

Section 1 - PART A

No. of Questions: 60

1) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Battalion : Soldiers :: Carillon : ?

/ यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हों।

बटालियन : सैनिक :: घण्टा बाजा : ?

A) news / समाचार

B) goods / सामान

C) bells / घंटियाँ

D) sticks / छड़ियाँ

2) Three of the four following numbers belong to the same group or class in a certain manner. Find the odd one out. /

निम्नलिखित चार संख्याओं में से तीन एक निश्चित तरीके से एक ही समूह या वर्ग से संबंधित हैं। विषम का ज्ञात करें।

A) 2332

B) 7021

C) 1135

D) 2334

3) If  $p \& q = pq \div (p + q)$ , then value of 2 & (3 & 1) is / यदि  $p$  तथा  $q = pq \div (p + q)$ , तब 2 तथा (3 तथा 1) का मान है?

A) 3/19

B) 6/11

C) 5/13

D) 4/17

4) A, B, C, D, E and F are the six members of the family. There are two married couples in the family. Each of them like different ice-cream flavours viz Vanilla, Mango, Butterscotch, Strawberry, Blackcurrant and Chocolate. A's wife likes Vanilla. E's daughter-in-law likes Mango. F's daughter likes Strawberry and his son likes Chocolate. If the youngest boy in the family is B, then the youngest girl doesn't seem to be D. The eldest person in the family likes Butterscotch, then the relation between one who likes Butterscotch and the one who likes Strawberry is of / A, B, C, D, E और F एक परिवार के छः सदस्य हैं। परिवार में दो विवाहित जोड़े हैं। उनमें से हर एक को अलग अलग आइसक्रीम के स्वाद पसंद हैं। नामशः वैनिला, मैंगो, बटरस्कोच, स्ट्रॉबेरी, ब्लैक करन्ट और चॉकलेट। A की पत्नी को वैनिला पसंद है। E की बहू को मैंगो पसंद है। F की बेटी को स्ट्रॉबेरी पसंद है और बेटे को चॉकलेट पसंद है। अगर परिवार में सबसे कम उम्र का लड़का B है तो, सबसे कम उम्र की लड़की D नहीं हो सकती है। परिवार में उम्र में सबसे बड़े व्यक्ति को बटरस्कोच पसंद है, तो बटरस्कोच पसंद करने वाले सदस्य का स्ट्रॉबेरी पसंद करने वाले सदस्य से क्या संबंध है?

- A) Grandmother - Grandson / दादी - पोता
- B) Grandfather - Granddaughter / दादा - पोती
- C) Grandmother - Granddaughter / दादी - पोती
- D) Grandson - Grandfather / पोता - दादा

5) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Principal : School :: Prime Minister : \_\_\_\_\_ /

यहाँ तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस उचित शब्द का चयन करें जो तीसरे शब्द के साथ उसी प्रकार से संबंधित हो जिस तरीके से पहला और दूसरा शब्द संबंधित हैं।

प्रिंसिपल : स्कूल :: प्रधानमंत्री : \_\_\_\_\_

- A) Assembly / सभा
- B) Cabinet / मंत्रिमण्डल
- C) Parliament / संसद
- D) Polity / राजतंत्र

6) A, B, C, D, E, F, G & H are the eight members of a family. A & D are the grandsons of B. H is the mother of F and wife of E. G is the grandfather of C. C & F are sisters. There are only 2 married couples in the family. Who is the mother of D? / A, B, C, D, E, F, G और H एक परिवार के आठ सदस्य हैं। A और D, B के पोते हैं। H, F की माँ और E की पत्नी है। G, C का दादा है। C और F बहनें हैं। परिवार में केवल 2 विवाहित जोड़े हैं। D की माँ कौन है?

- A) C
- B) H
- C) B
- D) F

7) Find the missing term in the sequence: 3.4, 4.99, 6.62, 8.29, \_\_\_\_\_, 11.75. / क्रम में लापता संख्या ज्ञात करें: 3.4, 4.99, 6.62, 8.29, \_\_\_\_\_, 11.75.

- A) 10
- B) 10.21
- C) 9.95
- D) 10.07

8) Ruby knows that her father's age is more than 55 but less than 57 years. Ruby's mother remembers that her husband's age is more than 57 but less than 60 years. Rohan, who is Ruby's elder brother knows that his father's age is more than 58 but less than 64 years. If only Ruby's mother and brother know it right, then what is the age of Ruby's father? / रूबी जानती है कि उसके पिता का उम्र 55 से अधिक है, लेकिन 57 वर्ष से कम है। रूबी की माँ को याद है कि उसके पति का उम्र 57 से अधिक है, लेकिन 60 वर्ष से कम है। रोहन, जो रूबी का बड़ा भाई है, जानता है कि उसके पिता का उम्र 58 से अधिक है, लेकिन 64 वर्ष से कम है। अगर केवल रूबी की माँ और भाई सही पता है तो, रूबी के पिता का उम्र क्या है?

- A) 57
- B) 59
- C) 55
- D) 58

9) Which of the following words is different from others? / निम्नलिखित शब्दों में से कौन सा दूसरों से अलग है?

- A) Intermittent / अनिरंतर
- B) Constant / स्थायी
- C) Incessant / निरंतर
- D) Interminable / अनन्त

Following are the eligibility criteria for applying for the post of Finance officer in a company. The applicant should:

- (i) be a commerce graduate with 60% marks.
- (ii) have knowledge of computers.
- (iii) be more than 21 but less than 34 years of age.
- (iv) have minimum 2 years of work experience in finance department.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

(a) If NOT (i), but has a full-time MBA degree with 65% marks, the case may be referred to the Senior Manager.

(b) If NOT (iv), but has a minimum 2 years experience in treasury operations, the case may be referred to the Director.

In each of the questions below information of a candidate is given. You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above.

All the cases are given to you as on 10-11-2016. You have to indicate your decision by marking answers to each question.

एक कंपनी में वित्त अधिकारी के पद के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को:

- (i) 60% अंक के साथ एक वाणिज्य ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (ii) कंप्यूटर का ज्ञान होना चाहिए।
- (iii) 21 से अधिक लेकिन 34 वर्ष से कम आयु होनी चाहिए।
- (iv) वित्त विभाग में कम से कम 2 साल का कार्य अनुभव होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

(a) सिवाय (i) के, लेकिन 65% अंक के साथ एक पूर्णकालिक MBA की डिग्री है तो, मामला वरिष्ठ प्रबंधक के पास भेजा जाएगा।

(b) सिवाय (iv) के, लेकिन ट्रेजरी ऑपरेशन में कम से कम 2 साल का अनुभव है तो, मामला संचालक के पास भेजा जाएगा।

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा।

आपको सभी मामले 10-11-2016 की तारीख को दिए गए हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर अंकन द्वारा आपको अपना निर्णय सूचित करना होगा।



10) Candidate's information : Ranvijay Thakur is a science graduate with 66% marks. He was born on 21st October 1975. He has done a certificate course in Basic Computer Operations. He has been working in a firm since 6 years. He should be :  
/ उम्मीदवार की जानकारी: रणविजय ठाकुर 66% अंक के साथ एक विज्ञान ग्रेजुएट है। वह 21 अक्टूबर, 1975 को पैदा हुआ था। उसने बेसिक कंप्यूटर ऑपरेशंस में एक सर्टिफिकेट कोर्स किया है। वह पिछले 6 साल से एक फर्म में काम कर रहा है। उसे

- A) selected / चयन करना चाहिए
- B) referred to the Senior manager / वरिष्ठ प्रबंधक के पास भेजा जाना चाहिए
- C) referred to the director. / संचालक के पास भेजा जाना चाहिए
- D) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए

11) An equilateral triangle is cut by 3 parallel lines. How many parts are possible? / एक समभुज त्रिकोण को 3 समानांतर रेखाओं द्वारा काटा है। कितने भाग संभव हैं?

- A) 7
- B) 4
- C) 6
- D) 8

12) The difference between compound interest and simple interest for 2 years period on the sum of Rs. 2,00,000 at the rate of 10% is / ₹. 2,00,000 पर 2 वर्ष की अवधि के लिए 10% की दर से चक्रवृद्धि और साधारण व्याज की राशि का अंतर इनमें से क्या है?

- A) Rs. 5,000 / ₹. 5,000
- B) Rs. 3,500 / ₹. 3,500
- C) Rs. 9,600 / ₹. 9,600
- D) Rs. 2,000 / ₹. 2,000

13) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Milk : Lactic acid :: Tamarind : \_\_\_\_\_ / यहाँ तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस उचित शब्द का चयन करें जो तीसरे शब्द के साथ उसी प्रकार से संबंधित हो जिस तरीके से पहला और दूसरा शब्द संबंधित हैं।

दूध : लैक्टिक अम्ल :: इमली : \_\_\_\_\_

- A) Tartaric acid / टार्टरिक अम्ल
- B) Hydrochloric acid / हाइड्रोक्लोरिक अम्ल
- C) Formic acid / फॉर्मिक अम्ल
- D) Acetic acid / एसिटिक अम्ल

14) Average age of Meena, Neeta and Priya today is 21 years. 10 years ago, average age of Neeta and Priya was 16 years. How old will Meena be after 20 years? / आज मीणा, नीता और प्रिया की औसत आयु 21 वर्ष है। 10 वर्ष पहले, नीता और प्रिया की औसत उम्र 16 वर्ष थी। 20 वर्ष बाद मीणा की आयु क्या होगी?

- A) 31 years / 31 वर्ष
- B) 48 years / 48 वर्ष
- C) 29 years / 29 वर्ष
- D) 45 years / 45 वर्ष

15) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Numismatist : Coins :: Philatelist : ?

/ यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली में संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हों।

मुद्राशास्त्री : सिक्के :: डाक टिकट संग्रहकर्ता :

- A) Shells / शंख
- B) Maps / नक्शा
- C) Stamps / स्टैम्प
- D) Gems / रत्न

16) Which of the given option will NOT share the same property as the elements of the given set: (Paris, Berlin, Oslo, Vienna)? / दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प उसी गुणस्वभाव को साझा नहीं करेगा जो दिए गए सेट के तत्व करते हैं: (पेरिस, बर्लिन, ओस्लो, वियना)

- A) Amsterdam / एम्सटर्डम
- B) Cairo / काहिरा
- C) Madrid / मैड्रिड
- D) Rome / रोम

Following are the eligibility criteria for applying for the post of Software Engineer in a Multinational company. The candidate should:

- (i) be a graduate in engineering with atleast 75% aggregate marks.
- (ii) have a passport issued on his name.
- (iii) have fluency in English and any one out of French, Spanish or German.
- (iv) should be ready to work anywhere in India or abroad.
- (v) should have scored more than 65% marks in the selection interview.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

(A) If NOT (i) above, but has scored more than 70% in Class XII, then the case may be referred to the Chief Executive Officer (CEO).

(B) If NOT (v) above, but has a work experience of atleast 2 years, then the case may be referred to Managing Director.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

एक बहुराष्ट्रीय कंपनी में सॉफ्टवेयर इंजीनियर के पद के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। उम्मीदवार:

- (i) को कम से कम 75% कुल अंक के साथ इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (ii) के नाम पर एक पासपोर्ट जारी किया होना चाहिए।
- (iii) को अंग्रेजी और इन में से किसी भी एक फ्रेंच, स्पेनिश या जर्मन में वाक्पटु होना चाहिए।
- (iv) को भारत में कहीं भी या विदेश में काम करने के लिए तैयार होना चाहिए।
- (v) को सेलेक्शन इंटरव्यू में 65% अंक से अधिक प्राप्त किया होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

(A) सिवाय उपरोक्त (i) के, लेकिन बारहवीं कक्षा में 70% से अधिक प्राप्त किया है तो, मामला मुख्य कार्यपालन अधिकारी (CEO) को भेजा जाए।

(B) सिवाय उपरोक्त (v) के, लेकिन कम से कम 2 साल का कार्य अनुभव है तो, मामला प्रबंध संचालक को भेजा जाए।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मापदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा।

17) These cases are given to you as on 31st March, 2016.

Candidate's Information : Rahul Johar, an Indian citizen, is a telecommunication engineer working in Germany since four years, has 72% marks in graduation. He knows German, Spanish and English fluently. He is ready to work in India or abroad. He has scored 84% marks in the interview.

/ ये सभी मामले आपको मार्च 31, 2016 की तारीख को दिए गए हैं।

उम्मीदवार की जानकारी: राहुल जौहर, एक भारतीय नागरिक, पिछले चार साल से जर्मनी में काम कर रहा एक दूरसंचार इंजीनियर है जिसे ग्रेजुएशन में 72% अंक है। वह वाक्पटुता के साथ जर्मन, स्पेनिश और अंग्रेजी जानता है। वह भारत में या विदेश में काम करने के लिए तैयार है। उसने इंटरव्यू में 84% अंक प्राप्त किए हैं। उसे

- A) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए
- B) referred to the CEO / CEO के पास भेजा जाना चाहिए
- C) referred to the Managing director / प्रबंध संचालक के पास भेजा जाना चाहिए
- D) selected / चयन करना चाहिए

18) Among the given four options, three are related in a same way. Select the option that is odd one out. / दिए गए चार विकल्पों में तीन एक तरीके से आपस में संबंधित हैं। वह विकल्प चुनिए जो सबसे भिन्न हो।

- A) Heart / हृदय
- B) Eyes / आंख
- C) Ears / कान
- D) Nose / नाक

Following are the conditions for selecting a Cartoon Animator. The candidate must:

- (i) have completed an Animation course.
- (ii) be a graduate in any discipline with 65% marks.
- (iii) have a post qualification work experience of atleast 2 years in any multimedia company.
- (iv) be less than 30 years of age.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

- (A) If NOT (ii) above, but has scored more than 70% in Class X, the case may be referred to the General Manager.
- (B) If NOT (iii) above, but has a post-graduation degree, the case may be referred to Chief Executive Officer (CEO).
- (C) If NOT (iv) above, but has a work experience of atleast 4 years in any multimedia company, the case may be referred to the Managing Director.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

एक कार्टून एनिमेटर के चयन के लिए शर्तें निम्नलिखित हैं। उम्मीदवार को:

- (i) एनीमेशन कोर्स पूरा किया होना चाहिए।
- (ii) 65% अंकों के साथ किसी भी विषय में ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (iii) क्वालिफिकेशन के बाद किसी भी मल्टिमीडिया कंपनी में कम से कम 2 साल का कार्यानुभव होना चाहिए।
- (iv) 30 साल से कम उम्र का होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (A) सिवाय उपरोक्त (ii) के, लेकिन दसवीं कक्षा में 70% से अधिक प्राप्त किया है तो, मामला महाप्रबन्धक को भेजा जाए।
- (B) सिवाय उपरोक्त (iii) के, लेकिन एक पोस्ट-ग्रेजुएशन डिग्री है तो, मामला मुख्य कार्यपालन अधिकारी (CEO) को भेजा जाए।
- (C) सिवाय उपरोक्त (iv) के, लेकिन किसी भी मल्टिमीडिया कंपनी में कम से कम 4 साल का कार्यानुभव है तो, मामला प्रबंध संचालक को भेजा जाए।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मापदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा।

19) These cases are given to you as on 10th November, 2016.

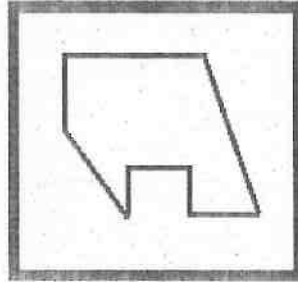
Candidate's Information : Meenakshi Iyer, has secured 55% marks in graduation. She has completed a certificate course in Interior Designing. She was born on 11th of July, 1987. She has a post-qualification work experience of 1 years in a private firm. She should be:

/ ये सभी मामले आपको नवंबर 10, 2016 की तारीख को दिए गए हैं।

उम्मीदवार की जानकारी: मीनाक्षी अय्यर ने ग्रेजुएशन में 55% अंक हासिल किया है। उसने इंटीरियर डिजाइनिंग में सर्टिफिकेट कोर्स पूरा किया है। वह जुलाई 11, 1987 को पैदा हुई थी। उसे ब्रह्मलिफिकेशन के बाद एक निजी फर्म में 1 साल का कार्यानुभव है। उसे

- A) Rejected / चयन नहीं करना चाहिए
- B) referred to the CEO / CEO के पास भेजा जाना चाहिए
- C) referred to the Managing Director / प्रबंध संचालक के पास भेजा जाना चाहिए
- D) Selected / चयन करना चाहिए

20) Below are given two figures. Observe and find that along which direction should a mirror be placed to the left figure so that the image formed in mirror is same as the figure on the right? / नीचे दो आकृतियाँ दी गई हैं। ध्यान से देखें और बताएँ कि दर्पण को किस दिशा में बाईं आकृति के समीप ऐसे रखा जाना चाहिए कि दर्पण में गठित चित्र दाईं ओर दी गई आकृति के सदृश्य हो?



- A) North East / उत्तर पूर्व
- B) South East / दक्षिण पूर्व
- C) North / उत्तर
- D) East / पूर्व



Following are the eligibility criteria for recruiting a Trekking guide by a company in Manali. The applicant should:

- (i) be a citizen of India.
- (ii) have knowledge of the terrain of the region.
- (iii) have work permit to work in India.
- (iv) have no criminal record.
- (v) have a valid first aid certificate.
- (vi) be less than 30 years of age.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

- (a) If NOT (i), but is a citizen of Bhutan or Nepal, then he will be referred to the Executive Director of the company.
- (b) If NOT (iii), but has a Valid Passport issued by the country to which he/she may belong, then he will be referred to the Chief Executive Officer of the company.
- (c) If NOT (vi), but has an experience as a Trekking Guide of 2 years, then he will be referred to the Vice-President of the company.

In each of the questions below information of a candidate is given. He/she may be eligible under one or more of the criteria.

You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above.

मनाली में एक कंपनी द्वारा ट्रेकिंग गाइड की भर्ती के लिए पात्रता मापदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को:

- (i) भारत का नागरिक होना चाहिए।
- (ii) क्षेत्र के भू-भाग का ज्ञान होना चाहिए।
- (iii) भारत में काम करने के लिए वर्क परमिट होना चाहिए।
- (iv) कोई आपराधिक रिकॉर्ड नहीं होना चाहिए।
- (v) एक वैध प्राथमिक चिकित्सा प्रमाण पत्र धारक होना चाहिए।
- (vi) 30 साल से कम उम्र का होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (a) सिवाय (i) के, लेकिन भूटान या नेपाल का नागरिक है तो, उसे कंपनी के कार्यपालक निदेशक के पास भेजा जाएगा।
- (b) सिवाय (iii) के, लेकिन उसके पास उसके संबंधित देश द्वारा जारी किया गया एक वैध पासपोर्ट है तो, उसे कंपनी के मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजा जाएगा।
- (c) सिवाय (vi) के, लेकिन एक ट्रेकिंग गाइड के रूप में 2 साल का अनुभव है तो, उसे कंपनी के उपाध्यक्ष के पास भेजा जाएगा।

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। वह मापदंडों में से एक या एक से अधिक के तहत पात्र हो सकता/सकती है।

आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा।

21) Candidate Information : Jennifer Portman is a 19 year old girl from Finland. She has visited India on a medical visa. She has no criminal record and has studied about the terrain of North Indian - Himalayan ranges in her academics. She should be:

/ उम्मीदवार की जानकारी: जेनिफर पोर्टमैन फिनलैंड से एक 19 साल की लड़की है। वह एक मेडिकल वीजा पर भारत का दौरा कर रही है। उसका कोई आपराधिक रिकार्ड नहीं है और उसने अपने ऐकडेमिक में उत्तर भारत - हिमालय पर्वतमाला के भू-भाग के बारे में अध्ययन किया है। उसे

- A) be referred to the Executive Director / कार्यपालक निदेशक के पास भेजना चाहिए
- B) Rejected / चयन नहीं करना चाहिए
- C) be referred to the Chief Executive Officer / मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजना चाहिए
- D) Selected / चयन करना चाहिए

22) In the given sequence, one of the terms is different from others. Select that term. (12, 132, 1432, 15432, 1763432) / दिए गए क्रम में, एक संख्या अन्य से भिन्न है। उस संख्या का चयन करें। (12, 132, 1432, 15432, 1763432)

- A) 132
- B) 1432
- C) 15432
- D) 1763432

23) Which of these pair of figures will join together to form a rhombus? / एक विषमकोण बनाने के लिए, इनमें से आकृतियों की कौन सी जोड़ी को एक साथ जोड़ा जाएगा ?

- A) Two congruent circles / दो समन्तु रूप वृत्त
- B) Two congruent squares / दो समन्तु रूप वर्ग
- C) Two congruent equilateral triangles / दो समन्तु रूप समभुज त्रिकोण
- D) Two congruent rhombuses / दो समन्तु रूप विषमकोण

24) What will be the sum of first 10 terms of the series: 13, 14, 15, 16, .....? / श्रृंखला की पहली 10 संख्याओं का योग क्या होगा: 13, 14, 15, 16, .....?

- A) 175
- B) 180
- C) 170
- D) 165

25) Nikita remembers that her sister Mansi had certainly been in Paris for one day after 10th of September, but before 16th of September. While her uncle remembers that Mansi had certainly visited Paris, before 14th of September but after 11th of September. If both of them are correct, then on which day in September had Mansi visited Paris? / निकिता याद करती है कि उसकी बहन मानसी 10 सितंबर के बाद लेकिन 16 सितंबर से पहले एक दिन के लिए अवश्य पेरिस में थी। जबकि उसके अंकल को याद है कि मानसी 14 सितंबर से पहले लेकिन 11 सितंबर के बाद पेरिस गई थी। यदि वे दोनों सही हैं, तो सितंबर के कौन से दिन में मानसी पेरिस गई थी?

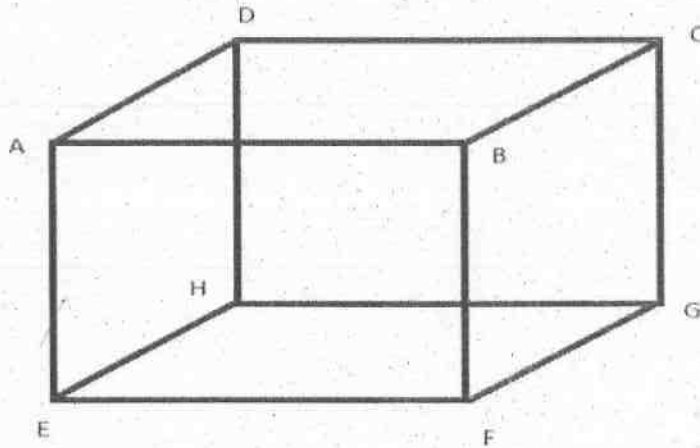
- A) Either 12th or 14th / या तो 12 या 14
- B) Either 11th or 12th / या तो 11 या 12
- C) Either 12th or 13th / या तो 12 या 13
- D) Either 13th or 14th / या तो 13 या 14

26) A cube of side length 6 cm is taken. It is then coloured with Purple colour on all its faces. Then, one eighth of this cube is cut down from a corner by making cuts at mid points of AB, BC and BF. Based on this information, answer the questions that follow.

How many faces of the resultant piece, after cutting down the small cube, would be coloured with purple colour?/

6 सेंटीमीटर भुजा लंबाई वाला एक घन लिया गया है। फिर उसके सभी फलक को बैंगनी रंग से रंगा गया है। फिर इस घन के एक आठवें भाग को AB, BC और BF के मध्य बिंदुओं पर काट कर एक कोने से काटा गया है। इस जानकारी के आधार पर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

छोटे घन को काटने के बाद परिणामी टुकड़े के कितने फलक बैंगनी रंग से रंगे होंगे?



- A) 8
- B) 7
- C) 6
- D) 4

27) Pointing to a girl, Naman said to Arjun, "Her brother is the brother of your father." How is Arjun related to the girl? / एक लड़की की ओर इशारा करते हुए नमन ने अर्जुन से कहा, "उसका भाई तुम्हारे पिता का भाई है।" अर्जुन उस व्यक्ति से कैसे संबंधित है?

- A) Cousin / चचेरा भाई
- B) Niece / भतीजी
- C) Nephew / भतीजा
- D) Daughter / बेटी

28) 6 years ago, the average age of six friends B, P, N, L, J & O was 72 years. How old will B be after 7 years if the sum of the present ages of N, P, L, J & O is 440 years. / 6 वर्ष पहले, छः मित्रों B, P, N, L, J और O की औसत आयु 72 वर्ष थी। यदि N, P, L, J और O की वर्तमान आयु का योग 440 वर्ष है तो 7 वर्ष बाद B की आयु कितनी होगी?

- A) 44 years / 44 वर्ष
- B) 28 years / 28 वर्ष
- C) 49 years / 49 वर्ष
- D) 35 years / 35 वर्ष

For admission in ABC College for Post graduation, the following conditions apply.

- (i) Be a graduate with 80% marks.
- (ii) Should score more than 85% marks in the Common Entrance Test.
- (iii) Should be less than 28 years of age at the time of Common Entrance Test.
- (iv) Should have scored 80% in the interview.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

- (a) EXCEPT (i), but has done diploma in Computer Science and scored more than 75% marks in graduation, then be considered for admission in round 2.
- (b) EXCEPT (ii), but has done diploma in Computer Science and scored more than 60% in Common Entrance Test, then be considered for admission in round 3.

In each of the questions below, information of a candidate is given. You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above. All the cases are given to you as on 10-06-2016. You have to indicate your decision by marking answers to each question.

ABC कॉलेज में पोस्ट ग्रेजुएशन के दाखिले के लिए, निम्न शर्तें लागू होती हैं।

- (i) 80% अंकों के साथ ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (ii) सामान्य प्रवेश परीक्षा में 85% से अधिक अंक प्राप्त करना चाहिए।
- (iii) सामान्य प्रवेश परीक्षा के समय आयु 28 वर्ष से कम होनी चाहिए।
- (iv) इंटरव्यू में 80% प्राप्त किया होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (a) सिवाय (i) के, लेकिन कंप्यूटर विज्ञान में डिप्लोमा किया है और ग्रेजुएशन में 75% से अधिक अंक प्राप्त किया है तो, राउंड 2 में दाखिले के लिए विचार किया जाना है।
- (b) सिवाय (ii) के, लेकिन कंप्यूटर विज्ञान में डिप्लोमा किया है और सामान्य प्रवेश परीक्षा में 60% से अधिक अंक प्राप्त किया है तो, राउंड 3 में दाखिले के लिए विचार किया जाना है।

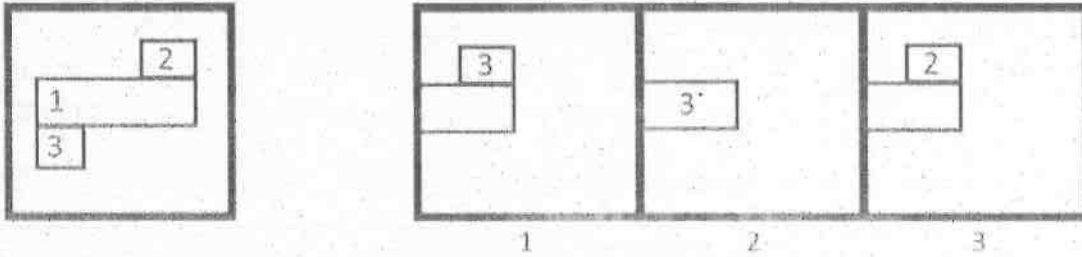
नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा। आपको सभी मामले 10-06-2016 की तारीख को दिए गए हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर अंकन द्वारा आपको अपना निर्णय सूचित करना होगा।

29) Sharad is a graduate with 86% marks. He has scored 87% in Common Entrance Test. He was born on 12-09-1994. He should be

/ शरद 86% अंकों के साथ एक ग्रेजुएट है। उसने सामान्य प्रवेश परीक्षा में 87% प्राप्त किया है। वह 12-09-1994 को पैदा हुआ था। उसे

- A) The information is inadequate to take the decision / फैसला लेने के लिए जानकारी अपर्याप्त है  
 B) not be admitted / दाखिला नहीं देना चाहिए  
 C) admitted / दाखिला देना चाहिए  
 D) considered for admission in round 2 / राउन्ड 2 में दाखिले के लिए विचार किया जाना चाहिए

30) A figure is given on the left with a pattern. Observe and find out which of the three images on the right looks similar to the right half of this pattern? / बाई ओर एक पैटर्न के साथ एक चित्र दी गई है। ध्यानपूर्वक देखिए और बताइए कि दाई ओर की तीन चित्रों में से कौन इस पैटर्न के दाएँ अर्ध हिस्से के समान दिखाई पड़ती है?



- A) Both 1 and 2 / 1 और 2 दोनों  
 B) 3  
 C) 2  
 D) 1

31) The ratio of income and expenditure of Vandana is 9 : 8. If she saves Rs. 10,000 per annum, her monthly income is / वंदना की आमदनी और खर्च का अनुपात 9 : 8 है। यदि वह प्रतिवर्ष ₹. 10,000 की बचत करती है तो उसकी मासिक आमदनी कितनी है

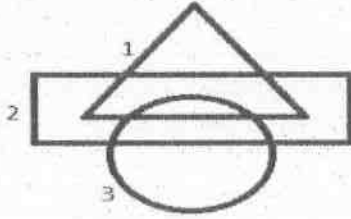
- A) Rs. 6,950 / ₹. 6,950  
 B) Rs. 9,150 / ₹. 9,150  
 C) Rs. 7,500 / ₹. 7,500  
 D) Rs. 8,200 / ₹. 8,200



32) In at most how many points can a circle and a triangle intersect? / एक वृत्त और एक त्रिकोण अधिकतम कितने बिंदुओं पर एक दूसरे को प्रतिच्छेदित कर सकते हैं?

- A) 4
- B) 6
- C) 2
- D) 3

33) An image is made from multiple geometric figures (marked with numbers). In the image, some regions are formed. In each of these regions, as many dots are to be placed as the number of geometric figures that has this as a part of it. In total, how many dots will be placed in the image? / एक चित्र को कई ज्यामितीय आकृतियों से बनाया गया है (संख्याओं से चिह्नित)। चित्र में, कुछ क्षेत्रों को बनाया गया है। इस प्रत्येक क्षेत्र में, उतने ही बिंदु स्थापित करने हैं, जितनी ज्यामितीय आकृतियों की संख्या, जो इसका हिस्सा है। कुल मिलाकर, चित्र में कितने बिंदु स्थापित करने होंगे?



- A) 8
- B) 13
- C) 11
- D) 10

34) Select the option that is odd one out among the given four options. / उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए चार विकल्पों में से भिन्न है।

- A) Number of multiples of 7 between 139 and 162 / 139 और 162 के बीच 7 के गुणकों की संख्या
- B) Number of multiples of 7 between 100 and 123 / 100 और 123 के बीच 7 के गुणकों की संख्या
- C) Number of multiples of 7 between 120 and 143 / 120 और 143 के बीच 7 के गुणकों की संख्या
- D) Number of multiples of 7 between 176 and 199 / 176 और 199 के बीच 7 के गुणकों की संख्या

35) A cube of side length 15 cm is taken. It is coloured with Yellow colour on all its faces. Now, it is cut into identical small cubes of side length 3 units by cutting it along its length, width and height. Based on this information, answer the questions that follow.

How many small cubes would be there that are coloured on exactly four of its faces?/

15 सेंटीमीटर भुजा लंबाई वाला एक घन लिया जाता है। उसके सभी फलक को पीले रंग से रंगा जाता है। अब इसे उसकी लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई के समानांतर काटते हुए 3 यूनिट भुजा लंबाई वाले समरूप छोटे घनों में काटा जाता है। इस जानकारी के आधार पर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

कितने छोटे घन होंगे जिनके के ठीक चार फलक रंगे होंगे?

- A) 8
- B) 6
- C) 4
- D) 0

36) Here four codes are given. Out of these, three are alike in a certain manner but the rest one is different. Choose the one which is different from the rest three. / यहाँ चार कोड दिए गए हैं। इनमें से तीन निश्चित तरीके से एक जैसे हैं, पर शेष एक भिन्न है। वह विकल्प चुनें जो शेष तीनों से भिन्न है।

- A) R1O9S1E9
- B) P1E9A9R1S1
- C) L1I9O9N1
- D) S1A1N1D9A1L9

Following are the conditions for selection of a franchisee of XYZ Company.

The candidate must :

- (i) be a graduate with atleast 60% marks.
- (ii) have assets of worth Rs. 10 Crore or more .
- (iii) be less than 35 years of age.
- (iv) must have a showroom of his own or rented.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions :

- (A) Except (i) above, but has a post graduation degree with 65% marks, his/her case may be referred to Chief Executive Officer (CEO).
- (B) Except (iii) above, but work experience of at least 2 years in business, his/her case may be referred to Managing Director.

