	1. Which of the following Statements is an area.
	A. Smt. Sudha Murty was nominated to the Rajya Sabha by the President of India in March 2024.
	B. Smt. Sudha Murty is a writer in Kannada language.
	C. Smt. M. Bhargavan Snehalatha was appointed as a Supreme Court Judge by the President of
7.2	India in April 2024. Choose the correct answer:
	(1) C only (2) A and B only (3) A and C only (4) A, B and C
	(కింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి ఒప్పు ?
	A. శ్రీమతి సుధా మూర్తిని మార్చి 2024 లో భారత రాష్ట్రిపతి రాజ్య సభకు నామినేట్ చేసారు.
	A. క్రమీత నుధ్య మూర్తని మార్చి 2024 లో భారత రాజ్యు సభకు నామనేట్ చేస్తారు.
	B. శ్రీమతి సూధా మూర్తి కన్నడ భాషలో రచయితి. 🖾
	C. భారత రా[ష్టపత్రి ఏ[ప్రిల్ 2024 లో శ్రీమతి ఎమ్. భాధవన్ స్నేహలతను సు[పీం కోర్టు న్యాయమూర్తిగా నియమించారు.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :
	(1) C మాత్రమే
	(3) A
2.	Match the following Chief Executive Officers (CEOs) with their companies, as of November 2024:
	CEO Company
	A. Sundar Pichai I. Adobe
	B. Satya Nadella II. IBM
	C. Shantanu Narayen III. Google
	D. Arvind Krishna IV. Microsoft 🖍
	Choose the correct answer:
	(1) A-III; B-IV; C-I; D-II
	(3) A-IV; B-III; C-I; D-II (4) A-III; B-I; C-IV; D-II
	నవంబర్ 2024 నాటికి, కింది ముఖ్య కార్యనిర్వాహక అధికారులను (CEOs) వారి సంస్థలతో జత పర్చుము :
	కార్యనిర్వాహక అధికారి సంస్థ
	A. సుందర్ పిచ్చాయ్ I. అడోబ్
	B. సత్య నాదెళ్ళ II. ఐ. బీ. ఎమ్.
	C. శాంతను నారాయణ్ III. గూగుల్
	D. అరవింద్ కృష్ణ IV. మైక్రోసాఫ్ట్
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:
	(1) A-III; B-IV; C-I; D-II (2) A-III; B-IV; C-II; D-II (3) A-IV; B-III; C-I; D-II (4) A-III; B-I; C-IV; D-II
	(3) A-IV; B-III; C-I; D-II (4) A-III; B-I; C-IV; D-II
	The Nobel Prize in Physiology for the year 2024 was awarded to two scientists for:
	(1) discoveries concerning genomes of exting hominins and human evolution
	(2) discovery of microRNA and its role in post-transcriptional gene regulation
	(3) discovery of Hepatitis C virus
	(4) discoveries of receptors for temperature and touch
	2024 సంవత్సరానికి గాను శరీరధర్మ శా[స్త్రం (physiology) లో ఇద్దరు శా[స్త్రవేత్తలకు దేని కొరకు నోబెల్ బహుమతిని
	ఇచ్చారు ?
	(1) అంతరించిపోయిన హామినిన్లు (hominins) మరియు మానవ పరిణామం యొక్క జన్యువులకు సంబంధించిన
	ఆవిష్కరణలకు
	(2) మైక్రో ఆర్ఎన్ఏ ఆవిష్కరణ మరియు పోస్ట్ – ట్రాన్స్ కిఫ్టనల్ జన్యు నియం త్రణలో దాని పాత్ర
	(3) హెపబైటిస్ C వైరస్ ఆవిష్కరణలకు
	(4) ఉఫ్హోగ్రత మరియు స్పర్శ కోసం గ్రాహకాల ఆవిష్కరణలకు
D	回線国 空間表現
_	(2)

4.	4. Consider the following statements in relations 2024:	tion to	India's performance at Paris Paralympic Games
	A. India won a total of 29 medals, including	g 7 go	ld, 9 silver and 13 bronze.
	B. India secured 14 th place among particip		
	Which of the above statements is/are correc		
	(1) B only	(2) A only
	(3) Neither A nor B) Both A and B
		اڅڅوي	, లో భారతదేశ ప్రదర్శనకు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలను
	పరిగణించునుు :		
	A. భారతదేశం 7 స్వర్థ పతకాలు, 9 రజత పతకాలు	ಮರಿಯ	ు 13 కాంస్య పతకాలతో మొత్తం 29 పతకాలను సాధించింది.
	B. పాల్గొన్న దేశాలలో భారతదేశం 14 వ స్థానాన్ని నే	ක්රීටඨ	od.
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?	ජ	
	(1) D Y - 1 Y = 5	(2)	A మాత్రమే
	-	(4)	A మరియు B రెండూ
		Nine, Je	
5.	The newly elected President of Sri Lanka (S	Septen	aber, 2024) Anura Kumara Dissanayake belongs to
	which political party?	(2)	United National Party
	(1) Samagi Jana Bolovegaya(3) Sri Lanka Podujana Peramuna	(4)	1 TT Lil. Donomyrna
	(3) 511 Danka Todujana Terumuma メルメンスア しかまる かいく ぬからがめ (ふる)		024) అనుర కుమార దిస్సనాయకె ఏ రాజకీయ పార్థీకి
	చెందినవాడు ?	er Šes	
			యునైెటడ్ నేషనల్ పార్టీ
	👔 శ్రీలంక పొడుజన పెరమున	(4)	జనతా విముక్తి పెరమున
•	Which of the following statements are true	n relat	ion to Oscar Awards 2024 ?
6.	A. Cillian Murphy won the Best Supporting	Actor	award for the movie 'Oppenheimer'.
	A. Cillian Murphy won the Best Supporting	for th	on movie 'Poor Things'
	B. Emma Stone won the Best Actress award		ie movie 1 ooi 1 mmgs.
	C. Christopher Nolan won the Best Actor av		omr Short Film oward
	D. 'The Last Repair Shop' won the Best Doct	ишепи	ary Short Film award.
	Choose the correct answer:	(9)	A and C only
	(1) A, C and D only	(2)	
	(3) B, C and D only	(4)	B and D only
	ఆస్కార్ పురస్కారాలు 2024 కు సంబంధించి క్రింది వే	ို့ဆိုးတ	ల ఎప్ ఓప్పు ?
	A. 'ఓపెన్ హైమర్' సినిమాకు గాను సిలియన్ మర్భి 🚓	త్రమ స	వాయి నటుడి పురస్కారాన్ని గెలుచుకున్నాడు.
	B. ఎమ్మా స్టోన్ 'పూర్ థింగ్స్' అను సినిమాకు ఉత్తమ	`` నట్ల	వార్తును గలుచుకుంది.
	C. క్రిస్టోఫర్ నోలన్ ఉత్తమ నటుడి పురస్కారాన్ని గెట్ట్	್ರಿಮಿಖನ	ా _{ని} డు.
	D. 'ద లాస్ట్ రిపేర్ షాప్' ఉత్తమ డాక్యుమెంటరీ లఘ్	ා ඪ[ඡ ව	పురస్కారాన్ని గెలుచుకుంది.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :	Α,	
	(1) A, C మరియు D మాత్రమే	(2)	A మరియు C మాత్రమే
	(3)∕B, C మరియు D మాత్రమే	(4)	B మరియు D మాత్రమే
			□遊 見

- Which of the following statements is/are true? 7. A. Indian Space Research Organization (ISRO) successfully launched the mission Divyastra in March 2024. B. The latest variant of Agni-5 missile is equipped with MIRV (Multiple Independently Targetable Re-entry Vehicle) technology. C. India is the first country to have MIRV-equipped missile. D. Agni-5 is a cruise missile. Choose the correct answer: A and B only (1) B only (4) C only (3) A, B, C and D క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి ఒప్ప ? A. మార్చి 2024 లో భారత అంతరిక్ష పరిశోధనా సంస్థ (ISRO) మీషన్ దివ్యా స్త్రాను విజయవంతంగా ప్రయోగించింది. B. ఈ నూతన అగ్ని-5 క్షిపణి, బహుళ స్వతంత్ర లక్ష్య ఛేదన్న పునఃప్రవేశ వాహన (Multiple Independently Targetable Re-entry Vehicle) సాంకేతికతను కలిగి ఉంది. C. బహుళ స్వతంత్ర లక్ష్యచేదన పునః ప్రవేశ వాహన సాంకేతికత కలిగిన క్షిపణి ఉన్న మొదటి దేశం భారత్. D. అగ్ని-5 ఒక క్రూయిజ్ (cruise) క్షిపణి. సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : (1) B మాత్రమే (2) 🖪 మరియు B మాత్రమే (3) A, B, C మరియు D
 - Match the following in relation to the 70th National Film Awards, 2024: Category Award
 - A. Best feature film I. Rishab Shetty В. Best actor II. Kantara
 - C. Best director III. Aattam) D.
 - Best popular film IV. Salil Chowdhury V. Sooraj Barjatya

Choose the correct answer:

- (1) A-III; B-V; C-IV; D-II (2) A-II; B-I; C-IV; D-III
- (3) A-III; B-I; C-V; D-II (4) A-III; B-IV; C-V; D-II

70 వ జాతీయ చలనచిత్ర పురస్కారాలు, 2024 నకు సంబంధీర్తాని ఈ క్రింది వాటిని జతపరచుము : కేటగిరి

- అవార్డు A. ఉత్తమ చలన చిత్రం I. రిషబ్ పెట్టి
- B. ఉత్తమ నటుడు II. కాంతార C. ఉత్తమ దర్శకుడు III. ෂද්গර
- D. ఉత్తమ ప్రముఖ చిత్రం IV. సలీల్ చౌదర్
 - V. సూరజ్ బర్జుత్య

సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:

- (1) A-III; B-V; C-IV; D-II
- (2**)** A-II; B-I; C-IV; D-III (3) A-III; B-I; C-V; D-II
 - (4) A-III; B-IV; C-V; D-II

Which of the following statements is/are true in relation to Nari Shakti Vandan Adhiniyam, 2023? A. Nari Shakti Vandan Adhiniyam, 2023 seeks to reserve one-third of total seats for women in both the Houses of Parliament and state legislative assemblies. B. It was the 104th Constitutional Amendment Act. Choose the correct answer: (1) B only (2) A only (3) Neither A nor B (4) Both A and B నారీ శక్తి వందన్ అధినియమ్ 2023 కు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి ఒప్ప ? A. రాష్ట్ర శాసన సభలు మరియు పార్లమెంటులోని రెండు సభలలో మహిళలకు 1/3 వంతు సీట్లను రిజర్వ్ చేయాలని నారీ శక్తి వందన్ అధినియమ్ 2023 యొక్క ఉద్దేశం. B. ఇది 104వ రాజ్యాంగ సవరణ చట్టం. సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము: 井 (1) B మా(తమే (2<mark>)</mark> A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A からかい B さっなか Which of the following statements are correct with regard to 'Khelo India Youth Games 2023' which 10. were held in January 2024? A. They were held in four cities of Tamil Nadu. B. Conventional sports such as badminton and volleyball were a part of the games. C. This is the second time that Khelo India Youth Games were held in South India. D. Traditional sports such as kabaddi and yogasana were part of the Khelo India Youth Games 2023.Choose the correct answer: (1) C and D only (2) A and B only (4) A, B and C only (3) A, B and D only జనవరి 2024 లో జరిగిన 'ఖేలో ఇండియా యూత్ గేమ్స్ (Khelo India Youth Games) 2023' కు సంబంధించి కింది వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి? A. ఇవి తమిళనాడులోని నాలుగు నగరాలలో జరిగాయి. 🔝 B. బ్యాడ్మింటన్ మరియు వాలీబాల్ వంటి సంప్రదాయ క్రోడిలు ఈ గేమ్స్ లో ఒక భాగంగా ఉన్నాయి. C. ಫೆಲ್ ಇಂಡಿಯ್ ಯುಹ್ ಗೆಮ್ಸ್ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತ ದೆಸಂಲ್ ಜರೆಗೆ ಡಂ ಇದಿ ರಾಂಡವ ನಾರಿ. D. కబడ్డీ మరియు యోగాసన వంటి సంప్రదాయ క్రీడలు ఖేలో ఇండియా యూత్ గేమ్స్ 2023 లో భాగంగా ఉన్నాయి. సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము: (1) C మరియు D మా(తమే (3) A, B మరియు D మాత్రమే Who among the following was appointed as the new Comptroller and Auditor General of India in November 2024? (2) Shashi Kant Sharma (1) K. Sanjay Murthy (4) Girish Chandra Murmu (3) C.G. Somaiah lsింది వారిలో నవంబరు 2024 లో నూతనంగా నియమించబడిన భారత కాంట్లో లర్ ఆడిటర్ జనరల్ ఎవరు ? (2) අදු සටමු අරු (1) 3. おっとの かり 🐠 గిరీష్ చంద్ర ముర్ము (3) ಸಿ. ಜಿ. ನ್ ಮಯ್ಯ Where did the 13th Ministerial Conference of the World Trade Organization (WTO) take place during February-March 2024? Abu Dhabi (4) Belarus (2) Geneva ఫిబ్రవరి–మార్చ్ 2024 లో ప్రపంచ వాణిజ్య సంస్థ (WTO) యోక్క 13వ మండ్రుల స్థాయి సమావేశం ఎక్కడ జరిగింది ? (1) New Delhi అబు ధాబి బెలారస్

😢 న్యూ ఢిల్లీ

					• . 1	to IITs?
			-totoments is/a	are true	with	h regard to 1115.
	13.	Which of the following	ig statement mou to	establi	sh th	h regard to IITs? he first campus of IIT Delhi in Abu Dhabi in 2023 nzibar in 2023.
		A. India and UAE si B. IIT Madras opens	ed its offshore car	mpus in	Zan	izidar in 2023.
		Choose the correct an	gwer:		(0)	O. A. analan
		(1) B only	ISWCI .		(2)	
				- O		Both A and B
		(3) Neither A nor B තතඪ (IIT) වරා රටහර	ನಿಂచಿ 15ೆಂದಿ ವ್ಯಾಖ್ಯೀ	ఎల్ట్ నేద	ر الا	& a) ?
		A. ఇండియన్ ఇనిసిటా	్టర్ ఆఫ్ టెక్నాలజీ	(IIT), Q	် တ	మక్క మొదటి క్యాంపస్ను అబు ధాబిలో ఏర్పాటు చేయట్స్కి మగాహనా ఒప్పందం (Memorandum of Understanding) స్ట్రి
		2万分を入る くくろうくい	ಯುನ್ನಲ್ಲಡ ಅಂಬ	Triple Ben		32
		2023 లో సంతకం చేశ	ಕ್ರಾಯ.		の 「 っ	టెక్నాలజీ (IIT) మద్రాస్ తన యొక్క ఆఫ్ష్ షోర్ క్యాం _{ఫన్స్స్}
	5	B. 2023 లో జ౦జిబార్ల	ూ ఇండియన్ ఇనిస్ట్	sen let	မြေရာ (టెక్నాలజీ (IIT) మద్రాస్ తన యొక్క ఆఫ్ష్ షోర్ క్యాంఫ్స్స్స్
		පටසටය.		(E4)		
		సరైన సమాధానాన్ని ఎంపి	క చేయుము :		(9)) A మ్మాతమే
		1) B మాత్రమే			(2)	_
	(3) A మరియు B రెండూ :	కావు		(4)	A మరియు B రెండూ
14.	(Consider the following	atatements:			
		A. Government of Tol	ongana announ	ced to e	exem	npt Electric Vehicles (EVs) 100% from road tax and
		registration fee.	angana annous			
	В		for EVs is ap	plicable	e to	both Greater Hyderabad Municipal Corporation
		(GHMC) and non-G				1 1 1000
	C			le for th	iree	years, until December 31, 2027.
		hich of the above stat		Televisión (•,
) A and B only		14	(2)	A only
		A, B and C		90		A and C only
		్ క్రింది వ్యాఖ్యలను గ్రహిం	· ·-×· ×· ·	#	(4)	A and C only
	Δ	Can morage a wood	'‱w . EV 0>≾>> 1000′ ×	tA be-~	v. v	9.9.5.V E V V V V V P P P P P P P P P P P P P
	11.	తెలంగాణ ప్రభుత్వం డ్ర	EV OSO) 100% C	သီယ ို ပုံ	ఎഡു	్లు, రిజ్మి స్టేషన్ రుసుముల నుండి మినహాయింపు ఇస్తున్నట్లు
	B	EV est san nat	ろいつかしおんた 3-		v . v	' a v E
	۵.	ఏతర (పాంతాలకు వర్తిన	യായി പ്രജാ ഉ ഗാമ	ಒಂಬ್	သ သ	సున్సిపల్ కార్పొరేషన్ ప్రాంతం (GHMC) మరియు GHMC
	C.	ಮಿನಪ್ಯಾಂಪ್ರಬರನಾಜ್ಯ	వాలు నుజు వ ేళు ఎ	٠=	s. a-	P F
	<u>ت</u>	వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరిశ	ು ೧೦ m ಡಿಕಿಲ್ ೨.	ന്ന ജറ	ಬ ಡಾ	సెంబర్ 31, 2027 వరకు అందుబాటులో ఉంటాయి.
	(1)	A మరియు B మాత్రమే	ພາດພາລ :			
		A, B మరియు C	л . Д		(2)	A మాత్రమే
					(4)	A మరియు C మాత్రమే
5.	Wh	ich of the following s	tatements is/are	true i	n rel	lation to UNESCO's Creative Cities Network?
	A.	Kozhikode in Kerala	was included a	2 2 2	. af 1:	itematicus? in 2002
	В.	Jodhpur in Rajasthan	n was included	oa Giby	01 11	iterature in 2023.
	Cho	ose the correct answe	er.	as a ci	ty of	music' in 2023.
		Both A and B		or No		
		B only		rendered .	(2)	Neither A nor B
				· (1)	(4)	A only
		oog (ONESCO) oms)	. సృజనాత్మక నగా	ాల నేట్	నగ్బ	•
	1. 2	2023 O 5090 N 5%5	డ్ ను సాహిత్య నగ	OO MALE	7 of 1	్కైకు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి ఒప్ప ? literature) గా చేర్చారు.
	3. 2	2023 లో రాజస్థాన్లోని జో	ధ్పూర్ను సంగ్రీత్త	XXX A	y 01 11	merature) in wo wo.
č	<u></u> <u>Z</u> X	2023 లో రాజస్థాన్లలోని జో సమాధానాన్ని ఎంచుక్యా	మము :	(01100)	city (of music) గా చర్చారు.
()) A	a మరియు B రెండూ√				
(3) B	మాత్రమే			(2)	A మరియు B రెండూ కావు
					(4)	A మ్మాతమే
,						-

	sumed the charge as the new Cabinet Secretary of India in
(1) N.R. Pillai	(2) Dr. T.V. Somanathan
(3) Rajiv Gauba	
్రకింది వారలో ఆగిన్మ నల్ 2024 లో భార (1) యన్. ఆర్. పిల్లాయి	తిదేశ్ నూతన క్యాబినెట్ స్మెకెటరీ గా భాద్యతలు స్వీకరించిన వారు ఎవరు ?
(1) యున్. ఆర్. వర్ల్ య (3) రాజేవ్ గౌబ	(2) ్లడా. టి. పి. సామని అన
	(4) యమ్. కె. వెల్లోడి
of March 2024:	scending order based on number of assembly seats in each state as
A. Assam	
B. Telangana	්ර
C. Chhattisgarh	
D. Jharkhand	₩ > ♪-1
E. Uttarakhand	
Choose the correct answer:	•
(1) E, D, C, B, A (2) E, I	D, A, B, C (3) C, E, B, D, A (4) A, C, B, D, E
మార్చి 2024 నాటికి [పతి రా[ష్టంలోన) అసెంబ్లీ సీట్ల సంఖ్య ఆధారంగా క్రింది రా(ఫ్లాలను ఆరోహణా క్రమంలో
అమర్చుము :	
A. అస్సాం	
B. తెలంగాణ C. ఛత్తీస్ గథ్	
c. భత్తనగథ D. యూర్కండ్	distraction.
E. ఉత్తరాఖండ్	$oldsymbol{\mathcal{G}}$
సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :	
(1) E, D, C, B, A (2) E, D	, A, B, C (3) C, E, B, D, A (4) A, C, B, D, E
Match the Artificial Intelligence (A	and the same of th
AI Tool	Developer .
	Apple
	Amazon
2. 0.0111111 (= 1.1. 1)	
C. Alexa III	-
	dougle
Choose the correct answer:	(2) A-III; B-II; C-I
(1) A-III; B-IV; C-II	
(3) A-IV; B-III; C-II	(4) A-III; B-I; C-IV
క్కుతిమ మేధ ఉపకరణాలను (Artificial In	ntelligence tools) వాటి రూపకర్తల (developers) తో జత పరచుము :
కృత్రిమ మేధ ఉపకరణం	W S G
A. చాట్ జిపిటి	I. මු්ඨ්වේ
B. జెమిని (బార్డ్)	II. అమెజాన్
C. මවිපා)	III. జూపెన్ఎఐ (OpenAI)
c. <u>ees-</u> ,	IV. మ్రాంగుల్
الاستعادات المعادات ا	No.
సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:	(2) A-III; B-II; C-I
(A-III; B-IV; C-II	(4) A-III; B-I; C-IV
(3) A-IV; B-III; C-II	
٠ .	□ (7) □
1	\

	19.	Which of the following statements are true in relati	on to the seco	ond edition	of the U	cean	ographere	
,	LJ.	Which of the following statements are true in relations and Hydrographers Conference under the umbrella of A.	of the Colombo	Security	onciave	(CSC)?	
		and Hydrographers Conference under the universal of A. It was held in the National Institute of Oceanogra	aphy in Visaki	napamam. ** 2024				
B. The Conference was held at the thome of 'Our Ocean is Our Future'.								
		C. The participants discussed on the theme of Our	ed in this Cor	ference.				
		D. Delegates from Maldives and Addives	od III bilis ooi					
		Choose the correct answer:						
		(1) B and C only (2) A and D only						
		(0) D G 1D 1						
		(4) A. C and D only						
		కొలంబో సెక్యూరిటీ కాన్క్లేవ్ (CSC) ఆధ్వర్యంలో జరిగ్రిస్ట్ రెం	ండవ సముద్ర	శాస్త్రవేత్తల	మరియు	ಜಲ	అధ్యయ్య	
		శాస్త్రవేత్తల సమావేశానికి సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలలో చ్రీవీ ఒక	ప్ప _ు ?					
		A. విశాఖ పట్టణంలోని సముద్ర అధ్యయన జాతీయ సంస్థోలో ఈ	శ సమావేశం జరి	ჩංඨ.				
		B. జనవరి 2024 లో చెన్నై మరియు హైదరాబాద్లలో ఈ సమావేశ్						
		C. 'మన సముద్రం మన భవిష్యత్త్' అనే ఇతివృత్తంపై ఈ సమా			ంచారు.			
]	D. మాల్ధీవులు మరియు ఆ స్టేలియా నుండి ప్రతినిధులు ఈ సఫ	మావేశంలో పాల <u>్</u> గొ	న్నారు.				
		సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :						
	(B からの C から数 						
	((2) A మరియు D మాత్రమే						
	(;	(3) B, C మరియు D మాత్రమే						
	(4	👍 A, C మరియు D మాత్రమే 🥳						
20.	V	Which of the following statements are true in rela	tion to North	h	m ,	_	•	
	(1	(11110):		n Atlantic	Treaty	Orga	nization	
	A	A. As of March 2024, NATO has 32 member countries.						
	В	3. Sweden joined NATO in 2024.						
	D.	C. NATO headquarters is located at Paris.						
	CI	D. Switzerland is a NATO member. Choose the correct answer:						
		1) A, B and C only						
		2) A and B only						
		B) C and D only						
	(4)	A, B, C and D						
	ಡೀ	త్తర అట్లాంటిక్ ఒప్పంద సంస్థ (NATO) కు సంబంధింట్ కింది : మార్చి 2024 వాణికి ఉతన జయాలకిక్	TP:00:001056 (7 9)	0 🗠 2				
		2024 (0 W2 (ag() (a)()) (af() 2 () 2 () 2 () 3 () 3 () 4 () 4 () 4 () 4 () 4 () 4	ಬೃಘ್ಯಲಲ ಏವಿ ಜ್ಯಕ್ಷವಾಬು ಕರ್ನಾ	دمي دمي ا				
				ൂയ.				
			S ⁶ + - 9					
) G OO.					
			58O.					
	(1)	A, B మరియు C మ్నాతమే (🖯)						
	2)	A మరియు B మాత్రమే						
		C మరియు D మాత్రమే						
(-	4) 1	A, B, C మరియు D						



