ert A :General Intelligence & Reasoning

AQ2017--6610088

माग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तक्किकि

Part A :General Intelligence & Reasoning

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्कशक्ति

Question Nos.1 to 3 प्रम्न संख्या 1 से 3 तक

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

दिए गए विकर्ल्पों में से विषम संख्या। अक्षर/ शब्द चुनिए।

1)

- A) HIVW
- B)FGKL
- C) ACDF
- D) TUOP

2)

- A) Cricket क्रिकेट
- **B)** Chess शतरंज
- C) Football
- D) Hockey
- <u>फटबॉल</u>
- हॉकी

3)

- A) 23 . 5
- B) 17. 🌁
- C) 13 Y
- D) 63
- 4) Some equations are solved on the basis of certain system. Find out the correct answer for the unsolved equation on that basis.

कुछ प्रश्न किसी प्रणाली के आधार पर हल किए गए हैं। उस आधार पर हल न किए गए प्रश्न का उत्तर चुनिए।

If/यदि 12 x 9 = 810 and/और 15 x 9 = 513

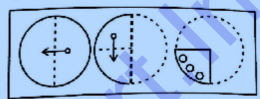
then/ ਜੀ 13 x 8 = ?

- A) 104
- **B)**410
- C) 411
- D) 401

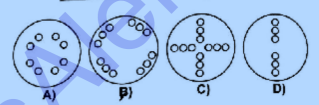
5) A piece of paper is folded and cut as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened. तीचे प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोइ कर काटने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा

Ouestion Figure / प्रश्न आकृति

दिखाई देगा?



Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ



6) If 'LONDON' is coded as MPOEPO. What code is needed for 'DELHI' ? यदि 'LÓNDON' को कोड MPOEPO में लिखा जाता है तो 'DELHI' को किस कोड में लिखा जाएगा?

- A) DEHLI
- B) HLDEI
- C) EFIMJ
- D) EFMIJ
- 7) The total age of a mother and her daughter is 60 years. The difference between their ages is 30 years. Find out the age of mother.

मां और उसकी पुत्री की कुल आयु 60 वर्ष है। उनकी आयु के बीच का अंतर 30 वर्ष है। मां की आयु ज्ञात कीजिए।

- A) 40 years
- B) 55 years
- 40 वर्ष

- ऽऽ वर्ष
- C) 45 years
- D) 50 years
- 45 वर्ष

50 वर्ष

Part A :General Intelligence & Reasoning

AQ2017-6610088

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एवं तर्कशक्ति

Question Nos.8 to 9 प्रश्न संख्या 8 से 9 तक

Directions / निर्देश: A series is given with one term missing. Out of the four alternatives, choose the atternative 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 करी

5.7. U. 17. 25.2 8)

A)35

B)32

C)34

D) 33

9) BKS, DJT, FIU, HHV, ?

A) IGU

B) IGX

C) JGW

D) IJX

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:

All Players are Singers.

II. All Dancers are Singers.

Conclusion:

I. Some Singers are Dancers.

II. Some Dancers are Players.

एक या दो वक्तव्य दिए गए हैं, जिसके आगे दो निष्कर्ष/मान्यताएँ । & ।। निकाले गए 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 को निर्दिष्ट कीजिए।

वकतव्य:

I. सभी खिलाड़ी गायक हैं।

सभी नर्तक गायक हैं।

निष्कर्ष :

I.क्रंड गायक नर्तक हैं।

अ कुछ नर्तक खिलाड़ी हैं।

A) Only conclusion II follows.

निकलता है।

केवल निष्कर्ष ॥

C) Only conclusion I follows.

केवल निष्कर्ष ।

निकलता है।

B) Both conclusions I & II follow.

निष्कर्ष। और ॥ दोनों

निकलते हैं।

D) Neither conclusion I nor II follows.

न तो निष्कर्ष । और न ही

II निकलता है।

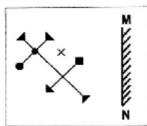
Part A :General Intelligence & Reasoning

AQ2017--6610088

भाग क : सामान्य बुद्धिमता एवं तर्वशक्ति

11) 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 आकृतियाँ में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?

Question Figure / प्रश्न आकृति



Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ









- Find the missing number from the given responses. दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या जात कीजिए।
 - 10

A)2

B) 17

C) 9

D) 34

Question Nos.13 to 16 प्रश्न संख्या 13 से 16 तक

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

दिए गए विकल्पों में से सम्बन्धित शब्दा अक्षरों। संख्या को

13) RATE : EATR :: SEAT : ?

A) TSEA

B) TESA

C) TEAS

D) TSAE

14) Book : Literature :: ? : ? पुस्तकः स<u>ाहि</u>त्यः: ? : ?

Man : Beast मनुष्य : जंगली

B) Dancer : Musician

C) Song : Music गीत : संगीत

D) Species : Science प्रजातियां : विज्ञान

15) 21:3::574:?

A) 97

B) 23

G}82

D) 113

16) Giant : Dwarf :: Genius : ? भीमकाय : बीना :: प्रतिभाशाली : ?

A) Tiny 24

B) Gentle

सञ्जन

C) Idiot मुखं

छोटा

D) Wicked दुष्ट

Choose the correct Venn diagram which best illustrates the relationship among Hockey, Cricket, Games. वह सही वेन डायग्राम चुनिए जो हॉकी, क्रिकेट, खेलों के बीच सर्वाधिक संबंध को दर्शाता है?

