- (, 'नेशनल रूरल लाइवलीहुड मिशन' का नया नाम है :
  - (1) प्रधानमंत्री आवास योजना :
  - (2) दीनदयाल अंत्योदय योजना
  - (3) अन्नपूर्णा
  - (4) प्रधानमंत्री ग्राम सड़क योजना
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- ्र गुजरात में 'अंतर्राष्ट्रीय पतंग दिवस' किस दिन मनाया जाता है ?
  - (1) 14 दिसंबर
  - (2) 14 नवंबर
  - (3) 14 फरवरी ·
  - (4) 14 जनवरी
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- निम्नलिखित में से कौन–सा भारत का केंद्रीय बैंकिंग संस्थान है,
   जो भारतीय रुपए की मौद्रिक नीति का नियंत्रण करता है?
  - (1) भारतीय स्टेट बैंक (SBI)
  - (2) भारतीय रिज़र्व बैंक (RBI)
  - (3) वित्तीय सेवा विभाग (DFS)
  - (4) नेशनल बैंक फॉर फाइनेंसिंग इन्फ्रास्ट्रक्चर एंड डेवलपमेंट (NABFID),
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - . महासागर की औसत लवणता क्या है?
    - (1) 25 भाग प्रति हज़ार
    - (2) 75 भाग प्रति हज़ार 🕽
    - (3) 20 भाग प्रति हज़ार -
    - (4) 35 भाग प्रति हज़ार
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - निम्निलिखित में से भारत के अंतिम मुगल सम्राट कौन थे?
    - ् (1) वहादुर शाह ज़फर
    - (2) औरंगज़ेब
    - (3) अकबर
    - (4) जहांगीर
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 6. 'National Rural Livelihood Mission' has been renamed as:
  - (1) \* Pradhan Mantri Awaas Yojana
  - (2) Deendayal Antyodaya Yojana
  - (3) Annapurna
  - (4) Pradhan Mantri Gram Sadak Yojana
  - (5) Not attempted
- 7. 'International Kite Festival' is celebrated every year in Gujarat on which day?
  - (1) 14th December
  - (2) 14<sup>th</sup> November
  - (3) 14<sup>th</sup> February
  - (4) 14<sup>th</sup> January
  - (5) Not attempted
- 8. Which one of the following is India's Central banking institution, which controls the monetary policy of the Indian rupee?
  - (1) State Bank of India (SBI)
  - (2) Reserve Bank of India (RBI)
  - (3) The Department of Financial Services (DFS)
  - (4) National Bank for Financing Infrastructure and Development (NABFID)
  - (5) Not attempted
- 9. What is the average salinity of an ocean?
  - (1) 25 parts per thousand
  - (2) 75 parts per thousand
  - (3) 20 parts per thousand
  - (4) 35 parts per thousand
  - (5) Not attempted
- 10. Who among the following was the last Mughal Emperor of India?
  - (1) Bahadur Shah Zafar
  - (2) Aurangzeb
  - (3) Akbar
  - (4) Jahangir
  - (5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Page 3

NAVH/G4

- 11. कौन-सा राज्य/केंद्रशासित राज्य 'भारत का मुकुट' के नाम से भी जाना जाता है?
  (1) दिल्ली
  (2) हिमाचल प्रदेश
  (3) जम्मू एवं कश्मीर
  - (4) पंजाब
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 12. निम्नलिखित में किन दो राज्यों/केंद्रशासित राज्यों का साझा उच्च न्यायालय है?
    - (1) दिल्ली और हरियाणा
    - (2) बिहार और झारखंड
    - (3) राजस्थान और गुजरात
    - (4) पंजाब और हरियाणा
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 13. ग्राम पंचायत में निर्वाचित सदस्य को क्या कहा जाता है?
    - (1) पार्षद
    - (2) वार्ड सदस्य (पंच)
    - (3) सरपंच र
    - (4) सचिव
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 14. वायुमंडल में ऑक्सीज़न का कुल कितना प्रतिशत है?
    - (1) 71%
    - (2) 78%
    - (3) 21% -
    - (4) 3%
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
    - 15. 7वीं आर्थिक जनगणना किस वर्ष नियोजित की गई?
      - (1) 2019 :
      - (2) 202 k
      - (3) 2018
      - (4) 2022
      - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 11. Which State/Union Territory is known as 'Crown of India'?
  - (1) Delhi
  - (2) Himachal Pradesh
  - (3) Jammu & Kashmir
  - (4) Punjab
  - (5) Not attempted
- 12. Which two States/Union Territories among the following share a common High Court?
  - (1) Delhi and Haryana
  - (2) Bihar and Jharkhand
  - (3) Rajasthan and Gujarat
  - (4) Punjab and Haryana
  - (5) Not attempted
- 13. In a Gram Panchayat, what are the elected members called?
  - (1) Councillors
  - (2) Ward Members (Panch)
  - (3) Sarpanch 9
  - (4) Secretary
  - (5) Not attempted
- 14. What percent of oxygen is present in the atmosphere?
  - (1) 71%
  - (2) 78%
  - (3) 21%
  - (4) 3%
  - (5) Not attempted
- 15. In which year was the 7<sup>th</sup> Economic Census conducted?
  - (1) 2019
  - (2) 2021
  - (3) 2018
  - (4) 2022
  - (5) Not attempted

TNAVH/G4

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

16.	बाघ _ (1) (2) (3) (4) (5)	होता है क्योंकि यह केवल मांस खाता है। शाकाहारी मांसाहारी सर्वाहारी मवेशी उत्तर नहीं देना चाहते	16.	mea (1) (2) (3) (4)	Herbivore Carnivore Omnivore Cattle
17.		निष्वत में से कौन सी वस्तु जैव निम्नीकरणीय नहीं है?  कागज़ टीन के डिब्बे कि लकड़ी  ऊन के कपड़े  उत्तर नहीं देना चाहते	17.		Not attempted  tify the non-biodegradable item from the wing:  Paper  Tin cans  Wood  Woollen clothes  Not attempted
18.	(a) (b) (c) (d)	लिखित को सुमेलित करें :  I ( वस्तुएँ )  जूते (i) कागज़ द्रियात  मेज (iii) इस्पात  नोटबुक (iv) लकड़ी ७  विकल्प का चयन कीजिए।  (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)  (a)-(iii), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(iv)  (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)  (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(iii), (d)-(ii)  उत्तर नहीं देना चाहते	18.	(a) (b) (c) (d) Choo (1)	Table (ii) Steel  Notebook (iii) Leather  Tumbler (iv) Wood  se the <b>correct</b> option.  (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(ii), (d)-(ii) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(ii)  Not attempted
19. ΤΝΔ\		में जंग लगने की प्रक्रिया हेतु निम्नलिखित में से किसकी/ ती विद्यमानता आवश्यक है ? केवल जल केवल ऑक्सीजन जल और ऑक्सीजन दोनों ; केवल तेल उत्तर नहीं देना चाहते रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	19.	of wh (1) (2) (3) (4) (5)	he process of rusting of Iron, the presence nich is required?  Water only Oxygen only Water and Oxygen both Oil only Not attempted  JGH WORK  Page 5

