

# Telangana Police SI

# Previous Year Paper 2018 Prelims Question Paper



			31	
		il and the second		

SET CODE

S. No.

Booklet Code : D

Signature of the Invigilator

# INSTRUCTIONS TO THE CANDIDATE

(Read the Instructions carefully before Answering)

Separate Optical Mark Reader (OMR) Answer Sheet is supplied to you along with Question Paper Booklet. 1. Please read and follow the instructions on the OMR Answer Sheet for marking the responses and the

The candidate should ensure that the Booklet Code printed on OMR Sheet and Question Paper Booklet 2.

Immediately on opening the Question Paper Booklet by tearing off the paper seal, please check for 3. (i) The same booklet code (A/B/C/D) on each page, (ii) Serial Number of the questions (1-200), (iii) The number of pages and (iv) Correct Printing. In case of any defect, please report to the invigilator and ask for replacement of booklet with same code within five minutes from the commencement of the test.

Electronic gadgets like Cell Phone, Pager, Calculator, Watches and Mathematical/Log Tables are not 4.

permitted into the examination hall.

Darken the appropriate circles of (1), (2), (3) or (4) in the OMR sheet corresponding to correct or the most 5. appropriate answer to the concerned question number in the sheet. Darkening of more than one circle against any question automatically gets invalidated.

Rough work should be done only in the space provided in the Question Paper Booklet.

Return the convener copy of the OMR Answer Sheet to the Invigilator before leaving the examination hall. 7. Failure to return the OMR is liable for criminal action.

8. The duplicate OMR Sheet and Question Paper Booklet shall be taken away by the candidate and should be preserved till the declaration of results.

9. The Question Paper Booklet is printed in two languages viz. English/Telugu or English/Urdu. In case of any doubt or ambiguity in any question, then the English version is considered to be the correct version.

ఈ ప్రశ్న ప్రత్రముతో పాటుగా OMR షీటు విడిగా ఇవ్వబదును. జవాబులను గుర్తించటానికి మరియు అవసరమైన వివరాలను 1. గురించి, దయచేసి OMR షీటు మీద ఇవ్వబడిన సూచనలు చదువుకొని పాటించండి.

2. అభ్యర్థి తనకు యిచ్చిన OMR షీటు మీద ముద్రించిన కోడ్ మరియు ప్రశ్నపత్రము కోడ్ ఒకటే అయినదో లేదో సరి చూసుకొనవలెను.

- ప్రత్నప్రతమును పేపరు సీలు చించి తెరిచిన వెంటనే మీరు సరి చూసుకోవలసినవి : (i) ప్రతి పేజీ మీద ఒకే జుక్*లెట్* కోడ్ 3. (A/B/C/D), (ii) [ప్రశ్నల వరుస సంఖ్య (1-200), (iii) పేజీల సంఖ్య మరియు (iv) సరైన టింటింగ్. ఏదైనా లోపము ස්තූතාය්ව, ස්රාස්තී අබ්ලුසීම්වර්ජා මිව්රාස්ර්ය්ටයි. ස්ර්ජ<del>ූ</del> (పారంభించిన සසා ව්ඩාද්ය ජේසව සේ සාම්ම්ව් ජී්සි ජව మరొక (ప్రశ్నప్రతంను ఇవ్వాలని అడగండి.
- ఎల్మ్ర్మానిక్ పరికరాలు సెల్ ఫ్లోన్, పేజర్, క్యాలిక్యులేటర్, వాచీలు మరియు మేథమెటికల్ / Log Tables వంటివి పరీక్ష 4. హాలులోనికి అనుమతించరు.
- ప్రశ్నపత్రములోని సంబంధిత ప్రశ్న సంఖ్యకు సరైన జవాబు లేదా అత్యంత ఖచ్చితమైన జవాబుకు అనుగుణంగా OMR 5. షీటులోని తగిన (1), (2), (3) లేదా (4) సర్మిల్స్ ను పూర్తిగా నల్లగా దిద్దాలి. ఒకటి కంటే ఎక్కువ సర్మిల్స్ ని నింపిన యెడల అట్టి ప్రశ్నలు నిరాకరించబడును.

రఫ్ వర్క్ ను డ్రుత్న పడ్రములో డ్రుత్యేకముగా ఇచ్చిన స్థలమునందు మాత్రమే చేయవలెను. 6.

పరీక్ష హాలు నుంచి బయటకు వెళ్లునప్పుడు convener copy OMR షీట్ ను ఇన్విజిలేటర్ కు ఇచ్చి వెళ్లాలి. లేనిచో క్రిమినల్ 7 చర్యలకు బాధ్యులగుదురు.

OMR షీటు నకలును మరియు ప్రశ్న పత్రం బుక్ లెట్ అభ్యర్థి తీసుకెళ్ళాలి, ఫలితాలు ప్రకటించేంత వరకూ భద్రపరచాలి.

ప్రశ్న పత్రం రెందు భాషలలో ముద్రించబండింది. (ఇంగ్లీష్/తెలుగు లేదా ఇంగ్లీష్/ఉర్దా). ఏదైనా ప్రశ్నలో సందేహము/సందిగ్గత ఏర్పడినచో, ఇంగ్లీష్లో యివ్వబడిన ప్రశ్నమ సరైనదిగా భావించబడును.

This Booklet consists of 52 Pages for 200 Questions + 3 Pages of Rough Work + 1 Title Page i.e. Total 56 Pages.

P-T



Time: 3 Hours

Instructions:

- (i) Each question carries one mark.
   ప్రత్యి ప్రశ్నకు ఒక మార్కు కలదు.
- (ii) Choose the correct or most appropriate answer from the given options to the following questions and darken, with blue/black ball point pen the corresponding digit (1), (2), (3) or (4) in the circle pertaining to the question number concerned in the OMR Answer Sheet, separately supplied to you.

  దిగువ ఇచ్చిన (పతి ప్రశ్నకు ఇవ్వబడిన వాటిలో సరియైన సమాధానమును ఎన్నుకొని దానిని సూచించే అంకె (1), (2), (3) లేక (4) వేరుగా ఇచ్చిన OMR సమాధాన పత్రములో ప్రశ్నకు సంబంధించిన సంఖ్య గల పేటికను బ్లూ/బ్లాక్ బాల్ పాయింట్ పెన్ను ఉపయోగించి నింపవలెను.
- 1. If 2x 5y = 7z 3y then, for  $xyz \neq 0$ ,  $\frac{8x^3 343z^3 8y^3}{xyz} =$   $2x 5y = 7z 3y, \quad xyz \neq 0, అయినపుడు \frac{8x^3 343z^3 8y^3}{xyz} =$ (1) 80 (2) 82 (3) 84 (4) 86
- 2. A person travels from A to B at 75 kmph in a Car and in the return journey the speed is reduced by 15 kmph. If the total time taken is four-and-half hours then the distance (in kms) between A and B is : ఒక వ్యక్తి A నుండి B కి కారు ప్రయాణం గంటకు 75 కి.మీ. వేగంతో చేసి, తిరుగు ప్రయాణంలో వేగాన్ని గంటకు 15 కి.మీ. తగ్గించాడు. ఈ మొత్తం ప్రయాణానికి నాలుగున్నర గంటలు పట్టితే A, B ల మధ్య దూరం(కి.మీ.లలో) :

  (1) 100 (2) 120 (3) 140 (4) 150
- 3. Three persons A, B, C start a company and contribute a total of ₹ 10,70,000 towards its running. A contributes ₹ 50,000 more than B, and B contributes ₹ 60,000 more than C. If the company earns a profit of ₹ 2,72,850, then the share of A is: (in rupees)

ముగ్గురు వృక్తులు A, B, C లు ₹ 10,70,000 పెట్టుబడితో ఒక కంపెనీని ప్రారంభిస్తారు. B పెట్టుబడి కన్నా A పెట్టుబడి ₹ 50,000 ఎక్కువ, మరియు C పెట్టుబడి కన్నా B పెట్టుబడి ₹ 60,000 ఎక్కువ. ఆ కంపెనీకి ₹ 2,72,850 లాభం వస్తే అందులో A వాటా : (రూపాయిలలో)

- (1) 1,04,550 (2) 96,800 (3) 91,800 (4) 76,500
- 4. The volume of a sphere equals its surface area only when its radius (in units) equals : ఒక గోళం ఘనపరిమాణం దాని ఉపరితల వైశాల్యానికి సమానమయ్యేది కేవలం వ్యాసార్థం (యూనిట్లలో) క్రింది సంఖ్యకు సమానమయినప్పుడు మాత్రమే :
- (1) 1 (2) 2 (3) 4 (4) 3
- 5. If the angles of a triangle are in the ratio 2:3:7 then the largest angle is : ఒక త్రిభుజంలోని కోణాలు 2:3:7నిష్పత్రిలో ఉంటే, వాటిలో అతిపెద్ద కోణం :
- 25 ලිණසට විසිත ව 2 : 3 : 7 දින් වූම සට දැන්වීම සට දැන්
- 6. The number of positive divisors of 1995 is:
- 1995 యొక్క ధన భాజకాల సంఖ్య : (1) 8 (2) 16 (5) 32 (4) 64



7.	While	walking a d	istance	of 24 km,	a man not	iced that a	fter walkin	g for 1 hou	r and
	40 mir	nutes, the distance	ce walked	by him was	$\frac{5}{7}$ of the rem	aining distan	ice. His spee	d of walking is	:
	(1)	4 km/hr	(2)	5 km/hr	Ø	6 km/hr	(4)	8 km/hr	
	ఒక వ్య	కై 24 కి.మీ. దూరాన్మి	్డ్ర కాలినదక	న ప్రయాణించద	<sub>ానికి బ</sub> యలుదే	రిన ఒక గంట 4	0 నిమిషాల తర	వాత గమనించిన	వేమ <u>ం</u> టే
	అతను	్త ప్రయాణించిన దూ	ా రం మిగిలిన	న దూరంలో $\frac{5}{7}$	వ వంతు అని	. అతని నదక	వేగం :		
	(1)	4 కి.మీ. /గం.	(2)	5 కి.మీ./గం.	(3)	6కి.మీ./గం.	(4)	8 కి.మీ. /గం.	
8.	end c	tain sum is giver of 2 years and 3 y	ears respe	ectively. The	Sumgiverior	r compound i	merest is.		
	కొంత	సొమ్మును కొంత 7	ට්టා <b>న చ</b> (క	వడ్డీకి ఇవ్వబడిం	ది. ఆ సొమ్ము	2వ సంవత్సరాయ	ంతానికి మరియ	ు 3వ సంవత్సరా	ంతానికి
	వరుస	rn ₹7,350,₹8,5	75 സം കാ	oca. చక్రవడ్డికి -	ఇచ్చిన సోమ్ము	•			
	(1)	₹ 5,000	(2)	₹ 5,400	(3)	₹ 6,000	(4)	₹ 6,400	
9.	The	least multiple of	7, which l	eaves a remai	inder of 5, w	hen divided b	y 6, 9 and 15	is:	
5	6,98	మరియు 15 లచే భా	గించగా 5	శేషము వస్తూ ఉ	ండే 7 యొక్క గ	රුඛ්ඤාවණ් මම	కనిష్ట సంఖ్య :		
	(1)	450	124	455	(3)	560	(4)	378	
10.	tap ( oper ఒక t	s A and B fill C empties the ful ned alternately fo ආච් ෂැඩුිට් A , B බී 12 గంటల్లో ఖాච්	l tank in 1 or one ho: అనే పంపుఁ	2 hours. Due ur each startin ు విడివిడిగా వర	to a problem ig with A, the మసగా 8 గంట	tap C could n e time taken (i ಲು, 6 ಗಂಟಲು ಸ	iot be closed. in hours) to fi సమయంలో నిం	II the tank is : పగా, Cఅనే పం	పు నిండు
	త ట్ట తరా	న 12110టల్ల ఖాం 3త ఒకటిగా ఒక గు	ంట పాటు క	నిప్పతూ, ఈ పర్తి	క్షజీందు జే (పే క్షతీని A తో (పే	ారంభిస్తే ఆ తొక్	గ్లి నిండటానికి	పట్టే సమయం (గ	(ంటల్లో) :
	(25°	6	ps	8	(3)	16	(4)	24	
11.	Janu	uary 1, 2018 was	Monday.	Then Januar	y 1, 2019 fall	s on the day			
	W	Tuesday	(2)	Wednesda		Thursday	20020	Saturday	
	జన	వరి 1, 2018 న సోవ	సువారం. అ	ప్పుడు జనవరి 1	, 2019 రోజున	వచ్చే వారం :			
	(1)	మంగళవారం	(2)	బుధవారం	(3)	గురువారం	(4)	శనివారం	
12.	cyli	ent is in the shap inder and the bas ght of the tent (in	e radius of	f the cylinder i	on the top on the same of the	of a cylinder. canvas requir	Height of the	e cone is half t t is 198 m², the	hat of the n the total
-	ఒక	ಗುದಾರಂ ಮುಕ್ಕ ಆ	కారం ఒక	స్తూపం పై శం	కువు బోర్లించి	నట్లున్నది. శంక	పవు ఎత్తు, స్వా	పం ఎత్తులో సగ	ం మరియ
	స్తూ	పం భూ వ్యాసార్థం	3 మీ. గుడా	ారానికి అవసరశై	<u>సై</u> న గుడ్డ 198	3 మీ. <sup>2</sup> అయి <b>తే,</b>	గుదారం మొత్త	ం ఎత్తు (మీటర్లల్	5 <sup>6</sup> ): d
	(1)	5	(2)	6	(2)	8	(4	) 12	*
_		_00.70	•				-		



13. Three persons P, Q, R start a company with their contributions being in the ratio <sup>1</sup>/<sub>3</sub>: <sup>1</sup>/<sub>4</sub>: <sup>1</sup>/<sub>5</sub>. After 3 months, P withdraws half of his contribution, and after another 9 months; a profit of ₹3,16,000 is divided among them. The share of P is: (in rupees)

ముగ్గురు వ్యక్తులు P,Q,R లు  $\frac{1}{3}:\frac{1}{4}:\frac{1}{5}$  నిష్పత్తిలో పెట్టుబడి పెట్టి ఒక కంపెనీని ప్రారంభించారు. మూడు నెలల తరువాత P తన పెట్టుబడిలో సగము తీసేసుకుంటాడు. ఇంకొక తామ్మిది నెలల తరువాత వచ్చిన లాభము ₹3,16,000 ను పంచుకుంటారు. దానిలో P కి వచ్చిన వాటా : (రూపాయిలలో)

- (1) 1,20,000
- (2) 1,00,000
- 96,000
- (4) 90,000

14. The remainder when  $(67^{67} + 67)$  is divided by 68 is:

67<sup>67</sup> + 67 ను 68 తో భాగించగా వచ్చే శేషం :

- **g** 1
- (2) 6
- (3) 66
- (4) 67

15. A train starts with some number of passengers. At the first station, one third of the passengers get down from the train and 280 passengers get into the train. At the second station, half of the passengers get down and 12 passengers get in. Now, the number of passengers in the train is 248. The number of passengers in the train at the beginning is:

కొంతమంది ప్రయాణికులతో ఒక రైలు బయలుదేరినది. మొదటి స్టేషనులో మూడింట ఒక వంతు ప్రయాణికులు దిగిపోగా 280 మంది ప్రయాణికులు రైలులోకి ప్రవేశించిరి. రెండో స్టేషనులో ప్రయాణికుల్లో సగం మంది దిగిపోగా 12 మంది లోనికి ప్రవేశించిరి. ఇప్పుడు రైలులోని ప్రయాణికుల సంఖ్య 248 అయితే ప్రారంభంలో రైలులో ఉన్న ప్రయాణికుల సంఖ్య :

- (1) 192
- (2) 288
- (3) 324
- (4) 376

16. If ABCD is a cyclic quadrilateral in which  $|\underline{ABC}| = 47^{\circ}$  and  $|\underline{BCD}| = 97^{\circ}$  then  $|\underline{ADC}| - |\underline{BAD}| = 10^{\circ}$ 

చ(ල්රා చతుర్భుజం ABCD ඒ  $\_ABC = 47^\circ$ ,  $\_BCD = 97^\circ$  ඉගාම්  $\_ADC - \_BAD = 10^\circ$ 

- (1) 40°
- (2) 50°
- (3) 60°
- (4) 70°



17.	If a	1, a <sub>2</sub> , a <sub>3</sub> , a <sub>4</sub> and	l a <sub>5</sub> are the de	ecreasin	g order of th	Necretaries III	the set $\left(\frac{1}{5}\right)$	$\frac{2}{3}, \frac{7}{8},$	$\frac{3}{4}, \frac{5}{6}$	then the correct
	ma	tching of the v	alues in List	- I to th	ose given in	List - II is:			. 0,	0,000
	సమి	$\begin{cases} \frac{4}{5}, \frac{2}{5}, \frac{7}{5} \end{cases}$	$\frac{3}{2}, \frac{5}{2}$ ø $\approx$	మూలకా	ంల అవరోహా	్మ క్రమం a <sub>1</sub> , a <sub>2</sub>	, a <sub>3</sub> , a <sub>4</sub> , a <sub>5</sub>	<b>ම</b> ಯම්	జాబితా-	I లోని విలువలను
		- 0	1 0,							
	ية - وي	<b>తా</b> − II నుండి జ			List-II/8	11 <b>- 15</b> G				
	(a)	List - I/ærl a <sub>1</sub> - a <sub>4</sub>	)ತ್−1	(i)	1					
	(b)	2a <sub>2</sub> - a <sub>5</sub>	`	(ii)	$\frac{1}{3}$					
	. ,	2 <b>u</b> <sub>5</sub>		(11)	3					
	(c)	$5a_3 - 4a_1$		(iii)	$\frac{1}{8}$					
				, (iv)	$\frac{1}{2}$					
	The	correct matcl	ning/సరియైన	ක්්ඨ :						
	(1)	(a)-(ii), (b)-(			12)	(a)-(iii), (b)-	(i), (c)-(iv)			
	(3)	(a)-(iii), (b)-	(ii), (c)-(i)		(4)	(a)-(i), (b)-(i	v), (c)-(iii)			
	A, E చేయ	3లు ఒక పనిని 🤻	ి 6,000 లకు చే	యదానికి	ఒప్పందం కు	d the work in మర్చుకొనిరి. A,	B లు విడివిడి	က မ သ	నిని వరుస	గా 6,8రోజుల్లో
	The ages	B లు ఒక పనిని శి ంగలరు. C సహాం ₹ 2,400 ages of A and s are (in years) ంరియు B యొక్క	8 6,000 లకు చే యంతో ఆ పనిశ్ (2) B are in the ra : వయస్సులు 2	యదానికి 3 రోజుం ₹ 2,25 atio 2:5.	ఒప్పందం కుర ల్లోనే పూర్తిచేసి 0 Eight years ల్లో ఉన్నాయి.	మర్చుకొనిరి. A, రి. అప్పుడు B వ (3) ₹ 2,0 later, the ratio	B లා විසිව්සි Petr : 00 of their age	tr ප න (4) s will b	నిని వరుస ₹ 1,500 e 22 : 43.	గా 6,8 రోజుల్లో 0 Their present
	The ages	3 లు ఒక పనిని శి లగలరు. C సహాం ₹ 2,400 ages of A and s are (in years)	8 6,000 లకు చే యంతో ఆ పనిశ్ (2) B are in the ra : వయస్సులు 2	యదానికి 3 రోజుం ₹ 2,25 atio 2:5.	ఒప్పందం కుర ల్లోనే పూర్తిచేసి 0 Eight years ల్లో ఉన్నాయి.	మర్చుకొనిరి. A, రి. అప్పుడు B వ (3) ₹ 2,0 later, the ratio	B లు విడివిడి ాటా : 00 of their age వత్సరములు త	tr ප න (4) s will b	నిని వరుస ₹ 1,500 e 22 : 43.	గా 6,8 రోజుల్లో 0 Their present
	(1) The ages A & 22: (1) If P, (1) (3) 公爸50	Ben ఒక పనిని శింగలరు. C సహాం ₹ 2,400  ages of A and s are (in years) బరియు B యొక్క 43 అవుతుంది.  14, 35  Q, R and S are quadrilateral F Square Rectangle మృజం ABCD e	6,000 లకు చే మంతో ఆ పనిశి B are in the ra : వయస్సులు 2 వారి ప్రస్తుత వ (2) the mid-point PQRS is a :	యదానికి ని 3 రోజుం ₹ 2,25 atio 2 : 5. : 5 నిష్పత్తి యస్సులు 16, 40	ఒప్పందం కుర ల్లోనే పూర్తిచేసి 0 Eight years ల్లో ఉన్నాయి. (సంగ లలో)	మర్చుకొనిరి. A, రి. అప్పుడు B వ (3) ₹ 2,0 later, the ratio ఎనిమిది సం : (3) 18, 48 C, CD and DA: Rhombus	B లు విడివిడి retr : 00 of their age వత్సరములు respectively	(4) s will be తరువాత (4) of a qua	₹ 1,500 e 22:43. , వారి వర 20,50 adrilatera	om 6,8 రోజుల్లో O Their present యస్సుల నిష్పత్తి al ABCD then
	1) The ages A మ 22:4 (1) If P, (1) (3) చతుర	Ben ఒక పనిని శిలుగలరు. C సహాం \$\bullet 2,400 \$\text{ages of A and s are (in years)} \$\text{odom B యొక్క} \$\text{43 అవుతుంది.} \$\text{14, 35} \$\text{Q, R and S are quadrilateral F Square} \$\text{Rectangle}\$	6,000 లకు చే మంతో ఆ పనిశి B are in the ra : వయస్సులు 2 వారి ప్రస్తుత వ (2) the mid-point PQRS is a :	యదానికి ని 3 రోజుం ₹ 2,25 atio 2 : 5. : 5 నిష్పత్తి యస్సులు 16, 40	2 ක් ුරුර ජාර ජූති	మర్చుకొనిరి. A, రి. అప్పుడు B వ (3) ₹ 2,0 later, the ratio ఎనిమిది సం : (3) 18, 45 C,CD and DA Rhombus Parallelogra DA ల మధ్య :	B లు విడివిడి retr : 00 of their age వత్సరములు respectively m	(4) s will be తరువాత (4) of a qua	₹ 1,500 e 22:43. , వారి వర 20,50 adrilatera	om 6,8 రోజుల్లో O Their present యస్సుల నిష్పత్తి al ABCD then
	(1) The ages A & 22: (1) If P, (1) (3) 公爸50	Ben ఒక పనిని శిలుగలరు. C సహాం ₹ 2,400  ages of A and s are (in years) పరియు B యొక్క 43 అవుతుంది.  14, 35  Q, R and S are quadrilateral F Square Rectangle మృజం ABCD లే	6,000 లకు చే మంతో ఆ పనిశి B are in the ra : వయస్సులు 2 వారి ప్రస్తుత వ (2) the mid-point PQRS is a :	యదానికి ని 3 రోజుం ₹ 2,25 atio 2 : 5. : 5 నిష్పత్తి యస్సులు 16, 40	2 ක් ුරුර ජාර ජූති	మర్చుకొనిరి. A,  రి. అప్పుడు B వ  (3) ₹ 2,0  later, the ratio  ఎనిమిది సం.  :  (3) 18, 48  C, CD and DA  Rhombus  Parallelogra  DA ల మధ్య ప	B లు విడివిడి retr : 00 of their age వత్సరములు a respectively m బిందువులు వ	(4) s will be తరువాత (4) of a qua	₹ 1,500 e 22:43. , వారి వర 20,50 adrilatera	om 6,8 రోజుల్లో O Their present యస్సుల నిష్పత్తి al ABCD then
	The ages A & 22 : 4 (1) (3) යහර (1) (3) How	Ben ఒక పనిని శిలుగలరు. C సహాం  * 2,400  * ages of A and *s are (in years)  * పారియు B యొక్క  *43 అవుతుంది.  14, 35  Q, R and S are quadrilateral F Square Rectangle  * పృజం ABCD ల  * పృజం PQRS ఒ  చతుర్మసం	B are in the ra : వయస్సులు 2 వారి (ప్రస్తుత వ (2) the mid-point PQRS is a:	యదానికి 3 రోజుం ₹ 2,25 atio 2:5. : 5 నిష్పత్తి యస్సులు 16, 40 ts of the s	æක්ටර නිර ජූති කුලිබ්ති ම Eight years ජේ සත්තුරා (නිටා චේ) sides AB, BC (2) (4) CD ක්රිරාා	మర్చుకొనిరి. A, రి. అప్పుడు B వ (3) ₹ 2,00 later, the ratio ఎనిమిది సం. :  (3) 18, 45 c., CD and DA:  Rhombus Parallelogra DA ల మధ్య :  సమచతుర్భుజ సమాంతర చట	B లు విడివిడి retr : 00 of their age వత్సరములు as respectively m బిందువులు వ	(4) s will be తరువాత (4) of a qua	నిని వరుస ₹ 1,500 e 22:43. , వారి వర 20, 50 adrilatera	on 6,8 రోజుల్లో Their present యస్సుల నిష్పత్తి al ABCD then S లైతే, అప్పుడు





