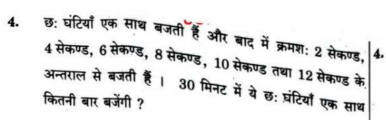
- A, B तथा C ने एक व्यापार में क्रमश: ₹ 80,000, ₹ 40,000 तथा ₹ 80,000 निवेश किए । छह मास के बाद A चला गया । यदि आठ मास के बाद कुल लाभ ₹ 40,050 हुआ, तो लाभ में B का भाग कितना है ?
  - (1) ₹ 5,000
  - (2) ₹ 9,000
  - (3) ₹ 8,000
  - (4) ₹ 8,900
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 2. एक बर्तन में 40 लिटर दूध है । इसमें से 4 लिटर दूध निकाल कर उसकी जगह 4 लिटर पानी डाल दिया गया । ऐसा ही कार्य दो बार और किया गया । अब बर्तन में कितना दूध रह गया ?
  - (1) 28 लिटर
  - (2) 29·16 लिटर
  - (3) 26-34 लिटर
  - (4) 27-36 लिटर
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 3. A, B से 30% अधिक कुशल है। दोनों एक साथ काम करते हुए, एक कार्य को पूरा करने में कितना समय लेंगे, जबिक A अकेला उस कार्य को 23 दिन में पूरा कर सकता है?
  - (1): 20 3 दिन
  - (2) 15 दिन
  - (3) 11 दिन
  - (4) 13 दिन
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 1. A, B and C invested ₹ 80,000, ₹ 40,000 and ₹ 80,000 respectively in a business. A left after six months. If total profit after eight months is ₹ 40,050, then what is the share of B in the profit?
  - (1) ₹ 5,000
  - (2) ₹ 9,000
  - (3) ₹ 8,000
  - (4) ₹ 8,900
  - (5) Not attempted
  - A container contains 40 litres of milk. From this container 4 litres of milk was taken out and replaced by 4 litres of water. This process was repeated further two times. How much milk is left in the container?
    - (1) 28 litres
    - (2) 29·16 litres
    - (3) 26·34 litres
    - (4) 27·36 litres
    - (5) Not attempted
  - A is 30% more efficient than B. How much time will they, working together, take to complete a job which A alone could have done in 23 days?
    - (1)  $20\frac{3}{17}$  days
    - (2) 15 days
    - (3) 11 days
    - (4) 13 days
    - (5) Not attempted



- (1) 15
- (2) 16
- (3) 4
- (4) 10
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- दो अभाज्य संख्याओं x और y (x > y) का LCM, 161 है।
   (3y x) का मान है:
  - (1) 1
  - (2) 2
  - (3) 2
  - (4) -1
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- - (1) 126
  - (2) 128
  - (3) 120
  - (4) 124
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 7.  $\overline{q}$   $\frac{1}{3.718} = 0.2689 \text{ Å}, \text{ तो } \frac{1}{0.0003718} \text{ का मान Å}:$ 
  - (1) 26890
  - (2) 0.2689
  - (3) 2689
  - (4) 2.689
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- Six bells commence tolling together and toll at intervals of 2, 4, 6, 8, 10 and 12 seconds respectively. In 30 minutes, how many times do these six bells toll together?
  - (1) 15
  - (2) 16
  - (3) 4
  - (4) 10
  - (5) Not attempted
- LCM of two prime numbers x and y (x > y) is 161. The value of (3y - x) is
  - (1) 1.
  - (2) 2
  - (3) 2
  - (4) -1
  - (5) Not attempted
- 6. If m = -4 and n = -2, then the value of  $m^3 3m^2 + 3m + 3n + 3n^2 + n^3$  is:
  - (1) 126
  - (2) 128
  - (3) 120
  - (4) 124
  - (5) Not attempted
- 7. If  $\frac{1}{3.718} = 0.2689$ , then the value of 0.0003718 is:
  - (1) 26890
  - (2) 0.2689
  - (3) 2689
  - (4) 2.689
  - (5) Not attempted

MARA/C2/Page 3

- 8. धनराशि जो 3 वर्षों में 6 1/4 % प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की दर पर, जबिक ब्याज-संयोजन वार्षिक है, ₹ 4,913 बन जाती है, है:
  - (1) ₹ 4,085
  - (2) ₹ 4,096
  - (3) ₹ 3,096
  - (4) ₹ 4,076
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 9. एक धनराशि को किसी साधारण ब्याज की दर पर 3 वर्ष के लिए निवेश किया गया । यदि इस धनराशि को, उसी समय के लिए 1% अधिक साधारण ब्याज की दर पर निवेश किया जाता, तो यह धनराशि ₹ 5,100 अधिक अर्जित करती । यह धनराशि हैं :
  - (1) ₹ 1,50,000
  - (2) ₹ 1,70,000
  - (3) ₹ 1,20,000
  - (4) ₹ 1,25,000
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 10. एक समकोण त्रिभुज की एक भुजा की लंबाई, दूसरी भुजा की लंबाई की दुगुनी है तथा कर्ण की लंबाई 10 सेमी है । त्रिभुज का क्षेत्रफल है :
  - (1) 40 वर्ग सेमी
  - (2) 50 वर्ग सेमी
  - (3) 20 वर्ग सेमी
  - (4)  $33\frac{1}{3}$  वर्ग सेमी
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 11. किसी दूरी को तय करते समय A तथा B की चालों में 3:4 का अनुपात है । A को गंतव्य स्थान पर पहुँचने के लिए B से 30 मिनट अधिक लगे । A को गंतव्य स्थान पर पहुँचने में लगा समय है:
  - (1) 2 घंटे
  - (2) 2 \frac{1}{2} \frac{\text{siz}}{2}
  - (3) 1 घंटा
  - (4)  $1\frac{1}{2}$   $\frac{1}{2}$
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- The principal that amounts to  $\neq$  4,913 in 3 years at  $6\frac{1}{4}\%$  per annum compound interest compounded annually is:
- (1) ₹ 4,085
- (2) ₹ 4,096
- (3) ₹ 3,096
- (4) ₹ 4,076
- (5) Not attempted
- 9. A sum was invested at simple interest at a certain rate for 3 years. Had it been invested at 1% higher rate of simple interest for the same time, it would have fetched ₹ 5,100 more. The sum is:
  - (1) ₹ 1,50,000
  - (2) ₹ 1,70,000
  - (3) ₹ 1,20,000
  - (4) ₹ 1,25,000
  - (5) Not attempted
- 10. The length of one side of a right-angled triangle is twice the length of the other side and the length of hypotenuse is 10 cm. The area of the triangle is:
  - (1) 40 cm<sup>2</sup>
  - (2)  $50 \text{ cm}^2$
  - (3) 20 cm<sup>2</sup>
  - (4)  $33\frac{1}{3}$  cm<sup>2</sup>
  - (5) Not attempted
  - 1. In covering a certain distance, the speeds of A and B are in the ratio 3: 4. A takes 30 minutes more than B to reach the destination. The time taken by A to reach the destination is:
    - (1) 2 hours
    - (2)  $2\frac{1}{2}$  hours
    - (3) 1 hour
    - $(4) \quad 1\frac{1}{2} \text{ hours}$
    - (5) Not attempted

