Rajasthan CET Sr. Sec Level Exam Question Paper 22 Oct 2024 2nd Shift

How	many types of genotypes are forr संकर संकरण की F2 पीढ़ी में कितने प्रका	ned in F2 gen	eratio	n of monohybrid cross?	
		एक जानप्ररूपान			
JA)	3		(B)	2	
(C)		-	(D)	4	
(E)	Question not attempted / अनुत्तरि	אג ה			
Whic	h coal contains the highest amou	nt of carbon?			
(A)	Bituminous		(B)	Anthracite	
(C)	Lignite		(D)	Peat	
(E)	Question not attempted				
किस व	होयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया	जाता है?			
(A)	बिटूमिनस्		(B)	एन्थ्रेसाइट	
(C)	लिग्नाइट	1. K.	(D)	पीट	
(E)	अनुत्तरित प्रश्न		` /	17	
Selec	t the plants found in the subtropi	cal mountain	forest	in Rajasthan :	
(A)	Mango, Neem	1	(B)	Dhokra, Palash	
(C)	Khejri, Ber		(D)	Ker, Thor, Foag	
(E)	Question not attempted		` /		
(E)	यान में उप-उष्णकटिबंधीय पहाड़ी वन में प	गए जाने वाले व	क्षों का	वयन कीजिये	
	आम, नीम		ABY.	धोकरा, पलाश	
(A)		1,48	(D)	धोकरा, पलाश कैर, थोर, फाग	
(C)	खेजड़ी, बेर		(-)		1
(E)	अनुत्तरित प्रश्न	-2 - 2 77,	F - 1		
ъ.	aboo forest is found in which of the	ne following o	listrict	s of Rajasthan?	
Ban	ose the most appropriate option fi	rom below:			
		OIII OUZO	(B)	Jaisalmer	
	Churu	, Africa		Bikaner	
(C)	Banswara		(-)	,	
(E)	Question not attempted का जंगल (Bamboo forest) राजस्थान	ो चित्र न्तिगिवत	में से वि	हस जिले में पाया जाता है?	
वास	का जगल (Bamboo forest) राजस्थान	काननाराष्ट्रस			
निम्	न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।		(B)	जैसलमेर	
(A)		7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	(D)	बीकानेर	
xe			(D)	4144.00	
(E)	अनुत्तरित प्रश्न	0.1	•	cions of Rajasthan?	
	uliya waterfall is located in which		ing re	gions of Rajastian.	
Cł	noose the most appropriate option f	rom below:	(D)	Western desert plain region	
(A			(B)		
(C			(D)	Aravali region	
(E					
•	लिया जलप्रपात राजस्थान के निम्नलिखित	में से किस क्षेत्र में	अवस्थि	थत ह?	
	म्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।			००	
	A) दक्षिण पूर्वी पठारी क्षेत्र		(B)	पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र	
	e) पूर्वी मैदानी क्षेत्र		(D)	अरावली क्षेत्र	
(E) अनुत्तरित प्रश्न				P.T.O.
044	ر المنافق المنافق المنافقة			Age - The second of the second	1,,,

2

5

Q13] ₹

What	percentage of	the total land mass ar	ea of India is in	Rajasthan?		
Chan	e the most apt	propriate option from	below;			
शाम व	ह कल भभाग का	कितना प्रतिशत भाग राजस	थान में है?			
Corr ii	 से सबसे उपयुक्त	विकल्प चुनें।				
	10.4%	7	(B)	12.4%	-	
(A)		01			0	
(C)	7.3%	10	(D)	13.3%	0	
(E)	Question not	attempted / अनुत्तरित प्रश	×		9	
	d Mahaga	and Fhony species	of trees are four	ad in which tome a Cal	- Cll C	
Rose	wood, Mailogo	ony and Ebony species	balann	id in which type of th	ne following fores	t areas?
Choo	9 4 7	propriate option from				
(A)	Montane		(B)	Littoral and Swamp		
(C)	Tropical Eve	rgreen	(D)	Tropical Thorn		
(E)	Question not					
रोजव्	इ, महोगोनी और १	एबनी प्रजाति के पेड़ निम्नित	नखित में से किस घन	क्षेत्र में पाए जाते हैं?	0	
निम्न	में से सबसे उपय ुत्त	विक्लप चुनें।		11	9	
(A)	पर्वतीय	6	(B)	तटीय और दलदली	9	
	उष्णकटिबंधीय	सदाबहार	(D)	उष्णकटिबंधीय कांटेदार		
(C)	अनुत्तरित प्रश्न	0	(2)		0	
(E)	अनुवास्त प्रश्न	M			n	
_		11		mantas austam usina	physical wires cal	lled ·
		d between different co			physical wires can	
(A)	Bus		(B)	WAN		
(C)	CPU .		(D)	Flowchart	0	
(E)	Question no	t attempted	20 7		- ich	या जाया है।
डेटा	को कम्प्यूटर सिस्ट	प्म के विभिन्न संघटकों के म	ध्य भौतिक तारी का	उपयाग करक स्थानान्तारत	किया जाता हर् छन्ह क	हा जाता हः
(A)		5-4	(B)	वन	0	
(C)			(D)	फ्लोचार्ट	m	
(E)	अनुत्तरित प्रश्न	3				
		l, which of the following	og provides inform	nation about the curre	ent document?	V.\$
		l, which of the following	(B)	View buttons		
(A)		-	(D)	Tab stop	0	
(C)			(D)	Tuo otop	9	
(E)	Question n	ot attempted म्नलिखित में से कौन चालू	द्यातातेज के बारे में ज	ानकारी प्रदान करता है?	9	
	•	म्निलिखत मसकान पालू	(B)	व्यू बटन्स	01	
(A		0	(D)	टेब स्टॉप	3	
(c	<u>) स्टेंडर्ड टूल</u> बा	7 7	(D)	May be the sales for a	SECTION OF THE SECTION	
(E) अनुत्तरित प्रश्न	1-1				
10 W	hich of the foll	owing is NOT a function	on of MS Excel?			
(A		Aud	(B)	Subtract ()	10	
((0	(D)	MIN ()	0	
	,	not attempted			9	
[-	म्नलिखित में से क	तैन एक्सेल का फंक्शन <u>नहीं</u> है	?		0 7	
	A) एमएएक्स ()	0	(B)	सबट्रेक्ट ()	30	
	c) काउंट ()	(L)	→(D) -	एमआइएन ()	-	
	E) अनुत्तरित प्र	য়				
O12 1			3			P.T.O.

	meth	ods in laboratory. This is called :		
	(A)	Vital Force Theory	(B)	Theory of Hydrocarbons
	(C)	Freons Theory	(D)	Wohler Theory
	(E)	Question not attempted		
	कार्बी	नेक यौगिकों को केवल जीवित जीवों से ही प्राप्त किया उ	ा सकत	। है और इनको प्रयोगशाला में कृत्रिम विधियों द्वारा संश्हेपित नहीं
	किया	ज़ा सकता है। यह कहलाता है:-	,	
	185	जैव - शक्ति सिद्धांत	(B)	हाइड्रोकार्बन सिद्धांत
•	(C)	फ्रियॉन सिद्धांत	(D)	योलर सिद्धांत 🗻 🔪
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न th List-I with List-II List-I (Forest Area) a. Sariska b. Darrah c. Mount Abu d. Kailadevi -I को सची -II से समेलित कीजिए :		
12	Mato	th List-I with List-II	$^{\sim}$	
		List-I (Forest Area)		List-II (Place)
		a. Sariska	,	Alwar
		b. Darrah	11	Vote
		c. Mount Abu	11.	Karauli
		d. Kailadevi	111.	Karauli
	सनी .	-I को सूची -II से सुमेलित कीजिए :	IV.	Sironi
	d'ai.	मूची -I (बन्य क्षेत्र)		
			_7	सूची -!! (स्थान)
		a. सारस्का ————————————————————————————————————	<i>−</i> 7.	अलवर -
			II.	कोटा 1,2,4,3
		c. माउंट आबू d. कैला देवी	-III.	कराला
	CI.		−IV.	सिरोही
		ose the most appropriate answer from the option	on give	en below:
		देए गए विकर्ल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :		
		a - I, b - II, c - IV, d - III	(B)	
			(D)	a - IV, b - III, c - I, d - II
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	,	
13	A me	etal is in the form cubic crystal lattice. Lattice of	constar	nt of unit cell is 2.88 Å and density of metal is 7.20
		m ³ . What is the number of unit cells for 100 g		
	\$1.10	ापु का क्रिस्टल वनाव जालक के रूप में हा एकक का। हका 0 गाम धान में महत्त्व स्टेन्टिन्टर ने न्ट्रिन्टर ने क्रिक	का जा	लक नियतांक 2.88 A है तथा धातु का घनत्व 7.20 gm/cm³
	(A)	0 ग्राम धातु में एकक कोष्ठिकाओं की संख्या क्या है? 2 × 10 ²¹		esa e j
	(A) (C)	6×10^{23}	(B)	3×10^{25}
			(D)	5×10^{28}
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
14	निम्नि	लेखित वाक्यों में अशुद्ध वाक्य है-		
	(A)	आप यहाँ बैठो।	(B)	
	(C)	आपका पत्र मिला।	(D)	बच्चा माँ के बगल में बैठा था।
	(E)	अनुत्तरित ग्रश्न	(0)	वह नीरोग हो गया।
Q13				
).		ing and the second of the seco		[P.T.O.

15	Choo	ose the most appropriate English translation	n of the g	iven sentence	
	उसका	अपमान किसने किया है?	(B)	Han be be a second	
	(A)	He is insulted by whom?	(D)	Has he been insulted?	
	jer	Who has insulted him?	(D)	What has he been insulted by?	
	_	Assetion not attempted	ha ulaaa		
16	G1 - 0	se the most appropriate reported form of t	ne given s	sentence:	
10		and the shoes you are wearing	aren't a n	air?" Lasked	
	At	Lasked him if he realize that his shoes we	ere not a	pair.	
	(B)	I asked him if he realized that the shoes i	ie was we	earing weren't a pair.	
	(C)	I asked that was he aware that his shoes a	aren't a pa	nir?	
	(D)	I told him that his shoes aren't a pair.			
	(E)	Question not attempted			
17	Choo	se the most appropriate option to fill in the	e blank:		
17		nd in?"			
	"No.	he isn't. He home an hou	r ago. He	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		h of the following mountain peaks is situat	ted in Indi	ia?	
10	(A)	Mt. Annapurna	(B)	Mt. Kamet	
	(C)	Mt. Everest	(D)	Mt. Dhaulagiri	
	(E)	Question not attempted	1.		
	निम्नि	निखत में से कौन सा पर्वत शिखर भारत में स्थित है?			
	(A)	माउन्ट अन्नपूर्णा	(B)	माउन्ट कामेट	
		माउन्ट एवरेस्ट	(D)	माउन्ट धौलागिरि	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		,	
19	Tors.	block mountains, rift Valleys, bare rocky st	ructures a	re physiographic features of which of	the following
•		ns of India?		e di la comi la m	
	(A)	The Peninsular Plateau of India	(B)	Northern plains of India	
	(C)	The Indian desert	(D)	The Island groups in India	
	(T)	Ot attamented			4 747
	टॉर, ब्ल	Question not attempted नॉक पर्वत, भ्रंश घाटियाँ, नग्न चट्टानी संरचनाएँ भारत	के निम्नलि	खेत में से किस क्षेत्र की भूआकृति विशेषताएँ ह	₹?
	(A)	भारत का प्रायद्वीपीय पठार	(B)	भारत के उत्तरा मदान	
•	(C)	भारतीय मरुस्थल	(D)	भारतीय द्वीप समूह	
	(E)	ਪਤਜ਼ੀ <i>ਰ</i> ਹੁ ਲ	17	and the country of th	6.9
20	Who	among the following is not appointed by the	ne Govern	er of Rajasthan?	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	Choo	se the most appropriate option from below:	•	20 Jan	
	(A)	Vice Chancellor of State Universities	717	1912	
	(B)	Chief Justice of High Court.	- 1	1407 /	
	(C)	State Election Commissioner		276 14 01	
	(D)	Chairman of the State Public Service Con	nmission	SIF	
	(E)	o ' ' t -ttomptod		गरा है?	
	निम्नि	Question not attempted तुखित में से किसे राजस्थान के राज्यपाल द्वारा नियुक्त	नहां ।कया ज	lidi 61	
	निम्नि	तिखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुना			
	(A)	राज्य विश्वविद्यालय के कुलपति		The same of the same of the same of	
سيب	#BT	उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश			7.00
, Ki	£0)	राज्य निर्वाचन आयुक्त	14.	A Section of the sect	The second second
	(D)	राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष		1.74	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	_		(Dmc
Q13	1₹		5		[P.T.O.

