

REGISTRATION NUMBER: CANDIDATE NAME:

EXAM DATE: 16-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.

Banana: Fruit:: Ginger:?

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

केला: फल:: अदरक:?

Options:

1) Root

जड़

2) Fruit

फल

3) Flower

फूल

4) Stem

तना

Correct Answer: Stem

तना

Candidate Answer: Stem

तना

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

JPSW: LQUX:: MRFT:?

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

JPSW: LQUX:: MRFT:?

Options:

1) OTVG

2) OGTU

3) OSHU

4) OPQR

Correct Answer: OSHU
Candidate Answer: OSHU

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

65 : 82 : : 145 : ?

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

65:82::145:?

Options:

1) 165

2) 168

3) 169

4) 170

Correct Answer: 170

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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) Trees

ਧੇਤ 2) Leaves ਧਰੇ 3) Flower ਯੂਲ 4) Stem ਰਗ Correct A

Correct Answer: Trees

Candidate Answer: Trees

पेड़

QID: 105 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

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

Options:

- **1**) CEF
- **2**) LNO
- **3**) RTU
- 4) GIK

Correct Answer: GIK Candidate Answer: GIK

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**) 49 64
- **2**) 576 729
- **3**) 441 484
- **4**) 100 121

Correct Answer: 576 – 729 **Candidate Answer:** 576 – 729

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

- 1. Waste
- 2. Wrong
- 3. Witty
- 4. Worcester
- 5. Warlike

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

- 1. Waste
- 2. Wrong
- 3. Witty
- 4. Worcester
- 5. Warlike

Options:

- **1**) 51324
- **2**) 13452
- **3**) 51342
- **4**) 15342

Correct Answer: 51342 **Candidate Answer:** 51342

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

A, C, F, H, K, ?

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।

A, C, F, H, K, ?

Options:

1) M

- **2**) N
- **3**) L
- **4**) 0

Correct Answer: M Candidate Answer: M QID: 109 - In the following question, select the missing number from the given series. 1, 3, 6, 10, 15, ? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लूस अंक ज्ञात कीजिए। 1, 3, 6, 10, 15, ? Options: **1**) 20 **2**) 21 **3**) 22 4) 24 Correct Answer: 21 Candidate Answer: 21 QID: 110 - In a row of people Manu is 7th from bottom end of row. Shrey is 10 ranks above Manu. If Shrey is 8th from top end, then how many people are there in this row? लोगों की एक पंक्ति में मनु नीचे के छोर से 7 वें स्थान पर है। श्रेय, मनु से 10 स्थान ऊपर है। यदि श्रेय ऊपर के छोर से 8 वें स्थान पर है, तो इस पंक्ति में कितने लोग हैं? **1**) 25 **2**) 26 **3**) 24 4) 23 Correct Answer: 24 Candidate Answer: 24 QID: 111 - Seven years ago, the age of Sahil was equal to the present age of Nihal. Sum of Sahil's age 5 year ago and Nihal's age 6 years later is 58 years. If Ruchi is 4 years elder to Sahil, then what will be Ruchi's age (in years) after 10 years? सात वर्ष पहले, साहिल की आयु निहाल की वर्तमान आयु के बराबर थी। 5 वर्ष पहले की साहि त्र की आयु तथा 6 वर्ष बाद की निहाल की आयु का योग 58 वर्ष है। यदि रूचि, साहिल से 4 वर्ष बड़ी है, तो 10 वर्ष बाद रूचि की आयु (वर्षों में) क्या होगी? Options: **1**) 38 **2**) 46 **3**) 42 **4**) 36 **Correct Answer: 46** Candidate Answer: [NOT ANSWERED] 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. Representation 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। Representation Options: 1) Paint 2) Senator 3) Trees 4) Strict Correct Answer: Strict Candidate Answer: Strict QID: 113 - In a certain code language, "TROUPE" is written as "GILFKV" and "ERUPTION" is written as "VIFKGRLM". How is "GENIUS" written in that code

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TROUPE" को "GILHKV" लिखा जाता है तथा "ERUPTION" को "VIFKGRLM" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "GENIUS" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

1) TVMRFH2) TVMRGH

Options:

3) VIKRGH

4) TUVHRH

Correct Answer: TVMRFH Candidate Answer: TVMRFH

QID: 114 - If "a" denotes "subtracted from", "β" denotes "multiplied by", "θ" denotes "added to" and "δ" denotes "divided by", then

10 θ 8 β 4 δ 8 α 9 = ?

यदि "a" का अर्थ "घटाव" है, "β" का अर्थ "गुणा" है, "θ" का अर्थ "जोड़" है तथा "ठ" का अर्थ "भाग" है, तो

10 θ 8 β 4 δ 8 α 9 = ?

Options:

1) 7 **2**) 5

3) 9

4) 11

Correct Answer: 5 Candidate Answer: 5

QID: 115 - If 9^2 A 4^2 B 3^2 = 56 and 7^2 A 2^2 B 1^2 = 44, then

 $11^2 \text{ A } 5^2 \text{ B } 7^2 = ?$

यदि 9^2 A 4^2 B 3^2 = 56 तथा 7^2 A 2^2 B 1^2 = 44 हो, तो

 $11^2 \text{ A } 5^2 \text{ B } 7^2 = ?$

Options:

1) 29

2) 32 **3**) 47

4) 24

Correct Answer: 47 Candidate Answer: 47

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

(?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए

1	7	6	56
1	4	8	45
2	3	6	?

Options:

1) 32

2) 35

3) 46

4) 47

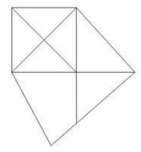
Correct Answer: 47

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 117 -

How many quadrilaterals are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने चतुर्भुज हैं?



Options:

1) 3

2) 4

3) 7

4) 6

Correct Answer: 7
Candidate Answer: 7

QID: 118 - In each of 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. Some girls are clever.

