मदो

उद्य

सील

सूचनेविना

पर्यवेक्षकांच्या



2012

Code : **E01**

प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET No.

201681

प्रश्नपुस्तिका

एकूण प्रश्न : 200

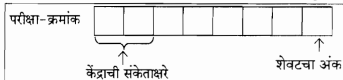
वेळ : 2 (दोन) तास

सामान्य ज्ञान, बुद्धिमापन व विषयाचे ज्ञान

्ज्ञान एकूण गुण : 200

सूचना

- (1) सदर प्रश्नपुस्तिकेत 200 अनिवार्य प्रश्न आहेत. उमेदवारांनी प्रश्नांची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात करण्यापूर्वी या प्रश्नपुस्तिकेत सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री करून घ्यावी. असा तसेच अन्य काही दोष आढळल्यास ही प्रश्नपुस्तिका
 - समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी.
- (2) आपला परीक्षा-क्रमांक ह्या चौकोनांत न विसरता बॉलपेनने लिहावा.



- (3) वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर विशिष्ट जागी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे न विसरता नमूद करावा.
- (4) अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 पर्यायी उत्तरे सुचिवली असून त्यांना 1, 2, 3 आणि 4 असे क्रमांक दिलेले आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य उत्तराचा क्रमांक उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाणे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरक्रमांक नमूद करताना तो संबंधित प्रश्नक्रमांकासमोर छायांकित करून दर्शविला जाईल याची काळजी घ्यावी, ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.
 - ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी बरोबर इंग्रजी माध्यम विहित केलेले आहे. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छापण्यात आला आहे. त्यामधील इंग्रजीतील किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांमुळे विसंगती निर्माण झाल्याची शंका आल्यास, उमेदवाराने संबंधित प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून पहावा.
- (5) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्रश्नांची उत्तरे द्यावीत. घाईमुळे चुका होणार नाहीत याची दक्षता घेऊनच शक्य तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न सोडविणे श्रेयस्कर आहे पण एखादा प्रश्न कठीण वाटल्यास त्यावर वेळ न घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा प्रकारे शेवटच्या प्रश्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वेळ शिल्लक राहिल्यास कठीण म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर ठरेल.
- (6) उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता येणार नाही. नमूद केलेले उत्तर खोडून नव्याने उत्तर दिल्यास ते तपासले जाणार नाही.
- (7) प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन करताना उमेदवाराच्या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उत्तरांनाच गुण दिले जातील. तसेच "उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्वरूपाच्या प्रश्नांची अचूक उत्तरेच उत्तरपत्रिकेत नमूद करावीत. अन्यथा त्यांच्या उत्तरपत्रिकेत सोडविलेल्या प्रत्येक चार चुकीच्या उत्तरांसाठी एका प्रश्नाचे गुण वजा करण्यात येतील".

ताकीद

ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपेपर्यंत ही प्रश्नपुस्तिका आयोगाची मालमत्ता असून ती परीक्षाकक्षात उमेदवाराला परीक्षेसाठी वापरण्यास देण्यात येत आहे. ही वेळ संपेपर्यंत सदर प्रश्नपुस्तिकेची प्रत/प्रती, िकंवा सदर प्रश्नपुस्तिकेतील काही आशय कोणत्याही स्वरूपात प्रत्यक्ष वा अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही व्यक्तीस पुरविणे, तसेच प्रसिद्ध करणे हा गुन्हा असून अशी कृती करणाऱ्या व्यक्तीवर शासनाने जारी केलेल्या ''परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचा अधिनियम–82'' यातील तरतुदीनुसार तसेच प्रचित्त कायद्याच्या तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/ किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.

तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ संपण्याआधी ही प्रश्नपुस्तिका अनिधकृतपणे बाळगणे हा सुद्धा गुन्हा असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचारीवृंदापैकी, तसेच परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृंदापैकी असली तरीही अशा व्यक्तीविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती शिक्षेस पात्र होईल.

पुढील सूचना प्रश्नपुस्तिकेच्या अंतिम पृष्ठावर पहा

E01



कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK



1.	भारत सरकारने हा दिवस राष्ट्रीय	मतदा	ार दिन म्हणून साजरा करण्याचे ठरविले आहे.				
	(1) 12 जानेवारी (2) 25 जानेवारी	(3)	18 जानेवारी (4) 26 जानेवारी				
	The Government of India has decided	to c	celebrate the National Voter's day on				
	(1) 12 th January (2) 25 th January	(3)	18 th January (4) 26 th January				
2.	स्वतंत्र तेलंगणाची मागणी संबंधित	त आहे					
	(1) भाषिक महत्वाकांक्षेशी	(2)	प्रादेशिक असंतुलनाशी				
	(3) राज्याच्या स्वायत्ततेशी	(4)	फूटीरतेच्या राजकारणाशी				
	The demand for separate Telangana is	an is	ssue related to				
	(1) Linguistic aspiration	(2)	Regional imbalance				
	(3) State autonomy	(4)	Politics of separation				
3.	भारतात जनगणना दर कालांतरा	ने केल					
	(1) 05 वर्षे (2) 12 वर्षे						
	The census in India is done after a gap						
	(1) 05 years (2) 12 years		•				
4.	ध्वनीचा वेगअसतो. (1) धातूमध्ये सर्वात जास्त	(2)	वायूंमध्ये सर्वात जास्त				
	(3) द्रवांमध्ये सर्वात जास्त		सर्वात समान				
	Speed of sound is	(4)	त्वात समान				
	(1) Maximum in metals	(2)	Maximum in gases				
	(3) Maximum in liquids		Equal in all				
			·				
5.	जागतिक बँक या नावानेही ओव						
	(1) IBRD (आंतरराष्ट्रीय पुर्नरचना व विकास बँक)						
		(4)	यापैकी नाही				
	World Bank is also known as						
	(1) IBRD	(2)	IMF				
	(3) IDA	(4)	None of these				
6.	2012 च्या ऑलिंपीक स्पर्धेचे आयोजन कोणी केले	?					
	(1) चीन (2) भारत	(3)	इंग्लंड (4) थायलंड				
	Who hosted the 2012 Olympic games?						
	(1) China (2) India	(3)	England (4) Thailand				

7.	नेफा हे	चे जुने नाव आहे.			
	(1) मणिपूर		(2)	मेघालय	
	(3) अरुणाचल प्रदे	रा	(4)	त्रिपूरा	
	NEFA is the old	d name of		•	
	(1) Manipur		(2)	Meghalaya	
	(3) Arunachal	Pradesh	(4)	Tripura	
8.	भारतातील सार्वजनि	क क्षेत्राच्या अपयशाचे कारण		आहे.	
	(1) खाजगी क्षेत्रार्श	रपर्धा			
	` '	ोप आणि स्पष्ट उद्दिष्टांचा अ१	भाव		
	(3) अतिरिक्त नोक	र भरती			
	(4) वरील सर्व				
	The failure of the	ne Public Sector in Indi	ia is du	e to	
	• •	n from the private secto			
	` '	erference and absence	e of cle	ar objectives	
	(3) Over staffin	_			
	(4) All the abo	/e			
9.	दिल्ली येथील कॉमन आहे.	वेल्थ क्रिडा स्पर्धेत 04 सुवर्ण	पदके मि	ठविणारा गगन नारंग हा मुख्यत:	खेळाडू
	(1) वेटलिफ्टर		(2)	बॅडमिंटन खेळाडू	
	(3) एअर रायफलः	शूटर	(4)	यापैकी नाही	
	Gagan Narang basically a		dals in I	Delhi Common Wealth Games is	
	(1) Weightlifter		(2)	Badminton player	
	(3) Air Rifle Sh	ooter	(4)	None of these	
10.	 लंडन आलिम्पिक 2		मेळवणा ⁻		
	(1) सुशिल कुमार	गंनी कुस्तीत (66 किलो) चांव	दीचे पदक	मिळविले.	
	(2) मेरी कोम यांनी	मुष्टीयुद्धात कांन्स पदक मिळ	विले. (5	1 किलो)	
	(3) गगन नारंग यांन	ो कांन्स पदक मिळविले.			
	(4) योगेश्यर दत्तने	कुस्तीत (60 किलो) चांदीचे प	दक मिळ	विले.	
	Which stateme incorrect?	nt about the medal wir	nners ir	London Olympics (2012) from Indi	a is
		ar won Silver in Wrest	lina (66	S ka)	
	` '	won Bronze in Boxing	•	σ,	
	• •	ang won Bronze	,		
		Dutt won Silver in Wr	estling	(60 kg)	



11.	आझाद हिंद फौजेतील झांशी राणी रेजिमेंट ही महिला तुकडी कोणाच्या नेतृत्वाखाली कार्यरत होती ?									
	(1) उषा मेहता		(2)	अरुणा असफ अर्ल	ì					
	(3) लक्ष्मी सेहगल		(4)	यापैकी नाही						
	Under whose com	nmand was the Rani	Jhans	i Regiment, the	won	nen's regiment of				
	Azad Hind Fauj?									
	(1) Usha Mehata		(2)	Aruna Asaf Al	i					
	(3) Laxmi Sehaga	al	(4)	None of these						
12.	सूर्य मंदीर	शहराच्या जवळ आहे.								
	(1) पुरी	(2) अमृतसर	(3)	अजमेर	(4)	कन्याकुमारी				
	The Sun Temple i	s located near		city.						
	(1) Puri	(2) Amritsar	(3)	Ajmer	(4)	Kanya Kumari				
13.		कोणी लिहिले आहे ?								
	(1) वसंत कानेटकर		(2)	वि. वा. शिरवाडकर						
	(3) जयवंत दळवी		(4)	4) भालचंद्र नेमाडे						
	Who wrote the Ma	rathi play Natsamrat	?							
	(1) Vasant Kaneti	kar	(2)	V. V. Shirwadl	car					
	(3) Jaywant Dalvi		(4)	(4) Bhalchandra Nemade						
14.	आय. आय. एम. मध्ये	प्रवेश घेऊ इच्छिणाऱ्या विद्य	<u>।</u> थर्यांना	ही	 परीक्षा	 द्यावी लागते.				
	(1) कॅट	(2) सीईटी	(3)	सेट	(4)	नेट				
	Students who asp	ire to take admission	to 1.1.1	M. have to appe	ar fo	r				
	examination.									
	(1) C.A.T.	(2) C.E.T.	(3)	S.E.T.	(4)	N.E.T.				
15.	कैगा आण्विक उर्जा प्रक	ल्प खालीलपैकी कोणत्या रा	ज्यात ३	नाहे ?						
	(1) कर्नाटक		. ,	तामिळनाडू						
	(3) गुजरात		(4)	केरळ						
	In which one of the	e following states Kai	ga nu	clear power pro	oject i	s located ?				
	(1) Karnataka		(2)	Tamil Nadu						
	(3) Gujarat		(4)	Kerala						
कच्च्या	कामासाठी जागा/SPAC	E FOR ROUGH WORK								

16.	योग	य जोड	चा जुव	ठवा :								
	अ)	बिहा	र				1)	ममता बॅनर्जी				
	ब) गुजरात 2) जयललिता											
	क)	तामि	ळनाडू				3)	नरेंद्र मोदी				
	ड)	पश्चि	म बंग	ल			4)	नितीश कुमार				
		अ	ब	क	ड							
	(1)	1	2	3	4							
	(2)	2	3	4	1							
	(3)	4	3	2	1							
	(4)	3	4	1	2							
	Ма	Match the following:										
	A)	Biha	ar				1)	Mamata Bane	rjee			
	B)	Guj	arat				2)	Jaylalita				
	C)	Tan	nil Na	adu			3)	Narendra Mod	i			
	D)	We	st Be	ngal			4)	Nitish Kumar				
		Α	В	С	D							
	(1)	1	2	3	4							
	(2)	2	3	4	1							
	(3)	4	3	2	1							
	(4)	3	4	1	2							
17.	—— खात	——- नीलपै	 क्री कोप	—— गत्या रा	ज्यात र	सर्वप्रथम ''आधार''	- कार्ड वि	।तरीत केले गेले ?				
	(1)	गुजर	त		(2)	महाराष्ट्र	(3)	आसाम	(4)	यापैकी नाही		
	ln v	which	n one	of the	e follo	wing states was	s the f	irst "Adhar" card	d issu	ued?		
	(1)	Guj	arat		(2)	Maharashtra	(3)	Assam	(4)	None of the	se	
18.	'शून	य प्रहर	'हा व	 हार्यकार्र	ो मंडळ	ठावर नियंत्रण ठेवण्या	वा संस	रीय कामकाजातील १	भाग ह		येतो.	
	(1)	राष्ट्रप	ग्तीच्या	अभिभ	ाषणान	ांतर	(2)	प्रश्नोत्तर तासानंतर				
	(3)	स्थग	न प्रस्त	ावानंतर			(4)	अविश्वास दर्शक ठ	रावानं	तर		
	'Ze	ro ho	our' is	a Pa	rliam	entary procedur	e to c	ontrol the execu	ıtive.	If follows		
	(1)	The	Pres	- sidenti	ial ad	ldress	(2)	The question h	our			
	(3)	The	adio	urnme	ent m	otion	(4)	The no confide	ence	motion		



19.	भारतात महिलांसाठीमध्ये जागा	राखी	त्र आहेत.
	(1) लोकसभा	(2)	राज्य विधीमंडळे
	(3) पंचायत राज संस्था	(4)	यापैकी नाही
	In India seats are reserved for women in	1	
	(1) Loksabha	(2)	State Legislative Assemblies
	(3) Panchayat Raj Bodies	(4)	None of these
20.	खालीलपैकी कोणता प्रत्यक्ष कर आहे ?		
	(1) मूल्यवर्धित कर	(2)	व्यवसाय कर
	(3) सेवा कर	(4)	विक्री कर
	Which of the following is a direct tax?		
	(1) Value added tax	(2)	Professional tax
	(3) Service tax	(4)	Sales tax
	रंगभूमी दिन रोजी पाळला जातो.		
21.	(1) 05 नोव्हेंबर (2) 05 जून	(3)	27 मार्च (4) यापैकी नाही
		(3)	27 नाप (4) यापका नाहा
	Theatre day is observed on (1) 05 November (2) 05 June	(3)	27 March (4) None of these
	(1) 05 November (2) 05 June	(5)	(4) None of these
22.	हृदयाचे कार्य व्यवस्थित चालू आहे हे तपासण्यासाठी	खाली	- लपैकी कोणते उपकरण वापरतात ?
	(1) इ.सी.जी.	(2)	सोनोग्राफी
	(3) सी.टी.स्कॅन	(4)	ग्लुकोमीटर
	Which of the following instruments is use	ed fo	r checking proper functioning of heart?
	(1) E.C.G.	(2)	Sonography
	(3) C.T. Scan	(4)	Glucometer
23.	खालीलपैकी भाषिक आधारावर निर्मिती झालेले पहिल	ने राज्य	। कोणते ?
	(1) महाराष्ट्र	(2)	आंध्र प्रदेश
	(3) गुजरात	(4)	राजस्थान
	Which one of the following is the first stat	te to	have been formed on linguistic basis?
	(1) Maharashtra	(2)	Andhra Pradesh
	(3) Gujarat	(4)	Rajasthan



- महाराष्ट्रातील भारतरत्नांबाबत काय खरे नाही ? 24.
 - (1) सर्व प्रथम महर्षी धोंडो केशव कर्वेना मिळाला (1958)
 - (2) आतापावेतो महाराष्ट्रातून दोन गायकांना मिळाला
 - (3) केवल एकाच उद्योजकाला अद्याप गोखले गेले आहे ते म्हणजे श्री जे. आर. डी. टाटा
 - (4) आतापावेतो एक पुरस्कार मरणोत्तर प्रदान करण्यात आला

What is not true of the "Maharashtrian Bharatratna"?

- (1) The first one to be awarded was Maharshee Dhondo Keshav Karve (1958)
- (2) So far two singers have been bestowed with this honour
- (3) The only industrialist honoured with the award Shree J. R. D. Tata
- (4) So far one award has been given posthumous

	<u> </u>			
25.	प्रसिद्ध गिर जंगल राज्यात आहे.			
	(1) कर्नाटक	(2)	मध्य प्रदेश	
	(3) गुजरात	(4)	आसाम	
	The famous Gir forests are located in			
	(1) Karnataka	(2)	Madhya Pradesh	
	(3) Gujarat	(4)	Assam	
				_
26.	श्री. विलासराव देशमुखांबाबत कोणते विधान खरे नाह	ते ?		
	Δ) एक वेली वे बाथलगावने सर्पन होवे			

- B) महाराष्ट्राचे मुख्यमंत्री म्हणून त्यांना 26/11 च्या दहशतवादी हल्ल्यामुळे आसन खाली करावे लागले.
- C) केन्द्रात ते प्रथम अवजड उद्योग मंत्री बनले.
- D) तद्नंतर त्यांच्याकडे ग्रामीण विकास खाते आले.
- ह) जेंव्हा त्यांचे निधन झाले तेंव्हा त्यांच्याकडे विज्ञान व तंत्रज्ञान खाते होते.
- (1) केवल C)

(2) केवल D)

(3) केवल E)

(4) कोणताही पर्याय योग्य नाही

Which statement is not true of Shri. Vilasrao Deshmukh?

