- वर्ष 2014 में प्रारंभ हुए 'अभियान इंद्रधनुष' का उद्देश्य हैं : (1) - ग्रीमीण जेनसंख्या को किफायती तथा गुणवत्तापूर्ण स्वास्थ्य 'Mission Indradhanush'; launched in the year 2014 is: सेवाएँ प्रदान करना। (1) To provide affordable and quality वंचित बच्चों को शिक्षा प्रदान करना। healthcare to the rural population. To provide education to the deprived किशोरों की विभिन्न प्रकार की आवश्यकताओं की पूर्ति children. हेतु जानकारी, वस्तुएँ तथा सेवाएँ प्रदान करना। To provide information, commodities नियमित टीकाकरण के समय पर अध्रे टीकाकरण अथवा and service to meet the diverse need of adolescents. टीकाकरण रहित छूट गए बच्चों को सम्मिलित करना। To cover children who have been उत्तर नहीं देना चाहते। partially or not vaccinated during routine immunisation rounds. अप्पम, पुट्ट तथा इंडियप्पम – खाद्य पदार्थों का संबंध भारत के Not Attempted किस राज्य से है ? ओटिणा Appam, Puttu and Idiyappam - food items, (1) belong to which State of India? केरल Orissa (1) पंजाब Kerala (2)गुजरात Puniab (3) उत्तर नहीं देना चाहते। Gujarat (4) Not Attempted 'CE' से तात्पर्य है : कॉमन ऐरा (1) 'CE' refers to : केजअल पेरा (1) Common Era कोस्ट ऑफ इजिप्ट (2) Casual Era Coast of Egypt (3)कॉमन एस्टिमेट Common Estimate उत्तर नहीं देना चाहते। Not Attempted 'लग्दा' निम्नलिखित में से किसका एक रूप है. जिसे छत्तीसगढ 'Lugda' is a kind of which one of the following में पहना जाता है ? that is worn in Chhattisgarh? आभुषण Ornament (2)Footwear जुता (3)Saree साडी (4)Dupatta दुपट्टा Not Attempted उत्तर नहीं देना चाहते। Bihu' festival is celebrated in which Indian 'बीह्र' पर्व भारत के किस राज्य में मनाया जाता है? State ? उत्तर प्रदेश (1) (1) Uttar Pradesh असम (2). Assam (2)कर्नाटक Karnataka (3)Punjab पंजाब Not Attempted उत्तर नहीं देना चाहते।
- माँ (MAA) कार्यक्रम का विस्तृत रूप क्या है? (1) माँ एवं किशोर (मदर एंड अडोलेसेंट) (2) किशोरियों में मासिक धर्म संबंधी स्वच्छता (मेंस्ट्रअल हाइजीन अमोंग अडोलेसेंट गर्ल्स) माँ का संपूर्ण प्यार (मदर्स एब्सोल्यूट अफेक्शन) माँ का संपूर्ण ध्यान (मदर्स एब्सोल्यूट अटेंशन) (5) उत्तर नहीं देना चाहते। जामिया इस्लामिया विश्वविद्यालय कहाँ अवस्थित है? (1) दिल्ली लखनऊ अलीगढ भोपाल उत्तर नहीं देना चाहते। पथ्वी की त्रिज्या क्या है? (1) ' 9371 कि.मी. (2) 2371 कि.मी. 6371 कि.मी. 8371 कि.मी उत्तर नहीं देना चाहते। जनगणना 2011 के अनुसार, भारत की साक्षरता दर हैं : (1) 88.0 (2)83.0 73.0 (3) -78.0 उत्तर नहीं देना चाहते। 'ब्रिटिश भारत का इतिहास' पस्तक के लेखक कौन हैं? लॉर्ड माउंटबेटन लॉर्ड कर्जन जेम्प मिल वॉरेन हेस्टिंग्स उत्तर नहीं देना चाहते
- What is the full form of 'MAA' programme? (1) Mother And Adolescent Menstrual hygiene Among Adolescent Mother's Absolute Affection Mother's Absolute Attention Not Attempted Where is Jamia Islamia University situated? Delhi (2)Lucknow (3) Aligarh Bhopal (5) Not Attempted What is the radius of the earth? (1) 9371 km 2371 km (2) 6371 km (4) 8371 km (5) Not Attempted As per Census 2011, the literacy rate in India 88.0 (2)83.0 (3) 73.0 78.0 Not Attempted 10. Who is the author of the book - 'A History of British India'? (1) Lord Mountbatten Lord Curzon
 - James Mill
 - Warren Hastings
 - Not Attempted

