

Question Booklet Series प्रश्नपुस्तिका मालिका

Question Paper Code प्रश्नपत्रिका कोड

Question Booklet No. प्रश्नपुरितका क्र.

Roll No. : / राल न. :		and the same of
Name of the Candidate : / उमेदवाराचे नाव : _		
Test Duration: 90 Minutes	Total No. of Questions: 100	Total Marks: 100
चाचणीचा कालावधी : 90 मिनिटे	प्रश्नांची एकूण संख्या : 100	एकुण गुण : 100

INSTRUCTIONS TO THE CANDIDATES : / उमेदवारासाठी सूचना :

THE CANDIDATES MUST READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE ATTEMPTING THE QUESTIONS IN THE QUESTION BOOKLET.

प्रश्नपुरितकेतील प्रश्न सोडवण्यापूर्वी उमेदवाराने या सूचना काळजीपूर्वक वाचल्या पाहिजेत.

- Mark carefully your Roll Number, Question Paper Code, Question Booklet Number and Question Booklet Series on the OMR Answer Sheet and signature at the appropriate place. Write your Roll Number and Name on the Question Booklet. In the absence of Roll Number, Question Booklet Number and Question Booklet Series on the OMR Answer Sheet, it may NOT be evaluated and it may be cancelled. ओएमआर वर तुमचा रोल नंबर, प्रश्नपत्रिका कोड, प्रश्नपुस्तिका क्रमांक आणि प्रश्नपुस्तिका मालिका काळजीपूर्वक लिहा आणि योग्य ठिकाणी स्वाक्षरी करा, प्रश्नपुस्तिकेत तुमचा रोल नंबर आणि नाव लिहा. ओएमआर उत्तरपत्रिकेवर रोल नंबर, प्रश्नपुस्तिका क्रमांक आणि प्रश्नपुस्तिका मालिका नसल्यास त्याचे मुल्यांकन होणार नाही आणि ते रद्द ठरवले जाऊ शकते.
- The entire Test is of Objective Type Questions comprising of 100 questions. All questions are mandatory. संपूर्ण चाचणी वस्तुनिष्ठ प्रकारच्या प्रश्नांची असून, त्यात 100 प्रश्न आहेत. सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.

Each question carries One Mark. There is No Negative Marking for any wrong answer. Questions are in Marathi language only.

प्रत्येक प्रश्नाला एक गुण आहे. यात कोणत्याही चुकीच्या उत्तरासाठी निगेटिव्ह मार्किंग नाही. प्रश्न फक्त मराठी भाषेत आहेत.

- The candidate must check that the Question Booklet contains 100 multiple choice questions in 12 pages. If any discrepancy is found, report to the invigilator immediately. उमेदवाराने त्या प्रश्नपुस्तिकेत 12 पानांमध्ये 100 बहुपर्यायी प्रश्न असल्याचे तपासून घेतले पाहिजेत. कोणतीही विसंगती आढळल्यास, पर्यवेक्षकाला त्वरित कळवा.
- Chosen options are to be indicated only on the OMR Answer Sheet, as per instructions given on the OMR Answer Sheet, taken care to enter the answer in prescribed manner in the space provided in the OMR Answer Sheet for the concerned question number (as given in the Question Booklet). संबंधित प्रश्न क्रमांकासाठी ओएमआर उत्तरपत्रिकेत दिलेल्या जागेत विहित पध्दतीने उत्तर लिहिण्याची काळजी घेत, ओएमआर उत्तरपत्रिकेवर दिलेल्या सूचनांच्या अनुसार निवडलेले पर्याय फक्त ओएमआर उत्तरपत्रिकेवर सूचित करायचे असतील (दिलेल्या

प्रश्नपुस्तिक नुसार).

