

Practice, Learn and Achieve Your Goal with Prepp

UP Police Constable

Year 2018 Shift 2A Paper

Simplifying **Government Exams**



		This booklet contains 32 pages इस पुस्तिका में 32 पृष्ठ हैं।	•	A-MS Test Booklet/परीक्षा पुस्तिका	Test Booklet No. परीक्षा पुस्तिका संख्या
Do not open this Test Booklet unt इस परीक्षा पुस्तिका को तब तक ना Read carefully the instructions or इस परीक्षा पुस्तिका के पिछले आवरण		खोलें the	जब तकं कहा न जाए। back cover of this booklet.	3476604	
Allowed Time : 120 Minutes निर्धारित समय : 120 मिनट					Maximum Marks : 300 अधिकतम अंक : 300
The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed, open the top seal of Test Booklet, take out the Answer Sheet and fill in the particulars carefully with blue/black ball point pen only.		1.	ओ. एम. आर. उत्तर पत्रक इस प्रश् आपको निर्देशित किया जाए तो उ पुस्तिका को बाहर निकाल लें औ नीले/काले बाल पॉइंट पेन से ध्य	परी सील को खोलकर उत्त र उसमें दिए हुए विवरण व	
2.	objective type ques	ninutes duration and consists of 150 stions. Each question carry 2 marks 0.5 marks will be deducted for each	2.	परीक्षा की अवधि 120 मिनट है एवं हैं। प्रत्येक प्रश्न में सही उत्तर के वि उत्तर के लिए 0.5 अंक काटा ज	लेए 2 अंक हैं। प्रत्येक ग़ल
3.		Ball Point Pen only for writing page and marking responses in the	3.	इस पृष्ठ पर विवरण अंकित कर लगाने के लिए केवल नीले/काले करें।	ने एवं उत्तर पत्र पर निशा बाल पॉइंट पेन का ही प्रयो
4.		Test Booklet No. and Series marked ver Sheet is the same as that on this	4.	यह सुनिश्चित कर लें कि ओ. एम. परीक्षा पुस्तिका संख्या एवं परीक्षा इस परीक्षा पुरितका में अंकित है।	प्रितका सीरीज वही है
5.	Rough work should in the Test Booklet.	be done only in the space provided	5.	रफ (कच्चा) कार्य परीक्षा पुस्तिका में करें।	ो दी गर्र। खाली जगह पर
6.	Sheet only. Mark yo	be recorded on the OMR Answer our responses carefully. No whitener/ owed for changing answers.	6.	सभी उत्तर केवल ओ. एम. आर. उ अपने उत्तर ध्यानपूर्वक अंकित व्हाइटनर/रबड़/ ब्लंड का प्रयोग	करें। उत्तर बदलने हे
7.	ensure that the Test of pages as written that no page or ques If any discrepancy	Test Booklet, please immediately a Booklet contains as many number on the top of this page. Also ensure tion is misprinted, torn or left blank, is found in test Booklet, show it to t replaced with test booklet of same	7.	परीक्षा पुस्तिका खोलने के तुरंत के प्रश्न पत्र की पृष्टों की संख्या इर संख्या के समान है। यह भी जाँच र बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृ परीक्षा पुस्तिका में कोई कमी हो तो उसी सीरीज की दूसरी परीक्षा पुरि	त पेज के शीर्ष पर लिखि ने कि परीक्षा पुस्तिका में को व्ठ या प्रश्नेश नहीं है। या कक्ष अन्तरीक्षक को दिखाक

Name of the candidate (In Capitals) परीक्षार्थी का नाम (बड़े अक्षरों में)

In figures (अंको में)

Roll Number (अनुक्रमांक):

In words (शब्दों में)

Centre of Examination (परीक्षा केंद्र का नाम)

Candidate Signature परीक्षार्थी के हस्ताक्षर :..... Invigilators Signature कक्ष अन्तरीक्षक के हस्ताक्षर :

	Gene	eral Kno	owledge
Q		QI	
Q2	Which of the following regions of Uttar Pradesh was known as 'Chedi' during Sixth Century B.C.? (A) Bundelkhand (B) Avadh (C) Ang (D) Avanti	Q2	छवी सदी बी.सी. के दौरान उत्तार प्रदेश के किन सेजों की छेदी कहा जाता था? (A) बुंदेलखंड
Q3	dynasty? (A) Ashoka (B) Bindusara (C) Brihadratha (D) Pushyamitra	Q3	मीर्य राजवंश के अंतिम शासक कौन थे? (A) अशोक (B) बिंदुसार (C) बृहद्रथ (D) पुष्पमित्र
Q4	In ancient India, the ashram of Jamdagni Rishi was in Jamaniya, which was located in district of present day's Uttar Pradesh. (A) Lucknow (B) Ghazipur (C) Varanasi (D) Sitapur	Q4	प्राचीन भारत में, जमदिग्न ऋषि का आश्रम, जमानिया में था, जो कि वर्तमान उत्तरप्रदेश के
Q5	King Harshvardhan established a large center of knowledge which was called as 'Bhadra-Vihar' at	Q5	राजा हर्षवर्धन में
Q6	Who is better known as 'Firaq Gorakhpuri' in Urdu Poetry? (A) Dwarika Prasad (B) Bishan Narain (C) Raghupati Sahay (D) Nawal Kishore	Q6	उर्दू शायरी में 'फिराक गोरखपुरी' के नाम से कौन प्रसिद्ध है? (A) द्वारिका प्रसाद (B) बिशन नारायण (C) रघुपति सहाय (D) नवल किशोर

Q7	Which of the following song forms are sung	Q7	उत्तर प्रदेश में बारिश के मौसम में निम्नतिखित में से कीन से गीत गए जाते हैं?
-20	in the rainy season in Uttar Pradesh?		
	(A) Birha		(A) বিহুদ্ধ
	(B) Rasia		(B) एसिया
	(C) Chaiti		(C) यैती (D) कजरी
	(D) Kajri		(D) doi:
Q8	Dewa Mela at Barabanki is held every year in the Hindu calendar month of Kartik on the occasion of the annual 'urs' of the famous Sufi saint(A) Nizamuddin Auliya (B) Waris Ali Shah (C) Moinuddin Chishti	Q8	प्रसिद्ध सूकी संत
	(D) Salim Chishti		(6) 3617 (355)
Q9	Which is the first state in India to have made roof top rainwater harvesting structure	Q9	भारत में किस राज्य के राज्य भर के सभी घरों में छत पर बारिश के पानी का संग्रहण अनिवार्य कर
	compulsory for all the houses across the		दिया गया है?
	state?		(A) उतार प्रदेश
	(A) Uttar Pradesh		(B) महाराष्ट्र
	(B) Maharashtra		(C) तमिलनाडु
	(C) Tamil Nadu		(D) कर्नाटक
	(D) Karnataka		the state of the s
Q10	The 'Slash-and-burn' agricultural method of farming is also known as in Madhya	Q10	मध्यप्रदेश में खेती की कृषि विधि झूम कृषि को .
	Pradesh.		(A) रोका
	(A) Roca		(8) पेन्डा
	(B) Penda		(C) दहिया
	(C) Dahiya		(D) ক্ ড া
	(D) Kuruwa		
	(D) Kuruwa		
Q11	Which of the following books written by Ibrahim Adil Shah II during the 17th century is a collection of songs in praise of Hindu deities and Muslim saints?	QII	सत्रहवी सदी के दौरान इब्राहिम अदिल काह।। दवारा लिखी गई कौन सी निम्नलिखित पुस्तक, हिंदु देवताओं एवं मुस्लिम सूफियों के गुणगान से संबंधित गानों का संग्रहण है?
	(A) Gita Govinda		(A) गील-गोविंद
	(B) Kitab-e-Navras		(B) किलाब'-ए-नवरस
	(C) Padshahnama		(C) पादशाहनामा
	(D) Muntakhab-ul-Tawarikh		(D) मृंतखाब–उल–तवारिख
	(c) minimum of sections		