21	I Im	Join Teleg	iram Group "Ha	aryanaJobs	.in"	
-1	Unc	ier Article 323 of the Constitu	tion of India, the State	Public Service		
	ann	der Article 323 of the Constituual report as to the work done Vidhan Sabba	by the commission to	h = 0	commission has a duty to pre	sent an
	(A)	Vidhan Sabha	by the commission, to	whom?		
	(C)	Chief Minister	(B)	President		
	(E)	Question not attempted	(D)	(3)		
	भारत	के संविधान के अनुस्तेत्र २२२ के		9	*	
	में कि	के संविधान के अनुच्छेद 323 के तह से प्रतिवेदन _। प्रस्तुत करें?	त, राज्य लोक सेवा आयोग	का कर्त्तव्य है सिन्ध	ह प्रतिवर्ष आयोग द्वारा किए गये का	र्य के बारे
	(A)	विधानसभा		+		
	(C)	मुख्यमंत्री	(B)	राष्ट्रपति 📿		
	(E)	9	(D)	राज्यपाल 🥂		
		अनुत्तरित प्रश्न		4-4		
22	The l	body working at the highest lease the most appropriate option	vol of Delevier			
	Choc	ose the most appropriate option	wei of Rajasthan admi	nistration syster	n is :	
	(A)	Governor's office	n from below:	-		
	(C)	Minis@rs	(B)	Chief Ministe	r's office	
	(E)		(D)	Government S	Secretariat	
	4	Question not attempted		10	1.	
	Direct	गन प्रशसिन प्रणाली (सिस्टम) के उच् निवित में में सुनमें स्थान	चतम स्तर पर कार्यरत निका	यहै:	The second secon	
		जा लिय तमस उपयुक्त विकल्प च	नें -	30		7.
	(A)	राज्यपाल कार्यालय	(B)	मुख्यमंत्री कार्याल		
	(C)	मंत्री	LDT	गुड्यनमा सावाल सरकारी सचिवाल		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(صر	सरकारा साचवाल	ч	
23	Who	was the Chief Second		-		
	(A)	was the Chief Secretary of Ra Subhash Chand	jasthan as on 5 th Septe	ember 20247)	· · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(C)	Subhash Chand	(B)	Sudhansh Pant		
		Satish Kumar	(D)	Jagdish Meena		
	(E)	Question not attempted	8 5 5 64 7 7 7 7	0		
	राजस्थ	ान के मुख्य सचिव (05 सितम्बर 202	(4 को) कौन थे?	3		
	(A)	सुभाषत्वाद	BY	सुधांश पंत		
	(C)	सतीश कुमार	(D)	जगदीश मीणा		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(-)			
24	Aman	takens days more than Di		Freed.		
	togeth	takes 5 days more than Bhar	iu to do a certain job	and 9 days mo	re than Pankaj. Aman and B	hanu
		The look in the Same I	lille as Pankai Hair -	20mm MM	•	
	d.	24 11 3 15 1 7 11 H H 3 IGH 3414 U	केज में ए दिन आधार नान	T	र भानु मिलकर उस कार्य को करने में	पंकज
		न कर्म कर्म कर्म बुरा करन	। में अकेले अमन कितने दि	न का समय लेगा?	9	14.4
	(A)	20 (1)	(B)	25 M		
	(C)	5 H 9 W. 1	(Dr	15		
	(E)	Question not attempted / अनुत	रेत प्रश्न			
25	Aiav i	nvested a total sum of = 7 10		4		
	annum	nvested a total sum of ₹ 7,100 L. At the end of one year, he	In three different so	hemes of simpl	e interest at 3%, 5% and 7%	b per
	invecto	At the end of one year, he ed at 5%?	got same interest in a	ill three scheme	s. What is the amount of me	onev
	aran a	300 500 5 0 700 -	311	(0		1
	अजय न	3%, 5% और 7% प्रति वर्ष की दर के अंतुमें उसे तीनों योजनाओं में सम	से साधारण ब्याज की तीन	अलग-अलग गोज	नाओं में कल ₹ ७ १०० का निवेश ि	क्रेया।
	एक वर्ष		न ब्याज मिला। 5% पर नि	वेश की गई धनगरि	ा नगा है। 1 नगा है।	7(7))
			, UST	₹ 1,500 M	144161	Tipe :
L		₹ 3,500	(D)	3		
150	(E)	Question not attempted / अनुत्ती	रत प्रश्न	₹ 2,500		
			The state of the s			

Ø(E)
Q13] ₹

6

[P.T.O.

		4				
		value of $1028\sqrt{16} + 25\%$ of $512 - \frac{4}{5}$ of 7 $\sqrt{16} + 512$ का $25\% - 75$ का $\frac{4}{5}$ का मान है:-	5 is :-			
26	The	value of 1020010				
	1028	√16 + 512 का 25% − 73 पता 5 पता पता 6.5°	(D)	5.000		
	(A)	4,180	, ,			
		. 500	(D)	4,910		
	(C)	Question not attempted / अनुतारत प्रश्न				
	(E)	on with blood group can accep	t blood fro	m all, while person	from bloc	nd group can
27	Perso	on with on with		with person	nomoo	od group can
	dona	te blood to all.	(B)	AB+ ; O+	recreatively	
	(A)	AB + ; O - respectively				
	(C)	0 ' '	(D)	0- ; A	3 + respectively	
	(E)	Question not attempted		· _ ~ ·	<u> </u>	na -1 1
		रुधिर वर्ग वाला व्यक्ति सभी से रक्त ग्रहण	कर सकता ह	ह, जबाक	रुष्धर वंग वाला व्यक्ति	तमाकारक द
	सकता	ाहै।				
	(A)	क्रमश: AB + ; O -	(B)	क्रमशः AB + क्रमशः O –	; O+	
	(C)	क्रमशः O + ; AB +	(D)	क्रमशः O –	AB+	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		1.0		
	(L)	aler offers three successive discounts of	£ 50% 10°	% 20% on an artic	ele. What is the sing	le effective
28			1 5070, 107	0, 2070 on an area		
	disco	unt rate?	ਅ/ ਨੀ ਰੀਤ ਨ	रूट देता है। गुरुल प्रभाव	ो छट दर कितनी है?	
	एक र्ड	unt rate? ोलर किसी वस्तु पर लगातार 50%, 10% और 20	।% का तान ह	720/	100 401111110	
	(A)	69%	عرفظيل	1270		
	(C)	60%	(D)	64%	101	
	(F)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				3
		is the equation of the hyperbola, the leng	eth of whos	se latus rectum is 8	and eccentricity is	- ?
29	What	as the equation of the hyperbola, the following the follo	की न्यानार्ट १	र तथा उत्केन्द्रता ³ है'	?	
	उस अ	तिपरवलय का समीकरण क्या है जिसके नामिलम्ब	का लम्बाइ व	2 2		
		$\frac{x^{2}}{16} - \frac{y^{2}}{25} = 1$ $\frac{x^{2}}{x^{2}} - \frac{y^{2}}{y^{2}} = 1$ Which is a single state of the content of the conte		$\frac{x^2}{2x^2} - \frac{y^2}{4x^2} = 1$		
	(A)	$\frac{2}{16} - \frac{2}{25} = 1$	(-)	25 16		
		r^2 v^2	(D)	$\frac{x^2}{x^2} - \frac{y^2}{x^2} = 1$		the way were the same of
	(C)	25 20	(Line)	20 25		
		Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		lander Fur		
100	(E)	the death of Rana Ratan Singh who beca	me the rule	er of Mewar?		
30	After	the death of Rana Ratan Shigh who sees	(B)	Rana Amar Singh		
	(A)	Rana Vikramaditya	(D)	Maharana Raj Sir	ngh	
	(C)	Maharana Pratap	1.15	100		
	(E)	Question not attempted	बना?			100
	राणा र	Question not attempted तन सिंह की मृत्यु के पश्चात् मेवाड़ का शासक कौन	(B)	राणा अमर सिंह		
	(A)	राणा विक्रमादित्य	(D)	महाराणा राज सिंह	1	
	(C)	महाराणा प्रताप	4	3		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
31	Whia	h art form is Mangilal Mistri associated v	vith?	Ravan Hatha		
31	(A)	Dunci				
¥ =]	(A)	Pungi	(D)	Kavad		
	(C)	Shahnai Question not attempted				
	(E)	Question not attempt गाल मिस्री का संबंध किस कला से है?	(D)	रावन हत्था		
		ાલા મસ્ત્રા જા લખ્ય ભાગ	"(B)	कावड़		
	(A)	पुंगी	(هاکر	7/174		
	(C)	शहनाई				[D = -
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	. 7		8	[P.T.O.
Q13	17	H. Gurier 12 12 12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22				

32	In the	first stage of formation of present state of l	Raiastha	in Cabinet of mats;	ya union was formed under the
		ship of 🗂			~
	(A)	Shri Pegre Singh	(B)	Shri Mange Ram	0
	(C)	Shri Shooha Ram	(D)	Shri Alwar Singh	
	(E)	Question hor attempted			grown .
	वर्तमान	राजस्थान्त्रिज्य के गठन के प्रथम चरण में मतस्य संघ	का मंत्रिमं	इल किसके नेतृत्व में गरि	हे द क्षिया गया था?
	(A)	श्रो पीरु सिंह	(B)	श्री मांगे राम	m
- 11	ter	श्री शोभा राम	(D)	क्षी अलवर सिंह	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
33	Kavit	a is mother-in-law of Seema who is sister-in	-law of	Asbok, Ajav is fath	enaf Vined and only broth T of
		k. Seemą is wife of Ajay How is Kavita rela			0
		Mother in-law	(B)	Wife	9
		Mother-	(D)	Sister	9
	(E)	Question not attempted			
	कविता	. सीमा की सीस है जो अशोक की भाभी है। अजय. वि	नोद के पि	ता और अशोक के इक	तौते भाई हैं। सीमा अब्य की पत्नी है।
		अशोक से किस प्रकार संबंधित है?		•	न 🕰 सास आ
	(A)	सास	(B)	पत्नी	स्मिन वर्षे
	Cer	मौं 🚽	(D)	बहन ह्यारि	क्रम्पूर्ण र उन्नम
	(E)	अनुचरित्रप्रश		3	स्त्रीम वर्षे अस्ति ।
34	If No	rth-East becomes West, South-East becomes	North:	and so on. What wil	
	(A)	North -	(B)	South	0
	(C)	North-102st	(D)	South-East	0
	(E)	Question not attempted	7		e N
	यदि उ	तर-पूर्व पर्क्षिमें बन जाता है, दक्षिण-पूर्व उत्तर बन जाता है	है और इस	ो प्रकार क्रम बदलता जा	हा है तो पूर्व क्या बन जाएगा?
	(A)	उत्तर	(B)	दक्षिण	
_	JC)	उत्तर - पृक्षिम	(D)	दक्षिण - पूर्व	_
	(E)	अनुत्तरि द्य न्न			0
35	A cul	be is colored green on all faces. It is cut into	64 smal	ler cubes of equal s	
	which	h have only one face coloured out?			W .
	एक घ	न (क्यूब) फैसभी तरफ से हरा रंग लगा दिया जाता है औ	र तब इसे	समान आकार के 64 छ	हैछोटे घनों (क्यूबों) में काटा बाता है।
	ऐसे वि	न्तर्ने घन (क्यूब) होंगे जिनकी एक तरफ ही रंगीन होगी?			E I
	-(11)		(B)	26	H
	(C)	20	(D)	22	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			Н
36	The b	oranch of science which is related to the impr	ovemen	it of human race and	(i) Lis based on Mendel's Law is-
	(A)	Microbiology	(B)		9
	(C)	Anthropology	(D)	Eugenics	H
	(E)	Question not attempted		all Vi	<u>o</u>
	विज्ञान	की वह शाखा जो मानव जाति के सुधार से संबंधित है :	और मेन्डर	त के नियमों पर आधारि	alf-
	(A)	सूद्मजायका / माइक्राबायलोजी		आनुवंशिकी / बेनेटिक	
	(C)	मानवविज्ञान / एंध्रोपोलोजी		यूजेनिक्स	Si -
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	• 5-		
Q13]	₹		8		[P.T.O.

