RAMA/D1	College Section 1995	CE FOR ROUGH WORK
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
(4)	₹ 21,000	(4) ₹ 21,000
(3)	₹ 25,800 / 1 + . / · .	(3) ₹ 25,800
(1).	₹ 22,500 ₹ 25,300	(1) ₹ 22,500 (2) ₹ 25,300
	में बेचे ? कार्य किंगि के किंग किंग किंग	to gain 15%?
The second second	की हानि होती है । 15% लाभ के लिए वह प्लॉट को	15%. At what price must the plot be sold in order
	लॉट को ₹ 18,700 में बेचने पर, इसके मालिक को	When a plot is sold for ₹ 18,700, the owner loses
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
(4)	5:11	(3) 11:5 (4) 5:11
(3)	11:5	(2) 6:5
(2)	6:5	(1) 5:6
(1)	5:6	to its selling price ?
	इसके क्रय मूल्य और विक्रय मूल्य में अनुपात है ?	which of the following is the ratio of its cost price
3. यदि	एक वस्तु 20% लाभ पर बेची गई, तो निम्न में से कौन-सा 3.	If an article is sold at 20 percent profit, then
(0)	- Total All All All All All All All All All A	(5) Not attempted
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	(4) ₹ 1,007
(4)	₹ 1,007	(3) . ₹ 1,928
(3)	₹ 1,928	(2) ₹ 1,857
(2)	₹ 1,857	(1) ₹ 1,192
(1)	₹ 1,192	profits of A and B?
	में से कौन-सी राशि A और B के लाभ के लगभग अन्तर मान है ?	was ₹ 22,000. Which out of the following is the approximate difference between the shares of
प्रवेश	किया। वर्ष के अंत में ₹ 22,000 का कुल लाभ हुआ।	₹ 55,000. At the end of the year, the total profit
बाद	₹ 55,000 की पूँजी लगा कर B ने भी इस व्यापार में	5 months, B joined him with a capital of
2. A ने	₹ 38,000 लगा कर व्यापार आरम्भ किया । 5 माह के 2.	A started a business investing ₹ 38,000. After
(5)	उत्तर नहा दना पारुत	(5) Not attempted
(4)	₹ 1,00,208 उत्तर नहीं देना चाहते	(4) ₹ 1,00,208
(3)	₹ 1,09,800	(3) ₹ 1,09,800
(2)	₹ 1,08,000	(2) ₹ 1,08,000
(1)	₹ 1,07,800	(1) ₹ 1,07,800
है, है	March 1988 State of the State o	per cubic meter, is:
मूल्य	ा, जबिक इसमें प्रयुक्त धातु का मूल्य ₹ 50 प्रति घन मी.	height 3.5 m, when the cost of its metal is ₹ 50
1. 14	मी. त्रिज्या तथा 3.5 मी. ऊँचाई के एक ठोस बेलन का 1.	The cost of a solid cylinder of radius 14 m and

- 5. तीन धनात्मक संख्याएँ हैं । इन तीनों संख्याओं के औसत का एक-तिहाई, सबसे बड़ी संख्या से 8 कम है । सबसे छोटी संख्या और दूसरी सबसे छोटी संख्या का औसत 8 है । सबसे बड़ी संख्या क्या है ?
 - (1) 10
 - (2) 11
 - (3) 14
 - (4) 9'
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 6. $(\sqrt[3]{1331} \times \sqrt[3]{216} + \sqrt[3]{729} + \sqrt[3]{64})$ बराबर है :
 - (1) 79
 - (2) 14.82
 - (3) 90.88
 - (4) 13.62
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 7. श्री X के पास कुछ धनराशि है । वह इस धनराशि को पाँच मज़दूरों में $\frac{1}{2}:\frac{1}{3}:\frac{1}{4}:\frac{1}{5}:\frac{1}{7}$ के अनुपात में बाँटना चाहता है । उसके पास कम-से-कम कितनी धनराशि होनी चाहिए, जिससे प्रत्येक मज़दूर को पूर्ण संख्या में रुपए प्राप्त हों ?
 - (1) ₹ 420
 - (2) ₹ 512
 - (3) ₹ 599
 - (4) ₹ 358
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 8. यदि A की आय, B की आय से 10% अधिक है तथा B की अाय, C की आय से 20% कम है, तो क्रमशः A, B तथा C की आय में अनुपात है:
 - (1) 22:20:25
 - (2) 10:9:7
 - (3) 22:18:25
 - (4) 11:10:8
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- There are three positive numbers. One-third of the average of all the three numbers is 8 less than the greatest number. The average of the smallest and the second smallest number is 8. What is the greatest number?
 - (1) 10
 - (2) 11
 - (3) 14
 - (4) 9
 - (5) Not attempted
- 6. $(\sqrt[3]{1331} \times \sqrt[3]{216} + \sqrt[3]{729} + \sqrt[3]{64})$ is equal to:
 - (1) 79
 - (2) 14.82
 - (3) 90.88
 - (4) 13-62
 - (5) Not attempted
- 7. Mr. X has some money with him. He has to distribute this money among five labourers in the ratio $\frac{1}{2}:\frac{1}{3}:\frac{1}{4}:\frac{1}{5}:\frac{1}{7}$. What is the minimum amount he should have, so that each labourer gets an exact number of rupees?
 - (1) ₹ 420
 - (2) ₹ 512
 - (3) ₹ 599
 - (4) ₹ 358
 - (5) Not attempted
 - If the income of A is 10% more than that of B and the income of B is 20% less than that of C, then the incomes of A, B and C, respectively, are in the ratio:
 - (1) 22:20:25
 - (2) 10:9:7
 - (3) 22:18:25
 - (4) 11:10:8
 - (5) Not attempted

बदल बदल	हैं, क्रमश: 45 सेकंड, 75 सेकंड तथा 90 सेकंड के बाद रही हैं। यदि यह तीनों एक साथ 7 : 20 : 15 घंटे पर ती हैं, तो अगली बार यह कितने बजे एक साथ बदलेंगी ? 7:27:45 घंटे		. 90	seconds respectively. If all char
(1) (2)		1.1	21111	ultaneously at 7:20:15 hours, then they
(2)	. 7 : 27 : 45 घट	12	nex	t change again simultaneously at :
		-5.	(1)	7:27:45 hours
(3)	7 : 27 : 30 घंटे		(2)	7:27:30 hours
(0)	7 : 27 : 50 घंटे	- ,	(3)	7:27:50 hours
(4)	7 : 28 : 00 घंटे		(4)	7:28:00 hours
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
10. दो संर	ख्याओं का योगफल 45 है तथा उनका अन्तर योगफल का	10	m	of two numbers is 45 and the
	भाग है । संख्याओं का LCM है :	10.		sum of two numbers is 45 and the erence is one-ninth of the sum. Then the
(1)	150			M is:
(2)	200			. 150
(3)	250	1311	(2)	200
(4)	100	1	(3)	250
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	13	(4)	100
			(5)	Not attempted
	एक 3-अंकीय संख्या है और y, x के अंकों को किसी भी	11.	If v	is a 3-digit number and y is a numb
	में बदल कर बनने वाली संख्या हो, तो संख्या $(x-y)$			ined by permuting the digits of x in a
	विभाजित होगी :			ner, then $(x - y)$ is always divisible by:
(1)	6 से	ii)	(1)	6
(2)	9 से		(2)	9
(3)	12 से		(3)	12
(4)	4 से	1	(4)	4
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
12. निम्न ग]णनफल	12.	The	closest approximation of the following
	0·3333 × 0·25 × 0·499 × 0·125 × 24		prod	uct
का निव	कटतम मान है :		ia.	$0.3333 \times 0.25 \times 0.499 \times 0.125 \times 24$
-1			is:	
(1)	$\frac{3}{4}$	11	(1)	3
(2)	8		(2)	$\frac{3}{8}$
	2			
(3)	$\frac{2}{5}$	100	(3)	$\frac{2}{5}$
(4)	1		(4)	1
(1)	8		(4)	8
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted

13. एक धनराशि साधारण ब्याज पर 7 वर्षों में दुगुनी हो जाती है	13. A sum of money at simple interest doubles in
वह कितने वर्षों में चार गुनी हो जाएगी ?	7 years. It will become four times in :
(1) 21 বৰ্ষ	(1) 21 years
(2) 38 वर्ष	(2) 38 years
(3) 42 वर्ष	(3) 42 years
(4) 18 वर्ष	Tribition (E)
	(4) 18 years
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
200 standard and the standard	The new Continuity and Allinois in 1996 more, 71, 1.41
14. एक आदमी और एक लड़का मिल कर खुदाई का एक क	14. A man and a boy together can do a certain
40 दिन में कर सकते हैं जबकि उनकी खुदाई करने व	
गति का अनुपात 8 : 5 है। यदि लड़के को अकेले खुदाई	
लिए लगाया जाए, तो वह इस कार्य को कितने दिनों में पूरा व	the boy take to complete the work if engaged
पाएगा ?	alone?
(1) 68 दिन	(1) 68 days
(2) 80 दिन	(2) 80 days
(3) 104 दिन (1) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	(3) 104 days
(4) 52 दिन	(4) 52 days
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
Missignatus (XX)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
5. ₹ 126 प्रति किलोग्राम तथा ₹ 135 प्रति किलोग्राम की चा	
की प्रकार को एक तीसरी प्रकार की चाय में 1:1:2 वे	mixed with a third variety of tea in the ratio
अनुपात में मिलाया गया । यदि मिश्रण का मूल्य ₹ 153 प्रि	1:1:2. If the mixture is worth ₹ 153 per kg, the
किलोग्राम है, तो तीसरी प्रकार की चाय का प्रति किलोग्राम मूल्य	price of the third variety per kg is:
t: stable bit.	(1) ₹ 170·00 (1) (2) (2)
(1) ₹ 170.00	(2) ₹ 175.50
(2) ₹ 175.50	
(3) ₹ 180.00	(3) ₹ 180-00
(A) = 169·50	(4) ₹ 169.50
— भ नेया चाहते	(5) Not attempted
AMA/D1/Page 5 रफ कार्य के लिए स्थान / SI	PACE FOR ROUGH WORK

(1) पी बी सी (2) बैकेलाइट (3) टेफ्लॉन (4) पॉलिशीन (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted (6) Not attempted (7) What was the slogan of the 'Patient Safety I क्यां था ? (8) "दवा की जगह घ्यान" (9) "दवा की जगह घ्यान" (1) "दवा की जगह घ्यान" (2) "दवा, बिना तुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य के साथ योग" (5) उत्तर नहीं देना चाहते (7) What was the slogan of the 'Patient Safety I which was observed on 17th September 2022? (1) "Meditation Replaces Medication" (2) "Medication Without Harm" (3) "Health With Yoga" (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted (6) Not attempted (7) "Meditation Replaces Medication" (8) "Medication Without Harm" (9) "Meditation Replaces Medication" (1) "Meditation Replaces Medication" (2) "Medication Without Harm" (3) "Health Without Medication" (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted (6) Not attempted (7) "Meditation Replaces Medication" (8) "Health Without Medication" (9) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted (9) Pteridophyta (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted (9) To Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling	16.	निम्नलिखित में से किस प्लास्टिक का प्रयोग बिजली के स्विच बनाने के लिए किया जाता है ?	16. Which of the following plastics is used for ma
(2) बैकेलाइट (3) टेफ्लॉन (4) पॉलिशीन (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) Not attempted (7) Not attempted (8) Not attempted (9) Not attempted (9) Not attempted (1) "Gear at a sure summer s			
(3) टेफ्लॉन (4) पॉलिथीन (5) उत्तर नहीं देना चाहते 17. 17 सितम्बर 2022 को आयोजित 'रोगी सुरक्षा दिवस' का नारा क्या था ? (1) "दवा की जगह घ्यान" (2) "दवा, बिना नुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य, बिना दवा" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नम्मवीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) बिन्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. What is the name of the plant group whos plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. ओलिप्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाजी (3) कुरती (4) निशानेबाजी (3) Wrestling			(2) Bakelite
(4) पॉलिथीन (5) उत्तर नहीं देना चाहते 17. 17 सितम्बर 2022 को आयोजित 'रोगी सुरक्षा दिवस' का नारा क्या था ? (1) "दवा की जगह ध्यान" (2) "दवा, बिना नुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य के साथ योग" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नम्रबीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिन्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नम्रबीजी होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिन्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नम्रबीजी होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (3) अर्थाकाइटा (4) जिन्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नम्रबीजी होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (3) अर्थाकाइटा (4) जिन्मोस्पर्म (5) Not attempted 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling			(3) Teflon
(5) उत्तर नहीं देना चाहते 17. 17 सितम्बर 2022 को आयोजित 'रोगी सुरक्षा दिवस' का नारा क्या था ? (1) "दवा की जगह घ्यान" (2) "दवा, बिना नुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य के साथ योग" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नमबीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्टीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिन्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 19. ओलप्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाजी (3) कुरती (4) निशानेबाजी (5) Not attempted 17. What was the slogan of the Patient Safety I which was observed on 17th September 2022? (1) "Meditation Replaces Medication" (2) "Medication Without Harm" (3) "Health With Yoga" (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling			(4) Polythene
17. 17 सितान्बर 2022 को आयोजित 'रोगी सुरक्षा दिवस' का नारा क्या था ? (1) "दवा की जगह घ्यान" (2) "दवा, बिना नुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य के साथ योग" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीघ समूह का क्या नाम है, जिसके पीघे नम्रबीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्टीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्मोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. What is the name of the plant group whost plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. ओलिप्पक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाजी (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी 17. What was the slogan of the 'Patient Safety I which was observed on 17th September 2022? (1) "Meditation Replaces Medication" (2) "Medication Without Harm" (3) "Health With Yoga" (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted 18. What is the name of the plant group whost plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling		Tax .	(5) Not attempted
स्वा था ? (1) "दवा की जगह ध्यान" (2) "दवा, बिना नुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य के साथ योग" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पौघ समृह का क्या नाम है, जिसके पौघे नम्रबीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्टीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 19. ओल्लिम्ब में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) Wrestling (4) निशानेबाज़ी (5) अरा अरा मही अराह ध्यान" (6) "Meditation Replaces Medication" (7) "Meditation Without Harm" (8) "Health With Yoga" (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling		(७) उत्तर नहां दना चाहत	
(2) "दवा, बिना नुकसान" (3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य, बिना दवा" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पौध समृह का क्या नाम है, जिसके पौधे नम्रबीजी होते हैं शिक्षा बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्मोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) Wrestling (3) Wrestling	17.	17 सितम्बर 2022 को आयोजित 'रोगी सुरक्षा दिवस' का नारा क्या था ?	17. What was the slogan of the 'Patient Safety D which was observed on 17 th September 2022?
(3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य, बिना द्वा" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पौध समृह का क्या नाम है, जिसके पौधे नप्रबीजी होते हैं शीर बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाजी (3) "Health Without Medication" (5) Not attempted 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling		(1) "दवा की जगह ध्यान"	(1) "Meditation Replaces Medication"
(3) "स्वास्थ्य के साथ योग" (4) "स्वास्थ्य, बिना द्वा" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पौध समृह का क्या नाम है, जिसके पौधे नग्नबीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) उत्तर नहीं देना चाहते 19. ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाजी (3) "Health Without Medication" (4) "Health Without Medication" (5) Not attempted 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling		(2) "दवा, बिना नुकसान"	(2) "Medication Without Harm"
(4) "स्वास्थ्य, बिना दवा" (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पौध समृह का क्या नाम है, जिसके पौधे नम्रबीजी होते हैं और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्ध में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी (3) Wrestling			(3) "Health With Yoga"
(5) उत्तर नहीं देना चाहते 18. उस पीध समृह का क्या नाम है, जिसके पीधे नम्रबीजी होते हैं अगैर बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 19. ओलप्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) कुरती (4) निशानेबाज़ी (5) Not attempted (6) Not attempted 18. What is the name of the plant group whose plants bear naked seeds and are usually perennial, evergreen and woody? (1) Angiosperms (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling			(4) "Health Without Medication"
अति बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ? (1) एंजियोस्पर्म (2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते 19. ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020 ? (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling			(5) Not attempted
(2) टेरिडोफाइटा (3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Not attempted (8) Bryophyta (9) Gymnosperms (1) Not attempted (8) Not attempted (9) Not attempted (1) Eॉकी (1) Hockey (2) मुक्केबाज़ी (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी (3) Wrestling	18.	और बहुवर्षी, सदाबहार तथा काष्ठीय होते हैं ?	plants bear naked seeds and are usually
(3) ब्रायोफाइटा (4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) अोलप्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) Pteridophyta (3) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020 ? (1) Hockey (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी (3) Wrestling			
(4) जिम्नोस्पर्म (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted (6) Bryophyta (4) Gymnosperms (5) Not attempted (6) Bryophyta (7) Gymnosperms (8) Bryophyta (9) Bryophyta (1) Gymnosperms (1) Not attempted (2) In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category since 1900 to 2020? (1) Hockey (2) Boxing (3) Gyrafl (4) Gymnosperms (5) Not attempted (6) Bryophyta (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling			(2) Pteridophyta
(5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted 19. ओलप्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी (5) Not attempted 19. In Olympics, India has won the maximum number of Gold Medals under which category (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling	*		(3) Bryophyta
19. ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी			V — Soperms
स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ? (1) हॉकी (2) मुक्केबाज़ी (3) कुश्ती (4) निशानेबाज़ी (5) India has won the maximum number of Gold Medals under which category (1) Hockey (2) Boxing (3) Wrestling	14	(ठ) उत्तर नहां देना चाहते	(5) Not attempted
(1) हॉकी since 1900 to 2020 ? (2) मुक्केबाज़ी (1) Hockey (3) कुश्ती (2) Boxing (4) निशानेबाज़ी (3) Wrestling	19.	ओलम्पिक में भारत ने वर्ष 1900 से लेकर 2020 तक किस स्पर्धा में सर्वाधिक स्वर्ण पदक जीते हैं ?	9. In Olympics, India has won the maximum
(2) मुक्केबाज़ी (1) Hockey (3) कुश्ती (2) Boxing (4) निशानेबाज़ी (3) Wrestling		(1) हॉकी	
(4) निशानेबाज़ी (3) Wrestling	- 4	(2) मुक्केबाज़ी	
Treating		(3) कुश्ती	- James
(5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) Shooting		(4) निशानेबाज़ी	zestiing
RAMA/D1/Page 6 एफ कार्य के लिए प्रशास (an analysis)		रहा पूना पहित	- Locumg