- At one time he was Babhalgaon Sarpanch.
- B) He had to give up Chief Ministership of Maharashtra due to 26/11 terror attack.
- C) Initially he was Minister, Heavy Industries at the centre.
- D) Then he had the portfolio of Rural Development.
- E) When he passed away he had the charge of Science and Technology.
- (1) Only C)

(2) Only D)

(3) Only E)

(4) No option is correct



27 .	संयु	क्त राष्ट्रसंघटनेचे मुख्य उद्दीष्ट कोणते आहे ?										
	(1)	आंतरराष्ट्रीय व्यापार	(2)	आंतरराष्ट्रीय शांतता व सुरक्षीतता								
	(3)	आंतरराष्ट्रीय आरोग्य	(4)	यापैकी नाही								
	W	nat is the prime objective of United Na	tions	s ?								
	(1)	International Trade	(2)	International Peace and Security								
	(3)	International Health	(4)	None of these								
28.	'सेः	म्र' च्या विकासाशी संबंधित आ	हे.									
	(1)	मत्स्यव्यवसाय	(2)	शेती								
	(3)	उद्योगधंदे	(4)	पर्यावरण								
	'SE	EZ' is related with the development of										
	(1)	Fishing	(2)	Agriculture								
	(3)	Industries	(4)	Environment								
29.	खा	 तील कोणती विधाने खरी आहेत ?										
	A)	भारतातील एक बॅडमिंटन खेळाडू व एक टेनिस खे	भारतातील एक बॅडमिंटन खेळाडू व एक टेनिस खेळाडू त्यांच्या नावात आधी 'N' येते वा 'I' येते									
		यावर निश्चित होतात.										
		ती दोघेही पुरुष खेळाडू आहेत.										
		नावात 'N' आधी आल्यास बॅडमिंटन खेळाडू.										
		नावात '।' नंतर आल्यास टेनीस खेळाडू.										
	(1)	A) व C)	. ,	A), B) व C)								
	• •	A) ਕ D)	` '	एकही नाही								
		nich of the following statements are tru										
	Ą)	An Indian Badminton player and a To comes first or 'l' comes first in their na										
	B)	Both are men.										
	C)	If 'N' comes first in the name, its Bad	mint	on player.								
	D)	If 'I' comes later its Tennis player.										
	(1)	A) and C)	(2)	A), B) and C)								
	(3)	A) and D)	(4)	No statement is true								
	_											

- 30. खालील कोणती विधाने सत्य आहेत?
 - 1) भारताचे महान हॉकीपटू मेजर ध्यानचंद यांचा 21 ऑगस्ट जन्म दिन.
 - 2) भारतात 21 ऑगस्ट राष्ट्रीय क्रीडा दिन म्हणून साजरा होतो.
 - 3) सर्वसाधारणपणे 21 ऑगस्ट या दिवशी अर्जुन पुरस्काराचे वितरण केले जाते.
 - (1) 1) आणि 2)

(2) 2) आणि 3)

(3) 1) आणि 3)

(4) 1), 2) आणि 3)

Which among the following are the correct statements?

- 1) Hockey wizard of India Major Dhyanchand was born on 21st August.
- 2) In India 21st August is celebrated as the National Sports Day.
- 3) Normally Arjun awards get awarded on 21st August.
- (1) 1) and 2)

(2) 2) and 3)

(3) 1) and 3)

- (4) 1), 2) and 3)
- 31. खाली दिलेल्या अपूर्णांकांपैकी कोणते अपूर्णांक उतरत्या क्रमाने दिलेले आहेत ?
 - $(1) \quad \frac{1}{3}, \frac{2}{5}, \frac{3}{7}, \frac{4}{5}, \frac{5}{6}, \frac{6}{7}$

(2) $\frac{1}{3}, \frac{2}{5}, \frac{3}{5}, \frac{4}{7}, \frac{5}{6}, \frac{6}{7}$

(3) $\frac{1}{3}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{5}{7}$, $\frac{6}{7}$

(4) $\frac{6}{7}, \frac{5}{6}, \frac{4}{5}, \frac{3}{7}, \frac{2}{5}, \frac{1}{3}$

Which of the following are in descending order of their value?

(1) $\frac{1}{3}, \frac{2}{5}, \frac{3}{7}, \frac{4}{5}, \frac{5}{6}, \frac{6}{7}$

(2) $\frac{1}{3}, \frac{2}{5}, \frac{3}{5}, \frac{4}{7}, \frac{5}{6}, \frac{6}{7}$

(3) $\frac{1}{3}$, $\frac{2}{5}$, $\frac{3}{5}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{5}{7}$, $\frac{6}{7}$

- (4) $\frac{6}{7}, \frac{5}{6}, \frac{4}{5}, \frac{3}{7}, \frac{2}{5}, \frac{1}{3}$
- 32. क्रिकेटच्या पहिल्या 10 षटकांमध्ये, धावांची सरासरी 3.2 होती. तर उरलेल्या 40 षटकांमध्ये 282 धावा पूर्ण करण्यासाठी, धावांची सरासरी किती असावी ?
 - (1) 6.25

(2) 6.5

(3) 6.75

(4) 7

In the first 10 overs of a cricket game, the run rate was 3.2. What should be the run rate in the remaining 40 overs to reach the target of 282 runs?

(1) 6.25

(2) 6.5

(3) 6.75

(4) 7

- दोन अंकी संख्येच्या एकक स्थानी 3 अंक आहे आणि त्यांच्या स्थानांची बेरीज, त्या संख्येच्या $\frac{1}{7}$ पट आहे. तर ती संख्या कोणती ?
 - (1) 83
- (2) 63
- (3) 64
- (4) 65

A number of 2 digits has 3 as its unit digit and the sum of the digits is $\frac{1}{7}$ of the number itself. Then the no. is _

- (1) 83
- (2) 63
- (3) 64
- (4) 65
- एका प्राणी संग्रहालयात काही हरणं व मोर आहेत. त्यांच्या शिरगणीप्रमाणे त्यांची एकूण संख्या 80 आहे. त्यांच्या 34. पायांची एकूण संख्या 200 आहे. तर मोरांची संख्या किती ?
 - (1) 20
- (2) 30
- (3) 50
- (4) 60

There are deer and peacocks in a zoo. Their head count is 80. However, the legs are 200 in number. How many peacocks are there in the zoo?

- (1) 20
- (2) 30
- (3) 50
- (4) 60
- एक गाडी 50 कि.मी. प्रती तास वेगाने धावते आहे. तो एक बोगदा अडीच मिनिटात पार पाडते तर बोगद्याची लांबी 35. सुमारे किती ?
 - (1) 1500 मीटर

(2) 2000 मीटर

(3) 2500 मीटर

(4) 3000 मीटर

A train travelling at a speed of 50 kms per hour covers a tunnel in two and half minutes. What is the approximate length of the tunnel?

(1) 1500 meter

(2) 2000 meter

(3) 2500 meter

(4) 3000 meter

36. सोडवा :

$$\left(\frac{\sqrt{3}+1}{\sqrt{3}-1}\right)^2 + \left(\frac{\sqrt{3}-1}{\sqrt{3}+1}\right)^2 = ?$$

- (1) 15
- (3) 14
- (4) 1

Solve:

$$\left(\frac{\sqrt{3}+1}{\sqrt{3}-1}\right)^2 + \left(\frac{\sqrt{3}-1}{\sqrt{3}+1}\right)^2 = ?$$

- (3) 14
- (4) 1



- एका संख्येचा 25% (टक्के) जर 20 आहे तर त्या संख्येचा 40% किती ? 37.
 - (1) 30

(2) 32

(3) 35

(4) 31

25% of a number is 20 what is 40% of that number?

(1) 30

(2) 32

(3) 35

- (4) 31
- **38.** $3\frac{2}{3} + 6\frac{7}{12} + 4\frac{9}{36} + 5 + 7\frac{1}{12}$ या समीकरणात कोणता लहानात लहान अपूर्णांक मिळविला असता, पूर्ण संख्या मिळेल ?
 - (1) $\frac{5}{12}$ (2) $\frac{1}{5}$ (3) $\frac{7}{12}$ (4) $\frac{2}{5}$

What smallest fraction should be added to $3\frac{2}{3}+6\frac{7}{12}+4\frac{9}{36}+5+7\frac{1}{12}$ to make the sum a whole number?

- $(1) \frac{5}{12}$
- (2) $\frac{1}{5}$ (3) $\frac{7}{12}$ (4) $\frac{2}{5}$
- एका रेल्वेचा पूर्ण प्रवाशी क्षमतेने प्रवास सुरू आहे. पहिल्या स्थानकावर या प्रवाशापैकी $\frac{1}{3}$ प्रवाशी उतरतात व 96 39. अधिक प्रवाशी रेल्वेमध्ये चढतात. त्यापुढील स्थानकावर एकूण प्रवाशापैकी 🙎 प्रवाशी खाली उतरतात व 12 प्रवाशी चढतात. त्यापुढील स्थानकावर रेल्वे जेव्हा पोहोचते, तेव्हा रेल्वेमध्ये 248 प्रवाशी शिल्लक राहतात. तर सुरवातीला रेल्वेमध्ये किती प्रवाशी प्रवास करीत होते ?
 - (1) 555

(2) 465

(3) 564

(4) 666

A train starts with its full passenger capacity. At the first station, it $\frac{1}{3}$ of them alight

while 96 board the train. At the next it $\frac{1}{2}$ of the total alight and 12 board the train. On reaching the next station, the passengers are found to be 248. With how many passengers did the train start?

(1) 555

(2) 465

(3) 564

(4) 666

40. जर $x - \frac{1}{x} = \sqrt{21}$ असेल, तर $\left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right) \left(x + \frac{1}{x}\right)$ ची किंमत आहे.

- (1) 115
- (2) 116
- (3) 114
- (4) 120

If $x - \frac{1}{x} = \sqrt{21}$, then the value of $\left(x^2 + \frac{1}{x^2}\right) \left(x + \frac{1}{x}\right)$ is

- (1) 115
- (2) 116
- (3) 114
- (4) 120

41. खालील समीकरणाची किंमत काढा.

 $1.2 \times 1.2 + 0.8 \times 0.8 + 2.4 \times 0.8$

- (1) 2
- (2) 4
- (3) 3
- (4) 16

The value of

 $1.2 \times 1.2 + 0.8 \times 0.8 + 2.4 \times 0.8$ is

- (1) 2
- (2) 4
- (3) 3
- (4) 16

42. खालीलपैकी सर्वात लहान अपूर्णांक कोणता ?

 $\frac{13}{16}$, $\frac{15}{19}$, $\frac{17}{21}$, $\frac{7}{8}$

- (1) $\frac{13}{16}$
- (2) $\frac{15}{19}$
- (3) $\frac{17}{21}$
- (4) $\frac{7}{8}$

Which of the following fractions is the smallest ?

 $\frac{13}{16}, \frac{15}{19}, \frac{17}{21}, \frac{7}{8}$

- (1) $\frac{13}{16}$
- (2) $\frac{15}{19}$
- (3) $\frac{17}{21}$
- (4) $\frac{7}{8}$

43. तीन आकडी सगळ्यात लहान संख्या कोणती जीला 14 ने पूर्ण भाग जातो ?

(1) 140

(2) 126

(3) 112

(4) कोणताही पर्याय योग्य नाही

Find the least number of 3 digits which is exactly divisible by 14?

(1) 140

(2) 126

(3) 112

(4) None of the options



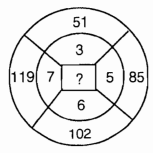
- 44. एका माणसाने आपल्या संपत्तीचा ¹/₇ वा भाग मुलीला दिला. उरलेली संपत्ती त्याने आपल्या मुलांमध्ये समान वाटली. मुलांच्या वाटणीला आलेली संपत्ती मुलीच्या वाट्यापेक्षा दुप्पट होती. तर त्याच्या मुलांची (मुलगे) संख्या किती ?
 - (1) 2
- (2) 3
- (3) 4
- (4) 5

A man gave away $\frac{1}{7}$ of his property to his daughter and the remaining to his sons, to be equally divided among them. If the share of each son is double that of the daughter, then the number of sons are

- (1) 2
- (2) 3
- (3) 4
- (4) 5
- 45. 'क्ष' ला 4 ने भागले असता, बाकी 3 उरते. जर 2 क्ष ला 4 ने भागले तर बाकी किती उरेल ?
 - (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 6

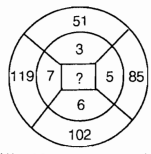
When X is divided by 4, the remainder is 3. What is the remainder when 2X is divided by 4?

- (1) 1
- (2) 2
- (3) 3
- (4) 6
- 46. दिलेल्या आकृतीतील संख्या विशिष्ट नियमाचे पालन करतात. दिलेल्या पर्यायांमधून अशी संख्या शोधा, की जी प्रश्नार्थक चिन्हाच्या ठिकाणी योग्य ठरेल.



- (1) 18
- (2) 17
- (3) 16
- (4) 15

The numbers in the given figure follows some rule. Find the number from given alternatives, which will occupy correctly in the place of (?).



- (1) 18
- (2) 17
- (3) 16
- (4) 15



47.	X हा Z पेक्षा उंच, पण W पेक्षा ठेंगणा आहे. W ह X पेक्षा ठेंगणा आहे. तर सर्वात उंच कोण ?	हा Y पेक्षा उंच पण V पेक्षा ठेंगणा आहे.Y हा Z पे	क्षा उंच पण
	(1) Y (2) X	(3) W (4) V	
	X is taller than Z, but shorter than W. Withan Z, but shorter than X. Then who is		aller
	(1) Y (2) X	(3) W (4) V	
48.	एका घनाकृती ठोकळ्याच्या सहा बाजू सहा वेगवेगळ	ा रंगाच्या आहेत. वरचा पृष्ठभाग पांढऱ्या रंगाने रंगी	 वेला आहे.
	निळ्या व लाल पृष्ठभागांच्या मध्ये हिरवा पृष्ठभाग	-	गी पृष्ठभाग
	आहे. तर नारिंगी पृष्ठभागाच्या विरूद्ध बाजूला कोण	ग रंग असेल ?	
	(1) हिरवा (2) निळा	(3) पांढरा (4) लाल	
	Six surfaces of a cube are of six differer green surface is between blue and red. black. Which will be the colour of the su	The orange surface is between white	
	(1) Green (2) Blue	(3) White (4) Red	
49.	दोन विधाने दिलेली आहेत. त्यावरून दोन अनुमाने	काढलेली आहेत. या अनुमानाबाबत फक्त एक प	याय बराबर
	आहे. तो बरोबर पर्याय निवडा.		
	विधाने - 1) सर्व पदवीधर पुरुष आहेत.		
	2) काही पदवीधर अधिकारी आहेत.		
	अनुमाने - I. सर्व पुरुष पदवीधर आहेत.		
	II. काही पुरुष अधिकारी आहेत.		
	(1) फक्त अनुमान I बरोबर आहे	(2) फक्त अनुमान ॥ बरोबर आहे	
	(3) अनुमान। व II दोन्ही बरोबर आहेत	(4) अनुमान। व II दोन्ही बरोबर नाहीत	
	Two statements are given. From these to About the conclusions, only one of the alternative.		
	Statements – 1) All graduates are	e male.	
	Some graduates	are officers.	
	Conclusions – I. All males are gra	duate	
	II. Some males are	officers.	
	(1) Only conclusion I is correct	(2) Only conclusion II is correct	
	(3) Conclusions I & II both are correct	(4) Conclusions I & II both are not c	orrect
	•		



- 50. दिलेल्या संख्यामालेतील क्रमाने येणारी पुढील पदे दिलेल्या पर्यायांमधून निवडा.
 - 4, 8, 9, 27, 16, 64, 25, 125, ?, ?
 - (1) 36, 169
- (2) 36, 216
- (3) 34, 216
- (4) 36, 343

Find the next two terms in the given number series, from the alternatives given.

- 4, 8, 9, 27, 16, 64, 25, 125, ?,?
- (1) 36, 169
- (2) 36, 216
- (3) 34, 216
- (4) 36, 343
- 51. "FORM" हा शब्द "DMTO" ह्या संकेताक्षरात लिहिला जातो. तर "STOP" हा शब्द कोणत्या संकेताक्षरात लिहिला जाईल ?
 - (1) QUQR
- (2) QRQR
- (3) RQMN
- (4) QRQV

If "FORM" is coded as "DMTO"; then how will "STOP" be coded?

- (1) QUQR
- (2) QRQR
- (3) RQMN
- (4) QRQV
- **52.** जर "BAD" हा शब्द सांकेतिक भाषेत 5 4 7 असा लिहिला तर "NATION" या शब्दासाठी सांकेतिक पर्याय कोणता ?
 - (1) 17-4-23-12-19-17
- (2) 17-4-22-11-18-17
- (3) 17-4-23-12-18-17
- (4) 17-4-22-12-18-17

If "BAD" is coded as 5-4-7; how will you code the word "NATION"?

- (1) 17-4-23-12-19-17
- (2) 17 4 22 11 18 17
- (3) 17-4-23-12-18-17
- (4) 17-4-22-12-18-17
- 53. खालील मालीका पूर्ण करण्यासाठी, रिकाम्या जागी, दिलेल्या पर्यायांपैकी योग्य संख्या निवडा.

26, 50, 82, <u>?</u>, 170

- (1) 122
- (2) 110
- (3) 127
- (4) 152

Find the missing number in the series, from the given alternatives.

26, 50, 82, ?, 170

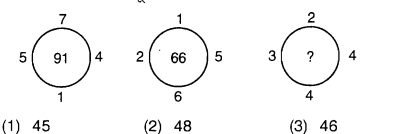
- (1) 122
- (2) 110
- (3) 127
- (4) 152

		17		E01
54.	प्राध्यापक, वरिष्ठ प्राध्यापक आणि ए	पुरुष वरिष्ठ प्राध्यापक या	तील संबंध योग्य प्रकारे व्य	क्त करणारी आकृती कोणती ?
	(1) (2)	(3)	(4	
	Select the diagram which Senior Professors and mal	•	-	ween Professors,
	(1) (2)	(3)	(4	
55.	किती प्रकारात 4 पुस्तके ABCD । नाहीत ?	एकावर एक ठेलता येतीत	- न जेणेकरून A व B एक	मेकांच्या सान्निध्यात राहाणार
	(1) 9 (2) 12	2 (3)	14 (4) 18
	In how many ways can 4 be book A cannot be put toget		ayed vertically one	above the other if
	(1) 9 (2) 12	2 (3)	14 (4) 18
56.	एक नकाशा असा ठेवला गेला की दिशा काय बनेल ?	आग्नेय दिशा उत्तर बनर	ने ईशान्य दिशा पश्चिम ब	नते अशा परिस्थितीत दक्षिण
	(1) उत्तर	(2)	ईशान्य	
	(3) वायव्य	(4)	वरील एकही पर्याय योग्य	। नाही
	A map was so placed that s so on. What will south become		s north, north east b	ecomes west and
	(1) North	(2)	North east	
	(3) North west	(4)	None of the above	9
57.	दोन झाडांवर A व B काही पक्षी बस् आमच्या झाडावर या आपण दोघेही		न पक्षी B झाडावरील पक्ष	ांना म्हणतात तुमच्यातील एक
	झाड B वरील पक्षी म्हणतात त्यापेक्ष वृक्ष A व B वर किती पक्षी आहेत	•	च्यात आला तर आम्ही र	तुमच्या दुप्पट होऊ.
	(1) 7 आणि 9 (2) 3 उ	आणि 3 (3)	5 आणि 9 (4)) एकही पर्याय योग्य नाही
	There are some birds on earthe birds on A say to those equal.			ee we will both be
	The birds on B say to those double your strength. How		-	e to us we will be
	(1) 7 and 9 (2) 3 a	and 3 (3)	5 and 9 (4)	No option is correct

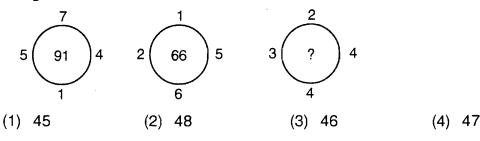
(4) 47

(4) 5

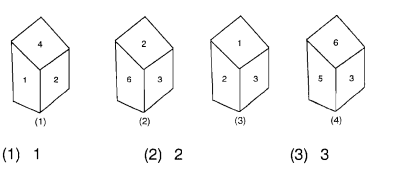
58. प्रत्येक वर्तुळाच्या बाहेर चार संख्या आहेत. पहिल्या दोन वर्तुळात, या चार संख्यांच्या आधारे विशिष्ट सुत्राने वर्तुळातील संख्या तयार करण्यात आलेली आहे. तिसऱ्या वर्तुळातील प्रश्नचिन्हाच्या जागी, त्याच सुत्रानुसार येणारी संख्या दिलेल्या पर्यायांमधून निवडा.



