

[Click to Print](#) [logout](#)[Challenges](#)

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

**REGISTRATION NUMBER : WWW.Join Telegram.IN****EXAM DATE : 19-January-2017****EXAM NAME : SSC Examination 2016****TOTAL MARKS : 200****CANDIDATE NAME : WWW.Join Telegram.IN****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.

Prompt : Gradual :: Reverse : ?

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

शौघ : धीरे :: पीछे : ?

**Options:****1)** Decrease

कमी

**2)** Forward

आगे

**3)** Backward

पिछला

**4)** Inclination

झुकाव

**Correct Answer:** Forward

आगे

**Candidate Answer:** Forward

आगे

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

KOT : PJO :: FIR : ?

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

KOT : PJO :: FIR : ?

**Options:****1)** TMN**2)** NKM**3)** KDM**4)** MNJ**Correct Answer:** KDM**Candidate Answer:** KDM**QID : 3** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

QRU : RQF :: GIC : ?

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

QRU : RQF :: GIC : ?

**Options:****1)** GHJ**2)** HGH**3)** HHX**4)** IGV**Correct Answer:** HHX**Candidate Answer:** IGV

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

1331 : 11:: 13824 : ?

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

1331 : 11:: 13824 : ?

**Options:**

- 1) 20
- 2) 23
- 3) 18
- 4) 24

**Correct Answer:** 24

**Candidate Answer:** 24

**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) Anger  
गुस्सा
- 2) Enquiry  
पूछताछ
- 3) Investigation  
जांच
- 4) Probe  
छानबीन

**Correct Answer:** Anger

गुस्सा

**Candidate Answer:** Anger

गुस्सा

**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) ZVR
- 2) MIE
- 3) TXP
- 4) RNJ

**Correct Answer:** TXP

**Candidate Answer:** TXP

**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) 1/2
- 2) 1/3
- 3) 1/4
- 4) 1/5

**Correct Answer:** 1/3

**Candidate Answer:** 1/3

**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) 897
- 2) 969
- 3) 888
- 4) 432

**Correct Answer:** 432

**Candidate Answer:** 432

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

Qutb-ud-din Aibak, Iltutmish, ?, Ghiyas-ud-din Balban

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

कुतबुद्दीन ऐबक, इल्तुतमिश, ?, गयासुद्दीन बलबन

**Options:**

1) Razia Sultana

रज़िया सुल्तान

2) Ala-ud-din Khilji

अलाउद्दीन खिलजी

3) Firoz Shah Tughlaq

फिरोज़ शाह तुगलक

4) Bahlol Lodi

बहलोल लोदी

**Correct Answer:** Razia Sultana

रज़िया सुल्तान

**Candidate Answer:** Razia Sultana

रज़िया सुल्तान

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

AB,EFG,KLMN,?

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

AB,EFG,KLMN,?

**Options:**

1) TSUVW

2) STUVW

3) STUVW

4) RSTUV

**Correct Answer:** STUVW

**Candidate Answer:** STUVW

**QID : 11** - 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 विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे।

AZ,BY,CX,?

**Options:**

1) KN

2) EV

3) EW

4) ED

**Correct Answer:** ED

**Candidate Answer:** EV

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

8,21,60,177,?

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

8,21,60,177,?

**Options:**

1) 425

2) 528

3) 525

4) 575

**Correct Answer:** 528

**Candidate Answer:** 528

**QID : 13** - 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) Out of 100 people 87 do regular exercising and 35 restrain from unnecessary diet.  
(II) These 100 people belong to metro city region.

Conclusion:

- (I) 35 % people do exercising and dieting.  
(II) In metro city region people are more health conscious.

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) 100 लोगों में से 87 नियमित रूप से व्यायाम करते हैं और 35 अनावश्यक आहार नियंत्रित करते हैं।  
(II) ये सभी 100 लोग महानगर के रहने वाले हैं।

निष्कर्ष:

- (I) 35% लोग व्यायाम करते हैं और नियंत्रित आहार लेते हैं।  
(II) महानगर क्षेत्र के लोग स्वास्थ्य के प्रति अत्यधिक सचेत रहते हैं।

**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:** Neither I nor II follow

न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।

**Candidate Answer:** Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II लागू होता है।

**QID : 14** - Rahul's age is three times the age of Sumit. If Rahul is 15 years old presently, determine the age (in years) of Sumit after 12 years.

राहुल की आयु सुमित की आयु से तीन गुणा है। यदि राहुल की वर्तमान आयु 15 वर्ष है, तो 12 वर्ष के पश्चात सुमित की आयु (वर्ष में) कितनी होगी?

**Options:**

- 1) 16  
2) 15  
3) 10  
4) 17

**Correct Answer:** 17

**Candidate Answer:** 17

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

- i. Preview  
ii. Preventive  
iii. Prefer  
iv. Preformation

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

- i. Preview  
ii. Preventive  
iii. Prefer  
iv. Preformation

**Options:**

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

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

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

**QID : 16** - In a certain code language, "BRING" is written as "25698" and "JAIL" is written as "4367". How is "BRINJAL" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "BRING" को "25698" लिखा जाता है और "JAIL" को "4367" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "BRINJAL" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

1) 2566437

2) 2569437

3) 2569347

4) 2659437

**Correct Answer:** 2569437

**Candidate Answer:** 2569437

**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।

5	12	18
6	11	12
61	265	?

