



Staff Selection Commission  
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : KnowledgePhilic.com  
EXAM DATE : 29-January-2017  
EXAM NAME : SSC Examination 2016  
TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : KnowledgePhilic.com  
EXAM START TIME : 10:00:00  
EXAM DURATION : 01:15 Hrs  
TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

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

Iraq : Dinar :: Korea: ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए।

इराक : दिनार : : कोरिया : ?

**Options:**

1) Pound

पाउंड

2) Yen

येन

3) Dollar

डॉलर

4) Won

वोन

**Correct Answer:** Won

वोन

**Candidate Answer:** Won

वोन

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

AOE : ? : : GMA : IUO

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए।

AOE : ? : : GMA : IUO

**Options:**

1) MXI

2) MWS

3) MWI

4) MXJ

**Correct Answer:** MWI

**Candidate Answer:** MWI

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

deF : Ihg : : wxY : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए।

deF : Ihg : : wxY : ?

**Options:**

1) bAZ

2) Baz

3) BaZ

4) baz

**Correct Answer:** Baz

**Candidate Answer:** Baz

**QID : 4** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

81 : 121 : : 49 : ?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए।

81 : 121 : : 49 : ?

**Options:**

- 1) 81
- 2) 62
- 3) 52
- 4) 100

**Correct Answer:** 81**Candidate Answer:** 100**QID : 5** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) Car  
कार
- 2) Helicopter  
हेलीकॉप्टर
- 3) Bus  
बस
- 4) Train  
ट्रेन

**Correct Answer:** Helicopter

हेलीकॉप्टर

**Candidate Answer:** Helicopter

हेलीकॉप्टर

**QID : 6** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) BEH
- 2) DGJ
- 3) HKN
- 4) MNO

**Correct Answer:** MNO**Candidate Answer:** MNO**QID : 7** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) 5210
- 2) 8432
- 3) 8648
- 4) 7240

**Correct Answer:** 7240**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 8** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) 81
- 2) 125
- 3) 64
- 4) 198

**Correct Answer:** 198**Candidate Answer:** 198**QID : 9** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

ijk, mno, lmn, pqr, opq,?

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

ijk, mno, lmn, pqr, opq,?

**Options:**

- 1) stv
- 2) suv
- 3) stu
- 4) stt

**Correct Answer:** stu**Candidate Answer:** stu**QID : 10** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

AZ, BY, CX,?

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

AZ, BY, CX,?

**Options:**

- 1) CW
- 2) DW
- 3) DX
- 4) DY

**Correct Answer:** DW**Candidate Answer:** DW**QID : 11** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

23, 32, 42, 53, 65, ?

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

23, 32, 42, 53, 65, ?

**Options:**

- 1) 78
- 2) 88
- 3) 58
- 4) 98

**Correct Answer:** 78**Candidate Answer:** 78**QID : 12** - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statement:

- (I) Life is a journey with few known people, few partially known and mostly strangers.  
 (II) In a journey, the importance of destination is as equal as the pathway of reaching that destination.

Conclusions:

- (I) Importance of people in life is considerable, as they are our journey mates.  
 (II) Life teaches us many lessons to face various known and unknown difficulties.

निम्नलिखित प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गए हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/कौन से निश्चित रूप से कथनों द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन:

- (I) जीवन कुछ बेहद परिचित, कुछ आंशिक रूप से परिचित और अधिकतर पूरी तरह से अजनबी लोगों के साथ की यात्रा है।  
 (II) यात्रा में गंतव्य का महत्व ठीक उतना ही है जितना उस गंतव्य तक पहुंचने का मार्ग।

निष्कर्ष:

- (I) जिंदगी में लोगों का महत्व है क्योंकि वे हमारी यात्रा के साथी होते हैं।  
 (II) जीवन हमें विभिन्न ज्ञात और अज्ञात मुश्किलों का सामना करना सिखाता है।

**Options:**

- 1) Only conclusion II follows  
केवल निष्कर्ष II लागू होता है।
- 2) Conclusion I and II both follow  
निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।
- 3) Neither I nor II follow  
न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।
- 4) Only conclusion I follows  
केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

**Correct Answer:** Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

**Candidate Answer:** Conclusion I and II both follow

निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।

**QID : 13** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Seed, Stem, leaf, ?

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

बीज, तना, पत्ती, ?

**Options:**

1) Plant

पौधा

2) Tree

पेड़

3) Fruit

फल

4) Flower

फूल

**Correct Answer:** Flower

फूल

**Candidate Answer:** Flower

फूल

**QID : 14** - B is older than C but not as old as D. E is not as old as B. Who is the oldest of all?

B, C से बड़ा है, किंतु D जितना बड़ा नहीं है। E, B जितना बड़ा नहीं है। इनमें सबसे बड़ा कौन है?

**Options:**

1) B

2) E

3) C

4) D

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** D

**QID : 15** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

i. Stable

ii. Stranger

iii. Stability

iv. Struggle

निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें।

i. Stable

ii. Stranger

iii. Stability

iv. Struggle

**Options:**

1) iii, ii, i, iv

2) iii, i, ii, iv

3) iii, iv, i, ii

4) iv, i, ii, iii

**Correct Answer:** iii, i, ii, iv

**Candidate Answer:** iii, i, ii, iv

**QID : 16** - In a certain code language "TITANIC" is written as "7371835" and "SEMATIC" is written as "6241735". How will "MAINTAIN" be written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में "TITANIC" को "7371835" और "SEMATIC" को "6241735" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "MAINTAIN" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

1) 41387138

2) 43187138

3) 41837138

4) 41783138

**Correct Answer:** 41387138

**Candidate Answer:** 41783138

**QID : 17 -**

In the following question, select the missing number from the given series.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

6	5	4
7	6	5
5	7	6
37	23	?

**Options:**

- 1) 10
- 2) 12
- 3) 13
- 4) 14

**Correct Answer:** 14**Candidate Answer:** 14**QID : 18 -** After interchanging + & x and 12 & 18, which of the following equations will hold true?

+ और x एवं 12 और 18 को उलट पलट किये जाने से, निम्न में से कौन सा समीकरण सही हो जाएगा?

**Options:**

- 1)  $(9 + 12) \times 18 = 60$
- 2)  $(18 + 6) \times 12 = 90$
- 3)  $(12 + 18) \times 12 = 72$
- 4)  $(12 + 6) \times 18 = 36$

**Correct Answer:**  $(18 + 6) \times 12 = 90$ **Candidate Answer:**  $(18 + 6) \times 12 = 90$ **QID : 19 -** In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

ab\_bc\_bb\_\_abb\_c

निम्नलिखित प्रश्न में अक्षरों का कौन सा समूह खाली स्थानों पर क्रमवार रखने से दी गई अक्षर श्रृंखला को पूरा करेगा?

ab\_bc\_bb\_\_abb\_c

**Options:**

- 1) babcb
- 2) bbaaa
- 3) aabbc
- 4) abcbc

**Correct Answer:** babcb**Candidate Answer:** babcb**QID : 20 -** I am facing north. I turn left and walk 30 m. Then I turn right and walk 20 m, then I turn left and walk 10 m and then turning right and walk 50 m. Then I turn left and walk 50 m. In which direction am I from the starting point?

मैं उत्तर की ओर मुंह करके खड़ा हूँ। मैं बायीं ओर मुड़ता हूँ और 30 मीटर चलता हूँ। फिर उसके बाद मैं दांयीं ओर मुड़कर 20 मीटर चलता हूँ और फिर मैं बांयीं ओर मुड़कर 10 मीटर चलता हूँ और फिर उसके बाद दांयीं ओर मुड़कर 50 मीटर चलता हूँ। फिर उसके बाद बांयीं ओर मुड़कर 50 मीटर चलता हूँ। मैं अपने आरंभिक बिंदु से किस दिशा में हूँ?

**Options:**

- 1) North  
उत्तर
- 2) South  
दक्षिण
- 3) North-west  
उत्तर-पश्चिम
- 4) North-east  
उत्तर-पूर्व

**Correct Answer:** North-west

उत्तर-पश्चिम

**Candidate Answer:** North-west

उत्तर-पश्चिम

**QID : 21 -**

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, 'M' can be represented by 10, 03 etc. and 'H' can be represented by 55, 78 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'MATHS'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसाकि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसाकि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह- I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह- II की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'M' को 10, 03 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'H' को 55, 78 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'MATHS' के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	T	S	N	M	E
1	M	T	S	N	E
2	S	E	M	T	N
3	N	M	E	S	T
4	E	N	T	S	M

**Matrix-II**  
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	H	G	I	P	A
6	G	H	A	I	P
7	A	I	G	H	I
8	I	P	H	A	G
9	P	A	P	G	H

**Options:**

1) 03, 59, 11, 78, 43

2) 10, 67, 22, 55, 01

3) 22, 75, 00, 66, 21

4) 44, 88, 23, 98, 20

**Correct Answer:** 03, 59, 11, 78, 43**Candidate Answer:** 03, 59, 11, 78, 43**QID : 22 -** Raju introduces Yash by saying, "He is the husband of the granddaughter of my grandmother's husband". How is Yash related to Raju?

राजू, यश का परिचय कराते हुए कहता है, "वह, मेरी दादी के पति की पोती का पति है।" यश, राजू से कैसे संबंधित है?

**Options:**

1) Nephew

भाजा

2) Father

पिता

3) Brother

भाई

4) Brother-in-law

बहनोई

**Correct Answer:** Brother-in-law

बहनोई

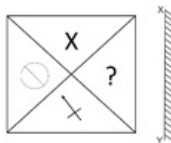
**Candidate Answer:** Brother-in-law

बहनोई

**QID : 23 -**

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

यदि एक दर्पण को XY रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



**Options:**

1)



2)



3)



4)



**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



**QID : 24** - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Kitchen, Utensils, Glass

वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

रसोईघर, बर्तन, ग्लास

**Options:**

1)



2)



3)



4)



**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



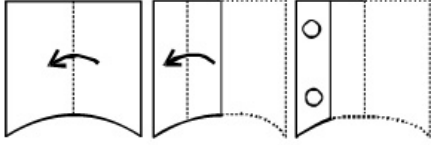
KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

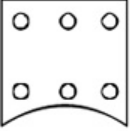
**QID : 25 -**

A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

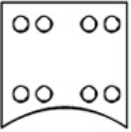
नीचे प्रश्न आकृतियों में दर्शाये अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा ? यदि एक दर्पण को XY रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?

**Options:**

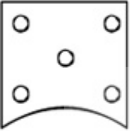
1)



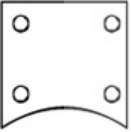
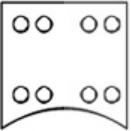
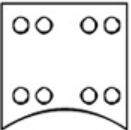
2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 26 -** The largest estuarine mangrove forest in the world is at?

दुनिया में सबसे बड़ा मुहाने का मैंग्रोव वन कहाँ स्थित है?

**Options:**

1) Sundarbans National Park

सुंदरवन राष्ट्रीय उद्यान

2) Nanda Devi and Valley of Flowers National Parks

नंदा देवी और फूलों की घाटी राष्ट्रीय उद्यान

3) Keoladeo National Park

केवलादेव राष्ट्रीय उद्यान

4) Manas Wildlife Sanctuary

मानस वन्यजीव अभयारण्य

**Correct Answer:** Sundarbans National Park

सुंदरवन राष्ट्रीय उद्यान

**Candidate Answer:** Sundarbans National Park

सुंदरवन राष्ट्रीय उद्यान

**QID : 27 -** Amartya Sen won Nobel Prize for?

अमर्त्य सेन को नोबेल पुरस्कार किस के लिए मिला था?



**Options:**

- 1) Literature  
साहित्य
- 2) Physics  
भौतिकी
- 3) Peace  
शांति
- 4) Economic Sciences  
अर्थशास्त्र

**Correct Answer:** Economic Sciences  
अर्थशास्त्र

**Candidate Answer:** Economic Sciences  
अर्थशास्त्र

**QID : 28** - The amount of blood filtered together by both the kidneys in a 70 kg adult male human in a minute is

70 कि.ग्रा. वाले एक वयस्क पुरुष में एक मिनट में दोनों गुर्दे के द्वारा एक साथ छानी गई रक्त की मात्रा होती है

**Options:**

- 1) 1100 ml  
1100 मि.ली.
- 2) 100 ml  
100 मि.ली.
- 3) 1500 ml  
1500 मि.ली.
- 4) 500 ml  
500 मि.ली.

**Correct Answer:** 1100 ml  
1100 मि.ली.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 29** - Which feature of a plant helps to distinguish a monocot from a dicot?

पौधे की वह कौन सी विशेषता है, जो एक द्विदलीय पौधे को एक एकदलीय पौधे से भेद करने में मदद करती है?

**Options:**

- 1) pollination  
परागन
- 2) venation  
वेनेशन
- 3) vernation  
वर्नेशन
- 4) aestivation  
एस्टिवेशन

**Correct Answer:** venation  
वेनेशन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 30** - The Mutation Theory was proposed by \_\_\_\_\_ .

उत्परिवर्तन का सिद्धांत \_\_\_\_\_ के द्वारा प्रस्तावित किया गया था।

**Options:**

- 1) Charles Lyell  
चार्ल्स लियेल
- 2) William Smith  
विलियम स्मिथ
- 3) Hugo De Vries  
हूयगो डी राईस
- 4) Harrison Schmitt  
हैरिसन श्मिट

**Correct Answer:** Hugo De Vries  
हूयगो डी राईस

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 31** - Which of the following elements has the lowest melting point?

निम्नलिखित तत्वों में से किसका सबसे कम गलनांक है?

**Options:**

- 1) Helium  
हीलियम
- 2) Potassium  
पोटेशियम
- 3) Tungsten  
टंगस्टन
- 4) Sulphur  
सल्फर

**Correct Answer:** Helium  
हीलियम

**Candidate Answer:** Tungsten  
टंगस्टन

**QID : 32** - Atomic number of which of the following elements is greater than that of Phosphorus?

निम्नलिखित तत्वों में से किसकी परमाणु संख्या फास्फोरस की तुलना में अधिक है?

**Options:**

- 1) Aluminium  
एल्युमिनियम
- 2) Silicon  
सिलिकॉन
- 3) Chlorine  
क्लोरीन
- 4) Magnesium  
मैग्नेशियम

**Correct Answer:** Chlorine

क्लोरीन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 33** - The designers of the Internet Protocol defined an IP address as a \_\_\_\_-bit number.

एक आईपी एड्रेस को इंटरनेट प्रोटोकॉल के डिजाइनरों के एक \_\_\_\_-बिट संख्या के रूप में परिभाषित किया गया है।

**Options:**

- 1) 8
- 2) 16
- 3) 32
- 4) 64

**Correct Answer:** 32

**Candidate Answer:** 8

**QID : 34** - Which of the following is a wind based Indian musical instrument?

निम्नलिखित में से कौन सा वायु आधारित एक भारतीय संगीत वाद्य नहीं है?

**Options:**

- 1) Taus  
ताउस
- 2) Swarmandal  
स्वरमंडल
- 3) Samvadini  
संवादिनी
- 4) Rabab  
रबाब

**Correct Answer:** Samvadini

संवादिनी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 35** - Calculate the economic profit for a firm if its total revenues are Rs 180 crores, explicit costs are Rs 95 crores, and implicit costs are Rs 25 crores.

एक फर्म के लिए आर्थिक लाभ की गणना करें, यदि उसका कुल राजस्व 180 करोड़ रु हैं, स्पष्ट लागत 95 करोड़ रु हैं, और निहित लागत 25 करोड़ रु हैं।

**Options:**

- 1) Rs 110 crores  
110 करोड़ रु
- 2) Rs 300 crores  
300 करोड़ रु
- 3) Rs 60 crores  
60 करोड़ रु
- 4) Rs 250 crores  
250 करोड़ रु

**Correct Answer:** Rs 60 crores

60 करोड़ रु

**Candidate Answer:** Rs 60 crores

60 करोड़ रु

**QID : 36** - Insure payment of minimum wages for tea leave pickers

चाय की पत्तियां चुनने वालों के लिए न्यूनतम वेतन सुनिश्चित करने से

**Options:**

- 1) will improve quality of tea.  
चाय की गुणवत्ता में सुधार होगा।
- 2) will reduce unemployment of tea leave pickers.  
चाय की पत्तियां चुनने वालों की बेरोजगारी कम हो जाएगी।
- 3) decreases unemployment.  
बेरोजगारी कम हो जाती है।
- 4) will increase picking cost for all tea companies.  
सभी चाय कंपनियों के लिए चुनने लागत में वृद्धि होगी।

**Correct Answer:** will increase picking cost for all tea companies.

सभी चाय कंपनियों के लिए चुनने लागत में वृद्धि होगी।

**Candidate Answer:** will reduce unemployment of tea leave pickers.

चाय की पत्तियां चुनने वालों की बेरोजगारी कम हो जाएगी।

**QID : 37** - Which type of pathogen causes the water-borne disease Hepatitis-A?

किस प्रकार का रोगजनक जल जनित रोग हेपेटाइटिस-ए का कारण बनता है?

**Options:**

- 1) Parasitic  
परजीवी
- 2) Viral  
वायरल
- 3) Protozoan  
प्रोटोजोआ
- 4) Bacterial  
बैक्टीरियल

**Correct Answer:** Viral

वायरल

**Candidate Answer:** Bacterial

बैक्टीरियल

**QID : 38** - \_\_\_\_\_ is a natural electrical phenomenon characterized by the appearance of streamers of reddish or greenish light in the sky, especially near the northern or southern magnetic pole.

\_\_\_\_\_ एक प्राकृतिक विद्युतीय गतिविधि है, जिसकी विशेषता आकाश में लाल और हरा प्रकाश किरणों की उपस्थिति है, और जो विशेष तौर पर उत्तरी या दक्षिणी चुंबकीय ध्रुव के निकट घटित होती है।

**Options:**

- 1) Acaulis  
एकॉलिस
- 2) Alatus  
एलाटस
- 3) Albopictus  
एल्बोपिक्टस
- 4) Aurora  
ऑरोरा

**Correct Answer:** Aurora

ऑरोरा

**Candidate Answer:** Aurora

ऑरोरा

**QID : 39** - Sabrimala is a Hindu pilgrimage centre located in which Tiger Reserve area?

साबरीमाला एक हिंदू तीर्थ क्षेत्र है, यह किस बाघ अभयारण्य क्षेत्र में स्थित है?

**Options:**

- 1) Bandipur  
बंदीपुर
- 2) Kanha  
कान्हा
- 3) Periyar  
पेरियार
- 4) Panna  
पन्ना

**Correct Answer:** Periyar

पेरियार

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 40** - Earth's crust mainly contains \_\_\_\_\_.

पृथ्वी की पपड़ी में मुख्य रूप से \_\_\_\_\_ शामिल हैं।

**Options:**

- 1) bauxite  
बॉक्साइट
- 2) manganese  
मैंगनीज
- 3) silica  
सिलिका
- 4) iron  
आयरन

**Correct Answer:** silica

सिलिका

**Candidate Answer:** silica

सिलिका

**QID : 41** - Seoul is the Capital City of \_\_\_\_\_.

सिओल \_\_\_\_\_ की राजधानी है।

**Options:**

- 1) United Arab Emirates  
यूनाईटेड अरब अमीरात
- 2) Netherlands  
नीदरलैंड
- 3) South Korea  
दक्षिण कोरिया
- 4) Italy  
इटली

**Correct Answer:** South Korea  
दक्षिण कोरिया

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 42** - Indus Valley Civilization was a \_\_\_\_\_ age civilization.

सिंधु घाटी सभ्यता एक \_\_\_\_\_ युग की सभ्यता थी।

**Options:**

- 1) Silver  
रजत
- 2) Tin  
टिन
- 3) Gold  
स्वर्ण
- 4) Bronze  
कांस्य

**Correct Answer:** Bronze  
कांस्य

**Candidate Answer:** Bronze  
कांस्य

**QID : 43** - To whom did Akbar gave the title Mian?

अकबर ने मियां का शीर्षक किसे दिया था?

**Options:**

- 1) Raja Todar Mal  
राजा टोडर मल
- 2) Man Singh I  
मान सिंह प्रथम
- 3) Birbal  
बीरबल
- 4) Tansen  
तानसेन

**Correct Answer:** Tansen  
तानसेन

**Candidate Answer:** Raja Todar Mal  
राजा टोडर मल

**QID : 44** - Who Invented Laser?

लेजर का आविष्कार किसने किया?

**Options:**

- 1) William Fries-Greene  
विलियम फ्रीज-ग्रीन
- 2) Arthur Fry  
आर्थर फ्राय
- 3) Gordon Gould  
गॉर्डन गोल्ड
- 4) Otto von Guericke  
ओटो वॉन ग्युरिक

**Correct Answer:** Gordon Gould  
गॉर्डन गोल्ड

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 45** - What is the SI unit of Torque?

बल आघूर्ण की एसआई इकाई क्या है?

**Options:**

- 1) newton/meter  
न्यूटन/मीटर
- 2) newton meter  
न्यूटन मीटर
- 3) newton second  
न्यूटनसेकंड
- 4) newton/meter squared  
न्यूटन/मीटर वर्ग

**Correct Answer:** newton meter  
न्यूटन मीटर

**Candidate Answer:** newton/meter squared  
न्यूटन/मीटर वर्ग

# KnowledgePhilic.com

## UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

**QID : 46** - What is the unit of the physical quantity, Illuminance?

भौतिक मात्रा ज्योति की इकाई क्या है?

**Options:**

- 1) siemens  
सीमेंस
- 2) tesla  
टेस्ला
- 3) lux  
लक्स
- 4) weber  
वेबर

**Correct Answer:** lux

लक्स

**Candidate Answer:** tesla

टेस्ला

**QID : 47** - Article 21 of the Indian Constitution "Protection of life and personal liberty" deals with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 21 "जीवन और व्यक्तिगत स्वतंत्रता का संरक्षण" किससे संबंधित है?

**Options:**

- 1) the Union Government  
केंद्र सरकार
- 2) the fundamental rights of the Indian Citizen  
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार
- 3) the State Government  
राज्य सरकार
- 4) the directive principles of state policy  
राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

**Correct Answer:** the fundamental rights of the Indian Citizen

भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

**Candidate Answer:** the fundamental rights of the Indian Citizen

भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

**QID : 48** - Article 211 of the Indian Constitution "Restriction on discussion in the Legislature" deals with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 211 "विधानमंडल में चर्चा पर प्रतिबंध" किससे संबंधित है?

**Options:**

- 1) the directive principles of state policy  
राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत
- 2) the Union Government  
केंद्र सरकार
- 3) the fundamental rights of the Indian Citizen  
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार
- 4) the State Government  
राज्य सरकार

**Correct Answer:** the State Government

राज्य सरकार

**Candidate Answer:** the State Government

राज्य सरकार

**QID : 49** - The colour of Australian cricket team's cap is

ऑस्ट्रेलियन क्रिकेट टीम की कैप का रंग क्या है?

**Options:**

- 1) Green  
हरा
- 2) Blue  
नीला
- 3) Red  
लाल
- 4) Yellow  
पीला

**Correct Answer:** Green

हरा

**Candidate Answer:** Yellow

पीला

**QID : 50** - Who is the author of "The Secret Of The Nagas (Shiva Trilogy-2)"?

"द सीक्रेट ऑफ द नागास" (शिवा ट्राइलोजी -2) का लेखक कौन है?

**Options:**

- 1) Amish Tripathi  
अमीश त्रिपाठी
- 2) Durjoy Datta  
दुर्जय दत्ता
- 3) Keshav Aneel  
केशव अनील
- 4) Savi Sharma  
सावी शर्मा

**Correct Answer:** Amish Tripathi

अमीश त्रिपाठी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 51** - Coefficient of  $x^2$  in  $4x^3 - 2x^2 + 2x - 3$  are

$4x^3 - 2x^2 + 2x - 3$  में  $x^2$  के गुणांक \_\_\_\_\_ हैं।

**Options:**

- 1) 6
- 2) -2
- 3) 3
- 4) -3

**Correct Answer:** -2

**Candidate Answer:** 3

**QID : 52** - If a merchant offers a discount of 40% on the list price, then he makes a loss of 10%. What % profit or % loss will he make if he sells at a discount of 20% of the list price?

यदि एक व्यापारी सूची मूल्य पर 40% की छूट प्रदान करता है, तो उसे 10% का नुकसान होता है। अगर वह सूची मूल्य पर 20% की छूट पर माल बेचता है, तो उसे कितने % लाभ या कितने % हानि होगी?

**Options:**

- 1) 4 percent loss  
4 प्रतिशत हानि
- 2) 14 percent profit  
14 प्रतिशत लाभ
- 3) 5.5 percent loss  
5.5 प्रतिशत हानि
- 4) 20 percent profit  
20 प्रतिशत लाभ

**Correct Answer:** 20 percent profit

20 प्रतिशत लाभ

**Candidate Answer:** 20 percent profit

20 प्रतिशत लाभ

**QID : 53** - The mean of marks secured by 60 students in division A of class X is 66, 45 students of division B is 62 and that of 75 students of division C is 60. Find the mean of marks of the students of three divisions of Class X.

दसवीं कक्षा के डिवीजन A में 60 छात्रों द्वारा प्राप्त किये गये अंकों का औसत 66 है, डिवीजन B के 45 छात्रों के अंकों का औसत 62 है और डिवीजन C के 75 छात्रों के अंकों का औसत 60 है। दसवीं कक्षा के तीनों डिवीजन के छात्रों के अंकों का औसत ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 61.8
- 2) 62.5
- 3) 61.1
- 4) 63.9

**Correct Answer:** 62.5

**Candidate Answer:** 62.5

**QID : 54** - On dividing  $221a^2b^2$  by  $13b^2$ , we get \_\_\_\_\_.

$221a^2b^2$  को  $13b^2$  द्वारा विभाजित करने पर हमें \_\_\_\_\_ मिलता है।

**Options:**

- 1)  $17a^2$
- 2)  $17b^2$
- 3)  $13a^2b^2$
- 4) 13

**Correct Answer:**  $17a^2$

**Candidate Answer:**  $17a^2$

**QID : 55** -  $40.36 - (9.347 - x) - 29.02 = 3.68$ . Find x.

$40.36 - (9.347 - x) - 29.02 = 3.68$ , तो x को ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) -56.353
- 2) 1.687
- 3) -17.007
- 4) 82.407

**Correct Answer:** 1.687

**Candidate Answer:** 1.687

**QID : 56** - If  $x + 3 \leq 4x + 4$  and  $5(4 - x) - 4 \geq 5x - 2$ ; then

यदि  $x + 3 \leq 4x + 4$  और  $5(4 - x) - 4 \geq 5x - 2$ ; फिर x का मान क्या होगा?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 1**Candidate Answer:** 1**QID : 57** - A missile travels at 1116 km/h. How many metres does it travel in one second?

एक मिसाइल 1116 कि.मी./घंटा की गति से चलती है। एक सेकंड में वह कितनी दूरी तय करती है?

**Options:**

- 1) 360 metres  
360 मीटर
- 2) 368 metres  
368 मीटर
- 3) 310 metres  
310 मीटर
- 4) 348 metres  
348 मीटर

**Correct Answer:** 310 metres

310 मीटर

**Candidate Answer:** 310 metres

310 मीटर

**QID : 58** - If the radius of a circle is increased by 31% its area increases by \_\_\_\_\_.

यदि एक वृत्ताकार की त्रिज्या में 31% की वृद्धि की जाती है, तो उसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत से बढ़ जाएगा?

**Options:**

- 1) 62 percent  
62 प्रतिशत
- 2) 31 percent  
31 प्रतिशत
- 3) 35.805 percent  
35.805 प्रतिशत
- 4) 71.61 percent  
71.61 प्रतिशत

**Correct Answer:** 71.61 percent

71.61 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 71.61 percent

71.61 प्रतिशत

**QID : 59** - A bank offers 20% compound interest per half year. A customer deposits Rs 6000 each on 1st January and 1st July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by way of interest is

एक बैंक अर्द्ध वार्षिक रूप से 20% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 6000 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

**Options:**

- 1) Rs 7680  
7680 रु
- 2) Rs 3840  
3840 रु
- 3) Rs 1920  
1920 रु
- 4) Rs 960  
960 रु

**Correct Answer:** Rs 3840

3840 रु

**Candidate Answer:** Rs 1920

1920 रु

**QID : 60** - The third proportional of two numbers 4 and 28 is \_\_\_\_\_.

दो संख्याओं 4 और 28 का तृतीय अनुपात क्या होगा?

**Options:**

- 1) 52
- 2) 56
- 3) 84
- 4) 196

**Correct Answer:** 196**Candidate Answer:** 196

**QID : 61** - Mummy can bake 75 cakes in 15 hours, Mummy and Sister together can bake 120 cakes in 20 hours. How many cakes Sister can bake in 30 hours?

मम्मी 15 घंटे में 75 केक बना सकती है, बहन और मम्मी साथ मिलकर 20 घंटे में 120 केक बना सकती हैं। बहन 30 घंटे में कितने केक बना सकती हैं?

**Options:**

- 1) 45
- 2) 30
- 3) 60
- 4) 10

**Correct Answer:** 30

**Candidate Answer:** 30

**QID : 62** - Between 200 and 400 how many numbers are divisible by 7?

200 और 400 के बीच कितनी संख्याएं 7 से विभाज्य हैं?

**Options:**

- 1) 28
- 2) 29
- 3) 30
- 4) 31

**Correct Answer:** 29

**Candidate Answer:** 29

**QID : 63** - The point P(a,b) is first reflected in origin to P<sub>1</sub> and P<sub>1</sub> is reflected in y-axis to (6,-5). The co-ordinates of point P are

बिंदु P(a,b) प्रथम मूल पर P<sub>1</sub> पर प्रतिबिंबित होता है और फिर P<sub>1</sub> y- अक्ष पर (6,-5) पर प्रतिबिंबित होता है। बिंदु P के निर्देशांक ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) (-6,-5)
- 2) (6,5)
- 3) (-6,5)
- 4) (6,-5)

**Correct Answer:** (6,5)

**Candidate Answer:** (6,5)

**QID : 64** - A rice trader buys 20 quintals of rice for Rs 8,580. However, 22% rice is lost in transportation. At what rate should he sell to earn 20% profit?

एक चावल व्यापारी 8,580 रु में 20 क्विंटल चावल खरीदता है। जबकि 22% चावल परिवहन में खराब/गुम हो जाता है। उसे 20% लाभ प्राप्त करने के लिए किस दर पर चावल बेचना चाहिए?

**Options:**

- 1) Rs 278.8 per quintal  
278.8 प्रति क्विंटल रु
- 2) Rs 514.8 per quintal  
514.8 प्रति क्विंटल रु
- 3) Rs 660 per quintal  
660 प्रति क्विंटल रु
- 4) Rs 654.2 per quintal  
654.2 प्रति क्विंटल रु

**Correct Answer:** Rs 660 per quintal

660 प्रति क्विंटल रु

**Candidate Answer:** Rs 514.8 per quintal

514.8 प्रति क्विंटल रु

**QID : 65** - What is the equation of the line which has 3/2 and -4/7 as x and y intercept respectively?

x अक्ष से बिंदु 3/2 पर मिलने वाली और y अक्ष से -4/7 पर मिलने वाली रेखा के समीकरण को ज्ञात करें।

**Options:**

- 1)  $8x - 21y = -12$
- 2)  $8x + 21y = 14$
- 3)  $8x - 21y = 12$
- 4)  $8x + 21y = -14$

**Correct Answer:**  $8x - 21y = 12$

**Candidate Answer:**  $8x - 21y = 12$

**QID : 66** - A tetrahedron has 4 vertices. How many edges does it have?

एक चतुर्भुज के 4 शिरोबिंदु हैं। उसके कितने किनारे हैं?

**Options:**

- 1) 8
- 2) 12
- 3) 6
- 4) 10

**Correct Answer:** 6

**Candidate Answer:** 8



**QID : 67** - The circumference of a circle is equal to the perimeter of an equilateral  $\Delta$ . If the radius of the circle is 14 cm what is the length of the side of the equilateral  $\Delta$ ?

एक वृत्त की परिधि एक समबाहु त्रिभुज के परिमाण के बराबर है। यदि उस वृत्त की त्रिज्या 14 से.मी. है, तो समबाहु त्रिभुज की भुजा की लंबाई क्या है?

**Options:**

- 1) 88 cm  
88 से.मी.
- 2)  $88/3$  cm  
 $88/3$  से.मी.
- 3)  $88/\sqrt{3}$  cm  
 $88/\sqrt{3}$  से.मी.
- 4)  $88\sqrt{3}$  cm  
 $88\sqrt{3}$  से.मी.

**Correct Answer:**  $88/3$  cm

$88/3$  से.मी.

**Candidate Answer:**  $88/3$  cm

$88/3$  से.मी.

**QID : 68** - If the curved surface area of a right circular cone is 10010 sq cm and its radius is 35 cm, find its volume?

यदि किसी समकोण वृत्ताकार शंकु के वक्र सतह का क्षेत्रफल 10010 वर्ग से.मी. है और उसकी त्रिज्या 35 से.मी. है, तो उसका आयतन ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 6930 cubic cm  
6930 घन से.मी.
- 2) 13860 cubic cm  
13860 घन से.मी.
- 3) 3465 cubic cm  
3465 घन से.मी.
- 4) 27720 cubic cm  
27720 घन से.मी.

**Correct Answer:** 13860 cubic cm

13860 घन से.मी.

**Candidate Answer:** 27720 cubic cm

27720 घन से.मी.

**QID : 69** - What is the value of  $\operatorname{cosec} 5n/3$ ?

$\operatorname{cosec} 5n/3$  का क्या मान है?

**Options:**

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

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

**Candidate Answer:**  $-\sqrt{2}$

**QID : 70** -  $\sin(A+B) - \sin(A-B)$  is equal to

$\sin(A+B) - \sin(A-B)$  किसके बराबर है?

**Options:**

- 1)  $2\sin A \cos B$
- 2)  $2\cos A \cos B$
- 3)  $2\cos A \sin B$
- 4)  $2\sin A \sin B$

**Correct Answer:**  $2\cos A \sin B$

**Candidate Answer:**  $2\sin A \cos B$

**QID : 71** -  $2 - (\cos A + \sin A)^2$  is equal to

$2 - (\cos A + \sin A)^2$  किसके बराबर है?

**Options:**

- 1)  $(\operatorname{cosec} A - \sin A)^2$
- 2)  $\cos A - \sin A$
- 3)  $\operatorname{cosec} A - \sin A$
- 4)  $(\cos A - \sin A)^2$

**Correct Answer:**  $(\cos A - \sin A)^2$

**Candidate Answer:**  $\cos A - \sin A$

**QID : 72 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

	Quantity of stock स्टॉक की मात्रा	Average Cost (Rs) औसत लागत (रूपए)
Mobile Phones / मोबाइल फोन	25	15000
Cameras / कैमरा	80	16000
TVs / टीवी	54	55000
Refrigerators / रेफ्रिजरेटर	41	27000
ACs / एसी	64	24000

What is the value of the total stock (in lakh rupees)?

कुल स्टॉक का मूल्य (लाख रूपए में) कितना है?

**Options:**

1) 726.8

2) 137

3) 72.68

4) 264

**Correct Answer:** 72.68

**Candidate Answer:** 137

**QID : 73 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Year वर्ष	Ratio Import/Export अनुपात: आयात/निर्यात
2011	0.8
2012	0.9
2013	1
2014	1.5
2015	1.3

If the imports in 2012 was Rs. 700 crores and the total exports in the years 2012 and 2013 together was Rs. 4000 crores, then the imports in 2013 was?

यदि 2012 में आयात 700 करोड़ रूपए था और वर्ष 2012 और 2013 में एक साथ कुल निर्यात 4000 करोड़ था, तो 2013 में आयात कितना था?

**Options:**

1) 3888

2) 3222

3) 778

4) 2500

**Correct Answer:** 3222

**Candidate Answer:** 3222

**QID : 74 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Measured on Birthday जन्मदिन पर नापा गया	Height of the child (in cms) बच्चे की ऊंचाई (सेंटीमीटर में)
4	100
5	110
6	115
7	125
8	130
9	135
10	140
11	145
12	150
13	155
14	160
15	170
16	175

What was the increase in the height of the child from the 7th Birthday to the 16th Birthday?

7वें जन्मदिन से लेकर 16वें जन्मदिन तक बच्चे के ऊंचाई में कितनी वृद्धि हुई?

**Options:**

- 1) 55 cms  
55 सें.मी.
- 2) 60 cms  
60 सें.मी.
- 3) 45 cms  
45 सें.मी.
- 4) 50 cms  
50 सें.मी.

**Correct Answer:** 50 cms

50 सें.मी.

**Candidate Answer:** 50 cms

50 सें.मी.

**QID : 75 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Deep Sleep / गहरी नींद में	5
Dreaming / सपना देखते हुए	30
Light sleep / हलकी नींद में	5
Extremely light sleep / बहुत हलकी नींद में	20
Awake / जागते हुए	40

Between 10pm to 6am, a fitness band records the following data. How long was the user in Deep Sleep or was Awake?

रात के 10 बजे से लेकर सुबह 6 बजे तक एक फिटनेस बैंड निम्न डेटा रिकॉर्ड करता है। उसका उपयोगकर्ता कितने समय तक गहरी नींद में था या जाग रहा था?

**Options:**

- 1) 3.6 hours  
3.6 घंटे
- 2) 3.1 hours  
3.1 घंटे
- 3) 2.1 hours  
2.1 घंटे
- 4) 4.1 hours  
4.1 घंटे

**Correct Answer:** 3.6 hours

3.6 घंटे

**Candidate Answer:** 3.6 hours

3.6 घंटे

**QID : 76** - Improve the bracketed part of the sentence.

Practically (**every**) part of the coconut tree is used by man.

**Options:**

- 1) each
- 2) all
- 3) most
- 4) no improvement

**Correct Answer:** each

**Candidate Answer:** each

**QID : 77** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**Imagine what this can do**

**P-the news industry in our part of the world**

**Q-for trust in, and engagement**

**R-with, professional journalism and**

**Options:**

- 1) RQP
- 2) QRP
- 3) PRQ
- 4) PQR

**Correct Answer:** QRP

**Candidate Answer:** QRP

**QID : 78** - 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'.

**Tanish has(A)/ changed a lot(B)/ since then.(C)/ No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** D

**QID : 79** - Select the synonym of

**deviance**

**Options:**

- 1) accordance
- 2) compliance
- 3) alliance
- 4) aberrance

**Correct Answer:** aberrance

**Candidate Answer:** aberrance

**QID : 80** - Rearrange the parts of the sentence in correct order

**Truth was**

**P-to lead to a breach of peace as a false one**

**Q-no defence since**

**R-a true defamatory statement was as likely**

**Options:**

- 1) QPR
- 2) RQP
- 3) PQR
- 4) PRQ

**Correct Answer:** QPR

**Candidate Answer:** PQR

**QID : 81** - Improve the bracketed part of the sentence.

I gave her the book that I (**won**) as a prize.

**Options:**

- 1) will win
- 2) had won
- 3) am winning
- 4) no improvement

**Correct Answer:** had won

**Candidate Answer:** had won

**QID : 82** - Select the synonym of

**alleviate**

**Options:**

- 1) irritate
- 2) aggravate
- 3) allay
- 4) agitate

**Correct Answer:** allay

**Candidate Answer:** aggravate

**QID : 83** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) mixible
- 2) dialects
- 3) venerete
- 4) plugging

**Correct Answer:** dialects

**Candidate Answer:** dialects

**QID : 84** - In the following question, sentence given with blank is to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**Unchecked industrial effluents discharging into the rivers has caused \_\_\_\_\_ damage to the environment.**

**Options:**

- 1) uncontrollable
- 2) disproportionate
- 3) infinite
- 4) incalculable

**Correct Answer:** incalculable

**Candidate Answer:** uncontrollable

**QID : 85** - 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'.

**I express my gratitudes(A)/to all those who(B)/have voted for me.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** A

**Candidate Answer:** A

**QID : 86** - In the following question, sentence given with blank is to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**I am sorry I am late, I was \_\_\_\_\_ up in traffic.**

**Options:**

- 1) held
- 2) delayed
- 3) detained
- 4) stucked

**Correct Answer:** held

**Candidate Answer:** held

**QID : 87** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**whole nine yards**

**Options:**

- 1) love someone blindly
- 2) euphemism for an Indian dress called sari
- 3) a small area but sufficient
- 4) everything possible

**Correct Answer:** everything possible

**Candidate Answer:** a small area but sufficient

**QID : 88** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) erasable
- 2) nuerones
- 3) ignomminy
- 4) trouncees

**Correct Answer:** erasable

**Candidate Answer:** erasable

**QID : 89** - Select the antonym of

**steadfast**

**Options:**

- 1) staunch
- 2) pliant
- 3) ardent
- 4) rigid

**Correct Answer:** pliant**Candidate Answer:** pliant**QID : 90** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**Speak or write about in an abusively disparaging manner.****Options:**

- 1) crucify
- 2) ignify
- 3) vilify
- 4) basify

**Correct Answer:** vilify**Candidate Answer:** vilify**QID : 91** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**under the weather****Options:**

- 1) changing moods like weather
- 2) a situation changes so fast that it leaves one unprepared
- 3) slightly unwell
- 4) raining heavily

**Correct Answer:** slightly unwell**Candidate Answer:** a situation changes so fast that it leaves one unprepared**QID : 92** - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one, which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.**'Don't you know the way to the station?' father said to Anjali.****Options:**

- 1) Father asked Anjali if she did not know the way to the station.
- 2) Father asked Anjali that if she did not know the way to the station.
- 3) Father asked Anjali whether she did not know the way to the station.
- 4) Father asked to Anjali if she did not know the way to the station.

**Correct Answer:** Father asked Anjali whether she did not know the way to the station.**Candidate Answer:** Father asked Anjali whether she did not know the way to the station.**QID : 93** - Select the antonym of**sibilate****Options:**

- 1) whiz
- 2) boo
- 3) exalt
- 4) rasp

**Correct Answer:** exalt**Candidate Answer:** exalt**QID : 94** - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.**The manager must look into this problem.****Options:**

- 1) This problem shall be looked into by the manager.
- 2) Into this problem must take a look the manager.
- 3) This problem must be looked into by the manager.
- 4) This problem could be looked at by the manager.

**Correct Answer:** This problem must be looked into by the manager.**Candidate Answer:** This problem must be looked into by the manager.**QID : 95** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**A feeling of unease or embarrassment; awkwardness.****Options:**

- 1) slag
- 2) declivity
- 3) prolapse
- 4) discomfiture

**Correct Answer:** discomfiture**Candidate Answer:** declivity

**QID : 96 - All this does not bode \_\_\_\_\_ for even the loosest definitions of cosmopolitanism. A city by definition is a space, as \_\_\_\_\_ historians and sociologists have already told us, which ideally privileges and \_\_\_\_\_ the unexpected encounter, and calls on its citizens to be able to respond humanely even to those \_\_\_\_\_ are not linked to us in familial, ethnic, nationalist or caste \_\_\_\_\_.**

All this does not bode \_\_\_\_\_ for even the loosest definitions of cosmopolitanism.

**Options:**

- 1) well
- 2) nice
- 3) good
- 4) fine

**Correct Answer:** well

**Candidate Answer:** well

**QID : 97 - All this does not bode \_\_\_\_\_ for even the loosest definitions of cosmopolitanism. A city by definition is a space, as \_\_\_\_\_ historians and sociologists have already told us, which ideally privileges and \_\_\_\_\_ the unexpected encounter, and calls on its citizens to be able to respond humanely even to those \_\_\_\_\_ are not linked to us in familial, ethnic, nationalist or caste \_\_\_\_\_.**

A city by definition is a space, as \_\_\_\_\_ historians and sociologists have already told us

**Options:**

- 1) infinite
- 2) innumerable
- 3) incalculable
- 4) multiple

**Correct Answer:** innumerable

**Candidate Answer:** multiple

**QID : 98 - All this does not bode \_\_\_\_\_ for even the loosest definitions of cosmopolitanism. A city by definition is a space, as \_\_\_\_\_ historians and sociologists have already told us, which ideally privileges and \_\_\_\_\_ the unexpected encounter, and calls on its citizens to be able to respond humanely even to those \_\_\_\_\_ are not linked to us in familial, ethnic, nationalist or caste \_\_\_\_\_.**

which ideally privileges and \_\_\_\_\_ the unexpected encounter,

**Options:**

- 1) nurtured
- 2) nurturing
- 3) nurtures
- 4) nurture

**Correct Answer:** nurtures

**Candidate Answer:** nurtures

**QID : 99 - All this does not bode \_\_\_\_\_ for even the loosest definitions of cosmopolitanism. A city by definition is a space, as \_\_\_\_\_ historians and sociologists have already told us, which ideally privileges and \_\_\_\_\_ the unexpected encounter, and calls on its citizens to be able to respond humanely even to those \_\_\_\_\_ are not linked to us in familial, ethnic, nationalist or caste \_\_\_\_\_.**

respond humanely even to those \_\_\_\_\_ are not linked to us in familial

**Options:**

- 1) who
- 2) whom
- 3) whose
- 4) whoever

**Correct Answer:** who

**Candidate Answer:** who

**QID : 100 - All this does not bode \_\_\_\_\_ for even the loosest definitions of cosmopolitanism. A city by definition is a space, as \_\_\_\_\_ historians and sociologists have already told us, which ideally privileges and \_\_\_\_\_ the unexpected encounter, and calls on its citizens to be able to respond humanely even to those \_\_\_\_\_ are not linked to us in familial, ethnic, nationalist or caste \_\_\_\_\_.**

ethnic, nationalist or caste \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) partnerships
- 2) alliances
- 3) clans
- 4) affiliations

**Correct Answer:** affiliations

**Candidate Answer:** affiliations