Part A :General Intelligence & Reasoning

AR2017-4254610

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्वशक्ति

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 निम्नतिखित समीकरण का मान
 क्या होगा?

$$9 + 8 \div 8 - 4 \times 6 = ?$$

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 alternative 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 करें।

- 3) ACE, GIK, 2 ,SUW, YAC
 - AMOQ

B) MPQ

C) MOP

- D) MNP
- 4) 2, 5, 10, 17, 26, 7
 - A)37

B) 35

C) 38

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

B) 17

C) 15

D) 19

6) 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

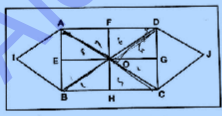
वह अपने बांए मुझ कर 15m चलता है। इस समय वह किस दिशा में मुख करके खड़ा है?

- A) South दक्षिण
- B) West पश्चिम
- C) North
- D) East

र् उत्तर

- पूव
-) Find the number of triangles in the adjoining figure. संलग्न आकृति में विभुजों की संख्या जात कीजिए

Question Figure / प्रश्न आकृति



A) 16

B)20

C) 18

D) 14

Question Nos.8 to 11

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::9:7
 - A) 728

B) 729

C) 781

- D) 792
- 9) ADIP : DGLS :: BEJQ : ?
 - A) FINU
- B) EJQU
- C) EHMT
- D) CGLS
- 10) AUTHOR : PEN :: DOCTOR : ____
 - लेखक : पेन :: डॉक्टर :
- B) DISPENSARY
- A) HOSPITAL अस्पताल
- औषधालय

Download More Papers From ਉर्छ । अपनि । अपन

Download More Papers From GovtJobsAlert.In 11) POLITE: ETILOP :

A) DRAOB : BROAD

AR2017-4254610

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्कशक्ति

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.

- 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 ।

वक्तव्य : कोई भी व्यक्ति गधा नहीं है | राहुल एक टयक्ति है ।

निष्कर्ष :

- राहल गधा नहीं है।
- सभी व्यक्ति राह्नल नहीं हैं।
- A) Only Conclusion I follow.

B) Neither Conclusion I nor Conclusion II follow.

केवल निष्कर्ष I निकलता

न तो निष्कर्ष I और न ही]] निकलता है |

1 3 C) Only Conclusion II

follow.

D) Either Conclusion I or Conclusion II follow.

केवल निष्कर्ष II

निष्कर्ष। या ॥ निकलता

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

C) 415

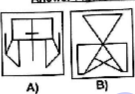
D) 451

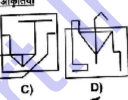
14) From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden / embedded. दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है।

Question Figure / प्रश्न आकृति



Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ



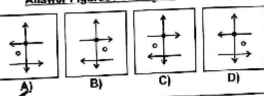


If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure? यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाये तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?

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 किसोमीटर

B) KILOGRAMS किसोग्राम

CITONNES

D) QUINTALS कुंतल

टन

Part A :General Intelligence & Reasoning

AR2017-4254610

17)

AUKNQ C) YZBE 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 आकृतियाँ 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
- Locality 5. Country

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

1,परिवार

2. समुदाय 3. सदस्य

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

D) 50 years

Download Möte Papers From GovtJobsAlert.In

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-समृह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकर्ल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकर्ल्पों में दिए गए संख्या समृह अक्षरों के दो वर्गी दवारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि नीचे दिए गए दो आव्यूडों में है। आव्यूड I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 दी गई है और आव्यूह 11 की 5 से 9 इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या दवारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए, 'A' को 00,44, आदि दवारा दर्शाया जा सकता है तथा 'P' को 56,79, आदि दवारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द ZEST के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix - I आव्यह - I					
	0	1	2	3	4
0	A	R	В	C	E
1	T	H	S	E	R
2	R	E	H	D	S
3	S	D	T	0	C
4	É	В	0	R	A