VNATH / F1

11		11.	World Environment Day is celebrated on :	16.	निम्न	लिखित में से कौन-सा स्थलीय प्राकृति	तितवास नहीं है ?	16.		of the following	g is no	t a terrestria
	(1) 5 जुलाई		(1) 5 th July		(1)	वर्षा वन	1		habitat (1) R	ainforest		
	(2) 7 जुलाई		(2) 7 th July		(2)	घास के मैदान			. ,	rassland		
	(3) 5 जून		(3) 5 th June (4) 7 th June		(3)	तालाब			. ,	ond		
	(4) 7 जून				(4)	मरुस्थल			. ,	esert		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।			() –	ot Attempted		
12.	स्वतंत्र भारत के प्रथम गवर्नर-जनरल के रूप में किन्होंने कार्य किया ?	12.	Who served as free India's first Governor-General ?	17.		्रात्तिक किसी व्यक्ति का वृक्क काम करना ब		17.		rson's kidney s	stops w	orking. They
	(1) मौलाना आजाद		(1) Maulana Azad			को कृत्रिम वृक्क द्वारा फिल्टर किया उ				survive unless		
	(2) जवाहर लाल नेहरू		(2) Jawahar Lal Nehru			त नहीं रह सकता। यह प्रक्रिया कहर	लाता ह :			icial kidney. Th	us proc	ess is called :
	(3) सी. राजगोपालाचारी		(3) C. Rajagopalachari		(1)	. प्रस्वेदन				ranspiration limination		
	(4) सरदार वल्लभभाई पटेल		(4) Sardar Vallabhbhai Patel		(2)	निष्कासन				xcretion		
	~ ~ ~		(5) Not Attempted		(3)	उत्सर्जन				ialysis		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।				(4)	डायलिसिस	5			ot Attempted		
13.	पृथ्वी के चारों ओर स्थित परत को कहते हैं :	13.	The earth is surrounded by a layer of gases called:		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	. "		(5) 14	of Attempted		
	(1) वायुमंडल		(1) Atmosphere	18.	निम्न	लिखित में से कौन सी मछली की वि	ाशेषता नहीं है ?	18.	Which o	of the following is	s not th	e characteristic
	(2) जलवायु		(2) Climate	10.	(1)*	लम्बी रीढ़ की हड़ी और बेलनाकार			of fish ?			
	(3) ओज़ोन		(3) Ozone		(2)	शरीर के मध्य भाग की तुलना में				ong backbone w		The same of the sa
	(4) पर्यावरण		(4) Environment		(2)	शरार फ मध्य मांग का तुलना म आकार छोटा होता है।	। ।सर आर पूछ का			lead and tail sm ortion of the bod		nan the middle
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted		(2)	मीनपक्ष (फिन) की उपस्थित				resence of fins	y.	
	(3) 500 411 416011		White the state of		(3)	गानपद्म (1फन) का उपास्थात गिल की उपस्थिति			. ,	resence of gills		
14.	भारत को किस वर्ष स्वतंत्रता प्राप्त हुई ?	14.	Which year did India attain freedom? (1) 1947		(4)				. ,	ot Attempted		
	(1)* 1947		(-)		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।			(0)	otrittempted		
	(2) 1951		()				-	19.	Match	the following :		
	(3) 1930 (4) 1950		(3) 1930 (4) 1950	19.	नम्न	लिखित को सुमेलित करें :		15.	(I	Ü		TD.
	~ ` `		(5) Not Attempted			(I) (II				amina		II) Veak stem
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted		(A)		मज़ोर तना		. ,	etal	. ,	veak stem Ovarv
15.	निम्नलिखित में से कौन–सा कार्यक्रम सभी सरकारी प्राथमिक	15.	Which one of the following refers to the		(B)	()	iडाशय 		. ,	istil	(III) L	
	विद्यालयों में शुरू किया गया जिसके अंतर्गत बच्चों को पका		programme introduced in all government		(C)	स्त्रीकेसर (III) पर	त्ती		. ,	reeper	. ,	
	हुआ भोजन प्रदान किया जाता है ?		elementary schools to provide children with		(D)	विसर्पी लता (IV) पुष	ष्प		(D) C	reeper	(IV) F	lower
	(1) बेटी बचाओ, बेटी पढ़ाओ		cooked lunch? (1) Beti Bachao, Beti Padhao		(1)	(A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (E	D)-(I)		(1) (A	A)-(IV), (B)-(II), (C	C)-(III), (D)-(I)
	(2) सर्व शिक्षा अभियान				(2)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (E			(2) (A	A)-(II), (B)-(III), (C	C)-(IV),	(D)-(I)
	(3) महिला समाख्या				(3)	(A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (E			(3) (A	A)-(III), (B)-(IV), ((C)-(II),	(D)-(I)
	(4) मध्याह भोजन		(-)		(4)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)			(4) (A	A)-(III), (B)-(II), (C	C)-(I), (E	0)-(IV)
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Mid-day meal(5) Not Attempted		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।				lot Attempted		
	()		17	VNA	TH/F	१ रफ कार्य	के लिए स्थान / SPA	CE F	OR ROUG	H WORK		Page
VNAT	TH / F1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPAC	CE FOI	n noodin work rage 4									. 290

