Question Booklet Series:	C	Question Booklet No.:	104463
Duration:	tion: 2 HOURS Roll No.:		
Date of Examination:		OMR Answer Sheet	
Candidate's Name:		Candidate's Signature:	
Batch No.:	I	Total No. of Questions: Total Marks:	100

DO NOT OPEN THIS BOOKLET UNTIL TOLD TO DO SO

## **IMPORTANT INSTRUCTIONS**

## READ THE FOLLOWING INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE WRITING ANYTHING ON THIS BOOKLET.

- Candidate must write his/her Name, Roll No., Date, OMR Answer Sheet No. and then sign on the front page of the Question Booklet at the appropriate places marked for this purpose.
- 2. Before commencing the answer, the candidate must check that the Question Booklet has 100 questions with multiple choice answers. Further, check that there is no Misprinting or any other discrepancy in the Question Booklet. If there is any discrepancy, report immediately to the Room Invigilator, for change of the Question Booklet. No complaint in this regard shall be entertained at any later stage.
- Candidate should open the Question Booklet only when they are asked to do so by the Invigilator.
- 4. There are four parts in this Question Booklet, i.e., A, B, C(i) and C(ii) and each part carries minimum qualifying marks. Therefore, attempt all the four parts. Each part contains questions on the following subjects:

Part - A : General Knowledge

Q. 1-25 = 25 marks

Part - B : Mathematics

Q. 26-50 = 25 marks

Part - C(i) : English

Q. 51-75 = 25 marks

Part - C(ii) : Telugu

Q.76-100 = 25 marks

5. One mark (01) will be awarded for each correct answer. There will be no negative marking for wrong answer. If more than one answer is given for any question, the same will not be evaluated. Cutting/overwriting the answers are not allowed. Further, the question paper is bilingual (English & Telugu) for Part A and Part B. In case of any variation in translated Telugu version, English version will be considered as final.

6. Use only Blue/Black ball point pen for filling boxes and darkening the circles on the OMR Answer Sheet. Choose the correct/best response and mark your response in the OMR Answer Sheet only by darkening completely only one corresponding circle, as shown in the figure given below:

Correct Method

Wrong Method









DO NOT mark answers in the Question Booklet.

- Rough work must be done on the pages (Space for Rough Work) given at the end of this Question Booklet.
- 8. Do not detach any leaf from the Question Booklet. After the Examination, hand over separately the entire Answer Sheet and Admit card to the Invigilator.
- Use of any electronic device like Calculator, Slide rules, Mobile phones, Calculator watches or any such electronic gadgets and any other study/reference material is strictly prohibited inside the Examination Centre/Hall.
- Do NOT scribble or do rough work or make any stray marks on the OMR Answer Sheet. Do NOT wrinkle or fold or staple it
- 11. Answers must be given on the OMR Answer Sheet supplied for this purpose. Question numbers progress from 1 to 100 with alternative answers shown as A, B, C and D.
- 12. OMR Answer Sheets will be processed by electronic means. Hence, invalidation of OMR Answer Sheet resulting due to folding or putting stray marks on it or any damage to the OMR Answer Sheet as well as incomplete/incorrect filling of the OMR Answer Sheet will be the sole responsibility of the Candidate. OMR Answer Sheet not bearing Candidate's Name, Roll No., Signature will not be evaluated and would be awarded "ZERO" marks.



	PART - A (General Knowledge)				
1.	Mario Miranda is well known as a-	The first three manufactures is a second of the second			
	(A) Editor	(B)	Story writer		
	(C) Cartoonist	(D)	Politician		
2.	India has joined the Thirty Metre astronomical observatory that is se				
	(A) Hawaii (USA)	(B)	Tegucigalpa (Honduras)		
	(C) Managua (Nicaragua)	(D)	Havana (Cuba)		
	(5) Daningen (2 Meningen)	(/			
3.	The biggest planet in the solar syst	tem is:			
	(A) Jupiter	(B)	Saturn		
	(C) Uranus	(D)	Venus		
4.	The first satyagraha campaign of M	A.K. Gandhi w	as started at-		
	(A) Champaran	(B)	Bardoli		
	(C) Dandi	(D)	Baroda		
5.	Who convenes the joint sessions of	the Lok Sabh	a and Raiva Sabha?		
	(A) The Speaker		The Chairman of the Rajya Sabha		
	(C) The President	(D)	The Minister of Parliamentary Affairs		
6.	3 - 2		ontrol over East India Company was taken		
0.	by-		shirtor over Zuot zuetu Company		
	(A) The Regulating Act, 1773	(B)	The Pitt's India Act, 1784		
	(C) The Charter Act, 1793	(D)	The Charter Act, 1813		
7.	. Who is called as the 'Father of Ind	ian Cinema'?			
	(A) Dadasaheb Phalke	(B)	Hiralal Sen		
	(C) Jamshedji Framji Madan	(D)	H.S. Bhatavdekar		
8.	The famous Chinese pilgrim Fa-hi	en visited duri	ng the reign of-		
	(A) Chandragupta I	(B)	Chandragupta II		
	(C) Ramagupta	(D)	Srigupta		
9.		e crop plants is	known as irrigation which is measured in		
	terms of-	14 T			
	(A) Hec.cm	(B)	I-lec.m		
	(C) Cusec/sec	(D)	TMC		
10.	What are the official languages of	the UNO?			
	(A) English, French and Russian	(B)	English, French, German and Russian		
	(C) English, French, Russian, Chines	se and (D)	English, French, Chinese, Russian, Arabic		
	Hindi		and Spanish		
11.	FINA is the governing body of wh	-			
	(A) Cricket	(B)	Water Polo		
	(C) Chess	(D)	Archery		
12.		opped the med	als tally in the 2016 Olympic Games?		
	(A) Great Britain	(B)	China		
	(C) USA	(D)	Russia		

