अखिल भारतीय सैनिक स्कूल प्रवेश परीक्षा : २०१९

#### ALL INDIA SAINIK SCHOOLS ENTRANCE EXAMINATION: 2019

प्रश्न पत्र – गणित, सामन्य ज्ञान तथा भाषा

#### PAPER - I MATHEMATICS, GK AND LANGUAGE 죡앤 CLASS VI

समय : २ घंटे Time : 2 hrs अंक : २५०

Max Marks: 250

प्रा नाम Name in full ......

... अनुक्रमांक Roll No.....

### निर्देश INSTRUCTIONS

1. इन प्रश्न पत्र में तीन भाग हैं और आपको हर प्रश्न का उत्तर OMR उत्तर पुस्तिका मैं देना है। भाग 'क' गणित है जिसमे ५० प्रश्न हैं और हर प्रश्न ३ अंक का है। भाग 'ख' सामान्य ज्ञान और भाग 'ग' भाषा है। भाग 'ख' और 'ग' प्रत्येक में २५ प्रश्न हैं और प्रत्येक प्रश्न २ अंक का है। भाग 'ग' भाषा विशिष्ट है और चुनी हुई भाषा में इसका प्रयास किया जाना है।

This question paper contains THREE sections and you have to answer all questions in the OMR answer sheet. Section "A" Mathematics contains 50 questions of 3 marks each, Section "B" GK and "C" Language contain 25 questions of 2 marks each respectively. Section C is Language specific and is to be attempted in the chosen language.

2. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक सही उत्तर है। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए केवल एक गोला भरे यदि अपने एक से ज्यादा गोले को पेन से भरा तो आप का उत्तर गलत माना जायेगा.

There is only one correct answer for each question. Darken only one bubble for each question. If you darken more than one bubble, your answer will be treated as wrong.

3. ओ एम आर उत्तर पुस्तिका (OMR answer sheet) कंप्यूटर के द्वारा जाँची जाएगी। सावधानी बरतें कि इस उत्तर पुस्तिका में कोई गैर जरूरी निशान न बनायें और इस उत्तर पुस्तिका को मोडे भी नहीं, अन्यथा इसको जांचा नहीं जायेगा।

Evaluation of OMR answer sheet will be done on computer. Be careful and ensure no unnecessary marks on the OMR sheet and do not fold or attempt to deface the OMR answer sheet, otherwise it will not be evaluated.

- 4. रफ कार्य प्रश्न पत्र के साथ लगे खाली पृष्टों में ही करें, न की उत्तर पुस्तिका में । Rough work must be done on the additional sheet provided in the question paper only and NOT on OMR answer sheet.
- 5. अपना उत्तर काली या नीली स्याही वाले पेन से ही भरें। पेंसल क प्रयोग न करें। Write your answers in Blue/Black ink only. Do not use pencil.
- 6. कवर पृष्ट को मिला कर, इस प्रश्न पत्र में कुल २२ पृष्ट हैं। There are total 22 pages in the question paper.

## <u>भाग 'क' गणित</u> SECTION A – MATHEMATICS

1.		लेखित में से कौन सा					
		n of the following pai 46° and 44° 245° and 115°	r of an	gles is supple	mentar (B) (D)		
2.	एक ट्रेन	न शुक्रवार को दोपहर 01	:15 बजे	ो हैदराबाद से रव	ाना होर्त	ो है और शनिवार स्बह	07:30 बजे चेन्नई
		ो है। इस यात्रा की अवधि				3	
	(A)	18 घंटे 30 मिनट			(B)	17 ਬਂਟੇ 45 ਸਿਜਟ	
	(C)	18 घंटे 15 मिनट			(D)	17 घंटे 15 मिनट	
	A train	n leaves Hyderabad day. The duration			day and	d reaches Chennai	at 07:30 AM on
	(A)	18 hrs 30 min 18 hrs 15 min	or the	journey to	(B) (D)	17 hrs 45 min 17 hrs 15 min	
3.	निम्ना Which $\frac{2}{5}$ , $\frac{4}{5}$ (A)	लिखित में से कौन सा n of the following is th 1 7 6 5 7 5 7 5 4 5 7 5		allest fraction?		$\frac{7}{5}$ (D)	2 5
4.	एक आ	यत का क्षेत्रफल जिसकी of a rectangle whose 24ab			readth	is 6ab is(D)	24a <i>b</i> <sup>4</sup>
5.	एक रेस	। ट्रैक एक वृत्त के रूप मे	ां है जिस	ाकी आंतरिक पा	रेधि 352	2 मीटर है और बाहरी प	रिधि 396 मीटर
		की चौड़ाई कितनी होगी					
	(A)	5 मीटर	(B)	6 मीटर	(C	) 8 मीटर	(D) 7 मीटर
		e track is in the form oference is 396 m. T				umference is 352 m	and the outer
	(A)	5m	(B)	6m	(C)	8m (D)	7m
5.		कु जिसकी तिरछी ऊँचाई । बताये	\$ 21 मी	टर और इसके 3	ाधार का	ा व्यास 24 मीटर है की	कुल सतह का
		1244.57 वर्ग मीटर			(B)	1243.57 वर्ग मीटर	
	1000	1242.57 वर्ग मीटर			(D)	1241.57 वर्ग मीटर	

