ASSAM RIFLES TECHNICAL & TRADESMAN RECRUITMENT WRITEN EXAM

SAMPLE PAPER LEVEL -I

PART 1 - ELEMENTARY MATHEMATICS

Q1.								
	The	prime number	rs betwee	en 1 to 100 ar	e / 1 x 1	00 के बीच में वि		
	(A)	20	(B)	22			न्तन अभा	ज्य अक्त है?
Q2.	Divid	e Rs 500 in to	two nar	te cuch that H	(C)	25	(D)	30
रुपये व	0.00000000	411 4411	बाद्यों कि	रक भाग कि दूर	ारे भाग से	ा one may be अनुपात 2:3 हो।	to the ot	30 her as 2:3 / 50
	(A)	300,200	(B)	200,300	(C)	230, 270	(D)	400, 100
Q3.	The e	excess of thric	e a certa	iin number ov	er 11 is	19. The number	er is:- / f	नेसी नबर को तीर
गुना व	जरने पर	वो 11 नहर से 1	9 अक्त बढ़	ा हो जायेगा। वह	ह नद्यर कौ	न सा ह0		
	(A)	8	(B)	9	(C)	10	(D)	11
Q4.	Which	n of the follow	ing is the	smallest frac	ction? सब	से छोटा खष्ठ कौ		5.0
	(A)	1/10	(B)	1/100	(C)	9/1000	(D)	500/10000
Q5.	The s	quare root of	4.41 is /	4.41 का वर्गम्	न ये ह□		(-,	
	(A)	0.21	(B)	± 0.21	(C)	2.1	(D)	21
Q6.	Comp	ound Interest	on Rs 2	000 for 3 year	rs at 5%	per annum is		 पये पर 3 साल के
लेए 5	% वार्षिव	n ब्याज दर पर	चक्रवदधि	_{ब्} याज कितना ह	3	Maria I simple to marine to the comme		
	(A)	Rs 300	(B)	Rs 315.25	(C)	Rs 325.50	(D)	Rs 333.75
27.	The a	verage of five				first four num!		
numb	er is / ਧੰ	ाँच अक्कों कि औ	सत ५ ह्या प	महले 4 अक्कों कि	औसत 4	हा। पाद्यवा अक्त व	होन सा हा	3
	(A)	9	(B)	8	(C)	21	(D)	1
Q8.	Find t	he selling pric	e if a fou	ntain pen cos	sting Rs 6	6.20 is sold at	a loss of	10%. / यदि एव
3.20 ₹	पये के त	गागत वाले फाउं	रेन पेन को	10 प्रतिशत न्				मूलय क्या होगा
6.20 ₹	पये के त (A)	नागत वाले फाऊं Rs 6.92	टेन पेन को (B)	10 प्रतिशत नुव Rs 5.58				मूलय क्या होगा Rs 5.92
Q9. owar	(A) Two to ds each	Rs 6.92 rains start at t other at an a	(B) the same everage s	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar	कसान में बे (C) stations, 2 nd 22 km	चा गया तो उस Rs 6.00 X and Y, 900।	का विक्रय (D) kms apa ectively.	Rs 5.92 rt and move They will mee
Q9. toward	(A) Two to ds each दो ट्रेन प	Rs 6.92 rains start at t o other at an a एक ही समय पर	(B) he same iverage s दो स्टेशन	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिल्	कसान में बे (C) stations, 2 nd 22 km नका आपर	चा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900। per hour resp गि फासला 900 प्र	का विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर	Rs 5.92 rt and move They will mee
Q9. toward after / दूसरे वि	(A) Two to ds each दो ट्रेन प के तरफ ह	Rs 6.92 rains start at t o other at an a एक ही समय पर	(B) he same iverage s दो स्टेशन	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिल्	कसान में बे (C) stations, 2 nd 22 km नका आपर	चा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900। per hour resp गि फासला 900 प्र	का विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर	Rs 5.92 rt and move They will mee ह्यवहाँ से एक
Q9. toward after / दूसरे वि	(A) Two to ds each दो ट्रेन प के तरफ ह बाद आप (A)	Rs 6.92 rains start at t o other at an a रक ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours	(B) the same everage s दो स्टेशन 22 किलोमी (B)	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिं टर प्रति घष्ठा वि 13 hours	कसान में बे (C) stations, 2 nd 22 km नका आपस् क औसतन (C)	चा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp गि फासला 900 प रफ्तार से हरकत	का विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर न करती हैं (D)	Rs 5.92 rt and move They will mee हमवहाँ से एक । दोनों ट्रेन कितन 15 hours
Q9. loward after / दूसरे वि समय व Q10. job in	(A) Two to ds each दो ट्रेन ए के तरफ ; बाद आप (A) If 20 r 04 day	Rs 6.92 rains start at to nother at an a एक ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आ	(B) the same everage s दो स्टेशन 22 किलोमी (B) n a piece	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिं टर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10	(C) stations, 2 nd 22 km नका आपस् क औसतन (C) days ho	चा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp गि फासला 900 प रफ्तार से हरकत 14 hours w many perso	का विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर न करती हैं (D) ns can fi	Rs 5.92 rt and move They will mee हमवहाँ से एक । दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same
