		2011	प्रश्नपुस्तिका क्रमांक BOOKLET No.	Code : BMW 103101	
		प्रश्नपुस्ति	ोका	एकूण प्रश्न : 100	
वेळ :		अध्ययन व ब्	बुद्धिमापन चाचणी,	एकूण गुण : 100	
	यंत्र अभियांत्रिकी, स्व	वयंचल अभिर	यांत्रिकी संबंधित च	ालू घडामोडी	
	सदर प्रश्नपुस्तिकेत 100 अनिवार्य <u>प्रश्न आहेत</u> सर्व प्रश्न आहेत किंवा नाहीत याची खात्री व समवेक्षकांकडून लगेच बदलून घ्यावी. आपला परीक्षा क्रमांक ह्या चौकोनांत		ची उत्तरे लिहिण्यास सुरुवात		
	न विसरता बॉलपेनने लिहावा.		ी केंद्राची संकेताक्षरे	शेवटचा अंक	
<ul><li>(4)</li><li>(5)</li><li>(6)</li></ul>	वर छापलेला प्रश्नपुस्तिका क्रमांक तुमच्या उत्तर अ) या प्रश्नपुस्तिकेतील प्रत्येक प्रश्नाला 4 आहेत. त्या चार उत्तरांपैकी सर्वात योग्य करावा. अशा प्रकारे उत्तरपत्रिकेवर उत्तरव जाईल याची काळजी घ्यावी. ह्याकरिता प ब) आयोगाने ज्या विषयासाठी मराठी ब मराठी बरोबर इंग्रजी भाषेत देखील छा मुद्रणदोषांमुळे अथवा अन्य कारणांस् प्रश्न पर्यायी भाषेतील प्रश्नाशी ताडून् सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत. यास्तव सर्व प्र तितक्या वेगाने प्रश्न सोडवावेत. क्रमाने प्रश्न स् घालविता पुढील प्रश्नाकडे वळावे. अशा म्हणून वगळलेल्या प्रश्नांकडे परतणे सोईस्कर उत्तरपत्रिकेत एकदा नमूद केलेले उत्तर खोडता न नाही. प्रस्तुत परीक्षेच्या उत्तरपत्रिकांचे मूल्यांकन क तसेच ''उमेदवाराने वस्तुनिष्ठ बहुपर्यायी स्	पत्रिकेवर विशिष्ट जा पर्यायी उत्तरे सुचवि व उत्तराचा क्रमांक कमांक नमूद करतान कक्त काळ्या शाई वरोबर इग्रंजी माध्य पण्यात आला आ पुळे विसंगती निम पुळे विसंगती निम पुले क्रियाना आ तरताना उमेदवाराच् वरूपाच्या प्रश्नांच्या	गी उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रम ली असून त्यांना 1, 2, 3 उत्तरपत्रिकेवरील सूचनेप्रमाप I तो संबंधित प्रश्नक्रमांकास चे बॉलपेन वापरावे, पेन्सि यम विहित केलेले आहे. प्रे वाईमत केलेले आहे. हे. त्यामधील इंग्रजीतील र्गाण झाल्याची शंका आह . घाईमुळे चुका होणार नाह सहे पण एखादा प्रश्न कठी श्नापर्यंत पोहोचल्यानंतर वे केलेले उत्तर खोडून नव्याने उ या उत्तरपत्रिकेतील योग्य उ ती अचूक उत्तरेच उत्तरपत्रि	आणि 4 असे क्रमांक दिलेले गे तुमच्या उत्तरपत्रिकेवर नमूद मोर छायांकित करून दर्शविला ल वा शाईचे पेन वापरू नये. त्या विषयाचा प्रत्येक प्रश्न किंवा मराठीतील प्रश्नामध्ये ल्यास, उमेदवाराने संबंधित तीत याची दक्षता घेऊनच शक्य ण वाटल्यास त्यावर वेळ न ळ शिल्लक राहिल्यास कठीण त्तर दिल्यास ते तपासले जाणार	पर्यवेक्षकांच्या सूचनेविना हे सील उघडू नये
		 ताकी			Þ
	ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी आयोगाने विहित केले परीक्षाकक्षात उमेदवाराला परीक्षेसाठी वाप प्रत/प्रती, किंवा सदर प्रश्नपुस्तिकेतील काह व्यक्तीस पुरविणे, तसेच प्रसिद्ध करणे हा गु ''परीक्षांमध्ये होणाऱ्या गैरप्रकारांना प्रतिबंध व कायद्याच्या तरतुदीनुसार कारवाई करण्यात ये रुपये एक हजार रकमेच्या दंडाच्या शिक्षेस पा तसेच ह्या प्रश्नपत्रिकेसाठी विहित केलेली वेळ असून तसे करणारी व्यक्ती आयोगाच्या कर्मचा व्यक्तीविरुद्ध उक्त अधिनियमानुसार कारवाई	ली वेळ संपेपर्यंत राण्यास देण्यात ये ही आशय कोणत्य न्हा असून अशी वृ करण्याबाबतचा आ ईल व दोषी व्यक्ती त्र होईल. 5 संपण्याआधी ही 1 रीवृंदापैकी, तसेच	रे ही प्रश्नपुस्तिका आयोगा त आहे. ही वेळ संपेपर्यं हती करणाऱ्या व्यक्तीवर प् धेनियम-82'' यातील तर् ो कमाल एक वर्षाच्या कारा प्रश्नपुस्तिका अनधिकृतपर्णे परीक्षेच्या पर्यवेक्षकीयवृंदार्प	चा मालमत्ता असून ता त सदर प्रश्नपुस्तिकेची अप्रत्यक्षपणे कोणत्याही शासनाने जारी केलेल्या तुदीनुसार तसेच प्रचलित वासाच्या आणि/किंवा ो बाळगणे हा सुद्धा गुन्हा की असली तरीही अशा	цт
	पुढील सूचना प्रश्नपु	स्तिकेच्य	ा अंतिम पृष	ठावर पहा	

i

SEAL

A		3	1	BMW
	1.	सध्या महाराष्ट्राची नेमबाजीमधील 'सुवर्णकन्या' म्हणून	कोणाला ओळखले जाते ?	
		(1) अंजली भागवत (2) ते	ोजस्विनी सावंत	
		(3) भाग्यश्री ठिपसे (4) भ	गग्यश्री बिले	
		At present who is known as the 'Golden G	firl' of Maharashtra in the field of shooting	g?
		(1) Anjali Bhagwat (2) 7	Fejaswini Sawant	
		(3) Bhagyashree Thipase (4) H	Bhagyashree Bile	
	2.	तेलंगन विषयासाठी नेमलेल्या समितीचे नाव काय ?		
		(1) श्रीकृष्ण (2) म	नहाजन	
		(3) रेड्री(4) -	नागराजन	
		Which Committee is appointed for Tela	angan issue ?	
		(1) Shri Krushna (2) I	Mahajan	
		(3) Reddy (4) 1	Nagrajan	
	3.	. नोव्हेंबर 2010 मध्ये निवडून आलेल्या, बिहारमधील	नवीन मुख्यमंत्र्याचे नाव सांगा.	
		(1) सुशील कुमार मोदी (2) र्1	नेतीश कुमार	
		(3) लालूप्रसाद यादव (4) र	रामविलास पासवान	
		Name the New Chief Minister of Bihar	, who is elected in Nov. 2010.	
		(1) Sushil Kumar Modi (2) 1	Nitish Kumar	
		(3) Lalu Prasad Yadav (4) 1	Ramvilas Pasvan	
	4.		यामध्ये कोणत्या चित्रपटाची उत्कृष्ठ मराठी चित्रपट म्हण	गून निवड
		झाली ?		
		<ol> <li>(1) श्वास</li> <li>(3) निर्मित</li> </ol>		
		(2)  विहिर (3)  मी शिवाजीराजे भोसले बोलतोय		
		(3) मा शिवाजाराज मासल बालताय (4) हरिश्चंद्राची फॅक्टरी		
			athi cinema during 47 <sup>th</sup> Maharashtra Sta	**
		Marathi film festival?	um unema uuring 47 Manarashtra 5ta	LC.
		(1) Swas		
		(-)		

