Click to Print logout Challenges



### Staff Selection Commission (Government Of India)

**REGISTRATION NUMBER: WWW.Join Telegram.IN** 

EXAM DATE: 22-January-2017
EXAM NAME: SSC Examination 2016

**TOTAL MARKS: 200** 

**CANDIDATE NAME: WWW.Join** 

Telegram.IN

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

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

Taj Mahal : Agra : : Old Fort : ?

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

ताजमहल : आगरा : : पुराना किला : ?

Options: 1) Delhi ਫਿल्ली

2) Hyderabad

हैदराबाद **3**) Jaipur

जयपुर **4**) Jodhpur जोधपुर

Correct Answer: Delhi

दिल्ली

Candidate Answer: Delhi

दिल्ली

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

MYANMAR: NZBNLZQ::BRITAIN:?

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

MYANMAR: NZBNLZQ:: BRITAIN:?

Options:

1) CSJTHZM

2) CSIT7HM

3) CSJTMZH

4) CSJMTZH

**Correct Answer:** CSJTZHM **Candidate Answer:** CSJTZHM

 ${\bf QID:103}$  - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

EM: JZ:: KL:?

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

EM: JZ:: KL:?

Options:

**1**) VX

2) VY

3) UX 4) TU

**Correct Answer:** VX

Candidate Answer: VX

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

79:63::54:?

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

79:63::54:?

Options:

**1**) 42

**2**) 46

**3**) 64 **4**) 20

Correct Answer: 20 Candidate Answer: 20

 ${\bf QID:105}$  - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

#### Options:

1) Border Security Force

सीमा सुरक्षा बल

2) Central Reserve Police Force

केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल

3) Indo-Tibetan Border Police Force

भारत-तिब्बत सीमा पुलिस बल

4) Indian Air Force

भारतीय वायु सेना

Correct Answer: Indian Air Force

भारतीय वायु सेना

Candidate Answer: Indian Air Force

भारतीय वायु सेना

QID: 106 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

#### **Options:**

- **1**) JQ
- **2**) HS
- **3**) BX
- 4) GT

**Correct Answer:** BX **Candidate Answer:** BX

QID: 107 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

#### Options:

- **1**) 8179
- **2**) 7147
- **3**) 8135

4) 9113

Correct Answer: 9113

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 108 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

#### Options:

- **1**) 4313
- **2**) 5434
- **3**) 8723
- **4**) 3674

Correct Answer: 4313 Candidate Answer: 4313

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

Hindi, ?, Telugu, Marathi, Tamil

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

हिन्दी, ?, तेलुगु, मराठी, तमिल

#### Options:

1) English

इंग्लिश

2) Bengali

बंगला

3) French

ا (**د** 

4) German

जर्मन

Correct Answer: Bengali

बंगला

Candidate Answer: Bengali

बंगल

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

AT, CR, FO, JK, ?

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

AT, CR, FO, JK, ?

#### Options:

**1**) PE

**2**) QD

**3**) NM

**4**) OF

**Correct Answer:** OF **Candidate Answer:** OF

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

BC, OP, DE, QR, ?

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

BC, OP, DE, QR, ?

#### Options:

ST

**2**) FG

**3**) HI

**4**) UV

**Correct Answer:** FG **Candidate Answer:** FG

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

250, 370, 394, 400, ?

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

250, 370, 394, 400, ?

#### Options:

**1**) 401

**2**) 404 **3**) 402

**4**) 406

Correct Answer: 402

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID**: 113 - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

#### Statements:

- (I) All flowers are stems.
- (II) All stems are roots.

#### Conclusion:

- (I) All roots are flowers.
- (II) All stems are flowers.

निम्नलिखित प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गए हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/कौन से निश्चित रूप से कथनों द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

#### कथनः

(I) सभी फूल तने हैं।

(II) सभी तने जड़े हैं।

#### निष्कर्षः

(I) सभी जड़ें फूल हैं।

(II) सभी तने फूल हैं।

#### Options:

1) Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

2) Conclusion II follows

निष्कर्ष II सही है

3) Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही हैं

4) Both I and II follows

I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही हैं

Candidate Answer: Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही हैं

Staff Selection Commision

QID: 114 - Karan, Arjun, Preeti, Priya and Ashish are travelling in a car. Three years ago, the average age of Arjun, Preeti and Priya was 42 years. If the present age of Karan is 65 years and the present average age of all five is 50 years, then what is the present age of Ashish?

करण, अर्जुन, प्रीति, प्रिया और आशीष पाँच लोग एक कार में बैठे हुए हैं। तीन वर्ष पूर्व, अर्जुन, प्रीति और प्रिया की आयु का औसत 42 वर्ष था। यदि करण की वर्तमान आयु 65 वर्ष है और पांचों की वर्तमान औसत आयु 50 वर्ष है तो , आशीष की वर्तमान आयु क्या है?

#### Options:

1) 50 years

50 वर्ष

2) 60 years

60 वर्ष

3) 70 years

**70** वर्ष

**4**) 80 years

80 वर्ष

Correct Answer: 50 years

Candidate Answer: 50 years

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

- Ramification
- ii. Rampant
- iii. Rapport
- iv. Radical

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

- i. Ramification
- ii. Rampant
- iii. Rapport
- iv. Radical

#### Options:

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

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

QID: 116 - In a certain code language, "TEACHER" is written as "6427341" and "MAN" is written as "825". How is "MERCHANT" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "TEACHER" को "6427341" लिखा जाता है और "MAN" को "825" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "MERCHANT" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

#### Options:

- 1) 84172563
- **2**) 84172365
- **3**) 84173256
- 4) 84132756

Correct Answer: 84173256 Candidate Answer: 84173256

QID: 117 -

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

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

5	7	6
2	4	7
129	359	?