Matrix - II 30026 - II							
	5 6 7 8 9						
Ş	K	P	I	L	M		
5	X	W	Z	M	G		
7	F	I	K	X	P		
3	G	N	F	L	W		
)	N	P	X	Z	L		

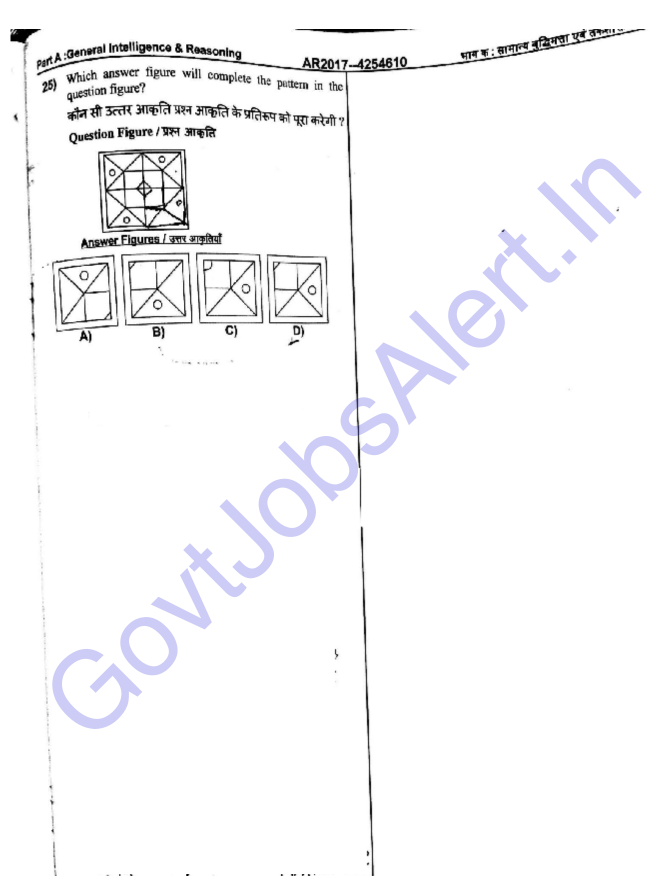
A) 89, 13, 03, 01

C) 89, 31, 30, 01

D) 98, 13, 33, 04

P.T.O (

N-2062/12371(10)



AR2017-4254610

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 P3 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 तक्ष्य 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

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 घंटों में तय करता है। यदि उसे वहीं दरी 4 घंटे में पूरी करनी है तो उसकी गति कितनी होनी चाहिए?

A) 50 Km / hour

B) 80 Km / hour

50 कि.मी प्रति घंटा 80 कि.मी प्रति घंटा

C) 70 Km / hour

D) 60 Km / hour

70 कि.मी प्रति घंटा

60 कि.मी प्रति घंटा

By selling a coat for ₹630, a shopkeeper gains 5%. Find 30) 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

P, Q and R can do a piece of work in 60 days, 100 days 32) 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 र 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 हैं | उपर्युक्त सिक्कों के मूल्यों का अनुपात 13 : 11 :7 हैं। पच्चीस पैसे के सिक्कों की स<u>ंख</u>्या 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 रे255 था, तो रेडियो का अंकित मूल्य क्या था?

A) ₹ 400

B)₹ 300

C) ₹ 350

Download More Papers From GovtJobsAlert In., AR2017 4254610 Question Nos.39 to 40

part B : Numerical Aptitude

प्रश्न संख्या 39 से 40 तक

36) The unit's digit of the number 6256 - 4256 is: **सं**ख्या 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 रैं850 है तो राम की आय कितनी 育?

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 लड़कियों और ¹/8 लड़कों ने एक सामाजिक शिविर में भाग लिया | कॉलेज में कुल कितने छात्रों ने शिविर में भाग लिया?

A)1380 B) 2

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?

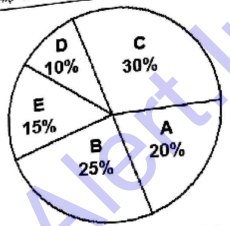
A)20

D) 12.5

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

निम्नतिखित पाई-चार्ट में प्रकाशक द्वारा पुस्तक के मुद्रण पर विभिन्न शीषों के अंतर्गत किए गए खर्च को दर्शाया गया है।

पाई-चार्ट का अध्ययन करके प्रश्नों का उत्तर दें।



39) If the expenditure incurred on the printing under head A is ₹5000/- Then the sum of expenditure incurred under head B and D is:

यदि A शीर्ष के अधीन मुद्रण पर ₹5000/- का द्यय 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

40) The two expenditures, which together will form an angle 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

(41) 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 दपहिया 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 4 वर्ष

D) 5 years

5 वर्ष

Part B : Numerical Aptitude

AR2017-4254610

माग छ : 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 vears} / বর্ণ

C) 12 1 years / वर्ष

D) ₈ 1 years / वर्ष

 The price of a bicycle is murked 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

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

B)20

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 जिलमें से एक अपने विकर्ण पर दूसरे की दुलना में दुगुना है, क्षेत्रफल का अनुपात क्या होगा?