29. oward after / दूसरे वि समय व 210. ob in	(A) Two to ds each दो ट्रेन ए के तरफ ; बाद आप (A) If 20 r 04 day	Rs 6.92 rains start at to other at an a रक ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish	(B) the same everage s दो स्टेशन 22 किलोमी (B) n a piece	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिं टर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10	(C) stations, 2 nd 22 km नका आपस् क औसतन (C) days ho नों में पूरा	चा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp गि फासला 900 प रफ्तार से हरकत 14 hours w many perso	का विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर करती हैं (D) ns can fi	Rs 5.92 rt and move They will mee ह्मवहाँ से एक । दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same दिनों में पूरा कर
Q9. oward after / दूसरे वि समय व Q10. ob in	(A) Two to ds each दो ट्रेन र के तरफ ह बाद आप (A) If 20 r 04 day r कितने (A)	Rs 6.92 rains start at to other at an a रक ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आ आदमी लगेंगे?	(B) the same everage s cat स्टेशन 22 किलोमी (B) n a piece दमी किसी	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिं टर प्रति घष्टा वि 13 hours of work in 10 कार्य को 10 दि	(C) stations, 2 nd 22 km नका आपस क औसतन (C) days ho नों में पूरा	स्वा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp गी फासला 900 प रफ्तार से हरकत 14 hours w many perso करते हैं तो उसी	m विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर करती हैं (D) ns can fi कार्य को 4	Rs 5.92 rt and move They will mee हमवहाँ से एक । दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same
Q9. loward after / दूसरे दि समय Q10. job in	(A) Two to ds each दो ट्रेन र के तरफ ह बाद आप (A) If 20 r 04 day r कितने (A)	Rs 6.92 rains start at to other at an a रक ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आ आदमी लगेंगे?	(B) the same everage s cat स्टेशन 22 किलोमी (B) n a piece दमी किसी	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिल् टिर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10 कार्य को 10 दि 30 gest? / निमक्रि	(C) stations, 2 nd 22 km नका आपर h औसतन (C) days hor eff में पूरा	Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp II फासला 900 I रफ्तार से हरकल 14 hours w many perso करते हैं तो उसी	m विक्रय (D) kms apa ectively. केलोमीटर करती हैं (D) ns can fi कार्य को 4	Rs 5.92 rt and move They will mee ह्मवहाँ से एक I दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same दिनों में पूरा कर
Q9. oward after / दूसरे वि समय व Q10. ob in	(A) Two to ds each दो ट्रेन र के तरफ ह बाद आप (A) If 20 r 04 day r कितने (A) Which	Rs 6.92 rains start at to other at an a rea ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आ आदमी लगेंगे? 20 h of the follow (3+3+3)²	(B) the same everage s cal स्टेशन (2 किलोमी (B) n a piece caमी किसी (B) ring is lar	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिं टर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10 कार्य को 10 दि 30 gest? / निमस्ति	(C) stations, 2 nd 22 km नका आपर क औसतन (C) days hor नों में पूरा	Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp fl फासला 900 f रफ्तार से हरकत 14 hours w many perso करते हैं तो उसी 40 बसे बढ़ा कौन ह	mi विक्रय (D) kms aparectively. केलोमीटर न करती हैं (D) ns can fi कार्य को 4 (D)	Rs 5.92 rt and move They will mee हमवहाँ से एक I दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same दिनों में पूरा कर 50