An arithmetic pro the common differ	gression has 5 rence is :	as its first ter	m and the l	ast term is 6	0. If the sum	of the terms i	s 195, then
ఒక అంక(శేణి యొక్క	మొదటి పదం 5	, ඩක්රි ක්රු දුර	్లు పదాల కే	మితం విలువ	195 అయినచో శ	മാര്റ്റ :	
yr 11	(2)	9	(3)	7	(4)	12	
to complete the w	ork is:	point of time (	C left the wo	ork. The tim	e (in minutes)	taken by the	other two
మాజ్ఞంత C పని వరణ	నెళ్లాడు మిగిలి	5 max x x x x x	Konne and	ದ್ದ ಎಯಗಲಯ -	. awnyou sen	ಎಂಎನ್).	ಬ ಎನ ಬನನ
(1) 12	(2)	24			್ಟ್ರಿನ ಸಮಯಂ (	72	
(1) 12	(2)	24	(3)	62		/2	
A person sold $\frac{3}{4}$ t	h of his article	s at a profit of	25% and th	e rest of his a	articles at a pro	ofit of 17%. T	he overall
percentage of his	profit is :						
ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద	ఉన్న సరుకులలో	$\frac{3}{4}$ వ వంతు, 2	25% లాభము	నకు అమ్మినార	ప. మిగతా సరు	కులను 17%	లాభమునకు
్ అమ్మినాడు. అప్పుడ	ు అతనికి అమ్మక	క్రములో వచ్చిన (	లాభ శాతము	:			
(1) 24%	42)	23%	(3)	22%	(4)	21%	
7 యూనిట్లు అధికంగ	r ఉంటూ, 98 వ						
main have average average marks of 30 మంది విద్యార్థులు రసాయన శాసం ఎక్క	ge of 66 marks the class is : గల ఒక తరగ వానంగా గల 5	s and 15 mem తిలో, భౌతిక శా సురు విద్యార్థుల	ibers of Ma గ్రస్తం (పధానం కు సరాసరి క	thematics m గా గల 10 వ హర్కులు 66 ;	iain have avei ుంది విద్యార్థులక గణిత శాస్త్రం (	rage of 80 m ప సరాసరి మా	arks. The ర్ములు 72 ;
A car completes a j							
	LS అంక తేది యొక్క 11  A piece of work ca worked for two ho to complete the work of the complete th	LS అంక్రణ్ యొక్క మొదటి పదం 5  (2)  A piece of work can be complete worked for two hours at which to complete the work is:  A, B, C లు విడివిడిగా ఒక పనిని వర తర్వాత C పని వదలి వెళ్లాడు. మిగిల్లు (1)  12  (2)  A person sold $\frac{3}{4}$ th of his article percentage of his profit is:  ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద ఉన్న సరుకులలో అమ్మినాడు. అప్పుడు అతనికి అమ్మక్ట (1)  24%  (2)  In the figure given below, ABCD its breadth by 7 units and its ar CDE is:  ఈ క్రింది పటంలో ABCD ఒక దీర్ట 7 యూనిట్లు అధికంగా ఉంటూ, 98 చ్ర (చదరపు యూనిట్లలో)  E  D  T  C  A  B  (1)  7  (2)  In a class of 30 students, 10 men main have average of 66 marks average marks of the class is:  30 మంది విద్యార్థులు గల ఒక తరగర రసాయన శాస్త్రం ప్రధానంగా గల 5 విద్యార్థుల సరాసరి మార్కులు 80. తర	LS అంకుశ్రేణి యొక్క మొదటి పదం 5, చివరి పదం 60 11 (2) 9  A piece of work can be completed by A, B and worked for two hours at which point of time to complete the work is:  A, B, C లు విడివిడిగా ఒక పనిని వరుసగా 12, 8, 6, తర్వాత C పని వదలి వెళ్లాడు. మిగిలిన ఇద్దరు కలిసి (1) 12 (2) 24  A person sold $\frac{3}{4}$ th of his articles at a profit of percentage of his profit is:  ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద ఉన్న సరుకులలో $\frac{3}{4}$ వ వంతు, పట్టుక్తములో వచ్చిన (1) 24% (2) 23%  In the figure given below, ABCD is a rectangle its breadth by 7 units and its area is 98 sq. unic CDE is:  ఈ క్రింది పటంలో ABCD ఒక దీర్ఘచతుర్వము, రహునిట్లు అధికంగా ఉంటూ, 98 చదరపు యూనిట్ల (చదరపు యూనిట్లలో)  E  D  T  C  A  In a class of 30 students, 10 members of Physimain have average of 66 marks and 15 mem average marks of the class is:  30 మంది విద్యార్థులు గల ఒక తరగతిలో, భౌతిక శారసాయన శాస్త్రం ప్రధానంగా గల 5గురు విద్యార్థుల విద్యార్థుల సరాసరి మార్కులు 80. తరగతిలో అందరి	11 (2) 9 (3)  A piece of work can be completed by A, B and C individual worked for two hours at which point of time C left the work to complete the work is:  A, B, C లు విడివిడిగా ఒక పనిని వరుసగా 12, 8, 6 గంటలలో ఫూ తర్వాత C పని పదలి వెళ్లాడు. మిగిలిన ఇద్దరు కలిసి ఆ పని ఫూర్తి (1) 12 (2) 24 (3)  A person sold $\frac{3}{4}$ th of his articles at a profit of 25% and the percentage of his profit is:  ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద ఉన్న సరుకులలో $\frac{3}{4}$ వ వంతు, 25% లాభము అమ్మినాడు. అప్పుడు అతనికి అమ్మకములో వచ్చిన లాభ శాతము (1) 24% (2) 23% (3)  In the figure given below, ABCD is a rectangle and CDE is its breadth by 7 units and its area is 98 sq.units, then the CDE is:  ఈ డ్రింది పటంలో ABCD ఒక దీర్ఘచతుర్యము, CDE ఒక అ 7 యూనిట్లు అధికంగా ఉంటూ, 98 చదరపు యూనిట్ల వైశాల్యం కళ్లి (చదరపు యూనిట్లలో)  E  D  A  In a class of 30 students, 10 members of Physics main have average of 66 marks and 15 members of Maraverage marks of the class is:  30 మంది విద్యార్థులు గల ఒక తరగతిలో, భౌతిక శాస్త్రం ప్రధానంద ససాయన శాస్త్రం ప్రధానంగా గల 5గురు విద్యార్థులకు సరాసరి ప్రవిద్యార్థుల సరాసరి మార్గులు 80. తరగతిలో అందరి విద్యార్థుల సరాసరి మార్గులు 80.	28 అంక్షణీడి యొక్క మొదటి పదం 5, చివరి పదం 60. ఆ పదాల మొత్తం విలువ (2) 9 (3) 7  A piece of work can be completed by A, B and C individually in 12, 8 a worked for two hours at which point of time C left the work. The time to complete the work is:  A, B, C లు విడివిడిగా ఒక పనిని వరునగా 12, 8, 6 గంటలలో పూర్తి చేయగాలరు తర్వాత C పని పదలి వెళ్లాడు. మిగిలిన ఇద్దరు కలిసి ఆ పని పూర్తి చేయటానికి జ (1) 12 (2) 24 (3) 62  A person sold $\frac{3}{4}$ th of his articles at a profit of 25% and the rest of his a percentage of his profit is:  ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద ఉన్న సరుకులలో $\frac{3}{4}$ వ వంతు, 25% లాభమునకు అమ్మినాడు. అప్పుడు అతనికి అమ్ముక్రములో వచ్చిన లాభ శాతము : (1) 24% (2) 23% (3) 22%  In the figure given below, ABCD is a rectangle and CDE is a semicircle its breadth by 7 units and its area is 98 sq. units, then the area (in squ CDE is:  ఈ క్రింది పటలలో ABCD ఒక దీర్ఘచతుర్యము, CDE ఒక అర్ధవృత్తం. దీర్గ 7 యూనిట్లు అధికంగా ఉంటూ, 98 చదరపు యూనిట్ల వైశాల్యం కల్గి ఉంటే, అప్పు (చదరపు యూనిట్లలో)  E  (1) 7 (2) 49 (3) 57  In a class of 30 students, 10 members of Physics main have average of main have average of 66 marks and 15 members of Mathematics in average marks of the class is: 30 మంది విద్యార్థులు గల ఒక తరగతిలో, ఖౌతిక శాస్ర్రం ప్రధానంగా గల 10 మరించియన శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు విద్యార్థులకు సరాసరి మార్పులు 66; విద్యార్థుల సరాసరి మారుులు 80. తరగతిలో అందరి విద్యార్థుల సరాసరి మారుులు 66; విద్యార్థుల సరాసరి మారులు 80. తరగతిలో అందరి విద్యార్థుల సరాసరి మారుులు 66;	టెక్ అంక్రణీడి యొక్క మొదలీ పదం 5, చివరి పదం 60. ఆ పదాల మొత్తం విలువ 195 అయినలో వ (4)  A piece of work can be completed by A, B and C individually in 12, 8 and 6 hours resworked for two hours at which point of time C left the work. The time (in minutes) to complete the work is:  A, B, C లు విడివిడిగా ఒక పనిని వరునగా 12, 8, 6 గంటలలో పూర్తి చేయగలరు. ముగ్గురు కలిసి తర్వాత C పని పదలి వెళ్లాడు. మిగిలిన ఇద్దరు కలిసి ఆ పని పూర్తి చేయగలరు. ముగ్గురు కలిసి తర్వాత C పని పదలి వెళ్లాడు. మిగిలిన ఇద్దరు కలిసి ఆ పని పూర్తి చేయగలనికి పట్టిన సమయం (1) 12 (2) 24 (3) 62 (4)  A person sold $\frac{3}{4}$ th of his articles at a profit of 25% and the rest of his articles at a profession of this profit is:  ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద ఉన్న సరుకులలో $\frac{3}{4}$ వ వంతు, 25% లాభమునకు అమ్మినాడు. మిగలా సరు అమ్మినాడు. అప్పుడు అతనికి అమ్మకములో పచ్చిన లాభ శాతము:  (1) 24% (2) 23% (3) 22% (4)  In the figure given below, ABCD is a rectangle and CDE is a semicircle. If the length of its breadth by 7 units and its area is 98 sq.units, then the area (in square units) of the CDE is:  (పట్టింది పటంలో ABCD ఒక దీర్ఘవతుర్యము, CDE ఒక అర్ధవృత్తం. దీర్ఘవతుర్యము వే 7 యూనిట్లు అధికంగా ఉంటూ, 98 చదరపు యూనిట్ల వైశాల్యం కల్లి ఉంటే, అప్పుడు అర్ధవృత్తాకార (పదరపు యూనిట్లలో)  E  D  A  In a class of 30 students, 10 members of Physics main have average of 72 marks, 5 main have average of 66 marks and 15 members of Mathematics main have average marks of the class is:  30 మంది విద్యార్థులు గల ఒక తరగలిలో, భౌతిక శాస్త్రం ప్రధానంగా గల 10 మంది విద్యార్థులక నరానరి మార్కులు 66; గణిత శాస్త్రం ప్రసానంగా గల 5గురు విద్యార్థులు సరానరి మార్కులు :	us అంక్కశేణీ యొక్క మొదదీ పదం 5, చివరీ పదం 60. ఆ పదాల మొత్తం విలువ 195 అయినదో పదాంతరం :  11 (2) 9 (3) 7 (4) 12  A piece of work can be completed by A, B and C individually in 12, 8 and 6 hours respectively. A worked for two hours at which point of time C left the work. The time (in minutes) taken by the to complete the work is:  A, B, C లు విడివిదిగా ఒక పనిని వరునగా 12,8,6 గంటలలో పూర్తి చేయగాలరు. మొగ్గరు కలిసి రెందు గంటల తర్వాత C చన వదలి వెళ్లాదు. మిగిలిన ఇద్దరు కలిసి ఆ ప్రస్ హాత్ర చేయగానికి పడ్డిన సమయం (నిమిషాల్లో):  (1) 12 (2) 24 (3) 62 (4) 72  A person sold $\frac{3}{4}$ th of his articles at a profit of 25% and the rest of his articles at a profit of 17%. To percentage of his profit is:  ఒక వ్యక్తి అతని వద్ద ఉన్న నరుకులలో $\frac{3}{4}$ వ వంతు, 25% లాభమునకు అమ్మినాడు. మిగలా నరుకులను 17% అమ్మినాడు. అప్పుడు అతనికి అమ్ముక్రములో వచ్చిన లాభ శాతము:  (1) 24% (2) 23% (3) 22% (4) 21%  In the figure given below, ABCD is a rectangle and CDE is a semicircle. If the length of the rectang its breadth by 7 units and its area is 98 sq. units, then the area (in square units) of the semicircu CDE is:  6 క్రింది పటలలో ABCD ఒక దీర్ఘచతుర్వము, CDE ఒక అర్ధవృత్తం. దీర్ఘచతుర్యము పొడవు దాని మె 7 యూనిట్లు అధికంగా ఉంటూ, 98 చదరపు యూనిట్ల పైశాల్యం కల్లి ఉంటే, అప్పుడు అర్ధవృత్తాకారం CDE ప్రాం (చదరపు యూనిట్లలో)  10 7 (2) 49 (3) 57  In a class of 30 students, 10 members of Physics main have average of 72 marks, 5 members of 0 main have average of 66 marks and 15 members of Mathematics main have average of 80 m average marks of the class is:  30 మంది విద్యార్భులు గల ఒక తరగతిలో, భౌతిక శాస్రం ప్రధానంగా గల 10 మంది విద్యార్భులకు సరాసరి మార్యులు 66; గటిత శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు విద్యార్భులకు సరాసరి మార్యులు 66; గటిత శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు విద్యార్భులకు సరాసరి మార్యులు 66; గటిత శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు విద్యార్భులకు సరాసరి మార్యులు 66; గటిత శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు మెర్యార్భులకు సరాసరి మార్యులు 66; గటిత శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు మార్యం ప్రాంగా గల 5గురు మార్యం ప్రాంగా గుంటి శాస్రం ప్రధానంగా గల 5గురు మార్యం ప్రాంగా గుంటి శాస్రం ప్రాంగా గుంటి శాస్రం ప



28.	The profit earned ₹850. At what p	l by selling an a	article for₹100 e article be sole	<sub>0 is</sub> addoic } to make 3( - , నకువును ₹	% profit?	urred when th	ne same artic	le is sold for
	<sub>ශව</sub> නභා <b>නා</b> න ද 10	00 ടാ ജ്ചൂല ച	ယု)၊ပ ပ +	م مرسوم	လေပ 5 မည်	్మత వచ్చే నష్టాని!	కి రెండు రెట్లు.	ఆ వస్తువును
	ඛ රජ <b>්</b> නඩාුම්, න	తనికి 30% లాభ	గం వస్తుంది ?	6				
	(1) 1100	(2)	1150	/(0)	1170	(4)	1270	
29.	If the side of a sq	uare increases	by 21% then it	<sub>is</sub> area gets i	ncreased b	y:		
	ఒక చతుర్మసం భుజ	ane nicreases	21% అయినప్పు	దు దాని వైశాణ	్యం పెరిగేది	:		
	(1) 42%	(2)	44%	(3)	46%	(4)	46.41%	
30.	The distance b reach B. He start distance is covere travelled from 12 రెండు స్టేషన్లు A	s at 10 AM by o ed by driving f 2.00 Noon to 3.	ar by driving w ast and reaches 30 PM is :	destination	by 3.30 PM	for the first tw I. The speed (i	o hours and n kmph) wit	remaining h which he
	ఉదయం 10 గంట	, B & మధ్య c	జి.మీ. చేగంణో :	තාරඪ ටිංර	Koéses en	ార జక ఎ <sub>ట్రక</sub> ై - గా గా చావా—	ാഹ എന്നു	కుంటాడు.
	దూరాన్ని ప్రయాణిం	చి సా. 3.30 ని. త	ుకు గమ్యస్థానాన్ని	చేరుకొనెను.	మ. 12.00 ను	ండి సా. 3.30 వర	s, వెగాన్ని పె రకు అతను (ప	ంచి మిగతా యాణించిన
	వేగం (గంటకు కి.వీ	b.		(0)				1.60
	(1) 60	(2)	65	(3)	. 70	(4)	75	
32.	A అనే వ్యక్తి B కి 2 ఇచ్చాడు. అతనికి వ (1) 10% Person A compl $W_1$ is only equal both $W_1$ and $W_2$ వ్యక్తి A ఒక పని $W_1$ పని $W_2$ లో వ పట్టే గంటల సంఖ్య	්ඩුన మొత్తం వర్గి (2) etes a work W to two-thirds o is : W <sub>1</sub> ති 6 గంటర్గి మూడింట రెందవ	కై ₹ 2,200 అయితే 8% V <sub>1</sub> in 6 hours w of W <sub>2</sub> then the r ్ల్లో పూర్తిచేయగా	ీ సంవత్సరాని (3) while person number of h మరోవ్యక్తి B	os ఆ వడ్డీ రేం 7% n B comple nours requir	tes another w red for A and I W <sub>2</sub> ని 6 గంటు	6% ork W <sub>2</sub> in 6 B together to ණූ	hours. If complete గలదు. వని
	(1) 6	(2)	7	185	5	(4)	8	
33.	Five persons A, B B and C invest eq receives ₹ 24,00,0 ఐదుగురు వ్యక్తులు A ఉన్నాయి:	jually; D inves 100 as his share A, B, C, D మరిం	ts half of C and in the year-en ము E లు ఒక ఉ	l double the d profit, the మ్మడి <sup>:</sup> వ్యాపార	investmer en the total ూన్ని (ప్రారంభ	s are as follows nt of A; E inve profit (in rupe )ංධතරා. නති ම	sts twice tha es) : ంట్ట్రబడులు (కిం	oඩ බ <b>ර</b> ංగా
	B, C eu సమానంగా	<b>විද්යාන</b> යි වැඩුරි;	D పెట్టుబడి C పై	బుబడికి సగం	మరియు A	పెట్టుబడికి రెట్టి <u>ం</u> ఫ	j; E పెట్టుబడి	B పెట్టుబడికి
	ರಂದಂತಲು. ನಂಎತ್ತ	్రారాంత లాభంలో	₹ 24,00,000 లన	o E ඡුන කුළු	ൗന്ന పొಂದಿತೆ	్, మొత్తం లాభం	(రూపాయిల్లో)	E V
5	(1) 95,00,000	(2)	54,00,000	(3)	57,00,000	0 (4)	76,00,000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
34.	A right angled iso ఒక లంబ సమద్విబా (1) 12	ಕ್ಕೂ ಡ್ರೀಕಾಣನ್ನು 2	ర్ణం 12 సెంమీ. గ	ıse of 12 cm వాని వైశాల్యం	ns. Its area ( చ.సెం.మీ	), චඒ )∶		
	(-)	(2)	24	(8)	36	(4)	72	





	It A g	gets 50% more DA <b>\$</b> 50% de	salary than I కం ఎక్కువ వస్తే	Hen Bge A Sob B	ts how r ස්ජර බර	nuch ಶಕ್	percentag తం తక్కువ	ge less sal ?	ary than	1.4.7	
	(1)	25	G	$\frac{1}{6}e$		(3)	50		(4)	$66\frac{2}{3}$	
36.		elling two item result to the m	is each for ₹9 erchant in th	90, a merci is transacti	hant gets on is :	s a pr	ofit of 109	6 on one a	nd a los	s of 10% on	the other
	2	Loss of 1%			(2)	Pro	fit of 1%				
	(3)	No loss and	•		(4)	2%	loss				
	రెందు వచ్చి	) వస్తువులు ఒకొ ఎది. ఈ లావాదేకి	දිමුති ද 990 ම ර්ජි	అమ్మిన ఒక వచ్చిన పలిత	් ක්රුණ්ඨ ල	<b>.</b> 8	(යන්ව 10	% లాభం	ರాಗಾ, ಮ	రాఠ దానిపై	10% నష్టం
	(1)	1% నష్టం		0 1	(2)	19.7	లాభం				
	(3)	-	లాభమూ లేదు		(4)		నష్టం				
37	Avi	llage which is year 2013. The	recorded hav population o	ing popula of the villag	tion grouge at the	wth o begin	f 5% annu ning of 20	ally has p 11 was :	opulatic	on 18,522 at t	he end o
	ట్రపతి	సంవత్సరమూ,	5% జనాభా	పెరుగుదల	<b>నమో</b> దైన	ఒక	గ్రామంలో	2013 వ	సంవత్స	<b>ൗഠർ ജ</b> ത്യ	18,522
	, 2011	। (పారంభం నాటి	ఆ గ్రామ జనా	. భా							
	(1)	14,000	(2)	15,400		(3)	15,800		(4)	16,000	
	$\omega \omega$	නයි. නමාර්	ప, మొదట ఇచ్చి	్గన ఘనముల					6		• తయార
 39.	(1) AB i	బడినది. అప్పుర 12, 16, 20 is a line paralle s, then the area రేఖ PQ కి సమాం	ı (in sq. units	9, 12, 15 PQ. If C and of ΔABD i	o முக்கை d D are	වා (යි (3) point	oo.మీ.లలో 13.5, 18 s on PQ si	) 3.0, 22.5 uch that th	A)	15, 20, 25 of ΔABC is '	a' square
39.	(1) AB i unit సరళ	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area	(2) el to the line I i (in sq. units රජර රීఖ AB.	9, 12, 15 PQ. If C and ) of AABD i රීఖ PQ වු ඩි	o ආසනා d D are is : ටංරානුවා	වා (යි (3) point	oo.మీ.లలో 13.5, 18 s on PQ si	) 3.0, 22.5 uch that th	A)	15, 20, 25 of ΔABC is '	a' square
39.	(1) AB i unit సరళ	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area రేఖ PQ కి సమాం డు ΔABD వై <del>రాం</del>	(2) el to the line I i (in sq. units රජර රීఖ AB.	9, 12, 15 PQ. If C and ) of AABD i රීఖ PQ වු ඩි	o ආසනා d D are is : ටංරානුවා	වා (යි (3) point	oo.మీ.లలో 13.5, 18 s on PQ si	) 3.0, 22.5 uch that th	A)	15, 20, 25 of ΔABC is ' పు యూనిట్లు అ	a' square
	AB i unit సరక అప్పు	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area రేఖ PQ కి సమాం డు ΔABD వైశాం a	(2) el to the line I n (in sq. units ంతర రేఖ AB. బ్యం (చదరపు ర (2)	9, 12, 15 PQ. If C and ) of ΔABD i రేఖ PQ పై ట్ యూనిట్లలో) :  a / 2 rcle. A man	u భుజము d D are is : ఎందువులు	හ (% (3) points (C, D	00. మీ. లలో 13.5, 18 s on PQ si හා; ΔΑΒΟ	) 3.0, 22.5 uch that th	ු4) ne area c 'a' చదరశ (4)	15, 20, 25 of ΔABC is ' మీ యూనిట్లు అ a 4	a' square ಮೈಟ್ಲುಂಟ
	AB i unit sore sort of the co	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area ేఖ PQ కి సమాం డు ΔABD వైశాం a = 13 m is the dia ircle at C. If Ar	(2) el to the line I n (in sq. units లతర రేఖ AB. ల్యం (చదరపు ర (2) nmeter of a cir C = 5 m, then	9, 12, 15 PQ. If C and ) of ΔABD is රිණ PQ ව කි කි ක	d D are is : ఎందువులు a moves i	es (%) (3) points (C, D) (3) from	13.5, 18 s on PQ si eu; ΔΑΒΟ a 3	) 3.0, 22.5 uch that th వైశాల్యం ight line a	(4) ne area (4) nd meet	15, 20, 25 of ΔABC is ' స్ యూనిట్లు అ  a / 4 s the circumf	a' square య్యోట్లుండ్ ference o
	AB i unit නිරණ නෙවා / AB = the c (1) සෙජ කි	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area రేఖ PQ కి సమాం డు ΔABD వైశాం a = 13 m is the dia ircle at C. If Ad 8 m	(2) el to the line I n (in sq. units) లకర రేఖ AB. లక్టం (చదరపు ర (2) mmeter of a cir (2) my AB =	9, 12, 15 PQ. If C and of ΔABD i రేఖ PQ పై ట్ర్ మూనిట్లలో) :  a / 2 rcle. A man CB = 10 m 13 మీ. ఒకద	d D are is : ఎందువులు a moves i	es (%) (3) points (C, D) (3) from	13.5, 18 s on PQ si eu; ΔΑΒΟ a 3	) 3.0, 22.5 uch that th వైశాల్యం ight line a	(4) ne area (4) nd meet	15, 20, 25 of ΔABC is ' స్ యూనిట్లు అ  a / 4 s the circumf	a' square య్యోట్లుండ్ ference o
	(1)  AB i unit නරණ නෙවා  (1)  AB = the c (1)	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area ేఖ PQ కి సమాం డు ΔABD వైశాం a = 13 m is the dia ircle at C. If Ar	(2) el to the line I n (in sq. units) లకర రేఖ AB. లక్టం (చదరపు ర (2) mmeter of a cir (2) my AB =	9, 12, 15 PQ. If C and of ΔABD i రేఖ PQ పై ట్ర్ మూనిట్లలో) :  a / 2 rcle. A man CB = 10 m 13 మీ. ఒకద	d D are is : ఎందువులు a moves i	es (%) (3) points (C, D) (3) from	13.5, 18 s on PQ si eu; ΔΑΒΟ a 3	) 3.0, 22.5 uch that th వైశాల్యం ight line a	(4) ne area (4) nd meet	15, 20, 25 of ΔABC is ' స్ యూనిట్లు అ  a / 4 s the circumf	a' square య్యోట్లుండ్ ference o
40.	(1) AB i unit おびぎ を かい (1)  AB = the c (1) & まる る	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area of PQ కి సమాం డు AABD వైశాం a = 13 m is the dia ircle at C. If At 8 m భృత్రము యొక్క వె కొన్నాడు. AC = 1 8 మీ.	(2) el to the line I n (in sq. units pతర రేఖ AB. బృం (చదరపు ర (2) meter of a cir (2) ameter of a cir (2) ameter of a cir (2) ameter of a cir (2) ameter of a cir (2)	9, 12, 15 PQ. If C and ) of \( \Delta ABD \) i  රිභ PQ ව ඕ  మూనిట్లలో) :  \[ \frac{a}{2} \]  rcle. A man  CB =  10 m  13 మీ. ఒకడ  CB =  10 మీ.	d D are is: ఎందువులు moves i	(3) points (C, D) (3) from (3) & & & (3)	00.మీ.లలో 13.5, 18 s on PQ si లు; ΔΑΒΟ <u>a</u> 3 A in a stra 12 m నరళరేఖపై 12 మీ.	) 3.0, 22.5 uch that th వైశాల్యం ight line a	#4) ne area ( 'a' చదరశ (4) nd meet (4) చి వృత్తకర	15, 20, 25 of ΔABC is ' ఏ యూనిట్లు అ  a / 4 s the circumf 11 m రిధి పై C అనే :	a' square య్యేట్లుంట్ ference o
40.	(1) AB i unit おびが いなが (1) AB = the c (1) ままま る (1) で 78, of C で 78	12, 16, 20 is a line parallels, then the area of PQ కి సమాం డు ΔABD వైశాం a = 13 m is the dia ircle at C. If At 8 m భృత్రము యొక్క వె కొన్నాడు. AC = : 8 మీ. 400 was divide is (in rupees) :	(2) el to the line In (in sq. units) తర రేఖ AB. ల్యం (చదరపు ర (2) meter of a cir (2) mater of a cir (3) mater of a cir (4) mater of a cir (2) mater of a cir (2) mater of a cir (3) mater of a cir (4) mater of a cir (4) mater of a cir (5) mater of a cir (6) mater of a cir (7) mater of a cir (8) mater of a cir (8) mater of a cir (8) mater of a cir (8) mater of a cir (9) mater of a cir (1) mater of a cir (1) mater of a cir (2) mater of a cir (2) mater of a cir (3) mater of a cir (4) mater of a cir (5) mater of a cir (6) mater of a cir (7) mater of a cir (8) mat	9, 12, 15 PQ. If C and of \( \Delta ABD \) i  රිභ PQ ව ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ	d D are is: సిందువులు a moves i	(3) points (C, D) (3) from (3) Les (3) the re	13.5, 18 s on PQ si ew; ΔABC  a 3 A in a stra 12 m నరళరేఖ పై 12 మీ. ntios A : B	) 3.0, 22.5 uch that th వైశాల్యం ight line a (ప్రయాణిం = 5:4 and	(4) ne area (4) nd meet (4) చి వృత్తపర (4)	15, 20, 25 of ΔABC is ' ఏ యూనిట్లు అ  a / 4 s the circumf 11 m రిధి పై C అనే : 11 మీ. 6:11. Then,	a' square య్యేట్లుంట్ ference o బిందువున
39. 40.	(1) AB i unit おびが いなが (1) AB = the c (1) ままま る (1) で 78, of C で 78	12, 16, 20 is a line paralle s, then the area of PQ కి సమాం డు AABD వైశాం a = 13 m is the dia ircle at C. If At 8 m మృత్రము యొక్క వె కొన్నాడు. AC = 1 8 మీ. 400 was divide is (in rupees):	(2) el to the line In (in sq. units) తర రేఖ AB. ల్యం (చదరపు ర (2) meter of a cir (2) mater of a cir (3) mater of a cir (4) mater of a cir (2) mater of a cir (2) mater of a cir (3) mater of a cir (4) mater of a cir (4) mater of a cir (5) mater of a cir (6) mater of a cir (7) mater of a cir (8) mater of a cir (8) mater of a cir (8) mater of a cir (8) mater of a cir (9) mater of a cir (1) mater of a cir (1) mater of a cir (2) mater of a cir (2) mater of a cir (3) mater of a cir (4) mater of a cir (5) mater of a cir (6) mater of a cir (7) mater of a cir (8) mat	9, 12, 15 PQ. If C and of \( \Delta ABD \) i  රිභ PQ ව ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ ඕ  රාත PQ ව ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ ඕ	d D are is: సిందువులు a moves i	(3) points (C, D) (3) from (3) Les (3) the re	13.5, 18 s on PQ si ew; ΔABC  a 3 A in a stra 12 m నరళరేఖ పై 12 మీ. ntios A : B	) 3.0, 22.5 ach that the వైశాల్యం ight line a (ప్రయాణిం = 5:4 and	(4) nd meet (4) చి వృత్తపర (4)	15, 20, 25 of ΔABC is ' ఏ యూనిట్లు అ  a / 4 s the circumf 11 m రిధి పై C అనే : 11 మీ. 6:11. Then,	a' squar య్యోట్లుంట్ ference o బిందువున





