



**Staff Selection Commission**  
(Government Of India)

**REGISTRATION NUMBER :**  
**EXAM DATE : 18-August-2017**  
**EXAM NAME : SSC Examination**  
**TOTAL MARKS : 200**

**CANDIDATE NAME :**  
**EXAM START TIME : 10:00:00**  
**EXAM DURATION : 01:00 Hrs**  
**TOTAL NO OF QUESTIONS : 100**

**QID : 1** - Select the related word from the given alternatives.

**Square : 90° :: Equilateral triangle : ?**

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

**वर्ग : 90° :: समबाहु त्रिकोण : ?**

**Options:**

- 1) 30°
- 2) 60°
- 3) 90°
- 4) 120°

**Correct Answer:** 60°

**Candidate Answer:** 60°

**QID : 2** - Select the related letters from the given alternatives.

**ILN : FIK :: RUW : ?**

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

**ILN : FIK :: RUW : ?**

**Options:**

- 1) ORT
- 2) PSU
- 3) NQS
- 4) LNQ

**Correct Answer:** ORT

**Candidate Answer:** ORT

**QID : 3** - Select the related number from the given alternatives.

**99 : 101 :: 100 : ?**

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

**99 : 101 :: 100 : ?**

**Options:**

- 1) 90
- 2) 110
- 3) 111
- 4) 102

**Correct Answer:** 102

**Candidate Answer:** 102

**QID : 4** - Select the odd word from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

**Options:**

- 1) Football  
फुटबॉल
- 2) Hockey  
हॉकी
- 3) Carrom  
कैरम
- 4) Cricket  
क्रिकेट

**Correct Answer:** Carrom

कैरम

**Candidate Answer:** Carrom

कैरम

**QID : 5** - Select the odd letters from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

**Options:**

- 1) ACE
- 2) FHJ
- 3) QTW
- 4) KMO

**Correct Answer:** QTW

**Candidate Answer:** QTW

**QID : 6** - Select the odd number from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए।

**Options:**

- 1) 121
- 2) 44
- 3) 66
- 4) 111

**Correct Answer:** 111

**Candidate Answer:** 121

**QID : 7** - A series is given, with one word missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

**tub, size, latin, formal, ?**

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

**tub, size, latin, formal, ?**

**Options:**

- 1) smooth
- 2) idle
- 3) scramble
- 4) capital

**Correct Answer:** capital

**Candidate Answer:** capital

**QID : 8** - A series is given, with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

**YXWv, TSrQ, OnML, jIHG, EDCb, ?**

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

**YXWv, TSrQ, OnML, jIHG, EDCb, ?**

**Options:**

- 1) YXwV
- 2) ZYxW
- 3) XwVU
- 4) YxWV

**Correct Answer:** ZYxW

**Candidate Answer:** ZYxW

**QID : 9** - A series is given, with one number missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

**2, 5, 10, 17, ?, 37**

एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक संख्या लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

**2, 5, 10, 17, ?, 37**

**Options:**

- 1) 24
- 2) 30
- 3) 32
- 4) 26

**Correct Answer:** 26

**Candidate Answer:** 26

**QID : 10** - Gurkiran's birthday is on Sunday 21<sup>st</sup> May. On what day of the week will be Shreyas's Birthday in the same year if Shreyas was born on 14<sup>th</sup> November?

गुरकिरन का जन्मदिन रविवार 21 मई को है। यदि श्रेयास का जन्म 14 नवंबर हुआ था तो उसी वर्ष श्रेयास का जन्मदिन सप्ताह के किस दिन होगा?

**Options:**

- 1) Tuesday  
मंगलवार
- 2) Wednesday  
बुधवार
- 3) Friday  
शुक्रवार
- 4) Saturday  
शनिवार

**Correct Answer:** Tuesday

मंगलवार

**Candidate Answer:** Tuesday

मंगलवार

**QID : 11** - The weights of 4 boxes are 40, 70, 80 and 50 kilograms. Which of the following cannot be the total weight, in kilograms, of any combination of these boxes and in a combination a box can be used only once?

चार बक्सों का वजन 40, 70, 80 और 50 किलोग्राम है। निम्नलिखित में से बक्सों के किसी भी संयोजन से कुल वजन, किलोग्राम में कौन सा नहीं हो सकता है और एक संयोजन में एक बक्सा एक ही बार प्रयोग में लाया जा सकता है?

**Options:**

- 1) 240
- 2) 160
- 3) 200
- 4) 220

**Correct Answer:** 220

**Candidate Answer:** 220

**QID : 12** - From the given words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

**THUMBING**

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता:

**THUMBING**

**Options:**

- 1) THING
- 2) MIGHT
- 3) HAUNT
- 4) THUMB

**Correct Answer:** HAUNT

**Candidate Answer:** HAUNT

**QID : 13** - If **HUMBLED** is coded as **JWODNGF**, then how will **WAX** be coded as?

यदि **HUMBLED** को किसी कोड में **JWODNGF** लिखा जाता है, तो **WAX** को उसी कोड में क्या लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) DHP
- 2) YCZ
- 3) VIS
- 4) JMH

**Correct Answer:** YCZ

**Candidate Answer:** YCZ

**QID : 14** - In a certain code language, '+' represents 'x', '-' represents '+', 'x' represents '÷' and '÷' represents '-'. What is the answer to the following question?

**60 x 5 + 3 ÷ 24 - 6 = ?**

किसी कोड भाषा में, '+' का मतलब 'x' है, '-' का मतलब '+' है, 'x' का मतलब '÷' है और '÷' का मतलब '-' है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर क्या है?

**60 x 5 + 3 ÷ 24 - 6 = ?**

**Options:**

- 1) 18
- 2) 94
- 3) 9
- 4) 57

**Correct Answer:** 18

**Candidate Answer:** 18

**QID : 15** - If  $9@3=12$ ;  $15@4=22$ ;  $16@14=4$ ; then what is the value of  $6@2=?$

यदि  $9@3=12$ ;  $15@4=22$ ;  $16@14=4$ ; तो  $6@2 = ?$  का मान ज्ञात कीजिये।

**Options:**

- 1) 26
- 2) 1
- 3) 30
- 4) 8

**Correct Answer:** 8

**Candidate Answer:** 8

**QID : 16** -

Select the missing number from the given responses

दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या चुनिए।

3	4	2	14
6	5	4	44
5	2	7	?

