**OUESTION BOOKLET NO:** 





अनुभाग/ SECTIONS	प्रश्न / QUESTIONS	अधिकतम अंक /MAXIMUM MARKS
अंग्रेजी / English	50 प्रश्न	50 अंक
सामान्य ज्ञान और समसामयिक मामले / General Knowledge and Current Affairs	50 प्रश्न	50 अंक
बुद्धिमत्ता / Intelligence	50 प्रश्न	50 अंक
गणित / Mathematics	50 प्रश्न	50 अंक
कुल / TOTAL	200 प्रश्न	200 अंक

निर्देश / INSTRUCTIONS

1. जब तक आपसे कहा न जाए, तब तक इस प्रश्न पुस्तिका को न खोलें। परीक्षा शुरू होने के तुरंत बाद, आपको यह जांच कर लेनी चाहिए कि इस प्रश्न पुस्तिका में कोई भी अप्रकाशित या फटा हुआ या गायब पृष्ठ या प्रश्न आदि तो नहीं है। यदि ऐसा है, तो इसे पूरी तरह से नई प्रश्न पुस्तिका से बदलवा लें।

<u>Do not open this question booklet until you are asked to do so</u>. Immediately after the commencement of the examination, you should check that this question booklet does not have any unprinted or torn or missing pages or questions etc. If so, get it replaced by a completely new question booklet.

कपया प्रश्न पुस्तिका पर ऊपर दिए गए स्थान पर अपना रोल नंबर दर्ज करें।

Please enter your roll number on the Question Booklet in the space provided above.

3. इस प्रश्न पुस्तिका में उपरोक्त अनुसार 200 प्रश्न हैं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। प्रत्येक प्रश्न में चार उत्तर विकल्प हैं। आपको वह उत्तर चुनना है जिसे आप ओएमआर (OMR) शीट पर अंकित करना चाहते हैं। यदि आपको लगता है कि एक से अधिक सही उत्तर हैं, तो उस उत्तर को चिह्नित करें जिसे आप सबसे अच्छा मानते हैं। किसी भी स्थिति में प्रत्येक प्रश्न के लिए केवल एक उत्तर चुनें। यदि ओएमआर (OMR) शीट में एक से अधिक वृत्त भरे गए हैं, तो इसे गलत उत्तर माना जाएगा।

This Question Booklet contains 200 questions as mentioned above. All questions carry equal marks. Each question has four answer choices. You have to select the answer which you want to mark on the OMR Sheet. In case you feel that there is more than one correct answer, mark the answer which you consider the best. In any case choose only one answer for each question. If more than one circle is darkened in the OMR Sheet, it will be treated as wrong answer.

4. सभी प्रश्न अनिवार्य और वस्तुनिष्ठ किस्म के बहुवैकल्पिक उत्तरीय हैं। गलत उत्तर देने पर अंक नहीं काटे जायेंगे। अस्पष्टता की स्थिति में अंग्रेजी के प्रश्न को मानक समझा जाये।

All questions are COMPULSORY and objective type with Multiple Choice Answers. There is no negative marking. In case of ambiguity on any question, the English version will be taken as final.

5. कृपया ओएमआर (OMR) शीट में सही उत्तर के अनुरूप वृत्त को पूरी तरह से काला करने के लिए काले/नीले बॉल प्वाइंट पेन का उपयोग करें।
Please use BLACK/BLUE Ball Point Pen to completely darken the circle corresponding to the correct answer in the OMR Sheet.

6. "रफ वर्क के लिए स्थान" शीर्षक वाले अंतिम दो पृष्ठ रफ वर्क के लिए प्रदान किए गए हैं। The last two pages with heading "SPACE FOR ROUGH WORK" have been provided for ROUGH WORK.

7. कार्बन रहित ओएमआर शीट तीन प्रतियों में उपलब्ध कराई जाती है। परीक्षा के बाद, ओएमआर शीट की पहली और दूसरी प्रतियाँ निरीक्षक को जमा करनी होंगी, जबिक तीसरी प्रति अभ्यर्थी को अपने पास रखनी होंगी।

The Carbonless OMR Sheet is provided in Triplicate. After the examination, the First and Second copies of the OMR Sheet must be submitted to the Invigilator, while the Third copy shall be retained by the Candidate.

8. परीक्षा खत्म होने के बाद परीक्षार्थी प्रश्न पुस्तिका अपने साथ लेकर जा सकते हैं।

The Question Booklet can be carried along by the candidates on completion of the examination.

## **ENGLISH**

1.	It is	a delightful sight	to fine	d a	of o	cows	grazing i	in the field	ds.	
	(A)	group	(B)	swarm	$\forall$	(C)	herd		(D)	pack
2.	Cho	ose the correct ar	ticle fo	r the given	senten	ce:				*
		book tit	led Swi	ami and Frie	nds is v	writte	n by RK	Narayan.		
	(A)	The	(B)	A		(C)	An		(D)	No article
3.	Iden	tify the proper n	oun in	the following	ng sent	tence				
	"Rih	an plays tennis e	excepti	onally well.	"					
	(A)	Rihan	(B)	exception	ally	(C)	tennis		(D)	well
4.	Cho	ose the correctly	forme	d sentence :					D.	
	(A)	Every planet or	bit arc	und the Sur	a.			. 0		*
	(B)	Uranus rotate o	on it's s	side.				7.0.		
	(C)	The earth rotat	es on it	s axis and o	rbit ar	ound	the Sun.			
	(DX	/ Jupiter takes ju								
	·V					·C	O			
5.	Com	plete the senten	ce with	a suitable o	ption	5				•
		en if a person sle					k becaus	e		."
	(A)	it is an importa	- 13			100				
	(B)	it is busy in org			1000	70	g while a	person sl	leeps.	
	(C)	it is restless wh							•	
	(D)	it is essential fo	-							
				7						
6.	Ever	ybody attended	the par	ty	his	uncle				
	(A)	accept	(B)	except		(C)	expect		(D)	exceptional
7.	Cho	ose the sentence	with co	rrect usage	of arti	cles :				
	(A)			0			a chocol	ate, Riya	bough	nt an ice cream and pizza
	(B)	While Rithik be pizza for the tri	ought	two packets	of chi	ips an	d a choo	colate, Riy	ya bo	ught an ice cream and a
	(C)	While Rithik bo for the trip.	ught t	wo packets	of chip	s and	a chocol	ate, Riya l	bough	nt a ice cream and a pizza

for the trip.

(D)

While Rithik bought two packets of chips and chocolate, Riya bought the ice cream and a pizza

KR	NTHI KEEN ACADEMY 8-90, P S Rao Nagar, DammaigudaSecunderabad, Telangana 5000831: 9030409797
	NTHI KEEN ACADEMY 8-90, PS Rao Nagar, DammaigudaSecunderabad, Telangana 50008 t: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement: 9030409797  Identify the correct affirmative sentence for this interrogative statement which is suitable for the sentence for this interrogative statement which is suitable for the sentence for this interrogative statement which is suitable for the sentence for this interrogative statement which is suitable for the sentence for the sentence for the sentence for the sentence for this interrogative statement which is suitable for the sentence for the sen
8.	dentity the correct annual possess rich landscapes, fertile son are
	Doesn't our country personal and an environment which is suitable for
	'Doesn't our country possess rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for the country has rich landscapes.
	(A) Our country has rich landscapes, cultivation.  (B) Our country is gifted with rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable our country is gifted with rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable.
	(B) Our country is gifted with rich landscapes, let the
•	for cultivation. for cultivation.
	(B) Our country is gifted with a for cultivation.  for cultivation.  (C) Our country possesses rich landscapes, fertile soil and an environment which is suitable for cultivation.
	cultivation.  (D) Our country is possessing rich landscapes, fertile soil and an environment suitable for
	cultivation.
0	The rhyming word for 'slip' is (C) slant (D) crisp
9.	(A) slap (B) clip (C) slant
10.	Complete the sentence by choosing the appropriate option.
	White Raj was watering the plants,
,	(A) he saw a stranger entering the garden. (B) he has seen a stranger entering the garden.
	the carden
	(C) he was seeing a stranger entering the garden. (D) he could have seen a stranger entering the garden.
11.	Tushar was having fever for the last two days told him not to drink anything cold.
	(A) Their mother (B) His mother (C) Tushar's mother (D) Mother
10	Identify the incorrect sentence.
12.	(A) We wear woolen clothes during winter.
	(B) Mangoes and Jasmines are found widely in summers.
	(C) Autumn season are also called as the falling season.
	(D) The trees look more beautiful in spring season.
13.	The masculine form of hen is
10.	(A) peahen (B) cub (C) mare (D) rooster
14.	Choose the correct question tag:
	Nobødy has answered the question,?  (A) have they (B) has they (C) had they (D) haven't they
	(A) have they (B) has they (C) had they (D) haven't they
15.	The children distributed the remaining sweets equally themselves.
	(A) between (B) across (C) within (D) among
16.	What is the plural form of the word 'shelf'?
	(A) Shelts (B) Shelve
E SUMMERS	(D) Shelf
17.	Choose the option which is an example for exclamatory sentence:
	(C) The trees are looking radiant today:
	(D) Can you help me with this please?
	INH-CVI-25/A
356	Www.kranthinavodaya.in  Page   4
	www.krantiniavodaya.iii

18.	A cakeANTHEKEEN ACADEMY8190 P.S. Rao Nagar, Dammaiguda Secunderabad, Telangana 500083 90304097	)7
	(A) Lungs (B) Kidneys (C) Skin (D) Heart	
19.	Convert the following sentence to reported speech:  The teacher said, "everybody hand over your notebooks for checking."  (A) The teacher asked everybody to hand over notebooks for checking.  (B) The teacher asked everybody to hand over their notebooks for checking.  (C) The teacher told everybody to hand over their notebooks for checking.  (D) The teacher said, everybody should hand over their notebooks for checking.	
20.	Many people may get by communicable diseases during rainy season.  (A) effected (B) affected (C) efected (D) afected	
21.	The antonym of radiance is  (A) luminance (B) dullness (C) affluent (D) intricate	ŧ
22.	Identify the sentence with the collective noun from the following sentences:  (A) The wind is singing melodiously.  (B) A troupe of dancers cheered the audience.  (C) Many passengers were waiting for the bus.  (D) Students are standing in a queue to buy books.	
23.	The feminine form of horse is  (A) mare (B) lioness (C) cub (D) foal	
24.	<ul> <li>"There was heavy rainfall during last monsoon in Kerala."</li> <li>(A) Did Kerala get heavy rainfall during last monsoon?</li> <li>(B) Was there heavy rainfall during the last monsoon in Kerala?</li> <li>(C) Has there heavy rainfall in Kerala during last monsoon?</li> <li>(D) Don't you know that Kerala had heaviest rainfall during last monsoon?</li> </ul>	
25.	My aunt is very skilled in gardening. Everybody praises her for her  (A) green hands (B) white hands (C) yellow hands (D) skilled hands	
26.	Rihana was feeling a little so she couldn't go to school today.  (A) cloud nine  (C) cold feet  (D) surprised	
27.	<ul> <li>(A) The leaf flooted swiftly into the water.</li> <li>(B) The leaf floted swiftly into the water.</li> <li>(C) The leaf flouted swiftly into the water.</li> <li>(D) The leaf floated swiftly into the water.</li> </ul>	
35	Fa s	e   5