<b>42</b> .	If $\frac{35}{x-1} + \frac{35}{x+1} = 12$						
	$\frac{35}{x-1} + \frac{35}{x+1} = 12 e$	ාගාම් $x$ ഝාక	్డ ఒక విలువ :	(2)			
	ET 6	(2) 7		(3)	8	(4)	5
43.	If each side of a square given square is:						
	ఒక చతుర్వం ప్రతి భుజం (1) 16:25	25% తగ్గిస్తే, (2) 4:	కొత్తగా ఏర్పడిన 9	13) 13)	-వైశాల్యానికి, దత్త చక 9 : 16	కుర(స వైశ (4)	కాల్యానికి గల నిష్పత్తి : 25 : 36
44.	Let <u>s</u> be $16\frac{2}{3}\%$ of 24, t	J	9 and u be 20%	of 25.	If s, t and u are the	sides o	of a triangle, the angle
	opposite to the side of						2 70 00 0
	24 & 16 $\frac{2}{3}$ % $\Re$ s $\otimes$ $\Re$ , 9	200	0.00	.බ u అని	అనుకోండి. s, t , u	లను భుణ	కాల పొడవులుగా గల ఒక
	త్రిభుజంలో, పొడవు u గల			(3)	60°	UN	90°
	(1) 30°  Length of a rectangle i	(-)		108/08/01			(;
	the circle, whose radio ఒక దీర్ఘచతుర్వం పొడు దీర్ఘచతుర్వపు వెదల్పును (1) 346.5	న్న దాని వెడలు వ్యాసార్థంగా గ	్పకు రెట్టింపుకన్న	అయిదు	ಎಕ್ಕುವ. ದಾನಿ ವೌಕ್	හු <b>ට 27</b> 3 (4)	3 చ.సెం.మీ. అయితే, ఆ 210
46.	The captain of a crick captain. If the average then average age of the	e age of remai	ining 9 member	s is one	old and the wicker year less than the a	keepei verage	r is 3 years older than age of the whole team
	(1) 22 years	(2) 23	3 years	(3)	25 years	(4)	24 years
	11 మంది సభ్యులున్న ఒక 3 సంవత్సరాలు ఎక్కువ. వె తక్కువ అయితే ఆ మొత్తం	<b>ుత్తం</b> బృందపు	సరాసరి వయస్సు	్సు 26 ఏ కంటె మి	ళ్ళు, వాళ్ళ వికెట్ కీప ంగిలిన 9 మంది సభ్యుల	ర్ వయస సరాసరి	స్స్లీ అతని వయస్సు కంక్ వయస్సు ఒక సంవత్సరం
	(1) 22 సంవత్సరాలు		3 సంవత్సరాలు	(3)	25 సంవత్సరాలు	(4)	24 సంవత్సరాలు
47.	A person A starts a bu investment of ₹ 1,20,0 the year is shared equ ఒక వ్యక్తి A, ₹ 1,00,000	00. After eigl ally, then the `పెట్టబడి <b>తో</b> ఒ	ht months C joi : investment (ir .క వ్యాపారాన్ని (పె	ns them rupees •ರಂಭಿಂಸ	n with some investr s) made by C is : వైను. రెండు నెలల తర	nent. If మవాత 🔻	the profit at the end o
	జతకలిసెను. ఎనిమిది నే					త్సరాంత	యున వచ్చిన లాభాన్ని వార
	సమంగా పంచుకొంటే, C (1) 5,00,000	172 1 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	్తిన మొత్తం (రూపా .00,000	యల్లో) : (3)	4,50,000	(4)	3,00,000
48.	The number of digits i	n the smalles	t positive integ	er whic	h is composed enti	rely of f	ives that is divisible b
	ఖదులతో మాత్రమే ఏర్పడి 🕠 9	, 99 చే భాగిం (2) 1:		ంక సంఖ (3)	్యల్లో అతిచిన్న దానిలో 15	ට <b>ප</b> ටමිද (4)	ు న <b>ు</b> క్క : 18



P

49.	cove	r its area is :	ın length aı	nd 2.0 mete	rs in wid	th. Th	e least numbe	er of square ti	iles requi	red to exactly
	ఒక గ	గది యొక్క పొడవు 5 కాన సంకర్ణు సంజం	.2 మీటర్లు మ	ාරිయා దాని	వెడల్పు 2.0	) మీటర్ల	್ಲ. ಈ ಗದಿನಿ ಘ	చ్చితంగా చతుర	గ్రస పలకల	తో పరచాలంటే
	(1)	ుసిన పలకల సంఖ్య 96	(2)	85		(3)	75	(9)	65	41
50.	If x	$= 0.\bar{3}$ then $x^2 =$								
	x =	$0.\overline{3}$ అయినచో $x^2$ =	=							
	(1)	0.33	(2)	0.9		(25)	$0.0\overline{1}$	(4)	$0.\overline{1}$	
51.		nd B can do a pie	ce of work	independe	ntly in 12	daysa	nd 16 days re	espectively.	They wor	ked together
	for 4	aays and B left	the work.	How many	more da	ys A w	orked to finis	sh the work?		
	ക്ര	పనిని A, B విడివిడి ఈ B సని నదిని నెం	ംസ് ചയരസ അപ്പ ചാദമാ	, 12 ర్జులు న నవిల సాగ	, 16 రొజుల - వేచ్చుల	ులో ఫూ	ලු చేయగలరు. ఎస్. 1	వారిద్దరూ క జా న <b>ి</b>	විබ 4 රිස . ා	හ බව සතිව
	(1)	్వత B పని వదిలి వెః 3	(2)	ನ ಏನನ ವುಸ್ತ 4	ട്ട് ചയാങ്ക	SS AS	. യാടെ ചപ്പു ദ 5	) සම්භ බඩුරය (4)	6	
52.	Suit	table term in the	following s	equence is	<del></del>					
		ద్ది అనుక్రమంలో స			•					
	AC	E CIK, MOO								
	(1)	NPR	(2)	MRS		(3)	SUY	4(4)	SUW	
53.		code language								is:
		కోడ్ భాషలో ARIS		Company of the Compan	రు. అప్పు			•		
-	(1)	YQPJF	<b>(</b> 2)	YRVQJ		(3)	YSPIF	(4)	YRPJF	
54.		e rate of incom		77		from	16%. If a	person has	taxable	income of
			37					and and an analysis of the state of the stat	anna taona anna anna anna anna anna anna	
	ಆದ್	<sup>-</sup> యపు పన్ను రేటు	16% నుంచి	12-%s e	ಗ್ಗಂಪ್೦ು.	ಒ8 ಪ	్యక్తికి పన్ను చెక్ట	్లు దగ్గ ఆదా	യാ ₹ 2,4	10,000 ගොලී
	పన్మ	್ಲುಲ್ ಆದ್(ರ್ಯಾಪಾಯ	ලේ) :						_	
	(1)	4,800	(2)	6,400		(3)	7,200	4	8,400	
55.	A c	ircle of 3 cms	radius li	es inside	and to	uches	all the four	sides of a	square	. The area
	(in s	sq. cms) of the sq	uare is :		* **	K14~6	.6 < o	6		
		ం.మీ. వ్యాసార్థ			.s & 600	٥٥٥٥٥	າ ພອ, ຜະລ	യപ്പ് ജാജ്ബ	തെ ത്വു	శిన్నూ ఉంది.
	ఆ చ (1)	తుర్(స వైశాల్యం (శ 9π	వ. సెం. మి. ల (2)	9 9		(3)	18	W	36	
	1986				chant ge		profit on one	and lases 20		
56.		selling two articles			Chan ge	W 20 70	profit off offe	and loses 20	-20 - 400	other. In the
	(1)	4% loss	Herenan	6	(2)		oss no gain	30	-10 (0	
	(3)	5% loss		9	(4)	5% g		1741		
		్డక్కది ₹ 480 కి అమ్మి			వర్తకునిక	ಒಿತಿದ್ಗಾ	) పై 20% లాథం	, రెండో దానిపై	20% నష్టం	వచ్చింది. ఈ
	The second	ඡුං පකත් <b>ඨ</b> ඒ 🎍	<b>ක්රු</b> ජාවිම් ක්	చ్చినది :	(2)	444		- <del></del>		
	(1)	4% నష్టం			(2)	_	ు లేదు, లాభవ	ත ඉදහ		
		5% నష్టం			(4)	54. 4	ాభం			





57.	Six people namely A, B, C, D, E and F want to sit around a hexagonal table in the following manner. A and B want to sit next to each other. E and F want to sit opposite to B and A respectively. The number of different ways in which they can sit such that above conditions are satisfied is:  A, B, C, D, E మరియు F అనే ఆరుగురు వ్యక్తులు ఈ దిగువ పద్ధతిలో ఒక షద్భుజాకార బల్ల చుట్టు కూర్చొన దలచారు.										
	A D	0 12 17 17 17 17	//	V. KAKSONS A		2 02 0000	CCO(C+ (9C9 (NOS)	కూర్చొన దల	చారు.		
	A మరి	රාා B හා ఒకరి స	ජාත කාලු ජරා	కూర్పొనవలెన	). E2000m	en advirue B	మరియు A లకు	ఎదురుగా కూ	ర్చొనవలెను.		
	ఈ నిం	మమాలకను <b>గు</b> ణం	ంగా వారు క్రూ	ర్చాన గలిగిన క	ವಿಧಾನಾಲ ಸಂಖ್ಯ	8:					
	(1)	1	12	2	(3)	3	(4)	4			
58.	East. West ఒక వ తూరు	rson starts wal Then, he again to reach the po ్యక్తి బిందువు A న ఎ వైపుకు నడిచాద	turned left ( pint B. Then හිරියි සිමූිකර හිරු කරුණුණු	o walk 60 mo , the distance వైపుకు నదక శె ను ఎదమవెఫుక	e between the మొదలు పె <b>ట్టి</b> 1 పు తిరిగి 60మీ	ా points A an 00 మీటర్లు నడి టర్లు ఉత్తరం వై	irned left to w d B is (in mete చాక తన ఎదమ పుకు నదిచాక శ	alk 70 mete ers) :	40 మీటర్లు ప్రేపుకు తిరిగి		
1.4	70 మీ	టర్లు పడమర వైశ	ునును బిందు	කු B බ ඩ්රාඡා	న్నాడు. అప్పుర	ప బిందువులు	A, B ల మధ్య ద	úారం (మీటర్ల	(ණ්) :		
	(1)	90	(2)	70	(3)	60	(4)	<b>-</b> 50			
59.	If TR TRLA (1)	IANGLE is coo ANGLE © USJB CIRCLE	OHMF rp 5	OHMF then of ಕೆಪ್ ವೆಸ್ತೆ TRVE SQUARE	the word cod 3SF గా కోడ్ చేం (3)	ed as TRVBSI యబడిన పదం RADIUS	F is: (4)	ROBOT			
60.	The 4 సెం	area (in square ఎ.మీ. భుజం గల √3	సమబాహు త్రి	equilateral tri భుజ వైశాల్యం 4√3	(చదరపు సెం.	: 4 cms is : మీ. లలో) : 3√3	(4)	3			
	80.00	\$7.50 	<b>-</b> 148	= 42							
61.	If 8%	of a property	is ₹ 1.76 lak	ns, then 25%	of that prope	erty (in lakhs	of rupees) is:				
		ఆస్తిలో 8% విలువ		യെള ഒ ഒ	ූව 25% <b>ව</b> න. (3)	వ (లక్షల యావా 7.5	ഡല്ല) . (4) <b>/</b>	5.5			
	(1)	11	(2)	9		7.5	(1)		72		
Not సూచ	e ; In q కన : 62	uestions 62 to 6 నుండి 64 వరకు	4 pick the o గల ప్రశ్నలలో	dd thing out. సరి పోలనిదాన	్ ర్ని గుర్తించండి.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T 0		4254		
62.	' <sup>6</sup> '(1)	0.000001	(2)	0.0001	(8)	0.00001	(4)	0.01			
63.	(1)	POND	(2)	LAKE	(3)	BRIDGE	(4)	TANK			
	(1)	కుంట	(2)	సరస్సు	(3)	వంతెన	(4)	చెరువు			
64.	(H)	$\infty$	(2)	KL	(3)	Н	(4)	FG			
65.	ළීරදී - 3 X	next term in th ಎ ವಾದಿಲ್ తరువా 5, 5 U 7, 7 R 11	తి పదం : , 11 O 13,			12 NI 17	(4)	12 V 17			
	(1)	13 <sup>t</sup> L 17 "	<sup>15</sup> (2)	13 M 17	(3)	13 N 17	(4)	13 K 17			
66.		in the gap belov දී ආච්ඨ									

 $\frac{1}{50}$ 

(3)  $\frac{8}{65}$ 

(2)  $\frac{6}{37}$ 



	ලිංධ ප	itable term in the se ఇచ్చిన అనుక్రమంలో న GJ, FHK, <u>GT</u> L	රී මග	ున పద్దం .	is:			
	469	HIM	(2)	HIN	M	GIL	(4)	GIM
68.	If two	cubes each of side 1 boid is :	2 cms	are joined face	to face to fo	orm a cuboid t	hen the surfa	nce area (in sq. cms) o
	12 సెం.	మీ.ల భుజం గల రెంద	ు ఘనా	ల ముఖాలను జో	డిస్తే ఏర్పడే దీ	ర్హ ఘనపు ఉపరిత	కల వైశాల్యం (శ	న. సెం. మీ. లలో)
	(1)	1080		1440	(3)	1460	(4)	1600
69.	The ra	ntional number with	ı recur	ring decimal:	representation	on 0.1 24 is:		
		వృత దశాంశ విస్తరణ						
	(1)	$\frac{4}{33}$	W/	41 330	K	43 330	(4)	47 990
70.	ජ ක	otal number of squa	ని మొత్త	U	•	50	(4)	55
	(1)	25 ALAXY is coded as I	(2)		le word for S		(-)	
71.		ALAXY is coded as I AXY D DXIXUV IP	149 86 3	സമദീള് ക്ലാദ	STAR & S	డ్ పదం :		
	(1)	PQXN		PQXM			(4)	PQXO
72.	సరియై	n the following gap సిన అక్షరంతో క్రింది ఖా • 16 . I, P,						
	(1)	X	427	Y	(3)	U	(4)	Z
73.		eal numbers a and b						
	వాస్త్రభ	సంఖ్యలు a, b లకు a•	$b = a^2$	+ b <sup>2</sup> − 3ab ∞0	మ <b>ెే</b> అప్పుడు -	$\{1*(-1)\}*\{\sqrt{2}$	*√2}=	
	(1)	23	(2)	35	(3)	53	14)	59





Note: In the questions numbered 74 to 76, observe that each question(Q) is followed by two statements S<sub>1</sub> and S<sub>2</sub>. You have to decide whether these statements answer the question unambiguously. Mark your answer as:

- if  $(S_1)$  alone answers (Q)
- (2) if (S2) alone answers (Q)
- if  $(S_1)$  and  $(S_2)$  together answer the question (Q), but neither of these alone can answer
- if both  $(S_1)$  and  $(S_2)$  are not sufficient to answer the question (Q)

సూచన : 74 నుండి 76 వరకు ఇచ్చిన ప్రశ్నలలో ప్రతి ప్రశ్న(Q) తో పాటుగా రెండు ప్రవచనాలు  $(S_1)$ ,  $(S_2)$  లు ఇవ్వబడినవని గమనించండి. నీవు నిర్ణయించవలసిందేమనగా, ఇచ్చిన బ్రవచనాలనుపయోగించి సందిగ్ధత లేకుండా తత్సంబంధిత ప్రశ్నకు జవాబునిచ్చుట :

- $(S_1)$  మాత్రమే (Q) కి జవాబునివ్యగలితే మీ సమాధానం (1) అనీ ;

77.			ords that fill the gaps below are:
	(S <sub>2</sub> )	:	వృత్తం, 5 యూనిట్లు భుజంగల ఒక చతుర్మసం లోపల ఉంది.
	$(S_1)$	:	వృత్తం, 5 యూనిట్ల భుజంగల ఒక చతుర్వసపు నాలుగు భుజాలనూ స్పృశిస్తుంది.
	(Q)	:	వృత్త వైశాల్యమెంత ?
	$(S_2)$	:	The circle lies inside a square of side 5 units.
	$(S_1)$	:	The circle touches the four sides of a square of side 5 units.
76.	(Q)	:	What is the area of the circle?
	$(S_2)$	:	అచ్చులు A, E, I, O, U లకు వరుసగా 1, 2, 3, 4, 5 సంఖ్యలను కేటాయించారు.
	$(S_1)$	:	ఆంగ్ల అక్షరమాలలోని 26 అక్షరాలకు అవి ఉండే క్రమంలో 1 నుంచి 26 వరకు సంఖ్యలు కేటాయించారు.
	(Q)	:	అక్షరం 'S' కి కేటాయించిన సంఖ్య ఏది ?
	$(S_2)$	:	The yowels A. E. I. O. U are numbered as 1, 2, 3, 4, 5 respectively
	(S <sub>1</sub> )	:	The 26 letters in the English alphabet are numbered 1 to 26 in the order they occur.
75.	(Q)	:	Which number is alloted to the letter 'S'?
	$(S_2)$	:	C కి B స్నేహితుడు.
	$(S_1)$	:	B కి A స్నేహితుడు.
	(Q)		Co A Agaresia !
	$(S_2)$		B is a friend of C.
	(S <sub>1</sub> )	:	A is a friend of B.
74.	(Q)	:	Is A a friend of C?

\_: Students:: Hospital: : Patients Teacher, Medicines (2)Class room, Medicines (3) Teacher, Doctor (4) Class room, Doctor **ුපීංධ ආ•්ච්ච**නා పూరించే సరిఅయిన పదాలు : \_\_ : విద్యార్థులు : : ఆసుపట్రి : \_ : రోగులు ఉపాధ్యాయుదు, మందులు (1) (2)తరగతి గది, మందులు ఉపాధ్యాయుడు, వైద్యుడు (3)(4)తరగతి గది, వైద్యుడు



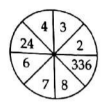


78.	Which of the following	ng diagran	ns suits wall to re	enresent d	lavs, weeks and	vears?		
	( මීට කිල්ලාවේ කිසි ජි	ಜುಲು, ವಾರಾ	లు, సంవత్సరాలను	సూచించు	టకు సరిగా సరిపోత	ණටේ ?		
	(1)	(2)	00	(3)	(00)	(1)		
79.	Fill in the gap below	with suita	ble word.					
	Fruit: Reap:: Flowe	r:				_		
	(1) Grow	(2)	Fragrance	(3)	Bloom	(4)	Fall	
	క్రింది ఖాళీని సరియైన ప							
	ఫలము : పండటం : : ఫు	100						
-	(1) పెరగటం	(2)	గుబాళించటం	(3)	వికసించటం	(4)	రాలటం	
80.	Find the value of $x$ .							
	x విలువను కనుక్కోండి.							
	$\wedge$	$\wedge$	Υ	$\Lambda$	$\Lambda$			
	[ ]	/10				\		
	5 10	10		15 26	30 15	'\		
	25	10		195	x	1		
	(1) 200	(2)	210	(3)	225	(4)	230	
81.	The value of $x$ is:							
	<i>x</i> విలువ :					•		
	5	4		3	, r)			
	6 8 9 x	5 7	8 64 4	6 7 1	8			
	7	6	120	5 (3)	340	W	140	
_	(1) 136	(2)	138	(3)		(98	140	
82.	If the following squ reflected through a	are is rota	ted through an a el to AB, then the	ingle 90° a resulting	bout O in the ar square appears	nticlockwis as follows	se direction a	ind then
	్రకింది చతుర్రస్రాన్ని 🔿 గు							రావర్తనం
	చేస్తే, వచ్చే చతుర్మసం	(కింది విధం	గా కనిపిస్తుంది :	B				
	DC		4	$\neg$				
				(				
	\oldsymbol{\chi}			-A				
	A B		70	1071251	v 020		522	
	BC		1		1-3		B	î
		100		(3)		(4)		
	(1)	(2)	BC	(0)	P	(4)		+
	A D		<i>U</i>		_			





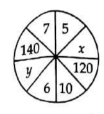
83. The ordered pair (x, y) = క్రమ యుగ్మం (x, y) =



(1) (2,3)



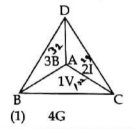
(2) (4,3)



(3) (2,4)



84. Consider the following triangular prism ABCD. If three faces ADB, ABC, ACD are labelled as 3B, 1V, 7 respectively, then a suitable label for the fourth face BCD is : క్రింది త్రిభుజాకార పట్టకం ABCD ని తీసుకోండి. దాని మూడు ముఖాలు ADB, ABC, ACD లను వరుసగా 3B, 1V, 7 లతో సూచిస్తే, నాల్గవ ముఖమైన BCD కి సరిపోయే ఒక సూచిక :





(3) 40

(4) **4**I

Note:

In a code each vowel of English Alphabet is coded to the next vowel cyclically and each consonant is coded to the next third consonant cyclically. That is,  $A \rightarrow E$ ,  $E \rightarrow I$ , .....,  $U \rightarrow A$  and  $B \rightarrow F$ ,  $G \rightarrow K$ ,  $S \rightarrow W$ , .....,  $X \rightarrow B$ ,  $Y \rightarrow C$ ,  $Z \rightarrow D$ . The reverse process is used for decoding. Using this code and decode processes, answer questions 85 to 89.

సూచన :

ఒక కోడ్లో ఆంగ్ల అక్షరమాలలో ప్రతి అచ్చునూ తర్వాతి అచ్చుకు చ్రకీయంగా కోడ్ చేసి, ప్రతి పాల్లునూ దాని వెంటే వచ్చే మూడో పాల్లుకు చ్రకీయంగా కోడ్ చేయండి. అంటే,  $A \rightarrow E$ ,  $E \rightarrow I$ , .....,  $U \rightarrow A$ ; మరియు  $B \rightarrow F$ ,  $G \rightarrow K$ ,  $S \rightarrow W$ , .....,  $X \rightarrow B$ ,  $Y \rightarrow C$ ,  $Z \rightarrow D$ . దీని తిరోగమన పద్ధతిలో డీ-కోడింగ్ చేయబడింది. ఈ కోడింగ్, డీ-కోడింగ్ పద్ధతులనుపయోగించి 85 నుండి 89 వరకు గల ప్రశ్నలకు జవాబులిమ్ము.

85.	The code word for BLOCK is:	F P.U

BLOCK కి కోడ్ పదం :

12F

- (1) FPIGN
- (2) FPONG
- (3) FPEGN

(#) FPUGN

86. The code word for ARMY is:

EV.

ARMY కి కోడ్ పదం :

- (1) VQCE
- (2) QCEV
- (2) EVQC
- (4) VECQ

87. The word coded as HIPLO is:

20

۷. .

- HIPLO గా కోడ్ చేయబడిన పదం : (1) KOREA
  - DELHI
- (3) PATNA
- (4) KOCHI

88. The code word for JNTUH is:

јутин కి కోడ్ పదం :

- (1) MRXAL
- (2) MRXEL
- (3) PIXEL
- (4) TAXES

P-T

16 - D





89. The word coded as VIH is:

VIH గా కోడ్ చేయబడిన పదం :

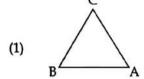
(1) ROD

(2) RED

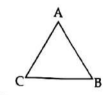
- (3) SET
- (4) SUN
- 90. If the following equilateral triangle is reflected about the angular bisector of C and then rotated through an angle 120° about its centroid in the anticlockwise direction, then the resulting triangle will appear as follows:

క్రింది సమబాహు త్రిభుజాన్ని C వద్ద కోణ సమద్విఖందన రేఖ గుందా పరావర్తనం చెందించి ఆపై దాని కేంద్రాభాసం గుండా అపసవ్యదిశలో  $120^\circ$  కోణంతో పరిథ్రమణం చేస్తే వచ్చే త్రిభుజం క్రింది విధంగా ఉంటుంది :

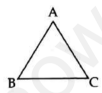


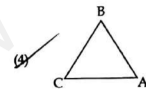






(3)





- 91. A meaningful arrangement of the following is:
  - (a) rational numbers
- (b) integers

(d)

(c) real numbers

natural numbers

క్రింది వాటి ఒక అర్థవంతమైన అమరిక :

- (b) పూర్డాంకాలు

(c) వాస్తవ సంఖ్యలు

(d) సహజ సంఖ్యలు

Choose the correct answer /సర్తిమైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (1) (a), (c), (b), (d)
- (d), (b), (a), (c)
- (3) (d), (b), (c), (a)
- (4) (a), (b), (c), (d)
- 92. If  $R_n(n \in N)$  is a rectangle of length  $l_n = \frac{1}{n}$ , breadth  $b_n = \frac{1}{n+1}$ , then the sum of areas of  $R_1, R_2, \dots, R_{100}$  is:

పొదవు  $l_n=\frac{1}{n}$  , వెదల్పు  $b_n=\frac{1}{n+1}$  గా గల దీర్ఘచతుర్మనం  $R_n(n\in \mathbf{N})$  అయితే  $R_1$  ,  $R_2$ ,.....,  $R_{100}$  ల వైశాల్యాల మొత్తం :

(1)  $\frac{99}{100}$ 

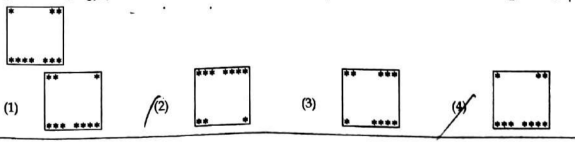
P-T

- (2)  $\frac{101}{100}$
- (3)  $\frac{100}{101}$





93. If the following square is reflected horizontally and then vertically, the resulting figure is : క్రింది చతుర్వసాన్ని క్షితిజ సమాంతరంగా పరావర్తనం చేసి ఆపై ఊర్ధ్యముఖంగా పరావర్తనం చేయగా వచ్చు చతుర్వసం



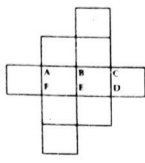
12





94. If the following squares of sides each 2 cm are used to form a rectangular parallelopiped with base A BCD E.F., then its volume (in cm<sup>3</sup>) is:

స్థనీ భుజం 2 సెం.మీ.గా గల క్రింది చతుర్వసాలతో ఒక దీర్జమైన ఫలకాన్ని, A B C D E F ఆధారంగా, తయారు దేయగా ఉక్క ఘన పరిమాణం (సెం.మీ.<sup>3</sup>లలో) :





(1) 8

(2) 16

JOS 32

(4) 64

The following table gives heat index h = h(T, H) in terms of temperature  $T^{\bullet}$  F and humidity  $H^{\bullet}$ . Observe the table and answer the questions 95 and 96.

ఉద్దోగ్రత  $T^{\circ}F$ , తేమ H% లలో ఉష్ణతాపం h=h (T,H) ని క్రింది పద్దిక సూచిస్తుంది. పద్దికను గమనించి 95, 96 స్రత్నలకు జవాబులు ఇవ్వంది.

