



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

REGISTRATION NUMBER : [WWW.Join Telegram.IN](#)

EXAM DATE : 2-February-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.

Cup : Coffee :: Bowl : ?

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

कप : कॉफी :: बाउल : ?

**Options:**

- 1) Dish  
थाली
- 2) Spoon  
चम्मच
- 3) Soup  
सूप
- 4) Food  
खाना

**Correct Answer:** Soup

सूप

**Candidate Answer:** Soup

सूप

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

ZYX : ABC :: VUT : ?

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

ZYX : ABC :: VUT : ?

**Options:**

- 1) EFG
- 2) FGH
- 3) DEF
- 4) CDE

**Correct Answer:** EFG

**Candidate Answer:** EFG

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

ACE : HJL :: LNP : ?

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

ACE : HJL :: LNP : ?

**Options:**

- 1) SUW
- 2) MOQ
- 3) IJK
- 4) BDF

**Correct Answer:** SUW

**Candidate Answer:** SUW

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

96 : 32 :: 48 : ?

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

96 : 32 :: 48 : ?

**Options:**

- 1) 14
- 2) 12
- 3) 16
- 4) 18

**Correct Answer:** 16

**Candidate Answer:** 16

**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।

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

## Options:

- 1) Blend  
मिश्रण
- 2) Mingle  
आपस में मिलना
- 3) Jumble  
घालमेल
- 4) Clash  
टकराव

**Correct Answer:** Clash

टकराव

**Candidate Answer:** Clash

टकराव

**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) ACE
- 2) ONE
- 3) EON
- 4) RED

**Correct Answer:** RED

**Candidate Answer:** ACE

**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) 1716
- 2) 2730
- 3) 3360
- 4) 4086

**Correct Answer:** 4086

**Candidate Answer:** 3360

**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) 211
- 2) 287
- 3) 283
- 4) 277

**Correct Answer:** 287

**Candidate Answer:** 211

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

Narendra Modi, Manmohan Singh, Atal Bihari Vajpayee, ?

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।

नरेन्द्र मोदी, मनमोहन सिंह, अटल बिहारी वाजपेयी, ?

## Options:

- 1) V.P. Singh  
वी.पी. सिंह
- 2) P.V. Narasimha Rao  
पी.वी.नरसिम्हा राव
- 3) Chandra Shekhar  
चन्द्रशेखर
- 4) Jawaharlal Nehru  
जवाहर लाल नेहरू

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

पी.वी.नरसिम्हा राव

**Candidate Answer:** Jawaharlal Nehru

जवाहर लाल नेहरू

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

FU, LO, RI, ?

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।

FU, LO, RI, ?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

1) PK

2) XC

3) UF

4) RI

**Correct Answer:** XC

**Candidate Answer:** XC

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

DE, GI, KN, ?

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।

DE, GI, KN, ?

**Options:**

1) PS

2) PR

3) PT

4) TP

**Correct Answer:** PT

**Candidate Answer:** PT

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

2, 7, 16, ?, 46, 67

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।

2, 7, 16, ?, 46, 67

**Options:**

1) 26

2) 27

3) 29

4) 31

**Correct Answer:** 29

**Candidate Answer:** 29

**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.

**Statement:**

(I) Determination is the key to success. If a person determines to achieve a certain goal in his or her life, no one can stop him/her from achieving it.

(II) Prioritizing various determined goals is another important aspect of decision making.

**Conclusions:**

(I) If I determine to achieve three goals in near future, my energy will get divided into three parts and I can never succeed.

(II) Making a prior plan for achieving those three things I can get near to all my goals.

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

**कथन:**

(I) दृढ़ संकल्प सफलता की कुंजी है। यदि एक व्यक्ति (पुरुष/स्त्री) अपने जीवन में एक निश्चित लक्ष्य को प्राप्त करना चाहता है, तो कोई भी उसे यह हासिल करने से नहीं रोक सकता।

(II) निर्णय लेने का एक दूसरा महत्वपूर्ण पहलू है कि अपने तय किए गए लक्ष्यों की प्राथमिकता तय करें।

**निष्कर्ष:**

(I) यदि मैं निकट भविष्य में तीन लक्ष्यों को हासिल करना तय करूँ तो मेरी ऊर्जा तीन भागों में विभाजित हो जाएगी और मैं कभी नहीं सफल हो सकता हूँ।

