Question Paper Title: PRELIM-3_P2

Date of Exam: 18-05-2018 12:30 PM

1	जोग धबधबा कोणत्या राज्यात आहे?
	In which state is the Jog falls located ?
	A.हिमाचल प्रदेश A.Himachal Pradesh
	B.उत्तर प्रदेश B.Uttar Pradesh
	C.कर्नाटक C.Karnataka
	D.पश्चिम बंगाल D.West Bengal
Answer:	C.कर्नाटक C.Karnataka
2	12/20 + 2.5 - 10/25 = ?
	What is 12/20 + 2.5 - 10/25 ?
	A.2.975 A.2.975
	B.2.7
	B.2.7
	C.1.45 C.1.45
	D.1.175 D.1.175

	B.2.7
3	पेनिसिलीनचा शोध ह्यांनी लावला.
	Penicillin was discovered by :
	A.लुई पाश्चर A.Louis Pasteur
	B.मॅडम क्यूरी B.Madam Curie
	C.अलेक्झांडर फ्लेमिंग C.Alexander Fleming
	D.अल्फ्रेड नोबेल D.Alfred Nobel
Answer:	C.अलेक्झांडर फ्लेमिंग C.Alexander Fleming
4	2018 ऑस्कर पुरस्कारांसाठी अधिकृत भारतीय प्रवेशिका कोणत्या चित्रपटाची आहे?
	Which movie was the official Indian entry for the 2018 Oscar Awards?
	A.लंचबॉक्स A.Lunchbox
	B.न्यूटन B.Newton
	C.बाहुबली C.Bahubali
	D.लायर्स डाईस D.Liar's Dice
Answer:	B.न्यूटन B.Newton

B.2.7

Answer:

5	ए हा बी हून २०% नी मोठा आहे. मग बी हा ए हून % लहान आहे.			
	A is higher than B by 20% . Then B is lower than A by %.			
	A.२º A.20			
	B.२५ B.25			
	C.१६.६६ C.16.66			
	D.800 D.400			
Answer:	C.१६.६६ C.16.66			
6	पूर्व च्या गाणे पक्षी म्हणतात. is called the song bird of the East			
	A.मिझोराम			
	A.Mizoram			
	B.नागालँड			
	B.Nagaland			
	C.आसाम			
	C.Assam			

	D.अरुणाचल प्रदेश	
	D.Aurnachal Pradesh	
Answer:	A.मिझोराम	
	A.Mizoram	
7	संसद असा कायदा पारित करू शकते की विशिष्ट नोकऱ्यांची भरती त्या भौगोलिक क्षेत्रात निवासस्थानी राहणाऱ्या अर्जदारांकडून होऊ शकते कारण त्या नोकऱ्या करताना त्या भौगोलिक परिसराचे ज्ञान आणि क्षेत्राच भाषा आवश्यक असू शकते. ह्याला हा एक अपवाद आहे.	
	The Parliament may enact a law stating that certain jobs can be filled only by applicants who are domiciled in the area. This may be meant for posts that require knowledge of the locality and language of the area. This is an exception to	
	A.स्वातंत्र्य अधिकार A.Right to Freedom	
	B.सांस्कृतिक आणि शैक्षणिक अधिकार B.Cultural and Educational rights	
	C.शोषणविरुद्ध अधिकार C.Right against Exploitation	
	D.समानतेचा अधिकार D.Right to Equality	
Answer:	D.समानतेचा अधिकार D.Right to Equality	
8	जर संविधानकर्त्यांनी संविधानाचा कोणताही ठराविक वा विशिष्ट भाग लिहिताना त्यांच्या विचारांना समजून घेण्यासाठी स्पष्टीकरण आवश्यक असल्यास ह्या बाबीचा संदर्भ दिला जाऊ शकतो.	
	If there is a clarification required to understand what did the Constitution makers have in mind when they wrote any specific part of the Constitution, may be referred to.	

_	A.संविधान समितीतील चर्चा, वाद व विचारमंथन A.Constituent Assembly Debates		
	B.रशियन राज्यघटना B.Russian Constitution		
	C.आयरिश संविधान C.Irish Constitution		
	D.भारत सरकार कायदा D.Government of India Act		
Answer:	ver: A.संविधान समितीतील चर्चा, वाद व विचारमंथन A.Constituent Assembly Debates		
0	7.15 + 9.5 + 0.55 (2.5 4.5 2 + 1.5) =		
9	7.15 + 8.5 + 0.55 - (2.5 - 4.5 - 2 + 1.5) = What is 7.15 + 8.5 + 0.55 - (2.5 - 4.5 - 2 + 1.5) ?		
	A.18.7 A.18.7		
	B.18.55 B.18.55		
	C.18.45 C.18.45		
	D.19.05 D.19.05		
Answer:	A.18.7 A.18.7		
10	भारतातील सर्वात जुने निमलष्करी दल कोणते आहे?		
	Which is India's oldest paramilitary force?		
	A.राजपूताना रायफल्स A.Rajputana Rifles		

	B.आसाम रायफल्स
	B.Assam Rifles
	C.केंद्रीय राखीव पोलीस दल
	C.Central Reserve Police Force
	a ribrari i Cair
	D.गोरखा रेजिमेंट D.Gurkha Bagimant
	D.Gurkha Regiment
Answer:	B.आसाम रायफल्स
Aliswei.	B.Assam Rifles
	B., totalii Ttiliot
11	मध्यपूर्वेला असा कोणता देश आहे जिथे एकीकडे नागरी अशांतता आहे आणि दुसरीकडे ISIL सारख्या दहशतवादी गटांचे हल्ले चालू आहेत.
	Which middle eastern country is facing a civil unrest on one hand and attack by militant groups like ISIL on the other?
	A.इराण
	A.Iran
	B.इराक
	B.Iraq
	C.सीरिया
	C.Syria
	D.कुवेत
	D.Kuwait
Answer:	C.सीरिया
	C.Syria
12	नाइट व्हिजन उपकरणे मुख्यतः खालीलपैकी कोणत्या बाबतीत वापरली जातात ?
	Night vision device uses mostly which one of the following waves?
	A.क्ष-किरण किरण
	A. X-ray rays