Based on the above criteria and the information given below, you have to take decision.

XYZ कंपनी की फ्रैन्चाइज़ी के चयन के लिए निम्न शर्तें हैं। उम्मीदवार

- (i) कम से कम 60% अंकों के साथ स्नातक होना चाहिए।
- (ii) 10 करोड़ रुपये या इससे अधिक मूल्य की संपत्ति होनी चाहिए।
- (iii) 35 वर्ष से कम उम्र का होना चाहिए।
- (iv) अपना स्वयं का या किराए का शोरूम होना चाहिए।

इन सभी शर्तों को पूरा करने वाले उम्मीदवार के मामले में:

- (A) उपरोक्त में से (i) को छोड़कर, उम्मीदवार के पास 65% अंकों के साथ स्नातकोत्तर की डिग्री है, उसके मामले को मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) को भेजा जा सकता है।
- (B) उपरोक्त में से (iii) को छोड़कर, व्यापार में कम से कम 2 वर्ष का कार्य अनुभव है, उसके मामले को प्रबंध निदेशक को भेजा जा सकता है।

उपरोक्त मानदंडों और नीचे दी गई जानकारी के आधार पर आपको निर्णय लेना है।

37) These cases are given to you as on 10-12-2016. Feroz Nizami, was born on 27-02-1992. He has secured 73% marks in graduation. He has assets of net worth more than Rs. 90 Crores. He has a rented showroom in Vaibahv Nagar, Pune. He must be

/ यह मामले 10-12-2016 की स्थिति के अनुसार आपको दिए गए हैं: फिरोज़ निज़ामी का जन्म 27-02-1992 को हुआ था। उसने स्नातक में 73% अंक प्राप्त किए हैं। उसके पास 90 करोड़ से अधिक की संपत्ति है। वैभव नगर, पुणे में उसका किराए का शोरूम है। तो उसको:

- A) selected / चयनित करना चाहिए
- B) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए
- C) referred to the Managing director / प्रबंधक निदेशक के पास भेजना चाहिए
- D) referred to Chief Executive Officer (CEO) / मुख्य कार्यपालक अधिकारी (CEO) के पास भेजना चाहिए

38) In each of the option, a set is given. Select the set that is different from the others. / प्रत्येक विकल्प में एक सेट दिया गया है। उस सेट का चयन करें जो दूसरों से अलग है।

- A) (FACE, 90)
- B) (DEAF, 100)
- C) (BET, 200)
- D) (BAD, 8)

39) Three of the four following words belong to the same group or class in a certain manner. Find the odd one out. / निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक ही समूह या वर्ग से संबंधित हैं। विषम का ज्ञात करें।

- A) Dhaka / ढाका
- B) Kabul / काबुल
- C) Islamabad / इस्लामाबाद
- D) Bahrain / बहरीन

40) If  $P : Q = 4 : 5$ ,  $Q : R = 10 : 6$ ,  $R : S = 3 : 5$ , then  $P : S$  is equal to: / यदि  $P : Q = 4 : 5$  है,  $Q : R = 10 : 6$  है,  $R : S = 3 : 5$  है, तो  $P : S$  किसके बराबर है?

- A) 2 : 9
- B) 7 : 6
- C) 4 : 5
- D) 1 : 3

41) There are six friends with different professions viz Doctor, Architect, Engineer, Sailor, Teacher and Pilot. The sailor weighs 69 kg. The doctor weighs 7 kg less than the pilot. The pilot weighs 14 kgs more than the engineer. The engineer weighed 76 kg 2 years ago and he is gaining weight at the rate of 3 kg per year. The architect is 8 kg heavier than the pilot. Teacher weighs 21 kg less than the doctor. If all the friends stand in a straight line (left to right) facing the North in ascending order of their weights, then the position of the doctor from left will be: / विभिन्न पेशे वाले छह दोस्त हैं नामशः डॉक्टर, वास्तुकार, इंजीनियर, नाविक, शिक्षक और पायलट। नाविक का वजन 69 किलोग्राम है। डॉक्टर का वजन पायलट की तुलना में 7 किलोग्राम कम है। पायलट का वजन इंजीनियर की तुलना में 14 किलोग्राम अधिक है। इंजीनियर का वजन 2 वर्ष पहले 76 किलोग्राम था और उसका प्रति वर्ष 3 किलोग्राम की दर से वजन बढ़ता जा रहा है। वास्तुकार, पायलट से 8 किलोग्राम भारी है। शिक्षक का वजन डॉक्टर की तुलना में 21 किलोग्राम कम है। यदि सभी दोस्त अपने वजन के आरोही क्रम में उत्तर की ओर मुंह करके एक सीधी कतार (बाएं से दाएं) में खड़े हैं तो, बाएं से डॉक्टर का पोज़िशन क्या होगा?

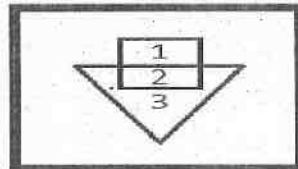
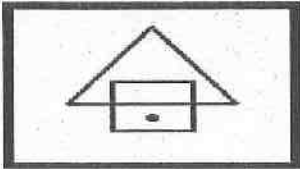
- A) 2nd / दूसरा
- B) 4th / चौथा
- C) 5th / पाँचवाँ
- D) 6th / छठवाँ

42) In a certain code language, MTDF is written as HELH, then find the code for KHEG. / एक निश्चित कूट-भाषा में MTDF को HELH के रूप में लिखा जाता है तो, KHEG के लिए कूट ज्ञात करें।

- A) GPKI
- B) GPLO
- C) FGHT
- D) FBOI

43) Below are given two figures. The figure on the right is same as the left figure but the orientation is different. A dot is marked on one of the regions of the left figure. If a dot is to be placed in the same region in the right figure, observe and find the region in the right figure where it should be placed. /

नीचे दो आकृतियाँ दी गई हैं। दाईं ओर दी गई आकृति बाईं ओर दी गई आकृति के सदृश्य ही है परन्तु अभिविन्यास भिन्न है। बाईं आकृति के एक क्षेत्र पर एक बिंदु चिह्नित किया गया है। यदि बिंदु को दाईं आकृति के उसी क्षेत्र में स्थापित करना है, तो ध्यान से देखें और बताएँ कि इसे कहाँ स्थापित करना चाहिए।



- A) 1
- B) 2
- C) Outside regions 1, 2 and 3 / 1, 2 और 3 क्षेत्रों के बाहर
- D) 3

Following are the eligibility criteria for applying for the post of Software Engineer in a Multinational company. The candidate should :

- (i) be a graduate in engineering with atleast 75% aggregate marks.
- (ii) have a passport issued on his name.
- (iii) have fluency in English and any one out of French, Spanish or German.
- (iv) should be ready to work anywhere in India or abroad.
- (v) should have scored more than 65% marks in the selection interview.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions :

- (A) If NOT (i) above, but has scored more than 70% in Class XII, the case may be referred to the Chief Executive Officer (CEO).
- (B) If NOT (v) above, but has a work experience of atleast 2 years, the case may be referred to Managing Director.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

एक बहुराष्ट्रीय कंपनी में सॉफ्टवेयर इंजीनियर के पद के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। उम्मीदवार:

- (i) को कम से कम 75% कुल अंक के साथ इंजीनियरिंग में ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (ii) के नाम पर एक पासपोर्ट जारी किया होना चाहिए।
- (iii) को अंग्रेजी और इन में से किसी भी एक फ्रेंच, स्पेनिश या जर्मन में वाकफुद होना चाहिए।
- (iv) को भारत में कहीं भी या विदेश में काम करने के लिए तैयार होना चाहिए।
- (v) को सेलेक्शन इंटरव्यू में 65% अंक से अधिक प्राप्त किया होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (A) सिवाय उपरोक्त (i) के, लेकिन बारहवीं कक्षा में 70% से अधिक प्राप्त किया है तो, मामला मुख्य कार्यपालन अधिकारी (CEO) को भेजा जाए।
- (B) सिवाय उपरोक्त (v) के, लेकिन कम से कम 2 साल का कार्य अनुभव है तो, मामला प्रबंध संचालक को भेजा जाए।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मापदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा।



44) These cases are given to you as on 31st March, 2016.

Candidate's Information : Anshul Jaikar is a graduate in economics with 70% marks and has scored 73% marks in MBA program. He has a passport and knows fluent English along with Spanish. He is ready to relocate anywhere for the sake of job. He has scored 68% in the interview.

/ ये सभी मामले आपको मार्च 31, 2016 की तारीख को दिए गए हैं।

उम्मीदवार की जानकारी: अंशुल जैकर 70% अंकों के साथ अर्थशास्त्र में ग्रेजुएट है और MBA प्रोग्राम में 73% अंक प्राप्त किया है। उसके पास पासपोर्ट है और स्पेनिश के साथ वाकपटु अंग्रेजी जानता है। वह नौकरी के खातिर कहीं भी स्थानांतर करने के लिए तैयार है। उसने इंटरव्यू में 68% प्राप्त किए हैं। उसे

- A) selected / चयन करना चाहिए
- B) referred to the CEO / CEO के पास भेजा जाना चाहिए
- C) referred to the Managing director / प्रबंध संचालक के पास भेजा जाना चाहिए
- D) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए

45) In a certain code, SFJIO is coded as VHMKR. What will be the code of the word NMDGT? / एक निश्चित कूट भाषा में SFJIO को VHMKR के रूप में कूट बद्ध किया जाता है। शब्द NMDGT का कूट क्या होगा?

- A) QEUIO
- B) DGJKJ
- C) DKFLW
- D) QOGIW

46) Find the missing term in the sequence: 191, 18981, \_\_\_\_\_, 167898761, 15678987651. / क्रम में लापता संख्या ज्ञात करें: 191, 18981, \_\_\_\_\_, 167898761, 15678987651.

- A) 18981
- B) 178090871
- C) 1789871
- D) 17971

47) Which of the given option will NOT share the same property as the elements of the given set: (Medicines, Doctor, Hospital)? / दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प उसी गुणस्वभाव को साझा नहीं करेगा जो दिए गए सेट के तत्व करते हैं: (दवाई, चिकित्सक, अस्पताल) ?

- A) Operations / ऑपरेशन्स
- B) Baseball / बेसबॉल
- C) Nurses / नर्स
- D) Patients / मरीज़

48) A cube of side length 6 units is taken. On all its faces, Red paint is done. Now, it is cut into identical small cubes of side length 2 units by cutting it along its length, width and height. Based on this information, answer the questions that follow. How many small cubes will be there that are painted on at least two of its faces?/

6 यूनिट भुजा लंबाई वाला एक घन लिया जाता है। उसके सभी फलक को लाल रंग से रंगा जाता है। अब इसे उसकी लंबाई, चौड़ाई और ऊँचाई के समानांतर काटते हुए 2 यूनिट भुजा लंबाई वाले समरूप छोटे घनों में काटा जाता है। इस जानकारी के आधार पर, नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

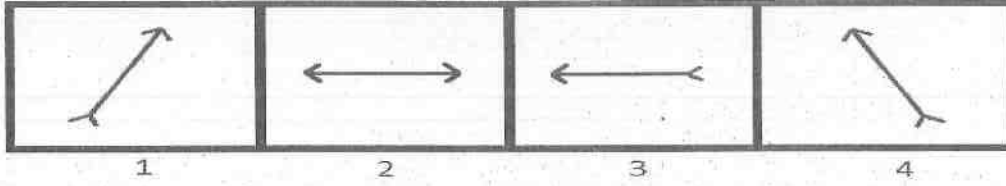
कितने छोटे घन होंगे जिनके कम से कम दो फलक रंगे होंगे?

- A) 18
- B) 20
- C) 27
- D) 16

49) In what way can the terms of given set be divided into two sets so that the terms in each set have same sum: (1285, 1111, 1191, 1457, 1003, 1443)? / किस तरीके से दिए गए समुच्चय के पदों को दो समुच्चयों में विभाजित किया जा सकता है ताकि प्रत्येक समुच्चय के पदों का योगफल समान हो: (1285, 1111, 1191, 1457, 1003, 1443)?

- A) (1457, 1111, 1191) and (1285, 1003, 1443) / (1457, 1111, 1191) और (1285, 1003, 1443)
- B) (1443, 1111, 1003) and (1285, 1191, 1457) / (1443, 1111, 1003) और (1285, 1191, 1457)
- C) (1443, 1003, 1191) and (1285, 1111, 1457) / (1443, 1003, 1191) और (1285, 1111, 1457)
- D) (1443, 1111, 1191) and (1285, 1003, 1457) / (1443, 1111, 1191) और (1285, 1003, 1457)

50) Among the given group of 4 images, which set of images can be classified as a group? / दिए गए 4 चित्रों में से, चित्रों के किस समुच्चय को एक समूह में वर्गीकृत किया जा सकता है?



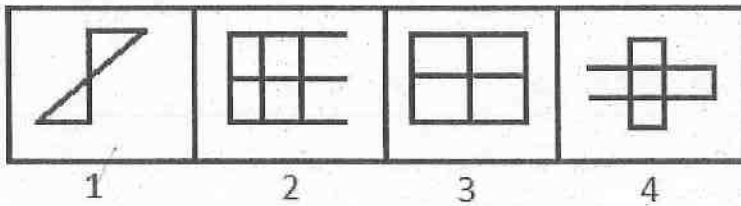
- A) (1, 2, 3)  
B) (1, 2, 4)  
C) (2, 3, 4)  
D) (1, 3, 4)

51) What comes in place of question mark (?) in the series given below? / नीचे दिए गए श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आता है?

93, 48, 45, 24, 21, 12, ?, 6

- A) 8  
B) 9  
C) 10  
D) 11

52) Among the given group of 4 images, which set of images can be classified as a group? / दिए गए 4 चित्रों में से, चित्रों के किस समुच्चय को एक समूह में वर्गीकृत किया जा सकता है?



- A) (1, 2, 4)  
B) (2, 3, 4)  
C) (1, 2, 3)  
D) (1, 3, 4)

53) A mausoleum has an average number of 1400 visitors on Friday and 800 on other days. The average number of visitors per day in the month of April beginning with Thursday will be: / एक मक़बरे में शुक्रवार को 1400 और अन्य दिनों में 800 की औसत संख्या में पर्यटक आते हैं। गुरुवार से शुरू होने वाली अप्रैल के महीने में प्रति दिन पर्यटकों की औसत संख्या कितनी होगी?

- A) 840  
B) 1280  
C) 760  
D) 900

54) In each question below, is given a group of numerals followed by four combinations of letters/symbols numbered (1), (2), (3), and (4). Find which of the four combinations correctly represents the group of numerals based on the coding system given below and the conditions that follow. / नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में अंकों के एक समूह के बाद अक्षरों / प्रतीकों के चार संयोजन दिए गए हैं जो (1), (2), (3) और (4) के रूप में संख्यांकित हैं। नीचे दिए गए कोडिंग प्रणाली और उसके बाद दिए गए शर्तों के आधार पर चार संयोजनों में से अंकों के समूह का सही ढंग से निरूपण करने वाले संयोजन का ज्ञात करें।

Numerals / अंक	0	3	1	8	7	4	9	5	6	2
Letter/Symbol code / अक्षर/प्रतीक कूट	W	@	R	P	&	M	K	T	Q	%

- (i) "0" is neither even nor odd. / "0" न सम है और न ही विषम है।
- (ii) If the first digit is even and the last digit is odd, then they are to be coded as the code for the odd digit. / यदि पहला अंक सम है और अंतिम अंक विषम है, तो उनको विषम अंक के कूट के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।
- (iii) If the first digit as well as the last digit is odd, then both are to be coded as "D". / यदि पहले अंक के साथ-साथ अंतिम अंक भी विषम है, तो दोनों को "D" के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।
- (iv) If the first digit as well as the last digit is even, then both are to be coded as "E". / यदि पहले अंक के साथ-साथ अंतिम अंक भी सम है, तो दोनों को "E" के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।
- (v) If the first or last digit is "0", then it is to be coded as \*. / यदि पहला या अंतिम अंक "0" है, तो उसे \* के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।

075312

- A) % & T @ R \*  
B) \* & T @ R %  
C) \* & T @ R \*  
D) % & T \* R %

55) If 25 is coded as Y625Y, then 19 is coded as / यदि 25 को Y625Y के रूप में कूट वद्ध किया जाता है, तो 19 को कैसे कूट वद्ध किया जाएगा?

- A) P361P
- B) R361R
- C) S361S
- D) S324S

56) X is the mother-in-law of K. K is the father of N's daughter. O is the sister of K, How is O's mother related to N's daughter? / X, K की सास है। K, N की बेटी का पिता है। O, K की बहन है। O की माँ N की बेटी से कैसे संबंधित है?

- A) Granddaughter / पोती
- B) Grandmother / दादी
- C) Daughter-in-law / बहू
- D) Niece / भान्जी

57) In a certain code, HDPZ is written as DLTU, then how is NFKQ written in the same code? / एक निश्चित कूट में HDPZ को DLTU के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट में NFKQ को कैसे लिखा जाएगा?

- A) JLJD
- B) GROL
- C) GTET
- D) LOJJ

58) If in a certain code language, "SMOKE" is written as "%\$!@\*" and "FOG" is written as "&!#", then how will "SMOG" be written in that language? / यदि एक निश्चित कूट-भाषा में "SMOKE" को "%\$!@\*" के रूप में लिखा जाता है और "FOG" को "&!#" के रूप में लिखा जाता है, तो उस भाषा में "SMOG" को कैसे लिखा जाएगा?

- A) !\$%#
- B) %\$!#
- C) \$#!%
- D) \$!%#

59) Replace the question mark (?) in the following number series with suitable option. / निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को उचित विकल्प से बदलें।

16, 37, 100, ?, 856

A) 256

B) 228

C) 312

D) 289

60) What comes in place of question mark (?) in the series given below? / नीचे दिए गए श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आता है?

1, 1, 2, 4.5, 11, ?

A) 20

B) 15

C) 25

D) 30



Section 2 - PART B

No. of Questions: 60

61) Katherine Espin was crowned Miss Earth 2016, she belongs to which country? / कैथरीन एस्पिन को मिस अर्थ 2016 का ताज पहनाया गया था, वह कौन से देश से है?

- A) Philippines / फिलीपींस
- B) Ecuador / इक्वाडोर
- C) United States of America / संयुक्त राज्य अमेरिका
- D) Australia / ऑस्ट्रेलिया

62) Who of the following is credited for his research work on Synthesis of Water? / निम्न में से किसे जल के संश्लेषण पर अपने शोध कार्य के लिए नवाजा गया है?

- A) Henry Cavendish / हेनरी कैवेंडिश
- B) John Dalton / जॉन डाल्टन
- C) Joseph Gay-Lussac / यूसुफ गे-लुसाक
- D) A.Lavoisier / ए. लावोइसियर

63) Where is the India's first women employment exchange office established? / भारत का पहला महिला रोज़गार विनिमय कार्यालय किस स्थान पर स्थापित किया गया है?

- A) Jaipur \ जयपुर
- B) Chennai \ चेन्नई
- C) Bhopal \ भोपाल
- D) Lucknow \ लखनऊ

64) In monetary economics, bank credit is a liability of the \ मौद्रिक अर्थशास्त्र में, बैंक ऋण किसकी देनदायी है?

- A) borrowing public as well as borrowing government \ उधार लेने वाली जनता के साथ साथ उधार लेने वाली सरकार
- B) borrowing public only \ केवल उधार लेने वाली जनता
- C) banking system only \ केवल बैंकिंग प्रणाली
- D) borrowing government only \ केवल उधार लेने वाली सरकार

65) Donald Trump defeated who among the following to win the US presidential election 2016? / डोनाल्ड ट्रम्प ने अमेरिकी राष्ट्रपति चुनाव 2016 जीतने के लिए निम्नलिखित में से किसे हराया?

- A) Hillary Clinton / हिलेरी क्लिंटन
- B) Chuck Baldwin / चक बाल्डविन
- C) Mitt Romney / मिट रोमनी
- D) John McCain / जॉन मैककेन

66) For complementary goods like petrol and automobile, the cross elasticity of demand between two goods is \ पेट्रोल और ऑटोमोबाइल जैसी पूरक वस्तुओं के लिए, दो वस्तुओं के बीच मांग के प्रतिकूल लोचता है

- A) negative \ नकारात्मक
- B) zero \ शून्य
- C) infinite \ अनंत
- D) high \ उच्च

67) A member of either House of Parliament is absent from all meetings without permission of the House. After how many days of his absence can the house member's seat be declared vacant? / संसद के किसी भी सदन के एक सदस्य, सदन की अनुमति के बिना सभी बैठकों में अनुपस्थित रहते हैं। कितने दिनों के बाद उनकी अनुपस्थिति को सदस्य की रिक्त सीट के रूप में घोषित किया जा सकता है?

- A) Sixty days / साठ दिन
- B) Twenty days / बीस दिन
- C) Thirty days / तीस दिन
- D) Fifteen days / पंद्रह दिन

68) The temples of Kanchi are the best examples of the architecture of which dynasty? / कंची के मंदिर किस वंश की वास्तुकला के सर्वश्रेष्ठ उदाहरण हैं?

- A) Chalukyas / चालुक्य
- B) Satavahanas / सातवाहन
- C) Mauryans / मौर्य
- D) Pallavas / पल्लव

69) Which of the following statement is TRUE for Inductive Research? / निम्न में से कौन सा कथन प्रेरक अनुसंधान के बारे में सही है?

- A) Inductive research seeks deductive generalization at every step / प्रेरक अनुसंधान हर चरण पर निगमनात्मक सामान्यीकरण चाहता है
- B) Summarizes only technical language / केवल तकनीकी भाषा को संक्षिप्त करता है
- C) Researcher assume theoretical concept and pattern observed data / शोधकर्ता सैद्धांतिक अवधारणा और पैटर्न प्रेक्षित डेटा को मानता है
- D) Inductive Research attempts to explain what may go wrong / प्रेरक अनुसंधान यह समझने का प्रयास करता है कि क्या गलत हो सकता है

70) Who was the founder of Qutb Shahi Dynasty of Golkonda? / गोलकुंडा के कुतुब शाही राजवंश के संस्थापक कौन थे?

- A) Sultan Quli Qutb Shah / सुल्तान कुली कुतुब शाह
- B) Muhammad Quli Qutb Shah / मुहम्मद कुली कुतुब शाह
- C) Ibrahim Quli Qutb Shah Wali / इब्राहिम कुली कुतुब शाह वली
- D) Jamsheed Quli Qutb Shah / जमशीद कुली कुतुब शाह

71) Imran Tahir, one the best ODI Bowlers as per ICC Ranking 2015 belongs to which of the following countries? / ICC रैंकिंग 2015 के अनुसार सबसे अच्छे वनडे गेंदबाजों में से एक, इमरान ताहिर किस देश से संबंधित हैं?

- A) South Africa / दक्षिण अफ्रीका
- B) Bangladesh / बांग्लादेश
- C) England / इंग्लैंड
- D) Pakistan / पाकिस्तान

72) What is the name of official Mascot for the 2018 FIFA World Cup to be played in Russia? / 2018 FIFA विश्व कप जो रूस में खेला जाना है, उस के लिए आधिकारिक शुभंकर का नाम क्या है?

- A) Zakumi / ज़कुमी
- B) Zabivaka / ज़बिवाका
- C) Goleo VI Sidekick: Pille / गोलियो VI साइडकिक: पिले
- D) Fuleco / फुलेको

73) As of October 2016, Gurgaon city has been officially renamed as / अक्टूबर 2016 में गुडगांव शहर को आधिकारिक रूप से किस नाम से पुनःनामकरण किया गया?

- A) Gurugram / गुरुग्राम
- B) Gurustan / गुरुस्थान
- C) Gurupradesh / गुरुप्रदेश
- D) Gurdesh / गुरुदेश

74) Who amongst the following is the composer of the National Song of India? / भारत के राष्ट्रगान के संगीतकार निम्नलिखित में से कौन है?

- A) Jaishankar Prasad / जयशंकर प्रसाद
- B) Bankim Chandra Chattopadhyay / बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय
- C) Rabindranath Tagore / रबीन्द्रनाथ टैगोर
- D) Muhammad Iqbal / मुहम्मद इकबाल

75) The historic Paris Agreement, a global deal on climate change officially entered into force on / ऐतिहासिक पेरिस समझौता, जलवायु परिवर्तन पर एक वैश्विक समझौता आधिकारिक तौर पर कब प्रभाव में आया?

- A) 4-November-2016 / 4-नवंबर-2016
- B) 10-November-2016 / 10-नवंबर-2016
- C) 21-October-2016 / 21-अक्टूबर-2016
- D) 30-October-2016 / 30-अक्टूबर-2016

76) What is the population density of India as per the provisional population totals of Census 2011? / 2011 की जनगणना के अनंतिम जनसंख्या योग के अनुसार भारत का जनसंख्या घनत्व क्या है?

- A) 324 /sq km / 324 / वर्ग किमी
- B) 528 /sq km / 528 / वर्ग किमी
- C) 432 /sq km / 432 / वर्ग किमी
- D) 382 /sq km / 382 / वर्ग किमी

77) Which of the following has formed as a result of lava flow in the geological period? / निम्नांकित में से किसका निर्माण भूगर्भीय अवधि में लावा के प्रवाह के कारण होता है?

- A) The Eastern Hills / पूर्वी पहाड़ियां
- B) The Coastal Plain / तटीय मैदान
- C) The Deccan trap region / डेक्कन ट्रैप क्षेत्र
- D) The Indo Gangetic Plain / गंगा का मैदान

78) Beagle 2 Mars probe belonged to which of the following countries? / बीगल 2 मंगल ग्रह अनुसंधान निम्न देशों में से किससे संबंधित है?

- A) Japan / जापान
- B) USA / संयुक्त राज्य अमरीका
- C) India / भारत
- D) United Kingdom / यूनाइटेड किंगडम

79) Jahangir wrote his autobiography by which name? / जहांगीर ने किस नाम से अपनी आत्मकथा लिखी थी?

- A) Humayun Nama / हुमायूँ नामा
- B) Ain-i-Akbari / आईन-ए-अकबरी
- C) Tuzuk-i-Jahangiri / तुजुक -ए-जहांगीरी
- D) Babar Nama / बाबर नामा

80) In which of the following places of India, "Global Conference on National Initiative towards Strengthening Arbitration and Enforcement" was held in October 2016? / भारत के किस स्थान पर अक्टूबर 2016 में "ग्लोबल कंफ्रेंस ऑन नेशनल इनिशिएटिव टुवर्ड्स स्ट्रेंथनिंग आरबिट्रेशन एंड एनफोर्समेंट" का आयोजन किया गया था?

- A) Mumbai / मुम्बई
- B) New Delhi / नई दिल्ली
- C) Indore / इंदौर
- D) Ahmedabad / अहमदाबाद

81) Who built the current form of Purana Quila in Delhi? / दिल्ली में पुराना किले के वर्तमान स्वरूप को किमने बनवाया था?

- A) Akbar / अकबर
- B) Firoz Shah Tuglaq / फिरोज शाह तुगलक
- C) Sher Shah Suri / शेरशाह सूरी
- D) Babar / बाबर

82) Which of the following Indian origin scientist was awarded Nobel Prize along with two other scientists for studies of the structure and function of the ribosome? / निम्न में से किस मूल भारतीय वैज्ञानिक को राइबोसोम की संरचना और कार्य पर अध्ययन करने के लिए दो अन्य वैज्ञानिक के साथ नोबेल पुरस्कार से सम्मानित किया गया था?

- A) Hargobind Khorana / हरगोविन्द खुराना
- B) Venkatraman Ramakrishnan / वेंकटरमन रामकृष्णन
- C) C. V. Raman / सी.वी. रमन
- D) Dr S. Chandrasekhar / डॉ एस. चंद्रशेखर

83) Which of the following country will host FIFA U-17 World Cup 2017? / निम्न में से कौन सा देश FIFA U-17 विश्व कप 2017 की मेजबानी करेगा?

- A) India / भारत
- B) France / फ्रांस
- C) China / चीन
- D) Brazil / ब्राजील



84) The states of Jharkhand, Chattisgarh and Uttaranchal were created under which of the following Amendment Act? /

झारखंड, छत्तीसगढ़ और उत्तरांचल राज्य निम्नलिखित में से किस संशोधन अधिनियम के अधीन बनाए गए थे?

- A) 85th Amendment, 2001 / 85 वाँ संशोधन, 2001
- B) 83rd Amendment, 2000 / 83 वाँ संशोधन, 2000
- C) 86th Amendment, 2002 / 86 वाँ संशोधन, 2002
- D) 84th Amendment, 2000 / 84 वाँ संशोधन, 2000

85) Bibi Ka Maqbara built by Aurangzeb's son, Prince Azam Shah in the memory of his mother Begum Rabia Durani is a

replica of which monument? / औरंगज़ेब के बेटे, प्रिंस आजम शाह द्वारा अपनी मां बेगम राबिया दुरानी की याद में बनाया गया बीबी का मकबरा किस स्मारक की एक प्रतिकृति है?

- A) Sikandra / सिकंदरा
- B) Taj Mahal / ताजमहल
- C) Buland Darwaza / बुलंद दरवाज़ा
- D) Agra Fort / आगरा किला

86) Which of the following is known as the source of river Jhelum? / निम्नांकित में से किसे झेलम नदी का स्रोत माना जाता है?

- A) Gaurikund spring / गौरीकुंड जल-स्रोत
- B) Bakreshwar spring / बकेश्वर जल-स्रोत
- C) Deulajhari spring / धौलाझारी जल-स्रोत
- D) Verinag spring / वेरिनाग जल-स्रोत

87) In which of the following elections, the Janata Party and its allies swept the polls? / निम्नलिखित में से किस चुनाव में जनता पार्टी

और उसके सहयोगी दलों को भारी जीत हासिल हुई थी?

- A) 1967
- B) 1977
- C) 1984
- D) 1989

88) Which community of Assam is associated with Bagurumba dance? / असम का कौन सा समुदाय बगुरुम्बा नृत्य से जुड़ा हुआ है?

- A) Mishing / मिशिंग
- B) Bodo / बोडो
- C) Rabha / राभा
- D) Garo / गारो

89) The Harappan culture belongs to which prehistoric age? / हड़प्पा संस्कृति किस प्रागैतिहासिक युग के अंतर्गत आती है?

- A) Stone Age / पाषाण युग
- B) Copper Age / ताम्र युग
- C) Iron Age / लोह युग
- D) Bronze Age / कांस्य युग

90) What is the rank of India globally on the 2016 Human Capital Index (HCI), which was released in the World Economic Forum (WEF) report? / वर्ल्ड इकोनॉमिक फोरम (WEF) रिपोर्ट में जारी ह्यूमन कैपिटल इंडेक्स (HCI) 2016 में वैश्विक रूप से भारत का क्या स्थान है?

- A) 67
- B) 126
- C) 84
- D) 105

91) Who among the following has won the National Billiards Championship 2015? / निम्न में से किसने राष्ट्रीय बिलियर्ड्स चैंपियनशिप 2015 जीता?

- A) Pankaj Advani / पंकज आडवाणी
- B) Sourav Kothari / सौरव कोठारी
- C) Aditya Mehra / आदित्य मेहता
- D) Geet Sethi / गीत सेठी

92) Which of the following teams won the ninth edition of Indian Premier League? / निम्न में से किस टीम ने इंडियन प्रीमियर लीग का नौवां संस्करण जीता था?

- A) Royal challengers, Bangalore / रॉयल चैलेंजर्स, बैंगलोर
- B) Mumbai Indians / मुंबई इंडियंस
- C) Sunrisers Hyderabad / सनरैसर्स हैदराबाद
- D) Chennai Super Kings / चेन्नई सुपर किंग्स

93) Who among the following is the twenty-fourth Governor of RBI? / निम्नांकित में से कौन आरबीआई (RBI) के चौबीसवें गवर्नर हैं?

- A) Dr. Rajan Gandhi / डॉ. राजन गांधी
- B) Dr. Raghuram Rajan / डॉ. रघुराम राजन
- C) Dr. Subir Gokarn / डॉ. सुवीर गोकर्न
- D) Dr. Urjit Patel / डॉ. उर्जित पटेल

94) Who among the following has won the Men's Single French Open Title 2016? / निम्न में से किसने मैनस सिंगल फ्रेंच ओपन टाइटल 2016 जीता है?

- A) Rafael Nadal / राफेल नडाल
- B) Novak Djokovic / नोवैक जोकोविच
- C) Marc Lopez / मार्क लोपेज
- D) Roger Federer / रोजर फेडरर

95) On which of the following rivers is the Salal dam constructed? / निम्न में से किस नदी पर सलाल बांध का निर्माण किया गया है?

