1.	'अभागा सुख से वंचित रह जाता है' के अर्थ के लिए सह	ी लोकोक्ति कौन-मी है 2		
8	ं जाया बनाव ची-	न न निर्देश का चार जिल्ला		
1-	, जिल्ला होते । जा (D)	अंधा कबूतर कीचड क्या		
2.	'गमन' शब्द को विपरीतार्थक बनाने के लिए किस उपसन्	र्ग का प्रयोग करेंगे र		
	(A) अनु (B) उप	(C) आ		
3.	निम्निलिकिक के के	42	(D)	प्रति
	निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द सम्बन्धवाचक सर्वनाम (A) कौन	6 / 1		
4.	(A) कौन (B) जो	(С) कुछ	(D)	आपका
	कारक के कितने भेद है?			जापका
5.	(A) 10 (B) 7	(C) 8	(D)	State of the State of
	इनमें से किसके रचनाकार तुलसीदास नहीं है?	"一个","一个","一个","一个","一个","一个","一个","一个",	(D)	9
	(A) खुमानरासो (B) कवितावली	(C) रामचरितमानस	10-10	
6.	स्वर ए-ऐ का उच्चारण स्थान कौन-सा है?	To the state of	(D)	विनय पत्रिका
	(A) ओष्ठ (B) कण्ठोष्ठ	(C) दन्तोष्ठ		
7.	'स्वर्ग', 'पृथ्वी', 'हरिण' किस शब्द के अनेकार्थी हैं ?	(2) 441168	(D)	कण्ठतालव्य
	(A) चराचर (B) गोचर	(0)	1,04	
8.	सन् 1973 में साहित्य अकारणी प्राप्त प्राप्त र	(C) 和	(D)	खेचर
1	सन् 1973 में साहित्य अकादमी पुरस्कार प्राप्त 'आलोक (A) भीष्म साहनी (B)	पर्व' किसकी रचना है?		
	(C) भवानी प्रसाद मिश्र (D)	हजारी प्रसाद द्विवेदी		
9.	2002 ਸੇਂ 'ਤੇ ਸ਼ਹਿਤਾਂ ਦੇ ਹੈ (D)	शिवमंगल सिंह सुमन		
	2002 में 'दो पंक्तियों के बीच (कविता)' के लिए साहि (A) अरुण कमल (B) राजेश जोशी	हेत्य अकादमी पुरस्कार किसे	टिया र	, mar
10	(A) अरुण कमल (B) राजेश जोशी स्वर सन्धि कितने प्रकार के होते हैं?	(C) अलका सरावगी	(D)	मंगलेल ——
	स्वर सन्धि कितने प्रकार के होते हैं?	1-1 6,702-12	(0,)	मगलरा डबराल
	(A) पाँच (B) दो 'वह घर से बाहर गया' - इस वासा के 120 2	(C) तीन	(D)	Carl Company
11.	'वह घर से बाहर गया' - इस वाक्य में 'से' कौन-सा का (A) अपादान (B) कर्त	प्रसास के उस्ति हैं।	(D)	चार
				1.64 ·
12.	(A) अपादान (B) कर्ता निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'त्रयंबक' का पर्यायवाची (A) विरूपाक्ष (B) विरोध	(O) 914	(D)	करण
116-	(A) विरूपाक्ष (B) त्रिलोक कौन-सा वाक्य शुद्ध है?	नहीं है ?		5)31 . It is
13.	कौन-सा वाक्य शुद्ध है ?	(C) त्रिदृश	(D)	त्रिचक्षु
76 4	(A) रामचरित मानम गुरू क्ष्मि	inguistra		2.00
	(A) रामचरित मानस एक धार्मिक ग्रन्थ है (B) (C) 'रामचरित मानस' एक धार्मिक ग्रन्थ है (D)	'रामचरितमानस' एक धार्मि	क ग्रन्थ	है
4.	(C) 'रामचिरत मानस' एक धार्मिक ग्रन्थ है (B) निम्नलिखित में से किस रस का स्थायी क्षान्य ने के	'राम चरित मानस' एक धार्ग	र्मेक ग्रन	थ है
	निम्नलिखित में से किस रस का स्थायी भाव क्रोध है? (A) वीर रस (B) वीभूत्म रम	A Prince L	11/2	
E /	(A) वीर रस (B) वीभत्स रस श्रुतिसम भित्रार्थक शब्द के जोड़े को प्रान्ति र	(C) भयानक रस	(D)	रौद्र रस
J.	श्रुतिसम भित्रार्थक शब्द के जोड़े को पहचानिये। (A) दिन - दिवस (B) अपेशम	1 AND 11 1 1	9.	11 3 7
To be	(A) दिन - दिवस (B) अपेक्षा - उपेक्षा	(0)	(D)	शाम - संध्या
FF628, 100, 8, 1878,	गम्बा – उपक्षा	(C) संसार - जगत	(0)	111

16. परोक्षा शब्द निम्नलिखित वर्गों में से किस वर्ग में आता है? (A) विदेशज (B) तत्सम (C) तद्भव 17. कर्मवाच्य में प्रधान होता है: (A) विचार (B) कर्ता (C) भाव (D) कर्म 18. 'चन्द्रमा' तथा 'ब्राह्मण' के लिए एक शब्द है: (A) श्रेष्ठ (B) सोम (C) द्विज (D) वर्ण 19. 'पंकज' में कौन-सा समास है? (A) इन्द्र (B) कर्मधारय (C) द्विज (D) बहुब्रीहि 20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है: (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (C) जान बृझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्थविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (C) उपमा (D) रूपक	. 0.	The Market	देशज	(D)	18.7		त है?	कस वर्ग में आत	में से कि	खत वर्गी	ब्द निम्नलिरि	परीक्षा' श	16. '
17. कमवाच्य में प्रधान होता है: (A) विचार (B) कर्ता (C) भाव 18. 'चन्द्रमा' तथा 'ब्राह्मण' के लिए एक शब्द है: (A) श्रेष्ठ (B) सोम (C) द्विज (D) वर्ण 19. 'पंकज' में कौन-सा समास है? (A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय (C) द्विज (D) बहुब्रीहि 20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है: (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्धविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) उपमा (D) रूपक		Several (M)	refler re	de (D)	作作	तद्भव	(C)	समक	तत्स	(B)	रेशज	A) विदे	
18. 'चन्द्रमा' तथा 'ब्राह्मण' के लिए एक शब्द है : (A) श्रेष्ठ (B) सोम (C) द्विज 19. 'पंकज' में कौन-सा समास है? (A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय (C) द्विग्र (D) बहुब्रीहि 20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है : (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना (C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्थविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक	2	7			1			The state of the s		4 7	में मध्यन जोन	म्यान्य र	17 7
18. 'चन्द्रमा' तथा 'ब्राह्मण' के लिए एक शब्द है : (A) श्रेष्ठ (B) सोम (C) द्विज 19. 'पंकज' में कौन-सा समास है? (A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय (C) द्विग्र (D) बहुब्रीहि 20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है : (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना (C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्थविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक			ANT TOURS	(U).	THEY'	्भाव 🚉	(C)	र्ता) कर्ता	(B)	वार	A) विच	(
(A) ब्रष्ड (B) सोम (C) द्विज (D) बहुब्रीहि 19. 'पंकज' में कौन-सा समास है? (A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय (C) द्विगु (D) बहुब्रीहि 20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है : (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना (C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्धविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक	A.M.	TO FIRE											
(A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय (C) द्विगु (D) बहुब्रीहि 20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है : (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना (C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्धविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन–सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निझंर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन–सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक	-nec	a literation	APPENDED	SIF LAT	the TS	द्विज	(C)	H The state of the) सोम	(B)	ਰ	A) প্লছ	134-7
(A) द्वन्द्व (B) कर्मधारय (C) द्विगु (D) बबुआरि (D) विद्या (D) वि	- 177	11. 12. 12		Change 34	Man Land	- 1 STEP 14 14 1		The Part of the Pa	PETER LEET	ामाम है 🤈	कान-सा सा	पक्जा म	19.
20. 'आ बैल मुझे मार' का अर्थ है : (A) बलशाली के सामने वीरता दिखाना (D) छेड़छाड़ करना (C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्थविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक	MS.	Libert LE	ыджие	(D)	751F 5P.	द्विग	(C)	र्मधारय 💮) कर्मध	(B)	1 19 19 19	A) द्वन्ह	Fig 101
(C) जान बूझकर मुसीबत में पड़ना (D) कायर होते हुए भी वीरता का प्रदर्शन करना 21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्धविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन–सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन–सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक		- FEE 14 6	Hey trul	fing (\$	ation of	र । है । हा ।		State of the	Tivur'is	अर्थ है :	नुझे मार ' का	आ बैल म्	20.
21. हर्ष, शोक, घृणा, आश्चर्य जैसे भावों को व्यक्त करने के लिए (A) अर्धविराम (B) अल्प विराम (C) विवरण (D) विस्मयादिबोधक 22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक	1	and the same	Charles 1	E 434 P. 10	2 25 Cally 1815 %	शुंड करगा	8000	III Tenter (D)	114011	1.1.1 21//	Marie de Mil	,	MANA.
22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) विवरण (D) जिस्मियादिवादिक (C) निर्झर (C) निर्झर (D) जीभ (D) जीभ (E) जीभ (E) अतिशयोक्ति (E) उल्लेख (C) उपमा (D) उपमा	TT,	A JEER PI	न करना	का प्रदर्श	भी वीरता	र होते हुए भं	काय	(D)	पड़ना	सीबत में प	न बूझकर मुसं	C) जा-	RE INTE
22. निम्न में से कौन-सा शब्द तद्भव है? (A) स्थान (B) यौवन (C) विवरण (D) जिस्मियादिवादिक (C) निर्झर (C) निर्झर (D) जीभ (D) जीभ (E) जीभ (E) अतिशयोक्ति (E) उल्लेख (C) उपमा (D) उपमा		ा है।	ग किया जा	ह का प्रयो	चिन्ह	The Mark	लिए	ो व्यक्त करने के	गवों को	वर्य जैसे भ	घृणा, आश्च	हर्ष, शोक,	21.
(A) स्थान (B) यौवन (C) निर्झर (D) जीभ 23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है ? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक		बोधक	विस्मयादि	(D)	त ते का	विवरण	(C)	ल्प विराम) अल्प	(B)	र्वविराम	A) अध	Ele St
23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है ? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक	-Ti-The			Part of the same	Sales and the latest	17 - 131		क्षेत्र के किया	है?	ाब्द तद्भव	कौन-सा श	नेम्न में से	22.
23. नवल सुन्दर श्याम शरीर में कौन-सा अलंकार है ? (A) अतिशयोक्ति (B) उल्लेख (C) उपमा (D) रूपक			जीभ	(D)	E PILE I	निर्झर	(C)	वन) यौव	(B)	न	A) स्था	July 18.
The Property of the Control of the C			interior in a	o and d	en se m	A PARTY							
	.08		रूपक	(D)	first	उपमा	(C)						
24. 'ख़, ग़, फ़' ध्वनियाँ किस भाषा की है?								? (T) (B)	की है?	कस भाषा	त ['] ध्वनियाँ कि	ख, ग, फ़	24.
(A) गुजराती (B) अरबी–फ़ारसी (C) अंग्रेजी (D) बँगाली	- 4		बँगाली	(D)	मही कि	अंग्रेजी		1910					
25. 'ऐसा लगा मानो बम फटा हो।' वाक्य में कौन-सा अव्यय है?		gan (g)	tener at 1	न चिंतर व	प्रशाप कि	BA I	य है?	नें कौन-सा अव्य	वाक्य में	ह्या हो।' व	मानो बम फ	ऐसा लगा	25.
(A) कारणबोधक (B) स्वरूपबोधक (C) संकेतबोधक (D) उद्देश्यबोधक		a	उद्देश्यबोध	(D)	धक	संकेतबोध	(C)	रूपबोधक 💍	स्वरू	(B)	रणबोधक	A) का	(
26. विधान मण्डल द्वारा पारित या स्वीकृत विधि :			की आदि	मील का	असि कि	मान के समि	talk to		-				
(A) अध्यादेश (B) अधिनियम (C) नियम (D) विनिमय		y - 101	विनिमय	(D)	1979		(C)	धिनियम	100				
27. 'अर्ध-विराम' का सूचक चिन्ह है:			-FER-S	दर्शन से स	helpsu	- स्वाट		THE CAME		क चिन्ह है	-		
(A) (:) (B) (;) (C) (,) FIRE PRE (D) (-)						(,)			-	13.	1		
-51 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		FULLIA	ग्रामिन निर्	वित्र वित	talie se	THE NEW	100	कि क्रिया है?	अकर्मव	त वाक्य में	त में से किस	नम्नलिखित	28. f
(A) राम मोहन को रुला रहा है। (B) पानी बरस रहा है।		ANT IN	क हे स्म	F AMPRIC	PER PER	बरस रहा है	पानी	(B)	1				
(C) मैं गेहूँ पिसवाता हूँ। (D) श्याम निबंध लिखता हैं।			H BHH-	DEST :	खता हैं।	निबंध लिख	श्याम	(D)	c, tel				
25. माराजित प्रशान, बार विकार में में से, उस विकार की विवार कर जी दिए गए शब्द युग्म का सही अर्थ का सही विकार प	प हो।	ा सही विक ल	सही अर्थ व	द युग्म का	गए शब्द	करें जो दिए	ा चयन	, उस विकल्प क	ों में से,	ार विकल्पे	ग प्रश्न में, चा	ाम्नलिखित • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	29. f
सुचि-सूची (A) शुचि, रश्मि (B) चाह हुआ, तालिका (C) सुई, तालिका			THE FE WA	fly to	र जाती है	क्षा क	17	Sand of		(D)	-	ाच-सूचा ^^ स्टि	
(A) शुचि, रश्मि (B) चाह हुआ, तालिका (C) सुई, तालिका (D) पवित्र, रचना		ना क	पवित्र, रच	(D)	तका 🖂	सुइ, तााल	(C)	ह हुआ, तालका	पाह	(B)	, राश्म	न) शुष	
oo. निर्माताखर्रा न स एक वावव न विश्वविक की प्रयोग नहीं हुआ है :				Company or	LEST DIVE	1 1 10	हुआ ह	। का प्रधाग नहा	वशषण	भाषम मा	। न त एका व	richat	00.
(D) Selection (D)			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Appropriate with an	CALLES LEE	नवाना हा	461					,	,
(C) वह लड़का विद्यार्थी है। (D) वह प्रबुद्ध विद्यार्थी है। हम्मार सम्बद्ध		अम् ।व	र्गा जीको	क्रोज्यह ॥	या है।	पुरु ।वद्याथ	প্ত প্র	, (D)		19161	राज्ना ाजवा	7) 10	