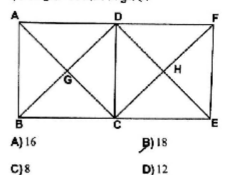








18) How many triangles are there in the given figure? इस आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Part A: General Intelligence & Reasoning

AQ2017--6610088

माग क : सामान्य बुद्धिमन्ता एवं तर्कशक्ति

- 19) Which one of the given responses would be a meaningful order of the following?
 - 1. Cutting
- Dish
- Vegetable
- 4. Market
- 5. Cooking

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

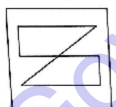
- 1.काटना
- पकवान 3. सब्जी
- 4.बाजार
- ५. पकाना
- A) 1, 2 4, 5, 3
- B) 5, 3, 2, 1, 4
- C) 3, 2, 5, 1, 4
- D) 4, 3, 1, 5, 2
- 20) Out of the four words given, choose the word which cannot be formed using the letters of the following word.

दिए गए चार शब्दों में से वह शब्द चुनिए जो निम्नलिखित शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता| TRANSLATION

- A) RATIO
- B) NATION
- C)TRANSMIT
- D) TRANSIT
- 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 हैं।

Question Figure / प्रश्न आकृति



Answer Figures । उत्तर आकृतियाँ









22) "Z' started walking straight towards South. He walked a distance of 15 metres and then took a left turn and walked a distance of 30 metres. Then he took a right turn and walked a distance of 15 metres again. Z is facing which direction?

'Z' ने दक्षिण दिशा में सीधे चलना शुरू किया। वह 15 मीटर चला और फिर बांई ओर मुझ्कर 30 मीटर चला। फिर वह दांई ओर मुझ्कर 15 मीटर चला। अब Z किस दिशा की ओर मुंह करके खड़ा है?

- A) North
- B) West
- उत्तर

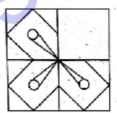
- पश्चिम
- Ç) South दक्षिण

करेगी?

D) East पूर्व

23) Which answer figure will complete the pattern in the question figure? कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा

Question Figure / प्रश्न आकृति



Answer Figures / उत्तर आकृतियाँ









AQ2017--6610088

भाग क : सामान्य बुद्धिमत्ता एतं कर

24) 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 'X' can be represented by 78,97 etc. Similarly, you have to identify the set for the word PICK.

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 वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह 1 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 उस की पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'A' को 00,44 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द PICK के लिए समूह को पहचानना है।

	0	1	2	3	4		यूह	- II	7	8	9
0	Α	R	В	C	E	5	K	P	1	Ĺ	M
1	T	Н	S	Ε	R	6	X	W	Z	M	G
2	R	E	Н	D	S	7	F	1	K	X	P
3	S	D	Т	0	C	8	G	N	F	ī	w
4	E	В	0	R	Α	9	N	P	X	7	Ť

S) 56, 76, 34, 55

D) 76, 67, 34, 89

25) If P denotes '+', Q denotes 'x', R denotes '+' and S denotes '-', then 18Q12P4R5S6 is equal to:
यदि P '+' का सूचक है, Q 'x' का सूचक है, R '+' का सूचक है
और S '-' का सूचक है तो 18Q12P4R5S6 किसके बराबर होगा?

A) 65

B)36

S153

D)34

Part B : Numerical Aptitude

AQ2017--6610088

भाग ख: संख्यात्मक अभिरुचि

Part B : Numerical Aptitude

भाग छ : संख्यात्मक अभिरुचि

26) If 'a' and 'b' are positive integers such that a²-b² = 19, then the value of 'a' is:

then the value of a is . यदि 'a' और 'b' ऐसे घन पूर्णांक हाँ जिसमें $a^2 - b^2 = 19$, तो 'a' का मान बताएं।

- A)20
- **B)** 19
- c) 10
- **D)**9
- 27) A fan is listed at ₹150/- with a discount of 20 %. What additional discount must be offered to the customer to bring the net price to ₹108/- ?
 िकसी पंखे की कीमत 20% कटौती के साथ ₹150 अंकित की

किसी पंछे की कीमत 20% कटाता के साथ र 130 जायरा का गई हैं, ग्राहकों को क्या अतिरिक्त कटौती दी जाए कि निवल कीमत र 108 हो जाए?

- A) 15%
- B) 5%
- Q) 10%
- D) 20%
- 28) The radius of a circle is increased by 10%. The percentage increase of its area is: किसी दृत्त की निज्या 10% बढ़ा दी जाती है। उसके क्षेत्रफल में किसने प्रतिशत की दृद्धि होगी?
 - A)21%
- B) 20%
- C) 11%
- D) 10%
- 29) If the ratio of areas of two circles is 4:9, then the ratio of their circumference will be:

यदि दो वृदतों के क्षेत्रफल का अनुपात 4 : 9 हो, तो उनकी परिचि का अनुपात बताइए ?

- A)4:9
- B12:3
- C)3:2
- D)9:4

30) The average age of 30 students is 20 years and average age of 20 other students is 30 years. The average age of total number of students is:

30 छात्रों की औसत आयु 20 वर्ष है और 20 अल्य छात्रों की औसत आयु 30 वर्ष है। कुल छात्रों की औसत आयु बलाइए?

- A) 24 years 24 as
- B) 48 years 48 বৰ্ণ
- C) 25 years
- D) 50 years
- 25 वर्ष

50 वर्ष

31) A fruit seller buys 100 kg of superior variety of mangoes at ₹45 per kg and 200 kgs of inferior variety at ₹40 per kg and sells all the mangoes at ₹45 per kg. The profit percentage of the fruit seller is: कोई फल विक्रेता अच्छी किस्म के 100 कि.ग्रा. आम ₹45 प्रति कि.ग्रा. की दर से खरीदता है और कुछ घटिया किस्म के 200 कि.ग्रा. आम ₹40 प्रति कि.ग्रा. की दर से खरीदता है और सब आमों को ₹45 प्रति कि.ग्रा. की दर पर बेच देता है। उस फल विक्रेता का लाभ प्रतिशत बताइए?

- A)₂₂ 2
- B) 12.5

C) 8

D) 25

32) A certain number of men complete a piece of work in 60 days. If there were 8 men more, the work can be finished in 10 days less. The number of men originally is:

कुछ आदमी किसी काम को 60 दिन में पूरा कर लेते हैं यदि

उस काम पर 8 आदमी और लगा दिए जाएं तो वह कार्य 10 दिन पहले पूरा हो सकता है। बताइए मुलतः कितने आदमी

A)32

काम पर लगाए गए थे?

