प्रश्न पुस्तिका QUESTION BOOKLET

पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : **32**

पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या / Number of Questions in Booklet : **150**

समय / Time : **3** घंटे / Hours

पूर्णांक / Maximum Marks : 100

P12



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. Question Booklet Number प्रश्न पुरितका क्रमांक

अनुदेश / Instructions

- 1. प्रश्न पत्र को हल करने से पहले, कृपया अपनी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की जांच करें और सुनिश्चित करें किः
 - प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आॅर. उत्तर-पत्रक की क्रम संख्या समान है।
 प्रश्न पुस्तिका के सभी पृष्ठ ठीक से मुद्रित है और सभी पृष्ठों पर सारे प्रश्न

मुद्रित है।

किसी भी विसंगति/दोष के मामले में, अभ्यर्थी को प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. 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 पढ़ें। Read all instructions on the reverse of OMR Answer Sheet.
- 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.

- 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)' 'अनुत्तरित प्रश्न' से संबंधित है।
 - 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 अभ्यर्थी 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 बॉल प्वाइंट पेन से भरना होगा। यदि अभ्यर्थी 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.

- 7. 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 अध्यर्थी 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 अस्पष्ट/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 फोन/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.

P12] (C)

1 [P.T.O.

1	'उसने	कुछ नहीं खाया' इसमें 'कुछ' कौन-सा सर्वनाम हैं?					
	(A)	प्रश्नवाचक	(B)	संबंधवाचक			
	(C)	निजवाचक	(D)	अनिश्चयवाचक			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
2	निम्नि	नेखित में जातिवाचक संज्ञा का उदाहरण है-					
	(A)	मित्रता	(B)	तूफान			
	(C)	दौड़	(D)	सभा			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
3	सर्वनाम	न के कितने मुख्य भेद होते हैं?					
	(A)	दो	(B)	तीन			
	(C)	छ:	(D)	आठ			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
4	Down	n's syndrome is caused due to trisomy of -					
	(A)	Chromosome 11	(B)	Chromosome 21			
	(C)	Chromosome 01	(D)	Chromosome 14			
	(E)	Question not attempted					
	डाउन ी	सिन्ड्रोम की एकाधिसूत्रता के कारण होता है।					
	(A)	गुणसूत्र 11	(B)	गुणसूत्र 21			
	(C)	गुणसूत्र 01	(D)	गुणसूत्र 14			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
5	Out of the following which contrasting character was <u>not</u> selected by Mendel for his hybridization experiments						
	on ga	rden pea?					
	(A)	Colour of flower	(B)	Colour of seed			
	(C)	Position of flower	(D)	Shape of root			
	(E)	Question not attempted					
	निम्नि	तिखित में से कौन से विपरीत गुणों को, मटर (गार्डन पी) प	र मेंडेल	द्वारा अपने संकरण प्रयोगों में उपयोग <u>नहीं</u> किया गया था?			
	(A)	पुष्प का रंग	(B)	बीज का रंग			
	(C)	पुष्प की स्थिति	(D)	जड़ का आकार			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
6	Whic	h of the following is <u>not</u> a reason to produce t	ransge	enic animals?			
	(A)	To test toxicity safety	(B)	To make somatic hybrids			
	(C)	To obtain biological products	(D)	To study how genes are regulated			
	(E)	Question not attempted					
	निम्नि	नखित में से कौन सा पारजीनी (ट्रांसजेनिक) जंतु को उत्पन	न करने	का कारण <u>नहीं</u> है?			
	(A)	आविषालुता सुरक्षा का परीक्षण करने के लिए	(B)	कायिक संकर बनाने के लिए			
	(C)	जैविक उत्पाद प्राप्त करने के लिए	(D)	जीन कैसे नियंत्रित किए जाते हैं, इसका अध्ययन करने के लिए			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
P12]	\odot	2	2	[P.T.O.			
j	\odot		•	[1.1.0.			

7	Whic	h of the following pyramid's is/ are never inv	erted?					
	(A)	Pyramid of biomass	(B)	Pyramid of energy				
	(C)	Pyramid of number	(D)	Pyramids of biomass and number				
	(E)	Question not attempted						
	निम्नलिखित में से कौन से पिरेमिड कभी भी उलटे नहीं होते हैं?							
	(A)	जीवमात्रा (बायोमास) का पिरेमिड	(B)	ऊर्जा का पिरेमिड				
	(C)	संख्या का पिरेमिड	(D)	जीवमात्रा और संख्या के पिरेमिड				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
8	Whic	h of the following directive principles in In	dian C	Constitution requires the state to organize village				
	panchayats and endow them with necessary powers to enable them to function as units of Self Government.?							
	(A)	Article 38	(B)	Article 39				
	(C)	Article 40	(D)	Article 42				
	(E)	Question not attempted						
	भारत	के संविधान में निम्नलिखित में से किस निर्देशक सिद्धांत ^ह	के अनुस	ार राज्य को ग्राम पंचायत का संगठन करने और उन्हे स्वशासन				
	की इक	<mark>र्नाई के रुप में कार्य करने में सक्षम बनाने के लिए आवश्य</mark> व	_ह शक्ति :	प्रदान करना है?				
	(A)	अनुच्छेद 38	(B)	अनुच्छेद ३९				
	(C)	अनुच्छेद ४०	(D)	अनुच्छेद ४२				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		·				
9	Which of the following Committee suggested the incorporation of eight fundamental duties in the Constitution							
	of India.							
	(A)	Verma Committee	(B)	Swaran Singh Committee				
	(C)	Dutta Committee	(D)	Gokhale Committee				
	(E)	Question not attempted						
	निम्न मं	में से किस समिति ने भारतीय संविधान में आठ मौलिक क	र्त्तव्यों क	ो शामिल करने का सुझाव दिया था?				
	(A)	वर्मा समिति	(B)	स्वर्ण सिंह समिति				
	(C)	दत्ता समिति	(D)	गोखले समिति				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
10	Who was the Chief draftsman of the Indian Constitution in the Constituent Assembly? (Choose the most							
	appro	opriate option from below:)						
	(A)	Sir B. N. Rao	(B)	H.V. R. Iyengar				
	(C)	S. N. Mukherjee	(D)	Prem Behari Narain				
	(E)	Question not attempted						
	संविध	ान सभा में भारत के संविधान के मुख्य प्रारुपकार कौन थे?	? (निम्नरि	लेखित में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)				
	(A)	सर बी एन राव	(B)	एच वी आर आयंगर				
	(C)	एस एन मुखर्जी	(D)	प्रेम बिहारी नारायण				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
11	निम्नि	्र लेखित में 'सु + उक्ति' की संधि होगी-						
	(A)	सूक्ति	(B)	सुक्ति				
	(C)	सुक्ती	(D)	षुक्ति				
	(E)	ु अनुत्तरित प्रश्न	. /					
D46 =	`_	-						
P12]	\odot	3	5	[P.T.O.				

P12]	\odot		4		[P.T.O.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	बूँदी	(D)	बीकानेर	
	(A)	जयपुर	(B)	कोटा	
	चित्रश	ाला कला-वीथी निम्नलिखित में से किस स्थान में स्थित	ा है?		
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Bundi	(D)	Bikaner	
	(A)	Jaipur	(B)	Kota	
17	Chitra	ashala Art Gallery is situated in which of the	followi	ng place?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	पार्वती	(D)	चम्बल	
	(A)	मानसी	(B)	काली सिंध	
	राजस्थ	ान की सबसे लंबी नदी कौन-सी है?			
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Parvati	(D)	Chambal	
	(A)	Mansi	(B)	Kali Sindh	
16	Whic	h is the longest river of Rajasthan?			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	भीलवाड़ा	(D)	अजमेर	
	(A)	झुंझुनू	(B)	कोटा	
	खेतड़ी	बांसियाल सरंक्षण रिजर्व निम्नलिखित में से राजस्थान	के कौन से	स्थान पर अवस्थित है?	
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Bhilwara	(D)	Ajmer	
	(A)	Jhunjhunu	(B)	Kota	
15	Khetr	i Bansyal Conservation reserve is situated in	n which	of the following place of Rajasthan?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	दिलवाड़ा	(D)	ऋषिकेश	
	(A)	सेर	(B)	गुरुशिखर	
	निम्नि	नखित में से अरावली पर्वतमाला का सबसे ऊँचा शिख	कौन सा	है?	
	(E)	Question not attempted			
	(C)	Dilwara	(D)	Rishikesh	
	(A)	Ser	(B)	Gurushikhar	
14	Whic	h of the following is the highest peak of Ara	vali rang	ge in Rajasthan?	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	बहुव्रीहि	(D)	कर्मधारय	
	(A)	अव्ययीभाव	(B)	तत्पुरुष	
13	'दत्तचि	त्त' में कौन सा समास है?			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(C)	बेकाम	(D)	आजन्म	
	(A)	अधर्म	(B)	परोक्ष	
12	ानम्नार	गाखत म नञ् तत्पुरुष समास का एक उदाहरण ह-			

P12]	\odot	:	5	[P.T.O.					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
	(C)	शैलक्रमक	(D)	प्राकक्रमक					
	(A)	प्राथमिक अनुक्रमण	(B)	द्वितीयक अनुक्रमण					
	वे अनु	क्रमण जो उस मृदा या क्षेत्रों में पाये जाते हैं जहाँ हाल ही	में अपने	समुदाय को खोया है, इससे संदर्भित होते हैं -					
	(E)	Question not attempted							
	(C)	Lithoseres	(D)	Priseres					
	(A)	Primary succession	(B)	Secondary succession					
21	Succe	essions that occur on soils or areas which hav	e recen	tly lost their community are referred to as -					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
	(C)	हिमोफिलिया जैसे अनुवांशिक विकारों का उपचार	(D)	HIV-1 और HIV-2 संक्रमण का उपचार					
	(A)	जनकीय विवादों का समाधान	(B)	नवजात ब्लड हिमोलिसिस का उपचार					
	निम्नि	- तिखत में से कौन रुधिर - वर्ग वंशागित का अनुप्रयोग <u>नर्ह</u>	<u>ीं</u> है - (स	बसे उचित विकल्प का चयन करें)					
	(E)	Question not attempted							
	(D)	Treatment of infection of HIV-1 and HIV-2	_						
	(C)	Treatment of hereditary disorders, like hemo	ophilia.						
	(B)	Treatment of neonatal blood hemolysis.							
	(A)	Solution of parental disputes.							
	option	<u> </u>	21004	5-3-F					
20		•	Blood	group inheritance? (Choose the most appropriate					
	(E)	^{२ूरा} अनुत्तरित प्रश्न	(D)	(N) 1 - 70 1					
	(A) (C)	फूल फूल	(D)	पराग - कण					
	(A)	गा पाय का करा मान का प्याइया बनान का लार् मुख्यतः - पत्तियाँ	. ячи и (B)	जड़					
	` ′	्र Question not attempted या पौधे के किस भाग को दवाईयाँ बनाने के लिए मुख्यतः	. पद्योग वि	केया जाता है।					
	(C) (E)	flowers Question not attempted	(D)	pollen grains					
	(A)	Leaves	(B)	roots					
19		h part of ashvagandha plant is mainly used to							
40	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		11.1.0					
	(C)	तीसरा	(D)	चौथा					
	(A)	दूसरा	(B)	पहला					
		वर्ष 2022-23 के अनुसार दुग्ध उत्पादन में राजस्थान का भारत में कौन सा स्थान है?							
	(E)	Question not attempted							
	(C)	Third	(D)	Fourth					
	(A)	Second	(B)	First					

What is the rank of Rajasthan in milk production in India during 2022-23?