(A) प्रभा खेतान (B) मैत्रेयी पुष्पा (C) मृदुला गर्ग कि (D) कृष्णा सोबती 'अर्घ्य' शब्द का समभिन्नार्थक क्या है? (B) पूजनीय (C) रूप (D)

[प्र. सं. 33 से 37 गद्यांश प्रश्न] संस्कृति और सभ्यता - ये दो शब्द हैं और उनके अर्थ भी अलग-अलग हैं। सभ्यता मनुष्य का व गुण है जिससे वह अपनी बाहरी तरक्की करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है, करुणा, प्रेम औ परोपकार सीखता है। आज रेलगाड़ी, मोटर और हवाई जहाज, लम्बी-चौड़ी सड़कें और बड़े-बड़े मकान, अच्छा भोजन और अच्छ पोशाक, ये सभ्यता की पहचान हैं और जिस देश में इनकी जितनी ही अधिकता है उस देश को हम उतना ही सभ्य मानते हैं। मग संस्कृति उन सबसे कहीं बारीक चीज है। वह मोटर नहीं, मोटर बनाने की कला है; मकान नहीं, मकान बनाने की रुचि है। संस्कृति ध नहीं, गुण है। संस्कृति ठाठ-बाट नहीं, विनय और विनम्रता है। एक कहावत है कि सभ्यता वह चीज़ है जो हमारे पास है, लेकिन संस्कृति वह गुण है जो हममें छिपा हुआ है। हमारे पास घर होता है, कपड़े-लत्ते होते हैं, मगर ये सारी चीजें हमारी सभ्यता के सबूत हैं, जबवि संस्कृति इतने मोटे तौर पर दिखलाई नहीं देती, वह बहुत ही सूक्ष्म और महान चीज़ है और वह हमारी हर पसंद, हर आदत में छिपी रहत है। मकान बनाना सभ्यता का काम है, लेकिन हम मकान का कौन-सा नक़्शा पसंद करते हैं-यह हमारी संस्कृति बतलाती है। आदमी वे भीतर काम, क्रोध, लोभ, मद, मोह और मत्सर ये छ: विकार प्रकृति के दिए हुए हैं। मगर ये विकार अगर बेरोक छोड़ दिए जायें, त आदमी इतना गिर जाए कि उसमें और जानवर में कोई भेद नहीं रह जाये । इसलिए आदमी इन विकारों पर रोक लगाता है। इन दुर्गुण पर जो आदमी जितना ज्यादा क़ाबू कर पाता है, उसकी संस्कृति भी उतनी ही ऊँची समझी जाती है। संस्कृति का स्वभाव है कि व आदान-प्रदान से बढ़ती है। जब दो देशों या जातियों के लोग आपस में मिलते हैं तब उन दोनों की संस्कृतियाँ एक-दूसरे को प्रभावि करती हैं। इसलिए संस्कृति की दृष्टि से वह जाति या वह देश बहुत ही धुनी समझा जाता है जिसने ज्यादा-से-ज्यादा देशों या जातियों क संस्कृतियों से लाभ उठाकर अपनी संस्कृति का विकास किया हो।

'सभ्यता' का अभिप्राय है : 33.

- युग-युग की ऐश्वर्यपूर्ण कहानी
- मानव को कलाकार बना देने वाली विशेषता
- मानव के भौतिक विकास का विधायक गुण
- मनुष्य के स्वाधीन चिंतन की गाथा (D)

'संस्कृति' का अभिप्राय है :

मानव की आत्मिक उन्नति का संवर्धक आन्तरिक गुण (A)

STRIPP.

- हर युग में प्रासंगिक विशिष्टता
- विशिष्ट जीवन-दर्शन से सन्तुलित जीवन
- आनन्द मनाने का एक विशेष विधान

संस्कृति का मूल स्वभाव है कि, वह :

- एक समुदाय के जीवन में ही जीवित रह सकती है।
- (B) मानव-मानव में भेदभाव नहीं रखती।
- मनुष्य की आत्मा में विश्वास रखती है।
- आदान-प्रदान से बढ़ती है। (D)

संस्कृति सभ्यता से इस रूप में भी भिन्न है कि, संस्कृति :

- समन्वयमूलक है और सभ्यता नितान्त मौलिक होती है। (A) र्व एक प्रांक व प्रकृति का प्रकृति वहां कर है
- सभ्यता की अपेक्षा स्थूल और विशद होती है। (B)
- एक आदर्श विधान है और स्भ्यता यथार्थ होती है।
- सभ्यता की अपेक्षा अत्यन्त सूक्ष्म होती है।

(8)

1 18 MISE (35)

अर्गायात का पंजीवित के गंजात मृदुला गर्ग किए (D) कृष्णा सोबती 'अन्या से अनन्या' किसकी रचना है? मैत्रेयी पुष्पा (A) प्रभा खेतान (B) 'अर्घ्य' शब्द का समभिन्नार्थक क्या है? (D) (C) रूप [प्र. सं. 33 से 37 गद्यांश प्रश्न] संस्कृति और सभ्यता - ये दो शब्द हैं और उनके अर्थ भी अलग-अलग हैं। सभ्यता मनुष्य का वह गण है जिसके — गुण है जिससे वह अपनी बाहरी तरक्की करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है, करुणा, प्रेम और परोपकार मोजन करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है, करुणा, प्रेम और परोपकार मोजन अपने जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है जिससे वह अपनी भीतरी उन्नति करता है। संस्कृति वह गुण है। संस्कृति करता है। परोपकार सीखता है। आज रेलगाड़ी, मोटर और हवाई जहाज, लम्बी चौड़ी सड़कें और बड़े-बड़े मकान, अच्छा भोजन और अच्छी पोशाक से सार्क के सार्व के सा पोशाक, ये सभ्यता की पहचान हैं और जिस देश में इनकी जितनी ही अधिकता है उस देश को हम उतना ही सभ्य मानते हैं। मगर संस्कृति उन सबसे कहीं बारीक चीज़ है। वह मोटर नहीं, मोटर बनाने की कला है; मकान नहीं, मकान बनाने की रुचि है। संस्कृति धन नहीं, गुण है। संस्कृति ठाठ-बाट नहीं, विनय और विनम्रता है। एक कहावत है कि सभ्यता वह चीज़ है जो हमारे पास है, लेकिन संस्कृति वह गुण है जो हममें छिपा हुआ है। हमारे पास घर होता है, कपड़े-लत्ते होते हैं, मगर ये सारी चीजें हमारी सभ्यता के सबूत हैं, जबिक संस्कृति इतने मोटे तौर पर दिखलाई नहीं देती, वह बहुत ही सूक्ष्म और महान चीज़ है और वह हमारी हर पसंद, हर आदत में छिपी रहती है। मकान बनाना सभ्यता का काम है, लेकिन हम मकान का कौन-सा नक्ष्णा पसंद करते हैं-यह हमारी संस्कृति बतलाती है। आदमी के भीतर काम, क्रोध, लोभ, मद, मोह और मत्सर ये छ: विकार प्रकृति के दिए हुए हैं। मगर ये विकार अगर बेरोक छोड़ दिए जायें, तो आदमी इतना गिर जाए कि उसमें और जानवर में कोई भेद नहीं रह जाये । इसलिए आदमी इन विकारों पर रोक लगाता है। इन दुर्गुणों पर जो आदमी जितना ज्यादा क़ाबू कर पाता है, उसकी संस्कृति भी उतनी ही ऊँची समझी जाती है। संस्कृति का स्वभाव है कि वह आदान-प्रदान से बढ़ती है। जब दो देशों या जातियों के लोग आपस में मिलते हैं तब उन दोनों की संस्कृतियाँ एक-दूसरे को प्रभावित करती हैं। इसलिए संस्कृति की दृष्टि से वह जाति या वह देश बहुत ही धनी समझा जाता है जिसने ज्यादा-से-ज्यादा देशों या जातियों की संस्कृतियों से लाभ उठाकर अपनी संस्कृति का विकास किया हो। 'सभ्यता' का अभिप्राय है : युग-युग की ऐश्वर्यपूर्ण कहानी (A) मानव को कलाकार बना देने वाली विशेषता (B) मानव के भौतिक विकास का विधायक गुण (C) मनुष्य के स्वाधीन चिंतन की गाथा 'संस्कृति' का अभिप्राय है : 34, मानव की आत्मिक उन्नति का संवर्धक आन्तरिक गुण (A) हर युग में प्रासंगिक विशिष्टता विशिष्ट जीवन-दर्शन से सन्तुलित जीवन (C) आनन्द मनाने का एक विशेष विधान (D) संस्कृति का मूल स्वभाव है कि, वह: 35. एक समुदाय के जीवन में ही जीवित रह सकती है। (A) मानव-मानव में भेदभाव नहीं रखती। (B) मनुष्य की आत्मा में विश्वास रखती है। (C) आदान-प्रदान से बढ़ती है।

