

	प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर उत्तर आकृतियों में से उचित आकृति चुनिए।	
	Choose the appropriate figure from the Answer Figures to replace the question mark (?).	-/81
	(I) (II) (IV) (Q	
1	[C] [O] [O]	70
	$(A) \qquad (B) \qquad (C) \qquad (D) \qquad (D)$	
	to the first the first of the first of the property of the first of th	
44.14	प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर उत्तर आकृतियों में से उचित आकृति चुनिए।	1.5
	Choose the appropriate figure from the Answer Figures to replace the question mark (?).	3
-1		11,
-		
	(I) (II) (IV) (IV)	15
		12.1
	(A) (B) (C) (D) (D)	*,5
	पियानो संगीत के लिए है, तो साहित्य के लिए क्यिंहै ?	
	(A) क्रिकेट (B) माइक्रोफ़ोन (C) कलाकार (D) कविता	15-23
	PIANO is to MUSIC, then what is to LITERATURE?  (A) CRICKET (B) MICROPHONE (C) ARTIST	
	(A) CRICKET (B) MICROPHONE (C) ARTIST (D) POETRY	
	सादृश्य पूरा कीजिए:	100
	'ओटिटिस मीडिया' : 'कान' :: 'मोतियाबिंद' :	
	(A) हड्डी (B) गुदा (C) आँख	3157
	Complete the analogy:	
	'Otitis media': 'ear':: 'Cataracts':	
	(A) Bone (B) Kidney (C) Eye	200
	(A) Boile (B) (D) Lungs (D) Lungs (D)	7
	7 का 49 से संबंध है, वस 9 का इसरा समय ए 🕲	1
	7 is related to 49, in the same way is related to	
	(A) 22 (B) 81 (C) 77	100
	कार गांक में दक्षिण की ओर मुँह करके खड़े हैं और फिर 180 डिग्री बायों ओर क	Te H
	बाद आप शुरू न बान	*
	(A) 22 (B) 81 (C) 77 (D) 65 यदि आप शुरू में दक्षिण की ओर मुँह करके खड़े हैं और फिर 180 डिग्री बायीं ओर मुईं, तो अब आप किस दिशा में मुँह क (C) दिक्षण (C) दिक्षण (D) एक किस दिशा में मुँह क	रके
	यदि आप शुरू में दक्षिण की ओर मुँह करके खड़े हैं और फिर 180 डिग्री बायों ओर मुझें, तो अब आप किस दिशा में मुँह क होंगे ?  (A) पश्चिम  Which way would you face now if you turned 180 degrees to the left after starting by facing south ?  (B) North  (C) South  (D) पूर्व  (D) East	,71
	(A) West (B) North (C) South (D) (A) Facing south?  Page 2 of 24 (D) East	
	Page 2 of 24 (D) East	

## Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund











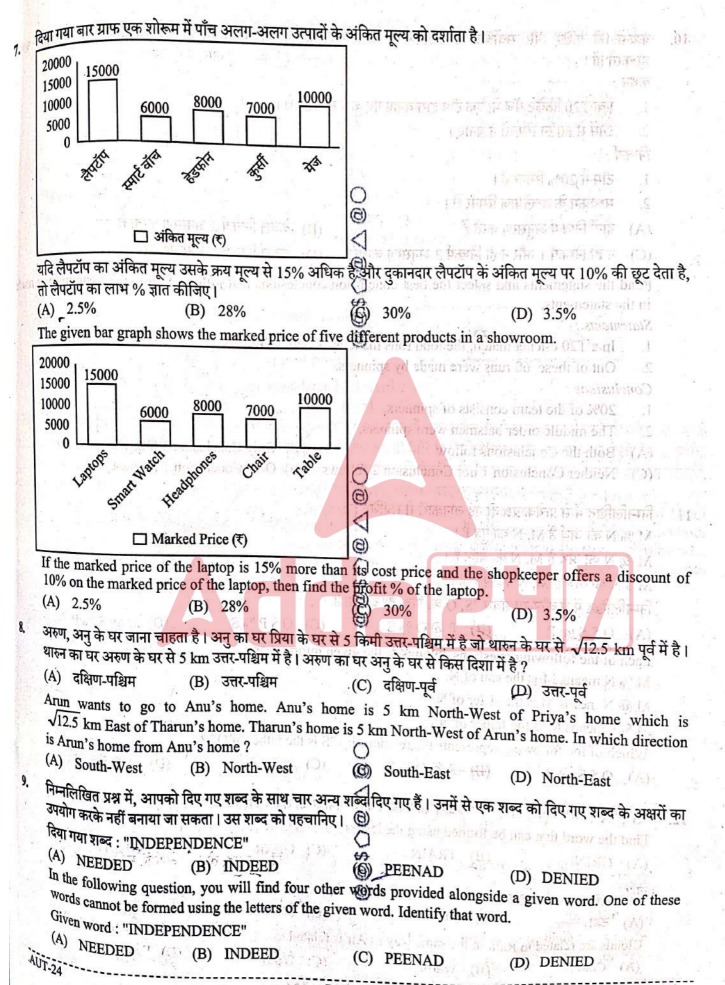






ATTEMPT FREE MOCK NOW







	हो/करते हों। कथन:	र्वोत्तम निष्कर्ष/निष्कर्षों	का चयन कीजि	ए जो कथनों में दी	गइ धारणाञा क	promot horse
	1. एक T20 क्रिकेट मैच	व में, एक टीम द्वारा बनाए	- France	<b>4.</b>		trune.
	2. इनमें से 60 रन स्पिन निष्कर्ष :	रों ने बनाए।	गए कुल रन 120			0002
	1. टीम में 20% स्पिनर	<b>분</b> 1	28 ja	4, " 2,	A IN	
	2. मध्यक्रम के बल्लेबा	ज स्मिन के।	0			
	(A) दोनों निष्कर्ष अनुसर	ण कारे कें	e e			
0	(C) न तो निष्कर्ष 1 और	ग करत ह		केवल निष्कर्ष 2 अनु		
a III	Read the state	न हा निष्कष 2 अनुसरण	करतो है (D)	केवल निष्कर्ष 1 अनुर	सरण करता है	
	Read the statements as in the statements.	nd select the best co	nclusion/concl	isions that follow	s/follow the assu	mption
	Statements:		49	54 N		
		match, the total runs	(d)	the body of		
		runs were made by s	made by a tear	n were 120.	steins alderd and al	avin oil
						ARRIG
	1. 20% of the team	consists of spinners.	(200)	To the second		1 SOUR
	2. The middle orde	er batsmen were spin	ners.	10011 (100)	turniet, ir	DOM:
	(11) Dom the Conclu	sions follow		Only Conclusion		- There
	(C) Neither Conclus	ion 1 nor Conclusion	2 follows (I	Only Conclusion	on 2 follows	of the same
11.	निम्नलिखित में से प्रत्येक प्र	थि दी गई जानकारी से सं		, —y conclusio	on I follows	
	350/35 53	साना वर जानकारा स सब	।। ਹਰ ਵ			
	M % N का अर्थ है M. N	का पत्र है।			37	4 1.
	M % N का अथ ह M, N	का पत्र है।	8	The two explanations of the transfer of the tr		
1613	M % N की अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N	। का पुत्र है। । की बहन है।	0.00	The second of th		
His	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N	न का पुत्र है। प की बहन है। का पिता है।	0			
tio	M % N का अथ हे M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा	न का पुत्र है। प्र की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है।	(0) () () () दर्शीता है ?	Control of the contro	200 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (100 (	Track a
iring (*)	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) O \$ S @ P	न भा पुत्र है। म की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है।	(B) (C) (S) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	Q\$P%S		Tradition
irina (*)	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ S @ P Each of the following	न पुत्र है। जि बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। (B) P@Q%S questions pertains fo	(B) (C) (S) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	Q\$P%S	(D) Q@S%	T which
trins (1917)	M % N का अथ ह M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th	म का पुत्र है। म की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। (B) P@Q%S questions pertains to the son of N.	(B) (C) (S) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C) (C	Q\$P%S	(D) Q@S%	P
trins (**)	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th	का पुत्र है। प्रकी बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। (B) P@Q%S questions pertains for the son of N. the sister of N.	(व) एक " दिश्चीता है ? (C) the given infor	mation:	(D) Q@S%	P
iria (*) nob	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th	का पुत्र है। । की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। (B) P@Q%S questions pertains for the son of N. ne sister of N.	ि प्रविता है ? (C) the given infor	mation:	(D) Q@S%	P
inis nois	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th W \$ N means M is the Which of the following	न का पुत्र है।  जो बहन है।  का पिता है।  संबंध "S, Q का पिता है।  (B) P@Q% S  questions pertains to  ne son of N.  he father of N.  ng represents the relations of the sister of the second represents the relations of the second represents the second represents the relations of the second represents the se	(B) एक " दह्मीता है ? (C) the given infor	mation:	(D) Q@S%	P Tork
ing.	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followin (A) Q \$ \$ @ P	का पुत्र है। जो बहन है। को पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। Questions pertains for the son of N. he sister of N. he father of N. hig represents the relation (B) P@Q%S	ि (C) the given infor	e father of Q"?		TOSTE CONTROL OF THE
ei nois	M % N का अथ ह M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th M \$ N means M is th Which of the followin (A) Q \$ \$ @ P	म का पुत्र है।  म की बहन है।  का पिता है।  संबंध "S, Q का पिता है।  (B) P@Q%S  questions pertains to  the son of N.  the father of N.  the father of N.  the father of N.  the represents the relationship in the percent of the perce	ि (C) the given informationship "S is the Good Control of the con	e father of Q"? Q\$P%S	(D) Q (S)	TOSTE CONTROL OF THE
ii noi:	M % N का अथ ह M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th M \$ N means M is th Which of the followin (A) Q \$ \$ @ P	म का पुत्र है।  म की बहन है।  का पिता है।  संबंध "S, Q का पिता है।  (B) P@Q%S  questions pertains to  the son of N.  the father of N.  the father of N.  the father of N.  the represents the relationship in the percent of the perce	ि (C) the given informationship "S is the Good Control of the con	e father of Q"? Q\$P%S	(D) Q (S)	TOSTE CONTROL OF THE
ii.	M % N का अथ ह M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followin (A) Q \$ \$ @ P  "G", "A", "R", "N", " Find the word that car	म का पुत्र है।  म की बहन है।  का पिता है।  संबंध "S, Q का पिता है।  (B) P@Q%S  questions pertains to  the son of N.  the father of N.  the father of N.  the father of N.  the represents the relationship in the percent of the perce	ि (C) the given infor (C) the given infor (C) प कु बनाया जा	mation : e father of Q" ? Q \$ P % S सकने वाला शब्द ढूँढि	(D) Q (S)	TOSTE CONTROL OF THE
ii nob	M % N का अथ ह M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followir (A) Q \$ \$ @ P  "G", "A", "R", "N", "," Find the word that car (A) GRIND	का पुत्र है।  को बहन है।  को पिता है।  संबंध "S, Q का पिता है।  (B) P@Q% S  questions pertains to  ne son of N.  he father of N.	हीं (C) the given infor tionship "S is th (C) ग क्रिक बनाया जा eletters "G", "A	e father of Q" ? Q \$ P % S सकने वाला शब्द ढूँढ़ि ", "R", "N", "I", " GEAR	(D) Q@S% R(I T".	TOSTE CONTROL OF THE
	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followir (A) Q \$ \$ @ P  "G", "A", "R", "N", " Find the word that car (A) GRIND	म का पुत्र है। म की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। प्रिक्त P @ Q % S questions pertains to the son of N. the sister of N. the father of N.	ि (C) the given infor (B) (C) the given infor (C)	e father of Q" ? Q \$ P % S सकने वाला शब्द ढूँढ़ि ", "R", "N", "I", " GEAR	(D) Q (S)	TOUR CONTRACTOR STORY CONTRACTOR
	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followir (A) Q \$ \$ @ P  "G", "A", "R", "N", " Find the word that car (A) GRIND  बादल बारिश से उसी तरह	म का पुत्र है। म की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। प्रिक्त P @ Q % S questions pertains for the son of N. he sister of N. he father of N. he fat	ि (C) the given infor tionship "S is the given infor (C) प करके बनाया जा eletters "G", "A (C) संबंधित है:	mation : e father of Q" ? Q \$ P % S सकने वाला शब्द ढूँढ़ि ", "R", "N", "I", " GEAR	(D) Q@S% R(I T".	TOUR CONTRACTOR STORY CONTRACTOR
ii.	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followir (A) Q \$ \$ @ P  "G", "A", "R", "N", " Find the word that car (A) GRIND  बादल बारिश से उसी तरह	म का पुत्र है।  म की बहन है।  का पिता है।  संबंध "S, Q का पिता है।  प्रिकंध "S, Q का पिता है।  P @ Q % S  questions pertains to  the son of N.  the sister of N.  the father of N.  The prepresents the related to the prepresents the preprese	ि (C) the given infor tionship "S is the given infor (C) प करके बनाया जा eletters "G", "A (C) संबंधित है:	mation : e father of Q" ? Q \$ P % S सकने वाला शब्द ढूँढ़ि ", "R", "N", "I", " GEAR	(D) Q@S% (E) T": (D) NIGHT	TOSTE CONTROL OF THE
	M % N का अथ है M, N M @ N का अर्थ है M, N M \$ N का अर्थ है M, N निम्नलिखित में से कौन-सा (A) Q \$ \$ @ P Each of the following M % N means M is th M @ N means M is th Which of the followir (A) Q \$ \$ @ P  "G", "A", "R", "N", " Find the word that car (A) GRIND	म का पुत्र है। म की बहन है। का पिता है। संबंध "S, Q का पिता है। प्रिक्त P @ Q % S questions pertains for the son of N. he sister of N. he father of N. he fat	हीं (C) the given infor tionship "S is th (C) ग क्रिक बनाया जा eletters "G", "A (C) संबंधित है : (C)	mation : e father of Q" ? Q \$ P % S सकने वाला शब्द ढूँढ़ि ", "R", "N", "I", " GEAR	(D) Q@S% R(I T".	TOBIC Control Tobic Control Control