Q9. coward after / दूसरे वि समय व Q10. cob in के लिए	(A) Two to ds each at ट्रेन र के तरफ ; बाद आप (A) If 20 o 04 day r कितने (A) Which (A) If cos	Rs 6.92 rains start at to other at an a rea ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आउमी लगेंगे? 20 h of the follow (3+3+3)² st price of 25 p	(B) the same tverage s दो स्टेशन (2 किलोमी (B) n a piece दमी किसी (B) ving is lar	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar X और Y, जिल् टिर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10 कार्य को 10 दि 30 gest? / निमसि [(3+3) ²] ² qual to sale p	(C) stations, 2 nd 22 km तका आपर क औसतन (C) days hor नों में पूरा (C) खित में स	Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp fl फासला 900 f रफ्तार से हरकल 14 hours w many perso करते हैं तो उसी 40 [बसे बढ़ा कौन हा 3x3x3) ² pens, profit p	m विक्रय (D) kms aparectively. केलोमीटर करती हैं (D) ns can fi कार्य को 4 (D)	Rs 5.92 rt and move They will mee हमवहाँ से एक I दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same दिनों में पूरा कर 50
Q9. loward after / दूसरे दि समय दे Q10. job in के लिए Q11.	(A) Two to ds each at ट्रेन र के तरफ ; बाद आप (A) If 20 o 04 day r कितने (A) Which (A) If cos	Rs 6.92 rains start at to other at an a rea ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आउमी लगेंगे? 20 h of the follow (3+3+3)² st price of 25 p	(B) the same tverage s दो स्टेशन (2 किलोमी (B) n a piece दमी किसी (B) ving is lar	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar X और Y, जिल् टिर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10 कार्य को 10 दि 30 gest? / निमसि [(3+3) ²] ² qual to sale p	(C) stations, 2 nd 22 km तका आपर क औसतन (C) days hor नों में पूरा (C) खित में स	Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp fl फासला 900 f रफ्तार से हरकत 14 hours w many perso करते हैं तो उसी 40 बसे बढ़ा कौन ह	m विक्रय (D) kms aparectively. केलोमीटर करती हैं (D) ns can fi कार्य को 4 (D)	Rs 5.92 rt and move They will mee हमवहाँ से एक I दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same दिनों में पूरा कर 50 (9)² ge will be / यदि
Q9. toward after / दूसरे वि समय व Q10. job in के लिए Q11. Q12. 25 पें	(A) Two to descend the control of t	Rs 6.92 rains start at to other at an a to the at an a to a ही समय पर क्रमश 38 और 2 स में मिलेंगी? 12 hours men can finish s?/ यदि 20 आ आदमी लगेंगे? 20 h of the follow (3+3+3)² st price of 25 p	(B) the same tverage s cat स्टेशन (2 किलोमी (B) n a piece caमी किसी (B) ring is lare (B) pens is ed n के विक्रय	Rs 5.58 time from 2 s peed of 38 ar , X और Y, जिल् टिर प्रति घष्ठा वि 13 hours of work in 10 कार्य को 10 दि 30 gest? / निमिति [(3+3)²]² qual to sale per प्रमूल्य के बराबन	(C) stations, ond 22 km rean आपर r औसतन (C) days hor en में पूरा (C) खित में स (C)(C) rice of 20 t हामो कि	स्वा गया तो उसन Rs 6.00 X and Y, 900 I per hour resp Il फासला 900 I रफ्तार से हरकत 14 hours w many perso करते हैं तो उसी 40 (बसे बढ़ा कौन हा 3x3x3) ²) pens, profit p तने प्रतिशत लाइ	m विक्रय (D) kms aparectively. केलोमीटर न करती हैं (D) ms can fi कार्य को 4 (D) (D) ercentag	Rs 5.92 rt and move They will mee ह्मवहाँ से एक I दोनों ट्रेन कितन 15 hours nish the same दिनों में पूरा कर

					10	;) :	54cm	(D)	68cm	
	(A)	44cm	(B)	48cm		, ,,	- in achoo	l is 816,	how n	nany girls
Q14.	If 36%	44cm 6 of pupils in a a school? / यदि	school a एक कक्षा	re giris a में 36 प्रति	and numb तेशत साध्य	ा लड़ि	क्यों की हाऔर व	कक्षा में 8	16 ਕੜ	के हैं तो
उस कक्ष	ा में वि	तनी लड़िकयाएँ	?						459	
			(B)	810	((J ,	464	(D)	400	
045	LCM	816 of $\frac{7}{90}$, $\frac{14}{15}$ and $\frac{1}{15}$	$\frac{7}{1}$ is $1\frac{7}{20}$.	14 और -	<u>7</u> का लघूत	म सम	ाप्वत्ये कितना	ğu.		
Q15.		14	(B)		(C)	90	. ,	90	
Q16.	The	face value of S	in 5249	267 is /	9 का 5249	267 F	ा अफ़ित मूल्य व	स्या हाउ	006	,
Q10.							3000		926	
	(A)	1000 % of x is the s	ame as 2	20% of y	then x:y	is equ	al to / यदि x व	न 10 प्रति	तेशत प्र	an 20
Q17.	11 10	राबर हासो x:y वि	हमके बराब	ार हुए?						