2		ानम्नालाखतं म स ाकसक उत्पादः %२	न म यास्त	ट का प्रयोग किर	ग 20.		ast is used in the p	roduction (of:	1				
		जाता है ?				(1)				24	. ए	क लड़का समतल दर्पण से पचास सेंटीमीटर की दूरी पर खड़	24.	
	((1) अल्कोहल				(2)	Hydrochloric Aci	id		1		। दर्पण और प्रतिबिम्ब के बीच कितनी दूरी होगी?		the plane mirror. What will be the distance
	(-	2)' हाईड्रोक्लोरिक अम्ल				(3)	Sugar			1	(1	,		between the mirror and the image? (1) 50 cm
	(-	3) चीनी				(4)	Oxygen				(2	,		(1) 50 cm (2) 75 cm
	(4	4) ऑक्सीजन				(5)	Not Attempted			1	(3	,		(3) 100 cm
	(5	 उत्तर नहीं देना चाहते। 								1	(4	,		(4) 25 cm
					21.	De	ficiency of	caus	ses beri-beri		(5	छत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted
21		की कमी के कारण	बेरी-बेरी	बीमारी होती है	.	dis	sease.			25	वर	र्ष 2016 में भारत सरकार ने नामक मिशन	.	, , standard
	(1			-11.11.61.11.6	'	(1)	Vitamin C			25		९ २०१६ में भारत सरकार न नामक भिश- रिम्भ किया है जिसके अन्तर्गत उचित वाहित मल निपटा-	25	In the year 2016, the Government of India has
	(2					(2)	Vitamin D					ारम्म किया है। रूकिया गया है।	'	initiated a mission called under
						(3)	Vitamin A				(1)			which a proper Sewage disposal have been started.
	(3	,				(4)	Vitamin B1				(2)			(1) Swachh Bharat
	(4)					(5)	Not Attempted				(3)	,		(2) Namami Gange
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।												(3) Ujiwala
					22.		tch electrical co				(4) (5)			(4) Udaan
22.	स्तं	भ - I में दिये गये विद्युत अवयवों	ां को स्तंभ	- II में दिए गए	:		lumn - I with thumn-II:	he symbo	ol given in		(3)	ું ઉત્તર મહા વના બાહતા		(5) Not Attempted
	उनव	के संकेतों से सुमेलित कीजिए :				Col	Column - I	Cal	umn - II	26.		की प्रक्रिया में ऊष्मा के अंतरण हेत किसी		()
		स्तंभ - 1		स्तंभ - 11				Con			माध	=====================================	26.	No medium is required for transfer of heat by
	(A)	विद्युत सेल	(I)			(A)	Electric cell	(1)	\dashv \vdash \vdash		(1)	संवहन		the process of
	()		(1)	7—							(2)			(1) Convection
	(B)	'ऑन' स्थिति में स्विच	(II)	(0)		(B)	Switch in 'ON'	(II)	$\mathcal{L}_{0}\mathcal{F}$		(3)	विकिरण		(2) Transpiration
	(-)		(11)	7			position		_		(4)	चालन		(3) Radiation
	(C)	विद्युत बल्ब	(III)	- ~		(C)	Electric Bulb	(III)			(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Conduction
	(D)	बैटरी	(IV)			(D)	Battery	(IV)						(5) Not Attempted
	मही '	विकल्प चुनिये :	. ,	1.		. ,	,			27.		तथा जल से होने वाली बीमारियाँ		
	(1)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II),	(D) (III	n			ose the correct opt				हैं।		27.	are water borne
	(2)	(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II				(1)	(A)-(IV), (B)-(I), (C)				(1)	स्कर्वी और हैजा		diseases.
	(3)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-(III),				(2)	(A)-(IV), (B)-(III), (C				(2)	पोलियो और रिकेटस		(1) Scurvy and Cholera
	(4)	(A)-(III), (B)-(I), (C)-(II),				(3)	(A)-(I), (B)-(II), (C)-	(III), (D)-(I ^V	V)		(3)			(2) Polio and Rickets
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।	() (,		(4)	(A)-(III), (B)-(I), (C)	-(II), (D)-(I ^V	V)		(4)	बेरी-बेरी और पेचिश		(3) Typhoid and Meningitis
	(5)	347 161 411 41611				(5)	Not Attempted				(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Beri-Beri and Dysentery
00		टिस 'A' बीमारी का कारण है									(-)	- 10 40 400		(5) Not Attempted
					23.	Нера	atitis 'A' is caused b	y:		28.	भूव	कृमि अपने से श्वास लेते हैं।	00	B. d.
(1)	कवक				(1)	Fungi				(1)	गलफडों	28.	Earthworms breathe through their
(2)	प्रोटोजोआ				(2)	Protozoa				(2)	त्वचा		(1) Gills
(3)'	जीवाणु				(3)	Bacteria				(3)	• फेफडों		(2) Skin
(-	4)	विषाण्				(4)	Virus				(4)			(3) Lungs
(!	,	उत्तर नहीं देना चाहते।			,	,	Not Attempted				(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Tracheae
(;	ار					,	•							(5) Not Attempted
VNATH	/ F1	रफ का	ार्य के लिए	ए स्थान / SPA(CE FOR	ROL	JGH WORK		Page 6	VNA	TH/F	-1 रफ कार्य के लिए स्थान / SF	ACE F	OR ROUGH WORK Page

29.	धातुअं पीटक	ों का वह गुणधर्म क्या कहलाता है जिससे धातुओं को र पतले पत्तर बनाए जाते हैं ?	29.	The property of metals by which they can be beaten into thin sheets is called:	33.	यदि '	एक निश्चित कूटभाषा में 'COVET' को 'FRYHW'	33.	If in a certain code, 'COVE	T' is written as
	(1) ^t	तन्यता		(1) Ductility		लिखा जाता है, तो उसी भाषा में 'HIDE' को क्या लिख जाएगा?			FRYHW' then how will 'HIDE' same language?	be written in the
	(2)	कुट्टनीयता		(2) Malleability					(1) KLEI	
	(3)	चालकता		(3) Conductivity		(1) (2)	KLEI KGEF		(2) KGEF	
	(4)	प्रतिक्रिया क्षमता		(4) Reactivity		(3)	KLEF		, ,	
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted		(4)°	KLGH		(3) KLEF	
						(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) KLGH	
30.	द्रव्यम	ान की एस.आई. इकाई क्या है ?	30.	The SI unit of mass is :		(3)	उत्तर गरा चाहत ।		(5) Not Attempted	1
	(1)	पाउंड		(1) pound	34.	nas ·	व्यक्ति उत्तर दिशा में मुँह करके खड़ा है। वह वामावर्त	l <u>.</u> .		
	(2)	आउंस		(2) ounce	34.	एक टिग्रा	ज्यापर उत्तर दिशा में मुह करके खड़ा है। वह वामावर्त में 135° मुड़ जाता है, उसके बाद दक्षिणावर्त दिशा में	34.	A man is facing North direct	ction. He turns
	(3)	ग्राम		(3) gram		QO°	मुड़ जाता है। अब उसका मुँह किस दिशा में है?		135° in anticlock-wise directi in the clock-wise direction.	
	(4)	किलोग्राम		(4) kilogram		(1)	उत्तर-पश्चिम		is he facing now?	when direction
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted		/			(1) North-West	
31.	विषम	का चयन कीजिए :				(2)	पश्चिम		(2) West	
01.	(1)	आलू	31.	Find the odd one out :		(3)	उत्तर-पूर्व		(3) North-East	1
	(2)	टमाटर		(1) Potato		(4)	उत्तर		(4) North	
	(3)	अदरक		(2) Tomato		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5) Not Attempted	
	(4)	गाजर		(3) Ginger					1	
	. ,			(4) Carrot	35.	यदि	'Q', 'R' के पुत्र के पुत्र का भाई है, तो 'Q', 'R' से किस	35.	If 'Q' is brother of son of R's	son then how is
	(5)			(5) Not Attempted		प्रका	र संबंधित है?		'Q' related to 'R'?	son, then now is
32.	दो कर	थन और उसके बाद दो निष्कर्ष I और II दिए गए हैं। दिए				(1)*	पौत्र		(1) Grandson	
	गए व	ध्यनों को सत्य मानते हुए चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से	32.	Two statements are given, followed by two		(2)	चचेरा भाई/बहन		(2) Cousin	
	भिन्न :	ही क्यों न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन-सा/से		conclusions I and II. Assuming the			4		(3) Son	
	निष्का	र्भ दिए गए कथनों के आधार पर तर्कसंगत रूप से निकलता		statements to be true even if they seem to be at variance from the commonly known facts,		(3)	पुत्र		(4) Uncle	
		कलते हैं ?		decide which of the conclusions logically		(4) चाचा/मामा		(5) Not Attempted		
	कथन	T:		follow/follows from the given statements.		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(-)	
	सभी र	जानवर कृत्ते हैं।		Statements:				36.	A set of English letters is	
	कुछ व	कृत्ते खतरनाक हैं।		All animals are dogs.	36.	नीचे अंग्रेजी अक्षरों के समूह को अव्यवस्थित क्रम में दिया गया है। संख्याओं के उस संयोजन का चयन करें जिसके अनुसार		55.	jumbled order. Select the	combination of
	निष्क			Some dogs are dangerous.					numbers so that the le	etters arranged
	I.	सभी जानवर खतरनाक हैं।		Conclusions:		अक्ष	रों को व्यवस्थित करने पर एक अर्थपूर्ण शब्द बनें।		accordingly will form a mean	- ;
	П.	कुछ कृत्ते जानवर हैं।		L All animals are dangerous.		С	P K T O E		C P K T O 1 2 3 4 5	E 6
	(1)	निष्कर्ष I और II दोनों निकलते हैं।		II. Some dogs are animals.		1	2. 3 4 5 6		(1) 2, 5, 1, 3, 6, 4	0
	(2)	न तो निष्कर्ष I और न ही II निकलता है।		(1) Both Conclusions I and II follow.			2, 5, 1, 3, 6, 4		(2) 4, 1, 5, 2, 3, 6	
	(2)	केवल निष्कर्ष I निकलता है।		(2) Neither Conclusion I nor II follows.		(2) (3)	4, 1, 5, 2, 3, 6 3, 5, 1, 4, 2, 6		(3) 3, 5, 1, 4, 2, 6	
	(4)	केवल निष्कर्ष II निकलता है।		(3) Only Conclusion I follows.		(4)	2, 1, 5, 3, 6, 4			
	(1) (5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Only Conclusion II follows.		. ,	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) 2, 1, 5, 3, 6, 4	
	(3)			(5) Not Attempted		(5)			(5) Not Attempted	
VNA	Γ H / F 1	रफ कार्य के लिए स्थान / SF	ACE F	OR ROUGH WORK Page 8	VNA	TH/	F1 रफ कार्य के लिए स्थान / SF	ACE F	OR ROUGH WORK	Page 9

