D)	Wohler Theory	
	(E)		stion not attempted			
	कार्बनि			। किया जा सकत	है और इनको प्रयोगशाला में कृत्रिम विधि	वयों द्वारा संश्लेषित न
	C. Sales C.		ता है। यह कहलाता है:-	1 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		
	(1)	The same of	शक्ति सिद्धांत	(B)	हाइड्रोकार्बन सिद्धांत	
	(C)		न सिद्धांत	(D)	वोलर सिद्धांत	
	(E)		रित प्रश्न			
	- 7	•	5.4			
2	Matc	h List-	-I with List-II		•	
			List-I (Forest Area)		List-II (Place)	
		a.	Sariska	I.	Alwar	
		b.	Darrah	II.	Kota	*
		c.	Mount Abu	III.	Karauli	*
		d.	Kailadevi	IV.	Sirohi	
	सूची -	-। को सृ	ची -11 से सुमेलित कीजिए :			
			सूची -। (वन्य क्षेत्र)		सूची -।। (स्थान)	
		a.	सरिस्का —	——— <u>7</u> .	अलवर	2
		b.	दर्राह	II.	कोटा 1, 2,	413
		c.	माउंट आबू	——III.	करौली	
		d.	कैला देवी	IV.	सिरोही	
	Choo	se the	most appropriate answer from t	he option give	en below:	-
	नीचे वि	देए गए ि	वेकर्ल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर च्	्निए :		
	LAT	a - I,	b - II, c - IV, d - III	(B)	a - II, b - I, c - IV, d - III	
	(C)	a - ÌI,	b - II, c - IV, d - III , b - İII, c - I, d - IV	(D)	a - IV, b - III, c - I, d - II	
	(E)	Ques	tion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	1,1		
				(71)		
3	A me	tal is in	n the form cubic crystal lattice. I	Lattice constar	t of unit cell is 2.88 Å and densit	y of metal is 7.20
	gm/c	m ³ . W	hat is the number of unit cells for	or 100 gm met	al?	
	एक ध	ात के ब्रि	स्टल घनीय जालक के रूप में है । एकक	कोविका का जा	तक नियतांक 2.88 A है तथा धातु का घ	7 20 / 3
	8 1 10	0 ग्राम ध	गतु में एकक कोष्ठिकाओं की संख्या क्य	чиючи чи чи т ∌ о	14 144 (14 2.88 A & (14) 41g 40 4	-1rq 7.20 gm/cm
	(A)	2 × 10			2 × 1025	
	(C)	6 × 10		(B)	3×10^{25} 5×10^{28}	
	(E)		tion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	- (B)	5 × 10 ²⁰	
	,-/	~	RK not attempted / signita ya			
1	निम्नरि	लेखित व	गक्यों में अशुद्ध वाक्य है-			No.
SE	(A)	आप य	ाहाँ बैठो।	(P)		
	(C)		ज पत्र मिला।	(B)	बच्चा माँ के बगल में बैठा था।	
	(E)		रेत प्रश्न	(10)	वह नीरोग हो गया।	
13	3]₹	٠,	*			
	, /			4		[P.T.O.

	Choo	se the most appropriate Eng	glish translation of	the gi	iven sentence	
15		अग्रमान किसन किया है।				
	(1)	He is insulted by whom.		(B)	Has he been insulted?	
	()	Who has insulted him?	100	(D)	What has he been insulted by?	
	-	Question not attempted				
	(E)	se the most appropriate rep	orted form of the g	iven s	sentence:	
16	"Do	ou realize that the shoes yo	ou are wearing aren	't a p	air?", I asked.	
		I asked him if he realize th	nat his shoes were i	not a r	pair.	
	(A)	I asked him if he realized	that the shoes he w	as we	aring weren't a pair	
- 4	(B)	I asked that was he aware	that his shoes aren	't a pa	ir?	
	(C)	I told him that his shoes an			13.40.50	
	(D)	Question not attempted	27.17 (A 12.0 No. 20.2 A			
	(E)	se the most appropriate opt	ion to fill in the bla	nk.		
17			ion to mi m the old	iiik.		
		id in?"	home an hour age	o Ha		
		he isn't. He	_ nome an nour age	25,055,000	yet."	
	(A)	Leaves, didn't return		(B)	Will have, has not returned	
	(C)	Leave, not returned		(D)	Left, has not returned	
	(E)	Question not attempted				
18	Whic	h of the following mountain	n peaks is situated i		*** ***** OCTOBER ****	
	(A)	Mt. Annapurna		(B)	Mt. Kamet	
	(C)	Mt. Everest		(D)	Mt. Dhaulagiri	
	(E)	Question not attempted			*	
	निम्नि	निखत में से कौन सा पर्वत शिखर	भारत म स्थित ह?			
	(A)	माउन्ट अन्नपूर्णा		(B)	माउन्ट कामेट	
	LC)	माउन्ट एवरेस्ट	40	(D)	माउन्ट धौलागिरि	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				e following
19			s, bare rocky struct	ures a	re physiographic features of which of th	c ronowing
	regio	ns of India?		(D)	Northern plains of India	
	(A)	The Peninsular Plateau of	India	(B)	The Island groups in India	
	(C)	The Indian desert	W 1947	(D)	The Island groups in India	
	(E)	Question not attempted	की संस्थाण आपत के नि	ग्रम्म लिहि	खेत में से किस क्षेत्र की भूआकृति विशेषताएँ हैं?	
	टार, ब्ल	नाक पवत, भ्रश धाटिया, नग्न चहा	ना सरचनाएं नारत् कराः	(B)	भारत के उत्तरी मैदान	
-	(A)	भारत का प्रायद्वीपीय पठार		(D)	भारतीय द्वीप समूह	
	(C)	भारतीय मरुस्थल		(2)		
20	(E)	अनुत्तरित प्रश्न among the following is not	appointed by the G	overne	er of Rajasthar	
20	Who	among the following is not	on from below:	1 1		
	2	se the most appropriate opti Vice Chancellor of State U	Iniversities	7,7,12,		
	(A)	Chief Justice of High Cour	rt			
	(B)	State Election Commission	ner			
	(C)	Chairman of the State Pub	lic Service Commis	sion		
	(D)	O to attempted	7			
	(E)	तिखत में से किसे राजस्थान के राज	यपाल द्वारा नियुक्त नहीं वि	केया ज	ाता है?	
	निम्न	निखत में से सबसे उपयुक्त विकल्प	चनें।			
	(A)	राज्य विश्वविद्यालय के कुलपति	9			
	and	उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायार्ध	ोश			×
_	<i>se</i>)	गज्य निर्वाचन आयक्त				The State of the S
	(D)	राज्य लोक सेवा आयोग के अध्य	ाक्ष		the state of the s	the second
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				1 1 100
013	ıŦ		5			[P.T.O.

21	Un	der Article 32	3 of the Court	•	,					
	ann	ual report as	23 of the Constitut to the work done	ion of India, th	e State	Public Ser	vice Comr	nission has a	duty to	present an
	(A)	Vidhan Sa		by the commiss	sion, to	whom?				
	(C)	- Co	iona		(B)	Presider	nt			
	(E)	Ouestan	ister		(D)	Governo	or			
		के संविधान के	not attempted				(0			
	में वि	नसे प्रतिवेदन्। प्रस्	अनुच्छेद 323 के तहत तुत करें?	त, राज्य लोक सेवा	आयोग	का कर्त्तव्य है	फिमह प्रति	वर्ष आयोग द्वार	ा किए गये	कार्य के नारे
	(A)	विधानम्	रुत कर?				-			१ चा जार्
	(C)	विधानसभा			(B)	राष्ट्रपति	0			
	(E)	मुख्यमंत्री		*	(D)	राज्यपाल	3			
		अनुत्तरित प्रश्न			. ,		4			
22	The	body working	g at the highest le	vel of Paiactha						
	Cho	ose the most :	appropriate option	from below	n admii	nistration s	system is:			
	(A)	Governor's	office	i from below:	(7)		-			
	(C)	Ministers			(B)		firster's of			
	(E)	Question no	ot attempted		(D)	Governm	ent Secret	ariat		
	राजस	थान प्रशसिन पण	ाली (सिस्टम) के उच्च		•		-1	*		
	निर्मा	लेखित में मन	से उपयुक्त विकल्प चु	वतम स्तर पर कार्य	रत निका	य है :	0			
	(A)	राज्यपाल कार	र्त उपयुक्त ।वकल्प चु	न -			m			1
	(C)	मंत्री	નાભવ		(B)	मुख्यमंत्री क	गर्यालय			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			DY	सरकारी सरि	चेवालय			
								W.		
23	Who	was the Chie	f Secretary of Raj	asthan as on 5	h Sente	mber 2024	7			
	(A)	Sublides I Cli	and		(B)	Sudhansh				
	(C)	Satish Kum			(D)	Jagdish N	0			
	(E)	Question no	t attempted	in a dec	(D)	Jaguish W	Teena			
	राजस्थ	गन के मुख्य सचि	व (05 सितम्बर 202	4 को) कौन थे?			2			
	(A)	सुभाषाचाद		(1)	(PX	सुधांश पंत	7			
	(C)	सतीश कुमार			(D)	जगदीश मीण				* 1
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			(D)	जनदारा माण	'II			
24	Amar	n takens day	d - Di			v				
	toget	her challe the	s more than Bhan	u to do a certa	in job	and 9 day	more tha	n Pankaj. A	man and	l Bhanu
		The same and thic	TOO III HIE SAME H	me ac Panka.						
			गाग ता अदिन आरि प	कज म प्राटन आष	ाट गाग	चित्रा है। २००		मिलकर उस क	ार्य को कर	ने में पंकज
	2.72	. 10	इस कार्य को पूरा करने	में अकेले अमन वि	केतने दिः	न का समय है	गुग?			
	(A)	20 m			(B)	25	77			
	(C)	5 17	D. M. 1.	1 1	(D)	15	4			
			attempted / अनुत्ती							
25	Ajay	invested a tot	al sum of ₹ 7,100 of one year, he of	in three diffe	rant co	h	I			
	annun	n. At the end	of one year, he	ot same inter	rent se	nemes of	imple into	erest at 3%,	5% and	7% per
	invest	ed at 5%?	, , ,	or same intere	st in a	il three sc	hemes. W	hat is the ar	mount of	money
	अजय न	ने 3% 5% और	7% पति वर्ष की क	÷	•	(O .			
	एक वर्ष	के अंतर्भे उसे त	7% प्रति वर्ष की दर निर्ने योजनाओं में समा	त साधारण ब्याज	का तान	अलग-अल्	। योजनाओं	में कुल ₹ 7,10	00 का निवे	शि किया।
		₹ 2,000	कि न समा	न ज्याज ।मला। 59	70 45 140	वश का गइ	जिसाश क्या	है?	- 41	Ter and
	CES	₹ 3,500	(A)	5		1,500	")		-	4.5
La	(E)		attempted / अनुत्तरि		(D) ;	2,500	A 40			
-	7.355 0.00		attempted / अनुसार	त प्रश्न				1.19	* 14	
13]	₹			6					7.66	ртО
	-								ı	P.T.O.
		140								