13.	Sab	in Award is given for the conservation of		
	(A)	Amphibians	(B)	Reptiles
	(C)	Invertebrates	(D)	Corals
14.	Cor	uplete the series.		
	XY	A, UVB, RSC, OPD, ?		
	(A)	LME	(B)	LMF
	(C)	MNE	(D)	MNF
15.	Wh	ich of the following is the highest plateat	ı in t	he world?
		Colorado plateau	(B)	Pamir plateau
	(C)	Patagonian plateau	(D)	Potwar plateau
16.	The	origin of Beas river is:		
		Veri Nag	(B)	Rohtang pass
	(C)	Kailash	(D)	Man Talai glaciers
17.		e name of an electronic wallet which Tec	h Ma	hindra launched is called-
	(A)	Mobile Money		Mobo Money
	(C)	Smart Money		None of these
10		o among the following was the Chairma		
10.		o among the following was the chairmanstituent Assembly?		,
	(A)	B.R. Ambedkar	(B)	J.B. Kripalani
	(C)	Jawaharlal Nehru	, (D)	Alladi Krishnaswamy Iyer
19.	The	e State tree of Meghalaya is-		
-	(A)	Burans	(B)	White teak
	(C)	Alstonia	(D)	Palmyra palm
20.	Ma	dhya Pradesh shares its border with how	mai	ny States?
	(A)	3	(B)	
	(C)	5	(D)	
21		an is the largest natural satellite of which	ı plaı	net?
21.				Venus
		Mercury Saturn		) Neptune
	` '	NDIGENCE' is written as 'DNIEGIN	, ,	
22.		DIRECTS' written as?	CD,	in a certain code then, now is
6	(A)	STCERIDNI '	(B)	IDRCSNIET
	(C)	DNIERICTS	(D	) NIIDERT'CS
23.	, ,	at is the expansion of VAT?		
	(A)	Value Added Tax	(B)	) Value After Tax
	(C)	Value Against Tax	(D	
24	,		,	,
24.		ich acid is produced when milk gets son Acetic acid	urr (B)	) Tartaric acid
	(A)	Lactic acid	(D	
<b>a-</b>	(C)		-	,
25.	20 10 10	which Upanishad are the words 'Satyam		
	(A)		(B	
	(C)	Isa Upanishad	(I)	mundaka Chanishad

	PART - A (Gen	eral Knowledge)
1.	మారియో మీరిండా గా చీర పరిచీతుడు.	
9	(A) ఎడిటర్	(B) స్టోరీ రైటర్
	(C) కార్టూనిస్ట్	(D) రాజకీయపేత్తలు
2.	2018లో లో సైంటిఫిక్ కార్యకాలపాలను ప్రారంభం కాగ	మన్న తరువాత తరం ఖగోళ పరిశీలన ప్రాజెక్ట్ అయిన థర్టీ మీటర్స్
	టెలిస్కోప్ (TMT) లో భారతదేశం జేరింది?	
	(A) హవాయి (USA)	(B) టెగ్యూసిగ్యాల్ప (హోండురస్)
	(C) మ్యానాగ్వ (నికారాగువా)	(D) హవానా (క్యూటా)
3.	సౌర కుటుంబంలోని అతి పెద్ద గ్రహం :	
	(A) జుపిటర్	(B) శనిగ్రహం
	(C) యురేనస్	(D) వీనస్
4.	M.K. గాంధీ మొట్ట మొదటి సత్యాగ్రహ ప్రచారం ఎక్కడ ప్రే	్రారంభమైంది -
	(A) చంపార్లన్	(B) టర్టోల్
	(C) దండి	(D) හරි <b>ය</b>
5.	లోక్ సభ, రాజ్యసభల ఉమ్మడి సమావేశాన్ని ఎవరు ఏర్పా	టుచేస్తారు?
	(A) స్పీకర్	(B) రాజ్యసభ <u>ఛ</u> ెర్మన్
	(C) రాష్ట్రపతి	(D) పార్లమెంటరీ వ్యవహారాల మంత్రి
6.	ఈస్ట్ ఇండియా కంపెనీపై పార్లమెంట్ <b>కు నియం</b> త్రణ కట్టపెడ	ుతూ మొట్టమొదట చర్య దేని ద్వారా తీసుకున్నారు-
	(A) రెగ్యులేటింగ్ యాక్ట్, 1773	(B) పిట్స్ ఇండియా యాక్ట్, 1784
	(C) ధార్టర్ యాక్ట్, 1793	(D) ధార్టర్ యాక్ట్, 1813
7.	ఎవరిని 'భారతీయ సినిమా పీత' గా పేర్కొంటారు:	
	(A) దాదాసాహెబ్ ఫాల్క్	(B) హీరాలాల్ సేన్
	(C) జంపెడ్డీ ప్రేమ్లి మదం	(D) H.S. భాతావదేకర్
8.	ప్రసిద్ధ చైనాదేశపు యాల్రికుడు ఫా-హీస్ ఎవరి పాలన సవ	ుయంలో సందర్భించాడు.
	(A) చంద్రగుప్త I	(B) చంద్రగుప్త II
	(C) రామగుప్ <b>త</b>	(D) శ్రీగుప్త
9.	పంట మొక్కలకు కృత్రిమంగా నీరు అందించే ఇరిగేషస్ విర	ధానాన్ని పరంగా లెక్కిస్తారు.
	(A) Hec.cm	(B) Hec.m.
	(C) Cusec/sec	(D) TMC
10.	UNO యొక్క అధికారిక భాషలు ఏవి?్త	
	(A) ఇంగ్లీష్, ఫ్రెంచ్ మరియు రష్యన్	(B) ఇంగ్లీష్, ఫ్రెంచ్, జర్మన్ మరియు రష్మన్
	(C) ఇంగ్లీష్, ఫ్రెంచ్, రష్యన్, చైనీస్ మరియు హిందీ	$({ m D})$ ఇంగ్లీష్, ఫ్రెంచ్, డైనీస్, రష్మన్, అరబికీ మరియు స్పానిష్
11.	FINA అనేది ఏ ఆటను నియంత్రించే సంస్థ?	
	(A)	(B) వాటర్ పోలో
	(C) 35	(D) 000. A

