Downloaded from www.Qmaths.in Railway Recruitment Cell, Secunderabad

Answers are Marked in Red Circles

AB

Group - D Held on 1-12-2013

1213

निर्देश

(कृपया ध्यानपूर्वक पढ़ें और अनुपालन करें)

- कृपया सारे निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें तथा ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका के पीछे दिए गए निर्देशों को भी ध्यानपूर्वक पढ़ें एवं ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका तथा प्रश्न पुस्तिका में मांगी गई जानकारी भरें।
- पृष्ठ संख्या 1 पर अंग्रेजी में एक कथन दिया गया हैं। इस कथन को ओ.एम.आर, उत्तर पुस्तिका में दिए गए निर्धारित स्थान पर अपने हस्तिलिपि में अनिवार्य रूप से लिखें। अंग्रेजी के बड़े अक्षरों का उपयोग न करें।
- (a) प्रश्न पुस्तिका की संख्या को ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका में दिए गए निर्धारित स्थान पर सही लिखें तथा सही गोलों को चिन्हित करें।
 - (b) प्रश्न पुस्तिका में दिए गए स्थान पर ओ.एम.आर. उत्तर पुस्तिका की संख्या लिखें।
- प्रश्न पुस्तिका खोलने हेतु निर्देशित किए जाने पर उम्मीदवार नीले रंग की सील को खोलें। यह सुनिश्चित करें कि प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं तथा पृष्ठ संख्या 8 से परीक्षा देना आरंभ करें।
- इस प्रश्न पुस्तिका में 100 प्रश्न हैं जिसका कॉन्यूएन्ट वर्शन अंग्रेजी, हिन्दी, उर्दू, तेलुगु, कन्नड तथा मराठी भाषा में भी उपलब्ध हैं। संदेह अथवा भ्रम के संदर्भ में केबल अंग्रेजी अनुवाद को मान्यता दी जायेगी।
- 6. सभी प्रश्न वस्तुनिष्ठ प्रकार के हैं। प्रत्येक प्रश्न के लिए सिर्फ एक ही सही उत्तर है जिसके लिए एक अंक निर्धारित है। गलत उत्तर पर अंक काटे जाएंगे। प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1/3 अंक काट लिया जाएगा।
- किसी प्रश्न/प्रश्नों के गलत होने पर उम्मीदवार को दण्डित नहीं किया जाएगा। ध्यान रहे कि परीक्षा के दौरान प्रश्नों का संशोधन नहीं किया जाएगा।
- उत्तर लिखने के लिए सिर्फ नीलें / काले स्याही वाले बॉल प्वॉइंट पेन का ही इस्तेमाल करें। एक बार उत्तर लिखने के बाद परिवर्तन नहीं किया जा सकता। उत्तर पुस्तिका में ध्यानपूर्वक उत्तर लिखें।
- रफ कार्य (कच्चा काम) करने के लिए प्रश्न पुस्तिका के आखिरी पृष्ठ पर दिए गए निर्धारित स्थान का ही उपयोग करें।
 अतिरिक्त कागज उपलब्ध नहीं कराए जाएंगे।
- लॉग टेंबल्स, कैलकुलेटर, स्लाइड रुल, मोबाइल फोन, पेजर, डिजिटल डायरी अथवा कोई भी अन्य इलेक्ट्रॉनिक संयंत्र आदि का प्रयोग करना मना है। इनका उपयोग करते पाए जाने पर आपको अपात्र ठहराया जाएगा।
- 11. कोई भी उम्मीदवार आखिरी घंटी बजने से पहले परीक्षा कक्ष नहीं छोड़ेंगे। परीक्षा कक्ष से निकलने से पहले मूल उत्तर पुस्तिका तथा अनुलिपी उत्तर पुस्तिका एक साथ अनिवार्य रूप से वीक्षक को सौंपे। वे उम्मीदवार जो इन्हें वीक्षक के सुपुर्द नहीं करते हैं उन्हें अयोग्य घोषित किया जायेगा।