2	21.	Arrange the following these parties out of tot	politi al voi	cal parties in asce	ending	g order based on per	centa	age of votes secured by State Assembly held on	
		30 th November 2023 :		i iii iii g	enera	I elections to retains.		orace russellibly lield oil	
		A. Indian National Cor	igres	s	В.	Bharatiya Janata Pa	arty		
		C. Bharat Rashtra San	nithi		D.	Communist Party of	Indi	ia	
		Choose the correct answ	er:		D .	ල ගැන			
		(1) D, B, C, A	(2)	D, A, C, B	(3)		(4)	A, C, B, D	
		30 నవంబరు 2023 న తెలం			-		న్నాత	೧ ಚಿತ್ರನ ಓಟಲ್ ಕಾದಿಂವಿನ	
		ఓట్ల శాతం ఆధారంగా క్రింది	రాజకీ	α	3000 3000		aw <u>3</u>		•
		A. భారత జాతీయ కాంగ్రెస్		ಞ ಇ ಕೆಂಳು ಆಂಬ್ಯ		ებტ ლაპისეათ . 			
		C. భారత్ రా(ష్ట్ర సమితి			В.	భారతీయ జనతా పార్టీ	- B -×	·	
		సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక	-5 -v.	V	D.	కమ్యూనిస్ట్ పార్టీ ఆఫ్ ఇం	ာထယ	ນ້	
								ACRD	
		(1) D, B, C, A	(2)	D, A, C, B	(3)	C, B, D, A	(4)	A, C, B, D	
22.]	In which of the followi Future?	ng c	ities was SEMIC	ON I	India 2024 held for	sha	ping the Semiconducto	r
	(1) Bengaluru	(2)	Hyderabad	(3)	Greater Noida	(4)	Ahmedabad	
	=	సిమికండక్టర్ భవిష్యత్తును ర		-			రంలో	ీ నిరాహించబడింది ?	
	(.	1) ಬెಂಗಳುರು	(2)	హైదరాబాద్	(3)	్గ్రౌటర్ నోయిడా	(4)	అహ్మదాబాద్	
23.	I (1 (දී	Vhich of the following s ndex 2024, of the Food l) Gujarat ්රධ නස්ඒ ආරత ఆహార	Safet (2) భැරු	y Standards Autl Karnataka కా (పమాణాల (పాధిక	nority (3) ార సం	of India (FSSAI) ? Kerala ১৯৯ (FSSAI) আঙ্১ ఆ	(4)	Tamil Nadu	
		రుసగా రెండవసారి మొదటి) గుజరాత్	_	ం సాధించిన రా[ష్టం కర్జాటక		(ලි) ම්ර ණ	(4)	తమిళనాడు	
24.	C	onsider the following st	aten	nents in relation t	to 'Op	eration Dronagiri':			
	A.	It is a pilot project ur	ider i	the National Geo	spatia	al Policy 2022.			
	В.	It is a new project un	der t	he Ministry of Yo	outh A	Affairs and Sports, 0	Gove	rnment of India.	
		It was launched in N							
		In the first phase, it			in II	ttor Prodoch Harv	ana	Assam Andhra Prade	esh
	ש.		WIII	be implemented	m c	Tradesii, Hary	ana,	11000111, 11111111111111111111111111111	
		and Maharashtra.				3.2			
	W.	hich of the above state	ment	s are correct?					
	(1)	A and C only			(2)	A, C and D only			
	(3)	B and D only			(4)	B, C and D only			
	'ങ'	పరేషన్ (దోణగిరి' కు సంబం						_	
	A.	ఇది జాతీయ భౌగోళిక విధ	ానం,	2022 (National Ge	ospat	ial Policy) లో ఒక పైల	ර් ලු	ాజెక్ట్.	
	B.	ఇది భారత ప్రభుత్వ యు	వజన	వ్యవహారాలు, క్రీడం	ు మం	డ్రిత్వే శాఖలోని నూతం	న ప్రా	ాజెక్టు.	
	C.	ఇది నవంబరు, 2024 లో (ప్రారం	భించబడింది.					
		ఇది మొదటి దశలో ఉత్తర	ပြည်ကြ	శ్, హర్యానా, అస్సార), ಆ೦	ద్ర ప్రదేశ్ మరియు మ	హారా	్షాలలో అమలు కానుంది.	
	ಪ	వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?					_		
	(1)	A మరియు C మ్మాతమే			(2)	A, C మరియు D మా	తమే		
		B మరియు D మాత్రమే			(4)	B, C మరియు D మా	తమే		
	(0)	2ப ப வ. (இவ		^	\-/				
P]			(9)				

0.5		-ina	nalaces	according to the year of beginning of their
25	 Chronologically arrange the following construction: 	lowing.	paraces	act.
			В.	Hill Fort Palace
	A. Malwala Palace		D.	Asmangarh Palace
	C. Falaknuma Palace			
	E. Paigah Palace			
	Choose the correct answer:	propincing	(2)	A, C, D, E, B
	(1) B, C, D, A, E	8 6	(4)	CARED
	(3) D, B, C, E, A	C)	(4)	అనుసరించి కాల్యకమానుసారంగా అమర్భండి :
	క్రంద్ రాజు భవనాలను వాటి నిర్మాణ (పాం	೦ಭ ನಲಃ ೆ	യുറയ B.	హిల్ ఫ్లోర్ట్ ప్యాలెస్
	A. మల్వాల ప్యాలెస్ C. ఫలక్ నుమా ప్యాలెస్	#		అస్మాన్ ఘర్ ప్యాలెస్ అస్మాన్ ఘర్ ప్యాలెస్
	E. ಪುಗ್ ಪ್ಯೇಶಸ್	(/)	D.	
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము:	13		
	(1) B, C, D, A, E	(3)	(2)	A, C, D, E, B
90	(3) D, B, C, E, A		(4)	C, A, B, E, D
26.	outsider the following statements.	A Qu		
	B. This book contains 15 needs of m	in Diw	an-i-Haf	iz belongs to Abul Hasan Tana Shah.
	Which of the above statements is/ar	e correc	e pamur st?	ngs illustrating the portraits of Muhammad Shah.
	(1) B only		(2)	A only
	(3) Neither A nor B	SHIP (LIP)	(4)	Both A and B
	ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించుము :	ancompany and		
	B ALYON STATE OF THE STATE OF T	వాన్- ఇ- స	హఫీజ్ (గం	థమందు కుతుబ్ షాహిల అపురూపమయిన చిత్రం కలదు.
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	స్ షా స్ట్రూ	ూనుకు సం	యిందిందిన లఘు చిత్రాలు పొందుపరుచబడినాయి.
	(1) B మాత్రమే	60		
	(3) A మరియు B రెండూ కావు	72		A మాత్రమే
27.	Match the following temples with th	o plásic	(4)	A మరియు B రెండూ
	Temple	e prace	s where t	they are located:
	A. Nagaresvara Temple	T	Place	3
	B. Erakesvara Temple	II.	Nandik	
	C. Rameshvara Temple	6,0 %	Vemula	
	D. Chennakesava Swami Temple	IV.	Gangar Pillalar	
	Choose the correct answer		- maiai	uarri .
	(1) A-II; B-IV; C-I; D-III (3) A-IV; B-III; C-II; D-I		(2)	A-I: R-II: C III. D T-
	1800 ದೆನ್ಲಾಯ್ಡ್ xx = 2 + xx = 1	Filmbry .	(4)	A-I; B-II; C-III; D-IV A-III; B-I; C-IV; D-II
	్రకింది దేవాలయాలను అవి ఉన్న ప్రాంతాల <i>దేవాలయం</i>	తో జతప	రుచుము	:
	A. నగరీశ్వర దేవాలయం		હોજ્હ	0
	B. ఎరకేశ్వర దేవాలయం	I. W	నందిక	ා ධ්
	C. ರಾಮೆಕ್ವರ ದೆವಾಲಯಂ	11.	వేముల	వాడ
	D. చెన్న కేశవ స్వామి దేవాలయం	6/9	గంగాపు	
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము:	IV	పిల్లలన	ා ලි
	(1) A-II; B-IV; C-I; D-III	(3)		
	(3) A-IV; B-III; C-II; D-I		(2)	A-I; B-II; C-III; D-IV
			(4)	A-III; B-I; C-IV; D-II
P				

28.	Which community was engaged in making slivers of cotton ready for spinning?
	(1) Devangula (2) Netakani
	(3) Doodekula (4) Kunche Erukula
	ఈ క్రింది వారిలో ఏ వర్గం వారు దారం వడకడానికి [పత్తిని ఏకులుగా చేసి సిధ్ధం చేస్తారు ?
	(1)
	(3)
29.	Which of the following texts provides the earliest reference to veedhi natakas?
	(1) Nrittaratnavali (2) Basava Purana
	(3) Panditaradhya Charitra (4) Ranganatha Ramayanam
	ఈ క్రింది గ్రంథములలో ఏది వీధి నాటకాల గురించి తొల్లి ప్రస్తావన కావించింది ?
	(1) నృత్యరత్నావళి
	(3) పండితారాధ్య చరిత్ర 🗼 (4) రంగనాథ రామాయణం
30.	Consider the following statements:
	A. Perini is one of the dance forms classified under marga nritta/nritya.
	B. It was performed during religious rituals.
	C. It was developed by the lenkas and nayakas possessing martial skills.
	D. Vira Saiva followers spread this dance form at Palampet, Hanumakonda and Warangal.
	Which of the above statements are correct?
	(1) A, B and C only (2) B and D only
	(3) A, B and D only (4) B, C and D only
	ఈ క్రింది (పతిపాదనలను పరిగణించుము :
	A. పేరిణి నృత్యం మార్గ నృత్యరీతిలో ఒక భాగము. 💢
	B. ఈ నృత్యమును మతపరమైన ఆచారాలలో ప్రదర్భించేవారు.
	C. ఈ నృత్యరీతిని యుధ్ధనైపుణ్యం గల లెంకలు మరియు నాయకులు అభివృధ్ధి గావించిరి.
	D. ఈ నృత్యరీతిని వీర శైవ అనుచరులు పాలంపేట్క హనుమకొండ మరియు వరంగల్ లో వ్యాపింపచేసారు.
	ైపైన వివరించిన [పతిపాదనలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A. B మరియు C మాత్రమే (2) B మరియు D మాత్రమే
	(1) A, B మరియు C మాత్రమే (2) B మరియు D మాత్రమే (3) A, B మరియు D మాత్రమే (4) B, C మరియు D మాత్రమే
31.	Which of the following statements is/are true?
	A. The Deccani culture created by Qutub Shahis was an amalgamation of cultures of native Deccan
	North Indian, Turkistan, Arabic and Persia.
	B. The Qutub Shahi court consisted of foreign immigrants known as Habshis.
	Choose the correct answer: (1) B only (2) A only
	D only
	TOTAL TRIBE
	180() 3°(2)(6)(6) 3)() / 3)3 NOWNO :
	A. కుతుబ్ షాహీలు సృష్టించిన దక్కని సంస్కృతి స్థానిక దక్కనుతో బాటు, ఉత్తర భారతదేశము, తుర్కిస్థాన్, అరేబియ
	మరియు పర్షియా సంస్కృతుల మేలి కలయిక. 📵
	B. విదేశాల నుండి వచ్చి కుతుబ్ షాహీల ఆస్థానం లో స్థిరపడిన వారిని హబషిస్ అనేవారు.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :
	(1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే
	(3) A
	(a) It moom It oom a sil



				emposite work written by five authors. Identify them.
3	2.	Bhaskara Ra	amay	ranam was a composite work written by five authors. Identify them. Bhatta, Kumara Rudradeva, Bhaskara, Hulakki Bhaskara and Ayyalarya Bhaskara, Hulakki Bhaskara and Ayyalarya
		(1) Mallikar	juna	Bhatta, Kumara, Hulakki Bhaskara and Avvalarya
		(2) Mallikarj	juna	Bhatta, Maraya, Manchana and Ketana
	(3) Hulakki	Bhas	kara, Buddharain, Ranganatha and Buddharain
	(4) Bhaskara	. Hu	lakki Bhaskara, a mayayay a wayayaya a wayayayayayayayaya
	a	ూస్కర రామాయ	ນ໌ອວ	28 మిశ్రమ (గంథం అది జిలుగులకి బాస్టు ద మరియు అయ్యలార్య
	(1) మల్లికార్జున	భట్ట,	, ఒక మిశ్రమ గ్రంథం అది పదుగుండి రెబయితలైద ట్రాయబడింది. జి రెస్ట్ గుర్తించిండి. కుమార రుద్రదేవ, భాస్కర, హులక్కి భాస్కర మరియు అయ్యలార్య మార్థ క్రామ్లార్లు ద్వాలక్కి భాస్కర మరియు అయ్యలార్య
	(2) మల్లీకార్జున	భట్ట,	కుమార రుద్రదేవి, భాస్కర, బాలక్కి భాస్కర మరియు అయ్యలార్య మారయ, భాస్కర, హులక్కి భాస్కర మరియు అయ్యలార్య మారయ, మంచన మరియు కేతన
	(;	3) హులక్కి భా	స్కర	మారయ, భాస్కర్, పెంలక్ట్రామ్ బుద్ధరాజు, మారయ, మంచన మరియు కేతన బుద్ధరాజు, మారయ, దంగనాథుడు మరియు బుద్ధరాజు
	_	4\VX Y		246:71 () (1) () (W) ()
33	, А	vnich of the	rin	lowing policies of ferangana arms at making 113 decreases estment in animation, visual effects, gaming and comics sector?
	(2) Telangana	a's A	rtificial Intelligence Framework, 2020
	(3	3) Innovation	n Pol	icy, 2016
	(4) IMAGE P	olicy	, 2016 ప్రస్తుషన్, దృశ్యమాన ప్రభావాలు, గేమింగ్ మలియు కామిక్స్ రంగాలలో హైదరాబాద్ నగరాన్ని అత్యంత్ర ప్రస్తుమన్, దృశ్యమాన (ప్రధిక్షామం) నిర్మాయం
	දුදු	ంది వాటిలో య	ນາຽີເ	వ్యవన్, దృశ్యమన (ప్రభావ ఆంగ్లి మంటు శ్రీ మక్క రంగ్లాలో క్లై కేంద్రాలో క్లై కేంద్రాలో క్లై కేంద్రాలో క్లాలు గార్వాపిందించడానికి ఉద్దేశించిన తెలంగాణ విధానం ఏది ?
	භ	నుకూల గమ్య	გ ^ო ი:	(a. 2016
	(1) ఎల(క్టానిక్స్ : వెలంకాం క	သင္ကား	స్తు మేధో (ఫేమ్వర్క్ , 2020
		, ఆలింగణ క , ఆవిష్కరణ న		
		_		విధానం, 2016
				Secure and Addition of the Control o
34.				ng stages of value chains with the actions proposed in the Grassroots Innovation
	Fr		Tela	ngana 2020–2025:
		Stages	_	Action
	A.	First	I.	Helping the identified innovators to develop their prototype further for the
	B	Second	II.	proof of concept Reaching out to the rural citizenry
	C.		III.	Scale-up Fund to help grow grassroot innovations into micro and small scale
	•			industries
	D.	Fourth	IV.	
				Grassroot Innovators
		oose the cor		
		A-II; B-IV;		(2) 1111 D-1 V. (J-1, 1)-11
	(3)	A-II; B-III;	C-I	V: D-I (4) A TV, D I, C II, D III
	<u>මෙ</u>	ဝက္ေကြးလဲ ထိ	ూట్స	ఆవిష్కరణ (ఫేమ్ వర్క్ 2020–2025 జోని విలువ గొలుసుల దశలను (పతిపాదించిన చర్యల
	జతి			\mathcal{N}_{ζ}
		<i>దశలు</i>		<i>చర్య</i>
	A.	మొదటిది	I.	భావనల నిరూపణ కొరకు గుర్తింపబడిన ఆవిష్కర్తలు అభివృధ్ధి చేసిన నమూనాలకు మరింత సహాయం చేయడం
	_	7 446		సహ్లాయం చేయడం
		రెండవది	II.	r్రామీణ పౌరులను చేరుకోవడం 👸
	C.	మూడవది	III.	గ్రాస్ రూట్స్ ఆవిష్కరణలను సూక్ష్మమ్మరియు చిన్నతరహా పరిశ్రమలుగా రూపొందుటకు అదనపు నిధులను సమకూర్పడం
				అదనప్ప నిధులను సమకూర్చడం
	D.	నాలుగవది	IV.	ఇప్పటికే ఉన్న గ్రామ్ దూల్ప్ జాన్స్ నార్జు కా
		(8)		ఇప్పటికే ఉన్న గ్రాస్ రూట్స్ ఆవిష్కర్తలను అన్వేషించడం మరియు నూతన గ్రాస్ రూట్స్ ఆవిష్కర్తల సృష్టిని సులభతరం చేయడం
	_	సమాధానాని	၃ သင	చుకోనుము :
		-II; B-IV; C		O-III (2) A-III: B-IV: C.L. D. 77
(;	3) A	-II; B-III; C	-IV;	D-1 D-1 ()-[1
				(4) A-IV; B-I; C-II; D-III
P				

Minimum Inspection and Maximum Facilitation' is the objective of the following policy of the (1) Telangana State Pollution Control Policy (2) E-waste Management Policy, 2017 (1) Telangana State Higher Education Policy (4) Industrial Policy Framework, 2014 కింది వాటిలో 'కనిష్ఠ తనిఖి, గరిష్ఠ సౌలభ్యత' లక్ష్యంగా కల్గిన తెలంగాణ ప్రభుత్వ విధానం ఏది ? [](2) E-వ్యర్థ నిర్వాహణ విధానం, 2017 (1) తెలంగాణ రాష్ట్ర కాలుష్య నియం(తణ విధానం పారిణామిక విధాన (ఫేంవర్క్, 2014 (3) తెలంగాణ రా(ఫ్ల ఉన్నత విద్యా విధానం 0(14) Match the following relating to the universities in Telangana: 36. Named After University P.V. Narasimha Rao A. Agriculture university I. Konda Laxman B. Health university II. Kaloji Narayan Rao Horticulture university III. Prof. Jayashankar IV. Choose the correct answer: (2) A-IV; B-II; C-I (1) A-I; B-III; C-IV (4) A-III; B-IV; C-II (3) A-IV; B-III; C-II తెలంగాణలోని యూనివర్సిటీలకు సంబంధించి కింది శాటిని జతపరుచుము: ఎవర్డి పేరుతో యూనివర్శిటీ పి. వి. నరసింహా రావ్ A. ವ್ಯವసాయ ವಿశ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಂ I. కొండే లక్ష్మణ్ B. ಆರ್ಗೈ ವಿಕ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಂ II. కాళ్ళోజీ నారాయణ రావ్ C. ఉద్యానవన విశ్వవిద్యాలయం III. ಆ**ಪ್**ಶ್ಯ ಜಯಕಂకర్ IV. సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము : (2) A-IV; B-II; C-I (1) A-I; B-III; C-IV (4) A-III; B-IV; C-II Match the following Labour Codes formulated by Government of India with the Number of Laws (3) A-IV; B-III; C-II Number of Laws amalgamated in it: Labour Code 3 I. The Code on Wages, 2019 4 II. The Industrial Relations Code, 2020 III. 13 The Code on Social Security, 2020 D. Occupational Safety, Health and Working Conditions Code, 2020 9 IV. V. 8 Choose the correct answer: (2) A-I; B-II; C-IV; D-III (1) A-IV; B-III; C-II; D-V ‡(4) A-II; B-I; C-IV; D-III (3) A-II; B-I; C-III; D-IV భారత ప్రభుత్వం రూపొందించిన క్రింది లేబర్ కోడ్ లన్ఫ్ వాటిలో విలీనం చేసిన చెట్టాల సంఖ్యతో జతపర్పుము : చట్టాల సంఖ్య లేబర్ కోడ్ I. 3 A. ది కోడ్ ఆన్ వేజెస్, 2019 II. 4 B. ది ఇండ్రస్టీయల్ రిలేషన్స్ కోడ్, 2020 III. 13 C. ది కోడ్ ఆన్ సోషల్ సెక్యూరిటీ, 2020 D. ఆక్యుపేషనల్ సేఫ్టీ, హెల్త్ మరియు వర్కింగ్ కండీషన్స్ కోడ్, 2020 IV. 9 V. 8 సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము : **(2)** A-I; B-II; C-IV; D-III (1) A-IV; B-III; C-II; D-V A-II; B-I; C-IV; D-III (3) A- II; B-I; C-III; D-IV

(13)

38.	W	nich of the following statements is/are correct in relation to the disabilities specified in the Right	S								
	of I	f Persons with Disabilities Act, 2016? Dwarfism and cerebral palsy are part of physical disability under this Act.									
		 Dwarfism and cerebral palsy are part of the part of t									
		oose the correct answer:									
		B only									
		A only Neither A nor B									
		Both A and B									
		లాంగుల హక్కుల చట్టం 2016 లో పేర్కోన్న వైకల్యాత్తుకు సంబంధించి (కింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏపి ఒప్ప ?									
	A.	ఈ చట్టం ప్రకారం మరుగుజ్మతనం మరియు మస్త్రీష్క పక్షవాతం (cerebral palsy) భౌతిక వైకల్యం (physical	al								
		disability) of armon.									
		ఈ చట్టం ప్రకారం యాసిడ్ దాడి బాధితులను వికలాంగులుగా పరిగణిస్తారు.									
		రైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము:									
	(1)	B మాత్రమే									
	(2)	A మాత్రమే									
	(3)	A మరియు B రెండూ కావు									
	(4)	' A మరియు B రెండూ									
39.	W	hich of the following statements are correct in relation to 'The Maintenance and Welfare	of								
		rents and Senior Citizens Act, 2007'?									
	A.	Maintenance of parents/senior citizens by children/relatives is made obligatory and justiciable	le								
		through tribunals.									
	B.	As per the Act, senior citizen means any person being a citizen of India who has attained the ag	æ								
		of 60 years or above.									
	C.	As per the Act, the State Government shall designate the District Collector as maintenance	:e								
		officer.									
	Ch	noose the correct answer:									
	(1)	A and C only (2) A, B and C									
	(3)	B and C only (4) A and B only									
	<u>'</u> త	ల్లీదం[డులు మరియు సీనియర్ సిటిజన్స్ నిర్వహణ్ఞమరియు సంక్షేమం చట్టం, 2007' నకు సంబంధించి [కిం	۵								
	వా,	(ఖ్యలలో ఏవి ఒప్ప ?									
	A.	తల్లిదం(డులు/సీనియర్ సిటిజన్స్ యొక్క నిర్వహణ్ణ్ బాధ్యత పిల్లలు/బంధువుల విధి అని ట్రిబ్యునల్స్ ద్వా	~								
		ත්ගෙන්දීර ත්රානයීරයි.	U								
	В.	ఈ చట్టం ప్రకారం, సీనియర్ సిటిజన్ అంటే 60 సంవత్సరాలు లేదా ఆ పైబడిన వయస్సు కలిగిన భారత పౌరుడై	. <								
		వ్యక్తి.	N								
	C.	ఈ చట్టం ప్రకారం రా[ష్ట్రప్రభుత్వం మెయింటినెన్స్ ఆఫీసర్ గా జిల్లా కలెక్టరును నియమిస్తుంది.									
		కైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :									
	(1)	A మరియు C మాత్రమే (మై´ A, B మరియు C									
	(3)	B మరియు C మాత్రమే (4) A మరియు B మాత్రమే									
P	7										
ـــٰــا	_	(14)	ę								