- The candidate must use a BLUE/BLACK ball point pen ONLY to make entries on the OMR Answer Sheet. उमेदवाराने ओएमआर उत्तरपत्रिकेवर प्रविष्टी करताना फक्त निळे/काळे बॉल पॉइंट पेनच वापरले पाहिजे.
- Rough work may be done on the space provided in this Question Booklet, but not on the OMR Answer Sheet. कच्चे काम ओएमआर उत्तरपत्रिकेवर न करता प्रश्नपुस्तिकेत दिलेल्या जागेतच केले पाहिजे.
- At the end of the Test, the candidate must submit the OMR Answer Sheet and Question Booklet to the invigilator on aury. चाचणीच्या अखेरीस, उमेदवाराने ओएमआर उत्तरपत्रिका आणि प्रश्नपुस्तिका ड्युटीवर असलेल्या पर्यवेक्षकाला सोपवली पाहिजे.

PLEASE REFER THE BACKSIDE OF THE QUESTION BOOKLET FOR MORE INSTRUCTIONS. अधिक सूचनांसाठी, कृपया प्रश्न पुरित्तकेच्या मागील बाजूचा संदर्भ घ्या.

1.	लोकम	ान्य टिळक यांनी कोप	गते वृत्त	पत्र सुरू केले ?	8	5 × 20	$0\times 0+7=?$			
1		केसरी	(B)	यंग इंडिया		(A)	107	(B)	100	
		युगांतर भ	(D)	सुधारक		(C)	0	(D)	7	
2.	'आगं	तुक' या शब्दाचा वि		शब्द ओळखा. अनपेक्षित	9.		तक सत्याग्रहाचे पहिले	सत्याः	प्रही कोण	होते ?
	(A) (C)	अभिवादन आमंत्रित	` '	सहेतुक	*	(B)	गोपाळकृष्ण गोखले लोकमान्य टिळक			
3 .	3 मा	र्व 2004 हा दिवस र र्व 2011 या दिवशी			T.	(C) (D)	आचार्य विनोबा भावे वि.दा. सावरकर	٢		
	(A)	सोमवार	` '	बुधवार					,	
	(C)	मंगळवार	(D)	गुरुवार	10.	खाली	लपैकी विशेषनाम को	णते ते	ओळखा	•
1	रवाली	लपैकी गटात न बस	णारा ३	गब्द कोणता ?	alta _		पर्वत	(B)	नदी	
4.		आमदार	(B)	खासदार	-	(C)	हिमालय 🗠	(D)	शहर	
		मंत्री		जिल्हाधिकारी	O .		पश्चिमेला चालतो अ			
5.	654। किर्त	897 या संख्येतील १?	9 ची	स्थानिक किं मत		मग ड	उजवीकडे वळतो, नंत प्रवीकडे वळून चालायत त्या दिशेला जात आ	ना लाग		
	(A)	9000	(B)	97		(A)	उत्तर -	(B)	पूर्व	
	(C)	9	(D)	90	-	` `	पश्चिम	11	्र दक्षिण	ī
6.	पुलि	लंग ओळखा.			*.			(-)		
	(A)) गवळी	(B)	कोळीन	12.	ग्राम असत	पंचायतीचा प्रशासत् के २	कीय	अधिका	री कोण
	(C)) कासारीन	(D)	वाघीन			[॥] : ग्रामसेवंक			
0	45	×0×12=?				(B)	पटवारी			
	(A) 12	(B)	45		(C)				
	(C) 0	(D)	09		(D)	गटविकास अधिक	ारी		
В										

- ''पाणी'' या शब्दाचा समानार्थी शब्द ओळखा. 13.
 - (A) जल
- (B) पाऊस

- (C) हात
- (D) यापैकी नाही
- $25 \times 24 = 600$ तर $2500 \times 2400 = ?$
 - 6000 (A)
- (B) 60000
- (C) 600000
- 6000000 (D)
- $\frac{5}{6} \times \frac{3}{2} \times \frac{4}{5} = ?$
 - (A) 1

(B)