	The total surface area of a 24 m is	a cone	having its slar	nt heigh	nt 21 m and d	iamete	r of its base as
	(A) 1244.57 sq m (C) 1242.57 sq m	75		(B) (D)	1243.57 sq 1241.57 sq		
7.	एक वृत्त का एक जीवा 6 सेर्म	ो लंबाइ	ई का है और यह	केंद्र से	4 सेमी की दूरी प	नर है।	वृत्त की त्रिज्या
	ज्ञात कीजिए		- 1000000 100				
	(A) 3 सेंटीमीटर A chord of a Circle is of le the radius of the circle		4 सेंटीमीटर cm and it is a			(D) from th	6 सेंटीमीटर e centre. Find
	(A) 3 cm	(B)	4 cm	(C)	5 cm	(D)	6 cm
8.	यदि किसी संख्या का एक तिह	ाई 64 है	तो संख्या का अ	ाधा ज्ञात	न कीजिए।		
	If one-third of a number is (A) 96	64 the (B)	en find half of t 84	he nun (C)	nber. 86	(D)	100
9.	दो संख्याओं का योग 2490 है।	यदि ए	क संख्या का 6.5	5% दूस	रे संख्या के 8.5	5% के ब	राबर है, तो
	संख्याओं का पता लगाएं ।						
	The sum of two numbers	is 2490	). If 6.5% of or	ne num	ber is equal to	8.5%	of the other,
	then find the numbers (A) 1411, 1079	(B)	1011, 1479	(C)	1100, 1749	(D)	1010, 1947
10.	कितने समय में कोई धनराशि	6 1 %	प्रति वर्ष के साध	ारण ब्य	ाज पर दुगनी ह	होगी ।	
	(A) 13 साल	(B)	14 साल	(C)	15 साल	(D)	16 साल
	In what time will a sum of	money	double itself	at 6 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> %	per annum o	on simp	le interest?
	(A) 13 years	(B)		(C)	15 years	(D)	16 years
11.	यदि 10 पुरुष एक काम को 4	दिनों में	कर सकते हैं तो	5 दिनों	में वही काम कर	वाने के	लिए कितने
	पुरुषों की आवश्यकता होगी? If 10 men can do a piece of the same work done in 5 of		in 4 days the	n how r	many men wil	l be red	quired to get
	(A) 12	(B)	6	(C)	8	(D)	10
12.	सरलीकृत करें: $\sqrt{289} + \sqrt{144}$ Simplify: $\sqrt{289} + \sqrt{144} - \cdots$		25				
	(A) 15	(B)	17	(C)	18	(D)	14
13.	एक वर्ग उद्यान का किनारा 5 कुल लागत क्या होगी ? Side of a square garden is						
	10 m? (A) Rs 2500	(B)	Rs 2688	(C)	Rs 3000	(D)	Rs 4000