दिए गए आरेख का परीक्षण कीजिए और निम्नलिखित प्रश्	थ्र का उत्तर दीजिए। अस्तर का कार्या है अस्ति के ब्रिक्ट के कार्या है अस्ति के ब्रिक्ट के कार्या के कि
$\sqrt{8}$ $\longrightarrow$ नियोजित लोग	- Out of the first
/ 8	
$\left( \frac{6}{11} \right)$	(a) 19ft o (a) 75ft y (b)
$11 (3)$ $\longrightarrow$ पिछड़े लोग	The market and the september of the property of the contract o
17\5 7 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
Д → शिक्षित लोग	(A)
कितने शिक्षित व्यक्ति पिछड़े माने जाते हैं ?	व्यक्तिक महास प्रति (अनो मान विद्या । अने व
(A) 8 (B) 14	(C) 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Examine the provided diagram and respond to	the following question (D) 17
$\bigcirc$ $\longrightarrow$ Employed pe	eonle (A)
/8	eople महिल्ला है। विवास के अनुसार का महिल्ला है।
/ /0\ \ □	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	The average of 9 number is 30. The averaglos
$17 \ 5 \ 7 \ \triangle \rightarrow Educated per$	numbers is 35. What is the readmost O
How many educated individuals are considered (A) 8 (B) 14	
15. एक सर्वेक्षण में, यह पाया गया कि 21 त्यक्ति अंग्रेजी गर	(D) 17
क्षेत्रीय भाषा के समाचार-पत्र पढ़ते हैं। हमके अलाना 14	(D) 17 माच्रि-पत्र पढ़ते हैं, 26 व्यक्ति हिंदी समाचार-पत्र पढ़ते हैं और 29 व्यक्ति
हिंदी और क्षेत्रीय भाषा दोनों प्रकार के समाचार पत्र पटते है	भाषार-पत्र पढ़ते हैं, 26 व्यक्ति हिंदी समाचार-पत्र पढ़ते हैं और 29 व्यक्ति 4 व्यक्ति अंग्रेजी और हिंदी दोनों प्रकार के समाचार-पत्र पढ़ते हैं, 15 व्यक्ति हैं, 2 व्यक्ति अंग्रेजी और क्षेत्रीय भाषा दोनों प्रकार के समाचार-पत्र पढ़ते हैं,
और 8 व्यक्ति तीनों प्रकार के समाचार-पत्र पढ़ते हैं। कितने In a survey it was discovered that 21 in the	है, डिक्ट के निय अपने के समाचार-पत्र पढ़ते हैं,
newspapers, and 29 individuals read regional l	language newspapers. Furthermore, 14 individuals read both
12 individuals read both English and maintain	language newspapers. Furthermore, 14 individuals read both language newspapers, language newspapers, and 8 individuals read both language newspapers,
of newspapers. How many people read only red	language newspapers, and 8 individuals read all three types
(A) 10	South language newspapers !
16. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।	(C) 14 (D) 8 (O)
Find the missing number.	toldgruph pasting a conds. I such be length of a
(A) 9, 1, 17, ?, 21	and the second s
17. लुप्त पैटर्न खोजिए।	(C) 11 (D) 5
Find the missing pattern.	26. 90 fe di 902 sa a a a a a a a a a a a a a a a a a a
C6D4 C58D C106D	m 😽 is summer good to be not used in
(A) C43D (B) C2C3D	(C) (CD7
18. यदि a!b=a-b, इसी प्रकार, p=6 और q=4 होने पर p!q	(D) C2C2D
(A) 2, what is the value of p!q if p=6 and	q=4?
10 7 10 17	
निहित अर्थ क्या है व	(C) 10 (D) 8 रूप से अध्ययन करने से शैक्षणिक प्रदर्शन बेहतर होता है।" इस कथन का
(त) पढ़िहें का शैक्षणिक पटर्शन पर कोई प्रधान नहीं पट	
implied tells her students, "Studying regul	(D) शैक्षणिक प्रदर्शन अनियमित है larly leads to better academic performance." What is the
implied meaning of this statement?  (A) Studying has no effect or and decided the statement?	better academic performance." What is the
(C) T_ 3 ms no effect on academic perfo	ormance (B) Regular study habits improve grades
AUT-24	(D) Academic performance is random

		c_nell i ,							
20.	एक मिश्रण के	40 लीटर में 1	7 : 3 के अनुपात	में दश और गार्च	ते हैं । हममें कुछ 3	मौर दध मिला	ने के बाद,	परिणामी मिश्रण म	में दूध औ
	पानी का अवण	ਜਹਾਵੀਵਵਜ਼ ਜ ਸਰ <i>ਾ</i> ਂ 1 ਦੀ ਜ਼	7 3 क अनुपात र ाता है । तो इसमें गि	न पूर्व जार पान रेट्याम गाम दश ह	। है। इसमें मुख्य टी गांचा कित्री श्री	ft 2	Service of	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	
	(A) 0-	•	(-)		1-0-	40.0	(D) 1	12 लीटर	
	(A) 8 लीटर	e material a	(B) 6 लीटर	20 12 120	. (9)	A for the	addition	of some more	milk t
36.5	it, the ratio	a mixture co	(B) 6 लाटर ntains milk and rater in the resu						was
21.	चारल की की	ਹੁਤ ਜੋ 2007 <del>ਤ</del>	(B) 6 litres ो कमी एक ग्राहक	= + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	125 किलोगाम	अधिक खरीद	ने हेत सक्ष	म बनाती है। तो न	वावल क
21.	पापल का का	मत म 20% क् <del>पटि चिक्कार</del>	ा कमा एक ग्राहक र <del>चिक्का के</del> ०	का र ४,000 म	(123-19)(11)19 (A)	Oliga, Gais		 Sant was the 1975	à .
	प्रारंभिक मूल्य	भाषाककामा	ा कितना है ? the price of ric		(B)	rchase 125	kg more	e for ₹ 8,000.	What i
	the original	price of ric	the price of rice	e enables a	customer to pe	nonase 120	, , ,	To the minest	Ì
	(1) -16		(D) T10	n gareother	(C) ₹15		(D) ₹	14	
	(A) (10	- 2 <del>3</del> 20 <del>3</del>	(B) र 12 । पहली 5 संख्या	भें का औरत	१५ है और अंतिम	३ संख्याओं व	न औसत :	35 है। तो छठी सं	ख्या क्य
22.									
	है ?	. C O	mbers is 30.	The average	of the first	5 numbers	s is 25	and that of t	he last
	The average	ge of 9 nu	is the 6 <sup>th</sup> numb	er?	101,010,71	3. 0.			-
	(A) 30	13 33. What	(B) 40	The state of the s	(C) 50	A. A	(D) 20		
	(A) 30	र भीगत गामित	is the 6 <sup>th</sup> numb (B) 40 क आय ₹ 1400 है मासिक आय क्या	. В और C की	औसुत मासिक अ	गय ₹ 1560 र	है और A	और C की औसत	मासिक
23.	A SIK B S	) अस्ति नास्ति (के) हो Cकी	मासिक आय क्या	है ?	9 9 5 5 7 6 5 7	m sinutile i	ales formeron	1 A LA	
	3119 ( 1770	, 0 1 0		T 1100	that of B and (	7 ic 7 1560	and of A	and C is ₹ 144	o. The
: :Qna	monthly in	come of C i	(B) ₹ 1400	3 1 7 1 1	@	real Industrial	(D) =	1600 500 5	
-Aris	(A) ₹150	00	(B) ₹1400	M. FALL	(€) ₹ 1550	A o	(D) X	1000	
207 (27	ार और 49	की संख्याओं व	(B) ₹1400 त ल.स.प.(LCM)	और म.स.प.(H	CF) A STATE	क्या ह ?		the nearest with	
24.	The I CM	and HCF of	the numbers 42	, and 45 are in	(09) 2.7	de Etemporaria	(D) 5	6	
1150#1	(A) 7:2	gy hery his 19	(B) 42:1			0 ਜੇਵਜਟ ਜੇਂ ਜ	(D) उ. गरस्य में	और एक रेजीएए	
JALLY	गक्त रेलगाडी	एकसमान चार	(B) 42 : 1 म से चलते हुए, 24	0 मीटर लम्ब ए	क प्लटकाम का 1	ण संकण्ड म प गा ।	M4	जार एक टलाग्रा	क पास्ट
25.	1 - 2-1112	मे गाउँ करता ह	الا الأواراني عبر	11/12	(D) 200 TH	150 कि.मी/घंट		- 1111 -1	_
257	200	<u>대</u> 180 T라비/	धटा	A CHARLES	(D) 260 TH (	11 A THAI	_ /	10 6	_
	200	TI 5(1) 19041/	CI	d clears a D	letform 240 m	eters long	in 10 se	conds and nas	2000 2
	A train tr	avelling at a	onds. Find the l	ength of the t	rain and its spe	ed.	6=	1490	01
	h	חחקו ווו ט שפיי	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF		(11, 1000 (11, 1	130 KIII/IIF	116	170	
	(A) $300$	m, 180 km/h			(ID) 360 m, 2	216 km/hr	130	- 1910:	360
15.60	(C) 200	III, 50 Idas चा की चाल से	चल रही 35 मीटर (B) 1.4 सेक	लंबी रेलगाड़ा द्व	रि। क्रियाला क एक	खम्भ का पार	77(1) 4 190	तना समय लगता ह	है ?
26.	90 किमा/ध	ण्टा प्रमापार नेक्साट	(B) 1.4 सेक ain 35 m long, r (B) 1.4 sec	ਹਿਤ 	km/hr in crossi	no an electr	(D) 1.8	संकण्ड	111
- 7	(A) 1.9	taken by a tra	ain 35 m long, r	unning at 70 i	(C) 5 second	ls -	(D) 1 8	seconds	
12.0	The time	seconds	(B) 1.4 sec	± 52 था और म	पहिला कर्मचारियों	का औसत वे	(ਣ) 1.8 ਰਜ <b>₹</b> 42 %	seconds	200
	(A) 1.5	पुरुष कर्मचारिय	(B) 1.4 sec ों का औसत वेतन हिला कर्मचारियों व	का प्रतिशत क्या	था २०	47.147.915.0	42	ग । याद कर्मचारि	यों का
27.	एक फम न	र ₹ 50 था, तो म	ों का औसत वेतन ।हिला कर्मचारियों व male employed ployees was ₹5	s in a firm w	as ₹ 52 and th	at of female	employ	eeg was -	40.3
	आसत परा	ge salary of	male chipso	0, what was the	ne percentage o	f female em	ployees	ecs was ₹42. ]	If the
	The average sala	ry of the em	male employees ployees was ₹5 (B) 88%		(C) 30%	a de A	(D) 86%	6 300	12.5
	(A) 20%	6 1	ने घटाकर 3 2%	कर दिया जाता ह	, ता ₹ 4,200 अवि	त्त मूल्य वाली	वस्तु खरीव	ने वाले —	
3 136	क विकी	<b>秋南3</b> 3元%	(B) 88% से घटाकर 3 $\frac{1}{3}$ % उ	Stante (111)	· 177 / 1/20 150	Viet 1611 - 5 :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	भाषा व्यक्ति को	इससे
28.	याद विकर्	डता है ?	से घटाकर $3\frac{1}{3}\%$ on the second from $3\frac{1}{2}\%$ price is $\neq 4,200$	to $3\frac{1}{2}\%$ , wh	at difference do	es it make t	0.8 ==	1-20to (1)	
3 00	क्या फेक प	tax be redu	iced from 3 2	7		The tory	a person	n who purchase	es an
- PH	If the sale	marked	price is ₹ 4,200	i Vin	(C) ₹10	May Of Marine	(D)		- 411
	article W		price is $\neq 4,200$ (B) $\neq 7$	Pag	e 6 of 24		(D) ₹9	17 10 ST	
	(A) ₹6	BT 0 31					e out 1 s, 17		
							V-1	1	11/2

