



## IB Security Assistant

Previous Year Paper 17 Feb 2019

# Test Prime

### ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund















#### **ATTEMPT FREE MOCK NOW**





#### Security Assistant/Exe Examination-2018 (Tier-I) सुरक्षा सहायक/कार्यपालक परीक्षा-2018 (प्रथम चरण) 0200663

Date of exam/ परीक्षा तिथि: 17.02.2019

75 Attels

Time/समयावधि:2 hours/घंटे [1030 hrs/बजे to/से 1230 hrs/बजे]

Please write your roll no. कृपया अपना अनुक्रमांक लिखें

(Please read the instructions carefully. कृपया निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें)

- Immediately upon receipt of question paper, please ensure that it has all 14 pages, if not please bring it to the notice of invigilator.प्रश्न पत्र मिलने पर यह सुनिश्चित कर लें कि उसमें कुल 14 पृष्ठ हैं, ऐसा न होने पर तुरंत कक्ष निरीक्षक को सूचित करें।
- Serial number mentioned at top right hand corner of this page is to be entered in the space provided in the OMR sheet. इस पृष्ठ के ऊपरी दाहिने कोने पर लिखे क्रमांक को ओएमआर पुस्तिका में निर्दिष्ट स्थान पर इंगित करें।
- 3. The written examination contains 100 objective type multiple choice questions. लिखित परीक्षा में 100 वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं।
- 4. Each question is followed by 4 options, (a),(b),(c) and (d). Only one option is the correct answer which should be marked by blue ball pen only on the OMR sheet provided separately. हर प्रश्न के चार विकल्प (a), (b), (c) व (d) है । उनमें से सिर्फ एक विकल्प ही सही उत्तर है जिसे ओएमआर पुस्तिका में नीले रंग के बाल पेन से ही दर्शाना है ।
- 5. There is negative marking of ¼ mark for each wrong answer. प्रत्येक गलत उत्तर के लिए ¼ अंक काटा जाएगा।
- 6. The questions and answers have been printed in English and Hindi. In case of any discrepancy, the English version shall prevail. प्रश्न व उत्तर अँग्रेजी और हिन्दी में दिये गए हैं। किसी प्रकार की विसंगति होने पर अँग्रेजी विवरण ही मान्य होगा।
- 7. Hindi version of questions on English language & certain numerical have not been given. अँग्रेजी भाषा के प्रश्नों व कुछ संख्यात्मक प्रश्नों का हिन्दी रूपान्तरण नहीं दिया गया है ।
- Change of answers in the OMR sheet by using correction fluid or rubbing or erasing or smudging is not permitted. ओएमआर पुस्तिका में उत्तर विकल्पों को सफेदी लगा कर या मिटा कर या रगड़ कर बदलना वर्जित है।
- 9. Use of mobile phones, blue-tooth or any other communication device or any other electronic gadgets like calculators, etc or any other material inside the examination room, even if switched off, is strictly prohibited. परीक्षा कक्ष में मोबाइल फोन, ब्लुटूथ और अन्य संचार उपकरण या इलेक्ट्रोनिक उपकरण जैसे संगणक इत्यादि लेकर जाना, यदि बंद हो तो भी, वर्जित है।
- 10. Rough work may be done on the space provided on the last page of this booklet & not on the OMR sheet. कच्चा कार्य इस पुस्तिका के अंतिम पृष्ठ पर दी गई जगह पर करें, ओएमआर पुस्तिका पर नहीं।
- 11. Candidates can take the question paper after the exam. परीक्षा के उपरांत अभ्यर्थी प्रश्नपत्र को ले जा सकते हैं।