Downloaded from www.Qmaths.in

SECTION - II

हिन्दी

1.		ड़िकयों के एक छात्रा ह खाद्य सामग्री कित				, तो छात्रावास	में 30 औ	र लड़ा	कयों के शामिल	हो जाने
	(A)	35 दिनों के लिए	(B)	30 दिनों के लिए	(C)	25 दिनों के	लिए	(D)	20 दिनों के वि	लए
2.	''इंडे	मिटेबल स्पिरिट'' पु	स्तक के	लेखक कौन हैं?				670	, S	
	(A)	झुम्पा लहरी	(B)	खुशवंत सिंह (C) राजम	गोंहन गाँधी	(0)	डॉ. ए	्.पी.जे. अब्दुल	कलाम
3.		त्र्यक्ति ने, किसी वस्तु कर, 10 रु. अधिक रि		- CO12 1141		The same		A		-
	(A)	500 रु.	(B)	480 ₹.	(C)	450 T.		(D)	400 ₹.	• 4
4.	किस	सालाना चक्रवृद्धि ब्य	गज की	दर से, 10,000 रु.	की धनरा	शि तीन वर्षों	में 13,31	0 रु. हे	ो जाएगी ?	
	(A)	8%	(B)	10%	(C)	12%	- 50	(D)	15%	
5.	निम्न	लिखित में से, किस	ाद का स	संबंध बैंकिंग/वित्त	के साथ न	हीं है?				
	(A)	साख-समर्पित् (Cr	edit W	rap) (B) विस	ण (Diffusi	ion)			*
	(C)	ई एम आई (EMI))	Goy (E) परिप	क्वता तक रोव	क (Held	to M	laturity)	
6.	वह व	ौन सी न्यूनतम संख <u>्</u> य	ा है, जि	से 306452 में जोड़	ने से यह	पूर्णवर्गबन र	नाएगी ?			
	(A)	460	(B)	462	(C)	464		(D)	466	
7.	वैरोर्म	टर पठन में होनेवाली	अचान	क गिरावट क्या दश	ता है?	•				
	(A)	वर्षा	(B)	आंधी	(C)	गर्म मौसम		(D)	अति ठंड	
8.	निम्न	लेखित में से, कौन स	। शिक्षित	त बेरोजगार युवाओं	का एक	ख-नियोजन व	कार्यक्रम	है?		
	(A)	प्रधानमंत्री की रोजर	ार योजन	п (В) स्वर्ण	जयंती सहका	री रोजगा	र योजन	ग	
	(C)	राष्ट्रीय सामाजिक र	.हायक	योजना (D) उपरो	क्त में से कोई	भी नहीं			
9.	अल-	् बरूनी, किसके साथ	भारत उ	नाया था?						
	(A)	तिमुर	(B)	बाबर	(C)	अलेक्जेंडर		(D)	महमुद गजनी	

		Downle	www.	eenad d fro	lupr om v	atil WW	ha.net	nat	hs.	in	•
121	13				20)					
10.	" प्रव	गसी भारतीय दिवर	प-2013'' व	न आयोजन	कहाँ कि	या गया	था ?				
	(A)	जयपुर	(B)_	गांधीनगर	(C)	नई वि	देल्ली	(D)	कोचि	a [3
11.	निम्न	लिखित में, क्रौन स	ग एक एन्ज	इम है ?						~ (V)
	(A)	ग्लूकेगॉन	(B)	इन्सुलिन		(C)	सोमेट्रोपिन		(D)	ट्रिप्सिन	
12.	मल्ल	ा पेरियार बाँध कहाँ	स्थित है?					1	5	0	
	(A)	तमिलनाडु	(B)	केरल	(C)	कर्ना	टक - ८	(D)	उपरो	क्त कहीं भ	ी नहीं
13.	जोगव	बनी - बिराटनगर ए	रवं जयनगर	- बिजलपुर	ा - बडद	ीबस ल	गर्डनें भारत को	जोडती	है :		
	(A)	बांग्लादेश से	(B)	नेपाल से		(C)	म्यांमार से)). 	(D)	पाकिस्ता	न से
14.	यदि	MATTER का कू	z TAMRI	ET है. तो BI	EYOND) का क	द क्या होगा ?	,			
	(A)	EBOYDN			(B)	10000	OYEB	-			7
	(C)	YEBDNO			(D)	उपरोव	कत में से कोई	भी नहीं			
15.	पुलिब	कट स्थित किला क	त निर्माण वि	हसने करवार	या था?	2),					
	(A)	पुर्तगालियों ने	(B)	अंग्रेजों ने	D)	(C)	फ्रांसीसियों ने		(D)	हालँडवा	सियों ने
16.	कबीर	, किसके शिष्य थे	?	0	7		54				- 80
	(A)	रामानुज	(B)	समानन्द -	51	(C)	शंकराचार्य		(D)	चैतन्य	
17.	एक न	नर्सरी के 5000 पौध	ों में से, 5%	गुलाब के	और 1%	गेंदा फू	ल के पौधे हैं.	तो बाक	ी पौधों	की संख्या	कितनी है
		4750		4700		(C)	4250		(D)	4200	
18.	निम्न	लेखित में से, कौन	सा भौतिक	परिवर्तन ना	हीं है ?			19			
1	(A)	पानी में, ऑक्सी	नेन का विल	यन	(B)	पानी व	में, कार्बन डाई	ऑक्साई	ड का	विलयन	
	(C)	पानी में, लवण ब	ता विलयन		(D)	- 111	त कोई भी नहीं		upomi Rid		
		~ ~ ~	Carolina de la Caro								1

