



1	. Which of the following statements is/are true?
	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	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
	(3) A and C only දුරිට් කැුුණු පෙල් ఏది/ఏపి ఒప్పు ?
	A. శ్రీమతి సుధా మూర్తిని మార్చి 2024 లో భారత రాష్ట్రిపతి రాజ్య సభకు నామినేట్ చేసారు.
	A. ్రోమతి నుధా మూర్తిని మార్చి 2024 లో ధారితోలో ఈవితో రాజ్యో నిభికు నామనేటి చేసారు. B. ్రేమతి సూధా మూర్తి కన్నడ భాషలో రచయిత్రి. 🕲
	D. అమత నుధ్యాప్తున్న రాజులో రియయిల్లు కార్డు కార్యుక్తున్నారు. కార్ముకు కార్యుక్తున్నారు. అది కార్యుక్తున్నారు.
	C. భారత రా[ష్టపత్రి ఏ[పిల్ 2024 లో శ్రీమతి ఎమ్. భార్గవన్ స్నేహలతను సు[పీం కోర్జు న్యాయమూర్తిగా నియమించారు. సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :
	(1) C మాత్రమే (3) A మరియు C మాత్రమే (4) A, B మరియు C
_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
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
	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 :
	$s$ ార్యనిర్వాహక అధికారి $\sim$ సంస్థ
	A. సుందర్ పిచ్చా <mark>య్</mark> I. అడోబ్
	B. సత్య నాదెళ్ళ II. ఐ. బి. 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-I
	(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
,	The Nobel Prize in Physiology for the year $2024$ was awarded to two scientists for :
	1) discoveries concerning genomes of extinct 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
2	$024$ సంవత్సరానికి గాను శరీరధర్మ శా $\left[$ స్తం (physiology) లో ఇద్దరు శా $\left[$ స్తవేత్తలకు దేని కొరకు నోబెల్ బహుమతిని
	අධාරා ?
	ı) అంతరించిపోయిన హామినిన్లు (hominins) మరియు మానవ పరిణామం యొక్క జన్యువులకు సంబంధించిన
	ఆనిస్తురణలకు
(9	a) మైక్రో ఆర్ఎన్ఏ ఆవిష్కరణ మరియు పోస్ట్ – ట్రూన్స్ట్రకిఫ్టనల్ జన్యు నియం[తణలో దాని పాత్ర
	r) హెపబైటిస్ C వైరస్ ఆవిష్కరణలకు
	్) ఉష్ణోగ్రత మరియు స్పర్శ కోసం గ్రాహకాల ఆవిష్కరణలకు
(-3	was in a work to long to the contract of the c

3.

## Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





4.	Consider the following statements in relation to India's performance at Paris Paralympic Games 2024:
	A. India won a total of 29 medals, including 7 gold, 9 silver and 13 bronze.
	B. India secured 14 <sup>th</sup> place among participating nations.
	Which of the above statements is/are correct?
	(1) B only (2) A only
	(3) Neither A nor B (4) Both A and B
	2024 లో పారిస్లో నిర్వహింపబడిన పారలింపిక్ క్రీడలలో భారతదేశ ప్రదర్శనకు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలను
	పదిగ్రామము :
	A. భారతదేశం 7 స్వర్ణ పతకాలు, 9 రజత పతకాలు మరియు 13 కాంస్య పతకాలతో మొత్తం 29 పతకాలను సాధించింది.
	B. పాల్గొన్న దేశాలలో భారతదేశం 14 వ స్థానాన్ని స్థాధించింది.
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?
	(1) B మాత్రమే
	(3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ
	The newly elected President of Sri Lanka (September, 2024) Anura Kumara Dissanayake belongs to
<b>5</b> .	The newly elected President of Sri Lanka (September, 2024) Infall Table 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	(1) Samagi Jana Bolovegaya (2) United National Party
	(3) Sri Lanka Podujana Peramuna (4) Janatha Vimukthi Peramuna
	నూతనంగా ఎన్నికైన శ్రీలంక అధ్యక్షుడు (సెఫ్టెంబర్ 2024) అనుర కుమార దిస్సనాయకె ఏ రాజకీయ పార్టీకి
	చెందినవాడు?
	(1) సమగి జన బొలవేగయ (2) యునైటెడ్ నేషనల్ పార్టీ
	(3) శ్రీలంక పొడుజన <mark>పెర</mark> మున (4) జన <mark>తా విముక్తి పెరమున</mark>
6.	Which of the following statements are true in relation to Oscar Awards 2024?
	A. Cillian Murphy won the Best Supporting Actor award for the movie 'Oppenheimer'.
	B. Emma Stone won the Best Actress award for the movie 'Poor Things'.
	C. Christopher Nolan won the Best Actor award.
	D. "The Last Repair Shop' won the Best Documentary Short Film award.
	Choose the correct answer:
	(1) A, C and D only (2) A and C only
	(3) B, C and D only (4) B and D only
	ఆస్కార్ పురస్కారాలు 2024 కు సంబంధించి క్రింది హ్యాఖ్యలలో ఏవి ఒప్ప ?
	A. 'ఓపెన్ హైమర్' సినిమాకు గాను సిలియన్ మర్ళి ఉత్తమ సహాయ నటుడి పురస్కారాన్ని గెలుచుకున్నాడు.
	B. ఎమ్మా స్టోన్ 'పూర్ థింగ్స్' అను సినిమాకు ఉత్తమ్మ నటి అవార్తును గెలుచుకుంది.
	C. క్రిస్టోఫర్ నోలన్ ఉత్తమ నటుడి పురస్కారాన్ని గెల్టుచుకున్నాడు.
	D. 'ద లాస్ట్ రిపేర్ షాప్' ఉత్తమ డాక్యుమెంటరీ లఘ్లు చిత్ర పురస్కారాన్ని గెలుచుకుంది.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము:
	(1) A, C మరియు D మాత్రమే $(2)$ A మరియు C మాత్రమే
	(3)/B, C మరియు D మాత్రమే $(4)$ B మరియు D మాత్రమే
P	(3)





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: (1) B only A and 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) మిషన్ దివ్యా స్త్రాను విజయవంతంగా ప్రయోగించింది. B. ఈ నూతన అగ్ని-5 క్షిపణి, బహుళ స్వతంత్ర లక్ష్య ఛేదన్నపునః[పవేశ వాహన (Multiple Independently Targetable Re-entry Vehicle) సాంకేతికతను కలిగి ఉంది. C. బహుళ స్వతండ్రత లక్ష్యచేదన పునః ప్రపేశ వాహన సా<mark>ంకేతిక</mark>త కలిగిన క్షిపణి ఉన్న మొదటి దేశం భారత్. D. అగ్ని-5 ఒక క్రూయిజ్ (cruise) క్షిపణి. సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : B మాత్రమే (2) ▲ మరియు B మాత్రమే (3) A, B, C మరియు D (4) <del>్ట్ C</del> మాత్రమే Match the following in relation to the 70th National Film Awards, 2024: 3. Category Award A. Best feature film I. Rishab Shetty В. Best actor II. Kantara C. Best director III. Aattam) 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 A-III; B-IV; C-V; D-II 70 వ జాతీయ చలనచిత్ర పురస్కారాలు, 2024 నకు సంబంధీంది ఈ క్రింది వాటిని జతపరచుము : *కేటగిరి* అవార్డు A. ఉత్తమ చలన చిత్రం I. రిషబ్ షెట్టి B. ఉత్తమ నటుడు II. కాంతార C. ఉత్తమ దర్శకుడు III. පේර්ට

సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:

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

D. ఉత్తమ ప్రముఖ చిత్రం

(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

సలీల్ చౌదర్

సూరజ్ బర్జుత్య

IV.

V.





9.	A Nori Shakti Vandan Adhiniyam 2005
	the Houses of Parliament and state legislative assemblies.
	B. It was the 101 Constitutional Amendment A.
	Choose the correct answer.
	(1) B only (2) A only (3) Neither A nor B
	నారీ శక్తి వందన్ అధినియమ్ 2023 కు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి ఒప్ప ?
	నారీ శక్తి వందన్ అధినియమ్ 2023 యొక్క ఉదేశం
	B. ఇద 104వ రాజ్యాంగ్ స్ట్రవర్ణు చట్టం.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:
	(1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే
	(3) A からccar s 3) (4) A からccar B さっとか
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
	(3) A, B and C 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 క్రీడీలు ఈ గేమ్స్ లో ఒక భాగంగా ఉన్నాయి.
	C. ఖేలో ఇండియా యూత్ గేమ్స్ దక్షిణ భారత దేశంలో జర్వదం ఇది రెండవ సారి.
	D. కబడ్డీ మరియు యోగాసన వంటి సంప్రదాయ క్రీడలు ఖేలో ఇండియా యూత్ గేమ్స్ 2023 లో భాగంగా ఉన్నాయి.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:
	(1) C からかい D から動       (2) A からかい B からがい B からがい C から動         (4) A B からかい D から動       (4) A, B からかい C から動
	(3) A. B. (3) (Cub) D. (Cub)
.1.	Who among the following was appointed as the new Comptroller and Auditor General of India in
	November 2024?  (1) K Seniov Murthy  (2) Shashi Kant Sharma
	(4) Girish Chandra Murmu
	(3) C.G. Somaiah క్రింది వారిలో నవంబరు 2024 లో నూతనంగా నియమించబడిన భారత కాం[స్టోలర్ ఆడిటర్ జనరల్ ఎవరు ?
	(1) S. Now
	(3) N. 2. Namo
2.	Where did the 13 <sup>th</sup> Ministerial Conference of the World Trade Organization (WTO) take place during February—March 2024?
	(a) C arro (dl. Avu Dilati) (/II Balariis
	ప్రిబ్జన్స్లి 2024 లో స్ట్రప్టంచ్ర వాణిజ్య సంస్థ (WTO) యోక్క్ 13వ మండ్రుల స్థాయి సమావేశం ఎక్కడ జరిగింది ?
	(1)' న్యూ డిల్జ్ $(2)$ జెనీవా $(3)$ అబు ధాబి $(4)$ బెలారస్
P	(5)



**15.** 



10

			is/are true with	n regard to 1115
	13.	Which of the following statemen	ou to establish tl	h regard to 1115. he first campus of IIT Delhi in Abu Dhabi in 2023 nzibar in 2023.
		A. India and UAE signed an M	campus in Zar	nzibar in 2023.
		A. India and UAE signed an M B. IIT Madras opened its offsho	ore camp	
		Choose the correct answer:	(2	A only
		(1) B only	(4	Both A and B
		(3) Neither A nor B	వది/ఏవి	ఒప్పు?
		(3) Neither A nor B තතස් (IIT) වරා సంబంధించి (కిందీ (	သရှိ (TIT) ( ထို့ စို	ముక్క మొదటి క్యాంపస్ను అబు ధాబిలో ఏర్పాటు చేయట్స్కి మక్క మొదటి క్యాంపస్ను అబు ధాబిలో ఏర్పాటు చేయట్స్క్ వగాహనా ఒప్పందం (Memorandum of Understanding) పై
	4	A. ఇండయన ఇన్స్టిట్యూట ఆఫ్ ద్వా బాగతనేశం మర్షియ్యులు యునేటెడ్	అరబ్ ఎమిర్జేట్స్ అ	వగాహనా ఒప్పందం (Memorandum of Understanding)
		2023 లో సంతకం చేశాయి.	ానికుక్కార్	లౌక్నాలజీ (IIT) ముద్రాస్ తన యొక్క ఆఫ్ష్ షోర్ క్యాంఫ్స్స్స్
	F	<ol> <li>2023</li></ol>	్ర జిల్లులో ఇం	బెక్నాలజీ (IIT) ముద్రాస్ తన యొక్క ఆఫ్ష్ షోర్ క్యాంఫ్స్స్స్
	ž	రైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము		
		1) B మాత్రమే	(2)	
	(3	B) A మరియు B రెండూ కావు	(4)	) A మరియు B రెండూ
1	4. C	onsider the following statement	s:	1000 Comment
	A.		nounced to exem	apt Electric Vehicles (EVs) 100% from road tax and
	_	registration fee.		
	В.	The tax exemption for EVs (GHMC) and non-GHMC area		both Greater Hyderabad Municipal Corporation
	C.	The exemption benefits are av	ailable for three	years, until December 31, 2027.
	$\mathbf{W}$	hich of the above statements is/	are correct?	
	(1)	A and B only	(2)	Aonly
		A, B and C	(4)	
		క్రింది వ్యాఖ్యలను గ్రహించుము :	(-)	Traine of only
	A.	విద్యుత్తు వాహనాలకు (EV లక్షు) 10		్లు, రిజ్మి స్టేషన్ రుసుముల నుండి మినహాయింపు ఇస్తున్నట్ల
		తెలంగాణ ప్రభుత్వం ప్రకటించింది.		ൂ, റണ്ട് മൂപ്പറ നഗ്നണ്ടെ സ്ഥര് സൗച്ചത്നാട്ടി ജ്യൂറ്റ് മ്
	В.	EV లకు పన్ను మినహాయింపు గేగ	and Contraction of the contracti	 యన్సిపల్ కార్పొరేషన్ ప్రాంతం (GHMC) మరియు GHMG
		ఏతర (పాంతాలకు వర్తిస్తుంది.		කත්තික දෙර විරන්දු (Edd (GHMC) නාවුණා GHMG
	C.		<b>ざい ごかい めつぎいる</b>	సెం <mark>బర్ 31, 2027 వరకు అం</mark> దుబాటులో ఉంటాయి.
	పై వ	තු, කූ පෙන් විධ / විධ	နစ္စ ဆ ထာ <b>မ</b> ပင္သာ အ	నించిం 31, 2027 ఎంకు అందుబాటులో ఉంటాయి.
	(1)	A మరియు B మాత్రమే	(2)	
		A, B మరియు C	(2)	A మాత్రమే
_			(4)	A మరియు C మాత్రమే
5.	Whi	ch of the following statements	is/are true in rel	lation to UNESCO's Creative Cities Network?
	A. ]	Kozhikode in Kerala was includ	ded as a city of 1	iterature' in 2002
	В. с	Jodhpur in Rajasthan was included the correct answer:	ided on office of	nerature in 2023.
	Choo	ose the correct answer:	aded as a city of	music' in 2023.
		Both A and B	ok	
		Bonly	(2)	Neither A nor B
			(4)	A only
	Δ 2/	೧೯೯ ನ್ ಕ್ಷೇಸ್ತ್ಯ ಹೈಕ್ಟ್ ನಿನಿಜನಾತ್ಮ	క నగరాల <b>ెన్ట</b> ల్ ఎర్	A only సైకు సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి ఒప్పు ?
	D 0	023 లో కేరళలోని కోజికోడ్ ను సాహి 023 లో రాజస్థాన్లలోని జోధ్పూర్ను స	S ANO Wity of	literatura) or - for X
	B. 20	023 ల రాజన్గాన్లోని జోధ్పూర్ను స	00he xxxx (	
	సరైన	023 లో రాజస్థాన్లలోని జోధ్పూర్ను స సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము :	City	or music) గా చర్చారు.
	(1) A	మరియు B రెండూ~		
	(3) B	మాత్రమే	(2)	A మరియు B రెండూ కావు
	· · ·		(4)	A మాత్రమే









16.	(1) N.R. Pillai (3) Rajiv Gauba క్రింది వారిలో ఆగస్టు నెల 2024 లో (1) యన్. ఆర్. పిల్లాయి		charge as the new Cabinet Secretary of India in  (2) Dr. T.V. Somanathan  (4) M.K. Vellodi న క్యాబీనెట్ సెక్రెటరీగా భాద్యతలు స్వీకరించిన వారు ఎవరు ?  (2) డా. టి. వీ. సోమనాథన్
	(3) రాజీవ్గౌబ		(4) かあ 3 <b>3</b> 0 <b>4</b>
17.	Arrange the following states of March 2024:	in ascending o	rder based on number of assembly seats in each state as
	A. Assam		
	B. Telangana		35 #
	C. Chhattisgarh		(A)
	D. Jharkhand		
j	E. Uttarakhand		<b>3</b>
(	Choose the correct answer:		
(	1) $E, D, C, B, A$ (2)	E, D, A, B, C	(3) C, E, B, D, A (4) A, C, B, D, E
ž	సూర్చి 2024 నాటికి [పతి రా[ష్ట	ంలోని అసెంబ్లీ	సీట్ల సంఖ్య ఆధారంగా క్రింది రాష్ట్రాలను ఆరోహణా క్రమంలో
و	అమర్చుము :	*	
	. అస్సాం		
	. తెలంగాణ . ఛత్తీస్ గథ్		
	. ధుక్తాన్నాత్త . ఝార్కండ్		New York
	<del>. ఉ</del> త్తరాఖండ్		3
స్ట	రైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయున	ము :	
(1)	E, D, C, B, A (2)	E, D, A, B, C	(3) C, E, B, D, A (4) A, C, B, D, E
18. M	atch the Artificial I <mark>ntelli</mark> gen	ce (AI) tools w	ith their developers:
	AI Tool	Develop	The Action Control of the Control of
A.	Chat GPT	I. Apple	
B.	Gemini (Bard)	II. Amazor	ı
C.	Alexa	III. OpenAl	
		IV. Google	
Ch	oose the correct answer:		
(1)	A-III; B-IV; C-II		(2) A-III; B-II; C-I
(3)	A-IV; B-III; C-II		(4) A-III; B-I; C-IV
క్షాణ	ను మేద ఉపకరణాలను (Artific	ial Intelligence	tools) వాటి రూపకర్తల (developers) తో జత పరచుము :
حهرت	కృత్రిమ మేధ ఉపకరణం		'ర్యాపక <u>ర</u>
Α	చాట్ జిపిటి	I.	త్రిపేల్
	జెమిని (బార్డ్)	II.	త్తుమెజాన్
	ක්කුය (ත දී)	III.	బాపెన్ఎఐ (OpenAI)
0.	<b>9</b> 03 J	IV.	<b>ක</b> ුතර
ベラ	۷ ۷, ۷, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰, ۰,		
A	న 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		·





	10	Which of the following statements are true in relation to the second edition of the Which of the following statements are true in relation to the second edition of the	e Oceanographen
	19.	Which of the following statements are true in relation to the second edition of the Which of the following statements are true in relation to the second edition of the and Hydrographers Conference under the umbrella of the Colombo Security Concluded Hydrographers Conference under the umbrella of Oceanography in Visakhapatnam.	ave (CSC)?
		and Hydrographers Conference under the uniform of the Colombo Sections  A. It was held in the National Institute of Oceanography in Visakhapatnam.  B. W. G. G. S.	
		A. It was held in the National Institute of Occariography in Visualization  B. The Conference was held at Chennai and Hyderabad in January 2024.  C. The Conference was held at Chennai and Hyderabad in January 2024.	
		B. The Conference was held at Chennal and Try detabled in Standary 2015.  C. The participants discussed on the theme of 'Our Ocean is Our Future'.  C. The participants discussed on the theme of 'Our Ocean is Our Future'.	
		D. Delegates from Maldives and Addives	
		Choose the correct answer:  (1) B and C only	
		(2) A and D only	
		(3) B, C and D only	
		(4) A, C and D only కొలంబో సెక్యూరిటీ కాన్క్లేవ్ (CSC) ఆధ్వర్యంలో జరిగ్రిత రెండవ సముద్ర శా[స్త్రవేత్తల మరిం	యు జల అధ్యయన
		శా(స్త్రవేత్తల సమావేశానికి సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏపీ ఓప్ప ?	
		A. విశాఖ పట్టణంలోని సముద్ర అధ్యయన జాతీయ సరస్థలో ఈ సమావేశం జరిగింది.	
		B. జనవరి 2024 లో చెన్నై మరియు హైదరాబాద్లో ఈ సమావేశం జరిగింది.	
		$C$ . 'మన సముద్రం మన భవిష్యత్త్' అనే ఇతివృత్తం $\overline{\mathbb{D}}$ ఈ సమావేశంలో పాల్గొన్న వారు చర్చించార	).
		D. మాల్ధీవులు మరియు ఆ స్టేలియా నుండి ప్రతిని <mark>ధులు ఈ</mark> సమావేశంలో పాల్గొన్నారు.	
	Č	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :	
	(	(1) B మరియు C మాత్రమే	
	(	(2) A మరియు D మాత్రమే	
	(	(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 relation to North Atlantic Trea	otre Ommonication
	(,	THIO):	ity Organization
	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. D. Switzerland is a NATO member.	
	C	Phoose the correct answer:	
		1) A, B and C only	
		A and B only	
		C and D only	
		A, B, C and D	
	Δ <b>3</b> 5	త్తర అట్లాంటిక్ ఒప్పంద సంస్థ (NATO) కు సంబంధించి క్రికింది వ్యాఖ్యలలో ఏవి ఒప్పు ?	
		ω 0 J 2024 N W S G G C C C C C C C C C C C C C C C C C	
	<b>-</b> .	α 30 Θω 0 (k) 8 8 % ) 100 3 (x) 1 x = x	
		m	
		రైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : A, B మరియు C మాత్రమే (ర్జి)	
	(2)	A మరియు B మాత్రమే	
(	(3)	C మరియు D మాత్రమే	
		A, B, C మరియు D	7. 2