37.	जिस प्रकार किलोमीटर का संबंध दूरी से हैं, उसी प्रकार न्यूटन किससे संबंधित हैं? (1) बल से (2) संवेग से (3)* त्वरण से (4) घनत्व से	() () ()	1) Force		एक ट्रक 550 मीटर की दूरी 1 मिनट में तय करता है जबकि एक बस 33 कि.मी. की दूरी 15 मिनट में तय करती है। ट्रक की गति का बस की गति से अनुगत है : (1) 3:5 (2)* 5:3 (3) 3:4 (4) 4:3 (5) 3 कर नहीं टेना चाहते।	3	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) 3:5 (2) 5:3 (3) 3:4 (4) 4:3
38.	(5) उत्तर नहीं देना चाहते। यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उस महीने में कितने मंगलवार होंगे ? (1) 4 (2) 6 (3) 3	38. I	if 25 th of August in a year is Thursday, then how many Tuesdays will be there in that month? (1) 4 (2) 6 (3) 3 (4) 5	42.	 (5) उत्तर नहां दना चाहत। चित्र 45 - [28 - (37 - (15 - x))] = 58 है, तो x का मान है: (1) * 19 (2) < 29 (3) -29 (4) -19 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। 	42.	 (5) Not Attempted If 45 - [28 - [37 - (15 - x)]] = 58, then the value of x is: (1) 19 (2) 29 (3) -29 (4) -19 (5) Not Attempted
39.	(4)' 5 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। दी गई शृंखला का अगला पद ज्ञात कीजिए : 11, 12, 16, 25, 41,?	39.	(5) Not Attempted Find the next term of the series: 11, 12, 16, 25, 41,? (1) 69 (2) 72 (3) 65	43.	एक बेलन को किज्या उसको ऊँचाई से 5 सेंटोमोटर अधिक है। यदि बेलन का वक्र पृष्ठ क्षेत्रफल 792 वर्ग सेंटोमोटर है, तो इसका आयतन (धन सेंटोमोटर में) होगा : (1) 5544 (2) 5306 (3) 5712 (4) 5244 (5) उत्तर नहीं देना चाहते।	43.	
40.	(4)* 66 (5) उत्तर नहीं देना चाहते। पाँच बच्चे A, B, C, D तथा E उत्तर की ओर मुँह करके एक पाँक्त में खड़े हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि उसी क्रम में हों। 'C', 'E' के दाईं ओर और 'A', के बाईं ओर हैं। 'A' 'और 'D' के बीच में एक बच्चा हैं। पाँक्त के मध्य में कौन हैं?	40.	(4) 66 (5) Not Attempted 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) B	44.	साधारण ब्याज की किस दर से कोई राशि 12 वर्षों में स्वयं की दुगुनी हो जाती है ? $(1) \qquad 8\frac{1}{2}\%$ $(2) * \qquad 9\frac{1}{2}\%$	44.	
VNAT	(1) ' B (2) A (3) E (4) C (5) उत्तर नहीं देना चाहते। H / F1 रफ कार्य के लिए स्थान / SP		(2) A (3) E (4) C (5) Not Attempted	VN	(3) 8 \frac{1}{4}\% (4) 8 \frac{1}{3}\% (5) उत्तर नहीं देना चाहते। ATH/F1 रफ कार्य के लिए स्थान/S	SPACE + S	(3) $8\frac{1}{4}\%$ (4) $8\frac{1}{3}\%$ (5) Not Attempted FOR ROUGH WORK Page 11