(II) अगर उन तीनों लक्ष्यों का हासिल करने की योजना बना ली जाए तो मैं तीनों लक्ष्यों तक पहुँच सकता हूँ।

**Options:**

1) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II लागू होता है।

2) Conclusion I and II both follow

निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।

3) Neither I nor II follow

न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।

4) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

**Correct Answer:** Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष II लागू होता है।

**Candidate Answer:** Conclusion I and II both follow

निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।

**QID : 114** - Five boys are sitting facing towards South. Raj is between Rohit and Vishal. Vishal is to the immediate right of Manoj and Manoj is to the immediate right of Shekhar. Who is sitting in the middle?

पाँच लड़के दक्षिण की ओर मुँहकर के बैठे हुए हैं। राज, रोहित और विशाल के बीच में बैठा है। विशाल, मनोज के एक दम दाहिने में बैठा है और मनोज, शेखर के एक दम दाहिने में है, तो मध्य में कौन बैठा हुआ है?

<https://t.me/rbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) Vishal  
विशाल
- 2) Manoj  
मनोज
- 3) Raj  
राज
- 4) Shekhar  
शेखर

**Correct Answer:** Vishal  
विशाल

**Candidate Answer:** Shekhar  
शेखर

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

- i. Application
- ii. Approve
- iii. Appeal
- iv. Astonishing

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

- i. Application
- ii. Approve
- iii. Appeal
- iv. Astonishing

**Options:**

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

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

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

**QID : 116** - If in a certain code language, "STUBBORN" is written as "TUVCANQM". How is "TRAINING" written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में "STUBBORN" को "TUVCANQM" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TRAINING" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) USBJMHFM
- 2) USBJMHMF
- 3) JBSUFMHM
- 4) USBJMHME

**Correct Answer:** USBJMHMF

**Candidate Answer:** USBJMHMF

**QID : 117** - If "+" means "minus", "x" means "divided by", "÷" means "plus" and "-" means "multiplied by", then

$$300 \times 10 - 5 + 36 \div 57 = ?$$

यदि "+" का अर्थ "घटाना" है, "x" का अर्थ "भाग" है, "÷" का अर्थ "जोड़" है और "-" का अर्थ "गुणा" है, तो

$$300 \times 10 - 5 + 36 \div 57 = ?$$

**Options:**

- 1) 150
- 2) 171
- 3) 230
- 4) 234

**Correct Answer:** 171

**Candidate Answer:** 171

**QID : 118** - Which of the following interchanges in signs and numbers will make the given equation correct?

$$7 \times 9 + 5 = 68$$

चिन्हों और संख्याओं में निम्न में से कौन-सा अंतर्विनिमय दिए गए समीकरण को सही बना देगा?

$$7 \times 9 + 5 = 68$$

**Options:**

- 1) + and =, 5 and 6  
+ और =, 5 और 6
- 2) + and =, 7 and 9  
+ और =, 7 और 9
- 3) x and +, 5 and 7  
x और +, 5 और 7
- 4) x and +, 7 and 9  
x और +, 7 और 9

**Correct Answer:** x and +, 5 and 7

x और +, 5 और 7

**Candidate Answer:** x and +, 5 and 7

x और +, 5 और 7

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

**QID : 119** - If "+" means "minus", "x" means "divided by", "÷" means "plus" and "-" means "multiplied by", then

$$76 \times 4 + 4 - 12 \div 37 = ?$$

यदि "+" का अर्थ "घटाव", "x" का अर्थ "भाग", "÷" का अर्थ "जोड़" और "-" का अर्थ "गुणा" है, तो

$$76 \times 4 + 4 - 12 \div 37 = ?$$

**Options:**

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

**Correct Answer:** 8

**Candidate Answer:** 8

**QID : 120** - A man walks 20 m towards north, then he turns right and walks 3 m, then turns left and walks 4 m and from there he walks 4 m towards east. How far and in which direction is he from his initial position?

एक व्यक्ति 20 मीटर पूर्व दिशा में जाता है। फिर वह दाएं मुड़कर 3 मीटर चलता है, वहाँ से फिर बाएं तरफ 4 मीटर चलता है और वहाँ से फिर 4 मीटर पूर्व में चलता है। वह अपने प्रारंभिक स्थान से कितनी दूर और किस दिशा में है?