19. निम्नलिखित में से, कौन सा वह एकमात्र साँप है, जो अपना घोंसला बनाता है?

(A) वाइपर

(B) करैत

(C) अज्ञगर

(D) नागराज (किंग कोबर

20. निम्नलिखित में से, किस खनिज में ऑक्सीजन की उपस्थिति नहीं होती है?

(A) सिलिकेट में

(B) कार्बोनेट में

(C) पाइराईट में

(D) उपरोक्त किसी में भी नहीं

AB		Downl	oad	ed tro	na w	ww.Qm	aths	s.in	121
21.	चांदबं	ीबी ने कहाँ शासन	किया था)					
	(A)	अहमदनगर	(B)	बीजापुर	(C)	गोंडवाना	(D)	वारंगल 📉	S
22.	i	को ''पार	सेक'' इक	ाई में मापा जात	त है।			(2))
	(A)	तारों के घनत्व	1 5	((B) अंत	रिक्ष की दूरी		1	
	(C)	आकाशीय पिण्डों	की चमक	5	(D) विश	ालकाय तारों के कर	शीय वेग	D.	
23.	निम्न	लेखित में से, कौन	सी बीमारी	पागल कुत्ते के	काटने से हं	ोती है ?	50	P	
	(A)	हाइड्रोसिप्ट्वीसिमि	या		(B) हाइ	<u>ड्रो</u> सिफेट्स	0		
	(0)	हाइड्रोफोबिया			(D) उपरं	वित में से कोई भी	ाहीं		
24.	पशुअ	ाँ की ग्रीष्मकालीन '	निद्राकेत	थ्य को क्या कह	ते हैं ?	LE SON			
	(A)	हाइबरनेशन	(B)	ऐस्टीवेशन	(C)	साल्बेशन	(D)	उपरोक्त कोई १	भी नह
25.	यदि १	15 लड़के 5 दिन में	900 रु. व	का अर्जन करते	हैं, तो 20 ल	् इके 7 दिनों में कित	ाना अर्जित	करेंगे ?	
	(A)	1980 ₹.	(B)	1820 ₹.	((c)	1780 ₹.	(D)	1680 ₹.	
26.	''एच	यू एफ (HUF)''	पद का अ	र्थ क्या है?	27/	7			
	(A)	हिन्दू अनडिवाइडे	ड फैमिली		(B) हिन्द्	्यूनीफाईड फैमिली			
	(C)	हाईली अरबनाईज	ड फैमिली	90	(D) उपरे	क्ति कोई भी नहीं			15
27.	खाना	बनाते समय, किस	विटामिन	के नष्ट होने की	संभावना र	हती है ?			
	(A)	विटामिन A	(B)	विटामिन B ₆	(C)) विटामिन C	(D)	विटामिन K	
28.		ाळुआरा, जल−धारा है, तो जल−धारा	Marie Control		2 कि.मी. त	क नाव से जा सक	ता है और	15 मिनट में वा	पस उ
	(A)	1 कि.मी./घंटा	(B)	2 कि.मी./घंट	(C)	3 कि.मी./घंटा	(D)	उपरोक्त कोई भ	भी नहं
29.	विजय	नगर साम्राज्य पर	सबसे पहले	किस राजवंश	का शासन	र्था?			
	(A)	होयसला	(B)	संगम	(C)	सालुवा	(D)	तुलुवा	
30.	किसवे	् 5 शासनकाल में साँ	ची-स्तूप व	का निर्माण हुआ	?				
	(A)	अशोक	(B)	हर्षवर्द्धन	(C)	कनिष्क	(D)	समुद्र गुप्त	