(C) 4

(D) 6

- $7^3 = ?$
 - (A) 335
- (B) 49
- (C) 343
- (D) 21
- X ही एक विषम संख्या आहे, खालीलपैकी सम संख्या कोणती ?
 - (A) X+6
- 2X + 7(B)
- (C) 2X 4
- (D) X-4
- 'मीठभाकरी' या शब्दाचे लिंग कोणते ? 18.
 - (A) पुल्लिंग
 - (B) स्त्रीलिंग
 - (C) नपुंसकलिंग
 - (D) अकारान्त पुल्लिंग

- 'देव' या नामाचे अनेकवचन कोणते ? 19.
 - (A) देवा
- देवाला (B)
- (C) देव.
- (D) यापैकी नाही
- खालील पर्यायांमध्ये काही नावे दिली आहेत. त्यातील 20. विसंगत नाव ओळखा ?
 - (A) इंद्रकुमार गुजराल
 - लालबहादूर शास्त्री (B)
 - एच.डी. देवेगौडा (C)
 - (D) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
- 'सोने' या शब्दाचे वचन बदलून येणारे रूप शोधा. 21.
 - (A) सोन्या
- सोनं (B)
- (C) सोने (D) सोनी
- $7\times8+4\times9+5\times6=$? 22)
 - (A) 112
- (B) 116
- (C) 118
- 122 (D)
- खालीलपैकी कोणता देश सार्कचा सदस्य नाही ?
 - नेपाळ (A)
- भुटान (B)
- (C) जपान
- अफगाणिस्तान (D)
- महाराष्ट्र राज्याची सर्वात लांब सीमा 24. या राज्याबरोबर आहे.
 - (A) कर्नाटक
- आंध्र प्रदेश (B)
- मध्य प्रदेश (C)
- (D) छत्तीसगढ

- खालीलपैकी सामान्यनाम ओळखा. 25.
 - (A) पर्वत
- हिमालय (B)
- (C) सह्यादी
- (D) सातपुडा
- 26. तु फार चतुर आहेस ही वाक्यरचना कोणत्या प्रकारची आहे ?
 - (A) आज्ञार्थी
- (B) उद्गारार्थी
- (C) विधानार्थी
- (D) प्रश्नार्थी
- नागपूर या प्रशासकीय विभागात किती जिल्हे 27. आहेत ?
 - (A) 8

(B) 7

(C) 6

- (D) 5
- "सावळाच रंग तुझा पावसाळी नभापरी" यातील 28. अलंकार ओळखा.
 - (A) उत्प्रेक्षा
- (B) उपमा
- (C) रूपक
- (D) यमक
- 13, 17, 19, 23, 29, ?
 - (A) 31
- (B) 33
- (C) 35
- (D) 37
- $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5} = ?$
- (C) $\frac{77}{60}$
- (D)

- चौदा मजुरांची मजुरी 7056 रुपये असल्यास एका 31. मजुराची मजुरी किती ?
 - (A) 5040
- 504 (B)

- (C) 72
- (D) 720
- धरणी, अवनी, वसुंधरा ही खालीलपैकी कोणत्या 32. शब्दाचे समानार्थी शब्द आहेत ?
 - (A) मुलगी
- (B) पत्नी
- (C) पृथ्वी
- (D) नदी
- विसंगत घटक ओळखा.
 - (A) तांबे
- ॲल्युमिनियम (B)
- (C) पारा
- लोखंड (D)
- विसंगत शब्द ओळखा. 34.

गुरु, चंद्र, मंगळ, बुध

- (A) गुरु
- (B) चंद्र
- (C) मंगळ
- (D) बुध
- **3**5. $91 + 92 + 93 + \dots + 100 = ?$
 - (A) 945
- (B) 935
- (C) 955
- (D) 985
- 36) $0.25 \times 2.5 \times 1.2 = ?$
 - (A) 0.25
- (B) 0.50
- (C) 0.75

37.	संविधान	सभेचे	अध्यक्ष	कोण	होते	?