**Options:**

1) 465

2) 470

3) 468

4) 430

**Correct Answer:** 468

**Candidate Answer:** 468

**QID : 18** - If "A" means "subtraction", "B" means "division", "C" means "addition" and "D" means "multiplication", then

305 B 5 A 28 C 43 D 12 = ?

यदि "A" का अर्थ "घटाना" है, "B" का अर्थ "भाग" है, "C" का अर्थ "जोड़" है और "D" का अर्थ "गुणा" है, तो

305 B 5 A 28 C 43 D 12 = ?

**Options:**

1) 569

2) 549

3) 560

4) 530

**Correct Answer:** 549

**Candidate Answer:** 549

**QID : 19** - Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

AB\_AB\_AA\_BB\_

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

AB\_AB\_AA\_BB\_

**Options:**

1) ABBA

2) BBBB

3) ABBA

4) BBBA

**Correct Answer:** ABBA

**Candidate Answer:** ABBA

**QID : 20** - Ram is facing towards the south. He turns to his left and moves 40 km, and then turns to his right and moves 50 km more. Finally, he turns to his left again and moves 60 km. Which direction is he facing now?

राम दक्षिण दिशा की ओर मुंह किए हुए है। वह अपने बाएं मुड़कर 40 कि.मी. चलता है, और फिर दाएं मुड़कर वह 50 कि.मी. और चलता है। अंत में, वह फिर से अपने बाएं मुड़कर 60 कि.मी. चलता है। वह अब किस दिशा की ओर मुंह किए हुए है?

**Options:**

- 1) East  
पूर्व
- 2) West  
पश्चिम
- 3) North  
उत्तर
- 4) South  
दक्षिण

**Correct Answer:** East

पूर्व

**Candidate Answer:** East

पूर्व

**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, Y can be represented by 21, 40, etc., and U can be represented by 96, 67, etc. Similarly, you have to identify the set for the word CARRY.

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 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 Y को 21, 40 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा U को 96, 67 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द CARRY के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह - I**

	0	1	2	3	4
0	R	A	R	Y	A
1	A	C	M	Q	H
2	U	Y	L	C	P
3	A	H	A	P	C
4	Y	A	C	Y	I

**Matrix-II**  
**आव्यूह - II**

	5	6	7	8	9
5	V	M	R	G	M
6	A	R	U	D	U
7	R	M	A	C	A
8	C	X	C	A	Y
9	M	U	Y	S	A

**Options:**

- 1) 42,65,57,13,86
- 2) 11, 99,12,43,68
- 3) 23,04,66,95,89
- 4) 34,79,00,66,97

**Correct Answer:** 34,79,00,66,97

**Candidate Answer:** 34,79,00,66,97

**QID : 22** - A man says to a lady, "Your father is the father-in-law of my father's only child." How is the lady related to the man?

एक पुरुष, एक महिला से कहता है, "आपके पिता, मेरे पिता के इकलौते बच्चे के ससुर हैं।" वह महिला, उस पुरुष से कैसे संबंधित है?

**Options:**

- 1) Sister-in-law  
भाभी
- 2) Granddaughter  
पोती
- 3) Wife  
पत्नी
- 4) Daughter  
बेटी

**Correct Answer:** Wife

पत्नी

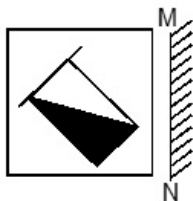
**Candidate Answer:** Wife

पत्नी

**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 की 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.

Vegetable, Park, Carrot

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

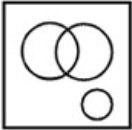
सब्जी, पार्क, गाजर

**Options:**

1)



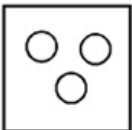
2)



3)



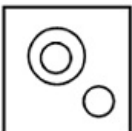
4)



**Correct Answer:**



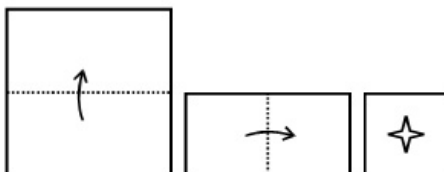
**Candidate Answer:**



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





**Options:**

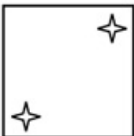
1)



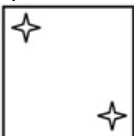
2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 26** - The command that merges the contents of one file to another is

एक फाइल की सामग्री को दूसरी में विलीन करने के लिए दिया जाने वाला कमांड है

**Options:**

1) APPEND

एपेंड

2) RENAME

रिनेम

3) RESTORE

रिस्टोर

4) ADD

ऐड

**Correct Answer:** APPEND

एपेंड

**Candidate Answer:** APPEND

एपेंड

**QID : 27** - Dishwasher was invented by \_\_\_\_\_.

डिशवॉशर का आविष्कार \_\_\_\_\_ द्वारा किया गया था।

**Options:**

1) John Barber

जॉन बार्बर

2) Sir Henry Cole

सर हेनरी कोल

3) Josephine Cochrane

जोसेफिन कोचरेन

4) Bartolomeo Cristofori

बार्टोलोमियो क्रिस्टोफोरी

**Correct Answer:** Josephine Cochrane

जोसेफिन कोचरेन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 28** - Prothrombin, responsible for clotting of blood is released by\_\_\_\_\_.

प्रोथ्रोम्बिन, जो रक्त का थक्का जमने के लिए जिम्मेदार है, \_\_\_\_\_ के द्वारा स्रावित किया जाता है।

**Options:**

1) Small Intestine

छोटी आंत

2) Blood Platelets

रक्त प्लेटलेट्स

3) Large Intestine

बड़ी आंत

4) Heart

हृदय

**Correct Answer:** Blood Platelets

रक्त प्लेटलेट्स

**Candidate Answer:** Blood Platelets

रक्त प्लेटलेट्स

**QID : 29** - Acacia arabica is the scientific name of

अकेशिया अरेबिका \_\_\_\_\_ का वैज्ञानिक नाम है।

**Options:**

1) Neem

नीम

2) Teak

सागौन

3) Babhul

बबूल

4) Pomegranate

अनार

**Correct Answer:** Babhul

बबूल

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 30** - Canis Vulpes is the scientific name of

कैनिस वल्पिस \_\_\_\_\_ का वैज्ञानिक नाम है।

**Options:**

1) Dog

कुत्ता

2) Wolf

भेड़िया

3) Fox

लोमड़ी

4) Hyena

लकड़बग्घा

**Correct Answer:** Fox

लोमड़ी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 31** - What is the pH of water?