- **B**)40
- C)36

D)30

33) The simple interest on a sum for 5 years is ³/5 th of the sum. The rate of interest per annum is: किसी राशि पर 5 वर्ष के लिए साधारण ब्याज उस राशि का ³/5 है। वार्षिक ब्याज दर बताइए?

- A) 12 1 %
- **B)** 10%
- 12% (ک
- D) 8%

Part B : Numerical Aptitude

A) 23.07%

C) 24.05%

A) 60 %

% 50 (کے

34) A shopkeeper sold a TV set for ₹17940 with a discount

किसी दुकानदार ने कोई टी.वी. 8% कटौती देकर

तो उसे कितने प्रतिशत लाभ हुआ होता?

35) At what percent above the cost price must a person

profit after allowing 20% discount?

mark the price of an article so that he can enjoy 20 %

कोई ट्यक्ति किसी वस्तु की कीमत के क्रय मूल्य से

कितने प्रतिशत अधिक कीमत अंकित करे कि उसे

20% कटौती देने के पश्चात भी 20% का लाभ ही?

₹17940 का बेचा और उस पर उसे 19.6% का लाभ

हुआ। यदि उस दी.वी. पर कोई कटौती न दी गई होती

B) 24.6%

D) 24%

B) 30 %

D)40 %

of 8% and earned a profit of 19.6%. What should have been the percentage of profit earned if no discount was

AQ2017-6610088

भाग ख: संख्यात्मक अभिरुप्ति

A train covers a distance of 12 km in 10 minutes. If it A many seconds to pass a telegraph post, then the length of the train is:

कोई रेलगाड़ी 10 मिनट में 12 कि.मी. दूरी तय करती है। यदि वह किसी टेलीग्राफ पोस्ट को 6 सेकण्ड में पार कर लेती है तो

उस रेलगाड़ी की लम्बाई बताएं?

A)_120 m 120 मीदर B) 90 m 90 मीटर

C) 100 m 100 मीटर D) 140 m 140 मीटर

38) A sphere has a total surface area 9 Tlcm2, Its volume is: किसी गोलक का कुल पृष्ठीय क्षेत्रफल 911cm² है तो उसका आयतन बताइए ?

A) 36∏cm³

B) 18 Hcm3

C) 4 Пст³

D) 9 Hcm³

36) If a train maintains an average speed of 42 km per hour, it arrives at its destination at the right time, if however, the average speed is 40 km per hour, it arrives 15 minutes late. Find the length of the journey? यदि कोई रेलगाड़ी औसतन 42 कि.मी. प्रति घण्टे की चाल से निरन्तर चलती है तो वह अपने गंतब्य स्थान पर सही समय पर पहुंच जाती है, किन्तु यदि औसत चाल 40 कि.मी. प्रति घंटा हो तो वह गंतव्य स्थान पर 15 मिनट देर से पहुँचती है। बताइए यात्रा कितनी लग्बी है?

> A) 210 km 210 कि.मी.

B) 205 km

205 कि.मी.

C) 209 km

D) 200 km

209 南. 利.

200 कि.मी.

The population of a city increases at the rate of 5% per annum. If the present population of the city is 3,70,440. Its population 3 years ago was: किसी शहर की जनसंख्या में 5% वार्षिक की वृद्धि होती है। यदि शहर की वर्तमान जनसंख्या 3,70,440 हो तो बताइए 3वर्ष पूर्व शहर की क्या जनसंख्या थी?

A) 2,80,000

B) 3,60,000

£13,20,000

D) 30,000

40) The least number of five digits exactly divisible by 88

पांच अंकों की लघुतम संख्या जो 88 से पूर्णत: विभाज्य हो?

A) 10088

B) 10023

C) 10132

D) 10032

Part 8 : Numerical Aptitude

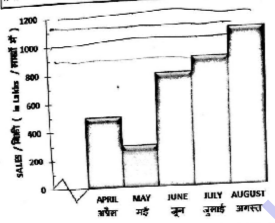
AQ2017--6610088

माग ख: संख्वात्मक अभिरुचि

Question Nos.41 to 42 प्रश्न संख्या 41 से 42 तक

Directions / निर्देश: The following bar diagram graph depicts the sales of items (in lakhs) in a departmental store from April to August in the current year. Study the graph and answer the following questions using the data provided here.

निम्नलिखित बार डायग्राम में किसी डिपार्टमेन्टल स्टोर की चाल वर्ष में अप्रैल से अगस्त तक मदों की विक्री (लाख में) दिखाई गई है। ग्राफ का अध्ययन करें और दिए गए आंकड़ों का प्रयोग करते हुए निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दी



- 41) The sales in July is how many times to sales in May? जुलाई माह में हुई बिक्री मई माह में हुई बिक्री से कितने गुना अधिक है?
 - A)300
- B) 3
- C) 2.5
- 2 (و
- 42) The average monthly sale (in lakhs) is: औसत मासिक बिक्री (लाख में) है:
 - A) 600

B) 780

C) 650

D) 720

43) A litre of water weighs a kilogram, a litre of another liquid weighs 1.340 kilograms. A mixture of the two weighs 1.270 kilograms per litre. The ratio of their volumes in a litre of the mixture is: एक लिटर जल का वज़न एक किलोग्राम है और एक लिटर एक अन्य द्रव्य का वज़न 1.340 किलोग्राम है। यदि उन दोनों को मिला दिया जाए तो उनके मिश्रण का वज़न 1.270 कि.ग्रा. प्रति लिटर हो जाता हैं, एक लिटर मिश्रण में उनके

A) 27:34

आयतनों का अनुपात बताइए?