18

P12]	(i)			6	[P.T.O.		
	(E)	Question not attempte	ed				
	(D)	_	-	e when	I offered a reward of ₹ 5000.		
	(C)	-		-	which was stolen brought back.		
	(B)		·		y dog was brought back.		
	(A)	, ,			₹ 5000 reward was offered.		
		se the <i>most appropriat</i>	•				
				I offere	ed ₹ 5000 reward for him.		
26		se the passive form of	_				
	(E)	Question not attempte					
	(C)	was dying, rushed		(D)	will be dead, have rushed		
	(A)	was dead, rushed		(B)	had died, had rushed		
	The a	accident victim	_ by the time they		him to the hospital.		
25	Choo	se the <i>most appropriat</i>	e option to fill in the	olanks:			
	(E)	Question not attempte	ed				
	(C)	was looking		(D)	has been looking		
	(A)	is looking		(B)	looked		
		didn't see me wave to h	-		ner direction.		
24	Choo	se the <i>most appropriat</i>	· ·	olank:			
	(E)	Question not attempte	ed / अनुत्तरित प्रश्न				
	(C)	I, IV, III, II		(D)	III, II, I, IV		
	(A)	I, II, III, IV	9	(B)	II, III, I, IV		
		देए गए विकल्पों में से सर्वाधि	=	_			
		se the <i>most appropriat</i>	e answer from the opt				
	III.	MABLE		IV.	MABEPEARL		
	I.	MABELA	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Π.	MABUSE		
_=		-			न्यों में से सही क्रम का चयन करें।		
23	` /		J	nen cho	ose the correct sequence from the given alternatives-		
	(E)	Question not attempte	ed / अनत्तरित प्रश्न	(2)			
	(C)	$A - N - K \times H \div U$		(D)	$A + N + K \times H \div U$		
	(A)		401 (2 1472), O 471 4019	(B)	$A \div N \times K \times H - U$		
	-	त्र का तात्पच है कि I , Q च त्रखित में से कौन यह संकेत		ग है?			
) का तात्पर्य है कि P, Q क	•				
) का तात्पर्य है कि P, Q का) का तात्पर्य है कि P, Q का					
) का तात्पर्य ह कि P, Q की) का तात्पर्य है कि P, Q की					
		h of the following indi) का तात्पर्य है कि P, Q का		phew of	I U'?		
		means P is the husbar	-	1	CLUO		
		means P is the son of					
		Q means P is the mother of Q					

22

P + Q means P is the brother of Q

27	Choo	se the word most similar in meaning to:		
	PROS	SCRIBE		
	(A)	Prohibit	(B)	Permit
	(C)	Appease	(D)	Prolong
	(E)	Question not attempted		
28	IBM s	system/360 is an example of which of the foll	owing	?
	(A)	Second Generation Computer	(B)	Fourth Generation Computer
	(C)	Third Generation Computer	(D)	First Generation Computer
	(E)	Question not attempted		
	आइबी	एम प्रणाली/360 निम्न में से किसका उदाहरण है?		
	(A)	सेकण्ड जनरेशन कंम्प्यूटर	(B)	फोर्थ जनरेशन कंम्प्यूटर फर्स्ट जनरेशन कंम्प्यूटर
	(C)	थर्ड जनरेशन कंम्प्यूटर	(D)	फर्स्ट जनरेशन कंम्प्यूटर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
29	Whic	h of the following unit of the processor mo	onitors	and gives proper instructions to all parts of the
	comp	uter?		
	(A)	Memory unit	(B)	Control unit
	(C)	Input unit	(D)	Arithmetic and logic unit
	(E)	Question not attempted		
	प्रोसेसर	की निम्नलिखित में से कौन-सी इकाई कम्प्यूटर के सभी	हिस्सों व	की निगरानी करती है और उन्हें उचित निर्देश देती है?
	(A)	मेमोरी यूनिट	(B)	कंट्रोल यूनिट
	(C)	इनपुट यूनिट	(D)	अरिथमेटिक एवं लॉजिक यूनिट
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
30	Whic	h of the following is a fat-soluble vitamin?		
	(A)	Vitamin A	(B)	Vitamin B ₆
	(C)	Vitamin C	(D)	Vitamin B ₂
	(E)	Question not attempted		
	निम्न मे	i से कौन सा विटामिन वसा में घुलनशील है?		
	(A)	विटामिन A	(B)	विटामिन B ₆
	(C)	विटामिन C	(D)	विटामिन B_2
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
31	IUPA	C name for the following compound is:		
	CH ₃ 、			
	CH ₃ ·	$C = CH_2$		
	J			
	(A)	1-Butene	(B)	2- Propyl-1-methane
	(C)	2-Methyl-1-propene	(D)	2-Pentene
	(E) नीचे दि	Question not attempted ए गए यौगिक का IUPAC नाम हैः		
	CH ₃ 、	_		
	CH ₃	$C = CH_2$		
	(A)	1- ब्यूटीन (Butene)	(B)	2- प्रोपाइल (Propyl) -1 - मेथेन (Methane)
	(C)	2- मेथिल (Methyl) -1 - प्रोपीन (Propene)	(D)	2 - पेन्टीन (Pentene)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	\odot	7	7	[P.T.O.

P12]	I 🙂		8	[P.T.O.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	कमल - बादल	(D)	निर्भय - अनाज
	(A)	बादल - वर्ष	(B)	अदरक - विरक्त
38	शब्द र्	युग्म 'अब्ज - अब्द' के लिए संगत अर्थ होगा-		_
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	हल	(D)	भाग्य
	(A)	वर्ण	(B)	ज्ञान
37	अनेक	ार्थक शब्द 'अक्षर' का एक अर्थ है-		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	पहाड़	(D)	वानर
	(A)	सिंह	(B)	समुद्र
36	निम्नि	लेखित में से 'हरि' शब्द का प्रयोग किसके अर्थ में <u>नहीं</u> ह	होता -	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	प्लेसहोल्डर्स	(D)	ब्लू प्रिंट्स
	(A)	डिजाइन प्लेट्स	(B)	टेमप्लेटस
	पावर प	पांइट प्रस्तुतीकरण में एक डिजाइन जो लेआउट को नियां	त्रेत और	स्लाइडों के लिए फोरमैंटिंग करता है, को कहते हैं:-
	(E)	Question not attempted		
	(C)	Placeholders	(D)	Blueprints
	(A)	Design plates	(B)	Templates
35	The o	design that regulate the layout and formatting	for the	slides in power point presentation, are known as -
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	#	(D)	@
	(A)	+	(B)	=
	एक्सेल	न में एक वैलिड फार्मूला किस से शुरु होता है?		
34	A va	lid formula in Excel begins with -		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	वॉलैटाइल, पर्मानेन्ट	(D)	नॉन- वॉलैटाइल, पर्मानेन्ट
	(A)	नॉन वॉलैटाइल, टैम्परेरी	(B)	वॉलैटाइल, टैम्परेरी
	रैम के	संबंध में निम्नलिखित में से कौन सही है?		
	(E)	Question not attempted		
	(C)	volatile, permanent	(D)	non-volatile, permanent
	(A)	non-volatile, temporary	(B)	volatile, temporary
33	Whic	ch of the following is correct in regards to RA	M?	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
	(C)	C ₆₀	(D)	C_{70}
	(A)	C_{50}	(B)	C_{40}
	सबसे	अधिक स्थाई 'फुलेरीन' हैं -		
32	The 1	most stable 'Fullerene' is -		

39	Whic	h of the following is NOT an input device?		
	(A)	Touch Screen	(B)	Scanner
	(C)	Mouse	(D)	Projector
	(E)	Question not attempted		
	निम्नि	त्रखित में से कौन सा इनपुट डिवाइस <u>नहीं</u> है?		
	(A)	टच स्क्रीन	(B)	स्कैनर
	(C)	माउस	(D)	प्रोजेक्टर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
40	A too	ol used for operating industrial robots, playing	compu	uter games and training flight simulators is called:
	(A)	Keyboard	(B)	Joystick
	(C)	Light pen	(D)	Mouse
	(E)	Question not attempted		
	एक उप	पकरण जो औद्योगिक रोबोट्स के परिचालन, कंप्यूटर गेम ^ह	के खेलों	एवं फ्लाइट में प्रशिक्षण अनुरूपकों के उपकरण के रूप में प्रयुक्त
	होता है	कहलाता है :-		
	(A)	की-बोर्ड	(B)	जॉयस्टिक
	(C)	लाइट पेन	(D)	माउस
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
41	In wh	nich referencing, the cell reference does not ch	ange v	vhile copying the formula?
	(A)	Cell referencing	(B)	Absolute referencing
	(C)	Relative referencing	(D)	Mixed referencing
	(E)	Question not attempted		
	किस ि	रेफरेंसिंग में, फार्मूला कॉपी करते समय सैल रिफरेन्स नहीं	बदलत	
	(A)	सैल रिफरेंसिंग	(B)	एबसोलुट रिफरेंसिंग
	(C)	रिलेटिव रिफरेंसिंग	(D)	मिक्स्ड रिफरेंसिंग
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
42	Whic	h of the following is a smallest data unit of a c	compu	ter?
	(A)	KB	(B)	GB
	(C)	Byte	(D)	Nible
	(E)	Question not attempted		
		लेखित में से कौन कंम्प्यूटर की लघुतम डाटा यूनिट है?		
	(A)	केबी (KB)	(B)	जीबी (GB)
	(C)	बाइट (Byte)	(D)	निबल (Nible)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
43	सूची-]	के साथ सूची-II का मिलान कीजिए	•	•
		सूची-I (वाक्यांश)	सूची-	II (सार्थक शब्द)
		a. आदि से अन्त तक	I.	अनूप्
		b. जल से परिपूर्ण	II.	आद्योपान्त
		c. चोट खाया हुआ	III.	उटज
	0 > 0	d. तिनकों से बना घर	IV.	आहत
		देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चयन व		
	(A)	a - III, b - IV, c - I, d - II	(B)	a - II, b - I, c - IV, d - III
	(C)	a - IV, b - III, c - II, d - I	(D)	a - I, b - III, c - IV, d - II
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	\odot	9)	[P.T.O.

