1.

निम्नलिखित प्रश्न में, एक कथन के बाद I और II 1. क्रमांकित कार्यवाही के तरीके दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौन सा/से कार्यवाही के तरीके तार्किक रूप से अनुसरण करेगी?

कथन:

पूरे देश में फर्जी कॉल के माध्यम से साइबर अपराध में तेजी से वृद्धि हुई है, जिससे नागरिकों को आर्थिक नुकसान हो रहा है।

कार्यवाही के तरीके:

- लोगों को स्मार्ट फोन खरीदने से हतोत्साहित किया जाना चाहिए।
- सेवा प्रदाताओं को संदिग्ध कॉल करने वालों से II. कॉल को चिह्नित करने के लिए कहा जाना चाहिए।
- (A) केवल I अनुसरण करता है।
- (B) केवल II अनुसरण करता है।
- (C) या तो I या II अनुसरण करता है।
- (D) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- अनुत्तरित प्रश्न (E)

निम्न प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो तर्क I और 2. II दिए गए हैं। निर्णय कीजिए कि निम्न में से कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं?

कथन:

क्या प्राथमिक विद्यालय की कैंटीन में वातित पेय पर प्रतिबंध लगाया जाना चाहिए?

तर्क :

- हाँ। यह बच्चों के स्वास्थ्य पर प्रतिकूल प्रभाव डालता है।
- नहीं। यह छात्रों को तय करना है कि उन्हें वातित पेय खरीदना है या नहीं।
- (A) केवल तर्क I मजबूत है।
- ्(B) केवल तर्क II मजबूत है।
- (C) या तो । या ।। मजबूत है।
- (D) I और II दोनों मजबूत हैं।
- अनुत्तरित प्रश्न

पूजा मीरा की बेटी है। मीरा राजू की इकलौती बहन है 3. जिसकी माँ मालती है। राकेश मालती का दामाद है। राकेश पूजा से इस प्रकार संबंधित है:

- (A) भाई
- (B) बहनोई
- (D) चाचा
- अनुत्तरित प्रश्न

In the following question, there is a statement followed by courses of action numbered I and II Assuming the statement as true, decide which course(s) of action would logically follow?

STATEMENT:

There has been a rapid rise in cybercrime through fake calls all over the country causing

COURSES OF ACTION:

- People should be discouraged from buying
- The service providers should be asked to II. flag the calls from dubious callers.
- (A) Only I follows.
- (B) Only II follows.
- (C) Either I or II follow.
- (D) Neither I nor II follows.
- (E) Question not attempted

The question given below consists of a statemen followed by two arguments I and II. Decide which of the argument(s) is/are strong?

STATEMENT:

Should aerated drinks be banned in primary school canteens?

ARGUMENTS:

- I. Yes. It adversely affects the health of kids.
- No. It's for the students to decide whether to buy the aerated drinks or not.
- (A) Only argument Lis strong
- (B) Only argument II is strong
- (C) Either I or II is strong
- (D) Both I and II are strong
- (E) Question not attempted

Pooja is the daughter of Meera. Meera is Raju! only sister whose mother is Malti Malti son-in-law is Rakesh. Rakesh is related to Pool

- (A) Brother
- (B) Brother-in-law
- (C) Father
- (D) Uncle
- DG-06

(0

(E)

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW

के उप-उत्पाद के रूप में थर्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्जित	4.	जब अधातुएँ ऑक्सीजन वे नहीं बनते हैं	के साथ प्रतिक्रिया करती हैं, तो 4.	When non-metals react with oxygen, is/are NOT formed.
(E) अनुतरित प्रश्न (E)	14	् (A∕) जल	(B) धातु ऑक्साइड	
## Act elaborate on first appeals by requesters? (A) धारा 8(1) (B) धारा 7(5) (C) धारा 20(1) (D) धारा 19(1) (E) अनुगरित प्रश्न तिम्निलिखित में से कौन सा कोयला जलने की प्रक्रिया के उप-उत्पाद के रूप में धर्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्जित होता है, जिसके परिणामस्वरूप वायु प्रवृत्तण होता है? तीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। (A) लोहे के ऑक्साइड (B) ट्रेट्रापधिल लेड (C) धूल (D) पलाई ऐश (E) अनुगरित, प्रम्न किसी जीन का चैकल्पिक रूप जो किसी एक लक्षण को नियंत्रित करता है, औं कहते हैं: (A) एलील (D) आनुवंशिकी (C) अप्रमावी (C)		(C) अधातु ऑक्साइड	(D) कार्बन डाइऑक्साइड	(C) Non-metal oxides (D) Carbon dioxide
अनुरोधकर्ताओं द्वारा प्रथम अपील के बारे में बताता है ? (A) धारा 8(1) (B) धारा 7(5) (C) धारा 20(1) (D) धारा 19(1) (E) अनुतरित प्रथन के उप-उत्पाद के रूप में धर्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्जित होता है, जिसके परिणामस्यरूप वायु प्रदूषण होता है ? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। (A) लोहे के ऑक्साइइ (B) टेट्राएथिल लेड (C) धूल (D) पलाई ऐश (E) अनुतरित प्रथन किसी जीन का वैकृत्यिक रूप जो किसी एक लक्षण को त्रियंत्रित करता है, उसे कहते हैं: (A) एलील (D) आनुवंशिकी (E) अनुतरित प्रथन किसी जीन का वैकृत्यिक रूप जो किसी एक लक्षण को त्रियंत्रित करता है, उसे कहते हैं: (A) एलील (D) आनुवंशिकी (E) अनुतरित प्रथन किसी जीन का वैकृत्यिक रूप जो किसी एक लक्षण को त्रि (C) हि (√(E) अनुत्तरित <u>प्रश्न</u>	sten and and (1)	
(A) धारा 8(1) (B) धारा 7(5) (C) धारा 20(1) (D) धारा 19(1) (E) अनुत्तरित प्रश्न 6.	(5)		10 T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	Which one of the following provisions of the RTI Act elaborate on first appeals by requesters?
(C) धारा 20(1) (D) धारा 19(1) (E) अनुत्तरित प्रथन 6. निम्नलिखित में से कौन सा कोयला जलने की प्रक्रिया के उप-उत्पाद के रूप में थर्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्गित होता है, जिसके परिणामस्वरूप वायु प्रवृष्ण होता है? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। (A) लोहे के ऑक्साइड (B) टेट्राएथिल लेड (C) यूल (D) पलाई ऐश (E) अनुत्तरित प्रथन कसी जीन का वैकल्पक रूप जो किसी एक लक्षण को निमंदित करता है, उसे कहते हैं: (A) एलील (D) आनुचिशकी (C) अप्रभावी (D) आनुचिशकी (E) अनुत्तरित प्रथन (B) प्रभावी (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (C) अनुत्तरित प्रथन (E) अनुत्तरित प्रथन (B) प्रभावी (C) अप्रभावी (C) (D) (E) Question not attempted (C) (C) (C) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D		and the second second	VIVII	(A) Section 8(1) (B) Section 7(5)
(E) अनुत्तरित प्रश्न 6. तम्मिलिखित में से कौन सा कोयला जलने की प्रक्रिया के उप-उत्पाद के रूप में थर्मल पायर प्लांट द्वारा उत्पिजित होता है, जिसके परिणामस्वरूप वायु प्रवृष्ण होता है? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। (A) लोहे के ऑक्साइड (B) टेट्राएथिल लेड (C) पूल (D) फ्लाई ऐश (E) अनुत्तरित प्रश्न कहते हैं: (A) एलील (D) आनुचेशिकी (C) अप्रमायी (D) आनुचेशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) आनुचेशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) आनुचेशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) आनुचेशिकी (C) अम्तालिखत में से कौन सी आकृति, आकृति (X) में दिए गए पैटर्न में निहित है ?				(C) Section 20(1) (D) Section 19(1)
6.		10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	(C) SRANK	(E) Question not attempted
(C) धूल (D) पलाई ऐश (E) अनुतरित प्रश्न किसी जीन का बैकुल्पिक रूप जो किसी एक लक्षण को नियंत्रित करता है, उसे कहते हैं: (A) एलील (D) आनुवंशिकी (C) अप्रभावी (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted Which of the following figure is embedded in the pattern given in fig. (X)? (X) (A) (B) (C) (D) (E) (C) (D) (D) (E) (D) (D	6.	निम्नलिखित में से कौन के उप-उत्पाद के रूप में था होता है, जिसके परिणामस्य	र्मल पावर प्लांट द्वारा उत्सर्जित रूप वायु प्रदूषण होता है ?	Which of the following is ejected mostly by thermal power plants as by-product of coal burning processes which results in air pollution? Choose the most appropriate answer from the options given below.
(E) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) आनुवंशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (C) Recessive (E) Question not attempted (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (C) Recessive (E) Question not attempted		(A) लोहे के ऑक्साइड	(B) टेट्राएथिल लेड	AA)
कसी जीन का वैकल्पिक रूप जो किसी एक लक्षण को 7. The alternative form of a gene which controls any one character is called: (A) एलील (B) प्रभावी (C) अप्रभावी (C) अप्रभावी (C) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न तिम्मिलिखत में से कौन सी आकृति, आकृति (X) में दिए 8. (A) Allele (B) Dominance (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (E) Question not attempted (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (E) Question not attempted		(C) धूल	(D) फ्लाई ऐश	(C) Dust (D) Fly Ash
कसी जीन का वैकल्पिक रूप जो किसी एक लक्षण को 7. The alternative form of a gene which controls any one character is called: (A) एलील (D) आनुवंशिकी (C) अप्रभावी (D) आनुवंशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न निम्निलिखित में से कौन सी आकृति, आकृति (X) में दिए 7 ए पैटर्न में निहित है? (A) Allele (B) Dominance (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (E) Which of the following figure is embedded in the pattern given in fig. (X)? (A) Allele (B) Dominance (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (E) Question not attempted (C) Recessive (D) Genetics (E) Question not attempted (D) (D) (E) SHORT (D) (D) (E) SHORT (D) (E) Question not attempted (E) Question (E)		(E) अनुत्तरित ₋ प्रश्न	(f almer	THE PARTY OF THE P
(A) एलील (C) अप्रभावी (D) आनुवंशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न (C) हि) (C) हि। (C)	7.	किसी जीन का वैकल्पिक		The alternative form of a gene which controls any one character is called:
(C) अप्रभावी (D) आनुवंशिकी (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted			13 do 1	(A) Allele (B) Dominance
(E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted		111111111111111111111111111111111111111		(C) Recessive (D) Genetics
8 निम्नलिखित में से कौन सी आकृति, आकृति (X) में दिए गए पैटर्न में निहित है ? (A) (B) (C) (B) (C) (B) (C) (C) (D) (D) (E) अनत्तित प्रश्न		768-88-0 7		(E) Question not attempted
गए पैटर्न में निहित है ? (A) (B) (C) (D) (D) (E) अनत्तिपत प्रश्न	8/		ती आकृति, आकृति (X) में दिए 8.	pattern given in fig. (X)?
(A) (B) (C) (C) (D) (E) 3月可収有 以記	ent.		Service of Market Contract	13/ 2011 की जनगणना व्हें अनुसार
(A) (B) (C) (C) (D) (C) (E) 3月 元代の प्रथम (E) Question not attempted			(A) Jaipur	(A) STATE (B)
(E) अनत्तरित प्रश्न		The state of the s	(B)	प्रक्रिक प्रकार में से कि
(E) 397(1)(1) N?7		The state of the s		and the series with the series (and the series
		(E) अनुत्तरित प्रश्न	(E) Question and	Vi Strate Special Control of the Con