21.	Arrange the following pothese parties out of total 30 <sup>th</sup> November 2023:	votes poned in the g	endin ;enera	al elections to Telang	gana s	age of votes secured by State Assembly held on
	A. Indian National Cong		$\mathbf{B}$ .	Bharatiya Janata P	arty	
	C. Bharat Rashtra Samid		D.	Communist Party o	f Indi	ia
	Choose the correct answer			<b>්</b> ජ		
		(2) D, A, C, B	(3)	G, B, D, A		A, C, B, D
	30 నవంబరు 2023 న తెలంగ ఓట్ల శాతం ఆధారంగా (కింది రా	గాణ రా్రష్ఠ శాసన సభకు 'జకీయ పార్టీలను ఆరోహ్మ	ಜರಿಗಿಸ ಜಕ್ರ ಇಣ	మంలో అమర్చుము :	మొత్త	ు పోలైన ఓట్లలో సాధించిన
	A. భారత జాతయ కాంగ్రెస్		В.	భారతీయ జనతా పార్టీ		
	C. భారత్ రా(ష్ట సమితి		D.	కమ్యూనిస్ట్ పార్టీ ఆఫ్ ఇ	<u></u> റരീയ	'ফ
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చే	యుము :				
(	(1) D, B, C, A	(2) D, A, C, B	(3)	C, B, D, A	(4)	A, C, B, D
22. I	In which of the following Future?	g cities was SEMIC	CON	India 2024 held for	r sha	ping the Semiconductor
(	1) Bengaluru (	(2) Hyderabad	(3)	Greater Noida	(4)	Ahmedabad
ВC	సెమికండక్టర్ భవిష్యత్తును రూణ	-			గరంల్	ే నిర్వహించబడింది ?
		2) హైదరాబాద్		్రైశేటర్ నోయిడా		అహ్మదాబాద్
Ir (1 (දී	රෙධ නැසීలో భాරత ఆహార భැ	afety Standards Autl 2) Karnataka (රුෂ (ప్రమాణాల (పాధిక	hority (3) కార సం	y of India (FSSAI) ? Kerala o ශ් (FSSAI)	(4)	
	రుసగా రెండవసారి మొదటి స్టే ) గుజరాత్ (2	స్తానం సాధించిన రాష్ట్రం 2) కర్జాటక		? ( <u>ට්)</u> -	(4)	తమిళనాడు
<b>24.</b> Co	onsider the following sta	tements in relation	to 'Or	peration Dronagiri'	22	
	. It is a pilot project und		1	STATE OF THE PARTY		
	It is a new project under			A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Gove	rnment of India.
	It was launched in Nov					
			in T	Ittar Pradesh Harv	yana.	, Assam, Andhra Pradesh
ש.	and Maharashtra.	. II so implemented			,,	
<b>\</b> \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	and Manarashtra.  hich of the above stateme	ents are correct?		3		
	nich of the above statement A and C only		(2)	A, C and D only		
			(4)	B, C and D only		
	B and D only			The state of the s		
,ങ,	పరేషన్ (దోణగిరి' కు సంబంధి	రించి క్రాంది వ్యాఖ్యలను	ು ಎರಗ	ടെൻസ്റ്റാംഗ്ര:		
A.	ఇది జాతీయ భౌగోళిక విధాన	50, <b>2022</b> (National Ge	ospat	ial Policy) లో ఒక పైల	ාර් (ධ	) විසිද් කර
B.	ఇది భారత [ప్రభుత్వ యువణ	జన వ్యవహారాలు, క్రీడఁ	ల మం	ర్వత్యే శాఖలోని నూత	න ල්	ాజెక్టు.
<b>C</b> .	ఇది నవంబరు, 2024 లో ప్రా	ారంభించబడింది.				
	ఇది మొదటి దశలో ఉత్తర (	పదేశ్, హర్యానా, అస్సాఁ	೦, ಆ೦	్రధ్ర ప్రదేశ్ మరియు మ	ာဘံဇာ(	(ఫ్టాలలో అమలు కానుంది.
	వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?		- §			
(1)	A మరియు C మాత్రమే	,		A, C మరియు D మా		
(3)	B మరియు D మాత్రమే		<b>(4)</b>	B, C మరియు D మా	్తమే	)
P		(	(9)			回英国 李禄元 国内代





0-			nalaces	according to the year of beginning of their
25.	<b>5.</b> Chronologically arrange the follows	ng	paraces	according
	construction:			Hill Fort Palace
	A. Malwala Palace		В.	
	C. Falaknuma Palace	ř	D.	Asmangarh Palace
	E. Paigah Palace			
	Choose the correct answer:	ends:70	2	
	(1) B, C, D, A, E	4.000	(2)	A, C, D, E, B
		000	1 .	C, A, B, E, D
	(3) D, B, C, E, A			అనుసరించి కాల్వకమానుసారంగా అమర్చండి :
	కంద రాజ్ భవనాలను వాటి నిర్మాణ (వాంంభ		B.	హిల్ ఫోర్డ్ ప్యాలెస్
	A. మల్వాల ప్యాలెస్	*		
	C. ఫలక్ నుమా ప్యాలెస్	11)	17.	ಹನ್ನಿನ ಮರ ಬ್ಯಾಲನ
	E. పైగా ప్యాలెస్	43		
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :	(63)	(0)	ACDED
	(1) B, C, D, A, E (3) D, B, C, E, A	10.55	(4)	A, C, D, E, B
26.	Consider the following statements:		(4)	C, A, B, E, D
	A. A fine Quthshahi painting found in I	Dim	an-i-Haf	iz belongs to Abul Hasan Tana Shah.
	B. This book contains 15 pages of minia	tur	e paintir	gs illustrating the portraits of Muhammad Shah.
	which of the above statements is/are co	rrec	et?	so mustifating the portraits of munanimad Snah.
	(1) B only			A only
	(3) Neither A nor B	· ·	(4)	Both A and B
	ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించుము :			
	A. అబుల్ హసన్ తానా షా కు చెందిన <i>దివ్మా</i> న్.	20	ระจะแหก	థమందు కుతుబ్ షాహిల అపురూపమయిన చిత్రం కలదు.
		376	ూనుకు సం	అమందు కుతుబ వాహల అపురూపమయిన చిత్రం కలదు. ంబంధించిన లఘు చిత్రాలు పొందుపరుచబడినాయి.
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	*****	3 10030 W	వింధంటన లము చిత్రాలు పొందుపరుచబడినాయి.
	(1) B మాత్రమే	00	(0)	
	(3) A మరియు B రెండూ కావు	非以		A మాత్రమే
<b>27</b> .	Match the following temples with the pl	J.	(4)	A మరియు B రెండూ
	Match the following temples with the pl Temple	ace	s where	they are located :
	A. Nagaresvara Temple	199	Place	
	B. Erakesvara Tomal		Nandik	
	C. Rameshyara Tomple	I.	Vemula	vada
	D. Chennakesava Swami Temple	II.	Gangar	puram
	Choose the correct answer:	V.	Pillalar	narri .
	(1) A-II; B-IV; C-I; D-III			
	(3) A-IV; B-III; C-II; D-I		(2)	A-I; B-II; C-III; D-IV
	150A ATOMEN X 00 1 4	-	(4)	A-III; B-I; C-IV; D-II
	క్రింది దేవాలయాలను అవి ఉన్న ప్రాంతాలతో జ దేవాలయం	తప	రుచుము	:
	A. నగరీశ్వర దేవాలయం		(2000	0
	B - ) ス ら 、	bed .	నందికం	
		96 44	వేముల	
	1 20 000 0000	**	గంగాపు	
	TV	17		
	10 10 m th 20 20 m 2 m 2 m 2 m .	1040	పిల్లలవ	UC
	,,, 2 111	(3)	(0)	
	(3) A-IV; B-III; C-II; D-I		(2)	A-I; B-II; C-III; D-IV
	7		(4)	A-III; B-I; C-IV; D-II
PI	1			





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) దేవాంగుల (2) నేతకాని
	(3) దూదేకుల (4) కుంచె ఎరుకుల
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) තුණුරුමා යුම් (2) වන්න නුලා කර
	(3) పండితారాధ్య చరిత్రత (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 ప్రతిపాదనలను పరిగణించుము :
	A. పేరిణి నృత్యం మార్గ నృత్యరీతిలో ఒక భాగము. 🎇
	B. ఈ నృత్యమును మతపరమైన ఆచారాలలో ప్రదర్శించేవారు.
	C. ఈ నృత్యరీతిని యు <mark>ద్ధనై</mark> పుణ్యం గల <mark>లెంకలు మరియు నాయకులు అభివృద్ధి గావించిరి.</mark>
	D. ఈ నృత్యరీతిని వీర శైవ అనుచరులు పాలంపేట్క హనుమకొండ మరియు వరంగల్ లో వ్యాపింపచేసారు.
	పైన వివరించిన ప్రతిపాదనలలో ఏవి సరైనవి ?
	(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
	(3) Neither A nor B (4) Both A and B
	క్రింది వ్యాఖ్యలలో ఏది / ఏవి సరియైనవి ?
	A. కుతుబ్ షాహీలు సృష్టించిన దక్కని సంస్కృతి స్థానిక దక్కనుతో బాటు, ఉత్తర భారతదేశము, తుర్కిస్థాన్, అరేబియా
	మరియు పర్షియా సంస్కృతుల మేలి కలయిక. 👸
	B. విదేశాల నుండి వచ్చి కుతుబ్షాహీల ఆస్థానం లో స్థిరపడిన వారిని హబషిస్ అనేవారు.
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :
	(1) B మాత్రమే (2) A మాత్రమే
	(3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ
	2 3000









3

Bhaskara Ramayanam was a composite work written by five authors. Identify them. (1) Mallikarjuna Bhatta, Kumara Rudradeva, Bhaskara, Hulakki Bhaskara and Ayyalarya **32.** (2) Mallikarjuna Bhatta, Maraya, Bhaskara, Hulakki Bhaskara and Ayyalarya (3) Hulakki Bhaskara, Buddharaju, Maraya, Manchana and Ketana (4) Bhaskara, Hulakki Bhaskara, Maraya, Ranganatha and Buddharaju (4) Þnaskara, пшаккі Блазкара అది ఐదుగురు రచయితలచే (వాయబడింది. వారిని గుర్తించండి. భాస్కర రామాయణం, ఒక మిశ్రమ (గంథం అది ఐదుగురు రచయితలచే (వాయబడింది. వారిని గుర్తించండి. (1) మల్లికార్జున భట్ట, కుమార రుద్రదేవ, భాస్కర, హులక్కి భాస్కర మరియు అయ్యలార్య (2) మల్లికార్జున భట్ట, మారయ, భాస్కర, హులక్కి భాస్కర మరియు అయ్యలార్య (3) హులక్కి భాస్కర, బుధరాజు, మారయ, మంచన మరియు కేతన (4) భాస్కర, హులక్కి భాస్కర, మారయ, రంగనాథుడు మరియు బుద్ధరాజు Which of the following policies of Telangana aims at making Hyderabad the most favoured destination for investment in animation, visual effects, gaming and comics sector? 33. (1) Electronics Policy, 2016 (2) Telangana's Artificial Intelligence Framework, 2020 (3) Innovation Policy, 2016 క్రింది వాటిలో యానిమేషన్, దృశ్యమాన ప్రభావాల్లు, గేమింగ్ మలియు కామిక్స్ రంగాలలో హైదరాబాద్ నగరాన్ని అత్యంత అనుకూల గమ్యస్థానంగా రూపొందించడానికి ఉద్దేశించిన తెలంగాణ విధానం ఏది ? (1) ఎల్(క్టౌనిక్స్ విధానం, 2016 (2) తెలంగాణ కృత్రిమ మేధో (ఫేమ్వర్క్ , 2020 (3) ఆవిష్కరణ విధానం, 2016 (4) අಮేజ్ (IMAGE) ವಿಧానం, 2016 Match the following stages of value chains with the actions proposed in the Grassroots Innovation 34. Framework of Telangana 2020–2025: Action 075 Stages Helping the identified innovators to develop their prototype further for the A. First proof of concept  $\mathbf{B}$ . Second Reaching out to the rural citizenry C. Third III. Scale-up Fund to help grow grassroot innovations into micro and small scale industries IV. To scout for existing Grassroot Innovators and facilitate the creation of new D. Fourth **Grassroot Innovators** Choose the correct answer: (1) A-II; B-IV; C-I; D-III (2) A-III; B-IV; C-I; D-II (3) A-II; B-III; C-IV; D-I (4) A-IV; B-I; C-II; D-III తెలంగాణ గ్రాస్ రూట్స్ ఆవిష్కరణ డ్రేమ్ వర్క్ 2020–2025 లోని విలువ గొలుసుల దశలను ప్రతిపాదించిన చర్యలతో జతపరచుము : దశలు I. భావనల నిరూపణ కొరకు గుర్తింపబడిన్ల ఆవిష్కర్తలు అభివృద్ధి చేసిన నమూనాలకు మరింత A. మొదటిది సహాయం చేయడం II. గ్రామీణ పౌరులను చేరుకోవడం B. రెండవది III. గ్రాస్ రూట్స్ ఆవిష్కరణలను సూక్ష్మప్పరియు చిన్నతరహా పరిశ్రమలుగా రూపొందుటకు C. మూడవది అదనపు నిధులను సమకూర్చడం IV. ఇప్పటికే ఉన్న గ్రాస్ రూట్స్ ఆవిష్కర్తలను అన్వేషించడం మరియు నూతన గ్రాస్**రూట్స్** D. నాలుగవది ఆవిష్కర్తల సృష్టిని సులభతరం చేయడం సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము : (1) A-II; B-IV; C-I; D-III A-III; B-IV; C-I; D-II (3) A-II; B-III; C-IV; D-I A-IV; B-I; C-II; D-III







	'Minimum Inspection and Maxim	num Facilitation	n' is the objective	of the f	ollowing polic	y of the
05	Minimum Inspection Conference of Telangana: Government of Telangana:		Manage	ment Pol	iev 2017	
35	Minimum Inspection Government of Telangana: (1) Telangana State Pollution Continuous State Higher Educa	trol Policy (2)	E-waste Manage Industrial Policy	Framew	ork. 2014	
	(1) Telangana State Polition Con- (1) Telangana State Higher Educa (3) Telangana State Higher Educa కేంది వాటిలో 'కనిష్ట తనిఖి, గరిష్ట సౌలభ్య కేంది వాటిలో 'కనిష్ట తనిఖి, గరిష్ట సౌలభ్య	tion Policy $(4)$	Industrial 1 one	విదానం ఏ	5?	
	(3) Telanguary (5నిష్ట తనిఖి, గరిష్ట సౌలభ్య	త' లక్ష్యంగా క్రిలిగిన	5 తెలంగాణ (బడుల్య్స్ E-వ్యర్థ నిర్వాహణ శ	<del>గానం</del> 20	∞ . 17	
			E-వ్యర్థి సర్వహణ్ పారిణామిక విధాన (	పేంచ్లు.	2014	
				_ <b>\$</b> \cup_\text{\tinc{\text{\tin}\text{\tetx{\text{\text{\texi}\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\texitt{\texi}\tint{\text{\texi}\text{\texi}\text{\texi}\t	7014	
	(3) Soones of water and a second of the Match the following relating to the	universities in	Telangana:			
36.	Match the following relating to the	Named Aft	or			
<i>J</i> 0.	University A migulture university I.	load	imha Rao			
	A Adriculture	Total of	man			
	TO HEALTH WILL COLORS		ayan Rao			
	C. Horticulture university II		hankar			
	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					
	ತಲಂಗ್ ಇಲ್ ನಿ ಯಾನಿ ಎರ್ನಿ ಟೆಲಕು ಸಂಬಂ	ಧಿಂವಿ ಕಿಂದಿ ಕ್ಟ್ರಾಪ್ನೆನ	പ്രത്യാധവായം			
	యూనివర్సిటీ	a a c c a c a c a c a c a c a c a c a c				
	A. ವ್ಯವసాయ ವಿశ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಂ		సింహా రావ్			
	B. ಆರ್ಗೈ ವಿಕ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಂ	II. కొండే లక్ష	្រីខ្នែ			
	C. ఉద్యానవన విశ్వవిద్యాలయం	III. కాళ్ళోజీ నా	రాయణ రావ్			
	C. Gally Novik was a second	IV. ലത്ത്യ മ	<sub>3</sub> ಯ ಕಂ ಕರ್			
				*		
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము:	@(2)	A-IV; B-II; C-I			
	(1) A-I; B-III; C-IV	(4)	A-III. B-IV: C-II			
	(2) A-IV; B-III; C-II  Match the following Labour Codes	1 1 her	Covernment of Ir	dia with	the Number	of Laws
37.	Match the following Labour Codes	formulated by	Government of		//	
•••	amalgamated in it:				Ivuniber of 1	Laws
	Labour Code			I.	3	
	A. The Code on Wages, 2019  B. The Industrial Relations Code, 2019	2020		II.	4	
	B. The Industrial Relations Code, and C. The Code on Social Security, 20:	20		III.	13 9	
	1 C-fater Hoolth and	l Working Cond	litions Code, 2020	IV. V.	8	
	D. Occupational Safety, Health and	)-(		٧.	0	
	Choose the correct answer:	W -**(a)	A-I; B-II; C-IV;	D-III		
	(1) A-TV: B-III: C-II; D-V	<b>(2)</b>	A TT. D.T. C.TV.	D III		
	(3) A-II; B-I; C-III; D-IV	= c6E (4)	్ నివీచం చేసిన చట	ూలు సంఖ	్రతో జతపర్చువ	ໝ :
	(3) A-II; B-I; C-III; D-IV భారత ప్రభుత్వం రూపొందించిన క్రింది లేబ	20 20 6 6 WY	C 2000 000 000 008	ري در المام المام	కట్టాల సంఖ్య	
	<u> ව</u> ේಬර්	(8)	I		2	
	A. ది కోడ్ ఆన్ వేజెస్, 2019					
	B. ది ఇండ్రస్టీయల్ రిలేషన్స్ కోడ్, 2020			I. 4	_	
	a a see 5 264 5 2020			II. 18	3	
	<ul> <li>D. ఆక్యుపేషనల్ సేఫ్టీ, హెల్త్ మరియు వర్</li> </ul>	ర్కింగ్ కండిపన్స్ క	ී්ිිි., 2020 I	V. 9		
	e		,	V. 8		
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :					
	(1) A-IV; B-III; C-II; D-V	(2)	A-I; B-II; C-IV; D-	III		
	(3) A-II; B-I; C-III; D-IV	(4)	A-II; B-I; C-IV; D-	III		949





