When natural products are changed into other जब प्राकृतिक उत्पादों को विनिर्माण के माध्यमों से अन्य रूपों में forms through ways of manufacturing, it is परिवर्तित किया जाता है तो इसे किस रूप में जाना जाता है? 1. Tertiary sector HSSC CET Group D(1) ततीयक क्षेत्र Industrial sector (2) औद्योगिक क्षेत्र **Answer Key 21 Oct** (2) Primary sector (3) प्राथमिक क्षेत्र 2023 2nd Shift (3) Secondary sector (4) द्वितीयक क्षेत्र (4) Not attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) In which district of Madhya Pradesh, are मध्य प्रदेश के किस जिले में खजुराहो समूह के स्मारक स्थित 2. Khajuraho Group of Monuments located? Chhatarpur छतरप्र Jabalpur 41 (2) जबलपुर Gwalior (2) (3) ग्वालियर Indore (3) (4) Not attempted इंदौर (5) (4) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Which of the following is not part of the 3. भारत में निम्नलिखित में से कौन सा पंचायती राज प्रणाली का Panchayati Raj system in India? 3. Zila Parishad भाग नहीं है? (1) Gram Parishad जिला परिषद (2) (1) Gram Sabha (3) ग्राम परिषद (2) Gram Panchayat (4) ग्राम सभा (3) Not attempted (5) ग्राम पंचायत (4) उत्तर नहीं देना चाहते Where is the National Gallery of Modern & located? राष्ट्रीय आधुनिक कला संग्रहालय कहाँ स्थित है? New Delhi (1) नई दिल्ली Kolkata (2)कोलकाता (2) Mumbai (3) मुम्बई Nagpur (3) (4) Not attempted नागपर (4) (5)उत्तर नहीं देना चाहते (5) Whom did India beat in the Finals of AsiaC भारत ने वर्ष 2023 में आयोजित एशिया कप एक दिवसीय One Day Cricket Tournament held in the 5. क्रिकेट टूर्नामेंट के फाइनल में किस देश को पराजित किया था? 2023? Sri Lanka (1) श्रीलंका (1) (2)Nepal नेपाल (2) Pakistan (3) पाकिस्तान (3) Bangladesh (4) बंग्लादेश (4) Not attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK HANTY / F2

In which year did the United Nations adopt संयक्त राष्ट्र ने किस वर्ष में उपभोक्ता संरक्षण के लिए संयुक्त 6. the UN Guidelines for Consumer Protection? राष्ट दिशानिर्देशों को अपनाया ? 1985 1985 (1) (2)1990 1990 (2) 1986 (3) 1986 (3) 1987 (4) 1987 (4) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted (5) सलार जंग संग्रहालय कहाँ स्थित है ? Where is Salar Jung Museum located? 7. मैसर (1) Mysore (1) गोवा (2) Goa (2) भोपाल (3) (3) Bhopal हैदराबाद (4) Hyderabad (4) उत्तर नहीं देना चाहते Not attempted (5) (5) लोकतांत्रिक सरकारों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार Consider the following statements about 8. Democratic Governments. Which statement कीजिए। कौन सा कथन सही नहीं है? is not correct? लोकतंत्र को प्रतिनिधात्मक लोकतंत्र के रूप में जाना (1) (1) Democracy is also representative democracy लोकतंत्र सार्वभौमिक वयस्क मताधिकार की गारंटी देता (2) Democracy guarantees universal adult (2) franchise लोकतंत्र में लोगों को अपने नेताओं को निर्वाचित करने (3) In democracy people have power to elect (3) their leaders का अधिकार होता है। Democracy is also known as Oligarchy लोकतंत्र को अल्पतंत्र के रूप में भी जाना जाता है। (4) (4) Not attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) Why Earth is called the 'blue planet'? पथ्वी को 'नीला ग्रह' क्यों कहा जाता है? 9. Because it has life. क्योंकि इसमें जीवन है। (2)Because more than 91% of the Earth is क्योंकि पृथ्वी का 91 प्रतिशत से अधिक पानी से (2)covered with water. आच्छादित है। Because it is blue in colour. (3) क्योंकि इसका रंग नीला है। (3) (4) Because more than 71% of the Earth is क्योंकि पृथ्वी का 71 प्रतिशत से अधिक पानी से covered with water. आच्छादित है। Not attempted (5) उत्तर नहीं देना चाहते (5) In which year did Gandhiji arrive in India from 10. 10. गाँधीजी दक्षिण अफ्रीका से भारत में किस वर्ष में वापस आए South Africa? थे? (1) 1917 1917 (2)1921 1921 (3) 1907

(4)

1907

1915

उत्तर नहीं देना चाहते

(4).

(5)

1915

Not attempted

भारत के राजनीतिक भविष्य को निर्धारित करने के लिए ब्रिटिश To decide India's Political future, the Government in England sent a com 11. सरकार ने 1927 में एक आयोग को भेजा था, जिसका नेतृत्व in 1927, which was headed by: किया था: Lord Hastings (1) (1) लाई हेस्टिंग्स (2) Lord Simon General Dyer (2) लार्ड साइमन (3) (4)Robert Clive (3) जनरल डायर Not attempted (5)रोबर्ट क्लाइव (4) उत्तर नहीं देना चाहते (5)Correctly match the following: 12. List - I List - II 12. समेलित कीजिए: (A) Ryot Village (I) सूची - 1 सची - 11 (B) Mahal Peasant (II) गाँव रयोव-(A) (H) Cultivation on (C) Nij (III) खेतिहर -(II) (B) महल lands रयोत की भिम पर खेती करना Cultivation (D) Ryoti (IV) निज (C) (III) planter's own अपनी भूमि पर खेती करना रयोती (IV) (D) Choose the correct answer from नीचे दिए गए विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए : below: (1) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I) (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I) (1) (2)(A)-(I), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(III) (A)-(I), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(III) (2)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) 131 (3)(A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I) (4)(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III) (4)उत्तर नहीं देना चाहते (5) Not attempted (5)किस महाद्वीप में देशों की संख्या सबसे अधिक है? 13. Which continent has the highest 13. countries? अफ्रीका (1) Africa (1) दक्षिण अमरीका (2)South America (2)एशिया (3) (3)Asia यरोप (4) (4) Europe उत्तर नहीं देना चाहते (5) (5) Not attempted The finest cricket bats are made किस लकडी से सबसे बढिया बल्ले बनाए जाते हैं? 14. 14. wood? वट - वृक्ष (1) (1) Banyan tree (2) विलो - वृक्ष (2)Willow tree (3) ताड़ - वृक्ष Palm tree (3)चीड - वृक्ष (4) Pine tree (4)उत्तर नहीं देना चाहते Not attempted

