

Section 1 - Part A-General Intelligence

1) You are given a pair of statements.

A) Heath is the father of Ricky.

B) Ricky's wife is Maya

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

A) How many sons Heath has?

B) Who is grandmother of Maya's son?

C) What will be the relation of Maya's brother with Ricky?

D) Who is the son-in-law of Ricky?

1) आपको कथनों की एक जोड़ी दी गई है।

A) हीथ रिकी का पिता है।

B) रिकी की पत्नी माया है।

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

A) हीथ के कितने बेटे हैं?

B) माया के बेटे की दादी कौन है?

C) रिकी के साथ माया के भाई का क्या संबंध होगा?

D) रिकी का दामाद कौन है?

2) The average of five numbers is 54. If one of these numbers is dropped, it will be 50. What is the value of the excluded number?

A) 60

B) 65

C) 70

D) 75

2) पांच अंकों की औसत 54 है। यदि इनमें से कोई एक नंबर बाहर कर दिया जाए, तो यह औसत 50 हो जाएगा। बाहर कर दिए गए अंक का मान क्या है?

A) 60

B) 65

C) 70

D) 75

3) What is the decoded string of 64928 from the following figure?

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

A) JBLND

B) JBNLD

C) DJNLD

D) BJNLD

3) निम्न चित्र से 64928 का कूटानुवादित श्रृंखला क्या होगा?

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

A) JBLND

B) JBNLD

C) DJNLD

D) BJNLD

4) Among the given triads of terms, identify the terms in which triad are NOT similar to each other?

A) 303, 4004 and 202

B) 1001, 2002 and 30003

C) 4004, 505 and 202

D) 3033, 20002 and 101

4) दिए गए तीन पदों में से, उन अंको की पहचान करें जिसमें तीनों एक दूसरे के समान नहीं है?

A) 303, 4004 और 202

B) 1001, 2002 और 30003

C) 4004, 505 और 202

D) 3033, 20002 और 101

5) The next term in the series 19, 25, 37, 57, ____ is

- A) 77
- B) 97
- C) 87
- D) 67

5) श्रृंखला 19, 25, 37, 57, ____ में अगली संख्या है

- A) 77
- B) 97
- C) 87
- D) 67

6) A cube is divided into 16 cuboids. What is the total number of vertices in all the resultant cuboids altogether?

- A) 64
- B) 128
- C) 160
- D) 96

6) एक घन 16 घनाभ में विभाजित है। सभी परिणामी घनाभों में कुल सिरों (vertices) की संख्याएं क्या हैं?

- A) 64
- B) 128
- C) 160
- D) 96

7) If DELHI is written as CCIDD, then the coded string for BOMBAY is

- A) AMJXVS
- B) MJXVSU
- C) WXYZAX
- D) AJMTVT

7) यदि DELHI को CCIDD के रूप में लिखा गया है, तो BOMBAY के लिए कूट बद्ध की हुई श्रृंखला क्या होगी ?

- A) AMJXVS
- B) MJXVSU
- C) WXYZAX
- D) AJMTVT

8) Which number is missing in the square from the given figure?

1	3	4	1
2	0	4	8
2	7	5	5
3	4	6	?

- A) 8
- B) 12
- C) 2
- D) 6

8) दिए गए चित्र के एक वर्ग में कौन सी संख्या अनुपस्थित है?

1	3	4	1
2	0	4	8
2	7	5	5
3	4	6	?

- A) 8
- B) 12
- C) 2
- D) 6

9) Among the given pairs of terms, which pair of terms are similar to each other? 9) दिए गए पदों में से कौन सा जोड़ा एक दूसरे के समान है?

- | | |
|---------------|---------------|
| A) A2B-5F8 | A) A2B-5F8 |
| B) M14O-17Y19 | B) M14O-17Y19 |
| C) C4E - 3D5 | C) C4E - 3D5 |
| D) P11Q-18U20 | D) P11Q-18U20 |
-

10) The next term in the series 13, 13, 52, 468, 7488, ____ is 10) श्रृंखला 13, 13, 52, 468, 7488, ____ में अगली संख्या है

- | | |
|-----------|-----------|
| A) 324500 | A) 324500 |
| B) 162540 | B) 162540 |
| C) 908040 | C) 908040 |
| D) 187200 | D) 187200 |
-

11) Find the odd one out.

- | | |
|--------------|---------------|
| A) Projector | A) प्रोजेक्टर |
| B) Speaker | B) स्पीकर |
| C) Plotters | C) प्लॉटर्स |
| D) Trackball | D) ट्रैकबॉल |
-

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

- | | |
|-------------|------------|
| A) Europa | A) यूरोपा |
| B) Io | B) आयो |
| C) Ganymede | C) गैनिमीड |
| D) Moon | D) मून |
-

13) The average age in a family of 7 members is 28 years. A baby is born in the family. What will be the average age of the family when the baby will be 6 years old? 13) 7 सदस्यों के परिवार में औसत उम्र 28 साल है। एक बच्चा परिवार में पैदा होता है। जब बच्चा 6 साल का हो जाएगा तो परिवार की औसत आयु क्या होगी?

- | | |
|---------------|--------------|
| A) 30.5 years | A) 30.5 वर्ष |
| B) 29.5 years | B) 29.5 वर्ष |
| C) 30 years | C) 30 वर्ष |
| D) 31 years | D) 31 वर्ष |

14) Find the odd one out.

- A) Tortoise
- B) Baboon
- C) Dugong
- D) Platypus

14) विषम पद को खोजें।

- A) कछुआ
- B) बबून
- C) समुद्री गाय
- D) प्लैटिपस

15) To qualify in Chess, Cricket, Hockey, Football, Tennis and Handball, minimum ages required are 12, 14, 11, 10, 9 and 10 years, respectively, and maximum ages are 15, 20, 14, 13, 16 and 15 years, respectively. What should be the minimum age of a person to qualify in all the games?

- A) 14
- B) Not possible
- C) 12
- D) 13

15) शतरंज, क्रिकेट, हॉकी, फुटबॉल, टेनिस और हैंडबाल में अर्हता प्राप्त करने के लिए, न्यूनतम उम्र क्रमशः 12, 14, 11, 10, 9 और 10 वर्ष है, और अधिकतम उम्र क्रमशः 15, 20, 14, 13, 16 और 15 वर्ष है। सभी खेलों में अर्हता प्राप्त करने के लिए किसी व्यक्ति की न्यूनतम उम्र क्या होना चाहिए?

- A) 14
- B) संभव नहीं है
- C) 12
- D) 13

16) Dheeraj is half of the age of his Father. His father is 4 years elder to his mother. 4 years back, Dheeraj was half the age of his mother. What is the current age of Dheeraj?

- A) 21 years
- B) 24 years
- C) Can't be determined
- D) 23 years

16) धीरज अपने पिता की उम्र का आधी उम्र का है। उनके पिता धीरज के माँ से 4 साल बड़े हैं। 4 साल पहले, धीरज अपनी माँ की आधी उम्र का था। धीरज की वर्तमान उम्र क्या है?

- A) 21 वर्ष
- B) 24 वर्ष
- C) निर्धारित नहीं किया जा सकता है
- D) 23 वर्ष

17) Look at this series: 10, 12, 14, 15, 17, 19, 20. What number should come next in this series?

- A) 18
- B) 21
- C) 22
- D) 23

17) इस श्रृंखला को देखिए: 10, 12, 14, 15, 17, 19, 20 इस श्रृंखला में आगे कौन सी संख्या आनी चाहिए?

- A) 18
- B) 21
- C) 22
- D) 23

18) Raju, Deeksha and Madhu teach Maths, English and Science, but NOT necessarily in the same order. Person that teaches Maths stays in Delhi, while the others stay in Mumbai. Deeksha and Madhu do NOT stay in the same city. Where does Raju stay?

- A) Cannot be determined
- B) Delhi
- C) Mumbai
- D) Kolkata

18) राजू, दीक्षा और मधु गणित, अंग्रेजी और विज्ञान को पढ़ाते हैं, लेकिन जरूरी नहीं कि उसी क्रम में। व्यक्ति जो गणित पढ़ाता है, दिल्ली में रहता है, जबकि अन्य मुंबई में रहते हैं। दीक्षा और मधु एक शहर में नहीं रहते हैं। राजू कहाँ रहता है?

- A) निर्धारित नहीं किया जा सकता है
- B) दिल्ली
- C) मुंबई
- D) कोलकाता

19) The sum of the digits of a two digit number is 20 percent of the difference between the number and the number obtained by interchanging the positions of the digits. What is the ratio between the two digits?

- A) The required ratio is 2:7
- B) The required ratio is 2:5
- C) The required ratio is 7:2
- D) The required ratio is 5:2

19) दो अंकों की संख्यावाले अंकों का योग, उस संख्या और उसके अंकों के स्थान में अदला-बदली से प्राप्त संख्या के बीच के अंतर का 20 प्रतिशत है। इन दो अंकों के बीच अनुपात क्या है?