		value of 1028√16 + 25% of 5 √16 + 512 का 25% - 75 का $\frac{4}{5}$	$12 - \frac{4}{5}$ of 75 is:	-					
26	The	value of 1028V10	का मान है∙-						
	1028	√16 + 512 का 25% - 73 का 5	44 414 6	(D)	£ 000				
	(A)	4,180		-	5,900				
	(C)	4,700		(D)	4,910				
	(E)	Question not attempted / 3	नुतारत प्रश्न						
	D. T.	on with blood grou	p can accept blo	od fro	m all, wh	ile person fr	om	blood	group can
27	Perso	te blood to all.				5 AS A SA S			1
	dona	AB + ; O - respe	ctively	(B)	AB+	; O+	respectiv	vely	
		O+; AB + respe	ctively	(D)		; AB -	respec	tively	
	(C)	Question not attempted	37			<i>3</i> .			
	(E)	रुधिर वर्ग वाला व्यक्ति सर्भ	से रक्त ग्रहण कर स	तकता है	है, जबकि	र्रा	धेर वर्ग वाला	व्यक्ति सर्भ	ो को रक्त दे
		है।	The second control of the second of		_				
	(A)	क्रमशः AB + ; O -		(B)	क्रमशः	AB + ;	0+		
	(A)	क्रमशः O + ; AB +		(D)	क्रमशः	0- ;	AB+		
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न		,		34			
	(E)	aler offers three successive	discounts of 500	4 10º	20% c	n an article	What is th	he single	effective
28			discounts of 50	70, 107	0, 2070	i an article	•		
,	disco	unt rate? लर किसी वस्तु पर लगातार 50%,	१००८ और २००८ र्व	ो तीन द	ब्ट देता है। १	एकल प्रभावी छ	ट दर कितनी	है?	
	एक ड		10% जार 20% प	(R)	72%	/ 11/1 × 11 11 5	17.		
	(A)	69%	4	(D)	64%				
	(Ç)	60%	च्यीच गण	(D)	0470		100		
	(E)	Question not attempted / 37	नुतारत प्रत्न			-3		3	,
29	What	is the equation of the hyper	bola, the length o	f whos	se latus re	ctum is 8 an	d eccentrici	ity is $\sqrt{5}$	
	AH 31	तिपरवलय का समीकरण क्या है जि	सके नाभिलम्ब की ल	गम्बाई 8	तथा उत्के	न्द्रता $\sqrt{5}$ है?			
				1	x^2 y^2	10-10			
	(A)	$\frac{x^2}{16} - \frac{y^2}{25} = 1$		(B)	$\frac{x^2}{25} - \frac{y^2}{16}$	-=1			
	()	16 25		100	x^2 y^2				
	(C)	$\frac{x^2}{2x^2} - \frac{y^2}{2x^2} = 1$		(D)	$\frac{1}{20} - \frac{1}{25}$	-=1			-
		25 20 sitempted / 31	ननरित प्रश्न				*		
	(E)	Question not attempted / अ	1 became t	he rule	er of Mew	ar?			
30	After	the death of Rana Ratan Sin	gn who became t	(B)	Rana A	mar Singh	7.4		
	(A)	Rana Vikramaditya		(D)	Mahara	na Raj Singl	1		
	(C)	Maharana Pratap		, T. +		HALL SEA		755	
	(E)	Question not attempted	त शामक कौन बना?						W. T
	राणा र	Question not attempted तन सिंह की मृत्यु के पश्चात् मेवाड़ व	מו קוועושי איי	(B)	राणा अम	र सिंह			
	-(AT	राणा विक्रमादित्य		(D)	महाराणा र	राज सिंह			
	(C)	महाराणा प्रताप				1.1		134	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	isted with?			. b.v.			
31	Whic	h art form is Mangilal Mistri	associated with	(B)	Ravan F	Iatha			
	(A)	Pungi		(D)	Kavad				
	(C)	Shahnai		577.5					
	(E)	Question not attempted	₹2		200				
	मांगील	ाल मिस्री का संबंध किस कला से		(B)	रावन हत्थ	T			
	(A)	पुंगी	694	(B)	कावड				
	(C)	शहनाई						N .	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	7					[P.T.O.
Q13	17						*		

32	In the	first stage of formation of p	resent state of Ra	ijastha	n Cabinet of mats;	ya uni	on was forme	ed under the
		ship of H				-		
		Shri Pecry Singh		(B)	Shri Mange Ram	9		
	(C)	Shri Shooha Ram		(D)	Shri Alwar Singh	CO		
	(E)	Question hot attempted				4		
	200	राजस्थान् चित्रं के गठन के प्रथम र	सण में मन्द्रज मेच का	मंत्रिमं ।	हत किसके नेतत्व में गर्	तेत कि	ग गवा था?	
	(A)	क्षो पीरु सिंह	रत्य न नार्त्य साथ वज		क्षी मांगे राम	m		
	Maria Con	श्री शोभा राम		(B)	क्षी अलवर सिंह	-		
•	125.000	200		(D)	वा अलवर ।सह			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
33		a is mother-in-law of Seema				craf \	ined and onl	y broth T of
	Ashol	k. Seema is wife of Ajay Hov	v is Kavita relate	d to A	shok?	9		
	(A)	Mother in-law		(B)	Wife	9		
	(C)	Mother-		(D)	Sister	9		
	(E)	Question not attempted						
		. सीमा की सीस है जो अशोक की	भाभी है। अजय विनो	ट के वि	ाता और अशोक के इक	ਕੀਰੇ ਮ	र्र हैं। सीमा अज	व की पत्नों है।
	कविता	अशोक से किस प्रकार संबंधित है?			mont ordina a fa	H	V	
	nana da	सास		(D)	पत्नी	٠.		
	(A)	A CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR		(B)				
•		माँ ा अनुत्तरित ा श्च		(D)	बहन			
					٦	5		
34	If No	rth-East becomes West, South	h-East becomes N	North a	and so on. What wil	K Bast	become.	-
	(A)	North -		(B)	South	6		
	(C)	North-West		(D)	South-East	7		
	(E)	Question not attempted		S		3		
	यदि उ	तर-पूर्व पश्चिम बन जाता है, दक्षिण-प	र्व उत्तर बन जाता है उ	और इस्	ो प्रकार क्रम बदलता ज	ता है तो	पर्व क्या बन ज	स्गाः
	(A)	उत्तर		(B)	दक्षिण)		
		उत्तर - पृक्षिम			दक्षिण - पूर्व			
-	(E)	अनुत्तरिद्धिश्च	The state of the s	(2)		4		
	18.1155	10			The second	0		
35		be is colored green on all face		smal	ler cubes of equal s	He. H	ow many cub	es are there
-	which	h have only one face coloured	l out?			d		
	एक घ	न (क्यूब) पैसभी तरफ से हरा रंग लग	ा दिया जाता है और	तब इसे	समान आकार के 64 छ	हे छोटे	घर्नो (क्यूबों) में	काटा बाता है।
		तने घन (स्पूब) होंगे जिनकी एक तर	फ ही रंगीन होगी?			3		
	(11)	24		(B)	26	-		
	(C)	20		(D)	22			****
	(E)	Question not attempted / अन	त्तरित प्रश्न			Н		-
36	The l	Alternative Control of the Control o		Ž.		0.		
	(A)	Microbiology	ited to the improv	The same of the sa	The second secon	do pa	sed on Mend	el's Law 15-
	(C)	Anthropology		(B)	Genetics	9		
	(E)	Question not attempted		(D)	Eugenics	7		
	(L)	की वह शाला जो man		1,20	10.77	3		
	विशान	की वह शाखा जो मानव जाति के सु	धार सं संबंधित है औ	र मेन्डत	न के नियमों पर आधारि	वें		
	(A)	तून । नाइक्राबायलाजा	2.50 × 1	BY	आनुवंशिकी / जेनेटिक	सं	AV &	
y.	(C)	मानवविज्ञान / एंघ्रोपोलोजी		(D)	यूजेनिक्स		SX 8	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		7				
Q13]	7		8	Way				I P.T.O.
A12	1		•	1. Factor 1				1

		er generatio	on is crossed wi	th any one	parent	, then	it is called.		
37	Whet	Reciprocal c	ross			(B)	Dihybrid cross		
	(A)		r-1 .			(D)			
	(C)	Test cross				()	Back cross	-	
	(B)	Question no	्रिक्षिताना ज्यास से व	र्वक्रमण स्टब्स	ı sırar i	4-4-4		9	
	जब ह	। पीढ़ी का किस	चीप्रक जनक से र	तकारण काराव	गाता	ह ता य	कहलाता है-	99	
	(A)	व्यक्तम संकरण	Amel			(H5)	द्विसंकर संकरण	H	
	(C)	परीक्षार्थ संकरण	m			(D)	प्रतीप संकरण	0	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						m	
	(11)	3							
	Chan	se the word s	imilar in meani	ng to the u	nderlir	ned wo	ord:		
38								tional affairs of whi	ah ha lanaan
			9	"BBCIIIIII	y	neign	bour about internal	0,	ch he knows
	nothi	120	6			(D)		99	
	(A)	boring				(B)	frustrating	H	
	(C)	disappointin				(D)	amusing	0	
	(E)	Question no	t attempted					ന	*
				TE	LACIC	MIC		1-4	
39	Choo		imilar in mean	ing to- TE	NACIC				
	(A)	resolute	V			(B)	malign	-	
	(C)	timid	(C)			(D)	modest	0	
	(E)	Question no	othitempted		1.10			9	18-17 A
		•						9	
40	Whic	h of the follo	wing is NOT	n input de	vice of	compu	iter?	0	
	(A)	Joystick	m			(B)	Monitor	m	
	(C)	Trackball	-	55 W		(D)	Image scanner	-	
	(E)		ot attempted						
	निर्मा	लेखित में मे की	न सा-कम्प्यूटर का	एक इनपट डि	वाइस ना	हीं है		-	
		जॉयस्टिक <i>*</i>	o .	1,13	_	(B)	मॉनिटर	0	
	(A)	200	9	9 -		(B)	इमेज स्कैनर	99	
	(C)	ट्रेकबॉल	9				Capture Co.	H	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	5			198-	17	0	
			m .	d to compl	ete the	given	sentence:	C	
41	Cho	ose the most	appropriate wor	d to comp	Cic the	touris	sts.	4-4	
	The	City Centre I	Mall was crowd	ed	156	(B)	with		
		from				(D)	of		
	(C)	by						0	
	(E)	Question n	ot ettempted					9	
42	Cha		appropi te wo	rd to comp	ete the	given	sentence:	6	
-	Cho	ose the most	appropriate abstains		18.	alc	ohol.	0	
	1 10 10 10 10		ne who abstains	St. Jee Cear		(B)	on	C.	
	(A)	from	-	9 (8)		(D)	with		
	4	in	not attempted	1421					
N. W. Carlot	(E)	1	not attempted		1	9			[P.T.O.
Q1	31₹	A STATE			Carry C				