(5)

(5)

15.	खबर लहरिया समाचा आठ दलित महिलाओं भाषा में प्रकाशित होत	रपत्र जो उत्तर प्रदेश के चित्रकूट जिले में ों द्वारा चलाया जाता है, किस स्थानीय	15.	Utta	bar Lahriya, a newspaper run by e it Women in Chitrakoot distr ar Pradesh, comes out in which l guage ?	ight ict, ocal
		16/			Pishoni	
				(1)	Awadhi	
	(2) अवधी			(2)	Bundeli	
	(3) बुंदेली			(3)	Tulu	
	(4) तुलू			(4) (5)	Not attempted	
	(5) उत्तर नहीं देना	। चाहते				
16.		लट्मस को नीले रंग में बदल देते हैं, वे	16.	The blue	substances which turn red litmus are in nature.	into
	प्रकृतितः	_ हात ह।		(1)	Neutral	
	(1) उदासीन			(2)	Acidic or Basic	
	(2) अम्लीय या ध	<b>आरीय</b>		(3)	Acidic	
	(ठ) अम्लीय		19737	(4)	Basic	
	(4) क्षारीय			(5)	Not attempted	
	(5) उत्तर नहीं देन	ा चाहते	100		human body	is:
			17.	The	normal temperature of human body	
17.		नामान्य तापमान होता है :	A HOUSE	(1)	98.4°C	
	(1) 98.4°C	topic ments 1 (3)	DES	(2)	98°C	
	(2) 98°C			(3)	35°C	
	(3) 35°C (4) 37°C		THE WAY	(4)	37°C	
	(4) 37°C (5) उत्तर नहीं देन	ग चाहते		(5)	Not attempted	
					Andreas in Charles on the late	
18.	निम्नलिखित में से के है ?	ौन रक्त के थक्के बनाने में सहायता करता	18.	Whi	ch of the following helps in clottind?	ng o
	(1) प्लेट्लेट्स			(1)	Platelets	
	(1)	तोशिकाएँ -	il in the second	(2)	White Blood Cells	
				(3)	Haemoglobin	
	(0)			(4)	Red Blood Corpuscles	
		ग चाहते	1	(5)	Not attempted	
	(5) उत्तर नहा दन	ii died				
19.		से आम वाहक कौन है ?	19.	com	ich is the most common carrie	er o
	(1) व्याध-पतंग			(1)	Dragonfly	
	(2) चींटी			(2)	Ant	
	(3) घरेलू मक्खी			(3)	Housefly	
	(4) फलमक्खी			(4)	Fruitfly	-
	(5) उत्तर नहीं देन	हा चाहत रफ कार्य के लिए स्थान / SP		(5)	Not attempted	

20.	वे प्र	जातियाँ जो एक विशेष क्षेत्र में ही पाई जाती हैं उन्हें	20.	Sp	oecies found only	y in a na.
		— कहते है।	William			rally
	(1)	संकटापन		(1)		
			1	(2)	Rare	
	(2)	स्थानिक	I Chill	(3)		
	(3)	दुर्लभ		(4)	Not attempte	4
	(4)	विलुप्त		(5)	Not attempted	u
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	01	Sel	lect the non-met	al from
			21.	(1)	Iron	the f
21.	निम्न	लिखत में से अधातु का चयन करें :	300	(2)	Sodium	
	(1)	लोहा	BIR	10)	Sulphur	
	(2)	सोडियम		(4)	Copper	
	(3)	सल्फर	Harr	(5)	Not attempted	1
	(4)	तांबा				
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	22.	Ma	tch the items gi	iven in Colu
			MA	tho	se in Column - I	I.
22.	काल	म - I में दिए गए मदों को कालम - II में दिए गए मदों के			I	
	साथ	सुमेलित कीजिए।		(A)	Chloroplast	(I) Leg
		1 п		(T)	Rhizobium	(II) Par
	(A)	क्लोरोप्लास्ट (I) फलीदार पौधा		(B)	Cuscuta	(III) Lea
	(B)	राइजोबियस (II) परजीवी पौधा		(C) (D)	Pitcher plant	(IV) Inse
	(C)	अमरबेल (III) पत्ता		(L)	Titoxici P	plan
	(D)	पिचर पौधा (IV) कीटभक्षी पौधा		Cho	ose the correct	
		वेकल्प चुनिए:		(1)	(A)-(III), (B)-(II),	(C)-(IV), (D)-
	(1)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)		(2)	(A)-(II), (B)-(III),	(C)-(I), (D)-(I
	(2)	(A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV)		(3)	(A)-(III), (B)-(I),	(C)-(II), (D)-(I
	(3)	(A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)		(4)	(A)-(III), (B)-(II),	(C)-(1), (D)-(1)
	(4)	(A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted	
	(5)	Control of the Contro	23.	Mate	h the items in C	olumn - I w
23.	कालग	म - 1 में दिए गए मदों को कालम - 11, में दिए गए मदों	20.	Colu	mn - II :	
		य सुमेलित कीजिए :			I	I
		I II III		(A)	Typhoid	(I) Virus
	(A)	टाइफाइङ (१) विषाणु		(B)	Hepatitis A	(11)
	(B)	हेपाटाइटिस A (II) कवक		(C)	Malaria	(III) Bacs (IV) Prots
	(C)	मलेरिया (III) जीवाणु		(D)	Wheat rust ose the correct	
		भेडें का किर्दर (IV) प्रोटोजोआ		below	se the correct	ansii
	(D)	ना गा। विकल्पों में से सही उत्तर का चयन कीजिए:		(1)		(C)-(IV), (D)-
	(1)	(A) (III) (R)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)		(2)	(A)-(III), (B)-(III), (C)	C)-(II), (D)-
	(2)	(A) (f) (R)-(III), (C)-(II), (D)-(IV)		(3)	(A)-(I), (B)-(III), (C) (A)-(II), (B)-(I), (C)	)-(III), (D)-F
	(3)	(A) (III) (B)-(II) (C)-(III), (D)-(IV)		(4)	(A)-(II), (B)-(I), (C) (A)-(III), (B)-(I), (C)	C)-(IV), (D)-P
16	147	(A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II)  उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted	/
	(5)	उत्तर नहा देना चारण रफ कार्य के लिए स्थान / SPAC				
HANT	V/F2	रफ काय के लिए स्वान / SPAC	LIOI	HOU	GH WORK	
THE STATE OF THE S						