**Options:**

- 1) 58
- 2) 14
- 3) 49
- 4) 4

**Correct Answer:** 49

**Candidate Answer:** 49

**QID : 17** - Two motorcyclists P and Q start from the same point. P rides 11 km West, then turns South and rides 16 km, then turns to his right and rides 14 km. Q rides 30 km South, then turns to his right and rides 25 km. Where is Q with respect to P now?

दो मोटरसाइकिल चालक P और Q एक ही बिंदु से शुरूआत करते हैं। P 11 कि.मी. पश्चिम की ओर जाता है, फिर दक्षिण की ओर मुड़ जाता है और 16 कि.मी. तक जाता है, फिर अपनी दाईं ओर मुड़ता है और 14 कि.मी. तक जाता है। Q दक्षिण की ओर 30 कि.मी. तक जाता है, फिर अपनी दाईं ओर मुड़ जाता है और 25 कि.मी. तक जाता है। P की स्थिति से अब Q कहाँ पर है?

**Options:**

- 1) 14 km North  
14 कि.मी. उत्तर
- 2) 14 km South  
14 कि.मी. दक्षिण
- 3) 44 km South  
44 कि.मी. दक्षिण
- 4) 44 km North  
44 कि.मी. उत्तर

**Correct Answer:** 14 km South

14 कि.मी. दक्षिण

**Candidate Answer:** 14 km South

14 कि.मी. दक्षिण

**QID : 18** - In the question a statement is given, followed by two arguments, I and II. You have to consider the statement to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given arguments, if any, is a strong argument.

**Statement :** Should mango export be banned to bring down domestic prices?

**Argument I :** Yes, environmentalists and dieticians too encourage eating only local fruits.

**Argument II :** No, exports bring in valuable foreign currency.

प्रश्न में एक कथन दिया गया है जिसके आगे दो तर्क I और II दिए गये हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वह सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो। आपको निर्णय करना है की दिए गए तर्कों में से कौन-सा/कौन-से तर्क मज़बूत हैं, यदि कोई हो।

**कथन:** घरेलू क्रीमत को कम करने के लिए आम के निर्यात पर प्रतिबंध लगाया जाना चाहिए?

**तर्क I:** हाँ, पर्यावरणवाद और आहार विशेषज्ञ केवल स्थानीय फल खाने को प्रोत्साहित करते हैं।

**तर्क II:** नहीं, निर्यात मूल्यवान विदेशी मुद्रा लाते हैं।

**Options:**

- 1) if only argument I is strong.  
यदि केवल तर्क I मज़बूत है।
- 2) if only argument II is strong.  
यदि केवल तर्क II मज़बूत है।
- 3) if both I and II are strong.  
यदि दोनों तर्क I और II मज़बूत हैं।
- 4) if neither I nor II is strong.  
यदि ना तो तर्क I और ना ही तर्क II मज़बूत है।

**Correct Answer:** if only argument II is strong.

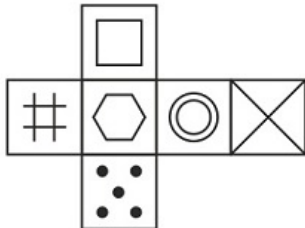
यदि केवल तर्क II मज़बूत है।

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 19 -**

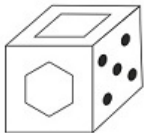
Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गए प्रश्न आकृति में से खुले घन से बनाया नहीं जा सकता?

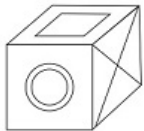


**Options:**

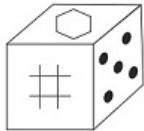
1)



2)

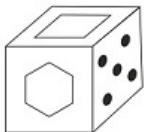


3)

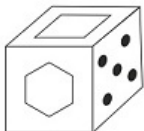


4)

**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



**QID : 20 -**

**Options:**

1) G,D,A

2) F,A,C

3) E,G

4) E,D,A

**Correct Answer:** E,G

**Candidate Answer:** E,G

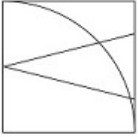
**QID : 21 -**

**Options:**

1)

2)

3)

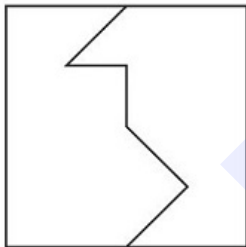


4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 22 -**

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

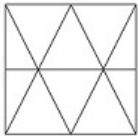
दी गई उत्तर आकृतियों में से उस आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है।

**Options:**

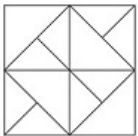
1)

2)

3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 23 -**

Options:

- 1)
- 2)
- 3)
- 4)

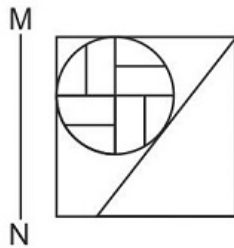
Correct Answer:

Candidate Answer:

QID : 24 -

If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन-सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)

2)



3)

4)

Correct Answer:

Candidate Answer:

QID : 25 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example 'K' can be represented by 20, 32 etc and 'Z' can be represented by 75, 78 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'SHOW'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में हैं। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-II की 5 से 9 हैं। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'K' को 20, 32 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 75, 78 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'SHOW' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix I आव्यूह - I					
	0	1	2	3	4
0	C	J	A	B	A
1	H	L	H	I	G
2	K	M	F	J	C
3	I	B	K	D	F
4	F	I	M	H	J

Matrix II आव्यूह - II					
	5	6	7	8	9
5	R	Z	R	T	P
6	S	S	S	T	X
7	Z	S	V	Z	Y
8	Q	Y	O	S	T
9	U	V	W	S	S

**Options:**

- 1) 21,23,78,98
- 2) 76,12,87,97
- 3) 40,32,76,79
- 4) 33,23,57,88

**Correct Answer:** 76,12,87,97**Candidate Answer:** 76,12,87,97**QID : 26** - The closest example of a centrally planned economy is the \_\_\_\_\_ for the major part of the 20th Century.

