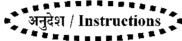
प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET

पुरितका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : **32** पुरितका में प्रश्नों की संख्या / Number of Questions in Booklet : **150** पूर्णांक / Maximum Marks : **100** समय / Time : **3** घंटे / Hours Question Booklet Numb

इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए ।

Do not open this test booklet until you are asked to do so.



- प्रश्न पत्र को इल करने से पहले, कृपया अपनी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.ओर. उत्तर-पत्रक की जांच करें और सुनिश्चित करें किः प्रश्न परितका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की क्रम संख्या समान है।
 - प्रश्न पुरितका के सभी पुष्ठ ठीक से मुद्रित है और सभी पुष्ठों पर सारे प्रश्न मुद्रित है।

किसी भी विसंगति/दोष के मामले में, अभ्यर्थी को प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.ऑर. उत्तर-पत्रक को बदलने के लिए तुरंत अभिजागर को मामले की सूचना देनी चाहिए। परीक्षा प्रारम्भ होने के पांच मिनट बाद इस संबंध में किसी भी दावे/आपित पर विचार नहीं किया जाएगा। इसके लिए अभ्यर्थी उत्तरदायी होगा।

Before attempting the question paper, kindly check your Question Booklet(QB) and O.M.R. Answer Sheet and ensure that:

- Serial number of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet is same.
- All pages and all questions are properly printed

In case of any discrepancy/defect, the candidate should immediately report the matter to the Invigilator for replacement of Question Booklet(QB) and OMR Answer Sheet. No claim/objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination, candidate will be liable for the same.

- 2. ओएमआर उत्तर-पत्रक के पीछे दिए गए सभी निर्देश पढें।
 - Read all instructions on the reverse of OMR Answer Sheet.
- 3. ओएमआर उत्तर-पत्रक पर केवल नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। कृपया, ओएमआर उत्तर-पत्रक में अपना रोल नंबर और अन्य जानकारी सही ढंग से भरें। On OMR Answer Sheet, use blue ball point pen only. Please, fill your Roll No. and other information correctly in OMR Answer Sheet.
- 4. यदि किसी प्रश्न के लिए एक से अधिक उत्तर अंकित किये जाते हैं तो उसे गलत उत्तर माना जायेगा।
 - If more than one response is marked for a question, it would be treated as wrong answer.
- 5. प्रत्येक प्रश्न में पाँच विकल्प/गोले हैं। पहले चार विकल्प/गोले (A), (B), (C) और (D) उपयुक्त उत्तर से संबंधित हैं और पाँचवां विकल्प/गोला '(E)' 'अनत्तरित प्रश्न' से संबंधित हैं।
 - Each question has five options/circles. First four options/circles (A), (B), (C) and (D) are related to appropriate answer and fifth option/circle '(E)' is related to 'Question not attempted'.
- 6. सही उत्तर दर्शाने के लिए अध्यर्थी को ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर संबंधित प्रश्न संख्या के पहले चार विकल्प (A), (B), (C) या (D) में से केवल एक विकल्प/ गोले को नीले वॉल प्वाइंट पेन से भरना होगा। यदि अध्यर्थी किसी प्रश्न का उत्तर नहीं देना चाहता है तो पाँचवें विकल्प/गोले '(E)' को गहरा करना होगा। To indicate the correct answer, the candidate has to fill in only one option/circle (A), (B), (C) or (D) with blue ball point pen for respective question number on the OMR Answer Sheet. If the candidate does not want to answer any question then the fifth option/circle '(E)' should be darkened.
- यदि पांच विकल्पें में से कोई भी विकल्प/गोला गहरा नहीं किया गया तो प्रश्न का 1/3भाग अंक काट लिया जायेगा।
 1/3 part of the marks will be deducted for the questions, if none of the option/circle options are darkened.
- 8. 10 प्रतिशत से अधिक प्रश्नों में किसी भी विकल्प/गोले को अभ्यर्थी द्वारा गहरा नहीं किया गया तो उसे परीक्षा के लिए अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा।
 If a candidate leaves more than 10 percent questions or does not darken any of the five options, he/she will be disqualified for the exam
- 9. अभ्यर्थी को प्रत्येक प्रश्न के लिए कम से कम एक विकल्प/गोला भरा है या नहीं यह सुनिश्चित करने के लिए 10 मिनट अतिरिक्त दिए जाएंगे। Candidate will be given 10 minutes extra to make sure, if he/she has filled up any one option/circle for each questions.
- 10. यदि प्रश्न के हिन्दी या अंग्रेजी संस्करण में मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकृति की किसी भी प्रकार की अस्पेष्ट/गलती है, तो अंग्रेजी संस्करण को अंतिम माना जाएगा।
 If there is any sort of ambiguity / mistake either of printing or factual in nature in Hindi or English version of questions, then the English Version will be treated as final.
- 11. परीक्षा हॉल में मोबाईल फोन्/ब्लूटूथ डिवाइस या किसी अन्य इलेक्ट्रॉनिक गैजेट का उपयोग सख्त वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई प्रतिबंधित सामग्री पाई गई तो उसके विरुद्ध नियमानुसार सख्त कार्रवाई की जाएगी।

Use of Mobile Phone / Bluetooth Device or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material is found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rules.

चेतावनी : यदि कोई अभ्यर्थी नकल करते हुए पाया जाता है या अनुचित तरीके अपनाते हुए पाया जाता है या उसके पास कोई अनाधिकृत सामग्री पाई जाती है तो उसके खिलाफ पुलिस स्टेशन में एफ.आई.आर. दर्ज की जाएगी और वह राज्य सार्वजनिक परीक्षा अधिनियम, 2022 और संशोधन अधिनियम 2023, (भर्ती में अनुचित साधनों की रोकथाम के अध्युपाय) के तहत मुकदमा चलाने के लिए उत्तरदायी होगा जिसमें 10 वर्ष से आजीवन कारावास तथा ₹ 1 करोड़ तक का प्रावधान है।उसे बोर्ड की भविष्य की सभी परीक्षाओं से स्थायी रूप से विवर्जित भी किया जा सकता है।

Warning: If a candidate is found copying or using unfair means or if any unauthorized material is found in his/her possession, F.I.R will be lodged against him/her in the Police Station and he/she would be liable to be prosecuted under State Public Examination (Measures for Preventions of Unfair Means in Recruitment) Act. 2022 and Amendment Act 2023. The act has provisions of imprisonment of 10 years to life and fine up to ₹ 1 crore. Board may also debar him/her permanently from all future examinations conducted by the Board.

1	HTT	P stand for					
	(A)	Higher Text Transfer Protocol	(B)	Hyper Text Technical Protocol			
	(C)	Hyper Text Transmission Protocol	(D)	Hyper Text Transfer Protocol			
	(E)	Question not attempted					
	एच टी	। टी पी का पूर्ण रूप है।					
	(A)	हायर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल	(B)	हायपर टेक्स्ट टेक्नीकल प्रोटोकॉल			
	(C)	हायपर टेक्स्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल	(D)	हायपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
2	When	re was Asia's largest civil aviation event, 'W	ings Inc	dia 2024' held?			
	(A)	Kochi	(B)	Lucknow			
	(C)	Mumbai	(D)	Hyderabad			
	(E)	Question not attempted					
	एशिय	ा का सबसे <mark>बड़ा नागरिक उड्डयन कार्यक्रम, 'विंग्स इंडि</mark>	या 2024	' कहाँ आयोजित किया गया था?			
	(A)	कोच्ची	(B)	लखनऊ			
	(C)	मुंबई	(D)	हैदराबाद			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
3	Who	is the Ist Indian Woman Athlete to win three	Paralyı	npic medals?			
	(A)	Mona Agrawal	(B)	Avani Lekhara			
	(C)	Sheetal Devi	(D)	Kanchan Lakhani			
	(E)	Question not attempted					
	तीन पै	रालंपिक पदक जीतने वाली पहली भारतीय महिला एथ	लीट कौन	[।] है?			
	(A)	मोना अग्रवाल	(B)	अविन लेखरा			
	(C)	शीतल देवी	(D)	कंचन लखानी			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
4		t will come in place of the question mark (?)		ollowing series?			
	निम्नरि	लेखित श्रेणी में प्रश्नवाचक चिन्ह (?) के स्थान पर क्या अ	राएगा?				
	16, 3	3, 98, 197, 590, <u>?</u>					
	(Λ)	981	(B)	1081			
	(C)	1181	(D)	1281			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न					
5	Find	the simple interest on ₹ 4 000 at 6 \(\frac{1}{2} \)% per at	num fo	or the period from 4 th feb. 2009 to 18 th April 2009.			
_	(A)	₹ 37.50	(B)	₹75.50			
	(C)	₹ 50.00	(D)	₹90.00			
	(E)	Question not attempted	()				
	4 फरवरी 2009 से 18 अप्रैल 2009 तक की अवधि के लिए ₹ 4,000 पर 6 $\frac{1}{4}$ प्रतिवर्ष की दर से साधारण ब्याज ज्ञात कीजिए।						
			₹ 4,000	•			
	(A)	₹37.50	(B)	₹ 75.50			
	(C)	₹ 50.00	(D)	₹ 90.00			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
6				su', 'enjoy life' is coded as 'fs ti' 'character should			
		ood' is coded as 'nx, nu, bs su'. What is the co					
				's ti' 'character should be good' को 'nx, nu, bs su'			
		केया जाता है। उसी दी गई कोड भाषा में 'is' के लिए क्	या कोड है	? ?			
	(A)	ti	(B)	ve			
	(C)	su	(D)	nu			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न					
Q13	1 K	<u>-</u>	2	[P.T.O.			

7	order. There is only one person sitting between K and R. T sits between P and S. There are only two pe				wo persons
		een T and M. K sits on the immediate left of I	P and P s	sits in the middle of the row. Which of the	e following
	-	of persons are sitting at the extreme ends?	-> -0-0		/_ /
		R, S, T, K और M सभी उत्तर दिशा की ओर मुख क			
		एवं R के मध्य केवल एक व्यक्ति बैठा है। P एवं S के म			
		ो ओर K बैठा है और P लाइन के बीच में बैठा है। निम्		v	,
	(A)	R, Q	(B)	S, T	
	(C) (E)	K, M Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	T, M	
8	In hu	mans receptors for opioids are present in	,		
	(A)	CNS (Central Nervous System)			
	(B)	Gastro intestinal tract			
	(C)	Respiratory tract			
	(D)	Both CNS (Central Nervous System) and G	Gastro ii	ntestinal tract	
	(E)	Question not attempted			
	मानव	में ओपिऑइड्स हमारे में मौजूद विशिष्ट अ	भोपिऑइः	इ ग्रंथियों (रिसेप्टरस) से बंध जाते हैं।	
	(A)	केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र	(B)	जठरांत्र पथ	
	(C)	श्वसन नली	(D)	केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र एवं जठरांत्र पथ दोनों	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	,		
9		t the reptilian member found in Rajasthan:			
	(Λ)	Indian Porcupine	(B)	Indian Chameleons	
	(C)	Wild boar	(D)	Buzzard	
	(E)	Question not attempted			
	राजस्थ	ान में पाए जाने वाले सरीसृप सदस्य का चयन कीजिये			
	(A)	भारतीय सेही (इंडियन पोर्कुपिन)	(B)	भारतीय गिरगिट (इंडियन कैमेलियन)	
	(C)	जंगली सूअर (वाइल्ड बार)	(D)	बुज्ज़र्ड	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
10		h of the following will undergo faster bio-de	-		
	(A)	Mango seed	(B)	Mango peel	
	(C)	Mango pulp	(D)	Mango wood	
	(E)	Question not attempted			
		तिखित में सबसे अधिक तेजी से जैव-अपघटन किसमें ह			
	(A)	आम के बीज	(B)	आम के छिल्के	
	(C)	आम के गूदे	(D)	आम की लकड़ी	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
11	_	plete the sentence given by choosing the mo		-	
	-	son who admires/loves himself/herself too i			
	(A)	Narcissist	(B)	Narcisus	
	(C)	Novice	(D)	Numismatist	
	(E)	Question not attempted			
Q13	۱ K	<u>-</u>	3		[P.T.O.