24.	यदि एक पिंड 100 km की दूरी 5 घंटों में तय करता है	तो   24.		a body covers 100 km in 5 hours its speed Il be:
	इसकी रफ्तारहोगी।		(1)	
			(2)	500 km/hour
			(3)	20 meter/hour
	(2) 500 कि.मी./घंटा		(4)	20 centimeter/hour
	(3) 20 मीटर/घंटा		(5)	Not attempted
	(4) 20 सेंटीमीटर/घंटा		(0)	7100 0000-7
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	05	Wh	ich is the best conductor of heat from the
	च्या गायक है	200 1 1 1 1 1 1 1 1	foll	owing?
25.	निम्नलिखित में से कौन-सा उष्मा का सबसे उत्तम चालक है		(1)	Silver
	(1) चाँदी	50.0	(2)	Aluminium
	(2) अलुमीनियम		(3)	Wood
	(3) কান্ড	. FET	(4)	Kerosene
	क्रिरोसीन	TOP I	(5)	Not attempted
C	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		The Late	
		26.	Nig	ht blindness is caused due to the
26.	रतौंधी की कमी के कारण होती है।		defic	ciency of :
	(1) विद्यमिन C		(1)	Vitamin C
	(2) विटामिन D		(2)	Vitamin D
	(3) <b>विटामिन A</b>		(3)	Vitamin A
	(A) विटामिन B		(4)	Vitamin B
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
		13 251	ust cu	though network of air
27.	तिलचट्टा वायु निलकाओं के नेटवर्क के माध्यम से साँस लेत	27.	Cock	croach breathe through network of air s called
941	है, जिन्हें कहा जाता है।	22 / 12- 3		Diaphragm
	(1) झिल्ली		(2)	Stomata
	(2) 花知		(3)	Gill
	(३) गलफड़ा		(4)	Trachea
	(4) श्वासनली		(5)	Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते			MANUFICE STATE OF THE PARTY OF
	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			h of the following is <b>not</b> a deficiency
28.			disea	
	(1) घेंघा	1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	(1) (2)	Goitre Scurvy
	(2) <del>स्कर्वी</del>			Anaemia
	(3) एनीमिया			Malaria
	(4) मलेरिया			Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते रफ कार्य के लिए स्थान / SP			
HA	NTV / F2 रफ काय के लिए स्थान / SP	AUE FUR	HOU	GIT WORK

- 29. निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह लाल रंग का दिखता है?
  - (1) 羽索
  - (2) **मं**गल
  - (3) पृथ्वी
  - (4) ৰুঘ
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 30. कालम I में दिए गए मदों को कालम II, में दिए गए मदों के साथ सुमेलित करें:

I - (पाचन अंग) II - (प्रक्रिया) छोटी आँत (A) भोजन चबाना 田 (B) बडी आँत (II) भोजन का बिलोडन (C) उदर भोजन का अवशोषण (III) मुँह (D) -(IV) मल का बनना

सही विकल्प चुनिए:

- (1) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)
- (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)
- (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)
- (4) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(II)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 31. दो कथन और उसके बाद दो निष्कर्ष (I) और (II) दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सत्य मानते हुए चाहे वे सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्न ही क्यों न प्रतीत होते हों, निर्णय करें कि कौन सा/से निष्कर्ष दिए गए कथनों के आधार पर तर्कसंगत रूप से निकलता है/निकलते हैं।

कथन: कुछ कुत्ते मछलियाँ हैं।

कुछ मछलियाँ पक्षी हैं।

निष्कर्ष: (1) कुछ कुत्ते पक्षी हैं।

(II) कुछ पक्षी कुत्ते हैं।

- (1) निष्कर्ष (1) और (11) दोनों निकलते हैं।
- (2) न तो निष्कर्ष (I) और न ही (II) निकलता है।
- (3) केवल निष्कर्ष (I) निकलता है।
- (4) केवल निष्कर्ष (II) निकलता है।
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 29. The planet which appears reddish in colour is:
  - (1) Venus
  - (2) Mars
  - (3) Earth
  - (4) Mercury
  - (5) Not attempted
- 30. Match the items given in Column I with those in Column II :

I - (Digestive Organ) II - (Process)

- (A) Small Intestine (I) Chewing of food
- (B) Large Intestine (II) Churning of food
- (C) Stomach (III) Absorption of food
- (D) Mouth (IV) Formation of faeces

Choose the correct options below:

- (1) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)
- (2) (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(II), (D)-(I)
- (3) (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)
- (4) (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(II)
- (5) Not attempted
- 31. 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(s) from the given statements.

Statements: Some dogs are fishes.

Some fishes are birds.

Conclusions: (I) Some dogs are birds

- (II) Some birds are dogs.
- Both conclusions (I) and (II) follow
   Neither conclusion (I) nor (II) follows
- (3) Only conclusion (I) follows
- (4) Only conclusion (II) follows
- (5) Not attempted

32.	उस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित है जैसे दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।	32.	Choose the option which is related to the third term in the same way as the second term is related to the first.
	मच्छर : मलेरिया : : चूहा :?		Mosquito : Malaria : : Rat :?
	(1) रेबीज		(1) Rabies
	(2) टाइफाइड		(2) Typhoid
	<b>)अ</b> प्लेग		(3) Plague
0	(4) डेंगू		(4) Dengue
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
	be an archor - ler		
33.	विषम का चयन कीजिए।	33.	Find the odd one out.
	(1) गौरैया		(1) Sparrow
	(2) तोता		(2) Parrot
	(3) कबूतर		(3) Pigeon
			(4) Kiwi
_			(5) Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		The state of the s
4.	नीचे अंग्रेजी अक्षरों के समूह को अव्यवस्थित क्रम में दिया गया है। संख्याओं के उस संयोजन का चयन करे जिसके अनुसार	34.	A set of English letters is given below in a jumbled order. Select the combination of numbers so that the letters arranged accordingly form a meaningful word.
	अक्षरों को व्यवस्थित करने पर एक अर्थपूर्ण शब्द बनें।	THE STATE OF	L N S A I G
	L N S A I G 1 2 3 4 5 6	-	1 2 3 4 5 6
	(1) 3, 5, 4, 2, 6, 1		(1) 3, 5, 4, 2, 6, 1
	(2) 2, 6, 3, 1, 4, 5		(2) 2, 6, 3, 1, 4, 5
-	(3) 5, 4, 2, 1, 6, 3	1	(3) 5, 4, 2, 1, 6, 3
K	(4) 3, 5, 6, 2, 4, 1	1	(4) 3, 5, 6, 2, 4, 1
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	200	(5) Not attempted
	39. Six Breggs Pode M. S. Yand U are made	0.5	ing lies and it has been seen as the entire
5.	यदि एक निश्चित कूटभाषा में 'MUSSOORIE' को 'OTURQNTHG' लिखा जाता है, तो उसी कूटभाषा में 'DELHI' को क्या लिखा जाएगा?	35.	If in a certain code language 'MUSSOORIE' is written as 'OTURQNTHG', then how will 'DELHI' be written in that code?
	(1) FCNFK		(1) FCNFK
	(2) FCNGJ		(2) FCNGJ
	(3) FDMGK		(3) FDMGK
~	(4) FDNGK		(4) FDNGK
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5) Not attempted
IAN	TV / F2 रफ कार्य के लिए स्थान / SF	ACEF	OR ROUGH WORK Page 9

