		पुट्टू तथा इडियप्पम – खाद्य पदार्थों का संबंध भारत के । ाज्य से है ?	1.	App	am, Puttu and Idiyappam - food items ong to which State of India?
				(1)	Punjab
	(1)	पंजाब		(2)	Gujarat
	(2)	गुजरात		(3)	Orissa
	(3)	ओडिशा		(4)	Kerala
	(4)	केरल	3.63	(5)	Not Attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।			
ر2	भारत र	को किस वर्ष स्वतंत्रता प्राप्त हुई ?	2.	Whi	ch year did India attain freedom?
4,5	(1)	1930		(1)	1930
	(2)	1950		(2)	1950
	(3)	1947		(3)	1947
	(4)	1951	- 4	(4)	1951
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	-	(5)	Not Attempted
3/	जनगण	गना 2011 के अनुसार, भारत की साक्षरता दर हैं :	3.	As p	per Census 2011, the literacy rate in India
	(1)	73.0		is:	6
	(2)	78.0		(1)	73.0
	(3)	88.0		(2)	78.0
	(4)	83.0		(3)	88.0
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	83.0
4	पृथ्वी	की त्रिज्या क्या है ?		(5)	Not Attempted
	(1)	6371 कि.मी.	4.	Wha	at is the radius of the earth?
	(2)	8371 कि.मी.		(1)	6371 km
	(3)	9371 कि.मी.	i	(2)	8371 km
	(4)	2371 कि.मी.		(3)	9371 km
				(4)	2371 km
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
5/	'ब्रिटि	श भारत का इतिहास' पुस्तक के लेखक कौन हैं?	44		
	(1)	जेम्स मिल	5.	Who	o is the author of the book - 'A History of
	(2)	वॉरन हेस्टिंग्स		Dill	ish india. S
	(3)	लॉर्ड माउंटबेटन		(1)	James Mill
	(4)	लॉर्ड कर्ज़न		(2)	Warren Hastings
		उत्तर नहीं देना चाहते।		(3)	Lord Mountbatten
	(5)	उत्तर नहां दना चाहता		(4)	Lord Curzon
6/		त्र भारत के प्रथम गवर्नर-जनरल के रूप में किन्होंने कार्य		(5)	Not Attempted
	किया	?	6.	Wh	O served on from India's C
	(1)	सी. राजगोपालाचारी	ж,	Ger	o served as free India's first Governor- neral?
	(2)	सरदार वल्लभभाई पटेल		(1)	C. Rajagopalachari
	(3)	मौलाना आज़ाद	:1	(2)	Sardar Vallabhbhai Patel
	(4)	जवाहर लाल नेहरू		(3)	Maulana Azad
	N I A SHERWA	उत्तर नहीं देना चाहते।	* 5x	'(4)	Jawahar Lal Nehru
-	, ⁽⁵⁾ TH / G		*	(5)	Not Attompted

7 'CE' से तात्पर्य है :

- (1) कोस्ट ऑफ इजिप्ट
- (2) कॉमन एस्टिमेट
- (3) कॉमन ऐरा
- (4) केज़ुअल ऐरा
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

वर्ष 2014 में प्रारंभ हुए 'अभियान इंद्रधनुष' का उद्देश्य है :

- (1) किशोरों की विभिन्न प्रकार की आवश्यकताओं की पूर्ति हेतु जानकारी, वस्तुएँ तथा सेवाएँ प्रदान करना।
- (2) नियमित टीकाकरण के समय पर अधूरे टीकाकरण अथवा टीकाकरण रहित छूट गए बच्चों को सम्मिलित करना।
- (3) ग्रामीण जनसंख्या को किफायती तथा गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य सेवाएँ प्रदान करना।
- (4) वंचित बच्चों को शिक्षा प्रदान करना।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

9/ विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है :

- (1) 5 जून
- (2) 7 जून
- (3) 5 जुलाई
- (4) 7 जुलाई
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

10 पृथ्वी के चारों ओर स्थित परत को कहते हैं :

- (1) ओज़ोन
- (2) पर्यावरण
- (3) वायुमंडल
- (4) जलवायु
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

11/ माँ (MAA) कार्यक्रम का विस्तृत रूप क्या है ?

- माँ का संपूर्ण प्यार (मदर्स एब्सोल्यूट अफेक्शन)
- (2) माँ का संपूर्ण ध्यान (मदर्स एब्सोल्यूट अटेंशन)
- (3) माँ एवं किशोर (मदर एंड अडोलेसेंट)
- (4) किशोरियों में मासिक धर्म संबंधी स्वच्छता (मेंस्ट्रुअल हाइजीन अमोंग अडोलेसेंट गर्ल्स)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

VNATH / G1

- 7. 'CE' refers to :
 - (1) Coast of Egypt
 - (2) Common Estimate
 - (3) Common Era
 - (4) Casual Era
 - (5) Not Attempted

8. 'Mission Indradhanush'; launched in the year 2014 is:

- To provide information, commodities and service to meet the diverse need of adolescents.
- (2) To cover children who have been partially or not vaccinated during routine immunisation rounds.
- (3) To provide affordable and quality healthcare to the rural population.
- (4) To provide education to the deprived children.
- (5) Not Attempted

9. World Environment Day is celebrated on:

- (1) 5th June
- (2) 7th June
- (3) 5th July
- (4) 7th July
- (5) Not Attempted

10. The earth is surrounded by a layer of gases called:

- (1) Ozone
- (2) Environment
- (3) Atmosphere
- (4) Climate
- (5) Not Attempted

11. What is the full form of 'MAA' programme?

- (1) Mother's Absolute Affection
- (2) Mother's Absolute Attention
- (3) Mother And Adolescent
- (4) Menstrual hygiene Among Adolescent girls
- (5) Not Attempted

