VNAT	TH / G1 रफ कार्य के लिए स्थान / SP/		(5) Not Attempted
	(4) जवाहर लाल नेहरू(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Jawahar Lal Nehru
	(3) मौलाना आज़ाद		(3) Maulana Azad
	(2) सरदार वल्लभभाई पटेल		a der Vellahhhhai Petal
	() सी. राजगोपालाचारी		General ? (1) C. Rajagopalachari
	किया?	6.	Who served as free India's first Governor-
6.	स्वतंत्र भारत के प्रथम गवर्नर-जनरल के रूप में किन्होंने कार्य		
_			(5) Not Attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	1	(4) Lord Curzon
	(4) लॉर्ड कर्ज़न		(3) Lord Mountbatten
	(3) लॉर्ड माउंटबेटन		 James Mill Warren Hastings
	(2) वॉरेन हेस्टिंग्स		British India'?
	(1) जेम्स मिल	5.	Who is the author of the book - 'A History of
5.	'ब्रिटिश भारत का इतिहास' पुस्तक के लेखक कौन हैं?		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted
	NO A STORY OF THE CONTRACTOR		(4) 2371 km
	A R 25/25/25/05/06/05/0		(3) 9371 km
	(2) 8371 कि.मी. (3) 9371 कि.मी.		(1) 6371 km (2) 8371 km
		"	What is the radius of the earth?
	(1) 6371 南. fl.	4.	
4.	पृथ्वी की त्रिज्या क्या है?		(5) Not Attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) 83.0
	(4) 83.0		(3) 88.0
	(3) 88.0		(2) 78.0
	(1) 73.0 (2) 78.0		(1) 73.0
J.	जनगणना 2011 के अनुसार, भारत की साक्षरता दर हैं : (1) 73.0		As per Census 2011, the literacy rate in India
3.	जनगण १००१ के अनुसार भगत की माध्यता दर हैं :	3.	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted
	(4) 1951		1501
	(2) 1950 (3) 1947		(3) 1947 (4) 1051
	(1) 1930		(2) 1950
2.	भारत को किस वर्ष स्वतंत्रता प्राप्त हुई ?		Which year did India attain freedom?
	CAROLE SECURIS DESCRIPTION	2.	Which year did I was a second
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	2.	Not Attempted
	(3) ओडिशा (4) केरल		(5) Kerala
			(A) Orissa
	(2) गुजरात		(2) Gujarat
	(1) पंजाब		Punjah
	किस राज्य से है?		Appam, Puttu and Idiyappam - food item (1) Punjab
1.	अप्पम, पुटू तथा इंडियप्पम – खाद्य पदार्थों का संबंध भारत के		Appam, Putty - 1 Livernom food item
	- में मा मंबध भारत क	1.	An.

- 'CE' से तात्पर्य है :

 - (2) कॉमन एस्टिमेट
 - (3) कॉमन ऐरा
 - केज़ुअल ऐरा (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- वर्ष 2014 में प्रारंभ हुए 'अभियान इंद्रधनुष' का उद्देश्य है : 8.
 - किशोरों की विभिन्न प्रकार की आवश्यकताओं की पूर्ति हेत जानकारी, वस्तुएँ तथा सेवाएँ प्रदान करना।
 - नियमित टीकाकरण के समय पर अधूरे टीकाकरण अथवा (2)टीकाकरण रहित छूट गए बच्चों को सम्मिलित करना।
 - ग्रामीण जनसंख्या को किफायती तथा गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य सेवाएँ प्रदान करना।
 - वंचित बच्चों को शिक्षा प्रदान करना।
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
 - विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है :
 - (४) 5 जून
 - 7 जून (2)
 - (3) 5 जुलाई
 - 7 जुलाई (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
 - 10. पृथ्वी के चारों ओर स्थित परत को कहते हैं :
 - (1) ओज़ोन
 - पर्यावरण (2)
 - (3)वायुमंडल
 - जलवाय
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
 - 11. माँ (MAA) कार्यक्रम का विस्तृत रूप क्या है?
 - माँ का संपूर्ण प्यार (मदर्स एब्सोल्यूट अफेक्शन)
 - माँ का संपूर्ण ध्यान (मदर्स एब्सोल्यूट अटेंशन)
 - माँ एवं किशोर (मदर एंड अडोलेसेंट)
 - (4) किशोरियों में मासिक धर्म संबंधी स्वच्छता (मेंस्ट्रुअल हाइजीन अमोंग अडोलेसेंट गर्ल्स)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।

- 7. 'CE' refers to:
 - Coast of Egypt (1)
 - Common Estimate (2)
 - Common Era (3)
 - Casual Era (4)
 - (5)Not Attempted
- 'Mission Indradhanush'; launched in the year 8. 2014 is:
 - To provide information, commodities (1) and service to meet the diverse need of adolescents.
 - To cover children who have been partially or not vaccinated during routine immunisation rounds.
 - To provide affordable and quality healthcare to the rural population.
 - To provide education to the deprived (4) children.
 - (5)Not Attempted
- 9. World Environment Day is celebrated on:
 - 5th June (1)
 - 7th June (2)
 - 5th July (3)
 - 7th July (4)
 - Not Attempted
- The earth is surrounded by a layer of gases called:
 - (1)Ozone
 - (2)Environment
 - (3)Atmosphere
 - (4)Climate
 - Not Attempted
- What is the full form of 'MAA' programme?
 - (1) Mother's Absolute Affection
 - (2)Mother's Absolute Attention
 - Mother And Adolescent (3)
 - Menstrual hygiene Among Adolescent (4)girls
 - (5)Not Attempted