	అమర్పుము :	order
1.	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : (1) B మరియు C మాత్రమే (2)~ A మరియు B మాత్రమే (3) A, B మరియు C Arrange the following Policy Initiatives in India in chronological order based on their year launching : A. Rajiv Awas Yojana B. Indira Awas Yojana C. Pradhan Mantri Awas Yojana — Housing for All D. National Slum Development Programme Choose the correct answer : (1) D, B, C, A (2) C, A, D, B (3) B, D, A, C (4) D, B, A, C (4) D, B, A, C (5) D, B, C, A (6) D, B, A, C (7) D, B, C, A (8) D, B, D, A, C (9) D, B, A, C	
40	A. Approximately 25 crore Indians escaped Multidimensional Poverty between 2013 – 14 : 2022 – 23. B. It claims that based on the interpolation of the MPI estimates between 2005 – 06 and 2015 — the head count ratio for the year 2013 – 14 was calculated as 29·17%. C. Gujarat recorded the largest decline in the number of Multidimensional Poverty Index (M Poor between 2013 – 14 and 2022 – 23. Choose the correct answer: (1) B and C only (3) A, B and C (4) A and B only (3) A, B and C (4) A and C only (5) ఆయోగ్ తన చర్చా పత్రం '2005 – 06 నుండి భారత దేశంలోని బహుముఖ పేదరికం' (MPI) లో పేర్కోన్న క్రామ్మాలలో ఏవి ఒప్ప ? A. 2013 – 14 నుండి 2022 – 23 మధ్య కాలంలో ధాదాపు 25 కోట్ల భారతీయులు బహుముఖ పేదరికం నుయటపడ్డారు. B. 2005 – 06 మరియు 2015 – 16 మధ్య MPI అంచనాల ఇంటర్పోలేషన్ ఆధారంగా 2013 – 14 సంవత్సరానికి లెక్కింపు నిష్పత్తి 29·17% గా లెక్కించబడిందని పేర్కొంది. C. 2013 – 14 నుండి 2022 – 23 మధ్య కాలంలో బహుముఖ పేదరిక సూచిక (MPI) పేదల సంఖ్యలో అత్యధిక క్షీ	and - 16, MPI) දුරිටර් රාටයී ජෙල

43. Consider the following statements related to the term "Kallakkadal" : A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a A. The phenomenon locally referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a land, and in the local referred to as "Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges into a phenomenon locally as A and B. The phenomenon locally as A and B. The phenomenomenom locally as A.		related t	o the	term "Kallakkadal" :
A. The phenomenon locally reteriors land, causing inundation of coastal areas. B. These are flash flood events that take place without any noticeable advance change in lo winds. Which of the above statements is/are correct? (1) B only (3) Neither A nor B "కల్ల కృడల్" అనే మదానికి సంబంధించిన (క్రింది వ్యాఖ్యకల్లన్ను పరిగణించండి: A. ఈ దృగ్యిషయాన్ని, కేరళలో ఫ్లోనికంగా "కల్ల కృడల్లో అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముద్రం భూమి మీదకు (పవేశం తీర్మపాఠాలను ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లోనిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏదినీఏ నెరైనదిని? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) A మరియు B రెండూ కావు (6) A మరియు B రెండూ కావు (7) A Back soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. (8) D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యభిని (క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతి పెద్ద నేల భామాహం. B. అవి కేం(బియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రృ పద్దిక్తాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పౌశాఖలలో ఏవి సరైనవి? (4) A, B మరియు C మాత్రమే	43.	Consider the following statements formed to as	"Kalla	kkadal" in Kerala, is where the sea surges into the
B. These are flash flood events that winds. Which of the above statements is/are correct? (1) B only (3) Neither A nor B "కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన (కింది వ్యాఖ్యల్లను పరిగటించండి: A. ఈ దృగ్యపయాన్ని, కేరళలో ఫ్లానికంగా "కల్లక్కడల్లో అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముద్రం భూమి మీదకు స్రవేశ్య తీర్యపాంతాలను ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఎవి సరైనది/ఏ? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) A మరియు B రెండూ కావు (6) A మరియు B రెండూ కావు (7) A plack soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambriah period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నెలలకు (రిగుర్) సంబంధ్యవిన (కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మాడవ అతిపెద్ద నెల స్టర్లుహాం. B. అవి కేం(బియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్ర పర్లిక్త్ కాన్మి పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్యోన్ని కలిగి ఉంతాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపుం ఉటుంది. పై హ్యఖ్యలలో ఏవి సరైనవి? (4) A, B మరియు C మాత్రమే		A. The phenomenon locally released area	s.	
Which of the above statements is/are correct? (1) B only (3) Neither A nor B "కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన క్రింది వ్యాఖ్యల్గను పరిగటించండి: A. ఈ దృగ్యపయాన్ని, కేరళలో ఫ్లోనికంగా "కల్లక్కడల్లో అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముద్రం భూమి మీదకు ప్రవేశ్రం ప్రాఖ్యలలో ఎదువే సరైనదిని? B. ఇవి ఫ్లోనిక వవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏదిసేవి సరైనదిని? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ (5) 4. Consider the following statements regarding the black (regur) soils found in India: A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నెలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యుచిన (కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నెల్ల ఫ్లేమూహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్య పద్ధి కాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యన్ని కలిగి ఉంతాయి. D. పీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. ప్రాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి? (4) A, B మరియు C మాత్రమే		land, causing inundation of course	place	e without any noticeable advance change in l_{0cal}
Which of the above statements is/are correct? (1) B only (3) Neither A nor B "కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన క్రింది వ్యాఖ్యల్లను పరిగణించండి: A. ఈ దృగ్యిషయాన్ని, కేరళలో ఫ్లానికంగా "కల్లక్కడలేతో అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముద్రం భూమి మీదకు ప్రవేశిం ప్రిప్రాంతాలను ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో పిది/ఎవి సరైనది/వి? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) A మరియు B రెండూ కావు (6) A మరియు B రెండూ కావు (7) A మరియు B రెండూ కావు (8) A మరియు B రెండూ కావు (9) A మరియు B రెండూ కావు (14) A Black soil is the 3 rd largest soil group in Indig. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only (4) B, C and D only (5) B, C and D only (6) B, C and D only (7) B, C and D only (8) B, C and D only (9) A see a significant solution of the second. (9) మీదిలో పరన్ లోపం ఉటుంది. (9) మీదిలో పరన్ లోపం ఉటుంది. (9) మిరియు C మాత్రమే స్టినని ? (9) A, B మరియు C మాత్రమే స్టినని ? (9) A, B మరియు C మాత్రమే స్టేనని ? (9) A, B మరియు C మాత్రమే స్టినని ? (9) A, B మరియు C మాత్రమే స్ట్రానని ?				
(1) B only (3) Neither A nor B "కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన క్రింది వ్యాఖ్యల్లను పరిగటించండి : A. ఈ దృగ్యపయాన్ని, కేరళలో ఫ్లానికంగా "కల్లక్కడలో" అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముడ్రం భూమి మీదకు ప్రవేశిం ప్రింగ్రాంతాలను ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఎఏ సరైనది/ఏ? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) A మరియు B రెండూ కావు (6) A మరియు B రెండూ కావు (7) A మరియు B రెండూ కావు (8) A మరియు B రెండూ కావు (9) A and C only (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only (5) A and C only (6) B, C and D only (7) A and C only (8) A, Se మరియు కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పడ్డిస్తోంని, పొందినాయి. (8) మరియు కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పడ్డిస్తోంని, పొందినాయి. (9) మీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. (9) మౌఖ్యలలో ఏఏ సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే		winds.	t ? 💸	
(3) Neither A nor B "కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన [కిందీ వ్యాఖ్యల్లను పరిగణించండి : A. ఈ దృగ్యిషయాన్ని, కేరళలో ఫ్లోనికంగా "కల్లక్కడలేతి అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ నమ్ముదం భూమి మీదకు ప్రవేశిం ప్రించాంతాలను ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లోనిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా నంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఎవి సరైనదిగిని? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) A మరియు B రెండూ కావు (6) A మరియు B రెండూ కావు (7) A మరియు B రెండూ కావు (8) A మరియు B రెండూ కావు (9) A మరియు B రెండూ కావు (10) A, B lack soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నెలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యుచిన (క్రిందీ వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి : A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల భామాహం. B. అవి కేంబియన్ కాలం లావా నుండి వాకు ఎండిల్లోన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. మీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. © 37క్షఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (4) A, B మరియు C మాత్రమే			2) A only
"కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన క్రింది వ్యాఖ్యల్గను పరిగణించండి: A. ఈ దృగ్విషయాన్ని, కేరళలో ఫానికంగా "కల్లక్కడల్" అని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముడ్రం భూమి మీదకు [ప్రవేశిడ్డారు కార్యం ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనదిని? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ (5) 44. Consider the following statements regarding the black (regur) soils found in India: A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (3) A, B and D only 20 A and C only (4) B, C and D only 21 A and C only (3) A, B and D only 22 A and C only (4) B, C and D only 23 A see మ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మాడవ అతిపెద్ద నెల మ్రమూహం. B. అవి కేం[బ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్ర పడ్డిల్లాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్హ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై హ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి? (4) A, B మరియు C మాత్రమే			**************************************) Both A and B
A. ఈ దృగ్యపయాన్ని, కేరళలో ఫ్లానికంగా "కల్లక్కడల్లోఅని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముద్రం భూమి మీదకు స్రవేశ్య తీర్రపాంతాలను ముంచెత్పతుంది. B. ఇవి ఫ్లానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/ఏ? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ (5) (4) A మరియు B రెండూ (6) (7) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (1) (1) (1) (1) (1) (2) (3) (4) (3) (4) (5) (5) (5) (5) (6) (5) (6) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9			(A) 21792 (B)	
తీర్రపాంతాలను ముంచెత్తుతుంది. B. ఇవి ఫ్లానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు. పై న్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వీ ? (1) B మాడ్రమే (2) A మాడ్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) 44. Consider the following statements regarding the black (regur) soils found in India: A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambriah period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యవిన (కిందీ వ్యాఖ్యలను పరిగటించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మాడవ అతిపెద్ద నేల మహుహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పద్ది స్టాన్స్ట్ పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. పీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. ©		"కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన క్రంటీ ఈ స్ట్రి	x am	o & O ! & O :
పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏపి సరైనదినీ? (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ కావు (5) A మరియు B రెండూ కావు (6) A మరియు B రెండూ కావు (7) A మరియు B రెండూ కావు (8) A మరియు B రెండూ కావు (9) A మరియు B రెండూ (10) A మరియు B రెండూ కావు (11) A మరియు B రెండూ కావు (12) A మరియు B రెండూ (13) A మరియు B రెండూ (14) B. They got their parent material from Cambrian period lava. (15) C. They have high water retaining capacity. (16) D. They are deficient in Iron. (17) Which of the above statements are correct? (18) A B and C only (19) A and C only (20) A and C only (31) A, B and C only (41) B, C and D only (42) B, C and D only (43) B, C and D only (44) B, C and D only (45) B, C and D only (46) B, C and D only (47) A) B పెండియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పట్టాల్లాన్ని పాందినాయి. (50) మిటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. (60) మ్యాఖ్యలలో ఏపి సరైనవి? (61) A, B మరియు C మాత్రనే స		తీర్రపాంతాలను ముంచెత్తుతుంది.		
(1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) A మరియు B రెండూ కావు [4] A మరియు B రెండూ 44. Consider the following statements regarding the black (regur) soils found in India: A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నెలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యంచిన (కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మాడవ అతిపెద్ద నెల్ల నిమాహం. B. అవి కేంబియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పడ్డార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. పీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. E వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి? (6) A, B మరియు C మాత్రమే]	B. ఇవి స్థానిక పవనాలలో ఎటువంటి గమనించదగిన	క మార	్ను లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు.
(3) A మరియు B రెండూ కావు 44. Consider the following statements regarding the black (regur) soils found in India: A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrish period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నెలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యల్లోనిన (క్రిందీ వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నెల స్టామూహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్ర పద్దార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (f) A, B మరియు C మాట్రమే		పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?		
44. Consider the following statements regarding the black (regur) soils found in India: A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యల్లోనిన క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల నమూహం. B. అవి కేంట్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పడ్డార్లాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి? (4) A, B మరియు C మాత్రమే	(1) B మాత్రమే	(2)	A మాత్రమే
A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నెలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యాబ్దిని క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నెలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల స్టామాహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్య పడ్డి క్రాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే	(3) A మరియు B రెండూ కావు		A మరియు B రెండూ
A. Black soil is the 3 rd largest soil group in India. B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యాచిన క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల నుమూహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాతృ పద్దార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? ﴿﴿) A, B మరియు C మాత్రమే			3	
B. They got their parent material from Cambrian period lava. C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యల్లమీన (కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల స్థాముహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పద్ధారాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది.				lack (regur) soils found in India :
C. They have high water retaining capacity. D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యాబిన క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతి పెద్ద నేల స్టర్టుహాం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్ర్మ పద్ధార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే			477	
D. They are deficient in Iron. Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యాచిన (కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి: A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల స్టామూహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్రు పద్ధార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? ﴿1) A, B మరియు C మాత్రమే	В	. They got their parent material from Cam	brian	period lava.
Which of the above statements are correct? (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధ్యాబ్రినిన (కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి : A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల స్టామూహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాతృ పద్దార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉంటాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? ﴿1) A, B మరియు C మాత్రమే	C	. They have high water retaining capacity.	(3)	
 (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only からめ	\mathbf{D}	. They are deficient in Iron.		
 (1) A, B and C only (2) A and C only (3) A, B and D only (4) B, C and D only からめ	W	hich of the above statements are correct?		
 (3) A, B and D only (4) B, C and D only なび は からで まわから できない (でいり) かっとったでは (まっと) からいったでは からい からいったでは からい からい からい からい からい からい からい からい からい からい	(1)	A, B and C only	(2)	A and C only
భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబంధి డైచిన క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి : A. నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మూడవ అతిపెద్ద నేల స్ట్రమూహం. B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాతృ పడ్రార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే	(3)	A, B and D only		
B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాతృ పడ్రాంధాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే	భార	రత దేశంలో కనిపించే నల నేలలకు గ్రామ్మ్ల్లు సంఖం		b, C and D only
B. అవి కెం[బ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాత్ర పడ్రార్థాన్ని పొందినాయి. C. అవి అధిక నీటిని నిలుపుకొనే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉండాయి. D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే	A.	నల్ల నేలలు భారత దేశంలో మాడ్రక్ష జానికి క	က္ခရား	న్ క్రంద్ వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :
D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. మె వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే	B.	అవి కేం!బియన్ కాటం కానా నుండి — కి.	ు స్ట్రమ్ము	rivo.
 D. విటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (1) A, B మరియు C మాత్రమే 	C.	అవి అదిక నీటిని విలుస్థూకే ప్రామం	\ <u>\</u>	్ని పొందినాయి.
పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? ﴿1) A, B మరియు C మాత్రమే	D.	వీటిలో ఇద్దక్ లోనం ఉట్టుంది	රුද්ධ	o.
(1) A, B からの C からあっ			(9) M	
71) A, B WOOM C 知(通勤) (2) A X B T C C C C C C C C C C C C C C C C C C				
(2) A WOW () パヤメギ、			(2)	A మరియు C మాత్రమే
(3) A, B మరియు D మాత్రమే (4) B, C మరియు D మాత్రమే	(3) A	A, B మరియు D మాత్రమే		
7	7			గా మాత్రమ

Consider the following statements in relation to Tropic of Cancer and Tropic of Capricorn: 45. A. In India, Tropic of Cancer passes through the States of Rajasthan, Gujarat, Madhya Pradesh, Chhattisgarh, Jharkhand, West Bengal, Tripura and Mizoram. B. The Tropic of Capricorn passes through the country Bolivia. C. The city Rio de Janeiro is one of the closest cities to the Tropic of Capricorn. Which of the above statements are correct? (1) A and C only (2) A and B only (3) A, B and C (4) B and C only కర్కాటక రేఖ మరియు మకర రేఖలకు సంబంధించి ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి : A. భారతదేశంలో కర్కాటక రేఖ రాజస్థాన్, గుజరాత్, మధ్య ్రపదేశ్, ఛత్తీస్ ఘర్, ఝార్కండ్, పశ్చిమ బెంగాల్, త్రిపుర ಮರಿಯು ಮಿಜ್ಆಂ ರಾಷ್ಟ್ರಾಲ ಗುಂಡ್ ವಳುತುಂದಿ. B. ಮಕರ ರೆಖ ಬ್ಲಿವಿಯ್ ದೆಕಂ ಗುಂಡ್ ವಳುತುಂದಿ C. రియో డి జనేయిరో నగరము మకర రేఖకు అత్యంత దగ్గరగా ఎన్న నగరాలలో ఒకటి. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? oci (2) A మరియు B మాత్రమే (1) A మరియు C మాత్రమే (4) B మరియు C మాత్రమే (3) A, B మరియు C Consider the following statements: 46. Assertion (A): The monsoon enters West Bengal and Bangladesh from the south-east instead of from the southwest direction. Reason(R): The Bay of Bengal branch of monsoon wind strikes the Arakan Hills along the coast of Myanmar. These Hills deflect major portion of the above said monsoon wind branch towards the Indian Subcontinent. Choose the correct answer: (1) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A). (2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A). (3) (A) is false, but (R) is true. (4) (A) is true, but (R) is false. క్రంది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి : රුඛ්ර්ජන (A) : ఋతుపవనాలు పశ్చిమ బెంగాల్ మరియు బంగ్లాదేశ్ లోకి నైరుతి దిశ నుండి కాకుండా ఆగ్నేయ దిశ నుండి ్రపవేశిస్తాయి. 5°රකර/ධී්රක (R) : బంగాళాఖాతపు ఋతుపవనాల శాఖ మయన్మార్ తీర్హం వెంబడి ఉన్న అరకాన్ కొండలను తాకుతుంది. ఈ కొండలు పైన చెప్పబడిన ఋతుపవనాల శాఖలోని ఎక్కువ భాగాన్ని భారత ఉపఖండం వైపు మళ్ళిస్తాయి. సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : (1) (A) మరియు (R) రెండూ నిజం, కానీ (R) అనేది 🙀 యొక్క సరైన వివరణ కాదు. (2) (A) మరియు (R) రెండూ నిజం మరియు (R) అనేదీ (A) యొక్క సరైన వివరణ. (3) (A) తప్పు, కానీ (R) నిజం.

(4) (A) నిజం, కానీ (R) తప్ప.

	Which of the following	rld's	s biggest Perm	nafrost Crater that	is tha	wing due to gl	obal $\operatorname{clim}_{at_{e}}$
47.	Which of the followin	g is the World		D	. 20		
	change?		(2)	Datagaina Cratt	er		
	(1) Sherman Crater		(4)	Karaha Crater) (Power
	 (1) Sherman Crater (3) Vredefort Crater భూగోళ శీత్రష్ఠస్థితి మార్పు 	පුවුඩ	త్తున్న ప్రపంచం	ంలోని అతి పెద్ద శాశ్వ	త మం	ನಿಮ ಜ್ಯಾಲ್ ಬಲ) (Fermafrost
	భూగోళ శీతోష్ఠస్థితి మార్పు	200000 3000					
	Crater) (දීරයි නැසීම නිය) ((2)				
	(1) శెర్మాన్ (కేటర్	,	(4)	కరాహ (కేటర్			
	(3) [వేడిఫోర్ట్ [కేటర్					* 5	
48.	Consider the following	statements:	1.1 o nrom:	inent silk textile in	dustr	y.	
40.	Consider the following A. Bankura, which is B. Dewar, which is in	in West Benga	al, has a prom	rominent woollen t	extile	industry.	
	high ig in	Himacilai - 10	justalité.				
	B. Dewar, which is in Which of the above sta	tements is/are	(2)	1			
	(1) B only		(4)				
	(3) Neither A nor B		CT.) Boom in and a			*
	క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణిం	చుము :	42	1			
	. x 9. x . = 0 = 5 6 9 9	బంకురాలో పమ	్రఖ పట్టు వ్రస్త్రహ్హ్	ర్మిశమ ఉంది.			•
	A. ప్యాము బంగల్లో సి B. హిమాచల్ (పదేశ్ లోని	దేవార్ లో ప్రము	ఖ ఉన్ని వ్రస్త్రత్తు	రిశ్రమ ఉంది.			
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి స ్	3నది/వి ?					
	(1) B మాత్రమే	_	(2)	A మాత్రమే			
	(3) A かりの B さっな S	ావు	(4)	A మరియు B రెండు	•		
49.	Consider the following		ountries Involu	ned			
	Conflict Region		menia-Azerba				
	A. Lachin Corridor B. Ilemi Triangle		uth Sudan-Et				
	C. Essequibo		nezuela-Guya				
	D. Halayeb Triangle		ypt-Libya				
	Which of the above give			ed?			
	(1) A and C	(2) A and E		B and D	(4)	B and C	
	్రింది జతలను పరిగణించు.						
	సంఘర్షణ ప్రాంతం -	List	ಮೆ <i>ಯಮುನ್ನು ಡೌ</i>	rev			
	A. లచిన్ కారిడార్	: පරි	ති <i>యమున్న డే</i> වැనియా-అజ ్ర్ 2 .ణ సూడాన్-ఇతీ	రైజాన్			
	B. ఇలేమి ట్రయాంగిల్	: దక్షి	్షణ సూడాన్-ఇతీ	<u> </u>			
	C. ఎస్సెక్విబో)ಜಲಾ-ಗಯಾವಾ				
	D. హలయెబ్ ట్రయాంగిల్	: ŏ ₃2	_{වී} න-වඩගැ				
	పైన పేర్కొన్న ఏ జతలు సరి	గా సరిపోలు 22డి	TO) ?				
	(1) A మరియు C	(2) A మరియ	The state of the s	B మరియు D	(4)	B మరియు C	
<u> </u>	1	A WUC	(ני) פע	D another D	, =,		
۳.	J		(18)				

