Choo	ose the most appropriate article	es to fill in the bla	ınks. '	where applicable:
It is	pleasure to do	business with su		efficient organization.
(A)	x, x, an		(B)	x, the, an
(C)	a, the, a		(D)	a, x, an
(E)	Question not attempted		,	
Choo	ose the most appropriate option	to fill in the blan	ık:	
				ucted in the month of April.
(A)	None			All
(C)	Every			Very
<b>(E)</b>	Question not attempted	3	-,	,
Whic	h of the following does not fea	ature in writing a N	Notic	e? Choose the correct option.
(A)	Agenda of the meeting	\$570		Signature
(C)	Time, date and place			Minutes of the meeting
<b>(E)</b>	Question not attempted	(L	·, ·	
TOTAL CARDO	h of the given options will com	plete the given ser	ries?	
	ए गए विकल्पों में से कौन दिए गए क्रम			
	ig£eii gfei į gf <u>e</u> ii	i di Ki dicili		
	ifgie	(B	3) 6	eifgi
	figie	(D	~	ifige
	Question not attempted / अनुत्त		, .	
3353 51		2000	conti	tinue the series established by the four prob
figures		Mich will	Cont	and the series established by the four pro-
	112A	कों जो चार समस्या अ	<u>पाकति</u>	नेयों द्वारा स्था <mark>पित श्रेणी को जारी रखेगी?</mark>
2000 post	m figures / समस्या आकृतियाँ:	47. 47. 47.47	11547	नि द्वार स्वाप्त प्रणाचा वा वार स्वना ह
Proble	m ngures / समस्या आयुगरायाः			
0-	7 1/1	<del> </del>	→	
	i ii iii	iv		
1			Γ	<b>^</b>
(A)	7	(B)	)	之.
(L			_	
6	Z° a	(D)	,	N
	nuestion not attempted / 2		L	17.5 199

6	A ma	n is facing North	- West. He	turns 90°	in the	clock	wise direction and then	135° ir	the a	nticlockwise
	direct	ion.Which direct	ion is he fac	ing now?			- 11011	155 11	3	ittotoois
	(A)	West			у.	(B)	East	G	٠	7
	(C)	South	<del>-</del> H		0	(D)	North	,	Ī	7
	<b>(E)</b>	Question not att	empted			(-)	- 133 144	4	3	3
	एक व्य	ाक्ति ने उत्तर-पश्चिम र्क	जीर मुख कि	या हुआ है। वह	ह दक्षिए	गावर्त हि	हेशा(क्लोक वाइज) में 90° औ	- 80		र्म भीक्जोंक
	वाइज)	विशा में 135° मुड़त	ा है। अब वह ि	केस दिशा में म	ग्रव का	के खड़ा	न्द्रेश चेश	(प	त वामा	वत (एटापराम
,	(A)	पश्चिम	7		5 47	(B)		4		
	(C)	दक्षिण	S	*	\$ D	22.1 23	पूर्व उत्तर	[]		
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न	r-1		K.S.	(D)	3113	H		
7	32 st		in a row f	acing towar	da M	4L T4	Nehal is 14 <sup>th</sup> from the			2 0 9 4
~	posit	ion from right en	d%=#	acing towar	us M	)rui. 11	Nenal is 14 <sup>th</sup> from the	left en	d then	what is her
	32 वि	विद्यार्थी उत्तर की ओर	मर्खे करते हुए।	प्रक्र <del>पंक्रि में कैं</del>		<del></del>	ा बायें छोर से 1 <u>4वे स्था</u> न पर है	× 7		0) ) > >
	क्या है	??	300, 34	र्क भारत म ब	० हा य	।द नहल	। बाय छार स 14व स्थान पर है	ता उसव	क्ता स्थान	दाहिने छीर स
	(A)	20	CI			(7)		N.		317
	<b>4C</b> )	18	7			(B)	17	Ph.		1 18
	(E)	Question not at	tempted / 27	-A	the state	(D)	19	51	टि	
8		on treatment with	hydrogen i	नुतारत प्रश्न			9 3	-		
	(A)	Oxidation reac	tion	the presenc	e of ni	ckel ca	atalyst form fats. This is ar	examp	ole of_	<del></del>
	(C)	Substitution re	n-made		1 1	(B)	Addition reaction	4		
	(E)	Question not at	2000			(D)	Displacement reaction	8		
		ल उत्प्रेरक की उपस्थि	ति में तेल का	हाररोजन के 1			ने पर वसा बनती है। यह	8		
	(A)	ऑक्सीकरण अभि	किया किया	তাহস্থাপদ প	साय उप			<b>प्र</b> कृत	एक उद	ाहरण है।
	(C)	प्रतिस्थापी अभिव्रि				(B)	योगात्मक अभिक्रिया	H		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			4.	(D)	विस्थापन अभिक्रिया	15		7 ×
-9	G1 - 65.50	ch of the following	o statement	is/are true?			Tai oi V 1		1/	
	0.00		ides are acid				Tanyori Kavilo			
			tallic oxides				$\circ$	84		
	Selec	ct the most appro					Kg.	$\infty$		
	(A)	Neither a nor b	46. 30	or nom give	оп орг		Omless	42		
	(C)	Both a and b	51			(B)	Only a	H		
	(E)	Question not at	ce (a)			(D)	Only b	15		
		्रेपटडााठा गठा या में से कौन सा/से कथ	•							
	1949		न सत्य ह/हः- क्याइड, प्रकृति	में आसीय हं	4 <del>3</del> \$			4		
			अ <b>ल</b> ाइड, त्रकृत ऑ <b>ल</b> साइड, प्रकृ							
	~> c	b. अधातु के व देए गए विकल्पों में से	And the second s					28		
			- In	igm sat gi	नएः	(D)	<del></del>	514288		
	(A)	ना a और ना ही b				(B)	केवल a	8-4		
	(C)	दोनों a और b	15			(D)	केवल b	4		(4)
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न								
R15		)			3				1	I n~
									1	O.T.9

	eenish coating that develops on			Copper oxide		
(A)	Copper nitrate	2.470	(B)	Copper sulphate		
(C)	Copper carbonate		(D)			
(E)	Question not attempted			रण ,उन पर) हरी परत उत्पन	न हो जाती है	
ताँबे वे	ह बर्तनों को आर्द्र - वायु में खुला रखने	पर बनने	के का	रण ,उन पर हरा परत ठर		
(A)	कॉपर नाइट्रेट		(B)	कॉपर ऑक्साइड		
(C)	कॉपर कार्बोनेट		(D)	कॉपर सल्फेट	(36)	
	अनुत्तरित प्रश्न	*E2				
(E)	लेखित में विलोम शब्दों का असंगत	यग्म है-	20			
75	विधि - निषेध	3	<b>(B)</b>	खल - सज्जन		
(A)			(D)	तिमिर - अंधकार		
(C)	स्थावर - जंगम		2371 25	<u>:</u>		
(E)	अनुत्तरित प्रश्न	ग गर्क शब्द है-	6		a A.8	
	।तिदिन नहाता हो' इस वाक्यांश के लि		(B)	नित्यस्नायी		
(A)	चिकीर्षा		(D)	सागरिक		
(C)	स्वच्छ		~ /			
<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न	- भारत				
निम्न	लिखित में सरकारी पत्र के अंतर्गत नहीं	Midi-	(B)	निमंत्रण पत्र	*:	
(A)	अनुस्मारक		(D)	ज्ञापन		
(C)	परिपत्र		ASSE 142	**		
					. · 1 dos	· Markharat
Yu	अनुत्तरित प्रश्न Rajasthan, what is the amount p va Sambal Yojna' ? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल य	जिना" के तहत बेरोज	onth to	unemployed educate ाक्षित बालिकाओं को प्रति	d girls under माह कितनी राग्नि	· 'Mukhyar शे देय है?
Yu राज Cha	va Sambal Yojna' ? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the <b>most appropriate</b> option	जिना" के तहत बेरोज	onth to	unemployed educate ाक्षित बालिकाओं को प्रति	d girls under	· 'Mukhyar हो देय है?
Yu राज Cho निम्न	va Sambal Yojna' ? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the <b>most appropriate</b> option हमें से स <b>बसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें:	जिना" के तहत बेरोज	onth to नगार शि (B)	unemployed educate ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000	d girls under	: 'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv राज Cho निम्- (A)	va Sambal Yojna ? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the <i>most appropriate</i> option म में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेंः ₹ 4,500	जिना" के तहत बेरोज	नगार शि	ाक्षित बालिकाओं को प्रति	d girls under	'Mukhyar हो देय है?
Yuv राज Cho निम्- (A) (C)	va Sambal Yojna ? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the <b>most appropriate</b> option में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें: ₹ 4,500 ₹ 3,500	जिना" के तहत बेरोज on from below:	हिंगार शि (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000	d girls under	'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv राज Cho निम्- (A) (C)	va Sambal Yojna ? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the <b>most appropriate</b> option में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें: ₹ 4,500 ₹ 3,500	जिना" के तहत बेरोज on from below:	हिंगार शि (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000	d girls under	r 'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv tist Cho fir- (A) (C) (E)	ya Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें: ₹ 4,500 ₹ 3,500 Question not attempted / अनु ich of the following projects of	जिना" के तहत बेरोज on from below:	तगार शि (B) (D) des hy	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 vdroelectric power?	माह कितना सा	î 'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv राज Cho निम्- (A) (C)	va Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam	जिना" के तहत बेरोज on from below:	(B) (D) des hy (B)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000	माह कितना सा	: 'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv  \tau  Cho  \( \bar{\tau} = \bar{\tau} \)  (A)  (C)  (E)  Wh	va Sambal Yojna'? स्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें: ₹ 4,500 ₹ 3,500 Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam	जिना" के तहत बेरोज on from below:	तगार शि (B) (D) des hy	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar D	माह कितना सा	'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv  tist  Cho  file  (A)  (C)  (E)  Wh  (A)  (C)	ya Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam	ोजना" के तहत बेरोज on from below: जुत्तरित प्रश्न Rajasthan provid	(B) (D) des hy (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar	माह कितना सा	Mukhyar हो देय है?
Yuv  tist  Cho  file  (A)  (C)  (E)  Wh  (A)  (C)	va Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अन् ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted E्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प	ोजना" के तहत बेरोज on from below: जुत्तरित प्रश्न Rajasthan provid	(B) (D) des hy (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar	माह कितना सा	i 'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv  tist  Cho  file  (A)  (C)  (E)  Wh  (A)  (C)	ya Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted Eथान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध	ोजना" के तहत बेरोज on from below: जुत्तरित प्रश्न Rajasthan provid	(B) (D) des hy (B) (D) शक्ति प्र (B)	हित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar D Swaroop Sagar Dar प्रवान करती है? माही बजाज सागर बांध	माह कितना सा	Mukhyar हो देय है?
Yuv  \tag  Cho  \( \text{A} \)  (C)  (E)  (Wh  (A)  (C)  (E)  (A)	va Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध	ोजना" के तहत बेरोज on from below: जुत्तरित प्रश्न Rajasthan provid	(B) (D) des hy (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar	माह कितना सा	Mukhyar हो देय है?
Yuv vision Cho (A) (C) (E) (X) (C) (V) (V) (V) (V) (V) (V) (V) (V	ya Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध	जिना" के तहत बेरोज on from below: जुत्तरित प्रश्न Rajasthan provid	(B) (D) des hy (B) (D) 取(B) (B) (D)	हित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar D Swaroop Sagar Dar प्रवान करती है? माही बजाज सागर बांध	माह कितना सा	'Mukhyar हो देय है?
Yuv  ttor  Cho  File  (A)  (C)  (E)  Wh  (C)  (E)  ttor  (A)  (C)  (E)	ya Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये pose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध अनुत्तरित प्रश्न	ोजना" के तहत बेरोज on from below: प्रतरित प्रश्न Rajasthan provident	(B) (D)  des hy (B) (D)  शक्ति प्र (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरुप सागर बांध	माह कितना सा	Mukhyar हो देय हैं?
Yuv vision Cho (A) (C) (E) (X) (C) (V) (V) (V) (V) (V) (V) (V) (V	va Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध अनुत्तरित प्रश्न gilocker is a flagship initiative of Ministry of Commerce and	ोजना" के तहत बेरोज on from below: प्रतरित प्रश्न Rajasthan provident	(B) (D)  des hy (B) (D)  शक्ति प्र (B) (D)	हिंदित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 Adroelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरुप सागर बांध	माह कितना सा	Mukhyar हो देय है?
Yuv で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	ya Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये oose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध अनुत्तरित प्रश्न gilocker is a flagship initiative of Ministry of Commerce and if	ोजना" के तहत बेरोज on from below: प्रतरित प्रश्न Rajasthan provident	(B) (D)  des hy (B) (D)  शक्ति प्र (B) (D)	ाक्षित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरुप सागर बांध	माह कितना सा	i 'Mukhyar हो देय हैं?
Yuv で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	va Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये sose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध अनुत्तरित प्रश्न gilocker is a flagship initiative of Ministry of Commerce and Ministry of Finance Question not attempted	जना" के तहत बेरोज on from below: जतिरत प्रश्न Rajasthan provide of which Ministry Industry	(B) (D)  des hy (B) (D)  शक्ति प्र (B) (D)	हिंदित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 Adroelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरुप सागर बांध	eam ion	Mukhyar
Yuv で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	va Sambal Yojna'?  प्यान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये oose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam  Jawai Dam  Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध  जवाई बांध  अनुत्तरित प्रश्न  rilocker is a flagship initiative of Ministry of Commerce and Ministry of Finance  Question not attempted  बेलॉकर किस मंत्रालय की प्रमुख पहल	्रतिरत प्रश्न Rajasthan provident of which Ministry	(B) (D) des hy (B) (D) (D) (R) (C) (C) (C) (C) (D)	हित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरूप सागर बांध Ministry of Educat Ministry of Electro	माह कितना सा	Mukhyar
Yuv で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	va Sambal Yojna'? E्थान राज्य में "मुख्यमंत्री युवा संबल ये oose the most appropriate option में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु ich of the following projects of Uchha Dam Jawai Dam Question not attempted स्थान की निम्नलिखित में से कौन सी प उचा बांध जवाई बांध अनुत्तरित प्रश्न gilocker is a flagship initiative of Ministry of Commerce and Ministry of Finance Question not attempted जलांकर किस मंत्रालय की प्रमुख पहल	्रतिरत प्रश्न Rajasthan provident of which Ministry	(B) (D)  des hy (B) (D)  शक्ति प्र (B) (D)	हिंदित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 Adroelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरूप सागर बांध Ministry of Educat Ministry of Electro	eam on mics and IT	Mukhyar
Yuv で で で で で で で で で で で で で で で で で で で	va Sambal Yojna ?  Periode the most appropriate option  में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें:  ₹ 4,500  ₹ 3,500  Question not attempted / अनु  ich of the following projects of  Uchha Dam  Jawai Dam  Question not attempted  Periode से कौन सी प  उचा बांध  जवाई बांध  अनुत्तरित प्रश्न  pilocker is a flagship initiative of  Ministry of Commerce and  Ministry of Finance  Question not attempted  जलांकर किस मंत्रालय की प्रमुख पहल  वाणिज्य एवं उद्योग मंत्रालय	्रतिरत प्रश्न Rajasthan provident of which Ministry	(B) (D) des hy (B) (D) (D) (R) (C) (C) (C) (C) (D)	हित बालिकाओं को प्रति ₹ 3,000 ₹ 4,000 /droelectric power? Mahi Bajaj Sagar Dar Swaroop Sagar Dar प्रदान करती है? माही बजाज सागर बांध स्वरूप सागर बांध Ministry of Educat Ministry of Electro	eam on mics and IT	i Mukhyar

				5
17	When	re is Rajasthan Atomic Power Station locate	ed?ero	and the second s
	Choo	se the most appropriate option from below	<b>':</b>	
	(A)	Rawatbhata	(B)	Suratgarh
	(C)	Baran	(D)	Jodhpur
	(E)	Question not attempted	( )	
	राजस्थ	थान परमाणु ऊर्जा स्टेशन कहाँ स्थित है?	3237	
		में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें		
	(A)	रावतभाटा	(B)	स्रतगढ्
	(C)	बाराँ	(D)	जोधपुर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(2)	
78			800 W	hat would be the profit percent if the same article is
		at ₹ 3,200?	,000. W	hat would be the profit percent if the same
			े टि स्म तम	तु को ₹ 3,200 में बेचा जाता हो तो लाभ का प्रतिशत क्या होगा?
_	_			, , , ,
	(A)	$33\frac{1}{3}\%$	(B)	25% POW 7 75
	(C)	35%	(D)	30%
18	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		100 XIW 6/20/83}
19	The	diameter of a garden roller is 2.8m and its le	ngth is 4	m. If it takes 5 revolutions in 30 seconds then how
	muc	ch area will it cover in 5 minutes?		
	(A)	*	(B)	1760 m <sup>2</sup>
	(C)	1440 m <sup>2</sup>	(D)	1860 m <sup>2</sup>
	(E)	Question not attempted		
	एक	गार्डन रोलर का व्यास 2.8 मीटर और लंबाई 4 <mark>मीटर</mark> है।	यदि यह 3	0 सेकेण्ड में 5 परिक्रमण पूरे करता है, तो 5 मिनट में वह कितना
	क्षेत्रप	ьल तय करेगा?		
	(A)	1540 मीटर <sup>2</sup>	(B)	1 <mark>760 मीटर<sup>2</sup></mark>
	(C)	1440 मीटर <sup>2</sup>	(D)	1860 मीटर <sup>2</sup>
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
20	2	$+\frac{4}{5!}+\frac{6}{7!}+\dots$ is equal to -		
	•			1 m
	$\frac{2}{3!}$	+ $\frac{4}{5!}$ + $\frac{6}{7!}$ + के बराबर है -		
	(A)	$e^2$	(B)	e
	( )	,	(-)	1
	(C)	2e	(D)	$\frac{1}{\mathbf{e}}$
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		
21	The	perimeter of an isosceles triangle is 32 cm an	d length	of each of the equal sides is $\frac{5}{6}$ times of the length
	of ba	use. What is the half of the area (in cm <sup>2</sup> ) of the	ne triang	le? times of the length
	एक म	मिदिबाह त्रिभुज की परिमाप 32 सेमी हैं और प्रत्येक स	तमान भज	le?  ाओं की लम्बाई आधार की लंबाई का $\frac{5}{6}$ गुणा है। त्रिभुज के
	श्रेत्रफ	ल का आधा (सेमी <sup>2</sup> में) क्या है?	9	का है। त्रिभज़ के
		24	(B)	38 31 32
	(A)	A407-1	(D)	48
	(C)	42 Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(2)	112
D15	(E)		5	
R15	l Œ		-	[Pm
				[P.T.O.