12. 'लुग्दा' निम्नलिखित में से किसका एक रूप है, जिसे छत्तीसगढ़ 12. 'Lugda' is a kind of which one of the following में पहना जाता है ? that is worn in Chhattisgarh? (1) Sarce (1) साडी (2)Dupatta (2) दुपट्टा (3)Ornament (3)आभूषण (4)Footwear (4)जुता (5)Not Attempted (5)उत्तर नहीं देना चाहते। 13. Where is Jamia Islamia University situated? जामिया इस्लामिया विश्वविद्यालय कहाँ अवस्थित है? (1)Aligarh (1) अलीगढ (2)Bhopal (2) भोपाल (3)Delhi (3)दिल्ली (4) Lucknow (4)लखनऊ (5)Not Attempted उत्तर नहीं देना चाहते। (5)14. निम्नलिखित में से कौन-सा कार्यक्रम सभी सरकारी प्राथमिक Which one of the following refers to the programme introduced in all government विद्यालयों में शुरू किया गया जिसके अंतर्गत बच्चों को पका elementary schools to provide children with हुआ भोजन प्रदान किया जाता है? cooked lunch? महिला समाख्या (1) (1)Mahila Samakhya मध्याह्न भोजन (2)(2)Mid-day meal बेटी बचाओ, बेटी पढाओ (3)Beti Bachao, Beti Padhao (a) सर्व शिक्षा अभियान (4)Sarv Shiksha Abhiyan उत्तर नहीं देना चाहते। (5)Not Attempted 'बीह' पर्व भारत के किस राज्य में मनाया जाता है? 15. Bihu' festival is celebrated in which Indian कर्नाटक (1) State? पंजाब (2)(1)Karnataka उत्तर प्रदेश (2)Punjab असम (3)Uttar Pradesh उत्तर नहीं देना चाहते। (4) Assam (5)Not Attempted यदि किसी व्यक्ति का वृक्क काम करना बंद कर दे, तो उसके रक्त को कृत्रिम वृक्क द्वारा फिल्टर किया जाता है, अन्यथा वह 16. If a person's kidney stops working. They जीवित नहीं रह सकता। यह प्रक्रिया कहलाती है: cannot survive unless their blood is filtered (1) ्र उत्सर्जन

by artificial kidney. This process is called:

(1)Excretion

(2)Dialysis

(3)Transpiration

(4)Elimination

(5)Not Attempted

(3)

(4)

(5)

डायलिसिस

उत्तर नहीं देना चाहते।

प्रस्वेदन

निष्कासन

	s —f	लिखित में से कौन-सा स्थलीय प्राकृतितवास नहीं है ?			
17.	निमा	तालाब	17.	Whi	ch of the following is not a terrestrial
	(Y)	मरुस्थल			itat ?
	(2)	वर्षा वन		(1)	Pond
	(3)	घास के मैदान		(2)	Desert
	(4)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(3)	Rainforest
	(5)			(4)	Grassland
		न की एस.आई. इकाई क्या है ?		(5)	Not Attempted
18.	द्रव्यमा	ग्राम	18.	Th.	SI weit of many in
	(1)	किलोग्र ा म	10.		SI unit of mass is:
	(2)	पाउंड		(1)	gram
	(3)			(2)	kilogram
	(4)	आउंस		(3) (4)	pound ounce
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
		— कार्य वर्षण में मनाम में मिरी— - 2- 2		(0)	Not Attempted
19.	एक ल	ड़का समतल दर्पण से पचास सेंटीमीटर की दूरी पर खड़ा र्पण और प्रतिबिम्ब के बीच कितनी दूरी होगी?	19.	A bo	y is standing at a distance of 50 cm from
				the 1	plane mirror. What will be the distance
	(Y)	100 सेंटीमीटर			reen the mirror and the image?
	(2)	25 सेंटीमीटर		(1)	100 cm
	(3)	50 सेंटीमीटर		(2)	25 cm
	(4)	75 सेंटीमीटर		(3)	50 cm
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	75 cm
				(5)	Not Attempted
20.		की प्रक्रिया में ऊष्मा के अंतरण हेतु किसी	20.	No n	nedium is required for transfer of heat by
	माध्यम	। की आवश्यकता नहीं होती है।	20.		process of
	(4)	विकिरण		(1)	Radiation
	(2)	चालन		(2)	Conduction
	(3)	संवहन		(3)	Convection
	(4)	वाष्पोत्सर्जन		(4)	Transpiration
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
21.		तथा जल से होने वाली बीमारियाँ	21.		and are water borne
74.	हैं।	तथा जल स हारा वारा		dise	ases.
				(1)	Typhoid and Meningitis
		टाइफॉइड और मेनिन्जाइटिस		(2)	Beri-Beri and Dysentery
	(2)	बेरी-बेरी और पेचिश		(3)	Scurvy and Cholera
	(3)	स्कर्वी और हैजा		(4)	Polio and Rickets
	(4)	पोलियो और रिकेट्स		(5)	Not Attempted
VAL	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	CE FO	R RO	UGH WORK Page 5
MA	TH/G	पालियो और रिकेट्स उत्तर नहीं देना चाहते। रफ कार्य के लिए स्थान / SPA			