- 36. नीचे दी गई जानकारी को पढ़कर दिये गए प्रश्न का उत्तर दें।
   A \* B का अर्थ है, 'B, A का भाई है'।
   A \$ B का अर्थ है, 'A, B की पत्नी है'।
   A # B का अर्थ है 'B, A का पुत्र है'।
   यदि 'P \$ Q \* R # S' है, तो नीचे दिया गया कौन सा कथन सत्य है?
  - (1) R, Q के पिता हैं।
  - (2) S, Q का भतीजा है।
  - (3) S, P का पुत्र है।
  - (4) R, P के ससर हैं।
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 37. दी गई शृंखला में लुप्त पद \_ ? को ज्ञात कीजिए।

125, 25, 5, 
$$\frac{?}{5}$$
,  $\frac{1}{5}$ ,  $\frac{1}{25}$ ,  $\frac{1}{125}$ 

- (1) 1
- (2) -2
- (3) 2
- (4) -
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 38. सरिता 24 m पश्चिम की ओर चलने के बाद अपने दाएँ मुड़कर 24 m चलती है इसके बाद वह अपने बाएँ मुड़ती है और 16 m चलती है। पुन: वह अपने बाएँ मुड़कर 24 m चलती है। सरिता अब अपने आरंभिक बिंदु से कितनी दूर तथा किस दिशा में है?
  - (1) 40 m, उत्तर
  - (2) 40 m, पश्चिम
  - (3) 32 m, उत्तर
  - (4) 48 m, पश्चिम
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 39. छह मित्र P, Q, R, S, T और U उत्तर की ओर मुँह करके एक पंक्ति में खड़े हैं, लेकिन आवश्यक नहीं है कि उसी क्रम में हो। 'P', 'T' के बाएँ और 'R' के दाएँ है। 'Q', 'T' के दाएँ लेकिन 'S' के बाएँ है और 'S', 'U' के बाएँ ओर है। 'Q' के पड़ोसी कौन हैं?
  - (1) T और S
  - (2) P. 新 R
  - (3) T और U
  - (4) P और T
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 36. Read the following information to answer the question below:
  - A \* B means 'B is the brother of A'.
  - A \$ B means 'A is the wife of B'.
  - A # B means B is the son of A'.
  - If 'P \$ Q \* R # S' then, which of the following statements is **true**?
  - (1) R is the father of Q
  - (2) S is the nephew of Q
  - (3) S is the son of P
  - (4) R is the father-in-law of P
  - (5) Not attempted
  - 37. Find the missing term \_ ? in the series.

125, 25, 5, 
$$\underline{?}$$
,  $\frac{1}{5}$ ,  $\frac{1}{25}$ ,  $\frac{1}{125}$ 

- (1)
- (2) -2
- (3) 2
- (4) -1
- (5) Not attempted
- 38. Sarita walks 24 m towards West, then turns to her right and walks 24 m and then turns to her left and walks 16 m. Again she turns to her left and walks 24 m. How far and in which direction is Sarita from her starting point?
  - (1) 40 m, North
  - (2) 40 m, West
  - (3) 32 m, North
  - (4) 48 m, West
  - (5) Not attempted
- 39. Six friends P, Q, R, S, T and U are standing in a row facing North but not necessarily in the same order. P' is to the left of T' and to the right of R'. 'Q' is on the right of T' but to the left of 'S' who is to the left of 'U'. Who are the neighbours of 'Q'?
  - (1) T and S
  - (2) Pand R
  - (3) T and U
  - (4) Pand T
  - (5) Not attempted

- 40. प्रियंका का जन्मदिन किसी महीने के तीसरे शुक्रवार को है। उसी महीने का चौथा दिन महीने का पहला सोमवार है। प्रियंका के जन्मदिन का दिनांक क्या है?
  - (1) 22
  - (2) 15
  - (3) 23
  - (4) 21
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 41. (0.5×0.5+0.5÷5) बराबर है :
  - (1) 0.35
  - (2) 0.45
  - (3) 0.15
  - (4) 0.25
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 42. तीन संख्याओं 2 p, 5 p तथा 7 p का L.C.M. है:
  - (1) 75 p
  - (2) 70 p<sup>3</sup>
  - (3) 70 p
  - (4) 65 p
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 43. किस राशि पर 3 <sup>3</sup>/<sub>4</sub>% वार्षिक दर से 2 <sup>1</sup>/<sub>3</sub> वर्षों का साधारण ब्याज ₹ 210 है?
  - # ₹2,800
  - (2) ₹2,500
  - (3) ₹1,580
  - (4) ₹2,400
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 44. यदि a तथा b दो भिन्न पूर्णांक हैं, तो निम्न में से कौन-सा गलत है?
  - (1) a+0=0+a=a
  - (2)  $a-0=a\neq 0-a$
  - (3) a+b=b+a
  - (4) a-b=b-a
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 40. Priyanka's birthday falls on the third Friday of a month. The fourth day of that month is the first Monday of the month. What is the date of Priyanka's birthday?
  - (1) 22nd
  - (2) 15<sup>th</sup>
  - (3) 23rd
  - (4) 21st
  - (5) Not attempted
- **41.**  $(0.5 \times 0.5 + 0.5 \div 5)$  is equal to:
  - (1) 0.35
  - (2) 0.45
  - (3) 0.15
  - (4) 0.25
  - (5) Not attempted
- 42. The L.C.M. of three numbers 2 p, 5 p and 7 p is:
  - (1) 75 p
  - (2)  $70 p^3$
  - (3) 70 p
  - (4) 65 p
  - (5) Not attempted
- **43.** For which sum, the simple interest at the rate of  $3\frac{3}{4}$ % per annum will be ₹210 in  $2\frac{1}{3}$  years?
  - (1) ₹2,800
  - (2) ₹2,500
  - (3) ₹1,580
  - (4) ₹2,400
  - (5) Not attempted
- 44. If a and b are two distinct integers, then which of the following is incorrect?
  - (1) a+0=0+a=a
  - (2)  $a-0=a\neq 0-a$
  - $(3) \quad a+b=b+a$
  - (4) a-b=b-a
  - (5) Not attempted

