# 7001602

अनुऋमांक/Roll No.

### अखिल भारतीय सैनिक स्कूल प्रवेश परीक्षा : २०१९ ALL INDIA SAINIK SCHOOLS ENTRANCE EXAMINATION : 2019 प्रश्न पत्र – गणित, सामन्य ज्ञान तथा भाषा

#### 

समय : २ घंटे Time : 2 hrs अंक : २५० Max Marks : 250 Set C

पूरा नाम Name in full ...... अनुऋमांक Roll No.....

### निर्देश INSTRUCTIONS

 इन प्रश्न पत्र में तीन भाग हैं और आपको हर प्रश्न का उत्तर OMR उत्तर पुस्तिका मैं देना है । भाग 'क' गणित है जिसमें 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.

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.	तीन घड़ियाँ  4 , 5 , और 8  सेकेण्ड के अंतर पर बजती हैं। यदि वे दस बजे एक साथ बजना प्रारंभ करती है तो 4 मिनट के अंदर वह कितनी बार एक साथ बजेंगी?							
	(A) 7 बार	(B)	4 बार	(C)	6 बार	(D)	5 बार	
	Three clocks ring at the ti together at 10 AM then he minutes?							
	(A) 7 times	(B)	4 times	(C)	6 times	(D)	5 times	
2.	49:68 के अनुपात के प्रत्येक अंव What must be added to e (A) 4						3:4? 0	
3.	यदि A का 35%, 48 का ¾ + 6		and the second		कीजिए।			
	If $35\%$ of A = $\frac{3}{4}$ of $48 + 62$ (A) 280	2, then (B)	find the value 240	e of A. (C)	260	(D)	250	
4.	एक व्यक्ति एक चादर ₹ 96 में ताकि उसे 20 % का लाभ हो?	बेचकर 4	। % हानि अर्जित	करता है	। उसे यह चादर वि	केतने रुप	पये में बेचनी चाहिए	
	By selling a bed sheet for as to gain 20%?	₹96	a man loses 4	%. For	what amount	t should	d he sell it so	
	(A) ₹116	(B)	₹ 119.20	(C)	₹ 120	(D)	₹ 110	
5.	4 बहनों की औसत आयु 7 वर्ष है माता की आयु ज्ञात कीजिए।	। यदि म	ाता की उम्र को श	ामिल कि	या जाता है, तो औ	ौसत 6 स	गल बढ़ जाता है।	
	(A) 40 वर्ष	(B)	38 वर्ष	(C)	36 वर्ष	(D)	37 वर्ष	
	The average age of 4 sist increased by 6 years. Find				mother is incl	uded, t	he average is	
	(A) 40years	(B)	38years	(C)	36years	(D)	37years	
6.	दिनेश एक आयताकार भूखंड खज् आयताकार भूखंड की लंबाई 144	मीटर है	, तो आयताकार भ	नूखंड की	ो चौड़ाई क्या है?	ंड के बर	ाबर हो। यदि	
	(A) 40 मीटर	(B)	49 मीटर	(C)	80 मीटर	(D)	79 मीटर	
	Dinesh wants to buy a rec of side 84 m. If the length rectangular plot							
	(A) 40 m	(B)	49 m	(C)	80 m	(D)	79 m	
7.	₹ 30 प्रति घन मीटर की दर सें, कीजिए ।	6 मीटर	लंबा, 5 मीटर चौ	ड़ा और :	3 मीटर गहरा एक	गड्ढा खो	दने की लागत ज्ञात	
	Find the cost of digging a ₹ 30 per m <sup>3</sup>	pit 6 m	long, 5 m bro	ad and	d 3 m deep at	the rat	e of	
	(A) ₹2700	(B) ₹	3000	(C) 🔻	₹ 3500	(D) ₹	₹ 3200	

8.	यदि एक मशीन बोट24 किलोम प्रति घंटे की गति से चलती है (A) 266 किलोमीटर (C) 122 किलोमीटर			तय करेंगे? र
	If a Machine boat travels at of 14 km/hr, what would be t (A) 266 km (			
9.	ऐसा कौन सा न्यूनतम मूल्य * What least value should be ( (A) 8 ()			
10.	विनीता प्रतिदिन 250 मिलीलीट दोगुना दूध पीते हैं। फरवरी (A) 21.75 लीटर (I	2016 में उसके परिवा		की खपत क्या है।
	Vineeta drinks 250 ml milk twice the amount of milk tha family during the month of Fo (A) 21.75 L (I	at Vineeta drinks. T		
11.	यदि 10 पुरुष एक काम को 4 दिब पुरुषों की आवश्यकता होगी? If 10 men can do a piece of y the same work done in 5 day	work in 4 days ther		
	(A) 12 (I	B) 6	(C) 8	(D) 10
12.	सरलीकृत करें: $\sqrt{289} + \sqrt{144} -$ Simplify: $\sqrt{289} + \sqrt{144} - \sqrt{2}$ (A) 15 (l	225	(C) 18	(D) 14
13.	एक वर्ग उद्यान का किनारा 560 कुल लागत क्या होगी ? Side of a square garden is 5 10 m? (A) Rs 2500 (B	60 m. What is the c		
14.	(म) निभाजन राशि में, यदि विभाजक In a division sum, if the divi dividend is	51 है, भागफल 16 है	और शेष 27 है तो लाभ	ांश कितना है ?
	(A) 843 (E	B) 483	(C) 94	(D) 1393

