
Part A: General Intelligence & Reasoning

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्कशक्ति

- 1) From the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

 निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता।

 VENTURE
 - A) RENT
- B) TRUE
- C) TURN
- D) RATE
- 2) If '+' means 'x', '-' means '÷', 'x' means '-' and '÷' means '+' then the value of the given equation is :
 यदि '+' का अर्थ 'x' है, '-' का अर्थ '÷' है, 'x' का अर्थ '-' है
 और '÷' का अर्थ '+' है तो निम्नित्खित समीकरण का मान
 - $9 + 8 \div 8 4 \times 6 = ?$
 - **A)** 11

B) 65

C) 68

D) 36

Question Nos.3 to 4 प्रश्न संख्या 3 से 4 तक

Directions / निर्देश: A series is given with one term missing. Out of the four alternatives, choose the liternative that will complete the series.

एक अनुक्रम दिया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए चार विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

- 3) ACE, GIK, ? ,SUW, YAC
 - A) MOQ
- B) MPQ
- C) MOP
- D) MNP
- 4) 2, 5, 10, 17, 26, ?
 - A) 37

B) 35

C) 38

- **D)** 33
- 5) Find the missing number from the given responses. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए |
 - 4 8 2 3 2 2
 - 5 8 2
 - 60 128 68
 - A) 13

B) 17

C) 15

D) 19



A man facing south turns to his left and walk 10m, then he turns to his right and walk 15m, again he turns to his left and walk 5m and then he turns to his left and walk 15m. In which direction he is facing now?

एक व्यक्ति दक्षिण दिशा की और मुख करके खड़ा है, वह अपने बांए मुड़ कर 10m चलता है फिर अपने दांए मुड़ कर 15m चलता है, फिर वह अपने बांए मुड़ कर 5m चलता है और फिर

वह अपने बांए मुड़ कर 15m चलता है। इस समय वह किस

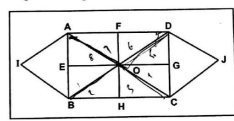
- A) South
- B) West
- दक्षिण

दिशा में मुख करके खड़ा है?

पश्चिम

- C) North
- D) East ਪ੍ਰਰੰ
- ') Find the number of triangles in the adjoining figure. संलग्न आकृति में त्रिभुजों की संख्या ज्ञात कीजिए

Question Figure / प्रश्न आकृति



A) 16

B) 20

C) 18

D).14

Question Nos.8 to 11 प्रश्न संख्या 8 से 11 तक

Directions / निर्देश: Select the related word / letters / number from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्द / अक्षरों / संख्या को चुनिए

- 8) 8:512::9:?
 - A) 728
- **B)** 729
- C) 781

- **D)** 792
- 9) ADIP: DGLS:: BEJQ:?
 - A) FINU
- B) EJQU
- CLEHMT
- D) CGLS
- 10) AUTHOR : PEN :: DOCTOR : ____
 - लेखक : पेन :: डॉक्टर : _
 - A) HOSPITAL
- B) DISPENSARY
- अस्पताल
- औषधालय
- C) STETHOSCOPE
- D) WARD
- स्टेथिस्कोप
- वार्ड



















AR2017-4254610

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्कशक्ति

A) DRAOB: BROAD

C) CHART: TRACH

B) SINGLE : ELGNIS

D) WOMEN: WOMAN One or two statements are given followed by two Conclusions / Assumptions, I and II. You have to consider the statement to be true, even if it seems to be at variance from commonly known facts. You are to decide which of the given conclusions / assumptions can definitely be drawn from the given statement. Indicate your answer. Statement: No man is a donkey. Rahul is a man.

I. Rahul is not a donkey.

II. All men are not Rahul

एक या दो वक्तव्य दिए गए हैं, जिसके आगे दो निष्कर्ष / मान्यताएँ । और ॥ निकाले गये हैं | आपको विचार करना है कि वक्तव्य सत्य है चाहे यह सामान्यत: जात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो | आपको निर्णय करना है, कि दिए गए वक्तव्य में से कौन-सा निश्चित रूप से सही निष्कर्ष / मान्यता निकाला जा सकता है | अपने उत्तर की निर्दिष्ट कीजिए।

वक्तट्य: कोई भी व्यक्ति गधा नहीं है | राहुल एक व्यक्ति है ।

निष्कर्ष :

राहल गधा नहीं है।

सभी व्यक्ति राहल नहीं हैं।

A) Only Conclusion I follow.

B) Neither Conclusion I nor Conclusion II follow. न तो निष्कर्ष । और न

केवल निष्कर्ष I निकलता

ही II निकलता है |

है ।

D) Either Conclusion I or Conclusion II follow. C) Only Conclusion II

follow. केवल निष्कर्ष II निष्कर्ष । या II निकलता

है।

निकलता है |

Some equations are solved on the basis of certain system. Find out the correct answer for the unsolved equation on कुछ प्रश्न किसी प्रणाली के आधार पर हल किए गए हैं | उस आधार पर हल न किए गए प्रश्न का उत्तर चुनिए। 9 x 6 x 2=269, 8 x 6 x 5=568, 5 x 4 x 1=?

A) 201

B) 145

D)451

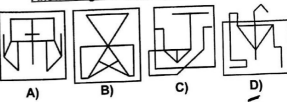
C) 415

14) From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden / embedded. दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है।

Question Figure / प्रश्न आकृति

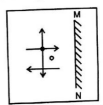


Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ

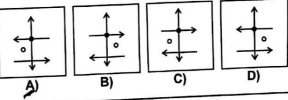


15) If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure? यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाये तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?

Question Figure / प्रश्न आकृति



Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ



Question Nos.16 to 18 प्रश्न संख्या 16 से 18 तक

Directions / निर्देश: Find the odd number / letters / words from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या / अक्षर / शब्द चुनिए

16)

A) KILOMETRES किलोमीटर

B) KILOGRAMS किलोग्राम

C) TONNES

D) QUINTALS

टन

कुंतल





Part A :General Intelligence & Reasoning Part A :General Intelligence & Reasoning

17)

A)JKNQ C) YZBE

5 H2 B) DEGJ

D) ORTW

18)

A) 154

B) 119

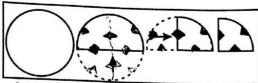
C) 85

D) 51

19) A piece of paper is folded and cut as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

नीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर काटने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?

