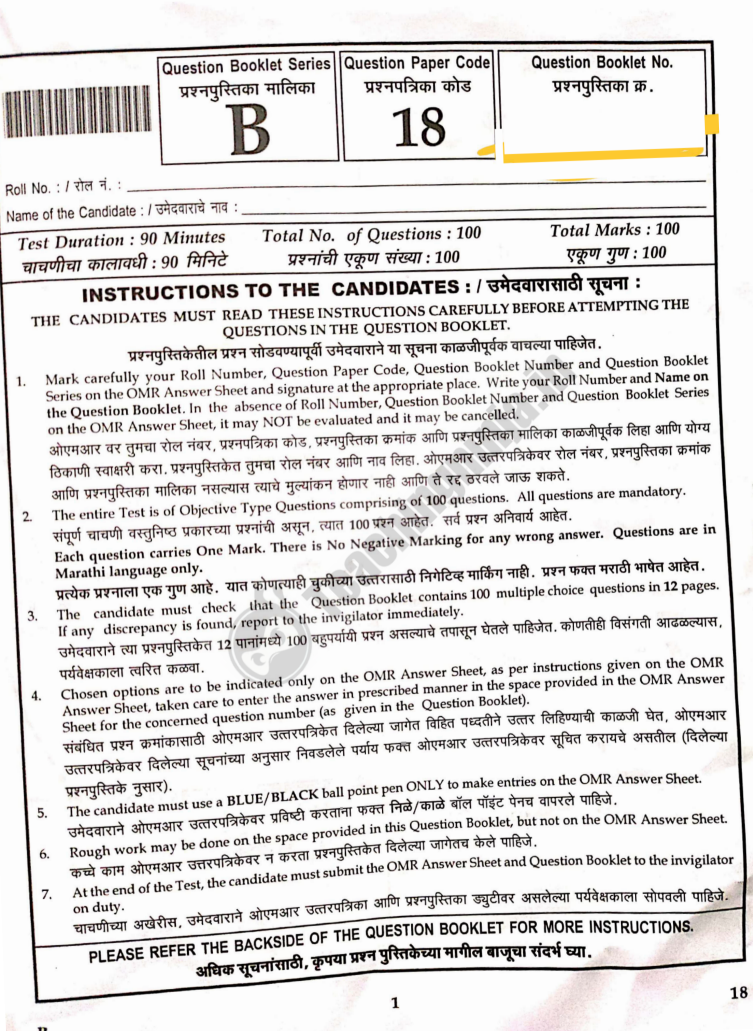


MH Police Constable Akola 2021 Paper



Visit - teachingninja.in







	लोकम	गन्य टिळक यांनी कोप	णते वृत्त	पत्र सुरू केले ?	8	5×20	$0 \times 0 + 7 = ?$			
	(A)	केसरी	(B)	यंग इंडिया		(A)	107	(B)	100	
1 - 1 - 2	(C)	युगांतर भ 🔿 🤇	(D)	सुधारक		(C)	0	(D)	7	
2.	'आगं (A) (C)	तुक' या शब्दाचा वि अभिवादन आमंत्रित	(B)	शब्द ओळखा. अनपेक्षित सहेतुक	9.		तक सत्याग्रहाचे पहिले गोपाळकृष्ण गोखले लोकमान्य टिळक		प्रही कोण	होते ?
3.		र्व 2004 हा दिवस र र्च 2011 या दिवशी				(D) (C) (D)	आचार्य विनोबा भावे वि.दा. सावरकर	मेम		
	(A)	सोमवार	(B)	बुधवार						
	(C)	मंगळवार	(D)	गुरुवार	10.	खाली	लपैकी विशेषनाम के	ोणते ते	। ओळख	Τ.
			as (r		a. /	(A)	पर्वत	(B)	नदी	
4.		लिपैकी गटात न बस				(C)	हिमालय 🛩	(D)	शहर	
	Sec.	आमदार	(B)	खासदार िन्न्यक्षेत्रदर ी		$\langle \rangle$				
5.	654 किर्त		(D) 9 ची	जिल्हाधिकारी स्थानिक किंमत	() .	परत मग ड	पश्चिमेला चालतो अ उजवीकडे वळतो, नं अवीकडे वळून चालाय त्या दिशेला जात आ	तर पुन ला लाग	হা তত্ববী	कडे वळून
a)		9000	(B)	97		(A)	उत्तर	(B)	पूर्व	
	(C)	9	(D)	90		(C)	पश्चिम		दक्षिप	ग
6.	पुलि	लंग ओळखा.								
	(A) गवळी) कासारीन	(B) (D)	कोळीन वाघीन	12.	असत	पंचायतीचा प्रशास तो ? ग्रामसेवक	कीय	अधिक	ारी कोण
0	45	×0×12=?				(B)	पटवारी			
		4) 12	(B)	45	5		पटवारा पोलीस पाटील			
	(C	C) 0	(D)							
в						(U)	गटविकास अधिव	गरी		
C. Constant										