B) 7:27

C) 17:24

D) 7:17

44) A merchant buys 20 kgs of a variety of rice at ₹14 per kg and another 40 kgs of rice at ₹10 per kg. He mixes them and sells 1/3 of the mixture at ₹12.50 per kg. At what rate should he sell the remaining mixture so as to carn a profit of 25% on the whole outlay?

कोई ट्यापारी किसी किस्म के 20 कि.ग्रा. चावल ₹14 प्रति
कि.ग्रा. की दर पर और एक अन्य किस्म के 40 कि.ग्रा.

चावल ₹10 प्रति कि.ग्रा. की दर पर खरीदता है और उन्हें

मिला देता है| उसका ¹/3 भाग वह ₹12.50 प्रति कि.ग्रा. की

दर पर बेचता है। शेष मिश्रण वह किस दर पर बेचे कि उसे

A)₹12/- B)₹15/-

सम्पूर्ण परिव्यय पर 25% का लाभ हो?

C)₹12.50/-

- D)₹13/-
- 45) A man sells an article at a loss of 10%. If he had sold it for ₹75 more he would have gained 20%. The cost price of the article is (in Rs.): कोई ट्यक्ति कोई वस्तु 10% हानि पर बेचता है। यदि उसने उसे ₹75 अधिक पर बेचा होता तो उसे 20% लाभ होता। वस्तु का क्रय मूल्य (रुपयों में) बताइए?

A) 225

B) 300

SY250

D) 150

Part B : Numerical Aptitude

AQ2017--6610088

भाग ख: संख्यात्मक अभिद्वि

45) A person spends 25% of his annual income on house rent, 15% on education of children and 45% on other items. If he saves ₹14,400 annually, then the person's total income is:

कोई व्यक्ति अपनी वार्षिक आय का 25% भाग मकान ं किराए पर, 15% भाग बच्चों की शिक्षा पर और 45% भाग अन्य मदों पर खर्च करता है, यदि वह वर्ष में ₹14,400 की बचत करता है तो उसकी कुल आय बताइए?

A)₹98,000

B)₹1,00,000

C)₹96,000

D)₹1,20,000

47) The sum of the present ages of father and son is 90 years. 10 years earlier the ratio of their ages was 5 : 2. The present age of the father is:
किसी पिता और पुत्र की वर्तमान आय का योग 90 वर्ष है। 10

किसी पिता और पुत्र की वर्तमान आयु का योग 90 वर्ष है| 10 वर्ष पूर्व उनकी आयु में 5 : 2 का अनुपात था तो पिता की वर्तमान आयु बताइए?

A) 65

B) 68

C) 70

D) 60

48) A can do a piece of work in 5 days and B in 4 days. How long will they take to do the same work when working together?

A किसी काम को 5 दिन में कर सकता है और B उसी काम को 4 दिन में कर सकता है तो वे दोनों मिल कर उस काम को कितने दिन में समाप्त करेंगे?

A) 32

B)₂2

2) 1) 1

D)9

- 49) 1/2 of A = 2/5 of B = 1/3 of C, then A : B : C is: 2/2 of A = 2/5 of B = 1/3 of C, E of A : B : C 2/3 of C, E of A : B : C
 - A)4:6:5

B)6:4:5

C)4:5:6

D)5:4:6

50) Of the three numbers, the first is twice the second, and the second is twice the third. The average of the reciprocal of the numbers is $^{7}/_{12}$. The numbers are: तीन संख्याओं में से पहली संख्या दूसरी संख्या की दुगनी है और दूसरी संख्या तीसरी संख्या की दुगनी है। संख्याओं के व्युत्क्रम का औसत $^{7}/_{12}$ है। संख्यार बताइए?

A) 20, 10, 5

B) 4, 2, 1

C) 36, 18, 9

D) 16, 8, 4

Part C :General English

Ö

AQ2017-6610088

भाग ग : सामान्य वंद्रेजी

Part C :General English

Question Nos.51 to 55

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

Passage

Expedition mountaineering could be viewed as slow and heavy, where climbers may use porters, pack animals, glacier airplanes, cooks, multiple carries between camps, usage of fixed lines, etc. Expedition mountaineers still employ the skill sets of the alpine mountaineer, except they have to deal with even higher altitudes, expanded time scale, longer routes, foreign logistics, more severe weather, and additional skills unique to expeditionary climbing. The prevalence of expedition-style climbing in the Himalaya is largely a function of the nature of the mountains in the region. Because Himalayan base camps can take days or weeks to trek to, and Himalayan mountains can take weeks or perhaps even months to climb, a large number of personnel and amount of supplies are necessary. This is why expedition-style climbing is frequently used on large and isolated peaks in the Himalaya. In Europe and North America there is less of a need for expedition-style climbing on most medium-sized mountains. These mountains can often be easily accessed by car or air, are at a lower altitude and can be climbed in a shorter time scale.

- 51) Which of the following is true?
 - A) Expeditionary climbing is popular in the Americans.
- Most medium-sized peaks in Europe are accessed by ear or air.
- C) Himalayan base camp treks can be completed in a day or two.
- D) European and North American mountains require expanded time scale for climbing.
- 52) What necessitates the huge amount of supplies and large number of personnel in Himalayan expeditions?
 - A) foreign logistics
- B) low altitudes
- C) expanded time scale
- D) severe weather condition
- 53) Which of the following style of mountaineering is considered to be slow and heavy?
 - A) sports mountaincering B) expedition
 - B) expedition mountaineering
 - C) alpine mountaineering
- D) Himalayan mountaineering

- 54) What accounts for the greater prevalence of expedition mountaineering in the Himalayas?
 - A) glacier airplanes
- B) the severe weather condition
- C) the specific nature of mountains
- D) multiple carries between camps
- 55) Which of the following is best undertaken as expedition mountaineering?
 - A) medium-sized mountains
- B) short time scale mountaineering
- C) peaks in Europe and North America
- D) large and isolated peaks

Question Nos.56 to 58

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

- 56) John was as good as his word and came on time for the meeting.
 - A) convincing
- B) punctual
- C) able to fulfill his promise
- D) a promising young
- man
- 57) He came to work looking very off colour.
 - A) tired
- B) unhappy
- C) worried
- D) ill
- 58) I was asked to take a hike for a comment I made.
 - A) be quiet
- B) think
- C) leave
- D) take a break

Question Nos.59 to 68

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.