Downloaded from www.Qmaths.in

1213	3					22				i i
31.	-	के 1	लए ''स्व	गधार''	भारत सरका	र की ए	क परि	रयोजना है।		D. A.
	(A)	एकल पहच	ान संख्या	* *						Long
	(B)	युवाओं के 1	लेए स्व-	नियोजन	न योजना					(D)
	(C)) कठिन परिस्	स्थतियों मे	रहनेव	ाली महिलाउ	नों				
	(D)	वृद्धावस्था पे	शन						6	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
32.	भारत	में, विधवा पु	नर्विवाह वे	के कानू	न को सुदृढ़त	प्रदान	करनेवा	ले पहले व्यक्ति कौन	बे?)
	(A)	पंडित रमाब	ाई			(B)	ईश्व	र चंद्र विद्यासागर	10	
	(C)	महर्षि कर्वे				(D)	राजा	राम मोहन राय	Y	21
33.	किसं	के द्वारा जापार्न	इंसेफेलि	टिस पै	न्लता है ?			2/3		
	(A)	प्रदूषित जल	से	(B)	वायु से		(C)	ेकुत्ते के काटने से	(D)	मच्छर से
34.	ए आ	ई सी टी ई (A	ICTE)	का विस	तृत रूप क्या	है?	R	00		
	(A)	ऑल इंडिया	काउन्सि	ल फॉर	टेकनीकल ।	एजुकेश-	(A)	l India Council f	or Tech	nnical Education
	(B)	ऑल इंडिया	सेन्टर फ	ॉर टेक	नीकल एजुबे	ज्ञान (/	All In	dia Centre for Te	echnica	Education)
	(C)							dia Centre for Ti		
	(D)	उपरोक्त कोई			2/	3				
					(O)	7				
35.	नागाञ्	ु न अभिलेख र	ते, किसवे	वारे में	र्गे जानकारियाँ	मिलती	意?			
	(A)	जैन धर्म		0	100	(B)	बौद्ध	धर्म		
	(C)	ब्राह्मणवाद्	6	10	7	(D)	उपरोव	त्त किसी के बारे में व	ाहीं	
			(0)	3						
36.	भारत	के किस राज्य	में, सुयार	तकुची	वस्त्र उद्यान (स्थित है	?			
	(A)	कर्नाटक		(B)	जम्मू-कश्मीर	t	0	असम	(D)	मेघालय
37.	धर्म, न	ास्ल, जाति, ति	नंग अथव	ा जन्म-	-स्थान के अ	धार पर	भेद-१	भाव को	में निषे	ध बताया गया है।
	(A)	अनुच्छेद 14	(B)	अनुच्छेद 15		(C)	अनुच्छेद 16		अनुच्छेद 17
	-41	की क्या विशे								
701	(A)	यह केवल मृत	न जंतुओं :	में प्रवि	र्धत होता है।	(B)	यह के	वल अपने परपोषी मे	प्रवर्धित	होता है।
	(C)	इसमें क्लोरोफ	ील नहीं ।	होता है	Í.	(D)	यह व	सा-निर्मित होता है।		