- A) Beas / ब्यास
- B) Ravi / रवि
- C) Jhelum / झेलम
- D) Chenab / चेनाब

96) Legendary singer and composer, Pandit Amaradeva, recipient of Padma Shri award and many international honours passed away in November 2016, he was from which country? / प्रसिद्ध गायक और संगीतकार, पंडित अमरदेवा, पद्म श्री पुरस्कार और कई अंतरराष्ट्रीय सम्मान प्राप्तकर्ता का नवंबर 2016 में निधन हो गया, वे कौन से देश से थे?

- A) India / भारत
- B) Nepal / नेपाल
- C) Bhutan / भूटान
- D) Sri Lanka / श्रीलंका

97) Harihara and his brother Bukka, were the founders of which dynasty of ancient India? / हरिहर और उसका भाई बुक्का प्राचीन भारत के किस राजवंश के संस्थापक थे?

- A) Magadha Empire / मगध साम्राज्य
- B) Pallava Dynasty / पल्लव राजवंश
- C) Qutub Shahi Dynasty of Golkonda / गोलकुंडा का कुतुब शाही राजवंश
- D) Sangama Dynasty / संगमा राजवंश

98) Which of the following is the highest peak in Peninsular India? / निम्न में से कौन सी एक भारतीय प्रायद्वीप की सबसे ऊंची चोटी है?

- A) Anaimudi / अनाईमुडी
- B) Maikala / माईकाला
- C) Kalsubai / काल्सुबाई
- D) Mahendragiri / महेंद्रगिरि

99) The Ministry of AYUSH, Government of India has decided to celebrate the National Ayurveda Day every year on the occasion of / आयुष (AYUSH) मंत्रालय, भारत सरकार ने हर वर्ष किस अवसर पर राष्ट्रीय आयुर्वेद दिवस मनाने का फैसला किया है?

- A) Basava Jayanthi / बसव जयंती
- B) Sri Narayana Jayanthi / श्री नारायण जयंती
- C) Thevar Jayanthi / थेवर जयंती
- D) Dhanwantari Jayanti / धन्वंतरी जयंती

100) The Constitutional Advisor to the Constituent Assembly was \ संविधान सभा के लिए संवैधानिक सलाहकार इनमें से कौन थे

- A) B.R. Ambedkar \ बी.आर. अम्बेडकर
- B) B.N. Rau \ बी.एन. राव
- C) Dr. Rajendra Prasad \ डॉ. राजेंद्र प्रसाद
- D) Dr. Sachchidanand Sinha \ डॉ. सच्चिदानन्द सिन्हा

101) Who amongst those mentioned below celebrate "Nongkrem Dance Festival"? / नीचे उल्लिखित लोगों में से कौन "नोन्गक्रेम नृत्य महोत्सव" मनाते हैं?

- A) Garos' / गैरोस
- B) Nagas' / नागा
- C) Khasis' / खासी
- D) Jaintias' / जयंतिया

102) A student has difficulty in reading the blackboard while sitting in the last row. What could be the defect the child is suffering from? / एक छात्र को अंतिम पंक्ति में बैठे हुए ब्लैकबोर्ड को पढ़ने में कठिनाई हो रही है। बच्चे को कौन सा दोष हो सकता है?

- A) short - sightedness / निकट दृष्टिदोष
- B) accommodation / अकॉमोडेशन (समायोजन)
- C) long - sightedness / दूर दृष्टिदोष
- D) presbyopia / प्रेसबायोपिया

103) In economics, the production function represents a relationship between \ अर्थशास्त्र में, उत्पादन कार्य किसके बीच के संबंध का प्रतिनिधित्व करता है?

- A) wages to output \ मजदूरी से उत्पादन
- B) cost to output \ लागत से उत्पादन
- C) cost to input \ लागत से आदान
- D) inputs to output \ आदान से उत्पादन

104) Which is the INCORRECT statement regarding the most prominent state 'Assaka' one of the Mahajanapadas? / निम्न में से कौन सा कथन एक महाजनपद, सबसे प्रमुख राज्य 'अस्साका' के संबंध में गलत है?

- A) Its capital was Potali, Potana or Podana / इसकी राजधानी पोतली, पोतना या पोदना थी
- B) It was the only Mahajanapada situated to the south of the Vindhya Range and was in Dakshinapatha / यह केवल महाजनपद थे, तो विंध्य श्रृंखला के दक्षिण में स्थित थे और दक्षिणापथ में थे
- C) It is located on the banks of the River Betwa or Vetravati / यह नदी बेतवा या वेत्रवती के तट पर स्थित है
- D) Its capital was Potali, Potana or Podana, which now lies in the Nandura Tehsil, Buldana district in the Indian state of Maharashtra / इसकी राजधानी पोतली, पोतना या पोदना थी जो अब महाराष्ट्र के भारतीय राज्य में नांदुरा तहसील, बुलढाणा जिले में निहित है

105) Being derived from a plant, which one amongst the following is called 'Golden Fibre'? / पौधे से व्युत्पन्न होने वाले निम्नलिखित में से कौन सा एक 'गोल्डन फाइबर' कहलाता है?

- A) Cotton / कॉटन
- B) Jute / जूट
- C) Hemp / हेम्प
- D) Flax / फ्लैक्स

106) What is the qualification of a person to be an advocate-general for the State? / राष्ट्र का महाधिवक्ता बनने के लिए एक व्यक्ति की योग्यता क्या है?

- A) Qualified to be a judge of a high court / उच्च न्यायालय के एक न्यायाधीश होने के लिए योग्य
- B) Qualified to be a principle secretary of the State / राज्य के प्रमुख सचिव होने के लिए योग्य
- C) Qualified to be a comptroller and auditor general of India / भारत के नियंत्रक एवं महालेखा परीक्षक होने के लिए योग्य
- D) Qualified to be a judge of a supreme court / उच्चतम न्यायालय के एक न्यायाधीश होने के लिए योग्य

107) Which of the following is a tributary of Krishna in Karnataka? / निम्नलिखित में से कौन कर्नाटक में कृष्णा नदी की एक सहायक नदी है?

- A) Suvarnavathy / सुवर्णावती
- B) Lakshmanathirtha / लक्ष्मणतीर्थ
- C) Malaprabha / मलप्रभा
- D) Arkavathy / अर्कावती



108) Which of the following is the major tributary of river Krishna? / निम्नांकित में से कौन कृष्णा नदी की एक प्रमुख उपनदी है?

- A) Kapila / कपिला
- B) Bhavani / भवानी
- C) Hemavati / हेमवती
- D) Tungabhadra / तुंगभद्रा

109) Who is empowered to make adaptation or modification of any law after the expiration of three years from the commencement of Indian Constitution? / भारतीय संविधान के प्रारंभ से तीन वर्ष की समाप्ति के बाद किसी कानून को अंगीकृत करने या संशोधन करने का अधिकार किसे प्राप्त है?

- A) Parliament / संसद
- B) President / राष्ट्रपति
- C) Supreme Court / उच्चतम न्यायालय
- D) State Legislature / राज्य विधायिका

110) In 1947, relatively few amendments in which of the following Act made it the functioning interim constitutions of India and Pakistan? / 1947 में निम्न में से किस अधिनियम में अपेक्षाकृत कुछ संशोधनों ने इसे भारत और पाकिस्तान का कार्यपील अंतरिम संविधान बना दिया था?

- A) Government of India Act 1919 / भारत सरकार अधिनियम 1919
- B) Indian Independence Act 1947 / भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम 1947
- C) Government of India Act 1935 / भारत सरकार अधिनियम 1935
- D) Indian Councils Act 1909 / भारतीय परिषद अधिनियम 1909

111) The strongest oxidising agent among the halogens is: / हैलोजन्स में से सबसे प्रभावशाली ऑक्सीकारक अभिकर्ता कौन सा है?

- A) Fluorine / फ्लुयोरीन
- B) Chlorine / क्लोरीन
- C) Bromine / ब्रोमिन
- D) Iodine / आयोडीन

112) Which one of the following writs is considered as the defensive wall of personal freedom in India? \ भारत में निम्नलिखित में से कौन सी रिट व्यक्तिगत स्वतंत्रता की रक्षात्मक दीवार के रूप में मानी जाती है?

- A) Certiorari \ उत्प्रेषण
- B) Habeas Corpus \ वन्दी प्रत्यक्षीकरण
- C) Quo Warranto \ अधिकार-पृच्छा
- D) Mandamus \ परमादेश

113) The Latin word which literally means "to be informed of, or to be made certain in regard to" is \ वह लैटिन शब्द जिसका शाब्दिक अर्थ है "के बारे में सूचित किया जाना, या के संबंध में निश्चित किए जाना" कौन सा है

- A) Habeas Corpus \ वन्दी प्रत्यक्षीकरण
- B) Quo Warranto \ अधिकार-पृच्छा
- C) Prohibition \ निषेध
- D) Certiorari \ उत्प्रेषण-लेख

114) To which plant family does Alfalfa belong? / अलफाल्फा कौन से पौधे परिवार का सदस्य है?

- A) Walnut family / अखरोट परिवार
- B) Lily family / लिली परिवार
- C) Pea family / मटर परिवार
- D) Borage family / बोरेज परिवार

115) High Tension cables run hundreds of kilometres long, these cables are made of aluminium because aluminium / उच्च टेंशन केबल सैकड़ों किलोमीटर जाते हैं, ये केबल ऐल्यूमीनियम के बने होते हैं क्योंकि ऐल्यूमीनियम

- A) does not corrode even when exposed to moist air / नम हवा के संपर्क में आने पर भी क्षय नहीं होता
- B) is good conductor and also lighter in weight / सुचालक होता है और साथ ही वजन में हल्का होता है
- C) has higher melting point than copper, so in case of over voltage does not catch fire / का ताँबा की तुलना में उच्च गलनांक होता है, इसलिए अत्यधिक वोल्टेज की स्थिति में आग नहीं लगती
- D) is better conductor than copper at higher voltage / उच्च वोल्टेज पर ताँबे की तुलना में सुचालक होता है

116) One among the following is not subject to income tax on salary/emoluments. Who is it? \ निम्नलिखित में से कोई एक वेतन / परिलब्धियों पर आयकर के अधीन नहीं है। यह कौन है?

- A) The Election Commissioner \ चुनाव आयुक्त
- B) The President \ राष्ट्रपति
- C) The Finance Minister \ वित्त मंत्री
- D) The Governor of Reserve Bank \ रिजर्व बैंक के गवर्नर

117) A circuit breaking device which can be used in place of fuse in domestic electric wiring is called / एक परिपथ वियोजक डिवाइस जिसका प्रयोग घरेलू बिजली के तारों में फ्यूज के स्थान पर किया जा सकता है, वह क्या कहलाता है?

- A) MCB
- B) MBC
- C) CBD
- D) DCB

118) Which among the following oxides is a strong oxidising agent? / निम्नलिखित आक्साइड्स में से प्रभावशाली आक्सीकारक अभिकर्ता कौन सा है?

- A)  $MnO_2$
- B)  $SnO_2$
- C)  $CuO$
- D)  $CO_2$

119) In terms of Article 31A, the expression 'estate' includes janman right prevalent in the States of Tamil Nadu and / अनुच्छेद 31ए के अनुसार, अभिव्यक्ति 'संपदा' में तमिलनाडु और किस अन्य राज्य में प्रचलित जनमन अधिकार शामिल हैं?

- A) Madhya Pradesh / मध्यप्रदेश
- B) Maharashtra / महाराष्ट्र
- C) Kerala / केरल
- D) Karnataka / कर्नाटक

120) Who makes provisions for the Governor to function in certain contingencies? / कुछ आकस्मिकताओं में कार्य करने के लिए राज्यपाल के लिए प्रावधान कौन बनाता है?

- A) Central Government / केंद्र सरकार
- B) Suo motu / स्वप्रेरणा से
- C) Supreme Court / उच्चतम न्यायालय
- D) President / राष्ट्रपति

Section 3 - PART C

No. of Questions: 60

121) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

It was a Hungarian interior designer who initially succeeded with introducing the now iconic Rubik's cube to toy stores worldwide.

- A) it was
- B) to
- C) the now iconic
- D) with introducing

122) Fill in the blanks with the correct verb:

The committee \_\_\_\_\_ today to lay the groundwork for inter-party talks next week.

- A) meeting
- B) shall have met
- C) will meet
- D) meet

123) Identify the antonym of the underlined word:

We have to buy another bulb; this one is too bright.

- A) old
- B) shiny
- C) dazzling
- D) dull

124) Identify the correct synonym: Fathom

- A) Understand
- B) Learn
- C) Write
- D) Listen

125) Identify the error in the following sentence. The error, if any, will be in one part of the sentence, the number of that part is your answer. If there is no error, mark your answer as (D). (A) He was / (B) eldest of / (C) the four kids. / (D) No Error.

- A) C
- B) A
- C) D
- D) B

126) Identify the correct synonym of the underlined word:

I was given a stern look by a policeman.

- A) Strict
- B) Candid
- C) Casual
- D) Courteous

127) Choose the Pronoun in the given sentence:

What kind of music do you like?

- A) do
- B) kind
- C) like
- D) what

128) Fill in the blanks with the correct option:

\_\_\_\_\_ Meera and Veena like to listen to music.

- A) either
- B) both
- C) neither
- D) other

129) Fill in the blanks with the correct verb: That jacket \_\_\_\_\_ a bit big for you.

- A) looks
- B) have looked
- C) look
- D) have been looking



130) Give the correct form of the verb in brackets:

The train was leaving as we (rush) into the station.

- A) had rushed
- B) were rushing
- C) rushed
- D) rush

131) Fill in the blanks with correct option: Let him swear \_\_\_\_\_ Almighty God.

- A) to
- B) of
- C) by
- D) for

132) Fill in the blanks with correct option: I sympathise \_\_\_\_\_ him in his bereavement.

- A) for
- B) at
- C) to
- D) with

133) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

Had Tim gotten more sleep, he could of won his basketball match.

- A) could of
- B) gotten
- C) his
- D) had

134) Fill in the blanks with the correct option:

There was \_\_\_\_\_ strange silence in the house.

- A) the
- B) No article required.
- C) an
- D) a

135) Identify the error in the following sentence. The error, if any, will be in one part of the sentence, the number of that part is your answer. If there is no error, mark your answer as (D). (A) He was expelled (B) for school (C) for bad behavior. / (D) No Error.

- A) C
- B) A
- C) D
- D) B

136) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

Flashes of \_\_\_\_\_ frighten children.

- A) lightening
- B) lightnning
- C) ligtning
- D) lightning

137) Fill in the blanks with the correct form of verb:

The wedding preparations \_\_\_\_\_ weeks but the actual ceremony takes less than an hour.

- A) has been taking
- B) could take
- C) takes
- D) take

138) Fill in the blanks with the correct verb:

The foothills of the Himalayas \_\_\_\_\_ sharply edged against the pale blue sky.

- A) was
- B) were
- C) is
- D) would

139) Fill in the blanks with the correct option:

Vinod gave \_\_\_\_ shocking news to \_\_\_\_ whole class; \_\_\_\_ strikes have resumed.

- A) a, the, the
  - B) a, an, the
  - C) an, a, a
  - D) a, an, an
- 

140) Identify the correct synonym of the underlined word:

They admired the rugged beauty of the coastline.

- A) Smooth
  - B) Trendy
  - C) Light
  - D) Uneven
- 

141) Fill in the blanks with the correct form of verb:

The beauty of the landscape \_\_\_\_\_ me.

- A) have overwhelm
  - B) overwhelm
  - C) overwhelming
  - D) overwhelmed
- 

142) Fill in the blanks with the correct option:

Most of the times, people only \_\_\_\_\_ faults with others.

- A) find
  - B) found
  - C) finds
  - D) founds
-

143) Fill in the blanks with the correct option:

It is a dress \_\_\_\_\_ silk.

- A) in
- B) of
- C) off
- D) on

144) Complete the sentence with an interrogative pronoun:

\_\_\_\_\_ did you deliver the letter to?

- A) whom
- B) which
- C) whose
- D) what

145) Fill in the blanks with the correct option:

Last night I wrote \_\_\_\_\_ letters

- A) few
- B) a little
- C) a few
- D) little

146) Which of the following is NOT a simple sentence?

- A) She returned the book to the library.
- B) She returned because the shop was closed.
- C) My daughter likes flowers.
- D) He is a plumber.

147) Identify the correct synonym of the underlined word: The book was abridged to a more readable length.

- A) Condensed
- B) Increased
- C) Edited
- D) Expanded

148) Fill in the blanks with the correct option: \_\_\_\_\_ book is that?

- A) where
  - B) whose
  - C) what
  - D) which
- 

149) Choose the correct form of the verb in brackets:

They (sleep) when the burglar entered.

- A) would sleep
  - B) were sleeping
  - C) slept
  - D) had slept
- 

150) Identify the correct synonym:

Ignore

- A) Neglect
  - B) Give
  - C) Take
  - D) Fill
- 

151) Fill in the blanks with the correct option:

An old woman who had lost the use \_\_\_\_\_ her eyes called \_\_\_\_\_ a doctor.

- A) of, on
- B) in , on
- C) to, on
- D) on, of

152) Fill in the blanks with the correct option:

He was amused \_\_\_\_\_ the fact that his wife was afraid of a mere bird.

- A) with
- B) in
- C) for
- D) on

153) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

There should be a ramp in all public places to overcome the \_\_\_\_\_ to wheelchair access

- A) hinderense
- B) hindrance
- C) hinderance
- D) hinderanse

154) Fill in the blanks with correct option:

Deepa worked \_\_\_\_\_ great sincerity.

- A) by
- B) in
- C) for
- D) with

155) Change the simple sentence into a complex sentence:

In spite of all precautions the dam burst.

- A) The dam burst though all precautions were taken.
- B) Despite all precautions the dam burst.
- C) The dam burst, still precautions were being taken.
- D) The dam burst in spite of all precautions.



156) Fill in the blanks with the correct verb:

The author \_\_\_\_\_ no documentary references to support her assertions.

- A) are providing
  - B) provide
  - C) provides
  - D) providing
- 

157) Fill in the blanks with the correct form of verb:

The country \_\_\_\_\_ now a net exporter of fuel.

- A) should be
  - B) are
  - C) were
  - D) is
- 

158) Identify the compound sentence:

- A) She maintained a dignified silence.
  - B) He has always maintained his innocence.
  - C) The two countries have always maintained close relations.
  - D) The house is large and difficult to maintain.
- 

159) Fill in the blanks with the correct options:

The students \_\_\_\_\_ basket ball.

- A) playing
- B) having played
- C) are playing
- D) is playing

160) Identify the antonym of the underlined word:

I know that I will remember your name.

- A) refer
- B) forget
- C) cancel
- D) recall

161) Fill in the blanks with the correct option: \_\_\_\_\_ rascals in the next street must be punished.

- A) This
- B) Those
- C) These
- D) That

162) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom:

Ram is not hardworking but success seems to land on his lap.

- A) achieve without effort
- B) achieve with least effort
- C) not achieved
- D) achieve with effort

163) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

His plan has the \_\_\_\_\_ of being less expensive and safe.

- A) advantage
- B) advanteg
- C) advantej
- D) advantage

164) Fill in the blanks with the correct form of verb:

His expression \_\_\_\_\_ from amazement to joy.

- A) were changing
- B) change
- C) changed
- D) have changed

165) Choose the correct option to complete the sentence:

He took elocution lessons to try to make his \_\_\_\_\_ sound more genteel.

- A) inspiration
- B) impression
- C) accent
- D) expectation

166) Choose the Noun in the given sentence: Go through the arch and follow the path.

- A) arch
- B) follow
- C) go
- D) through

167) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks: A river can change its \_\_\_\_\_.

- A) coarse
- B) course
- C) corse
- D) coursse

168) Identify the complex sentence:

- A) Just take the tube and squeeze.
- B) There'll be enough room if we all squeeze up a little.
- C) Supermarkets are squeezing small shops.
- D) High interest rates have squeezed the industry hard.

169) Identify the antonym of the underlined word:

There was a jostling crowd to see the revolting sight.

- A) pleasant
- B) repugnant
- C) remarkable
- D) scenic

170) Identify the antonym of the underlined word:

We solicit your cooperation.

- A) entreat
- B) refute
- C) reject
- D) cherish

171) Choose the correct option to complete the sentence:

Her health was declining \_\_\_\_\_.

- A) hastily
- B) speedily
- C) usually
- D) rapidly

172) Identify the antonym of the underlined word:

The poor people will starve unless there is a good harvest.

- A) fast
- B) feed
- C) perish
- D) lament

173) Identify the antonym of the underlined word:

I am glad to hear that you are going to visit your aunt who is ill.

- A) delighted
- B) excited
- C) sorry
- D) worried

174) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom: He is accused of sitting on the fence.

- A) hesitating
- B) disagreeing
- C) comprehending
- D) agreeing

175) Choose the correct meaning of the phrase / idiom underlined in the sentence:

The band master tried to blow his own trumpet though the credit belonged to the composer.

- A) to speak loudly
  - B) to boast
  - C) to make music
  - D) to reveal something
- 

176) Identify the correct synonym: Poignant

- A) Artificial
  - B) Cold
  - C) Blunt
  - D) Touching
- 

177) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom: Everybody is set by the ears by him.

- A) a mischief-maker
  - B) a leader
  - C) an organiser
  - D) a cheater
- 

178) Choose the correct option to complete the sentence:

The panda's natural \_\_\_\_\_ is the bamboo forest.

- A) designation
  - B) address
  - C) residence
  - D) habitat
- 

179) What type of noun is the underlined word:

She was amazed at her own ability to cope with the situation.

- A) proper
  - B) collective
  - C) common
  - D) abstract
-

180) Choose the correct option to complete the sentence:

It didn't \_\_\_\_\_ a penny.

- A) costs
- B) costing
- C) costed
- D) cost

Question Paper No:

31556\_49

## Answer Key

1. C	25. C	49. D
2. D	26. C	50. D
3. B	27. C	51. B
4. B	28. D	52. B
5. B	29. A	53. D
6. B	30. B	54. B
7. A	31. C	55. C
8. B	32. B	56. B
9. A	33. C	57. B
10. D	34. A	58. B
11. B	35. D	59. D
12. D	36. D	60. D
13. A	37. A	61. B
14. A	38. B	62. A
15. C	39. D	63. A
16. B	40. C	64. A
17. A	41. B	65. A
18. A	42. D	66. A
19. A	43. A	67. A
20. D	44. D	68. D
21. B	45. D	69. C
22. D	46. C	70. A
23. C	47. B	71. A
24. A	48. B	72. B



73. A	100. B	127. D
74. B	101. C	128. B
75. A	102. A	129. A
76. D	103. D	130. C
77. C	104. C	131. C
78. D	105. B	132. D
79. C	106. A	133. A
80. B	107. C	134. D
81. C	108. D	135. D
82. B	109. B	136. D
83. A	110. C	137. D
84. D	111. A	138. B
85. B	112. B	139. A
86. D	113. D	140. D
87. B	114. C	141. D
88. B	115. B	142. A
89. D	116. B	143. A
90. D	117. A	144. A
91. B	118. A	145. C
92. C	119. C	146. B
93. D	120. D	147. A
94. B	121. D	148. B
95. D	122. C	149. B
96. D	123. D	150. A
97. D	124. A	151. A
98. A	125. D	152. A
99. D	126. A	153. B

154. D	163. D	172. B
155. A	164. C	173. C
156. C	165. C	174. A
157. D	166. A	175. B
158. D	167. B	176. D
159. C	168. B	177. A
160. B	169. A	178. D
161. B	170. C	179. D
162. A	171. D	180. D

Section 1 - PART A

No. of Questions: 60

Following are the eligibility criteria for recruiting a Trekking guide by a company in Manali. The applicant should:

- (i) be a citizen of India.
- (ii) have knowledge of the terrain of the region.
- (iii) have work permit to work in India.
- (iv) have no criminal record.
- (v) have a valid first aid certificate.
- (vi) be less than 30 years of age.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

- (a) If NOT (i), but is a citizen of Bhutan or Nepal, then he will be referred to the Executive Director of the company.
- (b) If NOT (iii), but has a Valid Passport issued by the country to which he/she may belong, then he will be referred to the Chief Executive Officer of the company.
- (c) If NOT (vi), but has an experience as a Trekking Guide of 2 years, then he will be referred to the Vice-President of the company.

In each of the questions below information of a candidate is given. He/she may be eligible under one or more of the criteria.

You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above.

मनाली में एक कंपनी द्वारा ट्रेकिंग गाइड की भर्ती के लिए पात्रता मापदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को:

- (i) भारत का नागरिक होना चाहिए।
- (ii) क्षेत्र के भू-भाग का ज्ञान होना चाहिए।
- (iii) भारत में काम करने के लिए वर्क परमिट होना चाहिए।
- (iv) कोई आपराधिक रिकॉर्ड नहीं होना चाहिए।
- (v) एक वैध प्राथमिक चिकित्सा प्रमाण पत्र धारक होना चाहिए।
- (vi) 30 साल से कम उम्र का होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (a) सिवाय (i) के, लेकिन भूटान या नेपाल का नागरिक है तो, उसे कंपनी के कार्यपालक निदेशक के पास भेजा जाएगा।
- (b) सिवाय (iii) के, लेकिन उसके पास उसके संबंधित देश द्वारा जारी किया गया एक वैध पासपोर्ट है तो, उसे कंपनी के मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजा जाएगा।
- (c) सिवाय (vi) के, लेकिन एक ट्रेकिंग गाइड के रूप में 2 साल का अनुभव है तो, उसे कंपनी के उपाध्यक्ष के पास भेजा जाएगा।

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। वह मापदंडों में से एक या एक से अधिक के तहत पात्र हो सकता/सकती है।

आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा।

1) Candidate Information : Ashutosh Ghosh is a 24 year old man from Bangladesh. He has a valid first aid certificate and a work permit to work in India. He has no criminal record and has adequate knowledge of the terrain of North Indian - Himalayan ranges in his academics. He should be:

/ उम्मीदवार की जानकारी: आशुतोष घोष बांग्लादेश से एक 24 वर्षीय व्यक्ति है। उसके पास वैध प्राथमिक चिकित्सा प्रमाण पत्र और भारत में काम करने के लिए वर्क परमिट है। उसका कोई आपराधिक रिकॉर्ड नहीं है और उसे उसके एकेडेमिक में उत्तर भारत - हिमालय पर्वतमाला के भू-भाग का पर्याप्त ज्ञान है। उसे

- A) Selected / चयन करना चाहिए
- B) Rejected / चयन नहीं करना चाहिए
- C) be referred to the Executive Director / कार्यपालक निदेशक के पास भेजना चाहिए
- D) be referred to the Chief Executive Officer / मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजना चाहिए

2) A face is chosen randomly on a cube. It is coloured Blue. All faces adjacent to it are coloured Green. The faces opposite Blue are coloured Brown. How many faces are coloured with green colour? / एक घन (क्यूब) पर एक पक्ष को यादृच्छिक रूप से चुना गया है। यह नीले रंग का है। इसके सन्निकट सभी पक्ष हरे रंग के हैं। नीले रंग वाले पक्ष का विपरीत पक्ष भूरे रंग का है। हरे रंग के कितने पक्ष हैं?

- A) 1
- B) 2
- C) 4
- D) 3

Following are the eligibility criteria for applying for the post of Special Officer (SO) in a bank. The candidate should:

- (i) be a graduate in any discipline with atleast 70% aggregate marks.
- (ii) have atleast 65% marks in Full time MBA degree.
- (iii) have minimum 3-year Post-qualification experience in banking.
- (iv) should be less than 30 years of age.

According to the details of the candidate, he/she may be eligible under one or more of the criteria given above.

Read the information given in the question and find out which all conditions the candidate will satisfy.

एक बैंक में विशेष अधिकारी (SO) के पद के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मापदंड निम्नलिखित हैं। उम्मीदवार:

- (i) को कम से कम 70% कुल अंक के साथ किसी भी विषय में ग्रेजुएट होना।
- (ii) को पूर्णकालिक MBA की डिग्री में कम से कम 65% अंक प्राप्त किए होने चाहिए।
- (iii) को क्वालिफिकेशन के बाद बैंकिंग में कम से कम 3 साल का कार्य अनुभव होना चाहिए।
- (iv) की आयु 30 वर्ष से कम होनी चाहिए।

उम्मीदवार के विवरण के अनुसार वह उपरोक्त एक या एक से अधिक मापदंडों के लहत पात्र हो सकता/सकती है।

प्रश्न में दी गई जानकारी पढ़ें और पता लगाएं कि कितने शर्तों को उम्मीदवार पूरा करेगा।

3) These cases are given to you as on 30th January, 2016.

Candidate's information : Shreya is a graduate with 67% marks in engineering. She has scored 71% marks in MBA degree course. She has been working in a bank since three and a half years, after her post-graduation. She is a 28 year old woman from Mumbai.

/ ये मामले आपको 30 जनवरी, 2016 की तारीख के तहत दिए गए हैं।

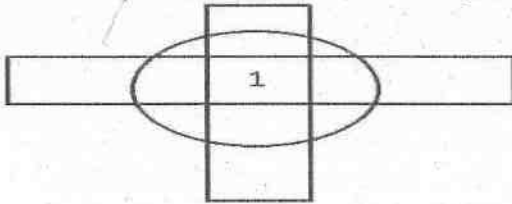
उम्मीदवार की जानकारी: श्रेया इंजीनियरिंग में 67% अंकों के साथ ग्रेजुएट है। उसने पूर्णकालिक MBA डिग्री कोर्स में 71% अंक प्राप्त किए हैं। वह अपने पोस्ट-ग्रेजुएशन के बाद एक बैंक में पिछले साढ़े तीन साल से काम कर रही है। वह मुंबई से एक 28 वर्षीय महिला है।

- A) (i) and (iii) only / केवल (i) और (iii)  
 B) All except (i) / सभी, सिवाय (i) के  
 C) (ii) only / केवल (ii)  
 D) (i) and (ii) only / केवल (i) और (ii)

4) In a certain code, DFEFZU is coded as HIGGZT. What will be the code of the word LDFWRY? / एक निश्चित कूट में DFEFZU को HIGGZT के रूप में कूट बदल दिया जाता है। शब्द LDFWRY का कूट क्या होगा?

- A) PJSHDW  
 B) PSJDKX  
 C) PGHXR  
 D) JKLJAE

5) An image is made from three geometric figures. In the image, some regions are formed. In each of these regions, as many dots are to be placed as the number of geometric figures that has this as a part of it. One of these regions is marked with number 1. How many dots will be placed in region 1? / एक चित्र को कई ज्यामितीय आकृतियों से बनाया गया है। चित्र में, कुछ क्षेत्रों को बनाया गया है। इस प्रत्येक क्षेत्र में, उतने ही बिंदु स्थापित करने हैं, जितनी ज्यामितीय आकृतियों की संख्या, जो इसका हिस्सा है। इनमें से एक क्षेत्र को संख्या 1 से चिह्नित किया गया है। क्षेत्र 1 में कितने बिंदु स्थापित करने होंगे?

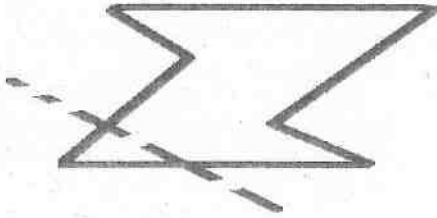


- A) 3  
 B) 1  
 C) 4  
 D) 2

6) Among the given four options, three are related in a way. Select the option that is odd one out. / दिए गए चार विकल्पों में, तीन एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। उस विकल्प का चयन करें जो उनमें भिन्न है।

- A) 6543
- B) 3454
- C) 2343
- D) 7898

7) The paper sheet given below is folded along the dotted line. How many edges will the resultant paper sheet have? / नीचे दी गई पेपर शीट को बिंदीदार रेखा के साथ फोल्ड किया गया है। परिणामी पेपर शीट में कितने किनारे होंगे?

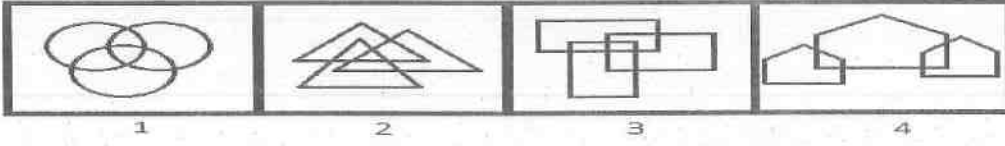


- A) 4
- B) 3
- C) 9
- D) 7

8) A set is given, (55, 45, 70). The sets given in options are similar to it in a certain way EXCEPT one. Find the set that is different. / एक सेट (55, 45, 70) दिया गया है। विकल्प में दिए गए सेट्स में से एक को छोड़कर बाकी सभी एक निश्चित तरीके से समान हैं। भिन्न सेट ज्ञात करें।

- A) (50, 20, 100)
- B) (40, 50, 70)
- C) (83, 25, 62)
- D) (90, 30, 50)

9) Among the given group of 4 images, which set of images can be classified as a group? / दिए गए 4 चित्रों में से, चित्रों के किस समुच्चय को एक समूह में वर्गीकृत किया जा सकता है?