	. Question					
Ans.	а	b	1	<u> </u>		
				С	d	
1	What are the H	lighest Common Es	ator and I amount of			
	6, 72, 120 का a	महत्तम समापवर्तक औ	र वहत्वम <del>प्राणाव क</del> ि	ommon M	ultiple of 6, 72, 120	? /
	12, 180	6, 360	360, 6	क्या ह?	10.000	
			500, 0	-	12, 360	
2 .	If a quadratic po	olynomial y = ax <sup>2</sup> +b	vto internet		1.2	
	यदि एक दविधातीय	य बहुपद y = ax <sup>2</sup> +bx+c	किमी धरी र को ल भ	xis at α an	id $\beta$ , then /	
	$(\alpha + \beta = -b/a)$	$\alpha + \beta = a/b$	$\alpha \times \beta = a/b$			-
					α/β = 1	
3	If in two linear o	quations or + by-	a and do a	2101		_
	of the following	is true about the tw	c and dx + ey = f a	and a/d = b	b/e = c/f then, which समीकरणों ax + by = c	
	और dx + ey = f औ	र a/d = b/e = c/f तो	दो समीकरणों के लो	में विस्त में	समाकरणा ax + by = c	
	iney represent in	ntersecting They re		Have a uni		-
	ines / वे अतविभाउ		N	solution. /		
-	को दर्शाती हैं	संपाती रे	and the second sec	विशेष हल है		1
						_
4	Roots of the quadra	atic equations $2x^2 + x$	-528 = 0 is : / टविधार	नी समीलगण '	2v <sup>2</sup> · v · F38 · 0 · · · · · · ·	4
•	Roots of the quadra	atc equations 2x <sup>2</sup> +x Both a & b / a 3	– 528 = 0 is : / द्विधात और b दोनों Non	तीं समीकरण ; e of these	2x <sup>2</sup> +x-528=0 का मूल	考:
4	Roots of the quadra 16 -33/2	atic equations 2x <sup>2</sup> +x Both a & b / a :	–528=0is:/ द्विधात और b दोनों Non	तीं समीकरण 2 e of these	2x <sup>2</sup> +x-528=0 का मूल / इनमें से कोई नहीं	考:
	10 -33/2	Both a & b / a :	और b दोनों Non	e of these	/ इनमें से कोई नहीं	
	10 -33/2	Both a & b / a :	और b दोनों   Non 0 100 is: / सभी धः	e of these	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है	
	10 -33/2	Both a & b / a :	और b दोनों Non	e of these	/ इनमें से कोई नहीं	
5	Sum of all positiv	Both a & b / a : re integers from 1 to 5020	और b दोनों   Non 0 100 is: / सभी धन   10800	e of these नात्मक पूर्णांव	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400	
;	Sum of all positiv	e integers from 1 to 5020	अपि b दोनों Non 0 100 is: / सभी धन 10800	e of these नात्मक पूर्णांव	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400	
5	Sum of all positiv 5050	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 tangles △ ABC and ecuals / यदि समान	গাঁম b दोनों Non o 100 is: / सभी धन 10800 d Δ DEF be 64 sq	e of these नात्मक पूर्णांव	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400	
	Sum of all positiv 5050	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 Tangles A ABC and equals / यदि समान T EF = 15.4 cm है, त	अपि b दोनों Non o 100 is: / सभी धन 10800 d Δ DEF be 64 sq जिभुजों Δ ABC और . d BC बराबर है:	e of these नात्मक पूर्णाव cm and 12 Δ DEF का क्षे	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = उफल 64 वर्ग सेमी. औ	
i (	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 om then 50 121 को सेनो हे जे	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 tangles △ ABC and ecuals / यदि समान	अपि b दोनों Non 0 100 is: / सभी धा 10800 d Δ DEF be 64 sq त्रिभुजों Δ ABC और ,	e of these नात्मक पूर्णाव cm and 12 Δ DEF का क्षे	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400	
5	Sum of all positive 5050 A If area of similar 15.4 cm then 50 121 वर्ष संजी है ज 3 cm / 8 संजी	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 Tang es ∆ ABC and ecuals / यदि समान T EF = 15.4 cm है, त 18 cm / 18 सेव	эगर b दोनों Non 0 100 is: / सभी धन 10800 d Δ DEF be 64 sq ा त्रिभुजों Δ ABC और d BC बराबर है: fl. 11.2 cm/1	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी.	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = उफल 64 वर्ग सेमी. औ	
5	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 cm then BC 121 वर्ग संसी है ज 3 cm / 8 संसी	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 Tang es ∆ ABC and etc.as / aRc and etc.as / aRc and t EF = 15.4 cm 8, a 18 cm / 18 के	अप b दोनों Non 0 100 is: / सभी धन 10800 d Δ DEF be 64 sq जिभुजों Δ ABC और d BC बराबर है: fl. 11.2 cm/1	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी.	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = उफल 64 वर्ग सेमी. औ	
	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 cm then BC 121 वस संसी हे जे 8 cm / 8 संसी Area of a mangle क त्रिमुज जिसक व	Both a & b / a : ve integers from 1 to 5020 triangles Δ ABC and ecuals / alic समान tr EF = 15.4 cm है, त 18 cm / 18 सेन ист vertices at (2, triangles Δ ABC and ecuals / alic समान	अपि b दोनों Non 0 100 is: / सभी ध्व 10800 d Δ DEF be 64 sq ा त्रिभुजों Δ ABC और i BC बराबर है: मी. 11.2 cm/1 3), (-1, 0) and (2, - (2, -4) हैं, उसका क्षेत्र	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी. -4) is : / ज्ञा ह	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = त्रफल 64 वर्ग सेमी. औ 8.2 cm / 8.2 सेमी.	
	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 om them BO 121 वर्ग संसो के ज 3 om / 8 संसो Area of a thange क विभुज जिसक क 21/2 om /	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 Tang es ∆ ABC and etc.as / aRc and etc.as / aRc and t EF = 15.4 cm 8, a 18 cm / 18 के	अप b दोनों Non 0 100 is: / सभी धा 10800 d Δ DEF be 64 sq जिभुजों Δ ABC और d BC बराबर है: fl. (1.2 cm) 1 3), (-1, 0) and (2, - (2, -4) हैं, उसका क्षेत्र 21 sq units/	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी. -4) is : / जल है: None	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = उफल 64 वर्ग सेमी. औ 8.2 cm / 8.2 सेमी. of these /	
5	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 om them BO 121 वर्ग संसो के ज 3 om / 8 संसो Area of a thange क विभुज जिसक क 21/2 om /	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 trangles Δ ABC and e c.a's / afc समान tr EF = 15.4 cm है, त 18 cm / 18 तेर 18 cm / 18 तेर 18 cm / 18 तेर 2 2 3 (-1, 0) और 2 2 3 units	अपि b दोनों Non 0 100 is: / सभी ध्व 10800 d Δ DEF be 64 sq ा त्रिभुजों Δ ABC और i BC बराबर है: मी. 11.2 cm/1 3), (-1, 0) and (2, - (2, -4) हैं, उसका क्षेत्र	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी. -4) is : / जल है: None	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = त्रफल 64 वर्ग सेमी. औ 8.2 cm / 8.2 सेमी.	
5 6 1 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 om then BO 121 वर्ग संसो है जे 3 om / 8 संसो Area of a thangle क विमुद्ध जिसक क 21/2 om /	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 trangles Δ ABC and e c.a's / afc सите tr EF = 15.4 cm है, त 18 cm / 18 तेर 18 cm / 18 तेर 2 2 3 (-1 0) और 2 2 3 units 10 2 m द्वित	अप b दोनों Non 0 100 is: / सभी धा 10800 d Δ DEF be 64 sq तिभुजों Δ ABC और d BC बराबर है: fl. 11.2 cm/1 3), (-1, 0) and (2, - (2, -4) हैं, उसका क्षेत्र 21 sq units/ 21 af यूनिट	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी. -4) is : / जन हे None इनमें २	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = उफल 64 वर्ग सेमी. औ 8.2 cm / 8.2 सेमी. of these / मे कोई नहीं	
5 1 2 2	Sum of all positiv 5050 If area of similar 15.4 om then BO 121 वर्ग संसो है जे 3 om / 8 संसो Area of a thangle क विमुद्ध जिसक क 21/2 om /	Both a & b / a : e integers from 1 to 5020 trangles Δ ABC and e c.a's / afc समान tr EF = 15.4 cm है, त 18 cm / 18 तेर 18 cm / 18 तेर 18 cm / 18 तेर 2 2 3 (-1, 0) और 2 2 3 units	अप b दोनों Non 0 100 is: / सभी धा 10800 d Δ DEF be 64 sq तिभुजों Δ ABC और d BC बराबर है: fl. 11.2 cm/1 3), (-1, 0) and (2, - (2, -4) हैं, उसका क्षेत्र 21 sq units/ 21 वर्ग युह्तिट	e of these नात्मक पूर्णांव cm and 12 Δ DEF का क्षे 1.2 सेमी. -4) is : / जल है None इनमें र n <sup>2</sup> 30°) के व	/ इनमें से कोई नहीं क 1 से 100 का योग है 2400 1 sq cm and EF = उफल 64 वर्ग सेमी. औ 8.2 cm / 8.2 सेमी. of these / मे कोई नहीं	