TH	50 <sup>°</sup>	60	70	80	90
90	96	100	106	112	119
94	104	111	118	127	137
98	114	123	133	144	157
100	119	124	141	154	168

95. When the temperature is 98°F, the average rate of change in humidity is:

ఉష్మోగత 98°F గా ఉన్నప్పుడు, తేమ లో సగటు మార్పురేటు :

- (1) 1.4
- (2) 1.50
- Ø 1.075
- (4) 1.75

96. When humidity is 80%, the average rate of change in temperature is:

తేమ 80% గా ఉన్నప్పుడు ఉష్టోగ్రతలో సగటు మార్పురేటు :

- (1) 4.1
- (2) 4.3
- (3) 4.3
- (4) 4.4



P

Note:

A survey conducted on 100 students with regard to their sports activity revealed the following information: Every student who participated in the survey plays atleast one of the three games Football (F), Cricket (C) and Volleyball (V); 20 play only F; 30 play only C; 25 play only V while 5 play all the three. Moreover, 8 play both F and V but not C. The number of students who play both F and C only is same as the number of students who play both C and V only.

Using this information answer the questions from 97 to 100.

సూచన:

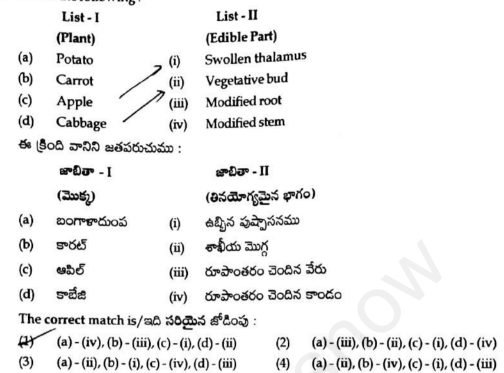
ఆటలకు సంబంధించి 100 మంది విద్యార్థులపై జరిపిన సర్వే (కింది సమాచారాన్ని స్పష్టం చేసింది : సర్వేలో పాల్గొన్న ప్రతి విద్యార్థి మూడించిలో కనీసం ఏదో ఒక ఆటని ఆడుతాడు. అవి ఫుట్బాల్ (F), (కికెట్ (C) మరియు వాలీబాల్ (V). 20 మంది F ని మాత్రమే ఆడుతారు; 30 మంది C ని మాత్రమే ఆడుతారు; 25 మంది V ని మాత్రమే ఆడుతారు, కాగా 5గురు మూడించినీ ఆడుతారు. అంతేకాక, C ని ఆడకుండా F మరియు V లను ఆడేవారు 8 మంది. F, C లు రెండించినీ మాత్రమే ఆదే విద్యార్థుల సంఖ్య F సమానం.

		ఈ సమాచారాన్ని ఈ	పయోగిం	ඩ (දීරෙසි	97 నుం	డి 100 వ	రకు	గల ప్రశ్నలకు	జవాబులు ఇవ్వ	ండి.		
97.	The number of students who play atleast two of the three games is : మూడు ఆటల్లో కనీసం రెండింటిని ఆడే విద్యార్థుల సంఖ్య :											
	(1)	22	(2)	23	9 <del>-</del> 60		(3)	24	(4)	25	3	
98.	The	number of studen	ts who p	lay C is	 I:	-	3040					
		<mark>ෂ</mark> ದೆ ವಿದ್ಯಾర్థుల సంఖ్భ	_	•								
	(1)	<b>4</b> 5	(2)	46			(3)	47	(4)	48		
99.	In al	In all how many students play V?										
	మొత	ం మీద ఎంత మంది	విద్యార్శల	υ V N e	కడుతారు	?						
	(1)	42	(2)	44			(3)	46	(4)	40		
100.	The number of students who play F and C but not V is:											
		లను ఆదుతూ V ని ఆ		, 35W								
	(1)	3	(2)	4		0	(3)	5	(4)	6		
101.	Match the following:											
202.		List - I			List -	П						
	(a)	Mycology		(i)		of polle	_					
	(b)	Palynology		> (ii)	•			t of tumours				
	(c)	Oncology		(iii)				f animals an	d plants			
	(d)	Paleontology		(iv)	study	of fung	31					
	జతప	రుచుము :										
		සැඩී <b>පැ</b> - I				జాబితా	- II					
	(a)	మైకాలజీ		(i)	పరాగ	రేణువుల	అధ	్యయనం				
	1.000.75.00	<u> </u>		(ii)	క్యాన్సర్	ర్ కి సం	ಐ೦ಧಿ	ంచినది				
	(b)			(iii)	0			ధ్యయనం				
	(c)	<b>ඉ</b> ටපැවසි						అధ్యయనం				
	(d)	పేలియాంటాలజీ		(iv)				- 40				
	The	correct match is/	ఇది <b>సరి</b> దై	టన జొడ	(၀ဆ) :	(2)	(2)	GiV (b) (iii)	(4) (5) (4)	(:)		
	(1)	(a) - (iii), (b) - (ii)	, (c) - (i),	(d) - (iv	)	30			, (c) - (iv), (d) -		58	
	(3)	(a) - (iv), (b) - (i),	(c) - (ii),	(d) - (iii	ı)	(4)	(a)-	(1), (D) - (II),	(c) - (iv), (d) - (i	11)		





102. Match the following:



103. Aqua regia also known as royal water or king's water which can dissolve noble metals gold and platinum is a mixture of:

- (a) Hydrochloric acid
- Nitric acid (b)
- (4) Hydro bromic acid

(a), (b) and (d)

(d) Sulphuric acid

The correct answer is:

(1)

- (2) (a) and (b)
- (3)(a), (c) and (d)
- (4)(a), (b) and (c)

బంగారము మరియు ప్లాటినమ్లును కరగించగల 'రాయల్ వాటర్' లేదా కింగ్స్ వాటర్గా పిలువబడే ఆక్వా రేజీయ ఏర మి(శ్రమము :

- హైడ్రోక్డోరిక్ ఆమ్లము (a)
- (b) నైటిక్ అమ్లము
- హైడ్రోబ్లోమిక్ ఆమ్లము (c)
- సల్ఫ్యూరిక్ ఆమ్లము (d)

సరియైన సమాధానము :

- (a), (b) ಮರಿಯು (d) (2)
- (a) කරිරා (b)
- (3)(a), (c) మరియు (d)
- (4) (a), (b) మరియు (c)

104. Household refrigerators work on the principle:

- Peltier effect
- (2)Seebeck effect
- Joule Thomson effect
- (4) Photo electric effect

ఇංජූණ්**බ වලා සි**ට්හර් ක්වීක් කාස ක්රේක්ෂ ක්රීත් ක්රේක්ෂ ක්රේ

- పెల్టియర్ ఫలితం (1)
- సీజెక్ ఫలితం (2)
- జౌల్ థామ్స్స్ ఫలితము (3)
- (4) కాంతి విద్యుత్ ఫలితం



105.	Hepa	rin is an antico	agulant lou	nd in	olood a	nd it p	reve	nts blood c	lotting v	vithin	blood vessels and it is		
	- /	uced mainly fro	(2)	D		4	(3X	• •			6.1		
	(1)	Kidney		Pancr	eas		(0)	Liver		(4)	Spleen		
	ಬ್ ವ್	రిన రక్తంలో ఉంద	ാ കട ക്രപ്പേട്ട	ාධ <b>ର</b> ක	వార్థము.	කුධ් ඊප	ైస్న	రక్తనాళాలలో	గద్దకట్ట క	ುಂದಾ ಕ	ందుటలో దోహదపడును.		
	ఇది వ	<b>ుఖ్యంగా</b> దీని నుం											
	(1)	వృక్కము	(2)	క్లోమవ	သ		(3)	కాలేయం		(4)	ప్లీహము		
106.	Ident	ify the correct s	tatement:										
	<b>(</b> 1)	The resistance	e of a metall	ic cond	luctor o	depend	s on	the potenti	al differe	ence ac	cross the conductor.		
	(2)	The resistance	e or a metall	ic conc	luctor a	lepend	sup	on the direc	ction of t	he cur	rent in the conductor.		
	(3)	The resistance	e of a metall	ic cond	luctor (	depend	s on	the length	of the co	nducto	or.		
	(4)	I ne resistance	e or a merall	ic cond	luctor i	s indep	end	ent of the te	mperatu	re of t	he conductor.		
		వాటిలో సరియైన						nacional necessaria	2004s <b>2</b> 0 (1044)		(1740) 1500 DC (1740)		
	(1)	ఒక లొహాపు వా	ఒక లోహపు వాహకము యొక్క నిరోధము దాని మధ్య వున్న పొటన్నియల్ తేదా పై ఆధారపడి వుంటుంది.										
	(2)	ఒక లోహఫు వాహకము యొక్క నిరోధము దానిలో ప్రవహించే విద్యుత్ ప్రవాహము దిశ పై ఆధారపడి వుంటుంది.											
	(3)	ఒక లోహపు వా	హకము యొక	క్క నిరోధ	సము దా	ని పొడవ	ာ္မွာ ဧ	ఆధారపడి వుం	ාటාంది.				
	(4)	ఒక లోహపు వా	ాహకము యొక	క్క నిరోగ	రము ఉ	ష్ణోగ్రతపై	ಆಧ್	రపడి వుందర	మ.				
107.	Mato	h the following	g:			830							
		List - I			List-	II							
	(a)	Glucose		(i)	Polys	acchari	de w	vith Nitroge	en-contai	ning c	arbohydrates		
	(b)	Starch		(ii)		saccha		S					
	(c)	Maltose		(iii)		acchari							
	(d)	Chittin		(iv)	Disac	charide	25						
	జతప	రుచుము :											
		జాబితా - I			జాబితా	STATE OF			42				
	(a)	గ్లూకోజ్		(i)	నైట్రోజ	క్టన్ కలిగి	ఉన్న	్డ పాలిసాకరైడ్	్ కార్బోహై	ఁడెట్స్			
	(b)	స్టార్స్		(ii)	మోనో	సాకరైడ్స్							
	(c)	మా <i>ల్ట్</i> స్		(iii)	పాలీస	ాకరైడ్స్							
	(d)	చితిన్		(iv)	డైసాక్క	రైడ్స్							
		correct match i	is/	ున జోది	ంపు :	_ ,,,							
	DY	(a) - (ii), (b) - (	(iii), (c) - (iv),	, (d) - (i	)	(2)	(a)-	(iv), (b) - (ii	i), (c) - (ii	), (d) -	(i)		
	(3)	(a) - (iii), (b) -	(ii), (c) - (iv)	, (d) - (i	)	(4)	(a) -	(ii), (b) - (iv	), (с) - (ііі	), (d) -	(i)		
108.	Iden	tify the correct	statements:								* *		
	(a)	Late blight o	f Potato dise	ease wa	is the c	ausativ	e fac	tor for the	Great Iri	sh Fan	nine' of 19 <sup>th</sup> century.		
	(b)	Brown spot	disease of ric	ce was	respon	sible fo	r Be	ngal famine	e of 1940	s.			
	(c)	The inserted			cotton	offer re	sista	nce to bacte	erial dise	ases.			
	(d)	Crown gall is		ease.									
	సరిదై	సైన వ్యాఖ్యలను గ	ාවුංచංයී :			<b>.</b>				_	_ 8		
	(a)	- 19 వ శతాబ్ధపు	, 'ල්ඩ් හරිష్ క	కరువు' క	కు కారణ	ే హేతువ	) කර	గాళాదుంపకు	ు వచ్చిన కె	වීණි ඩූ ල	బ్ వ్యాధి.		
	(b)	వరి గోధుమ ర	ంగు మచ్చ వా	్థధి, 194	10 దశక	ంలో వచ్చి	్రన ఔ	రెంగాల్ కరుష	న్లకు కార <b>ణ</b>	ю.			
	(c)	Bt ప్రత్తిలో ప్రవే	శెపెట్టిన అన్య	జన్యువు	(foreig	n gene	) బాక్టీ	రియల్ వ్యాధ	పలనుండి	රకූුුු ජ	కలిపిస్తుంది.		
	(d)	క్రౌన్గాల్ అనేద					-	n <del>al</del> s					
	The	correct stateme			್ಷಿಖ್ಯಾಲು	;							
	(1)	(a), (b)	(2)	(b), (d			(3)	(a), (c)		(4)	(b), (d)		



									_			
109.	Which	h is correct in the f	ollowing	g ?		*						
		electric circuit -										
	(1)	Ammeter in para	llel and \	Voltmeter in series	re con	nected.						
	(2)			oltmeter in parallel								
	(3)	Ammeter and Vo	oltmeter l	both are connected i	in serie	s when the voltage i	s smal	11.				
	(4)	Ammeter and Vo	oltmeter l	both are connected i	in para	llel when the voltag	e is vei	ry large.				
	ఈ (දී	ఈ క్రింది వానిలో ఏది <b>సరియైనది</b> ?										
	ఒక వి	ఒక విద్యుద్వలయములో –										
	(1)	ఆమ్మీటరు సమాంత	రంగాను,	వోల్చమీటరు (శేణిలోను	కව්ඨ ව	వుంటాయి.						
	(2)	(2) ఆమ్మీటరు (శేణిలోను, వోల్టుమీటరు సమాంతరంగాను కలిపి వుంటాయి.										
	(3)	(3) వోల్టేజి తక్కువగా ఉన్నప్పుడు ఆమ్మీటరు, వోల్టుమీటరు రెండూ (శేణిలో కలిపి వుంటాయి.										
	(4)											
110.				Market State Committee Com	lavor							
		(a) CFCs are responsible for depletion of Ozone layer.										
	<ul> <li>(b) Water vapour, methane, CO<sub>2</sub>, CFCs, nitrous oxide are green house gases. ✓</li> <li>(c) The BOD value of pure water is 100 ppm.</li> </ul>											
	క్రింది వాటిలో స <b>రియైన</b> వివరణలను గుర్తించుము.											
		(b) నీటి ఆవిరి, మీథేన్, $CO_2$ , CFC లు, నైట్రస్ ఆక్పైడ్ లు గ్రీన్ హౌస్ వాయువులు.										
		(c) శుద్ధ నీటి BOD విలువ 100 ppm.										
	The	The correct statements are/ ఈ ప్రవచనాలలో ఏవి సరియైనవి ?										
	(1)	(a), (b)	(2)	(a), (c)	(3)	(a), (b), (c)	(4)	(b), (c)				
111.	Whi	ch one of the follow	wing com	nbinations are appro	opriate	?						
	(a)	Barley, rice, oats	, jowar		•							
	(b)	Flax seeds, almo	nds, cas	hewnuts, walnuts								
	(c)	Flax seeds, oats,	corn, rag	gi		*						
	(d)	Oats, corn, ragi,	jowar			,						
	(1)	(a) and (b)	(2)	(b), (c) and (d)	(3)	(a), (b) and (d)	(4)	(c) and (d)				
	ఈ (දි	ిందివానిలో ఏది సమ	ంచితమైన	సమ్మేళనం ?								
	(a)	బార్లీ, వరి, ఓట్లు,	జౌన్న									
	<b>(b)</b>	అవిసెలు (Flax), క	<b>නත්</b> ර, කිරී	ిపప్పు, వాల్నట్లు								
	(c)	<b>ම</b> ධ්බිපා (Flax), අ	ఓట్లు, మె	బక్మ <del>డ</del> ొన్న, రాగి								
	(d)	ఓట్లు, మొక్మజొన్న										
	(1)	(a) మరియు (b)	(2)	(b), (c) మరియు (d)	(3)	(a), (b) మరియు (d)	(4)	(c) మరియు (d)				
	. /		50/20	(4)	(-)		(-)	(a)				



#### 112. Match the following:

#### List-I List-II Aspirine (a) (i) Cyclotrimethylene trinitramine Muriatic acid (b) (ii) Acetyl salicylic acid Ibuprofen (c) (iii) Hydrochloric acid R.D.X. (d) (iv) Aryl methyl acetic acid జతపరుచుము : జావీతా - I ಜಾವಿಠಾ - 11 ఆస్పిరిన్ (a) (i) సైక్లోటెమిథైలిన్ (టెన్టెటమైన్ మ్యురియాటిక్ ఆమ్లం (b) (ii) ఎస్టిటెల్ సాల్స్ట్రాల్క్ ఆమ్లం ఇబ్బుపోఫిన్ (c) (iii) హైడ్లోక్టోరిక్ ఆమ్లం (d) R.D.X. (iv) ఆరైల్ మిథైల్ ఎసిటిక్ ఆమ్లం The correct match is/ ఇది సరియైన జోడింపు :

(1)(a) - (iv), (b) - (iii), (c) - (ii), (d) - (i)

- (2)(a) - (iv), (b) - (ii), (c) - (iii), (d) - (i)
- (28) (a) - (ii), (b) - (iii), (c) - (iv), (d) - (i)
- (4)(a) - (ii), (b) - (iii), (c) - (i), (d) - (iv)

#### 113. Which of the following are energy giving molecules?

- (H Carbohydrate, Protein and Lipid
- (2)Carbohydrate, Lipid and Vitamin
- Carbohydrate, Protein and Vitamin (3)
- Protein, Lipid and Vitamin (4)

ఈ (පීටයි ක්වීන් ස්ථිය ක්රීන් මෙන්න් නිර්ධාරය දී ද

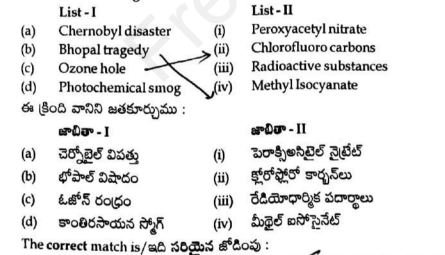
- కార్బోహైడ్రేట్, ప్రోటీన్ మరియు లిపిడ్ (1)
- కార్బ్ హైడ్రేట్, లిపిడ్ మరియు విటమిన్ (2)
- కార్బోహైడ్రేట్, ట్రోటీన్ మరియు విటమిన్ (3)

(a) - (iv), (b) - (iii), (c) - (i), (d) - (ii)

(a) - (ii), (b) - (i), (c) - (iv), (d) - (iii)

ක්රීස්ති, වි‍යිස් කරිතා බිසඛාති (4)

#### 114. Match the following:



P-T

(1)

(3)

(2)

(a) - (iii), (b) - (iv), (c) - (ii), (d) - (i)

(a) - (ii), (b) - (iv), (c) - (i), (d) - (iii)



# 115. Read the following statements:

- (a) The biochemical events in the 'Dark Reaction' of Photosynthesis occurs in the absence of light.
- (b) The loss of water from plants in vapour form is referred to as 'transpiration'.
- (c) Consumption of transgenic 'Golden Rice' prevents development of blindness.

## The correct statement/s is/are:

- (1) (a) is correct but (b) and (c) are wrong
- (2) (a) and (c) are correct but (b) is wrong
- (b) and (c) are correct but (a) is wrong
- (4) All (a), (b), (c) are correct

## ఈ క్రింది ప్రవచనాలను అధ్యయనం చేయండి :

- (a) కీరణజన్య నంయోగ(కీయులోని 'నిష్కాంతి చర్య' యందరి జీవరసాయన ఛుటనలు కాంతిలేనవుడు జరుగుతాయి.
- (b) ఆవిరిరూపంలో మొక్కల నుండి నీరు కోల్పోవుటను 'భాష్పోత్సేకం' అంటారు.
- (c) జన్యుపరివర్తిత 'గొలైన్ రైస్' ను తినడం వల్ల అంధత్వము ఏర్పడుట నివారింపబడుతుంది.

## ఈ ప్రవచనాలలో ఏది/ఏవి సరియైనది/ఏ :

- (1) (a) సరియైనది కాని (b) మరియు (c) సరియైనవి కావు
- (2) (a) మరియు (c) సరియైనవి కాని (b) సరియైనది కాదు
- (3) (b) మరియు (c) సరియైనవి కాని (a) సరియైనది కాదు
- (4) (a), (b), (c) అన్నీ సరియైనవి

#### 116. Examine the following statements about 'Indian Science Congress':

- (a) The 104<sup>th</sup> session of the Indian Science Congress was held at Manipur University.
- (b) The theme of the Indian Science Congress, 2018 was 'Reaching the Unreached Through Science and Technology'.
- (c) Indian Science Congress, 2018 was held during March 16-20, 2018.

#### Choose the correct answer:

(1) (a) and (b) only

(2) (b) and (c) only

(3) (a) and (c) only

(4) (a), (b) and (c)

## 'భారత సైన్స్ కాంగ్రెస్' కు సంబంధించిన కింది అంశాలను పరిశీవించండి :

- (a) భారత సైన్స్ కాంగ్రౌస్ యొక్క 104 వ సెషన్ మణిపూర్ విశ్వవిద్యాలయంలో జరిగింది.
- (b) 'అంతవరకు చేరని (ప్రజలకు / (ప్రాంతాలకు సైన్స్ మరియు టెక్నాలజీ ద్వారా చేరదం' అనే నేపథ్యం (థీం)తో భారత్ సైన్స్ కాంగ్రెస్, 2018 సమావేశాలు జరిగాయి.
- (c) భారత్ సైన్స్ కాంగ్రెస్, 2018 సెషన్ మార్చ్ 16-20, 2018 కాలంలో జరిగింది.

### సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (1) (a) మరియు (b) మాత్రమే
- (2) (b) మరియు (c) మాత్రమే
- (3) (a) మరియు (c) మాత్రమే
- (4) (a), (b) మరియు (c)



## 117. Match the following:

# Institution/Council/Commission

- (a) Director General of Indian Council of World Affairs
- (b) Chairman-cum-Managing Director of NALCO
- (c) Chairman of Payments Council of India
- (d) Chairman of National Commission for the Protection of Child Rights

#### Officer Name

- (i) Vishwas Patel
- (ii) Tapan Kumar Chand
- (iii) T.C.A. Raghavan
- (iv) Shrimat Pandey
- (v) Stuti Narain Kacker

#### కింది వాటిని జతపరచండి :

## సంస్థ/ కౌన్సిల్/ కమిషన్

- (a) ఇండియన్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ వరల్డ్ అఫేర్స్ కు డైరెక్టర్ జనరల్
- (b) నాల్కో చైర్మన్-కమ్-మేనెజింగ్ డైరెక్టర్
- (c) పేమెంట్స్ కౌన్సిల్ ఆఫ్ ఇండియాకు చైర్మన్
- (d) నేషనల్ కమిషన్ ఫర్ ది బ్రొటెక్షన్ ఆఫ్ చైల్డ్ రైట్స్ కు చైర్మన్

### అధికారి పేరు

- (i) విశ్వాస్ పటేల్
- (ii) తపన్ కుమార్ చంద్
- (iii) టి.సి.ఎ. రాఘవన్
- (iv) శ్రీమత్ పాండే
- (v) స్త్రతి నారాయణ్ కక్కర్

Choose the correct pairs/answers/ సరియైన జతలను / జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (1) (a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(v)
- (2) (a)-(v), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(iii)
- (3) (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)
- (4) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(v)

#### 118. Match the following:

(d)

#### Central Government Scheme

- (a) National Rurban Mission
- (b) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana
- (c) Pradhan Mantri Jeevan Jyothi Bima Yojana

Pradhan Mantri Kaushal Vikas Yojana

- కింది వాటిని జతపరచండి :
  - 3-1x 1x 4x 4x 4x 4x

#### కేంద్ర ప్రభుత్వ పథకం

- (a) నేషనల్ రుర్బన్ మిషన్
- (b) ట్రాధాన మంత్రి ఫసల్ బీమా యోజన
- (c) ప్రధాన మంత్రి జీవన్ జ్యోతి బీమా యోజన
- (d) ప్రధాన మంత్రి కౌషల్ వికాస్ యోజన

#### Launched in month, year

- (i) April 2016
- (ii) February 2016
- (iii) July 2015
- (iv) May 2015

#### ఆరంభించబడిన నెల, సం॥

- (i) ఏప్రిల్ 2016
- (iii) සෟව 2015
- (iv) మే 2015

# Choose the correct answer/pairs/ సరియైన జవాబును / జతలను ఎంపిక చేయండి :

- (1) (a) (i), (b) (iii), (c) (iv), (d) (ii)
- (2)
- (a) (iv), (b) (i), (c) (iii), (d) (ii)
- (a) (iii), (b) (ii), (c) (iv), (d) (i)
- (4) (a)
  - (a) (ii), (b) (i), (c) (iv), (d) (iii)



119.	Examine the following statements about Para-	Athletics games:
	examine the following statements about 1 at a	1 1 60

- Deepa Malik won a gold medal in the F 53/54 category Javelin event at the World Para -Athletics (a) Grand Pix held in Dubai in 2018.
- With this win, Deepa Malik became the world number one ranker in the F 53 Javelin category. (b)
- 2018 Asian Para-Games are scheduled to be held in India in October 2018. (c)

Choose the correct answer:

(1)(b) and (c) only (a) and (c) only

(3) (a) only

(b) only (4)

పారా–అథ్లెటిక్స్ గేమ్స్ గురించిన కింది అంశాలను పరిశీలించండి :

- 2018 లో దుబాయిలో జరిగిన ప్రపంచ పారా–అథ్లెబీక్స్ గ్రాండ్ పిక్స్ ఆటలో ~F 53/54 కేటగిరీ జావెలిన్ ఈవెంట్లో (a) దీపా మాలిక్ స్వర్ణ పతకాన్ని సాధించింది.
- ఈ విజయంతో దీపా మాలిక్ F 53 జావెలిన్ విభాగంలో స్థ్రపంచ నంబర్ వన్ (1) ర్యాంకును సాధించింది. (b)
- 2018 ఆసియన్ పారా-గేమ్స్ అక్షోబర్ 2018 లో భారతదేశంలో జరుగుతాయి. (c)

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (1)(b) మరియు (c) మాత్రమే
- (a) మరియు (c) మాత్రమే

(3)(a) మా(తమే

- (b) మాత్రమే (4)
- The Supreme Court on June 5, 2018 allowed the Indian Government to implement the reservation in promotion policy of SC/ST employees in accordance with the law. What is not considered in the judgement of the Supreme Court from the following:
  - (a) The policy must be in accordance with law.
  - The judgement says that the state should make out a case based on quantifiable data. (b)
  - The reservation should not be looked into based on the data like backwardness and overall efficiency. (c)
  - Comply with Article 16 of Constitution of India. (d)

Choose the correct answer:

(a), (b), (c) only (1)

- (b), (c), (d) only

(3)(c) only (4) (b), (d) only

చట్టంనకు అనుగుణంగా ప్రధాన న్యాయస్థానం జూన్ 5,2018 తేదీన పదోన్నతుల విషయంలో కూడ ఎస్.సి./ఎస్.టి. రిజర్వేషన్ విధానాన్ని అమలుచేయడానికి అనుమతించింది. కింది విషయాలలో ఏది/ఏవి డ్రుధాన న్యాయస్థానం ఈ తీర్పులో చేర్చలేదు ?

- ప్రభుత్వ విధానం చట్టరీత్యా వుండాలి. (a)
- ఈ తీర్పు ప్రహారం పరిమాణాత్మక దత్తాంశం (దాటా) ఆధారంగా రాష్ట్రం తగిన నిర్ణయం తీసుకోవాలి. (b)
- వెనుకబాటుతనం, మొత్తం సామర్థ్యం వంటి దత్తాంశం (డాటా) ఆధారంగా రిజర్వేషన్లను చూదరాదని తెలియజేసింది (c)
- భారత రాజ్యాంగపు ఆర్టికల్ 16 ను తప్పనిసరిగా అనుసరించాలి.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

(a), (b), (c) మాత్రమే (1)

(b), (c), (d) మాత్రమే (2)

(c) మాత్రమే (3)

(b), (d) మాత్రమే (4)



121.	India's rank in the 'Global Environment Performance Index', 2018 was 177 among 180 nations. correct statements in this regard:						
	(a)	It was released by 'Down to Earth' Magazine.					
		It was compiled by 'State of India's Environment' 2018.					

