निम्नलिखित में से किस देश ने "व्यापार करने की सरलता" के स्वकांक पर सन् 2021 में उन्वतम स्थान प्राप्त किया है ?
 (1) भारत
 (2) चीन
 (3) न्यूज़ीलैंड

2. नकद आरक्षित अनुपात (सी.आर.आर.) को किसके पास रखा जाता है ?

(1) भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक

उत्तर नहीं देना चाहते

(2) भारतीय रिज़र्व बैंक

(3) अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा कोष

(4) भारत का वित्त आयोग

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

3. निम्नलिखित देशों में से, महिलाओं को मतदान का अधिकार देने बाला अंतिम देश कौन-सा था ?

(1) चीन

(2) पाकिस्तान

(3) मैक्सिको

(4) सऊदी अरब

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

4. वर्ष 1960 में गुजरात और महाराष्ट्र नामक दो नए राज्यों का सृजन करने के लिए निम्नलिखित में से किस राज्य को दो भागों में बाँटा गया था ?

(1) बॉम्बे

(2) अहमदाबाद

(3) **दमन**

(4) नागप्र

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

Which among the following countries ranked the highest on the "Ease of Doing Business" Index in 2021?

(1) India

(2) China

(3) New Zealand

(4) Portugal

(5) Not attempted

With whom is the Cash Reserve Ratio (CRR) kept?

(1) Comptroller and Auditor General of India

(2) Reserve Bank of India

(3) International Monetary Fund

(4) Finance Commission of India

(5) Not attempted

3. Among the following countries, which was the last country to give voting rights to women?

(1) China

(2) Pakistan

(3) Mexico

(4) Saudi Arabia

(5) Not attempted

Which among the following States in 1960 was bifurcated to create two new States of Gujarat and Maharashtra?

(1) Bombay

(2) Ahmedabad

(3) Daman

(4) Nagpur

(5) Not attempted

ARAM/A3/Page 2

- 5. घरेलू हिंसा से महिलाओं का संरक्षण अधिनियम, 2005 के सन्दर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही नहीं है ?
 - (1) यह अधिनियम महिलाओं की शारीरिक तथा वाचिक शोषण दोनों से सुरक्षा करता है ।
 - (2) यह अधिनियम केवल वैवाहिक संबंधों को संरक्षण देता है तथा 'लिव-इन' संबंधों को कानूनी संरक्षण नहीं देता।
 - (3) यह अधिनियम आर्थिक शोषण को घरेलू हिंसा का एक प्रकार मानता है।
 - (4) यह अधिनियम यौन शोषण को घरेलू हिंसा का एक प्रकार मानता है ।
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 6. निम्नलिखित में से कौन-सा/से शब्द भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 42वें संशोधन द्वारा 1976 में जोड़े गए थे?
 - (a) समाजवादी
 - (b) प्रभुत्व-संपन्न
 - (c) लोकतंत्रात्मक
 - (d) पंथनिरपेक्ष

नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :

- (1) केवल (b)
- (2) (a) तथा (c)
- (3) (c) तथा (b)
- (4) (a) तथा (d)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 7. शंघाई सहयोग संगठन (एस.सी.ओ.) सदस्य राज्यों के 7. अभियोजक जनरल की 23 सितम्बर, 2022 को संपन्न होने वाली 20वीं बैठक कहाँ आयोजित की गई थी ?
 - (1) टोक्यो
 - (2) ताशकंद
 - (3) **कीव**
 - (4) अस्ताना
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- Which among the following statements is not correct with regard to the Protection of Women from Domestic Violence Act, 2005?
- The Act protects women from both physical and verbal abuse.
- (2) The Act does not extend to 'live-in' relationships and only covers marital households.
- (3) Economic abuse is considered a form of domestic violence under the Act.
- (4) Sexual abuse is considered a form of domestic violence under the Act.
- (5) Not attempted
- Which of the following word/s was/were added to the Preamble of the Indian Constitution in 1976 through the 42nd Amendment?
 - (a) Socialist
 - (b) Sovereign
 - (c) Democratic
 - (d) Secular

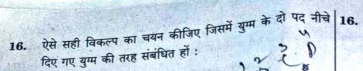
Choose the correct option from the codes given below:

- (1) Only (b)
- (2) (a) and (c)
- (3) (c) and (b)
- (4) (a) and (d)
- (5) Not attempted
- 7. Where was the 20th meeting of Prosecutors-General of the Shanghai Cooperation Organisation (SCO) Member States held on 23rd September, 2022?
 - (1) Tokyo
 - (2) Tashkent
 - (3) Kiev
 - (4) Astana
 - (5) Not attempted

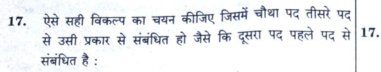
o. ावश्व ओज़ोन दिवस, 2022' की विषय-वस्तु क्या है ?	8. What is the
(1) "रिओ प्रोटोकॉल @ 36 : ओज़ोन संरक्षण के हि	8. What is the theme of the World Ozone Day,
वैश्विक सहयोग"	(1) "Rio Protocol @ 26 . Cl.)
(2) "पारिस्थितिकी के संरक्षण के लिए मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल"	Protection of ozone"
(3) "मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल @ 35 : पृथ्वी पर जीवन संरक्षण :	(a) "Mand
लिए वैश्विक सहयोग"	(3) "Montreal D
(4) "दिल्ली प्रोटोकॉल @ 30 : जीवन संरक्षण के लिए वैश्वित	Cooperation Protecting Life on Earth"
सहयोग"	Delli Protocol (a) 30 · Dant
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	Cooperation"
9. कोई वस्तु 3 सेकंड में 9 मीटर चलती है और अगले 5 सेकंड i	Not attempted
23 मीटर की दूरी तय करती है। उस वस्तु की औसत गति क्य	object travels 9 metres in 2 good 1
होगी ?	Theres in a seconda William
(1) 3 मीटर प्रति सेकंड	average speed of the object? (1) 3 m/s
(2) 4 मीटर प्रति सेकंड	(2) 4 m/s
(3) 5 मीटर प्रति सेकंड	(3) 5 m/s
(4) 6 मीटर प्रति सेकंड	(4) 6 m/s (5) Not attempted
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	picq
10. एपिकल मेरिस्टेम के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन	10. Which of the following statements is/are correct
सही है/हैं ?	about Apical Meristem?
(a) यह तने तथा जड़ के बढ़ते हुए सिरों पर होता है और तने	(a) It is present at the growing tips of stems and roots and increases the length of the
तथा जड़ की लंबाई को बढ़ाता है ।	stem and the root.
(b) इसकी वजह से तने अथवा जड़ का घेरा बढ़ता है।	(b) Due to this the girth of the stem or root
(c) यह कुछ पौधों में गाँठ (नोड) के पास पाया जाता है	increases.
नीचे दिए गए कूट से सही विकल्प का चयन कीजिए :	(c) It is seen in some plants and located near the node.
(1) (a) तथा (b)	Choose the correct option from the codes given
(2) (b) तथा (c)	below:
(3) केवल (a)	(1) (a) and (b)
(4) केवल (c)	(2) (b) and (c)
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(3) Only (a) (4) Only (c)
	(4) Only (c)(5) Not attempted
11. एच टी टी पी एस (HTTPS) का परिवर्णी शब्द है	
जारा जारा अल्पा अला समय अपयोग किया जाना	11. HTTPS is an acronym for, which should be used while entering sensitive information.
चाहिए ।	(1) Hyper Text Transfer Protocol Secure
(1) हायपर टैक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सेक्योर	(2) Hyper Text Transmission Protocol Secure
(2) हायपर टैक्स्ट ट्रांसिमशन प्रोटोकॉल सेक्योर	(3) Hyper Text Transmission Protocol
(3) हायपर टैक्स्ट ट्रांसिमशन प्रोटोकॉल सीक्वेन्स	Sequence
(4) हायपर टैक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सीक्वेन्स	(4) Hyper Text Transfer Protocol Sequence
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
RAM/A3/Page 4 रफ कार्य के लिए स्थान / SPAG	CE FOR ROUGH WORK