28.	CANTHI KEEN ACADEMY 8-90, P S Rao Nagar, DammaigudaSecunderabad, Telangana 500083 9030409797  Convert the following sentence to passive voice:  And bendeuts from remaining students."	36.
	What I wall as I as I as I was convent in internal in the state of the	]
	(A) The solved handouts will be collected by the class monitor from remaining students.  (B) The class monitor will be collecting the solved handouts from the remaining students.	
	(B) The class monitor will be collecting the solved handouts from the remaining (C) The solved handouts will have to be collected by the class monitor from the remaining	37.
	etudonte	37.
	(D) The remaining handouts are to be collected by the class monitor from remaining students.	
29.	Choose the sentence with correct word order.	38.
	(A) It is interesting to note that not from rain, umbrellas were originally meant to protect us from	
	the shade of the Sun.  It is interesting to note that to protect us from the shade of the Sun, umbrellas were originally	
	meant, not from rain.	39.
	(C) It is interesting to note that, not from rain umbrellas were originally meant to protect us from the shade of the Sun.	
	(D) It is interesting to note that umbrellas were originally meant to protect us from the shade of	40.
	the Sun, not from rain.	
30.	While a lion roars, a bird	1
	(A) chirps (B) hisses (C) sings (D) laughs	
31.	Choose the sentence with correct word order.	
	<ul> <li>(A) That he forgot to wish his best friend Aanish on his birthday, Aarav was feeling sorry.</li> <li>(B) Aarav was feeling sorry that on his best friend Aanish's birthday he forgot to wish.</li> </ul>	41.
	<ul> <li>(B) Aarav was feeling sorry that on his best friend Aanish's birthday he forgot to wish.</li> <li>(C) He forgot to wish his best friend Aanish on his birthday, Aarav was sorry feeling.</li> </ul>	
	(D) Aarav was feeling sorry that he forgot to wish his best friend Aanish on his birthday.	
32.	Choose the correct group of sentences.	42.
	I have three pets at home. One of them always smiles at the strangers.	
	(B) I have three pets at home. One of they always smiles at the strangers.	
	(C) I have three pet's at home. One of them always smile at the strangers. (D) I have 3 pets at home. 1 of they always smile's at the strangers.	
00		
33.	Identify the adverb in the given sentence:  "Despite not preparing much for his midterm exams due to his participation in the National	43.
	Swimming Championship, Deep was able to write all his exams extremely well."	
	(A) Exams (B) Despite (C) Extremely well (D) Participation	
34.	O Paradit o Force .	
	"Ms. Sara taught us mathematics in the previous summer camp at Delhi."  (A) Mathematics was being taught to us by Ms. Sara in the previous summer camp at Delhi:	
	(A) Mathematics was being taught to us by Ms. Sara in the previous summer camp at Delhi.  (B) Mathematics was taught by Ms. Sara to us in the previous summer camp at Delhi.	44.
	Mathematics has been taught by Ms. Sara to us in the previous summer camp at Dolhi	
1	(D) Ms. Sara was teaching us mathematics in the previous summer camp at Delhi.	
35.	Identify the abstract noun in the following sentence:	
	"Sincerity is one of the best qualities everybody admires."  (A) best (B) everybody (C) sincerity (D) admires	45.
	(A) best (B) everybody (C) sincerity (D) admires	20.

35G	-INH-	-CVI-25/A							Page   7
	(A)	useful	(B)	difficult	(C)	efficient	K(D)	easy	
	Mos	st of the stud	dents were a	able to solve tl	he mathen	natics puzzle a	as it was		
45.	Ider	ntify the cor	rect adjectiv	e to complete	the senter	nce:			
	(D)	No one er	njoyed the n	novie.					
	(C)		new dress						
	(B)		ks are mine						
				Ravi. He work	ks in a ban	K.			
44.	Ider	ntity the sen	tence with i	ndefinite pro	noun:	L			
4.4		-							
	(D)	Mr. Singh	was asking	where I had	bought tha	at car.			
	(C)			re I had bougl					g (8)
	(B)			re did I buy th			ecestili.		
	(A)					id I buy that ca	ar.		
70.				you buy this					
43.	Con	wert the fall	owing cont	ence into repo	rted eneed	h.		Car 1	
	(D)	Aradhya l	nave been w	vaiting for the	bus for a	long time.			
	(C)	Aradhya v	was waiting	for the bus for	or a long ti	me.			
	(B)			aiting for the					
	(A)			iting for the		ng time.			
	"Ara	adhya is wa	iting for the	bus for a lon	g time."				
42.	Con	vert the foll	owing sente	ence into Pres	ent Perfect	Continuous T	ense :		
	(A)	uoesii i it	(B)	is it	- ve	isn't it	(D)	does it	
		wrong to hu doesn't it		177)	,_/				
41.		ose the corre				,00			
	CI					40	-		1
	(D)	The comm	nittee has se	nt it's report.		. 0	7		
	(C)	The comm	ittee has se	nt its report.			1.0		
,	(B)	The comm	nittee had se	ent it's report.			0		
0	(A)	The comm	ittee have s	ent it's report	-5				
	"The	committee	have sent i	ts report."	ose trie co.	rect sentence	without e	error.:	
40.	Iden	tify the erro	r in the sen	tence and cho	ose the	rrect sentence		2	
5	(A)	busy	(B)	difficulty	(C)	helplessness	(D)	tiredness	
39.	20000	synonym of	400						
		uru"			(C)	O!	(D)	Hurray!	
	(A)	Hey!	(B)	Alas!	(C)	OI			
38.	Wei	won the mat	tch.	on before the	rollowing	sentence:			Ø •
28	Cho	ose the corre	ect interiecti	on before the	C-11- ·		(D)	Cttt	
	(A)	could	(B)	must	C	may	(D)	can	ms chamber.
	The	chairman w	ill be late for	the meeting.	You_		turait till t	han autoida	his chamber.
37.	Iden	itify the sent	tence with the	he correct use	of a moda	al verb		*	
	(A)	And	(B)	Because	Ler	So	(D)	Then	
	IKRAI	NTHINKELEN ACA	ADEMYOSISO, P	S Rao Nagar, Dar	nmaigudaSec Missed tl	underabad, Telang se school bus.	ana 500083		9030409797

Choose the correct conjunction:

36.

51.

52.

53.

54.

55.

56

Directions for question numbers (46 - 50):

## Read the following passage and answer the questions that follow:

Meera was a cheerful girl of Class 5 at Sunshine Public School in New Delhi. She had a voice as sweet as a nightingale and was the lead singer of the school choir as well. Her teachers adored her for her qualities of dedication and sense of responsibility. One evening, her parents received an e-mail which conveyed that she got an opportunity to perform at an International Music Festival in Ahmedabad. Meera's father, who was also a musician, was particularly glad of her success. Meera started practising for more time for the performance. Then she came to know that her school's annual day is also scheduled on the same day for which she was preparing to perform at the Music Festival. She knew that, she had to lead the choir. Meera felt puzzled. The music festival was a chance to show the world her singing. But the Annual Day was where her choir friends depended on her. After thinking deeply, Meera made her choice. She decided to perform at the school Annual Day. She believed that while the music festival was about her individual growth, the Annual Day was about teamwork and loyalty. She didn't want to let her choir down. On the Annual Day, Meera sang beautifully, leading the choir with confidence. The performance was magical, and everyone applauded her team. Her teachers praised her not only for her voice but also for her sense of responsibility. Meera got several opportunities later for her musical talent, and she also proved herself well in academics.

46.	Identify the figure of speech in	the following sentence:
-----	----------------------------------	-------------------------

"She had a voice as sweet as a nightingale."

- (A) Simile
- (B) Personification
- (C) Metaphor
- (D) Alliteration

47. Identify a word from the passage which also means 'blissful':

- (A) Magical
- (B) Dedication
- (C) Confidence
- (D) Cheerful

48. What do we learn from Meera's story?

- (A) We should strive for individual growth.
- (B) We should be responsible towards others, especially those who believe in us.
- (C) We should focus on studies as well as on extracurricular activities.

(D) Both (B) and (C)

49. Choose the suitable adjective to describe Meera.

- (A) Cheerful
- (B) Friendly
- (C) Responsible

(D) All of the options

50. What did Meera do when she came to know that her school's Annual Day function and her Music Festival performance were scheduled on the same day?

- (A) She was puzzled.
- (B) She danced with excitement.
- (C) She decided to lead the choir and perform well on her school's Annual Day instead of going for Music Festival.
- (D) She decided to perform at the Music Festival.