12	Choo	se the word opposite in meaning to-		
	SUS	CEPTIBLE		
	(A)	incredible	(B)	immune
	(C)	predictable	(D)	unpredictable
	(E)	Question not attempted		
13	Choc	se the word similar in meaning to the under	lined wo	ord;
	It is g	exasperating to listen to the suggestions of n	ny neigh	bour about international affairs of which he knows
	nothi	ng.		
	(A)	disappointing	(B)	amusing
	(C)	boring	(D)	frustrating
	(E)	Question not attempted		
14	Choo	se the most appropriate option to complete	the sente	ence:
	The I	anguage of a circular is:		
	(A)	vague	(B)	emotional
	(C)	objective	(D)	round about
	(E)	Question not attempted		
15	Choc	se the most appropriate word to complete th	ne given	sentence;
	The (Dity Centre Mall was crowded	touris	sts.
	(A)	by	(B)	of
	(C)	from	(D)	with
	(E)	Question not attempted		
16	Some	e metals sink in water, as:		
	(Λ)	their density is more than water.	(B)	their density is less than water
	(C)	their surface area is less than water.	(D)	their mass is more than water.
	(E)	Question not attempted		
	कुछ ६	गतुएं जल में डूब जाती हैं, क्योंकि :-		
	(A)	उनका घनत्व जल से अधिक होता है	(B)	उनका घनत्व जल से कम होता है
	(C)	उनका पृष्ठीय क्षेत्रफल जल से कम होता है	(D)	उनका द्रव्यमान जल से अधिक होता है
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
17	Brass	s is an alloy of:		
	(A)	Copper and Zinc	(\mathbf{B})	Copper and Tin
	(C)	Tin and Lead	(D)	Iron and Nickel
	(E)	Question not attempted		
		एक मिश्रित धातु है :-		
	(A)	कॉपर और जिंक की	(B)	कॉपर और टिन की
	(C)	टिन और लेड की	(D)	लोहा और निकेल की
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
18		the numbers of triangles in the given figure	:	
	नीचे ट	ी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताएं:		
	\searrow			
	<u>K</u>		7.55	20
	(A)	27	(B)	29
	(C)	31	(D)	17
_	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
Q13	1 K	₹	4	[P.T.O.

19	Kavit	a is mother-in-law of Seema who is sister-in	-law o	f Ashok. Ajay is father of Vinod and only brother of
	Asho	k. Seema is wife of Ajay How is Kavita rela	ted to	Ashok?
	(A)	Mother	(B)	Sister
	(C)	Mother-in-law	(D)	Wife
	(E)	Question not attempted		
	कवित	ा, सीमा की सास है जो अशोक की भाभी है। अजय, वि	ानोद के	पिता और अशोक के इकलौते भाई हैं। सीमा अजय की पत्नी है।
	कवित	। अशोक से किस प्रकार संबंधित है?		
	(A)	माँ	(B)	बहन
	(C)	सास	(D)	पत्नी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
20	If No	rth-East becomes West, South-East becomes	s Nortl	and so on. What will East become?
	(A)	North-West	(B)	South-East
	(C)	North	(D)	South
	(E)	Question not attempted		
	यदि उ	तर-पूर्व पश्चिम बन जाता है, दक्षिण-पूर्व उत्तर बन जाता :	है और इ	सी प्रकार क्रम बदलता जाता है तो पूर्व क्या बन जाएगा?
	(A)	उत्तर - पश्चिम		दक्षिण - पूर्व
	(C)	उत्तर	(D)	दक्षिण
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
21	Λ cul	be is colored green on all faces. It is cut into	64 sm	aller cubes of equal size. How many cubes are there
		1 have only one face coloured out?		
			रि तब इ	से समान आकार के 64 छोटे-छोटे घनों (क्यूबों) में काटा जाता है।
		्रे तने घन (क्यूब) होंगे जिनकी एक तरफ ही रंगीन होगी?	,	, 6, 7
	,··· (Δ)	20	(B)	22
	(C)	24	(D)	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	,	
22	सुची -	I को सूची -II से सुमेलित कीजिए :		
	0	ू सूची -I (समस्त पद)		सूची -II (समास)
		a. अनुरूप	ı.	तत्पुरुष
		b. निर्भय	Π,	ु द् रन ्द
		c. अमोघ	ПІ.	बहुब्रीहि
		d. धनुर्बाण	IV.	
	नीचे वि	ः इए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :		
	(A)	a - I, b - IV, c - III, d - II	(B)	а - ПІ, b - I, c - II, d - IV
	(C)	a - II, b - III, c - IV, d - I	(D)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(2)	1,0 11,0 11
23	'कौरव	े ' शब्द में प्रत्यय है-		
	(A)	ব	(B)	क
	(C)	अ	(D)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	, ,	
Q13	1 K		5	[P.T.O.

24	Who	was the first person to use word 'Rajasthan	i' for the	language of Rajasthan?
	(A)	George Abraham Grierson	(B)	George Lincon Garryson
	(C)	George William	(D)	George Franklin
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	थान की भाषा के लिए 'राजस्थानी' शब्द का प्रयोग सर्व	प्रथम किस	। व्यक्ति ने किया?
	(A)	जॉर्ज अब्राहम ग्रियर्सन	(B)	जॉर्ज लिंकन गेरीसन
	(C)	जॉर्ज विलियम	(D)	जॉर्ज फ्रेंकलिन
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
25	With	which occasion is the 'Kacchi Ghodi' danc	e associa	ated?
	Choo	ose the most appropriate option from below:		
	(A)	Navratra	(B)	Holi
	(C)	Teej	(D)	Marriages
	(E)	Question not attempted		
	'कच्च	गि घोड़ी' नृत्य किस अवसर से संबंधित है?		
	निम्न	में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।		
	(A)	नवरात्र	(B)	होली
	(C)	तीज	(D)	विवाह
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
26	The	life history of the saints which is availa	ble in p	oetry form in Rajasthani language is known as
	(4)	,	(D)	N.
	(A)	Parchi	(B)	Vaat
	(C)	Vachnika	(D)	Dawavait
	(E)	Question not attempted	——————————————————————————————————————	
		का जीवन वृत्तांत जो राजस्थानी भाषा में काव्य रूप में उप 		
	(A)	परची	(B)	वात
	(C)	बचनिका अस्त्रीत प्रथ	(D)	दावावैत
25	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
27		d's first cloned buffalo was born in which c		
	(A)	India	(B)	China
	(C)	USA	(D)	Russia
	(E)	Question not attempted		
		की पहली क्लोन भैंस का जन्म किस देश में हुआ था? 	(TD)	
	(A)	भारत	(B)	चीन —
	(C)	यु एस ए	(D)	रुस
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
28		n is the National Sports day celebrated in In		
	(A)	21 August	(B)	23 August
	(C)	25 August	(D)	29 August
	(E)	Question not attempted		
	भारत	में राष्ट्रीय खेल दिवस कब मनाया जाता है?		
	(A)	21 अगस्त	(B)	23 अगस्त
	(C)	25 अगस्त	(D)	29 अगस्त
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
Q13	۱ -K	- -	6	[P.T.O.

29	Who	among the following is the author of the book	k titled	'Why Bharat Matters'?		
	(A)	Rajnath Singh	(B)	S. Jaishankar		
	(C)	Nirmala Sitharaman	(D)	Amit Shah		
	(E)	Question not attempted				
	निम्ना	लेखित में से कौन 'वाइ भारत मैटर्स' नामक पुस्तक के ले	खक हैं?			
	(A)	राजनाथ सिंह	(B)	एस. जयशंकर		
	(C)	निर्मला सीतारमण	(D)	अमित शाह		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
30	Ama	in takes 5 days more than Bhanu to do a cert	tain job	o and 9 days more than Pankaj. Aman and Bhanu		
	toget	ther can do the job in the same time as Pankaj.	. How	many days Aman alone would take to do it?		
	अमन	कोई कार्य करने में भानु से 5 दिन और पंकज से 9 दिन आं	धिक सम	य लेता है। अमन और भानु मिलकर उस कार्य को करने में पंकज		
	के सम	नान समय लेते हैं। इस कार्य को पूरा करने में अकेले अमन	कितने वि	देन का समय लेगा?		
	(A)	5	(B)	15		
	(C)	20	(D)	25		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
31	Ajay	nivested a total sum of ₹ 7,100 in three diff	lerent s	schemes of simple interest at 3%, 5% and 7% per		
	annu	m. At the end of one year, he got same inte	rest in	all three schemes. What is the amount of money		
	invested at 5%?					
	अजय	%, 5% और 7% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज की तीन अलग-अलग योजनाओं में कुल ₹ 7,100 का निवेश किया।				
	एक व	ार्ष के अंत में उसे तीनों योजनाओं में समान ब्याज मिला।	5% पर [†]	निवेश की गई धनराशि क्या है?		
	(A)	₹3,500	(B)	₹ 2,500		
	(C)	₹ 2,100	(D)	₹ 1,500		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
32	The	value of $1028\sqrt{16} + 25\%$ of 512 $\frac{4}{5}$ of 75 is:	-			
	1028	$\sqrt{16} + 512$ का $25\% - 75$ का $\frac{4}{5}$ का मान है:-				
	(A)	4,700	(B)	4,910		
	(C)	4,180	(D)	5,900		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
33	Choo	ose the most appropriate reported form of the	given s	entence:		
	"Do	you realize that the shoes you are wearing are	n't a pa	air?", I asked.		
	(A)	I asked that was he aware that his shoes are	ı't a pa	ir?		
	(B)	I told him that his shoes aren't a pair.				
	(C)	I asked him if he realize that his shoes were	not a p	pair.		
	(D)	I asked him if he realized that the shoes he	vas we	aring weren't a pair.		
	(E)	Question not attempted				