13.	''पार्ण	ो' या शब्दाचा र	तमानार्थी	शब्द ओळखा.	19.	'देव'	या नामाचे अनेकवच	वन कोग	गते ?
	(A)	जल	(B)	पाऊस		(A)	देवा	(B)	देवाला
A. S. S.	(C)	हात	(D)	यापैकी नाही		(C)	देव 🥖	(D)	यापैकी नाही
4	25 × 2	24 = 600 तर 25	00×240	0 = ?	20.		ल पर्यायांमध्ये काही न	नावे दिव	नी आहेत. त्याती <mark>ल</mark>
	(A)	6000	(B)	60000			त नाव ओळखा ?		
	(C)	600000	(D)	6000000			इंद्रक <mark>ुमार</mark> गुजराल		
					ň.,	(B)	लालबहादूर शास्त्री		
15)	$\frac{5}{2}$ ×	$\frac{3}{2} \times \frac{4}{5} = ?$				(C)	एच.डी. देवेगौडा		
Ŭ	Ū			2		(D)	डॉ. राजेंद्र प्रसाद		ेल्ल हो।
	(A)		(B)	3	21	'च्योने	' या शब्दाचे वचन ब	विलन	येणारे रूप शोधा.
	(C)	4	(D)	6	21.		सोन्या	(B)	सोनं
-	$7^3 = 1^3$	7				(A) (C)		(D)	
16		335	(B)	49		(C)		(2)	nip is s
		343	(D)	21	23	7×8	$+4 \times 9 + 5 \times 6 = 3$?	
	(C)	545	(2)	2.00		(A)	112	(B)	116
V (27)	X ही	एक विषम संख्य	ा आहे, र	खालीलपैकी सम			118		122
° U		कोणती ?				. ,			
	(A)	X + 6	(B)	2X+7	23.	खाली	लपैकी कोणता देश	सार्कचा	सदस्य नाही ?
6 64 4	(C)	2X - 4	(D)	X-4		(A)	नेपाळ	(B)	भुटान
						(C)	जपान	(D)	अफगाणिस्तान
18.	'ਸੀਰਾ	भाकरी' या शब्दाचे	। लिंग क	जेणते ?					
1	(A)	पुल्लिंग			24.		ष्ट्र राज्याची सर्वात द	नांब सी	मा
	(B)	स्त्रीलिंग					ाज्याबरोबर आहे.	(B)	आंध्र प्रदेश
	(C)	नपुंसकलिंग					कर्नाटक	(B) (D)	19 ⁻¹
A.	(D)	अकारान्त पुल्लिंग	П			(C)	मध्य प्रदेश		
B					3				18
×									