9./	निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आएगा ?	9.	muu	t should come e following seri P, PM14, 4PM1	COLUMN THE	f question mark (?
179/11	M14P, PM14, 4PM1, ? (A) 1PM4 (B) 14PM (C) 1MP4 (D) 14MP (E) अनुत्तरित प्रश्न एक कूट (कोड) भाषा में, 'ENGLISH' को	10.	(A) (C) (E)	1PM4 1MP4 Question not a	(B) (D) ttempted ge, ENGI	14PM 14MP JSH' is written
110	एक कूट (कोड) भाषा में, 'ENGLISH' का 'VMTORHS' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'HINDI' को कैसे लिखा जाएगा ?	5 17	'VM	TORHS'. How language?	will HIN	DI' be written in the
	(A) SRNVR (B) SRMWR		(A)	SRNVR	(B)	SRMWR
	(C) SRMVR (D) SROWR		(C)	SRMVR	(D)	SROWR
and a la	(E) अनुत्तरित प्रश्न	orein.	(E)	Question not a	ttempted	
11./	राजस्थान में सीमा क्षेत्र विकास कार्यक्रम (बीएडीपी) कहाँ लागू नहीं किया जा रहा है?	11.				Area Developme being implement
bs	नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।	1 kg	Cho	ose the most ons given below		te answer from t
	(A) अलवर (B) श्रीगंगानगर		(A)	Alwar	(B)	Sriganganagar
	(C) जैसलमेर (D) बाड़मेर		(C)	Jaisalmer	(D)	Barmer
. /	(E) अनुत्तरित प्रश्न ः		(E)	Question not a	attempted	ON THE DOLLAR
12.	यदि PAPER को 16-0-16-0-18 के रूप में कूटित (कोडित) किया गया है, तो आप PENCIL को कैसे कोडित करेंगे?			APER is coded e PENCIL ?	as 16 0-1	6-0-18, how will yo
	(A) 16-5-9-12-0-3 (B) 16-0-14-3-0-12		(A)	16-5-9-12-0-3	(B)	16-0-14-3-0-12
	(C) 16-0-14-0-0-3 (D) 16-5-14-3-9-12			16-0-14-0-0-3	` '	16-5-14-3-9-12
oitt ai	, (E) अनुत्तरित प्रश्न अवस्थिति । अस्य अस्य	前等	(E)	Question not	2. 1	
13	2011 की जनगणना के अनुसार राजस्थान में सबस् अधिक जनसंख्या किस जिले की है?	13.	Acc hig	cording to cens hest population	us 2011, v n in Rajast	which district has than?
	(A) जयपुर (B) जालौर		(A)	Jaipur	(B)	Jalore
	(C) जैसलमेर (D) जोधपुर		(C)	Jaisalmer	(D)	
	(E) अनुत्तरित प्रश्न		(E)	Question not	Marian and	1- (/)
(14.)	राजस्थान पुलिस में आरएसी (RAC)क्या है ?	14.	W	nat is RAC in Ra	Territories in	
10	(A) राजस्थान सशस्त्र कांस्टेबुलरी) Rajasthan Ar	25 600 50	
	(B) रामगढ़ सशस्त्र कांस्टेबुलरी		(B)		1	
	(C) राजगढ़ सशस्त्र कांस्टेबुलरी		(C)	, Rajgarh Arm		
	(D) आरक्षित सशस्त्र कांस्टेबुलरी		(D) Reserved Arr		
	Q- 707		(E)			
† DG		4	, ,		anempted	i an af
1 116						IN COUNTY TO A STATE OF THE PARTY OF THE PAR

5) निम्नितिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने 15. वाली संख्या का चयन करें :

2, 5, 10, 17, 26, ?, 50

- (A) 37
- (B) 38

(C) 39

- (D) 40
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

लच्छीराम किस लोक नाटक से संबंधित है?

- (A) शेखावाटी ख्याल
- (B) कुचामनी ख्याल
- (C) जयपुरी ख्याल
- (D) हेला ख्याल
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी से उचित संदेह से परे तार्किक रूप से अनुसरण करता है?

कथन:

कोविड महामारी ने तबाही मुचाई और दुनिया भर में मौजूदा चिकित्सा बुनियादी ढांचे की दुखद वास्तविकता को उजागर किया।

निष्कर्ष:

- I. दुनिया भर में महामारी के बाद चिकित्सा बुनियादी ढांचे में सुधार हुआ।
- II. महामारी से निपटने के लिए परिष्कृत और मजबूत चिकित्सा सुविधाओं की आवश्यकता थी।
- (A) केवल I अनुसरण करता है।
- (B) केवल II अनुसरण करता है।
- (C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

भरतपुर की जाट रियासत की स्थापना किसने की?

- (A) बदन सिंह
- (B) सूरजमल
- (C) चूड़ामन
- (D) राजाराम
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