- A) आवश्यक अनुपात 2: 7 है
- B) आवश्यक अनुपात 2: 5 है
- C) आवश्यक अनुपात 7: 2 है
- D) आवश्यक अनुपात 5: 2 है

20) Vineeti is the only daughter of Rakesh. Parul is the sister of husband of Vineeti. Father of Parul is Mahesh. What will be the relation of Vineeti with the wife of Mahesh?

- A) Mother
- B) Daughter
- C) Daughter in law
- D) Mother in law

20) विनीती राकेश की एकमात्र बेटी है। परूल विनीती के पति की बहन हैं। परूल के पिता महेश हैं। महेश की पत्नी के साथ विनीती का क्या रिश्ता होगा?

- A) मां
- B) बेटी
- C) बहू
- D) सास

21) Which of these patterns is similar to the pattern: N4S3W2Z?

- A) S1Y2Z3P
- B) B4G3K2N
- C) J5T3D2K
- D) H3R2L1M

21) निम्न पैटर्न में से N4S3W2Z पैटर्न का समान रूप कौन सा है?

- A) S1Y2Z3P
- B) B4G3K2N
- C) J5T3D2K
- D) H3R2L1M

22) How many triangles are there in the given figure?



- A) 12
- B) 15
- C) 10
- D) 6

22) दिए गए चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



- A) 12
- B) 15
- C) 10
- D) 6

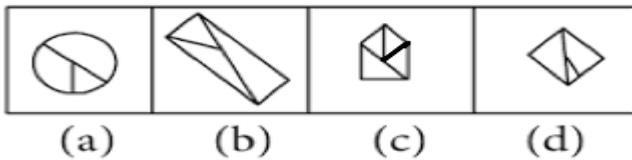
23) Which of these patterns is similar to the pattern: H24L36C9?

- A) B6T60Y78
- B) N42Q51X72
- C) G21H24R27
- D) F18L36K30

23) निम्न पैटर्न में से H24L36C9 पैटर्न का समान रूप कौन सा है?

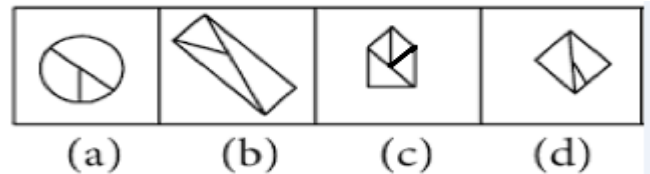
- A) B6T60Y78
- B) N42Q51X72
- C) G21H24R27
- D) F18L36K30

24) Which picture is different from the other pictures in the below given figure?



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

24) निम्न चित्र में कौन सी आकृति अन्य आकृतियों से भिन्न है?



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

25) Look at this series: 11, 19, 11, 38, 11, 57, 11
What number should come next in this series?

- A) 76
- B) 68
- C) 90
- D) 11

25) इस श्रृंखला को देखिए: 11, 19, 11, 38, 11, 57, 11
इस श्रृंखला में आगे कौन सी संख्या आनी चाहिए?

- A) 76
- B) 68
- C) 90
- D) 11

26) If BUSINESS is written as QJHXCTHH, what is the code for CHILDREN?

- A) RWXASGTC
- B) QKCAAGTC
- C) MBHXSTKR
- D) LJHXCTKH

26) यदि BUSINESS को QJHXCTHH के रूप में लिखा गया है, तो CHILDREN के लिए कूट क्या है?

- A) RWXASGTC
- B) QKCAAGTC
- C) MBHXSTKR
- D) LJHXCTKH

27) 26 letters of the alphabetical series are arranged in two rows, each containing 13 alphabets according to the alphabetical series. The letters in which of these options, on joining makes a rectangle/square?

- A) KLXY
- B) DFQR
- C) IKVW
- D) FGSU

27) वर्णमाला श्रृंखला के 26 अक्षरों को दो पंक्तियों में व्यवस्थित किया जाता है, प्रत्येक में वर्णमाला श्रृंखला के अनुसार 13 वर्ण हैं। दिए गए विकल्पों में से कौनसे अक्षरों को जोड़ने पर आयत/ वर्ग बनेगा?

- A) KLXY
- B) DFQR
- C) IKVW
- D) FGSU

28) 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. Who is the mother of Q?

- A) T
- B) S
- C) P
- D) U

28) 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। Q की माँ कौन है?

- A) T
- B) S
- C) P
- D) U

29) A set of statements is given.

- A) P is a perfect square,
- B) Q is a perfect cube.

Which of the given set of statements should be used to decide the solution to the problem: Is $P < Q$?

- A) Only B
- B) Only A
- C) Both A and B together
- D) Not possible to decide even with both A and B

29) कथनों का एक समूह दिया गया है।

- A) P एक पूर्ण वर्ग है,
- B) Q एक पूर्ण घन है।

क्या $P < Q$ है: इस समस्या का समाधान करने के लिए निर्धारित बयानों में से किसका उपयोग किया जाना चाहिए?

- A) केवल B
- B) केवल A
- C) A और B दोनों एक साथ
- D) A और B दोनों के साथ भी तय करना संभव नहीं है

- 30) From the number 8439127, firstly the leftmost digit that is multiple of 3 is taken out and moved to front. Then, the rightmost digit that is multiple of 4 is taken out and moved to last. What will be the sum of middle five digits of number formed?
- A) 23
B) 26
C) 27
D) 25
-
- 31) Identify the odd one out that does NOT satisfy the property: The letter next to a vowel
- A) K
B) P
C) V
D) B
-
- 32) A lorry driver bought diesel at an average price of Rs. 50, Rs. 54 and Rs. 60 per litre for three successive months. What was the average price per litre that he has paid, if he spends Rs. 27,000 per month?
- A) Rs. 53.83
B) Rs. 55.42
C) Cannot be Determined
D) Rs. 54.36
-
- 33) Showing Ruben, a man Vivek introduced, "His only brother is the father of my daughter's father." How is Ruben related to Vivek?
- A) Paternal Uncle
B) Father
C) Brother
D) Grandfather

30) 8439127 की संख्या में पहले सबसे बाईं ओर वाला अंकिय जो 3 के गुणक है उसे बाहर निकाला जाता है और सामने लिया जाता है। फिर दायीं ओर वाला अंकिय जो 4 के गुणक है उसे बाहर निकाला जाता है और अंतिम लिया जाता है। संख्या के बीच पांच अंकों की योग क्या होगी?

- A) 23
B) 26
C) 27
D) 25

31) उस अकेले विषम को पहचाने जो इस गुण को पूरा नहीं करता है: एक स्वर वर्ण के बाद अगला अक्षर

- A) K
B) P
C) V
D) B

32) एक लॉरी चालक लगातार तीन महीने के लिए डीजल औसत कीमत Rs.50, Rs. 54 और Rs. 60 प्रति लीटर खरीदता है। अगर वह प्रति माह Rs. 27,000 खर्च करता है तो प्रति लीटर की औसत कीमत क्या थी जो उसने चुकाया है?

- A) Rs. 53.83
B) Rs. 55.42
C) निर्धारित नहीं किया जा सकता है
D) Rs. 54.36

33) रुबेन को दिखाकर, विवेक ने कहा, "उनका एकमात्र भाई मेरी बेटी के पिता का पिता है।" रुबेन विवेक का क्या लगता है?

- A) चाचा
B) पिता
C) भाई
D) दादा

34) Which of the following is the CORRECT option to complete the picture in the below given figure? 34) निम्न चित्र में आकृति को पूरा करने का सही विकल्प कौन सा है?



(X) (a) (b) (c) (d)

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



(X) (a) (b) (c) (d)

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

35) What can be the coded number for 'MAYTRI' from the following figure?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Z	Y	X	W	V	U	T	S	R	Q	P	O	N	M	L	K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

- A) 1312550178
B) 1312520189
C) 1312520188
D) 1322520185

35) निम्नलिखित चित्र से 'MAYTRI' के लिए कूट बद्ध की गई संख्या क्या हो सकती है?

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
Z	Y	X	W	V	U	T	S	R	Q	P	O	N	M	L	K	J	I	H	G	F	E	D	C	B	A
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26

- A) 1312550178
B) 1312520189
C) 1312520188
D) 1322520185

36) There are 4 boys, P, Q, R and S. The priority given to them in taking a defending position in football game is $P > R > Q > S$, in taking an attacking position is $S > R > Q > P$ and in taking mid field position is $P > S > Q > R$. If P is NOT available, then who will play at mid field position?

- A) Cannot be determined
B) Q
C) S
D) R

36) 4 लड़के, P, Q, R और S हैं। फुटबॉल गेम में एक बचाव की स्थिति देने में उन्हें दी गई प्राथमिकता $P > R > Q > S$ है, हमले की स्थिति में $S > R > Q > P$ और मध्य क्षेत्र की स्थिति में $P > S > Q > R$ ले रही है। यदि P उपलब्ध नहीं है, तो मध्य क्षेत्र की स्थिति में कौन खेलेगा?