38.	Which of the following statements is/are corre	ect in 1	relation to the disabilities specified in the Rights
		nysical	disability under this Act.
	<ul> <li>A. Dwarfism and cerebral palsy are part of</li> <li>B. Acid attack victims are considered as pers</li> </ul>	ons wi	th disabilities under this Act.
	Choose the correct answer:		
	(1) B only		
	(2) A only	3	
	(3) Neither A nor B	$\langle \rangle$	
	(4) Both A and B	<b>ඉ</b> ජ	
	వికలాంగుల హక్కుల చట్టం 2016 లో పేర్కోన్న వైకల్యా	5.5	
	A. ఈ చట్టం ప్రకారం మరుగుజ్మతనం మరియు వ disability) లో భాగాలు.	స <b>్ట్రీ</b> ష్క ( <u>(</u> ))	పక్షవాతం (cerebral palsy) భౌతిక వైకల్యం (physical
	B. ఈ చట్టం ప్రకారం యాసిడ్ దాడి బాధితులను వీకం	ూంగుల	ා
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము:		
	(1) B మాత్రమే		
	(2) A మాత్రమే		
	(3) A మరియు B రెండూ కావు		
	(4) A からめい B さっさい	П	
39.	Which of the following statements are corresponds and Senior Citizens Act, 2007'?	rect in	relation to 'The Maintenance and Welfare of
		v ehile	dren/relatives is made obligatory and justiciable
	through tribunals.	3¢ 3¢	membrelatives is made obligatory and justiciable
		, , , ,	being a citizen of India who has attained the age
	of 60 years or above.	- \$2	some distance of mala who has attained the age
		(d) shall (	designate the District Collector as maintenance
	officer.		actignate the District Confector as maintenance
	Choose the correct answer:		
	(1) A and C only	(2)	A, B and C
	(3) B and C only	(4)	A and B only
	'తల్లిదం(డులు మరియు సీనియర్ సిటిజన్స్ నిర్వప వ్యాఖ్యలలో ఏవి ఒప్ప ?		రియు సంక్షేమం చట్టం, 2007' నకు సంబంధించి క్రింది
	<b>5</b>	35	
	ನ್ಯೀಯಬಳ್ಳಂ చಯಬಡಂದ.	in the deve	ూధ్యత పిల్లలు/బంధువుల విధి అని ట్రిబ్యునల్స్ ద్వారా
	B. ఈ చట్టం ప్రకారం, సీనియర్ సిటిజన్ అంటే 60 న వ్యక్తి.	<b>ీపత</b> ్ర (}	రాలు లేదా ఆ పైబడిన వయస్సు కలిగిన భారత పౌరుడైన
	C. ఈ చట్టం ప్రకారం రా(ష్ట్రప్రభుత్వం మెయింటినెన్	ر م	ర్ గా జిలా కలెకరును నియమిస్పంది
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :	•	ii 8 - 1 www. WOO.
	(1) A మరియు C మాత్రమే	(2)^	A, B మరియు C
	(3) B మరియు C మాత్రమే	(4)	A మరియు B మాత్రమే
		/	J w (Gw)
P	7	(14)	





40	Which of the following statements are correct in relation to NITI Aayog's claims in its discussion
40	Multidimensional Poverty in India (MDI) : 0005 = 06'?
	A. Approximately 25 crore Indians escaped Multidimensional Poverty between 2013 – 14 and
	2022 - 23.  B. It claims that based on the interpolation of the MPI estimates between 2005 - 06 and 2015 - 16,
	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 (MPI)
	Poor between $2013 - 14$ and $2022 - 23$ .
	Choose the correct answer:
	(1) B and C only (2) A and B only
	(3) A, B and C (MPI) లో పేర్కోన్న క్రింది నీతి ఆయోగ్ తన చర్చా ప్రతం '2005 – 06 నుండి భారత దేశంలోని బహుముఖ పేదరికం' (MPI) లో పేర్కోన్న క్రింది
	బ్యాఖ్యలలో ఏవి ఒప్పు ?
	న్యాఖ్యలల ఎవ్ జమ్మ్ : A. 2013 – 14 నుండి 2022 – 23 మధ్య కాలంలో ధాదాపు 25 కోట్ల భారతీయులు బహుముఖ పేదరికం నుండి జయుటపడారు
	బయటపడ్డారు.
	బయటపడ్డారు. B. 2005 – 06 మరియు 2015 – 16 మధ్య MPI అంచనాల ఇంటర్పోలేషన్ ఆధారంగా 2013 – 14 సంవత్సరానికి తల
	లెక్కింపు నిష్పత్తి 29·17% గా లెక్కించబడిందని పేర్కొంది.
	లెక్కింపు నీప్పత్తి 29·17% గా లెక్కించబడిందని పేర్కొంది. C. 2013 – 14 నుండి 2022 – 23 మధ్య కాలంలో బహుముఖ పేదరిక సూచిక (MPI) పేదల సంఖ్యలో అత్యధిక క్షీణత
	గుజరాత్ లో నమోదైంది.
	× 3 く ヾ \ ト P / T - ア - ア - プ - プ - グ - グ - グ - バ - バ - バ - バ - バ - バ - バ
	(A) R からのか C 大型番号 (2) A からの B からめ
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
(1	(3) A, B మరియు C Arrange the following Policy Initiatives in India in chronological order based on their year of
11.	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: (4) D, B, A, C
	(1) D, B, C, A (2) C, A, D, B (3) B, D, A, C (4) D, B, T, TO (4) D, D, T,
	(1) D, B, C, A (2) C, A, D, B (3) B, D, R, C ఆధారంగా కాల్యకమానుసారం భారదేశంలో క్రింది విధానపరమైన చర్యలను వాటిను ప్రాంభించిన సంవత్సరం ఆధారంగా కాల్యకమానుసారం
	అమర్చుము :
	A. రాజీవ్ ఆవాస్ యోజన
	2 8 × 00 7 5 07 22 5
	0 15 T 5 10 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2
	n දැබිරා කාර්ජික්ශීම (Slum) මධ්යම් සිත්ම
	సరైన సమ్మాదానాన్ని ఎంపికి చెయుము:
	(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) Committees/Commissions for Scheduled Tribes in the chronological order formation:
2.	Arrange the following Committees Commission:
	based on the year of their formation:  B. S.C. Dube Committee
	A. Dhebar Commission  D. Verrier Elwin Committee
	C. Bhuria Committee
	Choose the correct answer: (1) D. A. C. R. (2) B, D, C, A (3) D, A, B, C (4) A, B, D, C
	ుంకుంకి ముంకి మూలు ముంకి మండ్రాలు చేసిన సంవత్సరం ఆధారంగా మెడ్యూల్డ్ తెగల కొరకు ఏర్పాటు చేసిన క్రింది కమిటీలు కమీషన్ లను వాటిని ఏర్పాటు చేసిన సంవత్సరం ఆధారంగా
	TON 6 800 800 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7
	కాల్మకమానుస్తారం అమర్చుము : B. ఎస్.సి. దుబే కమిటీ
	A. ధేబర్ కమీషన్ D. వెర్షియర్ ఎల్మిక్స్ కమ్మిటీ
	C. భూరియా కమీటీ
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము:
	NOON NATION NO. SECULIAR (1) D, A, C, B (2) B, D, C, A (3) D, A, B, C (4) ✓ A, B, D, C ■ (4) ✓ A, B, D, C
_	(15)





related t	the term "Kallakkadal":
43. Consider the following statements related to as	"Kallakkadal" in Kerala, is where the sea surges $int_0$ $the$ s.
A. The phenomenon locally released area	s.
A. The phenomenon locally area land, causing inundation of coastal area	e place without any noticeable advance change in local
winds.	t? S
Which of the above statements is/are correct	(2) A only
(1) B only	Both A and B
(3) Neither A nor B	(√)
"కల్లక్కడల్" అనే పదానికి సంబంధించిన క్రింది వ్యా	### -
	డల్ఎఅని పిలుస్తారు, ఇక్కడ సముద్రం భూమి మీదకు ప్రవేశించి
తీర్(పాంతాలను ముంచెత్తుతుంది.	* *=*: ==*
	న మార్పు లేకుండా సంభవించే మెరుపు వరద సంఘటనలు.
పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	
(1) B మాత్రమే	(2) A మాత్రమే
(3) A మరియు B రెండూ కావు	A మరియు B రెండూ
	% 11
44. Consider the following statements regarding	the black (regur) soils found in India
A. Black soil is the 3 <sup>rd</sup> largest soil group in 1	
B. They got their parent material from Cam	97
C. They have high water retaining capacity.	, LOPOL &
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	(2) A and C only
-	(4) B, C and D only
భారత దేశంలో కనిపించే నల్ల నేలలకు (రెగుర్) సంబం A. నల నేలలు బాగత దేశంలో మాక్షన్లు ఇం. క	ర్హీడ్రేచీన క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :
20 00 miles 60 miles 60 miles 60 miles 60 miles	రిస్తున్నాహిం
B. అవి కేంబ్రియన్ కాలం లావా నుండి వాటి మాతృ స	పద్రార్థాన్ని పొందినాయి.
ా అంక నటన నలువుక నే సామర్థ్యాన్ని కలిగి ఉ	රණයා. සේක
D. వీటిలో ఐరన్ లోపం ఉటుంది.	
పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?	
$m{H}$ ) $m{A}, m{B}$ మరియు $m{C}$ మాత్రమే	(9)
(3) A, B మరియు D మాత్రమే	(2) A మరియు C మాత్రమే
2	<sup>(4)</sup> B, C మరియు D మాత్రమే





Consider the following statements in relation to Tropic of Cancer and Tropic of Capricorn: 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 ప్రదేశ్, ఛత్తీస్ ఘర్, ఝార్కండ్, పశ్చిమ బెంగాల్, త్రిపుర ಮರಿಯು ಮಿಜ್ರ್ಂ ರಾಫ್ತುಲ ಗುಂಡ್ ವಳುತುಂದಿ. B. ಮಕರ ರೆಖ ಬ್ಲಲಿವಿಯಾ ದೆಸಂ ಗುಂಡಾ ವಳುತುಂದಿ C. రియో డి జనేయిరో నగరము మకర రేఖకు అత్యంత దగ్గరగా ఎన్న నగరాలలో ఒకటి. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (2) A మరియు B మాత్రమే 00 (1) A మరియు C మాత్రమే 1 (4) B మరియు C మాత్రమే (3) A, B మరియు C 创 3 (3) 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: රුඛ්ජරක (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) అన్హేదీ (A) యొక్క సరైన వివరణ.

(3) (A) తప్పు, కానీ (R) నిజం.

(4) (A) నిజం, కానీ (R) తప్పు.

(9)





	47. Which of the following is the world's biggest Permafrost Crater that is thawing due to global climate.
	47 What the following is the world's biggest 2
	change? (2) Batagaika Crater
	Carton (A) Transha Crotor
	(1) Sherman Crater (3) Vredefort Crater భూగోళ శీతోష్ఠస్థితి మార్పు కారణంగా కరిగిపోతున్న ప్రపంచంలోని అతి పెద్ద శాశ్వత మంచు జ్వాలా బిలం (Permafrog
	యాగ్రిక శ్రీతోషనిత్రి మార్పు కారణంగా కరిగిపోతున్న (టెటెక్ కెక్ కెక్ కెక్ కెక్ కెక్ కెక్ కెక
	$C_{rater}$ ) දුරිටයි නස්වී $\Delta$ වි. (2) වඩැලිප (දිවර්
	(1) శెర్మాన్ క్రేటర్ (4) కరాహ క్రేటర్
	(3) [ූූූූයි යුත් වූ ල්වාර්
	48. Consider the following statements:  A. Bankura, which is in West Bengal, has a prominent woollen textile industry.
	Lich ig in Himacilai I land
	Title of the above statements is all the control of
	(1) Ronly
	(3) Neither A nor B
	**************************************
	క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించుము : A. పశ్చిమ బెంగాల్ లోని బంకురాలో ప్రముఖ పట్టు వ్యస్త్రప్పర్వేశమ ఉంది.
	$a_{\alpha \beta \beta \beta \gamma} = a_{\alpha \beta \gamma} = $
	B. హిమాచల్ ప్రదేశ్ లోని దవల్లో క్రిటింగ్లో కార్యంలో ప్రదేశ్లలో ఏది/ఏవి సరైనది/వీ ?
	(2) A మాత్రమే
	(3) A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ
4	9. Consider the following pairs:  Conflict Region Countries Involved
	Confidence Leaguest
	A. Lachin Corridor : Armenia-Azerbaijan  B. Ilemi Triangle : South Sudan-Ethiopia
	C. Essequibo : Venezuela-Guyana
	D. Halayeb Triangle : Egypt-Libya
,	Which of the above given pairs are correctly matched?
	(1) A and C (2) A and B (3) B and D (4) B and C
	్రకింది జతలను పరిగణించుము :
	సంఘర్థణ ప్రాంతం స్ట్రామ్మన్నాలు
	A. లచిన కారడార్ : ఆర్మీనియా-అజర్ట్ బైజాన్
	C. ఎస్సెక్విబో : వెనిజులా-గయా <b>ష్ట్</b>
	D. హలయెబ్ ట్రయాంగిల్ : ఈజిఫ్లు-లిబియా
	D. హలయెబ్ ట్రయాంగిల్ : ఈజిఫ్లు-లిబియాల్లో పైన పేర్కొన్న ఏ జతలు సరిగ్గా సరిపోల్చబడినాయి ?
	(1) A మరియు C (2) A మరియు B (3) B మరియు D (4) B మరియు C
	P
	(18)





0	Consider the following statements as per the	Mini	stry of New and I	Renewable I	Energy, Gov	ernment
50.	of India (Annual Report 2022 – 23):	141111		14 3	the count	ry as of
	A Rajasthan has the largest cumulative	solar	power installed	capacity in	the count	ly as of
	December 2022.		. 11	1 canacity i	in the coun	try as of
	December 2022.  B. Telangana has the 5 <sup>th</sup> largest cumulative December 2022.	e sol	ar power installe	d capacity	111 0220	
	December 2022.					
	Which of the above statements is/are correct?		1			
	(1) B only (3) Neither A nor B	(2)	A only Both A and B			an waxa
	(3) Neither A nor B భారత ప్రభుత్వం యొక్క నూతన మరియు పునరుతా టింది నాణులను పరిగణించండి	(4)	modes and and a	ాఖ (వార్షిక నీ	ವೆದಿ§ 2022-2	23) (2500
	1500 argage a 301600000 30000000000000000000000000000	ൂധട	Action mac-		× 8)8	<b>⇔</b> 08
	్రకింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి : A. డిసెంబర్ 2022 నాటికి రాజస్థాన్ రాష్ట్రం దేశంలో ఆ B. డిసెంబర్ 2022 నాటికి తెలంగాల రాస్త్రం దేశంలో ఆ	డ్ తిల	ద్ద సొంచిత సౌరశక్తి వ్య	33733373	పెర్ట్ స్టాన్స్ కానుర	ල්ටය. ලේඛා ජවරි
	A. డిసెంబర్ 2022 నాటికి రాజస్థాన్ రాష్ట్రం దేశంలో ఆ B. డిసెంబర్ 2022 నాటికి తెలంగాణ రాష్ట్రం దేశంల	రో 5వ	అత్తే పెద్ద సంచిత	20085 2000	y and no was	) v - ac
	ω Cω.		14.			
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?		My x=x			
	(1) B మాత్రమే <u> </u>	(2)	A మాత్రమే A మరియు B రెండ			
	(3) A మరియు B రెండూ కావు Following are the names of places/location	(4)	A another menti	oned in th	ne news d	uring the
51.	Following are the names of places/location	ns W	of Actual Control	):		
	2020 – 2021 India-China standoff along LAC (Arrange the below places in sequential order for	(TITTE	UI IICUCCE			
	A. Galwan Valley	K	Hot Springs	100		
	C. Depsang Plains	D.	Pangong Tso No	rth Bank		
	Choose the correct answer:				D A D	
		(3)	A, C, D, B	(4) U,	, B, A, D విపంచన	సమయంలో.
		える	(TAC) $(TAC)$	20) to 60	ಅಷ್ಟರಭನ	owcours
	000 0001 8 LYTHA TROCTED DO TOURS	la Ce		ది ఇబ్బబడ్డి (		
	కింది స్థలాలన్ను ఉత్తరం నుండి దక్షిణానికి ఎరున (కమ్మి	) ଅଧିକ	మాత్చండి . హాట్ (స్పింగ్స్			
	A. గల్వాన్ లోయ	B. D.	పైన్ గాంగ్ సో నార్త్	బ్యాంక్		
	C. దెప్సాంగ్ మైదానాలు	D.				
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : (1) C. A. B. D. (2) A, D, B, C	(3)	Å, C, D, B	(4) C,	B, A, D	
<b>7</b> 0	(1) 0,12, 2, -					
<b>52.</b>	Consider the following pairs:  State		No.			
	Particularly Value acre		<b>(3)</b>			
	Tribal Group (PVTG)  Tamil	Nadı	1			
	A. Asur					
	B. Gutob Gadaba : Andri	rasht	ra			
	C. Kolam : Manip	our				
	D. Riang Which of the above mentioned pairs are correct		atched?			
		(3)	A and D	(4) A	and C	19
	$(1) B and D \qquad (2) B and C$	(-)		(=)		
	కింది జతలను పరిగణించండి :					
	్రపత్యేక బలహీన గిరిజన రాష్ట్రం					
	YYE YEO (DIVIC)		4.7			
	A. అసుర్ : తమిళనాడ		90			
	B. గుటోబ్ గడాబా : ఆంధ్ర ప్రదే	ეფ	11		ž. ,	
	C. కోలం : మహారా[ష		W)			
	D. రియాంగ్ : మణిపూర్		5.7			
	పైన పేర్కొన్న ఏ జతలు సరిగ్గా జతపరచబడినాయి ?	(0)	( ) x , p -v -			
	(1) B	(3)	A మరియు D	(4) A	మరియు C	







	minfall in Telangana State:
	<ul> <li>Consider the following statements about rainfall in Telangana State:</li> <li>A. South-West monsoon rainfall accounts for about 80% annual precipitation.</li> <li>A. South-West monsoon rainfall accounts and lasts until September.</li> </ul>
	A. South-West monsoon rainfall accounts for about
	A. South-West monsoon rainfall accounts  B. South-West monsoon arrives during June and lasts until September.  B. South-West monsoon arrives during June and lasts until September.  B. South-West monsoon arrives during June and lasts until September.
	<ul> <li>B. South-West monsoon arrives during suns</li> <li>C. Tropical cyclones form in the Bay of Bengal, which, along with the North-East monsoons bring</li> </ul>
	rains to South Telangana.
	Which of the above statements are correct?  (2) A and B only
	(1) A and Conly
	(3) A, B and C (4) B and C only
	తెలంగాణ రాష్ట్ర వర్షపాతం గురించి కింది వ్యాఖ్యల్లను పరిశీలించండి :
	A. నెరుతి ఋతుప్రవనాల వర్గపాతం, వార్షిక అవసాతంలో దాదావు 80% శాతం చెంంక చెంంక చెంంక
	B. నెరుత్తి ఋత్స్టున్నన్నాలు జూన్ నెల లో ప్రారంభమై సెఫ్టెంబర్ ఎంకు ఎంటాయి.
	C. బంగాళాఖాతంలో ఏర్పడే ఉష్ణమండల తుహ్హేనులు, ఈశాన్య ఋతుపవనాలతో పాటు దక్షిణ తెలంగాణకు వర్షా
	తెస్తాయి.
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?
	(a) A X B X X D X D X D X D X D X D X D X D X
	(3) A, B మరియు C / (4) B మరియు C మాత్రమే
<b>54.</b>	Consider the following statements as per Telangana Socio Economic Outlook 2023:
	A. Telangana produced about 8% of the total rice produced in India according to the estimates fo
	2020 – 21.
	B. The total area under paddy in 2015 - 16 was 25 lakh acres. By 2021 - 22, the area under paddy
	increased to 97 lakh acres.
	Which of the above statements is/are correct?
	(1) B only (2) A only
	3) Neither A nor B (4) Both A and B
وَ	కెలంగాణ సామాజిక ఆర్థిక దృక్పథం 2023 [పకారం కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :
A	. 2020 – 21 అంచనా ప్రకారం భారతదేశంలో ఉత్పత్తి అయ్యే మొత్తం బియ్యంలో తెలంగాణ రాష్ట్రం దాదాపు 8 శాతం
	(%) ఉత్పత్తి చేస్తుంది.
B.	2015 - 16 වේ රෙවත ක්රීත්ර කාණු $25$ වේ. වර්ග වේ. පහසා විශ්ය ක්රීත්ර වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර්ග වර
	ఎకరాలకు పెరీగింది.
పై	නැఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ? ්
	00 to 100
	19 (2) A మాత్రమే
(3)	A మరియు B రెండూ కావు (4) A మరియు B రెండూ
ז	
ı	

(20)



