



HSSC

Previous Year Paper

Haryana Police Constable 1 Nov 2021 Shift 1





ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+ Mock Tests



Personalised Report Card



Unlimited Re-Attempt



600+ Exam Covered



25,000+ Previous Year Papers



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW





- written as 'ELEMTNE', then how will 'OXIDE' be written in that code?
 - (A) OXDIE
- (B) XOIED
- (C) OXEID
- (D) XOEID
- Consider the following statements about Secular State.
 - I. A secular state is one that does not establish any one religion as official
 - II. Indian secularism practices an attitude of a principled and equal distance from all religions.
 - (A) Only the statement II is correct
 - (B) Both the statements I and II are correct
 - (C) Only the statement I is correct
 - (D) None of the above
- The average salinity of Indian Ocean is
 - (A) 70%
- (B) 36%
- (C) 35%
- (D) 30%
- 5. India ranks_ _ in fruits and vegetables production in the world.
 - (A) 1
- (B) 4

- (C) 3
- (D) 2
- Nitin was counting down from 32. Sumit was counting upwards the numbers starting from 1 and he was calling out only the odd numbers. What common number will they call out at the same time, if they were calling out at the same speed?
 - (B) They will not call out the same number
 - (D) 21
- 7. The n^{th} element of the sequence -1, 2, -4, 8, is
 - (A) $(-1)^n 2^{n-1}$
- (B) 2^{n+1}
- (C) 2ⁿ
- (D) 2^{n-1}

- लिखा जाता है, तो उस कूट में 'OXIDE" को कैसे
- (A) OXDIE
- (B) XOIED
- (C) OXEID
- (D) XOEID
- एक धर्मनिरपेक्ष राज्य के बारे में निम्नलिखित कथनों प विचार करें।
 - I. एक धर्मनिरपेक्ष राज्य वह है जो किसी एक धर्म को अधिकारिक रूप से धर्म के रूप में स्थापित नहीं करता है।
 - II. भारतीय धर्मनिरपेक्षता सभी धर्मों से एक सैद्धांतिक और समान दूरी का दृष्टिकोण बनाए रखती है।
 - (A) कथन II सही है
 - -(B) दोनों कथन I और II सही है
 - (C) कथन I सही है
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- हिंद महासागर की औसत लवणता है
 - (A) 70%
- (B) 36%
- (C) 35%
- (D) 30%
- दनिया में फल और सब्जी के उत्पादन में भारत का स्थान क्या है ?



(B) 4

(C) 3

- (D) 2
- नितिन 32 से नीचे की ओर गिन रहा था। सुमित 1 से शुरू करके ऊपर की ओर गिन रहा था और वह केवल विषम् संख्याएँ पुकार रहा था। यदि वे समान गति पर पुकार रहे हैं तो एक ही समय पर वे कौन-सी संख्या पुकारेंगें ?
 - (A) 19
 - (B) वे एक ही संख्या नहीं पुकारेंगें
 - (C) 22

 - अनुक्रम -1, 2, -4, 8, का n वां अवयव है
- (B) 2ⁿ⁺¹
- (A) $(-1)^n 2^{n-1}$
- (C) 2ⁿ
- (D) 2ⁿ⁻¹



(\mathbf{C})	Hydro	nhahi
' /	Hydro	brropls

- (D) Altitude sickness
- The point on the surface of the earth which is the first one to experience earthquake waves
 - (A) Focus
- (B) Caldera
- (C) Hypocentre
- (D) Epicentre
- A alone can make 100 baskets in 6 days and B alone can make 100 baskets in 12 days. In how many days can A and B together make 100 baskets?
 - (A) 3 days
- (B) $3\frac{1}{2}$ hours
- (C) $2\frac{1}{2}$ hours
- (D) 4 days
- 11. converts AC power from an electrical outlet to the DC power needed by system components.
 - (A) SMPS
- (B) Memory
- (C) Bus
- (D) UPS
- How many 6's are there which are preceded by 3 but not followed by 8? 8436790638479368694136042
 - (A) 2
- (B) 1
- (C) 3
- (D) None of these
- button reloads the current 13. document that the user is viewing.
 - (A) Back
- (B) Refresh
- (C) Stop
- (D) Address bar
- The first meeting of Constituent Assembly was held on
 - (A) 11th November 1946
 - (B) 9th December 1946
 - (C) 11th December 1946
 - (D) 9th November 1946
- Which of the following banks is the Central Bank of India?
 - (A) State Bank of India
 - (B) Corporation Bank of India
 - (C) Reserve Bank of India
 - (D) None of the above

- (B) सलक्षण
- (C) जलभीरूता
- (D) ऊँचाई संबंधी अस्वस्थता
- 9. पृथ्वी की सतह पर वह बिंदु जो भूकंप की लहरों का अनुभव करने वाला पहला स्थान है
 - (A) केन्द्र
- (B) काल्डेरा



- (C) हाइपोसेंटर
- (D) उपरिकेंद्र
- A अकेला 6 दिनों में 100 टोकरियाँ बना सकता है और B अकेला 12 दिनों में 100 टोकरियाँ बना सकता है। A और B मिलकर कितने दिनों में 100 टोकरियाँ बना सकते हैं ?