- 12 'लुग्दा' निम्नलिखित में से किसका एक रूप है, जिसे छत्तीसगढ़ में पहना जाता है?
 - (1) साड़ी
 - (2) दुपट्टा
 - (3) आभूषण
 - (4) जूता
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 13 जामिया इस्लामिया विश्वविद्यालय कहाँ अवस्थित है ?
 - (1) अलीगढ़
 - (2) भोपाल
 - (3) दिल्ली
 - (4) লম্ভনক
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 14 निम्नलिखित में से कौन-सा कार्यक्रम सभी सरकारी प्राथमिक विद्यालयों में शुरू किया गया जिसके अंतर्गत बच्चों को पका हुआ भोजन प्रदान किया जाता है?
 - (1) महिला समाख्या
 - (2) मध्याह्र भोजन
 - (3) बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ
 - (4) सर्व शिक्षा अभियान
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 'बीहू' पर्व भारत के किस राज्य में मनाया जाता है?
 - (1) कर्नाटक
 - (2) पंजाब
 - (3) उत्तर प्रदेश
 - (4) असम
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- यदि किसी व्यक्ति का वृक्क काम करना बंद कर दे, तो उसके रक्त को कृत्रिम वृक्क द्वारा फिल्टर किया जाता है, अन्यथा वह जीवित नहीं रह सकता। यह प्रक्रिया कहलाती है:
 - (1) उत्सर्जन
 - (2) डायलिसिस
 - (3) प्रस्वेदन
 - (4) निष्कासन
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 12. Lugda' is a kind of which one of the following that is worn in Chhattisgarh?
 - (1) Saree
 - (2) Dupatta
 - (3) Ornament
 - (4) Footwear
 - (5) Not Attempted
- 13. Where is Jamia Islamia University situated ?
 - (1) Aligarh
 - (2) Bhopal
 - (3) Delhi
 - (4) Lucknow
 - (5) Not Attempted
- 14. Which one of the following refers to the programme introduced in all government elementary schools to provide children with cooked lunch?
 - (1) Mahila Samakhya
 - (2) Mid-day.meal
 - (3) Beti Bachao, Beti Padhao
 - (4) Sarv Shiksha Abhiyan
 - (5) Not Attempted
- 15. 'Bihu' festival is celebrated in which Indian State?
 - (1) Karnataka
 - (2) Punjab
 - (3) Uttar Pradesh
 - (4) Assam
 - (5) Not Attempted
- 16. If a person's kidney stops working. They cannot survive unless their blood is filtered by artificial kidney. This process is called:
 - (1) Excretion
 - (2) Dialysis
 - (3) Transpiration
 - (4) Elimination
 - (5) Not Attempted

VNATH/G1

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

17/	निम्न	लिखित में से कौन-सा स्थलीय प्राकृतितवास नहीं है ?	17.	Whi	ch of the faller.	
	(1)	तालाब		habi	ch of the following is not a fitat?	terrestrial
	(2)	मरुस्थल		(1)	Pond	
	(3)	वर्षा वन		(2)	Desert	
	(4)	घास के मैदान		(3)	Rainforest	(15)
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Grassland	
		13		(5)	Not Attempted	
18/	द्रव्यम	ान की एस.आई. इकाई क्या है ?			1 . 194	
	(1)	ग्राम में कि के बार्किक समाविक स्थाप	18.	The	SI unit of mass is:	
	(2)	किलोग्राम		(1)	gram	
	(3)	पाउंड		(2)	kilogram	
	(4)	आउंस	- ^	(3)	pound	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	ounce	
			4	(5)	Not Attempted	
19/	एक र	गड़का समतल दर्पण से पचास सेंटीमीटर की दूरी पर खड़ा	-			22
1000	है। द	र्पण और प्रतिबिम्ब के बीच कितनी दूरी होगी?	19.		by is standing at a distance of 5	
	(1)	100 सेंटोमीटर			plane mirror. What will be the veen the mirror and the image	
	(2)	25 सेंटीमीटर		(1)	100 cm	
	(3)	50 सेंटीमीटर		(2)	25 cm	n.c
	(4)	75 सेंटीमीटर		(3)	50 cm	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	75 cm	
	,	A		(5)	Not Attempted	
20		की प्रक्रिया में ऊष्मा के अंतरण हेतु किसी				4.5
	माध्य	म की आवश्यकता नहीं होती है।	20.	No r	nedium is required for transfer	of heat by
7	(1)	विकिरण			process of	
	(2)	चालन		(1)	Radiation	
	(3)	संवहन		(2)	Conduction	
	(4)	वाष्पोत्सर्जन		(3)	Convection	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Transpiration	
	(-)			(5)	Not Attempted	
21		तथा जल से होने वाली बीमारियाँ				
	हैं।		21.	dise	and are was	ater borne
	(1)	टाइफॉइड और मेनिन्जाइटिस		(1)	Typhoid and Meningitis	110
	(2)	बेरी-बेरी और पेचिश	- 7	(2)	Beri-Beri and Dysentery	
	(3)	स्कर्वी और हैजा		(3)	Scurvy and Cholera	
	(4)	पोलियो और रिकेट्स		(4)	Polio and Rickets	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted	
VNA			105.5	MURES		Page 5

22/1	निम्न	लेखित को सुमेलित	करें :		22.	Mat	ch the followin	ng:		
1000		(I)		(II)			(I)		(II)	
((A)	पत्रदल	(I)	कमज़ोर तना		(A)	Lamina	(I)	Weak	stem
((B)	पंखुड़ी	(II)	अंडाशय		(B)	Petal	(II)	Ovary	
	(C)	स्त्रीकेसर	(III)	पत्ती		(C)	Pistil	(III)	Leaf	
	(D)	विसर्पी लता	(IV)	पुष्प		(D)	Creeper	(IV)	Flower	1 1/1
	(1)	(A)-(III), (B)-(I	V), (C)-(II)), (D)-(I)	10.00	(1)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II)	, (D)-(I)	THE O
	(2)	(A)-(III), (B)-(I				(2)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I),	(D)-(IV)	
	(3)	(A)-(IV), (B)-(I	I), (C)-(III), (D)-(I)	8 6	(3)	(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III)	, (D)-(I)	
	(4)	(A)-(II), (B)-(II), (D)-(I)		(4)	(A)-(II), (B)-(I	II), (C)-(IV)	, (D)-(I)	
8 1	(5)	उत्तर नहीं देना चा	हते।			(5)	Not Attempt	ed		
23/		225 125	के कारण बेरं	ो-बेरी बीमारी होती है।	23.		iciency of	Miles S	causes	beri-ber
	(1)	विटामिन A				(1)	Vitamin A			
	(2)	विटामिन B1				(2)	Vitamin B1			
	(3)	विटामिन C				(3)	Vitamin C			
	(4)	विटामिन D				(4)	Vitamin D			
	(5)	उत्तर नहीं देना चा	हते।			(5)	Not Attempt	ed		14
24	निम्नी	लेखित में से कौन स	नी मछली की	ो विशेषता नहीं है ?	24.	Whi	ch of the follow	ving is not	the ch	aracteristic
	(1)	मीनपक्ष (फिन)	की उपस्थिति	il.			sh?			The state of
	(2)	गिल की उपस्थि	ते			(1)	Presence of	fins		
	(3)	लम्बी रीढ़ की हर्डु	ो और बेलन	कार शरीर		(2)	Presence of	gills		
		200	20	॥ में सिर और पूँछ का		(3)	Long backbo	one with o	ylindri	cal body
((4)	आकार छोटा होता				(4)	Head and to portion of the		r than	the midd
((5)	उत्तर नहीं देना चा	हते ।			(5)	Not Attempt	ted		
25, ह	हेपटाइ	टिस 'A' बीमारी	का कारण है	:	25.	Her	oatitis 'A' is ca	used by		
,	1)	जीवाणु				(1)	Bacteria	auca by .		
	2)	विषाणु				(2)	Virus			
	3)	कवक				(3)	Fungi			
		प्रोटोजोआ				(4)	Protozoa			
	4) 5)	उत्तर नहीं देना चाह	हते ।			(5)	Not Attemp	ted		
VNATH	5)			ार्य के लिए स्थान / SF	ACEF	OR RO	DUGH WORK			Page

