## IB Security Assistant

**Previous Year Paper** 2017

M+7+W=96

उपस्थिति का औसत 32 और बुधवार, वीरवार, शुक्रवार एवं शनिवार को 30 होता है। यदि सभी छह दिन विद्यार्थियों की औसत संख्या 26 है तो बुधवार को कक्षा में उपस्थित होने वाले विद्यार्थियों की संख्या बताएं?	ı.
(A) 50 (B) 40 (C) 60 (D) 70	
7. Suresh started his journey from P to Q by his bike at the speed of 40 km/h and then, the same distance he travelled on his foot at the speed of 10 km/h from Q to R. Then he returned from R to P via Q at the speed of 24 km/h. The average speed of the whole trip is: सुरेश अपनी यात्रा P से Q तक अपनी बाइक से 40 किमी. प्रति घंटा की गित से शुरू करता है औ फिर समान दूरी वह पैदल 10 किमी. प्रति घंटा की गित से 'Q' से 'R' तक तय करता है । फिर वह R प P, Q के रास्ते 24 किमी. प्रति घंटा की गित से वापसी करता है । पूरी यात्रा की औसत गित है:  (A) 18.5 km/h (B) 19.8 km/h (C) 18.2 km/h (D) 19.2 km/h	n e
8. Ramesh walked 6 km to reach the station from his house, then he boarded a train whose average speed was 60 km/h and thus he reached his destination. In this way he took a total time of 3 hours. If the average speed of the entire journey was 32 km/h the the average speed of walking is: रमेश अपने घर से स्टेशन तक पहुंचने के लिए 6 किमी. पैदल चल है, फिर वह एक रेल में चढ़ जाता है जिसकी औसत गति 60 किमी. प्रति घंटा है, और वह अपनी गंत स्थान तक पहुंच जाता है । इस प्रकार से वह कुल तीन घंटे का समय लेता है । यदि पूरी यात्रा की गं औसत गति 32 किमी. प्रति घंटा थी तो पैदल चलने की औसत गति थी:  (A) 5 km/h  (B) 8 km/h  (C) 2 km/h  (D) 4 km/h	ne en ता व्य
9. Bala travels first one-third of the total distance at the speed of 10 km/h and the ne one-third distance at the speed of 20 km/h and the last one – third distance at the speed of 60 km/h. What is the average speed of Bala? बाला यात्रा की कुल दूरी का एक तिहाई किमी प्रति घंटा की गति से और अगली एक तिहाई दूरी 20 किमी. प्रति घंटा की गति से और आखिरी प्रतिहाई 60 किमी. प्रति घंटा की गति से तय करता है । बाला की औसत गति क्या है?	ed 10 रक
(A) 18 km/h (B) 19 km/h (C) 16 km/h (D) 12 km/h	
10. The distance of the School and house of Suresh is 80 km. One day he was late 1 hour than the normal time to leave for the college, so he increased his speed by 4km and thus he reached to college at the normal time. What is the changed speed of Sures सुरेश के विद्यालय और घर के बीच की दूरी 80 किमी. हैं। एक दिन वह विद्यालय जाने के लिए घर छो के सामान्य समय से एक घंटा लेट था तो उसने अपनी गति 4 किमी. प्रति घंटा की दर से बढ़ाई और तरह वह विद्यालय अपने सामान्य समय पर पहुंच गया। सुरेश की बदली हुई गति क्या थी?	n/h + h? डने
(A) 28 km/h (B) 25 km/h (C) 20 km/h (D) 24 km/h	
11. Anita goes to College at 20 km/h and reaches college 4 minutes late. Next time s goes at 25 km/h and reaches the college 2 minutes earlier than the scheduled time. Whis the distance of her school? अनीता कॉलेज 20 किमी. प्रति घंटा की गति से जाकर 4 मिनट पहुंचती है। अगली बार वह 25 किमी. प्रति घंटा की गति से जाकर निर्धारित समय से 2 मिनट पूर्व पहुंच है। उसके कालेज की दूरी क्या है ?	hat :
(Δ) 40 (	
(A) 10 km (B) 12 km (C) 15 km (D) 10 km $\frac{2C}{2D} - \frac{2C}{2D} = \frac{6}{2D} - \frac{1}{2D} = \frac{5x - 4x}{2D} = \frac{1}{2D}$	•