5.	खालीलपैकी सामान्यनाम			3.		मजुरांची मजुरी 705 ची मजुरी किती ?	6 रुपये	। असल्यास एका
	(A) पर्वत		हिमालय		(A)	5040	(B)	504
	(C) सह्यादी	(D)	सातपुडा		(C)		(D)	720
26	तु फार चतुर आहेस ही वाव	यरचना व	कोणत्या प्रकारची					- 100 B
20.	आहे ?			32.	धरणी	, अवनी, वसुंधरा ह	ो खाली	ोलपैकी कोणत्या
	(A) आज्ञार्थी	(B)	उद्गारार्थी		शब्दाच	वे समानार्थी शब्द अ	हित ?	
	(C) विधानार्थी	(D)	प्रश्नार्थी		(A)	मुलगी	(B)	पत्नी
		21			(C)	पृथ्वी	(D)	नदी
27	. नागपूर या प्रशासकीय आहेत ?	विभागा	त किती जिल्हे					
	(A) 8	(B)	7	33.	विसंग	त घटक ओळखा.		
	(C) 6	(D)			(A)	तांबे	(B)	ॲल्युमिनियम
					(C)	पारा	(D)	लोखंड
28	U	वसाळी न	नभापरी'' यातील					
	अलंकार ओळखा.	(D)		34.	विसंग	त शब्द ओळखा.		Contraction of the second
North State	(A) उत्प्रेक्षा (C) रूपक	(D)	उ पमा यमक		गुरु,	चंद्र, मंगळ, बुध		
	(0) (0)				(A)	गुरु	(B)	चंद्र
6	9. 13, 17, 19, 23, 29, ?				(C)	मंगळ	(D)	बुध
	(A) 31	(B)	33					
	(C) 35	(D)	37	33.	91 -	92 + 93 +	+ 100) = ?
					(A)	945	(B)	935
($30. \frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \frac{1}{4} + \frac{1}{5} =$?			(C)	955	(D)	985
	(A) $\frac{1}{14}$	(B)	4	0				
		(B)	$\frac{4}{14}$	86,		$\times 2.5 \times 1.2 = ?$	1.1	
i	(C) $\frac{77}{60}$	(D)	4 120			0.25	(B)	0.50
1	В			1	(C)	0.75	(D)	0.100
)			4				



7. संविधान सभेचे अध्यक्ष कोण होते ?	42.	'कवी' या शब्दाचे विरुद्धलिंगी शब्द काय ?
(A) डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर		(A) कवी (B) कवीण
(B) महात्मा गांधी		(C) कवित्री (D) कवयित्री
(C) जवाहरलाल नेहरू		
(D) डॉ. राजेंद्र प्रसाद	43.	'तिला मी आई म्हणतो' या वाक्यातील उद्देश्य विभाग ओळखा.
		(A) तिला
38. 'अ' आणि 'ब' दोन्ही 'क' ची अपत्ये आहेत 'क'	-	(B) आई
हे 'अ' चे वडील आहेत परंतु 'ब' हा 'क' चा	·	(C) मी
मुलगा नाही तर 'ब' आणि 'क' चे नाते काय ?	÷	(D) तिला आई म्हणतो
(A) मुलगी व वडील		
(B) पती व पत्नी	44.	झिरो माईल स्थान कोणत्या शहरात आहे ?
(C) आजोबा व नात		(A) औरंगाबाद (B) मुंबई
(D) मुलगा व वडील		(C) नागपूर (D) नाशिक
S TO MARKED STRUCTURE ST		त्वचा : स्पर्श : : नाक : ?
(39) वसंत वैभवपेक्षा लहान पण सुनंदा पेक्षा मोठा आहे.	45.	(A) सुवास (B) कान
वासंती सुनंदापेक्षा मोठी पण वसंतपेक्षा लहान आहे तर सर्वात लहान कोण ?		(A) सुपास (D) नासिका
(A) सुनंदा (B) वसंत		
(C) वासंती (D) वैभव	46.	वाक्य प्रकार ओळखा – जेव्हा अण्णा निवृत्त झाले
	100	त्यांनी उर्दुचा अभ्यास पूर्ण केला.
40. शिपाई शूर होता या वाक्यात शूर काय आहे ?	107ft	(A) केवलवाक्य
(A) नाम (B) सर्वनाम		(B) संयुक्त वाक्य
	1 1	(C) मिश्र वाक्य
(C) विशेषण (D) क्रियापद		(D) केवल-मिश्र वाक्य
41. 'राजा' या शब्दाचे सामान्यरूप ओळखा.	1	$(-15) \times (-15) = ?$
(A) राज्य		(A) 125 (B) 225
(C) राज्य		(C) .225 (D) यापैकी नाही
(D) राज्जा B		18
	5	18



