# HSSC CET Group "C" Question Paper PDF With Answer Key

## Index

Page 1-21: 5 Nov. 2022 (2nd Shift) Paper

## Visit Website "QuickSarkari.Com"

## Join Telegram and WhatsApp Channel for Latest Govt. Jobs & CET Updates

Telegram Channel Link: https://t.me/quick\_sarkari

WhatsApp Channel Link: https://whatsapp.com/channel/0029VaxxbrREquiPoXTWM229

## HSSC CET Haryana 5 Nov 2022 2nd Shift Paper 3 तथा Cने एक व्यापार में काण्य (1. A, B and C invested ₹ 80

- A, B तथा C ने एक व्यापार में क्रमश: ₹ 80,000, ₹ 40,000 तथा ₹ 80,000 निवेश किए । छह मास के बाद A चला गया । यदि आठ मास के बाद कुल लाभ ₹ 40,050 हुआ, तो लाभ में B का भाग कितना है ?
  - (1) ₹ 5,000
  - (2) ₹ 9,000
  - (3) ₹ 8,000
  - (4) ₹ 8,900
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- एक बर्तन में 40 लिटर दूध है । इसमें से 4 लिटर दूध निकाल कर उसकी जगह 4 लिटर पानी डाल दिया गया । ऐसा ही कार्य दो बार और किया गया । अब बर्तन में कितना दूध रह गया ?
  - (1) 28 लिटर
  - (2) 29·16 लिटर
  - (3) 26·34 लिटर
  - (4) 27·36 लिटर
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- S. A, B से 30% अधिक कुशल है । दोनों एक साथ काम करते हुए, एक कार्य को पूरा करने में कितना समय लेंगे, जबकि A अकेला उस कार्य को 23 दिन में पूरा कर सकता है ?
  - (1) 20 <sup>3</sup>/<sub>17</sub> दिन
     (2) 15 दिन
     (3) 11 दिन
  - (4) 13 दिन
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- MARA/C2/Page 2

- A, B and C invested ₹ 80,000, ₹ 40,000 and ₹ 80,000 respectively in a business. A left after six months. If total profit after eight months is ₹ 40,050, then what is the share of B in the profit ?
  - (1) ₹ 5,000
- (2) ₹ 9,000
- (3) ₹ 8,000

2.

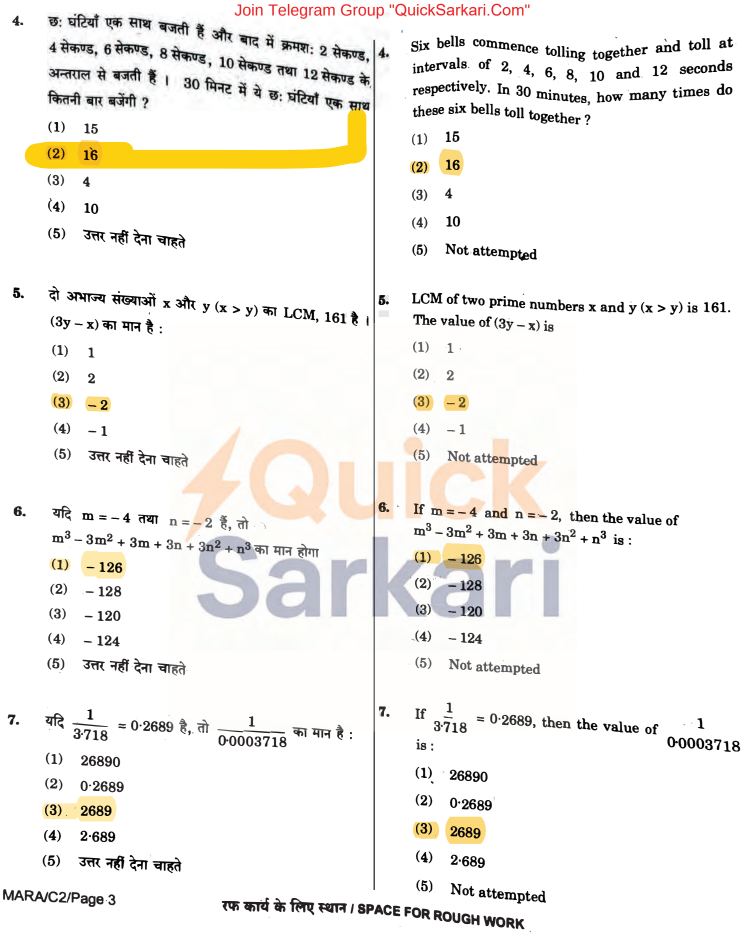
- (4) ₹ 8,900
- (5) Not attempted

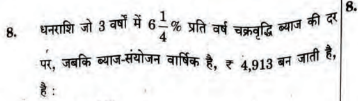
A container contains 40 litres of milk. From this container 4 litres of milk was taken out and replaced by 4 litres of water: This process was repeated further two times. How much milk is left in the container ?

- (1) 28 litres
- (2) 29-16 litres
- (3) 26·34 litres
- (4) 27-36 litres
- (5) Not attempted
- A is 30% more efficient than B. How much time will they, working together, take to complete a job which A alone could have done in 23 days?
- (1)  $20\frac{3}{17}$  days
- (2) 15 days
- (3) 11 days

(4) 13 days

- (5) Not attempted
- रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK





₹ 4,085 (1)

- ₹ 4,096 (2)
- ₹ 3,096 (3)
- ₹ 4,076 (4)
- उत्तर नहीं देना चाहते (5)

9.

- एक धनराशि को किसी साधारण ब्याज की दर पर 3 वर्ष के लिए 9. निवेश किया गया । यदि इस धनराशि को, उसी समय के लिए 1% अधिक साधारण ब्याज की दर पर निवेश किया जाता, तो यह धनराशि ₹ 5,100 अधिक अर्जित करती । यह धनराशि है :
  - ₹ 1,50,000 (1)
  - ₹ 1,70,000 (2)
  - (3)₹ 1,20,000
  - ₹ 1,25,000 (4)
  - (5)उत्तर नहीं देना चाहते
- एक समकोण त्रिभुज की एक भुजा की लंबाई, दूसरी भुजा की 10. लंबाई की दुगुनी है तथा कर्ण की लंबाई 10 सेमी है। त्रिभुज का क्षेत्रफल है :
  - 40 वर्ग सेमी (1)
  - 50 वर्ग सेमी (2)
  - **20 व**र्ग सेमी (3)
  - $33\frac{1}{3}$  arí सेमी (4)
  - उत्तर नहीं देना चाहते (5)
- किसी दूरी को तय करते समय A तथा B की चालों में 3 : 4 का 11. अनुपात है । A को गंतव्य स्थान पर पहुँचने के लिए B से 30 मिनट अधिक लगे । A को गंतव्य स्थान पर पहुँचने में लगा समय है :

#### 2 घटे (1)

(2) 
$$2\frac{1}{2}$$
  $\vec{u}\vec{c}$ 

(4) 
$$1\frac{1}{2}$$
  $\vec{u}\vec{c}$ 

उत्तर नहीं देना चाहते

(5)

