1.	अप्पम, पुट्टू तथा इंडियप्पम – खाद्य पदार्थों का संबंध भारत के	1.	Appam, Puttu and Idiyappam - food items, belong to which State of India?
	किस राज्य से है?		(1) Punjab
	(1) पंजाब		(2) Gujarat
	(2) गुजरात		(3) Orissa
	(3) ओडिशा		(4) Kerala
	(4) केरल		(5) Not Attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		
2.	भारत को किस वर्ष स्वतंत्रता प्राप्त हुई ?	2.	Which year did India attain freedom?
4.	(1) 1930		(1) 1930
	(2) 1950	٠.	(2) 1950
	(3) 1947		(3) 1947
	(4) 1951		(4) 1951 (5) Not Attached
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted
3.	जनगणना 2011 के अनुसार, भारत की साक्षरता दर हैं :	3.	As per Census 2011, the literacy rate in India
	(1) 73.0		is:
	(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.	What is the redirector
	(2) 8371 कि.मी.	''	What is the radius of the earth? (1) 6371 km
	(3) 9371 कि.मी.		(2) 8371 km
	(4) 2371 कि.मी.		(3) 9371 km
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) 2371 km
5.			(5) Not Attempted
3,	'ब्रिटिश भारत का इतिहास' पुस्तक के लेखक कौन हैं ? (1) जेम्स मिल	_	
		5.	Who is the author of the book - 'A History of British India' 2
			mula P
	(3) लॉर्ड माउंटबेटन		(1) James Mill
	(4) लॉर्ड कर्ज़न		(2) Warren Hastings (3) Lord Mounthetter
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		Modifibatten
6.	स्वतंत्र भारत के प्रथम गर्ना		
	स्वतंत्र भारत के प्रथम गवर्नर–जनरल के रूप में किन्होंने कार्य किया?		(5) Not Attempted
	(1) सी. राजगोपालाचारी	6.	Who served as free India's first Governor-
	(2) सरदार वल्लभभाई पटेल		acticial ?
	(3) मौलाना आज़ाद		(1) C. Rajagopalachari
	(4) जवाहर लाल नेहरू		(2) Sardar Vallabhbhai Patel
		+1	(3) Maulana Azad
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	,	(4) Jawahar Lal Nehru
VNA	ATH / G1 रफ कार्य के किए रक्त		(5) Not Attempted
	राम / G1 रफ कार्य के लिए स्थान / SP)	ACE FO	OR ROUGH WORK Page 2

- 'CE' से तात्पर्य है: 7.
 - कोस्ट ऑफ इजिप्ट (1)
 - कॉमन एस्टिमेट (2)
 - कॉमन ऐरा (3)
 - केज़्अल 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 हेतु 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 (3)सेवाएँ प्रदान करना।
 - वंचित बच्चों को शिक्षा प्रदान करना। (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- विश्व पर्यावरण दिवस मनाया जाता है: 9.
 - 5 जून (1)
 - (2)7 जून
 - 5 जुलाई (3)
 - 7 जुलाई (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- पथ्वी के चारों ओर स्थित परत को कहते हैं:
 - ओज़ोन (1)
 - पर्यावरण (2)
 - वायुमंडल (3)
 - जलवायु (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- माँ (MAA) कार्यक्रम का विस्तृत रूप क्या है?
 - माँ का संपूर्ण प्यार (मदर्स एब्सोल्यूट अफेक्शन) (1)
 - माँ का संपूर्ण ध्यान (मदर्स एब्सोल्यूट अटेंशन) (2)
 - माँ एवं किशोर (मदर एंड अडोलेसेंट) (3)
 - किशोरियों में मासिक धर्म संबंधी स्वच्छता (मेंस्ट्रअल (4)हाइजीन अमोंग अडोलेसेंट गर्ल्स)
 - उत्तर नहीं देना चाहते।

- 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:
 - (1)To provide information, commodities and service to meet the diverse need of adolescents.
 - To cover children who have been (2)partially or not vaccinated during routine immunisation rounds.
 - To provide affordable and quality (3)healthcare to the rural population.
 - (4)To provide education to the deprived 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 (5)
 - The earth is surrounded by a layer of gases 10. called:
 - (1)Ozone
 - Environment (2)
 - Atmosphere (3)
 - Climate (4)
 - Not Attempted (5)
 - What is the full form of 'MAA' programme? 11.
 - Mother's Absolute Affection (1)
 - Mother's Absolute Attention (2)Mother And Adolescent
 - Menstrual hygiene Among Adolescent (3)

 - Not Attempted (5)

Page 3

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

- 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) लखनऊ
 - (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।
 - 15. '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 Indiar State?
 - (1) Karnataka
 - (2) Punjab
 - (3) Uttar Pradesh
 - (4) Assam
 - (5) Not Attempted
- 16. If a person's kidney stops working. The cannot survive unless their blood is filter by artificial kidney. This process is called
 - (1) Excretion
 - (2) Dialysis
 - (3) Transpiration
 - (4) Elimination
 - (5) Not Attempted

17.	निम्नि	लखित में से कौन-सा स्थलीय प्राकृतितवास नहीं है?			
	(1)	तालाब	17.	Whi	ch of the cu
	(2)	मरुस्थल		hab	ch of the following is not a terrestrial
	(3)	वर्षा वन		(1)	Pond
	(4)	घास के मैदान		(2)	Desert
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(3)	Rainforest
	(0)	उत्तर गरा चाहत।		(4)	Grassland
18.	द्रव्यमा	न की एस.आई. इकाई क्या है ?		(5)	Not Attempted
,	(1)	ग्राम	18.	The	SI unit of
	(2)	किलोग्राम		(1)	SI unit of mass is : gram
	(3)	पाउंड		(2)	kilogram
	(4)	आउंस		(3)	pound
				(4)	ounce
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
19.	एक ल	ड़िका समतल दर्पण से पचास सेंटीमीटर की दूरी पर खड़ा	-		
	है। द	र्पण और प्रतिबिम्ब के बीच कितनी दूरी होगी?	19.	A be	oy is standing at a distance of 50 cm from
	(1)	100 सेंटीमीटर		the	plane mirror. What will be the distance ween 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।	2	(4)	75 cm
	(0)		-	(5)	Not Attempted
20.		की प्रक्रिया में ऊष्मा के अंतरण हेतु किसी			
	माध्या	न की आवश्यकता नहीं होती है।	20.		nedium is required for transfer of heat by process of
	(1)	विकिरण			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
~1.	हैं।	30 300		disea	ases.
	(1)	टाइफॉइड और मेनिन्जाइटिस		(1)	Typhoid and Meningitis
	(2)	बेरी-बेरी और पेचिश		(2)	Beri-Beri and Dysentery
	(3)	स्कर्वी और हैजा		(3)	Scurvy and Cholera
	(4)	पोलियो और रिकेट्स		(4)	Polio and Rickets Not Attempted
	(5)	· · · · · · · · · · ·		(5)	Dane E
VNA	ATH / C		CE FO	н но	Jun Work