	0.11	Ponowable Energy, Government
50.	Consider the following statements as per the Mi	nistry of New and Renewable Energy, Government
	of India (Annual Report 2022 – 23):	r power installed capacity in the country as of
	A. Rajastilan has the largest cumulative sola December 2022.	r power instance in the country as of
	B. Telangana has the 5 th largest cumulative s December 2022.	olar power installed capacity in the country as of
	Which of the above statements is/are correct?	
	(1) B only (2	A only
	(3) Neither A nor B	Both A and B දු කුරතුර කාරුම්ණ ු අතු (వార్డిక నివేదిక 2022-23) ක්ෂාර්ථ
	భారత [ప్రభుత్వం యొక్క నూతన మరియు పునరుత్పాదక	8 AOQY 2006007 & A 100 2
	15000 0 3430 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1	110 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	A. ほんしんし 2022 かいか いっぱん いしょし いゅうり 断め	పెద్ద సంచిత సౌరశక్తి ఎక్కవిస్థాపిన సామర్థ్యాన్ని కలిగి వ అతి పెద్ద సంచిత సౌరశక్తి వ్యవస్థాపన సామర్థ్యాన్ని కలిగి
	සු යුතුවකට 2022 to සහ ප්පරාර්ශ වැණුව සංවේධ ග ස්ටේඨ.	
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?	(4)
	(2) B කැලක් /) 🛦 మాత్రమే
		A MOOM B JOOM the news during the
51.	Following are the names of places/locations	which were mentioned in the news during the
011	- 9090 - 2021 India-Colla Standon along LAC (Lili	e of ricease
	Arrange the below places in sequential order from	North to South.
	A. Galwan Valley	. Hot Springs . Pangong Tso North Bank
	Choose the correct answer: (1) C, A, B, D (2) A, D, B, C (3)	$A, C, D, B \qquad (4) C, B, A, D$
	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	
	- 0000 0001 8 1×= x x x x x x x x x x x x x x x x x x x	
	కింది స్థలాలన్లు ఉత్తరం నుండి దక్షిణానికి వరుస క్రమంలో	
	A register of the second of th	\$ \disp\disp\disp\disp\disp\disp\disp\disp
	c. ධූූ බාර් කියාන්මා	ప్లాన్ గాంగ్ సో నార్త్ బ్యాంక్
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :) A, C, D, B (4) C, B, A, D
	(1) C, A, B, D (2) A, D, B, C	(1) (1)
52.	Consider the following pairs:	
	Particularly Vulnerable State	3
	Tribal Group (PVTG) : Tamil Na	du
	A. Asur	
	B. Gutob Gadaba : Andma i	
	C. Kolam : Manipur	
		matched?
	Which of the above mentioned pairs are correctly) A and D (4) A and C
	(1) B and D (2) B and C (3)	(4) A and C
	కింది జతలను పరిగణించండి :	Land.
	[పత్యేక బలహీన గిరిజన రాష్ట్రం	
	JYIE PO (DVTG)	
	A అస్స్టర్ . త్రమ్మలనాయి	68
	B గృత్యంక్ గ్రామంలు : ఆంగ్రామ్ ప్రదేశ్	1
	$C = \sum_{i=1}^{n} C_i = \sum_{i=1}^{n} \sum_{j=1}^{n} C_j = \sum_{i=1}^{n} C_i = \sum_{i=1}^{n} C_i = \sum_{j=1}^{n} C_j = \sum_{i=1}^{n} C_i = \sum_{j=1}^{n} C_j = \sum_{i=1}^{n} C_i = \sum_{j=1}^{n} C_j = \sum_{i=1}^{n} C_i = \sum_{j=1}^{n} C_i = \sum_{j=1}^{n} C_j = \sum_{j=1}^{n} $	9
	D. రియాంగ్ : మణిపూర	
	పైన పేర్కొన్న ఏ జతలు సరిగ్గా జతపరచబడినాయి ?	
	(1) B ညဝိဿ D (2) B ညဝိဿ C (3)	🕨 A మరియు D (4) A మరియు C
	The second secon	

	Q1-to:
53. Consider the following stateme	ents about rainfall in Telangana State:
Consider the following statements	ents about ranner and all accounts for about 80% annual precipitation. Auring June and lasts until September.
A. South-West monsoon raining	es during June and lasts until September. Per of Bengal, which, along with the North-East monsoons bridge.
B. South-West monsoon arrive	he Bay of Bengal, which, along with the North-East $ ext{monsoon}_{8}$ $ ext{brin}_{p}$
rains to South Telangana. Which of the above statements a	are correct ?
	(2) A and B only
(1) A and C only	(4) B and C only
(3) A, B and C తెలంగాణ రా[ష్ఠ వర్షపాతం గురించి కిం	ద్ర న్యాఖ్యల్లను పరిశీలించండి :
ತರಂಗಣ ರೇಷ್ಣ ಎರ್ಲೆಎಂದ ಗುಂದು ತರ	వార్షిక అమాతంలో దాదాపు 80% శాతం వరకు ఉంటుంది.
A. నైరుత ఋతుపవనాల వర్గివోతం, ర	් කරනු වැඩි රජන කරණ කරණි.
B. నైరుతి ఋతుపవనాలు జూన్ నెల	ల్ ప్రారంభమై సెఫ్టెంబర్ వరకు వుంటాయి.
	డల తుష్టానులు, ఈశాన్య ఋతుపవనాలతో పాటు దక్షిణ తెలంగాణకు వర్గాలు
తెస్తాయి.	
పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?	
(1) A మరియు C మాత్రమే	(2) A మరియు B మాత్రమే
(3) A, B మరియు C∕	(4) B మరియు C మాత్రమే
54. Consider the following statements	as per Telangana Socio Economic Outlook 2023 :
	of the total rice produced in India according to the estimates for
2020 – 21.	of the product in the product of the continuous top
	2015 TG was 25 labb cares Dr. 2021 22 4b 1
increased to 97 lakh acres.	2015 – 16 was 25 lakh acres. By 2021 – 22, the area under paddy
Which of the above statements is/arc	e correct ?
(1) B only	(2) A only
(3) Neither A nor B	(4) Both A and B
తెలంగాణ సామాజిక ఆర్థిక దృక్పథం 2023 (పకారం కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :
A. 2020 – 21 అంచనా ప్రకారం భారతదేశ	ంలో ఉత్పత్తి అయ్యే మొత్తం బియ్యంలో తెలంగాణ రా(స్టం దాదాపు 8 శాతం
(%) ఉత్పత్తి చేస్తుంది.	
B. 2015 – 16 లో వరిసాగు విస్తీర్ణం మొత్తం	25 లక్షల ఎకరాలు. కాగా 2021 – 22 నాటికి వరిసాగు విస్తీర్ణం 97 ల ξ^0
ఎకరాలకు పెరీగింది.	2021 – 22 నాటికి వరిసాగు విస్తర్ణం 97 ^{లక్ష}
పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	
(1) B మැతమే	and the second
	仍 (2) A మాత్రమే
(3) A మరియు B రెండూ కావు	(4) A మరియు B రెండూ
	(20)

55	Consider the following statements:					
9t	A In India the first Jute fact					
	A. In India the first Jute factory was est B. Jute industry is mainly a raw material.	ablished at	Rishra.			
	B. Jute industry is mainly a raw materi Which of the above statements is/are cor	al based ind	ustry.			
	(1) B only	rect?				
	(3) Neither A nor B		A only			
	1808 Tenner St. 5886 X 18	(4)	Both A and B			
	క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :					
	A. భారత దేశంలో, మొదటి జనపనార పరిశ్రమ B. జనపనార పరిశ్రమ ప్రధానంగా ముది కాగా	కటక్ట్ లోని ర్మిష	ూలో స్థాపించబడిన	යි.		
		ఆధారిత పర్మి	శమ.			
	E α 242 3	23				
	(1) B	්ට්(2)	A మాత్రమే			
	(3) A మరియు B రెండూ కావు		A మరియు B రెండ	కూ		
56.	Consider the following statements relate		lun emoratotion (2021 – 22)	in Telangana (State as
	Brill Grant Economic Online	ひた 一ぶひろろ・		2021/	212 2 02002-900000	
	A. Telangana has a total road density of	97·49 km f	or 100 sq. km.			
	B. Among the districts, Hyderabad has	s the higher	st road density	followed b	y Medchal-Ma	alkajgiri
	and Ranga Reddy districts.	1 11 37	1 TT' -b	a ia 1 04 97	77 km	
	C. The total road network in the state in Which of the above statements is/are cor	icluding Na	tional Highway	S IS 1,04,27	/ Kiii.	
	(1) B and C only		A only			
	(3) A and C only		A and B only			
	මීප0 ල බාක්සී ස් මේ මෙන් සිවා වි – 202	ž X-		ో రహదారు	ව ර ු සා (2021	- 22) Š
	సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి	4. 11				
	A. తెలంగాణాలో ప్రతి 100 చ. కి. మీటర్లకు మొ	C. A.	ు గహదారుల సార	വ്രക്ക് ക്രാവ്.		
	B. සුදාව නතිෆ වූල නත්ර ස. 3. කය මූග කාලි හි සුදාව නතිල වූල කත්ර සම සුදාව සම්පූති	දුට <i>න</i> ැදෑ ව.ඔ roj උම් දුවඩ	ఉంది. తరాఁత వ	్ రుసగా మేడ	్రల్-మల్కాజ్గిరి	, ඊ0ෆට්ථු
		GWG-130.			•	
	జిల్లాలు ఉన్నాయి. ఇ	స్థార్జులతో	కలిపి 1.04,277 కి	.మీ. గా ఉంది) .	
	C. రాష్ట్రంలో మొత్తం రోడ్ము నెట్వర్క్ జాతీయ ర		,			
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?					
	(1) B మరియు C మాత్రమే		A మాత్రమే	. v=.		
	(3) A మరియు C మాత్రమే		A మరియు B మా			
	Arrange the following islands of Japan in	n seguentia	l order from No	rth to Sout	th direction :	
57.		C.	Kyushu	D.	Honshu	
	A. Shikoku B. Hokkaido					
	Choose the correct answer:	$\stackrel{>\mathcal{O}}{\sim}$ (3)	C, B, D, A	(4)	D, A, C, B	
	(1) B, D, A, C (2) A, C, B, D	7-1	3, 2, 2, 2			
	జపాన్ లోని క్రింది దీవులను ఉత్తరం నుండి దక్షి	ణ దిక్ష్మునకు	వరుస (క్రమంలో ఇ	అమర్చండి :		
		♯c.	క్యుషు	D.	హాన్ప	
	WO 00					
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము:		C, B, D, A	(4)	D, A, C, B	
	(1) B, D, A, C (2) A, C, B, D	(3)	0, 1, 1, 11	ν-/		回路
	,	(21)				
10	1	121				

	• Which of the following Aluminium plants is/are co	the matched with their location?
* 0	a minim plants is/are co	orrectly matched with
58.	Which of the following Aluminia. A HINDALCO : Renukoot	
	A. HINDALCO	
	B. BALCO : Korba	
	C. NALCO : Asanso	
	Choose the correct answer: (2) A only
	(1) A and B only	
	(3) A, B and C	్ట్రస్తరిగా సరిపోతాయి ?
	(3) A, B and C కింది వాటిలో ఏ అల్యూమినియం ప్లాంట్ (లు) వాటి స్థానంతో	
	A. హిందాల్కో : రేనుకూట్)
	B. బాల్క్ : కోరా) 📢	>
	C. నాల్క్ : అసన్నోల్	
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :	M
	(1) A మరియు B మాత్రమే	
	(3) A R 5/865/2 (4)	B మరియు C మాత్రమే
	Q)
59 .	osticiaes one tonowing pans:	
	Ramsar Sites State	
	A. Rudrasagar Lake : Uttarakhand B. Nanda Lake : Goa	
	a .	
	C. Ansupa Lake : Odisha D. Sur Sarovar : Madhya Pradesh	
	E. Nal Sarovar : Gujarat	
	Which of the above mentioned pairs are correctly	natched ?
	(1) B, C and E	A, D and E
	(3) B, C and D	A, B and C
	ఈ క్రింది జతలను పరిగణించుము :	A, D and C
	రామ్ సార్ సైట్లు ర్మాష్టం	
	A. రుద్రసాగర్ సరస్సు : ఉత్తరాఖండ్	
	B. నందా సరస్సు : గోవా 🕲	
	C. అన్సూప సరస్సు : ఒడిషా	
	D. సూర్ సరోవర్ : మద్వస్త్రేక్	
	E. నల సరోవర్ : గుజరాంశ్	
	పైన పేర్కొన్న ఏ జతలు సరిగ్గా సరిపోల్చబడినాయి ?	
	(1) D, C 200000 E	
	(3) B, C	A, D మరియు E
60.	Which of the following mineral has not been	A, B మరియు C
	2023 by the Government of India?	identified as a critical
	(1) Connor	identified as a critical mineral for India in
	కింది వాటిలో ఏది 2023 లో భారతదేశానికి కింగ్లాన్	Tin (4) Ch
	(2) Cobalt కింది వాటిలో ఏది 2023 లో భారతదేశానికి కీలకమైన ఖనిజంగ (1) రాగి (2) కోబాల్ట్	(4) Chromite గాభారత ప్రభుత్వంచే గుర్తించాను క్రామాన
	\$\frac{1}{2}	తగరం (A) ක්ලිය
-	.a ©	(4) క్రోమైట్

- Consider the following statements: 61.
 - A. East Australian current is a warm ocean current located in the Pacific Ocean.
 - B. West Australian current is a cold ocean current of the Indian Ocean. Which of the above statements is/are correct?
 - (1) Only B
 - (3) Neither A nor B

- (2) Only A
- (4) Both A and B

కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించుము :

- A. ఈస్ట్ ఆ స్టేలియన్ సముద్ర బ్రవాహం అనేది పసిఫిక్ మహాసముద్రంలో ఉన్న కవోష్ఠ సముద్ర ప్రవాహం.
- B. వెస్ట్ ఆ స్టేలియన్ సముద్ర ప్రవాహం అనేది హిందూ మహ్హాసముద్రంలో ఉన్న శీతల సముద్ర ప్రవాహం.

పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?

(1) B మాత్రమే

(2) 🔥 మాత్రమే

(3) A మరియు B రెండూ కావు

- (4) A మరియు B రెండూ
- Consider the following statements about Isotherms showing horizontal distribution of World 62. temperature:
 - A. Isotherms run in an East-West direction and are generally parallel to the latitudes.
 - B. Generally, isotherms are straight but they bend at the junction of continents and oceans due to differential heating and cooling of land and water.
 - C. Isotherms are more regular in the Northern hemisphere than in the Southern hemisphere.

Which of the above statements are correct?

(1) B and C only

(2) A and B only

(3) A, B and C

(4) A and C only

ప్రపంచ ఉష్ణోగ్రత యొక్క క్షితిజ సమాంతర విస్తరణను చూడ్డు సమోష్ట రేఖల (Isotherms) గురించి కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి:

- A. సమోష్ట రేఖలు తూర్పు-పడమర దిశలో ఉంటాయి మరీయు సాధారణంగా అక్షాంశాలకు సమాంతరంగా విస్తరించి
- B. సాధారణంగా, సమోష్ట రేఖలు వంకర లేకుండా (straight) ఉంటాయి, కానీ భూమి మరియు నీటి యొక్క వేడి మరియు శీతలీకరణ [ప్రక్రియలో వ్యత్యాసాల కారణంగా అవి (sotherms) ఖండాలు మరియు మహాసముద్రాలు కలిసే ప్రాంతాలలో వంగి ఉంటాయి.
- C. సమోష్ట రేఖలు దక్షిణార్థ గోళంలో కంటే ఉత్తరార్థ గోళంలో మరింత క్రమబధ్ధంగా ఉంటాయి.

పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి స<u>రె</u>నవి ?

(1) B మరియు C మాత్రమే

(2) A మరియు B మాత్రమే

(3) A, B మరియు C

- (4) A మరియు C మాత్రమే
- Which of the following pairs is **not** correctly matched?
- (1) Hazrat Mahal
- : Led the revolt in Lucknow
- (2) Kunwar Singh
- : Led the revolt in Bihar
- (3) Azimullah
- : Led the revolt in Murshidabad
- (4) Rani Lakshmibai
- : Fought against the British with Tantia Tope

క్రింది జతలలో ఏది సరైన జత**కాదు**?

- (1) పాజరత్ మహల్
- లక్నోలో తిరుగుబాటుకు నాయకత్వం వహించింది
- (2) కున్వర్ సింగ్
- బీహార్ లో తిరుగుబాటుకు నాయకత్వం వహించాడు ముర్జీదాబాద్ లో తిరుగుబాటుకు హాయకత్వం వహించాడు
- (3) అజీముల్గా

P

- ಕಾಂತಿಯ ತೆ ಮತ್ ಕಲಿಸಿ (ಬಿಟಿಮ ಕ್ಷಾರಿಕಿ ವ್ಯತಿರೆಕಂಗ್ పోರಾటಂ చేసిಂದಿ
- (4) ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿಬಾಯ



	ther Shastri Jambhekar
14	social reformer Bal Gangadhar Shastri Jambhekar : na newspaper – 'Durpun' and the first Marathi months
64 G : I the following statements about	newspaper - 'Durpun' and
64. Consider the following states	a newspir
A. He started the magazine - Digdurshun'.	Jarathi Journalism'.
A. He started the first resonance magazine – Digdurshun'. B. He is also famous as the 'Father of Mark'. B. He is also famous as the 'Father corrected by the statements is a specific property of the statements is a specific property.	rect?
which of the above see	
(1) B only	4, 5AKBOWOG:
(3) Neither A nor B	స్థబంధించి ఈ క్రిందీ వ్యాఖ్యలను పంగంకా
సంఘ సంస్కర్త బాల గంగాధర్ శాస్త్రి జంధినం	విక్రమ్ల్ – 'దర్బణ్' మరియు 'దిగ్దర్వణ్' అను ముళ్లియు ఆయ్రాం స్ప్రే
A. ఈయన మొట్టమొదటి ఆంగ్లో-మరాఠ్ పొల్తే ఎర్	సంభారంచి ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణం తిక్రను – 'దర్పణ్' మరియు 'దిగ్దర్వణ్' అను మొట్టమొదటి మరా _{రీ ఎన్న}
A. ఈయన మొట్టముదట తర్మా మెల్ పడ్రికను ప్రారంభించెను. B. ఈయన 'మరాఠి జర్నలిజానికి పిత్రామహుడు'గ మాజులులో ఏది/ఏవి పరైనది/వి ?	まれたのでは、
B. ఈయన 'మరాఠి జర్నలిజానికి పీతామహీరియిగ	The second secon
పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	🕩 (2) A మాత్రమే
(1) B	M O Y D BOOK
(3) A మరియు B రెండూ కావు	(4) A wood 2 2 4 Agambly of India?
es Who among the following was the Constit	(4) A MOOM B COOM tutional Advisor to the Constituent Assembly of India? (2) Alladi Krishnaswamy Aiyyar
65. Who among the following was the Consult	• •
(1) B.N. Rau(3) S.M. Mukherjee	(4) K.M. Munshi
భారతదేశ రాజ్యాంగ సభకు రాజ్యాంగ సలహాదారుం	డు ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు ?
	(2) అల్లాడి కృష్ణస్వామి అయ్యర్
(1) 2.ఎన్. రావ్ (2) 25. 25. Xu n h	(4) కె.ఎమ్. మున్జీ
(3) ఎస్.ఎన్. ముఖర్జీ	
66. Which of the following statements is <i>incor</i>	rreat?
(1) Rongali Bihu marks the harvest festive	al in Uttarakhand.
(2) Thai Pusam festival is observed every	year in Tamil Nadu.
(3) Moatsu festival is celebrated in Nagala	and which marks the farming season.
(4) Sarhul is a harvest festival celebrated i	in harkhand and Bihar.
క్రింది (పతిపాదనలలో ఏది సరైనది <i>కాదు</i> ?	
(1) రొంగలి బిహు ఉత్తరాఖండ్ లో పంటల పండగ.	
(2) థాయ్ పూసం పండుగను తమిళనాడులో (పతి	స్టర్ట్వత్సరం జరుపుకుంటారు.
	కాలం (సీజన్) ప్రారంభ పండుగగా జరుపుకుంటారు.
(4) సార్తుల్ అనేది ఘార్థండ్ మరియు బీహార్ లలో ఇ	జరుపుకునే పంటల పండుగ.
67. Consider the following statements:	
A. The Government of India Act, 1919 pro	ovided for simultaneous Indian Civil Service Examination
to be held in India.	411 1 1 1 4000
B. The first such examination was held in Which of the above statements is/are correct	Allahabad in 1922.
(1) B only	
(3) Neither A nor B	(2) A only (4) Both A and B
కింది పతిపాదనలను పరిగణించండి :	(4) Both A and B
A. ఇండయన సబల సర్వస్త పరక్షను ఎకకాలంలో	ిభారతదేశంలో నిర్వహించేటందుకు 1919 భారత ప్రభుత్వ చట్టం
ພລາພັບ ພັນບັບ.	112
B. ఆ పరీక్షను మొదటి సారిగా 1922 లో అలహాబాద్	ళ్లు నిర్వహించారు.
పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	M M
(1) B ໝ (e ໝ	(2) A మాత్రమే
(3) A మరియు B రెండూ కావు	(4) A మరియు B రెండ్రూ
В	