											19
	and E R to से 800 जबकि	Two places rds S at an ir 3 are 40 km/r S. What is tho 0 किमी दूर हैं A, S से पहले 3, M पर A से न अनुपात में सम	nterval n and 6 e ratio । दो व्य R के आगे नि सय लेते	of time take प्रक्ति R से S लिए निकलता प्रकल जाता है, हैं?	ectively. n by A a की ओर है। A और	B over nd B to जाने के र B दोने र से S र	takes A a o meet at I o लिए दो ह ों की गति व के रास्ते पर	t M, whice M? दो स्थ	b. The ch is on थान R उ राल में	speed the wa गौर S एर शुरू कर	s of y fron क बूक ते हैं।
	(A)	1:3	(B)			(C)		(D			
	and E R to : 800 वि लिए, : / घंटा निकल (A) 26 14. 10km speed taken	ds S at an in are 40 km/h are 40 km/h S. What is the shift of the shift of the shift of the distance of the shift	terval of and 60 e dista ि व्यक्ति र निकल A से 3 R से for and	nce from R R से S की ोने से पहले ि  गो निकल ज केतनी दूरी पर (B) 235 ki n distance v n for the jou is original s covered by जी / घंटा की को अपनी स	ectively. , where I ओर दो ह नेकलता है ाता है, जो है? n with his or rney incr peed; he him, अज कमी लाता ामान्य गति	B over B over B over चंदे के उ I A औ कि R र (C) wn spe eases च एक च है तो से 5 वि	/es R for Stakes A at lakes A? अंतराल में शु र B दोनों व से S के रास्ते 240 km ed but wh by 40 hours निश्चित दूरी उसकी यात्रा	S before M, which A, which A स्थान । क करते है जी गति क T पर है । (D) en he re ars while less that अपनी गा की समय ढाता है, त	B. The n is on to n is on the or n the or n is on the or n is on the or n is on to n is on the or n is on to n is on the or n	speeds he way है एक दू के A, I और 60 B, A से km his speeds original u करता घंटे बढ़	Of the state of th
	(A)	1000 km कि	मी	(B) 1200 k	m किमी	(C) 15	500 km कि	मी (D)	1800 k	m किमी	(47)
	of the क्स उस	The driver o meter behind bus? एक एंबुर के 60 मीटर पी 10 km/h	, <b>If the</b> लेंस का छि होती	speed of th चालक अपने है। यदि एंबले	e ambula आगे जा रह संस की गति	nce is ही बस व 1 30 कि	30 km/h (1 जे 40 मीटर मी / घंटा हो	केमी / घंटा आगे देखत तो बस क	), what ता है, 20 ते गति ब	is the s सेकेंड ताएं?	p <b>ead</b> के बाद
t	o A. T he se of the A की उ पहुंचने	Two rabbits hey cross e cond rabbit r slower rabbit गोर। वह दोनों से 5/6 घंटा की गति क्या	ach otl eache t? दो र एक दूस पहले प् होगी?	her after on s.A. If the d ब्रेरगोश एक दृ रे को एक घटे हुंचता है। यदि	e hour ar istance b	nd the etweer र दौड़ गर करते B के बी	first rabbit n A and B रहे हैं। एक	reaches is 50 km A से B व	s B, 5/6 n, what ही ऑर इ श B पर, है तो ध	hour b is the s	efo <b>re</b>
,	, ,	ZU KIII/II	(B)	10 km/h		(0)	10 KIII/II	(D)	2,5	KIII/II	1.9