- 20. निम्नलिखित में से कौन-सा कथन यूनिफॉर्म रिसोर्स आइडेंटिफायर के बारे में सही है ?
 - (1) यह वेब पर उपलब्ध प्रत्येक संसाधन के लिए एक यूनीक (अद्वितीय) एड्रेस अथवा पथ है।
 - (2) यह नेटवर्क एडैप्टर से जुड़ी एक यूनीक वेल्यू है।
 - (3) यह एक यूनीक एड्रेस है जिसके द्वारा नेटवर्क के प्रत्येक नोड को अनन्य तरीके से पहचाना जा सकता है।
 - (4) यह नियमों का एक समूह है जिसके द्वारा वेब पर आपस में जुड़े हुए वेब पेजों को प्राप्त किया जा सकता है।
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 21. गूगल, बिंग तथा याहू इनमें से किसके उदाहरण हैं ?
 - (1) मोबाइल एप्लीकेशन
 - (2) सॉफ्टवेयर
 - (3) फायरवॉल
 - (4) सर्च इंजन
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 22. निम्नलिखित में से कौन सुनिश्चित करता है कि डाटाबेस में डाटा सटीक (त्रुटिहीन) तथा विश्वसनीय है ?
 - (1) डाटाबेस कन्स्ट्रेन्ट
 - (2) डाटा डिक्शनरी
 - (3) डाटाबेस इन्स्टेन्स
 - (4) डाटाबेस स्कीमा
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 23. निम्नलिखित में से कौन-सा सही क्रम है ?
 - (1) मेगाबाइट > किलोबाइट > टैराबाइट > गिगाबाइट
 - (2) एक्साबाइट > पिटाबाइट > टैराबाइट > गिगाबाइट
 - (3) पिटाबाइट > ज़ेटाबाइट > गिगाबाइट > टैराबाइट
 - (4) किलोबाइट > पिटाबाइट > योटाबाइट > मेगाबाइट
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 20. Which one of the following statements is correct about Uniform Resource Identifier (URI)?
 - (1) It is a unique address or path for each resource located on the web.
 - (2) It is a unique value associated with a network adapter.
 - (3) It is a unique address that can be used to uniquely identify each node in a network.
 - (4) It is a set of rules which is used to retrieve linked web pages across the web.
 - (5) Not attempted
- 21. Google, Bing and Yahoo are examples of ____
 - (1) Mobile Applications
 - (2) Software
 - (3) Firewalls
 - (4) Search Engines
 - (5) Not attempted
- 22. Which of the following is used to ensure accuracy and reliability of data in the database?
 - (1) Database Constraint
 - (2) Data Dictionary
 - (3) Database Instance
 - (4) Database Schema
 - (5) Not attempted
- 23. Which of the following is the correct sequence?
 - (1) Megabyte > Kilobyte > Terabyte > Gigabyte
 - (2) Exabyte > Petabyte > Terabyte > Gigabyte
 - (3) Petabyte > Zettabyte > Gigabyte > Terabyte
 - (4) Kilobyte > Petabyte > Yottabyte > Megabyte
 - (5) Not attempted

- 24. भारत के संविधान में संशोधन करने के संबंध में निम्नलिखित में 24. से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ? संसद को भाग III को छोड़कर संविधान के किसी भी भाग को संशोधित करने की शक्ति है। संविधान संशोधन विधेयक केवल लोक सभा में ही पेश
 - किया जा सकता है।
 - संविधान संशोधन विधेयक को पारित किए जाने के बाद (c) राष्ट्रपति की अनुमति की आवश्यकता होती है।

erin restantion of Busins

executors for a stirley

नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :

- केवल (b) (1)
- केवल (c) (2)
- (a) और (b) (3)
- (a) और (c) (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- निम्नलिखित में से कौन-से देश 'साथ आकर' संघ बनाने के 25. उदाहरण हैं ?
 - भारत (a)
 - संयुक्त राज्य अमेरिका (b)
 - ऑस्टेलिया ः (c)
 - (d) स्पेन

नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए:

- (b) और (c) (1)
- (a) और (c) (2)
- (b) और (d) (3)
- (a) और (b) (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- औपनिवेशिक भारत में अंग्रेजों द्वारा तैयार की गई एक 26. व्यवस्था, 'सहायक संधि', की मुख्य विशेषता(एँ) निम्नलिखित में से कौन-सी थी/थीं ?
 - इसे लॉर्ड वेलेज्ली द्वारा बनाया गया था। (a)
 - सहयोगी पक्ष के भू-क्षेत्र में एक ब्रिटिश सैनिक टुकड़ी (b) तैनात रहेगी ।
 - सहयोगी पक्ष किसी अन्य शासक के साथ कोई संधि नहीं (c) कर सकेगा।
 - ब्रिटिश सहयोगी पक्ष की केवल आंतरिक चुनौतियों से (d) रक्षा करेंगे।

नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए:

- (a) और (b) (1)
- (a), (b) और (c) (2)
- (a) और (d) (3)
- केवल (b) (4)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- Which among the following statements is/are correct with regard to the amendment of the **Indian Constitution?**
 - Parliament has the power to amend any part of the Constitution except for Part III.
 - A Constitutional Amendment Bill can only be introduced in the Lok Sabha.
 - The Constitutional Amendment Bill once (c) passed needs the assent of the President.

Choose the correct option from the codes given below:

- Only (b) (1)
- (2) Only (c)
- (a) and (b) (3)
- (4) (a) and (c)
- Not attempted
- Which among the following countries would be an example of 'coming together' federation?
 - (a) India
 - (b) U.S.A.
 - (c) Australia
 - Spain (d)

Choose the correct option from the codes given below:

- (1) (b) and (c)
- (2) (a) and (c)
- (3) (b) and (d)
- (4) (a) and (b)
- Not attempted
- Which among the following was/were feature(s) of 'Subsidiary Alliance', a system devised by the British in colonial India?
 - It was devised by Lord Wellesley.
 - (b) A British army contingent was to be stationed in the territory of the ally.
 - The ally could never get into agreements with any other rulers.
 - The British were to protect the ally only from the internal threats to power.

Choose the correct option from the codes given below:

- (1)(a) and (b)
- (2) (a), (b) and (c)
- (3) (a) and (d)
- (4)Only (b)
- (5)Not attempted

RAMA/D1/Page 8

- 27. बाज़ार संतुलन रेखाचित्र में, यदि माँग वक्र बाईं ओर को शिफ्ट करता है तथा साथ ही पूर्ति वक्र दाईं ओर को शिफ्ट करता है, तो संतुलन की कीमत पर क्या प्रभाव दिखेगा ?
 - (1) बढेगा
 - (2) अपरिवर्तित रहेगा
 - (3) अनिश्चित रहेगा
 - (4) घटेगा
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 28. किसी सरकारी क्षेत्र के उपक्रम (पी.एस.ई.) की इक्विटी के एक भाग को सार्वजनिक रूप से बेचना क्या कहलाता है ?
 - (1) विनिवेश
 - (2) परिसीमन
 - (3) समुदायीकरण
 - (4) राष्ट्रीयकरण
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 29. भारत का पहला राष्ट्रवादी कला विद्यालय वर्ष 1919 में किस विश्वविद्यालय में स्थापित किया गया था ?
 - (1) विश्व-भारती विश्वविद्यालय
 - (2) बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय
 - (3) इलांहाबाद विश्वविद्यालय
 - (4) अलीगढ़ मुस्लिम विश्वविद्यालय
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 30. निम्नलिखित जलमार्गों में से किस जलमार्ग को सरकार द्वारा राष्ट्रीय जलमार्ग संख्या 2 के रूप में घोषित किया गया है ?
 - (1) सदिया और धुबरी के मध्य ब्रह्मपुत्र नदी (891 कि.मी.)
 - (2) केरल में पश्चिम-तटीय नहर (कोट्टापुरम कोल्लम, उद्योगमंडल व चंपक्कारा नहरें – 205 कि.मी.)
 - (3) काकीनाडा पुदुच्चेरी नहर स्ट्रेच के साथ-साथ गोदावरी और कृष्णा निदयों के निर्दिष्ट भाग (1078 कि.मी.)
 - (4) इलाहाबाद और हिन्दिया के मध्य गंगा नदी (1620 कि.मी.)
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 27. In a Market Equilibrium figure, if the Demand curve shifts leftward and the Supply curve shifts rightward simultaneously, what is the impact on Equilibrium price?
 - (1) Increases
 - (2) Remains constant
 - (3) Remains undecided
 - (4) Decreases
 - (5) Not attempted
- 28. Selling off a part of the equity of a Public Sector Enterprise (PSE) to the public is called ______.
 - (1) Disinvestment
 - (2) Delimitation
 - (3) Communisation
 - (4) Nationalization
 - (5) Not attempted
- 29. India's first nationalist art school was established in which University in 1919?
 - (1) Visva-Bharati University
 - (2) Banaras Hindu University
 - (3) Allahabad University
 - (4) Aligarh Muslim University
 - (5) Not attempted
- 30. Which of the following waterways has been declared by the Government as the National Waterways N.W. No. 2?
 - (1) The Brahmaputra river between Sadiya and Dhubri (891 km)
 - (2) The West-Coast canal in Kerala (Kottapuram – Kollam, Udyogamandal and Champakkara Canals – 205 km)
 - (3) Specified Stretches of Godavari and Krishna rivers along with Kakinada – Puducherry Stretch of Canals (1078 km)
 - (4) The Ganga river between Allahabad and Haldia (1620 km)
 - (5) Not attempted

RAMA/D1/Page 9

31.	'गायक' शब्द में प्रयुक्त 'प्रत्यय' है :	35. 'जो व्यक्ति जन्म न ले' वाक्यांश के लिए उचित शब्द
	(1) अक	कीजिए।
	(2) ऐक	(1) अनश्वर
	(3) 事	(2) अमर
	, (4) यक	(3) अजन्मा
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) अजर
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते
32.	विराम चिह्नों की दृष्टि से सर्वाधिक शुद्ध वाक्य है :	
	(1) हे ! लड़के, इधर आओ ।	
	(2) वह हिन्दी, अंग्रेजी, और जर्मन भाषा जानती है।	36. 'तट' शब्द के लिए उचित पर्यायवाची शब्द का चयन कीजि
1	(3) आपसी झगड़ों का निपटारा; कर लेना चाहिए।	(1) तटिनी
	(4) खेत, बगीचा, घर — सब पर कुहासा छा रहा था।	(2) किनारा
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(3) मारीचि
		(4) तटनी
33.	'विहग-विहग फिर चहक उठे ये पुंज-पुंज ।'	(5) उत्तर नहीं देना चाहते
	वाक्य में 'विहग' और 'पुंज' की आवृत्ति के कारण कौन-सा	
	अलंकार है ?	
	(1) अनुप्रास अलंकार	37. निम्नलिखित शब्दों में से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए।
	(2) वीप्सा अलंकार	(1) प्रामाणिक
	(3) उत्प्रेक्षा अलंकार	(2) प्रामणिक
	(4) व्यतिरेक अलंकार	(3) प्रामाणीक
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) प्रमाणिक
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते
34.	दिए गए किस शब्द में 'उपसर्ग' का उपयुक्त प्रयोग किया गया	
	₹?	
	(1) ताज ,	38. 'आम्रवृक्ष' समस्त पद का उचित विग्रह होगा :
	(2) बाज	(1) आम्र के लिए वृक्ष
	(3) नाज	(2) आप्र से भरे वृक्ष
÷ ./	(4) सरताज	(3) वृक्ष है जो आम्र
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते .	(4) आम्र का वृक्ष (3)
RAM	A/D1/Page 10 रफ कार्य के लिए स्थान / SP	(5) उत्तर नहीं देना चाहते ACE FOR ROUGH WORK