समन्वयमूलक है और सभ्यता नितान्त मौलिक होती है। (A) सभ्यता की अपेक्षा स्थूल और विशद होती है। (B)

एक आदर्श विधान है और सभ्यता यथार्थ होती है। (C)

संस्कृति सभ्यता से इस रूप में भी भिन्न है कि, संस्कृति :

सभ्यता की अपेक्षा अत्यन्त सूक्ष्म होती है। (D)

36.

(D)

37.	मानव को मानवीयता इसी बात में निहित है	है कि, वह :	Cara & Mann In	· lets
	(A) अपने मन से विद्यमान विकारों पर	नियंत्रण पाने की चेष्टा करे।	his private French	174
	(B) अपनी सभ्यता और संस्कृति का प्र		है । तस्यय मेंट्रल बाई	5010
	(C) अपनी संस्कृति को समृद्ध करने के	तिए कटिबर्ट रहे।	1.10 et a.	Day.
	(D) सभ्यता की ऊँचाइयों को पाने का	THE TEN THE VERY NEW YORK AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON AND	The Internation Control	
38.	उत्तर प्रदेश में राष्ट्रीय शर्करा संस्थान (NS		gentral Pollution Central	14
	(A) प्रयागराज (B) नोएड		(D) कानपुर	The state of
	Where is the National Sugar Instit			4)
		da (C) Lucknow	(D) Kanpur	100
39.	अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार संघ (ITU) क्या करत	ता है ?	ing Ghief Minister of I	0.44
	(A) ITU वैश्विक इंटरनेट ट्रैफ़िक की f	निगरानी करता है और ऑनलाइन सामग्री	और सोशल मीडियाउप्लेटफ़	ॉर्म को जिल
	करता है।	variations (g) fixe	TALE TANISHER	, Militals
	(B) ITU अंतर्राष्ट्रीय डाक सेवाओं की	दिखरेख करता है और सीमाओं के पार	डाक वितरण को नियंत्रित र	करता है।
	(C) अंतर्राष्ट्रीय दूरसंचार को विनियमि	त करना। ईंग्स्टिस एक	व प्राप्ती ये भेगा विकास है	AT T
	(D) विकासशील देशों में दूरसंचार अव	संरचना के लिए वित्तीय सहायता प्रदान	करता है।	9)
	What does the International Telec	communication Union (ITLI) do 2	Bullion I was steel there	
	(A) The HU monitors global inte	ernet traffic and regulates online	content and social mod	io platt
	(C) Regulating international tele	busidi services and redillates m	ail delivery across bord	ders.
	(D) Provides financial support f	for telecommunication infrastruc	ture in developing cour	(A)
40	र राजारा नाजिया पर हशटन का इस्तमाल	किस लिए किया जाता है ?	I requires lewer partici	
	(A) किसी पीस्ट को हटाने के लिए	(B) कंटेंट कम करने के वि	I recustrative resentation	1733
	(C) लाइक कम करने के लिए	(त) जनान और गर्न	ने के लिए के में में करना	(4)
	What is 'hashtag' used for on soc (A) To delete a post	siai modia :	- In the Contract of the Contr	There is
1	(A) To delete a post(C) To decrease likes	(B) To decrease conte	ent ike. hel ann	(A)
41.		specific area thought and as pro-	gement and reach	(3).
1	(A) अंतर्राष्ट्रीय व्यापार जगत को विनि	स्योग्न को	hing-ha-acida	
	(B) बुनियादी ढांचे के विकास को बढ़	प्रांग देना (G)	977 17917	
	(C) सुरक्षा उद्देश्यों के लिए समुद्री सहर	योग बद्धार्थ के एक विक किए कि (128	ी) मांत्रजानियं हिंद कर जीता	
	(D) वन क्षेत्रों में जलवाय परिवर्तन को	मंबोधित को	he he de no	
	what does quadrilateral security	dialog do 2	का मंद्र मान भार करा ।	
	(A) Regulate international trade	and bearing .	Hope to sale a feet	
1	(C) Enhance maritime coopera	elopment tition for security purposes	ALL THE OWNER OF THE PARTY OF	(-5
	(D) Address climate change in	elopment tion for security purposes forest regions	To find the part and	
42.	ऑक्सीजन की खोज किसने की?	100	The state of the s	
	(A) जोसेफ प्रीस्टली	The state of the s	W. LOCAL STREET, Contract of the Contract of t	
	(C) क्रिश्चियन शोनबीन	17 -11 11 11 11 11 15	Windson Sulger	100
1	Who discovered Oxygen ?		नेरी पार्ड, व अपके (entrol	
	(A) Joseph Priestley		वै ।। इस्ते वे अस्ति । विकास ।	
	(C) Christian Schonbein	(D) Bartolomeo Cristo	Blomot la mara en a	View
DZV	TO DEFENDE THE CONTROL OF THE CONTRO	to the second system and second second second system systems are some and second state of the second	Scale of the state of	14)

P.T.O.

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
43.	All Alleria of Hawa 2
	(A) सेंट्रल पोल्यूशन कंट्रोल बोर्ड (D) कंट्रोल पोल्यूशन सेंट्रल बोर्ड
100	10: 11 . 11 - 17
	Ober
	(A) Central Pollution Control Board (C) Central Pollution Central Board
	(Control Dollution Cellusi
44.	राजस्थान राज्य के मुख्यमंत्री (जून 2024 तक) कौन हैं ? (A) भजन लाल शर्मा
	(A) भजन लाल शर्मा (C) कलराज मिश्र
	(C) कलराज मिश्र
	(C) कलराज मिश्र Who is the Chief Minister of Rajasthan state (as of June 2024) ? (A) Bhajan Lal Sharma (D) Vasudev Devnani
	(A) Bhajan Lal Sharma (D) Vasudev Devnani (C) Kalraj Mishra
45.	अनुसंधान में डबल-ब्लाइंड अध्ययन का उपयोग करने का मुख्य लाभ क्या है?
	(A) यह आचरण करने के लिए कम खर्चीला है
	(B) यह डेटा विश्लेषण को सरल करता है
Th .	(C) इसके लिए कम सहभागियों की आवश्यकता होती है
bern	(D) यह शोधकर्ता के पूर्वग्रह को दूर करता है
	What is the main advantage of using a double-blind study in research ?
	(A) It is less expensive to conduct
	(B) It simplifies data analysis
	(C) It requires fewer participants (D) It eliminates researcher bias
40	The contract of the contract o
46.	निम्नलिखित में से किसे कोशिका का पावरहाउस कहा जाता है?
	(A) माइटोकॉन्ड्रिया (B) केंद्रका जा जिल्हा तक का जा का
	(C) राइबासाम (D) एंडोप्लाज्मिक रेटिकलम
	(A) Mitochardria
	(C) Ribosome (B) Nucleus (D) Endoplasmic Reticulum
47.	लार्ज सिनॉप्टिक सर्वे टेलीस्कोप (LSST) का मुख्य कार्य क्या है?
	(४) मर्ग को ग्राविविधि ने ६ ०००
	(A) पूर का नातावाय का निगरानों के लिए (B) गुरुत्वाकर्षण तरंगों का पता लगाने के लिए
	(C) पृथ्वी के निकट की वस्तुओं का निकार कर किया कर किया किया कर किया किया कर किया किया कर किया किया कर किया किया कर किया कर किया कर किया कर किया किया कर किया किया किया कर किया कर किया कर किया किया कर किया किया किया किया किया किया किया किया
	(C) पृथ्वी के निकट की वस्तुओं का निरीक्षण करना और उन्हें सूचीबद्ध करना
	What is the main function of the
	(A) To monitor the sun's and a sun's and a sun's
	(B) 10 detect gravitational
40	
48.	
	What is the chemical formula of Nitrogen ? (A) N ₁ (B) (B)
of Redail Red Res at the	(A) N_1 (B) N_2 (C) N_2 (D) N_3
181	The contract of the contract o

40	प्रकृत (दिन करों) अँग वंदिया दिनों क्या दिनों गर्व है 2
49.	पुस्तक 'डिस्कवरी ऑफ इंडिया' किसके द्वारा लिखी गई है? (A) सूर्यकांत त्रिपाठी निराला (B) महादेवी वर्मा (C) मैथिलीशरण गुप्त (D) जवाहरलाल नेहरू
	The book 'Discovery of India' is written by whom ? (A) Suryakant Tripathi Nirala (B) Mahadevi Verma (C) Maithilisharan Gupt (D) Jawaharlal Nehru
50.	2016 की नोटबंदी में पुराने नोट प्रस्तुत करने की अंतिम तिथि क्या थी?
	(A) 30 दिसम्बर (B) 31 दिसम्बर (C) 15 अक्टूबर (D) 20 नवंबर What was the last date of tendering old currency in 2016 demonetisation? (A) 30 December (B) 31 December (C) 15 October (D) 20 November
	three or the second sec
51.	The state of the s
	(A) The standard of the standa
	Which countries to the Countries of the
	(A) United States of America (B) Russia
	(C) Canada (D) China
52.	मानवाधिकारों की सार्वभौमिक घोषणा अपनी 75वीं वर्षगांठ कब मनाएगी?
	(A) 10 दिसंबर 2022 (B) 10 दिसंबर 2023 (B)
	(C) 10 दिसंबर 2020 (D) 10 दिसंबर 2021
	When was the 75 th anniversary of the Universal Declaration of Human Rights celebrated ? (A) 10 th December 2022 (B) 10 th December 2023 (C) 10 th December 2020 (D) 10 th December 2021
53.	निम्नलिखित में से कौन सा सोशल मीडिया प्लेटफॉर्म नहीं है ?
	(A) नौकरी (B) फेसबुक प्राप्त (C) द्विटरवाराधिहरू (D) इंस्टाग्राम
nB	Which of the following is not a social media platform? (A) Naukri (B) Facebook (C) Twitter (D) Instagram
54.	लोकलुभावनवाद का उदय वाश्वक राजनातिक स्थिरता को किस प्रकार प्रभावित करना 🕆 🤉
	(A) राष्ट्रिय हिता पर ध्यान कांद्रत करके िल्ल
	(B) अंतराष्ट्राय सहयाग की मजबूत करके हुन्हें कि किए कि 4500 किएके कि कि कि
	(C) साझा वैश्विक चुनौतियों का समाधान करके (D) राजनीतिक धुवीकरण बढ़ाकर और लोकतांत्रिक संस्थाओं को कमजोर करके
177	In what ways does the rise of populism affect global political stability?
	(B) By strengthening international cooperation
	(C) By addressing shared global challenges
	(D) By increasing political polarization and undermining democratic institutions
55.	आतंकवाद विरोधी अभियानी का प्राथीमक उद्देश्य क्या है?
	(A) विद्रोही समूहों का समर्थन करना (B) बातचीत और समझौता
	(C) विद्रोहियों को माफी प्रदान करना (D) विद्रोहियों का सैन्य दमन
	What is the primary objective of counter-insurgency operations a
	(A) Supporting insurgent around (B) Megatistian and a
	(C) Providing amnesty to insurgents (D) Military suppression of insurgents

