

### **Aspire to Inspire**

**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 94 94 55 <mark>8793</mark>

### CODING & DECODING 9676578793,9494558793

### MODEL1:

- 1. In a certain code 'SALE' is written as 'LSEA' & 'NEWS' is written as 'WNSE' & 'STOP' is written as?
- 1. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్లో 'SALE' ను 'LSEA' & 'NEWS' అని 'WNSE' అని వ్రాస్తారు మరియు 'STOP' అని వ్రాయబడిందా?
- 3) TOPS 4) OTPS
- 2. In a certain code 'TALENT' is written as 'AELNTT'. How will be the word 'SPRINT' be written in that code?
- 2. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్లో 'TALENT' ను 'AELNTT' అని వ్రాస్తారు. ఆ కోడ్లో 'SPRINT' అనే పదం ఎలా వ్రాయబడుతుంది?
- 1) PIRNTS 2) PIRNST 3) NPRIST 4) INPRST
- 3. If MENTAL is written LNDFMOSUZBKM, then how would TEST be written in that code?
- 3. MENTAL ను LNDFMOSUZBKM అని వ్రాస్త్ర్, ఆ కోడ్లో TEST ఎలా వ్రాయబడుతుంది?
- 1) UVFGTUUV 2) RSCDQRRS 3) SUDFQRSU 4) SUDFRTSU
- 4. If BOMBAY is written as MYMYMY, how will TAMILNADU be written in that code?
- 4. BOMBAY ను MYMYMY అని వ్రాస్త్ర్, ఆ కోడ్లో TAMILNADU ఎలా వ్రాయబడుతుంది?
- 1) TIATIATIA 2) IATIATIAT 3) MNUMNUMNU 4) ALDALDALD
- 5. If PAPER is coded as QCSIW then in that code EXAMPLE is written as?
- 5. PAPER ను QCSIW గా కోడ్ చేస్తే, ఆ కోడ్లో EXAMPLE ఇలా వ్రాయబడిందా?
- 1) FZDUORL 2) FZQDURL 3) FZDQURL 4) FZQUDRL
- 6. In a certain code JEALOUS is written as BFKKTVP. How is HEARTEN written in that code?
- 6. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్లో JEALOUS ను BFKKTVP గా వ్రాస్తారు. ఆ కోడ్లో HEARTEN ఎలా వ్రాయబడుతుంది?
- 1) OFUQBFI 2) BFIQOFU 3) BFIQUFO 4) UFOQIBF
- 7. If BANKER is coded as ABMJFQ then in that code ORANGE is written as?
- **CHANDAN LOGICS** 7. BANKER ను ABMJFQ గా కోడ్ చేస్తే, ఆ కోడ్లో ORANGE ఇలా వ్రాయబడిందా? 9676578793 ,9494558793
- 1) POBMFF 2) POMBFE 3) PBOMFF 4) PSBMFD
- 8. In a certain code language, "SATURN" is written as "JVOXWW" and "URANUS" is written as "OYJENY". How is "JUITER" written in that code language?
- 8. . ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో, "SATURN" ను "JVQXWW" మరియు "URANUS" ను "OYJENY" అని వ్రాస్తారు. ఆ కోడ్

భాషలో "JUITER" ఎలా వ్రాయబడుతుంది?

- 2) NIPMYF 3) NQMPIN 4) FYLMPI 1) NIPMON
- 9. If AIRTEL is coded as CKTVGN then RELIANCE is coded as?
- 9. AIRTEL ను CKTVGN గా కోడ్ చేస్తే, RELIANCE ఇలా కోడ్ చేయబడుతుందా?
- 1) TGKNCPEG
- 2) TGNKCPEG

**CHANDAN LOGICS** 

9676578793 ,9494558793

3) TGNKPCEG

MODEL2:

4) TGNKCPGE

10. In a certain code language, "SAVE" is written as "24" and "TO" is written as "2". How is "WATER" written in that code language? BANK

10. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో, "SAVE" "24" గా మరియు "TO" "2" గా వ్రాయబడుతుంది. ఆ కోడ్ భాషలో "WATER" ఎలా

వ్రాయబడుతుంది?

1) 150 2) 80 3) 120 4) 100

Follow Chandan Logics on

**Download Chandan Logics APP** 













Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793 One STOP For ALL Competitive EXAMS





## Chandan Logics Download Chandan Logic Contact: 96 76 57 8793

### **Aspire to Inspire**

**Download Chandan Logics APP** 94 94 55 8793

11. In a certain code language, "STOP" is written as "61" and "REASON" is written as "63". How is "EDUCATION" written in that code language?

11. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో, "STOP" ను "61" గా మరియు "REASON" ను "63" గా వ్రాస్తారు. ఆ కోడ్ భాషలో

"EDUCATION" ఎలా వ్రాయబడుతుంది?

**CHANDAN LOGICS** 9676578793,9494558793

1) 15

2) 18

3) 19

4) 11

12. In a certain code language, "UNIVERSAL" is written as "20" and "EDUCATION" is written as "20". How is "IMPORTFUN" written in that code language?

12. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో, "UNIVERSAL" ను "20" గా మరియు "EDUCATION" ను "20" గా వ్రాస్తారు. ఆ కోడ్ భాషలో

"IMPORTFUN" ఎలా వ్రాయబడుతుంది?

2) 18

13. If REASON is coded as 5 and BELIEVED as 7, what is the code number for **GOVERNMENT?** 

13. REASON 5 గా మరియు 7 గా నమ్మబడితే, GOVERNMENT కోసం కోడ్ సంఖ్య ఏమిటి?

1) 6

3) 9

4) 10

14. In a certain code language, AKBAR is Coded as 15, then ANWAR is Coded as?

14. ఒక నిర్దిష్ట కోడ్ భాషలో, AKBAR 15 గా కోడ్ చేయబడింది, అప్పుడు ANWAR ఇలా కోడ్ చేయబడుతుంది?

2) 25

4) 21

15. If RED is coded as 6720, then how is GREEN coded? **CHANDAN LOGICS** 

15. RED 6720 గా కోడ్ చేయబడితే, GREEN ఎలా కోడ్ చేయబడుతుంది? 9676578793 ,9494558793

1) 9207716 2) 1677199 3) 1677209 4) 16717209

16. If COBRA can be written as 3152181, how can GORILLA be written?

16. కోట్రాను 3152181 గా వ్రాయగలిగితే, గొరిల్లా ఎలా వ్రాయవచ్చు?

1) 71516912121

2) 71418912121

3) 71518912121

4) 71518712121

17. If MOBILITY is coded as 46293927, then EXAMINATION is coded as?

17. MOBILITY 46293927 గా కోడ్ చేయబడితే, అప్పుడు EXAMINATION ఇలా కోడ్ చేయబడుతుంది?

1) 45038401854

2) 56149512965

3) 57159413955

4) 67250623076

MODEL3:

18. If CAR, TIN and BOAT are coded as 364, 182 and 7561 respectively, then CONTRACTOR

18. CAR, TIN మరియు BOAT వరుసగా 364, 182 మరియు 7561 గా కోడ్ చేయబడితే, CONTRACTOR ఇలా కోడ్

చేయబడుతుందా?

**CHANDAN LOGICS** 

9676578793 ,9494558793

1) 3521643154

2) 3521463154

3) 3524163154

4) 3521634154

19. If TEN, GANG and MEAT are coded as 439, 6596 and 1354 respectively, then how is MANAGEMENT coded?

1) 1596531394

2) 1596351394

3) 1595361394

4) 1595631394

20. In a code language, 'ORGANISATION' is written as 'CBDWLQJWYQCL' and 'OPERATION' is written as 'CXFBWYQCL'. How would 'SEPARATION' be coded?