44	'तंग क	ज्ञा' इस अर्थ के लिए किस मुहावरे का प्रयोग होता है?		
	(A)	दो टूक बात कहना	(B)	जहर उगलना
	(C)	छक्के छूटना	(D)	नाच नचाना
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
45	'ज्ञापन	' के लिए अंग्रेजी के किस शब्द का प्रयोग किया जाता है	?	
	(A)	Circular	(B)	Order
	(C)	Reminder	(D)	Memorandum
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
46	Who	presented Rajasthan state budget of 2024-25?		
	(A)	Jogaram Patel	(B)	Kirodilal Meena
	(C)	Bhajanlal Sharma	(D)	Diya Kumari
	(E)	Question not attempted		
	वर्ष 20)24-25 राजस्थान राज्य का बजट किसने प्रस्तुत किया ?		
	(A)	जोगाराम पटेल	(B)	किरोड़ीलाल मीणा
	(C)	भजनलाल शर्मा	(D)	दिव्या कुमारी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
47	Whic	h Indian athletes is known as the 'Queen of Ir	ndian T	rack and Field' or 'Golden Girl'?
	(A)	Sunita Rani	(B)	Kamaljeet Sindhu
	(C)	Krishna Punia	(D)	P.T. Usha
	(E)	Question not attempted		
	निम्नित	नेखित में से किस भारतीय एथलीट को 'भारतीय ट्रेक औ	र फील्ड	की रानी' या 'गोल्डन गर्ल' के नाम से जाना जाता है?
	(A)	सुनीता रानी	(B)	कमलजीत संधु
	(C)	कृष्णा पुनिया	(D)	पी.टी.ऊषा
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
48	'NAN	MASTE' scheme, is related to which one of th	e follo	wing group of workers?
	(A)	Construction workers	(B)	Health workers
	(C)	Agriculture workers	(D)	Sanitation workers
	(E)	Question not attempted		
		ो' योजना निम्नलिखित समूहों में से किन कर्मियों से संबंधि		0.0
	(A)	निर्माण कार्मिक	(B)	स्वास्थ्य कार्मिक
	(C)	कृषि कार्मिक	(D)	स्वच्छता कार्मिक
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	^	
49		तयी पत्रों के अधोलेख में निम्न में से किस शब्द का प्रयोग		
	(A)	सेवा में	(B)	महोदय
	(C)	आपका विश्वासी	(D)	प्रियवर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
50		se the <i>most appropriate</i> English translation of	f the gi	ven sentence.
	9	त को कब सोते हो?		
	(A)	When did you sleep at night?	(B)	Do you sleep at night?
	(C)	What time do you sleep at night?	(D)	When did you go to sleep at night?
	(E)	Question not attempted		
P12]	I 🙂	1	0	[P.T.O.

P12]	I 🙂		11		[P.T.O.			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
	(C)	8	(D)	9				
	(A)	3	(B)	6				
	माना :	$x = \{1, 2\}$ और $y = \{1, 2, 3\}$ । x से y पर कितने ि	भेन्न-भिन्न	फलन हैं?				
56	Let x	= $\{1, 2\}$ and y = $\{1, 2, 3\}$. How many diffe	rent fun	ctions are there from x in to y?				
	(E)	Question not attempted						
	(C)	naive	(D)	clever				
	(A)	insincere	(B)	secret				
	The c	convict's ingenuous explanation brought tea	rs in eve	ryone's eye.				
55	Choo	se a word nearest in meaning to the underlin	ned word	1.				
	(E)	Question not attempted						
	(C)	confident	(D)	jovial				
	(A)	tidy	(B)	untidy				
	DISH	IEVELLED						
54	Choo	se the word opposite in meaning to:						
	(E)	Question not attempted						
	(C)	Curator	(D)	Calligraphist				
	(A)	Credulous	(B)	Cartographer				
		rson who is incharge of the objects or works						
53	, ,	se the <i>most appropriate</i> word for the given	sentence	».				
	(E)	Question not attempted	()					
	(C)	National holiday	(D)	Gazetted holiday				
	(A)	Restricted holiday	(B)	Casual holiday				
32		राजपत्रित अवकाश						
52	, ,	ose the English word for the given word.						
	(E)	Question not attempted	iai iie sa	u.				
	(D)	He told me to read it as I didn't believe wh						
	(B) (C)	·						
(A) He told me to read it for myself if I didn't believe what he said.(B) He asked me to read it himself if I was not ready to believe.								
		d it for yourself if you don't believe what I s	•					
	(CD 11) C 10:C 1 2.1 1; 1 . T 22.1 . 11							

Choose the *most appropriate* option for the reported form of the given sentence:

51

57	Aman starts a business with ₹ 40,000. After 4 months, Bhanu joins Aman with ₹ 20,000. Find their profit					
sharing ratio after one year.						
	अमन	₹ 40,000 के साथ एक व्यवसाय शुरू करता है। 4 मर्ह	ोने के बाद	, भानु ₹ 20,000 के साथ अमन के साथ जुड़ जाता है। एक वर्ष		
के अंत में दोनो के लाभ का अनुपात ज्ञात करें।						
	(A)	2:1	(B)	3:1		
	(C)	4:1	(D)	5:1		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
58	То со	omplete a certain task 15 men take 10 days	working	12 hours a day. How many hours a day should 10		
	men	work to complete the same task in 20 days?				
	किसी	को पूरा करने हेतु एक दिन में 12 घंटे कार्य करके 15 व्यक्ति 10 दिनों का समय लेते हैं। उसी कार्य को 20 दिनों में पूरा करने				
	के लि	ए 10 व्यक्तियों को एक दिन में कितने घंटे काम करना च	ग्राहिए?			
	(A)	8	(B)	9		
	(C)	10	(D)	11		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
59	Who	is the chief architect of the construction of	of 'Ayoc	lhya Ram Mandir'. (Choose the most appropriate		
	optio	n from below:)				
	(A)	Ram Sutar	(B)	Jagmohan		
	(C)	Chandrakant Sompura	(D)	Arun Yogiraj		
	(E)	Question not attempted				
	'अयोध	ध्या राम मंदिर' के निर्माण में मुख्य वास्तुकार कौन हैं? (निम्न में से	सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)		
	(A)	राम सुतार	(B)	जगमोहन		
	(C)	चंद्रकांत सोमपुरा	(D)	अरूण योगीराज		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
60	Who	was the Chief Election Commissioner of Ir	ıdia duri	ng 2024 Lok Sabha Election?		
	(A)	Rajiv Kumar	(B)	Gyanesh Kumar		
	(C)	Naveen Chawla	(D)	Sunil Arora		
	(E)	Question not attempted				
	2024	लोक सभा चुनाव के दौरान, भारत के मुख्य चुनाव आ	युक्त कौन	थे?		
	(A)	राजीव कुमार	(B)	ज्ञानेश कुमार		
	(C)	नवीन चावला	(D)	सुनील अरोरा		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
P12]	I 🙂		12	[P.T.O.		

Read the given passage and answer the questions that follow: (Q. No. 61 to 65)

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

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

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

- 61 Scientists are aiming to create an unbiased algorithm-
 - (A) To study the impact of technology on human liver
 - (B) To bridge the gaps and remove social prejudices
 - (C) To study about potential defaulters
 - (D) To start a dialogue system for future patients
 - (E) Question not attempted
- A set of rules that must be followed when solving a particular problem is
 - (A) Artificial intelligence

(B) Multifarious disciplines

(C) Chat GPT

(D) Algorithm

- (E) Question not attempted
- 63 Match List-II with List-II

List-I (Words)

List-II (Meanings)

a. Entrenched

I. ability of show future happenings

b. Marginalised

II. established strongly

c. Predictive

III. People that share the same cultural traditions

d. Ethnic

IV. with not much say in important matters.

Choose the *most appropriate* answer from the options given below:

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

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

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

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

- (E) Question not attempted
- P12 | ① 13 [P.T.O.