**57.** 



55	Consider the following statements:					
90	A In India the first Jute foot					
	A. In India the first Jute factory was estable.  B. Jute industry is mainly a raw meter: 1.	lished at	Rishra.			
	B. Jute industry is mainly a raw material the Which of the above statements is/are correct (1) B only	pased in	dustry.			
	(1) B only	t ?				
	(3) Neither A nor B	<b>(2)</b>	A only			
		<b>(4)</b>	Both A and B			
	<sub>L</sub> కింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :					
	A. భారత దేశంలో, మొదటి జనపనార పరిశ్రమ కట B. జనపనార పరిశ్రమ ప్రధానంగా ముదిగా గా					
	B. జనపనార పరిశ్రమ ప్రధానంగా ముడిసరుకు ఆర	ාපී රී ලිම්	షాలో స్థాపించబడినది.			
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?	<b>ాంతి</b> త పరి	ర్మశమ.			
	(1) B మాత్రమే					
	(3) A మరియు B రెండూ కావు		A మాత్రమే			
	•	(4)	A మరియు B రెండూ			
<b>56.</b>	Consider the following statements related to	het .	m +-+ (2021	<b>- 22</b> )	in Telangana Sta	ate as
	Per de la continue de	$-2023 \cdot$				
	A. Telangana has a total road density of 97	·49 km	for 100 sq. km.			
	B. Among the districts, Hyderabad has the and Ranga Reddy districts.	he high	est road density follo	wed I	by Medchal-Malk	tajgiri
		11 37	1 II: why way is 1	04.95	77 km	
	C. The total road network in the state including Which of the above statements is/are correct	laing N	ational flighways is 1	,04,27	i i kiii.	
	(1) B and C only		A only			
	(3) A and C only		A and B only			
	తెలంగాణ సామాజిక ఆర్థిక అవుట్ <i>లుక్ – 2023</i> (	1-		രസ്	ల రవాణా (2021 –	- 22) Š
		್ರಾಕ್ಷ್ಮರ್ ಎಫ್ಟರಂ ಅ		w 50.		,
	సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :	( )	S	408	//	
	A. తెలంగాణాలో ప్రతి <mark>100 చ. కి. మీటర్లక్తు మొ</mark> త్తం	9749 S.	మి. రహదాయల నాంద్రం	ಹರದ	. 5 X	ಭಿಕ್ಷಗಳ
	B. జిల్లాల వారీగా హైదాబాద్ అత్యధిక <mark>రోడ్డు సాం</mark> (	ద్రత్ కలిగ	ి ఉంది. తర్వాత పరుసిగ	ಿ ಮಡ	<u> 1</u> ಲ-ಎಲ್ಕೀಜ	0001900
	జిల్లాలు ఉన్నాయి.	J-1				
	జిల్లాలు ఉన్నాయి. C. రాష్ట్రంలో మొత్తం రోడ్డు నెట్వర్క్ జాతీయ రహ	దార్జులత	ి కలిపి 1,04,277 కి.మీ. గా	, <del>св</del> ос	5.	
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/వి ?	S				
		(2)	A మాత్రమే			
	(1) B మరియు C మాత్రమే		- A మరియు B మాత్రమే			
	$^{(3)}$ A మరియు $^{ m C}$ మాత్రమే					
-	Arrange the following islands of Japan in se	equentia	al order from North to	Sou	th direction :	
	D Uakkaido	C.	Kyushu	D.	Honshu	
	n. Silikoku					
	Choose the correct answer: (1) B, D, A, C (2) A, C, B, D	o <sup>©</sup> (3)	C.B.D.A	<b>(4)</b>	D, A, C, B	
	(1) B, D, A, C (2) A, C, B, D	⟨\$	0, 2, 2, 11			
	2 × 5 m /	3	్తు వరుస్తుకమంలో అమర	్చండి	:	
	జపాన్ లోని క్రింది దీవులను ఉత్తంం నుండి అజకా	# C	క్యుషు	D.	హాన్న	
	A. షికోకు $B$ . హ్లోక్కాయిడో	₩.	o og our			
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :	#c.			D A C D	
	(a) A C B. D	$\bigcirc$ (3)	C, B, D, A	(4)	D, A, C, B	
	(1) B, D, A, C (2) $A, C, Z, Z$					
0		(21)				
٢						





	Which of the following Aluminium plants is/are correctly matched with their location?
<b>F</b> O	No. 1 and 1
<b>58.</b>	Which of the following Alumina Renukoot  A HINDALCO Renukoot
	A. HINDALCO
	B. BALCO : Kolba
	C. NALCO : Asanso
	Choose the correct answer: (2) A only
	(1) A and B only (4) B and C only
	(3) A, B and C
	(3) A, B and C కింది వాటిలో ఏ అల్యూమినియం ప్లాంట్ (లు) వాటి స్థానంతో సరిగ్గా సరిపోతాయి ?
	A. హిందాల్కో : రేనుకూట్
	B. బాల్క్ : కోర్బా 🛟
	C. నాల్కో : అసన్ సోల్
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :
	(2) A మరియు B మాత్రమే
	(3) A, B からcom C (性) B からcom C かできる
<b>59</b> .	Consider the following pairs:
	Ramsar Sites State
	A. Rudrasagar Lake : Uttarakhand
	B. Nanda Lake : Goa C. Ansupa Lake : Odisha
	C. Ansupa Lake : Odisha D. Sur Sarovar : Madhya Pradesh
	E. Nal Sarovar : Gujarat
	Which of the above mentioned pairs are correctly matched?
	(1) B C and D
	(3) B, C and D (A, D and E) (A, B and C)
	ఈ క్రింది జతలను పరిగణించుము :
	A. రుద్రసాగర్ సరస్సు : ఉత్తరాఖండ్
	B. నందా సరస్సు : గోవా (క్రి)
	C. అన్నూప సరస్సు : ఒడిషా
	D. సూర్ సరోవర్ : మధ్య ప్రదేశ్
	E. నల్ సరోవర్ : గుజరాత్
	పైన పేర్కొన్న ఏ జతలు సరిగ్గా సరిపోల్చబడినాయి ?
	(1) B, C మరియు E
	(3) B, C మరియు D (2) A, D మరియు E
60.	Which of the following: '4 A, B మరియు C
	Which of the following mineral has not been identified as a critical mineral for India in (1) Copper (2) Cobalt
	(1) Copper (2) Cobalt as a critical mineral for India in
	\$ීටර් නැස්ල් වර 2023 ල් 27% x = 200 ල් Tin
	(4) Chromite
	(2) కోబాల్ట్ తగరం
,	( <u>4</u> ) (§්
Р	
•	1.32 \





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 ప్రవాహం అనేది పసిఫిక్ మహాసముద్రంలో ఉన్న కవోష్ణ 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) A 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 క్షితీజ సమాంతర విస్తరణను చూడ్డు సమోష్ట రేఖల (Isotherms) గురించి కిందీ వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి :

A. సమోష్ట రేఖలు తూర్పు-పడమర దిశలో ఉంటాయి మథీయు 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 సరైనవి ?

(1) B మరియు C మాత్రమే

A మరియు B మాత్రమే

(3) A, B మరియు C

A మరియు C మ్మాతమే

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 : Led the revolt in Murshidabad

(3) Azimullah

: Fought against the British with Tantia Tope

(4) Rani Lakshmibai క్రింది జతలలో ఏది సరైన జత**కాదు**?

(1) ずっとう かずら (1) ずっとう (1) でっとう (1) でっとう (1) できる (

: లక్నోలో తిరుగుబాటుకు నాయకత్వం వహించింది

(2) కున్వర్ సింగ్

బీహార్ లో తిరుగుబాటుకు నాయకత్వం వహించాడు ముర్జీదాబాద్ లో తిరుగుబాటుకు హాయకత్వం వహించాడు

(3) అజీముల్లా

(4) ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮಿಬಾಯಿ

ಕಾಂತಿಯ ತೆ ಶುತ್ ಕಲಿಸಿ (ಬಿಟಿಮ) ಸ್ಥಾರಿಕಿ ವ್ಯತಿರೆಕಂಗ್ పోರಾటಂ ವೆಸಿಂದಿ







	ocial reformer Bal Gangadhar Shastri Jambhekar newspaper – 'Durpun' and the first Marathi month
	ocial reformer Bal Gangadhar Shastir standard in month and the first Marathi month athi Journalism'.
sing statements about so	nowspaner - Durpun' and the man month
64. Consider the following states first Anglo-Maratha	liewsbake.
A. He started the first resonance magazine – 'Digdurshun'.  B. He is also famous as the 'Father of Mar.  Which of the above statements is/are correct	athi Journalism'.
magazine - Digutation of Maria	t ?
B. He is also famous as the Father which of the above statements is/are correct the correct that the statements is a second statement of the correct that the statement is a second statement of the correct that the statement is a second statement of the correct that the statement is a second statement of the correct that the statement is a second statement of the statement of th	(2) A only
(1) Bonly	(4) Both A and B
(3) Neither A nor B	
సంఘ సంస్కర్త బాల గంగాధర్ శాస్త్రి జంధకం కంగ	క్నా - 'దర్భణ్' మరియు 'దిగ్దర్వణ్' అను ముర్జుముంది మర్వే స్ట్న
A. ఈయన మొట్టమొదటి ఆంగ్లో-మరాఠ్ పార్త పెట్రా	paloధించి ఈ క్రింది వ్యాఖ్యలను విరిగిత్తారు. క్రమ – 'దర్పణ్' మరియు 'దిగ్దర్వణ్' అను మొట్టమొదటి మరా <sub>రీ ఎన్న</sub> ్టి
A. ఈయన మొట్టముదటి ఆర్వే మీలి పట్రికను ప్రారంభించెను. B. ఈయన 'మరాఠి జర్మలిజానికి పితామహుడు'గా మాలు అనో ఏద్ది/ఏని పరైనది/వి ?	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
B. ఈయన మరాఠి జర్మలిజానికి పితామహుడు 11	
	‡ い (2) A
(1) B మాత్రమే	M A SANDER BOOT
(3) A మరియు B రెండూ కావు	(4) A about 2
65. Who among the following was the Constitut	ional Advisor to the Constituent Assembly of India?  (2) Alladi Krishnaswamy Aiyyar
(1) B.N. Rau	
(0) CAC AC 11	(4) K.M. Munshi
భారతదేశ రాజ్యాంగ సభకు రాజ్యాంగ సలహాదారుడు	ఈ క్రింది వారిలో ఎవరు ?
<ul><li>(1)√ 2).ఎ√5. ♂5</li></ul>	(2) అల్లాడి కృష్ణస్వామి అయ్యర్
(3) ఎస్.ఎన్. ముఖర్జీ	(4) కె.ఎమ్. మున్జి
66. Which of the following statements is incorre	Ittorekhand
(1) Rongali Bihu marks the harvest festival	or in Tamil Nadu
<ul><li>(2) Thai Pusam festival is observed every ye</li><li>(3) Moatsu festival is celebrated in Nagalana</li></ul>	which marks the farming season.
(4) Sarhul is a harvest festival celebrated in	harkhand and Bihar.
క్రింది ప్రతిపాదనలలో ఏది సరైనది <b>కాదు</b> ?	
(1) రొంగలి బిహు ఉత్తరాఖండ్ లో పంటల పండగ.	
(2) థాయ్ పూసం పండుగను తమిళనాడులో (పతి స్టర్ (2) మెట్టున్న సందర్శన మాజాబాద్ లో నటనపార్యం	
<ul><li>(3) మొట్సు పండుగను నాగాలాండ్ లో వ్యవసాయ కా</li><li>(4) సార్తుల్ అనేది ఘార్థండ్ మరియు బీహార్ లలో జరి</li></ul>	
	NAJSVA NOWE NOWN.
<b>67.</b> Consider the following statements:	
A. The Government of India Act, 1919 provi	ded for simultaneous Indian Civil Service Examination
to be held in India.	
B. The first such examination was held in Al	lahabad in 1922.
Which of the above statements is/are correct?	
(1) B only	$\frac{1}{2}$ (2) A only
(3) Neither A nor B	(4) Both A and B
కింది (పతిపాదనలను పరిగణించండి :	
A. ఇండియన్ సివిల్ సర్విస్ పరిక్షను ఏకకాలంలో శ్ర	ూరతదేశంలో నిర్వహించేటందుకు 1919 భారత ప్రభుత్వ చట్టం
$\omega$ $\omega$ $\omega$ $\omega$ $\omega$ $\omega$ $\omega$ $\omega$ $\omega$	
B. ఆ పరీక్షను మొదటి సారిగా 1922 లో అలహాబాద్ ల	ొ నిర్వహించారు.
పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	
(1) B మాత్రమే	(2) A మాత్రమే
(3) A మరియు B రెండూ కావు	(4)⁄ A మరియు B రెండూ
<u></u> -	





6	Which of the following pairs are <b>not</b> correctly related to each other?  A. Bharatanatyam: Carnatic Music B. Sattriya: Ankiya Naat C. Mohiniyattam: Kutiyattam D. Kuchipudi: Kumil Choose the answer: (1) A and B: (2) A and D: (3) C and D: (4) B and C:  (5) 公司 おおい こと はいます こうしょう こう こうしょう こうしょう こうしょう こうしょう こう こうしょう こうしょう こうしょう こうしょう こうしょう こうしょう こうしょう こう こうしょう こう こうしょう こうしょう こう こうしょう こう こうしょう こう こうしょう こう
	A. Comments of the comments of
	B. స్టతియా : అంకియ నాట్ C. మోహినియాట్లం : కుటియాట్లం
	D. కుచిపూడి : కుమిల్
	సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :
	(1) A మరియు B (2) A మరియు D $\square$ (3) C మరియు D (4) B మరియు C
69.	Arrange the following Satyagrahas chronologically as per the year of launching:
y	A. Munshigunj Kali Temple Satyagraha B. Vaikom Satyagraha C. Nasik Kalaram Temple Satyagraha D. Guruvayur Temple Satyagraha Choose the correct answer:  (1) B, A, D, C (2) A, B, C, D (3) B, A, C, D (4) C, D, A, B
	ఈ క్రింది సత్యాగ్రహములను అవి ప్రారంభించబడిన సంవత్సరము ప్రాతిపదికగా అమర్చుము :
	<ul> <li>A. మున్గిగంజ్ కాళీ దేవాలయ సత్యాగ్రహము</li> <li>B. వైకమ్ సత్యాగ్రహము</li> <li>C. నాసిక్ కాలారామ్ దేవాలయ సత్యాగ్రహము</li> <li>D. గురువయూర్ దేవాలయ సత్యాగ్రహము</li> <li>సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :</li> <li>(1) B, A, D, C</li> <li>(2) A, B, C, D</li> <li>(3) B, A, C, D</li> <li>(4) C, D, A, B</li> </ul>
	culturing statements are correct?
	Which among the following statements the A. Gwalior Gharana is known for Dhrupat and Khayal music.  B. Kashi Gharana is known for Tappa form of classical Hindustani music.  C. Lucknow Gharana is known for Khayal music.  D. Indore Gharana is known for Khayal music.  Choose the correct answer:  (2) A, B, C and D  (3) B, C and D  (4) A, B and D  (5) A, C and D  (6) A, B and D  (7) A, C and D  (8) B, C and D  (9) A, B and D  (10) A, C and D  (11) A, C and D  (22) A, B, C and D  (33) B, C and D  (44) A, B and D  (5) C ప్రింద్ ప్రత్యేమాదనలలో ఏవి సరైనవి?  (6) ప్రింద్ ప్రత్యేమాదనలలో ఏవి సరైనవి?  (6) ప్రింద్ ప్రాంట్ ప్రాంట్ ప్రాంట్ ప్రాంట ప్రింద్ ప్రాంట ప్రింద్ ప్రాంట ప్రింద్ ప్రాంట ప్రింద్ ప్రాంట ప్రాంట ప్రింద్ ప్రాంట ప్రింద్ ప్రింద్ ప్రెంద్ ప్రెం
	D. ఇండోర్ ఘరాన ఖయిల్ నిరగల్ కా సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము : త్రి (1) A, C మరియు D (2) A, B, C మరియు D (3) B, C మరియు D (4) A, B మరియు D
	( 25 )





71	1. Arrange the following international organisat	tion	s in chronological o	order	on the basis of their		
71	Arrange the following international and			r	(TMF)		
	establishment: A. United Nations Organisation (UNO) C. World H. W. Organisation (WHO)  B. International Monetary Fund (IMF) D. World Intellectual Property Organisation (WIPO)						
	C. World Health Organisation (WHO)	Wor	ld Intellectual Prope	rty C	organisation (WIPO)		
	Choose the correct enswer:	(O)	D A D C	(1)	A, C, B, D		
	$(1) D + G D \qquad (2) A B C D$	(3)					
	కింది ఇచ్చిన అంతర్జాతీయ సంస్థలను వాటి వ్యవస్థాపక స	ుంవ	త్సరం ఆధారంగా, కాల (	ട്ടക്കൂ	ന്ധര ഭ്രമേഹ <i>അനനിന്ന</i> ്		
	A mineral contract of the American Amer	3.	<b>ഒ</b> റ്റെറ്റു ഒഗ്ന (ഗ്രാ! ഗ്ര	1117) ك	<b>.F</b> )		
	C. (ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ (WHO)	Э.	[ప్రపంచ మేధో సంపత్తి న	సంస్థ	(WIPO)		
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:						
		3)	D, A, B, C	<b>(4)</b>	A, C, B, D		
72.		ia-N	Iddle East-Europe	Ecor	nomic Corridor (IMEC)		
	project are correct?	borner kan E	,				
	A. The project was signed at the G-20 Summit h	ıeld	in New Delhi in 202	3.			
	B. It is a part of the G-7's Partnership for Globa	l In	frastructure and Inv	estm	ent (PGII) project.		
	C. It is considered as a response to China's Belt				1 73 600 01 36 77		
	D. Saudi Arabia, European Union, India, UAE,	UK	US, France and Egy	pt si	gned IMEC's MoU.		
	Choose the correct answer:	2)	A D C - ID				
			A, B, C and D A, C and D only				
			•				
	భారత-మధ్య ప్రాచ్య-ఐరోపా ఆర్థిక కారిడార్ (IMEC) ప్రాజెక్ట్	SV A	೦ಬ೦ಧಂಬ (೬೦ದ ವ್ಯಾಖ	ීගෙන	ి సరియైనవి ఏవి ?		
	A. ఈ ప్రాజెక్ట్ పై 2023 లో న్యూ ఢిల్లిలో జరిగిన G-20 శిఖం	ም[ሽ ቭ	సమావేశంలో సంతకాలు	සරිಗි ය	<b>నవి</b> .		
	B. G-7 (ప్రపంచ మాలిక సదుపాయల మరియు పెట్టబడ C. කර් చెన్నా కెబ్బక్కు కాళ్ళ్ కుర్మిన్స్ కోర్ట్ ఎన్నెక్స్ స్ట్రాన్స్ క్రాన్స్ క్స్ క్స్ క్స్ క్స్ క్స్ క్స్ క్స్	s oc	ూగిస్వామ్యం (PGII) లో $\epsilon$	ఈ ట్రపా	జెక్ట్ ఒక భాగము.		
	C. අධ ඩුත యొక్క బెల్ట్ మరియు రోడ్ (పాజెక్టుకు (పతిస	700	నగా భావింపబడుతుంది	3.			
	D. సౌదీ అరేబియా, యూరోపియన్ యూనియన్, భారత	ದಾ <b>ತ</b> ್ತ	ು, ಯುವಿಇ, ಯುಕ್ತ, ಯು	ఎస్,	ఫాన్స్ మరియు ఈజిప్టులు		
	ఐఎమ్ఇసి యొక్క అవగాహన ఒప్పందం పై సంతకం సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము :	ಬನ್ನಾ	con.		/ ¥   .		
		3±					
	(3) B 338033 C 3m 3=3	- 4	A, B, C మరియు <b>D</b>				
<b>73.</b>		1)(}	A, C మరియు D మాత్రవే	ઇ			
	Consider the following statements in relation to tA. It is initiated by the UNO.	the	Global Biofuels Allian	nce :			
	B. World Economic Forum (WEF) is a part of the	. all	ionao				
	o. Hidia is a member of the alliance						
	D. The alliance was formally launched in New D	elhi	in 2023.				
	Which of the above statements are correct?  (1) A, B and C only						
	(3) A, C and D only	2)	A, B, C and D B, C and D only				
	(4 ప్రపంచ జీవ ఇంధనాల కూటమికి సంబంధించి కింది వ్యాణ మార్గి మార్గి మార్గాజుకి పన్నిశ్వీ (UNO) కాలాంచి కింది వ్యాణ	No. (C)	B, C and D only				
	A. ఇది ఐక్యరాజ్య సమీతి (UNO) ద్వారా ప్రారంభించబడి	nge Nge	ను పరిగణించుము :				
	B. ప్రపంచ ఆర్థిక ఫోరం (WEF) ఈ కూటమిలో భాగం.	10.10					
	$C$ . $\Theta$ Sycustry $\Omega$ $\Omega$ $\Omega$ $\Omega$	44:					
	D. ఈ కూటమీ న్యూ ఢిల్లీలో 2023లో లాంఛనంగా ప్రారంభి పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరియైనవి ?		22.80.8		•		
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరియైనవి ?	J.	ധധാവം.				
	(1) A, B మరియు C మాత్రమే	(63)	A, B, C మరియు D				
	(3) A, C మరియు D మాత్రమే		r, B, C మరియు D 3, C మరియు D మ్మాతవే				
	\* <u>*</u>	, <u>r</u>	,, ರ ಮರೆಯು 11 ಮೀತ್ರವ	)			