39. ਕੁ ਵ ਮੀ	कौन-सा सर्वनाम शब्द है जो आदर सूचक है और निजवाचक		क्ष के बहुत गर्मी है' वाक्य के रिक्त स्थान के लिए
	The state of the s	, q	ाहर' शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त विलोम शब्द चुनिए ।
(1)	The state of the s	(1) भीतर
.(2)	आप	(2)) बीच में
(3)	à la company de	200	and make the contract of the same of the s
(4)		. (3)) ऊपर
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	(4)) नीचे
	and the swarps are the adult of	(5)) उत्तर नहीं देना चाहते
			The ties are a second to be
	-घाट का पानी पीना' लोकोक्ति का अर्थ है :	4	
(1)	बहुत अनुभवी होना		
(2)	बहुत मेहनती होना	44. दि ए	, गए किस वाक्य में कारक चिद्ध का सर्वाधिक उपयुक्त प्रयोग
(3)	अलग-अलग घाटों का पानी पीने वाला		π,है?
(4)	बहुत प्यासा होना	(1)	
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	(1)	
	the Manager of the Company of the Co	(2)	यह किताब दो सौ तीस रुपए से बिक गई ।
1. वाक्य	। के प्रमुख घटक होते हैं :	(3)	ये खिलौने मेरी बेटी के हैं।
(1)	कर्म और क्रिया	(4)	मैंने आज खेलने नहीं जाना है ।
(2)	कर्ता और क्रिया	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
(3)	कर्म और विशेषण		
(4)	उद्देश्य और विधेय		Commence of the commence of th
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		The state of the s
		45. अय	ादि संधि का उदाहरण <i>नहीं</i> है :
		-35	
2. निम्न	लेखित विकल्पों में तत्सम शब्द की पहचान कीजिए।	(1)	उच्छ्वास
(1)	काठ	(2)	गवेषणा अधिक अधिक अधिक अधिक अधिक अधिक अधिक अधिक
(2)	भ्राता	(3)	शयन
(3)	खेत		NIGH
(4)	लाख	(4)	AND CAR ST
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
RAMA/D1	/Page 11 रफ कार्य के लिए स्थान / SP/	ACE FOR F	ROUGH WORK

46.	Choose the correct passive voice form of the following sentence.	50.	Choose the alternative which best expresses the meaning of the underlined idiom.
	Sheetal will have finished the work.		Her speech is always full of tall stories.
	(1) The work will be finished by Sheetal.		(1) heroic stories
	(2) The work will have been finished by	Ŀ	(2) exaggerated tales
	Sheetal.	Î	(3) realistic stories
	(3) Sheetal will finish the work in due time.(4) The work is finished by Sheetal.		(4) long tales
	(4) The work is finished by Sheetal.(5) Not attempted		(5) Not attempted
47.	Rearrange the following parts of a sentence labelled as PQRS to make a meaningful sentence.	51.	In the following question, out of the four alternatives, choose the one which can be substituted for the given sentence.
	P. deeds is to be		"An apartment building in which each apartment
2	Q. on to the future R. the power of noble		is owned separately by the people living in it, but also containing shared areas."
1	S. preserved and passed	3	(1) Multiplex
Party.	(1) SQPR		(2) Duplex
	(2) PQSR (3) RPSQ	477	(3) Caravan
-	(4) RSQP.		(4) Condominium
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	(5) Not attempted		(5) Not attempted
40	Pick out the correctly spelt word.	1	
48.	(1) Outrageous	52.	Choose the word which is opposite in meaning to the word underlined.
	(2) Outragous	5	
	(3) Outrajious		"Earthquakes are <u>frequent</u> in Japan."
	(4) Outregeous		(1) unusual
	(5) Not attempted		(2) few
40	Pick out the part of the sentence which has an	* L 2	(3) rare
49.	error. If there is no error, your answer is (4).		(4) extinct
	The simplest method		(5) Not attempted
	A of welding two pieces of metal together	53.	Choose the word which is opposite in meaning to the word underlined.
	B		
	is known as pressure welding.		"She is slender in figure."
	C		(1) frail
	(1) B		(2) stout
	(2) A (3) C	-	(3) slim
	(4) No error		(4) strong
	(5) Not attempted		(5) Not attempted
RAM	IA/D1/Page 12 रफ कार्य के लिए स्थान / SP	PACE	CARTER LA

Read the fo questions 54,	ollowing passage carefully and answe 55 and 56.	57.		oose the most approp blank.	priate preposition to fill in
The state of the s	of the oldest civilizations of the world			succeeded	dint of perseverance and
	a kaleidoscope of cultural experiences. The a rich heritage and numerous attractions		(1)	from	
NO. (1)	rom the snow-capped Himalayan peaks t		(2)	by	man - Car
	rain forests of the south coverin		(3)	to	the total service (ii)
32,872,263 sq	uare kilometers. It is the world's sevent	h -			tentificanous as a
The second secon	ry, distinguished from the rest of Asia b	88	(4)	for	The same of the sa
distinct geog	nd the sea which gives the country graphical identity. India showcases	a	(5)	Not attempted	range photo and
ago from hug	ritage resources crafted hundreds of year ge heritage sites to pristine sea-beaches	5. 58.		in the blank with en below.	the appropriate option
cultural, edu	tributes to substantial economic, social cational and political development that h direct and indirect employment.		The	Battle of Waterloon.	was won of
generates both	n direct and indirect employment.		(1)	on the playing field	ls
54. Find ou	at a word from the above passage which	n e	(2)	for play fielded	
	a country's history, traditions and cultur	е	(3)	in the played	7 W W.
etc'.			(4)	with the play field	
	ritage		(5)	Not attempted	
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	istine	2 E 107		a digital	and the second second
(4) ide	entity	59.	10000	out the correct ind	lirect speech form of the
(5) No	ot attempted			ave bought a house,"	he said.
	as an industry also contributes to ou			He said that he has	
country			(2)	He said that he box	ight a house.
The state of the s	riculture and religion.		(3)	He said that he wo	uld buy a house.
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	ucation and employment.		(4)	He said that he had	d bought a house.
(4) pop	igion and statistics. pulation and employment.		(5)	Not attempted	
(5) No	t attempted				
56. Besides the world's oldest civilizations, Indalso the world's largest country.		60.		old man is looking s of his grandchildre	
(1) fift			(1)	in	
(1) Int		1	(2)	to	
	venth		(3)	with	
(4) thi			(4)	for	
A SECTION AND A	t attempted		(5)	Not attempted	
RAMA/D1/Pag		PACE F	OR RO	DUGH WORK	Massa C. Massa C.