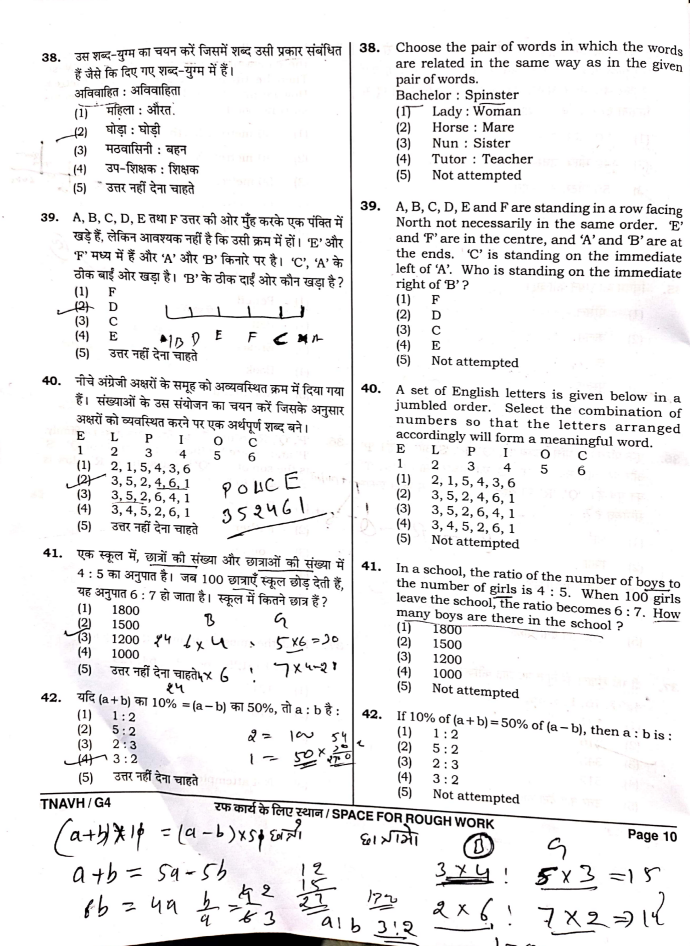
20.	निम्नलि	ाखित में से कौन सा संचरणीय रोग नहीं है?	20.		et the non-commun	icable dis	ease from
	(1)	मधुमेह ्			ollowing:		
	(2)	हैजा		(1)	Diabetes		
	(3)	छोटी माता (चिकेन पॉक्स)	) a	(2)	Cholera		
	(4)	तपेदिक (क्षयरोग)		(3)	Chicken pox		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	,	(4)	Tuberculosis		
	. ,			(5)	Not attempted		
21.	निम्नि	लिखित में से कौन-सा एंटीबायोटिक है?		7771	1 641 641 : :		
	(1)	सोडियम बाइकार्बोनेट	21.		ch of the following is		otic?
	(2)	स्ट्रेप्टोमाइसिन	1 51 17	(1)	Sodium bicarbonate	e	
	(3)	अल्कोहल े		(2)	Streptomycin	- আব্র	
	(4)	यीस्ट		(3)	Alcohol		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	Yeast,		(34)
		$2\pi i \mathcal{H}$ (c)		(5)	Not attempted		
22.	काल	म-I में दी गई संरचनाओं के साथ कॉलम-II में दिए गए					
	काया	का मिलान काजिए।	22.	Mate	ch structures given	in Colum	nn-I with
	(0)	कॉलम-I कॉलम-II		runc	tions given in Colum Column-I		
	(a)	रंध्र (i) जल अवशोषण		(0)	~.	olumn-II	
	(c)	जाइलम (ii) वाष्पोत्सर्जन	).	(a) (b)		osorption o	
	(d)	मूल रोम पोष्ट्राहर (प्राप्ति) (iii) खाद्य तत्व का परिवहन		(c)		anspiratio	
		पोषवाह (फ्लोएम) (iv) जल का परिवहन विकल्प का चयन कीजिए।		(d)		ansport of	
	11		5		()	ansport of	water
	(2)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	(1)	ose the <b>correct</b> option	1.	
	(3)	(a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(iv) (a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(iii)		(2)	( ) ( ) ( ) (LV), (C)-(1)	, (d)∘(iii)	
	(4)	(a)-(i), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(iv)		(3)	(a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii)	), (d)=(iv)	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iv)	, (d)-(iii)	
		그만 내게 하는 형 해를 다고하다면 하는 그는 그를 모르는 다.	54	(5)	(a)=(i), (b)-(iii), (c)-(iii)	), (d)-(iv)	
23.	गुँधा	हुआ आटा निम्नलिखित में से किस कारण से फूलता है?		(0)	Not attempted		
	(1)	गूँधने से	23.	The	dough of brood		
	(2)	नमक डालने से		(1)	dough of bread rises Kneading	because o	f:
	(3)	खमीर (यीस्ट) कोशिकाओं में वृद्धि होने से—		(2)	Salting		(F)
	(4)	महीन पिसाई के कारण		(3)	Growth of yeast cel	the tap	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	18 14	(4)	Fine grinding	ls	
				(5)	Not attempted		
24		रिया किससे होता है ?	E				
	(1)	3	24.	Mal	aria is caused by :		
	(2)	3		(1)	Bacteria		
	(3)			(2)	Virus		
	(4)			(3)	Fungi		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	Protozoa		
	A \ / 1 1 /	C4		(5)	Not attempted		
TN	AVH /	G4 रफ कार्य के लिए स्थान / SI	PACE F	OR DA	Mount		
						- 6	Page 6
		as other	นโร๊เ	न ना ती	of cts 62 statement.	400 d	· uge o
		The state of the s	4	1 .	THE COLUMN		

तर नहीं देना चाहते	18	NICH WORK Page		
TT TO STEEL STEEL	. (5)	Not attempted		
ारोही लता 🔑	(4)	Climbers		
ड़ी •	(3)	Shrubs		
भ <b>्</b> क्ष्मिक हें ।	(2)	Trees		
<b>南</b> ,	(1)	Herbs		
होमल तने युक्त छोटे पौधे, जिनमें कुछ शाखाएँ हैं, इत में से किस श्रेणी के अंतर्गत आते हैं?		rt plants with green and tender ste ing few branches belong to the catego		
तर नहीं देना चाहते	(5)	Not attempted		
गनी 🚅 🧸 अध्यक्षात्र के अर्थ - (वि	(4) (5)	Violet, Not attempted		
ला अवस्य हिंदि	(3)	Blue		
ला अस्त्र अस्ति (६)	(2)	Yellow Allow		
ाल <b>१</b> (६)	(1)	Red Note that the second secon		
ो प्रिज्म से होकर कोई श्वेत प्रकाश गुजरता है तो एक देखायी देता है। किस रंग के प्रकाश में सर्वाधिक ॥ है?	spec	en a white light passes through a prism, etrum is observed. Which colour of light most?		
त्तर नहीं देना चाहते	157 1. 7.1	6 mort 4		
र्वतीय बकरी अञ्चलकार करी अन	(4) (5)	Not attempted The state of the		
a rou i grasul musicoda (A(+)	(3)	Yak Mountain goat		
tu the cense doodled (*)	(2)	Deer		
म तेंदुआ (स्नो लेपर्ड) 🤛 🔻 🕦 🕦	(1)	Snow leopard		
त में से कौन सा जीव समूह से भिन्न है?	the g	group?		
	<b>27.</b> Which	ch one of the following does not belong t		
ार नहीं देना चाहते	179-11	ी की केवर आकार गोरास उ		
नुमिनियम, तांबा 🛩	(5)	Not attempted		
दी, तांबा	(4)	Aluminium, Copper		
क, चांदी	(3)	Silver, Copper		
दी, ऐलुमिनियम	(2)	Zinc, Silver		
मिलाया जाता है।	(1)	Silver, Aluminium		
आभूषण बनाने के लिए उपयुक्त नहीं होता है।	It is	e gold is not suitable for making jewellery alloyed with to or to it hard for making ornaments.		
		The state of the second second		
जश का वायुमंडलीय परावर्तन र नहीं देना चाहते	(5)	Not attempted		
आंतरिक परावर्तन	. (4)	Atmospheric Reflection of light		
नाश का वायुमंडलीय अपवर्तन	(3)	Total Internal Reflection		
ज्ञाश प्रकीर्णन (टिंडल प्रभाव) 🗸	(2)	Atmospheric Refraction of light		
के कारण होता है?		use of the phenomenon of :  Scattering of light (Tyndall Effect)		
पूर्वाभास और सूर्यास्त का पश्चाभास निम्नलिखित	25. Advance sunrise and delayed sunset is			
के कारण	होता है ?	होता है ? beca		