 $\mathbf{t}$ 



9	away from the foot	The angle of elevation of the top of a tower from a point on ground which is 30 mtrs. away from the foot of the tower is 30°. Height of the tower is :/ एक बिंदु, जो मीनार के निचले सिरे से 30 मीटर दूर स्थित है, से मीनार के शीर्ष का उल्नयन कोण 30° है । मीनार की ऊंचाई है:					
	10 / √3 mtrs. /		100 mtrs./	20 mtrs./			
	10 / 13 मीटर	10 X √3 मीटर	100 मीटर	20 मीटर			

10	circle is 4 cms. R	ngent from a point A at a dia adius of the circle is / किसी र की लम्बाई 4 सेमी है। वृत की f	वृत के केंद्र बिंदु त्रेज्या है:	से 5 सेमी. की दूरी पर स्थित
	2 cms / 2 सेमी.	(3 cms) 3 सेमी √3 cn	ns / v3 सेमी.	√3 /2 cms / √3 /2 सेमी.

11	Length of a minute hand of a clock is 14 cms. Area swept by the minute hand in 5 minutes is:/ एक घड़ी की मिनट की सुई की लम्बाई 14 सेमी. है. 5 मिनट में मिनट की सुई ने स्थान तय किया:				
	154 sq cms/	154/3 sq cms /	210 sq cms /	154/ √3 sq cms /	
	154 वर्ग सेमी.	154/3 वर्ग सेमी.	210 वर्ग सेमी.	154/v3 वर्ग सेमी.	

12	A metallic sphere of radius 4.2 cms. is melted and recast into the shape of a cylinder of radius 6 cms. Height of the resultant cylinder would be: / एक 4.2 सेमी. त्रिज्या वाले धात्विक गोले को पिघला कर एक 6 सेमी. त्रिज्या वाले सिलैंडर के आकार में पुन: निर्मित किया जाता है। परिणामत: बने सिलैंडर की ऊंचाई होगी:					
	110 cms /110 सेमी.	3.84 cms/ 3.84 सेमी.	30 cms/30 सेसी	(2.74 cms) 2.74 सेमी.		

13	A box contains 3 blue, 2 white and 4 red marbles. It		is drawn	at random from
	the box, what is the probability that it would be white.	/		
-	एक बक्से में 3 नीले, 2 सफेद और 4 लाल काँच की गोलियां	रखी हुई हैं	। यदि बक	से में से एक काँच
1.00	की गोली बिना सोच विचार के निकाली जाती है तो उसके सफेट			
	Cannot be determined/ निर्धारित नहीं किया जा सकता	1	7/9	2/9 -

14	Which of the following cannot be the probability of an event? / निम्न में से क्या एक घटना की प्रायिकता नहीं हो सकती?					
	2/3	-1.5	)/	15%	0.7	

15	Mean of a grouped data calculated using direct method, assumed mean method or step deviation method: / एक समूहबद्ध ऑकड़े का माध्य, प्रत्यक्ष विधि, कल्पित माध्य विधि या पग- विचलन विधि के द्वारा गणना करने पर:					
	ls the same/ समान है	Varies slightly/ थोड़ा बदलता है	Has huge variation/ बड़ा बदलाव होता है	None of these / इनमें से कोई नहीं		

3

i,





16	Which of the fo	llowing is a Prime Num	ber? / निस्त में से कौन	न एक अभाज्य संख्या है?	
_	12	(7) ~	9	4	
7	quotient and re	r(x)= x <sup>3</sup> – 3x <sup>2</sup> + 5x-3 is o emainder are : / यदि बहु तो लब्धि और शेषफल हैं:	divided by polynomia पद P(x)= x <sup>3</sup> – 3x <sup>2</sup> + 5x-3	al G (x) = x <sup>2</sup> – 2, the 3 विभाजित होता है बहुपद	
	x-3, 7x-9	x, 7x	x-3, 7x	x, 7x-9	
8	lf in triangle AB एक त्रिभुज ABC मे	C, if side AB=6√3, AC= र्ग, यदि भुजा AB=6v3, AC=	=12 and BC=6, then 12 और BC=6 हੈ तो कोप	angle B equals: / ग B समान है:	
	120 <sup>0</sup>	60°	(90°)	45 <sup>0</sup>	
9	in the ratio 2:3 ?	' / गंक क्या हैं जो जोड़ने वा		9 joining (-1, 7) and (4, -3) 4, -3) को 2:3 के अनुपात में	
	(7, 4)	(9, 9)	((1, 3))	(4, 7)	
0	Volume of a con एक शंक जिसकी वि	e with radius r and heig किया r और ऊंचाई h है, उज	ghthis: /		
				Y = 4 = - 4 + 4 + 1 + 1	
	rh <sup>2</sup>	πr²h/2	πrh/3	(πr²h/3)	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1	प of Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December /	тrh/3 annually on: / ना है: 21 July /	21 September /	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात	тrh/3 annually on: / ना है: 21 July /		
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1 21 जून 1	प of Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / .0 दिसम्बर	тrh/3 annually on: / ना है: 21 July / 21 जुलाई	21 September /	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 10 December / .0 दिसम्बर	<ul> <li>πrh/3</li> <li>annually on: / ना है:</li> <li>21 July / 21 जुलाई</li> <li>का शहर है :</li> </ul>	21 September /	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1 21 जून 1 City of lakes' in Lucknow /	प of Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलॉ Chandigarh /	πrh/3         annually on: /         ग है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /	21 September /	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 10 December / .0 दिसम्बर	<ul> <li>πrh/3</li> <li>annually on: / ना है:</li> <li>21 July / 21 जुलाई</li> <li>का शहर है :</li> </ul>	21 September / 21 सितम्बर	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in Lucknow / लखनऊ	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू	21 September / 21 सितम्बर Udaipur /	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1 21 जून 1 City of lakes' in Lucknow / लखनऊ Which of the dise	प of Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू	21 September / 21 सितम्बर Udaipur /	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in 1 Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ?	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /	21 September / 21 सितम्बर Udaipur /	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1 21 जून 1 City of lakes' in Lucknow / लखनऊ Which of the dise	प of Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /	21 September / 21 सितम्बर Udaipur /	
)	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in 1 Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ?	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /	21 September / 21 सितम्बर Udaipur / उदयपुर	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1 21 जून 1 City of lakes' in Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु TB / तपेदिक	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नहीं होता है ? Chickenpox/ चेचक	πrh/3         annually on: /         ग है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /         Dengue / डेंगू /	21 September / 21 सितम्बर Udaipur / उदयपुर Polio / पोलियो	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 1 21 जून 1 City of lakes' in Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु TB / तपेदिक	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ?	πrh/3         annually on: /         ग है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /         Dengue / डेंगू /	21 September / 21 सितम्बर Udaipur / उदयपुर Polio / पोलियो	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in 1 Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु TB / तपेदिक How many states	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ? Chickenpox/ चेचक are there in India? / भ	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /         Dengue / डेगू /         गरत में कितने राज्य हैं?	21 September / 21 रसितम्बर Udaipur / उदयपुर Polio / पोलियो	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in 1 Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु TB / तपेदिक How many states	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ? Chickenpox/ चेचक are there in India? / भ	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /         Dengue / डेगू /         गरत में कितने राज्य हैं?	21 September / 21 रसितम्बर Udaipur / उदयपुर Polio / पोलियो	
	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in 1 Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु TB / तपेदिक How many states	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ? Chickenpox/ चेचक are there in India? / भ	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /         Dengue / डेगू /         गरत में कितने राज्य हैं?	21 September / 21 रसितम्बर Udaipur / उदयपुर Polio / पोलियो	
2	rh <sup>2</sup> International Day प्रत्येक वर्ष अंतरराष्ट्र 21 June/ 21 जून 1 City of lakes' in 1 Lucknow / लखनऊ Which of the dise कौन सा रोग विषाणु TB / तपेदिक How many states	प्रof Yoga is celebrated ट्रीय योग दिवस मनाया जात 0 December / 0 दिसम्बर India is: / भारत में झीलों Chandigarh / चंडीगढ़ eases is not caused by जनित नही होता है ? Chickenpox/ चेचक are there in India? / भ	πrh/3         annually on: /         ता है:         21 July /         21 जुलाई         वेग शहर है :         Bengaluru /         बंगलुरू         virus? /         Dengue / डेगू /         गरत में कितने राज्य हैं?	21 September / 21 रसितम्बर Udaipur / उदयपुर Polio / पोलियो	