22	Ajay	invested a total amou	nt of ₹ 10 000 in tv	va types of	investme	nts. The first part of	investment vielde a
	simpl	e interest 6% per annu	m and the second n	art of inves	tment on 1	10% per annum. If the	total interest at the
	end o	f one year is 7% per a	nnum at simple inte	erest then t	he amount	t invested in each inv	estment is:
	अजयः	ने दो प्रकारक निवेशों में कु	ज ₹ 10 000 का <del>विवेश</del>	'किया। महिन	e <del>विनेश</del> का	गटना भेगा ४०८ गविवर्ष ह	ही दर में माधारण <del>लाल</del>
	पर औ	र निवेश क्रिट्सरा भाग 109	(1 < 10,000 या निवस % प्रतिवर्ष की ट्रा में मा	ानग्वा। बाद्य प्र सामाम स्नास्त्र स	ए।नपरापग एनेनाचे भौ	पाल कर्न के अंत में उसे व	हल ब्याज ७% माधामा
	ब्याज प	गर प्राप्त होत्स है, तो प्रत्येक	76 त्रातवय का दर स सार चित्रेण में चित्रेण की गई।	वारण ब्याज प <del>मिला ड</del> े	र दता ह, आ	( ven geg en said a son g	हरा ज्याच ७७७ सावारण
	(A)	₹ 6250,₹ 3750	।नवरा म ।नवरा का गइ				
	(C)	₹ 7000; ₹ 3000			₹ 7500; ₹	The same of the sa	
	(E)	h.a j		(D)	₹ 7300; ₹	27000	
23		Question not attempt	~	_		rd .	
23		h two signs should be	interchanged in the	following	equation t	o make it correct?	
		÷20×8–20=38				erii	
	(A)	- and 🟋		(B)	+ and ×	œ ·	
	(C)	- and to		(D)	$\div$ and $\times$	œ	
	(E)	Question not attempt		120 Hz 822 - 7000	2 (24	CV .	
		लेखित समिकिरण को सही ब	ानाने के लिए इसमें कौन	से दो चिन्हों व	हो आपस में	बदलना चाहिए?	3.5
	20+5	÷20×8–20=38		200		S	
	(A)	– और <b>रून</b>		(B)	+ और × ।	20X5+20+8-20 S	3/3
	COS)	- और + 20 -5 : 20	18+20:38	( <del>D</del> )	÷ और ×	20×4+8-20-186 80+8-20=30	0
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित् प्रश्न २०-५४ ह	+20=30			80+8-9330	
-24	Whic	h of the following vie	w shows margins as	nd the rulers	s?	00	
	(A)	Normaniew	9	(B)	Review	28	,
	(C)	Page Serup		(D)	Page Lay	out 😽	
	(E)	Question not attemp		1961	40.00	51	2.7
	निम्नि	लेखित में से कौन सा दृश्य (	व्यू) हाशिये और रुलर्स	(Rulers)को	दर्शाता है?	H	
	(A)	नॉर्मल (Normal) व्यू		(B)	रिव्यू (Rev		
	(C)	पेज सेटअप (Page Setu	p)	(D)	पेज लेआउ	Z (Page Layout)	
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित् प्रश्न				00	
-25	Whic	h among the following	g keys is used for cl	hecking gra	mmar and	spelling in M.S. Wor	·d?
	एम एर	त वर्ड में स्थांकरण और वर्तन	ी की जांच के लिए निम्	नलिखित में से	किस कुंजी	का उपयोग किया जाता है?	* 4
	(A)	F7 -		(B)	F9	10+C-20	V 0 1 1 2 2 3 0
	(C)	F3 🖒		(D)	F5	Total ale	X 8 - 20 = 38
	(E)	Question not attempt	ed / अनुत्तरित प्रश्न			2-20	× 50
26	Whic	h of the following is a	n output device?			60-57	9
\	(A)	Joystick		<b>(B)</b>	Mouse	SOUT CAR	10 2
	(C)	Keyboard		(D)	Speaker	00 12 X 1	25-8-50
	(E)	Question not attempt	ed			12+5X2	200
		नखित में से कौन सा आउट				1 7 . 18	7
	رA)۔	जॉयस्टिक		<b>♥</b> (B)	माउस	12014 25 2	0
	(C)	कीबोर्ड न		(D)	स्पीकर	1 7 2 7	5
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		N. 12		10+25-10	, 4
D1	5] (].			6			[ P.T.O.
1/1	~ 1 (00	J		7.00 <b>-0</b> .00	- 1	/	The state of the s

/	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	is not the key vision area of Digital Ind	lia Programn	ne?	
, (	Choos	e the most appropriate option from belo	ow: h. r.g.		
	(A)	Promotion of behavioural changes of ci	tizens	1 1 2	
	(B)	Digital infrastructure as a core utility to	every citize	n land	
- 1	(C)	Governance and service on demand	ora escar	a limin in	
	(D)	Digital empowerment of citizens	1-17-6		11/12
	(E)	Question not attempted			7 101 115 1
	कौन स	ा ''डिजिटल इंडिया कार्यक्रम'' का प्रमुख दृष्टि क्षेत्र	नहीं है?		
		i से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें			
	(A)	नागरिकों के व्यवहार परिवर्तन को बढ़ावा देना		- 1	
	(B)	प्रत्येक नागरिक के लिए मुख्य उपयोगिता के रूप	में डिजिटल बन्	नेयादी ढांचा	
	(C)	गवर्नेन्स एंड सर्विस ऑन डिमांड (मांगने पर शास	ान और सेवा)		
	(D)	नागरिकों का डिजिटल सशक्तीकरण			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
28	2040 189	t is the minimum quorum required for a	Gram Sabha	meeting under the Panchayati I	Raj system?
`	(A)	One tenth	(B)	One fourth	-5 ,
	(C)	One sixth	(D)	One eighth	
	(E)	Question not attempted			
	पंचार	यती राज व्यवस्था के तहत ग्राम सभा की बैठक के	लिए आवश्यक	न् <mark>यनतम कोरम क्या है</mark> ?	
	(A)	दसवां भाग	(B)	एक चौथाई	
	(C)	छठवां भाग	(D)	आठवां भाग	
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न		10-19-20-4	1 X X
29	Wh	ich one is not an initiative under "Skill In	n <mark>dia</mark> Campaig	gn"?	
	Cho	oose the most appropriate option from be	low:	process to the same of	
	(A)	Industrial Training Institute	(B)	Pradhan Mantri Kaushal Kend	ira
	(C)	Pradhan Mantri Jan Arogya Yojna	(D)	Skill Saathi Counselling Sche	
	<b>(E)</b>	Question not attempted		Distriction of the second	
	"कौः	शल भारत अभियान" के अंतर्गत कौन सी पहल नह	हीं है?		
	निम्न	में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें:			
	(A)	औद्योगिक प्रशिक्षण संस्थान	(B)	प्रधानमंत्री कौशल केन्द्र	28
	<b>(</b> C)	प्रधानमंत्री जन आरोग्य योजना	(D)	स्किल साथी काउंसलिंग स्कीम	
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न			
30	Whi	ch of the following is not a Rabi crop in	Rajasthan?	. The consideration at the	
	(A)	Rice	(B)	Wheat .	
	(C)	Barley	(D)	Mustard	
	(E)	Question not attempted			
	3.5	थान में निम्नलिखित में से कौन-सी रबी फसल नर्ह	ों है?		
	(A)	चावल	(B)	गेहूँ	
	(C)	जौ	(D)	सरसों	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
	(L)				

O.T.9

-31	'PPP'	in terms of Gross Product stands for					
•	(A)	Public Partner Price	(B)	Purchasin	ng Power Parity		
	(C)	Public Private Partnership	(D)	Purchasir	ng Power Price		
	<b>(E)</b>	Question not attempted			00		
	सकल	उत्पाद के संदर्भ 🗗 'पी पी पी' का अर्थ है:-			12		
	(A)	सार्वजनिक भागीदार मूल्य(Public Partner Price)			4		
	(B)	क्रय शक्ति सम्भा (Purchasing Power Parity)			51		
	(C)	सार्वजनिक निर्जी कंपनी भागीदारी(Public Private P	artners	hip)	-		
	(D)	क्रय शक्ति मूल्य(Purchasing Power Price)					
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न			♥,		
_32,	Arran	ge the following words as per the English dic	tionary	and find t	he second word:	<b>E</b>	
		शब्दकोश के अनुसार निम्नलिखित शब्दों को व्यवस्थित	करे औ	र क्रमानुसार व	दूसर शब्द <b>छ।</b> चयन क	C	
	charit	y, carton, caravan, cardigan		~ .	Cara wan		
	(A)	Cardigan	(B)	Carton	덩		
	(C)	Caravan	(D)	Charity	15		
422	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	in nla	ce of 2 in th	ne given series?		
-33	What	number from the following options will come श्रेणी में निम्निस्थित विकल्पों में से कौन <mark>सी संख्या</mark> ? के	, III प्राय स्थान प	र आएगी?	415		
		, 35, 63, 7, 123		·	80 33	363	
	- CAN	1994 24 CO	(B)	125	N 44	99	
	(C)	81	(D)	75	4 4		
	(E)	Question not attempted / अनत्तरित प्रश्न					
-34		interchanged + and - · 8 and 7, which one of	the fol	lowing equ	ation becomes cor	rect?	
	والتحا	े बार निम्निली	जित में स	रे कान सा सम	करण सहा होगा?	9260	
	104)	8 × 2 + 7 - 6 = 9	(B) C	×8 – 7 + 3		: 0	
	<b>(E)</b>	$7 \times 8 + 6 = 9 = 25 \ 9 \times 7 - (+9 = 15)$	( <b>B</b> )	6+8×2+	950		
		o time attempted / अनुत्तरित प्रश्न		1 1111	40 00		rest
35		tain sum of money amounts to ₹ 7,464 after 4					
	The v	value of sum । श्चित धनराशि, चक्रवृद्धि ब्याज पर 4 वर्षों के बाद ₹ 7,46	त्र और १	्र तर्षों के बाद	₹ 29 856 हो जाती है	तो धनराशि का मा	न है:
	एक नि		(B)	₹ 3,732	4 = 11964	198157	
	(4)	₹ 37,320 LC	(D)	₹ 933	8 = 24B 576	22392	
	(C)	₹ 1,800	(D)	( )55		4	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न adeo Nation Park is located in which place o	f Raias	sthan?	ZI		
-36		adeo National Park is located in which place of	(B)	Barmer	$\infty$		
	(A)	Rajsaman	(D)	Dholpur	51428		
	(C)	Bharatpur	(-)		4		
	(E)	Question not attempted देव राष्ट्रीय उद्यान राजस्थान में किस स्थान पर स्थित है।					
			<b>(B)</b>	बाड़मेर	7		
	(A)	राजसमंद 🛁	(D)	धौलपुर			
	(C)	भरतपुर	\_/				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न 8	Ę			[ P.	T.O
R15	l 🕭	•	<b>9</b> /				

V	Vhich	is the fastest tr	ain in India?							
(	A)	Vande Bharat J	press		(B)	Shatabdi Express	700			
(		Gatimaan Exp			(D)	Duronto Express	4			
(	E)	Question not a	tempted		(2)	Daronto Express	88			
9	भारत र्व	नी सबसे तेज गति	<b>जि</b> ंट्रेन कौन सी है?				2			
	( <b>A</b> )	वंदे भारत एक्सप्रेस		• 1	<b>(B)</b>	शताब्दी एक्सप्रेस	4			
9	(C)	गतिमान एक्सप्रेस			(D)	दुरन्तो एक्सप्रेस	51			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	•	1	(D)	genii eanan	-			
			has ordered the	Dainathan	C	ment to shut 68 mi	•	:41.:	. a 1 k	m
	perip	hery of the criti	co tiger habitat of	Najasınan Surbish tiss	Govern	ment to shut 68 m	-	iting within	alk	
	(A)	Ramgarh Visl	hari Tiger Reser	which tige			တ			
	(C)		Tiger Reserve	ve ·	(B)	Dholpur-Karauli T		ve	ř	
	(E)	Question not			(D)	Sariska Tiger Rese	rve			
	120 E			र बाह्य अक्रमान		हत्त्वपूर्ण बाघ आवास के	٠ <del>٢</del> ٠٧	·	<del></del>	60
	खदा	नों को बंद करने का	आदेश दिया <del>है</del> ।	न भाप अमया	रण्य का मा	हत्त्वपूण बाध आवास क	। क्लामाट	क दायर म च	ल रहा र	00
	(A)		27.5		(D)	en - 1 - 1 - 1 - 1 - 1				
	(C)				(B) (D)	धौलपुर करौली टाइगर सारिस्का टाइगर रिजर्व	रजव <del>स्था</del>			
	(E)				(D)	सारस्का टाइगर रिजव	œ			
٩	निम्न	निखित में 'शरीर'					28			
	(A)	_	7		(B)	वपु	T			
	QE)	अजर	N		(D)	विबुध	51			
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	-		(- <i>y</i>	.31				
Q	अने	कार्थक शब्द 'पानी	' का निम्नलिखित में से	एक अर्थ नहीं	है-			<b>7</b> 1		
	(A)	<b>জ</b> ল	4		(B)	चमक	7			
	(C)		88		(D)	सेना	00			
	(E)	~	N				00			
Ų			ा- <b>अँगै</b> ' शब्द युग्म का उ	भर्थ है-			42		g.	
1	(A)		21		(B)	अचर - अजर	H			
	(C)		H		<b>(D)</b>	कंधा - हिस्सा	15			
12	(E)	•					3 (3 <b>3</b> )			
12			ष्वाचक सर्वनाम है- च							
	(A)		00		(B)	मैं	34			
	(C)		80		<b>(P)</b>	वे	88			
13	(E)		4				C			
•3`			ppropriate English	word for th	ne given	word:	14			
		लेखन			4 P. C. S. Jan. Strong S. Str.		51			
	(A)		H		(B)	transgress	-			
	(C)				(D)	transcontinental				
<b>R</b> 14	(E) 51 (		attempted		1960		(16)			
./1;	) (	• )			0					