74	. W	hich of the follow Ireland	ing co	untry was admitted (2) Finland		he NATO in 2023 ? Ukraine	(4)	Sweden	
	<del>ن</del> (1)	<sub>కింది</sub> వాటిలో 2023 ( <sub>ఐ</sub> ర్లాండ్	లో నాట (	ీ (NATO) లో చేర్చుకోం 2) - ఫిన్ లాండ్	ායීන් ඕ (3)	కేశం ఏది ? - ఉణ్ణేయిన్	(4)	స్వీడన్	
	3/	atch the following	BRIC	S Summits with th	eir res	spective host counti	ries :		
75	1/21	Summit	(	Country					
	A.	11 <sup>th</sup>		ndia		8			
		12 <sup>th</sup>		China	<				
	В.	13 <sup>th</sup>	III. I		Ö				
	C.	14 <sup>th</sup>		Russia	4				
	D.	14		South Africa	4				
					Œ				¥
		oose the correct a			(0)	A-II; B-IV; C-I;	D-V		
	,	A-III; B-IV; C-I			(2)	A-II, B-IV, A-V; B-III; C-IV;	D-I		
	(3)	A-IV; B-I; C-III	; D-11		(4)	A-v, B 12-,			
	కింది			సమావేశాలను అవి జరిగ	ಗನ ದಾ				
		శిఖరాగ్ర సమావేశం		దేశం					
	A.	11వ	I.	భారతదేశం	ginit				
	В.	12వ	I	ī. చ <del>ై</del> నా					
	C.	13వ	I	II. (బెజిల్	Aug.				
	D.	14వ	Г	V. ರವ್ಯ <u>ಾ</u>	1				
			V	. దక్షిణ ఆఫ్ <mark>రికా</mark>	. 0				
	సరెన	న సమాధానాన్ని ఎం	చుకొన	ము :	#	and the second s	77		
		A-III; B-IV; C-I;			(2)	A-II; B-IV; C-1; D	-V	7	
					(4)	A-V; B-III; C-IV;	D-I		
	(3) A	A-IV; B-I; C-III;	J-11	Chair	man	of the Non-Aligne	d Move	ement (NAM	I) belongs to
<b>76.</b>	Yow	eri Kaguta Mus	eveni,	the present Chair	IIICII				
	which	h of the followin	g cour	itry:	(2)	Handa	<b>(4</b> )	Zimbabwe	
	(1) F	Kenya	(2 (	?) Namibia చైర్మన్ యెవేరి కగూటా ఎ నవీసినియా	ముసెకె	ನೆನಿ ಈ ಕಿಂದಿ ದೆ <b>ಕಾ</b> ನಿಕಿ ಸ	రెందిన శ	వారు:	
	ట్రస్తు	త్ర అలిన ఉద్యమ (	(2) (2)	్ర నమీబియా	(3)	<del>ಡ</del> ಿಗ್೦ಡ್	<b>(4)</b>	జింబాబ్వే	
	(1) 3	કેરુા	(2	) (owest size lation	to the	Global Technolog	y Sum	mit (GTS) 20	)23:
7.	Cons	ider the following	ig stat	ements in relation	Dorie	n December 2023	3.		
•••	А Т	he 8 <sup>th</sup> edition of	the S	ummit was held in	litics	of Technology'.			
		- Ctho	2023	JUILLIA WAS	€.				
	Whic	h of the above st	ateme	ents is/are correct?	(2)	A only			
	(4) D	11			(4)	Dath A and D			
	(3) N	leither A nor B		చేశం (GTS) 2023 కు ఎడ్డిస్టర్ డిసెంబర్ 202	302XC	ದಿಂವಿ ಕೆಂದಿ ನ್ಯಾಬಲ	ను పరిగ	గణించుము :	
	၊သည္	చ సాంకేతిక శిఖరా(	గ్ర సమా	る。(G15) 2023 00 る。 たきこのかり 202	30° 🔊	రిస్ లో జరిగింది.			
	A. ĕ	ఈ శిఖరాగ్ర సమావేశ	పు 8వ శ	వేశం (GTS) 2023 కర్ ఎడిషన్ డిసెంబర్ 202 సమావేశం యొక్క ఇకీ	త్రివృత్త	o (theme) 'సాoకేతిక	క పరిజ్ఞ	ానపు భౌగోళిక	ರಜ್ವಯಾಲು'
	B 2	023ේ සර්ෆීන් ඉන	Offi c	0800 00 00	0 -		_		
	16	Loopolitics of Tech	nology	).					
	کی کت	<sub>ගුනුගු</sub> ලල් ఏది/ఏవి స	්ර්ණි	SC/2 ?	(2)	A మాత్రమే			
	(1) B	మాతమే			(4)	A మరియు B రెండు	•		
	(3) A	. మరియు B రెండూ	్ కావు						





		Symmit 2	024	l is n	neant to	review the following :			
<b>78.</b>	The UN Global Compact Leaders Summit, 2024 is meant to review the following:								
	(1) G-7 countries' contribution to the advancement of inclusive international order.								
	(2) Private sector contribution to advancing Sustainable Development Goals (SDGs).								
	(3)	UNO's contribution to further the cause	of g	globa	l peace.				
	<b>(4)</b>	Private sector contribution in achieving	he	goal	s of carbo	on emissions.			
	ఐక్య	రాజ్యసమితి గ్రోబల్ కంపాక్ట్ లీడర్స్ శిఖరాగ్ర సమా	ಶೆಕ	ío, 20	)24 (දීරධ	వాటిని సమీక్షించుటకు ఉద్దిశరవబడింది.			
	(1)	సమ్మిళిత అంతర్జాతీయ క్రమంను ముందుకు తీ	) ယ်§	కెళ్ళడ	රෙජ් G-7	ವೆಕಾಲ సహకారం.			
	<b>(2)</b>	సుస్థిరాభివృధ్ధి లక్ష్మములను (SDGs) ముందు క్ష్మ	8	సుకౌళ	్ళడంలో ( <del>?</del>	ప్రైవేటు రంగం సహకారం.			
	(3)	ప్రపంచ శాంతిని ముందుకు తీసుకెళ్ళడంలో ఇక	ζO	'జ్య స	ుమితి కృపి				
	(4)	కర్బన ఉద్వారాల లక్ష్యంల సాధనలో [పైవేట్ రం	గ స	హకా	రం.				
<b>79.</b>	Fiv	e ICAR institutions and six locations are	gi	ven l	below. Ba	ased on the location of the Headquarters			
		he Institute, match the following:							
		Institute	1			Location of the Headquarters			
	A.	Central Institute for Cotton Research	Ş		I.	Varanasi			
	В.	Central Rice Research Institute	}		II.	Shimla			
	C.	Indian Institute of Vegetable Research			III.	Kolkata			
	D.	Indian Institute of Sugarcane Research	E }		IV.	Cuttack			
	E.	Central Potato Research Institute	1	Ш	V.	Lucknow			
			3)	Н.	VI.	Nagpur			
	Cho	ose the correct answer:		Ш					
	(1)	A-VI; B-IV; C-I; D-V; E-II		<b>(2)</b>		-VI; C-II; D-V; E-III			
		A-IV; B-II; C-I; D-VI; E-V		<b>(4</b> )		-IV; C-II; D-V; E-III			
				•ಲು (	కింద ఇవ	్వబడ్డాయి. సంస్థల యొక్క ప్రధాన కార్యాలయం			
	ಯು	క్క [పదేశం ఆధారంగా కింది వాటిని జతపర్చండి —	-						
		సంస్థ	٥			ప్రధాన కార్యాలయం యొక్క ప్రదేశం			
	A.	సెంట్రల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఫర్ కాటన్ రీసెర్స్	3		I.	వారణాసి			
	B.	సెంట్రల్ రైస్ రీసెర్స్ ఇన్స్టిట్యూట్	5		II.	సిమ్లా			
	C.	సెంట్రల్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఫర్ కాటన్ రీసెర్ఫ్ సెంట్రల్ రైస్ రీసెర్ఫ్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ వెజిటబుల్ రీసెక్ ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మగర్ కేన్ రీసెర్మ్	<b>5</b> 0		III.	కోల్5తా			
	D.	ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ షుగర్కెన్ రిసెర్స్	}		IV.	కటక్			
	E.	సెంట్రల్ పొటాటో రీసెర్చ్ ఇన్స్టిట్యూట్ 💍 🥻	3)		V.	లక్నో			
		and the second second			VĮ.	నాగ్పూర్			
		5 సమాధానం ఎంచుకొనుము :		(C)	A 1117 P	W. C.H. D.Y.			
		A-VI; B-IV; C-I; D-V; E-II		(2)		VI; C-II; D-V; E-III			
	(3) A	A-IV; B-II; C-I; D-VI; E-V		(4)	A-VI; B-	IV; C-II; D-V; E-III			





80.	Bombay Blood group was discovered in by
80.	(1) 1952, Y.M. Bhende by by
	(1) 1952, 1.M. Briende (3) 1958, J.C. Patel బాంబే బ్లడ్ గ్రూప్ ని సంవత్సరం జా (4) 1956, Y.M. Bhende
	(1) 2000
	(4) 1056 3.00. 2000
81.	Which of the following statement of the followin
01.	
	B. Sirius is a planet of the solar system.
	C. Venus is the noticest planet in our solor
	(1) B only (2) A only (3) C only
	స్టార వ్యవస్థికు సంబంధించి ఈ క్రింగ్ల జన్స్ట్రిక్స్ కార్యాప్లు కోస్ట్రాన్స్టర్లు ప్రైవేట్లు కోస్ట్ క్లార్ట్ క్ట
	A. సూర్యుడు భూమికి 180 మిలియన్ కిలోమీటర్ల ద్వారంలో ఉన్నాడు.
	B. సిరియస్ అనేది సౌర మండలంలో ఒక గ్రహము.
	C. సౌర వ్యవస్థలో శుక్రుడు అత్యంత ఉష్ణోగ్రత కల్గిన గ్రహము.
	(A) A 3300111 B 611 (230A)
	(1) D (3) (3) (3) (3)
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
	క్రింద ఇవ్వబడిన వాటిలో విద్యుదయస్కాంత స్పెక్షమ్ లో అత్యధిక తరచుదనం కలిగి ఉన్నది ఏది ?
	(1) మූල ක්රී (Microwave) දීර්ශර $^{\circ}$ (2) ఎక్స్ (X) දීර්ශර
	(3) అతినీలలోహిత (Ultraviolet) కిరణం (4) గామా (Gamma) SOSO
83.	Five Super Computers and six institutions are given below. Based on the location of the Super
	Computers, match the following:
	Super Computer Institute in which it is located
	A. PARAM Shakti I. MT, Gandhinagar
	B. PARAM Yukti II. IISc, Bangalore
	C. PARAM Ananta III. IIT, Kharagpur
	D. PARAM Brahma IV. IIT, Hyderabad
	E. DARAM Prayers V. IISER, Pune
	VI. JNCASR, Bangalore
	Choose the correct answer:  (2) A-III: B-I: C-VI; D-IV; E-II
	(1) A II. B-V. C-VI: D-IV; E-I
	(1) A-II; B-V; C-VI; D-IV; E-II (2) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II (3) A-III; B-VI; C-I; D-V; E-II
	(1) A-II, B-V, C-V, D-V; E-II (3) A-III; B-I; C-VI; D-V; E-II (4) A-III; B-VI; C-I; D-V, E-II ဆင်္က လာသိုင် နှင့်သွားမွဲတို့ သင်္ဂလာ မင်္လာ လုံလုံသည့် နှင့်သည့် မေတ်ဝက်
	V-VE XX YORRAND AW COND TO BY INT
	10 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	TE 9. 37. AN MACO
	$\sim$ 11 $\Omega \Omega \lambda $
	111 AND WOLLS OF
	W සහස් නිර්
	) 5 m and 2 m
	E. పరమ్ ప్రవేగ V. ఐఐఎస్ జెల్క్ బెంగళూరు VI. జెఎన్ సి ఎ ఎస్ ఆర్, బెంగళూరు
	VI. జెఎన న ఎ ఎన ఆర్, మరగార కా
	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
Γ.	(29)
بار	





	Which of the following statements is/				to 6	nzvmes,	hormones	and ore
84	totements is/	are co	rrect	related	10 0	,112,		organic
0-	Which of the following statements compounds?  A. Enzymes lower the activation energy?  B. Enipophrino is an amino acid derived?	and the	n inci	rease the	rate	of reacti	on.	
	A. Enzymes lower the activation energy a	hormoi	ne.					
	A. Enzymes lower the activation energy  B. Epinephrine is an amino acid derived  C. Poppin is the west abundant organic co	ompou	nd on	the Ear	th.			
	Change 1	,,	a> 4	D and (	7	(4)	C only	
	Choose the correct answer: (1) A and B only (2) A only	G	6) A,	B and C	, 	2 × ~~ en	ලල් ఏది/ఏ	ని ఒస్తు 2
	(1) A and B only (2) A only ఎంజైమ్ లు, హార్మోన్ లు మరియు సేంద్రీయ సమ్మే	ళనాల (	သစ်ဝင် ကြောင်	) (၆၀၀ အ	ವ್ವಬಂ	ചറ പുകു		
					ಬುತ್	cw.		
	C. పెప్పిన్ భూమిపై అత్యంత సమృద్ధిగా దొరికే సేం	<u>ට</u> (ධ්රා	<b>ಸ</b> ಮ್ಮೌ	ళనం.				
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :	Ž	jed <sub>a</sub>			(4)	C మాత్రమే	
	(1) A మరియు B మాత్రమే (2) A మాత్రమే	6	water of	B మరియ				
85.	Which of the following is not included in th	ie Sust	ainab	le Devel	opme	ent Goals	?	
	(1) Gender Equality	(2	) Qu	ality Ed	ucati	on		
	(3) Life on Land	(4)	-	pulation	Grov	vth		
	క్రింది వాటిలో ఏది సుస్థిర అభివృధ్ధి లక్ష్యాల్లో చేర్చబ	<mark>රුව</mark> ්රා	?					
	(1) වoగ సమానత్వం	(2)	ವಿದ	್ಯಾ ನಾಣ್ಯತ	<b>§</b>			
	(3) భూమిపై జీవితం	(4)	ಜನ	ాభా పెరుగ	గుదల			
86.	Five Indian scientists and sin folds of regard	mah da	inting	n balana	D		C-11 - C	
00.	Five Indian scientists and six fields of reseascientists, match the following:	iren ar		en below.	. bas	ea on the	e neia oi re	search of the
	Name of the Scientist Field of Re.	search	4					
	A. Satyendranath Bose I. Statistics	O.	4					
	B. D.R. Kaprekar II. Chemistry	4						
	C. C.R. Rao III. Botany	€F,	}					
	D. C.N.R. Rao IV. Physics		in the second	<b>~</b> I				
	E. Janaki Ammal V. Mathematic	cs @	)					
	VI. Geology	,						
	Choose the correct answer:		$\subseteq$		_		)	
	1) A-V; B-IV; C-I; D-II; E-III	<b>(2)</b>	A-IV	7; B-V;	C-I:	D-II; E-	III	
(,	B) A-III; B-II; C-IV; D-I; E-VI	(1)	A TT	T) TTT	~			
α ×	దుగురు భారత శాస్త్రవేత్తలు మరియు ఆరు పరిశో ంగాన్ని ఆధారంగా చేసుకొని, క్రింది వాటిని జతపర్నం	5× ×	one	) ၊နီဝင္က အ	ఇవ ఁ	) Caon a	ుసేన ≅ు	V. V. a. a.k.
O					_,,,,,	o <b>g</b> cw. ∙o	ദ്രാര് സ്	S, SB SB SA
	శాగ్రవేత్త పేరు పరశోధనా రంగం							
	. సత్యేంద్రనాథ్ బోస్ I. స్టాటిస్టిక్స్	39	<b>,</b>					
	. డి.ఆర్. కా[పేకర్ II. కెమ్మిస్ట్రీ	% 公 <b>~</b>	( * )					
	సి.ఆర్. రావ్ III. బోటనీ	00						
	సి.ఎన్.ఆర్. రావ్ IV. ఫిజిక్స్	*						
E.	జానకీ అమ్మాల్ V. మేథమెటిక్స్	M W						
	VI.							
స <u>ర</u> ె	న సమాధానం ఎంచుకొనుము :	(3)						
	A-V; B-IV; C-I; D-II; E-III							
	A-III; B-II; C-IV; D-I; E-VI	<b>(2)</b>	A-IV;	B-V; C-	I; D.:	II; E-III		
	, — ·•	(4)	A-II;	B-III; C-	., D.,	п; е-Ш )-I; Е-VI		
7				, 5	- · , 1	y-1; E-VI		