30. रक्त में होते/होती हैं जो हमारे शरीर में प्रवेश करनेवाले रोगाणुओं के विरुद्ध लड़ते/लड़ती हैं। (1) श्वेत रक्त कणिकाएँ (2) प्लेटलेट्स (3) लाल रक्त कणिकाएँ (4) हिमोग्लोबिन (5) उत्तर नहीं देना चाहते		e blood has ms that may en White blood ( Platelets Red blood Car Haemoglobin Not attempte	Carpuscles
31. दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सत्य मानते हुए चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्न ही क्यों न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों के आधार पर तर्कसंगत रूप से निकलता है/निकलते हैं?  कथन: कुछ फूल गुलाब हैं। कुछ गुलाब लाल हैं। निष्कर्ष: L. सभी गुलाब फूल हैं। x	star at v dec follo	tements to be tractions I as tements to be tractional tractions of the control of	re given, followed by two and II. Assuming the ue even if they seem to be the commonly known facts, the conclusions logically the given statements?  The pome flowers are roses.  The pome roses are red.  All roses are flowers.
	(1) (2) (3) (4) (5) <b>32.</b> In a write	Only conclusion Only conclusion Neither conclusion Not attempted	Some flowers are red. on I follows. on II follows. ons I and II follow. usion I nor II follows. language 'PHYSICS' is U'. How will BIOLOGY' be
33. यदि रिववार से प्रारंभ होने वाले किसी 30 दिन के महीने में प्रत्येक दूसरे, चौथे शनिवार तथा सभी रिववार को अवकाश हो तो उस महीने में कितने कार्यदिवस हैं?  (2) 21 दिन (3) 24 दिन (4) 22 दिन (5) उत्तर नहीं देना चाहते  (6) उत्तर नहीं देना चाहते  (7) उपकार्य के लिए स्थान / SPA	(1) (2) (3) (4) (5)	king days are the 23 days 21 days 24 days 22 days	ourth Saturdays and all ays in a 30 days month nday, then how many here in that month?
TNAVH/G4  रफ कार्य के लिए स्थान/SPA  7 2 7	E FOR RC	OUGH WORK	Page 8

- 34. कुनाल 90 मीटर पूर्व की ओर चलता है। वहाँ से वह 60 मीटर पीछे पश्चिम की ओर चलता है। इसके बाद वह दाएँ मुड़कर 40 मीटर चलता है। वह अपने आरंभिक बिंदु से कितनी दूर तथा किस दिशा में है?
  - (1) 30 मीटर, उत्तर
  - (2) \_40 मीटर, उत्तर-पश्चिम
  - *(3*) 50 मीटर, उत्तर-पूर्व
    - (4) 60 मीटर, पूर्व
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 35. विषम का चयन कीजिए।
  - (1) पेंसिल -
  - (2) कलम
  - (3) रबर : -
  - (4) पुस्तकः
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 36. एक परिवार में पाँच सदस्य 'P', 'Q', 'R', 'S' और T' हैं। 'P' और 'R' भाई-भाई है। 'T', 'Q' का चाचा/मामा है। 'S', T' का पुत्र है। 'Q', 'R' की बहन है। 'P', 'S' से किस प्रकास्त्र संबंधित है?
  - (1) भाई
  - (2) पिता
  - 🌙 चचेरा/ममेरा भाई
    - (4) चाचा/मामा
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 37. दी गई शृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए।
  - 4, 27, 16, 125, 36, \_\_?\_\_, 64, 729
  - (1) 121
  - (2) -216
  - (3) 343
    - (4) 512
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 34. Kunal walks 90 metres towards East. From there he walks 60 metres back towards West. Then he turns right and walks 40 metres. How far and in which direction is he from his starting point?
  - (1) 30 metres, North
  - (2) 40 metres, North-West
  - (3) 50 metres, North-East
  - (4) 60 metres, East
  - (5) Not attempted
- 35. Find the odd one out.
  - (1) Pencil
  - (2) Pen
  - (3) Eraser
  - (4) Book
  - (5) Not attempted
- 36. P', Q', R', S' and T' are five persons of a family.
  P' and R' are brothers. T' is uncle of 'Q'. 'S'
  is the son of T'. 'Q' is the sister of R'. How is
  P' related to 'S'?
  - + (1) Brother
    - (2) Father
    - (3) Cousin
    - (4) Uncle
    - (5) Not attempted
- 37. Find the missing term in the series.
  - 4, 27, 16, 125, 36, \_\_?\_, 64, 729
  - (1) 121
  - (2) 216
  - (3) 343
  - (4) 512
  - (5) Not attempted



(4)
(5)

Ven exi

Fund 34

a 21 34

a 37

a 7

a 1)
(2)
(3)
(4)

(5)

₹ 8,00

वर्षों में र

होता है :

(1)

(3)

(4)

यदि कोई

की वार्षि

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

50 संख

55 को

होगा?

(1)

(2)

(5) TNAVH / G4

- यदि कोई राशि 10 वर्षों में दुगुनी हो जाती है, तो साधारण ब्याज की वार्षिक दर है :
  - 8% (1)
  - (2)5%
- 10%
  - 20% (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 50 संख्याओं का औसत 38 है। यदि दो संख्याओं 45 तथा 55 को हटा दिया जाए तो बाकी बची संख्याओं का औसत क्या होगा?
  - (1)36.5
  - (2)37
  - 37.5
  - 37.52 (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- एक व्यक्ति एक कार्य को 15 दिन में पूरा कर सकता है। उसके 45. पिता उसी कार्य को परा करने में 20 दिन लेते हैं जबकि उसका बेटा उसे 25 दिन में पूरा कर सकता है। तीनों मिलकर काम करें तो. उस कार्य को परा करने में कितना समय लेंगे?
  - 6 दिन से कम (1)
  - पुरे 6 दिन (2)
  - लिगभग 6.4 दिन

  - (5)
- ₹ 8,000 की राशि 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज पर कितने वर्षों में ₹ 9,261 हो जाएगी, जबिक ब्याज प्रति छमाही संयोजित होता है ?
- - $2\frac{1}{2}$  वर्ष (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)

- 43. If a sum becomes its double in 10 years, then the annual rate of simple interest is:
  - (1)8%
  - (2)5%
  - (3)10%
  - (4)20%
  - (5)Not attempted
- 44. The average of 50 numbers is 38. If two numbers 45 and 55 are excluded, then what will be the average of the remaining numbers?
  - 36.5 (1)
  - (2)37
  - (3)37.5
  - (4)37.52
  - (5)Not attempted
- 45. A man can do a job in 15 days. His father takes 20 days and his son finishes it in 25 days. How long will they take to complete
- the job if they all work together? 20 less than 6 days (2) exactly 6 days approximately 6.4 days (3)
- (4)7 days (5) Not attempted
- In how many years will a sum of ₹ 8,000 at 10% per annum compound interest, compounded semi-annually become ₹ 9,261?