26./	भ कृमि	। अपने से श्वास लेते हैं।	26.	Eart	hworms breathe through their
209	(1)	फेफडों		(1)	Lungs
	(2)	श्वासनितयों		(2)	Tracheae
	(3)	गलफड़ों		(3)	Gills
	- Tooly 1	त्वचा		(4)	Skin
	(4) (5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
			27.	Yeas	st is used in the production of:
27	18	खित में से किसके उत्पादन में यीस्ट का प्रयोग किया		(1)	Sugar
	जाता है			(2)	Oxygen
	(1)	चीनी		(3)	Alcohol
	(2)	ऑक्सीजन	-	(4)	Hydrochloric Acid
	(3)	अल्कोहल	10.1	(5)	Not Attempted
	(4)	हाईड्रोक्लोरिक अम्ल		(-)	and the state of t
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	28.	initi	ne year 2016, the Government of India has ated a mission called under
28/	वर्ष 2	016 में भारत सरकार ने नामक मिशन		which	ch a proper Sewage disposal have been
•		किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान			
	शुरू वि	कया गया है।		(1)	Ujjwala Udaan
	(1)	उज्जवला		(2) (3)	Swachh Bharat
	(2)	उड़ान	571	(4)	Namami Gange
	(3)	स्वच्छ भारत	With a	(5)	Not Attempted
	(4)	नमामि गंगे		(0)	I FISHOUS FORMAGE
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	29	Ma	tch electrical component given in
	73. 33		1	Col	umn - I with the symbol given in umn - II:
29.		- I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए	1		Column - II Column - II
	उनके	संकेतों से सुमेलित कीजिए :		(A)	Electric cell (I) — —
		स्तंभ - I स्तंभ - II		()	Dicease con (i)
	(A)	विद्युत सेल (I) — — —		(B)	Switch in 'ON' (II)
	(B)	'ऑन' स्थिति में स्विच (II) (०)			position
	(C)	विद्युत बल्ब (III)	111120	(C)	Electric Bulb (III)
	(D)	बैटरी (IV) — —		(D)	Battery (IV) ⊢⊢
	100	विकल्प चुनिये :		Ch	oose the correct option :
	(1)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)		(1)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)
	(2)	(A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)		(2)	(A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)
	(3)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)		(3)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)
	(4)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)		(4)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted .

30,	-	आ का वह गुणधर्म क्या कहलाता है जिससे धातुओं को कर पतले पत्तर बनाए जाते हैं ?	30.	100000000000000000000000000000000000000	property of meta ten into thin shee	ts is called	they can b
	(1)	चालकता		(1)	Conductivity	Francisco (Control of	
	(2)	प्रतिक्रिया क्षमता		(2)	Reactivity		10.7
	(3)	तन्यता		(3)	Ductility		(1)
	(4)	कुट्टनीयता		(4)	Malleability	The Ages	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted		altered or
31,	पाक्त 'C',	बच्चे A, B, C, D तथा E उत्तर की ओर मुँह करके एक में खड़े हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि उसी क्रम में हों। 'E' के दाईं ओर और 'A', के बाईं ओर है। 'A' और 'D' के में एक बच्चा है। पंक्ति के मध्य में कौन है?	31.	a ro sam left	e children A, B, C, w, facing North bu ne order. 'C' is to the of 'A'. 'A' and 'D' m. Who is in the r	it not neces he right of T have one ch	sarily in the E' and to the aild between
	(1)			(1)	E		
	(2)	C	Te.	(2)	C		
	(3)	В	1100	(3)	В		Tr ai
	(4)	A	m.	(4)	A	S 1 221	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted		TI ATC .
32,	है।	अंग्रेजी अक्षरों के समूह को अव्यवस्थित क्रम में दिया गया संख्याओं के उस संयोजन का चयन करें जिसके अनुसार ों को व्यवस्थित करने पर एक अर्थपूर्ण शब्द बनें।	32.	jum nun	et of English lette bled order. Sele nbers so that to ordingly will form	ct the con	bination of
	C 1	P K T O E 2 3 4 5 6	Fo.	C 1	P K T 2 3 4	O E 5 6	
	(1)	3, 5, 1, 4, 2, 6	111 131	(1)	3, 5, 1, 4, 2, 6		- 11 .00
	(2) (3)	2, 1, 5, 3, 6, 4 2, 5, 1, 3, 6, 4		(2)	2, 1, 5, 3, 6, 4		
	(4)	4, 1, 5, 2, 3, 6	14	(3)	2, 5, 1, 3, 6, 4		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	4, 1, 5, 2, 3, 6	FI - 15171 F	
	(0)		16	(5)	Not Attempted		
33/	यदि ५	Q', 'R' के पुत्र के पुत्र का भाई है, तो 'Q', 'R' से किस					
		संबंधित है ?	33.	If 'Q 'Q' r	is brother of son elated to 'R'?	of R's son,	then how i
	(1)	As an entire constant and a second		(1)	Son	The same of	
	(2)	चाचा/मामा		(2)	Uncle		
	(3)	पौत्र		(3)	Grandson	er alver	
	(4)	चचेरा भाई/बहन		(4)	Cousin		
ä	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted		
VNATH			CEFC	32,50	5 KL IN	19-13	Page