	Health Anxiety is also known as				
87.	(1) Hypochondria (2) Hypna	(0)	-1-comia	<b>(4)</b>	Melanoma
	3600 5 800 400 60 8 75 FEB 60 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(3)	Hypoglycemia		
	(1) $\tilde{z}$ $z$	(3)	<i>ಪ್ರಾ</i> ಚ್ಚ್ ಸ್ಟ್ರಾನ್ ಎಂಬ್	<b>(4)</b>	మెలనో <b>మా</b>
20	Which of the following statements about all	(0)	ant ?		
88.	A. Dif of a solution is equal to - log H+1	corr	ecti		
	B pH is expressed on a scale of 0 to 14				
	C. pH value less than 7 indicates that the give	n sol	ution is alkaline.	dic	
	D. The gastric juice produced in the stomach of E. The normal pH of healthy human blood is a	f the	human body is acr	uic.	
	Choose the correct answer:	roun	d 6.9.		
	(1) A, B and D only	<b>(2)</b>	A, B and C only		
	(3) B, C and D only	(4)	C, D and E only		
	pH దృష్ట్యా, క్రింది వాటిలో ఏ వ్యాఖ్యలు సరైనవి ?	(2)			
	A. ద్రావణము యొక్క pH, – log[H <sup>+</sup> ] నకు సమానం.	35			
	B. pH ను 0 నుండి 14 కొలమానంలో వ్యక్తపరుస్తారు. 🖠	lost set		0	
	C. pH విలువ 7 కంటే తక్కువగా ఉంటే ఆ ద్రావణము	క్షార గ	ుణము కలిగి ఉంటుం * నికి	ω. ω.	30A
	D. మానవ శరీరంలోని కడుపులో ఉత్పత్తి అయ్యే గ్యాస్థి	క్రైరస	o අන් හසනා ලො	<del>60</del> 00	<b>,</b>
	$_{ m E.}$ ఆరోగ్యవంతమైన మనిషి రక్తం యొక్క సాధారణ $_{ m pH}$	( ඉත	<mark>వ</mark> దాదాపు <sup>6·5</sup> .		
	NO 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	9)	A, B మరియు C మా	్త చేస్తే	1
	(1) A, B మరియు D మాత్రమే	(2)	A, B మరియు E మ C, D మరియు E మ	జతమే జతమే	)
	(3) B, C మరియు D మాత్రమే	(4)		(	
89.	The correct order of the thermal conductivity	of the	e materials is : Aluminium > Co	nner	> Silver > Lead
	(1) Silver > Copper > Aluminium > Lead	(2)	Aluminium	Copp	er > Aluminium
	Copper > Aluminium	(4)	Silver > Leau >	Сорр	02
	ప్రధారాలు ఉప్పనాహకత్వం (thermal conductivity) యు	187 N	రయైన క్రమం : అల్యూమీనియం >	కాసర్	> సిల్వర్ > లెడ్
	(1) 300 (5 > 55) 5 > eey (2) 3000 > ea	14(4)	- 5 TE -	పర్ >	అల్మూమీనియం
		<b>⊘((4)</b>	90°0 > 0°° >		
90.	Match the respiratory surface adaptation wit	h the	organism:		
30.	Respiratory Surface Adaptation	<b>7</b>	Fish		
	A. Tracheal System		Insects		
	~ 11	III.	Terrestrial Mam	mals	\$
		IV.	Earthworm		
	D. Skin		AT DIL CII	I. D.	IV
	Choose the correct answer:		) A-I; B-II; C-II; ) A-III; B-II; C-	1. 11	1 \/
	(1) A-II; B-I; C-III; D-IV	(4	otion) ను దాని జీవిత	., ් සම	పరచండి :
	(1) A-II; B-I; C-III; D-IV (3) A-IV; B-I; C-II; D-III శ్వాసకోశ ఉపరితల అనుసరణ (respiratory surface క	adapı	nation) (w w to do a		
	V. COV 2 17 (400) (2) (WIO)	0_5			
	T.	(1)	ν) 		
	A. శ్వాసనాళ వ్యవస్థ II.	Sc	ುಕ್ <i>ಲು</i> * * ತಿ. * ಕೆ. * ೧	7/90	
	B. మొప్పలు III	120	<sub>గాసంబంధమైన క్షీరద గ్రామం</sub>		
		. भू	నపాము		
	D. చర్మం	(A)		r. n. r	V
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము:		2) A-I; B-II; C-III 4) A-III; B-II; C-I		
	(1), A-II: B-I: C-III; D-1V	(4	4) A-III; B-II; C-	., 1	
	(3) A-IV; B-I; C-II; D-III				





		capacities of Computer Hard Discs in descending order : Gigabyte
91	Arrange the following storage	capacities of Computer Figure 2
	A. Exabyte B.	Gigabyte
	O 7773 1	Megabyte
	F. D.4.1.4.	Terabyte
	Choose the correct answer:	E, A, B, F, D, C (3) E, A, F, B, D, C (4) A, E, F, B, D, C
	(1) A, E, B, F, D, C (2) 1	జీ స్టోరేజీ కెపాసీటీ ఆధారంగా అవరోహణా క్రమంలో అమర్చండి :
	క్రింది కంప్యూటర్ హార్డ్ డిస్క్లును <sup>మా</sup>	g, A, B, F, D, C (3) E, A, F, B, D, C (4) A, E, F, E, D, C టి స్టోరేజి కెపాసీటీ ఆధారంగా అవరోహణా క్రమంలో అమర్చండి : మాబైట్
	A. ఎక్సాబైట్ B. 17	ರ್ಮಾ ಪ್ರಕರ್
	C. కిలోబైట్ D. వే	బరాబైట్
	ப. லம் மும்	20- <u>2</u> 20
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :	A B F. D. C (3) E, A, F, B, D, C (4) A, E, F, B, D, C
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	, A, D, 2, - /
92.	Identify the correct statements	from the following:
	A A	with buildenroom.
	B Commorgially ammonia is I	oroduced by Haber-Bosch process.
	C The production of ammonia	is an endother the reaction.
		ced from ammonia and carbon dioxide.
	Choose the correct answer:	(2) A, B and C only
	(1) A and B only	A, B and D only
	(3) C and D only ල්ටේ නස්ඒ సరియైన వ్యాఖ్యలను గ	The state of the s
	A. అమ్మోనియా అనునది ఒక రంగులే	ేన్ ఘాటైన వాసన గల వాయువు.
	B. ವಾಣಿಜ್ಯಪರಂಗ್, ಅಮ್ಮಾನಿಯಾನು ಪ	<mark>ాబర్-బాప్ (పక్రియ ద్వార ఉ</mark> త్పత్తి చేస్తారు.
	C. అమ్మోనియా ఉత్పత్తి ఒక ఉష్ణగ్రాహ	ాక చర్య.
	D. వాణిజ్యపర <mark>ంగా,</mark> యురియాను అమో	్మాని <mark>యా</mark> మరియు క్ <mark>రార్బన్ డై ఆక్సైడ్</mark> ల <mark>నుండి ఉత్పత్తి</mark> చేస్తారు.
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :	
	(1) A మరియు B మాత్రమే	(2) A, B మరియు C మాత్రమే
	(3) C మరియు D మాత్రమే	A, B మరియు D మాత్రమే
<b>93.</b>	Which of the following statement	ts about Dr. Vikram Ambalal Sarabhai is/are correct?
		i was honoured with the Padma Bhushan in 1966.
		ii was honoured with the Padma Vibhusan (posthumously) in 1972. ted was founded by the honoured Dr. Vikram Ambalal Sarabhai in
	1940.	ted was founded by the hohodred Dr. Vikrain Alibaiai Sarabhai in
	Choose the correct answer:	
	(1) B only	(2) A only
	(3) A, B and C	(4) A and B only
Č	డా. విక్రమ్ అంబలాల సారాభాయి కి సం	బంధించిన (కిට්ය නැఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనవి ?
1	A. డా. విక్రమ్ అంబలాల్ సారాభాయి ని	1966 లో పద్మ జ్ఞూషన్ తో సత్కరించారు.
I	B. డా. విక్రమ్ అంబలాల్ సారాభాయి కు	ు 1972 లో పద్మ ప్లేష్ట్రభూషణ్ (మరణానంతరం) (పదానం చేసారు.
(	C. హిందుస్థాన్ ఏరోనాటిక్స్ లిమిటెడ్ ని	1940 లో డా. విజ్ఞమ్ అంబలాల్ సారాభాయి స్థాపించారు.
č	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	1) B మాత్రమే	$\widetilde{g}(2)$ A మాత్రమే
J.	3) A, B మరియు C	(4) A మరియు B మాత్రమే
		and a second



94.	Consider the following statement				
	A. Human DNA is compared about the 1				
	1 IIIE U - U Dair hogy				
	C. The G - C pair has two hydrogen bonds, whereas, Guanine (G) pairs with Cytosine (C).  D. In humans, each cell contains 23 pairs of chromosomes.  Which of the above statements are correct?				
	TICILIS One				
	(1) A, C and D only				
	(3) A, B, C and D (2) A, B and D only				
	మానవ DNAకి సంబంధించి క్రింది వ్యాఖ్యలను పరిగణించండి:				
	A. మానవ DNA రెండు పాలిన్యూక్లియోటైడ్ లతో కూడి ఉంటుంది. B. థయమీన్ (T) తో ఎడినెన్ (A) ఇత్తకారం కాటి ఉంటుంది.				
	B. థయమీన్ (T) తో ఎడినైన్ (A) జతకూడగ, సైటోస్టిన్ (C) తో గ్వానిన్ (G) జతకూడుతుంది.  C. $G - C$ జంటలో రెండు హైడ్రోజన్ బండాయికుండి కార్యాన్ కూడు కార్య హైద్రోజన్ బండాయికుంటే కార్య హైద్రాయికుంటే కార్య హైద్రాయిక్క సందాయికుంటే కార్య హైద్రాయికుంటే కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికుంటే కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికుంటే కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కారాం కార్య హార్గ హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయికి కార్య హైద్రాయి				
	C. $G-C$ జంటలో రెండు హైడ్రోజన్ బంధాలుంటాయి, కాని $A-T$ జంటలో మూడు హైడ్రోజన్ బంధాలుంటాయి. D. మానవులలో, ప్రతి కణం (cell) లో $33$ బంగాలుంటాయి.				
	D. మానవులలో, (పత్రి కణ్ణం (call) లో $\infty$				
	D. మానవులలో, ప్రతి కణం (cell) లో 23 జంటల క్రోమోజీములుంటాయి. పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ?				
	(2) A, B 20000 D 20 C 300				
	(3) A, B, C మరియు D (4) B, C మరియు D మాత్రమే				
95.	Consider the following statements:				
	A. Tropospheric ozone is a greenhouse gas.				
	B. The 1987 Nobel Prize in Chemistry was awarded for research on the Ozone hole.				
	C. The Ozone hole was first discovered over Antarctica.				
	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				
	(6) 23, 2 44.				
	မှ ဗြီဝင်္ဂ သားရားမလ သိပိုက်မီဝင်္က လိုင်္ဂ လိုလိုင်္ဂ လိုလိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လိုင်္ဂ လ				
	A. ట్రోపోస్పీరిక్ ఓజోన్ ఒక గ్రీన్హోస్ వాయువు. B. రసాయన శాస్త్రంలో 1987 నోబెల్ బహుమతి ఓజోన్ రంద్రంపై పరిశోధనకు లభించింది.				
	B. రసాయన శాస్త్రంలో 1987 ని బెల్ బిఎంటీ ఓడ్డిన రంధుం ఓ జింకి ఈ కింకి				
	C. అంటార్కిటికాపై మొదటి ఓజోన్ రంద్రం కనుగొనబడింది.				
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏవి సరైనవి ? (2) A మరియు B మాత్రమే				
	(1) A SIGON C DIESON				
	(3) A, B				
	Eutrophication is a process in which a water body:				
96.	Eutrophication is a process.				
	(1) gets enriched with nutrients.				
	(2) gets polluted with toxic metals.				
	(2) gets polluted with toxic metals. (3) becomes clean and potable.				
•	(4) haramas deficient in india				
	యూట్రోఫికేషన్ అనే (ప్రక్రియల్ గండార్జ్) (1) పోషకాలతో సుసంపన్నం (enrich) అవుతుంది.				
	(1) పోషకాలతో సుసంపన్నర (emina) (2) విషపూరిత లోహాలతో కలుషీతం అవుతుంది. (2) విషపూరిత లోహాలతో కలుషీతం అనుకూలంగా మారుతుంది.				
	- X B 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
	(3) పుట్టింగా మందు (3) అవుతుంది.				





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: $f(A)$					
	(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 folso, but (B):					
	(3) (A) is false, but (R) is true.					
	(4) (A) is true, but (R) is false.					
	రెండు వ్యాఖ్యలను $\phi_0$ వీకరణ $A$ మరియు కారణము $B$ గా స్ట్రూచించారు :					
	රුඛ්ජරක (A) :					
	్ళాట్వరణములోని ఓజోన్ క్ష్ణీత అనేది భూమి యొక్క ఉప్పోతీతలంపైకి చేరిన UV రేడియేషన్ కారణంగా ఆందోళ్ళ కలిగిస్తుంది.					
	కారణము (R) :					
	్రస్టాట్ వరణంలో క్లో రోఫ్లారోకార్బన్ లు (CFCs) క్లో రీన్ పరిమాణువులను విడుదల చేస్తాయి, అవి ఓజోన్ అణువుల విచ్ఛిన్మాన్ని ఉత్పేరక పరుస్తాయి.					
	క్రింది వాటిలో అత్యంత తగిన ఇచ్చికాన్ని ఎన్ను <mark>కోండి :</mark>					
	(1) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి కాని (A) యొక్క సరియైన వివరణ (R) కాదు.					
	(2) (A) మరియు (R) రెండూ సరియైనవి మరి <mark>యు (A) యొక్క సరి</mark> యైన వివరణ (R).					
	(3) (A) సరియైనది కాదు, కానీ (R) సరియైన <mark>ది</mark> .					
	(4) (A) సరియైనది, కాని (R) సరియైనది కాదు.					
98.	Arrange the following Florica Land					
	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					
	Shoope the correct answer:					
	$(1) C, D, B, A \qquad (2) A, B, C, D \qquad (3) $					
	နိုဝင် သံတူးသုံရာ လညာသို့အားလ သုံးဝိုလာ ပုံမှုနှင့် မှာ (နော် C, A, D, B					
	క్రింది పర్యావరణ సమావేశాలు మరియు ప్రోటోకాల్ లను కాలత్రమానుసారంగా అమర్చండి :					
	B. పారిస్ అగ్రిమెంట్					
	$12^{m}l$					
	C. m.o(n) [2,6) 2.0					
	D. నిరంతర సేంద్రీయ కాలుష్య కారకాలపై స్టాక్ హామ్ సమావేశం					
	సరైన సమాధానాన్ని ఎంచుకొనుము:					
	(2) C. D. B. A (2) A. D. G. –					
99.	Arrange the environmental movement (3) A, C, B, D (4) C A D B					
	(1) Chipko Movement, Silent Veller M.					
	(2) Silent Valley Movement, Appiko Movement, Narmada Book - No.					
	(a) Narmana Bachan Movement dil Talling Narmana Book - Na					
	(4) Appile Movement, New Movement, Silent Valley Movement, Chipko Movement					
	(4) Appiko Movement, Narmada Bachao Movement, Chipko Movement, Appiko Movement భారత దేశంలోని పర్యావరణ ఉద్యమాలను వాటి కాల క్రమాను మైదంగా అనుర్భంది.					
	$\omega$					
	(1) 7.1676 Ta(1/6)10 516706) 7866 4 X 64					
	(2) సైలెంట్ వ్యాల్ ఉద్యమం, చిప్కో ఉద్యమం, అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం (3) నర్మదా బచావో ఉద్యమం, సైలెంట్ వ్యాల్ ఉద్యమం, నిర్మాదా బచావో ఉద్యమం					
	(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. కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.కా.క					
	(4) అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం, చిప్కో ఉద్యమం, అప్పికో ఉద్యమం (4) అప్పికో ఉద్యమం, నర్మదా బచావో ఉద్యమం, చిప్కో ఉద్యమం, సైలెంట్ వ్యాలీ ఉద్యమం					
	రాజుక ఆద్యామ్నం, సైలెంట్ వ్యాలీ ఉద్యమం					

) . P







	to Empire		collowing are the criteria for air
100.	According to Environmental Protection Agency	y (EP	A), which of the following are the criteria for air
100	pollutants?		CO (Carbon monoxide)
	A. Particulate matter C. N <sub>2</sub> O (Nitrous oxide)	В.	Ground level Ozone
	C. N <sub>2</sub> O (Willous oxide)	D.	Ground level 02
	Choose the correct answer:		an anly
	(1) B, C and D only	<b>(2)</b>	A, B and D only
	(3) A, B, C and D	<b>(4)</b>	A, C and D only A, C and D only A, C and D only
	(3) A, B, C and D పర్యావరణ పరీరక్షణ సంస్థ (EPA) ప్రకారము, వాయు కా కణ సితీ కాలుష్యాలు (Particulate matter)	లుష్య	కారకాలను (కరియాక్స్మెడ్) CO (కార్బన్ మోనాక్సైడ్)
		B	నేల స్థాయి ఓజోన్
	$_{\mathrm{C.}}$ N $_{\mathrm{2}}$ O (నై(టస్ ఆక్సైడ్)	Harman Staff	
	సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము:	or M	A, B మరియు D మాత్రమే
	(1) B, C మరియు D మాత్రమే	(2)	A, B మరియు D మాత్రమే A, C మరియు D మాత్రమే
	(1) B, C からのか D	<b>(4</b> )	A, Come s
101	Consider the following statements with regard	Lto B	lack Carbon .
101.	A The main sources of Black Carbon (BC) are	e oper	lack Carbon:  n biomass burning, residential burning of cooking  les.  lesing countries results in release of
	and heating, and fossil fuel combustion in	vehic	les.
	B Burning in agricultural areas during dry	seas	les.  ons in developing countries results in release of .
	considerable amount of Black Carbon each	year	
	Which of the above statements is/are correct?		
	(1) B only	(4)	A only
	D	(4)	Both A and B
	(3) Netther 12	ర్గచ్చం	డి: బ్రామాస్ మంటలు, ఇళ్ళలోని వంట మరియు వేడిచేయటం న దహనం.
	బ్లాక్ కార్బన్ కు గంటల్లో కార్మ వ్యవస్థికి 1పద్దాన వనరులు : ఓపెం	<b>5</b> 200	యామాస్ మంటలు, ఇళ్ళల to a
	A. బ్లాక్ కార్బన్ (BC) యొక్క ప్రధాన వనియల్: ఓవిం ద్వారా వచ్చే మంటలు మరియు వాహనాల్లో శిలాజ	အဝధ	న దహనం.
	ద్వారా ఎబ్బ మందులు మా	of (dry	న దహనం. y <sub>seasons)</sub> వ్యవసాయ <mark>ప్రాంతాలలో చేసే</mark> దహనం వల్ల ప్రతి విడుదల అవుతుంది.
	B. అభివృధ్ధి చెందుతున్న దేశాలలో పొడి సీజన్ లల సంవత్సరం గణనీయమైన మొత్తంలో బ్లాక్ కార్బన్	(BC)	నిడుదల అవుతుంది.
	20 7 % 700 UENOM \$200 000 7	44	
	పై వ్యాఖ్యలలో ఏది/ఏవి సరైనది/వి ?	<b>((2)</b>	A మాత్రమే
	(1) B మాత్రమే	((4)	A మరియు B రెండూ
	(3) A మరియు B రెండూ కాదు		
	(3) A wood 2		over Harvesting
102.	In ecology, HIPPO stands for:  (1) Herbivores, Industries, Pollution, Populat (2) Habitat Destruction, Invasive Species, Pollution, Indicator Species, Indica	10n, C	- Population and Over-Harvesting
	(1) Herbivores, Industries, Invasive Species, Po	llutio.	n, 1 options and Over-grazing
	(2) Habitat Destruction, Indicator Species, Po	ollutio	onia Wastes
	<ol> <li>Herbivores, Industries, Political,</li> <li>Habitat Destruction, Invasive Species, Political</li> <li>Habitat Destruction, Indicator Species, Political</li> <li>Habitat Destruction, Indicator Species, Political</li> <li>Habitat Destruction, Pathogens, Parasites</li> </ol>	s, Org	MILL Wastes
	(4) Humans, Industries,		(Parallation) Woom See
	జీవావరణ శాస్త్రం (ecology) ల HII లో సర్మిశ్రమలు (Industrie	s) 5°°	య్మం (Foliation), జనాభా
	(1) ふらんだり (Herbivores), あしば	₹ 2 2	ాతులు (Invasive Species), కాలుష్యం (Pollution), మా
	West des Cover-Habitat Destruction Cover-Ha	rvesti	ing) కాలుష్యం (Pollution),
	(2) ဂီဆက် သိတ္တဝလ (Table) သင်္ကလ စပို့ အဝမ်းရှိ (Over Table) သင်္ကလာ မပို့နှင့် အဝမ်းရှိ (Over Table)	హాచిక	జాతులు (Indicator Species), 3 ముం
	(Population) කර්ගේ (Habitat Destruction) වනුදු වූර ලබර (Habitat Destruction)	ಮ್ರೆಯ	ుడం (Uver-grazing) (Pathogens), పరాన్మజీవులు (Parasites),
		es), (	2-1400 00 00 (1 mm 8/)
	(4) మానపులు (Humans), మండ్రింగు (All మానపులు (Auganic Wastes)	(3)	జాతులు (Indicator Species), రావార సడం (Over-grazing) వ్యాధికారకాలు (Pathogens), పరాన్మజీవులు (Parasites), బ్యాధికారకాలు (Pathogens), పరాన్మజీవులు (Parasites), బ్యాధికారకాలు (Pathogens), పరాన్మజీవులు (Parasites),
		( 35 )	
		1 20 1	