	B.इन्फ्रारेड वेव्स (लाटा) B. Infrared waves
	C.रेडिओ लहरी C.Radio waves
	D.सोनार वेव्स (लाटा) D. Sonar waves
Answer:	B.इन्फ्रारेड वेव्स (लाटा) B. Infrared waves
13	०.११११ हे अपूर्णांकात रुपांतर करा
	How do you write 0.1111 as a fraction?
	A.१०/१२१
	A.10/121
	B.१/११ B.1/11
	C. १/१०
	C.1/10
	D.२/१८ D.2/18
Answer:	D.ʔ/የሪ D.2/18
14	राजाला त्याच्या राज्याचे व्यवस्थापन कसे करावे हे मार्गदर्शन करणारा ग्रंथ वेद आहे.
	The Vedas that provide guidance to a king on the way he should administrate his kingdom is the
	A.सामवेद
	A.Samaveda
	B.यजुर्वेद B.Yajurveda

	C.ऋग्वेद
	C.Rigveda
	D.अथर्ववेद
	D.Atharvaveda
Answer:	D.अथर्ववेद
	D.Atharvaveda
15	यापैकी कोणत्या राज्याची सीमा गुजरात राज्याच्या सीमेशी सामायिक नाही?
	Which of these states does not share a border with the state of Gujarat?
	A.महाराष्ट्र
	A.Maharashtra
	B.राजस्थान
	B.Rajasthan
	C.मध्यप्रदेश
	C.Madhya Pradesh
	D.छत्तीसगड
	D.Chhattisgarh
Answer:	D.छत्तीसगड D.Chhattisgarh
16	खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णांक कोणता आहे ?
	Which of the following fractions is the largest?
	A.25/26
	A.25/26
	B.20/26
	B.20/26
	C.20/30
	C.20/30

	D.21/25 D.21/25
Answer:	A.25/26 A.25/26
17	खालीलपैकी कोणत्या बाबीचा समवर्ती सूचीत समावेश आहे?
	Which of the following items is a part of the Concurrent List?
	A.मत्स्यव्यवसाय A.Fisheries
	B.एखाद्या राज्याच्या सुरक्षेसंदर्भात असलेल्या कारणासाठी प्रतिबंधक कैद B.Preventive detention for reasons connected with the security of a State
	C.विमा C.Insurance
	D.बँकिंग D.Banking
Answer:	B.एखाद्या राज्याच्या सुरक्षेसंदर्भात असलेल्या कारणासाठी प्रतिबंधक कैद B.Preventive detention for reasons connected with the security of a State
18	ए हा बी च्या २०% आहे. मग बी हा अ च्या % आहे.
	A is 20% of B. Then B is % of A.
	A.२० A.20
	B.ξοοο B.1000
	C.५०० C.500
	D.४०० D.400

Answer:	C.५०० C.500
19	2014-2015 साठी युरोपियन नॅशनल लीगमध्ये सर्वात जास्त गोल करण्यासाठी युरोपियन गोल्डन शू पुरस्कार कोणी प्राप्त केला?
	Who received the European Golden Shoe award, presented each season to the leading goalscorer in European National League for 2016-2017?
	A.क्रिस्टियानो रोनाल्डो A.Cristiano Ronaldo
	B.लुइस सुआरेझ B.Luis Suárez
	C.लियोनेल मेस्सी C.Lionel Messi
	D.नेमार दा सिल्वा D.Neymar da Silva
Answer:	C.लियोनेल मेस्सी C.Lionel Messi
20	खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?
	Which of the following options is the largest?
	A.25 च्या 10% + 200 च्या 15% + 300 च्या 30% A.10% of 25 + 15% of 200 + 30% of 300
	B.25 च्या 30% + 200 च्या 25% + 300 च्या 5% B.30% of 25 + 25% of 200 + 5% of 300
	C.100 च्या 10% + 150 च्या 15% - 250 च्या 30% C.10% of 100 + 15% of 150 - 30% of 250
	D.100 च्या 10% + 150 च्या 25% + 250 च्या 5% D.20% of 100 + 25% of 150 + 5% of 250

	A.10% of 25 + 15% of 200 + 30% of 300
21	खालीलपैकी कोणता उपग्रह भारतातर्फे अवकाशात सोडला गेला नाही?
	Which of the following is NOT a satellite launched into space by India?
	A.आर्यभट्ट
	A.Aryabhatta
	B.भास्कर
	B.Bhaskara
	C.रोहिणी
	C.Rohini
	D.तेजस
	D.Tejas
Answer:	D.तेजस
	D.Tejas
22	राजस्थान, हरयाणा आणि गुजरातच्या काही भागात पसरलेला हा वाळवंटाचा प्रदेश आहे.
	desert that spreads across Rajasthan, Haryana and some part of Gujarat is .
	A.सहारा
	A.Sahara
	B.थार
	B.Thar
	C.कच्छचे रण C.Rann of Kutch
	D.कालाहारी
	D.Kalahari
Δ	D 907
Answer:	B.थार B.Thar
	D. Hidi

A.25 च्या 10% + 200 च्या 15% + 300 च्या 30%

Answer:

23		मॅकलओडगंजयेथे आहे.
		McleodGanj is located in
		A.पंजाब A.Punjab
		B.हिमाचल प्रदेश B.Himachal Pradesh
		C.उत्तराखंड C.Uttarakhand
		D.उत्तर प्रदेश D.Uttar Pradesh
Answer:		B.हिमाचल प्रदेश
7 (115WC).		B.Himachal Pradesh
24	भारताचे संविधा संविधानात सम	ानाच्या अनुसूचीमध्ये नमूद केल्याप्रमाणे राज्य आणि केंद्रशासित प्रदेशांची यादी विष्ट केली आहे.
	List of States India.	& Union Territories is mentioned in the schedule of the Constitution of
	A.पहिल्या A.1st	
	B.दुसऱ्या B.2nd	
	C.तिसऱ्या C.3rd	
	D.चौथ्या D.4th	
Answer:	A.पहिल्या A.1st	

25	भारताच्या मूळ संविधानामध्ये ह्याचा सहभाग आहे.
	The original Constitution of India contained
	A.22 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 8 शेड्यूल A.22 parts, 395 articles and 8 schedules
	B.22 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 10 शेड्यूल B.22 parts, 395 articles and 10 schedules
	C.18 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 9 अनुसूची C.18 parts, 395 articles and 9 schedules
	D.20 भाग, 375 अनुच्छेद आणि 8 शेड्यूल D.20 parts, 375 articles and 8 schedules
Answer:	A.22 भाग, 395 अनुच्छेद आणि 8 शेड्यूल A.22 parts, 395 articles and 8 schedules
26	सर्वात मोठे क्षेत्रफळ असलेल्या राज्यांमध्ये महाराष्ट्र वे राज्य आहे.
	Maharashtra rank in the India amongst states with the largest area is
	A.2
	A.2
	B.3
	B.3
	C.4
	C.4
	D.5
	D.5
Answer:	B.3
	B.3