- 12. निम्नलिखित में से किस विकल्प में दिए गए सभी उपकरण 12. कंप्यूटर से सूचना प्राप्त करने (आउटपुट) के काम आते हैं ?
 - (1) लेज़र प्रिंटर, ऑप्टिकल केरेक्टर रीडर, प्लॉटर
 - (2) लेज़र प्रिंटर, इंकजेट प्रिंटर, स्कैनर
 - (3) एल ई डी डिस्प्ले मॉनीटर, इंकजेट प्रिंटर, प्लॉटर
 - (4) फ्लैट पैनल डिस्प्ले, प्लॉटर, बारकोड स्कैनर
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 13. निम्नलिखित में से कौन-सा नेटवर्क उपकरण डेटा पैकेट से गंतव्य पता (एड्रेस) निकालता है और इसे एक तालिका में देखता है कि पैकेट को कहाँ भेजा जाए और केवल निर्धारित उपकरणों को सिग्नल भेजता है ?
 - (1) हब
 - (2) **स्वि**च
 - (3) **灰**टर
 - (4) गेटवे
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 14. उस सॉर्टिंग अथवा वर्गीकरण प्रक्रिया का नाम क्या है जो तत्त्वों की दी हुई एक सूची को सॉर्ट करने और उनके क्रम में न होने पर उनकी अदला-बदली से संदर्भित है ?
 - (1) सिलेक्शन सॉर्ट
 - (2) इनसर्शन सॉर्ट
 - (3) बबल सॉर्ट
 - (4) डीक्यू (डैक)
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 15. निम्नलिखित में से कौन-सी झील टेक्टॉनिक गतिविधि के **15.** परिणामस्वरूप उत्पन्न हुई ?
 - (1) सांभर झील
 - (2) चिलिका झील
 - (3) वुलर झील
 - (4) कोलेरू झील
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 12. Which of the following options lists all devices used for output from a computer?
 - (1) Laser printer, Optical character reader, Plotter
 - (2) Laser printer, Inkjet printer, Scanner
 - (3) LED display monitor, Inkjet printer, Plotter
 - (4) Flat panel display, Plotter, Barcode scanner
 - (5) Not attempted
- 13. Which of the following network device extracts the destination address from the data packet and looks it up in a table to see where to send the packet and sends signals only to selected devices?
 - (1) Hub
 - (2) Switch
 - (3) Router
 - (4) Gateway
 - (5) Not attempted
- 14. What is the name of the sorting method that refers to sorting a given list of elements and swapping them if they are unordered?
 - (1) Selection Sort
 - (2) Insertion Sort
 - (3) Bubble Sort
 - (4) Deque
 - (5) Not attempted
- 15. Which of the following lakes is the result of tectonic activity?
 - (1) Sambhar Lake
 - (2) Chilika Lake
 - (3) Wular Lake
 - (4) Kolleru Lake
 - (5) Not attempted



- (1) W₅ X₆: Y₇ Z₈
- (2) P₁₆ Q₁₇ : R₁₈ S₁₉
- (3) $M_{11} N_{12} : O_{13} P_{14}$
- $(4) \quad G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते



भेड़ : मेमना : : तितली : ?

- (1) मेंढक का बच्चा
- (2) लाखा
- **√**3) इल्ली
- (4) निम्फ़
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 18. निम्नलिखित में से कौन-सा पद भिन्न है ?
 - (1) CARE
 - (2) PALE
 - (3) STAR
 - (4) ZERO
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 19. ऐसे संख्या संयोजन का चयन कीजिए जिसके अनुसार अक्षरों को व्यवस्थित किए जाने से एक सार्थक शब्द बनाया जा सके :

- (1) 2, 5, 6, 3, 1, 4 TOME HR
- (2) 6, 3, 2, 1, 4, 5 METR RO
- 1(3+ 6, 3, 1, 2, 5, 4 MENT OR
- (4) 6, 5, 4, 3, 2, 1 HORETP
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

16. Choose the correct option in which two terms of the pair are related in the same way as in the pair given below:

$$A_1 B_2 : C_3 D_4$$

- $(1) \quad W_5 \, X_6 : Y_7 \, Z_8$
- $(2) \quad P_{16} \, Q_{17} : R_{18} \, S_{19}$
- $(3) \quad \, M_{11} \, N_{12} : \mathrm{O}_{13} \, \mathrm{P}_{14}$
- (4) $G_{15} H_{16} : I_{17} J_{18}$
- (5) Not attempted
- 7. Choose the correct alternative which is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term:

Sheep: Lamb:: Butterfly:?