अनुऋम	ाक/Ro	ll No	-					Set A
14.		ान राशि में, यदि विभाज division sum, if the d end is						
	(A)	843	(B)	483	(C)	94	(D)	1393
15.	बजना Three	टियाँ क्रमशः 12, 15 औ शुरू करती हैं तो वे किस् bells ring at interva ner at 08:35 AM then	ा समय ls of 1	फिर से एक सा <sup>8</sup> 2, 15 and 18	य बजेगी second	? Is respectivel	y. If the	ey start ringing
	(A)	08:38 AM	(B)	08:40 AM	(C)	08:41 AM	(D)	08:45 AM
16.		म की अगली संख्या जात he next number in th						36, 7,
	(A)	8	(B)	49	(C)	37	(D)	48
17.	सरल व (A)	करें/ Simplify: $2 + \frac{2}{10}$ 2.004	$+\frac{2}{100}$ (B)		(C)	4.2	(D)	6.4
18.	15 द In a b	ग में एक बटा पांच गेंदें र्जन गेंदें हैं। बैग में कार्ल ag one-fifth of the ba are 15 dozen balls i	ो गेंदों र्व lls are	ने संख्या ज्ञात र्ब black, one-thi	ोजिए । rd are।	red and rema	ining ar	e blue balls.
	(A)	34	(B)	35	(C)	39	(D)	36
19.	कम था A stud	त्र ने 2356 को 54 से गुणा ? dent multiplied 2356 l er less than the corre	by 45 i	nstead of mult				
	(A)	21204	(B)	21200	(C)	20214	(D)	20200
20.	सरल व	$\vec{p} \vec{t} : 4 \frac{3}{10} - 2 \frac{3}{4} - 1 \frac{2}{5}$	2					
	(A)	ify: $4\frac{3}{10} - 2\frac{3}{4} - 1\frac{2}{5}$	(B)	20 23	(C)	$\frac{7}{20}$	(D)	$\frac{3}{20}$
21.	_	न्त करें $10 - 2\frac{1}{3} \times 3$		- Aut	Đ.			
	Simpl (A)	ify $10 - 2\frac{1}{3} \times 3 + 3$ $2\frac{1}{4}$			(C)	$1\frac{4}{2}$	(D)	$1\frac{2}{4}$
		,		4		(A)	-	1.55

22.	In a co	लेज में, 4320 छात्रों में से ollege, out of 4320 s er of girls.						
	(A)	115:101	(B)	101:100	(C)	115:111	(D)	101:115
23. 7		संख्या ज्ञात कीजिये जिसे he smallest number case.						
	(A)	64	(B)	100	(C)	75	(D)	40
24.	अजय र (A) (C)	से 3.32 किमी दूर एक गोर्ल 332 मीटर / सेकंड 33.2 मीटर / सेकंड	ो दागी ज	ाती है। वह 10 से	कंड बाद (B) (D)	ध्वनि सुनता है। ध 3320 मीटर / र 3300 मीटर / र	<b>सेकंड</b>	ाति ज्ञात कीजिए।
		et is fired at a distan			rom Aja	ay. He hears t	he sou	nd 10 seconds
	(A)	Find the speed of the 332 m/s	(B)	3320m/s	(C)	33.2m/s	(D)	3300m/s
25.	एक का (A)	ार 20 मीटर / सेकंड की ग 72 किमी / घंटा				कार की गति क्य 75 किमी / घंटा		78 किमी / घंटा
	A car (A)	travels at a speed of 72 km/h	f 20 m/s (B)	s. What is its a 80 km/h	speed (C)	in km/h? 75 km/h	(D)	78 km/h
26.	एक आ 2/3 कि	दमी ने एक दुकान से 3/4 लोग्राम) चीनी का इस्तेमाल	किलोग्राम तकया।	न चीनी और दूसरे उसके पास कितर्न	ी दुकान ो चीनी ब	से 1/2 किलोग्राम ची है?	चीनी ख	रीदी । उसने
		$\frac{8}{12}$ किलो ग्राम					(D)	$\frac{5}{24}$ किलो ग्राम
	sugar	nan bought $\frac{3}{4}$ kg . How much sugar is	left wit	th him?		_		_
	(A)	8 kg	(B)	$\frac{23}{24}$ kg	(C)	$\frac{7}{12}$ kg	(D)	$\frac{3}{24}$ kg
27.	Sum	पाओं का योग 5283759 है of two numbers is 52 en two numbers?						
	(A)	578193	(B)	515137	(C)	575000	(D)	575197
28.		9063 में 9 का स्थान मान इ he place value of 9 i						
	(A)	1000	(B)	90	(C)	900	(D) 90	00