II. All clever are hardworking.

Conclusions:

I. Some girls are not hardworking.

II. Some girls are hardworking.

III. Some hardworking are not girls.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ण 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।

कथनः

I. कुछ लड़कियाँ चालाक हैं।

II. सभी चालाक मेहनती हैं।

निष्कर्षः

I. कुछ लड़कियाँ मेहनती नहीं हैं।

II. कुछ लड़कियाँ मेहनती हैं।

III. कुछ मेहनती लड़कियाँ नहीं हैं।

Options:

1) Only conclusion (I) and (II) follow. केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (II) सही हैं।

 $\textbf{2)} \ \ \text{Only conclusion (II) follows.}$

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

3) Only conclusion (I) and (III) follow. केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं।

4) All conclusions follow.

सभी निष्कर्ष सही हैं।

Correct Answer: Only conclusion (II) follows.

केवल निष्कर्ष (II) सही है।

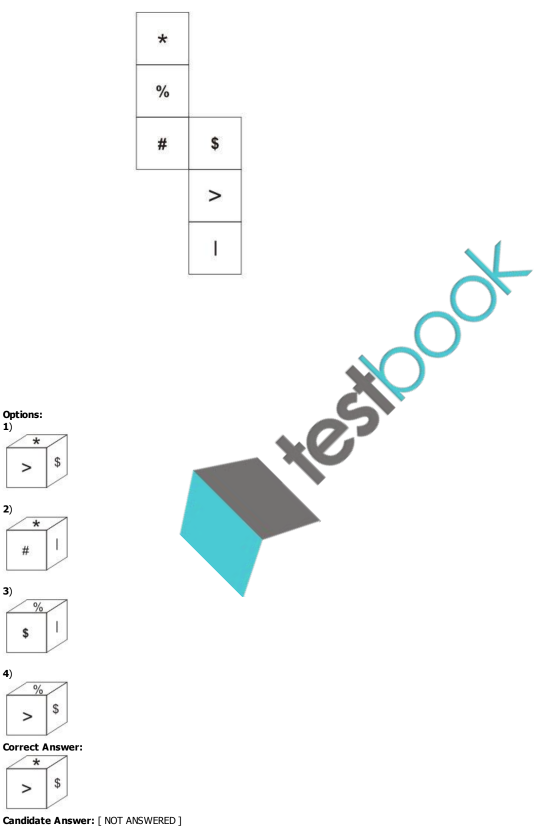
Candidate Answer: All conclusions follow.

सभी निष्कर्ष सही हैं।

QID: 119 -

From the given options, which answer figure can be formed by folding the figure given in the question?

निम्निलिखित विकल्पों में से कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न में दी गई आकृति को मोड़कर बनाई जा सकती है?

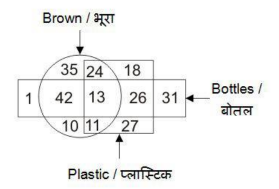


Canadate Answer [Not Answ

QID: 120 -

In the given figure, how many bottles are not brown?

दी गई आकृति में, कितनी बोतलें भूरी नहीं हैं?



Options:

1) 58

2) 62

3) 102

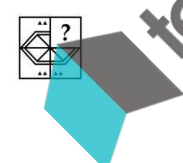
4) 106

Correct Answer: 58 **Candidate Answer:** 58

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) A A







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:









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 123 -



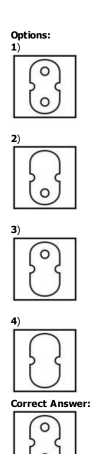
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened?

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











QID : 124 -

Candidate Answer:

0

If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures 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:









Correct Answer:



Candidate Answer:



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, 'E' can be represented by 21, 44, etc., and 'T' can be represented by 65, 87, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "FATE".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूहा के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूहा। की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और वाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'E' को 21, 44, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'T' को 65, 87, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "FATE" के लिए समूह को पहचानना है।

			rix- युहु-।		
	0	1	2	3	4
0	Α	U	0	Ε	1
1	E	1	Α	U	0
2	0	E	ı	Α	U
3	U	0	E	1	Α
4	1	Α	U	0	E

B.S. duite 1

		wat	070.0		
	5	6	7	8	9
5	В	F	K	N	T
6	T	В	F	K	N
7	N	T	В	F	K
8	K	N	T	В	F
9	F	K	N	T	В

Madeler II

Options:

1) 56, 00, 87, 11

2) 96, 41, 59, 44

3) 88, 12, 76, 33

4) 78, 34, 98, 21

Correct Answer: 78, 34, 98, 21 **Candidate Answer:** 78, 34, 98, 21

QID: 126 - After which five year plan, 'The Rolling Plan' was implemented?

किस पंचवर्षीय योजना के बाद 'अनवरत योजना (रोलिंग प्लान)' को लागू किया गया था?

Options:

1) Third Plan

तीसरी योजना

2) Fifth Plan

पांचवी योजना

3) Seventh Plan

सातवी योजना

4) Ninth Plan

, नौवी योजना

Correct Answer: Fifth Plan

पांचवी योजना

Candidate Answer: Fifth Plan

पांचवी योजना

QID: 127 - Which tax causes a burden on the poorer section of the society?

कौन सा कर समाज के गरीब श्रेणी के समुदायों पर बोझ बनता है?

Options:

1) Direct Tax

प्रत्यक्ष कर

2) Indirect Tax

अप्रत्यक्ष कर

 ${\bf 3)}$ Both Direct and Indirect Tax

प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष कर दोनों

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Indirect Tax

अप्रत्यक्ष कर

Candidate Answer: Indirect Tax

अप्रत्यक्ष कर

QID: 128 - Which article was referred to as the 'the heart and soul' of the constitution by Dr. B. R. Ambedkar?

डॉ. बी. आर. अम्बेडकर द्वारा किस अनुच्छेद को संविधान का 'हृदय व आत्मा' संदर्भित किया गया है?