 - (A) $3 = \frac{1}{2} = \frac{1}{2} = \frac{1}{2}$
 - (C) $2\frac{1}{2}$ घंटे (D) 4 दिन
- _एक विद्युत आउटलेट से AC शक्ति को सिस्टम 11. घटक द्वारा वांछित DC शक्ति में परिवर्तित करता है।
 - (A) SMPS
- (B) मेमोरी
- (C) बस
- (D) UPS
- 12. ऐसे कितने 6 हैं जिनके पहले 3 है लेकिन आगे आठ
- 8436790638479368694136042
- (A) 2
- (C) 3
- (D) इनमें से कोई नहीं
- बटन वर्तमान दस्तावेज को पुन: लोड करता है 13. जो प्रयोक्ता देख रहा है।
 - (A) बैक
- (C) स्टॉप
- (D) एड्रेस बार
- संविधान सभा की पहली बैठक कब आयोजित की गई थी ?
 - (A) 11 नवंबर 1946
 - (B) 9 दिसंबर 1946
 - (C) 11 दिसंबर 1946
 - (D) 9 नवंबर 1946
- निम्नलिखित में से कौन-सा बैंक भारत का केंद्रीय बैंक है ? 15.
 - (A) भारतीय स्टेट बैंक
 - (B) कॉर्पोरेशन बैंक ऑफ इंडिया
 - (C) भारतीय रिजर्व बैंक
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं



17.	 (C) Amphitropous (D) Orthotropous Which day of the week will 27th February 2016 be, if 2nd February 2016 is a Tuesday? (A) Monday (B) Saturday (C) Wednesday (D) Tuesday 	17.	(C) एनगाप्रापत यदि 2 फरवरी 2016 को मंगलवार है, तो 27 फरवा 2016 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा ? (A) सोमवार (B) शनिवार (C) बुधवार (D) मंगलवार
18.	is a situation whereby a court of competent jurisdiction has declared a person or other entity insolvent, having passed appropriate orders to resolve it and protect the rights of the creditors.	18.	एक स्थिति है जहाँ एक सक्षम अधिकारक्षेत्र का न्यायालय एक व्यक्ति अथवा अन्य संस्था को दिवालिय घोषित कर चुका हो और इसके निपटान एवं ऋणदाताओं के अधिकारों की रक्षा के लिए उपयुक्त आदेश पारित क चुका हो।
	(A) Bankruptcy (B) Currency crunch (C) Insolvency (D) Bad loans		(A) दिवालियापन (B) मुद्रा संकट (C) ऋण शोधन अक्षमता (D) अशेध्य ऋण
19. 20.	is the most common way for individuals who used home computers to connect to the internet. (A) Leased line (B) Dial-up (C) Cable Modem (D) ISDN The instrument used to measure the atmospheric pressure is	19.	्यक्तियों के लिए सर्वाधिक सामान्य तरीका है जो इंटरनेट से जुडने के लिए होम कंप्यूटर का प्रयोग करते हैं। (A) पट्टाकृत रेखा (B) डयल-अप (C) केबल मॉडेम (D) ISDN वायुमंडलीय दबाव को मापने के लिए प्रयुक्त उपकरणहै
	(A) Barometer (B) Ceilometer (C) Hygrometer (D) Anemometer		(A) बैरोमीटर (B) सीलोमीटर
21.	In which type the ovary occupies highest position on the thalamus? (A) Mesogyny (B) Perigyny (C) Hypogyny (D) Epigyny	21.	(D) एनीमोमीटर किस प्रकार में अंडाशय थैलेमस पर सर्वोच्च स्थान रखता है ? (A) मेसोगिनी (B) पेरिगिनी (C) हाइपोगिनी
22. X20	In this question, two statements are given followed by two conclusions. Choose the conclusion(s) which best fit(s) logically. Statements: 1. All trees are plant. 2. All fruits are tree. Conclusions: I. All plants are tree. II. Some plants are fruits. (A) Only conclusion II follows (B) Both conclusions I and II follows (C) Neither conclusion I nor II follows (D) Only conclusion I follows	22.	(C) होइपागना (D) एपिगिनी इस प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके बाद दो निष्क ^{ही} दिए गए हैं। वे निष्कर्ष चुनिए जो तार्किक रूप से सर्वोत्तम सटीक बैठते हैं। कथन: 1. सभी वृक्ष पौधे हैं। 2. सभी फल वृक्ष हैं। निष्कर्ष: I. सभी पौधे वृक्ष हैं। II. कुछ पौधे फल हैं। (A) केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है (B) दोनों निष्कर्ष I और II अनुसरण करता है (C) न तो I न ही II अनुसरण करता है (D) केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
140	<u>'</u>	4-	म अनुसरण करता है



(U) 411 T 4

(D) 4n + 1

- 24. In ancient times the term Usara was used to indicate
 - (A) Fertile soil
- (B) Sandy soil



(C) Waste soil

(D) Sterile soil

- 25. Choose the word out of the given alternatives, which cannot be formed from the letters of the word 'CONSULTATION'.
 - (A) CONSTANT
- (B) STATION
- (C) SALUTE
- (D) NATION
- **26.** Who won a Gold Medal at the 2021 World Cadet Wrestling Championship in Budapest, Hungary?
 - (A) Bhavina Ben Patel
 - (B) Priya Malik
 - (C) Kseniya Patapovich
 - (D) Marykom
- 27. RAM stands for
 - (A) Rapid Access Memory
 - (B) Register Address Memory
 - (C) Register Access Memory
 - (D) Random Access Memory
- 28. If 'A' denotes '-', 'B' denotes 'x', 'C' denotes '+' and 'D' denotes '+', then 343 C 7 D 52 A 3 B 12 = ?
 - (A) 137
- (B) 102
- (C) 65
- (D) 107
- 29. World Wildlife Crime Report, 2020 is published by
 - (A) Interpol
 - (B) United Nations Office on Drugs and Crime (UNODC)
 - (C) Ministry of Home Affairs, Government of India
 - (D) None of the above