- A) (1, 2, 4)  
B) (1, 3, 4)  
C) (2, 3, 4)  
D) (1, 2, 3)

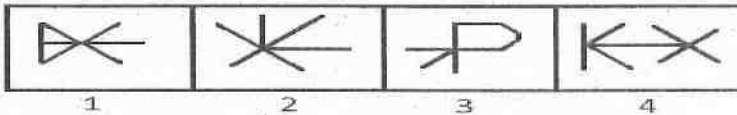
10) What number should come next in the series given below? / नीचे दिए गए श्रृंखला में अगली संख्या कौनसी आनी चाहिए?  
2, 5, 7, 19, 31, 71, ?

- A) 131  
B) 133  
C) 130  
D) 132

11) Three of the four following words belong to the same group or class in a certain manner. Find the odd one out. / निम्नलिखित चार शब्दों में से तीन एक निश्चित तरीके से एक ही समूह या वर्ग से संबंधित हैं। विषम का ज्ञात करें।

- A) Audience / दर्शक  
B) Producer / निर्माता  
C) Director / निर्देशक  
D) Editor / संपादक

12) In which of the four images the symbol 'X' CANNOT be found as a part of that image? / इन चार चित्रों में से किस चित्र में चिह्न 'X' को उस चित्र के एक भाग के रूप में नहीं पाया जा सकता है?



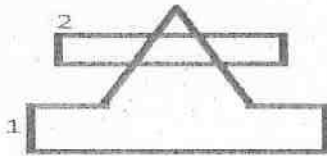
- A) 1  
B) 4  
C) 3  
D) 2



13) Three out of the given four items are similar. Find the odd one. / दिए गए चार आयटमों में से तीन एक जैसे हैं। भिन्न आयटम की पहचान करें

- A) K
- B) C
- C) M
- D) T

14) An image is made from multiple geometric figures (marked with numbers). In the image, some regions are formed. In each of these regions, as many dots are to be placed as the number of geometric figures that has this as a part of it. In total, how many dots will be placed in the image? / एक चित्र को कई ज्यामितीय आकृतियों से बनाया गया है (संख्याओं से चिह्नित)। चित्र में, कुछ क्षेत्रों को बनाया गया है। इस प्रत्येक क्षेत्र में, उतने ही बिंदु स्थापित करने हैं, जितनी ज्यामितीय आकृतियों की संख्या, जो इसका हिस्सा है। कुल मिलाकर, चित्र में कितने बिंदु स्थापित करने होंगे?



- A) 6
- B) 10
- C) 4
- D) 8

15)  $M \wedge T$  means T is the mother of M

$M ! T$  means T is the brother of M

$M \$ T$  means T is the sister of M

$M \& T$  means T is the father of M

Which of the following means Y is the grandmother of U ?

/  $M \wedge T$  का अर्थ है कि T, M की माँ है

$M ! T$  का अर्थ है कि T, M का भाई है

$M \$ T$  का अर्थ है कि T, M की बहन है

$M \& T$  का अर्थ है कि T, M का पिता है

निम्न में से किसका अर्थ है कि Y, U की दादी है?

- A)  $Y \wedge X \& W ! U \wedge T$
- B)  $W ! U \& X \wedge Y \$ Z$
- C)  $U ! W \wedge T \& S$
- D)  $Z \wedge X \& W ! U$

16) A, B, C, D, E, F, G & H are the eight members of a family. A & D are the grandsons of B. H is the mother of F and wife of E. G is the grandfather of C. C & F are sisters. There are only 2 married couples in the family. How many siblings are there in the third generation of the family ? / A, B, C, D, E, F, G और H एक परिवार के आठ सदस्य हैं। A और D, B के पोते हैं। H, F की माँ और E की पत्नी है। G, C का दादा है। C और F बहनें हैं। परिवार में केवल 2 विवाहित जोड़े हैं। परिवार के तीसरी पीढ़ी में कितने सहोदर(सिब्लिंग) हैं?

- A) 1
- B) 2
- C) 4
- D) 3

17) Mr. Bajaj, Mr. Desai, Mr. Khan, Mr. Parmar and Mr. Chopra live in a 5 storey building each of them on different floors. The bottom-most floor is numbered as floor 1, above floor 1 is the floor 2 and so on upto floor 5. Mr. Desai lives on a floor above Mr. Khan's floor but below Mr. Bajaj's floor. There is a gap of two floors between Mr. Khan and Mr. Parmar. Mr. Khan lives immediately above Mr. Chopra's floor. If earthquake takes place when all are in their respective flats, then who will escape the building first? ( Note - Give the most probable answer ) / श्री बजाज, श्री देसाई, श्री खान, श्री परमार और श्री चोपड़ा, हर कोई अलग अलग मंजिलों पर एक 5 मंजिल इमारत में रहते हैं। सब से नीचे वाली मंजिल को मंजिल 1 के रूप में क्रमांकित किया गया है, मंजिल 1 के ऊपर मंजिल 2 है और मंजिल 5 तक इत्यादि। श्री देसाई, श्री खान के मंजिल के ऊपर का मंजिल लेकिन श्री बजाज के मंजिल के नीचे के मंजिल में रहते हैं। श्री खान और श्री परमार के बीच दो मंजिलों का अंतर है। श्री खान, श्री चोपड़ा की मंजिल के ठीक ऊपर रहते हैं। जब सब अपने अपने फ्लैट में हैं तब यदि भूकंप होता है तो, इमारत से पहले कौन बाहर निकलेगा? (नोट - सबसे संभावित जवाब दें)

- A) Mr. Desai / श्री देसाई
- B) Mr. Chopra / श्री चोपड़ा
- C) Mr. Khan / श्री खान
- D) Mr. Parmar / श्री परमार

18) Which of the given option will NOT share the same property as the elements of the given set: (4444333, 223331, 5555522, 122333)? / दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प उसी गुणस्वभाव को साझा नहीं करेगा जो दिए गए सेट के तत्व करते हैं: (4444333, 223331, 5555522, 122333)

- A) 33344455555
- B) 66666622333
- C) 5555533322
- D) 1666666333

19) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Egg Shell : Earth's Crust :: Egg Yolk : \_\_\_\_\_ /

यहाँ तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस उचित शब्द का चयन करें जो तीसरे शब्द के साथ उसी प्रकार से संबंधित हो जिस तरीके से पहला और दूसरा शब्द संबंधित हैं।

अंडे का छिलका : भू-पर्पटी :: अंडे की जर्दी : \_\_\_\_\_

- A) Earth's Mantle / पृथ्वी का आवरण
- B) Earth's Centre / पृथ्वी का केंद्र
- C) Earth's Core / पृथ्वी का कोर
- D) Volcano / ज्वालामुखी

20) In a certain code, KTBT is written as FXFJ, then how is HLCP written in the same code? / एक निश्चित कूट में KTBT को FXFJ के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट में HLCP को कैसे लिखा जाएगा?

- A) SGMJ
- B) CPIH
- C) SDGF
- D) RHGF

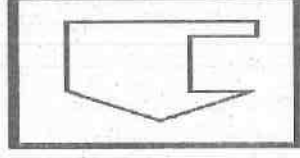
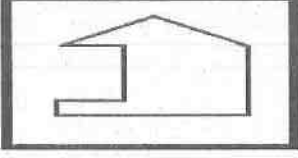
21) P is one-third of Q and one-fourth of R. R is 40. What is the value of Q ? / P, Q का एक तिहाई है तथा R का एक चौथाई है। R 40 है। Q का क्या मान है?

- A) 12
- B) 33
- C) 40
- D) 30

22) Three out of the given four items are similar. Find the odd one. / दिए गए चार आयटमों में से तीन एक जैसे हैं। भिन्न आयटम की पहचान करें

- A) 24
- B) 83
- C) 23
- D) 17

23) Below are given two figures. Observe and find that along which direction should a mirror be placed to the left figure so that the image formed in mirror is same as the figure on the right? / नीचे दो आकृतियाँ दी गई हैं। ध्यान से देखें और बताएँ कि दर्पण को किस दिशा में बाईं आकृति के समीप ऐसे रखा जाना चाहिए कि दर्पण में गठित चित्र दाईं ओर दी गई आकृति के सदृश्य हो?



- A) South / दक्षिण
- B) Not possible to get right figure / सही आकृति प्राप्त करना संभव नहीं है
- C) North East / उत्तर पूर्व
- D) South West / दक्षिण पश्चिम

24) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

South : North :: Floor : ?

/ यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हों।

दक्षिण : उत्तर :: फर्श : ?

- A) Walls / दीवारें
- B) Roof / छत
- C) Verandah / बरामदा
- D) Tiles / टाइलें

Following are the conditions for selecting a Cartoon Animator. The candidate must:

- (i) have completed an Animation course.
- (ii) be a graduate in any discipline with 65% marks.
- (iii) have a post qualification work experience of atleast 2 years in any multimedia company.
- (iv) be less than 30 years of age.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

(A) If NOT (ii) above, but has scored more than 70% in Class X, the case may be referred to the General Manager.

(B) If NOT (iii) above, but has a post-graduation degree, the case may be referred to Chief Executive Officer (CEO).

(C) If NOT (iv) above, but has a work experience of atleast 4 years in any multimedia company, the case may be referred to the Managing Director.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

एक कार्टून एनिमेटर के चयन के लिए शर्तें निम्नलिखित हैं। उम्मीदवार को:

- (i) एनीमेशन कोर्स पूरा किया होना चाहिए।
- (ii) 65% अंकों के साथ किसी भी विषय में ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (iii) क्वालिफिकेशन के बाद किसी भी मल्टीमीडिया कंपनी में कम से कम 2 साल का कार्यानुभव होना चाहिए।
- (iv) 30 साल से कम उम्र का होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

(A) सिवाय उपरोक्त (ii) के, लेकिन दसवीं कक्षा में 70% से अधिक प्राप्त किया है तो, मामला महाप्रबन्धक को भेजा जाए।

(B) सिवाय उपरोक्त (iii) के, लेकिन एक पोस्ट-ग्रेजुएशन डिग्री है तो, मामला मुख्य कार्यपालन अधिकारी (CEO) को भेजा जाए।

(C) सिवाय उपरोक्त (iv) के, लेकिन किसी भी मल्टीमीडिया कंपनी में कम से कम 4 साल का कार्यानुभव है तो, मामला प्रबंध संचालक को भेजा जाए।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मापदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा।

25) These cases are given to you as on 10th November, 2016.

Candidate's Information : Priya Bhatt was born on 10th of June, 1991. She has secured 68% marks in graduation. She has completed a diploma course in animation technology. She has a-post-qualification work experience of 3 years in a multimedia company from Gurgaon. She should be:

/ ये सभी मामले आपको नवंबर 10, 2016 की तारीख को दिए गए हैं।

उम्मीदवार की जानकारी: प्रिया भट्ट जून 10, 1991 को पैदा हुई थी। उसने ग्रेजुएशन में 68% अंक हासिल किया है। उसने एनीमेशन प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में डिप्लोमा कोर्स पूरा किया है। उसे क्वालिफिकेशन के बाद गुडगांव से एक मल्टीमीडिया कंपनी में 3 साल का कार्यानुभव है। उसे

- A) Rejected / चयन नहीं करना चाहिए
- B) referred to the General Manager / महाप्रबन्धक के पास भेजा जाना चाहिए
- C) Selected / चयन करना चाहिए
- D) referred to the Managing Director / प्रबंध संचालक के पास भेजा जाना चाहिए

26) Here four codes are given. Out of these, three are alike in a certain manner but the rest one is different. Choose the one which is different from the rest three. / यहाँ चार कोड दिए गए हैं। इनमें से तीन एक निश्चित तरीके से एक जैसे हैं, पर शेष एक भिन्न है। वह विकल्प चुनें जो शेष तीनों से भिन्न है।

- A) 729\*16A
- B) 216\*9A
- C) 125\*625A
- D) 4\*27A

27) Among the given four options, three are related in a same way. Select the option that is odd one out. / दिए गए चार विकल्पों में तीन एक तरीके से आपस में संबंधित हैं। वह विकल्प चुनिए जो सबसे भिन्न हो।

- A) Ears:Walk / कान: चलना
- B) Eyes:See / आंख: देखना
- C) Skin:Feel / त्वचा: अनुभव
- D) Tongue:Taste / जीभ: स्वाद

28) A # B means B is the father of A

A \* B means B is the mother of A

A £ B means B is the brother of A

A \$ B means B is the sister of A

Which of the following means T is the aunt of R ?

/ A # B का अर्थ है B, A का पिता है;

A \* B का अर्थ है B, A की मां है;

A £ B का अर्थ है B, A का भाई है;

A \$ B का अर्थ है B, A की बहन है;

निम्नांकित में से किसका अर्थ होगा- T, R की चाची है?

- A) P £ R \* T # S
- B) Q £ P # R \* S \$ T
- C) S \* R # Q £ P £ T
- D) T \$ S \* R # Q £ P

29) There are five members in a family viz Neeta, Geeta, Rita, Tina and Sita. Neeta is half the age of Geeta and thrice the age of Rita. Sita is younger than Tina by 3 years. Tina is 8 years younger than Neeta and Sita is 16 year old studying in class X. Who is the eldest? / एक परिवार में पाँच सदस्य हैं नामशः नीता, गीता, रीटा, टीना और सीता। नीता का उम्र गीता के उम्र का आधा है और रीटा के उम्र का तिगुना है। सीता, टीना की तुलना में 3 साल छोटी है। टीना, नीता से 8 साल छोटी है और सीता का उम्र 16 साल है और वह दसवीं कक्षा में पढ़ रही है। ज्येष्ठ कौन है?

- A) Neeta / नीता
- B) Rita / रीटा
- C) Tina / टीना
- D) Geeta / गीता

30) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Pillow : Soft :: Aluminium : ?

/ यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हों।

तकिया : मुलायम :: एल्युमिनियम : ?

- A) Light weight / हल्का
- B) Fragile / भंगुर
- C) Non-metal / अधातु
- D) Amorphous / अनाकार



Following are the eligibility criteria for applying for the Green Health Card for free treatment in India. The applicant should:

(i) be a citizen of India only.

(ii) have a BPL (Below poverty line) ration card.

(iii) have a savings bank account in India on his/her name.

In the case of an applicant who satisfies all the criteria:

(A) If NOT (iii) above, but has a joint account with any other family member, the case may get the Yellow health card that enables 50% discount on the bill.

(B) If NOT (ii) above, but has an APL (Above Poverty Line) ration card, the applicant may get the Violet health card that enables only 30% discount on the bill.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

भारत में मुफ्त इलाज के लिए हरे स्वास्थ्य कार्ड के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को

(i) केवल भारत का नागरिक होना चाहिए।

(ii) BPL (गरीबी की सीमा रेखा के नीचे) राशन कार्ड धारक होना चाहिए।

(iii) अपने नाम पर भारत में एक बचत बैंक खाता होना चाहिए।

अगर एक आवेदक सभी मानदंडों को पूरा करता है:

(A) सिवाय उपरोक्त (iii) के, लेकिन किसी भी अन्य परिवार के सदस्य के साथ एक संयुक्त खाता है तो, इस मामले में उसे पीला स्वास्थ्य कार्ड मिल सकता है जो बिल पर 50% छूट सक्षम बनाता है।

(B) सिवाय उपरोक्त (ii) के, लेकिन APL (गरीबी की सीमा रेखा के ऊपर) राशन कार्ड है तो, आवेदक को बैंगनी स्वास्थ्य कार्ड मिल सकता है जो बिल पर केवल 30% छूट सक्षम बनाता है।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मानदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा।

31) Applicant's Information: Ashwin Tendulkar, an Indian citizen and an engineer by profession. He holds an APL ration card in India. He gets his salary credited into his savings account. He will get :

/ आवेदक की जानकारी: अश्विन तेंदुलकर एक भारतीय नागरिक है और पेशे से इंजीनियर है। उसके पास भारत में एक APL राशन कार्ड है। उसका वेतन उसके बचत खाते में जमा हो जाता है। उसे:

A) rejected / अस्वीकृत किया जाएगा

B) Yellow Health Card / पीला स्वास्थ्य कार्ड मिलेगा

C) Green Health Card / हरा स्वास्थ्य कार्ड मिलेगा

D) Violet Health Card / बैंगनी स्वास्थ्य कार्ड मिलेगा

32) Two dices are taken with numbers from 1 to 6 written on each of them. They are glued together along the faces such that sum of numbers on these faces is 2. Which of these numbers would not be visible on the outer surface of the cuboid hence formed? / दो पासे लिए गए हैं जिनके पृष्ठों पर 1 से लेकर 6 तक की संख्याएं अंकित हैं। दोनों पासों को उनके पृष्ठों से इस प्रकार जोड़ा गया है कि जोड़े गए पृष्ठों की संख्याओं का योग 2 हो। इस तरह से निर्मित घनाभ के बाहरी पृष्ठों पर इनमें से कौन सी संख्याएं नहीं दिखाई पड़ेंगी?

A) 2

B) 3

C) 1

D) 6

A company decided to recruit Sales Executive trainees. The company laid down the following criteria for selecting the candidates.

- A. should be a graduate securing atleast 70% marks.
- B. should have scored 65% marks in the selection interview.
- C. should know fluent English.
- D. should have scored atleast 75% in the written test.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions :

- (i) Except A above but has completed MBA, his/her case may be referred to the Managing Director (MD).
- (ii) Except B above but has a work experience of 2 years after graduation, his/her case may be referred to the the President.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

एक कंपनी ने बिक्री कार्यकारी प्रशिक्षुओं की भर्ती करने का फैसला किया है। कंपनी ने उम्मीदवारों के चयन के लिए निम्न मानदंड निर्धारित किए हैं।

- A. उम्मीदवार कम से कम 70% अंकों के साथ स्नातक होना चाहिए।
- B. उम्मीदवार ने चयन साक्षात्कार में 65% अंक प्राप्त किए हों।
- C. उम्मीदवार अंग्रेजी में धाराप्रवाह बोलना चाहिए।
- D. उम्मीदवार ने लिखित परीक्षा में कम से कम 75% अंक प्राप्त किए हों।

इन सभी शर्तों को पूरा करने वाले उम्मीदवार के मामले में:

- (i) उपरोक्त में से A को छोड़कर, उम्मीदवार ने MBA किया है, उसके मामले को प्रबंध निदेशक (MD) को भेजा जा सकता है।
- (ii) उपरोक्त में से B को छोड़कर, उम्मीदवार के पास स्नातक स्तर की पढ़ाई के बाद कम से कम 2 वर्ष का कार्य अनुभव है, उसके मामले को राष्ट्रपति को भेजा जा सकता है।

उपरोक्त जानकारी और नीचे प्रत्येक प्रश्न में दिए मानदंडों के आधार पर, आपको निर्णय लेना है।

33) These cases are given to you as on 21st October, 2016. Manoj Patil secured 54% marks in graduation and did M.Tech securing 72% marks. He has fluency in English and qualified the written test with 81% marks. He scored 84% marks in the interview. He does not have MBA. He should be:

/ ये मामले आपको 21 अक्टूबर, 2016 की स्थिति के अनुसार दिए गए हैं: मनोज पाटिल ने स्नातक में 54% अंक प्राप्त किए हैं और 72% अंकों के साथ M.Tech की है। वह अंग्रेजी में धाराप्रवाह है और उसने 81% अंकों के साथ लिखित परीक्षा उत्तीर्ण की है। उसने साक्षात्कार में 84% अंक प्राप्त किए हैं। उसने MBA नहीं की है। तो उसको:

- A) referred to the Managing director / प्रबंधक निदेशक के पास भेजना चाहिए
- B) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए
- C) selected / चयनित करना चाहिए
- D) referred to the President / राष्ट्रपति के पास भेजना चाहिए

34) If 80% of 360% of a number is more than 125% of 60% of the same number by 200, the number is (approximately) / यदि किसी संख्या के 360% का 80%, उसी संख्या के 60% के 125% से 200 अधिक है, तो संख्या (लगभग) कौन सी है?

- A) 99
- B) 92
- C) 100
- D) 94

Following are the eligibility criteria for applying for the Green Health Card for free treatment in India. The applicant should:

(i) be a citizen of India only.

(ii) have a BPL (Below poverty line) ration card.

(iii) have a savings bank account in India on his/her name.

In the case of an applicant who satisfies all the criteria:

(A) If NOT (iii) above, but has a joint account with any other family member, the case may get the Yellow health card that enables 50% discount on the bill.

(B) If NOT (ii) above, but has an APL (Above Poverty Line) ration card, the applicant may get the Violet health card that enables only 30% discount on the bill.

Based on the above information and criteria given in each of the following questions, you have to take decision.

भारत में मुफ्त इलाज के लिए हरे स्वास्थ्य कार्ड के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को

(i) केवल भारत का नागरिक होना चाहिए।

(ii) BPL (गरीबी की सीमा रेखा के नीचे) राशन कार्ड धारक होना चाहिए।

(iii) अपने नाम पर भारत में एक बचत बैंक खाता होना चाहिए।

अगर एक आवेदक सभी मानदंडों को पूरा करता है:

(A) सिवाय उपरोक्त (iii) के, लेकिन किसी भी अन्य परिवार के सदस्य के साथ एक संयुक्त खाता है तो, इस मामले में उसे पीला स्वास्थ्य कार्ड मिल सकता है जो बिल पर 50% छूट सक्षम बनाता है।

(B) सिवाय उपरोक्त (ii) के, लेकिन APL (गरीबी की सीमा रेखा के ऊपर) राशन कार्ड है तो, आवेदक को बैंगनी स्वास्थ्य कार्ड मिल सकता है जो बिल पर केवल 30% छूट सक्षम बनाता है।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मानदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा।

35) Applicant's Information: Francis Haydon has a citizenship of Poland and has visited India on a holiday. He will get :

/ आवेदक की जानकारी: फ्रांसिस हेडन के पास पोलैंड की नागरिकता है और वह छुट्टी पर भारत का दौरा कर चुका है। उसे:

A) rejected / अस्वीकृत किया जाएगा

B) Green Health Card / हरा स्वास्थ्य कार्ड मिलेगा

C) Yellow Health Card / पीला स्वास्थ्य कार्ड मिलेगा

D) Violet Health Card / बैंगनी स्वास्थ्य कार्ड मिलेगा

36) A train covers a distance in 200 minutes at a speed of 54 kmph. The time taken by the train to cover the same distance at a speed of 90 kmph is / एक ट्रेन 54 किमी प्रति घंटा की गति से एक दूरी 200 मिनट में तय करती है। ट्रेन द्वारा 90 किमी प्रति घंटा की गति से वही दूरी तय करने में लगने वाला समय कितना है?

A) 1 hour / 1 घंटा

B) 12 hours / 12 घंटा

C) 2 hours / 2 घंटा

D) 6 hours / 6 घंटा

37) If "LEARN" is coded as "VMGVP", then how is the word "READY" coded? / यदि "LEARN" को "VMGVP" के रूप में कूट वद्ध किया जाता है, तो शब्द "READY" को कैसे कूट वद्ध किया जाएगा?

- A) BMGHA
- B) BAMGH
- C) BMGAH
- D) BGMHA

38) In 31 days, how many odd days are there ? / 31 दिनों में कितने विषम दिन होते हैं?

- A) 5
- B) 7
- C) 3
- D) 1

39) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Water : Pipe :: Blood : \_\_\_\_\_ /

यहाँ तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस उचित शब्द का चयन करें जो तीसरे शब्द के साथ उसी प्रकार से संबंधित हो जिस तरीके से पहला और दूसरा शब्द संबंधित हैं।

पानी : पाइप :: रक्त : \_\_\_\_\_

- A) Heart / दिल
- B) Tissue / ऊतक
- C) Lung / फेफड़ा
- D) Veins / नस

40) Select the option that is odd one out among the given four options. / दिए गए चार विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो बिल्कुल बेमेल है।

- A) Car : Drink / कार : पीना
- B) Clothes : Wear / कपड़े : पहनना
- C) Books : Read / पुस्तक : पढ़ना
- D) Food : Eat / भोजन : खाना

41) Six friends were checking their heights. All of them have different heights. Jack is taller than Rose, who is taller than Sakshi and Shashank. Only two persons are shorter than Ayan, but none of the two is Shashank. Shashank is 160 cm tall. Sakshi is taller than only one person. Kaushal is the remaining friend. What can be the height of Jack if Rose is 169 cm tall ?  
/ छह मित्र अपनी-अपनी लंबाई जांच रहे थे। उन सभी की लंबाई अलग-अलग है। जैक की लंबाई रोज़ से अधिक है, जो साक्षी और शशांक से लंबा है। केवल दो व्यक्ति अयान से छोटे हैं, लेकिन दोनों में से कोई शशांक नहीं है। शशांक की ऊंचाई 160 सेमी है। साक्षी सिर्फ एक व्यक्ति से लंबी है। बचा हुआ मित्र कौशल है। जैक की लंबाई क्या हो सकती है यदि रोज़ की लंबाई 169 सेमी है?

- A) 159 cms / 159 सेमि
- B) 169 cms / 169 सेमि
- C) 160 cms / 160 सेमि
- D) 171 cms / 171 सेमि

An Automobile company decided to recruit management trainees for its Manufacturing Plant. The company laid down the following criteria for selecting the candidates.

- A. should be automobile engineering graduate with minimum 60% marks.
- B. should have done atleast a diploma in automobile engineering.
- C. should be more than 21 year of age.
- D. should have scored atleast 70% in Common Entrance Test (CET).

In the case of a candidate who satisfies all the criteria:

- (i) EXCEPT (A) above, but has secured marks above 55% and below 60% and also have a working experience of 2 years, then his/her case may be referred to the Chief Executive Officer (CEO).
- (ii) EXCEPT (B) above, but has secured more than 90% in CET, then his/her case may be referred to the President.

Based on the above information and the criteria given in each of the following questions, you have to take decision. These cases are given to you as on 1st October, 2016.

एक ऑटोमोबाइल उद्योग ने अपने निर्माण संयंत्र के लिए प्रबंधन प्रशिक्षार्थियों को भर्ती करने का निर्णय लिया। कंपनी ने उम्मीदवारों के चयन के लिए निम्नलिखित मापदंड निर्धारित किए।

- A. कम से कम 60% अंकों के साथ ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग ग्रेजुएट होना चाहिए।
- B. ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग में कम से कम एक डिप्लोमा किया होना चाहिए।
- C. आयु 21 वर्ष से अधिक होनी चाहिए।
- D. सामान्य प्रवेश परीक्षा (CET) में कम से कम 70% प्राप्त किया होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी मापदंडों को पूरा करता है:

- (i) सिवाय उपरोक्त (A) के, लेकिन 55% से अधिक और 60% से कम अंक हासिल किया है और उसे 2 साल का कार्यानुभव भी है तो, उसका मामला मुख्य कार्यपालन अधिकारी (CEO) को भेजा जाए।
- (ii) सिवाय उपरोक्त (B) के, लेकिन CET में 90% से अधिक हासिल किया है तो, उसका मामला अध्यक्ष को भेजा जाए।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मापदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा। ए सभी मामले आपको अक्टूबर 1, 2016 की तारीख को दिए गए हैं।



42) Deepak Acharya is a fresher Chemical engineer from Punjab, graduated with 70% marks. He has scored 80% marks in diploma and 87% marks in CET. He was born on 5-12-1992. He should be :

/ दीपक आचार्य पंजाब से 70% अंक के साथ ग्रेजुएट हुआ एक नवसिखुआ केमिकल इंजीनियर है। उसने डिप्लोमा में 80% अंक प्राप्त किए हैं और CET में 87% अंक प्राप्त किए हैं। वह 5-12-1992 को पैदा हुआ था। उसे

- A) referred to the Chief Executive Officer / मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजा जाना चाहिए
- B) rejected / नहीं चुना जाना चाहिए
- C) selected / चुना जाना चाहिए
- D) referred to the President / अध्यक्ष के पास भेजा जाना चाहिए

43) There are two triangles that can always join together to form a quadrilateral. What must be true about these triangles? / यहां दो त्रिकोण दिए गए हैं जिन्हें एक चतुर्भुज बनाने के लिए हमेशा एक साथ जोड़ा जा सकता है। इन त्रिकोणों के बारे में क्या सही होना चाहिए?

- A) Triangles must be congruent / त्रिकोण समानरूप होने चाहिए
- B) Triangles must be right angled and isosceles / त्रिकोण समकोणीय और समद्विबाहु होना चाहिए
- C) One of the sides of one triangle is equal in length to one of the sides of the other / त्रिभुज की एक भुजा अन्य की एक भुजा की लंबाई में बराबर है
- D) Triangles must be obtuse angled / त्रिकोण अधिक कोणीय होना चाहिए

44) Eight identical cubes are taken. Each of them is coloured with Red colour on a pair of opposite faces, Green colour on a pair of opposite faces and Blue colour on remaining two faces. The eight cubes are joined together to form a larger cube. Based on this information, answer the questions that follow.

At least how many different colours must be there on any face of large cube formed?

/

आठ समरूप घन लिए जाते हैं। उनमें से प्रत्येक के विपरीत फलक के एक जोड़े को लाल रंग से रंगा जाता है, विपरीत फलक के एक जोड़े को हरे रंग से और शेष दो फलक को नीले रंग से रंगा जाता है। एक बड़े घन की आकृति देने के लिए इन आठ घनों को एक साथ जोड़ा जाता है।

इस जानकारी के आधार पर, नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें।

बड़े घन की आकृति में किसी भी फलक पर कम से कम कितने अलग अलग रंग होने चाहिए?

- A) 2
- B) 1
- C) 3
- D) 4

45) Replace the question mark (?) in the following number series with suitable option. / निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) को उचित विकल्प से बदलें।

148, 113, 79, 46, 14, ?, -47, -76

- A) 16
- B) -16
- C) 0
- D) -17

46) N and P are siblings. K is N's grandfather and T is P's daughter. How is T related to K? / N और P सगी संतान हैं। K, N का दादा है और T, P की बेटी है। T का K से क्या रिश्ता है?

- A) Granddaughter / पोती
- B) Great granddaughter / पड़पोती
- C) Daughter / बेटी
- D) Niece / भतीजी

47) Find the next alphabet in the series: Z, X, V, T, \_\_\_\_\_. / क्रम में अगला वर्ण ज्ञात करें: Z, X, V, T, \_\_\_\_\_.

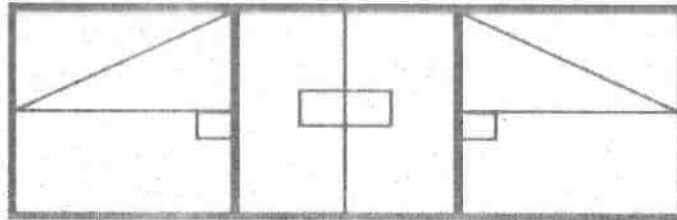
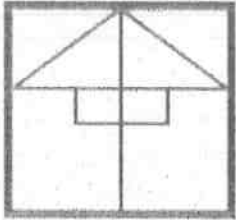
- A) R
- B) S
- C) U
- D) Q

48) I am five times as old as my grandson. 10 years hence, I will be thrice as old as my grandson. The difference of our ages is: / मैं अपने पोते से उम्र में पाँच गुना बड़ा हूँ। अब से 10 साल बाद मैं अपने पोते से उम्र में तीन गुना बड़ा हो जाऊंगा। हमारे उम्र का अंतर है:

- A) 50 years / 50 साल
- B) 40 years / 40 साल
- C) 60 years / 60 साल
- D) 30 years / 30 साल



49) A figure is given on the left with a pattern. Observe and find out which of the three images on the right looks similar to the left half of this pattern? / बाई ओर एक पैटर्न के साथ एक चित्र दी गई है। ध्यानपूर्वक देखिए और बताइए कि दाई ओर की तीन चित्रों में से कौन इस पैटर्न के बाएँ अर्ध हिस्से के समान दिखाई पड़ती है?



1

2

3

A) Both 1 and 2 / 1 और 2 दोनों

B) 2

C) 1

D) 3

50) What comes in place of question mark (?) in the following number series? / निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आता है?

$1/3, 1/2, 1, 3/2, 3, 9/2, 9, ?$

A) 27

B) 25

C)  $27/2$

D)  $29/2$

51) In how many different sets can the given set be classified if classification is done on the basis of number of vowels in term: (HIGH, FLY, LOWER, RADII, WINGS, ELECTRICITY)? / कितने भिन्न समुच्चयों में दिए गए समुच्चय को वर्गीकृत किया जा सकता है यदि वह वर्गीकरण निम्न पद में स्वरों की संख्या के आधार पर किया जाता है: (HIGH, FLY, LOWER, RADII, WINGS, ELECTRICITY)?