- (A) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर
- (B) महात्मा गांधी
- (C) जवाहरलाल नेहरू
- (D) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
- (38). 'अ' आणि 'ब' दोन्ही 'क' ची अपत्ये आहेत 'क' हे 'अ' चे वडील आहेत परंतु 'ब' हा 'क' चा मुलगा नाही तर 'ब' आणि 'क' चे नाते काय ?
 - (A) मुलगी व वडील
 - (B) पती व पत्नी
 - (C) आजोबा व नात
 - (D) मुलगा व वडील
 - वसंत वैभवपेक्षा लहान पण सुनंदा पेक्षा मोठा आहे. वासंती सुनंदापेक्षा मोठी पण वसंतपेक्षा लहान आहे तर सर्वात लहान कोण ?
 - (A) सुनंदा
- (B) वसंत
- (C) वासंती
- (D) वैभव
- 40. शिपाई शूर होता या वाक्यात शूर काय आहे ?
 - (A) नाम
- (B) सर्वनाम
- (C) विशेषण
- (D) क्रियापद
- 41. 'राजा' या शब्दाचे सामान्यरूप ओळखा.
 - (A) राजा
- (B) राजे
- (C) राज्य
- (D) राज्जा

- 42. 'कवी' या शब्दाचे विरुद्धलिंगी शब्द काय ?
 - (A) कवी
- (B) कवीण
- (C) कवित्री
- (D) कवयित्री
- 43. 'तिला मी आई म्हणतो' या वाक्यातील उद्देश्य विभाग ओळखा.
 - (A) तिला
 - (B) आई

 - (D) तिला आई म्हणतो
- 44. झिरो माईल स्थान कोणत्या शहरात आहे ?
 - (A) औरंगाबाद
- (B) मुंबई
- (C) नागपूर
- (D) नाशिक
- 45. त्वचा : स्पर्श : : नाक : ?
 - (A) सुवास
- (B) कान
- (C) गंध
- (D) नासिका
- 46. वाक्य प्रकार ओळखा जेव्हा अण्णा निवृत्त झाले त्यांनी उर्दुचा अभ्यास पूर्ण केला.
 - (A) केवलवाक्य
 - (B) संयुक्त वाक्य
 - (C) मिश्र वाक्य
 - (D) केवल-मिश्र वाक्य
- $(-15) \times (-15) = ?$
 - (A) 125
- (B) 225
- (C) .225
- (D) यापैकी नाही

(48)	17	CX	EV.	GT.	?
THE COLUMN	1 May	Second of			

- (A) HS
- (B) IR
- (C) JQ
- (D) KP
- 49. 1857 च्या उठावाची सुरुवात कोठे झाली ?
 - (A) कानपूर
- (B) मिरत
- (C) झांशी
- (D) अराह
- खालील जोडशब्दाचा पोटशब्द ओळखा.
 'महर्षी'
 - (A) महा + ऋषी
 - (B) महान + ऋषी
 - (C) महातपस्वी + ऋषी
 - (D) मह + र्षी
 - माधवीने सफरचंद खाल्ले या वाक्यातील प्रयोग ओळखा.
 - (A) कर्तरी
- (B) कर्मणी
- (C) भावे
- (D) यापैकी नाही
- 52. 'व्यर्थ' हा शब्द पुढीलपैकी कोणत्या समासाचे उदाहरण आहे ?
 - (A) तत्पुरुष
- (B) इंद
- (C) बहुवीही
- (D) अव्ययीभाव
- $63. 803 \times 15 = ?$
 - (A) 10245
- (B) 10545
- (C) 12045
- (D) 12405