प्रातश			(B)	2:1		(C)	5:1	(D)	10:	1
	(A)	1:2								
Q18.	The	square root o	1 /3.96 18	3 / / 3.90	an deleg	(C)	86	(D)	No	ne of these
	(A)	8.6	(B)	0.86	~ ~ ~	(0)	र गण को मिटर		ह में त	द्यील करो
Q19	. Co	8.6 nvert 144 km/h	nour in to	m/s / 14	14 किलामा	टर प्रात	न घडा का जिल्ह	(D)	15	m/s
	0.00		(B)	30 m	n/s	(C)	10 m/s	(0)		110
Q20	Th	e average of the	ne height	of 5 stu	dents hav	ing he	eight 30, 40, 5	50, 60, 7	0 is / 5	lacalai
चित	की ऋ	ाई 30, 40, 50,	60, 70 हा	उनकी औ	सतन उद्या	ई कित	नी होगी?			
			/DI	50		(C)	55	(D)		
	(A) 40 hat will be 80%	of a nur	mber wh	ose 200%	6 is 90)? / उस नहर क	ा 80 प्रति	शित कि	तना होगा
Q2	1. VV	nat will be 607	0 01 2 1101							
जिस		0 प्रतिशत 90 हा		70		(C)	36	(D) N	one of these
	(A) 144	(B)	72	* 1050					
Q2	2. H	CF of 1485 an	d 4356 is		आर 4356	का मह	तम समान्यस्य	(D) 8	3
	(4	189	(B)) 89		(C)	99	(D	, .	
Q2	3. 69	$\frac{9-14x3+2}{9x5-(5)^2}$ equals	s to							
		1 1E	(B) 2.7	75	(C)	26.5	(D	,	65
-		he cost price of	of an artic	le which	n is sold a	t a los	s of 25% for	Rs 150	is / एक	वस्तु जिसे 25
Q	24. 1	ne cost price र इकसान में 150 र	गाने में बेहा	त जाजा उउ	वका लागत	मल्य '	केतना ह			
प्रो		Access to the second of the second			175	(C)	Rs 200	([) F	Rs 225
		A) Rs 125 C, Y and Z inve	(E	, D	- 2000 00	d De	4800 in a bus	iness. C	out of p	rofit of Rs
Q	25.)	 Y and Z inverse is / X, 	ested Ks	2400, FC वे त्यापाउ	ਤੇ 2400.	3600	और 4800 रुपये	निवेश वि	कए। ला	भ के 1260
12	260, X	s share is / A,	1 31(2 ·	,, 041 110						
रुप	पये में रे	(का हिस्सा कित			- 400	(C	Rs 560	(D)	Rs 140
		(A) Rs 280	(1	B) R	s 420	(0	, 113 000	,		
				DAR	T 2 - EN	GI ISH	I / HINDI			
				PAR	12-LIV	<u>OLIOI</u>				
		Choose the w	and these in	s most r	early onn	osite	in meaning to	the wo	rd clea	n
C	226.				lirty	((C) lure		(D)	corrupt
		(A) pure					,			
(227.	Choose the co		(B) i	ncorrect	((C) untrue		(D)	defective
		(A) inaccur Select the cor		. ,						
	Q28.				partner	(C) associa	ate	(D)	opponent
		(A) friend Select the co								
,	Q29.			(B)	different	(C) uniform	n	(D)	similar
	000	(A) oppos Nostalgia is:-		(-/						
	Q30.	The second secon	ty about	future	(B	i) 1	eeling of inse	curity		
		(A) anxie	ng for a p	eriod in	past (D))	an allergy to	certain f	oods	

Q31.	The st	tudy of histor	y is called	3				
	(A)	Anthropolo	gy (B)	Archaeology	(C)	Ornithology	y (D) E	Entomology
Q32.	A larg	e number of	people at	an event is	called:-			
	(A)	crowd	(B)	gathering	(C)	horde	(D)	melee
Q33.	Select	the correct	spelling.					
	(A)	exercise	(B)	exercize	(C)	exercise	(D)	exircise
Q34.	Which	of these is r	not a vow	el?				
	(A)	а	(B)	е	(C)	1	(D)	×
Q35.	How r	nany alphab	ets are th	ere in English	languag	e?		
	(A)	24	(B)	25	(C)	27	(D)	26
Q36.	Plural	of child is:-						
	(A)	childrens	(B)	child	(C)	children	(D)	children"s
Q37.	झोपड़ी	का विलोम शब	द्ध क्या हण					
	(4)	खहर	(B)	किला	(C)	ਸਟਜ	(D)	इमारत
	(A)				(C)	महल	(D)	SAIKU
Q38.	मदद व	ने अँग्रेजी माझ	या कहते हा	1				
	(A)	help	(B)	trust	(C)	faith	(D)	lie
Q39.	Hindi	language co	nsists of I	now many alp	habets?			