103. Suppose that A \* B means A is to the South of B, A + B means A is to the North of BA % B means A is to the East of B, and A – B means A is to the West of B. If P is exactly in the middle of S and T; Q is equidistant from P and B; P is equidistant from Q and S then given the statement P-Q\*R%S+T, the direction of Q from T South **(4)** (3) South-East (2) North-West (1) North-East A \* B అంటే B కు దక్షిణ దిక్కున ఉన్నది A అనీ, 30 A + B అంటే B కు ఉత్తరం లో నున్నది A అనీ, A % B అంటే B కు తూర్పున ఉన్నది A అనీ, మరియు A – B అంటే B కు పడమరన ఉన్నది A అనీ ఆయ్లాకుకోండి. 1 S మరియు T లకు సరిగ్గా మధ్యలో నున్నది P; 🖍 P మరియు R ల నుండి సమదూరంలో ఉన్నది Q; Q మరియు S ల నుండి సమదూరంలో ఉన్నది P; అనుకుంటే, ఐచ్చిన ప్రవచనం P = Q \* R % S + T, ప్రాపారం T నుండ్తి Q ఉండేదిశి : ಈశాన్యం (3) **ಆ**ಗ್ನೆಯಂ నైరుతి 104. (A, B, L,  $\theta$ ) represents that L is the distance (in km) from A to B in the direction  $\theta$ . Given that (A, B, 5, East), (B, C, 4, South), (D, E, 8, North), (E, F, 3, West), (F, G, 4, North), (G, H, 8, West), (C, D, 3, East). Then,  $(B, H, L, \theta) =$ (2) (B, H,  $8\sqrt{2}$ , South-East) (1) (B, H,  $8\sqrt{3}$ , North) (3) (B, H,  $8\sqrt{3}$ , South) (4) (B, H,  $8\sqrt{2}$ , North-West) A నుండి B కి θ దిశలో గల దూరం L (కి.మీ.)లను (A, B, 🏣 θ) సూచిస్తుంది. (A, B, 5, తూర్పు), (B, C, 4, దక్షిణం), (D, E, 8, ఉత్తరం), (E, F, 3, పడమర), (F, G, 4, ఉత్తరం), (G, H, 8/పడమర), (C, D, 3, తూర్పు) అని ఇవ్వబడినది. මపుడు (B, H, L, θ) = (1) (B, H,  $8\sqrt{3}$  , යුණුර $_{0}$ )  $(B, H, 8\sqrt{2},$ (3) (B, H,  $8\sqrt{3}$  , దక్షిణం)  $(B, H, 8\sqrt{2}, arcmasso)$ 105. Five people A, B, C, D and E join for a party. A introduces E to his daughter B as the wife of the father of his wife, and D is grandson of C. Then how is A related to D if one of these five is the spouse of A? (1) Grandfather Brother-in-law (3) Brother ఐదుగురు వ్యక్తులు A, B, C, D మరియు E లు ఒక పార్టీకి హాజరౌతారు. A తన కుమారై B కు E గురించి చెబుతూ, ఆమె తన ે(4) Grandson భార్య యొక్క తండ్రికి భార్య అవుతుందనీ, D ను C కు మునవడిగా పరిచయం చేస్తాడు. ఈ ఐదుగురిలో ఒకరు, A యొక్క బావ/బావమరిది

P



మనవడు



CAT 106. Letters of English alphabet from A to Z are successively represented by the numbers 26 to 1. By using the above rule, if the word 'CAT' is coded as 57, then codes of the two words 'SUSPECT' and 'OBVIOUS' are respectively: (4) 86, 86 (1) 86, 82 (3) 89, 93 ఆంగ్ల వర్ణమాలలోని A నుండి Z అక్షరాలను వరుసగా 26 నుండి 1 వరకు గల సంఖ్యలతో సూచించిరి. పై నియమానిక్కి అనుసరించి 'CAT' అనే పదాన్ని 57 గా కోడ్ చేస్తే, 'SUSPECT' మరియు 'OBVIOUS' అనే రెండు పదాల కోడ్ లు వారుసగా ? 86, 86 (1) 86, 82 (4)(2) 90, 86 (3) 89, 93 107. Replace the misfit number in the following series with a suitable number from the options: 1, 6, 13, 22, 37, 54, 73 (1) 15(3) 39 (2) 7 ເకింది (శేణిలో ఇమడని సంఖ్యను కనుగొని దానిన్మికింద ఇచ్చిన ఐచ్ఛికాలలో సరి అయిన దానితో (పతిస్తాపన చేయండి : 1, 6, 13, 22, 37, 54, 73 24 (4) (3) 39 (1) 15 **(2)** 108. In a code language FORMAT is coded as 123456; MATINY is coded as 456789; PRAJAY is coded as #35\$59 and BRAIN is coded as %3578. Each vowel in the word AFFIRMATION is replaced by the next letter and keeping the consonants in the word fixed, then a new word is formed. Then the code of this new word thus obtained in the given coded language is: (1) %22\$34%6#\$8 XX \$341,6 548 (2) \$11#43\$6\$#8 %11\$34%6\$#8 (3) \$11%34\$8#\$6 ఒక్షకోడ్ భాషలో, FORMAT అనేది 128456 గాను; MATINY అనేది 456789 గాను; PRAJAY అనేది #35\$59 గాను మరియు BRAIN అనేది %3578 గాను కోడ్ చేయబడినవి. AFFIRMATION పదంలోని ప్రతీ అచ్చును దాన్మిత్తర్వాతి అక్షరంతో, ప్రతిస్థాపన చేసి, హల్లులను మార్చకుండా ఒక క్రొత్త పదాన్ని తయారు చేసారు. ఇచ్చిన కోడ్ భాషలో అలా పొందిన ఈ క్రొత్త పదం యొక్క కోడ్ : (2) \$11#43\$6\$#8 (1) %22\$34%6#\$8 (4) %11\$34%6\$#8 (3) \$11%34\$8#\$6 109. If bee pee see' means 'cook good food'; 'ree mee see' means 'food is tasty' and 'mee nee bee' means 'tea (S good', then which words in that language mean 'cook tasty tea'? **(4)** pee ree nee (3) see ree bee (2) bee ree mee (1) pee nee mee 'bee pee see' అ౦ేట 'cook good food' అని, 'ree mee see' అ౦ేట 'food is tasty' అని, 'mee nee bee' అ౦ేట 'tea is good' mee nee bee' (3) see ree bee

(4) pee ree nee

(5)

(4) pee ree nee

(4) pee ree nee

(4) pee ree nee

(4) pee ree nee అని అర్థం అయితే ఆ భాషలో దేని అర్థం 'cook tasty tea' అవుతుంది ? (1) pee nee mee Р



	There is a group of five boys. Kishore is second tallest in height but younger than Rajiv. Prakash is the tallest in height but younger than Rajiv is the tallest taller than Manish but younger in age. Rajiv and Manish are of the same age but Rajiv is the tallest taller than Manish but younger in age. Rajiv and older to Rajiv.
110	There is a group of five boys. Kishore is second tallest in height but younger that the tallest taller than Manish but younger in age. Rajiv and Manish are of the same age but Rajiv is the tallest taller than Manish but younger in age. Rajiv and elder to Rajiv.
110.	talland Manusia are Rajiv and Manusia are Rajiv.
	taller than Manish but younger in age. Rajiv and taller than Manish but younger in age. Rajiv and elder to Rajiv.  among all five. Nishant is taller than Prakash and elder to Rajiv.  The standard of the stand in a row in increasing order of their heights, then in which
9	among all five. Nisnant is taken a row in increasing order
	If these five boys are made to be a serious and a serious are made to be a serious and a serious are made to be a serious are made and the serious are made are made and the serious are made are made are made and the serious are made are
wi	
X.	ఐదుగురు బాలుర సమూహం కలదు. వెయ్యాల్లో అతని కన్న ఎత్తైనవాడు. రాజీవి మరియు మండి రెళ్లియే ఓశ్ర
	(1) 2 <sup>nd</sup> position (2) 1 position రాజీవ్ కన్న చిన్న వయస్సు పోత్రని కమర్ రెండ్ ఆర్వేస్స్ట్ ఇదుగురు బాలుర సమూహం కలదు. వయస్సులో రాజీవ్ కన్న చిన్న ఎత్తైనవాడు. రాజీవ్ మరియు మనీష్ లిధ్ధర్గు ఒక్టే వ్యక్తి. మనీష్ కన్న వయస్సులో చిన్నవాడైనప్పటికీ, ప్రకాశ్ అతని కన్న ఎత్తైనవాడు. రాజీవ్ మరియు మనీష్ లిధ్ధర్గు ఒక్టే వ్యక్తి. మనీష్ కన్న వయస్సులో చిన్నవాడైనప్పటికీ, ప్రకాశ్ అందరికన్న పొడవైన వాడు. ప్రకాశ్ కన్న నిషాంత్ పొడగరి కావడమే కాక్ట్ వయస్సు కలవారైనప్పటికీ రాజీవ్ ఆ ఐదుగురిలో అందరికన్న పొడవైన వాడు. ప్రకాశ కన్న నిషాంతో అందరికన్న పాడవైన వాడు. ప్రకాశంత పాడవే ప్రస్తానంలో అందరికన్న పాడవైన వాడు.
1	
1 7	రాజీవ్ కన్న వయస్సులో పెద్దవాడు. ఈ ఐదుగురు బాలురను వారి ఎత్తుల ఆరోహణ క్రమంలో ఒక వరుసలో నిలుచో బెడితే, ఏ స్థానంలో అత్యంత పెద్ద
5	ఈ ఐదుగురు బాలురను వారి ఎత్తుల ఆరోహాణ్ క్రమంలో చెంది.
	300000 See area $300000$ GeV $10000$ GeV $100000$ GeV
	(1) 23 ずれo (2) 13 ずれo (3) 4数 ずれo (4) 3 は すれo
444	and the same of th
111.	Consider the following statements:  (i) N is the grand-daughter of Y and W is the sister-in-law of G.
	(ii) U is the father of E and U has no daughters.  (ii) U is the father of E and U has no daughters.
	(iii) D has no sisters and B is the daughter of the brother of D.
	(iv) F is the son of H and H is the spouse of I.
	(v) N is the daughter of E and D is the only brother of E.
	(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) Brother-in-law (4) Father-in-law
	్రకింది (ప్రవచనాలను పరిగణించండి :
	(i) Y కు మనవరాలు N మరియు G యొక్క వదిన (లేక మరదల్లు) W. 🔭 📉
	(ii) E యొక్క తండ్రి U మరియు U కి కూతుళ్ళు లేరు.
	(iii) D కు సోదరీమణులు లేరు మరియు D యొక్క సోదరునీ కుమార్తె B.
	(iv) H యొక్క కుమారుడు F మరియు I యొక్క జీవిత భాగస్వామి H.
	<ul> <li>(v) E యొక్క కుమార్తె N మరియు E యొక్క ఏకైక సోదరుడు D.</li> <li>(vi) G యొక్క తల్లి H మరియు G యొక్క జీవిత భాగస్వామి E.</li> </ul>
	(vi) G యొక్క తల్లి H మరియు G యొక్క జీవిత భాగస్వామి E.
	G omst oola ws sate a constant a
112.	
	interchanged, also it sixth and eight letters and the third and seventh letters were interchanged.
	then in the newly formed word which of the following would be the third letter to the right of the
2.*	letter which is second to the left of R?
	letter which is second to the left of R?  (1) C  (2) A  (3) S  (4) B
	NECESSARY అనే పదంలో ఎడమ నుండి గైండో ఆక నం గాల్స్ కి కార్యం
	ఇంకా ఆరవ మరియు ఎనిమిదవ అక్షరాలను పరస్పరం మార్చి మరియు మాడవ, ఏడవ అక్షరాలనూ పరస్పరం మార్చగా వచ్చే పదంలో కింది వాటిలో ఏ అక్షరం R ఇక్షరం నార్చి మరియు మూడవ, ఏడవ అక్షరాలనూ పరస్పరం
	మార్చగా వచ్చే పదంలో క్రింది వాటిలో ఏ అక్షరం R అక్షరంనక్కు ఎడమమైపు రెండో స్థానంలో ఉన్న అక్షరాలనూ పర <sup>స్పరం</sup> మూడోస్థానంలో ఉంటుంది ?
	మూడోస్థానంలో ఉంటుంది?
	(1) C (2) A (3) S
	(4) R
P	[ ] , ( 38 )





	and a fin a many
113.	Five men A, B, C, D and E (not necessarily in the same order) are sitting in a row opposite to five
120	women P, Q, R, S, T who are sitting in a row facing North, not necessarily in the same order. The woman opposite to C is to the immediate right of T. P is second to the left of S. D is opposite to P. B is at the left.
	woman opposite to C is to the immediate right of T. P is second to the left of D. E is at the left
	is not opposite to 5 and 1. Was opposite to the man who is to the
	end of the men's row. The persons opposite to C and Q are respectively:
	(A) A P

(1) T, B

(2) R, B

(3) S, D

(4) · A, P

ఉత్తరాభిముఖంగా ఒక వరుసలో కూర్పున్న ఐదుగురు మహిళలైన P, Q, R, S, T లకు (అదేక్రమం లో ఉండనవసరం లేదు) ఎదురుగా మరోవరసలో ఐదుగురు పురుషులు A, B, C, D మరియు E లు (అదే క్రమంలో కానవసారం లేదు) కూర్చున్నారు. C కు ఎదురుగా ఉన్న మహిళ T కు వెస్టువెంటనే కుడి ప్రక్కన ఉంది. S కు ఎడమ ప్రక్కన రెండో స్థానంలో ఉన్న మహిళ P. P కు ఎదురుగానున్నది D. B అనువ్యక్తి S మరియు T లకు ఎదురుగా లేడు. D కు వెను వెంటనే ఎడమనున్న పురుషునికి ఎదురుగా ఉన్న మహిళ  $\mathbf{Q}_{i}$ పురుషుల వరుసలో ఎడమ ప్రక్కన చిట్టచివరి వ్యక్తి  $\mathbf{E}$ . అపుడు  $\mathbf{C}$ మరియు Q లకు ఎదురుగా ఉన్నవారు వరుసగా:

(1) T, B

(2) R, B

(3) S, D

(4) A, P

114. Three statements followed by two conclusions are given in the question. You have to take the three given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts and decide which of the given conclusion(s) logically follow(s) the statements:

00

----

4

Statements:

No bus is a car.

All cars are scooters.

Some scooters are cycles.

Conclusions:

I. Some cycles are definitely cars. ✓

II. No car is a cycle.

Choose the correct answer:

- (1) Only conclusion II follows.
- (2) Only conclusion I follows.
- (3) Neither conclusion I nor conclusion II follows.

(4) Both the conclusions I and II follow. క్రింది ప్రశ్నలో మూడు ప్రవచనాలు, వెను వెంటనే రెండు ముగింపులు ఇవ్వబడ్డాయి. ఇచ్చిన ప్రవచనాలు యదార్థానికి, సాధారణంగా తెలిసిన సత్యాలకు దూరంగా ఉన్నప్పటికీ, ఇచ్చిన ప్రపచనాలను తార్కికంగా అనుసరించే ముగింపులను కనుక్కోండి.

(39)

ప్రవచనాలు :

ఏ బస్సు కూడా కార్ కాదు.

కార్లు అన్నీ స్కూటర్లే.

కొన్ని స్కూటర్లు సైకిళ్ళు.

ముగింపులు:

కొన్ని సైకిళ్ళు ఖచ్చితంగా కార్లు.

II. ఏ కారు కూడా సైకిల్ కాదు.

సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము :

- (1) ముగింపు II మాత్రమే అనుసరిస్తుంది.
- (2) ముగింపు I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది.
- (3) ముగింపులు I మరియు II రెండూ అనుసరించవు.
- (4) ముగింపులు I మరియు II రెండూ అనుసరిస్తాయి.









115. Two statements are given below. With reference to cause-effect relationship, how are these two statements related? 117. From the last one year, the sales of newly constructed flats has decreased substantially.  $Statement\ II$ Statement II: Customers are not paying house loan Equated Monthly Instalments (EMI) to banks regularly  $f_{r_{0\eta_{0}}}$ the last few months. Which of the following is correct? (1) I is the cause and II is the effect. (2) II is the cause and I is the effect. (4) I and II are the effects of two independent causes క్రింద రెండు ప్రవచనాల మధ్య గల సంబంధమ్మేగ్ల దృష్ట్యో ఈ రెండు ప్రవచనాలు ఇవ్వబడ్డాయి. కారణం, ప్రభావముల్లో దృష్ట్యో ఈ రెండు ప్రవచనాలు ఇవ్వబడ్డాయి. గత సంవత్సర కాలంగా కొత్తగా నిర్మితమైన ఫ్లాట్ ల అమ్మకాల్ముగణనీయంగా తగ్గిపోయాయి.  $\omega\omega\omega\lambda o II:$  గత కొన్ని నెలలుగా వినియోగదారులు ఇంటిపై తీసుకున్న అప్పుకు సంబంధించి సమాన నెలవారీ వాయిదా  $({
m EMI})$   $\psi_{ij}$ బ్యాంకులకు సరిగా చెల్లించడం లేదు. క్రింది వాటిలో ఏది సరైనది ? (1) I కారణం కాగా మరియు దాని ప్రభావమే II. (2) II కారణం కాగా మరియు దాని ప్రభావమే I. (3) I మరియు II లు ఒకే కారణంకు సంబంధించిన <mark>ప్రభావాలే.</mark> (4) I మరియు II లు రెండు వీభిన్నే కారణాల ప్రభావాలే -116. A statement followed by three arguments is given below. Identify which of the argument(s) is/are strong to support the statement. Should the admissions to the professional courses be allowed not through ranks in admission tests but by the marks obtained in qualifying examinations? I. Yes. It is beneficial to the students who cannot bear the fee for admission tests. II. Yes. Many students who get good marks in qualifying examinations are not getting through the admission tests. III. No. The qualifying examinations conducted by several Universities or Boards do not have common standard in conducting exams and evaluation procedures. Hence, it is necessary to have a common evaluation of the knowledge of the students aspiring for admission into professional 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, దానీ వెంబడి మూడు వాదనలు క్రింద ఇవ్వబడినవి. ఏది/ఏవి వాదన(లు) ఇచ్చిన ప్రపచనాన్ని గట్టిగ్ సమర్థిస్తున్నాయో గుర్తించండి. (పవచనం : వృత్తి విద్యా కోర్పులలో [ప్రవేశాన్మికై [ప్రవేశ పరీక్షలలోని రాశ్రీతోకు ఆధారంగా కాకుండా, అర్హత పరీక్షలలో సాధించిన మార్కుల ఆధారంగా (పవేశాలు కల్పించవచ్చా? I. అవును. ప్రవేశ పరీక్షల ఫీజు భరించలేని విద్యార్థులకు ఇష్ట్ మేలుచేస్తుంది. II. అవను అర్హత పరీక్షలలో మంచి మార్కులు పొందిన హ్హాలా మంది విద్యార్థులు ప్రవేశపరీక్షలలో ఉత్తీర్ణులు కాలేక III. కాదు. వివిధ విశ్వవిద్యాలయాలు లేదా బోర్డులు నిర్వహిత్త్వైదే పరీక్ష నిర్వహణలో గాని, మూల్యాంకన పద్ధతుల<sup>లోగాని</sup> ఒకే ప్రామాణికత లేదు. అందువల్ల వృత్తి విద్యాకోర్సులలో ప్రవేశాన్ని ఆశిస్తున్న విద్యార్థులకు సంబంధించి విష<sup>య</sup> పరిజ్ఞానాన్ని పరీక్షించుట్మకై ఒక ఉముడి మూల్యాంకన విద్యార్థులకు సంబంధించి విష్య పరిజ్ఞానాన్ని పరీక్షించుటకై ఒక ఉమ్మడి మూల్యాంకన విధానం అవసరం. సరైన సమాధానాన్ని ఎంపిక చేయుము: (1) I, II మరియు III లు బలమైన వాదనలు. (३) I మరియు II లు బలమైన వాదనలు. (3) III మాత్రమే బలమైన వాదన్న II మాత్రమే బలమైన వాదన.





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
- (4) Only II and III are implicit

క్రిందుగా ఒక ప్రవచనం, వె<mark>నువెంటనే మూడు</mark> ఊహ<mark>క్షు</mark> ఇవ్వబడ్డాయి, వాటిలో ఏవి ప్రవచనంలో ఇమిడి ఉన్నాయి. 4

## (పవచనం :

ఒక కంపెనీ యొక్క నియామక ప్రతంలో క్రింది విధ్య పేర్కొన్నారు:

"ఈ ఉద్యోగానికై నీ యొక్క నియామకం ఏడాది తరువాత నీ యొక్క సూపథవైజర్ ద్వారా నీ పనితనం సంతృప్తికరంగా ఉందని తెలిసాక మాత్రమే (కమబర్థీకరించబడుతుంది."