15.	बजना Three	iटियाँ क्रमशः 12, 15 अँ शुरू करती हैं तो वे किर e bells ring at interva her at 08:35 AM ther	त समय ils of 1	फिर से एक सा 2, 15 and 18	थ बजेर्ग secon	t ? ds respective	ly. If th	ey start ringing
	(A)	08:38 AM	(B)	08:40 AM	(C)	08:41 AM	(D)	08:45 AM
16.		म की अगली संख्या ज्ञा the next number in th						36, 7,
	(A)	8	(B)	49	(C)	37	(D)	48
17.	सरल (A)	करें/ Simplify: 2 + <sup>2</sup> 2.004	$\frac{1}{10} + \frac{2}{10}$ (B)	 2.22	(C)	4.2	(D)	6.4
18.	15	ग में एक बटा पांच गेंदें र्जन गेंदें हैं। बैग में काल bag one-fifth of the ba e are 15 dozen balls	नी गेंदों व alls are	की संख्या ज्ञात व black, one-th	कीजिए ird are	l red and rema	ining a	re blue balls.
	(A)	34	(B)	35	(C)	39	(D)	36
19.	कम थ A stu	ात्र ने 2356 को 54 से गुणा 1? dent multiplied 2356 er less than the corre	by 45	instead of mu				
	(A)	21204	(B)	21200	(C)	20214	(D)	20200
20.	सरल	$abc{t}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}{c}$	2					
21.	(A) रेणुका यदि उ Renu	lify: $4\frac{3}{10} - 2\frac{3}{4} - 1\frac{2}{5}$ $\frac{3}{23}$ प्रति दिन किताब का 1 उसे 174 पृष्ठ पढ़ने शेष ka reads 1/8 <sup>th</sup> pages has still 174 pages to 464	(B) /8 <sup>th</sup> पृष् हैं तो s of a b	ठ पढ़ती है औ पन्नों की कुल book every da he total numb	र वह प संख्या y and s	गंच दिनों के ति क्या होगी? she has read	नेए कित	गब पढ़ चुकी है,
22.	-T (	$\left(\frac{12}{5} - \frac{14}{10}\right) \div \left(\frac{7}{8} + \frac{14}{10}\right)$ is the value of $\frac{3}{4} \times \frac{7}{7/8}$	TO	$\left(\frac{14}{10}\right) \div \left(\frac{7}{8}\right)$	$+\frac{10}{16}$	} 4/10	(D)	7/10
				4				

Set C

23.	ऋजुकोण के 2/5 भाग में कितनी डिग्री होती हैं।			
	How many degrees are there in 2/5 of a straig (A) 45° (B) 80°	(C) 72 <sup>0</sup>	(D)	90 <sup>0</sup>
24.	लुप्त संख्या पता करें – Find the missing number	*		
	28       16       5     7       2     3     4       5     7       9       2     3     4       5     7       9       2     3     4       5     7       9     12       (B)     14	(C) 11	(D)	13
25.	एक आयताकार क्षेत्र की परिधि 480 मीटर है और लं है। आयत का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।	बाई और चौड़ाई के बीच	का अनु	ਪ੍ਰਾਜ 5: 3
		B) 12800 वर्ग मीटर D) <u>11500 व</u> र्ग मीटर		
	The perimeter of rectangular field is 480 m and is 5:3. Find the area of the rectangle. (A) $13500 \text{ m}^2$ (B) $12800 \text{ m}^2$		2	oth and breadth 11500 m <sup>2</sup>
26.	ऐसी छोटी संख्या कौन सी होगी जिसे 35, 36, 72 बचता हो।	और 80 से विभाजित	करने प	र हर बार शेष 1
	Find the smallest number which when divided in each case. (A) 4150 (B) 5140	by 35, 36, 72 and 80 (C) 5410	) leaves (D)	s a remainder 1 5041
27.	10 मीटर लम्बे और 8 मीटर चौड़े फर्श को पक्क सेंटीमीटर चौड़ी कितनी टाइलों की जरूरत होगी? How many tiles of 20 cm long and 10 cm wide			
	m long and 8 m wide? (A) 4000 (B) 3500	(C) 5000	(D)	4500
28.	110 मीटर लम्बी ट्रेन जो 60 किलोमीटर प्रति घंटे प्लेटफॉर्म को पार करने में कितना समय लेगी?	से चलती हो, ऐसी ट्रेन	70 मीत	टर लम्बे
		(C) 10.8 सेकिण्ड	(D)	10.6 सेकिण्ड
	How long will a train which is 110 m long tra- station whose platform is 70 m long? (A) 18.1 seconds (C) 10.8 seconds	velling at 60 km/hr t (B) 18.0 second (D) 10.6 second	ds	bass through a