पानी का pH कितना होता है?

**Options:**

1) 7

2) 5

3) 3

4) 1

**Correct Answer:** 7**Candidate Answer:** 7**QID : 32** - Solid carbon dioxide is known as \_\_\_\_\_.

ठोस कार्बन डाय ऑक्साइड को \_\_\_\_\_ कहते हैं?

**Options:**

1) Hypo

हायपो

2) Borax

बोरेक्स

3) Alum

फिटकरी

4) Dry ice

सुखी बर्फ

**Correct Answer:** Dry ice

सुखी बर्फ

**Candidate Answer:** Dry ice

सुखी बर्फ

**QID : 33** - Oil paint was first used for Buddhist paintings by Indian and Chinese painters in western \_\_\_\_\_ sometime between the fifth and tenth centuries.

भारतीय और चीनी चित्रकारों द्वारा बौद्ध चित्रों के लिए पांचवीं और दसवीं शताब्दी के बीच पश्चिमी \_\_\_\_\_ में तैलीय रंगों का इस्तेमाल किया गया था।

**Options:**

1) Iraq

इराक

2) Afghanistan

अफगानिस्तान

3) Pakistan

पाकिस्तान

4) India

भारत

**Correct Answer:** Afghanistan

अफगानिस्तान

**Candidate Answer:** India

भारत

**QID : 34** - Flamingo festival is celebrated in which state?

फ्लेमिंगो का त्यौहार किस राज्य में मनाया जाता है?

**Options:**

1) Karnataka

कर्नाटक

2) Kerala

केरल

3) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

4) Maharashtra

महाराष्ट्र

**Correct Answer:** Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

**Candidate Answer:** Karnataka

कर्नाटक

**QID : 35** - If for the year a country's GDP was \$990 million, consumer spending was \$630 million, investment by businesses was \$110 million, exports were \$55 million and imports were \$45 million, calculate government spending?

यदि किसी वर्ष के लिए एक देश का सकल घरेलू उत्पाद \$990 मिलियन था, उपभोक्ता खर्च \$630 मिलियन था, व्यवसायों द्वारा निवेश \$110 मिलियन था, निर्यात \$55 मिलियन थे और आयात \$45 मिलियन थे, तो सरकार के खर्च की गणना करें?

**Options:**

- 1) \$260 million  
260 मिलियन डॉलर
- 2) \$240 million  
240 मिलियन डॉलर
- 3) \$480 million  
480 मिलियन डॉलर
- 4) \$460 million  
460 मिलियन डॉलर

**Correct Answer:** \$240 million

240 मिलियन डॉलर

**Candidate Answer:** \$480 million

480 मिलियन डॉलर

**QID : 36** - In economic equilibrium \_\_\_\_\_

आर्थिक संतुलन में \_\_\_\_\_

**Options:**

- 1) supply is equal to the demand.  
मांग आपूर्ति के बराबर होती है।
- 2) the surplus is larger than the shortage.  
अधिशेष की कमी से भी बड़ा है।
- 3) elasticity of demand equals elasticity of supply  
मांग की लोच की आपूर्ति की लोच के बराबर होती है।
- 4) price elasticity of demand is unity  
मांग की कीमत लोच एकता (यूनिटी) है।

**Correct Answer:** supply is equal to the demand.

मांग आपूर्ति के बराबर होती है।

**Candidate Answer:** supply is equal to the demand.

मांग आपूर्ति के बराबर होती है।

**QID : 37** - Beryl is an ore/mineral of

बेरिल \_\_\_\_\_ का एक अयस्क/खनिज है।

**Options:**

- 1) Nickel  
निकल
- 2) Beryllium  
बेरिलियम
- 3) Lead  
लेड
- 4) Tin  
टिन

**Correct Answer:** Beryllium

बेरिलियम

**Candidate Answer:** Tin

टिन

**QID : 38** - What is the Greenhouse Effect?

ग्रीनहाउस प्रभाव क्या है?

**Options:**

- 1) The fall in population of plants due to human activity  
मानवीय गतिविधियों के कारण पौधों की संख्या में कमी आना।
- 2) It is the warming of earth's surface due to its atmosphere  
पृथ्वी के वायुमंडल के कारण उसकी सतह का गर्म होना।
- 3) The polluting effect of burning fossil fuels  
खनिज इंधनों के जलने के कारण प्रदूषण होना।
- 4) The heating of the atmosphere due to depletion of the ozone layer  
ओज़ोन की परत घटने के कारण वायुमंडल का गर्म होना।

**Correct Answer:** It is the warming of earth's surface due to its atmosphere

पृथ्वी के वायुमंडल के कारण उसकी सतह का गर्म होना।

**Candidate Answer:** It is the warming of earth's surface due to its atmosphere

पृथ्वी के वायुमंडल के कारण उसकी सतह का गर्म होना।

**QID : 39** - The longest railway platform in India

भारत में सर्वाधिक लंबा प्लेटफार्म यहाँ है

**Options:**

1) Amritsar

अमृतसर

2) Gorakhpur

गोरखपुर

3) Kathgodam

काठगोदाम

4) Kanpur

कानपूर

**Correct Answer:** Gorakhpur

गोरखपुर

**Candidate Answer:** Gorakhpur

गोरखपुर

**QID : 40** - In terms of size, Saturn ranks no. \_\_\_\_ in our Solar System.

आकार के संदर्भ में शनि का हमारे सौर मंडल में \_\_\_\_\_ स्थान है।

**Options:**

1) 1

पहला

2) 2

दूसरा

3) 3

तीसरा

4) 4

चौथा

**Correct Answer:** 2

दूसरा

**Candidate Answer:** 4

चौथा

**QID : 41** - Which of the following continents has the smallest land area?

निम्नलिखित महाद्वीपों में से किसका सबसे छोटा भूमि क्षेत्र है?