- 34. यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उस महीने में कितने मंगलवार होंगे?
 - (1) 3
 - (2) 5
 - (3) 4
 - (4) 6
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 35. 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 :

सभी जानवर कुत्ते हैं।

कुछ कुत्ते खतरनाक हैं।

निष्कर्ष :

- सभी जानवर खतरनाक हैं।
- कुछ कुत्ते जानवर हैं।
- (1) केवल निष्कर्ष I निकलता है।
- (2) केवल निष्कर्ष II निकलता है।
- (3) निष्कर्ष I और II दोनों निकलते हैं।
- (4) न तो निष्कर्ष I और न ही II निकलता है।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 36 जिस प्रकार किलोमीटर का संबंध दूरी से है, उसी प्रकार न्यूटन किससे संबंधित है?
 - (1) त्वरण से
 - (2) धनत्व से
 - (3) बल से
 - (4) संवेग से
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 34. If 25th of August in a year is Thursday, then how many Tuesdays will be there in that month?
 - (1) 3
 - (2) 5
 - (3) 4
 - (4) 6
 - (5) Not Attempted
- 35. Two statements are given, followed by two conclusions I and II. Assuming the statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly known facts, decide which of the conclusions logically follow/follows from the given statements.

Statements:

All animals are dogs.

Some dogs are dangerous.

Conclusions:

- I. All animals are dangerous.
- II. Some dogs are animals.
- (1) Only Conclusion I follows.
- (2) Only Conclusion II follows.
- (3) Both Conclusions I and II follow.
- (4) Neither Conclusion I nor II follows.
- (5) Not Attempted
- **36.** Kilometer is related to Distance in the same way as Newton is related to:
 - (1) Acceleration
 - (2) Density
 - (3) Force
 - (4) Momentum
 - (5) Not Attempted

VNATH / G1

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

37/ दी गई शृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए :

- 11, 12, 16, 25, 41, _ ?
- (1) 65
- (2) 66
- (3) 69
- (4) 72
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

38, विषम का चयन कीजिए:

- (1) अदरक
- (2) गाजर
- (3) आलू
- (4) टमाटर
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

यदि एक निश्चित कूटभाषा में 'COVET' को 'FRYHW' लिखा जाता है, तो उसी भाषा में 'HIDE' को क्या लिखा जाएगा?

- (1) KLEF
- (2) KLGH
- (3) KLEI
- (4) KGEF
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

एक व्यक्ति उत्तर दिशा में मुँह करके खड़ा है। वह वामावर्त दिशा में 135° मुड़ जाता है, उसके बाद दक्षिणावर्त दिशा में 90° मुड़ जाता है। अब उसका मुँह किस दिशा में है?

- (1) उत्तर-पूर्व
- (2) उत्तर
- (3) उत्तर-पश्चिम
- (4) पश्चिम
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 37. Find the next term of the series:
 - 11, 12, 16, 25, 41, _ ?
 - (1) 65
 - (2) 66
 - (3) 69
 - (4) 72
 - (5) Not Attempted

38. Find the odd one out :

- (1) Ginger
- (2) Carrot
- (3) Potato
- (4) Tomato
- (5) Not Attempted
- 39. If in a certain code, 'COVET' is written as 'FRYHW' then how will 'HIDE' be written in the same language?
 - (1) KLEF
 - (2) KLGH
 - (3) KLEI
 - (4) KGEF
 - (5) Not Attempted
- 40. A man is facing North direction. He turns 135° in anticlock-wise direction, and then 90° in the clock-wise direction. Which direction is he facing now?
 - (1) North-East
 - (2) North
 - (3) North-West
 - (4) West
 - (5) Not Attempted

- 41 17 गेंदों को ₹ 720 में बेचने पर, 5 गेंदों के क्रय मूल्य के बराबर हानि होती है। एक गेंद का क्रय मूल्य है:
 - (1) ₹ 45
 - (2) ₹50
 - (3) ₹55
 - (4) ₹ 60
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 42 यदि 45 [28 {37 (15 x)}] = 58 है, तो x का मान है :
 - (1) -29
 - (2) 19
 - (3) 19
 - (4) 29
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 43 A तथा B ने क्रमशः ₹ 22,500 तथा ₹ 35,000 निवेश कर, एक व्यापार प्रारम्भ किया। ₹ 27,600 के कुल लाभ में B का भाग है :
 - (1) ₹ 10,800
 - (2) ₹ 14,400
 - (3) ₹ 16,800
 - (4) ₹ 19,200
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- **44.** \overline{u} $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$ $\frac{1}{8}$, $\frac{x^2 + y^2}{x^2 y^2}$ and $\frac{1}{8}$ and $\frac{1}{8}$ in $\frac{1}{8$
 - (1) $\frac{-10}{9}$
 - (2) $\frac{5}{4}$
 - (3) $\frac{-5}{4}$
 - (4) $\frac{-5}{3}$
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 41. On selling 17 balls for ₹ 720, there is a loss equal to the cost price of 5 balls. The cost price of one ball is:
 - (1) ₹45
 - (2) ₹50
 - (3) ₹ 55
 - (4) ₹60
 - (5) Not Attempted
- **42.** If 45 [28 (37 (15 x))] = 58, then the value of x is:
 - (1) -29
 - (2) 19
 - (3) 19
 - (4) 29
 - (5) Not Attempted
- 43. A and B started a business by investing ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 27,600, B's share is:
 - (1) ₹ 10,800
 - (2) ₹ 14,400
 - (3) ₹ 16,800
 - (4) ₹ 19,200
 - (5) Not Attempted
- **44.** If $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$, then the value of $\frac{x^2 + y^2}{x^2 y^2}$ is:
 - (1) $\frac{-10}{9}$
 - (2) $\frac{5}{4}$
 - (3) $\frac{-5}{4}$
 - (4) $\frac{-5}{3}$
 - (5) Not Attempted