बीसवीं सदी की एक लम्बी अवधि तक केंद्रीकृत योजनाबद्ध अर्थव्यवस्था का निकटतम उदाहरण \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) USA  
यूएसए
- 2) India  
भारत
- 3) Soviet Union  
सोवियत संघ
- 4) Japan  
जापान

**Correct Answer:** Soviet Union

सोवियत संघ

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 27** - \_\_\_\_\_ is the relationship between the variable input and output, keeping all other inputs are held constant.

\_\_\_\_\_ परिवर्ती आगत तथा निर्गत से सम्बंधित है, ऐसी स्थिति में जब अन्य सभी आगतों को स्थिर रखा जाए।

**Options:**

- 1) Total product  
कुल उत्पाद
- 2) Average product  
औसत उत्पाद
- 3) Isoquant  
समान मात्रा
- 4) The Long Run  
दीर्घकाल

**Correct Answer:** Total product

कुल उत्पाद

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 28** - \_\_\_\_\_ means cases that can be directly considered by the Supreme Court without going to the lower courts before that.

\_\_\_\_\_ का अर्थ है कि कुछ मुकदमों की सुनवाई सीधे सर्वोच्च न्यायालय कर सकता है। ऐसे मुकदमों में पहले निचली अदालतों में सुनवाई जरूरी नहीं।

**Options:**

- 1) Original Jurisdiction  
मौलिक क्षेत्राधिकार
- 2) Writ Jurisdiction  
रिट सम्बन्धी क्षेत्राधिकार
- 3) Appellate Jurisdiction  
अपीली क्षेत्राधिकार
- 4) Advisory Jurisdiction  
सलाह सम्बन्धी क्षेत्राधिकार

**Correct Answer:** Original Jurisdiction

मौलिक क्षेत्राधिकार

**Candidate Answer:** Writ Jurisdiction

रिट सम्बन्धी क्षेत्राधिकार

**QID : 29** - Under which of the following jurisdiction can any individual, whose fundamental right has been violated, can directly move the Supreme Court for remedy?

इनमें से कौन से अधिकार क्षेत्र के तहत कोई भी व्यक्ति, जिसके मौलिक अधिकार का उल्लंघन हुआ है, समाधान के लिए सीधे सर्वोच्च न्यायालय जा सकता है?

**Options:**

- 1) Original Jurisdiction  
मूल न्यायिक क्षेत्र
- 2) Writ Jurisdiction  
याचिका का न्यायिक क्षेत्र
- 3) Appellate Jurisdiction  
अपील न्यायिक क्षेत्र
- 4) Advisory Jurisdiction  
सलाहकार न्यायिक क्षेत्र

**Correct Answer:** Writ Jurisdiction

याचिका का न्यायिक क्षेत्र

**Candidate Answer:** Writ Jurisdiction

याचिका का न्यायिक क्षेत्र



**QID : 30** - During their rule the British persuaded or forced cultivators in Bengal to grow \_\_\_\_\_.

अपने शासन के दौरान अंग्रेज़ किसानों को बंगाल में \_\_\_\_\_ उगाने के लिए मजबूर करते रहे।

**Options:**

- 1) Jute  
जूट
- 2) Tea  
चाय
- 3) Sugarcane  
गन्ना
- 4) Wheat  
गेहूँ

**Correct Answer:** Jute

जूट

**Candidate Answer:** Tea

चाय

**QID : 31** - The Mongols under \_\_\_\_\_ invaded Transoxiana in north-east Iran in 1219.

\_\_\_\_\_ के नेतृत्व में मंगोलों ने 1219 में उत्तर पूर्वी ईरान में ट्रांसऑक्सियाना पर हमला किया।

**Options:**

- 1) Timur Lang  
तैमूर लंग
- 2) Nadir Shah  
नादिर शाह
- 3) Ahmed Shah Abdali  
अहमद शाह अब्दाली
- 4) Genghis Khan  
चंगेज़ ख़ाँ

**Correct Answer:** Genghis Khan

चंगेज़ ख़ाँ

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 32** - In the biosphere living beings are inter-related and interdependent on each other for survival. This life supporting system is known as the \_\_\_\_\_.

जैव मंडल में सभी जीवित जातियाँ जीवित रहने के लिए एक दूसरे से परस्पर संबंधित और निर्भर रहती हैं। इस जीवन आधारित तंत्र को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

**Options:**

- 1) Ecosystem  
पारितंत्र
- 2) Mountain range  
पर्वत श्रेणियाँ
- 3) Forest  
जंगल
- 4) Atmosphere  
वातावरण

**Correct Answer:** Ecosystem

पारितंत्र

**Candidate Answer:** Ecosystem

पारितंत्र

**QID : 33** - The part of the Himalayas between Tista and Dihang rivers is known as \_\_\_\_\_ Himalayas.

तिस्ता और दिहांग नदियों के बीच आने वाले हिमालय के भाग को \_\_\_\_\_ हिमालय कहा जाता है।

**Options:**

- 1) Nepal  
नेपाल
- 2) Kashmir  
कश्मीर
- 3) Assam  
आसाम
- 4) Jammu  
जम्मू

**Correct Answer:** Assam

आसाम

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 34** - Other name of Platelets is?

पट्टिकाणु (प्लेटलेट्स) का दूसरा नाम क्या है?

**Options:**

- 1) Leucocytes  
ल्युकोसाइट
- 2) Erythrocytes  
रक्ताणु (इरिथ्रोसाइट)
- 3) Platelets  
पट्टिकाणु (प्लेटलेट्स)
- 4) Thrombocytes  
थ्रोम्बोसाइट

**Correct Answer:** Thrombocytes

थ्रोम्बोसाइट

**Candidate Answer:** Thrombocytes  
थ्रोम्बोसाइट

**QID : 35** - In stems, the protoxylem lies towards the centre and the metaxylem lies towards the periphery of the organ. This type of primary xylem is called \_\_\_\_\_.