	y illion	RI generation	on is crossed w	nn any one parer	it, then	it is called:-		
17		Reciprocal c	ross		(B)	Dihybrid cross		
	(A)	most oross	Amount		(D)	Back cross		
	(C)	Question no	t allempted			Closs	H	
	(E)	्रिसट्डास्टर कियाँ	चिंचक जनक से	संकरण कराया जाता	है तो ये	त्रस्याम 🖣	69	
	जब ि	पहिन्न का करा	- pool	***	(DA	Grindi B.	9	
	(A)	ब्युत्क्रम संकरण			(H)	द्विसंकर संकरण		
	(C)	परीक्षार्थ संकरण	m		(D)	प्रतीप संकरण	0	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	Accelerate				<u> </u>	
							H	
• 6	Choo	se the word s	imilar in mear	ning to the underl	ined wo	ord:		
38						bour about internat	ional affairs of wh	ich he knows
	nothi		6			A.	9	nen ne miows
			0	C 2	(B)	Constanting	99	
	(A)	boring				frustrating	-1	
	(C)	disappointir			(D)	amusing	0	
	(E)	Question no	ot attempted				H	12
20	Chan	ee the word s	imilar in mea	ning to- TENACI	OUS			
39				ining to- TENACI	(B)	malign		
	(A)	resolute	4					
	(C)	timid	9		(D)	modest	6	
	(E)	Question no	otatempted				99	
			r-1		_	100		
40	Whic	th of the follo		an input device o			0.1	
	(A)	Joystick	M		(B)	Monitor	13	
	(C)	Trackball	4	e. est 6/2	(D)	Image scanner		
	(E)	Question no	ot attempted		. P			
	निम्न	लेखित में से कौ	न सा कम्प्यूटर का	एक इनपुट डिवाइस	नहीं है		——————————————————————————————————————	
	(A)	जॉयस्टिक 🕹	01		(B)	मॉनिटर	69	
	(C)	ट्रेकबॉल	99		(B)	इमेज स्कैनर	99	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				1	T-1	
	(12)	old way	0			4.0	30	
41	Cho	oca the most	appropriate we	ord to complete th	e given	sentence:		
•	The	City Control	Mall was crow	ded	touri	sts.		
			Wall Was Ci-		(B)	with		
		from		***	(D)	of	H	
	(C)	by	not attempted	F 77 (A			69	
	(E)	Question r	101 attempted			contence'	Ö	
42	Cho	ose the most	appropri te w	ord to complete th	e given	cohol.	H	
	A to	etotaller is o	ne who abstain	IS	(B)	on	30	
	(A)		m		(B)	with		
	(0)	—in			(1)			
	(E)		not attempted					
01	8				9		100	[P.T.O.
41	31₹							

43	Sel	ect the reptilian member found in Rajasthan	:	
	(A)	-	(B)) Buzzard
	(C)	Indian Porcupine	(D	
	(E)	Question not attempted		- Indian Chamereons
	राज	स्थान में पाए जाने वाले सरीमृप सदस्य का चयन कीजि	ये	
	(A)	वंगली सूअर (वाइल्ड बार)	(B)	बुज्बर्ड
	(C)	भारतीय सेही (इंडियन पोर्कुपिन)		भारतीय गिरगिट (इंडियन कैमेलियन)
	(E)	अनुचरित प्रश्न		र र र र र र र र र र र र र र र र र र र
44	Whi	ch of the following will undergo faster bio-	daamda	ata
	(A)	Mango pulp		
		Mango seed	(B)	30
		Question not attempted	(D)	Mango peel
	निमा	लिखित में सबसे अधिक तेजी से जैव-अपघटन किसमें	होता कै	
		आम के गृदे		
		आम के बीज		आम की लकड़ी
	(E)	अनुचरित प्रश्न	(0)	्र आम के छिल्के
15	The	scientist who classified the blood into differ	ent bloo	d groups is-
	(A)	Karl Landsteiner	(B)	Edmund King
		Richard Lower	(D)	•
		Question not attempted		-
	वैज्ञानि	क जिन्होंने रक्त को विभिन्न रुधिर वर्गों में वर्गीकृत किर	ग था, वह	-
	JA	कार्ल लेन्डस्टीनर	(B)	
	(C)	रिचर्ड लोअर	(D)	जीन - बेप्टिस्टे
	(E)	अनुचरित प्रश्न		
6	सूची -	I को सूची -II) से सुमेलित कीजिए :		
		सूची -I (समस्त पद)		सूची -II (समास)
		a. अनुरूप	I.	तत्पुरुष
		b. निर्भय	II.	द्वन्द्व
		c. अमोघ	III.	बहुव्रीहि
		d. धनुर्बाण	IV.	अव्ययीभाव
	नीचे दि	ए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :	1.	जञ्चपामाव
	(A)	a - II, b - III, c - IV, d - I	1200	
	(C)	a-I, b-IV, c-III, d-II	(B)	a - IV, b - III, c - I, d - II
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	a - III, b - I, c - II, d - IV
-				
'		शब्द में प्रत्यय है-		
	(A)		(B)	औ
		a ·	(D)	क
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	

Q13]₹

			JOIN 16	elegram	Group	пагуа	anaJobs	5.1[1	18
				_ 					65
	•	ातिखित में 'आग' का पय	यिवाची शब्द	कान-सा ह?					
48			O		(B)	अंशु		fred	r y man
	(A)	अवनि	0		(D)	दृग		୍ ଚ	
	(C)	उपनरित प्रश्न	G		• " "			9	
	(E)		-				ALSO E	Among	ry said
	y h	shadow of the pole b	ecomes 80	m longer wl	en the al	titude of fl	he sun ahan	O	
49	The	ht of the pole is:	-	- 1 mg			ne sun chan	ges from HOP t	o 30°. Then the
,	heig	पूर्व का उन्नतांश (एल्टीट्र	ूड) 45° से 3()° बदलता है त	ाब खंभे की	छाया ८० म	ीटर तक बटी	े । हो जाती है । कंत्रे :	<u> </u>
		$\frac{1}{40}(\sqrt{3}+1)$ m (相.)			(B)	$80(\sqrt{3} +$	1)m ~ + \	ल जाता ह, खब	का ऊचाइ हं:
	(A)	10/ /2 _ 11m (HI)	(J)		(D)	$80\left(\sqrt{3} + 30\left(\sqrt{3} + 4\right)\right)$	1)(41.)	4-4	
	(C)	Question not atten	-	रित प्रश्न	رسر	30(43+	1)111(41.)	(O	
	(E)	Question not unon	W 3	, , , ,				0	
50	A su	m of money is to be	distributed	among P, C), R, S in	the ratio	of 6:2:5:3. I	f R gets 200	0 more than S.
50	then	what is Q's share?							
	एक ध	ानराशि P, Q, R, S के म	मध्य 6:2 :5:3	के अनुपात में ी	वेतरित की	जाती है। यरि	दे R को S से ह	₹ 2000 अधिक	मिलते हैं तो Q का
	हिस्सा	। कितना है?							
	(A)	₹ 2,500			(B)	₹3,000			
	(C)	₹ 1,000	Bound		(D)	₹ 2,000		-	
	(E)	Question not atten	npted / अनुत्त	रित प्रश्न	•			G G	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *
	Vam	al had 200 toffees.	ua ahGh 50/	toffees to I	Dam 150	toffees to	o Aman and		the toffees to
51		al. How many toffee						one-rought of	the toffees to
		के पास 200 टॉफी थी।						ਹ <u>।</u> ਗ ਂਸ਼ਾ ਸ਼ ਸੀਯ	ल को दिया। इन्हें
		क पास 200 टाफा था। के बाद कमल के पास वि			70 61471 0	ानन <i>पत्र</i> जार	3/1 011/1 4/	4	-
		120	aktri (sejar er	41111	(B)	130		TO	•
	(A) (C)	100			(B)	110		30	_
	(E)	Question not atten	nnted 7 अनत्त	रित प्रश्न					
	(L)	Question not atten	inpice of a light					9	-00
52	What	will come in place	of the quest	tion mark (?)	in the fo	llowing se	ries?	(O	197,530
	निम्नि	लेखित श्रेणी में प्रश्नवाचव	क्र चिन्हें (?) के	स्थान प्र क्या	आएगा?		1/ -	33 198	
	16, 3	3, 98, 197, 590,	? 0 (0)	x271,			10,	7 ~ (15) °	22
	HAT	1181	M 33	3×3-1	(B)	1281		4-4	ુ લુ &
	(C)		I-1 9	197×3-1	(D)	1081	1100		96
	(E)	981 Question not atten	npted / अनुत्त	रित प्रश्न	590 X	2 41=	1100		1364
		the simple interest	_	1	6	the period	1 from 4th fe	b 20 09 to 18 th	April 2009.
53	Find	the simple interest of	on ₹ 4,000 a	$6\frac{4}{4}\%$ per 8	innum IOI	₹ 90.00	i nom i le	6	62
	(A)	₹ 50.00	O		the contract of	₹ 75.50		· ·	3
	(C)	₹ 37.50	9					20	157
	(E)	Question not atter	npted		-= 4 000	प्प 6 - प्रति	वर्ष की दर में र	याध्याम् ब्र्याज जा	त कीजिए।
	4 फर	Question not atter वरी 2009 से 18 अप्रैल	2009 तक की	अवधि के लिए	(B)	₹ 90.00		H	
	(A)	₹ 50.00		· Marin and		₹ 75.50			
	(C)	₹ 37.50							
3.	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			11				[P.T.O.
Q13	1₹				•	31 +	24418	1~	[
	12					24		6.15	
		-90	See See L			2.3		-	

[P.T.O.