- (1) Tadpole
- (2) Larva
- (3) Caterpillar
- (4) Nymph
- (5) Not attempted
- 18. Find the odd one out.
 - (1) CARE
 - (2) PALE
 - (3) STAR
 - (4) ZERO
 - (5) Not attempted
- 19. Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly will form a meaningful word:

NTEROM

1 2 3 4 5 6

- (1) 2, 5, 6, 3, 1, 4
- (2) 6, 3, 2, 1, 4, 5
- (3) 6, 3, 1, 2, 5, 4
- (4) 6, 5, 4, 3, 2, 1
- (5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

of क्र औरत की ओर इशारा करते हुए राजा ने कहा, "बह उस 20. क्र औरत की पुत्री है जो मेरी माता के पति की माँ है"। राजा का उस औरत से क्या संबंध है ?

- (भ) ्बुआ
- (2) पुत्री
- (3) भाभी
- (4) बहन
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

21 निम्नलिखित में से कौन-सा भिन्न है ?

6, 9, 18

- (2) 7, 14, 21
- (3) 8, 16, 24
- (4) 9, 18, 27
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

22. 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 निकलता/निकलते हैं ।

कथन: कुछ मेज कुर्सियाँ हैं। कुछ कुर्सियाँ पलंग हैं। सभी पलंग कमरे हैं।

निष्कर्ष: (I) कुछ कमरे मेज हैं।

- (II) कुछ कमरे कुर्सियाँ हैं ।
- (III) कुछ पलंग कुर्सियाँ हैं।
- (1) केवल I और III निकलते हैं।
- (2) केवल I और II निकलते हैं ।
- (3) केवल II और III निकलते हैं।
- (A) केवल II निकलता है।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

20. Pointing out to a lady, Raja said, "She is the daughter of the woman who is the mother of the husband of my mother". Who is the lady to Raja?

- (1) Aunt
- (2) Daughter
- (3) Sister-in-law
- (4) Sister
- (5) Not attempted

21. Find the odd one out.

- (1) 6, 9, 18
- (2) 7, 14, 21
- (3) 8, 16, 24
- (4) 9, 18, 27
- (5) Not attempted



22. 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(s) from the given statements.

Statements:

Some tables are chairs.

Some chairs are beds.

All beds are rooms.

Conclusions: (I) Some rooms are tables.

- (II) Some rooms are chairs.
- (III) Some beds are chairs.
- (1) Only I and III follow.
- (2) Only I and II follow.
- (3) Only II and III follow.
- (4) Only II follows.
- (5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

निम्नलिखित संख्या शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ?

- 38 (1)
- 58 (2)
- 48 (3)
- 42 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

जब आप किसी ऐतिहासिक स्थल का दौरा करते हैं, तो आप 24. प्रयत्न करते हैं:

- (1) अपने मित्रों के साथ आनंद लेना ।
- ·(2) डिज़ाइन के सांस्कृतिक अथवा सामाजिक पहलू का पता
- फोटो लेना और एक नीरस जीवन से अंतराल का आनन्द
- मात्र एक स्थान से दूसरे स्थान पर घूमकर समय व्यतीत
- उत्तर नंहीं देना चाहते

पाँच व्यक्ति एक पंक्ति में उत्तर दिशा की ओर मुँह करके बैठे हए 25. हैं । सुनीता पंकज के एकदम दायीं ओर बैठी है । कमल राजा के साथ बैठा है जो बिल्कुल बायीं ओर छोर पर बैठा है तथा(तारा कमल के साथ नहीं बैठी है। सुनीता के साथ कौन बैठे हैं?

- कमल और तारा
- पंकज और कमल (2)
- पंकज और तारा (3)
- राजा और तारा (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

निम्नलिखित संख्यात्मक शृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर 26. 26, कौन-सी संख्या आएगी,?

(1)

- 130 (2)
- 132 (3)
- 129 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते

What will come in place of the question mark (?) in the following number series?

99, 80, 63, _?_, 35, 24, 15, 8, 3, 0

- (1)
- (2)58
- (3)48
- (4) 42
- (5)Not attempted

When you visit any historical place, you try to:

- just enjoy with your friends.
- explore the cultural or social aspect of the (2)design.
- take pictures and enjoy a break from a (3)monotonous life.
- just pass time moving from one place to another.
- Not attempted (5)

Five persons are sitting in a row facing North. 25. Sunita is sitting to the immediate right of Pankaj. Kamal is sitting next to Raja who is sitting on the extreme left and Tara is not sitting next to Kamal. Who are sitting adjacent to Sunita?

- (1) Kamal and Tara
- Pankaj and Kamal
- Pankaj and Tara (3)
- Raja and Tara & will and (4)
- Not attempted (5)

one Ust

What will come in place of the question mark (?) in the following numerical series?

14, 19, 35, 59, _?_, 179, 299

- (1)131
- 130 (2)
- . 132 (3)
- 129 (4)
- Not attempted (5)

rk (?)

नीचे दिए गए शब्द के वर्णों का प्रयोग करके बनाए जा सकने 27. वाले शब्द को ज्ञात कीजिए।

CONSOLIDATE

- (1) NASAL
- (2) LOCAL
- (3) LENTIL
- DETAIL
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

28. एक बस चालक 'P' से 'Q' स्थान तक 5 अलग-अलग रूट के बारे में जानता है। वह 'Q' से 'R' तक 3 अलग-अलग रूट तथा 'R' से 'S' तक 2 अलग-अलग रूट के बारे में जानता है। वह 'P' से 'S' तक कितने रूट के बारे में जानता है?

- (1) 10
- (2) 20
- 30
- (4) 16
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

29. निम्नलिखित सारणी में अक्षर और उनके संख्या कूट दिए गए हैं : 29.

अक्षर	Е	X	P	M	R	S	Т
संख्या कूट	1	2	4	7	9	3	5

आपको यह पता लगाना है कि निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प 'EMRS' का सही कूटबद्ध रूप है।

- (H) 1793
 - (2) 1973
 - (3) 1925
- (4) 1937
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

30. यदि किसी कूट भाषा में MANGO को 13114715 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है, तो उसी कूट भाषा में FIGHT को किस प्रकार से कूटबद्ध किया जाएगा ?

- (1) 696819#
- (2) 697819
- (3) 697820
- (4) 697620
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

27. Find out the word which can be formed by using the letters of the given word.

CONSOLIDATE

- (1) NASAL
- (2) LOCAL
- (3) LENTIL
- (4) DETAIL
- (5) Not attempted

A bus driver knows five different routes from a place 'P' to 'Q'. From 'Q' to 'R' he knows three different routes and from 'R' to 'S' he knows two different routes. How many routes does he know from 'P' to 'S'?