34	Choose the most appropriate option to fill in the blank:							
	"Is da	ad in?"						
	"No,	he isn't. He	_ home an hour ago, F	He_	yet."			
	(Λ)	Leave, not returned	(B	3)	Left, has not returned			
	(C)	Leaves, didn't return	(Γ))	Will have, has not returned			
	(E)	Question not attempted						
35	Choc	se the most appropriate opti	on to fill in the blank	;				
	By to	morrow afternoon, the plane	e carrying medicines	for	war victims	_off for Ukraine.		
	(A)	will take	(B	3)	will be taking			
	(C)	will have taken	(E))	takes			
	(E)	Question not attempted						
36		h List-I with List-II						
	सूची -	I को सूची -II से सुमेलित कीजिए	; :					
		List-I (Decimal val	ue)		List-II (Binary value)			
		सूची -I (दशमलव मूल	य)		सूची -II (द्विचर मूल्य)			
		a. 4	I.		1000			
		b. 5	Π.		1001			
		c. 9	ΠΙ	Γ,	0101			
		d. 8	IV	.	0100			
	Choc	Choose the correct answer from the options given below:						
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से सही उत्तर चु	निए :					
	(A)	a - IV, b - II, c - III, d - I	(B	(a - IV, b - III, c - II, d - I			
	(C)	а - IП, b - IV, с - II, d - I	(D)	а - П, b - III, c - IV, d - I			
	(E)	Question not attempted / 3	ानुत्तरित प्रश्न					
37	"USI	3" stands for?						
	(A)	Universal Serial Bus	(B	3)	Universal Series Bus			
	(C)	Universal Sequential Bus	(E)	Uniform Series Bus			
	(E)	Question not attempted						
	''यू एर	न बी" का पूर्ण रूप						
	(A)	यूनिवर्सल सीरियल बस	(B	(3)	यूनिवर्सल सीरिज बस			
	(C)	यूनिवर्सल सीक्वेंशियल बस	(Σ)	यूनिफार्म सीरिज बस			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			•			
38	Whic	ch of the following translator	s converts high level	lan	guage into low level language	at once?		
	(A)	Assembler	(B	3)	Compiler			
	(C)	Interpreter	(D)	Controler			
	(E)	Question not attempted						
	निम्नि	लेखित में से कौन सा अनुवादक उच	च्च स्तरीय <mark>भाषा को एक ही</mark>	बा	र में लो लेवल भाषा में परिवर्तित कर रे	देता है?		
	(A)	असेंबलर	(B	3)	कंपाइलर			
	(C)	इंटरप्रेटर	(Γ)	कंट्रोलर			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						

39	Tors	, block mountains, rift Valleys, bare rocky stru	ctures a	are physiographic features of which of the following
	regio	ons of India?		
	(Λ)	The Indian desert	(B)	The Island groups in India
	(C)	The Peninsular Plateau of India	(D)	Northern plains of India
	(E)	Question not attempted		
	टॉर, ब	ल्लॉक पर्वत, भ्रंश घाटियाँ, नग्न चट्टानी संरचनाएँ भारत के	निम्नलि	खित में से किस क्षेत्र की भूआकृति विशेषताएँ हैं?
	(A)	भारतीय मरुस्थल	(B)	भारतीय द्वीप समूह
	(C)	भारत का प्रायद्वीपीय पठार	(D)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
40	Who	among the following is not appointed by the	Goven	ner of Rajasthan?
	Cho	ose the most appropriate option from below:		
	(A)	State Election Commissioner		
	(B)	Chairman of the State Public Service Comn	nission	
	(C)	Vice Chancellor of State Universities		
	(D)	Chief Justice of High Court.		
	(E)	Question not attempted		
	निम्ना	लेखित में से किसे राजस्थान के राज्यपाल द्वारा नियुक्त नह	हीं किया	जाता है?
	निम्ना	लेखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।		
	(A)	राज्य निर्वाचन आयुक्त		
	(B)	राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष		
	(C)	राज्य विश्वविद्यालय के कुलपति		
	(D)	उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
41	Unde	er Article 323 of the Constitution of India, the	State I	Public Service Commission has a duty to present an
	annu	al report as to the work done by the commissi	on, to	whom?
	(A)	Chief Minister	(B)	Governor
	(C)	Vidhan Sabha	(D)	President
	(E)	Question not attempted		
	भारत	के संविधान के अनुच्छेद 323 के तहत, राज्य लोक सेवा	आयोग र	का कर्त्तव्य है कि वह प्रतिवर्ष आयोग द्वारा किए गये कार्य के बारे
	में कि	से प्रतिवेदन प्रस्तुत करें?		
	(Λ)	मुख्यमंत्री	(B)	राज्यपाल
	(C)	विधानसभा	(D)	राष्ट्रपति
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
42	Whic	ch Article of Constitution of India, deals with	the dut	ties of the Chief Minister of State?
	(A)	Article 162	(B)	Article 167
	(C)	Article 164	(D)	Article 165
	(E)	Question not attempted		
	भारती	य संविधान का कौन सा अनुच्छेद राज्य के मुख्यमंत्री के	कर्तव्यों	का वर्णन करता है?
	(A)	अनुच्छेद 162	(B)	अनुच्छेद १६७
	(C)	अनुच्छेद १६४	(D)	अनुच्छेद 165
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		

Q13	۱ K		10	[P.T.O.			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	श्री के. राधाकृष्णन	(D)	श्री राजेश भूषण			
	(A)	श्री वी. नारायण	(B)	श्री अपूर्व चन्द्रा			
	निम्नरि	लेखित में से राजस्थान के प्रथम मुख्य सचिव कौन थे?					
	(E)	Question not attempted					
	(C)	Shri K. Radhakrishnan	(D)	Shri Rajesh Bhushan			
	(A)	Shri V. Narayan	(B)	Shri Apurva Chandra			
47	Who	among the following was the first Chief Sec	retary o	f Rajasthan?			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	सुभाष चन्द	(D)	सुधांश पंत			
	(A)	सतीश कुमार	(B)	जगदीश मीणा			
		गन के मुख्य सचिव (05 सितम्बर 2024 को) कौन थे?					
	(E)	Question not attempted					
	(C)	Subhash Chand	(D)	Sudhansh Pant			
	(A)	Satish Kumar	(B)	Jagdish Meena			
46	Who was the Chief Secretary of Rajasthan as on 5th September 2024?						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	घुड़सवारी हन्टर ट्रेल्ज अपनीत गर्भ	(D)	घुड़सवारी शो जम्पिंग			
	(A)	घुड़सवारी ड्रेसाज घटनावारी काम रेक्टर		घुड़सवारी क्रॉस कन्ट्री सन्दर्भारी को जिल्हा			
		गान की अर्जुन पुरस्कार 2023 की विजेता, दिव्यकृति सिं					
	(E)	Question not attempted	- C	3. 2 € - 2 ± 1€ - 30			
	(C)	Equestrian hunter trails	(D)	Equestrian show jumping			
	(A)	Equestrian dressage	(B)	Equestrian cross country			
45		Arjun awardee, Divyakriti Singh of Rajastha					
. –		v					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न अनुत्तरित प्रश्न	(D)	NE CASTRACT ALBERTA			
	(A) (C)	श्री बाब् राम निषाद	` '	श्री लक्ष्मीकांत बाजपेयी			
	(A)	ा ९वर साथ जुनाव वरतार कर सुद्ध वर्ग बनव वर स्टार्ट्स साठस - श्री रामनाथ कोविंद	(B)				
		् Question not attempted में एक साथ चुनाव कराने के मुद्दे की जाँच के लिए गठित	समिति ह	के अध्यक्ष कौन हैं?			
	(E)	Question not attempted	(D)	энсе Баликан Бајра			
	(A) (C)	Shree Baburam Nishad	(B) (D)	Shree Vijaypal Singh Tomar Shree Laxmikant Bajpai			
44		Shree Ramnath Kovind		the issue of holding simultaneous elections in India?			
44		v	omina 4	ha isana afhaldina aisantanaana alaatiana in T1!0			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	•	•			
	(C)	र् पूर्णिमा देवी बर्मन	(D)				
	(A)	अमृता देवी	(B)	~			
		भारतीय को 'ग्रीन ऑस्कर', व्हीटली गोल्ड पुरस्कार 20:	24 प्राप्त ह	इआ?			
	(E)	Question not attempted	\- <i>\</i>				
	(C)	Purnima Devi Barman	(D)	Tulsi Gowda			
	(A)	Amrita Devi	(B)	Alice Garg			
43	Which Indian received the 'Green Oscar', Whitly Gold Award 2024?						

48		n was 'Direct Action Day' celebrated by Mi		•	
	(Λ)	15 August, 1945	(B)	16 August, 1946	
	(C)	16 August, 1947	(D)	20 August, 1947	
	(E)	Question not attempted			
	•	म लीग द्वारा 'प्रत्यक्ष कार्यवाही दिवस' कब मनाया गय	Π?		
	(A)	15 अगस्त, 1945	(B)	16 अगस्त, 1946	
	(C)	16 अगुस्त, 1947	(D)	20 अगस्त, 1947	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
49	Whic	ch art form is Mangilal Mistri associated wit	th?		
	(A)	Shahnai	(B)	Kavad	
	(C)	Pungi	(D)	Ravan Hatha	
	(E)	Question not attempted			
	मांगील	नाल मिस्त्री का संबंध किस कला से है?			
	(A)	शहनाई	(B)	कावड़	
	(C)	पुंगी	(D)	रावन हत्था	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
50	In the	e first stage of formation of present state of	Rajastha	an Cabinet of matsya union was formed	under the
	leade	ership of			
	(A)	Shri Shobha Ram	(B)	Shri Alwar Singh	
	(C)	Shri Peeru Singh	(D)	Shri Mange Ram	
	(E)	Question not attempted			
	वर्तमान	न राजस्थान राज्य के गठन के प्रथम चरण में मत्स्य संघ	का मंत्रिमं	डल किसके नेतृत्व में गठित किया गया था?	
	(A)	श्री शोभा राम	(B)	श्री अलवर सिंह	
	(C)	श्री पीरु सिंह	(D)	श्री मांगे राम	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
51		was first called 'Maru' then 'Mar	ruvara' a	nd later on came to be called 'Marwar'.	
	Choo	ose the most appropriate option from below:			
	(A)	Jaipur	(B)	Jodhpur	
	(C)	Bharatpur	(D)	Dholpur	
	(E)	Question not attempted		•	
		जिसे पहले मारु कहा जाता था, फिर मरुव	गरा और ब	ाद में मारवाड़ कहा जाने लगाः-	
	निम्न म	में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।			
	(A)	जयपुर	(B)	जोधपुर	
	(C)	भरतपुर	(D)	धौलपुर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
52	Baml	boo forest is found in which of the following	g district	s of Rajasthan?	
	Choo	se the most appropriate option from below:			
	(A)	Banswara	(B)	Bikaner	
	(C)	Churu	(D)	Jaisalmer	
	(E)	Question not attempted			
	बाँस व	हा जंगल (Bamboo forest) राजस्थान के निम्नलिखि	व्रत में से वि	न्स जिले में पाया जाता है?	
	निम्न म	में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।			
	(A)	बांसवाड़ा	(B)	बीकानेर	
	(C)	चुरु	(D)	जैसलमेर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
Q13	۱ - K	-	11		[P.T.O.
_	. 17	L Comments of the Comments of			-