64	Matc	h List-	I with List-II			
			List-I (Fields)		List-	II (Application of AI)
		a.	Medicine		I.	Predicting natural catastrophies
		b.	Banking		II.	Identifying Potential criminals
		c.	Criminology		III.	Interpreting ultrasound images
		d.	Meteorology		IV.	Disbursing loans
	Choo	se the	most appropriate answer	from the option	ıs giv	ren below:
	(A)	a - II	I, b - IV, c - II, d - I		(B)	a - IV, b - III, c - I, d - II
	(C)	a - II	, b - I, c - III, d - IV	((D)	a - I, b - II, c - IV, d - III
	(E)		tion not attempted			
65	Ident	-	drawback of using AI ex	tensively accord	ding t	to the passage:-
	(A)	-	t will take down the histor	<u>-</u>	C	
	(B)		ness against certain section	-	e to la	ack of information.
	(C)		ral catastrophics can be av			
	(D)		s care of loneliness by pro		_	
	(E)		tion not attempted	C	•	
66	` ′	-	नें शुद्ध वर्तनी युक्त शब्द हैं-			
		a.	अधीन	1	b.	पुरष्कार
		c.	महत्त्व		d.	ु साशन
		e.	उपर्यक्त			
	नीचे वि	देए गए ि	वेकल्पों में से सर्वाधिक उपयु त्त	फ उत्तर का चयन र्क	ोजिए:	
	(A)	_	a, b और c		(B)	केवल b, d और e
	(C)		b, c और d		(D)	केवल a, c और e
	(E)		रेत प्रश्न			,
67			में शुद्ध लिखित वाक्य है-			
	(A)		्र रोग्य हो गया।		(B)	इनको उत्तर देना भूल होगा।
	(C)		से होठ सूख रहा था।		(D)	मेरी बात सुनो।
	(E)		रित प्रश्न			3
68		•	ne Governor General of In	dia when Awad	lh wa	s annexed by British?
	(A)		Cornwallis			Lord Dalhousie
	(C)		Velejali		(D)	Lord Canning
	(E)		tion not attempted			3
	. /	-	नवध के विलय के समय भारत व	_{हा} गवर्नर जनरल क	ौन था:	?
	(A)		कॉर्नवालिस कॉर्नवालिस		(B)	लॉर्ड डलहौजी
	(C)		गे त्रैलेजली		(D)	लॉर्ड कैनिंग
	(E)		रित प्रश्न	· ·	(D)	
69		•		of the Constituti	on of	India provides the information about the functions
0,5			n Public Service Commis		on or	and a provides the information about the randitions
	(A)	-	ele 312		(B)	Article 316
	(C)		ele 320		(D)	Article 317
	(E)		ation not attempted	· ·	(D)	Atticle 317
	` /	-	-	मा अनन्छेट गजर	थान ल	ोक सेवा आयोग के कार्यों के विषय में जानकारी देता है?
	(A)		छेद 312	•	(B)	अनुच्छेद 316
			छेद 320			अनुच्छेद ३१७
	(E)		रित प्रश्न	'	(1)	-1, -0, -0, 1
	(12)	313(11	1 / 1 / 1 ft			
P12]	\odot			14		[P.T.O.

70	Acco	rding to which Article of the Constitution of	f India,	the Chief Minister is appointed by the Governor of
	a Sta	te?		
	(A)	Article 163	(B)	Article 164
	(C)	Article 165	(D)	Article 166
	(E)	Question not attempted		
	भारत	के संविधान के किस अनुच्छेद के अनुसार मुख्यमंत्री की	ो नियुक्तिः	राज्य के राज्यपाल द्वारा की जाती है?
	(A)	अनुच्छेद 163	(B)	अनुच्छेद 164
	(C)	अनुच्छेद 165	(D)	अनुच्छेद 166
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
71		was the first state to establish Pancl	nayati Ra	ıj.
	(A)	Gujarat	(B)	Rajasthan
	(C)	Uttar Pradesh	(D)	Punjab
	(E)	Question not attempted		
		पंचायती राज स्थापित करने वाला पहला राज्य	प्रथा?	
	(A)	गुजरात	(B)	राजस्थान
	(C)	उत्तर प्रदेश	(D)	पंजाब
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
72	Geen	dar dance is associated with which region	of Raja	sthan? (Choose the most appropriate option from
	belov	v:)		
	(A)	Barmer	(B)	Mewar
	(C)	Marwar	(D)	Shekhawati
	(E)	Question not attempted		
	गींदड़	नृत्य का संबंध राजस्थान के किस क्षेत्र से है? (निम्न में	से सबसे उ	पयुक्त विकल्प चुनेः)
	(A)	बाड़मेर	(B)	मेवाड़
	(C)	मारवाड़	(D)	शेखावाटी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
73	Who	among the following was the follower of N	Nirgun w	rorship? (Choose the most appropriate option from
	belov	v:)		
	(A)	Ram Charanji	(B)	Meera Bai
	(C)	Dadu Dayal	(D)	Ratan Singh
	(E)	Question not attempted		
	निम्नि	लेखित में से कौन निर्गुण उपासना का अनुयायी था? (ि	नेम्न में से र	तबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)
	(A)	राम चरनजी	(B)	मीरा बाई
	(C)	दादू दयाल	(D)	रतन सिंह
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	\odot		15	[P.T.O.

74	Matcl	h List-I wit	h List-II		
		Lis	t-I (Fair)		List-II (Place)
		a. Bei	neshwar	I.	Karauli
		b. Ka	ila Devi	II.	Tonk
		c. Jee	n Mata	III.	Dungarpur
		d. Di	ggi Kalyanji	IV.	Sikar
	सूची -	I को सूची -Ⅱ	िसे सुमेलित कीजिए :		
		सूच	ी -I (मेला)		सूची -II (स्थान)
		a. बेणे	धर	I.	करौली
		b. कैल	गदेवी	II.	टोंक
		c. जीण	ा माता	III.	डूंगरपुर
		d. दिग	ी कल्याण जी	IV.	सीकर
	Choo	se the <i>mos</i>	t appropriate answer from the op	tions giv	ven below:
	नीचे वि	रेए गए विकल	पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चय	न कीजिए	
	(A)	a - II, b - I	III, c - I, d - IV	(B)	a - I, b - II, c - III, d - IV
	(C)	a - III, b -	I, c - IV, d - II	(D)	a - IV, b - III, c - II, d - I
	(E)	Question	not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
75		w	as the first educational satellite la	unched	by ISRO in the year
	पहला	शैक्षणिक उपः	प्रह ISRO द्वारा व	ार्ष में छोड़	ा गया था।
	(A)	GSAT, 20	010	(B)	EDUSAT, 2004
	(C)	METSAT	7, 2010	(D)	EDSAT, 2006
	(E)	Question	not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
76	In a p	pedigree ar	nalysis it is observed that only r	male chi	ldren are affected with the Haemophilia disease
	becau	ıse it is a/aı	1:		
	(A)	Autosoma	al recessive disorder	(B)	Sex linked recessive disorder
	(C)	Autosoma	al dominant disorder	(D)	Sex linked dominant disorder
	(E)	Question	not attempted		
	वंशाव	ली विश्लेषण	में ये देखा गया है कि केवल लड़के हीमोर्प	नेलिया रो	ग से पीड़ित होते हैं, क्योंकि यह एक-
	(A)	अलिंगसूत्री	अप्रभावी विकार है	(B)	लिंग सहलग्न अप्रभावी विकार है
	(C)	अलिंगसूत्री	प्रभावी विकार है	(D)	लिंग सहलग्न प्रभावी विकार है
	(E)	अनुत्तरित प्र	श्र		
77	Whic	h civilizati	on is famous by the name Dhulko	t or Tam	ravati Nagari? (Choose the most appropriate option
	from	below:)			
	(A)	Aahad		(B)	Balathal
	(C)	Chandrav	ati	(D)	Indus
	(E)	Question	not attempted		
	कौन सं	ी सभ्यता धूल	कोट या ताम्रवती नगरी के नाम से प्रसिद्ध	है? (निम्न	ा में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)
	(A)	आहड़		(B)	बालाथल
	(C)	चन्द्रावती		(D)	सिंधु
	(E)	अनुत्तरित प्र	श्र		
P12]	\odot			16	[P.T.O.

	~ 1 . 1	•	0 1		TT 111	
78	Select the most	incorrect statement	trom be	elow about	Kalibangan	civilization

- (A) The ancient Drishadvati and Sarasvati river valley (Present day Ghaggar riverine area) cradled the civilization of Kalibangan.
- (B) This civilization is situated in Hanumangarh district of Rajasthan.
- (C) Kalibangan was a planned city, the sunbaked bricks were used to build houses.
- (D) No evidence of ploughed field has been found in Kalibangan.
- (E) Question not attempted

कालीबंगा सभ्यता के संदर्भ में सबसे असत्य कथन का चयन करें।

- (A) प्राचीन दुषद्वती और सरस्वती नदी घाटी (वर्तमान घग्गर नदी क्षेत्र) ने कालीबंगा की सभ्यता को जन्म दिया।
- (B) यह सभ्यता राजस्थान के हनुमानगढ़ जिले में स्थित है।
- (C) कालीबंगा एक सुनियोजित शहर था, घरों के निर्माण के लिए धूप में बनी ईंटों का उपयोग किया जाता था।
- (D) कालीबंगा में जुताई वाले खेत का कोई प्रमाण नहीं मिला है।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

79 After the death of Rana Sanga, who became the ruler of Mewar? (Choose the most appropriate option from below:)

(A) Rana Vikramaditya

(B) Rana Ratan Singh

(C) Rana Uday Singh

(D) Rana Amar Singh

(E) Question not attempted

राणा सांगा की मृत्यु के पश्चात् मेवाड़ का शासक कौन बना? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)

(A) राणा विक्रमादित्य

(B) राणा रतन सिंह

(C) राणा उदय सिंह

(D) राणा अमर सिंह

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- **80** Find missing number in given figure.

निम्न आकृति में लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए:



(A) 191

(B) 261

(C) 181

- (D) 291
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 81 If α and β are the roots of the equation $3x^2 13x + 14 = 0$, then what is the value of $\frac{\alpha^2 + \beta^2}{\alpha \beta}$?

यदि α और β एक समीकरण $3x^2 - 13x + 14 = 0$ के दो मूल हैं, तो $\frac{\alpha^2 + \beta^2}{\alpha \beta}$ का मान क्या है?

(A) 8

(B) $\frac{65}{28}$

(C) $\frac{83}{41}$

- (D) $\frac{85}{42}$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 82 निम्नलिखित में 'निरर्थक' का संधि विच्छेद होगा-
 - (A) निर + अर्थक

(B) नि: + अर्थक

(C) नीः + अर्थक

(D) निरा + अर्थक

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- P12] 🙂

Which conclusion/conclusions would follow on the basis of given statements:

Statements: Some Flats are Apartments.

No Apartment is a Hall.

Some Hall are Rooms.

Conclusions I: Atleast some Rooms are Flats.

II: No Apartment is a Room.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below.

