प्रश्न पुस्तिका / QUESTION BOOKLET

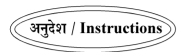
पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या / Number of Pages in Booklet : 32

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

पूर्णांक / Maximum Marks : **100** समय / Time : **3** घंटे / Hours







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 हल करने से पहले, कृपया अपनी प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की जांच करें और सुनिश्चित करें िकः

- प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक की क्रम संख्या समान है।
- प्रश्न पुरितका के सभी पुष्ठ 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.
- 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 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 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 अस्पष्ट/गंलती 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 सार्वजिनक 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.

S17]

1	'अन्वीक्षण' में प्रयुक्त स्वर सन्धि है-		
•	(A) यण्	(B)	दीर्घ
	(C) अयादि	(D)	गुण
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	(-)	
2	ि निम्नलिखित में से किसमें स्वर संधि नहीं है?		
	(A) मतैक्य	(B)	भवन
	(C) नायिका	(D)	शब्द
	(E) अनुत्तरित प्रश्न	, ,	
3	काल के आधार पर क्रिया के कितने मुख्य भेद होते हैं?		
	(A) दो	(B)	तीन
	(C) सात	(D)	आठ
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		
4	If 'MEDICAL' is written as 'DEMILAC' in a	certain cod	e language, then how is 'COMPILE' written in that
	code?		
	यदि 'MEDICAL' को एक कोड भाषा में 'DEMILA	AC' लिखा ज	ाता है, तो 'COMPILE' को उस कोड में कैसे लिखा जाएगा?
	(A) MOCPELO	(B)	MOCQELI
	(C) OMCPILE	(D)	MOCPELI
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
5	If the series $S = 1 + \frac{1}{1+2} + \frac{1}{1+2+3} + \frac{1}{1+2+3+4} + \frac{1}{1+2+3+4}$, then s	sum of its infinite terms is:
	यदि श्रेणी $S = 1 + \frac{1}{1+2} + \frac{1}{1+2+3} + \frac{1}{1+2+3+4} + \dots$., तब श्रेणी के	अनन्त पदों का योग हैः
	$(A) \frac{1}{2}$	(B)	1
	(C) $\frac{3}{2}$	(D)	2
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
6	Some girls are standing in a queue. If Kavita w	vho is 11 th fi	rom the left end and Babita who is 9th from the right
	end interchange their positions, Kavita beco	mes 15 th fr	om the left end. How many girls are there in the
	queue?		
	•		है और बिबता दाहिने छोर से 9वें स्थान पर है। यदि उनके स्थानों
	को परस्पर बदल दिया जाये तो कविता बायें छोर से 15व	र्वे स्थान पर आ	जाती है, तो पंक्ति में कुल कितनी लड़िकयाँ हैं?
	(A) 21	(B)	23
	(C) 25	(D)	27
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
7			cion. If the position of John from left is 32 and from
	right is 15, then how many students are there		ر د د خت می را در در می می در در می می می در در می می می می در در در می می در در در می می در در در می در در در
	· ·	ड़ हा याद जान	का स्थान बायी ओर से 32वाँ है तथा दायी ओर से 15वाँ है तो
	पंक्ति में विद्यार्थियों की संख्या कितनी है?	(T)	45
	(A) 45	(B)	47
	(C) 46	(D)	48
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		

	(A)	Bengaluru	(B)	Thiruvananthapuram
	(C)	Sriharikota	(D)	Hyderabad
	(E)	Question not attempted		
	विक्रम	साराभाई स्पेस सेंटर (अंतरिक्ष केंद्र) स्थित है-		
	(A)	बेंगलुरु	(B)	तिरुवनंतपुरम
	(C)	श्रीहरिकोटा	(D)	हैदराबाद
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
9	A coi	l of wire has an area of 600 sq cm and has	500 tur	ns. If it carries 1.5 A current, its magnetic dipole
	mome	ent is -		
	(A)	$10~\mathrm{Am^2}$	(B)	15 Am ²
	(C)	$30~\mathrm{Am^2}$	(D)	45 Am ²
	(E)	Question not attempted		
	एक 50	0 फेरों की तार की कुण्डली का क्षेत्रफल 600 वर्ग सेमी है	है। यदि कुण	ग्डली में 1.5 ऐम्पियर वैद्युत धारा का प्रवाह होता है, तो कुण्डली
	का चुम्	बकीय द्विध्रुव आघूर्ण है -		
	(A)	10 ऐम्पियर मीटर 2	(B)	15 ऐम्पियर मीटर 2
	(C)	30 ऐम्पियर मीटर 2	(D)	45 ऐम्पियर मीटर ²
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
10	When	the cornea is not spherical in shape, the defe	ect of vi	sion in this eye is called -
	(A)	Myopia	(B)	Hypermetropia
	(C)	Astigmatism	(D)	Cataract
	(E)	Question not attempted		
	जब को	र्निया (स्वच्छमंडल) गोलाकार नहीं होता है, तो इस प्रव	गर के नेत्र	में दृष्टि का दोष होता है-
	(A)	मायोपिया (निकटदृष्टि)	(B)	हाइपरमेट्रोपिया (दूरदृष्टि)
	(C)	एस्टिग्मेटिज्म (अबिंदुकता)	(D)	कैटेरेक्ट (मोतियाबिंदु)
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
11	निम्नलि	ाखित में अन्य पुरुषवाचक सर्वनाम है-		
	(A)	हम	(B)	मैं
	(C)	वे	(D)	आप
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
12	निम्नलि	खित में जातिवाचक संज्ञा नहीं है-		
	(A)	ठगी	(B)	विद्वान
	(C)	गाँव	(D)	सती
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
S17]	<u></u>		3	[P.T.O.

Vikram Sarabhai Space Centre is located at-

13	सूचा-1 का सूचा-11 स सुमालत कार्जिए :			
	सूची-I		सूची-II	
	(वाक्य)		(क्रिया)	
	a. राम रोटी खाता है।	I.	संयुक्त क्रिया	
	b. वेदांत पढ़ता है।	Π.	प्रेरणार्थक क्रिया	
	c. शिक्षक विद्यार्थी से किताब पढ़वाता है।	III.	अकर्मक क्रिया	
	d. वह लड़का चल बसा।	IV.	सकर्मक क्रिया	
	नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :			
	(A) a - II, b - I, c - III, d - IV	(B)	a - IV, b - II, c - I, d - III	
	(C) a - IV, b - III, c - II, d - I	(D)	a - III, b - IV, c - I, d - II	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			
14	सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :			
	्र सूची-I		सूची-II	
	(<mark>शब्द</mark>)		(विपरीतार्थक शब्द)	
	a. ऊर्ध्व	I.	मध्र	
	b. अवसान	II.	अधः	
	c. तिक्त	III.	आरंभ	
	d. सुधा	IV.	गरल	
	नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :			
	(A) a - IV, b - II, c - I, d - III	(B)	a - I, b - III, c - II, d - IV	
	(C) a - II, b - III, c - I, d - IV	(D)	a - III, b - IV, c - I, d - II	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			
15	'धीरे - धीरे ['] में कौन-सा समास है?			
	(A) अव्ययीभाव	(B)	कर्मधारय	
	(C) द्व न्द्व	(D)	द्विगु	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		•	
16	Ethanoic acid reacts with carbonates to form -			
	(A) Salt, nitrogen dioxide and water only	(B)	Salt, carbon dioxide and water only	
	(C) Salt, ethane and water only	(D)	salt and water only	
	(E) Question not attempted			
	एथेनॉइक अम्ल कार्बोनेटों के साथ अभिक्रिया करके बनाता	है -		
	(A) केवल लवण, नाट्रोजन डाइऑक्साइड और जल	(B)	केवल लवण. कार्बन डाइऑक्साइड और जल	
	(C) केवल लवण, एथेन और जल	(D)	केवल लवण और जल	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			
17	The property of carbon which is responsible for	the form	ation of long chains is called:	
	(A) Catenation	(B)	Sublimation	
	(C) Carbonation	(D)	Hydrogenation	
	(E) Question not attempted			
	कार्बन का वह गुण जो लम्बी श्रंखलाएँ बनाने के लिए उत्तरदा	यी है, कह	लाता है:	
	(A) केटीनेशन (श्रंखला)	(B)	उर्ध्वपातन (सब्लीमेशन)	
	(C) कार्बोनेशन	(D)	हाइड्रोजनिकरण	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न			
S17	1	4		[P.T.O.
	1 (2000)	=		1 = 12.30

18	The numbers 24, 34, 46, 48, $2x + 1$, $4x + 3$, 105, 110, 114, 123 are written in ascending order and the median					
	is 77. The value of x is:					
	यदि संख्याओं 24, 34, 46, 48, 2x + 1, 4x + 3, 105, 110, 114, 123 को बढ़ते क्रम (आरोह क्रम) में लिखा जाता है और उनका					
	माध्यि	का 77 है, तो x का मान हैः				
	(A)	20	(B)	22		
	(C)	25	(D)	30		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
19	There	e is 50% increase in an amount of money i	n 5 yea	rs, at simple interest. What will be the compound		
	intere	est on ₹ 15,000 after 3 years at the same rate	?			
	किसी	राशि को जब साधारण ब्याज पर दिया जाता है, तो उस	में 5 वर्षों	में 50% की वृद्धि होती है। उसी दर से ₹ 15,000 का तीन वर्षों		
	के बाद	: चक्रवृद्धि ब्याज क्या होगा?				
	(A)	₹ 4,960	(B)	₹ 4,800		
	(C)	₹ 4,900	(D)	₹ 4,965		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
20	Two	- •	to each	number, then new numbers are in ratio of 5:6. Find		
		atio of numbers, if 2 is subtracted from each				
				ई संख्याओं का अनुपात 5:6 हो जाता है। यदि प्रत्येक संख्या से		
		या जाए तो संख्याओं का अनुपात बताइए।	•			
	(A)	2:3	(B)	1:4		
	(C)	4:5	(D)	18:25		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(2)	10,20		
21	` /	•	two no	pints A and B at distance p and q respectively, from		
		ase of tower and in the same straight line with				
		_				
			गानार क	आधार से एक सीधी रेखा में p a q दूरी पर है, से मीनार के शीर्ष		
	के उन्न	यन कोण पूरक है। मीनार की ऊँचाई हैः				
	(A)	p.q	(B)	$\sqrt{p \cdot q}$ $p\sqrt{q}$		
	(C)	$(pq)^{\frac{1}{3}}$	(D)	$n_*\sqrt{a}$		
			(D)	PV4		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
22				irst microprocessor produced by Intel Corporation?		
	निम्नि	तिखित में कौन सी इनटेल कॉर्पोरेशन द्वारा निर्मित पहले	माइक्रोप्रो	सेसर की ट्रांजिस्टर क्षमता है?		
	(A)	1700	(B)	1800		
	(C)	2300	(D)	2700		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
23	Whic	h of the following command of excel will ta	ke you	to the next workbook window?		
	एक्सेल	। का निम्न में से कौन सा कमांड आपको अगली वर्कबु	क्र विंडो प	र ले जाएगा?		
	(A)	F6 / Shift + F6	(B)	Ctrl + Page Up		
	(C)	Ctrl +Shift + F6 / Tab	(D)	Ctrl + F6 / Tab		
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न				
S17]	ہے	-	5	[P.T.O.		
⊘1 /]	× <u>000</u>	<u>×</u>		[1.1.0.		