|· -

- (2) Wihir
- (3) Mi Shivajiraje Bhosale Boltoya
- (4) Harischandrachi Factory

BMW			4	Α
5.	सचिन तेंडूलकर यांना मानद ग्रूप कॅप्टन म्हणू-	। लष्क	राच्या कोणत्या दलाने मान्यता दिली आहे ?	
	(1) तटरक्षक दल	(2)	भूदल	
	(3) नौदल	(4)	हवाईदल	
	Which defence force has approved	Sach	in Tendulkar as a Honorary Group Captain ?	
	(1) Coast Guard	(2)	Army	
	(3) Navy	(4)	Air Force	
6.	नाटो या संघटनेची 2010 मधील सभा		मध्ये पार पडली.	
	(1) स्पेन		रशिया	
	(3) पोर्तुगाल	(4)	अफगाणिस्तान	
	The 2010, Summit of NATO mee	ting	was held in	
	(1) Spain	(2)	Russia	
	(3) Portugal	(4)	Afghanistan	
	सन् 2010 हे वर्ष संयुक्त राष्ट्र संघटनेकडून _		वर्ष म्हणून घोषित करण्यात आले आहे.	
	(1) जागतिक साक्षरता			
	(2) पर्यावरण रक्षण			
	(3) आंतरराष्ट्रीय जैव विविधता			
	(4) दहशतवादविरोधी			
	The year 2010 is declared as the	year	of by UNO.	
	(1) World literacy			
	(2) Protection of environment			
	(3) International Bio-diversity			
	(4) Anti terrorism			
8.	सोशल नेटवर्किंगमुळे हजारो युवक तहरीर चौ	कात ज	मा झाले तो कोणत्या शहरात आहे ?	
	(1) कैरो	(2)	त्रिपोली	
	(3) बगदाद	(4)	मस्कत	
	By social networking the thousan	nds o	f youth organized at Tarrir Square is placed	
	in which city ?			
	(1) Cairo	(2)	Tripoli	
	(3) Bagdad	(4)	Muscat	
	कामामारी जामा /SPACE FOR BOUGH )			

9. ज्योतिबा फुले यांनी आपला 'गुलामगिरी' हा ग्रंथ \_\_\_\_\_\_ यांना समर्पित केला.

5

- (1) सामाजिक न्यायासाठी लढा देणारे भारतीय
- (2) गुलामांना स्वातंत्र्य करण्यासाठी लढा देणारे अमेरिकन
- (3) राज्यक्रांतीसाठी लढा देणारे फ्रेंच

Α

(4) भारतात सामाजिक न्यायासाठी लढा देणारे ब्रिटीश

Jyotiba Phule dedicated his book 'Gulamgiri' to those \_\_\_\_\_

- (1) Indians, who had fought for social justice
- (2) Americans, who had fought to free slaves
- (3) Frenchmen, who had fought for revolution
- (4) British, who had fought for Indian social justice
- 10. औद्योगिक संशोधनासाठी भारत सरकारने 1940 साली \_\_\_\_\_\_ ही संस्था स्थापन केली.
  - (1) टाटा इन्स्टिट्यूट ऑफ फंडामेंटल रिसर्च
  - (2) कौन्सिल फॉर सायन्टिफिक ॲण्ड इंडस्ट्रियल रिसर्च
  - (3) भाभा ॲटोमिक रिसर्च सेंटर
  - (4) इंडियन इन्स्टिट्यूट ऑफ टेक्नॉलॉजी

For industrial research, in 1940, the Government of India established \_\_\_\_\_

- (1) Tata Institute of Fundamental Research
- (2) Council for Scientific and Industrial Research
- (3) Bhabha Atomic Research Centre
- (4) Indian Institute of Technology
- 11. राजा रवि वर्मा हे प्रख्यात \_\_\_\_\_\_ होते.
  - (1) कादंबरीकार (2) जादूगार
    - (3) तैल चित्रकार (4) कवी

Raja Ravi Varma was a famous \_\_\_\_\_

- (1) Novelist (2) Magician
- (3) Oil painter (4) Poet

BMW		6	Α
12.		त भारताच्या औद्योगिक विकासाचे ढोबळपणे	_ प्रमुख
	कालखंड दाखवता येतील.		
	(1) सात	(2) सहा	
	(3) चार	(4) पाच	
	Historically, during 1761-1999	, Industrial Development of India can grossly b	be
	divided into	periods.	
	(1) Seven	(2) Six	
	(3) Four	(4) Five	
13.	इ.स. 1854 मध्ये भारतात सर्व प्रथम	येथे सूतगिरणी अस्तित्वात आली.	
	(1) अहमदाबाद	(2) नागपूर	
	(3) मुंबई	(4) सूरत	
	In 1854, the first cotton mill in	India was set up in	
	(1) Ahamedabad	(2) Nagpur	
	(3) Mumbai	(4) Surat	
14.	ज्या क्षेत्रावर शासनाची मालकी, नियंत्रण अ	सून व्यवस्थापनही शासन करते त्यास म्हणतात	<del>.</del>
	(1) संयुक्त क्षेत्र	(2) खाजगी क्षेत्र	
	(3) सार्वजनिक क्षेत्र	(4) सहकारी क्षेत्र	
	The sector which owned, cont	rolled and managed by the states, is known a	as
	(1) Joint sector	(2) Private sector	
	<ul><li>(3) Public sector</li></ul>	(4) Co-operative sector	
15.	इ. स मध्ये भ	ारताने आर्थिक उदारिकरणाचे 'नवे अर्थविषयक धोरण' स्वीकारले.	,
	(1) 1991	(2) 1951	
	(3) 1978	(4) 1981	
	In, India ao	lopted a 'New Economic Policy' under which th	ne
	economy was liberalized.		
	(1) 1991	(2) 1951	
	(3) 1978	(4) 1981	

Α			7	BMW
16.	1956 चे औद्योगिक धोरण		या समितीच्या शिफारश	गिंवर आधारलेले होते.
	(1) जे. सी. कुमारप्पा	(2)	राम के. वेप्पा	
	(3) डी. सी. कर्वे	(4)	अशोक मेहता	
	Industrial Policy of 1956 wa	s based on	the recommendation	ons of the
	Committee.			
	(1) J.C.Kumarappa	(2)	Ram K. Vepa	
	(3) D. C. Karve	(4)	Ashok Mehata	
17.	स्वातंत्र्यानंतर भारत सरकारने औद्योगिव	क धोरण पहिल	यांदा	या वर्षी मान्य केले.
	(1) 1949	(2)	1948	
	(3) 1950	(4)	1952	
	After independence, the Go	overnment	of India passed th	e First Industrial Policy
	resolution in			
	(1) 1949	(2)	1948	
	(3) 1950	(4)	1952	
18.	धरणात साठविलेले पाणी हे		चे उदाहरण आहे.	
	(1) स्थितिज ऊर्जा	(2)	गतिज ऊर्जा	
	(3) अणु ऊर्जा	(4)	वरीलपैकी नाही	
	The water stored in dam is	an examp]	e of	
	(1) Potential energy	(2)	Kinetic energy	
	(3) Atomic energy	(4)	None of the above	
19.	किरणोत्सारी अणूमधून अल्फा कणाचे	निर्गमन होऊन	। त्याचे नवीन अणुत रूपांत	ार झाले असता
	(1) अणुवस्तुमानांक 4 ने आणि अणु	Jअंक 2 ने कम	ी होतो	
	(2) अणुवस्तुमानांक 2 ने आणि अणु	(अंक 4 ने कम	ी होतो	
	(3) अणुवस्तुमानांक 4 ने आणि अण्	Jyi $a \ 2$ ने वा $a$	इतो	
	(4) अणुवस्तुमानांक व अणुअंक दोन	ही सारखेच रा	हतात	
	When an atom emits $\alpha$ -r	adiation a	and gets converted	l into another atom its
	(1) Mass number decrease	s by 4 and	atomic number dec	creases by 2
	(2) Mass number decrease	s by 2 and	atomic number de	creases by 4
	(3) Mass number increases	s by 4 and	atomic number inc	reases by 2
	(4) Both mass number and	l atomic nu	umber remains sam	ne
कच्च्य	कामासाठी जागा/SPACE FOR RO		<hr/>	

1

P.T.O.