**Options:**

1) Antarctica

एंटार्क्टिका

2) Europe

यूरोप

3) North America

उत्तर अमेरिका

4) South America

दक्षिण अमेरिका

**Correct Answer:** Europe

यूरोप

**Candidate Answer:** South America

दक्षिण अमेरिका

**QID : 42** - Who built Jodhpur Fort?

जोधपुर के किले का निर्माण किसने किया था?

**Options:****1)** Guru Ramdas

गुरु रामदास

**2)** Shah Jahan

शाहजहाँ

**3)** Rao Jodhaji

राव जोधाजी

**4)** Mahatma Gandhi

महात्मा गाँधी

**Correct Answer:** Rao Jodhaji

राव जोधाजी

**Candidate Answer:** Rao Jodhaji

राव जोधाजी

**QID : 43** - Battle of Panipat was fought in the year \_\_\_\_\_.

पानीपत की लड़ाई वर्ष \_\_\_\_\_ में लड़ी गई थी।

**Options:****1)** 1764**2)** 1757**3)** 1526**4)** 1857**Correct Answer:** 1526**Candidate Answer:** 1526**QID : 44** - Name the first Indian to get Nobel prize in literature.

साहित्य में नोबल पुरस्कार प्राप्त करने वाले प्रथम भारतीय का नाम बताइये।

**Options:****1)** Rabindranath Tagore

रबिन्द्रनाथ टैगोर

**2)** CV Raman

सी. वी. रमन

**3)** Lal Bahadur Shastri

लाल बहादुर शास्त्री

**4)** Amartya Sen

अमर्त्य सेन

**Correct Answer:** Rabindranath Tagore

रबिन्द्रनाथ टैगोर

**Candidate Answer:** Rabindranath Tagore

रबिन्द्रनाथ टैगोर

**QID : 45** - Atmospheric pressure is measured by \_\_\_\_\_.

वायुमंडलीय दबाव को \_\_\_\_\_ द्वारा नापा जाता है।

**Options:****1)** Barometer

बैरोमीटर

**2)** Hexameter

हेक्सामीटर

**3)** Nanometer

नैनोमीटर

**4)** Glaxometer

ग्लैक्सोमीटर

**Correct Answer:** Barometer

बैरोमीटर

**Candidate Answer:** Barometer

बैरोमीटर

**QID : 46** - Instrument for measuring rainfall is called

वर्षा मापने के यंत्र को कहा जाता है?

**Options:**

- 1) Lucimeter  
ल्यूसीमीटर
- 2) Galactometer  
गैलेक्टोमीटर
- 3) Hyetometer  
हायेटोमीटर
- 4) Hygrometer  
हायग्रोमीटर

**Correct Answer:** Hyetometer

हायेटोमीटर

**Candidate Answer:** Hygrometer

हायग्रोमीटर

**QID : 47** - What is the total number of members in Rajya Sabha from States and Union Territories?

राज्यसभा में राज्यों और केंद्र शासित प्रदेशों से कुल सदस्यों की संख्या कितनी होती है?

**Options:**

- 1) 218
- 2) 228
- 3) 238
- 4) 248

**Correct Answer:** 238**Candidate Answer:** 238**QID : 48** - The Look East Policy in India was started by which of the following Prime Ministers?

भारत में "पूर्व की तरफ देखो नीति" निम्नलिखित में से किस प्रधानमंत्री द्वारा प्रारंभ की गई थी?

**Options:**

- 1) Rajiv Gandhi  
राजीव गाँधी
- 2) Atal Bihari Vajpayee  
अटल बिहारी वाजपेई
- 3) P.V. Narasimha Rao  
पी.वी.नरसिंहराव
- 4) Manmohan Singh  
मनमोहन सिंह

**Correct Answer:** P.V. Narasimha Rao

पी.वी.नरसिंहराव

**Candidate Answer:** Rajiv Gandhi

राजीव गाँधी

**QID : 49** - Who won the Gold Medal in 400m sprint in 2016 Summer Olympics?

वर्ष 2016 ग्रीष्मकालीन ओलंपिक में 400 मीटर स्प्रिंट में गोल्ड मेडल किसने जीता?

**Options:**

- 1) Usain Bolt  
उसेन बोल्ट
- 2) Justin Gatlin  
जस्टिन गैटलिन
- 3) Andre De Grasse  
आंद्रे डी ग्रासे
- 4) Wayde van Niekerk  
वेड वान नायकर्क

**Correct Answer:** Wayde van Niekerk

वेड वान नायकर्क

**Candidate Answer:** Usain Bolt

उसेन बोल्ट

**QID : 50** - Who wrote the book "The God of Small Things"?

"द गॉड ऑफ स्मॉल थिंग्स" पुस्तक के लेखक/की लेखिका कौन है?

**Options:****1)** Arundhati Roy

अरुंधती रॉय

**2)** Anita Desai

अनिता देसाई

**3)** Amartya Sen

अमर्त्य सेन

**4)** Arun Shourie

अरुण शोरी

**Correct Answer:** Arundhati Roy

अरुंधती रॉय

**Candidate Answer:** Anita Desai

अनिता देसाई

**QID : 51** - If  $(\operatorname{cosec} A - 1)/(\operatorname{cosec} A + 1) = x$ , then the value of  $x$  isयदि  $(\operatorname{cosec} A - 1)/(\operatorname{cosec} A + 1) = x$ , तो  $x$  का क्या मान है?**Options:****1)**  $(\sin A/(1 + \cos A))^2$ **2)**  $\cos A/(1 + \sin A)$ **3)**  $(\cos A/(1 + \sin A))^2$ **4)**  $\sin A/(1 + \cos A)$ **Correct Answer:**  $(\cos A/(1 + \sin A))^2$ **Candidate Answer:**  $(\cos A/(1 + \sin A))^2$ **QID : 52** - Product of  $6ab$ ,  $3b$  and  $4a$  is $6ab$ ,  $3b$  and  $4a$  का गुणनफल क्या है?**Options:****1)**  $72a^2b^2$ **2)**  $144ab$ **3)**  $72ab$ **4)**  $144a^2b^2$ **Correct Answer:**  $72a^2b^2$ **Candidate Answer:**  $72a^2b^2$ **QID : 53** - An octahedron has 6 vertices. How many edges does it have?