18.	AŻ, CX, EV, GT, ?			54.		नऊ हजार + पावण् एकोणसाठ हजार =		गवीस हजार +	
	(A) HS	(-)	IR		(A)	87750	(B)	87500	
	(C) JQ	(D)	KP		(C)	87000	(D)	87250	
49.	1857 च्या उठावाची सुरुव	गत कोठे	झाली ?	55.	पाण्या	चे रेणूसूत्र काय आहे	?		
	(A) कानपूर	(B)	मिरत		(A)	H ₂ O	(B)	НО	
	(C) झांशी	(D)	अराह		(C)	HO ₂	(D)	Water	
50.	खालील जोडशब्दाचा पोर 'महर्षी'	टशब्द अं	ोळखा.	€6.	''ही	स्त्रीची ओळख करून माझ्या नणंदेच्या भावा वातीचे त्या स्त्रीशी क	ऱ्या मुर्ल	ोची आई आहे,	
	(A) महा + ऋषी					जाऊ	(B)	स्वतः	
	(B) महान + ऋषी					बहीण		वहिनी	
	(C) महातपस्वी + ऋष	गे							
	(D) मह + र्षी			हर.	18 3	गणि 24 यांचा लसावि	व मर	तावि किती ?	
					(A)	72, 6	(B)	74, 8	
51	. माधवीने सफरचंद खाल् ओळखा.	ले – या	वाक्यातील प्रयोग		(C)	78, 10	(D)	84, 6	
	(A) कर्तरी	(B)	कर्मणी	58.	7, 1	1, 13, 17, 19, ?			
	(C) भावे	(D)	यापैकी नाही 💧		(A)	21, 23	(B)	23, 29	
	A Carlos A				(C)	29, 30	(D)	20, 22	
5	2. 'व्यर्थ' हा शब्द पुढी उदाहरण आहे ?	लपैकी व	जेणत्या समासाचे	1					71
	(A) तत्पुरुष			59.	कोण	त्या द्रव्यामुळे झाडाची	पाने	हिरवी दिसतात	?
	(A) पारपुरुष (C) बहुव्रीही		हंद		(A)	क्लोरोफील	(B)	नायट्रोजन	
	(C) 48x161	(D)	अव्ययीभाव		(C)	कार्बन	(D)	कॅल्शियम	
(53. 803 × 15 = ?								
	(A) 10245	(B)	10545	60.		त न बसणारा ओळख	Π.		
	(C) 12045	(D)	10545 12405			बलूचिस्थान	(B)	उजबेकीस्था	न
	B		12400	1	(C)	तजाकिस्थान	(D)	तुर्कमेनिस्था	न
				6					18