'State of India's Environment' covers diverse subjects from air pollution to environmental crimes. The top five countries of index in terms of green rankings are Switzerland, France, Denmark, Malta (d) and Sweden.

Choose the correct answer:

(c)

(1)	(a), (b), (c), (d)	(2)	(a), (b)	, (c) only	(3)	b), (c), (d) on	dy 🕠	(a), (d) only	
'గ్లోబల్	ఎన్విరాన్మెంట్	పెర్ఫార్మెన్స్	ఇండెక్స్	2018'లో	180 దేశాలలో	ీ భారతదేశపు	ర్యాంకు 1	177 గా గుర్తించారు.	దీనికి
సంబం	ధించిన స <b>రియైన</b>	వివరణలను	గుర్తించ	ండి :					

- ఈ సూచీని 'డౌన్ టు ఎర్త్' మ్యాగజీన్ ('Down to Earth' Magazine) విడుదల చేసింది. (a)
- దీనిని 'స్టేట్ ఆఫ్ ఇండియా'స్ ఎన్విరాన్మెంట్' 2018 సంకలనం చేసింది. (b)
- 'స్టేట్ ఆఫ్ ఇండియా'స్ ఎన్విరాన్మెంటు' అనేక అంశాలను, గాలి కాలుష్యం నుండి పర్యావరణ కైమ్ వరకు భిన్న (c) అంశాలను పరిశీలిస్తుంది.
- ఈ సూచీలో మొదటి అయిదు స్థానాల్లో అంటే గ్రీన్ ర్యాంకింగ్ పొందిన దేశాలు ఏవంటే స్పిట్టర్లాండ్, ఫ్రాన్స్, డెన్మార్క్ (d) మాల్మా, స్వీడన్.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

(a), (b), (c) మాత్రమే (3) (b), (c), (d) మాత్రమే (4) (a), (d) మాత్రమే (1) (a), (b), (c), (d) (2)

Examine the following statements related to national integration:

- Preamble begins with 'We the people of India'. (a)
- Directive principles of Indian Constitution direct the states to take steps towards bringing equality, (b) justice, liberty to all.

Choose the correct answer:

Both (a) and (b) are correct

(2)Both (a) and (b) are incorrect.

Only (a) is correct

(4)Only (b) is correct

జాతీయ సమగ్రతకు సంబంధించిన కింది అంశాలను పరిశీలించండి :

- 'మనం భారతదేశ (ప్రజలందరం' తో భారత రాజ్యాంగ (ప్రవేశిక (ప్రియాంబుల్) మొదలవుతుంది. (a)
- భారత రాజ్యాంగపు నిర్దేశిక (ఆదేశిక) సూత్రాలు అందరికీ సమానత్వం, న్యాయం, స్వేచ్ఛ కర్పించే దిశగా చర్యలను తీసుకోవాలని రాడ్డ్రాలను ఆదేశిస్తాయి.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

(1) (a) మరియు (b) రెండూ సరియైనవి

(a) మరియు (b) రెండూ సరియైనవి కావు (2)

(3)(a) మాత్రమే సరియైనది (4) (b) మాత్రమే సరియైనది



123.	Examine	the	following	statements:
------	---------	-----	-----------	-------------

- (a) Governor's rule has been imposed in Jammu and Kashmir in the third week of June 2018.
- (b) B.V.R. Subrahmanyam was appointed as the Governor of Jammu and Kashmir.
- (c) The Director General of Police of Jammu and Kashmir is S.P. Vaid.

Choose the correct answer:

(1) (a) and (b) only

(2) (b) and (c) only

(3) (a) and (c) only

(a), (b) and (c)

కింది అంశాలను పరిశీలించండి :

- (a) జమ్మూ-కాశ్మీర్ లో గవర్నర్ పాలనను 2018 జూన్ మూడవ వారంలో విధించారు.
- (b) జమ్మూ-కాల్మీర్ గవర్నర్గా B.V.R. సుబ్రమణ్యం నియమించబద్దాడు.
- (c) జమ్మూ-కాశ్మీర్ రాడ్హానికి S.P. వైద్ డైరెక్టర్ జనరల్ ఆఫ్ పోలీస్ గా ఉన్నారు.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (2) (b) మరియు (c) మాత్రమే
- (3) (a) మరియు (c) మా(తమే
- (4) (a), (b) ಮರಿಯು (c)

- Polavaram Irrigation Project to be a National Project.
- (b) Hyderabad to be the common capital for Telangana and Andhra Pradesh states for a period of ten years.
- (c) Governor to be common governor for both the states.
- (d) Common High Court for both the states for a period of one year.

Choose the correct answer:

(1) (a) and (b) only

(2) (b) and (c) only

(3) (c) and (d) only

(d) only

'ఆంధ్రప్రదేశ్ పునర్ వ్యవస్థీకరణ చట్టం 2014' ప్రకారం ఈ క్రింది ప్రవచనములలో ఏది/ఏవి సరిఅయినది/వి కాదు ?

- (a) పోలవరం సాగునీటి ప్రాజెక్టును జాతీయ ప్రాజెక్టుగా పరిగణిస్తారు.
- (b) ఆంధ్ర, తెలంగాణ ఇరు రాష్ట్రాలకు హైదరాబాదు ఉమ్మడి రాజధానిగా వది నంవత్సరాల వరకు ఉంటుంది.
- (c) రెండు రాష్ట్రాలకు ఒకే గవర్నరు ఉంటారు.
- (d) ఒక సంవత్సరపు కాలం పాటు రెండు రాష్ట్రాలకు కలిపి ఉమ్మడి హైకోర్టు ఉంటుంది.

పరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (1) (a) మరియు (b) మాత్రమే
- (2) (b) మరియు (c) మాత్రమే
- (3) (c) **మరియు** (d) మాత్రమే
- (4) (d) మాత్రమే

<sup>124.</sup> Which of the following statement/s is/are not correct as per the 'Andhra Pradesh Reorganisation Bill - 2014'?



							P				
125.	CAUL	ne 2018, the Union Cabinet app nine the issue of Sub-categorizati correct in this regard:	roved the fina on within OBC	l exten Cs in th	sion of tenure of t e central list. Iden	he Comr tify from	nission constituted to the following what i				
	(a)	The Commission is headed by	G. Rohini.								
	(b)	The date was extended upto 3	1 <sup>st</sup> July, 2018.								
	(c)	The Commission was constitu		icle 34	of the Indian Co	nstitutio	n.				
	(d) The Commission was supposed to give its report originally by 20 <sup>th</sup> May, 2018.										
	Cho	Choose the correct answer:									
	(1)	(a), (b), (c), (d) (2) $(a),$	(b), (c) only	(3)	(a), (b) only	(4)	(d) only				
	జూన్ కాలక	2018, లో కేంద్ర మంత్రిమందలి ఓ. ఓ సరిమితిని చివరిసారి పొడిగింపును అన	.సి. సబ్–కాటగ	ా గిజేపన్	కు సంబందించి ఏరా	్పటు చేసిన సమాధానం	్లు కమిషన్ (సంస్థ) యొక అను గుర్తించండి :				
	(a)	ఈ కమిషన్ జి. రోహిణి ఆధ్వర్యంలో	్ నున్నది.		* *						
	(b)	b) ఈ కమిషన్ కాలపరిమితిని 31 జూలై, 2018 వరకు పొడిగించారు.									
	(c)	Mark the second of the second									
	(d)	220 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2									
	సరిధ	సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :									
	(1)	(a), (b), (c), (d) (2) (a),	(b), (c) మాత్రమే	(3)	(a), (b) మాత్రమే	(4)	(d) మాత్రమే				
126.	Whi	Which of the following statements are correct about GST?									
	(a)	GST is to be collected at point			*						
	(b)	GST abolishes all direct taxes	levied in India	<b>y</b> a							
	(c)	Implementation of GST was st	arted on 1st Ju	ly, 201	7.						
	Choo	ose the correct answer:									
	(1)	(a) and (b) only	(2)	(a) a	nd (c) only						
	(3)	(b) and (c) only	(4)	(a), (	o) and (c)		je: so:				
	GST	కి సంబంధించిన కింది వాటిలో <b>సరైన</b>	ට ඛඩ ?								
	(a)	GST ని అమ్మకం జరిగే ప్రదేశంలో న	వసూలు చేస్తారు.								
	(b)	GST భారతదేశంలోని అన్ని (ప్రత్యక్ష		వేస్తుంది	•						
	(c)	GST జూలై 1, 2017 నుండి అమల్లో									
	సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :										
	(1)	(a) మరియు (b) మాత్రమే	(2)	(a) మ	రియు (c) మాత్రమే						
	(3)	(b) మరియు (c) మాత్రమే	(4)	(a), (l	r) మరియు (c)						





127.	Based on the Indian Air Force (IAF) orde	r in December 2016, the S	supreme Court upheld the order on
	banning the beard to Air Force personnel.	Identify the correct statem	ents from the following:
	outning the beard to Air Porce personner.	. authority to C	Ct. die to rostrict Funda-

Article 33 of Indian Constitution gives the authority to Government of India to res (a) Rights in respect of IAF.

These restrictions are nothing to do with religious sentiments. (b)

One IAF personnel appealed to the Supreme Court on the matter. (c)

Supreme Court upheld the order of IAF banning the beard to IAF personnel. (d)

Choose the correct answer:

(a), (b), (c), (d)

(b), (c), (d) only

(a), (b) only

(4) (c), (d) only

డిసెంబర్ 2016 లో భారత ప్రధాన న్యాయస్థానం తన తీర్పులో భారత వైమానిక దళంచారు జారీచేసిన ఒక ఉత్తరున్న సమర్థించింది. ఈ ఉత్తర్వు ప్రకారం భారత వైమానిక దళంలో పనిచేసే సిబ్బంది గడ్డమును పెంచరాదు. దీనికి సంబంధించిన సరియైన వ్యాఖ్యలను (వివరణలను) ఎంపిక చేయండి :

భారత రాజ్బాంగంలోని 33 వ ఆర్టికల్ ద్వారా భారత ప్రభుత్వానికి వైమానిక దళంలో పనిచేసే వారి విషయంలో అవసరమైన యెదల ప్రాథమిక హక్కుల విషయంలో తగిన నిబంధనలు విధించవచ్చు.

ఈ నిబంధనలకు మతపరమైన విశ్వాసానికి సంబంధం లేదు. (b)

దీని విషయమై ఒక భారత వైమానిక దళ సిబ్బంది భారత (పధాన న్యాయస్థానానికి ఫిర్యాదు చేసారు. (c)

దీనిపై ప్రధాన న్యాయస్థానం, భారత వైమానిక దళ అధికారులు ఇచ్చిన గడ్డమును పెంచరాదన్న ఉత్తర్వును సమర్థించింది.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

(1) (a), (b), (c), (d) (2)(b), (c), (d) మాత్రమే

(3)(a), (b) మాత్రమే (4) (c), (d) మాత్రమే

Examine the following statements about 2018 Wimbledon (women's singles) tennis tournament: 128.

2018 women's singles Wimbledon tennis tournament was won by Angelique Kerber. (a)

She defeated 36 years old Serena Williams by 6-4, 6-3. (b)

The 2018 winner, Kerber, a 30 year old German, was 11th seeded at the start of the tournament. (c)

This is her first Wimbledon title and third Grand Slam including Australian open and US open in (d) 2016.

Choose the correct answer:

(1)(a), (b) and (c) only (a) and (d) only

(3) (a), (c) and (d) only (4) (b), (c) and (d) only

2018 వింబుల్డన్ (మహిళల సింగిల్స్) టెన్నిస్ టోర్నమెంట్ పై కింది వివరణలను (అంశాలను) పరిశీలించండి :

2018 మహిళల సింగిల్స్ వింబుల్డన్ టెన్నిస్ టోర్నమెంట్ ను ఏంజలిక్ కెర్బర్ గెలుచుకుంది. (a)

36 సంవత్సరాల సెరెనా విలియమ్స్ట్స్ 6-4, 6-3 తేడాతో కెర్బర్ ఓడించింది. (b)

2018 వింబుల్డన్ మహిళా విజేత, 30 సంవత్సారాల జర్మన్ అయిన కెర్బర్ ఈ టోర్నమెంట్ ఆరంభంలో 11 వ సీడ్గా (c) සංසීංසි.

ఇది ఆమెకు మొటమొదటి వింబుల్డన్ టైబిల్ మరియు 2016 లో సాధించిన ఆస్ట్రేలియా ఓపెన్, యు.ఎస్. ఓపెన్ తో (d) కలుపుకొంటే మూడవ గ్రాండ్ స్టామ్ అవుతుంది.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

(a), (b) మరియుు (c) మాత్రమే (1)

(a) మరియుు (d) మాత్రమే (2)

(a), (c) మరియుు (d) మాత్రమే (3)

(b), (c) మరియుు (d) మాత్రమే (4)



		Author								
	(a)	Sourav Gangul	y	1-		k Title				
	(b)	Shashi Tharoor					Enough V			
	(c)	Sanjaya Baru			State of F					
	(d)	Amartya Sen					rime Minister	: The Makin	g 🗸	
	Choo	se the correct par	irs/answ	T)	ne Idea of	Justic	æ			
	de	(a), (b) and (c) o		ч.						
	(3)	(a), (c) and (d) o			(2)	(b),	(c) and (d) on	ly		
	కింద	జతలను పరిశీలించ			(4)	(a),	(b) and (d) on	ly		
		రచయిత			ر د د		رهم می			
	(a)	సౌరవ్ గంగూలి		- ప	<b>ఎ</b> ప్తక సెంచరీ త		ు <b>(ఆంగ్లంలో)</b> బ్ ఎనప్			
	(b)	శశి థరూర్			స్టేట్ ఆఫ్		•			
	(c)	సంజయ ఐరు					ు మినిస్టర్ : ద వే	.8.F		
	(d)	ఆమర్త్య సేన్			బడియా అ			250A		
	సరిధ	సిన జవాబును / జత	లను ఎంకి			త జస్ట	ง			
	(1)	(a), (b)						F 5952-0		
	(3)	(a), (c)			(2)	(b), (	(c)	మాత్రమే		
	(3)	(a), (c) accum (	u) au-[6a		(4)	(a), (	(b)	మాత్రమే		
130.		e Swachh Survel ernment of India; mnagar secured t			OVEL DIR	nced b	by the Ministr population, C	ry of Housin Greater Hyde	ng and Urban Afterabad, Warangal	fairs, and
	(1)	22, 49 and 76, re			425	27,3	1 and 73, resp	ectively		
	(3)	38, 47 and 85, re	spective	ły	(4)		8 and 77, resp	0.70	•	
	గృహ (గేటర్ వచ్చాం	మరియు పట్టణ వ్యవ హైదరాబాద్, వరంగ యి ?	హారాల వ ల్ మరియ	රාරුපීඡ්ු <del>අද</del> ග ඡරීරෙන්/රි	, భారత ( నగరాలకు	పభుత్వ	ං ටේ   పకటించబ	ి దీవ హాంక్స్ కణేం	క్షజ్ 2018 ర్యాంకిం భాగంలో) ఏ ర్యాంకిం	స్స్లో హులు
	(1)	వరుసగా 22, 49 మ	වරණා 76	•	(2)	వరుగ	గా 27, 31 మరి	රා 73		
	(3)	వరుసగా 38, 47 మ	වරකා 85		(4)	వరుగ	<b>íగా</b> 27, 38 మరి	<del>ბ</del> ლ <i>77</i>		
131.	Whic	h instrument was	produce	ed by blend	ling Indi	an Vee	ena and Irania	an Tambura	?	
	(1)	Guitar	(2)	Violin		19	Sitar	(4)	Mandolin	
	భారతీం	රා බ්ස කාර්රා සැ	ానియన్	తంబురాలను	మేళవించి	) తయా	•රා చేసిన సంగీ	8.8		
	(1)	గిటార్	(2)	వయోలిన్		(3)	సీతార్	( <del>4</del> )	మాందొలిన్	

129. Examine the following pairs:



132.	Assertion (A):		The British East India Company was established in England to have trade relations with India.									
	Reason (	(R):	The balance of trade with England was always favourable to India.									
	Choose	the correct	anewor'									
	(1) Be	oth (A) and	(R) are true and (R) is the correct explanation of (A).									
(2) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A).												
	(A) is true but (R) is false.											
	(4)	A) is false b	out (R) is t	R) is true. రతదేశంతో వ్యాపారం కొరకు ఇంగ్లండులో ట్రీటీషు తూర్పు ఇండియా వర్తక సంఘము స్థాపించబడెను.								
డ్రు పాదన (A): భారతదేశంతో వ్యాపారం కొరకు ఇంగ్లండులో ట్రిటీషు తూర్పు ఇండియ కారణము (R): ఇంగ్లండు తోటి వ్యాపారము ఎప్పుడూ భారత దేశానికి లాభసాటిగా క							బలు తార్పు ఇండియా వర్తక సంఘము న్యాపించింది.					
							ాభసాటిగా కొన	ふかれな	).			
		జవాబును ప				¥						
	(1) (	A) మరియు	(R) ටිංර්	నిజము (R),	(A) కు సరిధై	හි විකර්ස	١.					
	(2)	(A) మరియు	(R) రెండు	k) రెండు నిజము కాని (R), (A) కు సరియైన వివరణ కాదు.								
		(A) నిజము,										
	(4)	(A) తప్పు, కా	ංබ (R) බස	ము.								
133.	(1)	G.D. Birla (వముఖ వే	(	(2) Tama	ınlal Bajaj	(3)	J.R.D. 7	lata	(4)	ess for many yea W. Hirachand పాటు కోశాధిక	ಿರಿಗ್	
	(1)	සි.යී. ඩි <u>ଫ</u>	)	(2) జమా	న్లాల్ బజాల	(3)	జె.ఆర్.ర	ి. టాటా	(4)	డబ్ల్య. హిరాచంద్		
134	Arran	ge the follo	owing Chi	inese Budd	hist travele	rs to Indi	a in thei	r chronologic	al ord	er:		
101	(a)	Hieun Tsa			(b		g Hieue	n Tse		fa-		
	(c)	Itsing	U		(d	) Fahie	en					
	ජ (පීර	ంది చైనా బౌం	ద్ద యాత్రికు	ల ఇండియా	పర్యటనను క	కాలానుక్రవ	ంగా అవ	ుర్చుము :				
	(a)	హుయాన్ న			(t	) ವಾಂಗ್	హ్యయన్	<b>్</b> సే				
	(c)	ఇత్సింగ్			(6	) ఫాహి	యాన్					
		se the corr	ect answe	r /సరియైన	జవాబును ఎ	ంపిక చేయ్ర	රයී :					
	(2)	(a), (c), (b)			(b), (d), (a)	ø	(d),(a	), <b>(b), (</b> c)	(4)	(b), (d), (a), (c)		
-	1'	Mary 1 200 1			h - 6-11i-	- demost	ios of the	Dolhi Sulta	nate ·			
13				quence or t (b)	ne гоцоwи Slaves		(c)	Delhi S <b>ulta</b> Khiljis	itate .			
	(a)	Tughluqs Lodis	5	(e)	Sayyed		(-)			14.7		
	(d)	గల ఢిల్లీ సు	జానుల నం								30	
		తుగ్లక్	<u></u>	(b)		ంశస్తులు	(c)	ఖిబ్జీలు				
	(a)	తగ్గిక లోడి సుల్వ	×	58 - 52 2002		, <del></del> -	` '					
	(d)		50	(e) <b>≻∂5</b> 06≿\ =0	సయ్యదు జనాజన		noë :					
	(1)	(c), (a), (b			, (b), (d), (a)	0.000,000 0.000,000	(a), (l	b), (c), (d), (e)	MY	(b), (c), (a), (e)	, (d)	



136.	The army that Subhas Chandra Bose established during the independence movement was:											
	(d)	Revolutionary Peoples Army	- CAIS	(2) Young India Army  (4) Indian National Army								
	(3)	Progressive Peoples Army										
	భారత	స్వాతంత్ర్య సమర సమయంలో స్ము	ూస్ చంద్ర									
	(1)	రెవల్యూషనరీ పీపుల్స్ ఆర్మీ		(2) యంగ్ ఇండియా ఆర్మీ								
r= ==00- <u>u</u>	(3)	బ్రాగైసివ్ పీపుల్స్ ఆర్మీ		(4) ఇండియన్ నేషనల్ ఆర్మీ								
137.	Matc	h the following:										
		Mahajanapadas		Capitals								
	(a)	Magadha	_ (i)	Mahishmati								
	(b)	Kosala		ii) Girivraja								
	(c)	Avanti	(iii)	est fi								
	(d)	Vatsa		Kausambi								
	රීරදී	వాటిని జతపరచుము :										
		మహాజనపదాలు		ముఖ్యపట్టణాలు								
	(a)	ಮಗಧ ್ರ	(i)	మాహిష్మతి								
	(b)	కోసల	(ii)	గిరి(వజ								
	(c)	అవంతి	(iii)	(శావస్తి								
	(d)	వత్స	(iv)	v) కాసాంబి								
	Choo	Choose the correct answer /సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :										
	(1)	(2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6)										
	(a)	(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(i)		(4) (a)-(iv), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iii)								
138.	Which	h of the kings in Indian history	and the v	works authored by them is correctly matched?								
	(1)	Krishnadeva Raya -	Samar	rangana Sutradhara								
	(2)	Mahendra Verma	Matta	avilasa Prahasana								
	18)	Bhojadeva -	Mana	asollasa								
•	(4)	Someswara -		ktamalyada								
	క్రింద తెలుపబడిన రాజులు, వారిచే (వాయబడిన రచనలలో సరిగ్గా జతపరచపడినది ఏది ?											
	(1)	కృష్ణదేవరాయలు -	సమరాగ	ాంగణ సూత్రధార								
	(2)	మహేంద్ర వర్మ -	మత్తవిల	లాస ప్రహాసన								
	(3)	భోజ దేవ -	మానసో	ల్లాన								
	(4)	సోమేశ్వర -	ఆముక్త	హల్యద								



							FRESHERS NOW					
	Which one of the following codes was not prescribed by Ashoka in his rock edicts?											
the parents, teachers and elders.												
	from killing of living beings.											
``,	1 Con of wealth											
(I) A	(4) A Hachment to morality.											
జాక్టాన్న తన గ్రాత్తి పలకాలలో క్రిందగల ఏ సూత్రాన్ని సూచించ లేదు ?												
రు ఈవిద్దండులు. గురువులు మరియు పెద్దల పట్ల విధేయత												
	SAR KAKAMA MOKKO											
(2)	(2) జీవ హింసకు దూరంగా ఎందింది											
Gandhi?												
(1)	Lord Willington	(2) Lord		( <sup>5</sup> ) メヨュメ : ≾ゥ	8" - mosés r							
"నిజాయితీపరుడు, కాని బోల్ష్విక్ కావున ప్రమాదకరమైన వ్యక్త" - గాంధజిన గురించి ఈ రైలుకు												
ವಾಖ್ಯಾಗಿ		.α\ _Ε	-a.5	(3)	ఇవరల్ పుట్	(4)	బెర్కినిహెడ్					
(1)	లార్డ్ విల్లింగ్ట్ టన్	(2) မီး	30%	(3)	مادانات الوسي							
Match the following dynasties with the names of the prominent kings belonging to those dynasties:												
i Wide	List - I											
(a)	Prathiharas	(i)	Bhima l	1								
(b)	Palas	(ii)										
(c)	Rashtrakutas	(iii)										
(d)	Paramaras	(iv)	2000									
(e)	Solankis	0.7667.00	- 2		z.							
క్రింద	క్రింద గల రాజవంశాలు అందులోని (పసిద్ధ రాజులను జతపరచుము :											
	వరుస - I		వరుస -	II								
(a)	<u>్ర</u> పతిహారులు	(i)	భీమ I									
1,700	(పతిహారులు పాల	(i) (ii)	1000									
<b>(</b> b)	పాల		కృష్ణ I	భోజ								
(b) (c)	ా పాల రా(ష్ట్రకూటులు	(ii) (iii	కృష్ణ I ) మిహిర									
(b) (c) (d)	పాల రాష్ట్రకూటులు పారమారులు	(ii) (iii (iv	కృష్ణ I ) మిహిర ) సియక	II								
(b) (c) (d) (e)	పాల రాష్ట్రకూటులు పారమారులు సోలంకిలు	(ii) (iii (iv (v)	కృష్ణ I ) మిహిర ) సియక గోపాల	п	మండి :							
(b) (c) (d) (e)	పాల రాష్ట్రకూటులు పారమారులు	(ii) (iii (iv (v) wer / <b>సరి</b> ධිකික	కృష్ణ I ) మిహిర ) సియక గోపాల క జవాబును	II ఎంపిక చేం	యండి : )-(iii), (b)-(v), (c)-(ii	i), (d)-(iv),	(e)-(i)					
	(1) (2) A (2) A (4) A (4) A (5) A (6) A (7) A (7) A (8) A (9) A (9) A (1) A (1) A (2) A (3) A (4) A (4) A (5) A (6) A (7) A (7) A (8) A (9) A (1) A (	(1) Obedience to parent (2) Abstention from kill (2) Accumulation of we (4) Attachment to mora అశోకుదు తన రాతి ఫలకాలలో (1) తల్లిదండ్రులు, గురువుల (2) జీవ హింసకు దూరంగా (3) ధనార్జన (4) నైతిక విలువలకు కట్టు "Honest, but a Bolsh Gandhi? (1) Lord Willington "నిజాయితీపరుడు, కాని బో వాఖ్యానించిరి? (1) లార్డ్ విల్లింగ్టట్స్ Match the following dyr List - I (a) Prathiharas (b) Palas (c) Rashtrakutas (d) Paramaras (e) Solankis (కింద గల రాజవంశాలు అం	(1) Obedience to parents, teachers at (2) Abstention from killing of living (2) Accumulation of wealth.  (4) Attachment to morality.  అశోకుడు తన రాతి ఫలకాలలో క్రిందగల ఏ  (1) తల్లిదండ్రులు, గురువులు మరియు పె.  (2) జీవ హింసకు దూరంగా వుండదం  (3) ధనార్జన  (4) నైతిక విలువలకు కట్టబడి వుండదం  "Honest, but a Bolshevik and Gandhi?  (1) Lord Willington (2) Lord "నిజాయితీపరుడు, కాని బోల్మ్ఎక్ కావున వాఖ్యానించిరి?  (1) లార్డ్ విల్లింగ్టటన్ (2) లార్డ్  1. Match the following dynasties with the List - I  (a) Prathiharas (i)  (b) Palas (ii)  (c) Rashtrakutas (iii)  (d) Paramaras (iv)  (e) Solankis (v)  §ంద గల రాజవంశాలు అందులోని ప్రసిద్ధ	(1) Obedience to parents, teachers and elders.  (2) Abstention from killing of living beings.  (3) Accumulation of wealth.  (4) Attachment to morality.  అశోకుదు తన రాతి ఫలకాలలో క్రిందగల ఏ సూత్రాన్ని స  (1) తల్లిదండ్రులు, గురువులు మరియు పెద్దల పట్ల విడ్  (2) జీవ హింసకు దూరంగా వుందడం  (3) ధనార్జన  (4) నైతిక విలువలకు కట్టబడి వుందడం  "Honest, but a Bolshevik and for that Gandhi?  (1) Lord Willington (2) Lord Irwin  "నిజాయితీపరుడు, కాని బోల్ష్ విక్ కావున ప్రమాదక వాఖ్యానించిరి?  (1) లార్డ్ విల్లింగ్టబన్ (2) లార్డ్ ఇర్విస్  1. Match the following dynasties with the names List - I  (a) Prathiharas (i) Bhima I  (b) Palas (ii) Krishna I  (c) Rashtrakutas (iii) Mihira  (d) Paramaras (iv) Siyaka  (e) Solankis (v) Gopala  (§ంద గల రాజవంశాలు అందులోని ప్రసిద్ధ రాజులను	(1) Obedience to parents, teachers and elders.  (2) Abstention from killing of living beings.  (3) Accumulation of wealth.  (4) Attachment to morality.  అశోకుడు తన రాతి ఫలకాలలో క్రిందగల ఏ సూత్రాన్ని సూచించ లేద్ద  (1) తల్లిదండ్రులు, గురువులు మరియు పెద్దల పట్ల విధేయత  (2) జీవ హింసకు దూరంగా వుందదం  (3) ధనార్జన  (4) నైతిక విలువలకు కట్టుబడి వుందదం  "Honest, but a Bolshevik and for that reason Gandhi?  (1) Lord Willington (2) Lord Irwin (3)  "నిజాయితీవరుడు, కాని బోల్మ్ విక్ కావున ప్రమాదకరమైన వ్యవాఖ్యానించిరి?  (1) లార్డ్ విల్లింగ్ టన్ (2) లార్డ్ ఇర్విన్ (3)  1. Match the following dynasties with the names of the pro  List - I List - II  (a) Prathiharas (i) Bhima I  (b) Palas (ii) Krishna I  (c) Rashtrakutas (iii) Mihira Bhoja  (d) Paramaras (iv) Siyaka II  (e) Solankis (v) Gopala  క్రింద గల రాజవంశాలు అందులోని ప్రసిద్ధ రాజులను జతపరచువ	(1) Obedience to parents, teachers and elders. (2) Abstention from killing of living beings. (2) Abstention from killing of living beings. (3) Accumulation of wealth. (4) Attachment to morality. అశోకుడు తన రాతి ఫలకాలలో క్రిందగల ఏ సూడ్రాన్ని సూచించ లేదు ? (1) తల్లిదండ్రులు, గురువులు మరియు పెద్దల పట్ల విధేయత (2) జీవ హింసకు దూరంగా వుందదం (3) ధనార్జన (4) నైతిక విలువలకు కట్టబడి వుందదం  "Honest, but a Bolshevik and for that reason very dangerou Gandhi? (1) Lord Willington (2) Lord Irwin (3) General Smuts "నిజాయితీపరుడు, కాని బోల్మ్ విక్ కావున ప్రమాదకరమైన వ్యక్తి" – గాంధిజీని గ్రాహ్యానించిరి ? (1) లార్డ్ విల్లింగ్ టన్ (2) లార్డ్ ఇర్విన్ (3) జనరల్ స్మట్స్ .  Match the following dynasties with the names of the prominent kings belomber 1. List - II (a) Prathiharas (i) Bhima I (b) Palas (ii) Krishna I (c) Rashtrakutas (iii) Mihira Bhoja (d) Paramaras (iv) Siyaka II (e) Solankis (v) Gopala క్రింద గల రాజవంశాలు అందులోని ప్రసిద్ధ రాజులను జతవరచుము:	(1) Obedience to parents, teachers and electrical statements from killing of living beings.  Accumulation of wealth.  (4) Attachment to morality.  అశోకుడు తన రాతి ఫలకాలలో (క్రిందగల ఏ సూడ్రాన్ని సూచించ లేదు ?  (1) తల్లిదం(దులు, గురువులు మరియు పెద్దల పట్ల విధేయత  (2) జీవ హింసకు దూరంగా వుండదం  (3) ధనార్జన  (4) వైతిక విలువలకు కట్టుబడి వుండడం  "Honest, but a Bolshevik and for that reason very dangerous" - who Gandhi?  (1) Lord Willington (2) Lord Irwin (3) General Smuts (4)  "నిజాయితీపరుడు, కాని బోల్మ్ విక్ కావున ప్రమాదకరమైన వ్యక్తి" - గాంధిజీని గురించి ఈ వాఖ్యానించిరి?  (1) లార్ట్ విల్లింగ్ టన్ (2) లార్డ్ ఇర్విన్ (3) జనరల్ స్మట్స్ (4)  1. Match the following dynasties with the names of the prominent kings belonging to the List-II  (a) Prathiharas (i) Bhima I  (b) Palas (ii) Krishna I  (c) Rashtrakutas (iii) Mihira Bhoja  (d) Paramaras (iv) Siyaka II  (e) Solankis (v) Gopala  (g) Gopala					