एक अष्टभुज (octahedron) के 6 शिरोबिंदु हैं। उसके कितने किनारे हैं?

**Options:****1)** 8**2)** 12**3)** 6**4)** 10**Correct Answer:** 12**Candidate Answer:** 10**QID : 54** - By increasing the price of entry ticket to a fair in the ratio 5:7, the number of visitors to the fair has decreased in the ratio 11:9. In what ratio has the total collection increased or decreased?

एक मेले की प्रवेश टिकट के मूल्य में 5:7 के अनुपात में वृद्धि करके, मेले में आने वाले लोगों की संख्या 11:9 के अनुपात में कम हो गई है। कुल संकलन में किस अनुपात में वृद्धि या कमी हुई है?



**Options:**

1) increased in the ratio 55:63

55:63 के अनुपात में वृद्धि हुई है

2) decreased in the ratio 63:55

63:55 के अनुपात में कमी हुई है

3) increased in the ratio 45:77

45:77 के अनुपात में वृद्धि हुई है

4) decreased in the ratio 77:45

77:45 के अनुपात में कमी हुई है

**Correct Answer:** increased in the ratio 55:63

55:63 के अनुपात में वृद्धि हुई है

**Candidate Answer:** increased in the ratio 55:63

55:63 के अनुपात में वृद्धि हुई है

**QID : 55** - The largest 5 digit number exactly divisible by 84 is:

84 से पूरी तरह विभाज्य होने वाली 5 अंकों की अधिकतम संख्या कौनसी है?

**Options:**

1) 99960

2) 99955

3) 99952

4) 99956

**Correct Answer:** 99960**Candidate Answer:** 99960**QID : 56** - If  $3x + 2 \geq x - 1$  and  $2x - 4 \leq 2 - x/3$ ; then x can take which of the following values?यदि  $3x + 2 \geq x - 1$  और  $2x - 4 \leq 2 - x/3$ ; फिर x का क्या मान होगा?**Options:**

1) -2

2) 3

3) 5

4) -1

**Correct Answer:** -1**Candidate Answer:** -1**QID : 57** - What is the length of the side of a regular hexagon, if its area is  $54\sqrt{3}$  sq cm?एक समभुजकोणीय षट्भुज के भुजा की लंबाई क्या है, यदि उसका क्षेत्रफल  $54\sqrt{3}$  वर्ग से.मी. है?**Options:**

1) 12 cm

12 से.मी.

2) 9 cm

9 से.मी.

3) 6 cm

6 से.मी.

4) 15 cm

15 से.मी.

**Correct Answer:** 6 cm

6 से.मी.

**Candidate Answer:** 6 cm

6 से.मी.

**QID : 58** - If  $\cot n/3c - \tan n/4c = x$ , then the value of x isयदि  $\cot n/3c - \tan n/4c = x$ , तो x का मान क्या है?**Options:**1)  $\sqrt{3}+2$ 2)  $(1-\sqrt{3})/\sqrt{3}$ 3)  $(1-\sqrt{2})/\sqrt{2}$ 4)  $(\sqrt{3}+4)/2\sqrt{3}$ **Correct Answer:**  $(1-\sqrt{3})/\sqrt{3}$

**Candidate Answer:**  $(1-\sqrt{3})/\sqrt{3}$

**QID : 59** - The effective annual rate of interest corresponding to a nominal rate of 19% per annum payable half-yearly is:

प्रतिवर्ष 19% की सांकेतिक ब्याज दर के अनुसार अर्द्धवार्षिक रूप में देय ब्याज की प्रभावी वार्षिक दर है:

**Options:**

1) 38 percent

38 प्रतिशत

2) 19.9 percent

19.9 प्रतिशत

3) 39.81 percent

39.81 प्रतिशत

4) 19 percent

19 प्रतिशत

**Correct Answer:** 19.9 percent

19.9 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 19.9 percent

19.9 प्रतिशत

**QID : 60** - In the first 38 overs of a cricket match, the run rate was 4.5 runs/over. Calculate the required run rate in the remaining 12 overs to reach the target of 288 runs?

एक क्रिकेट मैच के पहले 38 ओवर में रन रेट 4.5 रन/ओवर था। शेष 12 ओवरों में 288 रन के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए अपेक्षित रन रेट की गणना करें।

**Options:**

1) 10.35

2) 10.95

3) 9.75

4) 9.15

**Correct Answer:** 9.75

**Candidate Answer:** 9.75

**QID : 61** - The sum of the ages of husband and wife at present is 56. Ten years ago the product of their ages was 320. What is the age of the husband and the wife?

वर्तमान में पति और पत्नी की उम्र का योग 56 है। 10 साल पहले उनकी उम्र का गुणनफल 320 था। उन पति और पत्नी की उम्र क्या है?

**Options:**

1) 28, 28

2) 32, 24

3) 30, 26

4) 29, 27

**Correct Answer:** 30, 26

**Candidate Answer:** 30, 26

**QID : 62** - If 27% of an electricity bill is deducted, Rs 1825 is still to be paid. How much was the bill?

यदि किसी बिजली के बिल में 27% छूट दी जाती है, तो अभी भी 1825 रु का भुगतान होना बाकी रह जाता है। प्रारम्भ में बिल कितना था?