Follow Chandan Logics on

**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793















One STOP For ALL Competitive EXAMS



**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 Service Google Play 94 94 55 8793

Aspire to Inspire **CHANDAN LOGICS** 

1) JFXWEBYQCL	2) JFX	YWBCXQL	9676578	793 ,9494558793
3) JFXWBWYQCI				010604 What is the said for
ROBBERS?	is coded as 245	6784, SISTER	is coded as	919684. What is the code for
1) 4528249	2) 4562689	3) 4245789	4) 45228	49
22. If GLARE is coded?	oded as 67810	and MONSOON	as 239533	9 then how can RANSOM be
1) 183952	2) 198532	3) 189352	4) 1895	32
				t is written as \$#+%. How is TRAIN
written in that c	-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	<b>4.1.4</b> 1.1.1	797 1201 13 12111
	2) \$%÷#×	3) \$ %+×+	4) ÷+	×% <b>\$</b>
•	•	•	•	be written in that code?
1) 3574218 2				
MODEL4:	,	0,00====	.,	
25. If VEDA's bir	thdav is on 22-	5-41, then RAG	A's birthda	v is on ?
1) 17-1-71 2)	•	•		CHANDAN LOGICS
26. If ROAD : 19	•	•		9676578793 ,9494558793
	2) 12575 3		4) 15454	9010310193,9494550193
27. If FACT : 54,			.,	
•	16 3) 68		2	
•	•	•		onship as BELOW : OBWEL is?
1) REPLY : LRYP				
3) DRAFT : FDTF				
,				onship as OFTEN : FOTNE is?
1) HEART: TRAI	IE 2)			
3) OPENS : SNEC	P 4)	LUNGS : UNLGS		
MODEL5:	,			
30. In a certain o is White', 'White	is Brown'. Wha	t is the color of	the blood	ow is Red', 'Red is Black', 'Black according to the given code? ఈజ్ బ్లాక్', 'బ్లాక్ ఈజ్ పైట్', 'పైట్ ఈజ్ బ్రౌన్'.
	**		<b></b> ,	
ఇచ్చిన కోడ్ ప్రకారం రక్త	ు యొక్క రంగు ఏమిటి	?		
•	•	4)Brown		
31. If 'black' is 'p	ink', 'pink' is 'b	lue', 'blue' is 'wl	hite', 'white	e' is 'yellow', 'yellow' is 'red' and
'red' is 'brown', t	hen what is the	colour of clear	sky?	
1) Brown	2) White	3) Blue	4) Pink	
				is called as 'needle', 'needle' is
called as 'rope' a	nd 'rope' is calle	ed as 'thread', w	hat will be	fitted in a pen to write with it?
1) Stick 2)	Lead 3) N	Teedle 4)	Nib	
33. If 'dust' is 'ai	r', 'air' is 'fire', ':	fire' is 'water' 'v	vater' is 'co	lour', 'colour' is 'rain' and 'rain' is
'dust', then wher	e do fish live?			
1) Fire 2	) Water	3) Colour	4) Dust	
				eans 'yellow', 'yellow' means at is the colour of milk?
34. 'నీలం' అంటే 'ఆకు	పచ్చ', 'ఆకుపచ్చ' అం	ంటే 'తెలుపు', 'తెలుపు	)' అంటే 'పసుష	్ర', 'పసుపు' అంటే 'నలుపు', 'నలుపు' అంటే
'ఎరుపు' మరియు 'ఎరు	పు' అంటే 'గోధుమ' అ	ని అర్థం. పాలు రంగు?	•	CHANDAN LOGICS
1) Black 2) H	Slue 3) Yell	low 4) Gre		9676578793 ,9494558793
_,		1) 010	<b></b>	

Follow Chandan Logics on

**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793



















**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 Seriion Google Play 94 94 55 8793

**Chandan Logics** 

Aspire to Inspire

35. If 'clock' means 'television', 'television' means 'radio', 'radio' means 'oven', 'oven' mea grinder' and 'grinder' means 'iron', in what will a lady bake? 1) Radio 2) Oven 3) Grinder 4) Iron	ans
36. If 'paper' means 'wood', 'wood' means 'straw', 'straw' means 'grass', 'grass' means 'rubband 'rubber' means 'cloth', what means the furniture made up of ? 1) Paper 2) Wood 3) Straw 4) Grass	ber'
37. On another planet, the local terminology for 'earth', 'water', 'light', 'air' and 'sky' are 'sky', 'light', 'air', 'water' and 'earth' respectively. If someone is thirsty there, what would drink?	
37. మరొక గ్రహం మీద, 'భూమి', 'నీరు', 'కాంతి', 'గాలి' మరియు 'ఆకాశం' అనే స్థానిక పరిభాష వరుసగా 'ఆకాశం', 'కాంతి', 'గ	ౡలి',
నీరు' మరియు 'భూమి'. అక్కడ ఎవరైనా దాహం పేస్తే, అతను ఏమి తాగుతాడు?	
1) Light 2) Air 3) Sky 4) Water	
38. If the animals which can walk are called 'swimmers', animals who crawl are called flying', those living in water are called 'snakes' and those which fly in the sky are called hunters', then what will a lizard be called?	
38. నడవగలిగే జంతువులను 'ఈతగాళ్ళు' అని, క్రాల్ చేసే జంతువులను 'ఎగిరేవి' అని, నీటిలో నివసించే వారిని 'పాములు' అని	٥,
ఆకాశంలో ఎగురుతున్న వారిని 'వేటగాళ్ళు' అని పిలుస్తారు, అప్పుడు బల్లిని ఏమని పిలుస్తారు ?	
1) Swimmers 2) Snakes 3) Flying 4) Hunters MODEL6:	
Directions (39-43): Study the following information to answer the given questions. In a	
certain code	
for profit order now' is written as 'ho ja ye ga' right now for him' is written as 'ga ve ja se'	
place order for profit' is written as 'ga bi ho ye' CHANDAN LOGICS	
only in right order' is written as 've du ye zo'. 9676578793,9494558793	
39. What is the code for 'him'?	
1) ga 2) ve 3) ja 4) se	
40. What does 'bi' stand for?	
1) profit 2) order 3) place 4) for	
41. What is the code for 'order'? 1) ye	
1) ye 2) ga 3) bi 4) ja 42. 'fo ve du' could be a code for which of the following?	
1) in right spirits  2) only in profit	
3) order only him 4) place in right	
43. Which of the following may represent 'only for now'?	
1) ja bi zo 2) du zo ga 3) zo ga ja 4) zo ga ye	
Directions (44–47): Study the following information and answer the questions given In a	
certain code language	
"we try to make" is written as "76 62 56 27", "make it for good" is written as "52 75 62 26",	
"we are good hove" is written as "52 65 67 27" and	
"boys try it for" is written as " $75 56 26 67$ ".	13
44. In the same code language how "to try" can be written?	
1) 76, 26 2) 56, 76 3) 26, 56 4) 75, 76	
45. How "boys make" can be written in the same code language?	
1) 62, 65 2) 75, 65 3) 62, 67 4) 62, 75	