#### Options:

- **1**) 526
- **2**) 652
- **3**) 265
- 4) 256

Correct Answer: 265 Candidate Answer: 265

8442 & 9 # 7 % 6 @ 4 = ?

यदि "#" का अर्थ "घटाना" है, "&" का अर्थ "भाग" है, "@" का अर्थ "जोड़" है और "%" का अर्थ "गुणा" है, तो

8442 & 9 # 7 % 6 @ 4 = ?

#### Options:

**1**) 912

**2**) 900

**3**) 938 4) 918

Correct Answer: 900 Candidate Answer: 900

QID: 119 - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

\_ABBI\_R\_B\_IT\_AB\_IT

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

\_ABBI\_R\_B\_IT\_AB\_IT

#### Options:

1) RBATRB

2) RATBRB

3) RTBARB

4) RTABRB

Correct Answer: RTABRB Candidate Answer: RTABRB

QID: 120 - A boy leaves his school and travels 20 km towards the north. He takes a left turn and travels 30 km, then he turns towards the east direction and travels 50 km further. Finally, he turns to his right and travels 20 km more. Which direction is he now with respect to his school?

एक लड़का अपने विद्यालय से निकलकर उत्तर दिशा में 20 कि.मी. चलता है। फिर वह बाएँ मुड़ता है और 30 कि.मी. चलता है, फिर वह पूर्व दिशा की ओर मुड़कर 50 कि.मी. आगे चलता है। अंत में, वह अपने दाएं मुड़कर 20 कि.मी. और चलता है। वह अपने विद्यालय से किस दिशा में हैं?

#### Options:

1) South-East

दक्षिण-पूर्व

2) West

पश्चिम

3) East

पूर्व 4) North-East उत्तर-पूर्व

Correct Answer: East

पूर्व

Candidate Answer: East

पूर्व

### Staff Selection Commission Exam Material PDF Join Youtube And Telegr

QID: 121

Word A 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, F can be represented by 55, 13, etc., and R can be represented by 76, 30, etc. Similarly, you have to identify the set for the word PHONE.

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 आव्युहों में है। आव्युह-1 के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यह-11 की 5 से 91 इन आव्यहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा संकता है। उदाहरण के लिए F को 55, 13 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा R को 76, 30 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द PHONE के लिए समूह को पहचानना है।

	MULLIX				
		आब	यूह -	I	
	0	1	2	3	4
0	G	Ν	G	Ν	Н
1	Н	G	Ν	F	Р
2	G	Н	Υ	Р	N
3	R	G	Н	5	N

Р

Matrix-I

WIGGIA II						
आव्यूह – II						
	5	6	7	8	9	
5	F	Ε	L	R	Р	
6	0	Ν	R	Ε	0	
7	0	R	Р	J	F	
8	R	Р	W	0	Υ	
9	0	٧	Е	Р	Е	

Matrix-II

#### **Options:**

**1**) 98, 10, 58, 12, 99

2) 59, 04, 95, 01, 56

**3**) 77, 21, 65, 33, 68

**4**) 86, 40, 75, 13, 97

Correct Answer: 59, 04, 95, 01, 56 Candidate Answer: 59, 04, 95, 01, 56

QID: 122 - Introducing a girl, Pooja says, "Her mother's son is the nephew of my father". How is the girl related to Pooja?

एक लड़की का परिचय कराते हुए, पूजा ने कहा, "उसकी माँ का बेटा, मेरे पिता का भतीजा/भांजा है।" वह लड़की, पूजा से कैसे संबंधित है?

#### Options:

1) Niece

भांजी

2) Daughter

बेटी

3) Sister

बहन 4) Cousin

फुफेरी/चचेरी बहन

Correct Answer: Cousin

फुफेरी/चचेरी बहन

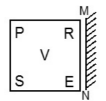
Candidate Answer: Cousin

फुफेरी/चचेरी बहन

#### QID: 123 -

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

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



Correct Answer:

| R | P |
| V |
| E | E |

Candidate Answer:



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

Brass, Bronze, Alloy

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

पीतल, काँसा, मिश्रधातु

Options:









**Correct Answer:** 



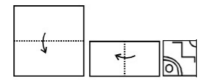
## Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Candidate Answer:



#### QID: 125 -

A piece ofpaper 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:











#### **Correct Answer:**



#### **Candidate Answer:**



QID: 126 - The Group of Monuments at Hampi is an important

हम्पी में स्थित स्मारकों का समूह एक महत्वपूर्ण \_

#### Options:

1) Islam

इसलाम

2) Hindu

हिंदू **3**) Sikh

सिख 4) Christian

ईसाई

Correct Answer: Hindu

हिंदू

Candidate Answer: Hindu

#### QID: 127 - Name the first Indian to get Bharat Ratna posthumously.

मरणोपरांत भारत रत्न पाने वाले प्रथम भारतीय व्यक्ति कौन थे?

#### Options:

1) Atal Bihari Vajpayee

अंटल बिहारी बाजपेयी

2) Lal Bahadur Shastri

लालबहादुर शास्त्री

3) C K Naidu

सी.के.नायडू

4) Mihir Sen

मिंहिर सेन

Correct Answer: Lal Bahadur Shastri

लालबहादुर शास्त्री

Candidate Answer: Lal Bahadur Shastri

लालबहादुर शास्त्री

QID: 128 - Which of the following is secreted by the liver?

निम्नलिखित में से किसका स्राव जिगर से होता है?

#### **Options:**

1) Glucose

ग्लूकोज 2) Iodine

आयोडीन

3) Cortisol

कॉर्टिसोल

**4**) Bile

पिंत्त

Correct Answer: Bile

Candidate Answer: Bile

पित्त

QID: 129 - Ferns belong to which division of plants?

फर्न्स पौधों के किस भाग में आते हैं?