2	2. नि	म्नलिखित को सुमेलित	करें:	
		(I)		(II)
	(A)	पत्रदल-	(I)	कमज़ोर तना
	(B)	पंखुड़ी •	^(II)	अंडाशय
	(C)	स्त्रीकेसर '	(III)	पत्ती
	(D)	विसर्पी लता .	·(IV)	पुष्प
	UY	, , (- , , (-) (-	V), (C)-(II)	, (D)-(I)
	(2)	(A)- (III) , (B) - (I)	(I), (C)-(I),	(D)-(IV)
	(3)	(A)-(IV), (B)-(I)	(), (C)-(III)	, (D)-(I)
	(4)	(A)-(II), (B)-(II)	(), (C)-(IV)	, (D)-(I)
	(5)	उत्तर नहीं देना चाह	इते ।	
23.		की कमी वे	न कारण बेरी	-बेरी बीमारी होती है।
	(1)	विटामिन A		
	(2)	विटामिन B1		
	(3)	विटामिन C		
	(4)	विटामिन D		
	(5)	उत्तर नहीं देना चाह	ते ।	
24.	निम्न	लिखित में से कौन सी	मलली जी	
	(1)	मीनपक्ष (फिन) क	ाठला का वे उपस्थिति	विशेषता नहीं है ?
	(2)	गिल की उपस्थिति	1 311(91(1	la
	(3)	लम्बी रीढ़ की हड्डी	और होत्र क	
	(4)	शरीर के मध्य भाग आकार छोटा होता है	की तलना	^{ार शरार} में सिर और पूँछ का
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	· L	
25.	हेपटाइ	टिस 'A' बीमारी का	4	
	UT.	जीवाणु	। कारण हैं :	
	(2)	विषाणु		
	(3)	कवक		
	102-013-01	प्रोटोजोआ		
		उत्तर नहीं देना चाहते	1	
	H/G1	गुड़ार मा भाहत	1	

26. भू कृमि अपने से श्वास लेते हैं। (1) फेफडों (2) श्वासनलियों			
26. भूभिकडों	26.	Farth	worms breathe through their
(४) श्वासनलियों	-0.		Lungs
ग्लाफडों			Tracheae
(-)		(3)	Gills
(4) त्वचा (5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Skin
(5) उत्तर नहा देगा जारुस ।		(5)	Not Attempted
्र न में से किसके उत्पादन भे		(0)	The tributant production of th
27. निम्नलिखित में से किसके उत्पादन में यीस्ट का प्रयोग किया	27.	Yeast	t is used in the production of :
जाता है ?		(1)	Sugar
(1) चीन ी		(2)	Oxygen
(2) ऑक्सीजन		(3)	Alcohol
(3) अल्कोहल		(4)	Hydrochloric Acid
(0)		(5)	Not Attempted
्रात्ते चेता चारचे ।			State of the state
(5) उत्तर नहां देना चाहता।	28.	In th	e year 2016, the Government of India has
्रिकार में भार गास्मा ने			ated a mission called under
28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन		whic	ch a proper Sewage disposal have been
आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान		(1)	Ujjwala
शुरू किया गया है।		(2)	Udaan
(1) उज्जवला		(3)	Swachh Bharat
(2) उड़ान		(4)	Namami Gange
(अ) स्वच्छ भारत		(5)	Not Attempted
(4) नमामि गंगे		80.60	7.0
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	29.	Mat	tch electrical component given in
(७) जार शि युना यास्तान			umn - I with the symbol given in
29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए		Con	umn - İI : Column - I Column - II
उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए :		(A)	Electric cell.
स्तंभ - I स्तंभ - II			, , , , , ,
(A) विद्युत सेल (I) — — —		(B)	Switch in 'ON', (II)
(B) 'ऑन' स्थित में स्विच (II)			position
(B) 'ऑन' स्थिति में स्विच (II)		(C)	Electric Bulb (III)
(C) विद्युत बल्ब (III)		(D)	Battery (IV) ⊢⊢
(D) बैटरी (IV)		Ch	oose the correct option :
1		(1)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)
सही विकल्प चुनिये:		(2)	The Artifact Country of the Country
(1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)		(3)	
(3) (A) (III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)		(4)	(7)
(4) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(I)		(5)	Not Attempted
$(A)^{-}(IV), (B)^{-}(III), (C)^{-}(III), (C)^{-}(III)$	PACE	FOR P	Page 7
(5) उत्तर नहीं देना चाहते। VNATH/G1 प्राप्त कार्य के लिए रथान/SI	PACE	ORR	OUGH WORK
ाता / G1 चार्च काय क			8