53 Chuliya waterfall is located in which of the following regions of Rajasthan?			ions of Rajasthan?				
	Choose the most appropriate option from below:						
	(A)	Eastern plain region	(B)	Aravali region			
	(C)	South eastern plateau region	(D)	Western desert plain region			
	(E)	Question not attempted					
	चूलिया	जलप्रपात राजस्थान के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र मे	र्ग अवस्थि	त है?			
	निम्न में	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।					
	(A)	पूर्वी मैदानी क्षेत्र	(B)	अरावली क्षेत्र			
		दक्षिण पूर्वी पठारी क्षेत्र	(D)	पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
54	What	percentage of the total land mass area of ln-	dia is in	Rajasthan?			
	Choos	se the most appropriate option from below:					
	भारत वे	h कुल भूभाग का कितना प्रतिशत भाग राजस्थान में है?	•				
	निम्न में	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।					
	(A)	7.3%	(B)	13.3%			
	(C)	10.4%	(D)	12.4%			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न					
55	Rosev	wood, Mahogony and Ebony species of trees	are fou	nd in which type of the following forest areas?			
	Choos	se the most appropriate option from below:					
	(A)	Tropical Evergreen	(B)	Tropical Thorn			
	(C)	Montane	(D)	Littoral and Swamp			
	(E)	Question not attempted					
	रोजवुड	, महोगोनी और एबनी प्रजाति के पेड़ निम्नलिखित में से	ने किस वन	न क्षेत्र में पाए जाते हैं?			
	निम्न में	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।					
	(A)	उष्णकटिबंधीय सदाबहार	(B)	उष्णकटिबंधीय कांटेदार			
	(C)	पर्वतीय	(D)	तटीय और दलदली			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
56	निम्नलि	ाखित में कौन एक सरकारी पत्र है।					
	(A)	शोक पत्र	(B)	निमंत्रण पत्र			
	(C)	ज्ञापन	(D)	परिचय पत्र			
		अनुत्तरित प्रश्न	(
57	'अनुज	' में निहित उपसर्ग है-					
	(A)	অ	(B)	उ ज			
	(C)	अ	(D)	अनु			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		·			
58	निम्नलि	खित वाक्यों में अशुद्ध वाक्य है-					
	(A)	आपका पत्र मिला।	(B)	वह नीरोग हो गया।			
	(C)	आप यहाँ बैठो।	(D)	बच्चा माँ के बगल में बैठा था।			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
Q13]		<u>-</u>	12	[P.T.O.			

59 In the 12th Five Year Plan of Rajasthan which sector has been given maximum allocation?			been given maximum allocation?				
	(A)	Industries	(B)	Power			
	(C)	Agriculture and Rural Development	(D)	Social and Community Service			
	(E)	Question not attempted					
	राजस्थ	ान की 12वीं पंचवर्षीय योजना में किस क्षेत्र को अधिव	क्रतम आवं	टन दिया गया है?			
	(A)	उद्यो ग	(B)	पॉवर			
	(C)	कृषि एवं ग्रामीण विकास	(D)	सामाजिक और सामुदायिक सेवा			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
60	What is the minimum time limit for workers under MNREGA to get the wages for their work?						
	(A)	a week	(B)	a fortnight			
	(C)	three weeks	(D)	a month			
	(E)	Question not attempted					
	मनरेगा	के तहत श्रमिकों को उनके काम के लिए मजदूरी पाने	की न्यूनतम	ा समय सीमा क्या है?			
	(A)	एक सप्ताह	(B)	पद्रंह दिन			
	(C)	तीन सप्ताह	(D)	एक महीना			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
61	Selec	t the most incorrect statement about Ganesh	ıwar exc	avations.			
	(A)	Ganeshwar is an important site of copper of	culture.				
	(B)	It was discovered at the source of river Ka	ntali at N	Neem Ka Thana.			
	(C)	In Ganeshwar excavations undertaken by	the Dep	artment of Archaeology and Museums, Rajasthan,			
		brought to light about a 5000 (approx.) yes	ar old cu	lture.			
	(D)	Here copper was received from Harappans	S.				
	(E)	Question not attempted					
	गणेश्वर	की खुदाई के संदर्भ में सबसे असत्य कथन का चयन व	क रें				
	(A)	गणेश्वर तांबे की संस्कृति का एक महत्वपूर्ण स्थल है।					
	(B)	गणेश्वर , नीम का थाना में कंतली नदी के स्नोत पर खे	ोजी गई				
	(C)	गणेश्वर में राजस्थान पुरातत्व एवं संग्रहालय विभाग द्व	ारा की गई	खुदाई में लगभग 5000 वर्ष पुरानी संस्कृति प्रकाश में आई।			
	(D)	यहाँ हड़प्पा से तांबा प्राप्त किया जाता था।					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
62	Kalib	angan is located in which place of Rajastha	n?				
	(A)	Jaipur	(B)	Sikar			
	(C)	Hanumangarh	(D)	Sri Ganganagar			
	(E)	Question not attempted					
	काली	ांगा राजस्थान के किस स्थान पर स्थित है?					
	(A)	जयपुर	(B)	सीकर			
	(C)	हनुमानगढ़	(D)	श्री गंगानगर			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
Q13	۱ K	•	13	[P.T.O.			

63	After the death of Rana Ratan Singh who became the ruler of Mewar?					
	(A)	Maharana Pratap	(B)	Maharana Raj Singh		
	(C)	Rana Vikramaditya	(D)	Rana Amar Singh		
	(E)	Question not attempted				
	राणा र	तन सिंह की मृत्यु के पश्चात् मेवाड़ का शासक कौन बना?	•			
	(A)	महाराणा प्रताप	(B)	महाराणा राज सिंह		
	(C)	राणा विक्रमादित्य	(D)	राणा अमर सिंह		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
64	Who	was the first woman chairperson of Rajasthan	Huma	n Rights Commission?		
	(A)	Kamla Beniwal	(B)	Kanta Bhatnagar		
	(C)	Pratibha Patil	(D)	Shanta Kumari		
	(E)	Question not attempted	•			
	राजस्थ	गन मानवाधिकार आयोग की पहली महिला अध्यक्ष कौन	ा थी?			
	(A)	कमला बेनीवाल	(B)	कांता भटनागर		
	(C)	प्रतिभा पाटिल	(D)	शांता कुमारी		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		3		
65	The b	oody working at the highest level of Rajasthan	admin	nistration system is:		
	Choo	se the most appropriate option from below:				
	(A)	Ministers	(B)	Government Secretariat		
	(C)	Governor's office	(D)	Chief Minister's office		
	(E)	Question not attempted				
	राजस्थ	ान प्रशासन प्रणाली (सिस्टम) के उच्चतम स्तर पर कार्यर	त निकार	य है :		
	निम्नि	तखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें -				
	(A)	मंत्री	(B)	सरकारी सचिवालय		
	(C)	राज्यपाल कार्यालय	(D)	मुख्यमंत्री कार्यालय		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
66	Porpa	anaikottai, Sangam age site, is located in whic	h state	?		
	(A)	Karnataka	(B)	Kerala		
	(C)	Arunachal Pradesh	(D)	Tamil Nadu		
	(E)	Question not attempted				
	पौर्पनैव	<u> हो</u> ट्टई, संगम युग स्थल, किस राज्य में स्थित है?				
	(A)	कर्नाटक	(B)	केरल		
	(C)	अरुणाचल प्रदेश	(D)	तमिलनाडु		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
67		is the first Asian player to be nominated for In				
	(A)	Yuki Bhambri	(B)	Rohan Bopanna		
	(C)	Leander Paes	(D)	Mahesh Bhupati		
	(E)	Question not attempted	_ \ _	- 2 2 2 2		
		ष्ट्रीय टेनिस हॉल ऑफ फेम के लिए नामांकित होने वाले प				
	(A)	युकी भाम्बरी	(B)	रोहन बोपन्ना		
	(C)	लिएंडर पेस	(D)	महेश भूपति		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
Q13	١ Κ	<u>.</u> 1	4		[P.T.O.	

(A) (C) (E) Whice (A) (C) (E)	रोहिडा अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted oh of the following is NOT an input device Trackball Joystick Question not attempted लेखित में से कौन सा कम्प्यूटर का एक इनपुट डिवाइस ट्रेकबॉल जॉयस्टिक अनुत्तरित प्रश्न	(B) (D) of compt (B) (D)	शीशम modest malign uter? Image scanner Monitor इमेज स्कैनर मॉनिटर		
(E) Choo (A) (C) (E) Whic (A) (C) (E) First (A)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted ch of the following is <u>NOT</u> an input device Trackball Joystick Question not attempted लेखित में से कौन सा कम्प्यूटर का एक इनपुट डिवाइस ट्रेकबॉल जॉयस्टिक	OOUS (B) (D) of compu (B) (D)	modest malign uter? Image scanner Monitor इमेज स्कैनर		
(E) Choo (A) (C) (E) Whic (A) (C) (E) First	अनुत्तरित प्रश्न pse the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted ch of the following is <u>NOT</u> an input device Trackball Joystick Question not attempted edian में से कौन सा कम्प्यूटर का एक इनपुट डिवाइस	CIOUS (B) (D) of compu (B) (D)	modest malign iter? Image scanner Monitor		
(E) Choo (A) (C) (E) Whice (A) (C) (E)	अनुत्तरित प्रश्न use the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted wh of the following is NOT an input device Trackball Joystick Question not attempted	CIOUS (B) (D) of compt (B) (D)	modest malign ater? Image scanner		
(E) Choo (A) (C) (E) Whic (A) (C)	अनुत्तरित प्रश्न use the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted ch of the following is <u>NOT</u> an input device Trackball Joystick	CIOUS (B) (D) of compt (B)	modest malign ater? Image scanner		
(E) Choo (A) (C) (E) Whice (A)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted ch of the following is <u>NOT</u> an input device Trackball	CIOUS (B) (D) of compt (B)	modest malign ater? Image scanner		
(E) Choo (A) (C) (E) Whice	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted ch of the following is <u>NOT</u> an input device	CIOUS (B) (D)	modest malign ater?		
(E) Choo (A) (C) (E)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute Question not attempted	CIOUS (B) (D)	modest malign		
(E) Choo (A) (C)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute	CIOUS (B)	modest		
(E) Choo (A) (C)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid resolute	CIOUS (B)	modest		
(E) Choo (A)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC timid	CIOUS (B)	modest		
(E)	अनुत्तरित प्रश्न ose the word similar in meaning to- TENAC	CIOUS			
(E)	अनुत्तरित प्रश्न		शीशम		
		(D)	शीशम		
(C)	रोहिडा	(D)	शीशम		
	h —				
(A)	खेजड़ी	(B)	सनई		
		एक इमारती	लिकड़ी प्रदान करने वाला वृक्ष भी है?		
(E)	Question not attempted	` '			
(C)	Rohida	(D)	Shisham		
(A)	Khejri	(B)	Sunhemp		
Whic	ch of the following is the state flower of Rai	asthan ar	nd is also a timber yielding tree?		
(E)	अनुतारत प्रश्न				
	•	(D)	धाकरा, पलाश		
	- /	` '			
		•			
(E)	Question not attempted	` ~	00)		
(C)	Mango, Neem	(D)	Dhokra, Palash		
(A)	Khejri, Ber	(B)	Ker, Thor, Foag		
	-	ain forest	•		
(1.)	-3.4.4.86				
	۵/	(D)	√-अवाइ€		
	•	, ,			
	_	(D)	ਸੀਤ		
` '		(D)	Anthracite		
	-				
			D		
	Ť				
		(12)	2		
		, ,			
How many types of genotypes are formed in F2 generation of monohybrid cross?					
	(A) (C) (E) Which (A) (C) (E) (A) (A) (C) (E) (A) (A) (C) (E) (A) (A) (C) (E) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A) (A	(A) 9 (C) 3 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न Which coal contains the highest amount of carbo (A) Lignite (C) Bituminous (E) Question not attempted किस कोयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया जाता है? (A) लिग्नाइट (C) बिटूमिनस (E) अनुत्तरित प्रश्न Select the plants found in the subtropical mounta (A) Khejri, Ber (C) Mango, Neem (E) Question not attempted राजस्थान में उप-उष्णकटिबंधीय पहाड़ी वन में पाए जाने वाल (A) खेजड़ी, बेर (C) आम, नीम (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following is the state flower of Raj (A) Khejri (C) Rohida (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा राजस्थान का राज्य पुष्प है और प्र	(C) 3 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न Which coal contains the highest amount of carbon? (A) Lignite (B) (C) Bituminous (D) (E) Question not attempted किस कोयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया जाता है? (A) लिग्नाइट (B) (C) बिट्रमिनस (D) (E) अनुत्तरित प्रश्न Select the plants found in the subtropical mountain forest (A) Khejri, Ber (B) (C) Mango, Neem (D) (E) Question not attempted राजस्थान में उप-उष्णकटिबंधीय पहाड़ी वन में पाए जाने वाले वृक्षों का अनुत्तरित प्रश्न Which of the following is the state flower of Rajasthan and (A) Khejri (B) (C) Rohida (D) (E) Question not attempted (G) Rohida (D) (E) Question not attempted	(A) 9 (B) 4 (C) 3 (D) 2 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न Which coal contains the highest amount of carbon? (A) Lignite (B) Peat (C) Bituminous (D) Anthracite (E) Question not attempted किस कोयले में अधिकतम मात्रा में कार्बन पाया जाता है? (A) लिग्गाइट (B) पीट (C) बिट्टीमनस (D) एन्श्रेसाइट Select the plants found in the subtropical mountain forest in Rajasthan: (A) Khejri, Ber (B) Ker, Thor, Foag (C) Mango, Neem (D) Dhokra, Palash (E) Question not attempted राजस्थान में उप-उष्णकदिबंधीय पहाड़ी वन में पाए जाने वाले वृक्षों का चयन कीजिये (A) खेजड़ी, बेर (B) कैर, थोर, फाग (C) आम, नीम (D) धोकरा, पलाश (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following is the state flower of Rajasthan and is also a timber yielding tree? (A) Khejri (B) Sunhemp (C) Rohida (D) Shisham (E) Question not attempted	