	(A)	20	(B)	16	(C)	36	(D)	52
Q40.	The p	olice accuse	d him for	theft.				
	(A)	with	(B)	in	(C)	of (D)	no im	provement
Q41.	When	I entered the	e room he	e was lying _	bed			
	(A)	by	(B)	into	(C)	with	(D)	in
Q42. mean		tatement at s tatement.	ser no 1 a	and serial no	are fixed	d. Rearrange	P, Q, R	and S to form a
	1.	Thus it was	s only after	er 1858				
	P	To an almo	ost uniform	n set of prece	edents			
	Q	Virtually be	e codified	into a set of r	rules			
	R	This relation	onship wa	s subjected				
	S	Convention	ns and us	ages which c	ould			
	6.	& regulatio	n.					
	(A)	QSPR	(B)	RQSP	(C)	PRQS	(D)	RPSQ
Q43.	Choo	se the correct	ct synonyr	m for the work	d alive.			
	(A)	breathing	(B)	dead	(C)	defunct	(D)	inanimate
Q44.	Sabhi	i dishyaaon r	nein vijay	prapt karne		ya bolte hain		
	(A)	Aprajit	(B)	Baazigar	(C)	Digvijay	(D)	Chandramukh
Q45.	She is	s proud_ her	beauty.					
	(A)	at	(B)	for	(C)	upto	(D)	of
Q46.	When	he spoke or	ver the ph	one, his voice	e was so	that I cou	uld hardly	hear it.
	(A)	faint	(B)	dull	(C)	dim	(D)	slow
Q47.	It bec	ame clear th	at strange	ers were head	ding into a	serious disa	aster	
	(A)	along	(B)	towards	(C)	for (D)		provement
	The s	entence has lect the defe	been div	ided into four				
Q48. defec	uve .56				writes /(d) quite fluen	tly	
defec		s better /(b) f	I OIII VOUI			,	,	
defec	is pen is	better /(b) f		b	(C)	C	(D)	а
defec	(A)	d	(B)	b ave the mone	(C)	С	(D)	а
defec	(A)	d you,	(B) I would sa	ave the mone	у			
defec	(A) If I (A)	d you, was	(B) I would sa (B)	were		c am	(D)	a have been
defect (a) thi	(A) If I (A)	d you,	(B) I would sa (B)	were	у			

PART 3 – GENERAL KNOWLEDGE AND GENERAL AWARENESS

Q51.	The Pr	resident of India is:- (भारत का राष्ट्रपति ह्)।		
	(A)	Head of the state (देश का मुखिया)		
	(B)	The Head of the Govt (सरकार का मुखिया)	
	(C)	The Head of the State and Govt (देश अ	र सरका	र का मुखिया)
	(D)	None of above (इनमे से कोई नहीं)		
Q52.	In Ind	ia The voting age was reduced from 21 y	years to	18 years in :-(भारत में मतदान की
उम्र 21	वर्ष से	घटकर 18 वर्ष कर दी गयी थी, किस वर्ष में	:-)	
	(A)		C) 1990	
Q53. कार्यका		Chief Election commissioner of India hold ना होता हो।	is office	:- (भारत म मुख्य युगाय आयुगरा गः
	(A)	For Six years (6 साल)		
	(B)	During the pleasure of President.(राष्ट्र	पति के व	nार्यकाल के दौरान)
	(C)	For six years or till the age of 65 years	s which	ever is earlier(6 साल या 65 वर्ष की
	आयु	तक, इनमे से जो भी पहले प्री हो जाय)		
	(D)	For five years or till the age of 60 year	rs which	never is earlier? (5 साल या 60 वर्ष का
	आयु	तक, इनमें से जो भी पहले पूरी हो जाय)	_	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Q54	Whi	ch two states have a common High Cour	t :-(किन	दा राज्या के बाच एक हा उच्च
न्याल	य हो	***		
	(A)	Haryana and Punjab (हरयाणा और पान		
	(B)	Gujrat and Maharastra (गुजरात और म	हाराष्ट्र)	—
	(C)	Himachal Pradesh and Uttar Pradesh		ल प्रदर्श आर उत्तर अदरा)
	(D)	Kerala and Tamilnadu(केरला और तमि	लनाडू)	क राज्य के स्थित कि प्राप्त का
Q55.		o was the chairman of constituent assen	ibly of I	ndia? (भारत के समिधान निमात्रा राजा पर