		,		
54	In a certain code language, 'life is good' is	s coded as 'ti	ve su', 'en	joy life' is coded as 'fs ti' 'character shoul
	be good' is coded as 'nx, nu, bs su'. What	t is the code f	for 'is' in t	he given code language?
	किसी कोड भाषा में 'life is good' को 'ti ve su'	' 'enjoy life'	को 's ti' 'd	shaasataa ahaadd ba aaadt ad taa
	कोड किया जाता है। उसी दी गई कोड भाषा में 'is' ह	के लिए क्या को	ड है?	character should be good an nx, nu, bs su Life is Josed- +1, ve, 69 enjoy (ife - FS, +i) Charater should be good - HK, Nylo
	(A) su	(B) nu	on ou life - FSiti
	(C) ti	AĐ) ve	- II I and - HE NYA
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश	1		Charater should be good
55	P. O. R. S. T. K and M are sitting in a steel	ight line -11 C		
	P, Q, R, S, T, K and M are sitting in a strain order. There is only one person sitting between	woon V and D	acing north	direction, but not necessarily in the same
	order. There is only one person sitting between T and M. K sits on the immediate I	of of Dand I	a. I sits be	tween P and S. There are only two persons
	between T and M. K sits on the immediate I pairs of persons are sitting at the extreme e	en of P and F	sits in the	middle of the row. Which of the following
	P, Q, R, S, T, K और M सभी उत्तर दिशा की ओर		fl - na- ì à	24.20
	हो। K एवं R के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठा है। P एवं	र ने क्या में क	या लाइन म ब केल के करू	ठ है लाकन जरूरा नहीं है कि इसी किसी क्रम से बैठे
	में बांयी ओर K बैठा है और P लाइन के बीच में बैठा	३ फ मध्य म 1	बठा हा 1 उ	III M के बाच में केवल दो व्यक्ति बैठे हैं। P के बगल
	(A) K, M	**		। दा व्यक्ति बिल्कुल किनारों पर बैठे हैं?
	JET R, Q	(B)		
-	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	S, T	
	The state of the s	٠		
56	Which of the following projects has brought	a revolutiona	ry change	in the tribal dominated areas of Rajasthan?
	choose the most appropriate option from be	elow:		o rajustium.
	(A) Veer Sagar Dam Project	(B)	Mahi Ba	ajaj Sagar Dam Project
	(C) Bhakra Nangal Dam Project	(D)		Sagar Dam Project
	(E) Question not attempted			
	निम्नलिखित में से किस परियोजना से राजस्थान के आ	दिवासी बहुल क्षे	त्रों में क्रान्ति	कारी परिवर्तन आया है?
	ानमा म स सबस उपयुक्त विकल्प चुने।			
	(A) वीर सागर बांध परियोजना	(B)	माही बजा	ज सागर बांध परियोजना
	(C) भाखड़ा नांगल बांध परियोजना	(D)		गर बांध परियोजना
•	.(E) अनुत्तरित प्रश्न			
57	Which of the following is the first Super The		1	
	Which of the following is the first Super The Choose the most appropriate option from below.	rmal Power	Plant of Ra	njasthan?
	(A) Chhabra Thermal Power Plant			
((C) Suratgarh Thermal Power Station	(B)	Mahi Baj	aj Sagar Hydro Power Plant
((E) Question not attempted	(D)	Jawahar :	Sagar Hydroelectric Power Station
f f	नेम्न में से कौन-सा राजस्थान का प्रथम सुपर थर्मल पावर			
F	नम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	प्लांट है?		
	A) छाबड़ा थर्मल पावर प्लांट			
, (·	4.34.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	(B)	माही बजाज	सागर हाइड्रो पावर प्लांट
(E	1 A STATE OF THE S			र पनबिजली पावर स्टेशन
Q13] ₹		12		[P.T.O.
	(2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4			1 F. 1. U

	medium, the equivalent weight of KMnO4 is -
-0	In alkaline medium, the equivalent weight of KMnO4 is - जारीय माध्यम में, KMnO4 का तुल्यांकी भार है -
58	न्मीय माध्यम म, Kivillo4

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

M (158.00)

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

- (B) $\frac{M}{5}$ (31.60)
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न (E)
- ·आज लड़कों ने सूर्यग्रहण का रहस्य जान लिया है।' इस वाक्य में अव्यय है-
 - सूर्यग्रहण (4)

(B)

रहस्य (C)

(D) आज

- अनुत्तरित प्रश्न (E)
- निम्नलिखित में 'सकर्मक' क्रिया युक्त वाक्य कौन सा है?
 - मैं घड़ा भरता हूँ।

उसका सिर खुजलाता है। (B)

जी घबराता है। (C)

(D) वह लजा रही है।

- अनुत्तरित प्रश्न (E)
- The value of $[\log_{100} (5\log_{10} 100)]^3$ is: $[\log_{100} (5\log_{10} 100)]^3$ का मान है:-
- Etella Hajanand six

(B)

(C)

- D
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न **(E)**
- If $\sin 23^\circ = \frac{a}{b}$, then $\sec 23^\circ \sin 67^\circ$ is equal to : यदि $23^\circ = \frac{a}{b}$ तब $\sec 23^\circ \sin 67^\circ$ बराबर है :
 - (A) $\frac{a}{b\sqrt{b^2-a^2}}$

(C) $\frac{a}{b^2 - c^2}$

- 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) 1:6

- (C)
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न (E)

Ø13] ₹

6	4 'f	वेषम' श ब्द का सन्धि	। - विच्छेद है-					quaried .		
	(1	A) विषे + म		g	3) F	वेः + षम		9		
	(0	- 10		•	_	वे + षम		O	1	
	(E	161			, .			0		
		la-l	~	* 1 2				d		
65			गुम का संगत अर्थ निम	न में से हैं-		_		0		
	(A			(E	3) F	नेपुण - अति	तेशय	m		
	Je	²) अत्यधिक - शत्र	[(I) प	र्वत - साग	τ	-		
	- (E) अनुत्तरित प्रश्न	, je	·						
66			ring is the state fl	ourse of Daisatha	. , .					
00			ring is the state in	ower of Rajasthan				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	ig tree?	
	(A	- 1		(B	-	hisham	3	O)		
	(C			(D) S1	unhemp		0		
	(E						_ /	0		
	निम	नलिखित में से कौन र	ना राजस्थान का राज्य	पुष्प है और एक इमा	रती लव	हड़ी प्रदान	करने वा	ना वृक्ष	भी है?	
	LA) रोहिंडा		(B	_	शम	9			
	(C) खेंजड़ी		(D) सन्	नई	1			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		(-	,					
67			C	•						
07			for opioids are p	resent in	_;					
	(A)	1					-	-		
	(B)	Both CNS (Co	entral Nervous Sy	stem) and Gastro	intest	inal tract	C	57		
	(C)	QNS (Central	Nervous System)		, ,		V	0		
	(D)	Gastro intestir	nal tract	41.5			0	9		
	(E)	Question not a	attempted				1	4		
	मान	व में ओपिऑइड्स हम		जूद विशिष्ट ओपिऑ:	द्ध ग्रंधि	यों (रिमेप्ट	रम्। में	है। जाते	ੋ ਂ।	
	(A)		- 200	(B)	بارد در. حام	द्रीय तंत्रिक	ਕਿੰਦ ਸਭ	च्यांव	(।	
	(e)		.				। तत्र एव	प 0रात्र	पय दाना	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	1 wg -	(D)	পত	रांत्र पथ				
	(E)	अनुवास्त प्रश्न								
68	Cho	ose the most appr	ropriate Hindi wo	rd for the given w	ord: F	REGULA	TION	i		
	(A)			(B)	कटौ		-	-		
	(C)	🔿 अभिग्रहण		2.7	दुरुत		O			
	(E)	Question not at	ttempted	(-)	3		10			
69			•		_		U			
09	Con	ipiete the sentence	e given by choosi	ng the most appro	priate	word:	301	1		
	A pe	rson who admire	s/loves himself/h	erself too much is	a-		<u></u>	2		
	(A)	Novice		(B)	Nur	mismatis	•	8		
	(C)	Narcissist		(D)	Nar	cisus	-	4		
	(E)	Question not att	tempted							
70	Cho		osite in meaning to							
	SUS	CEPTIBLE	isite in meaning to	0-			Name of Street	3		
	(A)	[]]					0	1		
		predictable		, (B)	unp	redictabl	e 6			
	(C)	ineredible		(D)	imm		C			
	(E)	Question not att	empted							
71	Choo	se the most appro	Inciata anti-	fill in the blanks:			· ·			
		my fries	priate options to	fill in the blanks:			الدنية			
		giranci 111C1	ius are busy toni	oht	of t	hem are	writin	g an e	exam the r	next day, but
	(4)		WEIR Still roady to	party and so far	***		of ther	n have	confirme	1
	(A)	, most, ull,	uone	(B)		most, so			caramic	
	(C)	Some, some, sor	ne, all	(D)		, none, a			367.	
	(E)	Question not atte	empted			, none, a	ii, 50III	C		
	=									5.
Q13 J	<			14						P.T.O.
	_									

	Choose the most appropriate option to complete the	e sente	nce:
	Choose the most appropriate the language of a circular is:		
72	a language	(B)	round about
	(A) objective	D	emotional
	(C) vague (E) Question not attempted		- Motional
	(E) Question net		
	Brass is an alloy of:	(17)	-
73	(A) Tin and Lead (A) Tin and Zinc	(B)	Iron and Nickel
	(A) Copper and Zinc (C) Copper and zitempted	(D)	Copper and Tin
	(C) Copper (E) Question not attempted	Thu	$Q_{\geq i}$
	(E) प्राटिशाल प्राप्त धातु है :- पीतल एक मिश्रित धातु है :-	1970	Iron and Nickel Copper and Tin लोहा और निकेल की
	(A) टिन और लेड की	(B)	लोहा और निकेल की
	(C) कीपर और जिन्हा का	(D)	. कॉपर और टिन की
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	1	
	Which technique is suitable for the disposal of bio	medica	1 waste?
74	- 1611	(B)	Recycling
	mi malin matan	(D)	Incineration
	a set attainment of	(D)	memeration
	(E) Question not attempted		
	_{जैव-चिकित्सा} अपशिष्ट निपटान की उपयुक्त तकनीक है:-	(D)	n dan
	(A) लैंडफिल	(B)	पुनर्चक्रण
	(C) पानी में निपटान	(B)	जलाए जाना
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		
75	According to census 2011 which of the following	districts	s of Rajasthan has the highest literacy rate?
	(A) Churu	(B)	Jaipur
	(C) Bikaner	(D)	Kota
	(E) Question not attempted		2 2 2
	(E) Question not attempted 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान वे	के किस रि	जल में साक्षरता देर सबस आधक है?
	(A) चुरु	(D)	13.
	(C) बीकानेर -	_(D)	कोटा
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		3.04
76		1:271	cast two and in Paicamand
10	Given below are two statements about Laterite soi Statement I: Laterite soil is found in Dungarpur	, centra	l and southern part of Udaipur and in Rajsamand
	Statement II: It looks red due to presence of iron.	p. 14	com the entions given below.
	The state of the s		Statement I is false but Statement II is true.
	(A) Statement I is true but Statement II is false.	(B)	Both Statement I and Statement II are false.
		(D)	Both Statement I and Statement 2
	(E) a		
	(E) Question not attempted नीचे लेटेराइट मिट्टी के बारे में दो कथन दिए गए हैं: कथन - I: लेटेराइट मिट्टी डूंगरपुर, उदयपुर के मध्य और दिश		और गानुसमंद क्षेत्रों में पाई जाती है।
	नाप लटराइट मिट्टी के बार ने पार उदयपुर के मध्य और दक्षि	णा भाग : - जिल् नी	है।
	कथन - I: लेटेराइट मिट्टी डूंगरपुर, उदयपुर के मध्य आर पान कथन - II: लोहे (आयरन) की उपस्थिति के कारण यह लाल कथन - II: लोहे (आयरन) की उपस्थिति के कारण यह लाल	१ ।दखता शिक्त उपर	यक्त उत्तर चनें :
	कथन - II: लोहे (आयरन) की उपस्थिति के कारण यह लाल उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वी	(B)	कथन I असत्य है , किन्तु कथन II सत्य है।
	(४) क्यान । मत्य है । १९०५ वर्ष	(D)	कथन I और II दोनों असत्य हैं।
	(A) कथन I सत्य है, किन्तु पर्य हैं। (C) कथन I और II दोनों सत्य हैं।	(-)	
	(F)	_	[P.T.O.
0.		15	
V13	11₹		