29.	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. (A) 480, 840 (B) 840, 480 (C) 408, 840 (D) 480, 804
30.	यदि 12 आदमी और 18 औरतें एक खेत को 7 दिन में काटते हैं तो उसी खेत को काटने के 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) 14 days
31.	निम्नलिखित में से कौन सा कोण पूरक है? Which of the following pair of angles is supplementary? (A) $46^{\circ}$ and $44^{\circ}$ (B) $113^{\circ}$ and $67^{\circ}$ (C) $245^{\circ}$ and $115^{\circ}$ (D) $90^{\circ}$ and $180^{\circ}$
32.	एक ट्रेन शुक्रवार को दोपहर 01:15 बजे हैदराबाद से रवाना होती है और शनिवार सुबह 07:30 बजे चेन्नई पहुंचती है। इस यात्रा की अवधि कितनी होगी ?
	(A) 18 घंटे 30 मिनट (B) 17 घंटे 45 मिनट
	(C)     18 ਬੰਟੇ 15 ਸਿਜਟ       (D)     17 ਬੰਟੇ 15 ਸਿਜਟ
	A train leaves Hyderabad at 01:15 PM on Friday and reaches Chennai at 07:30 AM on Saturday. The duration of the journey is(A) 18 hrs 30 min(B) 17 hrs 45 min(C) 18 hrs 15 min(D) 17 hrs 15 min
33.	निम्नलिखित में से कौन सा सबसे छोटा अंश है Which of the following is the smallest fraction? $\frac{2}{5}, \frac{4}{5}, \frac{7}{5}, \frac{6}{5}$ (A) $\frac{4}{5}$ (B) $\frac{6}{5}$ (C) $\frac{7}{5}$ (D) $\frac{2}{5}$
34.	एक आयत का क्षेत्रफल जिसकी लंबाई 4ab और चौड़ाई 6ab है Area of a rectangle whose length is 4ab and breadth is 6ab is
	(A) 24ab (B) 24a $b^2$ (C) 24 $a^2b^2$ (D) 24a $b^4$
35.	एक रेस ट्रैक एक वृत्त के रूप में है जिसकी आंतरिक परिधि 352 मीटर है और बाहरी परिधि 396 मीटर है। ट्रैक की चौड़ाई कितनी होगी? (A) 5 मीटर (B) 6 मीटर (C) 8 मीटर (D) 7 मीटर

अनुक्रमांक/Roll No.\_\_\_\_\_

	A race track is in the form				umference is	352 m	and the outer
	circumference is 396 m. (A) 5m	(B)			8m	(D)	7m
36.	एक शंकु जिसकी तिरछी ऊँच क्षेत्रफल बताये	ाई 21 म <del>्</del> री	ोटर और इसके 3	नाधार क	न व्यास २४ मीट	र है की	कुल सतह का
	(A) 1244.57 वर्ग मीटर			(B)	1243.57 वर्ग	मीटर	
	(C) 1242.57 वर्ग मीटर			(D)	1241.57 वर्ग	मीटर	
	The total surface area of 24 m is	a cone	having its sla	nt heigl	nt 21 m and d	iamete	r of its base as
	(A) 1244.57 sq m (C) 1242.57 sq m			(B) (D)	1243.57 sq 1241.57 sq		
37.	एक वृत्त का एक जीवा 6 सेम जात कीजिए	गि लंबाई	s का है और यह	केंद्र से	4 सेमी की दूरी प	नर है।	वृत्त की त्रिज्या
	(A) 3 सेंटीमीटर A chord of a Circle is of le						6 सेंटीमीटर le centre. Find
	the radius of the circle (A) 3 cm	(B)	4 cm	(C)	5 cm	(D)	6 cm
38.	यदि किसी संख्या का एक तिह If one-third of a number is (A) 96	s 64 the		he nun	nber.	(D)	100
				a c			
39.	दो संख्याओं का योग 2490 है	। यदि एव	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 then find the numbers	is 2490	). If 6.5% of or	ne num	ber is equal to	o 8.5%	of the other,
	(A) 1411, 1079	(B)	1011, 1479	(C)	1100, 1749	(D)	1010, 1947
40.	कितने समय में कोई धनराशि	$6\frac{1}{4}\%$	प्रति वर्ष के साध	ारण ब्य	ाज पर दुगनी ह	होगी ।	
			14 साल				16 साल
	In what time will a sum of						
	(A) 13 years	(B)	14 years	(C)	15 years	(D)	16 years
41.	सरलीकृत करें $10 - 2\frac{1}{3}x$ Simplify $10 - 2\frac{1}{3}x3 +$		4				
	(A) $2\frac{1}{4}$		$\frac{1}{2}$ $4\frac{1}{2}$	(C)	$1\frac{4}{2}$	(D)	$1\frac{2}{4}$

अनुऋमांक/Roll No.