## GENERAL KNOWLEDGE AND CURRENT AFFAIRS

	(मंशात	न' जनजाति मुख्य रूप	ा से	में पाई जात	री है।			
51.	(A)	राजस्थान	(B)	मणिपुर	(C)	गुजरात	(D)	झारखंड
	The 'S	Santhal' tribe is n	nainly	found in	•		/	
	(A)	Rajasthan	(B)	Manipur	(C)	Gujarat	(B)	Jharkhand
-0	विनी द	<i>पूह</i> के लेखक कौन है	?					
52.	(A)	बीट्रिक्स पॉटर	(B)	ए.ए. मिल्ने	(C)	लुईस कैरोल	(D)	जे.के. रोलिंग
	The second second	is the author of V			(0)		/D/	J.K. Rowling
	(A)	Beatrix Potter	(B)	A.A. Milne	(C)	Lewis Carroll	(I)	J.K. Rowling
53.	छत्तीस	गढ़ की राजधानी कौन	सीहै	?				
,,,,	(A)	रायपुर	(B)	वाराणसी	(C)	जबलपुर	(D)	कटक
	Whie	h is the capital of	Chha	tisgarh?				
	(AX)	Raipur	(B)	Varanasi	(C)	Jabalpur	(D)	Cuttack
=1	विश्व प	र्यावरण दिवस कब म	नाया ज	ाता है ?				
54.		22 अप्रैल		5 जून	(C)	14 नवंबर	(D)	2 अक्टूबर
				nt Day celebrated	?	.00	No.	
	(A)	22 <sup>nd</sup> April	(B)	5th June	(8)	14th November	(D)	2nd October
55.	अशोव	चक्र को	के	नाम से भी जाना जाता	है।	0		
55.		शांति चक्र	(B)		(C)	कर्म चक्र	(D)	धर्म चक्र
	The A	Ashoka Chakra is	also	known as	101	T. Cl. 1	mx/	Dharma Chakra
	(A)	Shanti Chakra	(B)	Satya Chakra	(C)	Karma Chakra	4	Dharma Chakta
56.	कौन स	ग जानवर/पक्षी अपर्न	ो हर अं	ाँख को आज़ादी से हिल	ा सकत	ा है ?		
30.	(1)	उल्ल	(B)	कौआ	(C)	गिरगिट	(D)	चमगादड़
	Whic	h animal/bird h	as the	ability to move ea	ch of	its eyes independ	lently (	Pata
	SAS	Owl	(B)	Crow	(C)	Chameleon	(D)	Bats
EF7	<del>- 1111</del>	क रहार पंत्रालय दा	ग शरू	की गई 'उड़ान' योजना	का उद्देश	य	है।	
57.	(A)	नेने करातें में बतार्व :	مر کار م	तिटी बढ़ाना				
	(B)	यात्रियों के लिए आर	ामदायव	ह रहने की व्यवस्था को	आसान	बनाना और ठीक कर	ना	
	(C)	राज्यों में बस यात्रा व	नो बढ़ाव	त्रा देना				
		चेयन नहिंग गर छर	देना		( ()	-il Assistion sims	to:	,
	The	'Udan' scheme la	unche	ed by the Ministry	of CIV	/II Aviation aims	ιο.	
	(A)	To enhance air	conne	ctivity in smaller of	aveler	S		
	(B)	Simplify and fix Promote bus tra	c comi	fortable stay for tra				
	(C) (D)	Offer discounts	on ho	tel bookings				
_								
58.	पोंगल	520 59		फसल उत्सव है। पंजाब	(C)	केरल	(D)	तमिलनाडु
	(A)	असम	(B)		(-)			The state of the s
	Pon (A)	gal is the grand h Assam	(B)	Punjab	(C)	Kerala	1(D)	Tamil Nadu
	(2 1)	11000111						Page

K	RANTHI KEEN ACADEMY 8-90, P S Rao Nagar, DammaigudaSecunderabad, Telangana 500083 9030409797	
59.	भारत में सर्वोच्च साहित्यिक पुरस्कार है।	67.
	(A) पद्मश्री (B) साहित्य अकादमी (C) ज्ञानपीठ पुरस्कार (D) भारत रत्न	07.
	The highest literary award in India is	
	(A) Padma Shri (B) Sahitya Akademi (C) Jnanpith Award (D) Bharat Ratna	
60.	अगर 10 आम = ₹ 500, तो 5 आम की कीमत कितनी होगी ?	68.
1000000	If 10 mangoes = ₹ 500, how much do 5 mangoes cost?	
	(A) ₹ 100 (B) ₹ 200 (Q) ₹ 250 (D) ₹ 300	
61.	जब पानी को गर्म किया जाता है, तो वह अंततः उबलता है और।	
	(A) जम जाता है (B) संघनित हो जाता है (C) पिघल जाता है (D) वाष्पित हो जाता है	69.
	When water is heated, it ultimately boils and	
	(A) freezes (B) condenses (C) melts (D) evaporates	
62.	इनमें से कौन सी चीज़ खाने को ज़्यादा समय तक सुरक्षित रखने में मदद करती है ?	
	(A) नमी (B) हवा (C) नमक और चीनी (D) सूरज की रोशनी	
	Which of these helps preserve food for longer?	
	(A) Moisture (B) Air (C) Salt and Sugar (D) Sunlight	70.
62	4	
63.		
	(A) वे ताज़ा पानी और लकड़ी देते हैं (B) वे देखने में सुंदर होते हैं (C) वे भारी बारिश का कारण बनते हैं (D) वे आजाद आवाजाही को रोकते हैं	
	(-)	71.
	What is one major benefit provided by mountains?  (A) They supply freshwater and timber (B) They are beautiful to look at	
	(C) They cause heavy rains (D) They prevent free movement	
	, and prevent tree movement	
64.	9	
	(A) कोमोडो ड्रैगन्स (B) हिपोप चोची	
	(C) नियोनिसाइट (D) ग्रेटा ग्रेट	
	Which are the largest living lizards in the world?  (A) Komodo Dragons  (B) Hipop Chochi	
	(C) Naminita	
	(b) Grata great	72
65.	इनमें से कौन सा जानवर खेती में इंसानों की मदद करता है ?	
	(A) कुत्ता (B) खरगोश (C) बिल्ली (D) बैल	
	Which of these animals helps humans in farming?	
	(A) Dog (B) Rabbit (C) Cat Ox	73
66.	जापान की पहली महिला प्रधानमंत्री बनने का सम्पान कि से किए हैं कि हैं कि	
	जापान की पहली महिला प्रधानमंत्री बनने का सम्मान किसे मिला है, जिन्होंने 21 अक्टूबर 2025 को पद संभाला ?  (A) योको डिका कामिकावा (B) सनाए ताकाइची	
	(C) फूमियो किशिदा (D) शिंजो आबे	
	Who has got the honour to become the first woman Prime Minister of Japan, assuming office on October 21, 2025?	74
	October 21, 2025?	
	(A) Yoko Dika Kamikawa (B) Sanae Takaichi	
250	(C) Fumio Kishida (D) Shinzou Abe	
330	Page   10	3

www.kranthinavodaya.in

67.	पानी का कौन सा रूप ओलों के रूप में गिरता है ? (A) जमा हुआ (B) गैस Which form of the water falls as hailstones ? (A) Frozen (B) Gas	(C)	तरल Liquid	(D)	बर्फ के क्रिस्टल	
68.	निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय किसानों के व्यवसायों (A) जुताई (B) खाद्य प्रसंस्करण Which of the following is <b>not</b> among occupa (A) Tilling (B) Food Processin	(C) tion of	बवार्ड	(D) (D)	कटाई Harvesting	,
69.	शूटिंग में भारत के लिए पहला ओलंपिक गोल्ड मेडल किस् (A) अभिनव बिंद्रा (B) (C) जीतू राय (D) Who won the first Olympic gold medal for I (A) Abhinav Bindra (B) (C) Jitu Rai (D)	राज्यव विजय ndia in Rajya	र्धन राठौड़ कुमार	re	JOIN .	
70.	कुडनकुलम न्यूक्लियर पावर प्लांट कहाँ स्थित है ? (A) तमिलनाडु (B) महाराष्ट्र Where is the Kudankulam Nuclear Power P (A) Tamil Nadu (B) Maharashtra	(C) Plant loc (C)	गुजरात ated ? Gujarat	(D)	राजस्थान Rajasthan	
71.	यूनिसेफ करताःहै।  (A) मानवीय सहायता प्रदान करता है और बच्चों के उ  (B) अफ्रीकी विकास के लिए वित्तीय सहायता और न  (C) एशिया में सतत विकास और गरीबी कम करने में  (D) परमाणु ऊर्जा के सुरक्षित उपयोग को बढ़ावा देता	अधिकारों ोतिगत मा सहायता	की वकालत र्गदर्शन प्रदान			500
	<ul> <li>UNICEF provides</li> <li>(A) Humanitarian aid and advocates for (B) Offers financial assistance and policy</li> <li>(C) Supports sustainable development ar</li> <li>(D) Promotes the safe use of nuclear energy</li> </ul>	guidan nd pove	ce for African de rty reduction in	Asia		10-500 5-10ap
72.	निम्नलिखित में से कौन भारत का एक केंद्र शासित प्रदेश (A) केरल (B) गोवा Which of the following is a Union Territory (A) Kerala (B) Goa	(C)	लद्दाख a? Ladakh	(D) (D)	सिक्किम Sikkim	70
73	(A) मस्तिष्क (B) यकृत Which organ of a human body helps in dig (A) Brain (B) Liver	gestion (S)	Stoffiaeri	(D)	हृदय Heart	100-1500
7	4. निम्नलिखित में से कौन सा एक छोटा, नाशपाती के आ (A) अग्न्याशय (B) पित्ताशय Which of the following is a small, pear-sha (A) Pancreas (B) Gall bladder	aped or	gan that releases	(D)	तिल्ली Spleen	Page   11