25	During Akbar's regime, who carried out land revenue reforms: / अकबर के शासनकाल में, किसने भुराजस्व सुधार किये?				
	Mann Singh / मान सिंह Todar Mal /टोडर मलू Birbal / बीरबल	Tansen / तानसेन			

26	Which of the following is the unit of heat? / निम्न में से उष्मा की इकाई कौन सी है?				
	Joule/ ज <u>ू</u> ल	Ohm/ ओम 🧹	Ampere/एम्पीयर	Volt / वॉल्ट	

27	Who among the following is the future Buddha that is yet to come? / निम्न में से कौन भविष्य के बुद्ध हैं, जिसने अभी अवतरित होना है ?					
	Lokes Varna /लोकेश वर्ण	Maitreya) मैत्रेय	Laughing Buddha / মার্দিग बुद्ध	Chanakya / चाणक्य		

28	Jaundice is caused पीलिया रोग किस में	an garage		
.,	Liver) लीवर	Stomach / पेट	Pancreas / आंत	Kidney / गुर्दा

29	Tsangpo river flowing through Tibet is known in India as: / तिब्बत में से होकर बहने वाली सांगपो नदी को भारत में जाना जाता है:					
	Brahmputra) ब्रहमपुत्र	Ganges /गंगा	Sutlej / सतलुज	Beas / व्यास		
1			a and a second	and the second		
	1					
30	Yuri Gagarin, the first यूरी गगारिन, अंतरिक्ष में प					
	UK / यूनाइटेड किंगडम	Japan / जापान	China / चीन	Russia ) रूस		
1-						
31	What is boiling point o फैरेनहाइट में पानी का क्व		eit?	Mr and		

	100° F	- 32 <sup>0</sup> F	(212° F)	0 <sup>0</sup> F
--	--------	---------------------	----------	------------------

32 Kalibangan, the Indus Valley site, is in: / कालीबंगा, सिंधु घाटी स्थल, स्थित है: Rajasthan)राजस्थानGujarat /गुजरात Madhya Pradesh/मध्य प्रदेश Uttar Pradesh/उत्तर प्रदेश

33	-Who was the founder of Banaras Hindu University? / बनारस हिंदू विश्वविद्यालय के संस्थापक कौन थे?					
	Sukumar Dey/	Madan Mohan Malviya	Dr. Rajendra Prasad/	Motilal Nehru /		
	सुकुमार डे	मदन मोहन मालवीय	डा. राजेंद्र प्रसाद	मोतीलाल नेहरू		