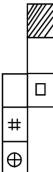
24	Which is the dialect of Kota, Bundi and Jhalawar region of Rajasthan?				
	(Choose the most appropriate option from below:)				
	(A)	Wagadi	(B)	Malvi	
	(C)	Hadoti	(D)	Bhili	
	(E)	Question not attempted			
	राजस्थ	गन के कोटा, बूंदी और झालावाड़ क्षेत्र की बोली कौन	सी है?		
	(निम्न	में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:)			
	(A)	वागड़ी	(B)	मालवी	
	(C)	हाड़ौती	(D)	भीली	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
25	In Ra	ijasthan Bichchiyo, Lalar, Nokhila and Shikh	ar are:-		
	(A)	Folk Dramas	(B)	Folk Songs	
	(C)	Folk Dances	(D)	Playing Instruments	
	(E)	Question not attempted			
	बिछिय	गौ, लालर, नोखिला और शिखर राजस्थान के	हैं।		
	(A)	लोक नाटक	(B)	लोक गीत	
	(C)	लोक नृत्य	(D)	वाद्ययंत्र	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
26	Who	is worshipped as a warrior with spear in han	d, or as	a snake demigod in Rajasthan?	
	(A)	Ramdevji	(B)	Gogaji	
	(C)	Pabu ji	(D)	Devnarayan ji	
	(E)	Question not attempted			
	राजस्थ	गन में कौन हाथ में भाला लेकर एक योद्धा के रूप में या	साँप देवत	ा के रूप में पूजे जाते हैं?	
	(A)	रामदेव जी	(B)	गोगा जी	
	(C)	पबु जी	(D)	देवनारायण जी	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
27	'जिसद	के समान दूसरा नहीं है, वह' इस विग्रह के लिए समस्तप्	द होगा-		
	(A)	अपूर्व	(B)	अद्वितीय	
	(C)	द्वैत	(D)	द्वापर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
28	'आठ	वार नौ त्योहार' लोकोक्ति का अर्थ है-			
	(A)	दुगुना लाभ	(B)	तालमेल न होना	
	(C)	मौजमस्ती से जीवन बिताना	(D)	देखा-देखी परिवर्तन आना	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
29	कार्यात	नयी पत्र में अधोलेख में प्रयुक्त होने वाला शब्द है-			
	(A)	सेवा में	(B)	भवदीय	
	(C)	श्रीमान	(D)	महोदय	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
30				articles for ₹ 6. Then what is his gain percent ? भाव से बेच दिया। अब बताइए, उसका लाभ प्रतिशत क्या रहा?	
	(A)	29%	(B)	65%	
	(C)	72%	(D)	80%	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
0171			6	IDTA	
S17]	× <u>000</u>	F	6	[P.T.O.	

31	Out o	of 2000 employees in an office, 52% are gradu	ates. 6	0% of the employees are male and $50%$ of the male			
	empl	oyees are graduates. Then how many female	employ	vees are graduates?			
	2000	कर्मचारी वाले कार्यालय में 52% स्नातक हैं। 60% व	क्रर्मचारी	पुरुष है और 50% पुरुष कर्मचारी स्नातक हैं। कितनी महिला			
	कर्मचा	ारी स्नातक हैं?					
	(A)	410	(B)	430			
	(C)	440	(D)	460			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न					
32	The v	value of $\log_9 27 + \log_{27} 9$ is:					
	log ₉ 2	$27 + \log_{27} 9$ का मान है:					
	(A)	5/6	(B)	13/6			
	(C)	1/2	(D)	9/5			
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न					
33	Choc	se the <i>most appropriate</i> option to fill in the b	olanks:				
	Do y	ou know in London? Yes, my frie	end Ar	un lives near London. But in case he is			
	out o	f town, I will have to go.					
	(A)	someone, x, somewhere	(B)	anyone, nowhere, nothing			
	(C)	anybody, somewhere, nowhere	(D)	nobody, anywhere, something			
	(E)	Question not attempted					
34	Choc	ose the <i>most appropriate</i> option to complete the	he sent	ence.			
	In an	official letter the 'subject' is	•				
	(A)	as long as possible	(B)	stretched and relevant			
	(C)	brief, clear and relevant	(D)	vague and precise			
	(E)	Question not attempted					
35	Choose the <i>most appropriate</i> word to complete the given sentence:						
	I was	s advised not to loiter the street	s after s	sunset.			
	(A)	about	(B)	for			
	(C)	with	(D)	to			
	(E)	Question not attempted					
36	अनेक	ार्थी शब्द 'पतंग' का निम्नलिखित में से एक अर्थ नहीं है	_				
	(A)	पक्षी	(B)	सूर्य			
	(C)	बादल	(D)	फतिंगा			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
37	क्रिया	के अंत में लगने वाले प्रत्यय कहलाते हैं-					
	(A)	तद्धित	(B)	तद्भव			
	(C)	उपसर्ग	(D)	कृदन्त			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
38	'अपि	तु' शब्द में निहित उपसर्ग है-					
	(A)	अ	(B)	अपि			
	(C)	तु	(D)	3			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
S17]	<u>~</u>	, ,,	7	[P.T.O.			
	<u></u>	<u>-</u>		•			

39	'Pangong Tso' lake is situated in which of the following sub divisions of the Himalayas? (Choose the most			
	appropriate option from below:)			
	(A)	Himachal and Uttarakhand Himalayas	(B)	Darjiling and Sikkim Himalayas
	(C)	Arunachal Himalayas	(D)	Kashmir / Ladakh or Northwestern Himalayas
	(E)	Question not attempted		
	'पैंगोंग	ा त्सो झील' हिमालय के निम्नलिखित में से किस उपखंड	में पाई	जाती है? (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:)
	(A)	हिमाचल और उत्तराखंड हिमालय	(B)	दार्जिलिंग और सिक्किम हिमालय
	(C)	अरुणाचल हिमालय	(D)	कश्मीर / लद्दाख या उत्तर पश्चिमी हिमालय
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
40	Whic	ch is <u>not</u> a function of the State Human Rights	Comr	nission? (Choose the most appropriate option from
	belov	v:)		
	(A)	To undertake and promote research in the fi	eld of l	Human Rights.
	(B)	To discourage the efforts of Non-Governme	ntal O	rganizations working in the field of Human Rights.
	(C)	To visit jails and study the living condition	of inma	ates.
	(D)	To spread human rights literacy among the	people.	
	(E)	Question not attempted		
	राज्य र	मानवाधिकार आयोग का कौन-सा कार्य <u>नहीं</u> है? (निम्नति	नखित में	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:)
	(A)	मानवाधिकार के क्षेत्र में अनुसंधान करना और बढ़ावा है	देना।	
	(B)	मानवाधिकार के क्षेत्र में कार्यरत गैर-सरकारी संगठनों वे	त्रयासों	को हतोत्साहित करना।
	(C)	जेलों का दौरा करना और कैदियों की जीवन स्थिति का	अध्यय	न करना।
	(D)	लोगों के बीच मानवाधिकार साक्षरता का प्रसार करना।		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
41	By w	hich Indian Constitutional Amendment the 'C	Gram S	abha' has been given a Constitutional Status?
	(A)	72 nd	(B)	73 rd
	(C)	74 th	(D)	75 th
	(E)	Question not attempted		
	किस र	संवैधानिक संशोधन द्वारा ग्रामसभा को संवैधानिक दर्जा वि	देया गया	है?
	(A)	72वाँ	(B)	73वाँ
	(C)	74वाँ	(D)	75वाँ
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
42	Who	can remove the Governor of a State? (Choose	e the m	ost appropriate option from below:)
	(A)	Chief Justice of India	(B)	Chief Minister
	(C)	President	(D)	Prime Minister
	(E)	Question not attempted		
	राज्य र	के राज्यपाल को कौन हटा सकता है? (निम्नलिखित में से	सबसे उ	प्रयुक्त विकल्प चुनें:)
	(A)	भारत के मुख्य न्यायाधीश	(B)	मुख्यमंत्री
	(C)	राष्ट्रपति	(D)	- प्रधानमंत्री
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
S17]	چي ا	<u>,</u> <u>≪</u>]	8	[P.T.O.

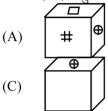
Choose the box that is similar to the box formed from the given sheet of paper.

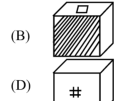
कागज की दी गयी शीट (पेज) से बने बॉक्स का चयन कीजिए।



Choose the appropriate option given below:

नीचे दिए गए उपयुक्त विकल्प को चुनें:





- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- Take the given statements to be true, even if they seem to be at variance from commonly known facts. Then decide which of the given conclusion logically follows from the given statements:

Statements: No magazine is newspaper.

Some newspapers are books.

All books are spoons.

Conclusions:

- I. Some magazines are books.
- II. Some newspapers are spoons.
- (A) Only conclusion I follows.
- (B) Only conclusion II follows.
- (C) Both conclusions I and II follows.
- (D) Neither conclusion I nor conclusion II follows.