	B. Sattri C. Mohir D. Kuchi Choose th	ya : : niyattam : : pudi : : e answer :	Ankiya Naat Kutiyattam Kumil	Prrectly related	d to each other?		
	(1) A and		(2) A and D	(3)	C and D	(4) B and C	,
	(500 a 80	లో ఎజ్ఆలు ఒక ాట్యం : కర్యా	దానికొకటి సరిగ్గా	సంబంధం కలిగ	ి <i>లేవు</i> ?		
	А. భరతన В. సత్రియ	. 08 (టిక్ సంగీతం కియ నాట్				
	_	. ఆర్. యాట్టం : కుటి	కియాట్లు				
	D. కుచిపూ		~				
	సమాధానాని	్ను ఎంపిక చేయు					
	(1) A మరిం		(2) A	ω D \square (3)	C మరియు D	(4) B మరిం	యు C
69.	Arrange t	ne following S	Satyagrahas ch	ronologically	as per the year	of launching:	
			emple Satyagra	aha 👸			
		n Satyagraha Kalaram Tam		‡ na ∽			
		ayur Temple	iple Satyagrah Satyagraha	ia 🛱			
		correct answ		(3)			
7	(1) B, A, D), C	(2) A, B, C,		B, A, C, D	(4) C, D,	A, B
	ఈ క్రింది సక	క్యాగ్రహములను	అవి ప్రారంభిం	వబడిన సంవత	్నరము ప్రాతిపదిక	కగా అమర్చుము :	
			య సత్యాగ్రహమ				
	B. వైకమ్ స	ంత్యాగ్రహము					
	C. నాసిక్ క	అరామ్ దేవాల	య సత్యాగ్రహవ	D (3)			
	D. గురువం	మూర్ దేవాలయ	ు సత్యాగ్రహము	<\d>\d>.			
	సమాధానాని	್ನು ಎಂಪಿಕ చేಯು	ుము :	0.00 ***	7 4 G P	(4) C. F.), A, B
	(1) B. A. D.	C	(2) A, B, C,			(4) C, L	,, 11, 2
'0.			ving statemen	ts are correc	t?		
U.	A Gwalio	r Gharana is	known for Dr	rupad and K	hayal music.	ani music	
		11 TI	nawii iiii labi	Ju 10		Jani massa	
					•		
	D. Indore	Gharana is k	110W11 101 1—1				- 15
	Choose the	correct answ	(2) A.B.C	and D (3	B, C and D	(4) A,	B and D
	(1) A, C an	d D					
	ఈ క్రింది ప్రత్	్రపాదనలల ఎ	వి సరైనవి ? క్షాంగీతానికి గా	్రలియర్ ఘరా	న ప్రసిధ్ధిచెందిం	ದಿ .	
	A. (దుపద్ వ	ುರಿಯು ಫಯ್	s and the contract	ాయమునుకు క	న ₍ పసిధ్ధిచెందిం _{గా} శీ ఘరాన (పసిధ్థి	ವಂದಿಂದಿ.	
	B. టప్పారీత్) హిందూస్థాని (సంగత న రెడ్డుకు	ු			
		/ A-018 A1E	1 710 10 60	111			
	D mosts 4	ುಗ್ರಾನ ಪ್ರಯಾಲ	20110100	1231			
	సరైన సమాధ	ానాన్ని ఎంపిక	元ಯುಎ . (2) A, B, C	ಮರಿಯು D (३	B, C మరియ	ωD (4) A	A, B మరియు D
	(1) A, C మర్	Jయు D	(2) A, B, C				

			the best
71.	Arrange the following international orga	anisations in chronologi	cal order on the basis of $th_{e_{i_r}}$
• 1.	establishment:		Fund (IMF)
	A. United Nations Organisation (UNO)	B. International Monet	tary rund (IMI)
	C. World Health Organisation (WHO)	D. World Intellectual P	Property Organisation (WIPO)
	Choose the compet enguer:		(A) A C R D
	$(1) D + C D \qquad (0) A B C D$	(3) D, A, B, C	(4) A, C, B, D
	(1) B, A, C, D (2) A, B, G, S కింది ఇచ్చిన అంతర్జాతీయ సంస్థలను వాటి వ్యవస్థే	గాపక సంవత్సరం ఆధారంగా,	కాల (కమానుగత (శేణిలో అమర్చు _{ను :}
	A. ఐక్యరాజ్య సమీతీ (UNO)	B. అంతర్జాతీయ ద్రస	る。 えり(IMF)
	C. ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ (WHO)	D. ప్రపంచ మేధో సం	పత్తి సంస్థ (WIPO)
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము: (1) B, A, C, D (2) A, B, C, D	(3) D, A, B, C	(4) A, C, B, D
72 .	Which of the following statements about		
	project are correct?	and Marie Bast Ball	оре деоде-
	A. The project was signed at the G-20 Sum	ımit held in New Delhi in	2023
	B. It is a part of the G-7's Partnership for	Global Infrastructure and	I Investment (PGII) project.
	C. It is considered as a response to China's	Belt and Road Initiative	project.
	D. Saudi Arabia, European Union, India, U		
	Choose the correct answer:	23	- 80 F
	(1) A, B and C only	(2)A, B, C and D	
	(3) B and C only	(4) A, C and D only	
	భారత-మధ్య ప్రాచ్య-ఐరోపా ఆర్థిక కారిడార్ (IMEC)	్ పాజెక్ట్ కు సంబందించి కింది	వాణులులో పరియెచ్చి ఏని 2
	A. ఈ ప్రాజెక్ట్ పై 2023 లో న్యూ ఢిల్లీలో జరిగిన G-20	. శిఖరాగ సమావేశంలో సంత	
	B. G-7 ప్రపంచ మౌలిక సదుపాయల మరియు పెట్టి	Some Comment of the c	5°CU &UNNN.
	C. අධ යුත యొక్క బెల్ట్ మరియు రోడ్ (పాజెక్టుకు	& Company (PGII) ల ఈ ప్రాజెక్ట్ ఒక భాగము.
	D.	men journe and some	මා රය.
	D. సౌదీ అరేబియా, యూరోపియన్ యూనియన్, ఐఎమ్ఇసి యొక్క అవగాహన ఒప్పందం పై సం	കുറേ ചൂപ്പ ോ; സുറ്റേ ചൂപ്പാം ; ത്നാല്, ത്നാട്ട്,	యుఎస్, ఫ్రాన్స్ మరియు ఈజిఫ్టులు
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:	ಅs0 ಬಸ್ಟ್ ಯ. ೆ	
	(1) A, B మరియు C మాత్రమే	4	
	(3) B మరియు C మాత్రమే	(2) A, B, C మరియు D	
73.		(4) A, C మరియు D మ	ూత్రమే
	Consider the following statements in relation A. It is initiated by the UNO.	on to the Global Biofuels A	Alliance:
	B. World Economic Forum (WEF) is a part	of the alliance	
	C. Hidia is a member of the alliance		
	D. The alliance was formally launched in N	ew Delhi in 2023.	
	willen of the above statements are correct?		
	(1) A, B and C only (3) A, C and D only	(2) A, B, C and D (4) B, C and D only	
	(b) A, C and D only	(4) B C and D only	
		(Therease), Cand Donly	
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబందించి కింట	3 V V OV 8 V V	:
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింద A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమీతి (UNO) ద్వారా స్టారంనిం	నే వ్యాఖ్యుల్లోను పరిగణించుము. - మని జాక్ట్రి	; ·
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింద A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమితి (UNO) ద్వారా ప్రారంభిం B. ప్రపంచ ఆర్థిక ఫోరం (WEF) ఈ కూటమిలో బాగ్రం	ి వ్యాఖ్యుల్ ను పరిగణించుము చబడింద్రి: o. 👏	: · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింద A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమీతి (UNO) ద్వారా ప్రారంభిం B. ప్రపంచ ఆర్థిక ఫోరం (WEF) ఈ కూటమిలో భాగం C. ఈ కూటమిలో భారతదేశం సభ్యుగాలు	సే వ్యాఖ్యుల్లోను పరిగణించుము చబడింది: o.	:
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింద A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమీతి (UNO) ద్వారా ప్రారంభిం B. ప్రపంచ ఆర్థిక ఫోరం (WEF) ఈ కూటమిలో భాగం C. ఈ కూటమిలో భారతదేశం సభ్యుగాలు	సే వ్యాఖ్యుల్లోను పరిగణించుము చబడింది: o.	:
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింద A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమీతి (UNO) ద్వారా ప్రారంభిం B. ప్రపంచ ఆర్థిక ఫోరం (WEF) ఈ కూటమిలో భాగం C. ఈ కూటమిలో భారతదేశం సభ్యురాలు. D. ఈ కూటమి న్యూ ఢిల్లీలో 2023లో లాంధనంగా వ్ర మై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరియైనవి ?	పె వ్యాఖ్యులోను పరిగణించుము చబడింది. o. తో ు హిరంభించబడిండి.	
	ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింద A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమీతి (UNO) ద్వారా ప్రారంభిం B. ప్రపంచ ఆర్థిక ఫోరం (WEF) ఈ కూటమిలో భాగం C. ఈ కూటమిలో భారతదేశం సభ్యుగాలు	సే వ్యాఖ్యుల్లోను పరిగణించుము చబడింది: o.	

Which of the following country was admitted into the NATO in 2023? 74. Sweden (1) Ireland (4) (2) Finland (3) Ukraine ఈ కింది వాటిలో 2023 లో నాటో (NATO) లో చేర్చుకోబడిన దేశం ఏది ? స్మీడన్ ₍₁₎ ఐෆූංර් ఫిన్ లాండ్ (2)Match the following BRICS Summits with their respective host countries: 75. Summit Country 11th I. India A. 12^{th} II. China B. 00 C. 13th III. Brazil 14th IV. Russia D. South Africa Choose the correct answer: (2) A-II; B-IV; C-I; D-V (1) A-III; B-IV; C-I; D-II (4) A-V; B-III; C-IV; D-I (3) A-IV; B-I; C-III; D-II కింది (బిక్స్ (BRICS) శిఖరాగ్ర సమావేశాలను అవి జరిగిన దేశాలతో జతపరచుము : శిఖరాగ్ర సమావేశం ದೆಕಂ బారతదేశం A. 11వ I. ಭೌನ್ II. B. 12వ III. (బెజిల్ C. 13వ IV. ರಮ್ಯ D. 14వ దక్షిణ ఆఫ్రికా సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము : (2) A-II; B-IV; C-I; D-V (1) A-III; B-IV; C-I; D-II (4)(A-V; B-III; C-IV; D-I (3) A-IV; B-I; C-III; D-II Yoweri Kaguta Museveni, the present Chairman of the Non-Aligned Movement (NAM) belongs to which of the following country? (4) Zimbabwe (3) Uganda (2) Namibia ్రపస్తుత అలీన ఉద్యమ (NAM) చైర్మన్ యెవేరి కగూటా ముసెవేని ఈ కింది దేశానికి చెందిన వారు : ಜಿಂಬಾಬ್ಸೇ (3) **ස**්ෆංಡ್ (2) నమీబియా Consider the following statements in relation to the Global Technology Summit (GTS) 2023: A. The 8th edition of the Summit was held in Paris in December 2023. B. The theme of the 2023 Summit was 'Geopolitics of Technology'. Which of the above statements is/are correct? (2) A only (4) Both A and B (1) B only ప్రపంచ సాంకేతిక శిఖరాగ్ర సమావేశం (GTS) 2023 కు సంబంధించి కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించుము : A. ఈ శిఖరాగ్ర సమావేశపు 8వ ఎడిషన్ డిసెంబర్ 2023లో ప్రాంగ్ లో జరిగింది. B. 2023లో జరిగిన శిఖరాగ్ర సమావేశం యొక్క ఇతివృత్తం (theme) 'సాంకేతిక పరిజ్ఞానపు భౌగోళిక రాజకీయాలు' (Geopolitics of Technology). పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ? (2) A మాత్రమే (1) B మాత్రమే (4) A మరియు B రెండూ (3) A మరియు B రెండూ కావు

(27)

76.

P

					a IIing :				
78.	The	e UN Global Compact Leaders Summit, 20	24 is r	neant to re	eview the following.				
	(1)	G-7 countries' contribution to the advance	ment	of inclusive	e international order.				
	(2)	Private sector contribution to advancing S	lustair	nable Deve	lopment Goals (SDGs).				
	(3)	UNO's contribution to further the cause of	f globa	ıl peace.					
	(4)	Private sector contribution in achieving th	ie goal	ls of carbor	n emissions.				
	ജ്	రాజ్యసమితి గ్లోబల్ కంపాక్ట్ లీడర్స్ శిఖరాగ్ర సమాశ్రీ	వేశం, 20	024 [కింది వ	ాటిని సమీక్షించుటకు ఉధ్దేశింపబడింది:				
	(1)	సమ్మిళిత అంతర్జాతీయ క్రమంను ముందుకు తీస్త	బకెళ్ళుడ	తంలో G-7 దే	శాల సహకారం.				
	(2) సుస్థిరాభివృధ్ధి లక్ష్మములను (SDGs) ముందుక్కు తీసుకెళ్ళడంలో [పైవేటు రంగం సహకారం.								
		[పపంచ శాంతిని ముందుకు తీసుకెళ్ళడంలో ఇక్క							
	(4)	కర్భన ఉద్వారాల లక్ష్యంల సాధనలో [పైవేట్ రంగ	సహకా	ŏo.					
					1 the leastion of the Headquarters				
79 .		re ICAR institutions and six locations are	given	below. Bas	sed on the location of the 22000 1				
	of t	he Institute, match the following:			Location of the Headquarters				
		Institute			Varanasi				
	A.	Central Institute for Cotton Research			Shimla				
	В.	Central Rice Research Institute							
	C.	Indian Institute of Vegetable Research	*		Kolkata				
	D.	Indian Institute of Sugarcane Research			Cuttack				
	Ε.	Central Potato Research Institute			Lucknow				
	C1	0		VI.	Nagpur				
		pose the correct answer:	(0)	A 137. D 3					
		A-VI; B-IV; C-I; D-V; E-II			VI; C-II; D-V; E-III				
		A-IV; B-II; C-I; D-VI; E-V			IV; C-II; D-V; E-III				
		ు ఐసిఏఆర్ (ICAR) సంస్థలు మరియు ఆరు ప్రదే		క్రింద ఇవ్వ	బడ్డాయి. సంస్థల యొక్కి (పధాన కార్యాలయం				
	ಯು	క్క ప్రదేశం ఆధారంగా కింది వాటిని జతపర్పండి : ————————————————————————————————————							
		సంస్థ			ప్రధాన కార్యాలయం యొక్క ప్రదేశం				
	A.	సెంట్రల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఫర్ కాటన్ రీసెర్చ్ 🤌		I.	వారణాసి				
	B.	సెంట్రల్ రైస్ రీసెర్స్ ఇన్స్టిట్యూట్		II.	సిమ్లా				
	C.	ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ వెజిటబుల్ రిసెఫ్ట్)	III.	కోల్కతా				
	D.	ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ షుగర్ కేన్ రీసెర్వే		IV.	కటక్				
	E.	సెంట్రల్ పొటాటో రీసెర్స్ ఇన్స్టిట్యూట్		V.	లక్నో				
				VĮ.	నాగ్పూర్				
	సరైన	ర సమాధానం ఎంచుకొనుము :							
	(1)	A-VI; B-IV; C-I; D-V; E-II	(2)	A-IV; B-V	T; C-II; D-V; E-III				
	(3) A	A-IV; B-II; C-I; D-VI; E-V	(4)	A-VI; B-I	V; C-II; D-V; E-III				

80.	Bombay Blood group was discovered in by
81.	(1) 1952, వై.ఎం. భెండె కనుగోన్నారు. (3) 1958, జె.సి. పటేల్ (2) 1948, జె.సి. పటేల్ (4) 1956, వై.ఎం. భెండె
	B. Sirius is a planet of the solar system. C. Venus is the hottest planet in our solar system. Choose the correct answer:
	 (1) B only (2) A only సార వ్యవస్థకు సంబంధించి ఈ క్రింది ఇచ్చిన వ్యాఖ్యలలో ఏవి/ఏది ఒప్ప ? A. సూర్యుడు భూమికి 180 మిలియన్ కిలోమీటర్ల దూరంలో ఉన్నాడు. B. సిరియస్ అనేది సౌర మండలంలో ఒక గ్రహము. C. సౌర వ్యవస్థలో శుక్రుడు అత్యంత ఉష్ణోగ్రత కళ్ళిన గ్రహము.
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము : (1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే (3) C మాత్రమే (4) A మరియు B మాత్రమే
82.	Which of the following has the highest frequency in the electromagnetic spectrum? (1) Microwave ray (2) X-ray (3) Ultraviolet ray (4) Gamma ray [కింద ఇవ్వబడిన వాటిలో విద్యుదయస్కాంత స్పెక్షమ్ లో అత్యధిక తరచుదనం కలిగి ఉన్నది ఏది? (1) మైక్రొవేవ్ (Microwave) కిరణం (2) ఎక్స్ (X) కిరణం
83.	Five Super Computers and six institutions are given below. Based on the location of the Super Computers, match the following: Super Computer Super Computer Super Computer
	A. PARAM Shakti B. PARAM Yukti C. PARAM Ananta D. PARAM Brahma E. PARAM Pravega II. IIT, Kharagpur III. IIT, Kharagpur V. IIT, Hyderabad V. IISER, Pune VI. JNCASR, Bangalore
	Choose the correct answer : (1) A-II; B-V; C-VI; D-IV; E-I (3) A-III; B-I; C-VI; D-V; E-II (4) A-III; B-V; C-I; D-V; E-II (5) A-III; B-V; C-I; D-V; E-II (6) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (7) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-VI; D-IV; E-II (1) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (2) A-III; B-VI; C-VI; D-IV; E-II (3) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (4) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (5) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (6) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (7) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (1) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (2) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (3) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (4) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (5) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (6) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (7) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (1) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (2) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (3) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (4) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (5) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (6) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (7) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (1) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (2) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (3) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (4) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (5) A-III; B-VI; C-VI; D-V; E-II (6) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (7) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (9) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (1) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (1) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (2) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (3) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (4) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (5) A-III; B-VI; D-V; E-II (6) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (7) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; C-II; D-V; E-II (8) A-III; B-VI; D-V; E-II
	 A. పరమ్ శక్తి B. పరమ్ యుక్తి C. పరమ్ అనంత D. పరమ్ బ్రహ్మ E. పరమ్ ప్రవేగ II. ఐఐటి, ఖరగ్ ఫూర్ గ్రా IV. ఐఐటి, హైదరాబాద్స్ V. ఐఐఎస్ ఇ ఆర్, ఫూణ్ VI. జెఎన్ సి ఎ ఎస్ ఆర్, బెంగళూరు
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము : (2) A-III; B-I; C-VI; D-IV; E-II (1) A-II; B-V; C-VI; D-V; E-II (3) A-III; B-I; C-VI; D-V; E-II

Р

				engymes, h	ormones and
	0.4	lowing statements is/z	re correct related	to enzymes,	organic
•	84. Which of the fol	the activation energy a	1 11 - imamaga the	rate of reaction	i .
	compounds?	marov a	na then mercase 1225	, 1000	,
	B. Epinephrine is	the activation energy an amino acid derived has a shundant organic co	mpound on the Eart	ch.	
	c. repsin is the m	ost abulique		(4)	Conly
	Choose the correct a	answer:	(8) A, B and C) (4)	5 78/72 ° ~
	A and b only	answer . (2) A only කරුරහා సేටල්රහා సమ్మే කරුරුවේදීම් දුරුවේදීම්	ళనాల <mark>గు</mark> రించి క్రింద ఇ	వ్వబడిన వ్యాఖ్యల	5 200/20 com ?
				చుతాయి.	
			OC . HOLL STORY		
	C పెప్పిస్త్ కూపిస్తా అ	త్యంత సమృధ్ధిగా దొరికే సేం	్రదీయ సమ్మేళనం.		
	సరైన సమాధానం ఎంచ	ుక్రామము. -	(mar)		
	(1) A మరియు B మాత్ర	మే (2) A మాత్రమే	(3) A, B మరియ		! మాత్రమ
85	. Which of the following	ng is not included in th	e Sustainable Devel	opment Goals?	
	(1) Gender Equality	-6	(2) Quality Ed	ucation	
	(3) Life on Land		(4) Population	Growth	
	క్రింది వాటిలో ఏది సుస్థిర	అభివృధ్ధి లక్ష్యాల్లో చేర్చబ	డలేదు ?		
	(1) లింగ సమానత్యం	, •	(2) ವಿದ್ಯಾ ನಾಣ್ಯತ		
	(3) భూమిపై జీవితం		(4) జనాభా పెరుగ	ා ර්ල	
	Name of the Scient Name of the Scient Name of the Scient A. Satyendranath B. B. D.R. Kaprekar C. C.R. Rao D. C.N.R. Rao E. Janaki Ammal Choose the correct anso (1) A-V; B-IV; C-I; D.	following: ntist Field of Res ose I. Statistics II. Chemistry III. Botany IV. Physics V. Mathematic VI. Geology wer:	rearch		ield of research of the
	(3) A-III; B-II; C-IV;	D-I: E-VI	(2) A-IV; B-V; (4) A-II; B-III;	~	
	ఐదుగురు భారత శాస్త్రవేత్త రంగాన్ని ఆధారంగా చేసుకొం	లు మరియు ఆరు ప్రగ్రిశ్య	X X 0	C-1V, D-1; E-V	1
	రంగాన్ని ఆధారంగా చేసుకో	ని, క్రింది వాటిని జతపర్పం	නීම ප්රතිරක ලිපිය ද ශ්රී	ടിപ്പ് വശ്ശ്യാ. അപ്ര	్లైవేత్త యొక్క పరిశోధనా
	අැ ගුන්මු වරා	పరశోధనా రంగం			
	A. సత్యేంద్రనాథ్ బోస్	ພື້ຄວ	39		
	B. డి.ఆర్. కా[పేకర్	II. కెమ్మిస్ట్రీ	3° ♦		
	C. సి.ఆర్. రావ్	III. బోటనీ	~		
	D. సి.ఎన్.ఆర్. రావ్	IV. ఫిజిక్స్	**		
I	E. జానకీ అమ్మాల్	V. మేథమెటిక్స్	⇔ M		
		VI. ಜಿಯాಲಜಿ			
స్ట	రైన సమాధానం ఎంచుకొను		(3)		
	A-V; B-IV; C-I; D-II;				
	A-III; B-II; C-IV; D-I;		(2) A-IV; B-V; C-I	I; D-II. E 111	
			(4) A-II; B-III; C-	IV: D.I. E 377	
P				, ~ 1, E-VI	
.—		(3	30)		SI S

	Health Anxiety is also	known as				
87.	(1) Hypochondria	(2) Hyppa-	_·	** lomia	(4)	Melanoma
	్జ్రరోగ్యం పై ఆందోళనను _	Bigogna Commence	(3)	Hypoglycemia		
	(1) <u>Frantsolg</u>	(2) హిప్మగోగియా		- ×83 2007	(4)	మెలనోమా
	Which of the following	statements about	(3)	హైపోగ్లైసేమీయా		
88.	A. pH of a solution is	equal to - logitity	H are cor	rect?		
	B pH is expressed or	a a scale of 0 to 14				
	C. pH value less than	17 indicates that the	e given sol	ution is alkaline.		
	I I I gasti to Juice p	rounced in the atom		1 hody 18 ac	idic.	
	E. The normal pri of	nealthy human bloc	d is arour	d 6·5.		
	Choose the correct an (1) A, B and D only	swer:				
	(3) B, C and D only		(2)	A, B and C only C, D and E only		
	pH దృష్ట్యా, క్రింది వాటిలో	こう できゅう ショイカッ	(4)	C, D and B same		
	•		v = 50			
	A. ద్రావణము యొక్క pl	n, – 10g[H] నకు నిమా కొలమానంలో వ్యక్తపరుస్తే	3 " 1			
				‹ ላ › አያህ ራ ርርን(ාධී.	
	C. pH ವಿಲುವ 7 కంటే త	හැදිනුග් සහසු සැල්න කොට් සහසු සැල්න	စေဿ နှင့်ဝ (10 m 30 m 30 m 30 50	දු අ	ා රධ්.
	D. 2782 30000 NS	യോടെ കോട്ട കന്നു	College Ov	50 Bm (5000000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
		నిషి రక్తం యొక్క సాధార) да р н ඉව)		
	సరైన సమాధానం ఎంచు		(2)	A, B మరియు C వ	ూ(తమే)
	(1) A, B మరియు D మా	(ಅഡ	(<u>4</u>)	C, D మరియు E వ	ා ැම් බ්)
	(3) B, C మరియు D మా	ക്രോ				
89.	The correct order of t	the thermal conduct	ivity of th	e materials is .	opper	> Silver > Lead
	(1) Silver > Copper >	Aluminium > Lead	(2)	Alummum > Calleron > Lead >	Copp	er > Aluminium
	(3) Lead $>$ Silver $>$ C	Copper > Aluminium	(4)	Silver > Dead >	Copp	
	ప్రధారాలు ఉప్పనాహకత్వర) (thermal conductivit	$^{\lambda})$ cm 2 $^{\prime}$	రాయున్ క్రమం : అల్యూమీనియం :	- కాసర్	> సిల్వర్ > లెడ్
	(1) 3006 > 505 > 9	ల్యూమినియం > లడ	1.12)	0 5 7 E	ాపర్ >	అల్యూమీనియం
	- 0 F -V	E - 000/206-1/2/01/()	0(4)	, <u>veno se </u>	,	
00	(3) లెడ్ > సీల్వర్ > కోష Match the respirator	ry surface adaptatio	n with the	e organism :		
90.	Respiratory Sur	face Adaptation	1	<i>Organism</i> Fish		
	A. Tracheal System	n		Insects		
	B. Gills		III.	Terrestrial Man	nmals	3
	C. Lungs		IV.	Earthworm		
	D. Skin	o fig. *			_	
	Choose the correct a	nswer:	(2	2) A-I; B-II; C-I	II; D-	·IV
			(4	A-III; B-II; C	-I; D-	·1V ベメ-ベッ원 ·
	(3) A-IV; B-I; C-II;	D-111	rface adap	tation) ను దాని జీఎం	ඉ සම	ಎಂಬಂಡ .
	 (1) A-II; B-I; C-III; (3) A-IV; B-I; C-II; శావ్రసకోశ ఉపరితల అన) NO E (105 P22 - 10)	සී	వ		
	శ్వాసకోశ ఉపంతక) emocia	I. 📆	ప		
	A. శ్వాసనాళ వ్యవస్థ		II.	ආ සහ		
	B. మొప్పలు		III. 🎜	ూసంబంధమైన క్షీరు	್ಲಾಲು	
	C. ఊపిరితిత్తులు		IV. 😘	ానపాము		
	D. చర్మం					
	సరైన సమాధానం ఎంచ	<u> </u> పక్రానుము :		2) A-I; B-II; C-I		
	(1) A-II; B-I; C-III;	D-IV	(4) A-III; B-II; C	-I; D-	IV
	(3) A-IV; B-I; C-II;	D-III				