- 54. साडे नऊ हजार + पावणे एकोणवीस हजार + सव्वा एकोणसाठ हजार = ?
 - (A) 87750
- (B) 87500
- (C) 87000
- (D) 87250
- 55. पाण्याचे रेणूसूत्र काय आहे ?
 - (A) H₂O
- (B) HO
- (C) HO₂
- (D) Water
- एका स्त्रीची ओळख करून देताना स्वाती म्हणाली, "ही माझ्या नणंदेच्या भावाच्या मुलीची आई आहे," तर स्वातीचे त्या स्त्रीशी काय नाते आहे ?
 - (A) जाऊ
- (B) स्वतः
- (C) बहीण
- (D) वहिनी
- 57. 18 आणि 24 यांचा लसावि व मसावि किती ?
 - (A) 72, 6
- (B) 74, 8
- (C) 78, 10
- (D) 84, 6
- 58. 7, 11, 13, 17, 19, ?
 - (A) 21, 23
- (B) 23, 29
- (C) 29, 30
- (D) 20, 22
- 59. कोणत्या द्रव्यामुळे झाडाची पाने हिरवी दिसतात ?
 - (A) क्लोरोफील
- (B) नायट्रोजन
- (C) कार्बन
- (D) कॅल्शियम
- 60. गटात न बसणारा ओळखा.
 - (A) बलूचिस्थान
- (B) उजवेकीस्थान
- (C) तजाकिस्थान
- (D) तुर्कमेनिस्थान

61,	एका पेटीत दोन 24 पेट्यांतील एकूण	डझन आंबे आहेत, अशा आंवे किती होतील ?
	(A) 288	(B) 600
	(C) 329	(D) 576
62	अनिल, संजय, सुनिल	ा, दिपक, महेश, प्रशांत, सरेश

- 62 अनिल, संजय, सुनिल, दिपक, महेश, प्रशांत, सुरेश ही सात मुले एका रांगेत बसली आहेत. सुनिल, दिपक व अनिलच्या मध्ये, महेश हा प्रशांत व सुरेशच्या मध्ये आणि संजय हा दिपक व प्रशांत यांच्या मध्ये आहे. अनिल व सुरेश दोन्ही टोकाला आहेत, तर दिपक कोणाच्या मध्ये आहे ?
 - (A) सुनिल व संजय
 - (B) अनिल व संजय
 - (C) संजय व महेश
 - (D) सुनिल व प्रशांत
- (63) दिपक खाली डोके वर पाय करून उमा आहे अशा अवस्थेत त्याचे तोंड उत्तर दिशेस असेल तर त्याचा उजवा हात कोणत्या दिशेस आहे ?
 - (A) पूर्व

- (B) दक्षिण
- (C) वायव्य
- (D) पश्चिम
- 64. खालीलपैकी अपूर्ण वर्तमान काळातील क्रियापद कोणते ?
 - (A) बागडते
- (B) बागडत असते
- (C) बागडत आहोत
- (D) बागडली आहेत
- 65) 9800/84 = ?

B

- (A) 11.26
- (B) 11.19
- (C) 12.76
- (D) 116.6

- 66. कोणत्या रेखावृत्तास आंतरराष्ट्रीय वार रेषा म्हणतात ?
 - (A) 80 अंश पूर्व रेखावृत्त
 - (B) 90 अंश पश्चिम रेखावृत्त
 - (C) 180 अंश रेखावृत्त
 - (D) 0 अंश रेखावृत्त
- 67. जर निळ्याला हिरवा म्हटले, हिरव्याला पांढरा म्हटले व पांढऱ्याला पिवळा म्हटले तर दुधाचा रंग कोणता ?
 - (A) निळा
- (B) पांढरा
- (C) पिवळा
- (D) हिरवा
- **68.** 11:25::?:35
 - (A) 16
- (B) 22

(C) 15

- (D) 8
- 69. माझ्या घड्याळात आता 09.00 वाजले आहेत. तास काटा पश्चिम दिशा दाखवित आहे तर मिनिटकाट्याची विरुद्ध दिशा कोणती ?
 - (A) वायव्य
- (B) उत्तर
- (C) दक्षिण
- (D) आग्नेय
- (70) 10 मुलांना 20 किलोग्रॅम साखर 30 दिवस पुरते, तर एका मुलाला 2 किलोग्रॅम साखर किती दिवस पुरेल ?
 - (A) 5