- (A) 115:101 (B) 101:100 (C) 115:111 (D) 101:115
- 43. वह छोटी संख्या ज्ञात कीजिये जिसे 10 , 12 , 15 व 20 से विभाजित करने पर प्रत्येक स्थिति में शेषफल 4 आता है । Find the smallest number which when divided by 10,12,15,20 leaves remainder 4 in each case.
  - (A) 64 (B) 100 (C) 75 (D) 40
- 44. अजय से 3.32 किमी दूर एक गोली दागी जाती है। वह 10 सेकंड बाद ध्वनि सुनता है। ध्वनि की गति ज्ञात कीजिए।
   (A) 332 मीटर / सेकंड
   (B) 3320 मीटर / सेकंड
   (C) 33.2 मीटर / सेकंड
   (D) 3300 मीटर / सेकंड

A bullet is fired at a distance of 3.32 km away from Ajay. He hears the sound 10 seconds later. Find the speed of the sound. (A) 332 m/s (B) 3320m/s (C) 33.2m/s (D) 3300m/s

45. एक कार 20 मीटर / सेकंड की गति से चलती है। किमी / घंटा में उस कार की गति क्या है?
 (A) 72 किमी / घंटा
 (B) 80 किमी / घंटा
 (C) 75 किमी / घंटा
 (D) 78 किमी / घंटा

A car travels at a speed of 20 m/s. What is its speed in km/h?(A) 72 km/h(B) 80 km/h(C) 75 km/h(D) 78 km/h

46. एक आदमी ने एक दुकान से 3/4 किलोग्राम चीनी और दूसरी दुकान से 1/2 किलोग्राम चीनी खरीदी । उसने 2/3 किलोग्राम चीनी का इस्तेमाल किया। उसके पास कितनी चीनी बची है?
 (A) <sup>8</sup>/<sub>12</sub> किलो ग्राम (B) <sup>23</sup>/<sub>24</sub> किलो ग्राम (C) <sup>7</sup>/<sub>12</sub> किलो ग्राम (D) <sup>5</sup>/<sub>24</sub> किलो ग्राम

A man bought  $\frac{3}{4}$  kg sugar from one shop and  $\frac{1}{2}$  kg from another shop. He used  $\frac{2}{3}$ kg sugar. How much sugar is left with him? (A)  $\frac{8}{12}$  kg (B)  $\frac{23}{24}$  kg (C)  $\frac{7}{12}$  kg (D)  $\frac{5}{24}$ kg

- 47. दो संख्याओं का योग 5283759 है। यदि एक संख्या 2354281 है, तो दो संख्याओं में क्या अंतर है?
  Sum of two numbers is 5283759. If one number is 2354281, what is the difference between two numbers?
  (A) 578193
  (B) 515137
  (C) 575000
  (D) 575197
- 48. संख्या 9063 में 9 का स्थान मान ज्ञात कीजिए। Find the place value of 9 in the number 9063.
  - (A) 1000 (B) 90 (C) 900 (D) 9000
- 49.
   एक शहर की कुल आबादी 200000 है, जिसमें 40% पुरुष हैं, 30% महिलाएं हैं और बाकी बच्चे हैं। बच्चों की संख्या ज्ञात कीजिए।

   Population of a town is 200000, in which 40% are males, 30% are females and the rest are children.

   (A)
   70000

   (B)
   60000

   (C)
   65000

   (D)
   100000

50. एक दर्जन कलमों का मूल्य ₹ 180 है और 8 पेंसिलों का मूल्य ₹ 56 है। एक कलम के मूल्य व एक पेंसिल के मूल्य का अनुपात ज्ञात कीजिए। Cost of a dozen pen is ₹ 180 and cost of 8 pencils is ₹ 56. Find the ratio of the cost of a pen to the cost of a pencil. (A) 15:7 (B) 7:15 (C) 1:1 (D) 8:15
<u>भाग 'ख' सामान्य ज्ञान</u>
<u>SECTION B – GENERAL KNOWLEDGE</u>

