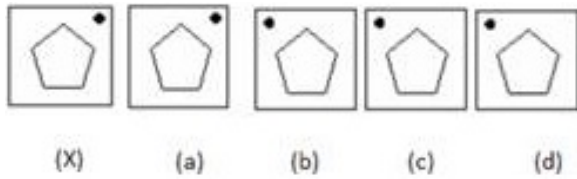


Section 1 - Part A-General Intelligence

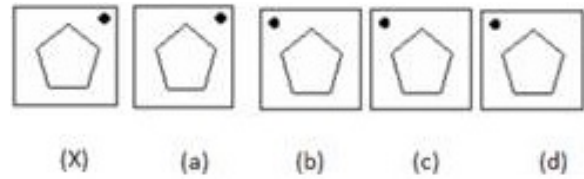
- 1) Madhu and Suresh had a sum of Rs. 24000 each initially, which they invested in different schemes. For Madhu, money doubled in first year, became one third in second year and then became four times in third year. For Suresh, money halved in first year, became one third in second year and then became six times in third year. How much money Suresh has after two years? (in rupees)
- A) 12000
B) 8000
C) 4000
D) 24000
-
- 2) Find the odd one out.
- A) Weed
B) Fertilizer
C) Mulch
D) Manure
-
- 3) A cube is made from 729, $1 \times 1 \times 1$ cubes and is painted on all the faces. How many smaller cubes are atmost two face painted?
- A) 562
B) 640
C) 721
D) 821
- 1) प्रारंभ में मधु और सुरेश प्रत्येक के पास Rs. 24000 की धनराशि थी, जिसे उन्होंने विभिन्न योजनाओं में निवेश कर दिया। मधु के लिए, प्रथम वर्ष में धनराशि दोगुनी, दूसरे वर्ष में एक तिहाई और तीसरे वर्ष में चौगुनी हो गयी। सुरेश के लिए, पहले वर्ष में धनराशि आधी, दूसरे वर्ष में एक तिहाई और तीसरे वर्ष में छः गुना हो गयी। दो वर्ष बाद सुरेश के पास कितना पैसा है?
- A) 12000
B) 8000
C) 4000
D) 24000
-
- 2) विषम पद को खोजें।
- A) खरपतवार
B) उर्वरक
C) पलवार
D) खाद
-
- 3) एक घन 729, $1 \times 1 \times 1$ घन से बना है और सभी फलक पर पेंट किया गया है। कितने छोटे घन के ज्यादा से ज्यादा 2 फलक पर पेंट किया गया है?
- A) 562
B) 640
C) 721
D) 821

4) Which option is similar to "x" after rotation?



- A) c
B) b
C) a
D) d

4) आवर्तन (रोटेशन) के बाद कौन सा विकल्प "x" जैसा है?



- A) c
B) b
C) a
D) d

5) The next term in the series 2, 20, 42, 68, 98, ____ is

- A) 132
B) 100
C) 114
D) 104

5) श्रृंखला 2, 20, 42, 68, 98, ____ में अगली संख्या है

- A) 132
B) 100
C) 114
D) 104

6) In a certain code GIPPLE is written as 613382 and LIFE is written as 8192. How is PILLEG written in that code?

- A) 156724
B) 318826
C) 776655
D) 786543

6) एक निश्चित कूट में GIPPLE को 613382 के रूप में और LIFE को 8192 के रूप में लिखा जाता है। PILLEG को उस कूट में कैसे लिखा जाएगा?

- A) 156724
B) 318826
C) 776655
D) 786543

7) Which of these options can be judged from one of the remaining three options?

- A) $P > 1000$
B) P is prime
C) $P < 200$
D) $P < 100$

7) इनमें से कौन सा विकल्प शेष तीन विकल्पों में से एक से आंका जा सकता है?

- A) $P > 1000$
B) P अभाज्य संख्या है
C) $P < 200$
D) $P < 100$

8) Below four different alphabetical sequences are given. Three of them follow the same pattern as: CCDDDD. Identify the one sequence that does NOT follow this pattern.

A) YYZZZ

B) FFGGG

C) MMNNN

D) KKLLM

A) YYZZZ

B) FFGGG

C) MMNNN

D) KKLLM

9) If PKROD is written as 72962 and AMIT as 4185, the code for MARK is

A) 1492

B) 4534

C) 1622

D) 1567

9) यदि PKROD को 72962 के रूप में और AMIT को 4185 के रूप में लिखा गया है, तो MARK का कूट क्या होगा?

A) 1492

B) 4534

C) 1622

D) 1567

10) Which of the images amongst 1, 2, 3 and 4 is the correct water image of the figure X?



A) Image 1

B) Image 2

C) Image 3

D) Image 4

10) निम्न चित्र X के लिए दिये गये 1, 2, 3 और 4 प्रतिबिम्बों में से कौन सा सही जल प्रतिबिम्ब है?



A) प्रतिबिम्ब 1

B) प्रतिबिम्ब 2

C) प्रतिबिम्ब 3

D) प्रतिबिम्ब 4

11) If PUSH is written as 1234, ROUGH is written as 65274, then the code for SOUP is

A) 7423

B) 6532

C) 3467

D) 3521

11) यदि PUSH को 1234 के रूप में, ROUGH को 65274 के रूप में लिखा गया है, तो SOUP के लिए क्या कूट होगा?

A) 7423

B) 6532

C) 3467

D) 3521

12) Six members P, Q, R, S, T and U of a family were dining together. Q is the son of R but R is not the mother of Q. P and R are the couple. T is the brother of R while S is the daughter of P and U is the brother of Q. Which one of the following persons is a pair of females?

- A) Q and S
- B) Q and T
- C) P and T
- D) P and S

12) एक परिवार के छः सदस्य P, Q, R, S, T और U एक साथ भोजन कर रहे थे। Q R का बेटा है, लेकिन R Q की माता नहीं है। P और R विवाहित जोड़ा है। T R का भाई है जबकि S P की बेटी है और U Q का भाई है। निम्न में से कौन सा एक महिलाओं का जोड़ा है?

- A) Q और S
- B) Q और T
- C) P और T
- D) P और S

13) Find the missing letter in the given figure.



- A) Y
- B) K
- C) X
- D) C

13) दिए गए चित्र में अनुपस्थित अक्षर ढूँढें।



- A) Y
- B) K
- C) X
- D) C

14) Out of 52 playing cards king, queen and jack of clubs are taken out. What is the probability of getting a queen from the playing cards?

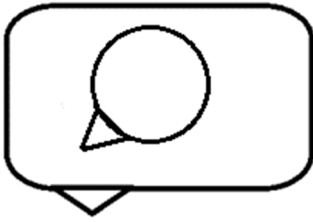
- A) 2/49
- B) 5/49
- C) 3/49
- D) 4/49

14) 52 ताश के पत्तों में से चिड़ी के राजा, रानी और गुलाम को बाहर निकाल दिया जाता है। ताश के पत्तों में से रानी आने की संभावना क्या है?

- A) 2/49
- B) 5/49
- C) 3/49
- D) 4/49

-
- | | |
|--|--|
| <p>15) An insect can move in both directions, front and reverse. He moves towards front for 3 minutes and then reverse for 2 minutes. He moves at a speed of 5 metres per minute. In at least how much time he would be able to cover 105 metres?</p> <p>A) 93 minutes
B) 100 minutes
C) 96 minutes
D) 105 minutes</p> | <p>15) एक कीट सामने और रिवर्स दोनों दिशाओं, में चल सकती है। वह 3 मिनट तक सामने की तरफ जाता है और फिर 2 मिनट के लिए रिवर्स होता है। वह 5 मीटर प्रति मिनट की गति पर चलता है। कम से कम वह कितने वक्त तक 105 मीटर तक आवरण करने में सक्षम होंगे?</p> <p>A) 93 मिनट
B) 100 मिनट
C) 96 मिनट
D) 105 मिनट</p> |
|--|--|
-
- | | |
|---|---|
| <p>16) Which of these relations will give a similar result as the following relation?
The relation is "my nephew"</p> <p>A) Son of my mother
B) Son of my father's wife
C) Son of my wife's husband
D) Son of my brother's wife</p> | <p>16) इनमें से कौन से संबंध निम्नलिखित संबंध के समान परिणाम देता है?
संबंध है "मेरा भतीजा"।</p> <p>A) मेरी मां का बेटा
B) मेरे पिता की पत्नी का बेटा
C) मेरी पत्नी के पति का बेटा
D) मेरे भाई की पत्नी का बेटा</p> |
|---|---|
-
- | | |
|---|---|
| <p>17) Under a scheme, on giving 6 candy wrappers, one can get another candy. One candy costs Rs. 2. At most how many candies can Tarun eat if he has Rs. 120?</p> <p>A) 71
B) 60
C) 72
D) 70</p> | <p>17) एक योजना के तहत, 6 कैंडी रैपर देने पर, कोई अन्य कैंडी प्राप्त कर सकता है। एक कैंडी की कीमतें 2 रु. तरुण कितने कैंडीज खा सकता है अगर उसके पास 120 रु है?</p> <p>A) 71
B) 60
C) 72
D) 70</p> |
|---|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>18) The next term in the series 31, 8, 4.5, 5.5, 13, 56, ____ is</p> <p>A) 512
B) 648
C) 560
D) 456</p> | <p>18) श्रृंखला 31, 8, 4.5, 5.5, 13, 56, ____ में अगली संख्या है</p> <p>A) 512
B) 648
C) 560
D) 456</p> |
|--|---|
-

19) How many total number of triangles, rectangles and circles are there in the following figure?



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

19) निम्नलिखित चित्र में कुल कितने त्रिकोण, आयत और वृत्त हैं?