  - $1\frac{1}{2}$  years
  - $2\frac{1}{3}$  years
  - $2\frac{1}{2}$  years (4)
  - (5)Not attempted

- 47. तीन विभिन्न संख्याओं का L.C.M. 120 है। निम्न संख्याओं में से कौन सी संख्या इन तीनों संख्याओं का H.C.F. नहीं हो सकता? 8 (1)12 (2)24 (3)141 35 उत्तर नहीं देना चाहते (5)19 यदि  $14 \times 627 \div \sqrt{1089} = x^3 + 141$  है, तो x का मान है: (1)125 (2) $5\sqrt{5}$ 25 उत्तर नहीं देना चाहते तीन कारों की गति का अनुपात 2:3:4 है। एक सी दूरी तय करने में, इन कारों द्वारा लिए गए समयों में अनुपात होगा : 2:3:4 (1)4:3:2 (2)(3)4:3:6 6:4:3 उत्तर नहीं देना चाहते (5)₹ 28.80 प्रति कि.ग्रा. वाले और ₹ 22.80 प्रति कि.ग्रा. वाले चावल किस अनुपात में मिलाये जाएँ ताकि मिश्रण का मुल्य ₹ 25.20 प्रति कि.ग्रा. हो जाए? (1)  $1:\dot{3}$ 421 2:3 (3)3:4 51. आधार त्रिज्या 3 से.मी. तथा ऊँचाई 5 से.मी. वाले धातु के एक ठोस बेलन को पिघलाकर शंकु बनाए गए जिनमें प्रत्येक की केंचाई 1 से.मी. तथा आधार त्रिज्या 1 मि.मी. है। इस प्रकार वने शंकुओं की संख्या है : (1) 450 1350 (3)4500 (4)13500 उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 47. The L.C.M. of three different numbers is 120. Which of the following cannot be their H.C.F.?
  - (1) 8
  - (2) 12
  - (3) 24
  - (4) 35
  - (5) Not attempted
  - **48.** If  $14 \times 627 \div \sqrt{1089} = x^3 + 141$ , then the value of x is :
    - (1) 125
    - (2)  $5\sqrt{5}$
    - (3) 25
    - (4) 5
    - (5) Not attempted
  - **49.** The speeds of three cars are in the ratio 2:3:4. The ratio between the time taken by these cars to cover the same distance is:
  - 41 (1) 2:3:4
    - (2) 4:3:2
    - (3) 4:3:6
    - (4) 6:4:3
    - (5) Not attempted
  - 50. In what ratio, rice at ₹ 28.80 per kg and rice at ₹ 22.80 per kg be mixed to get a mixture worth ₹ 25.20 per kg?
    - (1) 1:3
    - (2) 2:3
    - (3) 3:4
    - (4) 5:3
    - (5) Not attempted
  - 51. A solid metallic cylinder of base radius 3 cm and height 5 cm is melted to form cones, each of height 1 cm and base radius 1 mm. The number of such cones is:
    - (1) 450
    - (2) 1350
    - (3) 4500
    - (4) 13500
    - (5) Not attempted

TNAVH / G4 रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Page 12



42 9

28 4 5

4 92 h

2

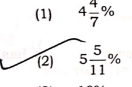
= 1-x2/2



- (2) 4 (3) 5
- (4) 6
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 53. अंकों 4, 0, 3, 7 से बनने वाली 4-अंकीय बड़ी-से-बड़ी व छोटी-से-छोटी संख्याएँ क्रमश: हैं (प्रत्येक अंक एक बार ही प्रयोग होना है):
  - (1) 4370, 4307

7430

- (2) 3740, 3047
- (3) 7403, 3704
- 14) 7430, 3047
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 54. हरीश ने एक पुराना स्कूटर ₹ 4,700 में खरीदा और इसकी मरम्मत पर ₹ 800 खर्च किए। यदि वह इस स्कूटर को ₹ 5,800 में बेचे तो उसका लाभ प्रतिशत है:



- (3) 10%
- (4) 12%
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 55. एक आयत का क्षेत्रफल 460 वर्ग मी. है। यदि इसकी लंबाई, इसकी चौड़ाई से 15% अधिक है, तो निम्न में से आयत की चौड़ाई कौन सी है?
  - (1) 15 मीटर
  - (2) 26 मीटर
  - (3) 34.5 मीटर
  - 20 मीटर
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 63 10 1
- 52. A started a business with ₹ 63,000 and is joined afterwards by B with ₹ 1,08,000. After how many months did B join if the profits at the end of the year are divided equally?
  - (1) 3

756

106

- (2) 4(3) 5
- (4) 6
- (5) Not attempted
- 53. The greatest 4-digit and the smallest 4-digit numbers formed by the digits 4, 0, 3, 7 (each digit used only once) are respectively:
  - (1) 4370, 4307
  - (2) 3740, 3047
  - (3) 7403, 3704
  - (4) 7430, 3047
  - (5) Not attempted
- **54.** Harish bought an old Scooter for ₹ 4,700 and spent ₹ 800 on its repairs. If he sells the Scooter for ₹ 5,800, his gain percent is:
  - (1)  $4\frac{4}{7}\%$
  - (2)  $5\frac{5}{11}\%$
  - (3) 10%
  - (4) 12%
  - (5) Not attempted
- 55. The area of a rectangle is 460 sq.m. If the length is 15% more than the breadth, then which among the following is the breadth of the rectangle?

dioyasa e os

- (1) 15 metres
- (2) 26 metres
- (3) 34.5 metres
- (4) 20 metres
- (5) Not attempted angularly

TNAVH/G4

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

56.	Pick	out the correctly spelt word.	59.		ose the correct alternative to improve the
	(1)	tampestuous		no ir	erlined part of the following sentence.  mprovement is required, your answer i
	(2)	tempestuous		You	will face many defeats in life but neve
	(3)	tempastuous			hemselves be defeated.
(8	(4)	tempestus		(1)	themself defeated
	(5)	Not attempted		(2)	yourself be defeated
			ĺ	(3)	yourself be defeating
57.	Cho	ose the alternative which best expresses		(4)	No improvement
	the	given sentence into direct speech.	1	(5)	Not attempted
	He t	old the boy not to sit there.			0 (1) - 1 (1) 0
	(1)	He said to the boy, "Didn't sit here."	60.	Fill i	n the blank with correct form of Verb.
	(2)	He said to the boy, "Don't sit there."		Time	e and tide for none.
	(3)			(1)	wait -
	8,54	He said to the boy, "Didn't sit there."	1 4-1	(2)	waited
	(4)	He said to the boy, "Don't sit here."	1 7	(3)	waits
	(5)	Not attempted		(4)	waiting
				(5)	Not attempted
58.		ect the alternative which best describes underlined idiomatic expression.	61.	an e	out the part of the sentence which ha
	You	nd no change of the post, but you	10	( <del>(</del> 4).	, your answer i
	sta wit	nd no chance of getting what you want hout hard work.		The	property / was divided / (A) (B)
	(1)	be very busy		amo	ong the two brothers
	(2)	rush in all directions and suffer much		(1)	(C)
	(3)	go to all post boxes and post offices		(2)	(B)
	(4)	go to many offices and post letters	· ′	(3)	(C)
	(5)	Not attempted		(4)	No error
TNAV	/H/G	4 रफ कार्य के लिए उसकार		(5)	Not attempted
		4 रफ कार्य के लिए स्थान / SP/	ACE F	OR RO	OUGH WORK Page 14
			(دره)		d
					D + 0241