	Pranav walked at 5 km/h for certain part of the journey and then he took an auto for ine remaining part of the journey travelling at 25 km/h. If he took 10 hours for the entire journey, what part of journey did he travelled by auto if the average speed of the entire journey be 17 km/h? प्रणव यात्रा के एक निश्चित भाग तक 5 किमी. प्रति घंटा की गित से पैदल चलता क्षेत्रा के लिए 10 घंटे लेता है, तो यात्रा का कितना भाग उसने ऑटो रिक्शा लेता है। यदि वह पूरी क्षेत्रा गित 17 किमी / घंटा है?
	भासते गात । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।
	(C) 150 km (D) 200 km
	18: 5, 12, 7, 41; 07, 214
	(A) 19 (B) 35 (C) 22 (D) 26 19: 14, ?, 13, 17.5, 21.75
	19: 14, ?, 13, 17.5, 21.75
	19: 14, ?, 13, 17.5, 21.75  (A) 10 (B) 12 (C) 12.5 (D) 13.25
	20, 15, 5, 4.5, 5.8, 7.9, ?
	(A) 9.6 (B) 11.42 (C) 12.23 (D) 10.74 18 170
	Find the sum of first 30 natural numbers year 30 years warrant or all regions 20.
	(A) 470 (B) 468 (C) 465 (D) 463
	22! 56% of Y is 182. What is Y? Y का 56% 182 है। तो Y क्या है?
	(A) 470 (B) 468 (C) 465 (D) 463  22. 56% of Y is 182. What is Y? Y का 56% 182 है । तो Y क्या है? $y = \frac{56c}{100} \times \frac{182}{100}$ (A) 350 (B) $\frac{1}{100}$ 364 (C) 325 (D) 330 $\frac{5}{100}$ $\frac{5}{100}$
	23. Which of the following two ratios is greater 17:18 and 10:11? दोनों अनुपातों 17:18 और 10:11 में से कौन बड़ा है? (A) 17/18 (B) 10/11
	10:11 में से कौन बड़ा है?
	(A) 17/18 (C) Both are same दोनों एक समान हैं (D) Cannot determine निश्चित नहीं कर सकते
	Proposition of the control of the co
B ALL B	14. In a palace, supplies are available for 35 days for only 75 people. 15 Guests arrive on the palace for vacation on day 1 itself. For how many days will these supplies be sufficient for all these people? एक स्थान पर केवल 75 व्यक्तियों के लिए 35 दिनों तक आपूर्ति उपलब्ध । उस स्थान पर छुट्टियों के लिए, पहले दिन ही 15 अतिथि आ जाते हैं। कितने दिनों के लिए यह आपूर्ति न सभी व्यक्तियों के लिए पर्याप्त रहेगी?
(A	90 days दिन (B) 11.25 days दिन (C) 42 days दिन (D) 22.5 days दिन
no In	oney for 2 yrs. @ 5% p.a. is Rs.122. Find the sum? यदि दो वर्षों के लिए, एक निश्चित राशि पर 5% प्रतिवर्ष चकवृद्धि और साधारण ब्याज के बीच का अंतर रू 122 है, तो धनराशि का पता
<b>A)</b>	(B) Rs. 15000 (C) Rs. 16000 (D) Rs. 17000
	M3-PX512 0-100x122

2017 India-ASEAN Youth Summit was held from 14th – 19th August, 2017 in: 2017 India-ASEAN Youth Summit was held from 14th – 19th August, 2017 in: 2017 का भारत–आसियान युवा सम्मेलन कहां आयोजित किया गया था?
26. 19 street (b) Chennai that
(A) Under project 'Navika Sagar railled and would commence in September 2017 Under project of the Indian Navy would circumnavigate the globe on an Indian. 27. a team of women officers of the Indian अंशरंस, 'नाविका सागर परिकमा' के अंतर्गत, नौसेना की महिला का अंशरंस के अंतर्गत, नौसेना की महिला का अंशरंस के अंतर्गत, नौसेना की महिला का अंशरंस के अ
(A) INSV Durga 3"
On August 18, 2017, which Asian country launched its first cyber court specializing On August 18, 2017, which Asian country launched its first cyber court specializing on August 18, 2017, which Asian country launched its first cyber court specializing on August 18, 2017, which Asian country launched its first cyber court specializing on August 18, 2017, which Asian country launched its first cyber court specializing on August 18, 2017, which Asian country launched its first cyber court specializing in handling Internet-related cases? 18 अगस्त, 2017 को, किस एशियाई देश ने इंटरनेट संबंधी मामलों को सुलझाने के लिए अपना पहला साइवर न्यायालय आरंभ किया है?
A) Japan जापान (B) Clilla अपन (७) उर्जन राजान्य प्रतिण कारिया (D) Thailand थाईलैंड
29. On August 18, 2017, Power Grid Corporation announced that it will get a loan of \$500 million from which International financial institution for its various projects? 18 अगस्त, 2017 को पावर ग्रिंड कार्पोरेशन ने किस अंतर्राष्ट्रीय वित्त संस्थान से उसकी विभिन्न परियोजनों के लिए 500 अगब डालर का ऋण मिलने की घोषणा की?
(A) Asian Development Bank एशियन डेवलपमेंट बैंक (C) International Monetary Fund अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा फंड (D) New Development Bank न्यू डेवलपमेंट बैंक
30. Who among the following cricketer has continued to be the world's top-ranked One-day batsman in the latest ICC ODI rankings, released in Dubai on August 18, 2017? 18 अगस्त, 2017 को दुबई में जारी नवीनतम आई सी सी एक दिवसीय अंतराष्ट्रीय रैंकिंग में निम्न में से कौन सा किकेट खिलाड़ी सर्वोच्च स्थान पर बना हुआ है?
(A) Virat Kohli विराट कोहली (B) David Warner डेविड वार्नर (C) AB De Villiers ए बी डि विलियर्स (D) Joe Root जाय रूट
31. Who among the following has won a silver medal in the javelin throw at the first World Para Athletics Junior Championships in Nottwil, Switzerland? नाटविल, स्विटजरलैंड में हुई पहली विश्व पेरा एथलेटिक्स जूनियर चैंपियनशिप में निम्न में से किसने भाला फेंकने की प्रतियोगिता में रजत पदक जीता?
(A) Prince Ahuja प्रिंस आहूजा (B) Jatinder Singh जतिंदर सिंह (C) Prakash Jaishankar प्रकाश जयशंकर (D) Rinku Hooda रिंकू हुड्डा
32. 'Requisitioning & Acquisition of Immovable Property (Amendment) Bill, 2017', a bill providing for amendment to the regulations governing compensation amount payable at the time of acquisition of immovable property by the central government was introduced in the Lok Sabha on July 18, 2017. This bill is an amendment to the original act that came into force in: लोक समा में 18 जुलाई, 2017 को "अचल संपत्ति के अधिग्रहण संशोधन विधेयक 2017" के
(A) 1952 (D) 1949
(B) 1951 (C) 1950