- (1) 10
- (2) 20
- (3) 30
- (4) 16
- (5) Not attempted

29. Letters and their number codes are given in the following table:

	Letter	Е	X	P	M	R	S	Т
1	Number Code	1	2	4	7	9	3	5

You have to find out which of the alternatives has the correct coded form of 'EMRS'.

- (1) 1793
- (2) 1973
- 1.19
- (3) 1925
- (4) 1937
- 1.3
- (5) Not attempted

If MANGO is coded as 13114715 in a certain code language, then how will FIGHT be coded in that same code language?

- (1) 696819
- (2) 697819
- (3) 697820
- (4) 697620
- (5) Not attempted

- यदि n कोई प्राकृत संख्या है, तो बड़ी-से-बड़ी संख्या 31. कौन-सी है जिससे $(\mathbf{n^3} - \mathbf{n})$ सदैव विभाजित है ?
 - 3 (1)
 - 6 (2)
 - 12 (3)
 - 18 (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- एक लड़के को एक संख्या को 25 से गुणा करने को कहा गया। गलती से, उसने संख्या को 52 से गुणा कर दिया जिससे उसका गुणनफल, सही गुणनफल से 324 अधिक प्राप्त हुआ । गुणा करने वाली संख्या थी:
 - (1) 12
 - (2) 15
- (3) 25
 - (4) 52
 - उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि [p], p से कम या p के बराबर बड़े-से-बड़े पूर्णांक को दर्शाता है, तो

$$\left[-\frac{1}{2}\right] + \left[4\frac{2}{5}\right] + [2]$$

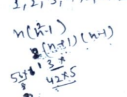
बराबर है :

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)उत्तर नहीं देना चाहते
- y, (x + 3) के समानुपाती है तथा y = 8 है जब x = 1 है । 34. x = 2 के लिए y का मान क्या है ?
 - 6 (1)
 - (2) 10
 - 12 (3)
 - (4)16

ARAM/A3/Page 10

उत्तर नहीं देना चाहते (5)

- If n be any natural number, then by which greatest number is $(n^3 - n)$ always divisible?
 - (1)
 - (2)6
 - (3)12
 - (4)18
 - (5)Not attempted



- A boy was asked to multiply a certain number by 25. He, by mistake, multiplied the number by 52and got the product which was greater than the correct product by 324. The number to be multiplied was:
 - (1)12
 - (2)15

- (3)25
- (4)52
- (5)Not attempted
- 33. If [p] denotes the greatest integer less than or equal to p, then

$$\left[-\frac{1}{2}\right] + \left[4\frac{2}{5}\right] + \left[2\right]$$

is equal to:

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- (5)Not attempted
- y varies directly proportional to (x + 3) and y = 8when x = 1. What is the value of y when x = 2?
 - (1) 6
 - (2)10
 - (3)12
 - (4) 16
 - (5)Not attempted

छ: संख्याएँ a, b, c, d, e, f इस प्रकार हैं कि ab = 1, 35. $bc = \frac{1}{2}$, cd = 6, de = 2 तथा $ef = \frac{1}{2}$ है | (ad: be: cf) का मान क्या है ? 4:3:27 (1) 6:1:9

एक प्राकृत संख्याओं की सूची में 15 मिलाने पर, माध्य 2 से बढ जाता है । इस नई सूची में 1 मिलाने पर, संख्याओं का माध्य

- (1)
- (2)(3)

1 से घट जाता है। वास्तविक सूची में कुल कितनी संख्याएँ हैं?

उत्तर नहीं देना चाहते (5)

8:9:9

72:1:9

उत्तर नहीं देना चाहते

(3)

(4)

(5)

(4)

एक व्यक्ति अपनी आमदनी का 75% खर्च करता है । उसकी आमदनी 20% बढ़ जाती है तो वह अपने खर्चे में भी 10% की बढ़ोतरी कर लेता है । उसकी बचत में बढ़ोतरी होगी :

- 10% (1)
- 25%
- $37\frac{1}{2}\%$ (3)
- (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

A की आमदनी का 5%, B की आमदनी के 15% के बराबर है और B की आमदनी का 10%, C की आमदनी के 20% के 38. बराबर है । यदि C की आमदनी ₹ 2,000 है, तो A, B तथा C की आमदनी का योगफल (₹ में) है

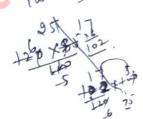
- 6,000 (1)
- 9,000
- 12,000 (3)
- 18,000
- उत्तर नहीं देना चाहते

Six numbers a, b, c, d, e, f are such that ab = 1, $bc = \frac{1}{2}$, cd = 6, de = 2 and $ef = \frac{1}{2}$. What is the value of (ad : be : cf)?

- 4:3:27 (1)
- 6:1:9
- 8:9:9 (3)
- 72:1:9
- Not attempted

When 15 is included in a list of natural numbers, their mean is increased by 2. When 1 is included in this new list, the mean of the numbers in the new list is decreased by 1. How many numbers were there in the original list?

- (1)
- (2)
- (3)
- (4)
- Not attempted (5)



A man spends 75% of his income. His income is 37. increased by 20% and he thus also increased his expenditure by 10%. His savings increased by:

- (1) 10%
- (2)
- (4) 50%
- Not attempted (5)

5% income of A is equal to 15% income of B and 10% income of B is equal to 20% income of C. If income of C is ₹ 2,000, then the sum of the incomes (in ₹) of A, B and C is:

- 6,000 (1)
- 9,000 (2)

(3)

- 18,000 (4)
- Not attempted (5)

12,000

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

एक आयत की लंबाई तथा चौड़ाई में क्रमशः 3:2 का अनुपात 39. है जबिक इसके परिमाप तथा क्षेत्रफल में 5:9 का अनुपात है। आयत की चौड़ाई (मीटर में) है:

- (2)
- (3)
- (4) 13
- (5)उत्तर नहीं देना चाहते
- A एक कार्य को 15 दिन में तथा B उसी कार्य को 20 दिन में | 40.पूरा कर सकता है। यदि वह दोनों मिल कर उस कार्य को 4 दिन तक करते हैं, तो कार्य का कितना भाग बाकी रह जाता है ?
 - (1)
 - (2)10