62.	Find out the synonym of 'proclaim'.	66.	दिए ग	ाए किस शब्द में वर्तनी का शुद्ध रूप नहीं है?
	(1) progress		(1)	सुत्र अर्थात करावार का ग्रह्म है। इस इस इस इस इस स्थापन
	(2) advance	1		
	(3) declare	i l	(2)	कर्पूर
	(4) license		(3)	अश्रु
	(5) Not attempted	ļ.	(4)	वाष्प -
63.	Pick out the antonym of the underlined w in the following sentence.	ord	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
	He was afraid of losing the match.	14		— <del>** —</del>
	(1) hesitant	67.	'आप	मन में क्या सोचते रहते हैं?' वाक्य सही उदाहरण है:
	(2) nervous/	اذرا	(1)	अधिकरण कारक का-
	(3) shaken	اشراره	(2)	कर्म कारक का
	(4) confident	AND THE STATE OF T	(3)	करण कारक का
	(5) Not attempted			
	(I)		(4)	संबंध कारक का
64.	Rearrange the following parts of a sente labelled as PQRS to make a meaning sentence.		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते हैं है है है है है (\$)
	P - optimism is essential	68.	'बीता	हुआ' वाक्यांश के लिए सर्वाधिक उपयुक्त एक शब्द है :
	Q - it is also the	9	(1)	निर्गत
	R - foundation of true progress			FILTER REGION STOCKHEEP HAR IN THE PROPERTY.
	S - to achievement and		(2)	्रप्रदत्त
	(1) QSRP		(3)	आगत
	(2) PQRS	7	(4)	विगत –
	(3) PSQR	in the	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते
	(4) RQSP	.37		to design a time of the permanental sections
	(5) Not attempted	69.	<del>ਹਿਸਤ</del> ਿ	लिवित किए विकल्प में किए कि
65.	Choose the correct passive voice form of		्राचना हुआ	लिखित किस विकल्प में क्रिया-विशेषण का प्रयोग नहीं है २
00.	following sentence.	195 67	T É	
	He was writing a book.		(1)	धीरे चलो
	(1) A book is written by him.		(2)	सुस्त खिलाड़ी -
	(2) A book was being written by me.		(3)	जल्द पहुँचो
	(3) He has written a book.	1	(4)	तेज दौड़ो
	(4) A book was being written by him.	¥.	1	
	(5) Not attempted	į .	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते 💛 🦙 🚗 🔭

TNAVH/G4

IA /H	<b>G</b> 4	रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	ACE FO	OR RC	OUGH WORK	Page 16
(5		उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	
( <del>(</del>	4)	योगी योगी ही होता है योगी सिद्ध नहीं हो सकता।	,	(4)	चाय अंदर्भ हारोजी asw shoot A	(8)
(	3)	हमारी अपनी बात और है और दूसरे की बात और।		(3)	चूल्हां री आरोग हा Aood A	
		निकट का गुणी व्यक्ति कम सम्मान पाता है, पर दूर का ज्यादा	4	(2)	चौथा अवस्ता अस्ताव वर्ता व चौथा अवस्ता अस्ताव वर्ता व अवस्ता अस्ताव अस्ताव स्थाप	Woint '
	(2)		erty i	(1)	चौका	
	(1)	अपना अपना होता है बाहर का बाहर का होता है।		3.	भारतस्य राष्ट्र स्प हः	
	सर्वाधि	क उपयुक्त अर्थ है :	75.	'चुलि	लः' का तद्भव शब्द रूप है :	(6) 1 (4)
7: .	''घर	का जोगी जोगड़ा आन गाँव का सिद्ध''। लोकोक्ति का	22		10E3	
			1	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	adation of brite property 3f	
	(4)	मैं आपके साथ अब कहीं नहीं जाऊँगा् ? $\gamma$		(4)	है also the	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		(3)	लालसा ्राध्याव व वा कार्याच	
	(3)	सुनो, मैं तुम्हारी और प्रतीक्षा नहीं कर सकता।	4.73	(2)	ed as PORS to many <b>v</b> particular	off idea
	(2)	तुम कहाँ से आ रहे हो!	) (1)	orint.		
	(1)	क्या मैं घर जा रहा हूँ।		(1)	रोष	(6)
	उपयु	क्त प्रयोग हुआ हैं?	74.	'उल्ल	गस' शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त पर्याय	The state of the s
71.	दिए र	गए वाक्यों के किस विकल्प में विराम चिह्नों का सर्वाधिक			ervous? '8e ', vo haken	
		STORES - MENTE - (1)		(0)		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	1 153	(5)	उत्तर कर्ता कार्या के <u>किंद</u> उत्तर नहीं देना चाहते	
	(4)	मह+ओत्सव	AFTICIV.	(4)	राधेय : व वन्त्रात्व भूतास्थ	
	(3)	म+होत्सव	For	(3)	क्षत्रिय 🛩	
	(2)	महा+उत्सव १	n.	(2)	1 falguetts to	
			1	(2)	मायावी	
	(1)	महो+उत्सव		(1)	पाणिनीय	
U.		कत अंश का सर्वाधिक उपयुक्त संधि-विच्छेद हैं :	73.	સ્પ	प्रत्यं स याम याता राजावा व रातु	II. (1-4 6:2
<b>,</b> 0.	' ਜਿਵ	गलय में वार्षिक महोत्सव सम्पन्न हो गया।' वाक्य के	73	'ईय'	प्रत्यय से बनने वाला सर्वाधिक उपयुव	त शब्द है _

,	हाल में शुरू की गई कौनसी योजना हरियाणा में फसल
76.	विविधीकरण और जल संरक्षण पर बल देती है?

- प्रति बुंद अधिक फसल (1)
- मेरा पानी मेरी विरासत 🛰 (2)
- जल शक्ति अभियान (3)
- प्रधान मंत्री सम्मान योजना (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

## राष्ट्रीय सीमा शुल्क, अप्रत्यक्ष कर और स्वापक द्रव्य अकादमी कहाँ स्थित है ?

- पंचकुला 🕙 (1)
- रोहतक (2)
- हिसार (3)
- फरीदाबाद (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

## निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- हरियाणा में पुलिस रेंज का शीर्ष अधिकारी अपर (a) महानिदेशक से कम पद का अधिकारी नहीं होता है।
- हरियाणा में पाँच पुलिस रेंज हैं। अर्युक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल (a) (1)
- (2)केवल (b)
- (a) और (b) दोनों (3)
- न तो (a) और न ही (b) (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- जनसंख्या की दृष्टि से हरियाणा का भारत में कौन-सा स्थान
  - है?
  - (1)16
  - (2)17
  - \_(3) 18
  - (4)19
  - उत्तर नहीं देना चाहते

- Which scheme launched recently focusses on crop diversification and water conservation in Haryana?
  - Per Drop More Crop (1)
  - Mera Pani Meri Virasat (2)
  - (3)Jal Shakti Abhiyan
  - (4)Pradhan Mantri Samman Yojana
  - (5)Not attempted
- 77. Where is the National Academy of Custom, Indirect Taxes and Narcotics located?
  - (1)Panchkula .
  - (2)Rohtak '
  - (3)Hissar
  - (4)Faridabad
  - (5)Not attempted
- 78. Consider the following statements:
  - A Police Range in Haryana is headed by (a) an officer not below the rank of Additional Director General.
  - There are five Police Ranges in (b) Haryana.

Which of the above statement/s is/are correct?