A) 5

B) 6

C) 3

D) 4

52) Select the option that is odd one out among the given four options. / वह विकल्प चुनिए जो दिए हुए चार विकल्पों में भिन्न हो।

- A) Chemistry / रसायन विज्ञान
- B) Psychology / मनोविज्ञान
- C) Physics / भौतिकी
- D) Zoology / प्राणी विज्ञान

53) Find the next term in the sequence: 1, 1, 2, 3, 5, 8, \_\_\_\_\_. / क्रम में अगली संख्या ज्ञात करें: 1, 1, 2, 3, 5, 8, \_\_\_\_\_.

- A) 13
- B) 10
- C) 16
- D) 12

54) Four bells begin to toll together and toll at intervals of 4, 5, 6 and 8 seconds respectively. How many times will they toll together in two hours excluding the one at the start ? / चार घंटियां साथ बजना आरंभ करती हैं और क्रमशः 4, 5, 6 और 8 सेकंड के अंतराल पर बजती हैं। आरंभ में एक बार बजने के बाद दो घंटों के दौरान वे एक साथ कितनी बार बजेंगी?

- A) 30
- B) 120
- C) 81
- D) 60

55) In how many different sets can the given set be classified if the classification is done on the basis of number of unique digits in term: (345673, 2478346, 8789543, 213772333, 8072738)? / कितने विभिन्न समुच्चयों में दिए गए समुच्चय को वर्गीकृत किया जा सकता है यदि वर्गीकरण निम्नलिखित पद में अनोखे अंक की संख्या के आधार पर किया जाता है: (345673, 2478346, 8789543, 213772333, 8072738)?

- A) 4
- B) 5
- C) 3
- D) 2

56) Five years ago, the average age of five persons V, W, X, Y and Z was 65 years. If P joins them now, the sum of the ages of P, V, W, X, Y and Z will be 400 years. How old will P be after 5 years? / पांच वर्ष पहले, पांच लोग V, W, X, Y और Z की औसत आयु 65 वर्ष थी। यदि P अब उनमें शामिल होता है, तो P, V, W, X, Y और Z की आयु का योग 400 वर्ष होगा। 5 वर्ष बाद P की आयु क्या होगी?

- A) 50  
B) 45  
C) 40  
D) 55

57) In each question below, is given a group of numerals followed by four combinations of letters/symbols numbered (1), (2), (3), and (4). Find which of the four combinations correctly represents the group of numerals based on the coding system given below and the conditions that follow. / नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में अंकों के एक समूह के बाद अक्षरों / प्रतीकों के चार संयोजन दिए गए हैं जो (1), (2), (3) और (4) के रूप में संख्यांकित हैं। नीचे दिए गए कोडिंग प्रणाली और उसके बाद दिए गए शर्तों के आधार पर चार संयोजनों में से अंकों के समूह का सही ढंग से निरूपण करने वाले संयोजन का ज्ञात करें।

Numerals / अंक	0	3	1	8	7	4	9	5	6	2
Letter/Symbol code / अक्षर/प्रतीक कूट	W	@	R	P	&	M	K	T	Q	%

- (i) "0" is neither even nor odd. / "0" न सम है और न ही विषम है।
- (ii) If the first digit is even and the last digit is odd, then they are to be coded as the code for the odd digit. / यदि पहला अंक सम है और अंतिम अंक विषम है, तो उनको विषम अंक के कूट के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।
- (iii) If the first digit as well as the last digit is odd, then both are to be coded as "D". / यदि पहले अंक के साथ-साथ अंतिम अंक भी विषम है, तो दोनों को "D" के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।
- (iv) If the first digit as well as the last digit is even, then both are to be coded as "E". / यदि पहले अंक के साथ-साथ अंतिम अंक भी सम है, तो दोनों को "E" के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।
- (v) If the first or last digit is "0", then it is to be coded as \*. / यदि पहला या अंतिम अंक "0" है, तो उसे \* के रूप में कूट बढ़ किया जाना है।

801054

- A) EWR\*5E  
B) E\*R\*5E  
C) PWRWTM  
D) EWRWTE

58) Find the next term in the sequence: 4, 25, 64, 121, 196, \_\_\_\_\_. / क्रम में अगली संख्या ज्ञात करें: 4, 25, 64, 121, 196, \_\_\_\_\_.

- A) 324
- B) 361
- C) 256
- D) 289

59) In a certain code, SKJG is written as ZFMF, then how is NFDD written in the same code? / एक निश्चित कूट में SKJG को ZFMF के रूप में लिखा जाता है, तो उसी कूट में NFDD को कैसे लिखा जाएगा?

- A) SDFS
- B) UBTB
- C) UAGC
- D) VSFE

60) If "NEWYORK" is written as "14, 5, 23, 25, 15, 18, 11", then how can "PARIS" be written in that code? / यदि "NEWYORK" को "14, 5, 23, 25, 15, 18, 11" के रूप में लिखा जाता है, तो उस कूट में "PARIS" को कैसे लिखा जा सकता है?

- A) 16, 2, 18, 8, 19
- B) 16, 1, 18, 7, 19
- C) 16, 1, 18, 9, 19
- D) 16, 1, 18, 9, 18

## Section 2 - PART B

No. of Questions: 60

61) Which Mughal Emperor introduced the Mansabdari system in 1577? / किस मुगल शासक ने 1577 में मनसबदारी व्यवस्था की शुरुआत की थी?

- A) Akbar / अकबर
- B) Sher Shah / शेर शाह
- C) Aurangzeb / औरंगजेब
- D) Babur / बाबर

62) Which of the following is the INCORRECT option pertaining to recipients of Rajiv Gandhi Khel Ratna Awards 2016? / निम्न में से कौन सा एक राजीव गांधी खेल रत्न पुरस्कार 2016 के प्राप्तकर्ताओं के संबंध में गलत विकल्प है?

- A) P.V. Sindhu (Badminton) / पी.वी. सिंधू (बैडमिंटन)
- B) Sakshi Malik (Wrestling) / साक्षी मलिक (कुश्ती)
- C) Vijendra Singh (Boxing) / विजेंद्र सिंह (मुक्केबाजी)
- D) Dipa Karmakar (Gymnastics) / दीपा कर्माकर (जिमनास्टिक्स)

63) Which of the following river's tributaries are, the Sutlej, Beas, Ravi, Chenab, and Jhelum? / सतलज, व्यास, रावी, चैनाब तथा झेलम निम्नांकित में से किस नदी की सहायक नदियां हैं?

- A) Tungabhadra / तुंगभद्रा
- B) Indus / सिंधू
- C) Mahanadi / महानदी
- D) Kaveri / कावेरी

64) What is the component of the fiber silk? / फाइबर रेशम का घटक क्या है?

- A) Carbohydrate / कार्बोहाइड्रेट
- B) Animal protein / पशु प्रोटीन
- C) Phospholipid / फॉस्फोलिपिड
- D) Animal fat / पशु वसा

65) Demand schedule is shown as a function of \ मांग अनुसूची को किसके कार्य के रूप में दिखाया गया है?

- A) increasing the size of family \ परिवार के आकार में वृद्धि
- B) change in price \ मूल्य में परिवर्तन
- C) change in taste \ स्वाद में परिवर्तन
- D) change in income \ आय में परिवर्तन

66) Thermometer was invented by which of the following scientists to measure the temperature? / तापमान मापने के लिए निम्नलिखित वैज्ञानिकों में से किसने थर्मामीटर का आविष्कार किया था?

- A) Gail Borden / गेल बोर्डेन
- B) Evangelista Torricelli / इवान्हेलिस्ता टॉरिसेल्लि
- C) Joseph Monier / जोसेफ मोनियर
- D) Galileo / गैलीलियो

67) Which of the following teams won their maiden title of the Hockey India League 2016 in the fourth edition of the tournament? / निम्नलिखित टीमों में से किसने टूर्नामेंट के चौथे संस्करण में हॉकी इंडिया लीग 2016 का अपना पहला खिताब जीता?

- A) Punjab Warriors / पंजाब वारियर्स
- B) Kalinga Lancers / कलिंगा लैंसर्स
- C) Dabang Mumbai / दबंग मुंबई
- D) Ranchi Rays / रांची रेज़

68) On which river in Kerala, is the Idukki dam constructed? / केरल के किस नदी पर, इडुक्की बांध बना है?

- A) Bharathapuzha / भरतपुञ्ज
- B) Kallada / कल्लड
- C) Kaveri / कावेरी
- D) Periyar / पेरियार

69) The term of office for a State Governor is / एक राज्य के राज्यपाल का कार्यकाल निम्नलिखित में से कितना होता है?

- A) Five years / पाँच वर्ष
- B) Six years / छः वर्ष
- C) Three years / तीन वर्ष
- D) Four years / चार वर्ष

70) Painting of iron rails prevents rusting of iron by / लोहे की पटरियों को पेंट करने से जंग की रोकथाम इन्हों से किस प्रकार होती है

- A) giving it a slippery look / इसे एक चिकना स्वरूप देकर
- B) forming a new compound with iron / लोहे के साथ एक नया यौगिक बनाने से
- C) blocking oxygen and moisture supply to iron / लोहे को ऑक्सीजन और नमी की आपूर्ति अवरुद्ध से
- D) improving the looks of the rails / पटरियों के रूप - रंग में सुधार से

71) Which of the following is the INCORRECT answer pertaining to antibiotic drugs? / निम्न में से कौन सा प्रतिजैविक दवाओं से संबंधित गलत जवाब है?

- A) Cephalosporin / सैफैलोस्पोरिन
- B) Penicillin / पेनिसिलिन
- C) Ribavirin / रैबाविरिन
- D) Streptomycin / स्ट्रेप्टोमाइसिन

72) On which river bank is Delhi located? / किस नदी के तट पर दिल्ली स्थित है?

- A) Ganga / गंगा
- B) Yamuna / यमुना
- C) Gomati / गोमती
- D) Kosi / कोसी

73) Who among the following is to get the Golden Globes lifetime achievement award - Cecil B. deMille Award at the annual ceremony in January 2017? / निम्नलिखित में से किसे जनवरी 2017 के वार्षिक समारोह में गोल्डन ग्लोब लाइफटाइम अचीवमेंट पुरस्कार - सेसिल B. डेमिले पुरस्कार मिलने वाला है?

- A) George Clooney / जॉर्ज क्लूनी
- B) Meryl Streep / मेरिल स्ट्रीप
- C) Denzel Washington / डेन्जेल वॉशिंगटन
- D) Jodie Foster / जोडी फॉस्टर

74) Imports into a country increases the income for \ देश में आयात किसकी आय को बढ़ाता है?

- A) Domestic Manufacturers \ घरेलू निर्माताओं की
- B) Government \ सरकार की
- C) Traders \ कारोबारियों की
- D) Foreign Products \ विदेशी उत्पादों की



75) A straight-line downward slope in demand curve implies that, as price falls elasticity of demand \ मांग की वक्र रेखा में एक सीधी रेखा अधोगामी ढलान (स्लोप) का तात्पर्य है कि, कीमतें गिरने पर मांग की लोचता

- A) increases \ बढ़ जाती है
- B) is zero \ शून्य हो जाती है
- C) remains constant \ स्थिर रहती है
- D) decreases \ कम हो जाती है

76) Which of the following institutions has launched Uridashi Masala Bond? / निम्नांकित में से किस संस्थान ने युरिदाशी मसाला बॉन्ड का प्रक्षेपण किया है?

- A) The International Finance Corporation / द इंटरनेशनल फाइनेंस कॉर्पोरेशन
- B) Asian Development Bank / एशियन विकास बैंक
- C) New Development Bank / न्यू डेवलपमेंट बैंक
- D) Industrial & Commercial Bank of China / इंडस्ट्रियल एंड कमर्शियल बैंक ऑफ चाइना

77) It is believed that, undertaking a journey to Char Dham will not just wash away one's sins but / यह माना जाता है कि, चार धामों की यात्रा करने से न केवल पाप धुलेंगे बल्कि यह

- A) showers happiness / खुशियों की बारिश करती है
- B) ensure release from the cycle of birth and death / जीवन मरण के चक्र से मुक्ति को सुनिश्चित करती है
- C) blesses one with a child / व्यक्ति को बच्चे का आशीर्वाद देती है
- D) is essential for every hindu / हर हिंदू के लिए आवश्यक है

78) In which of the following rivers has the Nagarjuna Sagar Dam been constructed? / निम्न में से किस नदी में नागार्जुन सागर बांध का निर्माण किया गया है?

- A) Ramganga / रामगंगा
- B) Godavari / गोदावरी
- C) Nagi / नागी
- D) Krishna / कृष्णा

79) Who was canonised as saint by Pope Francis in a ceremony at the Vatican City in September 2016? / सितंबर 2016 में वेटिकन सिटी में आयोजित एक समारोह में पोप फ्रांसिस ने किसे संत की उपाधि से विभूषित किया था?

- A) Rosa Eluvathingal / रोसा एलुवथिंगल
- B) Peter Faber / पीटर फैबर
- C) Louis Martin / लुईस मार्टिन
- D) Mother Teresa / मदर टेरेसा

80) In an electric motor, the energy transformation is from / एक विद्युत मोटर में ऊर्जा रूपांतरण

- A) electrical to mechanical energy / विद्युत से यांत्रिक ऊर्जा के लिए है
- B) electrical to chemical energy / विद्युत से रासायनिक ऊर्जा के लिए है
- C) mechanical to electrical energy / यांत्रिक से विद्युत ऊर्जा के लिए है
- D) chemical to light energy / रासायनिक से प्रकाश ऊर्जा के लिए है

81) The Constitution of India has the distinction of being the longest constitutional documents in the world. How many Articles did it contain originally? / भारत के संविधान को दुनिया के सबसे लंबे संविधान प्रलेख होने की विशिष्टता हासिल है। मूल रूप से इसमें कितनी धाराएँ थीं?

- A) 375
- B) 395
- C) 400
- D) 385

82) In November 2016, one of NASA's missions set the Guinness World Record for highest altitude fix of a GPS signal, which is that mission? / नवंबर 2016 में, NASA के मिशन में से एक ने GPS सिग्नल को सर्वाधिक ऊँचाई पर स्थापित करने के लिए गिनीज़ विश्व कीर्तिमान बनाया है, वह कौनसा मिशन है?

- A) Roentgen Satellite (ROSAT) / रोएंटगेन सैटिलाइट (ROSAT)
- B) Magnetospheric Multiscale (MMS) / मैग्नेटोस्फेरिक मल्टीस्केल (MMS)
- C) Near Earth Asteroid Rendezvous (NEAR) / नियर अर्थ ऐस्टरॉइड रॉन्डेवू (NEAR)
- D) Solar Radiation and Climate Experiment (SORCE) / सोलर रेडिएशन एंड क्लाइमेट एक्सपेरिमेंट (SORCE)

83) How many Indian companies have made it to the latest Fortune 500 list of the world's biggest corporations in terms of revenue in the year 2016? / वर्ष 2016 में राजस्व के लिहाज से दुनिया के सबसे बड़े कॉर्पोरेशनों की नवीनतम सूची फॉर्च्यून 500 में कितनी भारतीय कंपनियों ने अपनी जगह बनाई?

- A) 8
- B) 5
- C) 3
- D) 7

84) Which among the following countries successfully launched its longest manned space mission in October 2016? / अक्टूबर 2016 में निम्नलिखित देशों में से किसने अपने सबसे लंबे मानवयुक्त अंतरिक्ष मिशन सफलतापूर्वक प्रक्षेपित किया था?

- A) China / चीन
- B) United States of America / संयुक्त राज्य अमेरिका
- C) Russia / रूस
- D) Japan / जापान

85) Who was the seventh Mughal Emperor of India? / भारत का सातवां मुगल सम्राट कौन था?

- A) Muhammad Shah / मुहम्मद शाह
- B) Bahadur Shah I / बहादुर शाह I
- C) Jahandar Shah / जहान्दार शाह
- D) Alamgir II / आलमगीर II

86) Who among the following developed World Wide Web or WWW? / निम्न में से किसने वर्ल्ड वाइड वेब या WWW का सृजन किया था?

- A) Marc Anderew / मार्क एन्ड्रू
- B) Dennis Ritchie / डेनिस रिची
- C) Tim Berners-Lee / टिम बैरनर्स - ली
- D) Steve Wozniak / स्टीव वोझिएक

87) "The aim of science is to seek the simplest explanations of complex facts.....", which of the following scientist has made this statement? / "विज्ञान का उद्देश्य जटिल तथ्यों के सरलतम स्पष्टीकरण की तलाश करना है" यह कथन किस वैज्ञानिक का है?

- A) Thomas Huxley / थॉमस हक्सले
- B) Marie Curie / मेरी क्युरी
- C) Alfred North Whitehead / अल्फ्रेड नार्थ व्हाइटहेड
- D) Charles Darwin / चार्ल्स डार्विन

88) Which of the following is considered as the fourth pillar in Indian democracy? \ भारतीय लोकतंत्र के चौथे स्तंभ के रूप में निम्न में से कौन माना जाता है?

- A) The Executive \ कार्यकारणी
- B) The Judiciary \ न्यायपालिका
- C) The Parliament \ संसद
- D) The Press \ प्रेस

89) By whom is the "Shankha and Pola" traditionally worn by? / किसके द्वारा "शंखा और पोला" परंपरागत रूप से पहना जाता है?

- A) Tamil gentlemen / तमिल सज्जनों द्वारा
- B) Married Maharashtrian ladies / महाराष्ट्रीयन विवाहित महिलाओं द्वारा
- C) Married Bengali ladies / बंगाली विवाहित महिलाओं द्वारा
- D) Gujarati gentlemen / गुजराती सज्जनों द्वारा

90) India's first rural 'skate park' is situated in / भारत का पहला ग्रामीण 'स्केट पार्क' कहाँ स्थित है?

- A) Palalahada's Hatighincha village / पलालहडा का हटिगिहन्चा गांव
- B) Kanksa's Debipur village / कन्कसा का देवीपुर गांव
- C) Bundelkhand's Janwaar village / बुंदेलखंड का जनवार गांव
- D) Gossaigaon's Ballimari village / गोसाईगांव का बल्लिमारी गांव

91) Which of the following statements is NOT correct regarding Firoz Shah Tughlaq? / निम्नांकित में से कौन सा कथन फिरोज शाह तुगलक के बारे में सही नहीं है?

- A) The reforms of Firoz Shah Tughlaq resulted in bringing peace and prosperity of the people. / फिरोज शाह तुगलक के सुधारों से लोगों के बीच शांति और समृद्धि आई।
- B) Elliot and Elphinstone have termed him as the 'Akbar of the Sultanate'. / इलियट तथा एल्फिंस्टन ने उसे 'अकबर ऑफ द सल्तनत' का नाम दिया।
- C) Firoz Shah died on September 20, 1385. / फिरोज शाह की मृत्यु 20 सितम्बर 1385 को हुई।
- D) He started a department of charity (Diwan-i-Khairat). / उसने एक दान विभाग (दीवाने खैरात) आरंभ किया था।

92) Which of the following animals is mainly inhabited in the forests of Sundarbans Delta region? / निम्नांकित में से कौन सा जंतु मुख्यतः सुंदरबन डेल्टा क्षेत्र में पाया जाता है?

- A) Asiatic Lion / एशियाटिक लायन
- B) Nil Ghai / नील गाय
- C) Giraffe / जिराफ
- D) Royal Bengal Tiger / रॉयल बंगाल टाइगर

93) Which statement about Rani Rudrama Devi of Kakatiya Dynasty is INCORRECT? / निम्न में से कौन सा कथन काकतीय राजवंश की रानी रुद्रमा देवी के बारे में गलत है?

- A) She was the only woman to rule over Karnataka / वह कर्नाटक पर शासन करने वाली अकेली महिला थी
- B) She was declared Queen and given the male name "Rudradeva" / उन्हें रानी घोषित किया गया और एक पुरुष नाम "रुद्रदेव" दिया गया
- C) She is known for defending her empire from the Cholas and Yadavas / उन्हें चोल और यादवों से अपने साम्राज्य को बचाने के लिए जाना जाता है
- D) Rani Rudrama Devi was the daughter of Ganpathideva / रानी रुद्रमा देवी गणपतिदेवा की बेटी थी

94) Where were the TAFISA World Games held in which Indian wrestlers have won four medals individually including a gold medal? / TAFISA विश्व खेलों का आयोजन कहाँ किया गया था जिसमें भारतीय पहलवानों ने व्यक्तिगत रूप से एक स्वर्ण पदक सहित चार पदक जीते हैं?

- A) Milan / मिलान
- B) Sydney / सिडनी
- C) Jakarta / जकार्ता
- D) Shanghai / शंघाई

95) Who was the founder of the Sunga Dynasty of Magadha? / मगध के शुंग राजवंश की स्थापना किसने की थी?

- A) Bhagabhadra / भागभद्र
- B) Devabhuti / देवभूति
- C) Agnimitra / अग्निमित्र
- D) Pushyamitra Sunga / पुष्यमित्र शुंग

96) Which of the following is a classical dance of Tamil Nadu? / निम्न में से कौन सा तमिलनाडु का एक शास्त्रीय नृत्य है?

- A) Bharatnatyam / भरतनाट्यम
- B) Kuchipudi / कुचिपुडी
- C) Kathakali / कथकली
- D) Odissi / ओडिशी

97) Which among the following corrective lens are required when a person is suffering from both myopia and hypermetropia? / निम्नलिखित किम सुधारक लेंस की आवश्यकता तब होती है जब कोई व्यक्ति मायोपिया और हाइपरमेट्रोपिया दोनों दोष से ग्रसित होता है?

- A) concave / अवतल
- B) convex / उत्तल
- C) cylindrical / बेलनाकार
- D) bifocal / बायोफोकल

98) Milos Raonic beat which of the following tennis players to win final of Brisbane open men's single title? / ब्रिस्बेन ओपन मैन्स सिंगल टाइटल का फाइनल जीतने के लिए मिलोस राओनिक ने किम टेनिस खिलाड़ी को हराया था?

- A) Rafael Nadal / राफेल नडाल
- B) Andy Murray / एंडी मुरे
- C) Novak Djokovic / नोवैक जोकोविच
- D) Roger Federer / रोजर फेडरर

99) In November 2016, India successfully conducted the twin-trial of its indigenously developed nuclear capable missile. Name it. / नवंबर 2016 में भारत ने अपने देश में विकसित परमाणु सक्षम मिसाइल का सफलतापूर्वक ट्विन-ट्रायल किया। उसका नाम बताएं।

- A) Barak-8 / बराक-8
- B) Nirbhay/ निर्भीय
- C) Prithvi II / पृथ्वी II
- D) Akash / आकाश

100) Which of the following national parks in Maharashtra got established in the year 2004? / निम्नांकित में से कौन सा राष्ट्रीय उद्यान वर्ष 2004 में महाराष्ट्र में स्थापित किया गया था?

- A) Chandoli National Park / चंदोली राष्ट्रीय उद्यान
- B) Gugamal National Park / गुगामल राष्ट्रीय उद्यान
- C) Tadoba National Park / तडोबा राष्ट्रीय उद्यान
- D) Pench National Park / पेंच राष्ट्रीय उद्यान

101) Who was the first ruler of Lodhi Dynasty? / लोधी वंश का पहला शासक कौन था?

- A) Bahlul Lodhi / बहलुल लोधी
- B) Sikandar Lodhi / सिकंदर लोधी
- C) Babur / बाबर
- D) Ibrahim Lodhi / इब्राहिम लोधी

102) The Second Battle of Tarain 1192 A.D. destroyed the imperial power of which Dynasty? / सन् 1192 ईसवी के तराइन के दूसरे युद्ध में कौन सी राजवंश साम्राज्यवादी शक्ति को नष्ट किया गया था?

- A) Suri Dynasty / सूरी राजवंश
- B) Chalukya Dynasty / चालुक्य राजवंश
- C) Chauhan Dynasty / चौहान राजवंश
- D) Khilji Dynasty / खिलजी राजवंश

103) Elaine Thompson who won Gold medal for Women's 100 meter belongs to which country? / ऐलेन थॉम्पसन जिसने महिलाओं के 100 मीटर के लिए स्वर्ण पदक जीता, वह किस देश से संबंधित है?

- A) Bahamas / बहामा
- B) Ethiopia / इथियोपिया
- C) Kenya / केन्या
- D) Jamaica / जमैका



104) The Bogibeel Bridge, all set to become India's longest rail-cum-road bridge that has been scheduled for commissioning in December 2017 is constructed over which river? / बोगीबील सेतु भारत के सबसे बड़े रेल-सह-सड़क सेतु बनने वाला है, जिसे दिसम्बर 2017 में चालू किया जाएगा। यह किस नदी पर बनाया जाएगा?

- A) Brahmaputra / ब्रह्मपुत्र
- B) Sone / सोन
- C) Krishna / कृष्णा
- D) Yamuna / यमुना

105) Under which Amendment Act, 'temporary, transitional and special provisions' are inserted in the Indian Constitution? / किस संशोधन अधिनियम के अंतर्गत, भारतीय संविधान में 'अस्थायी, संक्रमणकालीन और विशेष प्रावधान' अंतर्वेशित किए गए हैं?

- A) The Constitution (Twenty-second) Amendment Act, 1969 / संविधान (बाइसवाँ) संशोधन अधिनियम, 1969
- B) The Constitution (Seventh Amendment) Act, 1956 / संविधान (सातवाँ संशोधन) अधिनियम, 1956
- C) The Constitution (Thirteenth Amendment) Act, 1962 / संविधान (तेरहवाँ संशोधन) अधिनियम, 1962
- D) The Constitution (Thirty-second Amendment) Act, 1973 / संविधान (तीसीसवाँ संशोधन) अधिनियम, 1973

106) The interim government under the Cabinet Mission plan was headed by whom? / कैबिनेट मिशन योजना के अंतर्गत अंतरिम सरकार किसके नेतृत्व में गठित की गई थी?

- A) Abul Kalam Azad / अबुल कलाम आज़ाद
- B) Muhammad Ali Jinnah / मोहम्मद अली जिन्ना
- C) Pandit Jawaharlal Nehru / पंडित जवाहर लाल नेहरू
- D) Sardar Vallabhbhai Patel / सरदार वल्लभ भाई पटेल

107) Right to "wholesome environment" in India is a / भारत में "सर्वोत्तम पर्यावरण" पाने का अधिकार

- A) Constitutional right / संवैधानिक अधिकार है
- B) Statutory right / सांविधिक अधिकार है
- C) Fundamental right / मौलिक अधिकार है
- D) Human right / मानवाधिकार है

108) As per the Article 368 of the Indian Constitution, which of the following bodies have the power to amend the Constitution? \ भारतीय संविधान के अनुच्छेद 368 के अनुसार, निम्नलिखित में से किस निकाय में संविधान को संशोधन करने की शक्ति है?

- A) Election Commission \ निर्वाचन आयोग
- B) Supreme Court of India \ भारत का सर्वोच्च न्यायालय
- C) State Legislative Assembly \ राज्य विधान सभा
- D) Parliament \ संसद

109) In Modern Economics textbooks, the act of production in an economy is defined as \ आधुनिक अर्थशास्त्र पाठ्यपुस्तकों में, अर्थव्यवस्था में उत्पादन की कार्रवाई को किस रूप में परिभाषित किया गया है?

- A) service providing \ सेवा विधान
- B) profit earning \ लाभ कमाना
- C) destruction of utility \ उपयोगिता का विनाश
- D) creation of utility \ उपयोगिता की रचना

110) Identify the landmark case on "failure of constitutional machinery in a state". / उस ऐतिहासिक मामले की पहचान करें जो "राज्य में संवैधानिक व्यवस्था की विफलता" है।

- A) State of Rajasthan vs Union of India / राजस्थान राज्य बनाम भारतीय संघ
- B) Bijayanand vs President of India / बिजयानंद बनाम भारत के राष्ट्रपति
- C) Birinder Singh vs India / बिरिंदर सिंह बनाम भारत
- D) S.R. Bommai vs Union of India / एस.आर. बोम्मई बनाम भारतीय संघ

111) Which one of the following High Courts was not established in the year 2000? / निम्नलिखित में से किस उच्च न्यायालय की स्थापना वर्ष 2000 में नहीं की गई थी?

- A) High court at Hyderabad / हैदराबाद में उच्च न्यायालय
- B) High Court at Bilaspur / बिलासपुर में उच्च न्यायालय
- C) High Court at Nainital / नैनीताल में उच्च न्यायालय
- D) High Court at Ranchi / रांची में उच्च न्यायालय

112) Pink Colour Ball was used in which of the following series by the Indian Cricket Board for the first time on an experiment basis? / भारतीय क्रिकेट बोर्ड द्वारा निम्नलिखित श्रृंखलाओं में से किस के लिए प्रयोगात्मक आधार पर पहली बार गुलाबी रंग की गेंद का इस्तेमाल किया गया था?

- A) Duleep Trophy / दिलीप ट्रॉफी
- B) Irani Trophy / ईरानी ट्रॉफी
- C) India-Australia Test Series / भारत-ऑस्ट्रेलिया टेस्ट श्रृंखला
- D) India-New Zealand Test Series / भारत-न्यूजीलैंड टेस्ट श्रृंखला

113) The Parliament is summoned by the / संसद इनमें से किसके द्वारा बुलाई जाती है

- A) Prime Minister / प्रधान मंत्री
- B) Lok Sabha Speaker / लोकसभा अध्यक्ष
- C) Vice-President / उपराष्ट्रपति
- D) President / राष्ट्रपति

114) Which of the following functions is performed by the Controller and Auditor General of India? \ निम्नलिखित में से कौन सा कार्य भारत के नियंत्रक और महालेखा परीक्षक द्वारा किया जाता है?

- A) Only accounting \ केवल लेखा विधि
- B) Accounting, auditing and judicial functions \ लेखा विधि, लेखा परीक्षा और न्यायिक कार्य
- C) Both auditing and accounting \ लेखा परीक्षा और लेखा विधि दोनों
- D) Only auditing \ केवल लेखा परीक्षा

115) With whose approval, the Supreme Court make rules for regulating generally the practice and procedure of the court? / उच्चतम न्यायालय, आम तौर पर, व्यवहार और प्रक्रिया को विनियमित करने के लिए नियम किसके अनुमोदन से बनाता है?

- A) President / राष्ट्रपति
- B) Parliament / संसद
- C) Central Government / केंद्र सरकार
- D) High Court / उच्च न्यायालय

116) In which dance do men wear kafni pyjamas with kediyu? / किस नृत्य में पुरुष केदियू के साथ कफनी पाजामा पहनते हैं?

- A) Cholliya / छोलिया
- B) Phagua / फगुआ
- C) Garba / गरबा
- D) Jhijhian / झिझियां

117) For a given reaction, catalysts can alter the / एक निर्धारित प्रतिक्रिया में, उत्प्रेरक इनमें से किसको बदल सकते हैं?

- A) Activation energy / सक्रियण ऊर्जा
- B) Equilibrium constant / साम्य स्थिरांक
- C) Reversibility of the reaction / प्रतिक्रिया की उत्क्रमणीयता
- D) Yield of the reaction / प्रतिक्रिया का फल

118) Within how many days the legislative council should revert back the money bill with its recommendations to the legislative assembly? / अपनी सिफारिशों के साथ कितने दिनों के भीतर विधान परिषद को विधेयक विधानसभा को वापस भेज देना चाहिए?

- A) Twelve / बारह
- B) Fourteen / चौदह
- C) Five / पाँच
- D) Sixteen / सोलह

119) What is a probiotic? / प्रोबायोटिक क्या है?

- A) Live bacteria present in yoghurt and other dairy products / दही और अन्य डेयरी उत्पादों में मौजूद जीवित बैक्टीरिया
- B) Act as fertilizer for good bacteria / अच्छे बैक्टीरिया के लिए उर्वरक के रूप में कार्य करता है
- C) Not affected by heat, cold and acid / गर्मी, सर्दी और एसिड से प्रभावित नहीं होता है
- D) Live virus present in yoghurt and other dairy products / दही और अन्य डेयरी उत्पादों में मौजूद जीवित वायरस

120) What is the economic importance of algae? / शैवाल का आर्थिक महत्व क्या है?

- A) Performs half of the total oxygen fixation on earth / धरती पर कुल ऑक्सीजन में से आधे का स्थिरीकरण करता है
- B) Performs half of the total nitrogen fixation on earth / धरती पर कुल नाइट्रोजन में से आधे का स्थिरीकरण करता है
- C) Performs half of the total carbon dioxide fixation on earth / धरती पर कुल कार्बन डाइऑक्साइड में से आधे का स्थिरीकरण करता है
- D) Performs half of the total sulphur fixation on earth / धरती पर कुल सल्फर में से आधे का स्थिरीकरण करता है

Section 3 - PART C

No. of Questions: 60

121) Choose the correct form of the verb in brackets:

I (do) my work, so I am going home.