.O.T.9

44	Спо	ose the <i>most suitable</i> word to complete the se	ntence	given:	
	A po	erson who settles disputes/disagreements is kr	own a	S an	
	(A)	Ascetic	(B)	Altruist	
	(C)	Arbitrator	(D)	Anarchist	
	<b>(E)</b>	Question not attempted	(D)	Anarchist	* 114
45	Cho	ose the most appropriate word opposite in me	, Paning	to	
	CHI	VALROUS	aming	ю.	
	(A)	Brave	(B)	Callent	
	(C)	Discourteous	\$ 12%	Gallant	
	(E)	Question not attempted	(D)	Defiant	
_46	On	which date second stage Rajasthan Union (Pre	cont D		
1	Cho	ose the <i>most appropriate</i> option from below:	sem R	ajastnan) was formed?	
	(A)	30 <sup>th</sup> March 1949	(D)	17th March 1040	
	(C)	25th March 1948	(B)	17 <sup>th</sup> March 1948	
	(E)	Question not attempted	(D)	18 <sup>th</sup> April 1948	
	राजस	थान संघ (वर्तमान राजस्थान) का दूसरा चरण किस तिथि	को गठि	ਜ ਵ:200	
	निम्न	में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें:	44 ·110	a gon!	
	(A)	30 मार्च 1949	(B)	17 मार्च 1948	
	\(C)	25 मार्च 1948	(D)	18 अप्रैल 1948	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(-)	20 11.1. 25.10	
47	2228 1906	ording to 2011 census, which of the following	distric	ts of Rajasthan has the lowest popu	ılation density?
	(A)	Pali	(B)	Bikaner	
	(C)	Jaisalmer	(D)	Barmer	
	<b>(E)</b>	Question not attempted			
	201	। की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से राजस्थान व	h किस र् <mark>र</mark>	जेले में जनसंख्या घनत्व सबसे कम है?	
	(A)	पाली	<b>(B)</b>	बीकानेर	
	<b>(C)</b>	जैसलमेर	(D)	बाड़मेर	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		- A - M - 2-40	
48		ch of the following statement is not correct ab	out all	uvial soil in Rajasthan?	
•	(A)	This soil contains enough quantity of nitrog			
	(B)	This soil is found in northern and eastern dis		of Rajasthan.	
	(C)	It is light brown red in colour and has a sand			1
	(D)	It is a fertile soil.			
	(E)	Question not attempted			
	गजस्थ	ान में जलोढ़ मृदा के बारे में निम्नलिखित में से कौन-सा	कथन स	ही <b>नहीं</b> है?	
		इस मृदा में नाइट्रोजन की पर्याप्त मात्रा होती है।			
2	4(A)	यह मृदा राजस्थान के उत्तरी एवं पूर्वी जिलों में पाई जार्त	ी है।		
	<b>(B)</b>	इसका रंग हल्का भूरा लाल है और इसका गठन बलुई र	. ए। गाउँ है।		
	(C)	NORMS 1745	3.10 61	) N	
	(D)	यह एक उपजाऊ मृदा है।		5	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	100		[ P.T.C
<b>R15</b>		1	0		[ F. 1.0

Whi	ch of the follow	ving is a sys	tem software?			10040	
(A)	Linux	00		(D)	F1	75	
(C)	Power point	90		20 (20		88	
(E)		attempted		(D)	MS word	2	
निम्नी			स्वेग है?				84
<b>(</b> A)	लिनक्स .		104461	(D)		N	
(C)					9000 A	П.	
		- Marie	es più	(D)	एम एस वड	5.00	
Whi	-	. 00				84	
(A)	I aser Drints		is noiseless, high			$\infty$	. 7
				000000	The state of the s	2	
		B3		(D)	Inkjet printer		
0.000	Question noi स्टीन में मे सीन	attempted	<del></del>				
~(A)	लेज पिंग	सा एक ।प्रटर;	ध्वान राहत, उच्च गात			1-1	
					48. 0000m		
		1,		(Ď)	इन्कजेट प्रिंटर	D	
77 S	•						
¥0æ	en runction key	rs used to e	edit cell contents in	n spread	sheet?	2	
		स का स्मादत	करन के लिए किस फ			4	
37   37		S.		0000 (000)			
		etternated /	37-0-	(D)	F6	4-1	
8.			अनुतारत प्रश्न				
		2004	2	(T)		<b>'51</b>	
Soone		w				00	
				(cap)	1024 MB (Megabyte)		
		-				Z#	
				<b>(D)</b>	1004-9-9-3	21	
00/10/00/07	And the second second second second	गाबाइटा		2.00	43g 150.0 <b>4</b> 0	H .	
	AND DESIGNATION OF THE STATE OF			(D)	1024 एमं बा (मेगाबाइट)		
	•	sono annonem con accessor.					
Which	of the followi	ng in spread	sheet is a method	l of arrai	nging the data in ascendi	ng or desce	nding order?
(A)	Logical operat	or ထ		(B)	riller	00	
	≅	CI		<b>(D)</b>	Auto Sum	The second second	
		TH.	020 9200 V	727			
नेम्नर्लि	खित में से कौन सा	स्प्रेडशीट में ड	ाटा को आरोही या अ	ावरोही क्र	म में व्यवस्थित करने की एक ि		
5 ( <b>)</b>	लॉजिकल ऑपरेटर	T		(B)	फिल्टर	1-4	
8.	सोर्टिंग			$\alpha^{(D)}$	ऑटो सम		
	अनुत्तरित प्रश्न			· ·			
0.55	13 <b>3</b>		1	1			1960)
							O.T.9
֡֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜	A (C) E) 中 A (C) E) H (C	(A) Linux (C) Power point (E) Question not निम्निलिखित में से कौन (A) लिनक्स (C) पॉवर पाइन्ट (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the follow (A) Laser Printer (C) Dot-matrix F (E) Question not निम्निलिखित में से कौन (A) लेजर प्रिंटर (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (C) इॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (C) इॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (E) अनुत्तरित प्रश्न Which function key स्प्रेडशीट में सेल कन्टेन्ट् (A) F8 (C) F2 (E) Question not 1 PB (Petabyte) is e (क्र) 1024 GB (Gi (C) 1024 Bytes (E) Question not 1 PB (Petabyte) बराव (A) 1024 जी बी (गी (C) 1024 बाइट्स (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following (A) Logical operation (A) Logical operation (C) Sorting (E) Question not a किनम्लिखित में से कौन सा सा किनम्लिखित में से कौन सा किनम्लिखित में से कौन्लिखित में	(A) Linux (C) Power point (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा सिस्ट्रेम सॉल् (A) लिनक्स (C) पॉवर पाइन्ट (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following printer (A) Laser Printer (C) Dot-matrix Printer (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा एक प्रिंटर; (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (E) अनुत्तरित प्रश्न Which function key is used to e स्प्रेडशीट में सेल कन्टेन्ट्स को समादित (A) F8 (C) F2 (E) Question not attempted / 1 PB (Petabyte) is equal to:-(क्र) 1024 GB (Gigabyte) (C) 1024 Bytes (E) Question not attempted (A) 1024 जी जी (गीगाजाइट) (C) 1024 जाइट्स (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following interpread (A) Logical operator (C) Sorting (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा स्प्रेडगीट में डि	(C) Power point (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा सिस्ट्रेम सॉफ्टवेयर है? (A) लिनक्स (C) पॉवर पाइन्ट (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following punter is noiseless, high (A) Laser Printer (C) Dot-matrix Printer (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा एक प्रिटर; ध्विन रहित, उच्च गति (A) लेजर प्रिंटर (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (E) अनुत्तरित प्रश्न (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (E) अनुत्तरित प्रश्न (C) मिट्रिक्स प्रिंटर (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न 1 PB (Petabyte) is equal to:- (A) 1024 GB (Gigabyte) (C) 1024 ज्ञाइट्स (E) Question not attempted 1 पी जी (पेटाजाइट) जराजर है (A) 1024 जी जी (गीगाजाइट) (C) 1024 जाइट्स (E) अनुत्तरित प्रश्न Which of the following impspreadsheet is a method (A) Logical operator (C) Sorting (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कौन सा स्प्रेडगीट में डाटा को आरोही या अनुत्तरित प्रश्न (C) सोटिंग (C) सोटिंग (C) सोटिंग	(A) Linux (C) Power point (C) Power point (C) Question not attempted निम्नलिखित में से कीन सा सिस्सा सॉफ्टवेयर है? (A) लिनक्स (C) पॉवर पाइन्ट (D)  Which of the following printer is noiseless, high speed ar (A) Laser Printer (C) Dot-matrix Printer (E) Question not attempted निम्नलिखित में से कीन सा एक प्रिंटर; ध्विन रहित, उच्च गित और उच्च (A) लेकर प्रिंटर (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (C) डॉटमैट्रिक्स प्रिंटर (E) अनुत्तरित प्रश्न (D)  Which function key is used to edit cell contents in spread स्प्रेडशीट में सेल कन्टेन्ट्स को समादित करने के लिए किस फंक्शन कुंज (A) F8 (C) F2 (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न 1 PB (Petabyte) is equal to:- (क्ष) 1024 GB (Gigabyte) (C) 1024 Bytes (E) Question not attempted (A) 1024 जी बी (गिगाबाईट) (B) (C) 1024 बाइट्स (C) 39नुत्तरित प्रश्न (C) अनुत्तरित प्रश्न (C) Sorting (D) (C) Sorting (D) (E) Question not attempted (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरित प्रश्न	(A) Linux (C) Power point (D) MS word  (E) Question not attempted  निम्नलिखित में से कौन सा सिस्ट्रेम साफ्टबेयर है?  (A) लिनक्स (D) एम एस वर्ड  (B) एक्सल (Excel)  (C) पॉवर पाइन्ट (D) एम एस वर्ड  (E) अनुतिरत प्रश्न  (B) एक्सल (Excel)  (C) पॉवर पाइन्ट (D) एम एस वर्ड  (E) अनुतिरत प्रश्न  (B) प्रमाप्त (Excel)  (C) पॉवर पाइन्ट (D) एम एस वर्ड  (E) अनुतिरत प्रश्न  (C) Dot-matrix Printer (D) Inkjet printer  (E) Question not attempted  निम्नलिखित में से कौन सा एक फिंटर; घ्वनि रहित, उच्च गित और उच्च गुणवत्ता वाला है?  (A) लेकर फिंटर (B) टाइपराइटर  (C) डॉटमैट्रिक्स फिंटर (D) इक्केट फिंटर  (E) अनुत्तरित प्रश्न  (D) हिंदि  (E) अनुत्तरित प्रश्न  (D) हिंदि  (E) Question not attempted / अनुतिरत प्रश्न  1 PB (Petabyte) is equal to:  (क्ष) 1024 GB (Gigabyte)  (C) 1024 छाइट चरावर है:  (A) 1024 जी वी (गिगावाइट)  (C) 1024 बाइट्स (D) 1024 एम बी (गेगावाइट)  (C) 1024 बाइट्स (D) 1024 प्रम वी (गेगावाइट)  (C) उर्जाह (D) Auto Sum  (E) Question not attempted  (A) Logical operator (D) (D) Auto Sum  (E) Question not attempted  (A) Logical operator (D) (D) ऑटो सम  (B) फिल्टर  (C) सोटिंग (B) ऑटो सम	(C) Power point (C) (D) MS word (E) Question not attempted (C) Power point (C) (D) MS word (C) (E) Question not attempted (C) पंतर पाइन्ट (D) एम एस वर्ड (D) एम एस वर्ड (E) अनुतारित प्रश्न (E) अनुतारित प्रश्न (E) (D) एम एस वर्ड (E) अनुतारित प्रश्न (E) (D) एम एस वर्ड (E) अनुतारित प्रश्न (E) (D) (E) Question not attempted (D) Inkjet printer (E) Question not attempted (D) इन्केंबर प्रिटर (E) अनुतारित प्रश्न (D) इन्केंबर प्रिटर (E) (E) Question not attempted (अनुतारित प्रश्न (E) (E) Question not attempted (अनुतारित प्रश्न (E) (E) Question not attempted (अनुतारित प्रश्न (E) (D) (E) Question not attempted (B) 1024 (E) (E) (E) Question not attempted (B) 1024 (E)

54	What	is the full form of "EEPROM"?	Hills.							
	(A)	Electrically Erasable Programmable Read	- Memo	orv						
	(B)	Electronically Erasable Programmable Rea	ad - Onl	v - Memory						
e te	(C)	Electrically Erasable Programmable Read	- Only	y - Memory						
	(D)	Erasable Electrically Process Read - Only	Momo	- Memory						
	(E)	Question not attempted	- MEIIIO	iry .						
	"EEP	ROM" का पूर्ण रूप है:	1:1.							
	(A)	इलेक्ट्रिकली इरैजेबल प्रोग्रेमेबल रीड मेमोरी	TF							
	(B)	इलेक्ट्रोनीकली इरैजेबल प्रोग्रेमेबल रीड ओनली मेमोर	4 <sup>6</sup>							
	40									
	(D)	इरेजेबल इलैक्ट्रीकली प्रोसेस रीड ओनली मेमोरी								
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न								
<b>.</b> 55		ch day has been declared as the 'National Spa	ace Day	' in India?						
	(A)	27 August	(B)	20 August						
	(C)	23 August	(D)	25 August						
	(E)	Question not attempted	X Z.	1						
	निम्न	लिखित में से किस दिन को भारत में 'राष्ट्री <mark>य अं</mark> तरिक्ष दि	वस' घोषि	वेत किया गया है?						
1201	<b>(</b> A)	27 अगस्त	(B)	20 अगस्त						
	(C)	23 अगस्त	(D)	25 अगस्त						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न								
-56	निम्न	लिखित में शुद्ध लिखित शब्द है-								
	E 28	∨ a. एकत्रित								
		bx अनूदित अन् + उ. जित								
		c. पक्षीराज								
		d. सम्राज्ञी								
	حم	ु e. इकाई दिए गए विकल्पों में से <b>सर्वाधिक उपयुक्त</b> उत्तर चुनिए :	•o #	d.						
			(B)	केवल a, b और c						
	(A) (€)		(D)	केवल b, d और e						
	(E)									
57		निखित में शुद्ध लिखित वाक्य है-								
برد	<del>(**</del> )	<u> </u>	(B)	मैं रात के समय पढ़ता हूँ।						
	(C)		(D)	सप्रमाण उत्तर दीजिए।						
	(E)	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
~58	1,527 1010	निभाना' मुहावरे का सही अर्थ है-								
	_(A)		(B)	गाने में साथ निभाना						
	(C)		(D)	खुशी से नाचना						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	10							
RI	5] (	<b>.</b>	12							

(	Which	of the following statement is <b>mos</b>	st appropriate abo	ut the Himalayan River	ຄົ
	(A)	They flow through the fixed cours	se with well-adius	ted vallevs	Sr.
	(B)	Nature of flow is seasonal and de	pendent on monso	on rainfall	
	(C)	Catchment area is very large.	romacht on monse	on ramian.	
	(D)	Their place of origin is plateau.		(4)	
	(E)	Question not attempted			
	हिमाल	यी नदियों के बारे में निम्नलिखित में से कौ	न-मा कथन सनसे ज	राक है?	. P
	<b>∳</b> A)	वे अच्छी तरह से समायोजित घाटियों के	माश्र सनिश्चित गर्गा से	ਾ ਚੁੱਧਾ ਹੈ। ਜ਼ਵਰੀ ਵੈ।	
	(B)	प्रवाह की प्रकृति मौसमी है और मानसूनी	तान सुनाश्चर नान स वर्षा पर निर्भर करती है	1	
	(C)	जलग्रहण क्षेत्र बहुत बड़ा है।	411 10 1110 4001 6		
	<b>(</b> D)	इनका उद्गम स्थल पठार है।	T.		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			
60		en the primary tributaries of a river f	low parallel to eac	h other and secondary tr	ibutaries join them at right
>	•	es, the pattern is known as	iow puruner to cue	if outer and secondary to	iouunies join taos-
	(A)	Dendritic	(B)	Trellis	
	(C)	Centripetal	(D)	Radial	
	(E)	Question not attempted			
	1000	मुख्य नदी की प्राथमिक सहायक <u>्नदियाँ,</u> एव	क दूसरे <mark>के समानान्तर ब</mark>	हती हो और द्वितीय सहायक न	दियाँ ,उनसे समकोण पर मिलती
		तो उस प्रतिरुप को कहा जाता है:-	F	#	
	(A)	्र <b>द्र</b> माकृतिक	<del>(</del> B)	जालीनुमा	
	(C)	अभिकेंद्री ५	(D)	अरीय	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	_	W.	A 8 - 7 :
61	Ch	pose the word most similar in mean	ing to the underline	ed word in the sentence:	· ·
	The	e acerbic remarks of the boss were un	warranted as she ha	ad put in a lot of effort in	preparing the presentation.
	(A)	childish	(B)	whimsical	1 14 69
	(C)	bitter	(D)	appreciative	
	(E)	Question not attempted			
62	Cho	pose the word most similar in mean			
	(A)		(B)	soiled	2
	(C)	•	(D)	unauthentic	,
	(E)	Question not attempted		A) :40	
63	_ In v	which generation of microprocessor	'VLSI' chip (32bi	t) is used?	
	(A)	Fourth	(B)	First Third	
	(C)	Second	(D)	Time	
	(E)	Question not attempted	की किए (३२ बिस) का	ज्यागा किया गया है?	
	माइड	Question not attempted कोप्रोसेसर की किस पीढ़ी में 'वी एल एस अ	\$'  44 (32  46) 41   /D)	प्रथम	•
	(A)	चतुर्थ	(B)	तृत <u>ी</u> य	
	(C)	द्वितीय	(D)	Am	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		动	
R	15] (	<b>I</b> .)	13		Lw.
		9			O.T.q