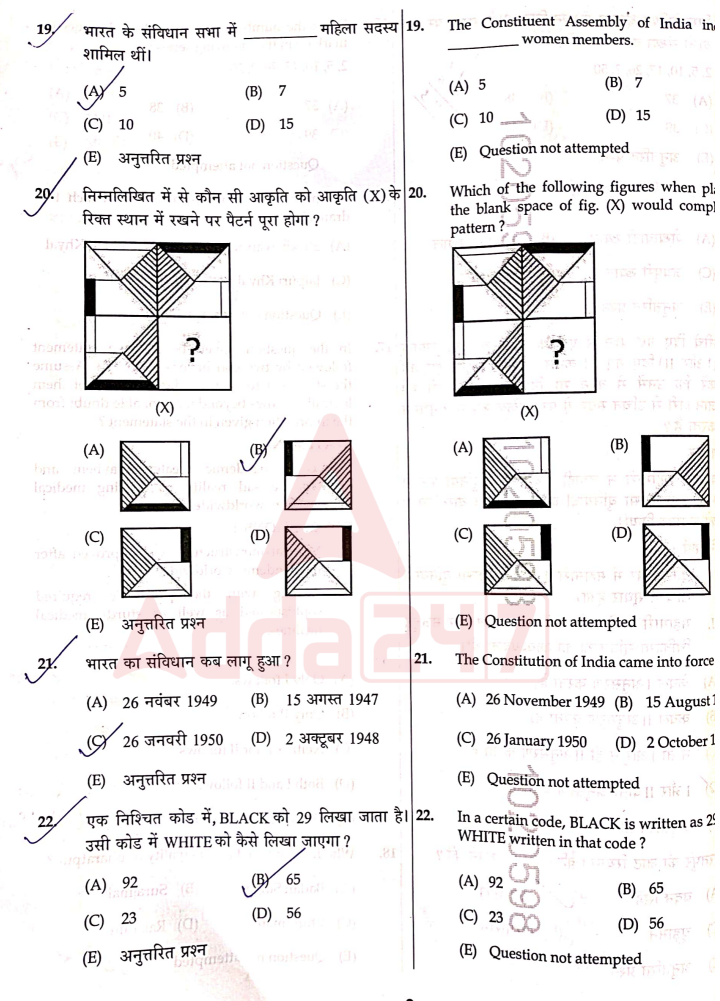
- 5. Select the number that can replace the question mark (?) in the following series:
 - 2, 5, 10, 17, 26, ?, 50
 - (A) 37
- (B) 38
- (C) 39
- (D) 40
- (E) Question not attempted
- 16. Lachhiram/Lacchiram is related to which folk drama?
 - (A) Shekhawati Khyal (B) Kuchamani Khyal
 - (C) Jaipuri Khyal
- (D) Hela Khyal
- (E) Question not attempted
- 7. In the question, given below is a statement followed by two conclusions (I and II). Assume the statement to be true, decide which of them logically follows beyond a reasonable doubt from the information given in the statement?

STATEMENT:

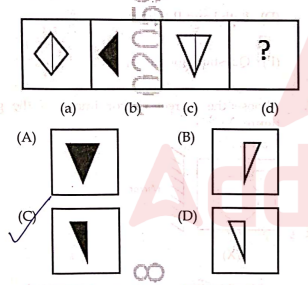
The covid pandemic created mayhem and exposed the sad reality of existing medical infrastructure worldwide.

CONCLUSIONS:

- Medical infrastructure was improved after the pandemic worldwide.
- II. Dealing with the pandemic required sophisticated as well as sturdy medical facilities.
- (A) Only I follows.
- (B) Only II follows.
- (C) Neither I nor II follows.
- (D) Both I and II follow.
- (E) Question not attempted
- 18. Who founded the Jat principality of Bharatpur?
 - (A) Badan Singh
- (B) Surajmal
- (C) Churaman
- (D) Rajaram
- (E) Question not attempted



- 23 स्वर्णिम चतुर्भुज परियोजना के तहत राजस्थान में 23. निम्निलिखित में से किस राष्ट्रीय राजमार्ग को जयपुर से अजमेर तक 6 लेन में परिवर्तित किया गया है? निम्निलिखित विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 - (A) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 11
 - (B) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 14
 - (C) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 8
 - (D) राष्ट्रीय राजमार्ग संख्या 3
 - (E) अनुत्तरित प्रश्न
 - आकृति (a) और (b) के बीच एक निश्चित संबंध है। 24. निम्नलिखित विकल्पों में से उपयुक्त आकृति का चयन करके आकृति (c) और (d) के बीच समान संबंध स्थापित करें जो आकृति (d) में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करती है।



(E) अनुत्तरित प्रश्न

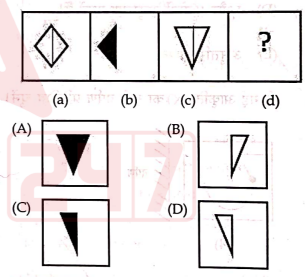
- 25 1976 के किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम द्वारा 25. भारतीय संविधान की प्रस्तावना में 'धर्मनिरपेक्ष' शब्द जोड़ा गया था ?
 - (A) 41वां
- (B) 42 ai
- (C) 44ai
- (D) 43**वां**
- (E) अनुत्तरित प्रश्न ¹¹³¹ विकास सम्बद्धाः (व)

Which of the following National Highways in Rajasthan has been converted into 6 lane from Jaipur to Ajmer under Golden Quadrilateral Project?

Choose the most appropriate answer from the following options.

- (B) National Highway number 14
- (C) National Highway number 8
- (D) National Highway number 3
- (E) Question not attempted

There is a definite relationship between figures (a) and (b). Establish a similar relationship between figures (c) and (d) by selecting a suitable figure from the following options that replaces the question mark (?) in figure (d).



(E) Question not attempted

On which Constitutional Amendment Act of 1976, the term 'secular' was added to the Preamble of the Indian Constitution?

- (A) 41st
- (B) 42nd
- (C) 44th
- (D) 43rd
- (E) Question not attempted

26/

दिए गए प्रश्न में दो निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं, जिनके पहले एक कथन दिया गया है। कथन में दी गई जानकारी को सत्य मानते हुए, किसी उचित संदेह से परे तार्किक रूप से निकाले गए निष्कर्ष का चयन करें।

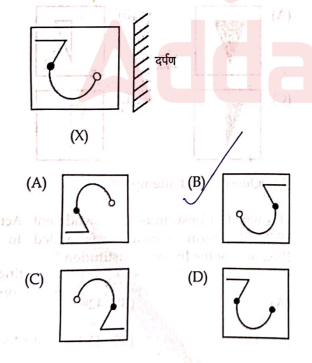
कथन:

कड़ी मेहनत सफलता की कुंजी है।

निष्कर्ष:

- I. सभी सफल लोग मेहनती होते हैं।
- II. स्मार्ट वर्क विफलता की ओर ले जाता है।
- (A) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- (C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

27/ दी गई आकृति (X) का सही दर्पण प्रतिबिंब चुनें।



(E) अनुत्तरित प्रश्न कार कि त

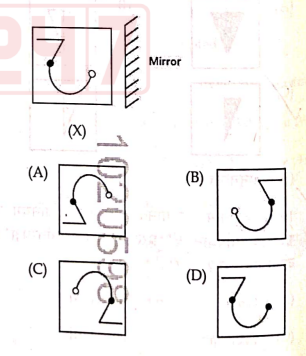
are followed by a statement. Assume the information given in the statement to be true select a logically drawn conclusion beyond a reasonable doubt.

STATEMENT:

Hard work is a key to success.

CONCLUSIONS:

- I. All successful people are hardworking.
- II. Smart work leads to failure.
- (A) Only conclusion I follows.
- (B) Only conclusion II follows.
- (C) Neither I nor II follows.
- (D) Both I and II follow.
- (E) Question not attempted
- 27. Choose the correct mirror image of the given figure (X).



नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो धारणाएँ 28. I और II दी गई हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौन सी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं?

कथन:

पुलिस प्रशासन ने रैली ग्राउंड के चारों ओर वेंट्रिकुलर मूवमेंट को रोक दिया, जहाँ समर्थकों की बड़ी आमद के कारण एक नेता द्वारा सार्वजनिक बैठक आयोजित की जानी थी।

धारणाएँ :

- I. नेता जनता के बीच बहुत लोकप्रिय है।
- II. नेता आगामी चुनाव जीतेगा।
- (A) केवल धारणा I निहित है।
- (B) केवल धारणा II निहित है।
- (C) न तो I और न ही II निहित है।
- (D) I और II दोनों निहित हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 29. एक कूट (कोड) भाषा में, 'ROCKET' को 'CROTKE' 29. लिखा जाता है। उस भाषा में 'SEARCH' को कैसे लिखा जाएगा?
 - (A) ASEHCR
- (B) ASECHR
- (C) ASECRH
- (D) ASEHRC
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

निम्नलिखित में से कौन सा तत्वों को वर्गीकृत करने की श्रेणी नहीं है?

- (A) अधातुएँ
- (B) उपधातुएँ
- (C) धातुकर्म
- (D) धातुएँ
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

31. किसी अप्रत्याशित व्यय को पूरा करने के लिए राज्य की अप्रत्याशित व्यय को पूरा करने के लिए राज्य की आकस्मिक निधि से कौन अग्रिम राशि दे सकता है?

- (A) वित्त मंत्री
- (B) मुख्यमंत्री
- (C) गृह मंत्री
- (D) राज्यपाल
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

18. In the question given below, a statement is followed by two assumptions I and II.

Considering the statement as true, decide which of the assumption(s) is/are implicit?

STATEMENT:

The police administration blocked ventricular movements around the rally ground where a public meeting is to be held by a leader due to the large inflow of supporters.

ASSUMPTIONS:

- I. The leader is very popular among the public.
- II. The leader will win the upcoming election.
- (A) Only assumption I is implicit.
- (B) Only assumption II is implicit.
- (C) Neither I nor II is implicit.
- (D) Both I and II are implicit.
- (E) Question not attempted

In a code language, 'ROCKET' is written as 'CROTKE'. How will 'SEARCH' be written in that language?

- (A) ASEHCR
- (B) ASECHR
- (C) ASECRH
- (D) ASEHRC
- (E) Question not attempted (E)

Which of the following is not a category for classifying the elements?