- A) had done
- B) have done
- C) am doing
- D) does

122) Fill in the blanks with correct option:

The train is \_\_\_\_\_ time.

- A) to
- B) by
- C) in
- D) behind

123) Choose the correct option to fill in the blanks:

I am happy that you \_\_\_\_\_ at last.

- A) have succeeded
- B) succeeded
- C) are succeeding
- D) had succeeded

124) Choose the correct meaning of the phrase / Idiom underlined in the sentence:

The rope gave way while the workmen were hauling up the iron pillar.

- A) was thrown away
- B) snapped
- C) tied tightly
- D) was given away

125) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

Youth and beauty are \_\_\_\_\_ which we don't realize when we are young.

- A) transiant
- B) transcient
- C) transient
- D) transeant

126) Fill in the blanks with the correct verb:

It \_\_\_\_\_ my heart to see him so unhappy.

- A) were breaking
- B) breaking
- C) breaks
- D) break

127) Fill in the blanks with correct option:

The valley is 250 ft \_\_\_\_\_ sea level.

- A) over
- B) on
- C) in
- D) above

128) Select the right word for the blanks:

Some people are more \_\_\_\_\_ to ulcers than others.

- A) susciptable
- B) succceptible
- C) susceptible
- D) suscepble

129) Identify the antonym of the underlined word:

The kitchen was full of fancy gadgets.

- A) plain
- B) useful
- C) sophisticated
- D) decorative

130) Choose the correct option to complete the sentence:

The car was \_\_\_\_\_ fire.

- A) by
- B) with
- C) on
- D) in

131) Fill in the blanks with the correct verb:

The only illumination \_\_\_\_\_ from a skylight.

- A) have
- B) has
- C) were
- D) was



132) Change the complex sentence into a simple sentence:

I saw a man, who was very old.

- A) I saw a very old man.
  - B) I saw a man but he was very old.
  - C) A very old man I saw.
  - D) I saw a man and he was very old.
- 

133) Fill in the blanks with the correct option:

I \_\_\_\_\_ some note books from her, yesterday.

- A) bring
  - B) brings
  - C) bought
  - D) bringing
- 

134) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

His \_\_\_\_\_ will inherit his property as he doesn't have an heir.

- A) niece
  - B) niese
  - C) neise
  - D) neice
- 

135) Identify the correct synonym:

Violate

- A) Bring
  - B) Suffer
  - C) Punish
  - D) Transgress
-

136) Identify the correct synonym:

Studious

- A) Assiduous
- B) Contagious
- C) Superficial
- D) Perverted

137) Fill in the blanks with the correct option:

My father doesn't drink \_\_\_\_\_ tea.

- A) any
- B) much
- C) some
- D) many

138) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

The driver of the train applied \_\_\_\_\_ in time to avoid the accident

- A) brrakes
- B) breaks
- C) breakks
- D) brakes

139) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

Manjoor remembered the Annual Day celebrations very clearly. When he reached school all his classmates waited for him; the school photographer was standing next to his classteacher.

- A) was standing
- B) waited for him
- C) remembered
- D) he reached

140) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom:

The movie was a bit dull to start with but it came to life after interval.

- A) punishing
  - B) boring
  - C) exciting
  - D) surprising
- 

141) Identify the antonym of the underlined word:

The salient features of an active volcano was explained with the help of a diagram.

- A) minor
  - B) obscure
  - C) extinct
  - D) noticeable
- 

142) Fill in the blanks with the correct option:

The Bangalore police \_\_\_\_\_ the burglar.

- A) catches
  - B) catching
  - C) caught
  - D) catched
- 

143) Identify the correct synonym:

Zeal

- A) Promise
  - B) Enthusiasm
  - C) Apathy
  - D) Reputation
-

144) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

After studying diligently for two years, Sheetal finally realized that she had scarcely no interest in medicine.

- A) realized
- B) scarcely no
- C) studying
- D) that

145) Fill in the blanks with the correct option:

Though she was rich she didn't spend \_\_\_\_\_ money on her daughter's wedding.

- A) some
- B) much
- C) any
- D) many

146) Fill in the blanks with the correct verb:

The car \_\_\_\_\_ near a group of trees yesterday.

- A) were crashing
- B) crashed
- C) crash
- D) is crashed

147) Fill in the blanks with the correct option:

Yesterday, the brothers \_\_\_\_\_ with each other indiscriminately.

- A) fought
- B) fights
- C) fight
- D) fighting

148) Identify the correct synonym of the underlined word:

He was a pragmatic man, who always made the best of things.

- A) Practical
- B) Informal
- C) Pessimistic
- D) Positive

149) Fill in the blanks with the correct option:

\_\_\_\_\_ of the two boys was fined as it was their first offence.

- A) Either
- B) Neither
- C) Every
- D) Each

150) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

Because the parking lot was filthy, the waterfront had no life guard, and the sand covered with trash, tourists walking by the beach realized that it was closed.

- A) had no
- B) walking
- C) covered
- D) filthy

151) Fill in the blanks with the correct option:

We \_\_\_\_\_ all our money if we go on buying things this way.

- A) have spent
- B) will have spent
- C) will spend
- D) will be spending

152) Identify the complex sentence among the following:

- A) This is the shop where I bought the dress.
- B) The holidays will begin tomorrow.
- C) My friends and I are going to a party.
- D) He is a very lazy boy.

153) Give the correct form of the verb in brackets:

Rani (live) here for five years.

- A) has lived
- B) lives
- C) would have lived
- D) lived

154) Fill in the blanks with correct option:

I tried to elicit the truth \_\_\_\_\_ him.

- A) for
- B) to
- C) upon
- D) from

155) Fill in the blanks with the correct form of verb:

I \_\_\_\_\_/squeezed up against the wall.

- A) had been sitting
- B) were sitting
- C) sits
- D) sat

156) Fill in the blanks with the correct option:

He received \_\_\_\_\_ Padma Bhushan award in January.

- A) an
- B) the
- C) No article required.
- D) a

157) Choose the correct meaning of the phrase / idiom underlined in the sentence:

The stranded tourist had to pay through the nose for food.

- A) to have a running nose for spicy food
- B) to pay an excessive price
- C) to punish a person by cutting off the nose
- D) to cut off one's nose to spite one's face

158) Fill in the blanks with correct option:

Indians pride themselves \_\_\_\_\_ their cultural heritage.

- A) on
- B) upon
- C) to
- D) for

159) Identify the error in the following sentence. The error, if any, will be in one part of the sentence, the number of that part is your answer. If there is no error, mark your answer as (D). (A) He greeted / (B) me in / (C) the door. / (D) No Error.

- A) B
- B) A
- C) C
- D) D



160) Identify the compound sentence:

- A) Research indicates that eating habits are changing fast.
- B) She indicated that I was to sit down.
- C) He indicated where the furniture was to go.
- D) She took out a map and indicated the quickest route to us.

161) Fill in the blanks with the correct option:

There was \_\_\_\_ lightening in \_\_\_\_ sky; it shook the light of my life for \_\_\_\_ while.

- A) a, a, an
- B) an, a, the
- C) the, an, a
- D) a, the, a

162) Fill in the blanks with the correct form of verb:

Rajani \_\_\_\_\_ as she came on to the stage.

- A) will be applauded
- B) applaud
- C) was applauded
- D) is applauded

163) Fill in the blanks with the correct option:

My sister was sitting \_\_\_\_\_ the front of the audience.

- A) in
- B) on
- C) to
- D) at

164) Change the given sentence into a simple sentence:

You must hurry, or you will miss the train.

- A) You must hurry so that you do not miss the train.
- B) You must hurry, lest you miss the train.
- C) You must hurry if you want to catch the train.
- D) You must hurry to catch the train.

165) Choose the Pronoun in the given sentence:

Houses which overlook the lake cost more.

- A) lake
- B) cost
- C) houses
- D) which

166) Identify the correct synonym:

Viscous

- A) Tough
- B) Thin
- C) Transparent
- D) Thick

167) Choose the Noun in the given sentence:

He has an artistic temperament.

- A) has
- B) an
- C) temperament
- D) artistic

168) Identify the antonym of the underlined word:

The dwarf in the fairy tale was brave.

- A) gallant
- B) cowardly
- C) courageous
- D) smart

169) Identify the correct synonym:

Creative

- A) Hopeless
- B) Liberal
- C) Inventive
- D) Psychological

170) Choose the correct option to complete the sentence:

Let's \_\_\_\_\_ for lunch.

- A) find
- B) finish
- C) complete
- D) break

171) Identify the antonym of the underlined word:

We will start the preparation once the principal approves the date.

- A) confirms
- B) support
- C) reject
- D) like

172) Fill in the blanks with correct option:

He is a man who would stoop \_\_\_\_\_ anything.

- A) for
  - B) at
  - C) to
  - D) of
- 

173) What type of noun is the underlined word:

The wind is very chilly today.

- A) proper
  - B) abstract
  - C) collective
  - D) common
- 

174) Identify the antonym of the underlined word:

Rana Pratap Singh is known as a gallant and wise king.

- A) kind
  - B) dauntless
  - C) chivalrous
  - D) ungracious
- 

175) Identify the antonym of the underlined word:

There was a priceless collection of old books in his library.

- A) precious
  - B) worthless
  - C) cheap
  - D) irreplaceable
-

176) Fill in the blank with the correct option.

She is \_\_\_\_\_ well published poet.

- A) the
- B) an
- C) a
- D) No article required.

177) Choose the correct option to complete the sentence:

His height gives him an \_\_\_\_\_ advantage over his opponent.

- A) inbound
- B) inboard
- C) inbred
- D) inbuilt

178) Choose the Noun in the given sentence:

Ambulances took the injured to nearby hospitals.

- A) to
- B) ambulances
- C) the
- D) took

179) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom:

The Speaker urged the committee to take drastic action, but they hung fire.

- A) misunderstood
- B) agreed
- C) hesitated
- D) disagreed

180) Choose the correct option to complete the sentence:

The manager \_\_\_\_\_ him on the way he carried out his duties.

- A) informed
- B) ignored
- C) asked
- D) congratulated

Question Paper No:

31556\_50

## Answer Key

1. B	24. B	47. A
2. C	25. C	48. B
3. B	26. D	49. C
4. C	27. A	50. C
5. A	28. B	51. A
6. A	29. D	52. B
7. D	30. A	53. A
8. B	31. D	54. D
9. D	32. C	55. C
10. A	33. B	56. D
11. A	34. D	57. D
12. C	35. A	58. D
13. D	36. C	59. C
14. A	37. A	60. C
15. B	38. C	61. A
16. C	39. D	62. C
17. B	40. A	63. B
18. A	41. D	64. B
19. C	42. B	65. B
20. B	43. C	66. D
21. D	44. B	67. A
22. A	45. D	68. D
23. B	46. B	69. A



70. C	97. D	124. B
71. C	98. D	125. C
72. B	99. C	126. C
73. B	100. A	127. D
74. D	101. A	128. C
75. D	102. C	129. A
76. A	103. D	130. C
77. B	104. A	131. D
78. D	105. C	132. A
79. D	106. C	133. C
80. A	107. C	134. A
81. B	108. D	135. D
82. B	109. D	136. A
83. D	110. D	137. B
84. A	111. A	138. D
85. B	112. A	139. B
86. C	113. D	140. C
87. C	114. D	141. A
88. D	115. A	142. C
89. C	116. C	143. B
90. C	117. A	144. B
91. C	118. B	145. B
92. D	119. A	146. B
93. A	120. C	147. A
94. C	121. B	148. A
95. D	122. D	149. B
96. A	123. A	150. C

151. B	161. D	171. C
152. A	162. C	172. C
153. A	163. A	173. D
154. D	164. D	174. D
155. D	165. D	175. B
156. B	166. D	176. C
157. B	167. C	177. D
158. A	168. B	178. B
159. A	169. C	179. C
160. D	170. D	180. D

Section 1 - PART A

No. of Questions: 60

1) If CNKSD is coded as LGPPE, then find the code for HKEHY. / यदि CNKSD को LGPPE के रूप में कूट बद्ध किया जाता है तो, HKEHY के लिए कूट ज्ञात करें।

- A) QWSER
- B) QXDFR
- C) QDJEZ
- D) QWEWE

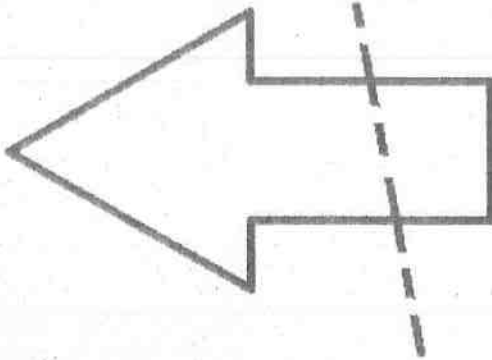
2) Sonal bought 10 bowls and 20 plates for Rs. 580. If the price of each plate is Rs. 5 more than the bowl, then the price of one plate is: / सोनल ने रु. 580 के लिए 10 कटोरियां और 20 थालियां खरीदीं। अगर प्रत्येक थाली की कीमत कटोरी से रु. 5 अधिक है, तो एक थाली की कीमत है:

- A) Rs. 21 / रु. 21
- B) Rs. 9 / रु. 9
- C) Rs. 36 / रु. 36
- D) Rs. 18 / रु. 18

3) A cube is coloured on all its faces with either Red, Black or Green colour on each face. If no two adjacent faces have the same colour, then what would be the colour on face opposite to the face having black colour? / किसी घन के सभी पृष्ठों में से प्रत्येक को लाल, काले या हरे रंग से रंगा गया। यदि कोई भी दो आसन्न पृष्ठ समान रंग के न हों तो काले रंग वाले पृष्ठ के विपरीत पृष्ठ का रंग क्या होगा?

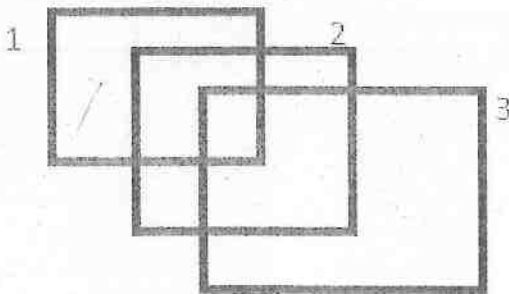
- A) Black / काला
- B) Red / लाल
- C) Cannot be determined / बताया नहीं जा सकता
- D) Green / हरा

4) The paper sheet given below is cut along the dotted line. How many corners will the resultant paper sheet on left have? / नीचे दी गई पेपर शीट को बिंदीदार रेखा के साथ काटा गया है। बाईं ओर परिणामी पेपर शीट में कितने कोने होंगे?



- A) 3
- B) 5
- C) 7
- D) 9

5) An image is made from multiple geometric figures (marked with numbers). In the image, some regions are formed. In each of these regions, as many dots are to be placed as the number of geometric figures that has this as a part of it. In total, how many dots will be placed in the image? / एक चित्र को कई ज्यामितीय आकृतियों से बनाया गया है (संख्याओं से चिह्नित)। चित्र में, कुछ क्षेत्रों को बनाया गया है। इस प्रत्येक क्षेत्र में, उतने ही बिंदु स्थापित करने हैं, जितनी ज्यामितीय आकृतियों की संख्या, जो इसका हिस्सा है। कुल मिलाकर, चित्र में कितने बिंदु स्थापित करने होंगे?



- A) 8
- B) 11
- C) 13
- D) 10

Following are the eligibility criteria for applying for the post of Special Officer (SO) in a bank. The candidate should:

- (i) be a graduate in any discipline with atleast 70% aggregate marks.
- (ii) have atleast 65% marks in Full time MBA degree.
- (iii) have minimum 3-year Post-qualification experience in banking.
- (iv) should be less than 30 years of age.

According to the details of the candidate, he/she may be eligible under one or more of the criteria given above.

Read the information given in the question and find out which all conditions the candidate will satisfy.

एक बैंक में विशेष अधिकारी (SO) के पद के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मापदंड निम्नलिखित हैं। उम्मीदवार:

- (i) को कम से कम 70% कुल अंक के साथ किसी भी विषय में ग्रेजुएट होना।
- (ii) को पूर्णकालिक MBA की डिग्री में कम से कम 65% अंक प्राप्त किए होने चाहिए।
- (iii) को ब्रह्मलिफिकेशन के बाद बैंकिंग में कम से कम 3 साल का कार्य अनुभव होना चाहिए।
- (iv) की आयु 30 वर्ष से कम होनी चाहिए।

उम्मीदवार के विवरण के अनुसार वह उपरोक्त एक या एक से अधिक मापदंडों के तहत पात्र हो सकता/सकती है।

प्रश्न में दी गई जानकारी पढ़ें और पता लगाएं कि किन शर्तों को उम्मीदवार पूरा करेगा।

6) These cases are given to you as on 30th January, 2016.

Candidate's information :Jai Kumar has secured 84% marks in graduation and 58% marks in full time MBA degree course. He has been searching for a suitable job since his post graduation. He was born on 8th July, 1988.

ये मामले आपको 30 जनवरी, 2016 की तारीख के तहत दिए गए हैं।

उम्मीदवार की जानकारी: जय कुमार ने ग्रेजुएशन में 84% अंक और पूर्णकालिक MBA डिग्री कोर्स में 58% अंक हासिल किए हैं। वह अपने पोस्ट-ग्रेजुएशन के बाद एक उपयुक्त नौकरी की तलाश कर रहा है। वह 8 जुलाई, 1988 को पैदा हुआ था।

- A) (iv) only / केवल (iv)
- B) (i) and (ii) only / केवल (i) और (ii)
- C) (iii) only / केवल (iii)
- D) (i) and (iv) only / केवल (i) और (iv)

7) In a game of 300 points, X can give to Y 60 points and to Z 80 points. In the same game Y can give Z / 300 पॉइन्ट के एक खेल में, X Y को 60 पॉइन्ट दे सकता है और Z को 80 पॉइन्ट दे सकता है। उसी खेल में Y Z को कितने पॉइन्ट दे सकता है?

- A) 30 points / 30 पॉइन्ट्स
- B) 35 points / 35 पॉइन्ट्स
- C) 25 points / 25 पॉइन्ट्स
- D) 28 points / 28 पॉइन्ट्स

8) Three out of the given four items are similar. Find the odd one. / दिए गए चार आयटमों में से तीन एक जैसे हैं। भिन्न आयटम की पहचान करें।

- A) X#C
- B) N#M
- C) O#L
- D) A#Y

9) Three out of the given four numbers are similar. Find the odd one. / दिए गए चार संख्या में से तीन एक जैसे हैं। भिन्न संख्या की पहचान करें।

- A) 33
- B) 306
- C) 2601
- D) 51

10) A dice is taken. Six different figures are drawn on its six faces such that the figures on any pair of opposite sides have same number of dimensions. No two adjacent faces have figures with same dimensions. No face has a figure of zero dimensions. Based on this information, answer the questions that follow. Which of the following options CANNOT be there on any face? / एक पासा लिया गया। इसके छह पृष्ठों पर छह अलग-अलग संख्याएं इस प्रकार अंकित हैं कि विपरीत भुजाओं के किसी भी युग्म पर अंकित चित्र में आयामों की संख्या समान हों। किन्हीं भी दो आसन्न पृष्ठों पर समान आयामों वाले चित्र नहीं हैं। किसी भी पृष्ठ पर शून्य आयाम वाला चित्र नहीं है। इस जानकारी के आधार पर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दें। इनमें से कौन सा विकल्प किसी भी पृष्ठ पर नहीं हो सकता?

- A) Point / बिंदु
- B) Line / रेखा
- C) Sphere / गोला
- D) Square / वर्ग

11) The in-radius of an equilateral triangle is of length 9 cm. The length of each of its median is / एक समबाहु त्रिकोण का इन-रेडियस 9 सेमी लम्बाई का है। इसकी प्रत्येक माध्यिका की लम्बाई क्या है?

- A) 3 cm / 3 सेमी
- B) 18 cm / 18 सेमी
- C) 9 cm / 9 सेमी
- D) 27 cm / 27 सेमी

12) If in a certain code language, "ELECTRICITY" is coded as "HIHZWOLZ", then how is "PUZZLE" written in that language? / यदि एक निश्चित कूट-भाषा में "ELECTRICITY" को "HIHZWOLZ" के रूप में कूट वद्ध किया जाता है, तो उस भाषा में "PUZZLE" को कैसे लिखा जाएगा?

- A) SRCWOB
- B) SRBCOW
- C) SRCWBO
- D) SRCBOW

13) Sana is shorter than Gopi. Govind is shorter than Nisha, Gopi is Shorter than Govind. Sana is taller than Rama. It is observed that the thinnest is the tallest and vice versa, then who among them is the fattest? / सना, गोपी की तुलना में कद में छोटी है। गोविंद, निशा की तुलना में कद में छोटा है, गोपी, गोविंद की तुलना में कद में छोटा है। सना, रामा की तुलना में लम्बी है। यह देखा गया है कि सबसे पतला व्यक्ति सबसे लम्बा है और विलोमतः तो, उनमें से कौन सबसे मोटा है?

- A) Rama / रामा
- B) Nisha / निशा
- C) Sana / सना
- D) Gopi / गोपी

14) Madhuri told Shruti, "The girl I met yesterday in the park was the youngest daughter of the brother-in-law of Meghna's father." How is the girl related to Meghna's mother? / माधुरी ने श्रुति से कहा, "मैं कल पार्क में जिस लड़की से मिली थी वह मेघना के पिता के साले की सबसे छोटी बेटी थी।" मेघना की माँ से वह लड़की कैसे संबंधित है?

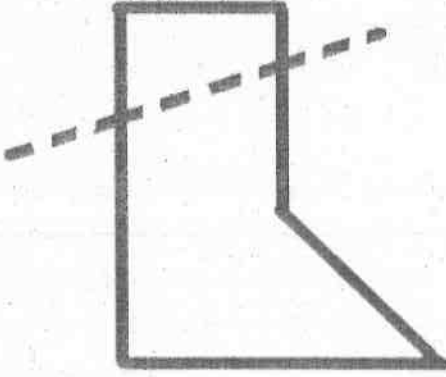
- A) Paternal aunt / बुआ
- B) Niece / भतीजी
- C) Cousin / ममेरा भाई
- D) Daughter / बेटी



15) Dolly is taller than Chandra and Farah. Anand is shorter than Farah, Chandra is taller than Apand. Dolly is shorter than Bharat. Who among them is 3rd tallest if Chandra's height is 6 cm more than Farah's height? / डॉली की लंबाई चंद्रा और फराह से ज्यादा है। आनंद की लंबाई फराह से कम है, चंद्रा की लंबाई आनंद से अधिक है। डॉली की लंबाई भरत से कम है। यदि चंद्रा की लंबाई फराह की लंबाई से 6 सेमी अधिक है तो उनमें से कौन तीसरा सबसे लंबा व्यक्ति है?

- A) Farah / फराह
- B) Chandra / चंद्रा
- C) Anand / आनंद
- D) Dolly / डॉली

16) The paper sheet given below is folded along the dotted line. How many edges will the resultant paper sheet have? / नीचे दी गई पेपर शीट को बिंदीदार रेखा के साथ फोल्ड किया गया है। परिणामी पेपर शीट में कितने किनारे होंगे?

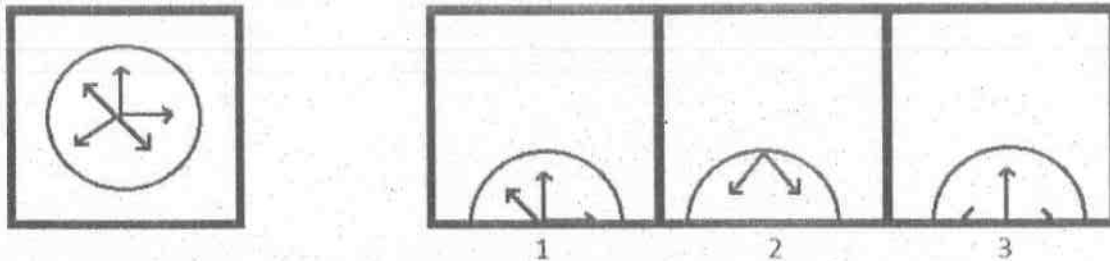


- A) 7
- B) 9
- C) 6
- D) 5

17) Which alphabet should come in missing place: B, C, E, \_\_\_\_, L, Q? / रिक्त स्थान में कौन सा वर्ण आना चाहिए: B, C, E, \_\_\_\_, L, Q?

- A) G
- B) J
- C) H
- D) I

18) A figure is given on the left with a pattern. Observe and find which of the three images on the right looks similar to the top half of this pattern? / बाईं ओर एक पैटर्न के साथ एक चित्र दी गई है। ध्यानपूर्वक देखिए और बताइए कि दाईं ओर की तीन चित्रों में से कौन इस पैटर्न के शीर्ष अर्ध हिस्से के समान दिखाई पड़ती है?



- A) Both 1 and 2 / 1 और 2 दोनों  
 B) 1  
 C) 2  
 D) 3

19) In the following series, one term is missing. Choose the correct alternative from the given choices that will complete the series. / निम्नलिखित श्रृंखला में एक पद अनुपस्थित है। दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प का चयन करें जो श्रृंखला को पूरा करेगा।  
 2, 4, 10, 32, 130, ?

- A) 655  
 B) 650  
 C) 651  
 D) 652

20) M, N, O, P and Q are the members of a family. P weighs 78 kg. M weighs 48 kg. O weighs 11 kg less than P and 12 kg more than N. Q is the lightest person in the family. What is the weight of N? / M, N, O, P और Q एक परिवार के सदस्य हैं। P का वजन 78 किग्रा है। M का वजन 48 किग्रा है। O का वजन P से 11 किग्रा कम है और N से 12 किग्रा ज्यादा है। Q परिवार का सबसे कम वजन वाला व्यक्ति है। N का वजन कितना है?

- A) 67 kg / 67 किग्रा  
 B) 55 kg / 55 किग्रा  
 C) 58 kg / 58 किग्रा  
 D) 62 kg / 62 किग्रा

21) Among the given four options, three are related in a way. Select the option that is odd one out. / दिए गए चार विकल्पों में, तीन एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। उस विकल्प का चयन करें जो उनमें भिन्न है।

- A) Mars / मंगल
- B) Comet / धूमकेतु
- C) Neptune / वरुण
- D) Mercury / बुध

For admission in ABC College for Post graduation, the following conditions apply.

- (i) Be a graduate with 80% marks.
- (ii) Should score more than 85% marks in the Common Entrance Test.
- (iii) Should be less than 28 years of age at the time of Common Entrance Test.
- (iv) Should have scored 80% in the interview.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

- (a) EXCEPT (i), but has done diploma in Computer Science and scored more than 75% marks in graduation, then be considered for admission in round 2.
- (b) EXCEPT (ii), but has done diploma in Computer Science and scored more than 60% in Common Entrance Test, then be considered for admission in round 3.

In each of the questions below, information of a candidate is given. You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above. All the cases are given to you as on 10-06-2016. You have to indicate your decision by marking answers to each question.

ABC कॉलेज में पोस्ट ग्रेजुएशन के दाखिले के लिए, निम्न शर्तें लागू होती हैं।

- (i) 80% अंकों के साथ ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (ii) सामान्य प्रवेश परीक्षा में 85% से अधिक अंक प्राप्त करना चाहिए।
- (iii) सामान्य प्रवेश परीक्षा के समय आयु 28 वर्ष से कम होनी चाहिए।
- (iv) इंटरव्यू में 80% प्राप्त किया होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (a) सिवाय (i) के, लेकिन कंप्यूटर विज्ञान में डिप्लोमा किया है और ग्रेजुएशन में 75% से अधिक अंक प्राप्त किया है तो, राउंड 2 में दाखिले के लिए विचार किया जाना है।
- (b) सिवाय (ii) के, लेकिन कंप्यूटर विज्ञान में डिप्लोमा किया है और सामान्य प्रवेश परीक्षा में 60% से अधिक अंक प्राप्त किया है तो, राउंड 3 में दाखिले के लिए विचार किया जाना है।

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा। आपको सभी मामले 10-06-2016 की तारीख को दिए गए हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर अंकन द्वारा आपको अपना निर्णय सूचित करना होगा।

22) Bharti is a graduate with 87% marks and has scored 52% in Common Entrance Test. She was born on 23-10-1993 and has scored 85% in the interview. She has done diploma in Electronics. She should

/

भारती 87% अंकों के साथ एक ग्रेजुएट है और सामान्य प्रवेश परीक्षा में 52% प्राप्त की है। वह 23-10-1993 को पैदा हुई थी और इंटरव्यू में 85% प्राप्त की है। उसने इलेक्ट्रॉनिक्स में डिप्लोमा किया है। उसे

- A) be admitted / दाखिला देना चाहिए
- B) not be admitted / दाखिला नहीं देना चाहिए
- C) be considered for admission in round 2 / राउन्ड 2 में दाखिले के लिए विचार किया जाना चाहिए
- D) be considered for admission in round 3 / राउन्ड 3 में दाखिले के लिए विचार किया जाना चाहिए

23) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Domestic : Foreign :: Headstrong : ?

/

यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हों।

घरेलू : विदेशी :: हठी : ?

- A) Insipid / नीरस
- B) Honour / सम्मान
- C) Indigent / गरीब
- D) Docile / विनम्र

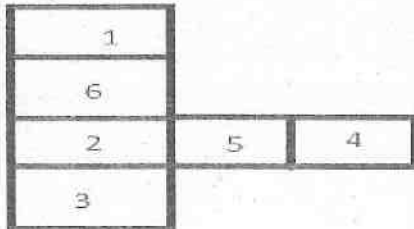
24) Select the option that is odd one out among the given four options. / उस विकल्प का चयन करें जो दिए गए चार विकल्पों में से भिन्न है।

- A) Water / पानी
- B) Wood / लकड़ी
- C) Honey / शहद
- D) Ink / स्याही

25) Which of the given option will NOT share the same property as the elements of the given set; (561278, 178265, 756821, 865127)? / दिए गए विकल्प में से कौन सा विकल्प उसी गुणस्वभाव को साझा नहीं करेगा जो दिए गए सेट (561278, 178265, 756821, 865127) के तत्व करते हैं?

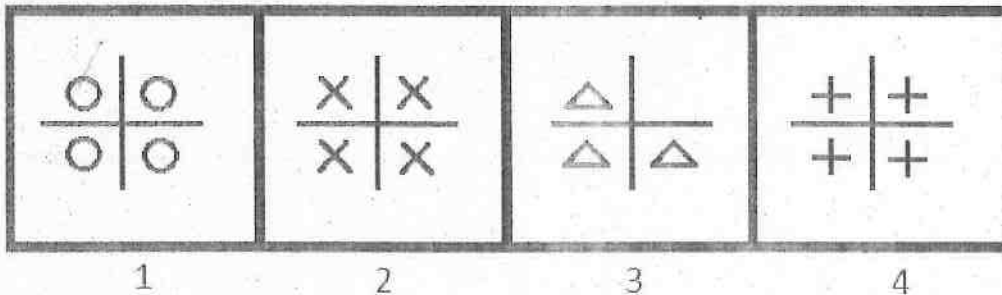
- A) 657821
- B) 675138
- C) 756218
- D) 578621

26) Below is given an opened up dice. What number would come opposite to 1 in this dice? / नीचे एक खुला पासा (डाइस) दिया गया है। इस पासे में 1 के विपरीत कौन सी संख्या होगी?



- A) 6
- B) 2
- C) 5
- D) 3

27) Among the given group of 4 images, which set of images can be classified as a group? / दिए गए 4 चित्रों में से, चित्रों के किस समुच्चय को एक समूह में वर्गीकृत किया जा सकता है?



- A) (2, 3, 4)
- B) (1, 3, 4)
- C) (1, 2, 4)
- D) (1, 2, 3)

28) In a certain code, if the word "BLUEPRINT" is coded as the positions of the letters in the alphabet, then how many times the digit "2" occur in that code? / एक निश्चित कूट में यदि शब्द "BLUEPRINT" को वर्णमाला में अक्षरों के स्थान के रूप में कूट बद्ध किया जाता है, तो उस कूट में अंक "2" कितनी बार आएगा?

- A) 2
- B) 4
- C) 3
- D) 5

29) What comes in place of question mark (?) in the following number series? / निम्नलिखित संख्या श्रृंखला में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आता है?

486, 192, 18, 08, ?

- A) 2
- B) 1
- C) 3
- D) 0

30) Three out of the given four items are similar. Find the odd one. / दिए गए चार आयटमों में से तीन एक जैसे हैं। भिन्न आयटम की पहचान करें

- A) BDF
- B) MOQ
- C) ABD
- D) RTV

31) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Gold : Metal :: Brass : ?