**Options:**

1) Rs 1437

1437 रु

2) Rs 2536

2536 रु

3) Rs 2500

2500 रु

4) Rs 1473

1473 रु

**Correct Answer:** Rs 2500

2500 रु

**Candidate Answer:** Rs 2500

2500 रु

**QID : 63** - If  $\sec A = x$ , then the value of  $x$  is

यदि  $\sec A = x$ , तो  $x$  का मान क्या है?

**Options:**

1)  $\sqrt{1 - \cot^2 A}$

2)  $\sqrt{1 - \tan^2 A}$

3)  $\sqrt{1 + \cot^2 A}$

4)  $\sqrt{1 + \tan^2 A}$

**Correct Answer:**  $\sqrt{1 + \tan^2 A}$

**Candidate Answer:**  $\sqrt{1 + \tan^2 A}$

**QID : 64** - The costs of daily ticket of local train is Rs 130 and Monthly Pass costs Rs 3091.40. If I buy the Monthly Pass and travel for 29 days in a month than I save (in percentage)?

लोकल ट्रेन के दैनिक टिकट का मूल्य 130 रु है और मासिक पास का मूल्य 3091.40 रु हैं। यदि मैं मासिक पास खरीदता हूँ और एक महीने में 29 दिन यात्रा करता हूँ, तो मेरी कितनी बचत होगी (प्रतिशत में)?

**Options:**

1) 16 percent

16 प्रतिशत

2) 18 percent

18 प्रतिशत

3) 15 percent

15 प्रतिशत

4) 14 percent

14 प्रतिशत

**Correct Answer:** 18 percent

18 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 18 percent

18 प्रतिशत

**QID : 65** - A vendor buys some lemons at the rate of 11 for Rs 10 and sells at the rate of 4 for Rs 5. What will be the result?

एक विक्रेता कुछ नींबू 10 रु में 11 के हिसाब से खरीदता है और 5 रु में 4 के हिसाब से बेच देता है। इसका क्या परिणाम होगा?

**Options:**

1) 37.5 percent loss

37.5 प्रतिशत हानि

2) 27.27 percent gain

27.27 प्रतिशत लाभ

3) 37.5 percent gain

37.5 प्रतिशत लाभ

4) 27.2 percent loss

27.2 प्रतिशत हानि

**Correct Answer:** 37.5 percent gain

37.5 प्रतिशत लाभ

**Candidate Answer:** 37.5 percent gain

37.5 प्रतिशत लाभ

**QID : 66** - If  $7x - 5y = 13$  and  $2x - y = 5$ , then  $(x - y)$  is

यदि  $7x - 5y = 13$  और  $2x - y = 5$  हैं, तो  $(x - y)$  का क्या मान है?

**Options:**

1) 3

2) 4

3) 5

4) 1

**Correct Answer:** 1

**Candidate Answer:** 1

**QID : 67** - The perimeters of a square and an equilateral triangle are equal. If the diagonal of the square is 9 cm, what is the area of the equilateral triangle?

एक वर्ग और एक समभुज त्रिभुज की परिधि एक समान हैं। यदि वर्ग का विकर्ण 9 से.मी. है, तो उस समभुज त्रिकोण का क्षेत्रफल क्या होगा?

**Options:**1)  $18\sqrt{3}$  sq cm18 $\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.2)  $9\sqrt{3}$  sq cm9 $\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.3)  $18\sqrt{2}$  sq cm18 $\sqrt{2}$  वर्ग से.मी.4)  $9\sqrt{2}$  sq cm9 $\sqrt{2}$  वर्ग से.मी.**Correct Answer:**  $18\sqrt{3}$  sq cm18 $\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.**Candidate Answer:**  $9\sqrt{3}$  sq cm9 $\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.

**QID : 68** - A thief is stopped by a policeman from a distance of 350 metres. When the policeman starts the chase, the thief also starts running. Assuming the speed of the thief as 7 km/h and that of police man as 12 km/h, how far the thief would have run, before he is overtaken?

एक चोर को एक पुलिसकर्मी 350 मीटर की दूरी से रोक लेता है। पुलिसकर्मी जब चोर का पीछा करना शुरू करता होता है, तो चोर भी दौड़ना शुरू करता है। यह मानते हुए कि चोर की गति 7 कि.मी./घंटा है और पुलिसकर्मी की गति 12 कि.मी./घंटा है तो पुलिसकर्मी के द्वारा चोर तक पहुँचने तक चोर कितनी दूरी तय कर लेगा?

**Options:**

1) 490 metres

490 मीटर

2) 392 metres

392 मीटर

3) 588 metres

588 मीटर

4) 294 metres

294 मीटर

**Correct Answer:** 490 metres

490 मीटर

**Candidate Answer:** 294 metres

294 मीटर

**QID : 69** - Painter 'A' can paint a house in 10 days and 'B' can do it in 20 days. With help of 'C', they did the job in 5 days only. Then, 'C' alone can do the job in:

रंगकर्मी 'A' एक घर 10 दिन में रंग सकता है तथा 'B' 20 दिन में कर सकता है। 'C' की सहायता से, उन्होंने केवल 5 ही दिन में यह काम कर लिया। तब 'C' अकेले यह काम कर सकता है

**Options:**

1) 20 days

20 दिन

2) 10 days

10 दिन

3) 40 days

40 दिन

4) 50 days

50 दिन

**Correct Answer:** 20 days

20 दिन

**Candidate Answer:** 20 days

20 दिन

**QID : 70** - What is the slope of the line parallel to the line passing through the points (-4,-6) and (2,-3)?

बिंदु (-4, -6) और बिंदु (2, -3) के माध्यम से गुजरने वाली रेखा के समानांतर रहने वाली किसी रेखा का ढाल क्या होगा?