(E) Question not attempted

दिए गए कथनों को सत्य मानें यद्यपि उनमें सामान्यत: ज्ञात तथ्यों से असंगति पाई जाती हो, तब नीचे दिए गए कथनों से प्रदत्त तथ्यपूर्ण निष्कर्षों का निर्णय लें:

कथन:

कोई भी पत्रिका समाचार-पत्र नहीं है। कुछ समाचार-पत्र पुस्तकें हैं। सभी पुस्तकें चम्मच हैं।

निष्कर्षः

I. कुछ पत्रिकाएं पुस्तकें हैं।

II. कुछ समाचार - पत्र चम्मच हैं।

- (A) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (C) दोनों निष्कर्ष I एवं II अनुसरण करता है।
- (D) न तो निष्कर्ष I और न ही निष्कर्ष II अनुसरण करता है।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

45	निम्नी	लेखित में से 'जलद-जलज' शब्द युग्म का संगत अ	ार्थ है-	
	(A)	हाथी - सरोवर	(B)	कपास - लहर
	(C)	बादल - कमल	(D)	समुद्र - हाथी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
46	The I	Preamble of the Indian Constitution start	s with the pl	nrase:
	(A)	"We the people of India"	(B)	With the name of God
	(C)	India a Sovereign, socialist	(D)	To secure all citizen of India
	(E)	Question not attempted		
	भारती	ोय संविधान की प्रस्तावना किस वाक्यांश से शुरू हे	ोती है?	
	(A)	"हम भारत के लोग"	(B)	प्रभु के नाम के साथ
	(C)	भारत एक प्रभुत्वसंपन्न, समाजवादी	(D)	भारत के सभी नागरिकों की सुरक्षा
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
47	In 1	1983, which of the following Commission	on/Committ	ee was appointed by the Central Government to
	exan	nine and review the Centre-State relations	s in all sphe	res and recommend appropriate changes?
	(A)	Hanumanthaiya Commission	(B)	Sarkaria Commission
	(C)	Rajamannar Committee	(D)	Ashok Mehta Commission
	(E)	Question not attempted		
	1983	3 में, सभी क्षेत्रों में केंद्र-राज्य संबंधों की जांच और र	प्रमीक्षा करने उ	नौर उचित परिवर्तनों की सिफारिश करने के लिए केंद्रीय सरकार
	द्वारा वि	नेम्नलिखित में से किस आयोग/समिति की नियुक्ति	की गई थी?	
	(A)	हनुमंतैया आयोग	(B)	सरकारिया आयोग
	(C)	राजमन्नार समिति	(D)	अशोक मेहता आयोग
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
48	Chai	rman of Rajasthan Public Service Comm	ission is app	pointed by which one of the following?
	(A)	Chief Minister	(B)	Governor
	(C)	Chief Justice of High Court	(D)	Chairman UPSC
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	थान लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति निम्	नलिखित में से	किस के द्वारा की जाती है?
	(A)	मुख्यमंत्री	(B)	राज्यपाल
	(C)	उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश	(D)	अध्यक्ष यू पी एस सी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		•
49	Shri	Lal Joshi, Phad artist, belongs to which p	olace in Raja	asthan?
	(A)	Bhilwara	(B)	Jaipur
	(C)	Sikar	(D)	Churu
	(E)	Question not attempted		
	फड़ व	क्लाकार श्री लाल जोशी राजस्थान के किस स्थान र	ते सम्बंधित हैं?	
	(A)	भीलवाड़ा	(B)	जयपुर
	(C)	सीकर	(D)	चुरू
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		-
S17]	~ ا		10	[P.T.O.
DI /]	<u> </u>	<u></u>	10	[1.1.0.

50	Selec	et the incorrect statement in context of Bhils o	f Raias	than and Govind Guru				
50	(A)		-	asthan, Govind Guru established the Samp Sabha.				
	(B)	To keep them in Hinduism he started the Bh		•				
	(C)	The Britishers felt that the objective of this social reform movement run by Govind Guru was the						
	(C)	formation of a Bhil State.	5 50C1a	reform movement run by Govina Gura was the				
	(D)	He organised monthly meetings of Samp Sabha on the Managarh Hills.						
	(E)							
		राजस्थान के भीलों और गोविंद गुरु के संदर्भ में असत्य कथन का चयन करें।						
	(A)	•						
	(B)	गोविंद गुरु ने राजस्थान के भीलों के सामाजिक और नैतिक उत्थान के लिए सम्पसभा की स्थापना की। उन्हें हिंदू धर्म में बनाए रखने के लिए भगत आंदोलन शुरू किया।						
	(C)	अंग्रेजों को लगा की गोविंद गुरु द्वारा चलाए गए इस सामाजिक सुधार आंदोलन का उद्देश्य भील राज्य का निर्माण है।						
	(D)	उन्होंने सम्प सभा की मासिक बैठकें मानगढ़ पहाड़ी पर						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	, VIIAIIV	10.1				
51		ancient name of Jaisalmer was						
31	(A)	Vagad	(B)	Mand				
	(A) (C)	Hadoti	(D)	Shekhawati				
	(E)	Question not attempted	(D)	Silekiiawati				
		Puestion not attempted भेर का प्राचीन नाम था-						
			(D)	मांड				
	(A)	वागड़ हाड़ौती	(B)	शेखावाटी				
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	राखापाटा				
<i>5</i> 2	(E)	9	untoin	forests (Change the most environments entire from				
52	belov	•	oumam	forests. (Choose the most appropriate option from				
	(A)	These forests are found only in Rajasthan ar	d Litta	r Pradesh				
	(B)	Subtropical Mountain forests are found only						
	(C)	In these forests, greenery is available perma		unt Abu region in Rajasulan.				
		These forests can be found in Sirohi which i	_	ad in Pajasthan				
	(D)		s situai	eu iii Kajasiiiaii				
	(E)	Question not attempted किटबंधीय पर्वतीय वनों के बारे में असत्य कथन का चय	य क्यें। (नेप्र में मे मुख्ये सामक विकला नरें।)				
	(A)	्यह वन केवल राजस्थान तथा उत्तर प्रदेश में पाए जाते है		नम्न म स संबंध उपयुक्त विकर्ष युनः)				
		उपोष्णकटिबंधीय पर्वतीय वन केवल राजस्थान के माउं		वेन में माम जाने हैं।				
	(B)	इन वनों में हरियाली स्थायी रूप से उपलब्ध रहती है।	ट आजू व	हान में पार्य जात है।				
	(C)	यह वन सिरोही में पाए जाते हैं, जो कि राजस्थान में स्थि	ज क ै।					
	(D)		।त हा					
5 2	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		(
53		th of the following is the biggest geographical						
	(A)	Semi dry region	(B)	Aravali region				
	(C)	Western desert plain region	(D)	Eastern plain region				
	(E)	Question not attempted						
		लेखित में से राजस्थान का सबसे बड़ा भौगोलिक क्षेत्र (क्षे		· ·				
	(A)	अर्ध शुष्क क्षेत्र	(B)	अरावली क्षेत्र				
	(C)	पश्चिमी मरुस्थलीय मैदानी क्षेत्र	(D)	पूर्वी मैदानी क्षेत्र				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
C117 1	_~		1	$\Delta T T T$				

54	Whic	h of the following Indian states/union territor:	y has th	ne highest number of wildlife sancturies?
	(A)	Himachal Pradesh	(B)	West Bengal
	(C)	Andaman and Nicobar Islands	(D)	Lakshadweep
	(E)	Question not attempted		
	निम्नि	नेखित में से भारत के किस राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में स	बसे अधि	ाक संख्या में वन्यजीव अभयारण्य हैं?
	(A)	हिमाचल प्रदेश	(B)	पश्चिम बंगाल
	(C)	अंडमान और निकोबार द्वीप समूह	(D)	लक्षद्वीप
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
55	What	is Himalayan yew (Taxus Wallichiana)?		
	(A)	A type of Tribe	(B)	A type of soil which is found in Himalayan region
	(C)	A folk song of Himachal Pradesh	(D)	A Medicinal tree
	(E)	Question not attempted		
	हिमाल	ायन यू (टैक्सस) वॉलिचियाना) क्या है?		
	(A)	जनजाति का एक प्रकार	(B)	मिट्टी का एक प्रकार जो हिमालय क्षेत्र में पाया जाता है।
	(C)	हिमाचल प्रदेश का एक लोकगीत	(D)	एक औषधीय वृक्ष
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
56	Who	became the second Indian to win a gold meda	ıl at the	Asian Marathan Championship in 2024?
	(A)	Kartik Kumar	(B)	Srinu Bugatha
	(C)	Man Singh	(D)	Gopi T
	(E)	Question not attempted		
	एशिया	ाई मैराथन चैंपियनशिप 2024 में स्वर्ण पदक जीतने वाले 	दूसरे भार	
	(A)	कार्तिक कुमार	(B)	स्रीन् बुगाथा
	(C)	मान सिंह	(D)	गोपी टी
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
57	Whic	h country has emerged as the world's second	largest	producer of Mobile phones?
	(A)	Vietnam	(B)	Germany
	(C)	India	(D)	United States
	(E)	Question not attempted	,	\$
		ग देश दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा मोबाइल फोन उत्पादव		
	(A)	वियतनाम	(B)	जर्मनी
	(C)	भारत	(D)	यूनाइटेड स्टेट्स
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
58		षिक शब्द 'Valid' का उपयुक्त हिंदी अर्थ है-		`
	(A)	विधिमान्य	(B)	सुयोग्य
	(C)	अवैध	(D)	वृत्ति
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
59		re is marble dumping yard in Rajasthan?		
	(A)	Kishangarh	(B)	Bundi
	(C)	Kumbhalgarh	(D)	Bikaner
	(E)	Question not attempted		
		ान में मार्बल डिप्पंग यार्ड कहाँ है? ————	(T)	<u> </u>
	(A)	किशनगढ़	(B)	बंदी
	(C)	कुम्भलगढ़	(D)	बीकानेर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
S17]	ر <u>س</u> ی	<u></u>	2	[P.T.O.
		<u> </u>		