61,	एका पेटीत दोन डझन आंबे आहेत, अशा 24 पेट्यांतील एकूण आंवे किती होतील ?		होणत्या रेखावृत्तास आंतरराष्ट्रीय वार् रेषा हणतात ?
	(A) 288 (B) 600	((A) 80 अंश पूर्व रेखावृत्त
	(C) 329 (D) 576	4	(B) 90 अंश पश्चिम रेखावृत्त
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 ?	67.	(C) 180 अंश रेखावृत्त (D) 0 अंश रेखावृत्त जर निळ्याला हिरवा म्हटले, हिरव्याला पांढरा म्हटले व पांढऱ्याला पिवळा म्हटले तर दुधाचा रंग कोणता ?
	(A) सुनिल व संजय	1.00	(A) निळा (B) पांढरा
	(B) अनिल व संजय		(C) पिवळा (D) हिरवा
	(C) संजय व महेश		
	(D) सुनिल व प्रशांत	68.	11 : 25 : : ? : 35
63	दिपक खाली डोके वर पाय करून उभा आहे अशा अवस्थेत त्याचे तोंड उत्तर दिशेस असेल तर त्याचा उजवा हात कोणत्या दिशेस आहे ?		 (A) 16 (B) 22 (C) 15 (D) 8
	(A) पूर्व (B) दक्षिण	69.	माझ्या घड्याळात आता 09.00 वाजले आहेत. तास
	(C) वायव्य (D) पश्चिम		काटा पश्चिम दिशा दाखवित आहे तर मिनिटकाट्याची विरुद्ध <mark>दिशा</mark> कोणती ?
64.	खालीलपैकी अपूर्ण वर्तमान काळातील क्रियापव	t l	(A) वायव्य (B) उत्तर
	कोणते ?		(C) दक्षिण (D) आग्नेय
	(A) बागडते (B) बागडत असते		Sufficient of the Party of the
	(C) बागडत आहोत (D) बागडली आहेत		10 मुलांना 20 किलोग्रॅम साखर 30 दिवस पुरते, तर एका मुलाला 2 किलोग्रॅम साखर किती दिवस
65,	9800/84 = ?	1	तर एका मुलाला 2 पिर्णात्रन साखर पिरसा थियरा पुरेल ?
	(A) 11.26 (B) 11.19		(A) 5 (B) 10
	(C) 12.76 (D) 116.6		(C) 60 (D) 30
В		7	18



			>	
71. शनिवार वाडा कोणाच्या कारकिर्दीत बांधला गेला आहे ?	76.	''देशासाठी भगतसिंग यांने वाक्यातील विभक्ती ओळख	Π.	<u></u>
(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 : ?	(B)	STV
अंतर चालला व थांबला असता त्याला ध्वज स्तंभाची सावली त्याच्या उजवीकडे बरोबर 90 अंश पडलेली दिसली तर <mark>त्याचे</mark> तोंड कोणत्या दिशेस होते ?		(A) RTV (C) SUX	(B) (D)	TVX
(A) पूर्व (B) पश्चिम (C) दक्षिण (D) उत्तर	78.	खालीलपैकी कोणती नदी मिळत नाही ?	बंगाल	च्या उपसागरास
73. 8, 5, 7, 2, 3 अंकापासून तयार होणारी सर्वात मोठी संख्या कोणती ?		(A) गोदावरी (C) गंगा	(B) (D)	ब्रह्मपुत्रा यमुना
(A) 85623 (B) 78235				
(C) 53872 (D) 87532	79.	जगातील सर्वात लांब नदी	कोणर्त	ो आहे ?
74. 'ती पहा समोर बस आली' या वाक्याचा काळ ओळखा.		(A) ॲमेझॉन (C) मिसिसीपी	(B) (D)	
(A) अपूर्ण भूतकाळ				
(B) साधा भूतकाळ	80.	1 ते 100 मध्ये एकूण मूव	रु संख्य	ा किती आहेत ?
(C) पूर्ण वर्तमानकाळ		(A) 25	(B)	15
(D) अपूर्ण वर्तमानकाळ		(C) 35	(D)	
75. जे शब्द आपल्या मनातील वृत्ती किंवा भावना व्यक्त करतात त्यांना म्हणतात.	81.	मीठाचे रेणूसूत्र काय आहे	; ?	
(A) शब्दयोगी (B) उभयान्वयी		(A) NaCl	(B)	HCI
(C) केवलप्रयोगी (D) सर्वनामे B	8	(C) H ₂ O	(D)	