- 45. एक संख्या को दो भागों में इस प्रकार विभाजित किया गया कि पहले भाग के 5 गुना को दूसरे भाग के 11 गुना में जोड़ने पर संख्या का 7 गुना प्राप्त हुआ। पहले भाग का दूसरे भाग से अनुपात है:
  - (1) 1:2
  - (2) 2:3
  - 13) 2:1
  - (4) 5:11
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 46. किसी संख्या का आधा दूसरी संख्या के 65% के बराबर है। पहली संख्या का दूसरी संख्या से अनुपात है:
  - (1) 13:8
  - (2) 13:10
  - (3) 10:13
  - (4) 8:13
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 47.  $10 \text{ m} \times 10 \text{ m} \times 5 \text{ m}$  विमाओं वाले कमरे में रखी जा सकने वाली लम्बी सें लम्बी छड़ की लंबाई है :
  - (1) 10√2 m
  - (2) 5√3 m
    - (3) 15√3 m
    - (4) 15 m
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 48. कितने वर्षों में, ₹ 800 की राशि 10% वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर से, ₹ 926.10 हो जाएगी जबकि ब्याज प्रति छमाही संयोजित होता है?
  - (1)  $2\frac{1}{3}$  वर्ष
  - (2)  $2\frac{1}{2}$  वर्ष
  - $1\frac{1}{3}$  av
  - (4) 1<sup>1</sup>/<sub>2</sub> वर्ष

HANTV / F2

(5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 45. A certain number is divided into two parts such that 5 times the first part added to 11 times the second part makes 7 times the number. The ratio of the first part to the second part is:
  - (1) 1:2
  - (2) 2:3
  - (3) 2:1
  - (4) 5:11
  - (5) Not attempted
- 46. Half of a certain number is equal to 65% of the second number. The ratio of the first number to the second number is:
  - (1) 13:8
  - (2) 13:10
  - (3) 10:13
  - (4) 8:13
  - (5) Not attempted
- 47. The length of the longest rod that can be placed in a room of dimensions  $10 \text{ m} \times 10 \text{ m} \times 5 \text{ m}$  is:
  - (1)  $10\sqrt{2} \text{ m}$
  - (2) 5√3 m
  - (3) 15√3 m
  - (4) 15 m
  - (5) Not attempted
- 48. In how many years will a sum of ₹ 800 at 10% per annum compound interest, compounded semi-annually become ₹ 926.10?
  - (1)  $2\frac{1}{3}$  years
- (2)  $2\frac{1}{2}$  years
  - (3)  $1\frac{1}{3}$  years
  - (4)  $1\frac{1}{2}$  years
  - (5) Not attempted

- 9. 20 लीटर दूध तथा पानी के मिश्रण में दूध तथा पानी का अनुपात 3: 1 है। इस मिश्रण में कितना दूध और डाला जाए कि यह अनुपात 4: 1 हो जाए?
  - (1) 5 **लीटर**
  - (2) 6 लीटर
  - (3) 7 लीटर
  - (4) 4 लीटर
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - $\frac{0.2 \times 0.2 + 0.01}{0.1 \times 0.1 + 0.02}$  को सरल करने पर, प्राप्त होगा :
  - $\frac{41}{4}$
  - (2)  $\frac{9}{5}$
  - $(3) \quad \frac{5}{3}$ 
    - (4)  $\frac{41}{12}$
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- यदि किसी वस्तु का विक्रय मूल्य उसके क्रय मूल्य का <sup>4</sup>/<sub>3</sub> गुना
   है, तो इस सौदे में लाभ प्रतिशत है:
  - (1)  $25\frac{1}{2}\%$
  - (2)  $33\frac{1}{3}\%$
  - (3)  $16\frac{2}{3}\%$
  - (4) 20 \frac{1}{2}\%
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 49. 20 litres of a mixture contains milk and water in the ratio 3: 1. The amount of milk to be added to the mixture so as to make the ratio 4:1, is:
  - (1) 5 litres
  - (2) 6 litres
  - (3) 7 litres
  - (4) 4 litres
  - (5) Not attempted
- **50.** Simplification of  $\frac{0.2 \times 0.2 + 0.01}{0.1 \times 0.1 + 0.02}$  gives :
  - (1)  $\frac{41}{4}$
  - (2)  $\frac{9}{5}$
  - (3)  $\frac{5}{3}$
  - (4)  $\frac{41}{12}$
  - (5) Not attempted
- 51. If the selling price of an article is  $\frac{4}{3}$  times its cost price, then the profit % in the transaction is:
  - (1)  $25\frac{1}{2}\%$
  - (2)  $33\frac{1}{3}\%$
  - (3)  $16\frac{2}{3}\%$
  - (4)  $20\frac{1}{2}\%$
  - (5) Not attempted