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

20) P, Q and R are playing a game. Each of them has an equal amount of money. P gives half of his money to Q. Then, Q gives half of his money to R. Then, R gives half of his money to P. How many of them will have more than three fourth of the initial money they had after two such rounds of game?

- A) 3
- B) 2
- C) 1
- D) 0

20) P, Q और R एक खेल खेल रहे हैं। उनमें से प्रत्येक के पास बराबर राशि है। P अपने पैसे का आधा Q को देता है। फिर, Q अपने पैसे का आधा R को देता है। फिर, R अपने पैसे का आधा P को देता है। खेल के दो ऐसे दौर के बाद, उनमें से कितने लोगों का प्रारंभिक पैसे, तीन चौथाई से अधिक होगा?

- A) 3
- B) 2
- C) 1
- D) 0

21) Among the given terms, identify the odd one out.--

- A) Last
- B) Future
- C) Past
- D) Present

21) दिए गए पदों में से, विषम पद को पहचाने।--

- A) अंतिम
- B) भविष्य
- C) अतीत
- D) वर्तमान

22) A number is 12 times the cube root of its square. Find the number.

- A) 1800
- B) 1728
- C) 1331
- D) 1440

22) एक संख्या अपने वर्ग के घन मूल का 12 गुना है। यह संख्या ढूँढें।

- A) 1800
- B) 1728
- C) 1331
- D) 1440

23) In a data plan, the average data speed from midnight to 10 am is 256 kbps, between 10 am and 6 pm it is 512 kbps, and 128 kbps for the remaining time. What is the average speed for the entire day (in kbps)?

- A) 316.83
- B) 301.83
- C) 309.33
- D) 289.43

23) एक डेटा प्लान में, मध्यरात्रि से सुबह 10 बजे तक औसत डेटा की गति 256 kbps है। सुबह 10 बजे से शाम 6 बजे तक, यह 512 kbps है और शेष समय के लिए 128 kbps है। पूरे दिन की औसत गति क्या है (kbps में)?

- A) 316.83
- B) 301.83
- C) 309.33
- D) 289.43

24) A chart is given here. Using this chart choose the alternative which resembles most closely the mirror-image of the string MONKEYS.

Letters	Mirror Images	Letters	Mirror images	Numbers	Mirror images
A	V	N	M	1	*
B	O	O	O	2	@
C	U	P	Q	3	&
D	I	Q	P	4	%
E	F	R	S	5	#
F	E	S	R	6	!
G	3	T	I	7	L
H	N	U	U	8	B
I	H	V	V	9	P
J	P	W	M	0	?
K	V	X	X		
L	P	Y	V		
M	N	Z	N		

- A) NONVFVR
- B) NOMVFVP
- C) NOMVFVR
- D) NOMVEVR

24) यहाँ एक चार्ट दिया गया है। इस चार्ट का उपयोग करते हुए उस विकल्प का चयन करें जो दर्पण-प्रतिबिम्ब के MONKEYS स्ट्रिंग के सबसे निकट दिखता है।

Letters	Mirror Images	Letters	Mirror images	Numbers	Mirror images
A	V	N	M	1	*
B	O	O	O	2	@
C	U	P	Q	3	&
D	I	Q	P	4	%
E	F	R	S	5	#
F	E	S	R	6	!
G	3	T	I	7	L
H	N	U	U	8	B
I	H	V	V	9	P
J	P	W	M	0	?
K	V	X	X		
L	P	Y	V		
M	N	Z	N		

- A) NONVFVR
- B) NOMVFVP
- C) NOMVFVR
- D) NOMVEVR

25) Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair given as:

Initial : Final :: Kindle : _____ .

- A) Melt
- B) Joy
- C) Extinguish
- D) Fragile

25) निम्न चार विकल्पों में से एक का चयन करें जो कि द्वितीय जोड़ी को पहली जोड़ी के समान दिया जाएगा:

आरंभिक: अंतिम :: सुलगाना : _____।

- A) पिघलना
- B) हर्ष
- C) बुझाना
- D) नाजुक

26) Find the odd one out.

- A) Eat
- B) Toe
- C) Tea
- D) Ate

26) विषम पद को खोजें।

- A) Eat
- B) Toe
- C) Tea
- D) Ate

27) Meena is twice as old as Shina. Three years back, Meena was thrice as old as Shina. What is the present age of Meena?

- A) 4 years
- B) 8 years
- C) 6 years
- D) 12 years

27) मीना शीना से दोगुनी बड़ी है। तीन साल पहले, मीना शीना से तिगुनी बड़ी थी। मीना की वर्तमान उम्र क्या है?

- A) 4 वर्ष
- B) 8 वर्ष
- C) 6 वर्ष
- D) 12 वर्ष

28) Find the odd one out.

- A) Armenia
- B) Latvia
- C) Spain
- D) Moldova

28) विषम पद को खोजें।

- A) आर्मेनिया
- B) लातविया
- C) स्पेन
- D) मॉल्डोवा

29) The next term in the series 4, 18, 66, 216, 672, ____ is

- A) 2046
- B) 1982
- C) 1236
- D) 1830

29) श्रृंखला 4, 18, 66, 216, 672, ____ में अगली संख्या है

- A) 2046
- B) 1982
- C) 1236
- D) 1830

30) Which of these patterns is similar to the pattern: 555553331?

- A) 642642642
- B) 6644442226
- C) 666666444422
- D) 66442222

30) निम्न पैटर्न में से 555553331 पैटर्न का सामान रूप कौन सा है?

- A) 642642642
- B) 6644442226
- C) 666666444422
- D) 66442222

-
- | | |
|---|--|
| <p>31) If an agent can sell 7 policies, he gets Rs.3000 and a gift hamper but Ravi sold 4 policies to get Rs.300 and the gift hamper. What was the value of the gift hamper?</p> <p>A) Rs.3300
B) Rs.3600
C) Rs.2400
D) Rs.2700</p> | <p>31) अगर कोई एजेंट 7 पॉलिसियों को बेच सकता है, तो उन्हें Rs. 3,000 और एक उपहार मिलता है, लेकिन रवि ने 4 पॉलिसी बेची और उसे Rs.300 और एक उपहार मिला। उपहार का मूल्य क्या था?</p> <p>A) Rs.3300
B) Rs.3600
C) Rs.2400
D) Rs.2700</p> |
| <hr/> | |
| <p>32) Among the given triad of terms, identify the terms in which triad are similar to each other?</p> <p>A) JD - RT - OS
B) RT - MO - BD
C) AC - NP - JK
D) YZ - CD - MT</p> | <p>32) दिए गए तीन पदों में से, उन शब्दों की पहचान करें जिसमें तीनों एक दूसरे के समान हैं?</p> <p>A) JD - RT - OS
B) RT - MO - BD
C) AC - NP - JK
D) YZ - CD - MT</p> |
| <hr/> | |
| <p>33) Which of these terms is NOT similar to others in respect to unique number of consonants in the given word?</p> <p>A) FACTOR
B) MINUS
C) PILOT
D) COLLECT</p> | <p>33) दिए गए पदों में से कौन सा पद व्यंजन (कान्सनन्ट) की अनूठी संख्या होने के वजह से दूसरे पदों से अलग है?</p> <p>A) FACTOR
B) MINUS
C) PILOT
D) COLLECT</p> |
| <hr/> | |
| <p>34) Three numbers are in a GP series where the common factor is 2. If their harmonic mean is $72/7$, what are these numbers?</p> <p>A) 6, 12 and 24
B) 12, 24 and 48
C) 8, 16 and 32
D) 4, 8 and 16</p> | <p>34) तीन नंबर एक GP सीरीज़ में हैं जहां सामान्य गुणक 2 है। यदि उनके हरात्मक माध्य $72/7$ हैं, तो ये संख्या क्या हैं?</p> <p>A) 6, 12 और 24
B) 12, 24 और 48
C) 8, 16 और 32
D) 4, 8 और 16</p> |
-

35) The missing term in the series 11, 10, ____, 27, 66.5, 198.5 is

- A) 21
- B) 14
- C) 19
- D) 16

- A) 21
- B) 14
- C) 19
- D) 16

36) A certain number of horses and an equal number of owners were going to the market. Half of the owners were on the back of the horses, while the remaining were walking. If the number of legs walking on the ground is 70, how many horses are there?

- A) 14
- B) 12
- C) 15
- D) 13

- A) 14
- B) 12
- C) 15
- D) 13

37) You are given a statement.

A) P is a perfect square.

Which of the following questions can be answered by using the given statement?

- A) Is P having 3 factors?
- B) Is P having 5 factors?
- C) Is P having 7 factors?
- D) Is P having 6 factors?

37) आपको एक कथन दिया गया है।

A) P एक शुद्ध वर्ग है।

दिए गए कथनों का उपयोग करके निम्न में से किस सवाल का उत्तर दिया जा सकता है?

- A) क्या P के 3 गुणक हैं?
- B) क्या P के 5 गुणक हैं?
- C) क्या P के 7 गुणक हैं?
- D) क्या P के 6 गुणक हैं?

38) How many diagonals will be there in a decagon?

- A) 40
- B) 32
- C) 23
- D) 35

38) एक दशभुज में कितने विकर्ण होंगे?

- A) 40
- B) 32
- C) 23
- D) 35

39) To qualify in Hockey and Football, minimum age required is 13 years and 15 years respectively, minimum weight required is 50 kgs and 56 kgs respectively. Mahesh is 14 years old and has a weight of 63 kgs. For which of these games is he eligible?

- A) Neither Hockey nor Football
- B) Only Hockey
- C) Both Hockey and Football
- D) Only Football

39) हॉकी और फुटबॉल में अर्हता प्राप्त करने के लिए आवश्यक, न्यूनतम उम्र क्रमशः 13 वर्ष और 15 वर्ष है, न्यूनतम वजन क्रमशः 50 kg और 56 kg है। महेश 14 वर्ष का है और उसका वजन 63 किलो है। इनमें से किस खेल के लिए वह योग्य है?