74	Data are transferred between different components of a computer system using physical wires called:								
	(A)	CPU	(B)	Flowchart					
	(C)	Bus	(D)	WAN					
	(E)	Question not attempted							
	डेटा व	डेटा को कम्प्यूटर सिस्टम के विभिन्न संघटकों के मध्य भौतिक तारों का उपयोग करके स्थानान्तरित किया जाता है उन्हें कहा जाता है:							
	(A)	सीपीयू	(B)	फ्लोचार्ट					
	(C)	बस	(D)	वेन					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
75	Choo	ose the most appropriate word to complete	the given	sentence:					
	A tec	totaller is one who abstains	alc	ohol.					
	(A)	in	(B)	with					
	(C)	from	(D)	on					
	(E)	Question not attempted							
76	Choc	ose the most appropriate Hindi word for the	e given wo	ord: REGULATION					
	(A)	अभिग्रहण	(B)	दुरुत्साहन					
	(C)	विनियमन	(D)	कटौती					
	(E)	Question not attempted							
77	Nam	e the largest Solar Park of India which is si	tuated in	Rajasthan.					
	Choo	se the most appropriate option from below	' :						
	(A)	Charanka Solar Park	(B)	Pavagadh Solar Park					
	(C)	Bhadla Solar Park	(D)	Mandsaur Solar Park					
	(E)	Question not attempted							
	भारत	के सबसे बड़े सोलर पार्क का नाम बताएं जो कि राजर	थान में स्थि	त है?					
	निम्न र	में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।							
	(A)	चरंका सोलर पार्क	(B)	पावागढ़ सोलर पार्क					
	(C)	भड़ला सोलर पार्क	(D)	मंदसौर सोलर पार्क					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
78	Rajasthan Small Industries Corporation was established in the year:-								
	राजस्थ	गान लघु उद्योग निगम की स्थापना किस वर्ष हुई थी?							
	(A)	1947	(B)	1951					
	(C)	1961	(D)	1967					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न							
Q13	۱ K	-	16	[P.T.O.					

Q13	۱ - K	•	17	[P.T.O.							
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न									
	(C)	लोहा - काला	(D)	निपुण - अतिशय							
	(A)	अत्यधिक - शत्रु	(B)	पर्वत - सागर							
84	'अमि	त-अमीत' शब्द युग्म का संगत अर्थ निम्न में से है-									
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न									
	(C)	विष + म	(D)	विः + षम							
	(A)	वि + सम	(B)	वि + षम							
83		ा' शब्द का सन्धि - विच्छेद है- 									
	_	·									
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	a - 11, 0 - 1, 0 - 111, a - 1 v							
	(C)	a - III, b - I, c - II, d - IV	(D)	a - II, b - I, c - III, d - IV							
	(A)	a - I, b - IV, c - II, d - III	(B)	а - II, b - III, c - I, d - IV							
	ਜੀਦੇ ਹਿ	्त. जरुर उनलना देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :	1 V .	जपमान जनक बात करन।							
		c. जान पर खलना d. जहर उगलना	111. IV.	खूब याद रखना अपमान जनक बात करना							
			Π, ΠΙ.	कठिन परिश्रम करना स्वत साट मतना							
		a. खून - पसीना एक करना b. गाँठ बाँधना									
				ा। (अथ) साहसिक कार्य करना							
82	सूची -	1 को सूची -11 से सुमेलित कीजिए : सूची -1 (मुहावरे)	ग्रनी	-॥ (अर्थ)							
		-									
	(E)	ुः अनुत्तरित प्रश्न	()								
		कृतार्थ कृतार्थ	(D)	कर्ता							
	(A)	कृतघ्न	(B)	कृतज्ञ							
81	'दसरों	के उपकार को न मानने वाला' के लिए एक शब्द है-									
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न									
		मैं घड़ा भरता हूँ।	(D)	उसका सिर खुजलाता है।							
	` /	जी घबराता है।	` ′	वह लजा रही है।							
80		लेखित में 'सकर्मक' क्रिया युक्त वाक्य कौन सा है?									
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न									
	(C)	वीर सागर बांध परियोजना	(D)	माही बजाज सागर बांध परियोजना							
	(A)	भाखड़ा नांगल बांध परियोजना	` '	जवाहर सागर बांध परियोजना							
		में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।	(T)								
		निम्नलिखित में से किस परियोजना से राजस्थान के आदिवासी बहुल क्षेत्रों में क्रान्तिकारी परिवर्तन आया है?									
	(E)	Question not attempted	د ہ	22 0 0 0 2 2 2							
	(C)	Veer Sagar Dam Project	(D)	Mahi Bajaj Sagar Dam Project							
	(A)	Bhakra Nangal Dam Project	(B)	Jawahar Sagar Dam Project							
	Choc	se the most appropriate option from below:									
79				y change in the tribal dominated areas of Rajasthan?							

Read the passage and answer the questions that follow by choosing the correct option. (Q. 85 to 89)

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 been several ice ages or glacial periods.

These climatic changes, however, were different from the modern ones in that they occurred gradually and, as far as we know, naturally. The changes currently being monitored are said to be the result not of natural causes, but of human 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, known as global warming, is occurring at a rate unprecedented in the last 10,000 years. The implications for the planet are very serious. Rising global temperatures could give rise to such ecological disasters as extremely high increase in the incidence of flooding and of droughts. These in turn could have a harmful effect on agriculture.

It is thought that this unusual warming of the Earth has been caused by so-called greenhouse gases, such as carbon dioxide, being emitted into the atmosphere by car engines and modern industrial processes, for example. Such gases not only add to the pollution of the atmosphere, but also create a greenhouse effect, by which the heat of the sun is trapped. This leads to the warming up of the planet.

Politicians are also concerned about climate change and there are now regular summits on the subject, attended by representatives from around 180 of the world's industrialized countries. Of these summits, the most important one took place in Kyoto in Japan in 1997. There it was agreed that the most industrialized countries would try to reduce the volume of greenhouse gas emissions and were given targets for this reduction of emissions.

It was also suggested that more forests should be planted to create so-called sinks to absorb greenhouse gases. At least part of the problem of rapid climate change has been caused by too drastic deforestation.

Sadly, the targets are not being met. Even more sadly, global warming about climate changes are often still being regarded as scaremongering.

85 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.
- c. Rising global tempratures can cause more flooding and droughts.
- d. Greenhouse gases are given out by plants.
- e. The climate changes today are dissimilar to those of the past.

Choose the most appropriate answer from the options given below:

(A) b, c and e only.

(B) a, b and c only.

(C) b, a and d only.

(D) c, d and e only.

(E) Question not attempted

86 The greenhouse effect is caused when

- (A) The green trees form a canopy in the forest
- (B) The roof is covered with green plants to keep the building cool
- (C) The gases like carbon-dioxide trap the heat of the sun in the air
- (D) The green coloured glass or mesh is used to cover the plants
- (E) Question not attempted