27	भारतातील कोणत्या राज्यात कृष्णा, गोदावरी, तापी, नर्मदा या सर्व नद्या प्रवाह करतात?
	In which Indian state do all the following rivers flow: Krishna, Godavari, Tapi, Narmada?
	A.कर्नाटक A.Karnataka
	B.महाराष्ट्र B.Maharashtra
	C.मध्यप्रदेश C.Madhya Pradesh
	D.गुजरात D.Gujarat
Answer:	B.महाराष्ट्र B.Maharashtra
	कोण म नेपाल काँग के थे मेग २०४० मधी गरण वाँकी मार्थी महार्थी मुनार्थी के स्वर्ध
28	कोणत्या देशाला कॉमनवेल्थ गेम्स 2018 मध्ये पुरुष हॉकी स्पर्धेत सुवर्णपदक मिळाले? Which country secured the gold in Men's Hockey event at Commonwealth Games 2018?
	A.भारत A.India
	B.दक्षिण आफ्रिका B.South Africa
	C.ऑस्ट्रेलिया C.Australia
	D.न्युझीलँड D.New Zealand
Answer:	C.ऑस्ट्रेलिया C.Australia

29	भारताच्या संविधानावर सर्वप्रथम स्वाक्षरी करणारी व्यक्ती कोण आहे?
	Who was the first person to sign the Constitution of India?
	A.बी. आर. आंबेडकर A.B R Ambedkar
	B.जवाहरलाल नेहरू B.Jawahar Lal Nehru
	C.डॉ राजेंद्र प्रसाद C.Dr. Rajendra Prasad
	D.लॉर्ड माउंटबॅटन D.Lord Mountbatten
Answer:	B.जवाहरलाल नेहरू B.Jawahar Lal Nehru
30	निकोलस कोपर्निकस हे होते.
	Nicolas Copernicus was
	A.शास्त्रज्ञ A.a scientist
	B.गणितज्ञ
	B.a mathematician
	C.संगीतकार
	C.a musician
	D.खगोलशास्त्रज्ञ
	D.an astronomer
Answer:	D.खगोलशास्त्रज्ञ
	D.an astronomer

A.10 A.10 B.19 B.19 C.21 C.21 D.20 D.20 Answer: C.21 C.21	
B.19 C.21 C.21 D.20 D.20 Answer: C.21 C.21	
C.21 C.21 D.20 D.20 Answer: C.21 C.21	
D.20 D.20 Answer: C.21 C.21	
C.21	
32	
32	
	75 च्या 10% - 20/25 + 0.5 =
	10% of 75 - 20/25 + 0.5 =
	A.7.2
	A.7.2
	B.7.7
	B.7.7
	0.0.05
	C.6.95

एखादा मुलगा कोणत्याही संख्येचा सर्व अंक वाचतो. उदाहरणासाठी सौ "एक शून्य शून्य" आहे. 1 ते 100 अंक मोजले असता आपण ते मोजताना किती वेळा 1 ह्या अंकाला मोजतो?

31

	D.7.6
Answer:	A.7.2
	A.7.2
33	खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे ?
	Which of the following options is the smallest?
	A.45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5 A.45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5
	B.5 + 10 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 + 8 - 10 B.5 + 10 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 + 8 - 10
	C.45 + 5 + 10 - 15 - 10 - 5 + 2 - 4 + 8 - 10 C.45 + 5 + 10 - 15 - 10 - 5 + 2 - 4 + 8 - 10
	D.5 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 + 8 - 10 D.5 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 + 4 + 8 - 10
Answer:	A.45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5 A.45 - 12 - 10 - 25 - 5 - 5 + 2 - 4 + 8 - 5
34	2014 नुसार, 122nd संविधान बिलाचे लोकप्रिय नाव काय आहे?
	What is the popular name of The Constitution (One Hundred and Twenty-Second Amendment) Bill, 2014?
	A.जीएसटी बिल A.GST Bill
	B.व्हॅट बिल B.VAT Bill

D.7.6

	C.वित्त बिर C.Financ	
	D.एमव्हीए D.MVAT	
Answer:	A.जीएसटी A.GST B	
35		याची जगातील सर्वाधिक उंच इमारत कोणती आहे? hich is currently the tallest building in the world?
		शांगई बुरुज Shangai tower
		पेट्रॉनस टॉवर PETRONAS Tower
		बुरुज खलिफा Burj Khalifa
		वन वर्ल्ड ट्रेड सेंटर One World Trade Center
Answer:		बुरुज खलिफा Burj Khalifa
36		गौतम थापर प्रसिद्ध आहेत Gautam Thapar is a famous
		A.व्यवसायी A.Businessman
		B.खेळाडू B.Sportsman
		C.कलाकार C.Artist

	D.गायक D.Singer
Answer:	A.व्यवसायी
	A.Businessman
37	भारताच्या घटनेतील कोणत्या अनुच्छेदात भाषणाच्या स्वातंत्र्याचा अधिकार आहे?
	Which article of the constitution of India contains the right to freedom of speech?
	A.अनुच्छेद 19 A.Article 19
	B.अनुच्छेद 14 B.Article 14
	C.अनुच्छेद 12 C.Article 12
	D.अनुच्छेद 4 D.Article 4
Answer:	A.अनुच्छेद 19 A.Article 19
38	प्लुटो ग्रहा चा अभ्यास करण्यासाठी २००६ मध्ये सुरु करण्यात आलेले नासाच्या अंतरिक्षयानाचे नाव काय आहे?
	What is the name of NASA spacecraft launched in 2006 to study the dwarf planet Pluto?
	A.नवीन होरायझन्स A.New Horizons
	B.फाल्कन B.Falcon
	C.ईगल C.Eagle
	D.रोव्हर 5 D.Rover 5