तने में प्रोटोजाइलम केंद्र की ओर तथा मेटाजाइलम परिधि की ओर होते हैं। इस प्रकार के जाइलम को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

**Options:**

- 1) Xylem fibres  
जाइलम तंतु
- 2) Xylem parenchyma  
जाइलम पैरेन्काइमा
- 3) Exarch  
बाह्य आदिदारुक
- 4) Endarch  
मध्यादिदारुक

**Correct Answer:** Endarch  
मध्यादिदारुक

**Candidate Answer:** Xylem parenchyma  
जाइलम पैरेन्काइमा

**QID : 36** - \_\_\_\_\_ is the second largest animal phylum.

\_\_\_\_\_ दूसरा सबसे बड़ा प्राणी संघ है।

**Options:**

- 1) Mollusca  
मोलस्क
- 2) Chordata  
रज्जुकी
- 3) Coelomates  
प्रगुही
- 4) Annelida  
ऐनेलिडा

**Correct Answer:** Mollusca  
मोलस्क

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 37** - In a qualitative way, the tendency of undisturbed objects to stay at rest or to keep moving with the same velocity is called \_\_\_\_\_.

गुणात्मक रूप में किसी वस्तु के विरामावस्था में रहने या समान वेग से गतिशील रहने की प्रवृत्ति को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

**Options:**

- 1) force  
बल
- 2) acceleration  
त्वरण
- 3) friction  
घर्षण
- 4) inertia  
जड़त्व

**Correct Answer:** inertia  
जड़त्व

**Candidate Answer:** inertia  
जड़त्व

**QID : 38** - The time taken by a pendulum to complete one oscillation is called its?

सरल लोलक एक दोलन पूरा करने में जितना समय लगाता है उसे सरल लोलक का क्या कहते हैं?

**Options:**

- 1) Maximum speed  
अधिकतम चाल
- 2) Average speed  
औसत चाल
- 3) Time period  
आवर्त काल
- 4) Time interval  
समय अंतराल

**Correct Answer:** Time period  
आवर्त काल

**Candidate Answer:** Time period  
आवर्त काल

**QID : 39** - Teach Text' is a text editor in which of the following operating systems?

निम्नलिखित में से किस प्रचालन प्रणाली (ऑपरेटिंग सिस्टम) में टीच टेक्स्ट एक टेक्स्ट संपादक है?

**Options:**

- 1) Windows  
विंडोज़
- 2) Google Chrome  
गूगल क्रोम
- 3) Mozilla Firefox  
मोज़िला फायरफ़ॉक्स
- 4) Macintosh  
मैकिनटोश

**Correct Answer:** Macintosh

मैकिनटोश

**Candidate Answer:** Macintosh

मैकिनटोश

**QID : 40** - Metals react with sodium hydroxide to produce \_\_\_\_\_.

धातु सोडियम हाइड्रोक्साइड से अभिक्रिया करके \_\_\_\_\_ उत्पन्न करते हैं।

**Options:**

- 1) oxygen gas  
ऑक्सीजन गैस
- 2) sodium  
सोडियम
- 3) water  
जल
- 4) hydrogen gas  
हाइड्रोजन गैस

**Correct Answer:** hydrogen gas

हाइड्रोजन गैस

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 41** - Which base is present in lime water?

चूने के पानी में कौन सा क्षारक पाया जाता है?

**Options:**

- 1) Sodium hydroxide  
सोडियम हाइड्रॉक्साइड
- 2) Magnesium hydroxide  
मैग्नीशियम हाइड्रॉक्साइड
- 3) Calcium hydroxide  
कैल्शियम हाइड्रॉक्साइड
- 4) Ammonium hydroxide  
अमोनियम हाइड्रॉक्साइड

**Correct Answer:** Calcium hydroxide

कैल्शियम हाइड्रॉक्साइड

**Candidate Answer:** Calcium hydroxide

कैल्शियम हाइड्रॉक्साइड

**QID : 42** - Presence of large amounts of nutrients in waters also causes excessive growth of \_\_\_\_\_ algae.

जलाशयों में काफी मात्रा में पोषकों की उपस्थिति के कारण \_\_\_\_\_ शैवाल की अतिशय वृद्धि होती है।

**Options:**

- 1) Biomagnification  
जैव आवर्धन
- 2) Algal bloom  
शैवाल प्रस्फुटन
- 3) planktonic  
प्लवकीय
- 4) Eutrophication  
सुपोषण

**Correct Answer:** planktonic

प्लवकीय

**Candidate Answer:** Eutrophication

सुपोषण

**QID : 43** - \_\_\_\_\_ scheme launched by the Central Government plans to issue soil cards to farmers which will carry crop-wise recommendations of nutrients and fertilisers.

केंद्र सरकार द्वारा शुरू की गयी \_\_\_\_\_ योजना के तहत किसानों को मृदा कार्ड जारी किये जाने की योजना है जिसमें फसलों के अनुसार पोषक तत्वों और उर्वरक आदि की सलाह दी जायेगी।

**Options:**

- 1) Soil Health Card  
मृदा स्वास्थ्य कार्ड
- 2) Shyama Prasad Mukherji Rurban Mission  
श्यामा प्रसाद मुखर्जी आर-अर्बन मिशन
- 3) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana  
प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना
- 4) National R-URBAN Mission  
नेशनल आर-अर्बन मिशन

**Correct Answer:** Soil Health Card

मृदा स्वास्थ्य कार्ड

**Candidate Answer:** Soil Health Card  
मृदा स्वास्थ्य कार्ड

**QID : 44** - Who invented the electric tram?

इलेक्ट्रिक ट्राम का आविष्कार किसने किया?

**Options:**

- 1) James Cook  
जेम्स कुक
- 2) William Harvey  
विलियम हार्वे
- 3) Fyodor Pirotsky  
फ्योदोर पिरोटस्की
- 4) Robert Boyles  
रोबर्ट बॉयल्स

**Correct Answer:** Fyodor Pirotsky  
फ्योदोर पिरोटस्की

**Candidate Answer:** William Harvey  
विलियम हार्वे

**QID : 45** - Who was the 2015 Men's Rugby World Cup Winner?

2015 रग्बी विश्व कप (पुरुष) विजेता कौन था?