- A) न तो हॉकी और न ही फुटबॉल
- B) केवल हॉकी
- C) हॉकी और फुटबॉल दोनों
- D) केवल फुटबॉल

40) Which of the following statements can be used to take a decision on this problem:

Which day of the week is today?

- A) Yesterday was Wednesday
- B) Today is not a Tuesday
- C) Problem cannot be solved
- D) Tomorrow is not a Sunday

40) निम्न कथनों में से किसका इस्तेमाल इस समस्या पर निर्णय लेने के लिए किया जा सकता है :

आज सप्ताह का कौन सा दिन है?

- A) कल बुधवार था
- B) आज मंगलवार नहीं है
- C) समस्या हल नहीं की जा सकती है
- D) कल रविवार नहीं है

41) The missing term in the series 21, 41, 66, 96, ____, 171, 216, 266 is

- A) 142
- B) 125
- C) 117
- D) 131

41) श्रृंखला 21, 41, 66, 96, ____, 171, 216, 266 में अनुपस्थित संख्या है

- A) 142
- B) 125
- C) 117
- D) 131

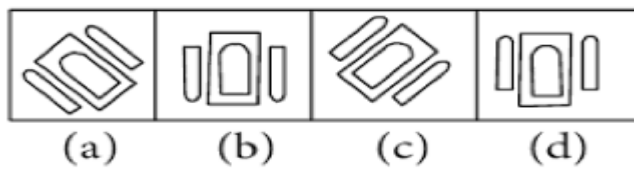
42) Among the six students M, N, O, P, Q and R in a tuition class, M and Q are the brothers, R is the sister of Q, O is the only son of M's uncle while N and P are the daughters of O's uncle. How is O related to R?

- A) Brother
- B) Uncle
- C) Son
- D) Cousin

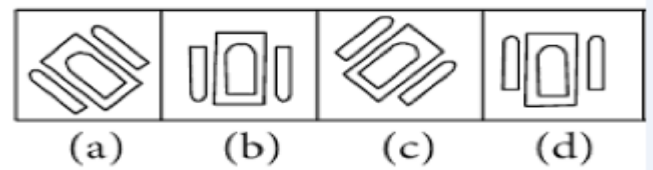
42) छः छात्र M, N, O, P, Q और R ट्यूशन क्लास में हैं, M और Q भाई हैं, R Q की बहन है, O M के चाचा का एकमात्र बेटा है जबकि N और P दोनों O के चाचा की बेटियाँ हैं, तो O R का क्या लगता है?

- A) भाई
- B) चाचा
- C) बेटा
- D) चचेरा भाई

43) Which figure is different from the other figures in the following picture? 43) दिए गए चित्र में कौन सी आकृति अन्य आकृतियों से भिन्न है?



- A) c
B) a
C) d
D) b



- A) c
B) a
C) d
D) b

44) Ranjan introduced Tanuja as the daughter of the mother of the husband of his mother. How is Tanuja related to Ranjan? 44) रंजन ने अपनी माँ के पति की माँ की बेटी के रूप में तनुजा का परिचय कराया है। तनुजा रंजन की क्या लगती है?

- A) Daughter
B) Mother
C) Sister
D) Aunty

- A) बेटी
B) माता
C) बहन
D) बुआ

45) A gold medal carries 5 points, while silver and bronze medals carry 3 and 2 points, respectively. Both P and Q have won 3 golds, while R and S have won 1 and 2 golds, respectively. Each of the four has won 2 silver medals. P, Q, R and S won 5, 3, 0 and 7 bronze medals, respectively. Who has minimum points? 45) एक स्वर्ण पदक 5 अंकों का है, जबकि रजत और कांस्य पदक क्रमशः 3 और 2 अंक के हैं। P और Q दोनों ने 3 स्वर्ण पदक जीते हैं, जबकि R और S ने क्रमशः 1 और 2 स्वर्ण जीते हैं। चारों ने प्रत्येक 2 रजत पदक जीते हैं। P, Q, R और S ने क्रमशः 5, 3, 0 और 7 कांस्य पदक जीते हैं। किसके पास न्यूनतम अंक हैं?

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

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

46) Among the given terms, identify the odd one out.

- A) FP
B) DR
C) BT
D) JM

46) दिए गए पदों में से, विषम पद को पहचानें।

- A) FP
B) DR
C) BT
D) JM

47) When AIR is known as GREEN, GREEN is known as BLUE, BLUE is known as SKY, SKY is known as YELLOW, YELLOW is known as WATER, then what is the code for 'colour of clear sky'?

- A) SKY
- B) BLUE
- C) YELLOW
- D) WATER

47) जब AIR को GREEN के रूप में , GREEN को BLUE के रूप में, BLUE को SKY के रूप में, SKY को YELLOW के रूप में और YELLOW को WATER के रूप में जाना जाता है, तो 'साफ आसमान के रंग' का कूट क्या होगा?

- A) SKY
- B) BLUE
- C) YELLOW
- D) WATER

48) Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair given as:

Singer : Chorus :: Grapes : _____ .

- A) Bunch
- B) Group
- C) Flock
- D) Herd

48) निम्नलिखित चार विकल्पों में से एक का चयन करें जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के अनुरूप बना देगा:

गायक: गायकगण :: अंगूर: _____।

- A) गुच्छा
- B) गण
- C) झुण्ड
- D) समूह

49) If 'book' is coded as 'pencil', 'pencil' is coded as 'mirror', 'mirror' is coded as 'pen', then what is used to write on a paper?

- A) pen
- B) book
- C) mirror
- D) pencil

49) यदि 'book' को 'pencil' के रूप में, 'pencil' को 'mirror' के रूप में, 'mirror' को 'pen' के रूप में कूट किया गया है, तब कागज पर लिखने के लिए क्या उपयोग किया जाता है?

- A) pen
- B) book
- C) mirror
- D) pencil

50) Which of these options can be judged from one of the remaining three options?

- A) P is even
- B) P is prime
- C) P is perfect square
- D) P is not prime

50) इनमें से कौन सा विकल्प शेष तीन विकल्पों में से एक से आंका जा सकता है?

- A) P सम संख्या है
- B) P अभाज्य संख्या है
- C) P शुद्ध वर्ग है
- D) P अभाज्य संख्या नहीं है

51) Showing Subhalaxmi, Manpreet said, "She is the sister of the father of my mother's son." How is Subhalaxmi related to Manpreet?

- A) Mother
- B) Sister
- C) Aunt
- D) Daughter

51) शुभालक्ष्मी को दिखाते हुए, मनप्रीत ने कहा वह मेरी माँ के बेटे के पिता की बहन है। "शुभालक्ष्मी, मनप्रीत की क्या लगती है?

- A) माता
- B) बहन
- C) बुआ
- D) बेटा

52) Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair given as:

Dwindle : Increase :: Dishevel : _____ .

- A) Disarray
- B) Isolate
- C) Resolve
- D) Tidy

52) निम्नलिखित चार विकल्पों में से एक का चयन करें जो दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के अनुरूप बना देगा:

घटाना : बढ़ाना :: अस्त-व्यस्त : _____

- A) उलट-पलट
- B) वियुक्त
- C) समाधान
- D) सुव्यवस्थित

53) What is the decoded string of 184632 from the following figure?

Figure:

Digit	7	2	1	5	3	9	8	6	4
Letter	W	L	M	S	I	N	D	J	B

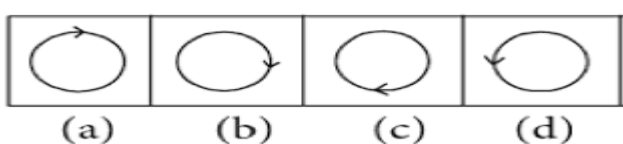
- A) MDJBWL
- B) MDJBSI
- C) MDJBIL
- D) MDBJIL

53) निम्न चित्र से 184632 का कूटानुवादित श्रृंखला क्या होगा? चित्र:

Digit	7	2	1	5	3	9	8	6	4
Letter	W	L	M	S	I	N	D	J	B

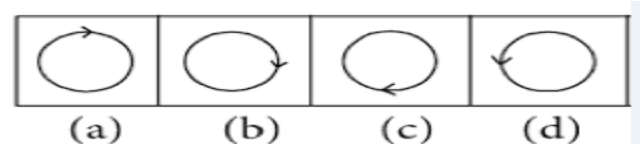
- A) MDJBWL
- B) MDJBSI
- C) MDJBIL
- D) MDBJIL

54) Which figure is different from the other figures in the following picture?



- A) d
- B) b
- C) c
- D) a

54) दिए गए चित्र में कौन सी आकृति अन्य आकृतियों से भिन्न है?



- A) d
- B) b
- C) c
- D) a

55) Select one of the following four options that will make the second pair analogous to the first pair given as:

Atacama : Desert :: Antarctica : _____ .

- A) Ocean
- B) Continent
- C) Plain
- D) Cold desert

55) निम्न चार विकल्पों में से एक का चयन करें जो कि दूसरी जोड़ी को पहली जोड़ी के अनुरूप बना देगा:

अटाकामा: रेगिस्तान :: अंटार्कटिका: _____।

- A) सागर
- B) महाद्वीप
- C) समतल क्षेत्र
- D) ठंडा रेगिस्तान

56) A chart is given here. Using this chart choose the alternative which resembles most closely the mirror-image of the string EXTRA24.

