4		i na si se se l	C •		ters who came to India
1.		lowing is not a type of	6.	The two famous pain	im were -
	sand dune in Rajasth		19470	during Humayun's re	Abdus Samad
	(A) Thali	(B) Barkhan		(A) Mohammad Nazin	r and Abuus Suma
	(C) Parabolic	(D) Seif		(B) Sayyid Ali and Ab	dus Samad
	गानकान में निजनिकित	। में से कौनसा एक बालुका		(C) Mohammad Nazi	r and Sayyid All
	रतिस्थान न निन्नलिखिर स्तूप का प्रकार नहीं है?			(D) Mansur and Sayy	id Ali
	स्तूप की प्रकार गठा ठः (A) थली	(B) बरखान		w ()
	(C) पैराबोलिक	(D) सीफ			भारत आने वाले दो प्रसिद्ध
0	All Andrewski and a state of the state of th	8 9 83/8	1	चित्रकार कौन थे?	
2.		a are associated with		(A) मुहम्मद नज़ीर तथा	
	which tribe of Rajast (A) Meena	(B) Bhil		(B) सैयद अली तथा अब	ब्दुस्समद
		(D) Sahariya		(C) मुहम्मद नज़ीर तथा	सैयद अली
	(C) Garasia	Cer Sallariya		(D) मंसूर तथा सैयद अ	ली
	दजिया और चिमाता रा	जस्थान की किस जनजाति	7.	Folk drama Charbai	t is related to which of
	से सहसम्बन्धित हैं?			the following cities?	
	(A) मीना	(B) भील		(A) Bharatpur	(B) Tonk
	(C) गरासिया	(D) सहरिया		(C) Udaipur	(D) Alwar
3.	Which one of the foll	owing (Breed – Animal)			
	is not matched corre			लोकनाट्य चारबैत किस	न शहर से संबंधित है?
				(A) भरतपुर	(B) टोंक
	(A) Sanchori – Cattle	(B) Mehsana – Buffalo		(C) उदयपूर	(D) अलवर
	(C) Sonadi – Sheep	(D) Kheri – Goat	8.	5	ing is a couple dance?
	· · · · ·	-		(A) Chari dance	(B) Geendar dance
		सा (नस्ल – पशु) सुमेलित			ce (D) Mandal dance
	नहीं है?		1.6		
				निम्नलिखित में से कौन	त सा युगल नृत्य है?
	(A) सांचौरी – गाय	(B) मेहसाना - भैंस	•	(A) चरी नृत्य	(B) गींदड़ नृत्य
	(C) सोनाड़ी – भेड़	(D) खेरी – बकरी		(C) शंकरिया नृत्य	(D) मांदल नृत्य
4.		ber of dust storms occur	9.	Who was the archit	
	in May and June	in which district of		(A) Ustad Mansur	(B) Rahim
	Rajasthan?		1.1	(C) Ustad Isa	(D) Khafi Khan
	(A) Jaisalmer	(B) Bikaner		() Ostau isa	(-) Mian Mian
	(C) Ganganagar	(D) Barmer		ताजमहल का वास्तुका	र था –
		×		(A) उस्ताद मंसूर	.(B) रहीम
		जून में सर्वाधिक धूल भरी		(C) उस्ताद ईसा	(D) खफी खाँ
	आंधियाँ किस जिले में	AND ADDRESS AND ADDRESS	10	a of the same mild	ment, which is played in
	(A) जैसलमेर्	(B) बीकानेर		Kachchi Godi dance	
	(C) गंगानगर	(D) बाड़मेर	-	(A) Kamayacha	(B) Algoja
5.	The Anatolian Plate	au is located in -		(C) Jhanjh	. (D) Surnai
	(A) New Zealand	(B) Turkey		(•) Juanju	v-/ Surnar
	(C) Iran	(D) France	92	वाद्य यंत्र, जो कच्छी	घोड़ी नृत्य में बजाया जाता
			·	हे —	C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
	अनातोलिया का पठार			(A) कामायचा	(B) अलगोजा
	(A) न्यूज़ीलैण्ड में	(B) टर्की में		(C) झांझ	(D) सुरनाई
	(C) ईरान में	(D) फ्रान्स में	Ι.	2 9	1-1 91115

Page 2 of 16

11.		ler who significantly development of Khayal	15.	The Headquarters of Merwara Battalion formed in 1822 was -
	style of classical mus	sic -		(A) Jahazpur (B) Nasirabad
	(A) Ibrahim Adil Sha	h		(C) Beawar (D) Deoli
	(B) Firuz Shah Tugh	aq		
	(C) Hussain Stal Sk (D) Wajid Ali Shah	vnioad i	-U	
				(A) जहाजपुर (B) नसीराबाद
		जेसने शास्त्रीय संगीत की	<i></i>	(C) ब्यावर (D) देवली
		स में उल्लेखनीय योगदान	16.	The highest peak in Rocky Mountains is -
	दिया –			(A) Mt. Hood (B) Elbert
	(A) इब्राहिम आदिल शाह			(C) Blanca (D) Robson
	(B) फ़िरोज़ शाह तुगलव	- ESENA		
	(C) हुसैन शाह शर्की	100 C		रॉकी पर्वतों की सर्वोच्च चोटी है –
	·(D) वाजिद अली शाह			(A) माउण्ट हुड (B) एल्बर्ट
12.	• The Mascot of Tokyo		×	(C) ब्लांक (D) रॉबसन
	(A) Panda	(B) Suminski	17.	The 'S' shaped oceanic ridge is -
	(C) Miraitowa	(D) Eagle		(A) Prince Edward Ridge
	टोक्यो ओलंपिक का शुर	कर है –		(B) Mid Atlantic Ridge
	(A) पाण्डा	(B) सुमिन्सकी	~	(C) Socotra Ridge
	(C) मिराईतोवा	(D) ईगल		(D) Eastern Pacific Ridge
13.	1. I.	tri Krishi Sinchai Yojana	x	'S' आकार का महासागरीय कटक है —
	- Micro Irrigation (I	PMKSY-MI) the funding		(A) प्रिंस एडवंर्ड कटक
	pattern with respect	to centre : state is -	- 5	(B) मध्य अटलाण्टिक कटक
	(A) 50:50	(B) 80:20		(C) सोकोत्रा कटक
	(C) 60:40	(D) 70:30		(D) पूर्वी प्रशान्त कटक
			18.	Which one of the following (Tropical
		योजना – सूक्ष्म सिंचाई के		Cyclone - Affecting Area) is not correctly
		न्द्र : राज्य के संबंध में है –		matched?
		(B) .80:20	с. 	(A) Hurricane - Atlantic Ocean
1.1.2	(C) 60:40	(D) 70:30	5. 1940	(B) Typhoon – Western Pacific Ocean
14	no per ngiteuteutai	Census 2015-16 total		(C) Cyclone – Indian Ocean
10		rational land holdings in		(D) Willy-Willies - South China Sea
	Rajasthan is-			
	(A) 7.75 Lakhs	(B) 196.6 Lakhs	· · ·	निम्नलिखित में से कौनसा (उष्ण कटिबन्धीय चक्रवात
	(C) 68.66 Lakhs	(D) 6.86 Lakhs		– प्रभावित क्षेत्र) सही सुमेलित नहीं है?
	राजस्थान राज्य में कवि	गणना 2015-16 के अनसार	2	(A) हरिकेन – अटलाण्टिक महासागर
	राजस्थान राज्य में कृषि गणना 2015-16 के अनुसार कुल पुरुष प्रचालित जोतों की संख्या है –			(B) टायफून — पश्चिमी प्रशांत महासागर
	(A) 7.75 लाख	(B) 196.6 लाख		(C) चक्रवात / सायक्लोन – हिन्द महासागर
	(C) 68.66 लाख	(D) 6:86 लाख		(D) विली-विलीज – दक्षिण चीन सागर
	106-A	Demo	3 of 16	

	· .
 'Vande Bharat Mission' is related to - (A) sound and 	22 (Topography -
(A) send astronomers on moon	23. Which one of the following (Topography –
(B) bring back Indian nationals stranded in	Location) is not correctly matched?
foreign countries during Covid	(A) Bhorat Plateau – Kumbhalgarh to
pandemic	Gogunda (B) Planta Brancischi
(C) provide subsistence allowance to aged	(B) Bhakar – East Sirohi
women	(C) Ramgarh hill – Rajsamand
(D) make compulsory recitation of Vande	(D) Girwa – Udaipur
	लेखित में से कौन सा (स्थलाकृति – अवस्थिति)
ात 🛃 🖅 India Govt	Exam समेलित नहीं है?
(A) =	रिटि पतार – कम्भलगढ में गोगन्दा
(B) a India's No1 Education N	ews Portal गकर – पूर्वी सिरोही
भारतियों को वापिस लाने से	(C) रामगढ़ पहाड़ी – राजसमन्द
(C) बुजुर्ग महिलाओं को गुजारा भत्ता देने से	रिष्) गिरवा – उदयपुर
(D) समस्त सिनेमाघरों में वंदे मातरम् गाने को	24. The Sea of Marmara connects -
अनिवार्य बनाने से	(A) the Black Sea and Aegean Sea
20. 'Abhanga' means -	(B) the Black Sea and Mediterranean Sea
	(C) the Caspian Sea and Azov Sea
Maharashtra Dharma	the Black Sea and Caspian Sea
(B) devotional postra dalla sina dalla sin	
(B) devotional poetry dedicated to Vithoba(C) residence of Bhakti Saints	मरमरा सागर जोड़ता है -
(D) literature of Ningeria 2	((A) काला सागर और एजियन सागर को
(D) literature of Nirguna Saints	(B) काला सांगर और भूमध्य सागर को
'अभंग' का तात्पर्य है –	(C) कैस्पियन सागर और आज़ोव सागर को
(A) महाराष्ट्र धर्म के संतों द्वारा पहने गए वस्त्र	(D) काला सागर और कैस्पियन सागर को
(B) विठोबा को समर्पित भक्ति काव्य	25.crOn whose recommendation Abu and
(C) भक्ति संतों के आवास	Dilwara Tehsil were merged in Rajasthan?
(D) निर्गुण संतों का साहित्य	CAP Fazal Ali
21. How many urban local bodies have been	(B) Gokul Bhai Bhatt
declared open defaction for	Gurumukh Nihal Singh
declared open defecation free under	(D) Sardar Vallabh Bhai Patel
Swachh Bharat Mission (Urban) Phase-I? (A) 3258 (B) 3974	
	किसकी सिफारिशों के आधार पर आबू एवं देलवाड़ा तहसील को राजस्थान में मिलाया गया था?
(C) 4324 (D) 2876	(A) फंज़ल अली
उत्तन्दर भारतन किल्लन (() गोकुल भाई भट्ट
रवच्छ भारत मिशन (शहरी) चरण–1 के अंतर्गत	
कितने शहरी स्थानीय निकायों को खुले में शौच मुक्त	्(८) गुरुमुख निहाल सिंह
घोषित किया गया. है?	(CD) सरदार वल्लभ भाई पटेल
(A) 3258 (B) 3974	26. The first solar power plant under the
(C) 4324 (D) 2876	PM-KUSUM Scheme has been set up in India
22. 'Furious Fifties' winds are associated with -	at -
(A) westerly winds (B) tropical cyclones	(A) Pinan, Alwar (B) Bhaloji, Jaipur
(C) polar winds (D) trade winds	(C) Balesar, Jodhpur (D) Deolia, Jodhpur
i reduce winds	
'भयंकर पचासा' पवनें संबंधित हैं –	प्रधानमंत्री–कुसुम योजना के तहत भारत में पहला
(A) पछुवा पवनों से (B) उष्ण कटिबंधीय	सौर ऊर्जा संयंत्र स्थापित किया गया है –
चक्रवातों से	(A) पिनान, अलवर में (B) भालोजी जरगान रे
	ion i should be a second be second be second be a second be a second be a second be a seco
(C) ध्रुवीय पवनों से , (D) व्यापारिक पवनों से	(C) बालेसर, जोधपुर में (D) देवलिया, जोधपुर में

27. Which tree is called the 'Flame of the Forest' 30. Match List - I with List - II and select the correct answer using the code given below in Rajasthan? (A) Mahua 1 Veer Tejaji (B) Khejri 2 Shivratri 3 Chandrabhaga (C) Palash 100월22643 4 Mallinath (D) Dhokra (i) Barmer राजस्थान में किस पेड़ को 'जंगल की आग' (ii) Bharatpur (iii) Parbatsar 書? (iv) Ihalrapatan (A) महआ Code -(B) खेजडी (A) 1-(iii), 2-(ii), 3-(iv), 4-(i) 226431 (B) 1-(i), 2-(ii), 3-(iv), 4-(iii) (C) पलाश (D) धोकडा 28. Which one of the following (Biosphere Reserve Area - State) is not matched correctly? (A) Nokrek - Meghalaya (B) Manas - Assam (C) Cold desert - Himachal Pradesh (D) Agasthyamalai - Karnataka निम्नलिखित में से कौन सा (जैवमण्डलीय सुरर्शिन् क्षेत्र - राज्य) सही सुमेलित नहीं है? (A) नोकरेक – मेघालय (B) मानस – असम (C) शीत मरुभूमि – हिमाचल प्रदेश (D) अगस्त्यमलाई – कर्नाटक 29. Which of the following (Ruler - Painting Style) is not correctly matched? (A) Anoop Singh - Bikaner · (B) Raj Singh I - Nathdwara (C) Sawant Singh - Kishangarh (D) Vijay Singh - Deogarh निम्नलिखित में से कौन सा (शासक – चित्रकला शैली) सही सुमेलित नहीं है? (A) अनूपसिंह – बीकानेर (B) राजसिंह I – नाथद्वारा (C) सावंतसिंह – किशनगढ (D) विजयसिंह – देवगढ

(C) 1-(i), 2-(iii), 3-(iv), 4-(ii) (D) 1-(iii), 2-(i), 3-(iv), 4-(ii) सूची-1 का सूची-11 से मिलान कीजिए तथा नीचे दिए गए कुट का उपयोग करके सही उत्तर का चयन कीजिए – सूची-I (पशु मेला) 1 वीर तेजाजी 2 शिवरात्रि 3 चन्द्रभागा 4 मल्लीनाथ सूची-II (स्थान) (i) बाडमेर (ii) भरतपुर (iii) परबतसर (iv) झालरापाटन कट -(A) 1-(iii), 2-(ii), 3-(iv), 4-(i) (B) 1-(i), 2-(ii), 3-(iv), 4-(iii) (C) 1-(i), 2-(iii), 3-(iv), 4-(ii) (D) 1-(iii), 2-(i), 3-(iv), 4-(ii) 31. Which of the following (Book - Author) is correctly matched? (A) India Divided – Maulana Azad (B) India Wins Freedom – Rajendra Prasad (C) Indian Struggle - Subhas Chandra Bose (D) Unhappy India – Jawahar Lal Nehru निम्नलिखित में से कौन सा (पुस्तक - लेखक) सही सुमेलित है? (A) इण्डिया डिवाइडेंड - मौलाना आजाद (B) इण्डिया विन्स फ्रीडम - राजेन्द्र प्रसाद (C) इण्डियन स्ट्रगल - सुभाष चंद्र बोस (D) अनहैप्पी इण्डिया - जवाहर लाल नेहरु

List - I (Animal Fair)

List - II (Place)

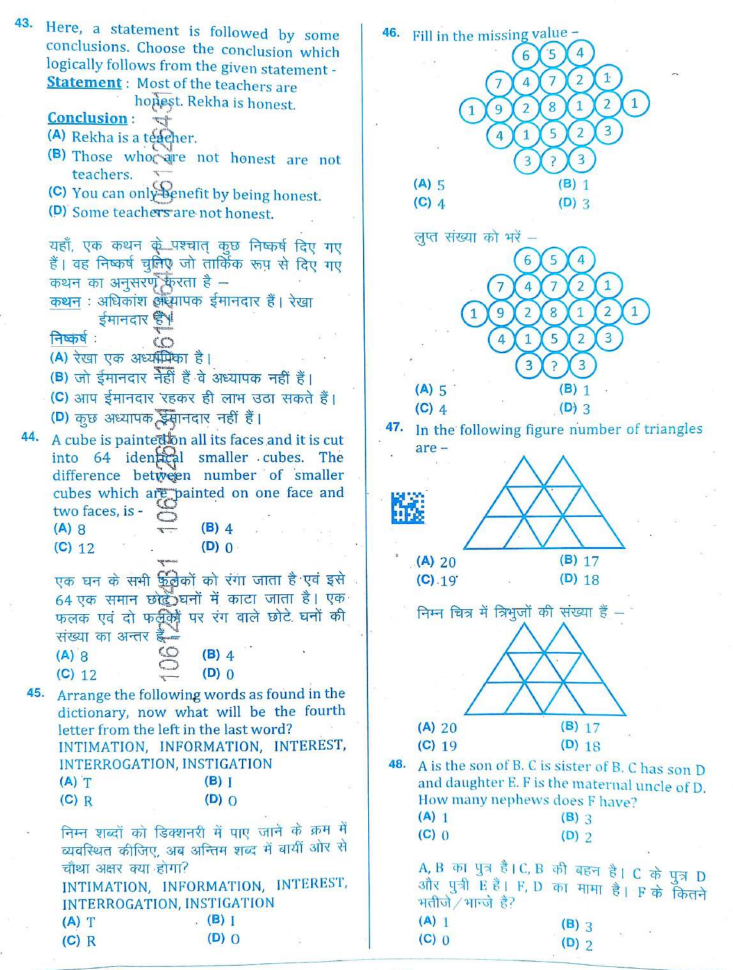
				2
32.	Which dialect di dialect of Bhil tribe	d Grierson also call as e?	37	 Match List – I with List – II and select correct answer using the code given below –
	(A)			List - I (Saint)
	(A) Wagdi	(B) Dingal		I. Ramanuja
	(C) Ahirwati	(D) Nimadi	2	II. Madhvacharya
	ग्रियर्सन ने किस बोली	को भीलों की बोली की संज्ञा		III. Nimbarka
	दी है?	र स्था का बाला का सझा		IV. Vallabhacharya
	(A) वागड़ी	(B) डिंगल		(a) Shuddhadvaita
	(С) अहीरवाटी	(D) नीमाड़ी		(b) Dvaitadvaita
33.	Mirzai, Dutai and D	agla are the types of -		(c) Vishishtadvaita
	(A) Turbans	(B) Lahariyas		(d) Dvaita
	(C) Angarakhis	(D) Dhotis		Code-
		(-) Dilous		(A) $I - (c)$, $II - (d)$, $III - (b)$, $IV - (a)$
	मिरजाई, दतई और ड	गला किसके प्रकार हैं?		(B) $I - (d)$, $II - (c)$, $III - (b)$, $IV - (a)$
	(A) पगड़ी के			(C) $I - (a)$, $II - (b)$, $III - (c)$, $IV - (d)$
	(C) अंगरखी के	(B) लहरिया के		(D) $I - (c)$, $II - (b)$, $III - (d)$, $IV - (a)$
4.		(D) धोती के		
	As compared to 200	01, the sex ratio in urban		सूची-1 का सूची-11 से मिलान कीजिए तथा नीचे
	regions of Rajastha	n as per census 2011, has		दिए गए कूट का उपयोग करके सही उत्तर का चयन
	been improved by	how many females per	- 1 ²	कोजिए —
	1000 males?		а – э	सूची—І (संत)
	(A) 18	(B) 24		I. रामानुज II. माधवाचार्य
	(C) 21	(D) 12		III. निम्बार्क
				IV. वल्लभाचार्य
	2001 की तुलना में, 20)11 की जनगणना के अनुसार,		सूची–II (सम्प्रदाय)
	राजस्थान के नगरीय क्षे	त्रों में लिंगानुपात प्रति 1000		(a) शुद्धाद्वैत
	पुरुषों पर कितनी महित	वाओं से बता है?		(b) द्वैताद्वेत 🔡 🔀
	(A) 18	(B) 24		(c) विशिष्टाद्वैत
	(C) 21			(d) द्वेत
5.		(D) 12		कूट
.	Kamala and Ilaichi	are the foremost women		(A) $I - (c), II - (d), III - (b), IV - (a)$
	painters of which s			(b) $I = (d), II = (c), III = (b), IV = (c)$
	(A) Bundi	(B) Nathdwara		(c) $I = (a), II = (b), III = (c), IV = (d)$
	(C) Kishangarh	(D) Jodhpur		(D) $I = (c), II = (b), III = (d), IV = (a)$
			38.	The new name given to the last
	कमला आर इलाइची	किस चित्रकला शैली की		Department by Rajasthan Government is -
	अग्रगण्य महिला चित्रक	जर हैं?		(A) Industry and Co-operative Department (B) Industry and To-operative Department
	(A) बूंदी	(B) नाथद्वारा		(B) Industry and Technology Department
	(C) किशनगढ़	(D) जोधपुर		(C) Commerce Department
6.	The Department o	f Tourism in Rajasthan		(D) Industry and C
	was established in	-		(D) Industry and Commerce Department
	(A) 1956	(B) 1954		राजस्थान सरकार ने उत्सेक ि
	(C) 1952	(D) 1958		राजस्थान सरकार ने उद्योग विभाग का नया नाम बदलकर रख दिया है -
	(0) 1932	(5) 1958		(A) संदर्भा भी मान ()
	राजस्थान में पर्यटन वि	भाग की स्थापना हुई थी –		(A) उद्योग और सहकारिता विभाग (B) उद्योग और नामक
	(A) 1956 [.] में			(B) उद्योग और तकनीकी विभाग
	(A) 1956 [.] म (C) 1952 में	(B) 1954 में		(C) वाणिज्य विभाग(D) उद्योग एवं वाणिज्य विभाग
		(D) 1958 में		(U) उद्योग एवं वाकिन्य 0

Page 6 of 16

		333	
39.	The correct increasing order of the following three districts of Rajasthan with minimum population (as per census-2011) is - (A) Sirohi > Pratapgarh > Jaisalmer (B) Jaisalmer > Sirohi > Pratapgarh (C) Jaisalmer > Pratapgarh > Sirohi (D) Pratapgarh > Sirohi > Jaisalmer राजस्थान में न्यूनतम जनसंख्या वाले निम्नलिखित	41.	Answer the question based on the set of numbers given below – 429 738 273 894 156 If the positions of the first two digits in each number are reversed, then the difference between the first digit of the greatest number as well as of the lowest number is equal to -
	तीन जिलों का सही बढ़ता क्रम (जनसंख्या-2011 के		(A) 5 (B) 6
	अनुसार) है –		(C) 4
	 (A) सिरोही > प्रतापगढ़ > जैसलमेर (B) जैसलमेर > सिरोही > प्रतापगढ़ 	190 	(D) 7
	(C) जैसलमेर > प्रतापगढ़ > सिरोही		नीचे दिए गए संख्याओं के समुच्चय पर आधारित
	(D) प्रतापगढ़ > सिरोही > जैसलमेर		प्रश्न का उत्तर दीजिए –
40.	If we travel along the Luni River from its		429 738 273 894 156
	origin to the end, in which order would we	a	यदि प्रत्येक संख्या के प्रथम दो अंकों का स्थान
ġ.	find its tributaries?		परस्पर बदल दिया जाता है, तो सबसे बड़ी संख्या
	(1) Jawai	2 ×	के प्रथम अंक और सबसे छोटी संख्या के प्रथम अंक
	(2) Bandi		का अंतर बराबर है –
	(3) Sukari		(A) 5
	(4) Guhiya	1	(B) 6
	Code -		(C) 4
	(A) 3, 2, 1, 4	1 a 4	(D) 7
	(B) 4, 2, 3, 1	42.	In a certain code, DEAF is written as 3587
Ĩ.	(C) 1, 2, 3, 4		and FILE is written as 7465. How is IDEAL
	(D) 4, 3; 2, 1	1.1	written in that code?
			(A) 63648
	यदि हम लूनी नदी के किनारे इसके उद्गम से अंत तक यात्रा करते हैं, तो हम इसकी सहायक नदियों		(B) 63854
	को किस क्रम में पायेंगे?		(C) 43586
	(1) जवाई		(D) 43568
2	(2) बाण्डी		
	(3) सूकड़ी		एक विशेष कोड में, DEAF को 3587 लिखते हैं तथा
	(4) गुहिया		FILE को 7465 लिखा जाता है। इस कूट (कोड)
	कूट-		में IDEAL को कैसे लिखेंगे?
	(A) 3, 2, 1, 4	с.,	(A) 63648
	(B) 4, 2, 3, 1		(B) 63854
	(C) 1, 2, 3, 4		(C) 43586
5	(D) 4, 3, 2, 1		(D) 43568
-			7-7 10000

į.

Page 7 of 16



49.	p, Q, R and S are to be seated in a row. But R and S cannot be together. Also, Q cannot be	52.	The value of $\sqrt{\frac{1-\sin\theta}{1+\sin\theta}}$ is -
	at the third place, then which of the		(A) $\tan \theta$ (B) $\sec \theta$
	following indst be false?		(C) $\sec \theta + \tan \theta$ (D) $\sec \theta - \tan \theta$
	(A) P is at the second place		(c) sec 0 + tan 0 (-7 sec 0 - tan 0
	(B) P is at the third place		1 cinA
	(C) P is at the fourth place		$\sqrt{\frac{1-\sin\theta}{1+\sin\theta}}$ का मान है –
	(D) P is at the first place	5	(A) $\tan \theta$ (B) $\sec \theta$
	12	r	(C) $\sec \theta + \tan \theta$ (D) $\sec \theta - \tan \theta$
	P, Q, R और S को एक पंक्ति में बैठना है। परन्तु	53.	A REAL PROPERTY AND A REAL
	R आर 5 एक साथ नहीं बैठ सकते। 0 तीचरे क्यान (V	cost price of 20 items, then profit or loss
	पर भा नहा हा सकता, तो निम्न में से कौन-सा 🟅		percent is -
	असत्य होना चाहिए?	0	(A) 25% Loss (B) 20% Loss
	(A) P द्वितीय स्थान पर है		(C) 20% Profit (D) 25% Profit
	(B) P तृतीय स्थान पर है	1	
	(C) P चतुर्थ स्थान पर है	6	यदि 16 वस्तुओं का विक्रय मूल्य, 20 वस्तुओं के क्रय
	(D) P प्रथम स्थान पर है	- ·	मूल्य के बराबर है, तो लाभ या हानि प्रतिशत है –
50.	Read the following information carefully to	S.	 (A) 25% हानि (B) 20% हानि
	answer the question given below-	1	(C) 20% लाभ (D) 25% लाभ
	(i) $P \times Q$ means P is brother of Q	54.	The probability of a shooter hitting a target
	(ii) P + Q means Q is mother of P	þ	is 0.75. How many minimum number of
	(iii) P – Q means Q is sister of P	- 8 I	times must he/she fire so that the
	(iv) $P \div Q$ means P is father of Q		probability of hitting the target at least once
	Which of the following means T is nephew	1 mars	is more than 0.99?
	of R?		(A) 4 (B) 2
	(A) $R \times J \div T \times K$ (B) $R - M + T - J$	R	(C) 3 (D) 1
	(C) $T \div J - P + R$ (D) $P \times J \div T - R$	J	एक निशानेबाज के लक्ष्य-भेदन की प्रायिकता 0.75
	निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़कर नीचे	3	है। वह कम से कम कितनी बार गोली चलाए कि
		2	लक्ष्य को कम से कम एक बार भेदने की प्रायिकता
	दिए प्रश्न का उत्तर दीज़िए –		0.99 से अधिक हो?
	(i) P×Q का अर्थ है P, Q का भाई है।		(A) 4 (B) 2
	(ii) P + Q का अर्थ है Q, P की माताजी है।	· []	(C) 3 (D) 1
	(iii) P – Q का अर्थ है Q, P की बहन है।	55.	
	(iv) P ÷ Q का अर्थ है P, Q के पिताजी हैं। निम्नलिखित में से किसका अर्थ है कि T, R का		In an onice, 5 of total employees are remained
		in terest	and rest are males. If $\frac{2}{9}$ part of females and $\frac{1}{4}$
	भतीजा है? (A) R × I ÷ T × K (B) R – M + T – J	8	part of males are absent, then what part of
		u lever Al Darph	total employees are absent?
51			(A) $\frac{19}{30}$ part (B) $\frac{17}{29}$ part
51.	If two circles $(x-1)^2 + (y-3)^2 = r^2$ and		
	$x^{2} + y^{2} - 8x + 2y + 8 = 0$ intersect in two		(C) $\frac{7}{30}$ part (D) $\frac{23}{30}$ part
	distinct points, then - (A) $r < 2$ (B) $r = 2$		
			एक कार्यालय में, कुल कर्मचारियों का 3/5 भाग महिलाएँ
			हैं तथा शेष पुरुष हैं। यदि महिलाओं का ² / ₉ भाग तथा
	यदि दो वृत्त $(x-1)^2 + (y-3)^2 = r^2$ तथा		पुरुषों का ¹ भाग अनुपस्थित हो, तो कुल कर्मचारियों
	$x^{2} + y^{2} - 8x + 2y + 8 = 0$ दो भिन्न-भिन्न बिन्दुओं		का कौनसा भाग अनुपस्थित है?
	पर प्रतिच्छेद करते हैं, तो -		(A) $\frac{19}{29}$ भाग (B) $\frac{17}{29}$ भाग
	(A) $r < 2$ (B) $r = 2$		30 (1) 23
	(C) $r > 2$ (D) $2 < r < 8$		(C) $\frac{7}{30}$ भाग (D) $\frac{23}{30}$ भाग

Page 9 of 16

56.	'X' can complete a work in 14 days and 'Y' can complete in 21 days. They begin together but 3 days before the completion of the work, 'X' leaves off. What is the total number of days to complete the work? (A) $6\frac{3}{5}$ days (B) $9\frac{1}{5}$ days (C) $10\frac{1}{5}$ days (D) $8\frac{1}{2}$ days	59. What is the unit digit in product of (4387) ²⁴⁵ × (621) ⁷² ? (A) 7 (B) 5 (C) 2 (D) 1 (4387) ²⁴⁵ × (621) ⁷² के गुणनफल में इकाई अंक क्या है?
57.	'X' एक कार्य को 14 दिन में तथा 'Y' उसे 21 दिन में पूरा कर सकता है। दोनों साथ मिलकर कार्य प्रारंभ करते हैं, परन्तु कार्य पूर्ण होने से 3 दिन पहले 'X' कार्य छोड़ देता है। कार्य को पूर्ण होने में लगने वाले दिनों की कुल संख्या क्या है? (A) $6\frac{3}{5}$ दिन (B) $9\frac{1}{5}$ दिन (C) $10\frac{1}{5}$ दिन (D) $8\frac{1}{2}$ दिन If a, b, c are in arithmetic progression and x, y, z are in geometric progression, then the	 (A) 7 (B) 5 (C) 2 (D) 1 60. The value of 1² + 3² + 5² + 7² + + 19² is - (A) 1430 (B) 1230 (C) 1530 (D) 1330 1² + 3² + 5² + 7² + + 19² का मान है - (A) 1430 (B) 1230 (C) 1530 (D) 1330 61. Read the statements carefully - I - The Governor shall declare that he
58.	value of $x^{b-c} y^{c-a} z^{a-b}$ is equal to - (A) 0 (B) 1 (C) $x^a y^b z^c$ (D) xyz यदि a, b, c समान्तर श्रेणी में हो और x, y, z गुणोत्तर श्रेणी में हो, तो $x^{b-c} y^{c-a} z^{a-b}$ का मान बराबर है– (A) 0 (B) 1 (C) $x^a y^b z^c$ (D) xyz Suppose $\vec{v} = 2\hat{i} + \hat{j} - \hat{k}$ and $\vec{w} = \hat{i} + 3\hat{k}$. If	reserves the Bill for the consideration of the President. [Article-200] II - The President may direct the Governor to return the Bill to the house. [Article-201] Which of the following option is correct? (A) Only statement I is correct. (B) Only statement I is correct. (C) Both statements I & II are correct. (D) Both statements I & II are incorrect. कथनों को ध्यानपूर्वक पढिए –
1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\vec{u} is unit vector, then the maximum value ofscalar triple product $[\vec{u} \vec{v} \vec{w}]$ is -(A) $\sqrt{10} + \sqrt{6}$ (B) $\sqrt{59}$ (C) -1(D) $\sqrt{6}$ माना $\vec{v} = 2\hat{i} + \hat{j} - \hat{k}$ और $\vec{w} = \hat{i} + 3\hat{k}$. यदि \vec{u} एक इकाई सदिश है, तो अदिश त्रिक गुणन $[\vec{u} \vec{v} \vec{w}]$ का अधिकतम मान है –(A) $\sqrt{10} + \sqrt{6}$ (B) $\sqrt{59}$ (C) -1(D) $\sqrt{6}$	 1- राज्यपाल यह घोषित करेगा कि वह विधेयक को राष्ट्रपति के विचार के लिए आरक्षित रखता है। (अनुच्छेद–200) II - राष्ट्रपति, राज्यपाल को यह निर्देश दे सकेगा कि वह विधेयक को सदन को लौटा दे। (अनुच्छेद–201) निम्न में से कौन-सा विकल्प सही है? (A) केवल कथन 1 सही है। (B) केवल कथन 11 सही है। (C) I एवं II दोनों कथन सही हैं।
		(D) I एवं II दोनों कथन गलत हैं।

Page 10 of 16

62.	Extension of Scheduled Area Act-1996 is related to - (A) Education (B) Panchayat Raj Empowerment (C) Cultural development (D) Extension of reservation area	65.	 Who among the following Chief Minister had to resign after the Deeg shootout and when did he resign? (A) Shiv Charan Mathur ; Feb 23rd, 1985 (B) Jagannath Pahadia ; July 13th, 1981 (C) Haridev Joshi ; Jan. 20th, 1988 (D) Mohan Lal Sukhadia ; Feb 16th, 1980
	अनुसूचित क्षेत्र विस्तार अधिनियम–1996 का सम्बन्ध हे – (A) शिक्षा	æ	निम्न में से किस मुख्यमंत्री को डीग – गोलीकांड के बाद इस्तीफा देना पड़ा और उन्होंने कब इस्तीफा दिया?
	(B) पंचायत राज सशक्तीकरण (C) सांस्कृतिक विकास (D) आरक्षण क्षेत्र में विस्तार	×	 (A) शिव चरण माथुर ; 23 फरवरी, 1985 (B) जगन्नाथ पहाड़िया ; 13 जुलाई, 1981 (C) हरिदेव जोशी ; 20 जनवरी, 1988 (D) मोहन लाल सुखाड़िया ; 16 फरवरी, 1980
63.	How many general elections of Rajasthan Legislative Assembly have been held till 2018? (A) 14 (B) 16 (C) 15	66.	To whom does the Lokayukta present the annual report in Rajasthan? (A) President (B) Chief Minister (C) High Court
	 (D) 13 2018 तक राजस्थान विधानसभा के कितने आम चुनाव सम्पन्न हो चुके हैं? (A) 14 	4 *	(D) Governor राजस्थान में लोकायुक्त वार्षिक प्रतिवेदन किसको प्रस्तुत करता है? (A) राष्ट्रपति
*	 (B) 16 (C) 15 (D) 13 	4	 (B) मुख्यमंत्री (C) उच्च न्यायालय (D) राज्यपाल
64.			How many times the elections of Panchayati Raj Institutions have been held till the year 2020? (A) Nine times (B) Ten times (C) Five times (D) Eleven times
	राजस्थान में किस वर्ष जिला ग्रामीण विकास अभिकरण (डी.आर.डी.ए.) का विलय जिला परिषद में किया गया है? (A) 2003 (B) 2008 (C) 2005 (D) 2001		वर्ष 2020 तक राजस्थान में पंचायतीराज संस्थाओं के लिए कितनी बार चुनाव आयोजित किए गए? (A) 9 बार (B) 10 बार (C) 5 बार (D) 11 बार

Page 11 of 16

			10 10
68.	Which of the following statement is/are	· 70.	Where is the Rajasthan Civil Services
	correct about the Rajasthan State Women		Appellate tribunal located?
	Commission?	- Constants	(A) Jodhpur
	(i) The chairperson and members are	cro.	(B) Bikaner
	appointed by the Governor.	30	(C) Jaipur
	(ii) The commission was formed on 15 May,	22	(D) Bharatpur
	1999.	Same.	
	(iii) It is a non-constitutional and advisory	8	राजस्थान सिविल सेवा अपील अधिकरण कहाँ स्थित
	body.	. Summer	
	(iv) Its function is to hear and investigate		(A) जोधपुर
	complaints related to harassment of	(monton)	(B) बीकानेर
	women.		(C) जयपुर
	(A) i, ii, iii	12264.	(D) भरतपुर
	(B) ii, iii, iv	ogazi.	In context of flow chart symbols, choose an
	(C) i, ii	S	invalid pair -
	(D) i, ii, iii, iv	effectiones	(A) Rhombus, Decision
	राजस्थान राज्य महिला आयोग के संबंध में		(B) Triangle, Terminal
	कौनसा / कौनसे कथन सत्य है / हैं?	00	(C) Rectangle, Processing
	(i) आयोग के अध्यक्ष व सदस्यों की नियुक्ति	5	(D) Parallelogram, Input / Output
	राज्यपाल करता है।	0612264	() I aranciogram, input/output
	(ii) आयोग का गठन 15 मई, 1999 को हुआ।	Series and a series of the ser	फ्लोचार्ट प्रतीकों के संदर्भ में, अनुचित युग्म का चयन
	(iii) यह गैर–संवैधानिक व परामर्शकारी निकाय है।		कीजिए –
1.27	(iv) इसका कार्य महिला उत्पीड़न से संबंधित	Game	(A) समचतुर्भुज, डिसीजन
	शिकायतें सुनना तथा उनकी जाँच करना है।	. Kanada	(B) त्रिभुज, टर्मिनल
	(A) i; ii, iii		(C) आयत, प्रोसेसिंग
	(B) ii, iii, iv	S.	
	(C) i, ii	177	(D) समानांतर चतुर्भुज, इनपुट/आउटपुट
	(D) i, ii, iii, iv	172. 90	Let the currently selected/active MS Excel
69	In which Article of Indian Constitution the	dame .	cell is M130, on pressing "Home" button on
	definition of "Gram Sabha" is mentioned?		keyboard, selection will move to which of the following cell?
	(A) Article - 243C		(A) A130
	(B) Article - 243		(B) M1
	(C) Article - 243A	1	. (C) A1
	(D) Article - 243B		(D) No movements
			मान वें एम एस एनके - ०
	भारतीय संविधान के कौनसे अनुच्छेद में ''ग्राम सभा''		मान लें एम.एस. एक्सेल की हाल चयनित/सक्रिय सेल M130 है की रोर्च पर पर्वेषण
	की परिभाषा है?		सेल M130 है, की-बोर्ड पर ''होम'' बटन दबाने से, चयन निम्न में से किस सेल पर आ जाएगा?
	(A) अनुच्छेद – 243 ग		(A) A130
	(B) अनुच्छेद – 243		(B) M1
	(C) अनुच्छेद – 243 क		(C) A1
	(D) अनुच्छेद – 243 ख		(D) कोई गमनागमन नहीं
		100 B	

Page 12 of 16

	E 85 0.00				
73.	In which generation,	transistor was used?	77.	In context of Intern	net news groups,
	(14) 11:00	, and the second s		deals with rules o	f framing messages that
	(B) Fourth (C) Second			will not hurt others	
	(D) Third	100 B238	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	(A) telnet	(B) netiquette
		4182		(C) web server	(D) net neutrality
	किस पीढ़ी में ट्रांजिस्टर	को प्रयोग में लाया गया था?	And and a second second		
	(A) ਮੁਕਸ		02	इन्टरनेट न्यज ग्रप्स	के संदर्भ में,
	(B) चतुर्थ	12	6	AND COMPANY AND CALL AND CALL AND CALL	करने वाले संदेश बनाने के
	(C) द्वितीय		8	नियमों से संबन्धित है	
	(D) तृतीय		0	(A) टेलनेट	' (B) नेटीकेट
74.	In a PowerPoint pres	sentation -	5		
	(A) Both sound clips inserted	and movie clips can be		(C) वेब — सर्वर	
	(B) Sound clips canno	ot be included.	78.	When was vacuum	tube invented?
	(C) Neither sound cli	ps nor movie clips can	- And	(A) 1900	(B) 1910
	be inserted	ps not movie clips can	T.	(C) 1880	(D) 1906
	(D) Movie clips canno	ot be inserted			
			8	वैक्यूम ट्यूब का आविष	कार कब किया गया?
	पावर पॉइंट प्रस्तुतीकरण			(A) 1900	(B) 1910
	(A) ध्वान क्लिप्स आर च कर सकते हैं	लचित्र क़िलप्स दोनों प्रविष्ट		(C) 1880	(D) 1906
	(B) ध्वनि क्लिप्स प्रविष्ट	नहीं कर सकते	79.		wing produces the best
	Contraction of the second s	वलचित्र क्लिप्स प्रविष्ट कर	0	quality graphics rep	
	सकते हैं			(A) Dot matrix	(B) Plotter
	(D) चलचित्र क्लिप्स प्रवि	ष्ट नहीं कर सकते	Seres .	printer	
75.	Which of the following	ng is not a type of hard	C	(C) Inkjet printer	(D) Laser printer
	disk?			() mkjet printer	(-/ Laser printer
	(A) Winchester	(B) Disk Pack	ACT.	निम्न में से कौन–सा सर	बसे श्रेष्ठ गुणधर्म का ग्राफिक्स
	(C) Shockley	(D) Bernoulli	11. 11 1000050 11 11000	रिप्रोडक्शन उत्पादित क	
	निम्न में से कौन-सा हाउ	ई डिस्क का एक प्रकार नहीं		(A) डॉट मैट्रिक्स प्रिंटर	
	考?	1.		1.1.1.1.1	
	(A) विन्चेस्टर	(B) डिस्क पैक	\bigcirc	(C) इंकजेट प्रिंटर	
-	(C) शॉकली	(D) बरनौली	·108		Word-2019, keystroke
76.	Which language is b	eing used as the basis		"Ctrl + Shift + F5" is	
		e fifth generation		(A) mail marge	(B) macros
	computers? (A) ALGOL	(B) COBOL		(C) bookmarks	(D) footnote
	(C) C	(D) PROLOG		7	x · · · x · • - >
	A	गार्ट्या के चिंग किय भाषा	2		के संदर्भ में, की–स्ट्रोक
	जापाना पचम जनन के को आधार की जानन के	म्यूटर्स के लिए किस भाषा ग में लिया जा रहा है?		"Ctrl + Shift + F5"	
	(A) ALGOL	(B) COBOL		(A) मेल मर्ज से	(В) मैक्रोज़ से
	(C) C	(D) PROLOG		(C) बुकमार्क से	(D) फुटनोट से

- 81. One whose only motive is to earn money is :
 (A) Spendthrift
 (B) Vagabond
 (C) Extravagant
 (D) Mercenary
- **82.** Select the correct sentence from the given options which rightly transforms the Direct speech sentence in reported speech
 - Sentence: She said to me, "I thought I heard . you coming down the stairs".
 - (A) She told me I thought she had heard me coming down the stairs.
 - (B) She told me she thought she had heard me coming down the stairs.
 - (C) She told me she thought she had heard her coming down the stairs.
 - (D) She told me she thought I had heard her coming down the stairs.
- 83. Change into passive voice :
 - There is no form to reject.
 - (A) There has been no form to get reject.
 - (B) There is no form that was rejected.
 - (C) There was no form rejected.
 - (D) There is no form to be rejected.
- 84. Fill in the blank space in the sentence by choosing the correct form of the verb/tense from the given options -

"As soon as shethe book, she informed the publisher."

(A) has finished(B) finishes(C) had finished(D) finished

85. Match the words in (A) with their synonyms in (B) :

(A) Words

- (a) Amend
- (b) Revamp
- (c) Enhance
- (d) Diminish
- (B) Synonyms
- (i) Rebuild
- (ii) Increase
- (iii) Reduce
- (iv) Modify
- (A) a-(ii), b-(i), c-(iv), d-(iii)
- (B) a-(i), b-(iii), c-(iv), d-(ii)
- (C) a-(ii), b-(i), c-(iv), d-(iii)
- (D) a-(iv), b-(i), c-(ii), d-(iii)

- **86.** Out of the following proverbs, which one is correctly framed or does not have any error in its form :
 - (A) As you sow, you shall so reap
 - (B) A stitch on time saves nine
 - (C) Birds of feathers together flock
 - (D) Make hay while the sun shines
- 87. Match the items in column (A) with appropriate items in column (B) so as to form meaningful sentences :

Column - (A)

- (a) If you had tried.....
- (b) Unless you tell me the truth.....
- (c) If you are going abroad......
- (d) Do you know.....

<u>Column - (B)</u>

- (i)whether the match has been postponed.
- (ii)you'll need a lot of money.

· (iii)I'll not let you go.

- (iv)you would have succeeded.
- (A) a-(i), b-(ii), c-(iv), d-(iii)
- (B) a-(iv), b-(iii), c-(ii), d-(i)
- (C) a-(ii), b-(iii), c-(i), d-(iv)
- (D) a-(iii), b-(ii), c-(iv), d-(i)
- 88. Fill in the blank with the correct article : He works in..... L.I.C. of India.
 (A) zero
 (B) the
 (C) a
 (D) an
- **89.** Choose the correct alternative from the given options to fill in the blank space in the sentence
 - "She isthan her sister."
 - (A) very pretty
 - (B) most pretty
 - (C) more prettier

(D) prettier

- 90. Fill in the blank with the most appropriate phrasal verb : How did you..... (come) that rare diamond?
 - (A) come by
 - (B) come around
 - (C) come with
 - (D) come down

diaGovtFxam

India's No1 Education News Portal

91. समञ्जूत लिल्लाथक शब्द की दृष्टि से असंगत युग्म 96. किस शब्द का संधि-विच्छेद सही किया गया है? (A) कृतिका – कृत्यका = एक नक्षत्र, भयंकर कार्य (A) वयोवृद्ध = वयोः + वृद्ध (B) ऊमक – उभक = वेग, रीछ (B) अन्योन्य = अन्यः + अन्य (C) पायस - पायसाः = वर्षा, शत्रु (C) यशोभूमि = यशः + भूमि (D) शिरोभाग = शिराः + भाग (D) क्षमा – क्ष्मा = माफी, पृथ्वी 97. समास-विग्रह की दृष्टि से असुमेलित विकल्प का 92. किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त शब्द सार्थक नहीं है? चयन कीजिए -(A) जहाँ कोई विघ्न न हो – निर्विघ्न (A) आकाशपतित – आकाश को प्राप्त किया हुआ (B) जिसे जीतना आसान हो – दुर्जेय (B) आपादमस्तक – पाद से लेकर मस्तक पर्यन्त (C) जो आसानी से दिखाई न पड़े – दुर्लक्ष्य (C) कदाचार – कुत्सित है जो आचार (D) जो ज्यादा दीर्घ न हो - नातिदीर्घ (D) चतुष्पथ – चार पथों का समूह 93. निम्न में से किस विकल्प के सभी शब्द शुद्ध हैं? तत्सम–तद्भव की दृष्टि से कौन–सा युग्म सही नहीं 98. है? (A) मुनेश्वर, निरूत्साही (A) दंष्ट्रिका – दाढ़ी (B) हस्ताक्षेप, तिरिस्कार (B) गोधूम - गाहक (C) द्रौपदी, निरभिमान (C) बंधिर – बहरा (D) प्रमाणिक, धैर्यता (D) पाषाण - पाहन विलोम शब्द की दृष्टि से अनुचित युग्म का चयन निम्न में से किस विकल्प के सभी शब्द परस्पर . 99. कीजिए – पर्यायवाची शब्द नहीं हैं? (A) अम्बिका, गौरी (A) आभ्यन्तर – बाह्य (B) शची, पुलोमजा (B) अथ – इति (C) चण्डी, कालिका (C) अर्पण - समर्पण (D) सिन्धुंजा, गिरा (D) अस्त – उदय 100. "तबेले की बला बन्दर के सिर" उक्त लोकोक्ति का 95. प्रत्यय की दृष्टि से असुमेलित विकल्प बताइए – उचित भावार्थ है – (A) वृष्णि + एय = वार्ष्णेय (A) कम सामग्री से काम पूरा करना (B) वल्मीक + इ = वाल्मीकि (B) अपराधी कोई और दण्ड किसी और को (C) विचारण + ईय = विचारणीय (C) चालाकी में मात देना (D) बेइज़्जत होकर कुछ पाना (D) दृश् + तव्य = द्रष्टव्य ndiaGovtExam

India's No1 Education News Portal

Page 15 of 16

106-A