29.	$P, Q$ और $R$ अपनी पूँजी को $\frac{2}{5}$ : $\frac{3}{4}$ : $\frac{5}{8}$ के अनुपात में निवेश करके साझेदारी में प्रवेश करते हैं। $4$ महीने बाद, $P$ ने अपनी पूँज	ी
	में 50% की वृद्धि की, लेकिन Q ने अपनी पूँजी में 20% की कमी की। तो एक वर्ष के अंत में ₹ 28,210 के कुल लाभ में Q व हिस्सा क्या है ?	រា
	p, Q and R enter into a partnership by investing their capitals in the ratio of $\frac{2}{5}:\frac{3}{4}:\frac{5}{8}$ . After	
18/10	p, Q and R enter into a partnership by investing their capitals in the ratio of $\frac{1}{5}$ : $\frac{1}{4}$ : $\frac{1}{8}$ . After 4 months, P increased his capital by 50%, but Q decreased his capital by 20%. What is the share of Q	
		***
	the total profit of $\neq$ 28,210 at the end of a year? (A) $\neq$ 10,140 (B) $\neq$ 10,075 (C) $\neq$ 83,200 (D) $\neq$ 97,500	85
30.	क्रय मूल्य और विक्रय मूल्य का अनुपात 15: 14 है, तोहानि प्रतिशत क्या है ?	
•	(A) $16\frac{2}{3}\%$ (B) 40% (C) 50% (D) $6\frac{2}{3}\%$	
31.	$\frac{1}{3}$ , $\frac{1}{6}$ , $\frac{10}{9}$ , $\frac{5}{18}$ का लघुतम समापवर्त्य (LCM) ज्ञानु कीजिए। Find the LCM of $\frac{1}{3}$ , $\frac{1}{6}$ , $\frac{10}{9}$ , $\frac{5}{18}$ .	
	(A) $\frac{11}{4}$ (C) $\frac{10}{3}$ (D) $\frac{15}{4}$	
32.	₹ 37,500 पर 4 वर्षों के लिए 2% प्रति वर्ष की दर से साधारण ब्याज की गणना कीजिए।	
	Calculate the simple interest on ₹ 37,500 at the rate of 2% per annum for 4 years.	
	(A) ₹3500 (B) ₹3000 (C) ₹4000 (D) ₹5000	L
33.	यदि 72 लड़के 280 मीटर लंबी दीवार को 21 दिनों में बना सकते हैं, तो कितने लड़के 200 मीटर लंबी समान दीवार बनाने में 18	दिन
	लेंगे? 1272×280 21 × 200 50	
	(A) 40 लड़के 21 (B) 48 लड़के (C) 28 लड़के (D) 60 लड़के	
	If 72 boys can build a wall of 280 m length in 21 days, how many boys would take 18 days to built similar type of wall of length 200 m?	ld a
5.		
24		
34.	एक व्यापारी अंकित मूल्य पर 4% की छूट देता है और प्रतियोक 15 वस्तुओं को खरीदने के लिए एक वस्तु मुफ्त देता है और इस प्र	कार
	35% का लाभ कमाता है। तो ज्ञात कीजिए कि अंकित्सूल्य क्रय मूल्य से कितने प्रतिशत अधिक है।	
	A tradesman gives a 4% discount on the marked price and gives an article free for buying every 15 arti and thus gains 35%. Find out by what percentage the marked price is above the cost price.	cles
	(A) 19 6%	
35.	(D) 2270	
0.000 <del>0.00</del>	- 3, 1 and 1	कर
	सकते हैं। यदि एक पुरुष को प्रति दिन ₹ 600 मिलते हैं, तो एक महिला को प्रति दिन कितना मिलना चाहिए ?	5.1
	2 men and 1 woman together can complete a piece of work in 14 days. 4 women and 2 men together of the in 8 days. If a man gets ₹ 600 per day, how much should a woman get per day?	can
	(A) ₹450 (B) ₹480 (B) .(C) ₹360 (D) ₹400	
36.	(D) (700	9
Å.	कर्मचारियों के संरक्षण जूते की खरीद के लिए एक कारखाने का वार्षिक बजट पिछले वर्ष की तुलना में इस वर्ष 60% बढ़ गया। इस वर्ष जूतों की कीमत में 20% की वृद्धि होती है, तो इस वर्ष वह जितने जूते खरीद सकता है, वह पिछले वर्ष खरीदे गए जूतों उ संख्या से कितने प्रतिशत अधिक है ?	॥द क्री
1	A factory's yearly budget for the purchase offerent and the state of the search of this year over	er
4	Free of the short increased by 2007 this was than the number of shoes it can full that we	is
49	That Potectil greater than the number of the and it numbered last year 2	
	(D) 1400/	1
·A	UT-24 (C) 48% (D) 140%	