AB					23	•			167	1213
39.	बैक्टी	रेया के द्वारा नाईट्रौर	जन को नाइ	ट्टोजन यौगिक	में परि	वंर्तित व	करने की प्रक्रिया क्य	ा कहलात	ो है?	D. n.
	(A)	नाइट्रोजनीकरण			(B)	नाइट्रो	जन स्थिरीकरण			13
	(C)	निषेचन			(D)	उपरोव	त कुछ भी नहीं		(6	2
									6	
40.	PON	, RQP, TSR, VI	Л, <u>† ?</u>	U				0	()	/
	(A)	WUY, YXZ	(B)	UWV, ZX	Y	(C)	UVW, ZYX	(D)	XWV, ZY	X
41.	इनमें र	से किनके बारे में ''	नरमदलीय	'' पद का प्रयं	ोग नहीं	किया	जा सकता है ? 🦯	5	9	
	(A)	गोपाल कृष्ण गोख					फिरोजशाह मेहता	0	बिपिन चंद्र	पाल
42.	यदि ए	क पिण्ड को जमीन	से एक नि	श्चित ऊँचाई सं	ने गिराय	ा जाए र	तो जब यह जमीन से	आधी ऊँ	वाई पर होगी व	तो इसमें :
	(A)	केवल गतिज ऊज	होगी		(B)	केवल	स्थैतिक ऊर्जा होगी	1		
	(()	गतिज और स्थैति	क ऊर्जा दो	नों होगी। -	(D)	गतिज	अथवा स्थैतिक ऊ	र्जामें से ब्	व्छ भी नहीं ह <u>ें</u>	ोगी।
				000 0000 000 00 00 V		2	< 0 :			
43.	एक स	रंख्या का दूना, इस ^{दे}	के आधे से	45 अधिक है,	तो वह	संख्या	कितनी होगी?			
	(A)	50	(B)	45	1	(C)	40	(D)	30	
44.	भारत	के जुडे फेलिक्स,	केस खेल	के प्रसिद्ध खि	लाड़ी हैं	?				
	(A)	फुटबॉल	(B)	हॉकी	37	(C)	तैराकी	(D)	बैंडमिंटन	2 94
45.	अंतरि	क्ष-प्रक्षेपण सुविधा	से परिपूर्ण	वैकोनुर अंतरि	क्ष केन्द्र	कहाँ 1	स्थित है ?			
	(A)	रूस	(B)	कजाखस्तान		(C)	किर्गिज्स्तान	(D)	उजबेकिस्ता	न
46.	किसव	भी विद्यमानता के व	नारण चींटी	अपने चारों उ	भोर की	वस्तुअं	ों को देख सकती है	?		
	(A)	सामान्य नेत्र	9		(B)	सिर्	के उपर स्थित आँख	के कारण		
	(C)	पूर्ण विकसित नेत्र	के कारण		(D)	संयुक	त नेत्रों के कारण			
47.	एक इ	रन का पृष्ठ क्षेत्रफर	त 150 मी.	² (वर्गमीटर) है	, तो इर	सका अ	ायतन क्या होगा?			
	100	1125 घन मीटर		A CHINE CONTROL OF THE STATE OF	(B)		घन मीटर			
1	(0)	125 घन मीटर			(D)	उपरोव	क्त में से कोई भी न	हीं		
48.	भूमध्य	। सागर को लाल स	ागर से जो	ड़नेवाली नहर	का नाम	क्या है	1?		i.	

(A) कॉरिन्थियल नहर

ग्रांड नहर

(C)

(B)

49.	निम्न	ालिखित में से, किस	विशेषता	और उसके रु	रोत का	गलत वि	मेलान किया	गया है ?			
	(A)										3
	(B)	समवर्ती सूची - व	ऑस्ट्रेलिया	ई संविधान						16	20
	(C)	निदेशात्मक सिद्ध	ान्त - आय	रिश संविधान						0	9
	(D)	मौलिक अधिकार	- यू एस	का संविधान			14		"2	S	
50.	अलग	माट्टी बाँध कहाँ है ?							60)	
	(A)	हिमाचल प्रदेश	(B)	उत्तराखण्ड		(C)	कर्नाटक	1	(D)	तमिलनाड्	Š
51.	निम्न	लिखित में से, किस	नाम/पद	का संबंध वि	श्व व्या	पार संग्	हन (WTO)	से नहीं है	? .		
	(A)) सेवा (SEWA)			(B)	यू.एन	.सी.टी.ए.डी	UNC	CTAD)		
	(C)	गैट (GATT)			(D)	गेट्स	(GATS)				
52.	निम्नी	लिखित में से, कौन	सी शर्त भ	ारतीय नागरिव	न्ता प्राप	त करने	के लिए आ	वश्येक न	र्ही है ?		
	(A)	जन्म	(B)	धनोपार्जन	6	-	उत्तराधिका			स्वभाविक	ीकरण
53.	बैक्टी	रिया के विरूद्ध एंटि	बायोटिक	किस प्रकार व	नार्य कर	ता है ?				4	
	(A)	यंह बैक्टीरिया को		- / -	3						
	(B)	यह बैक्टीरिया को			7	2					
	(0)	यह बैक्टीरिया के			नायनिक	मार्गी व	को अवरूद	कर देता	â.		
	(D)	उपरोक्त में से कोई	and a series	50		0.00.00					
			6	7	-						
54.		में, पुर्तगाली शासन	की आधा	शिला किसने	रखी र्थ	1?					
	(A)	वास्को-डी-गामा	9)		(B)	सेंट थ	ॉमस				
	(C)	बार्थोलोमेव डायस	7.5		(D)	एल्फान	सो-डी-एल्	ुकर्क			
55.	वित्तीय	-घाटा क्या है ?									
	(A)	निर्यात और आयात	मूल्यों के	बीच का अंत	र						
		कुल आय घटाव ब	100								ė
16	3.71	सरकार की कुल उ			Carriero S.	अंतर					
4	- A	उपरोक्त कुछ भी न		y - 11 10	11 4 411	Sill	+				
	(-/	- 14 14 Je 11 1	A. 1								