29.	संख्याः Popu	हर की कुल आबादी 2000 ज्ञात कीजिए। lation of a town is 20 hildren. Find the nui 70000	0000, i	n which 40%				
30.	एक दर मूल्य क	र्जन कलमों का मूल्य ₹ 18 ज अनुपात ज्ञात कीजिए।	80 है औ	-	ल्य ₹ 5		के मूल्य	
		of a dozen pen is ₹ 1 o the cost of a penci 15:7		7:15	(C)	1:1	(D)	8:15
31.		ड़ेयाँ ४,5, और ८ सेकेण के अंदर वह कितनी बार एव			दि वे दर	न बजे एक साथ ब	जना प्रारं	भ करती है तो 4
	(A)	7 बार	(B)	4 बार	(C)	6 बार	(D)	5 बार
		e clocks ring at the tin ner at 10 AM then ho es?						
	(A)	7 times	(B)	4 times	(C)	6 times	(D)	5 times
32.		के अनुपात के प्रत्येक अंक must be added to ea 4		The second secon				:4? 0
33.		का 35%, 48 का ¾ + 62 % of A = ¾ of 48 + 62 280				गीजिए। 260	(D)	250
34.		क्ति एक चादर ₹ 96 में बे इसे 20 % का लाभ हो?	चकर 4	% हानि अर्जित व	न्रता है।	। उसे यह चादर वि	केतने रुप	ये में बेचनी चाहिए
	By se	lling a bed sheet for gain 20%?	₹ 96 a	man loses 4°	%. For	what amount	should	he sell it so
	(A)	₹ 116	(B)	₹ 119.20	(C)	₹ 120 <sub>.</sub>	(D)	₹ 110
35.		ों की औसत आयु 7 वर्ष है। गे आयु ज्ञात कीजिए।	यदि मार	ता की उम्र को शा	मेल किय	ग जाता है, तो औ	सत ६ स	ाल बढ़ जाता है।
		40 वर्ष	(B)	38 वर्ष	(C)	36 वर्ष	(D)	37 वर्ष
		verage age of 4 siste				mother is inclu	ided, th	ne average is
	(A)	40years	(B)	38years	(C)	36years	(D)	37years
36. ·		एक आयताकार भूखंड खरी कार भूखंड की लंबाई 144					ड के बरा	बर हो। यदि
	(A)	40 मीटर	(B)	49 मीटर			(D)	79 मीटर

013/11	11977 1 (011)	10.						00171
		wants to buy a rec 34 m. If the length						
			(B)	49 m	(C)	80 m	(D)	79 m
37.	कीजिए । Find the	ते घन मीटर की दर से, cost of digging a						
	₹ 30 pe (A)	er m³ ₹ 2700	(B) ₹	3000	(C) ₹	3500	(D) ₹	3200
38.	प्रति घंटे (A) 2	मशीन बोट24 किल की गति से चलती है 66 किलोमीटर 22 किलोमीटर					तय करें र	
	of 14 km	hine boat travels a n/hr, what would be 66 km		otal distance tr	ravelled			
39.		ा सा न्यूनतम मूल्य ast value should be		to * so that t		nber 653*47 is		
40.	दोगुना दू	गतिदिन 250 मिलीर्ल ध पीते हैं। फरवरी 1.75 लीटर	2016		ार के द	वारा कुल दूध	की खप	तक्या है।
	twice the	drinks 250 ml mill e amount of milk thuring the month of 1.75 L	nat Vin	eeta drinks. T ary 2016 is :-	he tota			
41.	यदि उसे Renuka she has	ते दिन किताब का 1/ 174 पृष्ठ पढ़ने शेष reads 1/8 <sup>th</sup> pages still 174 pages to 1 64	हैं तो प	पन्नों की कुल ook every day	संख्या व / and s	म्या होगी? he has read t		
	3 (/	12 14 \ / 7	10 \ )	·	U			

ऋजकोण के 2/5 भाग में कितनी डिग्री होती हैं। 43.

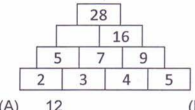
How many degrees are there in 2/5 of a straight angle?

450 (A)

- (B) 800
- (C) 720
- (D) 900

ल्प्त संख्या पता करें-44.

Find the missing number



(A) 12

- (B) 14
- (C) 11
- (D) 13
- एक आयताकार क्षेत्र की परिधि 480 मीटर है और लंबाई और चौड़ाई के बीच का अनुपात 5: 3 45. है। आयत का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।
  - 13500 वर्ग मीटर (A)

12800 वर्ग मीटर (B)

14200 वर्ग मीटर (C)

11500 वर्ग मीटर (D)

The perimeter of rectangular field is 480 m and the ratio between the length and breadth is 5:3. Find the area of the rectangle.

- 13500 m<sup>2</sup>
- 12800 m<sup>2</sup> (B)
  - (C) 14200 m<sup>2</sup>
- (D)
- ऐसी छोटी संख्या कौन सी होगी जिसे 35, 36, 72 और 80 से विभाजित करने पर हर बार शेष 1 46.

Find the smallest number which when divided by 35, 36, 72 and 80 leaves a remainder 1 in each case.