43	Sei	lect the reptilian member found in Rajasthan	:	
	(A)		(B)) Buzzard
	(C)	Indian Porcupine	(D	
	(E)	Question not attempted	(mulair Chameleons
	राज	स्थान में पाए जाने वाले सरीसृप सदस्य का चयन कीजिर	1	
	(A)	वंगली सूअर (वाइल्ड बार)	(B)	बुज्बर्ड
	(C)	भारतीय सेही (इंडियन पोर्कुपिन)		भारतीय गिरगिट (इंडियन कैमेलियन)
	(E)	अनुचरित प्रश्न		(३१५४न कमालयन)
44	Wh	ich of the following will undergo faster bio-c	eorada	tion?
	(A)		(B)	
	(C)	Mango seed		- Tool
	(E)	Question not attempted	(D)	Mango peel
	निम्न	लिखित में सबसे अधिक तेजी से जैव-अपघटन किसमें	होता है?	
	(A)		(B)	आम की लकडी
	(C)	आम के बीज	(D)	आम के छिल्के
	(E)	अनुचरित प्रश्न	(0)	जाम के छिल्क
15	The	scientist who classified the blood into differe	ent bloo	d
	(A)	Karl Landsteiner	(B)	10000
	(C)	Richard Lower	(D)	Edmund King
	(E)	Question not attempted	(D)	Jean-Baptiste
	वैज्ञानि	क जिन्होंने रक्त को विभिन्न रुधिर वर्गों में वर्गीकृत किय	গোনৰ	÷ ≥
	SAT	कार्ल लेन्डस्टीनर		
	(C)	रिचर्ड लोअर	(B)	एडमन्ड किंग जीन - बेप्टिस्टे
	(E)	अनुचरित प्रश्न	(D)	जान - बाप्टस्ट
6	सूपा -	I को सूची -II से सुमेलित कीजिए:		
		सूची -। (समस्त पद)		सूची -II (समास)
		a. अनुरूप	I.	तत्पुरुष
		b. निर्भय	II.	द्वन्द्व
		c. अमोघ	III.	बहुव्रीहि
	420	d. धनुर्बाण	IV.	अव्ययीभाव
	नाचाद	ए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :		
	(A)	a-11, b-111, c-IV, d-I	455	a - IV, b - III, c - I, d - II
	(C)	a-I, b-IV, c-III, d-II	(D)	a - III, b - I, c - II, d - IV
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
7	'कौरव'	'शब्द में प्रत्यय है-		
	(A)	अ	(D)	24
~	(C)	व	(B)	औ
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	क
			1201	

Q13]₹

			· · · · · · · · ·					165	
	~	लिखित में 'आग' का पय	यिवाचा शब्द कान-स	स ह?					
48		कशान	O	(1	B) अंशु		1-1	5. 6.50	
	(A)	अवनि	O	(1	D) दृग		(0)		
	(C)	अनत्तरित प्रश्न	6				6		
	(E)	अवनि अनुत्तरित प्रश्न	O			12.15 1 8	7-1	,	
		shadow of the pole b	ecomes 80 m lon	ger when the	altitude of	the sun chan	gos from 450 .	200	
49		Lt of the Duic is.	and the second s				Same a		
. ,		र्म का उन्नताश (एल्टाट्र	ूड) 45° से 30° बदत	लता है तब खंभे	ने की छाया ८०	भीटर तक तटी	हो जाती है। क्वंते न	42 4	
	जब र	$40(\sqrt{3}+1)$ m (मी.) $40(\sqrt{3}-1)$ m (मी.)		19.5/2	8) 80(./3	11)	ता जाता ह, खब व	ni ऊचाइ हं:	
	(A)	40(√3-1)m (H)	though the same of	(1	3) $80(\sqrt{3})$	+ 1)m (मी.) + 1)m (मी.)			
		Question not atten	ntedØअनत्तरित प्र	₂₁ γ	30(43	+1)m(मा.)	60		
	(E)	Question not atten	ipiedo iguita x.				9		
50	A su	m of money is to be	distributed amor	ng P, Q, R, S	in the ratio	o of 6:2:5:3. I	If R gets \$ 2000) more than S	
50	than	what is O's share?					0		
	एक ध	नराशि P, Q, R, S के म	ाध्य 6:2 :5:3 के अनु	पात में वितरित	की जाती है। र	यदि R को S से :	र 2000 अधिक वि	भेलते हैं तो O का	
	हिस्सा	कितना है?	4-1	(manage 100% - 2000-1700)			. 2000 - 9. 9	6 6	
	(A)	₹ 2,500		(E	3) ₹3,000)			
	(C)	₹1,000	-	Œ) ₹2,000				
	(E)	Question not atten	npted अनुत्तरित प्रश	я `	,	4-	0	* 1 _{8m}	
			(0						
51	Kama	al had 200 toffees.	He gave 5% toffe	es to Ram,	5% toffees	to Aman and	d one-fourth of	the toffees to	
	-	l. How many toffee					0		
		के पास 200 टॉफी थी।		को, 15% टॉर्प	ो अमन को अ	गैर कुल टॉफी क	ज ' वां साग्र गोपात	न को दिया। इन्हे	
	बांटने व	के बाद कमल के पास वि	कतनी ट्रॉफ़ी बचेगी?			10	(50)		
	(A)	120		(B) 130		70		
	(C)	100		Ø₽.	7 110	· y	rul 30	-	
	(E)	Question not atten	npted अनुत्तरित प्रश	X .			0		
			G				9	130	
52	What	will come in place	of the question m	ark (?) in the	e following s	series?	33 65 8	19713	
	निम्नि	नखित श्रेणी में प्रश्नवाचव	ह चिन्ह (?) के स्थान '	पर क्या आएगा)	•	16-	33 00 8	5	
	16, 3	3, 98, 197, 590,	M 33×3	. 1) 1281	. ,	न प्र	98	
•	(A)	1181	- 98×2	+1 (B				96	
	(C)	981	1977	,	x2+1	= 1180		186 P	1
	(E)	Question not atten	npted / अनुत्तारत प्रश्				 1	•	'
3	Ein 1	the simple interest of	= 1000 at 6-0	% per annum	for the peri	od from 4th fe	eb. 2009 to 18th	April 2009.	
.5	rind	the simple interest of	on the pool at 4	(B)	₹ 90.00	and the	99	157	
	(A)	₹ 50.00	9	(D)	₹ 75.50		H	3	
	(C)	₹ 37.50				100	0	591	
	(E)	Question not atten वरी 2009 से 18 अप्रैल	inpice of arab	त के लिए ₹ 4,0	$00 \text{ qt } 6\frac{1}{4} \text{ y}$	तिवर्ष की दर से र	साधारणे झ्याज ज्ञात	ा कीजिए।	S
			2009 तक का अवाद	(B)	₹ 90.00				
	(A)	₹ 50.00		(D)	₹ 75.50			The state of the s	
	(C)	₹ 37.50							
)1-	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		11				[P.T.O.	
413	1₹	The second second			31 +	24+18	- 10		
					24		6.13		
	1	59,0	1179		23) -		10 m	

54	In a	a certain code language, 'life is goo	d' is coded as	· 'ti v	e su' 'eni	ov life' is coded as 'fs ti' 'chara	otor al
	be	good' is coded as 'nx, nu, bs su'. W	That is the co	da f	re su , enj	a siven sode language?	cter snoul
	किस	ी कोड भाषा में 'life is good' को 'ti ve	su' 'eniou li	Co' F	er is in th	e given code language?	
	कोड	किया जाता है। उसी दी गई कोड भाषा में '	is' के लिए क्या	कोड	है?	11 fe is good- of	1, ve, 60
	(A)	su		(B)	nu	charater should be good.	1+1
	(C)	ti		(B)	ve	CN of .	HK.NH.
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित				Charater should be good	3
55	P, Q	R, S, T, K and M are sitting in a s	straight line a	II fa	cing north	direction, but not necessarily in	the same
	orde	er. There is only one person sitting t	between K an	dR.	T sits bet	ween P and S. There are only tw	O person
	betw	een T and M. K sits on the immedia	ite left of P ar	nd P	sits in the	middle of the row Which of the	following
	pairs	of persons are sitting at the extren	ne ends?			which of the low. Which of the	Tonowing
	P, Q	, R, S, T, K और M सभी उत्तर दिशा की	ओर मख करके	सीर्ध	लाइन में बैरे	हैं लेकिन जरूरी नहीं है कि रारी किसी	
	हो। К	एवं R के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठा है। P	एवं S के मध्य	ĤΤā	बैठा है। T औ	ए M के बीच में केवल के का दि की हैं।	क्रम स बट
	में बांग	गी ओर K बैठा है और P लाइन के बीच में	बैठा है। निम्नलि	रिवत	में मे कौन मे	हो त्यक्ति वि ल्याच विकारों का कैने क	P क बगल
	(A)	K, M		(B)	T, M	पा ज्याका बल्कुल किनारा पर बठ ह?	
	ser	R, Q	- 10	(D)	S, T		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित		D			
56	Whi	, , ,	2007/01/200				
30	Chas	th of the following projects has brou	ght a revolution	onar	y change in	the tribal dominated areas of Ra	jasthan?
	Choo	se the most appropriate option from	n below:	.)			
		Veer Sagar Dam Project	(B)	Mahi Baj	jaj Sagar Dam Project	
	(C)	Bhakra Nangal Dam Project		D)	Jawahar	Sagar Dam Project	
	(E)	Question not attempted					55 € 4
	नम्नात	निखत में से किस परियोजना से राजस्थान के	आदिवासी बहुत	ल क्षेत्र	त्रों में क्रान्तिव	गरी परिवर्तन आया है ?	
51	17-7	। स सबस उपयुक्त विकल्प चुने।					
		वीर सागर बांध परियोजना	a	37	माही बजाज	सागर बांध परियोजना	
81		भाखड़ा नांगल बांध परियोजना	, (I			र बांध परियोजना	
	.(E)	अनुत्तरित प्रश्न			- 20.00		
57	Which	of the following is the first Sumar	The state of the s		9.79		The state of
	Choos	of the following is the first Super se the most appropriate option from	nermal Pow	er P	lant of Ra	jasthan?	
	(A)	Chhabra Thermal Power Plant	below:				
	(C)	Suratgarh Thermal Power Station	(B	()	Mahi Baja	ij Sagar Hydro Power Plant	
8 4	(E)	Question not attempted	(D			agar Hydroelectric Power Static	on
r	निम्न में	से कौन-सा राजस्थार क					
1.2	निम्न में	से कौन-सा राजस्थान का प्रथम सुपर थर्मल प से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	गवर प्लांट है?				
	(A) š	छाबड़ा धर्मल पावर प्लांट					n. 1
140		गूरतगढ़ थर्मल पावर स्टेशन	(B)) 1	माही बजाज	सागर हाइड्रो पावर प्लांट	
1			(D)			पनबिजली पावर स्टेशन	
(E) 3	भनुत्तरित प्रश्न	16.79				S. Colonial Co.
31	₹						

Q13] ₹

In alkaline medium, the equivalent weight of KMnO₄ is -क्षारीय माध्यम में, KMnO4 का तुल्यांकी भार है -58

 $\frac{M}{6}$ (26.33)

(B) M (158.00)

 $\frac{M}{3}$ (52.66)

 $\frac{M}{5}$ (31.60)

Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न (E)

'आज लड़कों ने सूर्यग्रहण का रहस्य जान लिया है।' इस वाक्य में अव्यय है-

सूर्यग्रहण

(B)

(D) आज

अनुत्तरित प्रश्न (E)

निम्नलिखित में 'सकर्मक' क्रिया युक्त वाक्य कौन सा है?