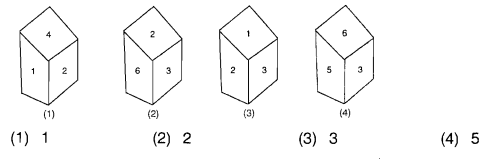
To the outside of each circle there are four numbers. From these numbers new numbers are obtained by some formula within the first two circles. Adopting the same formula, select the number in place of question mark, in the third circle, from the given alternatives.



59. एका फाशाच्या वेगवेगळ्या चार अवस्था दिलेल्या आहेत. त्यावरून 4 च्या विरुद्ध अंगास कोणता अंक असेल ?



Four different postions of a dice are shown. Which number will be, to the opposite of 4?





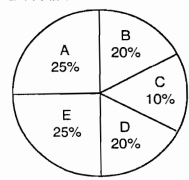
6 0.	राहूलचे आज	चि वय त्याच	या वडिल	गच्या आजच्या व	याच्या	/ ₃ आहे. राह	रूलच्या आ	ईचे वय त्याच्य	ग्रा वडिलाच्या
	वयापेक्षा 5 व किती असेल		भाहे. राहू	लचे आजचे वय 1	3 वर्षे	असल्यास राहूर	तच्या आई	वे, त्याच्या जन	मावेळीचे वय
	(1) 22		(2) 3	4	(3)	20	(4)	21	
	Today, Ra	ahul's age	is $\frac{1}{3}$	of his father's	age.	The age of I	Rahul's r	nother is 5	years
	less than	that of his	father	. If today the	age c	of Rahul is 1	3 years,		
	been the a	age of Rai	hul's m (2) 34	other, at the t	ime ((3)		(4)	21	
	(1) 22		(2) 0-		(5)		(+)		
61.	त्याच्या उजव	र्शकडे कोणीह एज यांच्यामध	ही नाही, व्ये अशोव	एका रांगेत पुढील ! इला व गणेश यांन क आहे. इला ही ध हेत ?	व्यामध्य	ये फराहा आहे.	हुसेनच्या उ	जव्या बाजूला	गणेश आहे.
	(1) 1		(2) 2		(3)	3	(4)	4	
	on the right is between the then how	nt hand sid en Ela and Bharat and	de of As d Gane d Dhan rsons a	a cricket mate shok, while no esh. Ganesh i raj. Ela is neig are there betw	one i s on hbou een	s sitting on the the right singler of Dhanraj Ashok and C	he right o de of Hu j. Chandi Ganesh ?	f Bharat. F. Issain. Ash rika is at the	araha nok is
	(1) 1		(2) 2		(3)	3	(4)	4	
62.	3 मार्च 200)4 हा दिवस	जर सोम	वार असेल तर 3 म	गर्च 2	011 या दिवशी	कोणता वा	र असेल ?	
	(1) सोमवा	र	(2) बु	धवार	(3)	मंगळवार	(4)	गुरुवार	
	If Monday	/ falls on 3	B rd Mar	ch 2004, what	day	will it be on	3 rd Marc	h 2011 ?	
	(1) Mond	lay	(2) V	Vednesday	(3)	Tuesday	(4)	Thursday	
63.	ठिकाण आहे	व C च्या पृ	र्वेला 7 र्	नी. दूर अंतरावर E के.मी. अंतरावर C 3 कि.मी.	हे ठि	काण आहे, तर	A आणि D	मधील सरळ	
	North of I		a dista	of 5 kms to the nce of 7 kms to ?					
	(1) 17 kn	ns	(2) 1	3 kms	(3)	12 kms	(4)	15 kms	
कच्च्या A	कामासाठी ज	ागा/SPACE		ROUGH WORK					P.T.O.



- **64.** 50 प्रश्न असलेल्या एका गणिताच्या परिक्षेत बरोबर उत्तराला 4 गुण दिले जातात व चुकीच्या उत्तराला 3 गुण कापले जातात. उन्नतीने सर्व प्रश्न सोडविले. तिला या परीक्षेत 144 गुण मिळाले. तर तिने किती प्रश्न बरोबर सोडविले ?
 - (1) 36
- (2) 42
- (3) 44
- (4) 38

In a mathematics exam. of 50 questions, every right answer is given 4 marks, while 3 marks are deducted for every wrong answer. Unnati solved all the questions and obtained 144 marks. How many questions did she solve correctly?

- (1) 36
- (2) 42
- (3) 44
- (4) 38
- **65.** पुढील आकृतीचा अभ्यास करून, 10,000 रु. उत्पन्न असलेल्या एका कुटुंबाचा शिक्षण व करमणूक व्यतीरिक्त खर्च किती ?



A = खाद्य

B = घरभाडे

C = करमणूक

D = औषधी

E = शिक्षण

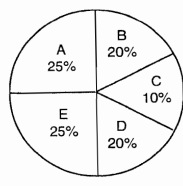
(1) 1500

(2) 6500

(3) 3500

(4) 4500

Studying the figure below, find out the total expenses of a family excluding education and entertainment, with the income of Rs. 10,000.



A = Food

B = House Rent

C = Entertainment

D = Medicines

E = Education

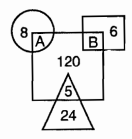
(1) 1500

(2) 6500

(3) 3500

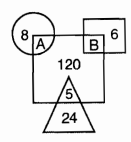
(4) 4500

66. आकृतीतील अक्षरे आणि संख्याचे निरीक्षण करून त्यांच्यातील असणाऱ्या संबंधावरून A आणि B च्या किंमती कोणत्या ? योग्य पर्याय निवडा.



- (1) 12, 20
- (2) 15, 20
- (3) 30, 20
- (4) 20, 25

Observe the relationship between alphabets and numbers in the figure below what are the values of A and B? Select the correct alternative.



- (1) 12, 20
- (2) 15, 20
- (3) 30, 20
- (4) 20, 25
- 67. खालील आकृतीत प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणती संख्या येईल ? योग्य पर्याय निवडा.









- (1) 105
- (2) 151
- (3) 70
- (4) 86

Which number will come in place of the question mark in the following figure? Select the correct alternative.









- (1) 105
- (2) 151
- (3) 70
- (4) 86



68. पहिल्या स्तंभात काही शब्द दिलेले असून दुसऱ्या स्तंभात त्या शब्दांचे संकेत दिलेले आहेत. प्रत्येक संख्या ही एका विशिष्ट अक्षराची निदर्शक आहे. पहिल्या स्तंभातील शब्दांच्या क्रमानुसारच दुसऱ्या स्तंभातील संकेतांचा क्रम नाही.

स्तंभ	तंभ। (शब्द) स्तंभ॥ (संकेत)							केत)				
МС) T () R						5	1	18	12	25
PA	ST	E						13	15	20	15	18
LO	RF	RΥ						12	15	18	18	25
EARLY						16	1	19	20	5		
PΑ	ST	Εz	ग शब्	दाचा र	संकेत	कोणता ?						
(1)	5	1	18	12	25							
(2)	13	15	20	15	18							
(3)	12	15	18	18	25							
(4)	16	1	19	20	5							

In the first column there are some words. In the second column, the same words are given in a code. Each number stands for a particular letter. The words in the first column and the codes in the second column are not in the same order.

Column I (words)	Column II (Codes)					
MOTOR	5	1	18	12	25	
PASTE	13	15	20	15	18	
LORRY	12	15	18	18	25	
EARLY	16	1	19	20	5	

Which is the code for PASTE?

- (1) 5 1 18 12 25
- (2) 13 15 20 15 18
- (3) 12 15 18 18 25
- (4) 16 1 19 20 5



- 69. @, #, %, \$, © हे संकेत खालीलप्रमाणे वेगळ्या अर्थाने वापरण्यात आलेले आहेत.
 - i) A @ B म्हणजे, A हा B पेक्षा लहान नाही.
 - ii) A # B म्हणजे, A हा B एवढा नाही आणि A हा B पेक्षा लहान नाही.
 - iii) A % B म्हणजे, A हा B पेक्षा मोठा नाही.
 - iv) A @ B म्हणजे, A हा B पेक्षा लहान नाही, A हा B पेक्षा मोठा नाही.
 - v) A \$ B म्हणजे, A हा B पेक्षा लहान नाही, A हा B एवढा नाही.

चार विधाने आणि त्यावरून काढलेली तीन अनुमाने दिलेली आहेत. योग्य पर्याय निवडा.

विधाने:

- i) J#H
- ii) H © T
- iii) T\$R
- iv) R%F

अनुमाने :

- I) J#R
- II) R#F
- III) J#T
- (1) फक्त अनुमान I) बरोबर आहे
- (2) फक्त अनुमाने I) व II) बरोबर आहेत
- (3) फक्त अनुमान III) बरोबर आहे
- (4) फक्त अनुमाने।) व।।।) बरोबर आहेत

The codes @, #, %, \$, @ are used in different meanings as follows:

- i) A @ B means, A is not less than B.
- ii) A # B means, A is not equal to B and A is not less than B.
- iii) A % B means, A is not greater than B.
- iv) A @ B means, A is not less than B, A is not greater than B.
- v) A \$ B means, A is not less than B, A is not equal to B.

Four statements and three conclusions from them are given. Choose the correct alternative

Statements:

- i) J#H
- ii) H © T
- iii) T\$R
- iv) R%F

Conclusions:

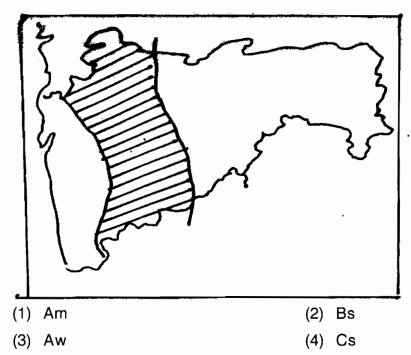
- J#R
- II) R#F
- III) J#T
- (1) Only conclusion I) is correct
- (2) Only conclusions I) and II) are correct
- (3) Only conclusion III) is correct
- (4) Only conclusions I) and III) are correct



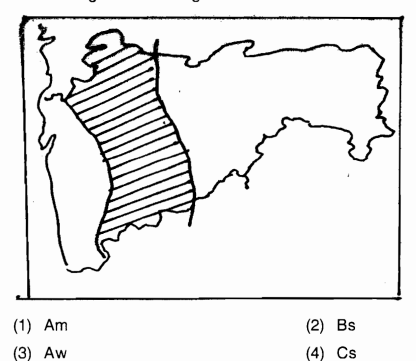
70.	एका विशिष्ट साकतिक भाषत ASHOKE ह MOLUTY कसे लिहिता येईल ?	प्र शब्द F X 8 T P 5 असा लिहिला जातो. त्याच भाषेत
	(1) R T 12 Z 25 24	(2) R T 12 Z Y 25
	(3) R T 12 25 Z 26	(4) R T 12 Z 25 Y
	\ /	KE is written as FX8TP5. How will
	MOLUTY be written in that particul	
	(1) R T 12 Z 25 24	(2) R T 12 Z Y 25
	(3) R T 12 25 Z 26	(4) R T 12 Z 25 Y
71.	श्रीनगर, लेह व जम्मू एकमेकांना जोडल्या गेल्यास	
	(1) समभूज त्रिकोण	(2) काटकोन त्रिकोण
	(3) सरळ रेषा	(4) वरीलपैकी कोणतीही नाही
	Shrinagar, Leh and Jammu if connecte	ed almost form
	(1) an equilateral triangle	(2) a right angled triangle
	(3) a straight line	(4) none of the above
72.	खालीलपैकी कोणते शहर कृष्णा-पंचगंगा नद्यांच्या	
	_	(3) नरसोबाचीवाडी (4) सातारा
		d on the confluence of Krishna-Panchaganga
	Which of the following towns is located	d on the confluence of Krishna-Panchaganga
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara प्रवात कमी आहे ?
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C Which pair of stations has the shortes	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C Which pair of stations has the shortes A) Bombay-Pune	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C Which pair of stations has the shortes A) Bombay-Pune B) Bangalore-Chennai	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C Which pair of stations has the shortes A) Bombay-Pune B) Bangalore-Chennai C) Ahmedabad-Vadodara	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C Which pair of stations has the shortes A) Bombay-Pune B) Bangalore-Chennai C) Ahmedabad-Vadodara D) Bhopal-Indore	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E
73.	Which of the following towns is located rivers? (1) Karad (2) Kolhapur खालील कोणत्या दोन स्टेशनस्मधील रेल अंतर स A) मुंबई-पुणे B) बंगलोर-चेन्नई C) अहमदाबाद-वडोदरा D) भोपाळ-इंदोर E) दिल्ली-जयपूर (1) A (2) C Which pair of stations has the shortes A) Bombay-Pune B) Bangalore-Chennai C) Ahmedabad-Vadodara	d on the confluence of Krishna-Panchaganga (3) Narsobachiwadi (4) Satara रर्वात कमी आहे ? (3) D (4) E



74. दिलेल्या महाराष्ट्राच्या नकाशात गडद (Shaded) प्रदेश जी. टी. त्रिवार्थांच्या मतानुसार खालीलपैकी कोणता हवामान विभाग दाखवतो ?



In the given map of Maharashtra the shaded area indicates which of the following climatic regions according to G. T. Trewartha ?





75.	खाली दिलेल्या महाराष्ट्रातील पर्वत	त शिखरांच्या उंचीचा को	गता क्रम उतरत्या क्रमाने	बरोबर आहे ?								
	(1) कळसुबाई, हरिश्चंद्रगड, महाबळेश्वर, साल्हेर											
	(2) कळसुबाई, साल्हेर, महाबळेश्वर, हरिश्चंद्रगड											
	(3) कळसुबाई, महाबळेश्वर, हरि	रश्चंद्रगड, साल्हेर										
	(4) कळसुबाई, साल्हेर, हरिश्चंद्रग	गड, महाबळेश्वर										
	Which of the following sequences in descending order of the heights of mountain											
	peaks in Maharashtra is co	orrect?	_									
	(1) Kalsubai, Harishchand											
	(2) Kalsubai, Salher, Mah(3) Kalsubai, Mahabalesh		_									
	(4) Kalsubai, Salher, Hari		_									
76.	महाराष्ट्रातील खालीलपैकी कोणत्य	·										
	(1) राजगड (2) सिं	` '	`	4) मुरुड-जंजिरा								
	Which of the following fort		•	•								
	(1) Rajgad (2) S	Sinhagad (3)	Raigad (4	4) Murud-Janjira								
77.	बृहन्मुंबई शहरापेक्षा कमी लोकसंख	_{ट्या} असलेली राज्ये सुमारे	किती ?									
	(1) 5 (2) 10	0 (3)	15 (4	1) 20								
	Around how many states h	· ·		•								
	(1) 5 (2) 10	0 (3)	15 (4	1) 20								
78.	खालील कोणता जिल्हा पुर्वीच्या जि	जेल्ह्यातून निराळा करून वि	नेर्माण केला गेलेला नार्ह	† ?								
	1) सिंधूदुर्ग	5)	नंदूरबार									
	2) जालना	6)	वाशिम									
	3) गडचिरोली	7)	बीड									
	4) लातूर	8)	हिंगोली	•								
	पर्याय :											
	(1) सिंधूदुर्ग किंवा जालना	(2)	नंदूरबार किंवा वाशिम									
	(3) गडचिरोली किंवा लातूर	(4)	बीड किंवा हिंगोली									
	Which among the following	_		ne original district?								
	 Sindhudurga Jalna 	5) 6)	Nandurbar Washim									
	3) Gadchiroli	7)	Beed									
	4) Latur	8)	Hingoli									
	Options:	(0)	Name also alternate at 142	a la line								
	(1) Sindhudurga or Jalna(3) Gadchiroli or Latur		Nandurbar or Wa	snim								
	(o) Gaucinion of Latur	(4)	Beed or Hingoli									



79.	यादी। व यादी॥ मधील योग्य शब्दांची निवड करून जोड्या लावा व खाली दिलेला कोणता सांकेतिक इ	क्रमांक	बरोबर
	आहे ते सांगा.		

यादी॥ यादी । (धार्मिक स्थान) (जिल्हा) A) ਪੈਰਯ l) नाशिक II) परभणी B) माहुर III) औरंगाबाद C) पंचवटी D) गंगाखेड IV) नांदेड Α В C D (1) IV Ш Ш (2) I Ш (3) IV Ш П 1

II

Match List I with List II and select correct answer using the code given below:

ListI List II (Religion Centre) (District) A) Paithan I) Nasik B) Mahur II) Parbhani C) Panchavati III) Aurangabad D) Gangakhed Nanded IV) Α В C D (1) IV Ш (2) I 11 IV Ш (3) IV Ш H

I

H

IV

IV

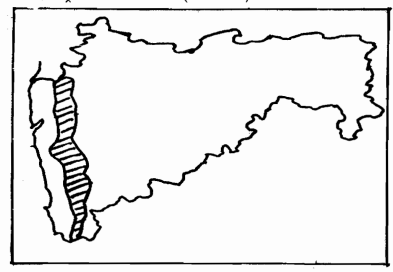
(4) III

١

(4) |||

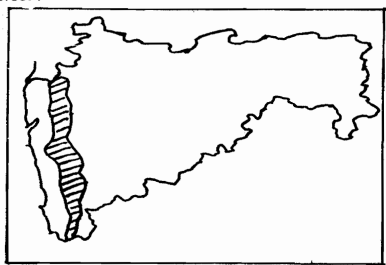


80. दिलेल्या महाराष्ट्राच्या नकाशात गडद (Shaded) प्रदेश कोणत्या प्रकारची वने दाखवतो ?