- (C) 4n + 2
- (D) 4n + 1
- 24. प्राचीन काल में ऊसर शब्द का प्रयोग क्या सूचित करने के लिए उपयोग किया जाता था ?
 - (A) उपजाऊ मिट्टी
- (B) रेतीली मिट्टी
- (C) अनुपयुक्त मिट्टी
- (D) ऊसर मिट्टी
- 25. दिए गए विकल्पों में से शब्द चुनिए जो शब्द 'CONSULTATION' के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता।
 - (A) CONSTANT
- (B) STATION
- (C) SALUTE
- (D) NATION
- 26. किसने बुडापेस्ट, हंगेरी में विश्व कैडेट कुश्ती प्रतिस्पर्धा 2021 में एक स्वर्ण पदक जीता ?
 - (A) भविना बेन पटेल
 - (B) प्रिया मलिक
 - (C) सेनिया पतापोविच
 - (D) मैरीकॉम
- 27. RAM _____ के लिए आता है।
 - (A) रैपिड एक्सेस मेमोरी
 - (B) रजिस्टर एड्रैस मेमोरी
 - (C) रजिस्टर एक्सेस मेमोरी
 - (D) रैंडम एक्सेस मेमोरी
- 28. यदि 'A' का मतलब '--', 'B' का मतलब '×', 'C' का मतलब '+' तथा 'D' का मतलब '+', तो 343 C 7 D 52 A 3 B 12 = ?
 - (A) 137
- (B) 102
- (C) 65
- (D) 107
- 29. वर्ल्ड वाइल्ड लाइफ क्राइम रिपोर्ट, 2020 किसके द्वारा प्रकाशित की जाती है ?
 - (A) इंटरपोल
 - (B) ड्रग्स एंड क्राइम पर संयुक्त राष्ट्र कार्यालय (यूएनओडीसी)
 - (C) गृह मंत्रालय, भारत सरकार
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

X20



32,	(A) Porifera (B) Cnidaria (C) Annelida (D) Ctenophora	32.	(A) कंपनी अधिनिर (B) भारतीय अनुबंध (C) आयकर अधिनि (D) भारतीय दंड संनि निडोब्लास्ट्स मौजूद (A) पोरिफ़ेरा में (C) एनेलिडा में	ा अधिनियम, ₁₈₇₂ नेयम, 1961 हेता, 1860 होता हैं (B) निडारिया में (D) केटेनोफोरा में
33.	Find the missing number. 215 1330 124 ? 100 25 (A) 900 (B) 1099	33.	लुप्त संख्या ज्ञात करें। 215 1330 121 36 (A) 900	124 ? 100 25 (B) 1099
	(C) 999 (D) 949		(C) 999	(D) 949
34.	aryana ranks in vegetables	34.	देश में सब्जियों के उत्प	दन में हरियाणा किस स्थान पर है ?
	production in the country. (A) 10 (B) 13		(A) 10	(B) 13
	(C) 12 (D) 11		(C) 12	(D) 11
35. 36.	The case in which the Supreme Court gave a decision that there is a basic structure of Constitution and nobody can violate the basic structure (A) Unnikrishnan case (B) Kesavananda Bharati case (C) Golakanth case (D) A.K. Gopalan case	35.	वह मामला, जिसमें कि संविधान का एक बुनियादी ढांचे का उल (A) उन्नीकृष्णन मामल (B) केसवानंद भारत (C) गोलकांत मामल (D) ए. के. गोपालन	सर्वोच्च न्यायालय ने निर्णय दिया बुनियादी ढांचा है और कोई भी लंघन नहीं कर सकता ला ो मामला ा
37.	World Health Day is celebrated every year on (A) 7 th October (B) 7 th April (C) 9 th March (D) None of the above Out of 100 kids, 50 are members of Team X and 75 are members.	36.	जाता है। (A) 7 अक्टूबर (C) 9 मार्च	 प्रत्येक वर्ष को मनाया (B) 7 अप्रैल (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
	X and 75 are members of Team Y. If 40 kids are members of both teams then how many of these 100 kids belong to neither of the two teams? (A) 10 (B) 40	37.	Y के सदस्य हैं। यदि	0 टीम X के सदस्य है और 75 ^{टीम} 40 बच्चे दोनों टीम के सदस्य हैं, तो दोनों में से किसी भी टीम के स ^{दस्य} (B) 40
	(C) 35 (D) 15		(C) 35	(D) 15
X20			. 5 %	-
		6-		