**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 94 94 55 8793



**Aspire to Inspire** 

46. In the same code language how 'are' can be written? **CHANDAN LOGICS** 3.62 4.67 9676578793 ,9494558793 47. How "for" may be written in the above code language? 1) 52 2) 62 3) 75/26 Directions (48-52): Study the information and answer the following questions: In a certain code language "All result is declared" is coded as "WF#8 HK#28 GT#38 OC@13" "its time now start" is coded as "GU@39 DP@37 VV#25 HK@28 " "prepare for better future" is coded as "VR@21 IH@24 ID#20 VH#11" "try again this immediate" is coded as " VK@14 HV#39 BV@45 MC@15" 48. What is the code for 'Success' in the given code language? 2) UH#38 3) UH@38 4) HU#38 5)None of these 49. What is the code for 'Positive Approach' in the given code language? 1) RV#21 SC#9 2)VR#21 CS#9 3) VR#21 SC#9 4)VR#21 SC@9 5)None of these 50. What may be the possible code for 'New Journey Start' in the given code language? 2)DP@37 BL@35 GU@39 1) DP@37 LB@35 GU@39 3) DP@37 BL@35 UG@39 4) DP@37 LB@35 UG@39 5) None 51. What may be the possible code for 'Focoused' in the given code language? 1) WH#10 2) HW@10 3) WH@10 4) XH@10 5) None 52. What is the code for 'Selection' in the given code language? CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793 1) MU#33 2)MU@33 3)UM#33 4)UM@33 5) None Directions (53-57): Study the information and answer the following questions: In a certain code language "never try to work" is coded as " L%4 L\*8 I#9 V@15" "extra need in mountain" is coded as " C@15 M%4 V#8 L\*16" "train way fast all" is coded as " Z%9 Z#8 I@15 O\*9" "tree air clean may" is coded as " O#15 Z\*9 I@8 R%9" 53. What is the code for 'environment'? 2) T#21 3) M@22 4) L@23 5) M%33 54. If the code for "never defend thing book" is "V@12 S\*15 V@15 L%8" then what is the code for "book thing is important"? 1) L%8 S\*15 H\*4 N#18 2) L%8 H@4 S\*15 N#27 3) L%8 S@15 H\*4 N#20 4) L%8 S#15 H@4 N#30 5) None of these 55. Which may be the possible code for "University"? 2) N\*29 3) M%20 4) M#25 5) N%27 56. What is the code for 'inside'? 1) R#12 2) M\*12 3) R\*9 4) M%20 5) R\*15 **CHANDAN LOGICS** 57. What is the code for "air high"? 9676578793 ,9494558793 1) R@9 R%12 2) R#9 R&9 3) R%9 R@8 4) R#9 R%8 5) R%8 R@9 MODEL7: Directions (58-62): Study the information and answer the following questions: In a certain code of the word 'SAINT' is coded as 82147 and the word 'MONKEY' as 364950. Write the code for the following words using the conditions given below: (i) If any code ends with '0' change '0' to 9 (ii) If no match is found use X

















**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 94 94 55 8793



**Aspire to Inspire** 

CHANDAN LOGICS 9676578793 ,9494558793 (iii) If the first digit is '0' replace it by 1

(iv) If both the first and last digits are equal numbers, but not equal to 0 and not equal to 2, then change the first digit to 2.