Q12	The state of the s	Q12	कर्नाटक संगीत में, 'अलापना, हिंदुस्तानी शास्त्रीय
	an in Hindustani Classical music		संगीत के के समान होता है।
	form.		(A) तराना
	(A) Tarana		(B) वाल
	(B) Tal		
	(C) Alap		(C) आलाप
	(D) Tilana		(D) तिलाना
Q13	The Indian scientist and professor of Physics read a paper on the theory of stringed instruments before the Royal Society of London in 1921 due to his deep love of music. (A) Jagdish Chandra Bose (B) Homi Jehangir Bhabha	Q13	ने संगीत के प्रति अपने गहरे प्यार के कारण वर्ष 1921 में लंदन की रॉयल सोसाइटी के समझ तार के संगीत धपकरणों के सिद्धांत पर शोध पत्र प्रस्तुत किया था। (A) जगदीश चंद्र बोस
	(C) C. V. Raman		(B) होमी जहांगीर भाभा
			(C) सी. थी. शामन
	(D) Vikram Sarabhai		(D) विक्रम सारामाई
Q14	is a simple tool which is used for	Q14	एक साधारण उपकरण है जिसका
	removing weeds and for loosening the soil. (A) Hoe		प्रयोग जंगली घास को हटाने और मिट्टी को ढीला
	(B) Rahat		करने के लिए किया जाता है।
	(C) Dhekli		(A) फावडा
	(D) Moat		(B) V63
	(NY NY STATE		(C) देकली
			(D) +lic
Q15	Which of the following human diseases are caused by bacteria?	Q15	निग्नतिखित में से कौन से मानव रोग, वैक्टीरिया
	(A) Measles		के कारण उत्पन्न होते हैं।
	(B) Polio		DFFE (A)
			(B) पोलियो
	(C) Hepatitis B		(C) हेपैटिटिस बी
	(D) Typhoid		(D) আন ত্বং
16	In which of the following Latin American countries did a water war happen in the year	Q16	निम्नलिखित में से कीन से दक्षिणी अमेरिकन देश
	2000 against the privatisation of water		में वर्ष 2000 में पानी की आपूर्ति के निजीकरण के
	supply?		विरुद्ध पानी युद्ध हुआ था?
	(A) Argentina		(A) अर्जेटीना
	(B) Brazil		(B) बाजील
			(C) बोलिविया
	(C) Bolivia		(D) 中形
	(D) Peru		
17	The Headquarter of the Commonwealth	Q17	राष्ट्रमंडल मानव अधिकार पहल (सीएचआरआई)
1	Human Rights Initiative (CHRI) is located	Carrier !	का मुख्यालय में स्थित है।
	it		(A) खंदन
			(A) 5141
- 1	A) London		/Pis manager
. (A) London B) Accra		(B) अकरा
(B) Accra		(C) नई दिल्ली
(Star Martin Artificial Control		The Control of the Co

Q18	Which was the first foreign destination that	Q18	प्रधान मंत्री पी एम मोदी ने शपथ ग्रहण करने के बाद सर्वप्रथम किस विदेशी देश का दौरा किया
	PM Modi chose to visit after he was sworn		शारि
	in?		(A) बांग्लादेश
	(A) Bangladesh		(B) नेपाल
	(B) Nepal		(C) मृहान
	(C) Bhutan		(D) श्रीलंका
	(D) Sri Lanka		(D) Miller
Q19	Which of the following countries shares its	Q19	निम्नलिखित में से कीन सा देश भारतीय राज्य
11-96-0-01-0	boundaries with the Indian state of Uttar		उत्तर प्रदेश से सीमाएं साजा करता है?
	Pradesh?		(A) चीन
	(A) China		(B) भूटान
	(B) Bhutan		(C) नेपाल
	(C) Nepal		(D) बांग्लादेश
	(D) Bangladesh		The state of the s
		Victorial	NO. 1 P-1
Q20	'BIMSTEC' is a sub-regional group	Q20	'BIMSTEC' एक उप-क्षेत्रीय समूह है जिसमें
	comprising of seven countries of South Asia		दक्षिण एशिया एवं दक्षिण पूर्वी एशिया के सात देश
	and South East Asia headquartered at		शामिल हैं, जिसका मुख्यालय में है।
			(A) কাতদাঁবু
	(A) Kathmandu		(B) नई दिल्ली
	(B) New Delhi		(C) कोलम्बो
	(C) Colombo		(D) वाका
	(D) Dhaka		
001	Which of the following districts has been	Q21	निम्नलिखित में से किस जिले को राष्ट्रीय
Q21	included as the 23rd district of the National	4	राजधानी क्षेत्र (एनसीआर) के 23वें जिले के रूप
			में शामिल किया गया है?
	Capital Region (NCR)?		(A) शामली
	(A) Shamli		(B) अलीगढ़
	(B) Aligarh		(C) आगरा
	(C) Agra		(D) मध्रा
	(D) Mathura		(0) 190
Q22	Which is the first Indian state to ratify the	Q22	माल और सेवाएं कर (जीएसटी) पर संसदीय
-	constitutional amendment bill on the Goods		संशोधन बिल को किस राज्य ने सर्वप्रथम अनुमोदित
	and Services Tax (GST)?		किया था?
	(A) Uttar Pradesh		(A) उत्तर प्रदेश
	(B) Maharashtra		(B) महाराष्ट्र
	(C) Assam		(C) 3)祝刊
	(D) Bihar		(D) बिहार
	West Veryon		
Q23	Who was the first king of the Pala Dynasty?	Q23	पाल राजवंश के सर्वप्रथम राजा कीन थे?
	(A) Gopal		(A) गोपाल
	(B) Nandfal		(B) नंदलाल
	(C) Dharmapal		(C) धर्मपाल
	(D) Devapal		(D) देवपाल

Q24	An estate where a single eash crop is grown for sale is known as	Q24	ऐसे बागान जहाँ बिक्री के लिए एक नकद फसल उगाई जाती है, उसे
Q25	Which planet besides Neptune is known as the 'Blue Planet'? (A) Earth (B) Mars (C) Pluto (D) Jupiter	Q25	नेप्चुयन के अलावा अन्य किस ग्रह को 'नीला ग्रह' कहते हैं? (A) पृथ्वी (B) गंगल (C) प्लूटो (D) जुपीटर
Q26	Which of the following is NOT a noble gas? (A) Krypton (B) Argon (C) Xenon (D) Chlorine	Q26	निम्नालेखित में से कीन सा विकल्प मिष्क्रिय गैस नहीं है? (A) क्रिप्टन (B) आर्यन (C) जेनान (D) क्लोरीन
Q27	Who is the author of the book 'The Why-Why Girl'? (A) Mahasweta Devi (B) Ruskin Bond (C) Enid Blyton (D) Olivia Fraser	Q27	वर्यूं -कर्यूं लडकी पुरतक के लेखक कीन हैं? (A) महाश्वेता देवी (B) रिकंकन बॉण्ड (C) एनिड ब्लाइटन (D) ओलिविया फ्रेसर
Q28	is the founder of the Gulabi Gang – an Uttar Pradesh and Madhya Pradesh based social organisation which works for women welfare and empowerment. (A) Sangeeta Pal Devi (B) Sampat Pal Devi (C) Sheila Pal Devi (D) Mishi Choudhary	Q28	्रालाबी गैंग की संस्थापक है— उत्तर प्रवेश एवं मध्यप्रदेश में स्थित सामाजिक संघटन है जो महिला कल्याण एवं सश्वतीकरण हेतु कार्य करता है। (A) संगीता पाल देवी (B) संपत पाल देवी (C) शीला पाल देवी (D) मिशि चौधरी
Q29	Moradabad is renowned forwork and has carved a niche for itself in the handicraft industry throughout the world. (A) copper (B) brass (C) diamond.		मुरावाबाद,के कार्य हेतु प्रसिद्ध है और उसने विश्वमर में हस्तकला उदयोग में अपना आला स्थान बनाया है। (A) पीतल (B) तांबा (C) हीरा

Q30	Which was the first country to allow women	Q30	सर्वप्रधम किया देश ने महिला को मतदान की
	to vote?		अनुमति प्रदान की थी?
	(A) Saudi Arabia		(A) शक्तदी-अरव
	(B) India		(B) मारत प्र _{कार}
	(C) New Zealand		(C) न्यूजीलॅंड
	(D) Russia		(D) 初祖
Q31	Which movement in India was led by the Ali	.Q31	भारत में अली बचुओं, शीकत एवं मोहम्मद अली ने
	brothers, Shaukat and Muhammad Ali?		किस आंदोलन का नेतृत्व किया था?
	(A) Quit India Movement		(A) भारत छोडो आंदोलन
	(B) Khilafat Movement		(B) खिलाकत अदिलन
	(C) Chalo Dilli Movement		(C) दिल्ली चलो आंदोलन
	(D) Boycott Movement		(D) बरिष्कार आंदोलन
Q32	Part IV of the Indian Constitution deals with	Q32	भारतीय संविधान के भाग IV में का
	DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF		विवरण प्रस्तुत है।
	(A) Fundamental Rights		(A) मूलभूत अधिकार
	(B) Directive Principles of State Policy		(B) राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत
	(C) The Union Judiciary		(C) संघ की न्यायपालिका
	(D) Parliament		(D) संसद
Q33	Black soil is also known assoil.	Q33	काली मिट्टी को भी कहते हैं।
	(A) Regur		(A) रे गर
	(B) Humus		(B) ह्यूमस
	(C) Bhangar		(C) बांगर
	(D) Crystalline		(D) क्रिसटलीय
Q34	Sardar Vallabh Bhai Patel University of	Q34	सरवार वल्लभ भाई पटेल, कृषि और तकनीकी
175	Agriculture and Technology (SVPUAT) is		विश्वविद्यालय (एसवीपीयूएटी), भारत के उत्तरप्रदेश
	an agricultural university at in the		राज्य के में रिधत एक कृषि
	Indian state of Uttar Pradesh.		विश्वविद्यालय है।
	(A) Lucknow		(A) लखनक
	(B) Pantnagar		(B) पंतनगर
	(C) Meerut		(C) गेरठ
	(D) Saharanpur		(D) सहारनपुर
Q35	Article 4 of the Universal Declaration of	Q35	मानव अधिकारों की सार्वभौमिक घोषणा (यूडीएवआर)
400	Human Rights (UDHR) deals with		के अनुच्छेद ४ में का विवरण प्रस्तुत
	(A) Freedom from Slavery		किया गया है।
	(B) Right to Education		(A) गुलामी से स्वतंत्रता
	(C) Right to Own Property		(B) शिक्षा का अधिकार
	(D) Right to Marriage and Family		(C) निजी संपत्ति का अधिकार
	7-1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		(D) विवाह एवं परिवार का अधिकार