45/	3-अंकीय सबसे बड़ी संख्या और 4-अंकीय सबसे बड़ी संख्या को विभाजित करने वाली सबसे बड़ी संख्या है :	45.	The greatest number which divides the greatest 3-digit number and the greatest 4-digit number, exactly is:
	(1) 3		(1) 3
	(2) 7		(2) 7
	(3) 8		(3) 8
	(4) 9		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	3	(4) 9 (5) Not Attempted
46.	दो संख्याओं का HCF 28 है और उनका LCM 336 है। यदि एक संख्या 112 है, तो दूसरी संख्या होगी :	46.	The HCF of two numbers is 28 and their LCM is 336. If one number is 112, then the other
	(1) 34		number is :
	(2) 64		(1) 34
	(3) 84		(2) 64
	(4) 00		(3) 84

47 एक बेलन की त्रिज्या उसकी ऊँचाई से 5 सेंटीमीटर अधिक है। यदि बेलन का वक्र पृष्ठ क्षेत्रफल 792 वर्ग सेंटीमीटर है, तो इसका आयतन (घन सेंटीमीटर में) होगा:

उत्तर नहीं देना चाहते।

- 5712 (1)
- (2)5244
- (3) 5544
- (4)5306
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

एक ट्रक 550 मीटर की दूरी 1 मिनट में तय करता है जबकि एक बस 33 कि.मी. की दूरी 45 मिनट में तय करती है। ट्रक की गति का बस की गति से अनुपात है:

- 3:4 (1)
- (2)4:3
- 3:5 (3)
- 5:3 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते।

The radius of a cylinder is 5 cm more than its height. If the curved surface area of the cylinder is 792 cm2, then the volume of

> 5712 (1)

92

Not Attempted

(4)

(5)

- (2)5244
- (3) 5544
- 5306
- (5)Not Attempted

cylinder (in cm3) is:

A truck covers a distance of 550 metres in 1 minute whereas a bus covers a distance of 33 kms in 45 minutes. The ratio of the speed of the truck to the speed of the bus is:

- (1) 3:4
- (2)4:3
- (3)3:5
- (4) 5:3
- Not Attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK VNATH/G1

- 49 दो संख्याएँ 2 : 3 के अनुपात में हैं। यदि उनका योग 125 हो, तो वे संख्याएँ होंगी :
 - (1) 20, 30
 - (2) 32, 78
 - (3) 50, 75
 - (4) 24, 36
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 50 यदि $\sqrt{1 + \frac{25}{144}} = 1 + \frac{x}{12}$ है, तो x का मान होगा :
 - (1)
 - (2) 5
 - (3) 13
 - (4) 17
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- प्रकार I के चावल का मूल्य ₹ 15 प्रति किलोग्राम है जबिक प्रकार - II के चावल का मूल्य ₹ 20 प्रति किलोग्राम है। यदि दोनों प्रकार के चावलों को 2 : 3 में मिलाया गया हो, तो मिश्रण का प्रति किलोग्राम मूल्य है :
 - (1) ₹18
 - (2) ₹ 19
 - (3) ₹ 18.50
 - (4) ₹ 19.50
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 52√ बराबर समय में A, B से 20% कम कार्य करता है। यदि A किसी कार्य को 7½ घंटों में पूरा कर सकता है, तो B उसी कार्य को कितने समय में पूरा कर पाएगा?
 - (1) 5 घंटे
 - (2) 51/2 घंटे
 - (3) 6 घंटे
 - (4) 61/2 घंटे
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- **49.** Two numbers are in the ratio 2: 3. If their sum is 125, then the numbers are:
 - (1) 20, 30
 - (2) 32,78
 - (3) 50, 75
 - (4) 24, 36
 - (5) Not Attempted
- **50.** If $\sqrt{1 + \frac{25}{144}} = 1 + \frac{x}{12}$, then the value of x is:
 - (1) 1
 - (2) 5
 - (3) 13
 - (4) 17
 - (5) Not Attempted
- 51. The cost of type I rice is ₹ 15 per kg and of type II rice is ₹ 20 per kg. If rice of both types are mixed in the ratio 2 : 3, then the cost price per kg of the mixed variety of rice is :
 - (1) ₹ 18
 - (2) ₹ 19
 - (3) ₹18.50
 - (4) ₹19.50
 - (5) Not Attempted
- 52. A does 20% less work than B in the same time. If A can complete a piece of work in 7½ hours, then B can do it in:
 - (1) 5 hours
 - (2) 5½ hours
 - (3) 6 hours
 - (4) 6½ hours
 - (5) Not Attempted

- 53✓ यदि किसी आयत के विकर्ण की लम्बाई तथा क्षेत्रफल क्रमशः 25 मीटर तथा 168 वर्ग मीटर हैं, तो आयत की लम्बी भुजा है:
 - (1) 12 मी.
 - (2) 17 मी.
 - (3) 24 मी.
 - (4) 31 मी.
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 54. साधारण ब्याज की किस दर से कोई राशि 12 वर्षों में स्वयं की दुगुनी हो जाती है?
 - (1) $8\frac{1}{4}\%$
 - (2) $8\frac{1}{3}\%$
 - (3) $8\frac{1}{2}\%$
 - (4) $9\frac{1}{2}\%$
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 55 अरुण एक सेल से स्केटस् का एक जोड़ा खरीदता है, जहाँ उसे 20% बट्टा मिल रहा हैं। यदि उसने ₹ 1,600 दिए तो निम्न में से कौन-सी राशि उस स्केटस् के एक जोड़े का अंकित मूल्य हैं?
 - (1) ₹ 1,280
 - (2) ₹ 1,600
 - (3) ₹1,920
 - (4) ₹2,000
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 53. If the length of the diagonal and the area of a rectangle are 25 m and 168 m² respectively then the longer side of the rectangle is:
 - (1) 12 m
 - (2) 17 m
 - (3) 24 m
 - (4) 31 m
 - (5) Not Attempted
- 54. At what rate of simple interest will a sum of money doubles itself in 12 years?
 - (1) $8\frac{1}{4}\%$
 - (2) $8\frac{1}{3}\%$
 - (3) $8\frac{1}{2}\%$
 - (4) $9\frac{1}{2}\%$
 - (5) Not Attempted
- 55. Arun buys a pair of skates at a sale wher the discount given is 20%. If the amount h pays is ₹ 1,600, then which of the following the marked price of the pair of skates?
 - (1) ₹1,280
 - (2) ₹1,600
 - (3) ₹1,920
 - (4) ₹2,000
 - (5) Not Attempted