/

यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हों।

सोना : धातु :: पीतल : ?

- A) Salt / नमक
- B) Non-metal / अधातु
- C) Alloy / मिश्र धातु
- D) Halogen / हलोजन

Following are the conditions for selection of a franchisee of XYZ Company.

The candidate must :

- (i) be a graduate with atleast 60% marks.
- (ii) have assets of worth Rs. 10 Crore or more .
- (iii) be less than 35 years of age.
- (iv) must have a showroom of his own or rented.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions :

- (A) Except (i) above, but has a post graduation degree with 65% marks, his/her case may be referred to Chief Executive Officer (CEO).
- (B) Except (iii) above, but work experience of at least 2 years in business, his/her case may be referred to Managing Director.

Based on the above criteria and the information given below, you have to take decision.

XYZ कंपनी की फ्रैंचाइज़ी के चयन के लिए निम्न शर्तें हैं। उम्मीदवार

- (i) कम से कम 60% अंकों के साथ स्नातक होना चाहिए।
- (ii) 10 करोड़ रुपये या इससे अधिक मूल्य की संपत्ति होनी चाहिए।
- (iii) 35 वर्ष से कम उम्र का होना चाहिए।
- (iv) अपना स्वयं का या किराए का शोरूम होना चाहिए।

इन सभी शर्तों को पूरा करने वाले उम्मीदवार के मामले में:

- (A) उपरोक्त में से (i) को छोड़कर, उम्मीदवार के पास 65% अंकों के साथ स्नातकोत्तर की डिग्री है, उसके मामले को मुख्य कार्यकारी अधिकारी (CEO) को भेजा जा सकता है।
- (B) उपरोक्त में से (iii) को छोड़कर, व्यापार में कम से कम 2 वर्ष का कार्य अनुभव है, उसके मामले को प्रबंध निदेशक को भेजा जा सकता है।

उपरोक्त मानदंडों और नीचे दी गई जानकारी के आधार पर आपको निर्णय लेना है।



32) These cases are given to you as on 10-12-2016. Kiran Verma, was born on 15-03-1989. He has secured 69% marks in graduation and 71% marks in post graduation. He has assets of net worth 2.8 Crores only. He has a rented showroom in Kamla Nagar, Surat. He must be:

यह मामले 10-12-2016 की स्थिति के अनुसार आपको दिए गए हैं: किरण वर्मा का जन्म 15-03-1989 को हुआ था। उसने स्नातक में 69% अंक और स्नातकोत्तर में 71% अंक प्राप्त किए हैं। उसके पास केवल 2.8 करोड़ की ही संपत्ति है। कमला नगर, सूरत में उसका किराए का शोरूम है। तो उसको:

- A) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए  
 B) referred to Chief Executive Officer (CEO) / मुख्य कार्यपालक अधिकारी (CEO) के पास भेजना चाहिए  
 C) referred to the Managing director / प्रबंधक निदेशक के पास भेजना चाहिए  
 D) selected / चयनित करना चाहिए

Following are the conditions for selection of a Clerk in various departments of the Government of India.

The candidate must :

- (i) be a graduate in any discipline with atleast 60% marks.  
 (ii) have the ability to read, write and speak Hindi and English.  
 (iii) be less than 28 years of age.  
 (iv) must have a bank account in any of the nationalised banks.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions :

(A) Except (i) above, but has post qualification work experience of 1 years, his/her case may be referred to Senior Employment Officer.

(B) Except (iii) above, but has scored atleast 80% in graduation, his/her case may be referred to Junior Employment Officer.

Based on the above criteria and the information given below, you have to take decision.

भारत सरकार के विभिन्न विभागों में लिपिक के चयन के लिए निम्न शर्तें हैं। उम्मीदवार:

- (i) कम से कम 60% अंकों के साथ किसी भी विषय में स्नातक होना चाहिए।  
 (ii) हिंदी और अंग्रेजी पढ़ने, लिखने एवं बोलने में सक्षम होना चाहिए।  
 (iii) आयु 28 से कम होनी चाहिए।  
 (iv) किसी भी राष्ट्रीयकृत बैंक में खाता होना चाहिए।

इन सभी शर्तों को पूरा करने वाले उम्मीदवार के मामले में:

(A) उपरोक्त में से (i) को छोड़कर, उम्मीदवार के पास अर्हता के बाद 1 वर्ष का कार्य अनुभव है, उसके मामले को वरिष्ठ रोजगार अधिकारी को भेजा जा सकता है।

(B) उपरोक्त में से (ii) को छोड़कर, उम्मीदवार ने स्नातक में कम से कम 80% अंक प्राप्त किए हैं, उसके मामले को जूनियर रोजगार अधिकारी को भेजा जा सकता है।

उपरोक्त मानदंडों और नीचे दी गई जानकारी के आधार पर, आपको निर्णय लेना है।

33) These cases are given to you as on 1st September, 2016. Trisha Patani, who is 21 year old, has secured 72% marks in her graduation. She knows to read, write and speak only Hindi. She has a savings account in a nationalised bank. She must be:

/

यह मामले 1 सितंबर 2016 की स्थिति के अनुसार आपको दिए गए हैं: 21 वर्षीय तृष्णा पटानी ने अपनी स्नातक की पढ़ाई में 72% अंक प्राप्त किए हैं। वह केवल हिन्दी पढ़ना, लिखना और बोलना जानती है। राष्ट्रीयकृत बैंक में उसका बचत खाता है। तो उसको:

- A) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए
- B) selected / चयनित करना चाहिए
- C) referred to the Senior Employment Officer / वरिष्ठ रोजगार अधिकारी के पास भेजना चाहिए
- D) referred to the Junior Employment Officer. / कनिष्ठ रोजगार अधिकारी के पास भेजना चाहिए

34) While selling a chair, a shopkeeper gives a discount of 10%. If he gives a discount of 12%, he earns Rs.30 less as profit. The marked price of the chair is / एक दुकानदार एक कुर्सी को बेचते हुए 10% की छूट देता है। यदि वह 12% की छूट देता है तो वह लाभ के रूप में ₹. 30 कम कमाता है। कुर्सी का अंकित मूल्य क्या है?

- A) Rs. 1500 / ₹. 1500
- B) Rs. 2300 / ₹. 2300
- C) Rs. 2500 / ₹. 2500
- D) Rs. 1700 / ₹. 1700

Following are the eligibility criteria for applying for the post of Finance officer in a company. The applicant should:

- (i) be a commerce graduate with 60% marks.
- (ii) have knowledge of computers.
- (iii) be more than 21 but less than 34 years of age.
- (iv) have minimum 2 years of work experience in finance department.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions:

- (a) If NOT (i), but has a full-time MBA degree with 65% marks, the case may be referred to the Senior Manager.
- (b) If NOT (iv), but has a minimum 2 years experience in treasury operations, the case may be referred to the Director.

In each of the questions below information of a candidate is given. You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above.

All the cases are given to you as on 10-11-2016. You have to indicate your decision by marking answers to each question.

एक कंपनी में वित्त अधिकारी के पद के लिए आवेदन करने के लिए पात्रता मानदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को:

- (i) 60% अंक के साथ एक वाणिज्य ग्रेजुएट होना चाहिए।
- (ii) कंप्यूटर का ज्ञान होना चाहिए।
- (iii) 21 से अधिक लेकिन 34 वर्ष से कम आयु होनी चाहिए।
- (iv) वित्त विभाग में कम से कम 2 साल का कार्य अनुभव होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

- (a) सिवाय (i) के, लेकिन 65% अंक के साथ एक पूर्णकालिक MBA की डिग्री है तो, मामला वरिष्ठ प्रबंधक के पास भेजा जाएगा।
- (b) सिवाय (iv) के, लेकिन ट्रेजरी ऑपरेशन में कम से कम 2 साल का अनुभव है तो, मामला संचालक के पास भेजा जाएगा।

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा।

आपको सभी मामले 10-11-2016 की तारीख को दिए गए हैं। प्रत्येक प्रश्न के उत्तर अंकन द्वारा आपको अपना निर्णय सूचित करना होगा।

35) Candidate's information : Ganesh Salunkhe is a commerce graduate with 76% marks. He was born on 1st Feb, 1991. He has done a certificate course in Computers applications. He has been working as an export officer in finance department in a firm since 4 years. He should be :

उम्मीदवार की जानकारी: गणेश सालुंखे 76% अंकों के साथ एक वाणिज्य ग्रेजुएट है। वह 1 फरवरी, 1991 को पैदा हुआ था। उसने कंप्यूटर अनुप्रयोगों में एक सर्टिफिकेट कोर्स किया है। वह पिछले 4 साल से एक फर्म में वित्त विभाग में एक निर्यात अधिकारी के रूप में काम कर रहा है। उसे

- A) referred to the Director / संचालक के पास भेजा जाना चाहिए
- B) rejected / अस्वीकृत करना चाहिए
- C) referred to the Senior manager / वरिष्ठ प्रबंधक के पास भेजा जाना चाहिए
- D) selected / चयन करना चाहिए

36) Which of the given option will NOT share the same property as the elements of the given set: (Chromite, Hematite, Magnetite)? / दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प उसी गुणस्वभाव को साझा नहीं करेगा जो दिए गए सेट के तत्व करते हैं: (क्रोमाइट, हेमटाइट, मैग्नेटाइट)

- A) Bauxite / बॉक्साइट
- B) Brocite / ब्रोसाइट
- C) Dolomite / डोलोमाइट
- D) Pyrolusite / पाइरोलुसाइट

37) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Shine : Eclipse :: Goodwill : ?

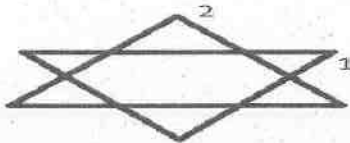
यहाँ पर तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित शैली से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस सही शब्द का चयन करें, जो तीसरे शब्द से वैसा ही संबंध रखता हो, जैसा कि पहले और दूसरे शब्द संबंध रखते हैं।

चमक : ग्रहण :: सद्भावना : ?

- A) Star / तारा
- B) Malice / द्वेष
- C) Lunar / चन्द्र सम्बन्धी
- D) Kind / दयालु

38) An image is made from multiple geometric figures (marked with numbers). In the image, some regions are formed. In each of these regions, as many dots are to be placed as the number of geometric figures that intersect there. In total, how many dots will be placed in the image?/

एक चित्र को कई ज्यामितीय आकृतियों से बनाया गया है (संख्याओं से चिह्नित)। चित्र में, कुछ क्षेत्रों को बनाया गया है। इस प्रत्येक क्षेत्र में, उतने ही बिंदु स्थापित करने हैं, जितनी ज्यामितीय आकृतियों की संख्या, जो प्रतिच्छेद करते हैं। कुल मिलाकर चित्र में कितने बिंदु स्थापित करने होंगे?



- A) 12
- B) 8
- C) 10
- D) 14

An Automobile company decided to recruit management trainees for its Manufacturing Plant. The company laid down the following criteria for selecting the candidates.

- A. should be automobile engineering graduate with minimum 60% marks.
- B. should have done atleast a diploma in automobile engineering.
- C. should be more than 21 year of age.
- D. should have scored atleast 70% in Common Entrance Test (CET).

In the case of a candidate who satisfies all the criteria:

- (i) EXCEPT (A) above, but has secured marks above 55% and below 60% and also have a working experience of 2 years, then his/her case may be referred to the Chief Executive Officer (CEO).
- (ii) EXCEPT (B) above, but has secured more than 90% in CET, then his/her case may be referred to the President.

Based on the above information and the criteria given in each of the following questions, you have to take decision. These cases are given to you as on 1st October, 2016.

एक ऑटोमोबाइल उद्योग ने अपने निर्माण संयंत्र के लिए प्रबंधन प्रशिक्षार्थियों को भर्ती करने का निर्णय लिया। कंपनी ने उम्मीदवारों के चयन के लिए निम्नलिखित मापदंड निर्धारित किए।

- A. कम से कम 60% अंकों के साथ ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग ग्रेजुएट होना चाहिए।
- B. ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग में कम से कम एक डिप्लोमा किया होना चाहिए।
- C. आयु 21 वर्ष से अधिक होनी चाहिए।
- D. सामान्य प्रवेश परीक्षा (CET) में कम से कम 70% प्राप्त किया होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी मापदंडों को पूरा करता है:

- (i) सिवाय उपरोक्त (A) के, लेकिन 55% से अधिक और 60% से कम अंक हासिल किया है और उसे 2 साल का कार्यानुभव भी है तो, उसका मामला मुख्य कार्यपालन अधिकारी (CEO) को भेजा जाए।
- (ii) सिवाय उपरोक्त (B) के, लेकिन CET में 90% से अधिक हासिल किया है तो, उसका मामला अध्यक्ष को भेजा जाए।

उपरोक्त जानकारी और नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में दिए गए मापदंडों के आधार पर आपको निर्णय लेना होगा। ए सभी मामले आपको अक्टूबर 1, 2016 की तारीख को दिए गए हैं।

39) Aditi Kapadia is an automobile engineer, who secured 77% marks in graduation. She was born on 4-11-1990. She has done diploma in automobile engineering. She scored 63% marks in CET. She should be :

/ अदिति कपाडिया एक ऑटोमोबाइल इंजीनियर है जिसने ग्रेजुएशन में 77% अंक हासिल किए। वह 4-11-1990 को पैदा हुई थी। उसने ऑटोमोबाइल इंजीनियरिंग में डिप्लोमा किया है। उसने CET में 63% अंक प्राप्त किए हैं। उसे

- A) referred to the Chief Executive Officer / मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजा जाना चाहिए
- B) referred to the President / अध्यक्ष के पास भेजा जाना चाहिए
- C) rejected / नहीं चुना जाना चाहिए
- D) selected / चुना जाना चाहिए

40) Find the number similar to the one given below in a certain manner. / किसी निश्चित तरीके से नीचे दी गई संख्या के समान संख्या खोजें।

123

- A) 241
- B) 711
- C) 313
- D) 221



Following are the eligibility criteria for recruiting a Trekking guide by a company in Manali. The applicant should:

- (i) be a citizen of India.
- (ii) have knowledge of the terrain of the region.
- (iii) have work permit to work in India.
- (iv) have no criminal record.
- (v) have a valid first aid certificate.
- (vi) be less than 30 years of age.

In the case of a candidate who satisfies all the conditions: (a) If NOT (i), but is a citizen of Bhutan or Nepal, then he will be referred to the Executive Director of the company.

(b) If NOT (iii), but has a Valid Passport issued by the country to which he/she may belong, then he will be referred to the Chief Executive Officer of the company.

(c) If NOT (vi), but has an experience as a Trekking Guide of 2 years, then he will be referred to the Vice-President of the company.

In each of the questions below information of a candidate is given.

He/she may be eligible under one or more of the criteria.

You have to take one of the following four decisions based on the information provided and the conditions given above.

मनाली में एक कंपनी द्वारा ट्रेकिंग गाइड की भर्ती के लिए पात्रता मापदंड निम्नलिखित हैं। आवेदक को:

- (i) भारत का नागरिक होना चाहिए।
- (ii) क्षेत्र के भू-भाग का ज्ञान होना चाहिए।
- (iii) भारत में काम करने के लिए वर्क परमिट होना चाहिए।
- (iv) कोई आपराधिक रिकॉर्ड नहीं होना चाहिए।
- (v) एक वैध प्राथमिक चिकित्सा प्रमाण पत्र धारक होना चाहिए।
- (vi) 30 साल से कम उम्र का होना चाहिए।

अगर एक उम्मीदवार सभी शर्तों को पूरा करता है:

(a) सिवाय (i) के, लेकिन भूटान या नेपाल का नागरिक है तो, उसे कंपनी के कार्यपालक निदेशक के पास भेजा जाएगा।

(b) सिवाय (iii) के, लेकिन उसके पास उसके संबंधित देश द्वारा जारी किया गया एक वैध पासपोर्ट है तो, उसे कंपनी के मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजा जाएगा।

(c) सिवाय (vi) के, लेकिन एक ट्रेकिंग गाइड के रूप में 2 साल का अनुभव है तो, उसे कंपनी के उपाध्यक्ष के पास भेजा जाएगा।

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक उम्मीदवार की जानकारी दी गई है। वह मापदंडों में से एक या एक से अधिक के तहत पात्र हो सकता/सकती है।

आपको उपलब्ध कराई गई जानकारी व उपरोक्त शर्तों के आधार पर निम्नांकित चार फैसलों में से एक लेना होगा।

41) Candidate Information : Natalie Winget is a 29 year old woman from Poland. She visits India every year on a tourist visa.

She has studied about the Terrain in the Himalayan region in her graduation. She should be : / उम्मीदवार की जानकारी: नेटली विंगेट पोलैंड से एक 29 वर्षीय महिला है। वह एक पर्यटक वीजा पर भारत का हर साल दौरा करती है। उसने अपने ग्रेजुएशन में हिमालयी क्षेत्र के भू-भाग के बारे में अध्ययन किया है। उसे

- A) Selected / चयन करना चाहिए
- B) be referred to the Chief Executive Officer / मुख्य कार्यपालन अधिकारी के पास भेजना चाहिए
- C) be referred to the Vice - President / उपाध्यक्ष के पास भेजना चाहिए
- D) Rejected / चयन नहीं करना चाहिए

42) What number should come next in the series given below? / नीचे दिए गए श्रृंखला में अगली संख्या कौनसी आनी चाहिए?

-14, -11, -6, 1, 12, 25, ?

- A) 42
- B) 48
- C) 44
- D) 46



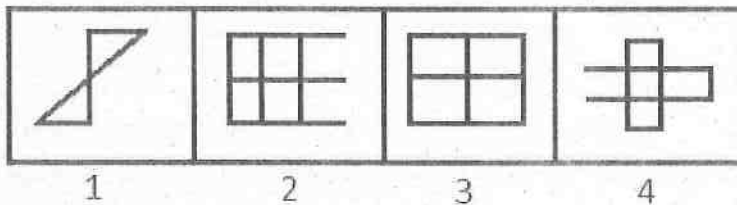
43) Pradeep introduces a girl as the daughter of the brother of his father. How is the girl's father related to Pradeep? / प्रदीप एक लड़की को अपने पिता के भाई की बेटी के रूप में परिचय कराता है। लड़की का पिता प्रदीप से कैसे संबंधित है?

- A) Cousin / ममेरा भाई
- B) Brother / भाई
- C) Father / पिता
- D) Uncle / चाचा / ताऊ

44) Among the given four options, three are related in a way. Select the option that is odd one out. / दिए गए चार विकल्पों में, तीन एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। उस विकल्प का चयन करें जो उनमें भिन्न है।

- A) Crow:Fly / कौवा:उड़ना
- B) Monkey:Jump / बंदर: छलांग
- C) Insect:Dance / कीट: नृत्य
- D) Elephant:Walk / हाथी: पैदल चलना

45) In which of the four images the symbol '#' can be found as a part of that image? / इन चार चित्रों में से किस चित्र में चिह्न '#' को उस चित्र के एक भाग के रूप में पाया जा सकता है?



- A) 3
- B) 4
- C) 2
- D) 1

46) Pointing to a boy in the picture, Rani said, "His father is the only brother of my husband's son." How is Rani related to the boy? / तस्वीर में एक लड़के ओर इशारा करती हुई रानी ने कहा, "उसका पिता मेरे पति के बेटे का इकलौता भाई है।" रानी का उस लड़के के साथ क्या रिश्ता है?

- A) Grandmother / दादी
- B) Mother / मां
- C) Aunt / चाची
- D) Daughter / बेटी

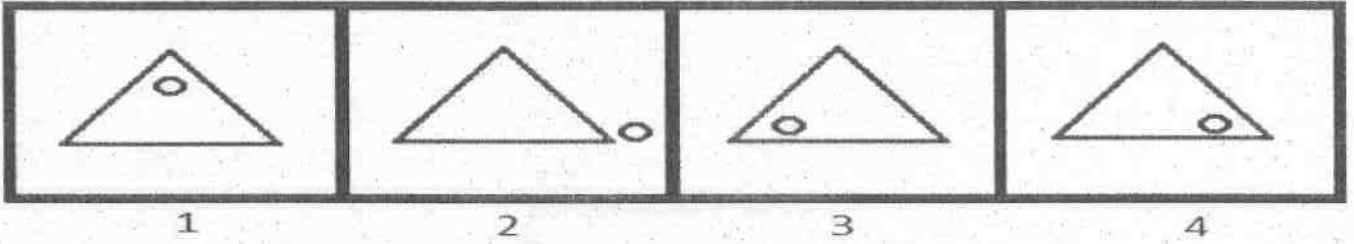
47) The probability of getting 5 at one throw of the dice is: / पासे के एक फेंक पर 5 आने की संभावना है:

- A)  $1/4$
- B)  $2/3$
- C)  $1/6$
- D)  $1/3$

48) Two trains running in the same directions cross a man standing on the platform in 15 seconds and 25 seconds respectively and they cross each other in 18 seconds. The ratio of their speeds is / एक ही दिशा में जाती हुई दो ट्रेन प्लेटफॉर्म पर खड़े एक व्यक्ति को क्रमशः 15 सैकण्ड्स और 25 सैकण्ड्स में पार करती हैं और वे एक दूसरे को 18 सैकण्ड्स में पार करती हैं। उनकी गति का अनुपात क्या है

- A) 31 : 2
- B) 43 : 3
- C) 7 : 3
- D) 34 : 3

49) Among the given group of 4 images, which set of images can be classified as a group? / दिए गए 4 चित्रों के समूह में से किन समुच्चय चित्रों को एक समूह के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है?



- A) (1, 2, 3)
- B) (1, 3, 4)
- C) (1, 2, 4)
- D) (2, 3, 4)

50) Select the option that is odd one out among the given four options. / दिए गए चार विकल्पों में से उस विकल्प का चयन करें जो बिल्कुल बेमेल है।

- A) Nylon / नायलॉन
- B) Cotton / कॉटन
- C) Wool / वूल
- D) Silk / सिल्क

51) Nidhi is Kirti's daughter's sister's daughter. How is Nidhi related to Kirti? / निधि, कीर्ति की बेटी की बहन की बेटी है। निधि, कीर्ति से कैसे संबंधित है?

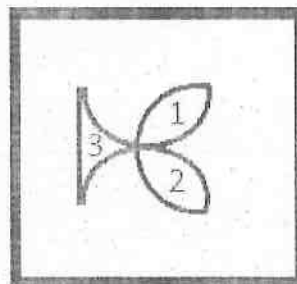
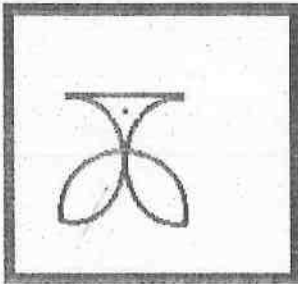
- A) Great Granddaughter / परपोती
- B) Niece / भतीजी
- C) Daughter / बेटी
- D) Granddaughter / नवारी

52) In what way can the terms of given set be divided into two sets so that the terms in two sets have same product: (33, 39, 12, 11, 24, 26)? / किस तरीके से दिए गए समुच्चय के पदों को दो समुच्चयों में विभाजित किया जा सकता है ताकि दोनों समुच्चयों के पदों का गुणनफल समान हो: (33, 39, 12, 11, 24, 26)?

- A) (11, 33, 24) and (26, 39, 12) / (11, 33, 24) और (26, 39, 12)
- B) (12, 39, 24) and (26, 33, 11) / (12, 39, 24) और (26, 33, 11)
- C) (11, 39, 24) and (26, 33, 12) / (11, 39, 24) और (26, 33, 12)
- D) (11, 39, 26) and (24, 33, 12) / (11, 39, 26) और (24, 33, 12)

53) Below are given two figures. The figure on the right is same as the left figure but the orientation is different. A dot is marked on one of the regions of the left figure. If a dot is to be placed in the same region in the right figure, observe and find the region in the right figure where it should be placed. /

नीचे दो आकृतियाँ दी गई हैं। दाईं ओर दी गई आकृति बाईं ओर दी गई आकृति के सदृश्य ही है परन्तु अभिविन्यास भिन्न है। बाईं आकृति के एक क्षेत्र पर एक बिंदु चिह्नित किया गया है। यदि बिंदु को दाईं आकृति के उसी क्षेत्र में स्थापित करना है, तो ध्यान से देखें और बताएँ कि इसे कहाँ स्थापित करना चाहिए।



- A) 4
- B) 3
- C) 1
- D) 2

54) There are three words given here. The first two words are related in a certain manner. Select the proper word among the given four alternatives which bears the same relationship with the third word as in the manner first and second words are related.

Crow : Bird :: Whale : \_\_\_\_\_ /

यहाँ तीन शब्द दिए गए हैं। पहले दो शब्द एक निश्चित तरीके से संबंधित हैं। दिए गए चार विकल्पों में से उस उचित शब्द का चयन करें जो तीसरे शब्द के साथ उसी प्रकार से संबंधित हो जिस तरीके से पहला और दूसरा शब्द संबंधित हैं।

कौआ : पक्षी :: व्हेल : \_\_\_\_\_

- A) Amphibian / जलथलचर
- B) Mammal / स्तनपायी
- C) Terrestrial / टेरेस्ट्रियल
- D) Reptile / रेंगनेवाला जन्तु

55) John's salary is 60% more than Kelvin's salary. Then, Kelvin's salary is less than John's salary by: / जॉन का वेतन केल्विन के वेतन की तुलना में 60% अधिक है। तो, केल्विन का वेतन जॉन के वेतन से कितना कम है?

- A) 37.50%
- B) 28.18%
- C) 30.68%
- D) 25.75%

56) In a certain code, TBCDAP is coded as CBTPAD. What will be the code of the word MAPKOLBS? / एक निश्चित कूट में TBCDAP को CBTPAD के रूप में कूट बदल दिया जाता है। शब्द MAPKOLBS का कूट क्या होगा?

- A) KAPMSOLB
- B) KAPMSLBO
- C) KPMASOBL
- D) KPAMSBLO

57) If PANKEJ is coded as OBMLDK, then find the code for SAROD. / यदि PANKEJ को OBMLDK के रूप में कूट बदल दिया जाता है, तो SAROD के लिए कूट ज्ञात करें।

- A) RBSPC
- B) TBQPC
- C) RBQPC
- D) RBPQC

58) What number should come next in the series given below? / नीचे दिए गए श्रृंखला में अगली संख्या कौनसी आनी चाहिए?

0, 4, 20, 56, 120, 220, ?

- A) 362
- B) 364
- C) 368
- D) 360

59) In a certain language, if "DEPLOY" is coded as "EODPLY", then how is "ETHNIC" coded in that same language? / एक निश्चित भाषा में यदि "DEPLOY" को "EODPLY" के रूप में कूट वद्ध किया जाता है, तो उसी भाषा में "ETHNIC" को कैसे कूट वद्ध किया जाएगा?

- A) ETIHNC
- B) EITHNC
- C) EITHCN
- D) ETHINC

60) Which would be the first term of the given sequence that would be greater than 1036: 561, 572, 584, 597, \_\_\_\_\_? / दी गई संख्या में वो पहला पद कौन सा होगा जो 1036 से अधिक होगा: 561, 572, 584, 597, \_\_\_\_\_?

- A) 24<sup>th</sup>/24वां
- B) 25<sup>th</sup>/25वां
- C) 27<sup>th</sup>/27वां
- D) 23<sup>rd</sup>/23वां

Section 2 - PART B

No. of Questions: 60

61) Which of the following non-metals catches fire spontaneously when kept in the air at room temperature? / निम्नलिखित किस अधातु में तत्काल आग लग जाती है जब कमरे के तापमान पर हवा में रखा जाता है?

- A) Violet phosphorus / बैंगनी फॉस्फोरस
- B) White phosphorus / सफेद फॉस्फोरस
- C) Black phosphorus / काला फॉस्फोरस
- D) Red phosphorus / लाल फॉस्फोरस

62) Which Article of the Indian Constitution empowers the President to impose emergency caused by financial breakdown or instability? / भारतीय संविधान की कौन सी धारा राष्ट्रपति को देश में वित्तीय संकट या अस्थिरता के कारण उत्पन्न आपातकाल लगाने का अधिकार प्रदान करता है?

- A) Article 360 / धारा 360
- B) Article 356 / धारा 356
- C) Article 369 / धारा 369
- D) Article 352 / धारा 352

63) Karakoram Pass is located between India and which one of its neighbouring countries? / काराकोरम दर्रा भारत और इसके किस पड़ोसी देश के बीच स्थित है?

- A) Nepal / नेपाल
- B) Sri Lanka / श्रीलंका
- C) China / चीन
- D) Bhutan / भूटान

64) Priyasha Deshmukh was in the news recently pertaining to which of the following events? / प्रियेशा देशमुख किस प्रतियोगिता के संबंध में हाल ही में खबरों में थी?

- A) Rio Olympics / रियो ओलंपिक
- B) World Deaf Shooting Championships / वर्ल्ड डेफ शूटिंग चैंपियनशिप
- C) All India Boxing Championship / ऑल इंडिया बॉक्सिंग चैंपियनशिप
- D) World Wrestling Cup / वर्ल्ड रेस्लिंग कप

65) Which theory can be classified as a microeconomics principle? / किस सिद्धांत को सूक्ष्म अर्थशास्त्र सिद्धांत के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है?

- A) Income Theory / आय सिद्धांत
- B) Theory of inflation / मुद्रास्फीति सिद्धांत
- C) Price Theory / मूल्य सिद्धांत
- D) Employment Theory / रोजगार सिद्धांत

66) Ashoka's inscriptions are found written in how many scripts? / अशोक के शिलालेखों को कितनी लिपियों में लिखा पाया गया है?

- A) Six / छह
- B) Five / पांच
- C) Three / तीन
- D) Four / चार

67) Sergey Karjakin belongs to which of the following sports? / मेर्गेई कर्जाकिन किस खेल से जुड़े हुए हैं?

- A) Ice Hockey / आइस हॉकी
- B) Chess / शतरंज
- C) Boxing / मुक्केबाजी
- D) Football / फुटबॉल



68) Which of the following is incorrect answer pertaining to the launch of satellites through PSLV, one of the world's most reliable launch vehicles? / निम्न में से कौन सा एक विश्व के सबसे विश्वसनीय लॉन्च वाहनों में से एक - PSLV द्वारा उपग्रहों के प्रक्षेपण के संबंध में गलत उत्तर है?

- A) Mars Orbiter Mission / मार्स ऑर्बिटर मिशन
- B) Chandrayaan-1 / चंद्रयान -1
- C) Aryabhata / आर्यभट्ट
- D) Indian Regional Navigation Satellite System (IRNSS) / इंडियन रीजनल नेविगेशन सैटेलाइट सिस्टम (IRNSS)

69) Which of the following has been declared as the 22nd district of Haryana in September 2016? / सितंबर 2016 में निम्न में से कौन सा हरियाणा के 22 वें जिले के रूप में घोषित किया गया?

- A) Mahendragarh / महेंद्रगढ़
- B) Fatehabad / फतेहाबाद
- C) Sirsa / सिरसा
- D) Charkhi Dadri / चरखी दादरी

70) Which of the following is the highest peak in the South Andaman? / निम्नलिखित में से कौन दक्षिण अंदमान की सबसे ऊंची चोटी है?

- A) Mount Abu / माउंट आबू
- B) Saddle Peak / सैडल शिखर
- C) Mount Harriet / माउंट हैरिएट
- D) Guru Sikhar / गुरु शिखर

71) Nataraja, Lord of Dance is a depiction of which hindu god? / नृत्य देवता, नटराज किस हिन्दू देवता का चित्रण है?

- A) Ganesha / गणेश
- B) Karthikeya / कार्तिकेय
- C) Shiva / शिव
- D) Indra / इंद्र

72) The two non-metals, whose oxides cause acid rain are / दो अधातु, जिनके ऑक्साइड्स में अम्लीय वर्षा होती है, यह निम्न में से कौन सा है?

- A) Nitrogen and carbon / नाइट्रोजन और कार्बन
- B) Nitrogen and sulphur / नाइट्रोजन और सल्फर
- C) Phosphorous and Nitrogen / फॉस्फोरस और नाइट्रोजन
- D) Carbon and sulphur / कार्बन और सल्फर

73) Which city was founded by Shah Jahan? / शाहजहाँ ने किस शहर को स्थापित किया था?

- A) Agra / आगरा
- B) Shahjahanabad / शाहजहानाबाद
- C) Lahore / लाहौर
- D) Fatehpur Sikri / फतेहपुर सीकरी

74) Which of the following taxes is shared by the Central Government with the State Government? \ केंद्र सरकार द्वारा राज्य सरकार के साथ निम्नलिखित में से कौन सा कर साझा किया जाता है?