Q36	Which Indian NGO won the 2017 United Nations Development Programme's (UNDP) Equator Prize for promoting an ecologically sustainable farming model? (A) Smile Foundation (B) Pratham (C) Swayam Shikshan Prayog (D) Samman Foundation	Q36	किस भारतीय गैर सरकारी संगडन को, पारिस्थितीकीय स्थायी कृषि आदर्श नमूना के संवर्धन हेतु संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम (यूएनडीपी) 2017 का इक्वेटर पुरस्कार प्रदान किया गया है? (A) स्माइल फाउंडेशन (B) प्रथम (C) स्वयं शिक्षण प्रयोग (D) सम्मान फाउंडेशन
Q37	What does a light year measure? (A) Distance (B) Speed (C) Energy (D) Weight	Q37	प्रकाश वर्ष, किसका मापन करता है? (A) दूरी (B) गति (C) ऊर्जा (D) मार
Q38	The colour of the human eye depends on the pigment present in the of the eye. (A) Iris (B) Comea (C) Face (D) Lens	Q38	मनुष्य की आँख का रंग, आँख के
	Ger	neral Hin	di
Q39	गैने यह काम कर लेना चाहिए वाक्य में अशुद्ध अंश है— (A) मैंने (B) यह (C) काम (D) कर लेना चाहिए।	Q41	'आम खाया जाता है।' में कौन—सा वाच्य है? (A) कर्तृ वाच्य (B) कर्म बाच्य (C) भाव वाच्य (D) क्रिया चाच्य
Q40	'राजपुत्र' में समास है- (A) दविगु (B) द्वंद्व (C) अध्ययीभाव (D) तत्पृरुष	Q42	निम्नलिखित में से अव्यय है— (A) वर्तमान (B) नया (C) तथा (D) सुन्दर

043	हिन्दी में अल्प-विराम का विद्दन हैं	Q50	निम्न में से कीन-सा वर्ण अधीय है?
-	(A) ?		(A)
	(B) !		(B) vi
	(C) 1		(C) B
	(D).		(D) 8
Q44	'नाक कटना' मुहावरे का अर्थ है-	Q51	निम्न में से कौन-सा सब्द स्त्रीलिय हैं?
	(A) खून बहना		(A) शीभाग्य
	(B) बदनामी होना		(B) सुन्दरता
	(C) नुकसान होना		(C) 事理
	(D) इंज्जत करना		(D) चन्द्र
			(6) 4.4
Q45	काला अक्षर भैस बराबर लोकोवित का सही अर्थ	Q52	निम्न में से कीन-सा शब्द पुलिंग है?
	t-	900	(A) anen
	(A) पढ़ा लिखा न होना		
	(B) पढ़ा लिखा होना		(B) आज्ञा
	(C) विद्यान होना		(C) गरिमा
	(D) मूर्ख होना		(D) सागर
Q46	अद्भुत रस का स्थायी भाव है-	Q53	किस शब्द का प्रयोग सदा बहुगवन में होता है?
	(A) क्रोघ		(A) माय
	(B) उत्साह		(B) दर्शन
	(C) विस्मय		(C) बहन
	(D) भव		(D) लवा
Q47	'सोरठा' के प्रथम चरण में कितनी मात्राएं होती	Q54	निम्नलिखित में सर्वनाम है—
11,9655	8?		(A) यह
	(A) 10		(B) समा
	(B) 11		(C) मनुष्य
	(C) 12		(D) डिमालय
	(D) 13		OCCUPATION OF THE PROPERTY OF
		Q55	निम्नलिखित में विशेषण है-
Q48	निम्नलिखित में कीन-सा शब्दालंकार नहीं है?		(A) श्रीवलवा
	(A) अनुप्रासे		(B) यल
	(B) 初中等		(C) नया
	(C) श्लेष		(D) पृष्टि
	(D) 多中央		(D) Ang
Q49	निम्न में से दंख ध्वनि है-	Q56	सीता सो रही थी।' वाक्य का काल है-
75.45	(A) स	2000	(A) सामान्य मूत
	(B) =		(B) पूर्ण भूत
	(C) ल		(C) अपूर्ण मृत
	(D) %		(D) संदिग्ध भूत
	177-7011		(19) grand div

	Q57	निम्नलिखित में लद्भव हैं-
		(A) गाँच
		(B) अमृत
		(C) उच्च
		(D) एकत
	Q58	निम्नलिखित में तत्सम है-
		(A) 可印
		(B) गाय
		(C) 电影
		(D) ग्राहक
	Q59	'जल' का पर्यायबाची नहीं है-
		(A) नीर
		(B) समीर
		(C) सलिल
		(D) sing
ता है?	2000	-00
	Q60	
		(A) किं (B) 등록
		(B) ₹₹₹
		(D) गुरिकल
		(D) 31440
	Q61	वर्ण' का अर्थ नहीं होता है-
		(A) 316FF
		(B) 寸4
		(C) जाति
		(D) सुन्दर
	Q62	जिसे करना बहुत कठिन हो' के लिए एक शब्द
		होगा-
		(A) <u>द</u> ष्कर
		(B) gest
		(C) युजेय
		(D) दुशग्रह
	Q63	'अलि-अली' का सही अर्थ देने वाला शब्द युग्म
		8 -
		(A) सखी–भौरा
		(B) भीरा-सखी
		(C) भौरा-कली

Q64 अपगान में उपसर्ग है—
(A) अ
(B) मन
(C) मान

(D) अप

Q65 'धवराइट' में प्रत्यय है-

(A) 최근 (B) 등은 (C) 해당은 (D) ਚਾਲਟ

Q66 'परमार्थ' का संधि-विच्छेद हैं-

(A) परग + अर्थ (B) पर + अर्थ (C) पर + आर्थ

(D) परमो + अर्थ

घोंडों की टापों की आवाज सुनकर ममता भयमीत हो गई। पथिक ने कहा, "वह स्त्री वाहाँ गई है उसे खोज निकालों।" ममता किपने के लिए अधिक सचेत हुई। वह मृगदाव में चली गई। दिनभर उसमें से न निकली। संध्या में जब उन लोगों के जाने का उपक्रम हुआ, तो ममता ने सुना, पथिक घोड़े पर सवार होते हुए कह रहा था, "मिरजा! उस स्त्री को मैं कुछ न दे सका, उसका घर बनवा देना, क्योंकि मैंने विपत्ति में यहाँ विश्राम पाया था। यह स्थान मूलना मत।"

व्यक्ति के मुगल-पठान युद्ध को बहुत दिन बीत गए। ममता अब सत्तर वर्ष की वृद्धा है। वह अपनी झोंपड़ी में एक दिन पड़ी थी। उसका जीर्ण कंकाल खाँसी से गूँज रहा था। ममता ने जल पीना चाहा एक स्त्री ने सीपी से जल पिलाया। सहसा एक अश्वारोही झोंपड़ी के द्वार पर दिखाई पड़ा, मीरजा ने जो बित्र बनाकर दिया था इसी जगह का होना चाहिए। बुढ़िया मर गई होगी अब किससे पूछूँ कि एक दिन शहरशह हुमायूँ ने किस छप्पर के नीचे विश्वान किया था। उपरोक्त गद्यांश को पढ़कर नीचे लिखें प्रश्नों (Q67-Q71) के उत्तर दीजिए-

- 067 अध्वारोही वहीं क्यों आया था?
 - (A) बुढ़िया को दूँढने के लिए
 - (B) गिरजा की तलाश में
 - (C) बुढिया के छप्पर को बूँढने
 - (D) वहाँ विश्राम करने के लिए
- O68 गदयांश में पधिक किसे कहा है-
 - (A) मिरजा को
 - (B) मुगलयोद्धा को
 - (C) ममला को
 - (D) हुमार्यू को
- Q69 हुमार्यू में कीन-सा गुण था?
 - (A) कृतज्ञता
 - (B) न्यायप्रियता
 - (C) कृपणता
 - (D) विश्वसनीयला
- O70 मनता दिनभर बाहर क्यों नहीं निकली?
 - (A) उसका घर नहीं था
 - (B) वह दश हुई थी
 - (C) शरीर में शक्ति नहीं थी
 - (D) घावल बी
- Q71 निम्नलिखित में से बुढ़िया को क्या नहीं धा?
 - (A) बुवापा
 - (B) खाँसी
 - (C) कमजोरी
 - (D) सामध्यं