**Options:**

- 1) New Zealand  
न्यूज़ीलैण्ड
- 2) South Africa  
दक्षिण अफ्रीका
- 3) Australia  
ऑस्ट्रेलिया
- 4) England  
इंग्लैण्ड

**Correct Answer:** New Zealand  
न्यूज़ीलैण्ड

**Candidate Answer:** New Zealand  
न्यूज़ीलैण्ड

**QID : 46** - Indian Mughal paintings originated during the rule of which Mughal Emperor?

किस मुगल सम्राट के शासन के दौरान भारतीय मुगल चित्रों का उद्गम हुआ था?

**Options:**

- 1) Humayun  
हुमायूँ
- 2) Akbar  
अकबर
- 3) Jahangir  
जहांगीर
- 4) Shah Jahan  
शाहजहाँ

**Correct Answer:** Humayun  
हुमायूँ

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 47** - Which of the following won the Best Film in 62nd Filmfare Awards 2017?

निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2017 की सर्वश्रेष्ठ फिल्म के लिए 62 वां फिल्मफेयर पुरस्कार मिला है?

**Options:**

- 1) Dangal  
दंगल
- 2) Rustom  
रुस्तम
- 3) Airlift  
एयर लिफ्ट
- 4) Uda Punjab  
उड़ता पंजाब

**Correct Answer:** Dangal  
दंगल

**Candidate Answer:** Rustom  
रुस्तम

**QID : 48** - Which of the statements given below are correct?

1. The author of the novel 'Forty Thieves' is Thomas Perry.
2. The author of the novel 'Half of a Yellow Sun' is Jennifer Egan.
3. The author of the novel 'Middlesex' is Chimamanda Ngozi Adichie.

नीचे दिये गये कथनों में से कौन से कथन सही हैं?

1. उपन्यास "फोर्टी थीव्स" के लेखक थॉमस पैरी है।
2. उपन्यास "हाफ ऑफ़ अ येलो सन" के लेखक जेनिफर एगन हैं।
3. उपन्यास "मिडिलसेक्स" के लेखक चिमामन्दा नगोज़ी आदिची हैं।

**Options:**

- 1) 1 and 2  
1 और 2
- 2) 2 and 3  
2 और 3
- 3) 1 and 3  
1 और 3
- 4) 1, 2 and 3  
1, 2 और 3

**Correct Answer:** 2 and 3

2 और 3

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 49** - What was USA's rank in 2016 Human Development Index published by the United Nations Development Programme?

2016 में संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम द्वारा प्रकाशित मानव विकास सूचकांक में यूएसए की श्रेणी क्या थी?

**Options:**

- 1) 1
- 2) 10
- 3) 100
- 4) 200

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 50** - The Delhi – Lahore Bus is officially known as \_\_\_\_\_.

दिल्ली - लाहौर बस, आधिकारिक तौर पर \_\_\_\_\_ के रूप में जानी जाती है।

**Options:**

- 1) Sada-e-Sarhad  
सदा-ए-सरहद
- 2) Maitree bus  
मैत्री बस
- 3) Yaad-e-Shaheed  
याद-ए-शहीद
- 4) Dosti bus  
दोस्ती बस

**Correct Answer:** Sada-e-Sarhad

सदा-ए-सरहद

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 51** - What is the remainder when 6729 is divided by 35?

जब 6729 को 35 द्वारा विभाजित किया जाता है, तब अवशिष्ट क्या होता है?

**Options:**

- 1) 11
- 2) 7
- 3) 19
- 4) 13

**Correct Answer:** 19

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 52** - A, B and C can finish a job working alone in 72, 24 and 36 days respectively. In how many days they can finish the job if they worked together?

A, B और C अकेले काम करते हुए एक काम को क्रमशः 72, 24 और 36 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि वे एक साथ काम करते हैं तो वे कितने दिनों में काम पूरा कर सकते हैं?

**Options:**

- 1) 12
- 2) 9
- 3) 15
- 4) 18

**Correct Answer:** 12

**Candidate Answer:** 12

**QID : 53** - Area of 4 walls of a cuboid is 448 sq cm, its length is 18 cm and height is 8 cm. What is its breadth (in cm)?

एक घनाभ (क्युबॉइड) की चारों दीवारों का क्षेत्रफल 448 वर्ग से.मी. है। इसकी लंबाई 18 से.मी. और ऊँचाई 8 से.मी. है। इसकी चौड़ाई (से.मी. में) क्या है?

**Options:**

- 1) 10
- 2) 9
- 3) 8
- 4) 7

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** 10

**QID : 54** - At 10% discount the selling price of an article is Rs 4500, what is the selling price (in Rs) if the discount is 27.5%?

10% छूट पर एक वस्तु का बिक्री मूल्य 4500 रु है, यदि छूट 27.5% हो तो बिक्री मूल्य (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 4000
- 2) 3625
- 3) 3500
- 4) 3125

**Correct Answer:** 3625

**Candidate Answer:** 3625

**QID : 55** - What is the fourth proportional to 72, 168 and 150?

72, 168 और 150 का चतुर्थानुपातिक क्या है?

**Options:**

- 1) 450
- 2) 300
- 3) 350
- 4) 400

**Correct Answer:** 350

**Candidate Answer:** 350

**QID : 56** - What is the average of all numbers between 11 and 80 which are divisible by 6?

11 और 80 के बीच सभी संख्याओं का औसत क्या है जो 6 से भाज्य हैं?

**Options:**

- 1) 46
- 2) 47
- 3) 44
- 4) 45

**Correct Answer:** 45

**Candidate Answer:** 45

**QID : 57** - A trader had 960 kgs of rice. He sold a part of it at 20% profit and the rest at 8% profit, so that he made a total profit of 12%. How much rice (in kgs) did he sell at 8% profit?