56.	IGST में "I" का क्या मतलब है ? (A) इंटर्वल (B) इंटेग्रेटेड (C) इंटर्नल (D) इंपॉर्टेंट
	What does "I" in IGST stand for ? Internal was sub- (D) Important out of the grated
57.	(b) The state of t
57.	आस्ट्रिल्या की गुजुशानी कौनमा है?
	(A) केनबरा (B) ब्रिस्था कि कि एक निर्मार के कि
	Which is the Capital of Australia ? (A) Canberra (B) Brisbane (C) Sydney (D) Melbourne
58.	निम्नलिखित में से कौन सा भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) का कार्य नहीं है ? अस्ट कि अनुसार कर कि
	(A) शेयर बाजार को विनियमित करना (B) करेंसी नोट जारी करना
	(C) मौद्रिक नीति का संचालन (D) विदेशी मुद्रा का विनियमन क्योंकि का संचालन
	Which of the following is not a function of the Reserve Bank of India (RBI)?
	(A) Regulating the stock market (B) Issuance of currency notes
	(C) Conducting monetary policy (D) Regulating foreign exchange
59.	एशियाई विकास बैंक (ADB) क्या करता है?
	(A) यह सदस्य देशों के बीच व्यापार समझौतों को बढ़ाता है। किटर किटर कार्यात कार्माकित कर के कार्यात के कार्यात के
	(B) यह एशिया-प्रशांत देशों में वित्तीय बाजारों को नियंत्रित करता है।
	(C) यह विकास परियोजनाओं के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करता है।
	(D) यह सदस्य देशों के स्टॉक एक्सचेंजों का प्रबंधन करता है।
	What does the Asian Development Bank (ADB) do?
	(A) It enhances trade agreements between member countries.
	(B) It regulates financial markets in Asia-Pacific countries.
	 (C) It provides financial assistance for the development projects. (D) It manages the stock exchanges of member countries.
CO	भारत में पहली पंचवर्षीय योजना कब लागू की गई थी ?
60.	When was the first five year plan implemented in India ?
	(A) 1966 (B) 1951 (C) 1961 (D) 1946
~4	लुइस मोंटेनेग्रो, जो हाल ही में (अप्रैल 2024 तक) खबरों में थे, किस देश के नए प्रधान मंत्री बने ?
61.	The transfer of the transfer o
	(1) 1000
	Luis Montenegro, recently seen (as of April 2024) in the news, became the new Prime Minister of which country?
	(A) Poland (B) Spain (C) Portugal (D) Mexico
62.	कौन सा संगठन दक्षिण एशिया में क्षेत्रीय कनेक्टिविटी और आर्थिक एकीकरण को बढ़ाने पर ध्यान केंद्रित करता है?
02.	Which organization focuses on enhancing regional connectivity and economic integration in
	The state of the s
	(A) BRICS (B) ASEAN (C) SAARC (D) OPEC
63.	भारतीय सिवधान का कौन सा अनुच्छेद भाषण और अभिव्यक्ति की स्वतंत्रता की गारंटी देता है 2
	Article of model Constitution guarantees the freedom of speech and cyprocies of
	(A) Article 25 (B) Article 14 (C) Article 19 (D) Article 21
NAME AND REPORT ASSESSMENT	(-) A HOLO 21

68.

69.

70.

RZX.

RZX-24

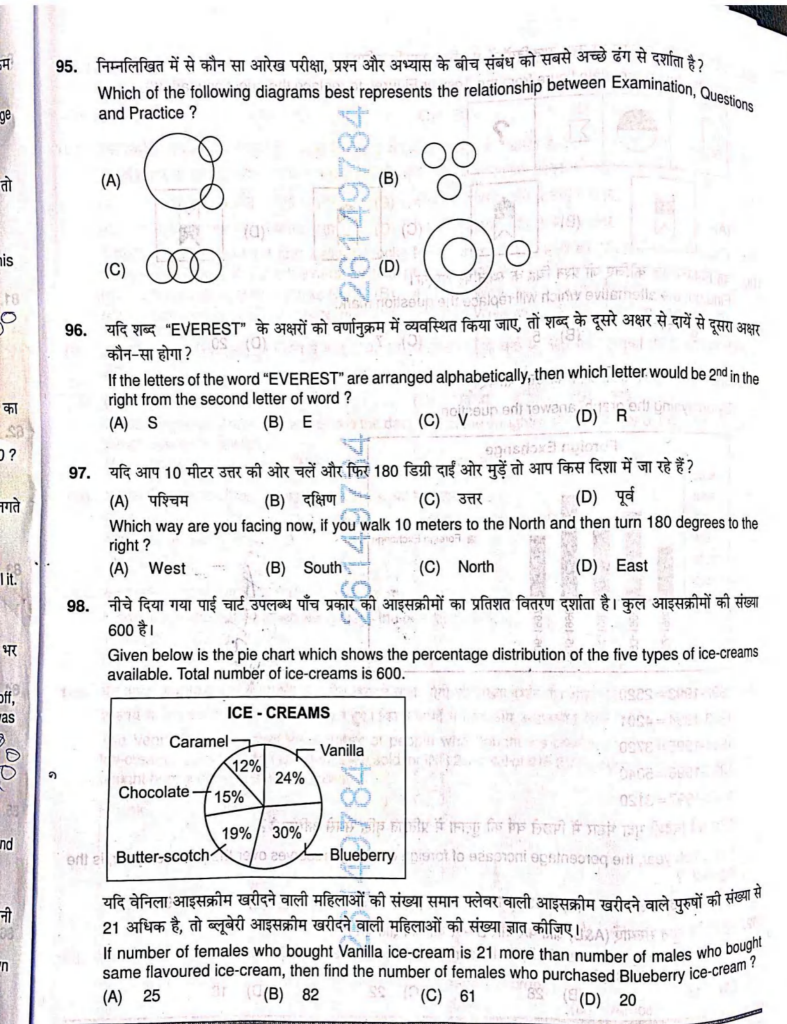
64.	भारत के प्रथम गवर्नर जनरल थे।
	(A) रॉबर्ट क्लाइव (B) लॉर्ड एमहर्स्ट
	(C) लॉर्ड विलियम बेंटिक (D) सर चार्ल्स मेटक्लाफ
,	First Governor General of India was
	(A) Robert Clive (B) Lord Amherst
	(A) Robert Clive (B) Lord Armitology (B) Sir Charles Metclafe (D) Sir Charles Metclafe
65.	(C) Lord William Bentinck (D) - Sir Chanes Move (P) - अपराध राज्य के विषयों के अंतर्गत आते हैं। भारत के संविधान के के अनुसार साइबर अपराध राज्य के विषयों के अंतर्गत आते हैं।
	(A) पहली अनुसूची (B) सातवा अनुसूचा
	(C) छठी अनुसूची (D) तीसरी अनुसूची of the Constitution of India.
	Cybercrimes fall under State subjects as per theof the Constitution of India.
	Cybercrimes fall under State subjects as per the
66.	डंपिंग का तात्पर्य है :
- 17	(A) महँगे माल का कम कीमत पर बिकना
and a	(B) टैरिफ कम करना
	(C) विदेशों में, उनकी लागत और उनके घरेलू बाजार के कीमत से कम कीमत पर, माल की बिक्री
	(D) विदेशों में कम कीमत पर सामान खरीदना और स्थानीय स्तर पर ऊंची कीमत पर बेचना
	Dumping refers to : (A) Expensive goods selling for low prices
	(A) Reducing tariffs
	(C) In abroad Sale of goods at a lower price, below their cost and price in their home market
	(D) In abroad buying of goods at low prices and selling at higher prices locally
67.	
	The indus waters freaty was signed in the year
	(A) 1952 (B) 1949 (C) 1960 (D) 1950
68.	राष्ट्रीय समुद्री दिवस कब मनाया जाता है?
	(A) 10 जुलाई (B) 5 अप्रैल (C) 4 मार्च (D) 7 जनवरी When is National Maritime Day celebrated?
	When is National Maritime Day celebrated? (A) 10 July (B) 5 April (C) 4 March (D) 7 जनवर
60	(b) 7 January
69.	
	(A) रॉ डीटोनेशन एक्सप्लोसिव (B) रिसर्च डिपार्टमेंट एक्सपांशन
	(C) रिसर्च डिपार्टमेंट एक्सप्लोसिव (D) रिसर्च डेवलपमेंट एक्सप्लोसिव
	Give the full form of RDX, from the options below. (A) Raw Detonation Explosive (B) Research Deportment To the control of the
	(C) Research Department Explosive (D) Research Department Expansion
70.	निम्नलिखित में से किसे भारत में रामसर कन्वेंशन के तहत पहला RAMSAR साइट नामित किया गया था?
Most o	(A) चिल्का झील (B) संदर्भन
	(छ) सुदरबन
1 -8	(C) वाधवाना वटलड्स (D) अष्टमुडी झील Which among the following was designed at the first Party of
	Which among the following was designated the first RAMSAR site under the Ramsar Convention in
	(A) Chilka Lake (B) Sunderbans
	(C) Wadhwana Wetlands (D) Ashtamudi Lake
*/**************	