40. 41. 42.	(A) Avoiding deple resources (B) Have equal acc (C) Protecting the (D) All of the above Food and Agriculta founded in (A) October 1944 (C) October 1947 Usually the email at (A) Lower case (C) Proper case Select the correct given figure when at line AB. FURNITURE B	cess to resource environment are Organisati (B) October (D) October address is in (B) Upper c. (D) All of th	on was 1950 1945 ase ese	40. 41. 42.	ताकि वैकल्पिक स्रोतों पर (A) गैर-नवीकरणीय संसा (B) संसाधनों तक समान (C) पर्यावरण की रक्षा (D) उपरोक्त सभी खाद्य एवं कृषि संगठन की (A) अक्टूबर 1944 (C) अक्टूबर 1947 सामान्यत: ईमेल पता (A) छोटे अक्षरों में (C) पहला अक्षर में दी गई आकृति का सही दर्प को रेखा AB पर रखा जाता A	ह्मां की कमी से बचना पहुँच हो स्थापना में हुई। (B) अक्टूबर 1950 (D) अक्टूबर 1945 में होता है। (B) बडे अक्षरों में (D) ये सभी हिंग प्रतिबिंब चनिए जब टर्पण
	FURNITRUE (A) FURNITURE (B)				FURNITRUE (A)	
	FURNITURE (3)				FURNITURE (B)	
	FURNITURE (D)				FRUNITURE (D)	
43.	Bovina spent Rs. tickets, Rs. 56,732 or family members and of the total amount sher. What was the to	n buying gifts I the remaining she had as cas otal amount?	for the ag 22% h with		(D) अप्रिप्ताप्तप्तप्त बोविना ने अपने हवाई टिक के सदस्यों के लिए उपहार ख करती है और उसके पास कु के रूप में बच जाता है। कुल	ल राशि का शेष 22% नकद
	(A) Rs. 28,600 (C) Rs. 1,01,400	(B) Rs. 33,80 (D) Rs. 1,30,	000		(A) 5. 28,600 (C) 5. 1,01,400	(B) ₹. 33,800 (D) ₹. 1,30,000
	Military exercise of AU between India and				AUSINDEX का सैन्य अ से संबंधित है।	भ्यास भारत और
	(A) US (C) Australia	(B) Japan (D) China			(A) यू एस (C) ऑस्ट्रेलिया	(B) जापान(D) चीन
		(D) Ollina	-7 <i>-</i>			X20



	(B) Per capita income		(B) प्रति व्यक्ति आय
	(C) Personal income		(C) वैयक्तिक आय
12111201	(D) Private income		(D) निजी आय
46.	Complaints to Magistrates contained in	46.	मजिस्ट्रेटों को शिकायतें शामिल हैं
	(A) Chapter XIII of Criminal Procedure Code		(A) आपराधिक दंड प्रक्रिया संहिता के अध्याय XIII
	(B) Chapter XVI of Criminal Procedure Code		(D) 3117(1199) 62 (100) 111231 +
	(C) Chapter XV of Criminal Procedure Code		(U) जानसावक दह पाक्शा महिन्द के
47.	(D) Chapter XIV of Criminal Procedure Code		(D) आपराधिक दंड प्रक्रिया संहिता के अध्याय XIV
	National Animal Disease Control	47.	पैर और मुख रोग (FMD) एवं ब्रुसेलोसिस हेतु राष्ट्रीय
	Programme for Foot and Mouth Diseases (FMD) and Brucellosis		पशु राग नियंत्रण कार्यक्रम (NADCP) योजना का प्राप्त
	(NADCP) Scheme envisages		वर्ष तक टीकाकरण द्वारा इनका उन्मूलन है।
	to eradicate them through		
	vaccination by the year (A) 2030 (B) 2035		(A) 2030 (B) 2035
	(C) 2050 (B) 2033 (D) 2040		(C) 2050 (D) 2040
48.	The sum of series, $(-1000) + (-900) +$	48.	
	(-800) ++ 1100 + 1200 is		+ 1100 + 1200 का योग क्या होगा ?
	(A) 0 (B) 1200		(A) 0 (B) 1200
	(C) 2200 (D) 2300		(C) 2200 (D) 2300
49.	Under unfavourable conditions many	49.	प्रतिकूल परिस्थितियों में झीलों और तालाबों में कई
	zooplankton species in lakes and ponds		जलपादप प्रजातियाँ, निलंबित विकास के एक
	are known to enter, a stage of		चरण में प्रवेश करती है।
	suspended development.		
	(A) Conform (B) Diapause		(A) अनुकूल (B) उपरित
	(C) Migrate (D) Dormant		(C) प्रवसन (D) प्रबल
50.	Material culture consists of man-made	50.	भौतिक संस्कृति में मानव निर्मित वस्तुएं शामिल होती हैं,
	objects which are in nature.		जो प्रकृति की होती हैं।
	(A) Tangible (B) Concrete		(A) वास्तविक (B) ठोस
	(C) Abstract (D) Both (A) and (B)		(C) सार (D) (A) और (B) दोनों 📆
5 1	$\frac{4}{5}$ of a number exceeds its $\frac{2}{3}$ by 8. The	51.	किसी संख्या का $\frac{4}{5}$ उसके $\frac{2}{3}$ से 8 अधिक
J1.	5 of a number exceeds its — by 8. The	31.	है, वह संख्या है
	number is		(A) 30 (B) 90
	(D) 30		(C) 75 (D) 60
52.	(D) 60	50	बायो गैस में सर्वाधिक मात्रा गैस की होती है।
- m 1	The largest gas by volume in Bio-gas is (A) Methane	52.	(A) मीथेन
	(B) Hydrogen		(B) हाइड्रोजन
	(C) Nitrogen		(C) नाइट्रोजन
	(D) Carbon dioxide		(D) कार्बन डाइऑक्साइड
	(2) Carbon dioxide	I	(D) 411-11 317-11 1111