मैं घड़ा भरता हूँ। TAT

उसका सिर खुजलाता है। (B)

जी घबराता है। (C)

वह लजा रही है। (D)

अनुत्तरित प्रश्न (E)

The value of $[\log_{100} (5\log_{10} 100)]^3$ is: [log₁₀₀ (5log₁₀ 100)]³ का मान है:-

(A)

(B)

(C)

Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न (E)

If $\sin 23^\circ = \frac{a}{b}$, then $\sec 23^\circ - \sin 67^\circ$ is equal to: यदि 23° = $\frac{a}{h}$ तब sec 23° - $\sin 67$ ° बराबर है :

 $(A) \quad \overline{b\sqrt{b^2-a^2}}$

Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न (E)

A solid metallic cyclinder whose radius and height are equal to each other is to be melted and 162 identical solid balls are to be recasted from the liquid metal, so formed. What is the ratio of the radius of a ball to the 63

एक ठोस धात्विक बेलन, जिसकी त्रिज्या एवं ऊँचाई एक दूसरे के समान हैं, को पिघला कर उसकी तरल धातु से 162 समान ठोस गेंद

तैयार करने हैं। गेंद की त्रिज्या एवं सिलेंडर की त्रिज्या का अनुपात क्या है?

(A)

(C) 1:4

Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

[P.T.O.

64	•1a	षम' शब्द का सनि	ध - विच्छेद ह-				-		1	
	(A) विष _ि + म			B	विः + षम	C))	1	
	(C) विदेसम			(D) वि + षम		0		
	(E)	(0-						0		
65		la-l		644			S	7		
65			युग्म का संगत अर्ध	ानम्न म स ह-			100	-		
	(A)				(B) निपुण - अति	तेशय (1		
	J (e)		तु		(D) पर्वत - सागर	(==	7		
	- (E)	अनुत्तरित प्रश्न								
66	Wh	ich of the follo	wing is the stat	e flower of P	niacthan	and is also a t	imbor via	dding troo?	,	
	(A)		wing is the state	e nower or K			imber yie	ading dee!	*	
					(B)		0	}		
	(C)	Khejri			(D)	Sunhemp	10			
	(E)	Question no					· ·			
	ानम्न	ालाखत में से कीन	सा राजस्थान का र	ाज्य पुष्प है और	एक इमार	ती लकड़ी प्रदान	करने वाला	वृक्ष भी है?		
	JA	रोहिडा			(B)	•	~			
	(C)	खेंजड़ी			(D)	सनई	117			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					Pol			
67		•	n for onioida a							
07	2/2/12/12	1923 to 20	s for opioids ar	e present in _		-				
	(A)	Respiratory t		2 0 0			-			
	(B)		Central Nervous		Gastro i	intestinal tract	0			
	(C)	CNS (Centra	Nervous System	em)	1 -		0			
	(D)	Gastro intest	inal tract	71-9			6			
	(E)	Question not					-			
	मानव	में ओपिऑइड्स ह	इमारे :	में मौजुद विशिष्ट	ओपिऑइ	ड ग्रंथियों (रिसेप्ट	रस) से बंध	जाते हैं।		
	(A)	धरी न नली	(6	~	(B)	केन्द्रीय तंत्रिक			7	
	ser	केन्द्रीय तंत्रिका त	ां त्र		(D)	जठरांत्र पथ	H	3(14 14 411		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	4		(D)	40(14 44				
		-	G. San							
68	Choc	ose the most app	propriate Hindi	word for the	given w	ord: REGULA	MOITA			
	(A)	विनियमन			(B)	कटौती	Ch			
	(C)	`अभिग्रहण			(D)	दुरुत्साहन	10			
	(E)	Question not	attempted		, ,	3	10	4		
69	Com						9			
0,	A ner	so Otho admi-	ce given by cho	oosing the mo	ost appro	priate word:	End.			
		Mile admir	es/loves himsel	t/herself too	much is	a-	3			
	(A)	Novice			(B)	Numismatis	t ii			
	4	Narcissist			(D)	Narcisus	1			
	(E)	Question not a	ttempted							
70	Choo	se the word opn	osite in meanin	og to						
	SUSC	CEPTIBLE	oske in meanin	ig to-			pour			
	(A)	predictable			Mar.		0			
	(C)	ineredible			. (B)	unpredictabl	e 6			
	(E)	All and a second a	his a		(D)	immune	w			
		Question not at	tempted				gund			
71	Choos	se the most appr	opriate options	to fill in the	blanker		0			
		my frie	ends are busy t	onight	Dianks.	0.1	(7)			
		of them	Were etill	onight.		of them are	writing	an exam tl	he next	day, b
	(A)	none, most, all,	were still read	y to party and	d so far		of them h	nave confir	med.	
	(C)	Some, some, so	none		(B)	All, most, so	me, none		30	
	(C)	Question not at	to-		(D)	most, none, a				
	(E)	Question not at	tempted		1					
13]	7			E	10 30					
13]	1				4				1	P.T.O.

	Choose the most appropriate option to complete the	e senter	ice:		
	Choose the most appropriate the language of a circular is:				
	a language		round abou		
	(A) objective		emotional		
	(C) vague (E) Question not attempted		Cinotional		
	(E) Question not accomp				
	nace is an alloy of :				
	Tin and Lead	(B)	Iron and N	lickel	
	Copper and Zinc	(D)	~	d Tin	
	Question not attempted		- 10 Balt		
	(E) Question (E) पीतल एक मिश्रित धातु है :-				
	भिन आ। लड का	(ب	लोहा और नि	केन की	
	न्या और जिंक की	(C) (C)	कॉपर और टि	जिला का	
	(C) apple TISI		नगनर आर ह	न का	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न				
	Which technique is suitable for the disposal of bior	medical	waste?		
	(A) Landfill	(B)	Recycling		
	(C) Disposal in water	(D)	Incineratio	n	
	(E) Question not attempted				
	जैव-चिकित्सा अपशिष्ट निपटान की उपयुक्त तकनीक है:-				
	* 0	(B)	पुनर्चक्रण		
		(D)	जलाए जाना		
		(0)	- ICII C - II II		
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			No.	0
	According to census 2011 which of the following of	districts		n has the highest literacy ra	ite?
	(A) Churu	(B)	Jaipur		
	(C) Bikaner	(D)	Kota		
	(E) Question not attempted 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान वे	ह किस जि	ले में साक्षरता	दर सबस आधक है?	
	(A) चुरु	(B)	जयपुर		
	(C) बीकानेर	_ (D)	कोटा		
					,
		: 221.			
	Given below are two statements about Laterite soil Statement I: Laterite soil is found in Dungarpur,	central	and southe	rn part of Udaipur and in I	Rajsamand
	Statement I: Laterite soil is found in Dungarpus,			and the same of th	
	regions.				
	Statement II: It looks red due to presence of iron. In light of the above statements, choose the most appropriate the Statement II is false.	propria	te answer fr	om the options given below	·
	In light of the above statements, choose the most are	(B)	Statement I	is false but Statement II is	true.
	(A) Statement Lie true but Statement II is	-	Both Stater	nent I and Statement II are	aise.
	(C) Both Statement I and Statement II are true				
	(T)			. 4 A	
	नीचे लेटेराइट मिट्टी के बारे में दो कथन दिए गए हैं.	णी भाग ३	मौर राजसमंद ध	क्षेत्रा म पाइ जाता हा	
	(E) Question not attempted नीचे लेटेराइट मिट्टी के बारे में दो कथन दिए गए हैं : नीचे लेटेराइट मिट्टी के बारे में दो कथन दिए गए हैं : कथन - I : लेटेराइट मिट्टी डूंगरपुर, उदयपुर के मध्य और दिक्ष कथन - II : लोहे (आयरन) की उपस्थित के कारण यह लाल कथन - II : लोहे (आयरन) की उपस्थित के करण यह लाल	र दिखती है	है।		
	कथन - II: लोहे (आयरन) की उपस्थित के कारण यह लाल उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वी	धिक उपयु	क्त उत्तर चुने :	त के किन्न स्थान II मता है।	W
		(B)	कथन I असत्य	य है , किन्तु कथन II सत्य है। I दोनों असत्य हैं।	
	(A) क्यान । मत्य है , किट्रा ना	(D)	कथन । आर ।	1 दाना असरप हा	
	(C) कथन I और II दोना सार्य (and the second of the second o	46.
	(E) ਮੁਸ਼ਤਰਿਤ ਪ ਲ	5			[P.T.O.
12					
	1₹				

Ouestion not attempted

P.T.O.

79

Pr.lin								
			he following were not su Most industrialized co	ggested at the	Kyoto s	summit?		* 197
		ch of t	he following were not be Most industrialized co	untries would i	reduce e	emissions.		
19	WIII	a.	a -atc chould by	cut to or oute t	TIC SO C	allen sinke	garage governor	
		b.	ohile illuusi	1) 0110 1011 (Jul CICC	UIC Veniciae	×	
		c.	The automobile med	luce the volum	e of or	enhouse are amiss	ione	
		d					IOIIS.	
		0.	the rate of industrializ	r from the onti	one sim	an hala	4	
		ce the	most appropriate answe	i nom me opn	ons give	en below:)	
	C Selection .	se in	and e only.		(B)			
	(1-)	1	and conly.		(1)	b, c and d only.		
	(C)	a, o	stion not attempted	14.0		g and		
	(E)	Que.	(Y)	and rate of		are very seri	ious	
	The i	mplic	ations of an unprecedent	led fale of	(D)	Kyoto summit	•	
80		Ecol	ogical disaster	3 2 7 6	(B)			
	(C)	Floo	ding & draughts		(D)	Global warming		
•		Oues	stion not attempted			. 9	1	
	(E)	Q	10		ā.	- 10	1	
81	Matc	h List	-I with List-II			List-II (Meaning)		
		T.	List-I (Words)		2	Forests land, which	h absorbs carbon-dioxid	e
		a.	Unprecedented		1.	from the air		
			(*)		77	That which has ne	ver happened before	
		b.	Implications	A Comment	II.	The deliberate SDI	eading of frightening rui	nours
		c.	Sinks		III.	Something that is	suggested	
			Scare mongering		IV.			
	Choo	se the	scare mongering most appropriate answ	er from the opti	ons giv	a - IV, b - III, col	I, d - I	7
	The state of the state of	a - I	II, balv, c - II, d - I		(B)	a - IV, b - IV, c - 17,	d - III	
	e dominación	a - I	b II, c - III, d - IV		(D)	a-11,0		
	` '	Oue	stion not attempted			bung		لمر
	(E)	Que	Strong not all			m m		
00	N7 4	-11	ober is a polymer of:		(D)	Isoprene		
82	12.00				(B)	caprolactam		
	(A)		prene		(D)	Caprola		
	(C)	Bun	a-N			Ann	1	
Vi.	(E)	Que	stion not attempted	है :-	(D)	आइसोप्रीन)	
	प्राकृति	क रब	इ मिम्नलिखित का बहुलक	and the state of	(B)	रे पोलैक्टम		
	(A)		प्रिनि र	1112	10)	7		
	(C)	ब्यून	ा-एन (Buna-N)	200			2	
	(E)	अनु	तरित्-प्रश्न		- Indian	Constitution borro	wed the Directive Princ	iples of
			(f)	stitutions has the	e mulan	Total Transition	1	
83	Fron	ı whi	तरित्प्रश्न ch of the following Con		(B)	US Constitution		
The same	State	Poli	cy?		(D)	Canadian Constitu		
	(A)	Iris	h Constitution					0.00
	(C)	Bri	tish Constitution	×110	के नीति	निर्देशक सिद्धाँतों को श	मिल किया गया है?	
¥ .	(E)	Qu	tish Constitution estion hot attempted न में से किस संविधान से भारत	ीय संविधान में राज्य	(B)	यु एस का संविधान,		
	निम्न	लिखि	में से किस सावधान	124	(D)	कनाडा का संविधान		
	(A)	आ	यरलंड का साज	***	(2)	Paris Paris	S	
	(C)	ब्रि	टेश स्विधान			(7		DEC
	(E)	अन्	तिरित(प्रश	4	17	-	1	P.T.O.
013	=	1	1-1	- x				
CIS	11₹	100		THE PARTY NAMED IN				