						Å.	
			•				
22.	निम्नलि	खित को सुमेलित	करें :		22	2. Ma	1
		(I)		(II)			•
	(A)	पत्रदल	(I)	कमज़ोर तना		(A)	
	(B)	पंखुड़ी	(II)	अंडाशय		(B)	
	(C)	स्त्रीकेसर	(III)	पत्ती		(C)	
	(D)	विसर्पी लता	(IV)	पुष्प		(D))
	(1)	(A) (III) (D)	(III) (C) (II) (D) (I)		(1)	
	(2)	(A)-(III), (B)- (A)-(III), (B)-			• , .	(2)	
	(3)	(A)-(IV), (B)-				(3)	
	(4)	(A)-(II), (B)-				(4)	
	(5)	उत्तर नहीं देना	चाहते।			(5)	ļ
23	3	की कम	गी के कारण बे	री-बेरी बीमारी हो	ाती है। 2	3. De	
	(1)	विटामिन A				(1)	
	(2)	विटामिन B1				(2)	
	(3)	विटामिन C				. (3)	
	(4)) विटामिन D				(4))
	(5)) उत्तर नहीं देना	चाहते।	ger are en		(5))
			0 0	2 6 3 4			

24.	निम्नलिखित	में से कौन	सी मछली	की विश्	शेषता नहीं है ?	
-----	------------	------------	---------	---------	------------------------	--

- (1) मीनपक्ष (फिन) की उपस्थिति
- (2) गिल की उपस्थिति
- (3) लम्बी रीढ़ की हड्डी और बेलनाकार शरीर
- (4) शरीर के मध्य भाग की तुलना में सिर और पूँछ का आकार छोटा होता है।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

25. हेपटाइटिस 'A' बीमारी का कारण है:

- (1) जीवाणु
- (2) विषाणु
- (3) कवक
- (4) प्रोटोजोआ
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

22.	Moto	ch the following	ng:	
44.	Man			(II)
		(I)	(I)	Weak stem
	(A)	Lamina	(II)	Ovary
	(B)	Petal	(III)	Leaf
	(C)	Pistil	(III) (IV)	Flower
	(D)	Creeper		
			(T) (C)-(II), (D)-(I)
	(1)	(A)-(III), (B)-	(10), (0)	(D)-(IV)
	(2)	(A) (TII) (R)-	(II), (C)-(1),	(D) (-)
	•	(A) (TI) (R)-	.(II), (C)-(III), (D) ()
	(3)	(A)- (IV) , (D)	(C)-(IV	n. (D)-(I)
	(4)	(A)-(IV), (B)-((A)-(II), (B)-((III), (C)-(1 ·	,, ,
	(5)	Not Attemp	ted	

23.	Deficiency	of	 causes	beri-ber
	disease.			

- (1) Vitamin A
- (2) Vitamin B1
- (3) Vitamin C
- (4) Vitamin D
- (5) Not Attempted

24. Which of the following is **not** the characteristi of fish?

- (1) Presence of fins
- (2) Presence of gills
- (3) Long backbone with cylindrical body
- (4) Head and tail smaller than the midd portion of the body.
- (5) Not Attempted