- **52.** A एक कार्य का  $\frac{1}{4}$  भाग 10 दिन में कर सकता है, B उसी कार्य का 40% भाग करने में 20 दिन लगाता है जबिक C उसी कार्य का  $\frac{1}{3}$  भाग 13 दिन में कर सकता है। तीनों में कौन उस पूरे कार्य को सबसे कम समय में कर सकता है?
  - (1) C
  - (2) A तथा C दोनों
  - (3) A
  - (4) B
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 53. यदि (a+b) : (b+c) : (c+a)=6 : 7 : 8 तथा a+b+c=14 है, तो c है :
  - (1) 8
  - (2) 14
  - (3) 6
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 54. A, B तथा C ने मिलकर एक व्यापार में ₹ 50,000 लगाए। यदि A ने B से ₹ 4,000 अधिक लगाए तथा B ने C से ₹ 5,000 अधिक लगाए, तो ₹ 35,000 के कुल लाभ में A का भाग है:
  - (I) ₹ 13,600
  - (2) ₹14,700
  - (3) ₹8,400
  - (4) ₹11,900
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 55. एक कार 1 सेकंड में 20 मीटर चलती है। किमी/घंटा में इसकी गति है:
  - (1) 36
  - (2) 20
  - (3) 18
  - JAT 72
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 52. A can do  $\frac{1}{4}$  of a work in 10 days, B can do  $\frac{1}{4}$  of the work in 20 days and C can do  $\frac{1}{3}$  of work in 13 days. Who can complete the who work in minimum time?
  - (1) C
  - (2) A and C both
  - (3) A
  - (4) B
  - (5) Not attempted
- 53. If (a+b): (b+c): (c+a)=6: 7:8 a a+b+c=14, then c is:
  - (1) 8
  - (2) 14
  - (3) 6
  - (4) 7
  - (5) Not attempted
- 54. A, B and C together invested ₹ 50,000 in business. A invested ₹ 4,000 more than and B invested ₹ 5,000 more than C. Out of total profit of ₹ 35,000, A received:
  - (1) ₹13,600
  - (2) ₹14,700
  - (3) ₹8,400
  - (4) ₹11,900
  - (5) Not attempted
- 55. A car goes 20 metres in a second. Its specin km/h is:
  - (1) 36
  - (2) 20
  - (3) 18
  - (4) 72
  - (5) Not attempted

HAI	NTV / F2 रफ कार्य के लिए स्थान / SI	PACE FOR ROUGH WORK Page 15
_	(5) Not attempted	
	14) anxious	(5) Not attempted
	(3) silly	(4) besides
	refuse	(3) on
	(1) sane	(1) along
60.	Find out the antonym of 'absurd'.	temple.
	(5) Not attempted	111111111111111111111111111111111111111
(	(4) (b) (5) Not attempted	the blank.  Many beggars sat the wall of the
	(3) (a)	65. Choose the most appropriate option to fill in
	(2) (d)	11 11 11 11
	(1) (c)	(5) Not attempted
	(9)	(4) menipulation
	(-)	(3) manipulation
	the Millennium Project in the future	(2) manipeulation
	(a) (b)	minipulation
	If he is a millionaire, he would help	64. Pick out the correctly spelt word.
	an error.	1 11
9.	Find out the part of the sentence which has	(5) Not attempted
		(4) Caught easily
		(3) Caught sleeping
1		(2) Caught while doing the crime
	- Cormon	(1) Caught very late
-	is he know German	caught red handed.
	He said, "Do you know German?"  (1) He asked me if I knew German.	
	following sentence.	He had to confess his crime because he was
8.	Find out the correct indirect speech of the	the meaning of the underlined idioni.
		63. Choose the alternative which best expresses
	(5) Not attempted	
	(4) besides	
4	(3) against	(0)
	(1) over	
	(1) over	
	The noise comes from the river.	
7.	- the blank	are twice defeated in life.
	Choose the most appropriate alternative to fill	given below.  If you no confidence in self, you
	(5) Not attempted	62. Fill in the blank with the appropriate option
	today.	
	(3) They will sent the invitation cards (4) They will have sent the invitation cards	(5) Not attempted
	- the invitation cards today.	(4) given up
		(3) completed
-	cards today.  (2) They will send the invitation cards	(2) collapsed
	They will be sending the mitted	phase of communication.  (1) heralded
		The cellphone industry has ushered a new
56.	ACTIVE VOICE.	in the following sentence.
	Choose the alternative which best expresses	<ol><li>Pick out the synonym of the underlined word</li></ol>

- निम्नलिखित किस वाक्य में विराम चिन्ह का उपयुक्त प्रयोग | 71. निम्नांकित विकल्पों में से तद्भव शब्द का चुनाव की 66. हुआ है? किसी समय में; एक न्यायप्रिय राजा था। (1) पूछे गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (2)
  - बारिश बंद, हो गई है? (3)(4) तुम्हें यहाँ! किसने बुलाया है।
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 'आप विश्वास के योग्य नहीं हैं' वाक्य के रेखांकित अंश के लिए सर्वाधिक उपयुक्त शब्द है :

## विश्वसनीय CHI

- विश्वासदायी (2)
- विश्वासवान (3)
- विश्वासी (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 'मेरी आत्मजा अब विदेश में रहती है' वाक्य के रेखांकित शब्द के लिए सर्वाधिक उपयुक्त पर्यायवाची शब्द है :
  - (1) पत्नी
  - (2)बहन
  - बेटी (3)
  - माँ (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 'चादर के बाहर पैर पसारना' मुहावरे का उपयुक्त अर्थ है : 69.
  - थोडे दिन का दुख (1)
  - दबी हुई बात फिर से उभारना (2)
  - कठिन परिश्रम करना (3)
  - आय से अधिक व्यय करना (4X
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 'परमार्थ' शब्द का सर्वाधिक उपयुक्त संधि-विच्छेद है :
  - परम + मार्थ (1)
  - परम + अर्थ (2)
  - पर + मार्थ (3)
  - प + रमार्थ (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)

- - दूर्वा (1)
  - वक (2)
  - मुल्य (3)
  - दीप (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- 'ऊँची दुकान फीका पकवान' लोकोक्ति का अर्थ है : 72.
  - गुण के विरुद्ध नाम होना (1)