04	W	ho was the first woman chairperson o	Rajasthan Human Rights (Commission?
	(A)) Pratibha Patil	(B) Shanta K	umari
	(C)	Kamla Beniwal	(D) Kanta Bh	atnagar
	(E)	Question not attempted		
	राज	स्थान मानवाधिकार आयोग की पहली महिला	ाध्यक्ष कौन थी?	
	(A)	_	(B) शांता कुमार	1
	(C)		(D) कांता भटना	
	(E)			
85	Whi	ich of the following is an important '	ARGOL' producing area	of Rajasthan?
	(A)	Jaipur	(B) Kota	,
	(C)	Barmer		
	(E)	Question not attempted	(D) Jodhpur	
	2 '	लिखित में से राजस्थान का कौन सा क्षेत्र एक र	ماه مسلم المسلم المسلم المسلم	- 2 0
	(A)	जगण		61
	(C)	नाराम	(B) कोटा	
		बाड्मर	(B) जोधपुर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	tartour.	
86	Whic	ch City of Rajasthan is known as "Ci	of Garments"?	
	(A)	Jaipur	(B) Kota	
	(C)	Bhilwara	(D) Bikaner	
	(E)	Question not attempted	(D) Dikunci	
	राजस्थ	गन का कौन सा शहर परिधानों के शहर (सिटी	ॉफ गारमैंटस) के नाम से जाना उ	ਹਰਾ ਵੈਂ?
	(A)	बयप् र	(B) कोटा	ikii 61
	(C)	भीलवाड़ा	(D) बीकानेर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(2) 414/14(
87	What	is the minimum number of meeting	of Gram Sabha to be he	eld in Rajasthan in a year under th
	ranci	layati Raj System?		
	Choos	se the most appropriate option from b	ow:	
	राजस्थ	ान में पंचायती राज सिस्टम के तहत एक वर्ष में से सबसे उपयक्त विकल्प करें।	ायोजित होने वाली ग्राम सभा व	ो बैठकों की न्युनतम संख्या कितनी है?
	ानम्न म	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।		
-	(A)	2	(B) 1	
	(C)	4	a (D) 3	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
88	In the	12th Five Year Plan of Raigethan whi		
	(A)	12th Five Year Plan of Rajasthan whi Agriculture and Rural Development	sector has been given ma	ximum allocation?
	575-571-57	Industries	(B) Social and C	ommunity Service
	(E)	Question not attempted	(D) Power	
	राजस्था	न की 12वीं पंचवर्षीय योजना में किस क्षेत्र को : कषि एवं ग्रामीण विकास		
	W	कृषि एवं ग्रामीण विकास	धकतम आवंटन दिया गया है?	
/	, ,	उद्योग 	(B) सामाजिक और	सामुदायिक सेवा
. 1	(-)	अनुत्तरित प्रश्न	(D) पॉवर	
	(E) 3	3	11 ; 25 (10)	
13]	₹	A STATE OF THE STA	18	I P.T.O.
			7 M	I P. D.

Q13]₹

	was first called 'Maru' then 'N	Anmuse	good g	W	
	first called 'Maru then it	naruvara' an	d later on came to	be called 'Marwar'	'.
	Choose the most appropriate option from belo	w:	(0)		
	the most appropria	(B)	Dholpur		
89	Choose the it	(D)	1 1		
	(A) Pin part	(D)	Jodhpur 🔘		
		13	(4)		
	(C) Jaipur Question not attempted (E) Question not attempted मारु कहा जाता था, फिर म	ररुवारा और बा	द में मारवाड़ कहा जाने	लगाः-	
	(E) जिसे पहल मार्य नहीं।	717			
	(E) जिस पहला गाउँ । निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	(D)	शीलार		
	निम्न म रा ।	(B)	धीलपुर		
	(A)	(11)	जोधपुर 📉		
	(С) जयपुर ()	- /	(9)		
	(C) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न	hani' for the	language of Painst	han?	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न Who was the first person to use word 'Rajastl	nam for the	C C C C	114.1.7	in .
0	Capetre William.	(B)	George Franklin		
	(A) George Abraham Grierson	(D)	George Lincon G	arryson	
	(C) George Adjuntation				
	(E) Question not attempted	मर्वप्रथम किस	व्यक्ति ने किया?		
	(E) Question not attempted (E) Tuster की भाषा के लिए 'राजस्थानी' शब्द का प्रयोग	(B)	जॉर्ज फ्रेंकलिन		
	(A) जॉर्ज विलियम		जॉर्ज लिंकन गेरीसन		
	ार्च अबाहम ग्रियसेन	(D)	जाज लियम नर्सुन		
	TOT TIET		to		
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	hitly Gold A	ward 2024?		
	(E) अनुतारत अन् Which Indian received the 'Green Oscar', W	(B)	Tulsi Gowda		
1	Devi Barman	(D)	Alice Garg		
	Dovi	(D)	170		
			200		
	(E) Question not attempted किस भारतीय को 'ग्रीन ऑस्कर', व्हीटली गोल्ड पुरस्क	ार 2024 प्राप्त हु	आ? 		
	किस भारतीय का 'ग्रान आस्कर', उटाउँ	_ (B)	तुलसी गौड़ा		
	(A) पुणिमा देवी बमन	(D)	एलस गग 🕥		
	(C) अमृता देवी-	en Post P	(3)	lastic	ns in India?
	(F) अनत्तरित प्रश्ने	mine th	e issue of holding s	imultaneous election	iis iii iiidia.
	(L) of the committee set up	to examine the	Shree Laxmikant	Bajpai	
92	(C) अमृता देवी । (E) अनुत्तरित प्रश्ने Who is the chairman of the committee set up	(D)	Shree Vijaypal Si	ngh Tomar	
	(A) Shree Baburain 1419	(D)	-		
	(C) Shree Ramnath Kovind	00.3	- रुखाश्च कौन हैं?		
	(E) Ouestion not attempted	्गठित समिति व	श्री लक्ष्मीकांत बाजपेर	री	
	(C) Shree Ramnath Kovind (E) Question not attempted भारत में एक साथ चुनाव कराने के मुद्दे की जाँच के लिए	(B)	श्री विजयपाल सिंह ते		
	(A) श्री बाबूराम निषाद	(D)	श्रा विजयपारा रिक्		
	(A) श्री बाबूराम निपाप		10		
	(C) श्री रामनाथ कोविंद (E) अनुत्तरित प्रश्न 2023 Arjun awardee, Divyakriti Singh of Ra	1.00	espirated with which	n one of the following	ng?
	(E) अनुतारत प्रश्न	jasthan, is as	Fauestrian show	iumping	
93	2023 Ariun awardee, Divyakriti Singi	(B)	Equestrian cross	country	
-0	(A) Equestrian hunter trails	(D)	Equestran		
	(A) Equestrian numer dressage		: > िना से संबंधित है	9	
	(A) Equestrian numer कर (C) Equestrian dressage (E) Question not attempted राजस्थान की अर्जुन पुरस्कार 2023 की विजेता, दिव्यक्ष राजस्थान की अर्जुन पुरस्कार 2023 की विजेता, दिव्यक्ष	कृति सिंह, निम्न	म् स किस स समावत ह	•	
	(E) Question not at 2023 की विजता, 1404	(D)	धुइसवारा सा जान्यग	-Aug	
	राजस्थान की अजुन पुरस्यार	(D)	घुड्सवारा क्रांस कन्ट्रा		
	IAI BENGING	- Maria			
	(C) घडसवारी ड्रस ^{ाज}	19			[P.T.O.
	(E) अनुत्तरित प्रश्न				
01	13]₹				
4	7.				
		SERVE STATE OF THE SERVE STATE O			

94			t-I with List-II	00		
	सूच	ी-। को	मूची -11 से सुमेलित			
			List-I (Decim			List-II (Binary value)
			सूची -। (दशमर	नव मूल्य)		सूची -।। (द्विचर मूल्य)
×		a.	4		I.	1000
		b.	5		11.	1001
		c.	9		III.	0101
		d.	8		IV.	
			correct answer विकल्पों में से सही		ns given belov	v:
	_(A)		II, b - IV, c - II, d		(B)	a - II, b - III, c - IV, d - I
	(C)	a - I	V, b - II, c - III, c	i - I		a - IV, b - III, c - II, d - I
*	(E)	Que	stion not attempt	ed / अनुत्तरित प्रश्	7.5	
			1000	34		one place yet the transfer of
95		B" star	_	1988-1		
	(A)		rersal Sequential	Bus	(B)	Uniform Series Bus
	(C)		ersal Serial Bus		(D,	rsal Series Bus
	(E)		stion not attempt	ed		
	"यू ए	1000	ना पूर्ण रूप?	_		
	(A)	-	र्सल सीक्वेंशियल बर	Ħ	(B)	यूनिफार्म सीरिज बस
	Jer		र्सल सीरियल बस		(D)	यूनिवर्सल सीरिज बस
	(E)	अनुत्त	रित प्रश्न	and the same		
96	Who	is the	I st Indian Woma	n Athlete to wi	n three Paraly	mpic medals?
	(A)		tal Devi		(B)	Kanchan Lakhani
	(C)	Mona	a Agrawal		(D)	Avani Lekhara
	(E)	Ques	tion not attempte	d		
	तीन पै	रालंपिक	पदक जीतने वाली प	रहली भारतीय महि	ला एथलीट कौन	ा है ?
	(A)	शीतल			(B)	कंचन लखानी
	(C)	मोना उ	भग्रवाल		(D)	अविन लेखरा
	(E)	अनुत्तरि	ति प्रश्न	444		
97	Porp	anaikot	tai, Sangam age	site, is located	in which state	?
	(A)	Aruna	ichal Pradesh		(B)	Tamil Nadu
	(C)	Karna	taka		(D)	Kerala
	(E)		ion not attempted		100 mg	Pro-
	पौर्पनैव	होट्टई, संग	ाम युग स्थल, किस र	ाज्य में स्थित है?		
	(A)		वल प्रदेश		- (B)	तमिलनाडु
	(C)	कर्नाटक			(DY	केरल
	(E)	अनुत्तरि	त प्रश्न			
24 2	. =					