5

3





34 \	Where do you fir अंगकोरवाट मंदिर क	nd the temple of An ভাঁ মিখন খ	gkorwat	, ,			
	Thailand / थाइलैंड		ार्टा	mhadia			
		malayola / main		DITIDOUIA / AFO	बाडिया Mya	nmar / म्याम	ार
35 V	Which of the follo	wing can cause a	<b>T</b>				
1922 10	नेम्न में से कौन सुब	नामी का कारण हो सब	i sunami हता है?	?/			
V	/olcano/ज्वालामुखी	Avalanche / हिम	ा-स्खलन	Tornado / a	aier Farth	quake/ भूका	
						quare , after	I all all all all all all all all all al
36 T	he Bhakra Dam	in India is built on:	/ भारत में	भागवता तांधा नि	<del>11 - *</del> .		
В	eas River	Jhelum River		luj River		ra River	
/ਰ	ञ्यास नदी	/झेलम नदी 🖉		ालुज नदी	/घाघरा		
37 W	/ho wrote `Ramo	haritmanas? /					
	रामचरितमानस के र						
T	ulsidas तुलसीदास	/ Vedvyas/ वेदव्य	गस K	alidas/ कालीदा	स Panin	i/ पाणिनी	-
$\sim$					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	y 111-1011	
	ne river known a	Conservatil					
/1	क्षेण की गंगा के ना	s Ganges of the Sc म से जानी जाने वाली	buth is: /				
G	odavari/ गोदावरी						
			V auguit				
		Krishna/ कृष्णा	Kaveri/	कावेरी None	of these/ इन	ामें से कोई नही	Ť
0		der			of these/ इन	ामें से कोई नर्ह	Ť
9 Wi	here is the Tung	bhadra Sanctuary I			of these/ इन	ामें से कोई नही	Ť
तुग	भिद्रा अभयारण्य कह	bhadra Sanctuary I इॉ स्थित है?	located?				Ť
तुग	here is the Tung भिद्रा अभयारण्य कह २/ मध्य प्रदेश	bhadra Sanctuary I	located?			ामें से कोई नहीं गश्चिम बंगाल	Ť
<u>त</u> ुग MF	भिद्रा अभयारण्य कह २/ मध्य प्रदेश 🖌	bhadra Sanctuary I हाँ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश	located?	/ Irnataka)/ कर्ना			Ť
तुग MF 0 Wt	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश / nere is Nanda De	bhadra Sanctuary I इाँ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा	located?	/ Irnataka)/ कर्ना			Ť
तुग MF 0 Wr	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand	bhadra Sanctuary I हाँ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/	located? (Ka ा देवी पर्वत Hima	/ Irnataka / कर्ना त कहाँ है? Chal Pradesh	टक WB / र	ाश्चिम बंगाल	Ť
तुग MF 0 Wr	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश / nere is Nanda De	bhadra Sanctuary I इाँ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा	located? (Ka ा देवी पर्वत Hima	/ Irnataka)/ कर्ना	टक WB / र	াংিঘদ ৰঁगাল al Pradesh/	Ť
तुग MF Utt उत्त	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand ाराखड	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान	located? (Ka T देवी पर्वत Hima हिमाचा	/ Irnataka / कर्ना T कहाँ है? Chal Pradesh ज प्रदेश	iटक WB / t	াংিঘদ ৰঁगাল al Pradesh/	Ť
GJ MF Utt 3cc	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand गराखड	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान	located? (Ka T देवी पर्वत Hima हिमाचा	/ Irnataka / कर्ना T कहाँ है? Chal Pradesh ज प्रदेश	iटक WB / t	াংিঘদ ৰঁगাল al Pradesh/	<del>ň</del>
رم MF Utt 3۲۲ Jay Rar	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand ाराखड va Samhita is the mayana/	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: . Bhagwat Gita /	located? (Ka T देवी पर्वत मिima हिमाचा / जय संहि	/ Irnataka / कर्ना T कहाँ है? Chal Pradesh ज प्रदेश	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल Mahabha	ाश्चिम बंगाल al Pradesh/ प्रदेश	
رم MF Utt 3۲۲ Jay Rar	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand ाराखड va Samhita is the mayana/	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान	located? (Ka T देवी पर्वत मिima हिमाचा / जय संहि	/ r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल Mahabha	ाश्चिम बंगाल al Pradesh/ प्रदेश	<del>ň</del>
رم MF Utt 3۲۲ Jay Rar	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand ाराखड va Samhita is the mayana/	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: . Bhagwat Gita /	located? (Ka ) (Ka))(Ka))	/ r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल	ाश्चिम बंगाल al Pradesh/ प्रदेश	Ť
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand सराखड ra Samhita is the mayana/ ह यण क्ष	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / मगवद् गीता	located? (Ka ) (Ka ) (हमाचा ) / जय संहि ) / जय संहि ) / जय संहि	/ r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल Mahabha	ाश्चिम बंगाल al Pradesh/ प्रदेश	Ϋ́
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand rakhand rais /a Samhita is the mayana/ यण क kets is caused du	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / सगवद् गीता ue to deficiency of	located? (Ka ) (Ka ) (हमाचा ) / जय संहि ) / जय संहि ) / जय संहि	/ r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल Mahabha	ाश्चिम बंगाल al Pradesh/ प्रदेश	<del>ň</del>
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा Ricl किस	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand सराखड ra Samhita is the mayana/ ह यण क्ष	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / मगवद् गीता ue to deficiency of : सूखा रोग होता है?	located? (Ka तिमाचत हिमाचत / जय संहि Par पंचर	/ arnataka / कर्ना त कहाँ है? chal Pradesh ल प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/ तंत्र	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल Mahabha महाभारत	ाश्चिम बंगाल al Pradesh/ प्रदेश	<del>ň</del>
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा Ricl किस Vita	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand rakhand rais /a Samhita is the mayana/ यण a kets is caused du की कमी के कारण min D/	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / सगवद् गीता ue to deficiency of	located? (Ka (Ka (हमाचा हिमाचा / जय संहि Par पंचत : / Vitamir	/ mataka / कर्ना r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/ तंत्र	icक WB / र / Arunacha अरुणाचल Mahabha महाभारत	al Pradesh/ प्रदेश rata/	
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा Ricl किस Vita	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand rakhand rais /a Samhita is the mayana/ यण a kets is caused du की कमी के कारण min D/	bhadra Sanctuary I रा स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / सगवद् गीता ue to deficiency of : सूखा रोग होता है? Vitamin K/	located? (Ka तिमाचत हिमाचत / जय संहि Par पंचर	/ mataka / कर्ना r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/ तंत्र	iटक WB / प / Arunacha अरुणाचल Mahabha महाभारत	al Pradesh/ प्रदेश rata/	
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा Ricl किस Vita	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand rakhand rais /a Samhita is the mayana/ यण a kets is caused du की कमी के कारण min D/	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / मगवद् गीता ue to deficiency of : सूखा रोग होता है? Vitamin K/ विटामिन के	located? (Ka ) (Ka ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	/ mataka / कर्ना r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/ तंत्र	icक WB / र / Arunacha अरुणाचल Mahabha महाभारत	al Pradesh/ प्रदेश rata/	Ϋ́
तुग MF Utt उत्त Jay Rar रामा Ricl किस Vita	भिद्रा अभयारण्य कह P/ मध्य प्रदेश nere is Nanda De rakhand rakhand rais /a Samhita is the mayana/ यण a kets is caused du की कमी के कारण min D/	bhadra Sanctuary I हॉ स्थित है? UP / उत्तर प्रदेश evi Mountain? / नंदा Rajasthan/ राजस्थान e original name of: Bhagwat Gita / मगवद् गीता ue to deficiency of : सूखा रोग होता है? Vitamin K/ विटामिन के	located? (Ka (Ka (हमाचा हिमाचा / जय संहि Par पंचत : / Vitamir	/ mataka / कर्ना r कहाँ है? chal Pradesh न प्रदेश ता मूल नाम है: nchtantra/ तंत्र	icक WB / र / Arunacha अरुणाचल Mahabha महाभारत	al Pradesh/ प्रदेश rata/	