 धातुओं का वह गुणधर्म क्या कहलाता है जिससे धातुओं को पीटकर पतले पत्तर बनाए जाते हैं? 	30. 1	The property of metals by which they can be beaten into thin sheets is called:
	100	(1) Conductivity
(-)	((2) Reactivity
(-)		(3) Ductility
(3) तन्यता)	(4) Malleability
(४) कुट्टनीयता		(5) Not Attempted
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		- Compton
 31. पाँच बच्चे A, B, C, D तथा E उत्तर की ओर मुँह करके एक पंक्ति में खड़े हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि उसी क्रम में हों। 'C', 'E' के दाईं ओर और 'A', के बाईं ओर है। 'A' और 'D' के बीच में एक बच्चा है। पंक्ति के मध्य में कौन है? (上) E (2) C (3) B (4) A (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 		Five children A, B, C, D and E are standing in a row, facing North but not necessarily in the same order. 'C' is to the right of 'E' and to the left of 'A'. 'A' and 'D' have one child between them. Who is in the middle of the row? (1) E (2) C (3) B (4) A (5) Not Attempted
32. नीचे अंग्रेजी अक्षरों के समूह को अव्यवस्थित क्रम में दिया गया है। संख्याओं के उस संयोजन का चयन करें जिसके अनुसार अक्षरों को व्यवस्थित करने पर एक अर्थपूर्ण शब्द बनें। C P K T O E		A set of English letters is given below in a jumbled order. Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly will form a meaningful word.
1 2 3 4 5 6		C P K T O E 1 2 3 4 5 6
(1) 3, 5, 1, 4, 2, 6		(1) 3, 5, 1, 4, 2, 6
(2) 2, 1, 5, 3, 6, 4 (3) 2, 5, 1, 3, 6, 4	p.	(2) 2, 1, 5, 3, 6, 4
(4) 4, 1, 5, 2, 3, 6	1	(3) 2, 5, 1, 3, 6, 4
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	2	(4) 4, 1, 5, 2, 3, 6
n contacted a		(5) Not Attempted
33. यदि 'Q', 'R' के पुत्र के पुत्र का भाई है, तो 'Q', 'R' से किस प्रकार संबंधित है ?	33.	If 'Q' is brother of son of R's son, then how is 'Q' related to 'R'?
(1) पुत्र		(1) Son
(2) चाचा/मामा		(2) Uncle
(३) पौत्र		arandson
(4) चचेरा भाई/बहन		[3]
	129	(4) Cousin
(5) उत्तर नहीं देना चाहते। VNATH / G1 रफ कार्य के कि	er.	(3)

- अगस्त को गुरुवार है, तो उस महीने में | अगस्त को गुरुवार है, तो उस महीने में | कितने मंगलवार होंगे ?
 - 3 (1)
 - 5 (2)
 - (3)
 - (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 35. दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। दिए दो कथन जार कराने हुए चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से गए कथना पा प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन-सा/से भिन्न हा परा 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।
- कछ कत्ते जानवर हैं।
- 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) घनत्व से
 - (3) बल से

 - उत्तर नहीं देना चाहते।

- 34. If 25th of August in a year is Thursday, then how many Tuesdays will be there in that month?
 - 3 (1)
 - (2)5
 - 4 (3)
 - (4)6
 - Not Attempted (5)
- 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.
- Some dogs are animals. П.
- Only Conclusion I follows. (1)
- Only Conclusion II follows. (2)
- Both Conclusions I and II follow. (3)
- Neither Conclusion I nor II follows. (4)
- Not Attempted (5)
- Kilometer is related to Distance in the same 36. way as Newton is related to:
 - Acceleration (1)
 - (2)Density
 - Force (3)
 - Momentum (4)
 - Not Attempted (5)

				100	
37.	दी गई	शृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए :			
		2, 16, 25, 41, _ ?	37.	Find	the next term of the series:
	(1)	65		11,	next term of the series:
	(2)	66		(1)	¹² , 16, 25, 41,?
	(3)	69		(2)	
	(4)	72		(3)	66
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	69
				(5)	72
38.	विषम	का चयन कीजिए :		(0)	Not Attempted
	(1)	अदरक	38.	Find	th
	(2)	गाजर		(1)	the odd one out:
	(3)	आलू		(2)	Ginger
	(4)	टमाटर		(3)	Carrot
	20 222			(4)	Potato
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Tomato
	_ ((0)	Not Attempted
39.	याद ए लिखा जाएगा	एक निश्चित कूटभाषा में 'COVET' को 'FRYHW' जाता है, तो उसी भाषा में 'HIDE' को क्या लिखा ?	39.	- 1	a certain code, 'COVET' is written a HW' then how will 'HIDE' be written in the e language ?
	AT	KLEF		(1)	KLEF
	(2)	KLGH		(2)	KLGH
	(3)	KLEI		(3)	KLEI
	(4)	KGEF		(4)	KGEF
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
40.	एक व	यक्ति उत्तर दिशा में मुँह करके खड़ा है। वह वामावर्त	40.	A m	an is facing North direction. He turns
		में 135° मुड़ जाता है, उसके बाद दक्षिणावर्त दिशा में		135	o in anticlock-wise direction, and then 90
	90° 3	नुड़ जाता है। अब उसका मुँह किस दिशा में है?		is h	he clock-wise direction. Which direction facing now?
	(1)	उत्तर-पूर्व		(1)	North-East
	(2)	उत्तर		(2)	North
	(3)	उत्तर-पश्चिम		(3)	North-West
	(4)	पश्चिम		(4)	West
	7/2// 62			(5)	Not Attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		-00	DUGH WORK Page 10