	12.	2016 ఒలింపిక్ గేమ్స్ట్ ఈ దేశాలలో ఏ దేశం ప	ఎక్కువ పతకాలు సాధించింది?
		(A)	(B) <u>ව</u> ූත
ä		(C) &180	(D) రష్యా
	13.	యొక్క సంర¶ణ కొరకు సబిస్ అవార్డు ఇవ్వబ	డుతుంది-
		(A) ఉభయచరాలు	(B) సరీసృపాలు
		(C)	(D) పగడాలు
	14.	వరుస పూర్తి.	
		XYA, UVB, RSC, OPD, ?	
		(A) LME	(B) LMF (D) MNF
	15.	(C) MNE ప్రపంచంతో అతి ఎత్తైన పీఠభూమి ఏది?	(D) WINT
	10.	(A) కొలరాడో పీఠభూమి	(B) పామీర్ పీఠభూమి
		(C) పెటగోనియన్ పీఠభూమి	(D) ఫొట్ <b>వార్</b> పీఠభూమి
	16	బీయాస్ నది ఎక్కడ పుట్టింది?	
	10.	(A) పేరినాగ్	(B) రోహటాంగ్ కనుమ
		(C) §きむ	(D) మన తలై గ్లేసియర్స్
	17		
	17.	టెక్ మహీంద్రా లాంఛ్ చేసిన ఎలక్ట్రానిక్ వాలెట్	(B) మోటో మనీ
		<ul><li>(A) ಮುబైల్ మనీ</li><li>(C) → 5 4 5</li></ul>	(D) ఇవి ఏవి కావు
	10	(C) స్మార్ట్ మనీ	
	18.		, యూనియస్ కానిస్టిట్యూషస్ కమిటీ యొక్క చైర్మస్?
		(A) B.R. అంటేద్కర్	(B) J.B. కృపాలాని
		(C) జవహర్ లాల్ సెప్రూ	$(\mathrm{D})$ అల్లాడి కృష్ణస్వామి ఇయర్
	19.	మేఘాలయ రాష్ట్ర పృక్షం:	
		$(A)$ $\mathfrak{w}$ $\mathfrak{v}$ $\mathfrak{z}$ 5	(B) වුණි ණි§
	1	(C) అల్స్టోనియా	(D) పాల్మీరా పామ్
	20.	మధ్యప్రదేశ్కు ఎన్ని రాష్ట్రాలతో సరిహద్దు ఉంది	5?
		(A) 3	(B) 4
		(C) 5	(D) 6
	21.	లైటాస్ అనేది ఏ గ్రహం యొక్క సహజ ఉపగ్రవ :	
		(A) మర్క్యురీ	<ul><li>(B)</li></ul>
		(C) శనిగ్రహం	(D) సెఫ్ట్యూన్
	22.	ఒక నిర్ధిష్ట కోడ్లో ఒకవేళ 'INDIGENC	E'ను 'DNIEGINCE'గా రాసినట్లయితే, 'INDIRECTS' ని ఎలా
		రాస్తారు?	
		(A) STCERIDNI	(B) IDRCSNIET
• 		(C) DNIERICTS	(D) NIIDERTCS

- 23. VAT యొక్క పూర్తి రూపం ఏమిటి?
  - (A) పేల్యూ అద్దెద్ టాక్స్

(B) పేల్సూ ఆస్టర్ టాక్స్

(C) పేల్పూ ఎగైనెస్ట్ టాక్స్

- (D) పేల్పూ అపౌట్ టాక్స్
- 24. పాలు పుఠిసినప్పుడు ఏ యాసిడ్ ఏర్పడుతుంది?
  - (A) ఎసిటిక్ యాసిడ్

(B) టాటారిక్ యాసిడ్

(C) లాక్టిక్ యాసిడ్

- (D) బ్యాటరిక్ యాసిడ్
- 25. ఏ ఉపనిషత్తులో 'సత్యమేవ జయతే' ఉన్నాయి?
  - (A) ఛందోగ్య ఉపనిషద్

(B) ప్రాసన ఉపనిషద్

(C) ఇపా ఉపనిషద్

(D) ముండక ఉపనిషద్

## PART - B (Mathematics)

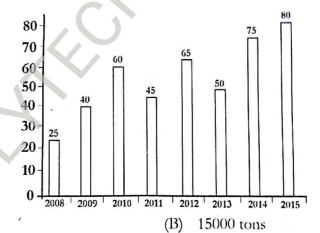
- 26. A man can swim downstream at 8 km/hr and upstream at 2 km/hr. Find the speed of current.
  - (A) 2 km/hr

(B) 2.5 km/hr

3 km/hr (C)

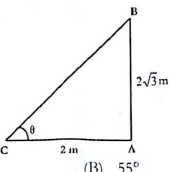
- (D) 4 km/hr
- 27. What is the difference in the production of food grains between 2010 and 2013?