	ण हारायञ्चन्त w Horizons
39	३०० ह्या अंकाच्या ५% च्या २५% किती होतात ?
	What is 5% of 25% of 300?
	A.६०० च्या १०% च्या १२.५% A.10% of 12.5% of 600
	B.३०० च्या १०% च्या १२.५% B.10% of 12.5% of 300
	C.९०० च्या ५% च्या १२.५% C.5% of 12.5% of 900
	D.१०० च्या १०% च्या ५०% D.10% of 50% of 100
Answer:	B.३०० च्या १०% च्या १२.५% B.10% of 12.5% of 300
40	60 च्या 40% - 12/20 + 3.25 =
	40% of 60 - 12/20 + 3.25 =
	A.27.15
	A.27.15
	B.26.65
	B.26.65
	C.26.4
	C.26.4

Answer: A.नवीन होरायझन्स

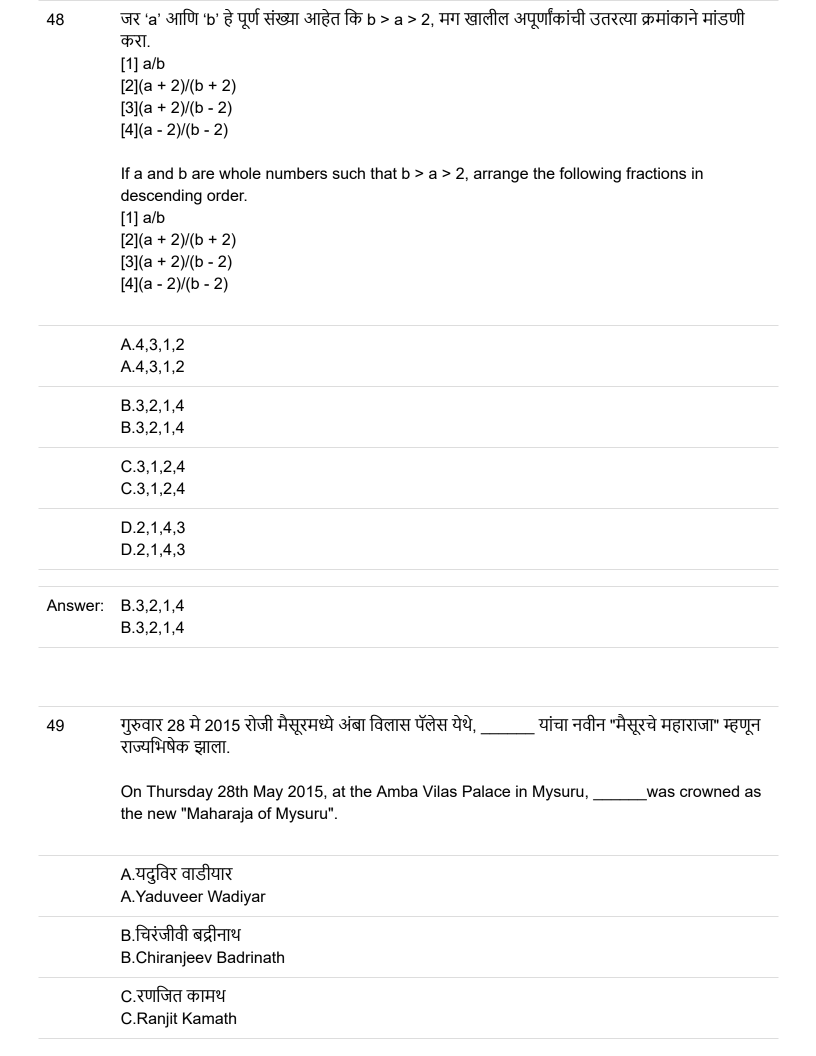
	D.27.05
Answer:	B.26.65
	B.26.65
41	खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?
	Which of the following options is the largest?
	A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5
	A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5
	B.3.5 + 5.75 – 4.25 – 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5
	B.3.5 + 5.75 – 4.25 – 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5
	C.2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 - 5.5 + 3.75 + 2.5 - 8.5
	C.2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 – 5.5 + 3.75 + 2.5 – 8.5
	D.5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 – 3.5 + 8.5
	D.5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 – 3.5 + 8.5
Answer:	A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5
	A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5
42	एक चेंडू सपाट पृष्ठभाग असलेल्या कागदावर ठेवला आहे. जर तो कागद अत्यंत जलद गतीने समजा क्ष बाजूला
	खेचला, तर कागदावर ठेवलेला चेंडू त्याच्या प्रारंभिक स्थितीपासून कोणत्या स्थितीला सरकेल? (चेंडू आणि कागदामध्ये घर्षण होत नाही असे माना.)
	A ball is placed on a flat piece of paper. When the paper is pulled very quickly, say in
	direction X, then the ball will move in which direction relative to its initial position? (Assume there is no friction in between the paper and the ball).
	A.क्ष बाजूला (ज्या बाजूला खेचले त्या बाजूला) A.In X direction (in the direction of applied pull)

D.27.05

	B.क्ष च्या विरुद्ध बाजूला (ज्या बाजूला खेचले त्याच्या विरुद्ध बाजूला) B.Opposite of X direction (in opposite direction to the pull)
	C.स्थिर राहील. C.Remains stationary
	D.सुरवातीला क्ष बाजूला आणि नंतर च्या विरुद्ध बाजूला जाईल. D.Initially in X direction, and then in opposite of X direction
Answer:	C.स्थिर राहील. C.Remains stationary
43	44 च्या 1/8 + 12 च्या 20% च्या 200% + 0.25 * 150 = What is 1/8 of 44 + 200% of 20% of 12 + 0.25 * 150 ?
	A.49.3 A.49.3
	B.49.8 B.49.8
	C.47.05 C.47.05
	D.47.8 D.47.8
Answer:	D.47.8 D.47.8
44	अनुच्छेद 21 ए अनुसार वर्षांच्या वयोगटातील सर्व मुलांन यथायोग्य शिक्षण मिळेल व असे शिक्षण राज्य सरकारे कायद्यानुसार निर्धारीत करतील.
	Article 21A gives education to all children of the age of years in such manner as the State may, by law, determine.
	A.पाच ते दहा A.five to ten

_	B.सहा ते चौदा B.six to fourteen
	C.पाच ते बारा C.five to twelve
	D.सहा ते बारा D.six to twelve
Answer:	B.सहा ते चौदा B.six to fourteen
45	39 च्या 1/6 + 70 च्या 40% च्या 200% + 0.40 * 140 =
	What is 1/6 of 39 + 200% of 40% of 70 + 0.40 * 140 ?
	A.120 A.120
	B.120.5 B.120.5
	C.117.75 C.117.75
	D.118.5 D.118.5
Answer:	D.118.5 D.118.5
46	4.50 + 3.25 + 4.35 - (5.50 + 3.25 - 4.35) =
	What is 4.50 + 3.25 + 4.35 - (5.50 + 3.25 - 4.35)?
	A.7.55
	A.7.55