Directions (58-62): సమాచారాన్ని అధ్యయనం చేయండి మరియు క్రింది ప్రశ్నలకు సమాధానం ఇవ్వండి: 'SAINT' అనే పదం యొక్క ఒక నిర్దిష్ట కోడ్లో 82147 గా మరియు 'MONKEY' అనే పదాన్ని 364950 గా కోడ్ చేయబడింది. క్రింద ఇచ్చిన షరతులను ఉపయోగించి ఈ క్రింది పదాలకు కోడ్ రాయండి:

- (i) ఏదైనా కోడ్ '0' తో ముగిస్తే '0' ను 9 కి మార్పండి
- (ii) సరిపోలిక కనుగొనబడకపోతే  ${f X}$  ఉపయోగించండి
- (iii) మొదటి అంకె '0' అయితే దాన్సి 1 ద్వారా భర్తీ చేయండి
- (iv) మొదటి మరియు చీవరి అంకెలు రెండూ సమాన సంఖ్యలు అయితే 0 కి సమానం కాదు మరియు 2 కి సమానం కాకపోతే, మొదటి అంకెను 2 కి మార్చండి.

58. The code for the word INMATES is

2) 1347258 4) 1432578 1) 1342578 3) 1432758

59. The code for the word YESTERDAY is

2) 15875XX21 1) 15875XX29

3) 05875XX20 4) 15857XX29

60. The code for the word STALKINGS is

1) 872X914X8 2) 87X2914X8 3) 272X914X8 4) 272X194X8

**CHANDAN LOGICS** 61. The code for the word MONASTERY is 9676578793 ,9494558793

1) 3642875X9 2) 36248750X 3) 3642785X0 4) 3642857X2

62. The code for the word ASTEROIDS is

2) 2875X61X8 1) 1875X61X8

3) 3875X61X8 4) 278X561X8

Directions (63-67): In each question below is given a group of letters followed by four combinations of digits/symbols numbered 1), 2), 3) and 4). You have to find out which of the combinations correctly represents the group of letters based on the following coding system and the conditions that follow and mark the number of that combination as your answer.

Letter:	M	J	R	A	D	В	W	Z	P	E	I	Н	G	U	K
Digit:	8	4	@	9	0	1	2	\$	3	#	5	6	%	7	*

**CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

### **Symbol Code Conditions:**

- i. If both the first and the last letters are vowels, their codes are to be interchanged.
- ii. If the first letter is a consonant and the last letter is a vowel, both are to be coded as the code for the vowel.
- iii. If the first letter is a vowel and the last letter is a consonant, both are to be coded as the code for the consonant.
- i. మొదటి మరియు చివరి అక్షరాలు రెండూ అచ్చులు అయితే, వాటి సంకేతాలు పరస్సరం మార్చుకోవాలి.
- ii. మొదటి అక్షరం హల్లు మరియు చివరి అక్షరం అచ్చు అయితే, రెండూ అచ్చుకు సంకేతంగా కోడ్ చేయబడాలి.

Follow Chandan Logics on

















## Chandan Logics Download Chandan Logic Contact: 96 76 57 8793

### **Aspire to Inspire**

**Download Chandan Logics APP** 94 94 55 8793

iii. మొదటి అక్షరం అచ్చు మరియు చీవరి అక్షరం హల్లు అయితే, రెండూ హల్లుకు కోడ్**గా కోడ్ చేయబడతాయి**.

63. AMZGUB

2) 98\$%79 3) 18\$%79 4) 18\$%71 1) 98\$%71

64. GDWZMI

2) 5©2\$85 3) 5%©2\$8 4) %©2\$8% 1) %@2\$85 **CHANDAN LOGICS** 

65. IBHJRE

9676578793 ,9494558793 2) 5164@# 3) #164@5 4) #164@# 1) #614@5

66. RPDAEK

3) \*3©9#\* 4)\*3©9#@ 1) @3©9#\* 2) @3©9#@

67. EUBKJA

3) 917\*4# 4) 971\*49 2) 971\*4# 1) #71\*4# MODEL8:

Directions (68-72): Study the following information carefully and answers the questions given below.

