# ్ట్రీ–సెకండరీ స్కాలర్నిప్ ఎగ్జామిసేషన్ (8వ తరగతి), మే 2021

సీటు నం.

0 7 2 2

సెట్



పేపర్ నెం. II

మీడియం: తెలుగు

సమయం: 1:30 నుండి 3:00 వరకు

పేజీలు: 32

**ತೃತಿಯ ಭಾష ಮರಿಯು ಇಂಟಾಲಿಷನ್ಸ್ ప**ರ್ಶಿಕ್ಷ

మొత్తం మార్కులు : 150

#### ప్రత్న పత్రిక సాధీంచుటకు ముందు కింది సూచనలను శ్రద్ధగా చదవండి.

- (1) ఈ ప్రశ్న ప్రత్రికలో రెండు విభాగములు కలవు. వాటిలో విభాగం  $-\mathbf{I}$  లో తృతీయ భాష విషయం కొరకు  $\mathbf{1}$  నుండి  $\mathbf{25}$  మరియు విభాగము  $-\mathbf{II}$  లో ఇంటెలిజెన్స్ పరీక్ష కొరకు  $\mathbf{26}$  నుండి  $\mathbf{75}$  ఈ విధంగా ప్రశ్న ప్రత్యికలో  $\mathbf{75}$  ప్రశ్నలు కలవు అన్ని ప్రశ్నలు సాధించుట అనివార్యము.
- (2) ప్రత్తి ప్రశ్న కొరకు  ${f 2}$  మార్కులు కలవు.
- (3) ಏಕ್ಯ ಏಟಿಕ ಸಾಧಿಂಮಟ ಕೌರಕು ಮುಕ್ತಂ 90 ನಿಮಿಷಾಲ ನಮಯಂ ಇವ್ಯಬಡುನು.
- (4) జవాబును గుర్తించుట కొరకు స్వతంత్ర ఉత్తర ప్రతిక ఇవ్వబడినది. ప్రతి ప్రశ్న క్రమసంఖ్య ముందు నాలుగు పర్యాయముల కొరకు క్రమసంఖ్యగల వృత్తములు ఇవ్వబడినవి అందులో సరియైన జవాబుయొక్క పర్యాయ క్రమ సంఖ్యగల వృత్తాన్ని కింది ఉదాహరణలో చూపించిన విధంగా రంగరించండి.
  - ఉదా : ప్రశ్న క్ర $\mathbf{6}$  యొక్క జవాబు క్రమసంఖ్య  $\mathbf{2}$  అయితే, దానిని క్రింది విధంగా గుల్తించండి. ప్రశ్న నం.  $\mathbf{6}$   $\mathbf{1}$   $\mathbf{6}$   $\mathbf{3}$   $\mathbf{4}$
- (5) క్రింది విధంగా గుర్తించిన జవాబులు పరిగణింపబడవు, ఇలా జవాబు వ్రాసినట్లయితే 'సున్న' మార్కులు ఇవ్వబడును. ఉదా:  $\cancel{X}$  (2) ( $\bullet$ ) ( $\cancel{X}$ )
- (6) ప్రశ్న ప్రత్రికలో అత్యధీకంగా 20% ప్రశ్నలకు సంబంధీంచిన జవాబుల నాలుగు పర్యాయములలోని రెండు పర్యాయములు సరియైనవి ఉంటాయి. ఆ రెండు పర్యాయములు గుర్తించడం అనివార్యము. దాని కొరకు ఆ ప్రశ్న ముందు 'రెండు సరియైన పర్యాయములను గుర్తించండి' అని సూచనలు ఇవ్వబడినవి.
- (7) రెండు సరియైన పర్యాయములను గుర్తించండి. ఇలా సూచనలు ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు వదిలి మిగిలి ప్రశ్నలకు ప్రతి ప్రశ్నకొరకు ఒకటి కంటె ఎక్కువ వృత్తాలను గుర్తించిన జవాబులు కొట్టివేసే ఇచ్చిన జవాబులు పరిగణించబడవు.
- (8) ఒకసారి గుర్తించిన జవాబులు తిరిగి మార్పుటకు వీలుపడదు.
- (9) జవాబులు గుర్తించునవుడు నలువు లేదా నీలి రంగు బాల్ పెన్నును మాత్రమే ఉపయోగించవలెను, పెన్సిల్ తో గుర్తించినవి పరిగణలోనికి తీకుకోబడవు.
- (10) ప్రశ్నప్రతంలో ప్రతి పేజీలో క్రింది భాగంలో మరియు చివరి పేజలో చిత్తుపని చేసుకొనుటకు ఖాళీ స్థలం కలదు. అందులోనే చిత్తుపని చేయవలెను.
- (11) పరీక్షకు నిర్జీత సమయము ఉన్నందున ఏదేని ప్రశ్నకు జవాబు తెలియకున్ను అది వదలి దానిముందున్న ప్రశ్నలను సాధించండి. చివరకు సమయుం ఉన్నచో విడిచిన ప్రశ్నలను సాధించుటకు ప్రయత్నించండి.
- (12) ఏదేని ప్రశ్నలో తప్ప కనిపించినట్లయితే దాని గురించి పర్యవేక్షకుడు లేదా ప్రసీక్ష కేంద్ర సంచాలకుని వద్దకు వెళ్ళ విచారించకూడదు.
- (13) ప్రశ్నలోని లోపం/తప్ప,/అభ్యంతరాల గురించి ఫిర్యాదులకు సంబంధించిన లిభిత పూర్వక వినతి ప్రతం పాఠశాల లేక తల్లిదండ్రులు బ్లాక్ ఎడ్కుకేషన్ ఆఫీసర్ లేదా ఎడ్కుకేషన్ ఆఫీసర్కు లిఖితపూర్వక దరఖాస్తు పంపకూడదు. ఈ లోపం/పొరపాటు/ అభ్యంతర సమస్యలు సంబంధిత పాఠశాల లాగిన్ ద్వారా మాత్రమే ఆన్లైన్ల్ నమోదు చేసు కొవాలి.
- (14) లోపం/తప్ప,/అభ్యంతరాల గురించి లిభిత పూర్వక వినతి పుతం పంపవలసిన గడువు పరీక్ష పరిషద్ యొక్క సంకేత స్థాలానికి (Website) తాత్కాలిక ఉత్తర (జవాబు) సూచిక విడుదల చేసిన  $\mathbf{10}$  (పది) రోజుల వరకు ఉంటుంది.
- (15) ముద్రణ దోషాలు లేక ఇతర కారణాల వలన ప్రశ్న తప్పగా ఉన్నట్లు తెలిస్తే నివుణుల సమితి అభిప్రయం ప్రకారం తగిన చర్య తీసుకోబడును.
- (16) తెలుగు మీడియంతో పాటు ఇంగ్లష్ భాషలోకుడా ప్రశ్న ప్రతం ఇవ్వబడినది. తెలుగు మీడియంలోని సందిగ్ధ ప్రశ్నలకొరకు ఇం గ్లష్ ప్రశ్నలు చూడండి.