- Q72 रामदारी सिंह दिनकर को किस कृति पर साहित्य अकादमी पुरस्कार मिला?
 - (A) कुरुक्षेत्र
 - (B) ভবঁগী ""
 - (C) संस्कृति के चार अध्याय
 - (D) रश्गिरधी
- O73 'पदमावल' किसकी रचना है?
 - (A) कबीर
 - (B) जायसी
 - (C) सूरदास
 - (D) तुलसीदास
- O74 'शब्दुगुप्त' नोटक के स्वविता है-
 - (A) भारतेन्दु हरिश्चंड
 - (B) जयशंकर प्रसाद
 - (C) मोहन राकेश
 - (D) भीष्म साहनी
- 075 'भारत-भारती' के रचनाकार है-
 - (A) मैथिलीशरण गुप्त
 - (B) रामधारी सिंह 'दिनकर'
 - (C) जयशंकर प्रसाद
 - (D) माखनलाल चतुर्वेदी

Numerical & Mental Ability

- Q76 A sum of money, when invested at a certain rate of compound interest per year, became 1.21 times the sum invested on maturity after two years. What was the rate of compound interest per annum?
 - (A) 11%
 - (B) 10.5%
 - (C) 10%
 - (D) 9.9%

- Q76 एक शशि को जब वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की एक निश्चित वर पर निवेश किया जाता है. तो दो साल बाद पश्पिक्य होने पर वह निवेशित राशि का 1.21 गुना हो जाती है। वार्षिक चक्रवृद्धि ब्याज की दर क्या है?
 - (A) 11%
 - (B) 10.5%
 - (C) 10%
 - (D) 9.9%

पर साहित्य

Q77 Sathi and Rathin invested some money in a business in the ratio 6:5, but Sathi withdrew her money after a few months. If the end-oftwelve-months' profit was shared between Sathi and Rathin in the ratio 7: 10, for how many months did Rathin alone invest?

(A) 4

(B) 5

(C) 6

(D) 7

Q78 Samrat has an average of 51 after 11 completed innings. How much does he need to score before getting out in his next innings to raise his average by another two runs?

(A) 75

(B) 78

(C) 80

(D) 82

Q79 If 16 people can build a wall in 15 days, how many people would be needed to build it in 8 days?

(A) 32

(B) 25

(C) 24

(D) 30

Q80 Two trains, A and B, start simultaneously from two stations X and Y that are 600 km apart and cross each other at a distance of 225 km from X. If it took train B 8 hours to complete the journey, in how many hours did train A complete it?

द्ध ब्याज की एक जाता है, तो दो नेवेशित राशि का क्कृत्रद्धि ब्याज की

(A) $16\frac{1}{4}$

(B) $12\frac{3}{4}$

(C) $15\frac{2}{3}$

(D) $13\frac{1}{3}$

Q77 सती और रथिन ने 8 : 5 अनुपात में किसी व्यवसाय में कुछ पैसे का निवेश किया, लेकिन कुछ महीनों के बाद सती ने अपना पैसा वापस ले लिया। यदि बारह महीने के अंत में लाभ 7 : 10 के अनुसार में सती और रथिन के बीच साझा किया गया था, तो रथिन ने कितने महीने अकंल निवेश किया था?

(A) 4

(B) 5

(C) 6

(D) 7

Q78 11 पारिया पूरी करने के बाद सम्राट का औसत 51 है। अपने औसत को दो रन बढ़ाने के लिए सम्राट को अपनी अगली पारी में कितने रन स्कोर करने की आवश्यकता है?

(A) 75

(B) 78

(C) 80

(D) 82

Q79 यदि 16 व्यक्ति एक दीवार 15 दिनों में बना सकते हैं, तो 8 दिनों में इसे बनाने के लिए कितने व्यक्तियों की आवस्थकता होगी?

(A) 32

(B) 25

(C) 24

(D) 30

Q80 दो ट्रेनें, 'A'और 'B' हैं। वे दो स्टेशनों 'X' और
'Y' से एक साथ यात्रा शुरू करती हैं जो कि एक
दूसरे से 600 किलोमीटर दूर हैं और स्टेशन 'X'
से 225 किलोमीटर की दूरी पर एक-दूसरे को
पार करती हैं। यदि ट्रेन 'B' को यात्रा पूरी करने में
के घंटे लगें, तो ट्रेन 'A' को यात्रा पूरी करने में
कितने घंटे लगें?

(A) $16\frac{1}{4}$

(B) $12\frac{3}{4}$

(C) $15\frac{2}{3}$

(D) 13-

respectively. The total outer surface area of the box is 592 cm². If the walls of the box are of uniform thickness x cm, then x equals (A) 1.5 cm (B) 1.25 cm (C) 1 cm (D) 0.5 cm 7 experts and 5 trainees can complete a job in 9 days while 4 experts and 15 trainees can complete it in 12 days. How many days will 5 experts and 6 trainees need to complete the job? (A) 10	क्षेत्रफल 592 सेटीमीटर है। यदि बॉक्स की दीवा एक समान मोटाई x सेटीमीटर की है, तो x क मान है? (A) 1.5 सेटीमीटर (B) 1.25 सेटीमीटर (C) 1 सेटीमीटर (D) 0.5 सेटीमीटर (D) 0.5 सेटीमीटर विशेषज्ञ और 5 प्रशिधु किसी कार्य को 9 दिन में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1 प्रशिक्षु इसे 12 दिनों ने पूरा कर सकते हैं। विशेषज्ञ और 8 प्रशिक्षु इसी कार्य को कितने दिन
(B) 1.25 cm (C) 1 cm (D) 0.5 cm 7 experts and 5 trainees can complete a job in 9 days while 4 experts and 15 trainees can complete it in 12 days. How many days will 5 experts and 6 trainees need to complete the job?	(A) 1.5 सेंटीमीटर (B) 1.25 सेंटीमीटर (C) 1 सेंटीमीटर (D) 0.5 सेंटीमीटर (D) 0.5 सेंटीमीटर (D) 7 विशेषज्ञ और 5 प्रशिक्ष किसी कार्य को 9 दिन में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1 प्रशिक्ष इसे 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं।
(B) 1.25 cm (C) 1 cm (D) 0.5 cm 7 experts and 5 trainees can complete a job in 9 days while 4 experts and 15 trainees can complete it in 12 days. How many days will 5 experts and 6 trainees need to complete the job?	(B) 1.25 सेंटीमीटर (C) 1 सेंटीमीटर (D) 0.5 सेंटीमीटर Q82 7 विशेषज्ञ और 5 प्रशिक्ष किसी कार्य को 9 दिन में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1 प्रशिक्ष इसे 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं।
(C) 1 cm (D) 0.5 cm 7 experts and 5 trainees can complete a job in 9 days while 4 experts and 15 trainees can complete it in 12 days. How many days will 5 experts and 6 trainees need to complete the job?	(C) 1 सेंटीमीटर (D) 0.5 सेंटीमीटर Q82 7 विशेषज्ञ और 5 प्रशिक्ष किसी कार्य को 9 दिन में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1 प्रशिक्ष इसे 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं।
(D) 0.5 cm 7 experts and 5 trainees can complete a job in 9 days while 4 experts and 15 trainees can complete it in 12 days. How many days will 5 experts and 6 trainees need to complete the job?	(D) 0.5 सेंटीमीटर Q82 7 विशेषज्ञ और 5 प्रशिक्षु किसी कार्य को 9 दिन में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1 प्रशिक्षु इसे 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं।
in 9 days while 4 experts and 15 trainees can complete it in 12 days. How many days will 5 experts and 6 trainees need to complete the job?	में पूरा कर सकते हैं जबकि 4 विशेषज्ञ और 1 ग्रशिक्षु इसे 12 दिनों में पूरा कर सकते हैं।
5 experts and 6 trainees need to complete the job?	विशेषज्ञ और ६ प्रशिक्षु इसी कार्य का कितन दिन
	में पूरा कर लेंगे?
(A) 10	(A) 10
	(B) 12
(B) 12	(C) 14 °
(C) 14 (D) 15	(D) 15
	Q83 देवेन्द्र रोज सुबह 8:00 बजे घर से निकलता और 9:30 बजे कार्यालय पहुंचता है। एक दि
left his home at 8 am but travelled a third of	
the distance at $\frac{3}{4}$ of the usual speed and the	गति से $\frac{3}{4}$ की गति पर एक तिहाई दूरी की या
rest of the distance at $\frac{4}{3}$ of the usual speed.	पूरी की। शेष दूरी उसने सामान्य गति से $\frac{4}{3}$
At what time did Devender reach office on	मति पर पूरी की। देवेन्द्र उस दिन कितने ब
that day?	कार्यालय पहुंचा?
(A) 9: 25 am	(A) 9: 25 am
ACTION OF THE PROPERTY OF THE	(B) 9: 30 am
	(C) 9: 35 am
(D) 9; 40 am	(D) 9: 40 am
	से संबंधित है।
	EARTH: :: VENUS : XGPWU
11/2/22/2008 (2000)	(A) GBSUJ
The State of the S	(B) GCTVJ
7470 (1884) 44 m	(C) CYTVJ
(C) CYIVI	(D) CYPUJ
	and reaches office at 9: 30 am. One day, he left his home at 8 am but travelled a third of the distance at $\frac{3}{4}$ of the usual speed and the rest of the distance at $\frac{4}{3}$ of the usual speed. At what time did Devender reach office on that day? (A) 9: 25 am (B) 9: 30 am (C) 9: 35 am (D) 9: 40 am

गई, थीडाई और संटीमीटर और 6 सतह का कुल बॉक्स की दीवारें की हैं, तो x का	Q85 Select the word pair from the alternatives in which the words are similarly related as they are in the given word pair. Profit: Loss (A) Breadth: Width (B) Surplus: Deficit (C) Viable: Feasible (D) Vacant: Empty	Q85 दिए गए विकल्पों से वह शब्द-युग्म चुने जिसमें शब्द जसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार वे दिए गए शब्द-युग्म में हैं। जान : हानि (A) आयाम : चीडाई (B) आधिक्य : घाटा (C) व्यवहार्य : सुसंगत (D) खाली : रिक्त
कार्य को 9 दिनों विशेषक्ष और 15 ज सकते हैं। 5 को कितने दिनों	Q86 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term. Gold: Necklace:: Iron: (A) Shirt (B) Ribbon (C) Book (D) Bucket	Q86 जस विकल्प का चयन करें जो तीसरे पद से जसी प्रकार संबंधित हैं जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है। सोना : हार : लोहा : (A) कमीज (B) फीता (C) पुस्तक (D) बाल्टी
से निकलता है हा है। एक दिन तेकिन सामान्य व्हें दूरी की यात्र । गति से $\frac{4}{3}$ के	Q87 'LENTSI' is to 'DLOU' as 'GBI' is to (A) HORST (B) ALLMS (C) AFT (D) HINT	Q87 'LENTSI' का मतलब 'DLOU' है, इसी प्रकार 'GBI' का मतलब ' है। (A) HORST (B) ALLMS (C) AFT (D) HINT
दिन किताने थएं बाले पह से जर	(A) KSA (B) LSA (C) KSB (D) LSB	Q88 'BAG' का मतलब 'FED' 意 家衛 फ़कार 'GOD' का मतलब '
या पद तीसरे प	Q89 'LETTER' is to 'NGVVGT' as 'ZERO' is to ''.	Q89 'LETTER' का मतलब 'NGVVGT' है. इसी प्रकार 'ZERO' का मतलब '' है।
: XGPWU	(A) XGTQ (B) ZGTQ (C) BGTQ (D) BHUP	(A) XGTQ (B) ZGTQ (C) BGTQ (D) BHUP

	Papaya, Apple, Guava		पपीता, सेब, अगरूद	1
	(A) Pear		(A) नाशपाती	
	(B) Potato		(B) আলু	
	(C) Brinjal		(C) ² 41-1	
	(D) Pumpkin		(D) 专家	
	AND PRODUCTION		- Inter-	Q93
Q91	Determine the missing number.	Q91	अनुपरिधत संख्या निर्धारित करें।	
12.00	3, 4, 6, 9, 13,, 24		3, 4, 6, 9, 13,, 24	
	(A) 20		(A) 20	
	(B) 19		(B) 19	
	(C) 17		(C) 17	
	(D) 18		(D) 18	
	157.15		NATIONAL STATES	
Q92	What will be the 8th number in the following	Q92	निम्नलिखित अनुक्रम में 8वीं संख्या कौन सी होगी?	
1000	sequence?		12, 34, 78, 1516,	Q98
	12, 34, 78, 1516,		(A) 256257	473
	(A) 256257		(B) 5556	
	(B) 5556		(C) 5657	
	(C) 5657		(D) 255256	
	(D) 255256			
	(0) 2000			
Q93	What will be the next number in the following	Q93	निम्नतिखित अनुक्रम में आगामी संख्या कौन सी होगी?	
	sequence? 100, 121, 144, 169, ?		100, 121, 144, 169, ?	
	(A) 198		(A) 198	
	(B) 196		(B) 196	099
	(C) 194		(C) 194	817
	(D) 192		(D) 192	
Q94	What will be the 11th letter in the following	Q94	निम्नलिखित अनुक्रम में 11वां अक्षर कौन सा होगा?	19
	sequence?		A, C, E,	1
	A, C, E,		(A) X	5
	(A) X		(B) W	S
	(B) W		(C) V	A
	(C) V		(D) U	c
	(D) U			L
005	William III has also 7th assessment of the Gallery line.	Q95	निम्नलिखित अनुक्रम में 7वीं संख्या कौन सी होगी?	11
Q95	What will be the 7th number in the following	***	3, 6, 12, 24,	(A
	sequence?		(A) 96	(B
	3, 6, 12, 24, (A) 96		(B) 144	
	(B) 144		(C) 192	(C
	(C) 192		(D) 288	(D
	(D) 288			

2.32 32	Q96 If TIME = 209135, then CLOCK = 9		
	(A) 31215314	Q96 यदि TIME = 209135, तो CLOCK = 1	
	(B) 31215511	(A) 31215314	
	(C) 31215311	(B) 31215511	
	(D) 31915311	(C) 31215311	
	102 41012011	(D) 31915311	
	Q97 If Sheena is 40 m towards South-West of		
	Teena, and Reena is 40 m towards South- East of Sheena, then Reena is in which direction with respect to Teena? (A) North-East (B) East	Q97 यदि शीना, टीना से दक्षिण-पश्चिम की औ गीटर की दूरी पर है, और रीना, शीना से दक्षिण की और 40 मीटर की दूरी पर है, फिर रीना, के सापेश किस दिशा में है? (A) उत्तर-पूर्व	4.5
	(C) West	(B) पूर्व	1.
Jan.	(D) South	(C) पश्चिम	7
होगी?		(D) বন্ধীত	C
ोंन सी	C98 B is standing 2 km to the West of A. C is standing 1 km to the North of B and 2 km to the East of D. E is standing 4 km to the South of D and 5 km to the West of F. In which direction is F with respect to A? (A) North-East (B) East (C) South-East (D) South	Q98 B, A के पश्चिम में 2 किलोमीटर की दूरी वर C, B के जलार में 1 किलोमीटर और D के पूर्व 2 किलोमीटर की दूरी पर है। E, D के दक्षिण 4 किलोमीटर और F के पश्चिम में 5 किलोमीट की दूरी पर है। A के सापेक्ष F किस दिशा में है (A) उत्तर-पूर्व (B) पूर्व (C) दक्षिण-पूर्व (D) दक्षिण-पूर्व (D) दक्षिण-पूर्व	में में
	Q99 Consider the given statements to be true and	000 Pm -	
	decide which of the following conclusions	Q99 दिए गए कथनों पर विधार करें और सामान्यत	
	logically follow(s) from the two given	भारत राष्ट्रा को नेपाएअरास मध्ये वस पान वस	
डोगा?	statements, disregarding commonly known	कर कि निस्त में से कीन-सा निरुष्ट हो दिए गए	
	facts.	कार्यना का तकसंगत रूप से मालन करता है।	
	Statements:	thu-f	
	Some hens are ducks	जुछ मुर्गियां बत्तख है।	
	All the ducks are pigeons.	समी बतस्य कबूलर हैं।	- 1
	Conclusions:	निकर्षः	
	Some hens are pigeons.	 थुछ मुनिया कब्तर है। 	1
होगी?	II. Some pigeons are ducks.	 कुछ कबूतर बसल है। 	1
	(A) Only conclusion I follows.	(A) केवल निष्कर्ष । पालन करता है।	
	(B) Only conclusion If follows.	(B) केवल निष्कर्ष II पालन करता है।	- 1
	(C) Neither conclusion I nor II follows.	(C) ना तो निष्कर्ष । और ना ही निष्कर्ष ॥ पालन	
	(D) Both conclusions I and II follow.	करता है।	2
	Table I and I follow.	(D) निकार्ष । और निकार्य ।। मोनों के	

Consider the given statement and the following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement: Save water, save the earth. Assumptions: 1. Earth saves us from danger. II. Water is colourless. (A) Only assumption I is implicit. (B) Only assumption II is implicit. (C) Neither assumption I nor II is implicit.	Q100	सही समझें और निजंय तें कि कथन में कौन सी धारणा / धारणाएं अंतर्निहित है / हैं। कथन: पानी बचाओं, पृथ्वी को बचाओं धारणाएं: 1. पृथ्वी हमें खतरों से बचाती हैं। 11. पानी रंगहीन है। (A) केवल धारणा । अंतर्निहित है। (B) केवल धारणा । अंतर्निहित है। (C) ना तो धारणा । ना ही धारणा । अंतर्निहित है।		
(D) Both assumptions I and II are implicit.		(D) सारणा । आर शारणा ॥ दाना अवानाहव ह ।		
Consider the given statement and the following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in	Q101	दिए गए कथन और निम्नलिखित धारणाओं को सही समझें और निर्णय लें कि कथन में कौन सी धारणा/धारणाएं अंतर्निहित है/हैं।		
		मान्यताए		-
Charles and the control of the contr		 शिक्षक कथा में समूह चर्चा के लिए व्यवस्था 		
1. Teachers must arrange for group		करनी होगी।		1
discussion in the class.				19
			Q106	
				.4
		(C) ना ता धारणा । ना हा धारणा ॥ अतानाश्चत		Ø
The first of the f		F1		.(3
(D) Both assumptions I and II are implicit.		(D) चारणा 1 आर हारला II दाना अतानाहत ह ।		(7
Which of the following is NOT a prime	Q102			
			(0)(07	T
V 307 1000		The state of the s	2.00	60
1700 024000				(F
		400/1000		ic
(0) (0)				(C
Select the most appropriate option to solve the equation.	Q103	समीकरण को इल करने के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प को चुने।		
		90 ÷6 ×(24 - 8 ÷4) ÷3=	Q108	T
		(A) 18 1		M
		(B) 20		wi
		1		589
(C) 11 [±] / ₄		(C) 11 ² / ₄		(A
	following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement: Save water, save the earth. Assumptions: I. Earth saves us from danger. II. Water is colourless. (A) Only assumption I is implicit. (B) Only assumption I is implicit. (C) Neither assumption I nor II is implicit. (D) Both assumptions I and II are implicit. Consider the given statement and the following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement: Group discussion is good to develop communication skills. Assumptions: I. Teachers must arrange for group discussion in the class. II. Each child should be given chance to speak in a group discussion. (A) Only assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (C) Neither assumption I nor II is implicit. (D) Both assumptions I and II are implicit. Which of the following is NOT a prime number? (A) 1001 (B) 1301 (C) 1601 (D) 1901 Select the most appropriate option to solve the equation. 90 +6 × (24 + 8 + 4) +3= (A) 18 (B) 20	following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement: Save water, save the earth. Assumptions: I. Earth saves us from danger. II. Water is colourless. (A) Only assumption I is implicit. (B) Only assumption I is implicit. (C) Neither assumption I nor II is implicit. (D) Both assumptions I and II are implicit. Consider the given statement and the following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement. Group discussion is good to develop communication skills. Assumptions: I. Teachers must arrange for group discussion in the class. II. Each child should be given chance to speak in a group discussion. (A) Only assumption II is implicit. (C) Neither assumption I nor II is implicit. (C) Neither assumptions I and II are implicit. Which of the following is NOT a prime number? (A) 1001 (B) 1301 (C) 1601 (D) 1901 Select the most appropriate option to solve the equation. 90 +6 × (24 + 8 + 4) +3= (A) 18 (B) 20	following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement: Statement: Save water, save the earth. Assumptions: I. Earth saves us from danger II. Water is colourless. (A) Only assumption I is implicit. (B) Only assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (D) Both assumptions I and II are implicit in the statement. Statement: Statement: Troug discussion is good to develop communication skills. Assumptions: I. Eachers must arrange for group discussion in the class. II. Each child should be given chance to speak in a group discussion. (A) Only assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (D) Both assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (D) Hore II simplicit. (E) Hore II simplicit. (D) Hore II simplicit. (E) Hore III simplicit. (E) Hore III simplicit. (D) Hore II simplicit. (E) Hore III simplicit. (E) Ho	following assumptions to be true and decide which of the assumptions is/are implicit in the statement. Statement: Save water, save the earth. Assumptions: I. Earth saves us from danger. II. Water is colourless. (A) Only assumption I is implicit. (B) Only assumption I is implicit. (C) Neither assumptions I and II are implicit. in the statement. Statement: Group discussion in the class. II. Earch fidd should be given chance to speak in a group discussion. (A) Only assumption I is implicit. (B) Only assumptions I is implicit. (C) Neither assumptions I is implicit. (C) Neither assumptions I is implicit. (C) Neither assumption I nor II is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (D) Both assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (C) Neither assumption I is implicit. (C) Neither assumption I on II is implicit. (C) Neither assumption I on II is implicit. (D) Both assumption I is implicit. (D) International idea in the international idea international idea international idea international idea international idea international idea international id

(D) 16

(D) 16

धारणाजा का	Q104	Select the most appropriate option to solve	0104	समीकरण को इस करने के लिए सबसे छपयुक्त-
इन में कौन सी	100	the equation.	1000	विकल्प को वर्ने।
8		15.5 x 1.2 =		15.5 x 1.2 =
		(A) 18.06		(A) 18.06
		(B) 18.6		(B) 18.6
ė i		(C) 1.86		(C) 1.86
		(D) 186.0		
1		(5) 1800		(D) 186.0
है। श ॥ अंतर्निहित	Q105	Select the most appropriate option to solve	Q105	समीकरण को छल करने के लिए सबसे उपयुक्त
11 14 30/11 110/4		the equation.		The second secon
ा अतर्निष्ठित है।		11 56		विकल्प को भुने। $\frac{11}{8} \times \frac{56}{33} =$
		$\frac{11}{8} \times \frac{56}{33} =$		
त धारणाओं को		.1		(A) $3\frac{1}{7}$
धन में कीन सी		(A) $3\frac{1}{7}$		
81				(B) 7 ¹ / ₃
लिए समूह धर्चा		(B) $7\frac{1}{3}$		
1016 4.30 441				(C) $3\frac{1}{2}$
		(C) $3\frac{1}{2}$		
के लिए व्यवस्था				(D) $2\frac{1}{3}$
		(D) $2\frac{1}{3}$		3
में बोलने का		SEM (4)		
21	0106	The HCF of 52, 78 and 156 is	0106	52, 78 और 156 का महस्तव समापवर्तक
81	1,56,744.	(A) 13	Q100	(एचसीएफ) होगा।
ा ॥ अंतर्निहित		(B) 39		(A) 13
		(C) 26		
नां अंतर्निहित है।		(D) 2		(B) 39
		(0) 2		(C) 26
ख्या नहीं है?				(D) 2
	Q107	The LCM of 52, 78 and 156 is	O107	52, 78 और 156 का लघुत्तम समापवर्श्य (एलसीएम)
	0.500000	(A) 156		होगा।
		(B) 312		(A) 156
		(C) 234		(B) 312
		(D) 468		(C) 234
ए सबसे उपयुक्त				(D) 468
	20108	The monthly savings-expenditure ratio of	Q108	श्रीमती सिंह के परिवार का मासिक बचत-व्यव
	100000	Mrs Singh's family was 3 : 8. In a month in	JAMES DOMESTIC	अनुपात 3 : 8 था। जिस महीने में परिवार की
		which the family's income was ₹27,500, the		आय ₹ 27,500 थी, उस महीने में बचत होगी?
	19	savings would have been ₹		(A) ₹7,975
		(A) 7,975		(B) ₹ 7,500
		(B) 7,500		(C) ₹10,312.50
		(C) 10.312.50		(D) ₹9,600

			DISCOUNT AND A STATE OF THE STA	
Q109	The difference between a 13% loss and 11%	Q109	किसी खिलौने की 13% हानि और 11% लाम पर	
	profit while selling a toy was ₹ 108. What		विक्रय का अंतर ₹ 108 है। यदि प्राप्त लाम 12%	Q114 Co
	should be the selling price of the toy if the		हो तो खिलीने का विक्रय मूल्य क्या है?	de
	profit carned was 12%?		(A) ₹440	fol
	(A) ₹440		(B) ₹480	Sta
	(B) ₹480		(C) ₹504	All
	(C) ₹ 504		(D) ₹ 514	Blt
	(D) ₹ 514			L
	100 3 444			II.
0110	If 45% of a number is 135. The number is	0110	किसी संख्या का 45% अगर 135 है। वह संख्या	III.
QHO	If 43% of a number is 133, the number is	2110	क्या है?	(A)
			(A) 243	(B)
	(A) 243			(C)
	(B) 275		(B) 275	(D)
	(C) 280		(C) 280	
	(D) 300		(D) 300	Q115 Cor
				dec
QIII	A set of cups, when sold for ₹ 720, led to a	QIII	कप का एक सेट जब ₹ 720 की कीमत पर बेचा	follo Stat
	loss of 20%. At what price should the set		गया, तो 20% का नुकसान हुआ। 5% का लाभ	Veh
	have been sold to make a profit of 5%?		लेने के लिए सेट को किस कीमत पर बैचा जाना	All
	(A) ₹975		चाहिए?	Con
	(B) ₹950		(A) ₹975	L
	100000000000000000000000000000000000000		(B) ₹950	11.
	(C) ₹945		(C) ₹945	III.
	(D) ₹935		(D) ₹935	(A)
			(0) (333	(B)
			# acc of office of the well marks that \$	(C)
Q112	A pair of trousers with a marked price of	Q112	₹ 750 की अंकित कीमत याली पतलून छूट के	(D)
	₹750 was sold at ₹ 660 during a sale. What		दौरान र 660 पर बेची गई थी। इसमें कितने	COLLE WAS
	was the percentage of discount that was		प्रतिशत छूट दी गई?	Q116 Whi
	offered?		(A) 12	impli to be
	(A) 12		(B) 12.5 (C) 11.5	State
	(B) 12.5		(D) 14	"In o
	(C) 11.5		(6) 13	must
	(D) 14			empl
Q113	What would be the interest payable on a	Q113	8% वार्षिक साधारण ब्याज की दर पर 🕇 1,500	Assu
4113	deposit of ₹ 1,500 invested for four years at		का 4 साल का ब्याज होगा?	1. 1
	8% simple interest per annum?		(A) ₹ 500	II. I
	(A) ₹ 500		(B) ₹ 480	11. 1
	(B) ₹ 480 .		(C) ₹ 520	(A) (
	(C) ₹ 520		(D) ₹ 475	(B) (
	(D) ₹ 475			(C) E
	A-4-0-0-077			(D) E
				107 6

0122

Q125

- Q117 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.
 - 65:8::82:2
 - (A) 7
 - (B) 9
 - (C) 8
 - (D) 38
- Q118 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.

Books: Knowledge:: Films:?

- (A) Frustration
- (B) Entertainment
- (C) Havoo
- (D) Emancipation
- Q119 In a boat-race, Raman came ahead of Vaman by a 10-second margin; Naman came ahead of Gagan by 12 seconds; and Laddan came ahead of Madan by 18 seconds. Vaman finished just 1 second after Laddan, and Naman finished 2 seconds after Madan. Who among the given friends finished first in the race?
 - (A) Laddon
 - (B) Raman
 - (C) Varnan
 - (D) Madan
- Q120 Six friends, Lata, Mala, Neelu, Olly, Parmeet and Qadira are sitting in a circle facing the centre. Each person is seated exactly opposite one friend. Qadira is sitting neither next to nor exactly opposite Mala or Parmeet. Parmeet is sitting exactly opposite Lata. Neelu is sitting to Parmeet's immediate right. Mala is sitting opposite Neelu. Olly is sitting to Parmeet's immediate left. Who is sitting opposite Olly?
 - (A) Parmeet
 - (B) Lata
 - (C) Qadira
 - (D) Either Mala or Neelu

- Q117 उस विकल्प का वयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हो जिय प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।
 - 65:8::82:7
 - (A) 7
 - (B) 9
 - (C) 8
 - (D) 38
- Q118 उस विकल्प का चयन करें जो शीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरा पद पहले पद से संबंधित है।

किताब : ज्ञान = फिल्म ?

- (A) निराशी
- (B) मनोरंजन
- (C) तबाडी
- (D) मुक्ति
- Q119 एक नीका दौड़ में, रामन, वामन से 10 संकब पहले; नमन, गगन से 12 सेकंड पहले और लहन मदन से 18 सेकंड पहले आता है। वामन, लहन से केवल । सेकंड बाद और नमन, मदन से 2 सेकंड बाद दौड़ पूरी करता है। दिए गए मित्रों में से कीन दौड़ में प्रथम आता है?
 - (A) लडन
 - (B) रामन
 - (C) वामन
 - (D) मदन
- Q120 छ8 मित्र लता, माला, नीलू, ओली, परमीत औं कादिश एक वृत्त में केंद्र की ओर मुंड किए बैंग Q124 हैं। प्रत्येक व्यक्ति किसी एक मित्र के बिलकुत सामने बैठा है। कादिश, माला या परमीत के न ते बगल में और न ही बिलकुल सामने बैठी हैं। परमीत, लता के बिलकुल सामने बैठी हैं। परमीत के तुरंत वाएं बैठी हैं। साला, नीलू ब सामने बैठी है। ओली, परमीत के तुरंत वाएं बैठ है। ओली के सामने कीन बैठा है?
 - (A) परमीत
 - (B) लता
 - (C) काविरा
 - (D) या तो माला या नीलू

र जा तासर पद स उसा	term in the same way as the second term is	and it be ministed to our
प्रकार दूसरा पद पहले	related to the first term.	प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरा पद पहले
	Oral : Speak : : Aural . ?	पद से संबंधित है।
	(A) Read	मीखिक : कहना : : श्रद्ध : ?
	(B) Write	(A) पदना
		(B) लिखना
	(C) Sing	(C) गाना
	(D) Listen	(D) सूनना
रें जो तीसरे घद से उसी	Ol22 In others leaved 85 GC	
प्रकार दूसरा पद पहले	Q122 In a three-legged race, Sita-Gita came ahead	Q122 एक त्रिपद दींड में, सीता-गीता अनिल-सुनील से
2	of Anil-Sunil, Anju-Manju came ahead of	पहले; अंजू-मंजू सोना-मोना से पहले और
1 11/11/16	Sona-Mona; and Luv-Kush came ahead of	लव-कुश सीता-गीता से पहले आते हैं। यदि
	Sita-Gita. If Anil-Sunil were shead of Anju-	अनिल-सुनील अंजू-मंजू से आगे हों तो क्रियद
	Manju, who won the three-legged race?	बीड़ का विजेता कौन है?
	(A) Luv-Kush	(A) লব—কুষ
	(B) Sona-Mona	(B) सोना-मोना
न, वामन से 10 सेकंड	(C) Anil-Sunil	(C) अनिल-सुनील
रोकंड पहले और लदन, आता है। वामन, लदन से	(D) Sita-Gita	(D) सीता-गीता
नमन, मदन से 2 सेकंड		
दिए गए मित्रों में से कीन	Q123 Select the option that is related to the third	Q123 उस विकल्प का धयन करें जो तीसरे पर से उसी
	term in the same way as the second term is	प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार दूसरा पद पहले
	related to the first term.	मद से संबंधित है।
	England: London: Bangladesh: ?	इंग्लैण्ड : लंदन : : बांग्लादेश : ?
10000	(A) Kolkata	(A) कोलकाता
	(B) Alipore	(B) अलिपुर
1000	(C) Dhaka	(C) दाका
	(D) Salimgonj	(D) सलीमगंज
र्गिल, ओली, परमीत और		
	Q124 If 'MINISTER' can be coded as	Q124 यदि किसी कूट भाषा में, 'MINISTER' को
एक मित्र के बिलकुल	'RETSINIM', then how would you code	'RETSINIM' लिखा जाता है तो आप
गाला या परमीत के न ती	*PRESIDENT*?	'PRESIDENT' को क्या लिखेंगे?
म्लकुल सामने बैठी है। न सामने बैठा है। नील	(A) SIPRETNED	(A) SIPRETNED
क्षि है। माला, नीलू व	(B) TNEDISERP	(B) TNEDISERP
त्मीत के तुरंत बाएं बैठ	(C) PREDENTSI	(C) PREDENTSI
। बैदा है?	(D) TNEDIPRES	(D) TNEDIPRES
	The state of the s	(e) Theblines
	Q125 In a certain code, BAD is coded as 16-1-4.	Q125 एक निश्चित कूट भाषा में BAD को 16-1-4 कोड
	How will CAGE be coded?	किया जाता है। CAGE का कोड क्या होगा?
72	(A) 9-1-49-25	(A) 9-1-49-25
The state of the s	(B) 25-49-1-9	(B) 25-49-1-9
100000000000000000000000000000000000000	(C) 16-1-4-9	(C) 16-1-4-9

- Q126 In a certain code language, THANKS is coded as SKNTHA. How will REGRET be coded?
 - (A) REGTER
 - (B) GERRET
 - (C) TERREG
 - (D) TRREEG
- Q127 Select the option that is related to the third term in the same way as the second term is related to the first term.
 - 16:264::22?
 - (A) 220
 - (B) 440
 - (C) 284
 - (D) 495
- Q128 P is the sister of Q, R is the father of P and S is the mother of R. How is S related to Q?
 - (A) Grandfather
 - (B) Granddaughter
 - (C) Grandmother
 - (D) Mother
- Q129 Durga is Bhanu Pratap's wife. Durga's son,
 Vijay has two sisters, Shalini and Malini.
 Shalini's husband Murugendran has a son,
 Shivam. How is Shivam related to Bhanu
 Pratap?
 - (A) Son-in-law
 - (B) Son
 - (C) Grandson
 - (D) Nephew
 - Q130 Manish is Garima's busband. Puresh's wife, Nalini has a brother, Jignesh and a sister, Garima. How is Jignesh related to Manish?
 - (A) Father-in-law
 - (B) Brother
 - (C) Son-in-law

Q126 एक निश्चित कुट माथा में THANKS को SKNTHA कोड किया जाता है। REGRET का कोड क्या होगा? 0131

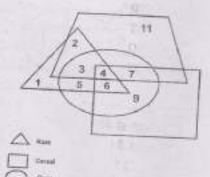
Q632

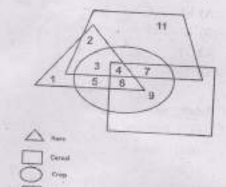
- (A) REGTER
- (B) GERRET
- (C) TERREG.
- (D) TRREEG
- Q127 उस विकल्प का संयन करें जो तीसरे पद से उसी प्रकार संबंधित हो जिस प्रकार यूसरा पद पहले पद से संबंधित है।
 - 16:264::22?
 - (A) 220
 - (B) 440
 - (C) 284
 - (D) 495
- Q128 P, Q की बहन है; R, P का पिता है और S, R की भी है। S, Q से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) दादा
 - (B) पोती
 - (C) दावी
 - (D) #
- Q129 दुर्गा, मानु प्रताप की पत्नी है। दुर्गा के बेटे, बिजय की दो बहने, शालिनी और मालिनी हैं। शालिनी के पति मुरुगेन्द्रन का एक बेटा, शिवम है। शिवम भानु प्रताप से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) दामाद
 - (B) 명기
 - (C) नाती
 - (D) भतीजा
- Q130 मनीय गरिमा का पति है। परेश की घटनी, नितनी का एक माई, जिल्नेश और एक यहन, गरिमा है। जिल्नेश, मनीय से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) ससुर
 - (B) पाई
 - (C) दामाद
 - (D) यहनोई.

THANKS 南 計 REGRET 南 Q131 In the following Venn diagram, which number best represents Indian crop which is a cereal but not rare?

Q131 निम्नलिखित वेन आरंख में, कौन सी संख्या उस भारतीय फसल को बेहतर वशांती हैं जो जनाज है लेकिन दुर्लम नहीं है।

तीसरे पद से उसी दूसरा पद पहले





the grade in the

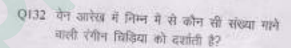
(B) 4

(D) 3

(A) 5 (B) 4 (C) 7 (D) 3

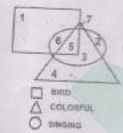
ा है और S, R की स्वितित है?

Q132 Which of the following numbers in the Venn diagram shows the colorful singing bird?



ामां के बेटे, विजय तिनी हैं। शास्त्रिनी , तिवम हैं। शिवम भित्र हैं?

शंबंधित है?



Butto

COLORPUL

(A) 5

(A) 5

(C) 7

- (B) 6
- (C) 7
- (D) 2

(A) 5 (B) 6 (C) 7 (D) 2

O SMEINE

की पत्नी, निलनी बहन, गरिमा है।

Q133 Which of the following options best suits the following Venn diagram?



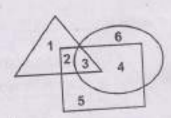
- (A) Metal, sodium, fluorine
- (B) Thyroid gland, pituitary gland, endocrine gland
- (C) Grandfather, father, son
- (D) India, Uttar Pradesh, Lucknow

Q133 निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प निम्नांकित वेन आरेख के लिए सर्वाधिक उपयुक्त है?

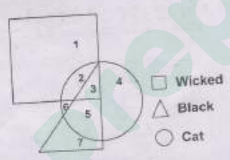


- (A) धातु, सोडियम, फ्लुओरीन
- (B) वायराइनग्रथि, वीयूष ग्रंथि, अंतःसादी ग्रंथि
- (C) दादा, पिता, पुत्र
- (D) भारत, उतार प्रदेश, लखनऊ

Q134 Which of the following numbers in the Venn diagram represents the soft-hearted teacher?



- ∧ Strict
- 5oft Hearted
- O Teacher
- (A) 2
- (B) 4
- (C) 5
- (D) 3
- Q135 Which of the following numbers in the Venn diagram shows the wicked black cat?



- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- Q136 Find the odd figure from among the following:





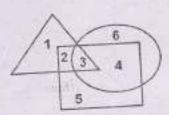




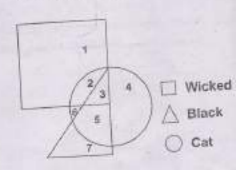


- (D)

Q134 वेन आरेख में निम्न में से कौन सी संख्या दयासु अध्यापक को दर्शाती है?



- A selet
- Soft Hearted
- Teacher
- (A) 2
- (B) 4
- (2) 5
- (D) 3
- Q135 वंन आरेख में निम्न में से कीन सी संख्या शरास्ती काली बिल्ली को दर्शाती है?



- (A) 1
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 4
- Q136 निम्नांकित आकृतियों में से असंगत की पहा करें













"The word does not belong with the Q137 कीन सा शब्द अन्य शब्दों से मिन्न है? ना संख्या दयाल् others? (A) 17798 (A) Graph (B) बार ग्राफ (B) Bar graph (C) हिस्टोग्राम (C) Histogram (D) गोनोग्राफ (D) Monograph Q138, Identify the odd one out from these alphabets: Q138 निम्नलिखित अक्षरों में से असंगत की पहचान करें: (A) A (A) A (B) F (B) F (C) E (C) E (D) Z (D) Z Q139 Identify the odd one out from these four Q139 दी गई चार आकृतियों में से असंगत की पहचान figures. करे। संख्या शरारती (A) A (A) A Wicked (B) B (B) B Black (C) C (C) C (D) D Cat (D) D [1140] Identify the odd one out from these four Q140 दी गई चार आकृतियों में से असंगत की पहचान figures. करें। वत की पहचान (A) A (A) A (B) B (B) B (C) C (C) C (D) D (D) D

Q141 Find the odd figure from among the following:





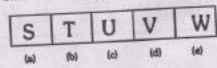




Q142 Out of the five letters marked (a), (b), (c), (d) and (e), four are similar in a certain manner. However, one letter is not like the other four. Choose the letter which is different from the rest.

В	Y	F	Z	A
(a)	(6)	(c)	(6)	(e)

- (A) b
- (B) a
- (C) c
- (D) c
- Q143 Out of the five letters marked (a), (b), (c), (d) and (e), four are similar in a certain manner. However, one letter is not like the other four. Choose the letter which is different from the rest.



- (A) ¢
- (B) d
- (C) e
- (D) a

Q141 Intertestation program

करें

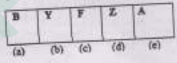
(n) (2)



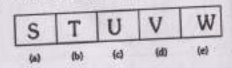




Q142 (a), (b), (c), (d) और (e) से अंकित पाँच अक्षरों में से चार किसी मीति एक समान हैं। हालाँकि, एक अक्षर अन्य चार जैसा नहीं है। उस अक्षर को यूनें जो अन्य अक्षरों से भिन्न है।



- (A) b
- (B) a
- (C) c
- (D) c
- Q143 (a), (b), (c), (d) और (e) से अंकित पाँच अक्षरों में से चार किसी मीति एक समान हैं। हालींकि, एक अक्षर चार जैसा नहीं हैं। उस अक्षर को चुने जो अन्य अक्षरों से भिन्न हैं।

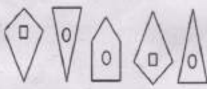


- (A) c
- (B) d
- (C) e
- (D) a

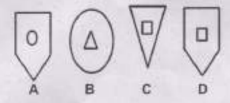
वाँच अक्षरों । हालाँकि त अक्षर को पाँच अक्षरो है। हालाँकि, प्रसार को चुने (e)

sequence. Select the choice from the answer figures that continues the sequence. Problem Figure: Answer Figure: (A) A (B) B (C) C (D) D Q145 Select the correct image that will appear in place of question mark:

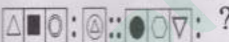
आकृतियों में से उस आकृति का चयन करें जो इस क्रम को जारी रखेगी। प्रश्न आकृति :



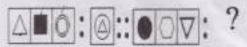
उत्तर चित्र



- (A) A
- (B) B
- (C) C
- (D) D



Q145 प्रश्नचिंह की जगह सही आकृति की पहचान करें:





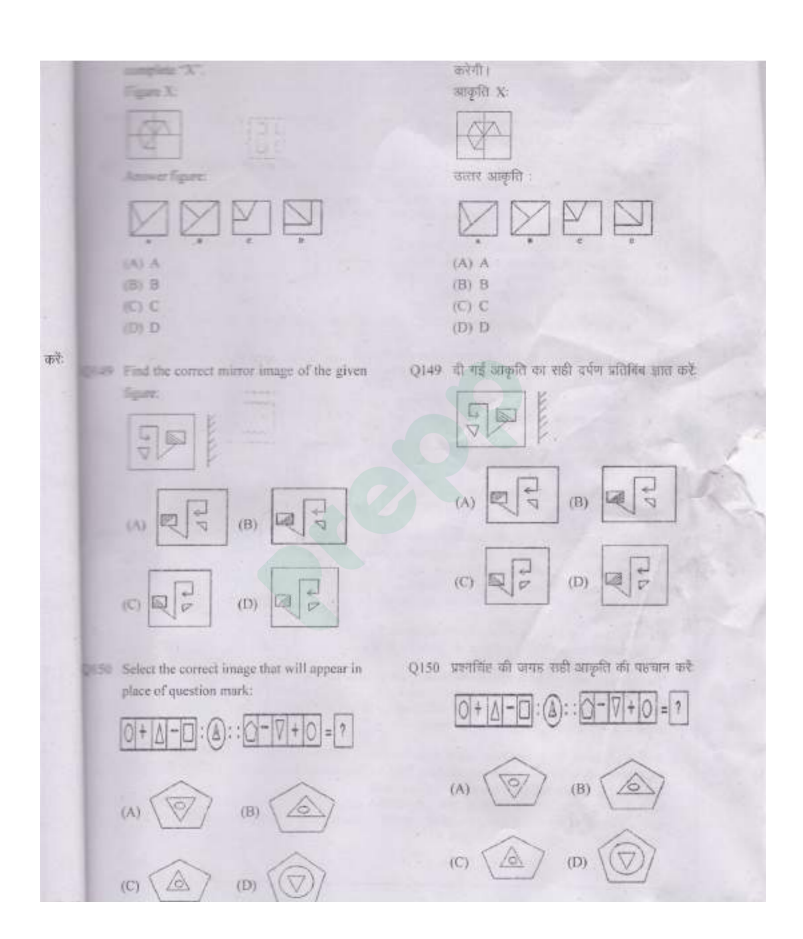












Prepp

Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- Latest News and Notification
- Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- Previous Year Papers with Answer Key
- Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more Click Here













www.prepp.in