@ means either hour hand or minute hand is at 1

\* means either hour hand or minute hand is at 6

**CHANDAN LOGICS** \$ means either hour hand or minute hand is at 3 9676578793 ,9494558793

? means either hour hand or minute hand is at 7

> means either hour hand or minute hand is at 8 < means either hour hand or minute hand is at 12

Note: if two symbols are given than by default first symbol is consider as minute hand and second one is consider as hour hand. And all time are consider at AM. If time is given in hrs take it as AM eg- 5 hrs will be considered as 5 AM.

For e.g. >\$  $\rightarrow$  3:40 am.

(a) అంటే గంట చేతి లేదా నిమిషం చేతి 1 వద్ద ఉంటుంది

\* అంటే గంట చేతి లేదా నిమిషం చేతి 6 వద్ద ఉంటుంది

\$ అంటే గంట చేతి లేదా నిమిషం చేతి 3 వద్ద ఉంటుంది

? అంటే గంట చేతి లేదా నిమిషం చేతి 7 వద్ద ఉంటుంది

> అంటే గంట చేతి లేదా నిమిషం చేతి 8 వద్ద ఉంటుంది

**CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

<అంటే గంట చేతి లేదా నిమిషం చేతి 12 వద్ద ఉంటుంది

గమనిక: అప్రమేయంగా కంటే రెండు చీహ్నాలు ఇవ్వబడితే మొదటి చీహ్నం నిమిషం చేతిగా మరియు రెండవది గంట చేతిగా పరిగణించబడుతుంది. మరియు అన్ని సమయం  ${f AM}$  వద్ద పరిగణించబడుతుంది. గంటలో సమయం ఇస్తే  ${f AM}$  గా తీసుకోండి ఉదా-  ${f 5}$ గంటలు 5 AM గా పరిగణించబడుతుంది.

ఉదా. > \$: 3:40 ఉద.

68. A took 3 hrs to finish a work, he started the work at '\$>' and B takes 2 hrs more than A to finish a work. If both started a work at same time then at what time B will finish a work? 68. A ఒక పనిని పూర్తి చేయడానికి 3 గంటలు పట్టింది, అతను పనిని '\$>' వద్ద ప్రారంభించాడు మరియు B ఒక పనిని పూర్తి

చేయడానికి  ${f A}$  కంటే  ${f 2}$  గంటలు ఎక్కువ పడుతుంది. ఇద్దరూ ఒకే సమయంలో ఒక పనిని ప్రారంభిస్తే, ఏ సమయంలో  ${f B}$  ఒక పనిని పూర్తి చేస్తుంది?

**CHANDAN LOGICS** 2) @\$pm 3) \*\$pm 4) \$\*pm 5) None of these 9676578793,9494558793 1) \$@pm

Follow Chandan Logics on







# Chandan Logics Download Chandan Logics APP Contact: 96 76 57 8793

### **Aspire to Inspire**

**Download Chandan Logics APP** 94 94 55 8793



69. A starts his journey from point X at > 4. He takes 1:15 hrs to reach from point X to point Y and 2:10 hrs to reach from point Y to point Z. Find exact time at which A reached point Z?

 $\mathbf{69.\ A}$  తన ప్రయాణాన్ని పాయింట్  $\mathbf X$  నుండి '>  $\mathbf \$$ ' వద్ద ప్రారంభిస్తుంది. అతను పాయింట్  $\mathbf X$  నుండి పాయింట్  $\mathbf Y$  కి చేరుకోవడానికి

 $1{:}15$  గంటలు మరియు పాయింట్ f Y నుండి పాయింట్ f Z కి చేరుకోవడానికి  $f 2{:}10$  గంటలు పడుతుంది. f A చేరుకున్న పాయింట్ f Z కి **CHANDAN LOGICS** ఖచ్చితమైన సమయాన్ని కనుగొనండి?

9676578793 ,9494558793

4) ?@ pm 5) None of these 1) @? am 2) @? pm 3) ?@ am 70. Ajay always takes 1:15 hrs to complete 2km distance. He starts his journey from point A in north direction and covers 6 km distance to reach at point B. After that he takes a right turn and covers 8km distance to reach at point C. Find the time in which Ajay will cover the shortest distance between A to C?

 $70.\ 2$  కిలోమీటర్ల దూరం పూర్తి చేయడానికి అజయ్ ఎల్లప్పుడూ  $1{:}15$  గంటలు పడుతుంది. అతను తన ప్రయాణాన్ని పాయింట్  ${f A}$ నుండి ఉత్తర దిశలో ప్రారంభిస్తాడు మరియు పాయింట్  ${f B}$  కి చేరుకోవడానికి  ${f 6}$  కిలోమీటర్ల దూరాన్స్తి కలిగి ఉంటాడు. ఆ తరువాత అతను కుడి మలుపు తీసుకొని 8 కిలోమీటర్ల దూరాన్ని పాయింట్ С వద్దకు చేరుకుంటాడు. అజయ్ మధ్య అతి తక్కువ దూరాన్ని కవర్ చేసే సమయాన్సి కనుగొనండి A టు C?