25. Hepatitis 'A' is caused by:

- (1) Bacteria
- (2) Virus
- (3) Fungi
- (4) Protozoa
- (5) Not Attempted

26. Earthworms breathe through their (1) tungs (2) श्वासनिल्में (3) गलफड़ों (4) लचा (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 27. निम्निलिखत में से किसके उत्पादन में ग्रीस्ट का प्रयोग किया जाता है? (1) चीमी (2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाई ड्रोक्लोरिक अस्त (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आराभ किया है। (1) उज्जवला (2) उज्जवला (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. स्तंभ - 1 में दिये गये विद्युत अल्वयों को स्तंभ - II में दिए गए उज्जे संकेतों से सुमेंलित कोजिए : स्तंभ - II संतंभ - II (A) विद्युत बल्व (III) — (D) वैदरों (IV) — (D) वैदरों (IV) — (D) वैदरों (IV) — (D) विदरों (IV) — (D) (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (4) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (5) Not Attempted 26. Earthworms breathe through their (1) Lungs (2) Clark (3) Gills (3) Gills (3) Gills (4) Skin (5) Not Attempted (2) Gills (5) Not Attempted (7) — (Column - II with the symbol given in Column - II with the symbol given in Column - II (A) Electric cell (I) — (Column - II) (D) — (C) Electric Bulb (III) — (C) — (D) वैदरों (IV) — (C) — (D) (D) (V) — (D)								
(1) फेक्सडों (2) श्वासनित्यों (3) गलफड़ों (4) लच वा (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 27. निम्निलिखित में से किसके उत्पादन में योस्ट का प्रयोग किया जाता है? (1) चीनी (2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाईड्रोक्लोतिक अस्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान शुरू किया गया है। (1) उज्जवला (2) उज्जन (3) स्वच्छ भारत (4) नमीमि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - 1 में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - 11 में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए : स्तंभ - 1 (A) विद्युत बल्ल (III) —————————————————————————————————	26.	भू कृमि	म अपने से श्वास लेते हैं।	26.	Eart	hworms breathe through	their	
(3) गलफड़ों (4) लचा (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 27. निम्निलीखित में से किसके उत्पादन में यीस्ट का प्रयोग किया जाता है? (1) चीनी (2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आराप्प किया है। (1) उज्जवला (2) उड़ान (3) Ramami Gange (2) Judaan (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. स्तंभ - 1 में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उजके सकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - 1 (A) विद्युत बल्ल (III) (D)-[IV] (B) 'अॉन' स्थिति में स्विच (II) (D)-[IV] (C) विद्युत बल्ल (III) (D)-[IV] (B) 'अंत' स्थिति में स्विच (III) (D)-[IV] (C) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 3 Gills (4) Skin (5) Not Attempted 27. Yeast is used in the production of: (1) Sugar (2) Oxygen (3) Alcohol (4) Hydrochloric Acid (5) Not Attempted 28. In the year 2016, the Government of India has initiated a mission called under within a proper Sewage disposal have been started. (1) Ujjwala (2) Udaan (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. Match electrical component given in Column - II (A) Electric cell (I) ———————————————————————————————————								
(3) गलफड़ों (4) त्वचा (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 27. निग्निलिखत में से किसके उत्पादन में चीस्ट का प्रयोग किया जाता है? (1) चीनी (2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाईड्रोक्लोसिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आर्राम किया गृहक किया गया है। (1) उज्जवता (2) उज्जन (3) Alcohol (4) Hydrochloric Acid (5) Not Attempted 28. In the year 2016, the Government of India has initiated a mission called under which a proper Sewage disposal have been started. (1) Ujjwala (2) Udaan (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. स्तंभ - 1 में दिये गये विद्युत अवयर्थों को स्तंभ - II में दिए गए उनके सकेतों से सुमेशित कीजिए: स्तंभ - 1 स्तंभ - II (A) विद्युत बल्ल (III) (C) वेदरी (IV) — (D) वेदरी (IV) (IV) (2) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (6) (Not Attempted 27. Yeast is used in the production of: (1) Sugar (2) Oxygen (3) Alcohol (4) Hydrochloric Acid (5) Not Attempted 28. In the year 2016, the Government of India has initiated a mission called which a proper Sewage disposal have been started. (1) Ujjwala (2) Udaan (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. Match electrical component given in Column - I (A) Electric cell (I) — (Column - II) (A) Electric cell (II) — (Column - II) (A) Electric cell (II) — (Column - II) (A) Electric cell (II) — (Column - II) (B) Switch in 'ON' (III) (O)-(III) (A) (A) (A) (B) (B) (B) (C) (III), (D)-(IV) (2) (A) (III), (B) (III), (C) (III), (D)-(IV) (3) (A) (IV), (B) (III), (C) (III), (D) (III) (4) (A) (IV), (B) (III), (C) (III), (D) (III) (5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(2)	श्वासनिलयों		(2)	Tracheae		
(4) लचच (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 27. निम्निलिखित में से किसके उत्पादन में यीस्ट का प्रयोग किया जाता है? (1) चीनी (2) ऑक्सीजन (3) अल्लोहल (4) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है। (1) उज्जवला (2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गरि (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके सकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - I (A) विद्युत बल्ल (III) नामि (B) 'ऑन' रिश्वित में रिवच (II) निम्मि (C) विद्युत बल्ल (III) नामि (D) बैटरी (IV) नामि (D) बैटरी (IV) नामि (E) (A)-(II), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 27. Yeast is used in the production of: (1) Sugar (2) Oxygen (3) Alcohol (4) Hydrochloric Acid (5) Not Attempted 28. In the year 2016, the Government of India has initiated a mission called under which a proper Sewage disposal have been started. (1) Ujjwala (2) Udaan (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. Match electrical component given in Column - I with the symbol given in Column - I (A) Electric cell (I) नामि (B) Switch in 'ON' (II) O) (C) Electric Bulb (III) — (D) बैटरी (IV) नामि (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV) (3) (A)-(VV), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (5) Not Attempted 27. Yeast is used in the production of: (1) Sugar (2) Oxygen (3) Alcohol (4) Hydrochloric Acid (5) Not Attempted 28. In the year 2016, the Government of India has initiated a mission called under which a proper Sewage disposal have been started. (1) Ujjwala (2) Udaan (3) Swachh Bharat (4) Namami Gange (5) Not Attempted 29. Match electrical component given in Column - I (A) Electric Bulb (III) — (D) Butter (Place For Bough Work) (D) Butter (Place For Bough Work) (E) (A)-(III), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (5) Not Attempted		-, -,			(3)	Gills		
(5) अत्र नहीं देना चाहते। 27. निम्निलिखित में से किसके उत्पादन में थीस्ट का प्रयोग किया जाता है? (1) चीनी (2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाईडोक्शोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है। जिस्सा में विवास के अन्तर्गत उचित चाहित मल निपटान युक्त किया गया है। (1) उज्जलला (2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. संभ - I में दिये गये विद्युत अववयों को संभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - II (A) विद्युत बल्ब (II) — — — (C) विद्युत बल्ब (III) — — (D) वैदरी (IV) — — (D) वैदरी (IV) — — (D) वैदरी (IV) — (D) विदरी (IV) — (D) (IV) (B)-(III), (D)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (D)-(IIII) (A)-(IV), (B)-(IIII), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(IIII), (D)-(IIII) (A)-(IV), (B)-(IIII), (D)-(IIII) (A)-					(4)	Skin		