Production of food grains by a State over the years (1000 tons)



- 10000 tons (A)
- 500 tons

- (D) 5000 tons
- 28. If the height of a pole is  $2\sqrt{3}$  metres and the length of its shadow is 2 metres, find the angle of elevation of the Sun.



- (A)  $30^{\circ}$
- 60° (C)

- (B) 55°
- (D) $70^{\circ}$

20	775 1 .1.	remainder o		15605	L., 11
29.	ring the	remainder o	m dividing	13023	by 41.

(A) 1

(B) 4

(C) 5

(D) 9

30. Find the area of a triangle having sides 3 m, 4 m and 5 m.

(A) 6 m<sup>2</sup>

(B) 12 m<sup>2</sup>

(C) 16 m<sup>2</sup>

(D) 18 m<sup>2</sup>

31.  $\sqrt{24} + \sqrt{12} = ?$ 

(A)  $\sqrt{36}$ 

(B)  $2\sqrt{6} + 2\sqrt{3}$ 

(C)  $6\sqrt{2}$ 

(D)  $\sqrt{288}$ 

32. Out of 40 students in a class only  $\frac{7}{10}$  students were present in a day. Find the number of absentees on that day.

(A) 5

(B) 10

(C) 12

(D) 20

33. Evaluate: log<sub>3</sub> 27

(A) n = 1

(B) n=2

(C) n = 3

(D) n = 4

34. A suitcase of ₹ 240 is sold for ₹ 202. Find the rate of discount.

(A)  $15\frac{5}{6}\%$ 

(B)  $15\frac{5}{8}\%$ 

(C)  $18\frac{5}{8}\%$ 

(D)  $18\frac{41}{50}\%$ 

35. Suresh and Mahesh together invested ₹ 12000 in a business. At the end of the year, out of a total profit of ₹ 1800, Suresh's share was ₹ 750. What was the investment of Suresh?

(A) ₹ 4800

(B) ₹ 5000

(C) ₹ 5500

(D) ₹ 5900

36. Reduce  $\frac{391}{667}$  to lowest terms.

 $(1) \quad \frac{17}{29}$ 

(B)  $\frac{17}{37}$ 

(C)  $\frac{19}{57}$ 

(D)  $\frac{29}{17}$ 

37. Express  $\frac{5}{3}$  in terms of percentage.

(A)  $116\frac{2}{3}\%$ 

(B)  $126\frac{2}{3}\%$ 

(C)  $146\frac{2}{3}\%$ 

(D)  $166\frac{2}{3}\%$ 

. (;

		- 4		
38.		d the least number which when divided 19, 29 and 34 respectively.	by 20,	25, 35 and 40 leaves the remainders
	(A)	1197	(B)	1286
	(C)	1394	(D)	1462
39.	Sim	plify:		
		5 - 5000 ÷ 10		
	(A)	4005	(B)	4105
	(C)	4505	(D)	4705
40		what sum of money lent out at 9% per a		A
40.	Sim	ple Interest amount to ₹ 810?		
	(A)	₹ 700	(B)	₹ 1300
	(C)	₹ 1500	(D)	₹ 1800
41.	The	e value of $0.5 + (0.75 \times 0.5 - 0.4)$ is:		
	(A)	0.275	(B)	0.375
	(C)	0.475	(D)	0.575
42	Fin	d the average of all the prime numbers l	oetwe	en 30 and 50.
12.		26.7	(B)	
	(A)	32.5	(D)	39.8
	(C)			
43.	By 25%	selling an article for ₹ 450, a man loses 2 6?	25%. A	At what price he will sell in order to gain
	(A)	₹ 520	(B)	₹ 750
	(C)	₹ 980	(D)	₹ 1800
44.	Fin	d the distance covered by a man walkin	g for 1	12 minutes at a speed of 3.5 km/hr.
	(A)	500 metres	(B)	600 metres
	(C)	700 metres	(D)	800 metres
	* 2			fire discount is 17 - Find the area of the
45.	One field		one o	f its diagonal is 17 m. Find the area of the
	(A)	110 m <sup>2</sup>	(B)	120 m²
	(C)	125 m²	(D)	130 m <sup>2</sup>
46.		ratio between two numbers is 3:7. If	their I	LCM is 210. Find the numbers.
	(A)	15 and 35	(B)	30 and 70
		45 and 75	(D)	70 and 30
47.	In t	ne given figure, ABCD is a parallelogra culate: ZCDB	ım in	which $\angle BAD = 75^{\circ}$ and $\angle DBC = 60^{\circ}$ .
		D		C
				<del></del> j
			/	
			/	60°/
		₹75°		$\searrow$
		Λ		В

B (B) 55° (D) 75°

(A) 45° (C) 65°

- 48. Mithun and Monal can do a job alone in 20 days and 30 days respectively. In how many days will the job be finished if they work together?
  - (A) 7

(B) 8

(C) 11

- (D) 12
- 49. Mithra obtained a loan of ₹ 5000 against some security. If the rate of interest is 2.5% per annum compounded annually, find the amount paid by her at the end of third year.
  - (A) ₹ 5384.45

(B) ₹ 5795.35

(C) ₹ 6235.95

- (D) ₹ 7963.25
- 50. One tap can fill a cistern in 2 hours and another tap can empty the cistern in 3 hours. How long will they take to fill the cistern if both the taps are opened?
  - (A) 5 hours

(B) 6 hours

(C) 7 hours

(D) 8 hours

## PART - B (Mathematics)

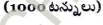
- ఒక మనిషి నీటి దిగువ ప్రవాహాంలో 8 కిమీ/గం మరియు నీటి ప్రవాహానికి ఎదురుగా 2 కిమీ/గం పేగంతో ఈదగలరు. నీటి ప్రవాహ పేగాన్ని కనుగొనండి.
  - (A) 2 కిమీ/గం

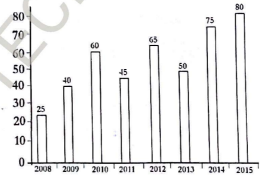
(B) 2.5 కిమీ/గం

(C) 3 కిమీ/గం

- (D) 4 కిమీ/గం
- 27. 2010 మరియు 2013 మధ్య ఆహార ధాన్యాల ఉత్పత్తిలో తేడా ఎంత?