Question Figure / प्रश्न आकृति



Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ









- 20) Which one of the given responses would be a meaningful order of the following?
 - 1. Family
- 2. Community
- 3. Member
- 4. Locality 5. Country

निम्न विकल्पों में से कौन-सा विकल्प नीचे दिये हुए शब्दों का सार्थक क्रम दर्शाता है ?

1.परिवार

2. समुदाय

4. मोहल्ला 5. देश

A) 3, 1, 2, 4, 5

B) 3, 1, 2, 5, 4

C) 3, 1, 4, 2, 5

D) 3, 1, 4, 5, 2

21) The age of father is twice that of the elder son. After ten years, the age of father will be three times that of the younger son. If the difference of ages of the two sons is 15 years, the age of the father is?

पिता की आयु बड़े पुत्र से दुगुनी है | दस वर्ष बाद पिता की आयु छोटे पुत्र से तिगुनी हो जाएगी | यदि दोनों पुत्रों की आयु में 15 वर्ष का अंतर है तो पिता की आयु कितनी है?

A) 70 years

B) 55 years

70 वर्ष

55 वर्ष

C) 60 years 60 वर्ष

D) 50 years 50 वर्ष

- 22) If NAME is coded as MZLD, how will CLAIM be coded? यदि <u>NAME</u> को <u>MZLD</u> कोड में लिखा जाता है तो <u>CLAIM</u> को किस कोड में लिखा जाएगा ?
 - A) BKZII

B) BKYHL

C) BKZHL

D) BKZHI

Which one of the following diagrams represents the

Fruits, Mango, Banana

निम्नलिखित में से कौन-सा आरेख निम्नलिखित के बीच संबंध को दर्शाता है?

फल, आम, केला









A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as in two matrices given below. The columns and rows of Matrix I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, e.g., 'A' can be represented by 00,44, etc., and 'P' can be represented by 56,79 etc. Similarly, you have to identify the set for the word ZEST.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गी द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है| आव्यूह I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 दी गई है और आव्यूह II की 5 से 9 इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए, 'A' को 00,44, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'P' को 56.79, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द ZEST के लिए समूह को पहचानना है।

		M 3	fatr गट्य	ix - हि -	I I	
		0	1	2	3	4
Ì	0	A	R	В	C	E
t	1	T	H	S	E	R
Ì	2	R	E	H	D	S
Ì	3	S	D	T	0	C
Ì	4	É	В	0	R	A

	M 3	(atr गट्य	ix - 丙 -	П	
	5	6	7	8	9
5	K	P	I	L	M
6	X	W	Z	M	G
7	F	I	K	X	P
8	G	N	F	L	W
9	N	P	X	Z	L

A) 89, 13, 03, 01

B) 98, 13, 30, 10

C) 89, 31, 30, 01

D) 98, 13, 33, 04



Daily

Current

Affairs









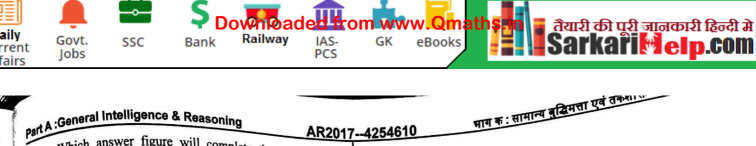


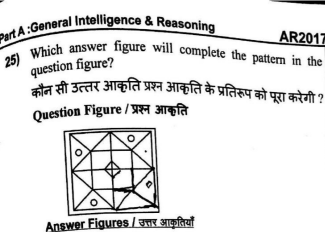
















For More like and share our Page



















AR2017--4254610

भाग ख: संख्यात्मक अभिरुचि

Part B: Numerical Aptitude

Part B : Numerical Aptitude

भाग ख : संख्यात्मक अभिरुचि

P invests ₹9100 for 3 months, Q invests ₹6825 for 2 months and R ₹8190 for 5 months in a business. If the total profit amounts to ₹ 4158, how much profit should Q किसी कारोबार में P 3 माह के लिए ₹9100, Q 2 माह के लिए ₹6825 और R 5 माह के लिए ₹8190 का निवेश करता है। यदि कुल लाभ की राशि ₹4158 है तो Q को कितना लाभ मिलना चाहिए?

A)₹ 346.50

B)₹ 693

C)₹ 682.50

D)₹ 1386

27) A contractor has the target of completing a work in 40 days. He employed 20 persons who completed (1/4) of the work in 10 days and left. The number of persons he has to employ to finish the remaining part as per target is: एक ठेकेदार का लक्ष्य 40 दिन में काम पूरा करने का है | उसने 20 व्यक्तियों को काम पर लगाया जिन्होंने 10 दिन में ¹/4 काम पूरा किया और छोड़कर चले गए | उसे अपने लक्ष्य के अनुसार शेष काम को पूरा करने के लिए कितने व्यक्तियों को काम पर लगाना होगा?

A)20

B) 40

C)30

D) 10

The average of three numbers of which greatest is 16 is 12. If the smallest is half of the greatest, the remaining number is: तीन संख्याओं का जिनमें सबसे बड़ी संख्या 16 है, औसत 12 है। यदि लघुतम संख्या बड़ी संख्या की आधी हो तो शेष संख्या क्या

होगी?

A) 12

B) 14

C)8

D) 10

29) A person covers a certain distance in 6 hours, if travels at 40 Km/ hour. If he has to cover the same distance in 4 hours, then his speed must be:

यदि कोई व्यक्ति 40 किलोमीटर प्रतिघंटा की गति से यात्रा करता है तो कुछ दूरी वह 6 घंटो में तय करता है | यदि उसे वही दरी 4 घंटे में पूरी करनी है तो उसकी गति कितनी होनी चाहिए?