- 4150 (A)
- (B) 5140
- (C) 5410
- (D) 5041
- 47. 10 मीटर लम्बे और 8 मीटर चौड़े फर्श को पक्का करने के लिए 20 सेंटीमीटर लम्बी और 10 सेंटीमीटर चौड़ी कितनी टाइलों की जरूरत होगी?

How many tiles of 20 cm long and 10 cm wide will be required to pave a floor which is 10 m long and 8 m wide?

- (A) 4000
- (B) 3500
- (C) 5000
- (D) 4500
- 110 मीटर लम्बी ट्रेन जो 60 किलोमीटर प्रति घंटे से चलती हो, ऐसी ट्रेन 70 मीटर लम्बे 48. प्लेटफॉर्म को पार करने में कितना समय लेगी?
  - 18.1 सेकिण्ड (A)
- 18.0 सेकिण्ड (C) (B)
- 10.8 सेकिण्ड
- (D) 10.6 सेकिण्ड

How long will a train which is 110 m long travelling at 60 km/hr take to pass through a station whose platform is 70 m long?

18.1 seconds (A)

18.0 seconds (B).

(C) 10.8 seconds (D) 10.6 seconds

- एक दफ्तर में काम करने वाले आदमी और औरतों का अनुपात 4:3 है यदि दफ्तर में 360 औरतें हैं तो दफ्तर में आदमी और कुल स्टाफ की संख्या पता करें। The ratio of number of men and women in an office is 4:3. If there are 360 women in the office, find the number of men and total employees. (C) 408, 840 480, 840 (B) 840, 480 (D)
- यदि 12 आदमी और 18 औरतें एक खेत को 7 दिन में काटते हैं तो उसी खेत को काटने के 50. लिए 4 आदमी और 8 औरतें कितना समय लेंगी।
  - (A) 10 दिन
- (B) 13 दिन (C) 9 दिन
- (D) 14 दिन

If 12 men or 18 women can reap a field in 7 days. In what time can 4 men and 8 women reap the same field?

- (A) 10 days
- (B) 13 days (C) 9 days (D)

## भाग 'ख' सामान्य ज्ञान SECTION B - GENERAL KNOWLEDGE

51.	निम्न	लिखित में से कौन	ऊजो का अक्षय (न	वीकरणीय) स्र	ति है?					
	Whic	h of the following is	s renewable sour	ce of energy	?					
	(A)	कोयला Coal		(B)	सूर्य Sun					
	(C)	डीज़ल Diesel		(D)	पेट्रोल Petrol					
52.	सूर्य ग	ग्रहण,	तब होता	है।						
	Solar	eclipse occurs	_ oddtec							
	(A)	जब चंद्रमा, पृथ्वी	और सूर्य के बीच प	रक सीधी रेख	ा में आता है					
		when the moon comes in between the earth and the sun in a straight line								
	(B)	(B) जब पृथ्वी एक सीधी रेखा में चंद्रमा और सूरज के बीच आती है								
		when the earth comes in between the moon and the sun in a straight line								
	(C)	(C) जब सूर्य एक सीधी रेखा में चंद्रमा और पृथ्वी के बीच में आता है								
		when the sun cor	mes in between th	he moon and	d the earth in a	straight line				
	(D)	इनमे से कोई भी	नहीं							
		None of the above	/e							
53.	हवा मे	ों एक स्वतंत्र रूप से	लटकता हुआ चुंब	क हमेशा	दिशा व	में आराम करने के				
	लिए उ	आता है								
	A free	ely suspended mag	gnet in air always	comes to re	st in	_ direction.				
	(A)	उत्तर - पूर्व north	n-east	(B)	पश्चिम- उत्तर ४	vest-north				
	(C)	पूर्व - पश्चिम east	-west	(D)	उत्तर - दक्षिण ।	north-south				

Set A

Who is the Defence Minister of India?