A)3:2

B)2:1

C)4:1

D)3:1

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

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 आयु में शुरू की?

A) 20 years 20 वर्ष

B) 18 years 18 वर्ष

C) 24 years

D) 36 years 36 वर्ष

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 ट्यक्ति ने ₹ 80 प्रति रिम की दर पर 120 रिम कागज

ख़रीदा | उसने ढुलाई 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 ?

A1₹ 90

B)₹85

Download More Papers From Govt Jobs Alert. In Part C: General English 59) He is not what you would call an honest man, doesn't

he?

Part C :General English

		1) He is not what	B) you would can all
Dir em	Question Nos.5 rections: Some part of the ors and some are correct. F sentence has an error and	nontew			man D) No error Exaction classes for one
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 Sheet.			week.	g English classes for one B) English classes	
Sil	981.			attending	D) No error
51)	This sponge is not able to	absorbing water.	(Question Nos.	61 to 70
	A) This sponge is	B) No error	Dire	-Name · Sentences giver	- Normatives Are
	C) not able to	Dabsorbing water.	in wi	ith appropriate question.	Choose the most
52)	I am thinking I will go afternoon.	to the market later this	appr by b	ropriate allowed correspond	ling circle in the
	A) I am thinking	B) No error		· - to a taucher (f language, one would not
	C) later this afternoon	D) I will go to the market	61)	Since she is a teacher of expect her to be guilty of	
		mon, that you have topped	1	A) solecism	B) bombasi
53)	the list.			C) schism	D) stanchion
	A) to know that	B) you have topped the list	62)	Anna is not popular. She	has menus.
	C) No error	D) I am too much pleased		A) a little	B) a few
54)	Have you been doing wha			C) few	D) little
	A) Have you	B) been doing	63)	Sally parked and got	the car quickly.
	C) what has been asks of	D) No error		(a) out of	B) on
	you?		1	C) in	D) over
55)	We rejoiced at his being pr	romoted.			
	A) being promoted.	B) No error	64)		Anita has bought a car. B) Even though
	C) We rejoiced	D) at his		A) Since	. ,
561	Kindly submit your docum	nents to the clerk.		C) Whether or not	D) Even if
50,		B) No error	65)		some practical problems when
	A) to the clerk.	D) Kindly submit	1	you start this p	
	C) your documents		1	A) prosecuting	B) proscribing
57)	It is a most beautiful paint			C) prescribing	Dexecuting
	A) It is a most	B) No error	66)		oout a new cult which
	C) beautiful painting	D) in the gallery.	1	many followers.	
	c anvironm	ent is enough to protect	t	A) must be gaining	B) were gaining
58)	nature.		1	C) was gaining	D) is gaining
	A) No error	B) ours environment	67)	The actor died when I	nis car turned
	 c) is enough to protect nature. 	D) Love for		A) turtle	B) tortoise
				C) across	D) tiger