- (A) Non-metals
- (B) Metalloids
- (C) Metallurgy
- (D) Metals
- (E) Question not attempted

Who can make advances out of the Contingency Fund of the state to meet any unforeseen expenditure?

- (A) Finance Minister
- (B) Chief Minister
- (C) Home Minister
- (D) Governor
- (E) Question not attempted There

	1	
32. भूकंप तरंगों को मापने के लिए निम्नलिखित में से किस उपकरण का उपयोग किया जाता है ?	32.	Which of the following instrument is used measure Earthquake waves?
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।		Choose the most appropriate answer from a options given below.
(A) बैरोमीटर एउटा अस्ति । (A)	1 march	(A) Barometer
(B) वर्षामापी	EHIL	(B) Rain gauge
(C) सीस्मोग्राफ	नत ना	(C) Seismograph
(D) अधिकतम और न्यूनतम थर्मामीटर		(D) Max and Min Thermometer
edi gri (E) अनुत्तरित प्रश्न हाल किल्वी करा ।		(E) Question not attempted
(33.) संशोधित बजट 2024-25 के अनुसार, 25 लाख ग्रामीण परिवारों के लिए जल जीवन मिशन पेयजल पर अनुमानित व्यय क्या है?	33.	According to modified budget 2024-25, what the estimated expenditure on Jal Jeevan Missin drinking water for 25 lacs rural households?
(A) 10 हजार करोड़ (B) 15 हजार करोड़		(A) 10 thousand crores (B) 15 thousand crore
(C) 20 हजार करोड़ (D) 25 हजार करोड़	0	(C) 20 thousand crores (D) 25 thousand crore
(E) अनुत्तरित प्रश्न		(E) Question not attempted
34. निम्नलिखित में से कौन सा दर्पण/लेंस सौर भट्टियों, मशालों, सर्च लाइटों और वाहनों की हेडलाइट्स में उपयोग किया जाता है?	· 1	Which of the following mirror/lens is used solar furnaces, torches, search lights at headlights of vehicles?
(A) उत्तल दर्पण (B) अवतल दर्पण		(A) Convex Mirror (B) Concave Mirror
(C) समतल दर्पण (D) उत्तल लेंस		(C) Plane Mirror (D) Convex Lens
(E) अनुत्तरित प्रश्न		(E) Question not attempted
35/ किस राज्य ने मजदूरों और फुटपाथ विक्रेताओं के लिए 'मुख्यमंत्री विश्वकर्मा पेंशन योजना' नवम्बर 2024 में शुरू करने की घोषणा की है?	C 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Which state has made the announcement launch 'Mukhyamantri Vishwakarma Pensic Scheme' in November 2024 for laborers and strevendors?
(A) दिल्ली (B) गुजरात		(A) Delhi (B) Gujarat
(C) महाराष्ट्र (D) राजस्थान		(C) Maharashtra (D) Rajasthan
प्रावक्षा (E) अनुत्तरित प्रश्न का	į (- 10	(E) Question not attempted
(36.) फड़ कलाकार श्रीलाल जोशी का संबंध है:	36.	The Phad artist Shrilal Joshi belongs to:
(A) चूरु (B) बीकानेर		(A) Churu (B) Bikaner (A)
(C) जोधपुर (D) भीलवाड़ा		(C) Jodhpur (D) Bhilwara
(E) अनुत्तरित प्रश्न कार्याकार्य (1)		(E) Question not attempted

दिए गए शब्दों के जोड़े में एक को छोड़कर एक सामान्य 37. संबंध है। बेमेल (भिन्न) का चयन कीजिए।

- (A) कागज: लकड़ी
- (B) शराब : अंगूर
- (C) बेल्ट : चमड़ा
- ्(D) सोना : चांदी
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

) दी गई श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात कीजिए:

ZYO, XWP, VUQ, ?

- (A) TSR 8 (8) :
- (B) STR
- (C) RTS
- (D) TRS
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

उस नदी की पहचान करें जिस पर प्रसिद्ध चूलिया 39.

- (A) लूनी
- (B) सरस्वती
- (C) चंबल
- (D) बेतवा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

नीचे दिए गए कथन में दी गई सभी बातों को सत्य मानते हुए, तय करें कि निम्निखित में से कौन सी कार्यवाही के तरीके तार्किक रूप से सही है?

कथन :

सड़क दुर्घटनाओं और वाहनों द्वारा अधिक गृति से वाहन चलाने के बीच एक मजबूत संबंध पाया गया है, जिससे बड़ी संख्या में लोग हताहत होते हैं।

कार्यवाही के तरीके:

- I. सरकार को ऑटोमोबाइल कंपनियों को वाहनों में एक उपकरण लगाने का निर्देश देना चाहिए, जिससे वाहनों की गति स्वचालित रूप से 50 किमी/घंटा तक सीमित हो जाए।
- II. सड़कों पर स्पीड कैमरे लगाना और उल्लंघन करने वालों पर भारी चालान लगाना।
- (A) केवल I अनुसरण करता है।
- (B) केवल II अनुसरण करता है।
- (C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (D) I और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

† DG-06

The given pair of words share a common relationship except one. Choose the odd one out.

- (A) Paper: Wood
- (B) Wine: Grapes
- (C) Belt: Leather
- (D) Gold: Silver
- (E) Question not attempted

38. Find the missing term in the given series: ZYO, XWP, VUQ,?

- (A) TSR 8 (4)
- (B) STR
- (C) RTS
- (D) TRS
- (E) Question not attempted

39. Identify the river on which the famous Chuliya Waterfall is located.

- (A) Luni
- (B) Saraswati
- (C) Chambal
- (D) Betwa
- (E) Question not attempted

40. Assuming everything in the statement given below to be true, decide which of the following courses of action logically follow(s)?

STATEMENT:

A strong correlation has been found between the road accidents and over-speeding by the vehicles causing large number of casualties.

COURSES OF ACTION:

- I. The government should direct the automobile companies to install a device in the vehicles to automatically limit the speed at 50 km/h.
- II. Installation of speed cameras on the roads and imposition of heavy challans on offenders.
- (A) Only I follows.
 - (B) Only II follows.
 - (C) Neither I nor II follows.
 - (D) Both I and II follow.

\$11

41. "विश्व पर्यावरण दिवस" कब मनाया जाता है ?	41. When is "World Environment Day" celebrate (A) 15th August (B) 5th August
(A) 15 अगस्त (B) 5 जून	(b) 5th June 46. 20
(प्र) 6 जून(D) 14 अगस्त(E) अनुत्तरित प्रश्न	(C) 6th June (D) 14th August प्र
42. निम्नलिखित अनुक्रम में अगली संख्या क्या है?	(E) Question not attempted 42. What is the next number in the following (C)
77, 49, 36, 18, Final grass in salt boil 85. (A) 9 FIE (B) (B) 8 SET (C)	77, 49, 36, 18,
(C) 6 OFF (Q) (D) 7 COFF (A)	(A) 9 8178 (B) 8 8 77 (C) 6 887 (D) 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
्ये ए पी आई ओ (सहायक लोक पर्	43. APIO (Assistant Public Information Officer) to forward application for information.
है ?	to forward application for information to:
(A) प्राधिकरण का प्रमुख (Comed) (3)	(A) The head of the Authority
(C) प्रथम अपीलीय प्राधिकारी (D) द्वितीय अपीलीय प्राधिकारी	(B) PIO (Public Information Officer) (C) First Appellate Authority 49.
(E) अनुत्तरित प्रश्न	(D) Second Appellate Authority (E) Question not attempted
44. राजस्थान के उत्तर में दो राज्य हैं: नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। (A) उत्तर प्रदेश और पंजाब	44. The two states to the North of Rajasthan are: Choose the most appropriate answer from options given below. 50.
(B) हरियाणा और उत्तर प्रदेश	(A) Uttar Pradesh and Punjab
्र पंजाब और हरियाणा abnot (D) हरियाणा और गुजरात	(B) Haryana and Uttar Pradesh (C) Punjab and Haryana (D) Haryana
(E) अनुत्तरित प्रश्न	and Gujarat of interval
45. पाकिस्तान के साथ राजस्थान की पश्चिमी सीमा को के नाम से जाना जाता है। (A) मैकमहोन रेखा (B) डूरंड रेखा	45. The western boundary of Rajasthan Pakistan is known as
(C) कालापानी (D) रेडिक्लिफ (E) अनुत्तरित प्रश्नावाक	(A) McMahon Line (B) Durand Line (C) Kalapani (D) Radcliffe
₫ DG-06	(2) Question not attempted