64	Whos	e disciple was Dhanna?			4	
•	(A)	Dadu Dayal	, 40.11	77.11	œ	
	(C)	Pipa N	/ filti. (B)	Kabir	CO	
	<b>(E)</b>	Question not attempted	' /-!   (D)	Ramanand	42	
		केसका शिष्य था?			-	
	(A)	दाद् दयाहा-		196	Ę	
	(C)	पीपा	(B)	कबीर	-	
	(E)		(D)	रामानन्द		
.65		अनुत्तरित् पृथ्न	7	2.600	a-#	
65	ш ка	jasthan onserting a gold nail	in the middle of the tee	th by a woman	is called:-	
	(11)	Daail W	(B)	Damna	CO P	
	(C)	Borla C	(D)	Choonp	CI	
	<b>(E)</b>	Question not attempted			77	
	राजस्थ	ान में, कि <b>स्ती</b> )महिला द्वारा दांतो के ब	ोच सोने की कील लगाना क	हलाता है-	in in	
	(A)	बारा 🛏	(B)	दामना	-	
	(C)	बोरला	(D)	चूंप		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		F		
-66	Choo	se the most appropriate word	to complete the given	sentence:	Zļ'	
	I was	delighted the prese	nt you gave on my retir	ement.	80	
	(A)	for N	(B)	from	2	
	(C)	about 🤝	(D)	with	4	-57
	(E)	Question not attempted			21	
		had J			2.6. 3	
67	Choo	ose the most appropriate word	I from the options to co	mplete the give	en sentence.	
67		ose the <u>most appropriate</u> word wite her illness, she insisted			en sentence.	
67					en sentence.	
67	Desp	oite her illness, she insisted	going to work as sl	ne had plenty o	en sentence.  f pending work	
67	Desp (A) (C) (E)	to in Question not attempted	going to work as sl	ne had plenty o	en sentence.  f pending work	
68	Desp (A) (C) (E)	to in	going to work as sl	ne had plenty o	en, sentence.  f pending work  o  o  o	
	Desp (A) (C) (E)	to in Question not attempted	going to work as sl	ne had plenty o	en sentence.  f pending work	
	Desp (A) (C) (E) Whice	to in Question not attempted ch of the following text is con Alakh Niranjan Vishnoi Dharmaprakash	going to work as sl (B) (D) aposed by Jambhoji?	ne had plenty o	en, sentence.  f pending work  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo	
	(A) (C) (E) Whice (A) (C) (E)	to in Question not attempted the of the following text is com Alakh Niranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted	going to work as slands (B) (D) (D)	ne had plenty o on for Mukam	en, sentence.  f pending work  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo	
	(A) (C) (E) Whice (A) (C) (E)	to in Question not attempted ch of the following text is con Alakh Niranjan Vishnoi Dharmaprakash	going to work as slands (B) (D) (D)	ne had plenty o on for Mukam	en, sentence.  f pending work  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo  oo	
	(A) (C) (E) Whice (A) (C) (E)	to in Question not attempted the of the following text is com Alakh Niranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted	going to work as slands (B) (D) (D)	he had plenty o on for Mukam Amavsya of I	en sentence.  f pending work	
	Desp (A) (C) (E) Whice (A) (C) (E)	oite her illness, she insisted to in Question not attempted ch of the following text is com Alakh Miranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश	going to work as sl (B) (D) (D) (E) (E) (E) (D)	ne had plenty o on for Mukam Amavsya of I	en sentence.  f pending work	
	Desp (A) (C) (E) White (A) (C) (E) (A) (C) (E)	to in Question not attempted ch of the following text is com Alakh Niranjan Vishnoi Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरिक्राश	going to work as sl (B) (D) nposed by Jambhoji? (B) (D)	ne had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ	Falgdin	
	Desp (A) (C) (E) White (A) (C) (E) (A) (C) (E)	to in Question not attempted the following text is come Alakh Niranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरिक्रम्भ was the West person to call the	going to work as sl (B) (D) nposed by Jambhoji? (B) (D)	ne had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ	Falgdin	
<b>68</b>	Desp (A) (C) (E) White (A) (C) (E) (A) (C) (E)	to in Question not attempted ch of the following text is com Alakh Niranjan Vishnoi Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरिक्राश	going to work as sl (B) (D) nposed by Jambhoji? (B) (D)	ne had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ	Falgun	
<b>68</b>	Desp (A) (C) (E) Whice (A) (C) (E) (A) (C) (E) (A)	to in Question not attempted the following text is come Alakh Niranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरिक्रम्भ was the West person to call the	going to work as si (B) (D) (D) (E) (D) (E) (D) (E) (D) (A) (D)	ne had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ	Falgun	
<b>68</b>	Desp (A) (C) (E) Whice (A) (C) (E) Fig. (A) (C) (E) Who (A)	to in Question not attempted the following text is come a street of the street of the following text is come a street of the following	going to work as sl (B) (D) (D) (D) (E) (E) (D) (D) (A) (D) (A) (D)	he had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ which is now k George Abra	Falgun	
<b>68</b>	(A) (C) (E) Whice (A) (C) (E) (FIFT) (A) (C) (E) Who (A) (C) (E)	to in Question not attempted the of the following text is con Alakh Miranjan Vishnoi Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरिक्षा श्र was the किंडा person to call the George Thomas	going to work as si (B) (D) (D) (E) (D) (E) (E) (D) (D) (E) (E) (D) (D)	me had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ which is now k George Abra George Alex	Falgun  Thur  Thur	
<b>68</b>	(A) (C) (E) Whice (A) (C) (E) (FIFT) (A) (C) (E) Who (A) (C) (E)	to in Question not attempted the following text is come a second to the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text in the following text is come a second text in the following text is come a second text in the following text	going to work as signal (B) (B) (D) (B) (D) (B) (D) (B) (D) (B) (D) (D) (B) (D) (D)	me had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ which is now k George Abra George Alex	Falgun  Thur  Thur	
68	Desp (A) (C) (E) White (A) (C) (E) (A) (C) (E) Who (A) (C) (E) Who (A) (C) (E)	to in Question not attempted the of the following text is con Alakh Miranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरिकाश अनुत्तरिकाश अवत्वरिकाश प्रकार कर्मा कि George Thomas Question not attempted को राजपूर्ताना कहने वाले प्रथम व	going to work as sign (B) (B) (D) (B) (D) (Example of the sign (B) (D)	he had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ which is now k George Abra George Alex	Falgun  The control of pending work  The cont	
<b>68</b>	Desp (A) (C) (E) Whice (A) (C) (E) (A) (C) (E) Who (A) (C) (E) Who (A) (C) (E) (A) (C) (E) (A) (C) (E) (A) (C) (E) (A) (C) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E	oite her illness, she insisted to in Question not attempted ch of the following text is com Alakh Wiranjan Vishnor Dharmaprakash Question not attempted में से कौन सी रचना (Text) जम्भोजी अलख निरंजन विश्लोई धुर्मप्रकाश अनुत्तरित्त्रश्ल was the Wist person to call the George Tod George Tod George Thomas Question not attempted त्र को राजपूर्णाना कहने वाले प्रथम व	going to work as signal (B) (B) (D) (B) (D) (B) (D) (B) (D) (B) (D) (D) (B) (D) (D)	he had plenty o on for Mukam Amavsya of I मुकाम अमावस्या ऑफ which is now k George Abra George Alex स्थान कहा जाता है जॉर्ज अब्राहम	Falgun  The control of pending work  The cont	

40.	Which	of the following is not an exothermic	c reacti	on?		
7	(A)	Decomposition of calcium carbonate			cide and carbon dioxide	
	(B)	Formation of slaked lime on addition				
	(C)	Burning of natural gas				
	(D)	Respiration				
	(E)	Question not attempted				
		i से कौन सी एक ऊष्माक्षेपी अभिक्रिया(exoth	ermic r	eaction	ı) <b>नहीं</b> है?	
	(A)	कैल्शियम कार्बोनेट का कैल्शियम ऑक्साइड				
	(B)	चूने में जल डालने पर बुझे चूने का निर्माण				
	(C)	प्राकृतिक गैस का दहन				
	(D)	श्वसन				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
71	NO. 10	ch of the following is <b>not</b> an allotrope of	of carbo	n?		
. )	(A)	Graphite	• • • • • • • • • • • • • • • • • •	(B)	Diamond	
	(C)	Hydrocarbon	0.4	(D)	Fullerene	
	(E)	Question not attempted				
	10000	में से कौन सा कार्बन का एक अपररूप (एलोट्रोप	) नहीं है	?		-
	(A)	ग्रेफाइट	0. 1994	(B)	हीरा	
	(C)	हाइड्रोकार्बन		(D)	फुलेरीन	2
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न				
72		Rising Rajasthan Global Investment Su	ımmit 2	2024 is	being organised in	•
>	(A)	Jaipur		(B)	Jodhpur	
	(C)	Ajmer		(D)	Bikaner	
	(E)	Question not attempted				
	राइवि	नंग राजस्थान ग्लोबल इनवेस्टमेंट सम <mark>िट</mark> 2024 क	ा आयोज		में किया जा रहा है	
	(A)	जयपुर		(B)	जोधपुर	
	(C)	अजमेर		(D)	बीकानेर	
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न				
73/		Calligraphy of the Hindi version of the	Indian			
**	(A)	H.C. Mukherjee		(B)	Vasant Krishan Vaidya A.V. Thakkar	
	(C)	Nand Lal Bose		(D)	A.v. Hakkar	
	(E)	Question not attempted य संविधान के हिन्दी संस्करण का सुलेखन		दाग	किया गया था।	
				(B)	वसन्त कृष्ण वैद्य	
	(A)	एच. सी. मुखर्जी नन्द लाल बोस		(D)	ए. वी. ठक्कर	
	(C)	अनुत्तरित प्रश्न		(D)	7 -11. 0 1 11.	
.74	(E)	is the present (as on 01 September, 20)	24) Chi	ef Min	ister of Rajasthan?	*
74		Bhairon Singh Shekhawat	2 1) CIII	(B)	Bhajan Lal Sharma	
	(A)			(D)	Ashok Gehlot	
	(C)	Vasundhara Raje		(-)	TO THE RESERVE OF THE PARTY OF	4
	(E)	Question not attempted ान के वर्तमान (01 सितंम्बर, 2024 के दिन) मुख	त्यमंत्री व	ौन है?		
		ान के वर्तमान (01 सितम्बर, 2024 पर रिपार्ट) भैरों सिंह शेखावत		BY	भजन लाल शर्मा	
	(A)		-	(D)	अशोक गहलोत	ž.
	(C)	वसुंधरा राजे		(-)	PARTIES OF DESCRIPTION OF	
D1e	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	1	5		

[ P.T.O.

75	If 'PARK' is coded as '5394', 'SHIRT' is co	oded as '1	7698' and 'PAN	DIT' is coded '532	068' then how
	would 'NISHAR' be coded in that code langu				
	यदि 'PARK' को '5394', 'SHIRT' को '17698' अ		IT' को '532068'	कोडित किया जाता है तो	'NISHAR' को
	उसी कोडिभाषा में क्या कोडित किया जाएगा?	1 8	4		
	45	(B)	261739	- 3	
	(A) 266734 (C) 1261789	(OF)	231954	10.3	
	(E) voluestion not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	ACC. GA	77		
76	Find the missing number (?) in the Table:		5		
	टेबिल में लुप्त संख्या (?) ज्ञात करें:-				
	2 0 1 6		84		
	8 5 11	-15 -	28		
	30 034 ?		4		15 - E
	(A) 20	(B)	15		
`	(C) 16	(D)	17	1	
8)	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		*C#		4
77	Which one of the following water bodies separ	rates the A	CO		nds?
	(A) Arabian sea	(B)	Gulf of Manna		
	(C) LGo Channel	(D)	10° Channel		
	(E) Question not attempted		<u> </u>		
	निम्नित्युत में से कौन-सा जल निकाय, अंडमान द्वीप सम			ग करता है?	K
	(A) <b>अर</b> ब सागर <b>०</b>	<b>(B)</b>	मनार की खाड़ी	8	
	(C) <b>(3)</b> चैनल	(D)	10° चैनर्ल <b>ं</b> 00	- 1	4.4
10 Name	(E) अनुत्तरित प्रश्न	- CD - : 4	24 CA	* F * 8.	44
<b>~78</b>	Post- Independence of India how many states	or Kajputa	ana (Present Raja LO	asthan) were elevate	d towards the
	Indian Union?	<del>al la a ll f</del>	4-4	<del>2</del> -0	
	भारत की स्वतंत्रता के बाद राजपूताना (वर्तमान राजस्थान)		रयासत मारताय सध	म शामिल हो गई?	4 2
	Choose the most appropriate option from belo	w	4		
	निम्न में <b>से सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुने	<b>(D)</b>	α α		
	(A) 20	(B)	17 (7		
	(C) 418	<b>(Q</b> )	19		3 3
D15	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	16	$\ddot{\dashv}$		-30 Y
R15		-0			OTG!

79	The e	xecutiv	e powers and funct	tions of the Govern	or are:				14
10.		a.	All executive action	ons of the Governme	ent of a	a state are formall	y taken ir	his name.	
		b.	He cannot seek ar	ny information rela	ting to	the administration	n of the	affairs of t	he state and
	3.			lation from the Min					
		c.	He canimake rules	for more convenie	nt trans	sactions of the bus	siness of a	a State Gov	ernment.
		d.		hief Minister and ot				S. B.	
	Choo	se the	and the same of th	nswer from the option			1	CO	
	(A)		nd c only	dower from the opti-	(B)	a, b and d only		200	
	(C)		nd d only	the Contract	(D)	a, c and d only		A.	
	(E)		tion not attempted		(2)	.,		Y	
	7		नार्यकारी शक्तियाँ और व	कार्य हैं-				ur)	
		a.		कार्यकारी कार्यवाहियाँ उ	औपचारि	क रूप से उनके नाम प	ार की जाती	हार्1	
		b.	वह राज्य के प्रशासन	से सम्बन्धित कोई भी ज	ानकारी	तथा कानन के प्रस्ताव	के बारे में य	पंत्रियों से जान	कारी नहीं मांग
		2	सकते हैं।	V V -11 -10 -114 -11 -1	111111			4-M	
ą.		à	वह राज्य सरकार के व	तमकाज के अधिक सुवि	धाजनक	मंचालन के लिए निय	म बना सक	ते हैं।	
		d.	वह मख्यमंत्री और अ	न्य मंत्रियों को नियुक्त कर	ते हैं।			CO	
	नीचे	दिए गए	विकल्पों <b>में</b> ।से <i>सर्वाधिक</i>		, C,			CV	
2	(A)		b, a और c		(B)	केवल a, b और d		4	
	(C)		r b, c और व		( <del>D</del> )	केवल a, c और d		H	**
	(E)		रित प्रश्न	and the property	1			LO F	
Rea		~		wer the questions t	hat fol	llow:- (O. 80 to 84	0		
				disorder that we have				ears Howe	ver there is
	still			ch as steroids, and in					
	and	there i	s still no known car	ise. Worryingly, the	numb	er of people who	suffer fro	m asthma i	s increasing
	rapi	dly. In	some countries in th	ne world the disease	is beco	oming more like ar	epidemi	600	s mereusing
8		Beca	ause of the huge inc	rease in the number	of case	s in the last 30 year	ars, there	is a widesn	read feeling
	that	some	kind of lifestyle cha	ange is to blame. Si	ince as	thma is a disease	which in	mairs breat	thing many
	rese	archers	s have thought that a	a reduction in air qu	ality n	night have caused	the incres	oca in it II.	
	now	though	nt that although the	pollution in the atmo	sphere	might exacerbate	the condi	tion it is m	olikely to be
	the o	cause o	I II.						
		For a	considerable time,	household dust mite	s were	thought to be a po	ssible cau	ise of the co	andition but
	atter	III) LS LO	KEED LINESE LO A HIIII	minum nave noi rem	cect the	e niimhere of oothe	matia ff		
		Now	researchers are 100	King at diet to tind	the cul	nrit The nemed -		COMMONTO VIAN	
	dran	aticall	y in some countrie	s coincides with a	period	when there have	been ma	ajor change	is increased
	coun	tries w	hich have seen the l	highest rates of incre	ease. It	was first thought	that some	kind of die	s in diet in
	migh	t be a i	major factor.		**			A OI CIT	tary allergy
		At th	e moment, research	ers looking for a die le. Their possible p	tary tr	igger for asthma a	re conside	ering whath	4
	antio	xidants	could be responsib	ole. Their possible protors are wondering	otectiv	ve powers have be	en much	discussed :-	er a lack of
	with	other o	liseases. Now, doc	tors are wondering vegetables, would p	if a di	et rich in things l	cnown to	Contain h:	connection
	antio	xidants	, such as fruit and	vegetables, would p	revent	asthma, especiall	y if such	a diet was	gn levels of
	pregr	ant wo	men. 🏋	~				- Liet was	followed by
		Mean	while, the schoolb	ags of more and n	nore c	hildren contain as	n inhaler	as well	
	noteb	ooks. S	Something at school	l could trigger an at	tack ar	nd they must be pr	epared.	00 well as	books and
88		-	teroids and inhalers		2*	~ .	<b>▲</b> 4005.03.753.	CO	2
	(A)		ify it		(B)	heal it		2	
	(C)		e it		(D)	cure it		4	
	(E)		ion not attempted					5	
R15	_		pied	-	_			H	
	•		¥1.	1	1			6 5 <u>8</u> 8	Dro
									[ P.T.O.