VNATH/G1

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

56/	Choose the correctly spelt word. (1) humorus (2) humorous	69/	error	out the part of the sentence which has an . If there is no error, your answer is (4). is the third communication I have sent /
	(3) humoros			(A)
	(4) humarous	Section 2	and	I am much surprised /
	(5) Not Attempted		and	
57/	Choose the alternative which best expresses			(B)
	the given sentence in Passive Voice.		at re	ceiving no answer.
	The accountant took the cheque from the			(C) the large train (N) (F)
	(1) The cheque is taken from the customer		(1)	(A) helicolat Zerob (2)
	by the accountant.		(2)	(B)
	(2) The cheque was taken from the		(3)	(C)
	customer by the accountant.		(4) (5)	No error Not Attempted
	(3) The customer was taken the cheque by		0.50.00	
	the accountant.	61,		in the blank with suitable alternative.
	(4) The cheque had been taken from the			will not overtake him unless you
	customer by the accountant.		(1)	sleep
	(5) Not Attempted		(2)	walk quickly
58	In the following question, the first and the last		(3)	play
	part of the sentence are numbered S ₁ & S ₆ .	11 11	(4) (5)	reading Not Attempted
	The rest of the sentence is split into four parts		(3)	Not Attempted
	and named P, Q, R and S. These four parts are jumbled. Re-arrange them in correct order.	62/		ose the alternative which best expresses meaning of the underlined idiom.
	S ₁ - Even today in many countries		The	y sold their old house because it was
	P - neglected and there are far		a w	hite elephant .
	Q - women continue to be R - who have had the benefit of		(1)	very large
	S - fewer women than men	Mr.	(2)	useless
	S ₆ - education and vocation training		(3)	very comfortable
			(4)	collapsing
	(1) PQRS		(5)	Not Attempted
	(2) QPSR (3) RQPS	-	5 0	
	(3) RQPS (4) - SQRP	63,		d out the antonym of 'frequent'.
	(5) Not Attempted		(1)	rare
			(2)	return
59.	Change the following sentence into indirect		(3)	fear alarm
	speech. Shakti said to his friend, "Look out! There is		(4) (5)	Not Attempted
	a snake behind you".		(5)	Not Attempted
	(1) Shakti told his friend to look out as	64,		d out the synonym of the underlined word
	there is a snake behind him.	1 22	in t	he following sentence.
	(2) Shakti exclaimed to his friend with		To 1	travel hopefully is a better thing than to
	surprise that there could be a snake		arri	ive, and the true success is to labour.
	behind him.			rationally

Not Attempted (5)

Seeing a snake behind him, Shakti

Shakti warned his friend that there was

asked his friend to look out.

a snake behind him.

(3)

(4)

rationally

positively

negligence

carelessly

Not Attempted

(1)

(2)

(3)

(4)

(5)

65/	Choose the correct alternative to improve the
	underlined part of the following sentence. If no improvement is required, your answer is (4).
	Passengers are requested not to sit on the floor.

- (1) to not sit
- (2) to not to sit
- (3) requested to sit
- (4) No Improvement
- (5) Not Attempted

66 कौन-सा वाक्य संबंध कारक का उदाहरण है?

- (1) मेरी उम्र साठ वर्ष की है।
- (2) उसने चोर को रस्सी से बांधा।
- (3) देवियों और सज्जनों!
- (4) मधु छत पर बैठी है।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

67/ 'इस <u>बाग</u> में अब मत घूमों' वाक्य के रेखांकित शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त पर्यायवाची शब्द है -

- (1) वाटिका
- (2) वीथिका
- (3) अरण्य
- (4) अविन
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

68∡ 'अक' प्रत्यय के योग से बनने वाला शब्द **नहीं** है -

- (1) नर्तक
- (2) लेखक
- (3) दैनिक
- (4) गायक
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

'कुल्हाड़ियों को आते देख पेड़ रोने लगे' वाक्य अलंकार की दृष्टि से उदाहरण है:

- (1) उपमा अलंकार का
- (2) अनुप्रास अलंकार का
- (3) दृष्यंत अलंकार का
- (4) मानवीकरण अलंकार का
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 79 दिए गए किस विकल्प में वाक्य का शुद्ध रूप नहीं है?
 - प्रकृति और जीवन का घोर संबंध हैं।
 - (2) समुद्र पर नौका तैर रही है।
 - (3) बच्चे मैदान में खेल रहे हैं।
 - (4) शहरों में प्रदूषण कम हो रहा है।
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

71 जिस समास में पहला पद प्रधान हो, उसे कहते हैं -

- (1) कर्मधारय
- (2) बहुब्रीहि
- (3) द्विगु
- (4) अव्ययीभाव
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

72/ दिए गए किस विकल्प में वर्तनी का शुद्ध रूप है?

- (1) शुद्धिकरण
- (2) বজ্ঞবল
- (3) मुहूर्त
- (4) पैत्रिक
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

73 'रात और संध्या के बीच की वेला' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त एक शब्द है -

- गोधूलि
- (2) गोचारण
- (3) गोकाल
- (4) गोरस
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

74/ 'नि:+आशा' के योग से बनने वाला सर्वाधिक उपयुक्त शब है -

- (1) নি:आशा
- (2) নিসাशা
- (3) निराशा
- (4) निरआशा
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

75 'बहती गंगा में हाथ धोना' मुहावरे का सर्वाधिक उपयुक्त अर्थ है -

- (1) अधिकाधिक उन्नति करना।
- (2) असंभव कार्य को संभव करना।
- (3) अवसर का लाभ उठाना।
- (4) पवित्र जल से हाथ धोना।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