- A) Income tax \ आयकर
- B) Professional tax \ व्यवसाय कर
- C) Property tax \ संपत्ति कर
- D) Entertainment Tax \ मनोरंजन कर

75) A folk dance by the name of "Dollu Kunitha" is from which state of India? / "डोलु कुनिथा" के नाम का एक लोक नृत्य भारत के कौनसे राज्य से है?

- A) Bihar / बिहार
- B) Karnataka / कर्नाटक
- C) Kerala / केरल
- D) Tamil Nadu / तमिलनाडु

76) Sathiyam Gnanasekaran belongs to which of the following sports? / साथियम गनानेकरन निम्नलिखित खेलों में से किससे संबंधित है?

- A) Shooting / शूटिंग
- B) Table Tennis / टेबल टेनिस
- C) Badminton / बैडमिंटन
- D) Chess / शतरंज

77) In case, a State legislature comprises of a Governor and one house, then such house is called / यदि, एक राज्य विधानसभा में राज्यपाल और एक सदन शामिल हैं तो ऐसे सदन को क्या कहा जाता है?

- A) Legislative assembly / विधान सभा
- B) Legislative council / विधान परिषद
- C) Secretariat / सचिवालय
- D) Governor office / राज्यपाल का कार्यालय

78) The goods which can be categorised as consumer goods are the goods \ वस्तुएं जिन्हें उपभोक्ता वस्तुओं के रूप में वर्गीकृत किया जा सकता है,

- A) which are used by consumers in order to earn their living \ वो वस्तुएं हैं जिनका प्रयोग उपभोक्ताओं द्वारा अपनी आजीविका कमाने के लिए किया जाता है
- B) other than free goods, whose use directly satisfies consumer's wants \ मुक्त वस्तुओं के अलावा वो वस्तुएं हैं जिनका प्रयोग सीधे उपभोक्ता की आवश्यकताएँ को संतुष्ट करता है
- C) produced by consumers in return for a wage \ वो वस्तुएं हैं जिन्हें वेतन के लिए प्रतिफल में उपभोक्ता द्वारा उत्पादित किया जाता है
- D) produced for consumers in a free market only \ वो वस्तुएं हैं जिन्हें केवल मुक्त बाजार में उपभोक्ताओं के लिए उत्पादित किया जाता है

79) Who were the designers of the building of the Indian Parliament? / भारत के संसद भवन के डिज़ाइनर कौन थे?

- A) Henry Hobson Richardson and Daniel Burnham / हेनरी हॉबसन रिचर्डसन और डैनियल बर्नहैम
- B) Edwin Lutyens and Herbert Baker / एडविन लुटेंस और हर्बर्ट बेकर
- C) Charles and Ray Eames / चार्ल्स और रे ईम्स
- D) McKim, Mead and White / मैककिम, मीएड और व्हाइट

80) Which of the following ragas had the power of creating fire? / निम्न में से किस राग में आग पैदा करने की शक्ति थी?

- A) Deepak Raga / दीपक राग
- B) Yaman Raga / यमन राग
- C) Todi Raga / तोड़ी राग
- D) Bhairavi Raga / भैरवी राग

81) ISRO Chairman announced the launch of satellite in the month of March 2017 for which group of nations? / ISRO अध्यक्ष ने कौन से राष्ट्रों के समूह को मार्च 2017 के महीने में उपग्रह के प्रक्षेपण की घोषणा की?

- A) NATO
- B) ASEAN
- C) SAARC
- D) CARICOM

82) Which Sultan is remembered in history for abolishing about twenty four types of taxes on people? / किस सुल्तान को इतिहास में लोगों पर लगे चौबीस प्रकार के करों को समाप्त करने के लिए याद किया जाता है?

- A) Firoz Shah Tughlaq / फिरोज शाह तुगलक
- B) Abu Bakr Shah / अबु बकर शाह
- C) Mahmud Nasir-ud-din / महमूद नसीर-उद्दीन
- D) Ghiyas-ud-Din Tughlaq II / गियास-उद्दीन-तुगलक II

83) In November 2016, who among the following has signed an MoU with the Union Human Resource Development Ministry to create more job opportunities for Indian students? / नवंबर 2016 में निम्नलिखित में से किसने भारतीय छात्रों के लिए अधिक रोजगार के अवसर पैदा करने के लिए केंद्रीय मानव संसाधन विकास मंत्रालय के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किया है?

- A) TimesJobs / टाइम्सजॉब्स
- B) Naukri.com / नौकरी.कॉम
- C) HeadHonchos / हेडहोन्चस
- D) LinkedIn / लिंक्डइन

84) Who among the following became the first athlete to win 9 gold medals in sprinting events of Olympics? / निम्न में से कौन ओलंपिक के स्प्रिंटिंग इवेंट्स में 9 स्वर्ण पदक जीतने वाले पहले एथलीट बन गए हैं?

- A) Usain Bolt / उसेन बोल्ट
- B) Marion Jones / मैरियन जोन्स
- C) Michael Phelps / माइकल फेलप्स
- D) Justin Gatlin / जस्टिन गैटलिन

85) What is the total number of coastal states in India? / भारत के तटीय राज्यों की कुल संख्या कितनी है?

- A) 9
- B) 7
- C) 12
- D) 11

86) Which of the following players in Women Cricket team in India is known as the 'Chakdaha Express'? / भारत में महिला क्रिकेट टीम में निम्नलिखित में से कौन सी खिलाड़ी 'चकदाहा एक्सप्रेस' के नाम से जानी जाती है?

- A) Mithali Raj / मिताली राज
- B) Rajeshwari Gayakwad / राजेश्वरी गायकवाड़
- C) Jhulan Goswami / झूलन गोस्वामी
- D) Deepti Sharma / दीप्ति शर्मा

87) The rights that are required essentially by a man, are guaranteed in Indian constitution as / किसी व्यक्ति द्वारा अत्यावश्यक रूप से आवश्यक अधिकारों को भारतीय संविधान में किस रूप में सुनिश्चित किया गया है?

- A) Statutory rights / सांविधिक अधिकार
- B) Fundamental rights / मौलिक अधिकार
- C) Human rights / मानव अधिकार
- D) Constitutional rights / संवैधानिक अधिकार

88) High tension wires used to supply electricity over large distances have / अधिक दूरी के पार बिजली की आपूर्ति के लिए इस्तेमाल उच्च वोल्टता लाइन में

- A) high resistance, greater surface area / उच्च प्रतिरोध, ज्यादा तल-क्षेत्रफल होता है
- B) high resistance, low surface area / उच्च प्रतिरोध, कम तल-क्षेत्रफल होता है
- C) low resistance, low surface area / निम्न प्रतिरोध, कम तल-क्षेत्रफल होता है
- D) low resistance, greater surface area / निम्न प्रतिरोध, ज्यादा तल-क्षेत्रफल होता है

89) "The territory of India comprises the Union Territories specified in the First Schedule". In this context, identify the appropriate constitutional amendment Act. / "पहली अनुसूची में विनिर्दिष्ट केन्द्र शासित प्रदेश भारत के राज्यक्षेत्र में शामिल हैं"। इस संदर्भ में उचित संवैधानिक संशोधन अधिनियम की पहचान कीजिए।

- A) The Constitution (Seventh Amendment) Act, 1956 / संविधान (सातवाँ संशोधन) अधिनियम, 1956
- B) The Constitution (Thirty-sixth Amendment) Act, 1975 / संविधान (छत्तीसवाँ संशोधन) अधिनियम, 1975
- C) The Constitution (Thirty-fifth Amendment) Act, 1974 / संविधान (पैंतीसवाँ संशोधन) अधिनियम, 1974
- D) The Constitution (Fifth Amendment) Act, 1955 / संविधान (पांचवाँ संशोधन) अधिनियम, 1955

90) In October 2016, who was named the inaugural recipient of the International Prize in Statistics? / अक्टूबर 2016 में कौन अंतरराष्ट्रीय सांख्यिकी पुरस्कार के उद्घाटन प्राप्तकर्ता नामित किए गए थे?

- A) Jayanta Kumar Ghosh / जयंत कुमार घोष
- B) Bradley Efron / ब्राडली एफ्रोन
- C) Sir David Cox / सर डेविड कॉक्स
- D) Calyampudi Radhakrishna Rao / कल्याम्पुडी राधाकृष्ण राव

91) In November 2016, the Reserve Bank of India (RBI) issued new series of notes for 500 rupees denomination, what is the color of this new note? / नवंबर 2016 में, भारतीय रिजर्व बैंक (RBI) ने 500 रुपये मूल्य-वर्ग के लिए नोटों की नई श्रृंखला जारी की, इस नए नोट का रंग क्या है?

- A) Periwinkle / पेरीविकल
- B) Stone Grey / स्टोन ग्रे
- C) Mantis / मैटिस
- D) Artichoke green / आर्टिचोक ग्रीन

92) As per the Ministry of Environment, Govt. of India, what is the total length of Indian mainland from north to south between the extreme latitudes? / पर्यावरण मंत्रालय, भारत सरकार के अनुसार दूरस्थ अक्षांश के बीच उत्तर से दक्षिण छोर के बीच भारतीय भूभाग की कुल संवाई कितनी है?

- A) 4785 km / 4785 किमी
- B) 3785 km / 3785 किमी
- C) 4214 km / 4214 किमी
- D) 3214 km / 3214 किमी

93) Match the following name of the books in list-2 with their corresponding writers in list-1.

list1	list2
Name of the Writer	Name of the Book
1-Nripatunga	a-Ajitapurana
2-Pampa	b-Shantipurana
3-Ponna	c-Kavirajamarga
4-Ranna	d-Adipurana

/ सूची-2 में दिए गए किताबों के नाम का मिलान सूची-1 में उनके संबंधित लेखकों के साथ करें।

सूची1	सूची2
लेखक का नाम	पुस्तक का नाम
1-नृपतुंगा	a-अजितपुराणा
2-पम्पा	b-शान्तिपुराणा
3-पोन्ना	c-कविराजमार्गा
4-रन्ना	d-आदिपुराणा

- A) 1-a, 2-b, 3-c, 4-d  
 B) 1-b, 2-c, 3-d, 4-a  
 C) 1-b, 2-a, 3-d, 4-c  
 D) 1-c, 2-d, 3-b, 4-a

94) The winner of 2016 Chennai Open title Stanislas Wawrinka, belongs to which country? / 2016 चेन्नई ओपन टाइटल की विजेता स्तानिस्लास वावरिका किस देश से है?

- A) Switzerland / स्विट्जरलैंड  
 B) Austria / ऑस्ट्रिया  
 C) Serbia / सर्बिया  
 D) Spain / स्पेन

95) Which Maratha ruler abolished the Jagir system and the Zamindari system? / किस मराठा शासक ने जागीर प्रणाली और जमींदारी प्रथा को समाप्त कर दिया था?

- A) Shivaji / शिवाजी  
 B) Sambhaji / संभाजी  
 C) Rajaram / राजाराम  
 D) Shahuji / शाहूजी



96) On which river has the Rajghat Dam in Uttar Pradesh been constructed? / उत्तर प्रदेश स्थित राजघाट बांध किस नदी पर बना है?

- A) Bhima / भीमा
- B) Betwa / बेतवा
- C) Tons / टॉन्स
- D) Bhagirathi / भागीरथी

97) How many teams are playing in the Indian Super League (ISL) 2016? / इंडियन सुपर लीग (ISL) 2016 में कितने टीम खेल रहे हैं?

- A) 16
- B) 12
- C) 8
- D) 10

98) The Union Government has liberalized the FDI policy in some sectors to provide inputs to job creation in India, which of the following sectors provide 100 percent FDI Provision? / केंद्र सरकार ने कुछ क्षेत्रों में रोजगार सृजन करने के लिए एफडीआई (FDI) नीति में ढील दी है, निम्नांकित में से कौन सा सेक्टर 100 फीसदी एफडीआई (FDI) प्रावधान करता है?

- A) Railways / रेलवेज
- B) Pharmaceutical / फार्मास्यूटिकल
- C) Agriculture / कृषि
- D) Atomic energy / परमाणु ऊर्जा

99) Which is the most important public place of Mohenjo-Daro? / मोहन जोदड़ो का सबसे महत्वपूर्ण सार्वजनिक स्थल कौन सा है?

- A) Granary / अन्न भंडार
- B) Brick Dockyard / ईंट का पोतगाह
- C) Great Bath / ग्रेट बाथ
- D) Assembly Hall / सभा-कक्ष

100) Which of the following is the high-thrust cryogenic engine successfully tested by Indian Space Research Organisation (ISRO) at its Propulsion Research Centre in Tamil Nadu? / निम्न में से किस उच्च दबावीय क्रायोजेनिक इंजन का परीक्षण सफलतापूर्वक तमिलनाडु के प्रोपल्शन अनुसंधान केंद्र में इंडियन स्पेस रिसर्च ऑर्गेनाइजेशन (ISRO) द्वारा किया गया है?

- A) IE-21
- B) IN-CR-45
- C) PSLV C-25
- D) CE-20

101) Vivekananda spoke about which religion at the Parliament of World Religions in Chicago (1893)? / विवेकानंद ने शिकागो के विश्व धर्म संसद (1893) में किस धर्म के बारे में व्याख्यान दिया था?

- A) Christianity / ईसाई
- B) Jainism / जैन
- C) Hinduism / हिंदू
- D) Islamic / इस्लामिक

102) Whose decision shall be final when any question arises on disqualification of a member of a house of the State legislature? / जब राज्य विधानसभा के किसी सदन के किसी सदस्य की अयोग्यता पर कोई प्रश्न उठता है तो अंतिम निर्णय इनमें से किसका होगा?

- A) Speaker / अध्यक्ष
- B) Chief Minister / मुख्य मंत्री
- C) Election Commission / निर्वाचन आयोग
- D) Governor / राज्यपाल

103) Which of the following measures CANNOT remove poverty? / निम्न में से कौन सा उपाय गरीबी का उन्मूलन नहीं कर सकता है?

- A) Population control \ जनसंख्या नियंत्रण
- B) Equitable distribution of income and wealth \ आय और धन का समान वितरण
- C) Increase in government subsidy \ सरकारी सब्सिडी में वृद्धि
- D) Increase in production \ उत्पादन में वृद्धि

104) Which of the following is the correct word for the definition :- "The science of communications and automatic control systems in both machines and living things" ? / निम्न में से कौन सा एक - "दोनों मशीनों एवं जीवों में संचार और स्वतः नियंत्रण प्रणाली का विज्ञान" परिभाषा के लिए सही शब्द है?

- A) Sociometrics / सोशियोमेट्रिक्स
- B) Cybernetics / साइबरनेटिक्स
- C) Kinematics / कीनेमेटिक्स
- D) Scientology / साइंटोलॉजी

105) On which of the following rivers is the Ban Sagar project constructed? / निम्न में से किस नदी पर बन सागर परियोजना का निर्माण किया गया है?

- A) Betwa / बेतवा
- B) Sone / सोन
- C) Chambal / चंबल
- D) Bhagirathi / भागीरथी

106) Who supervises the meetings of the Council of Ministers? \ मंत्री परिषद की बैठकों का पर्यवेक्षण इनमें से कौन करता है?

- A) The Prime minister \ प्रधानमंत्री
- B) The Cabinet Secretary \ कैबिनेट सचिव
- C) Parliamentary Affairs Minister \ संसदीय मामलों के मंत्री
- D) Rajya Sabha Speaker \ राज्यसभा के सभापति

107) As per Supreme Court of India, Public Interest Litigation can be resorted under which of the following conditions? \ भारत के उच्चतम न्यायालय में, निम्न में से किस स्थिति के अधीन जनहित याचिका अंतिम उपाय के रूप में दी जा सकती है?

- A) Petitions against police for refusing to register a case \ मामला दर्ज करने से इनकार करने के लिए पुलिस के खिलाफ याचिका
- B) Landlord-Tenant matters \ मकान मालिक-किरायेदार संबंधी मामले
- C) Service matter and those pertaining to Pension and Gratuity \ सेवा मामला और पेंशन और ग्रेजुटी से संबंधित मामले
- D) Admission to medical and other educational institution \ चिकित्सा और अन्य शिक्षण संस्थान में प्रवेश

108) Which state is credited with the development of Mohiniyattam? / किस राज्य को मोहिनीअट्टम के विकास का श्रेय दिया जाता है?

- A) Tamil Nadu / तमिलनाडु
- B) Kerala / केरल
- C) Bihar / बिहार
- D) Maharashtra / महाराष्ट्र

109) As per the Election Commission of India (2014), how many seats are reserved for the Scheduled Castes in the Lok Sabha elections? / भारत के चुनाव आयोग (2014) के अनुसार लोकसभा में कितने सीट अनुसूचित जातियों के लिए सुरक्षित हैं?

- A) 42 seats / 42 सीटें
- B) 84 seats / 84 सीटें
- C) 47 seats / 47 सीटें
- D) 79 seats / 79 सीटें

110) In which state of India is the Gir National Park located? / गिर राष्ट्रीय उद्यान भारत के किस राज्य में स्थित है?

- A) Gujarat / गुजरात
- B) Maharashtra / महाराष्ट्र
- C) Punjab / पंजाब
- D) Haryana / हरियाणा

111) Which of the following was the theme of BRICS Summit 2016? / निम्नांकित में से कौन ब्रिक्स (BRICS) समिट 2016 का विषय था?

- A) Agreements of the New Development Bank and the BRICS Contingent Reserve Arrangement / न्यू डेवलपमेंट बैंक तथा ब्रिक्स (BRICS) कंटिजेंट रिजर्व अरेंजमेंट के बीच समझौता
- B) Cooperation between BRICS export credit agencies / ब्रिक्स (BRICS) एक्सपोर्ट क्रेडिट एजेंसीज के बीच सहयोग
- C) Broad Vision, Shared Prosperity / ब्रॉड विजन, शेयर्ड प्रॉस्पेरिटी
- D) Building Responsive, Inclusive and Collective Solutions / जिम्मेदार, समावेशी तथा सामुहिक निदान का निर्माण

112) How many schedules are there in the Indian Constitution? / भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियाँ हैं?

- A) Seven / सात
- B) Four / चार
- C) Twelve / बारह
- D) Eleven / ग्यारह

113) In classical economics, which of the following is NOT a factor of production? \ शास्त्रीय अर्थशास्त्र में, निम्न में से कौन सा एक उत्पादन का कारक नहीं है?

- A) Efficiency \ श्रमता
- B) Land \ भूमि
- C) Capital \ पूँजी
- D) Labour \ श्रम

114) Who was elected as the Prime Minister of Nepal in August 2016? / अगस्त 2016 में किसे नेपाल के प्रधानमंत्री के रूप में निर्वाचित किया गया था?

- A) Sushil Koirala / सुशील कोइराला
- B) Khil Raj Regmi / खिल राज रेग्मी
- C) Khadga Prasad Oli / खड्ग प्रसाद ओली
- D) Pushpa Kamal Dahal / पुष्पा कमल दहल

115) Which of the following states of India does NOT have Panchayati Raj System? / इनमें से किस भारतीय राज्य में पंचायती राज व्यवस्था नहीं है?

- A) Chhattisgarh / छत्तीसगढ़
- B) Meghalaya / मेघालय
- C) Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश
- D) Punjab / पंजाब

116) Which statement is incorrect about chemical change? / रासायनिक परिवर्तन के बारे में इनमें से कौन सा कथन गलत है?

- A) Always accompanied by energy change / हमेशा ऊर्जा परिवर्तन के बाद होता है
- B) The change is temporary always and can be reversed / परिवर्तन हमेशा अस्थायी होता है और उल्टा किया जा सकता है
- C) Breaking and formation of chemical bonds occur always / रासायनिक बांधों का बनना और टूटना हमेशा घटित होता है
- D) Always new compounds are formed / हमेशा नए यौगिकों का गठन होता है

117) The main impurity present in pig iron which prevents rust is / कच्चा लोहा में पाई जाने वाली मुख्य अशुद्धि जो जंग को रोकती है, यह निम्न में से कौन सी है?

- A) Arsenic / आर्सेनिक
- B) Silicon / सिलिकन
- C) Antimony / ऐंटीमनी
- D) Carbon / कार्बन

118) Laxmikant Pandey case, concerning adoption was decided by the / दत्तकग्रहण से संबंधित लक्ष्मीकांत पांडे केस का निर्णय किसके द्वारा लिया गया था?

- A) Supreme Court / सर्वोच्च न्यायालय
- B) Selection Committee / चयन समिति
- C) Union of India / भारत संघ
- D) High Court / उच्च न्यायालय

119) Which of the following is the best suited type of connections used for household wiring? / निम्न में से कौन सा घरेलू वायरिंग के लिए प्रयुक्त सबसे उपयुक्त प्रकार का कनेक्शन है?

- A) A combination of series and parallel connection / श्रृंखला और समानांतर कनेक्शन का एक संयोजन
- B) Neither series nor parallel / न श्रृंखला और न ही समानांतर
- C) Series connection / श्रृंखला कनेक्शन
- D) Parallel connection / समानांतर कनेक्शन

120) How many allotropes of carbon has been discovered? / कार्बन के कितने अपरूपों की खोज की जा चुकी है?

- A) 5
- B) 10
- C) 8
- D) 3

Section 3 - PART C

No. of Questions: 60

121) Choose the correct meaning of the phrase/idiom underlined in the sentence:

You were lucky to get out of his clutches.

- A) stop holding you
- B) escape from
- C) hold tightly
- D) go out of the house

122) Identify the antonym of the underlined word:

The 'Save Ganga Project' aims to control the pollution of the river water.

- A) current
- B) defilement
- C) cleansing
- D) contamination

123) Identify the compound sentence:

- A) I haven't received a letter from him yet.
- B) It was the highest building to be constructed.
- C) We may win yet.
- D) He has a good job and yet he never seems to have any money.

124) Fill in the blanks with correct option:

He was wounded \_\_\_\_\_ the stomach..

- A) in
- B) besides
- C) at
- D) by



125) Identify the correct synonym: Absurd

- A) Complicated
- B) Brave
- C) Logical
- D) Ridiculous

126) Fill in the blanks with the correct option:

We will reach Delhi today, and \_\_\_\_\_ Shimla tomorrow.

- A) will reach
- B) will have reached
- C) will be reaching
- D) could reach

127) Fill in the blanks with correct option:

The teacher advised us to be zealous \_\_\_\_\_ a good cause .

- A) of
- B) in
- C) to
- D) on

128) Fill in the blanks with the correct option.

The students kept \_\_\_\_\_ in the class.

- A) talked
- B) talk
- C) talking
- D) talks

129) Fill in the blanks with the correct option:

Rani Chennamma \_\_\_\_\_ a great warrior

- A) was being
- B) is being
- C) was
- D) is

130) Change the given sentence into a complex sentence:

The lawyer's presence is essential.

- A) The lawyer should be present.
- B) The lawyer's presence is a necessity.
- C) It is essential that the lawyer is present.
- D) The lawyer's presence is required.

131) Fill in the blanks with the correct option:

\_\_\_\_\_sun is a medium size star.

- A) no Article
- B) the
- C) an
- D) a

132) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom:

What is the use of entering into negotiations with a man of straw?

- A) man of substance
- B) man of no nobility
- C) man of no substance
- D) man of integrity

133) Fill in the blanks with the correct option:

I would like to give you \_\_\_\_\_ rare which I got from Australia.

- A) anything
- B) nothing
- C) an anything
- D) something

134) Identify the correct synonym: Be wail

- A) Mislead
- B) Organise
- C) Trust
- D) Lament

135) Fill in the blanks with the correct option:

The horse was beautiful, \_\_\_\_\_ hair was black .

- A) her
  - B) my
  - C) its
  - D) his
- 

136) Fill in the blanks with the correct option:

Turn left \_\_\_\_\_ the traffic lights.

- A) at
  - B) on
  - C) in
  - D) by
- 

137) Choose the Noun in the given sentence:

When he left the firm, it was the end of an era.

- A) animals
  - B) era
  - C) it
  - D) was
- 

138) Identify the correct synonym: Misery

- A) Injury
  - B) Emotion
  - C) Help
  - D) Distress
- 

139) Which of the following is a countable noun?

- A) leather
  - B) leader
  - C) air
  - D) wood
-

140) Fill in the blanks with the correct option:

I found \_\_\_\_\_ one rupee coin under my pillow.

- A) no Article
- B) a
- C) an
- D) the

141) Fill in the blanks with the correct option:

Yesterday, we \_\_\_\_\_ a black dress.

- A) worn
- B) wear
- C) wearing
- D) wore

142) Choose the correct form of the verb in brackets: I ( meet) the instructor next week.

- A) have met
- B) should have met
- C) am meeting
- D) met

143) Identify the error in the following sentence. The error, if any, will be in one part of the sentence, the number of that part is your answer. If there is no error, mark your answer as (D): (A) He planned / (B) a stay of / (C) two year's duration. / (D) No Error.

- A) C
- B) D
- C) A
- D) B

144) Fill in the blanks with correct option: She sat \_\_\_\_\_ the fire and told me a story

- A) on
- B) in
- C) to
- D) by

145) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

The boy found the girl's behaviour very\_\_\_\_\_.

- A) embarrassing
- B) embarassing
- C) embbarrassing
- D) embarrasing

146) Fill in the blanks with correct option:

He slept \_\_\_\_\_ eight and missed the bus.

- A) in
- B) by
- C) till
- D) at

147) Identify the antonym of the underlined word:

I woke up to the sound of incessant rain.

- A) seasonal
- B) intermittent
- C) scanty
- D) continuous

148) Identify the meaning of the underlined phrase/idiom: He will never set the Thames on fire.

- A) do something prosaic
- B) do something remarkable
- C) do something strange
- D) do something extra

149) Choose the correct option to complete the sentence:

With a little \_\_\_\_\_ from his parents he should do well.

- A) punishment
- B) confusion
- C) encouragement
- D) sustenance

150) Fill in the blanks with the correct option:

The great emperor Ashoka \_\_\_\_\_ for equality.

- A) fought
- B) fight
- C) be fighting
- D) fighting

151) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

At the same moment the power came on, the electrician arrive to fix the problem with the fuse box.

- A) arrive
- B) same moment
- C) electrician
- D) with

152) Choose the correct option to fill in the blanks:

I shall start my work when I \_\_\_\_\_ writing the letter.

- A) have finished
- B) shall finish
- C) will finish
- D) finish

153) Fill in the blanks with the correct option:

Darkness \_\_\_\_\_ when they reached their destination.

- A) fell
- B) had fallen
- C) have fallen
- D) was fallen

154) Fill in the blanks with correct option: I have no zest \_\_\_\_\_ idle pleasure.

- A) for
- B) in
- C) on
- D) with

155) Fill in the blanks with the most suitable option:

He did not come because he \_\_\_\_\_.

- A) have not informed
- B) were not informed
- C) had not been informed
- D) has not been informed

156) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

The entire Dickens clan came together to celebrate the \_\_\_\_\_.

- A) ocassion
- B) occasion
- C) occassion
- D) occation

157) Read the sentence carefully and select the underlined part that is incorrect:

Martin Luther King Jr., who endured countless humiliations and hardships, forcing even his detractors to acknowledge the sincerity and strength of his convictions.

- A) and strength
- B) forcing even
- C) who endured
- D) to acknowledge

158) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

I get \_\_\_\_\_ when the mobile phone rings in he middle of the night.

- A) chloiric
- B) choleric
- C) choliric
- D) cholera



159) Fill in the blanks with the correct option:

The king and the queen went on \_\_\_\_ long ride viewing \_\_\_\_ beauty of \_\_\_\_ darkness.

- A) a, an, the
- B) a, the, the
- C) an, the, a
- D) a, a, the

160) Fill in the blanks with the correct verb: At night, adult scorpions \_\_\_\_\_ the desert for insects.

- A) is prowling
- B) prowl
- C) prowling
- D) prowls

161) Choose the correct tense of the verb in brackets: In spite of the rain the boys (play) football.

- A) have play
- B) are playing
- C) will play
- D) should play

162) Choose the Noun in the given sentence: She is an actress of considerable stature.

- A) considerable
- B) stature
- C) she
- D) an

163) Identify the correct synonym: Shatter

- A) Prick
- B) Cut
- C) Break
- D) Throw

164) Fill in the blanks with the correct option: They have \_\_\_\_\_ not to utter falsehood.

- A) swears
  - B) sworn
  - C) swear
  - D) sweared
- 

165) Change the given sentence into a simple sentence: Ravi finished his work and went home.

- A) When he finished his work, Ravi went home.
  - B) After he finished his work, Ravi went home.
  - C) Having finished his work, Ravi went home.
  - D) Ravi finished his work before he went home.
- 

166) Identify the correct synonym: Opulent

- A) Wealthy
  - B) Clever
  - C) Inert
  - D) Poor
- 

167) Identify the antonym of the underlined word: This problem is easy and I want you to do it.

- A) difficult
  - B) simple
  - C) uncomplicated
  - D) long
- 

168) Fill in the blanks with the correct option: \_\_\_\_\_ son is he?

- A) which
  - B) where
  - C) what
  - D) whose
-

169) Identify the antonym of the underlined word:

She mumbled something; we couldn't understand.

- A) muttered
- B) shouted
- C) confided
- D) whispered

170) Identify the compound sentence:

- A) It wasn't an easy audience but he raised a laugh with his joke.
- B) They raised their offer to \$ 500.
- C) They were both raised in the South.
- D) The horses' hooves raised a cloud of dust.

171) Identify the correct synonym:

Credible

- A) Dubious
- B) Improbable
- C) Unreliable
- D) Reasonable

172) Identify the antonym of the underlined word:

The meeting was arranged to foster camaraderie among the members of the team.

- A) cooperation
- B) malevolence
- C) companionship
- D) goodwill

173) Chose the word that is spelt correctly and fill the blanks:

He has recently started selling \_\_\_\_\_ products such as cheese and paneer.

- A) diary
- B) dairy
- C) daery
- D) dairry

174) Identify the error in the following sentence. The error, if any, will be in one part of the sentence, the number of that part is your answer. If there is no error, mark your answer as (D). (A) The force of the wind / (B) had brought down / (C) a great many trees in the area. / (D) No Error.

- A) C
- B) B
- C) A
- D) D

175) Identify the antonym of the underlined word:

He had accepted to take his umbrella.

- A) refused
- B) agreed
- C) planned
- D) wanted

176) Choose the correct option to complete the sentence:

Unlike the wholesaler, the \_\_\_\_\_ sells directly to the customer.

- A) consumer
- B) seller
- C) retailer
- D) supplier

177) Choose the correct option to complete the sentence:

They've bought \_\_\_\_\_ a new car.

- A) themselves
- B) these
- C) they
- D) those

178) Choose the Pronoun in the given sentence:

Whoever says that he is a liar.

- A) whoever
- B) liar
- C) says
- D) is

179) Choose the correct meaning of the phrase / idiom underlined in the sentence:

Throughout his speech the boys were all ears.

- A) bored
- B) respectful
- C) deaf to his words
- D) attentive

180) Choose the correct option to complete the sentence:

Women played a relatively \_\_\_\_\_ role in the organisation.

- A) minor
- B) maximum
- C) miniature
- D) minimum

Question Paper No:	31556_51
--------------------	----------

**Answer Key**

1. C	25. B	49. B
2. A	26. B	50. A
3. A	27. C	51. D
4. C	28. B	52. C
5. B	29. D	53. B
6. D	30. C	54. B
7. C	31. C	55. A
8. D	32. A	56. D
9. A	33. A	57. C
10. A	34. A	58. B
11. D	35. D	59. B
12. B	36. B	60. A
13. A	37. B	61. B
14. B	38. B	62. A
15. B	39. C	63. C
16. A	40. A	64. B
17. C	41. D	65. C
18. B	42. A	66. D
19. D	43. D	67. B
20. B	44. C	68. C
21. B	45. B	69. D
22. B	46. A	70. C
23. D	47. C	71. C
24. B	48. B	72. B

73. B	100. D	127. B
74. A	101. C	128. C
75. B	102. D	129. D
76. B	103. C	130. C
77. A	104. B	131. B
78. B	105. B	132. C
79. B	106. A	133. D
80. A	107. A	134. D
81. C	108. B	135. C
82. A	109. B	136. A
83. D	110. A	137. B
84. A	111. D	138. D
85. A	112. C	139. B
86. C	113. A	140. B
87. B	114. D	141. D
88. D	115. B	142. C
89. A	116. B	143. D
90. C	117. D	144. D
91. B	118. A	145. A
92. D	119. D	146. C
93. D	120. C	147. B
94. A	121. B	148. B
95. A	122. C	149. C
96. B	123. D	150. A
97. C	124. A	151. A
98. B	125. D	152. A
99. C	126. C	153. B



154. A	163. C	172. B
155. C	164. B	173. B
156. B	165. C	174. D
157. B	166. A	175. A
158. B	167. A	176. C
159. B	168. D	177. A
160. B	169. B	178. A
161. B	170. A	179. D
162. B	171. D	180. A