Part C :Ge	neral English	AQ20	176610088	न्नाग ग : सामान्य अंग्रेजी
59)	As soon as this workshop is over, I am going to every duty and go on a holiday.			of cotton on the truck.
	A) sidetrack	B) abandon	A) baskets	B) bales
	C) overthrow	D) close down	C) bunches	D) bundles
	,	_,		which is not against the nature
60)	She great plea cooking.	sure and satisfaction from	of things.	B) parable
	A) wants	B) has	A) practicable	D) possible
	C) draws	D) derives	C) probable	
61)	Poetry is a for particularity of the w feeling, assumes great A) suppressed	m of expression in which the ord and the image to evoke it importance. B) patronized D) digressed	Directions: A sentence underlined. Below are to underlined part which is Choose the correct alto improvement is needed.	
		a a contract	69) There are schools in	either sides of the feath
62)	He was so filled with that he gave him a	contempt for the prisoner look.	A) school on either si	des ✓ B) No improvement ✓ de Ø) schools on either side.
	ارهر) humiliated	B) derisive	C) school on either si	ae Diam
	C) pitying	D) hurtful	70) Many years have pas	sed since India became frec.
3	Next summer we're go	oing a trip to Canada.	ه) No improvement	B) has became free
_	A) to	(5) for	(A) had became free	D) become free
	C) on	D) over	71) We acted your instruc	
64)	Romeo and Juliet's	allair is probably the	A) acted over your	B) acted upon your
	most loved of all time	B) covert	C) No improvement	D) acted your very
	C) candid	D) clandestine	72) As soon as I called he	r, she came out of her house.
65)	The towards the	school was very steep.	A) is coming out	B) No improvement
,	Affascend	B) ascent 2	C) come out	D) has come out
	C) assent	D) accent ✓	73) Coding is nothing but format.	putting up information in a given
	Some interesting matter yesterday.	rs in our discussion	A) filling up	B) No improvement
) came up	B) got up	C) organising	D) putting in
ć	c) came in	D) came about		

Question Nos.74 to 83

pirections : Some part of the sentences have errors and some are correct. Find out which part of a 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.

- Could you please maintain silence for a while?
 - A) please maintain silence B) for a while?
 - Could you
- D) No error
- 75) She hopes to become an engineer after she will complete her education.
 - A) an engineer after she
- B) will complete her education.
- C) She hopes to become
- D) No error
- 76) Kindly please direct the tourists to the museum.
 - A) Kindly please
- B) direct the tourists
- C) to the museum.
- D) No error
- If you stand with me in hour of need, I will never forget you.
 - A) No error
- B) I will never forget you.
- C) If you stand
- Q) with me in hour of need.
- 78) At last he married with a poor girl.
 - A) At last
- B) he married
- C) No error
- D) with a poor girl.
- Our team played a football match.
 - A) played
- B) Our team
- C) a football match.
- D) No error
- 80) It is better to stay at home than go to market when it is raining.
 - A) when it is raining.
- B) No error
- C) It is better to stay at home

- All the girls students are advised to attend the meeting positively.
 - A) attend the meeting positively.
- B) No error
- All the girls students
- D) are advised to
- 82) The thirf had hardly put the cash in his pocket then the owner woke up.
 - A) No error
- B) The thief had hardly
- C) then the owner woke
- D) put the cash in his pocket
- Bengal tigers are now almost extincted.
 - A) Bengal tigers
- B) are now
- C) almost extincted.
- D) No error

Question Nos.84 to 86

Directions: Out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning opposite to the given word.

scatter

A) store

- B) pile
- C) hoard
- D) collect

- **85)** peak
 - A) inferior
- B) deep
- C) mount
- D) bottom

- 86) despair
 - A) hope

- B) sorrow
- C) repair
- D) empty

Part C: General English

AQ2017--6610088

भाग ग : सामान्य अंब्रेजी

Question Nos.87 to 89

Directions: Out of the four alternatives, choose the one which best expresses the meaning of the given word.

- Exactly
 - A) Different
- LB) Precisely
- C) Similar
- D) Same
- 88) Answer
 - A) Response
- B) Speak
- C) Question
- D) React

- 89) Pain
 - A) Comfort
- B) Vibration
- C) Ache
- D) Throb

Question Nos.90 to 94

Directions: Out of the four alternatives, choose the one which can most appropriately substitute the given word(s) or sentence.

- 90) The centre of attraction.
 - A) cynosure
- B) focus
- C) custodian
- D) point
- 91) The murder of one's father.
 - A) patricide
- B) homicide
- C) fratricide
- D) regicide
- 92) Overturn in water.
 - A) drown
- B) swim
- C) wreck
- D) capsize

- 93) One whose wife is dead.
 - A) widower
- B) spinster
- C) bachelor
- D) widow
- 94) That cannot be explained.
 - A) intolerable
- B) inexplicit
- C) irrevocable
- D) inexplicable