- (A) Only conclusion I follows
- (B) Only conclusion II follows
- (C) Both conclusions I and II follow
- (D) Neither conclusion I nor II follows

(E) Question not attempted

नीचे दिए गए कथन के आधार पर कौन सा निष्कर्ष, तार्किक रूप से कथनों का अनुसरण करता है।

कथनः कुर

कुछ फ्लैट अपार्टमेंट हैं।

कोई अपार्टमेंट हॉल नहीं हैं।

कुछ हॉल कमरे हैं।

निष्कर्ष: I: कम से कम कुछ कमरे फ्लैट हैं।

II: कोई अपार्टमेंट कमरा नहीं है।

उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :

(A) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।

(B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(C) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं।

(D) न तो निष्कर्ष I और न ही II अनुसरण करता है।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

84 In a certain code language if PHYSICS is coded as KSBHRXH, then how BIOLOGY can be coded in the same language?

यदि PHYSICS को किसी कोडित भाषा में KSBHRXH कोड किया जाता है तो उस कोड भाषा में BIOLOGY को कैसे लिखा जाएगा?

(A) YSLOMTC

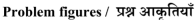
(B) YRLOLTB

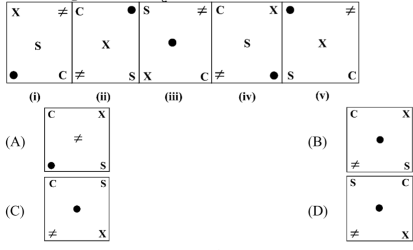
(C) YRMOMTB

(D) YRLOLSB

- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 85 Select the figure from amongst the answer figures which will continue the same series as established by the given problem figures.

उत्तर आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जो दी गई प्रश्न आकृतियों द्वारा प्रस्थापित श्रेणी क्रम में लगायी जा सके।





(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

			•				presented by alphabets as shown below: दर्शाया गया है, जैसे नीचे दिखाया गया है।
+	-	×	÷	=	>	<	
В	G	Е	С	D	Α	F	

Now identify the correct expression from the given options:

अब दिए गए विकल्पों में से सही अभिव्यक्ति का चयन करें:

(A) 18C 3D 6B 8C 4G 12

(B) 18A 3E 6B 8G 4B 12

(C) 18C 3G 6B 8B 4D 12

- (D) 18F 3B 6E 8G 4E 12
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- A circular park whose circumference is $\frac{4840}{7}$ m has 10m wide path running around it (outside the park). What is the area (in m²) of the path? (Use $\pi = \frac{22}{7}$)

एक गोलाकार पार्क जिसकी परिधि $\frac{4840}{7}$ मी. है, उसके चारों ओर (पार्क के बाहर) 10 मी. चौड़ा रास्ता है। रास्ते का क्षेत्रफल (मी 2 मे)

क्या है? ($\pi = \frac{22}{7}$ का उपयोग करें)

(A) $\frac{46200}{7} m^2$ (中記)

(B) $\frac{50600}{7}m^2$ (申記)

(C) $\frac{48400}{7} m^2$ (用²)

- (D) $\frac{52800}{7} m^2$ (H^2)
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- In an election between two candidates 75% of the voters cast their votes, out of which 4% of the votes were declared invalid. A candidate got 9,261 votes which were 75% of the total valid votes.

Find the total number of voters enrolled in that election.

दो प्रत्याशियों के मध्य चुनाव में 75% मतदाताओं ने अपना मतदान दिया, जिसमें से 4% मत अवैध पाए गए। एक प्रत्याशी को 9,261 मत प्राप्त हुए जो कुल वैध मत का 75% है। उस चुनाव के कुल नामांकित मतदाताओं की संख्या का पता लगाएं।

(A) 17,150

(B) 17,000

(C) 16,800

- (D) 16,500
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 89 Which allotrope of carbon is a good conductor of electricity?
 - (A) Graphite

(B) Diamond

(C) Fullerene

(D) Coke

(E) Question not attempted

कार्बन का कौन सा 'अपररूप' विद्युत का सुचालक है?

(A) ग्रेफाइट

(B) हीरा (डायमण्ड)

(C) फुलेरीन

(D) कोक (कच्चा कोयला)

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 90 A full length image of a distant tall building can always be seen by using:-
 - (A) a plane mirror

(B) both concave as well as plane mirror

(C) convex mirror

(D) concave mirror

(E) Question not attempted

दूर स्थित एक ऊँची इमारत का पूरा प्रतिबिम्ब निम्नलिखित का उपयोग करके हमेशा देखा जा सकता है:-

(A) समतल दर्पण

(B) अवतल और समतल दर्पण दोनों

(C) उत्तल दर्पण

(D) अवतल दर्पण

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- (E) •13.11.11.11

91	Whic	h of the following Dams in Rajasthan is NO	T on riv	er Chambal?
	(A)	Gandhi Sagar Dam	(B)	Rana Pratap Sagar Dam
	(C)	Kota Barrage	(D)	Ramgarh Dam
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	ान के निम्नलिखित बांधों में से कौन सा बांध चंबल नर्द	ो पर <u>नहीं</u>	है?
	(A)	गाँधी सागर बांध	(B)	राणा प्रताप सागर बांध
	(C)	कोटा बैराज	(D)	रामगढ़ बांध
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
92	"Miti	gating poverty in western Rajasthan" (MPO	WER) is	s being implemented with the help of -
	(A)	World Bank		
	(B)	RBI		
	(C)	Asian Development Bank		
	(D)	IFAD (International Fund for Agricultural	Develpr	ment)
	(E)	Question not attempted		
	''पश्चिम	ी राजस्थान में गरीबी उन्मूलन'' (एम पावर) को किसर्क	ो सहायता	से क्रियान्वित किया जा रहा है?
	(A)	विश्व बैंक		
	(B)	आर. बी. आई		
	(C)	एशियन डेवलपमेंट बैंक		
	(D)	आई. एफ. ए. डी. (इंटरनेशनल फंड फॉर एग्रीकल्चरल	ा डेवलपमे	iZ)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
93	In wh	ich year Rajasthan State Food & Civil Supp	lies Cor	poration was established?
	राजस्थ	ान राज्य खाद्य एवं नागरिक आपूर्ति निगम की स्थापना	किस वर्ष	में हुई थी?
	(A)	2010	(B)	2012
	(C)	2011	(D)	2014
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
94	By th	e 44th Amendment Act which of the follow	ving fun	damental right has been removed from the list of
	funda	mental rights?		
	(A)	Right to Property	(B)	Right to Equality
	(C)	Right to Freedom	(D)	Right against exploitations
	(E)	Question not attempted		
	44वें स	<mark>ांशोधन अधिनियम द्वारा निम्नलिखित में से किस मौ</mark> लि	क अधिक	ार को मौलिक अधिकारों की सूची से हटा दिया गया है?
	(A)	सम्पत्ति का अधिकार	(B)	समानता का अधिकार
	(C)	स्वतंत्रता का अधिकार	(D)	शोषण के विरुद्ध अधिकार
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
95	On w	rhich date RBI announced withdrawal of ₹	2000 c	urrency notes from circulation. (Choose the most
	appro	priate option from below:)		
	(A)	April 16, 2020	(B)	August 15, 2021
	(C)	May 19, 2023	(D)	May 31, 2022
	(E)	Question not attempted		
	किस ि	तेथि को आर. बी. आई. ने ₹ 2000 के करेन्सी नोट के	प्रसार क	ो रोकने की घोषणा की थी। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प
	चुनेः)			Ţ
	(A)	अप्रैल 16, 2020	(B)	अगस्त 15, 2021
	(C)	मई 19, 2023	(D)	मई 31, 2022
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	\odot	-	20	[P.T.O.

96	When	re is the Indian Institute of Handloom Tech	nnology l	ocated in Rajasthan?
	(A)	Jaipur	(B)	Udaipur
	(C)	Jodhpur	(D)	Bharatpur
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	गन में भारतीय हथकरघा (हैन्डलूम) प्रोद्यौगिकी संस्था	न कहां पर	स्थित है?
	(A)	जयपुर	(B)	उदयपुर
	(C)	जोधपुर	(D)	भरतपुर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
97	Unde	er which scheme 3.25 crore accounts have b	een open	ed in Rajasthan up to September 2022?
	(A)	"Pradhan Mantri Jan – Dhan Yojana (PM	JDY)"	
	(B)	"Pradhan Mantri Jeevan Jyoti Bima Yoja	na (PMJJ	BY)"
	(C)	"Pradhan Mantri Suraksha Bima Yojana ((PMSBY))"
	(D)	"Pradhan Mantri Mudra Yojana (PMMY))"	
	(E)	Question not attempted		
	किस र	योजना के तहत राजस्थान में सितम्बर 2022 तक 3.2:	5 करोड़ खा	ते खोले जा चुके हैं?
	(A)	''प्रधानमंत्री जनधन योजना'' (PMJDY)	(B)	''प्रधानमंत्री जीवन ज्योति बीमा योजना'' (PMJJBY)
	(C)	''प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना'' (PMSBY)	(D)	''प्रधानमंत्री मुद्रा योजना'' (PMMY)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
98	When	re is Rajiv Gandhi Fintech Digital Institute t	to be estal	blished in Rajasthan? (Choose the most appropriate
	optio	n from below:)		
	(A)	Jodhpur	(B)	Udaipur
	(C)	Jaisalmer	(D)	Jalore
	(E)	Question not attempted		
	राजीव	गाँधी फिनटेक डिजिटल इंस्टीट्यूट राजस्थान में कहाँ	स्थापित वि	न्या जाना है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)
	(A)	जोधपुर	(B)	उदयपुर
	(C)	जैसलमेर	(D)	जालौर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
99	Whic	ch of the following will sink in water?		
	(A)	Kerosene	(B)	A ball of stainless steel
	(C)	Empty plastic bottle with closed lid	(D)	A wooden stick
	(E)	Question not attempted		
	निम्नि	लेखित में से कौन पानी में डूब जाएगा?		
	(A)	केरोसिन	(B)	स्टेनलेस स्टील की गेंद
	(C)	बंद ढक्कन वाली प्लास्टिक की खाली बोतल	(D)	एक लकड़ी की लाठी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
100	The 1	non-metal which is used for making electro	des and is	s also a good conductor of electricity is:
	(A)	Sulphur	(B)	Iron
	(C)	Graphite	(D)	Nitrogen
	(E)	Question not attempted		
	निम्नि	लेखित में से कौन सा अधातु इलेक्ट्रोड बनाने के लिए		
	(A)	सल्फर	(B)	लोहा
	(C)	ग्रेफाइट	(D)	नाइट्रोजन
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	0		21	[P.T.O.
P12]	`_	·3 ··· ·· ··	21	[P.T.O.