	1. Arrange the following				- gooding order	,
_		conscities (of Comp	uter Hard Discs in d	escending order.	
9:	 Arrange the following 	B. Gigabyte				
	A. Exabyte	a constructe				
	C. Kilobyte	mahvte				
	E. Petabyte	F. Terabyee				D 0
	Choose the correct and	swer: (2) E. A. B. F. I), C (3) E, A, F, B, D, C	(4) A, E, F, I	o, n, G
	(1) A, E, B, F, D, C	දු ලදු දුරුවන් පිට	సిటీ ఆధ	ారంగా అవరోహణా (క్రమ	ంలో అమర్చిండి :	
	Choose the correct and (1) A, E, B, F, D, C క్రింది కంప్యూటర్ హార్డ్ డిగ్	$_{\mathrm{B.}}$ గిగాబైట్				
	A. ఎక్సాబైట్	B. 111/2				
	C. కిలోబైట్	D. మెగాబైట్				
	E. పెటాబైట్	F. ಕುರ್ಔಟ್				
	సరైన సమాధానం ఎంచుక	ినుము :				D. C
	(1) A, E, B, F, D, C	(2) E, A, B, F, D,		E, A, F, B, D, C	(4) A, E, F, B,	D , C
92.	Identify the correct sta	atements from the fo	llowing	:		
	A A	- logg ros with buils	CITY DO	ui.		
	B Commorgially amr	nonia is produced by	Hanci.	Doscii process.		
	C The amedication of a	mmonia is an endu	HEL TIME	eachon.		
	D. Commercially, ures	a is produced from a	mmonia	and carbon dioxide.		
	Choose the correct answ					
	(1) A and B only		mbarr fr	A, B and C only		
	(3) C and D only		(T(A)	A, B and D only		
	క్రింది వాటిలో సరియైన వ్యా	ఖ్యలను గుర్తించండి:	1000,000	Vigitalia in the		
	A. అమ్మోనియా అనునది క	ఒక రంగులేని మాటైన వ	ూసన గల	వాయువు.		
	B. ವಾಣಿಜ್ಯಏರಂಗ್, ಅಮ್ಮಾನಿ		ဇြီဿ ငာ	్వర ఉత్పత్తి చెస్తారు.		
	C. అమ్మోనియా ఉత్పత్తి ఒ		personal de	<u>Lan ave</u> sana i		
	D. వాణిజ్యపరంగా, యురియ		യ്യ <u>ജ</u> ്	న్ డై ఆక్సైడ్ ల నుండి ర	ఉత్పత్తి చెస్తారు.	
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొన	స్తుము :	٥ ⁻			
	(1) A మరియు B మాత్రమే			A, B మరియు C మాత్ర		
	(3) C మరియు D మాత్రమే		(4)	A, B మరియు D మాత్ర	্টি ক্রি ক্রি	
93.	Which of the following s	tatements about Dr	. Vikrar	n Ambalal Sarabhai	is/are correct ?	
	A. Dr. Vikram Ambalal		in A			
	B. Dr. Vikram Ambalal					
	C. Hindustan Aeronaut	tics Limited was fou	ınded b	y the honoured Dr. '	Vikram Ambalal S	Sarabhai in
	1940. Choose the correct answ					
	(1) B only	er:	(2)	A only		
	(3) A, B and C			A only A and B only		
	~ 9185, en ∩ 21e 17e 5 → 27e 27e	70 8 × 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		•		
	డా. విక్రమ్ అంబలాల్ సారాభ	ာဏ s నిలబంధించిన (SO(2) 27 8	න් ලෙන ඉල්/ඉනු ඉ <u>රි</u> න්	ນ ?	
	A. డా. విక్రమ్ అంబలాల్ సా	ాభాయి న 1966 లో ప ర	క్మ జ్ఞ్రూపన్	ī తొ సత్కరించారు.		
	B. డా. విక్రమ్ అంబలాల్ సా	రాభాయి కు 1972 లో పర	వ ై ల్లిభూ:	షణ్ (మరణానంతరం) ₍ ష	ుదానం చేసారు.	
	C. హిందుస్థాన్ ఏరోనాటిక్స్ లీ)మీటెడ్ ని 1940 లో డా.	విక్రమ్ ఆ	ంబలాల్ సారాభాయి స్థా	ిపించారు.	
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొను	ము :	M			
	(1) B మాత్రమే		(2)	A మాత్రమే		. 1
	(3) A, B ಮರಿಯು C		1	A మరియు B మాత్రమే		
	•		(4)	T wom I w Gw		
P						
لـــــا.			(32)			

C	Consider the following statements about the human DNA is composed of two polynucles								
A B	Human DNA is composed of two polynucleotides. The G = C point.								
C									
_	C. The G - C pair has two hydrogen bonds, Whereas the A - T pair has three hydrogen bonds. D. In humans, each cell contains 23 pairs of chromosomes.								
	D. In humans, each cell contains 23 pairs of chromosomes. (1) A. C. and D. and								
(1	Which of the above statements are correct?	mos	omes.						
(3	3) A, B, C and D (2	2) A	A, B and D only						
మ	raa DNAs in canbon 180 s (4	4) F	B. C and D only						
A.									
C.	. $G-C$ සටහල් ටිලයා $\exists z_1$ ස්කාර්ගයේ, විහ් තීන් (C) ණ π ුතින් (G) සමනායාමාරය.								
D.	. G – C జంటలో రెండు హైడ్రోజన్ బంధాలుంటాయి, కాని A – T జంటలో మూడు హైడ్రోజన్ బంధాలుంటాయి. మానవులలో, [ప్రత్తి కణం (cell) లో 23 జంటల క్రోమోజోములుంటాయి. మానవులలో ఏవి సరైనవి ?								
್ತಾ	නැඹු වෙ විධ <u>හිටි</u> යට දුරු සටහිව ලින්නස්	యుల	ා ටද්භ ා .						
(1)	A, C మరియు D మాత్రమే	0)	A, B మరియు D మాత్రమే						
(3)) A. B. C δύδούν D	2) (4)	B, C మరియు D మాత్రమే						
Co	onsider the following statements:	(±)	B, 0 and 3 and 2						
	Tropospheric ozone is a greenhouse gas.								
В.		rded	for research on the Ozone hole.						
C.	Explicate Contract Co								
W	hich of the above statements are correct 2								
(1)	A and C only	(2)	A and B only						
	Fred	(4)	B and C only						
	టింది మాలులును పదిగటించండి								
	SELECTION OF VISEVANE TOXXXX								
R.	రపాయన శాసంలో 1987 నోబెల్ బహుమతి ఓజోన్ ర	ઇ૦ <u>(</u> ఢ	సంపై పరిశోధనకు లభించింది.						
C.	2 12 3 XX X X X X X X X X X X X X X X X X X	ತಿಂದಿ.							
	వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?								
ى (1)	A మరియు C మాత్రమే	(2)	A మరియు B మాత్రమే						
	A, B మరియు C	(4)	B మరియు C మాత్రమే						
(3)	A, B which a water bo	ody:							
Eu	atrophication is a process in which a water bo								
(1)	gets enriched with nutrients.								
(2)	gets polluted with toxic metals.								
(2)	becomes clean and potable.								
(4)	haramas deficient in Hutilities								
య									
(1)	పోషకాలతో సుసంపన్ని (కి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి.మి								
(2)	Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold Sold	తుం	ది.						
(8)	X 8 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1								
(4)	O MATICIETTO								

97.	Two statements are marked as Assertion (A) and Reason (R).							
	Assertion (A):							
	Assertion (A): Stratospheric ozone depletion is a concern due to increased UV radiation reaching Earth's surface.							
	Chlorofluorocarbons (CFCs) release chlorine atoms in the stratosphere, which catalyses the							
	breakdown of ozone molecules.							
	Choose the most appropriate option from the following:							
	(1) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A).							
	(2) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A).							
	(3) (A) is false 1 (B):							
	(3) (A) is false, but (R) is true.							
	(4) (A) is true, but (R) is false.							
	రెండు వ్యాఖ్యలను							
	Φ)							
	్రస్టాట్ వరణములోని ఓజోన్ క్షీణత అనేది భూమి యొక్క ఉప్పేరీతలం పైకి చేరిన UV రేడియేషన్ కారణంగా ఆంద్రోళ్ళ							
	senziole.							
	కారణము (R) :							
	్ష్మెట్వరణంలో క్లోరోఫ్లారోకార్బన్లలు (CFCs) క్లోరీన్ పరిమాణువులను విడుదల చేస్తాయి, అవి ఓజోన్ అణువుల							
	බ්ඩ් ටත වූ විසි විසින් විසින් ම්							
	lsింది వాటిలో అత్యంత తగిన ఇచ్చికాన్ని ఎన్నుకోండి :							
	(1) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి కానీ (A) యొక్క సరియైన వివరణ (R) కాదు.							
	(2) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి మరియు (A) యొక్క సరియైన వివరణ (R).							
	(3) (A) సరియైనది కాదు, కానీ (R) సరియైనది.							
	(4) (A) సరియైనది, కాని (R) సరియైనది కాదు.							
98.	Arrange the following Function 1.6							
	Arrange the following Environmental Conventions and Protocols in chronological order: A. Kyoto Protocol							
	B. Paris Agreement							
	C. Montreal Protocol							
	D. Stockholm Convention on Persistent Organic Pollutants							
	$(1) C, D, B, A \qquad (2) A B C D \qquad (3) $							
	ISOది పర్యానరణ సమావేశాలు మరియా 5							
	క్రింది పర్యావరణ సమావేశాలు మరియు ప్రోటోకాల్ లను కాలక్రమానుసారంగా అమర్చండి : A. క్యోటో ప్రొటోకాల్							
	8							
	B. పారిస్ అగ్రిమెంట్ C. పారిశోత్వక్ పాణ్ క్							
	ර. කැරළාගාව (සුගුදුම							
	D. నిరంతర సేంద్రీయ కాలుష్య కారకాలపై స్టాక్ హామ్ సమావేశం							
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:							
	(1) (1 D D D A							
99.								
υυ.								
	(1) Chipko Movement, Silent Valley Movement, Appiko Movement, Narmada Bachao Movement (2) Silent Valley Movement, Chipko Movement, Appiko Movement, Narmada Bachao Movement (3) Narmada Bachao Movement							
	(2) Silent Valley Movement, Chipko Movement, Appiko Movement, Narmada Bachao Movement (3) Narmada Bachao Movement, Silent Valley Movement, Chipko Movement (4) Appiko Movement							
	(a) Narmada Bachan Movement Cil							
	(4) Appliko Movement, Narmada Daala ar Cara Amplica Na							
	$(1)^{(1)}($							
	(1) 7.181% ta()(2)() 5.09(06) 4x.4. 2							
	(2) సైలెంట్ వ్యాలీ ఉద్యమం, చిప్కో ఉద్యమం, అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం (3) నర్మదా బచావో ఉద్యమం, సైలెంట్ వ్యాలీ ఉద్యమం, నిర్మదా బచావో ఉద్యమం (3) నర్మదా బచావో ఉద్యమం, సైలెంట్ వ్యాలీ ఉద్యమం, నిర్మాదా బచావో ఉద్యమం							
	(3) 4 0 r 2 r 4 0 r							
	(3) నర్మదా బచావో ఉద్యమం, సైలెంట్ వ్యాలీ ఉద్యమం, చిప్కో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం (4) అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం, చిప్పో ఉద్యమం, అప్పికో ఉద్యమం (4) అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం, చిప్పో ఉద్యమం, కె.వె. కె.వె. కా.వె.వె. కా.వె.వె.వె. కా.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.వె.							
	(4) అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం, చిప్కో ఉద్యమం, అప్పికో ఉద్యమం –							
	7							

			d - witonia for air				
	According to Environmental Protection Agent	or (FD	(A) which of the following are the criteria for an				
100.	According to Environmental Protection Agency (EPA), which of the following are the criteria for air pollutants?						
	particulate matter	В.	CO (Carbon monoxide)				
	C. N ₂ O (Nitrous oxide)	D.	Ground level Ozone				
	Choose the correct answer:		1.				
	(1) B C and D only	(2)	A, B and D only				
	(3) A, B, C and D	(4)	A, C and D only				
	(3) A, B, C and D పర్యావరణ పరిరక్షణ సంస్థ (EPA) ప్రకారము, వాయు క A కణ్ణ స్థితి కాలుష్యాలు (Particulate matter)	ూలుష్య	కారకాలకు (కరద వి ఆ CO (కార్బన్ మోనాక్రెస్టిడ్)				
	A. కణ స్థితి కాలుష్యాలు (Particulate matter)		CO (కార్బన్ మాగ్రామ నేల స్థాయి ఓజోన్				
	$_{\mathrm{C.}}$ $_{\mathrm{N_2O}}$ (నైటస్ ఆక్సైడ్)	D.					
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము:	(2)	A, B మరియు D మాత్రమే				
	(1) B, C మరియు D మాత్రమే	\(\mathbb{Z})	A, B మరియు D మాత్రమే A, C మరియు D మాత్రమే				
	(3) A, B, C మరియు D	***					
101.	Consider the following statements with regar	d to B	lack Carbon: n biomass burning, residential burning of cooking les.				
102	A. The main sources of Black Carbon (BC) a	re ope	n blomass variation for the in release of				
	and heating, and fossil fuel combustion in	Vertic	one in developing countries results in Telescone				
	B. Burning in agricultural areas during dr	y seas h vear	eles. Sons in developing countries results in release of				
	considerable amount of Black Carbon each	11 year ?					
	Which of the above statements is/are correct	(2)	A only				
	(1) B only	(4)	Both A and B				
	(3) Neither A nor B	సించం	డి:				
	(3) Neither A nor B బ్లాక్ కార్బన్ కు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగక	15 210	డి : యోమాస్ మంటలు, ఇళ్ళలోని వంట మరియు వేడిచేయటం న దహనం.				
	A. బ్లాక్ కార్బన్ (BC) యొక్క ప్రధాన వనరులు : ఓ ద్వారా వచ్చే మంటలు మరియు వాహనాల్లో శిలాబ	3 2 00	న దహనం.				
	Cr (Cr 20) 2000 and and	C6 A	3(3) 3(3) 3(3) (a) (a) (b) (b) (c)				
	R ಅಭಿವೃದ್ಧಿ చెందుతున్న దేశాలలో పోడే సజిన లో	5 (BC)	విడుదల అవుతుంది.				
	302@ 100 UES VOMEN -	and die					
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	60 ×	$_{ m A}$ మాత్రమే				
		(2)	A మరియు B రెండూ				
	(1) B	(C)	A woom -				
	(3) A		. Hamasting				
102.	In ecology, HIPPO stands for: Industries, Pollution, Popula	tion, (Develotion and Over-Harvesting				
	In ecology, HIPPO stands for: (1) Herbivores, Industries, Pollution, Population, Over-Harvesting (2) Habitat Destruction, Invasive Species, Pollution, Pathogens and Over-grazing (3) Habitat Destruction, Indicator Species, Pollution, Pathogens and Over-grazing (4) Habitat Destruction, Indicator Species, Pollution, Pathogens and Over-grazing (5) Habitat Destruction, Indicator Species, Pathogens, Parasites, Organic Wastes						
	(2) Habitat Destruction, Indicator Species, Pollution, Fathogens data (3) Habitat Destruction, Indicator Species, Pollution, Fathogens data (3) Habitat Destruction, Indicator Species, Pollution, Fathogens Wastes (4) Humans, Industries, Pathogens, Parasites, Organic Wastes (4) Humans, Industries, Pathogens, Pathogens, Parasites, Organic Wastes (4) Humans, Industries, Pathogens, Path						
	(3) Habitat Destruction, Pathogens, Parasite	es, Or	game wastes				
	(4) Humans, Industries,	1 1	(Paraletion) 2000 Sept				
	జీవావరణ శాస్త్రం (ecology) లో III ప్రస్త్రిక్షమలు (Industri	ies 🤝	రుజ్యం (Pollution), జనాభా				
	(1) むりょうり、(Herbivores), は (1) むりょうしょう (Merbivores), は (1) むりょうしょうしょう (1) むりょうしょう (1) むりょうしょうしょう (1) むりょうしょう (1) むりょうしょうしょう (1) むりょうしょう (1) むりょうしょうしょう (1) むりょうしょうしょう (1) むりょうしょうしょう (1) むりょうしょう (1) むりょうしょうしょうしょうしょうしょう (1) むりょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょうしょ	ವೆಸ್ತಿಂ	లుష్యం (Pollution), జనాభా (Population) మరియు అధిక జాతులు (Invasive Species), కాలుష్యం (Pollution), జనాభా ing) జాతులు (Indicator Species), కాలుష్యం (Pollution),				
	Habitat Destruction Cover-H	arvest	ing) కాలుప్యం (Pollution),				
	(Population) သဝိဿ မధీနိ သပ်သင် (Population),	సూచిక (చ	(Marasites)				
	(3) నివాస విధ్వంసం (Habitat	ries]	వ్యాధికారకాలు (Pathogens), పరాన్నజీఎలు (Tallastos),				
		(3)	జాతులు (Indicator Species), రావాలు సడం (Over-grazing) వ్యాధికారకాలు (Pathogens), పరాన్మజీవులు (Parasites), బ్యాధికారకాలు (Pathogens), పరాన్మజీవులు (Parasites),				
	(4) మానవులు (Humans), విర్మం సేంద్రియ వ్యర్థాలు (Organic Wastes)	To \$200 to 1000 to 100					
	ည်ပြုထာ မာစ	(35)					

P

	103. Suppose that					
	A * B means	A is to the South of B,				
	A + B means	A is to the North of B,				
	A % B means	A is to the East of B,				
					1 6. Dia a	midtata from Q and a
	707	CO and Total	is equid	istant from P	and by r is ev	quidistant from Q and S,
	then given the sta	tement $P - Q * R \% S +$	i, the a	nection of q 2		South-West
	North-East	(2) North-Wes	t (3) South-East	(4)	200
	A * B అంేటే B కు దక్షి	క్షణ దిక్కున ఉన్నది A అనీ	,			~
		త్తరం లో నున్నది A అనీ,	50		PA	- 9
	A % B అంటే B కు తు		17		,	•
	మరియు A – B అంేట	B కు పడమరన ఉన్నది A	అనీ అ ను	ාර්රිය්.	1	
		గ్గా మధ్యలో నున్నది P;🖊	11:			
	P మరియు R ల నుండి	s సమదూరంలో ఉన్నది Q ;	14			
	Q మరియు S ల నుండి	సమదూరంలో ఉన్నది P;	(8)	V	3 1 8	
	అనుకుంేేట, ఐచ్చిన (ప్ర	ა აవచనం P − Q * R % S + 7	r, ప్రకా ర ం	T నుండ్రి Q ఉం	ಡೆದಿ៖ :	
	(1) ఈశాన్యం	(2) వాయువ్యం	(3)	ఆന്വ്യാ	(4)	నైరుతి
10	4. (A, B, L, θ) represen	te that Lie the distance	ea (in km) from A to P	in the diment	ion 0
	Given that (A. B. :	5. East) (B C 4 Sou	e (m km nth) (D	E 8 North	III the direct	West), $(\mathbf{F}, \mathbf{G}, 4, \mathbf{North})$
	(G, H, 8, West), (C, 1	D, 3, East).	1011), (D,	E, O, NOIMI	, (E, F, 5, \	vest), (F, G, 4, North),
	Then, $(B, H, L, \theta) =$					
	(1) (B, H, $8\sqrt{3}$, Nor	th)	्ट (2)	(B H 8√2	South-East)	î -
	(3) (B, H, $8\sqrt{3}$, Sout		(4)	$(B, H, 8\sqrt{2}, (B, H, 8\sqrt{2}, \sqrt{2}))$		
	A నుండి B కి a దిశ్వర్ గం	ν ΔπΧα Ι /8 δ. ν. Υ. / .	w)	(D, 11, 6 V Z ,	North-West)
	ఉత్తరం), (E. F. 3. పడ్రన) (F G 4 きゃく) (G	, Β, 11 θ)	సూచిస్తుంది. (A,	, B, 5, తూర్పు)	, (B, C, 4,
	అపుడు (B, H, L, θ) =	రర), (F, G, 4, ఉత్తరం), (G,	н, 8/ಖಡ ್ರೀಕ್ಷ	ಮಂ), (C, D, 3,	తూర్పు) అని ఇ	ఇవ్వబడినది.
			1-1			
	(1) (B, H, $8\sqrt{3}$, සුමුර))	(2)	(B, H, $8\sqrt{2}$, §	പ്പു ക്യാ	
	(3) (B, H, $8\sqrt{3}$, රැදී කර))				
			(4)	$(B, H, 8\sqrt{2}, \sqrt{2})$	ರ್ಯಾಯವ್ಯಂ)	
105.	Five people A, B, C,	D and E join for a par	rts, A i.	·41	_	ter B as the wife of the
	father of his wife, an	d D is grandson of C	Then 1	itroduces E t	o his daught	ter B as the wife of the
	-F		· THEH I	iow is A rela	ted to D if	ter B as the wife of the one of these five is the
	(1) Grandiather		1 E			
	(3) Brother		(2)	Brother-in-la	ıw	
8	ఐదుగురు వ్యక్తులు A, B, C	, D మరియు E లు 2. క పా	(4) Aa 🗸 _	Grandson		
8	భార్య యొక్క తండ్రికి భార	్య అవుతుందనీ. n 🔨 🚓	ද කුණු පිදුනු කු කු පු	తారు. A తన క	ుమారై B కు R	గురించి చెబుతూ, ఆమె తన
S	కివిత భాగస్వామి అయితే,	D కు A ఏమౌతాడు ?	ov 33 33	డిగా పరిచయం	చేస్తాడు. ఈ ఇ	గురించి చెబుతూ, ఆమె ^{తన} ందుగురిలో ఒకరు, A యొ ^{క్క}
(1)	30 ;	(f)			winder ason, A const
(3	3)		(4)	బావ/బావమరిది)	
			(4)	మనవడు		
P			Time!			
			(36)			
						-20