एक व्यापारी के पास 960 कि.ग्रा. चावल थे। उसने इसका एक हिस्सा 20% लाभ पर और शेष 8% लाभ पर बेच दिया, ताकि वह कुल 12% मुनाफा कमा सके। उसने 8% लाभ पर कितना चावल (कि.ग्रा में) बेचा?

**Options:**

- 1) 460
- 2) 560
- 3) 540
- 4) 640

**Correct Answer:** 640

**Candidate Answer:** 640

**QID : 58** - If 40% of  $x = y$ , then  $y\%$  of 40 is same as \_\_\_\_\_ of  $x$ .

यदि  $x$  का 40% =  $y$  है, तो 40 का  $y\%$ ,  $x$  का \_\_\_\_\_ के बराबर होगा।

**Options:**

- 1) 16%
- 2) 4%
- 3) 8%
- 4) 160%

**Correct Answer:** 16%

**Candidate Answer:** 16%

**QID : 59** - Excluding stoppages, the speed of a bus is 72 kmph and including stoppages, it is 60 kmph. For how many minutes does the bus stop per hour?

रुकने के स्थानों को छोड़कर, बस की गति 72 किलोमीटर प्रति घंटा है और रुकने के स्थानों सहित, यह 60 किलोमीटर प्रति घंटा है। बस प्रत्येक घंटे में कितने मिनट के लिए रुकती है?

**Options:**

- 1) 12
- 2) 8
- 3) 15
- 4) 10

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** 10

**QID : 60** - The simple and compound interest that can be earned in two years at the same rate is Rs 1500 and Rs 1575 respectively. What is the rate (% per annum) of interest?

दो वर्षों में समान दर पर अर्जित हो सकने वाले साधारण और चक्रवृद्धि ब्याज क्रमशः 1500 रु और 1575 रु है। ब्याज दर (% प्रति वर्ष) कितनी है?

**Options:**

- 1) 8
- 2) 10
- 3) 12
- 4) 5

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** 10

**QID : 61** - If  $[7(5x/3 - 3/2)]/2 + 3/2 = 1/4$ , then what is the value of x?

यदि  $[7(5x/3 - 3/2)]/2 + 3/2 = 1/4$  है, तो x का मान क्या है?

**Options:**

- 1) 35/24
- 2) 24/35
- 3) -24/35
- 4) -35/24

**Correct Answer:** 24/35

**Candidate Answer:** 24/35

**QID : 62** - If  $a^3 + b^3 = 19$  and  $ab = -6$ , then what is the value of  $a + b$ ?

यदि  $a^3 + b^3 = 19$  और  $ab = -6$  है, तो  $a + b$  का मान क्या है?

**Options:**

- 1) 5
- 2) 7
- 3) 1
- 4) -5

**Correct Answer:** 1

**Candidate Answer:** 1

**QID : 63** - Sum of four times a fraction and 6 times its reciprocal is 11. What is the fraction?

एक भिन्न के चार गुणा और उस भिन्न के व्युत्क्रम के 6 गुणा का योग 11 है। वह भिन्न क्या है?

**Options:**

- 1) 3/4
- 2) 4/3
- 3) 4/7
- 4) 7/4

**Correct Answer:** 3/4

**Candidate Answer:** 3/4

**QID : 64** - What is the sum of the first 12 terms of an arithmetic progression if the 3<sup>rd</sup> term is -13 and the 6<sup>th</sup> term is -4?

समांतर श्रेणी के पहले 12 पदों का योग क्या है यदि तीसरा पद -13 और छठा पद -4 है?

**Options:**

1) 67

2) 45

3) -30

4) -48

**Correct Answer:** -30**Candidate Answer:** -30**QID : 65** - What is the reflection of the point (5, 2) in the line  $x = -3$ ?रेखा  $x = -3$  में बिंदु (5, 2) का प्रतिबिंब क्या है?**Options:**

1) (-11, 2)

2) (-11, -2)

3) (11, -2)

4) (11, 2)

**Correct Answer:** (-11, 2)**Candidate Answer:** (-11, 2)**QID : 66** - What are the co-ordinates of the centroid of a triangle, whose vertices are A(1, -5), B(4, 0) and C(-2, 2)?

त्रिभुज के केंद्रक के निर्देशांक क्या हैं, जिसके कोने A(1, -5), B(4, 0) और C(-2, 2) हैं?

**Options:**

1) (1, -1)

2) (-1, 1)

3) (2, -2)

4) (-2, 2)

**Correct Answer:** (1, -1)**Candidate Answer:** (1, -1)**QID : 67** - Slope of the line AB is  $-4/3$ . Co-ordinates of points A and B are (x, -5) and (-5, 3) respectively. What is the value of x?रेखा AB की ढलान  $-4/3$  है। बिंदुओं A और B के निर्देशांक क्रमशः (x, -5) और (-5, 3) हैं। x का मान क्या है?**Options:**

1) -1

2) 2

3) -2

4) 1

**Correct Answer:** 1**Candidate Answer:** 1**QID : 68** - D and E are points on side AB and AC of  $\triangle ABC$ . DE is parallel to BC. If  $AD:DB = 2:5$  and area of  $\triangle ADE$  is 8 sq cm, what is the ratio of area of  $\triangle ADE$ : area of quadrilateral BDEC? $\triangle ABC$  की भुजाओं AB और AC पर D और E बिंदु हैं। DE, BC के समांतर है। यदि  $AD:DB = 2:5$  है और  $\triangle ADE$  का क्षेत्रफल 8 वर्ग से. मी. है, तो  $\triangle ADE$  के क्षेत्रफल: चतुर्भुज BDEC के क्षेत्रफल का अनुपात क्या है?**Options:**

1) (4:45)

2) (45:4)

3) (8:45)

4) (45:8)

**Correct Answer:** (4:45)**Candidate Answer:** (4:45)**QID : 69** - What is the value of  $\sqrt{2} \sec 45^\circ - \tan 30^\circ$ ? $\sqrt{2} \sec 45^\circ - \tan 30^\circ$  का मान क्या है?**Options:**1)  $(2\sqrt{3} - 1)/3$ 2)  $(\sqrt{3} - 1)/\sqrt{3}$ 3)  $(2\sqrt{3} - 1)/\sqrt{3}$ 4)  $(\sqrt{3} - 1)/3$ **Correct Answer:**  $(2\sqrt{3} - 1)/\sqrt{3}$ **Candidate Answer:**  $(2\sqrt{3} - 1)/\sqrt{3}$



**QID : 70** -  $\triangle ABC$  is right angled at B. If  $m \angle A = 60^\circ$ , then what is the value of  $1/\sqrt{3} \operatorname{Cosec} C$ ?