ļ,



 $\overline{r}$ 

43	Who was the first woman speaker of Lok Sabha?/ लोक सभा की प्रथम महिला सभापति कौन थी?					
	Sumitra Mahajan/ सुमित्रा महाजन 🗡	Najma Heptullah/ नजमा हेप्तुल्लाह	Meira H मीरा कुम		Paratibha Patil / प्रतिभा पाटिल	
	Mith which exert is t		tad with /			
44	With which sport is term Butterfly associated with:/ किस खेल से बटरफ्लाई शब्द सम्बंधित है?					
21	Kabaddi/कबड्डी	Cricket/ क्रिकेट	Footba	ll/फुटबाल	Swimming) तैराकी -	
45	भारत के उप-राष्ट्रपति वे	moval of Vice Preside निष्कासन का प्रस्ताव प्र ajya Sabha	प्रस्तुत होना			
		जिय सभा	किसी एक	and the second	इनमें से कोई नहीं	
10	What happone where	dilute hydrochlorie c	oid is add	od to iron fil	linge? /	
46	What happens when dilute hydrochloric acid is added to iron fillings? / जब हाइड्रोक्लोरिक एसिड के घोल को लौह चूर्ण में डाला जाता है, तब क्या होता है?					
		on Chlorine gas and	A Dealer Street Street Street	No reaction		
		hydroxide are pr		takes place		
	हाइड्रोजन गैस और आय		ou dood,	कोई प्रतिक्रिय		
	कलोराइड बनती हैं	हाइड्रोक्साइड बनती	हैं	नहीं होती है	पानी बनता है	
-						
2	A colution turns and	literation memory believe the	Dh la lilea	hute heut		
47		litmus paper blue. Its पेपर को नीले में परिवर्ति		and the second second second	गन होगाः	
	रक याल लाल ालटनस	4	5	ह । इसका पा	10	
		4	15		(10)	
					melting point This	
48		vith oxygen to give a o				
48	compound is also so	oluble in water. The e	lement is	likely to be:/		
48	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के	bluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक	lement is	likely to be:/		
48	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के यौगिक पानी में घुलनशी	oluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक ल है। यह तत्व होगा:	lement is त उच्च पिघ	likely to be:/ लन बिंदु वाला	एक यौगिक बनाता है। यह	
48	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के	bluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक	lement is त उच्च पिघ	likely to be:/		
48	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के यौगिक पानी में घुलनशी	oluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक ल है। यह तत्व होगा:	lement is त उच्च पिघ	likely to be:/ लन बिंदु वाला	एक यौगिक बनाता है। यह	
48 49	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के यौगिक पानी में घुलनशी Calcium) कैल्शियम् While cooking, if the means that : /	oluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक ल है। यह तत्व होगा: Carbon/ कार्बन bottom of the vesse	lement is ন उच्च पिघ Silicon	likely to be:/ लन बिंदु वाला ) / सिलिकॉन g blackened	एक यौगिक बनाता है। यह Iron/ आयरन on the outside, it	
	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के यौगिक पानी में घुलनशी Calcium कैल्शियम् While cooking, if the means that : / खाना बनाते समय यदि	oluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक ल है। यह तत्व होगा: Carbon/ कार्बन bottom of the vesse बर्तन का तला बाहर की	lement is त्र उच्च पिघ Silicon I is getting तरफ से का	likely to be:/ लन बिंदु वाला ) / सिलिकॉन g blackened ला हो रहा है,	एक यौगिक बनाता है। यह   Iron/ आयरन on the outside, it इसका अर्थ है कि :	
	compound is also so एक तत्व आक्सीजन के यौगिक पानी में घुलनशी Calcium) कैल्शियम् While cooking, if the means that : /	oluble in water. The e साथ प्रतिक्रिया करके एक ल है। यह तत्व होगा: Carbon/ कार्बन bottom of the vesse बर्तन का तला बाहर की The fuel is not burn completely/ ईंधन प्र	lement is त्र उच्च पिघ Silicon I is getting तरफ से का	likely to be:/ लन बिंदु वाला ) / सिलिकॉन g blackened	एक यौगिक बनाता है। यह Iron/ आयरन on the outside, it	





10	Which of the following statements is not correct about the trend when going from left to right across the periods of the periodic table:/ निम्न में से कौन सा कथन जब आवर्त सारणी में बाएँ से दाएँ जाते हैं, की प्रवृति के बारे में सही नहीं है:					
Th be me ਰਟਕ	e elements come less stallic in nature / वों की प्रकृति कम त्वक होती है	The number of valence electrons	Atoms lose their electron more	Oxides of the element become more acidic / तत्व के आक्साइड्स अधिव अम्लीय हो जाते हैं		

Kidneys in human beings are a part of the system for : / मानव शरीर में गुर्दे किस प्रणाली का एक भाग हैं				
Transportation/संचार				
1				

)	The gap between two neurons is called a: / दो न्यूरोनों के बीच के अंतर को कहते हैं:					
$\bigcirc$	Dendrite/डेंड्राइट	Synapse/ सिनॉप्स	Axon/ एक्सॉन	<b>-</b>	Impulse/इम्पल्स	

In a plant, the anther contains: / एक पौधे के परागकोष में होता है:				
Sepals / फूल का वाहयदल	Ovules/ बीजाणु	Pistil / पुष्प योनि Pollen g	grains) परागकण	

			1. <sup>1</sup>		· # - / #	
54	In evolutionary terms, वैकासिक दृष्टि से, हममें	we have more in comm अधिक समानता है	non with:/			
	A Chinese school boy/ एक चीनी छात्र	Chimpanzee / ਬਿਸਪੈਂਗੀ	Spider / सकड़ी	1997. 1897.	Bacterium/ जीवाण्	

55	Which of the follo निम्न में से कौन स	owing material cannot 1 पदार्थ लेंस बनाने में प्रयं	be used to make a lens? / गि नहीं किया जा सकता है?	
	Water/ पानी	Glass / शीशा	Plastic / प्लास्टिक	lay / मिद्री -

56	The human eyes fo मानव नेत्रों में किसी व			its:/		
	Cornea / कॉर्निया	Iris / आइरस	F	upil / पुतली	1	(Retina)/ रेटिना
~			194Q			
57	Which of the follow निम्न में से क्या एक	ing terms does n परिपथ में विद्युत श	ot repres ाक्ति को न	ent electric ही दर्शाता है?	power	in a circuit? /
	I <sup>2</sup> R	(IR <sup>2</sup> )		/		\/ <sup>2</sup> /P