Options:

1) Article 4

अनुच्छेद ४

2) Article 32

अनुच्छेद 32

3) Article 28

अनुच्छेद 28

4) Article 30

अनुच्छेद ३०

Correct Answer: Article 32

अनुच्छेद 32

Candidate Answer: Article 28

अनुच्छेद 28

QID: 129 - Which of the following provision needs a special majority in Parliament?

निम्नलिखित में से कौन से प्रावधान के लिए संसद में विशेष बह्मत की आवश्यकता पड़ती है?

Options:

1) Change in Fundamental Rights

मौलिक अधिकारों में परिवर्तन

2) Creation of New States

नये राज्यों का गठन

3) Abolition of Legislative Councils in State

राज्य में विधान परिषद का उनमूलन

4) Rules and Procedures in Parliament

संसद में नियम व प्रक्रिया

Correct Answer: Change in Fundamental Rights

मौलिक अधिकारों में परिवर्तन

Candidate Answer: Change in Fundamental Rights

मौलिक अधिकारों में परिवर्तन

QID: 130 - Which act ended the "Trade Monopoly" of the East India Company?

किस अधिनियम ने ईस्ट इंडिया कंपनी के "व्यापारिक एकाधिकार" को समाप्त कर दिया था?

Options:

1) Regulating Act of 1773

1773 का विनियमन अधिनियम

2) Pitt's India Act of 1784

1784 का पिट्स इंडिया अधिनियम

3) The Charter Act of 1833

1833 का चार्टर अधिनियम

4) The Charter Act of 1813 1813 का चार्टर अधिनियम

Correct Answer: The Charter Act of 1813

1813 का चार्टर अधिनियम

Candidate Answer: The Charter Act of 1833

1833 का चार्टर अधिनियम

QID: 131 -

निम्नलिखित का मिलान कीजिए।

	Battles / युद्ध		Year / वर्ष
1.	Battle of Buxar	a.	1576
	बक्सर का युद		
2.	Battle of Plassey	b.	1764
	प्लासी का युद्ध		
3.	Battle of Haldighati	C.	1757
	हल्दीघाटी का युद्ध		

Options:

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

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

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

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

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

QID: 132 - Which of the following state receives rainfall due to western disturbances?

निम्नलिखित में से किस राज्य में पश्चिमी विक्षोभ (वेस्टर्न डिस्टर्बन्स) के कारण वर्षा होती है?

Options:

1) Punjab

पंजाब

2) West Bengal

पश्चिम बंगाल

3) Kerala केरल

4) Gujarat

गुजरात

Correct Answer: Punjab

पंजाब

Candidate Answer: West Bengal

पश्चिम बंगाल

QID: 133 - Why does Western Ghats and Eastern Ghats both receive sufficient rainfall but Deccan Plateau receives scanty rainfall?

पश्चिमी तथा पूर्वी घाटों में पर्याप्त वर्षा होती है जबिक दक्केन के पठार में बहुत कम वर्षा होती है। इसका क्या कारण है?

Options:

1) It is a rain shadow area

यह एक वृष्टि छाया क्षेत्र है

2) It is located parallel to wind direction यह वायु की दिशा के समांतर स्थित है

3) It is away from the coast

यह समुद्र तट से दूर स्थित है

4) Rain bearing clouds are absent

वर्षा वाले बादलों की अन्पस्थिति

Correct Answer: It is a rain shadow area

यह एक वृष्टि छाया क्षेत्र है

Candidate Answer: Rain bearing clouds are absent

वर्षा वाले बादलों की अन्पस्थिति

QID: 134 - In which of the following part of the cell does the pyruvic acid is broken down into carbon dioxide, water and energy?

निम्निलिखित में से किस कोशिका अंग में पाइरुविक अम्ल टूटकर कार्बन डाईऑक्साइड, जल तथा ऊर्जा में परिवर्तित हो जाता हैं?

Options:

1) Cytoplasm

कोशिकाद्रव्य

2) Nucleus केन्द्रक

3) Mitochondria

सूत्रकणिका 4) Chloroplast हरितलवक

Correct Answer: Mitochondria

सूत्रकणिका

Candidate Answer: Chloroplast

हरितलवक

QID: 135 - What is plant cell wall mainly composed of?

पादप कोशिका भिति मुख्यतः किससे बनी होती है?

Options: 1) Lipids

लिपिड

2) Vitamin

विटामिन

3) Cellulose

सेलूलोज़

4) Protein प्रोटीन

Correct Answer: Lipids

लिपिड

Candidate Answer: Cellulose

सेलूलोज़

QID: 136 - What is the SI unit of Power?

ऊर्जा का एस आई मात्रक क्या है?

Options:

1) Boyle

बॉयल

2) Watt वॉट

3) Newton

न्यूटन 4) Pascal

पास्कल

Correct Answer: Watt

Candidate Answer: Watt

वॉट

QID: 137 - Which one of the following is not a type of coal?

निम्नलिखित में से कौन सा एक कोयले का प्रकार नहीं है?

Options:

1) Anthracite

एन्थ्रेसाइट

2) Lignite

लिग्नाइट

3) Peat

पीट

4) Siderite लोह-उल्का

Correct Answer: Siderite

लोह-उल्का

Candidate Answer: Siderite

लोह-उल्का

QID: 138 - Which of the following pair is INCORRECT?

I. Parsec - Distance II. Barrel - Liquid

III. Light year - Time

निम्नलिखित मे से कौन सा युग्म गलत है?