$\triangle ABC$ , B पर समकोण है। यदि  $m \angle A = 60^\circ$  है, तो  $1/\sqrt{3} \operatorname{Cosec} C$  का मान क्या है?

**Options:**

- 1)  $2/\sqrt{3}$
- 2)  $2/3$
- 3)  $\sqrt{2}/\sqrt{3}$
- 4)  $\sqrt{2}/3$

**Correct Answer:**  $2/\sqrt{3}$

**Candidate Answer:**  $2/\sqrt{3}$

**QID : 71** - If  $\operatorname{Cosec} \theta = 25/7$ , then what is the value of  $\cot \theta$ ?

यदि  $\operatorname{Cosec} \theta = 25/7$  है, तो  $\cot \theta$  का मान क्या है?

**Options:**

- 1)  $24/25$
- 2)  $7/24$
- 3)  $7/25$
- 4)  $24/7$

**Correct Answer:**  $24/7$

**Candidate Answer:**  $24/7$

**QID : 72** -

In which country inflation in 2016 was lower than that of the previous year?

वर्ष 2016 में किस देश की मुद्रास्फीति पिछले वर्ष की तुलना में कम थी?

**Options:**

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

**Correct Answer:** C

**Candidate Answer:** C

**QID : 73** -

By what percent inflation in 2016 was greater than the inflation in 2015 in country D?

देश D में वर्ष 2016 में हुई मुद्रास्फीति, 2015 में हुई मुद्रास्फीति की तुलना में कितनी प्रतिशत अधिक थी?

**Options:**

- 1) 60
- 2) 100
- 3) 150
- 4) 120

**Correct Answer:** 150

**Candidate Answer:** 150

**QID : 74** -

In the year 2015, what is the ratio of inflation in country C to country A?

वर्ष 2015 में देश A और C के मध्य मुद्रास्फीति का अनुपात कितना है?

**Options:**

- 1) 1 : 2
- 2) 2 : 3
- 3) 3 : 2
- 4) 2 : 1

**Correct Answer:** 2 : 1

**Candidate Answer:** 2 : 1

**QID : 75** -

If inflation is measured as increase in price index and the price index was 200 in the beginning of 2015 in country D then what is the index at the end of 2016?

यदि मुद्रास्फीति को मूल्य सूचकांक में वृद्धि के तौर पर मापा जाए और देश D में 2015 के आरंभ में मूल्य सूचकांक 200 था तो 2016 के अंत में सूचकांक कितना होगा?

**Options:**

- 1) 207
- 2) 207.2
- 3) 210
- 4) 214.2

**Correct Answer:** 214.2**Candidate Answer:** 214.2

**QID : 76** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

Several great battles (1)/ took place among (2)/ the British and the Americans. (3)/No Error (4)

**Options:**

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

**Correct Answer:** 2**Candidate Answer:** 2

**QID : 77** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The stream gurgled (1)/ contentedly as it (2)/ slowed to rounding the bend. (3)/No Error (4)

**Options:**

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4

**Correct Answer:** 3**Candidate Answer:** 3

**QID : 78** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The criminal changed his name to an \_\_\_\_\_ in order to elude the police.

**Options:**

- 1) alternative
- 2) alias
- 3) option
- 4) untrue

**Correct Answer:** alias**Candidate Answer:** alias

**QID : 79** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The \_\_\_\_\_ my husband and I had was so loud it woke our children.

**Options:**

- 1) quarrel
- 2) coral
- 3) moral
- 4) laurel

**Correct Answer:** quarrel**Candidate Answer:** quarrel

**QID : 80** - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

**Litter****Options:**

- 1) Trash
- 2) Order
- 3) Possess
- 4) System

**Correct Answer:** Trash**Candidate Answer:** Trash

**QID : 81** - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

**Obliterate****Options:**

- 1) Construct
- 2) Annihilate
- 3) Revive
- 4) Initiate

**Correct Answer:** Annihilate**Candidate Answer:** Annihilate

**QID : 82** - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

**Scrimp**

**Options:**

- 1) Skimp
- 2) Conserve
- 3) Squander
- 4) Curtail

**Correct Answer:** Squander

**Candidate Answer:** Conserve

**QID : 83** - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

**Guzzle**

**Options:**

- 1) Carouse
- 2) Starve
- 3) Imbibe
- 4) Quaff

**Correct Answer:** Starve

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 84** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**To heave a sigh of relief**

**Options:**

- 1) To come very tired with routine or boring work
- 2) To suddenly feel very happy because something unpleasant has not happened or has ended
- 3) To feel extremely sad over someone else's misfortune
- 4) To feel silent anger over real or perceived injustice

**Correct Answer:** To suddenly feel very happy because something unpleasant has not happened or has ended

**Candidate Answer:** To suddenly feel very happy because something unpleasant has not happened or has ended

**QID : 85** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**To be on cloud nine**

**Options:**

- 1) To extremely happy
- 2) To feel lucky
- 3) To experience the feeling of being intoxicated
- 4) To make one last attempt

**Correct Answer:** To extremely happy

**Candidate Answer:** To extremely happy

**QID : 86** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

She was uneasy because she (**never be**) on a plane before.

**Options:**

- 1) had never been
- 2) never been
- 3) is never been
- 4) no improvement

**Correct Answer:** had never been

**Candidate Answer:** had never been

**QID : 87** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

No one knows how he escaped (**dash**) to pieces.