**Options:**

- 1) 25 m east  
25 मी पूर्व
- 2) 25 m north-east  
25 मी उत्तर-पूर्व
- 3) 20 m north  
20 मी उत्तर
- 4) 24 m north  
24 मी उत्तर

**Correct Answer:** 25 m north-east

25 मी उत्तर-पूर्व

**Candidate Answer:** 25 m east

25 मी पूर्व

**QID : 121** -

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, 'Q' can be represented by 22, 33 etc. and 'G' can be represented by 86, 89 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'CREED'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसाकि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसाकि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 में दी गई है और आव्यूह-II की 5 से 9 में दी गई है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'Q' को 22, 33 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'G' को 86, 89 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'CREED' के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह - I**

0	1	2	3	4	5
1	Q	D	S	P	Y
2	C	Q	D	S	P
3	P	C	Q	D	S
4	P	A	C	Q	D
5	P	R	A	C	A

**Matrix-II**  
**आव्यूह - II**

	5	6	7	8	9
5	D	E	I	R	I
6	E	D	R	H	H
7	J	R	D	E	N
8	R	G	G	N	G
9	F	F	N	F	D

**Options:**

- 1) 32, 76, 65, 56, 77
- 2) 54, 67, 78, 56, 79
- 3) 43, 32, 65, 56, 77
- 4) 32, 85, 56, 65, 78

**Correct Answer:** 32, 76, 65, 56, 77

**Candidate Answer:** 32, 76, 65, 56, 77

**QID : 122** - While posing for a family photo, the father is standing to the right of the son and left of the grandmother. The mother is sitting to the left of her daughter and right of the grandmother. Who is seated in the middle?

जब एक परिवार का समूह फोटो लिया गया था, पिता, बेटे के दाएं और दादी के बाएं में खड़े थे। माँ अपनी बेटी के बाएं और दादी के दाएं में बैठी हुई थी। तो मध्य में कौन बैठा हुआ था?

**Options:**

- 1) Grandmother  
दादी
- 2) Son  
बेटा
- 3) Father  
पिता
- 4) Mother  
माँ

**Correct Answer:** Grandmother

दादी

**Candidate Answer:** Grandmother

दादी

**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 कौनसी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



**Options:**

1)



2)



3)



4)



**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



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

Country, State, City

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

देश, राज्य, शहर

Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



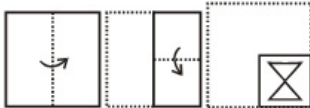
Candidate Answer:



QID : 125 -

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

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



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 126 - Rock Shelters of Bhimbetka is in \_\_\_\_\_.

भीमबेटका पाषाण आश्रय \_\_\_\_\_ में है।

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

## Options:

- 1) Maharashtra  
महाराष्ट्र
- 2) Himachal Pradesh  
हिमाचल प्रदेश
- 3) Karnataka  
कर्नाटक
- 4) Madhya Pradesh  
मध्य प्रदेश

**Correct Answer:** Madhya Pradesh  
मध्य प्रदेश

**Candidate Answer:** Maharashtra  
महाराष्ट्र

**QID : 127** - Highest Civilian Honour received by Anupam Kher is \_\_\_\_\_.

वह सर्वोच्च नागरिक सम्मान जो अनुपम खेर को प्रदान किया गया है।

## Options:

- 1) Padma Shri  
पद्मश्री
- 2) Padma Bhushan  
पद्म भूषण
- 3) Padma Vibhushan  
पद्म विभूषण
- 4) Bharat Ratna  
भारत रत्न

**Correct Answer:** Padma Bhushan  
पद्म भूषण

**Candidate Answer:** Padma Bhushan  
पद्म भूषण

**QID : 128** - \_\_\_\_\_ is a strong drug that doctors give to people to make them calm or help them sleep.

\_\_\_\_\_ एक तेज दवा है जिसे डॉक्टर मरीजों को शांत करने या सोने में मदद करने के लिए देते हैं।

## Options:

- 1) Barbiturate  
बार्बिट्युरेट
- 2) Antidepressant  
एंटीडिप्रेसेंट
- 3) Antihistamine  
एंटीहिस्टैमाइन
- 4) Beta-Blocker  
बीटा-ब्लॉकर

**Correct Answer:** Barbiturate  
बार्बिट्युरेट

**Candidate Answer:** Antidepressant  
एंटीडिप्रेसेंट

**QID : 129** - Artocarpus integra is the scientific name of \_\_\_\_\_.

आर्टोकार्पस इंटीग्रा \_\_\_\_\_ का वैज्ञानिक नाम है।

## Options:

- 1) Guava  
अमरुद
- 2) Pineapple  
अन्ननास
- 3) Silver Oak  
सिल्वर ओक
- 4) Jack fruit  
कटहल

**Correct Answer:** Jack fruit  
कटहल

**Candidate Answer:** Silver Oak  
सिल्वर ओक

**QID : 130** - Which organ stores fat soluble vitamins?

कौन सा अंग वसा में घुलनशील विटामिनों का भंडारण करता है?

## Options:

- 1) Blood  
रक्त
- 2) Skin  
त्वचा
- 3) Liver  
यकृत
- 4) Pancreas  
अग्न्याशय

**Correct Answer:** Liver  
यकृत

**Candidate Answer:** Liver  
यकृत

<https://t.me/rrbntpcexampaper>



# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 131** - Fe has 26 protons in its nucleus. What are the number of electrons in  $\text{Fe}^{2+}$  (II) ion?

Fe के न्युक्लियस में 26 प्रोटॉन होते हैं।  $\text{Fe}^{2+}$  (II) आयन में इलेक्ट्रॉनों की संख्या कितनी होती है?

**Options:**

- 1) 24
- 2) 26
- 3) 28
- 4) 13

**Correct Answer:** 24

**Candidate Answer:** 28

**QID : 132** - Which of the following elements has the lowest melting point?

निम्नलिखित तत्वों में से किसका गलनांक सबसे कम है?

**Options:**

- 1) Titanium  
टाइटैनियम
- 2) Sulphur  
गंधक
- 3) Argon  
आर्गन
- 4) Zinc  
ज़िंक

**Correct Answer:** Argon

आर्गन

**Candidate Answer:** Argon

आर्गन

**QID : 133** - ALU is a part of a computer is \_\_\_\_\_.

एएलयू कंप्यूटर के \_\_\_\_\_ का एक हिस्सा है।

**Options:**

- 1) Application  
एप्लीकेशन
- 2) ROM  
रॉम
- 3) RAM  
रैम
- 4) Processor  
प्रोसेसर

**Correct Answer:** Processor

प्रोसेसर

**Candidate Answer:** Processor

प्रोसेसर

**QID : 134** - English is the official language of \_\_\_\_\_.

अंग्रेजी \_\_\_\_\_ की शासकीय भाषा है।

**Options:**

- 1) Chandigarh  
चंडीगढ़
- 2) Dadra and Nagar Haveli  
दादरा नगर हवेली
- 3) Daman and Diu  
दमन और दीउ
- 4) Delhi  
दिल्ली

**Correct Answer:** Chandigarh

चंडीगढ़

**Candidate Answer:** Delhi

दिल्ली

**QID : 135** - If demand curve for roller skates is  $D = 23000 - 19P$  and supply curve is  $S = 18000 + 6P$ , find the equilibrium Price?

यदि रोलर स्केट्स के लिए माँग वक्र  $D = 23000 - 19P$  और आपूर्ति वक्र  $S = 18000 + 6P$  है, तो संतुलन कीमत क्या है?

**Options:**

- 1) Rs 100  
100 रु
- 2) Rs 400  
400 रु
- 3) Rs 50  
50 रु
- 4) Rs 200  
200 रु

**Correct Answer:** Rs 200

200 रु

**Candidate Answer:** Rs 200

200 रु

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 136** - Match the characteristics with their market structure:

- (a) Expand out until  $MC = MR$   
(b) Elasticity of demand depends on pricing policies of rivals

बाजार की संरचना के साथ उनकी विशेषताओं का मेल करें:

- (क) उत्पादन का विस्तार करें जब तक  $एमसी = एमआर$  न हो जाये।  
(ख) मांग की लोच प्रतिद्वंद्वियों के मूल्य निर्धारण की नीतियों पर निर्भर करती है।

**Options:**

- 1) (a) Pure competition, (b) Pure Monopoly  
(क) शुद्ध प्रतिस्पर्धा, (ख) शुद्ध एकाधिकार  
2) (a) Pure Monopoly, (b) Monopolistic competition  
(क) शुद्ध एकाधिकार, (ख) एकाधिकार प्रतिस्पर्धा  
3) (a) Pure competition, (b) Oligopoly  
(क) शुद्ध प्रतियोगिता, (ख) अल्पाधिकार  
4) (a) Monopolistic competition, (b) Oligopoly  
(क) एकाधिकार प्रतिस्पर्धा, (ख) अल्पाधिकार

**Correct Answer:** (a) Monopolistic competition, (b) Oligopoly  
(क) एकाधिकार प्रतिस्पर्धा, (ख) अल्पाधिकार

**Candidate Answer:** (a) Pure Monopoly, (b) Monopolistic competition  
(क) शुद्ध एकाधिकार, (ख) एकाधिकार प्रतिस्पर्धा

**QID : 137** - Panna National Park is in which state?

पन्ना राष्ट्रीय उद्यान किस राज्य में है?

**Options:**

- 1) Rajasthan  
राजस्थान  
2) Maharashtra  
महाराष्ट्र  
3) Gujarat  
गुजरात  
4) Madhya Pradesh  
मध्यप्रदेश

**Correct Answer:** Madhya Pradesh  
मध्यप्रदेश

**Candidate Answer:** Maharashtra  
महाराष्ट्र

**QID : 138** - BSE SENSEX Constitutes \_\_\_\_ number of companies.

बीएसई सेंसेक्स का गठन \_\_\_\_\_ कंपनियों से मिलकर हुआ है।

**Options:**

- 1) 30  
2) 40  
3) 50  
4) 60

**Correct Answer:** 30

**Candidate Answer:** 30

**QID : 139** - International Date line passes through middle of \_\_\_\_\_ Ocean.

अंतर्राष्ट्रीय तिथि रेखा \_\_\_\_\_ महासागर के बीच से होकर गुजरती है।

**Options:**

- 1) Arctic  
आर्कटिक  
2) Indian  
हिंद  
3) Atlantic  
अटलांटिक  
4) Pacific  
प्रशांत

**Correct Answer:** Pacific  
प्रशांत

**Candidate Answer:** Pacific  
प्रशांत

**QID : 140** - What is the capital of Turkey?

तुर्की की राजधानी क्या है?

**Options:**

- 1) Jerusalem  
येरुशलम  
2) Canberra  
केनबेरा  
3) Wellington  
वेलिंगटन  
4) Ankara  
अंकारा

**Correct Answer:** Ankara  
अंकारा

**Candidate Answer:** Jerusalem  
येरुशलम

**QID : 141** - Before its Independence, Bangladesh was part of \_\_\_\_\_.

अपनी स्वतंत्रता के पहले बंगलादेश \_\_\_\_\_ का एक हिस्सा था।

**Options:**

1) India

भारत

2) China

चीन

3) Pakistan

पाकिस्तान

4) United Kingdom

यूनाइटेड किंगडम

**Correct Answer:** Pakistan

पाकिस्तान

**Candidate Answer:** Pakistan

पाकिस्तान

**QID : 142** - Humayun was born in the year \_\_\_\_\_.

हुमायूँ का जन्म वर्ष \_\_\_\_\_ में हुआ था।

**Options:**

1) 1508

2) 1608

3) 1708

4) 1808

**Correct Answer:** 1508

**Candidate Answer:** 1808

**QID : 143** - Who Invented the 3-D printer?

3-डी प्रिंटर का आविष्कार किसने किया?

**Options:**

1) Nick Holonyak

निक होलो न्याक

2) Elias Howe

एलियास होवे

3) Chuck Hull

चक हल

4) Christiaan Huygens

क्रिस्टियान हुइजेंस

**Correct Answer:** Chuck Hull

चक हल

**Candidate Answer:** Nick Holonyak

निक होलो न्याक

**QID : 144** - Alpha particles are \_\_\_\_\_.

अल्फ़ा पार्टिकल्स \_\_\_\_\_ होते हैं।

**Options:**

1) twice the mass of beta particles

बीटा पार्टिकल्स से मात्रा में दोगुने

2) negatively charged

ऋण आवेशित

3) just like helium nuclei

बिल्कुल हीलियम के केंद्रक के जैसा

4) lower in ionizing power as compared to gamma rays

गामा किरणों की तुलना में कम आयनायजिंग क्षमता

**Correct Answer:** just like helium nuclei

बिल्कुल हीलियम के केंद्रक के जैसा

**Candidate Answer:** lower in ionizing power as compared to gamma rays

गामा किरणों की तुलना में कम आयनायजिंग क्षमता

**QID : 145** - Unit of impedance is \_\_\_\_\_.

प्रतिबाधा की इकाई \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

1) ohm

ओम

2) henry

हेनरी

3) tesla

टेस्ला

4) hertz

हर्ट्ज़

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Correct Answer:** ohm

ओम

**Candidate Answer:** tesla

टेस्ला

**QID : 146** - Who has served maximum time as the Prime Minister of India?

इनमें से किसने भारत के प्रधानमंत्री के रूप में सबसे अधिक समय कार्य किया है?

**Options:**

1) Jawaharlal Nehru

जवाहरलाल नेहरू

2) Indira Gandhi

इंदिरा गांधी

3) Manmohan Singh

मनमोहन सिंह

4) Lal Bahadur Shastri

लाल बहादुर शास्त्री

**Correct Answer:** Jawaharlal Nehru

जवाहरलाल नेहरू

**Candidate Answer:** Indira Gandhi

इंदिरा गांधी

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

लोकसभा में सदस्यों की अधिकतम संख्या कितनी होती है?

**Options:**

1) 512

2) 542

3) 552

4) 532

**Correct Answer:** 552

**Candidate Answer:** 552

**QID : 148** - In 2012 London Olympics, Saina Nehwal won the \_\_\_\_\_.

2012 के लंदन ऑलम्पिक्स में सायना नेहवाल ने \_\_\_\_\_ पदक जीता था।

**Options:**

1) Gold Medal

स्वर्ण पदक

2) Silver Medal

रजत पदक

3) Bronze Medal

कांस्य पदक

4) Didn't win any Medal

कोई भी पदक नहीं जीता

**Correct Answer:** Bronze Medal

कांस्य पदक

**Candidate Answer:** Gold Medal

स्वर्ण पदक

**QID : 149** - Who is the author of "Go Clown: #AccheDin for Comedy"?

"गो क्लाउन: #अच्छे दिन फॉर कोमेडी" के लेखक कौन हैं?

**Options:**

1) Preeti Shenoy

प्रीति शिनॉय

2) Nikita Singh

निकिता सिंह

3) Shatrugna Vadwlas

शत्रुघ्न वद्दलास

4) Ashwin Sanghi

अश्विन सांघी

**Correct Answer:** Shatrugna Vadwlas

शत्रुघ्न वद्दलास

**Candidate Answer:** Ashwin Sanghi

अश्विन सांघी

**QID : 150** - Periyar Tiger Reserve is in which state?

पेरियार टाइगर रिजर्व किस राज्य में है?

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) Telangana  
तेलंगाना
- 2) Tamil Nadu  
तमिलनाडु
- 3) Kerala  
केरल
- 4) Uttarakhand  
उत्तराखंड

**Correct Answer:** Kerala

केरल

**Candidate Answer:** Kerala

केरल

**QID : 151** - A trader had 6 quintals of wheat. He sold a part of it at 7% profit and the rest at 17% profit, so that he made a total profit of 11%. How much wheat did he sell at 17% profit?

एक व्यापारी के पास 6 क्विंटल गेहूं था। उसने कुछ हिस्सा 7% लाभ और बाकी का हिस्सा 17% लाभ पर बेच दिया, इस प्रकार उसे कुल 11% लाभ हुआ। उसने 17% लाभ पर कितना गेहूं बेचा?

**Options:**

- 1) 360 kg  
360 कि.ग्रा.
- 2) 240 kg  
240 कि.ग्रा.
- 3) 120 kg  
120 कि.ग्रा.
- 4) 480 kg  
480 कि.ग्रा.

**Correct Answer:** 240 kg

240 कि.ग्रा.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 152** - Badki can bake 45 cakes in 9 hours, Badki and Chutki together can bake 80 cakes in 10 hours. How many cakes Chutki can bake in 40 hours?

बड़की 9 घंटे में 45 केक बना सकती है, बड़की और छुटकी साथ मिलकर 10 घंटे में 80 केक बना सकती हैं। छुटकी 40 घंटे में कितने केक बना सकती है?

**Options:**

- 1) 125
- 2) 10
- 3) 120
- 4) 20

**Correct Answer:** 120

**Candidate Answer:** 120

**QID : 153** - Of the 5 numbers whose average is 72, the first is  $\frac{1}{8}$  times the sum of other 4. The first number is \_\_\_\_.

5 संख्याओं का औसत 72 है, उनमें से पहली संख्या अन्य 4 संख्याओं के योग का  $\frac{1}{8}$  गुना है। वह पहली संख्या \_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) 60
- 2) 26
- 3) 40
- 4) 80

**Correct Answer:** 40

**Candidate Answer:** 26

**QID : 154** - If  $\frac{6}{7}$ th of  $\frac{8}{5}$ th of a number is 192, then  $\frac{3}{4}$ th of that number is \_\_\_\_.

यदि 192 किसी संख्या के  $\frac{8}{5}$  का  $\frac{6}{7}$  है, तो उस संख्या का  $\frac{3}{4}$  क्या होगा?

**Options:**

- 1) 105
- 2) 77
- 3) 36
- 4) 80

**Correct Answer:** 105

**Candidate Answer:** 105

**QID : 155** - The value of x for which the expressions  $5x + 17$  and  $17x - 5$  become equal is \_\_\_\_.

x का मान जिसके लिए व्यंजक  $5x + 17$  और  $17x - 5$  बराबर हो जाता है, वह \_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1)  $\frac{11}{6}$
- 2)  $-\frac{11}{6}$
- 3)  $\frac{6}{11}$
- 4)  $-\frac{6}{11}$

**Correct Answer:**  $\frac{11}{6}$

**Candidate Answer:**  $\frac{11}{6}$

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 156** - On dividing  $111a^2b^2c^2$  by  $37a^2$ , we get \_\_\_\_\_.

$111a^2b^2c^2$  को  $37a^2$  द्वारा विभाजित करने पर हमें \_\_\_\_\_ मिलता है।

**Options:**

1)  $2c^2$

2)  $2b^2$

3) 3

4)  $3b^2c^2$

**Correct Answer:**  $3b^2c^2$

**Candidate Answer:**  $3b^2c^2$

**QID : 157** - If a merchant offers a discount of 30% on the list price, then he makes a loss of 16%. What % profit or % loss will he make if he sells at a discount of 20% of the list price?

यदि एक व्यापारी सूची मूल्य पर 30% की छूट प्रदान करता है, तो उसे 16% का नुकसान होता है। अगर वह सूची मूल्य पर 20% की छूट पर माल बेचता है, तो उसे कितने % लाभ या कितने % हानि होगी?

**Options:**

1) 14 percent profit

14 प्रतिशत लाभ

2) 4 percent loss

4 प्रतिशत हानि

3) 26 percent profit

26 प्रतिशत लाभ

4) 8 percent profit

8 प्रतिशत लाभ

**Correct Answer:** 4 percent loss

4 प्रतिशत हानि

**Candidate Answer:** 14 percent profit

14 प्रतिशत लाभ

**QID : 158** - If  $5x - 4 \leq 2 - x$  and  $4x + 5 > 2x - 5$ , then x can take which of the following values?

यदि  $5x - 4 \leq 2 - x$  और  $4x + 5 > 2x - 5$ , तो x का मान क्या होगा?

**Options:**

1) 3

2) 6

3) -7

4) -1

**Correct Answer:** -1

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 159** - A bank offers 15% compound interest per half year. A customer deposits Rs 8800 each on 1<sup>st</sup> January and 1<sup>st</sup> July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by way of interest is \_\_\_\_\_.