Question Nos.95 to 100

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

- 95)
- A) hiar

B) hier

C) heir

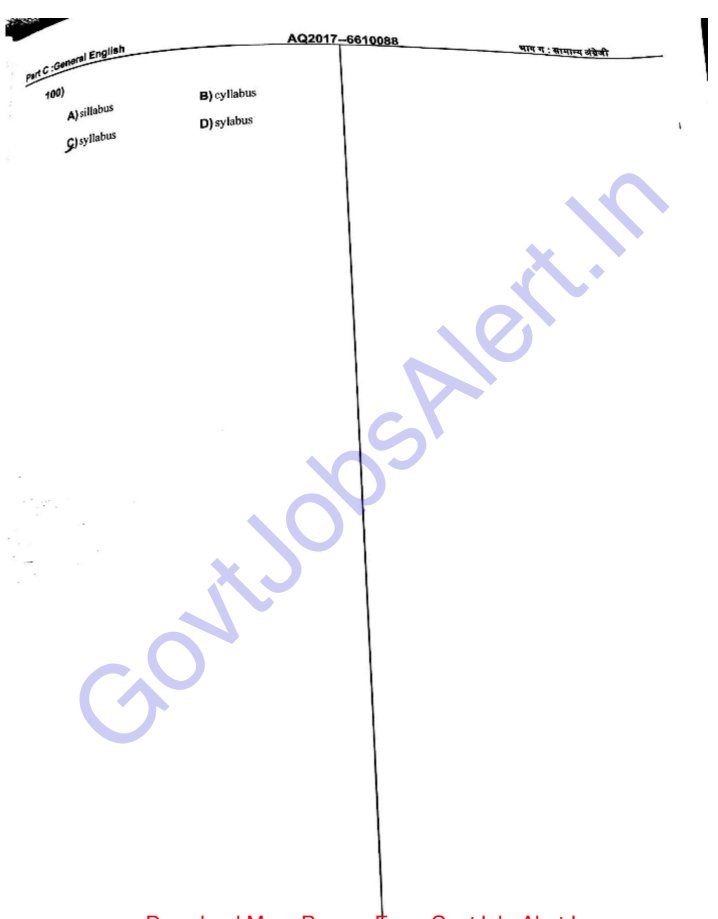
D) heirr

- 96)
- A) milenium
- B) millennium →
- C) milennium
- (millenium

- 97)
- A) hygene
- B) higene
- C) hygiene
- D) higiene

- 98)
- A) government
- B) goverment
- C) guvernment
- D) goverrment

- 99)
- A) skeem
- B) scheme
- C) skeme
- D) sceme



Download More Papers From GovtJobsAlert.In

Part D :General Awareness Part D :General Awareness भाग घ : सामान्य जानकारी 101) Amrita Shergil was a famous अमृता शेरगिल एक प्रसिद्ध A) singer B) dancer गायिका नर्तकी C) actress D) painter अभिनेत्री चित्रकार 102) The highest plateau of India is the: आरत का सबसे ऊंचा पठार कौन-सा है? B) Malwa A) Chota Nagpur मालवा ' छोटा नागप्र D) Deccan C) Ladakh दक्षिणी लदाख 103) Which of the following elicits the Public opinion on a किसी विधेयक पर निम्नलिखित में से किसके लिए जनमत की आवश्यकता होती है? B) Recall A) Referendum प्रत्याहवान मत संग्रह D) Initiative C) Plobiscite जनमत संग्रह पहल 104) Biogas is formed through: बायो-गैस किससे बनाई जाती है? A) Fermentation B) Reduction किण्वन तनुकरण C) Aerobic respiration Q) Oxidation वायुजीवी श्वसन ऑक्सीकरण

105) Hepatitis is a disease of the:

A) Kidney

गुर्दा

C) Heart

हृदय

हेपेटाइटिस किसकी बीमारी है?

B) Liver

D) Eyes आंख

यकृत

भाग व : सामान्य जानकारी AQ2017--6610088 is a program that interprets and displays Web Pages. क्या ऐसा प्रोग्राम है जो वेब पेजों का निवर्चन एवं प्रदर्शन करता है? B) Browser A) Server ब्राउजर सर्वर D) Link C) Website तिंक 🖊 वेबसाइट 107) Katherine Espin who won the crown of 2016 Miss Earth belongs to which country? मिस अर्थ 2016 का ताज जीतने वाली केथेरिन एस्पिन किस देश की है? B) Phillipines A) Columbia **फिलीपिन्स** कोलंबिया D) Venezuela C) Ecuador वेनेजुएला इक्वाडोर 108) The State with largest gap in male and female literacy पुरुष एवं महिला साक्षरता में सर्वाधिक अंतराल वाला राज्य कौन-सा है? B) Kerala **AlRajasthan** राजस्थान C) Uttar Pradesh D) Madhya Pradesh उत्तर प्रदेश मध्य प्रदेश 109) The law of demand states that when: मांग का नियम कहता है कि जब : A) income and price rises B) price rises demand demand rises. rises. कीमत बढ़ती है तो मांग आय और कीमत बढ़ती है तो मांग भी बढ़ती है। भी बढ़ती है। D) income rises demand C) price falls demand rises.