**Options:**1)  $-1/2$ 

2) -2

3) 2

4)  $1/2$ **Correct Answer:**  $1/2$ **Candidate Answer:**  $1/2$

**QID : 71** - The total surface area of a cuboid is 376 sq cm. Find its volume if its length and breadth are 10 cm and 8 cm respectively?

एक घनाभ के कुल सतह का क्षेत्रफल 376 वर्ग से.मी. है। इसके आयतन का पता लगाएं, अगर इसकी लंबाई और चौड़ाई क्रमशः 10 से.मी. और 8 से.मी. हैं?

**Options:**

1) 960 cubic cms

960 घन से.मी.

2) 240 cubic cms

240 घन से.मी.

3) 480 cubic cms

480 घन से.मी.

4) 720 cubic cms

720 घन से.मी.

**Correct Answer:** 480 cubic cms

480 घन से.मी.

**Candidate Answer:** 480 cubic cms

480 घन से.मी.

**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	47	11000
Cameras / कैमरा	60	9000
TVs / टीवी	21	43000
Refrigerators / रेफ्रिजरेटर	31	60000
ACs / एसी	82	22000

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

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

**Options:**

1) 562.4

2) 145

3) 56.24

4) 241

**Correct Answer:** 56.24

**Candidate Answer:** 56.24

**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	0.7
2012	1.1
2013	0.9
2014	1.2
2015	1

If the imports in 2012 was Rs. 1500 crores and the total exports in the years 2012 and 2013 together was Rs. 2000 crores, then the imports in 2013 was?

यदि 2012 में आयात 1500 करोड़ रूपए था और वर्ष 2012 और 2013 में एक साथ कुल निर्यात 2000 करोड़ था, तो 2013 में आयात कितना था?

**Options:**

- 1) 573
- 2) 636
- 3) 1364
- 4) 707

**Correct Answer:** 573

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**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 ऊँचाई (सेंटीमीटर में)
4	100
5	105
6	115
7	125
8	130
9	135
10	140
11	150
12	160
13	170
14	180
15	185
16	195

What was the increase in the height of the child from the 7th Birthday to the 13th Birthday?

7वें जन्मदिन से लेकर 13वें जन्मदिन तक बच्चे के ऊँचाई में कितनी वृद्धि हुई?

**Options:**

- 1) 55 cms  
55 से.मी.  
2) 50 cms  
50 से.मी.  
3) 45 cms  
45 से.मी.  
4) 40 cms  
40 से.मी.

**Correct Answer:** 45 cms

45 से.मी.

**Candidate Answer:** 45 cms

45 से.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	10
Dreaming / सपना देखते हुए	25
Light sleep / हलकी नींद में	10
Extremely light sleep / बहुत हलकी नींद में	10
Awake / जागते हुए	45

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

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 बहुत हलकी नींद में था?

**Options:**

- 1) 3.1 hours  
3.1 घंटे  
2) 1.1 hours  
1.1 घंटे  
3) 1.6 hours  
1.6 घंटे  
4) 2.1 hours  
2.1 घंटे

**Correct Answer:** 1.6 hours

1.6 घंटे

**Candidate Answer:** 1.6 hours

1.6 घंटे

**QID : 76 -** In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**Ignorance is bliss****Options:**

- 1) Lack of knowledge is a curse  
2) Sometimes it is better for you if you do not know all the facts  
3) Fools believe they know more than the wise  
4) To be truly happy one should ignore everything else

**Correct Answer:** Sometimes it is better for you if you do not know all the facts**Candidate Answer:** Lack of knowledge is a curse**QID : 77 -** Select the word with the correct spelling.**Options:**

- 1) fidellity  
2) befallen  
3) probable  
4) salwager

**Correct Answer:** probable**Candidate Answer:** probable

**QID : 78** - Improve the bracketed part of the sentence.

Varun goes (**for cinema**) every Friday.

**Options:**

- 1) to cinema
- 2) to the cinema
- 3) in cinema
- 4) no improvement

**Correct Answer:** to the cinema

**Candidate Answer:** to cinema

**QID : 79** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Have a blast**

**Options:**

- 1) A party with very loud music
- 2) To have peace amidst noise
- 3) To have a lot of fun
- 4) An explosion of happiness

**Correct Answer:** To have a lot of fun

**Candidate Answer:** An explosion of happiness

**QID : 80** - 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.

**It is impossible to do this job.**

**Options:**

- 1) This job is impossible to be done.
- 2) This job cannot be done with.
- 3) No one can do this job.
- 4) This job cannot be done by anyone.

**Correct Answer:** This job is impossible to be done.

**Candidate Answer:** No one can do this job.

**QID : 81** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) essoteric
- 2) manerly
- 3) sawsages
- 4) dissolve

**Correct Answer:** dissolve

**Candidate Answer:** essoteric

**QID : 82** - 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.

**This is the time that you need to \_\_\_\_\_ all your strength.**

**Options:**

- 1) muster
- 2) build
- 3) capture
- 4) show

**Correct Answer:** muster

**Candidate Answer:** show

**QID : 83** - 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'.

**There is renewed sense(A)/of urgency in(B)/completing the project.(C)/No error(D)**

**Options:**

- 1) There is renewed sense
- 2) of urgency in
- 3) completing the project.
- 4) No error

**Correct Answer:** There is renewed sense

**Candidate Answer:** There is renewed sense

**QID : 84** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**to allay the sorrow or grief**



**Options:**

- 1) to lament
- 2) to console
- 3) distress
- 4) solace

**Correct Answer:** to console**Candidate Answer:** distress

**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'.

**Your motivational speech(A)/has had the tremendous(B)/effect on my students.(C)/No error(D)**

**Options:**

- 1) Your motivational speech
- 2) has had the tremendous
- 3) effect on my students.
- 4) No error

**Correct Answer:** has had the tremendous**Candidate Answer:** effect on my students.

**QID : 86** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**A significant number****P-in the rural non-farm sector****Q-to be created****R-of these jobs will have****Options:**

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

**Correct Answer:** RQP**Candidate Answer:** RQP

**QID : 87** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**The child looked up at her teacher, obviously afraid that she would further \_\_\_\_\_ her.**

**Options:**

- 1) revere
- 2) extol
- 3) laud
- 4) chastise

**Correct Answer:** chastise**Candidate Answer:** extol

**QID : 88** - 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.

**Jyoti said to her sister, "The RBI is India's central bank".**

**Options:**

- 1) Jyoti told her sister the RBI was India's central bank.
- 2) Jyoti told her sister that the RBI was India's central bank.
- 3) Jyoti told her sister that the RBI is India's central bank.
- 4) Jyoti told her sister the RBI is India's central bank.