- A) निर्धारित नहीं किया जा सकता है
B) Q
C) S
D) R

37) Showing a photograph, Pinto told, "Judith is the granddaughter of the elder brother of my father". How is Judith related to Pinto?

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

37) पिंटो ने एक तस्वीर दिखाते हुए कहा, "जूडिथ मेरे पिता के बड़े भाई की पोती है।" जूडिथ पिंटो की क्या लगती है?

- A) चाची
- B) बहन
- C) बेटी
- D) भतीजी या भांजी

38) A chart is given here. Using this chart choose the alternative which resembles most closely the mirror-image of the string GOOGLE88.

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) gOOBBgPF
- B) gOoMMgPF
- C) gOOBB9PF
- D) gOOBBgPE

38) यहाँ एक चार्ट दिया गया है। इस चार्ट का उपयोग करते हुए उस विकल्प का चयन करें जो दर्पण-प्रतिबिम्ब के GOOGLE88 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) gOOBBgPF
- B) gOoMMgPF
- C) gOOBB9PF
- D) gOOBBgPE

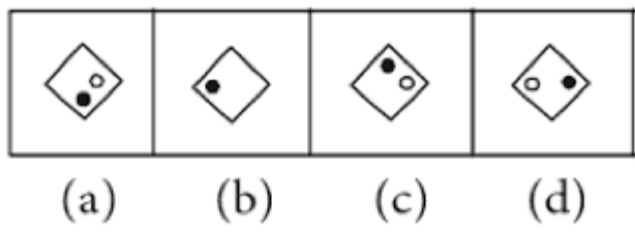
39) The head of the department of an office is 26 years old while the cashier is 3 years older. The average age of all the other 9 employees will be reduced by one year, if these two persons are excluded. What is the average age of the employees in that office?

- A) 27 years
- B) 25 years
- C) 23 years
- D) 28 years

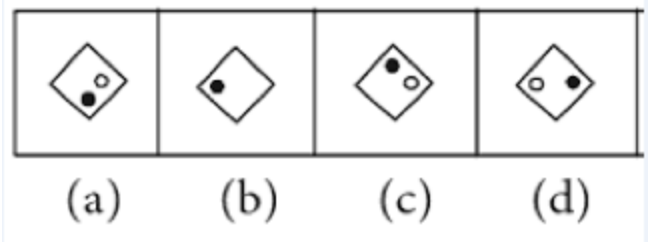
39) एक कार्यालय के विभाग के मुखिया की उम्र 26 वर्ष है, जबकि कैशियर 3 वर्ष बड़ा है। यदि इन दो व्यक्तियों को शामिल नहीं किया जाएगा, तो अन्य सभी 9 कर्मचारियों की औसत उम्र एक वर्ष कम की जाएगी। उस कार्यालय में कर्मचारियों की औसत उम्र क्या है?

- A) 27 वर्ष
- B) 25 वर्ष
- C) 23 वर्ष
- D) 28 वर्ष

40) Which picture is different from the other pictures in the following figure? 40) दिए गए चित्र में कौन सी आकृति अन्य आकृतियों से भिन्न है?



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



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

41) What is the coded number for ZDRCVF from the following figure?

Figure:

LETTER: C Z N V R S W F D

CODE DIGIT: 8 6 4 7 2 9 3 5 1

- A) 612835
B) 612875
C) 612845
D) 619875

41) निम्न चित्र में ZDRCVF की कूट की गई संख्या क्या होगी? चित्र:

LETTER: C Z N V R S W F D

CODE DIGIT: 8 6 4 7 2 9 3 5 1

- A) 612835
B) 612875
C) 612845
D) 619875

42) The missing term in the series 6, 8, 12, 20, 36, 68, _____, 260 is

- A) 138
B) 132
C) 140
D) 134

42) श्रृंखला 6, 8, 12, 20, 36, 68, _____, 260 में अनुपस्थित संख्या है

- A) 138
B) 132
C) 140
D) 134

- 43) P, Q, R and S each have 120 marbles. P gave one fifth of his marbles to S, and Q gave one fourth of his marbles to R. How many marbles should R give to P now so that P will have twice the marbles as Q?
- 43) P, Q, R और S प्रत्येक के पास 120 कंचे हैं। P ने अपने कंचों का पांचवा भाग S को दे दिया और Q ने अपने कंचों में से एक चौथाई हिस्सा R को दे दिया। अब R को कितने कंचे P को देने चाहिए ताकि P के पास Q की तुलना में दो गुना कंचे होंगे?
- A) 72
B) 100
C) 84
D) 78
- A) 72
B) 100
C) 84
D) 78

- 44) You are given a pair of statements.
A) Shyam is brother of Rahul.
B) Radha is sister of Shyam.
Which of the following questions can be answered by using the given statements?
- 44) आपको कथनों की एक जोड़ी दी गई है।
A) श्याम राहुल का भाई है।
B) राधा श्याम की बहन है।
दिए गए कथनों का उपयोग करके निम्न में से किस सवाल का उत्तर दिया जा सकता है?
- A) Who is father of Radha?
B) Is Shyam a brother of Radha?
C) Who all are brothers of Radha?
D) Is Madhu mother of Shyam?
- A) राधा का पिता कौन है?
B) क्या श्याम राधा का भाई है?
C) राधा के सभी भाई कौन हैं?
D) क्या मधु श्याम की माँ है?

- 45) If ROBUST is written as QNATRS, then the decoded string for ZXCMP is
- 45) यदि ROBUST को QNATRS के रूप में लिखा गया है, तो ZXCMP के लिए कूटानुवादित की गई श्रृंखला क्या होगी?
- A) BZEOR
B) YWBLO
C) AYDNQ
D) BKBKA
- A) BZEOR
B) YWBLO
C) AYDNQ
D) BKBKA

- 46) In a prison, there are 110 cells. The cells are numbered from 1 to 110. The prisoner in each cell eats as many times as the number of factors its cell number has. How many prisoners will eat for an even number of times?
- 46) एक जेल में, 110 कक्ष हैं। कक्ष को 1 से 110 तक संख्यांकित किया गया है। हर कैदी अपने कक्ष अंक के कारकों की संख्या के बराबर खाता है। कितने कैदी सम सांख्य में खाएंगे?
- A) 110
B) 0
C) 100
D) 10
- A) 110
B) 0
C) 100
D) 10

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

Coffee : Ethiopia :: Tea : _____ .

- A) Brazil
- B) India
- C) Pakistan
- D) China

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

कॉफी: इथियोपिया :: चाय: _____।

- A) ब्राज़िल
- B) भारत
- C) पाकिस्तान
- D) चीन

48) Look at this series:

85, 10, 75, 14

What number should come next in this series?

- A) 16
- B) 20
- C) 22
- D) 65

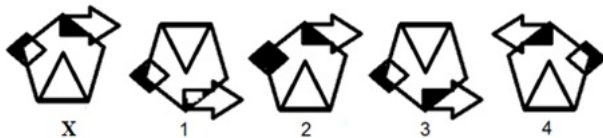
48) इस श्रृंखला को देखिए:

85, 10, 75, 14

इस श्रृंखला में आगे कौन सी संख्या आनी चाहिए?

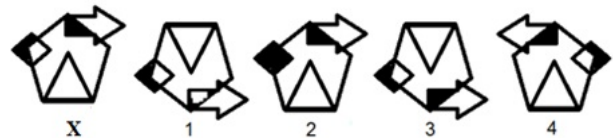
- A) 16
- B) 20
- C) 22
- D) 65

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



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

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



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

50) Find the odd one out.

- A) Chhattisgarh
- B) Kerala
- C) Odisha
- D) Gujarat

50) विषम पद को खोजें।

- A) छत्तीसगढ़
- B) केरल
- C) ओडिशा
- D) गुजरात

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

Audacious : Daredevil :: Obvious : _____ .

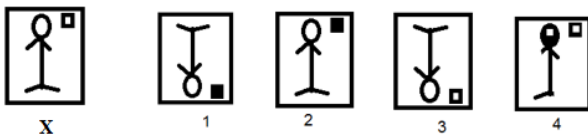
- A) Novel
- B) Safe
- C) Truism
- D) Pedant

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

निर्भिक : दुस्साहसी :: ज़ाहिर : _____

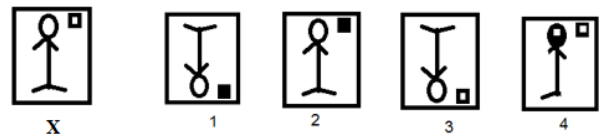
- A) नया
- B) सुरक्षित
- C) स्वयंसिद्धि
- D) रूढ़िवादी

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



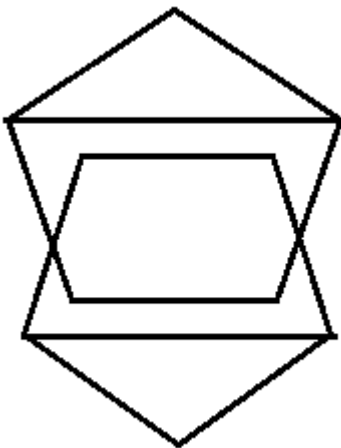
- A) Image 3
- B) Image 4
- C) Image 2
- D) Image 1

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



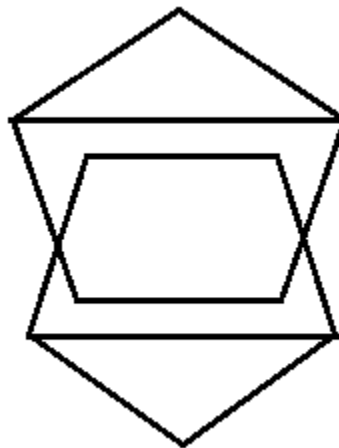
- A) प्रतिबिम्ब 3
- B) प्रतिबिम्ब 4
- C) प्रतिबिम्ब 2
- D) प्रतिबिम्ब 1

53) How many hexagons are there in the given figure?