(1) Sugar (2) Oxygen (3) Alcohol (4) काईड्रोक्स्तोजन (3) अल्कोहल (4) काईड्रोक्स्तोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते					(5)	Not Attempted		
Sugar	07	ਜ਼ਿਕਨਿ	विवय में मे दिल्ली क्लान में कीन का समेन दिला	27.	Yeas	st is used in the product	ion of :	
(2) ऑक्सीजन (2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान शुरू किया गया है। (1) उज्जवला (2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंग (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - I स्तंभ - II (A) विद्युत बल्ब (III) — — — (B) 'ऑन' स्थित में स्विच (II) — — — (C) विद्युत बल्ब (III) — — — (D) बैटरी (IV) — — (E) विद्युत बल्ब (III) — — — (E) विद्युत विक्त प्रविच्युत (IV) — — (E) विद्युत विक्युत (IV) — — (E) विद्युत विच्युत (IV) — — (E) विद्युत (IV) — — (E) विद	41.				(1)	Sugar		
(2) ऑक्सीजन (3) अल्कोहल (4) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान शुरू किया गया है। (1) उज्जवला (2) उझन (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - II (A) विद्युत बल्ब (III)					(2)	Oxygen		
(3) अल्कोहल (4) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने		6.0			(3)	Alcohol		
(4) हाईड्रोक्लोरिक अम्ल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) उत्तर नहीं देना चाहते। (8) वर्ष 2016 में भारत सरकार ने		(2)			(4)	Hydrochloric Acid		
28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान शुरू किया गया है। (1) उज्जवला (2) उज्जन (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - I (A) विद्युत बल्ब (II)		(3)	अल्कोहल		(5)	Not Attempted		
28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने		(4)	हाईड्रोक्लोरिक अम्ल					
28. वर्ष 2016 में भारत सरकार ने		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	28.				
आरम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटान शुरू किया गया है। (1) उज्जवला (2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए : स्तंभ - I (A) विद्युत सेल (I) — — — (B) 'ऑन' स्थिति में स्विच (II) ——————————————————————————————————	28	ਰੂ ਹ	2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन	_	whi	ch a proper Sewage dis		
शुरू किया गया है। (1) उज्जवला (2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. संभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ - I (A) विद्युत सेल (I) — — (A) Electric cell (I) — — (C) Battery (IV) — (C) Battery (IV) — (C) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(III) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (B)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (B)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (B)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(III) (B)-(III),	40.							
(1) उज्जवला (2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. संभ-I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए: स्तंभ-I (A) विद्युत सेल (I) — — (A) Electric cell (I) — — (C) Electric Bulb (III) — (D) Electric Bulb (III) — (E) Electric Electric Bulb (III) — (E) Electric Electric Bulb (III) — (E) Electric E								
(2) उड़ान (3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए:		•						
(3) स्वच्छ भारत (4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए:			The second secon					
(4) नमामि गंगे (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए : स्तंभ - I (A) विद्युत सेल (I)				-		,		
(5) उत्तर नहीं देना चाहते। 29. सतंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए:				, ,	(5)	Not Attempted		
29. स्तंभ - I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से मुमेलित कीजिए :			*					
29. स्तंभ - I में दियं गयं विद्युत अवयंवों को स्तंभ - II में दिए गए उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए : स्तंभ - I (A) विद्युत सेल (I) — — — (B) Switch in 'ON' (II) — (C) Electric Bulb (III) — (C) Electr		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	29.	Col	umn - I with the s		
उनके संकेतों से सुमेलित कीजिए : स्तंभ - I (A) विद्युत सेल (I)	29.	स्तंभ -	- I में दिये गये विद्युत अवयवों को स्तंभ - II में दिए गए		Col		Calma	- II
स्तंभ - I स्तंभ - II (A) विद्युत सेल (I) — — — (B) Switch in 'ON' (II) — — (III) — — position (C) विद्युत बल्ब (III) — — (D) Battery (IV) — — (D) बैटरी (IV) — — Choose the correct option: (I) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (I) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (I) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (B)-(II), (C)-(III), (B)-(III) (I) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (I) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (II) (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (I) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (III) — (I) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (IV) — — (I) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (IV) — — (II) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (IV) — — (II) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (IV) — — (IV) — — (IV) — — (IV) — — (IV) — — (IV) — — (IV) — — (II) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(IV) (IV) — — (IV) — —			_					
(A) विद्युत सेल (I) — — — (B) Switch in 'ON' (II) — position (C) Electric Bulb (III) — (D) बैटरी (IV) — — (D) Battery (IV) — (D) Battery (IV) — — (D) Battery (IV) — — (D) Battery (IV) — (D) Bat			_		(A)	Electric cell	(1)	$\neg \vdash \vdash \vdash$
(B) 'ऑन' स्थिति में स्विच (II) position (C) विद्युत बल्ब (III) (D) Battery (IV) (IV) (D) Battery (IV) (IV) (D) (III), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D		· (A)		· .				\bigcirc
(C) विद्युत बल्ब (III) (D) बैटरी (IV) (IV) (D) (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D		(A)	विद्युत संस्त		(B)	Switch in 'ON'	(11)	404
(C) विद्युत बल्ब (III) (IV) (IV) (IV) (IV) (IV) (IV) (IV		(D)	' ਅੱਜ' ਇਮਰ ਮੈਂ ਜ਼ਿਰਜ਼ (II)			position		
(C) विद्युत बल्ब (III) —————————————————————————————————		(D)	जाग स्थित मास्यय (11)		(C)	Electric Bulb	(III)	
(IV) — Choose the correct option : सही विकल्प चुनिये : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(II) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। Choose the correct option : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) Not Attempted Page 7		(C)	विद्युत बल्ब (III) 🖚	43			(IV)	
सही विकल्प चुनिये : (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(II) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(III), (D)-(I) (5) Not Attempted Page 7			A SECTION OF THE PROPERTY OF T					
(1) (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV) (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) Not Attempted Page 7						(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III),	(D)-(IV)	
(2) (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV) (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(II) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) Not Attempted Page 7			(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)			(A)-(III), (B)-(I), (C)-(II),	(D)-(IV)	
(3) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III) (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) Not Attempted Page 7			(A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)			(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II),	(D)-(III)	
(4) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) Not Attempted Page 7			(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)			(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)	
(5) उत्तर नहीं देनी चहित। Page 7			(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)					1
VNATH / G1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।				(1)	Page 7
	VNA	TH/G1	रफ कार्य के लिए स्थान / SP	ACE F	OR RO	DUGH WURK		