Downloaded from www.Qmaths.in

AB	25.	13
56.	किसी भी व्यक्ति की आँखें काली, भूरी अथवा नीली रंग को हो सकती है, जो इसके में उपस्थित रंज के उपर निर्भर करता है।	a _i
	(A) पुतली (B) आइरिश (C) कार्निया (D) कायरॉयड	
57.	सरकार के संसदीय स्वरूप में, को वास्तविक शक्तियाँ प्राप्त होती हैं।	
	(A) राष्ट्रपति (B) संसद	
	(C) न्यायपालिका . (D) प्रधानमंत्री के नेतृत्व में मंत्री परिषद्	
58.	ध्विन तरंगों की आवृत्ति को में व्यक्त किया जा सकता है।	
	(A) सेकेंड (B) चक्र (Cycle)	
	(C) चक्र (Cycle) प्रति सेकेण्ड (D) मीटर प्रति सेकेण्ड	
59.	CE, FI, JL, MP, QS, _?_	
	(A) TV, WY (B) TV, XY (C) TW, XZ (D) TV, XZ	
60.	DBMS का विस्तृत रूप क्या है?	
	(A) डाटाबेस मेन्टेनेन्स सिस्टम (Database Maintenance System)	
	(B) डाटाबेस मैनेजमेंट सिस्टम (Database Management System)	
	(C) डिजीटल बेस मैनेजमेंट सिस्टम (Digital Base Management System)	
	(D) उपरोक्त कोई भी नहीं	
61.	किस स्थान पर सितंबर 2013 में G-20 शिखर वार्ता का आयोजन किया गया था?	
01.	(A) सेन्ट पीटर्सबर्ग (B) सेन्ट हेलेना (C) ब्रसैल्स (D) न्यूयॉर्क	
62.	ब्रिटिश शासन के अन्तर्गत गरीबी और अर्थव्यवस्था पर दादाभाई नौरोजी ने किस पुस्तक को लिखा था?	
	(A) इण्डियन इकॉनॉमी अंडर ब्रिटिश राज	
	(B) ब्रिटिश रूल एण्ड ड्रेन ऑफ वेल्थ	
	(C) पॉबर्टी एण्ड अन-ब्रिटिश रूल इन इंडिया	

- 63. किस कारणवश उत्तरी ध्रुव प्रदेश में छह महीने की लंबी दिन और दक्षिणी ध्रुव प्रदेश में छह महीने की लंबी रात होती है ?
 - (A) पृथ्वी के परिक्रमण के कारण

उपरोक्त कोई भी नहीं

- (B) पृथ्वी के अपने कक्षीय-तल की ओर झुके होने के कारण
- (C) पृथ्वी के घूमने के कारण
- (D) उपरोक्त में से कोई भी नहीं

Downloaded from www.eenadupratibha.net www.eenadupratibha.net www.eenadupratibha.net www.eenadupratibha.net