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

53) दिए गए चित्र में कितने षट्भुज हैं?



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

54) Dev said to Nitish, "The boy sitting on the bench is the younger of the two brothers of the daughter of my father's wife." How is the boy related to Dev?

- A) Nephew
- B) Son
- C) Father
- D) Brother

54) देव ने नीतीश से कहा, "बेंच पर बैठा लड़का मेरे पिता की पत्नी की बेटी के दो भाइयों में से छोटा है।" लड़का देव का क्या लगता है?

- A) भतीजा
- B) बेटा
- C) पिता
- D) भाई

55) If 3 coins are tossed at a time, what is the probability of getting two or more heads?

- A) $1/2$
- B) $5/12$
- C) $2/9$
- D) $9/19$

55) अगर 3 सिक्कों को एक साथ उछाला जाता है, तो दो या दो से अधिक हेड (Head) आने की संभावना क्या होगी?

- A) $1/2$
- B) $5/12$
- C) $2/9$
- D) $9/19$

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

Condense : Expand :: Ignore : _____ .

- A) Look
- B) Watch
- C) Notice
- D) Fetch

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

संघनित करना : फैलना :: अनदेखा करना : _____।

- A) देखना
- B) निगरानी
- C) ध्यान देना
- D) निकालना

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

- A) Factorial of an odd number
- B) HCF of some odd numbers
- C) LCM of some odd numbers
- D) Cube of an odd number

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

- A) एक विषम संख्या का क्रमगुणित
- B) कुछ विषम संख्याओं का HCF
- C) कुछ विषम संख्याओं का LCM
- D) एक विषम संख्या का घन

58) You are given a pair of statements.

A) N is a perfect square.

B) M is a perfect cube.

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

A) Is $M \times N$ greater than 1000?

B) Is $M \times N$ a perfect square?

C) Is $M \times N$ a prime?

D) Is $M \times N$ a perfect cube?

58) आपको कथनों की एक जोड़ी दी गई है।

A) N एक शुद्ध वर्ग है।

B) M एक शुद्ध घन है।

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

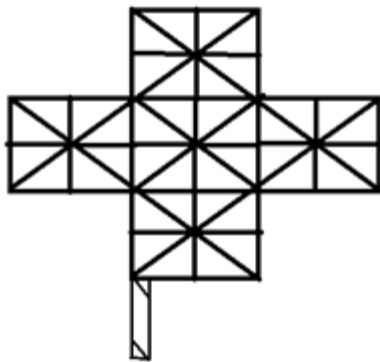
A) क्या $M \times N$ 1000 से अधिक है?

B) क्या $M \times N$ एक शुद्ध वर्ग है?

C) क्या $M \times N$ एक अभाज्य संख्या है?

D) क्या $M \times N$ एक शुद्ध घन है?

59) How many triangles are there in the following figure?



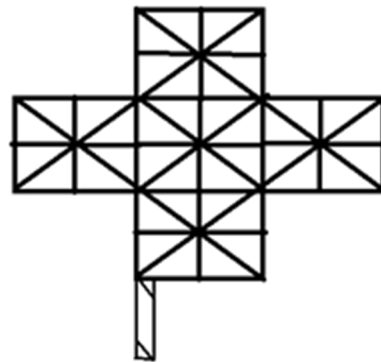
A) 70

B) 60

C) 62

D) 65

59) निम्न चित्र में कितने त्रिकोण हैं?



A) 70

B) 60

C) 62

D) 65

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

Seismology : Earthquakes :: Occultism : _____ .

A) Silk

B) Eggs

C) Supernatural

D) Astronomy

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

भूकंप विज्ञान: भूकंप :: गुह्यविद्या: _____

A) रेशम

B) अंडे

C) अलौकिक शक्ति

D) खगोल विद्या

Section 2 - Part B-General Awareness

- 61) Which among the following was the immediate cause of the Revolt of 1857?
- A) The people of India refused to pay taxes
B) The sepoys refused to use the greased cartridges
C) The peasants refused to pay their dues to the British
D) The sepoys refused to get transferred outside India
- 61) 1857 के विद्रोह का तत्काल कारण निम्नलिखित में से कौन सा था?
- A) भारत के लोगों ने करों का भुगतान करने से इनकार कर दिया
B) सिपाहियों ने वसा युक्त कारतूस का इस्तेमाल करने से मना कर दिया
C) किसानों ने ब्रिटिशों को अपनी देय राशि का भुगतान करने से मना कर दिया
D) सिपाहियों ने भारत के बाहर स्थानांतरित होने से मना कर दिया
-
- 62) In which year did Milkha Singh win the first National title in the 400 m race?
- A) 1958
B) 1957
C) 1956
D) 1955
- 62) मिल्खा सिंह ने 400 मीटर दौड़ में किस साल में पहला राष्ट्रीय खिताब जीता था?
- A) 1958
B) 1957
C) 1956
D) 1955
-
- 63) What is an important observation made in the case of 'Anita Kushwaha vs. Pushap Sudan (2016)'?
- A) Access to Justice is guaranteed to the citizens by articles 14 and 21 of the Indian Constitution
B) Basic structure of the constitution cannot be amended
C) Right to move court under articles 14, 21, 22 would be suspended during emergency
D) First amendment to the Indian constitution was introduced
- 63) 'अनीता कुशवाहा बनाम पुष्प सूडान (2016)' के मामले में एक महत्वपूर्ण अवलोकन क्या है?
- A) भारतीय संविधान के अनुच्छेद 14 और 21 के अनुसार नागरिकों को न्याय की पहुंच की आश्वस्त दी जाती है
B) संविधान की मूल संरचना में संशोधन नहीं किया जा सकता है
C) अनुच्छेद 14, 21, 22 के तहत न्यायालयों को स्थानांतरित करने का अधिकार आपातकाल के दौरान स्थगित कर दिया जाएगा
D) भारतीय संविधान में पहले संशोधन पेश किया गया था
-
- 64) How many members can be nominated by the Governor to the State Legislative Assembly from the Anglo-Indian Community?
- A) 6
B) 1
C) 2
D) 12
- 64) एंग्लो इंडियन कम्युनिटी से राज्य विधान सभा में राज्यपाल द्वारा कितने सदस्यों को नामांकित किया जा सकता है?
- A) 6
B) 1
C) 2
D) 12

- 65) Through which of the following sets of states/ union territories does the Aravalli range run through?
- A) Gujarat, Haryana, Rajasthan and Punjab
B) Gujarat, Haryana, Rajasthan and Delhi
C) Rajasthan, Punjab, Haryana and Delhi
D) Himachal Pradesh, Gujarat, Rajasthan and Punjab
-
- 66) What does the plant virus TMV stand for?
- A) Transitive Mosaic Virus
B) Tobacco Mosaic Virus
C) Transportive Mosaic Virus
D) Tobacco Marble Virus
-
- 67) The first half of the word 'Ayurveda' is derived from a Sanskrit term 'aayuh' which means
- A) Life
B) Medicine
C) Health
D) Death
-
- 68) Raymond Tomlinson who passed away in March 2016 was known for which of his following inventions?
- A) Router
B) Mobile Phone
C) E-mail
D) Mouse
-
- 69) Who among the following was the President of the Constituent Assembly of India in 1947?
- A) Dr. Rajendra Prasad
B) Pt. Jawaharlal Nehru
C) Dr. B. R. Ambedkar
D) Chakravarti Rajagopalachari

- 65) निम्नलिखित में से किस राज्य/ केंद्रशासित प्रदेश के समूह से होकर अरावली पर्वत श्रेणी गुजरती है?
- A) गुजरात, हरियाणा, राजस्थान और पंजाब
B) गुजरात, हरियाणा, राजस्थान और दिल्ली
C) राजस्थान, पंजाब, हरियाणा और दिल्ली
D) हिमाचल प्रदेश, गुजरात, राजस्थान और पंजाब
-
- 66) वनस्पति विषाणु TMV का पूर्ण रूप क्या है?
- A) संक्रमणिक मोज़ेक विषाणु
B) तंबाकू मोज़ेक विषाणु
C) परिवहन मोज़ेक विषाणु
D) तंबाकू संगमरमर विषाणु
-
- 67) आयुर्वेद' शब्द का पहला आधा भाग संस्कृत शब्द 'आयुः' से लिया गया है जिसका अर्थ है
- A) जिंदगी
B) दवा
C) स्वास्थ्य
D) मृत्यु
-
- 68) निम्न में से कौन से आविष्कारों के लिए रेमंड टॉमलिनसन जाने जाते हैं, जिनकी मृत्यु मार्च 2016 में हुई थी?
- A) राउटर
B) मोबाइल फ़ोन
C) ई-मेल
D) माउस
-
- 69) 1947 में भारतीय संविधान सभा के अध्यक्ष कौन थे?
- A) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
B) पं. जवाहर लाल नेहरू
C) डॉ. बी. आर. अम्बेडकर
D) चक्रवर्ती राजगोपालाचारी

70) Where is Mahabaleshwar located?