	Read the passage and answer the questions that follow by choosing the correct option. (Q. 77 to 81)	
	Experts in climatology and other scientists are becoming extremely concerned about the changes to our climate	
	which are taking place. Admittedly, climate changes have occurred on our planet before. For example, there have	
	peen several ice ages or glacial periods.	
	These climatic changes, however, were different from the modern ones in that they occurred gradually and, as far	
	is we know naturally. The changes currently being monitored are said to be the result not of natural causes, but of	
	numan activity. Furthermore, the rate of change is becoming alarmingly rapid.	
	The major problem is that the planet appears to be warming up. According to some experts, this warming process	
	nown as global warming, is occurring at a rate unprecedented in the last 10,000 years. The implications for the	
	lanet are very serious. Rising global temperatures could give rise to such ecological disasters as extremely high	
	acrease in the incidence of flooding and of droughts. These in turn could have a harmful effect on agriculture.	
	t is thought that this unusual warming of the Earth has been caused by so-called greenhouse gases, such as carbon	
	ioxide, being emitted into the atmosphere by car engines and modern industrial processes, for example. Such gases	
	ot only add to the pollution of the atmosphere, but also create a greenhouse effect, by which the heat of the sun is	
	apped. This leads to the warming up of the planet.	
	oliticians are also concerned about climate change and there are now regular summits on the subject, attended by	
	epresentatives from around 180 of the world's industrialized countries. Of these symmits, the most important one	
	ook place in Kyoto in Japan in 1997. There it was agreed that the most industrialized countries would try to reduce	
	ne volume of greenhouse gas emissions and were given targets for this reduction of emissions.	No.
	was also suggested that more forests should be planted to create so-called sinks to absorb greenhouse gases. At	
	east part of the problem of rapid climate change has been caused by too drastic deforestation.	The same of
	adly, the targets are not being met. Even more sadly, global warming about climate changes are often still being	The same
r	garded as scaremongering.	
7	7 Identify the correct statements	
	a. The ice ages or glacial periods are examples of climate changes in the modern times.	
	b. In the past, climate changes occurred gradually and naturally.	1
	and the state of plants.	1.76
	thanges today are dissimilar to mose of the past.	
	the most appropriate answer from the options given below:	
	(A) (b) a and d only. (B) c, d and e only.	
	(C) Tb, c and e only. (D) a, b and c only.	
	(E) Question not attempted	
7	- Student Wileli	
	(A) The gases like carbon-dioxide trap the heat of the sun in the air	
	(D) The given coloured glass or most !	
	(C) The green trees form a canopy in the forest	
	(D) The roof is covered with green plants to keep the building	
	Constitution and the Printing to keep the building cool	
)
Q^1	3]₹	′

	Which of the following were not suggested at the Kyot Which of the following were not suggested at the Kyot Which of the following were not suggested at the Kyot Which of the following were not suggested at the Kyot	o summit?
	Which of the following were not also would reduce the sound be cut to create the so	ce emissions
79		Called sinks
	b. More forests should be out to breath the so	lectric vohicle
	b. More forests should roll out e. The automobile industry should roll out e.	green by the control of the control
	The automobile the volume of Targets were set to reduce the volume of	greennouse gas emissions.
	d. Targets were set to the rate of industrialization should be continued the rate of industrialization should be continued to the rate of the ra	tained.
	e. the rate of industrialization should be come the most appropriate answer from the options government that could be come to the could be come to the could be come.	given below:
	Choose the Manager (B) (A) c, d and e only. (D)	
	(1-7) . and conty.	b, c and d only.
	(C) a, b and comp (E) Question not attempted	grand
	(E) Question no	C. 100
	The implications of an unprecedented rate of(B)	are very serious.
80	r-alogical illogotor	
) Global warming
	(C) Flooding & date (E) Question not attempted	· grand
rieti.	(E) Question por all the state of the state	0
01	(C) Flooding & draughts (E) Question not attempted Match List-I with List-II List-I (Words) a. Unprecedented I.	List-II (Meaning)
81	List-I (Words)	Forests land, which absorbs carbon-dioxide
	a. Unprecedented I.	Forests land, which absolute the
	" (r) UK	from the air That which has never happened before
	b. Implications	That which has never happened of The deliberate spreading of frightening rumours
	C. 1	The deliberate spreading of management
	IV	
	d. Scare mongering Choose the most appropriate answer from the options of the control of the con	given below:
	Choose the most appropriate answer) a-IV, b-III, c⊙II, d-I
	(A) a - III, b IV, c - II, d - I (D)	a - II, b - IV, c 11, d - III
	(C) a-I, b-II, c-III, d-IV	groons
	(E) Question not attempted	0
	CO	
82	Natural rubber is a polymer of: (B) Isoprene
	(A) Neoprene (D) caprolactam
	(C) Buna-N	
	(E) Question not attempted	2400
	प्राकृतिक रबड़ निम्नलिखित को बहुलक ए (B) આફલાત્રાન
	(A) निओप्रीन् (A)	
	(C) = (Runa-N)	The state of the s
	(E) अनत्तरित-प्रश्न	O date Directive Principles of
	(E) अनुत्तरित प्रश्न From which of the following Constitutions has the Ind	ian Constitution borrowed the Directive Timesples
83	From which of the following Constitutions	
	State Policy'	
	Constitution (D	Canadian Constitution
	(C) British Ednstitution	2 07 - 0 2 7 7 2 9 9 9 9 9 9 9
•	(E) Question hot attempted	ति निदशक सिद्धाता का शामिल किया गया है?
	(A) Irish Constitution (C) British Constitution (E) Question hot attempted निम्नलिखित में से किस संविधान से भारतीय संविधान में राज्य के न) यू एस का सावधान
)) कर्नाडा का सावधान
	○ ○ 	Control of the Contro
	T	[P.T.O.
	(E) अनुतारत(भिन्न	Acond
Q13	1₹	
	- "보고"는 : 맞게 :	

84	Wh	10 was the first woman ch	airperson of l	Raias	than H	uma	an Rights C	Commission?		
	(A)			,		B)	Shanta K			/
	(C)	Kamla Beniwal				D)	Kanta Bh			1.
	(E)	Question not attempted	d		,	,	100			1
	राजर	त्थान मानवाधिकार आयोग की		गध्यक्ष	कौन थी	7			/	
	(A)				(E		शांता कुमारी	ì	31	
	(C)	कमला बेनीवाल) }				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				-,				
85	Whi	ch of the following is an i	mportant 'IS	ABG	OL' ni	rodi	icing area o	of Rajasthan?		
	(A)	Jaipur	7		(B		Kota	1		
	(C)	Barmer			(D	6	Jodhpur			
	(E)	Question not attempted			. (2	,	o o o o o o			
	निर्मा	लेखित में से राजस्थान का कौन		त्वपर्ण	'ईमबगं	ोल'	उत्पादक क्षेत्र	है ?		
	(A)	जयपुर	\$2.		(B		कोटा			
	(C)	बाड़मेर			(D)	,	जोधपुर 🏒			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	7	1. 1		,	11 1.97 V			
06	****			· ob	100	179	, , ,			
86		ch City of Rajasthan is kn	own as "City	of G	armen	ts"?	They			
	(A)	Jaipur			(B)]	Kota			
	(C)	Bhilwara	in the	- S L.	(D)]	Bikaner			
	(E)	Question not attempted	in i	p v 3						
	रावस्थ	ान का कौन सा शहर परिधानों वे ———	हे शहर (सिटी अ	ॉफ गा	रमैंट्स)		- 1	ाता है?		
~	(A)	जयपुर			(B)	5	कोटा			
	(C)	भीलवाड़ा			(D)	<u>a</u>	ीकानेर	•		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		1 1 1			- :			
37	What	is the minimum number	of meetings	of G	iram S	lahh	a to be be	ld in Datasta	la H	•
	Panch	ayati Raj System?	8 0	0. 0	ruin D	aon	ia to be ne	iu in Kajasina	ın ın a	year under
	Choos	se the most appropriate op	tion from bel	ow:	15.					
	राजस्था	न में पंचायती राज सिस्टम के ता	हत एक वर्ष में अ	गयोजि	त होने ट	ग्रात्नी	गाम सभा स	} 	n in	
	निम्न में	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	•	- 1			जान रामा फ	्षठका का न्यूनर	ાન સહ્યા	ाकतना हः
	(A)	2		V	(B)	1				
	(C)	4		51.	(D)	3				***
	(E)	Question not attempted / 3	अनुत्तरित प्रश्न		(2)	_				
8	In the	12th Five Vess No. Co.								
U	(A)	12 th Five Year Plan of Raj Agriculture and Rural Des	asthan which	secto	or has l	beei	n given ma	ximum allocat	ion?	
		Agriculture and Rural Dev Industries	elopment/	4.	(B)	So	ocial and Co	ommunity Ser	vice	
		Question not attempted		1	(D)		wer			
	(८) गनस्था	र की 12वीं पंचवर्षीय गोलन के	A	17.1						
	(A) 3	न की 12वीं पंचवर्षीय योजना में कृषि एवं ग्रामीण विकास	क्स क्षत्र को आ	धकता	म आवंट			L.		
/	(11)	हुत ५५ माना विकास उद्योग			(B)			तामुदायिक सेवा		Mark .
	(-)	भनुत्तरित प्रश्न		7	(D)	पॉव	τ			1
((E) 3	3		A. F.						

		A Jahan Man	Spinor S	
	Choose the most appropriate opt	Maru inen Maruvara' ai	nd later on came to be called '	Marwar'.
	Wils insprinte opt	ion from below:		
	the most appropriate	(B)	Dholpur	
89	Choose the mon	(D)		
	V Dim hand	(D)	Jodhpur 💍	
	1011/10	made and the second	(*)	
	(A) Jaipur O attempted (B) Question not attempted	जाता था, फिर मरुवारा और ब	द में मारवाड़ कहा जाने लगाः-	
	(E) रिंग विसं पहल मार परित्र विम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।			
	्न में से सबसे उपयुक्त विपार । उ	(B)	धौलपुर	
		(D)		
	(A)	الملكم	जोधपुर 💍	
	(C) जयपुर ा अनुत्तरित प्रश्न			
	(E) अनुत्तरित प्रश्न Who was the first person to use	word 'Rajasthani' for the	language of Rajasthan?	
	who was the first person to use	(R)	George Franklin	West .
YV	a seco William.		George Lincon Garryson	
	George Abraham Grierso	n (D)	George Lincon Carryson	
	(C) George 114 Question not attempted		i which	
	(E) Question not attempted राजस्थान की भाषा के लिए 'राजस्थानी	' शब्द का प्रयोग सर्वप्रथम किस	व्यक्ति ने किया?	
	राजस्थान का भाषा के रि	(B)	जॉर्ज फ्रेंकलिन 🚙	
	🕠 जॉर्ज विलियम	(D)	जॉर्ज लिंकन गेरीसन	
	(८) जॉर्ज अब्राह्म ग्रियसन		6	
/	D- TOT		120242	
	(E) अनुतारत प्रश्न Which Indian received the 'Gre	een Oscar', Whitly Gold A	ward 2024!	*
91	Which Indian received the	(B)	Tulsi Gowda	
	(A) Purnima Devi Barman	(D)	Alice Garg	
	(C) Amrita Devi			
	(E) Question not attempted किस भारतीय को 'ग्रीन ऑस्कर', व्ही	्री गोल्ल पास्कार 2024 प्राप्त ह	;आ?	
	किस भारतीय को 'ग्रीन ऑस्कर', व्हा	(B)	तुलसी गौड़ा	
	(A) पर्णिमा देवी बमन	(D)	एलस गग 🕥	
	(C) अमृता देवी । (E) अनुत्तरित प्रश्ने Who is the chairman of the cor	and the second of the second o	CO CO	
	(C) अनुमित्र पृथ्वे		ne issue of holding simultaneous	s elections in India:
	(E) organization sthe cor	nmittee set up to examine u	Shree Laxmikant Bajpai	
92	Who is the chairman of the col	(B)	Shree Vijaypal Singh Tomar	
	(A) Shree Baburain 14.55	(B)	The second second	
	(C) Shree Ramnath Kovind	0	े अध्यक्ष कौन हैं?	
	(C) Shree Ramnath Kovind (E) Question not attempted भारत में एक साथ चुनाव कराने के मु	के लए गठित समिति	न अध्यक्ष पार्टिंग - श्री लक्ष्मीकांत बाजपेयी	
	भारत में एक साथ चुनाव कराने के मु	(B)	श्री विजयपाल सिंह तोमर	
	(C) श्री गमनाथ कोविंद		0	0
	(A) श्री साम् वाविद (C) श्री रामनाथ कोविद (E) अनुत्तरित प्रश्न 2023 Arjun awardee, Divyaki	than is as	sociated with which one of the	following
	(E) Signitudes	iti Singh of Rajasulan, 18 us	Equestrian show jumping	
93	2023 Arjun awardee, Divyaki	(D)	Equestrian cross country	
	(A) Equestriari hunter trails		grand .	
	(C) Equestrian dressage	। अस्ति निम्न	में से किस से संबंधित है?	
	(A) Equestrian hunter trans (C) Equestrian dressage (E) Question not attempted राजस्थान की अर्जुन पुरस्कार 2023	की विजेता, दिव्यकृति । १९७, ११४	घुड़सवारी शो जम्पिंग	
	राजस्थान की अर्जुन पुरस्कार 2023	(D)	घुड़सवारी क्रॉस कन्ट्री	
	(A) घुड़सवारी हन्टर ट्रेल्ज			
	(C) घटमवारी इसाज	10		[P.T.O.
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	19		
0				gi e Esiste
ly.	¹³ 1₹			