B) you would call an honest

Download More Papers From GovtJobsAlert.In__ AR2017--4254610 माग म : सामान्य अंब्रेजी Part C :General English All in a mess. the company he keeps. 68) A man is known _____ A) disturbing B) disarranged B) by A) of C) negligence D) distracting D) in C) for 78) A number of people listening to a concert or lecture. the loans. He must A) group B) audience B) repay A) repeal D) spectator C) tribe C) repeat D) receipt Question Nos.79 to 83 Directions : A sentence or a part of the sentence is 70) The convict was _____ on a Monday. underlined. Below are given alternatives to the B) hanged A) hanging underlined part which may improve the senience. Choose the correct alternative. In case no C) hang D) hung Improvement is needed choose "No Improvement" Question Nos.71 to 73 79) How long I shall stay is doubtful. Directions : Out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning opposite to B) I will stay A) I can stay the given word. D) No improvement C) I want to stay 71) Authentic Even at the peak of her success, Kalpana Chawla did not forget her home or her duty towards other human, this is A) fake B) honest evident from the fact that she distributed education of D) futile C) frank girls in India. B) she contributed girls for A) she contribute to 72) Methodical education. education of girls. B) flurry A) orderly D) she contributed to the C) No improvement. education of girls. D) crazy C) random Every person was not fitted for everything. 73) Polite B) No improvement B) rough A) is not fit at A) mide D) is not fit for C) was not fit at D) rash C) tough The doctor scribbled his prescription which I could not Question Nos.74 to 78 Directions: Out of the four alternatives, choose the make out. one which can most appropriately substitute the B) make up A) make over given word(s) or sentence. D) No improvement C) make for 74) In a primitive or uncivilized state. Neither <u>parties deserves</u> our help. B) savage A) rural B) parties deserved A) No improvement D) olden C) village D) parties deserve C) party deserves 75) Happening every year. Question Nos.84 to 86 Directions: Out of the four alternatives, choose the B) routine A) annually one which best expresses the meaning of the given

84) Stationery

word.

A) Writing accessories

B) Computer accessories

P.T.O

C) Moving

D) Fixed

D) season

B) believer

D) worshipper

C) timely

A) pilgrim

C) theist

76) One who believes in God.

C :General English मान्य अंग्रेजी AR2017-4254610 Abhorrent All and sundry were asked to leave the village 94) immediately. A) Irregularity B) Repugnant B) all the people A) some people C) Admirable D) Uncommon C) all the adults and elderly D) all the adults Innocent Joe can be a loose canon sometimes. 95) B) one who speaks without A) Guilt B) Bias A) one who acts without thinking. C) Offence thinking. D) Guiltless D) one who is C) one who acts crazy. Question Nos.87 to 92 unpredictable. Directions: Four words are given, out of which only Question Nos.96 to 100 one word is correctly spelt. Find the correctly spelt Directions: Read the following pessage cerefully word. and choose the most appropriate answer to each question out of the four alternatives. 87) At times there was something inhuman about Mr. Rogers, the Headmaster. His formidable chin fitted out in the B) muneciple A) municiple most formidable way, and he seemed to be always D) municipal C) munecipal 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 88) his list of morning rebukes. Any hapless offender, for the B) jornal most venial offence, would be commanded to appear A) journal before his presence in front of the gathered ranks, and D) jurnale C) jornale would then be subjected to a tirade of abuse that would leave him trembling or even in tears. Mr. Rogers was nuthless and cruel in public, "A dehydrated old sadist" 89) was how Mr. Jones, the chemistry master described him. B) liscense A) license The extraordinary thing was that in private he could he magnanimous and gentle. Any hoy who was really in D) licanse C) lisense trouble would receive a sympathelic hearing, and went out feeling that the burden had been lightened. 90) 96) What best describes Mr Rogers at the school B) harass A) harrass assembly? D) haraas B) a sensitive army officer C) harras) ruthless and cruel D) a genial person C) a formidable teacher 91) B) separete 97) The staff considered Mr Rogers to be_____. A) saperate D) seperate B) a person to be idolized C) separate A) an intimidating person D) a gentle and C) a person without any 92) understanding person B) exhelerate scruples A) exhilarate "in a most intimidating way" means. D) exelerate C) exhilerate B) in a very helpless way Question Nos.93 to 95 A) in a very fowl way j Directions : Four alternatives are given for the D) in an extremely Idlom / Phrase underlined in the sentence. Choose C) in an extremely intimate frightening manner the elternative which best expresses the meaning of manner 99) Another word for 'magnanimous' is: the Idiam / Phrase. The presentation by the group at the meeting passes B) high handed A) generous B) meets required standards. muster. D) arrogant C) magnificient A) achieves to impress. D) fails to impress. C) does not meet the Pownload More Papers From GovtJobsAlert.In