#### Instructions for Q. 01 to Q. 03

#### Read the passage and choose the correct option:

I was nineteen when I saw my first tiger in the wild, and it was every bit as trilling as I had imagined. I was in Kanha Tiger Reserve in Madhya Pradesh, seated on a young tame elephant that was barely six feet tall. The elephant and its teenage mahout were being trained to track tigers. I sat behind the boy mahout and hung on to a rope. Suddenly, a sight of cute tiger caught my eye. There behind the narrow path, sat a handsome young tiger. For a heart - stopping moment, we looked each - other with mutual surprise.

- 01. The writer saw his first tiger at the age of ......
  - (1) 13
- (2) 90

- (3) 19
- (4) 20

**02.** Choose the correct two options.

Where did the boy notice the cute tiger?

- (1) in the kanha tiger reserve
- (2) near the elephant
- (3) behind the narrow path
- (4) in front of the mahout
- **03.** Choose the two correct options.

Who was trained to track the tigers?

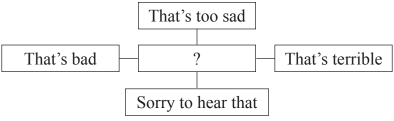
- (1) the elephant
- (2) the mahout
- (3) the tiger
- (4) the boy

	The climate of Ch	nennai	is hotter than	the clim	ate of Bang	alore.	
	In the above sente	ence th	ne comparison	is about		,	
	(1) Chennai			(2)	Bangalore		
	(3) Climate of the	ne city		(4)	City		
05.	Look at the follow The clock shows	• •		and find	d out one c	orrect alter	rnative.
	OF 11 12 19	(1)	quarter past 3	3			
		(2)	quarter to 2				
	89	(3)	quarter past 1				
	7 5	(4)	quarter to 3				
06.	Choose one correct	et alter	native from the	e follow	ing option.		
	The scientific stud	ly of 1	metals and their	r uses n	neans		
	(1) allurgy	(2)	metallurgy	(3)	chemistry	(4) ex	xtract
07.	Find out the words	s whic	h is related to '	parts of	plants' leave	es, flowers	, stem
	(1) bark	(2)	feather	(3)	horn	(4) so	oil
08.	Read the following phrase.	g sente	ence and choose	e one co	orrect alterna	tive of the	underlined
	When teacher ann	ounced	holiday, all th	ne studer	nts <u>sprang u</u>	p from the	e benches.
	(1) return to orig	ginal p	lace	(2)	quick m		
	(3) cheerful			(4)	particular s	eason	
		SP	ACE FOR RO	UGH W	<u>ORK</u>		

Choose the correct option.

04.

**09.** Read the following responses in the following web choose the correct alternative.



(1) good news

(2) appeal to save water

(3) victory

- (4) bad news
- **10.** Choose one correct alternative.

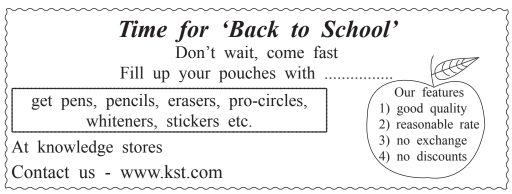
What is it? - Which begins with 'T', ends with 't', and has



- (1) time
- (2) tea-pot
- (3) pot
- (4) tea

#### Instructions for question no. 11 and 12

Read the advertisement and choose one correct alternative.



11. Choose the correct option.

What is the name of the store?

(1) Knowledge store

(2) Don't wait, come fast

(3) Fill up pouches

(4) Back to school

	Do she recognize her childhood friend?  (1) recognize (2) friend (3) do (4) chil	dhood
16.	Choose the alternative. Which word is wrongly used in the following	question.
	It was a good <u>advice</u> .  (1) noun (2) verb (3) adjective (4) adv	erb
	Ruby's teacher suggested to practise a lot of exercises.	
13.		
15.	Choose one correct alternative for the underlined word.	
	(1) 4 (2) 2 (3) 3 (4) 1	
	1 2 3 4 morning afternoon evening night Fresh bright tiny white	
	$\begin{array}{c} \text{Time of the day} \\ \end{array}$	
14.	Choose two options from the following tree diagram of wrong pairs.	
	E P A A L L R E D  (3) PEAR - GREEN (4) CHILLI - GREEN	
	B A C (1) APPLE - RED (2) MANGO - YELLOW	
	Find out the object and its colour from the grid.	
13.	Choose one correct alternative.	
	How much discount we get on - pens, pencils etc?  (1) 10%  (2) 20%  (3) no discounts (4) 50%	<b>0</b>

	Sancho Panza	a said, "Go			Evolometer		
	• •	ve sentence e sentence	;	(2) (4)	Exclamator Interrogative	-	
18.	Choose the c Sakshi and h come to part	er friends		•		e. So they	/ not
	(1) might	(2)	need	(3)	may	(4) d	0
19.	Complete the alternative.						
	Once upon a		_	called Alyon	nushka. Aly	onushka	with
	her parents a (1) live	(2)	lived	(3)	will live	(4) li	ves
20.	Find out the 1) Honey	sentence w		in active v	oice. Choos	e the corre	ect option
	,	im opening					
	•	ffered a ch					
	4) The lett	er was writ	ten by the	clerk.			
	(1) 4	(2)	2	(3)	1	(4) 3	
21.	Complete the	sentence u	sing correct	alternative.			
	The teacher s	said that the	e earth	round t	he sun.		
	(1) go	(2)	had gone	(3)	goes	(4) w	vill go
		SP	PACE FOR 1	ROUGH W	ORK		
1							

#### Instructions for question no. 22 and 23

#### Read the passage and choose the correct alternative.

Wikipedia is called the free encyclopedia. You don't have to buy it from the shop, borrow it from a library or pay any money to be able to read it on the net. At one click of the mouse, it is there for you to read. It is available on the world wide web (www). It contains information on thousands of topics in form of articles. Wikipedia is operated by the Non-profit Wikipedia Foundation.

22.	Wikipedia is eas	ily available at			
	(1) shop	(2) library	(3)	mall	(4) net
23.	The information	on wikipedia is			
	(1) in form of	•	(2)	in form of	f dialogues
	(3) in form of	•	(4)	in form of	•
24.	Choose the corre	ect option			
	'Drop everything	and read,			
	'It's an access to	owards success' This	slogan is	related to .	
	(1) plants	(2) library	(3)	reading	(4) fame
25.	Choose the corre	ect option.			
	Bina sent messag	ge, "How was your	exam?"		
	She got an answ	ver, 'ez' can you gue	ss the mea	aning?	
	(1) easily	(2) with ease	(3)	easy	(4) difficult
		SPACE FOR R	OUGH WO	<u>ORK</u>	

#### **SECTION - II**

#### **INTELLIGENCE TEST**

0.	26	and	27	•

Use the given number series.

2 3 5 7 2 4 6 7 3 2 8 2 9 4 3 5 7 1 2 6

- **26.** In the given number series how many times the sum of two adjacent numbers gives a prime number?
  - (1) Six
- (2) Seven
- (3) Five
- (4) Eight
- 27. Which number occurs maximum times in the given series?
  - (1) 7

- (2) 3
- (3) 4
- (4) 2
- 28. Form a meaningful word from the letters 'R E O M'. What is the position of the letters in this word which is used to indicate the word 'Options'?
  - (1) fourth, second

(2) second, third

(3) first, fourth

- (4) first, third
- 29. In the given alphabet series which letter is seventh to the left of the letter which is eighth from the right side of the series?
  - (1) K

- (2) O
- (3) M
- (4) A

#### **SECTION - II**

# ఇంటెలిజెన్స్ పరీక్ష

<b>ప్రశ్న</b> 26	మరియు 27	<b>1</b> §7	<sup>)</sup> ඊ\$:	)	ಇಸ	్వేబ	డిన	5 e	90 <u>5</u>	දුල	మా	වීජ	ను	æ	ಏ೦	హె	ტ0-	చం	ಡಿ.	
-	అంకెలమాలిక																			6

26.	ఇవ్వబడిన	అంకెలమాలికలో	[ಏక్క[ಏక	్యనగల	రెండు	అంకెల	ಮುತ್ತಂ	ప్రధాన	సంఖ్య	అవుతు	oඩ, ಇ	ಶಾ	ఎన్నిసార్ల
	వచ్చాయి	?											
	(1) ಆ	మ	(2)	ඛ්යා			(3)	ఐదు		(4)	ఎనిమిర	)	

- 27. ఇవ్వబడిన అంకెలమాలికలో ఎక్కువసార్లు ఏ అంకె వచ్చించి ?
  (1) 7 (2) 3 (3) 4 (4) 2
- 28. 'ಆ ಮು ಕಾ ಕ' ಈ ಅಕ್ಷರಾಲಕ್ ತಯಾರಗು ಅರ್ಧವಂತಮಾನ పದಮುಲಿ ನಿ ಅನುತ್ತಮಂಗಾ ఏ ತ್ರಮಮು ಅಕ್ಷರಾಲಕ್ 'ನಿರಾಕ' పదానికి ವ್ಯತಿರೆಕ పದಂ ತಯಾರಗುನು ? (1) 1, 2 (2) 1, 3
  - (3) 1, 4 (4) 4, 1
- 29. ఇవ్వబడిన ఇంగ్లష్ అక్షరమాలికలో కుడివైపునుండి ఎనిమిదవ అక్షరానికి ఎడమవైపై ఎడవ అక్షరమేది ? (1) K (2) O (3) M (4) A

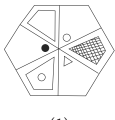
	A B C D E	F	G	Н	Ι	J	K	L	M	N	О	P	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y
--	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

- **30.** In the given alphabet series which of the following pair of alphabet is at the same distance from the alphabet which is at the Ninth position from the left of the series? (Select two correct alternatives.)
  - (1) FL
- (2) BN
- (3) BL
- (4) OC

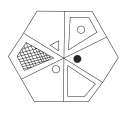
- Q. 31 to 35 Choose the odd term
- **31.** (1) Divine
- (2) Deity
- (3) God
- (4) Ghost

- **32.** (1) Loose motion
- (2) Malaria
- (3) Cholera
- (4) Dysentery

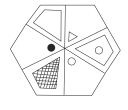
33.



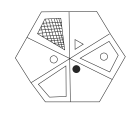
(1)



(2)



(3)



(4)

- **34.** (1) 210
- (2) 336
- (3) 150
- (4) 504

- **35.** (1) CH
- (2) EJ
- (3) LB
- (4) FD

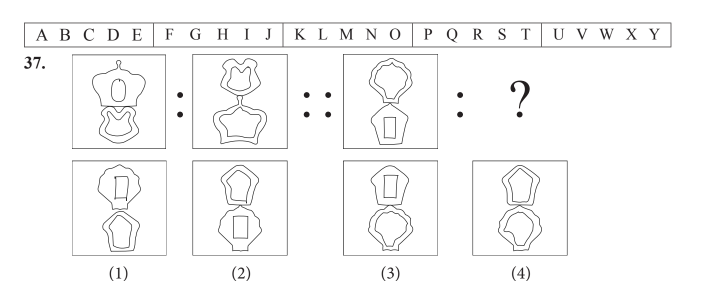
Q. 36 to 40 Direction: -

In each of the following questions relation between 3rd and 4th term is similar to that as between 1st and 2nd term. Find the term to replace the question mark from the given alternatives.

- **36.** Cause: Reason: Perfect:?
  - (1) Pure
- (2) Imperfect
- (3) Idle
- (4) Ideal

A	В	С	Ι	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	О	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
30.		ఇవ్వ	ಬಡಿ	ත් කුල්	ంగ్లమ్	అక్ష	రమా	වීජ	ల్తో	తొమి	್ಮದವ	అక్ష	గ్రరంన	ುಂಡಿ	సవ	ూన	దూ	రంల్	<sup>ಶೆ</sup> ಗಲ	అక్ష	రాల	සම්	ఏ	ඩ ?
		505)	మ	ಸಲ್ತಿವ	ාත ව	ವರ್ಕ್ಯಾಂ	యాల	ును	۲D	ర్తించం	ායී)													
		(1)	]	FL				(2)	)	BN				(3)	-	BL			(	(4)	OC			
డ్రు. 3	31	నుం	డి	35 E	'రకు	సూ	•చన	: న	సమా	హోనా	<b></b> බදී -	చెంద	ని జో	దము	ును	സഉ	ంచం	ള.						
31.		(1)	ć	మహార	ెప్ట			(2)	)	కర్ణాట	ుక			(3)	(	ಆ၀ြင္	ගුන්ධ්	φ	(	(4)	చెన్నై			
32.		(1)	3	కుర్చీలు	)			(2)	)	ఆకు				(3)	i	ಬಲ್ಲು	ಖ		(	(4)	[ಏමී§	ಕಲು		
33.										A 0														
				(1)						(2)						(3)						(4)		
34.		(1)	,	210				(2)	)	336				(3)		150			(	(4)	504			
35.		(1)	(	СН				(2)	)	EJ				(3)		LB			(	(4)	FD			
<b>ത്ര. 3</b> గుల్తం			ායී	40 \$	ిరక	స ను	ూచ	র্ <del>ক</del> :	හිර	హేసంశ	బంధ	ಮುಸ	<u>ت</u> د	හවුරේ	) (ಜ	ుేశ్వ <u>ే</u> చి?	హ్నే	స్థాన	්රණි	ಏರ	್ಯಯ	ుము	వే	మ్చను

- మహతీవాచకం : రాధ మహద్వాచకము ? **36.** 
  - (1) ఆమె
- (2) పుస్తకము
- (3) కమల
- (4) రాముడు



- **38.** 69 : 123 : : 48 : ? (Select two correct alternatives)
  - (1) 112
- (2) 102
- (3) 80
- (4) 84

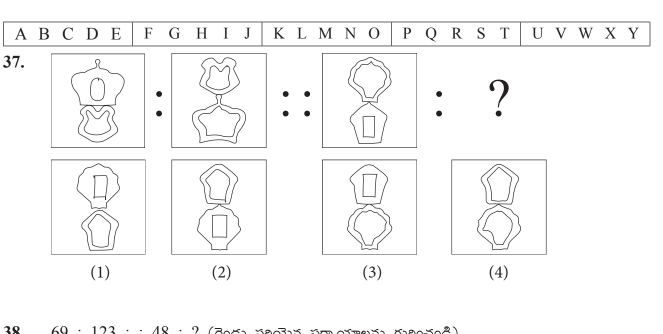
- **39.** 394 : 54 : : 875 : ?
  - (1) 55
- (2) 94
- (3) 140
- (4) 146

- **40.** ADJ: BFM:: CIO:?
  - (1) DKR
- (2) ELR
- (3) DKQ
- (4) DJP

# Q. 41 to 45 Direction:

In the following series, determine the rule underlying the series and find out the term to replace the question mark.

- **41.** 812, 715, 626, 543, 464, 391, ?
  - (1) 316
- (2) 320
- (3) 318
- (4) 309



- 69:123::48:? ( ලිංසා තවැඩාත හලාගොවතා ආවුංచండి) 38.
  - (1) 112
- (2) 102
- (3) 80
- (4) 84

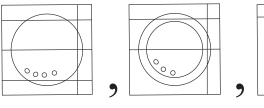
- **39.** 394 : 54 : : 875 : ?
  - (1) 55 (2) 94 (3) 140 (4) 146

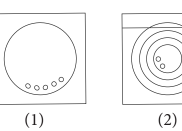
- ADJ: BFM:: CIO:? **40.** 
  - (1) DKR
- (2) ELR (3) DKQ (4) DJP

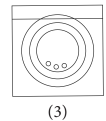
**ట్రశ్న 41 నుండి 45 కొరకు సూచన:** మాలికలోని ట్రశ్నచిహ్నము స్థానంలో ఏ పర్యాయము వచ్చును గుర్తించండి.

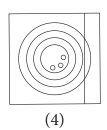
- 41. 812, 715, 626, 543, 464, 391, ?
  - (1) 316
- (2) 320
- (3) 318 (4) 309











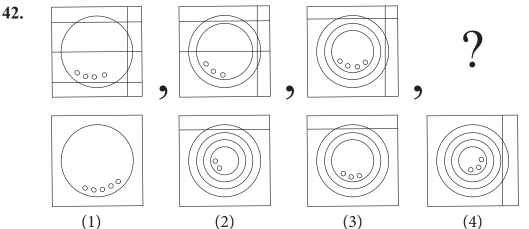
- 43.
  - (1)  $\bigcirc \triangle$
- $(2) \quad \bigcirc \bigwedge \qquad \qquad (3)$ 
  - $\bigcirc$

9

 $(4) \triangle \bigcirc$ 

- 44. BC, EG, HK, KO, NS, ?
  - (1) NR
- $(2) \quad QK \qquad \qquad (3)$
- EG (4) QW

- **45.** YXW, XVT, WSP, VOK, ?
  - (1) UJE
- (2) UJF (3)
- YKE (4) XKE
- **46.** Select the wrong term in the given series:
  - 13, 16, 22, 26, 38, 62, 76, 102
  - (1) 38
- (2) 62
- (3)
- 76 (4) 16

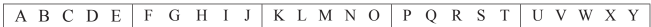


- 43.
- $(1) \bigcirc \triangle \qquad \qquad (2) \bigcirc \triangle \qquad \qquad (3) \bigcirc \square \qquad \qquad (4) \triangle \bigcirc$

- BC, EG, HK, KO, NS, ? 44.
  - (1) NR
- $(2) \quad QK \qquad \qquad (3) \quad EG \qquad \qquad (4) \quad QW$

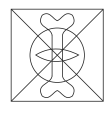
- YXW, XVT, WSP, VOK, ? **45.**
- (1) UJE (2) UJF (3) YKE (4) XKE

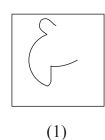
- కింద ఇవ్వబడిన మాలికలో తప్ప పదమును గుర్తించండి. **46.** 
  - 13, 16, 22, 26, 38, 62, 76, 102
  - (1) 38
- (2) 62
- (3) 76 (4) 16



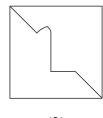
47. Find the hidden part of the question figure from the given alternatives.

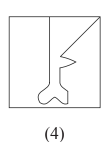
Question Fig.







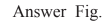




(3)

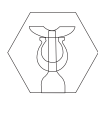
**48.** Choose the figure from the given alternatives that exactly matches the question figure.

Question Fig.

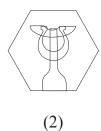


Answer Fig.





(1)





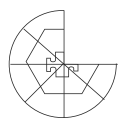


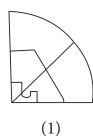
(3)

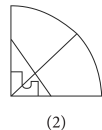
49. Choose the correct alternative to complete the question figure :

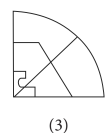
Question Fig.

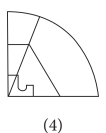
Answer Fig.







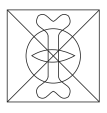




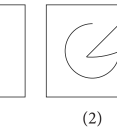
ABCDE FGHIJ KLM NO	P Q R S T	UVWXY
--------------------	-----------	-------

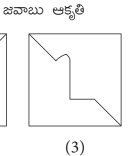
47. ప్రశ్వకృతిలో దాగివున్న భాగము ఏ పర్యాయములో ఉందో గుర్తించండి.

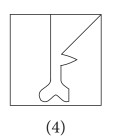
ప్రశ్నాకృతి





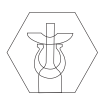


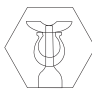


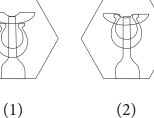


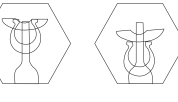
**48.** ప్రశ్నాకృతివల ಅచ్చము ಅಲಾಗ ఉన్నది ఉన్నట్లుగల ఆకృతిని పర్యాయాలనుండి గుర్తించండి.

ప్రశ్నాకృతి

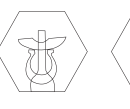




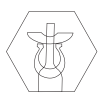




ಜವಾಬು ಆಕೃತಿ



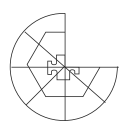
(3)

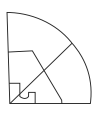


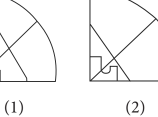
(4)

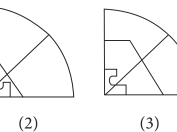
**49.** పూర్తిగాలేని ఆకృతిని పూర్తి చేయుటకొరకు సరియైన పర్యాయమును గుర్తించండి.

ప్రశ్నాకృతి

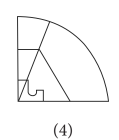








ಜವಾಬು ಆಕೃತಿ



	A B C D E	F	G	Н	Ι	J	K	L	M	N	О	P	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y
--	-----------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**50.** Observe the numbers in the grid and choose the correct alternative to replace the question mark.

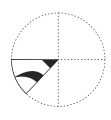
7	6	8
28	4	?
12	2	15

- (1) 34
- (2) 60
- (3) 17
- (4) 40

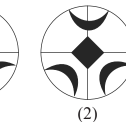
#### Q. 51 and 52 Direction:

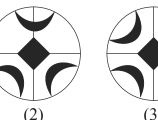
A square sheet of paper is folded and cut as shown in the question figure. How will the figure look like when the paper is unfolded. Choose the correct alternative.

Question Fig. **51.** 

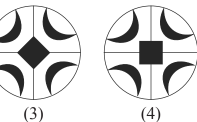




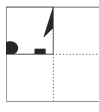


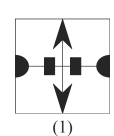


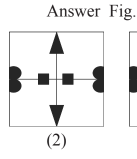
Answer Fig.

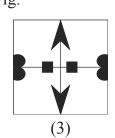


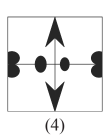
Question Fig. **52.** 











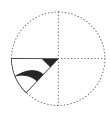
50. ప్రశ్వచిహ్నము స్థానంలో ఏ సంఖ్యవచ్చును పర్యాయాలనుండి గుర్తించండి.

7	6	8
28	4	?
12	2	15

- (1) 34
- (2) 60
- (3) 17
- 17 (4) 40

**ప్రస్త 51 మరియు 52 కొరకు సూచన :** మడతబెట్టిన ఆకృతిని తెరిచినతర్వాత పర్యాయాలలోని ఏ ఆకృతి విధంగా కనబడును ?

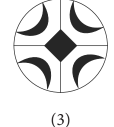
**51.** ట్రహ్నకృతి



සතංසා පදුම්

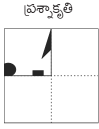


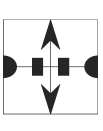
(2)





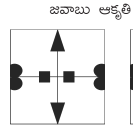
52.



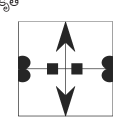


(1)

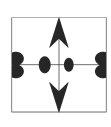
(1)



(2)



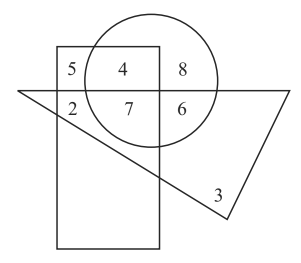
(3)



(4)

#### Q. 53 and 54 Direction:

In the given Venn diagram numbers in circle represent farmers, numbers in triangle represent teachers and numbers in rectangle represent doctors.



- 53. How many teachers are farmers also?
  - (1) 6

- (2) 13
- (3) 24
- (4) 17
- **54.** By how much is the number of doctors who are doing only farming is more or less than the number of teachers who are only doctors?
  - (1) more by four

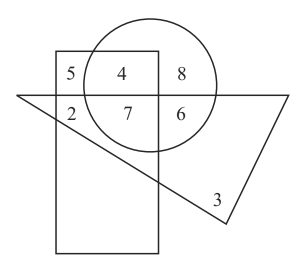
(2) less by four

(3) more by two

- (4) less by two
- 55. If Maharashtra Day occurs on Wednesday then which of the following day will occur five times in the month of September in the same year? (Select two correct alternatives)
  - (1) Sunday
- (2) Saturday
- (3) Tuesday
- (4) Monday

# ప్రశ్న 53 మరియు 54 కొరకు సూచన:

కించి వెన్ ఆకృతిలో వృత్తంలో రైతుల సంఖ్యను, త్రి భుజంలో ఉపాధ్యాయుల సంఖ్యను మరియు ద్వీర్హచతు[సం లో వైద్యుల సంఖ్యను చూపబడింది.



- 53. ರ್ಲಿಕುಲ್ಲಿನ ఉపాధ్యాಯುల సంఖ్య ಎಂత ?
  - (1) 6

- (2) 13
- (3) 24
- (4) 17
- 54. ಕೆವಲಂ ವ್ಯವಸಾಯಂ ವೆಯ ವದ್ಯುಲ ಸಂಖ್ಯ, ಕೆವಲಂ ವದ್ಯುಲ್ಲಿನ ఉಪಾಧ್ಯಯುಲಕನ್ನ ಎಂತ ಎಕ್ಕುವ ಶೆದಾ ತಕ್ಕುವ ජවරා ?

(2) 

(3) ರಿಂಡು ಎಕ್ಯುವ

- (4)
- ఒక వేళ 'మహారాష్ట్ర దినోత్సవము' బుధవారం ఉన్నట్లైతే సెప్టెంబర్ నెలలో ఏ వారములు ఐదు సార్లు 55. ವಸ್ತಾಯ ? (ರೆಂಡು ಸರಿಯಿನ ಏರ್ಯಾಯಾಲನು ಗುರ್ಲಿಂಎಂಡಿ)
  - (1) ಆದಿವಾರಮು
- (2) ಕನಿವಾರಮು
- (3)
- ಮಂಗಳವಾರಮು (4) ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಮಮ

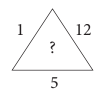
	A B C D E	F G	H I J	K L M N O	P Q R S T	UVWXY
--	-----------	-----	-------	-----------	-----------	-------

- 56. Abhishek is watching the sunset, he turns three times at right angle to his right, then which direction is indicated by his left hand?
  - (1) South
- (2) East
- (3) West
- (4) North
- 57. Akshay is standing at the 19th position which is middle of the row. If last eight students leave the row then what is the position of Prasanna from back of the row who is at the ninth position from the front of the row?
  - (1) 20
- (2) 19
- (3) 29
- (4) 21
- **58.** Find the pattern of the numbers in the given arrangement and choose the correct alternative to replace the question mark.

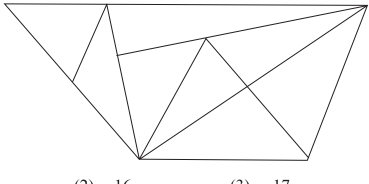








- (1) 15
- (2) 30
- (3) 24
- (4) 27
- **59.** Find the total number of triangles in the given figure?



(1) 15

(2) 16

(3) 17

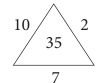
(4) 14

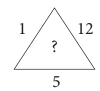
ABCDE FGHIJ	K L M N O	P Q R S T	UVWXY
-------------	-----------	-----------	-------

- అభిషేక్ సూర్యాస్త్రమున చూస్తున్నాడు అప్పుడు అతడు మూడుసార్లు లంబకోణంగా కుడివైపు తిరికెను అయిన **56. ප**ෂ්යී ධ්යා ඩ් ක් ක් ක් ක් විසි ?
- (2) తూర్పు (3) పడమర (4) ఉత్తరం
- వరుస మధ్యలో 19వ కమంలో అక్షమ్ నిలబడి వున్నాడు. ఒకవేళ వరుసలోని చివరి ఎనిమిది, మంది57. ಎನ್ನವದಿ ?
  - (1) 20
- (2) 19
- (3)
  - 29 (4) 21
- ಸಂಖ್ಯಲಯುಕ್ಕ ಅಮರಿಕ ನ್ಯಾಡಾನ್ಸಿ ಗಮಣಿಂచಿ [ಏಕ್ಸವಿಘ್ಸ್ ಮು ಸ್ಥಾನಂಲ್ ఏ ಏರ್ಬ್ರಾಯಮು ವಮ್ಭನು ಗುಶ್ತಿಂచಂಡಿ. **58.**



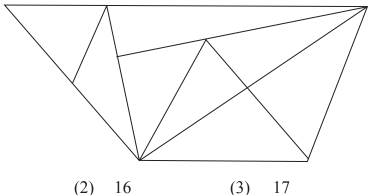






- (1) 15
- (2) 30
- (3) 24
- (4) 27

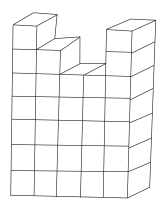
ಆಕ್ಸತಿಲ್ ಮುಠ್ತಂ ಎನ್ಸಿ ತಿಭುಜಾಲು ಗಲವು ? **59.** 



- (1) 15
- 16 (2)
- (3)
- (4) 14

A	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	О	P	Q	R	S	Т	U	V	W	X	Y
																_								

60. What is the total number of cubes in the given question figure.



- (1) 35
- (2) 29
- (3) 28
- (4) 30
- 61. The ratio of ages of A, B, C is 5:7:12. If age of 'B' is more by two and a half years than age of 'A', then what was the age of 'C' two years before?
  - (1) 13 years
- (2) 10 years
- (3) 12 years
- (4) 15 years
- 62. In the clock, at what time the angle between hour hand and minute hand measures 75°? (Select two correct alternatives)
  - (1) 30 minutes past nine

(2) 30 minutes past two

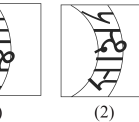
(3) 30 minutes past three

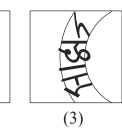
- (4) 30 minutes past eight
- 63. Choose the mirror image of the question figure from the given alternatives.

  Question Fig. Answer Fig.



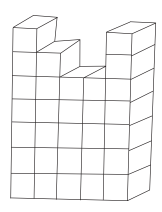








**60.** కించి ఆకృతిలో మొత్తం ఎన్ని ఘనంలు గలవు ?



- (1) 35
- (2) 29
- (3) 28
- (4) 30
- **61.** ಅ, ಬ, ಕ ಈ ಮುಗ್ಗುರಿ ಅನ್ಯಾದಮುಳ್ಳ ವಯಸುಲ ನಿಷ್ಪತ್ತಿ 5:7:12 ಕಲದು 'ಅ' ಕನ್ಸು 'ಬ' ವಯಸು ರಿಂಡುನ್ನರ ಸಂವತ್ಸರಾಲು ಎಕ್ಕುವ ಕಲದು. ಅಯಿನ 'ಕ' ವಯಸು ರಿಂಡು ಸಂವತ್ಸರಾಲ ಕ್ರಿತಂ ಎಂತ ఉಂಡನು ?
  - (1) 13 సంవత్సరాలు
- (2) 10 సంవత్సరాలు (3) 12 సంవత్సరాలు (4) 15 సంవత్సరాలు
- **62.** గడియారంలో గంటల మరియు నిమిషాల ముల్లుల మధ్య ఏ సమయంలో  $75^\circ$  కొలతలగల కోణం ఏర్పడును ?
  - (1) 9 mo. 30 ත.

(2) 2 no. 30 ක.

(3) 3 mo. 30 ත.

- 8 గం. 30 ని. (4)
- **63.** ప్రశ్నలోరని ప్రహ్యకృతి యొక్క ప్రతిమ అద్దంలో ఎలా కనుబడునో గుర్తించండి.

బ్రశ్నకృతి





(1)



ಜವಾಬು ಆಕೃತಿ





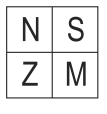
Α	В	С	D	Е	F	G	Н	Ι	J	K	L	M	N	О	P	0	R	S	Т	U	V	W	X	Y
1 1	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$	$\sim$	$\boldsymbol{\mathcal{L}}$		1 -	_		-	•		_		- 1	_	_	~		~	-	_	•			-

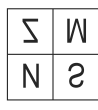
# Q. 64 and 65 Direction:-

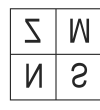
Choose the water image of the question figure from the given alternatives.

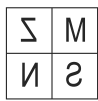
#### **64.** Question Fig.

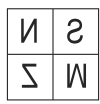
Answer Fig.











7777777777

(1)

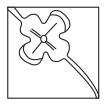
(2)

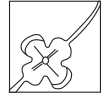
(3)

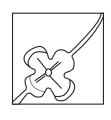
(4)

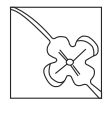
#### 65. Question Fig.

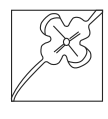
Answer Fig.











(1)

(2)

(3)

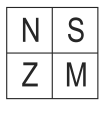
(4)

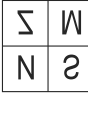
### బ్రశ్న 64 మరియు 65 కొరకు సూచన:

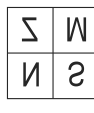
ప్రశ్నాకృతి యొక్క జలప్రతి బింబాన్ని పర్యాయాల నుండి గుర్తించండి.

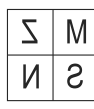
**64.** ప్రశ్వకృతి

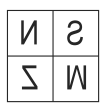
ಜವಾಬು ಆಕೃತಿ











(1)

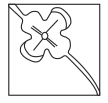
(2)

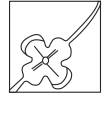
(3)

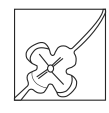
(4)

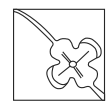
**65.** [పశ్వకృతి

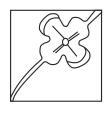
ಜವಾಬು ಆಕೃತಿ











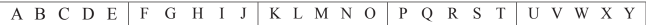
1111111111

(1)

(2)

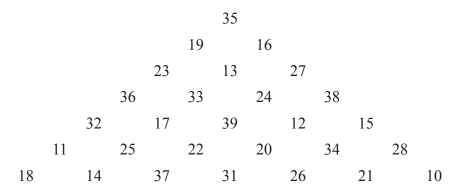
(3)

(4)



#### Q. 66 to 68 Direction: -

Observe the following pyramid of numbers and the sequence of terms given in the questions that follow. Choose the correct term from the given alternatives to replace the question mark.



- **66.** 11, 17, 31 : 37, 22, 32 : : 28, 12, 31 : ?
  - (1) 21, 34, 38
- (2) 26, 20, 38
- (3) 26, 20, 15
- (4) 26, 34, 15
- 67. 23, 33, 17 : 12, 24, 27 : : 32, 25, 14 : ? (Choose two correct alternatives)
  - (1) 26, 20, 38
- (2) 31, 22, 39
- (3) 34, 12, 27
- (4) 21, 34, 15

- **68.** 18, 32, 14, 17, 37, ?, 31, 12
  - (1) 24
- (2) 27
- (3) 39
- (4) 38

# Q. 69 to 71 Direction: -

Identify the rhythmic arrangement of terms given below and find the correct term to replace the question mark.

- 69. a b c d e b b c d e a c ? d e a ? d d e a b ? e e
  - (1) c b d
- (2) b b c
- (3) c c d
- (4) c b c

#### F G H I J K L M N O P Q R S T UVWXY A B C D E

### ట్రాత్స్ 66 నుండి 68 కొరకు సూచన:

కింది గోపురమును పరిశీలించండి.

35 19 16 23 27 13 33 24 38 36 32 17 39 12 15 11 25 22 20 34 28 18 31 26 21 10 14 37

- 11, 17, 31 : 37, 22, 32 : : 28, 12, 31 : ? **66.** 
  - (1) 21, 34, 38
- (2) 26, 20, 38
  - (3)
- 26, 20, 15 (4) 26, 34, 15
- 23, 33, 17 : 12, 24, 27 : : 32, 25, 14 : ? (రెండు సర్మియైన పర్యాయాలను గుర్తించండి) **67.** 
  - (1) 26, 20, 38
- (2) 31, 22, 39 (3) 34, 12, 27 (4) 21, 34, 15

- **68.** 18, 32, 14, 17, 37, ?, 31, 12
  - (1) 24
- (2) 27
- 39 (3)
- (4) 38

#### బ్రాత్స్ 69 నుండి 71 కొరకు సూచన:

ಇವ್ಪಬಡಿನ ಲಯಬದ್ಧಮುನ ಅಮರಿಕಗಲ ಮಾಠಿಕಲ್, ಏಕ್ರವಿಘಮು ಸ್ಥಾನಂಲ್ ఏ ಏದಾಲ ಏರ್ಯಾಯಮು ವಮ್ಪನ್ ಗುಶ್ತಂವಂಡಿ ?

- abcdebbcdeac?dea?ddeab?ee **69.** 
  - (1) c b d
- (2) b b c
- (3) c c d
- (4) c b c

A	В	С	D	Е	F	G	Н	Ι	J	K	L	M	N	О	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y
		$\overline{}$	1	Λ .		$\neg \overline{}$	/ [	7 /	$\overline{}$	/	\	) ^		<u> </u>	$\frown$ [	<u> </u>	$\overline{}$	Т	<u> </u>	/ /	\ /	,		

- $\bigcirc + \triangle \times \square \times \square \bigcirc + \triangle ? \triangle \times ? \bigcirc \square \bigcirc + ? \times \triangle \times \square \bigcirc$ **70.**

- $(1) + \square \triangle \qquad (2) + \triangle \triangle \qquad (3) \times \square \triangle \qquad (4) + \square \bigcirc$
- 0 1 2 1 2 3 2 3 4 3 4 5 4 ? ? ? ? 7 6 7 8 7 8 9 71.
  - (1) 5 6 4 5
- (2) 4 5 6 4
- (3) 5 6 5 6 (4) 5 6 7 5

Q. 72 to 74 Direction -

In a certain code language MAT is written as '427', CAN is written as '584' and NOT is written as '597'. The relation of letters and numbers may not be one to one.

- Which number represents alphabet 'C'? 72.
  - (1) 4

- (2) 5
- (3) 8
- (4) 2

- 73. What is the code for 'EAT'?
  - (1) 547
- (2) 247
- (3) 289
- (4) 147

- M + C T = ?74.
  - (1) 5

- (2) 3
- (3) 2
- (4) 8
- 75. Observe the numbers given in the grid and choose the correct alternative to replace the question mark. (Select two correct alternatives)

73	?	61
59	43	71
47	67	53

- (1) 37
- (2) 41
- (3) 79
- (4) 77

A	B C D E F	G H I	J K L M	N O P Q	R S T U	V W X Y
70.	$\bigcirc + \triangle \times \square$	$\times \square \bigcirc$	$+ \triangle ? \triangle$	$\times$ ? $\bigcirc$ $\square$ (	$\bigcirc + ? \times \triangle$	$7 \times \square \bigcirc +$
	$(1) + \square \triangle$	(2)	$+ \triangle \triangle$	$(3)$ $\times$		$(4) + \square \bigcirc$
71.	0 1 2 1 2 3 2	3 4 3 4 :	5 4 ? ? ? ?	7 6 7 8 7 8	9	
	(1) 5 6 4 5	(2)	4 5 6 4	(3) 5 6	5 6 (4)	5 6 7 5
ప్రశ్న	72 నుండి 74 కొరకు					
	ఒక సాంకేతిక భాషలో			_	వ' పదమను '58	34' ఇలా రాస్తారు
మరిం	యు 'గవత' పదమును	'597' ఇలా	ರಾಸ್ತಾರು. ಅಯ	র		
72.	'ల' కొరకు ఏ అంకెన	మ ఉపయోగి	ಂचಾರು			
	(1) 2	(2)	5	(3) 4	(	(4) 7
73.	'8' కొరకు ఏ అక్షరవ	ඛාන ఉపయే	ರಾಗಿಂಪಾರು			
	(1) 48 స	(2)	59 o	(3) 52 $r$	(4)	98 ప
74.	η + ъ × ъ = ω	ාඡ ?				
	(1) 17	(2)	23	(3) 47	(4)	34
75.	సಂఖ್ಯಲ ಯುಕ್ಕ ಅವ	పరిగ సూత్రా	තී	ಕ್ನವಿహ್ನಮು ಸ್ಥಾನಂಲೆ	ో ఏ సంఖ్యలువే	మ్చనో పర్యాయాల
	ನುಂಡಿ ಗುಶ್ತಿಂచಂಡಿ. (	ටිංడා సවබු	ున పర్యాయాలను	)		
			73 ?	61		
			59 43	71		
			47 67	53		
	(1) 37	(2)	41	(3) 79	(4)	77
		SPA	CE FOR RO	OUGH WORK		