Q13 | ₹

		s the first Asian player	to be nominated f	or Internati	Onel T		
	who i	s the first Pages		(B)	Tennis Hall	of Fame?	
5	(4)	Leander Paes Vuki Bhambri		-	Bhupati		
	(A)	Yuki Bhambri	d	(D)	Rohan Bopanna		
	44 1	. and allellible	.u				
	(E)	Question not accompany रीय टेनिस हॉल ऑफ फेम वे	ह लिए नामाकित होने र	वाले पहले एरि	रायाई खिलाड़ी कौन है	fg	
	अंतराष्	लिएंडर पेस		(B)	महेश भूपति		
	(A)	लप् र गान्तरी		(D)	रोहन बोपन्ना		
	(C)	युकी भाम्बरी		(2)	राठ्न बायन्ना		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
					100 100 100 100 100 100 100 100 100 100		
	celect	the most incorrect sta	itement about Gan	eshwar exca	avations.		
	(4)	In Ganeshwar excava	ations undertaken i	by the Depa	artment of Archae	ology and Museum	ıs, Rajasthan,
	(A)	brought to light abou	t a 5000 (approx.)	year old cu	lture.		
		Here copper was rec			100		
	(D)	Ganeshwar is an imp					
	(C)	It was discovered at	the source of river	Kantali at N	Neem Ka Thana.	• 1	
	(D)			Q.			
	(E)	Question not attemp	lea) ਆਦਾ ਤੁਆਰ ਦਾ ਤੁਸ	ान कों			+ roleine &
	गणेश्वर	की खुदाई के संदर्भ में सब गणेश्वर में राजस्थान पुरात	स असत्य कथन का पर	ग पर स जार की गर्ट	खटाई में लगभग 500	0 वर्ष परानी संस्कृति प्रव	ताश में आई।
	(A)	गणेश्वर में राजस्थान पुरात	त्व एव सग्रहालय विभा	ग द्वारा का गर	guis il citation		
	BY	यहाँ हड़प्पा से तांबा प्राप्त	किया जाता था।	a.	·		
	(C)	गणेश्वर तांबे की संस्कृति	का एक महत्वपूर्ण स्थल	ह			
	(D)	गणेश्वर ताज प्रा रारपूर्वतः गणेश्वर , नीम का थाना मे	i कंतली नदी के स्रोत प	र खाजा गइ			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		and y		e di la contra di la	
		9	CDaigs	sthan?	6.0		a gran
0	Kalib	oangan is located in v	which place of Rajac	(B)	Sri Ganganagar		
	(A)	Hanumangarh		(D)	Sikar		
	(C)	Jaipur		0.45			
	(E)	Question not attem	pted				
	काली	बंगा राजस्थान के किस स	थान पर स्थित है?	(B)	श्री गंगानगर		Y42 01 安全3
			the state better	(D)	सीकर	a Common visit	18. S. C
•		^२ हनुमानगढ़ जयपुर	Service and the Control	1.5			
	(C)	अपपुर				Davi ic	20th from the
	(E)	अनुतारत प्रज		th, Kamal	is 34th from the lef	t end while Ravi is	n find out the
01		जयपुर अनुत्तरित प्रश्न ne boys are standing nt end and Ravi is 9 th	in a queue facing No	n. If Kamal	stands second to th	e left of esnaan, the	
.1	Son	ne boys are standing	to the right of Eshaa	A PARTY OF THE PAR	2-2-24 2 m	क्ता कि टाहिने छोर	से 20वें पर और
	ngh	it end and Ravi is	he row?	रए खड़े हैं। कम	ल बांए छार स उनव पर	. जबाक राज पाल जिल्हा च का खड़ा हो तो पंक्ति में	लड़कों की कल
	tota	Il number of boys in	देशा की ओर मुख किए	कमल, ईशान व	ह बाया तरफ दूसर स्था	न पुर अवा स्थापा गांचा व	3
	कुछ	ne boys are standing it end and Ravi is 9th il number of boys in लड़के एक पंक्ति में उत्तर , ईशान की दाहिनी तरफ 9	वें स्थान पर खड़ा हा पार्				
	रवि	, इशान की दाहिन। तर्रू		(B)	00		
	संख	त्या बताएं।		(D)	62	and the second second	
<	(A	64	्यानीत प्रश्न				[P.T.O.
	(C) 60atte	mpted / अनुत्तरित प्रश्न	21	- 34		1
	(E) Question not				20	The state of the state of
-		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		W. 10-90		The state of the s	*

102 There is certain relationship between the paide of :: then find out which option would	pair on the left side of :: Set up the sar	ne relationship on "
side of :: then find out which option would	I replace the '?'	men then
I ANGUAGE PERMIT		(0)
ः के बांयी तरफ से युगल के मध्य कुछ संबंध होते हैं। पर कौन सा विकला आ गळवा है?	ः के दाहिनी तरफ पर वही संबंध स्थापित करें त	त्पशात् पता लगां ह
पर कौन सा विकल्प आ सकता है?		# 1. 4. 5 # P
LANGUAGE : PCRIYCKG :: COMPUTE	D · 2	0
(A) GQQRYVIT	CRUCIT	and (1)
(C) GQMNYVIT		
(E) Question not attempted / अनुस्रित प्रश्न		
Coconon not attempted / orginal xx		4
103 Find the numbers of triangles in the given f	igure:	(0)
नीचे दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताएं:		10
		- freed
X X X > m		8
4-1		pro-
(A) 31	(B) 17	
Jer 27	(D) 29	
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		F-1
(O)		10
104 The area of the triangle formed by the lines	2x + y = 4, $x - y + 1 = 0$ and $y = 2x + y = 4$.	w
(A) 4 sq units	(B) 5 sq units	P
(C) 2 sq units		C
(E) Question not attempted	(D) 3 sq units	
रेखाओं 2x + y = 4, x - y + 1 = 0 एवं x-अक्ष से नि	ਪਿੰਤ ਰਿਪਤ ਤਾ ਹੈ ਹੈ	
(A) 4 वर्ग इकाई	The state of the s	
(C) 2 वर्ग इकाई 🕠	(B) 5 वर्ग इकाई	
(E) अनत्तरित प्रश्न	(D) 3 वर्ग इकाई	0)
		10
105 In the figure below, PQ is parallel to RS, ∠PO नीचे दी गई आकृति में PQ, RS के समांतर है ∠POM	OM = 80° and (C) (O	p-d
नीचे दी गई आकृति में PQ, RS के समांतर है, ∠PQM	= 80° 3th (SMO = 25°. What is	the value of ZOSM?
P7 7R	or one 25° तो ∠OSM व	न मान क्यों है?
		6-4
	Ti the same of the	
Q O/		part
6		on
6		CO
S		CO .
(A) 55°		6
(C) 50°	(B) 65°	m
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D) 60°	- Anna
13 ₹	The Property of the Secretary	~0 .

statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the Take given sand then decide which of the given conclusions logically follows from the given statements. Statement: No singer is director Some directors are teachers Some teachers are students Conclusion: (I) Some singers are students (II) Some directors are students Neither conclusion I nor II follows (B) Both conclusions I and II follows Only conclusion I follows (A) (D) Only conclusion II follows (C) Question not attempted (E) विदिए गए कथनों को सत्य माना जाए, जबकि उनमें सामान्य जानकारी के आधार पर भिन्नता प्रतीत होती हो, तो निष्कर्षों का अध्ययन कों और तब निर्णय ले कि कौन सा दिया गया निष्कर्ष समुचित रूप से प्रदत्त कथनों का पालन करता है। कथनः कोई गायक निर्देशक नहीं है। कुछ निर्देशक अध्यापक हैं। कुछ अध्यापक छात्र हैं। निष्कर्षः (I) कुछ गायक छात्र हैं। (II) कुछ निर्देशक छात्र हैं। दोनों निष्कर्ष I एवं II सही हैं न तो निष्कर्ष I अथवा II सही हैं (A) केवल निष्कर्ष II सही है केवल निष्कर्ष I सही है अनुत्तरित प्रश्न (E) Who among the following was the first Chief Secretary of Rajasthan? Shri Rajesh Bhushan (B) Shri K. Radhakrishnan Shri Apurva Chandra (A) (D) Shri V. Narayan (C) Question not attempted (E) निम्नलिखित में से राजस्थान के प्रथम मुख्य सचिव कौन थे? श्री राजेश भूषण (B) श्री अपूर्व चन्द्रा (A) श्री के. राधाकृष्णन (D) श्री वी. नारायण (C) When was 'Direct Action Day' celebrated by Muslim League? अनुत्तरित प्रश्न 20 August, 1947 16 August, 1946 (D) 16 August, 1947 (A) 15 August, 1945 (C) मुस्लिम लीग द्वारा 'प्रत्यक्ष कार्यवाही दिवस' कब मनाया गया? 20 अगस्त, 1947 (B) (D)_ 16 अगस्त, 1946 16 अगस्त, 1947 (A) [P.T.O. 15 अगस्त, 1945 -23 (C) अनुत्तरित प्रश्न (E) Ø131€