		2 2		DOLE !	0/89
71.	''मृच्छकटिका'' (या छोटी मिट्टी की गाड़ी) किसने लिख	gi ?	त्रमंत्रमेना	(D)	कालिदास
			2		10 ST 15 (5)
	(A) Sudraka (B) Charudatta	(C)	Vasantasena	(D)	Kalidasa
72.	क्रमक कारण है		Free .	Bents	malaw by 2
			इक आलस्य • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	- 27077	XX
	(C) 2777 (D)	4114	Illas IIII II	ા અમાવ	S S X
	Day I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	uue lo	. 10	1	S X X
	(A) Lack of intelligence of people	Lack	of cultural activi	ties 5	Gyber Called
73.	(C) Income inequality (D) किस खनिज को 'बरीड सनशाइन' (दबी हुई धूप) के न	ाम से ज	गुना जाता है ?	1 - 13	(A) st schedu
73.	ाकस खानज को 'बराड सनशाइन' (देवा हुई पूर्ण पर	(C)	अभ्रक	(D)	बॉक्साइट
	(A) कोयला (B) लोहा Which mineral is known as 'Buried Sunshine'		- Finds	(-)	~2)
	(A) Coal (B) Iron	(C)	Mica	(D)	Bauxite
74.	2016 में भारत में लागू विमुद्रीकरण नीति का प्राथमिक	उद्देश्य व	या था ?		Set He 2 3 21
	(A) कैशलेस ट्रांजेक्शन को बढ़ावा देना (B)	काले	धन पर अंकुश	1	10) E
	(C) आर्थिक विकास को बढ़ावा देना (D)	मुद्रास्	फीति को कम करना	· - fa	22/2
	What was the primary objective of the demon-	etizatio	on policy implem	ented i	n India in 2018?
	(A) Promoting cashless transactions (B)	Curb	oing black money	83	W S
	(C) Boosting economic growth (D)		ucing intlation	XX	9/
75.	केंद्रीय उत्पाद शुल्क की दरें 12.36% से बढ़ाकर			1 Sex	0,0 x 0,0
	Central Excise Duty rates were increased from			/	X &
	(A) 20.0% (B) 13.10%	(C)	The same of the sa	(D)	28
76.	A, B और C की प्रतिदिन की औसत आय 45 रुपये है।	यदि A	और B की प्रतिदिन व	की औस	त आय 40 रुपये है और B और
1	C की प्रतिदिन की औसत आय 43 रुपये है, तो B की	प्रतिदिन	की आय क्या है?	F 157	to the first
	The average per day income of A, B and C is Rs. 40 and that of B and C is Rs. 43, then the	Rs. 48	If the average average average average average average.	e per c	lay income of A and B is
	(A) Rs. 42.5 (B) Rs. 30	(C)	and the state of t	(D)	Rs. 41.5
77.	9 किमी/घंटा को मीटर/सेकंड में बदलें।		HIQP:	3) / 4	(9)
	(A) 1.5 मीटर/सेकंड (B) 0.5 मीटर/सेकंड	(C)	25 मीन /गेकंट	A P F	7
	Convert 9 km/hr into m/s.	(0)	2.5 1100/ 1448	(D)	3.5 मीटर/सेकंड
	(A) 1.5 m/s (B) 0.5 m/s		2.5 m/s	(D)	3.5 m/s
78.	कोमल एक कार्य को 51 दिनों में कर सकता है। बिमल	कार्य व	ने करने में कोमल मे	FOO!	Give To 4 4 6 T
	काम को कितने दिनों में करेगा?	1 (1)	h Topicus in	00%	आधक कुशल हे, ता बिमल उस
	(A) 10(1/2) दिन (B) 44 दिन	(C)	32 ਵਿਚ	T/D)	
	Kolliai caii uu a wolk in 51 daya Dimal ia Eo	% mor	e efficient than I	(U)	34 दिन
	many days Bimal will do that work?			tornar	in doing the work. In now
1956	(A) 10(1/2) days (B) 44 days	(C)	32 days	(D)	34 days
79.	6/5, 7/10, 2/25 का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) ज्ञात	कीजिये	1		X /ch
	Filla the Low of 6/3, 7/10, 2/25.				(4)
	(A) 44/5 (B) 41/5	(C)	42/5	(D)	43/5
ere cance concentrations	The state of the s	M. S. (N.) S. (M.) S. (M.) S. (M.)	er f. 1800 by the the by one by the the by the best by		

0	A ने 1 10 000 मार्ग की कंकी
0.	A ने 1,12,000 रुपये की पूंजी लगाकर एक व्यवसाय शुरू किया। 2 महीने बाद, B ने 80,000 रुपये की पूंजी लगाई और
	SIGNIST II SITTLE STORE OF THE COLUMN TO THE STORE OF THE
DAL	व्यवसीय की शुरूआत से 10 महोने बाट P ने 9 000 कारो नाएम ले लिये और U " " "
	B की वर्ष के अत में लाभ में से उसके दिस्से के 9.800 उच्चे पाप्त हुए. ती कुल लाम निर्णा " "
	(A) 33 600 रुपये (B) 33 400 रुपये (C) 35 800 रुपये (D) 30,000 राप
	A started a business with a capital of B. and a capital and B. diplomed the business with a capital
	OF HE STITION AND ARTOR ANAThor O months (Claimed the MICINESS WILL & OFFI
	IU months from the start of the business B withdraws Bs 8 000 and 0 aloo many
	B received Rs. 9,800 as his share in the profit at the end of a year, their the total profit at the
	(A) Rs. 33,600 (B) Rs. 32,400 (C) Rs. 35,800 (D) Rs. 30,800
1.	गणित में 28 छात्रों के अंकों का औसत 5 था। 8 छात्रों ने स्कूल छोड़ दिया, तो यह औसत 0.5 बढ़ गया, तो स्कूल छोड़ने वाले
	छात्रों द्वारा प्राप्त औसत अंक क्या है?
	The average marks of 28 students in Mathematics was 5. 8 students left the school, then this average
	increased by 0.5. What is the average of marks obtained by the students who left the school?
-	(A) 4.56 (B) 5.05 (C) 3.75 (D) 4.25
32.	चुनाव में दो उम्मीदवार थे। 10% मतदाताओं ने मतदान नहीं किया। 60 मत अवैध पाए गए। विजेता उम्मीदवार को कुल मतों
	का 47% प्राप्त होता है और वह 308 मतों से जीतता है, तो नामांकित मतदाताओं की संख्या ज्ञात कीजिए।
	There were two candidates in the election. 10% of voters did not cast their votes. 60 votes were found
	invalid. The winning candidate got 47% of the total votes and won by 308 votes. Find the number of
	voters enrolled.
	(A) 6,340 (B) 6,150 (C) 6,600 (D) 6,200
83.	चीनी की लागत पर 5% छूट के साथ एक खरीदार 608 रुपये में 20 किलोग्राम अधिक चीनी खरीद सकता है, तो चीनी का
	मूल विक्रय मूल्य क्या है ? With a 5% discount on the cost of sugar, a buyer could purchase 20 kg more sugar for Rs. 608. What is the original selling price of sugar ?
	is the original selling price of sugar?
	(A) 16 (B) 14.50 (C) 15 (D) 16.50
34.	is the original selling price of sugar ? (A) 16 (B) 14.50 (C) 15 (D) 16.50 17 पुस्तकों को 720 रुपये में बेचने के बाद, एक दुकानदार कहता है कि उसे 5 पुस्तकों के क्रय मूल्य की हानि हुई है, तो
1111	
	पुस्तक का क्रय मूल्य कितना है?
	After selling 17 books for Rs. 720, a shopkeeper says that he losses by C.P. of 5 books. Find the C.P. of the book.
	(A) Rs. 90 (B) Rs. 50 (C) Rs. 60 (C) Rs. 120
_	(D) Rs. 120
5.	एक दुकानदार एक वस्तु के अंकित मूल्य पर 12% की छूट इस प्रकार देता है कि विक्रय मूल्य 1320 रुपये है, तो क्रिक्
11	अंकित मूल्य क्या है? A shopkeeper allows a rebate of 12% on the marked price of an article.
	A shopkeeper allows a rebate of 12% on the marked price of an article such that the selling price is a Rs. 1320. Then the marked price of the article is:
	(A) Rs. 1550 (B) Rs. 1490 (C) Rs. 1500
n'n'	
6.	गुक्त गणि २ वर्षा म 4% वाषिक चक्रवाद ब्याज को रा मे 12 500 नामे ने 2 4
-	Interest The state of the state
	(A) Rs. 12,500 (B) Rs. 12,250 (C) Rs. 12,700 (D) Rs. 12,450
1001111007010	113. 12,450
ZX	11 5/06
	P.T.O.

H

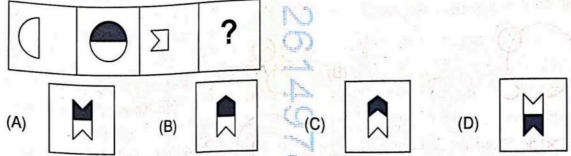
3'6	1	or total.
2	\$7.	दो संख्याएँ X और Y किसी तीसरी संख्या Z से क्रमशः 20% तथा 28% कम हैं, तो संख्या Y संख्या X से कितने प्रतिशत कम है?
-/0	1	₹? Two numbers X and Y are respectively 20% and 28% less than a third number Z. By what percentage
1	PIST	Two numbers X and Y are respectively X? is the number Y less than the number X? (C) 10% (D) 9%
	00	ੈ ਹੈ ਸ ਸ ਕੀ 20 ਨਿਸ਼ੀ/ਬੰਟਾ ਨੀ ਪਰਿ ਦੇ Δ ਦਾ ਕੀਟਰ ਵੈ ਕੇ
	08.	कार्तिक बिंदु A से B तक 50 किमी/घंटा की गति से चलती है और B की 30 किमी/घंटा की गति से स्टिलिश है, ती उसकी औसत गति ज्ञात कीजिये।
٠	11.00	उसकी औसत गित ज्ञात कीजिये। (A) 37.5 किमी/घंटा (B) 45 किमी/घंटा (C) 40 किमी/घंटा (D) 42.5 किमी/घंटा Kartik walks from point A to B with 50 km/hr speed and returns B to A with speed of 30 km/hr. Find his
	mije	average speed. (A) 27 5 km/hr (B) 45 km/hr (C) 40 km/hr (D) 42.5 km/hr
	89. epsi	साधारण ब्यार्ज पर यह राशि 25 साल में तीन गुना हो जाएगी, तो ब्याज दर ज्ञात कीजिए। The amount will triple in 25 years on simple interest. Find the rate of interest. (A) 10% (B) 15% (C) 12% (D) 8%
	90.	एक टेप-रिकॉर्डर को 1900 रुपये में बेचने से मुझे 5% की हानि हुई। इसे 2080 रुपये में बेचने पर मुझे कितने प्रतिशत का
	The s	The same of the sa
	Panta	By selling a tape-recorder for Rs. 1900, I lost 5%. What percent shall I gain by selling it for Rs. 2080? (A) 19% (B) 8.5% (C) 4% (D) 4.5%
	91.	एक पंप, एक टैंक को पानी से 3 घंटे में भर सकता है। लेकिन टैंक के तल में रिसाव के कारण, इसे भरने में 3(1/2) घंटे लगते
		हैं, तो रिसाव के कारण पूरी तरह से भरे टैंक को खाली करने में कितना समय लगेगा?
	压制	(A) 10(1/2) घंटे (B) 12 घंटे (C) 21 घंटे (D) 6(1/2) घंटे A pump can fill a tank with water in 3 hours. Due to leakage in the bottom, it takes 3(1/2) hours to fill it. In what time the leak will empty the fully filled tank?
		(A) 10(1/2) hours (B) 012 hours (C) 21 hours (D) 6(1/2) hours
	92.	एक पात्र में दो द्रव, X और Y, 5:3 के अनुपात में हैं। जब 8 लीटर मिश्रण निकाला जाता है. और कंटेनर को तरल Y से भर
	-	दिया जाता है, तो X और Y का अनुपात 2: 3 हो जाता है। प्रारंभ में बर्तन में कितने लीटर तरल X था ?
	no.	and the container is filled with liquid Y the ratio 5:3. When 8 liters of the mixture is drawn off,
	.4.	in the container initially?
,	10.3	(A) $26\frac{3}{4}$ S and (C(B) 10 0) $16\frac{1}{2}$ (C) $16\frac{1}{2}$ (D) $13\frac{8}{9}$
	93.	दो संख्याओं का LCM 495 है और उनका HCF 5 है। यदि संख्याओं का योग 100 है तो उनका अंतर ज्ञात कीजिए।
178	6	their difference. If dougle is 495 and their HCF is 5. If the sum of the numbers is 100, then find
N	100	(A) 20 (B) 5 (C) 10 10 10 (D) 15
U	94.	एक मिश्रण में ग्लिसरीन और पानी का अनुसार है । के किन मानी
1	E de stale	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "
17	THIS .	The ratio of glycerin and water in a mixture is 3:1. How much fraction of the mixture must be drawn off and substituted by water so that the ratio of the mixture must be drawn
		off and substituted by water so that the ratio of glycerin and water becomes 1:1? (B) 1/3 (C) 1/2 (D) 2/3