33. A bill providing for setting	
was introduced in the	Indian .
was introduced in the Lok S गया था?  (A) Punjab पंजाब  (B) H	Indian Institute of Petroleum and Energy in Gabha on July 18, 2017. जुलाई 18, 2017 को में स्थापित करने के लिए प्रस्तुत किया
(A) Punjab 4019	- ' जायत करने के लिए प्रस्तत किया
(C) Telangana (Gana)	ज्याव हरियाणा
34. The best example of the extinue	Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश
34. The best example of the extinction of हस्तक्षेप के कारण, प्रजातियों के विलुप्त होने का सबसे	of species due to
(A) Kiwi कीवी	
(C) Przewalski's horse प्रवलस्की घोड़ा	(B) Dodo ভોভা
	(D) Bustard बस्टार्ड
35. Which of following utilises sunlight in a	a direct fashion? निम्न में से क्या सूर्य के प्रकाश को
(A) Photo voltaic cell प्रकाश वोल्टीय सेल (C) Bio gas production जैव गैस उत्पादन	(D) Both A & B दोनों A & B
36. In 'Internet' term WWWW, the 4 <sup>th</sup> W stan क्या तात्पर्य है?	nds for इंटरनेट शब्दावली में WWWW, में चौथे W से
(A) Web (B) Worm (C	C) Wreck (D) Wsjk
37. IPv6 addresses have a size of: IPv	v6 पतों का साईज है:
	C) 256 bits (D) 512 bits
- North Color of the State of t	AND THE SECTION AND ADDRESS OF THE PARTY OF
38. The Constitution of India recognises:	
(A) Only religious minorities केवल धार्मिक 3	अल्पसंख्यकों को
(B) Only linguistic minorities केवल भाषिक (C) Religious and Linguistic minorities ঘা	अल्पसंख्यका पर्ग र्मिक और भाषिक अल्पसंख्यकों को
(C) Religious and Linguistic minorities ঘা (D) Religious, Linguistic & Ethnic minoriti	es धार्मिक, भाषिक और जातीय अल्पसंख्यकों को
	ll Emperor's rule, number of Hindus employ est? किस मुगल शासक के शासनकाल में शासक
(A) Humayun हुमायूं (B) C) Shahjahan शाहजहां (D)	A - L 0 - 1 - 2
lo. ाThe Mansabdari system introduced ollowed in/अकबर द्वारा शुरू की गई ''मनसबदारी	d by Akbar was borrowed from the sys प्रथा" ली गई थी :
	(B) Turkey तुर्की
A) Afghanistan अफगानिस्तान C) Mongolia मंगोलिया	(D) Persia पर्शिया