(D)

(B) Smt. Aruna Roy / श्रीमती अरुणा रॉय (C) Sri. Arun Jaitley/ श्री अरुण जेटली

(A) Smt. Sushma Swaraj/ श्रीमती सुषमा स्वराज

Smt. Nirmala Sitaraman श्रीमती निर्मला सीतारमन

62.		खित में से कौन सा अध्ययन पक्षियों का है? n of the following is the study of birds? Ornithology/ऑर्निथोलॉजी (B) Ophthalmology/ नेत्र विज्ञान (D)			logy /ऑन्कोलॉ aeology/ पुरातत	
63.		खित में किस दिन पृथ्वी में दिन और रात बराब of the following day does the earth ex 21 June /21 जून 22 December/ 22 दिसंबर	perie (B		equal day an 23 Septemb	er /23 सितंबर
64.		" (ISRO) अपने प्रक्षेपण यान (लॉन्च वाहन) क e does ISRO develop its Launch Vehic Satish Dhawan Space Centre at Srih Vikram Sarabhai Space Centre at Th केंद्र, थिरुवनंतपुरम ISRO Satellite Centre at Bangaluru / Defence Research and Development विकास संगठन, नई दिल्ली	les? arikota iruvan इसरो सै	a / र iant	सतीश धवन अंत hapuram / विव्र गाइट सेंटर, बंगलु	<sub>हम</sub> साराभाई अंतरिक्ष इरु
65.		लिखित में से सबसे कठिन पदार्थ बतायें				
		hardest substance among the following		١	must even	nit o
	(A)	हीरा diamond	(B	3	ग्रेफाइट grapl	nite
	(C)	चाक chalk	(D	)	सोना gold	
66.		शरीर का सबसे बड़ा अंग कौन सा है? n is the largest organ in human body? heart / दिल (B) liver / जिगर (C)	lur	ngs	/ फेफड़ों(D)	kidney / गुर्दे
67.		का राष्ट्रगान गाने में कितना समय लिया जाना च nuch time should be taken to sing the 45 Seconds / 45 सेकंड 60 Seconds / 60 सेकंड		nal / )	Anthem of Ind 52 seconds / 30 Seconds	' 52 सेकंड
68.	Which (A)	शुद्धता का परीक्षण करने के लिए निम्न में से वि of the following instruments is used to Manometer / मैनोमीटर Seismometer / सीस्मोमीटर	test t (B)	the )	purity of milk?	बैरोमीटर
69.		से किस तारीख को 'सशस्त्र सेना झंडा दिवस' nich of the following dates is the "Arme 8 <sup>th</sup> October / 8 अक्टूबर 4 <sup>th</sup> December / 4 दिसंबर		ces		/15 जुनवरी

70.	एक प	nल पका ह्आ है						
	(A)	अंडाशय	(B)	तना/टहनी	(C)	फूल की पंखु	ड़ी (D)	कोई नहीं
	A fru (A)	it is a ripened ovary	(B)	stem	(C)	petals	(D)	none
71.	कौन	सी कंपनी वाहन निर्मा	ण से स	ाम्बंधित नहीं है	?			
	(A)	टाटा	(B)	महिंद्रा	(C)	रेमंड	(D)	टोयोटा
	Whic (A)	th of the following co Tata	mpany (B)			th manufactur Raymond		
72.	दुनिय	ा का दूसरा सबसे बड़ा	महासा	गर कौन सा है	= 5			
	(A)	प्रशान्त महासागर			(B)	आर्कटिक मह	ासागर	
	(C)	हिन्द महासागर			(D)	अटलांटिक म	नहासाग	र
*	The s (A) (C)	second biggest ocea Pacific Ocean Indian Ocean	n of the	e world is	(B) (D)	Arctic Ocea		
73.	'ਜੀਕੀ	क्रांति' किससे जुड़ी है	7					
70.	(A)	मत्स्य पालन		(B)	कृषि			
	(C)		ਜ	(D)	-	ाक्खी पालन		
	' Blue (A)	e revolution ' is asso Aquaculture		with Agriculture	(C)	Sericulture	(D)	Apiculture
74.	कौन	सा शहर 'मोतियों के ध	शहर' के	नाम से जाना	जाता है	25?		
		नयपुर		ाराणसी	(C)	तूतीकोरिन	(D)	मुंबई
	Whic (A)	h city is called as "Po Jaipur		y of India"? Varanasi	(C)	Tuticorin	(D)	Mumbai
75.	'भौति	क विज्ञान' के क्षेत्र में '	नोबेल प	गुरस्कार' पाने व	ाले प्रथ	म भारतीय का	नाम ब	ताएँ?
	(A)	सर सी वी रामन			(B) ਤੀ	ॉक्टर अमर्त्य से	न	
	(C)	एस सी शेखरन			(D) इ	नमे से कोई ना	हीं	
	Who	was the first Indian t	to recei	ve Nobel Prize	e in Ph	ysics?		
	(A) (C)	Sir CV Raman SC Sekharan			(B)	Dr Amartya None of the		

(A)

respect

#### **SECTION C-LANGUAGE**

(Only for those attempting English Language)

#### Read the following passage and answer the questions (Question 76 to 80)

Brain size and structure is not an automatic gauge of intelligence, but it can be a clue. Birds may be small, but they have proportionally large brains compared to their overall body and head sizes. In fact, birds' brains are similarly proportioned to primates, including apes, monkeys and humans. Studies of brain anatomy also suggest that while the structure is different than that of mammals' brains, birds may have a higher degree of connectivity between the sections of their brains. This could indicate more intelligence and faster reasoning than previously believed.