- (1)(a) only
- (2)(b) only
- Both (a) and (b) (3)
- (4)Neither (a) nor (b)
- (5)Not attempted
- In terms of population size, Haryana comes 79. at what rank in India?
  - (1)16
  - (2)17
  - (3)18
  - (4)19
  - (5)Not attempted

NAVH/G4

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

80.		हरियाणा का शेक्सपीयर और हरियाणा का सूर्यकिव के ों जाना जाता है?	80.	Who and	is known as the Shakespeare of Ha Suryakavi of Haryana ?	aryar
	_(1)	दादा लख्मी चंद		(1)	Dada Lakhmi Chand	
1*	(2)	पंडित मांगेराम		(2)	Pt. Mangeram	
	(3)	बंशीलाल		(3)	Banshilal	
	(4)	रामसिंह नाय		(4)	Ramsingh Nai	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted	
	den i	ry, discount attended a construction				
81.	हरिया	ाणा का सर्वाधिक घनत्व वाला शहर कौनसा है ?	81.	Whi	ch is the most populous city of Har	yana
	(1)	रोहतक		(1)	Rohtak	
	(2)	गुरुग्राम 1888मी (8)	4	(2)	Gurugram	
	(3)	फरीदाबाद		(3)	Faridabad	
	(4)	<b>पंचकुला</b>		(4)	Panchkula	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते व्यावस्थान स्वापना व्यावस्था	į.	(5)	Not attempted	
82.	किस	स्थान पर विरासत परिवहन संग्रहालय स्थित है?	82.	Whe	ere is the Heritage Transport Muated?	aseu
	(1)	े रेवाड़ी		(1)	Rewari	
	(2)	गुरुग्राम 👡 💎 😅 कार्याक वर्षा है । तार्वाती W		(2)	Gurugram	
	(3)	कुरुक्षेत्र	Control Control According	(3)	Kurukshetra	
	(4)	करनाल		(4)	Karnal	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted	
			Table to the state of the state			
<b>83.</b>	स्थित	णा राज्य में 'दरी' निर्माण का सबसे महत्वपूर्ण केन्द्र कहाँ है ?	83.	uu	ere is the most important Cen rrie' making located in the St yana?	ntre ate
	(1)	सोनीपत		(1)	Sonipat	
	(2)	पानीपत ू	1	(2)	Panipat	
	(3)	सिरसा		(3)	Sirsa	
	(4)	भिवानी		(4)	Bhiwani	
			17			

A Carlot	S. C. C.				
84	<b>मूची</b> सम्मि	- I में दिए गए प्रशासनि <sub>लित</sub> जिलों के साथ सुमेलि	कि प्रभ ति कीर्ि	नागों को सूची - II में   जिए।	
		सूची - I		सूची - II	
	(a)	फरीदाबाद	(i)	पानीपत 🗸	
	(b)	गुरुग्राम	(ii)	चरखी दादरी ८	
	(c)	रोहतक .	(iii)	महेन्द्रगढ़	
	(d)	करनाल .	(iv)	नूंह	
	नीचे वि	देए गए कोड का उपयोग	करते हु	ए <b>सही</b> उत्तर चुनिए :	
	(1)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)			
	(2)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c)	-(i), (	(d)-(ii)	1
	(3)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)	-(ii),	(d)-(i)	
	(4)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c)	)-(ii),	$(d)$ - $\binom{1}{1}$	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(2) St.	
				400 101	-
5.	हरियाप	गा के किस जिले में तिल	यार झी	ल स्थित है?	
	(1)	कैथल			
	, (2)	अम्बाला		90. How man	
	(3)	पानीपत		0 17	
	(4)	रोहतक 🕻		. (11 (27)	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(8)	
6.	हरियाण	गा का राज्य पक्षी क्या है व	?	- Winner of	
	(1)	श्याम फ्रेंकोलिन		ST. WE AREA	
	(2)	धनेश (ग्रेट हार्नबिल) -		oustalinear e ofene	

	(5)	उत्तर नहा दना चाहत		
6.	हरिया	णा का राज्य पक्षी क्या है ?		
	(1)	श्याम फ्रेंकोलिन		
	(2)	धनेश (ग्रेट हार्नबिल)	Alfgor II. Sif	
	(3)	भारतीय बस्टार्ड		
	(4)	हिमालयी मोनल		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		

	(3)	भारतीय बस्टार्ड		(1)
	(4)	हिमालया मागरा		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		
7.	माता व	मनसा देवी मंदिर हरिय	ाणा की समक	ालीन कला का
		स्वरूप है?		
	(1)	पट्टाचित्र • कांग्याच		
	(2)	वोरली कला		
	(3)	भित्ति चित्र		
	(4)	ढोकरा 🗡 🕬	· Maherrar,	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	MARK URALE	
NA	VH/G		रफ कार्य के ी	लेए स्थान / SP

84.	Correctly match the Administrative Divisions
	in the <b>List</b> - I with the Districts included in
	the <b>List</b> - <b>II</b> .

	List - I		List - II
(a)	Faridabad	(i)	Panipat
(b)	Gurugram	(ii)	Charkhi Dadri
(c)	Rohtak	(iii)	Mahendragarh
(d)	Karnal	(iv)	Nuh
	et the <b>correct</b> are below:	iswer	using the code
(1)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c	:)-(i), (	d)-(ii)
(2)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c	:)-(i), (	d)-(ii)
(3)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c	)-(ii),	(d)-(i)
(4)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c	)-(ii),	(d)-(i)
(5)	Not attempted		
			The second secon

- In which district of Haryana is Tilyar Lake located?
  - Kaithal (1)
  - (2)Ambala
  - **Panipat** (3)
  - Rohtak (4)
  - Not attempted (5)
- Which is the State Bird of Haryana? 86.
  - Black Francolin (1)
  - Great Hornbill (2)
  - Indian Bustard (3)
  - Himalayan Monal (4)
  - Not attempted (5)
- Mata Mansa Devi temple is home to which form of contemporary art of Haryana?
  - Pattachitra (1)
  - Worli Art (2)
  - Bhiti Chitra (3)
  - Dhokra (4)
  - Not attempted (5)

PACE FOR ROUGH WORK

- निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए: 88.
  - हरियाणा ने रणजी ट्राफी कभी नहीं जीती। ५ (a)
  - हरियाणा ने एकबार ईरानी ट्राफी जीती ४ उपर्युक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
  - (1)केवल (a)
  - (2),केवल (b)
  - (3)(a) और (b) दोनों
  - न तो (a) और न ही (b) (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- हरियाणा में प्रति वर्ष ''गीता जयंती महोत्सव'' कहाँ मनाया जाता है?
  - (1)कुरुक्षेत्र 🕆
  - (2)सूरजकुण्ड
  - पिंजौर (3)
  - (4)सुल्तानपुर
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- हरियाणा में कितने लोक सभा निर्वाचन क्षेत्र हैं? 90.
  - (1)9
  - (2)10
  - (3)11
  - (4)12
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- हरियाणा के निम्नलिखित खिलाड़ियों में से किसने 2020 में मेजर ध्यान चन्द खेल रत्न पुरस्कार जीता था?
  - विजेन्द्र सिंह (1)
  - विनेश फोगाट (2)
  - दीपा मलिक (3)
  - (4)सुशील कुमार,
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- निम्नलिखित में से हरियाणा का कौनसा जिला राजस्थान के साथ सीमा साझा नहीं करता है?
  - (1)सिरसा
  - (2) रोहतक
  - (3)भिवानी
  - (4)महेन्द्रगढ
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)