41. वराबर हानि होती है। एक गेंद का क्रय मूल्य के | 17 गदा का कि । एक गेंद का क्रय मूल्य है:

(¥ ₹45

₹50 (2)

₹ 55 (3)

₹60 (4)

उत्तर नहीं देना चाहते।

यदि 45 - [28 - {37 - (15 - x)}] = 58 है, तो x का मान

-29(1)

-19(2)

(3) 19

29 (4)

उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

43. A तथा B ने क्रमश: ₹ 22,500 तथा ₹ 35,000 निवेश कर. एक व्यापार प्रारम्भ किया। ₹ 27,600 के कुल लाभ में B का भाग है:

> ₹ 10,800 (1)

₹ 14,400 (2)

₹ 16,800 (3)

(4) ₹ 19,200

उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

44. $\overline{q} = \frac{1}{3} = \frac{1}{8}$, $\overline{q} = \frac{1}{x^2 + y^2} = \frac{1}{x^2 - y^2} = \frac{1}{$

उत्तर नहीं देना चाहते।

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:

> ₹45 (1)

(2)₹ 50

₹ 55 (3)

₹60 (4)

Not Attempted (5)

If 45 - [28 - (37 - (15 - x))] = 58, then the value of x is:

> (1) -29

> -19(2)

(3)19

(4)29

Not Attempted (5)

A and B started a business by investing 43. ₹ 22,500 and ₹ 35,000 respectively. Out of a total profit of ₹ 27,600, B's share is:

> ₹10,800 (1)

(2)₹14,400

₹ 16,800 (3)

₹19,200 (4)

Not Attempted (5)

44. If $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$, then the value of $\frac{x^2 + y^2}{x^2 - u^2}$ is:

Not Attempted (5)

	🖫 व अंकीय सबसे बड़ा संख्या
	ने बड़ी संख्या आर ४-० र मा है .
	3-अंकीय सबसे बड़ी संख्या और 4-अंकीय सबस बड़ा संख्या अर विकास सबसे बड़ी संख्या है :
45.	3-अंकीय सबसे बड़ी संख्या आर न कि । को विभाजित करने वाली सबसे बड़ी संख्या है :

- (1) 3
- 12/ 7
- (3) 8
- (4) 9
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 46. दो संख्याओं का HCF 28 है और उनका LCM 336 है। यदि एक संख्या 112 है, तो दूसरी संख्या होगी :
 - W 34
 - (2) 64
 - (3) 84
 - (4) 92
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 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 :
 - (1) 5712
 - (2) 5244
 - (3) 5544
 - (4) 5306
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 48. एक ट्रक 550 मीटर की दूरी 1 मिनट में तय करता है जबिक एक बस 33 कि.मी. की दूरी 45 मिनट में तय करती है। ट्रक की गति का बस की गति से अनुपात है:
 - (1) 3:4
 - (2) 4:3
 - (3) 3:5
 - (4) 5:3
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 45. The greatest number which divides the greatest 3-digit number and the greatest 4-digit number, exactly is:
 - (1) 3

ची मंख्या

- (2) 7
- (3) 8
- (4) 9
- (5) Not Attempted
- **46.** The HCF of two numbers is 28 and their LCM is 336. If one number is 112, then the other number is:
 - (1) 34
 - (2) 64
 - (3) 84
 - (4) 92
 - (5) Not Attempted
- 47. 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 cylinder (in cm³) is:
 - (1) 5712
 - (2) 5244
 - (3) 5544
 - (4) 5306
 - (5) Not Attempted
- 48. 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

दो संख्याएँ 2 : 3 के अनुपात में हैं। यदि उनका योग 125 हो, | तो वे संख्याएँ होंगी :

- (1) 20, 30
- (2) 32, 78
- 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)
- 5 (2)
- (3) 13
- 17 141
- उत्तर नहीं देना चाहते।

51. प्रकार - I के चावल का मूल्य ₹ 15 प्रति किलोग्राम है जबकि 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
- ₹ 19
- (3) ₹ 18.50
- (4) ₹ 19.50
- 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
- ही 5½ घंटे
- (3) 6 घंटे
- (4) 6½ घंटे
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

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
- Not Attempted (5)

50. If $\sqrt{1 + \frac{25}{144}} = 1 + \frac{x}{12}$, then the value of x is:

- (1)
- (2)5
- (3)13
- 17 (4)
- Not Attempted (5)

The cost of type - I rice is ₹ 15 per kg and of 51. 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

- (1)₹ 18
- (2)₹ 19
- ₹ 18.50 (3)
- ₹ 19.50 (4)
- Not Attempted (5)

A does 20% less work than B in the same 52. time. If A can complete a piece of work in 71/2 hours, then B can do it in:

- 5 hours (1)
- (2)51/2 hours
- 6 hours (3)
- 61/2 hours (4)
- Not Attempted

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

- If the length of the diagonal and the area of 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 money doubles itself in 12 years?