Which of the following were not suggested at the Kyoto summit?					summit?				
		a. Most industrialized countries would reduce emissions.							
		b. More forests should be cut to create the so called sinks.							
		c. The automobile industry should roll out electric vehicles.							
		d.	Targets were set to reduce the volume						
		c.	the rate of industrialization should b	_	_				
	Choo	se the	e most appropriate answer from the opt						
	(A)		and c only,	(B)	b, c and d only.				
	(C)		and e only.	(D)	b, c and e only.				
	(E)		stion not attempted	(- /					
88		-	ations of an unprecedented rate of		are very serious.				
	(A)	_	oding & draughts	(B)	Global warming				
	(C)		logical disaster	(D)	Kyoto summit				
	(E)		stion not attempted	(12)	Kyoto summe				
89	` '	-	-I with List-Π						
())	with	ar Dist	List-l (Words)		List-II (Meaning)				
			Unprecedented	I.	Forests land, which absorbs carbon-dioxide				
		a.	Onprecedemed	1.	from the air				
		L	kaan li aa ti aa a	п					
		Ь.	Implications	П.	That which has never happened before				
		c.	Sinks	Ш.	The deliberate spreading of frightening rumours				
	CI.	d.	Scare mongering	. IV.	Something that is suggested				
			e most appropriate answer from the opt	-					
	(A)		, b - II, c - III, d - IV	(B)	а - Ц, b - IV, c - I, d - III				
	(C)		П, b - IV, c - II, d - I	(D)	a - IV, b - III, c - II, d - I				
	(E)	-	stion not attempted						
90			e most appropriate English translation (न किसने किया है?	of the gi	ven sentence				
	(A)		has insulted him?	(B)	What has he been insulted by?				
	(C)		s insulted by whom?	(D)	Has he been insulted?				
	(E)		stion not attempted	(2)	,				
91		-	-I with List-II						
	THE	L LISI	List-I (Forest Area)		List-II (Place)				
		a.	Sariska	ı.	Alwar				
		ъ. Ъ.	Darrah	Ц.	Kota				
			Mount Abu	ПΙ.	Karauli				
		c. d.	Kailadevi		Sirohi				
	ग्रनी		्रस्थावपर्ग नूची -II से सुमेलित कीजिए :	IV.	Sironi				
	सूजा.	-1 अस्स	ूपा -11 स सुनारास प्रमाणस् . सूची -1 (वन्य क्षेत्र)		सूची -II (स्थान)				
			सूचा - (अन्य क्षत्र) सरिस्का	r	सूचा ना (स्थान) अलवर				
		a. L	सारस्का दर्राह	I.	अलबर कोटा				
		b.		Ш.	काटा करौली				
		c.	माउंट आबू कैला देवी	ПІ.					
	crit	d.		IV.	सिरोही				
			e most appropriate answer from the opt विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :	lion give	en below:				
	(A)		I, b - III, c - 1, d - IV	(B)	a - IV, b - III, c - I, d - II				
	(C)		, b - II, c - IV, d - III	(D)					
	(F)		stion not attempted / अनत्तरित प्रश्न	` ,					

92	A metal is in the form cubic crystal lattice. Lat gm/cm ³ . What is the number of unit cells for		at of unit cell is 2.88 $\overset{ ext{o}}{ ext{A}}$ and density of metal is 7.20
	एक धातु के क्रिस्टल घनीय जालक के रूप में है। एकक क है। 100 ग्राम धातु में एकक कोष्ठिकाओं की संख्या क्या है		तक नियतांक $2.88~{\stackrel{ m o}{\Lambda}}~$ है तथा धातु का घनत्व $7.20~{ m gm/cm^3}$
	(A) 6×10^{23}	(B)	5×10^{28}
	(C) 2×10^{21}	(D)	3×10^{25}
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		

- 93 If the light from a distant object after refraction by eye-lens converges at a point in front of the retina, this type of eye defect is called:
 - (A) myopia or near sightedness(B) hypermetropia or far sightedness(C) presbyopia(D) astigmatism
 - (E) Question not attempted दूर की वस्तु से आने वाला प्रकाश नेत्र लेंस से अपवर्तन के बाद यदि रेटिना के सामने एक बिंदु पर अभिसारित होता है तो इस प्रकार के नेत्र दोष को कहा जाता है :
 - (Λ)
 मायोपिया या निकट दृष्टिदोष
 (Β)
 हाइपरमेट्रोपिया या दूर दृष्टिदोष

 (С)
 जरादूरदर्शिता
 (D)
 अबिंदुकता
 - (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 94 A dealer offers three successive discounts of 50%, 10%, 20% on an article. What is the single effective discount rate?

एक डीलर किसी वस्तु पर लगातार 50%, 10% और 20% की तीन छूट देता है। एकल प्रभावी छूट दर कितनी है?

- (A) 60% (B) 64% (C) 69% (D) 72%
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 95 What is the equation of the hyperbola, the length of whose latus rectum is 8 and eccentricity is $\frac{3}{\sqrt{5}}$? उस अतिपरवलय का समीकरण क्या है जिसके नाभिलम्ब की लम्बाई 8 तथा उत्केन्द्रता $\frac{3}{\sqrt{5}}$ है?
 - (A) $\frac{x^2}{25} \frac{y^2}{20} = 1$ (B) $\frac{x^2}{20} \frac{y^2}{25} = 1$
 - (C) $\frac{x^2}{16} \frac{y^2}{25} = 1$ (D) $\frac{x^2}{25} \frac{y^2}{16} = 1$
 - (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- The shadow of the pole becomes 80 m longer when the altitude of the sun changes from 45° to 30°. Then the height of the pole is:

जब सूर्य का उन्नतांश (एल्टीट्यूड) 45° से 30° बदलता है तब खंभे की छाया 80 मीटर तक बड़ी हो जाती है, खंबे की ऊँचाई है:

[P.T.O.

- (A) $40(\sqrt{3}-1)m(\text{H})$ (B) $30(\sqrt{3}+1)m(\text{H})$
- (C) $40(\sqrt{3}+1)m(\text{H}l.)$ (D) $80(\sqrt{3}+1)m(\text{H}l.)$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

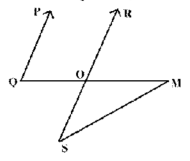
97	A sum of money is to be distributed among P, Q, R, S in the ratio of 6:2:5:3. If R gets ₹ 2000 more than S, then what is Q's share?								
	एक धनराशि P, Q, R, S के मध्य 6:2:5:3 के अनुपात में वितरित की जाती है। यदि R को S से ₹ 2000 अधिक मिलते हैं तो Q का								
	हिस्सा कितना है?								
	(A)	₹ 1,000	(B)	₹ 2,000					
	(C)	₹ 2,500	(D)	₹ 3,000					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	. ,						
98	Kam	Kamal had 200 toffees. He gave 5% toffees to Ram, 15% toffees to Aman and one-fourth of the toffees to							
	Gopa	al. How many toffees are left with Kamal aft	er the d	istribution?					
	कमल	के पास 200 टॉफी थी। उसने 5% टॉफी राम को, 159	% टॉफी ३	अमन को और कुल टॉफी का $rac{1}{4}$ वां भाग गोपाल को दिया। इन्हें					
	बांटने	के बाद कमल के पास कितनी टॉफी बचेगी?		4					
	(A)	100	(B)	110					
	(C)	120	(D)	130					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न							
99	The l	branch of science which is related to the imp	roveme	nt of human race and is based on Mendel's Law is-					
	(A)	Anthropology	(B)	Eugenics					
	(C)	Microbiology	(D)	Genetics					
	(E)	Question not attempted							
	विज्ञान की वह शाखा जो मानव जाति के सुधार से संबंधित है और मेन्डल के नियमों पर आधारित है-								
	(A)	मानवविज्ञान / एंथ्रोपोलोजी	(B)	यूजेनिक्स					
	(C)	सूक्ष्मजैविकी / माइक्रोबायलोजी	(D)	आनुवंशिकी / जेनेटिक्स					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
100	When F1 generation is crossed with any one parent, then it is called:-								
	(A)	Test cross	(B)	Back cross					
	(C)	Reciprocal cross	(D)	Dihybrid cross					
	(E)	Question not attempted							
	जब F	जब F1 पीढ़ी का किसी भी एक जनक से संकरण कराया जाता है तो ये कहलाता है-							
	(A)	परीक्षार्थ संकरण	(B)	प्रतीप संकरण					
	(C)	व्युत्क्रम संकरण	(D)	द्विसंकर संकरण					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
101	Gano	thi Sagar dam is built over which of the follo	wing ri	vers'?					
	(A)	Narmada	(B)	Sabarmati					
	(C)	Chambal	(D)	Manas					
	(E)	Question not attempted							
	` '	सागर बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर बनाया गया	है?						
	(A)	नर्मदा	(B)	साबरमती					
	(C)	चम्बल	(D)	मानस					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							

102	The r	rivers originating from the Amarkantak ran	ge, flowi	ng in all directions, is an example of which of the
	follov	wing type of drainage patterns?		
	(A)	Trellis	(B)	Centripetal
	(C)	Dendritic	(D)	Radial
	(E)	Question not attempted		
	अमरवं	हेटक पर्वत श्रेणी से निकलने वाली <mark>नदियाँ सभी</mark> दिशाओ	ों में बहती है	हैं जो निम्नलिखित में से किस प्रकार के जल अपवाह तंत्र प्रतिरूप
	का उद	प्तहरण है?		
	(A)	जालीनुमा	(B)	अभिकेंद्री
	(C)	द्रुमाकृतिक	(D)	अरीय
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
103	Whic	th of the following mountain peaks is situate	ed in Ind	ia?
	(A)	Mt. Everest	(B)	Mt. Dhaulagiri
	(C)	Mt. Annapurna	(D)	Mt. Kamet
	(E)	Question not attempted		
	निम्नि	लेखित में से कौन सा पर्वत शिखर भारत में स्थित है?		
	(A)	माउन्ट एवरेस्ट	(B)	माउन्ट धौलागिरि
	(C)	माउन्ट अन्नपूर्णा	(D)	माउन्ट कामेट
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
104	When	re do women wear jewellery named 'Borla'	?	
	(A)	Ear	(B)	Nose
	(C)	lland	(D)	Head
	(E)	Question not attempted		
	'बोरल	।।' नामक आभूषण महिलाएँ कहाँ पहनती हैं?		
	(A)	कान	(B)	नाक
	(C)	हाथ	(D)	सिर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
105	Ассо	rding to census 2011 which of the following	g district	s of Rajasthan has the highest literacy rate?
	(A)	Bikaner	(B)	Kota
	(C)	Churu	(D)	Jaipur
	(E)	Question not attempted		
	2011	की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान	। के किस ि	जेले में साक्षरता दर सबसे अधिक है?
	(A)	बीकानेर	(B)	कोटा
	(C)	चुरु	(D)	जयपुर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
Q13	۱ K	-	22	[P.T.O.

106 Given below are two statements about Laterite soil:										
	Statement I: Laterite soil is found in Dungarpur, central and southern part of Udaipur and in Rajsamand									
	regions.									
	State	Statement II: It looks red due to presence of iron.								
	In lig	In light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options given below.								
	(A)	Both Statement I and Statement II are true.	(B)	Both Statement I and Statement II are fa	alse.					
	(C)	Statement I is true but Statement II is false.	(D)	Statement I is false but Statement II is t	rue.					
	(E)	Question not attempted								
	नीचे ल	नेटेराइट मिट्टी के बारे में दो कथन दिए गए हैं :								
	कथन	: - I : लेटेराइट मिट्टी डूंगरपुर, उदयपुर के मध्य और दक्षि	णी भाग	और राजसमंद क्षेत्रों में पाई जाती है।						
	कथन	: - II : लोहे (आयरन) की उपस्थिति के कारण यह लाल	ा दिखती	है।						
	उपर्युत्त	ह कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वा	धिक उप	युक्त उत्तर चुनें :						
	(A)	कथन I और II दोनों सत्य हैं।	(B)	कथन I और II दोनों असत्य हैं।						
	(C)	कथन I सत्य है , किन्तु कथन II असत्य है।	(D)	कथन I असत्य है , किन्तु कथन II सत्य है।						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न								
107	निम्नरि	लेखित में 'आग' का पर्यायवाची शब्द कौन-सा है?								
	(A)	अवनि	(B)	दृग						
	(C)	कृशान्	(D)	अंशु						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		•						
108	निम्नरि	लेखित में 'प्रज्ञ' का विलोम शब्द है-								
	(A)	अति	(B)	अज्ञ						
	(C)	ज्ञानी	(D)	बुद्धिमान						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न								
109	अनेक	ार्थक शब्द 'अंक' का निम्नलिखित में कौन-सा एक अर्थ	नहीं है?							
	(A)	संख्या	(B)	किरण						
	(C)	भाग्य	(D)	अध्याय						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न								
110	The s	scientist who classified the blood into differen	t blood	groups is-						
	(A)	Richard Lower	(B)	Jean-Baptiste						
	(C)	Karl Landsteiner	(D)	Edmund King						
	(E)	Question not attempted								
	वैज्ञानि	क जिन्होंने रक्त को विभिन्न रुधिर वर्गों में वर्गीकृत किया	था, वह	हैं-						
	(A)	रिचर्ड लोअर	(B)	जीन - बेप्टिस्टे						
	(C)	कार्ल लेन्डस्टीनर	(D)	एडमन्ड किंग						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न								
Q13	۱ - K	2	3		[P.T.O.					