101	Choo	se the <i>most appropriate</i> option Mr. Mehra called while		s to makecomplaint about
	articl	e in the paper. He was in		complaint dood!
	(A)	A, a, an, a	(B)	x, an, an, an
	(C)	A, a, the, a	(D)	A, x, an, the
	(E)	Question not attempted	(2)	,
102	` ′	ese the <i>most appropriate</i> option	n to fill in the blanks -	
102		• • • •		will do, as I just need to
	assist		ve morp mor, m mor	1500 10
	(A)	nobody, noone, anyone	(B)	anything, nobody, anybody
	(C)	somebody, anyone, someone	, ,	anybody, nobody, anyone
	(E)	Question not attempted	()	
103	` ′	se the <i>most appropriate</i> option	n to complete the sente	nce;
		full form of DO letter in admin	•	
	(A)	Demi official	(B)	Direct official
	(C)	Do Open	(D)	Dare open
	(E)	Question not attempted	, ,	•
104	Fill in	n the blank choosing the <i>most</i> of	appropriate option:	
		acceded in life		ies.
	(A)	in case of	(B)	but for
	(C)	in the event of	(D)	in spite of
	(E)	Question not attempted		
105	Choo	se the <i>most appropriate</i> word	to complete the senten	ce given.
	For o	nce all the committee member	s agree one an	other.
	(A)	to	(B)	in
	(C)	with	(D)	for
	(E)	Question not attempted		
106	Five	students participated in a scho	larship examination. S	uman scored more than Preeti. Komal scored less
	than	Sunita but more than Suman.	Mansi's score is bety	veen Preeti and Suman. Who scored least in the
	exam	ination?		
	(A)	Suman	(B)	Mansi
	(C)	Preeti	(D)	Komal
	(E)	Question not attempted		
	पांच छ	जत्रों ने छात्रवृत्ति परीक्षा में हिस्सा लिय	ा। सुमन को प्रीती से अधिक	अंक मिले। कोमल को सुनीता से कम अंक प्राप्त हुए लेकिन वे
	सुमन व	के अंकों से अधिक रहे। मानसी को प्री	ती एवं सुमन द्वारा प्राप्त अक	ों के मध्य में अंक मिले, परीक्षा में सबसे कम अंक किसे प्राप्त
	हुए?			
	(A)	सुमन	(B)	मानसी
	(C)	प्रीती	(D)	कोमल
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	\odot		22	[P.T.O.

107	Eight	persons L, M, N, P, Q, R, S and T are sitti	ng aroun	d a round table conference facing the centre.
	I. R s	its between L and S		
	II. S,	who is the neighbour of Q, sits third to the	right of	Γ
	III. Q	sits second to the right of T.		
	IV. M	I sits third to the left of R		
	Then	who is sitting at immediate right of M?		
	आठ व	त्यक्ति L, M, N, P, Q, R, S एवं T एक गोलाकार मे	ोज के चारों	ओर सम्मेलन में केंद्र की ओर मुख करके बैठे हैं
	I. R,	L एवं S के बीच में बैठा है		
	II. S,	Q के बगल में T के दाहिनी तरफ तीसरे नंबर पर बैठा	है	
	III. Q	,T के दाहिनी तरफ दूसरे नंबर पर बैठा है		
	IV. N	I, R के बायीं तरफ तीसरे नंबर पर बैठा है		
	तब M	के बगल में कौन दाहिने ओर बैठा है?		
	(A)	R	(B)	Q
	(C)	L	(D)	P
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
108	Asho	k walks 4m towards north. He turns to his	right and	covers a distance of 12m and after that he turns to
	his le	ft and covers a distance of 12m. The shorte	est distan	ce between starting point and end point is:
	(A)	23 m	(B)	28 m
	(C)	25 m	(D)	20 m
	(E)	Question not attempted		
	अशोव	ज उत्तर की तरफ 4 मीटर चलता है। पुन: वह दाहिनी उ	ओर मुड़कर	12 मीटर तक चलता है और इसके बाद वह अपनी बायीं ओर
	मुड़ता	है और 12 मीटर की दूरी तक चलता है। अशोक की प्र	ग्रारंभिक बिं	दु से अंत तक की निकटतम दूरी का पता लगाएं:
	(A)	23 मीटर	(B)	28 मीटर
	(C)	25 मीटर	(D)	20 मीटर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
109	Whic	h of the given option, will complete the giv	en series	?
	नीचे वि	देए गए विकल्पों में से कौन दी गई श्रंखला को पूरा करे	गा?	
	aabc_	_ bca_b_a_bc		
	(A)	aa b c a	(B)	aa c b a
	(C)	ab a a c	(D)	aa a c a
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
P12]	\odot		23	[P.T.O.

110	Matc	h List-	I with List-II		
			List-I (Right)		List-II (Related to)
		a.	Right to Equality	I.	Protection of life and personal liberty
		b.	Right to Freedom	II.	Prohibition of human trafficking and
					forced labour
		c.	Cultural and educational rights	III.	Abolition of titles except military and academics
		d.	Right against exploitation	IV.	Right of minorities to establish and administer
					educational institutions
	सूची -		ची -II _. से सुमेलित कीजिए :		
		सूची-	I (अधिकार)		सूची-II (सम्बन्धित है)
		a.	समानता का अधिकार	I.	जीवन और व्यक्तिगत स्वतंत्रता की सुरक्षा
		b.	स्वतन्त्रता का अधिकार	II.	मानव तस्करी और जबरन श्रम पर प्रतिबंध
		c.	सांस्कृतिक और शैक्षणिक अधिकार	III.	सैन्य और शैक्षणिक उपाधियों को छोड़कर अन्य
					उपाधियों का उन्मूलन
		d.	शोषण के विरुद्ध अधिकार	IV.	अल्पसंख्यकों को शैक्षणिक संस्थान स्थापित करने और
					उनका प्रशासन करने का अधिकार
	Choo	se the	most appropriate answer from the op	tions giv	ven below:
	नीचे वि	देए गए वि	वेकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चय	न कीजिए	:
	(A)	a - I,	b - II, c - III, d - IV	(B)	a - II, b - IV, c - I, d - III
	(C)	a - IV	/, b - III, c - II, d - I	(D)	a - III, b - I, c - IV, d - II
	(E)	Ques	tion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
111	Who	was th	ne State Election Commissioner of Ra	jasthan a	as in August 2024?
	(A)	Inde	jit Khanna	(B)	A. K. Pandey
	(C)	Mad	hukar Gupta	(D)	Prem Singh Mehra
	(E)	Ques	tion not attempted		
	अगस्त	T 2024	में राजस्थान के राज्य निर्वाचन आयुक्त कौन थे	?	
	(A)	इन्द्रर्ज	त खन्ना	(B)	ए. के. पांडे
	(C)	मधुक	र गुप्ता	(D)	प्रेम सिंह मेहरा
	(E)	-	रित प्रश्न		
112	Whic	ch of th	ne following is a second generation co	mputer?	
	निम्नरि	लेखित ग	में से कौन सा दूसरी / सेकण्ड जनरेशन का कम्प्य	यूटर है?	
	(A)	IBM	4341	(B)	ENIAC
	(C)	IBM	7030	(D)	IBM Notebook
	(E)	Ques	tion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
113	Whic		ne following became the first state to a	adopt a r	oad safety action plan?
	(A)		arashtra	(B)	Rajasthan
	(C)	Guja	rat	(D)	Madhya Pradesh
	(E)	-	tion not attempted		
	निम्नरि		में से कौन सा राज्य सड़क सुरक्षा कार्य योजना उ	भपनाने वा	ला प्रथम राज्य बना?

(B) राजस्थान(D) मध्य प्रदेश

(A) महाराष्ट्र

(C) गुजरात(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 114 When a ray of light travels from the denser to rarer medium:
 - it bends away from the normal. (A)

(B) it bends towards the normal.

(C) it goes straight. (D) it comes back in the same medium.

Question not attempted (E)

जब प्रकाश की एक किरण सघन माध्यम से विरल माध्यम में जाती है:-

- यह अभिलंब से दर मुड़ जाती है। (A)
- यह अभिलंब की ओर मुड़ जाती है। (B)

(C) यह सीधी निकल जाती है। (D) यह उसी माध्यम में वापस आ जाती है।

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 115 Focal length of a concave lens is 50 cm. Its power will be :-

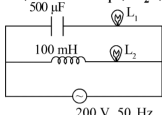
एक अवतल लेंस की फोकस दूरी 50 cm है| उसकी क्षमता होगी:-

(A) -2D (B) +2 D

(C) -5D

- (D) +5 D
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- Two identical lamps L₁ and L₂ are connected in an AC circuit as shown, then -

दो एक समान बल्ब L_1 एवं L_2 एक प्रत्यावर्ती परिपथ में चित्रानुसार जोड़े जाते हैं, तब -



200 V. 50 Hz

- Both lamps glow equally bright (दोनों बल्ब समान प्रकाश देंगे) (A)
- L_1 glows brighter than L_2 (L_1 तेज प्रकाश देगा L_2 से) (B)
- L_2 glows brighter than L_1 (L_2 तेज प्रकाश देगा L_1 से) (C)
- L₂ does not glow (L₂ प्रकाश नहीं देगा)
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न (E)
- 117 $Fe_2O_3 + 3CO \rightarrow 2Fe + 3CO_2$

In the above chemical reaction, the reducing agent is :-

ऊपर दी गई रासायनिक अभिक्रिया में अपचायक है:-

(A) Fe₂O₃ (B) CO

(C) Fe

- (D) CO_2
- Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 118 Which of the following is not the characteristic of a physical change?
 - New substance is formed. (A)
 - (B) This change is temporary.
 - (C) On removing the cause of change, it is reversed.
 - Only physical properties of substances like state color, smell etc. change. (D)
 - Question not attempted

निम्नलिखित में से कौन सी भौतिक परिवर्तन की विशेषता नहीं हैं?