				. 1		10-11
			101.	CAT		L-12 m-13
106.	Letters of English alpha	abet from A +-	7 000	3 \	ted by the numbers 2	
-2000	using the above rule, if t	the word 'CAT	" is coded	essively represent	f the two words 'SUS	PECT' and
æ	'OBVIOUS' are respectiv	rely:	coded as	or, men couce o		Polit
	(4) 00 00	(2) 90, 86	(3)	89, 93	(4) 86, 86	Rolling &
	ఆంగ్ల వర్ణమాలలోని A నుండి	3 Z అకరాలను	నరుపూ 96 న	ండి 1 వదకు గల స	సంఖ్యలతో సూచించిరి. కై	్తు నియ్యమ్మాన్మి
	అనుసరించి 'CAT' అనే పర	వాన్ని 57 గా కోడ్	5 ਹੋਨੇ 'suga	PECT'	3VIOUS' అనే రెండు ప	ය ా ల కోడ్ లు
	వారుసగా ?		 10001			,
	(1) 86, 82	(2) 90, 86	(3)	89, 93	(4) 86, 86	
107.	Replace the misfit numb				ımber from the option	ns:
	1, 6, 13, 22, 37, 54, 7		0 ~ 0 1			
	(1) 15	(9) 7	(3)	39	(4) 24	
	క్రింది (శేణిలో ఇమడని సంఖ	్యును కనుగొని దా	నిన్స్మికింద ఇచి	్ళన ఐచ్చికాలలో సర్) అయిన దానితో (పతిస్థే	పన చేయండి :
	1, 6, 13, 22, 37, 54, 73	5	0	4		
	(1) 15	(2) 7	(3)	39	(4) 24	
					ed as 456789: PRAJA	Y is coded as
108.	In a code language FOR	KMAT is code	a as 123456;	MATTINY 18 CODE	ou, and 200,009 2 22222	
	HOPETO J DDAIN is of	adad as %3578	8			
	Each vowel in the word	AFFIRMATIO	UN is replac	ea by the next le		
	1 C 1 than a n	corr remard in for	rmad			
	Then the code of this ne	w word thus	optained in t	he given coded 12 2) \$11#43\$6\$	#8	
	(1) %22\$34%6#\$8	WN \$34%	6	8) \$11#43\$6\$ 8) %11\$34%6	, ,, ,	
	(3) \$11%34\$8#\$6					
	ఒక్షకోడ్ భాషలో, FORMAT e	න බ්ධ 123456 ෆ	rను; MATINY	' అనేది 456789 గాన	රා; PRAJAY అనేది #35\$	559 mw moom
		めき ラベッカン	ረ ግ ተ			
	BRAIN అనేది %3578 గాను AFFIRMATION పదంలోని	1 3 8 673 33	<i>ದಾನಿ, ತರ</i> ್ಯತಿ	అక్షరంతో, ప్రపతిస్థాప	సన చేసి, హల్లులను మార	స్పకుండా ఒక క్రొత్త
	AFFIRMATION SCOUN	السال على الم	(A)			
	పదాన్ని తయారు చేసారు.	**************************************	500 03/50 S	ోడ్ :		
	ఇచ్చిన కోడ్ భాషలో అలా ప	ಎಂದಿ ಈ ಡಿ ಡಿ	، پوست مستور ا	2) \$11#43\$65	\$#8	
	(1) %22\$34%6#\$8			4) %11\$34%6		
	(3) \$11%34\$8#\$6					1 - 22
		cook good food	l'; 'ree mee s	ee' means 'food i	s tasty' and 'mee nee	e nee means tea
109.	If bee pee see' means of seed, then which wo	rds in that la	ngua ge mea	n 'cook tasty tea	??	
	(S) good', then which wo	(9) has re	e me	(3) see ree bee	(4) pee ree	
	(1) pee nee mee	(2) bee re	3t		د ا مم السب	කුරුණි 'tea is good'
	(1) pee nee mee 'bee pee see' అට ඩ් 'cook g	good food' ಅನಿ,	'ree mee see	' මට වා 'food is tas	sty ප ん, 'mee nee bee'	-00 100 10 Boom
	'bee pee see' అටෑඩ 'cook g అని అర్థం అయితే ఆ భాష్య	్ర లో దేని అర్థం 'o	ook tasty tea'	అవుతుంది ?	7 S. G. S.	
	බ්ට මටාම ස හැනැ	(2) hee ree	e mee	(3) see ree bee	pee re	e nee
	(1) pee nee mee	(2)	Ook 900 -	oful pee "	sty' తని, 'mee nee bee'	
-	٦ `	· see	tood (12) Ha	LA		Erm
ال	I be Pe	or jee	100	s) 7900		
	1	nee Le	· Ferri			
	ree in	ie nee of				

		V		Dailer Dai
٠	There is a group of five boys. Kishore is secont taller than Manich but younger in age. Rajiv	nd tallest i	n height but young	er than Kajiv. Prakash is
110.	There is a group of five boys. Kishore is secont taller than Manish but younger in age. Rajiv	and Manis	sh are of the same a	ike nan malin is me talle
	taller than Manish but younger in age. Kajiv	and elder	to Rajiv.	
	taller than Manish but younger in age. Rajiv among all five. Nishant is taller than Prakash among all five and to stand in a ro	w in incre	easing order of the	ir heights, then in which
1	among all five. Nishant is taller than Prakash among all five boys are made to stand in a roll these five boys are made to stand?)W III IIICIÆ		
in	18t pogitium	,	position — > × 8	్లార్ గెండన్లన్ల అత్వంత ఎశ్వు
1	position does the eldest boy state $(1) \ 2^{\text{nd}} \text{ position} \qquad (2) \ 1^{\text{st}} \text{ position}$ නයාගර	జీవ్ కన్న చిన	2) amin's a few a	5 మర్షియు మనీష్ లిదగా
\$	(1) 2 nd position (2) 1 position బదుగురు బాలుర సమూహం కలదు. వయస్సులో రాజ్ వ్యక్తి. మనీష్ కన్న వయస్సులో చిన్నవాడైనప్పటికీ, డ్ వయస్సు కలవారైనప్పటికీ రాజీవ్ ఆ ఐదుగురిలో అందే	స్వాశ్ అతని క	saj agazia. 0-2.	, నిష్టాంత్ పొడగరి కానడ <u>ే</u> .
3	න්දු. කාවක් දුන් කරන කරන සහ කරන සිටියේ මටයි. න්දුන් කරන කරන සහ	దరికన్న పొడ	వైన వాడు. (ఎక్ కన్మ	i
	రాజువి కన్ని వయస్సులో పెద్దివాడు.	ుంలో ఒక వ	రుసలో నిలుచో బెడిత్	ം, ച <i>ൂറ</i> ററ <i>ജ</i> ൈഗ <i>ര</i> ൂ
(**	రాజీవ్ కన్న వయస్సులో పెద్దవాడు. ఈ ఐదుగురు బాలురను వారి ఎత్తుల ఆరోహణ (కమ	Secret for	which makes	
	వయస్సు కల వాడు నిలబడి ఉన్నాయి :		స్థానం ⁽⁴⁾	
	(1) 23 ながる(2) 13 ながる	1-1	•	
111	Consider the following statements:	1. / **		
*11.	FV and W IS LII	e sister-in-	law of G.	
	(ii) II is the father of F and I has no daught	CID.		
	(iii) D has no sisters and B is the daughter of	f the broth	er of D.	
	(iv) F is the son of H and H is the spouse of I.	. (9)		
	() are in a life CD and Dig the ONLY	brother of	Е.	
	(vi) H is the mother of G and E is the spouse	of G.		
	How is the father of G related to W?			
	(1) Son (2) Grandfather	(3) Bro	other-in-law (4) Father-in-law
	్రకింది (ప్రవచనాలను పరిగణించండి :	53		
	(i) Y కు మనవరాలు N మరియు G యొక్క వదిన (లే	is మరద ్రు	W	N
	(ii) E యొక్క తండ్రి U మరియు U కి కూతుళ్ళు లేరు.		1	1
	(iii) D కు సోదరీమణులు లేరు మరియు D యొక్క సోద		₫ B.	(+)
	(iv) H యొక్క కుమారుడు F మరియు I యొక్క జీవీత	17	\ h	1. HEX 2
		2.1	U S COM	- 1
	(v) E 可いまり、まかから N からのか E 可いまり 句話ま かん	"Man yet"	1 265 D	(4) (4) (4)
	(vi) G యొక్క తల్లీ H మరియు G యొక్క జీవిత భాగసా	్వామ E.	CHE	BING GRE
	G యొక్క తండ్రి W కు ఏమౌతాడు ?		C. 1	M- 1-11
	(1) కొడుకు (2) తాత	(3) బావ	n/బావమరిది <u>(4</u>	ン anamo N g()
110	If the second letter (F) and the contract	·	•	- A MCC
112.	If the second letter 'E' and the fourth lett	ter 'E' froi	m the left in the	word NECESSARY we
	interchanged, also if sixth and eight letters	and the t	nird and seventh l	etters were interchange
	then in the newly formed word which of the	tollowing	would be the third	d letter to the right of th
±*	letter which is second to the left of R?			NEAESRICSY
	(1) C (2) A	(3) S	(4	
•	NECESSARY అనే పదంలో ఎడమ నుండి రెండో (ఇంకా ఆరవ మరియు ఎనిమిదవ అకరాణను సరా	అక్షరం Έ	్తు పరియు నాలన _ఈ క×	O (E) ANY YXY XA YEA
	ఇంకా ఆరవ మరియు ఎనిమిదవ అక్షరాలను పరస మార్చగా వచ్చే పదంలో కింది వాటిలో ఏ అక్షరం R ఆ	స్పరం మార) మరియు ను _{ర్} చ	TXX *** ~ XXZ/V
		9క్షరంనకు న	- మండు,)డమనేస్తు రెండ్ పాళ-	oner estreeth source
		- (6)	, 	∿ ಡ ು) ಹಿಕ್ಕರಾನಿಽ ಬಡ್ಡಾನಿ
	(1) C (2) A	(3) S	. ↔) D
	- ** ** ** ***	*	(4) R
P]	(38)	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	

113.	Five men A, B, C, D an women P, Q, R, S, T wh woman opposite to C is is not opposite to S and	to the immediate T. Q is opposite:	a row 18 e right of to the ma	T. P is se	cond to the lef to the immedia	t of S. D is	opposite to 1	PR
	end of the men's row. Th	ne persons opposi	te to C a	nd Q are r	OD P			
					(4) A, P		
	(1) T, B	(2) R, B) (a	s) S, D		4.44.0	నో ఉండనం	వసరం
	ఉత్తరాభిముఖంగా ఒక వరుని లేదు) ఎదురుగా మరోవరసం కూర్చున్నారు. C కు ఎదురు ఉన్న మహిళ P. P కు ఎద ఎడమనున్న పురుషునికి ఎద మరియు Q లకు ఎదురుగా ఈ	ా ఉన్న మహిళ T క బరుగానున్నది D. I మరుగా ఉన్న మహి	iv awar,	లనే కుడి త	రక్కన ఉంది. S క _మ T లకు ఎదుర రలో ఎడమ (పక్క	స్ ఎడమ (పెక్ నుగా లేడు. I ,న చిట్టచివరి	_{క్కెన} రండు శ్ర ₁ కు వెను వే	ంటనే
	2000 & C30 2000011 0	(2) R, B) S, D	((4) A, P		
	(1) T, B						1 11-	th zoo
				o given in	the question.	You have	to take the	three
114.	Three statements follow given statements to be	ved by two concil	usions ar	e given in	ariance from	commonly	known fact	s and
	decide which of the give	n conclusion(s) l	ogically f	ollow(s) th	e statement		-	
	Statements:			0	S			
	No bus is a car.		S-Luciani Angles	(B)				
	All cars are scooters. Some scooters are cycles	2	35		Tost		7	
	Conclusions:	·	OS				S	
	I. Some cycles are defi	nitely cars. ⊀			(Rus)-4	(Ca)		
	II. No car is a cycle.		4			to	4	
	Choose the correct answ	er:						
	(1) Only conclusion II fo	ollows.	(a)	_				
*	(a) O 1 alregion I to	llows	I follows					
	(3) Neither conclusion	nor conclusion	1 10110 11 5					- 0.9
	(4) Both the conclusions	A S I WILL I B	っぱ おっない	ముగింపుల	ു മൂടുവര്ദ്ദ്രായ.	ఇచ్చిన (పవ _్	చనాలు యద	ార్థానికి,
	(4) Both the conclusions క్రింది ప్రశ్నలో మూడు ప్రవ సాధారణంగా తెలిసిన సత్యా	చనాలు, ఎను ఎంక		~?\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	్తున్నాలను తార్మి	కంగా అనుస	రించే ముగిం	పులను
	పాదారణంగా తెలిసిన సత్యా	్రలకు దూరంగా ఉన	ງ ລັງພຣ,	യെ ഗ്യൂസ് ക്ര	,600 0.00 0	5.5		
	కనుక్కోండి.							
	ప్రవచనాలు :		~					
	ఏ బస్సు కూడా కార్ కాదు.		% \$2					
	కారు అన్నీ స్కూటర్లో.		CS 1-1					
	కొన్ని స్కూటర్లు సైకిళ్ళు.		:#:					
			EA					
	_	గా కార్లు.						
	1 X - 20 - 15(6) 5 ((3)					7
	(1) ముగింపు II మ ల్రామం	నుసరిస్తుంది.						
	 (1) ಮುಗಿಂಪು II ಮ (過ごり) (2) ಮುಗಿಂಪು I ಮ (過ごり) 	II రెండూ అనుసరిం	ంచవు.					
	 (2) ಮುಗಿo ಏ I ಮ 優 ಮ 色 (3) ಮುಗಿo ಏ ಲ I ಮ ರ ಯ (4) ಮುಗಿo ಏ ಲ I ಮ ರ ಯ 	II రెండూ అనుసరిశ	స్తాయి.					
	(4) ముగింపులు I మరయు							

(39)

117.

	Two statements are given below. With reference to cause-effect relationship, now are these two statements related?	1,
	with reference to cause	
115	Two statements are given below. With release statements related? Statement I: From the last one year, the sales of newly constructed flats has decreased substantially. Statement II: I have loan Equated Monthly Instalments (EMI) to banks regularly from Statement II:	
	statements related?	
	Statement I: Legisles of newly construction of the sales of the sale	
	Statements related? Statement I: From the last one year, the sales of newly constructed flats has decrease. From the last one year, the sales of newly constructed flats has decrease. Statement II: Customers are not paying house loan Equated Monthly Instalments (EMI) to banks regularly from Statement II: Customers are not paying house loan Equated Monthly Instalments.	
	Customers are not paying house loan Equation	
	the last few months.	
	(2) It is the cause and I is of the same cause.	
	(4) I and II are the effects of two independents (4) I and II are the effects of two independents (5) చేస్తాన్న ఆ సందర్భక్షుల్లో ఆ సందర్భక్తుల్లో ఆ సందర్భక్షుల్లో ఆ సందర్భక్షు	
	(1) It is the cause and I is the effect. (2) II is the cause and I is the effect. (3) I and II are the effects of the same cause. (4) I and II are the effects of two independent causes. (4) I and II are the effects of two independent causes. (5) ద రెండు ప్రవచనాలు ఇవ్వబడ్డాయి. కారణం, ప్రభావముల్లో దంశాక్త్రికి రెండు ప్రవచనాలు ఇవ్వబడ్డాయి. కారణం, ప్రభావముల్లో దంశాక్క్ ఈ రెండు ప్రవచనాలు ఇవ్వబడ్డాయి.	
	ളെല്ക്കർ? ക്യൂ ക്രൂ ക്യൂ അദ്യാന്ത്രം.	
	తెలపండి ? (పవచనం I : గత సంవత్సర కాలంగా కొత్తగా నిర్మితమైన ఫ్లాట్ ల అమ్మకాలు గణనీయంగా తగ్గిపోయాయి. (ఆ)	
	(పవటనంగా: గత సంవత్సర కాలంగా కొత్తగా నిర్మితమైన ఫ్లాట్ లో అమ్మికి ప్రత్నికు సంబంధించి సమాన నెలవారీ వాయిదా (EMI) ల్స్ (పవచనం II : గత కొన్ని నెలలుగా వినియోగదారులు ఇంటిపై తీసుకున్న అప్పుకు సంబంధించి సమాన నెలవారీ వాయిదా (EMI) ల్స్ గత కొన్ని నెలలుగా వినియోగదారులు ఇంటిపై తీసుకున్న అప్పుకు సంబంధించి సమాన నెలవారీ వాయిదా (EMI) ల్స్ గత కొన్ని నెలలుగా వినియోగదారులు ఇంటిపై తీసుకున్న అప్పుకు సంబంధించి సమాన నెలవారీ వాయిదా (EMI) ల్స్	
	(పవచనం II : అన్ని వెక్టార్గార్సుల్లు ఇంటిపై తీసుకున్న అన్ని కు నించింధింది కార్యం	
	ර්ෂ	ı
	బ్యాంకులకు సరిగా చెల్లించడం లేదు. క్రింది వాటిలో ఏది సరైనది ?	ı
	(1) I - X X \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ı
	(1) 1 కాంణం కాగా మరియు దాని ప్రభావమే I. (2) II కాంణం కాగా మరియు దాని ప్రభావమే I.	ı
	(3) I X/8/X/11 6/1 5/2 2 2 0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	ı
	(3) I ක්රියා II වා සිදු දෙවැන්නේ මෙන් දැන්න විදු (4) I ක්රියා II වා ටියේ බින්න පර්ක වැන්නේ arguments is given below. Identify which of the argument(s) is/are	ı
116	A statement followed by three arguments is get a statement followed by three arguments is	ı
	strong to support the statement.	
	Statement: Should the admissions to the professional courses be allowed not through ranks in admission tests. Should the admissions to the professional courses be allowed not through ranks in admission tests.	١
	but by the marks obtained in qualifying examinations?	١
		1
	II. Yes. Many students who get good marks in quantifying examinations are not getting undustrial	1
	admission tests. III. No. The qualifying examinations conducted several Universities or Boards do not have	e
	common standard in conducting exams and evaluation procedures. Hence, it is necessary to have	·e
	a common evaluation of the knowledge of the students aspiring for admission into profession	al
	courses.	
	Choose the correct answer:	
	(1) I, II and III are strong arguments. (2) I and II are strong arguments.	
	(3) Only III is a strong argument. (4) Only II is a strong argument.	,
	ఒక ప్రవచనం, దాని వెంబడి మూడు వాదనలు క్రింద ఇవ్వబడినవి. ఏది/ఏవి వాదన(లు) ఇచ్చిన ప్రవచనాన్ని గళ్	i (T
	సమర్థిస్తున్నాయో గుర్తించండి. (పవచనం:	
	$\mathcal{L}_{\mathcal{A}}$	
	వృత్తి విద్యా కోర్సులలో ప్రవేశానికై ప్రవేశ పరీక్షలలోని రాశ్రంకు ఆధారంగా కాకుండా, అర్హత పరీక్షలలో సాధించే మార్కుల ఆధారంగా ప్రవేశాలు కల్పించవచ్చా?	ЭŊ
	m 20% = 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
	బెదినలు : I. అవును. ప్రవేశ పరీక్షల ఫీజు భరించలేని విద్యార్థులకు ఇట్టి మేలుచేస్తుంది. II. అవును, అరత పరీక్షల్లో నుంచి నాన	
	II. అవను, అర్హత పరీక్షల్లో నుంచి నాడు. మెట్యార్థులను ఇట్ల మెలుచేస్తుంది.	٧٤ــ
	II. అవను. అర్హత పరీక్షలలో మంచి మార్కులు పొందిన హైలా మంది విద్యార్థులు ప్రవేశపరీక్షలలో ఉత్తీర్హులు కొ పోతున్నారు.	9 5
	III. కాదు. వివిధ విశ్వవిద్యాలయాలు తేనా ఆశ్వ.	•
	III. కాదు. వివిధ విశ్వవిద్యాలయాలు లేదా బోర్డులు నిర్వహించై పరీక్ష నిర్వహణలో గాని, మూల్యాంకన పద్ధతులలో ఒకే ప్రామాణికత లేదు. అందువల్ల వృత్తి విద్యాకోర్డు కుండి ప్రామాణికి నిర్వహణలో గాని, మూల్యాంకన పద్ధతులలో	TPN
	$\frac{1}{2}$	Ś
	900 0m 0.0 0) 1008 120/1/4/1	
	(1) I, II ක්රීර්ක III లා හවඩාරු පැර 👡	
	(3) III మాత్రమే బలమైన వాదన. (2) I మరియు II లు బలమైన వాదనలు.	
	(4) II మాత్రమే బలమైన వాదన.	
D	<u> </u>	-106

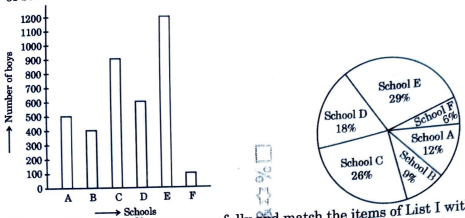
117.	A statement followed by three assumptions are given below. Identify which of them are implicit in the statement.
	Statement:
	In an appointment order from a company the following is mentioned:
	"Your appointment in this job will be made regular after one year, if your performance appraisal by
	your supervisor is positive."
	Assumptions:
	I. The job will not be made permanent before one year.
	II. The suitability of the candidate is not known at the time of appointment.
	III. Temporary jobs need not require any performance appraisal.
	Which of the assumptions are implicit in the statement?
	(1) None of the three are implicit
	(2) All the three I, II and III are implicit
	(3) Only I and II are implicit
	ξ ^ω ,
	టిందుగా ఒక్కపవచనం, వెనువెంటనే మూడు ఊహ్ము ఇవ్వబడ్డాయి, పోటలో ఎప్పటుకుండా
	1557550:
	2 2 2 X (2) = 182 X (3) ·
	"ఈ ఉదోగానికై నీ యొక్క నియామకం ఏడాది తరువాత ని యొక్క నుప్పేత్మటలే టెక్టింగ్ కార్యాలు
	ఉందని తెలిసాక మాత్రమే క్రమబధ్ధీకరించబడుతుంది."
	/ መ ጀንም () :
	a γ ు ≡ ικχνηδικηρητώς α αδήτω.
	· క్యాన్లల్లో నియమించే సమయానికి అభ్యర్థి ఎంతిఎంకు నిర్రైనిప్ ఆ ఆలయు.
	III. తాత్కాలిక ఉద్యోగాలకు పనితనపు మదింపు అన్నసరం లేదు.
	III. తాత్కాలక డెద్యుగాలకా ఉంది. క్రింది వాటిలో ఏవి ప్రవచనం నుండి వ్యక్తమౌతాయిక్షి.
	ළිරයි නැස්දුර වඩ ලබාසාව (West Park) මේ විදු ලබාසාව (West Park) මේ වඩා ලබාසාව (West Park) (West P
	(1) & 200000000000000000000000000000000000
	(2) I, II, III වා మూడూ ఇమిడి ఉన్నాయి (3)
	(3) కేవలం I మరియు II మాత్రమే ఇమిడి ఉన్నాయి.
	(3) కేవలం II మరియు III మాత్రమే ఇమిడి ఉన్నాయి



118. A statement followed by two courses of action is given below. Identify which of the course(s) of action to follow the statement. to follow to address the issue in the statement. Statement:
Our manufacturers are facing very tough competition to sell their products in international markets. urses of action:
Government should give attractive incentives to the manufacturers in lowering costs of Courses of action: production, to produce quality products and to reduce prices. production, to produce quality products and which include tax cuts, to support industrialists.