61.	महार्व	ीर चक्र विजेता को एक-मुश्त कितनी नक़द राशि का	61.		at is the One Time Cash Award for Mahavi
	पुरस्व	ыर दिया जाता है ?		Cha	ıkra Awardee ?
	(1)	₹ 1,00,00,000	9,300	(1)	₹ 1,00,00,000
	(2)	₹ 4,00,00,000	115	(2)	₹ 4,00,00,000
	(3)	₹ 6,00,00,000	राज्ये	(3)	₹ 6,00,00,000
	(4)	₹ 2,00,00,000	3.31	(4)	₹ 2,00,00,000
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	FIELD	(5)	Not attempted
62.	किस	शहर को 'हरियाणा का दिल' कहा जाता है ?	62.	Whi	ch city is known as the 'Heart of Haryana'?
	(1)	जींद . Lestanderla des .	8.0	(1)	Jind •
	(2)	गुड़गाँव (गुरुग्राम)	13	(2)	Gurgaon (Gurugram)
	(3)	पंचकुला		(3)	Panchkula
	(4)	्अंबाला विकास स्वीति विकास	763	(4)	Ambala
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	- 40	(5)	Not attempted
63.	हरिय	ाणा का राज्य पक्षी क्या है ?	63.	Wha	at is the State Bird of Haryana ?
٠.	(1)	ग्रेट इग्रेट		(1)	Great Egret
Ι.	(2)		as a wint	(2)	Humming Bird
	(3)	ਜਾਰ ਹੈਰ	100 111	(3)	Black Francolin
	(4)	घोल गौरेया		(4)	House Sparrow
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
		torring to the factories	64.	The	climate of Haryana is :
64.		ाणा की जलवायु है :		(1)	Sub-Humid Temperate type
	(1)	अल्पार्द्र शीतोष्णीय प्रकार		(2)	Sub-Tropical Dry Continental type
	(2)	उपोष्णीय शुष्क महाद्वीपीय प्रकार	1	(3)	Sub-Humid Sub-Tropical type
	(3)	अल्पार्द्र उपोष्णीय प्रकार	4	(4)	Continental type
	(4)	महाद्वीपीय प्रकार		(5)	Not attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते			SECTION OF THE PARTY OF THE PROPERTY.
65.	हरिय	ाणा में ब्लू बर्ड लेक कहाँ स्थित है ?	65.	744007	ere is the Blue Bird lake located in Haryana
	(1)	जींद - जींद		(1)	Jind
	(2)	फरीदाबाद		(2)	Faridabad
-	(3)	करनाल (अक्षानान के विकास		(3)	Karnal
	(4)	हिसार		(4)	Hisar
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
			66.	Whi	ich district of Haryana receives the highes
66.	हरिया	ाणा के किस जिले में सर्वाधिक वर्षा होती है ?			nfall?
	(1)	अम्बाला	7.	(1)	Ambala
	(2)	कुरुक्षेत्र	2	(2)	Kurukshetra
	(3)	भिवानी		(3).	Bhiwani
	(4)	हिसार		(4)	Hisar
ΨĒ	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted

67. बाबा लदाना तीर्थ स्थल कहाँ स्थित है ?	67. Where is Baba Ladaana Tirth Sthal situated?
(1) जींद के किया किया किया किया किया किया किया किया	(1) Jind
(2) अंबाला	(2) Ambala
(3) कैथल	(3) Kaithal
्र (4) रेवाड़ी	(4) Rewari
(5) उत्तर नहीं देना चाहते .	(5) Not attempted
8. हरियाणा में पहली स्थायी लोक अदालत की स्थापना कब हुई	? 68. When was the first permanent Lok Adalat set in Haryana?
(1) 10 मई, 2005	(1) 10 th May, 2005
(2) 7 अगस्त, 1998	2 BB - GB - GB - BB - 씨유수 2 BB - B
(3) 1 नंवम्बर, 1966	(2) 7 th August, 1998
(4) 17 जनवरी, 1955	(3) 1 st November, 1966
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) 17 th January, 1955
	(5) Not attempted
अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सी सिमिति पंचायत सिमिति द्वार नियुक्त नहीं की जाती ? (1) सामान्य सिमिति (2) स्वास्थ्य एवं कल्याण सिमिति (3) वित्त, लेखा-परीक्षा (ऑडिट) एवं योजना सिमितियाँ (4) सामाजिक न्याय सिमिति (5) उत्तर नहीं देना चाहते	69. Which of the following committees is not appointed by the Panchayat Samiti according to Chapter X of the Haryana Panchayati Raj Ac 1994? (1) General Committee (2) Health and Welfare Committee (3) Finance, Audit and Planning Committees (4) Social Justice Committee (5) Not attempted
कॉलम I में दिए गए हिरयाणा के जिलों के प्राचीन नामों को कॉलम II में दिए गए उनके वर्तमान नामों से सुमेलित कीजिए :	70. Match the ancient names of the districts in Haryana given in Column I with their present names in Column II:
कॉलम I कॉलम II	
I. साइरशैक a. सिरसा	I. Sairishaka a. Sirsa
II. कानौड b. कैथल	II. Kanoud b. Kaithal
III. कपिस्थल <u> </u>	III. Kapisthal c. Panipat
IV. पांडुप्रस्थ	IV. Panduprastha d. Mahendragarh
(1) I-a; II-d; III-b; IV-c	(1) I-á; II-d; III-b; IV-c
(2) I-d; II-a; III-b; IV-c	(2) I-d; II-a; III-b; IV-c
(3) I-c; II-b; III-a; IV-d	(3) I-c; II-b; III-a; IV-d
(4) I-b: II-c: III-d: IV-a	(4) Lb: II-e: III-d: IV-e

उत्तर नहीं देना चाहते

			Consider the following statements:
71. निम्न	incligate area in the contract of the contract	71.	(a) Chope is a style of shawl manufactured in
. (a)			Haryana.
(b)	शॉल के इस रूप को फुलकारी के नाम से भी जाना जाता		Dhullromi
	है।		(b) This shawl style is also known as Findkari.
उपर्यु	कि में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?	12.5	Which of the statements given above is/are
(1)		+	correct?
(2)	(a) एवं (b) दोनों		(1) Only (b)
(3)	(a) एवं (b) में से कोई नहीं		(2) Both (a) and (b)
(4)			(3) Neither (a) or (b)
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Only (a) (5) Not attempted
	याणा की प्रसिद्ध बड़खल झील का निर्माण कब किया गया		
		72:	When was the famous Badkhal lake of Haryana
था '			developed?
(1)		19 19	(1) In 1947
(2)			(2) In 1950
(3)			(3) In 1974
(4)			(4) In 1940
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
73. 177	70 ई. में नजीब-उद्-दौला की मृत्यु के बाद उनका		After the death of Najib-ad-Dawlah in 1770 Al
	सिंहासन किसे मिला ?	73.	who ascended his throne?
(1)			(1) Jabit Khan
(2)			(2) Najaf Khan
(3)		1	(3) Mahadji Scindia
(4)			
	उत्तर नहीं देना चाहते		
			(5) Not attempted
74. हरि र	याणा का कौन-सा नृत्य रूप शिव और पार्वती को समर्पित	74.	Which dance form of Haryana is dedicated
₹?			Shiva and Parvati?
(1)	लास्य नृत्य		(1) Lasya Dance
(2)	रतवाई नृत्य		(2) Ratwai Dance
(3)	그 그 그 그 그들이 그 그 그는 사람들이 가다고 있었다. 그 나와 없었다.		(3) Gangor Dance
(4)			(4) Manjira Dance
(5)	~ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		(5) Not attempted
-	The second of the second of the		
75. ভা	त आभूषण महिलाओं द्वारा कहाँ पहना जाता है ?	75.	Where is the Chhaj ornament worn by women?
(1)	गर्दन		(1) Neck
(2)	हाथ		(2) Hand
(3)	कमर		(3) Waist
(4)	माथां.		(4) Forehead
. (5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
		DACE	- recompled
RAMAD	1/Page 16 रफ कार्य के लिए स्थान / S	FACE	FOR ROUGH WORK
		315	
		960	