KRAI	NIHIKEEN ACADEMY				cunderabad, Telanga	ana 50008	903040	9/9/	
75.	प्रकाश संश्लेषण के दौरान	पौधे कौन	सी गैस अवशोषित	ा करते हैं ?				04	हैरी पॉ
	(A) ऑक्सीजन		(E		जन			84.	(A)
		_	E self - I may be	1					
	(C) कार्बन डाइऑक्साइ		,	/					(C)
	Which gas do plants	absorb	during photos	ynthesis	?				Who
	(A) Oxygen		(H	3) Nitr	ogen				(A)
	(C) Carbon dioxide	e	(I	) Heli	um				(C)
76.	कौन सा जानवर सूंघने के ी	लिए अप-	नी जीभ का उपयोग	करता है ?			the or a median con-	85	. निम्नी
	(A) कुत्ता	(B)	सांप		हाथी	(D)	हिरण विकास	00	(A)
				(C)	() HI	(D)	Constitution of the consti		Whi
	Which animal uses it	The second second		(0)		(D)	D 1		(A)
	(A) Dog	(B)	Snake	(C)	Elephant	(D)	Deer		(11)
דודו	<del>}</del>	2 4' -					- F-2		THE
77.	मेंढक के बच्चे को क्या कह	इत ह ?					Salar Constitution of	86	
	(A) चिकन	(B)	टैडपोल	(C)	बछड़ा	(D)	लिटर		(A)
	The young one of a f	frog is c	alled:						He
	(A) Chicken	(B)	Tadpole	(C)	Calf	(D)	Litter		(A)
		V		(0)					
78.	विश्व स्वास्थ्य संगठन (डब्र	त्यएचओ	ने हाल ही में (अट	ਦੂਕ <b>ਟ</b> 2025	) तीन भारतीय कार	सिरा क	। 'सबस्टैंडर्ड' बताया है। इनमें र	4 0	37. निम
	कौन सा उनमें शामिल <b>नर्ह</b>	<b>구</b> 구 2	1 (101 (1) (1) (0)	1891 2020	) (11-1 41)(114 4)4)	11114 41	। राजस्टडड जताचा हा इनम् र	4 0	,, .
	(A) कोल्ड्रिफ		302-0-	4.00					(A
		(B)	रेस्पिफ्रेश टीआर		रिलाइफ	(D)	स्वसाहारी		W
	The World Health (	Organiz	zation (WHO)	has recer	ntly (October 20	25) flag	ged three Indian cough	1	(A
	syrups as substanda	ard'. W.	hich of the follo	wing is	not among them	1?	,0		
	(A) Coldrif	(B)	Respifresh Tl	R (C)	ReLife	(D)	Swasahari		88. गूर की
	TOTAL TRANSPORT			1//		1	ow doctrier;		र्क
79.	निम्नलिखित में से कौन स	ा जीवाश्म	ईंधन है ?						(1
	(A) कोयला	(B)	प्लास्टिक	(C)	जल	(D)	<del></del>		C
	Which among the fo			2 (0)	0101	(D)	वायु		ir
	(A) Coal	(B)	Plastic		TA7-1				1
	V	(D)	Tastic	(C)	Water	(D)	Air		1
80.	जी20 समिट 2025 का मेर्	नतान टे॰							
1, 11,	(A) भारत								89.
		(B)	दक्षिण अफ्रीका	(C)	जापान	(D)	ब्राज़ील		(
	The host country of					/	1		
	(A) India	(B)	South Africa	(C)	Japan	(B)	Brazil		THE STATE OF
	0 00 333	Coi					Siubii		
81.	निम्नलिखित में से कौन स	भोजन व	आमतौर पर ओवन	में पकाया र	जाता है ?				90.
	(A) केक	(B)	सलाद		फलों का रस	(D)	<del>3 1</del>		90.
	Which of the followi		s is commonly	cooked	in an array 2	(D)	दही		
	(A) Cake	(B)	Salad						
		(2)	Daiau	(C)	Fruit juice	(D)	Curd		
82.	विश्व के भूभाग का सबसे ह	होटा मन	टीम (शक्ति हो गर	+	1 - 3 - 3				
	(A) 211 41 (14)	अटा नहा	क्षाप (मूर्गम क्षत्रफल		र) कोन सा है ?				91.
	(A) अफ्रीका	(B)	ऑस्ट्रेलिया	(C)	यूरोप	(D)	उत्तरी अमेरिका		
	Which is the smalles	t contir	ent (by the lan	d area) o	f the world's lar	nd mass	2		
	(A) Africa	(B)	Australia	(C)	Europe	diamen a			
				, ,		(D)	North America		
83.	वह बल जो वस्तुओं को पृथ	वी के केंद्र	द की ओर खींचता	है (आकर्षिः	न करता है। उसे		A.		00
	(A) मैनुअल पावर	(B)	घर्षण	(C)		15	_ कहा जाता है।		92.
		attracto	the objects t	(C)	गुरुत्वाकर्षण	(D)	चुंबकत्व		
	The force that pulls (A) Manual power	(B)	Eriction	wards th	e centre of the E	Earth is	called as:		
250	(1-) Interest Political	(D)	Friction	NA	Gravitational	(D)	Magnetism		
336-	INH-CVI-25/A						Page   12		35G
							6 - 11		The State of the S

84.	हैरी KRAN स्मीरिश्च के ब्लेक्ट्रिक (A) जे.आर.आर. टॉल्कि (C) सी.एस. लुईस Who is the author of to (A) J.R.R. Tolkien (C) C.S. Lewis	न (। (। the <i>Harry Potter</i> serie	B) रोआल D) जे.के. es ? B) Roald	ड डाहल	i 500083	9030409797
85.	निम्नलिखित में से कौन सा (A) यह एक तालाब है Which of the following	(B) यह एक कुआँ है	(C) anation of	'Johad'?	(D)	यह एक पानी की टंकी है It is a water tank
86.	यूनिसेफ का मुख्यालय		(C)		(D)	लंदन
	(A) । জনবা Headquarters of the I (A) Geneva	, ,	(9)	न्यूयॉर्क New York	(D)	Tools Sugar
87.	निम्नलिखित में से कौन सी (A) टाइफाइड	(B) कुष्ठ रोग	(C)	डेंगू	(D)	टाइफस
	Which of the followir (A) Typhoid	(B) Leprosy	19	Dengue	(D)	Typhus
88.	गूगल के सीईओ ने हाल ही की है। (A) बेंगलुरु	(D) वैकासर	(C)	विशाखापत्तनम	(D)	में बनाने की योजना की घोषणा पुणे Great-ever Google AI Hub
	Google CEO has recein Bengaluru	ently announced (Oct (B) Hyderabad				irst-ever Google AI Hub Pune
89.	अंधे लोगों द्वारा पढ़ने के लि (A) हाइग्रोमीटर	(B) बेरामाटर	(C)	GICCIAIC C	ाली है : (D)	ब्रेल
	A coded system of ra  (A) Hygrometer	ised dots used by bli (B) Barometer	nd individ	Altimeter	D	Braille
90.	भारतीय वायु सेना दिवस (A) 26 जनवरी	(B) 4 दिसंबर	(C)	15 अगस्त	(D)	8 अक्टूबर
	The Indian Air Force (A) 26th January	(B) 4th December	1 (0)	15th August	(D)	8th October
91.	भारतीय शास्त्रीय नृत्य 'कुचि (A) केरल The Indian classical c	वेपुड़ी' किस राज्य में शुरू हु (B) तमिलनाडु	डुआ था ? (C) di' origina	ओडिशा ated in which sta	(D) te?	आंध्र प्रदेश
	(A) Kerala	(b) Tallal 1		Odisha है।	Dy	Andhra Pradesh
92.	ऊंचाई मापने के लिए उपयो (A) बैरोमीटर The instrument used	(B) Meclaics	( - )	कंपास	(D)	स्टेथोस्कोप Stethoscope
	(A) Barometer	(B) Altimeter	(C)	Compass	(D)	Page   13
35G-	-INH-CVI-25/A					

93.	ANTHI KEEN ACADEMY 8-90, PS Rao Nagar, Dammaig जीभ हमें में मदद करती है।	udase	ecunderabad, Felangana 500083	9030409797
TOTAL.	A WARRANT STATE OF THE STATE OF	3) र	खाना पचाने में	
		/	खाना निगलने में	
	The tongue helps us to	60		and wife
		3) I	Digest food	
	(I) Taste food	) S	Swallow food	(A)
94.	Andrew 3' - 3 - 3 3' - 3		<u> </u>	45 D
74.	निम्नलिखित में से कौन जल प्रदूषण में सबसे ज़्यादा ये (A) रसायन और औद्योगिक कचरा			
	(-	300	खुले कुएँ और पानी की टंकियाँ रसोई के कचरे वाला पानी	े होन्य
		/		- a. 91
	Which of the following contributes most to (A) Chemicals and industrial waste (1)	) wat	Open wells and water tanks	
•	101 717 1.		Water containing kitchen wast	
	,	-)	viater containing interest via	,
95.	पहला क्रिकेट वर्ल्ड कैप में हुआ था।	1 .		2 7 21
	(A) भारत (B) दक्षिण अफ्रीका		(C) ऑस्ट्रेलिया (D) इं	ग्लैंड
	The first Cricket World Cup was held in _			27.83 L
	(A) India (B) South Africa	. (	(C) Australia (D) E	ingland
96.	निम्नलिखिन में से क्षेत्र सा गणना चरित्र के	C		2. U.S12. In. (
70.	(4)			N 19 17 1
	(0)		साहित्य अकादमी पुरस्कार	* 40 % (0)
		D) ;	साहित्य अकादमी फेलोशिप	
	Which of the following awards is <b>not</b> asso (A) Inanpith Award	Ciate B)	Sabitya Akadami A	
	(CV Dedendal DI II A	D) !	Sahitya Akademi Award Sahitya Akademi Fellowship	
			,	
97.	नासा ने कन्फर्म किया है कि एस्टेरॉयड 2025 पीएन7	अब पृथ	थ्वी का नया है।	
	(A) सैटेलाइट (B) क्वासी-मून	1	(C) धमकेत (D) क	पेस स्टेशन
	NASA has confirmed that asteroid 2025 P	N7 is	now Earth's new:	
	(A) Satellite (B) Quasi-moon	/	(D) S	Space station
98.	बीज एक प्रक्रिया से नाम मौबे न में के			0.1
,,,,	बीज एक प्रक्रिया से नए पौधे बनते हैं जिसे (A) उर्वरण (B) अंकुरण	कहा र	(6)	
	Seeds grow into now plants by	11 1	(C) वाष्पीकरण (D) व	ग्रष्पोत्सर्जन
*	Seeds grow into new plants by a process (A) Fertilization (B) Germination	called	(C) F	
	( ) Germination	I.	(C) Evaporation (D)	Franspiration
99.	बौद्ध धर्म की स्थापना ने की थी।		*	
	(A) महावीर (B) गुरु नानक		(C) गौतम बुद्ध (D) व	
	Buddhism was founded by:		(C) गौतम बुद्ध (D) र	कबीर
	(A) Mahavira (B) Guru Nanak		(C) Cautam P. 111 (7)	
	( ) === = 1 tarian		(9) Gautam Buddha (D)	Kabir
100.	कौन सा उपकरण छोटे जीवों को देखने में मदद करता	है ?		
	(A) टेलीस्कोप (B) माइक्रोस्कोप		(C) पेरिस्कोप (D) है	<del>101-1-</del>
	Which instrument helps to see tiny organ	isms	(C) पारस्काप (D) ह	कैलिडोस्कोप
	(A) Telescope (B) Microscope		(6)	Voloid
350	Committee of the Commit		vodaya.in	Kaleidoscope

Sunday

Saturday

(B)