- **45.** दो संख्याएँ 2:3 के अनुपात में हैं। यदि उनका योग 125 हो, $\left| \right|$ **45.** Two numbers are in the ratio 2:3. If their तो वे संख्याएँ होंगी :
 - (1) 50, 75
 - (2) 24, 36
 - (3) 20, 30
 - (4) 32.78
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते ।
- **46.** A तथा B ने क्रमशः ₹ 22,500 तथा ₹ 35.000 निवेश कर, एक व्यापार प्रारम्भ किया। ₹ 27,600 के कुल लाभ में B का भाग है :
 - (1)- ₹ 16.800
 - (2) ₹ 19,200 (3) ₹10,800
 - (4) ₹ 14.400
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- 47. यदि किसी आयत के विकर्ण की लम्बाई तथा क्षेत्रफल क्रमशः 25 मीटर तथा 168 वर्ग मीटर हैं, तो आयत की लम्बी भूजा · 3
 - (1) * 24 मी
 - (2) 31 मी.
 - (3) 12 मी.
 - 17 मी.
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- **48.** \overline{q} $\frac{x}{y} = \frac{1}{3} \stackrel{\circ}{\hat{g}}$, $\stackrel{\circ}{\hat{q}}$, $\frac{x^2 + y^2}{x^2 u^2}$ on \overline{q} in \overline{q} in \overline{q} .

VNATH / F1

उत्तर नहीं देना चाहते।

- sum is 125, then the numbers are:
 - 50,75
 - 24, 36
 - 20,30
 - 32, 78 Not Attempted
- 46. 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 :
 - ₹ 16,800
 - ₹ 19.200
 - ₹ 10,800
 - ₹14,400
 - Not Attempted
- 47. If the length of the diagonal and the area of a rectangle are 25 m and 168 m² respectively, then the longer side of the rectangle is :
 - (1) 24 m
 - 31 m
 - 12 m
 - 17 m
 - (5) Not Attempted
- **48.** If $\frac{x}{y} = \frac{1}{3}$, then the value of $\frac{x^2 + y^2}{x^2 y^2}$ is:

 - Not Attempted

- **49.** दो संख्याओं का HCF 28 है और उनका LCM 336 है। | **49.** The HCF of two numbers is 28 and their LCM यदि एक संख्या 112 है, तो दूसरी संख्या होगी :
 - (1) 84
 - (2)
 - (3) 34
 - 64
 - (5) उत्तर नहीं देना चाहते।
- अरुण एक सेल से स्केटस का एक जोड़ा खरीदता है, जहाँ उसे 20% बड़ा मिल रहा है। यदि उसने ₹ 1,600 दिए तो निम्न में 50. से कौन-सी राशि उस स्केटस् के एक जोड़े का अंकित मल्य
 - 青? (1) ₹1,920
 - ₹2,000
 - ₹1,280 (4) ₹ 1.600
 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- 51. बराबर समय में A, B से 20% कम कार्य करता है। यदि A किसी कार्य को 7½ घंटों में पुरा कर सकता है. तो B उसी कार्य को कितने समय में परा कर पाएगा ?
 - (1) 6 घंटे
 - (2) 6 1/2 घंटे
 - (3) 5 ਬੰਟੇ

 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- **52.** 17 गेंदों को ₹ 720 में बेचने पर, 5 गेंदों के क्रय मल्य के बराबर हानि होती है। एक गेंद का क्रय मल्य है:
 - (1) ₹55
 - (2) ₹60
 - (3) 4 ₹ 45
 - ₹ 50
 - उत्तर नहीं देना चाहते।

- is 336. If one number is 112, then the other number is
 - (1) 84
 - (2)
 - (3) 34
 - (4)
 - (5) Not Attempted
- Arun buys a pair of skates at a sale where the discount given is 20%. If the amount he pays is ₹ 1,600, then which of the following is the marked price of the pair of skates?
 - (1) ₹ 1.920
 - ₹2,000
 - ₹1,280
 - ₹1,600
 - (5) Not Attempted
- 51. A does 20% less work than B in the same time. If A can complete a piece of work in 71/2 hours, then B can do it in :
 - (1) 6 hours
 - 61/2 hours
 - 5 hours
 - 5½ hours
 - (5) Not Attempted
- **52.** 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) ₹55
 - (2) ₹60
 - (3) ₹45
 - (4) ₹50
 - (5) Not Attempted

53.	यदि $\sqrt{1}$	$+\frac{25}{144} =$	$1 + \frac{x}{12}$, तो x का मान होगा :
-----	----------------	---------------------	--------------------	------------------------

- (1) 13
- (2) 17
- (3) 1
- उत्तर नहीं देना चाहते।
- प्रकार I के चावल का मुल्य ₹ 15 प्रति किलोग्राम है जबकि प्रकार - II के चावल का मल्य ₹ 20 प्रति किलोग्राम है। यदि दोनों प्रकार के चावलों को 2 : 3 में मिलाया गया हो, तो मिश्रण का प्रति किलोग्राम मुल्य है :
 - ₹ 18.50
 - ₹ 19.50
 - ₹ 18

 - उत्तर नहीं देना चाहते।
- 55. 3-अंकीय सबसे बड़ी संख्या और 4-अंकीय सबसे बड़ी संख्या को विभाजित करने वाली सबसे बडी संख्या है :
 - (1) 8
 - (2) 9
 - (3) 3
 - (4) 7
 - उत्तर नहीं देना चाहते।

- **53.** If $\sqrt{1 + \frac{25}{144}} = 1 + \frac{x}{12}$, then the value of x is:
 - (1) 13

 - (4)
 - Not Attempted
- 54. The cost of type I rice is ₹ 15 per kg and of type - II rice is ₹ 20 per kg. If rice of both types are mixed in the ratio 2: 3, then the cost price per kg of the mixed variety of rice
 - (1) ₹ 18.50
 - ₹ 19.50
 - (3)₹ 18
 - ₹ 19
 - Not Attempted
- 55. The greatest number which divides the greatest 3-digit number and the greatest 4-digit number, exactly is:
 - (1) 8
 - (2)