82.	वहरात महाराष	वादाविरुद्ध विशेष ट्रात कोणते सशस्त्र	कृती दलका	पथक म्हणून म करते ?	87.	432	- ? = .	47				
		एस.आर.पी.एफ.				(A)	479		(B)	358		
	(B)	एस.एस.बी.				(C)	327		(D)	385		
		डेल्टा फोर्स				Ser.						
	(C) (D)	फोर्स वन			88.	दक्षिण होती		जयनगर रा	ज्याची र	राजधानी	कोणती	
					1	(A)	बैंगलोर		(B)	मैसुर		
83.		पालाचे पद रिकामे इ नांभाळतो ?	प्राल्यास	कोण तात्पुरते		(C)	हम्पी		(D)	बिजापुर		
	(A)	विधानसभा अध्यक्ष			89.			वकर झोपत	गे' या	वाक्यातीव	त काळ	
	(B)	उपराज्यपाल					खा.					
	(C)	मुख्य न्यायाधीश				(A)		र्तिमानकाळ -		Present line		
	(D)	उपसभापती				(B)	चालु व	र्तमानकाळ				
	. ,					(C)	पूर्ण वत	मानकाळ				
84.	'गित	ांजली' या प्रसिद्ध	काव्य	संग्रहाचे लेखक	0	(D)	रीति व	र्तमानकाळ				
	कोण	?	K					-			~	
	(A)	कुसुमाग्रज	(B)	रविंद्रनाथ टागोर	90.	कांगा	रू हा प्रा	णी कोणत्य	ा देशात			
	(C)	बंकिमचंद्र चटर्जी	(D)	सुरेश भट	-		भारत		(B)	रशिया	14 T	
						(C)	बांग्लावे	খা	(D)	ऑस्ट्रेि	लेया	
(85)	एका त्या र	महिन्यात दिनांक 3 महिन्यात 22 तारखेनंत	रोजी बु र तिस-	पुधवार होता, तर या दिवशी कोणता	91.	ओरि	साः भुव	नेश्वर : : ग	नणिपूर	: ?		
	वार	आला असेल ?				(A)	आगरत	गळा	(B)	इम्फाव	ठ	
	(A)	सोमवार	(B)	मंगळवार	14 19 19	(C)	गुवाहात	ी	(D)	गंगटोव	क	
	(C)	शुक्रवार	(D)	गुरुवार								
					92.			+ , T म्हा	गजे –	, R म्हण	जे × त	र
86	64	$\div 0.08 = ?$					P 5 T 5 I	R 2= ?				
	(A)	0.8	(B)	80			5		(B)	10		
	(C)	8000	(D)	800		(C)	- 5	C	(D)	20		
						10	16					
								🧐 Te	eaching	ninja.in		

93.	'तेजोनिधी' हा जोडशब्द र आहे ?	कोणत्या सध	गच उदाहरण	98	$300\frac{2}{3}$	त्र ²⁰⁰ <mark>2</mark> यातील	फरक	किती ?	
	(A) स्वरसंधी	(B) व्यं			(A)	$90\frac{1}{4}$	(B)	$89\frac{1}{7}$	
	(C) विसर्गसंधी	(D) पूर			(C)	$98\frac{1}{6}$.	(D)	$99\frac{1}{6}$	
94.	राष्ट्रपतींचा कार्यकाल (A) दोन	ਰ (B) ਰੀ		99.	केंद्रीय	अर्थमंत्री कोण आ	हेत ?		
	(C) पाच	(D) ₹	हा		(A)	नरेंद्र मोदी			
95.	महाराष्ट्रातील सर्वात मोत (A) पुणे (C) धुळे	(B) =	जेणता आहे ? गाशिक अहमदनगर		(B) (C) (D)	निर्मला सीतारमण अरूण जेटली राजनाथ सिंग			
ৰি	 जर राम श्यामपेक्षा 2 गितापेक्षा 1 वर्षांनी छो 1 वर्षांनी लहान असेल तर रामचे वय किती ? 	टा असेल. व सिताचे वय	गिता सितापे <mark>क्ष</mark> ा		गायी आहे	शेतात काही गायी आणि गुराखी यांच्या व डोक्यांची संख्या व गुराखी किती आ	पायांची 26 आहे	एकूण संख्या	r 98
	(A) 6	(B)	8	5	(A)	24, 2	(B)	6, 20	
	(C) 9	(D)	7		(C)	23, 3	(D)	3, 23	
	97. खालीलपैकी कोणता बांधला आहे ?	किल्ला शिव	ाजी महाराजांनी	T		- o O c) -		
	(A) शिवनेरी	(B)	जंजीरा						
	(C) सिंधुदूर्ग	(D)	पन्हाळा						
	B		13 A.S.A.	10					