Friday

Wednesday

Page | 15

KRA	NTHI KEEN ACADEMY 8-90, P S Rao Nagar, DammaigudaSecunderabad, Telangara 50008३ प जैसा नहीं है ? 9030409797 अंग्रेजी वर्णमाला के नीचे दिए गए कैपिटल लेटर्स में से किसका वॉटर इमेज उसके औरिजिनल रूप जैसा नहीं है ? 12	कार्ति
108.	Which one of the following capital letters of the English alphabet DOES NOT have the same water	दक्षि
	image as its original form?	10 f
•	(A) H (B) X (D) O	(A)
		Kar
109.	जानकारी पढ़ें और नीचे दिए गए सवाल का जवाब दें।	the
	<ol> <li>पाँच छात्रों का एक समूह है जिनके गणित के अंक दिए गए हैं।</li> </ol>	tur
	II. S को दूसरे सबसे ज़्यादा अंक मिले हैं।	(A)
		13. उत्त
	IV. H टॉपर है।	W
	V. Q को M से कम अंक मिले हैं।	
	किसने H से कम लेकिन P से ज़्यादा अंक प्राप्त किया है ?	(
	Read the information and answer the question below.	1
	I. There is a group of five students with their Mathematics scores.	1
	II. S has scored second highest marks.	
	III. P has scored more marks than M but less than S.	उ
	IV. H is the topper.	
	V. Q has scored less than M.	
	Who has scored less than H but more than P?	
	(A) M (B) S	
	(C) Q कोई भी विकल्प नहीं / None of the options	
110.		
DOMESTICAL STREET	Find the Odd one out from the	111
	Find the Odd one out from the given options.	114.
		0
		115.
	(i) X (ii)	
	(iii) (iv)	
	(A) (i) (B) (ii)	
111.	(D) (iv)	
111.	अगर तीनों आकृतियों में एक ही नियम का अनुसरण किया गया है, तो लुप्त पद पता करें :	
	Find the missing term, if same rule is followed in all three figures:	
	8 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
	9/42/2 9/21/3 5/3/2	
	5 3	
	(M 17	
	(B) 18 (C) 13	
35G-	INH-CVI-25/A (D) 20	
		350
	www.kranthinavodaya.in Page   16	

112.	कार्तिक अपेनी मार्र हो Academ P S Rao Nagar, Dammaiguda Secunderabad, Telangana 500083 9030409797 कार्तिक अपेनी मार्र हो बिलए निकला। वह 15 किमी उत्तर की ओर चला और फिर 10 किमी पश्चिम की ओर। फिर वह
i	दक्षिण का आर भुड़ा आर 5 किमी चला। इसके बाद वह पर्व की ओर परा और 9 किमी नामा अफिर में जन नहीं और परा और
	10 विना बरा। बर अवन सुरुआता पाइट स कितना दर और किया दिशा में है ?
	(A) 3 किमी, उत्तर (B) 3 किमी, दक्षिण (C) 2 किमी, पश्चिम (D) 5 किमी, पूर्व
	Kartik left for his office in his car. He drove 15 km towards North and then 10 km towards West. He
	then turned to the South and covered 5 km. Further, he turned to East and moved 8 km. Finally, he
	turned right and moved 10 km. How far and in which direction is he from his starting point?
	(A) 3 km, North (B) 3 km, South (C) 2 km, West (D) 5 km, East
	(2)
113.	उत्तर आकृति (i) से (iv) में से कौन सी छवि अनुक्रम में अगली है ?
	Which of the images from Answer Figures (i) to (iv) is next in the sequence?
	उत्तर आकृति / Answer Figures :
	(i) (ii) (iv)
	(A) (i) (B) (ii) (C) (iii) (D) (iv)
114.	P, Q की बेटी है। Q, R की माँ है। S, R का भाई है। S का P से क्या रिश्ता है ?
	(A) पिता (B) दादा (C) भाई (D) बेटा
	P is Q's daughter. Q is R's mother. S is R's brother. How is S related to P?  (A) Father (B) Grandfather (C) Brother (D) Son
1	(11)
115.	एक रेक्टेंगुलर प्लॉट के चारों कोनों पर चार पेड़ हैं - नींबू, नारियल, आम और नीम। एक कोने पर एक कुआँ है और दूसरे कोने पर
110.	एक केबिन है। नींब और नारियल के पेंड गेट के दोनों ओर हैं, जो उस साइड के बीच में है जिसके सिरों पर कुआँ और केबिन हैं।
	आम का पेड़ उस कोने पर नहीं है जहाँ केबिन हैं। इनमें से कौन सा निश्चित रूप से <b>गलत</b> है ?
	(A) आम का पेड़ एक कोने पर कुएं के साथ है।
	(B) नीम का पेड़ एक कोने पर केबिन के साथ है।
	(C) नारियल का पेंड कएं के पास वाले कोने पर है।
	(D) भींत कर मेर प्लॉर के उसी तरफ नहीं है जिस तरफ गट है।
	The second transport mange and neem - each at a different corner of a rectangular
	and a carpor and a capin at another confer. The leftfold and coconditions are
	to the located at the center of the side opposite to the side at whose
	extremes the well and the cabin are located. The mange tree is not at the corner where the
	located Which of the following is definitely PALSE:
	(A) Mango tree is with the Well at one conter.
	(B) Neem tree is with the cabin at one corner.  (C) Coconut tree is at the corner adjacent to the well.
	(D) T
350	(D) Lemon tree is not on the same side of the Page   17
23(	G-INH-CVI-25/A

जान

I. II. III IV V. स R

II

122.

21.

Which of the images from Answer Figures (i) to (iv) is next in the sequence?



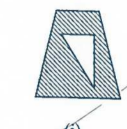








उत्तर आकृति / Answer Figures :

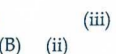




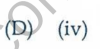






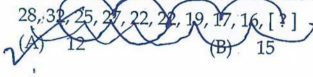






117. वह संख्या ज्ञात करें जो श्रृंखला को सबसे तर्कसंगत तरीके से जारी रखती है।

Find the number that continues the series in the most sensible way.



(D) 14

118. सीरीज़ में अगले अक्षरों का युग्म ढूंढें।

Find the next pair of letters in the series.

CQ, DQ, EP, FP, [?]

(A) GP



(C)HO

(D) GR

119. दिए गए विकल्पों में से सबसे अलग विकल्प चुनें।

Find the Odd one out from the given options.









(iv)

(A) (i)

(B) (ii)

(ii)

(iii) (C) (iii)

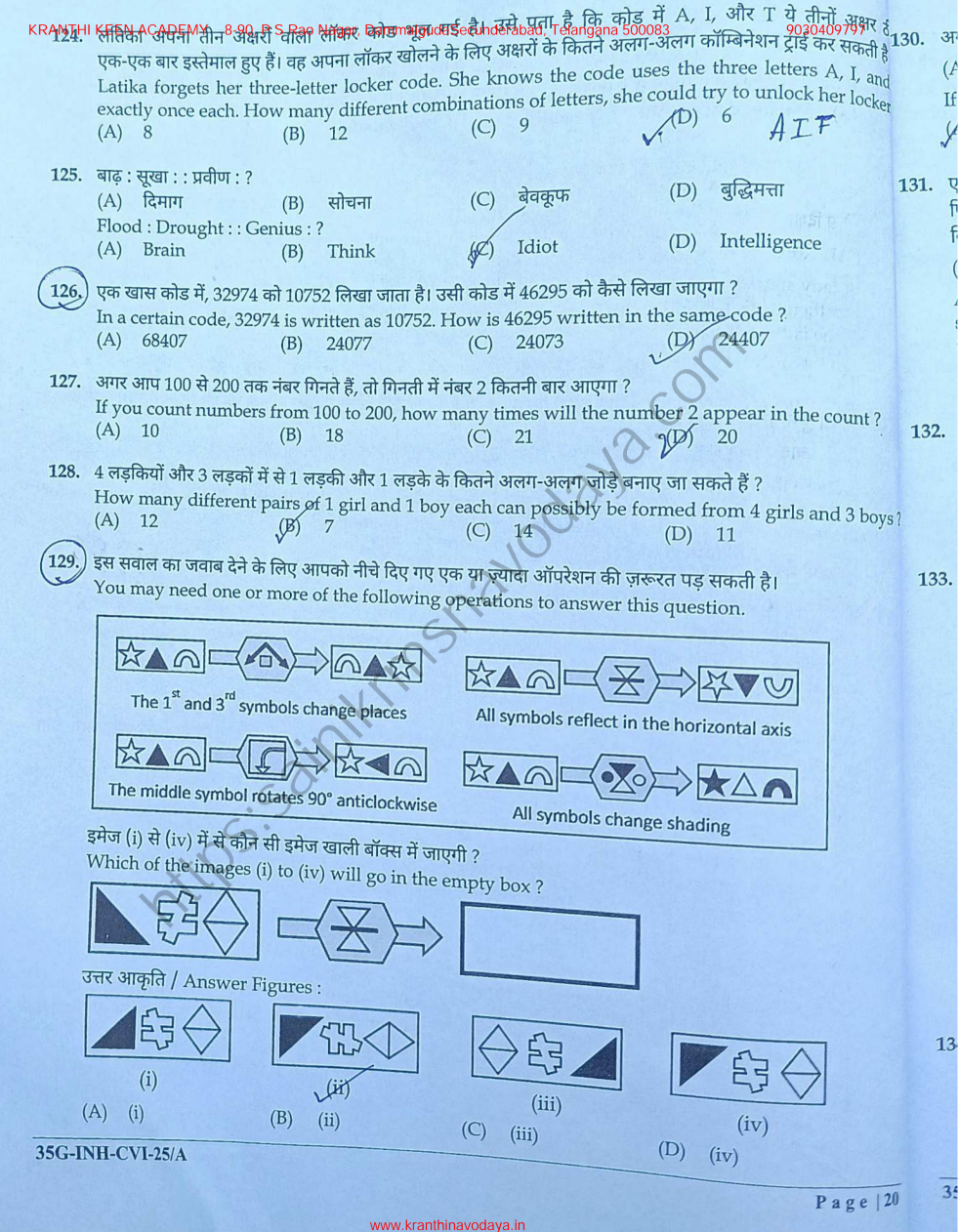
120. निम्नलिखित शब्दों को अंग्रेजी वर्णमाला क्रम में व्यवस्थित करें :

Arrange the following words in English alphabetical order:

- (a) , Apple
- Apricot 3
- Almond (d)

- (a), (b), (d), (c)
- (d), (a), (c), (b) (D)

A film starts at 9 pm on Monday, Wednesday and at the weekend.