### **CHANDAN LOGICS**

- 9676578793,9494558793 1) \*\$ 2) \$\* 3) @\$ 4) \$a 5) None of these 71. How much time a person will take to cover a distance of 14km at the speed of 2km/hr?
- 71. గంటకు 2 కి.మీ పేగంతో 14 కి.మీ దూరాన్స్టి కవర్ చేయడానికి ఒక వ్యక్తి ఎంత సమయం పడుతుంది?
- 1) ?< 2) @< 3) <? 4) <a>a</a> 5) None of these
- 72. Ravi leaves a station A at '\$?', he has to reach at station B in 1hr after leaving the station A. At what time Ravi will reach at station B?
- 72. రవి స్టేషస్  ${f A}$  నుండి ' ${f \$}$ ?' వద్ద బయలుదేరాడు, అతను స్టేషస్  ${f A}$  నుండి బయలుదేరిన తరువాత  ${f 1}$  గంటలో స్టేషస్  ${f B}$  కి చేరుకోవాలి. రవి ఏ సమయంలో స్టేషస్ B కి చేరుకుంటాడు?
- 3) >\$ 4) None of these 5) \$> 2) @\$ 1) \$a MODEL9:

Direction (73-82): Study the following information carefully and answer the given question based on it. In a ceratin code, letters of English alphabet are coded on the basis of the structure of the word. Numeric codes denoted for the letters of the word are in the same order as the letters of the word. Study the code represented for a particular structure of the word. Find out the logic and answer the question that follow in two sets (I and II): Direction (73-82): కింది సమాచారాన్ని జాగ్రత్తగా అధ్యయనం చేయండి మరియు దాని ఆధారంగా ఇచ్చిన ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి. సెరాటిస్ కోడ్లో, ఆంగ్ల వర్ణమాల యొక్క అక్షరాలు పదం యొక్క నిర్మాణం ఆధారంగా కోడ్ చేయబడతాయి. పదం యొక్క అక్షరాల కోసం సూచించబడిన సంఖ్యా సంకేతాలు పదం యొక్క అక్షరాల మాదిరిగానే ఉంటాయి. పదం యొక్క నిర్దిష్ట నిర్మాణం కోసం సూచించిన కోడ్**ను అధ్యయనం చేయండి. తర్కాన్ని కనుగొని, రెం**డు సెట్లలో (I మరియు II) అనుసరించే ప్రశ్నకు సమాధానం ఇవ్వండి:

> **CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

Follow Chandan Logics on















**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 94 94 55 8793



**Chandan Logics** 

### **Aspire to Inspire**

Word(I)	Code	Word(II)	Code
OGRE	[12][24][24][12]	ODE	[30][24][30]
GOAT	[24][6][6][24]	SUN	[24][36][24]
EYE	[30][24][30]	RAIN	[24][6][6][24]
HOW	[24][36][24]	EDIT	[18][24][18][24]
HOPE	[24][42][24][42]	DIRE	[24][42][24][42]
UPON	[18][24][18][24]	INTO	[12][24][12]

**CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

Find out the code of the word given in capital letters.

**73. HOUR** 

1) [24][12][12][24] 2) [24][6][6][24] 4) [6][24][24][6] 3) [24][6][12][24]

**74. ONCE** 

1) [12][6][6][12] 2) [6][24][24][16] 3) [12][24][24][12] 4) [24][12][12][24]

**75. ICON** 

1) [12][6][6][12] 2) [6][24][24][6] 3) [12][24][24][12] 4) [18][24][18][24]

76. TEN

2) [30][24][30] 1) [24][36][24] 3) [12][36][12] 4) [6][36][12]

**77. NINE** 

1) [42][24][42][24] 2) [42][24][24][42] 3) [24][42][42][24] 4) [24][42][24][42] **CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

In each question, a code is followed by three words written in capital letters. You have to decide which of the given three words can be denoted by the respective code given in A,B and C, Choose appropriate answer from given answer choices.

ప్రతి ప్రశ్నలో, ఒక కోడ్ తరువాత మూడు పదాలను పెద్ద అక్షరాలతో వ్రాస్తారు. ఇచ్చిన మూడు పదాలలో దేనిని సంబంధిత

సూచించవచ్చో మీరు నిర్ణయించుకోవాలి A, B మరియు C లలో ఇచ్చిన కోడ్, ఇచ్చిన జవాబు ఎంపికల నుండి తగిన సమాధానం ఎంచుకోండి.