VNATH/G1

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

	हरिया	णा में कितने जिले हैं ? अध्यक्तिक विद्यालय करें 10.8	76	How	many districts are there in Ha	aryana ?
70/	(1)	21	STATE OF THE	(1)	21 राज्या क्रमा क्रमा विकास मान्या व	the a sta
	(2)	22		(2)	22	7 7
	(3)	23 (Switzel percent)		(3)	23	
	(4)	24		(4)	24	1466
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted	200
		(6)		(0)	pmice of	**
17/	राष्ट्रीय से कौ	ा सुरक्षा गार्ड (एन एस जी) के संबंध में निम्नलिखित में न-सा कथन सही है ?	77.	Cons	sider the following statements ational Security Guards (NSG)	9.7
	(A)	एन एस जी का प्रचालनात्मक मुख्यालय मानेसर में है।		(A)	Operational Headquarter of Manesar.	NSG is in
	(B)	एन एस जी केंद्रीय गृह मंत्रालय के नियंत्रणाधीन है।	7	(B)	NSG comes under the contro	ol of Union
	उपर्युव	त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?			Ministry of Home Affairs.	
	(1)	केवल (A)		Whi	ich of the above statemen	its is/are
	(2)	केवल (B)		(1)	(A) only	
	(3)	(A) और (B) दोनों		(2)	(B) only	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	(4)	न तो (A) और न ही (B)		(3)	Both (A) and (B)	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Neither (A) nor (B)	155
	(-)			(5)	Not Attempted	
78 /	वर्ष वे	n किस महीने में प्रसिद्ध सूरजकुंड मेले का आयो <mark>ज</mark> न				EN.
197		णा में होता है?	78.	In v	which month of the year, the	he famous
	(1)	मार्च		Sur	ajkund mela is held ever yana?	y year in
	10704 50	दिसम्बर		(1)	March	G.S
	(2)			(2)	December	15
	(3)	अक्टूबर		(3)	October	
	(4)	फरवरी		(4)	February	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted	
79,	महाभ गया है	ारत काल में हरियाणा के लिए किस पद का उपयोग किया है ?	79.		the Mahabharata period, whiced for Haryana?	ch term was
	(1)	हरिबंक		(1)	Haribanak	1-4.5
				(2)	Bahudhanyakya	
	(2)	बहुधन्यक्य	į.	(3)	Hariyala un se sans	(5)
	(3)	हरियल	ly	(4)	Haryanak	
	(4)	हरियनक		(5)	Not Attempted	
	(E)	उत्तर नहीं देना चाहते।				

80,	महोत्स	की प्राचीन विरासत को बढ़ावा देने के लिए प्रतिवर्ष दो व मनाए जाते हैं, एक त्योहार तो पिंजोर विरासत महोत्सव हरा महोत्सव कौन-सा है ?	80.	two f	romote the ancient Heritage of Pinjore, festivals are held every year. One is the ore Heritage festival'; which is the second
	(1)	संतरा महोत्सव		(1)	Orange festival
	(2)	खजूर महोत्सव		(2)	Dates festival
	(3)	आम महोत्सव		(3)	Mango festival
	(4)	नींबू महोत्सव		(4)	Lemon festival
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
	(-)				
81/		लेखित में से कौन हरियाणा राज्य का पर्यावरण, वन और गीवन मंत्री है ?	81.	Who Env	o among the following is the Minister of ironment, Forests and Wildlife of Haryana te?
	(1)	श्री अनिल विज	1	(1)	Shree Anil Vij
	(2)	श्री कंवर पाल		(2)	Shree Kanwar Pal
	(3)	श्री मूल चंद शर्मा		(3)	Shree Mool Chand Sharma
	(4)	श्री दुष्यंत चौटाला		(4)	Shree Dushyant Chautala
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
82,	भू-ज किया	मंत्री प्रगतिशील सम्मान योजना द्वारा कितनी श्रेणियों की गोत में कृषि कार्य करने हेतु प्रगतिशील किसानों को अभिप्रेरित । जाता है ?		is add	khya Mantri Pragatisheel Samman Yojana to motivate the progressive farmers fo opting best agriculture practices in how my categories of land holding?
	(1)	2		(1)	2
	(2)	4		(2)	3
	(4)	5		(3)	4 (1944)
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	5
	(-)	- 111 M		(5)	Not Attempted
83,	निम्न	लिखित में से कौन सा वृक्ष हरियाणा का राज्य वृक्ष है ?			
A	(1)	बरगद का वृक्ष	83	. Wi	nich amongst the following is the State Tre Haryana?
	(2)	पवित्र अंजीर	4	(1)	
	(3)	आम का वृक्ष	1	(2)	
	(4)	साल का वृक्ष		(3)	200
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	
	(0)			(5)	
VNA	TH/G	ा रफ कार्य के लिए स्थान / SI	DACE		

84/ निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (A) रोहतक में पुलिस आयुक्तालय स्थित है।
- (B) सोनीपत में पुलिस आयुक्तालय स्थित है। उपर्युक्त 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।

85/ वित्त वर्ष 2022-23 के लिए, हरियाणा राज्य में स्वास्थ्य के लिए कुल व्यय का कितना प्रतिशत आवंटित किया गया है?

- (1) 14.2%
- (2) 6.2%
- (3) 8.5%
- (4) 5.8%
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

86, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :

- (A) सोनीपत और झज्जर की सीमा दिल्ली के साथ लगती है।
- (B) रोहतक की सीमा दिल्ली से नहीं लगती है। उपर्युक्त 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।

87 नीमराना किस राज्य के अंतर्गत है?

- (1) राजस्थान
- (2) हरियाणा
- (3) पंजाब
- (4) उत्तराखंड
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

84. Consider the following statements:

- (A) Rohtak has a Police Commissionerate located there.
- (B) Sonipat has a Police Commissionerate located there.

Which of the above statements is/are correct?

- (1) (A) only
- (2) (B) only
- (3) Both (A) and (B)
- (4) Neither (A) nor (B)
- (5) Not Attempted

85. For the financial year 2022-23, what is the percentage of the total expenditure allocated towards Health in the Haryana State?