60	Mukh	yamantri Laghu Vanijyik Vahan Swarojgar	Yojna ii	n Rajasthan has been notified on:
	(A)	12 December 2021	(B)	11 October 2022
	(C)	15 November 2023	(D)	19 December 2023
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	ान में मुख्यमंत्री लघु वाणिज्यिक वाहन स्वरोजगार योज	ना को क	न अधिसूचित किया गया है?
	(A)	12 दिसंबर 2021	(B)	11 अक्टूबर 2022
	(C)	15 नवंबर 2023	(D)	19 दिसंबर 2023
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
61	As cit	ed in the ancient text of Rajasthan that fort o	f Rajasth	an where soldiers who were skilled in the planning
	and st	rategy of wars, lived in was called as – (Ch	oose the	most appropriate option from below:)
	(A)	Sahay Durg	(B)	Sainya Durg
	(C)	Parikh Durg	(D)	Paaridh Durg
	(E)	Question not attempted		
	जैसा वि	के राजस्थान के प्राचीन ग्रंथों में उल्लिखित है राजस्थान	ा का वह वि	केला जहाँ युद्ध की योजना और रणनीति बनाने में निपुण सैनिक
	रहते थे	उसे कहा जाता था- (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प	•	
	(A)	सहाय दुर्ग	(B)	सैन्य दुर्ग पारीध दुर्ग
	(C)	पारीख दुर्ग	(D)	पारीध दुर्ग
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
62	Peopl	e of which Civilization buried their dead wi	ith jewell	lery and ornaments?
	(A)	Gilund	(B)	Kalibangan
	(C)	Ahad	(D)	Bagor
	(E)	Question not attempted		
	किस स	भ्यता के लोग अपने मृतकों को आभूषणों के साथ दप	ज्नाते थे?	
	(A)	गिलून्ड	(B)	कालीबंगा
	(C)	आहड़	(D)	बागोर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
63	Karpı	or Chand Kulish was the founder of which r	ewspape	er?
	(A)	Dainik Jagran	(B)	Punjab Kesari
	(C)	Rajasthan Kesari	(D)	Rajasthan Patrika
	(E)	Question not attempted		
	कर्पूर च	ांद कुलिश किस समाचार पत्र के संस्थापक थे?		
	(A)	दैनिक जागरण	(B)	पंजाब केसरी
	(C)	राजस्थान केसरी	(D)	राजस्थान पत्रिका
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
64	Whic	h of the following words has been added to	the Prea	mble by the 42 nd Constitutional Amendment?
	(A)	Liberty	(B)	Equality
	(C)	Integrity	(D)	Fraternity
	(E)	Question not attempted		
	निम्निल	ाखित में से कौन सा शब्द 42वें संविधान संशोधन द्वार	ा प्रस्तावना	में जोड़ा गया है?
	(A)	स्वतंत्रता	(B)	समानता
	(C)	अखंडता	(D)	बंधुत्व
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
S17]	<u></u>	₹	13	[P.T.O.

65	Which of the following is a violation of Fundamental Rights in India? (Choose the most appropriate option from below:)			
	(A)	Banning of tobacco products	(B)	Not paying minimum wages to workers
	(C)	Banning of tooleeo products Banning the use of loudspeaker after 9 pm		Delivering a speech
	(E)	Question not attempted	(D)	Denvering a speech
	` /	्रवाराता गर्वा सारामानस्य में निम्नलिखित में से कौन सा मौलिक अधिकारों का उल	लंघन है?	(निम्न में से सबसे उपयक्त विकल्प चर्नेः)
	(A)	तम्बाकू उत्पाद पर प्रतिबंध लगाना		मजदूरों को न्यूनतम मजदूरी का भुगतान न करना
	(C)	रात 9 बजे के बाद लाउडस्पीकर पर प्रतिबंध लगाना	(D)	भाषण देना
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	
66		th of the following is shortcut command for p	rint in N	MS Office?
00		त ऑफिस में प्रिंट के लिए निम्न में से कौन सा शार्टकट व		
	(A)	Alt + P	(B)	Shift + P
	(C)	Ctrl + P	(D)	Alt + Ctrl + P
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(-)	
67		· ·	s to the	left of :: and the same relationship exists between
		vo terms to its right. Then find which option		
		-		ों शब्दों के मध्य वहीं संबंध है, तब पता लगाइए कि प्रश्नवाचक
		ह स्थान पर कौन सा विकल्प आ सकता है?		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		P : QUVZ :: AEFJ :?		
	(A)	KOPT	(B)	KLPT
	(C)	MOPT	(D)	MOTR
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	` '	
68		et the most appropriately matched pair of crop	s.	
	(A)	Wheat - Rabi- Sonara	(B)	Rice - Rabi- Basmati
	(C)	Maize - Rabi - Vijay	(D)	Rice - Kharif- Shakti
	(E)	Question not attempted		
	फसले	ां के सबसे उपयुक्त रूप से मेल किए गए जोड़े को चुनिए।		
	(A)	गेंहूँ - रबी - सोनारा	(B)	चावल - रबी - बासमती
	(C)	मक्का - रबी - विजय	(D)	चावल - खरीफ - शक्ति
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
69	Who	classified blood in different groups?		
	(A)	Edward Jenner	(B)	Karl Landsteiner
	(C)	Louis Pasteur	(D)	Robert Koch
	(E)	Question not attempted		
	किसने	रक्त को विभिन्न वर्गों में वर्गीकृत किया?		
	(A)	एडवर्ड जैनर	(B)	कार्ल लैन्डस्टीनर
	(C)	लुई पाश्चर	(D)	रोबर्ट कोच
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
70		th of the following antibody is found more in		
	निम्नि	लेखित में से मां के दूध में कौन सा एन्टीबॉडी (प्रतिरक्षी)	अधिकता	में पाया जाता है?
	(A)	IgA	(B)	IgD
	(C)	IgG	(D)	IgM
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
S17]	S17] [P.T.O.			

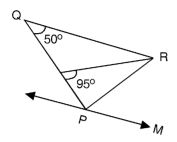
71	Matc	h List-I with List-II:			
		List-I	List-	ш	
		(Deficiency disease (name))	(Syn	nptoms of the disease)	
		a. Pellagra	I.	Memory loss	
		b. Beri-Beri	Π .	Weakness in muscles and nerves	
		c. Scurvy	III.	Appearance of dry scales on tongue an	d skin
		d. Riboflavinosis	IV.	Bleeding from gums	
	सूची -	I को सूची -II से सुमेलित कीजिए :			
		सूची -I		सूची -II	
		(अपूर्णता रोग)		(रोग के लक्षण)	
		a. पैलाग्रा	I.	स्मृति में क्षय (कमी)	
		b. बेरी-बेरी	II.	पेशियों और नसों की दुर्बलता	
		c. स्कर्वी	III.	जीभ और त्वचा पर शुष्क शल्कों का दिखाई देना	
		d. राइबोफ्लेवीनोसिस	IV.	मसूढ़ों से रक्त स्नाव	
		se the most appropriate answer from the opt देए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :	ions giv	en below:	
		a - III, b - II, c - IV, d - I	(B)	a - II, b - III, c - I, d - IV	
	(C)	a - IV, b - I, c - II, d - III	(D)	a - I, b - II, c - III, d - IV	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
72	If the	lengths of diagonals of two squares are in the	ne ratio	4:7, then the ratio of their areas is:	
यदि दो वर्गों के विकर्णों की लम्बाई का अनुपात 4:7 हो, तो उनके क्षेत्रफलों का अनुपात है:				न्लों का अनुपात है:	
	(A)	4:7	(B)	16:49	
	(C)	64:343	(D)	2:1	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
73	Whic	th of the following storage device can store r	naximuı	m amount of data?	
	(A)	Hard disk	(B)	Floppy disk	
	(C)	Compact disk	(D)	Optical disk	
	(E)	Question not attempted	· · ·		
		लेखित में से कौन सा स्टोरेज डिवाइस अधिकतम मात्रा र			
	(A)	हार्ड डिस्क	(B)	फ्लॉपी डिस्क	
	(C)	कॉम्पक्ट डिस्क	(D)	ऑप्टिकल डिस्क	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		10	
74		h of the following is used for spell checking 1 में वर्तनी जाँच के लिए निम्न में से किसका उपयोग कि			
	(A)	F4	(B)	F5	
	(C)	F6	(D)	F7	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
75		h of the following function displays current लेखित में से कौन सा फंक्शन स्प्रेडशीट में वर्तमान सिस्ट	-	-	
	(A)	Today []	(B)	Today ()	
	(C)	Today { }	(D)	Today @	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
S17]	<u></u>	, <u>*</u>	15		[P.T.O.

76	Which of the following is NOT a character formatting in word processing tool?						
	(A)	Font colour	(B)	Alignment			
	(C)	Underline	(D)	Effects			
	(E)	Question not attempted					
	निम्नरि	लेखित में से कौन सा कैरेक्टर फार्मेटिंग वर्ड प्रोसेसिंग टूल	। <u>नहीं</u> है?				
	(A)	फॉन्ट कलर	(B)	संरेखण			
	(C)	रेखांकन	(D)	प्रभाव			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
77	The s	spread of which revolution enabled India to a	chieve s	self sufficiency in food grains?			
	(A)	Green Revolution	(B)	Yellow Revolution			
	(C)	Blue Revolution	(D)	White Revolution			
	(E)	Question not attempted					
	किस ३	क्रांति के प्रसार से भारत खाद्यान्न में आत्मनिर्भरता प्राप्त व	करने में स	क्षम हुआ ?			
	(A)	हरित क्रांति	(B)	पीली क्रांति			
	(C)	नीली क्रांति	(D)	सफेद क्रांति			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
78	Planr	ning Commission was set up under the Chair	manship	o of-			
	(A)	Prime Minister	(B)	President			
	(C)	Vice President	(D)	Chief Minister			
	(E)	Question not attempted					
	योजन	। आयोग की स्थापना किस की अध्यक्षता में की गई थी?)				
	(A)	प्रधानमंत्री	(B)	राष्ट्रपति			
	(C)	उपराष्ट्रपति	(D)	मुख्यमंत्री			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
79	To pi	rotect goods produced in India from imports,	Govern	iment made use of-			
	(A)	Quotas	(B)	Tariffs			
	(C)	Both Quotas and Tariffs	(D)	Neither Quotas nor Tariffs			
		Question not attempted					
		में उत्पादित वस्तुओं को आयात से बचाने के लिए सरक	ार ने किस	ा का प्रयोग किया?			
	(A)	कोटा	(B)	शुल्क			
	(C)	कोटा और शुल्क दोनों	(D)	न तो कोटा न ही शुल्क			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
80		se the <i>most appropriate</i> option to fill in the b	olank:				
		has been working here					
	(A)	since six months	(B)	six months ago			
	(C)	six months before	(D)	for six months			
	(E)	Question not attempted					
81		se the <i>most appropriate</i> passive form of the					
	The old houses in townunsafe by the authorities.						
	(A)	declared	(B)	are declaring			
	(C)	have been declared	(D)	declare			
	(E)	Question not attempted					
S17]	<u>~</u>	<u>'</u> <u></u>	16		[P.T.O.		
	-	entered P					

82	CHOC	postman's little boy said that h		dentist than	cardiologist,
	becai	use dentists don't get			-
	(A)	x, a, a, a, the	(B)	The, a, a, x, x	
	(C)	A, the, the, a, x	(D)	The, the a, x, x	
	(E)	Question not attempted			
83	Choc	ose the word which is similar in mear	ning to RELINQ	UISH	
	(A)	residue	(B)	offensive	
	(C)	persist	(D)	abandon	
	(E)	Question not attempted			
84	Integ	rated circuits (ICs) are related to whi	ch generation o	f computers?	
	(A)	First Generation	(B)	Second Generation	
	(C)	Third Generation	(D)	Fourth Generation	
	(E)	Question not attempted			
	इंटीग्रेटे	टेड सर्किट (ICs) किस जनरेशन के कम्प्यूटर से	ो संबंधित है?		
	(A)	प्रथम जनरेशन	(B)	द्वितीय जनरेशन	
	(C)	तृतीय जनरेशन	(D)	चतुर्थ जनरेशन	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		•	
85	India	- Japan 5 th edition Joint Military E	xercise 'DHAR	MA GUARDIAN' commend	ed in which state of
	India	?			
	(A)	Andhra Pradesh	(B)	Rajasthan	
	(C)	Tamil Nadu	(D)	Himachal Pradesh	
	(E)	Question not attempted			
	भारत	जापान 5वाँ संस्करण संयुक्त सैन्य अभ्यास 'ध	र्मा गार्जियन' भारत	के किस राज्य में शुरू हुआ?	
	(A)	आंध्र प्रदेश	(B)	राजस्थान	
	(C)	तमिलनाडु	(D)	हिमाचल प्रदेश	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
86	Whic	ch of the following team emerged cha	ampion of the Sa	antosh Trophy (2023-24)?	
	(A)	Goa	(B)	Manipur	
	(C)	Mizoram	(D)	Services	
	(E)	Question not attempted			
	निम्नि	लेखित में से कौन सी टीम संतोष ट्रॉफी (2023	5-24) की चैंपियन ब	_	
	(A)	गोवा	(B)	मणिपुर	
	(C)	मिजोरम	(D)	सर्विसेज	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
87		dia General elections for 18th Lok Sa			
	भारत	में 18वीं लोकसभा के लिए आम चुनाव कित	ने चरणों में पूर्ण हुए?		
	(A)	4	(B)	6	
	(C)	7	(D)	8	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्र	¥		
88	In wl	nich Indian state the rare butterfly 'N	eptis Philyra' ha	as been discovered?	
	(A)	Uttarakhand	(B)	Arunachal Pradesh	
	(C)	Himachal Pradesh	(D)	Jammu and Kashmir	
	(E)	Question not attempted			
	दुर्लभ	तितली 'नेप्टिस फिलायरा' की खोज भारत के	किस राज्य में की	गई है?	
	(A)	उत्तराखंड	(B)	अरुणाचल प्रदेश	
	(C)	हिमाचल प्रदेश	(D)	जम्मू और कश्मीर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
S17]	_	,	17		[P.T.O.
	×××	<u>«</u>	- 1		[1.1.01

In the figure given below, PQR is a triangle. QR is parallel to PM. If QR=PR, then what is the value of \angle RPM?

नीचे दी गई आकृति में PQR एक त्रिभुज है। QR , PM के समानान्तर है। यदि QR=PR है, तब ∠RPM का मान क्या होगा?



(B) 80°

(D) 95°

(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

90 The point A (13, 18), B (-5, 10), C (-13, -8) and D (5, 0) taken in that order are the vertices of a

(A) Rectangle

(B) Trapezium

(C) Square

(D) Rhombus

(E) Question not attempted

बिन्दु A (13, 18), B (-5, 10), C (-13, -8) एवं D (5, 0) को उसी क्रम में लेने पर वे के शीर्ष हैं

(A) आयत

(B) समलंब चतुर्भुज

(C) वर्ग

(D) समचतुर्भुज

(E) अनुत्तरित प्रश्न

91 Select the incorrecty matched pair of National Park and the state. (Choose the most appropriate option from below:)

- (A) Bandipur National Park Karnataka
- (B) Satpura National Park Tamil Nadu
- (C) Kevla Dev National Park Rajasthan
- (D) Kajiranga National Park Assam

(E) Question not attempted

राष्ट्रीय उद्यान तथा राज्य के बेमेल जोड़े का चयन करें। (निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:)

(A) बांदीपुर राष्ट्रीय उद्यान-कर्नाटक

- (B) सतपुड़ा राष्ट्रीय उद्यान-तमिलनाड़
- (C) केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान-राजस्थान
- (D) काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान-असम

(E) अनुत्तरित प्रश्न

92 Select the method used for calculation of real value of good seed.

- (A) $\frac{\text{Purity percent}}{\text{Germination percent}} \times 100$
- (B) $\frac{\text{Germination percent} \times \text{Purity percent}}{100}$
- (C) $\frac{\text{Germination percent}}{\text{Purity percent}} \times 100$
- (D) $\frac{2 \text{ (Germination percent + Purity percent)}}{100}$

(E) Question not attempted

एक अच्छे बीज के वास्तविक मान के परिकलन के लिए उपयोग की जाने वाली विधि को चुनिए-

(A) शुद्धता प्रतिशत ×100

(B) अंकुरण प्रतिशत × शुद्धता प्रतिशत 100

(C) अंकुरण प्रतिशत ×100 शुद्धता प्रतिशत

(D) $\frac{2 (\dot{y}_{3} + \dot{y}_{3} +$

(E) अनुत्तरित प्रश्न

- 93 Select the incorrectly matched pair of biosphere reserve and its region.
 - (A) Nilgiri Karnataka, Kerala
- (B) Thar Desert Rajasthan
- (C) Kanha Madhya Pradesh, Uttar Pradesh
- (D) Manas Assam

(E) Question not attempted

जीवमंडल रिजर्व तथा संबंधित क्षेत्र के बेमेल जोडे का चयन करें।

(A) नीलगिरी-कर्नाटक, केरल

(B) थार रेगिस्तान-राजस्थान

(C) कान्हा-मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश

(D) मानस-असम

(E) अनुत्तरित प्रश्न

Read the passage and answer the questions that follow by choosing the appropriate answer: (Q. 94 to 98)

Once we have settled on a perspective, we close off with one line of thought. Certain kinds of ideas occur to us, but only those kinds and no others. What if the crippled man who invented the motorized cart had defined his problem as, "How to occupy my time while lying in bed?" rather than "How to get out of bed and move around the house?"

Leonardo Da Vinci believed that to gain knowledge about the form of problems, you begin by approaching the problem on its own terms. He felt the first way he looked at a problem was too biased towards his usual way of seeing things. He would restructure his problem by looking at it from one perspective and move to another perspective and still another. With each move, his understanding would deepen and he would begin to understand the essence of the problem. Da Vinci discovered that genius often comes from finding a new perspective that no one else has taken.

Albert Einstein was once asked what the difference was between him and the average person. He said that if you asked the average person to find a needle in the haystack, the person would stop when he or she found a needle. He, on the other hand, would tear through the entire haystack looking for all the possible needles. With creative thinking, one generates as many alternative approaches as one can.

Most of us have been educated to think exclusively which means we think in deficit by focusing our attention on specific information and excluding all else. In these instances, exclusive thinking leads us to neglect potentially important pieces of the puzzle. Exclusive thinking doesn't merely inhibit irrelevant facts and perceptions. It can also smother the imagination.

Creative thinking is inclusive thinking. You consider the least obvious as well as the most likely approaches, and you look for different ways to look at the problem. It is the willingness to explore all approaches that is important, even after one has found a promising one.

- 94 Identify statements which are true with respect to the passage:
 - a. Our settled perspective towards a problem makes us focus on one line of thought only.
 - b. Leonardo Da Vinci always solved a problem in the first attempt.
 - c. Albert Einstein would look for as many alternatives as he could to solve a problem.
 - d. Exclusive thinking enhances creativity and imagination.

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

(A) a and b only

(B) b and c only

(C) a and c only

(D) c and d only

(E) Question not attempted

S17] [P.T.O.

S17]	<u>~</u>	, <u>*</u>	20	[P.T.O.			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	एम्बेलिका ऑफीसिनेलिस - फल	(D)	सिन्कोना ऑफीसिनेलिस - छाल			
	(A)	सेंटेला एशिएटिका - छाल	(B)	पैपेवर सोम्नीफेरम - फल			
	पादप	और उसके आर्थिक महत्व वाले भाग के <u>गलत</u> मेल वा	ले जोड़े क	ो चुनिये।			
	(E)	Question not attempted					
	(C)	Emblica officinalis - fruit	(D)	Cinchona officinalis -Bark			
	(A)	Centella asiatica - Bark	(B)	Papaver somniferum - fruit			
100	Selec	et the incorrectly matched pair of plant and i	ts econo	mically important part.			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न					
	(C)	साइक्लोस्पोरिन-ए	(D)	लैक्टिक अम्ल			
	(A)	स्ट्रेप्टोकाइनेज	(B)	स्टैटिन्स			
	उत्पाद	न एक कवक से किया जाता है।					
			पण में प्रति	ारक्षा निरोधक कारक के रूप में रोगियों में किया जाता है, इसका			
	(E)	Question not attempted	••				
	(C)	cyclosporin A	(D)	lactic acid			
	(A)	streptokinase	(B)	statins			
	produ	uced by a fungus.					
99	An b	io-active molecule,, that is used a	as an imr	nunosuppressive agent in organ-transplant patients,			
	(E)	Question not attempted					
	(C)	Biased	(D)	Deficit			
	(A)	Smother	(B)	Inhibit			
98	Choc	se the Antonym of the word SURPLUS from	m the op	tions given:			
	(E)	Question not attempted					
	(C)	The willingness to explore all alternatives	(D)	To be focused with one line of thought			
	(A)	Learn to look for facts	(B)	To change our education system			
97	Acco	ording to the passage, the most important this	ng with 1	respect to solving a problem is:			
	(E)	Question not attempted					
	(C)	a, b and d only	(D)	a, c and d only			
	(A)	a, b and c only	(B)	b, c and d only			
	Choc	se the <i>most appropriate</i> answer from the op	tions giv	ven below:			
		d. Not easily satisfied					
		c. Biased approach					
		b. Willingness to explore					
		a. Multi dimensional approach					
96	The f	features that define creative thinking are:					
	(E)	Question not attempted					
	(C)	c and e only	(D)	d and a only			
	(A)	a and e only	(B)	b and d only			
	Choc	se the <i>most appropriate</i> answer from the op	tions giv	ven below:			
		e. Creativity and inclusive approach g	o hand ii	n hand.			
		d. Exclusive thinking makes us broade	n our at	tention and look for potential alternatives.			
c. Inclusive thinking makes one look for different ways to look at the problem.							
		b. Exclusive thinking leads us to the ir	nportant	pieces of the puzzle.			
		a. With creative thinking, one generate	es as mai	ny alternative approaches as one can.			
,,	VV 111C	on of the following statements are not true w	im respe	et to the passage.			

101	The r	river of Rajasthan that drains into Arabian Sea	is.		
	(A)	Luni	(B)	Banas	
	(C)	Chambal	(D)	Kantali	
	(E)	Question not attempted			
	राजस्थ	गन की वह नदी जो अरब सागर में गिरती है -			
	(A)	लूनी	(B)	बनास	
	(C)	चम्बल	(D)	कांतली	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
102	Whic	ch one of the following rivers flows in a rift-va	alley?		
	(A)	The Yamuna	(B)	The Narmada	
	(C)	The Ravi	(D)	The Gandak	
	(E)	Question not attempted			
	निम्नि	लेखित में से कौन सी नदी विभ्रंश-घाटी में बहती है?			
	(A)	यमुना	(B)	नर्मदा	
	(C)	रावी	(D)	गंडक	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
103	"Nan	ncha Barwa Peak" is located in which of the fo	ollowii	ng regions of the Himalayas?	
	(A)	The Darjeeling and Sikkim Himalayas	(B)	The Arunachal Himalayas	
	(C)	The Himachal and Uttarakhand Himalayas	(D)	Kashmir Himalayas	
	(E)	Question not attempted			
	''नमच	ा बरवा शिखर" हिमालय के निम्नलिखित में से किस क्षेत्र	में अव	स्थित है?	
	(A)	दार्जिलिंग और सिक्किम हिमालय	(B)	अरुणाचल हिमालय	
	(C)	हिमाचल और उत्तराखंड हिमालय	(D)	कश्मीर हिमालय	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
104	Thew	va Art is associated with which of the following	ng area	s of Rajasthan?	
	(A)	Churu	(B)	Jaipur	
	(C)	Pratapgarh	(D)	Jhalawar	
	(E)	Question not attempted			
	राजस्थ	ान में थेवा कला निम्न में से किस क्षेत्र से संबंधित है?			
	(A)	चुरू	(B)	जयपुर	
	(C)	प्रतापगढ़	(D)	झालावाड़	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
105	"Mah	ni Bajaj Sagar Project" is a joint Venture of w	hich of	The following Indian states?	
	(A)	Rajasthan and Madhya Pradesh	(B)	Madhya Pradesh and Gujarat	
	(C)	Rajasthan and Gujarat	(D)	Madhya Pradesh and Punjab	
	(E)	Question not attempted			
	''माही	बजाज सागर परियोजना" निम्नलिखित में से भारत के	केन राज	यों का संयुक्त उपक्रम है?	
	(A)	राजस्थान और मध्य प्रदेश	(B)	मध्य प्रदेश और गुजरात	
	(C)	राजस्थान और गुजरात	(D)	मध्य प्रदेश और पंजाब	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
S17]	<u>~</u>	2	1		[P.T.O.

406	~ :							
106								
	Statement (I): Alluvial soil is found in Western desert plains of Rajasthan.							
		ement (II): This soil contains enough quantity		<u>•</u>				
	_	ght of the above statements, choose the most a		ate answer from the options given below.				
	(A)	Both Statement (I) and Statement (II) are tr						
	(B)	Both Statement (I) and Statement (II) are fa						
	(C)	Statement (I) is true but Statement (II) is fa						
	(D)	Statement (I) is false but Statement (II) is tr	ue.					
	(E)	Question not attempted						
		द्रो कथन दिए गए हैं :	 .	0 3 ,				
		r - I : जलोढ़ मृदा राजस्थान के पश्चिमी मरुस्थलीय मैदान						
		r - II : इस मिट्टी में नाइट्रोजन पर्याप्त मात्रा में होती है लेकि हुन्नुकारों के अपनोद्ध में पित्र विकास किया में होती है लेकि						
	34વુર (A)	n कथनों के आलोक में निम्नलिखित विकल्पों में से सर्वा कथन I और कथन II दोनों सही हैं।	।।थक उप (B)	युक्त उत्तर चुन : कथन I और कथन II दोनों गलत हैं।				
	` /	कथन I जार कथन II दोना सहा हा कथन I सही है किन्तु कथन II गलत है।	(B) (D)					
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	कथन 1 गलत है। कन्तु कथन 11 सहा है।				
107	(E)	t is "Fly in" in MS power point?						
107	(A)	Colour scheme	(B)	Page design				
	(C)	Animation effect	(D)	System command				
	(E)	Question not attempted	(D)	System command				
	` ′	स पॉवर पॉईंट में ''फ्लाई (Fly) इन'' क्या है?						
	(A)	कलर स्कीम	(B)	पेज डिजाइन				
	(C)	एनिमेशन इफेक्ट	(D)	सिस्टम कमांड				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(D)	NIX OF THE				
108		ch of the following statements is <u>NOT</u> true ab	out flo	ppy disk?				
	(A)	Only 1.44 MB can be stored in some version		PP) Cook				
	(B)	Data can only be read or write when write p		notch is closed or covered.				
	(C)	Floppy disks are made up of Mylar Plastic.						
	(D)	Mylar Plastic surface is coated with iron ox	ide (ma	agnetic substance).				
	(E)	Question not attempted	`	,				
	फ्लॉर्प	ो डिस्क के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य	ग नहीं ह <u>ै</u> ?	•				
	(A)	कुछ संस्करणों में केवल 1.44 एमबी ही संग्रहीत किया	 जा सक	ता है।				
	(B)	डेंटा को केवल तभी पढ़ा या लिखा जा सकता है जब र	एइट प्रोटे	क नॉच बंद या ढका हुआ हो।				
	(C)	फ्लॉपी डिस्क माइलर प्लास्टिक से बनी होती है।		•				
	(D)	माइलर प्लास्टिक की सतह लौह ऑक्साइड (चुबंकीय	पदार्थ) र	से लेपित होती है।				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						
109	Whe	re was the World Future Energy Summit 202	4 organ	nized?				
	(A)	London	(B)	Paris				
	(C)	New Delhi	(D)	Abu Dhabi				
	(E)	Question not attempted						
	विश्व १	मविष्य ऊर्जा शिखर सम्मेलन 2024 कहाँ आयोजित कि	या गया?					
	(A)	लन्दन	(B)	पेरिस				
	(C)	नई दिल्ली	(D)	आबू धाबी				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न						

- 110 A ray of light is incident on a plane mirror normal to its surface. The angle of incidence and the angle of reflection are
 - (A) 90°, 90° respectively

(B) 90° , 0° respectively

(C) 0° , 90° respectively

(D) 0° , 0° respectively

(E) Question not attempted

एक समतल दर्पण पर प्रकाश की एक किरण उसकी सतह के अभिलंब आपतित होती है। उसके आपतन कोण और परावर्तन कोण होंगे-

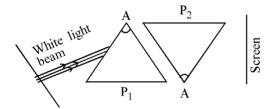
(A) क्रमश: 90°, 90°

(B) क्रमश: 90°, 0°

(C) क्रमश: 0°, 90°

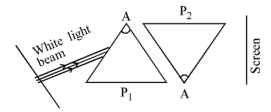
(D) **क्रमश**: 0°, 0°

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- Two identical prisms P_1 and P_2 are placed as shown in the figure. A narrow beam of white light is incident on glass prism P_1 as shown in the figure. The emergent beam from the prism P_1 falls on the second prism P_2 . The resulting emergent beam from prism P_2 on the screen contains:



- (A) Spectrum of light as VIBGYOR form top to bottom on the screen
- (B) Spectrum of light as VIBGYOR form bottom to top on the screen
- (C) Beam of white light on the screen
- (D) No light is obtained on the screen
- (E) Question not attempted

दो सर्वसम प्रिज्म P_1 और P_2 को इस तरह रखा जाता है जैसा चित्र में दिखाया गया है। एक संकीर्ण श्वेत प्रकाश का किरणपुंज कांच के प्रिज्म P_1 पर आपितत किया जाता है जैसा कि चित्र में दर्शाया गया है। प्रिज्म P_1 की निर्गत किरणपुंज प्रिज्म P_2 पर पड़ती है। प्रिज्म P_2 की परिणामी किरणपुंज जो परदे पर पड़ती है उसमें होता है:-



- (A) परदे पर ऊपर से नीचे, प्रकाश का स्पेक्ट्रम VIBGYOR के रूप में
- (B) परदे पर नीचे से ऊपर, प्रकाश का स्पेक्ट्रम VIBGYOR के रूप में
- (C) परदे पर श्वेत प्रकाश का किरणपुंज
- (D) परदे पर कोई प्रकाश नहीं पड़ेगा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