Letters	Mirror Images	Letters	Mirror images	Numbers	Mirror images
A	V	N	M	1	*
B	O	O	O	2	@
C	U	P	Q	3	&
D	I	Q	P	4	%
E	F	R	S	5	#
F	E	S	R	6	!
G	g	T	I	7	L
H	N	U	U	8	B
I	H	V	V	9	P
J	P	W	M	0	?
K	V	X	X		
L	P	Y	V		
M	N	Z	N		

- A) FIXSV%@
- B) FIXSV%P
- C) FHISV%@
- D) FIXSV#I

56) यहाँ एक चार्ट दिया गया है। इस चार्ट का उपयोग करते हुए उस विकल्प का चयन करें जो दर्पण-प्रतिबिम्ब के EXTRA24 स्ट्रिंग के सबसे निकट दिखता है।

Letters	Mirror Images	Letters	Mirror images	Numbers	Mirror images
A	V	N	M	1	*
B	O	O	O	2	@
C	U	P	Q	3	&
D	I	Q	P	4	%
E	F	R	S	5	#
F	E	S	R	6	!
G	g	T	I	7	L
H	N	U	U	8	B
I	H	V	V	9	P
J	P	W	M	0	?
K	V	X	X		
L	P	Y	V		
M	N	Z	N		

- A) FIXSV%@
- B) FIXSV%P
- C) FHISV%@
- D) FIXSV#I

57) How many cuboids are possible when a cube is cut horizontally once and vertically once?

- A) 3
- B) 4
- C) 8
- D) 6

57) एक घन को एक बार क्षैतिज रूप से और एक बार अनुलंब रूप से काटने पर कितने घनाभ संभव हैं?

- A) 3
- B) 4
- C) 8
- D) 6

58) A basket contains 5 blue, 6 green, 5 red and 10 black balls. 1 ball is drawn randomly. What is the probability of drawing a blue ball ?

- A) $3/11$
- B) $5/21$
- C) $4/29$
- D) $5/26$

58) एक टोकरी में 5 नीले, 6 हरे, 5 लाल और 10 काले गेंद हैं। 1 गेंद यादृच्छिक ढंग से निकाली जाती है। नीली बॉल निकालने की संभावना क्या है?

- A) $3/11$
- B) $5/21$
- C) $4/29$
- D) $5/26$

59) Daniel is the father of Wayne and husband of Kate. What will be the relation of Kate's mother with Wayne's sister?

- A) Sister
- B) Grandmother
- C) Aunt
- D) Mother

59) डैनियल वेन का पिता और केट का पति है। केट की मां के साथ वेन की बहन का क्या रिश्ता होगा?

- A) बहन
- B) दादी मा
- C) चाची
- D) मां

60) The next term in the series 6, 14, 44, 178, 892, ____ is

- A) 4782
- B) 3346
- C) 2698
- D) 5354

60) श्रृंखला 6, 14, 44, 178, 892, ____ में अगली संख्या है

- A) 4782
- B) 3346
- C) 2698
- D) 5354

Section 2 - Part B-General Awareness

-
- | | |
|--|---|
| <p>61) Which of the following is a feature of a 'writ' issued by a court?</p> <p>A) Smooth functioning of emergency provisions</p> <p>B) To safeguard the freedom of an individual</p> <p>C) To properly conduct the Presidential elections</p> <p>D) Appropriate relationship between Union and State</p> | <p>61) इनमें से कौन सी अदालत द्वारा जारी 'रिट' की एक विशेषता है?</p> <p>A) आपातकालीन प्रावधानों का सुचारू रूप से कार्य करना</p> <p>B) किसी व्यक्ति की स्वतंत्रता की रक्षा करने के लिए</p> <p>C) राष्ट्रपति चुनावों को ठीक से चलाने के लिए</p> <p>D) संघ और राज्य के बीच उपयुक्त संबंध</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|--|
| <p>62) Udio, India's first social mobile wallet was launched by which of the following digital payment start-up companies?</p> <p>A) TranServ</p> <p>B) State Bank Buddy</p> <p>C) MobiKwik</p> <p>D) Oxygen</p> | <p>62) निम्नलिखित में से किस डिजिटल भुगतान पेमेंट स्टार्ट अप कंपनी द्वारा भारत की पहली सामाजिक मोबाइल वॉलेट, Udio को शुरू किया गया था?</p> <p>A) ट्रांसर्व</p> <p>B) स्टेट बैंक बडी</p> <p>C) मोबिक्विक</p> <p>D) ऑक्सीजेन</p> |
|--|--|
-
- | | |
|--|---|
| <p>63) Which chemical is responsible for the green colour in firework displays?</p> <p>A) Sodium nitrate</p> <p>B) Copper chloride</p> <p>C) Strontium carbonate</p> <p>D) Barium chloride</p> | <p>63) कौन सा रसायन, आतिशबाजी प्रदर्शित करते समय हरे रंग के लिए जिम्मेदार है?</p> <p>A) सोडियम नाइट्रेट</p> <p>B) कॉपर क्लोराइड</p> <p>C) स्ट्रॉंटियम कार्बोनेट</p> <p>D) बेरियम क्लोराइड</p> |
|--|---|
-
- | | |
|---|---|
| <p>64) Carl Lewis who is considered to be the greatest track and field athlete of all time, has won how many Olympic gold medals?</p> <p>A) 8</p> <p>B) 9</p> <p>C) 5</p> <p>D) 4</p> | <p>64) कार्ल लुईस, जिनको सभी समय का सबसे बड़ा ट्रैक और फील्ड एथलीट माना जाता है, इन्होंने कितने ओलंपिक स्वर्ण पदक जीते हैं?</p> <p>A) 8</p> <p>B) 9</p> <p>C) 5</p> <p>D) 4</p> |
|---|---|
-

65) Where is Nanga Parbat located?

- A) Himachal Pradesh
- B) Uttarakhand
- C) Arunachal Pradesh
- D) Jammu and Kashmir

65) नंगा पर्वत कहाँ स्थित है?

- A) हिमाचल प्रदेश
- B) उत्तराखंड
- C) अरुणाचल प्रदेश
- D) जम्मू-कश्मीर

66) There exists a 'bar to interference by courts in electoral matters' in the Constitution of India. Which article has provisions for this statement?

- A) 327
- B) 328
- C) 329
- D) 326

66) भारत के संविधान में 'चुनावी मामलों में अदालतों द्वारा हस्तक्षेप करने में एक रोक (बार) मौजूद है'। कौन सा अनुच्छेद इस कथन के प्रावधान है?

- A) 327
- B) 328
- C) 329
- D) 326

67) Who among the following passed the unpopular Vernacular Press Act in 1878 prohibiting the local newspaper to publish anti-British material?

- A) Lord Mayo
- B) Lord Ripon
- C) Lord Wavell
- D) Lord Lytton

67) स्थानीय अखबार को ब्रिटिश विरोधी समाचार प्रकाशित करने से रोकने के लिए, निम्न में से किसने 1878 में अलोकप्रिय वर्नाकुलर प्रेस अधिनियम पारित किया?

- A) लॉर्ड मेयो
- B) लॉर्ड रिपॉन
- C) लॉर्ड वावेल
- D) लॉर्ड लिटन

68) Which among the following is NOT a benefit derived out of Himalayas?

- A) They cause rainfall
- B) They are continuously moving away
- C) They are a source of rivers
- D) They protect from cold winds

68) निम्नलिखित में से कौन हिमालय से प्राप्त हुआ लाभ नहीं है?

- A) वे बारिश कराते हैं
- B) वे लगातार दूर जा रहे हैं
- C) वे नदियों के स्रोत हैं
- D) वे ठंडे हवाओं से रक्षा करते हैं

69) Name the branch of Indian astronomy stream which predicts the time for various activities.

- A) Samhita
- B) Siddhanta
- C) Hora
- D) Yoga

69) भारतीय खगोल विज्ञान धारा की शाखा बताएं जो विभिन्न गतिविधियों के लिए समय की भविष्यवाणी देता है।

- A) संहिता
- B) सिध्दान्ता
- C) होरा
- D) योग

70) What is the terminology used for any money borrowed from foreign sources for financing the commercial activities in India?

- A) Current Account Borrowings
- B) Offshore Commercial Borrowings
- C) External Commercial Borrowings
- D) External Capital Borrowings

70) भारत में वाणिज्यिक गतिविधियों के वित्तीयन के लिए विदेशी स्रोतों से उधार ली गई किसी धन के लिए इस्तेमाल की गई शब्दावली क्या है?

- A) करंट एकाउंट बॉरोइंग्स
- B) ऑफशोर कमर्शियल बॉरोइंग्स
- C) एक्सटर्नल कमर्शियल बॉरोइंग्स
- D) एक्सटर्नल कैपिटल बॉरोइंग्स

71) Which of the following terms means spiritual knowledge in Sanskrit?

- A) Anaashinah
- B) Anaadim
- C) Adhyaatmavidya
- D) Anartham

71) निम्नलिखित में से कौन सी शब्द संस्कृत में धार्मिक (स्फिरिचूअल) ज्ञान का मतलब है?