<b>\</b> 81	For	a long time it was a second									
	it is	a long time it was believed that although unlikely to be the cause of it:	one of the	following might exacerbate the	condition (asthme						
	(A)	wrong dietary habits	e etace								
	(C)	the poor air quality	01 (B)	an unhealthy lifestyle							
	<b>(E)</b>	Ouestion	(D)	insufficient exercise							
82	Iden	Question not attempted									
	(A)	tify the statement which focuses on the no Dietary allergies might be a major factor	ewest possi	ble cause of asthmatic attack:							
	(B)										
	(C)	the pollution in the atmosphere probab	ly evacerb	ates the condition.							
	(D)	dust lilles were thought to t	rigger the	ttoole							
_	100000000	e for the condition.									
83	(D) A diet deficient in antioxidants may be responsible for the condition.  (E) Question not attempted										
0.3	(A)	Which of the following is not likely to trigger an asthmatic attack?  (A) Air pollution									
	200.0-180s	Politation	(B)	Cigarette smoke	25						
	(C)	Dust mites	(D)	Fruits and vegetables	W2						
\ a.	(E)	Question not attempted	(-)	Traits and vegetables							
84	Mate	ch List-I with List-II									
02		List-I (Words)	List-	II (Antonyms)	, 6						
7		a. alleviate	I.	assuage							
		b. impairs	П.	aggravate	control who have						
9		c. exacerbate	III.	leisurely	-						
100		d. rapidly	IV.	repairs	vei e						
	Cho	ose the most appropriate answer from the		en below:	· ·						
*	(A)	a - IV, b - I, c - II, d - III	(B)	a - I, b - II, c - III, d - IV	and the second						
	(C)	a - II, b - IV, c - I, d - III	(D)	a - III, b - IV, c - I, d - II							
	(E)	Question not attempted	7. C. S. S. Z.								
~85	'ऊहा	पोह' का सन्धि विच्छेद है-	4								
	(A)	उ + उहापोह	<b>(B)</b>	ऊह + अपोह	A set of						
	(C)	ऊहा + पोह	(D)	ऊहाप + ओह	No. 1						
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न			1 1000 300 31.						
-86		छेद' का सन्धि विच्छेद है-									
× **	(A)	वीः + छेद	(B)	विः + छेद							
	(C)	वि + छेद	(D)	वी + छेद							
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	(2)	41 7 64							
87		े अपूर्व के स्वाप्त के स्वाप्त के अपूर्व के स्वाप्त के अपूर्व के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के स्वाप्त के स जिल्लाक के समास का उदाहरण नहीं है?									
07	(A)	त्रिवेणी	100	1							
		17.20 <sub>20</sub>	(B)	पंचानन 	100						
	(C)	चक्रपाणि	(D)	नीलकंठ							
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न									
-88		ायु' में कौन-सा समास है?									
	(A)	द्विगु	<b>(B)</b>	तत्पुरुष							
	(C)	अव्ययीभाव	(D)	दंद							
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न									
R15	_		18		السيدين الأ						
1110	•	t.			[ P.T.C						

89	Horizo	ontal component of earth's magnetic field at	a plac	e is $3.2 \times 10^{-5}$ Tesla, and angle of dip	is 60°. The
	resulta	ant intensity of earth's magnetic field at the p	olace is	- 2	
		श्यान पर पृथ्वी के चुम्बकीय क्षेत्र का क्षैतिज घटक 3.2 ×			री के चुम्बकीय
		परिणामी तीव्रता है -		ເດ	
	(A)	$12.8 \times 10^{-5} \Gamma$	(B)	$3.2 \times 10^{-5} \text{ T}$	
	(C)	$1.6 \times 10^{-5} \mathrm{T}$	(D)	$6.4 \times 10^{-5} \text{ T}$	
	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	(-)	4	
90	Whic	h mirror will show a wide area view?	15 m	œ ·	7
\	(A)	Parabolio mirror	(B)	Plane mirror	
1,	(C)	Concave mirror	(D)	Convex mirror	
	(E)	Question not attempted	(-)		
		प्रकार के दर्पण के उपयोग से विस्तारित दृश्य क्षेत्रफल प्राप्त	र होता है	2	
	(A)	परवलयिक दर्पण	(B)	समतल दर्पण	
	(C)	अवतल दर्पण	(D)	उत्तल दर्पण	
	(E)	अनुत्तरित पुश्च	(2)	<b>€</b> f	
91	500	correct sequence of different steps of polymer	rase cha	in reaction is -	
7	(A)	Extension → Denaturation → Annealing	(B)		nsion
	(C)	Denaturation → Extension → Annealing	(D)	Denaturation → Annealing → Exter	
	(E)	Question not attempted	(-)		
	3. 33.	मिरेज श्रंखला अभिक्रिया में विभिन्न पदों का सही क्रम है			
	(A)	विस्तार → निष्क्रिरण → एनीलिंग	(B)	एनीलिंग → निष्क्रिरण → प्रसार	
	(C)	निष्क्रिरण → प्रसार → एनीलिंग	(D)	निष्क्रिरण → एनीलिंग → विस्तार	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्ना			
92	26 3200	od groups in human population is an example	of		
3000000	(A)	Aneuploidy	(B)	Co-dominance	
	(C)	Incomplete dominance	(D)	Pleiotropy	
	(E)	Question not attempted		Ŋ	
		। समष्टि में रुधिर समूह का एक उदाहरण है।		-	
	(A)	असुगुणिता	(B)	सह - प्रभाविता	
	(C)	अपूर्ण प्रभाविता	(D)	बहुप्रभाविता 🔫	
	(E)	अनुत्तरित प्रश्ने		8	
93		the incorrect match from the following:		9	
	(A)	Ring worm Epidermophyton	(B)	Elephantiasis - W. malayi	
	(C)	AIDS-Retrovirus	(D)	Pneumonia-E. histolytica	
	(E)	Question of attempted		•	
		में से जो युग्म सही नहीं है उसकी पहचान कीजिएः			
	(A)	दाद (रिग वार्म) - एपिड़र्मोफाइटन	(B)	हाथीपाँव (एलिफेंटिएसिस)- डब्ल्यू. मालायी	
	(A) (B)	एड्स (AIDS) - रेट्रोवायरस	(D)	निमोनिया - ई. हिस्टोलिटिका	
		अनुत्तरित प्रश्न	a life	E .	
R15	(E)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19		II and to the second
x(12		•)			[ P.T.O.

>	, SCIC	or the bacterial species useful as single cell pr	rotein (	SCP).
	(A)	Monascus purpureus	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Spirulina
	(C)	Methylophilus methylotrophus	(D)	Trichoderma polysporum
	<b>(E)</b>	Question not attempted	18.1.67	9 <del>10</del> 87 800
	उस उ	नीवाणु प्रजाति का चयन कीजिए जो एकल कोशिका प्रोट	ीन (SCI	P) के लिए उपयोगी है।
	(A)	मोनास्कस परपरुयिस	(B)	स्पिरुलिना
	(C)	मिथाइलोफाइलस मिथाइलोट्रोफस	(D)	ट्राइकोडर्मा पॉलीस्पोरम
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		•
95	Sele	ct the seeds that are 100% pure and their bag	is tagge	ed using golden yellow colour :-
32	(A)	Breeder seeds	(B)	Nucleous seeds
	(C)	Certified seeds	(D)	Foundation seeds
	(E)	Question not attempted		
	उन ब	ीजों का चयन कीजिए जो 100% शुद्ध होते हैं और जिनवे	के बैग को	सनहरा पीले रंग का टैग लगाया जाता है :-
	(A)	प्रजनक (ब्रीडर) बीज	<b>(B</b> )	मूल केन्द्रक बीज (न्यूक्लिअस बीज)
	(C)	प्रमाणित बीज	(D)	आधार (फाउंडेशन) बीज
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न		
<b>\9</b> 6	2Mg	$g+O_2 \rightarrow 2MgO$		
	In al	pove chemical reaction, the Magnesium metal	is_	
	(A)	Displaced	(B)	Reduced
	(C)	Oxidised	(D)	Dissociated
	(E)	Question not attempted	4	
	2Mg	$+O_2 \rightarrow 2MgO$		
	उपरो	क्त लिखित रासायनिक अभिक्रिया में, मैग्नीशियम धातु _		हुई है।
	(A)	विस्थापित	(B)	अपचयित
	(C)	ऑक्सीकृत	(D)	वियोजित
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		
97	Whic	ch of the following statement is incorrect for	a chem	ical change?
	(A)	A colour change may take place.	(B)	A gas may be evolved.
	(C)	Heat may be produced but never absorbed.	(D)	Sound may be produced.
	(E)	Question not attempted	*	7
	एक रा	सायनिक परिवर्तन के लिए निम्न में से कौन सा कथन सह	ही <b>नहीं</b> है	
	<b>YA</b> )	रंग परिवर्तन हो सकता है।		
	<b>√</b> (B)	एक गैस उत्सर्जित हो सकती है।		
	<b>Y</b> (C)	ऊष्मा उत्पन्न हो सकती है परन्तु अवशोषित कभी भी न	नहीं होती	है?
	(D)	ध्वनि उत्पन्न हो सकती है।		30
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न		

98,	Honey	bee culture is called-
•	(A)	Lac culture
	(C)	Apiculture (B) Silviculture
	(E)	Question not attempted (D) Sericulture
	मधुमक	वी पालन को कहा जाता है:-
	(A)	लेक (लाख) कल्चर
	(C)	एपीकल्चर
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न (D) सेरीकल्चर
92	The n	ame of global satellite-based navigation system developed by the United States is
*	(A)	ULUNANN
	(C)	Galileo (B) GPS
	(E)	Question not attempted (D) Bei Dou
	अमरीव	हारा विकसित की गयी वैश्विक उपग्रह - आधारित नाव्य (नेविगेशन) प्रणाली का नाम है:-
	(A)	IMILIU (Cloross)
	(C)	<del>1</del> 00 10 110
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न
100	Whic	h one is the correct lens formula?
Ì		symbols have their usual meaning)
	1275 (2)	
		र्म से लेन्स का <b>सही</b> सूत्र कौन सा है?
	(यहा ऽ	ातीकों का सामान्य नियमित अर्थ है)
	(A)	$\frac{1}{v} = \frac{1}{f} - \frac{1}{u}$ (B) $\frac{1}{f} = \frac{1}{v} + \frac{1}{u}$
	100	1  1  1  0  1  1  1  1  1  1
	(C)	$\frac{1}{f} = \frac{1}{v} - \frac{1}{u}$ (D) $\frac{1}{f} = \frac{1}{u} - \frac{1}{v}$
	(C) (E)	$\frac{1}{f} = \frac{1}{v} - \frac{1}{u}$ Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
101	(E)	
101	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न
101	(E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न se the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence.
101	(E) Choo वह क्र	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न see the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence. तों रो रही है?
	(E) (Choose कह कर (A) (C) (E)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न see the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence. वों रो रही है? She is weeping why? Why is she weeping? Question not attempted  (D) She why is weeping?
101	(E) で で で (A) (C) (E) Choo	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न see the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence. वों रो रही है? She is weeping why? Why is she weeping? Question not attempted see the <i>most appropriate</i> reported form of the given sentence:
	(E) で で で (A) (C) (E) Choo	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न see the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence. वों रो रही है? She is weeping why? Why is she weeping? (D) She why is weeping? Question not attempted see the <i>most appropriate</i> reported form of the given sentence: aid to him,"Is your name not Robin?"
	(E) で で で (A) (C) (E) Choo	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न se the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence. हों से रही है? She is weeping why? Why is she weeping? (D) She why is weeping? Question not attempted se the <i>most appropriate</i> reported form of the given sentence: aid to him,"Is your name not Robin?" He asked if my name was Robin.
	(E) Choo GE GE (A) (C) (E) Choo He sa	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न se the most appropriate English translation of the given sentence.  तों रो रही है? She is weeping why? Why is she weeping? (D) She why is weeping? Question not attempted se the most appropriate reported form of the given sentence: aid to him, "Is your name not Robin?" He asked if my name was Robin. He inquired whether his name was not Robin.
	(E) Choo 可言 母子 (A) (C) (E) Choo He sa (A)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न see the <i>most appropriate</i> English translation of the given sentence. तों रो रही है? She is weeping why? Why is she weeping? Question not attempted see the <i>most appropriate</i> reported form of the given sentence: aid to him,"Is your name not Robin?" He asked if my name was Robin. He inquired whether his name was not Robin. He asked if the name was Robin.
	(E) Choo 可能 可能 (A) (C) (E) Choo He sa (A) (B)	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न se the most appropriate English translation of the given sentence.  तों रो रही है? She is weeping why? Why is she weeping? (D) She why is weeping? Question not attempted se the most appropriate reported form of the given sentence: aid to him, "Is your name not Robin?" He asked if my name was Robin. He inquired whether his name was not Robin.

21

[ P.T.O.

103	Choo	se the n	nost appro	<i>priate</i> opt	ion to fill in the	blank:			474
	When	my fri	iend came	to collect	her books, I wa	as a little	e embarrassed as	I only one or	it of the five
	books	that I	had borrow	re <b>d</b> (2)				00	
	(A)	have r	ead	00		(B)	read	00	
<i>.</i>	(C)		ave read	N		(D)	had read	N	
	(E)		ion not atte	miled		(D)	nau reau	4	
104	2000				: 4- CII : 4b	Llaul.		-	
104	Thor	se me n	ecsi appro	priate opt	ion to fill in the	biank:		L)	
				bed us and	l asked us where		·	-	
	(A)		ere going			(B)	were we going		
	(C)		e going			<b>(D)</b>	we are going	*	1.4
	Œ)		ion not atte					বা	
105					sive construction	n of the s	sentence given:	00	
	Ever			K K 1	case very well.		662	œ	
	(A)	Every	one knows	the facts	of the case.	(B)	The case is know	n to everyone very w	ell.
	(C)	The f	acts of the	case are v	ery well known.	<b>(</b> D)	Everyone is know	vn to the facts of the o	case.
	<b>(E)</b>		tion not atte			7		$\leftarrow$	
106	Mato		I with List-					2	
			List-I (In	SCAP A	er)	160	List-II (Associate	ed sport) H	
		a.	Mirabai C			i.	Gymnastics		
		b.	Dipa Karı			ii.	Weightlifting		
		c.	Hima Das			iii.	Archery	m=#i	
		d.	Deepika I	Sec. Sec.		iv.	Athletics	8	
	मनी-		तान सूची-Ⅱ		जेए	2000		œ	
	16.41	1 77 1 1	सूची-। (भा				सूची-II (संबंधित र	ब्रेल-कूद) 闪	
		a.	मीराबाई चा	Here was	11. F.Z.	i.	<b>जि</b> मनैस्टिक्स	4	
		a. b.	दीपा कर्माक	- C		−ii.	भारोत्तोलन	-	
			हिमा दास	, 6-d		iii.	तीरंदाजी	S	
		c. d.	दीपिका कुम	III :		iv.	एथलेटिक्स	4-4	
	Cha	u.	wort anne	nriate on	tion from below:				
	Cno	оsе ше <del>1) 1) ис</del>	<b>म</b> ण्डा प्रकृति से उपयुक्त वि	and an e	ायन कीजिए:				193
		म स सब	H Sugar	14/( 1 4// -		<b>6</b> (B)	a-iv, b-iii, c-i, d-	ii 🕳	9
	(A)		o-i, c-iv, d-i			(Q)	a-i, b-ii, c-iii, d-i	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	
	Q(C)	_	b-iv, c-ii, d	amentad /	ਪਤਜ਼ਹਿਰ ਪ੍ਰश			CO	
12000000	(E)	Ques	tion not att	empjeu /	ment of 'Brahme	os Super	sonic Cruise Miss	iles' to which count	ry?
107				1.0	inent of Branin	(B)	Nepal	4	
	(A)	Bhuta		ব		(D)	Philippines	-	
	(C)	Bang	ladesh	A		(D)	1 mappines	S	
	(E)	Ques	tion not att	empted	<del></del>	क्तिम देवा	को मौंगी?	H	
	भारत	ने 'ब्रह्मो	स सुपरसोनिक	क्रूजामसा	इलों' की पहली खेप	। ।कस परा	नेपाल	F1 8000	
	(A)	भूटान				( <b>D</b> )	44161		
	(C)	बांग्ला	देश			(D)	फिलीपींस	1.00	3.5
	1000000			geofit				4	
198	Whi	h India	an player v	on Bronz	e medal in the	R2 Won	nen's 10m Air Ri	fle SH1 even at th	e Paralympics,
100	2024		F	œ				00	
			thi Jeevanj			(B)	Mona Agarwa	1 ~	
	(A)			(4		(D)	AVERSON STATE OF THE STATE OF T		
	(C)	Avni	Lekhara	- mated				. +	
	(E)	Quest	tion not att	empied	क्त प्रथम सहाहत्व <b>्</b> ।	भा म्यक्षी	में किस भारतीय खित	ताडी ने काँस्य प <mark>र्दके</mark> जी	ता ?
	पैरालिं				टर एवर राइकला ठा	(D)	मोना अग्रवाल	العراضة المرادية المرادية	SU I
	(A)		विनजी	-	ra	(B)	•		
	(C)	अवनि	लेखरा			(D)	भाग्यश्री जाधव		
	(E)	अनुत्तरि	त प्रश्न						
			nevert mineral (SEAS)			22			[ P.T.0
R15	] (3	)					*		1.1.1
	$\sim$								