 - उत्तर नहीं देना चाहते
- **41.** यदि किसी धनराशि पर $7\frac{1}{2}\%$ वार्षिक दर से 15 मास का **41.** साधारण ब्याज, उसी धनराशि पर $12\frac{1}{2}\%$ वार्षिक दर पर 8 मास के साधारण ब्याज से ₹ 32.50 अधिक है, तो धनराशि (₹ में) है :

(1) 3,000

- (2)3,060
- (3)3,120
- (4) 3,250
- उत्तर नहीं देना चाहते
- पाँच संतरे ₹ 10 के भाव से खरीद कर छः संतरे ₹ 15 के भाव पर बेचे गए । लाभ प्रतिशत है :
 - (1) 25%
 - (2)35%
 - (3) 40%
 - (4) 50%
 - उत्तर नहीं देना चाहते (5)

The ratio of length and breadth of a rectangle is 3:2 respectively. The ratio of its perimeter and area is 5 : 9. The breadth of the rectangle (in metres) is:

(1)6

- (2)
- (3)(4)
- 13 Not attempted
- A can do a work in 15 days and B in 20 days. If they work on it together for 4 days, then the fraction of work that is left, is:

(2)

(3)

- (4)

- Not attempted

If the simple interest on a certain sum for 15 months at $7\frac{1}{2}\%$ per annum exceeds the simple interest on the same sum for 8 months at $12\frac{1}{2}\%$ per annum, by ₹ 32.50, then the sum (in

₹) is :

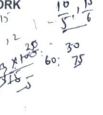
- (1)3,000
- (2)3,060
- (3) 3,120
- (4)3,250
- Not attempted
- Oranges are bought at 5 for ₹ 10 and sold at ... 6 for ₹ 15. The profit percent is:
 - 25% (1)
- (2)35%
- (3)40%

(4)

- 50%
- (5)Not attempted

15

ARAM/A3/Page 12



- 43. एक बस जो 24 मी./से. की गति से जा रही है 3 मी./से. प्रति से कंड की गति से धीमी होना प्रारम्भ करती है। रुकने से पहले यह कितनी दूरी तय कर लेगी ?
 - (1) 48 मी.
 - (2) 60 却.
 - (3). 72 मी.
 - (4) 96 मी.
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 44. एक दूध वाले ने दूध में कुछ पानी मिलाया जिससे उसे मिश्रण को क्रिय मूल्य पर बेचने पर 25% लाभ हो । मिश्रण में क्रमश: पानी तथा दूध की मात्रा में अनुपात है :
 - (1) 5:4
 - (2) 4:5
 - (3) 1:5
 - (4) 1:4
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 45. A ने ₹ 85,000 लगा कर एक व्यापार आरम्भ किया । कुछ समय के पश्चात् ₹ 42,500 के साथ B इस व्यापार में मिल गया । यदि वर्ष के अन्त में लाभ 3: 1 के अनुपात में बाँटा गया, तो B कितने समय के लिए साझेदार रहा ?
 - (1) 4 मास
 - (2) 5 मास
 - (3) 6 मास
 - (4) 8 मास

3 - 10 - 15 2-7(5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 3. A bus moving at a speed of 24 m/s begins to slow at a rate of 3 m/s each second. How far does it go before stopping?
 - (1) 48 m
 - (2) 60 m
 - (3) 72 m
 - (4) 96 m
 - (5) Not attempted
- 44. A milkman mixed some water with milk to gain 25% by selling the mixture at the cost price. The ratio of water and milk, respectively, in the mixture is:
 - (1) 5:4
 - (2) 4:5
 - (3) 1:5
 - (4) 1:4
 - (5) Not attempted
- 45. A began a business with ₹ 85,000. He was joined afterwards by B with ₹ 42,500. For how much period does B join, if the profits at the end of the year are divided in the ratio 3:1?
 - (1) 4 months
 - (2) 5 months
 - (3) 6 months
 - (4) 8 months
 - (5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Read the following passage carefully and answer 49. Pick out the synonym of the underlined word in the following sentence: questions 46, 47 and 48. The child longed for the mother's love. Street theatre in India is a well-established ancient art form. Despite the proliferation of (1) craved entertainment (2)shouted of modern means continues to theatre communication, street (3)fell flourish in India. (4) refused Street theatre as a channel of communication has (5)Not attempted for centuries been propagating reforms by highlighting social, economic and political issues 50. Pick out the antonym of the underlined word in present in the society. Unlike in the olden days, the following sentence. its performance is no longer restricted to villages A little learning is a dangerous thing. or small localities of the city. They create or raise innocuous awareness over a particular issue of public importance. (2)devilish (3)plain Street theatre usually _____ with issues of 46. (4)smooth public importance. (5)Not attempted is distanced (2)is performed 51. Pick out the correctly spelt word. (3) deals privelege (1) does not deal (4) (2)familiar Not attempted (5)(3)usualy (4)nuisence Modern means entertainment and of communication (5) Not attempted street theatre. (1) does affect 52. Pick out the correctly spelt word. (2)does not affect intutionalize (1) helps popularise (2) institutionalize (4) helps establish instutionalice Not attempted (4)intitutionalize (5)Not attempted In olden days, street theatre villages or small localities of the city.

(5)Not attempted

ARAM/A3/Page 14

was restricted to

was opened to

entertained

was not restricted to

(1)

42)

(3)

(4)

47.

48.

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

53.

(1)

427

(3)

(4)

(5)

Pick out the correctly spelt word.

sugestion

suggestion

suggesstion

suggession

Not attempted

202

54. Choose the correct passive voice form of the 57. following sentence.

Bring a cup of coffee.

- You are requested to bring a cup of coffee.
- (2) Let a cup of coffee was brought.
- (3) Let a cup of coffee be brought.
- (4) He requests you to bring a cup of coffee.
- (5) Not attempted
- 55. Rearrange the following parts of a sentence labelled as PQRS to make a meaningful sentence.
 - P. power to work is a blessing and
 - Q. let us realize that the privilege.
 - R. the love of work is success
 - S. to work is a gift, the
 - (1) SRPQ
 - (2) QSPR V
 - (3) PSRQ +
 - (4) QRPS
 - (5) Not attempted
- **56.** Pick out the part of the following sentence which has an error. If there is no error, your answer is (4).

One of the state in which

A

Satyagraha was offered was Rajkot

В

where he spent his youth.