 - (4)
 - Not Attempted

- Choose the correctly spelt word.
 - humoros
 - humarous (2)
 - (3) humorus (4)
 - humorous
 - (5) Not Attempted
- Find out the antonym of 'frequent'.
- fear
 - alarm
 - (3) rare
 - (4) return
 - (5)Not Attempted
- Choose the alternative which best expresses the given sentence in Passive Voice. The accountant took the cheque from the customer.
 - The customer was taken the cheque by the accountant.
 - The cheque had been taken from the customer by the accountant. The cheque is taken from the customer
 - by the accountant. The cheque was taken from the customer by the accountant.
 - Not Attempted
- Change the following sentence into indirect speech.
 - Shakti said to his friend, "Look out! There is a snake behind you". Seeing a snake behind him, Shakti
 - asked his friend to look out. Shakti warned his friend that there was a snake behind him
 - Shakti told his friend to look out as there is a snake behind him.
 - (4) Shakti exclaimed to his friend with surprise that there could be a snake behind him.
 - Not Attempted
- Fill in the blank with suitable alternative. You will not overtake him unless you
 - (1) play
 - (2)reading
 - (3) sleep (4)
 - walk quickly
 - Not Attempted

- **61.** Choose the alternative which best expresses the meaning of the underlined idiom.
 - They sold their old house because it was a white elephant
 - very comfortable
 - collapsing
 - very large useless
 - Not Attempted
- Find out the synonym of the underlined word in the following sentence.

To travel hopefully is a better thing than to arrive, and the true success is to labour.

- negligence
- carelessly (3)rationally
- positively
- Not Attempted
- 63. In the following question, the first and the last part of the sentence are numbered S1 & S6. The rest of the sentence is split into four parts and named P, Q, R and S. These four parts are jumbled. Re-arrange them in correct order. S1 - Even today in many countries
 - P neglected and there are far
 - O women continue to be
 - R who have had the benefit of S - fewer women than men

 - S6 education and vocation training
 - (1) ROPS
 - (2)SORP
 - (3) PORS QPSR
 - Not Attempted
- 64. Choose the correct alternative to improve the underlined part of the following sentence. If no improvement is required, your answer is (2).

Passengers are requested not to sit on the floor.

- requested to sit
- No Improvement to not sit
- to not to sit
- Not Attempted

65.			70. 'इस बाग म अब मत धूमा वायन न	7	76.	नीमराना किस राज्य के अंतर्गत है ?	76	Neemrana comes under which State?
	error. If there is no error, your answer is (2		सर्वाधिक उपयुक्त पर्यायवाची शब्द है -			(1) पंजाब		(1) Punjab
	This is the third communication I have sen	t /	 अरण्य 			(-)		(2) Uttarakhand
	(A) and I am much surprised /		(2) अवन ि			(-)		(3) Rajasthan
			(3) वाटिका			(3) राजस्थान		(4) Haryana
	(B)		(4) वीथिका			(4) हरियाणा		(5) Not Attempted
	at receiving no answer .		(5) उत्तर नहीं देना चाहते।			(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(=)
	(C) (1) (C)	7	 जिस समास में पहला पद प्रधान हो, उसे कहते हैं - 				77.	Which one of the following is not amongst t
	(2) No error		(1) द्विगु	7'		निम्नलिखित में से कौन हरियाणा के प्रमुख कपास उत्पादव	Б //	major cotton growing districts of Haryana
	(3) (A)		(2) अव्ययीभाव			जिलों में से एक नहीं है?		(1) Ambala
	(4) (B)		(3) कर्मधारय			(1) अम्बाला		(2) Rewari
	(5) Not Attempted		(4) बहुब्रीहि			(2) रेवाड़ी		(3) Sirsa
66.	'बहती गंगा में हाथ धोना' मुहावरे का सर्वाधिक उपयुक्त अ	ार्थ	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।			(3) सिरसा		(4) Sonipat
	है -	72	 'नि:+आशा' के योग से बनने वाला सर्वाधिक उपयुक्त 	शब्द .		(4) - सोनीपत		(5) Not Attempted
	(1) - अवसर का लाभ उठाना।		है -			.,		(5) Not Attempted
	(2) पवित्र जल से हाथ धोना।		(1) - निराशा		(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		B 4b 6i-1 2002 22b-4 i41
	(3) अधिकाधिक उन्नति करना।		(2) निरआशा				78.	For the financial year 2022-23, what is the percentage of the total expenditure allocate
	(4) असंभव कार्य को संभव करना।		(3) নি:সামা	78		वेत्त वर्ष 2022-23 के लिए, हरियाणा राज्य में स्वास्थ्य के		towards Health in the Haryana State ?
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) निआशा		- 1	लेए कुल व्यय का कितना प्रतिशत आवंटित किया गया है?		(1) 8.5%
	 दिए गए किस विकल्प में वाक्य का शुद्ध रूप नहीं है ?		(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(.	1) 8.5% 2) 5.8%		(2) 5.8%
		73	C C Y (1) - m + 1 + 2		(3	2) 5.6% 3)r 14.2%		(3) 14.2%
	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	10	(1) मुहूर्त		(4			(4) 6.2%
			(1) 3gg· (2) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7)		(5			(5) Not Attempted
	3) प्रकृति और जीवन का घोर संबंध हैं।		(3) ⁴ शुद्धिकरण		(0	9) 94([6] 41(4)641		(o) Not ittempted
	4) समुद्र पर नौका तैर रही है।		(४) उज्जवल	79.	ਰ	रेयाणा में कितने जिले हैं ?	79.	How many districts are there in Haryana ?
(5	5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(1)	13.	(1		19.	(1) 23
68. '₹	रात और संध्या के बीच की वेला' के लिए सर्वाधिक उपयुक्त		(0)	al	(2	,		(-/
ਚ	क शब्द है –	74.		r)	(3)			(2) 24
) गोकाल		दृष्टि से उदाहरण है :		(4)			(3) 21
(2	,		(1) दृष्टांत अलंकार का		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) 22
(3			(2)' मानवीकरण अलंकार का		(-)			(5) Not Attempted
(4			(3) उपमा अलंकार का	80.	पिंउ	बोर की प्राचीन विरासत को बढावा देने के लिए प्रतिवर्ष दो		
,	~ > >		(4) अनुप्रास अलंकार का	-		त्सव मनाए जाते हैं. एक त्योहार तो पिंजोर विरासत महोत्सव	80.	To promote the ancient Heritage of Pinjore
(5)			(5) उत्तर नहीं देना चाहते।			दुसरा महोत्सव कौन-सा है?		two festivals are held every year. One is the
69. 'अ	क' प्रत्यय के योग से बनने वाला शब्द ार्ही है -	75.	कौन-सा वाक्य संबंध कारक का उदाहरण है?			~		Pinjore Heritage festival'; which is the second one?
(1)	॰ दैनिक		(1) 'देवियों और सज्जनों!		(1)	आम महोत्सव		(1) Mango festival
(2)	गायक		(2) मधु छत पर बैठी है।		(2)	नींबू महोत्सव		(2) Lemon festival
(3)	नर्तक		(3) मेरी उम्र साठ वर्ष की है।		(3)	संतरा महोत्सव		
(4)	लेखक		(4) उसने चोर को रस्सी से बांधा।		(4)	खजुर महोत्सव		(3) Orange festival
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		()		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) Dates festival
-			(0)					(5) Not Attempted
VNATH / F	1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CE FO	R ROUGH WORK Page 1	VNAT	H/F	1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CE FOF	R ROUGH WORK Page 17