76.	हरियाणा आर्थिक सर्वेक्षण, 2021 – 22 के अनुसार हरियाणा	में 76. How many District Level Treasuries are there in
	कुल कितने जिला स्तरीय कोषागार हैं ?	Haryana according to the Haryana Economic
	(1) 22	Survey, 2021 – 22 ?
	(2) 23	(1) 22
	(3) 24	(2) 23
	(4) 25	(3) 24
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) 25
		(5) Not attempted
77.	हरियाणा में राष्ट्रीय मधुमक्खी पालन एवं शहद मिशन (NBHM	
	योजना की शुरुआत किस वर्ष में हुई ?	(NBHM) Scheme was started in which year in
	(1) 2018	Haryana?
	(2) 2019	(1) 2018
	(3) 2017	(2) 2019
	(4) 2020	(3) 2017
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) 2020
		(5) Not attempted
78.	'म्हारा गाँव, जगमग गाँव' योजना के अन्तर्गत जनवरी 2022 तक	78. How many villages have been associated with
	कितने गाँवों को जोड़ा गया है ?	'Mhara Gaon, Jagmag Gaon' Scheme till January
	(1) 5,569	2022 ?
	(2) 4,806	(1) 5,569
	(3) 3,560	(2) 4,806
	(4) 3,216	(3) 3,560
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) 3,216
	A Company of the control of the cont	(5) Not attempted
9.	हरियाणा में विद्युत उपभोक्ताओं की कुल संख्या 2021 - 22 तक	79. What is the total number of electricity consumers
Had.	कितनी है ?	in Haryana till 2021 – 22 ?
	(1) 71,17,384	(1) 71,17,384
	(2) 72,17,283	(2) 72,17,283
	(3) 73,07,992	(3) 73,07,992
	(4) 68,57,609	(4) 68,57,609
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
80.	हरियाणा राज्य बजट के वित्तीय-वर्ष 2022 – 23 में कुल बजट का कितना प्रतिशत शिक्षा के क्षेत्र में व्यय हेतु निर्धारित किया	80. What is the percentage of the total expenditure allocated towards Education in Haryana State
	गया है ?	Budget for the financial year 2022 – 23?
	(1) 16.4%	(1) 16.4%
	(2) 14·2%	(2) 14.2%
17/2	(3) 15.2%	(3) 15.2%
		(4) 18.2%
	Political action of the control of t	(5) Not attempted
VAMA.	(4) 18·2% (5) उत्तर नहीं देना चाहते VD1/Page 17 रफ कार्य के लिए स्थान / SP/	(5) Not attempted

81.	साई राष्ट्रीय बॉक्सिंग अकादमी (रोहतक) का शुभारंभ किस व	81. In which year was SAI National Boxing Academy		
	हुआ ?	(Rohtak) inaugurated ?		
	(1) 2018	(1) 2018		
	(2) 2016	(2) 2016		
	(3) 2017	(3) 2017		
	(4) 2019	(4) 2019		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted		
82.	निम्नलिखित में से हरियाणा के किस व्यक्तित्व को खेल के क्षे	82. Which among the following personalities from		
1 600	में 2022 का 'पद्म श्री' सम्मान प्रदान किया गया ?	Haryana received the Padma Shri award in 2022		
	(1) सुमित अंतिल	in the field of sports?		
	(2) बजरंग पुनिया	(1) Sumit Antil		
	(3) युवराज सिंह	(2) Bajrang Punia		
	(4) संदीप सिंह	(3) Yuvraj Singh		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Sandeep Singh		
	betamen ni jev	(5) Not attempted		
83.	खिलाड़ी सीमा पुनिया अंतिल हरियाणा के किस गाँव से संबं	The state of the s		
	रखती है ?	83. Sportsperson Seema Punia Antil hails from		
	(1) खांडरा	which village in Haryana?		
	(2) खेवड़ा	(1) Khandra		
	(3) कालूवास	(2) Khewda		
	(4) उजाना	(3) Kaluwas		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Ujhana		
	(b) Six her 411 Her	(5) Not attempted		
84.	2010 में किस भाषा को हरियाणा की दूसरी राजभाषा का द	र्जा		
	दिया गया ?	which language was accorded the status of the		
	(1) 4	second official language in Haryana in 2010?		
	(a) - 1	(1) Urdu		
		(2) Punjabi		
		(3) Haryanvi		
	(4) अंग्रेज़ी	(4) English		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted		
85.	2015 में रिलीज़ की गई किस हरियाणवी फिल्म को दो राष्ट्र	85. Which Haryanvi film released in 2015 receive		
	पुरस्कार प्रदान किए गए ?	two National Awards?		
	(1) चाँद चकोरी	(1) Chand Chakori		
	(2) पगड़ी	(2) Pagdi		
	(3) वीर घटोत्कच	(3) Veer Ghatotkach		
	(4) बीरा शेरा	(4) Beera Shera		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted		
		SPACE FOR ROUGH WORK		

86. तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष दिए गए हैं । सामान्यत: ज्ञात तथ्यों से भिन्न होते हुए भी कथनों को सत्य मानते हुए यह निर्णय कीजिए कि तार्किक रूप से कौन-सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों से निकलते हैं ।

कथन: कुछ प्लेट चम्मच हैं। कुछ कटोरे प्लेट हैं। सभी चम्मच कटोरे हैं।

निष्कर्ष: (I) कुछ प्लेट कटोरे हैं।

(II) कुछ कटोरे चम्मच हैं।

(III) कुछ चम्मच प्लेट हैं।

- (1) केवल II और III निकलते हैं
- (2) केवल I और III निकलते हैं
- (3) सभी I, II और III निकलते हैं
- (4) केवल I और II निकलतें हैं
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 87. निम्नलिखित संख्यात्मक शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

27, 216, 729, ?_, 3375

- (1) 1728
- (2) 1500
- (3) 20736
- (4) 1729
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 88. निम्नलिखित में भिन्न पद कौन-सा है ?

5, 15, 20, 24, 25

- (1) 20
- (2) 24
- (3) 25
- (4) 15

RAMA/D1/Page 19

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

86. Three statements are followed by three conclusions. Take the statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly known facts. Decide which of the given conclusions logically follow from the given statements.

Statements: Some plates are spoons.

Some bowls are plates.

All spoons are bowls.

Conclusions: (I) Some plates are bowls.

(II) Some bowls are spoons.

(III) Some spoons are plates.

- (1) Only II and III follow
- (2) Only I and III follow
- (3) All I, II and III follow
- (4) Only I and II follow
- (5) Not attempted
- 87. Which number will come in place of the question mark (?) in the following numerical series ?

27, 216, 729, ? , 3375

- (1) 1728
- (2) 1500
- (3) 20736
- (4) 1729
- (5) Not attempted
- Find the odd term out.