- Consider the following statements: 88.
  - Haryana has never won Ranji Trophy (a)
  - Haryana has won Irani Trophy once. (b) Which of the above statement/s is/a correct?
  - (1) (a) only
  - (2)(b) only
  - (3)Both (a) and (b)
  - (4)Neither (a) nor (b)
  - (5)Not attempted
- Where in Haryana 'Geeta Jayanti Mahotsa 89. is celebrated every year?
  - (1) Kurukshetra
  - (2)Surajkund
  - (3)Pinjore
  - (4)Sultanpur
  - (5)Not attempted
- 90. How many Lok Sabha constituencies are the in Haryana?
  - (1) 9
  - (2)10
  - (3)11
  - (4)12
  - (5)Not attempted
- 91. Who among the following players from Haryar won Major Dhyan Chand Khel Ratna Awa 2020?
  - (1)Vijender Singh
  - Vinesh Phogat (2)
  - (3)Deepa Malik
  - Sushil Kumar (4)
  - Not attempted (5)
- 92. Which one of the following districts of Haryan does not share border with Rajasthan?
  - (1)Sirsa
  - (2)Rohtak
  - (3)Bhiwani
  - (4)Mahendragarh
  - Not attempted (5)

TNAVH / G4

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

93. पंजाब का पुनर्गठन, जिसने हरियाणा को पूर्ण राज्य के रूप में स्थापित किया, किस वर्ष हुआ ? (1) 1961 (2) 1962 (3) 1965 (4) 1966 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) उत्तर नहीं देना चाहते (7) 2015 - 16 ि (2) 2017 - 18 (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (8) भारत में एक मात्र सिक्रय वाष्प लोको शेंड कहाँ अवस्थित है ? (1) पानीपत (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युड किया? (1) नसीवपुर किला (2) अम्बाला (3) झुरूजर (4) रोहतक (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857 ? (1) Nasibpur fort (2) अम्बाला (3) झुरूजर (4) रोहतक (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) Not attempted							
(2) 1962 (3) 1965 (4) 1966 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) हिरियाणा में किस वर्ष ''दीनबंधु हिरियाणा ग्राम उदय योजना'' युक्त की गई थी ? (1) 2015 - 16 「	93.	स्थापित किया, किस वर्ष हुआ ?			Har	yana as a full-fledged State, took place in	
(2) 1965 (3) 1965 (4) 1966 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (2) 1962 (3) 1965 (4) 1966 (5) Not attempted (6) Not attempted (7) 1966 (8) Not attempted (8) 1966 (9) Not attempted (9) 1966 (5) Not attempted (8) 1966 (5) Not attempted (8) 1966 (5) Not attempted (9) 1968 (8) 1968 (9) 1968 (1)		• •	The state of the s			_	
(4) 1966 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (3) 1965 (4) 1966 (5) Not attempted  94. हिरियाणा में किस वर्ष ''दीनबंधु हिरियाणा ग्राम उदय योजना'' शुरू की गई थी ? (1) 2015 - 16 ि (2) 2017 - 18 (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) Not attempted  94. In which year was "Deenbandhu Haryana ? (1) 2015 - 16 (2) 2017 - 18 (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) Not attempted  95. भारत में एक मात्र सिक्रिय वाष्य लोको शेंड कहाँ अवस्थित है ? (1) पानीपत (2) अम्बाला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) उत्तर नहीं देना चाहते  96. पत्र तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया ? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) इरुजर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted		•		ALL NO			
(4) 1966 (5) Not attempted  94. हरियाणा में किस वर्ष ''दीनबंधु हरियाणा ग्राम उदय योजना'' शुरू की गई थी? (1) 2015 - 16 ि (2) 2017 - 18 ' (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते  95. भारत में एक मात्र सिक्रय वाष्प लोको शेड कहाँ अवस्थित है? (1) पानीपत (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते  96. एक तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रेवाड़ी (5) अर्घ वाष्प ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक (4) रोहतक					-		
94. हरियाणा में किस वर्ष ''दीनबंधु हरियाणा ग्राम उदय योजना'' शुरू को गई थी? (1) 2015 - 16 ि (2) 2017 - 18 ं (2) 2017 - 18 ं (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (7) (1) पानीपत (8) अम्बाला (9) अम्बाला (1) यानीपत (1) विवाही (1) उत्तर नहीं देना चाहते (8) उत्तर नहीं देना चाहते (7) उत्तर नहीं देना चाहते (8) उत्तर नहीं देना चाहते (8) उत्तर नहीं देना चाहते (9) अम्बाला (1) व्याचीत (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) देवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (7) उत्तर नहीं देना चाहते (8) उत्तर नहीं देना चाहते (9) उत्तर नहीं देना चाहते (9) अम्बाला (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) अम्बाला (3) अम्बाला (4) रिहतक (5) Not attempted (8) Not attempted (8) Not attempted (8) Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857 ? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted		(4)		A 400	(3)	1965	
94. हिस्याणा में किस वर्ष ''दीनबंधु हिस्याणा ग्राम उदय योजना'' शुरू की गई थी ? (1) 2015 - 16 ि (2) 2017 - 18 ' (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (2) 2017 - 18 (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) Not attempted (2) अम्बाला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted (4) किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया ? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) झुन्जर (4) रेहहतक (4) रेहहतक (4) Rottak (4) रेहा तक (5) Not attempted (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857 ? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rottak (5) Not attempted		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(4)	1966	
भुरू की गई थी ? (1) 2015 - 16		1 1/11			(5)	Not attempted	
(1) 2015 - 16 ि (2) 2017 - 18 (1) 2015 - 16 (2) 2017 - 18 (1) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (2) 2017 - 18 (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) Not attempted (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) एक वृत्वाराम ने एक गोपाल देव और एक धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) Rewari (5) Not attempted (6) Where did Rao Tularam, along with Rao Gopt Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857 ? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted	4.	हरियाण	॥ में किस वर्ष ''दीनबंधु हरियाणा ग्राम उदय योजना''				
(1) 2017 - 18 ( (2) 2017 - 18 ( (3) 2011 - 12 ( (4) 2019 - 20 ( (5) उत्तर नहीं देना चाहते ( (6) पानीपत ( (7) अम्बाला ( (8) अम्बाला ( (9) अम्बाला ( (9) अम्बाला ( (1) पानीपत ( (2) अम्बाला ( (3) सोनीपत ( (4) रेवाड़ी ( (5) उत्तर नहीं देना चाहते ( (7) पानीपत ( (8) अम्बाला ( (9) अम्बाला ( (9) अम्बाला ( (1) 2015 - 16 ( (2) 2017 - 18 ( (3) 2011 - 12 ( (4) 2019 - 20 ( (5) Not attempted ( (5) Not attempted ( (6) Not attempted ( (7) Panipat ( (8) Sonipat ( (9) Ambala ( (9) Ambala ( (1) Panipat ( (1) Panipat ( (2) Ambala ( (3) Sonipat ( (4) Rewari ( (5) Not attempted ( (6) Not attempted ( (7) Nasibpur fort ( (2) Ambala ( (3) Jhajjar ( (4) Rohtak ( (5) Not attempted ( (6) Not attempted ( (7) Not attempted ( (8) Not attempted ( (9) Ambala ( (9) Ambala ( (9) Not attempted ( (9) Not attempt		•		94.	In which year was "Deenbandhu Haryana Gram Uday Yojana" launched in Haryana?		
(2) 2017 - 18 (3) 2011 - 12 (4) 2019 - 20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) भारत में एक मात्र सिक्रय वाष्प लोको शेंड कहाँ अवस्थित है? (1) पानीपत (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted (7) Not attempted (8) Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857 ? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak			VIIIV WII 101				
(3) 2011-12 (4) 2019-20 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (3) 2011-12 (4) 2019-20 (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Not attempted (7) भारत में एक मात्र सिक्रय वाष्प लोको शेड कहाँ अवस्थित है? (1) पानीपत (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted						2017 - 18	
(4) 2019 - 20 (5) Not attempted  95. भारत में एक मात्र सक्रिय वाष्प लोको शेंड कहाँ अवस्थित है? (1) पानीपत (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते  96. राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक (4) 2019 - 20 (5) Not attempted  95. The only surviving steam Loco Shed in India is in: (1) Panipat (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted  96. Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) रोहतक (4) Rohtak			2019 - 20				
(5) Not attempted (5) Not attempted (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Not attempted (8) Not attempted (9) Not attempted (1) पानीपत (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) झज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Not attempted (8) Not attempted (9) Not attempted (1) Panipat (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted (6) Not attempted (1) Panipat (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Not attempted (8) Not attempted		-		,			
95. भारत में एक मात्र सक्रिय वाष्प लोको शेंड कहाँ अवस्थित है? (1) पानीपत (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) झुज्जर (4) रोहतक (4) रोहतक (5) Not attempted  96. Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) रोहतक (4) Rohtak		(5)	being attention (c)		•		
(1) पानीपत (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ आहरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक (4) रेतहतक (5) Not attempted  95. The only surviving steam Loco Shed in Indicis in: (1) Panipat (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted  96. Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) रोहतक (4) Rohtak			में मन गान गुरूरा नाषा लोको शेंद्र कहाँ अवस्थित है ?		(0)		
(2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (2) Ambala (3) Sonipat (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Not attempted (7) मिसीबपुर किला (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) झज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Not att	95.			95	The	only surviving steam Loco Shed in India	
(2) अम्बाला (3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted (5) Not attempted (6) Not attempted (7) Not attempted (8) Where did Rao Tularam, along with Rao Gope Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857 ? (1) मसीबपुर किला (2) अम्बाला (2) अम्बाला (3) झज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted (7)		(1)	पानापत का १० अवट तेशति उद्देश	90.			
(3) सोनीपत (4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते (6) राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक (2) Ambala (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted  (6) Where did Rao Tularam, along with Rao Gopa Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahir and fought against the British in 1857? (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak		(2)	अम्बाला नाम राजाप्रधांने रहकाता वा गाना	la Mic	(1)		
(4) रेवाड़ी (5) उत्तर नहीं देना चाहते  (4) Rewari (5) Not attempted  (5) Not attempted  (6) एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) इज्जर (4) रोहतक  (3) Sonipat (4) Rewari (5) Not attempted  (5) Not attempted  (6) Rewari (7) Not attempted  (8) Romania (9) Not attempted  (9) Not attempted  (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted		(3)	सोनीपत . 16388ग्रहमाग्राहर (1)			Ambala	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते  (4) Rewari (5) Not attempted  (5) Not attempted  (6) Rewari (7) Not attempted  (8) Rewari (8) Not attempted  (9) Not attempted  (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) झज्जर (4) Rewari (5) Not attempted  (6) Rewari (7) Not attempted  (8) Rewari (8) Not attempted  (9) Not attempted  (1) Nasibpur fort (9) Ambala (1) Rewari (1) Nasibpur fort (1) Nasibpur fort (2) Ambala (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted		(4)	रेवाड़ी			Sonipat	
96. राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया? (1) नसीबपुर किला (2) अम्बाला (3) झज्जर (4) रोहतक (5) Not attempted  (5) Not attempted  (5) Not attempted  (6) Not attempted  (7) Nasibpur fort (8) Ambala (9) Jhajjar (9) Rohtak (9) Not attempted			उत्तर नहीं देना चाहते			·	
96. राव तुलाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया ?  (1) नसीबपुर किला  (2) अम्बाला  (3) झज्जर  (4) रोहतक  (4) Rohtak  (5) Not attempted			(3) kuruksheira			Not attempted	
को कहाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध किया?  (1) नसीबपुर किला  (2) अम्बाला  (3) झज्जर  (4) रोहतक  (4) Rohtak  (5) Not attempted	16	गत त	लाराम ने राव गोपाल देव और राव धन सिंह के साथ अहिरों	. 4	( /		
किया?  (1) नसीबपुर किला  (2) अम्बाला  (3) झज्जर  (4) रोहतक  Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahrr and fought against the British in 1857?  (1) Nasibpur fort  (2) Ambala  (3) Jhajjar  (4) Rohtak  (5) Not attempted	<del>9</del> 0.	संभ पु	हाँ एकत्रित किया और 1857 में अंग्रेजों के साथ युद्ध		Whe	re did Rao Tularam, along with Rao Gopal	
(1) नसीबपुर किला,— (2) अम्बाला (3) झज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted					Dev and Rao Dhan Singh organise the Ahirs		
(2) अम्बाला (2) Ambala (3) झज्जर (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted					and	fought against the British in 1857?	
(3) झज्जर (3) Jhajjar (4) Rohtak (5) Not attempted		(1)	नसावपुर विराद		(1)	Nasibpur fort	
(3) झज्जर (4) रोहतक (4) Rohtak (5) Not attempted		(2)	the second was a part of the first of the second se		(2)	Ambala	
(4) (18(19)		(3)	झज्जर		(3)	Jhajjar	
— <del>≈ → n = red</del> (5) Not attempted		(4)	राहराका		(4)	Rohtak	
1 130 1			उत्तर नहीं देना चाहते 🚃 😘 🐪		(5)	Not attempted	
(i) 10 0000 0000 (ii) 10 0000 0000 0000 0000 0000 0000 000			# 13 - 6000 6300 cm		****	i di alla di	
97. चीर गुम्बद कहाँ स्थित है ?	97.	चोर गु	ुम्बद कहाँ स्थित है ?	97.			
(1) पलवल			पलवल				
(2) गुरुग्राम (2) Gurugram			गुरुग्राम Болдончые गाउँ				
(3) Faridabad			_				
(4) Narnaul							
(८) उत्तर नहीं देना चाहते			उत्तर नहीं देना चाहते			and the second s	
(5) उत्तर नहां देना पारण अपन कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK Page 2		(5)	जार कार्य के लिए स्थान / SP	ACE FC	R RO	UGH WORK Page 21	