- 12. एक 80 लिटर मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 7:3 है। 12. इस मिश्रण में कितना पानी (लिटर में) डाला जाए जिससे मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 2:1 हो जाए?
  - (1) 6
  - (2) 8
  - (3) 4
  - (4) 5
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 13. एक आयताकार कमरे के फर्श की विमाएँ, 4 मी. बढ़ाने पर 4:3 के अनुपात में और 4 मी. घटाने पर 2:1 के अनुपात में हो जाती हैं। कमरे के फर्श की विमाएँ क्या हैं?
  - (1) 18 मी. × 22 मी.
  - (2) 18 मी. × 24 मी.
  - (3) · 12 中. × 8 中.
  - (4) 16 **मी.** × 12 **मी.**
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 14.  $\overline{4}$   $\sqrt{2} = 1.4142 \, \hat{\xi}$ ,  $\overline{1}$   $\sqrt{\frac{\sqrt{2}-1}{\sqrt{2}+1}}$   $\overline{4}$   $\overline{4}$   $\overline{4}$   $\overline{4}$   $\overline{4}$   $\overline{4}$   $\overline{5}$  :
    - (1) 0.4142
    - (2) 0.3652
    - (3) 0.732
    - (4) 1.3142
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 15. यदि a, b, c का औसत M तथा ab + bc + ca = 0 है, तो  $a^2$ ,  $b^2$ ,  $c^2$  का औसत है :
  - (1)  $6M^2$
  - (2) 9M<sup>2</sup>
  - $(3) \quad M^2$
  - $(4) 3M^2$
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- The ratio of milk to water in 80 litres of a mixture is 7:3. The water (in litres) to be added to it to make the ratio of milk to water 2:1 is
  - (1) 6
  - (2) 8
  - (3) 4
  - (4) 5
  - (5) Not attempted
- when increased by 4 metres become in the ratio 4:3 and when decreased by 4 metres become in the ratio the ratio 2:1. What are the dimensions of the floor of the room?

Iny

to

- (1) 18 m × 22 m
- (2)  $18 \text{ m} \times 24 \text{ m}$
- (3) 12 m × 8 m
- (4) 16 m × 12 m
- (5) Not attempted
- 14. If  $\sqrt{2} = 1.4142$ , then  $\sqrt{\frac{\sqrt{2}-1}{\sqrt{2}+1}}$  is equal to
  - (1) 0.4142
  - (2) 0.3652
  - (3) 0.732
  - (4) 1.3142
  - (5) Not attempted
  - 15. If the average of a, b, c is M and ab + bc + ca = 0, then the average of  $a^2$ ,  $b^2$ ,  $c^2$  is
    - (1)  $6M^2$
    - (2)  $9M^2$
    - $(3) \quad M^2$
    - (4)  $3M^2$
    - (5) Not attempted

MARA/C2/Page 5

- 16. यौगिक के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सहीं है/हैं ?
  - (a) यह घटक पदार्थों के गुणधर्मों को दर्शाता है।
  - (b) प्रत्येक नए पदार्थ का संघटन सदैव स्थायी होता है।
  - (c) घटकों को केवल रासायनिक या वैद्युत-रासायनिक अभिक्रियाओं द्वारा ही पृथक किया जा सकता है।

नीचे दिए गए कूट में से सही विकल्प का चयन कीजिए:

- (1) (b) तथा (c)
- (2) केवल (a)
- (3) (a) तथा (b)
- (4) (a) तथा (c)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 17. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन कोलॉइडी विलयन के गुणधर्मों के विषय में सही है/हैं ?
  - (a) कोलॉइड एक विषमांगी मिश्रण है।
  - (b) जब कोलॉइड को शांत छोड़ दिया जाता है तब विलेय कण तल पर बैठते हैं अर्थात् कोलॉइड अस्थायी होते हैं ।
  - (c) कोलॉइड इतने बड़े होते हैं कि प्रकाश की किरण को प्रकीर्ण करते हैं तथा उसके मार्ग को दृश्य बनाते हैं।

नीचे दिए गए कूट में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

- (1) (b) तथा (c)
- (2) केवल (a)
- (3) (a) तथा (b)
- (4) (a) तथा (c)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 18. 68वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कारों में फीचर फिल्म श्रेणी में किस फिल्म को 'सामाजिक मुद्दों पर बनी सर्वश्रेष्ठ फिल्म' घोषित किया गया ?
  - तैलेडांडा (बिहेडिंग अ लाइफ) (कन्नड़)
  - (2) नाट्यम (नृत्य) (तेलुगू)
  - (3) मंडेला (तमिल)
  - (4) फ्यूनरल (मराठी)
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- Which of the following statements is/are correct about compounds?
- (a) It shows the properties of the constituent substances.
- (b) The composition of each new substance is always fixed.
- (c) The constituents can be separated only by chemical or electrochemical reactions.

Choose the correct option from the codes given below:

- (1) (b) and (c)
- (2) Only (a) .
- (3) (a) and (b)
- (4) (a) and (c)
- (5) Not attempted
- 17. Which of the following statements is/are correct about the properties of a Colloidal Solution?
  - (a) A colloid is a heterogeneous mixture.
  - (b) The solute particles settle down when colloids are left undisturbed, hence, colloids are unstable.
  - (c) Colloids are big enough to scatter a beam of light passing through it and make its path visible.