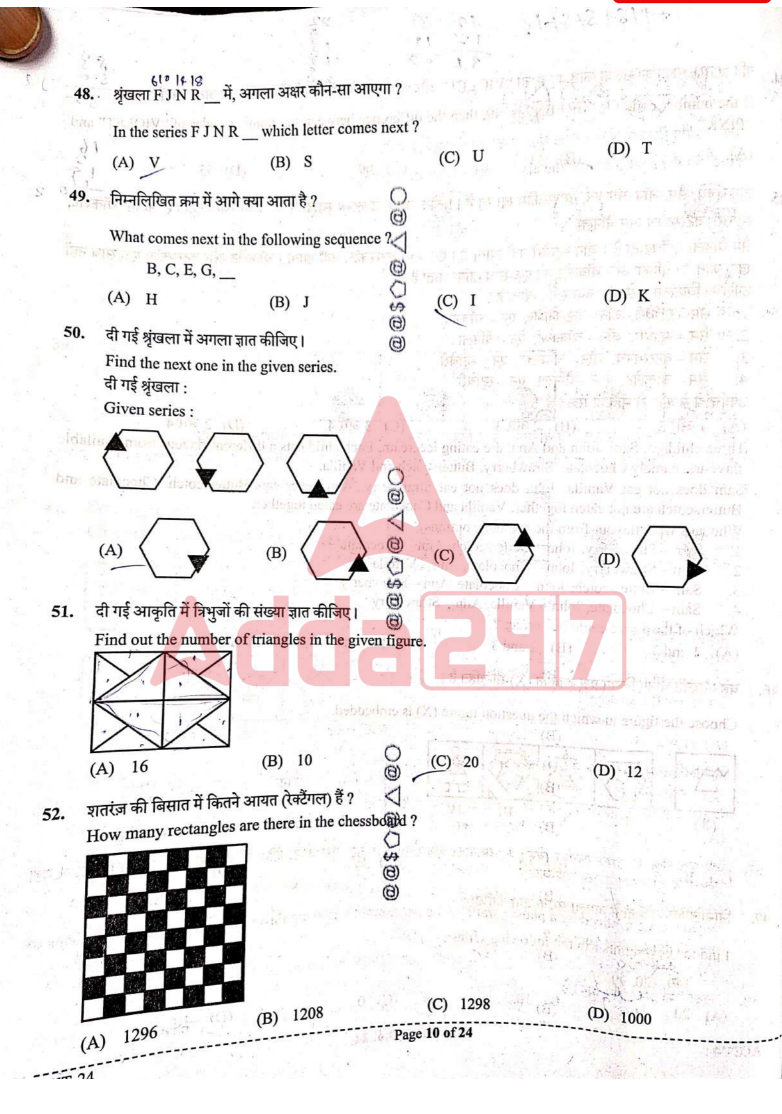


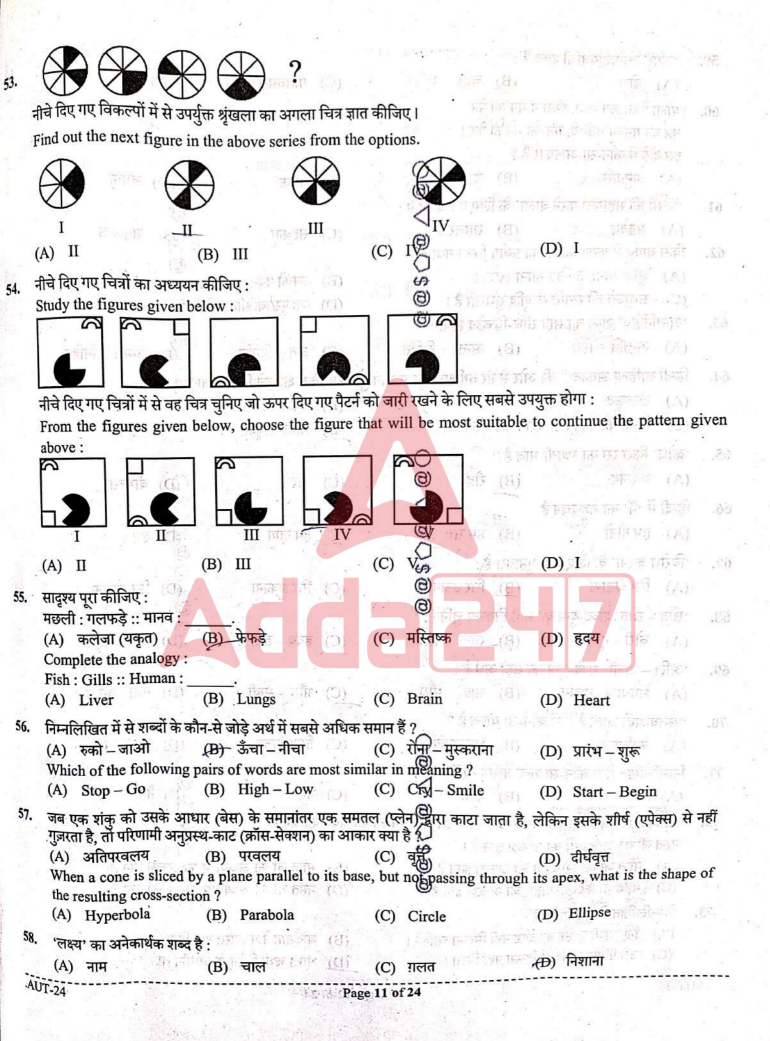
			1.00				8	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		19
37. एक वि	मेश्रण में दूध और प	पानी का अनु	गत 3 : 7 है । य	दि हम मिश्र	ग्रण में	10 लीटर पा	नी मिलाते	हैं, तो इसका	अनुपात 1:3	हो जाता
कि है। ते	ो दूध की प्रारंभिक	मात्रा ज्ञात की	जिए।	2 Trans		· 陈 的 " *	mild	es de	with the	ď.
	15 लीटर	(B)	11 लीटर		(C)	13 लीटर		(D) 10 7		
The base	ratio of milk ar	nd water in	a mixture is	3:7. If	we a	dd 10 litres	s of wate	r to the mix	cture, then the	ie ratio
Deco	mes 1:3. Find	the initial	quantity of m	ilk		S. S		are the same		
38. एक नि	15 litres	(B)	11 litres	0	(C)	13 litres	10.2019/1-01	(D) 101		
जाती	नेश्चित चक्रवृद्धि ब्र है। तो शुरुआती र									
inter	amount of mon est compounde ₹490	ey appreci	ates to ₹ 700	after Oye	ears a	and to ₹ 10	000 after	8 years at a	certain com	pound
(A)	₹490	(B)	₹410	mount of	111011	cy was		LD W. T. T.	The second second	
39. निम्नित	लेखित में से विषम	(बेजोर) क	<del>-00</del>	(B)	(C)	₹ 430	P still	(D) ₹47	0	)
	the oud one fro	om the foll	owing:	0	T 19	13417 6	Apprena p		1991 1 1	
()	4090	(B)	4913		(C)	5832	1	(D) 222	74 54 5	
40. निम्नि	लेखित श्रृंखला में :	अगली संख्या	जात कीजिए -		(0)	3632	1.3	(D) 3380	Direct bang	
	THE HEAT HUIDD	er in the fo	llowing comi-					- W	11 17	
	220, 221, 229, 10	, 236,	The He halved	North A	- Maria	in to Fit ber			(a)	
(a) (e)		(B)	280	. 600	(C)	312		(D) 320		1.50
Choos	म I, II, III और I se the correct r	V में से सही	दर्पण छवि चुनिए	्यदि दुर्पुण	XY	पर रखा जाता	2	(15) 320	the state of the s	K)
2 1 1 1 2 2 2	se the correct r	nirror imag	ge from altern	atives	II, III	and IV if	the mirro	r io leant		
0 0	The c	The second		0	F1 -	(A)	9 1	is kept at	XY.	SE
a blin i of a	10 10 July 5	Line World	1000 31 V	ā		of de la	1	16. The 18.	The state of the s	
		at in the	7 C3 7 C4	69		rial or alc	3	a Billing on	1 2000 TO ST	
	<b>Y Y</b>	(1)	22 6.5	@	Fig	Pit to	on magne	Paral suren	October Later	
· The land	000	0	00	(9)					7494 (75	
				3-11-11-	7	Side after		PEEF FO	Selding of the	
catairi i c	TT   1/2/2	1	in out if b	Dear 14		wir Ord in. s		7 (1) 11 113	To the sale	
	II	Ш	IV had	mmall 2	PHIL	With period	van ola	7 TT 08 9745	Notes by Services	
(A) I	I. and sop	(B)	III		(C)	D.	t Val-		The Party lates	
42 मिंश एक	. त्यक्ति का प्रीच	य अपनी माँ	के भार्र के होरे हे	0	(0)	14.	A Let	(D) I	i i i sand	
42. सिधु एक	े व्यक्ति का परिच ातीजा	(B)	योता । पोता	, and By	ता ह	। वह व्यक्ति	सिंधु से कि	असंस प्रकार म	Life april	300
(A) 4	introduces	man as	the son of	the bro	( <u>)</u>	काजन	i de la completa della completa della completa della completa de la completa della completa dell	(D) लेग	lत ह ?	
Sindhu	miroduces a	a man as	the son of		uner	of her n	nother. I	low is the	TO STATE OF STATE	
(A) N	introduces ह ? !ephew	(B)	Grandson	Q (	(C)	Cousin	· 8 18	15 the	man relate	d to
in the on sh	ephew 65 km/hr की ि घंटे	केर चाल से	यात्रा करती है.	तो 19िक्षी	की व	सी तम 🛶	z i gray	(D) Son	A Telepolita	SAN C
13. GALAUK	05 111111	(D)	4 <del>ti)</del>	(0)	(C)	e	ं उस कित	ना समग्र	A TOTAL TOTAL	AUC.
(A) 3	LiPPet yet bass	5 10 15 15 101	speed of 6	5 km/hr	ho	w lon-	TOP A	(D) 2 Fi)	THE RESERVE	
A car	travels at a	Constant	earl baret ins	d ti so up.	4	Jun W	ill it ta	ke to cove	T a diet	
195 km		(B)	4 hr	(d) · (	(C)	5 hr 350	(1)	Thomas .	uistance	of
(A) 3	hr 38047 (C	(		Page	R of 2	4	1/3/	(D) 2 hr		
TIT 24	1915		, and a second	i i ago	JUL				S. C. S. (19)	
AUT-24	te								12.5	(10.4d
	17-				100					



	7718+ S+S+12 19 13 13 13 13 83	
,	यदि "GREEN" का संख्या कोड 49 है, तो "VIOLET" और "PINK" के संख्या कोडों के बीच का अंतर क्या है ?	
4.	If the number code for "GREEN" is 49, then the difference between the number codes of "VIOLET" and "PINK" is:	
	(A) 45 (B) 33 (C) 60 (D) 55	
	तीन बच्चे, सैम, जॉन और एन, आइसक्रीम खा रहे हैं। प्रत्येक बच्चा उपलब्ध स्वादों में से अलग स्वाद खाता है, नामत: चॉकलेट,	2
•	स्टॉबेरी, बटरस्कॉच और वैनिला।	
	हैं। वैनिला नहीं खाता है। जॉन स्ट्रॉबेरी नहीं खाता है। ऐन कभी बटरस्कॉच नहीं खाती। चॉकलेट और बटरस्कॉच एक साथ नहीं खाए जाते हैं। वैनिला और चॉकलेट को एक साथ खाया जाता है उपलब्ध विकल्पों में से कौन क्या स्वाद खाता है?	
	3	
	1. सम – स्ट्राबरा, जान – बटरस्काच, एन – चाकलट क्षि 2. सैम – स्ट्राबेरी, जॉन – चॉकलेट, ऐन – वैनिला क्षि क्षि क्षिप्त विकास का का कि अपने	
	2. 代十一 (大) (4) (1) (4) (4) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	
	4. सैम – चॉकलेट, जॉन – वैनिला, एन – स्ट्रॉबेरी	
	उपर्युक्त में से कौन-से सही हो सकते हैं ?	
	(A) 1 और 3 (B) 2 और 3 (C) 3 और 4 (D) 2 और 4	
	Three children, Sam, John and Ann, are eating icecream. Each child eats a different flavour from available	
	flavours, namely Chocolate, Strawberry, Butterscotch and Vanilla.	
	Sam does not eat Vanilla. John does not eat Strawberry. Ann never eats Butterscotch. Chocolate and	
	Butterscotch are not eaten together. Vanilla and Chocolate are eaten together.	
	Who eats what flavour from the available options?	
	1. Sam – Strawberry, John – Butterscotch, Ann – Chocolate	
	2. Sam – Strawberry, John – Chocolate, Ann – Vanilla	
	3. Sam – Butterscotch, John – Chocolate, Ann – Strawberry	
	4. Sam – Chocolate, John – Vanilla, Ann – Strawberry	
	which of the above could be correct?	
	(A) 1 and 3 (B) 2 and 3 (C) 3 and 4 (D) 2 and 4	
	वह आकृति चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति (X) सन्निहित है।	
	Choose the figure in which the question figure (X) is embedded.	
	(X) I III III IV	
	(X) I II III IV	
	to the control of the	
	(A) II (B) III (C) IV (D) I	
•	निम्नलिखित श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए :	
	Find the next number in the following series:  140, 120, 90,-50,	
	(A) 20 30 70 (B) 10 (C) 0 (D) -10	
רוו		_







					1 . 4	
59.			(C)	ग्रामवासी	(D)	नगर 💮
	(A) ढोल	(B) चतुर	(C)	प्रामिकासा है। अग्रहा सहित		just 671,1811, 3 1170
60.	माला फेरत जुग भया, फिरा न म	न का फेर ं प्राचीनिया	437	13 - 14 1 APRIL 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	As a strike at A
	कर का मनका डारि दे, मन का	मनका फेर ।	f 61/21	land or out of office	-	
	इस दोहे में कौन-सा अलंकार है	?		X	(D)	रूपक - 🧎 💮
	(A) अनुप्रास		(C)	यमक	(9)	Y Y
61.	'किसी की सहायता करने वाल		(0)	Secret 1		सहायक
62,	(A) सहदय	(B) सहचर	(C)	सहकार	(a)	. 11 14
02.	किस वाक्य में करण कारक का		(D)	उनको पढ़ना चाहिए।	7	is the spirit of
	(A) सुरेश मीना के लिए खान	ना लाया । <del>चिक्राच्या वि</del> के	(B)	गर प्रस्तक मीता को दे	वीं	Studies in Junes
63.	(C)— साधुओं की संगति से बु 'अन्तर्निहित' शब्द का सही सं	द्धि सुधरता है। शि निक्लेन नोगा :		यह पुस्तक सीता को दे	-	
	(A) अन्तनि + हित	(B) अन्तर + निहित	(C)	अंत + निर्हित	(D)	अन्तः + निहित
64.	हिन्दी साहित्य अकादमी की अ		5.54374.534	F. F		no saryat
	(A) खेलकूद	गर स हर वर्ष शलाका सम्मान पु	(स्कार।	तकनीकी		15   15 P   15   15   15
17576	(C) हिन्दी को नई दिशा प्रद	न करने के लिए डर्ज किए Udd	(D)	भाषा संस्कृति	lins via	ere per tilj mer
65.	'क्रोध' किस रस का स्थायी भ		(D)	The state of the s		37.7373
	(A) भयानक		(C)	वीर	Ch	वीभत्स
66.	हिन्दी में 'मैं' का बहुवचन है :		(6)	MIC TO THE TOTAL T	(0)	पामरस
•••	(A) हम दोनों	(D) ZII III			1	Lal Light
67.			(C)	हम लोग 🕕	(D)	हम ।
07.	'विरोध करना' के लिए सही मु (A) सिर चढ़ाना		(0)	(8)	Ŏ	ii (A
-		100	(C)	सिर झुकाना		सिर कटाना
68.	'स्रोत – स्रोत' शब्द-युग्म का स		(0)		(G)	FIR I. Sales a Hyber
	(A) चोरी – मृग 🕒		(C)	हृदय – हंसी	(D)	उद्गम – स्तुति (४
69.	'अलि – अली' शब्द-युग्म का	सहा अथ ह :			Green Contract of the Contract	r storeninbiologops.
	(A) भगवान – दुश्मन			) भौरा – सखी 📗 🖽	(D)	भौंरा – भगवान
70.	'पुस्तक पढ़ी जाती है।' में कौ	ा-सा वाच्य है ?	र का नि	ाहें जाते अध्ये में समझे अ	15 4 15 4	
	(A) कर्मवाच्य 🔐 (C)	(B) भाववाच्य	(C)	) क्रियावाच्य	(D)	कर्तृवाच्य
71.	निम्नलिखित में से कौन-सा श	ब्द तत्सम <i>नहीं</i> है ?	torie Ja	utti कार श्रीमा ३ १० मी	0	volent om læstsking
	(A) THE	(B) いい (B) と (B)	(C	) नख	(D)	नेह
Q	े जिन खंद को प्रतिस्थापित	करने के लिए उपयुक्त विकल्प	का चय	न कीजिए।	TT I	
72.				Total Street, Co.	7@	1811 draft (2 1677)
			(B	। भहत जा की अध्यान		THE PROPERTY OF A STATE OF THE PARTY OF THE
1 54	(A) महंत जी की अध्यातम (C) महंत जी को आध्यातम	का अच्छा ज्ञान है	(D	) निरुत्त जा का अध्याता	न का अ	च्छा ज्ञान है
	(C) महरा जा ना ना है	(C) Circle				
3.	निम्नलिखित में शुद्ध वाक्य है : (A) निरपराधी व्यक्ति को दें।	ग्ड नहीं मिलना चाहिए।	. <b>(B</b>	) बादशाह ने मुक्तहस्त त	दान दिय	T
a <del>rt</del> alific	(A) निरपराधी व्यक्ति की प	म्हा नहीं मिला । क्षान्त (३)	_(D	) भारत कभी ब्रिटेन के	आधीन	था।
	(C) उसे पैत्रिक सपात मारु					