We humans are used to thinking that our minds separate us from other animals. But new studies show that animals are quite intelligent and sensitive. Animal intelligence isn't found only in mammals. It can be found in other animals, such as birds. Although people call us 'Birdbrains' as an insult, our feathered friends can be very smart. Some can solve puzzles. For example, Ravens can untie knots. Some birds can use tools. Some crows for example, use twigs as spears. Some birds can even use our language. An African grey parrot named "Alex" does more than just imitate human sounds. This parrot can name dozens of objects. It also seems to understand the ideas of 'same,' 'different' and 'amount.'

Animals are able to feel emotion too. This ability can be painful for them as it is for humans. For example, some baboons live in groups where the leader controls them through fear. Low-ranking baboons can live in a constant state of stress. This stress can cause health problems, just as it does in humans.

76.	In this	passage, what is be	ina co	mnared hetwo	en hur	mane and hird	102	
70.	(A)	Language		Intelligence		Work	(D)	Emotion
77.	Which (A)	of the following bird Crows	s could (B)	remove som Parrots	e knots (C)	s? Ravens	(D)	Sparrows
		type of bird accord e humans?	ing to	the passage,	could	differentiate b	etwee	n some words
	(A)	Ravens	(B)	Parrots	(C)	Crows	(D)	All of these
79.	What (A) (C)	does the author impl Small brain Unique brain	y by 'B	irdbrains'?	(B) (D)	Smart brain Emotional br	ain	
80.	Birds (A)	nave more intelligend big size of large proportion of	ce and	faster reason	ing due (B) (D)	more connects	ctivity in	
Choos	se the	most appropriate o	ption	given against	t each	question.		
81.	Which	word means nearly	the sai	me as "admire	<b>,</b> ".			

(B) approve

insult

(D)

appreciate

(C)

(C)

yet

(C) from

(D)

(D)

because

then

Although he is rich, he is unhappy.
(A) so (B) since (C

Akash is senior \_\_\_\_\_ me.
(A) of (B) to

93.

94.

							0.1	
अनुऋम	iक/Roll No						Set	<u>A</u>
95.	The meaning of the phra (A) To undertake a di (C) To chain the cat		b	(B)	To look af			
96.			ambitio	n is to I	become an	IAS offic	cer. (supply t	he
	correct 'Pronoun') (A) This	(B)	Their	(C)	He has	(D)	His	
97.	February has the 'Adjective')		number of d	ays of a	all the mont	ths. (sup	ply the corre	ect
	(A) fewest	(B)	lesser	(C)	least	(D)	shortest	
98.	He opened the letter wit (A) shiver		shivers					
99.	Dr APJ Abdul Kalam wa			Ramesh	waram in Ta	amil Nac	lu.	
	(choose correct "Prepo (A) on		in	(C)	at	(D)	after	
100.	I tried to hit the nail (A) before	The second secon	y thumb inste but			Drive or work	The second secon	
निम्नलि	<u>भाग 'ग' - भाष</u> खित अनुच्छेद के आधार पर दि							
ताकि व	ा की शुरुआत से ही इंसान वह अपने निर्धारित कार्यों व ने अपने संपर्कों को बढ़ाना	नो समय	पर पूरा कर	सके। धी	रेधीरे समाज	में जरुरत	न-होने के का	रण
	होना पड़ा। चलना मनुष्य क	_						
~	भी चलता है। प्राचीन समय में ए		***					
	र यात्रा इतनी लम्बी हो जाती थी							
	iबी दूरी तय करना मुश्किल 'चलते-चलते थके लोगों की जग							
	लगता था और पालकी ले							
	के लिए किया जाता था I पहिये			-				
	ो द्वारा यात्रा सुगम व सस्ती हो							
76.	'चलना' किसका स्वभाव नर्ह	ों ह <u>ै</u> ?						