78. [12][24][24][12]

C. INCA A. IRIS B. ANTE 2) Only B and C 1) Only A and B 3) Only A and C 4) All of the above

79. [24][6][6][24]

B. DOES A. FEET C. ACME 2) Only B and C 1) Only A and B 4) All of the above 3) Only A and C

80. [30][24][30]

**CHANDAN LOGICS** A. ATE B. ONE C. ERA 9676578793 ,9494558793

1) Only A and B 2) Only B and C 3) Only A and C 4) All of the above

81. [24][36][24]

B. SKY C. APE A. HUB

2) Only B 3) Only C 1) Only A 4) All the three

Follow Chandan Logics on

















### Aspire to Inspire

**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 94 94 55 8793

82. [18][24][18][24]

A. VETO B. LATE C. DIME **CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

1) Only A

2) Only B 3) Only C 4) None of the above MODEL10:

Direction: (83-87): A word is mentioned only by a group of numbers, as shown in one of the options. The number groups in the options are mentioned by two classes of letters as shown in Matrices given below. The no. of rows & columns in Matrix I are from 0-4 & that of in Matrix II are 5-9. A letter can be defined using the no. of row & then the no. column. e.g. 'A' can be defined by 00, 12, 23 etc. & 'P' by 58, 69, 75 etc. Find the code/group of numbers for the given word.

ఎంపికలలో ఒకదానిలో చూపిన విధంగా, ఒక పదాన్ని సంఖ్యల సమూహం మాత్రమే సూచిస్తుంది. దిగువ ఇవ్వబడిన మాత్రికలలో చూపిన విధంగా ఎంపికలలోని సంఖ్య సమూహాలను రెండు తరగతుల అక్షరాల ద్వారా ప్రస్తావించారు. లేదు. మ్యాట్రిక్స్  ${f I}$  లోని వరుసలు & నిలువు వరుసలు 0- 4 నుండి మరియు మ్యాట్రిక్స్ II లోని 5-9. సంఖ్యను ఉపయోగించి ఒక అక్షరాన్స్తి తొలగించవచ్చు. అడ్డు వరుస & తరువాత లేదు. కాలమ్. ఉదా: 'ఎ' ను 00, 12, 23 మొదలైన వాటి ద్వారా డి & సెడ్ చేయవచ్చు & 58, 69, 75ద్వారా 'పి' ఇవ్వవచ్చు. ఇచ్చిన పదం కోసం సంఖ్యల కోడ్ / సమూహాన్స్తి కనుగొనండి.

### Matrix -I

	0	1	2	3	4
0	А	R	S	N	С
1	N	С	А	R	S
2	S	N	С	А	R
3	R	S	N	С	Α
4	С	А	R	S	N

Matrix - II

	5	6	7	8	9
5	0	E	L	Р	Т
6	Т	0	Е	L	Р
7	Р	Т	0	Е	L
8	L	Р	T	0	E
9	Е	L	Р	T	0

83. PAST

1) 75, 21, 14, 65 2) 86, 12, 31, 76 4) 88, 77, 41, 67 3) 58, 41, 12, 67

**84. RATE** 

1) 13, 12, 98, 67 2) 42, 23, 56, 76 3) 30, 14, 95, 89 4) 24, 43, 89, 95

85. POET

1) 69, 88, 67, 65 2) 75, 55, 65, 67 4) 21, 67, 76, 78 3) 77, 88, 98, 89

**86. NEST** 

1) 32, 56, 20, 89 2) 10, 65, 41, 76 3) 32, 76, 34, 98 4) 21, 67, 14, 59 **CHANDAN LOGICS** 9676578793,9494558793

Follow Chandan Logics on











**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 / 94 94 55 8793 One STOP For ALL Competitive EXAMS

**CHANDAN LOGICS** 

9676578793 ,9494558793





**Download Chandan Logics APP** Contact: 96 76 57 8793 Google Play 94 94 55 8793



**Aspire to Inspire** 

**87. PEST** 

1) 97, 89, 34, 59

2) 58, 67, 43, 98

3) 57, 59, 31, 98

4) 68, 95, 31, 76

**CHANDAN LOGICS** 9676578793,9494558793

**CHANDAN LOGICS** 9676578793,9494558793

> **CHANDAN LOGICS** 9676578793 ,9494558793

