- A) अननाशिनः
- B) अन्नादिम
- C) आध्यात्मविद्या
- D) अनर्थम

72) The second highest constitutional post in independent India is of the

- A) Lok Sabha Speaker
- B) Prime Minister
- C) Vice President
- D) President

72) स्वतंत्र भारत में दूसरा सबसे बड़ा संवैधानिक पद है

- A) लोकसभा अध्यक्ष
- B) प्रधान मंत्री
- C) उपराष्ट्रपति
- D) राष्ट्रपति

-
- 73) Which of the following is India's largest civilian research and development agency which celebrated its platinum jubilee year in 2016?
- 73) इनमें से कौन भारत की सबसे बड़ी नागरिक अनुसंधान और विकास संस्था है, जिसने 2016 में अपनी प्लैटिनम जयंती वर्ष मनाई है?
- A) National Academy of Agricultural Sciences
A) कृषि नेशनल अकादमी ऑफ साइंसेज
B) Central Food Technological Research Institute
B) केन्द्रीय खाद्य प्रौद्योगिकी अनुसंधान संस्थान
C) All India Institute of Medical Sciences
C) अखिल भारतीय आयुर्विज्ञान संस्थान
D) Council of Scientific and Industrial Research
D) वैज्ञानिक एवं औद्योगिक अनुसंधान परिषद
-
- 74) Which of the following processes is assisted by Vitamin K?
- 74) विटामिन K द्वारा सहायता प्रदान किये जाने वाला प्रक्रिया निम्नलिखित में से क्या है?
- A) Protein synthesis
A) प्रोटीन संश्लेषण
B) Urea excretion
B) यूरिया उत्सर्जन
C) Normal blood clotting
C) सामान्य रक्त के थक्के
D) Ability to reproduce
D) प्रजनन करने की क्षमता
-
- 75) Election Commission of India collaborated with which social networking site to run the voter registration drive for the 2017 elections at UP, Punjab, Goa, Manipur and Uttarakhand?
- 75) भारतीय चुनाव आयोग ने किस सोशल नेटवर्किंग साइट के साथ यूपी, पंजाब, गोवा, मणिपुर और उत्तराखंड में 2017 के चुनावों के लिए मतदाता पंजीकरण अभियान चलाने के लिए सहयोग किया है?
- A) Facebook
A) फेसबुक
B) Twitter
B) ट्विटर
C) Instagram
C) इंस्टाग्राम
D) LinkedIn
D) लिंकडइन
-

- 76) Which of the following Fundamental Duties was added to the Indian Constitution after the 86th Amendment of the Constitution in 2002?
- 76) 2002 में संविधान के 86वें संशोधन के बाद निम्नलिखित में से कौन सी मूलभूत कर्तव्य भारतीय संविधान में जोड़ी गई थी?
- A) Develop the scientific temper, humanism and the spirit of inquiry and reform
A) वैज्ञानिक मनोभाव, मानवतावाद और अनुसंधान और सुधार की भावना को विकसित करें
- B) Value and preserve the rich heritage of our composite culture
B) हमारी संयुक्त संस्कृति की समृद्ध विरासत को महत्व दें संरक्षित करें
- C) Safeguard public property and to abjure violence
C) सार्वजनिक संपत्ति की रक्षा और हिंसा अस्वीकार करना
- D) Parent or guardian to provide opportunities for education to his child or, as the case may be, ward between the age of six and fourteen years
D) माता-पिता या अभिभावक अपने बच्चों को शिक्षा के लिए अवसर प्रदान करने या, जैसी स्थिति हो, छह और चौदह वर्ष की उम्र के बीच बालक जो किसी रक्षक के अधीन हो

- 77) Which among the following is the main objective of Setu Bharatam programme launched by the Government of India in March 2016?
- 77) मार्च 2016 में भारत सरकार द्वारा शुरू की गई सेतु भारतम कार्यक्रम का मुख्य उद्देश्य निम्नलिखित में से कौन सा है?
- A) To make all National Highways free of railway level crossings
A) सभी राष्ट्रीय राजमार्गों को रेलवे स्तरीय क्रॉसिंग से मुक्त करने के लिए
- B) To increase depth of all the ports in India and make them free for navigation of ships
B) भारत में सभी बंदरगाहों की गहराई बढ़ाने और उन्हें जहाजों के नौपरिवहन के लिए मुक्त करने के लिए
- C) To link all the ports between India and Sri Lanka
C) भारत और श्रीलंका के बीच सभी बंदरगाहों को जोड़ने के लिए
- D) To construct Mega National Highways for all the metros in the country
D) देश के सभी महानगरों के लिए मेगा राष्ट्रीय राजमार्गों का निर्माण करने के लिए

- 78) Which among the following rivers is one of the most important rivers of Bangladesh and it flows from India to Bangladesh?
- 78) निम्नलिखित नदियों में से कौन सी बांग्लादेश की सबसे महत्वपूर्ण नदियों में से एक है और भारत से बांग्लादेश में बहती है?
- A) Damodar
A) दामोदर
- B) Sutlej
B) सतलुज
- C) Jamuna
C) जमुना
- D) Tapti
D) ताप्ती

- 79) In the economic sense, the term 'Free trade' means
- A) Shopkeepers are free to fix their own prices
 - B) Persuasive advertising and false description of goods is not allowed
 - C) Foreigners are allowed to sell goods in the home market
 - D) There are no restrictions placed on foreign trade
-

- 79) आर्थिक अर्थ में, 'फ्री ट्रेड' शब्द का मतलब है
- A) दुकानदार अपनी कीमतें तय करने के लिए स्वतंत्र हैं
 - B) प्रेरक विज्ञापन और सामान के गलत विवरण की अनुमति नहीं है
 - C) विदेशियों को घरेलू बाजार में सामान बेचने की अनुमति है
 - D) विदेशी व्यापार पर कोई प्रतिबंध नहीं है
-

- 80) What is the distance covered by the river Krishna?
- A) 1296 km
 - B) 1085 km
 - C) 2897 km
 - D) 2432 km
-

- 80) कृष्णा नदी द्वारा तय की गयी कुल दूरी कितनी है?
- A) 1296 km
 - B) 1085 km
 - C) 2897 km
 - D) 2432 km
-

- 81) What is the tenure of each member of Rajya Sabha?
- A) 5 years
 - B) 4 years
 - C) 10 years
 - D) 6 years
-

- 81) राज्य सभा के प्रत्येक सदस्य का कार्यकाल क्या है?
- A) 5 वर्ष
 - B) 4 वर्ष
 - C) 10 वर्ष
 - D) 6 वर्ष
-

- 82) The Southernmost tip of mainland of India is the Indira Point. What is it also known as?
- A) Skernaghan Point
 - B) Walk Point
 - C) Pygmalion Point
 - D) Lion Point
-

- 82) भारत के मुख्य भूभाग का सबसे दक्षिणी छोर इंदिरा पॉइंट है। यह और भी किस नाम से जाना जाता है?
- A) केर्नाघन पॉइंट
 - B) वॉक पॉइंट
 - C) पिग्मेलियन पॉइंट
 - D) लायन पॉइंट
-

- 83) What is an approximate value of the Earth's circumference?
- A) 24075 km
 - B) 14075 km
 - C) 54075 km
 - D) 40075 km
-

- 83) पृथ्वी की परिधि का अनुमानित मूल्य क्या है?
- A) 24075 km
 - B) 14075 km
 - C) 54075 km
 - D) 40075 km
-

-
- 84) According to the study 'One Family at a Time', conducted by the UN International Fund for Agricultural Development, which is the top remittance receiving country in the world in the year 2016?
- 84) 2016 में UN इंटरनैशनल फंड फॉर एग्रिकल्चरल डेवलपमेंट द्वारा आयोजित अध्ययन के अनुसार, दुनिया में सबसे ज्यादा धनराशि(रेमिटेंस) प्राप्त करने वाला देश कौन सा है?
- A) Philippines
B) India
C) China
D) Japan
- A) फिलीपींस
B) इंडिया
C) चाइना
D) जापान
-
- 85) Which of the thermometers can be used to measure temperature of a surface without making any contact?
- 85) सतह के तापमान को कोई भी संपर्क किए बिना मापने के लिए कौन सा थर्मामीटर इस्तेमाल किया जा सकता है?
- A) Indoor outdoor thermometers
B) Probe thermometers
C) Infrared thermometers
D) K-type thermometers
- A) आंतरिक बाह्य थर्मामीटर
B) जांच थर्मामीटर
C) इन्फ्रारेड थर्मामीटर
D) K-प्रकार थर्मामीटर
-
- 86) Terahertz (THz) transmitter technology, which can transmit digital data over 10 times faster than 5G mobile networks have been developed by researchers of which country?
- 86) निम्न में से किस देश के शोधकर्ताओं द्वारा टेराहर्ट्ज (THz) ट्रांसमीटर प्रौद्योगिकी का विकास किया गया है, जो 5G मोबाइल नेटवर्क की तुलना में 10 गुना अधिक तेजी से डिजिटल डेटा संचारित कर सकता है?
- A) China
B) Japan
C) Germany
D) USA
- A) चीन
B) जापान
C) जर्मनी
D) USA
-
- 87) Who became the first cricketer to score four consecutive double hundreds in test matches?
- 87) टेस्ट मैचों में लगातार चार डबल शतक लगाने वाले पहले क्रिकेटर कौन बने?
- A) Virender Sehwag
B) Ricky Ponting
C) Kumar Sangakkara
D) Virat Kohli
- A) वीरेंद्र सहवाग
B) रिकी पोंटिंग
C) कुमार संगकारा
D) विराट कोहली
-

88) Ebola Virus Disease, a severe fatal illness in humans was first identified in which of the following countries?

- A) Equatorial Guinea
- B) Burkina Faso
- C) Democratic Republic of Congo
- D) Central African Republic

88) ईबोला वायरस रोग जो मानव में एक गंभीर घातक बीमारी है सबसे पहले निम्न में से किस देश में अभिज्ञात हुआ था?

- A) इक्वेटोरियल गिनी
- B) बुर्किना फासो
- C) डेमोक्रेटिक रिपब्लिक ऑफ़ कांगो
- D) सेंट्रल अफ्रीकन रिपब्लिक

89) Which of the following best describes the CORRECT shape of the Earth?

- A) Oblate Spheroid
- B) Circular
- C) Cylindrical
- D) Conical

89) निम्न में से कौन सा सबसे अच्छे तरीके से पृथ्वी के सही आकार का वर्णन करता है?

- A) सपाट उपगोल
- B) गोलाकार
- C) बेलनाकार
- D) शंक्काकार

90) Which of the following options is TRUE regarding the tenure of a member of State Public Service Commission?