34	Ma	itch List	-I with List-II					
	सूर्च	ो -। को स्	ूची -II से सुमेलित	कीजिए :	:			
			List-I (Decin	ıal valu	e)			List-II (Binary value)
		ha i	सूची -। (दशमत	नव मूल्य)			सूची -।। (द्विचर मूल्य)
		a.	4				I.	1000
		ь.	5				11.	1001
		c.	9				III.	0101
		d.	8				IV.	0100
			correct answer			given b	elow	<i>r</i> :
	नीचे	दिए गए ि	वेकल्पों में से सही	उत्तर चुनि	ए:			
	_(A)	a - II	I, b - IV, c - II,	d - I			(B)	a - II, b - III, c - IV, d - I
	(C)	a - I\	/, b - II, c - III,	d - I			(D)	a - IV, b - III, c - II, d - I
•	(E)	Ques	tion not attempt	ed / अनु	त्तरित प्रश्न			
95	"115	B" stan	de for ?		*			
	(A)		ersal Sequential	Rue			(D)	II-ic - C i- D-
	(C)		ersal Serial Bus				(B)	Uniform Series Bus
	(E)		tion not attempt	ed		d	(D)	Universal Series Bus
			ा पूर्ण रूप <u>?</u>		टेली स्ट	101	ah	dav
	(A)	यूनिवस	लि सीक्वेंशियल ब	_ स	MKG	Man.	(B)	यूनिफार्म सीरिज बस
	Jer	यूनिवर	लि सीरियल बस				(D)	यूनिवर्सल सीरिज बस
	(E)	अनुत्तरि	ति प्रश्न					
96	Who	ic the I	st Indian Wome	n Athlet		haas De		
70	(A)		st Indian Woma al Devi	n Aunet	e to win t			
	(C)		Agrawal				(B)	Kanchan Lakhani
	(E)		ion not attempte	n A		_	(D)	Avani Lekhara
			पदक जीतने वाली [।]		ातीय प्रहित्न	र गण्डिय	सीव	2 0
	(A)	शीतल		10(11 111			. વગવ (B)	रः कंचन लखानी
	(C)	मोना अ					D) D)	अविन लेखाना अविन लेखरा
	(E)	अनुत्तरि		207 208			D)	जपान लखरा
,		3						
97	Porpa	naikott	ai, Sangam age	site, is l	ocated in	which:	state'	?
	(A)	Aruna	chal Pradesh			(B)	Tamil Nadu
	(C)	Karnat	aka			(D)	Kerala
	(E)		on not attempte					esa esa esta esta esta esta esta esta es
			म युग स्थल, किस	पञ्य में सि	थत है?			
	(A)	अरुणाच	ar in the second			(B)	तमिलनाडु
	(C)	कर्नाटक		TATE		9	DY	केरल
	(E)	अनुत्तरित	া সপ্ন					

	Who is the first Asian player to be nominated	for Internati	Onal Tones	
	Who is the Inst	(B)	Make the Hall of	f Fame?
95		(D)	Bhupati	
	(C) Yuki act attempted	The state of	Rohan Bopanna	
	(C) Yuki Bliame (C) Question not attempted (E) Question not attempted अंतर्गाष्ट्रीय टेनिस हॉल ऑफ फेम के लिए नामांकित होने	ताने गन्ने -०	The state of the s	
	क्तांद्रीय टेनिस हाल अपन पर्याप राष्ट्र में सामार राष्ट्र	भारा पहल एा	रायाई खिलाड़ी कौन हैं?	
	् लिएडर परा	(B)	महेश भूपति रोहन बोपन्ना	174
	्यकी भाम्बरी	(D)	रोहन बोपन्ना	
	अवनरित प्रश्न		·	and a factor of the
		Let	1-11-11-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12	
	Select the most incorrect statement about Gan	eshwar exc	avations.	
99	to Caneshwar excavations undertaken	by the Den	artment of Archaeo	logy and Museums, Raiasthan.
	brought to light about a 5000 (approx.)	vear old cu	lture	logy und Wassams, rasjassissa,
	(B) Here copper was received from Harapp	your old ou	ituic.	
	(B) Here copper was received from maraph	on oulture		
	(C) Ganeshwar is an important site of copp	er culture.	I V Than	
	(D) It was discovered at the source of river	Kantan at r	Neem Ka Thana.	- 1
	(E) Question not attempted	•		the state of the same
	गणेश्वर की खुदाई के संदर्भ में सबसे असत्य कथन का च	यन कर	5000	कर्र गमनी संस्कृति प्रकाश में आई ।
	(A) गणेश्वर में राजस्थान पुरातत्व एवं संग्रहालय विभ	ाग द्वारा की गई	खुदाइ म लगभग ५०००	वर्ष पुराना संस्थात अवतरा र कार
	कर गहाँ हटप्पा से तांबा प्राप्त किया जाता था।	* .	· chal	
•	क्ष महत्वपूर्ण स्थल	न है।		
	(D) गणेश्वर, नीम का थाना में कंतली नदी के स्रोत प	र खोजी गई		
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	Till In		- No Spring to the Late of
		cthan?	700	
100	Kalibangan is located in which place of Raja	(B)	Sri Ganganagar	
	(A) Hanumangarh	(D)	Sikar	
	(C) Jaipur	Q43		
	(E) Overtice not attempted			
	कालीबंगा राजस्थान के किस स्थान पर स्थित है?	(B)	श्री गंगानगर	that the second
	(A) हनुमानगढ	(D)	सीकर	OSEMBLESE
•				
	•		41-1-0	and while Ravi is 20th from the
	(E) Organica An	orth. Kamal	is 34th from the left	left of eshaan, then find out the
101	(E) अनुत्तरित प्रश्न Some boys are standing in a queue facing Noting the right of Eshating the row?	n. If Kamal	stands second to the	lett of committy men
•	some boys are summer of the right of Eshab		नंत को से ३४वें पा	जबिक रवि दाहिने छोर से 20वें पर और
	total number of hovs in the row?	हुए खड़े हैं। कम	ल बाए छार राज्य । राज्य । राज्य । राज्य । राज्य । राज्य दसरे स्थान	पर खड़ा हो तो पंक्ति में लड़कों की कुल
	Some boys are standing in a queue lacker right end and Ravi is 9th to the right of Eshar total number of boys in the row? कुछ लड़के एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर मुख किए रिव, ईशान की दाहिनी तरफ 9वें स्थान पर खड़ा है। यदि	कमल, इंशान	h allal itte	
	पुष्ठ लड़क एक नारा	(B)	66	
	संख्या बताएं।	(B) (D)	62	Anna Arthur Anna Anna Anna Anna Anna Anna Anna Ann
_				2003
_	(C) 60 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	21	34	[P.T.O.
	(C) 60 Ouestion not attempted / Sig		7 34	<u></u>
_	(E) Question He			20

102 There is certain relationship between	en the pair on the left side of :: Set up the same	e relationship on a						
side of :: then find out which option would replace the '?'								
LANCUA OR DODRIGUE OF THE COLUMN (C)								
:: के बांयी तरफ से यगल के मध्य कुछ संबंध	MPUTER : ? िहोते हैं :: के दाहिनी तरफ पर वही संबंध स्थापित करें तत्प बं	धात् पता लगापं हि						
पर कौन सा विकल्प आ सकता है?		*** (4) 3 4 5						
LANGUAGE : PCRIYCKG :: COM	DITTED + 2	2						
(A) GOORYVIT	1	(T)						
(C) GQMNYVIT								
(E) Question not attempted / अनुत								
Control and another of the	KK DY	· man						
103 Find the numbers of triangles in the	given figure:	9						
नीचे दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बता	एं:	6						
	* * *	-						
IXIXIXI > \mathbb{\tilde{m}}		300						
		grand .						
(A) 31	(B) 17							
Jet 27	(D) 29							
(E) Question not attempted / अनुत्तरि		Prod						
6		9						
104 The area of the triangle formed by the	e lines $2x + y = 4$, $x - y + 1 = 0$ and x-axis is:	9						
(A) 4 sq units		Prime.						
(C) 2 sq units	(B) 5 sq units	0						
(E) Question not attempted	(D) 3 sq units	m m						
- Internet	100	-						
रेखाओं 2x + y = 4, x - y + 1 = 0 एवं x-अ (A) 4 वर्ग इकाई								
	(B) 5 वर्ग इकाई	· ·						
(C) 2 वर्ग इकाई Ø	(D) 3 वर्ग इकाई	0						
(E) अनुत्तरित प्रश्न		w						
105 In the figure below PO is possible to	- contin	(Q)						
नीचे दी गई आकृति में po pa के	S, $\angle PQM = 80^{\circ}$ and $\angle SMO = 25^{\circ}$. What is t	he value of ZOSM?						
प्राप्त पार्टिक समातर है, ∠	s, ∠PQM = 80° and ∠SMO = 25°. What is t ∠PQM = 80° और ∠SMO = 25° तो ∠OSM का	मान क्या है?						
/ / / R	121	pod .						
0/ 0/								
M O								
99		6						
		Ğ						
(4) 559								
(A) 55°	(D) 650	2						
(C) 50°	(B) 65°							
(E) Question not attempted / अनुत्तरित उ	मश्र (D) 60°							

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" Take given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the Take given statements. Read 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 (A) Only conclusion I follows (D) Only conclusion II follows (C)Question not attempted (E) ार्थ 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 **(B)** केवल निष्कर्ष II सही है केवल निष्कर्ष I सही है (C) 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 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)

23

15 अगस्त, 1945

अनुत्तरित प्रश्न

(C)

(E)

6131€

P.T.O.