अ

(A

If

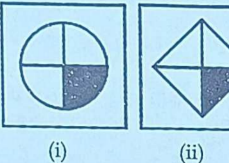
13

अक्षर र	130.	RANTE	HKEEN ACADEM	1 <u>Y 8-90 P S</u> 9वां दिन बुध	Rao Nagar, Da वार सं 4 दिन प	mmaiguda Sec हले हैं, तो उस	underabad 2 Jela	ण् <mark>यक्षक ५०००</mark>	<del>?</del> ?	9030409797
I, and		(A)	बुधवार	(B)	मंगलवार	(C)	गुरुवार	(D)	सोमवार	
locker		If the	e 9th day of a	month is 4	days earlie	r than Wed	nesday, wha	t will be 20	th day of the r	nonth?
		(A)	Wednesday		Tuesday	(C)	Thursday	(D)	Monday	
	131.	एक म	ाहिला सबह-सबह	र सरज की त	रफ मंह करके	अपनी यात्रा श	रू करती है। यह	इ मानते हुए वि	क्र सरज पुरब से ि	नेकलता है, वह
	101.	फिर ब	गईं ओर मुड़ती है दिशा की ओर मुंह	और 2ं किमी	चलती है। उसन	के बाद, वह फि	त्र से बाईं ओर मु	ड़िती है और 3	किमी चलती है।	अब वह महिला
			उत्तर		पश्चिम	(C)	दक्षिण	(D)	पूरब	
		she t	dy starts her j hen turns left e lady facing i	and walk	icing the sur as 2 km. Afte	n early in ther that, she t	ne morning. Turns left aga	Given that iin and wal	the sun rises ks 3 km. Whi	in the East, ch direction
		(A)	North	r(B)	West	(C)	South	(D)	East	
?	132.	विषम	युग्म चुनें :							<7
			चांदी : आभूषण	(B)	चमड़ा : जूते	(C)	कपड़ा : वस्त्र	(D)	औजार : लोहा	
) Tra			se the odd pa		T .1 C	(C)	Cloth : Gar	Donts (IX)	Tools : Iron	
ys?		(A)	Silver: Jewe	Hery (B)	Leather: S	hoes (C)	Cloth : Gal	menis (p)	10013 . 11011	
	133	विकल्प	् गों में से एक छवि	का चयन क	रें जो पैटर्न को प	पूरा करने के लि	नेए दी गई आकृ	ते में '?' को प्र	तिस्थापित करेगी	ı
	100.	Selec	t an image fro	m the opt	ions which v	will replace	the '?' in the	given figur	e to complete	the pattern.
					SILITY	We you			123 231 231 212	102
		उत्तर उ	माकृति / Answe	Trigules !		N			371	125
		(A)	(i) (i)	(A)	(iii) (ii)	(iv) (C)	(iii)	(D)	(iv)	182
			खित शब्दों को उ ge the follow				al order :			182
			Tomato	(b)	Turnip	(c)	Tangerine	(d)	Thyme	
		(A)	(c), (d), (a), (b		(d), (c), (b),		(b), (d), (a),	(c) (D)	(a), (c), (d),	(b)
		V					Irad	112 137	120 102 110	Page   21
	35G-I	NH-C	VI-25/A				1.7	2,100,10	२२,182,14	1152 162

KRANTI	HI KEEN AC	ADEMY 8	8-90, P S Rao	Nagar, Dammaiguda	Secundera	abad, Telangar	na 500083		903040		
				कुछ दूरी तक चलता है	किर दा	ई ओर मुड़ता	है और कुछ	कदम	चलता है। व	ह फिर से टा	128
135.	अजीत दि	भेण की उ	गेर जाता है, व	कुछ दूरी तक चलता ह	, 1917 41.					1	141.
	मुड़ता है।	अजीत के	पीछे कौन सी	दिशा है ?		<u> </u>		(D)	पश्चिम		
	(A) उत्त	ार	(B)	दक्षिण	(C)	पूर्व venc right a	and move	es soi	ne steps. F	Te again	
	Ajit mov	es towa	ards South	दक्षिण , walks some dis	tance to	IIIIS IIGITE	91			Outil	TUIT
(	right. W	hich sid	le is at the	back of Ajit!	(C)	East		(D)	West		
-4		orth	(B)	South	(C)			22 2.			142.
120		·	<del>-} -}</del>	लक्ष्य, मनन और निर	प्रति - एक	लाइन में चार	र सीटों पर	बैठे हैं।	। कहिाना औ	र नियति, ल	ET !
130.	एक पाक	म, चार ब	प्य - काहाना, में की जान है	लक्ष्य, मनन और निर ठे हैं। लक्ष्य और मनन	, नियति	के बगल में पर	ड़ोसी दोस्ती	की त	रह बैठे है। क	ोहाना के बा	IM.
	कौन बैठा है		ता का तरह अ	O BI MAN SILVER							
	(1) ==0	11	(B)	मनन	(C)	नियति		N/	कोई भी विव		
	T	1. (	1.1. 7/-	Lana Lakehya I	Manan a	and Nivati	-are sit	ting	on four se	ats in a r	TO <sub>V</sub>
	Vohama	and NT:	wati awa sit	ting booida I aks	hva as	neighbour	mg men	us. L	anorty a all	d Manan	an
	sitting be	eside Ni	yati as nei	ghbouring friend	s. Who	is sitting n	ext to No	maile	1:		
		kshya	(B)	Manan	(2)	Niyati	0	D)	None of the	ne options	3
	2.5	-	2		~		न गंजना हं	<del>)</del> ,			
137.	अगर कोई	खास निय	म रो-वाइज़ य	ा कॉलम-वाइज़ फॉलो	किया जा	रहा ह, ता लु	प्त संख्या हू	(G)	rice		143.
	Find the	missing	number, i	f a certain rule is	followe	d row-wise	e or colui	шi-м	rise.		
	4	12	3			O	K	N	KM		
		-				7					
	20	3	9		(0,						
	5	15	3	C							
		13	3		u.			1			
100	(A) 60		(B)	420	(C)	75	.(1	8 1	180		
120	न्यानीयय ज	·	<del></del>				~		,		
130.	(४) ना	न सबध रव		तरह है जैसे कोन का	संबंध	से	है।				
	(A) लाइ		(B)	ट्रायंगल	(C)	स्क्वायर	(I	) <del>र</del>	नर्कल		
	(A) Lin	e related	to rectang	le in the same wa	The Committee of the Co		0	<u> </u>	,		
15			(B)	Triangle		Square	NE	5) (	Circle		
139.	अगर 1 नवंब	बर 2024	को शुक्रवार थ	ा, तो नवंबर 2024 में ।	केनने गो।	Tarr of 0					
	(A) 4			(B)	5	नवार थ ?					
	(C) 3			(D)	2.4	न नरीं ि					
	If 1st Nove	ember 2	024 was Fr	iday, how many (B)	Monday	नहीं किया उ	ना सकता				
C	(A) 4			(B)	5	s were the	re in Nov	vemb	er 2024?		
1	(C) 3			(D)	V.77.6	ot be determ					
140	A B ट्रा	<b>ਰ</b> ਵੈ। € 1	P = + + + + + + + + + + + + + + + + + +			or be detern	nined 2				
140.	A) A E	का ८,।	<u> ३</u> १ का मा हा [	), C का पिता है। E, I	े की माँ है	है। A का E से	क्या रिश्ना	<del>å</del> a			7
		का पोता		(B)	A, E a	ने पोती है	וואאון וויי	6 :			
	is B's hr	other C	io P'a	(D)							144.
(	A) A is	Grandn	nother of T	ther. D is C's fath	er. E is I	O's mother	Howin	A			~ 11.
(	C) A is	Grand 9	Son of E	(B)		THE LANGE	DION OF I	A rela	ited to E?		
				(P)	A is G	reat Grands	son of F				
35G-IN	NH-CVI-2	5/A		A-13							35G-I
				www kranthii	navodava	in			D	200 2	220-1

i	KRANTHI KEEN ACADE					angana 500	7003	903040	9191
141.	लंबा का संबंध छोटा से उस		द्ध का सबध		<del>4</del> 61	(D)	पुरुष		
	(A) वरिष्ठ	(B) युवा		1000	महिला	(D)	904		
	Long is related to sho					(D)	Man		
	(A) Senior	(B) You	ng	(C)	Women	(D)	Iviait		
142.	अमीषा अपना गणित, संस्व 70 मिनट व्यतित करती है। अपने संस्कृत के गृहकार्य प	अमीषा अपने ग	ाणित के गृहकार्य	पर इ	उसे कुल तीन घंटे तिहास के गृहकार्य	लगते हैं। व से 15 मिन	ह अपने इति ट कम व्यति	ोहास के गृहका ति करती है। अ	र्य पर मीषा
	(A) 125 मिनट	(B) 55 F		(C)	110 मिनट	(D)	25 मिनट		
	Amisha does her Maspends 70 minutes homework than her I homework?  (A) 125 minutes	on her Hist History home	ory homewo	rk. A	misha spends	s 15 min	utes less	ing her Sans	auis
	<del>1) 1 1/2</del>	<u> </u>				.7	· Tha	70 -	12
143.	नीचे दी गई जानकारी पढ़ें, एक बिल्ली के 5 बच्चे हैं।	ाफर सवाल का	सहा जवाब ढूढा			710		33	US
	2 भूरे हैं और 2 ग्रे हैं।					(O)		12	
	सभी काले और ग्रे बिल्ली व	के हान्नों की आँग	ਰੇਂ ਟੂਰੀ ਵੈਂ।						
	सफेद बिल्ली के बच्चों की		3 6/1 61						
	अगर ये बातें सच हैं, तो नी		ों में से सिर्फ एक	ही नि	श्रित रूप से सच ह	ोना चाहिए।	वह कौन स	ा वाक्य है जो र	ज़रूर
	सच होना चाहिए ?	4 147 17 4145	11 11 11 11 11 11 11 11						
	(A) कोई भी बिल्ली का	बच्चा काला नर्ह	ों है।		) *				
	(B) ग्रे बिल्ली के बच्चों								
	(C) सभी बिल्ली के बच				,				
	(D) कम से कम 2 बिल्ल		आँखें हरी हैं।						
	Read the following in	nformation,	then find the	corre	ct answer to th	e questic	on.		
	A cat has 5 kittens.	5	7						
	2 are brown and 2 ar	e grey.							
	All black and grey ki	ittens have g	reen eyes.						
	White kittens have b	lue eves.		, Jane		. 1 1 0		TATIL: In i	- 4h
	If these statements a statement which must	st be true?		enten	ces below mu	st be det	initely tr	ue. Which is	stne
	(A) None of the kit								
	(B) The grey kitter	s have blue	eyes.4						
	(9) All of the kitter	ns are male.	o orroan avec	í	- 5				
	(D) At least 2 of the	e kittens nav	e green eyesz						
111	निम्नलिखित में से कौन सा	विकला टी गई	नंबर सीरीज को	पुरा क	रेगा ?				
1 <del>44</del> .	Which of the followi	ng options w	vill complete	the e	iven number s	eries?			
		rig obtions w	in complete	6					
	3, 9, 27, 81, (?)	(B) 243		(C)	324	(D)	162		
200	(A) 343 -INH-CVI-25/A	18 13, 24		3 6		, ,		Page	123

145. दिए गए विकल्पों में से सबसे अलग विकल्प चुनें। Find the Odd one out from the given options.