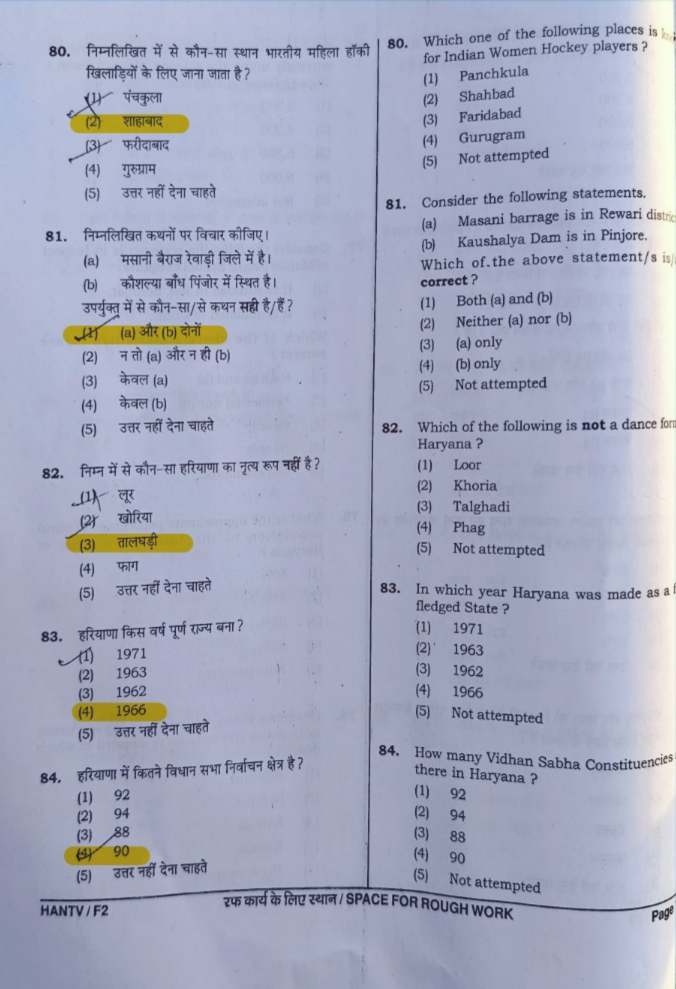
## (2) केवल बाह्य प्रदर्शन

- उच्च और साधारण की तुलना कैसी (3)
- न कारण होगा, न कार्य होगा (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- दिए गए किस शब्द की वर्तनी शुद्ध नहीं है?

## UY क्रमनिष्ठ

- (2)पृथुल
- प्रतिनिधि (3)
- (4) वत्सल
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- शब्द और उसके विलोम का कौन-सा जोड़ा सर्वाधिक उ 青?
  - (1) अमर मर्त्य
  - अति (2)उत्तम
  - अन्त उदय
  - अस्त आदि (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते
- 75. दिया गया कौन-सा विकल्प कर्मकारक का सही उदाहर है?
  - भूखें को रोटी चाहिए (1)
  - सरिता ने भाषण दिया (2)
  - सुरेश पुस्तक पढ़ता है (3)
  - वह खेत जोतेगा (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)

76.	हरियाणा में 'महारा गाँव जगमग गाँव' योजना के अन्तर्गत वर्तमान में लगभग कितने गाँवों को शामिल किया गया हैं ?	76	cu	ow many villages are approximately covered arrently under the scheme 'Mahara Gaon - agmag Gaon' in Haryana ?
_	5,300		(1)	5,300
C	(2) 4,200		(2)	4,200
	(3) 6,500		(3)	6,500
	(4) 6,000 parameth los		(4)	6,000
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
77.	मोतीलाल नेहरू खेल विद्यालय के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।	77.	. Co	nsider the following statements in respect Motilal Nehru School of Sports.
	(a) यह राय, सोनीपत में स्थित है।		(a)	It is situated in Rai, Sonipat.
	(b) यह सी.बी.एस.ई. से सम्बद्ध है।		(b)	It is affiliated to CBSE.
	उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?		Wi	nich of the above statement/s is/are rect?
	(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
	~ 1		(5)	Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहत			
78.	हरियाणा की ग्रामीण जनसंख्या राज्य की कुल जनसंख्या का लगभग कितना प्रतिशत है?	78.	pop	at is the approximate percentage of rural pulation of the total population of yana?
	(1) 50%		(1)	50%
	(2) 45%		(2)	45%
	(3) 65%		(3)	65%
	(4) 55%		(4)	55%
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
79.	हरियाणा और भारत को खिलाड़ी देने के लिए प्रसिद्ध भैंसवाल कलां किस जिले में स्थित है?	79.	Bhai to H distr	inswal Kalan, famous for giving sportsmen aryana and to India is situated in which ict?
1	(१) भिवानी		(1)	Bhiwani
	(2) सोनीपत		(2)	Sonipat
	(3) रोहतक		(3)	Rohtak
	(4) करनाल		(4)	Karnal
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
HAN	NTV / F2 रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CE FO	R ROL	JGH WORK Page 17



	निम्निर्दे	निखत में कौन संघ लोक सेवा आयोग के पूर्व सदस्यों में याणा काडर के भारतीय प्रशासनिक सेवा के अधिकारी	85.		nbers was an IAS Officer of Haryana
	थे?	1		(1)	Mata Prashad
	(1)	माता प्रसाद		(2)	Subir Dutta
	(2)	सुबीर दत्ता		(3)	P.C. Hota
,	(3)	पी.सी. होता		(4)	S.K. Mishra
	(4)	एस.के. मिश्रा		(5)	Not attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते			
		विखत में से कौन हरियाणा की नहर नेटवर्क प्रणाली में	86.	Whie	ch amongst the following is <b>not</b> a canal work system of Haryana ?
	नहीं है			(1)	The Yamuna system
	(1)	यमुना प्रणाली		(2)	The Indus system
	(2)	सिंधु प्रणाली		(3)	The Bhakra system
	(3)	भाखड़ा प्रणाली	PHI DO	(4)	The Lift system
	(4)	लिफ्ट प्रणाली		(5)	Not attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते			
	निम्नि राजस्थ	लखित में से हरियाणा का कौन सा जिला पंजाब और गन के साथ सीमा साझा करता है ?	87.	shar	th one of the following districts of Haryana es border both with Punjab and sthan?
	(1)	हिसार		(1)	Hissar
	(2)	सिरसा		(2)	Sirsa
	(3)	कैथल		(3)	Kaithal
	(4)	जिंद		(4)	Jind
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
		Spanish and Reserve	370		
3.	हरिया	णा का राज्य पशु कौन सा है ?	88.	The S	State Animal of Haryana is:
	X	उँट		(1)	Camel
	(2)	बाघ		(2)	Tiger
	(3)	काला हिरण		(3)	Black buck
	(4)	हाथी		(4)	Elephant
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
N		्र जाह कार्य के लिए स्थान / SPA	CF FO	RROL	IGH WORK Page 19