F.4	students is to be as small as possible, then where should the school be built? (A) In town B (B) 45 km from town A (C) In town A (D) 45 km from town B	54.	वाला दूरा न्यूनतम हाना पाएट, सारावकार जाना चाहिए ? (A) कस्बे B में (B) कस्बे A से 45 कि.मी. (C) कस्बे A में (D) कस्बे B से 45 कि.मी.
54.	was hosted by		ने की। (A) अजरबेजान (B) श्रीलंका
	(A) Azerbaijan (B) Sri Lanka		(A) जानसभा (D) पाकिस्तान
	(C) Bangladesh (D) Pakistan	55.	क ना नहीं में 25 अगस्त गुरुवार है ता, तब उस मार्ह म
55.	If the 25 th of August in a year is Thursday, then number of Mondays in that month is	30.	सोमवार का संख्या कितना होगा !
	(A) 3 (B) 6		(A) 3
	(C) 5 (D) 4	56.	उत्पादित
56.	Thermal decomposition of lime stone	30.	करता है।
	produces		(A) बिनाबुझा चूना (B) चूने का पानी
	(A) Quick lime (B) Lime water (C) Marble (D) Slaked lime		(C) संगमरमर (D) बुझा चूना
	(C) Marble (D) Staked fille In open groups mobility of members is	57.	(C) सगमरमर (D) युसा कूर्य खुले समूहों में सदस्यों की गतिशीलता होती है। (A) प्रतिबंधित
57.	(A) Restricted (B) Relatively difficult (C) Possible	58.	(A) प्रतिवावरा (B) अपेक्षाकृत कठिन (C) संभव (D) (A) और (B) दोनों ALLAHABAD के अक्षरों के क्रमपरिवर्तन
58.	The number of permutations of the leave	98.	की संख्या है
	of ALLAHABAD IS		(A) 9! (B) 9! 2(4!)
	(A) 9! (B) $\frac{9!}{2(4!)}$		(C) $\frac{9!}{4!}$ (D) $\frac{9!}{4!}$
	(C) 9! (D) $\frac{9!}{4!}$		(0) $\frac{1}{2!}$
	(C) <u>-</u> 4:	59.	कंप्यूटर का मस्तिष्क कहलाता है। (A) सीपीयू (B) रेजिस्टर
59.	is called the brain of the comparison		(C) मदरबोर्ड (D) मेमोरी
	(A) CPU (C) Motherboard (D) Memory	60.	0.8.16.7
60.	$9 \cdot 8 \cdot \cdot 16 \cdot ?$	60.	(A) 14 (B) 27
•	(A) 14 (B) 27		(C) 17 (D) 18 ब्रिटिश पुलिस आयुक्तीय प्रणाली सबसे पहले
0	(C) 17 (D) 18	61.	में लाए।
61.	The British brought the Police Commissionerate System first in		(A) Gerell (D) 4112
	(A) D-11-:		(C) कलकत्ता (D) मुबई X20
	(C) Kolkata (D) Bombay		1120



OT D6 18 (A) n = 1

	(C) $n = 3$	(D)	n = 2	
63.	How many delegates			n the first
	session of the India	n Nati	ional C	ongress ?
	(A) 15	(B)	84	
	(C) 72	(D)	43	
64.	India's first 'exper	riment	al' sm	og tower
	has been set up to	purif	v air ir	n a 1 km
	radius around the	struct	ure at	
	(A) Varanasi	(D)	λ.τ	
	(C) New Delhi		Mysor	
65.				
00.	In a row of boys, if A and B who is 9th, from	who is	10th fro	m the left
	their positions. A	pecome	S 15th	from left.
	How many boys are (A) 23			ow?
	(C) 28	(B) (D)		
66.	In a mixture of 6	0 litre	es the	
	ratio of milk and wa	ateris	2:1. If	
	the ratio of the mi is to be 1:2, then t	the am	ount of	
	water to be further a	added is	3	
	(A) 20 litres (C) 40 litres		60 lita	10-1000000
67.	provides	, ,		
07.	text and images for	or pers	onal co	mputers.
	(A) Drum printer			
	(B) Daisy wheel p	rinter		
	(C) Laser printer(D) None of the ab	10110		
68.	It is one of the imp		outcon	nes of the
	globalization proce	SS	outcon	iles of the
	(A) Outsourcing (B) Industrializati	ion		回效回
	(A) Outsourcing (B) Industrializate (C) Disinvestment	t		國家首
69.	(D) None of the ab	ove	-C 1	'4 - 4h at
00.	The minimum perconeeds to be main banks in the form	tained	by co	osits that mmercial
	banks in the form	of liqu	uid ass	ets, cash,
	(A) Cash Reserve	Rate	es, etc.	reiers w
	(b) Statutory Liqu	uldity	Ratio	
	(C) Reverse Repo(D) None of the ab	oove		