अध्य	क्ष कौन			
	(A)			
	(B)		ाद)	
	(C)			
	(D)) Jawaharlal Nehru (जवाहरलाल नेहरू)		
Q56	. Vic	ce President holds office for a period of (
	(A)) 3 years (3 মান)	(B)	5 years (5 साल)
	(C) 7 years (7 साल)	(D)	10 year 10 साल)(
Q57	7. W	ho was the first Governor General of Ind		त के प्रथम गवनर जनरल कान थ)
	(A) C Rajagopalachari(सी राजगोपालाचा	री)(B)	Jawaharlal Nehru (जवाहरलाल नेहरू)
	(C) Lord Mountbatten(लॉर्ड माउढबेटन)	(D)	Sardar Patel (सरदार पटेल)
Q5		ho from the following led the uprising of	1857 in	Lucknow ? (निम्न में से किसने 1857 की
क्रा		खनऊ में नेत्रत्व किया था)		
	(A	A) Kunwar Singh (कुँवर सिद्ध)	(B)	Tantia Tope(तातियाँ टोपे)

	(C)	Rani Laxmibai (रानी	लक्ष्मीबाई)	(D)	Hazrat Mahal (हजरत	न महल)
Q59	Jalliav	vala Bagh massacre o	f 1919 occurred	d at:-(19	19 का जितयाँवाला बा	ग नरसनहार कहाँ
पर हुअ	ा था)					
	(A)	Amritsar (अमृतसर)		(B)	Nagpur (नागपुर)	
	(C)	Chandigarh (चडीगढ)		(D)	Kolkata (कोलकाता)	
Q60. और में	7.07 13	aj is my birth right and कर रहूँगा। यह किसने कहा		Who sai	id it? (स्वराज) मेरा जन्म	न सिद्ध अधिकार हा
	(A)	Aurobindo Ghosh(37	रिबद्यो घोस)			
	(B)	Mahatma Gandhi (#	हात्मा गाधी)			
	(C)	Bal GangadharTilak	(बाल गणाधर तिल	ाक)		
	(D)	Subash Chandra Bo	se(सुबाश चन्द्र बं	ोस)		
Q61.	First \	World War broke out in	n the year:- (प्रथ	म विश्व	युद्ध किस साल में शुरू	हुआ था)
	(A)	1914 (B)	1915	(C)	1918 (D)	1920
Q62.		of Plassey (23 Jun, 1	757) was fough	t betwe	en:- (प्लासी का युद्ध (23 जून 1757) किन
के बीच	में लड़ा	गया था)				
	(A)	Meer Jafar and Sira			3	
	(B)				रिजुदौला और अधेजों के	
	(C)	Nawab Sirajudaulah	n and French (ল	वाब सिर	जुदौला और फ़ाम्नीसियों	के बीच)
	(D)	Meer Jafer and Briti	shers(मीर जाफ़	र और अ	ष्ट्रोजों के बीच)	
Q63. (नागार		Isaki and Hiroshima w र हिरोसीमा जहाापर सन				
	(A)	Korea (कोरिया)		(B)	China (चायना)	
	(C)	Japan (जापान)		(D)	Singapore (सिग्रापुर)
Q64.	Of th	e following Ravi crop i	s:- (निम्न मे से र	रवि फसर	न ह0	
	(A)	Gram (चना)		(B)	Ground Nut (म्रॅंगफ	ਨੀ)
	(C)	Cotton (कपास)		(D)	Jute (पटसन)	
Q65.	The	argest producer of co	ffee in the world	l is (वि	श्व में कॉफी का सबसे	बड़ा उत्पादक ह्य
	(A)	Brazil (ब्राज़ील)		(B)	Sri Lanka (প্রী নন্ধ্রা)	
	(C)	India (भारत)		(D)	Myanmar(म्यामार)	
Q66. cultiv		th of the following cou निम् से किस देश के पास				
	(A)	USA (यूएसए)		(B)	India (भारत)	
	(C)	China (चायना)		(D)	Canada (कनाडा)	
Q67.	Alpa	ca is an animal found	in the:- (अलपाक	ा एक जा	नवर हµये कहाँ पाया ज	ाता ह0)
	(A)	Deserts (मरुस्थल में)			
	(B)	Polar regions (धुवीर	य इलाकों में)			
	(C)	Equatorial regions	(भूमध्यीय इलाकों	में)		
	(D)	Mediterranean regi)	
Q68.		national Date Line lies				
	(A)	180 degree EW Me				
		-		-		

	(B)	90 degree Eas	st Meridia	n(90 डिव	प्री पूर्व म	नेरिडियन	1)			
	(C)	90 degree we	st Meridia	in (90 डि	ग्री पशि	चम मेरि	डियन)			
	(D)	Greenwich Me	eridian (ग्री	निविच मे	रिडियन	T)				
Q69. (भारतः	What i	is the percenta कार्य-शक्ति का वि	ge of the हतना प्रतिश	total woi शत को कृ	rk force षिक्षेत्र	e emplo में रोजग	oyed in a गर दिया ग	griculture ाया ह े)	sector	in India?