#### Match the following: List - I List - II Pallavas (a) (i) Hampi (b) Cholas (ii) Beluru (c) Vijayanagar (iii) Mahabalipuram (d) Hoyasalas (iv) Tanjore క్రింది వాటిని జతపరుచుము : వరుస - I వరుస - II పల్లవులు (a) (i) హంపి చోకులు (b) (ii) బేలూరు విజయనగర్ (c) (iii) మహాబలిపురం హోయసాలులు (d) (iv) తంజావూరు Choose the correct answer /సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి : (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii) (2)(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(i) (3) (a)-(iv), (b)-(i), (c)-(iii), (d)-(ii) (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i) (4) 143. Identify the incorrect statement about Bardoli Satyagraha of 1928: It was against the British Indigo planters. (21) It was against the money lenders. (2)It was in support of occupancy rights for farmers. (3)It was against the increase of land revenue by 22% by the Bombay Government. (4)1928 లో జరిగిన బర్దోలి సత్యాగ్రహానికి సంబంధము లేని దానిని గుర్తించుము : అది నీలిమందు తోటల బ్రిటిషు యజమానులకు వ్యతిరేకము. (1) అది వడ్డీవ్యాపారులకు వ్యతిరేకంగా జరిగింది. (2)అది రైతులకు కౌలుహక్కులు సంపాదించదానికి జరిగింది. (3)అది బొంబాయి ప్రభుత్వం 22% భూమిశిస్తు అధికంగా విధింపుకు వ్యతిరేకంగా కొనసాగినది. (4)Match the following: 144. List-I List-II Kalhana Harsha Charitha (i) (a) Panchatantra (b) Banabhatta (ii) Raja Tarangini (c) Kautilya (iii) Artha Sastra (d) Vishnu Sharma (iv) క్రింది వాటిని జతపరుచుము : వరుస - I వరుస - II హర్వ చరిత (a) కల్మణ (i) (b) బాణభట్ట పంచతంత్ర (ii) (c) కౌటిల్య (iii) (d) విష్ణు శర్మ అర్థ శాస్త్ర (iv) Choose the correct answer /సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి : (1) (2)(a)-(i), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(iii) (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(iii)

(3)

(a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)

(4)

(a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(i), (d)-(iv)



145.	Match	the following:		List - I	f)					
	List - I		(1)	Entuh-	Futuh-us-Salatin					
	(/	Ibn Battutah	(i)	Kitah-i	-Hind					
	\ /	Al Beruni	(ii)	Tughli	Kitab-i-Hind Tughluq Namah					
	(c) Isami (d) Amir Khusrau (e) Minhaj Siraj		(iii)	Tabata	Tabatqt-i-Nasiri Kitab-ul-Rahle					
			(iv)							
			(v)	KIMU-	ui i					
	(දීරයි :	వాటిని జతపరుచుము :			V100 E21					
	వరుస <i>-</i> 1				వరుస - II					
	(a)	ఇబన్ బటుట	(i)	ఫుత్-ఆ						
	(b)	అల్ బెరుని	(ii)	కితాబ్-		00				
	(c)	ఇసామి	(ii		నామ					
	(d)	అమిర్ ఖుస్టూ	(iv							
	100	మిన్హజ్ సిరాజ్	(v	) కితాబ్-	-ఉల్-ర	<del>హ</del> ్ల				
	(e)	ose the correct answer	· /ජපිණි	, న జవాబును	ఎంపిక	చేయండి :				
		(a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(	i) (d)-(iv)	(e)-(v)	(2)	(a)-(i), (b)-(iv), (c)-(v), (d)-(iii), (e)-(ii)				
	(1)	(a)-(u), (b)-(ii), (c)-(i (a)-(v), (b)-(ii), (c)-(i	), (d)-(iii).	(iii), (e)-(iv)		(a)-(v), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(i), (e)-(iii)				
	(3)									
146	. Exa	mine the following p	airs and f	ind out the	corre	ct answer :				
	(a)	Babul	- T	horn fores	ts					
	(b)	Neem	- E	vergreen f	orests					
	(c)	Pine		ropical for Deciduous						
	(d)	Teak			ioresis	•				
		ose the correct answ	er/pairs		(2)	(a) and (c) only				
	(1)	(a) and (b) only			(4)	(a) and (d) only				
	(3)	(b) and (c) only		D KY-804	-	(4) 414 (4) 514)				
	కింది	ు జతలనుండి <b>సరియైన</b> :								
	(a)	<b>బాబుల్</b>		యీండ్ల అదవ						
	(b)	వేప	- 8	పతత హర <u>ి</u> తా	ර්කීම	)				
	(c)	పైన్		ఉష్ణమండలక		<u>ာ</u>				
	(d)	<b>బే</b> కు	- (	ఆకురాల్చు ఆ	ండవులు	•				
	సరియైన జవాబును/జతలను ఎంపిక చేయండి :									
	(1)		200		(2)	(a) మరియు (c) మాత్రమే				
	(3)	(b) మరియు (c) మా(	తమే		(4)	(a) మరియు (d) మాత్రమే				
14	7. Th		hest perc	entage of 1	urban	population in India, as per 2011 Census in descending				
		ler : Tamil Nadu, Ma	harachtra	Guiarat	ujarat (2) Tamil Nadu, Maharashtra, Punjab					
	(1)				(4)	Maharashtra, Tamil Nadu, Punjab				
	(3)	Wianarasinia, Ia	25 m	ento esta	4₹ ₹ <b>₹</b> ₹ (±)	ణ జనాభా శాతం గల రాడ్హాలు, అవరోపాణ క్రమంలో :				
					48 ဆမ္မ (2)	తమిళనాడు, మహారాష్ట్ర, పంజాబ్				
	(1)				(4)	మహారాష్ట్ర, తమిళనాడు, పంజాబ్				
	(3)	ma c & cmale	,		(-)					



148.	Mato	ch the following:				r
	0 9	List - I (Mangroove site)		1 let	- II (State)	
	(a)	Karwar	(i)	Odi		
	(b) (c)	Coringa Pichavaram	(ii)		ilnadu	
	(d)	Bhitarkanika	(iii)		hra Pradesh	
		వాటిని జతపరచండి :	(iv)	Karı	nataka	
	550	జాబితా - I (మద అదవుల స్థానం)				
	(a)	కార్వార్		తాబిశ	ာ - II (ဇာန္လွဴ <b>္</b> )	
		w	(i)	ಒಡಿವೆ		
	(b)	5°60m	(ii)	తమిక	<sup>గ</sup> నాడు	
	(c)	పిచ్చవరం	(iii)		් ක්ටීම්	
	(d)	బితార్కనిక	(in)			
	Choo	se the correct answer/pairs/సరీ (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)	@35 °	కర్నా	NO November 2018 of the 18	
		(a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)	200 8	<sup>മ</sup> ്മാ	/8000 JOBS JOOC :	
	(3)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)		(4)	(a)-(ii), (b)-(iv), (c)-(iii), (d)-(i)	
149.	The	ake Vembanad is located in :		(4)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)	
	(1)	Malabar coast				
	(3)	Konkan coast		(2)	Coramandal coast	
	వెంబా	నడ్ సరస్సు ఉన్నచోటు :		(4)	Utkal coast	
	(1)	మలబార్ తీరం		/ <b>-</b> \	-6	
	(3)	కొంకన్ తీరం		(2)	కోరమందల్ తీరం	
150.	(0)			(4)	<b>ක්</b> ණූව් ම්ර	
	(1) (2) (4) (పతిపా	se the correct answer : Both (A) and (R) are individual Both (A) and (R) are individual (A) is true and (R) is false. (A) is false but (R) is true. ප්රිය (A) : ආරම්ධීම පිරිකුණු ම්ර	ly true ly true మైదాన మైదాన ము (R) తప్పు.	and (R but (R තපණ් ැ තපා ණ	ng the western coastal plains of India. re more broader than the eastern coastal plains. ) is the correct explanation of (A). is not the correct explanation of (A). కెల్టా ఏర్పడదం అగుపించదు. ార్పుతీర మైదానాలకంటె ఎక్కువ విస్తృతమైనవి. A) కు సరియైన వివరణ కు సరియైన వివరణ కాదు.	
151.	(1) (2) (3) (4) むでもさる (1) (2) (3)	ates which occupy first and secon Andhra Pradesh and Maharashtra Uttar Pradesh and Maharashtra Maharashtra and Andhra Pradesh Maharashtra and Uttar Pradesh మీరంలో చెరుకు ఉత్పత్తిలో ప్రథమ మరి అంధ్రప్రదేశ్ మరియు మహారాష్ట్ర ఉత్తర్మపదేశ్ మరియు ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు ఆంధ్రప్రదేశ్ మరియు ఉత్తర్మపదేశ్ మరియు ఉత్తర్మపదేశ్ మరియు ఉత్తర్మపదేశ్ మరియు ఉత్తర్మపదేశ్	tra esh			



152.	Match	the following:		11	(River	N.					
		List - I (Doab)			List - 11 (Rivers) Ravi and Chenab						
	(a)	Bist	(i)								
	(b)	Bari	(ii)		b and Jh						
	(c)	Chuj	(iii)		nd Ravi						
	(d)	Rechana	(iv)	Beas and Sutlej							
	కింది శ	వాటిని జతపరచండి :									
		జాబితా - I (నది అంతర మైదానం)		జాబితా	- II (నదు	)ဗာ)					
	(a)	చిస్ట్	(i)	రావి మ	ාරිయා ඩ	నాబ్					
	<b>(b)</b>	<b>හ</b> ලි	(ii)	చినాబ్	మరియు	జీలం					
	(c)	చజ్	(iii)	బియాస్	మరియు	ා రావి					
	(d)	రేచ్నా	(iv)		్ మరియ	m					
	Cho	ose the correct answer/pairs/సర్	యైన జ	బాబును/	జతలను	ఎంపిక చేయండి :					
	(1)	(a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)		(2)	(a)-(iv),	(b)-(i), (c)-(ii), (d)-(i	ii)				
	38	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)		(4)	(a)-(iv),	(b)-(iii), (c)-(ii), (d)-	(i)				
	53. Read the following statements:										
153.		North India receives rainfall f	rom we	sterly d	isturban	ices during winter:	season.				
	(a)	North-East monsoons gives ra	infall t	o Tamil	nadu.						
	(b) (c)	India mostly receives rainfall	from N	rom North-East monsoons.							
		ich of the following statements is				8					
	ex)	(a) and (b) only		(2)	(b) and	l (c) only					
	(3)	(a) and (c) only		(4)	(a), (b)	and (c)					
		ు వివరణలను చదవండి :									
	(a)	శీతాకాలంలో పశ్చిమ ఆటంకాల వ	ల్ల ఉత్తర	భారతదే	శానికి వర్గ	గ్షపాతం చేకూరుతుంది	e.				
	(b)	ఈశాన్య ఋతుపవనాలు తమిళనార									
	(c)	భారతదేశానికి ఈశాన్య ఋతుపవన	ూల వల్ల	అధిక వ	ర్వపాతం (	లభిస్తుంది.					
		<b>లో సరియైన</b> వివరణలు ఏవి ?									
	(1)			(2)	(b) మర	రియు (c) మాత్రమే					
	(3) (a) మరియు (c) మాత్రమే			(4)	(a), (b)	) మరియు (c)					
_	18 14		. (								
154		war mine in Udayapur is famous Gold (2) Mi			(3)	Coal	(4)	Zinc			
	(1)				7'						
		సయపూర్లోని జవార్ గనులు వీటికి (ప	y 200		(3)	బాగ్గ	(4)	జింకు			
	(1)	න <b>ැ</b> රං (2) ලේ	భకం		(3)	- · ō					



155.	Mate	ch the follow	ring:		P				
100.	i ins	List-I (N	uclear power station)						
	(a)	Kakrapar	, station)		List - II (State)				
	(b)	Rawatbha	ta	(i)	Rajasthan				
	(c)	Kaiga		(ii)	U.P.				
	(d)	Narora		(iii)	Gujarat				
	కింది	వాటిని జతపు		(iv)	Karnataka				
		æවුණ - I (	అణు విద్యుత్ కేం <sub>(</sub> దం)		జాబితా - II (రాష్ట్రం)				
	(a)	కాక్రాపర్		(3)	రాజసాస్				
	(b)	రావత్బాట		(i)	Φ				
	(c)	ಶಗಾ		(ii)	ක් <u>ජ</u> ුර (ක්ට්යි				
	(d)	నరోరా		(iii)	గుజరాత్				
		Choose the <b>correct</b> answer/pairs/సరియైన a (1). (a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)			కర్నాటక				
	(1)	(a)-(iv), (b)	-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)	వాబున	ე/జతలను ఎంపిక చేయండి :				
	(3)	(a)-(iii), (b)	-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)	(2)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)				
156		GE 2020A3		(4)	(a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)				
156.		ertion (A) : son (R) :	Black soils are formed du	ie to w	eathering of basaltic rock.				
		ose the corre	Black soils have high mo	isture	retentive capacity.				
	(1)	Both (A) a	nd (R) are individually	192100					
	(2)	Both (A) a	nd (R) are individually true	and (R	R) is the correct explanation of (A).  It is not the correct explanation of (A).				
	(3)	(A) is true	and (R) is false.	out (K	) is not the correct explanation of (A).				
	(4)	(A) is false	but (R) is true.						
	ప్రతివే	సాదన (A):	బసాల్ట్ శిలల శైథిల్యం వల్ల న	වර්රයි :	కూములేగుడి <sub>నాయి</sub>				
	కారణం (R): నల్లరేగడి భూములు అధిక లే			చును ని	eningston Indiana.				
	సరిచై	5.6	೨೦೨೭ ಬಯಂದ :		•••				
	(1)	(A) ಮರಿಯು	(R) రెండూ ఒప్పు మరియు (R)	මබ්ධ (	A) కు సరియైన వివరణ.				
	(2)	(A) 200000	(R) రెండూ ఒప్పు కాని (R) అనే!	5 (A)	మ సరియైన వివరణ కాదు.				
	(3)	(A) ම <b></b> බධ ඩ	ప్పు మరియు (R) అనేది తప్పు.		_				
	(4)	(4) (A) అనేది తప్పు కాని (R) అనేది ఒప్పు. ్							
157.		tion (A):	Pune, which is located ne	ar Mu	mbai receives less rainfall as compared to Mumbai.				
	Reaso	on (R):	is rocated in the	ICCM	alu side of Western ghate and Maria				
	Chao	co the same		n ghat.	grand and manipal on the				
	(1)	se the correc	t answer:	100	V 54				
	(2)	Both (A) an	d (R) are individually true;	and (K	) is the correct explanation of (A).				
	(3)	(A) is true a	nd (R) is false.	out (K)	is not the correct explanation of (A).				
	(4)	(A) is false a	and (R) is true.						
	[పతిపా	ದನ (A):		ణె ముం	బాయి కంటే తక్కువ వర్నపాతాన్ని పొందుతుంది.				
	కారణం	(R):	పూడె పశిను కనునులకు ప	నన సర	ాజ్ముఖం వైపు ఉంది. అట్లాగె ముంబాయి పశ్చిమ కనుమలకు				
		100 5	పవన అభిముఖంగా ఉంది.		చ్వాళం జైత్ర చింది. అట్లాగ ముంబాయి పేశ్చమ కనుమలకు				
	<b>ಸ</b> ರಿಹು	న జహాబును ఎ	රික්ජ විරාගය :						
	1-1		(R) రెండూ ఒప్పు మరియు (R)	මබ්ධ (	A) కు సరియెన వివరణ				
			(R) రెండూ ఒప్పు కాని (R) అనేది						
			్ను మరియు (R) అనేది తప్పు.						
			్ను కాని (R) అనేది ఒప్పు.						
			S () 5.22 2.20						



Kead	the following statement	av							
(a)	River Narmada flows in a firt value	the S	the south of river Narmada						
<b>(b)</b>	Vindhya mountains are located to	-iver	5.	Tantada.					
(c)	River Narmada is a West Howling	IIVCI.							
Which			(2)	(a) and (c) only					
(1)			14	(a), (b) and (c)					
(3)			` '	(1)					
కింది				to the state of th					
(a)	నర్మదా నది విదీర్ణదరి గుండా (ప్రవహిస్త	<b>ွ</b> ဝင်.							
<b>(</b> b)	నర్మదా నదికి దక్షిణంగా వింధ్య పర్వతా	හා සබ	ച്ചയാ.						
(c)	నర్మదా నది పశ్చిమంగా (ప్రవహించు న	ది.							
వీటిల	ీ <b>సరియై</b> న వివరణలు ఏవి ?								
(1)	(a) మరియు (b) మాత్రమే		(2)	(a) మరియు (c) మాత్రమే					
(3)	(b) మరియు (c) మాత్రమే	-3.53	(4)	(a), (b)					
. The states having highest literacy rate according to 2011 Census were:									
			(2)	Kerala and Punjab					
(5) Kerala and Goa			(4)	Kerala and Mizoram					
2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం అత్యధిక అక్షరాస్యత ఉన్న రాష్ట్రాలు :									
			(2)	కేరళ మరియు పంజాబ్					
20000	కేరళ మరియు గోవా		(4)	కేరళ మరియు మిజోరాం					
				2H 9a					
. Ma			List	-II					
		(i)		ck mountain					
100 000				ing fold mountain					
				fold mountain					
	AND 100 - 1			canic mountain					
23/0/20			, (. <b></b> )	70					
500	ස <b>ැඩ</b> ණ - I		జాఓ	छ - II					
(a)	ఎట్నా పర్వతం	(i)	బ్లాక్	పర్వతం					
	అరావళి	(ii)	රා	వ ముడత పర్వతం					
	హిమాలయాలు	(iii)	పాఠ	క ముడత పర్వతం					
	ఓస్పెస్	(iv)	<b>ഇ</b> റ്റ	్ల పర్వతం					
Ch	oose the correct answer/pairs/సరి	యైన	ಜವಾಬು	ను/జతలను ఎంపిక చేయండి :					
		-		(a)- $(ii)$ , $(b)$ - $(iv)$ , $(c)$ - $(iii)$ , $(d)$ - $(i)$					
			(4)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)					
	(a) (b) (c) Which (1) (3) \$08 (a) (b) (c) \$08 (1) (3)  The (1) (3)  (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (8) (8) (9) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (9) (1) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (7) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	(a) River Narmada flows in a rift vall (b) Vindhya mountains are located to (c) River Narmada is a west flowing Which of the statements are correct? (1) (a) and (b) only (3) (b) and (c) only (3) (b) and (c) only (4) వివరణలను చదవండి: (a) నర్మదా నది విదీర్జడరి గుండా ప్రవహిస్ట (b) నర్మదా నదికి దక్షిణంగా వింధ్య పర్వకా (c) నర్మదా నది పశ్చిమంగా ప్రవహించు న వీటిలో సరియైన వివరణలు ఏవి ? (1) (a) మరియు (b) మాత్రమే (3) (b) మరియు (c) మాత్రమే  The states having highest literacy rate (1) Tamil Nadu and Punjab (5) Kerala and Goa 2011 జనాభా లెక్కల ప్రకారం అత్యధిక అక్షర (1) తమిళనాడు మరియు పంజాబ్ (3) కేరళ మరియు గోవా  . Match the following:    List - I (a) Mountain Etna (b) Aravalli (c) Himalayas (d) Vosges కింది వాటిని జతపరచండి:    జాబితా - I (a) ఎట్నా పర్వతం (b) అరావళి (c) పామాలయాలు (d) ఓస్టెస్ Choose the correct answer/pairs/సర్ (1) (a)-(i), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(ii)	(a) River Narmada flows in a rift valley. (b) Vindhya mountains are located to the s (c) River Narmada is a west flowing river. Which of the statements are correct? (1) (a) and (b) only (3) (b) and (c) only \$\frac{3}{3}\$\text{ (b)} and (c) only \$\frac{3}{3}\$\text{ (c)} and \$\text{ (d)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (a)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (a)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (d)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (b)} and \$\text{ (c)} and \$\text{ (a)} and \$\text{ (c)} and \$	(a) River Narmada flows in a rift valley. (b) Vindhya mountains are located to the south of complete the south of the statements are correct? (1) (a) and (b) only (2) (3) (b) and (c) only (4)  \$0\text{8} Dastabent acases: (a) 太友是中 太色 的人员会的 的人人员会的 的人人会会的 的人人人会会的 的人人人会会的 的人人人人会会的 的人人人人人会会的 的人人人人人人人人					





161. Examine the following statements about the following articles of the Indian Constitution:

- Article 245 of the Indian Constitution states that the powers of both parliament and state legislature are subject to the provisions of the Constitution.
- If an accused person is directed to give his voice sample during the course of investigation of an (b) offence, there is no violation of his right under Article 20(1).