II. Government should devise innovative policies, which include tax cuts, to support industrialists. Which course(s) of action is/are to be followed to address the problem? (4) Both I and II to follow (1) Only II to follow (3) None of I and II to follow ఒక ప్రవచనం వెనువెంటనే రెండు తీసుకోవాల్సిన చర్యత్తు ఇవ్వబడ్డాయి. ప్రవచనంలోని సమస్య పరిష్కారాన్మిక్ష్మ చర్య(లు) అనుసరించాలో గుర్తించాలి. డువింది. మన తయారీదారులు అంతర్జాతీయ విపణిలో వారి ఉత్పత్తులను అమ్ముకోవడంలో కఠినమైన పోటీని ఎదుర్కొంటున్నార్న మన తయారీదారులు అంతర్జాతీయ విపణిలో వారి ఉత్పత్తులను అమ్ముకోవడంలో కఠినమైన పోటీని ఎదుర్కొంటున్నార్న ్తాలు. ఉత్పత్తి ఖర్చులు తగ్గించుకోవడానికి, నాణ్యమైన ఉత్పత్తుల తయారీకి మరియు వాటి ధరలు తక్కువగా ఉండ_{టాన్ని} చర్యలు: ప్రభుత్వం ఆకర్హణీయమైన ప్రోత్సాహకాలను తయారీదారులకు కల్పించాలి. II. పార్యశామికవేత్తలకు దన్నుగా పన్నులలో కోత విధిస్తూ సరికొత్త పాలసీలను రూపొందించాలి. సమస్యను ఎదుర్కోవడానికి ఏద్/ఏవి చర్య(లు)ను అనుసరింభాలో? (2) I మాత్రమే అనుసరిస్తే చాలు (1) II మాత్రమే అనుసరిస్తే చాలు (4) I మరియు II రెండూ అనుసరించాలి (3) I మరియు II లు రెండూ అనుసరించవు 119. A statement followed by three conclusions are given below. Decide which of the conclusion(s) from the statement follow(s) from the statement. Statement: P, Q, R are three women and L, M, N are the husbands of P, Q, R not necessarily in the same order. Three persons X, Y, Z, each made two statements; but of these two, one is false and one is true. X: P is not the wife of M. R is not the wife of L. Y: P is not the wife of N. Q is the wife of M. Z: Q is the wife of N. R is not the wife of N. Q-KI Conclusions: I. R is the wife of L. Q is not the wife of N. III. Q is the wife of M. IV. P is not the wife of L. Which of the following is true? (1) I, II, III only follow (2) I, II, IV only follow (3) Only I follows (4) All I, II, III, IV follow ఒక ప్రవేచనం వెనువెంటనే మూడు ముగింపులు ఇష్ట్ర్యబడ్డాయి. ఇచ్చిన ప్రపచనం నుండి ఏ ముగింపులు అనుసరిస్తాయో నిర్ణయించండి. (పవచనం : P, Q, R లు ముగ్గురు మహిళలు. L, M, N లు వారి భర్తలు (ఆఫ్లే క్రమంలో కానవసరం లేదు). ముగ్గురు వ్యక్తులు X, Y, Z లు ఒక్కొక్కరు రెండు ప్రవచనాతు చేశారు మరియు ఆ రెండింటిలో ఒకటి సత్యం మరి^{యు} X: M యొక్క భార్య P కాదు. L యొక్క భార్య R కాదు. Y: N యొక్క భార్య P కాదు. M యొక్క భార్య Q. (8) $Z: N \xrightarrow{\text{QUIV}} Q. N \xrightarrow{\text{QUIV}} Q. R \xrightarrow{\text{QUIV}} R$ ముగింపులు: III. M ಮುಕ್ಕು ಭಾರ್ಯ ${f Q}$. N యొక్క భార్య ${f Q}$ కాదు. II. IV. L యొక్క భార్య P కాదు. Iకింది వాటిలో ఏది నిజం ? (1) I, II, III లు మాత్రమే అనుసరిస్తాయి (3) I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది I, II, IV లు మాత్రమే అనుసరిస్తాయి (2)I, II, III, IV లన్నీ అనుసరిస్తాయి

The following bar diagram shows the number of boys in each of the six schools A, B, C, D, E and F out of a total of 6000 students, and the pie chart given below gives the percentage wise distribution 120. of students in each of these six schools out of a total of 6000 students.



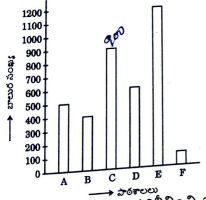
Observe the above diagrams carefully and match the items of List I with the items of List II: List II The difference between the number of boys and the number of girls in the School C is 380 The number of boys in School B is less than the number of students in School E by II. 40 III. C. The difference between the number of girls in school D and the number of boys in 60 IV.

D. The difference between the number of girls in school F and the number of girls in 240 V. school A is

Choose the correct answer:

(1) A-II; B-I; C-IV; D-V

A-II; B-V; C-IV; D-III (4) A-V; B-I; C-II; D-III ఆరు పాఠశాలలైన A, B, C, D, E మరియు \mathbf{F} లల్లో మొత్తం విద్యార్థులు 6000 లల్లో బాలుర సంఖ్యలను క్రింది కమ్మీ చిత్రం చూపుతుంది, మరియు మొత్తం 6000 విడ్డ్యూర్థులలో ఈ ఆరు పారశాలల్లో విద్యార్థుల సంఖ్యలను శాతముల వారీగా క్రింది 'పై' (pie) చిత్రం చూపుతుంది.



-W1.260 పాఠశాల E 29% పాఠశాల D 5880 69k 18% పాఠశాల A 12% పాఠశాల C 26% සැඩම II

పై చిత్రాలన్ను జాగ్రత్తగా పరిశీలించి, జాబితా I లోన్ఫ్ ఫ్రాటిని జాబితా II లోని వాటితో, జత చేయండి :

పారశాల C లో బాలుర సంఖ్యకు, బాలికల్ సంఖ్యకు గల భేదం :

B. పాఠశాల B లోని బాలుర సంఖ్య, పాఠశాలు లోని విద్యార్థుల సంఖ్య కంటే తక్కువగా ఉండే

C. పాఠశాల D లోని బాల్పికల సంఖ్యకు, పాఠశాల F లోని బాలుర సంఖ్యకు గల భేదం

D. పాఠశాల F లోని బాలికల సంఖ్యకు, పాఠశాల A లోని బాలికల సంఖ్యకు గల భేదం

(2) A-II; B-V; C-IV; D-III A-V; B-I; C-II; D-III

సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము : (A) A-II; B-I; C-IV; D-V (3) A-V; B-I; C-III; D-IV

1340

I.

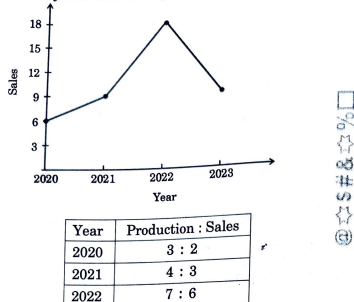
> II. 380

III. 40

IV. 60 √V. 240



121. The graph given below shows the sale of cars (in thousands of units) by a car-making company A in the years 2020 through 2023 and the table given below shows the ratio of production of cars to sales in the years 2020 through 2023. Study the graph and table carefully and answer the question.



5:3

If the average production in these four years is x and the average sales in these four years is y, then x: y is:

A. y 18.

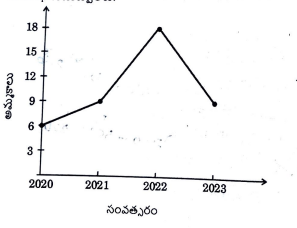
(1) 19:14 (2) 9:7

2023

(3) 6:5

(4) 20:15

2020 నుండి 2023 సంవత్సరాలలో ఒక కార్ల తయారీ కంపెన్స్ A జరిపిన కార్ల అమ్మకాల (వేలల్లో) వివరాలను క్రింది రేఖాచిత్రం చూపుతుంది మరియు 2020 నుండి 2023 సంవత్సక్షాలలో ఆ కంపెనీ కార్ల ఉత్తత్తికి మరియు అమ్మకాలకు గల నిష్పత్తులను క్రింది పట్టిక తెలుపుతుంది. గ్రాఫ్ల, మరియు పట్టికను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు సమాధానమివ్వండి.



సంవత్సరం	4×2
	ఉత్పత్తి : అమ్మకాలు
2020	3:2
2021	4:3
2022	7:6
2023	5:3

2023 5:3 ఈ నాల్గు సంవత్సరాలలో మొత్తం కార్ల సగటు ఉత్పత్తి x మరియు ఈ నాల్గు సంవత్సరాలలో జరిపిన అమ్మకాల సగటు y అనుకుంటే, అప్పుడు x:y=

(0)

(1) 19:14

(2) 9:7

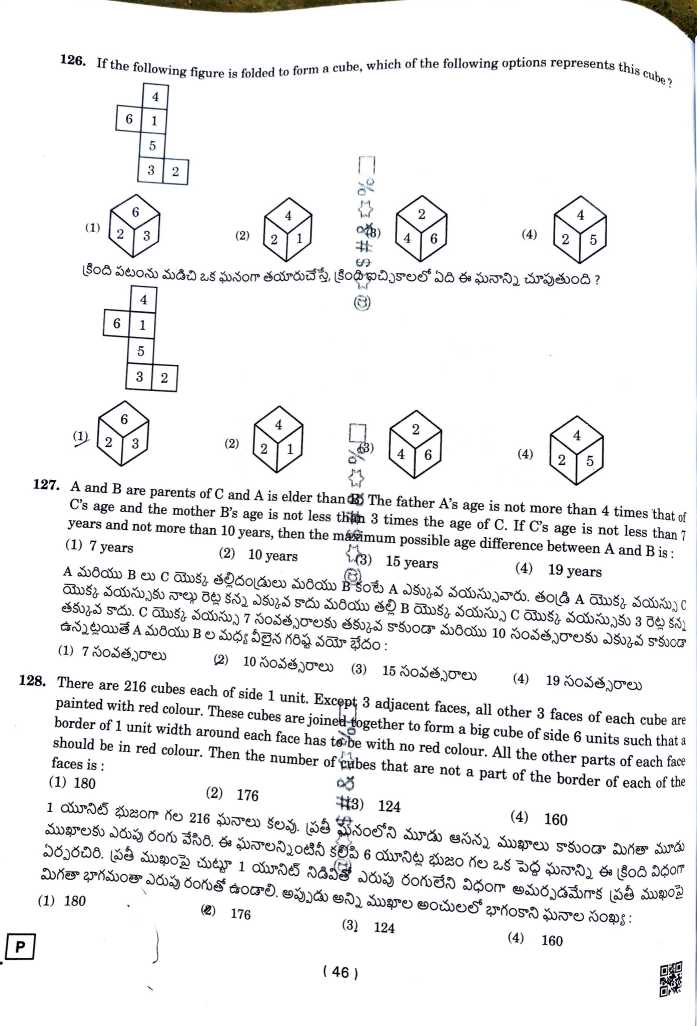
(3) 6:5

(4) 20:15

122.	In which of the following	g years do	es 29 th February	y fall	l on a Saturday ?		
	(1) 2036	(2) 204	4 (3)) 20	052	(4)	2048
	క్రిందివానిలో ఏ సంవత్సరం	లో ఫిబ్రవరి	29వ తేదీ శనివార్ష ం) వస్త	ාූංධ ?		PAGE
	(1) 2036	(2) 2044	1200		052	(4)	2048
			43		and th	e ha	nds of the clock coincide
123.	47.5° is the angle between	een the ha	ands of a clocks	at 3	hrs K IIIII, and		nds of the clock coincide
	with each other at 3 hrs	s l min.	(45)				
	If $k > l$, then $k + l =$				7	(4)	$41\frac{4}{11}$
	If $k > l$, then $k + l =$ (1) $45\frac{2}{11}$	(2) 24	$\frac{1}{11}$	3) 5	$25\frac{}{11}$		
	55050 3 80 k 2 80	ునపుడు ఒక	క గడియారంలోని	రెండ	ు ముళ్ళ మధ్యకోణ ం	47.5	$r_{c,3}$ గం. l ని. అయినపుడు ఆ
	10 11 111 - 1 1 1 1 1	- X 01 -	3150 AS 1021- 1011	~ 1- 11	III. K		
	(1) $45\frac{2}{11}$	(2) 24	$\frac{1}{11}$	3)	$25\frac{7}{11}$	(4)	41 <u>-11</u>
				1			
124.	A student found the 1	.357 th day	from 1st Marc	h, 1	1998 as Friday. T	hen '	the immediate date after
	1 st March, 1998 which	falls on T	hursday is : 🌎	4			
	(1) 2 nd March, 1998		*((2)	3 rd March, 1998 5 th March, 1998		
	(3) 4 th March, 1998		(4)	5 th March, 1998		70 B
	మార్చి 1, 1998 తేదీ నుండి	. 1357 వరో	జును ఒక విద్యార్థి) නාජු	వారంగా గుర్తించెను. 🛚	అప్పుర	పు మార్చి 1, 1998 తేదీ తర్వాత
	వెనువెంటనే వచ్చే గురువా	రం యొక్క	తేదీ :				
	(1) మార్చి 2, 1998			(2)	మార్చి 3, 1998		
	(3) మార్చి 4, 1998			(4)	మార్చి 5, 1998		
			10.1 ME		etch is set to the ri	ight t	time at 11 a.m. on Monday.
125.	A watch loses 2 minut	es for eve	ry 12 hours. The	ewa	w the faulty watc	h sho	time at 11 a.m. on Monday.
	A watch loses 2 minut At the time 11 p.m. on	the imme	ediate coming r	Yiua	y, me laarly was	. dow	
	(1) 10:42 a.m. on Satu	rday	6	(2)	10:42 a.m. on Fr		
	(3) 11:18 a.m. on Satu	rday	£.	(4)	10:42 p.m. on Fr		0 254 - X - A X OX O 11
	2 క గడియాగం (పతి 12 <u>)</u>	గంటలకు :	2 నిమిషాలు తక్కు	్కవగ	ా చూపుతుంది. ఆ గ	ಡಿಯ	రాన్ని నోమవారం ఉదయం 11 కవారం రోజు రాత్రి 11 గంటల
	గంటలకు సరైన సమయ	ంకు సరిచే	కేసిర ి . సోమిపోరర	ඡ්ර	ువాత వెంటనే వచే	ા જા	క్రవారం రోజు రా@ి 11 గంటల
	సమయాన, ఆ తప్పుడు గడీ	క్రియారం చ	్రాపే సమయం :				
				(2)	శుక్రవారం ఉ. 10:4	2	
	(1) శనివారం ఉ. 10:42			(4)	శుక్రవారం రాత్రి. 1	0:42	

(45)

(3) శనివారం ఉ. 11:18



129.	Which of the following sentences has/have subject in agreement with verb? A. Mr. Atanu's computer, as well as its programs, are out of date. B. Many of us make New Year's resolutions, but few of us keep them. C. Everybody talk about the weather, but nobody does anything about it. Choose the correct answer:
	(1) C only (2) A and C (3) B only (4) A and B
130.	Which of the following sentences has an appropriate subject-verb agreement? (1) A large number of teachers has problems with continuous assessment. (2) Two thousand rupees seems a reasonable price for this. (3) Either she or her brothers is attending the function. (4) Bread and butter were served at breakfast.
131.	Which of the following sentences has an <i>incorrect</i> passive form/voice? (1) All successful candidates will be notified by post. (2) The meeting was attended by salesmen from all the regions. (3) All the bananas have eaten by the monkeys. (4) I want to know how these substances are absorbed by the body.
132.	"We won't eat it now, but we may have it for lunch tomorrow," said Sudesh. Sudesh said that (1) they wouldn't eat it now, but they might have it for lunch the following day. (2) they wouldn't eat it then, but they may have it for lunch the next day. (3) they wouldn't eat it then, but they might have it for lunch the next day. (4) they wouldn't eat it then, but they may have it for lunch tomorrow.
	Identify the correct mapping of the underlined word in the following sentences with its antonym. A. The verbose explanation given by the lawyer was quite difficult to be understood by a lay-person. B. Their method of functioning was extremely impeccable. C. This city's pollution problem was alleviated by the sudden shower. D. The CEO of the company was an even-tempered person. E. The child's altruistic act surprised all. Choose the correct answer: (1) A-III; B-IV; C-II; D-V; E-I (3) A-II; B-I; C-IV; D-V; E-III (4) A-IV; B-III; C-I; D-II; E-V
134	Which of the following sentences is/are grammatically correct with reference to tense? A. If you were an avid reader, you will take special interest in this project. B. If he is a voracious reader of historical novels, he will read a lot of them eagerly and quickly. C. Had he had a prodigious memory, he can have impressed everyone. D. If she works hard, she will enjoy the fruits later. Choose the correct answer: (1) B and C (2) A and C (3) B and D (4) A and D
13	The girl coins from her piggy bank for quite to the control of the control
г	(3) counted, has thought (47) has counted, had thought

P

	talks to complete the disengagement process	
18	36. India and China held another round of diplomatic talks to complete the disengagement process	in in
	Eastern Ladakh and in the A of any preakting	\overline{c}
	diplomatic and a live shample D horder peace.	
	Change the blanks A. B. Cand Brospectively	
	(3) lack permitted within from	
13	37. Several X Bank customers have reported either attempted or successful A transactions	with
	international more hants. B. the last few years, the Bank said that the transactions to	be a
	"BIN attack". The Bank said there was no D of any breach and as the frauds were underta	aker
	with basic card information, the debited amounts were recoverable.	
	Choose the correct option to fill in the blanks A, B, and D respectively:	
	(1) fraudulent, over, appeared, indication (2) legitimate, at, watched, combination	
	(3) silent, in, looked, communication (4) violent, through, viewed, nomination	
138	8. Choose the correct mapping of the following jumbled sentences to make a meaningful paragraph.	
	A. As an undergraduate Kamen developed the first pump that would give regular doses of medi	
	to patients.	icine
	B. He flies to work by helicopter, which he also uses for visiting his island off the coas	at -
	Connecticut.	or O
	C. The patent for this and other medical inventions has produced a huge income, allowing his	m t
	run his own research company which, among many other projects, has produced the iBot	. th
	world's first wheelchair which can climb stairs.	, 011
	D. Dean Kamen is a 50-year-old American eccentric who is also a multi-millionaire.	
*	E. He always wears blue denim shirts and jeans, even when visiting his friend, the President, in	n the
	William Tiouse.	- 011
	Choose the correct answer:	
100	(1) D, E, A, B, C (2) D, A, B, C, E (3) D, B, A, C, E (4) D, E, B, A, C	
139		
	given below to make it a meaningful paragraph. Sentence No. S1 and No. S7 are given to you as introductory and concluding sentences of the paragraph	110n
	introductory and concluding sentences of the paragraph. Sentence No. S1 and No. S7 are given to you as	s un
	S1. We need to learn from nature.	
	P. When you don't know your limitations, you go out and surprise yourself. Q. But the bumblebee doesn't know that the surprise yourself.	
	That and it is	
	- 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
	S. In hindsight, you wonder if you had any limitations to begin with. T. According to scientists, the humblehed.	
	T. According to scientists, the bumblebee's body is too heavy and its wingspan too small for it to S7. Don't let advection.	
	S7 Don't let al.	to b
	27. Bont let education put limitations on your	
	Choose the correct answer:	
140	(1) T, Q, P, S, R (2) T, Q, R, S, P (3) R, Q, T, P, S (4) R G	
140.		
	I usually spent three to four nights from home, and then worked every weekend and a physical low. (1) along, crunched, learnt, higher	
	(1) along, crunched, learnt, higher	tua
	(1) along, crunched, learnt, higher (3) away have crunched 1	
1	(3) away, have crunched, learnt, higher (4) off has crunched, learning, high	
D	(4) off, has crunched, learn, highest	
الله	(48)	
	(40)	8452 TO

141.	Fill in the blanks with articles in the following sentence. Choose the correct alternative from the options given below.
	I went to prison lot when I was student of social work at Manchester University.'
	(1) a, no article is required, no article is required, the
	(2) the, a, the, the
	(3) the, a, a, no article is required
	(4) No article is required, a, a, the
	·
142.	Which of the following sentences have incorrect use of prepositions?
	A. I ordered for ten books. B. A national leader should communicate to his people effectively in the meeting.
	C. My friends after their tour will return in this month.
	D. They agreed with the project but disagreed with us.
	Classe the enginer:
	(1) A C and D (2) A and D (3) B, C and D (4) (4)
	Choose the correct sequence of prepositions to be filled in the blanks in the following sentences to
143.	make them meaningful.
	with too to the Deople III will income
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	and display an official pelore being named
	around, seed, around
	(3) in, on, around, back (3) back, on, in, around
- 11	Fill in the blanks with suitable form of words from the options given below.
144.	Fill in the blanks with suitable form of words from the options given below. Next to him in came a vendor of fried groundnuts, who gave his ware a fancy name each day, Next to him in came a vendor of fried groundnuts, who gave his ware a fancy name each day, Portion of this before the astrologer too.
	and needle to fill. A portion of
	(1) vociferousness, flocked, considerate, was danied
	(2) variforous flocking, considerable, dailying
	(3) vociferousness, flocked, considerable, dallied
	(4) vocifer, flocked, considerability, dallied
145.	The following three sentences have an underlined word each. Identify the word from the given word following three sentences have an underlined words.
	The following three sentences have an underlined words. options that is a synonym of all the three underlined words.
	options that is a synonym of an the three
	1 '4" lowro are horn voracious caucis of vices
146	Choose the correct alternative to fill in the blanks in the following sentences.
	Choose the correct alternative to fill in the blanks in th
	(1) a, the
	(2) No article is required, the
	(3) the the
	(4) No article is required, No article is required
	(4) 110 see



147.	Five sentences are given which are marked P, Q, R, S and T. Identify the correct sequence of the following jumbled sentences to form a meaningful paragraph.
	P. As with any type of service we intend to hire or outsource (IT-related or otherwise), it is commonly understood that we will be confronted with a marketplace comprised of service providers of varying quality and reliability.
	Q. Others yet may simply be insincere or temporary business ventures that unexpectedly disappear or are acquired within a short period of time.
	R. Some may offer attractive rates and terms, but may have unproven business histories or highly proprietary environments.
	S. Cloud computing is, at its essence, a form of service provision in
	T. Others may have a solid business background, but may demand higher rates and less flexible terms.
	Choose the correct answer:
148	(1) S, P, Q, R, T (2) P, R, T, Q, S (3) S, P, R, T, Q (4) R, Q, S, P, T
140,	Read the following passage carefully and choose the appropriate adjectives from the given choices to fill in the blanks.
	One of the not so debates in modern society is 'whether I create my destiny or my destiny creates me'. Many people believe that life moves according to a plan as all of us are regulated, governed, and controlled by some power and authority that guides our course of life.
	(1) modern; entire; pre-programmed; higher
	(2) futile; pre-ordained; supreme; entire
	(3) modern; pre-programmed; pre-ordained; least
	(4) careful; futile; higher; supreme
	"M.
149.	Read the following sentences carefully and identify the sentence(s) that has/have <i>incorrect</i> use of
	date (b(b)).
	A. John works very hard, seven days a week. B. Tom drove coroful along the
	2. Tom drove tareful along the narrow road.
	C. Sita spoke extremely well.
	D. We didn't go out because it was raining heavily.
	Choose the answer:
150.	(1) B only (2) A and B (3) D only (4) C and D
100.	sype of conjunction with the sentence in which it is used and identify the correct mapping
	Sentence
	A. Addition I. Various writers have examined the issue, for instance, Van Exel (2000). B. Result II. All
	Although the concept is easy, it was difficult to answer the concept is
	C. Reason III. Furthermore, child mortality rates must be examined.
	D. Example IV. Prices are rising worldwide, thus encouraging investment.
	E. Opposition V. Owing to the strike, today's classes are cancelled.
	Choose the correct answer:
	(1) A-III B-IIII C.I. D.IV. D.V.
	(3) A-V. B-IV. C-III. D.II. B.I.
	(4) A-III; B-IV; C-V; D-I; E-II
D	