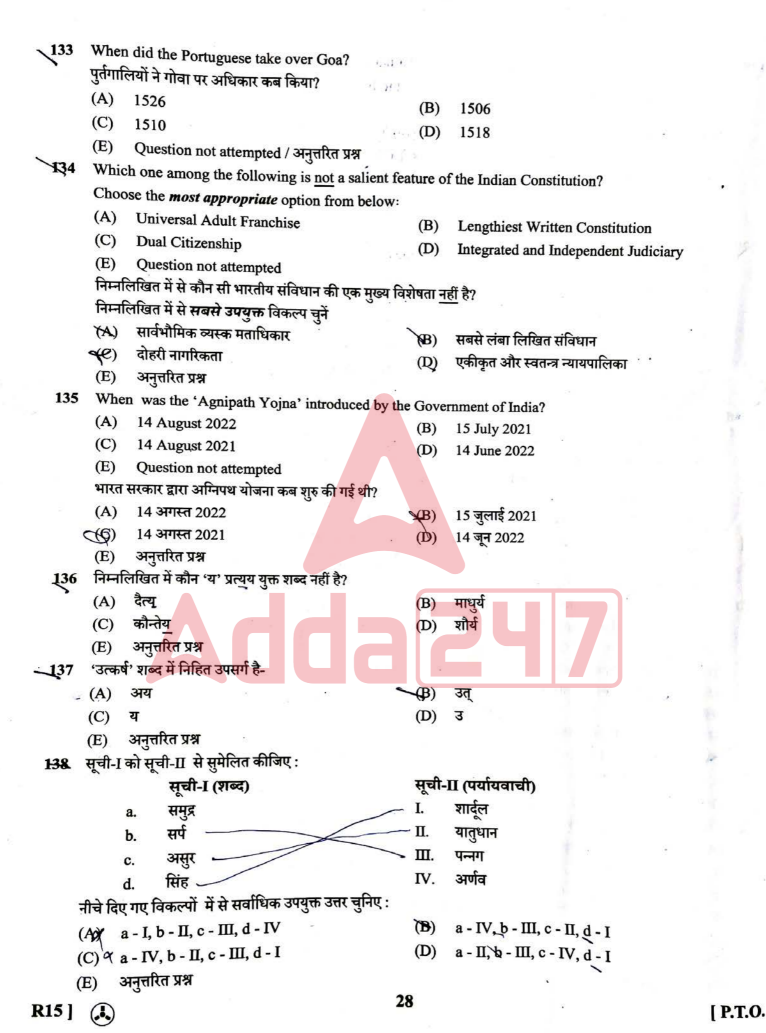
(A) Department of Science & Technology (C) Department of Scienal Austice (D) Department of Science & Technology (E) Question not attempted 'वेभव' फैलोशिय कार्यक्रम भारत सरकार के किस विभाग द्वारा कार्यावित किया गया? (A) राउन्द विभाग (C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों का विभाग (C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों का विभाग (E) अनुत्तरित प्रश्न  140 The main components of dettol are - (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted (E) उत्तर्वेदिन के मुख्य घटक है - (A) क्लोरोसिकानोंल एवं टॉमिनऑल (B) क्लोरोस्फोनकॉल + शिलसपॉल (C) एक्लोरॉल में आयोडीन का 2-3% विलयम (E) अनुत्तरित प्रश्न  141 Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains. b. Two chains are A and B chains. c. Two chains are O and Y chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे अपनुक्त अवन का चयन कीविए:- a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपटाइड अवलाओं का बना होता है। d. पात्र व्हाला है अंदर्भ में सबसी अपनुक कथन का चयन कीविए:- a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपटाइड अवलाओं का बना होता है। d. पात्र व्हाला है अंदर्भ में सबावी अपनुक कथन का चयन कीविए:- a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपटाइड अवलाओं का बना होता है। d. पात्र व्हाला है अंदर्भ में सबावी अपनुक कथन का चयन कीविए:- a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपटाइड अवलाओं का बना होता है। d. पात्र व्हाला है अंदर्भ में सबावी अपनुक कथन का चयन कीविए:- a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपटाइड अवलाओं का बना होता है। d. पात्र व्हाला है अंदर्भ में सबावी अपनुक कथन का चयन कीविए:- a. मानव इंसुलिन में अवलाए है। d. पात्र व्हाला है अंदर्भ में सबावी के मध्य परिषक कथ में मानव इंसुलिन में अविषक कथन का विकाव के किंदर्भ में मानव इंसुलिन में अविक का विकाव के किंद्र में मानव इंस	VAI	BHAV' Fellowship Programme is implem	ented by v	which Department of Government of India?
(C) Department of Social Justice (E) Question not attempted 'वेभव' फेलोपिय कार्यक्रम पारत सरकार के किस विभाग द्वारा कार्यान्वित किया गया? (A) राजस्व विभाग (C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों का विभाग (E) अनुपति प्रश्न (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted डिटोल के मुख्य पटन हैं (A) कर्तारिकारोजिसलें नेतां एवं टॉमिनऑल (C) एक्कोर्डेल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिर्नोल का 0.2% विलयन (E) अनुपति प्रश्न (E) अनुपति प्रश्न (D) फर्नोल का 0.2% विलयन (D) फर्नोल का 0.2% विलयन (E) अनुपति प्रश्न (D) फर्नोल का 0.2% विलयन (D) फर्नोल का 0.2% विलयन (E) अनुपति प्रश्न (D) फर्नोल का 0.2% विलयन (D) फर्नोल का 0.2% विलयन (D) फ्र्नोल का 0.2% विलयन (D) फ्रनोल का 0.2% विलयन (D) फ्र्नोल का 0.2% विलयन (D) फ्र्नोल का 0.2% विलयन (D) फ्रनोल का 0.2% विलयन (D) फ्रनेल का 0.2% विलयन (D) फ्रनोल का 0.2	(A)	Department of Revenue		Department of Science & Technology
(E) Question not attempted 'वेभव' फैलोशिय कार्यक्रम भारत सरकार के किस विभाग द्वारा कार्यान्वित किया गया? (A) राजस्व विभाग (C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों का विभाग (E) अनुतरित प्रश्न  The main components of dettol are- (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted (Bacire के मुख्य पटक हैं (A) कलोरीकिसलेनोंल एवं टॉर्मिजरींल (C) एक्कोरोंल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनोंल का 0.2% विलयन (E) अनुतरित प्रश्न  HI Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains. b. Two chains are A and B chains. c. Two chains are A and B chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  पानव इंसुलिन के रोवर्स में सबसे अपयुक्त कथा का क्या कीविषः, a. मानव इंसुलिन वो खोटी पोलीपेटाइड अखलाओं का बना होता है। d. प्राक् हमानि (फोहामीन) में C - पेटाइड का अतिरिक्त खण्ड दुकडा होता है। d. प्राक् हमानि (फोहामीन) में C - पेटाइड का अतिरिक्त खण्ड दुकडा होता है। d. प्राक् हमानि (फोहामीन) में C - पेटाइड का अतिरिक्त खण्ड दुकडा होता है। d. प्राक् हमानि (फोहामीन) में C - पेटाइड का अतिरिक्त खण्ड दुकडा होता है। d. प्राक् हमानि (फोहामीन) में C - पेटाइड का अतिरिक्त खण्ड दुकडा होता है। d. प्राक्त हमानि (को हमाने (को हमानि (को हमान	(C)		100	
'वेभव' फैलोशिय कार्यक्रम भारत सरकार के किस विभाग द्वारा कार्यान्वित किया गया?  (A) राजस्व विभाग (B) विज्ञान एवं श्रीधोगिकी विभाग (C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों का विभाग (E) अनुतारित प्रश्न  The main components of dettol are - (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted (Edici के मुख्य पटक हैं - (A) कलोरिक्सलेनोंल एवं टिमिनऑल (C) एक्लोहोंल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनोल का 0.2% विलयन (E) अनुतारित प्रश्न  141  Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains. b. Two chains are A and B chains. c. Two chains are A and B chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संबंध में सबसे अयुक्त कथा का चयन कीजिए.  a. मानव इंसुलिन वे आंटी पोलीपेयटाइड श्रेखलाओं का बना होता है। d. प्राक् हामोन (जीहामोन) में C - पेयटाइड का अतिरिक्त खण्ड-दुक्तहा होता है। d. प्राक् हामोन (जीहामोन) में C - पेयटाइड का अतिरिक्त खण्ड-दुक्तहा होता है। d. प्राक् हामोन (जीहामोन) में C - पेयटाइड का अतिरिक्त खण्ड-दुक्तहा होता है। d. आंक् हामोन (जीहामोन) में C - पेयटाइड का अतिरिक्त खण्ड-दुक्तहा होता है। d. अंकल a, b, d और e (D) केवल a, b और d अनुतारित प्रश्न  142  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below: (A) Traditional (B) Folk (C) Epigraphic (D) Regional (E) अनुतारित प्रश्न  (A) पंत्रपाला (B) लोक विकाय (B) अनुतारित प्रश्न  (B) अनुतारित प्रश्न  (C) अनुतारित प्रश्न	(E)	Question not attempted	(-)	
(A) राजस्व विभाग (C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों को विभाग (E) अनुत्तित प्रश्न  140 The main components of dettol are - (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (E) Question not attempted डिटॉल के मुख्य पटक हैं - (A) क्लोरॉजिसलेनॉल एवं टॉपिनऑल (B) क्लोरंफिनेवकॉल + िलसरॉल (C) एल्कोरॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तित प्रश्न  141 Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains. b. Two chains are A and B chains. c. Two chains are A and B chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	'वैभव	त्र' फैलोशिप कार्यक्रम भारत सरकार के किस विभाग व	शरा कार्यान्टि	वत किया गया?
(C) सामाजिक न्याय विभाग (D) आर्थिक मामलों का विभाग (E) अनुतिरत प्रश्न  140 The main components of dettol are - (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted (Scite के मुख्य पटक हैं - (A) क्लोर्योक्सलेनॉल एवं ट्रॉपिनऑल (B) क्लोरेम्फेनिकॉल + ग्लिसरॉल (C) एक्लोरॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तिरत प्रश्न  141 Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.  b. Two chains are A and B chains.  c. Two chains are A and B chains.  d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.  e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपेम्टाइड अखलाओं का बना होता है।  b. ये अखलाएँ A और B अखलाएँ हैं।  d. प्राकृ हामॉन (प्रोहामॉन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड (कुडड़ा होता है।  - मी-पेप्टाइड वो अखलाओं के मध्य परिषयत स्प मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  केवल a, b, और c (B) केवल a, c और c (C) केवल a, b और c (B) केवल a, c और c (C) केवल a, b और c (C) केवल a, b और c (C) केवल a, b और c (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तिरत प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk (C) Epigraphic (D) Regional (E) Question not attempted  at साहिर्स के अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहर्से पर उन्कीर्ण होता है, साहिर्स कहलाता है।  तिम में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुर्ने (A) पंपरागत (B) लोक (C) मुत्तिश्वीर (प्रकृती विवर पुर्ने (A) पंपरागत (B) लोक	(A)	राजस्व विभाग		विज्ञान एवं प्रौद्योगिकी विभाग
(E) अनुत्तित प्रश्न The main components of dettol are - (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted डिटॉल के मुख्य पटक हैं - (A) क्लोपॅक्सिलेनील एवं टॉपॅनिऑल (B) क्लोपॅक्सिलेनील में लिस प्रति (C) एल्कोरोल में आयोडीत का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तित प्रश्न  ***********************************		सामाजिक न्याय विभाग		आर्थिक मामलों का विभाग
He main components of dettol are - (A) Chloroxylenol and Terpeneol (B) Chloramphenicol + Glycerol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted  डिटॉल के मुख्य घटक हैं .  (A) क्लोपॅसिसलेनॉल एवं टॉपॅसिऑल (B) क्लोपॅफेनिकॉल + प्लिसपॅल (C) एल्कोडॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तित प्रश्र  HI Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains. b. Two chains are Λ and B chains. c. Two chains are Λ and β chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए: a. मानव इंसुलिन वे कोटी पोलीपेयटाइड श्रेखलाओं का बना होता है। b. तो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं। c. तो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं। d. मानव इंसुलिन वे कोटी पोलीपेयटाइड को अतिरिक्त खण्ड दुकड़ा होता है। d. मानव इंसुलिन वे के पिर प्राप्त करणों में दे न्यंदाइड को अतिरिक्त खण्ड दुकड़ा होता है। d. मानव इंसुलिन वे के पिर (C) के कल a, b, d और e (B) के कल a, c और e (C) के कल a, b और e (D) के कल a, b और d (E) अनुत्तित प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below: (A) Traditional (B) Folk (C) Epigraphic (D) Regional (E) Question not attempted are साहित्य जो अभिलेखों, सिक्तों तथा मुहर्ग पर उल्कीणं होता है,	1000		(2)	3.00
(A) Chloroxylenol and Terpeneol (C) 2-3% solution of iodine in alcohol (D) 0.2% solution of Phenol (E) Question not attempted डिटॉल के मुख्य एटक हैं - (A) वनोरंगिक्सलेनॉल एवं टिमिंजॉल (C) एल्कोहॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तरित प्रश्न				
(C) 2-3% solution of iodine in alcohol (B) Question not attempted डिटॉल के मुख्य घटक हैं - (A) क्लोर्राविस्तेलंगिल एवं टिपिनऑल (B) क्लोरिफोनिकॉल + ग्लिसरॉल (C) एल्कोर्डाल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तरित प्रश्न (A) केवल a, b और e (D) केवल a, b और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न (E) अनुत्तरील प्रश्न किल्प चुनें (स्वक्त) तथा मुहरों पर उल्कीण होता है,			(B)	Chloramphenicol + Glycerol
(E) Question not attempted डिटील के मुख्य घरक हैं - (A) कलोर्सेक्सलोर्सेल एवं ट्रिमिंनऑल (B) क्लोर्सेक्फेनिकॉल + िलसरॉल (C) एल्कोर्सेल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तरित प्रश्न  111 Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.  b. Two chains are Λ and B chains.  c. Two chains are Λ and β chains.  d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.  e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only  (C) a, b and e only (D) a, b and d only  (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए-  a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपटाइड अंखलाओं को बना होता है।  b. वो अंखलाएँ Λ और B अंखलाएँ हैं।  d. प्राकृ हामोंन (प्रोहामोंन) में C - पेण्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/दुकड़ा होता है।  e. सी- पेण्टाइड वो अंखलाओं के मध्य परिपक्त रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  तो बे विए गए विकटलों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d  (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted  वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुसरों पर उत्कीण होता है, साहित्य कहलाता है।  िमान में से सबसे उपयुक्त विकटप चुनें  (A) पंपरागत (B) लोक	171F		2000-2501	
Sezien के मुख्य घटक हैं - (A) कलोर्रायिक्सलेनॉल एवं ट्रॉप्तिऑल (B) कलोर्राय्केनिकॉल + गिलसरॉल (C) एल्कोहॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिनॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तरित प्रश्न   Select the most appropriate statements about human insulin.   a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.   b. Two chains are A and B chains.   d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.   e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.   Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted			(D)	0.270 Soldhold of I fields
(A) क्लोरॉनिसलेगंल एवं टरिपिनऑल (B) क्लोरैफ्फेनिकॉल + िलसरॉल (C) एक्लोरॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (D) फिर्नॉल का 0.2% विलयन (E) अनुत्तरित प्रश्न  141 Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.  b. Two chains are A and B chains.  c. Two chains are α and γ chains.  d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.  e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only  (C) a, b and e only (D) a, b and d only  (E) Question not attempted  मानव ईसुलिन के संवर्ध में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए-  a. मानव इसुलिन वे छोटी पोलीपेयटाइड श्रंखलाओं का बना होता है।  b. वो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं।  c. वो श्रंखलाएँ (A) और B श्रंखलाएँ हैं।  d. प्राक्त हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पैन्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/दुकड़ा होता है।  वीचे विर् गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d  зनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted  वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुरुरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  विमान में से सर्वा उपयुक्त विकरप चुनें  (A) पंपरागत (B) लोक	200			
(C) एल्कोहॉल में आयोडीन का 2-3% विलयन (E) अनुत्तरित प्रश्न  111 Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.  b. Two chains are A and B chains.  c. Two chains are α and γ chains.  d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.  e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only  (E) Question not attempted HIPP अंदित के अर्थ के अप का चयन की जिए-  a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड शंखलाओं का बना होता है।  b. दो शंखलाएँ त और १ शंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हामोन (श्रोहामोन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  विषे पाए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें  (A) केवल a, b और e (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और e (B) केवल a, b और d  (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted वह साहित्य के अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहर्से पर उत्कीणे होता है, साहित्य कहलाता है।  तमा में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें  (A) परंपरागत (B) लोक			(D)	क्लोरेस्फेनिकॉल + ग्लिसरॉल
(E) अनुत्तरित प्रश्न  Select the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.  b. Two chains are A and B chains.  c. Two chains are α and γ chains.  d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.  e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted मानव ईसुलिन के संवर्ध में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:  a. मानव ईसुलिन वे छोटी पोलीपेपटाइड श्रंखलाओं का बना होता है।  b. दो श्रंखलाएँ A और १ श्रंखलाएँ हैं।  c. दो श्रंखलाएँ वे और १ श्रंखलाएँ हैं।  d. प्राकृ हामोंन (श्रोहामोंन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्डा/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड दो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्त क्य में मानव ईसुलिन में उपस्थित होता है।  वीचे विर गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d  (E) अनुत्तरित प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called	1100			
8elect the most appropriate statements about human insulin.  a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains.  b. Two chains are A and B chains.  c. Two chains are α and γ chains.  d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide.  e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only  (B) a, c and e only  (C) a, b and e only  (E) Question not attempted  Haria staffer a sh staff it sath उपयुक्त कथन का चयन कीजिए;-  a. Haria staffer a sh staff it sath उपयुक्त कथन का चयन कीजिए;-  a. Haria staffer a sh sh B अंखलाएं हैं।  d. प्राक् हामोंन (प्रोहामोंन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड-(टुकड़ा होता है।  e. सी. पेप्टाइड वो अंखलाओं के मध्य परिपक्त कप में मानव staffer में उपस्थित होता है।  वीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  (A) केवल a, b, d और e  (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और e  (D) केवल a, b और d  Itla Itla Itla Itla Itla Itla Itla Itla		귀 그 그림 그는 그림 그림 그림 그림 그림에 가장하는 생활수에서 그림을 맞을 것을 가장하는 경에 가장하다 살아가고 있다.	(D)	[44](14h 0.2/014(14)
a. Human insulin is made up of two short polypeptide chains. b. Two chains are A and B chains. c. Two chains are α and γ chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin. Choose the most appropriate answer from the options given below: (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  нानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे उगयुक्त कथन का चयन कीजिए a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड अंखलाओं का बना होता है। b. तो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं। d. प्राक् हामोंन (प्रोहामोंन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/दुकड़ा होता है। e. सी. पेप्टाइड दो अंखलाओं के मध्य पीपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है। वीचे विए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उगयुक्त उत्तर चुनें: (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature. Choose the most appropriate option from below: (A) Traditional (B) Folk (C) Epigraphic (D) Regional (E) Question not attempted aह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है,		•	ıman ingu	lin
b. Two chains are A and B chains. c. Two chains are α and γ chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन की जिए:  a. मानव इंसुलिन वे छोटी पोलीपेपटाइड अंखलाओं का बना होता है।  b. वो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  c. वो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हामोन (प्रोहामोन) में C - पेपटाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  वी विए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें: (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called	IN SC			
c. Two chains are α and γ chains. d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only  (C) a, b and e only (D) a, b and d only  (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन के अंग्रेष B श्रंखलाएँ हैं।  c. वो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेन्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकडा होता है।  नीचे विए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d  (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called			short pory	рерисс спать.
d. Pro-hormone contains extra stretch of C-peptide. e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin. Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड अंखलाओं का बना होता है।  b. वो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  c. वो अंखलाएँ A और F ' एंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेपटाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  कीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें: (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called				
e. C-peptide is present between two chains in mature form of human insulin.  Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only  (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन दो छोटी पोलीपेपटाइड अंखलाओं का बना होता है।  b. दो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड दो अंखलाओं के मध्य पिरपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें:  (A) केवल a, b और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called			h of C-ner	atide
Choose the most appropriate answer from the options given below:  (A) a, b, d and e only (B) a, c and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  HITHER SEMENT A WITHER SEMENT AND				
(A) a, b, d and e only (C) a, b and e only (D) a, b and d only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड अंखलाओं का बना होता है।  b. दो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  c. दो अंखलाएँ α और γ अंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड दो अंखलाओं के मध्य परिपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  नीचे विए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें: (A) केवल a, b, dऔर e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called	C			
(C) a, b and e only (E) Question not attempted  मानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन दो छोटी पोलीपेपटाइड अंखलाओं का बना होता है।  b. दो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  c. दो अंखलाएँ A और B अंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हार्मोन (प्रामोन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड वो अंखलाओं के मध्य परिपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called			B	
(E) Question not attempted मानव इंसुलिन के संदर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन के खंदर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड श्रंखलाओं का बना होता है।  b. दो श्रंखलाएँ α और Β श्रंखलाएँ हैं।  c. दो श्रंखलाएँ α और Υ श्रंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में С - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड वो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्च रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  वीचे विए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called	- 33			
मानव इंसुलिन के संवर्भ में सबसे उपयुक्त कथन का चयन कीजिए:-  a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड श्रंखलाओं का बना होता है।  b. वो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं।  c. वो श्रंखलाएँ a और Y श्रंखलाएँ हैं।  d. प्राक् हामोंन (प्रोहामोंन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड वो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  नीचे विए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :  (A) केवल a, b, d और e  (B) केवल a, c और e  (C) केवल a, b और d  (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called			(2)	u, o una a omy
a. मानव इंसुलिन वो छोटी पोलीपेपटाइड श्रंखलाओं का बना होता है। b. दो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं। c. दो श्रंखलाएँ व और १ श्रंखलाएँ हैं। d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है। e. सी- पेप्टाइड वो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है। नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें : (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called			त्रीजिएः-	
c. वो श्रंखलाएँ α और Υ श्रंखलाएँ हैं।         d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में С - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।         e. सी- पेप्टाइड वो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्व रुप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।         नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :         (A) केवल a, b, d और e       (B) केवल a, c और e         (C) केवल a, b और e       (D) केवल a, b और d         (E) अनुत्तरित प्रश्न       Iiterature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called				बना होता है।
d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेप्टाइड का अतिरिक्त खण्ड/टुकड़ा होता है।  e. सी- पेप्टाइड दो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्व रूप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है।  नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk (C) Epigraphic (D) Regional (E) Question not attempted वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें (A) परंपरागत (B) लोक (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय (E) अनुत्तरित प्रश्न		b. दो श्रंखलाएँ A और B श्रंखलाएँ हैं।		
e. सी- पेप्टाइड वो श्रंखलाओं के मध्य परिपक्व रूप में मानव इंसुलिन में उपस्थित होता है। नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  112 The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called literature.  Choose the most appropriate option from below: (A) Traditional (B) Folk (C) Epigraphic (D) Regional (E) Question not attempted वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें (A) परंपरागत (B) लोक (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय (E) अनुत्तरित प्रश्न				
नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनें :  (A) केवल a, b, d और e (B) केवल a, c और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called		d. प्राक् हार्मोन (प्रोहार्मोन) में C - पेप्टाइड क	जितरिक्त र	वण्ड/टुकड़ा होता है।
(A) केवल a, b, d और e (C) केवल a, b और e (D) केवल a, b और d (E) अनुत्तरित प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called	. 10			ाव इंसुलिन में उपस्थित होता है।
(C) केवल a, b और e (E) अनुत्तरित प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is called	नी		:	1000 Jr.
(E) अनुत्तरित प्रश्न  The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is calledliterature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें  (A) परंपरागत (B) लोक  (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय  (E) अनुत्तरित प्रश्न	(A	A) केवल a, b, d और e	(B)	केवल a, c और e
The literature which is engraved on inscriptions, coins and seals is calledliterature.  Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted  वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें  (A) परंपरागत (B) लोक  (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय  (E) अनुत्तरित प्रश्न	(C		(D)	केवल a, b और d
Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें  (A) परंपरागत (B) लोक  (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय  (E) अनुत्तरित प्रश्न	(E	<ul><li>अनुत्तरित प्रश्न</li></ul>		
Choose the most appropriate option from below:  (A) Traditional (B) Folk  (C) Epigraphic (D) Regional  (E) Question not attempted वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।  निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें  (A) परंपरागत (B) लोक  (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय  (E) अनुत्तरित प्रश्न	112 Th	ne literature which is engraved on inscription	s, coins ar	nd seals is called literature
(C) Epigraphic       (D) Regional         (E) Question not attempted       (E) Question not attempted         वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।         निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें       (B) लोक         (A) परंपरागत       (B) लोक         (C) पुरालेखीय       (D) क्षेत्रीय         (E) अनुत्तरित प्रश्न	Ch	noose the most appropriate option from belo	w:	
<ul> <li>(E) Question not attempted</li> <li>वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है।</li> <li>निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें</li> <li>(A) परंपरागत</li> <li>(B) लोक</li> <li>(C) पुरालेखीय</li> <li>(D) क्षेत्रीय</li> <li>(E) अनुत्तरित प्रश्न</li> </ul>	(A	.) Traditional	(B)	Folk
वह साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण होता है, साहित्य कहलाता है। निम्न में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें (A) परंपरागत (B) लोक (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय (E) अनुत्तरित प्रश्न	(C)	) Epigraphic	(D)	Regional
निम्न में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनें (A) परंपरागत (B) लोक (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय (E) अनुत्तरित प्रश्न	(E)	) Question not attempted		
(A) परंपरागत (B) लोक (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय (E) अनुत्तरित प्रश्न	वह	साहित्य जो अभिलेखों, सिक्कों तथा मुहरों पर उत्कीर्ण	होता है,	साहित्य कहलाता है।
(A) परंपरागत (B) लोक (C) पुरालेखीय (D) क्षेत्रीय (E) अनुत्तरित प्रश्न	निम	न में से <i>सबसे उपयुक्त</i> विकल्प चुनें		
(E) अनुत्तरित प्रश्न			(B)	लोक
(E) अनुत्तरित प्रश्न			1-31-15-1	क्षेत्रीय
			100 BEA	
R15] 23	Dia.		23	[PT.