पहला आधुनिक ओलंपिक खेल 1896 में \_\_\_\_\_ में आयोजित किया गया था 51. The first modern Olympic games was held in 1896 at बलिन Berlin एथेंस Athens (A) (B) रोम Rome (D) पेरिस Paris (C) भारत के राष्ट्रीय ध्वज में किस राजा का नाम "चक्र" से जुड़ा है? 52. Which king's name is linked to the "chakra" in the national flag of India? (A) धर्मपाल Dharmapala (B) अकबर Akbar (C) राजेंद्र चोल Rajendra Chola अशोक Ashoka (D) प्रयागराज (इलाहाबाद) में "कुंभ मेला" हर \_\_\_\_\_ मे आयोजित किया जाता है 53. "Kumbh mela" is held once in every \_\_\_\_\_ at Prayagraj (Allahabad). दो साल two years (B) पांच साल five years (A) (C) बारह साल twelve years (D) दस साल ten years निम्नलिखित में से कौन सा खेल विंबलडन के साथ जुडा हआ है? 54. Which of the following games is associated with Wimbledon? Hockey/हॉकी Foot Ball/ फुट बॉल (A) (B) Volley Ball/ वॉली बॉल Tennis/ टेनिस (D) (C) पंजाब के शेर के रूप में किसे जाना जाता है? 55. Who is known as the Lion of Punjab? (A) Lala Lajpat Rai/ लाला लाजपत राय Gopal Krishna Gokhale/ गोपाल कृष्ण गोखले (B) Bal Gangadhar Tilak/ बाल गंगाधर तिलक (C) W C Bannerjee/ डब्ल्यू सी बनर्जी (D) मानव शरीर का सबसे बडा अंग कौन सा है? 56. Which is the largest organ in human body? heart / दिल (B) liver / जिगर (C) lungs / फेफड़ों(D) kidney / गुर्दे (A)

अनुक्र	जमांक/Roll No	<u>Set C</u>							
57.	भारत का राष्ट्रगान गाने में कितना समय लिया जाना चाहिए? How much time should be taken to sing the National Anthem of India? (A) 45 Seconds / 45 सेकंड (B) 52 seconds / 52 सेकंड (C) 60 Seconds / 60 सेकंड (D) 30 Seconds /30 सेकंड								
58.	दूध की शुद्धता का परीक्षण करने के लिए निम्न में से वि Which of the following instruments is used to (A) Manometer / मैनोमीटर (C) Seismometer / सीस्मोमीटर	test the purity of milk?							
59.	निम्न में से किस तारीख को 'सशस्त्र सेना झंडा दिवस' On which of the following dates is the "Armed (A) 8 <sup>th</sup> October / 8 अक्टूबर (C) 4 <sup>th</sup> December / 4 दिसंबर	d Forces Flag Day" celebrated?							
60.	एक फल पका हुआ है								
e.		(C) फूल की पंखुड़ी (D) कोई नहीं							
	A fruit is a ripened (A) ovary (B) stem	(C) petals (D) none							
61.	भारत के रक्षा मंत्री कौन हैं? Who is the Defence Minister of India? (A) Smt. Sushma Swaraj/ श्रीमती सुषमा स्वरा (B) Smt. Aruna Roy / श्रीमती अरुणा रॉय (C) Sri. Arun Jaitley/ श्री अरुण जेटली (D) Smt. Nirmala Sitaraman श्रीमती निर्मला स								
62.	निम्नलिखित में से कौन सा अध्ययन पक्षियों का है? Which of the following is the study of birds? (A) Ornithology/ऑर्निथोलॉजी (C) Ophthalmology/ नेत्र विज्ञान	(B) Oncology /ऑन्कोलॉजी (D) Archaeology/ पुरातत्व							
63.	निम्नलिखित में किस दिन पृथ्वी में दिन और रात बराबर Which of the following day does the earth exp (A) 21 June /21 जून (C) 22 December/ 22 दिसंबर								
64.	<ul> <li>(B) Vikram Sarabhai Space Centre at Thir केंद्र, थिरुवनंतपुरम</li> <li>(C) ISRO Satellite Centre at Bangaluru / इ</li> <li>(D) Defence Research and Development ( विकास संगठन, नई दिल्ली</li> </ul>	les? arikota / सतीश धवन अंतरिक्ष केंद्र, श्री हरिकोटा ruvananthapuram / विक्रम साराभाई अंतरिक्ष							
	10								

अनुक्रमांक/Roll No.