A) 50 Km / hour 50 कि.मी प्रति घंटा

B) 80 Km / hour 80 कि.मी प्रति घंटा

C) 70 Km / hour 70 कि.मी प्रति घंटा

D) 60 Km / hour 60 कि.मी प्रति घंटा

By selling a coat for ₹630, a shopkeeper gains 5%. Find the cost price of the coat? एक दुकानदार को ₹ 630 में एक कोट बेचने पर 5% का लाभ होता है | कोट का लागत मूल्य ज्ञात कीजिए |

A)₹ 650

B)₹ 625

C)₹ 600

D)₹ 700

Two varieties of sugar are mixed together in a certain ratio. The cost of the mixture per Kg is ₹0.50 less than that of the superior and ₹ 0.75 more than the inferior variety. The ratio in which the superior and inferior varieties of sugar have been mixed is: चीनी की दो किस्मों को किसी अनुपात में एक साथ मिला दिया जाता है। मिश्रण प्रति Kg लागत उच्च कोटि की चीनी की लागत से ₹0.50 कम है और घटिया चीनी की लागत से ₹0.75 अधिक है | उच्च कोटि की चीनी और घटिया किस्म की चीनी किस अनुपात में मिलाई गई है?

A)2:3

B) 5:1

C)5:2

D)3:2

32) P, Q and R can do a piece of work in 60 days, 100 days and 80 days respectively. They together work to finish the work and receive ₹ 2256. Then P will get? P, Q और R किसी काम को क्रमशः 60 दिन, 100 दिन और 80 दिन में कर सकते हैं| वे काम को पूरा करने के लिए मिलकर काम करते हैं और ₹ 2256 प्राप्त करते हैं, तो P को कितने रूपये प्राप्त होंगे ?

A)₹960

B)₹ 576

C)₹ 564

D)₹752

A box contains one rupee, fifty-paise and twenty-five paise coins. The total number of coins are 378. The ratio of values of the above coins is 13:11:7. The number of twenty-five paise coins was:

एक बॉक्स में एक रूपये,पचास पैसे और 25 पैसे के सिक्के हैं। सिक्कों की कुल संख्या 378 है | उपर्युक्त सिक्कों के मूल्यों का अनुपात 13 : 11 :7 है। पच्चीस पैसे के सिक्कों की संख्या कितनी थी ?

A) 132

B) 78

C) 210

D) 168

The Selling price of a radio was ₹255 when 15% discount was allowed. Then the marked price of the radio was? एक रेडियों का बिक्री मूल्य 15% छूट देने के बाद ₹255 था, तो रेडियो का अंकित मूल्य क्या था?

A)₹400

C)₹350

D)₹275

N-2062/12371(10)



Current



Govt.

Jobs





Bank







PCS







P.T.O

Downloaded from www. maths in Question Nos.39 to 40

The unit's digit of the number 6256 - 4256 is: संख्या 6²⁵⁶ - 4²⁵⁶ का यूनिट अंक क्या है?

A) 1

B) 4

C)0

D) 7

Ram's income is ₹100 more than that of Shyam. If the average income of Ram and Shyam is ₹850, then Ram's income is:

राम की आय श्याम की आय से ₹100 अधिक है | यदि राम और श्याम की औसत आय ₹850 है तो राम की आय कितनी 青?

A)₹ 900

B)₹800

C)₹ 850

D)₹ 475

37) In a college, ¹/₅th of the girls and ¹/₈th of the boys took part in a social camp. The total number of students in the college took part in the camp is:

किसी कॉलेज में $^{1}/_{5}$ लड़िकयों और $^{1}/_{8}$ लड़कों ने एक सामाजिक शिविर में भाग लिया | कॉलेज में कुल कितने छात्रों ने शिविर में भाग लिया?

A) 13 80

C) 4

38) Each side of a square is increased by 10 %. The percentage increase of its area is: एक वर्ग की प्रत्येक भुजा को 10% बढ़ाया जाता है तो उसके

क्षेत्रफल में कितने प्रतिशत वृद्धि होगी?

A) 20

B) 25







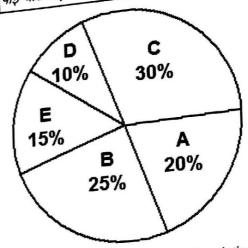


प्रश्न संख्या 39 से 40 तक

Directions / निर्देश: The pie- diagram shows the expenditure incurred on the printing of a book by a experional mount of the pie-diagram publisher, under various heads. Study the pie-diagram

and answer the questions. निम्नलिखित पाई-चार्ट में प्रकाशक द्वारा पुस्तक के मुद्रण पर विभिन्न शीर्षों के अंतर्गत किए गए खर्च को दर्शाया गया है

पाई-चार्ट का अध्ययन करके प्रश्नों का उत्तर दें।



If the expenditure incurred on the printing under head A is ₹5000/-. Then the sum of expenditure incurred under head यदि A शीर्ष के अधीन मुद्रण पर ₹5000/- का व्यय किया गया है, तो शीर्ष B और D के अधीन खर्च की गई राशि का योग क्या होगा?

A)₹ 5780

B)₹ 7850

C)₹ 8750

D)₹ 8570

The two expenditures, which together will form an angle 40) of 1080 at the centre are:

कौन-से दो व्यय मिलकर केंद्र में 108º का कोण बनाएंगे?

A) A & D

B) D & E

C) A & E

D) B & E

A two wheeler depreciates at 20 % of its value every year. If present value of the same be ₹90000, its depreciated value would be ₹36864 after:

एक दुपहिया का प्रति वर्ष 20% मूल्य हास हो जाता है। यदि उसका वर्तमान मूल्य ₹90000 है तो उसका मूल्य हासित मूल्य ₹36864 कितने वर्ष बाद होगा ?