1112	'I and	guriya song' is	related to u	hich god/go	ddess?	1		•			15
113	(A)	Shree Mahave		men god/got	(th	(B)	Jeen M	ata			
	750 - 500		<b>6</b> 0		(1)	2049 9800			<b>শ্বা</b>		
	(C)	Kaila Devi	•			(D)	Khatu S	Snyam	œ		
	(E)	Question not	11	n .		- Total			28		
	acc. 17 <sup>th</sup>	या गाना किस देवत	1930	धत ह?	y	100000			T.		
	(A)	श्री महावीर	Ŋ			<b>(B)</b>	जीण मात		4-4		
	(C)	कैला देवी				(D)	खाटू श्या	4	rJ.		
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न							4-1		28.8
114		ose the odd one	distant	_	ns.						
118 2)	दिए ग	ए विकल्पों में से अ	ास् <mark>यत</mark> विकल्प	का चयन करें:-					Ž		
3/	(A)	(13, 195)182	75		1777	(B)	(11, 143		80		
	<b>-(C)</b>	(7, 67) \$0	4			(D)	(5, 35)	300	2		
	(E)	Question not	attempted /	अनुत्तरित प्रश्न					ZJ.		
115	Pink	i scored more th	han Rakesh.	Yami scored	as mu	ch as I	Dimple an	d Lalita sco	ored less th	an Manju. R	akesh
,	score	ed more than Ya	ami and Ma	nju scored les	s than	Dimpl	e. Who so	ored the lea	ist almong t	he given per	sons
	(A)	Manju				(B)	Rakesh				
	(C)	Lalita	84			(D)	Yami		*C#		
		Question not			I/a		0=0 = 0 0	•	00	<del>रे जारी में</del>	अधिक
Ž.	पिंकी	ने गर्केषा में अधिक	अके पाप्र किए	ए। <mark>यामी ने डिम्प</mark> ल	ने बराब	र और व	नलिता ने मं	जू से कम अक	प्राक्षाकए। स	कशान पानार	
	और	न राकरा स जापना मंजू ने डिम्पल से क	म् अंक प्राप्त वि	कए। इनमें से किस	ाने सबसे	कम अं	क प्राप्ताकर	ζ?	=#		
	(A)	मंज <del>ू</del>	2			(B)	राकश	ly <del>इ</del> ी	*- <del>-</del> 1	**	
	(e)	ललिता	$\dashv$	1191		(D)	यामी	य ।के≭। भामी	१ स्मिम		
	(E)							ਮਨ	Callett -	, , c	ia my
	Dei-	अनुत्तरित प्रश्न ting towards a १	oiston the p	icture, Sunita	said, "	She is	the moth	er of Neela	m and Ne	elam's ram	er is my
116	Poin	. How is Sunita	releted to t	he girl in the	picture'	?		186	and the same of th		3
	son	. How is Summer	T aw			(B)	Daughte	r	00		
•)	(A)	Mother - in -	77			(D)	Sister		N		
	101	141000		10				9000 T0000 - 17 <b>2</b> 0		• >> :	× — 0—
	(E)	Question not : र, में एक लड़की की	सिरियानुस्य	करते हए सुनीता	ने कहा,	''वह नी	लम की मा	ता जी हैं और	नीलम् के प्रि	वाजी मर पुत्र	ह"। सुनाता
	तस्वीर	, म एक लड़का क प्रकार तस्वीर में लड़	की में मंतंधित	ु.उ. — गहै?				12-A	11 1 37		K
	किस प्र		क्यास राजानर			(B)	बेटी		ا بالماء م (م،		
-	-(A)	सास				(D)	बहन				
	(C)	भांजी/भतीजी	4						4		
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	8	ıial dige	ease?				CO		
117	Whic	अनुत्तारत प्रश्न h one of the fol	lowing is n	ot a virai disc	ease:	(B)	AIDS		CO		
	(A)	Influenza	4				Dengue		CA		
	(C)	Typhoid	H			(D)	Dengue	15	4		
		' not a	tempted	200028					5		
	(E)	Question not a से कौन सा एक वि	विषाण जनित र	ोग <b>नहीं</b> है?			32/30	mc)	<del></del> 1		
		स काग सा रच	3			(B)	एड्स (A	IDS)			
		इन्फ्लूएन्जा				(D)	डेंगू			2	
	(C)	टाइफॉयड									k.
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न			24	1					[ P.T.O.
D15 1					24	•					
R15]	•										

. 10	W/high	-64 6							
118	winci	of the f	ollowing is <b>not</b> a	a space mission la	aunched b	y ISRO?			
	(11)	Space-s	nuttle programm	ie	(B)	Chandrayaan			
	(C)	Mangal	yaan		(D)	Aditya-L1			
	(E)	Questio	n no attempted		(D)	11011/12 21	4		
	निम्न में	से कौन स	ा इसेरो (ISRO) हा	रा लांच किया गया अ	i <del>stor fra</del>	<del>ग्रामी के</del>	00		
	(A)	अंतरिक्ष इ	शटल कार्यक्रम (स्पेस	रासाय किया गया उ			28		<u> </u>
	(C)	मंगलयान	. 10	। राटल)	(B)	चन्द्रयान	7		
	(E)	अनुत्तरित			(D)	आदित्य L1	H		
110							5		
119	(4)		ction of a GPS sy	ystem is:			4-1		
	(A)		exploration		<b>(B)</b>	Weather foreca			
	(C)	Naviga	tion and position	ning	(D)	Satellite imagin	ng 🕶		
	(E)	Questic	on not attempted				œ		
		ा. एस (GI	PS) प्रणाली का मुख	य कार्य है:-			00		
	(A)		अन्वेषण		(B)	मौसम पूर्वानुमान	2		
	(C)		(नेविग्रेशन) और स्थि	रति का पता लगाना	(D)	उपग्रह इमेजिंग	14		
	<b>(E)</b>	~	त प्रश्रं	•			N		
120	् जब व	कर्ता स्वयं र	कोई काम न कर किस	ी दूसरे व्यक्ति को कार्य	करने के लि	ए प्रेरित करता हो त	ब वहाँ कौन	-सी क्रिया होगी?	
	(A)	सकर्मक	जिन् <del>या,</del>	~	(B)	यौगिक क्रिया	71		
	(C)	प्रेरणार्थ	क क्रिया		(D)	अकर्मक क्रिया	-		
	(E)		त प्रश्ने	The state of			84		
12	५ सूची	I-I को सूर्च	ो-II <u>स</u> े सुमेलित की	जेए :		· ·	00		
			सूची-। (अंग्रेजी के			सूची-II (हिंदी स	मनिर्धिक प्र	ाब्द)	
		a.	ABRIDGE		<u>I</u> .	अनुमोदन	4	,	
		b.	ANNEXURE		п.	संक्षेपण	51		
		c.	AMENDMENT		III.	संलग्नक	H	1000	
		d.	APPROVAL		īv.	संशोधन	**	199	*
	नीचे	दिए गए वि		क उपयुक्त उत्तर चुनि	<b>v</b> :			1 (5	
	(A)		b 4, c - IV, d -		<b>(B)</b>	a - II, b - III, c	- 1544 d - 1		
	(C)	a - IV,	b - c - III, d - 1	I FEE	(D)	a - II, b - IV, c			
	(E)	अनुत्तरि				,0,17,0	CV, C-1		
122		•	gement' का हिंदी रु	गंतर होगा-		9	4		
	(A)	प्रमाणन	1-1	1	(B)	प्रेषित	51		
	(C)	पावती				विज्ञापित	H.		
	(E)	अनुत्तरित	TRU T		(2)	1-14111111	5 8 15).		
123	If 12	hovs or	18 girls can do a	certain work in 1/	1 days the	n in how man. 4	- <del> </del>		
	come	work?	OI	certain work in 14	days, me	ii iii iiow many d	aysiwili 8	boys and 16	girls do the
	मनि ।	भगार १ जनके ३	ाश <b>र्केण</b> ९ <del>जननि गाँ</del> ।	केगी कर्ण को 14 वि	<del></del>	. <del> </del>	00.	٥.	
	414 1.	2 (194) V	, प्राप्त (१५)कथा । ,	केसी कार्य को 14 दि	ना न पूरा क	र सकत है, ता ४ लड़	अल्पन १६	लड़िकयाँ उसी व	गर्य को कितने
		पूरा करेंगे	, ເບ		(T)	-	7	7	
`	(A)	13	•		(B)	7	5		
	$(\mathbf{C})$	9			(D)	11	H	• . • . •	
	<b>(E)</b>	Questio	n not attempted	200	43				
R15	. (1)		12 × 18	16X B	25	X Q X IU		-	[PTA
•			12×18	<u>or</u> .	-/1	2 1 10		F	[ P.T.O.
				· •	Ţ	* TO			
						3 7	6.		