BMW		8	А
20.	सुस्पष्ट दृष्टीचे लघुत्तम अंतर	असते.	
	(1) 10 से.मी.	) 20 से.मी.	
	(3) 25 से.मी.	) 30 से.मी.	
	The least distance of distinct visi	s	
	(1) 10 cm	20 cm	
	(3) 25 cm	) 30 cm	
21.	चंद्राला पृथ्वीभोवती एक परिभ्रमण करण्यास _	f	देवस लागतात.
	(1) 24	) 27.3	
	(3) 30	365	
	The moon takes	days to comple	ete one revolution around the
	earth.		
	(1) 24	) 27.3	
	(3) 30	) 365	
22.	पासून प्लॅस्टर	ज पॅरिस बनवितात.	
	(1) निरुपयोगी प्लॅस्टर	) तुरटी	
	(3) जिप्सम	) कॉपर सल्फेट	
	Plaster of Paris is prepared from		_
	(1) Dead burnt plaster	) Alum	
	(3) Gypsum	) Copper Sulp	hate
23.	पदार्थाच्या एका ग्रॅम-मोल मधील रेणुंची संख्य		इतकी असते.
	(1) M	) N	
	(3) A	) X	
	One gram-mole of a substance co	ains	number of molecules.
	(1) M	) N	
	(3) A	) X	

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

- 24. खालीलपैकी असत्य विधान कोणते आहे ?
  - (1) लायसोसोम फक्त प्राण्यांच्या पेशीतच असतात
  - (2) बेडकाच्या पिल्ल्याचे (tadpole) बेडकात रूपांतर होत असताना त्याच्या शेपुटाजे पचन लायसोसोम द्वारे केल्या जाते

9

- (3) लायसोसोम ही पेशीची 'मल निसःरण संस्था' आहे
- (4) लायसोसोम हे पेशीत असलेल्या कार्बोहायड्रेट्स व भेद यांचे ऑक्सिश्वसन करतात

Which one of the following is not true ?

- (1) Lysosomes are present only in animal cells
- (2) When tadpole transforms into frog, the tail is digested by Lysosomes
- (3) Lysosome is the cell's waste disposal system
- (4) Lysosomes oxidise carbohydrates and fats, present in the cells

25.	ही पाण्यात विरघळणारी जीवनसत्त्वे आहेत.				
	(1) A, B ㅋK	(2)	AवC		
	(3) A, B व D	(4)	B व C		
	are wa	ater soluble vi	itamins.		
	(1) A, B and K	(2)	A and C		
	(3) A, B and D	(4)	B and C		
26.	मधुमेह विकारामध्ये		चा वापर केला जातो.		
	<ul> <li>(1) इंटरफेरॉन</li> </ul>	(2)	इन्सुलिन		
	(3) एरिथ्रोपायेटिन	(4)	सोमाटोस्टॅटिन		
	In diabetic condition		is used.		
	(1) Interferon	(2)	Insulin		
	(3) Erythropoietin	(4)	Somatostatin		
27.	भारतामध्ये	_ या वर्षी इंग्रजी हे	शिकवण्याचे माध्यम म्हणून चालू करण्यात आले.		
	(1) 1834	(2)	1835		
	(3) 1850	(4)	1857		
	In the year	English w	vas made the medium of instruction in India.		
	(1) 1834	(2)	1835		
	(3) 1850	(4)	1857		

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

Α

BMW			10	A
28.	भारतामध्ये रेल्वेची सुरुवात झाली त्यावेळेस भ	गरताचे	गव्हर्नर जनरल हे होते.	
	(1) लॉर्ड रिपन	(2)	लॉर्ड डलहौसी	
	(3) लॉर्ड कर्झन	(4)	लॉर्ड कॅनिंग	
	was the	Gove	rnor General of India when railways were	
	introduced in India.			
	(1) Lord Rippon	(2)	Lord Dalhousie	
	(3) Lord Curzon	(4)	Lord Canning	
29.	1857 चे 'स्वातंत्र्य समर' हा ग्रंथ		यांनी लिहिला.	
	(1) मोतीलाल नेहरु	(2)	महात्मा गांधी	
	(3) वि. दा. सावरकर	(4)	विनोबा भावे	
	'The War of Indian Independence	e 185	7' the book was written by	
	(1) Motilal Nehru	(2)	Mahatma Gandhi	
	(3) V. D. Savarkar	(4)	Vinoba Bhave	
30.	मुंबई-ठाणे हा पहिला रेल्वे मार्ग केव्हा सुरु झ	ाला ?		
	(1) 1855	(2)	1853	
	(3) 1857	(4)	1856	
	When did the First Mumbai-Tha	ne R	ailway line started ?	
	(1) 1855	(2)	1853	
	(3) 1857	(4)	1856	
31.	स्वराज्य, स्वदेशी, बहिष्कार व राष्ट्रीय शिक्षण	या च	तुःसूत्रीचे पुरस्कर्ते कोण होते ?	
	(1) महात्मा गांधी	(2)	गो. कृ. गोखले	
	(3) लोकमान्य टिळक	(4)	सुभाषचंद्र बोस	
	Who was the proponent of the Fou	ır-po	int formula (Chatuhsutri) : Self Government	
	(Swaraj), Use of Domestic Produ	cts (S	wadeshi), Boycott (Bahiskar) and National	
	Education (Rashtriya Shikshan)	?		
	(1) Mahatma Gandhi	(2)	G. K. Gokhale	
	(3) Lokmanya Tilak	(4)	Subhashchandra Bose	

----

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

•

Α			11 BMW			
32.	'गुलामगिरी' हा ग्रंथ कोणी लिहिला ?					
	(1) न्यायमूर्ती रानडे	(2)	भाऊ दाजी लाड			
	(3) महात्मा ज्योतिबा फुले	(4)	र. धो. कर्वे			
	Who wrote the book 'Gulamgiri'	?				
	(1) Justice Ranade	(2)	Bhau Daji Lad			
	(3) Mahatma Jyotiba Phule	(4)	R. D. Karve			
33.	हे 1857 च्या उ	ठावाच्या	वेळेस भारताचे गव्हर्नर जनरल होते.			
	(1) लॉर्ड डलहौसी	(2)	लॉर्ड कॉर्नवॉलीस			
	(3) थॉमस मुन्रो	(4)	लॉर्ड कॅनिंग			
	was the Gover	nor Ge	eneral of India when 1857 revolt broke out.			
	(1) Lord Dalhousie	(2)	Lord Cornwallis			
	(3) Thomas Munro	(4)	Lord Canning			
34.	प्रमुख शेतीविषयक उठावांपैकी 1875 चा द	ख्खनचा	उठाव हा येथे घडला.			
	(1) पुणे आणि सांगली					
	(2) मुंबई आणि पुणे					
	(3) पुणे आणि अहमदनगर					
	(4) अहमदनगर व मुंबई					
	Deccan riots of 1875 were major agrarian revolt in					
	(1) Poona and Sangli					
	(2) Mumbai and Poona					
	(3) Poona and Ahmednagar					
	(4) Ahmednagar and Mumbai					
35.	2001 च्या जनगणनेनुसार भारतात सर्वात व	म्मी लोव	र्मख्या राज्यात आहे.			
	(1) सिक्किम	(2)	केरळ			
	(3) महाराष्ट्र	(4)	मेघालय			
	As per the 2001 census	st	ate of India has the lowest population.			
	(1) Sikkim	(2)	Kerala			
	(3) Maharashtra	(4)	Meghalaya			