- नए पदार्थ का निर्माण होता है। (A)
- परिवर्तन अस्थायी होता है। (B)
- परिवर्तन करने वाले कारण को हटाने पर, यह प्रतिवर्तित हो जाता है। (C)
- केवल पदार्थों के भौतिक गुणों में जैसे कि अवस्था, रंग, गंध इत्यादि में परिवर्तन होता है।
- अनुत्तरित प्रश्न (E)

119	$2H_2O_2 \xrightarrow{Glycerol} 2H_2O + O_2$		
	In the above chemical reaction glycerol is a:		
	(A) Positive catalyst	(B)	Negative Catalyst
	(C) Auto catalyst	(D)	Bio catalyst
	(E) Question not attempted		
	$2H_2O_2 \xrightarrow{\text{f-oetatio}} 2H_2O + O_2$		
	ऊपर दी गई रासायनिक अभिक्रिया में ग्लिसरोल	`	है।
	(A) धनात्मक उत्प्रेरक	(B)	ऋणात्मक उत्प्रेरक
	(C) स्वतः उत्प्रेरक	(D)	जैव उत्प्रेरक
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		
120	From the top of a 216 m high cliff, the angle of	depressio	n of the top and bottom of a tower are 30° and 60°
	respectively. Find the height of the tower.		
	216 मी. ऊंची चट्टान के शीर्ष से एक टॉवर के शीर्ष और त	ल के अवनम	न कोण क्रमश: 30° और 60° हैं। टावर की ऊँचाई ज्ञात करें।
	(A) 135 m (मी.)	(B)	140 m (मी.)
	(C) 142 m (申1.)	(D)	144 m (मी.)
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
121	How many triangles are there in the given figure	re?	
	नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?		
	(A) 10	(D)	11
		(B)	
		(D)	15
122	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न The value of cot 15° ⋅ cot 20° ⋅ cot 45° ⋅ cot 70°	oot 75°	ic.
122	cot $15^{\circ} \cdot \cot 20^{\circ} \cdot \cot 45^{\circ} \cdot \cot 70^{\circ} \cdot \cot 75^{\circ}$ কা	_	15.
		(B)	1
	(A) 0 (C) 2	(D)	$\sqrt{2}$
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(D)	V 2
123	· ·	of these th	ree are alike in a certain way but one is different.
120	Choose the one which is different from the rest		tee are anne in a certain way out one is unference
			प्ते समान हैं लेकिन एक भिन्न है। उसका चयन करें जो अन्य तीनों
	से भिन्न है।	9	
	(A) 42, 252	(B)	24,144
	(C) 34, 204	(D)	26,182
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
124	Find out the incorrect term in the given sequence	ce	
	नीचे दिए गए क्रम में से गलत संख्या की पहचान करें		
	987, 906, 842, 792, 757, 732, 716		
	(A) 906	(B)	842
	(C) 792	(D)	757
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
P12	l 🕲	26	[P.T.O.

125	What	t was the theme of 'World Sight Day, 2023'?			
	(A)	Colour blindness	(B)	Night-blindness	
	(C)	Donate your eyes	(D)	Love your eyes at work	
	(E)	Question not attempted			
	'विश्व	दृष्टि दिवस, 2023' की थीम (विषय) क्या थी?			
	(A)	वर्णान्धता (कलर ब्लाइंडनैस)			
	(B)	रतौंधी (नाइट ब्लांइडनैस)			
	(C)	अपने नेत्र दान करें (डोनेट योर आईज)			
	(D)	कार्य करते समय अपने नेत्रों के स्वास्थ्य का ध्यान रखें (लव योर	आईज एट वर्क)	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
126		among the following won the silver medal at	the 6th	Asian Trampoline Gymnastics Champion	nship?
	(A)	Rucha Divekar	(B)	Kalpana Debnath	1
	(C)	Srishti Khandagale	(D)	Dipa Karmakar	
	(E)	Question not attempted	(-)	r	
		्र्याच्याता गया बार्टिकानु एटच शियन ट्रेम्पोलीन जिम्नास्टिक्स चैम्पियनशिप में निम्न में से	ो किसने	रजत पदक (Silver medal) जीता था?	
	(A)	रूचा दिवेकर	(B)	कल्पना देबनाथ	
	(C)	सृष्टि खंडागले	(D)	दीपा कर्माकर	
	(E)	जन्तरित प्रश्न	(D)	ALII AVII AV	
127		atry's first underwater metro line was inaugura	ated by	India's Prime Minister in which city?	
14/	(A)	Mumbai	(B)	Delhi	
	(C)	Kolkata	(D)	Kochi	
	(E)	Question not attempted	(D)	Kociii	
	` /	्राप्टराजा गर्ज attempted के प्रधानमंत्री द्वारा देश की पहली अंडरवाटर मेट्टो लाइन व	का उटाउ	प्र क्रिय प्रास्य में क्रिया गया भाग	
	(A)	क प्रयानम्त्रा द्वारा परा का पहला अंडस्पाटर मट्टा लाइन प मुंबई	(B)	जा करत सहर मा कथा गया था <i>:</i> दिल्ली	
	` ′	नुषर कोलकाता	(D)	कोची	
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	काया	
120	(E)	•	,,		
128		t is the theme for 'National Science Day 2024	•		
	(A)	Indigenous Technology for Future India	_		
	(B)	International Technologies for Viksit Bharat			
	(C)	Indigenous Technology for Atmanirbhar Bh	arat		
	(D)	Indigenous Technologies for Viksit Bharat			
	(E)	Question not attempted			
	• •	य विज्ञान दिवस-2024' का विषय / थीम क्या है?	} 	and the state of t	
	(A)	भावी भारत के लिए देसी प्रौद्योगिकी/तकनीक (इंडिजि			
	(B)	विकसित भारत के लिए अंतरराष्ट्रीय प्रोद्योगिकी/तकनी		*	
	(C)	आत्मनिर्भर भारत के लिए देसी प्रौद्योगिकी/तकनीक (इं		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	(D)	विकसित भारत के लिए देसी प्रौद्योगिकी/तकनीकें ((इंडि	डाजानय	स टक्नालाजाज फार विकासत भारत))	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
129		adeo Ghana National Park is located in which	-		
	(A)	Bundi	(B)	Bharatpur	
	(C)	Dholpur	(D)	Sawai Madhopur	
	(E)	Question not attempted			
		ादेव घाना राष्ट्रीय उद्यान कहाँ स्थित है?			
	(A)	बूंदी	(B)	भरतपुर	
	(C)	धौलपुर	(D)	सवाई माधोपुर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
P12]	\odot	2	7		[P.T.O

option from below:) आजादी के समय आज के राजस्थान में कितनी रियासतें थी? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) 15 (C) 19 (D) 21 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न 131 What was the ancient name of Jaisalmer? (A) Maru (B) Maran (C) Mand (D) Dhad (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मृरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न	
(A) 15 (B) 17 (C) 19 (D) 21 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न 131 What was the ancient name of Jaisalmer? (A) Maru (B) Maran (C) Mand (D) Dhad (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
(C) 19 (D) 21 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न 131 What was the ancient name of Jaisalmer? (A) Maru (B) Maran (C) Mand (D) Dhad (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न What was the ancient name of Jaisalmer? (A) Maru (B) Maran (C) Mand (D) Dhad (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
Maru (B) Maran (C) Mand (D) Dhad (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न	
(A) Maru (B) Maran (C) Mand (D) Dhad (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
(C) Mand (E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
(E) Question not attempted जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
जैसलमेर का प्राचीन नाम क्या था? (A) मरु (B) मारन (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओं में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओं कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत	
(A) मरु (C) मांड (D) धाड़ (E) अनुत्तरित प्रश्न 132 In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओं में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओं कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न	
(C) मांड (E) अनुत्तरित प्रश्न In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न	
(E) अनुत्तरित प्रश्न In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (C) प्रकास (D) विगत	
In the genre of Rajasthani prose and poetry the works which throw light on the achievem of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (C) प्रकास (D) विगत	
of a particular individual and dynasty are called (Choose the most approphelow:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुने:) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न	
below:) (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (E) अनुत्तरित प्रश्न	mate option from
 (A) Veli (B) Vachnika (C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न 	
(C) Prakas (D) Vigat (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ	
 (E) Question not attempted राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ कहलाती हैं। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न 	
राजस्थानी गद्य और पद्य की विधाओ में वे रचनाएँ जो किसी व्यक्ति एवं राजवंश की उपलब्धियों एवं घटनाओ — कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (E) अनुत्तरित प्रश्न	
कहलाती हैं (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः) (A) वेली (B) वचनिका (C) प्रकास (D) विगत (E) अनुत्तरित प्रश्न	ं पर प्रकाश टान्स्टी हैं
(A) वेली (C) प्रकास (E) अनुत्तरित प्रश्न	पर प्रकारा डालता ह
(C) प्रकास (E) अनुत्तरित प्रश्न	
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
\cdot \cdot \cdot	
I I I A coording to the congressibility which of the following digtmeter has legical liferency rate in	Daiasthan 2
According to the census 2011, which of the following districts has lowest literacy rate in I (A) Jalore (B) Udaipur	Xajasinan ?
(E)	
,	
` ' '	
(E) अनुत्तरित प्रश्न	
Given below are two statements:	
Statement (I): Black soil is found in Kota, Bundi, Baran and Jhalawar districts of Rajastha	ın.
Statement (II): Black soil contains enough quantity of Nitrogen but lacks in Calcium.	1
In light of the above statements, choose the most appropriate answer from the options give	en below.
(A) Both Statement (I) and Statement (II) are true.	
(B) Both Statement (I) and Statement (II) are false.	
(C) Statement (I) is true but Statement (II) is false.	
(D) Statement (I) is false but Statement (II) is true.	
(E) Question not attempted	
नीचे दो कथन दिए गए हैं :	
कथन - I : काली मिट्टी राजस्थान के कोटा, बूंदी, बाराँ और झालावाड़ जिलों में पाई जाती है।	
कथन - I : काली मिट्टी राजस्थान के कोटा, बूंदी, बाराँ और झालावाड़ जिलों में पाई जाती है। कथन - II : काली मिट्टी में नाइट्रोजन तो पर्याप्त मात्रा में होती है परन्तु कैल्शियम की कमी होती है।	
कथन - I : काली मिट्टी राजस्थान के कोटा, बूंदी, बाराँ और झालावाड़ जिलों में पाई जाती है। कथन - II : काली मिट्टी में नाइट्रोजन तो पर्याप्त मात्रा में होती है परन्तु कैल्शियम की कमी होती है। उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :	
कथन - I: काली मिट्टी राजस्थान के कोटा, बूंदी, बाराँ और झालावाड़ जिलों में पाई जाती है। कथन - II: काली मिट्टी में नाइट्रोजन तो पर्याप्त मात्रा में होती है परन्तु कैल्शियम की कमी होती है। उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें: (A) कथन I और II दोनों सत्य हैं। (B) कथन I और II दोनों असत्य हैं।	म ड ी।
कथन - I : काली मिट्टी राजस्थान के कोटा, बूंदी, बाराँ और झालावाड़ जिलों में पाई जाती है। कथन - II : काली मिट्टी में नाइट्रोजन तो पर्याप्त मात्रा में होती है परन्तु कैल्शियम की कमी होती है। उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें : (A) कथन I और II दोनों सत्य हैं। (C) कथन I सत्य है , किन्तु कथन II असत्य है। (D) कथन I असत्य है , किन्तु कथन II सत्	य है।
कथन - I: काली मिट्टी राजस्थान के कोटा, बूंदी, बाराँ और झालावाड़ जिलों में पाई जाती है। कथन - II: काली मिट्टी में नाइट्रोजन तो पर्याप्त मात्रा में होती है परन्तु कैल्शियम की कमी होती है। उपर्युक्त कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें: (A) कथन I और II दोनों सत्य हैं। (B) कथन I और II दोनों असत्य हैं।	य है।