- (1) निम सदाहरित वने
- (2) आर्द्र व शुष्क पानझडी वने
- (3) खारफुटी वने
- (4) काटेरी झुडपे

In the given map of Maharashtra shaded area indicates which of the following type of forest?



- (1) Semi evergreen forest
- (2) Wet and dry deciduous forest
- (3) Mangrove forest
- (4) Thorny bushes



		29	E01
81.	महा	राष्ट्रातील पश्चिम घाट ओलांडण्यासाठी खालील घाट (Passes) दक्षिणेकडून उत्तरेकडे क्रमाने लावा.	
	(1)	फोंडाघाट, आंबाघाट, बोरघाट, थळघाट	
	(2)	आंबाघाट, फोंडाघाट, बोरघाट, थळघाट	
	(3)	बोरघाट, आंबाघाट, थळघाट, फोंडाघाट	
	(4)	थळघाट, बोरघाट, आंबाघाट, फोंडाघाट	
		ange the passes from South to North which are used to cross the Western ghats Maharashtra.	
	(1)	Phondaghat, Ambaghat, Borghat, Thalghat	
	(2)		
	(3)		
	(4)	Thalghat, Borghat, Ambaghat, Phondaghat	
82.	महा	राष्ट्रातील खालीलपैकी कोणत्या जिल्ह्यात तलावातून जलसिंचन केले जाते ?	
	(1)	चंद्रपूर, नागपूर, भंडारा, गोंदिया	
	(2)	चंद्रपूर, भंडारा, गोंदिया, गडचिरोली	
	(3)	चंद्रपूर, भंडारा, गोंदिया, वर्धा	
	(4)	चंद्रपूर, यवतमाळ, अमरावती, वर्धा	
	Wh	nich of the following districts in Maharashtra have developed tank irrigation?	
	(1)	Chandrapur, Nagpur, Bhandara, Gondia	
	(2)	Chandrapur, Bhandara, Gondia, Gadchiroli	
	(3)		
	(4)	Chandrapur, Yavatmul, Amravati, Wardha	
83.	खाल	नीलपैकी कोणते खनिज प्रामुख्याने आर्कियन खडकांत आढळते ?	
	(1)	सोने (2) चांदी (3) लोहखनिज (4) चुनखडी	
	Wh	nich of the following minerals are found mainly in Archean Rocks?	
	(1)	Gold (2) Silver (3) Iron-ore (4) Limestone	
84.	सिंध		
	_	लोहखनिज (2) लोहखनिज, मँगनिज	
	(3)	लोहखनिज, बॉक्साईट (4) वरील सर्व	
	` '	nich of the following minerals are exported to Japan from Reddy Port of Sindhudurg	

(2) Iron-ore, Manganese

(4) All the above

(3) Iron-ore, Bauxite

district? (1) Iron-ore



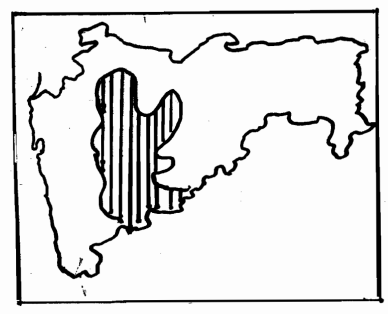
85.	. खालील खाड्यांचा कोणता क्रम उत्तरेकडून दक्षिणेकडे बरोबर आहे ?										
	(1)	वसई, र	जैतापूर,	देवगड, ज	यगड		(2)	r) वसई, जयगड, जैतापूर, देवगड			
	(3) वसई, जैतापूर, जयगड, देवगड							वसई, जयगड, देवगड, जैतापूर			
	Wh	ich of	the foll	owing s	equer	ice of	f the creek	creeks from north to south is correct?			
				pur, De				Vasai, Jaiga			
				pur, Jai				Vasai, Jaiga	d, Deo	gad, Jaitapur	
86.	खाल	नील धात्	्पैकी को	णता धातू	्जांभ्या ((lateri	te) खडकांत	आढळतो ?			
	(1)	सिलिक	ज	(2)	मँगनिज	न	(3)	लोह खनिज	(4)	बॉक्साईट	
	Wh	ich of	the foll	owing r	ninera	ls is f	ound in la	terite rocks?			
	(1)	Silica	l	(2)	Mang	ganes	se (3)	Iron-ore	(4)	Bauxite	
		। जोड्या									
87.	યાગ્ય		****								
		यादी।		, ,			यादी॥				
		· <u>-</u>	सिंचन य	गिजना)			(जिल्हा)				
	A)	धोम				I)	औरंगाबाद				
	B)	दुधगंग				II)	सातारा				
	C)	अरुणा	वती			III)	कोल्हापूर				
	D)	जायक	वाडी			IV)	यवतमाळ				
		Α	В	С	D						
	(1)	III 	<u> </u>		IV						
	(2)	11		IV	1						
	(3)	11.7	IV		II II						
	(4)	IV tob the	follow	 vi n a :	II						
	ivia	List I	follow	iriy .			List II				
				Project)		(District	1			
	A)	Dhor		. 0,000	,	l)	Auranga				
	B)	Dudh	nganga	l		ll)	Satara				
	C)	Arun				III)	Kolhapu	r			
	D)	•	kwadi			IV)	Yeotmal				
	(4)	A	В	C	D						
	(1)	III			IV						
	(2)		 	IV	l II						
	(3) (4)	ı IV	IV I	 	} 						
	(4)	1 V	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	111							



88.	खाल	ीलपैकी	कोणता ज	नलसिंचन	प्रकल्प	महाराष	ट्रातील सर्वात	ा मोठा ज	लसिंचन प्रव	ऋल्प अ	गहे ?
	(1)	कोयना		(2)	भातसा		(3)	उजनी		(4)	जायकवाडी
	Which of the following irriga		ation	projects	is the	largest	irrig	ation project in			
		harash									
	(1)	Koyna	l	(2)	Bhats	а	(3)	Ujani		(4)	Jayakwadi
89.	खाल	 गीलपैकी	महाराष्ट्रा	 तील कोग	 गत्या जि	ल्ह्यात	 r 80 टक्केपे	— क्षा जास्त	जलसिंचन	 उपसा	(lift irrigation) प्रकारचे
	आहे		.c x							- ,	(
	(1)	सोलापूर		(2)	कोल्हाप	र्	(3)	सातारा		(4)	सांगली
				_	istricts	in Ma	aharashtr	a has m	nore than	1 80 p	ercent irrigation
		ft irriga	• •				(5)				
	(1)	Solapi	ur	(2)	Kolha	pur	(3)	Satara	l	(4)	Sangli
90.	योग्य	जोड्या	लावा :								
		यादी।	(किल्ले)			यादी॥ (ि	नल्हे)			
	A)	पांडवग	ड			l)	रायगड				
	B)	विजयदु	र्ग			II)	सिंधुदुर्ग				
	C)	सुधागड				III)	ठाणे				
	D)	भैरवगड				IV)	सातारा				
	υ,	A	В	С	D	١٧)	CHAIC				
	(1)		IV	III	ı						
	` '	IV	II	I	Ш						
	(3)	1	II	IV	111						
	(4)	III	1	II .	IV						
	Ma	tch the		-							
			(Forts)				List II (Di	stricts)		
	A)	Panda	-			l)	Raigad				
	B)	Vijayo	_			II)	Sindhudi	urg			
	C)	Sudha	_			III) IV)	Thane Satara				
	D)	A	avgad B	С	D	10)	Salara				
	(1)	II .	IV		1						
	(2)	 IV		 I	· III						
	(3)	1	 	IV	III						
	(4)	III	I	11	IV						
			TT/CDA	05 505			001/				



91. दिलेल्या महाराष्ट्राच्या नकाशात गडद (shaded) प्रदेश खालीलपैकी कोणत्या पीकांच्या उत्पादन प्रदेश दाखवतो ?



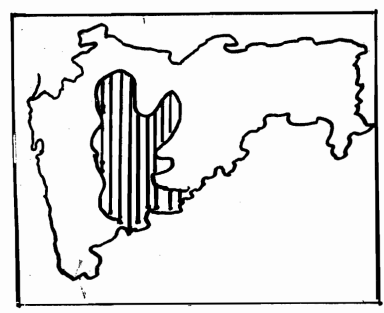
(1) ज्वारी, बाजरी, गह्

(2) तांदूळ, गहू, बाजरी

(3) गह्, बाजरी, मका

(4) कापूस, ज्वारी, तांदूळ

In the given map and Maharashtra shaded area indicates area of production of which of the following crops ?



- (1) Jawar, Bajra, Wheat
- (2) Rice, Wheat, Bajra

(3) Wheat, Bajra, Corn

(4) Cotton, Jawar, Rice



92.	महा	राष्ट्रातील	ा खालील	पैकी को	गत्या जिल्ह्यात सर्वार्ध	ीक त	ळी आहेत 🤅	?				
	(1)	भंडारा		(2)	नागपूर	(3)	चंद्रपूर		(4)	कोल्हापूर		
	Wh	nich of t	the follo	owing c	listricts in Mahara	ashtr	shtra has the largest number of tanks?					
	(1)	Bhand	dara	(2)	Nagpur	(3)	Chandr	apur	(4)	Kolhapur		
93.	महा	 राष्ट्रातील	 । खालील	पैकी को	 गत्या प्रकारच्या मृदेची	उत्पाद	 कता सर्वात	 न कमी अ	ाहे ?			
		जांभी	· Gittit		रेगूर		गाळाची			वरीलपैकी कोणतीही नाही		
	. ,		the follo		ypes of the soils			ra has	` '			
		ductivi			,,,							
	(1)	Lateri	tic	(2)	Regur	(3)	Alluvial		(4)	None of the above		
94.	योग्य	- ग जोड्या	लावा :						_			
		यादी	(विद्याप	गीठ)				यादी II	(ठिक	तण)		
	A)	महात्मा	। फुले कृष	भी विद्याप	ੀਤ		l)	दापोली				
	B)	पंजाबर	ाव देशमुर	व कृषी ि	वेद्यापीठ		II)	राहूरी				
	C)	डॉ. बा	ळासाहेब	सावंत क	किण कृषी विद्यापीठ		III)	परभणी				
	D)	मराठव	ाडा कृषी	विद्यापीट	;		IV)	अकोला				
		Α	В	С	D							
	(1)	1	Ħ	III	IV							
	(2)	IV	H	Ш	1							
	(3)	!	IV	1	III							
	(4)	Ш	IV	II	1							
	Ма	tch the	followi	ng:								
		List l	(Unive	rsity)					List	II (Location)		
	A)	Maha	ıtma Ph	nule Ag	riculture Univers	ity		l)	Dap	oli		
	B)	Punja	abrao D	eshmu	ıkh Agriculture U	nive	rsity	II)	Rah	uri		
	C)	Dr. B	alasah	eb Sav	ant Konkan			III)	Parb	hani		
		Agric	culture	Univer	sity							
	D)	Mara	thwada	ı Agricı	Ilture University			IV)	Akol	a		
		Α	В	С	D							
	(1)	•	II	III	IV							
	(2)	IV		Ш	I							
	(3)	II	IV	i	Ш							
	(4)	III	IV	II	1							
	at-1711	गारी उर	III /CD A	CE EOI	BOIIGH WORK							

- 95. महाराष्ट्राच्या संदर्भात खालील विधानावर विचार करा.
 - A) लिंग गुणोत्तर महाराष्ट्रात 2001 पासून 2011 पर्यंत किंचित प्रगती दाखवते. (जनगणनेत)
 - B) सन् 2001 पेक्षा जनगणना 2011 मध्ये साक्षरतेत वाढ झाली आहे.
 - (1) A) बरोबर B) चूक
 - (2) A) चूक B) बरोबर
 - (3) दोन्ही बरोबर
 - (4) दोन्ही चूक

Consider the following statements in terms of Maharashtra

- A) Census 2011 shows slight improvement over the 2001 census in the sex ratio.
- B) Literacy percentage has gone up in 2011 from that in 2001.
- (1) A) is correct B) is not
- (2) B) is correct A) is not
- (3) Both A) and B) are correct
- (4) Neither A) nor B) is correct
- 96. महाराष्ट्राच्या पठारी प्रदेशात डिसेंबर व जानेवारी महिन्यात सरासरी किमान तापमान
 - (1) 12°C ते 16°C

(2) 16°C ते 20°C

(3) 20°C ते 22°C

(4) 8°C ते 12°C

Average minimum temperature on the plateau region of Maharashtra in the month of December and January is

(1) 12°C to 16°C

(2) 16°C to 20°C

(3) 20°C to 22°C

- (4) 8°C to 12°C
- 97. खालीलपैकी कोणत्या पर्वत रांगा गोदावरी-भिमा नद्यांची खोरी वेगळी करतात?
 - (1) महादेव डोंगर

(2) सातमाळ डोंगर

(3) बालाघाट डोंगर

(4) अजंठा डोंगर

Which of the following mountain ranges divide Godavari-Bhima river basins?

(1) Mahadeo Range

(2) Satmal Range

(3) Balaghat Range

(4) Ajantha Range



98.	पुढील	कोणते	विधान	चूक	आहे	?
	<u> </u>			6		

- 1) बॉक्साईटचा मुख्य वापर ॲल्युमिनियम उत्पादनात होतो.
- 2) बॉक्साइट सिमेंट, लोखंड व पोलाद उत्पादनातही वापरतात.
- 3) सुमारे एक-पंचमांश भारताचे बॉक्साईटचे उत्पादन महाराष्ट्रात होते.
- 4) महाराष्ट्रात बॉक्साइट कोल्हापूर, रायगड, सांगली, सातारा, रत्नागिरी येथे आढळते.
- 5) इतर राज्यात महाराष्ट्राच्या तुलनेने अधिक चांगल्या प्रतीचे बॉक्साइट आढळते.
- (1) 2
- (2) 3
- (3) 5
- (4) None

Which of the following statements is incorrect?

- 1) Bauxite is mainly used in Aluminium production.
- 2) Bauxite is also used in cement, iron and steel production.
- Almost one-fifth of Bauxite found in India is in Maharashtra.
- 4) In Maharashtra Bauxite is found in Kolhapur, Raigad, Sangli, Satara and Ratnagiri.
- 5) The other states have better quality Bauxite than that in Maharashtra.
- (1) 2
- (2) 3
- (3) 5
- (4) None

योग्य जोड्या लावा :

यादी।(फळे)

- A) केळी
- B) काजू
- C) मोसंबी
- D) कलींगड
- Α В C D (1) III Ш IV
- (2) I IV Ш
- (3) II 111 IV
- (4) IV Ш ŀ

Match the following:

List I (Fruits)

- A) Banana
- B) Cashewnut
- C) Sweetlemon
- D) Watermelon
 - Α В C D
- (1) III IV
- (2) I IV Ш
- (3) II Ш
- (4) IV Ш

यादी॥ (उत्पादक प्रदेश)

- 1) मालवण
- II) श्रीरामपूर
- III) वसई
- IV) अलीबाग

List II (Producing Areas)

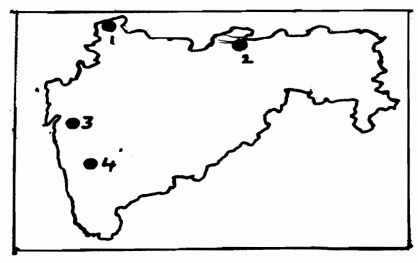
- I) Malwan
- II) Srirampur
- III) Vasai
- IV) Alibag

IV

ı

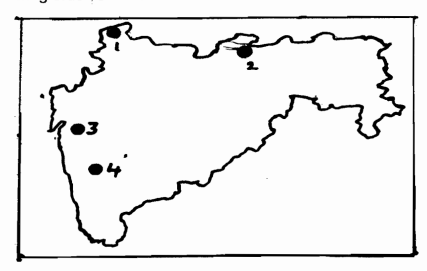


100. दिलेल्या महाराष्ट्राच्या नकाशात चार थंडहवेची ठिकाणे 1, 2, 3, 4 अशा प्रकारे दाखवली आहेत. त्यांचा खालीलपैकी कोणता क्रम बरोबर आहे ?



- (1) माथेरान, महाबळेश्वर, तोरणमाळ, चिखलदरा
- (2) माथेरान, महाबळेश्वर, चिखलदरा, तोरणमाळ
- (3) चिखलदरा, तोरणमाळ, महाबळेश्वर, माथेरान
- (4) तोरणमाळ, चिखलदरा, माथेरान, महाबळेश्वर

In the given map of Maharashtra four hillstations labeled 1, 2, 3, 4. Which of the following order is correct?



- (1) Matheran, Mahabaleshwar, Toranmal, Chikhaldara
- (2) Matheran, Mahabaleshwar, Chikhaldara, Toranmal
- (3) Chikhaldara, Toranmal, Mahabaleshwar, Matheran
- (4) Toranmal, Chikhaldara, Matheran, Mahabaleshwar



101.	माहि	हेतीचा अधिकार अधि	नियम	, 2005 चा उद्देश							
	(1)	माहितीचा अधिकार	बहाल	न करणे							
	(2)	सार्वजनिक प्राधिकर	णाच्य	। अधिकारातील माहित	ी सुल	भ मिळण्याची शाश्व	ाती देणे				
	(3) सार्वजनिक प्राधिकरणाच्या कामामध्ये पारदर्शकता व जबाबदारी वृद्धिगत करणे										
	(4)	(4) वरील सर्व									
	The object of Right to Information Act, 2005 is										
	(1)	(1) To provide right to information									
	(2)	To secure acce	ess to	o information und	ler th	e control of put	olic au	uthority			
	(3)			ncy and accounta							
	(4)	All the above									
102.		 हेतीचा अधिकार अधि विश होत नाही ?	—— नियम	, 2005 मधील कल	म य 2(e	e) नुसार ''सक्षम प्रा	धिकारी	 च्या ^{''} व्याख्येमध्ये कोणाचा			
		्राचरा हात जाहा : लोकसभेचे सभापती			(2)	भारताचे सर न्याया	धीश				
	` '	भारताचे राष्ट्रपती			` '	राज्यांचे मुख्यमंत्री	जारा				
	` '		of D	ight to Informatio	` '	•	oc not	como undor tho			
		As per Section 2(e) of Right to Information Act, 2005 who does not come under the meaning of "Competent Authority"?									
	(1)	Speaker of Hou	use d	of people	(2)	Chief Justice	of Indi	a			
	(3)	President of Inc	dia		(4)	Chief Minister	of Sta	ate			
103.				, 2005 मधील खाल देवशी अंमलात आले		 ही कोणते कलम हे व	— अधिनिर	यम अधिनियमीत झाल्याच्या			
		कलम 6		कलम 12		कलम 13	(4)	कलम 15			
	Wh	nich of the followi	ng S	ections of Right t rentieth day of en	o Info	ormation Act, 20	005 ca				
	(1)	Section 6	(2)	Section 12	(3)	Section 13	(4)	Section 15			
104.		हेतीचा अधिकार अधि नावधी		, 2005 च्या कलम वसांचा आहे.	7 नुसा	र सर्वसाधारण परिस्	थितीत	माहिती मिळण्याचा			
	(1)	10 दिवस	(2)	15 दिवस	(3)	25 दिवस	(4)	30 दिवस			
	Un	der Section 7 o	f Rig	ght to Informatio	n Ac	t, 2005 the tim	ne lim	it under general			
	circ	cumstances to g	et th	e information is o	of	day	S.				
	(1)	10 days	(2)	15 days	(3)	25 days	(4)	30 days			
कच्च्या	कामा	ासाठी जागा/SPACE	FO	R ROUGH WORK							
Δ								P.T.O.			