సంవత్సరాలుగా రాష్ట్ర ఆహార ధాన్యాల ఉత్పత్తి



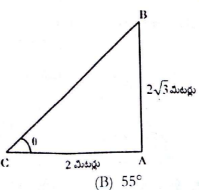


(A) 10000 టన్సుల

(B) 15000 టన్పుల

(C) 500 టన్సుల

- (D) 5000 టన్పుల
- ్డుక స్థంభము పొడవు  $2\sqrt{3}$  మీటర్లు మరియు నీడ పొడవు 2 మీటర్లు అయితే, సూర్యి యొక్క ఉన్నత కోణం కనుగొనండి.



- (A) 30°
- (C) 60°

- (D)  $70^{\circ}$

C

29.	15625 ని 41 కో	భాగించినప్పుడు	శేషమును	కనుగొనండి.
-----	----------------	----------------	---------	------------

(A) 1

(B) 4

(C) 5

(D) 9

30. 3 మీ, 4 మీ మరియు 5 మీ భుజములుగా గల ఒక త్రిభుజ పైశాల్యాన్ని కనుగొనండి.

(A) 6 మ<sup>2</sup>

(B) 12 మ<sup>2</sup>

(C) 16 మ<sup>2</sup>

(D) 18 మ<sup>2</sup>

31.  $\sqrt{24} + \sqrt{12} = ?$ 

(A)  $\sqrt{36}$ 

(B)  $2\sqrt{6} + 2\sqrt{3}$ 

(C)  $6\sqrt{2}$ 

(D)  $\sqrt{288}$ 

32. ఒక రోజు ఒక తరగతిలో 40 మంది విద్యార్థులలో  $\frac{7}{10}$  విద్యార్థులు హాజరయ్యారు. ఆ రోజు హాజరు కానీ వారి సంఖ్యను కనుగొనండి.

(A) 5

(B) 10

(C) 12

(D) 20

33. మూల్యాంకనం చేయండి:  $\log_3 27$ 

(A) n = 1

(B) n = 2

(C) n = 3

(D) n = 4

34. ₹ 240 గల ఒక సూట్ కేసు ₹ 202 లకి అమ్మబడినది. డిస్కౌంట్ శాతాన్ని కనుగొనండి.

(A)  $15\frac{5}{6}\%$ 

(B)  $15\frac{5}{8}\%$ 

(C)  $18\frac{5}{8}\%$ 

(D)  $18\frac{41}{50}\%$ 

35. సురేష్ మరియు మహేష్ కలిసి ఒక వ్యాపారంలో ₹ 12000 పెట్టుబడి పెట్టారు. సంవత్సరం ముగింపులో, మొత్త లాధం ₹ 1800లో, సురేష్ పాటా ₹ 750. సురేష్ పెట్టుబడి ఎంత?

(A) ₹ 4800

(B) ₹ 5000

(C) ₹ 5500

(D) ₹ 5900

 $36. \quad \frac{391}{667}$  ని తక్కువ పదాలలోనికి తగ్గించండి.

(A)  $\frac{17}{29}$ 

(B)  $\frac{17}{37}$ 

(C)  $\frac{19}{57}$ 

(D)  $\frac{29}{17}$ 

289

 $37. \quad \frac{5}{3}$  ని శాతంలో తెలపండి.