#### Options:

1) Gymnosperms

जिम्नोस्पर्म्स

2) Angiosperms

एंजियोस्पर्म्स

3) Thallophyta थैलोफाईटा

4) Pteridophyta

टेरिडोफाईटा

Correct Answer: Pteridophyta

टेरिडोफाईटा

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 130 - Who invented Antibiotics?

एंटीबायोटिक का आविष्कार किसने किया था?

#### Options:

1) Joseph Lister

जोसेफ लिस्टर

2) William Harvey

विंलियम हार्वे

3) Robert Knock

रॉबर्ट नॉक

4) Alexander Fleming

अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

Correct Answer: Alexander Fleming

अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

Candidate Answer: Alexander Fleming

अलेक्जेंडर फ्लेमिंग

QID: 131 - The Chemical formula of Methanol is \_\_\_\_\_.

मेथनॉल का रासायनिक सूत्र \_\_\_\_\_ है।

#### Options:

1) C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH

2) CH<sub>3</sub>(OH)<sub>2</sub>

3) CH<sub>3</sub>OH

4) CH<sub>4</sub>OH

Correct Answer: CH<sub>3</sub>OH Candidate Answer: CH<sub>3</sub>OH Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 132 - Why do atoms bond? परमाणु बंध क्यों बनाते हैं? Options: 1) To reduce potential energy and gain stability स्थितिज ऊर्जा को घटाने और स्थिरता प्राप्त करने के लिए 2) To make atoms परमाणु बनाने के लिए 3) To increase potential energy and lose stability स्थितिज ऊर्जा को बढाने और स्थिरता खोने के लिए 4) To increase potential energy and gain stability स्थितिज ऊर्जा को बढ़ाने और स्थिरता प्राप्त करने के लिए Correct Answer: To reduce potential energy and gain stability स्थितिज ऊर्जा को घटाने और स्थिरतां प्राप्त करने के लिए Candidate Answer: To reduce potential energy and gain stability स्थितिज ऊर्जा को घटाने और स्थिरता प्राप्त करने के लिए QID: 133 - A grammar for annotating a document in a way that is syntactically distinguishable from the text, such as HTML, is \_ एक डॉक्युमेंट की एक तरीके से व्याख्या करने के लिए एक व्याकरण, जो वाक्य रचना के कारण टेक्स्ट से अलग पहचाना जाता है, जैसे एचटीएमएल, है। **Options:** 1) Command Language कमांड लैंग्वेज 2) Machine Language मंशीन लैंग्वेज 3) Markup Language मार्कअप लैंग्वेज 4) Style Sheet Language स्टाइल शीट लैंग्वेज Correct Answer: Markup Language मार्कअप लैंग्वेज Candidate Answer: Machine Language मशीन लैंग्वेज QID: 134 - Gaur dance is a popular folk dance of गौर नृत्य \_ \_\_ का एक प्रसिद्ध लोक नृत्य है। Options: 1) Chhattisgarh छत्तीसगढ़ 2) Tripura त्रिपुरा 3) Jharkhand झारखंड 4) Uttarakhand उत्तराखंड Correct Answer: Chhattisgarh छत्तीसगढ Candidate Answer: Uttarakhand उत्तराखंड

**QID**: **135** - A hand made paper workshop can hire 8 craftsmen by paying them Rs 400 per person per day. The 9<sup>th</sup> craftsman demands Rs 450 per day. If this craftsman is hired then all other craftsmen must be paid Rs 450. The marginal resource (labour) cost of the 9<sup>th</sup> craftsman is

एक हाथ से बने कागज की कार्यशाला प्रति व्यक्ति प्रति दिन उन्हें 400 रु का भुगतान करके 8 कारीगरों को रख सकती है। 9-वां कारीगर प्रति दिन 450 रु की मांग करता है। यदि इस कारीगर को काम पर रखा जाता है तो अन्य सभी कारीगरों को भी 450 रु का भुगतान किया जाना चाहिए। 9-वें कारीगर की सीमांत संसाधन (श्रम) लागत है

#### Options:

1) Rs 50

50 रु

**2**) Rs 850 850 ਨ

850 4

**3**) Rs 800 800 रु

4) Rs 100

100 रु Correct Answer: Rs 850

850 रु

Candidate Answer: Rs 800

800 रु

QID: 136 - Unemployment resulting from industrial reorganization, typically due to technological change, rather than fluctuations in supply or demand is called

औद्योगिक पुनर्गठन से उत्पन्न हुई बेरोजगारी आम तौर पर, आपूर्ति या मांग में उतार चढ़ाव की बजाय प्रौद्योगिकीय परिवर्तन के कारण होती है, उसे कहा जाता है

### Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Options: 1) Structural unemployment संरचनात्मक बेरोजगारी 2) Frictional unemployment प्रतिरोधात्मक बेरोजगारी 3) Seasonal unemployment मौसमी बेरोजगारी 4) Cyclical unemployment चक्रीय बेरोजगारी Correct Answer: Structural unemployment संरचनात्मक बेरोजगारी Candidate Answer: Structural unemployment संरचनात्मक बेरोजगारी QID: 137 - Which of the following types of water is known to be absolutely free from any impurity?

निम्नलिखित में से किस प्रकार का पानी अशुद्धियों से पूर्णतया मुक्त माना जाता है?

Options:

1) Mineral Water

खंनिज जल

2) Distilled Water

आसुत जल

3) Spring Water

झरने का पानी

4) Boiled Water

उबला हुआ पानी

Correct Answer: Distilled Water

आसुत जल

Candidate Answer: Distilled Water

आसुत जल

QID: 138 - Milbecycin is used in the eradication of \_ मिल्बेसायसिन का \_\_ \_\_ के उन्मूलन में प्रयोग किया जाता है। Options:

1) Agricultural Fungus

कृषि कवक

2) Agricultural Pests

कृषि कीटक

3) Agricultural Herbs

कृषि शाक

4) Agricultural Weeds

कृषि निराना

Correct Answer: Agricultural Pests

कृषि कीटक

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 139 - Name the first woman to become Chief Justice of a state High Court in India.

उन प्रथम महिला का नाम बताइए जो भारत के किसी राज्य के उच्च न्यायालय की मुख्य न्यायाधीश बनी थी।

Options:

1) Meera Kumari

मीरा कुमारी

2) Leila Seth

लीला सेठ

3) Anju George

अंजू जोर्ज **4**) Purvi Joshi

पूर्वी जोशी

Correct Answer: Leila Seth

लीला सेठ

Candidate Answer: Leila Seth

लीला सेठ

QID: 140 - Which is the coldest planet?

इनमें से सबसे ठंडा ग्रह कौन सा है?

Options:

1) Uranus

युरेनस

2) Venus शुंक्र

3) Neptune

वरूण

4) Jupiter

बुहस्पती

Correct Answer: Neptune

वरूण

Candidate Answer: Uranus

QID: 141 - What is the capital of Austria?
ऑस्ट्रिया की राजधानी क्या है? Options:
1) Buenos Aires
ब्यूनस आर्यस
2) Rome
रोम 3) Vienna
वियना
<b>4</b> ) Dublin ভল্লিন
Correct Answer: Vienna
वियना
<b>Candidate Answer:</b> Dublin ভিল্লিন
QID: 142 - Chandragupta Maurya was born in
चंद्रगुप्त मौर्य में पैदा हुए थे।
Options:
<b>1</b> ) 340 BC 340 ई.पू.
<b>2</b> ) 563 BC
563 ई.पू.
<b>3</b> ) 189 BC
189 ई. पू.
<b>4</b> ) 99 BC 99 ई.पू.
Correct Answer: 340 BC
340 ई. पू.
<b>Candidate Answer:</b> 340 BC 340 ई.पू.
QID: 143 - Jahangir (1605–1627 AD) was the ruler of which dynasty?
जहाँगीर (1605–1627 ई.) किस वंश का शासक था?
Options:
1) Nanda
नंदा
2) Haryanka
हर्यांका
3) Maurya ਸੀਧੀ
4) Mughal
मुगल
Correct Answer: Mughal म्ग्रल
Candidate Answer: Mughal
मुराल
QID: 144 - Earth revolves around Sun. Who was the 1st one to present this theory?
पृथ्वी सूर्य के चारों ओर घूमती है, इस सिद्धांत को पेश करने वाले प्रथम व्यक्ति कौन थे?
पृथ्वा सूर्य के चारा और धूमता है, इस सिद्धात का पश करने वाल प्रथम व्यक्ति कान ये?  Options:
1) Albert Einstein
अल्बर्ट आइन्स्टाइन
2) Galileo
गैलिलियो
<b>3</b> ) Copernicus कोपरनिकस
4) Newton
न्यूटन
Correct Answer: Copernicus कोपरनिकस
Candidate Answer: Galileo
गैलिलियो
QID: 145 is same on every point on a rotating body.
एक घूर्णन वस्तु पर हर बिंदु पर एक समान होता है।
יוא ווואל אדי אין אייני איי איי איי איי איי איי איי איי א

3/	15/2017 Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF
	Options:
	1) Linear velocity
	रेखीय वेग
	<b>2</b> ) Linear momentum रेखीय गति
	3) Angular torque
	कोणीय टॉर्क
	<b>4</b> ) Angular velocity कोणीय वेग
	Correct Answer: Angular velocity कोणीय वेग
	Candidate Answer: Angular velocity
	कोणीय वेग
	QID: 146 - The path of a projectile is called its
	प्रक्षेप्य के पथ को उसका कहा जाता है।
	प्रवाय के पर्य की उसकी कही जाती है।  Options:
	1) Altitude
	उँचाई
	2) Range
	विस्तार 3) Trajectory
	प्रक्षेप पथ
	4) Flight
	उड़ान
	Correct Answer: Trajectory
	प्रक्षेप पथ
	Candidate Answer: Trajectory प्रक्षेप पथ
	удч чч
	QID: 147 - Bahujan Samaj Party was founded in
	बहुजन समाज पार्टी की स्थापना में की गई थी।
	Options:
	<b>1</b> ) 1925
	<b>2</b> ) 1955
	<b>3</b> ) 1984
	<b>4</b> ) 2001
	Correct Answer: 1984
	Candidate Answer: 1984
	QID: 148 - In which language, Lok Sabha debates are printed?
	लोकसभा की बहस किस भाषा में मुद्रित होती है?
	Options: 1) Hindi
	हिंदी
	2) English
	अंग्रेजी <b>3</b> ) Sanskrit
	<b>उ</b> ) Sanskrit संस्कृत
	4) Both Hindi & English
	दोनों हिंदी और अंग्रेजी
	Correct Answer: Both Hindi & English
	दोनों हिंदी और अंग्रेजी
	Candidate Answer: Both Hindi & English दोनों हिंदी और अंग्रेजी
	QID: 149 - Brendon McCullum is a cricketer of
	ब्रेंडन मेकलम का क्रिकेट खिलाड़ी है।
	Options:
	<b>1</b> ) South Africa বিশ্বাত প্রফ্রিকা
	হাল্লা প্রাচ্চকা  2) Australia
	ऑस्ट्रेलिया
	3) England
	इंग्लैंड 4) Nov. Zaaland
	<b>4</b> ) New Zealand ন্যুজীলিঁভ
	Correct Answer: New Zealand
	न्यूजीलैंड
	Candidate Answer: New Zealand

न्यूजीलैंड

#### Staff Selection Commission Exam Material PDF Join Youtube And T elegram

QID: 150 - Who wrote the book -"The three Musketeer

"द थ्री मस्कीटियर्स" पुस्तक किसने लिखी थी?