- A) Maharashtra
- B) Kerala
- C) Tamil Nadu
- D) Andhra Pradesh

70) महाबलेश्वर कहां स्थित है?

- A) महाराष्ट्र
- B) केरल
- C) तमिलनाडु
- D) आंध्र प्रदेश

71) What was the theme of 2016 India International Science festival (IISF) conducted at CSIR - National Physical Laboratory?

- A) Science to eradicate poverty
- B) Everyday Live Science
- C) Science for the Masses
- D) Young Minds, Science Minds

71) CSIR - राष्ट्रीय भौतिक प्रयोगशाला में आयोजित 2016 भारत अंतर्राष्ट्रीय विज्ञान उत्सव (IISF) का विषय क्या था?

- A) गरीबी उन्मूलन करने के लिए विज्ञान
- B) दैनिक जीवन में विज्ञान
- C) जनता के लिए विज्ञान
- D) युवा मन, विज्ञान मन

72) The Constitution of India which came into force on 26 January 1950, provides for which type of legislature?

- A) Unicameral
- B) Four chambers
- C) Five chambers
- D) Bicameral

72) भारत का संविधान जो 26 जनवरी 1950 को लागू हुआ, किस प्रकार का विधायिका प्रदान करता है?

- A) एक सदनीय
- B) चार कक्ष
- C) पाँच कक्ष
- D) द्विसदन

73) In which of the following states is Chilika Lake located?

- A) Andhra Pradesh
- B) Odisha
- C) West Bengal
- D) Kerala

73) निम्नलिखित में से किस राज्य में चिलिका झील स्थित है?

- A) आंध्र प्रदेश
- B) ओडिशा
- C) पश्चिम बंगाल
- D) केरल

74) The world's first hybrid aeroboat has been built by a joint venture of India and which of the following countries?

- | | |
|------------|-----------|
| A) Japan | A) जापान |
| B) Russia | B) रूस |
| C) Germany | C) जर्मनी |
| D) USA | D) USA |

75) Which among the following was the name of that organisation that followed the preachings of Brahmo Samaj in Maharashtra?

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| A) Ramkrishna Mission | A) राम कृष्ण मिशन |
| B) Arya Samaj | B) आर्य समाज |
| C) Prarthna Samaj | C) प्रार्थना समाज |
| D) Theosophical Society | D) थियोसोफिकल सोसाइटी |

76) Which of the following ports is located on the banks of the Rukmavati river?

- | | |
|---------------|-----------------|
| A) Mundra | A) मुंद्रा |
| B) Port Blair | B) पोर्ट ब्लेयर |
| C) Madgaon | C) मडगांव |
| D) Mandvi | D) मांडवी |

77) Delhi Metro Rail Corporation along with the US Green Building Council and the Green Business Certification Inc., announced the world's first LEED for transit rating system. What is LEED?

- | | |
|---|---|
| A) Large scale Energy Efficiency Development | A) लार्ज स्केल एनर्जी एफिशिएंसी डेवलपमेंट |
| B) Liberalization for Energy and Efficiency in Design | B) लिब्रलाइजेशन फॉर एनर्जी अंड एफिशिएंसी इन डिज़ाइन |
| C) Leadership in Energy and Environmental Design | C) लीडरशिप इन एनर्जी अंड एनवायरनमेंटल डिज़ाइन |
| D) Logistics in Energy and Environmental Design | D) लॉजिस्टिक्स इन एनर्जी अंड एनवायरनमेंटल डिज़ाइन |

- 78) As on April 2018, who is the Chairman of Tata Sons Limited who was the former CEO and MD of Tata Consultancy Services (TCS)?
- 78) अप्रैल 2018 को, टाटा संस लिमिटेड के अध्यक्ष कौन हैं जो टाटा कंसल्टेंसी सर्विसेज (टीसीएस) के पूर्व सीईओ और प्रबंध निदेशक थे?
- A) Nusli Wadia
B) Cyrus Mistry
C) Natarajan Chandrasekaran
D) Ratan Tata
- A) नुस्ली वाडिया
B) साइरस मिस्त्री
C) नटराजन चंद्रशेखरन
D) रतन टाटा
-
- 79) Which of the following is also known as Japanese chess?
- 79) इनमें से कौन सा जापानी शतरंज के रूप में भी जाना जाता है?
- A) Xiangqi
B) Chaturanga
C) Shogi
D) Shatranj
- A) सिआंगकी
B) चतुरंग
C) शोगी
D) शतरंज
-
- 80) The theme for the celebrations of 2017 International Yoga day, organized by the Permanent Mission of India to the United Nations was:
- 80) संयुक्त राष्ट्र में परमानेंट मिशन टू इंडिया द्वारा आयोजित 2017 के अंतर्राष्ट्रीय योग दिवस के आयोजन का विषय क्या था?
- A) Happy Health, Yoga Health
B) Yoga for Health
C) Illuminate Health Awareness
D) Wellness Revolution
- A) हैप्पी हैल्थ, योगा हैल्थ
B) योगा फॉर हैल्थ
C) इल्युमिनेट हैल्थ अवेयरनेस
D) वेलनेस रेवोल्युशन
-
- 81) NITI Aayog, was formed via a resolution of the Union Cabinet on January 1, 2015. Who among the following is the Vice-Chairman of NITI Aayog, as of June 2017?
- 81) 1 जनवरी, 2015 को केंद्रीय मंत्रिमंडल के प्रस्ताव के माध्यम से NITI आयोग का गठन किया गया। जून 2017 के अनुसार NITI आयोग के उपाध्यक्ष निम्नलिखित में से कौन हैं?
- A) Arvind Panagariya
B) Arun Jaitley
C) Prof. Ramesh Chand
D) Amitabh Kant
- A) अरविंद पनगरिया
B) अरुण जेटली
C) प्रोफेसर रमेश चंद्र
D) अमिताभ कांत

82) Which is an inter-governmental body internationally recognized for standards, codes of practice, guidelines, and other recommendations relating to foods, food production, and food safety?

- A) Codex Alimentarius Commission
- B) Food Safety and Food Production Council
- C) World Consortium for Food Safety and Drugs
- D) Codex Alimentarius Council

82) खाद्य पदार्थ, खाद्य उत्पादन, और खाद्य सुरक्षा से संबंधित मानक, मानदंडों, दिशा निर्देशों और अन्य सिफारिशों के लिए अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त अंतर-सरकारी संगठन कौन सा है?

- A) कोडेक्स अलीमेंटेरियस कमीशन
- B) फूड सेफ्टी एंड फूड प्रोडक्शन काउन्सिल
- C) वर्ल्ड कंसोर्टियम फॉर फूड सेफ्टी एंड ड्रग्स
- D) कोडेक्स अलीमेंटेरियस काउन्सिल

83) In which year were the Indian women granted the Universal Adult Franchise?

- A) 1947
- B) 1950
- C) 1956
- D) 1962

83) किस वर्ष भारतीय महिलाओं को सार्वभौमिक वयस्क मताधिकार दी गई थी?

- A) 1947
- B) 1950
- C) 1956
- D) 1962

84) Which among the following is NOT a part of the 2020 Summer Olympic games?

- A) Kho - kho
- B) Badminton
- C) Swimming
- D) Golf

84) निम्नलिखित में से कौन सा 2020 के सम्मर ओलंपिक खेलों का हिस्सा नहीं है?

- A) खो-खो
- B) बैडमिंटन
- C) स्विमिंग
- D) गोल्फ

85) What are tornadoes in Bengal known as?

- A) Andhi
- B) Tehji
- C) Kalbaisakhi
- D) Rimjhim

85) बंगाल में टोर्नेडोस किस नाम से जाने जाते हैं?