(iv) (iii) (C) (iii)

146. मोहित रोहित से लंबा है लेकिन समय से छोटा है। रोहित अनिल से छोटा है लेकिन रघु से लंबा है। इनमें से हाइट के हिसाब से सबसे 153. बार ग्राफ़ में, बार की छोटा कौन है ?

(A) रघ्

(A) (i)

अनिल (B)

(ii)

(B)

(C) रोहित

समय (D)

Mohit is taller than Rohit but shorter than Samay. Rohit is shorter than Anil but taller than Raghu. Who among them is the shortest with respect to height?

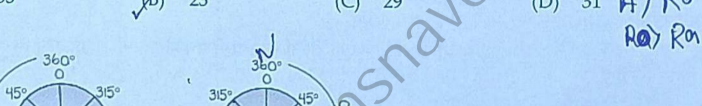
(A) Raghu

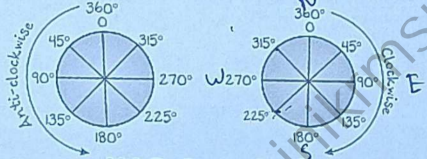
(B) Anil

Samay (D)/

147. वह संख्या ज्ञात करें जो शृंखला को सबसे तर्कसंगत तरीके से जारी रखती है। Find the number that continues the series in the most sensible way. S YM 27, 26, 28, 25, 29, 24, 30, [?,] (D) 31 A) Ro (A) 33

148.





सवाल का जवाब देने के लिए दिए गए आरेख का उपयोग करें। आशीष दक्षिण दिशा की ओर मुंह करके खड़ा है। वह क्लॉकवाइज़ दिशा में 45° और एंटी-क्लॉकवाइज़ दिशा में 90° मुड़ता है। अब उसका मुंह किस दिशा में है ?

(A) उत्तर-पर्व

उत्तर-पश्चिम (B)

(C) दक्षिण-पूर्व

(D) दक्षिण-पश्चिम

Use the diagram to answer the question. Ashish is facing South. He turns 45° in clockwise direction and 90° in anti-clockwise direction. Which direction is he facing now?

(A) North-East

North-West

South-East

(D) South-West

149. एक खास कोड में, EAT को 248 लिखा जाता है, CHAIR को 13457 लिखा जाता है। उसी कोड में TEACHER को कैसे लिखा जाएगा?

In a certain code, EAT is written as 248, CHAIR is written as 13457. How is TEACHER written in the same code?

2841327

8241325

150. एक खास कोड भाषा में, 'GIVE' को 'VIEG' और 'OVER' को 'EVRO' लिखा जाता है। उसी कोड में 'DISK' को कैसे लिखा

In a certain code language, 'GIVE' is written as 'VIEG' and 'OVER' is written as 'EVRO'. How will 'DISK' be written in that same code?

(A) SIDK

KISD (B)

(C) KDSI

Page | 24

151. एक दुकानदार ₹ 50 A shopkeeper g (A) ₹400

152. एक क्रिकेटर ने तीन A cricketer scor (A) 38

डेटा का प्रव (A)

डेटा का क्र (C) In a bar graph

Type of (A)

Order o 154. रोहन के पास ₹ 5

Rohan had ₹ (A) ₹ 31,440

155. जब 2256 को 5 What is the r (X)

156. एक दर्जी ने एक उसने कुल कित-A tailor use trousers. Wh (A) 375

157. निम्नलिखित में Which of th (A) 1/2=>

158. निम्नलिखित मे (A) वर्ग Which of th Squa

159. अगर 8 केले व If 8 banana

> 10 (A)

35G-INH-CVI-2

35G-INH-CVI-25/A

www.kranthinavodava.in

ाब से सबसे

Raghu.

गाइज

ion

रेसे

he

ग

## गणित/ MATHEMATICS

	151. ya	क्र दुकानदार ₹ 500 र	पर 12% व	<sub>नि छूट</sub> देता है।	विक्रय मूर	न्य क्या	है ?		
		shopkeeper give			27.5			price?	/
	(A		(B)	Commercial		(C)	₹ 60	(D)	₹ 440
1	52. एव	ह क्रिकेटर ने तीन मैच	ों में 35, 4	5 और 40 रन	बनाए। उर	पका औ	सित स्कोर क्या है	?	
		cricketer scored							ge score ?
	(A	gor and a second se	(B)	41		(C)	40	,(D)	
मबसे 15	3. बार	ग्राफ़ में, बार की ऊंच	वाई किसे	दिखाती है :					
	(A)	डेटा का प्रकार			(B)	डेटा व	तो फ़्रीक्वेंसी		
h	(C)	डेटा का क्रम			(D)	डेटा प	ॉइंट्स की कुल सं	ख्या	
hu.	In a	a bar graph, the	height c	of the bar rej	present	s the :			
	(A)				<b>(B)</b>	_	uency of the c		•
	(C)	Order of the	data		(D)	Total	number of d	ata point	S
15	1 जोटन	ा के पास ₹ 50,000	भे। ज्याने	₹ 20 540 ₹5	पट देवी	नेज्य र	नरीता। अन उसके	प्राम कित	ਜੇ <b>ਹੈ</b> ਦੇ ਕੁਦੇ हैਂ ?
154	t. Kiph	an had ₹ 50,000	Hobor	tabt a talayi	icion for	4914 ¢	560 How mi	ch mone	y is left with him?
	(A)		(B)	₹ 22,440	ision to	(2)	₹ 21,440	(D)	₹ 78,560
	(11)	( 51,110	(2)	22,110	r			, ,	
155	. जब 2	2256 को 5 से भाग	दिया जात	है तो शेषफल	क्या होग	r?.	0		
		at is the remaind							
	(AS)	1	(B)	4	2	(C)	2	(D)	3
156	. एक द	र्जी ने एक शर्ट के वि	लेए 2 मीट	र 50 सेंटीमीट	र कपड़ा र	और एव	क पैंट के लिए 1	मीटर 75 से	ोंटीमीटर कपड़ा इस्तेमाल किया।
	उसन	कुल कितना कपड़ा	उपयागाव	out (HCHICK	of cloth	for a	shirt and 1 r	netre 75	centimetres for a pair of
	A tai	flor used 2 metrosers. What is the	total le	noth of cloth	h he use	ed (in	centimetres)	?	
	(A)	375		325		(C)	450	(D)	425
	$(\Lambda)$	575	6.					V	
157.	निम्नि	नेखित में से सबसे छ	टा भिन्न व	कौन सा है ?					
				110000	action?		Live an Land		( 0 50
	(A)	1/2=70.50	(B)	1/3=>0.3	33 (	(C)	1/4=7 625	(D)	1/5=> 0.20
158.	निम्नलि	खित में से किसमें भ्	जाओं की	संख्या विषम	है ?				
100.	(A)			षट्भुज		C) f	त्रेभुज	(D)	आयत
	Mhich	n of the followin			ber of	sides	?		
		Square	(B)	Hexagon	L	e) 1	Triangle	(D)	Rectangle
				70			<del></del>		
159.	अगर 8	केले की कीमत ₹ 4	0 है, तो अ	ाप ₹ 25 में कि	तन कल	खराद	+4 α α ξ α σ α σ α σ α σ α σ α σ α σ α σ α		
	If 8 ba	nanas cost ₹ 40,	how m	any banana	s can yo	ou bu	y for ₹ 25 ?	(D)	6
		10	(B)	5	((	C) 4		(D)	6
35G-I	NH-CV	/I-25/A							Page   25

35G-I	NH-CVI-25/A Page   26	3
	5000 मिलीलीटर को लीटर में बदलें। Convert 5000 ml to Litres. (A) 50 (B) 0.5 (C) 500	-
168.	5 संख्याओं का औसत 20 है। यदि चार संख्याएँ 18, 15, 22 और 20 हैं, तो पाँचवीं संख्या क्या है ? The average of 5 numbers is 20. If four numbers are 18, 15, 22, and 20, what is the fifth number? (A) 25 (B) 21 (C) 24 (D) 20	1
167.	पेंसिल और इरेज़र का अनुपात 4:1 है। अगर 20 पेंसिल हैं, तो कितने इरेज़र होंगे ?  The ratio of pencils to erasers is 4:1. If there are 20 pencils, how many erasers are there?  (A) 4 (B) 5 (C) 6 (D) 7	1'
	(A) 8:20 बजे (B) 9:30 बजे (C) 8:40 बजे (D) 8:30 बजे A movie starts at 6:10 p.m. and is 2 hours and 20 minutes long. When will the movie end? (A) 8:20 p.m. (B) 9:30 p.m. (C) 8:40 p.m. (D) 8:30 p.m.	17
166.	(A) Right angle (B) Acute angle (C) Obtuse angle (D) Reflex angle एक फिल्म शाम 6:10 बजे शुरू होती है और 2 घंटे 20 मिनट लंबी है। फिल्म कब खत्म होगी ?	
165.	90 डिग्री के बराबर कोण को कहा जाता है।  (A) समकोण (B) न्यून कोण (C) अधिक कोण (D) प्रतिवर्ती कोण  An angle equal to 90 degrees is called	17
164.	एक आदमी हर महीने ₹ 15,000 कमाता है। वह ₹ 8,500 घर के खर्चों पर खर्च करता है और बाकी पैसे बचाता है। वह एक साल में कितने पैसे बचाता है?  A man earns ₹ 15,000 per month. He spends ₹ 8,500 on household expenses and saves the rest. How much money does he save in a year?  (A) ₹ 1,80,000  (B) ₹ 1,02,000	17
	3 किलोमीटर में कितने मीटर होते हैं ?  How many meters are there in 3 kilometres ?  (A) 300 (C) 30 (D) 30000	173
162.	सबसे छोटी पूर्ण संख्या कौन सी है ? Which is the smallest whole number ? (A) 1 (B) $-1$ (D) $-2$	172
161.	3 सेमी भुजा वाले रूबिक क्यूब का वॉल्यूम िकतना होगा ?       (D) 18 क्यूबिक सेमी         (A) 9 क्यूबिक सेमी       (B) 12 क्यूबिक सेमी       (C) 27 क्यूबिक सेमी         (D) 18 क्यूबिक सेमी       (D) 18 क्यूबिक सेमी         (E) 27 क्यूबिक सेमी       (D) 18 cubic cm         (A) 9 cubic cm       (B) 12 cubic cm       (C) 27 cubic cm	172
	जो एंगल 90 डिग्री से ज़्यादा लेकिन 180 डिग्री से कम होता है, उसे अधिक कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (A) समकोण (B) न्यून कोण (C) अधिक कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (A) समकोण (B) न्यून कोण (C) अधिक कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (E) समकोण (E) अधिक कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (E) समकोण (E) अधिक कोण (D) प्रतिवर्ती कोण (E) समकोण (E) समकोण (D) प्रतिवर्ती कोण (E) समकोण (E) समकोण (D) समकोण (E) समकेण (E) समकोण (E) समकोण (E) समकोण (E) समकोण (E) समकोण (E) समकोण	170.