नी

ge

प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर उत्तर आकृतियों में से उचित आकृति चुनिए। 99. Choose the appropriate figure from the Answer Figures to replace the question mark (?).



100. वह विकल्प ज्ञात कीजिए जो प्रश्न चिह्न के स्थान पर आएगा।

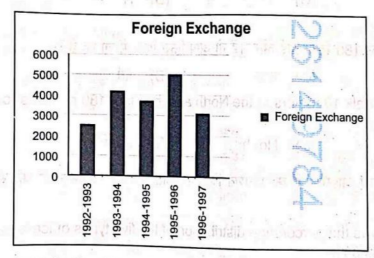
Find out the alternative which will replace the question mark. 16:7::36:?

(A) 9

(C)

(D)

101. ग्राफ का विश्लेषण करके प्रश्न का उत्तर दीजिए। By analysing the graph, answer the question.



1992-1993 = 2520

1993-1994 = 4201

1994-1995 = 3720

1995 - 1996 = 5040

1996-1997 = 3120

किस वर्ष विदेशी मुद्रा भंडार में पिछले वर्ष की तुलना में प्रतिशत वृद्धि सबसे अधिक है?

For which year, the percentage increase of foreign exchange reserves over the previous year, is the (A) 1993-1994 (B) 1992-1993 (C) 1994-1995 (D) 1996-1997

H 2 24

शृंखला में लुप्त संख्याएँ (A&B) ज्ञात करें और B – A का मान ज्ञात करें। Find the missing numbers (A&B) in the series and find the value of B - A.

51, 57, 63, A, 75, 81, B

14 (A)

(B) 28 (C) 22

(a(D) 18

103.		,	क्या आएगा : 7			2.00	THE SERVE AS	porte de la la		
		comes ne	kt in the seri (B)	es : Z, W, I	R, K, ? (C)	В	(D)	C		
104.	2 200	क रिशा की	से चलना शुरू ओर और अंत	में 1 ब्लाक प	र 5 ब्लॉक उ र्व की ओर। f	तर की ओर बेंद A के स	चलता है, फिर ापेक्ष व्यक्ति की		चम की ओर, क्या है?	फिर
	(A) (C) A per finally (A) (C)	2 ब्लॉक परि 1 ब्लॉक परि rson starts y 1 block E 2 blocks V 1 block W	रचम और 3 ब्ल रचम और 2 ब्ल at point A a ast. What is Vest and 3 b	नॉक उत्तर नॉक उत्तर nd walks 5 the person' blocks North ocks North	(B) 4 or (D) 7 or blocks Nor s final posit (B) 4 bl (D) 7 bl	नाक पश्चिम th, then 3 ion relative ocks Wes ocks Wes	और 3 ब्लॉक र blocks West e to point A? t and 4 blocks t and 3 blocks	उत्तर , then 2 blo s North s North	ocks South	
105.	एक ल है?			4 510	LIGHT OF IN		बेटी की बेटी है।			बंधित
	(A) Introd the g (A)	ducing a gi	(B) rl, Anthony s o Anthony ? (B)	भतीजी aid, "She is Neice	the daughte	भतीजा r of the da Nephev		mother of m Brother	y aunt." Ho	w is
106.	Find 123,	the missin	व्याएँ (A&B) ज्ञ g numbers (8, 223, B, 27 ।्र-२ (८९)	A&B) in the	S-A का मान series and 223 245(C)	ज्ञात करें : find the va	lue of B – A.	To the state of th	48	
107.	Find	कल्प जीत है out the alto : 18 ³ : : 723 79 ²	নিজিए ক্সিফ্র ernative whic 3:? (B)	चिह्न के स्थान ch will repla ₉ 72 ³	ce the quest	ion mark.	(D)	772	1287	5
108.	2 रुपर The '	ये में बेचे जाते Venn diag ream is sol	ते हैं। कुल 262 ram shows	रुपये खर्च हु the numbe nd drinks ar	ए। कितने लोगं r of people re sold for IN	ों ने ड्रिंक अं who bou	ा दर्शाता है। आइर ोर आइसक्रीम दो pht ice-cream I of INR 262 is	नों खरीदे ?	s in a thea	itre.
19	Drin		Ice-cream	7 - 25	S. (2)			i i diti i biqi i i	151	35
	निम्नलि		(B)	ाक्षर अंग्रेजी व	(C) र्णमाला क्रम मे		(D)	44 TK T Robott	1352	19
	Which									•

r, is the

	निम्नलिखित प्रश्न दी गई जानकारी से संबंधित हैं : 1. A + B का अर्थ है A, B की माँ है। ८ 2. A – B का अर्थ है A, B की बहन है।
	2
	2. A — B का अर्थ है A, B का बहुन है।
	C
-1	A A A B — aref A A B on Mis 6 1 2 4 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	The following question pertains to the given information:
	1. A + B means A is the mother of B.
	2. A – B means A is the sister of B.
	3. A*B means A is the father of B
	4. A β B means A is the brother of B. निम्नलिखित में से कौन सा संकेत देता है कि "N, M का मामा है''?
	Which of the following indicates that "N is the maternal uncle of M"?
	(A) $N \beta P - L + E - M$ (B) $Q * N * M + P$
	(C) $P+N*M*Q$ (D) $Q\beta M\beta N*P$
11	यदि 'FACULTY' शब्द के दूसरे, तीसरे, पांचवें और सातवें अक्षरों का उपयोग करके एक सार्थक शब्द बनाया जा सकता है,
11.	जिसमें प्रत्येक अक्षर का केवल एक बार उपयोग किया गया हो, तो उस नए बने शब्द के अंतिम अक्षर को अपना उत्तर दें। यदि
	ऐसा कोई शब्द नहीं बनाया जा सकता है, तो अपने उत्तर को 'X' के रूप में चिह्नित करें। यदि एक से अधिक ऐसे शब्द बनाए
	जा सकते हैं तो अपने उत्तर को 'Z' के रूप में चिह्नित करें।
	It a magningful word can be formed using the second, third, fifth, and seventh letters of the word
	"EACLUTY" with each letter used only once, then provide the last letter of that newly formed word as
	your answer. If no such word can be formed, mark your answer as-X. If more than one such word can
	be formed, mark your answer as 'Z'
	(A) 0
112.	नीचे शब्दों/अक्षरों/संख्याओं की एक जोड़ी दी गई है जो कोलन से अलग की गई है और उसके बाद चार उत्तर विकल्प दिए गए
-6	हैं। उत्तर विकल्पों में शब्दों की वह जोड़ी चुनें जो मूल जोड़ी में व्यक्त रिश्ते के समान सर्वोत्तम संबंध व्यक्त करती हो।
	Given below is a pair of words/letters/numbers separated by a colon and followed by four answer choices. Choose the pair of words in the answer choices that best expresses a relationship similar to
	that expressed in the original pair.
	ABC: ZYX::
	(A) CBC:XZY (B) BCD:YXW (C) CDE:XVZ (D) BDE:XCD
412	यदि a&b=a ² +b+1, a\$b=a+b ² +2, तो (4\$3)&2 ज्ञात करें।
110.	If $a\&b=a^2+b+1$, $a\$b=a+b^2+2$, find $(4\$3)\&2$.
-41-	(A) 286 (B) 228 (C) 242 (D) 322
114	यदि 'K×L' का अर्थ है कि K, L का पिता है, 'K+L' का अर्थ है कि K, L की पत्नी है और 'K÷L' का अर्थ है कि K, L का
117.	भाई है, तो 'M+N÷O×P' में N का P से क्या संबंध है?
1	(A) N, P का ससुर है (7) (B) N, P का चाचा है
1	TO CALL TO THE PARTY OF THE PAR
13)	If 'K×L' means K is father of L, 'K+L' means K is wife of L and 'K+L' means K is brother of L, ther
7	what is the relation of N with P in 'M+N÷O×P'? (A) N is the father-in-law of P (B) N is the uncle of P
	(C) N is the son of P (D) N is the cousin of P