111		on with te blood to a		od group can accept	t blood fron	ı all, wh	ile per	son fro	om blood group can	
	(A)	O+ ;	AB+	respectively	(B)	O –	;	AB+	respectively	
	(C)	AB + ;	О	respectively	(D)	$\Lambda B +$; (+ C	respectively	
	(E)	Question r	not attemp	oted						
		रुधिर व	ार्ग वाला व्य	पक्ति सभी से रक्त ग्रहण	कर सकता है,	, जबकि _		रुधि	प्रंर वर्ग वाला व्यक्ति सभी को रक्त दे	
	सकत	ा है।								
	(A)	क्रमशः O+	- ; AF	3 +	(B)	क्रमशः	O –	;	AB+	
	(C)	क्रमशः AB	+ ; ()	(D)	क्रमशः	VB +	• •	O +	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्	4							
112			et stateme	nt about:- The reco	mmendatio	ns of th	e Ash	ok Mel	hta Committee on Panchayati	
		Raj are:								
	(A)		•	n of Panchayati Raj		-	•		·	
	(B)		-	stitutions are supers					hin one year.	
	(C)			for SCs and STs or		-	-			
	(D)	-	-	n of political parties	s at all level	s of Pan	ichayai	i elect	ions	
	(E)	Question r	-		~ ~ -			٠,-		
				प्रमिति की सिफारिशों के		किथन क	। चयन व	कर ः		
	(A)			h स्थान पर द्विस्तरीय व्य		ے. دعـ		_		
	(B)			का अधिक्रमण किया जा			•	त्र कराय	। जाना चााहए।	
	(C)			नेए सीटों का आरक्षण उ			ार पर			
	(D)			राजनीतिक दलों की प्रत्ये	।क स्तर पर भ।	गादास				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्	4							
113	Fron	n which of th	ne followi	ng Constitutions ha	s the Indian	Constit	lution l	orrow	ed the Directive Principles of	
	State	Policy?								
	(A)	British Co	nstitution		(B)	Canad	ian Co	nstitut	ion	
	(C)	Irish Cons	titution		(D)	US Co	nstitut	ion		
	(E)	Question r	-							
	निम्नरि			। से भारतीय संविधान में	राज्य के नीति				मेल किया गया है?	
	(Λ)	ब्रिटिश संविध			(B)	कनाडा				
	(C)	आयरलैंड क			(D)	यू एस व	ह्मा संविध्	गन		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्	प्र							
114	The a	area of the ti	riangle fo	rmed by the lines 2x	x + y = 4, x	y + 1 =	= 0 and	l <i>x</i> -axis	s is:	
	(A)	2 sq units			(B)	3 sq u				
	(C)	4 sq units			(D)	5 sq u	nits			
	(E)	Question r	-		r c	` .				
		-	, x - y + 1	= 0 एवं <i>x</i> -अक्ष से निर्गि	9					
	(A)	2 वर्ग इकाई			, ,	3 वर्ग इ - र				
	` '	4 वर्ग इकाई	_		(D)	5 वर्ग इ	काई			
		अनुत्तरित प्रश् -	प्र							
Q13	1 K	_			24				[P.T.O.	

115 In the figure below, PQ is parallel to RS, \angle PQM = 80° and \angle SMO = 25°. What is the value of \angle OSM ? नीचे दी गई आकृति में PQ, RS के समांतर है, \angle PQM = 80° और \angle SMO = 25° तो \angle OSM का मान क्या है?



 $(A) - 50^{\circ}$

(B) 60°

(C) 55°

- (D) 65°
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- Take given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and 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
- (A) Only conclusion I follows
- (B) Only conclusion II follows
- (C) Neither conclusion 1 nor II follows
- (D) Both conclusions I and II follows

(E) Question not attempted

यदि दिए गए कथनों को सत्य माना जाए, जबकि उनमें सामान्य जानकारी के आधार पर भिन्नता प्रतीत होती हो, तो निष्कर्षों का अध्ययन करें 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।

(A) केवल निष्कर्ष 1 सही है

- (B) केवल निष्कर्ष 🏻 सही है
- (C) न तो निष्कर्ष I अथवा II सही हैं
- (D) दोनों निष्कर्ष I एवं ∐ सही हैं

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- An object is placed at 30cm in front of a concave mirror of radius of curvature 15cm. The image formed will be:-
 - (A) magnified, real and inverted
- (B) diminished, real and inverted
- (C) magnified, virtual and erect
- (D) of same size that of object, real and inverted.

(E) Question not attempted

एक वस्तु को 15 सेमी वक्रता त्रिज्या वाले अवतल दर्पण के सामने 30 सेमी दूरी पर रखा जाता है तो बनने वाला प्रतिबिंब होगा :

- (A) आवर्धित (बड़ा), वास्तविक और उल्टा
- (B) छोटा, वास्तविक और उल्टा
- (C) आवर्धित (बड़ा), आभासी और सीधा
- (D) वस्तु के बराबर, वास्तविक और उल्टा

(E) अनुत्तरित प्रश्न

Q13	۱ -K	<u>-</u> ₹	26	[P.T.O.
		अनुत्तरित प्रश्न	` '	
		उत् + चारण	(D)	उच + चरण
144	(A)	उच्चा + रण	(B)	उच्चः + रण
124		ारण' शब्द का सन्धि विच्छेद है-		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(12)	$\frac{7}{10}$ med
	(C)	7 बजकर 20 मिनट में		7 बजकर $7\frac{3}{10}$ मिनट में
	(A)	7 बजकर 5 मिनट में		7 बजकर 5 <u>5</u> मिनट में
	घड़ी मे	र्भ 7 और 8 बजे के मध्य उसकी सुईयाँ किस समय पर ए	क ही सरल	न रेखा में रहेंगी लेकिन एक साथ नहीं होगी?
	(E)	Question not attempted	. ,	10 -
	(C)	20 min past 7	(D)	$7\frac{3}{10}$ min past 7
	(A)	5 min past 7	(B)	$5\frac{3}{11}$ min past 7
123	At w			a clock be in the straight line but not together?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	सूर्यग्रहण	(D)	है
	(A)	रहस्य	(B)	आज
122	'आज	लड़कों ने सूर्यग्रहण का रहस्य जान लिया है।' इस वाक	य में अव्य	य है-
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	उठान	(D)	भार
	(A)	खिंचाव	(B)	कर्तव्य
121	निम्नरि	लेखित में 'अ' प्रत्यययुक्त शब्द कौन-सा है?		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	क्रियाविशेषण	(D)	सार्वनामिक विशेषण
	(A)	विशेषण	(B)	विशेष्य
120	जिस र	पंज्ञा या सर्वनाम की विशेषता बताई जाए, वह कहलाता	है-	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	GSLV MK3	(D)	GSLV
	(A)	LVM3-M4	(B)	GSLV MK2
117		ा one is me operational heavy thi faulch ve न-3 मिशन को लांच (प्रक्षेपण) करने के लिए इसरो (IS		
119		v	hicle of	ISRO used to launch the Chandrayaan-3 mission?
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	(4)11 VI, 2020
	(A) (C)	जनवरा 23, 2024 नवंबर 07, 2023	(D)	दिसंबर 01, 2023
	भारत (A)	की पहली सौर वेधशाला ने सूर्य - पृथ्वी के गंतव्य बिंद् - जनवरी 25, 2024	ु∟ाकाय (B)	॥त्रा कब आरम का था? सितंबर 02, 2023
	(E)	Question not attempted	T 1 = A 7	nan ara sanina aft ofto
	(C)	November 07, 2023	(D)	December 01, 2023
	(A)	January 25, 2024	(B)	September 02, 2023

118 India's first-solar observatory has begun its journey to the destination of Sun-Earth L1 point on-

125		hich category of Pradhan Mantri MUDRA `sthan?	Yojana	of FY 2023-24 maximum accounts are there in				
	(A)	Kishore	(B)	Shishu				
	(C)	Tarun	(D)	Vyask				
	(E)	Question not attempted	(12)	v yuak				
		प्रवासा गर्ने कि वित्तीय वर्ष 2023-24 में राजस्थान मे	ं सर्वाधि	क किस श्रेणी के खाते रहे।				
	(A)	कि रो ोर	(B)	शिशु				
	(C)	तरुण	(D)	व्यस्क				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
126	Whic	ch of the following is an important 'ISABGOI	.' prod	ucing area of Rajasthan?				
	(A)	Barmer	(B)	Jodhpur				
	(C)	Jaipur	(D)	Kota				
	(E)	Question not attempted						
	निम्नरि	लेखित में से राजस्थान का कौन सा क्षेत्र एक महत्वपूर्ण 'ई	सबगोल	।' उत्पादक क्षेत्र है?				
	(A)	बाड़मेर	(\mathbf{B})	जोधपुर				
	(C)	जयपुर	(D)	कोटा				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
127	Whic	ch City of Rajasthan is known as "City of Gar	ments	79				
	(A)	Bhilwara	(B)	Bikaner				
	(C)	Jaipur	(D)	Kota				
	(E)	Question not attempted						
	राजस्थ	गन का कौन सा शहर परिधानों के शहर (सिटी ऑफ गार [्]	मैंट्स) वे					
	(Λ)	भीलवाड़ा	(B)	बीकानेर				
	(C)	जयपुर	(D)	कोटा				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
128	What	t is the minimum number of meetings of G	ram Sa	abha to be held in Rajasthan in a year under the				
	Pane!	hayati Raj System?						
		se the most appropriate option from below:						
	राजस्थान में पंचायती राज सिस्टम के तहत एक वर्ष में आयोजित होने वाली ग्राम सभा की बैठकों की न्यूनतम संख्या कितनी है?							
		में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।						
	(A)	4	(B)	3				
	(C)	2	(D)	1				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
129	Whic	th of the following is the first Super Thermal I	Power	Plant of Rajasthan?				
	Choo	se the most appropriate option from below:						
	(A)	Suratgarh Thermal Power Station	(\mathbf{B})	Jawahar Sagar Hydroelectric Power Station				
	(C)	Chhabra Thermal Power Plant	(D)	Mahi Bajaj Sagar Hydro Power Plant				
	(E)	Question not attempted						
	_	में से कौन-सा राजस्थान का प्रथम सुपर थर्मल पावर प्लांट इ. २. — २. — . ६. — इ.	. है?					
		र्मे से सबसे उपयुक्त विकल्प चुर्ने।						
	(A)	सूरतगढ़ थर्मल पावर स्टेशन	(B)	जवाहर सागर पनबिजली पावर स्टेशन				
	(C)	छाबड़ा थर्मल पावर प्लांट	(D)	माही बजाज सागर हाइड्रो पावर प्लांट				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						