 निम्नलिखित में से हरियाणा की कौन-सी नृत्य शैली मेव 	and 81. Which of the following dance forms of Maryana is associated with Mewati tribe?	85. निम्नालाखत कथना पर विचार कार्जिए :	65. Consider the following statements:
जनजाति से सम्बद्ध है?	is associated with Mewalt tribe	(A) नडा साहिब गुरुद्वारा अम्बाला में है।	(A) Nada Sahib Gurudwara is situated in Ambala.
(1) फाग	(1) Phag	(B) नडा साहिब गुरुद्वारा घग्गर नदी के तट पर है।	(B) Nada Sahib Gurudwara is situated on
(2) गुरगा	(2) Gugga	उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?	the bank of river Ghaggar.
•	(3) Dhamal	(1) (A) और (B) दोनों	Which of the above statements is/are correct?
(3) धमाल	(4) Ratvai	(2)· न तो (A) और न ही (B)	(1) Both (A) and (B)
(4) ⁻ रटवई	(5) Not Attempted	(3) केवल (A)	(2) Neither (A) nor (B)
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।		(4) केवल (B)	(3) (A) only
	82. How many Rajya Sabha seats does Haryana	(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	(4) (B) only
82. हरियाणा राज्य में राज्य सभा की कितनी सीटें हैं?	have ?		(5) Not Attempted
	(1) 6	86. हरियाणा में महिलाओं द्वारा बुजली गहना शरीर के किस भाग में	86. Boojali, an ornament is worn in which part of
(1) 6	(2) 5	पहना जाता है ?	the body by women in Haryana?
(2) 5		(1) पैर	(1) Foot
(3) 8	(3) 8	(2) नाक	(2) Nose
(4) 7	(4) 7	(3) कान	(3) Ears
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	(5) Not Attempted	(4) माथा	(4) Forehead (5) Not Attempted
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	(5) Not Attempted
 मुख्य मंत्री प्रगतिशील सम्मान योजना द्वारा कितनी श्रेणियों कं 		87. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए :	87. Consider the following statements:
भू–जोत में कृषि कार्य करने हेतु प्रगतिशील किसानों को अभिप्रेरित	is to motivate the progressive farmers for adopting best agriculture practices in how	(A) रोहतक में पुलिस आयुक्तालय स्थित है।	(A) Rohtak has a Police Commissionerate
किया जाता है?	many categories of land holding?	(A) राराक में पुलिस आयुक्तालय स्थित है।	located there.
(1) 4	(1) 4	(b) सानापत में पुलिस आयुक्तालय स्थित है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?	(B) Sonipat has a Police Commissionerate located there.
(2) - 5			Which of the above statements is/are
(3) 2	(2) 5	(1) ' (A) और (B) दोनों	correct ?
(4) 3	(3) 2	(2) न तो (A) और न ही (B)	(1) Both (A) and (B)
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	(4) 3	(3) केवल (A)	(2) Neither (A) nor (B)
(5) હતા પણ વના વાહતા	(5) Not Attempted	(4) केवल (B)	(3) (A) only
		(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	(4) (B) only
84. नारनौल किस जिले में स्थित है?			(5) Not Attempted
(1) महेन्द्रगढ	84. In which district is Narnaul situated?	88. किस जिले में भारतीय राष्ट्रीय रक्षा विश्वविद्यालय स्थित है?	88. In which district is the Indian Nation
	(1) Mahendragarh	(1) फरीदाबाद	Defence University located ?
(2) ⁻ रोहतक	(2) Rohtak	(2) करनाल	(1) Faridabad
(3) जिंद	(3) Jind	(3) पंचकला	(2) Karnal
(4) कैथल		, , , ,	(3) Panchkula
	(4) Kaithal	(4) गुरुग्राम	(4) Gurugram
(5) उत्तर नहीं देना चाहते।	(5) Not Attempted	(5) उत्तर नहीं देना चाहते। ————————————————————————————————————	(5) Not Attempted
VNATH / F1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CE FOR ROUGH WORK Page 18	VNATH / F1 रफ कार्य के लिए स्थान / S	PACE FOR ROUGH WORK Page
	1 age 10		