ed-free			SE JOST A SAN STAN
(C)	विदेशज 🚆 💆 🧖 🖰	(D)	तत्सम् विशेषाः सा ।
TENT .	i fi allo più la spe n		rial state of things.
(C)	माथा का जन्म कर्	(D)	अदष्ट
VENT L	n finalise fi	-ji 'qu	
(C)	किया-विशेषण	(D)	मर्तनाम
	the That is also and	(2)	a Told Tolde State 1810
(C)	चोर लगम	(D)	निराश होना
(C)	AIC CHAIR THE	(2)	Tisisi Qijila aa is pi ja
(C)	स्था के खारा के खार इंग्रेज	(D)	घणाः -
(C)	રૂપ્લા		god a mister (1)
(0)	<del></del> 0		
(C)			
1 55			
FRE TE	ने उन्हों स बीय-सा ब्युक	A fin	होन हिन्दू से दिन्द्र ने
(C)	कृष्णा सोबती	(D)	अमिताव घोष
(B)	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		े. विकास सम्बद्धाः स्वास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रास्त्रा
			me aspesition (A)
			The top state of the
(C)	1 10	-	तानीय का स्थापन है। संस्कृत का स्वतिकार
(C)	हिंदी	(D)	संस्कृत है जिल्लाहरू संस्कृत का जिल्लाहरू
DATE OF THE PARTY	हिंदी	(D)	संस्कृत व विकास
(B)	हिंदी रामचंद्र शुक्ल	(D)	संस्कृत व विकास
(B) (D)	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी	(D)	titena (2000)
(B) (D) *	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी	(D)	titega on and and and and and and and and and an
(B) (D) *	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी	(D)	titena i sa
(B) (D) : 青? (C)	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी अनिल – अनल	(D)	titena se i meny livor taus en son and livor taus en son livor
(B) (D) <sup>‡</sup> 表? (C) यह किस	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महाबीर प्रसाद द्विवेदी अनिल – अनल समास का उदाहरण है।	(D) (D)	संस्कृत    (विकास का
(B) (D) <sup>:</sup> 青? (C) यह किस (C)	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी अनिल – अनल समास का उदाहरण है।	(D) (D)	संस्कृत अभय – उभय इंद्र समास
(B) (D) *	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी अनिल – अनल समास का उदाहरण है। तत्पुरुष समास	(D) (D)	संस्कृत विकास का विकास अभय – उभय द्वंद्व समास
(B) (D) *	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महाबीर प्रसाद द्विवेदी अनिल – अनल समास का उदाहरण है।	(D) (D)	संस्कृत विकास का विकास अभय – उभय द्वंद्व समास
(B) (D) 注意? (C) यह किस (C)	हिंदी रामचंद्र शुक्ल महावीर प्रसाद द्विवेदी अनिल – अनल समास का उदाहरण है। तत्पुरुष समास	(D) (D)	संस्कृत विकास का विकास अभय – उभय द्वंद्व समास
(B) (D) : 青? (C) यह किस (C) (C) शब्द <b>नर्ह</b>	हिंदी  रामचंद्र शुक्ल  महावीर प्रसाद द्विवेदी  अनिल – अनल समास का उदाहरण है।  तत्पुरुष समास  सुमित्रानन्दन पन्त	(D) (D) (D)	संस्कृत अभय – उभय द्वंद्व समास महादेवी वर्मा
(B) (D) : 青? (C) यह किस (C) (C)	हिंदी  रामचंद्र शुक्ल  महावीर प्रसाद द्विवेदी  अनिल – अनल समास का उदाहरण है।  तत्पुरुष समास  सुमित्रानन्दन पन्त	(D) (D) (D)	संस्कृत अभय – उभय द्वंद्व समास महादेवी वर्मा ब्राह्मण
	(C) (C) (C) (C) (C) (C)	(C) विदेशज (C) माथा (C) क्रिया-विशेषण (C) ईर्ष्या (C) ईर्ष्या (C) ज्ञानी (C) कृष्णा सोबती (D) औचित्यबोधक क्रिया (D) योजक क्रिया	(C) ज्ञानी (D) (D) (C) कृष्णा सोबती (D) (B) औचित्यबोधक क्रिया (D) योजक क्रिया



	के सा लगाव लेकिन व्यवस् है। सं का क लिपि	90 से 94 गद्यांश प्रश्न :  ाषा का अर्थ राजा या राज्य की भाषा है। वह भाषा जिसमें शासक मान्य जन करते हैं। राजभाषा का क्षेत्र सीमित होता है। राष्ट्रभाषा रहता है। क्योंकि उसके साथ जनसाधारण की सांस्कृतिक परंप नहीं भी हो सकता है, क्योंकि वह अपने देश की भी हो सकती है था में आज हिन्दी राजभाषा के रूप में ही विराजित है। 14 सितंब विधान की धारा 120 के अनुसार संसद का कार्य हिन्दी में या अंग्रेर्घ अपने-अपने राज्य की राजभाषा या हिन्दी में या अंग्रेज़ी में किर विवागरी होगी। इस भाषा के प्रसार तथा प्रचार के लिए महात्मा राभाषा का प्रयोग अधिक करने के लिए कहा गया है।	राएँ जु है। कि र, 194 प्रेज़ी में	ही रहती हैं। राजभाषा पर प्रास्ति किया सकती है। लोकतांत्रिक सी ग़ैर देश से आए शासक की भी हो सकती है। लोकतांत्रिक 9 ई. को भारत के संविधान में हिन्दी को मान्यता प्रदान की गई किया जाता है। धारा 210 के अंतर्गत राज्यों के विधानमंडलों
20	90.	इस अनुच्छेद के सार में किस भाषा पर ज्यादा जोर देने की बात (A) हिन्दी भाषा पर	कहीं।ग	ई है ? संवैधानिक भाषा पर
	3.5	(C) दक्षिण की भाषा पर		भारतीय सभी भाषाओं पर
	91.	किस भारतीय भाषा की विश्व भाषा बनने की ज्यादा संभावना है (A) मराठी (B) गुजराती	? (C)	हिन्दी (D) कन्नड़
	92.	राष्ट्रभाषा के प्रमुख लक्षणों में से इनमें से कौन-सा व्यवहार नहीं		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		(A) सामान्य जन भाषा है	(B)	सारे देश की संपर्क भाषा है
		(C) जनता की भावनात्मक तथा सांस्कृतिक भाषा है		पक्षेत्र सीमित होता है अलि हो साम कर नाव का 0.50 18
	93.	हिन्दी भाषा को भारतीय संविधान में किस वर्ष मान्यता प्राप्त हुई है	£ 2	(A) वर्षायान्यस्य सञ्ज्ञ (A)
		(A) 1948 (B) 1949	(2)	1950 (D) 1947
	94.	इस अनुच्छेद का निम्नलिखित में से उचित शीर्षक चुनिए।	0	িল্লাল ক্ষিত্ৰ কৰা কৰা কৰা কৰা কৰা কৰা কৰা কৰা কৰা কৰ
		(A) भावनात्मक भाषा	(B)	जनभाषा 💮
		(C) बोलचाल की भाषा	(4)	राजभाषा और राष्ट्रभाषा कार्य के किन्न के किन्न कर
	95.	श्रृंखला में अगली संख्या ज्ञात कीजिए :	80	Application of the second
,		Find the next number in the series:	0	
		57, 43, 29, 15,	(3)	The statement of the statement of the
		(A)_1 (B) 2	(C)	(D) 0
	96.	तीन मित्र A, B और C एक गोलाकार स्टेडियम के चारों ओर	दौड़न	प्राप्त करने थे - थे
		(A) J. C. stort munica and 1		8 मिनट (D) 12 मिनट
		Three includes A, B and 30 seconds, respectively	Afte	8।मनट ular stadium and complete a single round in 24 er how many minutes will they meet again at the
		starting point?	64	will they meet again at the
		(b) caming	101	A minut
	07	गंदनी और बेट्टी की वर्तमान आयु क्या हैं यदि उनकी आयु अभी	8	के अनुपात में है और अब से चार वर्ष बाद 9:10 के अनुपात
	97.	में होगी ? च कालम (८) वर्ष के काम है (८)	7	अब से चार वर्ष बाद 9 : 10 के अनुपात
	8	10 at 311 44 at	(3)	32 वर्ष और 36 वर्ष
		(A) 40 वर्ष (C) 44 वर्ष और 48 वर्ष		32 वर्ष और 36 वर्ष 36 वर्ष और 40 वर्ष ages are in the
		What are the current ages of Antony and Betty if	riggir	36 वर्ष और 40 वर्ष ages are in the ratio 8:9 now and will be in the
		ratio 9: 10 four years from from (A) 40 years and 44 years	(B)	32 years and a so so now and will be in the
		(A) 40 years and 48 years	(D)	32 years and 36 years 36 years and 40 years
57			e 14 o	f 24
	AUT	-24		





दो चरों के बीच संबंध दर्शाने के लिए किस प्रकार के चार्ट का प्रयोग किया जाता है ?

(A) रेखा चार्ट

(B) स्कैटर प्लॉट

(C) दंड चार्ट

(D) पाई चार्ट

Which chart type is used to represent the relationship between two variables?

(A) Line Chart

(B) Scatter Plot

(C) Bar Chart

(D) Pie Chart

is their reflect of O, who ranke sister of

निम्नलिखित तालिका पिछले कुछ वर्षों में किसी कंपनी द्वारा निर्मित बैटरियों की बिक्री दर्शाती है। पिछले कुछ वर्षों में किसी कंपनी द्वारा बेची गई विभिन्न प्रकार की बैटरियों की संख्या (संख्या हजारों में),

वर्ष	e in	47 515	बैटरियों	के प्रकार	@	
41	4AH	7AH	32AH	35AH	SAH	कुल
1992	75	144	114	102	108	543
1993	90	126	102	84	126	528
1994	96	114	75	105	135	525
1995	105	90	150	90	75	510
1996	90	7,5	135	75	90	465
1997	105	60	165	4 45	<1p20	495
1998	115	85	160	100	<b>(1)</b> 45	605

सभी सात वर्षों में किस बैटरी की कुल बिक्री सबसे क्रुम रही ?

(A) 4AH

(B) 35AH

30

(C) 55AH

book mod <sup>att</sup>e dank poeto il sert

if Smalley is roded as identifying stary as it

Consider a state of the thorne of density

विकास में कि में ने का बार हो है जिस्सा के भी में में कर है जो है

with  $NE \rightarrow (3/2) = (4-5)$  of DE

त्र पहा को १ थाई बी लो से बी जो पर

The following table gives the sales of batteries manufactured by a company over the years.

Number of different types of batteries sold by a company over the years (numbers in thousands),

77	Types of Batteries								
Year	4AH	7AH	32AH	35AH	5 <i>5</i> AH	Total			
1992	- 75	144	114	102	<b>(B)</b> 8	543			
1993	90	126	102	84	126	528			
1994	96	114	75	105	<b>B</b> 5	525			
1995	105	90	150	90	35	510			
1996	90	75	135	75	9	465			
1997	105	60	165	45	120	495			
1998	115	85	160	100	145	605			

Which battery has the lowest total sales across all seven years?