1 · · ·

BMW			12	A
36.	मुंबई बंदरावरील माल वाहतूकीचा ताण कमी व	<b>फ</b> रण्य	ासाठी येथे नवीन बंदर विकसित केले आहे.	
	(1) हल्दिया	(2)	न्हावा-शेवा	
	(3) मार्मागोवा	(4)	कांडला	
	The new port is developed at		_for reducing burden of goods transportation	
	in Mumbai port.			
	(1) Haldia	(2)	Nava-Sheva	
	(3) Marmagao	(4)	Kandla	
37.	बहुस्तरीय वाढ हे वनस्पतीचे वै	গীয়াজ	ट्य आहे.	
	(1) निमसदाहरित	(2)	शुष्क सदाहरित	
	(3) आर्द्र सदाहरित	(4)	पानझडी	
	Multilayered growth is the charac	teri	stic of vegetation.	
	(1) Semi-evergreen	(2)	Dry-evergreen	
	(3) Wet-evergreen	(4)	Deciduous	
38.	या दिवशी द्वैभाषिक मुंबई राज्य	। अरि	त्तेत्वात आले.	
	(1) 1 डिसेंबर 1957	(2)	1 नोव्हेंबर 1956	
	(3) 26 जानेवारी 1958	(4)	15 ऑगस्ट 1947	÷
	Bilingual province of Mumbai car	ne i	nto existence on	
	(1) 1 Dec. 1957	(2)	1 Nov. 1956	
	(3) 26 Jan. 1958	(4)	15 Aug. 1947	
39.	दक्षिण भारतातील कोणत्या नदीच्या खोऱ्यातील	ন जल	संसाधन सर्वात मोठे आहे ?	
	(1) कृष्णा	(2)	पेरियार	
	(3) गोदावरी	(4)	कावेरी	
	Which river basin is the largest w	ate	r resource of Southern India ?	
	(1) Krishna	(2)	Periyar	
	(3) Godavari	(4)	Kaveri	

Α			13 BM	W
40.	महाराष्ट्राचा जिल्हा गुजरात	व मध्यप्र	देश या राज्यांच्या सीमेवर आहे.	
	(1) नाशिक	(2)	धुळे	
	(3) जळगांव	(4)	बुलढाणा	
	district of Maharas	shtra :	is located on the boarder of Gujarat and	
	Madhyapradesh.			
	(1) Nashik	(2)	Dhule	
	(3) Jalgaon	(4)	Buldhana	
41.	नैसर्गिक वायूचे सर्वात जास्त उत्पादन		_ येथे होते.	
	(1) मुंबई हाय	(2)	नाझिरा	
	(3) दिग्बोई	(4)	कोयाली	
	Natural gas is produced at		on a large scale.	
	(1) Mumbai High	(2)	Nazira	
	(3) Digboi	(4)	Koyali	
42.	महाराष्ट्र राज्यात मान्सूनपूर्व पर्जन्यास			
	(1) आम्रसरी	(2)	कॉफी बहार सरी	
	(3) कालबैसाखी	(4)	आँधी	
	The pre monsoon showers in M	aharas	shtra are called	
	(1) Mango Showers	(2)	Coffee Blossoms	
	(3) Kalbaisakhi	(4)	Aandhi	
43.	पुढीलपैकी कोणता अधिकार मूलभूत अधिव	कारात मो	।डत नाही ?	
	(1) भाषण स्वातंत्र्य			
	(2) समानतेचा हक्क			
	(3) मालमत्तेचा अधिकार			
	(4) स्वतःच्या पसंतीचा धर्म स्वीकारण्याच			
	Which one of the following is no	ot the f	fundamental right ?	
	(1) Freedom of speech			
	(2) Right to equality			
	(3) Right to property	<u> </u>		
	(4) Right to follow the religion	ot one'	's choice	

In the second se

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

.

**P.T.O.** 

- 44. मुंबई उच्च न्यायालयाची खंड पीठे कोठे-कोठे आहेत ?
  - (1) औरंगाबाद नागपुर नासिक
  - (2) औरंगाबाद नागपुर पणजी
  - (3) मुंबई नागपुर पणजी
  - (4) मुंबई पणजी नासिक

Where are Mumbai High Courts benches?

- (1) Aurangabad Nagpur Nasik
- (2) Aurangabad Nagpur Panjim
- (3) Mumbai Nagpur Panjim
- (4) Mumbai Panjim Nasik

45.	भार	तीय राज्यघटनेच्या विभाग 3 मधील कलम		ī	मध्ये 'स्वातंत्र्याच्या अधिकाराची' तरतूद केली आहे.
	(1)	36 ते 51	(2)	29 ते 30	
	(3)	19	(4)	32 ते 35	
	Th	e provision to 'right to freedom	' is s	ituated in	the part 3 and article
	of	the Indian constitution.			
	(1)	36 to 51	(2)	<b>29</b> to 30	
	(3)	19	(4)	32 to 35	
46.	सरव	कारी विधेयकाचा आराखडा	<u> </u>		
	(1)	मंत्री			
	(2)	संसदीय सचिव			
	(3)	लोकसभेचा सभापती			
	(4)	राज्यसभेचा सभापती			
	Th	e draft of Government Bill is p	repa	red by	
	(1)	A Minister			
	(2)	The Parliamentary Secretary	•		
	(3)	The Speaker of the Lok Sabha	a		
	(4)	The Speaker of the Rajya Sal	oha		

.....

.

Α	15	5	BMW
47.	महाराष्ट्रात नगरपरिषदाची किती वर्गात विभागणी केली	आहे ?	
	(1) 4 (2) 3	}	
	(3) 2 (4) 1	L	
	Municipal Council in Maharashtra is d	ivided in categories.	
	(1) 4 (2) 3	}	
	(3) 2 (4) 1	L	
48.	साली भारतीय संसदेने 'भारतीय -	नागरिकत्वाचा कायदा' संमत केला.	
	(1) 1949 (2) 1	1976	
	(3) 1955 (4) 1	1952	
	The Parliament of India passed 'The Citi	zenship Act of India' in the year	
	(1) 1949 (2) 1	1976	
	(3) 1955 (4) 1	1952	
49.	पुढीलपैकी कोणता कर राज्यसरकार लादते ?		
	(1) उत्पादन शुल्क (2) उ	आयकर	
	(3) महामंडल कर (4) उ	जमीन महसूल	
	Which of the following is a State Gover	nment Tax ?	
	(1) Custom duty (2) 1	Income tax	
	(3) Corporation tax (4)	Land Revenue	
50.	खाजगी विधेयक म्हणजे		
	(1) की जे विधेयक पंतप्रधानांनी मांडले		
	(2) की जे विधेयक मंत्र्याने मांडले		
	(3) की जे विधेयक मंत्र्याव्यतिरिक्त सदस्याने मांडले		
	(4) की जे विधेयक सामान्य माणसासाठी आहे		
	Private bill means		
	(1) Which was placed by Prime Minister	er	
	(2) Which was placed by Minister		
	(3) Which was placed by member of Pa	arliament other than Minister	
	(4) Which bill for common people		

l. . . .

## कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

**P.T.O.** 

16

51. पुढील समीकरणामधील 'A' आणि 'B' ची किंमत काढा.

$\frac{36}{A} = \frac{54}{B} = \frac{81}{63}$		
(1) $A = 28$ $B = 42$	(2) $A = 22$	B = 46
(3) $A = 42$ $B = 28$	(4) $A = 32$	B = 44
Find the values of 'A' and 'B' i	n the following e	quation.
$\frac{36}{A} = \frac{54}{B} = \frac{81}{63}$		
(1) $A = 28$ $B = 42$	(2) $A = 22$	B = 46

52. खालील प्रश्नामध्ये चौरसातील आठ जागा एका विशिष्ट सूत्राने भरल्या आहेत. ते सूत्र ओळखा व त्या आधारे खालील चार पर्यायांमधून प्रश्न चिन्हाच्या जागी येणारी संख्या शोधा.

(4) A = 32 B = 44

36	64	81
49	100	?
121	144	169

(3) A = 42 B = 28

(1) 16

(3) 225

(2) 9(4) 196

In the following question 8 of the 9 cells are filled according to some rule. Find the missing number from the four alternatives given below.

	36	64	81
	49	100	?
	121	144	169
(	1) 16	3	
(	3) 22	25	

53. वृक्षांच्या रांगेत एक वृक्ष दोन्ही बाजूंकडून 5 वा आहे. तर त्या रांगेत किती वृक्ष आहेत ?

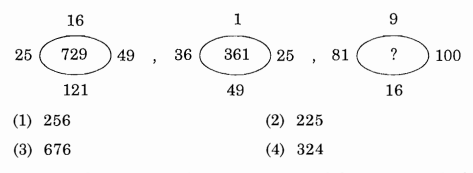
(1)	8	(2)	9
$\langle 0 \rangle$	10	( 1)	

(3) 10 (4) 11In a row of trees, one tree is fifth from either end of the row. How many trees are there in the row ?

- (1) 8 (2) 9
- (3) 10 (4) 11

54. खालील प्रश्नामध्ये वर्तुळाच्या भोवती असलेल्या अंकांचे संबंध शोधून प्रश्न चिन्हाच्या जागी कोणता अंक येईल तो पर्यायामधून निवडा.

17



Observe the given number relation around the circle and find out the number in the place of the question mark.

	16	1	9	
	25 729 49 , 36	361 25	, 81 ?	) 100
	121	49	16	
	(1) 256	(2)	225	
	(3) 676	(4)	324	
55.	जर स्वातंत्र दिवस रविवारी येत असेल	तर येणारा प्रज	सत्ताक दिवस कोणत्य	11 दिवशी येईल ?
	(1) रविवार	(2)	बुधवार	
	(3) शुक्रवार	(4)	गुरुवार	

If independence day falls on Sunday, the coming Republic Day will fall on

- (1) Sunday (2) Wednesday
- (3) Friday (4) Thursday

56. शिर्षासन करीत असतांना स्वप्नीलची पाठ पश्चिम दिशेला होती. तर त्याचा उजवा हाथ कोणत्या दिशेला राहिल ?

- (1) पश्चिम (2) दक्षिण
  (3) पूर्व (4) उत्तर
  While doing Shirsasan, Swapnil's back faced west. In which direction would his right hand be ?
  - (1) West (2) South
  - (3) East (4) North

18

Α

57. प्रश्नाकृतीची पाण्यातील प्रतिमा कशी दिसेल ते पर्यायामधून शोधा.

	LNS		
		$\langle \alpha \rangle$	
	(1) <b>FN2</b>		<b>LNS</b>
	(3) LNS	• •	SNL
	Find the correct water image from	n the	e alternatives.
	LNS		
	(1) <b>LNS</b>	(2)	<b>TNS</b>
	(3) LNS	(4)	SNL
58.	एक माणूस पश्चिमेला 30 मीटर्स चालत गेला वळून तो 20 मीटर्स गेला. पुन्हा डावीकडे वळू आहे ?	. नंतर न तो ध	उजवीकडे वळून तो 30 मीटर्स गेला. त्यानंतर त्याच्या डावीकडे 30 मीटर्स गेला. तो त्याच्या सुरुवातीच्या जागेपासून किती अंतरावर
	<ol> <li>(1) 20 मीटर्स</li> </ol>	(2)	30 मीटर्स
	(3) 50 मीटर्स	(4)	यापैकी नाही
		ft, he	est. Then, turning to his right, he walks e walks 20 metres. Again, he turns to his left om his initial position ?
	(1) 20 metres	(2)	30 metres
	(3) 50 metres	(4)	None of these
59.	जर इंग्रजी बाराखडी मधील S ते Y ही अक्षरे	उलट	या क्रमाने लिहिल्या गेली तर शेवटून दुसरे अक्षर कोणते ?
	(1) R	(2)	
	(3) S	(4)	V
		· /	1
	If letters from S to Y are written i	` '	verse order, which is second last letter ?
	If letters from S to Y are written i (1) R	` '	verse order, which is second last letter ?
		n re	verse order, which is second last letter ? T
60.	(1) R (3) S	n re (2) (4)	verse order, which is second last letter ? T
60.	<ul> <li>(1) R</li> <li>(3) S</li> <li>आजपासून दोन दिवसानंतर क्रिस्मस आहे. 1</li> </ul>	n re' (2) (4) क्रेस्मर	verse order, which is second last letter ? T Y
60.	<ul> <li>(1) R</li> <li>(3) S</li> <li>आजपासून दोन दिवसानंतर क्रिस्मस आहे. कि</li> </ul>	n re <sup>,</sup> (2) (4) क्रेस्मर (2)	verse order, which is second last letter ? T Y सला रविवार आहे. तर आजपासून दोन दिवसांअगोदरचा दिवस
60.	<ul> <li>(1) R</li> <li>(3) S</li> <li>आजपासून दोन दिवसानंतर क्रिस्मस आहे. किंगेणता ?</li> <li>(1) सोमवार</li> <li>(3) गुरुवार</li> </ul>	n rev (2) (4) क्रेस्मर (2) (4)	verse order, which is second last letter ? T Y सला रविवार आहे. तर आजपासून दोन दिवसांअगोदरचा दिवस रविवार
60.	<ol> <li>R</li> <li>S</li> <li>आजपासून दोन दिवसानंतर क्रिस्मस आहे. कि कोणता ?</li> <li>सोमवार</li> <li>गुरुवार</li> <li>Two days after today is Christma</li> </ol>	n rev (2) (4) क्रेस्मर (2) (4)	verse order, which is second last letter ? T Y सला रविवार आहे. तर आजपासून दोन दिवसांअगोदरचा दिवस रविवार शनिवार
60.	<ol> <li>R</li> <li>S</li> <li>आजपासून दोन दिवसानंतर क्रिस्मस आहे. कि कोणता ?</li> <li>सोमवार</li> <li>गुरुवार</li> <li>Two days after today is Christma two days before today ?</li> </ol>	n re (2) (4) क्रेस्म (2) (4) s. Ch	verse order, which is second last letter ? T Y सला रविवार आहे. तर आजपासून दोन दिवसांअगोदरचा दिवस रविवार शनिवार nristmas falls on Sunday. What was the day

魚

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

2

Α

- पाच मुली रांगेत बसल्या आहेत. राशी ही सुलेखा किंवा आभाच्या शेजारी बसलेली नाही. अनुराधा ही सुलेखाच्या **61**. शेजारी नाही. राशी ही मोनिकाच्या शेजारी बसली आहे. मोनिका ही रांगेच्या मध्यभागी आहे. तर अनुराधा कोणाच्या शेजारी बसली आहे ?
  - (2) सुलेखा (1) राशी
  - (4) मोनिका (3) आभा

Five girls are sitting in a row. Rashi is not adjacent to Sulekha or Abha. Anuradha is not adjacent to Sulekha. Rashi is adjacent to Monika. Monika is at the middle in the row. Then, Anuradha is adjacent to whom out of the following?