130	In all	In alkaline medium, the equivalent weight of KMnO ₄ is -						
	क्षारीय	ा माध्यम में, KMnO ₄ का तुल्यांकी भार है -						
	(A)	$\frac{M}{3}$ (52.66)	(B)	$\frac{M}{5}$ (31.60)				
	(C)	$\frac{M}{6}$ (26.33)	(D)	M (158.00)				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
131	CH ₃	$CH_3COOC_2H_5 + H_2O \longrightarrow CH_3COOH + C_2H_5OH$						
	In the above reaction, which of the compound is the "auto catalyst"? ऊपर दी गई अभिक्रिया में कौन सा यौगिक "स्व उत्प्रेरक" की भॉति कार्य करता है?							
	(A)	CH₃COOC₂H₅	(B)	H ₂ O				
	(C)	CH ₃ COOH	(D)	C ₂ H ₅ OH				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
132	$Zn + CuSO_4 \longrightarrow ZnSO_4 + Cu$							
	Whic	Which is being oxidised in the above reaction?						
	ऊपर व	दी अभिक्रिया में कौन ऑक्सीकृत हो रहा है?						
	(A)	Zn	(B)	ZnSO ₄				
	(C)	Cu	(D)	CuSO ₄				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
133	Choose the most appropriate passive form of the given sentence:							
	People must not leave bicycles in the hall.							
	(A) Nobody should leave bicycles in the hall.							
	(B) Bicycles must not be left in the hall.							
	(C) The bicycles are not to be left in the hall by the people.							
	(D) The hall must not have any bicycles of people.							
	(E)	Question not attempted	- F 2					
134	Choose the most appropriate option to fill in the blanks:							
	It wa	s windy morning but they sti	ll hired	boat and went for sail				
		gcoast.						
	(A)	a, x, a, the	(B)	the, a, x, a				
	(C)	the, x, x, the	(D)	a, a, a, the				
	(E)	Question not attempted						
135	Choose the most appropriate options to fill in the blanks:							
		my friends are busy tonight		_ of them are writing an exam the next day, but				
		of them were still ready to party a	nd so far	of them have confirmed.				
	(A)	Some, some, all	(B)	most, none, all, some				
	(C)	none, most, all, none	(D)	All, most, some, none				
	(E)	Question not attempted						
Q13	1 K		28	[P.T.O.				

136	'उठा	न रखना` मुहावरे का सही अर्थ है-			
	(A)	कोई कसर न रखना	(B)	चैन मिल-	ना
	(C)	बुरी तरह मारना	(D)	बाधा दूर	होना
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
137	निम्न	लेखित में शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द है-			
1.57	1.1.	a. अथिति		b.	ईर्ष्या
		c. आशीर्वाद		d.	सामर्थ्य
		e. स्वस्थ्य			
	नीचे ि	देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :			
	(A)	a, c, d	(B)	b, c, d	
	(C)	c, d, e	(D)	b, d, e	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	, ,		
	, ,		-3		
138		लेखित में 'Corrigendum' के लिए उपयुक्त हिन्दी शब्द ———			
	(A)	शुद्धिपत्र 	(B)	परिपत्र ——	
	(C)	अनुबंध	(D)	सूचना	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
139	Some	e hove are standing in a queue facing North K	amal i	e 34th fro	m the left and while Ravi is 20th from the
137	Some boys are standing in a queue facing North. Kamal is 34 th from the left end while Ravi is 20 th from right end and Ravi is 9 th to the right of Eshaan. If Kamal stands second to the left of eshaan, then find on				
		number of boys in the row?		starras see	ond to the total of committee that our man
		नड़के एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर मुख किए हुए खड़े	हैं। कमर	ल बांए छोर	से 34वें पर जबकि रवि दाहिने छोर से 20वें पर और
	रवि, ईशान की दाहिनी तरफ 9वें स्थान पर खड़ा है। यदि कमल, ईशान के बांयी तरफ दूसरे स्थान पर खड़ा हो तो पंक्ति में लड़कों की कु				
		बताएं।			
	(A)	60	(B)	62	
	(C)	64	(D)	66	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
1.40	Tl	a in anothin relationship between the pain and	- o 1 a fd	alda af	Cat we the game analytic while on the winter
140		e is certain relationship between the pair on the of :: then find out which option would replace			Set up the same relationship on the right
		GUAGE: PCRIYCKG:: COMPUTER:?	uie :		
		बांयी तरफ से युगल के मध्य कुछ संबंध होते हैं :: के दाहिः	नी तरफ	ਧਾ ਕਵੀ ਸ਼ੁੱਕ	ह्य स्थापित क्यें तत्पशात पता लगाएं कि ? के स्थान
		न सा विकल्प आ सकता है?	11 (1) 17	1(401)	वि रजावित कर सरवद्यात् वसा रावार् कर विकास
		GUAGE: PCRIYCKG:: COMPUTER:?			
	(A)	GQMNYVIT	(B)	GQRRY	YVIT
	(C)	GQQRYVIT	(D)	GQQRY	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	()	- 4 4.4	
	\·/	Carried management of the same			

141		value of $[\log_{100} (5\log_{10} 100)]^3$ is:				
	$[\log_1$	₀₀ (5log ₁₀ 100)] ³ का मान है:-				
	(A)	$\frac{1}{8}$	(B)	1		
	(C)	1	(T)	1		
	(C)		(D)	10		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
142	If sin	$23^{\circ} = \frac{a}{b}$, then sec 23° - $\sin 67^{\circ}$ is equal to :				
	यदि 2	$3^\circ = \frac{a}{b}$ तब $\sec 23^\circ$ - $\sin 67^\circ$ बराबर है :				
		$\frac{a}{b^2 - a^2}$	(B)	$\frac{a^2}{b^2 + a^2}$		
	(11)	6/ 04	(13)	$b^2 + a^2$		
	(C)	$\frac{a}{h\sqrt{h^2-a^2}}$	(D)	$\frac{a^2}{h\sqrt{h^2-a^2}}$		
		$b\sqrt{b^2-a^2}$ Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(10)	$b\sqrt{b^2-a^2}$		
	(E)	Question not attempted / अनुतास्त प्रश्न				
143	A so	lid metallic cyclinder whose radius and height	are eq	ual 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					
	radiu	s of cylinder?				
	एक ठ	एक ठोस धात्विक बेलन, जिसकी त्रिज्या एवं ऊँचाई एक दूसरे के समान हैं, को पिघला कर उसकी तरल धातु से 162 समान ठोस गेंद				
		करने हैं। गेंद की त्रिज्या एवं सिलेंडर की त्रिज्या का अनुपात				
	(A)	1:4	(B)			
	(C)	1:6	(D)	1:8		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
144	Whic	th technique is suitable for the disposal of bior	nedical	waste?		
	(A)	Disposal in water	(B)	Incineration		
	(C)	Landfill	(D)	Recycling		
	(E)	Question not attempted				
	जैव-रि	वेकित्सा अपशिष्ट निपटान की उपयुक्त तकनीक है:-				
	(A)	पानी में निपटान	(B)	जलाए जाना		
	(C)	लैंडफिल	(D)	पुनर्चक्रण		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
145	Natur	ral rubber is a polymer of;				
	(A)	Buna-N	(B)	caprolactam		
	(C)	Neoprene	(D)	Isoprene		
	(E)	Question not attempted				
		क रबड़ निम्नलिखित का बहुलक है :-				
	(A)	ब्यूना-एन (Buna-N)	(B)	कैप्रोलैक्टम		
	(C)	ू , ् निओप्रीन	(D)	आइसोप्रीन		
	` /		5 1			

(E) अनुत्तरित प्रश्न

146	The organic compound can be obtained from the living organisms only and cannot be synthesized by artific				
	methods in laboratory. This is called:				
	(A)	Freons Theory	(B)	Wohler Theory	
	(C)	Vital Force Theory	(D)	Theory of Hydrocarbons	
	(E)	Question not attempted			
	कार्बीन	नेक यौगिकों को केवल जीवित जीवों से ही प्राप्त किया	जा सकता	है और इनको प्रयोगशाला में कृत्रिम विधियों द्वारा संश्लेषित नहीं	
	किया	जा सकता है। यह कहलाता है:-			
	(A)	फ्रियॉन सिद्धांत	(B)	वोलर सिद्धांत	
	(C)	जैव - शक्ति सिद्धांत	(D)	हाइड्रोकार्बन सिद्धांत	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
147	In M	In Microsoft word, which of the following provides information about the current document?			
	(A)	Standard Toolbar	(B)	Tab stop	
	(C)	Status bar	(D)	View buttons	
	(E)	Question not attempted			
	माइक्र	ोसाफ्ट वर्ड में निम्नलिखित में से कौन चालू दस्तावेज	के बारे में	जानकारी प्रदान करता है?	
	(A)	स्टेंडर्ड टूलबार	(B)	टेब स्टॉप	
	(C)	स्टेटस बार	(D)	व्यू बटन्स	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
148	Whic	ch of the following is <u>NOT</u> a function of M	S Excel?		
	(A)	Count ()	(B)	MIN ()	
	(C)	MAX ()	(D)	Subtract ()	
	(E)	Question not attempted			
	निम्नि	लेखित में से कौन एक्सेल का फंक्शन <u>नहीं</u> है?			
	(A)	काउंट ()	(B)	एमआइएन ()	
	(C)	एमएएक्स ()	(D)	सबट्रेक्ट ()	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
149		(Zettabyte) is equal to:			
	1 ZB	(Zettabyte) बराबर है:			
	(A)	1024 EB	(B)	1024 ZB	
	(C)	1024 KB	(D)	1024 GB	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
150 Which of the following shortcut key of PowerPoint that helps to present the slides from the beginn निम्नलिखित में से कौन पॉवर पॉइंट की शार्टकट की (key) है जो प्रारम्भ से स्लाइड प्रेज़ंट करने में मदद करती है?					
	(A)	F1	(B)	F7	
	(C)	F5	(D)	F4	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
Q13	۱ - K	.	31	[P.T.O.	

SPACE FOR ROUGH WORK / रफ कार्य के लिए स्थान

उत्तर पत्रक में दो प्रतियाँ हैं - मूल प्रति और द्वितीय प्रति, परीक्षा समाप्ति पर परीक्षा कक्ष छोड़ने से पूर्व परीक्षार्थी उत्तर पत्रक की दोनों प्रतियाँ वीक्षक को सौपेंगे, परीक्षार्थी स्वयं द्वितीय प्रति को अलग नहीं करें। वीक्षक द्वारा उत्तर पत्रक की मूल प्रति को अपने पास जमा कर, द्वितीय प्रति को मूल प्रति से कट लाइन से मोड़ कर सावधानी पूर्वक अलग कर परीक्षार्थी को सौपेंगे। परीक्षार्थी द्वितीय प्रति को अपने साथ ले जायेंगे।