(E) अनुत्तरित प्रश्त (B) चित्तौड़गढ़ (C) जैसलमेर (D) जयपुर (E) अनुत्तरित प्रश्न (B) चित्तौड़गढ़ (C) जैसलमेर (D) जयपुर (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) विराट कोहली (E) अनुत्तरित प्रश्न शाकंभरी के चौहान वंश के शासक का नाम बताइए, जिसे 'कविबांधव' की उपाधि दी गई थी। (A) अणोराज (C) विग्रहराज चतुर्थ (D) पृथ्वीराज तृतीय (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) पृथ्वीराज तृतीय (E) अनुत्तरित प्रश्न (D) पृथ्वीराज तृतीय (E) अनुत्तरित प्रश्न की समय सीमा है: (A) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 10 दिन	Museum' on the occasion of 'World Heritage Day' on 18th April 2024? (A) Sachin Tendulkar (B) Lata Mangeshkar (C) Narendra Modi (D) Virat Kohli (E) Question not attempted 49. Name the ruler of the Chauhan dynasty of Shakambhari, who was given the title of 'Kavibandhava'. (A) Arnoraj (B) Ajayraj (C) Vigrahraj IV (D) Prithviraj III (E) Question not attempted
(B) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 90 दिन (C) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 40 दिन (D) FAA के निर्णय की प्राप्ति से 30 दिन (E) अनुत्तरित प्रश्न	 (B) 90 days from the receipt of FAA's decision (C) 40 days from the receipt of FAA's decision (D) 30 days from the receipt of FAA's decision (E) Question not attempted 51. Which historian and archaeologist of Rajasthan wrote the famous text 'Lipimala'? (A) Bavji Chatur Singh (B) Dayaldas (C) Kaviraj Shyamal Das (D) Gaurishankar Heerachand Ojha (E) Question not attempted
<u>†</u> DG-06	3 0. P.T.O.

जयपुर, दौसा और अजमेर राजस्थान के किस कृषि 52. जलवायु क्षेत्र में आते हैं?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) बाढ़ प्रवण पूर्वी मैदान
- (B) नमी वाले दक्षिणी मैदान
- उप-नमी वाले दक्षिणी मैदान
- (D) अर्द्ध -शुष्क पूर्वी मैदान
- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- संविधान के उल्लंघन के लिए राष्ट्रपति को पद से कैसे 53. हटाया जा सकता है?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) अविश्वास प्रस्ताव द्वारा
- (A) Sachin Lendulkai एउंद्रिमनमंत्री द्वारा क्रिकेट (B) hkar
 - (C) संसद और राज्य विधानमंडल के सदस्यों से मिलकर बने निर्वाचन मंडल द्वारा
 - महाभियोग द्वारा
 - अनुत्तरित प्रश्न
- नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो तर्क 1 और 54. II दिए गए हैं। तय करें कि कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं?

कथन:

क्या भारत जैसे देश में केवल दो राजनीतिक दल होने चाहिए ?

तर्क :

- हाँ। इससे चुनाव प्रक्रिया आसान हो जाएगी। I.
- नहीं। भारत जैसे देश में जहाँ कई क्षेत्रीय आकांक्षाएँ हैं, क्षेत्रीय दलों की भी आवश्यकता है।
- (A) /केवल तर्क I मजबूत है।
 - केवल तर्क II मजबूत है।
 - (C) न तो I और न ही II मजबूत है।
 - I और II दोनों मजबूत हैं।
 - अनुत्तरित प्रश्न

In which agroclimatic region of Rajasthan; Jaipur, Dausa and Ajmer are included?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Flood prone Eastern Plain
- (B) Humid Southern Plain
- (C) Sub-humid Southern Plain
- (D) Semi-arid Eastern Plain
- (E) Question not attempted

For violation of the Constitution, the President may be removed from the office by:

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) A no-confidence vote
- (B) The Prime Minister
- (C) The Electoral College consisting of members of Parliament and the State Legislature
- (D) Impeachment
- (E) Question not attempted

The question given below-consists of a statement followed by two arguments I and II. Decide which of the argument(s) is/are strong?

STATEMENT:

Should there be only two political parties in a country like India?

ARGUMENTS:

- Yes. It will make the election process easier.
- No. In a country like India where there are several regional aspirations, regional parties are also required.
- (A) Only argument I is strong.
- (B) Only argument II is strong.
- (C) Neither I nor II is strong.
- (D) Both I and II are strong.
- (E) Question not attempted

57

† DG

20-20-1

- भारत की 20वीं पशुधन जनगणना के अनुसार, 55. निम्नलिखित में से कौन सा राज्य पशुधन जनसंख्या के मामले में शीर्ष पर है? उत्तर प्रदेश राजस्थान (B) (C) मध्य प्रदेश (D) पश्चिम बंगाल अनुत्तरित प्रश्न 🚢 अश्मित ने अपनी पत्नी रीमा का परिचय रीति से अपनी 56. माँ के पति के बेटे सुमित की पत्नी के रूप में कराया। अश्मित रीति से किस प्रकार संबंधित है? चचेरा भाई (D) अनुत्तरित प्रश्न (E) नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो तर्क I और 57. II दिए गए हैं। तय करें कि कौन सा/से तर्क मजबूत है/हैं ? कथन: क्या माता-पिता को अपनी बेटियों की शिक्षा की तुलना में अपने बेटों की शिक्षा पर अधिक पैसा खर्च करना चाहिए? तर्क : हाँ। आंकड़े दशति हैं कि लड़के लड़कियों की तुलना में अधिक सफल होते हैं। हाँ। माता-पिता को अपनी बेटी की शिक्षा की तलना में उसकी शादी पर अधिक पैसा खर्च करना चाहिए। (A) केवल तर्क I मजबूत है। केवल तर्क II मजबूत है। (B) या तो । या ।। मजबूत है। न तो । और न ही ॥ मजबूत है। अनुत्तरित प्रश्न अल्फ़ा-न्यूमेरिक श्रृंखला में लुप्त पद ज्ञात करें: E11X, H7V, ?, N3R, Q2P (A) K5T (B) K9S (C) (D) I9U (E)
 - of the following states is on the top of Livestock Population?
 - (A) Uttar Pradesh
- (B) Rajasthan
- (C) Madhya Pradesh
- (D) West Bengal
- (E) Question not attempted
- Ashmit introduced Riti as the wife of his mother's husband's son Sumit to his wife Reema.

 How is Ashmit related to Riti?
 - (A) Cousin
- (B) Uncle
- (C) Brother
- (D) Brother-in-law
- (E) Question not attempted
- The question given below consists of a statement followed by two arguments I and II. Decide which of the argument(s) is/are strong?

STATEMENT:

Should parents spend more money on the education of their sons than on the education of their daughters?

ARGUMENTS:

- I. Yes. The data shows that boys succeed more than girls.
- II. Yes. Parents should spend more money on their daughter's marriage than on her education.
- (A) Only argument I is strong.
- (B) Only argument II is strong.
- (C) Either I or II is strong.
- (D) Neither I nor II is strong.
- (E) Question not attempted
- 58. Find the missing term in the alpha-numeric series:

E11X, H7V, ?, N3R, Q2P

- (A) K5T
- (B) K9S
- (C) I5T
- (D) I9U
- (E) Question not attempted

- निम्नलिखित शब्द युग्म एक विशेष रूप से संबंधित है। 59. कौन सा युग्म इस पैटर्न का अनुसरण नहीं करता?
 - शेर: शावक
 - कुत्ता: पिल्ला (पप्पी)
 - गाय: बैल
 - (D) बिल्ली : बिल्ली का बच्चा
 - अनुत्तरित प्रश्न
- नीचे दिए गए प्रश्न में, एक कथन के बाद दो कार्यवाही 60. के तरीके (I और II) दिए गए हैं। कथन को एक तथ्य मानें, तय करें कि सुझाए गए कार्यवाही के कौन से तरीके तार्किक रूप से इसका अनुसरण करते हैं?

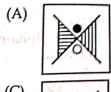
Decide

एक राज्य में, यह देखा गया है कि कम उम्र में विवाह के कारण प्रसव के दौरान महिला मृत्यु दर में वृद्धि हो रही

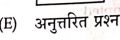
कार्यवाही के तरीके:

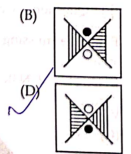
- डॉक्टरों या दाइयों को कम उम्र की महिलाओं का 🧀 प्रसव कराने से बचना चाहिए।
- सरकार को कम उम्र की गर्भवती माताओं को आर्थिक मदद देनी चाहिए।
- केवल । अनुसरण करता है।
- केवल II अनुसरण करता है।
- (C) न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (D) । और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- अनुत्तरित प्रश्न
- दी गई आकृति (X) का सही जल प्रतिबिंब चुनें।











The following pairs of words are related in a particular manner. Which pair does not follow that pattern?

- (A) Lion: Cub
- Dog : Puppy
- (C) Cow : Bull
- (D) Cat : Kitten
- Question not attempted

In the question below, there is a statement followed by two courses of action (I and II). Consider the statement to be a fact, decide which of the suggested courses of action logically follow

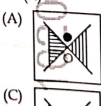
STATEMENT:

In a state, it has been observed that there is an increasing rate of female mortality during child birth because of early marriages.