- **105.** माहितीचा अधिकार अधिनियम, 2005 मधील कलम 12 नुसार केंद्रीय मुख्य माहिती आयुक्तांच्या नियुक्तीची शिफारस करणाऱ्या समितीमध्ये खालीलपैकी कोण सदस्य नसतात ?
 - (1) पंतप्रधान
 - (2) लोकसभेतील विरोधी पक्ष नेता
 - (3) भारताचे सर न्यायाधीश
 - (4) पंतप्रधानांनी नामनिर्देशित केलेला एक केंद्रीय कॅबिनेट मंत्री

As per Section 12 of the Right to Information Act, 2005 among the following is not a member of recommendation committee for appointment to the post of Central Chief Information Commissioner.

- (1) Prime Minister
- (2) Leader of opposition in the Lok Sabha
- (3) Chief Justice of India
- (4) Union Cabinet Minister nominated by the Prime Minister
- **106.** माहितीचा अधिकार अधिनियम, 2005 मधील कलम 17(3) नुसार राज्यपाल राज्य मुख्य माहिती आयुक्तास खालीलपैकी कोणत्या कारणावरून पदावरून काढून टाकू शकतात ?
 - (1) न्यायालयाने नादार घोषित केले
 - (2) नैतिक अध:पतन अपराधाबद्दल त्याला दोषी ठरविण्यात आले
 - (3) त्याच्या पदीय कर्तव्याबाहेरील कोणताही वेतनी रोजगार करीत असेल
 - (4) वरील सर्व

As per Section 17(3) of the Right to Information Act, 2005 the State Chief Information Commissioner can be removed by the Governor of a state on the following grounds.

- (1) He is adjudged as an insolvent
- (2) He is convicted for an offence of moral turpitude
- (3) He is engaged in any paid employment outside the duties of his office
- (4) All the above
- 107. मागितलेली माहिती एखाद्या व्यक्तीचे जीवीत वा स्वातंत्र्य या संबंधातील असले तर ती किती वेळात दिली जाते ?
 - (1) 45 तासात

(2) 40 तासात

(3) 48 तासात

(4) 60 तासात

In how much time information sought has to be given if it concerns the life or liberty of a person?

(1) 45 hours

(2) 40 hours

(3) 48 hours

(4) 60 hours



108.	माहि	तीचा अधिकार अधि	नियम	, 2005 मधील कलग	न 19	नुसार जन माहिती अ	धिका	ऱ्याच्या निर्णयामुळे व्याधित
	झाल	नेली कोणतीही व्यक्ती	अपी	लीय अधिकाऱ्याकडे _		दिवसांमध्ये अ	गपील	करु शकते.
	(1)	15	(2)	20	(3)	25	(4)	30
	As	per Section 19 of	fthe	Right to Informati	ion A	ct, 2005 any per	son	who is aggrieved
	by	the decision of F	Publi	c Information Off	icer	can make an ap	peal	to the Appellate
	Au	thority within		days.		• •		
	(1)	15	(2)	20	(3)	25	(4)	30
109.	माहि	हतीच्या अधिकाराचा	कायद	। सर्व प्रथम कोणत्या दे	शात	अस्तित्वात आला ?		
	(1)	इंग्लंड	(2)	चायना	(3)	स्वीडन	(4)	फ्रान्स
	ln v	which country did	the	Right to Informa	tion	Act come into ex	iste	nce first ?
	(1)	England	(2)	China	(3)	Sweden	(4)	France
110.	माहि	हेतीच्या अधिकार अ	धेनिय	म, 2005 मधील को	णत्या	कलमामध्ये माहितीच	या ह	क्ताची हमी प्रत्येक भारतीय
	नाग	रीकाला दिलेली आहे	?					
	(1)	कलम 1			(2)	कलम 2		
	(3)	कलम 4			(4)	कलम 3		
	Un	der which Secti	on c	of Right to Inform	natio	n Act, 2005 Rig	ght o	of Information is
	gua	aranteed to ever	y citi	zen of India?				
	(1)	Section 1			(2)	Section 2		
	(3)	Section 4			(4)	Section 3		
111.	माहि	हतीचा अधिकार अधि	नियम	, 2005 ला राष्ट्रपतीव	कडून व	क्रोणत्या तारखेस अनुग	मती वि	मेळाली ?
	(1)	15 मार्च 2005			(2)	29 ऑगस्ट 2005		
	(3)	15 जून 2005			(4)	30 ऑक्टोबर 200	5	
	On	which date the I	Righ	t to Information A	ct, 2	005 got assent o	of the	e President?
	(1)	15 th March 200	5		(2)	29 th August 20	05	
	(3)	15 th June 2005			(4)	30 th October 20	005	
करूरा	काम	साठी जागा/SPACE	ΕOI	BOIIGH WORK				

E01			40		
112.		हेतीचा अधिकार अधिनियम, 2005 कलम 6(च्या अधिकार क्षेत्रात ती आहे त्याचेकडे पाठवृ		तार किती दिवसात जन अधिकारी त्याचेकडे केलेला अ	1 ×
	(1)	10 दिवसात	(2)	5 दिवसात	
	(3)	8 दिवसात	(4)	15 दिवसात	
	tra			ublic Authority for information is to be holds it under the Section 6(3) (i) of	
	(1)	Within 10 days	(2)	Within 5 days	
	(3)	Within 8 days	(4)	Within 15 days	
113.	A) B) (1) (2) (3) (4) Re A) B) (1) (2) (3) (4) (4)	Oral A) is right, B) is not B) is right, A) is not Both A) and B) are right Both A) and B) are incorrect	ght to In	formation Act could be	
114.	_	हेतीचा अधिकार अधिनियम, 2005 चे कलम र अपील करता येते ?	19 व त्य	ाचे उपकलम 1 मधील निर्णयाच्या विरुद्ध किती दिवस् 	П

(1) 120 दिवसात

(2) 60 दिवसात

(3) 90 दिवसात

(4) 30 दिवसात

What is the period of second appeal against the decision under sub-section (1) of Section 19 of the Right to Information Act, 2005?

(1) 120 days

(2) 60 days

(3) 90 days

(4) 30 days



- 115. खालील विधाने लक्षपूर्वक वाचा आणि सत्य विधाने कोणती ते पर्यायी उत्तरातून निवडून लिहा.
 - अ) जन माहिती अधिकाऱ्याने मुद्दामहून माहिती देणे नाकारले तर माहिती आयोग, अशा अधिकाऱ्याला माहिती देईपर्यंत रु. 250/ प्रति दिवशी परंतु रु. 25,000 पेक्षा जास्त नाही असा दंड आकारु शकते.
 - ब) दंडाबरोबर शिस्तभंगाची कारवाई करण्याचा आदेश देऊ शकतो.
 - क) शिस्तभंगाची कारवाई केली तर दंड वसूल करता येत नाही.
 - ड) जन-माहिती अधिकारी माहिती आयोगाच्या आदेशाविरुद्ध सुप्रिम कोर्टात जाऊ शकतो.
 - (1) फक्त क) आणि ड) सत्य
 - (2) फक्त अ) आणि ब) सत्य
 - (3) वरील सर्व विधाने सत्य आहेत
 - (4) अ), ब) आणि ड) सत्य

Read the statements carefully and find out the true statements:

- a) When the PIO willfully refuses to give information then the Information Commission may impose a penalty of Rs. 250/ day of default however in all not exceeding Rs. 25,000.
- b) Along with the penalty Information Commission may recommend disciplinary action against PIO.
- c) When disciplinary action is taken penalty can not be recovered.
- d) PIO has a right to go to the Supreme Court against the order of the Information Commission.
- (1) Only c) and d) are true
- (2) Only a) and b) are true
- (3) All the statements are true
- (4) a), b) and d) are true

116. गाधींजींनी वैयक्तिक सत्याग्रह मागे कां घेतला ?

- (1) कारण शासनाने भारताला ऑगस्ट ऑफर दिली
- (2) कारण शासनाने पूर्ण स्वराज्याची मागणी पूर्ण केली
- (3) कारण युद्ध चालू होते व जापान भारताच्या सीमेवर येऊन ठेवला होता
- (4) वरील कोणतेही कारण योग्य नाही

Why did Gandhiji call off Individual Satyagraha Movement?

- (1) As the Governments came out with "August Offer"
- (2) As the demand of Purna Swaraj was accepted by the Government
- (3) As the war was on and Japan was at the doorstep of India
- (4) None of the above



117.	नाग	पूरच्या मजुर-आंदोलनाचे जनक कोणाला म्हणता	त ?	
	(1)	ॲड. बी. आर. मंडलेकर	(2)	स्वामी शंकरानंद
	(3)	डॉ. मुंजे	(4)	धुंडिराजपंत ठेंगडी
	Wh	no is said to be the father of Labour Mo	oven	nent of Nagpur?
	(1)	Ad. B. R. Mandlekar	(2)	Swami Shankaranand
	(3)	Dr. Munje	(4)	Dhundirajpant Thengdi
118.	गोप	ाळ गणेश आगरकरांनी केलेल्या शेक्सपियरच्या हॅ	मलेटच	त्या मराठी रूपांतराचे नाव काय ?
	(1)	विकासविलसित	(2)	ज्ञानप्रकाश
	(3)	हॅमलेट	(4)	हाय कास्ट वुमन
	ΑN	Marathi version of Shakespeare's Har	nlet l	by Gopal Ganesh Agarkar is titled as
	(1)	Vikasvilasit	(2)	Gyanprakash
	(3)	Hamlet	(4)	High Caste Woman
119.	मवा	ळांनी काय मागितले नाही ?		
	A)	जमीनीवरील कर कमी करणे, मीठावरील कर मा	फ कर	णे.
	B)	सावकारांच्या जुलुमांपासून संरक्षण.		
	C)	इंग्रजांना उच्च पदांवर नेमणूक न देणे.		
	(1)	केवल B)	(2)	केवल C)
	(3)	B) ਕ C)	(4)	एकही पर्याय योग्य नाही
		at was not demanded by the moderat		
	A)	Reduction in land revenue, abolition Protection against exploitation from a		
		Not to appoint British on high posts.	HOH	sy leffders.
		Only B)	(2)	Only C)
	(3)	B) and C)	(4)	No option is correct
120.	लोक	नमान्य टिळकांनी 4 तत्त्व अंगिकारली होती. त्यात	खाली	
	(1)	स्वराज	(2)	स्वदेशी
	(3)	सहकार	(4)	राष्ट्रीय शिक्षण
		manya Tilak had adopted four principe of them?	ples.	Which among the following was not
	(1)	Swaraj	(2)	Swadeshi
	(3)	Sahakar	(4)	National Education
	(3)		(4)	National Education



121.		हे इंडियन नॅशनल काँग्रेसचे पहिले मुस्लीग	म अध्	पक्ष होते.
	(1)	अब्दुल कलाम आझाद	(2)	मौलाना आझाद
	(3)	बद्रुद्दिन तैयबजी	(4)	हकीम खान
		was the first Muslim President	of In	dian National Congress.
	(1)	Abdul Kalam Azad	(2)	Maulana Azad
	(3)	Badruddin Tayabjee	(4)	Hakim Khan
122.	'आ	भेनव भारत' चे उद्देश काय होते ?		
	A)	परदेशातून तस्करी करून हत्यारे मिळविणे.		
	B)	इंग्रज विरोधी विचारांचा सैनिकांत प्रचार करणे.		•
	C)	स्वदेशी, बहिष्कार व राष्ट्रीय शिक्षण या संकल्पन	ग लो	कमानसात रूजविणे.
	D)	जेंव्हा शक्य आहे तेंव्हा गुरिल्ला डावपेच अवलंबि	बेणे.	
	(1)	A) व C)	(2)	A), B) व C)
	(3)	B), C) व D)	(4)	A), B), C) व D)
	Wh	at were the aims of Abhinav Bharat?		
	A)	To secure weapons from abroad by	smu	ggling them.
	B)	To preach anti British thoughts amor	ng so	oldiers.
	C)	To create public opinion through Sw	ades	shi, boycott and national education.
	D)	Resort to guerilla tactics whenever p	ossi	ble.
	(1)	A) and C)	(2)	A), B) and C)
	(3)	B), C) and D)	(4)	A), B), C) and D)
123.	_	यांनी स्वामी दयानंद सरस्वतीना 'आर्यसम	ाज' स	थापनेसाठी मदत केली.
	(1)	विवेकानंद	(2)	आगरकर
	(3)	गोखले	(4)	लोकहितवादी
		helped Swami Dayanand Sara	iswa	ti in establishing 'Arya Samaj'.
	(1)	Vivekanand	(2)	Agarkar
	(3)	Gokhale	(4)	Lokhitvadi

124.	महा	राष्ट्रात मिठाचा सत्याग्रह येथे झाला.	•	
	(1)	संगमनेर, रत्नागीरी, मालवण		
	(2)	वडाळा, मालवण, शिरोडा		
	(3)	शिरोडा, संगमनेर, ठाणे		
	(4)	कल्याण, मालवण, शिरोडा		
	At	Maharashtra, there were Salt Satyagı	raha	at
	(1)	Sangamner, Ratnagiri, Malvan		
	(2)	Wadala, Malvan, Shiroda		
	(3)	Shiroda, Sangamner, Thane		
	(4)	Kalyan, Malvan, Shiroda		
125.	'वि	 द्यापीठ कायदा ['] कोणत्या कमिशनच्या शिफारशींव	र आध	गरीत आहे ?
	(1)	हंटर कमिशन	(2)	सॅडलर कमिशन
	(3)	रॅली कमिशन	(4)	वूडस् कमिशन
	ʻUr	niversity Act' was passed on the basis	of th	e recommendations made by
	(1)	Hunter Commission	(2)	Sandlor Commission
	(3)	Rally Commission	(4)	Wood's Commission
126.		_		मधील प्रस्तावानुसार मुलीच्या विवाहाच्या योग्य वयार्च
		ग 10 वर्षावरून 12 वर्ष करण्यास विरोध केला ?		
	` ,	महादेव गोविंद रानडे		
	` '	स्वामी विवेकानंद बाळ गंगाधर टिळक		
	(3) (4)	गोपाळकृष्ण गोखले		
	` '	•	1 ~ 4	1901) which proposed to raise the
		no opposed the 'Age of Consent A criageable age for girls from ten to tw		
	(1)	Mahadev Govind Ranade	0140	•
	(2)	Swami Vivekanand		
	(3)	Bal Gangadhar Tilak		
	(4)	Gopal Krishna Gokhale		
	` '			



127.	जान	कीदेवी बजाज यांनी 3 एप्रिल 1921 मध्ये देवळी	येथे _	वर भाषण दिले.
	(1)	सतीप्रथा व भ्रूणहत्या		
	(2)	असहकार व स्वदेशी		
	(3)	स्त्रि शिक्षण व विकास		
	(4)	हुंडापद्धती व स्त्रिदमन		
	On	3 rd April 1921 at Devli, Jankidevi Baja	aj de	elivered a speech on
	(1)	Satipratha and Foeticide		
	(2)	No-co-operation and Swadeshi		
	(3)	Women Education and Developmen	t	
	(4)	Dowry system and Suppression of w	ome	n
128.	— ऑत	न इंडिया ट्रेड युनियन काँग्रेस (आयटक 1920) चे	पहिल	 ने अध्यक्ष कोण होते ?
		जे. एम. सेनगुप्ता		
	(2)	दिवान चमनलाल		
	(3)	लाला लजपतरॉय		
	(4)	चित्तरंजन दास		
	Wh	o was the First President of All India	Trad	e Union Congress in 1920 ?
	(1)	J. M. Sengupta		·
	(2)	Diwan Chamanlal		
	(3)	Lala Lajpatrai		
	(4)	Chittranjan Das		
129.	ं'हे	वाने माणसाला निर्माण केले नसून माणसानेच देवात	ना नि	 र्माण केले आहे '' असे यांनी म्हंटले.
	(1)	महात्मा गांधी	(2)	आंबेडकर
	(3)	विठ्ठल शिंदे	(4)	गोपाळ आगरकर
	Wr	no said "God has not created Man but	Mar	n has created God" ?
	(1)	Mahatma Gandhi	(2)	Ambedkar
	(3)	Vitthal Shinde	(4)	Gopal Agarkar
 कच्च्या	काम	साठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK		

जोडचा जुळवा : 130.

अ

ब

- अ) निबंधमाला
- ब) सुधारक क) दर्पण
- ड) मुंबई अखबार
- 1) आगरकर
- 2) सूर्याजी कृष्णाजी
- 3) विष्णुशास्त्री चिपळुणकर
- 4) बाळशास्त्री जांभेकर
- अ ब क ड
- (1) 1 2 3 4
- (2) 3 1 2 4
- (3) 3 4 1 2 1
- (4) 4 3 2 Match the following:

В

- A) Nibandhamala
- 1) Agarkar
- B) Sudharak
- 2) Suryaji Krishnaji
- C) Darpan
- 3) Vishnushastri Chiplunkar 4) Balshastri Jambhekar
- D) Mumbai Akhabar
- Α В C
- D (1) 1 2 3 4
- (2) 3 1 4 2
- (3) 3 4 2 1
- (4) 4 3 2 1
- 131. कोणती अखिल भारतीय सेवा नाही?
 - 1) भारतीय प्रशासनिक सेवा
 - 2) भारतीय पोलिस सेवा
 - 3) भारतीय वन सेवा
 - 4) भारतीय पोस्टल सेवा
 - (1) केवल 3)

(2) केवल 4)

(3) 3) व 4)

(4) वरील कोणतीही नाही

Which is not an All India Service?