- A) A member of State Public Service Commission shall hold office until he attains the age of 62 years
- B) A member of State Public Service Commission shall hold office for a term of 5 years from the date on which he enters his office
- C) A member of State Public Service Commission shall hold office until he attains the age of 65 years
- D) A member of State Public Service Commission shall hold office for a term of 10 years from the date on which he enters his office

90) राज्य लोक सेवा आयोग के सदस्य के कार्यकाल के बारे में निम्न में से कौन सा विकल्प सही है?

- A) राज्य लोक सेवा आयोग का एक सदस्य जब तक 62 वर्ष की आयु प्राप्त नहीं करता, तब तक वह पद धारण करेगा
- B) राज्य लोक सेवा आयोग का सदस्य उस दिन से 5 साल की अवधि के लिए पद धारण करेगा, जिस दिन वह अपने कार्यालय में प्रवेश करता है
- C) राज्य लोक सेवा आयोग का एक सदस्य जब तक 65 वर्ष की आयु प्राप्त नहीं करता, तब तक वह पद धारण करेगा
- D) राज्य लोक सेवा आयोग का सदस्य उस दिन से 10 साल की अवधि के लिए पद धारण करेगा, जिस दिन वह अपने कार्यालय में प्रवेश करता है

91) Who won the Sudirman Cup in May 2017?

- A) Pusarla Venkata Sindhu
- B) Ashwini Ponnappa
- C) Saina Nehwal
- D) Jwala Gutta

91) मई 2017 में किसने सुदिरमन कप जीता?

- A) पुसर्ला वेंकटा सिंधु
- B) अश्विनी पोनप्पा
- C) साइना नेहवाल
- D) ज्वाला गुट्टा

92) The National Emblem and Seal of the Government of India was taken from the:

- A) Sanchi Stupa, Raisen
- B) Qutub Minar, Delhi
- C) Iron Pillar, Delhi
- D) Ashoka Pillar, Sarnath

92) भारत सरकार का राष्ट्रीय प्रतीक (एम्ब्लम) और मुहर को कहाँ से लिया गया था?

- A) सांची स्तूप, रायसेन
- B) कुतुब मीनार, दिल्ली
- C) लौह स्तंभ, दिल्ली
- D) अशोक स्तंभ, सारनाथ

93) Who among the following presents the Union Budget of India?

- A) President of India
- B) Chairman of NITI Aayog
- C) Home Minister of India
- D) Finance Minister of India

93) निम्नलिखित में से कौन भारत के केंद्रीय बजट प्रस्तुत करता है?

- A) भारत के राष्ट्रपति
- B) NITI आयोग के अध्यक्ष
- C) भारत के गृहमंत्री
- D) भारत के वित्त मंत्री

94) Who won the Azerbaijan Grand Prix in June 2017, with Formula One Championship leader Sebastian Vettel finishing fourth?

- A) Kimi Raikkonen
- B) Lewis Hamilton
- C) Milton Bradley
- D) Daniel Ricciardo

94) जून 2017 में अजरबैजान ग्रेंड प्रिक्स किसने जीता, जिसमें फॉर्मूला वन चैंपियनशिप लीडर सेबस्टियन वेट्टेल चौथे स्थान पर रहे?

- A) किमि राइकोनेन
- B) लुईस हैमिल्टन
- C) मिल्टन ब्राडली
- D) डैनियल रीकार्डो

95) In January 2017, 'Beat Marshall Monitoring mobile application' was launched by which city police to map the real-time location of the patrolling teams?

- A) Mumbai
- B) Ahmedabad
- C) Kochi
- D) Pune

95) गश्ती टीमों की रियल-टाइम लोकेशन को मानचित्रित करने के लिए, जनवरी 2017 में, 'बीट मार्शल मॉनिटरिंग मोबाइल एप्लिकेशन' किस शहर की पुलिस ने लॉन्च किया था?

- A) मुंबई
- B) अहमदाबाद
- C) कोच्चि
- D) पुणे

-
- | | |
|--|---|
| <p>96) What is the greatest possible number of pawn advances in a game of chess, theoretically?</p> <p>A) 22
B) 34
C) 58
D) 96</p> | <p>96) सैद्धांतिक रूप से शतरंज के खेल में प्यादे की अग्रिमों की सबसे बड़ी संभव संख्या क्या है?</p> <p>A) 22
B) 34
C) 58
D) 96</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>97) Who among the following laid the foundation of 'Servants of India Society'?</p> <p>A) Lala Lajpat Rai
B) Mahatma Gandhi
C) Gopal Krishna Gokhale
D) Bipin Chandra Pal</p> | <p>97) निम्नलिखित में से 'भारतीय समाज के कर्मचारियों' की स्थापना किसने की थी?</p> <p>A) लाला लाजपत राय
B) महात्मा गांधी
C) गोपाल कृष्ण गोखले
D) बिपिन चंद्र पाल</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>98) In July 2017, Department of Industrial Policy and Promotion signed an Institutional agreement with which of the following states to establish India's first Technology and Innovation Support Centre (TISC)?</p> <p>A) Gujarat
B) Sikkim
C) Maharashtra
D) Punjab</p> | <p>98) जुलाई 2017 में, औद्योगिक नीति और संवर्धन विभाग ने भारत का पहला टेक्नोलॉजी और इन्नोवेशन सपोर्ट सेंटर (TISC) को स्थापित करने के लिए निम्नलिखित राज्यों में से कौनसे राज्य के साथ एक संस्थागत समझौते पर हस्ताक्षर किए?</p> <p>A) गुजरात
B) सिक्किम
C) महाराष्ट्र
D) पंजाब</p> |
|--|---|
-
- | | |
|---|--|
| <p>99) Who has been bestowed with the title of 'Lakh Baksh' (giver of lakhs) in the history of Medieval India?</p> <p>A) Muhammad Ghori
B) Qutubuddin Aibak
C) Iltutmish
D) Mahmud Ghazni</p> | <p>99) मध्यकालीन भारत के इतिहास में किसे 'लाख बख्श'(लाखों के दाता) का खिताब दिया गया था?</p> <p>A) मोहम्मद घोरी
B) कुतुबुद्दीन ऐबक
C) इल्तुतमिश
D) महमूद गज़नी</p> |
|---|--|
-

100) In which year did the Cripps proposal come to India under the leadership of Stafford Cripps?

- A) 1st March 1942
- B) 1st August 1947
- C) 1st July 1944
- D) 1st March 1944

100) किस वर्ष में, स्टैफोर्ड क्रिप्स के नेतृत्व में क्रिप्स प्रस्ताव भारत आया था?

- A) 1 मार्च 1942
- B) 1 अगस्त 1947
- C) 1 जुलाई 1944
- D) 1 मार्च 1944

101) India's first and Asia's longest bicycle highway, runs between which of the following cities of Uttar Pradesh?

- A) Bareilly and Varanasi
- B) Etawah and Agra
- C) Noida and Lucknow
- D) Allahabad and Lucknow

101) नवंबर 2016 में उद्घाटित भारत का पहला और एशिया का सबसे लंबा साइकिल राजमार्ग उत्तर प्रदेश के निम्न शहरों में से किसके बीच चलता है?

- A) बरेली और वाराणसी
- B) इटावा और आगरा
- C) नोएडा और लखनऊ
- D) इलाहाबाद और लखनऊ

102) The Indian Constitution consists of how many parts, as published by the Ministry of Law and Justice on the 9th of November 2015?

- A) 22
- B) 18
- C) 30
- D) 15

102) भारतीय संविधान में 9 नवंबर, 2015 को भारत सरकार के कानून और न्याय मंत्रालय द्वारा प्रकाशित किए गए भाग कितने हैं?

- A) 22
- B) 18
- C) 30
- D) 15

103) What is the term used in Rugby, for restarting play after a minor infringe?

- A) Back
- B) Scrum
- C) Front
- D) Hooker

103) रग्बी में, छोटा उल्लंघन के बाद खेल को पुनः आरंभ करने को क्या कहा जाता है?

- A) बैक
- B) स्क्रम
- C) फ्रन्ट
- D) हुकर

-
- | | |
|---|---|
| <p>104) The members cast their vote to elect an Indian President by:</p> <p>A) Postal ballot</p> <p>B) Negotiation</p> <p>C) Show of hands</p> <p>D) Secret paper ballot</p> | <p>104) एक भारतीय राष्ट्रपति के चुनाव के लिए सदस्य अपना वोट किस तरह डालते हैं?</p> <p>A) डाक मतपत्र</p> <p>B) बातचीत</p> <p>C) हाथों को दिखाकर</p> <p>D) गुप्त पेपर मतपत्र</p> |
| <hr/> | |
| <p>105) Which among the following slave ruler implemented the divine theory of kingship?</p> <p>A) Itutmish</p> <p>B) Qutubuddin Aibak</p> <p>C) Ghiasuddin Balban</p> <p>D) Razia</p> | <p>105) निम्नलिखित गुलाम शासकों में से किसने शासक के दिव्य सिद्धांत को लागू किया?</p> <p>A) इल्तुतमिश</p> <p>B) कुतुबुद्दीन ऐबक</p> <p>C) गयासुद्दीन बलबान</p> <p>D) रज़िया</p> |
| <hr/> | |
| <p>106) The type of democracy which exists in India is:</p> <p>A) Indirect democracy</p> <p>B) Authoritarian democracy</p> <p>C) Direct democracy</p> <p>D) Participatory democracy</p> | <p>106) भारत में किस प्रकार का लोकतंत्र विद्यमान है?</p> <p>A) अप्रत्यक्ष लोकतंत्र</p> <p>B) आधिकारिक लोकतंत्र</p> <p>C) प्रत्यक्ष लोकतंत्र</p> <p>D) सहभागी लोकतंत्र</p> |
| <hr/> | |
| <p>107) Which of the following cities mentioned in Mahabharata, one the greatest epics of India, was found by Lord Krishna?</p> <p>A) Dwarka</p> <p>B) Ayodhya</p> <p>C) Rameswaram</p> <p>D) Badrinath</p> | <p>107) निम्न में से कौन सा शहर भारत के सबसे महान महाकाव्य महाभारत में वर्णित, भगवान कृष्ण द्वारा स्थापित किया गया था?</p> <p>A) द्वारका</p> <p>B) अयोध्या</p> <p>C) रामेश्वरम</p> <p>D) बद्रीनाथ</p> |
| <hr/> | |
| <p>108) How many bones does the human skull have?</p> <p>A) 22</p> <p>B) 26</p> <p>C) 21</p> <p>D) 25</p> | <p>108) मानव खोपड़ी में कितने हड्डियां हैं?</p> <p>A) 22</p> <p>B) 26</p> <p>C) 21</p> <p>D) 25</p> |
-