C

- (1) A
- (2) B
- (3) C
- (4) No error
- (5) Not attempted

57. Find out the correct indirect speech of the following sentence.

She said to her father, "Will you give me sweets"?

- (1) She requested her father to give her sweets.
- (2) She requested her father if she would give her sweets.
- She asked her father if he would give her sweets.
 - (4) She has asked her father if he would give her sweets.
 - (5) Not attempted
- 58. Fill in the blank with the suitable preposition.

The boy red hair is my brother.

- (1) of
- (2) for
- (3) with
- (4) from
- (5) Not attempted
- Choose the correct alternative to improve the underlined part of the following sentence. If no improvement is required, your answer is (4).

Don't judge each day by the harvest you reap but by the seeds that are planting.

- (1) when you plant
- (2) that you plant
- (3) that will be plant
- (4) No improvement
- (5) Not attempted
- 60. In the following sentence, a word is underlined. Beneath the sentence, four different ways of phrasing the underlined word are indicated. Choose the best alternative among the four.

"Despite losing a lot of money in the stock market crash, Suresh remained unphased."

- (1) unfazed
- (2) unfaced
- (3) unphazed
- (4) unfizzled
- (5) Not attempted

ARAM/A3/Page 15

- 61. निम्नलिखित विकल्पों में से शब्द के तत्सम रूप को पहचानिए।
 - Var वक
 - (2) आग
 - (3) आँख
 - (4) बगुला.
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 62. 'अब पछताए होत क्या जब चिड़िया चुग गई खेत ।' इस मुहाबरे का सर्वाधिक उपयुक्त अर्थ बताइए ।
 - (1) अवसर को व्यर्थ न जाने देना
 - (2) चिड़िया को खेत न चुगने देना
 - (3) चिड़िया को खेत चुगने देना
 - 🞶 अवसर बीत जाने पर व्यर्थ पछताना
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 63. बड़बड़ाना, खटखटाना और भनभनाना शब्दों में क्रिया के कौन-से प्रकार के धातु का प्रयोग किया गया है ?
 - (1) संयुक्त धातु
 - **५**€) प्रेरणार्थक धातु
 - (3) एकाक्षरी धात्
 - (4) अनुकरण धातु
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 64. 'सिपाही ने चोर को पकड़ा।' उपर्युक्त साधारण वाक्य किस प्रकार का वाक्य है ?
 - (1) प्रधान कर्ताकारक साधारण वाक्य
 - (2) अप्रधान कर्ताकारक साधारण वाक्य
 - (3) अप्रत्यय कर्मकारक साधारण वाक्य
 - (4) सप्रत्यय कर्मकारक साधारण वाक्य
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 65. 'भरसक' समस्त पद का उचित विग्रह है :
 - (1) भर के शक्ति
 - (2) शक्ति के अनुसार
 - V3 पूरी शक्ति से
 - (4) भरपूर शक्ति
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 66. निम्नलिखित युग्मों में से असंगत युग्म का चयन कीजिए।
 - (1) इन्द्रियों को वश में करने वाला इन्द्रियनिग्रह
 - (2) अपनी इच्छा से काम करने वाला इच्छाचारी स्वेच्छाचारी
 - (3) पर्वत के पास की भूमि ऊसर
 - (4) ऊपर की ओर उछाला गया उत्क्षिप्त
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 67. 'सम्राट' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त पर्यायवाची शब्द का चयन कीजिए।
 - (1) महीपति
 - (2) केशरी
 - (3) मार्तण्ड
 - (4) भूधर
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 68. निम्नलिखित विकल्पों में से वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए।
 - (1) निर्पेक्ष
 - (2) अध्यन
 - (3) वासतविक
 - **५** सांसारिक
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

titlite,

Lil Fills

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

1.0	69.	कीर्तिभान भूगोल विषय में अभी <u>अज्ञान</u> है ।' वाक्य में रेखांकित _{ब्ब्द} का उपसर्ग स्पष्ट कीजिए ।	72.		नखित विकल्पों में से प्रत्यय के सुमेलित विकल्प की न कीजिए।
		1) तद्भव उपसर्ग		44	अन = रावण, मोहन, श्रवण
	(2			(2)	अ = चर, व्याध, लेखक
	(3	CAA must		(3)	आई = अफसरी, चढ़ाई, शिवानी
1	(4) तद्भव, तत्सम और विदेशी उपसर्ग		(4)	इका = लेखिका, प्रिया, पुलिसवाला
THE WASHINGTON	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
		नलिखित में से किस विकल्प में अलंकार व उससे संबंधित	73.	'संकर	न्प' में कौन-सी संधि है ?
	उदा	हरण सुमेलित <i>नहीं</i> है ?		(1)	दीर्घ ·
	(1)	मानवीकरण — 'संध्या घनमाला की सुंदर ओढ़े रंग-बिरंगी छींट ।'		(2)	विसर्ग
			,	(3)	व्यंजन
	(2)	रूपक — "नील परिधान बीच सुकुमार खुल रहा मृदुल-अधखुला अंग ।		(4)	गुण
		खिला हो ज्यों बिजली का फूल,		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
		मेघवन बीच गुलाबी रंग ॥"			
۰	Kar.	उपमा — 'पीपर पात सरिस मन डोला ।'	74)	निम्न	लेखित में से कौन-सा शब्द स्त्रीलिंग <i>नहीं</i> है ?
	(4)	श्लेष — 'सुबरन को ढूँढत फिरत, कवि, व्यभिचारी, चोर ।'		(1)	अदालत
		उत्तर नहीं देना चाहते		(2)	दुनिया
	(5)	उत्तर नहा प्रना पाला		(3)	किस्सा
		1,000		\mathcal{A}	सलाह
71	. विराम	-चिह्न की दृष्टि से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए।		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
	UN	मेरी मित्र, जो एक लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही हैं।			
	(2)	मेरी मित्र जो एक लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है।	75.	'मेरे म लिए	गता-पिता में रहते हैं' वाक्य के रिक्त स्थान 'नगर' शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त विलोम शब्द चुनिए।
	(3)	मेरी मित्र जो एक, लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है।		(2)	शहर गाँव
	(4)	मेरी मित्र जो, एक लेखिका है, आजकल एक पुस्तक लिख रही है ।		(3) (4)	कस्बा महानगर