- A) आँधी
- B) तेहजी
- C) कालबैशाखी
- D) रिमझिम

- 86) Ugadi is celebrated as New Year's Day by the people of which of the following states?
- A) Himachal Pradesh
B) Madhya Pradesh
C) Assam
D) Karnataka
-
- 87) What is cryptosporidiosis?
- A) A form of skin infection
B) A form of bowel infection
C) A form of throat infection
D) A form of kidney infection
-
- 88) Identify the age of retirement for a Supreme Court Judge in India.
- A) 70 years
B) 65 years
C) 52 years
D) 45 years
-
- 89) When was Bengal divided by Lord Curzon, on the pretext of convenience of administration?
- A) 1908
B) 1906
C) 1905
D) 1907
-
- 90) Which of the following abbreviated names is INCORRECT pertaining to the Intelligence Agencies in the world?
- A) CIA
B) DGSE
C) RAW
D) CNN

- 86) निम्नलिखित में से कौनसे राज्य के लोगों द्वारा उगादी को नए साल के दिन के रूप में मनाया जाता है?
- A) हिमाचल प्रदेश
B) मध्य प्रदेश
C) असम
D) कर्नाटक
-
- 87) क्रिप्टोस्पोरिडियोसिस क्या है?
- A) त्वचा के संक्रमण का एक रूप
B) आंत संक्रमण का एक रूप
C) गले के संक्रमण का एक रूप
D) गुर्दा के संक्रमण का एक रूप
-
- 88) भारत में सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश के लिए सेवानिवृत्ति की आयु की पहचान करें।
- A) 70 वर्ष
B) 65 वर्ष
C) 52 वर्ष
D) 45 वर्ष
-
- 89) प्रशासन की सुविधा के बहाने लॉर्ड कर्जन ने बंगाल को कब विभाजित किया था?
- A) 1908
B) 1906
C) 1905
D) 1907
-
- 90) अंतर्राष्ट्रीय गुप्तचर संस्थाओं से संबंधित निम्न में से कौन सा संक्षिप्त नाम गलत है?
- A) CIA
B) DGSE
C) RAW
D) CNN

91) Where is Amarkantak located?

- A) At the meeting point of Vindhya and Satpura Ranges
- B) In Nilgiri Hills
- C) In Shivalik Hills
- D) In the foothills of Mount Abu

91) अमरकंटक कहाँ स्थित है?

- A) विंध्य और सतपुरा सीमाओं के मिलन स्थान पर
- B) नीलगिरि पहाड़ियों में
- C) शिवालिक पहाड़ियों में
- D) माउंट अबू की तलहटी में

92) Who among the following cricketers became the fastest to reach 12,000 runs in test matches as of May 2017?

- A) Mahela Jayawardene
- B) Hashim Amla
- C) Kumar Sangakkara
- D) Shane Watson

92) मई 2017 तक टेस्ट मैचों में, निम्नलिखित क्रिकेटर्स में से कौन 12,000 रन बनाने के लिए सबसे तेज क्रिकेटर बन गए?

- A) महेला जयवर्धने
- B) हाशिम अमला
- C) कुमार संगकारा
- D) शेन वाटसन

93) Which of the following statements is NOT considered as a qualification needed for a person to become the Vice-President of India?

- A) He or she must have attained the age of 25 years
- B) He or she must be qualified for election as a member or council of states
- C) He or she must be a citizen of India
- D) He or she must not hold any office of profit

93) भारत के उपराष्ट्रपति बनने के लिए, किसी व्यक्ति के लिए आवश्यक योग्यता के रूप में कौनसा निम्नलिखित बयान नहीं माना जाता है?

- A) वह 25 वर्ष की आयु प्राप्त कर चुके हो
- B) वह एक सदस्य या राज्यों की परिषद के चुनाव के लिए योग्य होना चाहिए
- C) वह भारत का नागरिक होना चाहिए
- D) उसे लाभ के किसी भी कार्यालय का आयोजन नहीं करना चाहिए

94) A disk made of vulcanized rubber used in Ice Hockey, that serves the same function as a ball is called:

- A) Bandy
- B) Puck
- C) Hook
- D) Beikou

94) आइस हॉकी में इस्तेमाल किए गए वल्कीनयुक्त रबड़ से बना एक डिस्क, जो एक गेंद की तरह काम करता है, इसे यह कहा जाता है:

- A) बैन्डी
- B) पक
- C) हुक
- D) बेइकोउ

95) Lamjei' a popular annual athletic event is celebrated in which of the following Indian states?

- A) West Bengal
- B) Jharkhand
- C) Manipur
- D) Gujarat

95) लमजी' एक लोकप्रिय वार्षिक एथलेटिक घटना निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से कहाँ मनाया जाता है?

- A) पश्चिम बंगाल
- B) झारखंड
- C) मणिपुर
- D) गुजरात

96) Who among the following laid the foundation of the first Railway line in India in 1853?

- A) Lord William Bentinck
- B) Lord Dalhousie
- C) Lord Cornwallis
- D) Lord Wellesley

96) निम्नलिखित में से किसने भारत में पहली रेलवे लाइन की स्थापना 1853 में की थी?

- A) लॉर्ड विलियम बेंटिंक
- B) लॉर्ड डलहौसी
- C) लॉर्ड कॉर्नवलिस
- D) लॉर्ड वेलेस्ले

97) From which of the following Constitutions, India borrowed the idea of single citizenship?

- A) American
- B) Canadian
- C) French
- D) British

97) निम्नलिखित में से किस संविधान से भारत के एकल नागरिकता का विचार लिया गया है?

- A) अमेरिकन
- B) कॅनेडियन
- C) फ्रेंच
- D) ब्रिटिश

98) According to media speculations, which of the following denominations of the Indian currency was to be brought in circulation in July 2017?

- A) 700
- B) 1000
- C) 200
- D) 5000

98) मीडिया की अटकलों के मुताबिक, जुलाई 2017 में भारतीय मुद्रा के किस निम्नलिखित मूल्यवर्ग को प्रचलन में लाया जाना था?

- A) 700
- B) 1000
- C) 200
- D) 5000

- 99) In which of the following years was Real Madrid's Cristiano Ronaldo honoured with the Best Player of the Year along with Good Will Award at the Globe Soccer Awards?
- 99) निम्न में से किस वर्ष में रियल मैड्रिड क्रिस्टियानो रोनाल्डो को ग्लोब सॉकर पुरस्कारों पर वर्ष का सर्वश्रेष्ठ खिलाड़ी और गुड विल अवॉर्ड से सम्मानित किया गया था?
- A) 2015
B) 2013
C) 2016
D) 2012

- 100) The construction of which of the following famous historical monuments was started by Qutubuddin Aibak but finished by Iltutmish?
- 100) निम्नलिखित में से किस प्रसिद्ध ऐतिहासिक स्मारक का निर्माण कुतुबुद्दीन ऐबक द्वारा शुरू किया गया था, लेकिन इल्तुतमिश द्वारा समाप्त किया गया?
- A) Charminar
B) Red Fort
C) Taj Mahal
D) Qutub Minar
- A) चारमीनार
B) लाल किला
C) ताज महल
D) कुतुब मीनार

- 101) The Indian Independence Act, came into force on which of the following dates?
- 101) भारतीय स्वतंत्रता अधिनियम, किस तारीख को लागू किया गया था?
- A) 15th August 1947
B) 26th July 1947
C) 14th August 1947
D) 18th July 1947
- A) 15 अगस्त 1947
B) 26 जुलाई 1947
C) 14 अगस्त 1947
D) 18 जुलाई 1947

- 102) Samadhan, Suvudha and Sugam are the three IT based systems unveiled by which of the following Government bodies in India?
- 102) समाधान, सुविधा और सुगम तीन IT आधारित प्रणालियां, भारत में निम्न में से किस सरकारी निकाय द्वारा अनावरित की गयी हैं?
- A) Central Board of Direct Taxes
B) Post office of India
C) Indian Railways
D) Election Commission of India
- A) केन्द्रीय प्रत्यक्ष कर बोर्ड
B) भारतीय डाकघर
C) भारतीय रेल
D) भारत निर्वाचन आयोग

- 103) From which of the following Constitutions, India borrowed the idea of parliamentary form of Government?
- A) French
B) Canadian
C) British
D) American
-
- 104) Who among the following founded the Ahmadiyya Movement?
- A) Shaikh Zakaria
B) Shaikh Salim Chishti
C) Hazrat Mirza Ghulam Ahmad
D) Sir Syed Ahmad Khan
-
- 105) The respectful salutation by Hindus in reverence for a deity or an elder that involves falling down straight like a stick with all eight angas (parts) of the body is called
- A) Vachasa
B) Dandavat
C) Namaskar
D) Abhinandana
-
- 106) Mount St. Helens is an active volcano located in Skamania County, Washington, in the Pacific Northwest region of the United States. It is an example of
- A) Shield volcano
B) Cinder cone volcano
C) Lava dome
D) Composite volcano