(A) 4AH

(B) 35AH

(C) 55AH

(D) 7AF

*		YX 2+	X+ 2××	7080
100.	यदि М । भ		THE STATE OF THE S	great and a first place of a
200.	यदि M + N का अर्थ है M, N की बहन	है। वहा वहा	XXX	YX7 +YOH
10.00	M - N का अर्थ है M, N का भाई	है।	54	LAN DES AT
	M×N का अर्थ है M, N की बेटी	है।	करा <del>किं</del> ग एक है	र वैसी
	तो निम्नलिखित में से कौन-सा संबंध दर्शा	ता है कि X, Y का मामा है,	जहां X का लिए उ	(D) $X \times Z + Y$
4 - 1	(A) $(X)$ $(B)$ $(B)$	$\times X + Y$ (C)	$X \times Z - Y$	The different states
	If M + N means M is the sister of	fN.		
	M – N means M is the brother	of N.	)	
	MXN moone M: 1 1 1	633	<b>美工程等</b>	Vi Joseph and - 9
	which of the following shows the	relation that X is the m	aternal uncle of Y, V	where X's gender is male?
	(A) $Y \times Z + X$ (B) Z	$\times X + Y$ (C)	$JX \times Z - Y$	(D) $X \times Z + Y$
101	P. O का शर्म के नो p कि	4.3		र संबंधित है ?
101.	P, Q का भाई है, जो R की बहन है। S,	l' का भाइ ह आर T, Q कि	भा ह15, Q सायास प्रया ) चाची	–(D) भवीजी
	(A) भतीजा (B) चा	चा (O)	∬चाचा <u>प</u>	mother of O. How is S related
	P is the brother of Q, who is the s	ister of R. S is the broth	ner of T and I is the	mother of Q. How is 3 related
	to Q?	The second	i projekta Anti-	D 11 X2 X >
	(A) Nephew (B) U	ncle (C)	Aunt	(D) Niece
102.	यदि JUNE -> 10 - 21 - 14 - 5, तो	JULY होगा		2
	If JUNE $\rightarrow$ 10 - 21 - 14 - 5, then		2.1.2.1.2.1.2.3.3.1.1.1.2.3.3.3.3.3.3.3.	We will be developed by
	(A) 10 - 8 - 23 - 25 (B) 10		14 - 12 - 8 - 10	(D) 10 - 21 - 8 - 23
1.13			14-12-6-10	(D) 10 - 21 - 8 - 23
103.	जिस घड़ी की 9 बजे की घण्टे की सुई	पूर्व का आर झगत करता है,	उसके लिए 1:30 बजे की	ो घण्टे की सुई किस दिशा की ओर
	इंगित करता ह ?	A		, GB 21, 27 1, 1400 BE
45	(A) उत्तर-पश्चिम (B) उत्त	1t-4a (C)	दक्षिण-पश्चिम	(D) दक्षिण-पूर्व
4	For a clock with 9 <sup>th</sup> hour hand direction?	pointing towards the	ast, the hour hand a	1:30 points towards which
	direction? (A) North-West (B) N			in the same without
	(A) North-West	C)	South-West	(D) South-East
104.	यदि रविवार को जनवरी, मंगलवार को मा जाएगा:	चे, गुरुवार को मई के रूप में व	नोडित किया जाता है तो प्र	
			A CONSTRUCTION	ानवार का इस प्रकार कोडित किया
47.70	(A) अगस्त (B) अ	प्रैल (C)	जुलाई 💮	
	(A) अगस्त (B) अ If Sunday is coded as January, Tu (A) August (B) A	iesday as March, Thursd	ay as May, then Sat	(D) जून
	(A) August (B) A	bul (G)	July	day will be coded as:
105	"घडी" का संबंध "समय" से उसी प्रकार	हैं जैसे "मानचित्र" का संबंधि	म्नलिखित में के	(D) June
100	(A) स्थिति (जगह) (B) या	त्रा (C)	वाहन	?
	"Clock" is related to "Time" in the	e same way as "Map"(is	related	(D) मानचित्रण
	(A) स्थिति (जगह) (B) या "Clock" is related to "Time" in th (A) Location (B) Ti	ravel (O)	Vehicle Which of th	e following 2
	क निक्त रोगी में लंबा है लाकन पानन	ने छोटा है और टोनी मोहन जि	ना लं <del>बा है २० किए</del>	D) Cartogra-1
106	(४) टोनी से छोटा	(B)	दीपक में कलाकन गोकुल	artograpny
	(C) मिण से छोटा	(D)	बिल्कल मान	" राबा है, तो मोहन है
	(A) टाना से छोटा (C) मणि से छोटा If Mani is taller than Tony but sh then Mohan is (A) Shorter than Tony Shorter than Mani	orter than Deepak and T	वापक से लम्बा बिल्कुल मणि जितना लंबा ony is just as toll	
	then Mohan is		tall o-	Oha
	(A) Shorter than Tony	(B)	Taller than Deepak  Just as tall as N	but taller than Gokul.
	(C) Shorter than Mani	(D)		Andrew Congress
	JT-24 7 330	Page 16 of	24 Mani	
JA.	A 3300			
17.	6-1			



107	निम्नि	लेखित में से असमान	गांजा न	न कीजा।	- Inglie to	STW to strenger			
107.	Find	the dissimilar no	सख्या शा	om the following		1 10 10 1121320 114	in man	FINE PROPERTY	Carr Sup!
		16, 256, 64, 624	mber ire	om the following				THE LEWIS IN	
	(A)	1024	- 11 147	256	(C)	64	r(D)	624	10)
108.	निम्नरि	लेखित में से असमान	संख्या जा	त कीजिए :		2.4	id viidu	024 mehel Dominike Nija	Sir Siri
100.	ALC: NO SECOND	Para support the second		om the following:	$\sim O^{-1}$			oriothera.	188
					0			14 编码20	名
	(4)	1331, 2197, 491	1	The same of the same of	5	7050		The effection of the control of the	THE SAME
	(A)	1331	(B)	2197	(C)	6859	(D)	5832	14A.
109.	प्रसिद्ध	ऱ्र गणितज्ञ जो प्रथम 1	00 प्राकृत	संख्याओं के योगफल	की खीज	के लिए जाने जाते हैं,	हैं एवल	न प्रकार किर्मान	1731
	(A)	गॉस	(B)	यूक्लिड	(C)	न्यूटन	(D)	पाइथागोरस	ATT IN
189	The	renowned mather	natician	known for discove	ering the	sum of the first 1	100 natur	ol numbers	(4)
		Gauss		Euclid	(C)	Newton		A A ST TANK TO THE .	
110	12			9.5.5		110	(D)	Pythagoras	117. ch-e
110.				5 × 125 का आउटपु	55*		1715		(A)
	Wh	ich of the followin		output of $545 \times 54$	5 – 125	× 125 ?	11).	A Protein	(3)
		285400	(B)	281400	(C)	287500 Dotolon	(D)	286500	H
	(A) A, I	दक्षिण	(B) aying a	रहे हैं। A, C और B उत्तर game of Carrom.	(C)	पश्चिम कि	(D)	uria sense <del>uri</del> n Grinci	(3) · · · ·
	(A)	South	(B)	North	6)C)	West			(9)
112.	निम्न यदि	लिखित श्रृंखला को घ C \$ 1 % E 7 2 1 श्रृंखला का दूसरा भाग	गनपूर्वक दे ! @ I * # उलट दिया	खिए और उसके नीचे वि 4 @ A 7 * # > 8 U	दिए गए प्रश् >	भ का उत्तर दीजिए।		V. zprimitA Post does -	(항) (항) (항)
	(A)	0	(B)	2 refully and answer	(C)	3	(D)	Line and the second	17.5
	OUS	C\$1%E721	series ca	refully and answe @ A 7 * # > 8 U	r the que	stion that follows	- (D)		241
	How	many numbers ar	e follow	@ A 7 * #> 8 U	> 000		k. To v	e mieti se i v	f.W.
	(A)	0	(B)	ed by an alphabet	if the sec	ond half of the se	ries is rev	versed?	in in
113.	सितंब	र २०१६ को समाप कि		Control (C	(C)	3	(D) 1	अक्षाराम सुरु स्मित	120
	India	's Gross Domestic	nei H Mi	रत के सकल घरेलू उत्प t (GDP) gray by	गद (भीडीप	fl) में	नी वद्धि हुई	· 声呼声:7.	4).
	(A)	8.0%	(B) {	(CDI) BICW DV		in the quarter end	ding Sent	ombor 2016	$(I_{\bullet})$
114.	सूर्य व	न प्रकाश पृथ्वी पर लग	भग कितने	3.3% समय में पहुँचता है ?	(C)	9.0%	(D) 7.	.3%	de jour
17.0		11110		THE PROPERTY OF STREET	(a)				
	(C)	01116 20 (14)08	5 H .			5 मिनट 15 सेकण्ड 2 मिनट 30 सेकण्ड			
	(A)	4 minutes 25	reaches 1	the Earth in about	how muc	h time ?	who notes	with the training	
STatz.	(C)	8 minutes 20 seco	onds	the Earth in about	(B) 6	minutes 15 secon	ds	The state of the s	
AUT	-24		Aus	THE PROPERTY OF	(D) 2	minutes 30 secon	ds	(3)	





115.	भारतीय मंतिकाल करना के नंत्रीय समाजी का पावधान कर	ता है। य	ह प्रणाली किस देश के नमूने पर आधारित है ? कि इसि
	(A) राजाने ह	(B)	कनाडा और लोशी रह सिक्स रहीत क्षेत्रक हम कार्य
	(A) यूनाइटेड किंगडम (C) ऑस्ट्रेलिया	(D)	मंयक्त राज्य अमेरिका
	The Indian C		otem of government. This system is based on the
	model of which country?	tary sy	Canada  Canada
	(A) United Kingdom	(B)	Canada
	(C) Australia	$Q_{D}$	United States of America
116.	MPC का पूर्ण रूप है।	<b>6</b> )	1301.2197.4191.0853
		4	े ( <mark>त</mark> )
	(A) मनी पॉलिसी कमिटी	(B)	मेकिंग प्राइस कमिटी मोनेटरी पॉलिसी कमिटी कि हाउँ कि एक्टिक इंडिनिट स्टिप्टी
	(C) मोनेटरी प्राइस कमिटी के तहा हो जिल्हा जानी है है है	*	
	The full form of MPC is  (A) Money Policy Committee	(B)D)	Making Price Committee
	<ul><li>(A) Money Policy Committee</li><li>(C) Monetary Price Committee</li></ul>	(B)	Monetary Policy Committee
117.	- Promise a companie - The shake the	~(D)	(A) Canter (5) English
11/.	3.4.1.1.4.4.6.		lein, principal, Southern Signatur (S.
5	(A) ज़ोरोस्टर के विचार	_(B)	महावीर के उपदेश
	(C) बौद्ध संघ के नियम	(D)	संस्कृत व्याकरण कि कृत्यावील के कि बेवातील
	The book Vinaya Pitaka is related to:		(A) 25 -09 (a) 281400
15 1	<ul><li>(A) Thoughts of Zoroaster</li><li>(C) Rules of the Buddhist Sangha</li></ul>		Preachings of Mahavira
25			Sanskrit Grammar
118.	GDP डेटा की गणना और जारी करने के लिए कौन-सा भारती		
· zi 0!	(A) वित्त मंत्रालय । सः (1 हाउद्यावपु कार्य वित्र क्रिका	@(B)	राष्ट्रीय सांख्यिकी कार्यालय (NSO)
	(C) भारतीय प्रतिभूति और विनिमय बोर्ड (SEBI)	(D)	भारतीय रिजर्व बैंक (PPI)
	Which Indian organization is responsible for calculation	ulating	and releasing the GDP data ?
	<ul><li>(A) Ministry of Finance</li><li>(C) Securities and Exchange Board of India (SE</li></ul>	(8)	(B) National Statistical Office (NISO)
		DI)	(D) Reserve Bank of India (RBI)
119.	कौन-सा रूसी लेखक मनोवैज्ञानिक उपन्यास "क्राइम एंड पनि	शमट'' वि	लंखने के लिए प्रसिद्ध है ?
	(A) लियो टॉल्स्टॉय (B) एंटोन चेखव	(C)	फ्योडोर दोस्तोवस्की (D) व्लादिमीर नाबोकोव
	Which Russian author is famous for writing the p  (A) Leo Tolstoy (B) Anton Chekhov	sychol	OBICAL HOVEL "I "
	hit second ball or his secretaria requestion of	(0)	Fyodor Dostoevsky (D) Vladimir Nabokov
120.		(3)	
	(A) काठमांडू (B) मस्कट	(C)	लीमा (४)
	What is the capital of Laos?		(प) वियनतियाने
	(A) Kathmandu (B) Muscat	(C)	Lima Distriction
121	. कौन-सा संगठन राष्ट्रों में सुचारू और पूर्वानुमानित व्यापार के	लिए जि	म्मेदार है ?
	(A) विश्व व्यापार संगठन (WTO)	OB)	पार ह ? अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष (IMF) ) विश्व बैंक
	: <del>C - Curre</del> de (BIS)	D	) विश्व बैंक
		d predi	ctable trading across at
	(A) World Trade Organization (WTO) (C) Bank for International Settlements (BIS)	(B)	International Monetage 7
	(C) Bank for international between (Bis)	(D)	International Monetary Fund (IMF)
ĀŪ	JT-24	age 18	UI 24