(C) Reverse Repo Rate(D) None of the above

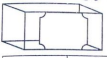
(B) n = 4

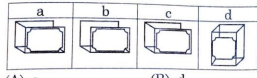
	(A) $n = 1$	(B) n = 4
	(C) $n = 3$	(D) n = 2
63.		पहले अधिवेशन में कितने ग ? (B) 84
64.	, ,	(D) 43
04.	भारत का पहला 'प्रायोगिः संरचना के चारों ओर 1 किम के शुद्धिकरण हेतुमें गया है।	ी त्रिज्या में वाय
	(A) वाराणसी (C) नई दिल्ली	(B) मैसूर (D) चंडीगढ़
65.	लडकों की एक पंक्ति में या	दे A जो बाएँ से 10वाँ और
	B दाएँ से 9वाँ है, आपस में से 15वाँ हो जाता है। पंक्ति	स्थान बदलते हैं, तो Aबाएँ
	(A) 23	(B) 31
0.0	(C) 28	(D) 27
66.	60 लाटर के मिश्रण में दूध अ यदि दूध और पानी का अनु की मात्रा को और कितना ब	रि पानी का अनुपात 2 : 1 है। पात 1 : 2 होना है तो पानी
	का मात्रा का आर कितना ब	ढ़ाया जाए !
	(A) 20 लीटर	ढ़ाया जाए ! (B) 60 लीटर
		(B) 60 लीटर
67,	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर — निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर गए उच्चतम गणवत्ता के टेक्स्ट
67	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्म प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर गए उच्चतम गणवत्ता के टेक्स्ट
67	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्रम प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तप् उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है।
	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर ————————————————————————————————————	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है।
67	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्म प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर (D) उपरोक्त में से कोई नहें यह वैश्वीकरण प्रक्रिया का मह	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है।
	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर — निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्रम प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर (D) उपरोक्त में से कोई नह यह वैश्वीकरण प्रक्रिया का मह (A) बहि स्रोतन (B) औद्योगीकरण	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है।
	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर ————————————————————————————————————	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है। तिं हत्वपूर्ण परिणाम है
	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर ————————————————————————————————————	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है। तें हत्वपूर्ण परिणाम है
68.	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर ————————————————————————————————————	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है। तिं हत्वपूर्ण परिणाम है सिरकारी प्रतिभूतियों आदि के तिशत जिसे वाणिज्यक बैंक
68.	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर — निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्रम प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर (D) उपरोक्त में से कोई नह यह वैश्वीकरण प्रक्रिया का मह (A) बहि स्रोतन (B) औद्योगीकरण (C) विनिवेशीकरण (D) उपरोक्त में से कोई नह तरल संपत्ति, नकद, सोना, रूप में जमा का न्यूनतम प्र द्वारा बनाए रखने की आवश	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है। तिं हत्वपूर्ण परिणाम है सिरकारी प्रतिभूतियों आदि के तिशत जिसे वाणिज्यक बैंक
68.	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर — निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्रम प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर (D) उपरोक्त में से कोई नह यह वैश्वीकरण प्रक्रिया का मह (A) बहि स्रोतन (B) औद्योगीकरण (C) विनिवेशीकरण (D) उपरोक्त में से कोई नह तरल संपत्ति, नकद, सोना, रूप में जमा का न्यूनतम प्र द्वारा बनाए रखने की आवश (A) नकद आरक्षित हर	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है। तिं हत्वपूर्ण परिणाम है सिरकारी प्रतिभूतियों आदि के तिशत जिसे वाणिज्यिक बैंक यकता है
68.	(A) 20 लीटर (C) 40 लीटर — निजी कंप्यूटर के लि और प्रतिबिंबों का प्रयोग क (A) ड्रम प्रिंटर (B) डेजी व्हील प्रिंटर (C) लेजर प्रिंटर (D) उपरोक्त में से कोई नह यह वैश्वीकरण प्रक्रिया का मह (A) बहि स्रोतन (B) औद्योगीकरण (C) विनिवेशीकरण (D) उपरोक्त में से कोई नह तरल संपत्ति, नकद, सोना, रूप में जमा का न्यूनतम प्र द्वारा बनाए रखने की आवश	(B) 60 लीटर (D) 30 लीटर तए उच्चतम गुणवत्ता के टेक्स्ट रता है। तिं हत्वपूर्ण परिणाम है सिरकारी प्रतिभूतियों आदि के तिशत जिसे वाणिज्यिक बैंक यकता है

Adda 247

- __is often used if the ore is soluble in some suitable solvent.
 - (A) Benefaction
- (B) Froth flotation
- (C) Dressing
- (D) Leaching
- Which pattern most closely resembles the following pattern?

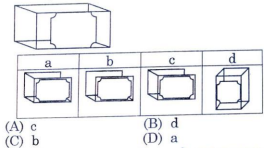






- (A) c
- (B) d
- (C) b
- (D) a
- If on a marked price, the difference on selling prices with a discount of 30% and two successive discounts of 20% and 10% is Rs. 72, then the marked price (in rupees) is
 - (A) 3,600
- (B) 2,400
- (C) 2,500
- (D) 3,000
- Cyclical changes during reproduction in
- dogs are called
- (B) Oestrus cycle
- (A) Asexual cycle (C) Sexual cycle
- (D) Menstrual cycle
- When did Mammals evolve on earth?
 - (A) 400 million years ago
 - (B) 50 million years ago
 - (C) 500 million years ago
 - (D) 200 million years ago
- What is Disguised Unemployment refers to?
 - (A) It is a situation wherein the number of workers in a job is less than required to do the job
 - (B) It is a situation wherein the number of workers in a job is more than required to do the job
 - (C) It is a situation wherein the number of skilled workers in a job is less than unskilled workers to do the job
 - (D) None of the above

- का प्रयोग होता है यदि अयस्क किसी उपयुक्त विलायक में विलयशील होता है।
 - (A) उपकार
- (B) झाग तिराई
- (C) परिधान
- (D) निक्षालन
- दी गई उत्तर आकृतियों में से, वह आकृति चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति छुपी है/समाहित है।



- यदि अंकित मूल्य पर 30% की छूट और 20% व 10% 73. की दो क्रमागत छूट के साथ विक्रय मूल्य का अंतर रु. 72 है तो, अंकित मूल्य (रुपयों में) क्या है ?
 - (A) 3,600
- (B) 2,400
- (C) 2,500
- (D) 3,000
- कुत्तो में प्रजनन के दौरान चक्रिक परिवर्तन 74. कहलाते हैं।
 - (A) अलैंगिक चक्र
- (B) ईस्ट्रस चक्र
- (C) लैंगिक चक्र

75.