 - (4)
 - (5)Not Attempted
- Arun buys a pair of skates at a sale when 55. 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?
 - ₹1,280 (1)
 - ₹ 1,600
 - ₹1,920 (3)
 - ₹2,000 (4)
 - Not Attempted

	Choose the correctly spelt word.		
56.	4 6111102		
50	humorous	60.	Dia and a color which has an
	humoros	00.	Pick out the part of the sentence which has an
	(o) 1marous		error. If there is no error, your answer is (4).
	(1) A A A A A A A A A A A A A A A A A A A		This is the third communication I have sent / (A)
	Choose the alternative which best expresses the given sentence in Passive Voice.		and I am much surprised /
57.	the given sentence in Passive Voice.		(B)
	The acco	1	at receiving no answer
	the given sentence in Passive Voice. The accountant took the cheque from the customer. (1) The cheque is taken from the customer by the accountant.		
	(1) The consumtant from the constant		(C) (1) (A)
	by the accountant.		(2) (B)
	(2) The cheque was taken from		(3) (C)
	customer by the accountant. The customer was taken from the the customer was taken the cheque by	1	(4) No error
	The customer was taken the cheque by		(5) Not Attempted
	mi - choque hod L	61.	Fill in the blank with suitable alternative.
	(4) The cheque had been taken from the customer by the accountant.		You will not overtake him unless you
	(5) Not Attempted		(1) sleep
	(0)		(2) walk quickly
58.	In the following question, the first and the last		(3) play
			(4) reading
	The rest of the sentence is split into four parts and named P, Q, R and S. These four parts are		(5) Not Attempted
	jumbled. Re-arrange them in correct order.	62.	Choose the alternative which best expresses
	S ₁ - Even today in many countries		the meaning of the underlined idiom.
	P - neglected and there are far		They sold their old house because it was
	Q - women continue to be		a white elephant.
	R - who have had the benefit of		(1) very large
	S - fewer women than men		(2) useless
	S ₆ - education and vocation training		(3) very comfortable
	(1) PQRS		(4) collapsing(5) Not Attempted
	(2) QPSR		
	(3) RQPS	63.	Find out the antonym of 'frequent'.
	(4) SQRP		(2) return
72.045	(5) Not Attempted		(2) return (3) fear
59.	Change the following sentence into indirect		(4) alarm
	speech. Shakti said to his friend, "Look out! There is		(5) Not Attempted
	Snakti said to his friend, Look or	64.	Find out the synonym of the underlined word
	a snake behind you". (1) Shakti told his friend to look out as behind him.	0	in the following sentence.
	there is a snake believe friend with		To travel hopefully is a better thing than to
	there is a snake behind him. (2) Shakti exclaimed to his friend with surprise that there could be a snake behind him. Shakti		arrive, and the true success is to labour.
	Silitaries that liller		(1) rationally
	beillid IIIII.		(2) positively
	Seeing a snake behind har		(3) negligence
	asked his friend to look out. (4) Seeing a snake believed asked his friend to look out.		(4) carelessly
	(7) Shakti warned his inter-		(5) Not Attempted
	(E) W SHAKE DEHILLE A	ACE F	OR ROUGH WORK Page 15
VNA	Not Attempted रफ कार्य के लिए स्थान / SP		r age 10
	रफ का		

Choose the correct alternative to improve the 65. underlined part of the following sentence. If no improvement is required, your answer is (4).

Passengers are requested not to sit on the floor.

- to not sit (1)
- to not to sit (2)
- requested to sit (3)
- No Improvement (4)
- Not Attempted (5)
- 66. कौन-सा वाक्य संबंध कारक का उदाहरण है ?
 - मेरी उम्र साठ वर्ष की है। (1)
 - उसने चोर को रस्सी से बांधा। (2)
 - देवियों और सज्जनों! (3)
 - (अ) मधु छत पर बैठी है।
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'इस बाग में अब मत घूमों' वाक्य के रेखांकित शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त पर्यायवाची शब्द है -
 - (भ) वाटिका
 - वीथिका (2)
 - (3+ अरण्य
 - अवनि (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'अक' प्रत्यय के योग से बनने वाला शब्द **नहीं** है 68.
 - नर्तक (1)
 - लेखक (2)
 - दैनिक (3)
 - (4) गायक
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'कुल्हाड़ियों को आते देख पेड़ रोने लगे' वाक्य अलंकार की 69. दृष्टि से उदाहरण है :
 - उपमा अलंकार का (1)
 - अनुप्रास अलंकार का (2)
 - दृष्टांत अलंकार का (3)
 - मानवीकरण अलंकार का (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

- दिए गए किस विकल्प में वाक्य का शुद्ध रूप नहीं है?
 - प्रकृति और जीवन का घोर संबंध हैं। (1)
 - समुद्र पर नौका तैर रही है। (2)
 - बच्चे मैदान में खेल रहे हैं। (3)
 - (भ) शहरों में प्रदूषण कम हो रहा है।
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- जिस समास में पहला पद प्रधान हो, उसे कहते हैं -
 - (1) कर्मधारय
 - (2)बहुब्रीहि
 - (3)द्विग
 - (4)अव्ययीभाव
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- 72. दिए गए किस विकल्प में वर्तनी का शुद्ध रूप है?
 - (1)शुद्धिकरण
 - (2)उज्जवल
 - (3)मुहर्त
 - (4)पैत्रिक
 - (5)उत्तर नहीं देना चाहते।
- 'रात और संध्या के बीच की वेला' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त एक शब्द है -
 - (1)गोधूलि
 - गोचारण (2)
 - गोकाल (3)
 - गोरस (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- 'नि:+आशा' के योग से बनने वाला सर्वाधिक उपयुक्त शब्द है -
 - नि:आशा (1)
 - निआशा (2)
 - निराशा (3)
 - निरआशा (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'बहती गंगा में हाथ धोना' मुहावरे का सर्वाधिक उपयुक्त अर्थ 75. है -
 - अधिकाधिक उन्नति करना। (1)
 - असंभव कार्य को संभव करना। (2)
 - अवसर का लाभ उठाना। (3)
 - पवित्र जल से हाथ धोना। (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।

हरियाणा में कितने जिले हैं?

21 (1)

- 22 (2)
- 23 (3)
- उत्तर नहीं देना चाहते। (4)
- (5)

राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (एन एस जी) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है?

- एन एस जी का प्रचालनात्मक मुख्यालय मानेसर में है। (A)
- एन एस जी केंद्रीय गृह मंत्रालय के नियंत्रणाधीन है। (B) उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
- केवल (A) (1)
- केवल (B) (2)
- (A) और (B) दोनों (3)
- न तो (A) और न ही (B) (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

78. वर्ष के किस महीने में प्रसिद्ध सूरजकुंड मेले का आयोजन हरियाणा में होता है ?

- मार्च (1)
- (2) दिसम्बर
- (3)अक्टूबर
- (4) फरवरी
- (5)उत्तर नहीं देना चाहते।

79. महाभारत काल में हरियाणा के लिए किस पद का उपयोग किया गया है?

- (1) हरिबंक
- (2) बहुधन्यक्य
- (3) **हरियल**
- हरियनक
- उत्तर नहीं देना चाहते।

How many districts are there in Haryana?

- (1) 21
- 22 (2)
- 23 (3)
- 24 (4)
- Not Attempted (5)

Consider the following statements in respect 77. of National Security Guards (NSG):

- Operational Headquarter of NSG is in Manesar.
- NSG comes under the control of Union (B) Ministry of Home Affairs.

Which of the above statements is/are correct?

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

In which month of the year, the famous 78. Surajkund mela is held every year in Harvana?

- March (1)
- (2)December
- (3)October
- (4)February
- Not Attempted (5)

In the Mahabharata period, which term was 79. used for Haryana?

- Haribanak (1)
- Bahudhanyakya (2)
- Hariyala (3)
- Haryanak (4)
- Not Attempted (5)

- 80. पिंजोर की प्राचीन विरासत को बढ़ावा देने के लिए प्रतिवर्ष दो महोत्सव मनाए जाते हैं, एक त्योहार तो पिंजोर विरासत महोत्सव है; दूसरा महोत्सव कौन-सा है?
 - (1) संतरा महोत्सव
 - (2) खजूर महोत्सव
 - (3) आम महोत्सव
 - (4) नींबू महोत्सव
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- **81.** निम्नलिखित में से कौन हरियाणा राज्य का पर्यावरण, वन और वन्यजीवन मंत्री है?
 - (1) श्री अनिल विज
 - (2) श्री कंवर पाल
 - (3) श्री मूल चंद शर्मा
 - (4) श्री दुष्यंत चौटाला
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 82. मुख्य मंत्री प्रगतिशील सम्मान योजना द्वारा कितनी श्रेणियों की भू-जोत में कृषि कार्य करने हेतु प्रगतिशील किसानों को अभिप्रेरित किया जाता है?
 - (1) 2
 - (2) 3
 - (3) 4
 - (4) 5
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 83. निम्नलिखित में से कौन सा वृक्ष हरियाणा का राज्य वृक्ष है?
 - (1) बरगद का वृक्ष
 - (2) पवित्र अंजीर
 - (3) आम का वृक्ष
 - (4) साल का वृक्ष
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 80. To promote the ancient Heritage of Pinjore two festivals are held every year. One is the Pinjore Heritage festival'; which is the second one?
 - (1) Orange festival
 - (2) Dates festival
 - (3) Mango festival
 - (4) Lemon festival
 - (5) Not Attempted
- 81. Who among the following is the Minister of Environment, Forests and Wildlife of Haryana State?
 - (1) Shree Anil Vij
 - (2) Shree Kanwar Pal
 - (3) Shree Mool Chand Sharma
 - (4) Shree Dushyant Chautala
 - (5) Not Attempted
- 82. Mukhya Mantri Pragatisheel Samman Yojana is to motivate the progressive farmers for adopting best agriculture practices in how many categories of land holding?
 - (1) 2
 - (2) 3
 - (3) 4
 - (4) 5
 - (5) Not Attempted
- **83.** Which amongst the following is the State Tree of Haryana?
 - (1) Banyan Tree
 - (2) Sacred Fig
 - (3) Mango Tree
 - (4) Sal Tree
 - (5) Not Attempted

- व4. 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

- हरियाणा राज्य में राज्य सभा की कितनी सीटें हैं? 88. (1) 8 7 (2)(3)6 (4)उत्तर नहीं देना चाहते। (5)89. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए: नडा साहिब गुरुद्वारा अम्बाला में है। (A) नडा साहिब गुरुद्वारा घग्गर नदी के तट पर है। (B) उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन **सही** है/हैं? (1) केवल (A) (2)केवल (B) (A) और (B) दोनों (3)न तो (A) और न ही (B) (4)उत्तर नहीं देना चाहते। (5)90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1)पंचकुला (2)गुरुग्राम फरीदाबाद (3)(4)करनाल उत्तर नहीं देना चाहते। (5)इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1)झज्जर (2)सिरसा (3) हिसार (4)जिंद उत्तर नहीं देना चाहते। (5)गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? 92. (1)92. जुडो (2)कबड़ी कुश्ती (3)तीरंदाजी (4)उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
 - 88. How many Rajya Sabha seats does Haryana (1)(2)
 - 7 (3)6
 - (4)5
 - (5)Not Attempted
 - 89. Consider the following statements:
 - Nada Sahib Gurudwara is situated in Ambala. (B)
 - Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar.

Which of the above statements is/are

- (1)(A) only
- (2)(B) only
- (3)Both (A) and (B)
- (4)Neither (A) nor (B)
- (5)Not Attempted
- 90. In which district is the Indian National Defence University located? (1)
 - Panchkula
 - (2)Gurugram
 - (3)Faridabad
 - (4)Karnal
 - Not Attempted (5)
- Indira Gandhi Super Thermal Power Project 91. is situated in which district of Haryana?
 - (1)Jhajjar
 - (2)Sirsa
 - (3)Hisar
 - Jind (4)
 - Not Attempted (5)
- Garima Chaudhary is well known for which sport?
 - Judo (1)
 - Kabaddi (2)
 - Wrestling (3)
 - Archery (4)
 - Not Attempted (5)

93.	निम्निट नहीं खे	खित में से किसने हरियाणा की ओर से रणजी ट्राफी में ला था ?	93.	Who amongst the following did not play for Haryana in Ranji Trophy ?		
		मनिन्दर सिंह		(1)	Maninder Singh	
	(1)	कपिल देव		(2)	Kapil Dev	
	(2)	राजिन्दर गोयल		(3)	Rajinder Goel	
	(3)	सरकार तलवार		(4)	Sarkar Talwar	
	(4)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted	
	(5)	उत्तर नहां दना पाहता				
	चारनीट	त किस जिले में स्थित है?	94.	In w	hich district is Narnaul situated?	
94.		जिंद		(1)	Jind	
	(1)	कैथल		(2)	Kaithal	
	(2)	महेन्द्रगढ		(3)	Mahendragarh	
	(3)	रोहतक		(4)	Rohtak	
	(4)	2007020 70	-	(5)	Not Attempted	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		-		
95.		लिखित में से हरियाणा की कौन-सी नृत्य शैली मेवाती	95.	Whi	ch of the following dance forms of Haryana ssociated with Mewati tribe?	
		ाति से सम्बद्ध है?		(1)	Dhamal	
	(1)	धमाल		(2)	Ratvai	
	(2)	रटवई		(3)	Phag	
	(3)	फाग		(4)	Gugga	
	(4)	गुग्गा		(5)	Not Attempted	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।				
96	пе	काव्य 'महाभारत' के रचयिता कौन हैं ?	96.	Wh	o was the author of epic 'Mahabharata'?	
90	(1)			(1)	Magh	
	(2)	•		(2)	Kalidas	
	(3)	ς· 2C-		(3)	Maharishi Valmiki	
	(4)	61.5		(4)	Maharishi Vedvyasa	
	(5)	~ >		(5)	Not Attempted	
	N.T.					
97		म्नलिखित में से कौन हरियाणा के प्रमुख कपास उत्पादक	97.		nich one of the following is not amongst the	
		लों में से एक नहीं है?			ujor cotton growing districts of Haryana?	
	(1			(1)		
	(2			(2)	and the second s	
	(3			(3)	Superior Control of Co	
	(4			(4)		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted	

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

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

- (1)केवल (A)
- (2)केवल (B)
- (A) और (B) दोनों (3)
- न तो (A) और न ही (B) (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 'ओटू' बांध हरियाणा में किस नदी पर है?
 - (1)यमुना
 - साहिबा (2)
 - (3)टांगरी
 - (4) घगगर
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 100. हरियाणा में महिलाओं द्वारा बुजली गहना शरीर के किस भाग में पहना जाता है?
 - (1) कान
 - (2)माथा
 - (3)पैर
 - (4)नाक
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

- o O o -

- Consider the following statements about Gross
 State Day State Domestic Product (GSDP):
 - 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

- 0 O o -