-
- | | |
|---|---|
| <p>109) Which of the following is the traditional folk theatre form in Gujarat?</p> <p>A) Bhand Pather</p> <p>B) Tamasha</p> <p>C) Bhavai</p> <p>D) Swang</p> | <p>109) इनमें से कौन सा गुजरात का पारंपरिक लोक नाटकशाला रूप है?</p> <p>A) भंद पाथेर</p> <p>B) तमाशा</p> <p>C) भवाई</p> <p>D) स्वैंग</p> |
|---|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>110) Which one of the following monuments was built by Alauddin Khilji?</p> <p>A) Dhaj-Din Ka Jhpora</p> <p>B) Quwat-ul-Islam Mosque</p> <p>C) Alai Darwaza</p> <p>D) Qutub Minar</p> | <p>110) अलाउद्दीन खिलजी ने निम्नलिखित स्मारकों में से किस स्मारक का निर्माण किया था?</p> <p>A) ढाई दिन का जोपड़ा</p> <p>B) कूवत उल इस्लाम मस्जिद</p> <p>C) अलाइ दरवाज़ा</p> <p>D) कुतुब मीनार</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>111) Which among the following system segregates the authorities under National Government control and the State Government control?</p> <p>A) Monopolistic</p> <p>B) Unitary</p> <p>C) Centralized</p> <p>D) Federal</p> | <p>111) निम्नलिखित में से कौन सी प्रणाली राष्ट्रीय सरकार के नियंत्रण और राज्य सरकार के नियंत्रण में अधिकारियों को अलग करती है?</p> <p>A) इजारेदार</p> <p>B) एकात्मक</p> <p>C) केन्द्रीकृत</p> <p>D) संघीय</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|--|
| <p>112) What is insulin?</p> <p>A) It is a peptide hormone</p> <p>B) It is a steroid hormone</p> <p>C) It is an antidiuretic hormone</p> <p>D) It is a parathyroid hormone</p> | <p>112) इंसुलिन क्या है?</p> <p>A) यह एक पेप्टाइड हार्मोन है</p> <p>B) यह एक स्टेरॉयड हार्मोन है</p> <p>C) यह एक एन्टिडाययूरेटिक हार्मोन है</p> <p>D) यह एक पैराथाइरॉइड हार्मोन है</p> |
|--|--|
-

-
- | | |
|---|---|
| <p>113) Identify the Indian Constitution article that authorizes Election Commission to conduct Presidential elections?</p> <p>A) 346A
B) 324
C) 21
D) 58</p> | <p>113) भारतीय संविधान अनुच्छेद को पहचानें जो राष्ट्रपति चुनाव के लिए चुनाव आयोग को अधिकृत करता है?</p> <p>A) 346A
B) 324
C) 21
D) 58</p> |
|---|---|
-
- | | |
|---|---|
| <p>114) Dupleix, the famous Governor belonged to which of the following countries?</p> <p>A) America
B) Britain
C) France
D) Russia</p> | <p>114) प्रसिद्ध राज्यपाल डुपलक्स, किस देश से संबंधित था?</p> <p>A) अमेरिका
B) ब्रिटेन
C) फ्रांस
D) रूस</p> |
|---|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>115) What chemical is responsible for making the chilli hot?</p> <p>A) Captopril
B) Capsaicin
C) Colchicine
D) Paclitaxel</p> | <p>115) मिर्च को तीखा करने के लिए कौन सी रासायन जिम्मेदार है?</p> <p>A) कैप्टोप्रिल
B) कैप्सासिन
C) कोलचीसीन
D) पैक्लिटेक्सेल</p> |
|--|---|
-
- | | |
|--|---|
| <p>116) A poor man does not get enough food which makes him weak. As a result of his weakness his efficiency reduces, consequently, his income is low and thus becomes poor. This example implies</p> <p>A) Vicious circle of poverty
B) Virtuous circle of poverty
C) Vicious circle of saving
D) Virtuous circle of saving</p> | <p>116) एक गरीब आदमी को पर्याप्त खाना नहीं मिलता है जो उसे कमजोर बना देता है। कमजोरी के परिणामस्वरूप उनकी क्षमता कम हो जाती है, जिसके परिणामस्वरूप उन्हें कम आय मिलती है और इस तरह गरीब बन जाता है। इस उदाहरण का अर्थ है</p> <p>A) गरीबी का दुष्चक्र
B) गरीबी का नेक चक्र
C) बचत का दुष्चक्र
D) बचत का नेक चक्र</p> |
|--|---|
-

117) When total supply of foodgrains increases, the total income of farmers falls. This shows that the demand curve for foodgrains is:

- A) elastic
- B) perfectly elastic
- C) unit elastic
- D) inelastic

117) जब खाद्यान्न की कुल आपूर्ति बढ़ जाती है, तो किसानों की कुल आय गिरती है। इससे पता चलता है कि अनाज की मांग का वक्र है:

- A) लोचदार
- B) पूरी तरह लोचदार
- C) प्रत्यास्थ इकाई
- D) अलचकदार

118) Transfusion of red blood cells is performed on patients with which of the following medical conditions?

- A) Low platelet count
- B) Leukopenia
- C) Anaemia
- D) Liver failure

118) निम्न में से किस चिकित्सा परिस्थिति में रोगियों पर लाल रक्त कोशिकाओं का आदान-प्रदान किया जाता है?

- A) कम प्लेटलेट गिनती
- B) लुकोपीनिया
- C) खून की कमी
- D) लिवर फेलियर

119) In May 2017, the International Court of Justice (ICJ) stayed the execution of which Indian national who was sentenced to death by a Pakistan military court on the charges of spying?

- A) Ravindra Kaushik
- B) Kulbhushan Jadhav
- C) Kashmir Singh
- D) Sarabjit Singh

119) मई 2017 में, इंटरनेशनल कोर्ट ऑफ जस्टिस (ICJ) ने किस भारतीय राष्ट्रीय की फांसी पर रोक लगाई थी जिसे पाकिस्तान की सैन्य अदालत ने जासूसी के आरोप में मौत की सजा सुनाई थी?

- A) रविंद्र कौशिक
- B) कुलभूषण जाधव
- C) कश्मीर सिंह
- D) सरबजीत सिंह

120) Rupee denominated bonds or Masala bonds issued by Indian entities in the overseas markets are traded at which of the following stock exchanges?

- A) London Stock Exchange
- B) New York Stock Exchange
- C) NASDAQ
- D) Hong Kong Stock Exchange

120) विदेशी बाजारों में भारतीय संस्थाओं द्वारा जारी रुपए के नामित बॉन्ड या मसाला बांड का कारोबार निम्न में से किस स्टॉक एक्सचेंज में किया जाता है?

- A) लंदन स्टॉक एक्सचेंज
- B) न्यूयॉर्क स्टॉक एक्सचेंज
- C) NASDAQ
- D) हॉन्ग कॉन्ग स्टॉक एक्सचेंज

Section 3 - Part C-English Language

121) Fill in the blanks with the correct option:

Eventually she _____ to overcome her shyness in class.

- A) managing
 - B) manage
 - C) have managed
 - D) managed
-

122) Choose the option that best completes the sentence:

I got up _____ than my brother.

- A) earliest
 - B) most earliest
 - C) more early
 - D) earlier
-

123) Fill in the blanks with the correct option:

Rachna _____ of keeping her job.

- A) thinking
 - B) thinks
 - C) is thinking
 - D) think
-

124) Fill in the blanks with the correct option:

Have _____ had any work experience in this type of work?

- A) Me
- B) Herself
- C) You
- D) She

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) Highlight the / (B) important words / (C) with bold type. / (D) No error.

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

126) Identify the Complex sentence.

- A) Archeologists have been unable to date these fossils.
 - B) We've agreed to meet again at a later date.
 - C) He stuck up a notice on the board with pins.
 - D) She decided that she would retire to the country.
-

127) Choose the correct spelling from the four options:

- A) favourite
 - B) favirate
 - C) favourit
 - D) favourate
-

128) Identify the synonym of the italicised word:

The mentor *congratulated* Sohan on his great victory.

- A) Scolded
- B) Reprimanded
- C) Praised
- D) Amended

129) Fill in the blanks with the correct option:

I always find him working _____ the computer.

- A) on
 - B) to
 - C) in
 - D) at
-

130) Identify the meaning of the underlined Idiom/Phrase:

His actions are at variance with his principles.

- A) synchronizing
 - B) complying
 - C) conflicting
 - D) agreeing
-

131) Fill in the blanks with the correct option:

Parents are always concerned _____ the safety of their children.

- A) after
 - B) to
 - C) about
 - D) at
-

132) Identify the Simple sentence.

- A) He suffers from high blood pressure.
- B) Sheela was going to buy a bookcase, but finally she made one herself.
- C) The little girl held her mother's hand and went into the school.
- D) She demands very high standards from the people who work for her.

133) Choose the option that best completes the sentence:

His _____ had come to America from Ireland.