11

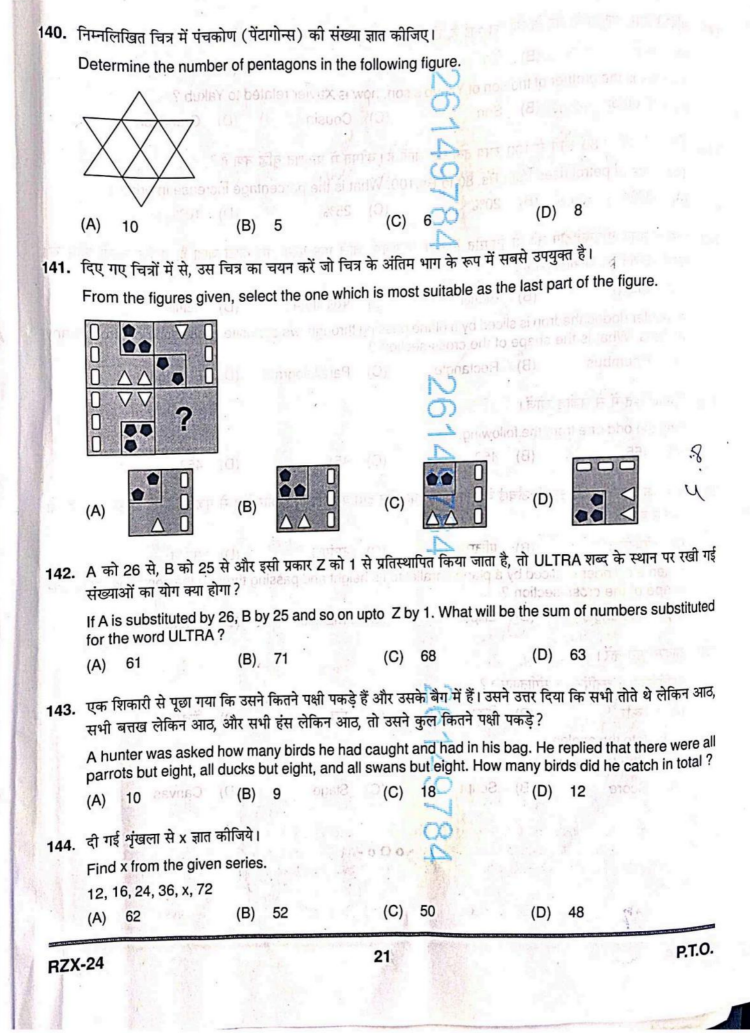
RZ

110.	A per	उत्तर-पूर्व	ng toward	B) दक्षिण	-पश्चिम	(C)	दक्षिण-पूर्व his right l	देखता है ? (D nand in wh st (D			
116.	If all the	े बाद कित le letters ons of ho	ने अक्षरों की in the wor	के सभी अ स्थिति अप	नक्षरों को अ परिवर्तित रहे	ग्रेजी वर्णमा शी ?	ला क्रम के उ	अनुसार व्यवी ding to En angement	स्थत ।कया glish alph	जाए, ता पुन	
	(~)	_	(E	3) 5		(C)	4	(D) 3		
117.	यदि कि श्रमिकों	सी कार्य व की आवश	ने पूरा करने यकता होगी	में 15 श्रमि ?	कों को 10) दिन लगते	हैं तो उसी	कार्य को 6	दिनों में पूर	ा करने के हि ता दि	तए कितने
Wi	15 WO	rkers to c	complete a	task?	of source	000	nu nevro 3	ask in 6 c	1 HJOE	takes 10 d	days for
200		1						edwyla (D		- E	ODE
118.	यदि 95	474 को F	BADA के	रूप में लिख	वा जाता है,	तो 96457	कों कैसे लि	खा जाता है ?		E	ino
		4 is writt	en as FBA					1707	BE 57	2 7 -	
建	(A) I	DACB	(E	B) FCAI	OB I	(C)	FDABC	(D	FCAE	שני	
119.	तालिका	का परीक्षण	ग करें,और प्र	प्रश्न का उत्त	र दें। पिछले	ने कुछ वर्षीं	में विभिन्न र	ज्यों से एक	प्रतियोगी	गरीक्षा में उप	स्थित होने
	वाले औ	र उत्तीर्ण हो	ने वाले उम्म	ीदवारों की	संख्या।	F ₄	2	-41 1442			
			ble and a amination					didates Ap	peared a	and Qualif	ied in a
	Ctata	19	97	19	98	19	999	20	00	ACTOR	
	State	App.	Qual.	Арр.	Qual.	App.	Qual.	App.	Qual.		
	M	5200	720	8500	980	7400	850	6800	775	12. 71	
	N	7500	840	9200	1050	8450	920	9200	980	10 2 31	
	P	6400	780	8800	1020	7800	890	8750	1010	5 HE S	
	Q	8100	950	9500	1240	8700	980	9700	1200		
	R	7800	870	7600	940	9800		7600	945	a=0/ 1/1	
	कितनी र्प् Total n percen (A) 1	तिशत है? umber of age of th	candidate total number (B	es qualif mber of c	ied from andidate	all the sis qualified (C)	tates toge d from all t 108.27%	ों से उत्तीर्ण उ ether in 19 he states (D	998 is ap together	proximate in 2000 ? 7%	ly what
120	हीरा अप	न के जिला	की बहन रेम	ग की बेटी	है। आर्या, ी	दिव्या की बे	टी है जो अ	मल की माँ है	। मुरली रे	मा के पिता है	1
	आर्था -	- + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	प्रकार संब	धित है ?	1.	0	1 THE	(B) 52			
1	(A)	ला साकर	יו אייי אוייי א) माँ	5	(C)	भतीजी	in (D) पोती		
	(A) a	हन	(B)	nal'e fath	er's siste	r Rema.	Arya is the	daughter	of Divya	who is the	mother
	of Amel	the daug	ghter of Al	father.	5.	1	i chiade	no ne	Ho noth	bbr -	
	Howis	. Murali is	ed to Mur	ali?				72.90			
	(A) S	Arya relat ister	(D)	Mothe	r sh	(C) I	Niece	(a)(D)	Grand	l-daughter	
The same of the sa	A STREET, STRE	OLD!	LE STREET BY THE PROPERTY CHARLES CHIEF SHEET	11 M/M, MIS NICH / M/M; N. W. (A. (M.)	Jen/14:10:10:10:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:16:14:1	a majaganja ahila daya, pulayahila	4 - 1 - 1 - 1 - 1	- the course	-	(1. 16.1.16.1.16.1.16.1.16.1.16.1.16.1.1	P.T.O.
RZX-	24					17		de dis	-31 77		

121.	नए साल व	ही पार्टी में	आमंत्रित 600) महमाना म	स 250 न १	नारताय भा	जन का जिप कारों ने क्रम	जिस चुना,	1/5 न इता	लवी भोजन और
							जार फाल्टन	टल माजन	दाना खाए	। सात मेहमानों ने
	2 30		क्ता । कितन +	हिमान नाजा	1 1111 16	181.			at the state of the	The state of the s
	Out of th	e 600 gue	ests invited	Addition	nally, 15 gu	ests had	both Indi	an and It	alian food	d Italian food,
	Italian ar	nd Contine	ental food, a	sts did no	t attend the	party?	munental	1000. 56	ven guest	s had all three
	(A) 14	5	(B)	104	1) 120	7	(D)		minite S. 1/ -
122	एक त्यक्रि	न टक्षिण-पर	र्व की ओर मुख	व करके वाम	वर्त दिशा में	90 डिग्री वे	ह तीन चक्क	र लगाता है	और फिर व	दक्षिणावर्त दिशा में
	45 दिगी	के दो चक्क	र लगाता है।	उसके संदर्भ	में उसका दार्ग	हेना हाथ अ	मब किस दिः	शा में है?	E of the	Taxo-
	(A) दि				(C				उत्तर-पूर्व	rm well
. 4	A mon f	noina Cou	th - Fast ma	kes three	turns of 90	degrees	in the ant	iclockwis	e direction	n and then two
1, 1	45 degre	ee turns in	the clockw	ise direction	on. In which	direction	n is his rigl	nt hand n	ow with re	espect to him?
56/	(A) S	outh	(B)	South-Ea	ast (C) East	ार्टी है	(D)	North-Fa	st .
5	श्रीतना १	- I	, 96, 120, _		पूरी करें।	bille at we		3 17 at	eta	1954
0 123		C PIN N	L.	3.71-0			dos	4 -4-	4	3 70
	Comple	ete the ser	ies 36, 54,	14,30,12	O' The state of the	्यां ।	9	Q		240
	(A) 1	48	(B)	2152 5	(C) 165	नहीं हो।	(DII	146	200
124	यदि MA	NGO को 8	80415 के रूप	में कोडित	किया गया है	तो निम्न	लिखित में से	किसका र	मंख्यात्मक र	कोड 81504 है?
				23.3	ich of the f		C 72 [1] [[C] /			
							HAS HILLS	numerica		
		OGMN			1 - 1 - 1		1			304:
	(A) A	OGMN	(B)	MNGOA	((DAN	(D)	GOANM	-1 -101
125.	(A) A পৃंखला 1	OGMN 8, 40, 70,	(B)	MNGOA	1 - 1 - 1	MGC MSUC	App. App.	(D)	GOANM	G70AN
125.	(A) A পৃंखला 1	OGMN 8, 40, 70,	(B)	MNGOA	((App. App.	(D)	GOANM	-1 -101
125.	(A) A পৃंखला 1 Comple	OGMN 8, 40, 70,	108, ries 18, 40,	MNGOA	ो करें।	036 036 036 036	APP. 499A 8500 9008 9200	(D)	GOANM M	-1 -101
	(A) A পৃঁखলা 1 Comple (A) 1	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64	108, ries 18, 40, (B)	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134	्रा करें। ((036 036 036 036	APP. APP. APP. APP. APP. APP. APP. APP.	(D)	GOANM	-1 -101
125. 126.	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1	0GMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में	(B) 108, ries 18, 40, (B) से बेजोड़ का	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें।	्री करें। ((036 036 036 036	APP. 499A 8500 9008 9200	(D)	GOANM M	-1 -101
	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one	108, ries 18, 40, (B)	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें।	्री करें। ((036 036 036 036	APP. 499A 8500 9008 9200	(D)	GOANM M	-1 -101
	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 दिए गए Find th (A) 6	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5	ो करें। (Cotions.	030 030 030 030 030 030 030 030 030 030	APP. APP. APP. APP. APP. APP. APP. APP.	(D) (D) (D)	GOANM M	-1 -101
	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th (A) 6	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op	ो करें। ((o	OSC 036 036 036 036 036 036 036 036 036 036	APP. SOO 8500 8500 8500 8500 8500 8600	(D) (D) (D)	GOANM M	-1 -101
126	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th (A) 6 . अनुक्रम Which	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी : number w	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5	्रि) करें। (() (() () () () () () ()	036 036 036 036 036 036 036 036 036 036	APP AP	(D) (D) (D)	GOANM M	-1 -101
126	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th (A) 6 . अनुक्रम Which	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी : number w	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5	्रि) करें। (() (() () () () () () ()	036 036 036 036 036 036 036 036 036 036	APP AP	(D) (D) (D)	GOANM M	-1 -101
126	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th (A) 6 . अनुक्रम Which	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी : number w	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5 हि को प्रतिस	otions. ((आपित करेगी on mark in	C) MGC 144 044 C) 25 27 Shift	DAN SIGA OUES OUES OUES OUES OUES OUES OUES OUES	(D) (D) (D)	GOANM M	-1 -101
126. 127	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th (A) 6 . अनुक्रम Which 5, 12, 2 (A)	8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 552 में कौन सी : number w 26, ?, 110,	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5 हि को प्रतिस्	otions. ((आपित करेगी on mark in	036 036 036 036 036 036 036 036 036 036	DAN SIGA OUES OUES OUES OUES OUES OUES OUES OUES	(D) (D) (D)	GOANM M	-1 -101
126	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 . दिए गए Find th (A) 6 . अनुक्रम Which 5, 12, 2 (A)	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी : number wi 26, ?, 110, 55	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5 हि को प्रतिस्	otions. ((आपित करेगी on mark in	C) MGC 144 044 C) 25 27 Shift	DAN SIGA OUES OUES OUES OUES OUES OUES OUES OUES	(D) (D) (D)	154 125 56	-1 -101
126. 127	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 दिए गए Find th (A) 6 अनुक्रम Which 5, 12, 2 (A) Find th	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी: number wi 26, ?, 110, 55	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। ह given op 5 ह को प्रतिस	otions. ((आपित करेगी on mark in	C) MGC 144 044 C) 25 27 Shift	DAN GGA GUES GUES GUES GUES GUES GUES GUES GUES	(D)	154 125 56	-1 -101
126. 127	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 दिए गए Find th (A) 6 अनुक्रम Which 5, 12, 2 (A) Find th	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी: number wi 26, ?, 110, 55	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, 134 चयन करें। e given op 5 le को प्रतिस	otions. ((आपित करेगी on mark in	C) MGC 144 044 C) 25 27 Shift	DAN SIGA OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE	(D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D) (D)	154 125 56	GOAN
126. 127	(A) A शृंखला 1 Comple (A) 1 दिए गए Find th (A) 6 अनुक्रम Which 5, 12, 2 (A) Find th	OGMN 8, 40,,70, the the ser 64 विकल्पों में e odd one 52 में कौन सी: number wi 26, ?, 110, 55	(B) 108,	MNGOA पूर्र 70, 108, _ 134 चयन करें। e given op 5 हि को प्रतिस् ne question 52	otions. ((आपित करेगी on mark in	C) MGC 036 036 036 036 036 036 036 036 036 036	DAN SIGA OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE OUSE	(D)	154 125 56	GOAN