124		riangle ABC, AB = BC and length of		2 tin	nes the length of AB. If the perimeter	of AABC is			
$(14+7\sqrt{2})$ cm, then the area of $\triangle$ ABC is -									
एक त्रिभुज ABC में, AB = BC और AC की लंबाई, AB की लम्बाई के $\sqrt{2}$ गुना है। यदि $\Delta$ ABC									
	(14+	- 7 √2 ) से.मी. है, तो △ABC का क्षेत्रफल है	-200						
		$\frac{\sqrt{75}}{2}$ cm <sup>2</sup>	(e); (f)	(B)	59 cm <sup>2</sup>	· ·			
	(C)	$\frac{49}{2}$ cm <sup>2</sup>	(38,136)	(D)	69 cm <sup>2</sup>	187			
	<b>(E)</b>	Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न	100						
125	Trop	Tropical thorny forest is found in which of the following regions of Rajasthan?							
	Cho	Choose the <i>most appropriate</i> option from below:							
	(A)	Kota		<b>(B)</b>	Udaipur				
	(C)	Jaisalmer		(D)	Baran	4			
	<b>(E)</b>	Question not attempted				1			
	उष्णव	<b>कटिबंधीय कांटेदार वन, राजस्थान के निम्न</b> लिखि	त में से किस	। क्षेत्र ग	ो पाए जाते हैं?	40			
	निम्न	में से <b>सबसे उपयुक्त</b> विकल्प चुनेंः				4			
	(A)	कोटा		(B)	उदयपुर ——				
× ×	(C)	जैसलमेर		(D)	बाराँ	1.3			
	(E)	हो। अनत्तरित प्रश्न							
126	"Kol	"Kolayat lake" is situated in which of the following place of Rajasthan?							
`	(A)	Churu		(B)	Bikaner				
,	(C)	Udaipur	100	(D)	Ajmer	育			
	(E)	Question not attempted							
	"कोल	गयत झील" राजस्थान के निम्नलिखित में से किर	न स्थान म	(D)	बीकानेर				
	(A)	चुर		(B)	अजमेर				
	(C)	उदयपुर		(D)	अजनर				
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	100 M		1 - 64h - following forest lands?				
727	Baboo	अनुतारत प्रश्न ol, Khair and Khejri species of trees ar	e found	ın wr	ich of the following forest fantas.				
	Choos	se the most appropriate option from b	elow:						
	(A)	Littoral and Swamp forest		(B)	Montane forest				
	(C)	Tropical Thorny forest		(D)	Tropical Evergreen forest				
	(E)	Question not attempted खैर और खेजड़ी प्रजाति के वृक्ष निम्नलिखित मे	ामें पाए जाते हैं?						
	बबूल,	से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेंः							
	निम्न म	स सबस ७-३		(B)	पर्वतीय वन				
	(A)	तटीय व दलदली वन		(D)	उष्णकटिबंधीय सदाबहार वन				
`	<b>(C</b> )	उष्णकटिबंधीय कांटेदार वन	9						
	(E)	अनुत्तरित प्रश्न	26		Wet on the	[ P.T.O.			
R15]		,	` `						

		emperate forests called 'Sholas' are found		at Callowing state of India?
128	The t	emperate forests called 'Sholas' are found	l in which c	of the following on
1	(A)	Tamil Nadu	(B)	
	(C)	Rajasthan	(D)	Odisha 💆
	(E)	Question not attempted		
	"शोल	्रिपकुराणा not attempted 1'' नामक शीतोष्ण वन, निम्नलिखित में से, भारत के	किस राज्य म	عطالا هادا ق
	(A)	तमिलीनांडु	<b>(B)</b>	dalla Ch
	(C)	राजस्थीन	(D)	ओडिशा
	<b>(E)</b>	अनुत्रित प्रश्न		is d
129	When	re is the Public Service Commission of Ra	ajasthan loc	ated?
)	(A)	Alwar	(B)	Ajmor
	(C)	Jaipur	(D)	Jodhpur
	<b>(E)</b>	Question not attempted		CO
	राजस्थ	थान लोक सेवा आयोग कहाँ स्थित है?		00
	(A)	अलब्रिर	<b>(B)</b>	अजमेर (\) जोधपर र्चा
	(C)	जयपूर्	(D)	
2	<b>(E)</b>	अनुचरित प्रश्न		Diven the status of a Constitutional
130	Byv	which constitutional amendment, the Urban	Local Self	Government was given the status of a Constitutional
	Insti	tution?		44th Constitutional Amendment
	(A)	42 <sup>nd</sup> Constitutional Amendment	(B)	73 <sup>rd</sup> Constitutional Amendment
	(C)	74th Constitutional Amendment	(D)	3.4 Constitutional American
	(E)	Question not attempted	2 - 2 - 0	
		संवैधार्निक संशोधन द्वारा शहरी स्थानीय स्वशासन व		44वां संवैधानिक सुराधिन
	(A)		(B)	73वां संवैधानिकः संशोधन
	(C)	74वां सुंवैधानिक संशोधन	(D)	/3वा संविधानिक संहायिन
٠	(E)	अनु <b>चरि</b> त प्रश्न		
131		chayati Raj is a system of:		
		ose the <i>most appropriate</i> option from belo	5/375/90	7
	(A)	Rural Local Self Government	(B)	Local Government
	(C)	LocaDAdministration	(D)	Local Self Government
	(E)	Question not attempted गी राज प्रक्र की व्यवस्था है।		N
		7		4
/	use in	ाखिता में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनेंः	22-2	umd 1.50
	<del>(M)</del>	ग्राम <del>ीर्ज स्</del> थानीय स्वशासन	(B)	स्थानीय सरकार
	` '	स्थानीय प्रशासन	(D)	स्थानीय स्वशासन
	<b>(E)</b>	अनुत्तरित प्रश्न		
132	The co	ncept of 'Directive Principles of State P	olicy' in Ir	ndian Constitution was borrowed from
. (	(A)	American Constitution	(B)	German Constitution
(	C) 1	rish Constitution	(D)	Japanese Constitution
(1	E) (	Question not attempted		7th
भ	ारतीय र	संविधान में राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांतों की	अवधारणा	से ली गर्द के
(A	( <i>I</i> )	नमेर्द्भिक्र्य के संविधान	(B)	जर्मन संविधान
()		गयरिश संविधान	(D)	जापान के संविधान
	/	नुत्तरित प्रश्न	(2)	। ता आजवान
(E	,	ing wa		
R15]	()		27	



139	A baş	g conta	ins coins of 50 paisa, 25	paisa and 10 pa	aisa	only. The ratio of num	ber of coins	of 50 paisa,
139 A bag contains coins of 50 paisa, 25 paisa and 10 paisa only. The ratio of number of coins of 25 paisa, and 10 paisa is 5:8:3. If all the coins in the bag amounts to ₹ 144 then the number of coins of 25 paisa, and 10 paisa is 5:8:3.						er of coins of		
	25 pa	isa in t	he bag are:					
	एक थै	ले में के	वल 50 पैसे, 25 पैसे और 10 पैस <u>े</u>	के सिक्के हैं। 50 पै	से.	25 पैसे और 10 पैसे के सिक्कों	ं की संख्या क	ा अनुपात <b>5:8:</b> 3
	है। यवि	थैले में	ं कुल सिक्कों का मान ₹ 144 हैं,	तो थैले में 25 पैसों	्र केर्	सक्कों की संख्या होगी:-		280: 2000
	(A)	280	9	(B		150	TXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	5 10
	(2)	240		(D	#00.	260	C m 7	250 12
	(E)		tion not attempted / अनुत्तरित	26 S	,		专	15 Y
140		umber	s are arranged in decreasing	g order. If the av	vera	age of the first five numb	ers is 40 an	d the average
	of th	e last f	ive numbers is 30 then the	lifference of the	fir	st and the last number is:		
	छह स	ांख्याओं	को घटते क्रम में लगाया गया। यि				पाँच संख्याअ	ों का औसत 30
			गौर आखिरी संख्याओं का अंतर है	:-		5140		
	(A)	90		(B)	)	25, SX 300 20	0	
	(C)	50		(D	)	75,03040 158	•	1 6
	(E)	Ques	stion not attempted / अनुत्तरित	ा प्रश्न		1030,000		
14	1 Mat	ch List	-I with List-II			का औसत 40 है और आखिरी  25  75  75  76  76  76  76  76  76  76  7		EFT.
		ě.	List-I (Characters)		1	List-II (Contrasting T	raits)	
		a.	Flower color	I.		Green/ yellow		
		ъ.	Pod color	II.		Violet/white		
		c.	Seed shape	Ш		Round/wrinkled		
	_	d.	Pod shape	IV	•	Inflated/constricted		
	सूर्ची	-I को स्	रूची-II से सुमेलित कीजिए:			-0-0-		
			सूची-। (विशेषता)			सूची-II (विरोधी गुण)		
		a.	पुष्प रंग	I.		हरा/पीला	1 /6 :	
		b.	फली रंग	11.		बैंगनी/सफेद	4	
		c.	बीज आकार फली आकार	III.		गोल /झुरींदार फूली हुई /सिकुड़ी हुई		
	CI.	d.	most appropriate answer fr			., ., ., .,	F	
			<i>most appropriate</i> answern वेकल्पों में से <i>सर्वाधिक उपयुक्त</i>		gı v	en below.		•
			в - II, c - IV, d - III	ACCOUNT TO A STREET TO A STREET	`	a - II, b - I, c - IV, d - III		
	(A)		b-1, c-1V, d-1V° b-1, c-Ⅲ, d-IV°	200 E		a - I, b - II, c - III, d - IV		
	(C)		tion not attempted / अनुत्तरित	23,000	,	u - 1, 0 - 11, 0 - 111, u - 1 v		
\	(E)	4.00		74				
142			emia gene is present on	(B)	`	XX of 23 <sup>rd</sup> pair of chron	nosomes	
	(A)		hondrial DNA			an autosome	dosomes	
	(C)		f 23 <sup>rd</sup> pair of chromosomes	(1)	,	un uutosome		
	(E)		ion not attempted न पर उपस्थित र	रोता है				9
		मेया जी			`	23वें गुणसूत्र जोड़े के XX		
	(/	117	जॅन्ड्रियाई डी एन ए रे			एक अलिंग गुणसूत्र (ऑटोसो	m •	
	\ /		गसूत्र जोड़े के XY	(D)	,	An outer Judy (Alcien	יי	
	(E)	अनुत्तरिव	त प्रश्न			W		<b>■</b> 1910 to 16
R15]				29		· ·		[ P.T.O.
			(9)			*		

( TO ( TO	ompton Crick's Ph. D. t		tle-	
	(A) Semiconservative DNA replication model	(B)	X-ray diffraction: po	olypeptides and proteins
	(C) X-ray diffraction: nucleic acids	(D)		reptococcus pneumonia
5	(E) Question not attempted	1,0		oprocesso procumenta
	फ्रांसिस हैरी काम्पटन क्रिक के पीएच, डी शोध के शीर्षक का	चयन की	जिए:-	<b>~</b> #
	(A) सेमीकंजर्वेटिव डी एन ए रेप्लिकेशन मॉडल	(B)	्. X-रे डिफ्रेक्शनः पॉलीपेप्ट	ार <b>हें भे</b> न्द पोटीन्य
	(C) X-रे डिफ्रेंक्शनः न्यूक्लिक एसिड	(D)	ट्रांसफॉर्मेशन इन स्ट्रेप्टोको	4-1-1
	(E) अनुत्तरित प्रश्न 🚫	(D)	प्रारामानसान इन स्ट्रन्टाका	यातु नुप्रमानया
144	The remains of Ganeshwar civilization are found	at whic	h nlaga in Daisathana	4
•	(A) Hanumangarh	(B)	Bhilwara	21
	(C) Neem ka Thana	(D)		ame
	(E) Question not attempted	(D)	Udaipur	
	गणेश्वर सभ्यता के अवशेष राजस्थान में किस स्थान पर पाये गर	न <del>े ड</del> ेंन		
	(A) हनुमानगढ़ 🚭		<del>Marana</del>	T
	(C) नीम का थाना 🗯	(B)	भीलवाड़ा	00
	(E) अनुत्तरित प्रश्न 🗭	(D)	उदयपुर	CO .
145	Who was the founder of the Chauhan Dynasty of I	Dontho		7
2	Choose the most appropriate option from below	Kantna	monore?	7
122	(A) Veer Narayan	(P)	Cavind Dat	51
	(C) Hammir	(B) (D)	Govind Raj	H
	(E) Question not attempted	(D)	Prithviraj III	
	रणथम्भौर के चौहान वंश के संस्थापक कौन थे?			4
	निम्न में से सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें			00
	(A) वीर नारायण ထ	(B)	गोविंद राज	co .
	(C) हम्मीर · 🕥	(D)	पृथ्वीराज - III	24
	(E) अनुत्तरित प्रश्न 📑	(-)	e man	
146	Match List-I with List-II		61 27	IO.
	List-I (Folk art)		List-II (Material)	Time to the second
	a. Kavad	I.	Paper	Fr 51x 7 61
	b. Phad	II.	Colour	<b>T</b>
	c. Paane	Ш.	Cloth	00
	d. Mandana	IV.	Wood	00
	सूची-I को सूची-II से सुमैलित कीजिए:		Section 4	Ti di
	सूची-I (लोक कला)		सूची-II (सामग्री)	514288
	a. कावड़ -12	_ <sub>I.</sub>	पेपर	
	b. फड़	П.	रंग '	red .
	c. पाने	~III.	कपड़ा	
	d. मांडना 😭	IV.	लकड़ी	4
	Choose the <i>most appropriate</i> answer from the opti		CARROLL CONTROL CONTRO	8
	नीचे दिए गए विकल्पों में से सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनिए:	omo Bi	OH DOLOW:	28
*		VD)	0 TV 1. TV	ter-42
		(B)	a - IV, b - III, c - I, d	- <del>II</del> 4
		(D)	a - I, b - II, c - III, d	IV)
	(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न		2.1	

				#		
147	Which ministry launched the 'Capacity Building on Design and Entrepreneurship (CBDE)' program?					
	(A)	Ministry of Home Affairs	(B)	Ministry of Finance		
		Ministry of Education		Ministry of Defence		
	Œ		(D)	Willistry of Defence		

(E) Question not attempted

किस मंत्रालय ने 'डिजाइन और उद्यमिता पर क्षमता निर्माण (सी बी डी ई)' कार्यक्रम प्रारम्भ (लॉन्च) किया?

(A) गृह मंत्रालय

(B) वित्त मंत्रालय

(C) शिक्षा मंत्रालय

(D) रक्षा मंत्रालय

(E) अनुत्तरित प्रश्न

148 What is the theme of World TB Day-2024?

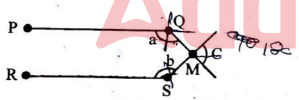
(A) 'The Clock is Ticking'

- (B) 'Yes! We can end TB'
- (C) 'Invest to End T.B save lives.'
- (D) 'Wanted: Leaders for a TB-free world'
- (E) Question not attempted

विश्व टी बी (तपेदिक) दिवस 2024 का थीम (मूल विषय) क्या है?

- (A) घड़ी चल रही है (द क्लॉक इज टीकींग)
- (B) हाँ, हम टी बी खत्म पर सकते हैं।(यस ! वी कैन एंड टीबी)
- (C) टी बी खत्म करने के लिए निवेश करें, जीवन बचाएँ (इनवेस्ट टू एंड टीबी सेव लाइक्स)
- (D) चाहियेः टी बी मुक्त विश्व के लिए नेता (वोन्टेड: लीडर्स फोर ए टीबी फ्री वर्ल्ड)
- (E) अनुत्तरित प्रश्न

149 If PQ || RS, then find the value of a + b + ca + b + c a + b + c





(A) 280°

(B) 180°

(C) 270°

- (D) 360°
- (E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

150 If m and n are the roots of the equation  $x^2 + px + q = 0$ , then what is  $m^2 + n^2$  equal to? यदि m और n;  $x^2 + px + q = 0$  समीकरण के मूल हैं तो  $m^2 + n^2$  किसके बराबर हैं?

(A)  $p^2-q$ 

(B)  $p^2 + 2q$ 

 $p^2 + q$ 

(D)  $p^2 - 2q$ 

(E) Question not attempted / अनुत्तरित प्रश्न

R15] 🗘

31