12. भारत में मोबाइल फोन पर जीएसटी दर क्या है ?	9.878	ाउतः वही-परोबद्धाः (एवं (उन्तर्या) श्रील्यांत का मुख्य लाहर
on mobile phones in in	idia .	एको सः तिस्कार एक स्पेट्र (Λ).
	(C)	18% F 1 1 5 5 1 6 (D) 10% F 15 (D)
	0	च । चार्ट्य व्यवस्थाति क्षेत्रकत्ता स्थानं सेर्वितातारो । चार १४६ व्य
13. जीएसटी परिषद् में कितने सदस्य हैं ?	(8)	(D) . पासले को खात करने के लिए
133. जीएसटी परिषद् में कितन सदस्य है ?  How many members are there in GST Count (A) 30 (B) 33		notinos lain-orga lo igog titigat pal as salidi.
(A) 30 (B) 33	(0)	CONTRACTOR CONTRACTOR OF CASE
124. अनुसंधान का पहला चरण क्या है ?		The propert for the land discuss collection
(A)_ एक समस्या का चयन करना	(B)	समस्या ढूँढ़ना कार्माच्य कार्गी ह विभावन छ छ (ी)
(८) मणम्या की पहलान करना	(B) (D)	कोई समस्या खोजना १८६० जून ह्टांगावाई कर्न (स)
What is the first step of research?	en lein in i	131. ं भारत बीडिया देशे इलेक्ट्रॅनिक स्रोधन
(A) Selecting a problem	(B)	Finding a problem The problem is for the first first
(C) Identifying a problem	(D)	Searching a problem
125. 18 वर्ष से कम आयु के व्यक्ति के सभी मानवाधिकार	stob Jacan	कहलाते हैं। अल्लीन कि कि और व
(D) निर्योग अधिका	(1)	काननी अधिकार (D) मानव अधिकार
(A) बाल अधिकार (B) विशेष अधिका	of 18 years at	re known as(E)gnblosiology(O (A)
All human rights of a person below the age	ots (C)	Legal Rights (D) Human Rights
	7	
126. सूक्ष्म सिंचाई कब शुरू की गई थी ?	-	ं (३) यह कुमल स्मेण आनुमान शियकों के बीच प
(A) मार्च 2004 (B) जनवरी 2004	(C)	जनवरी 2006 जन्म (E) मार्च 2002 है (E)
When was Micro Irrigation launched?	(9)	(C) यह वेशिक आधिक मंदी को निर्विति करना है
(A) March 2004 (B) January 200		January 2006 (D) March 2002
127. सोशल मीडिया पर 'टीबीटी' का क्या अर्थ है ?	d gurtephe in c	What is the role of smifferal lanelligence (Al
(A) टू ब्लू ट्यूज़डे (B) टूडेज़ बेस्ट थिंग	(C)	थ्रोबैक थर्सडे (D) टेक्स्ट बैक टाइम )
What does the acronym 'TBT' stand for on	social media	(B) It drives incomben, productivity [19]
(A) True Blue Tuesday (B) Today's Bes	st Thing (C)	Throwback Thursday (D) Text Back Time
128. CRISPR-Cas9 प्रौद्योगिकी का उपयोग इसके लिए	किया हाता है:	(D) 'it'replaces all human jobs.
(A) जीन का संपादन		नई सामग्रियों का संश्लेषण के लिए मनाहर में १५७० १८३
(C) भूकंप का पता लगाना हा हा हा हा है।	1 m	टीके बनाना
The CRISPR-Cas9 technology is used for:	(0)	The fligstancessin instance of Satya, and t
(A) Editing genes	(B)	Synthesizing new materials
(C) Detecting earthquakes	(D)	Creating vaccines
129. 'राष्ट्रीय समुद्री दिवस 2024' का विषय (थीम) क्या है	10 01	13व. भारत छोड़ी आबीलन किसका नवात में तुर केरण गर
(A) भविष्य को नेविगेट करना : सुरक्षा पहले	(B)	सतत शिपिंग
(C) हारत शिष्या के लिए नई प्रौद्योगिकियाँ	(D)	शिपिंग में अमृत काल
(A) Navigating the Future Section 5:	ay 202417	The Other India Markement was founded in a
(A) Navigating the Future: Safety First	(B)	Sustainable Shipping IV aggreet (1)
All a standarding test for greener shipping	ng (D)	Amrit Kaal in shipping
-AUT-24	Page 19 o	£24



130.	पर्व-परीक्षण (पर्व ि	
and the same	पूर्व-परीक्षण (पूर्व-विचारण) सम्मेलन का मुख्य लक्ष्य क्या है ? (A) जूरी चयन करने के लिए	व कि व माना मिला है है है कि लिए हैं कि है कि है कि है कि लिए हैं कि लिए हैं कि लिए हैं कि लिए हैं कि
	े रे अपने करने के लिए	after a sector attail or constant T2C sub-it access
son. I	(B) परीक्षण (विचारण) की तैयारी और निपटान विकल्पों पर चर्चा	करने के लिए 🕩 🖽 🦠 🦠
	(D) मामने को लए	The the Police of
	What is the man	nut in 1987) III (Body one stort hodinyping West
	What is the main goal of a pre-trial conference (A)  To conduct in a selection of the conference of the conduct in the conduct	
	Siduct fully selection	· 10 - 有种的的 (10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
line.	(B) To prepare for trial and discuss settlement option (C) To render a S	s ्रिक्ट्रिया वर्ग प्रकार स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन
	(C) To render a final verdict (D) To dismiss the asset	the state of the first state of the
104	- Substitutes the case (as a large she as )	(३ मध्यवसाम्बर्ग किस् हें (१))
131.	——— साराल माडिया जैसे इलेक्ट्रानिक साधनो या तरीको त	के उपयोग के माध्यम से डराने-धमकाने, उत्पीड़न करने, बदनाम
	गरा ना जिला अन्य प्रकार के मानसिक पतन का कार्य है।	ENTER NOT
	(V) +11114C	C) क्रेडिट कार्ड धोखाधड़ी (D) साइबर-धमकी
	is the act of intimidating, harassment, de	faming, or any other form of mental doggadation
	through the use of electronic means or modes such as s	social media
	(A) Cryptojacking (B) Identity theft (C)	C) Credit card fraud (D) Cyberbullying
132.		2 2 2
	भविष्य की वैश्विक अर्थव्यवस्थाओं को आकार देने में आर्टीफ़ीशियर	त इटलिजिस (एआई) की क्या भूमिका है ?
	(1) पर पुराल आर अकुशल श्रामका के बीच अंतर के बिहाता है	
	(B) यह नवाचार, उत्पादकता और आर्थिक विकास को प्रीरित कर	ता है । 🖰 विकास करते ।
	(C) यह वाश्वक आश्विक मदा का नियात्रत करता है।	
	(D) वह सभा मानव नाकारया का प्रातस्थापित करता है।	The same of the sa
	What is the role of artificial intelligence (AI) in shapin	g future global economica
	C I CIT CIT CIT CIT CIT CIT CIT CIT CIT	WOLKER
	(B) It drives innovation, productivity and economic	growth
170	(C) It regulates global economic slowdown. (B)	The state of the s
	(D) It replaces all human jobs.	(A) True di Caracado (B (A)
122	. भारत में महात्मा गाँधी के नेतृत्व में सत्याग्रह का पहला सफ़्ले उदाह	128. ( MSFR-Cash योग्रोतिकार का त्रा रहत है। 128. ( MSFR-Cash योग्रोतिकार का त्रा रहत है।
133.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	(A) खेड़ा (B) बारडोली 🙀 (	C) अहमदाबाद (D) चंपारण
	The first successful instance of Satyagraha led by Mal	natma Gandhi in India was
	(A) Klieda	C) Ahmedabad (D) Champaran
134.	भारत छोड़ो आंदोलन किसके जवाब में शुरू किया गया था ?	The state of the s
134.		B) जिल्लां
	(A) क्रिप्स मिशन (A) क्रिप्स प्रिंग (A) क्रिप्स प्रिंग (A) क्रिप्स प्रिंग (A) क्रिप्स (A)	B) जिलयाँवाला बाग नरसंहार
10		D) साइमन कमीशन
	The Quit India Movement was launched in response to  (A) The Cripps Mission (	B) The Jallianwala Post
	(A) The Cripps Wission (C) The Rowlatt Act	B) The Jallianwala Bagh massacre  D) The Simon Communication
	(0)	Continission
	JT-24 Page 2	0 of 24



(A) जून (B) मई (C) जुलाई (D) अगस्त Rabi crops are sown in winter from October to December and harvested in summer from April  (A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ? (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India ? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीस वर्षों के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन								~			
Which Article of the Indian Constitution provides for the formation of new states and alteration of area boundaries or names of existing states?  (A) Article 2 (B) Article 3 (C) Article 4 (D) Article 1  136. रबी की फसलें सर्दियों में अक्टूबर से दिसंबर तक बोई जाती हैं और गर्मियों में अप्रैल से	135.	भारती करता	य संविधान का व है ?	कौन-सा अनुच	छेद नए राज	यों के गठन अ	गैर मौर	नूदा राज्यों के क्ष	त्रों, सीमाअं	ों या नामों में प	रिवर्तन का प्रावधान
Which Article of the Indian Constitution provides for the formation of new states and alteration of area boundaries or names of existing states?  (A) Article 2 (B) Article 3 (C) Article 4 (D) Article 1  136. रबी की फसलें सर्दियों में अक्टूबर से दिसंबर तक बोई जाती हैं और गर्मियों में अप्रैल से		(A)	अनुच्छेद 2	(B)	अनुच्छेद ३	6755	(C)	अनुच्छेद 4	With me	(D) अनुच्छेद	1
boundaries or names of existing states? (A) Article 2 (B) Article 3 (C) Article 4 (D) Article 1  136. रबी की फसलें सर्दियों में अक्टूबर से दिसंबर तक बोई ज़ाती हैं और गर्मियों में अप्रैल से तक काटी जाती हैं। (A) जून (B) मई (C) जुलाई (D) अगस्त Rabi crops are sown in winter from October to December and harvested in summer from April (A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ? (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India ? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and antichlijacking operations (D) To manage disaster relief operations (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन		Whic	ch Article of	the Indian C	Constitutio	n provides	for th	ne formation	of new s	ates and alt	eration of areas
(A) Article 2 (B) Article 3 (C) Article 4 (D) Article 1  136. रबी की फसलें सर्दियों में अक्टूबर से दिसंबर तक बोई ज़ाती हैं और गर्मियों में अप्रैल से तक काटी जाती हैं।  (A) जून (B) मई (C) जुलाई (D) अगस्त  Rabi crops are sown in winter from October to December and harvested in summer from April  (A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ?  (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना  (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना  (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना  (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना  What is the purpose of the National Security Guard in India ?  (A) To oversee border security  (B) To regulate the financial market  (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations  (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कीन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीयुवर्षों के लिए जिम्मेदार है ?  (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन		boun	daries or nam	nes of existing	ng states?			THE WALL OF M	William Com		
Rabi crops are sown in winter from October to December and harvested in summer from April  (A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ? (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना  What is the purpose of the National Security Guard in India ? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and antichijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय क्यों के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन		(A)	Article 2	(B)	Article 3	0	(C)	Article 4	1168 41 - 1 - 1		
(A) जून (B) मई (C) जुलाई (D) अगस्त Rabi crops are sown in winter from October to December and harvested in summer from April  (A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ? (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India ? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीस वर्षों के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन	136.	रबी र्व	ने फसलें सर्दियों	में अक्टबर से ि	देसंबर तक ब	बोई ज़ाती हैं उ	नौर गमि	यों में अप्रैल से		_ तक काटी उ	नाती हैं।
Rabi crops are sown in winter from October to December and harvested in summer from April  (A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ? (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना  What is the purpose of the National Security Guard in India ? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and antichijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय क्यों के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन						4					. V
(A) June (B) May (C) July (D) August  137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ? (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India ? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and antichijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय नुष्यों के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन				own in win	ter from						from April to
137. भारत में राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का उद्देश्य क्या है ?  (A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना  (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना  (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना  (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना  What is the purpose of the National Security Guard in India ?  (A) To oversee border security  (B) To regulate the financial market  (C) To conduct counter-terrorism and anti-flijacking operations  (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षों के लिए जिम्मेदार है ?  (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीधेन	2.	-	577181	433		A		Marsh 1			(2) 12 y
(A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-flijacking operations (D) To manage disaster relief operations 138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय नर्षा के लिए जिम्मेदार है? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन	Hitta V	(A)	June	(B)	May	19	(C)	July	(	D) August	e pakta
(A) सीमा सुरक्षा की निगरानी करना (B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-flijacking operations (D) To manage disaster relief operations 138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय नर्षा के लिए जिम्मेदार है? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन	137.	भारत	में राष्ट्रीय सुरक्षा	गार्ड का उद्देश्य	क्या है ?	(9)		the vilver	(51)	V 124	
(B) वित्तीय बाजार को विनियमित करना (C) आतंकवाद-विरोधी और अपहरण-विरोधी अभियान चलाना (D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षों के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन		(A)	सीमा सुरक्षा की	निगरानी करन	T	9				out briefs, itage	1111 63.63
(D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations (D) To manage disaster relief operations (A) सिन्मिलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षा के लिए जिम्मेदार है? (A) सिल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन	30.1						N. P. P.	Tally Marie	11-11-7	HI MALE IN	斯斯·斯·科
(D) आपदा राहत कार्यों का प्रबंधन करना What is the purpose of the National Security Guard in India? (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations (D) To manage disaster relief operations (A) सिन्मिलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षा के लिए जिम्मेदार है? (A) सिल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन		(C)	्ञातंकवाद-विर	रोधी और अपह	रण-विरोधी र	अभियान चल	ानाः ः	al territoria	nasti J.V	P., 136, 75	Agrant .
What is the purpose of the National Security Guard in India?  (A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations  138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षा के लिए जिम्मेदार है ?  (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन									11	DOM:	17 ( ) ( )
(A) To oversee border security (B) To regulate the financial market (C) To conduct counter-terrorism and antichijacking operations (D) To manage disaster relief operations (D) To manage disaster relief operations (A) सिन्मिलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षा के लिए जिम्मेदार है ? (A) सिल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन	n) i						in Ind	ia?	nd ar salm	Ortodos Santa	at dated
(C) To conduct counter-terrorism and anti-hijacking operations (D) To manage disaster relief operations 138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय नर्षा के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन		(A)	To oversee b	order securi	ty	200			ं हम्मा ग		Armer (A)
(D) To manage disaster relief operations (D) To manage disaster relief operations (D) निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षा के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन			To regulate	the financial	market	2Q y	Paris Services	Alla Contrate Pell	for me	Audita dan	
138. निम्नलिखित में से कौन-सा पदार्थ मुख्य रूप से अम्लीय वर्षा के लिए जिम्मेदार है ? (A) सल्फर डाइऑक्साइड (B) मीथेन		-:	To manage	counter-terro	rism and a	nti-hijackii	ng ope	erations		Name of the same	Constitution of the consti
(C) TIZITATION (D) 4104	138		निर्मितन में मे <del>ह</del> ी.	nsaster rene	operation	s s			1 1000	ME THE	Park The Carlo
(C) TIZITATION (D) 4104	130	· (A)	मल्फा रार्ट्या	ा-सा पदाथ मुख्य पारक (D)	4 रूप स अम् <del></del> -	लायुवषा के।	लेए जि	म्मेदार है ?	位(()):	S THE BOOK	State I
Which of the following sub-transfer (D) कींबन मानोक्साइड		()		VIII COL	9149	and the same of th	11		-	)) कार्बन मोन	गोक्साइड
(A) Sulphur diovide (B) 14 is primarily responsible for acid rain?		(A)	Sulphur diox	ide (R)	Mothers	lainy respo	DISIDIE	e for acid rain	1?		T. L.
139. कौन-सा देश पवन ऊर्जा का दुनिया का सबसे बड़ा उत्पादक है ?	139.	कौन-	सा देश पवन ऊर्ज	ਜ਼ਿਹਰ (D) ਜ਼ਿਹਰ ਟਰਿਸ਼ਾ ਕਰ	wiemane	a) ,	(C)	Nitrogen gas	(I	) Carbon r	nonoxide
(A) जर्मनी		(A)	जर्मनी	(D)						- som hi	
(A) जमना (B) भूटान (C) दक्षिण अफ्रीका (D) चीन		Whic	ch country is the	he world's la	HCIH		(C) 3	दक्षिण अफ्रीका	(I	) चीन	k . (98) - 49
Which country is the world's largest producer of wind power?  (A) Germany (B) Bhutan (C) दक्षिण अफ्रीका (D) चीन (C) South A frica		(A)	Germany	(B)	Rhutan	ucer of wir	d pow	ver?	alionsii.	18 1 mm - 18 23	in the T
140. भारत के उपराष्ट्रपति कौन हैं (जून 2024 तक) ?	140.	भारत	के उपराष्ट्रपति कौ	न हैं (जन २०२)	4 ਰਣ\ 2	101	(C) S	South Africa	(D	) China	16 6.4.1
		(A)	श्री. मो. हामिद ३	भंसारी	+ (14h) ?						
(C) श्री धर्मेन्द्र प्रधान (B) श्री एम. वेकैया नायड		(C)	श्री धर्मेन्द्र प्रधान	0, 1	TS STEET		(B) 8	श्री एम. वेंकैया न	ायडू	CONTRACT.	Charle Table
Who is the Vice President of India ( ( ) श्री जगदीप धनखड़		Who	is the Vice Pre	sident of In	dia (ac of 1	0 2024	(D) 8	भी जगदीप धनख	<b>ाड़</b>	13- July 18	B. JAN
							(D)	attitive to be	unie Lie	i oili tam	Acceptant
(C) Shri Dharmendra Drodh	141	(C)	Shri Dharmen	dra Deadh	A A		(B) S	hri M. Venk	aiah Naidi	1	
2016 में हस्ताक्षरित भारत-जागान जारी (D) Shri Jagdeep Dhankhar	141.	2016	में हस्ताक्षरित भार	त-जाणाञ चन्न		मिद्रीने का उ	מ (ע	nri Jagdeep ]	Dhankhar	- F-1-F-1-F-1	
(A) परमाणु ऊर्जा के उपयोग पर प्रतिबंध		(A)	परमाणु ऊजा के र	उपयोग पर प्रतिव	बंध ंं	Gul and	दरथ क्य	1167		El de	(A)
(B) परमाणु-मुक्त क्षेत्र की स्थापना		(R)	परमाणु-मुक्त क्षेत्र	की स्थापना		119		NAME OF VIEW			
(C) परमाणु हथियारों का संयुक्त विकास (D) असैनिक परमाणु कर्जा प्रौटारिक (C)		(C)	परमाणु हाथयारो :	का संयुक्त विक	ास 🚽 🚟			danier i	Ar a sair na	ar Participa	50M (7.44.)
(प्र) असानक परमाणु ऊर्जा, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण और सरक्षा पानकों में गुल्लोप		What	असानक परमाणुः	ऊर्जा, प्रौद्योगिव	<b>नि हस्तांतरण</b>	्रा और सरक्षा प्र	गयकों व	i nenhu	(A) 2	that they	
(A) परमाणु ऊर्जा के उपयोग पर प्रतिबंध (B) परमाणु-मुक्त क्षेत्र की स्थापना (C) परमाणु हथियारों का संयुक्त विकास (D) असैनिक परमाणु ऊर्जा, प्रौद्योगिकी हस्तांतरण और सुरक्षा मानकों में सहयोग (A) Ban on nuclear energy usage (B) Establisher		(A)	Ban on nuclea	of the Indo-	Japan civi	nuclear ag	reeme	ent signed in '	2016 2	CHATTER.	11.1
(B) Establishment of	80	(B)	Establishment								165
(B) Establishment of a nuclear-free zone (C) Joint development of nuclear weapons (D) Cooperation in civilian pureless								100	Date 1	CANAL PROPERTY.	
AUT 24		(C)	Joint developn	of a nuclear	-free zone	1:17/191		er beland er	, represent	yor that it	

Page 21 of 24





172.	्राज्यसा क्षत्र के अंदर और ब	ाहर लोगों की आवाजाही को कह	हा जाता है : अस्ति कर्ण क	to the parties of the same
	, , 5,3 4/	(B) जनाना	(०) निकास स	(D) प्रवास
dela	(A) Death	in and	the state of the s	Et. permi
143				(D) Migration
чэ.	र दाररान ।पश्चावहा	Met (VVV) Ed Torres	- 0 1 0 1	
	In which year was Al	igarh Muslim University (,	AMIN 0	(A) Attends (A)
	(A) 1877	(B) 1875	(C) 1901	(D) 1920
44.	उत्तर प्रदेश का कौन-सा शा	हर हिंदी और संस्कृत भाषाओं में (B) प्रयासन	(C) 1901	<del>3</del> → <del></del>
	(A) वाराणसी	(B) मामाना मावाआ में	विशेषज्ञता वृत्ति शिक्षाणक संस्थ	ाना का लिए जाना जाता ह <i>ै</i> ?
	Which city in Litter	(B) प्रयागराज	(C) कानपुर	(D) लखनऊ
	languages?	rradesh is known for its	educational institutions sp	(D) লম্ভনক pecializing in Hindi and San
	(1) varanasi	(B) Provoces	(	THE ROLL OF STREET STREET
45.	कौन-सा भारतीय अर्थाणाः	fl account of	(C) Kanpur	(D) Lucknow
	नोबेल पुरस्कार प्राप्त हुआ	ग जल्पाणकारा अथशास्त्र पर अ	पने काम के लिए जाना जाता है	(D) Lucknow है और जिसे 1998 में आर्थिक विज्ञा
	(A) जगदीश भारत	41 /	THE COUNTY OF THE LOSE OF	e de fair d'une service de
	Which Indian	(B) मनमोहन सिंह	(C) रघुराम राजन	(D) अमर्त्य सेन
	Economic Sciences in	mist is known for his wor	k on welfare economics	(D) अमर्त्य सेन and received the Nobel Prize
	(A) Jagdish Bhaowa	ati (B) Manmohan Singh	DA 1100	생선 경마가 하면 하는 것이 때 여름에게 되었다. 그렇게 내
16.	''जेन आयर'' किस लेखक	Manmohan Singl	(C) Raghuram Rajar	(D) Amartya Sen
	(A) The + >	न ।लखा ?		redución succession (C)
	(A) एमिली ब्रॉन्टे Which and	(B) जॉर्ज एलियट	(C) @मी ब्रॉन्टे	(D) शार्लोट ब्रॉन्टे
	Which author wrote ".	Jane Eyre"?	A FAIR 18	्रियाना व्यवस्थात विशेष्ट
47	(A) Emily Bronte	(B) George Eliot	(C) Anne Bronte	(D) Charlotte Bronte
+/.	ट्विटर एक	गर आधारित संचार मंच है।	0	Dixago und la conte
	(A) ईमेल	(B) ਚੈਟ	(C) <u>∰ोटीपी</u>	TE THE REPORT DATE OF
	Twitter is a	based communication plat	form (B)	(D) एसएमएस
	(A) Email	(B) Chat	(C) OTP	driver sensitive modern
18.	भारत लिपुलेख दर्रा किस दे	श के साथ साझा करता है ?		(1) 00
	(A) चीन	(B) पाकिस्तान		(b) SMS
	(A) 41.1	(B) भाकस्तान (d)	((') =	
	(A) China	ekh Pass with which countr (B) Pakistan	y 202 and town) must be	Inchise in
			The state of the s	14 11 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
9.		नुद्रा का उपयोग किया जाता है ?	The state of the property of the state of th	(D) Nepal
	(A) वॉन	(B) रिंगिट	(८) युआन	The state of the s
	Which currency is in u		(a)	(D) यन
	(A) Won	(B) Ringgit	(C) Yuan	(d)
<b>50.</b>	आक्रमण वह ह	होता है जब कोई कंप्यूटर सिस्टम (B) मालवेयर	(C) 🛱 uan या नेटवर्क@ंप्यूटर वायरस से संव	Yen
	(A) हार्डवेयर .	(B) मालवेयर	(C) % (Sit)	<sup>तनत हा</sup> जाता है।
	(A) हाडवयर	here a computer system or	network is infected	(D) सॉफ्टवेयर
	(A) Hardware	here a computer system or (B) Malware	(C) Phishing	computer vinus
	(A) Hardware	are virtue and T. I. a. v. v. v. v.	oneras. Refullente former	(D) Software