निम्नलिखित में से सबसे कठिन पदार्थ बतायें । 65. The hardest substance among the following: हीरा diamond ग्रेफाइट graphite (A) (B) (C) चाक chalk (D) सोना gold कौन सी कंपनी वाहन निर्माण से सम्बंधित नहीं है? 66. महिंद्रा (B) (C) रेमंड टोयोटा (A) टाटा (D) Which of the following company is not associated with manufacturing of vehicles? Mahindra (A) Tata (B) (C) Raymond (D) Toyota दुनिया का दूसरा सबसे बड़ा महासागर कौन सा है -67. आर्कटिक महासागर (A) प्रशान्त महासागर (B) (C) (D) अटलांटिक महासागर हिन्द महासागर The second biggest ocean of the world is (A) Pacific Ocean (B) Arctic Ocean (C) Indian Ocean Atlantic Ocean (D) 'नीली क्रांति' किससे जुड़ी है? 68. कृषि (A) मत्स्य पालन (B) (C) रेशम कीडों का पालन मधुमक्खी पालन (D) 'Blue revolution' is associated with (A) Aquaculture (B) Agriculture (C) Sericulture (D) Apiculture कौन सा शहर 'मोतियों के शहर' के नाम से जाना जाता है? 69. तूतीकोरिन (A) जयपुर (B) वाराणसी (C) (D) मंबई Which city is called as "Pearl City of India"? Jaipur (B) Varanasi Tuticorin (A) (C) (D) Mumbai 'भौतिक विज्ञान' के क्षेत्र में 'नोबेल प्रस्कार' पाने वाले प्रथम भारतीय का नाम बताएँ? 70. (B) डॉक्टर अमर्त्य सेन सर सी वी रामन (A) एस सी शेखरन (C) (D) इनमे से कोई नहीं Who was the first Indian to receive Nobel Prize in Physics? (A) Sir CV Raman (B) Dr Amartya Sen

(C) SC Sekharan (D) None of these

71.	निम्नलिखित में से कौन ऊर्जा का अक्षय (नवीकर Which of the following is renewable source of (A) कोयला Coal (C) डीज़ल Diesel	
72.	<ul> <li>सूर्य ग्रहण, तब होता है।</li> <li>Solar eclipse occurs</li> <li>(A) जब चंद्रमा, पृथ्वी और सूर्य के बीच एक स when the moon comes in between the (B) जब पृथ्वी एक सीधी रेखा में चंद्रमा और प्र when the earth comes in between the (C) जब सूर्य एक सीधी रेखा में चंद्रमा और पृष् when the sun comes in between the m (D) इनमे से कोई भी नहीं None of the above</li> </ul>	e earth and the sun in a straight line सूरज के बीच आती है moon and the sun in a straight line थ्वी के बीच में आता है
73.		
74.	निम्नलिखित में से विषम् को खोजें: Find the odd one out from the following: (A) दूध Milk (B) दही Curd	(C) शहद Honey (D) आम Mango
75.	" सिंथेटिक" फाइबर से प्राप्त कि Synthetic fibers are obtained from (A) रसायन chemicals (C) पौधों plants	

अनुक्रमांक/Roll No.

### SECTION C- LANGUAGE

(Only for those attempting English Language)

#### Choose the appropriate option to fill in the blanks

76.		_ me.				
	(A) of (B	3) to	(C)	from	(D)	then
77.	The meaning of the phrase ' (A) To undertake a difficul (C) To chain the cat		(B) (D)	To look after To undertake		
78.	Tom is very intelligent.	ambition	is to b	ecome an IA	S offic	er. (supply the
	correct 'Pronoun') (A) This (B	3) Their	(C)	He has	(D)	His
79.	February has the	number of day	vs of a	Ill the months	. (sup	ply the correct
	'Adjective') (A) fewest (B	B) lesser	(C)	least	(D)	shortest
80.	He opened the letter with	hands	. (supp	ly the suitable	e' Verb	')
	(A) shiver (B					
81.	Dr APJ Abdul Kalam was bo (choose correct "Preposition		meshv	varam in Tam	nil Nad	u.
	(A) on (B	Sec. And Annual Sec.	(C)	at	(D)	after
82.	I tried to hit the nail hit (A) before (B	my thumb instea 3) but				

#### Read the following passage and answer the questions (Question 83 to 87)

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.'

Set C

अनुक्रमांक/Roll No.

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.

Set C

83.	In this (A)	s passage, what is be Language		mpared betwe Intelligence		mans and bird Work	ls? (D)	Emotion
84.	Which (A)	n of the following bird Crows	ds coule (B)	d remove som Parrots	ne knot (C)		(D)	Sparrows
85. spoke		n type of bird accord ne humans?	ding to	the passage,	could	differentiate I	petwee	n some words
e.	(A)	Ravens	(B)	Parrots	(C)	Crows	(D)	All of these
86.	What (A) (C)	does the author imp Small brain Unique brain	ly by 'B	Birdbrains'?	(B) (D)	Smart brain Emotional br	ain	
87.	Birds	have more intelligen	ce and	faster reason	ning du	e to	bra	ins
	(A)	big size of			(B)	more connec		1
	(C)	large proportion of			(D)	small size of		
Choo	se the	most appropriate o	option	given agains	t each	question.		
88.		n word means nearly						
	(A)	respect	(B)	approve	(C)	insult	(D)	appreciate
89.	Which	word means nearly	the sa	me as 'Whisp	er'?			
		the hair on the uppe			(B)	to shout at s	omebo	dy
	(C)	speak in a low tone			(D)	a drink		
90.	Many	Princes were crown	ed on t	hat day, their		were b	eside th	nem.
	(A)	Princess	(B)	Queen	(C)	Princesses		King
91.	Rita is	than S	Swetha					
01.		more intelligent	Juotina	•	(B)	intelligent		
	(C)	most intelligent			(D)	intelligencer		
92.	The n	erson who is selecte	d for th	ne ioh		my classma	ate	
02.	(A)	his	(B)	him	(C)	is	(D)	were
	-	the following words correct sequence i	-			e meaningfu	l sente	nces.
93.		A B to India / they / mon	C ths ago	D o / some				
	(A)	DCBA	(B)	DBCA	(C)	DACB	(D)	BCDA