	B.7.45
	B.7.45
	C.8.05
	C.8.05
	D.7.7
	D.7.7
Answer:	D.7.7
	D.7.7
47	गून गोपी कृष्णा एक नृत्यांगना आहे.
	Gun Gopi Krishna is a famous dancer of
	A.কথক A.Kathak
	B.भरतनाट्यम B.Bharatnatyam
	C.ऑडिसी C.Odissi
	D.कुचीपिडी D.Kuchipidi
Answer:	A.কথক A.Kathak



	D.मनोहर लाल चौधरी
	D.Manohar Lal Chaudhary
Answer	
7 1100001.	A.Yaduveer Wadiyar
50	ऑलम्पिक मधील जिमनॅस्टिक खेळामध्ये १० गुणांसह सर्वोत्कृष्ठ महिला जिमनॅस्ट म्हणून कोणत्या महिलेचा गौरव करण्यात आला?
	Who was the first female gymnast to be awarded a perfect score of 10 in an Olympic gymnastic event?
	A.नादिया कोमानेकी A.Nadia Comaneci
	B.मेरी लिऊ रेटोन B.Mary Lou Retton
	C.लेरीसा लॅटिनिना C.Larissa Latynina
	D.ओल्गा कॉरवट D.Olga Korbut
Answer:	A.नादिया कोमानेकी A.Nadia Comaneci
51	गौरी शिंदे प्रसिद्ध आहेत
	Gauri Shinde is a famous
	A.दिग्दर्शक A.Director
	B.वैज्ञानिक B.Scientist
	C.राजकारणी C.Politician

	D.Singer
Answer:	A.दिग्दर्शक A.Director
52	केंद्रीय सूचीमध्ये खालीलपैकी कोणाचा समावेश नाही? Which of the following does not feature in the Union List?
	A.सेंट्रल ब्युरो ऑफ इंटेलिजन्स ॲण्ड इन्व्हेस्टिगेशन A.Central Bureau of Intelligence and Investigation
	B.राजनियक, परराष्ट्र आणि व्यापार प्रतिनिधीत्व B.Diplomatic, consular and trade representation
	C.भारताबाहेर असलेली तीर्थस्थाने C.Pilgrimages to places outside India
	D.शेती, कृषी शिक्षण आणि संशोधन D.Agriculture, including agricultural education and research
Answer:	D.शेती, कृषी शिक्षण आणि संशोधन D.Agriculture, including agricultural education and research
53	42 च्या 1/12 + 70 च्या 40% + 0.30 * 180 = What is 1/12 of 42 + 40% of 70 + 0.30 * 180 ?
	A.85.5 A.85.5
	B.87 B.87
	C.87.5 C.87.5
	D.84.75 D.84.75

D.गायक

	A.85.5
54	मृणालिनी साराभाई प्रसिद्ध होते.
	Mrinalini Sarabhai was a famous
	A.अभिनेता A.Actor
	B.वैज्ञानिक B.Scientist
	C.नर्तक C.Dancer
	D.गायक D.Singer
Answer:	C.नर्तक C.Dancer
55	रिलायन्स इंडस्ट्रीजच्या दूरसंचार कंपनीचे नाव काय आहे?
	What is the name of the telecom arm of Reliance Industries?
	A.रिलायन्स जिओ A.Reliance Jio
	B.रिलायन्स इन्फोकॉम B.Reliance Infocomm
	C.रिलायन्स लिफ C.Reliance Lyf
	D.रिलायन्स मोबाईल D.Reliance Mobiles
Answer:	A.रिलायन्स जिओ A.Reliance Jio

A.85.5

Answer:

A.33@5	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 A.33@5 4.33.25 What is the value of 1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444 A.1.357744 A.1.357744 B.1.23454 B.1.23454 C.2.01234 C.2.01234	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 4.33@5 What is the value of 1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444 A.1.357744 A.1.357744 B.1.23454 B.1.23454 C.2.01234	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 Vhat is the value of 1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444 A.1.357744 A.1.357744 B.1.23454	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 4.33@5 What is the value of 1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444 A.1.357744 A.1.357744	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 4.33@5 4.33744	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 4.33@5 What is the value of 1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5 A.33@5 A.33@5 1.1 + 0.22 + 0.0333 + 0.004444 =	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3 D.3\$3 D.3\$3 Answer: A.33@5	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3 D.3\$3	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3 C.22@3	
A.33@5 B.2\$4.25 B.2\$4.25 C.22@3	
A.33@5 B.2\$4.25	
If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the smallest among the	options?
56 जर @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालीलपैकी सर्वात लहान पर्या	

58	भारतातील ह्या संस्था भारतीय संविधानामध्ये समाविष्ट आहेत. ह्या संस्थांना थेट घटनेतून सर्व अधिकार प्राप्त होतात.
	in India are the institutes that have their name mentioned in Indian constitution. They derive power directly from the constitution.
	A.वैधानिक संस्था A.Statutory bodies
	B.घटनात्मक संस्था B.Constitutional bodies
	C.कार्यकारी संस्था C.Executive bodies
	D.संसदीय समित्या D.Parliamentary committees
Answer:	B.घटनात्मक संस्था B.Constitutional bodies
59	4.30 + 5.25 + 6.75 - (4.30 + 5.25 - 9.75) =
	What is 4.30 + 5.25 + 6.75 - (4.30 + 5.25 - 9.75) ?
	A.16.25
	A.16.25
	B.16.85
	B.16.85
	C.16.5
	C.16.5
	D.16.35
	D.16.35

Answer:	C.16.5
	C.16.5
60	15/25 + 0.75 - 5/40 = ?
	What is 15/25 + 0.75 - 5/40 ?
	A.1.225 A.1.225
	B.0.875 B.0.875
	C.1.425 C.1.425
	D.1.45 D.1.45
Answer:	A.1.225
	A.1.225
61	खालील मालिका पूर्ण करा: 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13,
	Fill in the blank and complete the series: 0, 1, 1, 2, 3, 5, 8, 13,
	A.15
	A.15
	B.17
	B.17
	C.19
	C.19
	D.21
	D.21

Answer:	D.21 D.21
62	मायकेल मान प्रसिद्ध आहेत
	Michael Mann is a famous
	A.राजकारणी A.Politician
	B.खेळाडू B.Sportsman
	C.कलाकार C.Artist
	D.दिग्दर्शक D.Director
Answer:	D.दिग्दर्शक D.Director
63	खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?
	Which of the following options is the largest?
	A.5 – 15 + 10 – 15 – 10 – 5 + 2 + 4 + 8 + 10 A.5 – 15 + 10 – 15 – 10 – 5 + 2 + 4 + 8 + 10
	B.5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10 B.5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10
	C.15 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 - 4 + 8 + 10 C.15 + 5 - 10 - 12 + 10 + 5 - 2 - 4 + 8 + 10
	D.15 – 5 + 10 – 15 – 10 + 5 – 2 – 4 + 8 + 10 D.15 – 5 + 10 – 15 – 10 + 5 – 2 – 4 + 8 + 10
Answer:	B.5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10 B.5 + 12 + 10 + 15 - 10 - 5 + 2 + 4 + 8 - 10

64	केंद्रीय संसद राज्य सूची सूचीमध्ये या विषयांवरही कायदे बनवू शकते.
	The Union Parliament can make laws even on these subjects in the state list if the resolution is supported by not less than
	A.घराच्या 2/3 सदस्य A.2/3 of the members of the house
	B.2/3 सदस्य उपस्थित आणि मतदान B.2/3 of its members present and voting
	C.1/2 घराच्या सदस्य C.1/2 of the members of the house
	D.त्याच्या सदस्यांच्या 1/2 सदस्य उपस्थित आणि मतदान D.1/2 of its members present and voting
Answer:	B.2/3 सदस्य उपस्थित आणि मतदान B.2/3 of its members present and voting
65	जनरल बिपीन रावत आहेत General Bipin Rawat is
	A.लष्करी कर्मचारी प्रमुख A.Chief of the Army Staff
	B.नौदल कर्मचार्यांचे मुख्य अधिकारी B.Chief of the Naval Staff
	C.एअर स्टाफचे प्रमुख C.Chief of the Air Staff
	D.अंतर्गत व्यवहार मंत्री D.Minister for Internal Affairs
Answer:	A.लष्करी कर्मचारी प्रमुख A.Chief of the Army Staff

66	खालीलपैकी कोणत्या बाबी आपापल्या समोर दिलेल्या सूची बरोबर जुळतात? (पी) रेल्वे - समवर्ती सूची (क्यू) अणू ऊर्जा आणि खनिज संपत्ती - केंद्र सूची (आर) पोस्ट ऑफिस बचत बँक - राज्य सूची Which of the following items is correctly matched with the list in which it features? (P) Railways - Concurrent List (Q) Atomic energy and mineral resources - Union List (R) Post Office Savings Bank - State list
	A.पी आणि क्यू A.P and Q
	B.क्यू आणि आर B.Q and R
	C.पी आणि आर C.P and R
	D.केवळ क्यू D.only Q
Answer:	D.केवळ क्यू D.only Q
67	90 च्या 15% - 15/25 + 0.75 = 15% of 90 - 15/25 + 0.75 =
	A.14.15 A.14.15
	B.13.4 B.13.4
	C.14.05 C.14.05
	D.13.65 D.13.65
Answer:	D.13.65 D.13.65

68	मकबूल फिदा हुसैन प्रसिद्ध होते.
	Maqbool Fida Hussain was a famous
	A.गायक
	A.singer
	B.स्वातंत्र्य सेनानी B.freedom fighter
	C.राजकारणी C.politician
	D.चित्रकार
	D.painter
Answer:	D.चित्रकार
	D.painter
69	90 च्या 20% - 5/20 + 1.25 =
	20% of 90 - 5/20 + 1.25 =
	A.19.5
	A.19.5
	B.19
	B.19
	C.18.75
	C.18.75

_	D.19.4
	D.19.4
Answer:	B.19
	B.19
70	4.55 + 5.25 + 3.5 - (1.55 + 5.25 - 3.5) =
	What is 4.55 + 5.25 + 3.5 - (1.55 + 5.25 - 3.5)?
	A.10.35 A.10.35
	B.10 B.10
	C.9.85 C.9.85
	D.9.75 D.9.75
Answer:	B.10 B.10
71	बंगालमधील फोर्ट विल्यमच्या प्रेसिडेन्सीचे पहिले गव्हर्नर जनरल होते.
	was the first Governor-General of the Presidency of Fort William, Bengal.
	A.वॉरेन हेस्टिंग्ज A.Warren Hastings
	B.रॉबर्ट क्लाइव्ह B.Robert Clive

	C.लॉर्ड कॉर्नवॉलिस C.Lord Cornwallis
	D.लॉर्ड बेंटिंक
	D.Lord Bentinck
Answer:	A.वॉरेन हेस्टिंग्ज A.Warren Hastings
72	1940 मध्ये ब्रिटीश सरकारने भारत सरकारच्या व्हाइसरॉयच्या कार्यकारी परिषदेच्या विस्तारास अधिक भारतीयांचा समावेश करण्याबद्दल आणि भारतीयांना स्वत: चे संविधान तयार करण्याचा प्रस्ताव दिला होता.
	was a proposal made by the British government in 1940 promising the expansion of the Executive Council of the Viceroy of India to include more Indians, and the recognition of Indians' right to frame their own constitution.
	A.कॅबिनेट मिशन प्लॅन A.Cabinet Mission Plan
	B.ऑगस्ट ऑफर B.The August Offer
	C.चर्चिल मतदान / चर्चिल वोट C.The Churchill Vote
	D.क्रिप्स मिशन D.Cripps Mission
Answer:	B.ऑगस्ट ऑफर B.The August Offer
73	बिहारचे मुख्यमंत्री नितीशकुमार कोणत्या पक्षाचे आहेत?
	The Chief Minister of Bihar, Mr. Nitish Kumar belongs to which party?
	A. भारतीय जनता पार्टी A. Bharatiya Janata Party