Choose the correct answer:

Both (a) and (b) are correct (1)

Both (a) and (b) are incorrect

Only (a) is correct (3)

(4)Only (b) is correct

భారత రాజ్యాంగంలోని కింది అధికరణలకు సంబంధించిన అంశాలను పరిశీలించండి :

- భారత రాజ్యాంగంలోని 245 అధికరణం పార్లమెంటు మరియు రాష్ట్ర శాసన సభలు రాజ్యాంగ నిబంధనలకు లోబడి
- నేర విచారణలో భాగంగా ధ్వని నమూనా ఇవ్వాలని ఒక నిందితున్ని ఆదేశిస్తే 20(1) అధికరణం త్రుకారం ఆ ఆదేశం (b) వ్యక్తి స్వేచ్చను ఉల్లంఘించినట్లు కాదు.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (a) మరియు (b) రెండూ సరియైనవి (1)
- (2)(a) మరియు (b) రెందూ సరియైనవి కావు

Vasor

- (3)(a) మాత్రమే సరియైనది
- (4) (b) మాత్రమే సరియైనది

162. Match the following:

### List-I

### List-II

- Narmada bachao andolan (a)
- (i) Sunderlal Bahuguna
- (b) Chipko movement
- (ii) Daripally Ramaiah
- (c) Biodiversity concept
- (iii) Medha Patkar

(d) Vanajeevi

- (iv) Edward O Wilson
- (v) Michael Greenstone

కింది వాటిని జతపరచండి :

## లిస్ట్ - I

## **စ**န္ဂ် - II

- (a) నర్మదా బచావ్ ఆందోళన
- సుందరలాల్ బహుగుణ (i)
- (b) చిప్కో ఆందోళన
- (ii) దరిపల్లి రామయ్య
- జీవ వైవిధ్య భావన (c)
- మేధా పాట్మర్ (iii)

(d) వనజీవి

- ఎద్వర్డ్ ఓ విల్సన్ (iv)
- మైఖల్ గ్రీన్స్టోన్ (v)

Choose the correct answer/pairs /సరియైన జవాబును/జతలను ఎంపిక చేయండి :

- (a)-(iii), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)
- (a)-(ii), (b)-(i), (c)-(v), (d)-(iv) (2)
- (a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i)
- (a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(v), (d)-(i) (4)



(a) (b)	Liamanam, Fallowchin of the	nanget	the toremore	of cinatilis	sts of Ir	idia.					
(a) (b)	Prof. Narendra Wig was an In 1991, the Royal College	nanget	the toremore	of cinatilis	sts of Ir	idia.					
(b)	In 1991, the Royal College	of Psy	1								
	In 1991, the Royal College of Psychiatrists, London honoured him with the highest award of the Honorary Fellowship of the College.  He is the second Psychiatrist from India to be honoured with that award.										
	TT I D histri	et fron	n India to be	honoured w	ith tha	taward.					
(d)	Howas the chairman of the	World	d Health Of	ganisation (V	VHO)	Advisory Panel on Mental F	lealth.				
(e)	He was born in the West P	unjab (	district of G	ırjanwala.							
Choo											
(1)	(a), (b), (c) and (e) only		10.001-20.0								
(38)	(a), (b) and (e) only		100000000								
జూలై	12, 2018 నాడు స్వర్గస్తులైన ఆచా	vg N.1	V. విగ్ గురించి	) පිංධි	లను (	90శాలను) పరిశీలించంది :					
(a)	బారతదేశం యొక్క మొటమొద	బ్జి మాన	సిక నిపుణులల	ో ఆచార్య నరే	<u>රු</u> රු බූ වි	ఒక ప్రధానమైన వ్యక్తి.					
(b)	1991 లో 'రాయల్ కాలేజ్ ఆఫ్ శై	స్టికీయా(	టిస్ట్స్', లండన్	వారు 'హానరరీ	ఫెలోషిక్	ు్ ఆఫ్ ది కాలేజీ' అత్యున్నత పురనే	స్కారంతొ				
` '	అతన్ని గౌరవించింది.										
(c) ණ කාරු නැරු කිරීම අතරම් කාරු ක්රීම ක්											
	్రవహంచ ఆరోగ్య సంస్థ 'మానసీ	ජ පරි්	్యంపై సలహా	మండలి'కి అత	ను చైర్మ	న్గా ఉండినాడు.					
(e) అతను పశ్చిమ పంజాబ్ <i>లోని గురుజన్వాలా జిల్లాలో జన్మించా</i> డు.											
2000			50)								
		20	(2)	(a), (d) మరిం	ము (e) ప	మాత్రమే					
				(b), (c) మరిం	ლ (d) გ	మాత్రమే					
10. 00	23(10) (**4-0.00)			30001 585	17. 15						
As p	er 'Socio Economic Outlook ngana. Arrange them in the	- 2018 descer	and 2011 C nding order	ensus, the fo as per sex ra	ollowin tio :	g districts have lower sex r	atios in				
					(c)	Jogulamba Gadwal					
(d)	Rangareddy	(e)	Medchal	20	<b>(f)</b>	Sangareddy					
Cho	ose the correct order/answe	er:									
(1)	(a), (e), (d), (b), (c) and (f)		(2)								
(3)	(d), (a), (e), (b), (f) and (c)		(4)								
'సోషి	మో ఎకనమిక్ ఔట్ <i>లుక్ -</i> 2018' స	మరియు	2011 జనాభా	లెక్కల ప్రకార	o <u>ਭ</u> ಾಂ	గాణ లోని కింది జిల్లాలలో వింగ	(මුංగిక)				
నిష్పత్	్త తక్కువగా ఉంది. ఈ జిల్లాలను	లైంగిక	నిష్పత్తి (పకార	ం అవరొహణ							
(a)	హైదరాబాద్	(b)	వనపర్తి	(c)	జోగు	లాంబ గద్వాల్					
(d)	రంగారెడ్డి	(e)	మేద్చల్	<b>(f)</b>	సంగ	ద్దీరా					
సరిడ్డౌ	ున క్రమంను / జవాబును ఎంపి	క చేయ	oå :								
			(2)	(e), (a), (d),	(f), (b)	మరియు (c)					
(3)			(4)								
	(1) (2) (2) (3) (4) (b) (c) (d) (e) (3) (d) (As p. (a) (d) (Choo (3) (3) (3) (3) (4) (5) (5) (5) (6) (7) (7) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	(2) (a), (b) and (e) only జూలై 12, 2018 నాడు స్వర్గస్తులైన ఆచా (a) భారతదేశం యొక్క మొట్టమొదం (b) 1991 లో 'రాయల్ కాలేజ్ ఆఫ్ సై	(1) (a), (b), (c) and (e) only (a), (b) and (e) only జూలై 12, 2018 నాడు స్వర్గస్తులైన ఆచార్య N.I (a) భారతదేశం యొక్క మొట్టమొదటి మాన (b) 1991 లో 'రాయల్ కాలేజ్ ఆఫ్ సైకీయాల్ల అతన్ని గౌరవించింది. (c) ఈ పురస్కారంతో గౌరవించబడ్డ భారతీ (d) ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ 'మానసిక ఆరోగ' (e) అతను పశ్చిమ పంజాబ్లోని గురుజన్మా సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి : (1) (a), (b), (c) మరియు (e) మాత్రమే (3) (a), (b) మరియు (e) మాత్రమే  As per 'Socio Economic Outlook - 2018 Telangana. Arrange them in the descer (a) Hyderabad (b) (d) Rangareddy (e) Choose the correct order/answer : (1) (a), (e), (d), (b), (c) and (f) (3) (d), (a), (e), (b), (f) and (c) 'సోషియో ఎకనమిక్ ఔట్లలక్ - 2018' మరియు నిష్పత్తి తక్కువగా ఉంది. ఈ జిల్లాలను లైంగిక (a) హైదరాబాద్ (b) (d) రంగారెడ్డి (e) సరియైన క్రమంను / జవాబును ఎంపిక చేయు (1) (a), (e), (d), (b), (c) మరియు (f)	(1) (a), (b), (c) and (e) only (2) (A) (a), (b) and (e) only (4) జూలై 12, 2018 నాడు స్వర్గస్తులైన ఆచార్య N.N. విగ్ గురించి (a) భారతదేశం యొక్క మొట్టమొదటి మానసిక నిపుణులటే (b) 1991 లో 'రాయల్ కాలేజ్ ఆఫ్ సైకీయాటిస్ట్స్', లండన్ అతన్ని గౌరవించింది. (c) ఈ పురస్కారంతో గౌరవించబడ్డ భారతీయుల్లో ఇతడు (d) ప్రపంచ ఆరోగ్య సంస్థ 'మానసిక ఆరోగ్యంపై సలహా సిరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి : (1) (a), (b), (c) మరియు (e) మాత్రమే (2) (3) (a), (b) మరియు (e) మాత్రమే (4)  As per 'Socio Economic Outlook - 2018' and 2011 C Telangana. Arrange them in the descending order (a) Hyderabad (b) Wanaparthy (d) Rangareddy (e) Medchal Choose the correct order/answer : (1) (a), (e), (d), (b), (c) and (f) (2) (3) (d), (a), (e), (b), (f) and (c) (4) 'సోషియో ఎకనమిక్ ఔట్లుక్ - 2018' మరియు 2011 జనాభా నిప్పత్తి తక్కువగా ఉంది. ఈ జిల్లాలను లైంగిక నిష్పత్తి ప్రకార (a) హైదరాలాద్ (b) మనపర్తి (d) రంగారెడ్డీ (e) మేద్చల్ సంయైన క్రమంను / జవాబును ఎంపిక చేయండి : (1) (a), (e), (d), (b), (c) మరియు (f) (2)	(1) (a), (b), (c) and (e) only (2) (a), (d) and (b), (c) and (e) (d) (b), (c) and (e) (e) (e) (a), (b) and (e) only (d) (b), (c) and (e) (e) (e) (e), (a), (b), (c) and (e) (e) (e) (e), (a), (e), (b), (c) and (e) (e) (e) (e), (a), (e), (f), (b), (c) and (f) (g), (e), (d), (e), (e), (e), (e), (e), (e), (e), (e	(1) (a), (b), (c) and (e) only (2) (a), (d) and (e) only (f) (a), (b) and (e) only (4) (b), (c) and (d) only (e) in it (b), (c) and (d) only (e) in it (b), (c) and (d) only (e) in it (b), (c) and (it) only (it (b), (c) and (it (b), (c) and (it (b), (c) and (it (c), (c), (it (b), (c) and (it (c), (c), (it (c), (c), (it (c), (c), (c), (it (c), (c), (c), (c), (c), (c), (c), (c) and (it (c), (c), (c), (c), (c), (c), (c), (c),	(1) (a), (b), (c) and (e) only (2) (a), (d) and (e) only (3) (b), (c) and (d) only (4) (b), (c) and (d) only (a), (b) and (e) only (4) (b), (c) and (d) only (b), (c) and (d) only (a), (b) and (e) only (b), (c) and (d) only (b), (c) and (d) only (a), (b) and (e) only (b), (c) and (d) only (b), (c) and (d) only (a), (d), (d), (e), (b), (c) and (d) (d), (e), (b), (c) and (d) (e) and (d) (e), (e), (e), (e), (e), (e), (e), (e)				



165.	Exa	mine the following statement		P				
100.	(a)	mine the following statements regardin	g the F	fundamental Duties :				
	(b)	Article 51 deals with the Fundament	al Dut	ies. +				
	(c)	Fundamental Duties cannot be enfor	ted in	the Constitution through 42 <sup>nd</sup> Amendment Act 1976.				
	(d)	and be entor	J L	'mibe'				
		Fundamental Duties cannot be promose the correct answer:	oted by Constitutional methods.					
	(1)	(a) and (b) only						
	(3)	(a) and (c) only	(2)	(b) and (c) only				
	ప్రాథ	మిక విధులకు సంబంధించి కింది అంశాలను	(4) పరిశీఖ	(a), (b) and (c)				
	(a)	ఆర్టికల్ 51 ప్రాథమిక విధులను తెలుపుతుంది	\ \					
	(b)	1976 సంగిపు 42వ రాజ్యాంగ సవరణ ద్వారా	o. o ≀ <del>⊃</del> o×o	N. 4. 9. 45 0. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1. 15 1.				
	(c)	'రిట్స్' ద్వారా ప్రాథమిక విధులను అమలు చ	್ಹ ಮತ್ತು	ಮತ್ತೆ ವಿಭುಲನು ವಿ-ರದುವಿರವೀರು.				
	(d)	రాజ్యాంగ పద్ధతులలో ప్రాథమిక విధులను పె	- ಅರಿಂಪೇ -	<b>ා</b> ප්රාන්ර				
	సరిరై	మైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :		a sauce.				
	(1)	(a) మరియు (b) మాత్రమే	(2)	(b) మరియు (c) మాత్రమే				
	(3)	(a) మరియు (c) మాత్రమే	(4)	(a), (b)				
166.	Pog	arding the state hills recovered ( . D						
100.	(a)	President may declare his assent to the	ent's co	onsideration, examine the following statements:				
	(b)	President may return the bill to the sta		slature for its consideration				
	(c)	State legislature shall reconsider it ac	cordin	gly within a period of six months				
	(d)	If the legislature again passed it with	or with	nout amendment, President shall approve it.				
	Choo	ose the correct answer:		resident shan approve it.				
	(1)	(a), (b) and (c) only	(2)	(a), (b) and (d) only				
	(B)	(b), (c) and (d) only	(4)	(a) and (c) only				
	ರಾಷ್ಟ್ರೀ	నికి చెందిన బిల్లు రాష్ట్రపతి ఆమోదానికి పంపిస్తే	్త, రాష్ట్ర	పతి అధికారానికి సంబంధించి కింది వివరణలను పరిశీలించండి :				
	(a)	రాష్ట్రపతి ఆ బిల్లుపై సంతకం చేయవచ్చు.		9.7.				
	(b)	రాష్ట్రశాసన సభకు పున:పరిశీలన కొరకు రాష్ట్ర	పతి తికి	్పు పంపవచ్చు.				
	(c)	రాష్ట్రపతి సూచనకు అనుగుణంగా రాష్ట్ర శాసన	నభ6	నెలల లోపు పున:పరిశీవించాలి.				
	(d)	100		రెండవసారి రాష్ట్ర శాసన సభ ఆమోదిస్తే, రాష్ట్రపతి తప్పనిసరిగా				
	సరియై	న జవాబును ఎంపిక చేయండి :		5				
	(1)	(a), (b) మరియు (c) మాత్రమే	(2)	(a), (b) మరియు (d) మాత్రమే				
	(3)	(b), (c) మరియు (d) మాత్రమే	(4)	(a) మరియు (c) మాత్రమే				



				and ovamit	ne the	following statements:	1:	ment					
167.	Parlia	ment enacts laws. I	n this reg	ills can be it	ıtrodu	following statements : iced in either house of th	ie pariiai	ve houses.					
	(a) All bills including fridate the right to introduce bills in their respective												
	(b)	All members of the	duced eit	her by a mir	uster c	or by a private member.	tion no	motion for leave	to				
	(c)	A bill has been t	nublished	in the offic	ial ga	zette before its introdu	ction, no		17,345.0				
	<ul> <li>(b) All members of the parameter the control of the parameter of the parameter</li></ul>												
	Choose the correct answer: (2) (b), (c) and (d) only												
	పారమ	(a), (b) and (d) only పార్లమెంట్ చట్టంలు చేస్తుంది. దీనికి సంబంధించి కింది అంశాలను పరిశీలించండి : (a) ఆర్థిక బిల్లుతో సహా అన్ని బిల్లులను, ఉభయ సభలలో ఏ సభలో అయినా ప్రవేశ పెట్టవచ్చు.											
	(a)						్ట్రబ్బు.						
		4) TYPING YAR THE											
		(c) బిల్లును మంత్రి కాని, మైవేట్ సభ్యుడు కాని ప్రవేశ పెట్టవచ్చు.											
	(c)												
	(d)	డ్రవేశోపెట్టదానికి ముం	ාධ මර්දුෙ	is name w	300 Garage 124 Care 12								
		లేదు.											
	ನರಿದೆ	ున జవాబును ఎంపిక <sup>్</sup>	చేయండి :			San and the san and	•						
	(1)	(a), (b) మరియు (c)			(2)	(b), (c) మరియు (d) మాత్రకే							
	/	(a), (b) කරියා (d)			(4)	(a), (c) మరియు (d) మాత్రకే	మే						
	(38)	(a), (b) abotto (ti)	an-lean		` '			4					
168.	Exan	nine the following s	tatement	s:		# F 000 (	un of 'M	icro Irrigation Fur	ıd				
	(a)	The Indian Gover	rnment ap	proves cor	pus of	₹ 5,000 crore for setting Krishi Sinchayee Yojana	PMKS	n.					
		(MIF) with NABA	ARD unde	er Pradhan N	viantri	Krishi Sinchayee Yojana	DMC) co	mponent of PMKS	γ				
	(b)	The 'Micro Irrigat	tion Fund	would subs	sutute	'Per Drop More Crop' (P	J,						
		ose the correct answ	ver:		(2)	Both (a) and (b) are inco							
	(1) Only (b) is correct												
	(3)	2				1970 - A - Ch. 20		222					
		908 900 2000 E	en mon	അയ≾' (PM	(KSY)	కింద నాబార్డు (NABARD)	ණ් කුල්	ఇరిగేషన్ ఫండ్' (సు	•				
	(a)	, (වර්ධ නටලි (දින්	ಸರವಿಯ	m-80 (114	11(01)	₹ 5,000 కోట్ల కార్బస్ను ఆ	ವಾದಿಂವಿ	ාධී.	1000				
		నీటీ పారుదల నీధి)	သတ္ခုဃ S	ినం భాంత అ	senes c	(2),000 3 m 3 0 100 m 5	3042 (S	క్ గాన్ మోద్ (కాస్)	š				
	<b>(b)</b>	ప్రధాన మంత్రి క్రిషి	సించాయి	ಯಾಜನಲ್ ಭ	೯೧ ಮನ	'ప్రతీ నీటి చుక్కకు ఎక్కువ	a0a (a	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
		బదులుగా 'సూక్ష్మ నీ	టి పారుదల	ා	ొపెట్టార	0.							
	సరిం	రిన జవాబును ఎంపిక	చేయండి :										
	(1)	(a)			(2)	(a) మరియు (b) రెండూ సర	ర్మమైనవి కా	ావు.					
	(3)	(a) మాత్రమే సరియై			(4)	(b) మాత్రమే సరియైనది.							
		1-1983				1 Charles Charles	- C	insing 2					
169.	Whi	ich of the following	responsil	oilities are u	nder t	he preview of the Financ	e Comm	ission ?					
	(a)	Sharing of net pr	oceeds of	taxes between	en the	centre and states.	tates by t	he centre					
	(b)	Recommending	tne princi	pies for gov	erimits	the grant-in-aid to the si it by the President for the	e interest	of sound finance.					
	(c)			natiers refer	ieu to	/							
		ose the correct answar (a) only	(2)	(b) only	08	(b) and (c) only	(4)	(a), (b) and (c)					
	(1)	ు వాటిలో ఏ బాధ్యతలు మాటిలో ఏ బాధ్యతలు			රු රජි න්ඩ			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
		వస్సుల నికర <b>ఆ</b> దార	ಕ್ಷಾಂ ಕ್ಷಂ	to todo.		్తున్నారు పంపకం.							
	(a)	သည်တွင် လို့ရှင် မင်းရ	യംഗ്ല ടഠ്യ	ထင္ ဆင္မယ္။	೧೯೮೭	్లాలన నియమాలను నిపారస	್ತ ತೆಹುಸಂ						
	(b)	కేంద్రం రాడ్మాలకు	ಅಂದಿಂದ ನ	ವಾಯಾಲಕು ನ	၁ဝစဝင	ుంచిన నియమాలను సిఫారస	×3.4 = 2	.v= =					
	(c)	<b>రాష్ట్రపతి</b> సూచనలక	కు అనుగుణ	ంగా బలమైన	್ಟ ಪ್ರನಾಸಿ	స్స్ రూపొందించడానికి అవస	ರ್ಮನ ನಫ	ంసలు చేయడం.					
	200	మైన జవాబును ఎంపిక	్ చేయండి	:									
	(1)	(a) మాత్రమే	(2)	(b) మాత్రమే	(3)	(b) మరియు (c) మాత్రమే	(4)	(a), (b) మరియు (c)					



170.	Examine the following statements about the NITI Agyog of India
	about the Kill I Mayor of India.

- It was established to provide a critical, directional and strategical inputs to the development process (a)
- It helps to evolve, promote and strengthen cooperative federalism. **(b)**
- It formulates five year plans for India. (c)
- It will create a knowledge, innovation and entrepreneurial support through collaborations. (d) Choose the correct answer:
- (a), (b) and (c) only
- (2)(a), (b) and (d) only
- (b), (c) and (d) only
- (4) (a) and (c) only

భారతదేశంలో స్థాపించబడిన నీతి (NITI) ఆయోగ్ కు సంబంధించిన కింది అంశాలను పరిశీలించండి :

- విమర్శనాత్మక, దిశాత్మక, వ్యూహాత్మక మౌళిక సలహాలను అభివృద్ధి ప్రక్రియకు అందించడానికి నీ**రి ఆయోగ్<b>ను ఏర్పాటు**
- భారతదేశంలో సహకార సమాఖ్య వ్యవస్థను స్రోత్సహించదానికి, బలపరచదానికి, రూపొందించదానికి ఇది **తోడ్పడుతుంది**. (b)
- భారతదేశానికి పంచవర్న ప్రణాళికలను రూపొందిస్తుంది. (c)
- ఒప్పందాల ద్వారా పరిజ్ఞానాన్ని, నవకల్పనలను, వ్యవస్థాపక మద్దతును ఈ సంస్థ కల్పిస్తుంది. (d)

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (a), (b) మరియు (c) మాత్రమే (1)
- (2)(a), (b) మరియు (d) మాత్రమే
- (b), (c) మరియు (d) మాత్రమే (3)
- (4)(a) మరియు (c) మాత్రమే
- Examine the following statements about the 'Scheduled Castes and the Scheduled Tribes (Prevention of Atrocities) Amendment Act, 2015':
  - The Act came into effect from October 2, 2015. (a)
  - Special courts are to be established for speedy trial of the cases related to offenses against members (b) of the SCs and STs.
  - Preventing tribal people from using religious, health and educational institutes is also made (c) punishable by law.

Choose the correct answer:

(1)(a), (b) and (c) (2)(a) and (b) only

(3)(b) and (c) only (4) (a) and (c) only

'షెడ్యూల్డ్ కులాలు, షెడ్యూల్డ్ తెగల (అమానుష నివారణ) సవరణ చట్టం' 2015 గురించి కింది అంశాలను పరిశీ<mark>రించండి</mark> :

- అక్టోబర్ 2, 2015 నుండి ఈ చట్టం అమలులోకి వచ్చింది.
- SC మరియు ST సభ్యులకు వ్యతిరేకంగా జరిగే నేరాలకు సంబంధించిన కేసులను వేగవంతంగా విచారణ జరపడానికి (b) గాను ప్రత్యేక కోర్టులను ఏర్పాటు చేయాలి.
- గిరిజన ప్రజలు మతపరమైన, ఆరోగ్యపరమైన మరియు విద్యాపరమైన సంస్థలను ఉపయోగించుకోకుండా నివారించడం (c) కూడా చట్టప్రకారం శిక్షార్హం.

సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

(1)(a), (b) మరియు (c)

- (2)(a) మరియు (b) మాత్రమే
- (3)(b) మరియు (c) మ్మాతమే
- (a) మరియు (c) మాత్రమే (4)



172	2. F	yamine	the	follo	wing	statements	:
.,,	-	ланшие	uic.	OHO	*****	CA PART CO.	

- Integrated Goods and Services Tax (IGST) would be levied by the central government and collected (a) by the state governments on inter-state supply of goods and services.
- GST council was created as per the Article 279A of the amended Constitution of India. (b)
- Telangana was the first state that passed the GST Bill in India. (c)

Choose the correct answer:

(a) and (b) only (1)

(b) and (c) only (2)

(3)(a) and (c) only

(a), (b) and (c) (4)

## కింది అంశాలను పరిశీలించండి :

- సమీకృత వస్తుసేవల పన్ను (IGST) ను వస్తుసేవల అంతరాష్ట్ర సరఫరాపై విధిస్తారు. ఈ పన్నును కేంద్ర ప్రభుత్వం విధిస్తే, రాష్ట్ర ప్రభుత్వాలు వసూలు చేస్తాయి.
- భారతదేశపు సవరించబడిన రాజ్యాంగంలో 279A అధికరణం ప్రకారం GST కౌన్సిల్ (మండలి) రూపొందించబడింది. (b)
- భారతదేశంలో GST బిల్లును ఆమోదించిన మొదటి రాష్ట్రం తెలంగాణ. (c)

సరియెన జవాబును ఎంపిక చేయండి :

- (a) మరియు (b) మాత్రమే (1)
- (b) మరియు (c) మాత్రమే (2)
- (a) మరియు (c) మాత్రమే (3)
- (4)

## 173. Examine the following statements about constitutional interpretation of environment by Supreme Court of India:

- The principle of 'absolute liability' was laid down in Oleum Leakage case. (a)
- The concept of sustainable development was introduced in Rural Litigation and Entitlement Kendra, (b) Dehradun Vs State of Uttar Pradesh case.
- 'Polluter pays principle' was adopted in Indian Council for Enviro Legal Action Vs Union of India (c) case.
- Exhibition of slides free of cost on environment in Cinema theatre was ordered in 'M.C. Mehta Vs (d) Union of India' 1991 case.

Choose the correct answer:

- (a), (b) and (c) only (1)
- (b) and (d) only

(a) and (c) only (3)

(4) (a), (b), (c) and (d)

భారత సు్టీపీం కోర్టు పర్యావరణంనకు రాజ్యాంగ భాష్యం చెప్పిన కింది వివరణలను పరిశీలించండి.

- 'నిరాపేక్ష బాధ్యత' సూత్రం ఓలియమ్ లీకేజి వాజ్యంలో చెప్పబడింది. (a)
- 'సుస్థిరమైన అభివృద్ధి' భావన రూరల్ లిబిగేషన్ అండ్ ఎంటెటిల్మెంట్ కేంద్ర, దెడ్రూడూన్ Vs స్టేట్ ఆఫ్ ఉత్తర ప్రదేశ్ (b) వాజ్వంలో (పవేశపెట్టబడింది.
- 'కాలువ్యకారుడు భరించాలి' సూత్రంను ఇండియన్ కౌన్సిల్ ఫర్ ఎన్విరో లీగల్ యాక్షన్ Vs యూనియన్ ఆఫ్ ఇండియా (c) వాజ్యంలో ఆమోదింపబడింది.
- చలనచిత్ర ప్రదర్శన శాలలో పర్యావరణంపై ఉచితంగా స్రైయిద్లను ప్రదర్శించాలని ఎమ్.సి. మెహత Vs యూనియన్ (d) ఆఫ్ ఇండియా 1991 వాజ్యంలో ఉత్తర్వు ఇవ్వబడింది.