I. पारसैक - दूरी

Ⅱ. बैरल - तरल

Ⅲ. प्रकाश वर्ष - समय Options: 1) Only III केवल III 2) Only I and III केवल I तथा III 3) Only II केवल II 4) All are correct सभी सही हैं Correct Answer: Only III केवल III Candidate Answer: Only II केवल II QID: 139 - What is the name of the first Super Computer of the world? विश्व के प्रथम स्पर कम्प्यूटर का क्या नाम है? Options: 1) CDC 6600 सी.डी.सी. 6600 2) USENET युजसनेट. 3) COMODOR VIC/20 सी.ओ.एम.ओ.डी.ओ.आर. वीक/20 4) PARAM-10000 पी.ए.आर.ए.एम.-10000 Correct Answer: CDC 6600 सी.डी.सी. 6600 Candidate Answer: USENET युजसनेट. QID: 140 - Fog, clouds, mist are examples of _ कोहरा, बादल, कुहासा _____ के उदाहरण हैं। Options: 1) Aerosol ऐरोसॉल 2) Solid sol ठोस सॉल 3) Foam झाग **4**) Gel ਤੈਕ Correct Answer: Aerosol ऐरोसॉल Candidate Answer: Aerosol ऐरोसॉल QID: 141 - Which of the following is a chemical formula of quicklime? निम्नलिखित में से अनब्झे चूने का रासायनिक सूत्र क्या है? Options: 1) Ca₂O 2) Ca₂CO₃ **3**) CaO₂ 4) CaO Correct Answer: CaO

Candidate Answer: Ca₂CO₃

वर्ष 1973 के चिपको आन्दोलन के अग्रमी नेता कौन थे?

QID: 142 - Who was the pioneer of Chipko movement of 1973?

Options:

1) Sambaji

संभाजी

2) Baba Amte

बाबा आमटे 3) Sunderlal Bahuguna सुंदरलाल बहुगुणा 4) Medha Patkar मेधा पाटकर Correct Answer: Sunderlal Bahuguna सुंदरलाल बहुगुणा Candidate Answer: Baba Amte बाबा आमटे
QID: 143 - 'Pradhan Mantri Digital Saksharta Abhiyan' is launched to digitally literate 6 crore rural households by
'प्रधानमंत्री डिजिटल साक्षरता अभियान' 6 करोड़ ग्रामीण परिवारों को तक डिजिटली साक्षर करने के लिये आरंभ किया गया है। Options:
1) March, 2019 मार्च, 2019 2) March, 2020 मार्च, 2020
3) April, 2021 ਤਾਪੈਕ, 2021
4) March, 2022
मार्च, 2022 Correct Answer: March, 2019
मार्च, 2019
Candidate Answer: March, 2019 मार्च, 2019
QID: 144 - Edward Jenner discovered vaccine for which of the following disease?
एडवर्ड जेनर ने निम्नलिखित में से किस बीमारी के लिए टीके की खोज की थी?
Options: 1) Polio पोलियो 2) Tuberculosis क्षय रोग 3) Small Pox चेचक 4) Rabies रेबीज़
Correct Answer: Small Pox चेचक Candidate Answer: Tuberculosis क्षय रोग
QID: 145 - In 2017 Australian Open, Serena Williams defeated her sister Venus Williams to win the Grand Slam Singles title of her career.
वर्ष 2017 के ऑस्ट्रेलियन ओपन में, सेरेना विलियम ने अपनी बहुन वीनस विलियम्स को हराकर अपने जीवन का एकल ग्रांड स्लैम खिताब जीता है।
Options: 1) 23 rd 23 ਕਾੱ 2) 18 th 18 ਕਾੱ 3) 26 th
26 वाँ
4) 20 th 20 ਗੱ
Correct Answer: 23 rd 23 ਗੱ
Candidate Answer: 23 rd 23 ਗੱ

QID: 146 - Which Indian state hosted the 3 days long 'International Yoga Fest' held from 8th to 10th March, 2017?

किस भारतीय राज्य ने 8 से 10 मार्च, 2017 तक तीन दिवसीय 'अंतर्राष्ट्रीय योग महोत्सव' की मेजबानी की थी?

Options: 1) Uttar Pradesh

उत्तर प्रदेश

2) Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

3) Maharashtra

महाराष्ट्र

4) Delhi

दिल्ली

Correct Answer: Delhi

दिल्ली

Candidate Answer: Delhi

दिल्ली

QID: 147 - Who was awarded with the Filmfare Lifetime Achievement Award for the year 2017?

वर्ष 2017 के फिल्मफेयर लाइफटाइम एचीवमेंट पुरस्कार से किसे सम्मानित किया गया है?

Options:

1) Yash Chopra

यश चोपड़ा

2) Kamini Kaushal

कामिनी कौशल

3) Shatrughan Sinha

शत्रुघ्न सिन्हा

4) Moushumi Chatterjee

मौसमी चटर्जी

Correct Answer: Shatrughan Sinha

शत्रुघ्न सिन्हा

Candidate Answer: Moushumi Chatterjee

मौसमी चटर्जी

QID: 148 - Who is the author of 'The Windfall'?

'दि विंडफॉल' के लेखक/लेखिका कौन है?

Options:

1) Manmohan Singh

मनमोहन सिंह

2) Amitav Ghosh

अमिताव घोष

3) Diksha Basu

दीक्षा बसु **4**) Arundhati Roy

अरुंधति रॉय

Correct Answer: Diksha Basu

दीक्षा बस्

Candidate Answer: Amitav Ghosh

अमिताव घोष

QID: 149 - Which country will host the 9th BRICS Summit in the year 2017?

वर्ष 2017 में 9 वें ब्रिक्स सम्मेलन की मेज़बानी कौन सा देश करेगा?

Options:

1) Brazil

ब्राज़ील

2) Russia

रूस

3) India

भारत

4) China चੀਜ

Correct Answer: China

चीन

Candidate Answer: China

चीन

QID: 150 - With which country has India signed an agreement for assistance in green and sustainable construction of infrastructure in the Himalayan Kingdom in December, 2016?

भारत ने किस देश के साथ हिमालयन सम्राज्य में हरित तथा दीर्घकालिक अवसंरचना निर्माण के एक समझौते पर दिसम्बर 2016 में हस्ताक्षर किये?

