



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

REGISTRATION NUMBER : [WWW.QMATHS.IN](http://WWW.QMATHS.IN)

EXAM DATE : 9-January-2017

EXAM NAME : SSC Examination 2016

TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : [WWW.QMATHS.IN](http://WWW.QMATHS.IN)

EXAM START TIME : 16:15:00

EXAM DURATION : 01:15 Hrs

TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

**QID : 101** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

PHOTOGRAPHER : CAMERA :: WRITER : ?

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

फोटोग्राफर : कैमरा :: लेखक : ?

**Options:**

1) PEN

कलम

2) BALL

गेंद

3) FRETSAW

आरी

4) KNIFE

चाकू

**Correct Answer:** PEN

कलम

**Candidate Answer:** PEN

कलम

**QID : 102** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

AB : YX :: LM : ?

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

AB : YX :: LM : ?

**Options:**

1) NM

2) OP

3) IJ

4) GH

**Correct Answer:** NM

**Candidate Answer:** NM

**QID : 103** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

DA : FE :: HI : ?

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

DA : FE :: HI : ?

**Options:**

1) KO

2) JM

3) JK

4) KJ

**Correct Answer:** JM

**Candidate Answer:** JM

**QID : 104** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

2 : 16 :: 3 : ?

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

2 : 16 :: 3 : ?

**Options:**

1) 340

2) 81

3) 243

4) 122

**Correct Answer:** 81

Candidate Answer: 81

**QID : 105** - Find out 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) Aizawl  
आइजोल
- 2) Agartala  
अगरतला
- 3) Shillong  
शिलोंग
- 4) Darjeeling  
दार्जिलिंग

**Correct Answer:** Darjeeling  
दार्जिलिंग

**Candidate Answer:** Aizawl  
आइजोल

**QID : 106** - Find out 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) VT
- 2) FD
- 3) PN
- 4) JM

**Correct Answer:** JM

**Candidate Answer:** JM

**QID : 107** - Findout 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) 13981
- 2) 93172
- 3) 47542
- 4) 67325

**Correct Answer:** 67325

**Candidate Answer:** 67325

**QID : 108** - Findout 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) 5712
- 2) 6212
- 3) 3811
- 4) 7831

**Correct Answer:** 5712

**Candidate Answer:** 7831

**QID : 109** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Jallianwala Bagh Massacre, Simon Commission, Dandi March, ?

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।

जलियाँवाला बाग नरसंहार, साइमन कमिशन, दांडी मार्च, ?

**Options:**

- 1) Quit-India Movement  
भारत-छोड़ो आंदोलन
- 2) Advent of British  
अंग्रेजों का आगमन
- 3) Advent of French  
फ्रांसीसियों का आगमन
- 4) Champaran Satyagraha  
चंपारण सत्याग्रह

**Correct Answer:** Quit-India Movement  
भारत-छोड़ो आंदोलन

**Candidate Answer:** Quit-India Movement  
भारत-छोड़ो आंदोलन

**QID : 110** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

ZA, XC, TG, NM, ?

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।

ZA, XC, TG, NM, ?

Options:

- 1) KL
- 2) FU
- 3) LM
- 4) TI

Correct Answer: FU

Candidate Answer: FU

**QID : 111** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

CD, ?, MN, UV, EF

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।

CD, ?, MN, UV, EF

Options:

- 1) EF
- 2) GH
- 3) KL
- 4) ML

Correct Answer: GH

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID : 112** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

72, 56, 42, 30, 20, ?

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।

72, 56, 42, 30, 20, ?

Options:

- 1) 22
- 2) 20
- 3) 12
- 4) 62

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

**QID : 113** - 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 white is black.
- (II) No black is green.

Conclusion:

- (I) Some white is green.
- (II) Some white is not green.

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 प्रतीतहोते 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 सफेद, काला है।
- (II) कोई काला, हरा नहीं है।

निष्कर्ष:

- (I) कुछ सफेद, हरा है।
- (II) कुछ सफेद, हरा नहीं है।

Options:

- 1) Conclusion I follows  
निष्कर्ष I सही है
- 2) Conclusion II follows  
निष्कर्ष II सही है
- 3) Either 1 or 2 follows  
या तो I या II सही है
- 4) Both I and II follows  
I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Either 1 or 2 follows

या तो I या II सही है

Candidate Answer: Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

**QID : 114** - If 1<sup>st</sup> January 2013 was Wednesday, then what day of the week was it on 2<sup>nd</sup> January 2014?

यदि 1 जनवरी 2013 को बुधवार था, तो 2 जनवरी 2014 को सप्ताह का कौन सा दिन था?

Options:

- 1) Wednesday  
बुधवार
- 2) Thursday  
बृहस्पतिवार
- 3) Tuesday  
मंगलवार
- 4) Friday  
शुक्रवार

**Correct Answer:** Friday

शुक्रवार

**Candidate Answer:** Tuesday

मंगलवार

**QID : 115** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Victory
- ii. Victorious
- iii. Vaccine
- iv. Vacancy

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

- i. Victory
- ii. Victorious
- iii. Vaccine
- iv. Vacancy

**Options:**

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

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

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

**QID : 116** - In a certain code language, 'TRUMPET' is written as '7591427' and 'SORROW' is written as '385586'. How is 'EMPRESS' written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में 'TRUMPET' को '7591427' लिखा जाता है और 'SORROW' को '385586' लिखा जाता है। इस कोड भाषा में 'EMPRESS' को किस प्रकार लिखा जाएगा ?

**Options:**

- 1) 2145237
- 2) 2145233
- 3) 2154323
- 4) 3154233

**Correct Answer:** 2145233

**Candidate Answer:** 2145233

**QID : 117** -

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

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

|    |     |    |
|----|-----|----|
| 7  | 13  | 17 |
| 5  | ?   | 3  |
| 35 | 104 | 51 |

**Options:**

- 1) 8
- 2) 12
- 3) 7
- 4) 9

**Correct Answer:** 8

**Candidate Answer:** 8

**QID : 118** - If "P" denotes "multiplied by", "R" denotes "subtracted from", "S" denotes "added to" and "Q" denotes "divided by", then  $6 P 7 S 169 Q 13 R 5 = ?$

यदि "P" का अर्थ "गुणा" है, "R" का अर्थ "घटाना" है, "S" का अर्थ "जोड़" है और "Q" का अर्थ "भाग" है, तो  $6 P 7 S 169 Q 13 R 5 = ?$

**Options:**

- 1) 55
- 2) 50
- 3) 45
- 4) 43

**Correct Answer:** 50

**Candidate Answer:** 50

**QID : 119** - Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

T\_ST\_S\_U\_T\_S

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

T\_ST\_S\_U\_T\_S

**Options:**

- 1) UUSTT
- 2) TUUTS
- 3) TTSTU
- 4) UUTSU

**Correct Answer:** UUTSU

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 120** - Vishal travels 8 km towards east, then turns left and travels another 5 km, and then he turns 270 degrees anticlockwise. Which direction is he facing now?

विशाल 8 कि.मी. पूर्व में जाता है, फिर बाएं मुड़कर 5 कि.मी. चलता है, फिर 270 डिग्री पर घड़ी की सुई के चलने की दिशा में मुड़ जाता है। वह अब किस दिशा की ओर मुँह किए हुए है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** East

पूर्व

**Candidate Answer:** North

उत्तर

**QID : 121** -



**Options:**

- 1) 22, 23, 98, 11
- 2) 79, 65, 11, 77
- 3) 40, 87, 99, 97
- 4) 55, 66, 11, 57

**Correct Answer:** 40, 87, 99, 97

**Candidate Answer:** 40, 87, 99, 97

**QID : 122** - Ramesh and Suresh are brothers. Dharmendra is the father of Ramesh and Sunita is the wife of Suresh's only brother. Sapna is the daughter of Sunita. How is Sapna related to Dharmendra?

रमेश और सुरेश भाई हैं। धर्मेंद्र, रमेश के पिता हैं और सुनीता, सुरेश के एक मात्र भाई की पत्नी है। सपना, सुनीता की बेटी है। सपना, धर्मेंद्र से कैसे संबंधित है?

**Options:**

- 1) Daughter  
बेटी
- 2) Sister-in-law  
भाभी
- 3) Niece  
भांजी
- 4) Granddaughter  
पोती

**Correct Answer:** Granddaughter

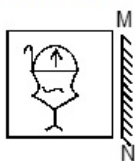
पोती

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 123** -

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 : 124 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

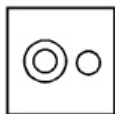
Utensils, Mugs, Calculator

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

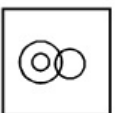
बर्तन, मग, कैलकुलेटर

Options:

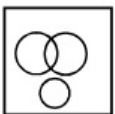
1)



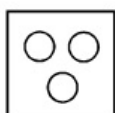
2)



3)



4)



Correct Answer:



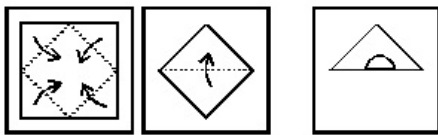
Candidate Answer:



QID : 125 -

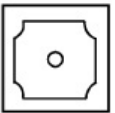
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures, indicate how it will appear when opened.

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



Options:

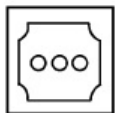
1)



2)



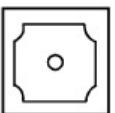
3)



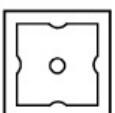
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 126 - The tag line "Do no Evil" is owned by

"डू नो इविल" टैगलाईन किसकी है?

Options:

- 1) Yahoo  
याहू
- 2) Bing  
बिंग
- 3) Google  
गूगल
- 4) Start page  
स्टार्ट पेज

**Correct Answer:** Google

गूगल

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 127** - Electric chair was invented by

बिजली की कुर्सी का आविष्कार किसने किया था।

Options:

- 1) Alfred P. Southwick  
अल्फ्रेड पी. साउथविक
- 2) Isaac Singer  
आइजेक सिंगर
- 3) Murasaki Shikibu  
मुरासाकी शिकुबू
- 4) Hanaoka Seisho?  
हनाओका सीशू

**Correct Answer:** Alfred P. Southwick

अल्फ्रेड पी. साउथविक

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 128** - Brain fever is a disease spread through which of the following?

मस्तिष्क ज्वर नामक रोग निम्नलिखित में से किसके कारण होता है?

Options:

- 1) Flies  
मक्खियाँ
- 2) Mosquito  
मच्छर
- 3) Virus  
वायरस
- 4) Cockroach  
तिलचट्टे

**Correct Answer:** Mosquito

मच्छर

**Candidate Answer:** Mosquito

मच्छर

**QID : 129** - Mangroves are plants that have

मैंग्रोव वे पेड़ हैं जिनमें होता है।

Options:

- 1) Modified Roots  
रूपांतरित जड़ें
- 2) Modified Stems  
रूपांतरित तने
- 3) Respiratory Roots  
श्वसन करने वाली जड़ें
- 4) Respiratory Stems  
श्वसन करने वाले तने

**Correct Answer:** Respiratory Roots

श्वसन करने वाली जड़ें

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 130** - Rodentia Sciurus is the scientific name of

रोडेंशिया स्कीयूरस \_\_\_\_\_ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

- 1) Rat  
चूहा
- 2) Platypus  
प्लैटिपस
- 3) Squirrel  
गिलहरी
- 4) Beaver  
बीवर

**Correct Answer:** Squirrel

गिलहरी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 131** - The reactions in which oxidation and reduction occur simultaneously are called \_\_\_\_\_.

एक ऐसी अभिक्रिया जिसमें एक साथ ऑक्सीकरण और अवकरण होता है, उसे क्या कहते हैं?



**Options:**

- 1) Feral reactions  
फेरल की अभिक्रिया
- 2) Redox reactions  
रेडोक्स अभिक्रिया
- 3) Demug reactions  
डेमंग की अभिक्रिया
- 4) Kerol reactions  
केरोल की अभिक्रिया

**Correct Answer:** Redox reactions  
रेडोक्स अभिक्रिया

**Candidate Answer:** Redox reactions  
रेडोक्स अभिक्रिया

**QID : 132** - Who discovered Nitrogen?

नायट्रोजन की खोज किसने की थी?

**Options:**

- 1) Faraday  
फराडे
- 2) Heisenberg  
हीजनबर्ग
- 3) Hooke  
हुक
- 4) Rutherford  
रदरफोर्ड

**Correct Answer:** Rutherford  
रदरफोर्ड

**Candidate Answer:** Heisenberg  
हीजनबर्ग

**QID : 133** - Odisha's World famous Konark Sun Temple was built by

ओडिशा का विश्व प्रसिद्ध कोणार्क सूर्य मंदिर \_\_\_\_\_ के द्वारा बनवाया गया था।

**Options:**

- 1) Krushadevray  
कृषदेव राय
- 2) Ashoka  
अशोक
- 3) Chandragupta  
चंद्रगुप्त
- 4) Narasimhadeva  
नरसिंहदेव

**Correct Answer:** Narasimhadeva  
नरसिंहदेव

**Candidate Answer:** Narasimhadeva  
नरसिंहदेव

**QID : 134** - Nepali is primarily spoken in which State?

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

**Options:**

- 1) Karnataka  
कर्नाटक
- 2) Rajasthan  
राजस्थान
- 3) Sikkim  
सिक्किम
- 4) Andhra Pradesh  
आंध्रप्रदेश

**Correct Answer:** Sikkim  
सिक्किम

**Candidate Answer:** Sikkim  
सिक्किम

**QID : 135** - A manufacturer faces price elasticity of demand of a -2 for its product. If it lowers its price by 5%, the increase in quantity sold will be

एक निर्माता को अपने उत्पाद के लिए -2 से मांग की कीमत लोच का सामना करना पड़ता है। यह 5% से इसकी कीमत को कम करती है, तो बेची गई मात्रा में \_\_\_\_\_ की वृद्धि हो जाएगी।

**Options:**

- 1) 3%
- 2) 10%
- 3) 2.50%
- 4) 7%

**Correct Answer:** 10%

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 136** - If cash reserve ratio decreases, credit creation will \_\_\_\_\_.

यदि नकदी जमा का अनुपात घटता है तो कर्ज का निर्माण \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) increase  
बढ़ता है।
- 2) decrease  
घटता है।
- 3) does not change  
कोई परिवर्तन नहीं होता
- 4) first decreases than increases  
पहले घटता है और फिर बढ़ता है।

**Correct Answer:** increase

बढ़ता है।

**Candidate Answer:** increase

बढ़ता है।

**QID : 137** - Device used for the detection and measurement of all types of radiation (alpha, beta and gamma)

विकिरण के सभी प्रकारों (अल्फा, बीटा और गामा) का पता लगाने और उनकी माप के लिए प्रयोग किया जाने वाला उपकरण है।

**Options:**

- 1) Geiger counter  
जीजर काउंटर
- 2) Polarimeter  
पोलारीमीटर
- 3) Calorimeter  
कैलोरीमीटर
- 4) Radiometer  
रेडियोमीटर

**Correct Answer:** Geiger counter

जीजर काउंटर

**Candidate Answer:** Radiometer

रेडियोमीटर

**QID : 138** - Haematite is an ore/mineral of

हेमाटाइट \_\_\_\_\_ का एक अयस्क/खनिज है।

**Options:**

- 1) Zinc  
जिंक
- 2) Iron  
आयरन
- 3) Lead  
लेड
- 4) Manganese  
मैंगनीज

**Correct Answer:** Iron

आयरन

**Candidate Answer:** Manganese

मैंगनीज

**QID : 139** - Name the lead actor in the hollywood movie "Top Gun"?

हॉलीवुड मूवी "टॉप गन" का मुख्य अभिनेता कौन था?

**Options:**

- 1) Harrison Ford  
हैरिसन फ़ोर्ड
- 2) Tom Cruise  
टॉम क्रूज़
- 3) Mel Gibson  
मेल गिब्सन
- 4) Nicolas Cage  
निकोलस केज

**Correct Answer:** Tom Cruise

टॉम क्रूज़

**Candidate Answer:** Mel Gibson

मेल गिब्सन

**QID : 140** - The study of universe is known as \_\_\_\_\_.

ब्रह्मांड के अध्ययन को \_\_\_\_\_ के नाम से जाना जाता है।

**Options:**

- 1) Cosmology  
कॉस्मोलॉजी
- 2) Astrology  
एस्ट्रोलॉजी
- 3) Seismology  
सिस्मोलॉजी
- 4) Limnology  
लिम्नोलॉजी

**Correct Answer:** Cosmology

कॉस्मोलॉजी

**Candidate Answer:** Seismology

सिस्मोलॉजी

**QID : 141** - Shortest day in the Northern hemisphere is \_\_\_\_\_.

उत्तरी गोलार्द्ध में सबसे छोटा दिन होता है।

**Options:**

- 1) 22nd November  
22 नवंबर
- 2) 22nd December  
22 दिसंबर
- 3) 22nd March  
22 मार्च
- 4) 22nd June  
22 जून

**Correct Answer:** 22nd December  
22 दिसंबर

**Candidate Answer:** 22nd December  
22 दिसंबर

**QID : 142** - Adolf Hitler, the \_\_\_\_\_ Politician was responsible for genocide of millions of Jews.

एडोल्फ हिटलर, एक \_\_\_\_\_ राजनेता लाखों यहूदियों लोगों की हत्या के लिये जिम्मेदार था।

**Options:**

- 1) German  
जर्मन
- 2) French  
फ्रेंच
- 3) Austrian  
ऑस्ट्रियाई
- 4) British  
ब्रिटिश

**Correct Answer:** German  
जर्मन

**Candidate Answer:** German  
जर्मन

**QID : 143** - Prithviraj Chauhan married \_\_\_\_\_. She was the daughter of his enemy Jaichandra Gahadwal.

पृथ्वीराज चौहान ने \_\_\_\_\_ से विवाह किया था, वह उनके शत्रु जयचन्द गहड़वाल की बेटी थी।

**Options:**

- 1) Krishnavati  
कृष्णावती
- 2) Purvavati  
पूर्ववती
- 3) Somyukta  
संयुक्ता
- 4) Saumyavati  
सौम्यवती

**Correct Answer:** Somyukta  
संयुक्ता

**Candidate Answer:** Saumyavati  
सौम्यवती

**QID : 144** - \_\_\_\_\_ is the 2016 Oscar Winner for Best Foreign Language Film.

\_\_\_\_\_ सर्वश्रेष्ठ विदेशी भाषा फिल्म के लिए वर्ष 2016 की ऑस्कर विजेता फिल्म है।

**Options:**

- 1) Son of Saul  
सन ऑफ़ सौल
- 2) Embrace of the Serpent  
एम्ब्रेस ऑफ़ द सर्पेंट
- 3) Mustang  
मस्टैंग
- 4) A War  
अ वॉर

**Correct Answer:** Son of Saul  
सन ऑफ़ सौल

**Candidate Answer:** Embrace of the Serpent  
एम्ब्रेस ऑफ़ द सर्पेंट

**QID : 145** - If a ball is thrown up, which of the following does not change?

यदि एक गेंद ऊपर फेंकी जाती है, तो निम्नलिखित में से क्या परिवर्तित नहीं होता?

**Options:**

- 1) Acceleration  
त्वरण
- 2) Speed  
गति
- 3) Potential energy  
स्थितिज ऊर्जा
- 4) Distance  
अंतर

**Correct Answer:** Acceleration  
त्वरण

**Candidate Answer:** Speed  
गति

**QID : 146** - If a body is moving on a circular path, what is its average velocity if it completes one cycle in one second?

यदि कोई वस्तु एक वृत्तीय मार्ग में चल रही है, तो उसकी औसत गति क्या होगी यदि वह एक सेकंड में एक चक्कर पूरा करती है।

**Options:**

1) Average velocity depends upon time taken to complete one cycle  
औसत गति एक चक्कर को पूरा करने में लगने वाले समय पर निर्भर करती है।

2) One  
एक

3) Average velocity is same as average speed  
औसत गति औसत वेग के समान ही होती है

4) Zero  
शून्य

**Correct Answer:** Zero  
शून्य

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 147** - What is the maximum number of Members of the Rajya Sabha?

राज्यसभा में अधिकतम सदस्यों की संख्या कितनी होती है?

**Options:**

1) 150  
150

2) 200  
200

3) 250  
250

4) 300  
300

**Correct Answer:** 250  
250

**Candidate Answer:** 250  
250

**QID : 148** - What does the wheel in the National Flag represent?

हमारे राष्ट्रीय ध्वज में स्थित चक्र किस बात का प्रतिनिधित्व करता है?

**Options:**

1) Speed  
गति

2) Truth  
सत्य

3) Growth  
विकास

4) Future  
भविष्य

**Correct Answer:** Truth  
सत्य

**Candidate Answer:** Truth  
सत्य

**QID : 149** - K Srikanth has won Arjuna Award for which sport in India?

के. श्रीकांत ने भारत में किस खेल के लिए अर्जुन पुरस्कार जीता है?

**Options:**

1) Badminton  
बैडमिंटन

2) Billiards  
बिलियर्ड्स

3) Boxing  
मुक्केबाजी

4) Chess  
शतरंज

**Correct Answer:** Badminton  
बैडमिंटन

**Candidate Answer:** Chess  
शतरंज

**QID : 150** - Who is the author of the book "A Life Less Ordinary : A Memoir"?

"ए लाइफ लेस ऑर्डिनरी : ए मेमॉयर" पुस्तक के लेखक कौन हैं?

**Options:**

1) Salman Rushdie  
सलमान रश्दी

2) Arundhati Roy  
अरुंधती रॉय

3) Baby Halder  
बेबी हालदर

4) Rohinton Mistry  
रोहिंटन मिस्त्री

**Correct Answer:** Baby Halder  
बेबी हालदर

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 151** - On dividing  $24a^2b^2$  by  $6b^2$ , we will get

$6b^2$  द्वारा  $24a^2b^2$  को विभाजित करने पर हमें क्या प्राप्त होगा?

**Options:**

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

**Correct Answer:**  $4a^2$

**Candidate Answer:**  $4a^2$

**QID : 152** - To travel 612 km, an Express train takes 9 hours more than Rajdhani. If the speed of the Express train is doubled, it takes 3 hours less than Rajdhani. The speed (in km/hr) of Rajdhani is

612 कि.मी. की यात्रा करने के लिए, एक एक्सप्रेस ट्रेन राजधानी से 9 घंटे अधिक समय लेती है। यदि एक्सप्रेस ट्रेन की गति दुगुनी कर दी जाती है, तो वह राजधानी की तुलना में 3 घंटे कम समय लेती है। राजधानी की गति (कि.मी./घंटा में) क्या है?

**Options:**

- 1) 40.8
- 2) 51
- 3) 30.6
- 4) 61.2

**Correct Answer:** 40.8

**Candidate Answer:** 30.6

**QID : 153** - If  $1/\sqrt{\operatorname{cosec}^2 A - 1} = x$ , then value of  $x$  is

यदि  $1/\sqrt{\operatorname{cosec}^2 A - 1} = x$ , तो  $x$  का मान क्या होगा?

**Options:**

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

**Correct Answer:**  $\tan A$

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

**QID : 154** - Pradeep has done  $1/4^{\text{th}}$  of a job in 14 days, Saquib completes the rest of the job in 56 days. In how many days can they together complete the job?

प्रदीप ने 14 दिन में एक काम का  $1/4^{\text{th}}$  भाग पूरा कर लिया है। सक्रीब बचा हुआ काम 56 दिन में पूरा करता है। दोनों मिलकर यह काम कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 32 days

32 दिन

**Candidate Answer:** 32 days

32 दिन

**QID : 155** - What is the value of  $\operatorname{cosec} 3\pi/4$ ?

$\operatorname{cosec} 3\pi/4$  का मान क्या है?

**Options:**

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

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

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 156** - What is the value of 2 consecutive natural numbers, sum of whose squares is 145?

2 क्रमागत प्राकृत संख्याओं का मान क्या होगा, जिनके वर्गों का योग 145 है?

**Options:**

- 1) 8, 9
- 2) 6, 7
- 3) 13, 14
- 4) 9, 10

**Correct Answer:** 8, 9

**Candidate Answer:** 8, 9

**QID : 157** -  $[\sin A/(1 + \cos A)] + [(1 + \cos A)/\sin A]$  is equal to

$[\sin A/(1 + \cos A)] + [(1 + \cos A)/\sin A]$  किसके बराबर है?

**Options:**

1)  $2\sec A$

2)  $2\operatorname{cosec} A$

3)  $2\tan A$

4)  $2\cot A$

**Correct Answer:**  $2\operatorname{cosec} A$

**Candidate Answer:**  $2\sec A$

**QID : 158** - If in a two digit number, the digit at unit place is  $z$  and the digit at tens place is 8, then the number is

यदि एक दो अंक की संख्या में, इकाई के स्थान पर अंक  $z$  है और दहाई के स्थान पर अंक 8 है, तो वह संख्या क्या है?

**Options:**

1)  $80z + z$

2)  $80 + z$

3)  $8z + 8$

4)  $80z + 8$

**Correct Answer:**  $80 + z$

**Candidate Answer:**  $8z + 8$

**QID : 159** - A shopkeeper by selling 17 Omega watches, earns a profit equal to the selling price of 7 Omega watches. What is his profit percentage?

एक दुकानदार को 17 ओमेगा घड़ियाँ बेच कर 7 ओमेगा घड़ियों की बिक्री कीमत के बराबर लाभ होता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?

**Options:**

1) 41.1 percent

41.1 प्रतिशत

2) 82.2 percent

82.2 प्रतिशत

3) 70 percent

70 प्रतिशत

4) 12.2 percent

12.2 प्रतिशत

**Correct Answer:** 70 percent

70 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 82.2 percent

82.2 प्रतिशत

**QID : 160** - The mean of marks secured by 30 students in division-A of class X is 67, 55 students of division-B is 63 and that of 40 students of division-C is 61. What is the mean of marks of the students of three divisions of Class X?

दसवीं कक्षा के डीवीजन-A में 30 छात्रों द्वारा प्राप्त किये गये अंकों का औसत 67 है, डीवीजन-B के 55 छात्रों के अंकों का औसत 63 है और डीवीजन-C के 40 छात्रों के अंकों का औसत 61 है। दसवीं कक्षा के तीनों डीवीजन के छात्रों के अंकों का औसत क्या है?

**Options:**

1) 63.32

2) 62.62

3) 61.92

4) 64.72

**Correct Answer:** 63.32

**Candidate Answer:** 62.62

**QID : 161** - ABCD is a parallelogram. Co-ordinates of A, B and C are (5,0), (-2,3) and (-1,4) respectively. What will be the equation of line AD?

ABCD एक समांतर चतुर्भुज है। A, B और C के निर्देशांक क्रमशः (5,0), (-2,3) और (-1,4) हैं। रेखा AD का समीकरण क्या होगा?

**Options:**

1)  $y = 2x - 5$

2)  $y = x + 5$

3)  $y = 2x + 5$

4)  $y = x - 5$

**Correct Answer:**  $y = x - 5$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 162** - At what rate of compound interest per annum will a sum of Rs 50000 become Rs 73205 in 2 years?

50000 रु की राशि प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की किस दर से 2 वर्षों में 73205 रु हो जाएगी?

Options:

- 1) 21 percent  
21 प्रतिशत
- 2) 19 percent  
19 प्रतिशत
- 3) 17 percent  
17 प्रतिशत
- 4) 15 percent  
15 प्रतिशत

**Correct Answer:** 21 percent

21 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 21 percent

21 प्रतिशत

**QID : 163** - A bag has Rs 30.8 in the form of 1 rupee, 50 paise and 10 paise coins in the ratio of 6:3:2. What is the number of 50 paise coins?

एक बैग में 6:3:2 के अनुपात में 1 रु, 50 पैसे और 10 पैसे के रूप में 30.8 रूपए हैं। 50 पैसे के सिक्कों की संख्या क्या है?

Options:

- 1) 8
- 2) 24
- 3) 12
- 4) 4

**Correct Answer:** 12

**Candidate Answer:** 24

**QID : 164** - Reflection of the point (-3,6) in the x-axis is

x-अक्ष पर बिंदु (-3,6) का परावर्तन क्या है?

Options:

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

**Correct Answer:** (-3,-6)

**Candidate Answer:** (-6,3)

**QID : 165** - The Simplified form of  $(b^3x^2a^4z^3)(b^4x^3a^3z^2)/(a^2b^4z^3)$  is

$(b^3x^2a^4z^3)(b^4x^3a^3z^2)/(a^2b^4z^3)$  का सरलीकृत रूप क्या है?

Options:

- 1)  $b^2x^4a^6z$
- 2)  $b^3x^2a^4z^3$
- 3)  $b^3x^5a^5z^2$
- 4)  $b^3a^5z^2$

**Correct Answer:**  $b^3x^5a^5z^2$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 166** - Two students appeared for an examination. One of them secured 13 marks more than the other and his marks were 76% 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 13 अंक अधिक हासिल किये और उसके अंक उन दोनों के अंकों के योग का 76% था। उन दोनों ने कितने अंक प्राप्त किये?

Options:

- 1) 19 and 6  
19 और 6
- 2) 34 and 21  
34 और 21
- 3) 102 and 89  
102 और 89
- 4) 92 and 79  
92 और 79

**Correct Answer:** 19 and 6

19 और 6

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 167** - What least number must be added to 1039, so that the sum obtained is completely divisible by 29?

ऐसी कौन सी न्यूनतम संख्या है जिसे 1039 में जोड़े जाने के बाद प्राप्त योग 29 से पूरी तरह से विभाज्य हो जाए?

Options:

- 1) 4
- 2) 5
- 3) 8
- 4) 6

**Correct Answer:** 5

Candidate Answer: 5

**QID : 168** - If a merchant offers a discount of 4% on the list price, then she makes a loss of 10%. What % profit or % loss will she make if she sells at a discount of 20% of the list price?

यदि एक व्यापारी सूची मूल्य पर 4% की छूट प्रदान करती है, तो उसे 10% का नुकसान होता है। अगर वह सूची मूल्य पर 20% की छूट पर माल बेचती, है तो उसे कितने % लाभ या कितने % हानि होगी?

Options:

- 1) 25 percent loss  
25 प्रतिशत हानि
- 2) 4 percent loss  
4 प्रतिशत हानि
- 3) 50 percent profit  
50 प्रतिशत लाभ
- 4) 26 percent profit  
26 प्रतिशत लाभ

**Correct Answer:** 25 percent loss  
25 प्रतिशत हानि

**Candidate Answer:** 26 percent profit  
26 प्रतिशत लाभ

**QID : 169** - An angle is smaller than its supplementary by  $30^\circ$ . What is the measure of the angle?

एक कोण उसके अनुपूरक कोण की तुलना में  $30^\circ$  से कम है। कोण का माप क्या होगा?

Options:

- 1)  $75^\circ$
- 2)  $105^\circ$
- 3)  $60^\circ$
- 4)  $30^\circ$

**Correct Answer:**  $75^\circ$

**Candidate Answer:**  $75^\circ$

**QID : 170** - A square is inscribed in a circle. If the side of the square is 14 cm, what is the area (in sq.cm) of the circle?

एक वृत्त में एक वर्ग उत्कीर्ण है। यदि वर्ग की भुजा 14 से.मी है, तो उस वृत्त का क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) क्या होगा?

Options:

- 1)  $49\pi$
- 2)  $77\pi$
- 3)  $121\pi$
- 4)  $98\pi$

**Correct Answer:**  $98\pi$

**Candidate Answer:**  $98\pi$

**QID : 171** - A wooden bowl is in shape of a hollow hemisphere of internal radius 7 cm and thickness 1 cm. What is the total surface area (in sq.cm) of the bowl? (Take:  $\pi = 22/7$ )

एक लकड़ी का कटोरा जिसकी आंतरिक त्रिज्या 7 से.मी. और मोटाई 1 से.मी. है वह एक खोखले गोलार्द्ध के आकार में है। कटोरे की सतह का कुल क्षेत्रफल (वर्ग से.मी. में) क्या होगा? ( $\pi = 22/7$  लीजिये)

Options:

- 1) 710.29
- 2) 757.43
- 3) 355.14
- 4) 908.91

**Correct Answer:** 757.43

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 172** -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

|                  | Weight (kg)<br>वजन (किलोग्राम) | Height (m)<br>ऊंचाई (मीटर) |
|------------------|--------------------------------|----------------------------|
| Ananya / अनन्या  | 59                             | 1.63                       |
| Anchal / आंचल    | 67                             | 1.74                       |
| Anchita / अंचिता | 66                             | 1.66                       |
| Anisha / अनीशा   | 72                             | 1.68                       |

Who has the least weight to height ratio?

वजन और ऊंचाई का अनुपात किसका सबसे कम है?



Options:

- 1) Ananya  
अनन्या
- 2) Anchal  
आंचल
- 3) Anchita  
अन्चिता
- 4) Anisha  
अनीशा

**Correct Answer:** Ananya  
अनन्या

**Candidate Answer:** Anisha  
अनीशा

QID : 173 -



Options:

- 1) 510
- 2) 467.5
- 3) 552.5
- 4) 425

**Correct Answer:** 467.5

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

QID : 174 -

The following table shows the number of children in each house of a society.

निम्न तालिका एक समाज के प्रत्येक घर में बच्चों की संख्या दर्शाती है।

| Number of Children<br>बच्चों की संख्या | Number of Houses<br>घरों की संख्या |
|--|------------------------------------|
| 0                                      | 5                                  |
| 1                                      | 14                                 |
| 2                                      | 10                                 |
| 3                                      | 3                                  |

What is the average number of children per house?

प्रत्येक घर में बच्चों की औसत संख्या क्या है?

Options:

- 1) 1.34
- 2) 1.59
- 3) 1.84
- 4) 1.09

**Correct Answer:** 1.34

**Candidate Answer:** 1.34

**QID : 175 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

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

| Partners<br>भागीदार | Present % share<br>वर्तमान % हिस्सा |
|---------------------|-------------------------------------|
| Anand / आनंद        | 15                                  |
| Basu / बसु          | 15                                  |
| Chinmay / चिन्मय    | 10                                  |
| Dhiraj / धीरज       | 15                                  |
| Ejaz / एजाज         | 45                                  |

If the company has issued six lakh shares between its five partners and if Chinmay offers to sell 15,000 of his shares to Ejaz, then Ejaz will have how many shares?

यदि एक कंपनी ने अपने पांच भागीदारों के बीच छः लाख शेयर जारी किए हैं और अगर चिन्मय, एजाज को अपने शेयरों में से 15,000 बेचने का प्रस्ताव करता है, तो एजाज के पास कितने शेयर होंगे?

**Options:**

- 1) 300000 shares  
300000 शेयर
- 2) 270000 shares  
270000 शेयर
- 3) 285000 shares  
285000 शेयर
- 4) 255000 shares  
255000 शेयर

**Correct Answer:** 285000 shares  
285000 शेयर

**Candidate Answer:** 285000 shares  
285000 शेयर

**QID : 176 -** In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**Make something seem less important, significant, or trifling.**

**Options:**

- 1) superintend
- 2) optimality
- 3) trivialize
- 4) dumb down

**Correct Answer:** trivialize

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 177 -** Select the antonym of

**fidgety**

**Options:**

- 1) composed
- 2) restive
- 3) twitchy
- 4) antsy

**Correct Answer:** composed

**Candidate Answer:** restive

**QID : 178 -** In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Against the clock**

**Options:**

- 1) To do a job fast to finish it before a deadline
- 2) Time is money
- 3) Man is a victim of time
- 4) It is useless to fight destiny

**Correct Answer:** To do a job fast to finish it before a deadline

**Candidate Answer:** To do a job fast to finish it before a deadline

**QID : 179 -** Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) karnages
- 2) halogram
- 3) demagogy
- 4) comands

**Correct Answer:** demagogy

**Candidate Answer:** halogram

**QID : 180** - Select the antonym of

**bland**

**Options:**

- 1) blah
- 2) insipid
- 3) tame
- 4) lively

**Correct Answer:** lively

**Candidate Answer:** lively

**QID : 181** - Improve the bracketed part of the sentence.

The parents gave their children some (**advice**) before they left for the picnic.

**Options:**

- 1) advices
- 2) advise
- 3) advises
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** advise

**QID : 182** - 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'.

**She was annoyed (A)/when she found that(B)/the chewing gum was stuck to her hair.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** B

**QID : 183** - 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'.

**It is not easy for an actor(A)/to earn respect from both, the fans(B)/as well as critic.(D)/No error**

**Options:**

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

**Correct Answer:** C

**Candidate Answer:** C

**QID : 184** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase

**A gesture expressing respect, such as a bow.**

**Options:**

- 1) Consensual
- 2) Obeisance
- 3) Perk
- 4) Germinate

**Correct Answer:** Obeisance

**Candidate Answer:** Obeisance

**QID : 185** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) preecher
- 2) hygenic
- 3) paralel
- 4) blotting

**Correct Answer:** blotting

**Candidate Answer:** hygenic

**QID : 186** - Select the synonym of

**bedevilment**

**Options:**

- 1) delight
- 2) beset
- 3) facilitate
- 4) contentment

**Correct Answer:** beset

**Candidate Answer:** facilitate

**QID : 187** - 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.

**Someone gave the old man a push.**

**Options:**

- 1) The old man got a push from someone.
- 2) Somebody had given a push to the old man.
- 3) The old man was being pushed by someone.
- 4) A push was given to the old man.

**Correct Answer:** A push was given to the old man.

**Candidate Answer:** The old man was being pushed by someone.

**QID : 188** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**The white American underclass is in thrall  
P-and used heroin needles  
Q-to a vicious, selfish culture  
R-whose main products are misery**

**Options:**

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

**Correct Answer:** QRP

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 189** - 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.