**Correct Answer:** Jyoti told her sister that the RBI is India's central bank.**Candidate Answer:** Jyoti told her sister that the RBI was India's central bank.

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

**escort****Options:**

- 1) entourage
- 2) cavalier
- 3) foe
- 4) convoy

**Correct Answer:** foe**Candidate Answer:** convoy

**QID : 90** - Select the synonym of

**to permeate**

**Options:**

- 1) to desiccate
- 2) to imbue
- 3) torrid
- 4) stale

**Correct Answer:** to imbue**Candidate Answer:** stale**QID : 91** - Select the antonym of**demon****Options:**

- 1) spectre
- 2) angel
- 3) shadow
- 4) zombie

**Correct Answer:** angel**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 92** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**to teach a person to accept a set of beliefs uncritically****Options:**

- 1) to drill
- 2) to instill
- 3) to indoctrinate
- 4) to convince

**Correct Answer:** to indoctrinate**Candidate Answer:** to convince**QID : 93** - Improve the bracketed part of the sentenceMr. Shah (**is having**) two houses.**Options:**

- 1) has
- 2) got
- 3) has been having
- 4) no improvement

**Correct Answer:** has**Candidate Answer:** got**QID : 94** - Select the synonym of**swine****Options:**

- 1) hog
- 2) simple
- 3) immaculate
- 4) shine

**Correct Answer:** hog**Candidate Answer:** shine**QID : 95** - Rearrange the parts of the sentence in correct order**By doing so, it****P-brought it closer****Q-to cultural and social life****R-has redefined politics and****Options:**

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

**Correct Answer:** RPQ**Candidate Answer:** RPQ

**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.

Anti-apartheid activist Desmond Tutu is even more hard-headed when he says, "In almost \_\_\_\_\_ language, the most difficult words are 'I am sorry'." Mr. Tutu adds that \_\_\_\_\_ reconciliations can only lead to spurious healing. \_\_\_\_\_ him forgiveness is a wager, an ethical wager on the future of \_\_\_\_\_ relationship. This is why the few events of apology which stand up to \_\_\_\_\_ scrutiny deserve to be treasured.

"In almost \_\_\_\_\_ language, the most difficult words are 'I am sorry'."

**Options:**

- 1) each
- 2) all
- 3) any
- 4) every

**Correct Answer:** every

**Candidate Answer:** every

**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.

Anti-apartheid activist Desmond Tutu is even more hard-headed when he says, "In almost \_\_\_\_\_ language, the most difficult words are 'I am sorry'." Mr. Tutu adds that \_\_\_\_\_ reconciliations can only lead to spurious healing. \_\_\_\_\_ him forgiveness is a wager, an ethical wager on the future of \_\_\_\_\_ relationship. This is why the few events of apology which stand up to \_\_\_\_\_ scrutiny deserve to be treasured.

Mr. Tutu adds that \_\_\_\_\_ reconciliations can only lead to spurious healing.

**Options:**

- 1) artificial
- 2) phony
- 3) spurious
- 4) bogus

**Correct Answer:** spurious

**Candidate Answer:** artificial

**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.

Anti-apartheid activist Desmond Tutu is even more hard-headed when he says, "In almost \_\_\_\_\_ language, the most difficult words are 'I am sorry'." Mr. Tutu adds that \_\_\_\_\_ reconciliations can only lead to spurious healing. \_\_\_\_\_ him forgiveness is a wager, an ethical wager on the future of \_\_\_\_\_ relationship. This is why the few events of apology which stand up to \_\_\_\_\_ scrutiny deserve to be treasured.

\_\_\_\_\_ him forgiveness is a wager

**Options:**

- 1) For
- 2) To
- 3) By
- 4) About

**Correct Answer:** For

**Candidate Answer:** By

**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.

Anti-apartheid activist Desmond Tutu is even more hard-headed when he says, "In almost \_\_\_\_\_ language, the most difficult words are 'I am sorry'." Mr. Tutu adds that \_\_\_\_\_ reconciliations can only lead to spurious healing. \_\_\_\_\_ him forgiveness is a wager, an ethical wager on the future of \_\_\_\_\_ relationship. This is why the few events of apology which stand up to \_\_\_\_\_ scrutiny deserve to be treasured.

an ethical wager on the future of \_\_\_\_\_ relationship.

**Options:**

- 1) the
- 2) a
- 3) them
- 4) him

**Correct Answer:** a

**Candidate Answer:** a

**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.

Anti-apartheid activist Desmond Tutu is even more hard-headed when he says, "In almost \_\_\_\_\_ language, the most difficult words are 'I am sorry'." Mr. Tutu adds that \_\_\_\_\_ reconciliations can only lead to spurious healing. \_\_\_\_\_ him forgiveness is a wager, an ethical wager on the future of \_\_\_\_\_ relationship. This is why the few events of apology which stand up to \_\_\_\_\_ scrutiny deserve to be treasured.

This is why the few events of apology which stand up to \_\_\_\_\_ scrutiny deserve to be treasured.

**Options:**

- 1) critical
- 2) sarcastic
- 3) cynical
- 4) satirical

**Correct Answer:** critical

**Candidate Answer:** critical