- (D) मेन्स्ट्रअल चक्र
- पृथ्वी पर स्तनधारियों का विकास कब हुआ ?
- (A) 400 मिलियन वर्ष पूर्व
 - (B) 50 मिलियन वर्ष पूर्व
 - (C) 500 मिलियन वर्ष पूर्व
 - (D) 200 मिलियन वर्ष पूर्व
- प्रच्छन्न बेरोजगारी का अर्थ क्या है ? (A) यह एक ऐसी स्थिति है जिसमें एक काम करने के
 - लिए नौकरी में श्रमिकों की संख्या आवश्यकता से
 - (B) यह एक ऐसी स्थिति है जिसमें एक कार्य करने की आवश्यकता से नौकरी में श्रमिकों की संख्या अधिक होती है
 - (C) यह एक ऐसी स्थिति है जिसमें एक नौकरी में कुशल श्रमिकों की संख्या अकुशल श्रमिकों से कम है
 - (D) उपरोक्त में से कोई नहीं

X20





B is at an extreme end and has E as his		D पट को पा है और ए ज	
	1		का पडासा है।
G is between E and F.			
D is sitting third from the south end.			
between which of the	77.	निम्नलिखित में से किस युग्म वे D बैठा है ?	ने तुरंत बीच में
		~	(B) CF
			(D) AF
	78.		
places with C such that he gots the third			
place from the north end		वयराता है।का यह उत्तरा छार स	तालर स्थान पर आता हा
(A) T		(A) E	(B) D
(3)			D) F
	79.	The state of the s	
are sitting at the extreme ends?			•
(A) FB (B) AB		-50,72°01 7.55, 170	(B) AB
(C) CB (D) AE			D) AE
The difference between the value of exports	80.	एक दिए गए समय में एक देश व	ही वस्तुओं के निर्यात और
and value of imports of goods of a country		आयात के मूल्यों में अंतर	
		•	
		100	
	81.	11.118 × 10 - वे में महत्वपूर्ण	अंकों की संख्या है
		(1) 2	D) 4
			B) 4
(C) 5 (D) 6		(C) 5 (D) 6
The standard protocol used for sending	89	र्र-मेल भेजने के निया गान	
AND THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF			——— गिकाशि क
			B) SMTP
(0)			D) ftp
(-) 10p		()	_,
When money supply exceeds available	83.	जब धनापूर्ति उपलब्ध वस्तुओं	और सेवाओं से अधिक
goods and services, it leads to			
(A) Inflation (B) Paraflation		(A) मुद्रास्फीति (B) परास्फीति
(C) Hyper deflation (D) Deflation		(C) अति अपस्फीति (I	D) अपस्फीति
		,	. 759
-12	2-		
	following pairs of people is D sitting? (A) AC (B) CF (C) CE (D) AF Name the person who should change places with C such that he gets the third place from the north end. (A) E (B) D (C) G (D) F Which of the following pairs of people are sitting at the extreme ends? (A) FB (B) AB (C) CB (D) AE The difference between the value of exports and value of imports of goods of a country in a given period of time is known as (A) Balance of trade (B) Capital account (C) Current account (D) Balance of payment The number of significant figures in 11.118 × 10 ⁻⁶ is (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6 The standard protocol used for sending e-mail is called (A) http (B) SMTP (C) telnet (C) telnet (D) ftp When money supply exceeds available goods and services, it leads to (A) Inflation (B) Paraflation (C) Hyper deflation (D) Deflation	B is at an extreme end and has E as his neighbour. G is between E and F. D is sitting third from the south end. Immediately between which of the following pairs of people is D sitting? (A) AC (B) CF (C) CE (D) AF Name the person who should change places with C such that he gets the third place from the north end. (A) E (B) D (C) G (D) F Which of the following pairs of people are sitting at the extreme ends? (A) FB (B) AB (C) CB (D) AE The difference between the value of exports and value of imports of goods of a country in a given period of time is known as (A) Balance of trade (B) Capital account (C) Current account (D) Balance of payment The number of significant figures in 11.118 × 10 ⁻⁶ is (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6 The standard protocol used for sending e-mail is called (A) http (B) SMTP (C) telnet (D) ftp When money supply exceeds available goods and services, it leads to (A) Inflation (B) Paraflation	B is at an extreme end and has E as his neighbour. G is between E and F. D is sitting third from the south end. Immediately between which of the following pairs of people is D sitting? (A) AC (B) CF (C) CE (D) AF (C) CE (D) F Which of the person who should change places with C such that he gets the third place from the north end. (A) E (B) D (C) G (D) F Which of the following pairs of people are sitting at the extreme ends? (A) FB (B) AB (C) CB (D) AE The difference between the value of exports and value of imports of goods of a country in a given period of time is known as (A) Balance of trade (B) Capital account (C) Current account (D) Balance of payment The number of significant figures in 11.118×10-6 is (A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6 The standard protocol used for sending e-mail is called (A) http (B) SMTP (C) telnet (D) ftp When money supply exceeds available goods and services, it leads to (A) Inflation (B) Paraflation (C) Hyper deflation (D) Deflation



- (D) Jackot Nufer
- 85. The H.C.F. of $(x^3 + x^2 + x + 1)$ and $(x^4 1)$ is
 - (A) $(x^2-1)(x^2+1)$
 - (B) $(x^2 + 1)(x + 1)(x^3 + 1)$
 - (C) $(x + 1)(x^2 + 1)$
 - (D) $(x + 1) (x^2 1)$
- is an electromechanical device that allows the user to feed information into the computer for analysis, storage and to give commands to the computer.
 - (A) Memory device
 - (B) Output device
 - (C) Input device
 - (D) None of the above
- 87. Select the correct combination of opposite faces, when the given figure is folded to form a cube.