	(A)	About 50%	(लाभग 5					6% (लगभ	π 56%)
	(C)	About 60%	(लगभग	60%)		(D)	About 6	4% (लगभ	п 64%)
Q70.	The F	irst Five Year p	olan was l	aunched	in Inc	dia in th	e year :-	(भारत में प्र	गथम पा	वर्षीय योजना
शुरू हुई										
	(A)	1947		1951		(C)	1948	(D)		952
Q71.	Which	one of the foll	owing is a	a basic i	ndustr	y? (निम	न में से के	ौन सा बुनि	यादी उट	(योग हाउँ)
	(A)	Cotton Texti	les(खादी व	स्त्र)		(B)	Iron and	Steel(लो	हा और	इस्पात)
	(C)	Food-proces	ssing(खाद्	य प्रोसेसि	ग्य)	(D)	Petro-cl	nemicals (पेट्रो-के	मिकल)
Q72.	Which	n of the following	ng is not a	part of	nation	al incor	ne?(निम्	न में से कौन	सा रार्ग	ष्ट्रए आय का
हिस्सा	नहीए									
	(A)	Wages and	salaries	(B)	Profits	(मुनाफा))			
	(C)	Rent (किरा	या)	(D)	Interes	st on na	tional de	bt(राष्ट्रिए	कर्ज़ पर	(ब्याज)
Q73.	What	is the future fu	ıel?(भविष्य	य का ईध	ान क्य	हिंदि)				
	(A)	Ethanol (एथो	नोल)			(B)	Hydrog	en (हाइडरो	जेन)	
	(C)	Methane (मि	थेन)			(D)	Natural	Gases (9	किटिटी	क गम्र)
Q74.	The	color of a star of	depends o	on its :- (तारों क	ा रष्टा कि	स पर नि	र्भर करता ह	(1)	
	(A)	Surface tem					(B)	radius (त्रि		
	(C)	Distance fro	m the sur	(सूर्य से व	दूरी)		(D)	Density (घनत्व)	
Q75.	Aver	age human ten	nperature	is :- (सा	मान्य र	मानव ता	पमान कि	तना होता ह	ST)I	
	(A)	40.5 degree								
	(B)	36.9 degree								
	(C)	98.4 degree								
	(D)	82.4 degree								
		PART 4	- GENE	RAL IN	TELLI	GENCE	AND R	EASONIN	<u>IG</u>	
Q76	. If M	ADRAS is code	ed as NBE	SBT, h	ow is E	ВОМВА	Y coded	in that co	de. / 3	ागर MADRAS
को व	नेडेड कर	के NBESBT लि	खा जाए तो	BOMBA	Y को	उस कोइ	में कासे लि	खा जाएगा.		
	(A)	CPNCBX	(B)	CPNC		(C)	cqo		D)	None of thes
Q77	. Cho	ose the odd or	ne out. / इ	न में से उ	ो असम					
	(A)	Lion	(-,	Bear		(C)	Tiger			Leopard
Q78	. Whi	ich one will rep	lace the q	uestion	mark?	१ / इन मे	से प्रशन		गह क्य	। आयगा.
	-				40	4.0		02		

		52		85		?		
	(A)	92	(B)	72	(C)	62	(D)	99
Q79.	Arrang	ge the words give	ven belo	ow in meaning	ful sequ	ence. / नीचे दिये	गए शब्द	दों को सार्थक
अनुक्रम	में लगा	ਦੱ .						
1.	Key	2. Door		3. Lock		4. Room		5. Switch
	(A)	5,1,2,4,3	(B)	4,2,1,5,3	(C)	1, 2,3,4,5	(D)	1, 2,3,5,4
Q80.	Look a	at the series: 2,	$1, \frac{1}{2}, \frac{1}{4}$, what nu	ımber sl	hould come nex	kt./ इस १	ृाखला को देखे
		ना अक्त कौन सा अ						
	(A)	<u>1</u> 3	(B)	1 8	(C)	2 8	(D)	1 16
Q81.	Which	word does not	belong	with the other	s? / कौन	सा शब्द दूसरे	शब्दो से	सब्धित नही
हछ								
	(A)	Parsley	(B)	Basil	(C)	Brinjal	(D)	Mayonnaise
Q82.	B ₂ CD,	, BCD ₄ ,	B ₅ CD, B	3C ₆ D. Fill in the	e blank	/ खाली स्थान भरे		
	(A)			BC₃D			(D)	BCD ₂
Q.83.		anic: Garage ::			(-)	-2-3-	(-)	2023
	(A)	Shop		College	(C)	Station	(D)	Hospital
Q84.	Choos	se the word that	t is esse	ential part of th	e under	lined word. / उर	न शब्द क	ो चूने जो
		ना जरूरी हिस्सा ह						3
	Book							
	(A)	Fiction	(B)	Pages	(C)	Pictures	(D)	Learning
Q85.	The to	otal of the ages						
		ars ago? / अगर		kbar and Anth	ony	उमर का जोड़ 80	साल हाम	ो तीन साल पहले
उनकी :	उमर का	जोड़ कितना रहा ह	होगा.					