- (1) Rashi (2) Sulekha
- (3) Abha (4) Monika
- एका माणसाचा परिचय करून देताना ती स्त्री म्हणाली, ''यांची पत्नी ही माझ्या वडिलांची एकुलती एक मुलगी आहे.'' **62**. त्या पुरुषाचे स्त्रीशी नाते काय ?
  - (1) पती (2) भाऊ
  - (4) यापैकी नाही (3) सासरा

Introducing a man, a woman said, "His wife is the only daughter of my father." How is that man related to the woman?

(1) Husband

- (2) Brother
- (3) Father-in-law (4) None of these
- ्रप्रश्नार्थक चिन्हाच्या ठिकाणी येणारा आकडा सांगा. 63.

27	9	15
22	4	12
5	?	3

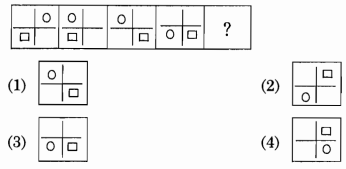
- (1) 5 (2) 6
- (3) 3

(4) 2

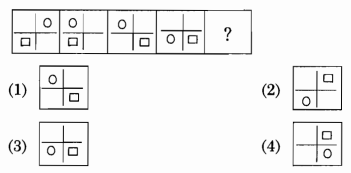
Find the number in place of question mark.

27	9	15
22	4	12
5	?	3
(1) 5		
(3) 3		

64. दिलेल्या पर्यायातून योग्य आकृती निवडून आकृत्यांचा क्रम पूर्ण करा.



Complete the following series of figures by selecting appropriate option.



65. एका सांकेतिक भाषेत 'dom pul ta' म्हणजे 'bring hot food', 'pul tir sop' म्हणजे 'food is good', and 'tak da sop' means 'good bright bay', तर त्या भाषेत 'hot' कसे लिहिले जाईल ?

- (1) dom (2) put
- (3) ta (4) ठरवता येत नाही

In a certain code language, 'dom pul ta' means 'bring hot food', 'pul tir sop' means 'food is good', and 'tak da sop' means 'good bright bay'. Which of the following does mean 'hot' in that language ?

- (1) dom (2) put
- (3) ta (4) cannot be determined
- 66. एक मुलगा ताशी 6 किमी वेगाने घरापासून शाळेपर्यंत चालतो तो ताशी 2 किमी वेगाने परत घरी चालत येतो तर त्याचा चालण्याचा सरासरी वेग किती ?
  - ताशी 8 किमी
     ताशी 3 किमी
  - (3) ताशी 4 किमी
     (4) ताशी 5 किमी

A boy walks from his home to school at 6 kmph. He walks back at a speed of 2 kmph. His average speed is

- (1) 8 kmph (2) 3 kmph
- (3) 4 kmph (4) 5 kmph

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

Α

	(3) Rahul	(4)	Renu
	(1) Rajan	(2)	Ravi
	Who is at the end of the	e line ?	
		-	is behind Ravi. Rajan is not behind Renu.
	_		Ravi is not ahead of Rajan. Rekha is in the
	(3) राहुल		रेणू
	(1) राजन		रवी
70.	पाच व्यक्ती रांगेत उभ्या आहेत. मागे आहे. राजन रेणूच्या मागे न		ाही. रेखा सर्वात पुढे आहे. राजन राहुलच्या मागे आहे. रेणू रवीच्या शेवटी कोण आहे ?
	(3) 68		70
	(1) 60		65
	5, 9, 17, 29, 45,		by selecting appropriate option.
	(3) 68 Complete the following		s by selecting appropriate option.
	(1) $60$ (3) $68$	(2)	65 70
	5, 9, 17, 29, 45,		65
69.	खालील संख्याक्रम पूर्ण करण्यास 5.0.17.20.45		ଏଷା.
60			
	(3) 4.5%		4.66%
	<ul><li>(1) 4%</li></ul>		4.33%
	% of salt in the remaini	-	_
			7 litres of sea water containing 4% salt. The
	<ul> <li>(1) 4%</li> <li>(3) 4.5%</li> </ul>		4.66%
	(1) 4%	(9)	4.33%
<b>68</b> .	4 टक्के मीठ असलेल्या 7 लि मिठाचे प्रमाण काय असेल ?	टर समुद्राच्या पाण्य	ामधून 1 लिटर पाण्याचे बाष्पीभवन झाल्यास उरलेल्या द्रावणात
	(3) 4234		4231
	<ul><li>(1) 4123</li></ul>		2471
	the word TAPE be write		vritten as 274, 431, 234, 235 respt. How will
	(3) 4234		4231
	(1) 4123		2471
	कशाप्रकारे लिहिता येईल ?		

Α

•

21

.

.

**BMW** 

Α

	गटात न बसणारी जोडी बाजूला काढा.		
	(a) चंद्रगुप्त : मौर्य		
	(b) बाबर : मुघल		
	(c) कनिष्क : कुशन		
	(d) महावीर : जैन		
	(1) (a)	(2)	(b)
	(3) (c)	(4)	(d)
	Choose the odd pair of words.		
	(a) Chandragupta : Maurya		
	(b) Babar : Mughal		
	(c) Kanishka : Kushan		
	(d) Mahavira : Jainism		
	(1) (a)	(2)	(b)
	(3) (c)		(d)
72.	प्रत्येक बाजू 3 सेंमी लांबीची असलेल्या भ	वनाकृतीला	सर्व बाजूंनी लाल रंग दिला आहे. ही घनाकृती कापून तिचे 1 सेंमी
			ाल रंगाने रेंगविली आहे. असे किती ठोकळें असतीले ?
	(1) 4	(2)	
	(3) 1	(4)	9
			all its sides. It is cut into one cm cubes. How
	many cubes will be there with		
	(1) 4 (2) 1	(2)	6
	$ \begin{array}{cccc} (1) & 4 \\ (3) & 1 \end{array} $	(2) (4)	
73.	(3) 1		
73.	<ul><li>(3) 1</li><li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li></ul>		
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> </ul>		
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> </ul>		
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> </ul>		
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> </ul>	(4)	9
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> </ul>	(4)	9 (b)
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> <li>(3) (c)</li> </ul>	(4)	9
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> <li>(3) (c)</li> <li>Choose the odd one out.</li> </ul>	(4)	9 (b)
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> <li>(3) (c)</li> <li>Choose the odd one out.</li> <li>(a) Niger</li> </ul>	(4)	9 (b)
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> <li>(3) (c)</li> <li>Choose the odd one out.</li> <li>(a) Niger</li> <li>(b) Suez</li> </ul>	(4)	9 (b)
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> <li>(3) (c)</li> <li>Choose the odd one out.</li> <li>(a) Niger</li> <li>(b) Suez</li> <li>(c) Mississippi</li> </ul>	(4)	9 (b)
73.	<ul> <li>(3) 1</li> <li>गटात न बसणारा शब्द शोधा.</li> <li>(a) नायजर</li> <li>(b) सुवेझ</li> <li>(c) मिसिसीपी</li> <li>(d) कोलोरॅडो</li> <li>(1) (a)</li> <li>(3) (c)</li> <li>Choose the odd one out.</li> <li>(a) Niger</li> <li>(b) Suez</li> </ul>	(4)	9 (b)

....

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

K

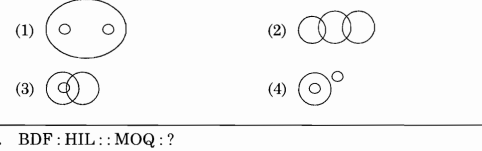
खालील प्रश्न हा दिलेल्या आकृत्यांवर आधारित आहे. खालील प्रश्नामध्ये दिलेल्या तीन गटामध्ये असणारे संबंध 74. दाखविणारी आकृती निवडा.