## ఊహలు:

- ఉద్యోగం ఏడాదికి ముందే క్రమబర్థీకరించడం జరగదు.
- II. ఉద్యోగంలో నియమించే సమయానికి అభ్యర్థి ఎంతవరకు సరైనవాడో తెలియదు.
- III. తాత్కాలిక ఉద్యోగాలకు పనితనపు మదింపు అన్నసరం లేదు.

క్రింది వాటిలో ఏవి ప్రవచనం నుండి వ్యక్తమాతాయి.

- (1) ఆ మూడింటిలో ఏవీ ఇమిడి లేవు
- (2) I, II, III లు మూడూ ఇమిడి ఉన్నాయి
- (3) కేవలం I మరియు II మాత్రమే ఇమిడి ఉన్నాయి U
- (4) 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.

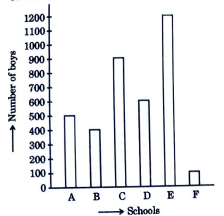
II. Government should devise innovative policies, which include tax cuts, to support industrialists. Which course(s) of action is/are to be followed to address the problem? (4) Both I and II to follow (1) Only II to follow ు None of I and II to follow ఒక ప్రవచనం వెనువెంటనే రెండు తీసుకోవాల్సిన చర్యత్తు ఇవ్వబడ్డాయి. ప్రవచనంలోని సమస్య పరిష్కారాన్మిక్స్ట్స్ట్ చర్య(లు) అనుసరించాలో గుర్తించాలి. మున తయారీదారులు అంతర్జాతీయ విపణిలో వారి ఉత్పత్తులను అమ్ముకోవడంలో కఠినమైన పోటీని ఎదుర్కొంటున్నార్న మన I. ఉత్పత్తి ఖర్చులు తగ్గించుకోవడానికి, నాణ్యమైన ఉత్పత్తుల తయారీకి మర్దియు వాటి ధరలు తక్కువగా ఉండటాన్ని ప్రభుత్వం ఆకర్వణీయమైన ప్రోత్సాహకాలను తయారీదారులకు కల్పించాలి. II. పార్యశామికవేత్తలకు దన్నుగా పన్నులలో కోత విధిస్తూ సరికొత్త పాలసీలను రూపొందించాలి. సమస్యను ఎదుర్కోవడానికి ఏద్/ఏవి చర్య(లు)ను అ<mark>నుసరి</mark>ంఛాలి ? (2) I మాత్రమే అనుసరిస్తే చాలు 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) follow(s) from the statement. Market Barrell 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 Conclusions: I. R is the wife of L. II. 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 ప్రవచనం వెనువెంటనే మూడు ముగింపులు ఇష్ట్ర్యబడ్డాయి. ఇచ్చిన ప్రపచనం నుండి ఏ ముగింపులు అనుసరిస్తాయో నిర్ణయించండి. (పవచనం : P, Q, R లు ముగ్గురు మహిళలు. L, M, N లు వారి భర్తలు (ఆవే క్రమంలో కానవసరం లేదు). ముగ్గురు వ్యక్తులు X, Y, Z లు ఒక్కొక్కరు రెండు ప్రవచనాలు చేశారు మరియు ఆ రెండింటిలో ఒకటి సత్యం మరి<sup>యు</sup> X: M యొక్క భార్య P కాదు. L యొక్క భార్య R కాదు. Y: N యొక్క భార్య P కాదు. M యొక్క భార్య Q. (8)  $Z:\ N$  యొక్క భార్య  $Q.\ N$  యొక్క భార్య R కాదు. ముగింపులు : I. L ಮುಕ್ಕ ಭಾರ್ಯ R. III. M  $\overline{o}$   $\overline{o}$  N యొక్క భార్య  $\mathbf Q$  కాదు. IV. L యొక్క భార్య P కాదు. క్రంది వాటిలో ఏది నిజం ? (f) I, II, III లు మాత్రమే అనుసరిస్తాయి (3) I మాత్రమే అనుసరిస్తుంది I, II, IV లు మాత్రమే అనుసరిస్తాయి **(2)** I, II, III, IV లన్నీ అనుసరిస్తాయి

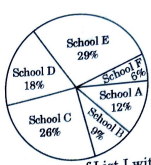
P





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 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:

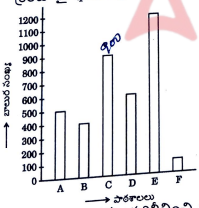
- A. The difference between the number of boys and the number of girls in the School C is 380 II. 40 III.
- B. The number of boys in School B is less than the number of students in School E by The difference between the number of girls in school D and the number of boys in
- IV. 60 D. The difference between the number of girls in school F and the number of girls in
- 240 V. school A is

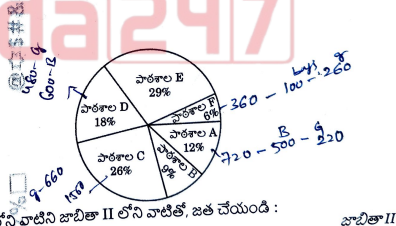
Choose the correct answer:

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

0

ఆరు పారశాలలైన A, B, C, D, E మరియు F లల్లో మొత్తం విద్యార్థులు 6000 లల్లో బాలుర సంఖ్యలను క్రింది కమ్మీ ည်း မြှောက် အချိပ်သည်။ အချိပ်သည် အချိပ်သည်။ အချိပ်သည် အချိပ်သည်။ အချိပ်သည် အချိပ်သည်။ အချိပ်သည် အချိပ်သည်။ క్రింది 'పై' (pie) చిత్రం చూపుతుంది. The same





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

II. 380

A. పారశాల C లో బాలుర సంఖ్యకు, బాలికల్ల సంఖ్యకు గల భేదం : B. పాఠశాల B లోని బాలుర సంఖ్య, పాఠశాలు లోని విద్యార్థుల సంఖ్య కంటే తక్కువగా ఉండే

నంఖ్య పాఠశాల  $\mathbf D$  లోని బాలికల సంఖ్యకు, పాఠశాల  $\mathbf F$  లోని బాలుర సంఖ్యకు గల భేదం

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

సరైన సమాధానం ఎంచుకొనుము :

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



1340

III. 40

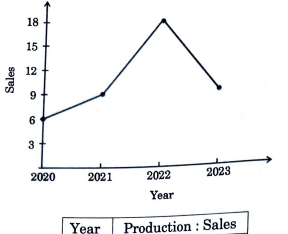
IV. 60 √V. 240







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.



Year	Production : Sales
2020	3:2
2021	4:3
2022	7:6
2023	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:

(9)

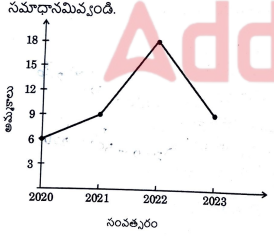
(1) 19:14

(2) 9:7

(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 సంవత్స్ట్రాలలో ఆ కంపెనీ కార్ల ఉత్తత్తికి మరియు అమ్మకాలకు గల నిష్పత్తులను క్రింది పట్టిక తెలుపుతుంది. గ్రాఫ్ల, మరియు పట్టికను జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేసి క్రింది ప్రశ్నకు పమాచాన్ని కండి



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

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

(1) 19:14

(2) 9:7

(3) 6:5

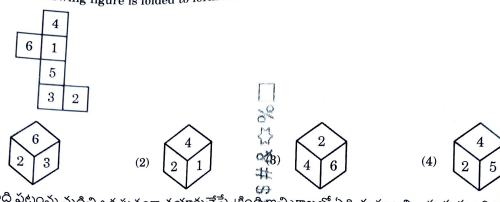
(4) 20:15

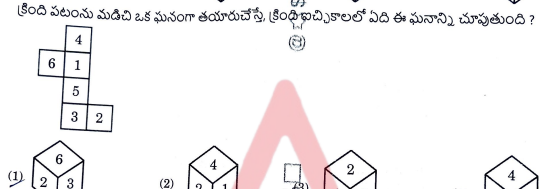


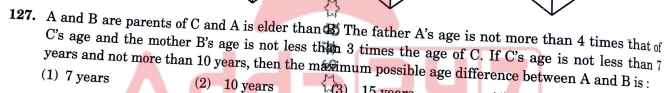


122.	In which of the following	g years does 2	9 <sup>th</sup> February fa	all on a Saturday ?		
	(1) 2036	(2) 2044		2052	(4)	2048
	క్రిందివానిలో ఏ సంవత్సరం	లో ఫిబ్రవరి 29వ	తేదీ శనివా <u>రం</u> వ	స్తుంది ?	(4)	2048
	(1) 2036	(2) 2044	(8)	2052		
123.	47.5° is the angle between	een the hand	s of a clock at	$3~\mathrm{hrs}$ k min, and t	he ha	nds of the clock coincide
	with each other at 3 hrs	s l min.	45			
	If $k > l$ , then $k + l =$			7	(4)	$41\frac{4}{11}$
	(1) $45\frac{2}{11}$	(2) $24\frac{1}{11}$	(3)	$25\frac{7}{11}$		
	సమయం 3 గం. k ని. అయ	ునపుడు ఒక గం	<u>ి</u> యారంలోని రెం	ుడు ముళ్ళ మధ్యకోణ మహే la	0 47·5	$^{\circ}$ . $_{3}$ గం. $_{l}$ నీ. అయినపుడు ఆ
	గడియారపు రెండు ముళ్ళూ	ఒకదానితో మరో	కట ఎక్కబమ్మాన్,	J. K. 7 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		$41\frac{4}{11}$
	(1) $45\frac{2}{11}$	(2) $24\frac{1}{11}$	(3)	$25\frac{7}{11}$	(4)	11
				Tuidov	Then	the immediate date after
124.	A student found the 1	l357 <sup>th</sup> day fr	om 1 <sup>st</sup> March,	1998 as Friday.	111011	the immediate date after
	1 <sup>st</sup> March, 1998 which	falls on Thur	sday is:			
	(1) 2 <sup>nd</sup> March, 1998		<b>(2)</b>	3 <sup>rd</sup> March, 1998		
	(3) 4 <sup>th</sup> March, 1998		(4)	5 <sup>th</sup> March, 1998	a e	1000 3 A 3/78 W
	వాగ్స్ 1, 1998 తేదీ నుండి	1357 వ రోజున	ು ಒಕ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಕು	క్రవారంగా గుర్తించెను.	అప్పు	డు మార్చి 1, 1998 తేదీ తర్వాత
	వెనువెంటనే వచ్చే గు <mark>రువా</mark>	రం యొక్క తేదీ	<b>IU</b> C			
	(1) మార్చి 2, 1998		(2)			
	(3) మార్చి 4, 1998		(4)			
	1 1 0 minut	os for every 1	2 hours. The v	vatch is set to the	right	time at 11 a.m. on Monday.
125.	A watch loses 2 minut At the time 11 p.m. on	the immedia	te coming Eric	lay, the faulty wat	ch sh	ows the time:
			(2	) 10:42 a.m. on F	riday	
	(1) 10:42 a.m. on Satu		• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	.) 10:42 p.m. on H	riday	
	(3) 11:18 a.m. on Satu	ırday	(4)	, 20.12 F		
	ఒక గడియారం ప్రతి 12	గంటలకు $2$ ని	మిషాలు తక్కున	రగా చూపుతుంది. ఆ	ಗಡಯ ಕ. ಸ	ూరాన్ని నోమవారం ఉదయం 11 1కవారం రోజు రా!తి 11 గంటల
	గంటలకు సరైన సమయ	oss సరిచేసి <sup>6</sup>	3. Amasa 00 e	ತಿರುವಾತಿ ವೆಂಟನ ಎಕ	ລູ ໜ	క్రవారం రోజు రాత్రి 11 గంటల
	సమయాన, ఆ తప్పుడు గడి	కియారం చూపే	సమయం :			
	(1) శనివారం ఉ. 10:42		(2	•		
	(3) శనివారం ఉ. 11:18		(4	4)	10:42	545
SQUARES 1	,		( 45	5)		
Ē			, -1-	•		<u> </u>

126. If the following figure is folded to form a cube, which of the following options represents this cube?







(1) 7 years (2) 10 years (3) 15 years

A మరియు B లు C యొక్క తల్లిదం(డులు మరియు  $\stackrel{(G)}{B}$  కంటే  $\stackrel{(G)}{A}$  ఎక్కువ వయస్సువారు. తం(డి  $\stackrel{(G)}{A}$  యొక్క వయస్సు  $\stackrel{(G)}{C}$ యొక్క వయస్సుకు నాల్గు రెట్ల కన్న ఎక్కువ కాదు మరియు తల్లి B యొక్క వయస్సు C యొక్క వయస్సుకు 3 రెట్ల కన్న తక్కువ కాదు.  $\sim$  యొక్క వయస్సు  $\sim$  సంవత్సరాలకు తక్కువ కాకుండా మరియు  $\sim$  సంవత్సరాలకు ఎక్కువ కాకుండా ఉన్నట్లయితే A మరియు B ల మధ్య వీలైన గరిష్ట వయో భేదం : (1) 7 సంవత్సరాలు

- - (2) 10 సంవత్సరాలు (3) 15 సంవత్సరాలు
- 128. There are 216 cubes each of side 1 unit. Except 3 adjacent faces, all other 3 faces of each cube are painted with red colour. These cubes are joined together to form a big cube of side 6 units such that a border of 1 unit width around each face has to be with no red colour. All the other parts of each face should be in red colour. Then the number of cubes that are not a part of the border of each of the (1) 180
  - (2) 176

1 యూనిట్ భుజంగా గల 216 ఘనాలు కలవు. ప్రతీ మైనంలోని మూడు ఆసన్న ముఖాలు కాకుండా మిగతా మూడు ముఖాలకు ఎరుపు రంగు వేసిరి. ఈ ఘనాలన్నింటినీ కల్పిపి 6 యూనిట్ల భుజం గల ఒక పెద్ద ఘనాన్ని ఈ క్రింది విధంగా ఏర్పరచిరి. [పతీ ముఖంపై చుట్టూ 1 యూనిట్ నిడిపితో ఎరుపు రంగులేని విధంగా అమర్పడమేగాక [పతీ ముఖంపై మిగతా భాగమంతా ఎరుపు రంగుతో ఉండాలి. అప్పుడు అన్ని ముఖాల అంచులలో భాగంకాని ఘనాల సంఖ్య : (1) 180





	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.	Choose the correct alternative that transforms the following sentence into reported speech.  "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.
133.	A. The <u>verbose</u> explanation given by the lawyer was quite difficult to be understood by a lay-person.  B. Their method of functioning was extremely <u>impeccable</u> .  C. This city's pollution problem was <u>alleviated</u> by the sudden shower.  D. The CEO of the company was an <u>even-tempered</u> person.  E. The child's <u>altruistic</u> 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
135	The girl coins from her piggy bank for quote toy for herself.  Choose the correct answer:  (Y) had been counting, thought  (3) counted, has thought  (4) has counted, had thought  (5) counted, has thought
].	P (47)





136. India and China held another round of diplomatic talks to complete the disengagement process in
Eastern Ladakh and in the A of any breakthrough, B to maintain regular contact C
Eastern Ladakh and in the A of any order peace.
diplomatic and military channels D border peace.  Choose the correct option to fill in the blanks A, B, C and D respectively:  (2) presence, allowed, by, on
(1) dearth, accepted, from, at
(3) lack, permitted, within, from  137. Several X Bank customers have reported either attempted or successful A transactions with
international merchants B the last few years. The Bank said that the transactions C to be a
international merchants B the last few years, the Dank said that the frauds were under the
"BIN attack". The Bank said there was no D of any breach and as the frauds were undertaken
with basic card information, the debited amounts were recoverable.
Choose the correct option to fill in the blanks A, B, C and D respectively:  (1) fraudulent, over appeared indication  (2) legitimate, at, watched, combination
and the state of t
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
138. 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 medicine to patients.
B. He flies to work by helicopter, which he also uses for visiting his island off the coast of
Connecticut.
C. The patent for this and other medical inventions has produced a huge income, allowing him $t_0$
run his own research company which, among many other projects, has produced the iBot, the
world's first wheelchair which can climb stairs.
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 the White House.
Choose the correct answer:
(1) D E A R C (2) D A D G $\pi$
139. Choose the correct order of jumbled conteness. (3), D, B, A, C, E (4), D, E, B, A, C
139. Choose the correct order of jumbled sentences, which are marked P, Q, R, S, T from the options introductory and concluding sentences of the paragraph.
introductory and concluding sentences of the paragraph
51. 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 a little out and surprise yourself.
and the state of t
S. In hindsight, you wonder if you had any limitations to begin with.  T. According to scientists, the hymbology of the second s
T. According to scientists, the bumblebee's body is too heavy and its wingspan too small for it to be
S7. Don't let education put limitations on you.
Choose the correct answer:
(1) T, Q, P, S, R (2) T Q R S P
140. Fill in the blanks in the following (3) R, Q, T, P, S
140. Fill in the blanks in the following sentences with suitable words from the options given below.  I usually spent three to four nights from home, and then works!
I usually spent three to four nights from home, and then worked every weekend and a physical low all the times it.
numbers, plotting graphs, writing presentations was and then worked every weekend and a physical low.  (1) along, crunched, learnt, higher
(1) along, crunched, learnt, higher
(3) away, nave crunched, learnt high
(4) off, has crunched, learn, highest
(48)





<sub>1</sub> 41.	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?
-	
	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.
	Glasse the enginer:
	(a) A and D (b) B C and D (c)
	(1) A, C and D  (2) A and D  (3) Choose the correct sequence of prepositions to be filled in the blanks in the following sentences to
143.	
	make them meaningful.  A. Could you hand these cookies with tea to the people in this meeting?  The prize the prize the prize the prize the prize the prize the prize.
	1 1 11 1 the miles of the contest. Susheeta nad to its
	C. Please hand your passport at the office, to white the next department.  D. The papers are signed by an official before being handed to the next department.
	in hear around
	(1) on, in, back, around (2) around back, on, in, around (3) in an around back
	(3) in, on, around, back
144.	Fill in the blanks with suitable form of words from the options given below.
	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 this before the astrologer too.
	and needle to him. A portion of the
	(1) vociferousness, flocked, considerate, was dallied
	(2) vociferous, flocking, considerable, dallying
	(3) vociferousness, flocked, considerable, dallied (4) vocifer, flocked, considerability, dallied
	The following three sentences have an underlined word each. Identify the word from the given
145.	The following three sentences have an underlined word each. In the sentences have an underlined words.
	options that is a synonym of an title times appetite for celebrity news.  A. The public seems to have an <u>insatiable</u> appetite for celebrity news.  B. Raj has had enough of his sister's <u>materialistic</u> requirements.
	a 1 '4" lowro are horn voracious caucis of vices
	(1) greedy
146	Choose the correct alternative to fill in the blanks in the following sentences.
140	Choose the correct alternative to fill if the blanks in th
	(1) a, the
	(2) No article is required, the
	<ul><li>(3) the, the</li><li>(4) No article is required, No article is required</li></ul>
	(4) No article is required, the drawn in the second of the







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 corrige we intend to hire or outcome.					
	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 provisioning					
	T. Others may have a solid business background, but may demand higher rates and less flexible terms.					
	Choose the correct answer:					
• 40	(1) S, P, Q, R, T (2) P, R, T, Q, S (3) S, P, R, T, Q (4) R, Q, S, P, T					
148.	Read the following passage carefully and choose the appropriate adjectives from the given choices to					
	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					
	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					
149.	Read the following sentences corofully and it will be					
	Read the following sentences carefully and identify the sentence(s) that has/have <i>incorrect</i> use of adverb(s).					
	A John works were by 1					
	B. Tom drove careful clong the second					
	C. Sita spoke extremely well.					
	D. We didn't go out because it was raining heavily.					
	Choose the answer:					
	(1) B only (2) A and B (3) D only (4) C and D					
150.						
	Match the type of conjunction with the sentence in which it is used and identify the correct mapping.  Conjunction Sentence					
	A 1300					
	writers have axammed the issue, for instance. Van Expl (2000)					
	C. P. was difficult to answer the question					
	Turthermore, child mortality rates must be examined.					
	Thes are rising worldwide, thus encouraging investment.					
	Choose the correct answer:					
	(1) A-II: B-III: C-I: D IV. E Y					
	(3) A-V: B-IV: C-III: D. II. E. I					
	(4) A-III; B-IV; C-V; D-I; E-II					