నరియైన జవాబును ఎంపిక చేయుము :

- (a), (b) మరియు (c) మాత్రమే (1)
- (2) (b) మరియు (d) మాత్రమే

(a) మరియు (c) మాత్రమే (3)

(a), (b), (c) ಮರಿಯು (d) (4)



174.	Exan	nine the following statemen	ts abou	ut the 'T		ean Bank for Reconstruction and Development' (EBRD):					
	(a)	The bank was set up in 1	991 af	tor the	surop Gall of	the Berlin Wall					
	(b)										
	(c)	India became the 69 <sup>th</sup> shareholder of the bent									
	(d) The bank aims at promoting public infrastructural initiatives in emerging Europe										
	Choose the correct answer:										
	(1)	(a), (b) and (c) only			(2)	(a), (b) and (d) only					
	(3)	(b) and (d) only			111	(-) 1(-)					
	'పునర్నిర్మాణం మరియు అభివృద్ధి కోసం యూరోపియన్ బ్యాంకు' (EBRD) గురించి కింది వివరణలను (అంశాలను) పరిశీలించండి :										
	పరిశీశ										
	(a) బెర్లిన్ గోడ (వాల్) పతనం తర్వాత ఈ బ్యాంకు 1991 లో ఏర్పాటు చేయబడింది.										
	(b)	(b) 2 50 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60									
	(c)	బ్యాంకు యొక్క69 వ వాటాదారుగా బార్జుదేశం చేదింది									
	(d)	బ్యాంకు లక్ష్మం ఎదుగుతున్న (	ಯುರ್	పాలో 1ప	జా నూ	లిక పరుపాయాల కలువను సోతాస్తాంచరం					
	(d) బ్యాంకు లక్ష్యం ఎదుగుతున్న యూరోపాలో ప్రజా మౌలిక సదుపాయాల కల్పనను ప్రోత్సాహించడం. సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :										
	(1) (a), (b) మరియు (c) మాత్రమే				(2)	(a), (b) మరియు (d) మాత్రమే					
	(3)	(b) మరియు (d) మాత్రమే			(4)	(a) మరియు (c) మాత్రమే					
175.	Match the following states with their respective Maternal Mortality Rates (MMR) during 2014-16:										
		State	i dien	MM	uve M R	aternal Mortality Rates (MMR) during 2014-16:					
	(a)	Kerala	(i)	237							
	(b)	Assam	(ii)	199							
	(c)	Maharashtra	(iii)	66							
	(d)	Rajasthan	(iv)	61							
			(v)	46							
	2014	2014-16 కాలంలో కింది <b>రాష్ట్రాలను</b> వాటి <mark>ప్రసూతి మరణాల రేటుతో (MMR)</mark> జతపరచండి :									
		రాష్ట్రం				ణాల రేటు					
	(a)	<b>కేర</b> ళ	(i)	237							
	(b)	అస్సాం	(ii)	199							
	(c)	మహారాష్ట్ర	(iii)	66							
	(d)	రాజస్థాన్	(iv)	61							
	12 (5.	Ψ	(v)	46							
	Choc	se the correct answer/pai		රුකුර ස	ತಾಬುನ	స్తు/జతలను ఎంపిక చేయండి :					
	(1)	(a)-(v), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-		_	(2)	(a)-(v), (b)-(i), (c)-(iv), (d)-(ii)					
	(3)	(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-			(4)	(a)-(iii), (b)-(ii), (c)-(iv), (d)-(i)					
176.			-								
170.	of the	vnich of the following dates e great Nagarjuna Sagar Pr	did Pa	andit ja	wana	rlal Nehru laid the foundation stone for the construction					
	(1)	1 August 1955	ojeci.		(2)	11 December 1955					
	(3)	1 October 1956			(4)	1 November 1956					
			ర్ (పాజె	క్షు నిర్మా	0.5	సకు శంకుస్థాపన చేసిన <b>తే</b> ది ఏది ?					
	(1)	1 ఆగస్ట 1955		ಬ ಅ	(2)	11 దిసెంబర్ 1955					
	(3)	1 అక్టోబర్ 1956			(4)	1 నవంబర్ 1956					
	(-)	2000			(-)	PRINCE CONTROL OF THE TRANSPORT					



elangana to the
కి ఒక సుదీర్హ లేఖ
కి ఒక సుదీర్హ లేఖ
ඡ <b>මී</b> වಂಗਾಣ ( <b>නි</b> සි



181.	The	The 1969 agitation for separate statehood began on the issue of employment at:  (1) Kothagudem Thermal Power Plants											
	(y/	Kothagudem Thermal Power	Plant	began	on the	issue of employm	ent at :						
	(2)	Singareni Coal Mines	mair										
	(3)	Nizam's Sugar Factory											
	(4)	Andhra Pradesh State Road	Tanen	o <b>→</b> Co	rnorati	O.D.							
	1969	Sol Carling Carling Sol	3 303	ರ್ ಕ್ಷ್	ಕ್ಷಾರ್ಗ್ಗೆ ಕ್ಷಿ	on )యావుక వవుసుతో	-	3no A 2					
	(1)	కొత్తగూడెం థర్మల్ విద్యుత్ క్షేతము		0 % 0		ഡ് ക്കാര്യക	(anonth	mon .					
	(2)	సింగరేణి బొగ్గు గనులు											
	(3)	నిజాం చక్కర కర్మాగారము											
	(4)	ఆంధ్రపదేశ్ రాష్ట్ర రోద్డు రవాణ సం	ుస్థ										
182.	Arra	ange the following in chronologi	ical and										
	(a)	Telangana Praja Front' was fo	ormod car ord	er: bu:C-		_							
	(b)	Telangula Diloon Dham' was held at Kamaraddy for the first time w											
	(c)	Community of India Organised Telangana Port Vatra from Indepent to Understand											
	(d)	Forused Poru Jelangana from Hyderahad to Rhadrachalam											
	(පීරදී	ஆக்க மால் இதுக்கும் மாகும் இது											
	(a)	'తెలంగాణ (పజాడ్రంట్' ను గద్దర్ ఏర్పాటు చేశారు.											
	<b>(b)</b>	'తెలంగాణ ధూం ధాం' మొట్టమొదటిసారిగా కామారెడ్డి లో నిర్వహించారు.											
	(c)	భారతీయ కమ్యూనిస్ట్ పార్టీ జోడేఘాట్ నుండి హైదరాబాద్ వరకు 'తెలంగాణ పోరు యాత్రను' చేవట్టారు.											
	(d)	భారతీయ జనతా పార్టీ హైదరాబాదు నుండి భద్రాచలం వరకు 'పోరు తెలంగాణ' కార్యక్రమాన్ని నిర్వహించారు.											
	Cho	Choose the correct answer /సరియైన జవాబును ఎంపిక చేయండి :											
	(1)												
183.	Mate	ch the following :							-				
		List-I		List	- II								
	(a)	Ampasayya Naveen	(i)	Pan	tulamn	ıa							
	(b)	Sangishetti Srinivas	(ii)	Veg	uchukk	alu							
	(c)	Devulapalli Ramanuja Rao	(iii)	Kala	rekhal	ш							
	(d)	Madireddy Sulochana	(iv)	Shabnavis									
	ලිංධි	వాటిని జతపరుచుము :											
		සංඛ්ණ - I		జాబిశ	<b>3</b> ° - ∐								
	(a)	అంపశయ్య నవీన్	(i)	పంత	ులమ్మ								
	<b>(b)</b>	సంగిశెట్టి (శీనివాస్	(ii)	వేగుచుక్కలు									
	(c)	దేవులపల్లి రామానుజ రావు	(iii)	కాలరే	ရုံရာလ								
	(d)	మాదిరెడ్డి సులోచన	(iv)	షబ్నవీస్									
	The c	orrect match is/సరియైన జత :											
	(1)	(a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(ii), (d)-(i)		(2)	(a)-(iv	/), (b)-(iii), (c)-(ii), (c	d)-(i)						
	(3)	(a)-(i), (b)-(ii), (c)-(iii), (d)-(iv)		(4)		i), (b)-(iv), (c)-(i), (d							



184.	K. Achuta Reddy was elected as first Chairman for the Telangana Regional Council by defeating:							
	ek	B.V. Gurumurthy	(2)	Mir Mohammad Ali Khan				
	(3)	Ravi Narayan Reddy	(4)	Baddam Ella Reddy				
	ఎవరిని ఓడించి కె. అచ్యుత రెడ్డి తెలంగాణ ప్రాంతీయ కమిటీకి అధ్యక్షుడు అయినాడు ?							
	(1)	బి.వి. గురుమూర్తి	(2)	మీర్ మహమ్మద్ అలీ ఖాన్				
	(3)	రావి నారాయణ రెడ్డి	(4)	బద్దం ఎల్లా రెడ్డి				
185.	Which one of the following Commissions was appointed in 2002 by the State Government to study on the implementation of G.O. No. 610?							
	K)	Jaya Bharatha Reddy Commission	(2)	J.M. Girglani Commission				
	(3)	K.R. Amos Commission	(4)	Purushottama Rao Commission				
	2002 సంగలో రాడ్లు (ప్రభుత్వం జి.ఒ. నెం. 610 ను అమలు పరచిన తీరును పరిశీలించడానికై ఏర్పరచిన కమిషన్ పేరు :							
	(1)	జయభారత్ రెడ్డి కమిషన్	(2)	జె.ఎం. గిర్గ్లాని కమిషన్				
	(3)	కె. <b>ఆ</b> ర్. ఆమోస్ కమిషన్	(4)	పురుషోత్తమ రావు కమిషన్				
186.	Who among the Telangana leaders was the first to suggest Vishalandhra?							
100.		Gulam Rasool Khan	(2)	J.V. Narasinga Rao				
	(1)	Devulapalle Ramanuja Rao	(4)	K.V. Ranga Reddy				
	(3)	pevulapane Kalilandja Kulo prima నాయకులలో ఎవరు మొట్టమొదట "వి	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	•				
	<b></b>			జె.వి. నరసింగ రావు				
	(1)	గులామ్ రసూల్ ఖాన్	(2)					
	(3)	దేవులపల్లి రామానుజ రావు	(4)	కె.వి. రం <b>గా</b> రెడ్డి				
187.	The	two political parties which did not su	apport th	ne agitation for separate statehood in Telangan	a were:			
	(1)	BJP and S.P.	(2)	CPI (M) and BJP				
	(3)	CPI(M) and MIM	(4)	CPI(M) and BSP				
	్రకింది ఏ రాజకీయ పార్టీలు ప్రత్యేక తెలంగాణ ఉద్యమానికి మద్దతు ప్రకటించలేదు ?							
	(1)	బి.జె.పి. మరియు ఎస్.పి.	(2)	సి.పి.ఐ.(యం) మరియు బి.జె.పి.				
	(3)	సి.పి.ఐ.(యం) మరియు ఎం.ఐ.ఎం.		సి.పి. ఐ. (యం) మరియు బి. ఎస్. పి.				
188	. TI	ne Linguistic Provinces Commission s	et up by	the Government of India in June 1948 was hear	ded by:			
	(1)	S.K. Patil (2) S.K. Dha		(3) Pataskar (4) P.N. Haks				
		18 జూన్లలో భారత (పభుత్వం చేత నియమించ	రబడిన భా	షా ప్రయుక్త రాష్ట్రాల కమిషన్ కు అధ్యక్షుడు ఎవరు ?				
	(1)	> 45 m >55		(3) పటాన్కర్ (4) పి.ఎన్. హక్ష	ენ			



Assertion (A):

In 2001 local body elections, the T.R.S. made an impressive show by getting 18 percent of votes in the Telangana region.

Reason (R):

Because of the growing official neglect towards Telangana region in United Andhra Pradesh State K. Chandrashekar Rao Left 'Telugu Desam Party' and formed 'Telangana Rastra Samithi'.

The correct answer is:

Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation for (A)

Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation for (A)(2)

(A) is true but (R) is false (3)

(A) is false but (R) is true (4)

(ಏರಿపాదన (A):

2001 లో జరిగిన స్థానిక సంస్థల ఎన్నికలలో టి.ఆర్.ఎస్. 18 శాతం ఓట్లు సంపాదించి అబ్బుర వరిచింది.

కారణం (R):

అవిభక్త ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్రములో తెలంగాణ ప్రాంతము పట్ల నెలకొన్న అధికారిక నిర్లక్ష్య వైఖరికి వృతిరేకంగా కె. చంద్రదేఖర్రావు తెలుగు దేశము పార్టీని వదిలి తెలంగాణ రాష్ట్ర సమితిని స్థాపించెను.

సరియైన వివరణ :

(A) మరియు (R) రెండూ నిజము, (R), (A) కు సరియైన వివరణ. (1)

(A) మరియు (R) రెండూ నిజము, (R), (A) కు సరియైన వివరణ కాదు. (2)

(A) నిజము కాని (R) తప్పు. (3)

(A) తప్పు కాని (R) నిజము. (4)

The poll survey conducted in 2011 by the Centre for the Study of Developing Societies (CSDS) was headed 190.

Rajdeep Sardesai (1)

(2) Yogendra Yadav

(3)Pranay Roy

(4) Arnab Goswami

2011 సంగ్రాల్ సెంటర్ ఫర్ స్టడీ ఆఫ్ డెవలపింగ్ సొసైటీస్ (సి.ఎస్.డి.ఎస్.) అనే సంస్థ నిర్వహించిన (ప్రజాఖిప్రాయ సేకరణ ఎవరి ఆధ్వర్యంలో జరిగింది ?

(1) రాజదీప్ సర్దేశాయి

(2)యోగేంద్ర యాదవ్

(3)(పణయ్ రాయ్

అర్నబ్ గోస్వామి (4)

191. Identify the wrong pair:

> (1)Palle Kanneru Pedutundi -

Gorati Venkanna

(2)Jaya Jaya he Telangana

Andesri

(3)Urumandira

Chada Anjaiah

(4) Amma Telanganama

Gaddar

సరికాని జతను గుర్తించండి :

పల్లె కన్నీరు పెదుతుంది (1)

గోరెబీ వెంకన్న

(2)ಜಯ ಜಯ ಪಾ ತಲ್ಪಾಗಣ

හිරධලන

ఊరుమనదిరా (3)

చాద అంజయ్య

(4) 

గద్దర్



- 192. According to Gentlemen's Agreement two out of the following portfolios were to be assigned to ministers from Telangana. They were:
  - (1) Home, Finance, Revenue, Education, Commerce and Industries
  - (2) Home, Revenue, Industry, Education and Planning
  - Home, Finance, Revenue, Planning and Development and Commerce and Industry
  - (4) Finance, Electricity, Industry, Education and Rural Development

పెద్దమనుషుల ఒప్పందం ప్రకారము ఈ క్రింది శాఖలలో రెండింటీని తెలంగాణ వారికి కేటాయించాలి. అవి :

- (1) హూమ్, ఆర్థిక, రెవెన్యూ, విద్య, వాణిజ్యం మరియు పరి(శమలు
- (2) హూమ్, రెవెన్యూ, పరిశ్రమలు, విద్య మరియు ప్లానింగ్
- (3) హెూమ్, ఆర్థిక, రెవెన్యూ, ప్లానింగ్ మరియు అభివృద్ధి మరియు వాణిజ్యము మరియు పరిశ్రమలు
- (4) ఆర్థిక, విద్యుచ్చక్తి, పరిశ్రమలు, విద్య మరియు రూరల్ డెవలప్ మెంట్
- 193. Which one of the following statements is not related to the all party meeting organised by Kasu Brahmananda Reddy, the Chief Minister of Andhra Pradesh?
  - (1) All party meeting was held at Ananda Nilayam on 18th and 19th January 1969.
  - (2) To implement all party meeting decisions the G.O.No. 39 was issued by the Government of Andhra Pradesh.
  - (3) I.J. Naidu and R. Vittal Rao were appointed to implement the decisions of all party meeting.
  - (4) The State Government appointed Kumar Lalith Committee to estimate surplus reserves of Telangana on 23<sup>rd</sup> January 1969.

ఈ క్రింది ప్రవచనములలో ఏది ఆంధ్రప్రదేశ్ ముఖ్యమంత్రి కాసు బ్రహ్మానందరెడ్డి ఏర్పాటు చేసిన అఖిల పక్ష సమావేశమునకు సంబంధించి సరి అయింది కాదు ?

- (1) జనవరి 18 మరియు 19, 1969 లో అఖిల పక్ష సమావేశం ఆనంద నిలయంలో జరిగింది.
- (2) అఖిల పక్ష నిర్ణయములను అమలుచేయుటకు ఆంధ్ర(పదేశ్ (పభుత్వము జి. వో. నెం. 39 ని విడుదల చేసింది.
- (3) ఐ.జె. నాయుడు మరియు ఆర్. విఠల్ రావులు అఖిల పక్ష సమావేశ నిర్ణయాలను అమలు పరుచుటకై నియమించబడిరి.
- (4) తెలంగాణ మిగులు నిధులను అంచనా వేయుటకు రాష్ట్ర ప్రభుత్వము 23, జనవరి, 1969 కుమార్ లలిత్ కమిటీని నియమించింది.
- 194. The political domination of Andhra ruling class over Telangana resulted in :
  - (1) Both the regions enjoyed the fruits of development
  - (2) Establishment of separate Economic development zones
  - (3) Increased agricultural income
  - Made the people of Telangana as passive recipients

తెలంగాణపై ఆంధ్ర పాలక వర్గపు రాజకీయ అధికృత ఫలితంగా :

- (1) రెండూ ప్రాంతాలు అభివృద్ధి ఫలాలు పొందినాయి
- (2) (పత్యేక ఆర్థికాభివృద్ధి మండలాలు ఏర్పాటయినాయి
- (3) వ్యవసాయం నుండి ఆదాయం పెరిగింది
- (4) తెలంగాణ (పజలు కేవలం (పేక్షక వర్గంగా నిలిచిపోయిరి

HARDING CO.



- The 'Telangana Intellectual Forum' played an important role in the separate statehood movement. Which one of the following was its important activity?
  - It conducted a Peasants March to the District Headquarters
  - It proposed "Chalo Assembly" (2)
  - It published a 'Statement of Agenda' for the people of Telangana 00 (4)
  - It organised a struggle against Electricity Board

'తెలంగాణ మేధావుల వేదిక' (ప్రత్యేక తెలంగాణ ఉద్యమంలో (ప్రధాన పాత్ర పోషించింది. (కింది వాబిలో ఏది ఆ సదస్సు యొక్క

- ప్రతి జిల్లా కేంద్రానికి రైతు యాత్ర చేపట్టింది. (1)
- "చలో అసెంబ్లీ" కార్యక్రమం జరిపింది. (2)
- తెలంగాణ (పజలకై ఒక "స్టేట్మెంట్ ఆఫ్ అజెందా" ను (పచురించదం. (3)
- ఎలక్షిసిటీ బోర్డ్ కు వ్యతిరేకంగా పోరాటం చేపట్లడం. (4)

#### Identify the wrong pair: 196.

- Telangana Martyrs day (1) 17 May, 1969 (2) Telangana Protest day 2 June, 1969 (3) Telangana Betrayal day
- 20 April, 1969 (4) Telangana Women's day 17 June, 1969

సరికాని జతను గుర్తించండి :

- (1) తెలంగాణ అమరవీరుల దినం 17 మే, 1969
- (2) తెలంగాణ నిరసన దినం 2 జూన్, 1969
- (3)తెలంగాణ వంచన దినం 20 ఏప్రిక్, 1969
- (4) తెలంగాణ మహిళా దినం 17 జూన్, 1969
- 197. The fruits of new market economy unleashed from the 1990s were enjoyed mostly by Assertion (A): the Andhra ruling class. The pitfalls of development were borne by the people of Telangana. Reason (R):
  - The correct answer is:
  - Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
  - Both (A) and (R) are true and (R) is not the correct explanation of (A) (2)
  - (A) is true but (R) is false (3)
  - (A) is false but (R) is true
  - (పతిపాదన (A): 1990 నుండి (పబలిన నూతన మార్కెట్ ఆర్థిక వ్యవస్థ యొక్క ఫలాల వల్ల ఆంధ్రప్రాంతంలోని పాలకవర్గం లాభపడింది.
  - అభివృద్ధి పేరుతో గల లోటుపాట్లన్నీ తెలంగాణ (పజలు భరించవలసి వచ్చింది. కారణం (R):

### 

- (A) మరియు (R) రెండూ నిజము, (R), (A) కు సరియైన వివరణ.
- (2)(A) మరియు (R) రెండూ నిజము, (R), (A) కు సరియైన వివరణ కాదు.
- (3)(A) నిజము కాని (R) తప్పు.
- (4)(A) తప్పు కాని (R) నిజము.



							FRESHERS NOW		
98.	Arrang	ge the following importar	it Agitations in chro	onolog	ical order under	the lead	lership of students of		
	Osmar	nia and Kakatiya Universi	ties.						
		Telangana Vidyarthi Gar							
		'Chalo Assembly'							
	(c)	Telangana Vidyarthi Ma	hagarjana'	a, Shud	ente				
	(d) (V: 1 I D III I I I I I I I I I I I I I I I								
	aస్మానియా మరియు కాకతీయ విద్యార్థుల నాయకత్వంలో జరిగిన ఈ క్రింది ఉద్యమాలను కాలాసుక్రమంలో అమర్చుము.								
		'తెలంగాణ విద్యార్థి ఘర్జణ'							
	(b)	'ఛలో అసెంబ్లీ'							
	(c)	'తెలంగాణ విద్యార్థి మహాగర్జణ	,						
	(d)	కాకతీయ యూనివర్సిటీ విద్యా	ర్మలచే నిర్వహించబడ్డ 🥻	విద్యార్థు	<b>ව කීං</b> විම්ඡ'				
	Choos	se the correct answer /సరీ	<b>యైన</b> జవాబును ఎంపిక	క చేయం	ండి :		( ) ( D ( d ) ( d )		
	(1)	(a), (b), (c), (d) (2)	(b), (a), (d), (c)	(3)	(c), (b), (a), (d)	(4)	(c), (d), (b), (a)		
199.	Which	h one of the following stat	ements made in A.P	. Legis	lative Assembly i	n June 1	961 is not correct?		
	(1)	"If the Covernment take	immediate stens to	o provi	de basic necessiti	es to the	people of retailing		
	(-/	then there is every pos	sibility of emotion	nal inte	egration of both	the reg	gions at the earliest"		
		- P V Marcihma Rao							
	(2)	"The Securities and Reve	enue surplus of Tela	angana	has been spent of	n Andn	ra region. It only that have developed well"		
		amount and another fou	r to five crores were	e spent	on Telangana, it	would	nave developed wen		
	(8)	- P. Sundarayya.	halandhra was form	ned. Bu	it there has been r	no emot	ional integration. The		
	(0)	"It is five years since Vishalandhra was formed. But there has been no emotional integration. To policies of N. Sanjeeva Reddy were responsible for it" - Ravi Narayan Reddy.							
	(4)	"No one wanted to rob Telangana money. We are just thinking as to how to solve the problem"							
	- Chief Minister N. Sanjeev Reddy. జూన్ 1961లో A.P. శాసన సభలో చేసిన ఈ క్రింది స్థ్రవచనాలలో <b>సరికానిది</b> ఏది ?								
	జూన్								
	(1)	"తెలంగాణ ప్రజలకు కావల్సి							
		తొందరగాను, తెలంగాణ, ఆ			్య, 'ఏమోషనల్ ఇంటి	గ్రేషన్', క	భావనాత్మకరమైన ఏక <u>ి</u> కరణ		
		రావదానికి అవకాశం ఉంటు	ంది". – పి.వి. నరసించ	హరావు.					
	(2)	"తెలంగాణకు ఉన్న సెక్యూరి	టీస్, రెవిన్యూ మిగులు	ను ఆం(	ధప్రాంతములో ఖర్చు	పెట్టడం	ಜರಿಗಿಂದಿ. ಈ ತಲಂಗಾಣ		
	0.910.5	డబ్బు మరియు నాలుగైదు కోం	బ్లు అదనంగా ఖర్చుపెట్టిన	వుంటే తె	లంగాణ బాగ అభివృగ్ధ	දූ විංසි ද්	ఉండేది". – పి. సుందరయ్య,		
	(3)	"విశాలాంధ్ర ఏర్పడి 5 సంవ							
	(-)	అవలంభించిన విధానములే					G		
	(4)	"తెలంగాణ డబ్బు అపహరిం	200			పరిమరి	ంచాలనే ఆలోచిసున్నాము"		
	(1)	– ముఖ్యమంత్రి నీలం సంజీ	w		9		on 610 66 m/m/		
			<del>బండ్డి.</del>						
200.		ntify the leader who				of Hy	derabad state and		
		esented the same to the sta							
	(1)	Pundit Narendraji	(2)		dit Vinayak Rao	ha.			
	(8)	Gopal Rao Ekbote కాబాన్ కాన నిర్వహన్న నంచినే!	(4) - きょぎょう きょう		turu Seetayyagupi 5 x 3 A8 m 38 m		- n		
		రాబాద్ రాష్ట్ర విభజనను వృతిరే: - 3	కంటకుండా, స్టబ్స్ ర-6	မင္ပည္ရွင္လာ	പ്ര മണമെ നൃഗമ ത	സന്ദര	గా ఎజ్జ్మాపనను అందచేసింది		
	144 14	) (							
	ఎవర		59:±140°		15 m 22 22				
	(1)	పండిత్ నరేంద్రజీ గోపాల్ రావు ఎక్బోబె	(2) (4)		కిత్ వినాయక రావు గ్రారు సీతయ్యగుప్త				



Q.No.	Α	В	С	D
1	3	3	1	3
2	4	2	3	4
3	2	4	4	1
4	4	1	4	4
5	1	2	3	2
6	2	4	2	2
7	1	3	4	3
8	4	4	3	2
9	2	1	4	2
10	4	2	1	3
11	1	1	1	1
12	2	3	2	4
13	4	3	1	2
14	3	4	3	3
15	3	1	3	2
16	2	1	2	2
17	4	4	2	2
18	2	4	1	2
19	4	3	3	1
20	1	4	2	4
21	1	2	1	3
22	4	4	1	1
23	3	4	4	4
24	3	4	2	2
25	1	3	4	4
26	3	4	3	4
27	1	2	3	3
28	3	3	1	3
29	3	2	2	4
30	4	1	1	1
31	2	3	2	1
32	4	4	3	1
33	1	2	4	3
34	4	3	2	3
35	1	2	4	2
36	4	3	1	1
37	2	1	4	4
38	2	2	2	1
39	1	1	4	1
40	1	3	1	3
41	3	2	4	3
42	3	2	3	1
43	4	4	4	3
44	4	4	4	4
45	2	1	3	1
46	3	1	2	2
47	2	1	4	4
48	2	1	1	4
49	1	3	3	4
50	3	2	2	4



Q.No.	Α	В	С	D
51	1	3	2	3
52	2	4	3	3
53	3	4	1	4
54	2	2	4	4
55	2	2	2	4
56	4	3	4	1
57	4	3	1	4
58	4	4	4	4
59	4	3	2	2
60	4	2	4	2
61	4	2	2	4
62	1	1	3	3
63	4	1	2	3
64	4	1	3	1
65	2	1	2	1
66	4	4	4	1
67	1	1	4	3
68	2	2	4	2
69	3	4	4	2
70	3	4	2	4
71	3	4	3	4
72	1	4	4	2
73	3	4	3	4
74	3	4	4	4
75	2	2	1	1
76	4	3	3	1
77	2	4	2	3
78	1	1	3	4
79	4	3	2	3
	1	3	1	3
80 81	1	4	4	2
	3			1
82 83	3	3	3	
	4	2	3	4 1
84 85	2	4	4	4
	3	1	1	
86 87	4	3	1	3
88	3	2	2	1
	2	3	1	2
89				
90	3 2	1	4	1
91 92	2	2	2	3
92	2	3	3	2
	4	1		
94			1	2
95	3	2	3	3
96	3	4	2	2
97	1	2	2	4
98	2	3	3	3
99	1	2	1	2
100	1	1	3	3



Q.No.	Α	В	С	D
101	3	1	1	3
102	3	2	3	1
103	2	3	2	2
104	1	1	3	3
105	3	3	3	3
106	1	2	3	3
107	2	1	3	1
108	3	3	1	1
109	1	1	3	2
110	1	3	2	1
111	3	2	1	3
112	3	1	3	3
113	3	3	1	1
114	1	3	1	2
115	2	3	2	3
116	3	3	1	2
117	1	4	3	1
118	3	1	3	4
119	1	2	2	3
120	3	2	4	3
121	4	3	1	1
122	2	3	3	3
123	3	4	1	3
124	3	2	3	4
125	4	1	3	4
126	2	3	2	2
127	1	1	2	1
128	2	4	4	3
129	3	3	3	3
130	4	3	4	2
131	1	1	4	3
132	3	3	3	3
133	3	4	1	2
134	3	1	3	3
135	2	2	1	4
136	2	1	3	4
137	1	3	2	1
138	3	4	2	2
139	4	3	2	3
140	3	2	4	1
141	2	3	1	2
142	1	3	3	1
143	1	2	3	1
144	4	3	1	3
145	3	1	3	3
146	2	1	3	4
147	1	3	4	1
148	1	2	4	4
149	2	4	2	1
150	3	4	4	3
			•	J



Q.No.	Α	В	С	D
151	3	4	2	2
152	4	2	1	4
153	4	4	3	1
154	4	1	1	4
155	1	1	4	3
156	4	3	4	2
157	2	4	1	1
158	4	4	1	2
159	1	2	4	4
160	4	1	2	4
161	2	2	4	3
162	4	2	3	1
163	2	2	4	3
164	2	3	2	3
165	3	4	2	2
166	3	2	2	1
167	3	4	3	2
168	1	3	1	3
169	3	3	2	4
170	3	3	3	2
171	1	3	1	3
172	4	2	2	2
173	2	4	3	4
174	2	1	3	4
175	4	1	4	2
176	2	2	3	2
177	4	3	4	3
178	3	2	2	4
179	4	1	3	2
180	2	4	2	2
181	1	1	1	1
182	2	3	3	1
183 184	3	3 4	2 1	3
184	2	2	3	2
	3	2		3
186 187	2	3	2	3
188	2 4	2	4	2
189		2		2
190	2	2	3	2
191	3		4	3
192	2	3	3	3
193	2	2	1	2
194	3	3	4	4
195	4	3	2	3
196	1	3	2	3
197	3	4	3	2
198	3	4	2	4
199	1	1	2	4
200	3	4	3	4