Options:

1) Nepal

नेपाल

2) Afghanistan



अफगानिस्तान
Olarino IX (10)
3) Bhutan
भूटान 4) Pakistan
पाकिस्तान
Correct Answer: Bhutan
भ्टान
Candidate Answer: Nepal
नेपाल
QID : 151 - For what value of X, 211X will be a perfect square?
X के किस मान के लिए 211X एक पूर्ण वर्ग होगा?
Options: 1) 4
2) 5
3) 6
4) 9
Correct Answer: 6
Candidate Answer: 4
QID: 152 - 2 men or 3 women can complete a job in 96 days. Then 6 men and 7 women will complete the same job in how many days?
2 पुरुष अथवा 3 महिलाएँ एक कार्य को 96 दिनों में पूरा कर सकते हैं। तो 6 पुरुष तथा 7 महिलाएँ उसी कार्य को कितने दिनों में पूरा करेंग?
Options:
1) 18 2) 27
3) 20 4) 24
Correct Answer: 18
Candidate Answer: 18
QID : 153 - If the radius of the cylinder is decreased by 20%, then by how much percent the height must be increased, so that the volume of the cylinder remains same?
same?
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options:
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यृद्धि करनी चाहिए तािक बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 QID: 154 - The marked price of an article is 40% more than its cost price. If 15% discount is given on the marked price, then what will be the profit percentage? एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 40% अधिक है। यदि अंकित मूल्य पर 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Options:
same? यदि बेलन की बिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यद्भि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 QID: 154 - The marked price of an article is 40% more than its cost price. If 15% discount is given on the marked price, then what will be the profit percentage? एक वस्तु का अंकित मृत्य उसके क्रय मृत्य से 40% अधिक है। यदि अंकित मृत्य पर 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Options: 1) 25 2) 15 3) 21
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की बृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 QID: 154 - The marked price of an article is 40% more than its cost price. If 15% discount is given on the marked price, then what will be the profit percentage? एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 40% अधिक है। यदि अंकित मूल्य पर 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Options: 1) 25 2) 15 3) 21 4) 19
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 QID: 154 - The marked price of an article is 40% more than its cost price. If 15% discount is given on the marked price, then what will be the profit percentage? एक वस्तु का अंकित मृत्य उसके क्रय मृत्य से 40% अधिक है। यदि अंकित मृत्य पर 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Options: 1) 25 2) 15 3) 21
same? यदि बेलन की त्रिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की यदि करना चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 QID: 154 - The marked price of an article is 40% more than its cost price. If 15% discount is given on the marked price, then what will be the profit percentage? एक वस्तु का अंकित मृत्य उसके कय मृत्य से 40% अधिक है। यदि अंकित मृत्य पर 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Options: 1) 25 2) 15 3) 21 4) 19 Correct Answer: 19 Correct Answer: 19 Candidate Answer: 19
same? यदि बेलन की जिज्या में 20% की कमी की जाती है, तो उसकी ऊँचाई में कितने प्रतिशत की बृद्धि कस्मी चाहिए ताकि बेलन का आयतन समान रहे? Options: 1) 20 2) 36.25 3) 56.25 4) 65 Correct Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 Candidate Answer: 56.25 QID: 154 - The marked price of an article is 40% more than its cost price. If 15% discount is given on the marked price, then what will be the profit percentage? एक वस्तु का अंकित मूल्य उसके क्रय मूल्य से 40% अधिक है। यदि अंकित मूल्य पर 15% की छूट दी जाती है, तो लाभ प्रतिशत कितना होगा? Options: 1) 25 2) 15 3) 21 4) 19 Correct Answer: 19

क्या है?

Options:1) 3 : 2 : 12
2) 12 : 2 : 3
3) 4 : 6 : 1
4) 1 : 6 : 4

Correct Answer: 4 : 6 : 1 Candidate Answer: 4:6:1

QID: 156 - The average of 8 consecutive natural numbers is 38.5. What is the largest of these 8 numbers?

8 क्रमागत प्राकृतिक संख	ज्याओं का औसत 38.5 है। इन 8 संख्याओं में से सबसे बड़ी संख्या कौन सी है?
Options:	
1) 41	
2) 39	
3) 42	
4) 45	
Correct Answer: 42	2
Candidate Answer:	• 45

QID: 157 - If the cost price of 48 articles is equal to the selling price of 32 articles, then what is the profit percentage?

यदि 48 वस्तुओं का क्रय मूल्य 32 वस्तुओं के विक्रय मूल्य के बराबर है, तो लाभ प्रतिशत कितना है?

Options:

1) 20

2) 25

3) 50

4) 75

Correct Answer: 50

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 158 - After deducting 12% from a certain sum and then deducting 25% from the remainder, 2508 is left, then what is the initial sum?

किसी संख्या से 12% की कटौती करने के उपरांत तथा बची हुई संख्या से 25% की कटौती करने पर 2508 शेष बच जाता है, तो प्रारंभिक संख्या क्या है?

Options:

1) 3500

2) 3450

3) 3970

4) 3800

Correct Answer: 3800 Candidate Answer: 3800

QID: 159 - Two trains are moving in the opposite direction at speed of 30 km/hr and 45 km/hr respectively, whose lengths are 450 m and 550 m respectively. What is the time taken (in seconds) by slower train to cross the faster train?

दो रेलगाड़ियाँ क्रमशः 30 कि.मी. प्रति घंटा तथा 45 कि.मी. प्रति घंटा की गति से विपरीत दिशा में चल र्र्स हैं जिनकी लम्बाई क्रमशः 450 मीटर तथा 550 मीटर है। धीमी गति वाली रेलगाड़ी तेज गति वाली रेलगाड़ी को पार करने में कितना समय (सेकंड में) लेगी?

Options:

1) 48

2) 54

3) 62 4) 72

Correct Answer: 48

Candidate Answer: 62

QID: 160 - A person lent certain sum of money at 10% per annum simple interest. In 20 years the interest amounted to Rs 500 more than the sum lent. What was

एक व्यक्ति किसी निश्चित राशि को 10% की वार्षिक दूर से साधारण ब्याज पर उधार देता है। 20 वर्षों में संयोजित ब्याज की राशि, उधार दी गई राशि से 500 रु. अधिक हो जाती है। उधार दी गई राशि (रु. में) क्या थी?

Options:

1) 200

2) 500

3) 1000 **4**) 250

Correct Answer: 500 Candidate Answer: 500

QID: **161** - If a = 73, b = 74 and c = 75, then what is the value of $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$?

यदि a = 73, b = 74 तथा c = 75, तो $a^3 + b^3 + c^3 - 3abc$ का मान क्या होगा?

Options:

1) 365

2) 444

3) 666 4) 999

Correct Answer: 666

Candidate Answer: 666

QID: **162** - If $x^2 + (1/x^2) = 31/9$ and x > 0, then what is the value of $x^3 + (1/x^3)$?

यदि $x^2 + (1/x^2) = 31/9$ तथा x > 0, तो $x^3 + (1/x^3)$ का मान क्या होगा?

Options:

1) 70/9

2) 154/27

3) 349/27 **4**) 349/7

Correct Answer: 154/27 Candidate Answer: 154/27

QID: 163 -

What is the value of
$$\frac{(x^2 - 5x + 6)}{(x^2 - 3x + 2)} \div \frac{(x^2 - 7x + 12)}{(x^2 - 5x + 4)}$$
?

$$\frac{\left(x^2 - 5x + 6\right)}{\left(x^2 - 3x + 2\right)} \div \frac{\left(x^2 - 7x + 12\right)}{\left(x^2 - 5x + 4\right)}$$
 का मान क्या है?

Options:

1) 1

2) 2

3) (x-2)/(x-1)

4) (x + 3)/(x + 1)

Correct Answer: 1 Candidate Answer: 2

QID: **164** - If x - (1/x) = 3, then what is the value of $(2x^4 + 3x^3 + 13x^2 - 3x + 2) / (3x^4 + 3)$? , poc

यदि x - (1/x) = 3, तो $(2x^4 + 3x^3 + 13x^2 - 3x + 2) / (3x^4 + 3)$ का मान क्या होगा?

Options:

1) 1/3 **2**) 2/3 **3**) 4/3

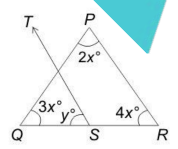
4) 5/3

Correct Answer: 4/3 Candidate Answer: 4/3

QID: 165 -

In the given figure STIRP, then what is the value (in degrees) of supplementary angle of y?

दी गई आकृति में STIRP, तो y के संपूरक कोण का मान (डिग्री में) क्या है?



Options:

1) 10

2) 60

3) 100

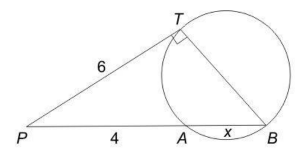
4) 170

Correct Answer: 100 Candidate Answer: 170

QID: 166 -

In the given figure, *TB* passes through centre *O*. What is the radius of the circle?

दी गई आकृति में, TB केंद्र O से गुजरती है। वृत की विज्या क्या है?



Options:

1) (2√5)/3

2) (3√2)/5

3) (3√5)/2

4) (2√3)/5

Correct Answer: $(3\sqrt{5})/2$ **Candidate Answer:** $(3\sqrt{5})/2$

QID: 167 - Δ PQR has sides PQ and PR measuring 983 and 893 units respectively. How many such triangles are possible with all integral sides?

ΔPQR की भुजा PQ तथा PR का माप क्रमशः 983 तथा 893 इकाई है। सभी अविभाज्य भुजाओं के साथ ऐसे कितन त्रिभुज संभव हैं?

Options:

1) 1876

2) 90 **3**) 1785

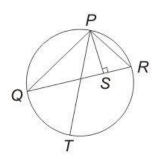
4) 1786

Correct Answer: 1785 Candidate Answer: 90

QID : 168 -

In the given figure, PQR is a triangle in which, PQ = 24 cm, PR = 12 cm and altitude PS = 8 cm. If PT is the diameter of the circum-circle, then what is the length (in cm) of circum-radius?

दी गई आकृति में, PQR एक त्रिभुज है जिसमें PQ = 24 से.मी., PR = 12 से.मी. तथा शीर्षलम्ब PS = 8 से.मी. है। यदि PT बाह्य वृत्त का व्यास है, तो बाह्य त्रिज्या की लम्बाई (से.मी. में) क्या है?



Options:

1) 15

4) 21

Correct Answer: 18 Candidate Answer: 21

QID: 169 - What is the simplified value of $\sec^6 A - \tan^6 A - 3 \sec^2 A \tan^2 A$?

 $\sec^6 A - \tan^6 A - 3 \sec^2 A \tan^2 A$ का सरलीकृत मान क्या है?

Options: 1) -1

2) 0

3) 1

4) sec A tan A

Correct Answer: 1 Candidate Answer: 0

QID: 170 - What is the simplified value of (cosec A - sin A)(sec A - cos A)(tan A + cot A)?

(cosec A – sin A)(sec A – cos A)(tan A + cot A) का सरलीकृत मान क्या है?

Options:

1) -1

2) 0

3) 1

Correct Answer: 1 Candidate Answer: 0

QID: 171 - What is the simplified value of $(\cos^4 A - \sin^4 A)$?

(cos⁴ A – sin⁴ A) का सरलीकृत मान क्या है?

Options:

1) 0

2) 2 cos² A

3) cos 2A

4) 1

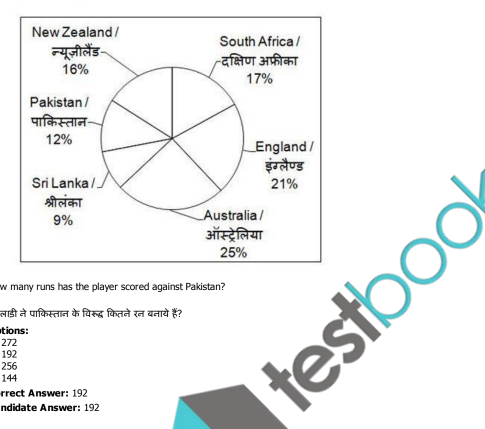
Correct Answer: cos 2A Candidate Answer: cos 2A

QID: 172 -



The pie chart given below shows the runs scored by a player against 6 different countries. The total runs scored by the player against these countries are 1600.

नीचे दिए गए वृत्त चित्र में एक खिलाड़ी के द्वारा 6 विभिन्न देशों के विरूद्ध बनाए गए रनों को दर्शाया गया है। खिलाड़ी के द्वारा इन देशों के विरूद बनाए गए कुल रत 1600 हैं।



How many runs has the player scored against Pakistan?

खिलाड़ी ने पाकिस्तान के विरूद्ध कितने रन बनाये हैं?

Options:

1) 272

2) 192 **3**) 256

4) 144

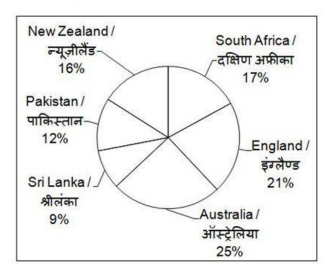
Correct Answer: 192 Candidate Answer: 192

QID: 173 -



The pie chart given below shows the runs scored by a player against 6 different countries. The total runs scored by the player against these countries are 1600.

नीचे दिए गए वृत्त चित्र में एक खिलाड़ी के द्वारा 6 विभिन्न देशों के विरूद बनाए गए रनों को दर्शाया गया है। खिलाड़ी के द्वारा इन देशों के विरूद बनाए गए कुल रन 1600 हैं।



The difference between the runs scored against England and Pakistan is same as the difference between which of the following two countries?

इग्लैंड तथा पाकिस्तान के विरूद्ध बनाये गए रनों के बीच का अंतर निम्नलिखित में से किन दो देशों के विरूद्ध बनाये गए रनों के बीच के अंतर के समान है?

Options:

1) South Africa and Sri Lanka दक्षिण अफ्रीका तथा श्रीलंका

2) South Africa and New Zealand दक्षिण अफ्रीका तथा न्यूजीलैंड

3) Australia and Sri Lanka ऑस्ट्रेलिया तथा श्रीलंका

4) Australia and New Zealand ऑस्ट्रेलिया तथा न्यूज़ीलैंड

Correct Answer: Australia and New Zealand

ऑस्ट्रेलिया तथा न्यूज़ीलैंड

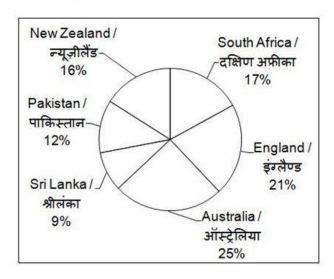
Candidate Answer: South Africa and Sri Lanka

दक्षिण अफ्रीका तथा श्रीलंका

QID: 174 -

The pie chart given below shows the runs scored by a player against 6 different countries. The total runs scored by the player against these countries are 1600.

तीचे दिए गए वृत चित्र में एक खिलाड़ी के द्वारा 6 विभिन्न देशों के विरूद बनाए गए रनों को दर्शाया गया है। खिलाड़ी के द्वारा इन देशों के विरूद बनाए गए कुल रन 1600 हैं।



What is the difference in runs scored by the player against Australia and Sri Lanka?

खिलाड़ी द्वारा ऑस्ट्रेलिया तथा श्रीलंका के विरूद्ध बनाये गए रनों के बीच में कितना अंतर है?

Options:

1) 256 **2**) 128

3) 114

4) 80

Correct Answer: 256

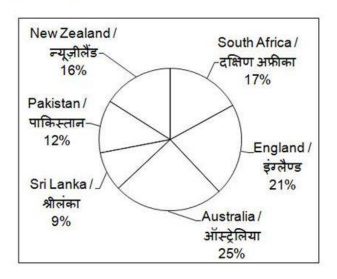
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 175 -



The pie chart given below shows the runs scored by a player against 6 different countries. The total runs scored by the player against these countries are 1600.

नीचे दिए गए वृत चित्र में एक खिलाड़ी के द्वारा 6 विभिन्न देशों के विरूद्ध बनाए गए रनों को दर्शाया गया है। खिलाड़ी के द्वारा इन देशों के विरूद बनाए गए कुल रन 1600 हैं।





ऑस्ट्रेलिया तथा न्यूजीलैंड के विरूद्ध बनाये गए कुल रनों तथा श्रीलंका तथा पाकिस्तान के विरूद्ध बनाये गए कुल रनों के बीच के अंतर का वृत्त चित्र में कितना वृत्तखण्ड कोण (डिग्री में) बनाता है?

Options:

1) 90

2) 144

3) 36

4) 72

Correct Answer: 72

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 CEO only discussed (1)/ the new venture (2)/ with his manager. (3)/ No Error (4)

Options:

1) 1

2) 2 **3**) 3

4) 4

Correct Answer: 1

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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'.

If she was marrying Mr. Gupta (1)/ she would have been (2)/ recognized as Mrs. Gupta. (3)/ No Error (4)

Options:

1) 1

2) 2

3) 3 **4**) 4

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 1

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.

Ankita is disgusted _____ the habit of her brother.

Options: 1) at 2) on 3) of 4) with

Correct Answer: at
Candidate Answer: with

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.

Due to the security reasons we were _____ from entering into the cockpit of the plane.

Options:

- 1) denied
- 2) rejected
- 3) stopped
- 4) warned

Correct Answer: stopped
Candidate Answer: denied

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

Exorbitant

Options:

- 1) Clear
- **2**) Dull
- **3**) High **4**) Rare

Correct Answer: High
Candidate Answer: Rare

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

Jeopardy

Options:

- 1) Angry
- 2) Injure
- **3**) Risk
- **4**) Serene
- Correct Answer: Risk

Candidate Answer: Serene

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

Churlish

Options:

- 1) Belittle
- 2) Courteous
- 3) Fervent
- 4) Uncouth

Correct Answer: Courteous **Candidate Answer:** Fervent

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

Phlegmatic

Options:

- 1) Ardent
- 2) Indifferent
- 3) Prohibit

4) Merciless

Correct Answer: Ardent **Candidate Answer:** Merciless

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

Damp squib

Options:

- 1) Complete failure
- 2) Complete knowledge
- 3) To motivate
- 4) To squander money

Correct Answer: Complete failure **Candidate Answer:** Complete failure

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

Rise like a phoenix

Options:

- 1) Something memorable
- 2) Time to answer for one's action
- 3) To become successful again
- 4) To make people happy

Correct Answer: To become successful again **Candidate Answer:** To become successful again

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

The mobile phones have made digital cameras a little (superfluous) in today's world.

Options:

- 1) extinct
- 2) obsolete
- 3) redundant
- 4) No improvement

Correct Answer: obsolete **Candidate Answer:** obsolete

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

If (you will approach) her sincerely, she will listen to your problem definitely.

Options:

- 1) you approach
- 2) you are approaching
- 3) you will be approaching
- 4) No improvement

Correct Answer: you approach **Candidate Answer:** you approach

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

That which is away from centre

Options:

- 1) Eccentric
- 2) Eclectic
- 3) Ellipsis
- **4**) Equine

Correct Answer: Eccentric

Candidate Answer: Eccentric

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

One who values practicality

Options:

- 1) Apotheosis
- 2) Pliable
- 3) Pragmatist
- 4) Realist

Correct Answer: Pragmatist
Candidate Answer: Pragmatist

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) Pedestrain
- 2) Plaintiff
- 3) Potatoes
- 4) Potassium

Correct Answer: Pedestrain **Candidate Answer:** Plaintiff

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) Fabulous
- **2**) Gorgeous
- 3) Heterogeneous
- 4) Inocuous

Correct Answer: Inocuous **Candidate Answer:** Inocuous

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** A sensitive mind easily absorbs the vibrations emanating from the thought of the people it associates with.
- **Q** We often say that a person is known by the company he keeps.
- **R** The violent can be made calm by exuding thought of love and compassion.
- **S** Visits to holy places are considered good because the good thoughts of the holy people gathered there and the ensuing vibrations definitely affect one in a positive fashion.

Options:

1) RQPS

2) QRSP 3) PQRS
4) SRQP
Correct Answer: RQPS
Candidate Answer: QRSP
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- Epistemological idealists (such as Kant) might insist that the only things which can be directly known for certain are ideas.
Q- The approach to idealism by Western philosophers has been different to that of Eastern thinkers. R- In much of Western thought (though not in such major Western thinkers as Plato and Hegel) the ideal relates to direct knowledge of subjective mental ideas, or
images.
S - It is then usually juxtaposed with realism in which the real is said to have absolute existence prior to and independent of our knowledge.
Options: 1) RQPS
2) PQSR
3) PRQS 4) QRSP
Correct Answer: QRSP
Candidate Answer: QRSP
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.
Karnataka grows coffee
Options: 1) Coffee is being grown in Karnataka.
2) Coffee grown in Karnataka.
3) Coffee is grown in Karnataka. 4) Let the coffee be grown in Karnataka.
Correct Answer: Coffee is grown in Karnataka.
Candidate Answer: Coffee is grown in Karnataka.
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.
Gopal's mother reminded him to take his wallet.
Options:
1) "Are you going to take your wallet or not?" said Gopal to his mother.
2) "Don't forget to take your wallet, Gopal" said his mother. 3) Gopal's mother said, "Remember your wallet, Gopal?
4) "Here is your wallet Gopal" said his mother.
Correct Answer: "Don't forget to take your wallet, Gopal" said his mother. Candidate Answer: Gopal's mother said, "Remember your wallet, Gopal?
Candidate Aliswer: Gopal's mouler said, Remember your wallet, Gopal's
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.
Organization are institutions in which members compete for status and They for the resources of the organization, for example, to expand their
own departments, for advancement and for power to the activities of others.
Organization are institutions in which members compete for status and
Options:
1) growth 2) money
3) power
4) success Correct Answer: power
Candidate Answer: power
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.
Organization are institutions in which members compete for status and They for the resources of the organization, for example, to expand their own departments, for advancement and for power to the activities of others.
They for the resources
Options:
1) compete 2) expand
3) rely
4) run

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.

Correct Answer: compete **Candidate Answer:** compete

Organization are institutions in which members compete for status and _____. They _____ for the resources of the organization, for example, _____ to expand their

own departments, for advancement and for power to the activities of others.
of the organization, for example, to expand
Options: 1) finance 2) infrastructure
3) resources
4) source
Correct Answer: finance
Candidate Answer: infrastructure
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.
Organization are institutions in which members compete for status and They for the resources of the organization, for example, to expand their own departments, for advancement and for power to the activities of others.
their own departments, for advancement and
Options: 1) career 2) financial 3) regional 4) technological
Correct Answer: career
Candidate Answer: technological
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. Organization are institutions in which members compete for status and They for the resources of the organization, for example, to expand their own departments, for advancement and for power to the activities of others.
for power to the activities of others.
Options:
1) affect
2) control 3) curb
4) pursue
Correct Answer: control
Candidate Answer: control