41. Sul	Who among the following is said to have witnessed the reigns of eight ltans? निम्न में से किसे दिल्ली के आठ सुलतानों की सल्तनत का साक्षी कहा जाता है?	Delhi
(A)	Ziauddin Barani जियाउद्दीन बरनी (B) Shams-i-Siraj Afif शम्स—ई—सिराज अ Minhaj-us-Siraj मिन्हाज—उज—सिराज (D) Amir Khusrau अमीर खुसरो	फीफ
42. whic भेजा	The President of India referred the Ayodhya issue to the Supreme Court L ch Article? भारत के राष्ट्रपति ने अयोध्या विवाद को किस अनुच्छेद के अंतर्गत भारतीय सुप्रीम व । था ?	inder जेर्ट में
(A)	143 (B) 132 (C) 138 (D) 136	1
43. अधि	Right to privacy as a Fundamental Right is implied in गोपनीयता का अधिकार एक में कार के रूप में अर्थ देता है:	लिक
(A) (B) (C) (D)	Right to Freedom स्वतंत्रता का अधिकार Right to Life & Personal Liberty जीवन और निजी स्वाधीनता का अधिकार Right to Equality समानता का अधिकार Right against Exploitation शोषण के विरुद्ध अधिकार	
44. बीच	The interval between two sessions of parliament must not exceed संसद के दो सन् का अंतराल इससे अधिक नहीं होना चाहिए ?	नों के
(A)	3 months माह (B) 6 months माह (C) 4 months माह (D) 100 days	दिन
45. भारत	With reference to inflation in India, which of the following statements is correlated के संदर्भ में, निम्नलिखित कथनों में से कौन सा कथन सही है?	ect?
(A) (B)	Controlling the inflation in India is the responsibility of the Government of India of भारत में मुद्रा स्फीति नियंत्रण सिर्फ भारत सरकार की जिम्मेदारी हैं।  The Reserve Bank of India has no role in controlling the inflation रिजर्व बैंक इंडिया की मुद्रा स्फीति को नियंत्रित करने में कोई भूमिका नहीं है	ऑफ
(C)	Decreased money circulation helps in controlling the inflation घटता मुद्रा सं मुद्रास्फीत को नियंत्रित करता है Increased money circulation helps in controlling the inflation बढ़ता मुद्री सं मुद्रास्फीति को नियंत्रित करता है	
46. Work	Which of the following brings out the 'Consumer Price Index Number for Indus ers'? निम्न मे से कौन 'औद्योगिक श्रमिकों के लिए उपभोक्ता मूल्य सूचकांक' लाता है ?	trial
(A) (B) (C) (D)	The Reserve Bank of India रिजर्व बैंक ऑफ इंडिया The Department of Economic Affairs आर्थिक मामलों का विभाग The Labour Bureau श्रमिक ब्यूरो The Department of Personnel and Training कार्मिक एवं प्रशिक्षण विभाग	
47.	'Golden Revolution' is related to स्वर्ण कांति' संबंधित है :	ut.
(A) (C)	Precious minerals बहुमूल्य खनिज (B) Pulses दालें (D) Horticulture बागवानी	<b>j</b>
	740	1

48.	A country is said to be in a debt trap if	
(A)	A country is said to be in a debt trap if एक देश को ऋण के जाल में फंसा कहा जाता है यदि वह अंतर्राष्ट्रीय मुद्रा फंड द्वारा प्रभावी प्रतिबंधों को मानने के लिए बाह्य है	
(B)		
(B)	ब्याज चुकाने के लिए तमार लेक	
(C)	के लिए मना किया जा चुका है or aid by creditors abroad विदेशी लेनदारों द्वारा ऋण और मदद	
(D)	The World Bank charges	
	विश्व बैंक नए और बकाया ऋणों पर बहुत ऊंची दरों पर ब्याज वसूलता है	
49.	With respect to GST, consider following statements GST के संबंध में निम्न कथनों पर विचार करें	
1.	Reduces cascading effect व्यापक प्रभाव को कम करता है ।	
2.	Is a comprehensive indirect tax यह एक अप्रत्यक्ष व्यापक कर है।	
4.	Aimed at forging a common domestic market आम घरेलू बाजार को तैयार करने का लक्ष्य है Alcohol and petroleum are exempted from GST मदिरा और पैट्रोल को GST में छूट प्राप्त है	à
	1, 2, 3 correct सही है (B) 2, 3 correct सही है	
(C)	2, 3, 4 correct सही है (D) All the above are correct सभी सही हैं	1
8 24	그렇게 되었다. 그 그 그래요 그렇게 되었다. 그는 그리면 그 그렇게 그렇게 그 그래요 그 그 그래요 그 그 그래요 그 그 그래요 그 그 그 그	•
आयात	India's current account deficit in Balance of Trade is mainly due to भारत के व्यापारांतर और निर्यात के कुल मूल्य का अंतर में बर्तमान लेखा घाटे का मुख्य कारण है:	:
(b) l	ncreasing imports of gold and silver सोने और चांदी के आयात में वृद्धि	
(u) i	increasing imports of front and electricity	1
(A)	(a), (b) and (c) (B) (a) and (c)	- 11
(C)	(a), (b) and (c) (a) and (b) (a) and (b)	·i)
51	Find the minimum number of straight lines required to make the given figure.	Ni Ni
	그는 그리고 얼마나 아니는 얼마나 아니는 그 사람이 되는 것이 되는 것이 되는 것이 되었다.	,
		ì
7	उपरोक्त दिए गए रेखाचित्र को बनाने के लिए न्यूनतम कितनी सीधी रेखाओं की आवश्यकता होगी?	
	40 (D) 40	
	16 (B) 17 (C) 18 (D) 19	1

Which of the following figures best depicts the relationship among criminals, which and of the चित्रों में से अपराधियों, चोरों और न्यायधीशों के कीन न Which of the rollowing मुझ्येस्ट किन करता है? गार पर्वश्रेष्ठ चित्रित करता है? चित्र सर्वश्रेष्ठ (c) (b) (a) (B) а (A) Find the number of triangles in the given figure. 53. ऊपर दिए गए रेखाचित्र में त्रिकोणों की संख्या बताइए? (D) 27 (A) Of the following two statements, both of which cannot be true but both can also be false. Which are these two statements? निम्न दो कथनों में से, जो दोनों कथन सत्य नहीं हो सकते हैं परंतु दोनों असत्य भी हो सकते हैं । यह दोनों कथन कौन से हैं? सभी मशीनें शोर करती हैं I. All machines make noise ्रकुछ मशीनें शोर करती हैं 🐺 II. Some machines are noisy ेकोई भी मशीन शोर नहीं करती हैं है कुर्वार करत III. No machine makes noise कुछ मशीनें शोर नहीं करती हैं IV. Some machines are not noisy (A) I & II (B) III & IV (C) 1 & III

(C) ÷, +

(C) 7 (D) 9 9 6 me 0

(B) -, +

(B)

If यदि 84x13=8, 37x13=6, 26x11=6, then तो 56x22=?

(A)

56.

(A)

3

57. If + me value of 9+3÷4 ਗੇ 9+3+4-8x2	ans divide, x mean I-8x2 यदि + का अर्थ	s —, + means multipl विभाजन, x का अर्थ -, ÷	y and ~ means plus, th - का अर्थ गुणा और – का अ	en find the ार्थ जोड़ना हो
(A) 15	(B) 17	(0) 40		
58. Find the अगली संख्या का प	next term of the s ाता लगाएं?	(C) 18 sequence 1, 8, 4, 27	(D) 20 , 9, इस कम विन्यास <sup>्</sup> 3 <sup>2</sup> 4 <sup>3</sup>	में आने वाली
(A) 8	(B) g	(C) 64	(D) 16	
59.	des 78 by half and 1 जोड़ता है, तो अंत में	adds 11. What numb क्या अंक संख्या आएगी?	per he gets at the end?	डेविड ७८ का
(A) 50	(B) 44 ½	(C) 167	(D) 83 ½	
number of mater	nes they needed to	Play to decide the	participated. What was Winner? एक "नॉक–आर् र्णय लेने के लिए कम से का	उट" फटवाल
(A) 11	(B) 21	(C) 22	62	
61. At half past a clock is शाम को s	: 5 in the evening, t 5.30 बजे, घडी के घंटे	he smaller angle bet और मिनट के कांटों के	ween the hour & minut बीच का छोटा कोण होता है	e hands of
(A) 10 <sup>0</sup>	(B) 12 <sup>0</sup>	(C) 15 <sup>0</sup>	(D) 18 <sup>0</sup>	
62. Fill in the blan	nks रिक्त स्थान भरिए	: BA_BA_BAC_ACB_	CBAC	
(A) AACB	(B) BBCA	(C) CCBA	• •	
triangle? दिए गए त्रिक	कोण में कोणों का अनुप	गत २:३:४ है। दिया गया	What kind of triangle is त्रिकोण किस प्रकार का त्रि	काण हर
(A) Right-angled (C) Isosceles सम	समकॉण बिबाहु कोण	(B) Obto	use angle अधिक कोण te angle न्यून कोण	
64. The houses of the western side. A km to the front of D's In this context, which allowed the second of the sec	of A and B face ear comes out of his he shouse. B does extend one of the follow हैं एक सड़क पर एक हैं। बाहर आता है, बाएं मुझी. की यात्रा करता है। निम्न में से कौन सा का the same street. (es south. C का घर क	ch other on a road nouse, turns left, tra cactly the same and wing statements is दूसरे के आमने सामने दिता है, 5 किमी. की या B बिल्कुल वैसा ही कथन सही है?  C और D एक ही सडक सिणमुखी है m apart. C और D के ह	going north-south, A's vels 5 km, turns right reaches the front of C correct? A और B के स्थित हैं जिसमें A का घर त्रा करता है, दाए मुझ्ता है रता है और C के घर के	s being on , travels 5 C's house. घर उत्तर— पश्चिम की और D के सामने पहुंच