अनक	मांक/Ro	bll No.						Set C
0						_		
94.	"Swa	A chh Bharat Mission"	1	C take active pa		) hould		
	(A)	BDCA		BDAC			(D)	ABCD
Choo	ose the	appropriate option	n to fill	in the blank	S			
95.	One	who is in-charge of a	a muse	um	185	_		
	(A)	Superintendent	(B)	Warden	(C)	Curator	(D)	Supervisor
96.	A pe	rson who reads a lo	ot of bo	oks or read r	egularl	y is called a		reader.
	(A)	voracious			25 15		07 (J.)	noteworthy
97.	The g	gender of 'DUKE' is duchess						
	(A)	duchess	(B)	dutchies	(C)	dukess	(D)	dame
98.		an was not ready to p						illness.
	(A)	fained	(B)	fined	(C)	find	(D)	feigned
99.		eturned from vacation						
	(A)	quickest	(B)	quick	(C)	quicker	(D)	more quickly
100.		ugh he is rich, so	(B)	_ he is unhap since		yet	(D)	because
		भाग 'ग' - भाष	ा (केवल	<u> हिंदी भाषा</u> में	<u>नें परीक्ष</u>	ा देने वालों के	<u>लिए)</u>	
निम्न वि	लेखित श	ाब्दों के लिए सही विपरीत	नार्थक श	ब्द (विकल्प) का	चयन की	जिये:		
76.	प्राचीन	r						
70.	(A)	नूतन	(B)	अर्वाचीन	(C)	नया	(D)	नयापन
	(, ,		(0)	01919101	(0)			
77.	बुराई							
	(A)	भलाई	(B)	अच्छा	(C)	सगुण	(D)	कलाई
निम्न वि	लेखित श	ब्दों के लिए सही संधि - '	विच्छेद (	(विकल्प) का चय	न कीजिर	पे: ( 96 <b>&amp;</b> 97)		
78.	दिग्गः	ज						
	(A)	दिग+गज	(B)	दिग्+गज	(C)	दिक:+गज	(D)	दिक्+गज
		~						
79.	अधोग				1.51			
	(A)	अध +ओगति	(B)	अधो + गति	(C)	अधः + गति	(D)	अ + धोगति

अनुऋमांक/Roll No. Set C 'स्वार्थ' शब्द में प्रयुक्त सही उपसर्ग (विकल्प) का चयन कीजिये: 80. (A) (D) सू (B) स्वा (C) स् स्व 'उदासी' शब्द में प्रयुक्त सही प्रत्यय (विकल्प) का चयन कीजिये: 81. (A) र्ड सी (B) दासी (C) (D) इ 'घुड़सवार' किस समास का उदाहरण है? 82. अव्ययीभाव बहुब्रीहि (A) (B) तत्पुरुष (C) द्विग् (D)

निम्नलिखित अनुच्छेद के आधार पर दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिए (प्रश्न संख्या 83 - 87)

सभ्यता की शुरुआत से ही इंसान हमेशा से बहुत सक्रिय रहा है। सक्रिय रहना उसकी आदत बन गई है ताकि वह अपने निर्धारित कार्यों को समय पर पूरा कर सके। धीरेधीरे समाज में जरुरत- होने के कारण इंसान ने अपने संपर्कों को बढ़ाना शुरू कर दिया, जिससे उसे एक जगह से दूसरी जगह जाने के लिए मजबूर होना पड़ा। चलना मनुष्य का स्वभाव है। पानी भी चलता है , हवा भी चलती है , समय भी चलता है और मनुष्य भी चलता है। प्राचीन समय में एक स्थान से दूसरे स्थान पर पहुँचने के लिए मनुष्य मीलों पैदल यात्रा करता था। कई बार यात्रा इतनी लम्बी हो जाती थी कि वर्षों लग जाते थे , मार्ग में यात्री बीमार होकर मर भी जाते थे। स्त्रियों के लिए लंबी दूरी तय करना मुश्किल था। फिर पालकियों का प्रयोग किया जाने लगा। इन्हें चार लोग उठाते थे, मगर रास्ते में चलते-चलते थके लोगों की जगह लेने के लिए आठ या बारह लोग साथ में चलते थे, लेकिन अभी भी समय अधिक लगता था और पालकी ले जाने वालों के लिए यह बहुत कठिन था। पालकियों का प्रयोग स्त्रियो बच्चों के लिए किया जाता था। पहिये के अविष्कार ने मनुष्य का जीवन ही बदल दिया। इसके अविष्कार से सर्वप्रथम बैलगाड़ी द्वारा यात्रा सुगम व सस्ती होने लगी। धीरे-धीरे इसी पहिये से मशीन से चलनेवाली गाड़ियाँ सड़कों पर दौड़ने लगीं।

83.	'चलना' किसका स्वभाव ना	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)				
	(A) मनुष्य	(B) पत्थर	(C)	हवा	(D)	पानी
84.	पालकियों को कितने लोग	उठाते थे?				
	(A) सात	(B) आठ	(C)	चार	(D)	बारह
85.	पालकियों का प्रयोग किन	के लिए होता था?				
	(A) मर्दों के लिए		(B)	C & D		
	(C) बच्चों के लिए		(D)	स्त्रियों के लि	ੀਦ	
86.	किसके अविष्कार से मनुष्	य का जीवन बदल गर	म?			
				<b>C X X</b>		

(B)

पहिये के

(A)

16

बैलगाड़ियों के (C) पालकियों के

मशीन के

(D)

									<b>7</b> .
	अनुऋग	मांक/Ro	oll No.						Set
	87.	'सुगम	।' शब्द का विलोम शब्	द है	ni mil ani ani ani ani ani ani ani				
		(A)	मलिन	(B)	दुर्गम	(C)	संकरी	(D)	भीतर
				8					
प्रत्येक प्रश्न के आगे दिए गए विकल्पों में से उचित विकल्प चुनें:									
	88.	मुझे क	चे खेलते देख कर द	ादाजी उ	आग	हो	गए ।		
		(A)	पानी	(B)	समुद्र	(C)	हवा	(D)	बबूला
	89.	39. निम्न में से कौन सा शब्द 'पत्थर' शब्द का पर्यायवाची नहीं है?							
			शिला		पाहन	(C)	-	(D)	पाषाण
	90.	'ਤ नाज'	'शब्द का विलोम रूप	놀.					
	90.		चढ़ाई	с. (В)	चढ़ना	(C)	चढ़ाव	(D)	चट्टान
	12-12								
	91.		' शब्द का विलोम र वीर	12429-002					<del>O úm</del>
		(A)	qit	(B)	अग्रज	(C)	नास्तिक	(D)	निगुण
	निम्न व	ाक्यों / ध	शब्द समूह के लिए दिए ग	ए विकल	पों में से उचित श	ब्द का च्	<b>।</b> नाव करें :		
	92.	जो स	ब कुछ जानता हो						
		(A)	निपुण	(B)	समदर्शी	(C)	सर्वज्ञ	(D)	गणितज्ञ
	93.	रचना	करने वाला						
		(A)	रचयिता	(B)	कवि	(C)	लेखक	(D)	नागरिक
	94.	जो देर	खने योग्य हो						
			दर्शनीय	(B)	सुन्दर	(C)	पारदर्शी	(D)	साकार
	मार्थक	वाक्य ब	नाने के लिए शब्दों के नि	म लिखि	त शब्दों / समदों :	का पनव्य	विस्थित करें। वि	कल्पों में	टिग गए सनी
		जावव ज का चय		AINIG	1 1 201 1 1 1 201	111 3.100	141(4(14)(1)(1)	1/2 11 1	149 गए तहा
		А	вс	C					
	95.		/ मुझे/ पसंद है/ फूलों						
			ABCD	(B)	DCBA	(C)	BADC	(D)	BACD
	96.		A B C न ने /भूखे /साँस ली/ २	D मंत्रोष र्व	जे				
	00.	(A)	BADC	(B)	ABCD	(C)	ACDB	(D)	DCAB

17

Set C

अनुक्रमांक/Roll No <u>Set C</u>												
दिए गए शब्दों की सही वर्तनी के साथ विकल्प को चिहिनत करें :												
97.	(A)	वरिष्ठ	(B)	वरिस्ट	(C)	वरिष्ट	(D)	वरिश्ट				
98.	(A)	आकांछा	(B)	आकांशा	(C)	आकाँसा	(D)	आकांक्षा				
दिए गए मुहावरों के सही अर्थ के साथ विकल्प को चिह्नित करें:												
99.	अंग -	अंग मुस्काना										
	(A)	मूर्ख बनाना			(B)	हार मानना						
	(C)	बहुत खुश होना			(D)	नाराज़ होना						
100. तशरीफ़ रखना												
	(A)	दौड़ना	(B)	देखना	(C)	बैठना	(D)	चलना				

## ROUGH WORK