30.	धातुओं का वह गुणधर्म क्या कहलाता है जिससे धातुओं को
	पीटकर पतले पत्तर बनाए जाते हैं?

- (1) चालकता
- (2) प्रतिक्रिया क्षमता
- (3) तन्यता
- (4) कुट्टनीयता
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 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?
 - (1) E
 - (2) C
 - (3) B
 - (4) A
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 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 1 2 3 4 5 6
 - (1) 3,5,1,4,2,6 KOET P9
 - (2) 2, 1, 5, 3, 6, 4 PCO 4201
 - (3) 2, 5, 1, 3, 6, 4 POCY
 - (4) 4, 1, 5, 2, 3, 6 **<**
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 33. यदि 'Q', 'R' के पुत्र के पुत्र का भाई है, तो 'Q', 'R' से किस प्रकार संबंधित है?

 - (2) चाचा/मामा
 - (3) पौत्र
 - (4) चचेरा भाई/बहन
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- **30.** The property of metals by which they can be beaten into thin sheets is called:
 - (1) Conductivity
 - (2) Reactivity
 - (3) Ductility
 - (4) Malleability
 - (5) Not Attempted
- 31. 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. 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.
 - C P K T O E 1 2 3 4 5 6
 - (1) 3, 5, 1, 4, 2, 6
 - (2) 2, 1, 5, 3, 6, 4
 - (3) 2, 5, 1, 3, 6, 4
 - (4) 4, 1, 5, 2, 3, 6
 - (5) Not Attempted
- 33. If 'Q' is brother of son of R's son, then how is 'Q' related to 'R'?
 - (1) Son
 - (2) Uncle
 - (3) Grandson
 - (4) Cousin
 - (5) Not Attempted

- **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।
- п. 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) घनत्व 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

Page 9

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।
 - 39. 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।
 - 40. 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 a '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 मृत्य के बराबर हानि होती है। एक गेंद्र का क्रय मृत्य है:
 - (1) ₹ 45
 - (2) ₹ 50
 - (3) ₹ 55
 - (4) ₹ 60
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- **42.** चिद्र 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 क्रमश: ₹ 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. यदि $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$ हैं, तो $\frac{x^2 + y^2}{x^2 y^2}$ का मान होगा :
 - (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) <u>-5</u>
 - (5) Not Attempted

Page 11

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।
- 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।
- 35. अरुण एक सेल से स्केटस् का एक जोड़ा खरीदता है, जहाँ उसे 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 है?
 - (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 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?
 - (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 when the discount given is 20%. If the amount is 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

Choose the correctly spelt word. 60. Pick out the part of the sentence which has an 56. humorus error. If there is no error, your answer is (4). (1)humorous (2)This is the third communication I have sent / humoros (3)humarous (4)Not Attempted and I am much surprised / (5)Choose the alternative which best expresses (B) 57. the given sentence in Passive Voice. at receiving no answer. The accountant took the cheque from the (C) customer. (1)(A) The cheque is taken from the customer (2)(1) (B) by the accountant. (3)(C) The cheque was taken from the (2)(4)No error customer by the accountant. (5)Not Attempted The customer was taken the cheque by (3) 61. the accountant. Fill in the blank with suitable alternative. The cheque had been taken from the You will not overtake him unless you _ (4)customer by the accountant. (1)sleep Not Attempted (2)walk quickly (5)(3)play In the following question, the first and the last 58. (4)reading part of the sentence are numbered S₁ & S₆. (5)Not Attempted The rest of the sentence is split into four parts and named P, Q, R and S. These four parts are 62. Choose the alternative which best expresses jumbled. Re-arrange them in correct order. the meaning of the underlined idiom. S₁ - Even today in many countries They sold their old house because it was P - neglected and there are far a white elephant. O - women continue to be very large (1)R - who have had the benefit of useless (2)S - fewer women than men very comfortable (3)S₆ - education and vocation training collapsing (4)PORS Not Attempted (2) OPSR Find out the antonym of 'frequent'. 63. (3) ROPS rare (1)(4) SQRP (2)return Not Attempted (5)fear Change the following sentence into indirect (3)**59.** (4)alarm speech. Not Attempted Shakti said to his friend, "Look out! There is (5)Find out the synonym of the underlined word a snake behind you". 64. Shakti told his friend to look out as in the following sentence. (1)there is a snake behind him. To travel hopefully is a better thing than to Shakti exclaimed to his friend with surprise that there could be a snake (2)arrive, and the true success is to labour. rationally (1)Seeing a snake behind him, Shakti positively (2)(3)asked his friend to look out. negligence

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Shakti warned his friend that there was

a snake behind him.

Not Attempted

(3)

(4)

(5)

carelessly

Not Attempted

(4)

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।
- 69. 'कुल्हाड़ियों को आते देख पेड़ रोने लगे' वाक्य अलंकार की दृष्टि से उदाहरण है :
 - (1) उपमा अलंकार का
 - (2) अनुप्रास अलंकार का
 - (3) दृष्टांत अलंकार का
 - (4) मानवीकरण अलंकार का
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।

- 70. दिए गए किस विकल्प में वाक्य का शुद्ध रूप नहीं है?
 - (1) 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) उज्जवल
 - (3) मुहूर्त
 - (4) पैत्रिक
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 73. 'रात और संध्या के बीच की वेला' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त एक शब्द है -
 - (1) गोधूलि
 - (2) गोचारण
 - (3) गोकाल
 - (4) गोरस
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 74. 'नि:+आशा' के योग से बनने वाला सर्वाधिक उपयुक्त शब्द है -
 - (1) নি:आशा
 - (2) निआशा
 - (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।

Page 16

76.	हरियाण	। में कितने जिले हैं ?	76.	Um	
	(1)	21	70.		many districts are there in Haryana?
	(2)	22		(1)	21
	(3)	23		(2)	22
	(4)	24		(3)	23
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	24
				(5)	Not Attempted
77.	राष्ट्रीय से कौ	सुरक्षा गार्ड (एन एस जी) के संबंध में निम्नलिखित में न-सा कथन सही है?	77.	Cons	sider the following statements in respect ational Security Guards (NSG) :
	(A) (B)	एन एस जी का प्रचालनात्मक मुख्यालय मानेसर में है। एन एस जी केंद्रीय गृह मंत्रालय के नियंत्रणाधीन है।		(A)	Operational Headquarter of NSG is in Manesar.
		स्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?		(B)	NSG comes under the control of Union Ministry of Home Affairs.
	(1) (2)	केवल (A) केवल (B)		Whi	ich of the above statements is/are ect?
	(3)	(A) और (B) दोनों		(1)	(A) only
				(2)	(B) only
	(4)	न तो (A) और न ही (B)		(3)	Both (A) and (B)
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	Neither (A) nor (B)
		2.5		(5)	Not Attempted
78	. ব্য	के किस महीने में प्रसिद्ध सूरजकुंड मेले का आयोजन याणा में होता है?	7		
	(1)	मार्च	78.	Su	which month of the year, the famous rajkund mela is held every year in ryana?
	(2)	दिसम्बर		(1)	March
	(3)	अक्टूबर		(2)	December
	(4)	फरवरी		(3)	October
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4)	February
				(5)	•
79	. महा	भारत काल में हरियाणा के लिए किस पद का उपयोग किय	1		•
	गया	है? □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	79	. In	the Mahabharata period, which term was
	(1)	हरिबंक	+	us	ed for Haryana?
			1 1		

(1) Haribanak

(2) Bahudhanyakya

(3) Hariyala

(4) Haryanak

(5) Not Attempted

(2)

(3)

(4)

(5)