5, 15, 20, 24, 25

- (1) 20
- (2) 24
- (3) 25
- (4) 15
- (5) Not attempted

और	किसी कूट भाषा में 'over and above' को 'da pa ta' 'old and beautiful' को 'sa na pa' लिखा जाता है, सी कूट भाषा में 'and' को किस प्रकार लिखा जाएगा ? pa ta na	ur ime.v	In a certain code language 'over and above' written as 'da pa ta' and 'old and beautiful' written as 'sa na pa'. How is 'and' written in the code language? (1) pa
तो उ (1) (2) (3) (4)	सी कूट भाषा में 'and' को किस प्रकार लिखा जाएगा ? pa ta	Time Ar	written as 'sa na pa'. How is 'and' written in the code language?
(1) (2) (3) (4)	pa transportation some states the same states and the same states are same states as the same states are same stat		code language ?
(2) (3) (4)	ta		
(3)	Patentino sondo samila de Marcolada.		(1) pa
(4)	na fiction dans most		
		3	(2) ta
(5)	da d	Ļ	(3) na
	उत्तर नहीं देना चाहते		(4) da
	and Saturated Miles		(5) Not attempted
90. भिन्न है।	पद का पता लगाइए जो अलग तरीके से कूटित किया गया		The second of the Charles Hall
61	ration than to 11, 2000 (1)	90.	 Find the odd one out which is coded differently.
(1)	TUNE : ETNU	4	(1) TUNE : ETNU
(2)	MORE: ERMO		(2) MORE : ERMO
(3)	PLAY: YPAL hangraphia and his and		(3) PLAY: YPAL
(4)	HOPE: EHPO	\$1.45	(4) HOPE: EHPO
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
(0)	AND THE COLUMN THE PARTY OF THE		
		01	
91. अजय	। के जन्मदिन के अवसर पर 100 बच्चों में बराबर मात्रा में	91.	
	लेट वितरित किए जाने थे । वह केवल 70 बच्चों में		distributed equally among 100 children. He cou
	लेट वितरित कर सका ताकि प्रत्येक बच्चे को 3 चॉकलेट		distribute to 70 children only so that each ch
अति	रेक्त मिल सकें । वितरण के लिए कुल कितने चॉकलेट		got 3 chocolates extra. How many to
उपल	ब्ध थे ?		chocolates were available for distribution?
(1)	210		(1) 210
(2)	900		(2) 900
(3)	300		(3) 300
(4)	700		(4) 700
			(5) Not att
RAMA/D1	उत्तर नहीं देना चाहते /Page 20 रफ कार्य के लिए स्थान / SF		(5) Not attempted

92.	निम्नलिखित में भिन्न पद ज्ञात कीजिए।	92.	Find the odd one out.
	(1) पंखुड़ी – फूल		(1) Petal – Flower
	(2) अंगुली – हाथ		(2) Finger - Hand
	(3) ईंट – दीवार	14	(3) Brick - Wall
			(4) Auditorium – Chair
	(4) सभाभवन – कुर्सी (5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
93.	ऐसे संख्या संयोजन का चयन कीजिए जिसके अनुसार अक्षरों को व्यवस्थित किए जाने से एक सार्थक शब्द बनाया जा सके : G N A E H R 1 2 3 4 5 6	93.	Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly will form a meaningful word: G N A E H R
		y 9	1 2 3 4 5 6
• • •	(1) 5, 3, 2, 1, 4, 6		(1) 5, 3, 2, 1, 4, 6
P	(2) 5, 3, 1, 2, 6, 4		(2) 5, 3, 1, 2, 6, 4
	(3) 3, 5, 6, 2, 4, 1	i	(3) 3, 5, 6, 2, 4, 1
	(4) 5, 3, 1, 2, 4, 6		(4) 5, 3, 1, 2, 4, 6
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
94.	जिस प्रकार 'ANGLES' का संबंध 'GNASEL' से है, उसी प्रकार 'SQUARE' का संबंध किससे होगा ?	94.	'ANGLES' is related to 'GNASEL' in the same way as 'SQUARE' is related to ?.
-	(1) UQSARE	2	(1) UQSARE
	(2) USQERA		(2) USQERA .
	(3) UQSREA		(3) UQSREA
	(4) UQSERA		(4) UQSERA
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
,		95	'BLUNT' is related to 'lBuTn' in the same way as
95.	जिस प्रकार 'BLUNT' का संबंध 'BuTn' से है, उसी प्रकार 'SHARP' का संबंध किससे होगा ?	50.	'SHARP' is related to ?.
1.57	(1) PraHs		(1) PraHs
	(2) hSaPr	1.0	(2) hSaPr
	(3) AhSpR		(3) AhSpR
	(4) HspaR		(4) HspaR (5) Not attempted
2	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
96.	XYZABCQRSOPMNJHI#÷12345 दी गई शृंखला के मध्य घटक से दायीं ओर निम्नलिखित में से	96.	X Y Z A B C Q R S O P M N J H I # ÷ 1 2 3 4 5 Which of the following is third to the right of the element which is exactly in the middle of the
	तीसरा घटक कौन-सा होगा ?		given sequence?
	(1) N	- 4	(1) N
	(2) J	Ça.	(2) J
	(3) H		(3) H
100	(4) M		(4) M
100	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted

97.	निम्नलिखित संख्यात्मक शृंखला में 'X' के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?	97.	nume	h number will replace it in series?
	0, 7, 26, X, 124, 215	4 11		0, 7, 26, X, 124, 215
	(1) 65		(1)	65
	(2) 62		(2)	62
		4 A	(3)	63
	(3) 63 .		(4)	60
	(4) 60 (5) = ==================================		(5)	Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते			out the word which can be formed by using
98.	नीचे दिए गए शब्द के वर्णों का प्रयोग करके बनाए जा सकने	98.	Find the l	etters of the given word.
	वाले शब्द को ज्ञात कीजिए।		the r	SUPERVISION
	SUPERVISION		(1)	POISON
	(1) POISON		(2)	REVISIT
	(2) REVISIT		(3)	NERVOUS
	(3) NERVOUS		(4)	RESIGN
· .	(4) RESIGN		(5)	Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते			
99.	आप एक रेस्तराँ के मालिक हैं। आपका एक डिलीवरी ब्वॉय समय पर भोजन पहुँचाने की जल्दबाजी में मामूली दुर्घटना का शिकार हो जाता है। उसे 5 दिन के आराम की आवश्यकता है। आप निम्नलिखित में से कौन-सी कार्रवाई करेंगे?		deliv rush	are the owner of a restaurant. One of your very boys met with a minor accident while ing to deliver the food on time. He needs rest days. Which of the following actions you will?
			(1)	You will suspend him for 5 days.
	 (1) आप उसे 5 दिन के लिए निलंबित कर देंगे । (2) आप उसे 5 दिन के लिए बिना वेतन छुट्टी पर जाने के 		(2)	You will ask him to go on leave without pay for 5 days.
	लिए कहेंगे।		(2)	
	(3) आप उसे 5 दिन का सवेतन अवकाश देंगे और उसके चिकित्सा व्यय का भी भुगतान करेंगे।		(3)	You will give him paid leave for 5 days and will also pay for medical expenses.
	(4) आप उसे नौकरी से निकाल देंगे।	15 750	(4)	You will terminate him from the services.
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते ,		(5)	Not attempted
100.	'A', 'B', 'C', 'D', 'E' और 'F' छह व्यक्ति हैं । 'C' 'D' से बड़	100.	'A',	B', 'C', 'D', 'E' and 'F' are six persons. 'C' is
	है । 'A' सबसे छोटा है । 'B' और 'D' बराबर आयु के हैं		olde	er than 'D'. 'A' is the youngest. 'B' and 'D' are
	'B' 'E' से बड़ा है। 'C' 'F' से छोटा है। 'B' से बड़े कौन हैं ?		or 6	qual age. B' is older than E'. C' is younger
	(1) C और E	6	(1)	"F". Who are older than "B"?
	(2) F और E		(2)	C and E
	(3) F और C	1 3	(3)	F and E
	(4) C और D		(4)	F and C C and D
Ag 1	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	
244	A Date Train	1	.(5)	Not attempted