The principal that amounts to  $\neq$  4,913 in 3 years at annum compound interest per compounded annually is :

- (1) ₹ 4,085
- (2)₹ 4,096
- (3) ₹ 3,096
- (4) ₹ 4,076
- (5) Not attempted

A sum was invested at simple interest at a certain rate for 3 years. Had it been invested at 1% higher rate of simple interest for the same time, it would have fetched ₹ 5,100 more. The sum is :

(1)₹ 1,50,000

#### (2)₹ 1,70,000

- ₹ 1,20,000 (3)
- ₹ 1,25,000 (4)
- Not attempted (5)
- The length of one side of a right-angled triangle 10. is twice the length of the other side and the length of hypotenuse is 10 cm. The area of the triangle is :
  - $40 \text{ cm}^2$ (1)
  - $50 \, \mathrm{cm}^2$ (2)

(3) 
$$20 \,\mathrm{cm}^2$$

- $33\frac{1}{3}$  cm<sup>2</sup> (4)
- Not attempted (5)
- In covering a certain distance, the speeds of A 11. and B are in the ratio 3 : 4. A takes 30 minutes more than B to reach the destination. The time taken by A to reach the destination is :

(2) 
$$2\frac{1}{2}$$
 hours

(3)1 hour

(5)

(4) 
$$1\frac{1}{2}$$
 hours  
(5) Not attempted

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

the candidates. Adequate inclusions are being implemented for the Government of In conduct of the examination. Candidates The ratio of milk to water in 80 litres of a 12. एक 80 लिटा मिश्रण में दूध और पानी का अनुपात 7:3 है। 12. mixture is 7:3. The water (in litres) to be added इस मिश्रण में कितना पानी (लिटर में) डाला जाए जिससे मिश्रण to it to make the ratio of milk to water 2:1 is में दूध और पानी का अनुपात 2:1 हो जाए ? 6 (1) 6 (1)8 (2) 8 (2)4 (3)(3) 4 5 (4) 5 (4) Not attempted (5)उत्तर नहीं देना चाहते (5)The dimensions of a rectangular floor of a room 13. एक आयताकार कमरे के फर्श की विमाएँ, 4 मी. बढ़ाने पर 13. when increased by 4 metres become in the ratio 4:3 के अनुपात में और 4 मी. घटाने पर 2:1 के अनुपात में 4:3 and when decreased by 4 metres become in to हो जाती हैं। कमरे के फर्श की विमाएँ क्या हैं ? the ratio 2:1. What are the dimensions of the 18 मी. × 22 मी. (1) floor of the room ? 18 मी. × 24 मी. (2)(1) 18 m × 22 m 12 मी. × 8 मी. (3)18 m × 24 m (2)16 मी. × 12 मी. (4)  $12 \text{ m} \times 8 \text{ m}$ (3)उत्तर नहीं देना चाहते (5)16 m × 12 m .(4) Not attempted (5)14.  $\overline{u}$   $\sqrt{2} = 1.4142$   $\overline{e}$ ,  $\overline{n}$   $\sqrt{\frac{\sqrt{2}-1}{\sqrt{2}+1}}$  at  $\overline{e}$  : 14. If  $\sqrt{2} = 1.4142$ , then  $\sqrt{\frac{\sqrt{2}-1}{\sqrt{2}+1}}$  is equal to 0.4142 (1)0.4142 (1) 0.3652 (2) 0.3652(2)0.732 (3)0.732(3)(4) 1.3142 1.3142 (4)उत्तर नहीं देना चाहते (5)Not attempted (5)15. यदि a, b, c का औसत M तथा ab + bc + ca = 0 है, तो If the average of a, b, c is M and ab + bc + ca = 0, 15. a<sup>2</sup>, b<sup>2</sup>, c<sup>2</sup> का औसत है : then the average of  $a^2$ ,  $b^2$ ,  $c^2$  is  $6M^2$ (1)  $6M^2$ (1)  $9M^2$ (2)9M<sup>2</sup> (2) $M^2$ (3)  $M^2$ (3)3M<sup>2</sup> (4)  $3M^2$ (4)उत्तर नहीं देना चाहते (5)(5)Not attempted MARA/C2/Page 5

r

a

iny

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

- 16. यौगिक के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
  - (a) यह घटक पदार्थों के गुणधर्मों को दर्शाता है ।
  - (b) प्रत्येक नए पदार्थ का संघटन सदैव स्थायी होता है ।
  - (c) घटकों को केवल रासायनिक या वैद्युत-रासायनिक अभिक्रियाओं द्वारा ही पृथक किया जा सकता है।
  - नीचे दिए गए कूट में से सही विकल्प का चयन कीजिए :

## (1) (b) तथा (c)

- (2) केवल (a)
- (3) (a) तथा (b)
- (4) (a) तथा (c)
- (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 17. निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन कोलॉइडी विलयन के गुणधर्मों के विषय में सही है/हैं ?
  - (a) कोलॉइड एक विषमांगी मिश्रण है।
  - (b) जब कोलॉइड को शांत छोड़ दिया जाता है तब विलेय कण तल पर बैठते हैं अर्थात् कोलॉइड अस्थायी होते हैं ।
  - (c) कोलॉइड इतने बड़े होते हैं कि प्रकाश की किरण को प्रकीर्ण करते हैं तथा उसके मार्ग को दूश्य बनाते हैं।
  - नीचे दिए गए कूट में से सही विकल्प का चयन कीजिए :
  - (1) (b) तथा (c)
  - (2) केवल (a)
  - (3) (a) तथा (b)
  - (4) (a) तथा (c)
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते
- 18. 68वें राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कारों में फीचर फिल्म श्रेणी में किस फिल्म को 'सामाजिक मुद्दों पर बनी सर्वश्रेष्ठ फिल्म' घोषित किया गया ?
  - (1) तैलेडांडा (बिहेडिंग अ लाइफ) (कन्नड़)
  - (2) नाट्यम (नृत्य) (तेलुगू)
  - (3) मंडेला (तमिल)
  - (4) फ्यूनरल (मराठी)
  - (5) उत्तर नहीं देना चाहते

## MARA/C2/Page 6

- Which of the following statements is/are correct about compounds ?
- (a) It shows the properties of the constituent substances.
- (b) The composition of each new substance is always fixed.
- (c) The constituents can be separated only by chemical or electrochemical reactions.

Choose the correct option from the codes given below :

## (1) (b) and (c)

- (2) Only (a) .
- (3) (a) and (b)
- (4) (a) and (c)

17.

- (5) Not attempted
- Which of the following statements is/are correct about the properties of a Colloidal Solution ?
  - (a) A colloid is a heterogeneous mixture.
  - (b) The solute particles settle down when colloids are left undisturbed, hence, colloids are unstable.
  - (c) Colloids are big enough to scatter a beam of light passing through it and make its path visible.