(B) 10

(C) 60

(D) 30

	2 A
71. शनिवार वाडा कोणाच्या कारिकर्दीत बांधला गेला आहे ?	 "देशासाठी भगतिसंग यांनी प्राणार्पण केले" या वाक्यातील विभक्ती ओळखा.
(A) बाजीराव पेशवे (B) नानासाहेब पेशवे	(A) द्वितीया (B) चतुर्थी
(C) शिवाजी महाराज (D) संभाजी महाराज	(C) पंचमी (D) षष्ठी
(72) एके सकाळी सूर्योदय झाल्याबरोबर शरद ध्वज स्तंभाकडे तोंड करून उभा होता. तो सरळ थोडे	(7). BDF: NPR:: HJL:?
अंतर चालला व थांबला असता त्याला ध्वज स्तंभाची	(A) RTV (B) STV
सावली त्याच्या उजवीकडे बरोबर 90 अंश पडलेली विसली तर त्याचे तोंड कोणत्या विशेस होते ?	(C) SUX (D) TVX
(A) पूर्व (B) पश्चिम (C) दक्षिण (D) उत्तर	78. खालीलपैकी कोणती नदी बंगालच्या उपसागरास
(C) 4141-1 (=)	मिळत नाही ?
73. 8, 5, 7, 2, 3 अंकापासून तयार होणारी सर्वात मोठी	(A) गोदावरी (B) ब्रह्मपुत्रा
संख्या कोणती ?	(C) गंगा (D) यमुना
(A) 85623 (B) 78235	
(C) 53872 (D) 87532	79. जगातील सर्वात लांब नदी कोणती आहे ?
74. 'ती पहा समोर बस आली' या वाक्याचा काळ	(A) ॲमेझॉन (B) नाईल
ओळखा.	(C) मिसिसीपी (D) सिंधू
(A) अपूर्ण भूतकाळ	
(B) साधा भूतका <mark>ळ</mark>	80. 1 ते 100 मध्ये एकूण मूळ संख्या किती आहेत ?
(C) पूर्ण वर्तमानकाळ	(A) 25 (B) 15
(D) अपूर्ण वर्तमानकाळ	(C) 35 (D) 30
75. जे शब्द आपल्या मनातील वनी किंता भावना वास्त	
75. जे शब्द आपल्या मनातील वृत्ती किंवा भावना व्यक्त करतात त्यांना म्हणतात.	81. मीठाचे रेणूसूत्र काय आहे ?
(A) शब्दयोगी (B) उभयान्वयी	(A) NaCl
(C) केवलप्रयोगी (D) सर्वनामे	(C) H ₂ O (B) HCI
B https://www.freshersnow.com	m/previous-year-question-papers/ KCI