COURSES OF ACTION:

- Doctors or midwives should refrain from conducting child deliveries of the underage
- II. The government should provide monetary help to the underage expecting mothers.
- (A) Only I follows.
- (B) Only II follows.
- (C) Neither I nor II follows.
- (D) Both I and II follow.
- (E) Question not attempted
- 61. Choose the correct water image of the given figure (X).











निम्नलिखित श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर कौन 62. सी संख्या आएगी ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से चयन कीजिए।

3, 4, 6, 8, 12, 13, 24, ?, 48, 26

(A) 35

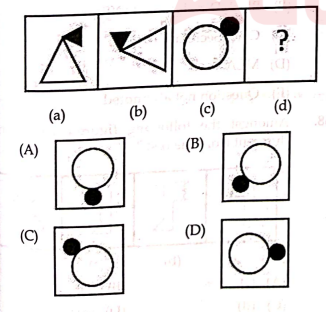
(B) 20

(C) 36

- (D) 19
- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- राजस्थान में निम्नलिखित में से किस प्रकार की मिट्टी सबसे अधिक क्षेत्र में पाई जाती है?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) जलोढ़ मिट्टी
- (B) काली मिट्टी
- (C) लाल मिट्टी
- (D) मरुस्थली (रेगिस्तानी) मिट्टी
- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- आकृति (a) और (b) के बीच एक निश्चित संबंध है। दिए गए विकल्पों में से एक उपयुक्त आकृति का चयन करके आकृति (c) और (d) के बीच एक समान संबंध स्थापित करें जो आकृति (d) में प्रश्न चिह्न (?) को प्रतिस्थापित करती है।



(E) अनुत्तरित प्रश्न

What number should replace the question mark (?) in the following series?

Choose from the options given below.

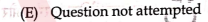
3, 4, 6, 8, 12, 13, 24, ?, 48, 26

- (A) 35
- (B) 20
- (C) 36

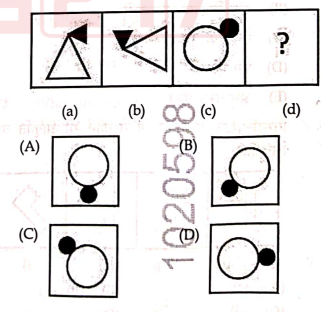
- (D) 19
- (E) Question not attempted
- 63. Which of the following types of soil occupies the largest area in Rajasthan?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

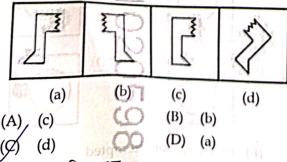
- (A) Alluvial Soil
- (B) Black Soil
- (C) Red Soil
- (D) Desert Soil



There is a definite relationship between figures (a) and (b). Establish a similar relationship between (c) and (d) by selecting a suitable figure from the given options that replaces the question mark (?) in fig. (d).



- 65.) भौतिक परिवर्तन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा 65. कथन सही है?
 - (A) पदार्थ की रासायनिक संरचना अपरिवर्तित रहती है।
 - (B) उन्हें आसानी से उलटा नहीं किया जा सकता है।
 - (C) भौतिक गुण जैसे आकृति, आमाप/आकार, रंग अथवा अवस्था नहीं बदलते।
 - (D) एक या एक से अधिक नए पदार्थ बनते हैं।
 - (E) अनुत्तरित प्रश्ने
- 66. मानव शरीर में बड़ी आंत का कार्य मुख्य रूप से है: नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।
 - (A) प्रोटीन को पचाना
 - (B) कार्बोहाइड्रेट को पचाना
 - (C) पचे हुए भोजन से सभी पोषक तत्वों को अवशोषित करना
 - (D) पानी और लवणों को अवशोषित करना और बिना पचे भोजन की बाहर निकालना
 - (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 67 जिला आपदा प्रबंधन प्राधिकरण (डी डी एम ए) का 67. नेतृत्व कौन करता है?
 - (A) जिला अधिकारी
 - (B) खंड विकास अधिकारी
 - (C) राज्य के मुख्य सचिव
 - (D) एम एल ए
 - ,(E) अनुत्तरित प्रश्न
- 68. निम्निलिखित आकृतियों में से कौन सी आकृति बाकी से 68.



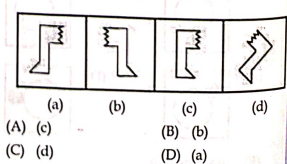
(E) अनुत्तरित प्रश्न

- Which of the following statements is coabout a physical change?
- (A) The chemical composition of substance remains unchanged.
- (B) They cannot be reversed easily.
- (C) The physical properties like shape, size, colour or state are not changed.
- (D) One or more new substances are formed
- (E) Question not attempted
- 66. The function of the large intestine in the hubody is mainly to:

Choose the most appropriate answer from options given below.

- (A) Digest the proteins
- (B) Digest the carbohydrates
- (C) Absorb all nutrients from the digested for
- (D) Absorb water and salts and excrete undigested food
- (E) Question not attempted
- The District Disaster Management Author (DDMA) is headed by :
 - (A) District Magistrate
 - (B) Block Development Officer
 - (C) Chief Secretary of State
 - (D) MLA
 - (E) Question not attempted

Amongst the following figures, which one different from the rest?



जोधपुर शहर की स्थापना किसने की ?	69. Who founded the city of Jodhpur?
(A) राव जोधा आकृतानाडा (B) राव मालदेव	(A) Rao Jodha (B) Rao Maldeo
(C) राव चूंडा (D) शराव रावल है	(C) Rao Chunda (D) Rao Rawal
(E) अनुत्तरित प्रश्न gording and old Invited	(E) Question not attempted
नीचे दी गई अक्षर श्रृंखला में आगे क्या आना चाहिए ?	70. What should come next in the letter series given below?
L All invited dancers, MW, NX, OY, 9X	ZP, YO, XN, WM,
(A) ZL aldivelt tunding arcsec II	(A) ZL (B) VP
(C) ZP pilqui si I noita (D) VI (A)	(C) ZP
(E) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न	(E) Question not attempted [English First First
u/ टंगस्टन एक खनिज है जिसका उपयोग बल्बों के	(1) A Compared location of tungsten
फिलामेंट बनाने के लिए किया जाता है। राजस्थान में टंगस्टन अयस्क का एक प्रसिद्ध स्थान है:	ore in Rajasthan is :-
नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।	Choose the most appropriate answer from the options given below.
(A) नागौर — डेगाना	(A) Nagaur – Degana
(B) राजसमन्द	(B) Rajsamand Bamania
(C) भीलवाडा — रेवाना ton nottsou() (E)	(C) Bhilwara – Rewana
The question given below consists of followed by two years (D)	75. नोचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद को बादण हैं अंगर 11 की गई है। वाच Kayar - Ajmer - (D), तथ व
of the assumption(s) is the interior (a)	(E) Question not attempted
2 निम्नलिखित में से किसके पास किसी राज्य के राज्यपाल	72. Who among the following has the power to remove the governor of a state from office?
को पद से हटाने की शक्ति है ?	(A) President
राष्ट्रपति presento bonomo ed? विशेष	(B) Legislative Assembly
(A) Only assumption I is impleted.	15 Levens sood loss
(B) Heart assumption It is in the control of the co	(C) Chief Minister (B) Greeker (B)
(C) Fither I could is implicit. fill file (D) Both I and II are implicit.	(D) Speaker 15 FEFF II IV TO IV (D)
(B) Question not attempted (व)	(E) Question not attempted
DG-06	9

00-P.T.O.

73/

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और उसके बाद 1 और II से अंकित दो धारणाएँ हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय कीजिए कि निम्निलिखित में से कौन सी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं?

कथन:

केवल अच्छे नर्तकों को एक नृत्य समारोह में आमंत्रित किया गया था। लचीले शरीर के बिना कोई भी व्यक्ति अच्छा नर्तक नहीं हो सकता।

धारणाएँ :

- नृत्य समारोह में आमैत्रित सभी नर्तकों का शरीर लचीला था।
- लचीले शरीर के बिना नर्तकों को नृत्य समारोह में
 आमंत्रित नहीं किया गया था।
- (A) केवल धारणा 1 निहित है।
- (B) केवल धारणा II निहित है।
- (C) /या तो । या । निहित है।
- (D) I और II दोनों निहित हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

यदि 'गुलाब' को 'सूरजमुखी', 'सूरजमुखी' को 'कमल', 'कमल' को 'चमेली' और 'चमेली' को 'लिली' के नाम से जाना जाता है, तो भारत के राष्ट्रीय फूल का नाम क्या होगा?

- (A), कमल
- (B) लिली
- (८) चमेली
- (D) सूरजमुखी
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन के बाद दो धारणाएँ 75. I और II दी गई हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि कौन सी धारणा/धारणाएँ निहित है/हैं?