64.	संयुक्त	। नौसैनिक अभ्यास	। स्लीने वस ्	(SLINEX)	किया ज	ाता है :	
	(A)	भारत एवं मालदी	व के मध्य	160	(B)	भारत एवं श्रीलंका के	मध्य 🚫
	(C)	भारत एवं सिंगापु	र के मध्य		(D)	भारत एवं दक्षिण कोरि	(या के मध्य
65.	हड्प्प	न सभ्यता की पहल	गे खगोलीय	वेधशाला इ	नमें से वि	हस प्राचीन स्थल पर पा	यी गयी हैं?
	(A)	रोपड़	(B)	दाइमाबाद		(C) ढोलवीरा	(D) उपरोक्त में को
66.	निम्नरि	लेखित में से, किस	प्रक्रिया से	हवा में निल	बिंत कण	ामय पदार्थ में वृद्धि नहीं	होती है ?
	(A)	वातानुकूलित यंत्र	का प्रयोग	141	(B)	ईधन का दहन	30
	(C)	कागज उद्योग			(D)	कोयला का दहन	Y
67.	हम्पी,	किस नदी के किन	गारे स्थित है	?		. 213	
	(A)	कृष्णा	(B)	कावेरी		(C) तुंगभद्रा	(D) ं गोदावरी
68.	संयक्त	। राष्ट्र संघ का (19	93 वाँ\ नवी	नतम सदस्य	बननेवाले	देश का नाम क्या है?	
•••	(A)	एरीटेरिया			(B)	दक्षिण सुडान गणेराज्य	
	(C)	बोसनिया एवं हर	जेगोविना		(D)	उपरोक्त में से कोई भी	
69.	भारती	य संविधान को कै	सा माना जा	ता है ?) V	7	
	(A)	एकात्मक		(0)	(B)	संघात्मक	2.7
	(C)	संसदीय	6		(D)	संघीय स्वरूप एवं एव	ज्ञात्मक भावयुक्त
70.	336,	224, 168, 140,	126, 7	2			
	(A)	119	27		(B)	118	
	(C)	116		<	(D)	उपरोक्त में से कोई भी	नहीं
71.	सच्चर	समिति का संबंध	किससे हैं	?			
	(A)	भारतीय मुसलमा	न समुदाय	के सामाजिक	, आर्थिव	र एवं शैक्षणिक स्थिति र	से
	(B)	भारत के अनुसूचि	वत जातियों	की सामाजि	क, आर्थि	क एवं शैक्षणिक स्थिति	से
	(C)	भारत के अनुसूचि	वत जन जा	तेयों की साम	गाजिक, ३	प्रार्थिक एवं शैक्षणिक रि	श्वति से
)	(D)	उपरोक्त में से कि	सी से भी	नहीं			
72.	वल्लभ	मभाई पटेल को 'स	सरदार' की	संज्ञा किसने	दी?		
		जे गल नेहरू	_	ग्रम के गांध		(C) मौलाना आजात	(D) समेरिक्से पार

82. साहित्य अकादमी पुरस्कार जीतनेवाली पहली महिला कौन थी?

(A) महाश्वेता देवी

(B) महादेवी वर्मा

(C) अमृता प्रीतम

(D) इन्दिरा गोस्वामी

Downloaded from www.Qmaths.in

83.	निम्ना	लिखित में से, कौन	सा जोड़ा	गलत है ?		4			
	(A)	निजाम शाही - अ		36.5	(B)	आर्ट	लिशाही - बीजापुर		63
	(C)	बरीदशाही - बिरा	र		(D)	Marie Control	बशाही - गोलकुंडा		(D)
84.	महारा	ष्ट्र निवासी, प्रसिद्ध	समाज स्	ुधारक गोपात	त हरी दे	शमुख _	के न	ाम से भी	विख्यात 🐉।
	(A)	लोकमान्य	(B)	आत्मबंधु		(C)	लोकप्रिय	(D)) लोकिऽतवादी
85.	सबसे	पहले किस भारती	य खिलाइ	ी ने टेस्ट क्रि	केट में र	नगातार	तीन विकेट लिया	था?	
	(A)	कपिल देव	(B)	अनिल कुंग	बले	(C)	रवि शास्त्री	(D)	हरभजन सिंह
86.	निम्नि	तिखित में से, एनोर	ॉयड बैरोम	ीटर के बारे	में, कौन	सा कथ	न असत्य है?		
	(A)	इसमें द्रव नहीं रह	ता है।				(B) यह वजन	में भारी ह	गेता है।
	(C)	इसे आसानी से ए	क से दूसर	री जगह ले ज	॥ सकते	\$6		कोई भी न्	
87.	नमी में	खुला छोड़ देने प	र, इसमें घु	लं जानेवाले	पदार्थ क	वया व	न्हते हैं ?		
	(A)	आर्द्रताग्राही	(B)	उत्फुल्ल	40	(0)	प्रस्वेद्य ,	(D)	प्रतिदीपा
88.	विश्व ।	पर्यावरण दिवस क	ब मनाया	जाता है ?	27	7			
	(A)	8 मार्च		3	(B)	22 39	प्रैल		
((C)	5 जून	(91.D.	(D)	उपरोव	त में से कोई भी न	हीं -	
89.	10, 14	, 25, 55, 140, _	?	Con .		ľ.		*	
	(A)	386		/	(B)	388	4.3		
	(C)	398	Ø,		(D)	उपरोव	त में से कोई भी न	हीं	
90.	तीन अं	कों की सबसे बड़ी	वर्ग संख्य	। ज्ञात कीरें।		1			
	(A)	981	(B)	971		(C)	964	(D)	961
1.	XX वें	राष्ट्रमण्डल खेलों व	का आयोज	न कहाँ किय	ा जाएगा	?			
	(A)	केन्बरा	(B)	ग्लासगो ।		(C)	अबुजा	(D)	उपरोक्त कहीं भी
2.	CJE	में ''कल्या	गकारी राज	त्य''की संक	ल्पना क	ा वर्णन	किया गया है।		
	(A) 3	रस्तावना			(B)	मौलिक	अधिकार		
((C) f	नेदेशात्मक सिद्धान	त	4.	(D)	मौलिक	कर्तव्य		