112	On 2	and October 1959, who inaugurated the me	odern th	ree tier system of Panchayati Raj in the Nagour
	(Raja	asthan).		
	(A)	Lal Bahadur Shastri	(B)	Mahatma Gandhi
	(C)	Jawahar Lal Nehru	(D)	Sarojini Naidu
	(E)	Question not attempted		
	किसने	े 2 अक्टूबर, 1959 को नागौर (राजस्थान) में पंचायती	राज की उ	आधुनिक त्रिस्तरीय प्रणाली का उद्घाटन किया था?
	(A)	लाल बहादुर शास्त्री	(B)	महात्मा गांधी
	(C)	जवाहर लाल नेहरू	(D)	सरोजिनी नायडू
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
113	The i	dea of 'Welfare State' in the Indian Constit	ution is e	enshrined in its
	(A)	Directive Principles of State Policy	(B)	Fundamental Rights
	(C)	Preamble	(D)	Seventh Schedule
	(E)	Question not attempted		
	भारती	य संविधान में ''कल्याणकारी राज्य'' का विचार	में ि	नेहित है।
	(A)	राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत	(B)	मौलिक अधिकारों
	(C)	प्रस्तावना	(D)	7वीं अनुसूची
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
114	Total	surface area of cube is numerically equal to	o the vol	ume of the cube, then find the diagonal of cube.
	(A)	6 units	(B)	$6\sqrt{3}$ units
	(C)	$\sqrt{3}$ units	(D)	$2\sqrt{3}$ units
	(E)	Question not attempted		
	एक घ	न का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल का संख्यात्मक मान उस घन	। के आयत	न के बराबर है, तो घन का विकर्ण ज्ञात कीजिए।
	(A)	6 इकाई	(B)	$6\sqrt{3}$ इकाई
	(C)	$\sqrt{3}$ इकाई	(D)	$2\sqrt{3}$ इकाई
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
115	Four	players A, B, C and D are standing in a fiel	ld in sucl	h a way that B is to East of A, C is to the South of
	A and	d D is to North of A. D is standing in which	directio	n of B?
	(A)	West	(B)	North
	(C)	North-West	(D)	South
	(E)	Question not attempted		
	चार रि	बलाड़ी ${ m A,B,C}$ एवं ${ m D}$ खेल के मैदान में इस तरह से र	बड़े हैं कि	${ m A}$ के पूर्व में ${ m B,\ A}$ के दक्षिण में ${ m C}$ और ${ m A}$ के उत्तर में ${ m D}$ खड़ा
		के किस दिशा में D खड़ा है?		•
	(A)	पश्चिम	(B)	उत्तर
	(C)	उत्तर-पश्चिम	(D)	दक्षिण
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
116	When	n the minute hand covers a distance of 1 hr	25 min, t	then what is the angular distance covered by it?
	जब मि	निट की सुई 1 घंटा 25 मिनट की दूरी तय करती है, तो	उसके द्वार	ा तय की गयी कोणीय दुरी क्या होगी?
	(A)	375°	(B)	510°
	(C)	480°	(D)	450°
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	, ,	
0151	` ,	- 5	24	I D.T.O.
S17]	×	<u>«</u>	24	[P.T.O.

117	Selec	ct the incorrect statement about the genetic c	ode.						
	(A)	The codon is triplet.							
	(B)	B) 61 codons code for amino acids.							
	(C) UUU code for phenylalanine.								
	(D) AUG only acts as initiator codon and has no other function.								
	(E)	Question not attempted							
	आनुव	ांशिक कूट (जेनेटिक कोड) के बारे में <u>गलत</u> कथन को र्	युनिए।						
	(A)	कोडोन ट्रिपलेट (त्रिक) होता है।							
	(B)	61 कोडोन ऐमीनो अम्लों के लिए कूटलेखित करते हैं	<u></u>						
	(C)	UUU फेनिलएलानिन के लिए कूटलेखन करता है।							
	(D)	AUG केवल आंरभकर्ता कोडोन के रूप में कार्य कर	ता है। इसव	का अन्य कोई कार्य नहीं है।					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
118	Whic	ch of the following nitrogenous base is not a	compon	ent of DNA?					
	(A)	Uracil	(B)	Cytosine					
	(C)	Adenine	(D)	Guanine					
	(E)	Question not attempted							
	निम्नि	लेखित में से कौन सा नाइट्रोजिनस बेस (क्षारक) डी एन	ए का घट	क नहीं है?					
	(A)	यूरेसिल	(B)	साइटोसीन					
	(C)	एडीनीन	(D)	ग्वानीन					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
119	Selec	et the incorrectly matched combination of o	characte	s and contrasting traits studied by Mendel in pea					
	plant								
	(A)	Seed Colour : Yellow / green	(B)	Seed Shape: Round / Wrinkled					
	(C)	Flower position : Axial / terminal	(D)	Pod. Colour: White/yellow					
	(E)	Question not attempted							
	मेन्डल	ा द्वारा अध्ययन किए गए विपरीत विशेषकों और गुणों वे		•					
	(A)	बीज का रंग : पीला/ हरा	(B)	बीज का आकार : गोल/ झुर्रीदार					
	(C)	पुष्प की स्थिति : अक्षीय /शीर्षस्थ	(D)	फली का रंग : सफेद / पीला					
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न							
120		ose the <i>most appropriate</i> English translation	of the g	iven sentence					
	रुद्र ने	किताब क्यों फाड़ी?							
	(A)	Why the book was torn by Rudra?	(B)	The book was torn by Rudra why?					
	(C)	Why tear the book, Rudra?	(D)	Why did Rudra tear the book?					
	(E)	Question not attempted							
121	Choo	ose the <i>most appropriate</i> reported form of the	e senten	ce given:					
	He sa	aid to us, "Don't walk on ice; it isn't safe."							
	(A)	He said not to walk on ice as its not safe.							
	(B)	He warned us not to walk on ice as it wasn	ı't safe.						
	(C)	He ordered us not to walked on ice as it w	eren't sa	fe.					
	(D) He told us to avoid walking on ice as it isn't safe.								
	(D)	He told us to avoid walking on ice as it isr	't safe.						
	(D) (E)	He told us to avoid walking on ice as it isr Question not attempted	ı't safe.						

122	Choose the <i>most appropriate</i> option to fill in the blanks:						
	I	her	a long time,	she was a ch	nild.		
	(A)	know, sii	nce, for		(B)	knew, x, since	
	(C)	have kno	own, for, since		(D)	was knowing, since, since	
	(E)	Question	not attempted				
123	Choo	se the wor	rd opposite in meani	ing to ERUDIT	Е		
	(A)	Boring			(B)	Illiterate	
	(C)	Crude			(D)	Learned	
	(E)	Question	not attempted				
124	Choo	se the wor	rd closest in meanin	g to the underli	ned wo	ord:	
	People thronged to pay homage to the departed leader.						
	(A)	humility			(B)	obedience	
	(C)	tribute			(D)	alienation	
	(E)	Question	not attempted				
125	Chie	f Minister	Corona Sahayata Y	ojana is operate	d in the	e entire Rajasthan since	
	(A)	March 20	021		(B)	April 2021	
	(C)	May 202	1		(D)	June 2021	
	(E)	=	not attempted				
	मुख्यमंत्री कोरोना सहायता योजना पूरे राजस्थान में कब से चालू हुई?						
	(A)	मार्च 2021			(B)	अप्रैल 2021	
	(C)	मई 2021			(D)	जून 2021	
	(E)	अनुत्तरित प्र	ম প্ন				
126	BHA	DLA SOL	AR PARK is locate	ed in:			
	(A)	Jaipur			(B)	Jodhpur	
	(C)	Udaipur			(D)	Bikaner	
	(E)	-	not attempted				
	भड़ल	। सोलर पार्क	राजस्थान के किस स्थान	में स्थित है?			
	(A)	जयपुर			(B)	जोधपुर	
	(C)	उदयपुर			(D)	बीकानेर	
	(E)	अनुत्तरित प्र	াপ্ন				
127	To be	oost econo	my and getting State	e Government a	pprova	ls Rajasthan Micro, Small and Medium Enterprises	
				inforcement Am	endme	ent Act, 2023) has increased the period of exemption	
	to M	SME from	:				
	(A)	3 years to	-		(B)	2 years to 4 years	
	(C)	4 years to	-		(D)	3 years to 5 years	
	(E)	=	not attempted		^		
						जस्थान सूक्ष्म, लघु और मध्यम उद्यम (स्थापना और प्रवर्तन) का	
	•			एम एस एम ई (MS		को छूट की अवधि बढ़ा दी है- ू	
	(A)	3 से 4 वर्ष				2 से 4 वर्ष	
	, ,	4 से 5 वर्ष			(D)	3 से 5 वर्ष	
	(E)	अनुत्तरित प्र	াপ্ন				

128	The	Rajasthan Panchayti Raj Act (RPRA) came i	into forc	e from:
	(A)	January 1994	(B)	April 1992
	(C)	January 1992	(D)	April 1994
	(E)	Question not attempted		
	राजस्थ	ग्रान पंचायती राज अधिनियम (आरपीआरए)	से ल	ागू हुआ।
	(A)	जनवरी 1994	(B)	अप्रैल 1992
	(C)	जनवरी 1992	(D)	अप्रैल 1994
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
129	The 1	monetary assistance given by Government for	or produ	ction activities is called-
	(A)	GDP	(B)	Subsidy
	(C)	Quota	(D)	Licence
	(E)	Question not attempted		
	उत्पाद	न गतिविधियों के लिए सरकार द्वारा दी जाने वाली आर्	र्थिक सहाय	यता को कहा जाता है:-
	(A)	जी डी पी	(B)	सब्सिडी
	(C)	कोटा	(D)	लाइसेंस
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
130	Heat	ing the sulphide ores in the presence of exce	ss of air	is called:
	(A)	Calcination	(B)	Roasting
	(C)	Reduction	(D)	Electrolysis
	(E)	Question not attempted		
	वायु वे	h आधिक्य की मौजूदगी में सल्फाइड अयस्कों को गर्म	करने की ि	क्रेया कहलाती है-
	(A)	निस्तापन (कैल्सीनेशन)	(B)	भर्जन (रोस्टिंग)
	(C)	अपचयन	(D)	वैद्युत अपघटन
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
131	Anoc	lising is:		
	(A)	painting the metal surface	(B)	forming a thick oxide layer on the metal surface
	(C)	depositing a layer of zinc on metal surface	(D)	oiling the metal surface
	(E)	Question not attempted		
	एनोडी	करण है:		
	(A)	धातु सतह को पेन्ट करना	(B)	धातु सतह पर मोटी ऑक्साइड की परत निर्मित करना
	(C)	धातु सतह पर जिंक की परत निक्षेपित करना	(D)	धातु परत पर तेल लगाना
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
132	The e	electronic configurations of three elements A	A, B and	C are:
	A - 2	, 8; B - 2, 8, 7 and C - 2, 8, 2.		
	Whic	ch of the following statements is true?		
	(A)	A is a metal.	(B)	B is a metal.
	(C)	C is a non-metal.	(D)	B is a non-metal and C is a metal.
	(E)	Question not attempted		
		त्वों ${ m A, B}$ और ${ m C}$ के इलैक्ट्रोनिक विन्यास क्रमशः		
		2, 8 ; B - 2, 8, 7 और C - 2, 8, 2 हैं।		
	निम्नि	लेखित में से कौन सा कथन सत्य है?		
	(A)	A एक धातु है।	(B)	B एक धातु है।
		C एक अधातु है।	(D)	B एक अधातु है और C एक धातु है।
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
S17]	<u>~</u>	, <u>*</u>	27	[P.T.O.