	(A)		(B)	72			(D)	77
		ng at the photo						
		is suresh relat					करत हुए	! सुरश बाला का
यह मर		कलोते बेटे का बे						
007	(A)	Brother		Uncle	(C)	Cousin	(D)	Father
Q67.	(A)	Vings:: Wheels Round			(C)	Spokes	(D)	Air
Q88.								Air
		se the figure, w ब से अलग हा	nich is c	illerent from ti	ne rest.	/ नाच दा गया आ	कृ।तया म	स कान सा
આર્યું	बाका स	विस अलगहण			—т			
		//	. -		-	111		
	/			/ -				
	4	1 10				1-1		
	L	1 2		3	4	5		
	(A)	1	(B)	2	(C)	3	(D)	4
Q89.		DER is coded a					ode. / 3	ागर SPIDER व
कोडेड व	करके PS	DIRE लिखा जाए	र तो ८०	MMON को उस	कोइ में क	ध्से लिखा जाएगा.		
	(A)	ОСОММО	(B)	OCMMNO	(C)	OCMOMN	(D)	OCMMON
Q90.	Choos	se the odd one	out. / इन	न में से जो असम	ानयिक ह	एएसे चुने।		
	(A)	Bus	(B)	Truck	(C)	Cycle	(D)	Scooter
Q91.	Which	one will replace	ce the q	uestion mark?	/ इन में २	से प्रशन चिन्ह की	जगह क	या आयेगा.
			(1	8				
			2	2				
				-				

.

	(A)	41	(B)	64	(C)	35	(D)	61
Q92.	Look a	at the series:	V, VIII, X	(I, XIV,,	XX what	number should	come	next. / इस शृद्धाला
को देखे	और बत	ाए।अगला अक	कौन सा 3	भाएगा.				
	(A)	IX	(B)	XXII	(C)	XV	(D)	XVII
Q93.	Which	word does n	ot belon	g with the oth	ers? / कौ	न सा शब्द दूसरे	शब्दो से	सब्धित नहीपहा
	(A)	Inch	(B)	Ounce	(C)	Centimeter	(D)	Yard
Q94.	Ocean	n: water :: Gla	cier:	?				
	(A)	Mountain	(B)	Cave	(C)	Refrigerator	(D)	Ice
Q95.	Which	word does n	ot belon	g with the oth	ers? / कौ	न सा शब्द दूसरे	शब्दो र	से सब्धित नहीं।
ह्य								
	(A)	Triangle	(B)	Circle	(C)	Oval	(D)	Sphere
Q96	Choos	se the pair, w	hich is d	ifferent in rela	tion. / उस	जोड़ी को चुने जो	बाकियों	से अलग हा।
	(A)	Petrol : Car			(B)	Ink : Pen		
	(C)	Garbage : D	Oustbin		(D)	Lead : Penci	ı	
Q97	Introd	ucing a boy, a	a girl said	d, "he is son o	of daught	er of the father	of my u	ncle". How is
boy re								ता की बेटी का बेटा
		इके का लड़की से			•			
	(A)	Brother	(B)	Nephew	(C)	Uncle	(D)	Son in law
Q98.	QAR,	RAS, SAT, T	AU,					
	(A)	UAV	(B)	UAT	(C)	TAS	(D)	TAT
Q99.	Tanya	is older than	Eric / T	anya Eric से ब	इडी ह□			
	Cliff is	older than Ta	anya / C	liff Tanya से ब	इा हा			
	Eric is	older than C	liff / Eric	Cliff से बड़ा हा				
						is? अगर पहले व	ो बयान	सही हातो तीसरा
बयान व	म्या ह ा							
	(A)	True	(B)	False	(C)	Uncertain		
Q100.	CANO.					s. / इस शृखला में	भगता व	भक्त कौन मा
आएगा		o uno mambo		WIII GOTTIG TIGA	t iii oonot	3.7 \$ti Yatii -i	SI-IVII S	And And An
		2, 27, 32,						
	(A)	33	, (B)	35	(C)	38	(D)	37