	B.जनता दल (संयुक्त) B.Janata Dal (United)
	C.राष्ट्रीय जनता दल C.Rashtriya Janata Dal
	D.समाजवादी पार्टी D.Samajwadi Party
Answer:	B.जनता दल (संयुक्त) B.Janata Dal (United)
74	भारतीय २००० रुपयाच्या नोटेवर कोणाची सही आढळते?
	Whose signature is found on Rs. 2000 notes in India?
	A.भारताचे अर्थमंत्री A.Finance Minister of India
	B.अर्थमंत्रालयाचे सचिव B.Secretary, Ministry of Finance
	C.आर .बी .आय चे राज्यपाल C.Governor, RBI
	D.भारताचे राष्ट्रपती D.President of India
Answer:	C.आर .बी .आय चे राज्यपाल C.Governor, RBI
75	मोहम्मद अब्देल रहमान अब्देल राऊफ अल-कुडवाचे लोकप्रिय नाव काय आहे?
	What is the popular name of Mohammed Abdel Rahman Abdel Raouf Al-Qudwa?
	A.सद्दाम हुसेन A.Saddam Hussein
	B.यासर अराफत
	B.Yasser Arafat

	C.ओसामा बिन लादेन C.Osama bin Laden
	D.मोहम्मद अली जिना D.Mohammed Ali Jinnah
Answer:	B.यासर अराफत B.Yasser Arafat
76	खालील मालिका पूर्ण करा. U T S R Fill in the blank and complete the series: U T S R
	A.Q A.Q
	B.P B.P
	C.Q C.Q
	D.N D.N
Answer:	A.Q A.Q
77	प्रवाह विज्ञानातील विक्षोभ आणि परिसीमा स्तर या क्षेत्रात कोणत्या संशोधकाला अधिकारी संशोधक म्हणून मानले जाते?
	In the field of turbulence & boundary layers , who is considered as most eminent researcher?
	A.एस.एन. बोस A.SN Bose
	B.सतीश धवन B.Satish Dhawan

C.जे.सी. बोस C.JC Bose
D.सी.व्ही. रमण
D.CV Raman
B.सतीश धवन
B.Satish Dhawan
जर् @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालील पर्यायांपैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात मोठा कोण
आहे? If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the 2nd largest among the options?
A.33@5 A.33@5
B.4.5\$4.5
B.4.5\$4.5
C.31@4 C.31@4
D.3\$4.5 D.3\$4.5
D.3\$4.5 D.3\$4.5
खालील मालिका पूर्ण करा. A, E, I, O, U, O, I,
Fill in the blank and complete the series: A, E, I, O, U, O, I,
A.E A.E
B.A

	C.I C.I	
	D.U D.U	
Answer:	A.E A.E	
80		रिचर्ड ब्रॅन्सन प्रसिद्ध आहेत
		Richard Branson is a famous
		A.त्यवसायी A.Businessman
		B.खेळाडू
		B.Sportsman
		C.राजकारणी C.Politician
		D.गायक D.Singer
Answer:		A.व्यवसायी A.Businessman
81	जर @ आहे ' आहे?	'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालील पर्यायांपैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात मोठा कोण
	If @ = 'Divi	de' and \$ = 'Multiply', then which is the 2nd largest among the options?
	A.17@5 A.17@5	
	B.2\$3.5 B.2\$3.5	
	C.19@3 C.19@3	

	D.3\$3 D.3\$3
Answer:	B.2\$3.5
	B.2\$3.5
82	दोन वस्तु प्रत्येकी रुपये १००/- ह्या किमतीला विकले, त्यातील एक वस्तु विकताना २०% तोटा व दुसरा वस्तु विकल्यावर २०% नफा झाला. दोन्ही वस्तुवर एकूणच नफा अथवा तोटा किती झाला?
	Two items are sold at Rs. 100 each, one at a loss of 20% and another at a profit of 20%. What is the overall profit or loss?
	A.१% नफा
	A.1% profit
	B.५% तोटा B.5% loss
	C.कोणताही नफा, नुकसान नाही
	C.No profit, no loss
	D.४% तोटा
	D.4% loss
Answer:	D.४% तोटा
	D.4% loss
83	आंध्र प्रदेशातील स्वतंत्र तेलंगाना राज्याच्या आवश्यकतेची पाहणी करण्यासाठी केंद्राने कोणत्या समितीची स्थापना केली होती (आणि आंध्र प्रदेशाच्या विभाजनाला हरकत घेण्यास उच्चतम महत्व देणारी अशी हि समिती होती) ?
	Which committee was set up by the center to look into the need for a separate state of Telangana from Andhra Pradesh, and which had accorded highest priority to a non-separation of the state?
	A.श्रीकृष्ण समिती A.Srikrishna Committee
	B.दांडेकर समिती
	B.Dandekar Committee

	C.भगवती समिती C.Bhagwati Committee
	D.पंछी आयोग D.Punchi Commission
Answer:	A.श्रीकृष्ण समिती A.Srikrishna Committee
84	जगातील सर्वात मोठा दुग्ध उत्पादकहा देश आहे.
	is the world's largest producer of milk in the world.
	A.ऑस्ट्रेलिया A.Australia
	B.डेन्मार्क B.Denmark
	C.संयुक्त राज्य C.USA
	D.भारत D.India
Answer:	D.भारत D.India
85	जर @ आहे '+' आणि \$ आहे '', तर खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे?
	If @ is '+' and \$ is '-', then which of the following options is the largest?
	A.5 \$ 15 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 @ 10 A.5 \$ 15 @ 10 \$ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 @ 10
	B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10 B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10
	C.15 @ 5 \$ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 @ 10 C.15 @ 5 \$ 10 \$ 12 @ 10 @ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 @ 10

	D.15 \$ 5 @ 10 \$ 15 \$ 10 @ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 @ 10 D.15 \$ 5 @ 10 \$ 15 \$ 10 @ 5 \$ 2 \$ 4 @ 8 @ 10
Answer:	B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10 B.5 @ 12 @ 10 @ 15 \$ 10 \$ 5 @ 2 @ 4 @ 8 \$ 10
86	खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे?
	Which is the smallest among the following options?
	A. 350 चे 20% A.20% of 350
	B.1100 चा 1/4 B.1/4 of 1100
	C.0.35 * 900 C.0.35 * 900
	D.1400 चा 2/5 D.2/5 of 1400
Answer:	A. 350 चे 20% A.20% of 350
87	यापैकी कोणत्या राज्याची सीमा गुजरात राज्याच्या सीमेशी सामायिक नाही?
	Which of these states does not share a border with the state of Gujarat?
	A.महाराष्ट्र A.Maharashtra
	B.राजस्थान B.Rajasthan
	C.मध्यप्रदेश C.Madhya Pradesh

D.छत्तीसगड

D.Chhattisgarh

D.Chhattisgarh	
88	15 च्या 1/6 + 40 च्या 15% च्या 200% + 0.25 * 60 =
	What is 1/6 of 15 + 200% of 15% of 40 + 0.25 * 60 ?
	A.31 A.31
	B.29.5 B.29.5
	C.31.5
	C.31.5
	D.28.75 D.28.75
Answer:	B.29.5 B.29.5
89	जस्टीस पार्टी' चे नामांतर होऊन ती पार्टी म्हणून ओळखली जाते.
	"Justice party", transformed into political party.
	A.आसाम गण परिषद
	A.Assam Gana Parishad
	B.शिवसेना B.Shiv Sena
	C.द्रविड मुनेत्र कझघम C.Dravid Munnetra Kazhagram
	D.नॅशनल कॉन्फरेंस D.National Conference
Answer:	C.द्रविड मुनेत्र कझघम

D.छत्तीसगड

Answer:

90	व्ही मी लेनिन प्रसिद्ध होते
	V I Lenin was a famous
	A.दिग्दर्शक
	A.Director
	B.वैज्ञानिक
	B.Scientist
	C.राजकारणी
	C.Politician
	D.गायक
	D.Singer
Answer:	 C.राजकारणी
7 110 110 11	C.Politician
91	खालील पर्यायांपैकी दुसऱ्या क्रमांकाचा सर्वात लहान कोण आहे? Which is the 2nd smallest from among the given options?
	عـ
	A. 350 चे 20% A.20% of 350
	B.1100 चा 1/4
	B.1/4 of 1100
	C.0.35 * 900
	C.0.35 * 900
	D.1400 चा 2/5
	D.2/5 of 1400
Answer:	B.1100 चा 1/4
	B.1/4 of 1100

92	आयआयटीं च्या विद्यार्थ्यांनी खालीलपैकी कोणत्या कंपनीची सुरूवात केली आहे?
	Which of the following companies is a start-up set up by IITians?
	A.उबेर A.Uber
	B.ओला B.Ola
	C.इबे C.eBay
	D.अमेझॉन D.Amazon
Answer:	B.ओला B.Ola
93	कायद्याने खालीलपैकी कायद्याने अंमलबजावणी करण्यायोग्य आहे? ए) मूलभूत अधिकार बी) राज्य धोरण निर्देशक तत्त्वे सी) मूलभूत कर्तव्ये
	Which of the following are enforceable by law? A) Fundamental Rights B) Directive Principles of State Policy C) Fundamental Duties
	A.केवळ ए A.A only
	B.Ų आणि बी B.A and B
	C.बी आणि सी C.B and C
	D.ए, बी आणि सी D.A, B and C
Answer:	A.केवळ ए A.A only

94	भारतीय संविधानाच्या कोणत्या अनुच्छेदात असे म्हटले आहे "इंडिया, म्हणजे भारत आहे, तो संघराज्य असणार."
	Which Article of the Constitution of India states: "India, that is Bharat, shall be a Union of States."
	A.अनुच्छेद 1 (1) A.Article 1 (1)
	B.अनुच्छेद 2 (2) B.Article 2 (2)
	C.अनुच्छेद 3 (1) C.Article 3 (1)
	D.अनुच्छेद 4 (2) D.Article 4 (2)
Answer:	A.अनुच्छेद 1 (1) A.Article 1 (1)
95	प्रख्यात प्रकल्प "थर्मोन्यूक्लियर प्रायोगिक रिएक्टर (आयटीईआर)" कोणत्या देशात आहे ?
	The famous project Thermonuclear Experimental Reactor (ITER) is located in which country?
	A.भारत A. India
	B.जर्मनी B. Germany
	C.चीन C. China
	D.फ्रान्स D. France
Answer:	D.फ्रान्स D. France

96	जर x > 10 आणि x < 20, तर खालीलपैकी सर्वात मोठा अपूर्णांक कोणता आहे ?
	If $x > 10$ and $x < 20$, then which of the following fractions is the largest?
	A.x/270
	A.x/270
	B.2x/180 B.2x/180
	C.0.5x/175 C.0.5x/175
	D.2x/200
	D.2x/200
Answer:	B.2x/180 B.2x/180
97	खालीलपैकी सर्वात मोठा पर्याय कोणता आहे ?
	Which of the following options is the largest?
	A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5 A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5
	B.3.5 + 5.75 – 4.25 – 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5 B.3.5 + 5.75 – 4.25 – 4.75 + 4.5 + 2.75 + 3.5 + 8.5
	C.2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 – 5.5 + 3.75 + 2.5 – 8.5 C.2.5 + 5.25 + 4.25 + 4.75 – 5.5 + 3.75 + 2.5 – 8.5
	D.5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 – 3.5 + 8.5
	D.5.5 + 5.25 + 2.75 + 3.25 + 4.5 + 2.75 – 3.5 + 8.5
	105.505.475.075.45.075.05.05
Answer:	A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5 A.2.5 + 5.25 + 4.75 + 3.75 + 4.5 – 2.75 + 3.5 + 8.5

98	भारतीय संविधानाच्या कलम २६६(१) अंतर्गत् ची स्थापना करण्यात आली. शासनाकडून प्राप्त झालेला
	महसूल आणि त्याद्वारे करण्यात आलेला खर्च, याचा एक भाग आहे.
	The was constituted under Article 266 (1) of the Constitution of India. Revenues received by the government and expenses made by it, are a part of this.
	A.भारताचे एकत्रित निधी A.Consolidated Fund of India
	B.भारतातील आकस्मिकता निधी B.Contingency Fund of India
	C.भारताचे सार्वजनिक निधी C.Public Fund of India
	D.वार्षिक वित्तीय निधी D.Annual Financial Fund
Answer:	A.भारताचे एकत्रित निधी A.Consolidated Fund of India
99	जर @ आहे 'भागाकार' आणि \$ आहे 'गुणाकार', तर खालीलपैकी सर्वात लहान पर्याय कोणता आहे?
	If @ = 'Divide' and \$ = 'Multiply', then which is the smallest among the options?
	A.39@5 A.39@5
	B.3.5\$2.5 B.3.5\$2.5
	C.31@4 C.31@4
	D.2.75\$2.5 D.2.75\$2.5
Answer:	D.2.75\$2.5 D.2.75\$2.5

100	फारूक शेख प्रसिद्ध होते
	Farooq Sheikh was a famous
	A.राजकारणी
	A.Politician
	B.अभिनेता
	B.Actor
	C.कलाकार
	C.Artist
	D.गायक
	D.Singer
Answer:	B.अभिनेता
	B.Actor