	Ra	jasthan?	1					gravia	
	(A) Tarun	9			(B) Vyask	on	
	(C	Kisho	re W			(D) Shishu	(0)	
	(E)	-	prof.	pted				(O	
	प्रध	नमंत्री मद्रा र	योजना के वित्तीय	वर्ष 2023-24	में राजस्था	न में सर्वा	धिक किस श्रेणी वे	च्याते रहे। 💍	
*	(A)					Œ	र्वास्क		
	(C)					(D) शिश्	-	
	(E)		र पेख	Mr.		• (
	(15)	organica.	0					4-4	
110	1.7	D (Zauch	telis equal t	0.				8	
110				.		2179 4		S	
			पिक्षराबर है:	12/3 6			1004 CD	5	
	(A)	1024 K			. 7:	(B)	1024 GB	m	
	(C)	1024 E		10000		(D)	1024 ZB	4-4	
	(E)	Questio	n not attemp	ted / अनुत्तरित	प्रश्न				
			0		1 - 44	to a	and the second	man 1 1 1	
111	Whi	ch of the	ofowing sho	rtcut key of	PowerPoi	nt that	helps to presen	t the slides from	the beginning?
	निम्न	लेखित में से	कीन पॉवर पॉइं	ट की शार्टकट व	की (key) है	जो प्रारम	भ से स्लाइड प्रेज़ंट	करने में मृद्धि करती	है?
	(A)	F5	000			(B)	F4	4-4	
	(C)	F1				(D)	F7	0	
	(E)	Question	n not attempt	ed / अनुत्तरित	प्रश्न			<u>~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ </u>	
					2/TV				
112	At w	hat time b	en 7 and	8 O'clock v	vill the ha	nds of	a clock be in th	e straight line bu	
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			- and a	t not together?
	(A)	20 min p	ast 7			(B)	$7\frac{3}{10}$ min pas	7 (0)	
								(D)	
	(C)	5 min pa			: -'/	(D)	$5\frac{5}{11}$ min past	7 😅	
	(E)		not attempte		1,000			200	
	घड़ी में	7 और 8 ब	जे के मध्य उसकी	ो सुईयाँ किस स	ामय पर एक	ही सरल	रेखा में रहेंगी लेवि	त्र । इन एक साथ नहीं हो	rft?
	(A)	7 बजकर 2	0∤मिनट में			(B)	7		
			2)			(0)	7 बजकर 7 <u>3</u> 1	मनट म	
	(C)	7 बजकर ई अनुत्तरित प्र	ਸਿਜਟ ਸੇਂ		O.	(D)	7 बजकर 5 5 वि	Prod	
	(E)	अनुत्तरित प्र	ध्य		Vinc.	(2)	11	145 4 01	
113	'उच्चार	ण' शब्द का	्र सन्धि विच्छेद (· ·	S	
. 13		उत् + चारण		5-			-	Print.	A THE RESERVE
	3- 7-	उच्चा + रण			+ 91	(B)	उच + चरण	m	
		अनुत्तरित प्र		TO THE SECOND	and the second	144-12	उच्चः + रण	-	
(E)	अनुतारस				THE STATE OF			
13]	₹				24				
Win ?					~~				[P.T.O
			The second secon						

in which category of Thathat I have a second

N.	With which occasion is the 'Kacchi Ghodi' dan	nce associa	ted?	
114	With which occasion is the control of the which occasion is the control of the co	w:		
		(B)	Marriages	Land
	(A) Tecj (O	(D)	Holi	0
				0
	(E) Question not attempted (E) Question not attempted	Sec. 1		7
	'कच्ची घोडी' नृत्य किसाअवसर त राजाना ए			3
	निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	(B)	विवाह	-
	(A) तीज	(D)-	होली	
	(C) नवरात्र r-1	- July	(CII	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न (C)			0
	- was which is ava	ilable in p	oetry form in Rajast	ham Qanguage i
115	The me mistory of the same			9
	(A) Vachnika (1)	(B)	Dawavait	0
	r-1	(D)	Vaat	m
		(-)		-
	(E) Question not attempted संतों का जीवन वृत्तांत जो राजस्थानी भाषा में काव्य रूप मे	र्ने उपलब्ध है. र	कहलाता है:	
	(A) वचनिका	(B)	दावावैत	
	्रह्म परची (G	(D)	वात	0
•	(E) अनुत्तरित प्रश्ना	(-)		9
	(2)			-
116	Where do women wear jewellery named 'Bon	rla'?		8
	(A) Hand	(B)	Head	-
	(C) Ear	(D)	Nose	J. Same of Supple
	(E) Question not attempted	1		
	'बोरला' नामक आभूषण महिलाएँ कहाँ पहनती हैं?	11		9
	(A) हाथ -	(B)	` सिर ·	9
	(C) कान (C)	(D)	नाक	7
	(E) अनुत्तरित प्रश्न-	277		30
				H
117	World's first cloned buffalo was born in which	ch country?		
	(A) USA	(B)	Russia	H
	(C) India CO	(D)	China	6
	(E) Question not attempted			6
	विश्व की पहली क्लोन भेंस का जन्म किस देश में हुआ थ	Π?		0
	(A) युएसए न	(B)	रुस	m
	(C) भारत	(D)	चीन	-
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			
013	31₹	25		
(

when is the National Sports day celebr	ated in India?
(A) 25 August	(B) 29 August
(C) 21 August	(D) 23 August
(E) Question not attempted	
भारत में राष्ट्रीय खेल दिवस कब मनाया जाता है?	
(A) 25 अगस्त	(B) 29 अगस्त
(C) 21 अगस्त	(D) 23 अगस्त
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
119 Who among the following is the author of	of the book titled 'Why Bharat Matters'?
(A) Nirmala Sitharaman	
(C) Rajnath Singh	(B) Amit Shah
(E) Question not attempted	(D) S. Jaishankar
निम्नलिखित में से कौन 'वाइ भारत मैटर्स' नामक पु	
(A) निर्मला सीतारमण	
(C) राजनाथ सिंह	(B) अमित शाह
(E) अनुत्तरित प्रश्न ¹ ^	(D) एस. जयशंकर
(-)	
120 CH₂COOC₂H₂ + H₂O → CH COOU .	
+ 1120 / CH3COOH +	C ₂ H ₅ OH
In the above reaction, which of the compo	und is the "auto catalyst"?
ऊपर दी गई अभिक्रिया में कौन सा यौगिक 'स्व उत्प्रेर (A) CH₁COOH	रक'' की भाँति कार्य करता है?
	(B) C_2H_5OH
3 23	(D) H ₂ O
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	
121 $Zn + CuSO_4 \rightarrow ZnSO_4 + Cu$	
Which is being oxidised in the above reaction	on'/
ऊपर दी अभिक्रिया में कौन ऑक्सीकृत हो रहा है?	Table Same
(A) Cu	(B) CuSO ₄
(C) Zn	(D) ZnSO
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D) Ziiso
	prior - Land
metals slik ill water, as:	
and is less than water.	(B) their mass is more than water.
and water.	(D) their density is less than water
not attempted	
कुछ धातुएं जल में डूब जाती हैं, क्योंकि :- (A) उनका पृष्ठीय क्षेत्रफल जल मे कम होता है	
ह सार्था नहीं से किन होता ह	(B) उनका द्रव्यमान जल से अधिक होता है
(C) उनका घनत्व जल से अधिक होता है	(D) उनका घनत्व जल से कम होता है
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
213] ₹	26

[P.T.O.

icle of Constitution of India, deal	s with the duti	ies of the Chine	
Which Article of Constitution of India, deal	(B)	Article Chief M	linister of State?
11 Afficia		103	
(A) Article 162 (C) Article 162 (Duestion not attempted	(D)	Article 167	
Question not attempted		3)	
(E) Question (E) प्रार्तीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्य के मुख्य	मित्रा के कर्तव्यों ह	का वर्णन करता है?	
आताप अनुच्छेद 164	(B)	अनुच्छेद 165	
/ अन्दर्भ । ७५	(D)	अनुच्छेद 167	
(C) अनुत्तरित प्रश्न		13 cod 167	
		g-red	
Find the incorrect statement about:- The r	ecommendatio	me of al.	
pai are:	· Il	his of the Ashok I	Mehta Committee on Panchavati
Raj are:	'a a 41	M	anonayati
(A) Reservation of seats for SCs and ST	s on the basis	of their population	
(B) Official participation of political pa	rties at all lave	la colO.	
(C) The man of Tanchayatt	Kai should be	1897	
(D) and are su	perseded, elect	ions must be held	tier system.
पंचायती राज पर अशोक मेहता समिति की सिफारिश	ाों के बारे में अगान	Anna Anna	
(A) एस सी और एस टी के लिए सीटों का आरक्ष	गा उन्ही न लं	य कथन का चयन करे : >	
(B) पंचायती राज मामलों में राजनीतिक दलों की	। जनका जनसंख्य	ा क आधार पर	
विस्तरीय पंचायती राज के राज्य राज क	। प्रत्यक स्तर पर भ	ागीदारी 📹	
्रिस्तरीय पंचायती राज के स्थान पर द्विस्तरी	य व्यवस्था लाना	G	
(D) यदि पंचायती संस्थाओं का अधिक्रमण किर	या जाता है, तो एक	वर्ष के भीतर चुनाव कर	तया जाना चाहिए।
(E) अनुत्तरित प्रश्न			
(f)		60	
15 निम्नलिखित में 'प्रज्ञ' का विलोम शब्द है-		Fred	
द्धार्भ ज्ञानी	(B)	बुद्धिमान	
(C) अति	DY	अज्ञ 🚚	
(E) अनुत्तरित प्रश्न		0	
600		0	
36 अनेकार्थक शब्द 'अंक' का निम्नलिखित में कौन-	सा एक अर्थ नहीं है	?	
(A) भाग्य	(B)	अध्याय)	
(C) सिख्या	(D)	किरण	
(E) अनुत्तरित प्रश्न	4	A Par	
	4	the service of	
27 जिस संज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताई जाए, व	ह कहलाता ह-	सार्वनामिक विशेषण	The transfer of the second
(A) क्रियाविशेषण	(B)	. 10	
(C) विशेषण	(D)	विशेष्युँ	
(E) अनुत्तरित प्रश्न		0	
128 निम्नलिखित में 'अ' प्रत्यययुक्त शब्द कौन-सा है?		mm	
(A) <u>3</u> 31-	(B)	भार	
(C) खिंचाव	_1134	क्ततञ्ज	
(E) अनुत्तरित प्रश्न			
Q13 1 ₹	27		[P.T.O.
	A 14 14 15 1 16 1 16 1 16 1 16 1 16 1 16		

129 निम्नलिखित में शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द है-	
a. अधिति	b. ईर्ष्या सामर्थ्य सामर्थ्य सामर्थ्य
c. आशीर्वाद .	d. सामर्थ्य वास्था
e. स्वस्थ्य	THE COLUMN
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत	तर चुनिए: (B) b.d.e
(A) c, d, e	(B) b, d, e
(C) a, c, d	b, c, d
(E) अनुत्तरित प्रश्न	4, 0,0,0
130 निम्नलिखित में 'Corrigendum' के लिए उपयुत्त	n हिन्दी शब्द है-
(A) अनुबंध	(B) सूचना
(C) शुद्धिपत्र	<u>_(D)</u>
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
200	
131 निम्नलिखित में कौन एक सरकारी पत्र है।	
(A) ज्ञापन	(B) परिचय पत्र
(C) शोक पत्र	(D) निमंत्रण पत्र
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
132 'ਕੁਸਤ' ਜੋ ਜ਼ਿਵਿਤ ਤਾਜ਼ਮੀ ਤੇ	
132 'अनुज' में निहित उपसर्ग है-	
(A) अ (C) 로	∠(B) अनु
(C) ज (E) अपनिकास	. (D) उज
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
133 (auti à man a))	•
133 'दूसरों के उपकार को न मानने वाला' के लिए एक श	गब्द है-
(A) कृतार्थ	(B) कर्ता
(C) कृतघ्न (C) क्राच्या	(D) कृतज्ञ
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
134 सूची -I को सूची -II से सुमेलित कीजिए :	
सूची -I (मुहावरे)	सूची -II (अर्थ)
a. खून - पसीना एक करना —	I. साहसिक कार्य करना
b. गाँठ बाँधना —	< _ ^ ^
c. जान पर खेलना	
d. जहर उगलना	III. खूब याद रखना
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर च	IV. अपमान जनक बात करना
(A) a - III, b - I, c - II, d - IV	
(C) a-I, b-IV, c-II, d-III	(B) a-II, b-I, c-III, d-IV
(E) अनुत्तरित प्रश्न	a - II, b - III, c - I, d - IV
(L) organia xx	
135 'ਤਕਾ ਕ ਸਕਤਾ' ਸਕਤ ਾ ਹੈ ਤਾ ਜਮ (A	
135 'उठा न रखना' मुहावरे का सही अर्थ है-	
(A) बुरी तरह मारना	(B) बाधा दूर होना
(C) कोई कसर न रखना	(D) चैन मिलना
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
Q13]₹	28