26

एक साल

st. How

179.	ITHI KEEN ACADEM'8-90, अगर कोई खिलौना एक व्य व्यक्ति C को ₹ 200 में बेच	P S Rao N क्ति A ने	lagar, DammaigudaS ₹ 150 में खरीदा और स्ट्रिस को कितना म	ecunder उसे 20 नाफा/न	abad, Telangana 5000 % मुनाफे पर व्यक्ति । कसान हुआ ?	8 <sup>3</sup> को बेच	म दिया। व्यक्ति B ने वह खिलौना	187.
	(A) ₹ 20 का मुनाका	(B)	₹ ३० का मनाफा	(C)	₹ 20 का नुकसान	(D)	₹ 30 का नुकसान	
	If a toy is bought by a	a persor	A for ₹ 150 and	sold t	o person B with 2	20% pr	ofit. Person B sell the toy	
	to person C for ₹ 200.	. What i	s the profit/loss	for pe	rson D:	-		188
\	(A) Profit of ₹ 20	(B)	Profit of ₹ 30	(C)	Loss of ₹ 20	(D)	Loss of ₹ 30	
180.	60 का अभाज्य गुणनखंडन	है:					ack 162	
	The prime factorizati	on of 69	lis:					
	(A) 2×3×10	(B)	$2\times2\times3\times5$	(0)	$4 \times 3 \times 5$	(Q)	2×2×15	18
181	30 छात्रों की एक कक्षा में	10	~~~ ~ <del>~</del> ~ <del>~</del> ~ <del>~ ~ ~ ~ ~ ~ ~</del>		ਜੇਂ ਦੀ ਜਾਂਦਾ औਰ ਕਰ	कों की य	isen en armir en A	10
101.							the number of girls to the	
	number of boys?	its, mer	e are 10 giris and	1200	ys. What is the fa		the fruitber of girls to the	9
	(AX) 3:2	(B)	2:3	(C)	2:5	(D)	3:5	1
100	<del></del>	0. 9			(0)		18:12	
102.	इनमें से कौन सा पॉलीगॉन (A) त्रिभुज				-90			
	Which of these is <b>not</b>	(B)	वर्ग	(C)	आयत	(D)	वृत्त	
	(A) Triangle	(B)	Square	(C)	Postonala	(DV	C: 1	
				10	Rectangle	(D)	Circle	
183.	एक विद्यालय में 45 कक्षाएँ	हैं। अगर	हर कक्षा में 35 छात्र	हैं, तो वि	द्यालय में कुल कितने	छात्र हैं ?		
	A school has 45 class in the school?	rooms.	If each classroon	n has 3	5 students, what	is the	total number of student	ts
	(A) 1525	(B)	1425	(C)	1475	_/		
						(D)	1575	
184.	अगर एक घनाकार पानी है ?	का टैंक	6 मीटर लंबा, 3 मी	टर चौड़	। और 2 मीटर ऊंचा	है, तो	उसमें कितना पानी आ सकत	ता
	(A) 11 क्यूबिक मीटर	(B)	12 क्यूबिक मीटर	(C)	18 क्यूबिक मीटर	(D)	36 त्यारिक गीना	
	hold?		Tierers rong, 5 m	leters t	wide, and 2 meter	rs high	36 क्यूबिक मीटर , how much water can	if
	(A) 11 cubic meters	s (B)	12 cubic meters	(C)	18 cubic meters	1		
				(0)	10 Cubic meters	(D)	36 cubic meters	
(185.)	अगर एक बाइक 40 किमी (A) 4 मिनट	/घंटा की	गति से चलती है, तो र	उसे 80 f	केमी की दूरी तय करने	में कित	ने पिनर नमेंने १	
	If a bike runs at 40 kg (A) 4 minutes	m/h. ho	w much time in	minut	es, will it take to	cover 8	30 km?	
	(A) 4 minutes	(B)	2 minutes	(C)	100 minutes		120 minutes	
186.	एक वृत्त की त्रिज्या 50 cm	त है। इसव	<sub>ज</sub> व्यास मीटर में कित	ाना होगा	?		25	
	The radius of a circle	is 50 c	m. What is the di	amete	r in metre?		一里 3) 点外	
	(A) 50	(B)	1	(C)	100	(D)	5	
250	2-INH-CVI-25/A							_

गैना 187.	. 50 − 20 ÷ 5 × 2 का म	गन क्या है ?						
	What is the value							
oy l	(A) 12	(B)	42	(C)	92	(D)	3	
188.	5 रुपये के सिक्कों की प हैं ?	रक बोरी का	वज़न 18 किग्रा है।	अगर एक	5 रुपये के सिक्वे	h का वज़न 9	) ग्राम है, तो बोरी मे	ं कितने सिक्के
-	A sack of 5 rupees the sack?	coins we	eighs 18 kg. If or	ne 5 ruj	pees coin weig	ghs 9 gran	ns, how many	coins are in
	(A) 162	(B)	200	(C)	2000	(D)	2	
189.								
	Find the missing n $? \times 12 = 1500$	umber (?	):					
	(A) 150	(B)	180	VEY	125	(D)	18000	
190.	सबसे बड़ी 3-अंकों वार्ल	ो संख्या कौ	न सी है ?			10		
	What is the greates	st 3-digit	number?			27		
	(A) 999	(B)	1000	(C)	998	(D)	899	
191.	की संख्या	_ है।			0			
	A basket contains : 190. Then total nur	red and v	vhite balls. If 5% alls in a basket a	of tot	al balls are re	d and the	number of wh	ite balls is
_	(A) 200	(B)	250	(C)	195	(D)	300	Tu Tu
192.	725 पैसे को रुपये में बद	लें।					-	-0
	Convert 725 paise i		2000		T =0 =	(TO)	₹ 7.25	V
	(A) ₹ 725	5.	₹ 0.725	(C)	₹ 72.5	(D)	₹ 7.25	موس م
193.	अगर एक रेक्टेंगल की लं	बाई 8 सेमी	और चौड़ाई 5 सेमी	है, तो उस	ाका क्षेत्रफल कित	ना होगा ?		12 - KI
170.	(४) 40 वर्ग सेमी	(B)	20 वर्ग सेमी	(C)	80 वर्ग सेमी	(D)	45 वर्ग सेमी	100/2
	If the length of a red	ctangle is	8 cm and its wi	dth is 5	cm, what is i	ts area?		100 4
٦	(A) 40 square cm	(B)	20 square cm	(C)	80 square cn	n (D)	45 square cm	=) (
194.	अगर एक पिज़्ज़ा को 8	बराबर स्ला	इस में बांटा जाता है	और अ	गप उनमें से 3 ख	गते हैं, तो उ	गपने पिज़्ज़ा का वि	केतना हिस्सा
	खाया ? If a pizza is divide	d into 8 e	qual slices and	you ea	t 3 of them, v	viiai iiaci	ion of the pass	
	eat?	(B)	1/3	(C)	8/3	P	3/8	
	(A) 5/8	(-/						1.50
	NH-CVI-25/A						P	age   29

KRAN'	THI KEEN ACADEMY 8-90	0, P S Rao Nagar, Dar	mmaiguda\$	Secunderabad, Telanga	na 5000	83	903040979
195.	40 और 550 का लघुत्तम समापव	र्त्य ज्ञात कीजिए।		, and the second			
	Find the LCM of 40 and 55 (A) 2200 (B)	50.	(C)	1100	(D)	1000	
24	<b>√</b>						
196.	100 के लिए रोमन अंक क्या है ?						
	What is the Roman nume	ral for 100?	(C)	D	(D)	M	
	(A) L	) C					
197.	अगर 125 किताबों को 8 बक्सों में किताबें बच जाएंगी ?						कितनी
	(A) हर बक्से में 14 किताबें, 3	3 बच जाएंगी (B	हर ब	इसे में 16 किताबें, 3 ब	च जाएंग	The state of the s	
	(C) हर बक्से में 15 किताबें, 5	2	)) हर ब	इसे में 15 किताबें, 3 ब	च जाएं	THE CONTRACTOR OF THE CONTRACT	
	If 125 books are to be pack how many will be left over		oxes, hor	w many maximun	n book	s will be in each be	ox and
	(A) 14 books in each bo	x, 3 left over (E	,	ooks in each box,			
	(9) 15 books in each bo	ox, 5 left over (I	) 15 b	ooks in each box,	3 left	over	
198.	$1\frac{1}{5} + \frac{1}{3}$ का मान क्या है ?		4	3100			
	What is the value of $1\frac{1}{5}$	$-\frac{1}{3}$ ?	5				
	(A) 23/15 (F	3) 22/15	(C)	8/5	(D)	7/5	
199.							
	Which of the following n	numbers is a prime	e numbe	r?			
	(A) 15 (I	3) - 1	(C)	9	VB)	2	1
200.	999 का परवर्ती	है।					
	The successor of 999 is _						
	(A) 998 (I	B) 9999	S	1000	(D)	100	
			-000	20. 11 70, 185, 115,	ારડ		

35G-INH-CVI-25/A

Page | 30

35G-INH-C