Choose the correct option from the codes given below:

- (1) (b) and (c)
- (2) Only (a)
- (3) (a) and (b)
- (4) (a) and (c)
- (5) Not attempted
- 18. Which film won the 'Best Film on Social Issues' Award in the 68<sup>th</sup> National Film Awards under the feature films category?
  - (1) Taledanda (Beheading a Life) (Kannada)
  - (2) Natyam (Dance) (Telugu)
  - (3) Mandela (Tamil)
  - (4) Funeral (Marathi)
  - (5) Not attempted

MARA/C2/Page 6

			Demographic Transition', a concept developed by
19.	1945 में विकसित किया था, आर्थिक विकास तथा	19.	Frank Notestein in 1945, described the relationship between economic development and
	के संबंधों की व्याख्या करती है।	-	
	(1) महामारी में जीवन की हानि		(1) Loss of lives in epidemics
	(2) कार्टोग्राफिक सीमाएँ		(2) Cartographic boundaries
	(3) सामाजिक अपराध दर	3.7	(3) Social crime rate
	(4) जन्म तथा मृत्यु दर		5 1 15 1
	(5), उत्तर नहीं देना चाहते		(*/
e.	(७), उत्तर नहां देना चाहत		(5) Not attempted
20.	सामान्यतया निम्नलिविव में मे किने क्लंक	÷	
201	सामान्यतया निम्नलिखित में से किसे भूमंडलीकरण का परिणाम नहीं माना जाता है ?	20.	Which among the following will <b>not</b> be ordinarily considered an outcome of globalization?
	(1) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश	-	(1) Foreign Direct Investment
	(2) बहुपक्षीय व्यापार समझौते		(2) Multilateral trade agreements
	(3) आउटसोर्सिंग		(3) Outsourcing
2	(4) शुल्क अवरोध		(4) Tariff barriers
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
		2 1	
21.	छोटानागपुर के पठारी क्षेत्र में निम्नलिखित में से कौन-से उद्योग	21.	Which of the following industries has the
	अधिकांशतः संकेन्द्रित हैं ?		maximum concentration in the Chhotanagpur
	(1) उर्वरक उद्योग		Plateau region ?
	(2) ऑटोमोबाइल उद्योग	10/	(1) Fertilizer Industry
	(3) चीनी उद्योग	0	(2) Automobile Industry
	(4) लोहा और इस्पात उद्योग		(3) Sugar Industry
		1.4	(4) Iron and Steel Industry
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
22.	एक नत्य मदा में उसका की		*
	एक नृत्य मुद्रा में नटराज की कांस्य प्रतिमा का संबंध किससे है ?	22.	Nataraja is a bronze sculpture in a dancing
	(1) काली		position associated with
	(2) <b>नंदी</b>	- 19	(1) Kali
	(3) कृष्ण		(2) Nandi
7	(4) शिव		(3) Krishna
i.	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Shiva
MARA	VC2/Page 7		(5) Not attempted

बिल्ट-इन एक्सेप्शन इंपोर्ट एरर कब आता है ? (1) जब लोकत अथवा ग्लोबल वेरिएबल के नाम की व्याख्या 23.

न की गई हो।

जब इंडेक्स या सब्स्क्रिप्ट अनुक्रम की सीमा से बाहर (2)

हो।

जब पूछे गए मॉड्यूल की व्याख्या न की गई हो ।

(4) जब इनपुट () द्वारा किसी भी डाटा को पढ़े बिना फाइल के अंत (एण्ड ऑफ फाइल) स्थिति पहुँच जाती है।

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

24. निम्नलिखित में से कौन-सा एक डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम (डी.बी.एम.एस.) नहीं है ?

(1) मोंगोDB

(2) माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल

(3) माइSQL

(4) ऑरेकल

उत्तर नहीं देना चाहते

उस नेटवर्किंग टोपोलॉजी को क्या कहेंगे जहाँ हर एक संवाद उपकरण एक केंद्रीय नोड से जुड़ा होता है ?

(1) मेश टोपोलॉजी

(2) स्टार टोपोलॉजी

बस टोपोलॉजी (3)

रिंग टोपोलॉजी (4)

उत्तर नहीं देना चाहते (5)

निम्नलिखित में से कौन-सा एक सैकेंडरी मेमोरी का उदाहरण नहीं है ?

> मेमोरी कार्ड (1)

रीड ओनली मेमोरी (2)

हार्ड डिस्क ड्राइव (एच.डी.डी.) (3)

सी.डी. रोम

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

When is the built-in exception Import Error

(1)It is raised when a local or global variable name is not defined.

(2)It is raised when the index or subscript in a sequence is out of range.

(3)It is raised when the requested module definition is not found.

It is raised when the end of file condition is reached without reading any data by input ().

(5)Not attempted

Which of the following is not a Database Management System (DBMS)?

(1) MongoDB

(2) Microsoft Excel

(3)MySQL

(4)Oracle

Not attempted (5)

What is the name of the Networking Topology 25. where each communicating device is connected to a central node?

Mesh Topology

(2) Star Topology

(3) Bus Topology

(4) Ring Topology

Not attempted (5)

Which of the following is not an example of 26. secondary memory?

**Memory Card** 

(2)Read only memory

Hard Disk Drive (HDD)