What is the minutes		and MINIC	EGA to get the	
inite ,		(B)	a month	or their works
(A) work		(D)	A Cortal	WOIKY
(C) Lan not B	ittempted		a fortnight	
्रेण के तहत श्रमिकों च	ने उनके काम के लिए मजह	री पाने की न्यानक	Y ***	
क्षेत्र तीन सप्ताह	ते उनके काम के लिए मजत	Daniel State Cont	। समय सीमा क्या है?	
पक्र ममह		(B)	एक महीना	
(C) अनुत्तरित प्रश्न	7.	(1))	पद्रंह दिन	
Name the largest So	lar Park of India whic propriate option from	th is situate to		
Choose the most ap	propriate option from	below.	Rajasthan.	
(A) Bhadla Solar	Park	ociow;		
(C) Charanka So	lar Park	(B)	Mandsaur C.	
(E) Ouestion not	attempted	(D)	Mandsaur Solar Park	
भारत के सबसे बड़े सोल	र पार्क का नाम		Pavagadh Solar Park	
निम्न में से सबसे उपयुत्त	तालाकृत्वि र पार्क का नाम बताएं जो । विकल्प चुनें।	कि राजस्थान में कि	Ter An	
(अ) भइला सोलर प	ार्क		40 KY	
(C) चरंका सोलर प	ार्क ः	(B)	मंदसौर सोलर पार्क	
(E) अनुत्तरित प्रश्न		(D)	पावागत गरे	
D ' 1 -		,	"नाग्ज सालर पार्क	
Rajasthan Small In	ndustries Corporation नेगम की स्थापना किस वर्ष			
राजस्थान लघु उद्योग रि	नेगम की स्थापना किस वर्ष	was established	in the year.	
(A) 1961	। जिस वर्ष	हुई थी?	Jear,-	
(C) 1947		(B)	1967	
(E) Question n	Ot attemnts 1 / s			
Gandhi C	ot attempted / अनुत्तरित	प्रश्न		
Gandhi Sagar dar	n is built over which	I		
(A) Chambal	n is built over which o	of the following	rivers?	
Narmada		(B)	Manas	
(E) Question r	ot attempted	(D)		
गाधी सागर बाँध निम	iot attempted नलिखित में से किस नदी पर			
(त) चम्बल	गराखित में साकस नदी पर	वनाया गया है?		
(C) नर्मदा		(B)	मानस	
(E) अनुत्तरित प्र		(D)	TA TRANSPORT	
	a		WITH THE PARTY OF	
The rivers	1.00			
following	nating from the Amark	cantak range, flo	wing in all disease	
(A) Desire (of drainage patterns?	8-,	an directions, is ar	example of which of the
(C) Dendritio	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(B) Radial	the of the
(E) TICHIS		(D		
Question	not attempted			
का उदाहरण है?	णी से निकलने वाली नदियाँ	सभी दिशाओं में बहर	ी हैं जो निम्नलिखित में से किस प्र	कार के जल अपवाह तंत्र प्रतिरुप
(A) द्रुमाकृतिव		4,00		जल अपवाह तत्र प्रतिरूप
(C) जालीनुमा		(B		
(E) 37330		Ψ)— अभिकेंद्री	
(131€ A.Jaira	KK	the state of the s		
. 4		29		
				[P.T.O.
A Committee of the				

14	ı w	hich of the follow	ving translators conv	verts high level la	anguage into lov	v level languag	e at once?
	(A			(B)			
	(C) Assembler		(D)	122		
	(E)		attempted		•		
	निम	नलिखित में से कौन स	ग अनुवादक उच्च स्तरी	य भाषा को एक ही ब	ार में लो लेवल भा	या में परिवर्तित क	देता है?
	(A)	इंटरप्रेटर	10	(B)	कंट्रोलर	0	
	(C)	असेंबलर	1.0	(D)		0	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न .	H	-114)	41414015	5-4	
		•	0			8	
142	HT	TP stand for	(1)			9	
	(A)	Hyper Text Tr	ansmission Protoco	(B)	Hyper Text T	ransfer Protoco	ol
	(C)		ransfer Protocol	(D)		echnical Proto	
	(E)	Question not a	ttempted	, , ,		1-1	
	एच ट	ी टी पी का पूर्ण रूप है				0)	
	(A)	हायपर टेक्स्ट ट्रांस		470	' हायपर टेक्स्ट ट्रांस	फर पोरोकॉस्ट्र	
	(C)	हायर टेक्स्ट ट्रांसफ	100	(5)		1 1	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	. 0	(E)	हायपर टेक्स्ट टेक्-	iladi Xicialia	
	, ,	3	w			(1)	
143	Whe	re was Asia's lan	gest givil evisting			, ,	
	(A)	Mumbai	gest civil aviation e	1255 953 6 70			
	(C)	Kochi	-	, (B)	Hyderabad	Same	1.3
			9	(D)	Lucknow	60	
	(E)	Question not att	empted				
	(4)	। का सबस बड़ा नागा 	रेक उड्डियन कार्यक्रम, '	विंग्स इंडिया 2024'	कहाँ आयोजित वि	त्या गया था?	
	(A)	नुबर	0	(B)	हैदराबाद	0	
	(C)	काच्चा	and .	(D)	लखनऊ	(*)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				18	
				1 h 19			
144	Choo	se the most appro	priate option to fill	in the blank:		Bound	town 1
	By to	morrow afternoon	, the plane carrying	medicines for u	var vieti	(C)	
	(A)	will have taken	SO.	(5)		6	_off for Ukraine.
	(C)	will take	H	100	takes	5-4	
((E)	Question not atte	môfed	(D)	will be taking	0	
			p-d			(1)	
45 (Choos	e the most approp	oriate passive form of	of the given sent	an a s	1-1	
I	copie	must not leave b	cycles in the hall				
(A)	The bicycles are r	not to be led in the	hall but		4-4	
(B)	The hall must not	have any bicycles	the peopl	e.	(0)	
- 40	(B) The hall must not have any bicycles of people. (C) Nobody should leave bicycles in the hall.						
	D) 1	Bicycles must not	be left in the hall.	nall.		1-1	
	of the second	Question not atten	nntad			0	
(1)	E) (H	the party of			
3] =	F			30		ce	
	180				1 13.5		[P.T.O.

	Choose the most appropriate option to fill in the windy morning but they sti coast.	blanks:			
	est appropriate option but they sti	ll hired _	boat and went for		
	choose the most windy morning but the		sail .		
146	n was coast.	(B)	a, a, a, the		
		(5)			
	along the, x, x, the	(D)	the, a, x, a		
	x, a, the				
	(C) a. x. a. the Question not attempted				
	(E) distant object after refraction	by eye-le	ens converges at a point in front of the retina, this		
	if the light from a distance				
11	ope of eye defect is called:	(B)	astigmatism		
	(A) presbyopia (A) presbyopia in or near sightedness	(D)	hypermetropia or far sightedness		
	THE PARTY OF THE P				
	(C) myopha Question not attempted (E) Question not attempted		ना के सामने एक बिंदु पर अभिसारित होता है तो इस प्रकार के		
	कि उस्त में आने वाला प्रकाश नेत्र लेंस से अपवर्तन के	बाद याद राट	ना क सामन एक विदु पर जानतात्त राजा र जा ३६ प्रकारक		
	देश दोष को कहा जाता है:	1			
	नेत्र दाष का पाल पाल	(B)	अबिंदुकता		
	(A) जरादूरदर्शिता (C) मायोपिया या निकट दृष्टिदोष	(D)	हाइपरमेट्रोपिया या दूर दृष्टिदोष		
	(C) मायापिया या निकट पुष्टिया प	/	* 7		
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		The image formed will		
	to abject is placed at 30cm in front of a concav	e mirror o	f radius of curvature 15cm. The image formed will		
148		11. E/1.			
	be:-	(B)	of same size that of object, real and inverted.		
	(A) magnified, virtual and erect	(D)	diminished, real and inverted		
	(C) magnified, real and inverted	2.0			
	(E) Question not attempted एक वस्तु को 15 सेमी वक्रता त्रिज्या वाले अवतल दर्पण व	क सामने 30 र	तेमी दूरी पर रखा जाता है तो बनने वाला प्रतिबिब होगा :		
	एक वस्तु को 15 सेमी वक्रता त्रिज्या वाल अवतल प्राप्त	(B)	वस्तु के बराबर, वास्तविक और उल्टा		
	(A) आवर्धित (बड़ा), आभासी आर साधा	(D)	छोटा, वास्तविक और उल्टा		
	(C) आवर्धित (बड़ा), वास्तविक और उल्टा	(-)			
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		-CCum Forth I I point on-		
149	(E) अनुतारत प्रश्न India's first solar observatory has begun its jo	urney to th	e destination of Sun-Earth L1 point on		
.,,	india's first solar observatory has observatory	(B)	December 01, 2023		
	(A) November 07, 2023	(D)	September 02, 2023		
	(C) January 25, 2024		— आंभ की थी?		
	(E) Question not attempted भारत की पहली सौर वेधशाला ने सूर्य - पृथ्वी के गंतव्य	बिंदु L1 की य	िर्मात ११ २०२३		
	भारत का पहली सार वधशाला न पूर्	(B)	सितंबर 02, 2023		
	(A) नवंबर 07, 2023	AST.	14044		
	(C) जनवरी 25, 2024				
	(E) अनुत्तारत प्रश्न	abicle of	ISRO used to launch the Chandrayaan-3 mission? संक्रयात्मक हैवी लिफ्ट लांच वाहन कौन सा है? GSLV		
15	Which one is the operational heavy lift launch चंद्रयान-3 मिशन को लांच (प्रक्षेपण) करने के लिए इसरो	(ISRO) का	संक्रयात्मक हैवी लिफ्ट लांच वाहन कौन सा है?		
	which one is the operation करने के लिए इसरा	(B)	GSLV		
	चंद्रयान-3 मिशन का लाज रि	105	GSLV MK2		
	(A) GSLV MK3		[P.T.O.		
	(C) LVM3-M4 (E) Ouestion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	31	[P.1.0.		

Ø13 1 ₹