P.T.O

भाग ग : सामान्य अंग्रेजी AR2017--4254610 Part C :General English 100) What happened to boys who visited him in private? A) They came out trembling B) They looked even more worried than before. and in tears. D) They seemed relieved of C) They echoed the their troubles. sentiments of the staff members. Download More Papers From GovtJobsAlert.In

Part D: General Download More Papers From GovtJobsAlert.In

AR2017-4254610

भाग घ : सामान्य जानकारी

Part D :General Awareness

भाग घ : सामान्य जानकारी

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

A) Wind velocity पवन वेग

B) Temperature तापमान

C) Pressure ব্ৰাৰ D) Humidity आर्द्रता

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

> A) Andhra Pradesh ভ্ৰাঘ্য দুৱৈখ

B) Gujrat गुजरात

C) Tamil Nadu तमिलनाइ D) Maharashtra महाराष्ट्र

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

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 रबड 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?

निम्नलिखित 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: छोस में तरल के विलयन का उदाहरण क्या है?

A) jelly

B) rubber

जेली

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

D) Coal - Singreni

मैगनीज - कोरापुट

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

सितार

शहनाई

C) Santoor

D) Flute

संत्र्र

बांसुरी

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

D) Guttation

C) Transpiration वाष्पोतसर्जन 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

Part D :General Awareness

AR2017-4254610

भाग च : सामान्य जानकारी

- 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

• कृषि मूल्य आयोग

- D) Fiscal Commission राजकोषीय 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 परिवार का शैक्षिक स्तर
- D) number of family members पारिवारिक सदस्यों की संख्या
- 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 संत्री
- 114) Which of the following can Not act as a bleaching agent? निम्नलिखित में से क्या विरंजक अभिकर्मक का काम <u>नहीं</u> कर सकता?
 - A) Nitrous oxide नाइट्स 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-फाडल 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 अनुसूचित जातियाँ 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 बढिया ओजन 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' वाणिज्यिक बैंकों द्वारा उधार देने के लिए प्राथमिकता क्षेत्र

किसका परिचायक है?

- A) Self employed
- B) Small industrialists
- स्व नियोजित
- लघ् उधोग
- C) Agriculture and Small scale industries
- D) Small farmers 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 सीसा (लेड)
- केडमियम
- D) arsenic
- C) mercury पारद
- आर्सेनिक
- 120) The release of which of the following into ponds and wells helps in controlling the mosquitoes?

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

A) Crab

B) Dogfish डॉगफिश

केकड़े

D) Gambusia fish

C) Snail घोंघा

गैमबुसिया फिश

P.T.O

M D : Solida S : S : S : S : S : S : S : S : S : S	125) Which one of the following states is known as 'Garden of
121) Sun Yat Sen was the leader of:	Spices' ?
सन यात सेन किसके नेता थे?	निम्नलिखित में से किस राज्य को 'मसालों का उद्यान' कहा
A) Taiping Rebellion B) Boxer Revolt लाइपिंग विद्रोह बॉक्सर विद्रोह	जाता है?
C) C P C Party D) K M T Party	- Comment
CPC SIET KMT SIET	करल
	C) Cultur
122) A biome is:	-goren
जिवोम क्या है?	126) Pillared halls where the Buddhist monks worshipped were
A) A group of plants B) A delimited area	known as: उन स्तंभदार भवनों को क्या कहते है जिनमें बौद भिक्ष पूजा
growing in a particular असीमाकत क्षत्र	
arca किसी विशिष्ट क्षेत्र में उगने	करते थे?
	A) Chaityas B) Mathas
वाले पौधों का सम्बद्ध	चैत्य मठ
C) A complex of D) A collection of rare plants & animals	C) Viharas D) Stupas
communities	विहार स्तूप
	127) Which of the following is a semiconductor:
distinctive climate & जीव-जंतुओं का संग्रह vegetation	127) Which of the following is trouble है?
विशिष्ट जलवायु एवं	
वनस्पति वाले समुदायों का	A) silver B) copper
मिश्रण	सिल्वर
	C) glass D) silicon सिलिकॉन
123) The lens of the eye is behind the:	काच
आंख के लेन्स किसके पीछ हात है ?	128) Milkiness observed on passing carbon dioxide through
A) Pupil B) Vitreous human	128) Milkiness observed on parameter of:
प्यपिल विद्रसं हरामन	lime water is due to the formula चूना पानी में कार्बन-डाइऑक्साइड के गुजरने पर दुग्धता
C) Retina D) Optic nerve	किसके बनने से दिखाई देती है?
रेटिना ऑप्टिक नर्व	Colaium chloride
124) Which of the following income will not be included	
national income calculation? निम्नलिखित में से किस आय को राष्ट्रीय आय की गणन	में C) Calcium hydroxide D) Calcium bicarbonate
	केल्शियम हाइड्राक्साइड
शामिल <u>नहीं</u> किया जाएगा ?	s and s is i
A) Income of a joker in a B) Income of a commo	ercial 129) Elasticity of demand of luxury goods is : विलासिता की वस्तुओं की मांग की लोच कितनी है?
circus company artist	विलासिता का वस्तुआ का का Infinite
सर्कस कंपनी के जोकर की व्यावसायिक कलाक	A) Less than one असीमित
. आय आय	ग्रह में कर्म
C) Commission income of a D) Individual's incom	e from D) More than one
share broker sale of shares	Ç-1. 1
शेयर ब्रोकर की कमीशन से शेयरों की बिक्री से ड	ई श्रूच्य
• आय व्यक्तिगत आय	

जिला स्तर

D) Village level

ग्राम स्तर

Part D	:General Awareness	AR201	742	54610	भाग घ : सा	ामान्य जानकारी
	A system program designed finding and correcting errors भूलों और बगों को ठीक करने में	or bugs is known as:	135	Council of ministers?		and membership of the ना के बारे में निर्णय कौन
	बनाए गए सिस्टम प्रोग्राम को ब			करता है?		
were	A) Debugger डिबगर	B) Evaluator इवैल्यूएटर		A) Lok Sabha लोक सभा	В) Chairman of the Rajya Sabha राज्य सभा के सभापति
	C) Corrector करेक्टर	D) Quarantiner क्वारेटिनर		C) Prime Minister प्रधानमंत्री		President राष्ट्रपति
131)	Both the Tropic of Cancer a pass through: कर्क रेखा और मकर रेखा दोनों व		136	Paralympics Games is 2016 रिओ पैरालंपिक	associated खेलों में	कास्य पदक जीतन वाला
	A) South America दक्षिणी अमेरिका	एशिया		वरुण सिंह आटी का वि		
	C) Africa अफ्रीका	D) Australia ऑस्ट्रेलिया		A) Badminton र्र बैडमिंटन	q	Short Put शॉर्ट पुट
132)	Who among the following Amritsar?			C) High Jump हाई जम्प		Javelin Throw जवेलिन थ्रो
	निम्नलिखित में से किसने अमृ था?		137)			ngol invasions took place सके शासन काल में आए ?
	A) Guru Gobind Singh गुरु गोविंद सिंह	B) Guru Teg Bahadur गुरु तेग बहादुर		A) Muhammad bin Tu मोहम्मद बिन तुगल	ghluq B)Balban बलवन
	C) Guru Nanak गुरु नानक	D) Guru Arjun Dev गुरु अर्जुन देव		C) Firoz Tughluq फिरोज तुगलक	D) Alauddin Khilji अलाउद्दीन खिलजी
133	Who has been elected as the t United Nations ? संयुक्त राष्ट्र का नया महासर्ग		138)	Microsoft Excel is a माइक्रोसॉफ्ट एक्सल व		
	A) Antonio Guterras एंट्रोनियो गुटेरस	B) Ban Ki-moon बान-की-मून		A) Graphics Package ग्राफ़िक्स पैकेज) MS Office Package MS ऑफिस पैकेज
	C)Lewis Hamilton लुइस हैमिल्टन	D) Juan Manuel Santos जुआन मेनुअल सेंटोस		C) Electronic Spreads इतेंक्ट्रॉनिक स्प्रेडशी) Financial Planning Package वित्तीय योजना पैकेज
134	After a shower of rain, a raint बारिश की फुहार के बाद, इंद्रधनुष	ष कहां दिखाई देता हैं?	139)	constituted at the:		"the Panchayat Samiti" is
	A) anywhere, irrespective of the position of the sun कहीं भी, सूर्य की स्थिति	B) even in the absence of the sun सूर्य के न होने पर भी		पंचायती राज व्यवस्था स्तर पर किया जाता है?		त समिति" का गठन किस
		-		A) State level	В	District level

Download More Papers From GovtJobsAlert.In

D) opposite the sun

' सूर्य की विपरीत दिशा में

चाहे जो हो

C) towards the sun

सूर्य की दिशा में

A) State level

राज्य स्तर

C) Block level

ढलॉक स्तर

Part D :General Awareness	AR2017	4254610 भा	ग घ : सामान्य जानकारी
140) Participation is an importan प्रतिभागिता किसका महत्वपूर			wing gases released from bio-gas
A) Aristocratic system	B) Oligarchical system	बायो गैस संयत्र से निव	क्ली निम्निसिखित में से किस गैस
अभिजात तंत्र	अल्पतंत्रीय	का प्रयोग ईंधन मैस के	रूप में किया जाता है?
 C) Democratic system 	D) Monarchial system	A) Ethane	B) Butane
्रे लोकतं च	राजतंत्र	ईथेन	ब्य्टेन
141) The Kailasanatha Temple containing sculptures with	(Siva Temple) at Kanchipuram paintings in the inner wall, was		D) Methane मीथेन
built by ?		147) The title of 'Gang	gai Kondan' was adopted by the
कांचीपुरम में कैलाशनाथ म	दिर (शिव मंदिर) जिसकी	following Chola King	
भीतरी दीवारों में रंगों से म	भीतरी दीवारों में रंगों से मूर्तियाँ बनाई गई हैं, किसने		स चोल राजा ने गंगईकॉडन की पदवी
बनवाया था?		स्वीकार की थी?	Divingle la
A) Narasimhavarman	B) Ravivarman	A) Vijayalaya	B) Karikala कारीकला
A) Narasinina varinasi नरसिम्हावर्मन	रविवर्मन	विजयालया	काराकला
		C) Rajaraja I	D) Rajendra I
C) Mahendravarman	D) Devavarman	राजाराजा ।	राजेंद्र 1
महेन्द्रवर्मन	देव वर्मन	O was a section.	audi whi
142) Element that is not found	in blood is:	148) Volt x Second is the	unit of :
142) Element that is not route रक्त में कौन-सा तत्व नहीं प	गया जाता?	coulemb	-0-8-
रक्त में कीन-सा तत्व गहा		<u>वोल्ट x सेकंड</u> किसकी	यानट हा
A) chromium	B) copper	कुलाम	B) Resistance
क्रोमियम	तांबा	A) Inductance	प्रतिरोधिता
C) magnesium	D) iron	प्रेरक्द्रव	પ્રાતશાયતા
मे गनीशियम	लोहा	C) Capacitance	D) Energy
143) Govind Ballabh Pant Sag	ar reservoir is situated in :	संधारिता	' ভ ৰ্না
गोविंद बल्लंभ पन्त सागर	रिजर्वायर कहां स्थित है?	149) Excretory organ of	f cockroch is:
A) Therkhand	B) Uttar Pradesh.	कॉकरोच का मतोत्स	र्जन अंग क्या होता है ?
झारखंड	उत्तर प्रदेश	A) Nephridia	B) Malpighian tubules
	D) Uttarakhand	वुक्क	मैलपीगी नलिका
C) Chhattisgarh	उत्तराखंड	C) Kidney	D) Malpighian Corpuscles
छत्तीसगढ्		गुर्दा	मैलपीगी कणिका
144) The teeth lacking in Her	bivorous animals is:	344	
शाक भक्षी जंतुओं में कौन-	से दांतों की कमी होती हैं?	150) The number of pla	ayers in a Futsal team is
A) Molar	B) Canine	- Au X S	कतने खिलाडी होते हैं?
चवर्णक (दाढ)	रदनक	केटसल टान न	
		A)8	B) 6
C) Incissor	D) Premolar	C) 5	D) 9
डेट् क	अग्रचवर्णक	-,-	
145) Of the following, which निम्मलिखित में से क्या व	one is non-contractual earning गैर-संविदा आय है?	g?	
A) Profit			
जा श	B) Interest		
	ब्याज		
C) Rent	D) Wage		
वित्राया			