133	Matc	h List	-I with List-II				
			List-I				List-II
		a.	Munich is a large city	the south	of Germany.	I.	at
		b.	Were there many people	the	concert on Friday?	II.	during
		c.	We shouldn't speak			III.	in
		d.	We didn't speak	the meal.		IV.	while
	Choc	se the	most appropriate answer from	the options giv	ven below:		
	(A)	a - II	II, b - I, c - IV, d - II	(B)	a - II, b - IV, c - III	[, d -	I
	(C)	a - I,	b - II, c - III, d - IV	(D)	a - IV, b - III, c - II	[, d -	I
	(E)	Ques	stion not attempted				
134	Choc	se the	most appropriate English wor	d for the given	word- अभिग्रहण.		
	(A)	Defe	erred	(B)	Seizure		
	(C)	Regu	ılation	(D)	Abatement		
	(E)	Ques	stion not attempted				
135	Choc	se the	most appropriate word to com	plete the follow	ving sentence:		
	An ir	script	ion on a tombstone is termed as	S	_•		
	(A)	a cer	netery	(B)	a grave		
	(C)	an ep	pitaph	(D)	a sermon		
	(E)	Ques	stion not attempted				
136	Who	has be	ecome the first woman scientist	to win the 'G.	D. Birla Award' for	scie	ntific research?
	(A)	Sipra	a Guha Mukherjee	(B)	Dr. Aditi Sen De		
	(C)	Dr. I	Rani Chatterjee	(D)	M. Fatima Bibi		
	(E)	Ques	stion not attempted				
	वैज्ञानि	क अनु	संधान के लिए 'जी डी बिरला पुरस्कार	' जीतने वाली पहल	नी महिला वैज्ञानिक कौन	बनी?	
	(A)	सिप्रा	गुहा मुखर्जी	(B)	डॉ. अदिति सेन दे		
	(C)	डॉ. रा	नी चटर्जी	(D)	एम. फातिमा बीबी		
	(E)	अनुत्त	रित प्रश्न				
137	The f	fourth	edition of the 'Shanghai Coop	eration Organiz	zation (SCO) Startup	For	um' was organised on 19
	Marc	h 202	4 in				
	(A)	Shan	nghai	(B)	New Delhi		
	(C)	Mos	cow	(D)	Bishkek		
	(E)	Ques	stion not attempted				
	'शंघाः	ई सहका	ारी संगठन (एस सी ओ) स्टार्टअप फोरग	म' का चौथा संस्क	रण 19 मार्च, 2024 को _		में आयोजित किया गया
	था।						
	(A)	शंघाई		(B)	नई दिल्ली		

(C) मॉस्को

(E) अनुत्तरित प्रश्न

(D)

बिष्केक

List-I (Country)

List-II (Position of medals tally in Paris Olympics 2024)

a. China

i. 3rd

b. Britain

ii. 4th

c. Netherlands

iii. 2nd

d. USA

iv. 1st

सूची-I का मिलान सूची-II के साथ कीजिए

सूची-I (देश)

सूची-II (पेरिस ऑलंपिक 2024 में मेडल टैली की स्थिति)

a. चीन

i. तीसरा

b. ब्रिटेन

ii. चौथा

c. निदरलैंड्स

iii. दूसरा

d. युएसए

iv. पहला

Choose the *most appropriate* option from below:

निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प का चयन कीजिए:

(A) a-iv, b-iii, c-i, d-ii

(B) a-ii, b-i, c-iv, d-iii

(C) a-iii, b-iv, c-ii, d-i

- (D) a-i, b-ii, c-iii, d-iv
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 139 P is the son of R; R and Q are sisters; Z is the mother of Q and M is the son of Z. Which of the following statement is true?
 - (A) M and P are cousins.

(B) M is the maternal uncle of P.

(C) R and M are sisters.

(D) Q is the grandmother of P.

- (E) Question not attempted
- P, R का पुत्र है, R एवं Q बहिनें हैं; Z, Q की माता जी है और M, Z का पुत्र है। निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?
- (A) M और P मौसेरे भाई हैं।

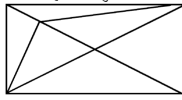
(B) M, P का मामा है।

(C) R एवं M बहनें हैं।

(D) Q, P की दादी/नानी है।

- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 140 Find the number of triangles in the given figures:

दी गई आकृति में त्रिभुजों की संख्या बताइए:



(A) 13

(B) 15

(C) 17

- (D) 14
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

141 If it is given that for two right angled triangles PQR and ABC, $\angle P = 25^{\circ}$, $\angle C = 25^{\circ}$, $\angle Q = \angle B = 90^{\circ}$ and PR = CA, then which of the following is true?

यदि यह दिया गया है कि दो समकोण त्रिभुजों PQR एवं ABC में $\angle P = 25^\circ$, $\angle C = 25^\circ$, $\angle Q = \angle B = 90^\circ$ एवं PR = CA हो, तो निम्नलिखित में से कौनसा सत्य है?

(A) $\Delta PQR \cong \Delta BAC$

(B) $\triangle PQR \cong \triangle ACB$

(C) $\Delta PQR \cong \Delta CBA$

- (D) $\Delta PQR \cong \Delta CAB$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 142 If = $\csc \theta = \frac{x}{y}$, then $\frac{\sqrt{3} \cot \theta + 1}{\tan \theta + \sqrt{3}}$ is equal to:

यदि $\csc\theta = \frac{x}{y}$, तब $\frac{\sqrt{3}\cot\theta + 1}{\tan\theta + \sqrt{3}}$ के बराबर है:

(A) $\frac{\sqrt{x^2 - y^2}}{y}$

 $(B) \qquad \frac{\sqrt{x^2 - y^2}}{x}$

(C) $\frac{\sqrt{x^2 + y^2}}{y}$

- $(D) \qquad \frac{\sqrt{x^2 + y^2}}{x}$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 143 If a = 0.1069, then the value of $\sqrt{4a^2 + 1 4a + 3a}$ is:

यदि a = 0.1069, तब $\sqrt{4a^2 + 1 - 4a + 3a}$ का मान है:

(A) 1.1069

(B) 2.1069

(C) 0.4655

- (D) 1.5345
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 144 Electrolysis of dilute aqueous NaCl solution was carried out by passing 20 milliampere current. The time required to liberate 0.02 mol of hydrogen gas at the cathode is:

तनु जलीय NaCl विलयन का विद्युत-अपघटन 20 मिली एम्पियर धारा प्रवाहित करके किया गया। केथोड पर हाइड्रोजन गैस के 0.02 मोल को मुक्त करने के लिए लगने वाला आवश्यक समय है -

(A) $9.65 \times 10^4 \,\mathrm{s}$

(B) $28.95 \times 10^4 \text{ s}$

(C) $19.3 \times 10^4 \,\mathrm{s}$

- (D) $38.6 \times 10^4 \,\mathrm{s}$
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
- 145 Which of the following is the precipitate in the given reaction?

दी गई अभिक्रिया में निम्नलिखित में से कौन सा अवक्षेप है?

 Na_2SO_4 (aq) + $BaCl_2$ (aq) \rightarrow $BaSO_4$ (s) + 2NaCl (aq)

(A) $Na_2SO_4(aq)$

(B) $BaSO_4$ (s)

(C) $BaCl_2(aq)$

- (D) NaCl (aq)
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

146 Match List-I with List-II:

			List-I		List-II	
			(Reaction/Reactant)		(Effect)	
		a.	Oxidation	I.	Gain of electron	
		b.	Reduction	II.	Electron accepting species	
		c.	Reducing agent	III.	Electron loosing species	
		d.	Oxidising agent	IV.	Loss of electron	
	सूची-	i-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए :				
			सूची-I		सूची-II	
			(क्रिया/कारक)		(प्रभाव)	
		a.	ऑक्सीकरण	I.	इलैक्ट्रोन की प्राप्ति	
		b.	अपघटन	II.	इलैक्ट्रोन ग्रहण करने वाली स्पीशीज (जातियां)	
		c.	अपचायक	III.	इलैक्ट्रोन खोने वाली स्पीशीज (जातियां)	
		d.	ऑक्सीकारक	IV.	इलैक्ट्रोन की हानि	
	Choo	ose the	the most appropriate answer from the options given below:			
	नीचे ि	देए गए	ए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए :			
	(A)	а - Г	V, b - I, c - III, d - II	(B)	a - III, b - II, c - IV, d - I	
	(C)	a - II	I, b - IV, c - I, d - III	(D)	a - I, b - IV, c - II, d - III	
	(E)		stion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न			
147	'पके	हुए अन्न	ा की भिक्षा' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द है-			
	(A)	दुर्भिक्ष	ग	(B)	मधुकरी	
	(C)	9		(D)	लोमश	
		9	रित प्रश्न			
148	निम्नी	लेखित`	खेत में शुद्ध वर्तनीयुक्त शब्द है-			
	(A)	विस्म		(B)	चर्त्थ	
	(C)	व्यूत्प		(D)	पैत्रिक	
	(E)	•	रित प्रश्न			
149	शब्द व उसके पर्यायवाची बेमेल जोड़े का चयन करें -					
	(A)		- रसाल	(B)	आनंद - वासव	
	(C)		लक्ष्मी	(D)	वायुसखा - कृशानु	
	(E)	•	रित प्रश्न			
150		म्नलिखित में अशुद्ध लिखित वाक्य है -				
	(A)	_	ा यहाँ बैठिए।	(B)	जल्दी वापस लौटकर आना।	
	(C)		तः काल घूमने जाता हूँ।	(D)	वह वहाँ से चल दिया।	
	(E)	अनुत्त	रित प्रश्न			

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।