A) 3 years

B) 6 years

3 वर्ष

6 वर्ष

C) 4 years

D) 5 years

4 वर्ष

5 वर्ष



Affairs











PCS







Part B : Numerical Aptitude

AR2017--4254610

भाग ख: संख्यात्मक अभिरुचि

- 42) A sum was doubled with 12¹/₂ % rate of simple interest, per annum. Then time taken for that sum is: . कोई राशि 12¹/2 % की वार्षिक साधारण ब्याज पर दुगुनी हो जाती है तो उस राशि के लिए कितना समय लगा ?
 - A) 10 years / वर्ष

B) 8 years / वर्ष

- C) 12 1 years / वर्ष
- D) 8 1 years / वर्ष
- 43) The price of a bicycle is marked by a trader at ₹ 1000. He sold the bicycle allowing successive discounts of 20%, 10% and 5%. Thus the trader gained 14% then the cost price of bicycle (in rupees) is: एक विक्रेता ने साइकिल का मूल्य ₹1000 अंकित किया और उस पर 20%, 10% और 5% की क्रमिक छूट देकर उसे बेच दिया। इस प्रकार उस विक्रेता ने 14% का लाभ कमाया। साइकिल का लागत मूल्य कितना (रूपये में) है?
 - A) 790

B) 600

C) 510

- **D)** 560
- 44) The price of electricity has been increased by 25%. If a person wants to keep the expenditure same, then the percentage reduction in use of electricity should be: बिजली की कीमत में 25% की वृद्धि हुई है। यदि कोई व्यक्ति खर्च उतना ही रखना चाहता है तो बिजली के इस्तेमाल में उसे कितने प्रतिशत कमी करनी होगी?
 - A) 19

C) 21

- **D)** 18
- 45) A dealer marks his goods 20 % above cost price. He then allows some discount on it and makes a profit of 8 %. The rate of discount is:

एक विक्रेता अपने सामान पर लागत मूल्य से 20% अधिक मूल्य अंकित करता है। फिर वह उस पर कुछ छूट देता है और 8% का लाभ कमाता है | छूट की दर क्या होगी?

A) 6%

C) 4%

- The radius of a sphere is doubled. The percentage of increase in its surface area is?

एक गोलक की त्रिज्या दुगुनी कर दी जाती है | उसके पृष्ठ क्षेत्र में वृद्धि का प्रतिशत क्या होगा?

A) 100

B) 400

C) 75

D) 300

- The ratio of the areas of two squares one having double 47) its diagonal than the other is? दो वर्गों के जिनमें से एक अपने विकर्ण पर दूसरे की तुलना में दुगुना है, क्षेत्रफल का अनुपात क्या होगा?
 - A)3:2

B)2:1

C)4:1

- D)3:1
- 48) A man travels 600 Km by train at 80 Km/hour, 600 Km by ship at 30 Km/hour, 500 Km by aeroplane at 400 Km/hour and 300 Km by car at 60 Km/hour. What is the average speed(Km/hour) for the entire distance? एक व्यक्ति ट्रेन द्वारा 80 किलोमीटर प्रति घंटा की गति से 600-किलोमीटर, जहाज से 30 किलोमीटर प्रतिघंटा की गति से 600 किलोमीटर, विमान द्वारा 400 किलोमीटर प्रतिघंटा की गति से 500 किलोमीटर और कार द्वारा 60 किलोमीटर प्रतिघंटा की गति से 300 किलोमीटर की यात्रा करता है | पूरी यात्रा में उसकी औसत गति कितनी (किलोमीटर प्रति घंटा) होगी?
 - A) 63

- C) 56 7
- D) 59 7/27 Sb com 1550 for with
- 49) A man retired from his service at the age of 60. He served for ³/_{5th} years of his retirement age. He joined his job at the age of: एक व्यक्ति 60 वर्ष की आयु में सेवानिवृत्त हुआ। उसने अपनी

सेवानिवृत्ति आयु के $^3/_5$ वर्ष सेवा की | उसने अपनी नौकरी किस आय में शुरू की?

- A) 20 years
- B) 18 years
- 20 वर्ष

- 18 वर्ष
- C) 24 years
- 24 वर्ष
- 50) A man purchased 120 reams of paper at ₹80 per ream. He spent ₹ 280 on transportation, paid octroi at the rate of 40 paise per ream and paid ₹ 72 to a porter. In order to gain 8%, he must sell each ream of paper for: एक व्यक्ति ने ₹ 80 प्रति रिम की दर पर 120 रिम कागज ख़रीदा | उसने ढ़लाई पर ₹ 280 खर्च किए 40 पैसे प्रति रिम की दर पर चुंगी अदा की और कुली को ₹ 72 दिए | उसे 8% का लाभ प्राप्त करने के लिए प्रति रिम कागज कितने रूपये में

बेचना होगा ?

- B)₹85
- C)₹89
- D)₹ 87.5



Affairs



Jobs





Bank







PCS







Part C:General English

Question Nos.51 to 60

Directions : Some part of the sentences may have errors and some are correct. Find out which part of the sentence has an error and blacken the circle corresponding to the appropriate correct option. If a sentence is free from error, blacken the circle corresponding to "No Error" option in the Answer

51)	This sponge	is not able to	absorbing	water.

- A) This sponge is
- B) No error
- C) not able to
- Dabsorbing water.
- 52) I am thinking I will go to the market later this afternoon.
 - A) I am thinking
- B) No error
- C) later this afternoon
- D) I will go to the market
- 53) I am too much pleased to know that you have topped the list.
 - A) to know that
- B) you have topped the list
- C) No error
- D) I am too much pleased
- 54) Have you been doing what has been asks of you?
 - A) Have you
- B) been doing
- C) what has been asks of you?
- D) No error
- 55) We rejoiced at his being promoted.
 - A) being promoted.
- B) No error
- C) We rejoiced
- D) at his
- 56) Kindly submit your documents to the clerk.
 - A) to the clerk.
- B) No error
- C) your documents
- D) Kindly submit
- 57) It is a most beautiful painting in the gallery.
 - A) It is a most
- B) No error
- C) beautiful painting
- D) in the gallery.
- 58) Love for ours environment is enough to protect nature.
 - A) No error
- B) ours environment
- C) is enough to protect nature.
- D) Love for

- 59) He is not what you would call an honest man, doesn't he?
 - A) He is not what
- B) you would call an honest
 - man
- C) doesn't he?
- D) No error
- He has not been attending English classes for one 60) week.
 - A) He has not been
- B) English classes
- attending'
- C) for one week
- D) No error

Question Nos.61 to 70

Directions: Sentences given with blank to be filled in with appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. Choose the most appropriate alternative out of the four and indicate it by blackening the corresponding circle in the Answer Sheet.

- Since she is a teacher of language, one would not expect her to be guilty of a_
 - A) solecism
- B) bombast
- C) schism
- D) stanchion
- Anna is not popular. She has _____
 - A) a little
- B) a few

C) few

- D) little
- 63) Sally parked and got _____ the car quickly.
 - A) out of
- B) on

C) in

- D) over
- she can't drive, Anita has bought a car. (64)
 - A) Since
- B) Even though
- C) Whether or not
- D) Even if
- 65) You will have to face some practical problems when you start this plan.
 - A) prosecuting
- B) proscribing
- C) prescribing
- **D** executing
- They were worried about a new cult which many followers.
 - A) must be gaining
- B) were gaining
- C) was gaining
- D) is gaining
- The actor died when his car turned ____
 - A) turtle
- B) tortoise
- C) across

D) tiger

N-2062/12371(10)



Affairs



Jobs















9

		Downloaded in			W. QIIIau 15.11 <u>1254610</u>		
Par	t C :General English				7) All in a mess.	भाग	ग : सामान्य अंग्रेजी
)68	A man is known	the company he keeps	.		,		
1	A) of	B) by			A) disturbing		B) disarranged
	C) for	D) in			C) negligence		D) distracting
69		loans.	*	78	3) A number of pe	ople liste	ening to a concert or lecture.
	A) repeal	B) repay			A) group		B) audience
	C) repeat	D) receipt			C) tribe		D) spectator
70)		•			Directions : A sente	tion Nos	part of the sentence :
	A) hanging	B) hanged	8	l u	nderlined. Below ar nderlined part which	e giveri d	allernatives to the
	C) hang	D) hung		Ic	choose the correct a	lternativ	e. In case no
_	Adda (* C. Stores C. Store		1 I	in	nprovement is need	led choo	se "No Improvement".
D	irections: Out of the fo	Nos.71 to 73 our alternatives, choose the	1 1	79)	How long I shall st	ay is dou	btful.
or	ne which best expresse e given word.	s the meaning opposite to			A) I can stay		B) I will stay
-4	A				C) I want to stay		No improvement
71)	Authentic			80)	Even at the peak of	f her succ	cess, Kalpana Chawla did not
	A) fake	B) honest		. B	forget her home or	her duty	towards other human, this is she distributed education of
	C) frank	D) futile			girls in India.		
72)	Methodical Pb	· com (SSCF or UVm)			A) she contribute to education of girls	s.	B) she contributed girls for education.
	A) orderly	B) flurry			C) No improvement		D) she contributed to the
	C) random	D) crazy					education of girls.
73)	Polite		8	B1)	Every person was no		
	A) rude	B) rough	1		A) is not fit at		B) No improvement
	C) tough	D) rash			C) was not fit at		is not fit for
Question Nos.74 to 78 Directions: Out of the four alternatives, choose the				2)	The doctor scribbled make out.	i his pres	scription which I could not
one	e which can most appro en word(s) or sentence.	priately substitute the			A) make over	, 1	B) make up
giv					C) make for	- 1	D) No improvement
74)	In a primitive or unciv		83	3)	Neither parties deserv	ves our he	elp.
	A) rural	Bisavage	-		A) No improvement	E	3) parties deserved
	C) village	D) olden	- 1		C) party deserves) parties deserve
75)	Happening every year.		lг		Question	Nos.84	to 86
	A) annually	B) routine		Dire	ctions : Out of the	four alter	matives, choose the
	C) timely	D) season		one vord	which best express	es the m	earling of the given
76)	One who believes in Go	od.	84		Stationery		
	A) pilgrim	B) believer				R) Computer accessories
	C) theist	D) worshipper		*	Writing accessories) Fixed
	-			C) Moving	5,	,





















AR2017--4254610

- Abhorrent 85)
 - A) Irregularity
- B) Repugnant
- C) Admirable
- D) Uncommon
- 86) Innocent
 - A) Guilt
- B) Bias
- C) Offence
- D) Guiltless

Question Nos.87 to 92

Directions: Four words are given, out of which only one word is correctly spelt. Find the correctly spelt

87)

- A) municiple
- B) muneciple
- 'C) munecipal
- D) municipal

88)

- A) journal
- B) jornal
- C) jornale
- D) jurnale

89)

- Alicense
- B) liscense
- C) lisense
- D) licanse

90)

- A) harrass
- B) harass
- C) harras
- D) haraas

91)

- A) saperate
- B) separete
- C) separate
- D) seperate

92)

Ĭ

- A) exhilarate
- B) exhelerate
- (C) exhilerate
- D) exelerate

Question Nos.93 to 95

Directions: Four alternatives are given for the Idiom / Phrase underlined in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the Idiom / Phrase

- The presentation by the group at the meeting passes 93) muster.
 - A) achieves to impress.
- B) meets required standards.
- C) does not meet the required standards.
- D) fails to impress.

- were asked to leave the village All and sundry immediately.
 - A) some people
- B) all the people
- C) all the adults and elderly D) all the adults
- 95) Joe can be a loose canon sometimes.
 - A) one who acts without thinking.
- B) one who speaks without thinking.
- C) one who acts crazy.
- D) one who is unpredictable.

Question Nos.96 to 100

Directions: Read the following passage carefully and choose the most appropriate answer to each question out of the four alternatives.

Passage

At times there was something inhuman about Mr. Rogers, the Headmaster. His formidable chin fitted out in the most formidable way, and he seemed to be always frowning at the world in general. At the assembly he was like an inspecting officer in the army; he surveyed the gathered innocents with his crinkled eyes, and then began his list of morning rebukes. Any hapless offender, for the most venial offence, would be commanded to appear before his presence in front of the gathered ranks, and would then be subjected to a tirade of abuse that would leave him trembling or even in tears. Mr. Rogers was ruthless and cruel in public. "A dehydrated old sadist" was how Mr. Jones, the chemistry master described him.

The extraordinary thing was that in private he could be magnanimous and gentle. Any boy who was really in trouble would receive a sympathetic hearing, and went out feeling that the burden had been lightened.

- What best describes Mr Rogers at the school assembly?
 - A) ruthless and cruel
- B) a sensitive army officer
- C) a formidable teacher
- D) a genial person
- The staff considered Mr Rogers to be____
 - A) an intimidating person
- B) a person to be idolized
- (C) a person without any scruples
- D) a gentle and understanding person
- "in a most intimidating way" means. 98)
 - A) in a very fowl way
- B) in a very helpless way
- c) in an extremely intimate manner
- D) in an extremely frightening manner
- Another word for 'magnanimous' is: 99)
 - A) generous
- B) high handed
- C) magnificient
- D) arrogant





















Part C :General English

AR2017--4254610

भाग ग : सामान्य अंग्रेजी

- 100) What happened to boys who visited him in private?
 - and in tears.
 - A) They came out trembling B) They looked even more worried than before.
 - C) They echoed the sentiments of the staff members.
- D) They seemed relieved of their troubles.

19









Affairs

















Part D :General Awareness

भाग घ : सामान्य जानकारी

101) In earth atmosphere, which of the following continuously पृथ्वी के वायुमंडल में, निम्नलिखित में से किसमें ऊंचाई बढ़ने के साथ-साथ कमी आ जाती है?

A) Wind velocity पवन वेग

B) Temperature तापमान

C) Pressure दाब

D) Humidity आर्द्रता

102) Which state in India has the largest coastline? भारत में किस राज्य की तटरेखा सबसे लंबी है?

> A) Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश

B) Gujrat गुजरात

C) Tamil Nadu

D) Maharashtra

तमिलनाइ

महाराष्ट्र

103) The Crop Development Programme of the Government of India covers which of the following groups of commercial

भारत सरकार के फसल विकास कार्य क्रम के अंतर्गत निम्नलिखित में से किन वाणिज्यिक फसलों का समूह आता है?

A) Tea, Cotton and Rubber चाय. कपास और रबड़

B) Jute, Tea and Coffee जूट, चाय और कॉफ़ी

C) Cotton, Jute and Sugarcane

D) Tea, Coffee and Spices चाय, कॉफ़ी और मसाले

कपास, जूट और गन्ना

104) Under the Constitution of India who are the ultimate sovereign?

भारत के सविधान के अंतर्गत परम संप्रभु कौन है?

A) President of India. भारत के राष्ट्रपति

B) Indian People. भारतीय जनता

C) Prime Minister of India. भारत के प्रधानमंत्री

D) All elected leaders of India.

भारत के सभी निर्वाचित

नेता

105) Which of the following does not belong to physical environment?

निम्नितिखित में से किसका सम्बन्ध भौतिक पर्यावरण से नहीं है?

A) Lithosphere स्थल मंडल

B) Atmosphere वायमंडल

C) Hemisphere गोलार्ध

D) Hydrosphere जलमंडल

106) An example of a solution of liquid in solid is: ठोस में तरल के विलयन का उदाहरण क्या है?

> A) jelly जेली

B) rubber रबड़

C) foam फोम

D) smoke धुआं

107) Which one of the following is not correctly matched? निम्नलिखित में से किसका सही मेल नहीं किया गया है?

A) Iron-ore - Kudremukh लौह अयस्क - कुद्रेमुख

B) Copper - Khetri तांबा - खेतरी

C) Manganese - Koraput मैगनीज - कोरापुट

D) Coal - Singreni कोयला - सिंगरेनी

108) Which was the instrument that was played by Ustad Bismillah Khan?

उस्ताद बिस्मिल्लाह खां कौन सा वाद्य बजाते थे?

A) Sitar

B) Shehnai शहनाई

सितार C) Santoor

D) Flute

संतूर

बांस्री

109) Loss of water in plants in the form of liquid is known as: पौधों में तरल के रूप में पानी की कमी को क्या कहते हैं?

A) Osmosis

B) Imbibition निपान

परासरण

C) Transpiration वाष्पोत्सर्जन

D) Guttation चित्ती पड़ना

110) Which memory is both static and non-volatile? कौन-सी मेमोरी स्थायी और स्थिर दोनों होती है ?

A) RAM

B) CACHE

C) ROM

D) BIOS









lobs

















- 111) The Modi Government at the Centre has formed NITI AYOG by replacing which one of the following? मोदी सरकार ने केंद्र में निम्नलिखित में से किस आयोग के स्थान पर नीति आयोग का गठन किया है?
 - A) Finance Commission वित्त आयोग
- B) Planning Commission योजना आयोग
- C) Agricultural Price Commission
- D) Fiscal Commission राजकोषीय आयोग
- कृषि मूल्य आयोग
- 112) Poverty in India is measured through one of the following criteria:

भारत में गरीबी का मापन निम्नलिखित में से किस मानदंड दवारा किया जाता है ?

- A) number of rooms of the residence आवास में कमरों की संख्या
- B) intake of the calories कैलोरी ग्रहण करना
- C) education level of the family
- D) number of family members पारिवारिक सदस्यों की संख्या
- परिवार का शैक्षिक स्तर
- 113) The Attorney General of India is appointed by the: भारत के अटॉर्नी जनरल की नियुक्ति किसके द्वारा की जाती
 - A) Prime Minister प्रधानमंत्री
- B) Law Minister विधि मंत्री
- C) President of India भारत के राष्ट्रपति
- D) Home Minister गृह मंत्री
- 114) Which of the following can Not act as a bleaching agent? निम्नलिखित में से क्या विरंजक अभिकर्मक का काम नहीं कर सकता?
 - A) Nitrous oxide नाइट्रस ऑक्साइड
- B) Sulpher dioxide सल्फर डाइ-ऑक्साइड
- C) Chlorine क्लोरिन
- D) Hydrogen peroxide हाइड्रोजन पेरॉक्साइड
- 115) Which table in an operating system contains information about all the open files?
 - ऑपरेटिंग सिस्टम में किस तालिका में सभी खुली फाइलों की सूचना रहती है?
 - A) open-file table ओपन-फाइल टेबल
- B) open-seek table ओपन-सीक टेबल
- C) open table ओपन टेबल
- D) open-location table ओपन-लोकेशन टेबल

- 116) The aim of the Antyodaya Programme is अंत्योदय कार्यक्रम का लक्ष्य क्या है?
 - A) Uplifting minorities अल्पसंख्यकों का उत्थान
- B) Eliminating urban poverty शहरी गरीबी का उन्मूलन
- C) Improving the standards of scheduled castes अनुस्चित जातियों के

स्तर में सुधार

- D) Helping the poorest among the poor गरीबों में भी सबसे गरीब लोगों की सहायता करना
- 117) Which of the following states has recently launched the Annapurna Rasoi Yojna for providing quality meals to weaker sections at subsidised rates? निम्नलिखित में से किस राज्य ने कमजोर वर्गों को

बढ़िया भोजन रियायती दर पर उपलब्ध कराने के लिए हाल में अन्नपूर्णा रसोई योजना शुरू की है?

- A) Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश
- B) West Bengal पश्चिम बंगाल
- C) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश
- D) Rajasthan राजस्थान
- 118) For Commercial Banks lending the 'Priority Sector' denotes: वाणिज्यिक बैंकों द्वारा उधार देने के लिए 'प्राथमिकता क्षेत्र'

किसका परिचायक है?

- A) Self employed
- B) Small industrialists लघ् उधोग
- स्व नियोजित
- D) Small farmers
- C) Agriculture and Small scale industries
- छोटे किसान
- कृषि और लघु उधोग
- 119) The toxic metal associated with the Minamata episode is: मीनामाता घटना से कौन-सी विषाक्त धातु जुड़ी है?
 - A) cadmium
- B) lead
- कैडमियम
- सीसा (लेड)
- C) mercury पारद
- D) arsenic आर्सेनिक
- 120) The release of which of the following into ponds and wells helps in controlling the mosquitoes?

निम्नलिखित में से किसे तालाबों और कुओं में छोड़ना मच्छरों के नियंत्रण में सहायक होता है?

- A) Crab
- B) Dogfish डॉगफिश
- केकड़े C) Snail
- D) Gambusia fish
- घोंघा

गैमब्सिया फिश

P.T.O

N-2062/12371(10)



Daily

Current

Affairs













14





- 121) Sun Yat Sen was the leader of: सन यात सेन किसके नेता थे? A) Taiping Rebellion B) Boxer Revolt बॉक्सर विद्रोह ताइपिंग विद्रोह D) K M T Party C) C P C Party K M T पार्टी CPC पार्टी 122) A biome is: जिवोम क्या है? B) A delimited area A) A group of plants growing in a particular असीमंकित क्षेत्र area किसी विशिष्ट क्षेत्र में उगने
 - D) A collection of rare C) A complex of plants & animals communities दर्लभ पौधों एवं characterised by distinctive climate & जीव-जंतुओं का संग्रह vegetation विशिष्ट जलवायु एवं वनस्पति वाले समुदायों का FORUM SSC मिश्रण
 - 123) The lens of the eye is behind the: आंख के लेन्स किसके पीछे होते हैं ?

वाले पौधों का समूह

- A) Pupil प्यूपिल
- B) Vitreous human विट्स ह्यूमन
- C) Retina रेटिना
- D) Optic nerve ऑप्टिक नर्व
- 124) Which of the following income will not be included in national income calculation?

निम्नलिखित में से किस आय को राष्ट्रीय आय की गणना में शामिल <u>नहीं</u> किया जाएगा ?

- A) Income of a joker in a circus company
- B) Income of a commercial

सर्कस कंपनी के जोकर की

व्यावसायिक कलाकार की

- आय
- share broker
 - शेयर ब्रोकर की कमीशन से आय
- C) Commission income of a D) Individual's income from sale of shares

शेयरों की बिक्री से हुई व्यक्तिगत आय

- 125) Which one of the following states is known as 'Garden of निम्नलिखित में से किस राज्य को 'मसालों का उद्यान' कहा
- C) Gujrat गुजरात
 - 126) Pillared halls where the Buddhist monks worshipped were known as:

उन स्तंभदार भवनों को क्या कहते है जिनमें बौद्ध भिक्षु पूजा करते थे?

- A) Chaityas
- B) Mathas मठ

B) Karnataka

कर्नाटक

D) Tamil Nadu

तमिलनाइ

चैत्य

जाता है?

A) Kerala

केरल

D) Stupas स्तूप

C) Viharas विहार

- 127) Which of the following is a semiconductor: निम्नलिखित में से क्या अर्धचालक है?

A) silver सिल्वर B) copper तांबा

C) glass

- D) silicon सिलिकॉन
- कांच 128) Milkiness observed on passing carbon dioxide through lime water is due to the formation of:

चूना पानी में कार्बन-डाइऑक्साइड के गुजरने पर दुग्धता किसके बनने से दिखाई देती है?

- A) Calcium carbonate कैल्शियम कार्बीनेट
- B) Calcium chloride कैल्शियम क्लोराइड
- C) Calcium hydroxide कैल्शियम हाइड्राक्साइड
- D) Calcium bicarbonate कैल्शियम बाइ-कार्बोनेट
- 129) Elasticity of demand of luxury goods is:

विलासिता की वस्तुओं की मांग की लोच कितनी है?

- A) Less than one
- B) Infinite भसीमित
- एक से कम
- D) More than one

C) Zero

शून्य

एक से अधिक



Affairs



Jobs









PCS







AR2017--4254610

भाग घ: सामान्य जानकारी

- 130) A system program designed to aid the programmer in finding and correcting errors or bugs is known as: भूलों और बगों को ठीक करने में प्रोग्रामर की सहायता के लिए बनाए गए सिस्टम प्रोग्राम को क्या कहते हैं?
 - A) Debugger डिबगर

B) Evaluator **डवैल्यूएटर**

C) Corrector करेक्टर

D) Quarantiner क्वारेटिनर

131) Both the Tropic of Cancer and the Tropic of Capricorn pass through:

कर्क रेखा और मकर रेखा दोनों कहां से गुजरती हैं ?

A) South America

B) Asia

दक्षिणी अमेरिका

एशिया

C) Africa

अफ्रीका

D) Australia ऑस्टेलिया

132) Who among the following built the Golden Temple at Amritsar?

निम्नलिखित में से किसने अमृतसर में स्वर्ण मंदिर बनवाया

था?

A) Guru Gobind Singh गुरु गोविंद सिंह

B) Guru Teg Bahadur गुरु तेग बहादुर

C) Guru Nanak गुरु नानक

D) Guru Arjun Dev गुरु अर्जुन देव

133) Who has been elected as the new Secretary General of the United Nations?

संयुक्त राष्ट्र का नया महासचिव कौन चुना गया है?

A) Antonio Guterras

B) Ban Ki-moon

एंटोनियो गुटेरस

बान-की-मून

C) Lewis Hamilton

D) Juan Manuel Santos

लुइस हेमिल्टन

- जुआन मेनुअल सेंटोस
- 134) After a shower of rain, a rainbow is seen: बारिश की फुहार के बाद, इंद्रधनुष कहां दिखाई देता है?
 - A) anywhere, irrespective of B) even in the absence of the sun the position of the sun

कहीं भी, सूर्य की स्थिति

सूर्य के न होने पर भी

चाहे जो हो

- C) towards the sun
- D) opposite the sun
- सर्य की दिशा में
- ं सूर्य की विपरीत दिशा में



- 135) Who decides about the size and membership of the Council of ministers? मंत्रिपरिषद् के आकार एवं सदस्यता के बारे में निर्णय कौन करता है?
 - A) Lok Sabha

B) Chairman of the Rajya Sabha

लोक सभा

राज्य सभा के सभापति

C) Prime Minister प्रधानमंत्री

D) President

राष्ट्रपति

136) Varun Singh Bhati who won bronze at 2016 Rio Paralympics Games is associated with which sports? 2016 रिओ पैरालंपिक खेलों में कांस्य पदक जीतने वाला वरुण सिंह भाटी का किस खेल से संबद्ध था?

A) Badminton

B) Short Put

बैडमिंटन

र्थ शॉर्ट पुट

C) High Jump हाई जम्प

D) Javelin Throw जवेलिन थ्रो

137) The maximum number of Mongol invasions took place during the reign of: अधिकांश मंगोलियाई आक्रांता किसके शासन काल में आए ?

A) Muhammad bin Tughluq B) Balban

मोहम्मद बिन तुगलक

बलवन

C) Firoz Tughluq फिरोज त्गलक D) Alauddin Khilji अलाउद्दीन खिलजी

138) Microsoft Excel is a

माइक्रोसॉफ्ट एक्सल क्या है?

A) Graphics Package ग्राफिक्स पैकेज

B) MS Office Package MS ऑफिस पैकेज

C) Electronic Spreadsheet डलैक्ट्रॉनिक स्प्रेडशीट

D) Financial Planning Package

वित्तीय योजना पैकेज

139) In the Panchayat Raj System, "the Panchayat Samiti" is constituted at the:

पंचायती राज व्यवस्था में "पंचायत समिति" का गठन किस स्तर पर किया जाता है?

A) State level राज्य स्तर

B) District level जिला स्तर

C) Block level ब्लॉक स्तर

D) Village level ग्राम स्तर























D	ownloaded from v	ww.Qmaths.i	n	
Part D :General Awareness	AB2047	-4254610	भाग घ : सामान्य जानकारी	
140) Participation is an importa प्रतिभागिता किसका महत्वप्	nt element of every :	146) Which one of the	following gases released from bio-gas are l gas?	
A) Aristocratic system अभिजात तंत्र	B) Oligarchical system अल्पतंत्रीय	बायो गैस संयत्र से का प्रयोग ईंधन गै	निकली निम्नलिखित में से किस गैस स के रूप में किया जाता है?	
C) Democratic system लोकतंत्र	D) Monarchial system रাजतंत्र	A) Ethane ईथेन	B) Butane ब्यूटेन	
141) The Kailasanatha Temple containing sculptures with	(Siva Temple) at Kanchipuram paintings in the inner wall, was		D) Methane मीथेन	
built by ? कांचीपुरम में कैलाशनाथ व भीतरी दीवारों में रंगों से व	मंदिर (शिव मंदिर) जिसकी मूर्तियाँ बनाई गई हैं, किसने	147) The title of 'G	Gangai Kondan' was adopted by the King: ने किस चोल राजा ने 'गंगईकोंडन' की पदवी	
बनवाया था? A) Narasimhavarman नरसिम्हावर्मन	B) Ravivarman रविवर्मन	A) Vijayalaya विजयालया	B) Karikala कारीकला	
C) Mahendravarman महेन्द्रवर्मन	D) Devavarman देव वर्मन	C) Rajaraja I राजाराजा I	D) Rajendra I राजेंद्र I	
142) Element that is not found रक्त में कौन-सा तत्व नहीं	पाया जाता?	Volt x Second is coulomb	* w	
A) chromium क्रोमियम	B) copper तांबा D) iron	क्लाम A) Inductance प्रेरकत्व	B) Resistance प्रतिरोधिता	
C) magnesium मैगनीशियम (S 143) Govind Ballabh Pant Sa	miei	C) Capacitance संधारिता	e D) Energy কর্তা	
143) Govind Ballatin Failt Sa गोविंद बल्लभ पन्त सागर A) Jharkhand	रिजर्वायर कहां स्थित है? B) Uttar Pradesh.	149) Excretory orga कॉकरोच का म	लोत्सर्जन अंग क्या होता है?	
झारखंड C) Chhattisgarh	उत्तर प्रदेश D) Uttarakhand	A) Nephridia वृक्क	मैलपीगी निलेका	
छत्तीसगढ	उत्तराखंड	C) Kidney गुर्दा	D) Malpighian Corpuscle मैलपीगी कणिका	
144) The teeth lacking in He शाक भक्षी जंतुओं में कौन	rbivorous animals is: i-से दांतों की कमी होती है?	150) The number of players in a Futsal team is		
A) Molar चवर्णक (दाढ)	B) Canine रदनक	1	में कितने खिलाड़ी होते हैं? B)6	
C) Incissor छेदक	D) Premolar अग्रचवर्णक	A)8 C)5	D) 9	
145) Of the following, which	th one is non-contractual earning	g?		





is









निम्नलिखित में से क्या गैर-संविदा आय है?











A) Profit

लाभ

C) Rent

किराया

B) Interest

ब्याज

मजद्री

D) Wage