- 1) Indian Administrative Service
- 2) Indian Police Service
- 3) Indian Forest Service
- 4) Indian Postal Service
- (1) Only 3)

(2) Only 4)

(3) 3) and 4)

(4) None of the above



- 132. राज्यपालांनी मान्य केलेल्या महाराष्ट्र शासन कार्यनियमावलीतील व्याख्येनुसार राज्य मंत्री मंडळात (कॅबिनेट) अंतर्भूत होणाऱ्या घटकाकरीता खालीलपैकी कोणता पर्याय लागु होतो ?
 - (1) मंत्री, राज्यमंत्री, मुख्यसचिव
 - (2) मंत्री, मुख्यमंत्री, उप मंत्री
 - (3) मंत्री
 - (4) मुख्यमंत्री, उप मुख्यमंत्री, सचिव

Which of the following options is an appropriate choice for the constitution of Cabinet as defined under Maharashtra Government Rules of Business approved by the Governor?

- (1) Ministers, State Ministers, Chief Secretary
- (2) Ministers, Chief Minister, Deputy Ministers
- (3) Ministers
- (4) Chief Minister, Deputy Chief Minister, Secretaries
- 133. भारताच्या राष्ट्रीय ध्वज समितीचे अध्यक्ष होते.
 - (1) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
 - (2) डॉ. बी. आर. आंबेडकर
 - (3) जे. बी. कृपलानी
 - (4) सरदार वल्लभभाई पटेल

Who was the President of the National Flag Committee?

- (1) Dr. Rajendra Prasad
- (2) Dr. B. R. Ambedkar
- (3) Shri J. B. Kriplani
- (4) Sardar Vallabhabhai Patel
- 134. मूलभूत हक्कांच्या संरक्षणाची जबाबदारी खालीलपैकी कोणावर आहे ?
 - (1) कायदेमंडळ

(2) कार्यकारी मंडळ

(3) राजकीय पक्ष

(4) न्यायमंडळ

Which one of the following is the guardian of Fundamental Rights?

(1) Legislature

(2) Executive

(3) Political Parties

(4) Judiciary



135.	भारत	यि सर्विधानाचे कलम 3	56 कशा संदर्भात आहे	?					
	अ)	राज्यपालाची नियुक्ती	ाज्यपालाची नियुक्ती						
	ৰ)	ग्रंटक राज्याची विधानसभा बरखास्तीबाबत							
	क)	संघराज्याचे स्वरूप एककेंद्री होणेबाबत							
	ड)	नवीन राज्य निर्मितीबाब	त						
	(1)	अ) व क) (2	!) क)वड)	(3)	ब) व क)	(4)	अ) व ड)		
	Arti	cle 356 of the Con	stitution of India is	cond	erned with				
	A)	Appointment of G	overnor						
	B)	Dissolving of Stat	e Assembly						
	C)	Centralization of a	a Federation						
	D)	Formation of a ne	w State						
	(1)	A) and C) (2	2) C) and D)	(3)	B) and C)	(4)	A) and D)		
136.	पंतप्र	धान खालीलपैकी कोणा	ला जबाबदार असतात ?						
	(1)	मंत्रीमंडळ		(2)	राष्ट्रपती				
	(3)	राज्यसभा		(4)	लोकसभा				
	То	whom among the	following is the Pri	me N	Minister respons	ible 1	?		
	(1)	Council of Ministe	er .	(2)	President				
	(3)	Rajyasabha		(4)	Loksabha				
137.	भार	ताच्या राज्यघटनेच्या उहे	शपत्रिकेवर		प्रभाव दिसतो.				
	अ)	कॅनडाची राज्यघटना							
	ब)	जपानची राज्यघटना							
	क)	इंग्लंडची राज्यघटना							
	ड)	अमेरिकेची राज्यघटना							
	(1)	अ)वक) (2) क)वड)	(3)	फक्त ड)	(4)	फक्त ब)		
	Pre	eamble of the Con	stitution of India ref	lects	the influence o	f			
	A)	Constitution of C	anada						
	B)	Constitution of Ja	apan						
	•	Constitution of E	•						
	D)	Constitution of A							
	(1)		2) C) and D)		Only D)	(4)	Only B)		
		ामाठी जगा।/CDACE ।							



- 138. भारताच्या राष्ट्रपतींची निवड अप्रत्यक्षरित्या निर्वाचन मंडळाकडून होते ज्यामध्ये _____ च्या निर्वाचीत सदस्यांचा समावेश असतो.
 - (1) फक्त लोकसभा
 - (2) फक्त राज्यसभा
 - (3) लोकसभा व राज्यसभा
 - (4) लोकसभा, राज्यसभा आणि राज्य विधानसभा

The President of India is elected indirectly by the electoral college consisting of the elected members of

- (1) Only Loksabha
- (2) Only Rajyasabha
- (3) Loksabha and Rajyasabha
- (4) Loksabha, Rajyasabha and State Legislative Ássemblies
- 139. भारतीय राज्यघटनेचे कलम 16 कशाशी संबंधित आहे ?
 - (1) राज्यकारभाराची मार्गदर्शक तत्त्वे व मूलभूत कर्तव्ये
 - (2) मूलभूत कर्तव्ये व अधिकार
 - (3) नववा परीशीष्ट व सातवा परीशीष्ट
 - (4) मूलभूत अधिकार

Article 16 of the Indian Constitution deals with

- (1) Directive Principles and Fundamental Duties
- (2) Fundamental Duties and Rights
- (3) Ninth Schedule and Seventh Schedule
- (4) Fundamental Rights
- 140. राष्ट्रपती लोकसभा बरखास्त करू शकतात
 - (1) पंतप्रधानांच्या सल्ल्याने
 - (2) भारताच्या मुख्य न्यायाधीशांच्या सल्ल्याने
 - (3) लोकसभेच्या शिफारशीने
 - (4) यापैकी नाही

President can dissolve the Loksabha on the

- (1) Advice of the Prime Minister
- (2) Advice of the Chief Justice of India
- (3) Recommendation of the Loksabha
- (4) None of these

- 141. मार्गदर्शक तत्वे शासनाकडून केलेल्या अपेक्षा आहेत. तर मूलभूत कर्तव्ये ____ च्या अपेक्षा आहेत.
 - (1) मंत्रीमंडळ

(2) जनता

(3) प्रतिनिधी

(4) सर्वोच्च न्यायालय

Directive Principles are expectations of the Government where as the fundamental duties are the expectations of the

(1) Cabinet

(2) People

(3) Representatives

- (4) Supreme Court
- 142. भारतीय राज्यघटना दुरुस्ती प्रक्रियेत खालीलपैकी कोणाचा सहभाग असतो ?
 - (1) मतदार

(2) राज्य विधीमंडळे

(3) संसद

(4) न्यायपालिका

Which of the following are involved in the amendment of the Indian Constitution?

(1) Voters

(2) State Legislatures

(3) Parliament

(4) Judiciary

143. जोड्या लावा :

अ) दांडेकर समिती

- 1) निवडणूक सुधारणा
- ब) सरकारीया आयोग
- 2) भ्रष्ट्राचार

क) संथानम समिती

- 3) प्रादेशिक असमतोल
- ड) व्ही.एम. तारकुंडे समिती
- 4) केंद्र व राज्यसंबंध
- (1) अ 1, ब 2, क 3, ड 4
- (2) अ 2, ब 1, क 4, ड 3
- (3) अ 3, ब 4, क 2, ड 1
- (4) अ 3, ब 4, क 1, ड 2

Match the following:

- A) Dandekar Samiti
- 1) Election Reforms
- B) Sarkariya Commission
- 2) Corruption
- C) Santanam Samiti
- 3) Regional Imbalance
- D) V. M. Tarkunde Samiti
- 4) Central-State Relations
- (1) A-1, B-2, C-3, D-4
- (2) A-2, B-1, C-4, D-3
- (3) A 3, B 4, C 2, D 1
- (4) A-3, B-4, C-1, D-2



144.	खा	तीलपैकी निवडणूक आयोग कोणते कार्य करीत ना	ही ?	
	(1)	मतदार यादी तयार करणे	(2)	उमेदवारांचे नामांकन करणे
	(3)	मतदान केंद्रांची स्थापना	(4)	आचार संहिता लागू करणे
	W٢	nich of the following tasks are not perfe	orme	ed by the Election Commission?
		Preparing the Electoral Rolls	•	-
	(3)	Setting up polling booths	(4)	Implementing the model code of conduct
145.	सर्वे	च्च न्यायालयाच्या न्यायाधीशाला पदमुक्त करण्या	साठी	गरज असते.
	(1)	साधे बहुमत	(2)	लोकसभेचे बहुमत
	(3)	महाभियोग प्रक्रिया	(4)	संसदेच्या बहुमताची
	То	remove the judge of the Supreme Co	urt re	equires
		Simple Majority	. ,	Majority of Loksabha
	(3)	Process of Impeachement	(4)	Majority of Parliament
146.	राज्य	य विधीमंडळ विषयासंदर्भात कायदा	- करू	शकते.
	(1)	फक्त राज्य सूचीतील	(2)	फक्त समवर्ती सूचीतील
	(3)	वरीलपैकी दोन्हीही	(4)	यापैकी नाही
	The	e state legislature can make laws with	reg	ard to subjects in
	(1)	The state list only	(2)	The concurrent list only
	(3)	Both the above list	(4)	None of these
147.	विध	ान परीषदेचे सदस्य सारख्या संख्येत कोणत्या दोन	संस्थ	iतून येतात ?
	A)	स्थानिक स्वराज्य प्राधिकरणे		
	B)	राज्यपालांकडून नेमणुकीने		
	C)	शिक्षक मतदार संघातून निवडून		
		पदवीधर मतदार संघातून निवडून		
	(1)	B) आणि C) (2) B) आणि D)	(3)	C) आणि D) (4) A) आणि D)
		om which two institutions equal number uncil ?	of re	presentatives come to the Legislative
	A)	Local Self Authorities		
	B)	Appointed by the Governor		
	C)	Elected by the Teachers Constituend	су	
	D)	Elected by the Graduate Constituend	су	
	(1)	B) and C) (2) B) and D)	(3)	C) and D) (4) A) and D)
कच्चा	कामा	साठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK		



148.	खा	तीलपैकी भारतीय राज्यघटनेचे कोणते एक वैशिष्ट	च आ	हे ?	
	(1)	भारत धार्मिक राज्य आहे	(2)	भारत धर्मनिरपेक्ष राज्य आहे	
	(3)	भारत भांडवलशाही राज्य आहे	(4)	भारत सर्वंकषवादी राज्य आहे	
	Wł	nich one of the following is a feature o	f Ind	ian Constitution?	•
	(1)	India is religious state	(2)	India is secular state	
	(3)	India is capitalist state	(4)	India is totalitarian state	
149.	विध		सभा	सदस्य संख्येपेक्षा	अधिक नसावी.
	(1)	एक द्वितीयांश	(2)	दोन तृतीयांश	
	(3)	एक तृतीयांश	(4)	तीन चतुर्थांश	
		e strength of a Vidhan Parishad cann	ot b	e more than	strength of
	the	respective Vidhan Sabha.			
	(1)	$\frac{1}{2}$	(2)	2	
	(')	2	(-/	3	
	(2)	1	(4)	3 4	
	(3)	3	(4)	4	
150.	सम	वर्ती सूचीमध्ये विषयांचा सः	मावेश	आहे.	
150.		वर्ती सूचीमध्ये विषयांचा सः 35	मावेश (2)		
150.	(1)	•		47	
150.	(1) (3)	35	(2)	47	
150.	(1) (3) The	35 66	(2) (4)	47	
150.	(1) (3) Tho (1)	35 66 e concurrent list consists of	(2) (4) (2)	47 97	
150. 151.	(1) (3) Tho (1) (3)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects	(2) (4) (2) (4)	47 97 47 subjects 97 subjects	
	(1) (3) Tho (1) (3)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects	(2) (4) (2) (4)	47 97 47 subjects 97 subjects	
	(1) (3) Tho (1) (3)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये ''सिंप्लेक्स'' पद्धतीचे कम्युनि	(2) (4) (2) (4) किशन	47 97 47 subjects 97 subjects	
	(1) (3) Tho (1) (3) section (1)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये ''सिंप्लेक्स'' पद्धतीचे कम्युनि डेटा फक्त एकाच दिशेने पाठवता येतो	(2) (4) (2) (4) किशन	47 97 47 subjects 97 subjects	
	(1) (3) The (1) (3) डेटा (1) (2)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये ''सिंप्लेक्स'' पद्धतीचे कम्युनि डेटा फक्त एकाच दिशेने पाठवता येतो डेटा फक्त एकाच वेळेला एकाच दिशेने पाठवता	(2) (4) (2) (4) किशन	47 97 47 subjects 97 subjects	
	(1) (3) The (1) (3) डेटा (1) (2) (3) (4)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये "सिंप्लेक्स" पद्धतीचे कम्युनि डेटा फक्त एकाच दिशेने पाठवता येतो डेटा फक्त एकाच वेळेला एकाच दिशेने पाठवता डेटा दोन दिशांना पाठवणे	(2) (4) (2) (4) प्रकेशन	47 97 47 subjects 97 subjects खालील प्रकारचे असते.	
	(1) (3) The (1) (3) डेटा (1) (2) (3) (4)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये "सिंप्लेक्स" पद्धतीचे कम्युनि डेटा फक्त एकाच दिशेने पाठवता येतो डेटा फक्त एकाच वेळेला एकाच दिशेने पाठवता डेटा दोन दिशांना पाठवणे डेटा एका पेक्षा जास्त लोकांना पाठवणे	(2) (4) (2) (4) प्रकेशन	47 97 47 subjects 97 subjects खालील प्रकारचे असते.	
	(1) (3) Tho (1) (3) \$\frac{3}{2}\tau (1) (2) (3) (4) Wh (1) (2)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये "सिंप्लेक्स" पद्धतीचे कम्युनि डेटा फक्त एकाच दिशेने पाठवता येतो डेटा फक्त एकाच वेळेला एकाच दिशेने पाठवता डेटा दोन दिशांना पाठवणे डेटा एका पेक्षा जास्त लोकांना पाठवणे at does the term simplex mean in dat Data is sent in only one direction Data is sent in only one direction at a	(2) (4) (2) (4) केशन येतो	47 97 47 subjects 97 subjects खालील प्रकारचे असते.	
	(1) (3) Tho (1) (3) Section (1) (2) (3) (4) Wh (1)	35 66 e concurrent list consists of 35 subjects 66 subjects कम्युनिकेशन मध्ये ''सिंप्लेक्स'' पद्धतीचे कम्युनि डेटा फक्त एकाच दिशेने पाठवता येतो डेटा फक्त एकाच वेळेला एकाच दिशेने पाठवता डेटा दोन दिशांना पाठवणे डेटा एका पेक्षा जास्त लोकांना पाठवणे eat does the term simplex mean in dat Data is sent in only one direction	(2) (4) (2) (4) किशन येतो a co	47 97 47 subjects 97 subjects खालील प्रकारचे असते.	



152.	•		एक नवीन पिढीचा संगणक प्रोसेसर तयार केलेला आहे
	•		अनेक थरांमार्फत अत्यंत कार्यक्षम पद्धतीने करतो. हे सर्व
			सिसरची रचना प्रत्येक चीपमधील प्रतिबाधा, वेगवेगळे
	•	रश्यक	ता/गरज विचारात घेते. हा आधुनिक संगणक प्रोसेसर
	खालीलपैकी आहे		
	(1) त्रिमितीय संगणक प्रोसेसर	(2)	आरे प्रोसेसर
	(3) क्षितीजलंब व्हेक्टर प्रोसेसर	(4)	बहुथरीय पॅरलल प्रोसेसर
	generation of Computer Processor which through multiple layers of Processors, where the computer Processor is the computer Processor which through multiple layers of Processor is the computer Processor which the compute	optin nere dend	ity of Rochesterb, have developed a new nizes all key processing functions vertically, all layers interact like a single system. The ces from chip to chip, different operating his latest computer processor is
	(1) 3-D Computer Processor		Array Processor
	(3) Vertical Vector Processor	(4)	Multi-layer Parallel Processor
153.	इंटरनेट हे या प्रकारच्या नेटवर्कींगचे प्र	तिक	 आहे.
	(1) पॉईंट टू पॉईंट नेटवर्क	(2)	सर्कीट स्वीचड् नेटवर्क
	(3) पॅकेट स्वीचड् नेटवर्क	(4)	मेसेज् स्वीचड् नेटवर्क
	The internet is an example of		,
	(1) A point to point network	(2)	A circuit switched network
	(3) A packet switched network	(4)	A message switched network
154.	ही एक अतिशय सहज, सरळ व लहान सुविधाजन (X86, X64, ARM) काम करते. यामध्ये सर्व सा	क क धने व	रेटींग सिस्टीम आहे, जी लवकरच व्यवस्थेत येणार आहे. विप्रणाली आहे. जी सरळपणे स्थानिक हार्डवेअरमध्ये संग्रह पूर्णपणे संचलीत केलेली आहेत. ही कार्यप्रणाली आहे. हे मायक्रोसॉफ्टचे उत्पादन खालीलपैकी कशावर
	(1) क्लाऊड कॉम्प्युटींग	(2)	ग्रीड कॉम्प्युटींग
	(3) क्लस्टरींग	(4)	मेनफ्रेम तंत्रज्ञान
	be launched soon. This is a lightweight prun directly on native hardware (X86, X6	oorta 64, <i>P</i>	h's singularity operating system which will ble operating system which is designed to ARM). In this system the tools and libraries ed on the Windows Hyper – V Hypervisor.
	(1) Cloud based computing	(2)	. •
	(3) Clustering	(4)	Mainframe technology
कच्च्या	कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK		



155.	ज्या	32 बीट आय पी ॲड्रेसमध्ये सर्व बीट एक (1)	असता	त त्या स्किमला	म्हणतात.
	(1)	तोच संगणक	(2)	डायरेक्ट ब्रॉडकास्ट	
	(3)	लिमिटेड ब्रॉडकास्ट	(4)	लूप बॅक	
	In 3	32 bit ip addressing scheme all '1's re	pres	ent	
	(1)	This computer	(2)	Direct broadcast	
	(3)	Limited broadcast	(4)	Loop back	
156.	जे सं	गणक केवळ बायनरी प्रणालीशी सीमीत नसुन, जे	लक्षाव	धी गणना एकाचवेळी करू शकता	त आणि जे माहिती ही
	परम	ाणु, फोटॉन किंवा इलेक्ट्रॉन म्हणून सांकेतिकरित्या	मांडत	ात तसेच ज्यांचे एकत्रीत काम करण	गारी नियंत्रीत उपकरणे
	ही स	ांगणकीय स्मृती व प्रोसेसर म्हणून काम करतात, हे	संगण	क खालीलपैकी कोणत्या प्रकारात	न मोडतात ?
	(1)	क्वांटम संगणक			
	(2)	नॅनो संगणक			
	(3)	सुपर संगणक			
	(4)	क्लाउड संगणक			
	The	e computers which are not limited to	two	states (0 and 1), which v	vork on a million
	cor	mputations at once and which encode	inforr	nation as atoms, ions, pho	tons or electrons
		d their respective control devices that a	are w	orking together to act as co	omputer memory
	and	d a processor, are called as			
	(1)	Quantum computers			
	(2)	Nano computers			
	(3)	Super computers			
	(4)	Cloud computers			
157.	टी.र	सी.पी./आय.पी. मॉडेलमध्ये ह्या	नेटवर्	हे लेयरचा समावेश नसतो.	
	(1)	ॲप्लीकेशन लेयर	(2)	इंटरनेट लेयर	
	(3)	ट्रांसपोर्ट लेयर	(4)	प्रेझेंटेशन लेयर	
	Wł	nich layer is not present on TCP/IP m	odel	? .	
	(1)	Application layer	(2)	Internet layer	
	(3)	Transport layer	(4)	Presentation layer	
करुस	काम	ासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK			

158.	हे एक संगणकीय तंत्रज्ञान उ	भाहे ज्यामध्ये	क्ष-किरण (एक्स-रे) चित्र	/प्रतिमा हे पेन्सील किरणांचे						
	वेगवेगळ्या कोनांतून स्कॅर्नींग (क्रमवीक्षण) करून मिळविले जातात आणि या प्रतिमा एका मिनीसंगणकामध्ये साठवून									
	तिथेच त्यांचे विश्लेषण केले जाते. हा संगणक नंतर या प्रतिमांचे मॉनीटरवर (सी आर टी वर) चित्र काढतो.									
	(1) चुंबकीय अनुनाद इमेजींग	(2)	पॉसीट्रॉन इमिशन टोमोग्र	फी						
	(3) संगणकीय टोमोग्राफी	(4)	डिजीटल क्ष-किरण शास	त्र						
	is a computer base	ed technolo	gy where X-ray imag	ges obtained from						
	pencil-beam scan at various angle	es are store	d in and analyzed b	y a minicomputer.						
	The computer then redraws the pi	cture on a	CRT.							
	(1) Magnetic Resonance Imaging	(2)	Positron Emission	Tomography						
	(3) Computer Tomography	(4)	Digital Radiology							
159.	शाळेतील मुलांसाठी भारतीय बनावटीचे पहि	ले क्लाऊड बेस	ग टॅबलेट सोल्युशनचे नाव	हे आहे.						
	(1) आकाश (2) इ-ट्युटर	(3)	इ-गुरु (4)	गॅलेक्सी						
	Which of the following is the name	ne of India's	s first cloud based	tablet solution for						
	school students launched recently	y ?								
	(1) Akash (2) e-tutor	(3)	e-guru (4)	Galaxy						
160.	हा एक विशिष्ट संगणकीय उपर			•						
	करण्यासाठी मदत करतो. ह्या तंत्रज्ञानाद्वारे व्यव		•	•						
	पृथ्थकरण करू शकतात. विक्री व विपणन, वि विश्लेषण ही काही वरील संगणकीय प्रयोग/उ			, मनुष्यबळ नियोजन, गुणक्ता						
	(1) OLTP	र ने ना भागा जा जा जा	वित्र आहरा.							
	(2) OLAP									
	(3) ERGONOMICS (इर्ग्रोनॉमिक्स)									
	(4) निर्णय सहायक तंत्र (डिसीजन सपोर्ट सि	स्टीम)								
		•	on that allows the us	ser to interactively						
	analyze the data. This technological									
	comparison and trend analysis. Th	ne application	on areas include sal	es and marketing,						
	financial reporting, budgeting and	l planning,	manpower planning	g, quality analysis						
	etc.									
	(1) OLTP									
	(2) OLAP									
	(3) ERGONOMICS									
-	(4) Decision Support System									
	TOTAL TIME CONTRACT FOR POLICE									



161.	खाल	नीलपैकी कोणती गोष्ट काँप्युटरने मेडीकल क्षेत्रात	आणल	नी ?
	(1)	ओपन हार्ट सर्जरी	(2)	व्हॅक्सीनेशन
	(3)	ब्रेन स्कॅन	(4)	एक्स-रे
	Wh	ich of the following activities has bee	n ma	ade possible by computer in medical
		ivity?	(0)	
		Open heart surgery	` .	Vaccination
	(3)	Brain scan	(4)	X-ray
162.	दि.	मे. 24, 2000 रोजी पंतप्रधान मा. श्री. अटल	बिहा	री वाजपेयी यांनी स्वर्ण जयंती विद्या विकास अंतरीक्ष
	उपग्र	हाचे उद्घाटन केले ते या नावाने अं	ोळख	ने जाते.
	(1)	ज्ञान वाहीनी	(2)	विद्या वाहीनी
	(3)	सरस्वती वाहीनी	(4)	ज्ञान प्रकाश
	On	May 24, 2000 Prime Minister Atal Bih	ari V	ajpayee launched the Swarn Jayanti
		lya Vikas Antariksh Upagraha known		
	٠,	Dynan Vahini		Vidya Vahini
	(3)	Saraswati Vahini	(4)	Dynan Prakash
163.	फोर्र	ोयर विश्लेषणानुसार, कोणताही संयुक्त/संमिश्र सि	ग्मल ((संकेत) हा खालीलपैकी कशाचे मिश्रण असतो ?
	(1)	साध्या साईन वेव्ह (तरंग) ज्यांची वारंवारता, अ	iदोल-	न व स्वरूप/प्रावस्था भिन्न आहे
	(2)	समान वारंवारता असणारी साधी साईन वेव्ह (त	रंग) व	कोसाईन वेव्ह (तरंग)
	(3)	भिन्न वारंवारता व समान आंदोलन असणारी सा	धी सा	ईन वेव्ह व कोसाईन वेव्ह (तरंग)
	(4)	भिन्न वारंवारता व समान आंदोलन असणाऱ्या स	गध्या :	कोसाईन वेव्ह (तरंग)
	Ac	cording to Fourier analysis, any compo	site	signal is a combination of
		Simple sine waves with different fre		_
	(2)	Simple sine wave and cosine wave	with	same frequencies
	(3)	·		same amplitude and different frequency
	(4)	Simple cosine waves with different	frequ	iencies and same amplitude
		·		
164.	टेल	नेट, एफ.टी.पी. हे काही हायर लेव्हल प्रोटोकॉल्स	न सुरव	ातीला होते. त्यांचा समावेश मध्ये होतो.
	(1)	ॲप्लीकेशन लेयर	(2)	प्रेझेन्टेशन लेयर
	(3)	ट्रॅन्स्पोर्ट लेयर	(4)	नेटवर्क लेयर
	Pre	otocols like telnet, FTP were some of	the i	nitial higher level protocols. They belong to
	(1)	Application Layer	(2)	-
	(3)	Transport Layer	(4)	Network Layer
Cherel	काम	ासाठी जागा/SPACE FOR BOUGH WORK		



165.	जेंव्ह	हा इलेक्ट्रॉनिक मेथड किंवा प्रोसीजर वापरून सेक्श	न−3 ⁻	व्या नियमानुसार एखादे इलेक्ट्रॉनिक रेकॉर्ड अधिप्रमाणीत
		। जाते त्यास म्हणतात.		
	(1)	डिजिटल सर्टीफिकेट	(2)	डिजिटल स्वाक्षरी
	(3)	डिजिटल रेकॉर्ड	(4)	डिजिटल चिन्ह
		means authentication	of a	ny electronic record by subscriber by
		·	edure	e in accordance with the provision of
		ct-3.		
	(1)	Digital certificate	(2)	Digital signature
	(3)	Digital record	(4)	Digital symbol
166.	ज्या	प्रोटोकॉलमध्ये त्रुटी दुरुस्ती ही पाठविलेल्या फ्रेमच	 गी एक	प्रत ठेऊन आणि जेव्हा वेळ संपते तेव्हा त्या फ्रेमचे पुनः
	प्रसा	रण होते, अशा प्रोटोकॉलंला म्हणतात.		
	(1)	थांबा व वाट पहा (स्टॉप अँड वेट) प्रोटोकॉल		
	(2)	थांबा व वाट पहा ARQ प्रोटोकॉल		
	(3)	परतणे–N (गो बॅक N) प्रोटोकॉल		
	(4)	ठराविक पुनरावृत्ती प्रोटोकॉल		
	The	e protocol in which error corrections	are	done by keeping a copy of the sent
	frai	me and retransmitting of the frame wh	ien tl	he timer expires, is called as
	(1)	Stop-and-wait protocol		
	(2)	Stop-and-wait ARQ protocol		
	(3)	Go-back N protocol		
	(4)	Selective repeat protocol		
167.	 एस.			या वेबसाईटचा वापर केला आहे.
				
	(2)	www.एमआरसीटीसी.जीओव्ही.इन		
	(3)	www.एमएसआरटीसी.जीओव्ही.इन		
	(4)	यापैकी नाही		
	То	Book S.T. Tickets governments offici	al we	ebsite for Maharashtra is
	(1)	www.irctc.gov.in		
	(2)	www.mrctc.gov.in		
	(3)	www.msrtc.gov.in		
	(4)	none of above		
कच्चा	कामा	साठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK		

168.		P प्रोटोकॉल हा एक बाईट-उन्मुख प्रोटोकॉल आ		•					
		हा एखाद्या फ्रेमच्या डेटा विभागात प्रकट होतो, तेव्ह		•					
	हा	ESC बाईट आहे. PPP जोडणी, संप	र्कि नि	नेर्माण होण्याकरीता अव	स्थितून जाते.				
	·(1)	10101010,5	(2)	01110111,6	r				
	(3)	11100010,4	(4)	01111101,6					
	Po	int-to-point (PPP) protocol is a byte-o	orier	nted protocol in which a flag is a	byte				
		ich needs to escape whenever it app							
		cape byte is This PF							
		nsition phases for establishing the co							
		10101010,5	` '	01110111,6					
	(3)	11100010,4	(4)	01111101,6					
169.		या प्रकारची की (चावी) डिजिटल	सिप्ने	चर तयार करताना वापरतात.					
	(1)	पब्लीक की	(2)	प्रायव्हेट की					
	(3)	लोकल की	(4)	सेक्युरड् की					
		key is used to create	dig	gital signature in cyber space.					
	(1)	Public	(2)	Private					
	(3)	Local	(4)	Secured					
170.	सर्व		कांमध		 ध्यभागी एक				
	आध	भार कार्यस्थळ असते ज्याठिकाणी त्या कोशिकेतील	सर्व दु	रुध्वनी प्रसारण करीत असतात. एका छोट्या प्र	ग्रणालीमधील				
	एक	यंत्र/साधन जे अशा आधार कार्यस्थळांना जोडते	, त्या	। यंत्राला/साधनाला म्हणत	त.				
	(1)	मोबाईल स्विचींग केंद्र							
	(2)	सार्वलौकीक मोबाईल दूरसंचार केंद्र							
	(3)	सामान्य पॅकेट नभोवाणी कार्यस्थळ							
	(4)	(4) आधार कार्यस्थळ नियंत्रक							
	In all mobile phone systems, a geographic region is divided up into cells. At the								
		nter of each cell is a base station to wh		·	. The				
	de	vice which connects all such base sta	tion	ns in a small system is known as					
	(1)	Mobile switching center							
	(2)	Universal mobile telecommunication of	cente	er					
	(3)	General packet radio station							
	(4)	Base station controller							



171.	''से	क्युर सिस्टीम'' म्हणजे कॉंप्युटर हार्डवेअर, सॉफ्ट	वेअर	आणि प्रोसीजर जी					
	(1) अनऑथोराईजड एक्सेस व मिसयुज पासून बऱ्यापैकी सेक्युर असणारी								
	(2) बऱ्यापैकी विश्वासार्ह आणि अचूक कार्य करणारी(3) बऱ्यापैकी ठरलेले कार्य करणारी व सर्व प्रमाणीत निकष वापरणारी								
	(4)	वरील (1), (2) व (3) सर्व एकत्र असणारी							
	"Se	ecure System" means computer hardw	are,	software and procedure that					
	(1)	Are reasonably secure from unauthor	orise	d access and misuse					
	(2)	Provide reasonable level of reliabilit	y an	d correct operation					
	(3)	Are reasonably suited to prefer inter	nded	function and adhere to generally					
		accepted procedures							
	(4)	All the above							
172.	डेटा	बेस हा याचा संग्रह आहे.							
	(1)	इन्फॉर्मेशन	(2)	रेकार्डस					
	(3)	नावे	(4)	फाईल्स					
	A c	latabase is a collection of related							
	(1)	Information	(2)	Records					
	(3)	Names	(4)	Files					
173.	सर्व व उ	सामान्यांना माहिती मिळविण्यासाठी उपयोगी ठ पभोक्त्यांसाठी जितकी कामे करणे शक्य आहे ति	रते त तकी	ऑन-लाइन प्रवासाचा प्रारंभिक बिंदू आहे आणि जी सेच जितकी जास्तीत जास्त माहिती देणे शक्य आहे अनेक कामे ही वेबसाईट करते, जेणेकरून हे उपभोक्ते पुन: पुन: भेट देण्यास उद्युक्त होतील. अशा वेबसाईटला					
	(1)	 पोर्टल	(2)	व्होर्टल					
	` ,	होमपेज	` '	ब्लॉग					
	to h	nelp people find information and also	atte	for a user's online journey and serves mpts to provide as much information ole to encourage them to stay or to at					
		st continually revisit the site, is known		•					
	(1)	Portal		Vortal					
	(3)	Homepage	(4)	Blog					
कच्च्या	कामा	साठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK							

174.						•		POST) आणि एनविरॉनमेंट
							रूपामध्ये	ो ब्राऊजर समजू शकतो, त्या
	संरू	पामध्ये योग्य HTTP	शिर्ष	क (हेडर) वापरून प	रिणाम	परत पाठवितो.		
	(1)	ASP	(2)	JSP	(3)	CGI	(4)	HTML
	env	o an external pro vironment variabl	gram les ar	n through the us and passing resul	e of I ts ba	HTTP methods	(GET	y of passing data and POST) and e HTTP headers
		a format the brow ASP		an understand. JSP		CGI	(4)	HTML
175.	सेक्	 पुर सॉकेट लेयरची नि	र्मेती _	या कंप	नीने के	 ली आहे.		
	(1)	मायक्रोसॉफ्ट	(2)	नेटस्केप	(3)	ॲपल मॅक	(4)	टाटा कंसलटंसी
	Se	cure socket laye	r was	developed by		com	oany.	
	(1)	Microsoft	(2)	Netscape	(3)	Apple Mac	(4)	TATA Consultancy
176.	पाठ			न्टरनेट प्रोटोकॉल ठर	वितो.	हे डिफाईन करण्या	वे कार्य ट	ी. सी. पी./आय. पी. मध्ये
		याचे ३	भाहे.					
	(1)	प्रेझेन्टेशन लेयर			(2)	ट्रॅन्सपोर्ट लेयर		
	(3)	इन्टरनेट लेयर			(4)	वरीलपैकी कोणते	ही नाही	
		e official packet ptocol (IP). In TC		•		be transported	d is ca	lled the Internet
	(1)	Presentation La	ayer		(2)	Transport Lay	yer	
	(3)	Internet Layer			(4)	None of the a	bove	
177.		ही एक	प्लॅटप		जी प्र		याची अ	ाणि अशा कोणत्याही यंत्र/
	यंत्रप	गा, ब्राऊजर किंवा परिच	गलीत :	प्रणालीमध्ये (ऑपरेटी	ग सिस	टीम) अंतर्गत वापरार	पाठी संम	ती देते, जे
			~,					दान करण्यासाठी डाऊनलोड
	केले	जातात व सरळ ब्राऊ	जरमध्य	ये चालवले जातात, उ	अशा ल	ाहान प्रोग्रॅमना		म्हणतात.
	(1)	C #, क्रॉस-कंपाइल	ार, प्ल	ग~इन	(2)	जावा, JVM, ॲप	लेट	
	(3)	HTML, क्रॉस-असे	ब्लिर,	ऑब्जेक्ट	(4)	C++, क्रॉस-कंप	ाइलर, अ	गॅब्जेक्ट
	sup and	tten once and doportsdrun directly with	leploy Sm in a b	yed on any ma nall Java progran prowser to provid	chine ns use le ne	e, browser or ed by web page w functionality	operates, that are cal	programs to be ting system that are downloaded led as
		C #, Cross-com	•				•	u ahiaat
	(3)	HTML, Cross-a	ssem	ibier, object	(4)	C++, Cross-c	omplie	er, object