(4) CD ROM

Not attempted

MARA/C2/Page 8

	भारत के संविधान का अनुच्छेद 395, जो संविधान का अंतिम अनुच्छेद भी है, निम्नलिखित में से किसके प्रावधान के बारे में बताता है ? (1) नागरिकता संशोधन अधिनियम, 2019 (2) नए राज्यों का गठन (3) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947 का निरसन (4) आपात की उद्घोषणा (5) उत्तर नहीं देना चाहते		also the final (Past) Article of the Consultates the provision related to which of the states the provision related to which of the following?  (1) Citizenship Amendment Act, 2019  (2) Formation of New States  (3) Repeal of the Indian Independence Act, 1947  (4) Proclamation of Emergency
	(5) उत्तर नहां देना चाल्या		(5) Not attempted
28.	'नियति के साथ साक्षात्कार' भारत की आजादी का एक प्रसिद्ध भाषण है जिसे भारत की संविधान सभा के निम्नलिखित में से किस सदस्य ने दिया था ?	28.	'A tryst with destiny', is a famous speech illustrative of India's independence made by which of the following members of the
	(1) एस.पी. मुखर्जी		Constituent Assembly of India?
	(2) बी.जे. पटेल		(1) S.P. Mukherjee
	(3) जे.एल. नेहरू		(2) V.J. Patel
	(4) बी.आर. अम्बेडकर		(3) J.L. Nehru
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) B.R. Ambedkar
			(5) Not attempted
29.	कठोर सतहों जैसे पत्थर अथवा धातु पर उत्कीर्ण लिखाई के		
	अध्ययन को कहते हैं	29.	The study of writings engraved on hard surfaces
	(1) प्रतिमा-विज्ञान	4 4	such as stone or metal is called
	(2) मुद्रण-कला		(1) Iconography
	(3) सुलेखन	. 4	(2) Typography
	(4) पुरालेखशास्त्र		(3) Calligraphy
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Epigraphy
			(5) Not attempted
30.	'मतदाता जंक्शन' का संबंध है :	00	'Matdata Junction' refers to :
	(1) मतदाताओं को जागरूक बनाने के लिए भारत निर्वाचन आयोग द्वारा बनाई गई रेडियो शृंखला		(1) radio series produced by Election Commission of India for voter awareness.
	(2) मतदाताओं को जागरूक बनाने के लिए एक नए रेलवे		(2) name of a new railway station to raise voter
	स्टेशन का नाम		awareness.
	(3) दिव्यांग मतदाताओं के लिए विशेष पोलिंग बूथ		(3) special polling booth for Divyang voters.

training programme for officials to handle

postal ballot.

Not attempted

पोस्टल बैलेट को सँभालने हेतु अधिकारियों के लिए

प्रशिक्षण कार्यक्रम

उत्तर नहीं देना चाहते

31. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'आनी' प्रत्यय से निर्मित है ? m 35. आग के लिए उपयुक्त पर्यायवाची शब्द नहीं है : (1)अनिल (1) शिवानी (2)अग्नि दर्शनीय (2) (3)पावक धनी (3)(4) अनल चायदानी (4) उत्तर नहीं देना चाहते (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5)विराम चिह्न की दृष्टि से निम्नलिखित वाक्यों में से अगुद्ध वाक्य 36. 'उदयाचल' शब्द के लिए सर्वाधिक उपयुक्त वाक्यांश है : 32. छाँटिए। (1) सूर्य जिस पर्वत के पीछे से निकलता है (1) उसने बताया कि, वे सुबह-सुबह घर छोड़ देंगे। पर्वत के पास की भूमि अरे-अरे साँप ! (2) काश ! इस नए मेहमान को नज़दीक से देखा जा सकता । सूर्योदय से पूर्व का समय (3)(4) हम सब जानते हैं कि वह बुद्धिमान भी है और कुशल सूर्य के अस्त होने का स्थान (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) उत्तर नहीं देना चाहते 'पुरुषोत्तम' समस्त पद'का विग्रह होगा — 'पुरुषों में उत्तम'। 'कैथौं रितुराज काज, अवनि उसाँस लेत, 33. उपर्युक्त समास में तत्पुरुष समास का कौन-सा प्रकार है ? कियाँ यह ग्रीष्म की, भीषण लुआर है ?' अपादान तत्पुरुष (1) उपर्युक्त काव्यांश किस अलंकार का उदाहरण है ? अधिकरण तत्पुरुष (2)संदेह (1) सम्बन्ध तत्पुरुष (3)भ्रांतिमान (2) सम्प्रदान तत्पुरुष श्लेष (4) (3) उत्तर नहीं देना चाहते (4) (5)(5) उत्तर नहीं देना चाहते वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध शब्द का चयन कीजिए। दिए गए किस शब्द में उपसर्ग का प्रयोग हुआ है ? विधिवत् (1) (1) दार देहिक (2) (2)जार श्रीमती (3)

MARA/C2/Page 10 रफ कार्य

उत्तर नहीं देना चाहते

(3)

(4)

चार

सदाचार

तब्धप्रतिष्ठ

उत्तर नहीं देना चाहते

	43. भू आपका हूं।' वाक्य के रिक्त स्थान के लिए
. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा शब्द क्रिया का प्रेरणार्थक रूप	43. भू आपका हूं। पापप में अपका हूं। पापप में
दर्शाता है ?	कृतिस्त का संयापना उन्युक्त विलाम राज्य उ
(1) हकलाना	(1) अकृतज्ञ
(2) हकलाहट	(2) कृतज्ञ
(3) बिठाना	
(4) बिठलाना	(3) समर्थक
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) शुभचिंतक
<ol> <li>निम्नलिखित में से किस लोकोक्ति का भावार्थ सुसंगत नहीं है ?</li> </ol>	(5) उत्तर नहीं देना चाहते
(1) काला अक्षर भैंस बराबर = निरक्षर	
<ul><li>(2) बहती गंगा में हाथ धोना = असंभव कार्य को संभ करना</li></ul>	
(3) मन चंगा तो कठौती में गंगा = यदि मन शुद्ध है तो घर	में 44. दिए गए वाक्यों के किस विकल्प में कारक चिह्न का सर्वाधिक
ही तीर्थाट्न का फल मिल सकता है	उपयुक्त प्रयोग हुआ है ?
(4) आ बैल मुझे मार = जान-बूझकर विपत्ति में पड़ना	(1) तितली फूल में रस पी रही है।
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	777
<ol> <li>संयुक्त वाक्य के समानाधिकरण उपवाक्यों में इनमें से किस प्रव</li> </ol>	(2) खेतों में हल चल रहे हैं। कार
41. संयुक्त वाक्य के समानाायकरण उपयोजना न राग का संबंध <i>नहीं</i> पाया जाता है ?	(3) किस डाली में आम लटक रहे हैं ?
(1) विधेयवाचक	(4) बाढ़ के जल से पूरा घर डूब गया है।
(2) विभाजक	(5) उत्तर नहीं देना चाहते
(3) संयोजक	
(4) परिणामबोधक	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	45. निम्नलिखित में से कौन-सा संधि का एक प्रकार नहीं है ?
	7 1 740
42. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प तद्भव शब्द का उदा	(1) संवृद्धि संधि
<i>नहीं</i> है ?	(2) अयादि संधि
(1) बरस	
(2) भक्त	(3) दीर्घ संधि
(3) बरखा	(4) यण् संधि
(4) भौंरा	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) उत्तर नहीं देना चाहते / SPACE FOR ROUGH WORK

sentence.	Tiger is one of the key wildlife species in the fau		
P. leave no regret are	web. In 1973, the authorities realised that the tig		
Q. gained over ignorance	population had dwindled very fast. The major three		
R. the only victories which	to tiger population are numerous such as poaching		
S. those which are	trade, shrinking habitat, depletion of prey base specietc. The trade of tiger skins and the use of their bon		
(1) PQSR	in traditional medicines left the tiger population on t		
(2) QRSP	verge of extinction. Since India and Nepal prov		
(3) SRQP	habitat to about two-thirds of the surviving tig		
	population in the world, these two nations became		
(4) RPSQ	prime targets for poaching and illegal trading. "Proje		
(5) Not attempted	Tiger", one of the well-publicised wildlife campaigns the world, was launched in 1973. In India, Tig		
	conservation has been viewed not only as an effort		
<ol> <li>Choose the alternative which best expresses the given sentence in Active Voice.</li> </ol>	save the endangered species but also as a means		
It is being read by us.	preserving biotype of sizeable magnitude.		
(1) We can read it.	49. Find out a word from the above passage which i		
	the antonym of 'legal'.		
(2) We have to read it.	(1) illegal		
(3) We are reading it.	(2) threat		
(4) It will be read by us.	(3) extinction		
(5) Not attempted	(4) faunal		
	(5) Not attempted		
8. Read the sentence to find out whether there is	50. The skin and bones of tiger are also used		
any grammatical mistake in it.	- Company of the comp		
Mark the number of the part with error as your	(1) to save tiger from extinction		
answer. If there is 'no error' mark (4).	(2) in preparation of food products (3) as raw material in small factories		
The scientist was seemed to be excited	(3) as raw material in small factories (4) in traditional medicines		
A . B	(5) Not attempted		
over the result of his experiment.	(b) Not attempted		
· C	51. The major threat to tiger populations is		
(1) B	(1) Poaching for trade		
(2) A	(2) Industrialization		
(3) C	(3) Lack of Tiger Reserves		
(4) No error	(4) No Government policy		
(5) Not attempted	(5) Not attempted		

	Choose the alternative which best
Which of the phrase underlined in the following sentence	meaning of the underlined idiom.  He had a hair-breadth escape from the accident.
the phrase to make it grammatically correct?	
to make it b	(1)
"She showed courage in advocating policies which	(2) impractical
were not common acceptability then."	(3) very safe
(1) common in acceptability than	(4) narrow
(2) commonly acceptable then	(5) Not attempted
(3) commonly accepted then	57. Life history of a man written by himself is called
(4) then common acceptability	57. Life history of a man written by
(5) Not attempted	
	(1) Calligraphy
53. Choose the most appropriate preposition to fill in	
the blank.	(3) Biography
Visitors in the garden are prohibited	(4) Autobiography
walking on the grass.	(5) Not attempted
(1) for	at gimilar in meaning
(2) to	58. Select the word that is most similar in meaning
(3) from	to the given word.
(4) with	Prosaic
(5) Not attempted	(1) Cunning
direct powertion of th	e (2) Patriotic
54. Which one is the correct indirect narration of th	(3) Uninspiring
following sentence?	(4) Poetic
He said, 'Two and three is five.'  (1) He said that two and three was five.	(5) Not attempted
1 there more five	1) — olt word
(2) He said that two and three were live.  (3) He said that two and three are five.	59. Find out the correctly spelt word.
(4) He said that two and three is five.	(1) thesaurus
(5) Not attempted	(2) thesoraus
	(3) thasaurus
55. Fill in the blank with the most appropria	te (4) thisaurus
option given below.	(5) Not attempted
He was advised the seminar without	ut Hard Hard Hard Hard Hard Hard Hard Hard
preparation.	60. Find out the correctly spelt word.
(1) not to attended	(1) prettentiousness
(2) to not to attend	(2) pretantiosness
(3) not to attend	(3) pretantiousness
(4) to not attend	(4) pretentiousness
	(5) Not attempted  SPACE FOR ROUGH WORK

61.	हरियाणा में राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद की स्थापना कब हुई ?	61.	When was the State Council of Education, Research and Training established in Haryana
	(1) 1960	h	(1) 1960
	(2) 1965	1	(2) 1965
			(3) 1979
			(4) 1970
	(4) 1970	U	(5) Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		
	4-24-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-4-	62.	'Saraswati Sugar Mill' is situated in which
62.			district of Haryana ?
	(1) यमुनानगर		(1) Yamunanagar
	(2) फरीदाबाद		(2) Faridabad
	(3) रोहतक		(3) Rohtak
	(4) पानीपत		(4) Panipat
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
63	. हरियाणा का राज्य पशु कौन-सा है ?	63.	Which is the state animal of Haryana?
	(1) बाघ		(1) Tiger
	(2) घोड़ा		(2) Horse
	(3) हाथी		(3) Elephant
	(4) काला हिरण		(4) Black Buck
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
64.	किस किले को हरियाणा के मुख्य द्वार के नाम से जाना जाता	64.	Which fort is known as the Gateway of Haryana?
	₹?	04.	(1) Kanod Fort
	(1) कनोद का किला		(2) Maham Fort
	(2) माहम का किला		(3) Gohana Fort
	(3) गोहाना का किला	, ,	(4) Bahadurgarh Fort
	(4) बहादुरगढ़ का किला		(5) Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(b) Not attempted
		65.	Haryana is located around 300 miles North of the
65.	हरियाणा के लगभग 300 मील उत्तर में स्थित है।		
	(1) ग्रीनविच रेखा		(1) Greenwich line
	(2) भूमध्य रेखा		(2) Equator
	(3) कर्क रेखा		(3) Tropic of Cancer
	(4) मकर रेखा		(4) Tropic of Capricorn
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted

,	(1) राम किशोर		Movement in Haryana goes to:
	- TIII 67-		(1) Ram Kishore
	_ <del>_</del> -		(2) Thakur Ram Singh
			(3) Lala Murlidhar
	(4)		(4) Pt. Nekiram Sharma
. (	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
- f	निम्नलिखित में से किसे हरियाणा का ताज महल कहा जाता है ?		the Taj Mahal
	(1) शेख़ चिल्ली का मक़बरा	67.	Which of the following is known as the Taj Mahal
	and the same of th		of Haryana?
	(2) इब्राहिम स्री का मकबरा		(1) Sheikh Chilli's Tomb
	(3) शीश महल		(2) Ibrahim Suri's Tomb
	(4) जल महल		(3) Sheesh Mahal
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Jal Mahal
			(5) Not attempted
68.	निम्नलिखित में से किस लोक नृत्य रूप का निष्पादन पुरुषों द्वारा	68.	Which among the following folk dance forms is
	<i>नहीं</i> किया जाता ?	00.	not performed by men?
	(1) <b>ड</b> मरू		(1) Damru
	(2) चौपाइयाँ		(2) Chaupaiyan
	(3) लूर		(3) Loor
15.11	(4) ভাদ	þ	(4) Daph
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
69.	पंडित लखमी चंद का जन्म हरियाणा के निम्नलिखित में से किस	ų P	The second secon
03.	गाँव में हुआ था ?	69.	Pt. Lakhmi Chand was born in which of the following village of Haryana?
	(1) जंतीकलां		(1) Jantikalan
	(2) सीही		(2) Sihi
	(3) मोखरा		(3) Mokhra
	(4) नाहरी .		(4) Nahri
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
		70	
70.	हाँसी में स्थित तथा पृथ्वीराज चौहान द्वारा बनवाए गए असीगढ़	70.	The fort of Asigarh situated in Hansi was built by
	के किले का निर्माण किस सदी में हुआ ?	- 10	Prithviraj Chauhan in which century?
	(1) 14वीं सदी	1	(1) 14 <sup>th</sup> century
	(2) 17वीं सदी	1	(2) 17 <sup>th</sup> century
	(3) 12वीं सदी		(3) 12 <sup>th</sup> century
	(4) 15वीं सदी		(4) 15 <sup>th</sup> century
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते VC2/Page 15 <b>रफ कार्य के लिए स्थान / SP/</b>		(5) Not attempted

				Harvana has the highe
	71. <b>百</b>	रियाणा के किस जिले में साक्षरता दर सबसे अधिक है ?	71.	Which district in Haryana has
		1) पंचकुला		literacy rate?
		2) कैथल		(1) Panchkula
		3) रोहतक		(2) Kaithal
		4) गुरुग्राम		(3) Rohtak
		5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Gurugram
				(5) Not attempted
	<b>72.</b> 3	1 दिसम्बर, 2017 के दिन हरियाणा में प्रारंभ की गई BBY		What is the full form of BBY scheme launched
	. यं	ोजना का विस्तृत रूप क्या है ?	72.	December 31, 2017 in Haryana
	(	1) भावंतर भरपाई योजना		(1) Bhavantar Bharpayee Yojana
	(	2) भारतीय बीमा योजना	1	(2) Bharatiya Bima Yojana
	(	3) बागवानी बीमा योजना		(3) Bagwani Bima Yojana
	. (	4) बिजली बचाओ योजना	1	(4) Bijali Bachao Yojana
	. (	5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
	73. ₹	हरियाणा में किस वर्ष प्रत्यक्ष लाभ अंतरण (DBT) योजना का	73.	In which year was the Direct Benefit Transf
		गुभारंभ हुआ ?	13.	(DBT) Scheme launched in Haryana?
		1) 2014	, 1	(1) 2014
	- 1	2) 2015	1.4	(2) 2015
	(	3) 2011		(3) 2011
	(	4) 2013		(4) 2013
	(	5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
	74. E	रियाणा में प्रति व्यक्ति बिजली की खपत वर्ष 2020 – 21 तक		
		ढ़कर कितनी हो गई है ?	74.	What is the increased per capita consumption of
	(1			electricity in the year 2020 – 21 in Haryana?
		t) 1540·45 यूनिट	1	(1) 1200·45 units
	(3			(2) 1540·45 units
	(4			(3) 1000 units
	(5)		3	(4) 1805·45 units
				(5) Not attempted
75		याणा राज्य बजट के वित्तीय वर्ष 2022 – 23 में कुल बजट	75.	What is the percentage of the l
	का	कितना प्रतिशत पुलिस क्षेत्र में व्यय के लिए निर्धारित किया		What is the percentage of total expendituallocated towards Police in Haryana Sta
	गया	₹?	3.	Budget for the financial year 2022 – 23?
	(1)	6.2%		(1) 6·2%
	(2)	2.1%		(2) 2·1%
	(3)	4.6%		
	(4)	4.3%		(3) 4.6%
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4) 4.3%
441	0-3020	Page 16 75 77 27 2		(5) Not attempted

76.	रोहतक का शोरी बाज़ार हरियाणा का सबसे बड़ा बाज़ार है।	_ 76. Shori Bazar in Rohtak is Haryana's largest
	(1) ऑटो स्पेयर पार्टस	market.
	(2) लकड़ी	(1) Auto Spare Parts
	(3) कपड़ा	(2) Wood
	(4) अनाज	(3) Cloth
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Grain
		(5) Not attempted
77.	1958 में हुए राष्ट्रमंडल खेलों में स्वर्ण पदक लाने वाले पहले कुश्तीबाज़ कौन हैं ?	
		ले 77. Who is the first wrestler to win a Gold Medal in
	(1) मास्टर चंदगी राम	Games in 1958 ?
	(2) लीला राम सांग्वान	(1) Master Chandgi Ram
	(3) सज्जन सिंह	(2) Lila Ram Sangwan
	(4) पहलवान उदयचंद	(3) Sajjan Singh
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Pahalwan Udaychand
78.		(5) Not attack a
18.	IIIIIIII A H EDAINI T C	
	अभियांत्रिकी के क्षेत्र में 2022 का 'पद्म श्री' सम्मान प्रदान किय	78. Which of the following personalities from
		Haryana received the Padma Shri in 2022 in the
	(1) मोती लाल मदान	and Eligingonna 9
	(2) रघुवेंद्र तंबर	(1) Moti Lal Madan (2) Raghuyonda m
	(3) सुमित अंतिल	and Tanwar
	(4) ओम प्रकाश गाँधी	Cumit Antii
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	Jakash Gandhi
79.		2.00 attempted
	<ul> <li>हिरयाणा में रानी लक्ष्मी बाई अवार्ड किस क्षेत्र में दिया जाता है</li> <li>(1) विज्ञान</li> </ul>	79. Rani Lakshmi Bai Award in Haryana is awarded in which area?
		in which area?
11.0	गानक कार्य	(1) Science
	(3) साहित्य	(2) Social Work
	(4) खेल	(3) Literature
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Sports
80.	भैंस की किस प्रजाति को 'ब्लैक गोल्ड ऑफ हरियाणा' का	(5) Not attempted
	जाता है ?	表表 Which h
	(1) मेहसाना	Which breed of buffalo is called the (D)
	(2) मुर्रा	80. Which breed of buffalo is called the 'Black Gold of Haryana'?
	3"	(1) Mehsana
	7,7113	(2) Murrah
		(3) Bhadwari
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Niti-Ravi
IAR,	A/C2/Page 17 रफ कार्य के लिए स्थान /	(E) :

81.	1913 में पंजाब उच्च न्यायालय के पहले मुख्य न्यायाधीर्श रूप में नियुक्त पहले भारतीय कौन थे ?	<b>新</b> 81.	Who was the first Indian to be appointed as the first Chief Justice of the Punjab High Court in 1913?
	(1) गोपाल सिंह		(1) Gopal Singh
	(2) आलोक सिंह		(2) Alok Singh
	(3) सर छोटू राम		(3) Sir Chhotu Ram
	, _ &		(4) Dr. Sarup Singh
	<ul><li>(4) डा. सरूप ।सह</li><li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li></ul>		(5) Not attempted
82.	हरियाणा राज्य के पहले वित्त आयोग का गठन कब हुआ ?	82.	When was the first Haryana State Finance Commission formed?
	(1) 26 अप्रैल, 1994		(1) 26 <sup>th</sup> April, 1994
	(2) 15 अक्टूबर, 1994	100	(2) 15 <sup>th</sup> October, 1994
	(3) 2 जून, 1994		
	(4) 31 मई, 1994		(3) 2 <sup>nd</sup> June, 1994
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) 31 <sup>st</sup> May, 1994
	(७) उत्तर वहा युवा माहत		(5) Not attempted
83.	एम.के. गाँधी को पलवल रेलवे स्टेशन से किस दिन गिरफ्ता किया गया, जब वे रॉलेट ऐक्ट का विरोध करने पंजाब जा रहे थे ?	83.	M.K. Gandhi was arrested on which date from Palwal railway station while going to Punjab to protest against the Rowlatt Act?
	(1) 10 अप्रैल, 1919		(1) 10 <sup>th</sup> April, 1919
	(2) 10 अप्रैल, 1918		(2) 10 <sup>th</sup> April, 1918
Ε.	(3) 10 अप्रैल, 1915		(3) 10 <sup>th</sup> April, 1915
	(4) 10 अप्रैल, 1917		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) 10 <sup>th</sup> April, 1917
			(5) Not attempted
84.	हरियाणा के जिले महेन्द्रगढ़ का प्राचीन नाम क्या है ?	84.	What is the ancient name of distric
	(1) कानौड	04.	Mahendragarh in Haryana?
	(2) सत्येवपुरम	. 1	(1) Kanoud
	(3) कपिस्थल		(2) Satyevpuram
	(4) साइरशैक		(3) Kapisthal
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Sairishaka
5.	शिवालिक की पहाड़ियाँ हरियाणा के किस जिले में नहीं पाई		(5) Not attempted
	जाती हैं ?	85.	The Shivalik Hills are not found in which distric
	(1) यमुनानगर		of Haryana?
	(2) सिरसा	P.	(1) Yamunanagar
	(3) पंचकुला		(2) Sirsa
	(4) अंबाला	*	(3) Panchkula
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(4) Ambala
. (	/C2/Page 18 रफ कार्य के लिए स्थान / SP		700 37 . 11 . 1 . 1

तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष दिए गए हैं । सामान्यत: ज्ञात 86. 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 Three statements are followed by three conclusions. Take the statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly कुछ सेब अंगूर हैं। known facts. Decide which of the given कथन: conclusions logically follow(s) from the given सभी अंगूर केले हैं। statements. कुछ आलुबुखारे अंगूर हैं। Statements: Some apples are grapes. निष्कर्ष: कुछ केले आलुबुखारे हैं। All grapes are bananas. कुछ सेब केले हैं। Some plums are grapes. (III) सभी केले अंगूर हैं। Conclusions: (I) Some bananas are plums. केवल III निकलता है (1) (II) Some apples are bananas. (2) केवल I और III निकलते हैं (III) All bananas are grapes. केवल I और II निकलते हैं Only III follows (1) (2) Only I and III follow केवल II निकलता है (4) Only I and II follow (3)उत्तर नहीं देना चाहते (5) (4) Only II follows 87. इस प्रतिमान में 'α' का मान क्या है ? Not attempted (5) $X \alpha L = 2$ What is the value of 'a' in this pattern?  $P \alpha H = 2$  $X \alpha L = 2$  $L \alpha F = 2$ PaH=2 (1) ×  $L \alpha F = 2$ (2) (1) (3) (2) (3) (4) ÷ (4) (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted P, Q, R, S, T पिकनिक पर गए । 'P' 'Q' का पुत्र है, किंतु 'Q' 88. 88. P, Q, R, S, T went on a picnic. 'P' is the son of 'Q'. 'P' का पिता नहीं है। 'R' 'S' का पुत्र है जो 'P' का भाई है। But 'Q' is not the father of 'P'. 'R' is the son of 'S', T', 'S' की पत्नी है। who is the brother of 'P'. 'T' is the wife of 'S'. 'P' का 'R' से क्या संबंध है ? How is 'P' related to 'R'? (1) चाचा (1) Uncle पिता (2) (2) Father भतीजा (3) Nephew भाई (4) (4) Brother उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK MARA/C2/Page 19

	किसी एक कूट भाषा में XYZA को 1234 और EFGH को
89.	78910 के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में
	78910 के क्य न राजा थे, ता उसा पूर
	AXGE को कैसे लिखा जाएगा ?

- 4917 (1)
- 4217 (2)
- 4197 (3)
- 4179 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- तीन सहेलियाँ अमिता, बबीता और चंचल एक रेस्तराँ में गईं। जब बिल मिला तो अमिता ने बबीता द्वारा दी गई राशि का  $\frac{3}{2}$  दिया और बबीता ने चंचल द्वारा दी गई राशि का  $\frac{1}{2}$  दिया । यदि ₹ 360 के बिल का भुगतान किया गया है, तो बबीता ने कितनी राशि का भुगतान किया है ?
  - ₹ 200 (1)
  - ₹ 60 (2)
  - ₹ 180 (3)
  - ₹ 100 (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- नीचे दिए गए शब्द के वर्णों का प्रयोग करके बनाए ना जा सकने 91. वाले शब्द को ज्ञात कीजिए :

## VERIFIED

- (1) FRIED
- FRIEND (2)
- (3) DEFER
- DRIVE (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते
- किसी एक कूट भाषा में DFGHJ को FHIJL के रूप में 92. 92. लिखा जाता है । उसी कूट भाषा में AUDIT को किस प्रकार लिखा जाएगा ?
  - **CWFIU** (1)
  - CWPJV (2)
  - **CWEJV** (3)
  - CWFKV (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते

- In a certain code language XYZA is written as 1234 and EPG. 1234 and EFGH as 78910. How is AXGE written in that and in that code language?
  - 4917 (1)
  - 4217 (2)
  - 4197 (3)
  - 4179 (4)
- Three friends Amita, Babita and Chanchal went to a restaurant. When the bill was received, Amita paid  $\frac{3}{5}$  as much as Babita paid and 90. Babita paid  $\frac{1}{2}$  as much as Chanchal paid. If the bill paid is ₹ 360, then what is the amount paid by Babita?
  - ₹ 200 (1)
  - ₹ 60 (2)
  - ₹ 180 (3)
  - ₹ 100 (4)
  - Not attempted (5)
- Find out the word which cannot be formed by using the letters of the given word:

## VERIFIED

- FRIED (1)
- FRIEND (2)
- DEFER (3)
- DRIVE (4)
- Not attempted
- In a certain code language DFGHJ is written as FHIJL. How is AUDIT written in that code language?
  - CWFIU (1)
  - **CWPJV** (2)
  - **CWEJV** (3)
  - (4) CWFKV
  - Not attempted (5)

MARA/C2/Page 20

93. ऐसे संख्या संयोजन का चयन कीजिए जिसके अनुसार अक्षरों को व्यवस्थित किए जाने से एक सार्थक शब्द बनाया जा सके :	93. Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly will form a
I L B O D	meaningful word :
3 4 -	I L B O E M
(1) 3, 4, 6, 2, 1, 5	1 2 3 4 5 6
(2) 6, 4, 3, 2, 5, 1	
(3) 3, 4, 5, 6, 2, 1	(1) 3, 4, 6, 2, 1, 5
(4) 6, 4, 3, 1, 2, 5	(2) 6, 4, 3, 2, 5, 1
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(3) 3, 4, 5, 6, 2, 1 (4) 6, 4, 3, 1, 2, 5
94. निम्नलिखित में से भिन्न पद कौन-सा है ?	(5) Not attempted
(1) हिन्द महासागर	94. Find the odd one out.
(2) अरब सागर	(1) Indian Ocean
(3) बंगाल की खाड़ी	(2) Arabian Sea
(4) प्रशान्त महासागर	(3) Bay of Bengal
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Pacific Ocean
	(5) Not attempted
गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते	Singer: Chorus  (1) Artist - Paint  (2) Robbers - Loot  (3) Flowers - Bouquet  (4) Musicians - Song  (5) Not attempted
96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए के	समान 96. Choose the correct option, which is related as
हो :	given: 11:120::25:?
11:120::25:?	(1) 224
(1) 224	(2) 624
(2) 624	(3) 250
(3) 250	(4) 125
(4) 125	(5) Not attempted
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	
MARA/C2/Page 21 रफ कार्य के लिए स	थान / SPACE FOR ROUGH WORK

- A, B, C, D, E और F एक वृत्ताकार आकृति में केन्द्र की और मुँह करके बैठे हैं। 'D', 'B' के निकटस्थ दायीं ओर बैठा है और 'B', 'F" का निकटस्थ पड़ोसी नहीं है। 'C', 'A' और 'D' के बीच बैठा है। 'F' के पड़ोसी कौन हैं?
  - (1) A और B
  - C और D (2)
  - (3) B और D
  - A और E (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
  - आपके द्वारा कार्यस्थल पर किए गए परिश्रम का श्रेय आपके एक सहयोगी, जो आपका अच्छा मित्र भी है, ने ले लिया । आप क्या करेंगे ?
    - परिश्रम करना जारी रखेंगे, क्योंकि परिश्रम का परिणाम सदैव अच्छा होता है।
    - अपने कार्य की स्वयं प्रशंसा करने लगेंगे । (2)
    - नौकरी छोड़ देंगे । (3)
    - (4) अन्य सहयोगियों के सामने उसकी आतोचना करेंगे।
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
    - इस शुंखला में p का मान ज्ञात कीजिए :

1, 
$$\frac{1}{3}$$
,  $\frac{1}{9}$ , p,  $\frac{1}{81}$ ,  $\frac{1}{243}$ 

- (1)
- $(2) = \frac{1}{39}$
- (3)
- (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते
- जिससे संख्या शृंखला पूरी हो सके :

55, 56, 58, 61, 65, \_

- (1) 71
- 72 (2)
- 70 (3)
- 69 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

- A, B, C, D, E and F are sitting in a circle facing the centre. 'D' is on the immediate right of 'B' and 'B' is not the immediate neighbour of 'F'. 'C' is between 'A' and 'D'. Who are the neighbours of 'F' ?
- (1) A and B
- (2)C and D
- (3)B and D
- (4) A and E
- (5)Not attempted
- All the hard work done by you at your workplace 98. is hijacked by one of your colleagues, who is a good friend of yours. You will:
  - continue hard work as hard work always
  - start praising about your work yourself. (2)
  - leave the job.
  - criticise him in front of other colleagues. (4)
  - Not attempted (5)
- Find the value of p in the series:

$$1, \frac{1}{3}, \frac{1}{9}, p, \frac{1}{81}, \frac{1}{243}$$

- (1)
- (2)

  - Not attempted (5)
- 100. नीचे दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का चयन कीजिए 100. Choose the missing number from the given options that will complete the number series:

55, 56, 58, 61, 65,

- 71 (1)
- (2)72
- (3)70
- (4) 69
- Not attempted