	129.	छह मि	त्र एक व	त्त में बैठे है	हैं और वृत्त	के केंद्र	के सम्मुख	हैं। दीना	, नंदू और उर्त्र	के बीच है।	एबी, बिया औ	बेद्वी के बीच है
		नंदू औ	र बिया	एक दूसरे व	के विपरीत	हैं।	6 0	AND I) Alexander		ा भ्यान	2 + 6
		नंदू के	दायीं अं	ोर कौन बैठ	उ। है ?		-	10	नीकर ((B) T	-	
揮接			_	E E	(D)	नीजा		101	नेटी	(D)	बिया	- Ne
		Six fi	riends a	are sitting	in a circ	le and	are facing	the ce	entre of the	circle. Deer	h other.	n Nandhu and
		Unni	. Aby is	betweer ng right to	i Biya ar	ia Betty	. Nandhu	and B	iya are oppo	3 (日)	- grorigona	(A)
		(A)	Aby	ig right to	(B)	Deena	1	(C)	Betty	(D)	Biya	1 10 an
		3	1.1	<i>f</i>	7			I	Fara	1100	emi tonira s	
		(10	24) ^(n/5)	× 4 ^{2n +} 4 ^{n - 1}	1	34	<u></u>		- 1 4 C 2	that, ender	en de la	X
	130.	(10	16 ⁿ ×	4 ⁿ⁻¹	_ का मान	ा ज्ञात का	ाजए।					
								1	C. C. C.		1 /A	
Section 1		Eva	aluate th	ne expres	sion (10	16 ⁿ ×	$\frac{\times 4^{2n}}{4^{n-1}}$		100	744		
		(A)	128	1	(B)	64	4	(C)	16	(D)	32	
				· .	(0)	1/1	1 10	1)	/ A	(8)	100	
	131		श्य पूरा व	कर। the analo	αv			emus e	2			
			256 : : 2					2 1	: 5 1	गक्तियां से मिन	fig juins p	राज के रहा
		(A)	729		(B)	216		(C)	90625	effib at (D)	6561	
	132	<u>२</u> . एक	निश्चित	कोड भाषा	में, 'COM	PUTER	' को 'DP	NQVUE	S' लिखा जात	ा है। उस कोड	में 'LAPTOF	['] को कैसे लिखा
,	- 154		र्गा ?	ता जीव अह	四方元	न देश व	गतिकह हि	51.	we f	भीए उस हंई	ला जा पारं देख	A - 1.80
	1	In (A)		n code, '(QUPQ	COMPUT (B)	MBQL		(C)				n that code ?
	400	7.7		F	157.		figure (31	157	(8)		
	133	. યાવ (A)	रविव रविव	gshalt E, (ता कल का	न-सा।द	nother	is the	Said. Sno	an, Shashi	a wom	
					252	्बुधवार Fridav. v			sterday ? s		मंगलवार I-ni-1stripus	
Thursday.		(A)	Sund	day	(B)	Wedn	esday	(C)	Monday	(D)	Tuesday	
100	134		776 7			10.1		The second	किए विश्व	ए कि तिल प्र	विद्यापास च	
Section 2	10 1		Δ	Δ	回可能	Dista	म्, साक्त्र ेग मह्	6			तीया होतो है ते संबंधा में भार	-
100		Δ		4	44	Δ	Δ	Δ) man his	Mariano, Car	े हैं मध्य ।	
		दिए	गए विव	ल्पों में से	उपरोक्त शृं	खला में	अगला आरे	ख चुनें :	F.Fi	E (B)	F.F.	
-	at al				agram in	the abo	ve series			iven below	ger has a te	auren A
1	1 10		16 TO: 16	Δ	y in that deadline			online	a han sur	4 days, 5 d Brian's c	Buch C. D	rices
		(A)			(B)	Δ		(C)	ΔΟ	(D)	∆ adlir@'	Bilan
				aveb	(1)		vab day	O)	davs 1	(8)	davs	
	1		BAS.		20,		HER THE PERSON NAMED IN COLUMN	riel.		- 00/4: 00/4	AT \$1,000 \$1,000 \$1,000 \$1,000 \$1,000 \$1,000 \$1,000 \$1,000	\$1.000 \$1

35.	सादश्य	पग कों।	about 1	1. 保護 TIL 1 F JE JE S		ा के क्या के लिए	11.716	क्षा वृत्तिसम्बद्ध	IA DA
		: बल्ब : : ध्वनि :		e e enies v	T	4 4 W.O.	Ar Jul ar	P. Property	4
		माइक्रोफ़ोन	(B)	स्पीकर	(C)	माउस	(D)	हेडफ़ोन	A)
		olete the analog		na entre edno i n	02	age there is	h philiphi	ng par silin ni X	IE E
	Light (A)	: Bulb : : Sound Microphone	(B)	Speaker	(C)=	Mouse	(D)	Headphones	A P
136.	दर्पण प्र	प्रतिबिंब ज्ञात कीजि	त्।	An	C				
	Find	the mirror imag	je.			THE PARTY OF THE P	7	T × 1/2/u) 1	130.
	_			a sail sa		224) ⁽¹⁾ × 4)*) Inclasé	iqxè eni e	The state of the s
	(A)		(G) (B)		(C)		(B) (D)		31. Hiş
137.	वह वि	वकल्प बताएं जो ब	कियों से	भिन्न है :	(7)	7	оду,	251 . 5 TR	3:3
				ferent from the re	st:	d ars	(FI)	729	(6)
F-	(A)	QUSR	(B)	BFDC - SALL	(C)	10.1	1/1	KPML	132, 17.
138.		महिला का परिचय धत है ?	देते हुए, श	शि ने कहा, ''वह मेरे Wolf - स्टूरिय	बेटे की	इकलौती बेटी व	ती माँ है।'' व	- Court and the	किस प्रकार
	(A)	बहु का said	(B)	बेटी	(C)	भाभी	(D)	पत्नी	7.
	Intro	oducing a woma	an, Shas	shi said, "She is t	the mo	ther of the or	nly daught	ter of my son.	" How that
	(A)		aw (B)	Daughter et a					3
139.	की स कैरोल	तमय सीमा होती है	: 3 दिन,	ी एक टीम होती है : 4 दिन, 5 दिन और यन की समय सीमा स	एडम, र 6 दिन,	लेकिन जरूरी न	ार डायना। प्र हीं कि, उसी	क्रम में। एडम व	ी समय सीमा
	(A)	4 दिन	(B)	3 दिन	(C)	5 दिन	(D)	7 दिन	B
	earli	diffe: 3 days,	am of fo 4 days,	ur people : Adam, 5 days and 6 day s deadline is not	Brian,	Carol and Dia	ana. Each	one has a diffe	erent projec
	(A)	4 days	(B)	1	3	-	(8)	-1	P. Carlotte



145.	यदि र	जेवियर, याकू	ब के बेटे के	बेटे का भाई	है, तो जेवि	यर, यावृ	हुब से किस	प्रकार संब	र्विधत ।	₹?	nichete DV
	(A)	भाई	(B) बेटा	ng ligure	(C)	चचेरा भाई	(कजिन)	(D)	पोता की आ	
	If Xa	vier is the b	orother of t	he son of \	akub's so	on, hov	v is Xavie	r related	to Ya	akub?	
	(A)	Brother) Son		,(C)	Cousin		(D)	Grandson	V.
146.		ा की कीमत 8									Δ
	The	price of pe	trol rises fr	om Rs. 80	to Rs.10	0. Wha	at is the p	ercentag	e inc	rease in pric	e ?
	(A)	30%	8 (G)(B) 20%	i a ((C)	25%	8) 5	(D)	10%	(A)
147.		नियमित डोडे -सेक्शन का ३	The second second second	?	To Jelly bely	10 10 1	tel la hip	barr lib	E Earl	Ag the bests of	
	(A)	रोम्बस	o had ise) रेक्टेंगल	winte la or	(C)	पैरेललोग्राम	di toeles	(D)	पेंटागॉन	mont
		gular doded ces. What					through tv	vo oppos	ite e	dges and not	through any
	(A)	Rhombus	s (B) Rectan	gle	(C)	Parallelo	gram	(D)	Pentagon	.44.
148.	निम्न	लिखित में से	बेजोड़ खोजें।	144			4			12-11	
	Fino	the odd on	e from the	following.							100
	(A)	455	(B	452		(C)	451	15	(D)	453	The second
149.	जब आक	एक सिलिंडर ार क्या है?	को उसकी ऊँ	चाई के समा	नांतर एक प	नेन द्वारा	काटा जाता	है और कें	द्र से ग्]जरता है, तो क्रॉ	ॉस–सेक्शन का
. 7:	(A) Whe	रेक्टेंगल en a cylinde de of the cr	r is sliced to	y a plane	parallel to	and the same of	ट्रायंगल ight and p	71 265		सर्कल _ं th the center,	
		Rectangle		ed Ellipse	W. J. X. S	(C)	Triangle	B by 25		Circle Hadus	8
150.	सादृश आर्वि	य पूरा करें। जटेक्ट : ब्लूप्रिं	ट : संगीतः	FIZ • 2	100					ra	
II a re	(A) Com	1	(B)	ास्क्रप्ट	IT WELL ET	(C)	मच	T's figrent	(D)	कैंवस	
5 6	Arch	itect Bluer	orint : : Cor	nposer:?	of Juden	awa Us	adjoint, and a	v shapy to	anb	er vasasko s bal eight, a	
	(A)	Score	(U(B)	Script	et in	(C)				Canvas	
			and the state of		A Section		S. S. S. S. S. S.	and the	hau F	ताह [†] × में नंगालाह	
				(0)	-0	00-	- B	Cuy of the		trom magni	
			34 (0)50	AN TO	'05				3	1, 24, 00, x, T	
					THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO			The last of the last of the		AND THE RESERVE AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUM	