

**EXAM DATE : 12-August-2017**  
**EXAM NAME : SSC Examination**  
**TOTAL MARKS : 200**

**EXAM START TIME : 13:15:00**  
**EXAM DURATION : 01:00 Hrs**  
**TOTAL NO OF QUESTIONS : 100**

**QID : 101** - In the following question, select the related word from the given alternatives.

**Bark : Dog :: ? : Sparrow**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

**भौकना : कुत्ता :: ? : चिड़िया**

**Options:**

1) Grunt

घुरघुराना

2) Snort

फुनफुनाना

3) Howl

चिल्लाना

4) Chirp

चूँ चूँ करना

**Correct Answer:** Chirp

चूँ चूँ करना

**Candidate Answer:** Chirp

चूँ चूँ करना

**QID : 102** - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

**ELQZ : AJOV :: VXTD : ?**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

**ELQZ : AJOV :: VXTD : ?**

**Options:**

1) GWXE

2) WGCE

3) XWGE

4) WCDE

**Correct Answer:** WGCE

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 103** - In the following question, select the related number from the given alternatives.

**40 : 100 :: 56 : ?**

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

**40 : 100 :: 56 : ?**

**Options:**

1) 140

2) 112

3) 118

4) 148

**Correct Answer:** 140

**Candidate Answer:** 112

**QID : 104** - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

**Options:**

1) Book

पुस्तक

2) Pen

पेन

3) Pencil

पेंसिल

4) Wax Colours

मोमी रंग

**Correct Answer:** Book

पुस्तक

**Candidate Answer:** Book

पुस्तक

**QID : 105** - In the following question, select the odd letter group from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों के समूह को चुनिए।

**Options:**

- 1) AZF
- 2) LOQ
- 3) EVK
- 4) ZAC

**Correct Answer:** ZAC

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 106** - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

**Options:**

- 1) 41 – 22
- 2) 63 – 93
- 3) 82 – 44
- 4) 83 – 64

**Correct Answer:** 63 – 93

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 107** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Cadatrally
- 2. Caddisflies
- 3. Caducities
- 4. Caddisworms
- 5. Cadetships

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

- 1. Cadatrally
- 2. Caddisflies
- 3. Caducities
- 4. Caddisworms
- 5. Cadetships

**Options:**

- 1) 12453
- 2) 12534
- 3) 21345
- 4) 45213

**Correct Answer:** 12453

**Candidate Answer:** 12453

**QID : 108** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

**ACE, FHJ, KMO, ?**

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।

**ACE, FHJ, KMO, ?**

**Options:**

- 1) QRS
- 2) PRT
- 3) PRU
- 4) QRV

**Correct Answer:** PRT

**Candidate Answer:** PRT

**QID : 109** - In the following question, select the missing number from the given series.

**9, 18, 72, 576, ?**

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

**9, 18, 72, 576, ?**

**Options:**

- 1) 8116
- 2) 8216
- 3) 9016
- 4) 9216

**Correct Answer:** 9216

**Candidate Answer:** 9216

**QID : 110** - Poonam told Akshay that "Yesterday she defeated Akshay's only sister's daughter Sneha in a school Taekwondo competition." How is Akshay related to Sneha?

पूनम, अक्षय से कहती है कि, "कल उसने अक्षय की इकलौती बहन की पुत्री स्नेहा को विद्यालय स्तर के ताइक्वोंडो प्रतियोगिता में हराया था।" अक्षय, स्नेहा से किस प्रकार संबंधित है?

**Options:**

1) Grandfather

दादा

2) Father

पिता

3) Cousin

ममेरा भाई

4) Uncle

मामा

**Correct Answer:** Uncle

मामा

**Candidate Answer:** Uncle

मामा

**QID : 111** - In a row of boys, Tarak is 18<sup>th</sup> from either end. How many boys are there in the row?

लड़कों की एक पंक्ति में, तारक पंक्ति के दोनों छोरों से 18-वें स्थान पर है। पंक्ति में कितने लड़कें हैं?

**Options:**

1) 19

2) 36

3) 35

4) 42

**Correct Answer:** 35

**Candidate Answer:** 35

**QID : 112** - In the following question, from the given alternative words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

**ABSOLUTE**

दिए गए प्रश्न में, निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता है।

**ABSOLUTE**

**Options:**

1) BASE

2) BOSE

3) LOSE

4) SOLVE

**Correct Answer:** SOLVE

**Candidate Answer:** SOLVE

**QID : 113** - In a certain code language, "OPTIMIST" is written as "LKRNRGHG". How is "PESSIMIST" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "OPTIMIST" को "LKRNRGHG" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "PESSIMIST" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

1) HGRNRVKHH

2) HHRNRVKHG

3) VKRNRHGHH

4) KVRNRHHHG

**Correct Answer:** KVRNRHHHG

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 114** - In the following question, correct the equation by interchanging two signs.

$$4 - 10 \times 5 + 9 \div 3 = 51$$

निम्नलिखित प्रश्न में किन्हीं दो चिन्हों को परस्पर बदलकर दिये गए समीकरण को सही कीजिए।

$$4 - 10 \times 5 + 9 \div 3 = 51$$

**Options:**

1) x and -

x तथा -

2) ÷ and x

÷ तथा x

3) + and -

+ तथा -

4) - and ÷

- तथा ÷

**Correct Answer:** + and -

+ तथा -

**Candidate Answer:** + and -

+ तथा -

**QID : 115** - If **12 (20) 16** and **21 (35) 28**, then what is value of **A** in **48 (80) A** ?

यदि **12 (20) 16** तथा **21 (35) 28** है, तो **48 (80) A** में **A** का मान क्या है?

**Options:**

- 1) 50
- 2) 56
- 3) 64
- 4) 72

**Correct Answer:** 64

**Candidate Answer:** 64

**QID : 116** -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

8	6	15	2	?	5
96	2	60	2	120	6

**Options:**

- 1) 3
- 2) 4
- 3) 8
- 4) 14

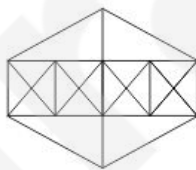
**Correct Answer:** 4

**Candidate Answer:** 4

**QID : 117** -

How many triangles are there in the given figure?

नीचे दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



**Options:**

- 1) 38
- 2) 44
- 3) 46
- 4) 54

**Correct Answer:** 44

**Candidate Answer:** 44

**QID : 118** - In the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

**Statements:**

- I. All dens are spiral.  
II. Some spirals are cards.

**Conclusions:**

- I. Some spirals are not cards.  
II. Some dens are not cards.  
III. Some cards are den.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

**कथन:**

- I. सभी गुफाएँ सर्पिलाकार हैं।  
II. कुछ सर्पिलाकार कार्ड हैं।

**निष्कर्ष:**

- I. कुछ सर्पिलाकार कार्ड नहीं हैं।  
II. कुछ गुफाएँ कार्ड नहीं हैं।  
III. कुछ कार्ड गुफाएँ हैं।

**Options:**

- 1) Only conclusion (I) and conclusion(II) follow.  
केवल निष्कर्ष (I) और निष्कर्ष (II) सही हैं।  
2) Only conclusion (III) follows.  
केवल निष्कर्ष (III) सही है।  
3) All conclusions follow.  
सभी निष्कर्ष सही हैं।  
4) No conclusion follows.  
कोई भी निष्कर्ष सही नहीं है।

**Correct Answer:** No conclusion follows.  
कोई भी निष्कर्ष सही नहीं है।

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 119 -**

Three positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing 'B'?

नीचे एक घन की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी है। अक्षर 'B' के विपरीत फलक पर कौन सा अक्षर आयेगा?



**Options:**

- 1) C  
2) D  
3) F  
4) G

**Correct Answer:** G

**Candidate Answer:** F

**QID : 120** - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

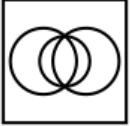
**Professionals, Chartered Accountant, Female**

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

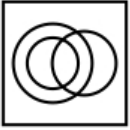
व्यावसायिक, प्रमाणिक सरकारी लेखाधिकारी, महिला

**Options:**

1)



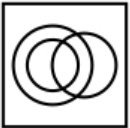
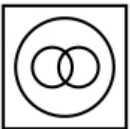
2)



3)

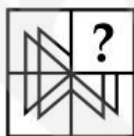


4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 121 -**

Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?



**Options:**

1)



2)



3)



4)

**Correct Answer:****Candidate Answer:****QID : 122 -**

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

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



Options:

1)



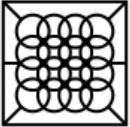
2)



3)



4)



Correct Answer:



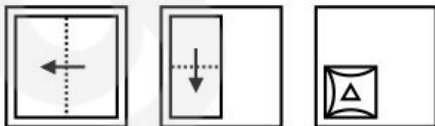
Candidate Answer:



QID : 123 -

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:



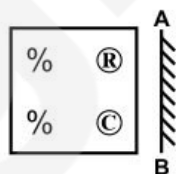
Candidate Answer:



QID : 124 -

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

यदि एक दर्पण को AB रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)

Ⓐ	0%
Ⓑ	0%

2)

Ⓐ	%
Ⓑ	%

3)

%	Ⓐ
%	Ⓑ

4)

%	Ⓐ
%	Ⓑ

Correct Answer:

Ⓐ	0%
Ⓑ	0%

Candidate Answer:

Ⓐ	0%
Ⓑ	0%

QID : 125 -

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, 'R' can be represented by 23, 31, etc., and 'O' can be represented by 75, 98, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "TRAY".

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 नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। **आव्यूह-I** के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 दी गई है, और **आव्यूह-II** की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया गया है। उदाहरण के लिए 'R' को 23, 31, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'O' को 75, 98, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए गए शब्द "TRAY" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I आव्यूह-I						Matrix-II आव्यूह-II					
	0	1	2	3	4		5	6	7	8	9
0	T	Z	Y	B	R	5	A	O	U	E	I
1	Y	B	R	T	Z	6	U	E	I	A	O
2	Z	T	B	R	Y	7	O	A	E	I	U
3	B	R	Z	Y	T	8	E	I	O	U	A
4	R	Y	T	Z	B	9	I	U	A	O	E

**Options:**

1) 00, 04, 68, 02

2) 21, 41, 97, 41

3) 34, 12, 55, 11

4) 42, 23, 89, 23

**Correct Answer:** 00, 04, 68, 02**Candidate Answer:** 00, 04, 68, 02**QID : 126** - Which among the following is not an instrument of fiscal policy?

निम्नलिखित में से कौन सा एक राजकोषीय नीति का यंत्र नहीं है?

**Options:**

1) Taxation

कराधान

2) Public expenditure

जन व्यय

3) Public debt

लोक ऋण

4) Credit Rationing

क्रेडिट राशनिंग

**Correct Answer:** Credit Rationing

क्रेडिट राशनिंग

**Candidate Answer:** Public expenditure

जन व्यय

**QID : 127** - Which of the following equation is/are INCORRECT?I.  $NI = NDP + \text{Net Foreign Income}$ II.  $GNP = GDP + \text{Net Foreign Income}$ III.  $NDP = GNP - \text{Depreciation}$ 

निम्नलिखित में से कौन सा/से समीकरण सही नहीं है/हैं?

I. एन.आई. = एन.डी.पी. + निवल विदेशी आय

II. जी.एन.पी. = जी.डी.पी. + निवल विदेशी आय

III. एन.डी.पी. = जी.एन.पी. - अवमूल्यन

**Options:**

1) Only (I) and (II)

केवल (I) तथा (II)

2) Only (III)

केवल (III)

3) Only (II) and (III)

केवल (II) तथा (III)

4) Only (II)

केवल (II)

**Correct Answer:** Only (III)

केवल (III)

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 128** - Comptroller and Auditor General of India is appointed for how many years?

भारत के नियन्त्रक एवं महालेखापरीक्षक की नियुक्ति कितने वर्षों के लिए की जाती है?

**Options:**

1) 2

2) 4

3) 6

4) 5

**Correct Answer:** 6**Candidate Answer:** 5**QID : 129** - Who is the custodian of Contingency Fund of India?

भारत के आकस्मिकता निधि का संरक्षक कौन है?

**Options:**

1) The Prime Minister

प्रधानमंत्री

2) Judge of Supreme Court

सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश

3) The President

राष्ट्रपति

4) The Finance Minister

वित्त मंत्री

**Correct Answer:** The President

राष्ट्रपति

**Candidate Answer:** The President  
राष्ट्रपति

**QID : 130** - Who was the first female emperor of India?

भारत की प्रथम महिला शासक कौन थी?

**Options:**

1) Noor Jahan

नूरजहाँ

2) Razia Sultana

रज़िया सुल्तान

3) Rani Rudrama Devi

रानी रूद्रमा देवी

4) Queen Didda

रानी दिद्दा

**Correct Answer:** Razia Sultana

रज़िया सुल्तान

**Candidate Answer:** Razia Sultana

रज़िया सुल्तान

**QID : 131** - Who was the first Governor General of India?

भारत के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे?

**Options:**

1) Lord William Bentick

लार्ड विलियम बेंटिक

2) Lord Dalhousie

लार्ड डलहौज़ी

3) Lord Cornwallis

लार्ड कार्नवालिस

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

**Correct Answer:** Lord William Bentick

लार्ड विलियम बेंटिक

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 132** - Which of the following planet is also known as 'Earth's twin'?

निम्नलिखित में से कौन से ग्रह को 'पृथ्वी का जुड़वा' भी कहा जाता है?

**Options:**

1) Mercury

बुध

2) Venus

शुक्र

3) Jupiter

बृहस्पति

4) Saturn

शनि

**Correct Answer:** Venus

शुक्र

**Candidate Answer:** Venus

शुक्र

**QID : 133** - Which of the following imaginary lines join places with same level of rainfalls?

निम्नलिखित में से किस काल्पनिक रेखा के द्वारा समान वर्षा स्तर वाले स्थानों को जोड़ा जाता है?

**Options:**

1) Contour lines

समोच्च रेखाएँ

2) Isobaths lines

समगंभीरता रेखाएँ

3) Isohyets lines

समवर्षा रेखाएँ

4) Isobar lines

समताप रेखाएँ

**Correct Answer:** Isohyets lines

समवर्षा रेखाएँ

**Candidate Answer:** Isohyets lines

समवर्षा रेखाएँ

**QID : 134** - What is study of fungus known as?

फफूंद या कवक के अध्ययन को क्या कहते हैं?

**Options:**

- 1) Physiology  
शरीर क्रियाविज्ञान (फिजियोलॉजी)  
2) Phrenology  
मस्तिष्क विज्ञान  
3) Mycology  
कवक विज्ञान  
4) Biology  
जीव विज्ञान

**Correct Answer:** Mycology  
कवक विज्ञान

**Candidate Answer:** Mycology  
कवक विज्ञान

**QID : 135** - Which of the following bacteria is responsible for the formation of curd?

निम्नलिखित में से कौन सा जीवाणु दही के गठन के लिए उत्तरदायी होता है?

**Options:**

- 1) Lycopodium  
लाइकोपोडियम  
2) Yeast  
खमीर (यीस्ट)  
3) Lacto-bacillus  
लेक्टोबैसिलस  
4) Fungus  
फफूंद या कवक

**Correct Answer:** Lacto-bacillus  
लेक्टोबैसिलस

**Candidate Answer:** Lacto-bacillus  
लेक्टोबैसिलस

**QID : 136** - How many pairs of ribs are there in human body?

मानव शरीर में पसलियों के कितने जोड़े हैं?

**Options:**

- 1) 13  
2) 11  
3) 12  
4) 14

**Correct Answer:** 12

**Candidate Answer:** 12

**QID : 137** - When a ball is thrown vertically upwards, which of the following quantities remains constant during its motion?

एक गेंद को लंबवर्तक से ऊपर फेंके जाने पर उसकी चाल के दौरान निम्नलिखित में से कौन-सी भौतिक मात्रा अचर रहती है?

**Options:**

- 1) Energy  
ऊर्जा  
2) Displacement  
विस्थापन  
3) Velocity  
गति  
4) Acceleration  
त्वरण

**Correct Answer:** Energy  
ऊर्जा

**Candidate Answer:** Acceleration  
त्वरण

**QID : 138** - What is the SI unit of heat energy?

उष्मा का एस. आई. मात्रक क्या है?

**Options:**

- 1) Joule  
जूल  
2) Newton  
न्यूटन  
3) Calorie  
कैलोरी  
4) Kelvin  
कैल्विन

**Correct Answer:** Joule  
जूल

**Candidate Answer:** Joule  
जूल

**QID : 139** - Which system is used by the Digital Computers to encode data and Programs?

अंकीय संगणक (कम्प्यूटर) द्वारा डेटा तथा प्रोग्राम को सांकेतिक शब्दों में बदलने के लिए किस प्रणाली का उपयोग होता है?

**Options:**

- 1) Decimal  
दशमलव
- 2) Binary  
बाइनरी या द्विगुण
- 3) Hexa decimal  
षोडश आधारी
- 4) Octal  
अष्टाधारी

**Correct Answer:** Binary

बाइनरी या द्विगुण

**Candidate Answer:** Binary

बाइनरी या द्विगुण

**QID : 140** - What is the common name of Sodium Bicarbonate?

सोडियम बाइकार्बोनेट का साधारण नाम क्या है?

**Options:**

- 1) Baking Soda  
खाने का सोडा या बेकिंग सोडा
- 2) Washing Powder  
कपड़े धोने का पाउडर
- 3) Plaster of Paris  
प्लास्टर ऑफ पेरिस
- 4) Fly Ash  
उड़न राख

**Correct Answer:** Baking Soda

खाने का सोडा या बेकिंग सोडा

**Candidate Answer:** Baking Soda

खाने का सोडा या बेकिंग सोडा

**QID : 141** - Which of the following is an ore of iron?

निम्नलिखित में से कौन सा एक लोहे का अयस्क है?

**Options:**

- 1) Dolomite  
डोलोमाइट
- 2) Epsom Salt  
सैंधा नमक
- 3) Siderite  
लोह-उल्का
- 4) Galena  
गलेना या साधारण कच्चा सीसा

**Correct Answer:** Siderite

लोह-उल्का

**Candidate Answer:** Siderite

लोह-उल्का

**QID : 142** - Which of the following has maximum bio-diversity?

निम्नलिखित में से अधिकतम जैव विविधता किसमें होती है?

**Options:**

- 1) Desert  
मरूस्थल
- 2) River  
नदी
- 3) Polar Region  
ध्रुवीय क्षेत्र
- 4) Tropical Region  
उष्णकटिबंध क्षेत्र

**Correct Answer:** Tropical Region

उष्णकटिबंध क्षेत्र

**Candidate Answer:** Tropical Region

उष्णकटिबंध क्षेत्र

**QID : 143** - Who will be implementing the Varishtha Pension Bima Yojana scheme during financial year 2017-18?

वित्तीय वर्ष 2017-18 के दौरान वरिष्ठ पेंशन बीमा योजना का क्रियान्वयन कौन करेगा?

**Options:**

- 1) National Insurance Company Limited  
राष्ट्रीय बीमा कंपनी लिमिटेड
- 2) New India Assurance Company Limited  
न्यू इंडिया एश्योरेंस कंपनी लिमिटेड
- 3) Life Insurance of Corporation of India  
भारतीय जीवन बीमा निगम
- 4) SBI Life Insurance Company Limited  
एसबीआई जीवन बीमा कंपनी लिमिटेड

**Correct Answer:** Life Insurance of Corporation of India  
भारतीय जीवन बीमा निगम

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 144** - Albert Sabin is known for developing \_\_\_\_\_.

अल्बर्ट साबिन को \_\_\_\_\_ विकसित करने के लिए जाना जाता है।

**Options:**

1) smallpox vaccine

चेचक का टीका

2) polio vaccine

पोलियो का टीका

3) penicillin

पेनिसिलिन

4) hepatitis B vaccine

हेपेटाइटिस बी का टीका

**Correct Answer:** polio vaccine

पोलियो का टीका

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 145** -

Match the following.

निम्नलिखित का मिलान कीजिए।

Term / शब्द	Associated sport / संबंधित खेल
1. No ball नो बॉल	a. Hockey हॉकी
2. Goal गोल	b. Cricket क्रिकेट
3. Knockout नॉकआउट	c. Boxing बॉक्सिंग

**Options:**

1) 1-b, 2-a, 3-c

2) 1-c, 2-a, 3-b

3) 1-b, 2-c, 3-a

4) 1-c, 2-b, 3-a

**Correct Answer:** 1-b, 2-a, 3-c

**Candidate Answer:** 1-b, 2-a, 3-c

**QID : 146** - Who amongst the following is a renowned Indian classical dancer?

निम्नलिखित में से कौन एक प्रसिद्ध भारतीय शास्त्रीय नृत्यांगना है?

**Options:**

1) Palghat Mani Iyer

पलघट मनी अय्यर

2) Madhumati

मधुमती

3) Sonal Mansingh

सोनल मानसिंह

4) Siddheshwari Devi

सिद्धेश्वरी देवी

**Correct Answer:** Sonal Mansingh

सोनल मानसिंह

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 147** - Who among the following did not receive the 2016 Arjuna award in the field of 'wrestling'?

निम्नलिखित में से किसे 'कुश्ती' के क्षेत्र में 2016 का अर्जुन पुरस्कार नहीं मिला है?

**Options:**

- 1) Virender Singh  
विरेंद्र सिंह
- 2) Vinesh Phogat  
विनेश फोगाट
- 3) Amit Kumar  
अमित कुमार
- 4) Rajat Chauhan  
रजत चौहान

**Correct Answer:** Rajat Chauhan

रजत चौहान

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 148** - Who has written the book 'The Ministry of Utmost Happiness'?

'द मिनस्ट्री ऑफ अट्मोस्ट हैपीनेस' पुस्तक किसने लिखी है?

**Options:**

- 1) Chaitanya Padukone  
चैतन्य पादुकोण
- 2) Amitav Ghosh  
अमिताव घोष
- 3) Pramod Kapoor  
प्रमोद कपूर
- 4) Anundhati Roy  
अरुंधति रॉय

**Correct Answer:** Anundhati Roy

अरुंधति रॉय

**Candidate Answer:** Anundhati Roy

अरुंधति रॉय

**QID : 149** - Which country became seventh member of South Asia Sub regional Economic Cooperation (SASEC) on 31 March 2017?

31 मार्च 2017 को कौन सा देश दक्षिण एशियाई उप क्षेत्रीय आर्थिक सहयोग संगठन का सातवां सदस्य बना है?

**Options:**

- 1) Myanmar  
म्यांमार
- 2) Bhutan  
भूटान
- 3) Nepal  
नेपाल
- 4) Maldives  
मालदीव

**Correct Answer:** Myanmar

म्यांमार

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 150** - How many Indian states share their boundaries with Nepal?

भारत के कितने राज्य नेपाल के साथ सीमा साझा करते हैं?

**Options:**

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

**Correct Answer:** 5**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 151** - Which of the following can't be the unit's digit of a perfect square?

निम्नलिखित में से कौन सा पूर्ण वर्ग का इकाई अंक नहीं हो सकता है?

**Options:**

- 1) 4
- 2) 6
- 3) 8
- 4) 9

**Correct Answer:** 8**Candidate Answer:** 8**QID : 152** - Amar can complete a work in 30 days and Raman can complete the same work in 15 days. If both of them work together, then in 4 days what percent of the total work will be completed?

अमर एक कार्य को 30 दिनों में पूरा कर सकता है तथा रमन उसी कार्य को 15 दिनों में पूरा कर सकता है। यदि दोनों मिलकर कार्य करें, तो 4 दिनों में कुल कार्य का कितना प्रतिशत कार्य पूरा हो जायेगा?



**Options:**

- 1) 15
- 2) 37
- 3) 40
- 4) 45

**Correct Answer:** 40**Candidate Answer:** 40**QID : 153** - The lengths of two parallel sides of a trapezium are 21 cm and 9 cm. If its height is 10 cm, then what is the area (in  $\text{cm}^2$ ) of the trapezium?एक समलंब की दो समांतर भुजाओं की लम्बाई 21 से.मी. तथा 9 से.मी. है। यदि उसकी ऊँचाई 10 से.मी. है, तो समलंब का क्षेत्रफल (से.मी.<sup>2</sup> में) कितना होगा?**Options:**

- 1) 35
- 2) 75
- 3) 150
- 4) 225

**Correct Answer:** 150**Candidate Answer:** 150**QID : 154** - What will be the net discount percentage of three successive discounts of 20%, 10% and 30%?

20%, 10% तथा 30% की तीन क्रमिक छूटों की निवल (नेट) छूट प्रतिशत क्या होगी?

**Options:**

- 1) 45.2
- 2) 49.6
- 3) 54.6
- 4) 50.4

**Correct Answer:** 49.6**Candidate Answer:** 49.6**QID : 155** - Three bottles of equal capacity have mixture of milk and water in ratio 5 : 7, 7 : 9 and 2 : 1 respectively. These three bottles are emptied into a large bottle. What is the percentage of milk in the new mixture?

तीन समान क्षमता की बोतलों में दूध तथा पानी के मिश्रण का अनुपात क्रमशः 5 : 7, 7 : 9 तथा 2 : 1 है। इन तीन बोतलों को एक बड़ी बोतल में खाली कर दिया जाता है। नये मिश्रण में दूध का प्रतिशत कितना है?

**Options:**

- 1) 49.6
- 2) 52.3
- 3) 51.2
- 4) 50.7

**Correct Answer:** 50.7**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 156** - Seven friends spent Rs 14 each on a project and the eighth friend spent Rs 21 more than the average expenditure of all eight of them. What is the amount of total money (in Rs) spent by them?

सात मित्रों में से प्रत्येक ने एक प्रोजेक्ट पर 14 रु. खर्च किये हैं तथा आठवें मित्र ने सभी आठ के औसत खर्च से 21 रु. ज्यादा खर्च किए हैं। उनके द्वारा खर्च की गई कुल राशि (रु. में) कितनी है?

**Options:**

- 1) 133
- 2) 136
- 3) 141
- 4) 155

**Correct Answer:** 136**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 157** - A person sold his pen for Rs 24 and his profit percentage was numerically equal to the cost price. What was the cost price (in Rs) of the pen?

एक व्यक्ति ने अपनी कलम 24 रु. में बेची तथा उसका लाभ प्रतिशत संख्यानुसार क्रय मूल्य के बराबर था। कलम का क्रय मूल्य (रु. में) क्या था?

**Options:**

- 1) 12
- 2) 14
- 3) 16
- 4) 20

**Correct Answer:** 20**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 158** - A, B and C are three students. A got 36% less marks than B and 16% more marks than C. If B got 145 marks, then what are the marks got by C?

A, B तथा C तीन छात्र हैं। A को B से 36% अंक कम तथा C से 16% अधिक अंक प्राप्त होता है। यदि B को 145 अंक प्राप्त हुआ है, तो C को कितने अंक प्राप्त हुए होंगे?

**Options:**

- 1) 120
- 2) 110
- 3) 80
- 4) 75

**Correct Answer:** 80**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 159** - After repairing a scooter runs at a speed of 54 km/h and before repairing runs at speed of 48 km/h. It covers a certain distance in 6 hours after repairing. How much time will it take to cover the same distance before repairing?

एक स्कूटर मरम्मत कराने के बाद 54 कि.मी. प्रति घंटा की गति से चलता है तथा मरम्मत कराने से पहले 48 कि.मी. प्रति घंटा की गति से चलता है। मरम्मत कराने के बाद वह एक निश्चित दूरी को 6 घंटे में तय करता है। मरम्मत कराने से पहले यह समान दूरी को तय करने में कितना समय लेगा?

**Options:**

- 1) 6 hours 15 minutes  
6 घंटे 15 मिनट
- 2) 6 hours 45 minutes  
6 घंटे 45 मिनट
- 3) 7 hours  
7 घंटे
- 4) 7 hours 30 minutes  
7 घंटे 30 मिनट

**Correct Answer:** 6 hours 45 minutes

6 घंटे 45 मिनट

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 160** - If a certain sum of money become thrice of itself in 5 years 4 months at simple interest, then what will be the yearly rate of interest (in %)?

यदि 5 वर्ष 4 महीनों में साधारण ब्याज की दर से एक निश्चित राशि स्वयं से तिगुनी हो जाती है, तो वार्षिक ब्याज दर (% में) क्या होगी?

**Options:**

- 1) 18.75
- 2) 27.5
- 3) 37.5
- 4) 42.25

**Correct Answer:** 37.5**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 161** - If  $a + b + c = 11$  and  $ab + bc + ca = 17$ , then what is the value of  $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ ?

यदि  $a + b + c = 11$  तथा  $ab + bc + ca = 17$  है, तो  $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$  का मान क्या होगा?

**Options:**

- 1) 121
- 2) 168
- 3) 300
- 4) 770

**Correct Answer:** 770**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 162** -

If  $x^4 + \frac{1}{x^4} = 62$ , then what is the value of  $x^6 + \frac{1}{x^6}$ ?

यदि  $x^4 + \frac{1}{x^4} = 62$ , तो  $x^6 + \frac{1}{x^6}$  का मान क्या है?

**Options:**

- 1) 144
- 2) 288
- 3) 396
- 4) 488

**Correct Answer:** 488**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 163 -**

If  $x + y = 4$ , then what is the value of  $\frac{2}{x-2} + \frac{2}{y-2}$ ?

यदि  $x + y = 4$ , तो  $\frac{2}{x-2} + \frac{2}{y-2}$  का मान क्या है?

**Options:**

1) -1

2) 0

3) 4

4) 16

**Correct Answer:** 0**Candidate Answer:** 0**QID : 164 -** If  $(x/5) + (5/x) = -2$ , then what is the value of  $x^3$ ?

यदि  $(x/5) + (5/x) = -2$  है, तो  $x^3$  का मान क्या होगा?

**Options:**

1) -125

2) 5

3) 1/125

4) 625

**Correct Answer:** -125**Candidate Answer:** -125**QID : 165 -** In  $\Delta PQR$ ,  $\angle QPR = 45^\circ$  and the bisectors of  $\angle PQR$  and  $\angle PRQ$  meet at O. What is the value (in degrees) of  $\angle QOR$ ?

$\Delta PQR$  में,  $\angle QPR = 45^\circ$  तथा  $\angle PQR$  तथा  $\angle PRQ$  का द्विभाजक बिंदु O पर मिलता है।  $\angle QOR$  का मान (डिग्री में) क्या होगा?

**Options:**

1) 107.5

2) 112.5

3) 117.5

4) 122.5

**Correct Answer:** 112.5**Candidate Answer:** 112.5**QID : 166 -** In triangle ABC,  $\angle ABC = 90^\circ$ . BP is drawn perpendicular to AC. If  $\angle BAP = 30^\circ$ , then what is the value (in degrees) of  $\angle PBC$ ?

त्रिभुज ABC में,  $\angle ABC = 90^\circ$  है। BP, AC पर लम्ब खींचा गया है। यदि  $\angle BAP = 30^\circ$ , तो  $\angle PBC$  का मान (डिग्री में) क्या होगा?

**Options:**

1) 30

2) 36

3) 45

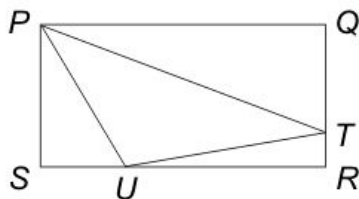
4) 60

**Correct Answer:** 30**Candidate Answer:** 45

QID : 167 -

In the given figure,  $PQRS$  is a rectangle and  $PTU$  is a triangle. If  $PQ = 11$  cm,  $UR = 8$  cm,  $TR = 1$  cm and  $QT = 3$  cm, then what is the length (in cm) of the line joining the mid points of  $PT$  and  $TU$ ?

दी गई आकृति में,  $PQRS$  एक आयत है तथा  $PTU$  एक त्रिभुज है। यदि  $PQ = 11$  से.मी.,  $UR = 8$  से.मी.,  $TR = 1$  से.मी. तथा  $QT = 3$  से.मी. है, तो  $PT$  तथा  $TU$  के मध्य बिंदु को मिलाने वाली रेखा की लम्बाई (से.मी. में) क्या है?



Options:

- 1) 2.5
- 2) 3
- 3) 4.5
- 4) 5

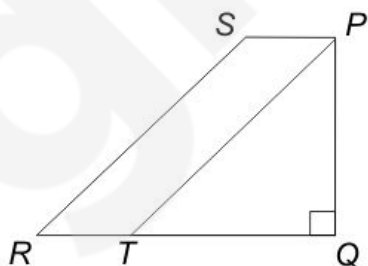
Correct Answer: 2.5

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 168 -

In the given figure, area of isosceles triangle  $PQT$  is  $72 \text{ cm}^2$ . If  $QT = PQ$ ,  $PQ = 2 PS$  and  $PT \parallel SR$ , then what is the area (in  $\text{cm}^2$ ) of the trapezium  $PQRS$ ?

दी गई आकृति में, समद्विबाहु त्रिभुज  $PQT$  का क्षेत्रफल  $72 \text{ से.मी.}^2$  है।  $QT = PQ$ ,  $PQ = 2 PS$  तथा  $PT \parallel SR$  है, तो समलम्ब  $PQRS$  का क्षेत्रफल (से.मी. में) क्या है?



Options:

- 1) 144
- 2) 216
- 3) 256
- 4) 288

Correct Answer: 144

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 169 - What is the simplified value of  $(\operatorname{cosec} A + \sin A)(\operatorname{cosec} A - \sin A)$ ?

$(\operatorname{cosec} A + \sin A)(\operatorname{cosec} A - \sin A)$  का सरलीकृत मान क्या है?

**Options:**

1)  $\cos^2 A + \cot^2 A$

2)  $2 \cos^2 A$

3)  $2 \cot^2 A$

4)  $2 \cos A \cot A$

**Correct Answer:**  $\cos^2 A + \cot^2 A$ **Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 170 -**

What is the simplified value of  $\sqrt{\frac{\sec A}{\sec A - 1} + \frac{\sec A}{\sec A + 1}}$ ?

$\sqrt{\frac{\sec A}{\sec A - 1} + \frac{\sec A}{\sec A + 1}}$  का सरलीकृत मान क्या है?

**Options:**

1)  $\operatorname{cosec} A$

2)  $\sqrt{2} \operatorname{cosec} A$

3)  $2 \sec^2 A$

4)  $\sec A$

**Correct Answer:**  $\sqrt{2} \operatorname{cosec} A$ **Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 171 -**

What is the simplified value of  $\left[ \frac{\cos A}{(1 - \tan A)} + \frac{\sin A}{(1 - \cot A)} \right]^2$ ?

$\left[ \frac{\cos A}{(1 - \tan A)} + \frac{\sin A}{(1 - \cot A)} \right]^2$  का सरलीकृत मान क्या है?

**Options:**

1)  $\sin A + \cos A$

2)  $1 + \sin 2A$

3)  $1 + \cos 2A$

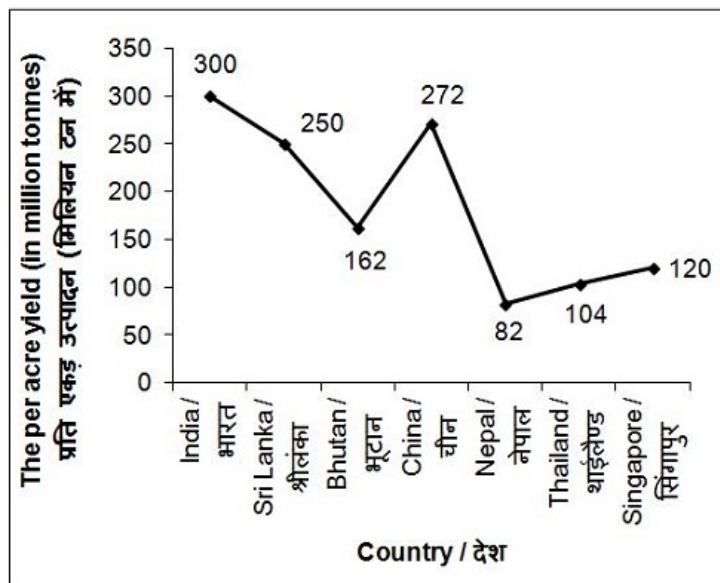
4)  $\tan A + \cot A$

**Correct Answer:**  $1 + \sin 2A$ **Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

QID : 172 -

The line chart given below shows the per acre yield (in million tonnes) of tea of 7 countries.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में 7 देशों के चाय के प्रति एकड़ उत्पादन (मिलियन टन में) को दर्शाया गया है।



What is average per acre yield (in million tonnes) of these 7 countries?

इन 7 देशों की औसत प्रति एकड़ उत्पादन (मिलियन टन में) कितनी है?

Options:

- 1) 163.14
- 2) 184.28
- 3) 146.78
- 4) 198.26

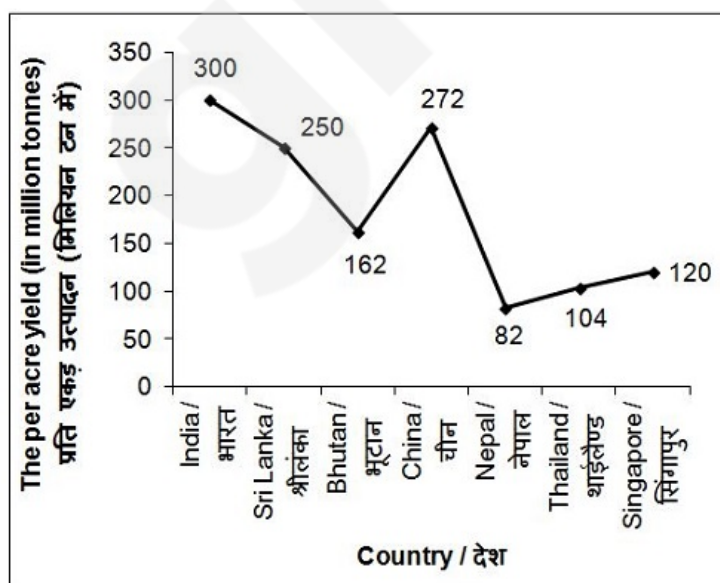
Correct Answer: 184.28

Candidate Answer: 184.28

QID : 173 -

The line chart given below shows the per acre yield (in million tonnes) of tea of 7 countries.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में 7 देशों के चाय के प्रति एकड़ उत्पादन (मिलियन टन में) को दर्शाया गया है।



What is the respective ratio of average per acre yield of the 3 countries having the highest yield to average per acre yield of the 3 countries having the least yield?

सबसे अधिक उत्पादन वाले 3 देशों के औसत प्रति एकड़ उत्पादन तथा सबसे कम 3 देशों के औसत प्रति एकड़ उत्पादन का अनुपात क्रमशः क्या होगा?

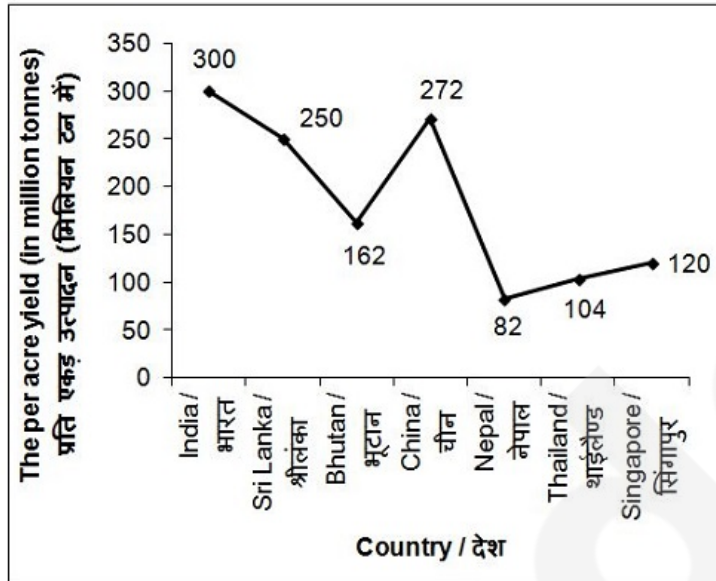
**Options:**

- 1) 148 : 65  
 2) 201 : 149  
 3) 89 : 69  
 4) 137 : 51

**Correct Answer:** 137 : 51**Candidate Answer:** 137 : 51**QID : 174 -**

The line chart given below shows the per acre yield (in million tonnes) of tea of 7 countries.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में 7 देशों के चाय के प्रति एकड़ उत्पादन (मिलियन टन में) को दर्शाया गया है।



Total per acre yield of India and China is what percent of the total per acre yield of the remaining countries?

भारत तथा चीन का कुल प्रति एकड़ उत्पादन बाकी देशों के कुल प्रति एकड़ उत्पादन का कितना प्रतिशत है?

**Options:**

- 1) 44.34  
 2) 56.68  
 3) 83.24  
 4) 79.66

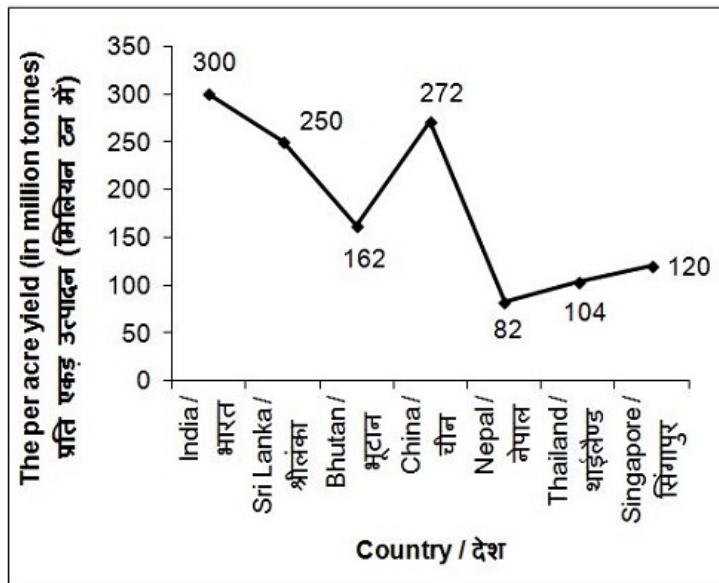
**Correct Answer:** 79.66**Candidate Answer:** 83.24



QID : 175 -

The line chart given below shows the per acre yield (in million tonnes) of tea of 7 countries.

नीचे दिए गए रेखा चित्र में 7 देशों के चाय के प्रति एकड़ उत्पादन (मिलियन टन में) को दर्शाया गया है।



All the countries are arranged in ascending order of per acre yield. If bottom 2 countries increase their per acre yield by 20% and all other countries increase their per acre yield by 10%, then what is the new average per acre yield (in million tonnes)?

सभी देशों को प्रति एकड़ उत्पादन के आरोही क्रम में व्यवस्थित किया गया है। यदि अंतिम 2 देश अपने प्रति एकड़ उत्पादन को 20% से बढ़ाते हैं तथा बाकी सभी देश अपने प्रति एकड़ उत्पादन को 10% से बढ़ाते हैं, तो प्रति एकड़ उत्पादन का नया औसत (मिलियन टन में) क्या है?

Options:

- 1) 205.37
- 2) 210.82
- 3) 201.19
- 4) 199.26

Correct Answer: 205.37

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID : 176** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The reason Priya was late (1)/ to the meeting is because her (2)/ flight was delayed. (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 1

**QID : 177** - 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'.

Not only did they offer him (1)/ good salary but provided (2)/ him with a beautiful bungalow. (3)/ No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 2

**QID : 178** - 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.

His father \_\_\_\_\_ him up in a construction business.

Options:

- 1) built
- 2) hold
- 3) keep
- 4) set

Correct Answer: set



**Candidate Answer:** set

**QID : 179** - 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.

**I have \_\_\_\_\_ respect for his achievement.**

**Options:**

- 1) abundant
- 2) profound
- 3) strong
- 4) unique

**Correct Answer:** profound

**Candidate Answer:** strong

**QID : 180** - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

**Boast**

**Options:**

- 1) Avoid
- 2) Change
- 3) Rely
- 4) Pride

**Correct Answer:** Pride

**Candidate Answer:** Pride

**QID : 181** - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

**Haste**

**Options:**

- 1) Burden
- 2) Expect
- 3) Hurry
- 4) Sight

**Correct Answer:** Hurry

**Candidate Answer:** Hurry

**QID : 182** - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

**Refulgent**

**Options:**

- 1) Dark
- 2) Loud
- 3) Rough
- 4) Sweet

**Correct Answer:** Dark

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 183** - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

**Skeptic**

**Options:**

- 1) Believer
- 2) Erroneous
- 3) Nervous
- 4) Nihilist

**Correct Answer:** Believer

**Candidate Answer:** Believer

**QID : 184** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Herculean task**

**Options:**

- 1) Important task
- 2) Motivating
- 3) Optional to do
- 4) Very difficult task

**Correct Answer:** Very difficult task

**Candidate Answer:** Very difficult task

**QID : 185** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**On tenterhooks**

**Options:**

- 1) Flattery
- 2) In a disorganized manner
- 3) In anxious suspense
- 4) Speak quickly

**Correct Answer:** In anxious suspense

**Candidate Answer:** In anxious suspense

**QID : 186** - Improve the bracketed part of the sentence.

Neha (**would be looked**) beautiful in Indian attire.

**Options:**

- 1) had looking
- 2) was looked
- 3) would look
- 4) No improvement

**Correct Answer:** would look

**Candidate Answer:** would look

**QID : 187** - Improve the bracketed part of the sentence.

(**People have been long known**) how important the trees are to them.

**Options:**

- 1) People have to know long
- 2) People had long known
- 3) People have long known
- 4) No improvement

**Correct Answer:** People have long known

**Candidate Answer:** People have long known

**QID : 188** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**An associate in crime**

**Options:**

- 1) Accomplice
- 2) Callous
- 3) Itinerant
- 4) Philistine

**Correct Answer:** Accomplice

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 189** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**Man behaving more like a woman than as a man**

**Options:**

- 1) Bipod
- 2) Effeminate
- 3) Gregarious
- 4) Inalienable

**Correct Answer:** Effeminate

**Candidate Answer:** Bipod

**QID : 190** - In the following question, four words are given out of which one word is incorrectly spelt. Select the incorrectly spelt word.

**Options:**

- 1) Ecstasy
- 2) Profecient
- 3) Sacrifice
- 4) Temporary

**Correct Answer:** Profecient

**Candidate Answer:** Profecient

**QID : 191** - In the following question, four words are given out of which one word is incorrectly spelt. Select the incorrectly spelt word.

**Options:**

- 1) Familiar
- 2) Grammer
- 3) Narrator
- 4) Operator

**Correct Answer:** Grammer

**Candidate Answer:** Grammer

**QID : 192** - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

**P-** On the earth, liquid forms and solid forms (ice/snow) predominate.

**Q-** The water cycle has two distinct branches the atmospheric branch and the terrestrial branch.

**R-** Water plays a versatile role in the functioning of the biosphere.

**S-** In the atmospheric, water exists mainly in gaseous form.

**Options:**

- 1) RSPQ
- 2) RQSP
- 3) RPSQ
- 4) RQPS

**Correct Answer:** RQSP

**Candidate Answer:** RQSP

**QID : 193** - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

**P-** For however elusively, it still knew of harbours and anchors, of homes to which to return, and of barns in which to store the harvest.

**Q-** The works of the early Renaissance and the poetry of Shakespeare vibrate with the compassion for live experience in danger of dying from exposure and neglect.

**R-** Yes, it was a genius of courage, not of desperate audacity.

**S-** In this compassion was the creative genius of the age.

**Options:**

1) SQR P

2) PRSQ

3) QSRP

4) RSPQ

**Correct Answer:** QSRP

**Candidate Answer:** QSRP

**QID : 194** - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

**Sunita has written a story which fascinates everyone.**

**Options:**

1) A story has been written by Sunita which fascinates every one.

2) Everyone is fascinated by the story which has been written by Sunita.

3) Every one fascinates the story which is written by Sunita.

4) Story written by Sunita fascinates everyone.

**Correct Answer:** A story has been written by Sunita which fascinates every one.

**Candidate Answer:** Everyone is fascinated by the story which has been written by Sunita.

**QID : 195** - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct speech.

**Rajesh ordered his driver to do as he was told.**

**Options:**

1) Rajesh ordered his driver "Do as you are told".

2) Rajesh said to his driver "Do as I told you".

3) Rajesh said to his driver "Do as you are told".

4) Rajesh said to his driver "Do as you were told".

**Correct Answer:** Rajesh said to his driver "Do as you are told".

**Candidate Answer:** Rajesh ordered his driver "Do as you are told".

**QID : 196** - In the following questions, 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.

Management is a set of \_\_\_\_\_ that can keep a complicated system of people and technology running \_\_\_\_\_. The most \_\_\_\_\_ aspects of management include planning, budgeting, organizing, staffing, controlling and problem solving. Leadership is a set of process that creates organization in the first place or adapts, them to \_\_\_\_\_ changing circumstances. Leadership defines what the future should look like, aligns people with that \_\_\_\_\_ and inspires them to make it happen despite the obstacles.

**Management is a set of \_\_\_\_\_ that can keep a complicated system**

**Options:**

1) instructions

2) resources

3) processes

4) proposals

**Correct Answer:** processes

**Candidate Answer:** processes

**QID : 197** - In the following questions, 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.

Management is a set of \_\_\_\_\_ that can keep a complicated system of people and technology running \_\_\_\_\_. The most \_\_\_\_\_ aspects of management include planning, budgeting, organizing, staffing, controlling and problem solving. Leadership is a set of process that creates organization in the first place or adapts, them to \_\_\_\_\_ changing circumstances. Leadership defines what the future should look like, aligns people with that \_\_\_\_\_ and inspires them to make it happen despite the obstacles.

**of people and technology running \_\_\_\_\_.**

**Options:**

1) fastly

2) reliably

3) smoothly

4) sharply

**Correct Answer:** smoothly

**Candidate Answer:** smoothly

**QID : 198** - In the following questions, 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.

Management is a set of \_\_\_\_\_ that can keep a complicated system of people and technology running \_\_\_\_\_. The most \_\_\_\_\_ aspects of management include planning, budgeting, organizing, staffing, controlling and problem solving. Leadership is a set of process that creates organization in the first place or adapts, them to \_\_\_\_\_ changing circumstances. Leadership defines what the future should look like, aligns people with that \_\_\_\_\_ and inspires them to make it happen despite the obstacles.

**The most \_\_\_\_\_ aspects of management include planning budgeting, organizing, staffing, controlling and problem solving.**

**Options:**

- 1) dangerous
- 2) difficult
- 3) important
- 4) terrible

**Correct Answer:** important

**Candidate Answer:** important

**QID : 199** - In the following questions, 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.

Management is a set of \_\_\_\_\_ that can keep a complicated system of people and technology running \_\_\_\_\_. The most \_\_\_\_\_ aspects of management include planning, budgeting, organizing, staffing, controlling and problem solving. Leadership is a set of process that creates organization in the first place or adapts, them to \_\_\_\_\_ changing circumstances. Leadership defines what the future should look like, aligns people with that \_\_\_\_\_ and inspires them to make it happen despite the obstacles.

**that creates organization in the first place or adapts, them to \_\_\_\_\_ changing circumstances.**

**Options:**

- 1) normally
- 2) run
- 3) show
- 4) significantly

**Correct Answer:** significantly

**Candidate Answer:** significantly

**QID : 200** - In the following questions, 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.

Management is a set of \_\_\_\_\_ that can keep a complicated system of people and technology running \_\_\_\_\_. The most \_\_\_\_\_ aspects of management include planning, budgeting, organizing, staffing, controlling and problem solving. Leadership is a set of process that creates organization in the first place or adapts, them to \_\_\_\_\_ changing circumstances. Leadership defines what the future should look like, aligns people with that \_\_\_\_\_ and inspires them to make it happen despite the obstacles.

**Leadership defines what the future should look like, aligns people with that \_\_\_\_\_ and inspires them to make it happen despite the obstacles.**

**Options:**

- 1) look
- 2) role
- 3) source
- 4) vision

**Correct Answer:** vision

**Candidate Answer:** vision