कीमत गिरती है तो मांग

बदती है।

आय बढ़ती है तो मांग भी

बढ़ती है।

	AQ2017	6610088				
D:General Awareness			माग घ : सामान्य जानकारी			
slow and uniform cooms	g of hot iron in its metallurgy	114) Nek Chand Saini's name is associated with which of the following gardens: नेकचंद सैनी का नाम निम्नलिखित में से किस बाग से जुड़ा हैं?				
गर्म लोहे के धातु कर्म में धी है?	में एवं सम शीतन को क्या कहते					
A) chilling दुतशीतन	B) annealing तापानुशीतन	A) Shalimar Bagh, Srinagar	Rock garden, Chandigarh			
C) quenching	(D) tempering	शालीमार बाग, श्रीनगर	रॉक गार्डन, चंडीगढ़			
श्मन	मृदुकरण	C) Vrindavan Garden, Mysore	D) Hanging garden, Mumbai			
111) Fraternity means: बंधुत्व का अर्थ क्या है?		वृंदावन गार्डन, मैस्र	हैंगिंग गार्डन, मुंबई			
A) Unity and Integrity एकता एवं अखंडता	B) Elimination of Economic Justice	115) Which of the following sultans adopted Persian customs and manners in court:				
र्याता स्य अखंडता	आर्थिक न्याय का निरसन	निम्नलिखित में से किस सु रिवाजों को अपनाया?	ल्तान ने दरबार में फारसी रीति			
C) Fatherly treatmen पितातुल्य व्यव्हार	t D) Spirit of brotherhood आईचारे की भावना	A) Iltutmish अल्तमश	B) Jalaluddin Khilji জনানুद्रीन खितजी			
112) The Pallava dynasty ਧਾਕਰ ਵਾਲ ਕੁੱਝ ਜੇ ਮ	y had their capital at: पनी राजधानी कहां बनाई?	C) Balban बलबन	D) Alauddin Khilji अलाउद्दीन खिलजी			
A) Kancheepuram कांचीपुरम		116) Who convened the 'Congress of Vienna', 1815? किसने 'कांग्रेस ऑफ विएना', 1815 का आयोजन किया?				
C) Madurai मद्रै	D) Thanjavur तंजादुर	A) Bismarck बिस्मार्क	B) Mussolini मुसोलिनी			
113) India signed the	Paris Agreement' on 'Climatic Change	C) Metternich मेटरनिख	D) Napoleon Bonaparte नेपोलियन बोनापार्ट			
समझौते' पर कह A) New Delhi	016 में 'जलवायु परिवर्तन' पर 'पेरिस	117) In the context of alternative sources of energy, ethanol as a viable bio-firel can be obtained from: ऊर्जा के वैकल्पिक स्रोतों के संदर्भ में व्यवहार्य जैव- ईधन के रूप में इथानोल किससे प्राप्त किया जा सकता है?				
नई दिल्ली C) New-York	जेनेवा DN Norda	A) Potato	त ।कथा जा सकता ह? B) Wheat			
न्य्यॉर्क	D) Paris पेरिस	आल्	गेह्रं			
		C) Sugarcane गन्ना	D) Rice चावल			
		118) Buland Darwaza is locate बुलंद दरवाजा किस किले में				
		A) Red Fort at Agra आगरा में लाल किला	B) Red Fort at Delhi दिल्ली में लाल किला			

1

ए.बी. भद्राचार्य

D) B. V. Kamath

B) Bhutan

भूटान

D) Shimla

शिमला

B) chlorate

क्लोरेट

नाइट्रेट

फास्फोरस

कैल्शियम

D) nitrate

बी.वी. कामथ

Diorientation / steric

अभिविन्यास / स्टिरिक

factor

कारक

C) Free energy

मुक्त ऊर्जा

127) Through which states does the river Chambal flow? चम्बल नदी किन राज्यों में होकर बहती है? A) MP, Gujrat, UP B) UP, MP, Rajasthan म.प्र., गुजरात, उ.प्र. उ.प्र., म.प्र., राजस्थान C) Gujrat, MP, UP, Bihar D) Rajasthan, MP, Bihar गुजरात, म.प्र., उ.प्र., राजस्थान, म.प्र., बिहार बिहार

Part D :General Awareness

AQ2017--6610088

भाग घ : सामान्य जानकारी

- 128) A hinged door is an example of: कब्जेदार दरवाजा किसका उदाहरण है?
 - A) First order lever प्रथम क्रम लीवर
- B) Third order lever वतीय क्रम लीवर
- C) Cantilever कॅटीलीवर
- D) Second order lever दवितीय क्रम लीवर
- 129) The sub-marine of Indian Navy is: भारतीय नौसेना की सबमेरीन का नाम क्या है?
 - A) INS Virat
- BINS Vikrant
- INS विराट
- INS विक्रांत
- C) INS Sindhurakshak INS सिध्रक्षक
- D) INS Rajali INS रजाली
- 130) Stories of Buddha's birth and his previous lives are contained in:

बद्ध के जनम और उसके पूर्व जनम की कहानियां किसमें संकलित है?

- A) Tripitakas त्रिपिटक
- B) Jataka tales जातक कथाएं
- C) Panchatantra tales पंचतंत्र की कहानियां
- D) Triratnas त्रिरत्न
- 131) The basis for determining the dearness allowance of employees in India is:

भारत में कर्मचारियों के महंगाई भटते के निर्धारण का आधार क्या है?

- A) National Income राष्ट्रीय आय
- B) Consumer Price Index. उपभोक्ता मूल्य
 - सूचकांक
- C) Per capita income. प्रति व्यक्ति आय
- D) Standard of living. रहन-सहन का स्तर

132) In winter, at the time of hibernation, Toads maintain breathing through:

सर्दियों में, शीतनिद्रा के समय, टोड श्वास किसके माध्यम से लेते हैं?

- A) Both by Skin and Lungs
- B) Skin

त्वचा एवं फेफडों दोनों

त्वचा

C) Lungs फेफडे

से

- D) Buccal cavity कपोल
- 133) The objective of Sangam Yojana of the government is:

सरकार की संगम योजना का उद्देश्य क्या है?

- A) To ensure welfare of handicaps & disables. विकलांगों एवं दिट्यांगों
- B) To unite various Hindu groups

का कल्याण सुनिश्चित

- विभिन्न हिंद् समूहों को संगठित करना।
- करना
- C) To make Ganga water pollution free.
 - गंगा के पानी को प्रदूषण

मुक्त करना

D) To make Sangam region of Allahabad more attractive for tourists.

> इलाहाबाद के संगम क्षेत्र को पयर्टकों के लिए

- अधिक आकर्षक बनाना।
- 134) Does the President of India have veto power? क्या भारत के राष्ट्रपति को निषेधाधिकार है?
 - A) No नहीं
- B) The Constitution is silent on this.