- A) ancestry
 - B) anthropology
 - C) ancestors
 - D) genetics
-

134) Fill in the blanks with the correct option:

Mother is not at home. She _____ a marriage function in Mumbai these days.

- A) attends
 - B) is attending
 - C) will attend
 - D) attended
-

135) Fill in the blanks with the correct option:

That child ought to be in _____ bed.

- A) an
 - B) a
 - C) No Article
 - D) the
-

136) Choose the antonym of the underlined word.

The history of Ancient India is glorious.

- A) Sad
- B) Capable
- C) Insignificant
- D) Heroic

137) Fill in the blanks with the correct option:

In _____ end, he was forced to resign.

- A) the
 - B) a
 - C) No Article
 - D) an
-

138) 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 story / (B) continues on / (C) our next issue.
/ (D) No error

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

139) Fill in the blanks with the correct option:

I offered Rahat something to eat, but she wasn't hungry. She _____ just _____ her breakfast.

- A) have, had
 - B) had, had
 - C) has, have
 - D) has, had
-

140) Identify the synonym of the italicised word:

Every household must *account for* the amount that it spends.

- A) Earn
- B) Measure
- C) Explain
- D) Allot

141) Identify the synonym of the italicised word:

Attempts to improve housing conditions for the old and the deprived were *halted* because the funds were minimized.

- A) Stopped
 - B) Increased
 - C) Ameliorated
 - D) Reduced
-

142) Identify the correct statement:

- (A) When we gave her the bad news, she broke away and cried.
- (B) One or two of the tourists broke away from the tour group.
- (C) He broke away the the record for the 5000 meters.
- (D) I needed something to break away from the monotony of my typing job.

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

143) Identify the synonym of the italicised word:

Intermittent minor *diseases* keep the Captain from work.

- A) Sicknesses
- B) Irritations
- C) Boons
- D) Sufferings

144) Identify the meaning of the underlined Idiom/Phrase:

The thief took to his heels when the policeman arrived.

- A) told lies
 - B) ran away
 - C) stood on his heels
 - D) confessed his guilt
-

145) Fill in the blanks with the correct option:

As a rule, all the students reach the school _____ 7.30 a.m.

- A) before
 - B) on
 - C) in
 - D) from
-

146) Choose the option that best completes the sentence:

Although Ayesha sometimes behaved _____ I entrusted her with the responsibility of safe keeping the locker keys.

- A) cautiously
 - B) serenely
 - C) suspiciously
 - D) unequivocally
-

147) Choose the antonym of the underlined word.

The company stated that suitable candidates would be selected.

- A) Unsuitable
- B) Apposite
- C) Fit
- D) Apt

148) Choose the option that best completes the sentence:

My mother is a classical singer. Unfortunately I am very bad _____ music.

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

149) Identify the correct statement:

(A) The prince has two bodyguards watching over him every hour of the day.

(B) I have to watch over my weight.

(C) He'll have to watch over his step if he wants to keep that job of his.

(D) She spent the entire afternoon watching over a cricket match.

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

150) Choose the antonym of the underlined word.

Taguchi method in research is very complex.

- A) Scheme
 - B) Modus
 - C) System
 - D) Disorganization
-

151) Choose the antonym of the underlined word.

Reema had filed a suit of restitution of conjugal rights in court.

- A) Martial
- B) Connubial
- C) Matrimonial
- D) Celibate

152) Choose the antonym of the underlined word.

Donald Treck's statement was very obvious.

- A) Evident
 - B) Distinct
 - C) Conspicuous
 - D) Obscure
-

153) Identify the synonym of the italicised word:

The terrorists *fled* from the valley after they had seen army personnel approaching.

- A) Hid
 - B) Survived
 - C) Ran away
 - D) Charged
-

154) Choose the antonym of the underlined word.

Visiting Rajasthan during the summers will give rise to chagrin.

- A) Exasperation
 - B) Vexation
 - C) Pleasure
 - D) Mortification
-

155) Fill in the blanks with the correct option:

Australia and _____ New Zealand are former British colonies.

- A) the
- B) a
- C) an
- D) No Article

156) Fill in the blanks with the correct option:

_____ company stole my business idea.

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

157) Choose the correct spelling from the four options:

- A) Committee
 - B) Committy
 - C) Comittee
 - D) Commity
-

158) Identify the meaning of the underlined Idiom/Phrase:

I am afraid you two are at cross purposes.

- A) misunderstanding
 - B) angry
 - C) zesty
 - D) aimless
-

159) Fill in the blanks with the correct option:

A lot of water _____ wasted through leakage.

- A) are
- B) were
- C) is
- D) had

160) Choose the correct spelling from the four options:

- A) playthora
 - B) pleythora
 - C) plathora
 - D) plethora
-

161) Fill in the blanks with the correct option:

After walking through _____ snow, my feet were freezing.

- A) the
 - B) an
 - C) No Article
 - D) a
-

162) Fill in the blanks with the correct option:

Somebody _____ all over my flower beds in the night.

- A) were trampling
 - B) have trampled
 - C) trampled
 - D) trample
-

163) Fill in the blanks with the correct option:

Why don't _____ do _____ work on time?

- A) She, her
- B) You, your
- C) She, his
- D) He, his

164) Fill in the blanks with the correct option:

The town _____ about 100 miles northwest of California.

- A) were lying
 - B) lie
 - C) lies
 - D) lying
-

165) Fill in the blanks with the correct option:

I _____ stung by a wasp yesterday.

- A) has got
 - B) am getting
 - C) get
 - D) got
-

166) Identify the synonym of the italicised word:

The girl felt *disgraced* because she was teased in the public.

- A) Ashamed
 - B) Relieved
 - C) Worried
 - D) Puzzled
-

167) Identify the Compound sentence.

- A) Unfortunately some poisonous mushrooms look like edible mushrooms.
- B) These exercises build muscle and increase stamina.
- C) He was muttering to himself.
- D) She mumbled something about being too busy.

168) Fill in the blanks with the correct option:

Her family is scattered _____ the country.

- A) across
 - B) along
 - C) to
 - D) on
-

169) Fill in the blanks with the correct option:

All my friends went _____ the restaurant for dinner.

- A) before
 - B) in
 - C) to
 - D) at
-

170) Choose the correct spelling from the four options:

- A) leisurre
 - B) liesure
 - C) leisure
 - D) leissure
-

171) Fill in the blanks with the correct option:

The package _____ in plain brown paper.

- A) has wrapped
- B) wrapped
- C) was wrapped
- D) wraps

172) Fill in the blanks with the correct option:

The students have to do all the exercises _____ 3 hours.

- A) within
 - B) in
 - C) during
 - D) at
-

173) Identify the Complex sentence.

- A) There was a note of disapproval in her voice.
 - B) Scientists have discovered a new drug.
 - C) He did not feel discouraged though he was criticised by his boss several times.
 - D) He's a disgrace to the family.
-

174) Fill in the blanks with the correct option:

_____ never lay down _____ words.

- A) It, its
 - B) He, his
 - C) They, their
 - D) She, her
-

175) Fill in the blanks with the correct option:

Sam _____ a book on Grammar last year but I don't know whether she has finished it.

- A) wrote
- B) is writing
- C) was writing
- D) written

176) Fill in the blanks with the correct option:

Last year we _____ to Australia. We _____ never been there before.

- A) went, been
 - B) go, had
 - C) went, had
 - D) had gone, have
-

180) Fill in the blanks with the correct option:

Soldiers were patrolling _____ streets.

- A) No Article
- B) a
- C) the
- D) an

177) Identify the meaning of the underlined Idiom/Phrase:

He cleverly turned the tables and defeated his opponent.

- A) ousted
 - B) questioned
 - C) cheated
 - D) took advantage
-

178) Fill in the blanks with the correct option:

If it _____, we shall get wet.

- A) rain
 - B) raining
 - C) will rain
 - D) rains
-

179) Fill in the blanks with the correct option:

Her garden was her _____ life's work.

- A) A
- B) An
- C) No Article
- D) The

Answer Keys

1	C	46	D	91	B	136	C
2	A	47	A	92	D	137	A
3	C	48	A	93	D	138	D
4	C	49	C	94	D	139	B
5	A	50	D	95	D	140	C
6	B	51	C	96	D	141	A
7	C	52	D	97	C	142	A
8	D	53	D	98	D	143	A
9	A	54	A	99	B	144	B
10	A	55	B	100	A	145	A
11	D	56	A	101	B	146	C
12	D	57	B	102	A	147	A
13	C	58	D	103	B	148	D
14	C	59	B	104	D	149	A
15	A	60	D	105	C	150	D
16	D	61	B	106	A	151	D
17	A	62	A	107	A	152	D
18	D	63	D	108	A	153	C
19	B	64	B	109	C	154	C
20	B	65	D	110	C	155	D
21	A	66	C	111	D	156	D
22	B	67	D	112	A	157	A
23	C	68	B	113	B	158	A
24	C	69	C	114	C	159	C
25	C	70	C	115	B	160	D
26	B	71	C	116	A	161	A
27	D	72	C	117	D	162	C
28	C	73	D	118	C	163	B
29	A	74	C	119	B	164	C
30	C	75	A	120	A	165	D
31	A	76	D	121	D	166	A
32	B	77	A	122	D	167	B
33	A	78	C	123	C	168	A
34	A	79	D	124	C	169	C
35	B	80	A	125	C	170	C
36	A	81	D	126	D	171	C
37	D	82	C	127	A	172	A
38	D	83	D	128	C	173	C
39	B	84	B	129	A	174	C
40	A	85	C	130	C	175	C
41	D	86	B	131	C	176	C
42	D	87	D	132	A	177	D
43	D	88	C	133	C	178	D
44	D	89	A	134	B	179	C
45	B	90	A	135	C	180	C