65.	BEH, DG	J, (?), EJ	O, GLQ,	INS, ?						- (
(A)	FLR	(B)	FIS	-	C) FK	(0	(D)	FIL		
66.	H, V, G, T	T, F, R, E	, P, ?							
(A)	K, L	(B) [	), N	(0	C) C,	D	(D)	L,K	1.2	1.9
<b>67</b> .	4.3 : 10 :	:8:?								
(A)	10	(B)	•	(C			(D)	14		
68. <b>as</b> 90 जाता	If TOUR 0847, find th है और SPAF	ie code i	or CARF	ਹਿੰਦੇ TOI	IR को ₄	224 <del>किए</del>	ज जाता हैं	CLEA	PARE is R को 5678	writte 4 लिख
(A)	1247	(B)	4847		524		(D)	5847		, ,
69. u <b>nde</b> नियमा	CALANDE r the same नुसार CIRCL	rule. साव	वितक भाष	ामें CAL	s CLAN ANDEF	IAEDR. २ को C	Find the LANAEDI	e code २ तिख	for CIRC ा जाता है	ULAI
(A) (C)	LACANDE CLANADE		.•	(B) (D)	CRIUC.	ALR of these	: उपरोक्त	में से को	ई 'नहीं <u>'</u>	
70.	(a) Either (b) He is h Inference	nappy. वह	खुश है ।	is poor.	या तो वह	खुश है	या वह गरी क्रिक्ट	बहै। 	- 777.71 , la n	ر. ال الفار وا
(A)	The inferen	ce is defi	nitely true	: अनुमान	् पूर्णतयः र	ात्य है	1400 mg (		estitus. National	
(B)	The inferen	ce is defi	nitely fals	se अनुमान	पूर्णतयः	असत्य. है	7130			
	The inferen The inferen							त्य है	• •	
(D)								`````````	; 	(0)
	(a) Those (b) Hard wence: Hard v	orking pe vork is the	opie are r e necessa	onest मध् ary quali	દુનતા. ભાગ ty of a g	्रमानदार ood tea	टहात् हुं। cher.		1000 117	<b>है</b>
яд <b>ч</b> іч (А)	न : मेहनत एक The infere	o अच्छ ।राद ence is de	efinitely tr	परयक गुण ue अनुमान	।                           । न पूर्णतयः	सत्य है	I sys			1
B)	The infere	ence is de	finitely fa	lse अनुम	ान पूर्णतय	: असत्य		italiji, i	organia,	57.
C)	The infere	nce is no	obably fa	lse or tru	ie अनुमान	न संभवतः	असत्य गा	सत्य ह	or which	1
D)	The infere									
'2. नेम्नलि	Based on ाखित कथनों प	the foll ार के आधा	owing si र पर कौन	tatement सा सही	s, whic निष्कर्ष नि	h is th कल के उ	ne correc आता है?	t conc	lusion dr	awh.
गाउँ न सव	ाखित कथना प gentlemen c rs. Some of कते हैं। अधिक	ांश क्ल <b>ब</b> े	के सदस्य	अधिकारी	हैं। कुंछ	अधिकारि	यों को रात्रि	ंगा पुरुष	क्लब के र र आमंत्रित	नदस्य <del>किन्म</del> ा
4) <i>A</i>	all the memi	bers of th	ne club h	ave beer	n invited	for din	ner क्लब	के सभी	सदस्यों को	रात्रि

The second	
ome of the office	
Continue officers are not	-
ly gentlemen have been of the club कुछ अधिकारी गाए क	
गा गया है Deen invited for ding पुरुष वहीं है	
	T amic
n a family there are husband wife	य आमाजा
homo? We will sons went out to all two doubles	
all the la play. Husband did not return from o all the la प्रियों पुत्र बाहर खेलने गए थे। प्रियों दो पुत्र और दो पुत्रियां हैं। विशेष	idies were ffice. Who
Only wife was at home केंद्र	रात्रिभाज पर भार
All ladies were at home कर पर थी	3
Nobody was at home घर पर कोई नहीं का	
A is the son of Q, Q and Y are sisters, Z is the mother of Y P is the so	on of Z, then
हा पन हैं तो निम्न में से कौन या कुल्च कर के पन है, Q की पुत्र है, Q और Y बहने	हैं, Yकी मां Z
47 37 5	
s maternal uncle of A; P, A का मामा है (B) P and Y are sisters; P और	Y बहने हैं
and P are cousins, A आर P ययर भाइ ह (D) None of the above; इनमें र	ने कोई नहीं
There are 5 books A. B. C. D & E placed on a table. If A is placed I	pelow F. C is
above D. B is placed below A and D is placed above E, then which of	the following
touches the surface of the table? एक मेज पर 5 पुस्तकें रखी गई हैं यदि	A को E के नीचे
ाता है, C को D के ऊपर रखा जाता है, B को A के नीचे रखा जाता है, D को E क	<b>अ</b> पर रखा जाता
कौन सी पुस्तक मेज के तल को स्पर्श करता है!	A
C (B) B (C) A (D) E	Ē
	Ţ.
	B
To remove tent	3,61 ,14
To decrease pressure (D) To leave sudderly	
Which pair is wrongly matched?	. In also z to-
AME A	823
Discissi Goparate	April 1994
Exacerbated: Increased (D) Allude: Escape	
Identify the correct pair:	21
Elude : Dodge (B) Allude : Escape	diam's
Forbear (D) Latter: Afterwards	
	ter
An evil person (B) A counter argument presen	CO.
(b) A country angular	1.4 4 5
Advocate of a criminal (D) Unregistered advocate	14 4 5 6
	Only sons were at home केवल पुत्र घर पर थीं Nobody was at home घर पर कोई नहीं था  If A is the son of Q, Q and Y are sisters, Z is the mother of Y, P is the so of the following statements is correct? यदि A, Q की पुत्र है, Q और Y बहतें का पुत्र हैं तो निम्न में से कीन सा कथन सही है?  Is maternal uncle of A; P, A का मामा है (B) P and Y are sisters; P और and P are cousins; A और P चचेरे भाई है (D) None of the above; इनमें रें There are 5 books A, B, C, D & E placed on a table. If A is placed if above D, B is placed below A and D is placed above E, then which of touches the surface of the table? एक मेज पर 5 पुस्तकें रखी गई है यदि वाता है, C को D के ऊपर रखा जाता है, B को A के नीचे रखा जाता है, D को E के कीन सी पुस्तक मेज के तल को स्पर्श करती है?  C (B) B (C) A (D) E  'To decamp' would mean:  To remove tent (B) To evict campers  To leave suddenly  Which pair is wrongly matched?  Discreet: Separate (B) Gamut: Whole  Exacerbated: Increased (D) Allude: Escape  Identify the correct pair:  Elude: Dodge (B) Allude: Escape  Forbear (D) Latter: Afterwards

00	Satish heard it from the horse's mouth means:
80. (A) (C)	From an authoritative source (B) From a close friend From the closest family member (D) From his boss
81.	Satish is seated Sunita.
(A)	Besides (B) Beside (C) Clearly (D) Closest
82.	Identify the incorrect pair:
(A) (C)	Moot :Debatable (B) Singularly : Individually Regimen : Prescription (D) Sever : Detach
83.	'I haven't studied a lot lately'. Here, 'lately' is a/an
(A)	Adverb (B) Adjective (C) Noun (D) Preposition
84.	Which sentence of following is correct?
(A) (C)	The flowers was arranged carefully. (B) The meeting start promptly at 1100. Computers save time. (D) Lightning strike indiscriminately.
85.	Identify the incorrect sentence:
(A) (B) (C) (D)	None of the minutes was wasted.  None of the time was wasted.  Is any of the pizza left?  None of the above.
86.	Among the two statements:
	Either Satish or Sejal takes out the garbage.
(A) (C)	Both are correct (i) is incorrect, (ii) is correct (D) Both are incorrect.
87.	Choose the sentence that has incorrect form of words:
(A) (B) (C) (D)	When will you bring you're pictures to work? It is your responsibility to go into details. If you're planning to attend, do let me know. None of above.
88.	I her speak on Friday night about the advantages of organic gardening.
(A) (C)	will have heard (B) would hear would have heard (D) will hear
89.	Choose an incorrect/incomplete sentence:
(A) (B) (C) (D)	The children in the park, including all those on the swings.  Sarita is an excellent school teacher.  She couldn't believe the premise of the story.  I saw Dr. Ghosh because Dr. Khan was on leave.

90	What is not correct if 'nest i	is to hird?
(A (C	A) Hangar is to aircraft	(B) Vault is to money (D) Wine is to bees
91	1. The exact opposite of 'Lasc	
(A	A) Devoted (B) Chaste	
92	2. 'Repercussion' would mean	
(A (C	) Reaction	(B) Concussion (D) Clever reply mic.
93.	to go out to an	Italian restaurant tonight?
(A) (C)	, = 0. <b>j</b> 0 a0	(B) Are you liking (D) Would you like
94.	Excuse me,tim	ne please?
(A) (C)	) You have the	
95.	He likes reading. He was a	reader. (Fill in the best fitting word)
(A)		ic (C) Voracious (D) Fervent
96.	I remember my sister taking in (Choose the best fit among the	ne alternatives)
(A) (B) (C) (D)	I remember I was taken to the I remember being taken to the I remember myself being taken I remember taken to the muse	e museum by my sister. en to the museum by my sister.
97.	'To make a clean breast of m	eans: 75, 76
(A) (C)	To gain prominence To confess everything	(B) To praise oneself (D) To destroy everything
98.	'To be above board' means:	The state of
(A) (C)	To have a good height To have no debts	(B) To be honest (D) To be beautiful
99.	That which cannot be correcte	d means:
(A) (C)	Unintelligible Illegible	(B) Indelible (D) Incorrigible
100.	State in which the few govern t	he many is called:
(A) (C)	Monarchy Plutocracy	(B) Oligarchy (D) Autocracy