÷



59	Which of the fo	llowing is not an example of bio-mass energy source? / जैविक उर्जा स्त्रोत का एक उदाहरण नहीं है?
	Wood / लकडी	Gobar gas/ गोबर गैस Nuclear energy) नाभिकीय ऊर्जा Coal/ कोयल

R

60	Which of the following निम्न में से कौन एक ख	g constitute a food ch Iद्य श्रृंखला बनाता है?	nain? /	
	Grass, Wheat and Mango/घास, गेह्ँ और आम	Grass, Goat and	Goat, Cow and Elephant / बकरी, गाय और हाथी	Grass, Fish and Goat/ घास, मछली और बकरी

For question nos. 61-70, complete the sentence by choosing the most appropriate option from those given below:

61	Pleasure and	pain are inseparable	facetshumar	human existence.	
01	in leasure and	on	of	by	
	in	UII			

2		these centre near yo		none of these
	an	the	- Ca	

63	He has hardl	1.0			
	many	all	the	•	none of these
_	Indity				

.

64	of pain is rea	of pain is real and affects one's body, mind and spirit.				
04		Experience	Experienced	none of these		
	Experiencing •	Experience				

65	He drove withcare and hence was fined by Traffic Police.				
Xos		little all	none of these		
$\langle \Lambda \rangle$	much				





68		that escaped from the	Delhi Zoo were found	d eating bananas in a
	fruit shop.			different
	many	three ,	all	different
69	We are to go	out for a picnic tomorr	COW	
09		planning •	plans	think
	plan	plaining	piano	
70	The train must	reached Delhi by no	w.	
	has	had ,	have	none of these
71	mischeif	belief	thief	grief
	familiar		hammer	grammer
72	familiar	sin	hammer	grannie
73	focal /	vocal	vehical	local •
10				
74	carpenter	denteist	doctor	plumber
75	volkano	crater	lava	earth •
For		lease choose one of	the 4 alternatives that	can be substituted for
	given sentence.			
	given sentence. A person who bel	ieves in God.		
the g		ieves in God. Cynic	Atheist -	none of these
the g	A person who bel	Cynic	Atheist	none of these
the g	A person who bel	Cynic		
the g	A person who bel	Cynic		none of these
the g	A person who bel Theist Story of an individ	Cynic dual by himself.		
the <u>c</u> 76 77	A person who bel Theist Story of an individ	Cynic dual by himself.		
the g	A person who bel Theist Story of an individ biography	Cynic dual by himself.		
the <u>9</u> 76 77 78	A person who bel Theist Story of an individ biography A book or paper v edition	Cynic dual by himself. autobiography written in hand. draft	history	none of these
the <u>c</u> 76 77	A person who bel Theist Story of an individ biography A book or paper v edition	Cynic dual by himself. autobiography written in hand. draft s.	history	none of these
the <u>9</u> 76 77 78	A person who bel Theist Story of an individ biography A book or paper v edition	Cynic dual by himself. autobiography written in hand. draft	history	none of these





For question nos. 81-85, find the odd one out of the choices given therein. / प्रश्न संख्या 81-85 में, दिये गये विकल्पों में से बेमेल चुनिये।

81	Vindhya/ विंध्य	Satpura / सतपुड़ा	Aravali/अरावली	Dal Lake) डल झील -
82	Ganga /गंगा	Yamuna/ यमुना	Brahmputra / ब्रहमपुः	त Kaveri) कावेरी
83	Ammeter/ अमीटर	Thermometer/धर्मॉमीटर	Barometer/बैरोमीटर	Temperature तापमान

For question nos. 86-90, each question contains a pair of words. Find the relationship between these two words. Then choose from the options given in which the relationship is almost similar. / प्रश्न संख्या 86-90 में, प्रत्येक प्रश्न में एक शब्द युग्म है। दोनों शब्दों के मध्य सम्बंध दूंढिये। तत्पश्चात दिये गए विकल्पों में से लगभग समान सम्बंध वाले विकल्प को चुनिये।

engine : car / इंजिन : कार	Furniture : wood / फर्नीचर:लकड़ी	Pen : pencil / पेन : पेंसिल	Pepper : spice / मिर्च: मसाला
			•
7 Granary : wheat /	भन्नागार गोहँ		P0 .

lake : water /	wine : grapes /	gallery : art /	Archive : documents/
झील : पानी	मदिरा : अंगूर	गैलरी : कला	संग्रहालय : दस्तावेज

88	Albania : Europe / अल्बानिया : यूरोप				
	Sydney : Australia/ सिडनी : आस्ट्रेलिया	Congo : South America/ कांगो : दक्षिण अमेरिका		Cote d' Ivoire : Africa / कोट डी आइवरी : अफ्रीका	

89	Uranium : Nuclear power plant / यूरेनियम : परमाणु ऊर्जा संयंत्र					
	coal : washery / कोयला : वाशरी	sand : sea / रेत <sup>े</sup> : समुद्र	coal : thermal power plant कोयला : ताप ऊर्जा संयंत्र	steam : furnace/ भाष : भद्वी		