पुरुष, स्त्रीया, मुली.



Following question is based on the following diagrams. Choose the diagram that illustrates the relationship among three given classes described in the following question.

Male, Female, Girls.



75.

(1) XVT	(2)	TVX
(3) VTX	(4)	TUX
BDF: HIL:: MOQ:?		
(1) XVT	(2)	TVX
(3) VTX	(4)	TUX

76. एका गाडीमध्ये 50 कोंबड्या, 45 शेळ्या, 8 उंट आणि काही गुराखी आहेत. जर गाडीमध्ये असलेल्या एकूण डोक्यांपेक्षा 224 पाय अधिक असतील गुराख्यांची संख्या किती ?

- (1) 5 (2) 8
- (3) 10 (4) 15

In a caravan in addition to 50 hens there are 45 goats and 8 camels with some keepers. If the total number of feet be 224 more than the number of heads in the caravan, the number of keepers are

(1) 5 (2) 8 (3) 10 (4) 15

कच्च्या कामासाठी ज्यागा/SPACE FOR ROUGH WORK

P.T.O.

77. योग्य पर्याय निवडून क्रम पूर्ण करा.

हिटलर : जर्मनी तसेच \_\_\_\_\_

- (1) शेक्सपिअर : इंग्लंड (2) तुलसीदास : भारत
- (3) मुसोलिनी : इटली (4) बोरिस येल्तसिन : रशिया

Select the correct option to complete the sequence.

Hitler : Germany, \_\_\_\_\_

- (1) Shakespeare : England (2) Tu
- (3) Mussolini : Italy (4) I
- (2) Tulsidas : India
- (4) Boris Yeltsin : Russia
- 78. खालील प्रश्नामध्ये नऊ कप्पे असलेले चौरस दिले असून प्रत्येकात आठ कप्पे एका विशिष्ट नियमानुसार संख्या लिहून भरलेले आहेत. त्याच नियमानुसार रिकामा कप्पा भरण्यासाठी योग्य पर्याय निवडा.

81	25	729	
9	?	125	
512	64	8	

(1)	3	(2)
(3)	5	(4)

(3) 5

(

(4) 6

4

Following question there is a square having nine cells. Eight of the cells have been filled in with numbers by using certain rule. Find the correct alternative to fill in the empty cell by the same rule.

	81	25	729
	9	?	125
	512	64	8
(1)	3		
(3)	5		

79. 1 एप्रिल 1989 या दिवशी शनिवार होता तर 1975 च्या बालदिनाला कोणता वार होता ?

(1) रविवार (2) शुक्रवार

(3) शनिवार (4) सोमवार

If it was a Saturday on  $1^{\rm st}$  April 1989, what would have been the day on Children's Day of the year 1975 ?

(1)	Sunday	(2)	Friday
(3)	Saturday	(4)	Monday

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

ŧ

80. योग्य पर्याय निवडा.

L

मनु	ष्य : चरित्र : : राष्ट्र : ?							
(अ)	नेता							
(ब)	जनता							
(क)	भूगोल							
(ड)	इतिहास							
(1)	(ड)	(2)	(अ)					
(3)	(क)	(4)	(ब)					
	lect the best alternative.							
Μ	an : Biography : : Nation : ?							
(a)	Leader							
	People							
	Geography							
	History	( <b>9</b> )						
• •	(d) (c)	(2) (4)	(a) (b)					
			···					
<b>81.</b> डी.	. एन. सी. हे लघुरूप खालील तंत्रासाठी वाप	गरले र	जाते					
(1)	(1) डिजिटल न्युमरिकल कंट्रोल							
(2)	(2) डिस्ट्रिब्यूटेड न्युमरिकल कंट्रोल							
(3)	(3) ड्युएल न्युमरिकल कंट्रोल							
(4)	(4) डायनामिक न्युमरिकल कंट्रोल							
TI	ne abbreviation DNC is used to	den	ote					
(1)	Digital Numerical Control							
(2)		ol						
	Dual Numerical Control							
(4)	) Dynamic Numerical Control							
<b>82.</b> एर	वाद्या उष्ण पदार्थाचा पृष्ठभाग	अ	सल्यास त्यापासून होणाऱ्या उष्णतेचे उत्सर्जन अधिक वेगाने होईल					
(1)	) खरखरीत व पांढरा	(2)	चमकदार व पांढरा					
(3)	) करडा	(4)	काळा आणि खरखरीत					
А	hot body will radiate heat most	rap	idly if its surface is					
(1)	) Rough and white	(2)	Polished and white					
(3)	) Grey	(4)	Black and rough					

BMW			26	Α			
83.	कंप्यूटर एडेड डिझाईन (कॅड) या तंत्रात माहितीच्या आदानप्रदानासाठी कोणत्या संहितेचा वापर केला जातो ?						
	(1) जी. आय. एफ.	(2)	2) पी. डी. एफ.				
	(3) आय. जी. ई. एस.	(4)	एम. पी. ई. जी.				
	Following is the data exchange standard in Computer Aided Design (CAD)						
	(1) GIF (2) PDF						
	(3) IGES	(4)	MPEG				
84.	अल्ट्रासोनिक मशिनिंग तंत्राचा वापर करून ख	ालील	पैकी कुठल्या प्रकारच्या पदार्थावर चांगल्या प्रकारे मशिनिंग करत	– П			
	येऊ शकेल ?						
	(1) माईल्ड स्टील	(2)	पितळ				
	(3) कास्ट आयर्न	(4)	काच				
	Which is the most suitable work material that can be machined by ultrasonic						
	machining ?						
	(1) Mild steel (2) Brass						
	(3) Cast iron	(4)	Glass				
85.	ट्रान्सफर मशिन्स हा प्रकार खालीलपैकी कुठल	या उप	योगात वापरतात ?	-			
	(1) हार्ड ॲटोमेशन						
	(2) सॉफ्ट ॲटोमेशन						
	(3) प्रोग्रामेबल ॲटोमेशन						
	(4) स्वस्त किंमतीचे ॲटोमेशन						
	Transfer machines are employed under the application of						
	(1) Hard Automation						
	(2) Soft Automation						
	(3) Programmable automation						
	(4) Low cost automation						

- Α
  - 86. कार्बन मोनॉक्साईड वायुची पातळी मोडणारे यंत्र खालीलपैकी कोणत्या तत्त्वावर चालते ?
    - (1) थर्मल कंडक्टीव्हीटी
    - (2) ऑक्सिजन वायूचे पॅरामॅग्नेटिक गुणधर्म
    - (3) नॉन डिस्पर्सीव्ह इन्फ्रारेड ॲबसॉर्प्शन
    - (4) प्रसरण

A carbon monoxide analyser works on the principle of

- (1) Thermal conductivity
- (2) Paramagnetic properties of  $O_2$
- (3) Non-dispersive infra-red absorption
- (4) Expansion
- 87. पारंपारिक क्रॉस-प्लाय टायर्सच्या तुलनेत रेडियल प्लाय टायर्सचा हा एक तोटा आहे
  - (1) वाहन हळू असतांना असमाधानकारक कामगिरी
  - (2) वाहन वेगात असतांना असमाधानकारक कामगिरी
  - (3) वाहन वळविण्यासाठी लागणारी जास्त शक्ति
  - (4) घर्षणाच्या कमतरतेमुळे कमजोर पकड

The disadvantage of radial ply tyre compared to cross-ply tyre is

- (1) Uncomfortable ride at low speeds
- (2) Uncomfortable ride at high speeds
- (3) Higher cornering power
- (4) Lower rolling resistance

88. वाहन घसरून अपघात होऊ नये यासाठी वापरण्यात येणारी यंत्रणा खालील ठीकाणी लावलेली असते.