	6	
1	5	1
	2	
	3	4

- (A) 1, 6
- (B) 5, 3
- (C) 3, 4
- (D) 5, 2
- 88. Which of the following States has launched 'Vatan Prem Yojana'?
 - (A) Harvana
- (B) Punjab
- (C) Gujarat
- (D) None of the above
- 89. The primary memory is also called the
- (A) Secondary memory
 - (B) Virtual memory
 - (C) Main memory
 - (D) Registers
- 90. If the radius of the base of a cone is halved, keeping the height same, what is the ratio of the volume of the reduced cone to that of the original cone?
 - (A) 1:2
- (B) 2:4
- (C) 1:4
- (D) 1:3

- (D) जॉकोट नूफर
- 85. (x³ + x² + x + 1) और (x⁴ 1) का महत्तम समापवर्तक है
 - (A) $(x^2-1)(x^2+1)$
 - (B) $(x^2 + 1) (x + 1) (x^3 + 1)$
 - (C) $(x + 1)(x^2 + 1)$
 - (D) $(x + 1) (x^2 1)$
- 86. एक विद्युतचुंबकीय युक्ति है जो प्रयोक्ता को कंप्यूटर में सूचना को विश्लेषण, भंडारण के लिए प्रविष्ट करने देती है और कंप्यूटर को आदेश (कमांड) देती है।
 - (A) मेमोरी युक्ति
 - (B) जावक युक्ति
 - (C) आवक युक्ति
- (D) उपरोक्त में से कोई नहीं
- 87. जब दी हुई आकृति को एक घन के रूप में मोडा जाता है, तो विपरीत फलकों का सही संयोजन चुनिए।

- (A) 1, 6
- (B) 5, 3
- (C) 3, 4
- (D) 5, 2
- 88. निम्नलिखित में से किस राज्य ने वतन प्रेम योजना शुरू की ?
 - (A) हरियाणा
- (B) पंजाब
- (C) गुजरात
- (D) उक्त में से कोई नहीं
- 89. प्राथमिक मेमोरी _____ भी कहलाती है।
 - (A) द्वितीयक मेमोरी
 - (B) आभासी मेमोरी
 - (C) मुख्य मेमोरी
 - (D) रजिस्टर्स
- 90. यदि एक शंकु के आधार की त्रिज्या को आधा कर दिया जाए, तो ऊंचाई को समान रखते हुए, घटे हुए शंकु के आयतन का मूल शंकु के आयतन से अनुपात क्या होगा ?
 - (A) 1:2
- (B) 2:4
- (C) 1:4
- (D) 1:3



	indirect/Direct speech.		(B) ।जन शब्दा क एक स आधक अथ होते हैं
	Aparna said to me, "I have been dancing for two hours".	g	(C) समानअर्थ रखनेवाले शब्दों को
	 (A) Aparna told me that she has been dancing for two hours (B) Aparna told me that she was dancing for two hours 		(D) इनमें से कोई नहीं
	(C) Aparna told me that she is denoing	97.	में सर्वनामों की संख्या सबसे अधिक है।
	(D) Aparna told me that she had been		(A) भाषा प्रभाकर
92.	In these question, there are formal tornatives		(B) सुगम हिन्दी व्याकरण
	following a word or phrase given as the key term. One of the alternatives best explain	. 1	(C) हिन्दी बालबोध व्याकरण
	the meaning of that word or phrase, spot the correct alternative.		(D) इनमें से कोई नहीं
	FLIMSY	98.	संज्ञा, सर्वनाम, विशेषण और क्रिया शब्द लिंग, वचन
93.	(C) Firm (D) Weak		पुरुष और के आधार पर रूप बदलते हैं।
<i>3</i> 0.	Fill in the blank with right form of the word (given in bracket) from the alternatives given below it.		(A) व्यंजन
	A united effort is a condition for the of success (achieve).		(B) काल
	(A) achieve (B) achievable		(C) स्वर
94.	(C) achievement (D) achieving Fill in the blank with suitable concord		(D) इनमें से कोई नहीं
	from the alternatives given below it.	99.	वन + उत्सव = वनोत्सव संधि का उदाहरण है।
	Not only the principal but also the studentslaughing.		(A) गुण
	(A) am (B) was (C) were (D) is		(B) यण
95.	The following sentence contains		(C) वृद्धि
	grammatical error or idiomatic error in it. You have to find out		(D) इनमें से कोई नहीं
	that part of the sentence and	100	
	choose the alphabet of that part as your answer.	100.	"लुटिया डुबोना" मुहावरे का अर्थ है।
	He complained about headache after	ज्ञानन करा:	(A) सारा काम बिगाड़ देना
	reading the article. (A) He complained		(B) बहुत पछताना
	(B) the article (C) after reading	2	(C) मुग्ध होना
	(D) about headache		(D) इनमें से कोई नहीं