89.	निम्न हिस्स	लिखित में से कौन-सा हरियाणा का पारंपरिक पोशाक का 11 नहीं है ?	89	. Wh	nich amongst the following is <b>not</b> a ryana's traditional attire?
	(1)	दीमन		(1)	Daaman
	(2)			(2)	Chorno
	(2)	चोरनो		(3)	Pagri
	(3)	पगड़ी		(4)	Chunder
	(4)	चुंदर		(5)	Not attempted
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते			
90.	बीर f	शिकारगढ़ वन्यजीव अभ्यारण्य कहाँ अवस्थित है ?	90.	Wh	ere is Bir Shikargarh Wildlife San ated?
	(1)	<u>पंचकुला</u>		(1)	Panchkula
	(2)	करनाल	1 119	(2)	Karnal
	(3)	कैथल		(3)	Kaithal
	(4)	जीन्द		(4)	Jind
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
	1.5	and the state of t			
91.		चिक्र' पुरस्कार विजेता को कितने एकबारगी नकद धन दी जाती है?	91.		at is the one-time cash amount gi "Kirti Chakra" awardee ?
	· U	₹75,00,000		(1)	₹75,00,000
	(2)	₹25,00,000		(2)	₹25,00,000
	(3)	₹51,00,000		(3)	₹51,00,000
	(4)	₹ 1,00,00,001		(4)	₹1,00,00,001
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
		*-0-*2			
92.	चिका	रा प्रजनन केन्द्र कहाँ अवस्थित है ?	92.		re is Chinkara breeding centre loca
c	M	मोरनी, पंचकुला		(1)	Morni, Panchkula
	(2)	कैरू, भिवानी		(2)	Kairu, Bhiwani
	(3)	पिपली, कुरूक्षेत्र		(3)	Pipli, Kurukshetra
	(4)	हिसार		(5)	Hissar
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(0)	Not attempted
		य प्रबंधन संस्थान हरियाणा में कहाँ अवस्थित है ?	93.	When	re is Indian Institute of Manager
93.		भिवानी		locat	ed in Haryana?
	(1)			(1)	Bhiwani
	(2)	करनाल		(2)	Karnal
	(3)	पंचकुला		(3)	Panchkula
	(4)	रोहतक		(4)	Rohtak
	(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
HAN	TV/F2	रफ कार्य के लिए स्थान / SPA	CEFO	RROL	IGHWa

- राज्य के दो सबसे महत्वपूर्ण स्मारक "लाट और हुमायूं मस्जिद"
   किस स्थान पर स्थित हैं?
  - (1) कुरूक्षेत्र
  - (2) नौरंगाबाद
  - (3) फतेहाबाद
  - 14) महेन्द्रगढ़
    - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 95. उस जगह की पहचान कीजिए जहाँ गुरु गोविंद सिंह पहाड़ी राजाओं के साथ युद्ध के बाद 52 दिनों तक रूके थे?
  - (1) धामताना साहिब
  - (2) गुरुद्वारा लखन माजरा
  - (3) गुरुद्वारा कपाल मोचन
  - (4) गुरुद्वारा दमदमा साहिब
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 96. पानीपत का तीसरा युद्ध निम्नलिखित में से किसके बीच हुआ
  था?
  - शाह आलम और मोहम्मद शाह
  - (2) गुरु गोविंद सिंह और औरंगजेब
  - (3) नादिर शाह और औरंगजेब
  - (4) अहमद शाह अब्दाली और मराठा
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
  - 97. प्रत्येक माह का कौन-सा दिन "तिथि भोजन बेटी का जन्मदिन स्कूल में अभिनंदन" के रूप में मनाया जाता है?
    - (1) तीसरा मंगलवार
      - (2) / चौथा मंगलवार
      - (3) पहला मंगलवार
      - (4) दूसरा मंगलवार
      - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 94. Two most important monuments of the State 'The LAT and the Humayun Mosque' are located at which place?
  - (1) Kurukshetra
  - (2) Naurangabad
  - (3) Fatehabad
  - (4) Mahendragarh
  - (5) Not attempted
- 95. Identify the place where Guru Gobind Singh stayed for 52 days after the battle with Hill Kings?
  - (1) Dhamtana Sahib
  - (2) Gurudwara Lakhan Majra
  - (3) Gurudwara Kapal Mochan
  - (4) Gurudwara Damdama Sahib
  - (5) Not attempted
- 96. The Third Battle of Panipat took place between:
  - (1) Shah Alam and Muhammad Shah
    - (2) Guru Gobind Singh and Aurangzeb
    - (3) Nadar Shah and Aurangzeb
    - (4) Ahmad Shah Abdali and the Marathas
    - (5) Not attempted
- 97. Which day of every month is celebrated as "Tithi Bhojan Beti Ka Janmadin School me Abhinandan"?
  - (1) 3rd Tuesday
  - (2) 4th Tuesday
  - (3) 1st Tuesday
  - (4) 2nd Tuesday
  - (5) Not attempted

- 98. भारत की पर्यावरण रिपोर्ट, 2022 के अनुसार सतत विकास लक्ष्य (एसडीजी-2030) हासिल करने में हरियाणा राज्य का कौन-सा स्थान है?
  - (1) छठा
  - (2) आठवाँ
  - (3) पहला
  - (4)<sub>→</sub> तीसरा
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- हरियाणा राज्य की एक राज्य योजना विधवा पेंशन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।
  - (a) 21 वर्ष और इससे अधिक आयु की महिला पात्र है।
  - (b) इसमें ₹ 1,800 प्रति माह भत्ता दिया जाता है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं?
  - (1) (a) और (b) दोनों
  - (2) न तो (a) और न ही (b)
  - (3) केवल (a)
  - (4) केवल (b)
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 100. सकल राज्य घरेलू उत्पाद (जी.एस.डी.पी.) के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए।
  - (a) हरियाणा का जी.एस.डी.पी. कर्नाटक के जी.एस.डी.पी. से अधिक है।
  - (b) महाराष्ट्र का जी.एस.डी.पी. हरियाणा के जी.एस.डी.पी. से अधिक है।

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

- (1) (a) और (b) दोनों
- (2) न तो (a) और न ही (b)
- (3) केवल (a)
- (4) केवल (b)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते

- 98. As per the India's Environment Report 20 what is the rank of Haryana State achieving Sustainable Development (SDG-2030)?
  - (1) 6th
  - (2) 8th
  - (3) 1st
  - (4) 3rd
  - (5) Not attempted
- Consider the following statements at Widow Pension Scheme - a State Schement of Haryana.
  - (a) A woman of age 21 years and above eligible.
    - (b) It carries an allowance of ₹ 1,800 p Which of the above statement/s is correct?
    - (1) Both (a) and (b)
    - (2) Neither (a) nor (b)
    - (3) (a) only
    - (4) (b) only
    - (5) Not attempted
- 100. Consider the following statements about 6 State Domestic Product (GSDP).
  - (a) GSDP of Haryana is more than the Karnataka.
  - (b) GSDP of Maharashtra is more than of Haryana.

Which of the above statement/s is correct?

- (1) Both (a) and (b)
- (2) Neither (a) nor (b)
- (3) (a) only
- (4) (b) only
- (5) Not attempted

-000-

-000-