IV;	y 10	which ca	itegory or	Tologram	Croup	"Hor	vone lebe	in"	
	Ra	jasthan?	OII	Telegram	Group	паі	yanaJobs	. III	
	(A		9			(B)	Vyask	ග	
			-			(D)	Shishu	(i)	
	(C)		tanament.			(1)	Dinasta	O	
	(E)	Questi	ion-not atte	mpted				and prod	
	प्रधा	नमंत्री मुद्रा य	योजमा के विष	तीय वर्ष 2023-24	में राजस्थान	में सर्वा	धक किस श्रेणी व	खाते रहे। 💍	
*	(A)	तरुण	4-4			(B)	1 व्यस्क	m	
						(D)	शिश्		
	(C)		1	47 %		- (12)	3		
	(E)	अनुत्तरित	न प्रक्ष					· ·	
			0					O	
110	1 21	B (Zettaby	⁄t¢∑is equa	l to:				(0)	
			/ा6€ बराबर है			A THE		(C)	
			(Y)	18 1 10	*11.		1024 GB	6	A 181 11 1883
	(A)	1024 K	•			(B)		m	
	(C)	1024 E	В			(D)	1024 ZB	hand	
	(E)	Questio	n not atten	npted / अनुत्तरित	प्रश्न				
			0		1 4			e. 3 . 1. 6	
111	Whi	ch of the i	offowing s	hortcut key of	PowerPoir	nt that h	elns to presen	t the slides from	m the beginning?
			W					4 40	
			्कान पावर प	ॉइंट की <mark>शार्ट</mark> कट व	ol (key) 8	जा प्रारम्भ	। स स्लाइड प्रजट	करन म मुद्रुद कर	11 67
	(A)	F5	<u> </u>			(B)	F4	fred	
	(C)	F1	-			(D)	F7	0	
	(E)	Question	n not attem	pted / अनुत्तरित !	। श्र			<u> </u>	
								a stem primit gr	
112	A + 111	hat tima h	pul	-10011-1	\di\			Carlon A	Action .
112	Atw	nat time b	CO / a	nd 8 O'clock w	ill the han	ds of a	clock be in the	e straight line b	out not together?
	(4)	20 min p	- The state of the				, 3	O	
	(A)	20 min p	ast /			(B)	$7\frac{3}{10}$ min pas	69 17	
	(C)	5 min pa	<u></u>	144	: 37	-	. 5		
			· · · · · ·			(D)	$5\frac{5}{11}$ min past	7 5	
	(E)		not attemp					PM	
	घड़ी मे	7 और 8 ब	जे के मध्य उर	तकी सुईयाँ किस स	मय पर एक र	ही सरल रे	खा में रहेंगी लेवि	ज्न एक साथ नहीं :	होगी?
	(A)	7 बजकर 2	0 मिनट में						91-117
			2)		· · ·	(B)	7 बजकर 7 <u>-3</u> 1	मेनट मे	
	(C)	७ बजकर ई	मिनट में		_				
	(E)	अनुत्तरित प्र	3.0		100	(D)	7 बजकर 5 <u>5</u> ग्रि	नेनट में 🤼	
	100			<i>3</i>			Q.	O	
13	'उच्चार	ण' शब्द क्) भान्धि विच्छे	द है-				(2)	
. (AT.	उत् + चारण	-4	100				8	
		उच्चा + रण		Part of the second	7.97	(B) 3	च + चरण	m	
		अनुत्तरित प्र			wall in	(D) 3	च्चः + रण	7-4	
(E) ·	अनुतारत है							
13]	Ŧ								
		5 H 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			24				[P.T.O.
		THE PERSON NAMED IN	THE AMPRICAL TO THE PARTY OF TH			THE COURSE SECTION			

		·onci	on is the 'Kacchi Ghoo	di' dance a	ssociat	ted?	
114	With	which occasi	ppropriate option from	below:			
•	Choo				(B)	Marriages	1-1
	(A)	100	0		(D)	Holi	0
	(C)	Marratta	and the second s		(-,		0
	(E)	Question no	ot attempted				H
	'कच्चे	घोड़ी' नृत्य वि	स्स अवसर से संबंधित है?				301
	निम्न मे	से सबसे उपयु	क्त विकल्प चुनें।		(D)	विवाह	-
	(A)	तीज			(B)	200	
	(C)	नवरात्र	promise the second		(D)	होली	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	0				5
			of the saints which i	c available	e in no	netry form in Ra	iasthani Qanguage
115	The	life history	of the saints which i	5 available	o in p	John , 101111, 111, 111, 111, 111, 111, 111,	0
	-		0		(D)	Dawavait	0
	(A)	Vachnika	(1)		(B)		$\widetilde{\beta}$
	(C)	Parchi			(D)	Vaat	
	(E)		not attempted			· · · · · ·	1 1 2 2 2 2 2 2
			त नो राजस्थानी भाषा में कार	त्र्य रूप म उपल			7
	(A)	वचनिका	.9		(B)	दावावैत	0
,	je	परची	9		(D)	वात	9
	(E)	अनुत्तरित प्र	NT O				9
			m		, -		01
116			en wear jewellery name	d 'Borla'?			M
	(A)	Hand	5		(B)	Head	The second second
	(C)	Ear	d Woll.		(D)	Nose	
	(E)		not attempted .	in r	- 0.		
	G.	ना' नामक आ	भूषण महिलाएँ कहाँ पहनती	ਫ? / \			0
	(A)	हाथ	5	1	(B)	िसर 	The Control of the Co
	(C)	कान	m		(D)	नाक	301
	(E)	अनुत्तरित प्रश	7-1		AT IT		m,
					1		schell Lors of the c
117	Wor	ld's first clo	ned buffalo was born i	n which co			
	(A)	USA	9		(B)	Russia	91
	(C)	India	Q -		(D)	China	6
	(E)	-	not attempted				9
	विश्व र	की पहली क्लो	न भैंस का जन्म किस देश में	हुआ था?			5
	(A)	यु एस ए		•	—(B)	रुस	N
	(C)	भारत			(D)	चीन	
	(E)	अनुत्तरित प्र	A				where the state of
Q13	۱₹				25		

118 When is the National Sports day celebra	ted 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?	4.3
(A) 25 अगस्त	(B) 29 अगस्त
(C) 21 अगस्त	(D) 23 अगस्त
(E) अनुत्तरित प्रश्न	(
119 Who among the following is the author of	
119 Who among the following is the author of (A) Nirmala Sitharaman	·
(C) Rajnath Singh	(B) Amit Shah
(E) Question not attempted	(D) S. Jaishankar
निम्नलिखित में से कौन 'वाइ भारत मैटर्स' नामक पुर	
(A) निर्मला सीतारमण	
(C) राजनाथ सिंह	ं (B) अमित शाह
(T) - A	(D) एस. जयशंकर
टलिशिम -	uk waganand sir
120 $CH_3COOC_2H_5 + H_2O \rightarrow CH_3COOH + O$	
In the above reaction, which of the compou	2n ₅ OH
ऊपर दी गई अभिक्रिया में कौन सा यौगिक ''स्व उत्प्रेर	The is the "auto catalyst"?
(A) CH ₃ COOH	
(C) CH ₃ COOC ₂ H ₅	(B) C_2H_5OH
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	Thank you sir
	10U - A
$2n + CuSO_4 \rightarrow ZnSO_4 + Cu$	(B) Cuso ₄ Love you sir (D) Znso ₄
Which is being oxidised in the above reaction	n? 950
ऊपर दी अभिक्रिया में कौन ऑक्सीकृत हो रहा है?	4 31147 GAYSI.
(A) Cu	(B) CuSO ₄
(C) Zn	(D) ZnSO ₄
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	
122 Some metals sink in water, as:	
(A) their surface area is less than water.	(B) their mass is more than water
(C) their density is more than water.	Water.
(E) Question not attempted	(D) their density is less than water
कुछ धातुएं जल में डूब जाती हैं, क्योंकि :-	그리고 선생님
(A) उनका पृष्ठीय क्षेत्रफल जल से कम होता है	(B) उनका द्रव्यमान जल से अधिक होता है
(C) उनका घनत्व जल से अधिक होता है	(B) उनका द्रव्यमान जल से अधिक होता है (D) उनका घनत्व जल से कम होता है
(E) अनुत्तरित प्रश्न	(८) राज्य अगरप जल स कम हाता ह
Q13] ₹	26 [P.T.O.
	Lr.t.v.

Which Article of Constitution of India, deals w	vith the dutie	es of the out	
which Article of	(B)	And the Chief Mi	nister of State?
		103	
(A) Article 162	(D)	Article 167	and the second s
Question not attempted		9)	
⁽¹⁾ _{स्विधान} का कान सा अनुच्छद राज्य के मुख्यमह	निक कर्तव्यों क	ज वर्णन् करता है ?	
1 3H-009 104	(B)	अनुच्छेद 165	
(अन्च पा	(D)	3.44102	
(C) अनुत्तरित प्रश्न		अनुच्छेद 167	
(L) 1-1-		V-1	
ried the incorrect statement about:- The reco	Ommendatio.	20 6.4	
Find the incorrect statement about:- The reco	with the property	is of the Ashok M	lehta Committee on Panchaves
Raj are:		М	anonayati
(A) Reservation of seats for SCs and STs o	on the basis o	f their population.	
(R) Official participation of political partie	s at all love	0-10	ctions
(C) The thirty and Ra	II Should be -	7,000	
(D) Of the Panchayati Institutions are super	seded, election	Ons much be belt	er system.
(2)		1 7 1	of thin one year.
पंचायती राज पर अशोक मेहता समिति की सिफारिशों वे	हे बारे में आपना	- Promise of the second	
(A) एस सी और एस टी के लिए सीटों का आरक्षण	त पार म असत्य उपन ि 	कथन का चयन करे :	
(B) पंचायती राज मामलों में राजनीतिक दलों की प्रत	<u>ુન</u> 	क आधार पर	ika wa maraji ili
विस्तरीय पंचायती राज के स्थान पर द्विस्तरीय व	त्थक स्तर पर भा	गीदारी 📹	
(D) ध्यदि पंचायती संस्थाओं का अधिकाण किया न	यवस्था लाना	8	
र र र र र र र र र र र र र र र र र र र	नाता है, तो एक व	वर्ष के भीतर चुनाव करा	या जाना चाहिए।
(E) अनुत्तरित प्रश्न			
(1)		8	
15 निम्नलिखित में 'प्रज्ञ' का विलोम शब्द है-	100 Maria 17	r-1	
द्र(A) ज्ञानी	(B)	बुद्धिमान	
(C) _। अृति	(DY	अज्ञ 🛁	
(E) अनुत्तरित प्रश्न		0	
		9	
²⁶ अनेकार्थक शब्द 'अंक' का निम्नलिखित में कौन-सा प	एक अर्थ नहीं है?		
(A) भाग्य	(B)	अध्याय)	
(C) संख्या	(D)	किरण ्	y see
(E) अनुत्तरित प्रश्न		46-	
les s			
विशेषता बताई जाए, वह क	हलाता ह-	सार्वनामिक विशेषण	tak tiga pinangan
^(A) फ़्रियाविशेषण	(B)		
(C) विशेषण	(D)	विशेष्यु	
(E) अनुत्तरित प्रश्न			
128 निम्नलिखित में 'अ' प्रत्यययुक्त शब्द कौन-सा है?	(D)	भार 🎧	- 10 mm - 10 mm の 20 mm - 10
(A) उठान	(B)	कर्तव्य	the profit of the same
(C) खिंचाव		401-4	
(F) अञ्चीन ग्रह्म	27		
6131 \(\begin{array}{c}\sqrt{\alpha}\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\	27		[P.T.O.