बहुधन्यक्य

हरियल

हरियनक

उत्तर नहीं देना चाहते।

- पिंजोर की प्राचीन विरासत को बढ़ावा देने के लिए प्रतिवर्ष दो 80. महोत्सव मनाए जाते हैं, एक त्योहार तो पिंजोर विरासत महोत्सव है; दूसरा महोत्सव कौन-सा है? संतरा महोत्सव (1)खजूर महोत्सव (2)आम महोत्सव (3)(4)नींबू महोत्सव उत्तर नहीं देना चाहते। (5)निम्नलिखित में से कौन हरियाणा राज्य का पर्यावरण, वन और 81. वन्यजीवन मंत्री है? श्री अनिल विज (1)श्री कंवर पाल (2)श्री मूल चंद शर्मा (3)श्री दुष्यंत चौटाला (4)उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 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 हिरयाणा का राज्य वृक्ष है?
 - (1) वरगद 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 Tre of Haryana?
 - (1) Banyan Tree
 - (2) Sacred Fig
 - (3) Mango Tree
 - (4) Sal Tree
 - (5) Not Attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

- 84. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :
 - (A) रोहतक में पुलिस आयुक्ताल्य 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, हिरयाणा 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) <mark>केवल (A</mark>)
 - (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

Ambala. 3 नहां साहिब गुहहारा घगर नदी के तट पर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/मे 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 । 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित हैं? 1 पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते । 91. इंदिरा गांधी अति ऊप्पीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में हैं? 1 इज्जर (2) सिरस्सा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते । 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? 10 कुड़ी (2) कबड़ी (3) कुश्ती (4) तीरहाजी 11 कुड़ी (3) कुश्ती (4) तीरहाजी 12 किस त्याहते 13 किस क्षेत्र के लिए प्रसिद्ध हैं? 14 तीरहाजी (4) तीरहाजी 15 किस कुही (4) Archery (5) Not Attempted 16 किस कुही (4) Archery (5) Not Attempted 17 किस कुही (4) Archery (5) Not Attempted 18				. Sabha seats does Haryar	na
10 8 (2) 7 (3) 6 (4) 5 (4) 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते (4) 5 (5) (4) 5 (6) (6)		88.	How	many Rajya Sabita	
(1) 8 (2) 7 (3) 6 (4) 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 89. निम्मलिखिल कथनों पर विवार कीविए: (A) नडा साहिब गुरुद्धारा अग्वाला में है। (B) नेकल (A) (2) केवल (B) (2) केवल (B) (3) (A) और (B) होतों (4) न तो (A) और नहीं (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय गक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) एंचकुला (2) गुरुप्राम (3) फरीदाबाद (4) कराल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) किंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड़ी (3) खुरुरी (4) तीरंदाजी (4) तरालपुर्धा विश्वविद्यालय स्थान/SPACE FOR ROUGH WORK (7) Not Attempted (8) Survestling (4) Archery (5) Not Attempted (8) Survestling (4) Jind (5) Not Attempted (8) Survestling (4) Jind (5) Not Attempted (8) Survestling (4) Jind (5) Not Attempted (9) Rapaddi (6) Not Attempted (9) Survestling (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	88. हरियाणा गान्स में गान्स मुभा की कितनी सीटें हैं?	004	have	e ?	
(2) 7 (3) 6 (4) 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 89. निम्मलिखत कथनों पर विचार कीजिए: (A) नडा साहिव पुष्ट्रार जमावाल में है। (B) नडा साहिव पुष्ट्रार जमावाल में है। (C) केवल (B) (C) केवल (B) (C) केवल (B) (C) केवल (B) (G) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) पुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) ख़ब्बर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. ग्रिसा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) खूब्बे (2) कब्बई (3) कुश्ती (4) तीरेंदांजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 71. प्रिकार्य के लिए स्थान/SPACE FOR ROUGH WORK (7) Not Attempted (8) Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. (Mich 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 (6) Not Attempted (7) Not Attempted (8) Not Attempted (9) In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) Not Attempted (8) Soth (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted (8) Not Attempted (9) In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Sirsa (3) Hissar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Sirsa (3) Hissar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted					
(4) 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 89. निर्मालिखित कथनों पर विचार कीजिए: (A) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (B) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (Consider the following statements: (A) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (B) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (A) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (A) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (B) नडा साहिब गुरुद्धारा अन्याला में है। (Consider the following statements: (A) Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. (Which of the above statements is/are correct? (I) पंचकुला (2) केवल (B) (3) (A) और हो (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा चिर्याविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. ईरिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (I) झज्जर (2) सिरससा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जुडो (2) कन्वही (3) कुरती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 94. Salab Gurudwara is situated in Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. Which of the above statements is/are correct? (I) (A) only (2) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) Nathempted 95. Not Attempted 96. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 97. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 98. Consider the following statements: (A) Nada Sahib Gurudwara is situated in Nada Sahib Gurudwara is situated in the bank of river Ghaggar. Which of the above statements is/are correct? (I) (A) only (2) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted 99. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted					
So निम्नलिखत कथनों पर विचार कोजिए : (A) नडा साहिव गुरुद्धारा अग्याला में है (B) नडा साहिव गुरुद्धारा अग्याला में है (C) कंवल (A) (2) कंवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और न ही (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते (90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है ? (1) पंचकुला (2) गुरुद्धाम (3) फरीदायाद (4) करातल (5) उत्तर नहीं देना चाहते (7) Not Attempted (8) 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 correct? (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 (5) Not Attempted (91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana ? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते (7) Not Attempted (A) Nada Sahib Gurudwara is situated in Ambala (B) Nada Sahib Gurudwara is situated in the bank of river Ghaggar. (B) Nada Sahib Gurudwara is situated in Ambala (B) Nada Sahib Gurudwara is situated in the bank of river Ghaggar. (B) Nada Sahib Gurudwara is situated in Ambala (B) Nada Sahib Gurudwara is situated in the bank of river Ghaggar. (1) (A) only (2) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Not Attempted (8) Nada Sahib Gurudwara is situated in the bank of river Ghaggar. (1) (A) only (2) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) (A) nortempted (5) Not Attempted (8) Not Attempt			•		
(A) नडा साहिब गुरुद्धाप अग्वाला में हैं। (B) नंडा साहिब गुरुद्धाप अग्वाला में हैं। उपर्युक्त में से कीन-सा/से कथन सही है/हैं? (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और (B) दोनों (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित हैं? (1) पंचकुरला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शिवत परियोजना हरियाणा के किस जिले में हैं? (1) झजर (2) सिस्सा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड़ी (3) कुरुती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) ककड़ी (3) कुरुती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 93. Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. 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 94. Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. 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 95. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for whic sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted			(5)	Not Attempted	
(A) नडा साहिब गुरुद्धाप अग्वाला में हैं। (B) नंडा साहिब गुरुद्धाप अग्वाला में हैं। उपर्युक्त में से कीन-सा/से कथन सही है/हैं? (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और (B) दोनों (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित हैं? (1) पंचकुरला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शिवत परियोजना हरियाणा के किस जिले में हैं? (1) झजर (2) सिस्सा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड़ी (3) कुरुती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) ककड़ी (3) कुरुती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 93. Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. 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 94. Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. 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 95. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for whic sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	89. filefæller	,	a	sider the following statements:	
(B) नडा साहिब गुस्द्वारा भगर नरी के तट पर है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? (1) केवल (A) (2) केवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न गो (A) और न ही (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित हैं? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में हैं? (1) झजर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडी (2) कवर्बा (3) कुस्ती (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडी (2) कवर्बा (3) कुस्ती (4) तीरेंदाजी (4) तीरेंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) अतर महीं देना चाहते। (7) जूडी (8) Nada Sahib Gurudwara is situated on the bank of river Ghaggar. Which of the above statements is/are ocreet? (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 (5) Not Attempted 91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for whic sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	ः गराखितं कथना पर विचारं के।।जए:	89.		Nada Sahib Gurudwara is situated	ın
1 केवल (A) (2) केवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और न ही (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुरता (2) गुरुप्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) इज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबबुी (3) कुश्ती (4) तीरेंदाजी (5) Not Attempted 10 प्राप्ताय (प्राप्ताय (प्रा	जारम पुरक्षारा जन्मारा। न हा		(A)	. 110	
1 केवल (A) (2) केवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और न ही (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुरता (2) गुरुप्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) इज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबबुी (3) कुश्ती (4) तीरेंदाजी (5) Not Attempted 10 प्राप्ताय (प्राप्ताय (प्रा	े राजि गुरुद्वारा वागर नेपा का तट गर है।		(B)	Nada Sahib Gurudwara is situated	OH
(2) केवल (B) (3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और न हीं (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊप्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) इज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडी (2) कबड्डी (3) कुरती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 93. केवल (B) (1) (A) only (2) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted 94. Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted 95. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	^{७५} पुक्त में से कौन–सा/से कथन सही है/हैं?		•	the bank of river Gliaggai.	
(3) (A) और (B) दोनों (4) न तो (A) और न ही (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्णीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झजर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (2) सिरसा (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड़ी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) अणीу (2) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted (7) Not Attempted (8) Not Attempted (9) In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (1) म्थापा विभाव किस खेल के शिष्ट प्रसिद्ध हैं? (1) मुंची (2) हो अणि (4) मार्ग किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड़ी (3) अराव्हा किए स्थान/SPACE FOR ROUGH WORK Page 2	(21)	• 1	Whi	ich of the above statements 13/2	.10
(4) न तो (A) और न हो (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडी (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted (5) Not Attempted (7) (B) only (3) Both (A) and (B) (4) Neither (A) nor (B) (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (8) Panchkula (9) Panchkula (9) Panchkula (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (7) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted	(B)		corr	rect?	
(4) न तो (A) और न ही (B) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 92. एक कार्य के लिए स्थान/SPACE FOR ROUGH WORK (5) Not Attempted	(3) (A) और (B) दोनों		(1)	• •	
90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्णीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरेंदाजी (5) Not Attempted (3) Bolf (N) Ant (A) nor (B) (5) Not Attempted (5) Not Attempted (6) Not Attempted (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (8) Faridabad (9) Karnal (9) Not Attempted (1) Judic (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (8) Faridabad (9) Karnal (9) Not Attempted (1) Judic (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (8) Faridabad (9) Karnal (9) Not Attempted (1) Judic (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (8) Faridabad (9) Karnal (9) Not Attempted (1) Judic (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Panchkula (9) Gurugram (9) Faridabad (9) Faridabad (1) Judic (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Not Attempted	(4) न तो (A) और न ही (B)		(2)		
90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है? (1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्पीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) इक्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (3) हिसार (4) जिंद (5) तत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) Aetherpted 94. Neither (A) Not Attempted 95. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 96. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 96. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 97. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 97. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted			(3)		
(1) पंचकुला (2) गुरुग्रम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुरुती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. रक्क कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 93. In which district is the Indian National Defence University located? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 94. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 95. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted					
(1) पंचकुला (2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है ? (1) झजर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं ? (1) जूडो (2) कबड़ी (3) कुरती (4) Archery (5) Not Attempted 92. एक कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK 93. In which district is the Indian National Defence University located ? (1) Panchkula (2) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 94. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana ? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 95. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	90. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है?		(5)	Not Attempted	
(2) गुरुग्राम (3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. ईविरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झजर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 93. Падіга Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) Archery (5) Not Attempted 94. उत्तर नहीं देना चाहते। (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) उत्तर नहीं देना चाहते।	(1) पंचकुला		T	high district is the Indian Nation	ıal
(3) फरीदाबाद (4) करनाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है ? (8) इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है ? (9) सरसा (1) इज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) परिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं ? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) परिमा चौहते। (6) परिमा चौहते। (7) परिमा चौहते। (8) Panchkula (9) Gurugram (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted (7) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Value (7) Value (8) Faridabad (9) Karnal (9) Not Attempted (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (5) Not Attempted (7) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted		90.	In V	Ence University located?	
(4) करमाल (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्रती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. उत्तर नहीं देना चाहते। (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) जूडा (8) Faridabad (9) Karnal (9) Not Attempted 91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	9				
(5) उत्तर नहीं देना चाहते। 91. इंदिरा गांधी अति ऊष्पीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) हिसार (4) Jind (5) Not Attempted 92. विद्यांक Chaudhary is well known for which sport? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) Faridabad (4) Karnal (5) Not Attempted 91. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted			211.		
91. इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है ? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं ? (1) जूड़ो (2) कबड़ी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 94. Karnal (5) Not Attempted 95. Indira Gandhi Super Thermal Power Project is situated in which district of Haryana ? (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted 96. Garima Chaudhary is well known for which sport ? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	•			_	
91. इंदिरा गांधी अति ऊष्णीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है ? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं ? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Jhajjar (8) Sirsa (9) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) Westling (8) Wrestling (9) Kabaddi (9) Kabaddi (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।				
91. डीदरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हीरयाणा के किस जिले में है? (1) झज्जर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) जूडो (7) कबडुी (8) कबडुी (9) कबडुी (9) किबडुी (1) जूरो (1) जूरो (2) किबडुी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) मिरमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (8) प्रमान किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (9) प्रसिद्ध हैं? (1) प्रावी (2) प्रकार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK (5) Not Attempted	10 10				
(1) झजर (2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) जूडो (8) कबड्डी (9) कबड्डी (9) कबड्डी (1) जुरती (1) ज्रांदिना चाहते। (2) कार्य के लिए स्थान/SPACE FOR ROUGH WORK (5) Not Attempted (6) Not Attempted (7) प्रिकार्य के लिए स्थान/SPACE FOR ROUGH WORK (8) Page 2			.` ′		
(2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) सुरुती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted (6) अतर नहीं देना चाहते। (7) प्रिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (8) Sirsa (9) Hisar (1) Jind (5) Not Attempted (6) Variable of the second o	जिले में है?	91.	Ind	lira Gandhi Super Thermal Power Pro	jec
(2) सिरसा (3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) यही (6) कबड़ी (7) प्रिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (8) प्राप्त हों देना चाहते। (9) कबड़ी (1) Jhajjar (2) Sirsa (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (5) Not Attempted (7) प्राप्त हों रें शिष्ट प्रसिद्ध हैं? (8) प्राप्त हों रें शिष्ट प्रसिद्ध हैं? (9) Garima Chaudhary is well known for whice sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted (5) Not Attempted	(1) झज्जर	7	is s	situated in which district of Haryana?	
(3) हिसार (4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) जुड़ो (7) जूड़ो (8) अंतर नहीं देना चाहते। (8) अंतर नहीं देना चाहते। (9) अंतर नहीं देना चाहते। (1) जूड़ो (2) अंतर नहीं देना चाहते। (3) Hisar (4) Jind (5) Not Attempted (5) Wreadhary is well known for whice sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted (6) अंतर नहीं देना चाहते। (7) अंतर किंदिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK (2) Page 2				1	
(4) जिंद (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (4) Jind (5) Not Attempted 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted 93. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	(-/,			- 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1 · 1	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) Not Attempted 92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) Not Attempted 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted 93. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	(-)	*0			
92. गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं? (1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK 92. Garima Chaudhary is well known for which sport? (1) Judo (2) Kabaddi (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	1 ' /				
(1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) Judo (8) Kabaddi (9) Kabaddi (1) Judo (1) Archery (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted	
(1) जूडो (2) कबड्डी (3) कुश्ती (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (7) Judo (8) Kabaddi (9) Kabaddi (1) Judo (1) Archery (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted	aa गरिमा चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं?	92.	Gar	rima Chaudhary is well known for wl	nic
(1) जूठा (2) Kabaddi (3) Wrestling (3) Wrestling (4) Archery (5) Not Attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते।					
(2) कबडू। (3) Wrestling (4) तीरंदाजी (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (5) उक्तर कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK (5) अपर कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK (6) प्रकार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK					
(3) कुश्ती (4) Archery (5) Not Attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते। (6) उप्तर कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK (7) Page 2	(4)				
(4)तीरंदाजी(5)Not Attempted(5)उत्तर नहीं देना चाहते।रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORKPage 2	- पत्नी			8	
(5) उत्तर नहीं देना चाहत । रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK Page 2	नेतंत्राची			3	
र्फ काय ग	(4) तारपाणा चाहते।	<u></u>		ptota	
र्फ काय ग	(5) उत्तर नहीं देना पारण — कार्ग के लिए स्थान / SP/	ACE F	OR R	ROUGH WORK Pag	e 2
NATH/G1	रफ काय र				
	NATH / G1				

3.		ाखित में से किसने हरियाणा की ओर से रणजी ट्राफी में ला था?	93.		amongst the following did not play for ana 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) (5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted
4.	नारनौल	ा किस जिले में स्थित है ?	94.	In wl	hich district is Narnaul situated?
т.	(1)	जिंद		(1)	Jind
		कैथल		(2)	Kaithal
	(2)	महेन्द्रगढ़		(3)	Mahendragarh
	(3)	रोहतक		(4)	Rohtak
	(4) (5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	9	(5)	Not Attempted
5.		लिखित में से हरियाणा की कौन-सी नृत्य शैली मेवाती	95.	Which is as	ch of the following dance forms of Haryana sociated with Mewati tribe?
	जनज	ति से सम्बद्ध है?		(1)	Dhamal
	(1)	धमाल		(2)	Ratvai
	(2)	रटवई		(3)	Phag
	(3)	फीग	á m	(4)	Gugga
	(4)	गुग्गा । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		(5)	Not Attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(-)	
			96.	Who	was the author of epic 'Mahabharata'?
6.	महाक	ाव्य 'महाभारत' के रचयिता कौन हैं ?	90.	(1)	Magh
	(1)	माघ 💌 🙀		(2)	Kalidas
	(2)	कालिदास		(3)	Maharishi Valmiki
	(3)	महर्षि वाल्मीकि		(4)	Maharishi Vedvyasa
	(4)	महर्षि वेदव्यास		(- 1)	Not Attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(3)	
7.		नखित में से कौन हरियाणा के प्रमुख कपास उत्पादक	97.	Whi	ch one of the following is not amongst the or cotton growing districts of Haryana?
	जिलों	में से एक नहीं है?		(1)	Sirsa
	(1)	सिरसा			Sonipat
	(2)	सोनीपत		(2)	Ambala
	•	अम्बाला		(3)	Rewari
	(3)	रेवाड़ी		(4)	Not Attempted
	(4)	— <u>अं</u> नेन्न नारते ।		(5)	Dago 21
	(5)	ज्या कर्ज के किए उशाद / SP	ACE F	OR RC	OUGH WORK 1 290 2 1
NAT	H/G1	हुन काव के लिए स्वाना है			

- 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
 - (B) पंजाब का जी एस डी पी हरियाणा के जी एस डी पी से अधिक है।

उपर्युक्त 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)
- 'ओटू' बांध हरियाणा में किस नदी पर है? 99.
 - (1)यमुना
 - साहिबा (2)
 - टांगरी (3)
 - घगगर (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 100. हरियाणा में महिलाओं द्वारा बुजली गहना शरीर के किस भाग में पहना जाता है?
 - कान (1)
 - माथा (2)
 - पैर (3)
 - नाक (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
 - -000-

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

Which of the above statements is/are correct?

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

- o 0 o -