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

ारी/

उत्तर नहीं देना चाहते

्र 🔿 मामाजिक कार	f 76. Who among the following personalities from
76. निम्नलिखित में से हरियाणा के किस व्यक्ति को सामाजिक कार	Haryana received the Padma Shri in 2022 in the
76. निम्नलिखित में से हीरयोगी के विरोध की विरोध की विरोध की किया गया ? के क्षेत्र में 2022 का 'पद्म श्री' सम्मान प्रदान किया गया ?	field of Social Work?
्व) मोती लाल मदान	(1) Moti Lal Madan
(2) नीरज चोपड़ा	(2) Neeraj Chopra
(3) ओम प्रकाश गाँधी	(3) Om Prakash Gandhi
(4) रघुवेंद्र तंबर	(4) Raghuvendra Tanwar
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
77. हरियाणा से आने वाली निर्मल गुलिया का संबंध किस खेल से है ?	77. Nirmal Gulia from Haryana is associated with which sport?
(1) हॉकी	(1) Hockey
(2) जिम्नेस्टिक्स/कसरत	(2) Gymnastics
(3) जूडो	(3) Judo
(4) हैंडबॉल	(4) Handball
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
	(o) Not attempted
78. निम्न में से कौन 'हरियाणा हरिकेन' के नाम से जाने जाते हैं ?	78. Who among the following is known as the
(1) मंसूर अली	'Haryana Hurricane' ?
(2) विजेन्द्र सिंह	(1) Mansoor Ali
(3) सुशील कुमार •	(2) Vijender Singh
(4) कपिल देव	(3) Sushil Kumar
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Kapil Dev
	(5) Not attempted
79. हरियाणा के किस नृत्य रूप को 'हरियाणवी गिद्दा' के नाम से भी	79. Which dance form of Harvana is also known as
जाना जाता है ?	79. Which dance form of Haryana is also known as 'Haryanavi Gidda'?
√1) स्वाग	(1) Swang
(2) गुग्गा	(2) Gugga
(3) झूमर	(3) Jhumar
(4) रतवाई	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Ratwai
	(5) Not attempted
80. गुग्गा नवमी का त्योहार पूरे हरियाणा में मनाया जाता	80. Gugga Naumi festival is celebrated all over
है ।	Haryana in
√1 कार्तिक के चंद्रमास में	(1) the lunar month of Kartik
(2) भादो के चंद्रमास में	(2) the lunar month of Bhadon
(3) श्रावण के चंद्रमास में	(3) the lunar month of Shravan
(4) फाल्गुन के चंद्रमास में	(4) the lunar month of Phalgun
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
ARAM/A3/Page 18 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	ACE FOR ROUGH WORK
्राच साम के लिए स्थान / SP	ACE FOR ROOM ITS
	and the second s

			8	
from	81.	हरियाणा का कौन-सा जिला 'सुराही' (पतली गर्दन वाला घड़ा)	81.	Which district is famous for 'Surahi' (a slim
in the	81.	के लिए प्रसिद्ध है ?	1	necked pitcher) in Haryana:
		(1) गुरुग्राम		(1) Gurugram
		(2) रेवाड़ी		(2) Rewari
		(3) झन्जर		(3) Jhajjar
		(4) फतेहाबाद		(4) Fatehabad (5) Not attempted
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
vi41	82.	हरियाणा में प्रचलित 'खोड़िया' प्रसिद्ध नृत्य रूप का आयोजन	82.	On which occasion is 'Khoriya', the famous dance form of Haryana most commonly performed?
with		प्रमुख रूप से किस अवसर पर किया जाता है ?		(1) During Holi
		(1) होली के त्योहार पर		(1) During Hon (2) On child birth
		(2) बच्चे के जन्म पर		(3) On the occasion of marriage
		्रिश्च विवाह के अवसर पर		(4) In the month of Saawan
		(4) सावन माह में		(5) Not attempted
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते	00	The famous writer Dharnidhar in his book
he		प्रसिद्ध लेखक धरनीधर ने अपनी पुस्तक <i>अखंड प्रकाश</i> में	83.	Akhand Prakash addressed the State of Haryana
he		हरियाणा राज्य को शब्द से संबोधित किया है।		with the word
		(1) कुरु जंगल		(1) Kuru Jangal
		(2) हरितनक	9	(2) Haritanak
		(3) हरिबंका		(3) Haribanka
		(4) आर्यन		(4) Aryana
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
			84.	Who founded the 'Zamindar League' along with
S	84.	हरियाणा में युनियनिस्ट पार्टी की पहुँच के विस्तार के लिए 1923	3	Fazl-i-Hussain in 1923 to spread the reach of the
		में फ़ज़ल-ए-हुसैन के साथ मिलकर किसने 'ज़मींदार लीग' की		Unionist Party in Haryana?
		स्थापना की ?		(1) Rao Tularam
		(1) राव तुलाराम		(2) Pandit Nekiram Sharma
	0.	(2) पंडित नेकीराम शर्मा		(3) Sir Chhotu Ram
		५८) सर छोटू राम		(4) Abdul Ghaffar Khan
		(4) अब्दुल गफ्फार खान		(5) Not attempted
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते	85.	A STATE OF THE STA
	85.	"लाडली सामाजिक सुरक्षा भत्ता योजना" शुरू की गई :		launched on :
		(1) 1 जनवरी, 2005		(1) 1 st January, 2005
		(2) 1 मार्च, 2006		(2) 1 st March, 2006
		(3) 1 मार्च, 2005		(3) 1 st March, 2005
		(3) 1 नाप, 2000 (4) 1 जनवरी, 2006		(4) 1st January, 2006
	\	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	v:	(5) Not attempted