- (1) मागील ब्रेक्स (2) पुढील ब्रेक्स
- (3) दुय्यम ब्रेक्स (4) पार्किंग ब्रेक्स

Most anti-skid devices are employed on

- (1) Rear brakes (2) Front brakes
- (3) Secondary brakes (4) Parking brakes

90.

89. 'पॉईंट टु पॉईंट न्युमरिकल कंट्रोल' या तंत्राचा वापर कोणत्या मशिनटूल मध्ये केला जातो ?

- (1) ड्रिलिंग मशीन
- (2) ग्राईंडिंग मशीन
- (3) मिलिंग मशीन
- (4) यापैकी नाही

The machine tool in which point-to-point numerical control system is applied is the

- (1) Drilling machine
- (2) Grinding machine
- (3) Milling machine
- (4) None of the above

\_\_\_ वर आधारित इंजिन पेक्षा इतर कुठलेही इंजिन अधिक कार्यक्षम असु शकत नाही.

- (1) डीझल सायकल (2) ड्युएल सायकल
- (3) कॉर्नाट सायकल (4) ऑटो सायकल

No engine can be more efficient than the engine working on

- (1) Diesel cycle (2) Dual cycle
- (3) Carnot cycle (4) Otto cycle

91. रेफ्रीजरेटरच्या कंडेन्सरमध्ये प्रवेश करतांना रेफ्रीजरंट पदार्थाची अवस्था खालीलपैकी कोणती असते ?

- (1) कमी दाबाचा वायु
- (2) जास्त दाबाचा वायु
- (3) कमी दाबाचा द्रव
- (4) जास्त दाबाचा द्रव

Refrigerant enters the condenser of a mechanical refrigeration system as a

- (1) Low pressure gas
- (2) High pressure gas
- (3) Low pressure liquid
- (4) High pressure liquid

29

- 92. एका सेंट्रीफ्युगल पंख्याला चालवणारी इलेक्ट्रीक मोटर वाजवीपेक्षा जास्त गरम झालेली आढळली यासाठी खालील कारण असु शकेल
  - (1) पंख्याला चालवणारा बेल्ट ढीला असावा
  - (2) पंखा सुरू होतांना जास्त ताण आला असावा
  - (3) पात्यांवर धूळ व तेलाचे थर साचले असावेत
  - (4) पंख्यांची पाती वाकली असावीत

An electric motor driving a centrifugal air fan is found to be running hot. The most lively cause is

- (1) Slack driving belts
- (2) Fan starting load is too heavy
- (3) Heavy deposits of dust or/and oil
- (4) Bent fan blades

93.	इंजिनचा आवाज कमी करण्यासाठी इंजिनच्या एक्झॉस्ट प्रणालीमध्ये बसवण्यात येणाऱ्या उपकरणास							
	म्हणतात.							
	(1) एक्झॉस्ट व्हॉल्व	(2)	एक्झॉस्ट पाईप					
	(3) टेल पाईप	(4)	मफलर					
	The device located in the exhaust system to reduce the exhaust noise is called the							
	(1) Exhaust valve	(2)	Exhaust pipe					
	(3) Tail pipe	(4)	Muffler					

- 94. आधुनिक वाहनांमध्ये स्टेअरिंग \_\_\_\_\_ या प्रमाणात असते.
  - (1) 1:1 आणि 4:1
  - (2) 4:1 आणि 2:1
  - (3) 12:1 आणि 24:1
  - (4) 24:1 आणि 48:1

The steering in the case of modern automobiles varies between

- (1) 1:1 and 4:1
- (2) 4:1 and 2:1
- (3) 12:1 and 24:1
- (4) 24:1 and 48:1

कच्च्या कामासाठी जागा/SPACE FOR ROUGH WORK

**P.T.O**.

Α

BMW	30	Α							
95.	किंग पिनची मध्य रेषा आणि उभी रेषा यांच्या मधील कोनाला म्हणतात.								
	(1) टो ॲंगल (2) किंग पिन ॲंगल								
	(3) कॅस्टर अँगल (4) कॅंबर अँगल								
	The angle between the vertical line and the centre line of the king pin is known as								
	(1) Toe angle (2) King pin angle								
	(3) Caster angle (4) Camber angle								
96.	वाहनांमध्ये क्लचचा प्राथमिक उपयोग हा आहे.								
	(1) आणीबाणीच्या वेळी ब्रेक म्हणून								
	(2) रस्त्यावर वेगात वाहन चालवता यावे म्हणून								
	(3) इंजिनपासून मिळणारी शक्ति हळूवारपणे चाकांपर्यंत पोहोचवता यावी म्हणून								
	(4) इंजिनचा वेग कमी करता यावा म्हणून								
	The primary purpose of the clutch in automobiles is to								
	(1) Act live a brake in case of emergency								
	(2) Give high speed to the road wheel								
	(3) Take up the drive smoothly								
	(4) Decelerate the engine								
97.	पेट्रोल इंधनाचा ऑक्टेन नंबर हा खालीलपैकी कशाचे द्योतक आहे ?								
	(1) शुद्धता								
	(2) नॉकींग अवरोध								
	(3) प्रदूषण पातळी								
	(4) कार्यक्षमता								
	Octane number of SI engine fuel is a measure of								
	(1) Purity								
	(2) Knock resistivity								
	(3) Pollution level								
	(4) Efficiency								

Α

- 98. डायरेक्ट इंजेक्शन डीझल इंजिनचा खालीलपैकी सर्वात महत्त्वाचा फायदा कोणता ?
  - (1) इंजिन सहज चालु करण्याची सुविधा
  - (2) वजनात हलके
  - (3) किंमतीत कमी
  - (4) जुळणी करण्यास सोपे

Most important advantage offered by Direct Injection (DI) diesel engine is

- (1) Easy cold starting
- (2) Light weight
- (3) Low cost
- (4) Easy assembly

99.	इलेक्ट्रॉनिक इंजिन	व्यवस्थापन सुविधा	असणाऱ्या सी.	आय. इंबि	जेनसाठी कोण	ाती इंधन पु	गुरवठा यंत्रणा	सर्वाधिक	सोईची
	आहे ?								

- (1) युनिट पंप सिस्टीम (2) डिस्ट्रीब्युटर सिस्टीम
- (3) कॉमन रेल सिस्टीम (4) असेंब्ली लाईन सिस्टीम

Most suitable fuel supply system for C.I. engines having electronic engine management is \_\_\_\_\_\_

- (1) Unit pump system (2) Distributor system
- (3) Common rail system (4) Assembly line system
- 100. भारतातील बी एस-2 प्रदूषण नियंत्रण प्रणालीनुसार वाहनाद्वारे सोडल्या जाणाऱ्या कार्बन मोनॉक्साईडची जास्तीतजास्त पातळी एवढी असु शकते.
  - (1) 2.2%
  - (2) 320 पी. पी. एम.
  - (3) 2.2 ग्राम/कि. मी.
  - (4) 100 पी.पी.एम.

As per the BS-II emission norms in India, the allowable carbon monoxide level is

- (1) 2.2%
- (2) 320 ppm
- (3) 2.2 gm/km
- (4) 100 ppm

## 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 स्वत: बरोबर परीक्षाकक्षाबाहेर घेऊन जाण्यास परवानगी आहे. मात्र परीक्षा कक्षाबाहेर जाण्यापूर्वी उमेदवाराने आपल्या उत्तरपत्रिकेचा भाग – 1 समवेक्षकाकडे न विसरता परत करणे आवश्यक आहे.

## नमुना प्रश्न

प्रश्न क्र. 201. सतीची चाल नष्ट करण्यासाठी कोणी मूलत: प्रयत्न केले ?

- (1) स्वामी दयानंद सरस्वती
- (3) राजा राममोहन रॉय

- (2) ईश्वरचंद्र विद्यासागर
- (4) गोपाळकृष्ण गोखले

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

я. я. 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.