(1)			(1)	and the state of t		
			(1)	Hariyala		
(2)			(2)	Haryanak		
(3)	हरिबंक		(3)	Haribanak		
. ,			(4)	Bahudhanyakya		
(5)	- बहुधन्यक्य उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted		
90. 'ओ	ट्र' बांध हरियाणा में किस नदी पर है ?	90.	'Ottu	ı' barrage is on which river in Haryana ?		
	्टू जाव हारपाणा मा किस नदा पर ह ? • टांगरी		(1)	Tangri		
(- /			(2)	Ghaggar		
(2)	घग्गर		(3)	Yamuna		
(3)	यमुना		(4)	Sahiba		
(4)	साहिबा		(5)	Not Attempted		
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।					
91. निम्	तिखित कथनों पर विचार कीजिए :	91.	Cons	sider the following statements :		
91. (A)	सोनीपत और झज्जर की सीमा दिल्ली के साथ लगती		(A)	Sonipat and Jhajjar share border with Delhi.		
	है।		(B)	Rohtak does not share border with Delhi.		
(B) ਤਧ੍ਹ	रोहतक की सीमा दिल्ली से नहीं लगती है। वित में से कौन–सा/से कथन सही है/हैं?		Which of the above statements is/as correct?			
(1)	(A) और (B) दोनों		(1)	Both (A) and (B)		
(2)	न तो (A) और न ही (B)		(2)	Neither (A) nor (B)		
(3)	- केवल (A)		(3)	(A) only		
(4)	केवल (B)		(4)	(B) only		
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted		
	के किस महीने में प्रसिद्ध सूरजकुंड मेले का आयोजन गण में होता है?	92.	Sura	which month of the year, the famous ajkund mela is held every year in wana?		
(1)	" अक्टूबर		(1)	October		
(2)	फरवरी		(2)	February		
(3)	मार्च		(3)	March		
(4)	दिसम्बर		(4)	December		
(5)	उत्तर नहीं देना चाहते।		(5)	Not Attempted		
VNATH / F	1 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CE FO	R RO	UGH WORK Page 20		

93.	महाकाव्य 'महाभारत' के रचियता कौन हैं ? (1) महर्षि वाल्मीिक (2) ' महर्षि वेदव्यास (3) माघ (4) कालिदास (5) उत्तर नहीं देना चाहते।	93.	Who was the author of epic 'Mahabharata' ? (1) Maharishi Valmiki (2) Maharishi Vedvyasa (3) Magh (4) Kalidas (5) Not Attempted
94.	निम्नलिखित में से किसने हरियाणा की ओर से रणजी ट्राफी में नहीं खेला था ? (1) राजिन्दर गोयल (2) सरकार तलवार (3) मनिन्दर सिंह (4) कपिल देव (5) उत्तर नहीं देना चाहते।	94.	Who amongst the following did not play for Haryana in Ranji Trophy? (1) Rajinder Goel (2) Sarkar Talwar (3) Maninder Singh (4) Kapil Dev (5) Not Attempted
95.	सकल राज्य घरेलु उत्पाद (जी एस डी पी) के बारे में निम्निलिखत कथनों पर विचार कीजिए : (A) हरियाणा का जी एस डी पी बिहार के जी एस डी पी से अधिक हैं। (B) पंजाब का जी एस डी पी हरियाणा के जी एस डी पी से अधिक हैं। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही हैं/हैं? (1) (A) और (B) दोनों (2) न तो (A) और न ही (B) (3) केवल (A) (4) केवल (B)	95.	Consider the following statements about Gross State Domestic Product (GSDP): (A) GSDP of Haryana is more than that of Bihar. (B) GSDP of Punjab is more than that of Haryana. Which of the above statements is/are correct? (1) Both (A) and (B) (2) Neither (A) nor (B) (3) (A) only (4) (B) only (5) Not Attempted
96.	राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड (एन एस जी) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सही है? (A) एन एस जी का प्रचालनात्मक मुख्यालय मानेसर में है। (B) एन एस जी केंद्रीय गृह मंत्रालय के नियंत्रणाधीन है। उपर्युक्त में से कौन-सा, से कथन सही है/हैं? (1) (A) और (B) दोनों (2) न तो (A) और न ही (B)	96.	Consider the following statements in respect of National Security Guards (NSG): (A) Operational Headquarter of NSG is in Manesar. (B) NSG comes under the control of Union Ministry of Home Affairs. Which of the above statements is/are correct? (1) Both (A) and (B) (2) Neither (A) nor (B)

(3) केवल (A)

(4) केवल (B)

(5) उत्तर नहीं देना चाहते।

(2) Neither (A) nor (B)

(5) Not Attempted

(3) (A) only

(4) (B) only

97.	गरिमा	चौधरी किस खेल के लिए प्रसिद्ध हैं?	97.	Garir	na Chaudhary is we
		कुश्ती		sport	
	(2)	तीरंदाजी		(1)	Wrestling

- निम्नलिखित में से कौन सा वृक्ष हरियाणा का राज्य वृक्ष है? 98.
 - (1)आम का वृक्ष

जुडो

कबड़ी

उत्तर नहीं देना चाहते।

(3)

(4)

(5)

- (2)साल का वृक्ष
- $(3)^{-}$ बरगद का वक्ष
- पवित्र अंजीर (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- इंदिरा गांधी अति ऊष्मीय शक्ति परियोजना हरियाणा के किस जिले में है?
 - (1) हिसार
 - (2)जिंद
 - (3)झज्जर
 - (4)सिरसा
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)
- 100. निम्नलिखित में से कौन हरियाणा राज्य का पर्यावरण, वन और वन्यजीवन मंत्री है?
 - (1) श्री मूल चंद शर्मा
 - श्री दुष्यंत चौटाला (2)
 - श्री अनिल विज (3)
 - श्री कंवर पाल (4)
 - उत्तर नहीं देना चाहते। (5)

- o O o -

- all known for which
 - Archery (2)
 - Judo (3)
 - Kabaddi (4)
 - Not Attempted (5)
- Which amongst the following is the State Tree 98. of Haryana?
 - (1)Mango Tree
 - Sal Tree (2)
 - Banyan Tree (3)
 - (4)Sacred Fig
 - Not Attempted (5)
- Indira Gandhi Super Thermal Power Project 99. is situated in which district of Haryana?
 - (1) Hisar
 - (2)Jind
 - (3)Jhajjar
 - (4)Sirsa
 - (5)Not Attempted
- 100. Who among the following is the Minister of Environment, Forests and Wildlife of Haryana State?
 - (1)Shree Mool Chand Sharma
 - (2)Shree Dushyant Chautala
 - (3)Shree Anil Vii
 - (4)Shree Kanwar Pal
 - (5)Not Attempted

- o O o -