**She deserved the accolades as she \_\_\_\_\_ for it.**

**Options:**

- 1) hardly worked
- 2) had hard worked
- 3) was working hard
- 4) had worked hard

**Correct Answer:** had worked hard

**Candidate Answer:** had hard worked

**QID : 190** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**But the most important thing is,  
P-I'll always be  
Q-even if we're apart  
R-with you**

**Options:**

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

**Correct Answer:** QPR

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 191** - Improve the bracketed part of the sentence.

The passengers (**were waited**) for the flight at the emigration lobby, for long.

**Options:**

- 1) had wait
- 2) had been waited
- 3) have been waiting
- 4) no improvement

**Correct Answer:** have been waiting

**Candidate Answer:** have been waiting

**QID : 192** - 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.

**Geetal said, " I bought a Honda City yesterday."**

**Options:**

- 1) Geetal said that I have bought a Honda City yesterday.
- 2) Geetal told me that she had bought a Honda City yesterday.
- 3) Geetal said she had bought a Honda City the previous day.
- 4) Geetal said that she had bought a Honda City the previous day.

**Correct Answer:** Geetal said that she had bought a Honda City the previous day.

**Candidate Answer:** Geetal said that she had bought a Honda City the previous day.

**QID : 193** - Select the synonym of

**deprive**

**Options:**

- 1) bestow
- 2) confer
- 3) dispossess
- 4) endow

**Correct Answer:** dispossess

**Candidate Answer:** confer

**QID : 194** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Scapegoat**

**Options:**

- 1) Animal sacrifice as an offering to God
- 2) The most useful animal or person
- 3) A lucky person who is forgiven for his crimes
- 4) A person who is blamed for the mistakes of others

**Correct Answer:** A person who is blamed for the mistakes of others

**Candidate Answer:** The most useful animal or person

**QID : 195** - 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.

**Let the cat out of the \_\_\_\_\_.**

**Options:**

- 1) house
- 2) well
- 3) bag
- 4) cart

**Correct Answer:** bag

**Candidate Answer:** bag

**QID : 196** - 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.

The \_\_\_\_\_ of gurudakshina is very ancient and it is \_\_\_\_\_ to the Indian culture and tradition. If you are absolutely \_\_\_\_\_ about India, then it's advisable that you first try to understand the meaning of a guru and the \_\_\_\_\_ of his presence in the lives of those around him. This, in turn, will help you to understand what guru dakshina is. In ancient India, a teacher or a guru was a spiritually \_\_\_\_\_ guide.

The \_\_\_\_\_ of gurudakshina is very ancient

**Options:**

- 1) habit
- 2) approach
- 3) perception
- 4) concept

**Correct Answer:** concept

**Candidate Answer:** perception

**QID : 197** - 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.

The \_\_\_\_\_ of gurudakshina is very ancient and it is \_\_\_\_\_ to the Indian culture and tradition. If you are absolutely \_\_\_\_\_ about India, then it's advisable that you first try to understand the meaning of a guru and the \_\_\_\_\_ of his presence in the lives of those around him. This, in turn, will help you to understand what guru dakshina is. In ancient India, a teacher or a guru was a spiritually \_\_\_\_\_ guide.

it is \_\_\_\_\_ to the Indian culture and tradition.

**Options:**

- 1) unique
- 2) rare
- 3) different
- 4) particular

**Correct Answer:** unique

**Candidate Answer:** unique

**QID : 198** - 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.

The \_\_\_\_\_ of gurudakshina is very ancient and it is \_\_\_\_\_ to the Indian culture and tradition. If you are absolutely \_\_\_\_\_ about India, then it's advisable that you first try to understand the meaning of a guru and the \_\_\_\_\_ of his presence in the lives of those around him. This, in turn, will help you to understand what guru dakshina is. In ancient India, a teacher or a guru was a spiritually \_\_\_\_\_ guide.

If you are absolutely \_\_\_\_\_ about India

**Options:**

- 1) unknowing
- 2) unknowledgeable
- 3) naive
- 4) blind to

**Correct Answer:** naive

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 199** - 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.

The \_\_\_\_\_ of gurudakshina is very ancient and it is \_\_\_\_\_ to the Indian culture and tradition. If you are absolutely \_\_\_\_\_ about India, then it's advisable that you first try to understand the meaning of a guru and the \_\_\_\_\_ of his presence in the lives of those around him. This, in turn, will help you to understand what guru dakshina is. In ancient India, a teacher or a guru was a spiritually \_\_\_\_\_ guide.

the \_\_\_\_\_ of his presence in the lives of those around him.

**Options:**

- 1) connotation
- 2) implication
- 3) understanding
- 4) significance

**Correct Answer:** significance

**Candidate Answer:** implication

**QID : 200** - 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.

The \_\_\_\_\_ of gurudakshina is very ancient and it is \_\_\_\_\_ to the Indian culture and tradition. If you are absolutely \_\_\_\_\_ about India, then it's advisable that you first try to understand the meaning of a guru and the \_\_\_\_\_ of his presence in the lives of those around him. This, in turn, will help you to understand what guru dakshina is. In ancient India, a teacher or a guru was a spiritually \_\_\_\_\_ guide.

a teacher or a guru was a spiritually \_\_\_\_\_ guide

**Options:**

- 1) enlarged
- 2) evolved
- 3) grown
- 4) enhanced

**Correct Answer:** evolved

**Candidate Answer:** enlarged