135	Select the most incorrect statement about Salar Forest								
	(A)	Salar forests are also found in hilly areas of Rajasthan.							
	(B)	These forests are named Salar forests due to the abundance of Salar trees							
	(C)	Dhok Kathira and Dhawad are among the chief trees of Salar forest.							
	(D)	Teak tree is abundantly found exclusively in Salar forest.							
	(E)) Question not attempted							
	सालार वन के बारे में सबसे असत्य कथन का चयन करें।								
	(A)	सालार वन राजस्थान के पहाड़ी क्षेत्रों में भी पाए जाते हैं।							
	(B)	सालार वृक्षों की प्रचुरता के कारण इन वनों को सालार वन नाम दिया गया है।							
	(C)	ढोक कथिरा (Dhok Kathira) और धवद (Dhawad) सालार वन के प्रमुख वृक्ष हैं।							
	(D)	टीक विशेष रूप से सिर्फ सालार वनों में प्रचुर मात्रा में पाया जाने वाला वृक्ष है।							
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
136	A certain sum of money amounts to ₹ 2,286 in 3 years and ₹ 2,448 in 4 years at simple interest.								
	What	What is the rate of interest per annum?							
	साधारण ब्याज की दर से एक निश्चित राशि 3 वर्षों में ₹ 2,286 तथा 4 वर्षों में ₹ 2,448 हो जाती है। ब्याज की वार्षिक दर क्या है?								
	(A)	8%	(B)	9%					
	(C)	10%	(D)	11%					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	. ,						
137	A certain sum of money is divided between Ajay and Chirag in the ratio 7:6. If half of Ajay's share is ₹850								
	less than Chirag's total share, what was the sum of money?								
	धन की किसी निश्चित राशि को अजय एवं चिराग के मध्य 7:6 के अनुपात से विभाजित किया गया। यदि अजय के हिस्से का आधा चिराग								
	के कुल हिस्से से ₹ 850 कम हो, तो कुल राशि क्या थी?								
	•	₹ 4,320	(B)	₹ 4,200					
		₹ 4,400	(D)	₹ 4,420					
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	· /	,					
138	A motorcycle wheel makes 5,000 revolutions to cover a distance of 11 km. The diameter of the wheel (in								
	cm) is:								
		56 cm	(B)	70 cm					
	(C)	84 cm	(D)	100 cm					
	(E)	Question not attempted	(-)						
	एक मोटरसाइकिल का पहिया 11 किलोमीटर की दूरी तय करने में 5,000 परिक्रमण लगाता है। पहिए का व्यास (सेमी. में) है:								
	(A)	56 से.मी	(B)	70 से.मी					
	(C)	84 से.मी	(D)	100 से.मी					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(2)	100					
139	Which of the following is not a fibre yielding plant?								
10)	(A)	Sun hemp	(B)	Cotton					
	(C)	Khejri	(D)	Coconut					
	(E)	Question not attempted	(D)	Coconat					
	निम्नलिखित में से कौन सा रेशा उत्पादक पादप नहीं है?								
	(A)	सनई (सन हेम्प)	(B)	कपास					
	(A) (C)	खेजड़ी	(D)	कपास नारियल					
		खजड़ा अनुत्तरित प्रश्न	(D)	MINACI					
D46 -	(E)	•	20						
P12]	\odot		29	[P.T.O.					

140	Whic	Which of the following statement is incorrect?						
	(A)	Nitrogen gas makes up 78% of Earth's atr	nosphere	2.				
(B) Only few form of bacteria are able to convert the inert nitrogen into nitrates and nitrites.								
	(C)	ures created in air, convert nitrogen into oxides of						
	(D)	nitrogen.	••					
	(D)	Nitrogen oxides dissolves in water to give	nitric ar	nd nitrous acids and fall on land with rain.				
	(E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?							
	 (A) नाइट्रोजन गैस पृथ्वी के वायुमंडल का 78% भाग बनाती है। (B) जीवाणुओं के केवल कुछ प्रकार ही अक्रिय नाइट्रोजन को नाइट्रेट और नाइट्राइट में परिवर्तित कर सकते हैं। (C) बिजली चमकने / गिरने के दौरान, वायु में निर्मित होने वाले कम तापमान और दाब नाइट्रोजन को नाइट्रोजन के ऑक्साइडे 							
परिवर्तित कर देते हैं।								
	(D)	नाइट्रोजन ऑक्साइड जल में घुलकर नाइट्रिक और न	ाइट्रस अम	ल बनाती है और वर्षों के साथ भूमि पर गिरती है।				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
141	Wha	t is the percentage of Reservation for women	in Panch	nayati Raj system in the State of Rajasthan? (Choose				
		nost appropriate option from below:)						
	राजस्थ	थान राज्य में पंचायती राज व्यवस्था में महिलाओं के लि	ए आरक्षण	का प्रतिशत कितना है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेः)				
	(A)	50%	(B)	33%				
	(C)	40%	(D)	45%				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
142	Wha	t is the main obstacle in agricultural develop	ment of	Rajasthan?				
	(A)	Lack of land reforms	(B)	Lack of irrigation facilities				
	(C)	Limited availability of fertilizers	(D)	Irregularity and uncertainty of rains				
	(E)	Question not attempted						
	राजस्थ	थान के कृषि विकास में सबसे मुख्य बाधा क्या है?						
		भूमि सुधार का अभाव	(B)	सिंचाई सुविधाओं का अभाव				
	(C)	उर्वरकों की सीमित उपलब्धता	(D)	वर्षा की अनियमितता और अनिश्चितता				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
143	In w	In which of the following year demonetisation of currency was declared by Indian Government?						
	भारत सरकार द्वारा निम्न में से किस वर्ष में मुद्रा के विमुद्रीकरण की घोषणा की गई थी?							
	(A)	2016	(B)	2017				
	(C)	2018	(D)	2019				
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न						
144	Whic	ch of the following is the largest tributary of	Indus ri	ver?				
	(A)	Ravi	(B)	Chenab				
	(C)	Beas	(D)	Satluj				
	(E)	Question not attempted						
	निम्ना	निम्नलिखित में से सिंधु नदी की सबसे बड़ी सहायक नदी कौन सी है?						
	(A)	रावी	(B)	चेनाब				
	(C)	ब्यास	(D)	सतल्ज				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		-				
P12	1 😊	-	30	[P.T.O.				

P12]	l 🙂		31	[P.T.O.			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	विशेषज्ञ	(D)	सर्वज्ञ			
	(A)	अज्ञ	(B)	ज्ञानी			
150		लेखित में से 'विज्ञ' का विपरीतार्थक शब्द है-					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	केवल b, c और d	(D)	केवल a, d और e			
	(A)	केवल a, b और e	(B)	केवल b, c और e			
	नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चयन कीजिएः						
		e. पावक					
		c. वासव	d.	कृशानु			
		a. धूमकेतु	b.	अभ्र			
149	निम्नि	लेखित में 'अग्नि' के पर्यायवाची हैं-					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	आ	(D)	वि			
	(A)	अना	(B)	ना			
148		ु ' शब्द में युक्त प्रत्यय है-					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	\ /				
	(C)	आर	(D)	प्रत्य			
- •	(A)	कार	(B)	प्रति			
147	200						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(A) (C)	गेहूँ	(D)	चाय			
	करवा (A)	निमाण निम्नालाखत म स किस कसल के लिए उपयान चावल	ा <i>छ :</i> (।नम् (B)	न म स सबस उपयुक्त विकल्प चुनः) जाफरान/केसर			
(E)							
	(C)	Wheat Ougstion not attempted	(D)	Tea			
	(A)	Rice	(B)	Zafran			
	belov	•	(D)	7.0			
146 Karewa formation is useful for which of the following crop? (Choose the most appropriate							
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	शिवालिक	(D)	विन्ध्या			
	(A)	सतपुड़ा	(B)	अजन्ता			
निम्नलिखित में से कौन सी पर्वत श्रंखला हिमालय पर्वत श्रंखला से संबंधित है?							
	(E)	Question not attempted					
	(C)	Shivalik	(D)	Vindhya			
	(A)	Satpura	(B)	Ajanta			
145	5 Which of the following mountain ranges is associated with Himalayan Mountain range?						

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।