82.	वहरात महाराष्ट्र	वादाविरुद्ध विशेष प्रत कोणते सशस्त्र व	कृती	पथक म्हणून	87	432	- ? = 47		
			(() 47	11 4770 :		(A)	479	(B)	358
	(, ,	एस.आर.पी.एफ.				(C)	327	(D)	385
	(B) T	एस.एस.बी.							
	(C)	डेल्टा फोर्स			88.	दक्षिणे	तिल विजयनगर राज	ज्याची :	राजधानी कोणती
	(D)	फोर्स वन		3 a		होती			North Harring
					1	(A)	बैंगलोर	(B)	मैसुर
83.		ालाचे पद रिकामे झ भाळतो ?	ाल्यास	कोण तात्पुरते		(C)	हम्पी	(D)	बिजापुर
	(A)	विधानसभा अध्यक्ष		F	89.	'तोः	नेहमी लवकर झोपतं	ो' या	वाक्यातील काळ
	()	उपराज्यपाल				ओळ			
	(-)				6	(A)	साधा वर्तमानकाळ		President Control
		मुख्य न्यायाधीश			3	(B)	चालु वर्तमानकाळ		
	(D)	उपसभापती					पूर्ण वर्तमानकाळ		
							रीति वर्तमानकाळ		
84.	'गितां	जली' या प्रसिद्ध	काव्य	संग्रहाचे लेखक		(D)	राति वतमानकाळ		
	कोण								2
	(A)	कुसुमाग्रज	(B)	रविंद्रनाथ टागोर	90.	कागा	रू हा प्राणी कोणत्या		
	(C)	वंकिमचंद्र चटर्जी	(D)	सुरेश भट	91		भारत	(B)	रशिया
						(C)	वांग्लादेश	(D)	ऑस्ट्रेलि <mark>या</mark>
85.	एका त्या म	महिन्यात दिनांक 3 र हिन्यात 22 तारखेनंतर	रोजी व् तिस-	रुधवार होता, तर या दिवशी कोणता	91.	ओरि	सा : भुवनेश्वर : : म	ाणिपूर	: ?
		आला असेल ?				(A)	आगरताळा	(B)	इम्फाळ
	(A)	सोमवार	(B)	मंगळवार		(C)	गुवाहाटी	(D)	गंगटोक
	(C)	शुक्रवार	(D)	गुरुवार					
86.		0.08 = ?	•		92.		P म्हणजे + , T म्हण ? 5 T 5 R 2= ?	गजे 🗕	, R म्हणजे × तर
		0.8	(B)	80		(A)	5	(B)	10
					n/provi	(C)	year-question-r	(D)	b/ 20
	(C)	δυυυπιμο.//www	w(m#	1100.Wulleronic	in bi e vi	10US-	year-question-p	apen	5/

- 93. 'तेजोनिधी' हा जोडशब्द कोणत्या संधीचे उदाहरण आहे ?
 - (A) स्वरसंधी
- (B) व्यंजनसंधी
- (C) विसर्गसंधी
- (D) पूर्वरूपसंधी
- 94. राष्ट्रपतींचा कार्यकाल _____ वर्षाचा असतो.
 - (A) दोन
- (B) तीन
- (C) पाच
- (D) सहा
- 95. महाराष्ट्रातील सर्वात मोठा जिल्हा कोणता आहे ?
 - (A) पुणे
- (B) नाशिक
- (C) धुळे
- (D) अहमदनगर
- 96.) जर राम श्यामपेक्षा 2 वर्षांनी मोठा असेल पण गितापेक्षा 1 वर्षांनी छोटा असेल. गिता सितापेक्षा 1 वर्षांनी लहान असेल व सिताचे वय 10 वर्ष असेल तर रामचे वय किती ?
 - (A) 6

(B) 8

(C) 9

- (D) 7
- 97. खालीलपैकी कोणता किल्ला शिवाजी महाराजांनी बांधला आहे ?
 - (A) शिवनेरी
- (B) जंजीरा
- (C) सिंधुदूर्ग,
- (D) पन्हाळा

- $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{1}{2}$ $\frac{5}{2}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{1}$
 - (A) $90\frac{1}{4}$
- (B) $89\frac{1}{7}$
- (C) $98\frac{1}{6}$
- (D) $99\frac{1}{6}$
- 99. केंद्रीय अर्थमंत्री कोण आहेत ?
 - (A) नरंद्र मोदी
 - (B) निर्मला सीतारमण
 - (C) अरूण जेटली
 - (D) राजनाथ सिंग
- (100.) एका शेतात काही गायी व काही गुराखी आहेत. गायी आणि गुराखी यांच्या पायांची एकूण संख्या 98 आहे व डोक्यांची संख्या 26 आहे तर त्या ठिकाणी गायी व गुराखी किती आहेत ?
 - (A) 24, 2
- (B) 6, 20
- (C) 23, 3
- (D) 3, 23

- 0 O o -