Options:

1) EM Forster

ईएम फोर्स्टर

2) Gunter Grass

गुंटर ग्रास

3) Edward Luce

एडवर्ड ल्यूस

4) Alexandre Dumas

एलेक्जेंडर ड्युमास

Correct Answer: Alexandre Dumas

एलेक्जेंडर ड्युमास

Candidate Answer: Edward Luce

एडवर्ड ल्यूस

QID: 151 - If the amount received at the end of 2nd and 3rd year at Compound Interest on a certain Principal is Rs 32448 and Rs 33745.92 respectively, what is the

यदि किसी मुलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमश: 32448 और 33745.92 रु है, तो ब्याज दर कितनी है?

#### Options:

- 1) 2 percent
- 2 प्रतिशत
- 2) 8 percent
- ८ प्रतिशत 3) 6 percent
- 6 प्रतिशत
- 4) 4 percent
- 4 प्रतिशत

Correct Answer: 4 percent

4 प्रतिशत

Candidate Answer: 4 percent

4 प्रतिशत

**QID**: **152** - If cot2A = x, then x is

यदि cot2A = x, तो x का क्या मान है?

#### Options:

- 1) 2cotA/(cot<sup>2</sup>A 1)
- 2) (cot<sup>2</sup>A 1)/2cotA
- 3)  $(\cot^2 A + 1)/2 \cot A$
- **4**)  $2\cot A/(1 \cot^2 A)$

Correct Answer: (cot<sup>2</sup>A - 1)/2cotA Candidate Answer: (cot<sup>2</sup>A - 1)/2cotA

**QID**: 153 - The diagonal of a square equals the side of an equilateral triangle. If the area of the square is  $6\sqrt{3}$  sq cm, what is the area of the equilateral triangle?

एक वर्ग का विकर्ण एक समभुज त्रिभुज की भुजा के बराबर है। यदि उस वर्ग का क्षेत्रफल 6√3 वर्ग से.मी. है, तो समभुज त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या होगा?

#### Options:

1) 9√3 sq cm

9√3 वर्ग से.मी.

2) 9 sq cm

9 वर्ग से.मी.

3)  $9\sqrt{2}$  sq cm

9√2 वर्ग से.मी.

4) 12 sq cm 12 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 9 sq cm

9 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 154 - What is the value of sec 30° + cot 30°?

sec 30° + cot 30° का मान क्या है?

#### Options:

**1**)  $(\sqrt{6}-1)/\sqrt{2}$ 

**2**) √3+2

**3**) 5/√3

**4**)  $(\sqrt{3}-2\sqrt{2})/\sqrt{6}$ 

Correct Answer:  $5/\sqrt{3}$ Candidate Answer:  $5/\sqrt{3}$ 

```
Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF
OID: 155 - Find
(61 + 62 + 63 + \dots + 110) = ?
ज्ञात कीजिये
(61 + 62 + 63 + \dots + 110) = ?
Options:
1) 4275
2) 8550
3) 12825
4) 17100
Correct Answer: 4275
Candidate Answer: 4275
QID: 156 - Volume of a cube is 512 cubic cm, find its total surface area? (Take \pi = 22/7)
एक घन का आयतन 512 घन से.मी. है, इसके कुल सतह का क्षेत्रफल क्या है? (п = 22/7 लीजिये)
Options:
1) 768 sq cms
768 वर्ग से.मी.
2) 192 sq cms
192 वर्ग से.मी.
3) 384 sq cms
384 वर्ग से.मी.
4) 576 sq cms
576 वर्ग से.मी.
Correct Answer: 384 sq cms
384 वर्ग से.मी.
Candidate Answer: 384 sq cms
384 वर्ग से.मी.
QID: 157 - The costs of daily ticket of local train is Rs 160 and Monthly Pass costs Rs 2912. If I buy the Monthly Pass and travel for 26 days in a month then I save?
लोकल ट्रेन के दैनिक टिकट का मूल्य 160 रु है और मासिक पास का मूल्य 2912 रु है। यदि मैं मासिक पास खरीदता हूँ और एक महीने में 26 दिन यात्रा करता हूँ, तो मेरी बचत कितनी होगी?
Options:
1) 25 percent
25 प्रतिशत
2) 22 percent
22 प्रतिशत
3) 18 percent
18 प्रतिशत
4) 30 percent
30 प्रतिशत
Correct Answer: 30 percent
30 प्रतिशत
Candidate Answer: 30 percent
30 प्रतिशत
QID: 158 - Prahlad has done 1/3rd of a job in 30 days, Sarfaraz completes the rest of the job in 90 days. In how many days can they together do the job?
प्रहलाद ने 30 दिन में एक काम का 1/3 भाग पूरा कर लिया है। सरफ़राज़ बचा हुआ काम 90 दिन में पूरा करता है। दोनों मिलकर यह काम कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?
Options:
1) 27 days
27 दिन
2) 18 days
18 दिन
3) 54 days
54 दिन
4) 36 days
36 दिन
Correct Answer: 54 days
54 दिन
Candidate Answer: 36 days
36 दिन
QID: 159 - If 2x - 3 \le 5 + x and 5 - x < 1 + 5x; then x can take which of the following values?
यदि 2x - 3 \le 5 + x और 5 - x < 1 + 5x; तो x का निम्न मानों में से क्या मान होगा?
Options:
1) -1
2) 1
3) 9
4) -9
```

Correct Answer: 1
Candidate Answer: 1

QID: 160 - The price of an article is cut by 9%, to restore to its original value, the new price must be increased by

एक वस्तु की कीमत में 9% की छूट दी जाती है। पुराना मूल्य वापस लाने के लिए कितने प्रतिशत की वृद्धि करनी चाहिए?

#### Options:

1) 9 percent

9 प्रतिशत

2) 8.83 percent

8.83 प्रतिशत

**3**) 9.89 percent

9.89 प्रतिशत

4) 6.25 percent

6.25 प्रतिशत

Correct Answer: 9.89 percent

9.89 प्रतिशत

Candidate Answer: 9.89 percent

9.89 प्रतिशत

**QID:** 161 - If 13A = 11B = 8C, find A: B: C

यदि 13A = 11B = 8C है, तो A : B : C का मान बताइए।

#### Options:

1) 143:104:88

**2**) 104:88:143

**3**) 88:104:143

4) 8:11:13

Correct Answer: 88:104:143 Candidate Answer: 88:104:143

QID: 162 - A shopkeeper by selling 21 Nike shoes, earns a profit equal to the selling price of 5 Nike shoes. His profit percentage is

एक दुकानदार को 21 नाइक के जूते बेचने पर 5 नाइक के जूतों के विक्रय मूल्य के बराबर लाभ होता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?

#### Options:

1) 31.25 percent

31.25 प्रतिशत

2) 23.8 percent

23.8 प्रतिशत

3) 47.6 percent

47.6 प्रतिशत **4**) 16.35 percent

16.35 प्रतिशत

Correct Answer: 31.25 percent 31.25 प्रतिशत

Candidate Answer: 31.25 percent

31.25 प्रतिशत

QID: 163 - What is the perimeter of the sector whose central angle is 60° and radius of the circle is 21 cm?

उस सेक्टर की परिधि क्या है, जिसका केंद्रीय कोण 60° है और वृत्त की त्रिज्या 21 से.मी. है?

#### Options:

**1**) 128 cm

128 से.मी.

2) 96 cm

96 से.मी.

**3**) 64 cm

64 से.मी. **4**) 32 cm

32 से.मी.

Correct Answer: 64 cm

64 से.मी.

Candidate Answer: 64 cm

64 से.मी.

**QID: 164** - Which of the following quadratic equations has real roots?

निम्न द्विघात समीकरणों में से किसके वास्तविक मूल है?

#### Options:

 $\mathbf{1}) \ 3x^2 - 5x + 2 = 0$ 

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

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

**4**)  $5x^2 - 2x + 2 = 0$ 

**Correct Answer:**  $3x^2 - 5x + 2 = 0$ **Candidate Answer:**  $3x^2 - 5x + 2 = 0$ 

QID: 165 - Which of the following is correct?

निम्र में से कौन सा सही है?

1) 
$$(3x - 2y)^2 = 9x^2 - 12xy + 4y^2$$

**2**) 
$$(3x - 2y)^2 = 9x^2 - 6xy + 4y^2$$

3) 
$$(3x + 2y)^2 = 9x^2 - 12xy + 4y^2$$

**4**) 
$$(3x + 2y)^2 = 9x^2 - 6xy + 4y^2$$

**Correct Answer:** 
$$(3x - 2y)^2 = 9x^2 - 12xy + 4y^2$$
  
**Candidate Answer:**  $(3x - 2y)^2 = 9x^2 - 12xy + 4y^2$ 

QID: 166 - The sum of the parallel sides of a trapezium is 12.4 cm. If the distance between the parallel sides is 3.5 cm, what is the area of this trapezium?

एक समलम्ब चतुर्भुज के समानांतर भुजों का योग 12.4 से.मी. है। यदि समानांतर भुजों के बीच की दूरी 3.5 से.मी. है, तो इस समलम्ब चतुर्भुज का क्षेत्रफल क्या है?

#### Options:

- 1) 43.4 sq cm
- 43.4 वर्ग से.मी.
- 2) 86.8 sq cm
- 86.8 वर्ग से.मी.
- 3) 130.2 sq cm
- 130.2 वर्ग से.मी.
- 4) 21.7 sq cm
- 21.7 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 21.7 sq cm

21.7 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: 21.7 sq cm

21.7 वर्ग से.मी.

QID: 167 - Of the four numbers whose average is 91, the first is 3/10 times the sum of other three. The first number is:

चार संख्याओं का औसत 91 है, उनमें से पहली संख्या अन्य तीन संख्याओं के योग का 3/10 गुना है। वह पहली संख्या है:

#### Options:

- **1**) 126
- **2**) 56
- **3**) 168
- **4**) 84

**Correct Answer: 84 Candidate Answer: 84** 

**QID**: **168** - If 4x + 3y = 11 and 3x + 2y = 8, then (x,y) is

यदि 4x + 3y = 11 और 3x + 2y = 8, तो (x,y) का मान क्या है?

#### Options:

- **1**) 2, 0
- **2**) 1, 6
- **3**) 2, 1
- 4) 5, 6

Correct Answer: 2. 1 Candidate Answer: 2, 1

QID: 169 - What should be the average speed of a car to cover a distance of 189 km in 3.5 hours?

189 कि.मी. की दूरी 3.5 घंटे में तय करने के लिए कार की औसत गति कितनी होनी चाहिए ?

#### Options:

- 1) 15 m/s
- 15 मी/से
- 2) 54 m/s
- 54 मी/से
- 3) 27 m/s 27 मी/से
- 4) 30 m/s

30 मी/से

Correct Answer: 15 m/s

15 मी/से

Candidate Answer: 15 m/s

15 मी/से

**QID**: **170** - If secA/(secA - 1) + secA/(secA + 1) = x, then x is

यदि secA/(secA - 1) + secA/(secA + 1) = x, तो x का मान क्या है?

Options:

1) 2cosec<sup>2</sup>A

2) 2sec<sup>2</sup>A

3) 2cosecA

4) 2secA

Correct Answer: 2cosec<sup>2</sup>A

Candidate Answer: 2cosecA

QID: 171 - What is the slope of the line perpendicular to the line passing through the points (-6,3) and (2,7)?

बिंदु (-6,3) और बिंदु (2,7) के माध्यम से गुजरने वाली रेखा के लंबवत रहने वाली किसी रेखा का ढाल क्या होगा?

Options:

**1**) -2

**2**) 2

**3**) 1/2

4) -1/2

**Correct Answer:** -2 **Candidate Answer:** 1/2

QID: 172 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Number of employees	Annual salary (in lakhs)	Bonus as percent of annual salary	
	कर्मचारियों की संख्या	वार्षिक वेतन (लाखों में)	वार्षिक वेतन के प्रतिशत के रूप में बोनस	
Manager / प्रबंधक	3	60	50%	
Executive / कार्यकारी	8	20	30%	
Trainee / प्रशिक्षु	3	4	10%	

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

#### Options:

**1**) 13920004

**2**) 280000

**3**) 364000

**4**) 994286

Correct Answer: 994286

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 173 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

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

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

(Note: Figures given are in lakh rupees)

निम्न में से वर्षों की कौन सी जोड़ी के लिए तीनों कंपनियों का कुल निर्यात बराबर है?

(नोट: दिए गए ऑकड़े लाख रुपए में है)

Options:

1) 2011 & 2013 2011 एवं 2013 2) 2013 & 2015 2013 एवं 2015 3) 2011 & 2012 2011 एवं 2012 4) 2014 & 2015 2014 एवं 2015

**Correct Answer: 2014 & 2015** 

2014 एवं 2015

Candidate Answer: 2014 & 2015

2014 एवं 2015

#### OID: 174 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Year वर्ष	Profit or (-Loss) in Rs Crore करोड़ रूपये में लाभ या (-नुकसान)
2011	-20
2012	10
2013	5
2014	-15
2015	15

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

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

#### Options:

- 1) Loss of Rs 15 crores
- 15 करोड़ रु का नुकसान
- 2) Loss of Rs 5 crores
- 5 करोड़ रु का नुकसान
- 3) Profit of Rs 5 crores
- 5 करोड़ रु का लाभ
- 4) Profit of Rs 15 crores 15 करोड़ रु का लाभ

Correct Answer: Loss of Rs 5 crores

5 करोड़ रु का नुकसान

Candidate Answer: Loss of Rs 5 crores

5 करोड़ रु का नुकसान

Refer the below data table and answer the following Question.

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

India's exports in 2015 वर्ष 2015 में भारत का निर्यात	Value in million US\$ मिलियन डॉलर में मूल्य
Jewellery / जेवर	650
Software / सॉफ्टवेयर	725
Cotton / कपास	750
Steel / इस्पात	825
Electronics / इलेक्ट्रानिक्स	650

Steel was what percent of total exports?

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

#### Options:

- 1) 22.92 percent
- 22.92 प्रतिशत
- 2) 25.42 percent
- 25.42 प्रतिशत
- 3) 27.92 percent
- 27.92 प्रतिशत
- 4) 20.42 percent
- 20.42 प्रतिशत

Correct Answer: 22.92 percent

22.92 प्रतिशत

Candidate Answer: 22.92 percent

22.92 प्रतिशत

QID: 176 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

In some seats, the

P-winning margin, thereby

Q-votes for NOTA have been larger than the

R-determining the result

#### Options:

- **1**) RPO
- 2) QRP
- **3**) QPR 4) PRQ

Correct Answer: QPR Candidate Answer: QPR

QID: 177 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

#### The elephant in the room

#### Options:

- 1) A very fat man
- 2) When a big person is finally trapped
- 3) An obvious problem that no one wants to discuss
- 4) One person who is strong enough to defeat everybody else

Correct Answer: An obvious problem that no one wants to discuss

Candidate Answer: A very fat man

QID: 178 - Select the synonym of

#### redemption

#### Options:

- 1) forfeit
- 2) atonement
- 3) retribution
- 4) penalty

Correct Answer: atonement Candidate Answer: retribution

QID: 179 - Improve the bracketed part of the sentence.

Ajay, who (was studying) architecture at present, hopes to go to Australia after graduation.

#### Options:

- 1) studies
- 2) has been studying
- 3) is studying
- 4) no improvement

Correct Answer: is studying Candidate Answer: is studying

QID: 180 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

#### to imply or suggest an idea in addition to the literal meaning

#### Options:

- 1) to nub
- 2) to connote
- 3) to malign
- 4) to purport

Correct Answer: to connote Candidate Answer: to connote

QID: 181 - Select the word with the correct spelling.

#### Options:

- 1) encroch
- 2) stingiely
- 3) capittate
- 4) placated

Correct Answer: placated

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Candidate Answer: placated

QID: 182 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

#### They have published the names of all the successful candidates.

#### Options:

- 1) The candidates who have succeeded their names they had published.
- 2) The names of all the successful candidates have been published by them.
- 3) The candidates who have succeeded their names have been published by them.
- 4) The names of all the successful candidates were published by them.

Correct Answer: The names of all the successful candidates have been published by them. Candidate Answer: The names of all the successful candidates have been published by them.

QID: 183 - Select the word with the correct spelling.

#### Options:

- 1) chastise
- 2) adellaide
- 3) paarlance
- 4) bouttique

Correct Answer: chastise Candidate Answer: bouttique

QID: 184 - 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'.

To improve your vocabulary(A)/one thing that you should do (B)/is to read Times of India(C)/No error(D)

#### Options:

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

Correct Answer: C Candidate Answer: C

QID: 185 - 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 professor informed that (A)/they had all done(B)/very badly.(C)/No error(D)

#### Options:

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

Correct Answer: D Candidate Answer: B

QID: 186 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

#### to make from scratch

#### Options:

- 1) The universe was created out of nothing
- 2) To do something from the beginning
- 3) To build something out of nothing
- 4) One scratch if neglected will destroy the structure eventually

Correct Answer: To do something from the beginning Candidate Answer: To build something out of nothing

QID: 187 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

to resolve a sentence into its component parts and describe their syntactic roles

#### **Options:**

- 1) to dissect
- 2) to anatomize
- 3) to parse
- 4) to synthesize

Correct Answer: to parse Candidate Answer: to synthesize

QID: 188 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The primary objective of a socialist government is to \_\_\_\_ \_\_\_\_\_ the miseries of the poor.

#### Options:

- 1) mollify
- 2) mitigate
- 3) soothe
- 4) abet

Correct Answer: mitigate

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Candidate Answer: mollify

QID: 189 - Rearrange the parts of the sentence in correct order:

They not only

P-tech activists on to the streets

Q-ran an innovative and creative campaign, but

R-were also able to bring

Options:

**1**) RQP **2**) RPQ

**3**) PRQ

4) QRP

Correct Answer: QRP
Candidate Answer: QRP

**QID**: **190** - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one, which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.

#### They said, "We are starting now."

#### **Options:**

- 1) They said that we were starting then.
- 2) They said that they were starting now.
- 3) They said that they would be starting now.
- 4) They said that they were starting then.

**Correct Answer:** They said that they were starting then. **Candidate Answer:** They said that they were starting then.

QID: 191 - Select the synonym of

#### haste

#### Options:

- **1**) soon
- 2) eventually
- 3) later
- 4) never

Correct Answer: soon

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

 $\mathbf{QID}: \mathbf{192}$  - Improve the bracketed part of the sentence

The Saranda forest is infested (with) King Cobras.

#### Options:

- 1) of 2) in
- **3**) from
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement **Candidate Answer:** no improvement

QID: 193 - Select the antonym of

#### provision

#### Options:

- 1) removal
- 2) cater
- 3) plan

4) stock
Correct Answer: removal

Candidate Answer: removal

**QID**: 194 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The unfortunate family could do nothing, but \_\_\_\_\_ the death of their sole bread winner.

#### Options:

- 1) wail
- 2) languish
- 3) mourn
- 4) repent

Correct Answer: mourn
Candidate Answer: mourn

QID: 195 - Select the antonym of

sortie

/15/2017 <b>Loin V</b> OL	utube And Telegram For All Exam Materia	al DDF
Options:	atube And Telegram For All Exam Materia	al PDF
1) raid		
2) assault		
3) sally		
4) retreat		
Correct Answer: retreat		
Candidate Answer: NOT A	ANSWERED 1	
•	•	
<b>QID</b> : <b>196</b> - In the following properties four alternatives.	passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the	he given blank out of the
The committee	criminal justice reforms recommended a threefold strategy to arrest the drift and to preve	nt total disaster. First,
the law, substantive and p	procedural, requires a fresh look based on changes in society and economy The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever	
	tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	and diversion,
reserving the criminal just	uce system manny to dear with rear mand crimes.	
The committee	criminal justice reforms	
Options:		
<b>1</b> ) of		
<b>2</b> ) on		
<b>3</b> ) for		
<b>4</b> ) upon		
Correct Answer: on		
Candidate Answer: on		
candidate Answer: on		
<b>QID: 197</b> - In the following properties of the four alternatives.	passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for t	he given blank out of the
The committee	criminal justice reforms recommended a threefold strategy to arrest the drift and to preven	nt total disaster Eirst
	procedural, requires a fresh look based on changes in society and economy	
priorities in governance. T	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever	and diversion,
	tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
,	,,,	
requires a fresh	look based on changes	
Options:	<del></del>	
<b>1</b> ) full		
2) complete		
3) through		
4) comprehensive		
Correct Answer: compreher	nsive	
Candidate Answer: compre	Phensive	
<b>QID: 198</b> - In the following μ four alternatives.	passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the	he given blank out of the
The committee	criminal justice reforms recommended a threefold strategy to arrest the drift and to preven	nt total disaster First
	procedural, requires a fresh look based on changes in society and economy	
priorities in governance. T	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever	and diversion,
	tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	,
economy prio	prities in governance.	
Options:		
1) as well as		
<b>2</b> ) and		
3) and also		
4) plus		
Correct Answer: as well as		
Candidate Answer: and also	.0	
OID • 199 - In the following r	passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the	he given blank out of the
four alternatives.	passage, some of the words have been released the passage calculary and select the correct diswer for the	ric given blank out of the
The committee	criminal justice reforms recommended a threefold strategy to arrest the drift and to preve	nt total disaster. First,
the law substantive and n	procedural, requires a fresh look based on changes in society and economy	
aic iaw, sabsaniave ana p	nocedural, requires a fresh look based on changes in society and economy	
priorities in governance. T	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever	
priorities in governance. T		
priorities in governance. T reserving the criminal just	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. T reserving the criminal just The guiding in	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. Treserving the criminal just The guiding in Options:	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. T reserving the criminal just The guiding in Options: 1) law	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. Treserving the criminal just The guiding in Options: 1) law 2) rule	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. Treserving the criminal just The guiding in Options: 1) law 2) rule 3) principle	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. T reserving the criminal just The guiding in Options: 1) law 2) rule 3) principle 4) path	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	
priorities in governance. T reserving the criminal just The guiding in Options: 1) law	The guiding in the reform process should be decriminalisation wherever tice system mainly to deal with real "hard" crimes.	

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF
QID: 200 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

The committee \_\_\_\_\_ criminal justice reforms recommended a threefold strategy to arrest the drift and to prevent total disaster. First, the law, substantive and procedural, requires a fresh \_\_\_\_\_\_ look based on changes in society and economy \_\_\_\_\_ priorities in governance. The guiding \_\_\_\_\_ in the reform process should be decriminalisation wherever \_\_\_\_\_ and diversion, reserving the criminal justice system mainly to deal with real "hard" crimes.

process should be decriminalisation wherever \_\_\_\_\_ and diversion

Options:

1) possible
2) allowed
3) imaginable
4) viable

**Correct Answer:** possible **Candidate Answer:** possible