Choose the correct option from the codes given below :

- (1) (b) and (c)
- (2) Only (a)
- (3) (a) and (b)
- (4) (a) and (c)
- (5) Not attempted
- 18. Which film won the 'Best Film on Social Issues' Award in the 68<sup>th</sup> National Film Awards under the feature films category ?
  - (1) Taledanda (Beheading a Life) (Kannada)
  - (2) Natyam (Dance) (Telugu)
  - (3) Mandela (Tamil)
  - (4) Funeral (Marathi)
  - (5) Not attempted

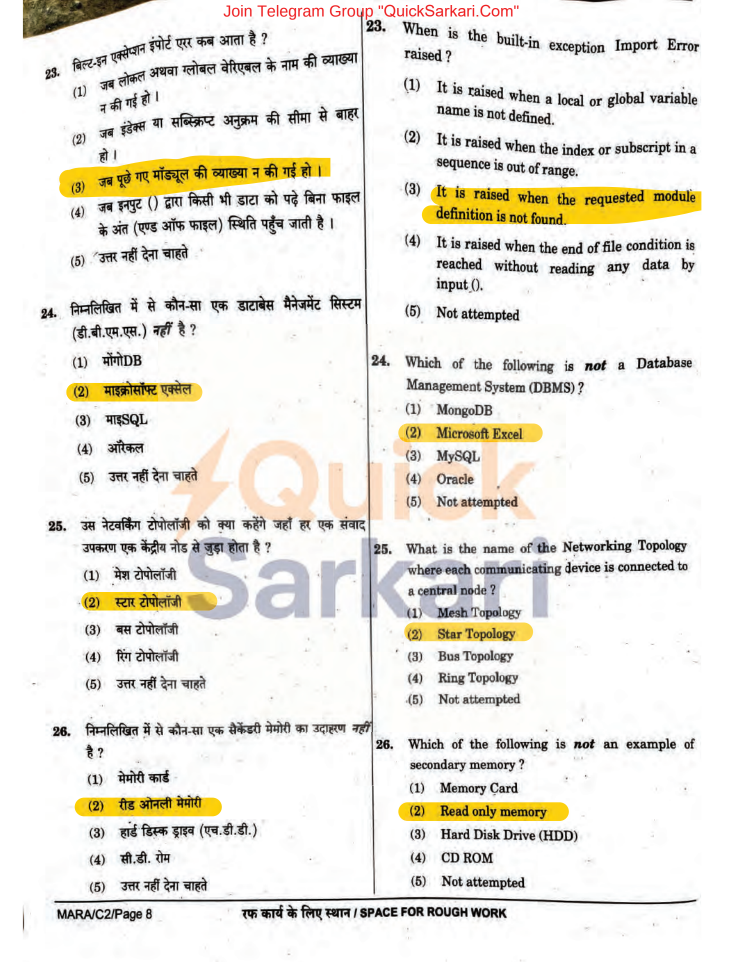
रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

the candidates. Adequate measures are bein plemented for the safety of the commination. Candidates are also conviced to adhe

.

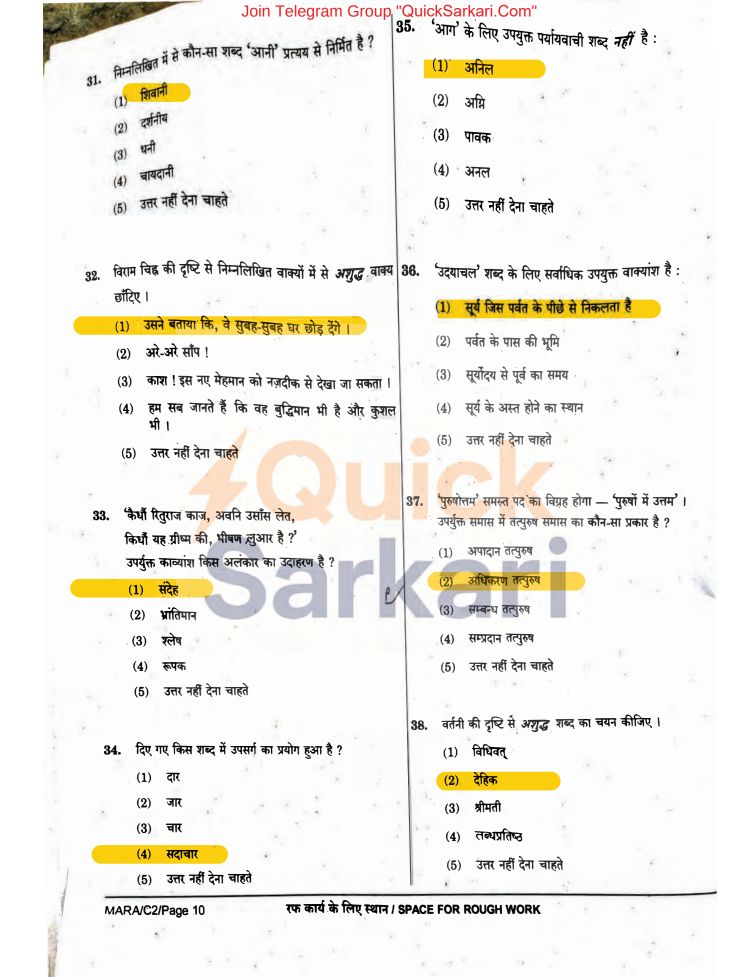
,

19. जनांकिकीय संक्रमण', एक अवधारणा जिसे फ्रैंक नोटेस्टीन ने 1945 में विकसित किया था, आर्थिक विकास तथा         के संबंधों की व्याख्या करती है ।	19. 'Demographic Transition', a concept developed by Frank Notestein in 1945, described the relationship between economic development and
(1) महामारी में जीवन की हानि	(1) Loss of lives in epidemics
(2) कार्टोग्राफिक सीमाएँ	
(3) सामाजिक अपराध दर	
(4) जन्म तथा मृत्यु दर	
1 A. C	(4) Death and Birth rate
(5), उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
20. सामान्यतया निम्नलिखित में से किसे भूमंडलीकरण का परिणाम <i>नहीं</i> माना जाता है ?	20. Which among the following will <i>not</i> be ordinarily considered an outcome of globalization ?
(1) प्रत्यक्ष विदेशी निवेश	(1) Foreign Direct Investment
(2) बहुपक्षीय व्यापार समझौते	(2) Multilateral trade agreements
(3) आउटसोसिंग	(3) Outsourcing
(4) शुल्क अवरोध	(4) Tariff barriers
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
<ul> <li>21. छोटानागपुर के पठारी क्षेत्र में निम्नलिखित में से कौन-से उद्योग अधिकांशत: संकेन्द्रित हैं ?</li> <li>(1) उर्वरक उद्योग</li> </ul>	21. Which of the following industries has the maximum concentration in the Chhotanagpur Plateau region ?
	e (1) Fertilizer Industry
<ul><li>(2) ऑटोमोबाइल उद्योग</li><li>(3) चीनी उद्योग</li></ul>	(2) Automobile Industry
	(3) Sugar Industry
(4) लोहा और इस्पात उद्योग	(4) Iron and Steel Industry
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
22. एक नत्य मटा में उठान के नंग ह	
(1) काली	22. Nataraja is a bronze sculpture in a dancing position associated with
(2) नंदी	(1) Kali
(3) कृष्ण	(2) Nandi
<u>(4) शिव</u>	(3) Krishna
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Shiva
MARA/C2/Page 7 रफ कार्य के लिए रक्षा	(5) Not attempted

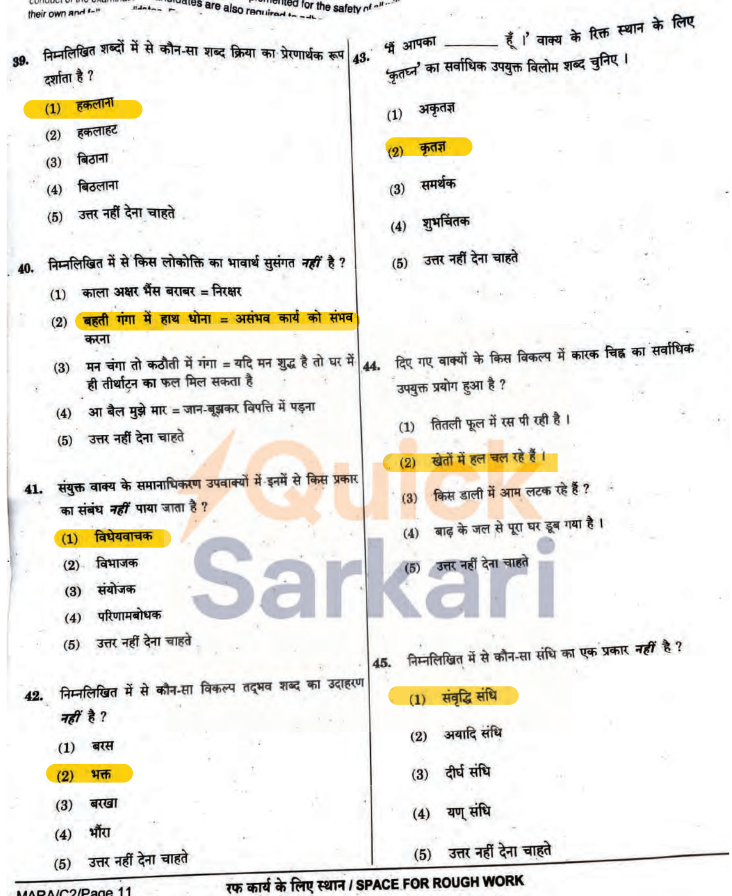


<ul> <li>(1) भारत के संविधान का अनुच्छेद 395, जो संविधान का अंतिम अनुच्छेद भी है, निम्नलिखित में से किसके प्रावधान के बारे में बताता है ?</li> <li>(1) नागरिकता संशोधन अधिनियम, 2019</li> <li>(2) नए राज्यों का गठन</li> <li>(3) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, 1947 का निरसन</li> <li>(4) आपात की उद्घोषणा</li> </ul>	<ul> <li>Article of also the final (last) Article of the Constraints also the final (last) Article of the Constraints also the provision related to which of the states the provision related to which of the following?</li> <li>(1) Citizenship Amendment Act, 2019</li> <li>(2) Formation of New States</li> <li>(3) Repeal of the Indian Independence Act, 1947</li> <li>(4) Proclamation of Emergency</li> </ul>
<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>28. 'नियति के साथ साक्षात्कार' भारत की आज़ादी का एक प्रसिद्ध भाषण है जिसे भारत की संविधान सभा के निम्नलिखित में रं किस सदस्य ने दिया था ?</li> <li>(1) एस.पी. मुखर्जी</li> </ul>	(5) Not attempted
<ul> <li>(2) वी.जे. पटेल</li> <li>(3) जे.एल. नेहरू</li> <li>(4) बी.आर. अम्बेडकर</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>	<ul> <li>(1) S.P. Mukherjee</li> <li>(2) V.J. Patel</li> <li>(3) J.L. Nehru</li> <li>(4) B.R. Ambedkar</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul>
<ul> <li>29. कठोर सतहों जैसे पत्थर अथवा धातु पर उत्कीर्ण लिखाई उध्ययन को कहते हैं</li> <li>(1) प्रतिमा-विज्ञान</li> <li>(2) मुद्रण-कला</li> <li>(3) सुलेखन</li> <li>(4) पुरालेखशास्त्र</li> </ul>	<ul> <li>29. The study of writings engraved on hard surfaces such as stone or metal is called</li></ul>
<ul> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>30. 'मतदाता जंक्शन' का संबंध है :         <ul> <li>(1) मतदाताओं को जागरूक बनाने के लिए भारत निर्वाच आयोग द्वारा बनाई गई रेडियो शृंखला</li> </ul> </li> </ul>	(5) Not attempted
<ul> <li>(2) मतदाताओं को जागरूक बनाने के लिए एक नए रेल स्टेशन का नाम</li> <li>(3) दिव्यांग मतदाताओं के लिए विशेष पोलिंग बूथ</li> <li>(4) पोस्टल बैलेट को सँभालने हेतु अधिकारियों के लि प्रशिक्षण कार्यक्रम</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> </ul>	<ul> <li>(2) name of a new railway station to raise voter awareness.</li> <li>(3) special polling booth for Divyang voters.</li> </ul>

2



.



MARA/C2/Page 11

46. sentence.

- P. leave no regret are
- gained over ignorance Q.
- R. the only victories which
- S. those which are
- PQSR (1)
- QRSP (2)
- (3) SRQP
- RPSQ (4)
- Not attempted (5)
- Choose the alternative which best expresses the 47. given sentence in Active Voice.
  - It is being read by us.
  - We can read it. (1)
  - We have to read it. (2)
  - We are reading it. (3)
  - (4) It will be read by us.
  - (5)Not attempted
- Read the sentence to find out whether there is 50. 48. any grammatical mistake in it.

Mark the number of the part with error as your answer. If there is 'no error' mark (4).

The scientist was seemed to be excited

over the result of his experiment.

C



C

- No error (4)
- Not attempted (5)

MARA/C2/Page 12

रफ कार्य के लिए स्थान / SPACE FOR ROUGH WORK

Rearrange the following parts of a sentence Read the following passage carefully and answer labelled as PQRS to make a meaningful questions 49, 50 and 51.

> Tiger is one of the key wildlife species in the faunal web. In 1973, the authorities realised that the tiger population had dwindled very fast. The major threats to tiger population are numerous such as poaching for trade, shrinking habitat, depletion of prey base species, etc. The trade of tiger skins and the use of their bones in traditional medicines left the tiger population on the verge of extinction. Since India and Nepal provide habitat to about two-thirds of the surviving tiger population in the world, these two nations became prime targets for poaching and illegal trading. "Project Tiger", one of the well-publicised wildlife campaigns in the world, was launched in 1973. In India, Tiger conservation has been viewed not only as an effort to save the endangered species but also as a means of preserving biotype of sizeable magnitude.

- Find out a word from the above passage which is 49. the antonym of legal'.
  - illegal (1)
  - (2)threat
  - (3)extinction
  - faunal (4)
  - Not attempted -(5)

skin and bones of tiger are also used The

- to save tiger from extinction (1)
- in preparation of food products (2)
- as raw material in small factories (3)
- in traditional medicines (4)
- Not attempted (5)
- The major threat to tiger populations is \_ 51.
  - (1)Poaching for trade
  - (2)Industrialization
  - (3) Lack of Tiger Reserves
  - (4) No Government policy
  - (5)Not attempted

t t	conduct of the examination. Candidate being implace	-*		se the alternative which be	st expresses the	0
52.	Which of the philades given below should replace	56.	Choo mean He h	ad a hair-breadth escape from	m the accident.	
	to make it grammatically correct?		(1)	fighting		
	"She showed courage in advocating policies which		(2)	impractical		
	were not common acceptability then."	÷ *	(3)	very safe		
	(1)		(4)	Not attempted	* .	
	(4)	-1	(5)		llad	
	<ul> <li>(3) commonly accepted then</li> <li>(4) then common acceptability</li> <li>(5) Not attempted</li> </ul>	57.	Life	history of a man written by	himself is called	
		1	(1)	Calligraphy		
53.	Choose the most appropriate preposition to fill in	1.	(2)	Bibliography		
	the blank.		(3)	Biography		
	Visitors in the garden are prohibited		(4)	Autobiography		2
	walking on the grass.		(5)	Not attempted		
	(1) for	1		ect the word that is most sir	nilar in meaning	
	(2) to	58.		he given word.		
	(3) from (4) with	2	tot			
	<ul><li>(4) with</li><li>(5) Not attempted</li></ul>	D		Prosaic		
	(3) Not an		(1)	Cunning		
54	Which one is the correct indirect narration of the		(2)	Uninspiring		
	following sentence ?		(3) (4)		0	
	<ul> <li>He said, "Two and three is five."</li> <li>(1) He said that two and three was five.</li> </ul>		(4)	Not attempted	김 씨는 것이 같아.	
	(2) He said that two and three were five.	59.	Fir	nd out the correctly spelt word	·	
	(3) He said that two and three are five.		(1)			
	(4) He said that two and three is five.		(2)	thesoraus		
	(5) Not attempted		(3)	thasaurus		
	. Fill in the blank with the most appropriate	e	(4)	thisaurus		
55	option given below.		(5)	Not attempted		
	He was advised the seminar without	t 60.	. Fi	nd out the correctly spelt wo	ord.	
	preparation.	12	(1)	) prettentiousness		
	(1) not to attended		(2		1.0	
	(2) to not to attend	0	(3			
	(3) not to attend	4	(4	a second and a second of		
	(4) to not attend (5) Not attempted					
1	(5) Not attempted A/C2/Page 13 रफ कार्य के लिए स्थान / S	1	(5	) Not attempted	×	

C 1 = 0.

12

	61.	हरियाप स्थापन	गा में राज्य शैक्षिक अनुसंधान एवं प्रशिक्षण परिषद वें 11 कब हुई ?	ज्ञे 61.	Whe	en was the State Council of Education rearch and Training established in Haryan;
•			1960		(1)	1960
		(1)	1965	4	(2)	1965
				117	(3)	1979
		(3)	1979		(4)	1970
		(4) (5)	1970 उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
	62.	16.2	ाणा के किस जिले में 'सरस्वती शुगर मिल' स्थित है ?	62.	'Sar dist	aswati Sugar Mill' is situated in wh rict of Haryana ?
		(1)	यमुनानगर		(1)	Yamunanagar
÷		(2)	फरीदाबाद	- 5 - 1	(2)	Faridabad
	0	(3)	रोहतक		(3)	Rohtak
		(4)	पानीपत		(4)	Panipat
		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
	63.	हरिय	वाणा का राज्य पशु कौन-सा है ?	63.	Whi	ch is the state animal of Haryana ?
		(1)	बाघ		(1)	Tiger
		(2)	ंघोड़ा		(2)	Horse
		. (3)	हाथी	1.6	(3)	Elephant
		(4)	काला हिरण		(4)	Black Buck
		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted
	64.	किस	किले को हरियाणा के मुख्य द्वार के नाम से जाना जात	64.	Whic	h fort is known as the Gateway of Haryana
		ŧ?		1	and the second second	Kanod Fort
		(1)	कनोद का किला		(2)	Maham Fort
		(2)	माहम का किला	-	(3)	Gohana Fort
		(3)	गोहाना का किला		(4)	Bahadurgarh Fort
	1	(4)	बहादुरगढ़ का किला		(5)	Not attempted
		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते			and the second
	65.	हरियाप	गा के लगभग 300 मील उत्तर में स्थित है ।	65.	Hary	ana is located around 300 miles North of t
		(1)	ग्रीनविच रेखा		(1)	Greenwich line
	*	(2)	भूमध्य रेखा	= 3	(2)	Equator
		(3)	कर्क रेखा		(3)	Tropic of Cancer
		(4)	मकर रेखा		(4)	Tropic of Capricorn
		(5)	उत्तर नहीं देना चाहते	14		Not attempted

56.	हरियाणा में होम रूल आंदोलन के प्रचार का श्रेय जाता है :	66.		credit for propagating ement in Haryana goes to		lome Ru
			(1)	Ram Kishore		
			(2)	Thakur Ram Singh	•	
F.			(3)	Lala Murlidhar		
	(4) पं. नेकीराम शर्मा		(4)	Pt. Nekiram Sharma		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted		
57.	निम्नलिखित में से किसे हरियाणा का ताज महल कहा जाता है ?		Whi	ch of the following is know	n as the	a Taj Maha
,	(1) शेख चिही का मकबरा	67.	ofH	aryana?	II us	
	(2) इब्राहिम सूरी का मकबरा			Sheikh Chilli's Tomb		. "
	(3) शीश महल		(1) (2)	Ibrahim Suri's Tomb	-	
	(4) जल महल		(2) (3)	Sheesh Mahal		
			(4)	Jal Mahal		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted		
68.	निम्नलिखित में से किस लोक नृत्य रूप का निष्पादन पुरुषों द्वारा		10			
00.	<i>नहीं</i> किया जाता ?	68.	Whi	ch among the following fo	olk dan	ce forms i
	(1) डमरू			performed by men ?		
	(2) चौपाइयाँ		(1)	Damru		
			(2)	Chaupaiyan		
	<u>(3)</u> लूर (4) डाफ		(3)	Loor	16	
1		1	(4)	Daph		•
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted		
69.	. पंडित लखमी चंद का जन्म हरियाणा के निम्नलिखित में से किस	69.	Pt	Lakhmi Chand was born	ı in wł	nich of the
	गाँव में हुआ था ?	03.	1000	owing village of Haryana ?		
	(1) जंतीकलां	1	(1)	Jantikalan		
	(2) सीही		(2)	Sihi		16
	(3) मोखरा		(3)	Mokhra		-
	(4) नाहरी		(4)	Nahri		
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते		(5)	Not attempted		
				· ·		
70.	हाँसी में स्थित तथा पृथ्वीराज चौहान द्वारा बनवाए गए असीगढ़	70.		fort of Asigarh situated in		
	के किले का निर्माण किस सदी में हुआ ?	1	Prit	hviraj Chauhan in which	century	?
	(1) 14वीं सदी	-	(1)	14 <sup>th</sup> century		*
	(2) 17र्वी सदी	1 a	(2)	17 <sup>th</sup> century		
	(3) 12वीं सदी		(3)	12 <sup>th</sup> century		
	(4) 15वीं सदी		(4)	15 <sup>th</sup> century		
		1.1	,	contrary		

Join Telegram Group "QuickSarkari.Com"

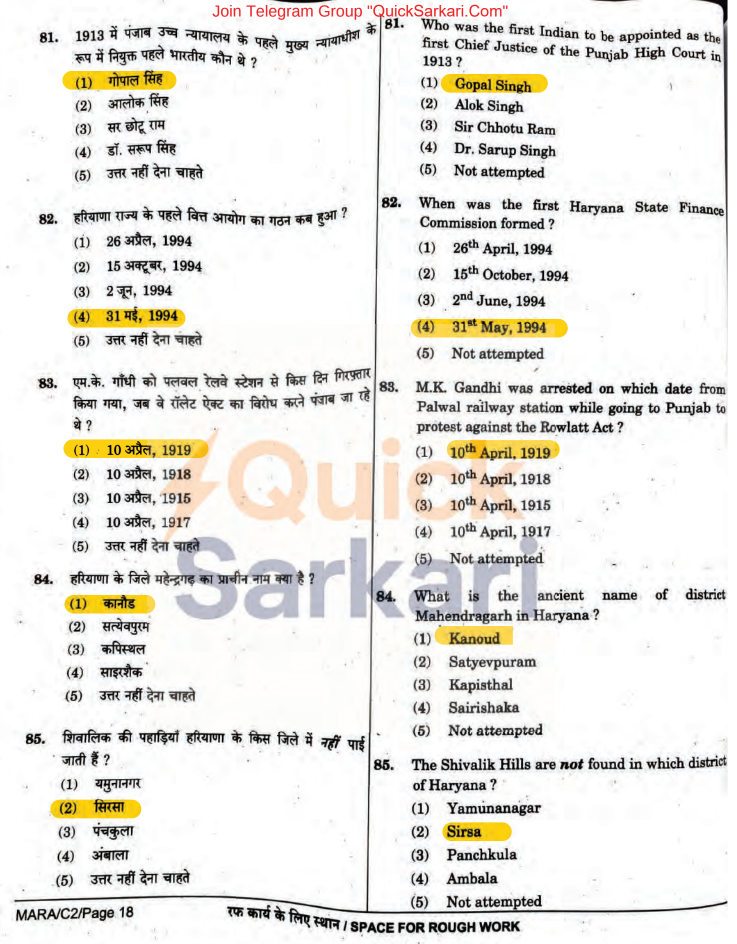
2

Which district in Haryana has the highest 71. हरियाणा के किस जिले में साक्षरता दर सबसे अधिक है ? 71. literacy rate ? पंचकुला (1) Panchkula (1)कैथल (2)Kaithal (2)रोहतक (3) Rohtak (3)गुरुग्राम (4)Gurugram (4) उत्तर नहीं देना चाहते (5)(5) Not attempted What is the full form of BBY scheme launched on 31 दिसम्बर, 2017 के दिन हरियाणा में प्रारंभ की गई BBY 72. 72. December 31, 2017 in Haryana? योजना का विस्तृत रूप क्या है ? Bhavantar Bharpayee Yojana भावंतर भरपाई योजना (1) (1) Bharatiya Bima Yojana भारतीय बीमा योजना (2)(2)बागवानी बीमा योजना Bagwani Bima Yojana (3) (3)बिजली बचाओ योजना Bijali Bachao Yojana (4) (4)(5) उत्तर नहीं देना चाहते Not attempted (5)In which year was the Direct Benefit Transfer 73. हरियाणा में किस वर्ष प्रत्यक्ष लाभ अंतरण (DBT) योजना का 73. (DBT) Scheme launched in Haryana? शुभारंभ हुआ ? (1) 2014 2014 (1) 2015 (2)2015 (2)2011 (3)(3) 2011 2013 (4) (4) 2013 (5) उत्तर नहीं देना चाहते Not attempted (5)74. हरियाणा में प्रति व्यक्ति बिजली की खपत वर्ष 2020 - 21 तक 74. What is the increased per capita consumption of बढ़कर कितनी हो गई है ? electricity in the year 2020 – 21 in Haryana? 1200.45 यूनिट (1) (1)1200.45 units 1540.45 युनिट (2)(2)1540.45 units 1000 युनिट (3) (3)1000 units 1805.45 यूनिट (4)(4)1805.45 units उत्तर नहीं देना चाहते (5)(5) Not attempted 75. हरियाणा राज्य बजट के वित्तीय वर्ष 2022 - 23 में कुल बजट What is the percentage of total expenditur 75. का कितना प्रतिशत पुलिस क्षेत्र में व्यय के लिए निर्धारित किया allocated towards Police in Haryana Stat गया है ? Budget for the financial year 2022 - 23? (1) 6.2% (1)6.2% (2) 2.1% (2)2.1% 4.6% (3) (3)4.6% (4) 4.3% 4.3% (4)उत्तर नहीं देना चाहते (5)Not attempted (5)

AADA/CO/Daga 16

	- 100	dies and Im. De.
76.	रोहतक का शोरी बाज़ार हरियाणा का सबसे बड़ बाज़ार है।	willak is Haryanas ing
	(1) ऑटो स्पेयर पार्ट्स	market.
÷	(2) लकड़ी	(1) Auto Spare Parts
1	( <u>3)</u> कपडा	(2) Wood
	(4) अनाज	(3) Cloth,
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Grain
		(5) Not attempted
77.	1958 में हुए राष्ट्रमंडल खेलों में स्वर्ण पदक ल कुश्तीबाज कौन हैं ?	ने बाले पहले 77. Who is the first wrestler to a state the
	(1) मास्टर चंदगी राम	Games in 1958 2
*	(2) लीला राम सांग्वान	(1) Master Chandgi Ram
	(3) सज्जन सिंह	(2) Lila Ram Sangwan
	(4) पहलवान उदयचंद	(3) Sajjan Singh
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Pahalwan Udaychand
78.		(5) Not attack
•	अभियांत्रिकी के क्षेत्र में 2022 का 'पद्म श्री' सम्म गया ? (1) मोती लाल मदान (2) रघुवेंद्र तंवर (3) सुमित अंतिल (4) ओम प्रकाश गाँधी	न प्रदान किया Haryana received the Padma Shri in 2022 in the field of Science and Engineering ? (1) Moti Lal Madan (2) Raghuvendra Tanwar (3) Sumit Antil
49	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Om Prakash Gandhi
79.	इरियाणा में - ०	(5) Not attempted
2	हरियाणा में रानी लक्ष्मी बाई अवार्ड किस क्षेत्र में (1) विज्ञान (2) सामाजिक कार्य (3) साहित्य (4) खेल (5) उत्तर नहीं देना चाहते	ইया जाता 書? 79. Rani Lakshmi Bai Award in Haryana is awarded in which area ? (1) Science (2) Social Work (3) Literature (4) Sports
80.		(5) Not attend a
	भैंस की किस प्रजाति को 'ब्लैक गोल्ड ऑफ जाता है ? (1) मेहसाना	(5) Not attempted हरियाणा' कहा 80. Which breed of buffalo is called the 'Black Gold of Haryana' ?
	(2) मुर्रा	(1) Mehsana
	(3) भदवारी	(2) Murrah
	(4) नीति-रवि	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(3) Bhadwari (4) Niti-Ravi
	A/C2/Page 17	NICI-Ravi