- 93. सकल राज्य घरेलू उत्पाद (जीएसडीपी) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
  - (a) हरियाणा का जीएसडीपी, पंजाब के जीएसडीपी से कम है। \*
  - (b) हरियाणा का जीएसडीपी राजस्थान के जीएसडीपी से कम है।

निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?

- (1) केवल (a)
- (2) केवल (b)
- (3) (a) और (b) दोनों
- -(4) न तो (a) और न ही (b)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 95. निम्नलिखित में से हरियाणा का कौनसा जिला सुदूर उत्तर में स्थित है?
  - (1) यमुनानगर
  - (2) पंचकुला
  - (3) कुरुक्षेत्र
  - (4) कैथल
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 100 हरियाणा राज्य में कितनी (लगभग) ग्राम पंचायतें हैं?
  - (1) 5000 5500
  - (2) 5500 6000
  - (3) 6000 6500 ~
  - (4) 6500 से अधिक
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

-000-

- 98. Consider the following statements about Gross State Domestic Product (GSDP):
  - (a) GSDP of Haryana is less than that of Punjab.
  - (b) GSDP of Haryana is less than that of Rajasthan.

Which of the above statement/s is/are correct?

- (1) (a) only
- (2) (b) only
- (3) Both (a) and (b)
- (4) Neither (a) nor (b)
- (5) Not attempted
- **99.** Which one of the following is the northernmost district of Haryana?
  - (1) Yamunanagar
  - (2) Panchkula
  - (3) Kurukshetra
  - (4) Kaithal
  - (5) Not attempted
- 100. How many (approximately) Village Panchayats does Haryana State have?
  - (1) 5000 5500
  - (2) 5500 6000
  - (3) 6000 6500
  - (4) more than 6500
  - (5) Not attempted

000-

TNA /H/G4