**Options:**

- 1) being dash
- 2) being dashed
- 3) dashed
- 4) no improvement

**Correct Answer:** being dashed

**Candidate Answer:** being dashed

**QID : 88** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

**The upward force that a fluid exerts on a body floating in it**

**Options:**

- 1) Upthrust
- 2) Plunge
- 3) Submerge
- 4) Capsize

**Correct Answer:** Upthrust

**Candidate Answer:** Upthrust

**QID : 89** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

**The use of irony to mock or convey contempt**

**Options:**

- 1) Sanction
- 2) Flatter
- 3) Compliment
- 4) Sarcasm

**Correct Answer:** Sarcasm

**Candidate Answer:** Sarcasm

**QID : 90** - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

**Options:**

- 1) Threashing
- 2) Thrasheing
- 3) Threasheing
- 4) Thrashing

**Correct Answer:** Thrashing

**Candidate Answer:** Thrashing

**QID : 91** - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

**Options:**

- 1) Consensus
- 2) Consenssus
- 3) Consensus
- 4) Consenssus

**Correct Answer:** Consensus

**Candidate Answer:** Consensus

**QID : 92** - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

As for ourselves, we  
**X**-combing our hair  
**Y**-a good wash and  
**Z**-were contented with

**Options:**

- 1) ZXY
- 2) YZX
- 3) YXZ
- 4) ZYX

**Correct Answer:** ZYX

**Candidate Answer:** ZYX

**QID : 93** - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

If there is a  
**X**-corresponding sensation  
**Y**-kind, there has to be a  
**Z**-change in brain activity of a certain

**Options:**

- 1) ZXY
- 2) ZYX
- 3) YZX
- 4) YXZ

**Correct Answer:** ZYX

**Candidate Answer:** ZYX

**QID : 94** - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

**The fire destroyed the whole neighbourhood.**

**Options:**

- 1) The whole neighbourhood is destroyed by the fire.
- 2) The whole neighbourhood was destroyed by the fire.
- 3) The whole neighbourhood was being destroyed by the fire.
- 4) The whole neighbourhood is being destroyed by the fire.

**Correct Answer:** The whole neighbourhood was destroyed by the fire.

**Candidate Answer:** The whole neighbourhood was destroyed by the fire.

**QID : 95** - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct speech.

**The accused said to the judge, "Let me meet my children before I die, sir."**

**Options:**

- 1) The accused requests the judge to let him meet his children before he died.
- 2) The accused requested the judge to let him meet his children before he died.
- 3) The accused begs the judge to allow him to meet his children before he dies.
- 4) The accused begged the judge to let him meet his children before he dies.

**Correct Answer:** The accused requested the judge to let him meet his children before he died.

**Candidate Answer:** The accused requested the judge to let him meet his children before he died.

**QID : 96** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

"Jim Crow" shuns the mountains for reasons satisfactory to himself; not so the magpie, the raven, and \_\_\_\_\_ mischief-maker, Clark's nutcracker. All of which keeps the bird-lover from the East in an ecstasy of surprises until he has \_\_\_\_\_ accustomed to his changed environment. One cannot help \_\_\_\_\_ into the speculative mood in view of the sharp contrasts \_\_\_\_\_ the birds of the East and \_\_\_\_\_ of the West.

magpie, the raven, and \_\_\_\_\_ mischief-maker, Clark's nutcracker.

**Options:**

- 1) what
- 2) it
- 3) that
- 4) there

**Correct Answer:** that

**Candidate Answer:** that

**QID : 97** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

"Jim Crow" shuns the mountains for reasons satisfactory to himself; not so the magpie, the raven, and \_\_\_\_\_ mischief-maker, Clark's nutcracker. All of which keeps the bird-lover from the East in an ecstasy of surprises until he has \_\_\_\_\_ accustomed to his changed environment. One cannot help \_\_\_\_\_ into the speculative mood in view of the sharp contrasts \_\_\_\_\_ the birds of the East and \_\_\_\_\_ of the West.

until he has \_\_\_\_\_ accustomed to his changed environment.

**Options:**

- 1) became
- 2) becomes
- 3) to be
- 4) become

**Correct Answer:** become

**Candidate Answer:** become

**QID : 98** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

"Jim Crow" shuns the mountains for reasons satisfactory to himself; not so the magpie, the raven, and \_\_\_\_\_ mischief-maker, Clark's nutcracker. All of which keeps the bird-lover from the East in an ecstasy of surprises until he has \_\_\_\_\_ accustomed to his changed environment. One cannot help \_\_\_\_\_ into the speculative mood in view of the sharp contrasts \_\_\_\_\_ the birds of the East and \_\_\_\_\_ of the West.

One cannot help \_\_\_\_\_ into the speculative mood

**Options:**

- 1) to fall
- 2) fallen
- 3) falling
- 4) fell

**Correct Answer:** falling

**Candidate Answer:** falling

**QID : 99** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

"Jim Crow" shuns the mountains for reasons satisfactory to himself; not so the magpie, the raven, and \_\_\_\_\_ mischief-maker, Clark's nutcracker. All of which keeps the bird-lover from the East in an ecstasy of surprises until he has \_\_\_\_\_ accustomed to his changed environment. One cannot help \_\_\_\_\_ into the speculative mood in view of the sharp contrasts \_\_\_\_\_ the birds of the East and \_\_\_\_\_ of the West.

in view of the sharp contrasts \_\_\_\_\_

**Options:**

- 1) beside
- 2) beneath
- 3) between
- 4) below

**Correct Answer:** between

**Candidate Answer:** between

**QID : 100** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

"Jim Crow" shuns the mountains for reasons satisfactory to himself; not so the magpie, the raven, and \_\_\_\_\_ mischief-maker, Clark's nutcracker. All of which keeps the bird-lover from the East in an ecstasy of surprises until he has \_\_\_\_\_ accustomed to his changed environment. One cannot help \_\_\_\_\_ into the speculative mood in view of the sharp contrasts \_\_\_\_\_ the birds of the East and \_\_\_\_\_ of the West.

the birds of the East and \_\_\_\_\_ of the West.

**Options:**

- 1) whose
- 2) this
- 3) those
- 4) whom

**Correct Answer:** those

**Candidate Answer:** those

RankerG