(B) पत्थर (C) हवा

(D) पानी

मनुष्य

(A)

77.	पालिकयों को कितने लो	ग उठाते थे	?				
	(A) सात	(B)	आठ	(C)	चार	(D)	बारह
78.	पालिकयों का प्रयोग कि (A) मर्दों के लिए (C) बच्चों के लिए	न के लिए	(B)	C & स्त्रिय	D ों के लिए		
79.	किसके अविष्कार से मन् (A) पहिये के				पालिकयों के	(D)	मशीन वे
80.	'सुगम' शब्द का विलोम (A) मलिन		190	(C)	संकरी	(D)	भीतर
प्रत्येव	प्रश्न के आगे दिए गए विकल्पो	ं में से उचित	विकल्प चुनें:				
81.	मुझे कंचे खेलते देख क (A) पानी		आग समुद्र			(D)	बबूला
82.	निम्न में से कौन सा श (A) शिला		शब्द का पर्या पाहन		_	(D)	पाषाण
83.	'उतार' शब्द का विलोम (A) चढ़ाई		चढ़ना	(C)	चढ़ाव	(D)	चट्टान
84.	'कायर ' शब्द का विलो (A) वीर		: अग्रज	(C)	नास्तिक	(D)	निर्ग <mark>ुण</mark>
निम्न	वाक्यों / शब्द समूह के लिए दि	ए गए विकल	पों में से उचित <sup>इ</sup>	शब्द का न	वुनाव करें :		
85.	जो सब कुछ जानता हो (A) निपुण	(B)	समदर्शी	(C)	सर्वज्ञ	(D)	गणितज्ञ
86.	रचना करने वाला (A) रचयिता	(B)	कवि	(C)	लेखक	(D)	नागरिक
87.	जो देखने योग्य हो (A) दर्शनीय	(B)	सुन्दर	(C)	पारदर्शी	(D)	साकार

सार्थक वाक्य बनाने के लिए शब्दों के निम्न लिखित शब्दों / समूहों का पुनर्व्यवस्थित करें I विकल्पों में दिए गए सही अनुक्रम का चयन करें:

A B C D

88. लाल / मुझे/ पसंद है/ फूलों की माला

- (A) ABCD (B)
  - (B) DCBA
- (C) BADC
- (D) BACD

A B C D

- 89. व्यक्ति ने /भूखे /साँस ली/ संतोष की
  - (A) BADC
- (B) ABCD
- (C) ACDB
- (D) DCAB

दिए गए शब्दों की सही वर्तनी के साथ विकल्प को चिह्नित करें :

- 90. (A) वरिष्ठ
- (B) वरिस्ट
- (C) वरिष्ट
- (D) वरिश्ट

- 91. (A) आकांछा
- (B) आकांशा
- (C) आकाँसा
- (D) आकांक्षा

दिए गए मुहावरों के सही अर्थ के साथ विकल्प को चिह्नित करें:

92. अंग - अंग मुस्काना

(A) मूर्ख बनाना

(B) हार मानना

(C) बहुत खुश होना

(D) नाराज़ होना

93. तशरीफ़ रखना

- (A) दौड़ना
- (B) देखना
- (C) बैठना
- (D) चलना

निम्न लिखित शब्दों के लिए सही विपरीतार्थक शब्द (विकल्प) का चयन कीजिये:

94. प्राचीन

- (A) नूतन
- (B) अर्वाचीन
- (C) नया
- (D) नयापन

95. बुराई

- (A) भलाई
- (B) अच्छा
- (C) सगुण
- (D) कलाई

निम्न लिखित शब्दों के लिए सही संधि - विच्छेद (विकल्प) का चयन कीजिये: ( 96 & 97)

96. दिग्गज

- (A) दिग+गज
- (B) दिग्+गज
- (C) दिक:+गज
- (D) दिक्+गज

97. अधोगति

- (A) अध +ओगति
- (B) अधो + गति (C)
- (C) अध: + गति
- (D) अ + धोगति

अनुऋम	iक/Rol	l No	e e e e e e e e e e e e e e e e e e e					Set A
98.	'स्वार्थ' (A)	शब्द में प्रयुक्त सही : सू	उपसर्ग (B)	(विकल्प) का च स्वा	ययन की (C)	जिये: सु	(D)	स्व
99.	'उदासी (A)	ा' शब्द में प्रयुक्त सही सी	प्रत्यय (B)	(विकल्प) का दासी	चयन व (C)	त्रीजिये: ई	(D)	इ
100.	'घुड़सव (A)	ार' किस समास का उट अव्ययीभाव	तहरण है (B)	है? तत्पुरुष	(C)	द्विगु	(D)	बहुब्रीहि

# ROUGH WORK