- (1) 14.2%
- (2) 6.2%
- (3) 8.5%
- (4) 5.8%
- (5) Not Attempted

86. Consider the following statements:

- (A) Sonipat and Jhajjar share border with Delhi.
- (B) Rohtak does not share border with Delhi. Which of the above statements is/are correct?
- (1) (A) only
- (2) (B) only
- (3) Both (A) and (B)
- (4) Neither (A) nor (B)
- (5) Not Attempted

87. Neemrana comes under which State?

- (1) Rajasthan
- (2) Haryana
- (3) Punjab
- (4) Uttarakhand
- (5) Not Attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

					many Rajya Sabha seats does Haryana
88,	/ हरिर	याणा राज्य में राज्य सभा की कितनी सीटें हैं ?	88.	How	many Rajya Sabila seats
-7	(1)	8		(1)	8
	(2)	7		(2)	7
	(3)	6		(3)	6
	(4)	5		(4)	5
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
89/	निम्न	लिखित कथनों पर विचार कीजिए :	89.	Con	sider the following statements:
	(A)	नडा साहिब गुरुद्वारा अम्बाला में है।		(A)	Nada Sahib Gurudwara is situated in
	(B)	नडा साहिब गुरुद्वारा घग्गर नदी के तट पर है।		TAIL (TAIL	Ambala.
	उपर्यु	क्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?		(B)	Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar.
	(1)	केवल (A)		Whi	ich of the above statements is/are
	(2)	केवल (B)			rect?
	(3)	(A) और (B) दोनों		(1)	(A) only
	(4)	न तो (A) और न ही (B)		(2)	(B) only
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(3)	Both (A) and (B)
.75	(5)	out let q'il sieur		(4)	Neither (A) nor (B)
90⁄	किस	जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है ?		(5)	Not Attempted
-4	(1)	पंचकुला	90.	In	which district is the Indian National
	(2)	गुरुग्राम	"	Def	ence University located ?
		फरीदाबाद	70.0	(1)	Panchkula
	(3)			(2)	Gurugram
	(4)	करनाल	l	(3)	Faridabad
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Karnal
. 31-		गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस		(5)	Not Attempted
91,			91.	Ind	ira Gandhi Super Thermal Power Projec
		में है?	91.	is s	situated in which district of Haryana?
	(1)	झजर		(1)	Jhajjar est
	(2)	सिरसा		(2)	Sirsa
	(3)	हिसार		(3)	Hisar
	(4)	जिंद		(4)	Jind
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
		* 0.5 - `` `` `` `` `` `` `` `	92.	Gar	rima Chaudhary is well known for whic
92/	गरिमा	चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं?	92.	spo	ort?
	(1)	जूडो		(1)	Judo
	(2)	कबड्डी ्		(2)	Kabaddi
	(3)	कुश्ती		(3)	Wrestling
	(4)	तीरंदाजी		(4)	Archery
	721	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
	(5)	रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CEE	OD D	OUGH WORK Page

93/	निम्नलि	खित में से किसने हरियाणा की ओर से रणजी ट्राफी में ला था ?	••					
		मनिन्दर सिंह	93.	Who	amo	ongst the following did in Ranji Trophy?	not play	for
	(1)	कपिल देव		(1)		ninder Singh		
	(2)	राजिन्दर गोयल		(2)		pil Dev		
	(3)	सरकार तलवार		(3)		jinder Goel		
	(4)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Sa	rkar Talwar		
	(5)	उत्तर कि या बाह्य		(5)	No	t Attempted		
-4	नारनौल	त किस जिले में स्थित है?						
94,	(1)	जिंद	94.			h district is Narnaul situ	uated?	
	(2)	कैथल	1	(1)		nd		
	(3)	महेन्द्रगढ्		(2)		aithal		
	(4)	रोहतक	1	(3)		lahendragarh		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	1	(4)		ohtak		
	(0)		1	(5)	N	lot Attempted		
95/		लिखित में से हरियाणा की कौन-सी नृत्य शैली मेवाती ाति से सम्बद्ध है?	95.			of the following dance for ociated with Mewati trib		aryana
	(1)	धमाल		(1)	1	Dhamal		
	(2)	रटवई	1	(2)) !	Ratvai		
	(3)	फाग	1	(3)	Phag		
	(4)	गुग्गा		(4)	Gugga		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5	5)	Not Attempted		
								to' 2
96	महाव	काव्य 'महाभारत' के रचयिता कौन हैं?	9			was the author of epic	Manaona	irata r
	(1)	माघ	-1			Magh		
	(2)	कालिदास	1		2)	Kalidas Maharishi Valmiki		
	(3)	महर्षि वाल्मीकि	1		(3)	Maharishi Vedvyasa		
	(4)	महर्षि वेदव्यास			(4)	Not Attempted		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	l li		(5)	Not Attempted		
97,	√ निम्	निलखित में से कौन हरियाणा के प्रमुख कपास उत्पा	दक !	97.	Whi maj	ch one of the following i or cotton growing distri	s not am cts of Ha	ongst the tryana?
		तों में से एक नहीं है?			(1)	Sirsa		
	(1)				(2)	Sonipat		
	(2)	सोनीपत			(3)	Ambala		
	(3)	अम्बाला			(4)	Rewari		/4
	(4)				(5)	Not Attempted		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते। रफ कार्य के लिए स्थान	/CDA	CE EC)R R	OUGH WORK		Page 2
VN	IATH/	G1 रफ कार्य के लिए स्थान	SPA	0210				
		Ψ.						

- 98 सकल राज्य घरेलू उत्पाद (जी एस डी पी) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - (A) हरियाणा का जी एस डी पी बिहार के जी एस डी पी से अधिक है।
 - (B) पंजाब का जी एस डी पी हिरयाणा के जी एस डी पी से अधिक है।

उपर्युक्त 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।
- 99⁄ 'ओटू' बांध हरियाणा में किस नदी पर है?
 - (1) यमुना
 - (2) साहिबा
 - (3) टांगरी
 - (4) घगगर
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 109 हरियाणा में महिलाओं द्वारा बुजली गहना शरीर के किस भाग में पहना जाता है ?
 - (1) कान
 - (2) **माथा**
 - (3) पैर
 - (4) नाक
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

-000-

- 98. Consider the following statements about Gross State Domestic Product (GSDP):
 - (A) GSDP of Haryana is more than that of Bihar.
 - (B) GSDP of Punjab is more than that of Haryana.

Which of the above statements is/are correct?

- (1) (A) only
- (2) (B) only
- (3) Both (A) and (B)
- (4) Neither (A) nor (B)
- (5) Not Attempted
- 99. 'Ottu' barrage is on which river in Haryana?
 - (1) Yamuna
 - (2) Sahiba
 - (3) Tangri
 - (4) Ghaggar
 - (5) Not Attempted
- 100. Boojali, an ornament is worn in which part of the body by women in Haryana?
 - (1) Ears
 - (2) · Forehead
 - (3) Foot
 - (4) Nose
 - (5) Not Attempted

-000