Join Telegram Group "HaryanaJobs.in" र्माम्बर्ग इस्प सम्बद्ध 129 निम्नलिखित में शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द है-अधिति a. ्रईर्घ्या b. आशीर्वाद . c. सामर्थ्य d. स्वस्थ्य नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए: (A) c, d, e (B) b, d, e (C) a, c, d b, c, d (E) अनुत्तरित प्रश्न निम्नलिखित में 'Corrigendum' के लिए उपयुक्त हिन्दी शब्द है-(A) अनुबंध (B) सूचना (C) शुद्धिपत्र ,(D)√ परिपत्र अनुत्तरित प्रश्न (E) 131 निम्नलिखित में कौन एक सरकारी पत्र है। (A) ज्ञापन (B) परिचय पत्र (C) शोक पत्र निमंत्रण पत्र (D) अनुत्तरित प्रश्न **(E)** 'अनुज' में निहित उपसर्ग है-132 (A) अ (B) अनु (C) ज (D) उज **(E)** अनुत्तरित प्रश्न 'दूसरों के उपकार को न मानने वाला' के लिए एक शब्द है-कृतार्थ (A) (B) कर्ता (0) कृतघ्न (D) कृतज्ञ अनुत्तरित प्रश्न **(E)** 134 सूची -I को सूची -II से सुमेलित कीजिए: सूची - (मुहावरे) सूची -II (अर्थ) खून - पसीना एक करना साहसिक कार्य करना गाँठ बाँधना 🕝 ·II. कठिन परिश्रम करना जान पर खेलना < →III. c. खूब याद रखना जहर उगलना IV. अपमान जनक बात करना नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए: a - III, b - I, c - II, d - IV (B) a - II, b - I, c - III, d - IV (C) a - I, b - IV, c - II, d - III a - II, b - <u>III</u>, c - I, d - IV **(E)** अनुत्तरित प्रश्न 'उठा न रखना' मुहावरे का सही अर्थ है-135 बुरी तरह मारना (A) बाधा दूर होना

Q13] ₹

(E)

कोई कसर न रखना

अनुत्तरित प्रश्न

28

(B)

(D)

चैन मिलना

[P.T.O.

	What is th	ee weeks	Join Telegr	am	Grou	_ማ ይ <mark>ተ</mark> ለበ	hana ana gestor	n"	
10	the time		3		(D)	a month	ges for	their work?	
	(C) a "	eck estion not attempted	d		(D)	a fortnig	ht		
	(E) Qu	_{हत ध्र} मिकों को उनके क	जम के लिए मजवूरी पा	As f					
	मनेगा के प	सप्ताह	And the second	- relations (-	न्यूनतम	समय सीमा	क्या है।		
	((1)	सप्ताह			(B)	एक महीना	79 117		
	(0)	तिरित प्रश्न		~	(1)	पद्रंह दिन			
	land.								
	Name the	largest Solar Park	of India which is coption from belo	situa	0.1.1.				
9 <i>l</i>	Choose th	he most appropriate	e option from belo	ortuai w	ed in I	Rajasthan.	•		
	(A) Bh	adla Solar Park	oel()	w;					
	(C) Ch	aranka Solar Park		17.	(B)	Mandsau	ur Solar Park		
	(E) Q	uestion not attempt	ed		(D)	Pavagad	h Solar Park		
	भारत के स	बसे बड़े सोलर पार्क क	ा नाम बताएं जो कि			8	ar Solar Park	1 - 1	
	निम्न में से	सबसे उपयुक्त विकल्प	ca ा नाम बताएं जो कि रा चुनें।	जस्थान	ा में स्थित	त है?			
	(A) H	इला सोलर पार्क	9						
	(C) च	रंका सोलर पार्क			(B)	मंदसौर सो		*	
	(E) 33	नुत्तरित प्रश्न			(D)	पावागढ़ स	लर पाक ो		
18	Daiseth	0				41.10 6	गलर पाक		
30	सबीबशाय	an Small Industries	s Corporation was तथापना किस वर्ष हई ध	Anto L. I					
	47 1	लयु उद्याग निगम की र	s Corporation was स्थापना किस वर्ष हुई थ	establ Po	ished i	n the year	:- %		
•		947	. 24 4	117					
					(B)	1967			
		Question not attem	pted / अनुत्तरित प्रश्न		(D)	1951			
39	Gandhi	Sagar dam is built	t over which of the						
	(A)	Chambal	t over which of the	follo	wing ri	vers?			
	(0)	Narmada			(B)	Manas			
	(E)	Ouestion			(D)	Sabarma	ati		
	गाधी स	गर बाँध निम्नलिखित	ipted में से किस नदी पर बना						
	(A)	चम्बल	न साकस नदा पर बना	या गया	है?				1
	(C)	नर्मदा			(B)	मानस			•
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			(D)	साबरमती			
14						,			
	fell	ivers originating fr	om the Americant	οú					
	(V)	ving type of draina	rom the Amarkanta	k rang	ge, How	ing in all	directions, is an	example of wh	ial a .
	(C)	Dendritic	S. Lancours.	Vita	(B)	Dadis		THE OF WE	iich of the
	(E)	Trellis			(D)	Radial			
	अमर	Question not atte	mpted			Centrip	etai		
	का ऋ	^{गटक पर्वत श्रेणी से निव}	mpted हलने वाली नदियाँ सभी ।	देशाओ	ं में बहती	हैं जो निम्नति	लेखित में मे कि		
	(A)	न्तर्था है?		1. The			र राज्यस प्रव	भार के जल अपवा	ह तंत्र प्रतिरूप
	(C)	3 1121110			(B)	अरीय			Bit and a second
	(E)	जालीनुमा अनुत्तरित प्रश्न			(D)	— अभिकेंद्री			
()131 ₹	- दुपारत प्रश्न						en e	
	. 1				29				
									P.TO

1	41 W	hich of the follow	ing translators con	verts high level la	nguage into lov	v level language	e at once?
	, (A			(B)	Controler		
	(0) Assembler		(D)	Compiler		
	(E) Question not	attempted	(2)	,		
	नि	नलिखित में से कौन स	गा अनुवा <mark>द</mark> क उच्च स्तर्र	ोय भाषा को एक ही ब	ार में लो लेवल भा	या में परिवर्तित कर	देता है?
	(A		(0)	(B)	कंट्रोलर	(2)	
	(C) असेंबलर	w	(D)		0	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न .	H			G	
1.4			m			m	
14:		TP stand for				4-4	
	(A)		ansmission Protoco	ol (B)		ransfer Protoco	
	(C)	C	ransfer Protocol	(D)	Hyper Text T	echnical Protoc	ol
	(E)	Question not a	artistic.	7.39		0	
		टी टी पी का पूर्ण रुप है				9	
	(A)	्हायपर् टेक्स्ट ट्रांस		(13)	हायपर टेक्स्ट ट्रांस	फर प्रोटोकॉल	
	(E)	हायर टेक्स्ट ट्रांसफ	र प्रोटोकॉल	(D)	हायपर टेक्स्ट टेक्-	ीकल प्रोटोकॉल	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	8			m	
			-				
143	Who	ere was Asia's larg	gest civil aviation e	event, 'Wings Indi	a 2024' held?		
	(A)	Mumbai			Hyderabad	· your	
	(C)	Kochi	on a	(D)	Lucknow	on on	13
	(E)	Question not att	tempted			9	
	एशिय	ा का सबसे बड़ा नार्गा	रेक उड्डियन कार्यक्रम,	'विंग्स इंडिया 2024'	कहाँ आयोजित वि	्र त्या गया था?⊣	
	(A)	मुंबई	0		हैदराबाद	0	
	(C)	कोच्ची	$\underline{\mathcal{G}}$		लखनऊ	m ·	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				And	
144	Choo	se the most appro	priate option to fill	in the blank		g-m-q	44 · [4]
	By to	morrow afternoon	the plane carryin	g medicines for w	rom suitadi	(O)	
	(A)	will have taken	G			<u> </u>	off for Ukraine.
	(C)	will take			akes	E	
	(E)	Question not atte	mpred	(D) v	vill be taking	9	
						m	
45	Choo	se the most approp	priate passive form	of the given sente	nce		
	Peopl	e must not leave b	Cycles in the hall			4.0	
	(A)	The bicycles are r	of to be left in the	hall by the neonly		177	
tole I	(B)	100 rans must not	nave any bicycles	of - ·	•	ં છે	
	(C)	language should le	ave bicycles in the	hall		Q	
	(D)	Bicycles must not	be left in the hall.			- Committee	
	(E)	Question not atten	npted			(C)	
						1	
[3]	₹			30		iĝu'	
							[P.T.O.

-				
	Choose the most appropriate option to fill in the windy morning but they sti	blanks:		
	ast appropriate option to they st	boat a	nd went for	
	Choose the most appropriate option to III in the			sail
16	nwas coast.	(B)	a, a, a, the	
		17. 2		
	along the, x, x, the	(D)	the, a, x, a	
	a, x, a, the			
	(C) a, x, a, the Question not attempted		,	aint in Court Cu
	(E) Question not attempted (E) Question not attempted (E) If the light from a distant object after refraction	by eye-le	ns converges at a p	point in front of the retina, this
	If the light from a discouled:	n, y	병 ~	
	of eye der-	(B)	astigmatism	
	(A) presbyopia	(D)	hypermetropia or f	ar sightedness
	and of hem as			
	(E) Question not attempted हा की वस्तु से आने वाला प्रकाश नेत्र लेंस से अपवर्तन के	बाट यदि रेटि	ना के सामने एक बिंद प	र अभिसारित होता है तो इस प्रकार के
	हा की वस्तु से आने वाला प्रकाश नत्र लस स अपवरान पर	1		-14
	नेत्र दोष को कहा जाता है:			
	अरादरदर्शिता	(B)	अबिंदुकता हाइपरमेट्रोपिया या दूर दृ	चित्रोप
	(C) मायोपिया या निकट दृष्टिदोष	(D)	हाइपरमट्रापिया या पूर प्	PIPSIT
	(E) अनुतरित प्रश्न			
	(E) अनुतारत प्रश्न	mirror O	fradius of curvature	15cm. The image formed will
148	An object is placed at 30cm in front of a concar	ve mirror o	Tadius of Car	
	be:-			object, real and inverted.
	(A) magnified, virtual and erect	(B)	diminished, real and	d inverted
	(C) magnified, real and inverted	(D)	Oliva i	
	(E) Question not attempted एक वस्तु को 15 सेमी वक्रता त्रिज्या वाले अवतल दर्पण	م منافعت م م	भी जी पर रखा जाता है व	तो बनने वाला प्रतिबिंब होगा : 🥒
	एक वस्तु को 15 सेमी वक्रता त्रिज्या वाले अवतल दर्पण	क सामन ३० र	वस्तु के बराबर, वास्तवि	क और उल्टा
	(A) आवर्धित (बड़ा), आभासी आर साधा		छोटा, वास्तविक और उ	ल्टा
	(C) आवर्धित (बड़ा), वास्तविक और उल्टा	(D)	9101, 411111	
140		ourney to the	e destination of Sun-l	Earth L1 point on-
149	India's first solar observatory has begun to	(B)	December 01, 2023	
	(A) November 07, 2023	(D)	September 02, 2023	
	(C) January 25, 2024		क्यांग स्ति शी?	
	(E) Question not attempted भारत की पहली सौर वेधशाला ने सूर्य - पृथ्वी के गंतव्य	बिंदु L1 की य	त्रितंत्र ११ 2023	
	भारत का पहली सीर वधशाला न पूर्व 2	(B)	सितंबर 02, 2023	
	(A) नवंबर 07, 2023	(B)	Idday ozi	1.
	(C) जनवरी 25, 2024			
	(E) अनुत्तरित प्रश्न Which one is the operational heavy lift launce (प्रक्षेपण) करने के लिए इसर	h vehicle of	ISRO used to launch	the Chandrayaan-3 mission?
1	Which one is the operational heavy lift launce चंद्रयान-3 मिशन को लांच (प्रक्षेपण) करने के लिए इसर	त (ISRO) का	संक्रयात्मक हैवी लिफ्ट लां	व वाहन कोन सा है?
	चंद्रयान-३ मिशन को लांच (प्रक्षेपण) करने के लिए इसर	(B)	GSLV MK2	
	(A) GSLV MK3	* (D)	GSLV WIKE	
	(C) LVM3-M4			[P.T.O.
	(C) LVM3-M4 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	31		

Q13 1 ₹