178.	15	जुन 2012 साली भारत सरकारने (मद्रास उच्च न्यायालय) एक कायदा पारित केला आहे त्यानुसार जर
	भार	तातल्या एखाद्या वेबसाईटवर विवादास्पद सामग्री (उदा. चित्रपट) पूर्व परवानगीशिवाय किंवा त्या सामग्रीशी
	प्रत्य	क्ष अथवा अप्रत्यक्षरित्या निगडीत व्यक्तीला न कळविता प्रदर्शित केली.
	(1)	पूर्ण वेबसाईटवर बंदी घातली जाईल
	(2)	तक्रारीनंतर 48 तासाच्या आत हे विवादास्पद प्रदर्शन थांबविले पाहिजे
	(3)	दोन लाख रुपये दंड किंवा सहा महिने कारावासाची शिक्षा होईल
	(4)	दहा लाख रुपये दंड किंवा दोन वर्षे कारावासाची शिक्षा होईल
	Go	vernment of India (Madras High Court) has passed an order on June 15, 2012
	whi	ich if an objectionable content (e.g. Movie) is displayed on a website
	hos	sted in India, without prior permission or intimation to the person directly or
	ind	irectly associated with it.
	(1)	Bans the entire website
	(2)	Stops objectionable display of contents within 48 hrs. after complaint
	(3)	Imposes fine of 2 lakh rupees or 6-months of imprisonment
	(4)	Imposes fine of 10 lakh rupees or 2-years of imprisonment
179.	 जेंव्ह	हा काँप्युटरची माहिती डेटा स्टोरेज मिडीयामधून कौशल्याने अचूकपणे काढून साठवून पुरावा म्हणून कोर्टात सादर
	केल	ा जातो त्या प्रकारास म्हणतात.
	(1)	सायबर लॉ
	(2)	सायबर फोरेन्सिक
	(3)	सायबर सर्च
	(4)	सायबर अटॅक
		is a process of extracting information and data from computer
	sto	rage media and giving guarantee regarding its accuracy and reliability which
	car	be preserved and presented in manner acceptable in court of law.
	(1)	Cyber law
	(2)	Cyber forensics
	(3)	Cyber search
	(4)	Cyber attack

f



EUI		02	(AALEI
180.	•	त व अनुम् । वापर केर	ाठी एक वैध माध्यमाचा दर्जा दिला आहे. याचाच अर्थ गोदित (संमत) केला जाऊ शकतो. अशाप्रकारे त्याचा ता जाऊ शकतो. हे वैशिष्ट्य मध्ये IT विधेयक 2006
	(3) IT विधेयक 2008	` '	वरीलपैकी कोणतेही नाही
	The act legalizes the e-mail and give out communication in India. This impapproved in court of law, thus can be relegal proceedings. This feature is intri	es it the polices that regarded	status of being valid form of carrying at e-mails can be duly produced and das substantial document to carry out
	(1) IT Act 2000	(2)	IT Amendment Bill 2006
	(3) IT Amendment Bill 2008	(4)	None of these
181.	यातील eDh D चा अर्थ खालीलपैकी एक आहे. (1) इ-धन्वंतरी डिस्ट्रीब्युटेड (2) इ- धन्वंतरी डायग्नोस्टीक (3) इ-धन्वंतरी डिटेक्शन सिस्टिम (4) इ-धन्वंतरी डिझाईन (eDh D) is an application which is web to of EMR clinic developed by media lab. (1) e- Dhanvantari Distributed (2) e- Dhanvantari Diagnostic (3) e- Dhanvantari Detection System (4) e- Dhanvantari Design	based woo asia. V	Vhat is the full form of eDh D?
182.	सिस्टीम ही आहे. (1) ए. ए. क्यु. यु. ए. (3) एल. क्यु. यु. ए is an archieved multiling system in Media Lab Asia for farmers. (1) a AQUA	(2) (4) ngual qu (2)	हुभाषीक प्रश्न उत्तर स्वरूपातील केलेली कम्युनिकेशन ए. क्यु. यु. ए. ए. यु. क्यु. यु. ए. uestion answer based communication AQUA
	(3) IQUA	(4)	AUQUA

ı		IIII		H	
ı		ш	88181	ш	
ı	I PER TITLE	ш		1181	

3. माहिती-तंत्रज्ञान क्षेत्रातील एक महत्त्वाचा उद्योग म्हणून याचा उल्लेख कराव रुग्णाची गोपनिय व प्रचलित माहिती ही चिकित्सकाने स्वतःच्या आवाजात ध्वनीमुद्रित केलेला अस्वरूपात रूपांतरित केला जातो. अमेरिकेमध्ये हा उद्योग वार्षिक 10 ते 25 अरब डॉलर इतका विक्						
(3) वैद्यकिय माहिती व्यवस्था प्रणाली						
(4) जैव वैद्यकिय व्होर्टेक्स प्रणाली						
where up-to-date, confi voice recorded reports as dictated by pl this business is estimated to be worth US	d by Information Technology service is the dential patient information is converted from hysicians into text format. In United States, S 10 to 25 billion dollars anually and growing					
-						
•						
• •	System					
(4) Biomedical Vortex System	•					
दवाखाने आणि हॉस्पीटल हे सर्व माहिती तंत्रज्ञानार विचार करता खालीलपैकी कोणता मुद्दा महत्त्वाचा अ (1) इलेक्ट्रॉनिक स्वास्थ्य माहिती साठवण संच (3) चिकित्सालय निर्णय सहायक प्रणाली IT plays very important role in the health are making use of IT in day-today active the following is the important issue as fa	(2) संगणकीय मागणी परिपूर्णता प्रगणन					
(3) Clinical Decision Support System						
मिडीया लॅब एशियाने आय.सी.टी.च्या आधारे अग्रो आहे.	अंडव्हायजरी सिस्टीम तयार केली आहे तीचे नाव					
(1) इ-सागू (2) बी-सागू	(3) डी-सागू (4) आय-सागू					
is an ICT based pers	sonalised agro advisory system developed					
by Media Lab Asia.						
(1) eSagu (2) bSagu	(3) dsagu (4) ISagu					
	रुणाची गोपनिय व प्रचलित माहिती ही चिकित्सकार स्वरूपात रूपांतरित केला जातो. अमेरिकेमध्ये हा उ 15% ने वाढत आहे. (1) वैद्यिकय आवाज ओळख प्रणाली (2) वैद्यिकय ट्रान्सक्रिप्शन (3) वैद्यिकय प्रान्सिती व्यवस्था प्रणाली (4) जैव वैद्यिकय व्होटेंक्स प्रणाली One of the well known business create where up-to-date, confivoice recorded reports as dictated by plantis business is estimated to be worth US 15% each year. (1) Medical Voice Recognition System (2) Medical Information Management S (4) Biomedical Vortex System माहिती तंत्रज्ञानाची भूमिका स्वास्थ्य उद्योगामध्ये खूप प्रविचार करता खालीलपैकी कोणता मुद्दा महत्त्वाचा अ (1) इलेक्ट्रॉनिक स्वास्थ्य माहिती साठवण संच (3) चिकित्सालय निर्णय सहायक प्रणाली IT plays very important role in the health are making use of IT in day-today active the following is the important issue as for (1) Electronic Health Record (3) Clinical Decision Support System Hustan स्वाप् (2) बी-साग् is an ICT based persept Media Lab Asia.					

186.	मिड	ीया लॅंब एशियाने छो	ट्या व	यापाऱ्यांकरीता तयार व	केलेर्ल	ो सिस्टीम		आहे.
	(1)	इ–गाला	(2)	आय-गाला	(3)	इ-बिझनेस	(4)	इ-ट्रेड
		is	a lov	v cost retail mana	agen	nent system de	velop	ed by Media Lab
	Asi	ia.						
	(1)	e-Galla	(2)	I-Galla	(3)	e-Business	(4)	e-trade
187.				ाठण्यासाठी तसेच मार् धने प्रदान केली पाहिर		शासनाची गरज पूर्ण	करण्य	ासाठी एका माहिती तंत्रज्ञान
	(1)	IT नेतृत्व			(2)	माहितीची गुणवत्ता		
	(3)	उद्योग विशारद/तज्ञ			(4)	वरील सर्व		
	acł		ess	goals and objec				organization to eds of the data
	_	IT Leadership	Jano		(2)	Data Quality L	ead	
	. ,	Enterprise Arch	nitect		. ,	All of above	-	
					. ,		_	
188.	3. राष्ट्रीय व आंतरराष्ट्रीय दुरसंचार व्यवस्था हा माहिती तंत्रज्ञानाच्या पायाभूत मांडणी मधील एक प्रमुख घटक आहे दुरसंचार व्यवस्था आणि आहे. माहिती तंत्रज्ञान सॉफ्टवेअर सेवा, इंटरनेट अ माहिती तंत्रज्ञान अनुरूप सेवा सुविधा (ITES) हे माहिती तंत्रज्ञानाच्या पायाभूत मांडणीचे प्रमुख उपभोक्ता आहे							फ्टवेअर सेवा, इंटरनेट आणि
	(1)	V-SAT पायाभूत म		आणि ISP				
	(3)	एज्युसॅट आणि इरने	2		(4)	एज्युसॅट आणि ISI	>	
								n-backbone both IT
		tware and servic astructure.	e ind	cluding ITES and	l inte	rnet are among	the r	major users of IT
	(1)	V-SAT infrastru	cture	e and ISPs	(2)	ERNET and IS	SPs	
	(3)	EDUSAT and	ERN	ET	(4)	EDUSAT and	ISPs	
189.	वल्ड	र्ध वाईड वेब कॉन्सोरटी	ोअम	या संस्थेस		या नावे ओळखतात		
	(1)	डब्ल्यू डब्ल्यू डब्ल्यू	्सी		(2)	डब्ल्यू 3 सी		
	(3)	डब्ल्यू सी 3			(4)	सर्व (1), (2), (3)	बरोबर	
	Mo	uld wide web co						
	***	ila wide web co	nsor	tium is known as	i			
		wwwc	nsor	tium is known as		w ₃ c		



190.		गर.पी. सिस्टीम ही ए गर. पी. सिस्टीमची प					ान सिस	टीमचा मेळ	बसवते अशा या
	(1)	इंटर प्राईज रिसोंस प	लानिंग		(2)	एक्स्पर्ट रिर्सोस प्ल	गनिंग		
	(3)	एक्स्पोर्ट रिर्सोस प्ल	निंग		(4)	वरीलपैकी एकी प	र्याय ना	ही	
		P system integra						ormation S	System)
	(1)	Enterprise Res	ource	Planning	(2)	Expert Resou	rce P	lanning	
	(3)	Export Resource	ce Plar	ıning	(4)	None from ab	ove		
191.	ठेव मंच करू	ीया लॅब एशिया द्वारा ते, मुलांसाठी दृक-श्र निर्माण करून देते अ न देते, ही प्रणाली	ाव्य वाता ाणि जी ए	वरण तयार करते एकच अभ्यासक्रम	, शिक्षव गतील प आहे	नंना शिकविण्यासाट ाठ निरनिराळ्या पद्ध	री एक तीने प्र	प्रभावशाली स्तुत करण्याः	व कुतुहलजनक वी सुविधा प्राप्त
	` ,	साक्षर e web based int	. ,	हायिका				शिशुशिक्षप	
100	sto chi and (1)	res all the inforn Idren, provides p I provides facility Sakshar	nation on platform to pre (2) S	of the studen n to teachers sent the sam ahayika	ts, pro to ma e cour (3)	vides interactiv ke teaching ef seware in diffe Shikshan	re enverge de la communication de la communica	vironment e and inte orms is kn Sishush	for the eresting own as ikshan
192.		तातील मुक्त व दूरिश विण्यासाठी, संरक्षित	1/मुद्रीत		वेतरण व	रण्यासाठी, सूचीव			
	(1)	ई-ज्ञानकोश		, ,		साक्षत	*		
	(3)	व्यास			(4)	वरील एकही नाही			
			is	a National D	igital I	Repository to s	tore,	index, pre	eserve,
		tribute and share tance Learning				sources develo	ped	by the op	en and
	(1)	e-Gyankosh			(2)	Sakshat			
	(3)	Vyas			(4)	None of the al	oove		
193.	सी-		वर जे सॉप	 म्टवेअर तयार के	ले आहे	त्याचे नाव			आहे.
	(1)	संजीवनी	(2) ते	ज स	(3)	आयुसॉफ्ट	(4)	मर्क्युरी	
			is t	he name of s	oftwar	e developed by	C-D	AC for On	cology.
	(1)	Sanjeevani	(2) To	ej as ————	(3)	Ayusoft	(4)	Mercury	
कच्चा	कामा	साठी जागा/SPACE	FOR F	ROUGH WORK	•				



194.		मध्य अभ्यागतावर ज्य र्न्टींग (पणन) या प्रका	. •	ाम हाता त म्ह	हणज विपणन (स	ब्रदा-विक्र	ा). खालालपका कार्	गत व	
		विबपेज तयार करण्य		-कोट (आज	പ്രക്ഷി)				
	b)	वेबपेजवरील माहिती		440 (3114)	14(11)				
	,	तुमचा अभ्यागताबरो		बरोबरचा सम	iaाद				
	•	तुमच्या वेबसाईटवर		•					
	•	तुम्ही समर्पित होस्टिं	•						
	•	a), b), e)	(2) फक्त a)	•	फक्त e)	(4)	a) आणि d)		
	` '	the web, everyt	,	` '	,	` '	•	מ	
		n not be called a	•			.9,		9	
	a)	The source coo	de used to desig	ın web pa	ges				
	b)	The content on	your pages						
c) Your interaction with visitors									
	d)	All the experier		-		•			
		Whether you at		-		_	a) and d)		
	(1)	a), b), e)	(2) Only a)	(3)	Only e)	(4)	a) and d)		
195.	सी-	·डॅक ने ओपन सोर्स टे	क्नोलॉजीद्वारे ''क्ल	 गऊड बेस''	 सॉफ्टवेअर तयार	केले आहे	त्याचे नाव		
		_	आहे.						
	(1)	वरुणराज	(2) मेघराज	(3)	मेघदूत	(4)	यापैकी नाही		
	C-I	DAC's first open :	source free softv	vare suit to	o establish cl	oud is			
	(1)	Varunraj	(2) Meghraj	(3)	Meghdoot	(4)	None of above	;	
196.	खात	 नीलपैकी कोणते आङ्	 ज्टसोर्सिंगसाठी प्रभार्व	ो कारण होऊ	शकत नाही ?				
a) लागणारी कुशलता व तंत्रज्ञान सहजपणे मिळणे									
		•			य बचत				
	 b) आऊटसोर्सिंग पिरयोजनेमधील सर्वसाधारण संपूर्ण मूल्य बचत c) आऊटसोर्सिंगनंतर कंपनी त्यांच्या प्रमुख उद्योगांकडे लक्ष केंद्रीत करू शकते d) गुणवत्ता नियंत्रणातील अनिश्चितता आणि आऊटसोर्सिंग पिरयोजनेतील निर्णय प्रक्रिया 								
	(1)	· ·	(2) b) आणि d)				फक्त d)		
	. ,	,		. ,		` '	•	?	
	a)	Which one of the following cannot be considered as an effective cause of outsourcing? Access to needed skills and technology easily							
	b)								
	c)								
	d)	-	quality control a			_	-		
	(1)	Only b)	(2) b) and d)	(3)	a) and b)	(4)	Only d)		
कच्चा	 कामा	 साठी जागा/SPACE	FOR ROUGH W	ORK			_		



197.	खा	खालीलपैकी कोणत्या कारणामुळे पृथ्वीसभोवती इ–कचरा खूप मोठ्या प्रमाणात वाढत आहे ?						
	a)	तंत्रज्ञानातील शीघ्र व	बदल					
	b)	मिडीयातील बदल						
	c)	घसरणाऱ्या किंमती						
	d)	सुनियोजीत अप्रचल	न					
	(1)	a) आणि d)	(2)	फक्त a)	(3)	a) आणि c)	(4)	वरील सर्व
	Wh	nich of the follow	ing h	as resulted in a	a fast-	growing surplus	s of e-	waste around the
		be?						
	a)	Rapid changes	s in te	echnology				
	b)	Changes in me	edia					
	c)	Falling prices						
	d)	Planned obsol	esce	nce				
	(1)	a) and d)	(2)	Only a)	(3)	a) and c)	(4)	All of above
198.	भार	 तीय ग्रीड कंप्युटींग		या	नावे सी		——— रक्रमाने दे	- देशाचे भवितव्य इंजिनिअरींग,
	संश	धिन व सामाजिक व	व्यावस	गयीक दृष्ट्या उज्वत		•		
	(1)	गरुडा			(2)	आय.एन. जी.सी. ः	आय.	
	(3)	इ-गुरु			(4)	इगल		
	C-E	DAC launched to						uter
	and	d socio-econom			racilita	ite solution to	scieni	tific, engineering
		GARUDA	10 00	voiopinorii.	(2)	INGCI		
	` ,	E-GURU			` '	EAGLE		
199.		रिकेच्या पर्यावरण सं जदायक ई–कचरा म्ह			खालील	ापैकी कोणती इले व	ह्रॉनिक	वस्तु ही सर्वात जास्त
			6, 1	-ICH VIICE:	(2)	सी.आर.टी. मॉनि	टर्म	
	. ,	रेफ्रीजरेटर्स			٠,	प्रोसेसर्स	C(1	
	` '		d Sta	ites Environme	. ,		cv (Ff	PA), which of the
		owing electronic						
	(1)	Mobile phones	;		(2)	CRT monitors	S	
	(3)	Refrigerators			(4)	Processors		
200.	ऑग	स्ट 2010 ला टेलीम	ोडीसी			हा व	 कार्यक्रम	सुरु झाला.
	(1)	इ-डॉक्टर	(2)	इ-धन्वंतरी	(3)	हॅलो-डॉक्टर	(4)	धन्वंतरी
	In A	August 2010 in t	he te	lemedicine sph	nere a	system was ir	ntrodu	ced known as
	(1)	e-Doctor	(2)	e-Dhanwantai	ri (3)	hello-Doctor	(4)	Dhanwantari
कच्च्या	कामा	साठी जागा/SPACE	FOF	R ROUGH WORK	~			
٨		,						DIO



सूचना - (पृष्ठ 1 वरून पुढे....)

- (8) प्रश्नपुस्तिकेमध्ये विहित केलेल्या विशिष्ट जागीच कच्चे काम (रफ वर्क) करावे. प्रश्नपुस्तिकेव्यतिरिक्त उत्तरपत्रिकेवर वा इतर कागदावर कच्चे काम केल्यास ते कॉपी करण्याच्या उद्देशाने केले आहे, असे मानले जाईल व त्यानुसार उमेदवारावर शासनाने जारी केलेल्या "परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध करण्याबाबतचे अधिनियम-82" यातील तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात येईल व दोषी व्यक्ती कमाल एक वर्षाच्या कारावासाच्या आणि/किंवा रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पात्र होईल.
- (9) सदर प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केलेली वेळ संपल्यानंतर उमेदवाराला ही प्रश्नपुस्तिका स्वतः बरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षाकक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग 1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

नमुना प्रश्न

- प्र. क्र. 201. सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मूलत: प्रयत्न केले ?
 - (1) स्वामी दयानंद सरस्वती
- (2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर
- (3) राजा राममोहन रॉय
- (4) गोपाळकृष्ण गोखले

ह्या प्रश्नाचे योग्य उत्तर ''(3) राजा राममोहन रॉय'' असे आहे. त्यामुळे या प्रश्नाचे उत्तर ''(3)'' होईल. यास्तव खालीलप्रमाणे प्रश्न क्र. **201** समोरील उत्तर-क्रमांक ''③'' हे वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखविणे आवश्यक आहे.

प्र. क. 201.

1 2

(4)

अशा पद्धतीने प्रस्तुत प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाचा तुमचा उत्तरक्रमांक हा तुम्हाला स्वतंत्ररीत्या पुरविलेल्या उत्तरपत्रिकेवरील त्या त्या प्रश्नक्रमांकासमोरील संबंधित वर्तुळ पूर्णपणे छायांकित करून दाखवावा. ह्याकरिता फक्त काळ्या शाईचे बॉलपेन वापरावे, पेन्सिल वा शाईचे पेन वापरू नये.

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK