

Click to Print logout

Challenges



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER :
EXAM DATE : 11-January-2017
EXAM NAME : SSC Examination 2016
TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME :
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.

A. P. J. Abdul Kalam : Wings of Fire : : Mahatma Gandhi : ?

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

ए. पी. जे. अब्दुल कलाम : विंग्स ऑफ फ़ायर : : महात्मा गाँधी : ?

Options:

- 1) Atmakatha
आत्मकथा
- 2) An Autobiography
एक आत्मकथा
- 3) The Story of my Experiments with Truth
द स्टोरी ऑफ माई एक्सपेरिमेंट्स विद ट्रुथ
- 4) Courage and Conviction
साहस और हृदय विश्वास

Correct Answer: The Story of my Experiments with Truth
द स्टोरी ऑफ माई एक्सपेरिमेंट्स विद ट्रुथ

Candidate Answer: The Story of my Experiments with Truth
द स्टोरी ऑफ माई एक्सपेरिमेंट्स विद ट्रुथ

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

IH : RP : : GJ : ?

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

IH : RP : : GJ : ?

Options:

- 1) IJ
- 2) NT
- 3) GE
- 4) LI

Correct Answer: NT

Candidate Answer: LI

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

KL : PO : : RQ : ?

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

KL : PO : : RQ : ?

Options:

- 1) MP
- 2) IJ
- 3) PL
- 4) QS

Correct Answer: IJ

Candidate Answer: IJ

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

15 : 60 : : 11 : ?

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

15 : 60 : : 11 : ?

Options:

- 1) 49
- 2) 46
- 3) 50
- 4) 44

Correct Answer: 44**Candidate Answer:** 44**QID : 5** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

Options:

- 1) Babur
बाबर
- 2) Humayun
हुमायूँ
- 3) Akbar
अकबर
- 4) Qutb-ud-din Aibak
कुतुबुद्दीन ऐबक

Correct Answer: Qutb-ud-din Aibak

कुतुबुद्दीन ऐबक

Candidate Answer: Qutb-ud-din Aibak

कुतुबुद्दीन ऐबक

QID : 6 - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

Options:

- 1) EV
- 2) TX
- 3) IM
- 4) SW

Correct Answer: EV**Candidate Answer:** EV**QID : 7** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

Options:

- 1) 549
- 2) 538
- 3) 189
- 4) 318

Correct Answer: 318**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**QID : 8** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

Options:

- 1) 51, 25
- 2) 34, 81
- 3) 73, 343
- 4) 54, 625

Correct Answer: 51, 25**Candidate Answer:** 73, 343**QID : 9** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

?, Ethane, Propane, Butane

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।

?, ईथेन, प्रोपेन, ब्यूटेन

Options:

- 1) Methyl
मिथाइल
- 2) Benzene
बेंजीन
- 3) Methane
मीथेन

4) Octane
ऑक्टैन

Correct Answer: Methane
मीथेन

Candidate Answer: Methane
मीथेन

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

15, 30, 90, 360, ?

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।

15, 30, 90, 360, ?

Options:

- 1) 720
- 2) 1800
- 3) 1440
- 4) 1080

Correct Answer: 1800

Candidate Answer: 1800

QID : 11 - 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.

Statements:

- (I) Some stones are bricks.
- (II) Some bricks are trees.

Conclusion:

- (I) Some stones are trees.
- (II) Some trees are bricks.

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) कुछ पत्थर, ईंटें हैं।
- (II) कुछ ईंटें, वृक्ष हैं।

निष्कर्ष:

- (I) कुछ पत्थर, वृक्ष हैं।
- (II) कुछ वृक्ष, ईंटें हैं।

Options:

- 1) Conclusion I follows
निष्कर्ष I सही है
- 2) Conclusion II follows
निष्कर्ष II सही है
- 3) Neither I nor II follows
न तो I और न ही II सही है
- 4) Both I and II follows
I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Conclusion II follows
निष्कर्ष II सही है

Candidate Answer: Both I and II follows
I और II दोनों सही हैं

QID : 12 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

KLM, PQR, VWX, ?

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।

KLM, PQR, VWX, ?

Options:

- 1) ABC
- 2) GHI
- 3) CDE
- 4) TVX

Correct Answer: CDE

Candidate Answer: ABC

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

DI, NS, XC, ?

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।

DI, NS, XC, ?

Options:

- 1) JH
- 2) HM
- 3) GI
- 4) HI

Correct Answer: HM

Candidate Answer: HM

QID : 14 - The sum of the ages of Arjun and his daughter is 48. The average of the ages of Arjun, his daughter and his son is 25. What is the age of Arjun's son?

अर्जुन और उसकी बेटी की आयु का योग 48 है। अर्जुन, उसकी बेटी और उसके बेटे की आयु की औसत 25 है। अर्जुन के बेटे की उम्र क्या है?

Options:

- 1) 18
- 2) 36
- 3) 27
- 4) 21

Correct Answer: 27

Candidate Answer: 27

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

- i. Fantasy
- ii. Fanatic
- iii. Fascinate
- iv. Favourite

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

- i. Fantasy
- ii. Fanatic
- iii. Fascinate
- iv. Favourite

Options:

- 1) iv, ii, i, iii
- 2) ii, i, iii, iv
- 3) ii, iii, i, iv
- 4) i, iv, ii, iii

Correct Answer: ii, i, iii, iv

Candidate Answer: ii, i, iii, iv

QID : 16 - In a certain code language, 'JOCKEY' is written as '@!^*?>' and 'STREAM' is written as '=\$/?<+'. How is 'JAMMER' written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में 'JOCKEY' को '@!^*?>' लिखा जाता है और 'STREAM' को '=\$/?<+' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'JAMMER' को किस प्रकार लिखा जाएगा ?

Options:

- 1) @<+?>=
- 2) @<+?>/
- 3) @<*+?>/
- 4) @<+?>\$/

Correct Answer: @<+?>/

Candidate Answer: @<+?>\$/

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।

93	199	961
57	157	944
36	42	?

Options:

1) 81

2) 17

3) 20

4) 22

Correct Answer: 17

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 18 - If "*" denotes "added to", "&" denotes "divided by", "@" denotes "multiplied by" and "%" denotes "subtracted from", then $144 \& 16 @ 4 \% 2 * 8 = ?$

यदि "*" का अर्थ "जोड़" है, "&" का अर्थ "भाग" है, "@" का अर्थ "गुणा" है, और "%" का अर्थ "घटाव" है, तो $144 \& 16 @ 4 \% 2 * 8 = ?$

Options:

1) 43

2) 48

3) 42

4) 40

Correct Answer: 42

Candidate Answer: 42

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_ccd_b_c_d

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

ab_ccd_b_c_d

Options:

1) cccd

2) babc

3) bdbc

4) dccc

Correct Answer: babc

Candidate Answer: babc

QID : 20 - Aryan travels 20m south, turns left and walks for 35m, turns left again and walks another 20m. How many metres away is he now from his original position?

आर्यन 20 मीटर दक्षिण की ओर जाता है, फिर बाएं मुड़ जाता है और 35 मीटर चलता है, फिर दोबारा बाएं मुड़कर 20 मीटर आगे चलता है। अब वह अपने मूल स्थान से कितनी दूरी पर है?

Options:

1) 35m

35 मी

2) 25m

25 मी

3) 30m

30 मी

4) 40m

40 मी

Correct Answer: 35m

35 मी

Candidate Answer: 35m

35 मी

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, 'N' can be represented by 21, 67 etc. and 'R' can be represented by 66, 57 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'SAREE'.

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 है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'N' को 21, 67 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'R' को 66, 57 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'SAREE' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I

आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	T	R	A	N	E
1	E	U	N	H	L
2	E	N	S	G	O
3	N	R	P	O	E
4	H	T	O	F	A

Matrix-II

आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	S	A	R	I	H
6	E	R	N	W	B
7	R	S	Y	E	U
8	S	N	T	R	S
9	G	A	E	R	H

Options:

1) 22, 02, 98, 77, 78

2) 89, 44, 57, 04, 78

3) 85, 96, 01, 10, 44

4) 55, 04, 88, 78, 04

Correct Answer: 89, 44, 57, 04, 78

Candidate Answer: 89, 44, 57, 04, 78

QID : 22 - Introducing Karan, a man says, "He is the husband of the granddaughter of my maternal grandmother". How is Karan related to that man?

करण का परिचय कराते हुए एक व्यक्ति कहता है, "वह, मेरी नानी की पोती/नातिन के पति हैं।" तो करण, उस व्यक्ति से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Grandfather

दादा

2) Brother-in-law

बहनोई/साला

3) Maternal grandfather

नाना

4) Father

पिता

Correct Answer: Brother-in-law

बहनोई/साला

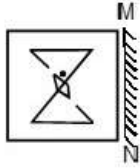
Candidate Answer: Brother-in-law

बहनोई/साला

QID : 23 -

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)



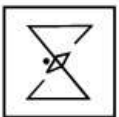
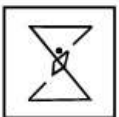
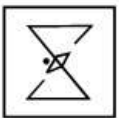
2)



3)



4)

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

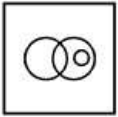
Gas, Helium, Aluminium, Oxygen

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

गैस, हीलियम, एल्युमिनियम, ऑक्सीजन

Options:

1)



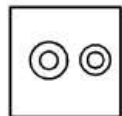
2)



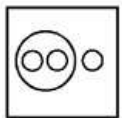
3)



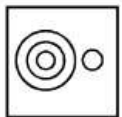
4)



Correct Answer:



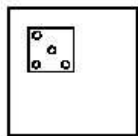
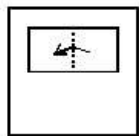
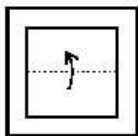
Candidate Answer:



QID : 25 -

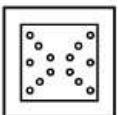
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

नीचे प्रश्न आकृतियों में दर्शाये अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?

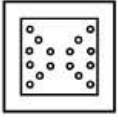


Options:

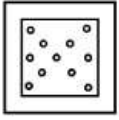
1)



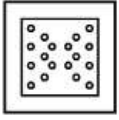
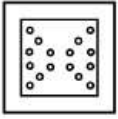
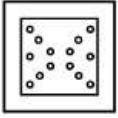
2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 26** - The full form of PDF is

PDF का पूर्ण रूप है

Options:

1) Programmed Document File

प्रोग्राम्ड डॉक्युमेंट फ़ाइल

2) Portable Document File

पोर्टेबल डॉक्युमेंट फ़ाइल

3) Possible Document File

पॉसिबल डॉक्युमेंट फ़ाइल

4) Portable Document Format

पोर्टेबल डॉक्युमेंट फ़ॉर्मेट

Correct Answer: Portable Document Format

पोर्टेबल डॉक्युमेंट फ़ॉर्मेट

Candidate Answer: Portable Document File

पोर्टेबल डॉक्युमेंट फ़ाइल

QID : 27 - Electroscope was invented by

विद्युतदर्शी का _____ द्वारा आविष्कार किया गया था।

Options:

1) Jean-Antoine Nollet

जीन-एंटोनी नॉलेट

2) Alfred Nobel

अल्फ्रेड नोबल

3) Joseph Nicephore Niépce

जोसेफ़ नाईसफ़ॉर निप्से

4) Ted Nelson

टेड नेल्सन

Correct Answer: Jean-Antoine Nollet

जीन-एंटोनी नॉलेट

Candidate Answer: Alfred Nobel

अल्फ्रेड नोबल

QID : 28 - Pulses are a rich source of which of the following.

दालें निम्नलिखित में से किसकी प्रचुर स्रोत है?

Options:

- 1) Carbohydrates
कार्बोहाइड्रेट
- 2) Proteins
प्रोटीन्स
- 3) Minerals
खनिज
- 4) Vitamin A
विटामिन A

Correct Answer: Proteins
प्रोटीन्स

Candidate Answer: Proteins
प्रोटीन्स

QID : 29 - Plant cell wall is made up of

वनस्पति कोशिका भित्ति इससे बनी होती है।

Options:

- 1) Cellulose
सेल्युलोज
- 2) Glucose
ग्लूकोज
- 3) Sucrose
सुक्रोज
- 4) Fructose
फ्रुक्टोज

Correct Answer: Cellulose
सेल्युलोज

Candidate Answer: Cellulose
सेल्युलोज

QID : 30 - The study of Fungi is also known as

कवकों के अध्ययन को कहा जाता है

Options:

- 1) Cytology
सायटोलॉजी
- 2) Myology
मायोलॉजी
- 3) Mycology
मायकोलॉजी
- 4) Neurology
न्यूरोलॉजी

Correct Answer: Mycology
मायकोलॉजी

Candidate Answer: Mycology
मायकोलॉजी

QID : 31 - _____ fiber is used in making bristles for brushes.

इन तंतुओं का उपयोग ब्रशों के बाल बनाने में किया जाता है।

Options:

- 1) Kevlar
केवलर
- 2) Nylon-66
नायलॉन-66
- 3) Terylene
टेरीलीन
- 4) Lexan
लेक्सन

Correct Answer: Nylon-66
नायलॉन-66

Candidate Answer: Nylon-66
नायलॉन-66

QID : 32 - Acids turn ____ litmus _____.

एक अम्ल _____ लिटमस को _____ में बदल देता है।

Options:

- 1) red, blue
लाल, नीला
2) green, yellow
हरा, पीला
3) blue, red
नीला, लाल
4) yellow, green
पीला, हरा

Correct Answer: blue, red

नीला, लाल

Candidate Answer: red, blue

लाल, नीला

QID : 33 - Agra Fort was built by

आगरे के किले को _____ द्वारा बनवाया गया था।

Options:

- 1) Humayun
हुमायूँ
2) Akbar
अकबर
3) Babur
बाबर
4) Aurangzeb
औरंगजेब

Correct Answer: Akbar

अकबर

Candidate Answer: Akbar

अकबर

QID : 34 - Malayalam is primarily spoken in which State?

मलयालम भाषा मुख्य रूप से किस राज्य में बोली जाती है?

Options:

- 1) Assam
असम
2) Rajasthan
राजस्थान
3) Kerala
केरल
4) Karnataka
कर्नाटक

Correct Answer: Kerala

केरल

Candidate Answer: Assam

असम

QID : 35 - The minimum price at which I was willing to sell my old TV was Rs. 7,000. I quoted Rs. 12,000 while selling it, but it sold for Rs. 10,500. This transaction generated

वह न्यूनतम कीमत जिस पर मैं अपने पुराने टीवी बेचने के लिए तैयार था, वह 7,000 रू थी। मैंने बेचते समय इसकी कीमत 12,000 रू उद्धृत की, लेकिन उसे 10,500 रू में बेच दिया। इस सौदे ने उत्पन्न किया

Options:

- 1) Rs. 3,500 worth of consumer surplus
उपभोक्ता अधिशेष की कीमत 3,500 रुपये
2) Rs. 5000 worth of consumer surplus
उपभोक्ता अधिशेष की कीमत 5000 रुपये
3) Rs. 5000 worth of producer surplus
निर्माता अधिशेष की कीमत 5000 रुपये
4) Rs. 3,500 worth of producer surplus
निर्माता अधिशेष की कीमत 3,500 रुपये

Correct Answer: Rs. 3,500 worth of producer surplus

निर्माता अधिशेष की कीमत 3,500 रुपये

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 36 - Which among the following is not a component of balance sheet?

निम्नलिखित में से कौन बैलेंस शीट का एक घटक नहीं है?

Options:

- 1) Total issued capital
कुल जारी की गई पूंजी
2) Cash held at the bank

बैंक में रखी गई नगदी

3) Value of raw materials held

पास रखे कच्चे माल का मूल्य

4) Revenue from sales of the company's products

कंपनी के उत्पादों की विक्री से प्राप्त हुई आय

Correct Answer: Revenue from sales of the company's products

कंपनी के उत्पादों की विक्री से प्राप्त हुई आय

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 37 - Automobile exhaust leads to a poisonous pollutant

ऑटोमोबाइल उत्सर्जन एक जहरीले प्रदूषक को बढ़ावा देता है।

Options:

1) Carbon Dioxide

कार्बन डाय ऑक्साइड

2) Sulphur Dioxide

सल्फर डाय ऑक्साइड

3) Carbon Monoxide

कार्बन मोनोऑक्साइड

4) Nitrous Oxide

नाइट्रस ऑक्साइड

Correct Answer: Carbon Monoxide

कार्बन मोनोऑक्साइड

Candidate Answer: Carbon Monoxide

कार्बन मोनोऑक्साइड

QID : 38 - The Gir National Park and the Sasan Gir Sanctuary of Gujarat are the only wildlife sanctuaries in India that have

गुजरात के गिर राष्ट्रीय उद्यान और सासन गिर अभयारण्य भारत में इकलौते वन्यजीव अभयारण्य हैं जिनमें _____ पाए जाते हैं।

Options:

1) Bengal Tigers

बंगाल के बाघ

2) Asiatic Lions

एशियाई सिंह

3) One-Horned Rhinos

एक सिंग का गेंडा

4) Black Buck

काला हिरन

Correct Answer: Asiatic Lions

एशियाई सिंह

Candidate Answer: One-Horned Rhinos

एक सिंग का गेंडा

QID : 39 - Name the first person from Bollywood to feature on the cover of Time magazine.

"टाईम" मैगजीन के मुखपृष्ठ पर दिखाई देनेवाले बॉलीवूड के प्रथम व्यक्ति का नाम बताइये।

Options:

1) Aishwarya Rai

ऐश्वर्या राय

2) Shah Rukh Khan

शाहरुख खान

3) Amitabh Bachchan

अमिताभ बच्चन

4) Parveen Babi

परवीन बाबी

Correct Answer: Parveen Babi

परवीन बाबी

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 40 - The glowing surface of the Sun is called _____.

सूर्य के चमकीले भाग को _____ कहते हैं?

Options:

1) Photosphere

फोटोस्फीयर

2) Chromosphere

क्रोमोस्फीयर

3) Corono

कोरोनो

4) Troposphere

ट्रोपोस्फीयर

Correct Answer: Photosphere

फोटोस्फीयर

Candidate Answer: Corono

कोरोनो

QID : 41 - _____ season is when the Sun is directly overhead the equator.

यह मौसम तब आता है, जब सूर्य भूमध्य रेखा के ठीक उपर आता है।

Options:

1) Summer

ग्रीष्म

2) Spring

वसंत

3) Autumn

पतझड़

4) Winter

शीत

Correct Answer: Spring

वसंत

Candidate Answer: Winter

शीत

QID : 42 - The Sino-Indian Border Conflict was a war between China and India that occurred in _____.

"चीन-भारत सीमा विवाद" भारत और चीन के बीच में एक युद्ध था, जो वर्ष _____ में हुआ था।

Options:

1) 1952

2) 1962

3) 1972

4) 1982

Correct Answer: 1962**Candidate Answer:** 1962**QID : 43** - Alexander defeated _____ in the battle of Hydaspes.

सिकंदर ने हैदसपस के युद्ध में _____ को हराया था?

Options:

1) Porus

पोरस

2) Chandragupta Maurya

चंद्रगुप्त मौर्य

3) Herakles

हेराकल्स

4) Eudemus

युडेमस

Correct Answer: Porus

पोरस

Candidate Answer: Porus

पोरस

QID : 44 - One of the following is not a Magsaysay Award winner?

निम्न में से कौन सा एक मैगसेसे पुरस्कार विजेता नहीं है?

Options:

1) Arvind Kejriwal

अरविंद केजरीवाल

2) Kiran Bedi

किरण बेदी

3) Satish Pachauri

सतीश पचौरी

4) Sandeep Pandey

संदीप पांडे

Correct Answer: Satish Pachauri

सतीश पचौरी

Candidate Answer: Arvind Kejriwal

अरविंद केजरीवाल

QID : 45 - Sun light reaches earth in how many minutes?

सूर्य का प्रकाश पृथ्वी तक कितने मिनट में पहुँचता है?

Options:

- 1) 2 min
2 मि.
- 2) 8 min
8 मि.
- 3) 14 min
14 मि.
- 4) 20 min
20 मि.

Correct Answer: 8 min
8 मि.

Candidate Answer: 8 min
8 मि.

QID : 46 - In a projectile motion, the horizontal range achieved is same whether the body is projected at theta and _____ .

एक प्रक्षेप्य गति में प्राप्त की गई, क्षैतिज सीमा एक समान होती है, चाहे वस्तु को थीटा और _____ पर प्रक्षेपित किया जाये।

Options:

- 1) 180 degree minus theta
180 अंश ऋण थीटा
- 2) 60 degree minus theta
60 अंश ऋण थीटा
- 3) 120 degree minus theta
120 अंश ऋण थीटा
- 4) 90 degree minus theta
90 अंश ऋण थीटा

Correct Answer: 90 degree minus theta
90 अंश ऋण थीटा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 47 - Bicameral Legislature means

द्विसदनीय विधायिका का अर्थ है

Options:

- 1) Primary and secondary legislature
प्राथमिक और द्वितियक कानून
- 2) Lower and Upper Chamber
निचली और ऊपरी सदन
- 3) Lok Adalats and Courts
लोक अदालत और कोर्ट
- 4) Elected as well as selected members
निर्वाचित साथ ही साथ चयनित सदस्य

Correct Answer: Lower and Upper Chamber
निचली और ऊपरी सदन

Candidate Answer: Lower and Upper Chamber
निचली और ऊपरी सदन

QID : 48 - The Article 343 of the Indian Constitution is about

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 343 किसके बारे में है?

Options:

- 1) Number of seats for the Lok Sabha
लोकसभा के लिए सीटों की संख्या
- 2) Number of seats for the Rajya Sabha
राज्यसभा के लिए सीटों की संख्या
- 3) Hindi as official language
कार्यालयीन भाषा के रूप में हिंदी
- 4) Special status to Kashmir
कश्मीर को विशेष दर्जा

Correct Answer: Hindi as official language
कार्यालयीन भाषा के रूप में हिंदी

Candidate Answer: Special status to Kashmir
कश्मीर को विशेष दर्जा

QID : 49 - Where is the Head Quarters of International Cricket Council?

अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट परिषद का मुख्यालय कहां है?

Options:

- 1) New York
न्यूयार्क
- 2) Geneva
जिनेवा

3) Dubai

दुबई

4) London

लंदन

Correct Answer: Dubai

दुबई

Candidate Answer: Geneva

जिनेवा

QID : 50 - Which among the following books is written by Nelson Mandela?

निम्नलिखित पुस्तकों में से नेल्सन मंडेला ने किसे लिखा है?

Options:

1) Long Walk to Freedom

लॉन्ग वाक ऑफ़ फ्रीडम

2) Economic Nightmare of Africa

इकोनॉमिक नाईटमेअर ऑफ़ अफ्रिका

3) Dreams from My Mother

ड्रीम्स फ्रॉम माय मदर

4) 27 years of Jail

27 इयर्स ऑफ़ जेल

Correct Answer: Long Walk to Freedom

लॉन्ग वाक ऑफ़ फ्रीडम

Candidate Answer: 27 years of Jail

27 इयर्स ऑफ़ जेल

QID : 51 - Dadiji can bake 30 cakes in 6 hours, Dadiji and Kakiji together can bake 150 cakes in 15 hours. How many cakes Kakiji can bake in 25 hours?

दादीजी 6 घंटे में 30 केक बना सकती है, दादीजी और काकीजी साथ मिलकर 15 घंटे में 150 केक बना सकती हैं। काकीजी 25 घंटे में कितने केक बना सकती हैं?

Options:

1) 10

2) 200

3) 125

4) 30

Correct Answer: 125**Candidate Answer:** 125**QID : 52** - 10% discount is offered on an item. By applying a promo code the customer wins 4% cash back. What is the effective discount?

एक वस्तु पर 10% छूट की पेशकश की गई है। एक प्रोमो कोड लागू करके ग्राहक 4% नकद वापस जीतता है। उसको मिली प्रभावी छूट क्या है?

Options:

1) 33.6 percent

33.6 प्रतिशत

2) 30 percent

30 प्रतिशत

3) 22 percent

22 प्रतिशत

4) 13.6 percent

13.6 प्रतिशत

Correct Answer: 13.6 percent

13.6 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]**QID : 53** - Common factor of $27a^3b^2$, $36a^2b^3$, $54a^2b^2$ is $27a^3b^2$, $36a^2b^3$, $54a^2b^2$ के सार्वगुणनखंड क्या है?**Options:**1) $9a^2b^2$

2) 18ab

3) $108a^2b^2$ 4) $54a^3b^3$ **Correct Answer:** $9a^2b^2$ **Candidate Answer:** $108a^2b^2$ **QID : 54** - In a class of 56 students there are 33 girls. The average weight of these girls is 47 kg and average weight of the full class is 52.75 kgs. What is the average weight of the boys of the class?

56 छात्रों की एक कक्षा में 33 लड़कियाँ हैं। इन लड़कियों का औसत वजन 47 कि.ग्रा. है और पूर्ण कक्षा का औसत वजन 52.75 कि.ग्रा. है। कक्षा के लड़कों का औसत वजन क्या है?

Options:

- 1) 58.5
- 2) 61
- 3) 56
- 4) 59

Correct Answer: 61

Candidate Answer: 58.5

QID : 55 - 6 hours after a goods train passed a station, another train travelling at a speed of 56 km/hr following that goods train passed through that station. If after passing the station the train overtakes the goods train in 10 hours. What is the speed of the goods train?

एक मालगाड़ी के द्वारा स्टेशन पार करने के 6 घंटे बाद, उसके पीछे आती हुई एक और रेलगाड़ी ने 56 कि.मी./घंटा की गति से उसी स्टेशन को पार किया। यदि स्टेशन पार करने के 10 घंटे के बाद रेलगाड़ी मालगाड़ी से आगे निकल जाती है, तो मालगाड़ी की गति क्या होगी?

Options:

- 1) 42 km/hr
42 कि.मी./घंटा
- 2) 52.5 km/hr
52.5 कि.मी./घंटा
- 3) 35 km/hr
35 कि.मी./घंटा
- 4) 28 km/hr
28 कि.मी./घंटा

Correct Answer: 35 km/hr

35 कि.मी./घंटा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 56 - $(\operatorname{cosec} A + \sin A)(\operatorname{cosec} A - \sin A)$ is equal to

$(\operatorname{cosec} A + \sin A)(\operatorname{cosec} A - \sin A)$ किसके बराबर है?

Options:

- 1) $\tan^2 A + \sin^2 A$
- 2) $\cot^2 A + \cos^2 A$
- 3) $\cot^2 A - \cos^2 A$
- 4) $\tan^2 A - \sin^2 A$

Correct Answer: $\cot^2 A + \cos^2 A$

Candidate Answer: $\cot^2 A - \cos^2 A$

QID : 57 - At what rate of compound interest per annum will a sum of Rs 10000 become Rs 11881 in 2 years?

10000 रु की राशि प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की किस दर से 2 वर्षों में 11881 रु हो जाएगी?

Options:

- 1) 9 percent
9 प्रतिशत
- 2) 18 percent
18 प्रतिशत
- 3) 27 percent
27 प्रतिशत
- 4) 13 percent
13 प्रतिशत

Correct Answer: 9 percent

9 प्रतिशत

Candidate Answer: 9 percent

9 प्रतिशत

QID : 58 - In ΔABC , the angle bisector of $\angle A$ cuts BC at E. What is the length of AC if lengths of AB, BE and EC are 12 cm, 9 cm and 6 cm?

ΔABC में, $\angle A$ का द्विभाजक BC को E पर काटता है। यदि AB, BE और EC की लंबाई क्रमशः 12 से.मी., 9 से.मी. और 6 से.मी. हैं तो AC की लंबाई क्या होगी?

Options:

- 1) 4 cm
4 से.मी.

- 2) 15 cm
15 से.मी.
3) 18 cm
18 से.मी.
4) 8 cm
8 से.मी.

Correct Answer: 8 cm
8 से.मी.

Candidate Answer: 8 cm
8 से.मी.

QID : 59 - What is the value of $\cos 225^\circ$?

$\cos 225^\circ$ का मान क्या है?

Options:

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

Correct Answer: $-1/\sqrt{2}$

Candidate Answer: $-1/\sqrt{2}$

QID : 60 - If $5 - x < 1 + 5x$ and $2x + 3(5 - 2x) \geq 2 - 3x$, then x can take which of the following values?

यदि $5 - x < 1 + 5x$ और $2x + 3(5 - 2x) \geq 2 - 3x$, फिर x का निम्न मानों में से क्या मान होगा?

Options:

- 1) 0
2) -1
3) 14
4) 1

Correct Answer: 1

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 61 - If $\cot A - \cot B = X$, then what is the value of X ?

$\cot A - \cot B = X$ है, तो X का मान क्या है?

Options:

- 1) $(\cot A \cot B - 1)/(\cot B + \cot A)$
2) $(\cot A \cot B + 1)/(\cot B + \cot A)$
3) $(\cot A \cot B + 1)/(\cot B - \cot A)$
4) $(\cot A \cot B - 1)/(\cot B - \cot A)$

Correct Answer: $(\cot A \cot B + 1)/(\cot B - \cot A)$

Candidate Answer: $(\cot A \cot B - 1)/(\cot B + \cot A)$

QID : 62 - Two students appeared for an examination. One of them secured 23 marks more than the other and his marks were 60% of the sum of their marks. The marks obtained by them are

दो छात्र एक परीक्षा में बैठे। उनमें से एक ने दूसरे की तुलना में 23 अंक अधिक हासिल किये और उसके अंक उन दोनों के अंक के योग का 60% थे। उन दोनों ने कितने अंक प्राप्त किये?

Options:

- 1) 69 and 46
69 और 46
2) 68 and 45
68 और 45
3) 107 and 84
107 और 84
4) 54 and 31
54 और 31

Correct Answer: 69 and 46

69 और 46

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 63 - The reciprocal of the sum of the reciprocals of $7/6$ and $1/9$ is

$7/6$ और $1/9$ के व्युत्क्रमों के योग का व्युत्क्रम क्या है?

Options:

- 1) $17/69$

- 2) 7/69
3) 27/69
4) 37/69

Correct Answer: 7/69

Candidate Answer: 7/69

QID : 64 - Profit of Rs 277200 has to be divided among three partners Abdullah, Bhanudas and Chakor in the ratio 3:6:2. How much share (in Rs) Chakor gets?

277200 रु के लाभ को 3:6:2 के अनुपात में तीन हिस्सेदारों अब्दुल्लाह, भानुदास और चकोर में बांटा जाना है। चकोर को कितना हिस्सा (रु में) प्राप्त हुआ?

Options:

- 1) 50400
2) 151200
3) 75600
4) 25200

Correct Answer: 50400

Candidate Answer: 50400

QID : 65 - If $xy = 18$ and $x^2 + y^2 = 45$, then what is the value of $(x + y)$?

यदि $xy = 18$ और $x^2 + y^2 = 45$ है, तो $(x + y)$ का मान क्या होगा?

Options:

- 1) 36
2) 18
3) 27
4) 9

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

QID : 66 - What is the equation of the line which passes through the points $(-1,2)$ and $(4,-3)$?

उस रेखा का समीकरण क्या होगा, जो बिंदु $(-1,2)$ और बिंदु $(4,-3)$ से होकर गुजरती है?

Options:

- 1) $x + y = 3$
2) $x + y = 1$
3) $x - y = 1$
4) $x - y = -3$

Correct Answer: $x + y = 1$

Candidate Answer: $x + y = 1$

QID : 67 - If the curved surface area of a right circular cone is 2310 sq cm and its slant height is 35 cm, find its total surface area? (Take $\pi = 22/7$)

यदि एक समकोण वृत्तीय शंकु के घुमावदार सतह का क्षेत्रफल 2310 वर्ग से.मी. है और इसकी तिरछी ऊंचाई 35 से.मी. है, तो इसके कुल सतह का क्षेत्रफल क्या होगा? ($\pi = 22/7$ लीजिये)

Options:

- 1) 7392 sq cm
7392 वर्ग से.मी.
2) 1848 sq cm
1848 वर्ग से.मी.
3) 5544 sq cm
5544 वर्ग से.मी.
4) 3696 sq cm
3696 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 3696 sq cm

3696 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: 3696 sq cm

3696 वर्ग से.मी.

QID : 68 - The co-ordinates of the centroid of a triangle ABC are $(-1,2)$. What will be the co-ordinates of vertex C if co-ordinates of A and B are $(3,0)$ and $(-1,-1)$ respectively?

एक त्रिभुज ABC के केन्द्रक के निर्देशांक $(-1,2)$ हैं। शीर्ष C के निर्देशांक क्या होंगे, यदि A और B के निर्देशांक क्रमशः $(3,0)$ और $(-1,-1)$ हैं?

Options:

- 1) $(-5,7)$
2) $(3,-2)$
3) $(-4,4)$
4) $(0,-7)$

Correct Answer: $(-5,7)$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 69 - A trader had 13 quintals of wheat. He sold a part of it at 14% profit and the rest at 24% profit, so that he made a total profit of 18%. How much wheat did he sell at 24% profit?

एक व्यापारी के पास 13 क्विंटल गेहूं था। उसने कुछ हिस्सा 14% लाभ और बाकि का हिस्सा 24% लाभ पर बेच दिया, इस प्रकार उसे कुल 18% लाभ हुआ। उसने 24% लाभ पर कितना गेहूं बेचा?

Options:

1) 780 kg

780 कि.ग्रा.

2) 260 kg

260 कि.ग्रा.

3) 1040 kg

1040 कि.ग्रा.

4) 520 kg

520 कि.ग्रा.

Correct Answer: 520 kg

520 कि.ग्रा.

Candidate Answer: 520 kg

520 कि.ग्रा.

QID : 70 - In which of the following quadrilaterals opposite angles are not supplementary?

निम्नलिखित चतुर्भुजों में से किसमें विपरीत कोण अनुपूरक नहीं हैं?

Options:

1) Cyclic quadrilateral

चक्रीय चतुर्भुज

2) Square

वर्ग

3) Parallelogram

समान्तर चतुर्भुज

4) Rectangle

आयत

Correct Answer: Parallelogram

समान्तर चतुर्भुज

Candidate Answer: Cyclic quadrilateral

चक्रीय चतुर्भुज

QID : 71 - Which of the following equations has 5 as a root?

निम्नलिखित समीकरणों में किसका मूल 5 है?

Options:

1) $3x^2 - 6x + 2 = 0$

2) $x^2 - 5x + 12 = 0$

3) $x^2 - 7x + 10 = 0$

4) $x^2 + 3x - 12 = 0$

Correct Answer: $x^2 - 7x + 10 = 0$

Candidate Answer: $x^2 - 7x + 10 = 0$

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।

	Number of employees कर्मचारियों की संख्या	Annual salary (in lakhs) वार्षिक वेतन (लाखों में)	Bonus as percent of annual salary वार्षिक वेतन के प्रतिशत के रूप में बोनस
Manager / प्रबंधक	1	36	30%
Executive / कार्यकारी	8	12	30%
Trainee / प्रशिक्षु	2	4	20%

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

1) 374545

2) 4119995

3) 173333

4) 152000

Correct Answer: 374545**Candidate Answer:** [NOT ANSWERED]**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।

	2011	2012	2013	2014	2015
Company A / कंपनी A	5000	1000	3000	1000	2000
Company B / कंपनी B	2000	3000	3000	1000	2000
Company C / कंपनी C	2000	4000	1000	2000	5000

For which of the following pairs of years the total exports from the three Companies together are equal?

(Note: Figures given are in lakh rupees)

निम्न में से वर्षों की कौन सी जोड़ी के लिए तीनों कंपनियों का कुल निर्यात बराबर है?
(नोट: दिए गए आँकड़े लाख रुपए में हैं)**Options:**

1) 2011 & 2013

2011 एवं 2013

2) 2011 & 2015

2011 एवं 2015

3) 2011 & 2012

2011 एवं 2012

4) 2014 & 2015

2014 एवं 2015

Correct Answer: 2011 & 2015

2011 एवं 2015

Candidate Answer: 2014 & 2015

2014 एवं 2015

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।

Year वर्ष	Profit or (-Loss) in Rs Crore करोड़ रूपये में लाभ या (-नुकसान)
2011	5
2012	-15
2013	10
2014	15
2015	15

What was the total Profit or Loss of the company in last 5 years?

पिछले पांच वर्षों में कंपनी का कुल लाभ या नुकसान कितना था?

Options:

- 1) Profit of Rs 40 crores
40 करोड़ रूपये का लाभ
- 2) Profit of Rs 30 crores
30 करोड़ रूपये का लाभ
- 3) Loss of Rs 40 crores
40 करोड़ रूपये का नुकसान
- 4) Loss of Rs 30 crores
30 करोड़ रूपये का नुकसान

Correct Answer: Profit of Rs 30 crores
30 करोड़ रूपये का लाभ

Candidate Answer: Profit of Rs 30 crores
30 करोड़ रूपये का लाभ

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।

India's exports in 2015 वर्ष 2015 में भारत का निर्यात	Value in million US\$ मिलियन डॉलर में मूल्य
Jewellery / जेवर	625
Software / सॉफ्टवेयर	625
Cotton / कपास	825
Steel / इस्पात	1000
Electronics / इलेक्ट्रॉनिक्स	825

Cotton was what percent of total exports?

कपास का निर्यात भारत के कुल निर्यात का कितना प्रतिशत था?

Options:

- 1) 21.15 percent
21.15 प्रतिशत
- 2) 23.65 percent
23.65 प्रतिशत
- 3) 26.15 percent
26.15 प्रतिशत
- 4) 18.65 percent
18.65 प्रतिशत

Correct Answer: 21.15 percent
21.15 प्रतिशत

Candidate Answer: 21.15 percent
21.15 प्रतिशत

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'.

Those who are averse with (A)/ hard work, will (B)/ seldom succeed in life. (C)/ No error. (D)

Options:

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

Correct Answer: A

Candidate Answer: A

QID : 77 - Improve the bracketed part of the sentence.

You are what you **(have thought)**.

Options:

- 1) think
- 2) shall think
- 3) will think

4) no improvement

Correct Answer: think

Candidate Answer: think

QID : 78 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) handcuf
- 2) friktion
- 3) sterling
- 4) emulater

Correct Answer: sterling

Candidate Answer: emulater

QID : 79 - Select the synonym of:

choke

Options:

- 1) stifle
- 2) aid
- 3) carbon
- 4) breathe

Correct Answer: stifle

Candidate Answer: carbon

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

Unelected Governors

P-relating to State administration

Q-were never envisaged

R-as wielding significant powers

Options:

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

Correct Answer: QRP

Candidate Answer: QRP

QID : 81 - 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.

The priest called upon the families to _____ their differences and agree to the wedding.

Options:

- 1) sink
- 2) abolish
- 3) immerse
- 4) lower

Correct Answer: sink

Candidate Answer: immerse

QID : 82 - 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.

Abhinav Bindra won the gold medal at the 2008 Beijing Olympic Games.

Options:

- 1) Gold medal was won by Abhinav Bindra at the 2008 Beijing Olympic Games.
- 2) In 2008 at the Beijing Olympics games Abhinav Bindra had won the Gold medal.
- 3) At the 2008 Beijing Olympics Games Abhinav Bindra won the gold medal.
- 4) Abhinav Bindra must have won at the Beijing Olympics Games which were conducted in 2008.

Correct Answer: Gold medal was won by Abhinav Bindra at the 2008 Beijing Olympic Games.

Candidate Answer: Gold medal was won by Abhinav Bindra at the 2008 Beijing Olympic Games.

QID : 83 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Water under the bridge

Options:

- 1) To create solutions to overcome any problem
- 2) Past events are no longer important
- 3) Young days can never be brought back again
- 4) Time keeps flowing endlessly

Correct Answer: Past events are no longer important

Candidate Answer: Past events are no longer important

QID : 84 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) urbannity
- 2) corvete
- 3) specklles
- 4) anglican

Correct Answer: anglican

Candidate Answer: specklles

QID : 85 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

India must

P-to a competitive advantage, and nutrition and health

Q-convert its young population

R-are foundational to that outcome

Options:

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

Correct Answer: QPR

Candidate Answer: QPR

QID : 86 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase

a short, thick stick used as a weapon.

Options:

- 1) strand
- 2) cable
- 3) lasso
- 4) cudgel

Correct Answer: cudgel

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 87 - 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.

The Director said, "Can you dance?" and she said, "No".

Options:

- 1) The Director asked her if she could dance and she said that she couldn't.
- 2) The Director asked her if she could do the dance and she said that she can't.
- 3) The Director inquired her if she can dance and she said that she can't.
- 4) The Director asked her if she can dance and she said that she can't.

Correct Answer: The Director asked her if she could dance and she said that she couldn't.

Candidate Answer: The Director asked her if she can dance and she said that she can't.

QID : 88 - 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'.

India is in no way (A)/inferior than China in(B)/any aspect whatsoever(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: B

Candidate Answer: B

QID : 89 - Select the synonym of

endangered

Options:

- 1) risky
- 2) threatened
- 3) protected
- 4) warning

Correct Answer: threatened

Candidate Answer: risky

QID : 90 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Wag the dog**Options:**

- 1) To divert attention from something of greater importance to something of lesser importance
- 2) To be nice to someone if you want that person's loyalty
- 3) To praise someone to get that person's love
- 4) A small favour to a person who loves you matters a lot to that person

Correct Answer: To divert attention from something of greater importance to something of lesser importance

Candidate Answer: To divert attention from something of greater importance to something of lesser importance

QID : 91 - Select the antonym of

reform**Options:**

- 1) ameliorate
- 2) worsen
- 3) amends
- 4) emend

Correct Answer: worsen

Candidate Answer: ameliorate

QID : 92 - Improve the bracketed part of the sentence.

Contrast this work of art **(to)** that.

Options:

- 1) for
- 2) with
- 3) by
- 4) no improvement

Correct Answer: with

Candidate Answer: for

QID : 93 - 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.

It became imperative at this juncture to start a _____ between the two warring factions.

Options:

- 1) debate
- 2) dialogue
- 3) talk
- 4) chat

Correct Answer: dialogue

Candidate Answer: talk

QID : 94 - Select the antonym of

liberty**Options:**

- 1) incarceration
- 2) choice
- 3) license
- 4) right

Correct Answer: incarceration

Candidate Answer: incarceration

QID : 95 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

a bias in favour of something.

Options:

- 1) addiction
- 2) disposition
- 3) predilection
- 4) impulse

Correct Answer: predilection

Candidate Answer: predilection

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.

Most countries of West Asia have their own security and strategic construct. India _____ visualized — nor does India see itself — as a "net provider of security" in the region and, consequently, India does not figure _____ in these countries' security and strategic plans. There are again _____ limits to intelligence and counter-terrorism cooperation, as _____ differences exist between

many of these countries and India on _____ constitutes terrorism and who can be described as a terrorist.

India _____ visualized

Options:

- 1) is not
- 2) was neither
- 3) did not
- 4) has not

Correct Answer: is not

Candidate Answer: has not

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.

Most countries of West Asia have their own security and strategic construct. India _____ visualized — nor does India see itself — as a "net provider of security" in the region and, consequently, India does not figure _____ in these countries' security and strategic plans. There are again _____ limits to intelligence and counter-terrorism cooperation, as _____ differences exist between many of these countries and India on _____ constitutes terrorism and who can be described as a terrorist.

India does not figure _____ in these countries' security and strategic plans.

Options:

- 1) equivocally
- 2) vaguely
- 3) doubtfully
- 4) prominently

Correct Answer: prominently

Candidate Answer: vaguely

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.

Most countries of West Asia have their own security and strategic construct. India _____ visualized — nor does India see itself — as a "net provider of security" in the region and, consequently, India does not figure _____ in these countries' security and strategic plans. There are again _____ limits to intelligence and counter-terrorism cooperation, as _____ differences exist between many of these countries and India on _____ constitutes terrorism and who can be described as a terrorist.

There are again _____ limits to

Options:

- 1) certain
- 2) positive
- 3) convinced
- 4) sure

Correct Answer: certain

Candidate Answer: convinced

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.

Most countries of West Asia have their own security and strategic construct. India _____ visualized — nor does India see itself — as a "net provider of security" in the region and, consequently, India does not figure _____ in these countries' security and strategic plans. There are again _____ limits to intelligence and counter-terrorism cooperation, as _____ differences exist between many of these countries and India on _____ constitutes terrorism and who can be described as a terrorist.

as _____ differences exist

Options:

- 1) frivolous
- 2) trivial
- 3) serious
- 4) paltry

Correct Answer: serious

Candidate Answer: trivial

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.

Most countries of West Asia have their own security and strategic construct. India _____ visualized — nor does India see itself — as a "net provider of security" in the region and, consequently, India does not figure _____ in these countries' security and strategic plans. There are again _____ limits to intelligence and counter-terrorism cooperation, as _____ differences exist between many of these countries and India on _____ constitutes terrorism and who can be described as a terrorist.

India on _____ constitutes terrorism and who can be described as a terrorist.

Options:

- 1) who
- 2) whom

- 3) what not
- 4) what

Correct Answer: what

Candidate Answer: whom

GovtJobsAlert.In