(A)  $116\frac{2}{3}\%$ 

(B)  $126\frac{2}{3}\%$ 

(C)  $146\frac{2}{3}$ %

(D)  $166\frac{2}{3}\%$ 

38	. 20, 25, 35 మరియు 40 తో భాగించినప్పు	డు వరుసగా 14, 19, 29 మరియు 34 శివాలు ఇచ్చే కనెచ్చే నరిఖ్యను కనుగానండి.	
	(A) 1197	(B) 1286 (D) 1462	
	(C) 1394	(D) 1462	
39.	సూజ్మీ కరిం చండి:		
	5005 - 5000 ÷ 10	(R) 4105	
	(A) 4005 (C) 4505	(B) 4105 (D) 4705	
40.		్రరాలకు తీసుకున్న కొంత నొమ్ము మొత్తం ₹ 810 అవుతుండి?	
10.		(B) ₹ 1300	
	(A) ₹ 700 (C) ₹ 1500	(D) ₹ 1800	
41.	0.5 + (0.75 x 0.5 - 0.4) విలువ:		
		(B) 0.375	
	<ul><li>(Λ) 0.275</li><li>(C) 0.475</li></ul>	(D) 0.575	
42.	30 మరియు 50 మధ్య అన్ని ప్రధాన సంఖ్య		
	<ul><li>(Λ) 26.7</li><li>(C) 32.5</li></ul>	(B) 29.8 (D) 39.8	
43.		ూ, ఒక ప్యక్తి 25% నష్టపోయారు. 25% లాభం పొందడానికి అతను దానిని ఎంత	
~	ధరకు అమ్మా లి?	,	
	(A) ₹ 520	(B) ₹750	1
	(C) ₹ 980	1,12	1
44.	3.5 కిమీ/గం పేగంతో నడిచే వ్యక్తి 12 నిమివ	(D) ₹ 1800 పాలు నడిస్తే అతను నడిచిన దూరాన్ని కనుగొనండి.	1
	(A) 500 మీటర్ల	(B) 600 మీటర్ల	
	(C) 700 మీటర్ల	(D) 800 మీటర్ల	
45.	ఒక దీర్ఘచతురస్రాకార జేత్రం యొక్క పొడవు	15 మీ మరియు దాని యొక్క ఒక కర్ణం 17 మీ. ఆ కేత్రం యొక్క పైశాల్యం	
	కనుగొనండి.	4.	
	(A) 110 50 <sup>2</sup>	(B) $120         $	V
	(C) 125 $\text{sb}^2$	(D) 130 \$\dag{\psi}^2\$	
46.	రెండు సంఖ్యల మధ్య నిష్పత్తి 3 : 7. వాటి I	LCM 210. ఆ సంఖ్యలను కనుగొనండి.	
	(గ) 15 మరియు 35	(B) 30 మరియు 70	
	(C) 45 మరియు 75	(D) 70 మరియు 30	
47.	ఇవ్వబడిన చిత్రంలో, ABCD ఒక సమాంట	తర చతుర్పుజం ఇందులో $∠{ m BAD}=75^{ m o}$ మరియు $∠{ m DBC}=60^{ m o}$ .	
	లెక్కించండి: ∠CDB		
		$\frac{D}{}$	
		60°	)
		A 75° B	
	(A) 45°	(B) $55^{\circ}$	
	(C) 65°	$\begin{array}{c} \text{(B) } 53 \\ \text{(D) } 75^{\circ} \end{array}$	
		3673	
( )		Y	

48	. Don't Dom't D'NO ES DNN DUNIT 20 6 20 U	mount so ou oo ay g a whoat. o a again son
	పనిచేసినప్పుడు ఆ పనిని ఎన్ని రోజులలో పూర్తి చేయగలం	<b>ა</b> .?
	(A) 7	(B) 8
	(C) 11	(D) 12
49.	8	రేటు సంవత్సరానికి 2.5% చక్కరవడ్డీ అయితే, మూడు సంవత్సరం
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	చివర ఆమె చెల్లించిన మొత్తం ఎంత?	3
		T 5705 35
	(A) ₹ 5384.45	(B) ₹ 5795.35
	(C) ₹ 6235.95	(D) ₹ 7963.25
50.	. ఒక పంపు ఒక తొట్టిని $2$ గంటలలో నింపగలదు మరియు $^\prime$	$_{f qo}$ కొక పంపు తొట్టిని $3$ గంటలలో ఖా $^ar b$ చేయగలదు. రెండు పంపులు
	తెరిచి ఉంచితే తొట్టి నిండటానికి ఎంత సమయం పడుతుం	۵?
	(A) 5 గంటలలో	(B) 6 గంటలలో
	(C) 7 గంటలలో	(D) 8 గంటలలో
	PART C	(i) (English)
51.		improve the quoted part of the given sentence.
	I 'have been waiting' for nearly two hours	
	(A) Am waiting	
	(C) Were waiting	(B) Will waiting (D) No improvement
		(3) Ito improvement
52.	. Choose the MISSPELT word.	
	(A) Crescent	(B) Express
	(C) Domineer	(D) Ferous
53.	Choose the correct preposition from the g	given options to complete the sentence.
		er suggestions.
	(A) For	(B) To
	(C) By	(D) The
E 1	Change de la companya	
54.	Choose the correct verb from the given of	ptions to complete the sentence.
	She the apple tomorrow.	
	(A) Had been eating	(B) Will eat
	(C) Eats	(D) Ate
55.	Use the appropriate article for the senten	ace given below.
	lion is a ferocious animal.	
	(A) A	(B) An
	(C) The	(D) No article
		(D) INO ATTICLE
56.	Choose the alternative which hest expres	sses the meaning of the idiom/phrase given below.
	Vasu is considered as 'the black sheep' of	of the family.
	7 mence distinct	(B) Person who takes care of the sheep
	(C) Care taker	(D) One with a bad reputation

57	. Choose the correct antonym of th PROCRASTINATE	e given word i	from the options given below.	
	(A) Hurry	(B	) Lengthen	
	(C) Timid	(D		
58	. Choose the correct tense from the	given options	s to complete the sentence.	
	Geetha to the United Kingo	dom last week		
	(A) Go	(B)	) Went	
	(C) Was gone	(D	) Was going	
59	. Complete the proverb:		- 60	
	A in hand is worth two in the	e bush.		
	(A) Dog	(B)	) Bird	
	(C) Book	(D	) Rabbit	
60	. In the following question, each se Rearrange it in the proper sequen			d S.
	New regulations (P) / into force (come (S)	Q) / on the st	torage of dangerous chemicals	(R) / have
	(A) PSRQ	(B)	) PQRS	
	(C) PSQR	(D)	O) QSPR	
(1		(2		
61	. Choose the correct alternative wh	ich will impro	ve the quoted part of the given	sentence.
	I wish you 'every luck'.			
	(A) Excellent	(B)		
	(C) The very best of luck	(D)	) No improvement	
62	. Choose the correct synonym of th	e given word f	from the options given below.	
	CONTRADICT			
	(A) Predict	(B)	) Support	
	(C) External	(D)	) Oppose	
63.	Identify the correct sentence from	the options g	riven below.	
	(A) Candy taste sweet	(B)		
	(C) Candy tastes sweets	(D)		
64.	Choose the correct word/phrase to	o complete the		
	His only chance of escape was		g somence.	
	(A) Running	(B)	) To run	
	(C) For running	(D)		
			, - s wave as the oun rises.	
65.	Choose the correct antonym of the	given word fi	rom the options given below	
	DORMANT		r some given below.	
	(A) Active	(B)	Dreamy	
	(C) Asleep	(D)		
		( )		