कथन:

देश X में कपड़ा कारखानों की संख्या में वृद्धि के बावजूद, यह कपड़े का आयात करना जारी रखता है। धारणाएँ:

- I. X में प्रति व्यक्ति कपड़े की माँग बहुत बढ़ रही है।
- II. 🖊 🗙 की कपड़ा फैक्ट्रियाँ अकुशल हैं।
- (A) केवल धारणा । निहित है।
- (B) केवल धारणा ॥ निहित है।
- (C) या तो । या ।। निहित है।
- (D) I और II दोनों निहित हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

The question given below consists of a statem followed by two assumptions numbered I and Considering the statement as true, decide who of the following assumption(s) is/are implicit STATEMENT:

Only good dancers were invited to a d_a festival. No one without a flexible body is a g_a dancer.

ASSUMPTIONS:

- All invited dancers in the dance festival is a flexible body.
- II. Dancers without flexible body were invited to the dance festival.
- (A) Only assumption I is implicit.
- (B) Only assumption II is implicit.
- (C) Either I or II is implicit.
- (D) Both I and II are implicit.
- (E) Question not attempted
- If 'Rose' is known as 'Sunflower', 'Sunflower' known as 'Lotus', 'Lotus' is known as 'Jasmi and 'Jasmine' is known as 'Lily', then would be the name of Indian National Flower?
 - (A) Lotus
- (B) Lily
- (C) Jasmine
- (D) Sunflower
- (E) Question not attempted

The question given below consists of a statem followed by two assumptions I and Considering the statement as true, decide who of the assumption(s) is/are implicit?

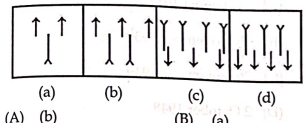
STATEMENT:

In spite of an increase in the number of text factories in a country X, it continues to impart fabric.

ASSUMPTIONS:

- I. The demand of fabric per capita in X is or increasing.
- II. The textile factories of X are inefficient.
- (A) Only assumption I is implicit.
- (B) Only assumption II is implicit.
- (C) Either I on II is implicit.
- (D) Both I and II are implicit.
- (E) Question not attempted

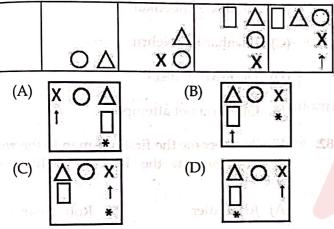
निम्नलिखित आकृतियों में से कौन सी आकृति बाकी से 76. भिन्न है?



(A) (b)

- (B) (a)
- (d) (C)
- (D) (c) (d)
- अनुत्तरित प्रश्न (E)

चार उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति तार्किक रूप 77. से श्रृंखला को पूरा करने के लिए प्रश्न आकृति के दाई ओर आएगी ?



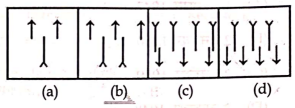
- अनुत्तरित प्रश्न
- झील में दूसरा ट्रॉफिक स्तर है:
- (A) पादपप्लवक (फाइटोप्लांकटन)
- मछलियाँ (फिशज़) (B)
- नितलक (बेन्थोस) (C)
- प्राणिप्लवक (जोप्लांकटन)
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

सूचना का अधिकार अधिनियम, 2005 (RTI अधिनियम) सार्वजनिक प्राधिकरण निम्नलिखित में से किस गुण को बढ़ावा देने का प्रयास करता है?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

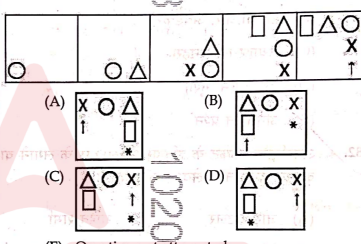
- समय की पाबंदी
- पारदर्शिता
- (C)दक्षता
- (D) प्रतिष्ठा
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

Amongst the following figures, which one is different from the rest?



- (A) (b)
- (B) (a)
- (C) (d)
- (D) (c)
- Question not attempted

Which one from the four answer figures will come to the right of the problem figure to complete the series logically?



- (E) Question not attempted
- The second trophic level in a lake is: 78.
 - (A) Phytoplankton
 - (B) Fishes
 - (C) Benthos
 - (D) Zooplankton
 - (E) Question not attempted

The Right to Information Act, 2005 (RTI Act) 79. seeks to promote which of the following qualities in the working of every public authority?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) Punctuality
- (B) Transparency
- (C) Efficiency
- (D) Reputation
- (E) Question not attempted

- 80. भारतीय संविधान कब अपनाया गया था ?
 - (A) 15 अगस्त 1947
 - (B) 26 नवंबर 1950
 - (C) 26 नवंबर 1949
 - (D) 2 अक्टूबर 1948
 - (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 81. निम्नलिखित में से किसे "भारतीय संविधान का जनक" माना जाता है?
 - (A) महात्मा गांधी
 - (B) डॉ. बी.आर. अंबेडकर
 - (C) जवाहर लाल नेहरू
 - (D) डॉ. के.एम. मुंशी
 - अनुत्तरित प्रश्न
- 82. अंतर्राष्ट्रीय क्रिकेट के इतिहास में 600 छक्के लगाने वाले 82. दुनिया के पहले बल्लेबाज कौन बने हैं?
 - (A) जोस बटलर
- (B) रोहित शर्मा
- (C) डेविड वार्नर
- (D) विंयटन डी कॉक
- (E) अनुत्तरित प्रश्न
- 83. निम्नलिखित में से कौन-सी सूची केवल जैव- 83. निम्नीकरणीय अपशिष्टों की है ?

नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

- (A) प्लास्टिक की बोतलें, पका हुआ भोजन, घरेलू जैविक अपशिष्ट, कागज और कार्डबोर्ड
- (B) फलों और सब्जियों के छिलके, चमड़ा और सूती कपड़े, मवेशियों का गोबर और कृषि अपशिष्ट
- (C) एल्युमिनियम फॉयर्ल, PVC, अंडे के छिलके, सूखे पत्ते और कागज
- (D) कांच के टुकड़े, चमड़ा, प्लास्टिक की बोतलें और कृषि अपशिष्ट
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

- 80. The Indian Constitution was adopted on:
 - (A) 15 August 1947
 - (B) 26 November 1950
 - (C) 26 November 1949
 - (D) 2 October 1948
 - (E) Question not attempted
- 81. Who among the following is recognised a "Father of the Indian Constitution"?
 - (A) Mahatma Gandhi
 - (B) Dr. B.R. Ambedkar
 - (C) Jawahar Lal Nehru
 - (D) Dr. K.M. Munshi
 - (E) Question not attempted
- Who has become the first batsman in the work hit 600 sixes in the history of International Cricket?
 - (A) Jos Buttler
- (B) Rohit Sharma
- (C) David Warner
- (D) Quinton de Co
- (E) Question not attempted
- Which of the following is a list of only degradable wastes?

Choose the most appropriate answer from options given below.

- (A) Plastic bottles, cooked food, hous organic waste, paper and cardboard
- (B) Fruit and vegetable peels, leather and clothes, cattle dung and agricultural wa
- (C) Aluminium foil, PVC, egg shells, leaves and paper
- (D) Glass pieces, leather, plastic bottles agricultural wastes
- (E) Question not attempted

वह विकल्प चुनें जो अन्य तीन विकल्पों से भिन्न है:

(A) समचतुर्भुज

(B) समलम्ब चतुर्भुज

(C) पंचभुज

(D) आयत

(E) अनुत्तरित प्रश्न

र्भरतपुर और अलवर क्षेत्र का प्रसिद्ध लोक नृत्य है:

(A) बम नृत्य

(B) घूमर

(C) गरबा

(D) भवाई नृत्य

(E) अनुत्तरित प्रश्न

तिम्निलिखित में से कौन सा राजस्थान परिवर्तन एवं है. नवाचार संस्थान (RITI) का उद्देश्य नहीं है? तीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें।

(A) आईटी के क्षेत्र में छात्रों को प्रशिक्षण प्रदान करना।

- (भौतिक, वित्तीय, जनशक्ति) का अनुमान लगाना।
- (C) राज्य के संसाधनों का सर्वोत्तम उपयोग करने के लिए नीतिगत दिशानिर्देश तैयार करना।
- (D) आम लोगों के जीवन स्तर में सुधार के लिए तंत्र विकसित करना।

(E) अनुत्तरित प्रश्न

नीचे दिए गए प्रश्न में एक कथन और उसके बाद दो 87. निष्कर्ष (I और II) दिए गए हैं। कथन को सत्य मानते हुए, तय करें कि उनमें से कौन सा निष्कर्ष कथन में दी गई जानकारी से तार्किक रूप से संदेह से परे अनुसरण करता है?

options given below.

^{क्यन} : मृत्यु अपरिहार्य है। निष्कर्ष

I. मनुष्य नश्वर है।

- ण जो लोग जन्म लेते हैं, उन्हें एक दिन मरना ही पड़ता है।
- (A) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है।
- (B) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है।
- ि न तो I और न ही II अनुसरण करता है।
- (D) 1 और II दोनों अनुसरण करते हैं।
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

84. Select the one which is different from other three alternatives:

(A) Rhombus

(B) Trapezium

(C) Pentagon

(D) Rectangle

(E) Question not attempted

85. The famous folk dance of the regions of Bharatpur and Alwar is the:

(A) Bam Dance

(B) Ghoomar

(C) Garba

(D) Bhawai Dance

(E) Question not attempted

6. Which of the following is **not** an objective of the Rajasthan Institute of Transformation and Innovation (RITI)?

Choose the most appropriate answer from the options given below.