- 103) निम्नलिखित में से किस संविधान से भारत सरकार के संसदीय रूप का विचार लिया गया है?
- A) फ्रेंच
B) कैंनेडियन
C) ब्रिटिश
D) अमेरिकन
-
- 104) निम्नलिखित में से किसने अहमदिय्या आंदोलन की स्थापना की थी?
- A) शेख जकारिया
B) शेख सलीम चिस्ती
C) हज़रत मिर्जा गुलाम अहमद
D) सर सैयद अहमद खान
-
- 105) हिंदुओं द्वारा एक देवता या एक बड़े के लिए सम्मान में सम्मानजनक नमस्कार, जिसमें शरीर के सभी आठ अंगों (भागों) के साथ एक छड़ी की तरह सीधे गिरना शामिल है, उसे क्या कहते हैं?
- A) वाचसा
B) दण्डवत
C) नमस्कार
D) अभिनंदन
-
- 106) माउंट सेंट हेलेन्स, संयुक्त राज्य के पैसिफ़िक नॉर्थवेस्ट क्षेत्र में स्कैमैनिया काउंटी, वाशिंगटन में स्थित एक सक्रिय ज्वालामुखी है। यह किसका उदाहरण है?
- A) शील्ड ज्वालामुखी
B) सिंडर कोन ज्वालामुखी
C) लावा डोम
D) कम्पोजिट ज्वालामुखी

- 107) Which of the following is the CORRECT energy conversion occurring in a fuel cell?
- A) Chemical to mechanical energy
B) Electrical to chemical energy
C) Mechanical to electrical energy
D) Chemical to electrical energy
- 107) निम्न में से कौन सी ईंधन सेल में होने वाला सही ऊर्जा रूपांतरण है?
- A) रासायनिक से मैकेनिकल ऊर्जा
B) विद्युत से रासायनिक ऊर्जा
C) मैकेनिकल से विद्युत ऊर्जा
D) रासायनिक से विद्युत ऊर्जा
-
- 108) As of April 2018, the Union Ministry of Tourism of India has named which of the following cities as the 'Cleanest Tourist Destination'?
- A) Shimla
B) Mysuru
C) Kochi
D) Gangtok
- 108) अप्रैल 2018 तक, भारत के पर्यटन मंत्रालय ने निम्नलिखित में से किस शहर को 'सबसे स्वच्छ पर्यटक गंतव्य' का नाम दिया है?
- A) शिमला
B) मैसूरु
C) कोच्चि
D) गंगटोक
-
- 109) When the percentage change in quantity demanded is less than the percentage change in price, the demand for the good is
- A) Unit elastic
B) Perfectly inelastic
C) Elastic
D) Inelastic
- 109) जब मांग की गई मात्रा में प्रतिशत परिवर्तन कीमत बदलाव के प्रतिशत से कम है, तो सामान के लिए मांग है
- A) प्रत्यास्थ इकाई
B) पूरी तरह से स्थिर
C) लोचदार
D) अलचकदार
-
- 110) Consortium of five countries have signed Thirty Metro Project (TMT), the world's biggest Telescope, which includes Canada, China, Japan, USA and which of the following countries?
- A) United Kingdom
B) Brazil
C) France
D) India
- 110) दुनिया के सबसे बड़े टेलिस्कोप थर्टी मेट्रो प्रोजेक्ट (TMT) पर पांच देशों के संघ ने हस्ताक्षर किए हैं, जिसमें कनाडा, चीन, जापान, USA और निम्न में से कौन सा देश है?
- A) यूनाइटेड किंगडम
B) ब्राज़िल
C) फ्रांस
D) इंडिया

111) The LED lights illuminate using the property of:

- A) Phosphorescence
- B) Electroluminescence
- C) Bioluminescence
- D) Chemoluminescence

111) एलईडी (LED) लाइट किस गुण का उपयोग कर रौशनी देती है?

- A) स्फुरदीप्ति
- B) इलेक्ट्रोलुमिनेसेन्स
- C) बायोलुमिनेसेन्स
- D) कैमोलुमिनेसेन्स

112) Serious Fraud Investigation Office, which looks at white collar crimes in the corporate sector is under the jurisdiction of which of the following Ministries of Govt. of India?

- A) Ministry of Commerce
- B) Ministry of Home
- C) Ministry of Corporate Affairs
- D) Ministry of Finance

112) गंभीर धोखाधड़ी जांच कार्यालय, जो कॉर्पोरेट क्षेत्र में सफेद कॉलर अपराधों के बारे में देखता है, यह भारत सरकार के निम्नलिखित मंत्रालय के किस क्षेत्राधिकार में है?

- A) वाणिज्य मंत्रालय
- B) गृह मंत्रालय
- C) कॉर्पोरेट मामलों के मंत्रालय
- D) वित्त मंत्रालय

113) Who of the following is the chairperson of Indian Council for Research on International Economic Relations (ICRIER) as on August 3, 2017?

- A) Thirukodikaval Nilakanta Srinivasan
- B) Bibek Debroy
- C) Jairam Ramesh
- D) Isher Judge Ahluwalia

113) 3 अगस्त 2017 तक इंडियन काउन्सिल फॉर रिसर्च ऑन इंटरनॅशनल इकोनॉमिक रिलेशन्स (ICRIER) के लिए अध्यक्ष निम्नलिखित में से कौन हैं?

- A) थिरुकोडिकावल नीलकण्ठा श्रीनिवासन
- B) बिबेक देबराय
- C) जयराम रमेश
- D) इशर जज अहलूवालिया

114) Who among the following served as a Prime Minister of India and also a former Chief Minister for an Indian State?

- A) Indira Gandhi
- B) Atal Bihari Vajpayee
- C) Pamulaparti Venkata Narasimha Rao
- D) Sardar Vallabhai Patel

114) निम्नलिखित में से किसने भारत के प्रधान मंत्री और भारतीय राज्य के पूर्व मुख्यमंत्री का कार्य किया?

- A) इंदिरा गांधी
- B) अटल बिहारी वाजपेयी
- C) पामुलापति वेंकट नरसिम्हा राव
- D) सरदार वल्लभभाई पटेल

115) How is a neutron star formed?

- A) By combination of hydrogen and helium
- B) By combination of electrons and protons of a supernova
- C) By nuclear fusion reaction
- D) By combination of only protons of a white dwarf

115) न्यूट्रॉन स्टार कैसे बनता है?

- A) हाइड्रोजन और हीलियम के संयोजन से
- B) एक सुपरनोवा के इलेक्ट्रॉनों और प्रोटॉनों के संयोजन से
- C) परमाणु संलयन प्रतिक्रिया से
- D) एक सफेद ड्वॉर्फ के केवल प्रोटॉन के संयोजन से

116) Which one of the following diseases is caused by bacteria?

- A) Common cold
- B) Influenza
- C) Pneumonia
- D) Small pox

116) निम्नलिखित में से कौन सा रोग बैक्टीरिया के कारण होता है?

- A) जुकाम
- B) इन्फ्लुएंजा
- C) निमोनिया
- D) चेचक

117) Which of the following states of India was created in November 2000?

- A) Mizoram
- B) Nagaland
- C) Goa
- D) Chhattisgarh

117) भारत के निम्न राज्यों में से कौन सा नवंबर 2000 में निर्माण किया गया था?

- A) मिज़ोरम
- B) नगालैंड
- C) गोवा
- D) छत्तीसगढ़

118) In which year did Ahmad Shah Abdali fought the third battle of Panipat?

- A) 1772
- B) 1782
- C) 1761
- D) 1775

118) किस साल में अहमद शाह अब्दाली ने पानीपत की तीसरी लड़ाई लड़ी?

- A) 1772
- B) 1782
- C) 1761
- D) 1775

119) In July 2017, India has signed an agreement to import crude oil from which of the following countries for the first time in history?

- A) Iran
- B) Venezuela
- C) United States of America
- D) Saudi Arabia

119) जुलाई 2017 में, इतिहास में पहली बार भारत ने निम्न में से किस देश से कच्चे तेल का आयात करने के लिए एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं?

- A) ईरान
- B) वेनेजुएला
- C) यूनाइटेड स्टेट्स ऑफ अमेरिका
- D) सऊदी अरब

120) What does the symbol Rx commonly seen on a doctor's prescription denote?

- A) To take
- B) To address
- C) To give
- D) To see

120) डॉक्टर के पर्चे पर प्रतीक Rx सामान्यतः क्या दर्शाता है?

- A) लेना
- B) संबोधित करना
- C) देना
- D) देखना

Section 3 - Part C-English Language

121) Choose the correct spelling from the four options:

- A) oxyegen
 - B) oxigen
 - C) oxeygen
 - D) oxygen
-

122) Choose the antonym of the underlined word. To conceal facts from customers is against the organizational ethics.

- A) Veil
 - B) Droop
 - C) Overt
 - D) Cover
-

123) Identify the Complex sentence.

- A) Hollow blocks are used because they are lighter.
 - B) As I read my mother's letter, I began to feel more and more homesick.
 - C) He was born in Bristol, but he considers London his hometown.
 - D) She hooked the shoe out of the water.
-

124) Choose the antonym of the underlined word. To amplify the dispute is of no benefit to either of the parties.