की स्मृति को	86.	Panjokhra Sahib Gurudwara (Ambala) is dedicated to the memory of
िछ. पंजोखरा साहिब गुरुद्वारा (अम्बाला) ———		(1) Guru Hargobind
समर्पित है ।		(2) Guru Tegh Bahadur
		(3) Guru Gobind Singh
का गोबिंद सिंह		(4) Guru Sri Harkishan Sahib ji
(4) गुरु श्री हरिकशन साहिब जी		(5) Not attempted
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		
भेग हैं ?	87.	Who is the first Lokayukta of Haryana?
87. हरियाणा के प्रथम लोकायुक्त कौन हैं ?		(1) Ranjeet Kumar
(1) रंजीत कुमार		(2) Nawal Kishore Agarwal
(2) नवल किशोर अग्रवाल		(3) Pritam Pal
(3) प्रीतम पाल		(4) Babu Parmanand
(4) बाबू परमानंद(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
(5) उत्तर नहीं देनी चीहत	88.	When was the Haryana Public Service
88. हरियाणा लोक सेवा आयोग की स्थापना कब हुई ?	00.	When was the Haryana Public Service Commission established?
		(1) 1965
(1) 1965		(2) 19 <mark>6</mark> 6
(2) 1966		
(3) 1967		(3) 1967
(4) 1968		(4) 1968
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
	89.	Nahar Wildlife Sanctuary is situated in which
39. नाहर वन्यजीव अभ्यारण्य हरियाणा के किस जिले में स्थित है ?	4	district of Haryana ?
(1) फरीदाबाद		(1) Faridabad
्2) रेवाड़ी		(2) Rewari
(3) नूह (मेवात)		(3) Nuh (Mewat)
(4) महेंद्रगढ़		(4) Mahendragarh
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
90. हरियाणा का पूर्वी देशांतर विस्तार है :	90	. The East longitude extent of Haryana is:
(1) 70°28' से 77°36'		(1) 70°28′ to 77°36′
(2) 74°27′8″ से 77°36′5″		(2) 74°27′8″ to 77°36′5″
(3) 77°28' से 84°38'		(3) 77°28′ to 84°38′
(4) 71°28' से 77°36'		(4) 71°28′ to 77°36′
(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted

ARAM/A3/Page 20

91. हरियाणा की कुल भूमि का कितना प्रतिशत कृषि के अंतर्गत	
आता है ?	comes under agriculture ?
(1) 70%	(1) 70%
(2) 76%	(2) 76%
(3) 77%	(3) 77%
(4) 81%	(4) 81%
(5) उत्तर नहीं देना चाहंते	(5) Not attempted
92. हरियाणा में अरावली की पहाड़ियों का सबसे ऊँचा क्षेत्र है :	92. The highest elevated area of the Aravalli hills in
(1) धोसी की पहाड़ियाँ (धोसी हिल्स)	Haryana is
(42) करोह चोटी (करोह पीक)	(1) Dhosi Hills
(3) टिपरा की पहाड़ियाँ (टिपरा हिल्स)	(2) Karoh Peak
(4) मेवात की पहाड़ियाँ (मेवात हिल्स)	(3) Tipra Hills
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Mewat Hills
	(5) Not attempted
93. राजीव गाँधी अक्षय ऊर्जा पार्क हरियाणा में कहाँ स्थित है ?	93. Where is the Raijy Gandhi Renewable Energy
(1) पानीपत	93. Where is the Rajiv Gandhi Renewable Energy Park situated in Haryana?
(2) गुरुग्राम	(1) Panipat
(3) फरीदाबाद	(2) Gurugram
(4) सोनीपत	(3) Faridabad
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Sonipat
(७) जार तहा देना चाहरा	(5) Not attempted
94. पर्यटकों का आकर्षण क्षेत्र – मोरनी हिल्स, हरियाणा के किस	
जिले में स्थित है ?	94. Morni Hills, a tourist attraction point, is situated
(1) पंचकुला	in which district of Haryana?
	(1) Panchkula
(2) जींद	(2) Jind
(3) अबाला	(3) Ambala
(4) चर्खी दादरी	(4) Charkhi Dadri
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
95. हरियाणा राज्य के पहले अनाज ए टी एम (अन्नपूर्ति) की स्थापन	95. The first Grain ATM (Annapurti) of Haryana
किस जिले में हुई ?	State has been set up in which district?
८(1) सोनीपत	(1) Sonipat
(2) ग्रुगम	(2) Gurugram

ARAM/A3/Page 21

उत्तर नहीं देना चाहते

यमुनानगर

पंचकुला

(3)

(4)

(5)

(3)

(4)

(5)

Yamunanagar

Not attempted

Panchkula

96. वित्तीय वर्ष 2022 - 23 के हरियाणा राज्य बजट में कृषि के क्षेत्र 96. What percentage of its total expenditure has been allocated towards Agriculture in Haryana में व्यय के लिए कुल बजट का कितना प्रतिशत निर्धारित किया State Budget for the financial year 2022 - 2023? (1) 6.2% गया है ? (1) 6.2% 5.7% (2)(2) 5.7% (3) 4.3% 4.3% (3) (4) 9.8% 9.8% (4) (5)Not attempted उत्तर नहीं देना चाहते (5) What is the total number of registered A_{tal} 97. हरियाणा में पंजीकृत अटल सेवा केन्द्रों की कुल संख्या कितनी Service Centres in Haryana? है ? (1)16,552 (1) 16,552 17,552 17,552 (2) (3)18,552 (3) 18,552 (4) 20,552 20,552 Not attempted उत्तर नहीं देना चाहते हरियाणा आर्थिक सर्वेक्षण (2021 - 22) के अनुसार हरियाणा में many Sub-Treasuries 98. Haryana according to the Haryana Economic कुल कितने उप-कोषागार हैं ? Survey (2021 - 22)? (1) 23 23 (1) (2)82 (3) 92 (2)82 (3) (4) 74 92 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4)74 आर्थिक सर्वेक्षण (2020 – 21) के अनुसार हरियाणा की प्रति Not attempted व्यक्ति वार्षिक आय कितनी है ? What is the per-capita annual income of Haryana 99. as per Economic Survey (2020 – 21)? ₹ 1,85,630 (1)(2)(1)₹ 1,85,630 ₹ 1,90,950 (2)₹ 1,90,950 ₹ 2,90,630 (3)₹ 2,90,630 (4) ₹ 2,35,707 (4)₹ 2,35,707 उत्तर नहीं देना चाहते Not attempted 100. पानीपत में "बेटी बचाओं, बेटी पढ़ाओं" का शुभारंभ किसके 100. "Beti Bachao, Beti Padhao" was launched in द्वारा किया गया ? Panipat by (1) श्री नरेंद्र मोदी Shri Narendra Modi **८**(2) श्री मनोहर लाल खट्टर Shri Manohar Lal Khattar श्री कप्तान सिंह सोलंकी (3) Shri Kaptan Singh Solanki श्री राम नाथ कोविंद (4)Shri Ram Nath Kovind (4)उत्तर नहीं देना चाहते (5)

ARAM/A3/Page 22

Not attempted रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

(5)