इस बारे में सर्विधान में

- कछ नहीं लिखा है।
- C) Only for money bills केवल धन विधेयकों के
- D) Yes हां

लिए

- 135) The consumer is compared to a king under? उपभोक्ता की तुलना किसके अधीन राजा से की जाती है?
 - A) Communism साम्यवाद
- Bumixed Economy मित्रित अर्थव्यवस्था
- C) Capitalism
- D) Socialism प्रमाजवाद

माग घ : सामान्य जानकारी AQ2017--6610088 Part D :General Awareness 140) In an inflationary situation, which of the following 136) The term Renaissance means: statements is false for a country? पुनर्जागरण शब्द का अर्थ क्या है? मुद्रास्फीति की स्थिति में, निम्नलिखित में से कौन-सा BY The Era of Religious A) The Golden Age कथन किसी देश के संबंध में गलत है? Reforms स्वर्ण यग B) Profits rise faster than A) Cost of living rises. धार्मिक सुधारों का युग wages. जीवन निर्वाह लागत बढ़ D) The Age of Reason, C) The Dark Age मजदूरी की तुलना में Enlightenment & जाती है। अंघा यग लाभ तेजी से बढ़ते हैं। Discoveries तर्क, प्रबोधन एवं खोज C) Value of money falls. D) Country's export's become more काल पूंजी का अवमूल्यन होता competitive. देश के निर्यात अधिक 137) Which type of function does the analytical engine प्रतिस्पर्दी हो जाते हैं। किस टाइप का कार्य (function) विश्लेषणात्मक इंजन 141) Which one of the following statement is True regarding निष्पादन करता है? rate of interest: A) Logical functions B) Arithmetic functions ब्याज दर के संबंध में निम्नलिखित में से कौन-सा ताकिक कार्थ गणितीय कार्य कथन सही है। C) Control functions D) Relational functions. A) Rate of interest may be B) Rate of interest नियंत्रण कार्य सापेक्षा कार्य increases with economic growth. ब्याज दर शुन्य हो Which one of the following is a land locked country? ब्याज दर आर्थिक सकती है। निम्नलिखित में से कौन-सा देश स्थल रुद्ध देश है? विकास के साथ बढ़ती है। A) Russia B) Austria C) Rate of interest can not D) Rate of interest cannot रूस ऑस्टिया be zero. be determined. C) India D) China ब्याज दर शून्य नहीं हो ब्याज दर का निर्धारण भारत चीन सकती है। नहीं किया जाता है। 139) Area which supports the economy and export trade of a 142) Which of the following is an example of direct sea port is called its: democracy? जिस क्षेत्र पर किसी समुद्री बंदरगाह के निर्यात व्यापार और निम्नलिखित में से क्या प्रत्यक्ष लोकतंत्र का उदाहरण है? अर्थव्यस्था टिकी होती है उसे क्या कहते हैं? Village Panchayat B) Gram Sabha A) economic zone B) export basin ग्राम पंचायत ग्राम सभा आर्थिक क्षेत्र निर्यात बेसिन C) District Panchayat D) Nagar Panchayat C) umland D) hinter land जिला पंचायत नगर पंचायत परिनगर भीतरी प्रदेश 143) Who among the following not an olympics medal winner? निम्नलिखित में से कौन औलंपिक पदक विजेता नहीं है? A) K. Malleshwari B) Abhinay Bindra के. मल्लेश्वरी अभिनव बिंदा C) Jwala Gutta

ज्वाला गुहा

D) Mary Kom

मेरी कॉम

AQ2017--6610088 Part D :General Awareness 144) Water stomata are present in the: जल सरंध्र किसमें मौजूद रहते हैं? Ventral surface of Leaf B) Lcaf margin पत्ती के अधर क्षेत्र D) Dorsal surface of Leaf C) Veins पत्ती के पृष्ठ क्षेत्र शिराओं 145) A person suffering from long sightedness wears spectacles having: दीर्घ दृष्टि से पीड़ित व्यक्ति कैसे चश्मे पहनता है? B) Concave convex lens A) Convex lenses अवतल उत्तल तेंस के उत्तल लेंस के D) Concave lenses C) Lenses with negative अवतल लेंस के power नेगेटिव पावर के लेंस के The words socialist and secular were inserted in the Preamble to the Constitution by: संविधान की उद्धेशिका में समाजवादी और पंथ निरपेक्ष शब्द किसके दवारा जोड़े गए? B) The 42nd Amendment A) The 16th Amendment 42 वें संशोधन 16 वें संशोधन D) The 7th Amendment CThe 44th Amendment 7 वे संशोधन 44 वें संशोधन 147) A pressure cooker reduces cooking time because: प्रेशर कुकर से भोजन पकाने का समय कम क्यों हो जाता B) it absorbs more heat A) the boiling point of the from its flame. water inside is elevated. यह अपनी ज्वाला से जल का भीतरी क्वथनांक उष्मा को अधिक सोख बढ़ जाता है? लेता है। C) the higher pressure D) the heat is more evenly tenderises the food. distributed.

उच्चतर दाब भोजन को मुलायम बना देता है।

भाग च : सामान्य जानकारी 148) A Computer that keeps copies of responses and recent requests is known as उस कम्प्यूटर को क्या कहते हैं जो प्रतिक्रियाओं की प्रतियां रखता है और शीघ ही अनुरोध भेजता है? A) Mail Server B) Proxy Server मेल सर्वर प्रॉक्सी सर्वर C) Server D) Web Server सर्वर वेब सर्वर 149) An area reserved for the protection of the wildlife is called: वन्य जीवों के संरक्षण के लिए आरक्षित क्षेत्र को क्या कहते A) Sanctuary B) National Park अभय वन नेशनल पार्क C) Zoological Park D) Reserved Forest आरक्षित वन प्राणी उदयान 150) The largest part of our brain is: हमारे मस्तिष्क का सबसे बड़ा हिस्सा कौन-सा है? A) Hypothalamous B) Medulla oblongata मेडुला ऑब्लांगेटा अधश्चेतक D) Cerebrum C) Cerebellum प्रमस्तिष्क अनुमस्तिष्क

उष्मा अधिक समान रूप

से वितरित होती है।