- (A) To provide training to students in the field of IT.
- (B) To estimate various types of resources available in the state (physical, financial, manpower).
- (C) To prepare policy guidelines for making the best use of state resources.
- (D) To develop mechanisms to improve the standard of living of common people.
- (E) Question not attempted

87. In the question, given below is a statement followed by two conclusions (I and II). Assume the statement to be true, decide which of the conclusions logically follows from the information given in the statement beyond a reasonable doubt?

STATEMENT: Death is inevitable.

CONCLUSIONS:

- I. Man is mortal.
- II. Those who are born must die one day.
- (A) Only conclusion I follows
- (B) Only conclusion II follows.
- (C) Neither I nor II follows.
- (D) Both I and II follow.
- (E) Question not attempted

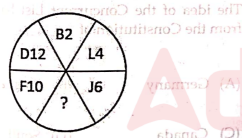
What is the missing term in the following seri निम्नलिखित श्रृंखला में लुप्त पद क्या है 630, 666, 691, 707, ?, 720 630, 666, 691, 707, ?, 720 (A) 716 (A) 716 (B) (C)708 (D) (C) 708 (D) 710 अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted 89. बनी-उनी राजस्थान की किस चित्रकला शैली से संबंधित Bani-Thani is associated with which scho painting of Rajasthan? (A) Kota (B) Marwar (C) Kishangarh (D) Bikaner अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted राजस्थान सरकार की नवीनतम आर्थिक समीक्षा 90. What is the Agricultural sector's contribut 2023-24 के अनुसार, विता वर्ष 2023-24 में राजस्थान Rajasthan's income in FY 2023-24, accord की आय में कृषि क्षेत्र का योगदान कितना है? the latest Economic Review 2023-24 b Government of Rajasthan? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। Choose the most appropriate answer fro options given below. 30.85% (A) (A) 30.85% 26.72% (C)22.60% 21.35% (C) 22.60% (D) 21.35% (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted दिए गए प्रश्न में, चार विकल्पों में से तीन किसी तरह से 91. In the given question, three of the four समान हैं और एक भिन्न है। विषम (भिन्न) विकल्प को options are alike in some manner and different. Choose the odd one out. चुनें। 65K 911 (A) (A) 65K 37I (C) (C) 37I (D) 39L (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) Question not attempted 7 <u>े ।</u> DG-06

24

1	18वें 'प्रवासी भारतीय दिवस कन्वेंशन-2025' को कौन सा शहर आयोजित करेगा ?	
2/	सा शहर आयाजित करगा ? क्लांग्राम्कान अस	

- (A) भुबनेश्वर
- (B) भोपाल
- हैदराबाद
- अनुत्तरित प्रश्न
- 22 फरवरी 2025 तक राजस्थान के महाधिवक्ता कौन 93. (B) Fotal offseeds and suga
 - श्री राजेंद्र प्रसाद 💴 व विवहहरूना
 - Total oilseed विद्यासी .मए.मए कि
 - श्री एन.एम. लोढ़ा
 - श्री बी.पी. अग्रवाल (1998lia lata) (C) sugarcane production decr
 - अनुत्तरित प्रश्न

(E) Question not afternoted प्रश्न चिह्न का मान क्या है?



- (A) H2
- (B) K8

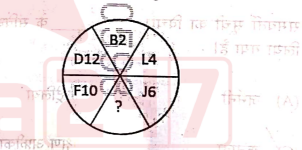
Canada

- (C) H8
- (E). Question not attempted (D) H7
- (E) अनुत्तरित प्रश्न वामाव के of gailation

brother of the daughter of How is Sooraj related to the n दी गई श्रृंखला में लुप्त संख्या x ज्ञात कीजिए:

- ⁵⁹, 68, 77, 83, 89, 92, x
- (A) 97
- 99 (C) Father
- 98 (D)
- अनुत्तरित प्रश्न DG-06

- Which city is the host of the 18th 'Pravasi Bhartiya Divas Convention-2025'?
 - (A) Bhubaneshwar
- (B) Bhopal
- (C) Hyderabad
- (D) Chennai
- (E) Question not attempted
- Who is the Advocate General of Rajasthan as on 22 Feb. 2025 ?
- 2022-24 में कुल नियुत्र्यंथ गन्ने को उत्पादने (A) Sh. Rajendra Prasad
- (B) Sh. M.S. Singhvi
 - (C) Sh. N.M. Lodha
 - (D) Sh. B.P. Agarwal
 - (E) Question not attempted
- What is the value of question mark? 94.



- (A) H2
- (B) K8
- (C) H8
- (D) H7
- (E) Question not attempted
- "वह मेरी हादा जो नही Find the missing number x in the given series: 95. 59, 68, 77, 83, 89, 92, x
 - (A) 97

(B) 99

(C) 95

- (D) 98
- (E) Question not attempted

वर्ष 2023-24 में राजस्थान में तिलहन और गन्ने के 96. उत्पादन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन 2022-23 में उत्पादन की तुलना में सत्य है? नीचे दिए गए विकल्पों में से सबसे उपयुक्त उत्तर चुनें। (A) 2023-24 में कुल तिलहन उत्पादन में कमी आई

- जबिक गन्ने का उत्पादन बढ़ा।
- 2023-24 में कुल तिलहन और गन्ने का उत्पादन बढा। (A) Sh. Rajendra Prasad
- 2023-24 में कुल तिलहन और गन्ने का उत्पादन (C) ShaN.M. Lodha
- 2023-24 में कुल तिलहन उत्पादन में वृद्धि हुई जबिक गन्ने का उत्पादन घटा। (E) Question n La Jampted
 - अनुत्तरित प्रश्न 🛂

समवर्ती सूची का विचार के संविधान से 97. लिया गया है।

- (A) जर्मनी
- ऑस्टेलिया
- (D) दक्षिण अफ्रीका

(C) HB

अनुत्तरित प्रश्न

एक आदमी की ओर इशारा करते हुए सूरज ने कहा, 98. "वह मेरी दादी की बेटी का इकलौता भाई है।" सूरज उस आदमी से किस तरह संबंधित है ?

- (A) चचेरा भाई

Which of the following statements is true about the production of oilseeds and sugarcane Rajasthan for the year 2023-24, as compared the production of 2022-23?

Choose the most appropriate answer from options given below.

- (A) Total oilseeds production decreased w sugarcane production increased in 2023-2
- (B) Total oilseeds and sugarcane product increased in 2023-24.
- (C) Total oilseeds and sugarcane produc decreased in 2023-24.
- (D) Total oilseeds production increased, w sugarcane production decreased in 2023-
- (E) Question not attempted प्रधन सिंह का मान क्या है।

The idea of the Concurrent List has been ta from the Constitution of

- (A) Germany
- (B) Australia

अन्तरित प्रश्न

- (C) Canada
- (D) South Africa

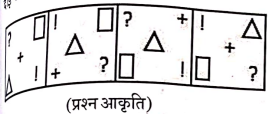
8H (D)

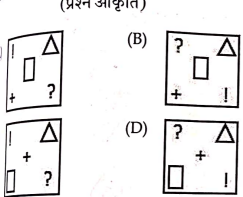
(E) Question not attempted

Pointing to a man, Sooraj said, "He is the brother of the daughter of my grandmoth How is Sooraj related to the man?

- (A) Cousin
- (B) Son
- (C) Father
- (D) Brother
- (E) Question not attempted

अकृतियों में से कौन सी आकृति तार्किक 99. विकल्प आकृति को पूरा करने के लिए प्रश्न आकृति के कि के किए प्रश्न आकृति के कि कि किए प्रश्न आकृति के





अनुत्तरित प्रश्न 100. निर्तिखत में से कौन सा जोड़ा बेमेल (भिन्न) है ?

प्रॉक : ड्रेस (पोशाक)

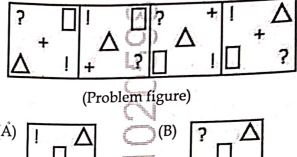
🏿 कुर्सी : फर्नीचर

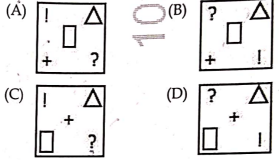
🎙 ग्रुलाब : फूल

🎙 केला : सेब

^{ी अनुत्तरित प्रश्न}

Which one from the four option figures will come to the right of the problem figure to complete the series logically?





(E) Question not attempted

100. Which of the following pairs is the odd one out?

(A) Frock: Dress

(B) Chair: Furniture

(C) Rosé: Flower

(D) Banana : Apple

(E) Question not attempted

-000-