 $\mathbf{C}$ 

66.	Ch	oose the correct conjunction from the gi	ven op	tions to complete the sentence.
	A s	tudent will fail he does not w	ork ha	rd.
	(A)	Because	(B)	If
	(C)	Until	(D)	Though
67.	Cho	pose from the four options, the word tha	t best	substitutes the given phrase.
	Art	of growing flowers, fruits and vegetable	s.	
	(A)	Horticulture	(B)	Landscaping
	(C)	Bonsai	(D)	Plantation
68.	Cho	pose the appropriate word to complete t	he sen	tence.
	The	ere were two small rooms in the beach h	ouse,	is used as a kitchen.
	(A)	The smaller of which	(B)	The small of which
	(C)	The smaller of them	(D)	Smallest of that
69.	Cho	pose the correct question tag for the give	en sen	tence.
	Litt	tle water was left in the pot,	? <	
	(A)	Wasn't it	(B)	Won't they
	(C)	Wasn't they	(D)	Will it
70.	Ch	oose the correct synonym of the given w	ord fro	om the options given below.
	CO	MMENCE		
	(A)	To End	(B)	To Begin
	(C)	Nearing Finish	(D)	To Run
	Dir give	ections (Q. 71 - 75): Read the followi	ng pas	ssage carefully and answer the questions
	was in the hav swin 167, Was the	a. And he was so dogmatic about it that inbelievable oddities brought the old are him examined by a team of doctors a was four feet four inches tall; he had any to his right whenever he was passed, born the same year as the Americal born was suggested to him to help man well. But he resented coming all to	the promain to the Can alliged from Can Can Can I the Way	ne world's oldest man. At least, he said he comoters of a cartoon strip that specialised of New York from his native Columbia to Cornell Medical Centre. He was an Indian, gator-hide complexion and a tendency to none medico to another. He said he was constitution. When the name of George ix his generation, he said he remembered y to New York. He wanted to be left alone the business of looking for a sixth wife to
71.	The	old man did not like being brought to	New Y	York because-
	(A)	At that time he was busy looking for a sixth wife	(B)	He didn't like travelling much
	(C)	He didn't like New York	(D)	He preferred to be left alone in his native village
72.	The	old man was 'dogmatic' about the fac	et that-	
		He was four feet four inches tall	· (B)	He was the world's oldest living man
	(C)	He belonged to Columbia	(D)	He had an alligator-hide complexion

	73.	The cartoon-strip creators got interested in n	1111	ecause.		
		(A) He was a comical creature	(B)	They wanted to feature him in a cartoon		
		(C) A person surviving at that age was odd and unbelievable	(D)	He had the tendency of swinging to his right		
	74.	The old man claimed that the Americans gav	e th	emselves a constitution-		
		(A) Before he was born		In the year of George Washington's birth		
		(C) Two centuries ago	(D)	One hundred and sixty seven years ago		
	75.	George Washington's name was mentioned				
		(A) To teach him a bit of history	(B)	To know whether he had any personal contacts with Washington		
		(C) To make fun of his advanced age	(D)	To determine his age		
	PART - C(ii) (Telugu)					
	76.	క్రిందివానిలో అళుద్ధవాక్యము:		12.		
		(Л) సీత పాట పాడుతున్నద	(B)	చందుగి పెన్నెల చల్లగా ఉంటుంది		
		(C) రాము శరధానికేతన్ లో	(D)	గారి పటం ఆకాశంలో ఎగురుతుంది		
	77.	జాతీయాలు:				
		రాము పట్టి పరీక్షలలో సెగ్గలేదు.				
		(A) చదువుకొని	(B)	దదువుకోక		
		(C) ಅಜ್ಞದಾರಿ.	(D)	సమయం వృధా చేసి		
	78.	'ఆ మందానంద కందళిత హృదయార విందులై'.				
		పై వాక్యం ఏ అలంకారమునకు ఉదాహరణముగా చెప్పవచ్చున	ω?			
		(Л) ಅತಿಕಯಾತ್ತೆ	(B)	<b>డ</b> చ్చేక		
		(C) అర్ధాంతరన్యాసాలంకారము	(D)	అనుప్రాసాలంకారము		
	79.	పినాకపాణి ఏ సమాసానికి ఉదాహరణ.				
		(గ) ద్వంద్వము	(B)	ద్విగు సమాసము		
		(C) రూపక సమాసము ,	(D)	బహువ్రీహి సమాసము		
	80.	'సూర్యుడు తూర్పున ఉదయిస్తాడు'– ఈ వాక్యం ఏ కాలంనకు	చెంది	న వార్యం?		
		(గ) వర్తమాన కాలము	(B)	భవిష్యత్కాలం		
		(C) భూతకాలం	(D)	తద్దర్మ కాలము		
	81.	'ఆ పెన్నల పాలపెల్లియో అన్నట్లున్నది'				
		పై వాక్యం ఏ అలంకారమునకు ఉదాహరణముగా చెప్పవచ్పు?	<b>ప</b> ?			
		(A) ఉపమాలంకారము	(B)	అర్ధాంతరన్యాసాసము		
		(C) ఉత్పేకాలంకారము		అనుప్రాసాలంకారము		
	82.	సామాన్య వాక్యాలను సంయుక్త వాక్యాలుగా మార్చండి:				
		సూర్యం బాగా అల్లరి చేస్తాడు. సూర్యం బాగా చదువుతాడు.				
16		(小) అల్లరి చేస్తాడు	(B)	చదువుతాడు		
Page 1	•	(C) అల్లరి, చదువు		సూర్యం బాగా అల్లరి చేసినాగానీ బాగా చదువుతాడు		
	C		4	g		

55. O ama a a a a a a a a a a a a a a a a a	
(A) భూతకాలము	(B) భవిష్యత్కాలం
(C) తద్దర్మ కాలము	(D) వర్తమాన కాలము
84. 'విద్యాగంధం' ఏ సమాసానికి ఉదాహరణ.	
(A) ద్విగు సమాసము	(B) కర్మధారయము
(C) రూపక సమాసం	(D) బహువ్రీహి సమాసము
85. సూక్తులు:	-
ఇతరులతో పంచుకున్న తరగనిది పైగా పెరిగేది	ఒక్కటే.
(A) సమయం	(B) సేర్పు
(C) ప్రేమ	(D) స్వభావము
86. క్రిందివానిలో అశుద్ధవాక్యము:	
(A) రామాయణం మహాగ్రంధం	(B) ఆహా! పువ్వు బావుంది
(C) నాన్న చాలా మంచివాడు	(D) అక్క నాట్యం చేసింది
87. సూక్తులు:	
జీవితం ఒక పండగ లాంటిది కు మాత్రమే.	
(A) మూర్ఖులు	(B) విపేకవంతులు
(C) అసహనులు	(D) బుద్ధిమంతులు
88. మానస బజారుకు పెళ్లి, కూరగాయలు కొన్నది.	
ఈ వాక్యంలోని సమాపక క్రియ-	
(A) బజారుకు	(B) కూరగాయలు
(C) 3ģ	(D) కొన్నది
89. కల్పాంతం ఏసంధికి ఉదాహరణ.	
(A) వృద్ధి సంధి ,	(B) స్వర్తసంధి
(C) యణాదేశ సంధి	(D) సవర్ణదీర్ఘ సంధి
90. కీర్తి బాగా చదివి, మంచి ర్యాంకు తెచ్చుకుంది.	<b>-</b>
ఈ వాక్యంలోని అసమాపక క్రియ-	
(A) తెచ్చుకున్నది	(B) చద్దివి
(C) sੈg ;	(D) ర్యాంకు
91. జాతీయాలు:	
	లు బ్రతుకుట మేలు.
(A) చిన్న ప <u>కి</u>	(B) పావురం
(C) హంసలా	(D) చిలుక

92.	సమాపక క్రియ ఉదాహరణ:	
	(A) రంగడు చదువుతున్నాడు	(B) ರಂಗದು ವದಿವ್
	(C) రంగడు చదువుతూనే ఉంటాదు	(D) రంగడు చదువుతూ ఉంటాడు
93.	'సర్వేశుడు' ఏ సంధికి ఉదాహరణ.	
	(A) గుణ సంధీ	(B) ఆమ్రేడి <b>ల</b> ం
	(C) సవర్ణ దీర్హ సంధి	(D) වු <b>ජ</b> තංර
94.	సామాన్య వాక్యాలను సంయుక్త వాక్యాలుగా మార్చండి-	
	కమల సంగీతం నేర్చుకుంది. కమల నృత్యం నేర్చుకుంది.	
	(A) సంగీతం	(B) నృత్యం
	(C) నేర్చుకుంది	(D) కమల సంగీతము మరియు నృత్యం సేర్చుకున్నది
95.	క్రిందివానిలో అశుద్ధవాక్యము-	
	(A) `పిల్టీ పాలు తాగుతుంది	(B) కేటాయింపుల <u>ప</u> ై ప్రభుత్వం
	(C) సూర్యుడు తూర్పున ఉదయిస్తాడు	(D) పళ్ళు తాజాగా వున్నాయి
	(ప్రశ్న. 96 - 100): అపరిచిత గద్యము.	
-	కవిత్వము, సంగీతము, నృత్యం, నృత్య లేఖనము, చ	త్ర లేఖనము, శిల్పము ఈ ఐదింటిని లలిత కళలంటారు.
		నంలో కవులు, గాయకులు, నాట్యకారులు, చిత్రకారులు, శిల్పుల
		్రదర్శించి రాయుల మన్ననలను పొందేవారు. కళలు మానవు?
	హృదయాన్ని స్పందింప చేసే స్వభావం కలవి. కళలను ఆసం	దింపలేని వారు రాయిలాగే జడులని అంటారు.
96.	కళల స్వభావం	
	(A) ఆనందం	<ul><li>(B)</li></ul>
	(C) వినోదం	(D) హృదయ స్పందన 🕜
97.	కళలను ఆనందింపలేనివాడు ఎలాంటి వారు?	
	(A) మొద్దు	(B) で w
	(C) acus !	(D) పిరికివారు
98.	లకిత కళలు ఎన్ని?	
1	(A) 6	(B) 15
	(C) 5	(D) 9
99.	రాయుల ఆస్థానములో వారు ఉండేవాగ్తు.	
	(A) కవులు :	(B) వ్యాపారులు
	(C) భటులు	(D) <u>ప</u> ైద్యులు
100.	కవులు రాయలు మన్న నలందుకొనుటకు కారణము ఏమి?	
	(A) కళలను రక్షించు	(B) అద్భురీతిలో ప్రదర్భించు
	(C) కళలను కాపాడు	(D) బహుమతిని పొందు