11





	90	Hallikar : cow / हली			
/		dachshund : dog	Gir: lion /	goat : lamb /	mule : horse /
		डचशुंड : कुत्ता 🗸	गिर : शेर	बकरी :मेमना	खच्चर : घोड़ा
	dimensionen tati				
	91	In the number series संख्या क्रम में, अगली स		ould come next? 7, 10, 0, 8, 11, 9, 12,	8, 11, 9, 12, /
		11	15 •	14	(10)
	L		15		
					•
	92	What comes next			
		R, U, X, A, D, में :		1 10 1 1	
	L	F	(G) • •	H	
		day of the month? / यदि एक महीने का 7वां		न पहले है. तो महीने का 1	9 वां दिन क्या वार होगा?
		Sunday/ रविवार	Monday/ सोमवार	the second se	र• Friday/शुक्रवार
		Sunday/ रविवार	Monday/ सोमवार	Wednesday/बुधवा	
	94	If EARN is related to related to : /	Monday/ सोमवार p RANE and BOND	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir	र• Friday/शुक्रवार
	94	If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है:	Monday/ सोमवार PRANE and BOND RANE और BOND	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त	र• Friday/शुक्रवार the same way TEAR is र उसी प्रकार TEAR संबंधित
	94	If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है	Monday/ सोमवार p RANE and BOND	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir	र• Friday/शुक्रवार n the same way TEAR is ा उसी प्रकार TEAR संबंधित REAT
	94	If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है:	Monday/ सोमवार PRANE and BOND RANE और BOND	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त	र• Friday/शुक्रवार n the same way TEAR is i उसी प्रकार TEAR संबंधित REAT
		If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है: ATRE	Monday/ सोमवार PRANE and BOND RANE और BOND AERT •	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त   ARFT	र• Friday/शुक्रवार n the same way TEAR is 1 उसी प्रकार TEAR संबंधित REAT
	94	If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है: ATRE	Monday/ सोमवार PRANE and BOND RANE और BOND AERT •	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त   ARFT	र• Friday/शुक्रवार n the same way TEAR is i उसी प्रकार TEAR संबंधित REAT
		If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है: ATRE Average age of a fa age of the son? /	Monday/ सोमवार PRANE and BONE RANE और BONE AERT •	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त   ARFT 22 years. Ratio of thei	र• Friday/शुक्रवार n the same way TEAR is 1 उसी प्रकार TEAR संबंधित REAT
		If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है: ATRE Average age of a fa age of the son? / एक पिता और उसके पुर	Monday/ सोमवार PRANE and BONE RANE और BONE AERT •	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त   ARFT 22 years. Ratio of thei	र• Friday/शुक्रवार the same way TEAR is t उसी प्रकार TEAR संबंधित REAT r age is 10:1, what is the
		If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है: ATRE Average age of a fa age of the son? / एक पिता और उसके पुर कितनी है? 24 years/24 वर्ष	Monday/ सोमवार PRANE and BONE RANE और BONE AERT • ther and his son is व की औसत आयु 22 4 years/4 वर्ष	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित है NODB से, त   ARFT 22 years. Ratio of thei वर्ष है। उनकी आयु का अब	<ul> <li>Friday/शुक्रवार</li> <li>The same way TEAR is</li> <li>T उसी प्रकार TEAR संबंधित</li> <li>REAT</li> <li>REAT</li> <li>10:1, what is the</li> <li>तुपात 10:1 है। पुत्र की आयु</li> </ul>
		If EARN is related to related to : / यदि EARN संबंधित है है: ATRE Average age of a fa age of the son? / एक पिता और उसके पुर कितनी है? 24 years/24 वर्ष	Monday/ सोमवार PRANE and BOND RANE और BOND AERT • ther and his son is a की औसत आयु 22 4 years/4 वर्ष $2^{2} = 2^{2}$	Wednesday/बुधवा ) is related to NODB, ir ) संबंधित हे NODB से, त   ARFT 22 years. Ratio of their वर्ष है। उनकी आयु का अब   40 years/40 वर्ष	<ul> <li>Friday/शुक्रवार</li> <li>The same way TEAR is</li> <li>T उसी प्रकार TEAR संबंधित</li> <li>REAT</li> <li>REAT</li> <li>10:1, what is the</li> <li>तुपात 10:1 है। पुत्र की आयु</li> </ul>

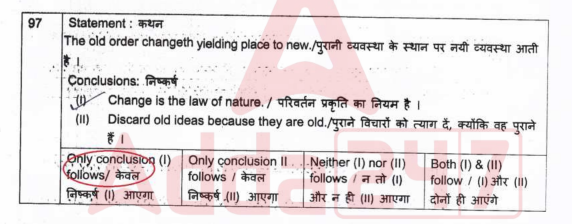




For question nos. 96-100, each question comprises of a statement and two conclusions (I) and (II). Assuming that the statement is true, which of the conclusions follow logically from the statement? /

प्रश्न संख्या 96-100 में, प्रत्येक प्रश्न में एक कथन और दो निष्कर्ष (I) और (II) हैं. यह मानते हुए कि कथन सत्य है, कौन सा निष्कर्ष तार्किक रूप से कथन के साथ उचित होगा?

96	Statement : कथन					
	In a one day cricket match, a team made 200 runs, out of which 160 runs were made by spinners. / एक दिवसीय क्रिकेट मैच में, एक टीम ने 200 रन बनाए, जिसमें से 160 रन स्पिनरों ने बनाए ।					
	Conclusions: निष्कर्ष (I) 80% of team consists of spinners./ टीम में 80% स्पिनर हैं । (II) Opening batsmen were spinners./ प्रारम्भिक बल्लेबाज स्पिनर थे ।					
	Only conclusion (I) follows / केवल निष्कर्ष (I) आएगा	Only conclusion (II) follows / केवल লিष्कर्ष (II) आएगा	Neither (I) nor (II) follows / न तो (4) और न ही (II) आएगा	Both (I) & (II) follow / (I) और (II) दोनों ही आएंगे		



98	Statement : कथन	t et el l	62° M.	ty fit		
	Because of growth in production of Aluminium by National Aluminium Company, India has become self-sufficient in Aluminium./ राष्ट्रीय अल्यूमिनियम कम्पनी द्वारा अल्यूमिनियम उत्पादन में वृद्धि के कारण, भारत अल्यूमिनियम में आत्म निर्भर बन गया है।					
	Conclusions: লিম্কর্ষ					
	(I) Previously India had to import Aluminium. / पहले भारत को अल्यूमिनियम का आयात करना पड़ता था ।					
	<ul> <li>(II) At this rate, India may start exporting Aluminium./ इस दर पर, भारत अल्यमिनियम का निर्यात शुरु कर सकता है।</li> </ul>					
(	Only conclusion (I) follows/ केवल লিष্কর্ষ (I) आएगा		Neither (1) nor (II) follows / न तो (I) और न हो (II) आएगा	Both (I) & (II) follow / (I) और (II) दोनों ही आएंगे		





Statement : कथन 99 All mangoes are golden in colour. No golden coloured things are cheap./ सभी आम सुनहरे रंग के हैं। कोई भी सुनहरी रंग की वस्तु सस्ती नहीं होती है । Conclusions: निष्कर्ष All mangoes are cheap. / सभी आम सस्ते हैं। (1) 111 Golden coloured mangoes are not cheap. / स्नहरे रंग के आम सस्ते नहीं हैं । Both (I) & (II) Neither (I) nor (II) Only conclusion (1) Only conclusion (II) follows / केवल follows / न तो (I) follow / (I) और (II) follows/ केवल निष्कर्ष (I) आएगा निष्कर्ष (11) आएगा और न ही (11) आएगा दोनों ही आएंगे

ł