a to rely terrer / SPACE FOR ROUGH WORK



Join Telegram Grou	up "QuickSarkari.Com"
Join Telegram Grou ह6. तीन कथनों के बाद तीन निष्कर्ष दिए गए हैं । सामान्यत: ज्ञात तथ्यों से भिन्न होते हुए भी कथनों को सत्य मान्द्रो का का जिन्म	
86. तान कवता के पांच तीन निष्कर्ष दिए गए हैं । सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न होते हुए भी कथनों को सत्य मानते हुए यह निर्णय कीजिए कि तार्किक रूप से कौन-सा/से जिन्हा के प्रि	86. Three statements are followed by three conclusions. Take the
काजिए कि लागक रूप से कौन-सार्थ किन्द्र यह निर्णय	conclusions. Take the statement is a
सामकर्भवादए गए कथनों	If they seem to be at variance formet
कथन: कुछ सब आग के	Allowin lacts. Decide and the a
सभा अंगूर केले 🛎	conclusions logically follow(s) from the given statements.
कुछ आलूबुखारे अंगूर है।	Class.
निष्कर्ष: (I) केछ केने	Statements : Some apples are grapes.
निष्कर्ष: (I) कुछ केले आलूबुखारे हैं। (II) कुछ सेब केले हैं।	All grapes are bananas.
	Some plums are grapes
(III) सभी केले अंगूर हैं। (1) केवल III निकलता है	Conclusions: (I) Some bananas are plums.
(2) केवल I और III निकलते हैं	(11) Some apples are bananas
(3) केवल I और II निकलते हैं	(III) All happing
(4) केवल II निकलता है	<ol> <li>Only III follows</li> <li>Only I and III follow</li> </ol>
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(3) Only I and II follow
	(4) Only II follows
87. इस प्रतिमान में 'α' का मान क्या है ?	(5) Not attempted
V -	
$P \alpha H = 2$	87. What is the value of ' $\alpha$ ' in this pattern ?
	$X \alpha L = 2$
$L \alpha F = 2$	$P \alpha H = 2$
$\begin{array}{ccc} (1) & \times \\ (2) & - \end{array}$	$L \alpha F = 2$
	(2) - (2) (3) +
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
88. P, Q, R, S, T पिकनिक पर गए । 'P' 'Q' का पुत्र है, किंतु 'Q'	
'P' का पिता नहीं है । 'R' 'S' का पुत्र है जो 'P' का भाई है ।	88. P, Q, R, S, T went on a picnic. 'P' is the son of 'Q'.
"T", 'S' की पत्नी है ।	But 'W' is not the father of 'P'. 'R' is the son of 'S'.
'P' का 'R' से क्या संबंध है ?	who is the brother of 'P'. 'T' is the wife of 'S'.
(1) चाचा	How is 'P' related to 'R' ?
(2) पिता	(1) Uncle (2) Father
(3) भतीजा	
(4) भाई	
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	
MARA/C2/Page 19 रफ कार्य के लिए स्थान / en	attempted.
MARA/C2/Page 19 रेफ काय का लए स्थान / SP	ACE FOR ROUGH WORK
S S	0500
	the second se
	6 50 2
	Ria
Join Telegram Grou	up "QuickSarkari.Com"
	T.

	Join Telegram Grou	up "QuickSarkari.Com" as
89.	किसी एक कूट भाषा में XYZA को 1234 और EFGH को नकरात के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में	89. In a certain code language XYZA is written 1234 and EFGH as 78910. How is AXGE written
	78910 पर को कैसे लिखा जाएगा ?	in that code language?
	(1) 4917	(1) 4917
	(2) 4217	(2) 4217
	(3) 4197	(3) 4197
	(4) 4179-	(4) 4179
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	<ul> <li>(4) 4110</li> <li>(5) Not attempted</li> <li>(5) Three friends Amita, Babita and Chanchal went received, to a restaurant. When the bill was received, Babita paid and Babita paid and</li> </ul>
90.	तीन सहेलियाँ अमिता, बबीता और चंचल एक रेस्तराँ में गईं । जब बिल मिला तो अमिता ने बबीता द्वारा दी गई राशि का	
0	$\frac{3}{5}$ दिया और बबीता ने चंचल द्वारा दी गई राशि का $\frac{1}{2}$ दिया ।	Amita part 5 hal paid. If the
	5	Babita paid $\frac{1}{2}$ as much as Chanchai P bill paid is $\gtrless$ 360, then what is the amount paid by Babita?
	5 यदि ₹ 360 के बिल का भुगतान किया गया है, तो बबीता ने	bill paid is ₹ 360, then what is the
+	कितनी राशि का भुगतान किया है ?	by Babita ?
	(1) ₹ 200	(1) ₹ 200
	(2) ₹ 60	(2) ₹ 60
	(3) ₹ 180	(3) ₹ 180
	. (4) ₹ 100	(4) ₹ 100
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
	नीचे दिए गए शब्द के वर्णों का प्रयोग करके बनाए ना जा सकने	91. Find out the word which cannot be formed by
91.	नीचे दिए गए शब्द के वणा का प्रयोग करके जगाएँ ग	using the letters of the given word :
• -	वाले शब्द को ज्ञात कीजिए :	VERIFIED
	VERIFIED	(1) FRIED
	(1) FRIED	(2) FRIEND
		(3) DEFER
	<ul><li>(3) DEFER</li><li>(4) DRIVE</li></ul>	(4) DRIVE
	(4) जित्तर महीं देना चाहते	(5) Not attempted
92.	किसी एक कूट भाषा में DFGHJ को FHIJL के रूप में	92. In a certain code language DFGHJ is written as
34.	लिखा जाता है । उसी कूट भाषा में AUDIT को किस प्रकार	FHILL. How is AUDII written in that code
	लिखा जाएगा ?	language ?
	(1) CWFIU	(1) CWFIU
	(2) CWPJV	(2) CWPJV
	(3) CWEJV	(3) CWEJV
	(4) CWFKV	(4) - CWFKV
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted

, एस सख्या संयोजन का चयन की जिस है )	a Group "QuickSarkari.Com" को 93. Select the combination of numbers so that the
Join Telegram . ऐसे संख्या संयोजन का चयन कीजिए जिसके अनुसार अक्षरों व्यवस्थित किए जाने से एक सार्थक शब्द बनाया जा सके : I L B O P	etters arranged accordingly will form a
I L B O D	meaningful word :
1 2 3 4 F	
(1) $3, 4, 6, 2, 1, 5$	ILBOEM
(2)  6, 4, 3, 2, 5, 1	1 2 3 4 5 6
(3) 3, 4, 5, 6, 2, 1	(1) 3, 4, 6, 2, 1, 5
(4)  6, 4, 3, 1, 2, 5	(2) 6, 4, 3, 2, 5, 1
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(3) 3, 4, 5, 6, 2, 1
	(4) 6, 4, 3, 1, 2, 5
4. निम्नलिखित में मे भिन्न गर	(5) Not attempted
न मानन पद कान-सा है ?	
(1) हिन्द महासागर	94. Find the odd one out.
(2) अरब सागर	(1) Indian Ocean
(3) बंगाल की खाड़ी	(2) Arabian Sea
(4) प्रशान्त महासागर	(3) Bay of Bengal
(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(4) Pacific Ocean
95. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जिसमें शब्द उसी संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं :	प्रकार से 95. Choose the correct option in which the words are related in the same way as in the given pair of words :
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot (3) Flowers - Bouquet
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते	related in the same way as in the given pair of words: Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot (3) Flowers - Bouquet (4) Musicians - Song (5) Not attempted
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते 96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए	related in the same way as in the given pair of words: Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot (3) Flowers - Bouquet (4) Musicians - Song (5) Not attempted
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते 96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए हो :	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot (3) Flowers - Bouquet (4) Musicians - Song (5) Not attempted 96. Choose the correct option, which is related a
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते 96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए हो : 11 : 120 : : 25 : ?	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot (3) Flowers - Bouquet (4) Musicians - Song (5) Not attempted 96. Choose the correct option, which is related a given :
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते 96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए हो :	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist - Paint (2) Robbers - Loot (3) Flowers - Bouquet (4) Musicians - Song (5) Not attempted 96. Choose the correct option, which is related a given : 11: 120:::25:?
संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल (1) कलाकार – चित्र बनाना (2) लुटेरे – लूट (3) पुष्प – गुलदस्ता (4) संगीतज्ञ – गाना (5) उत्तर नहीं देना चाहते 96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए हो : 11 : 120 : : 25 : ?	related in the same way as in the given pair of words: Singer : Chorus (1) Artist – Paint (2) Robbers – Loot (3) Flowers – Bouquet (4) Musicians – Song (5) Not attempted 96. Choose the correct option, which is related given : 11: 120::25:? (1) 224
<ul> <li>संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल</li> <li>(1) कलाकार - चित्र बनाना</li> <li>(2) लुटेरे - लूट</li> <li>(3) पुष्प - गुलदस्ता</li> <li>(4) संगीतज्ञ - गाना</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए हो : 11 : 120 :: 25 : ?</li> <li>(1) 224</li> </ul>	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist – Paint (2) Robbers – Loot (3) Flowers – Bouquet (4) Musicians – Song (5) Not attempted 96. Choose the correct option, which is related a given : 11 : 120 :: 25 : ? (1) 224 (2) 624
<ul> <li>संबंधित हों जैसे कि नीचे शब्द-युग्म में दिए गए हैं : गायक : गायकदल</li> <li>(1) कलाकार - चित्र बनाना</li> <li>(2) लुटेरे - लूट</li> <li>(3) पुष्प - गुलदस्ता</li> <li>(4) संगीतज्ञ - गाना</li> <li>(5) उत्तर नहीं देना चाहते</li> <li>96. ऐसे सही विकल्प का चयन कीजिए जो नीचे दिए हुए हो : 11 : 120 :: 25 : ?</li> <li>(1) 224</li> <li>(2) 624</li> </ul>	related in the same way as in the given pair of words : Singer : Chorus (1) Artist – Paint (2) Robbers – Loot (3) Flowers – Bouquet (4) Musicians – Song (5) Not attempted 96. Choose the correct option, which is related a given : 11 : 120 : : 25 : ? (1) 224 (2) 624 (3) 250

,

	Join Telegram Gro	up "QuickSarkari.Com"
97.	Join Telegram Gro A, B, C, D, E और F एक वृत्ताकार आकृति में केन्द्र की ओर	97. A, B, C, D, E and F are sitting in a circle facing
	मह काक बठ १ D', 'B' के निक्रम मेर बैठा है	the centre. 'D' is on the immediate right of 'B'
	आर 'B', 'F' का निकटस्थ पड़ांसी नहीं है , 'C' 'A' और 'D'	and b is not the immediate poighbour of 'F". 'C'
÷1	के बीच बैठा है। 1" के पड़ोसी कौन हैं ?	is between 'A' and 'D'. Who are the neighbours of 'F' ?
	(1) A और B	(1) A and B
	(2) C और D	(2) C and D
	(3) B और D	(3) B and D
	(4) A और E	(4) A and E
2	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
00	्याने त्या कार्याशन पा किए पर के	98. All the hard work done by you at your workplace
98.		<b>98.</b> All the hard work done by you at your workplace is hijacked by one of your colleagues, who is a
	सहयोगी, जो आपका अच्छा मित्र भी है, ने ले लिया । आप	good friend of yours. You will :
	क्या करेंगे ?	the work always
	(1) परिश्रम करना जारी रखेंगे, क्योंकि परिश्रम का परिणाम	
	सदैव अच्छा होता है।	<ul><li>(2) start praising about your work yourself.</li></ul>
	(2) अपने कार्य की स्वयं प्रशंसा करने लगेंगे।	
	(3) नौकरी छोड़ देंगे ।	<ul><li>(3) leave the job.</li><li>(4) criticise him in front of other colleagues.</li></ul>
	(4) अन्य सहयोगियों के सामने उसकी आतोचना करेंगे ।	
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
		<b>99.</b> Find the value of p in the series :
99	9. इस शृखला में p का मान ज्ञात कीजिए :	
	$1, \frac{1}{3}, \frac{1}{9}, p, \frac{1}{81}, \frac{1}{243}$	$1, \frac{1}{3}, \frac{1}{9}, p, \frac{1}{81}, \frac{1}{243}$
	<sup>2</sup> , 3, 9, <sup>p</sup> , 81, 243	
	(1) $\frac{1}{1}$	(1) $\frac{-}{29}$
	$(1)  \overline{29}$	1
	(2) $\frac{1}{22}$	$(2)$ $\frac{1}{39}$
	39	
	1	(1) 1
	$(4) \frac{1}{21}$	$(4) = \frac{-}{21}$
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
	(5) उत्तर नहीं देना चाहते	
1(	0. नीचे दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या का चयन कीजि	100. Choose the missing number from the given
•	जिससे संख्या शृंखला पूरी हो सके :	options that will complete the number series :
	55, 56, 58, 61, 65, <u> </u>	55, 56, 58, 61, 65,
		(1) 71
	(1) 71 (2) 72	(2) 72
		(3) 70
		(4) 69
3.1	(4) 69 (5) उत्तर नहीं देना चाहते	(5) Not attempted
4.0	(5) उत्तर नहीं देनी चहित	SPACE FOR ROUGH WORK
	APA/C2/Page 22' (Up and an inter early early	SPALE FOR ROUGH WORK

MARA/C2/Page 22

an leve water / SPACE FOR ROUGH WORK

. 6