AB					2	9				121
93.	25 f आते	के.मी. प्र. घं. व हुए एक आदम	ही गति से चल तो को कितनी है	ती हुए 270 रेर में पार क	मी. लंब र जाएगी	ी एक रेत ११	नगाड़ी, विपरीत	दिशा से 2 वि	इ.मी. प्र. घं.की	गति ३
		24 से.	(B)	30 से.			36 से.	(D)	उपरोक्त कोई	भी नह
94.	किस्	ो पिण्ड के विरा	मावस्था में रह	ने पर, इसमें	क्या निर्	हेत हो स	कता है ?	2		
	(A)		(B)	वेगं '		(C)	संवेग	(D)	ক্রর্জা	
95.	एक र	स्वीमिंग पूल की रीवालों को मरम	ो लंबाई 20 मी. मत करने में वि	चौड़ाई 15 हतना खर्च 3	मी. और भायेगा ?	गहराई 3	मी. है, तो 25 र	. प्रति वर्गमीर	दर की दर से इस	के फ़र
	(A)	17,250 ₹.	(B)	15,720 ₹		(C)	12,750 ₹.	(D)	उपरोक्त कोई १	भी नहीं
96.	दो अं संख्या	कों की एक संस् । कितनी है ?	<i>झा</i> के अंकों क	ा योग 9 है।	इसमें से	27 घटा	देने से संख्या के	अंक आपस	में बदल जाते हैं,	तो वर
	(A)	72			(B)	63	2(0)2		10	
	(C)	45		19. 2	(D)	उपरोक	त में से कोई भी	नहीं		
97.	राम व है, तो	ो उत्तीर्ण होने वे परीक्षा का अधि	ह लिए 40% उ अकतम अंक क	ांक चाहिए। या था?	यदि उ	से 185 अ	क मिलते हैं अँ	\ ोर वह 15 अंब	तें से अनुत्तीर्ण हं	ो जाता
		400	(B)	450		(0)	500	(D)	800	
98.	राष्ट्र-र	संघ के पहले म	हासचिव कौन	थे	7 .				1	
	(A)	ट्रिग्वे लाई	C	70	(B)	डैंग हैं	मर्सक्जोल्ड		4	
	(C)	यू थांट	6	7	(D)		में से कोई भी	नहीं		
9.	किस र्	स्थिति में, चिका	नी मिट्टी में, सुष	बट्यता का ग्	ुण दृष्टि	गोचर होत	ता है ?			
((A)	इसमें सही मात्र	(6.3)	मेलाने से						
	(B)	इसे अत्यधिक								
	(C)	इसे गूँथने के प	श्चात् कनरे के	तापक्रम पर	सुखाने	से				
	(D)	उपरोक्त किसी	में भी नहीं		101	,				
						1.7				

(C)

कुं डलित

(D) उपरोक्त में से कोई भी नहीं

वृत्ताकार

100. हमारे दुधिया आकाशगंगा का मार्ग कैसा है?

(A) दीर्धवृत्ताकार