- A) Reduce
- B) Augment
- C) Increase
- D) Enhance

125) Identify the correct statement:

- (A) The ambassador is giving away a banquet for the visiting president
- (B) The shop is giving away a sample pack to every customer.
- (C) The alarm gave away a high-pitched sound.
- (D) The rope gave away under the weight of the load.

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

126) Fill in the blanks with the correct option:

"If we _____ some money, we could have gone on a vacation."

- A) will save
 - B) had saved
 - C) saved
 - D) save
-

127) Identify the Complex sentence.

- A) She's not only a painter but also a writer.
- B) He was often cast as the villain.
- C) Jane Austen's 'Pride and Prejudice' is a classic of English literature.
- D) If teaching paid more, it might attract people of high caliber.

128) Choose the option that best completes the sentence :

There was a bank _____ last night.

- A) robbed
 - B) robbing
 - C) robbery
 - D) robbers
-

129) Identify the synonym of the italicised word:

Now India is rendering special amenities for *gifted* children.

- A) Talented
 - B) Adopted
 - C) Physically Challenged
 - D) Emotional
-

130) 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) She will continue /(B) in her present job /(C)until an replacement can be found. / (D) No error

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

131) Choose the option that best completes the sentence:

He was _____ to be a great leader.

- A) cut up
- B) cut off
- C) cut out
- D) cut down

132) Identify the synonym of the italicised word:

The *exhausted* traveller should take rest.

- A) Made out
 - B) Worn down
 - C) Worn Up
 - D) Scaled up
-

133) Identify the correct statement:

(A) If you think you can push me ahead like that, you were mistaken.

(B) They have decided to push ahead with legal action.

(C) They are really pushing ahead their new car.

(D) I gave the door a push ahead, but it wouldn't still open.

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

134) Choose the option that best completes the sentence:

The reply that the boy gave was so _____, I could not but praise him abundantly.

- A) Absurd
 - B) Apt
 - C) Ambiguous
 - D) Annoying
-

135) Choose the correct spelling from the four options:

- A) fluorescent
- B) fluorescent
- C) florescent
- D) fluoruescent

136) Identify the synonym of the italicised word:
Normally our memories *bunch* around specific things or incidents.

- A) Begin
 - B) Stop
 - C) Cluster
 - D) Dissipate
-

137) Fill in the blanks with the correct option:
Employers have _____ stake in _____ training of their staff.

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

138) Fill in the blanks with the correct option:
_____ whole garden was ablaze with _____ riot of colour.

- A) An, a
 - B) No Article, a
 - C) The, a
 - D) No Article, the
-

139) Choose the antonym of the underlined word.
The conversation she had with her long lost friend was acrid.

- A) Pungent
- B) Sour
- C) Sweet
- D) Acrimonious

140) Fill in the blanks with the correct option:
This book contains _____ series of elementary exercises for learners.

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

141) Choose the antonym of the underlined word.
Taliban, helped by Pakistan, is no more a relevant threat.

- A) Abetted
 - B) Favoured
 - C) Assisted
 - D) Hindered
-

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

Ever since I left the organisation it has become a case of out of sight, out of mind with my friends.

- A) no contact
 - B) passion
 - C) joke
 - D) insanity
-

143) Choose the antonym of the underlined word.
The flood affected people were evacuated.

- A) Abandoned
- B) Stay
- C) Delved
- D) Buried

144) Fill in the blanks with the correct option:

_____ is Ram's house.

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

145) 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 rain / (B) has been continuous / (C) for this morning. / (D) No error

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

146) Fill in the blanks with the correct option:

My mother often goes to work _____ foot.

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

147) Fill in the blanks with the correct option:

I _____ in Mumbai for eight years. Now I _____ in Nagpur.

- A) lived, lived
- B) live, lived
- C) lived, live
- D) live, live

148) Identify the Complex sentence.

- A) The whole audience got up and clapped.
 - B) When you rub your hands together, the friction produces heat.
 - C) He was a perfect gentleman.
 - D) They never gave me a chance.
-

149) Fill in the blanks with the correct option:

The company _____ still very small when I joined.

- A) is
 - B) have been
 - C) was
 - D) were
-

150) Fill in the blanks with the correct option:

_____ curtains have faded with time.

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

151) Identify the synonym of the italicised word:

Heavy rain often *devastates* the rice crop in tropical region.

- A) Scatters
- B) Melts
- C) Twitters
- D) Destroys

152) Fill in the blanks with the correct option:

Either of _____ was responsible for this.

- A) Our
 - B) Them
 - C) His
 - D) Their
-

153) Fill in the blanks with the correct option:

The film _____ in New York next week.

- A) open
 - B) opens
 - C) opened
 - D) opening
-

154) Fill in the blanks with the correct option:

Have _____ waited for opportunities to occur?

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

155) Fill in the blanks with the correct option:

The highlight _____ the show is its music.

- A) of
- B) at
- C) in
- D) from

156) Fill in the blanks with the correct option:

He _____ confident even when he faces severe problems.

- A) have been remained
 - B) remains
 - C) were remaining
 - D) remain
-

157) Fill in the blanks with the correct option:

His initials _____ on the back of his watch.

- A) were engraved
 - B) has been engraved
 - C) engraved
 - D) was engraved
-

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

The two great scientists met face to face to discuss the problem of space travel.

- A) facially
 - B) together
 - C) over face time
 - D) angrily
-

159) Choose the antonym of the underlined word.

The clergyman wrote an elegy in the country churchyard.

- A) Parson
- B) Ecclesiastic
- C) Layman
- D) Pastor

160) Fill in the blanks with the correct option:
The meet of principals was called off from _____ scheduled date.

- A) Its
 - B) There
 - C) It
 - D) Their
-

161) Identify the Complex sentence.

- A) The pictures were an eloquent reminder of the power of the volcano.
 - B) I am embroidering this picture for my mother.
 - C) We eliminated the possibility that it could have been an accident.
 - D) He was a door-to-door salesman before he became an actor.
-

162) Fill in the blanks with the correct option:

Who's _____ first person to swim _____ English Channel?

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

163) Fill in the blanks with the correct option:

Various ecological issues _____ to the fore since the discovery of the hole in the earth's ozone layer.

- A) has come
- B) comes
- C) is coming
- D) have come

164) Choose the correct spelling from the four options:

- A) hypocracy
 - B) hypocracy
 - C) hypocrisy
 - D) hypocrysy
-

165) Fill in the blanks with the correct option:

_____ evening I had finished writing all the letters.

- A) At
 - B) On
 - C) For
 - D) By
-

166) Identify the synonym of the italicised word:

Panathenic acid is *plentiful* in eggs and potatoes.

- A) Wanting
 - B) Meager
 - C) Bountiful
 - D) Scarce
-

167) Fill in the blanks with the correct option:

My grandmother is _____ eighty years of age.

- A) over
- B) under
- C) at
- D) in

168) Fill in the blanks with the correct option:

_____ sooner we leave, _____ sooner we'll get there.

- A) The, the
 - B) The, a
 - C) The, No Article
 - D) No Article, a
-

169) Fill in the blanks with the correct option:

P.B. Shelly _____, 'if winter comes, can spring be far behind'

- A) say
 - B) has said
 - C) says
 - D) saying
-

170) Choose the option that best completes the sentence:

_____ his parents disapproved, he said he will go to the university.

- A) Despite
 - B) Even though
 - C) Until
 - D) As if
-

171) Fill in the blanks with the correct option:

Her dressing sense shows that she is _____ the times.

- A) behind
- B) over
- C) before
- D) on

172) Fill in the blanks with the correct option:

He _____ there since one year.

- A) has been working
 - B) works
 - C) was working
 - D) worked
-

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

This unexpected new difficulty put me on my mettle.

- A) depressed me
 - B) disconcerted me
 - C) disappointed me
 - D) excited me to perform
-

174) Fill in the blanks with the correct option:

Houses _____ on the periphery of the city centre.

- A) has been built
 - B) have been built
 - C) is building
 - D) had built
-

175) Fill in the blanks with the correct option:

I _____ a lot of vegetables lately.

- A) cooked
- B) have been cooking
- C) cooking
- D) will cook

176) Fill in the blanks with the correct option:

The children were scared when the train was passing _____ a tunnel.

- A) below
 - B) in
 - C) over
 - D) through
-

177) Identify the synonym of the italicised word:

The news presenter rendered a *concise* account of the thunderstorm.

- A) Minor
 - B) Up-to-date
 - C) Lengthy
 - D) Succinct
-

178) Choose the correct spelling from the four options:

- A) consensis
 - B) consensuss consensus
 - C) consensus
 - D) cunsensus
-

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

His association with the drug peddler is the skeleton in the family cupboard.

- A) a matter of discussion
- B) a matter of discord
- C) a closely kept secret
- D) a frightening affair

180) Fill in the blanks with the correct option:

The cops _____ our area when I went for a walk.

- A) was patrolling
- B) is patrolling
- C) were patrolling
- D) patrols

Answer Keys

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