एक बैंक अर्द्धवार्षिक रूप से 15% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 8800 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

**Options:**

1) Rs 8315

8315 रु

2) Rs 2079

2079 रु

3) Rs 4158

4158 रु

4) Rs 1039

1039 रु

**Correct Answer:** Rs 4158

4158 रु

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 160** - If  $4x - 5y = -37$  and  $7x + y = -16$ , then  $x - y =$  \_\_\_\_\_

यदि  $4x - 5y = -37$  और  $7x + y = -16$  है, तो  $x - y =$  \_\_\_\_\_

**Options:**

1) -8

2) 8

3) 2

4) -2

**Correct Answer:** -8

**Candidate Answer:** 8

**QID : 161** - The co-ordinates of the centroid of a triangle ABC are (3,-2). What are the co-ordinates of vertex C if co-ordinates of A and B are (-2,5) and (6,-2) respectively?

एक त्रिभुज ABC के केन्द्रक के निर्देशांक (3,-2) है। यदि A और B के निर्देशांक क्रमशः (-2, 5) और (6,-2) हैं, तो शिखर C के निर्देशांक ज्ञात करें।

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

1) (-5,-9)

2) (5,-9)

3) (5,9)

4) (-5,9)

**Correct Answer:** (5,-9)

**Candidate Answer:** (-5,9)

**QID : 162** - The slope of the line passing through the points (-5,1) and (x,-4) is -5/8. Find x.

बिंदु (-5,1) और (x,-4) से गुजरने वाली रेखा की ढाल -5/8 है। x का मान ज्ञात करें।

**Options:**

1) 4

2) 3

3) 2

4) -1

**Correct Answer:** 3

**Candidate Answer:** -1

**QID : 163** - A triangular prism has 9 edges. How many vertices does it have?

एक त्रिकोणीय प्रिज्म के 9 किनारे हैं। उसके कितने शिरोबिंदु हैं?

**Options:**

1) 8

2) 6

3) 12

4) 10

**Correct Answer:** 6

**Candidate Answer:** 6

**QID : 164** - The diagonal of a square equals the side of an equilateral triangle. If the area of the square is 12 sq cm, what is the area of the equilateral triangle?

एक वर्ग का विकर्ण एक समबाहु त्रिभुज की भुजा के बराबर है। यदि उस वर्ग का क्षेत्रफल 12 वर्ग से.मी. है, तो समबाहु त्रिभुज का क्षेत्रफल क्या है?

**Options:**

1)  $12\sqrt{3}$  sq cm

$12\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.

2)  $6\sqrt{3}$  sq cm

$6\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.

3)  $12\sqrt{2}$  sq cm

$12\sqrt{2}$  वर्ग से.मी.

4) 24 sq cm

24 वर्ग से.मी.

**Correct Answer:**  $6\sqrt{3}$  sq cm

$6\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.

**Candidate Answer:**  $12\sqrt{3}$  sq cm

$12\sqrt{3}$  वर्ग से.मी.

**QID : 165** - The ratio of present ages of Ranjini and Shahid is 5:4. After 13 years the ratio of their ages will be 6:5. What is Ranjini's present age?

रंजिनी और शाहिद की वर्तमान आयु का अनुपात 5:4 है। 13 वर्षों बाद उनकी आयु का अनुपात 6:5 होगा। रंजिनी की वर्तमान आयु कितनी है?

**Options:**

1) 52

2) 65

3) 60

4) 32

**Correct Answer:** 65

**Candidate Answer:** 65

**QID : 166** - If the curved surface area of a right circular cone is 10010 sq cm and its slant height is 91 cm, find its total surface area.

यदि किसी समकोण वृत्ताकार शंकु के वक्र सतह का क्षेत्रफल 10010 वर्ग से.मी. है, और उसकी तिरछी ऊँचाई 91 से.मी. है, तो उसकी कुल सतह का क्षेत्रफल ज्ञात करें।

**Options:**

1) 27720 sq cm

27720 वर्ग से.मी.

2) 4620 sq cm

4620 वर्ग से.मी.

3) 6930 sq cm

6930 वर्ग से.मी.

4) 13860 sq cm

13860 वर्ग से.मी.

**Correct Answer:** 13860 sq cm

13860 वर्ग से.मी.

**Candidate Answer:** 27720 sq cm

27720 वर्ग से.मी.

**QID : 167** - If  $\sin - 4\pi/3 = x$ , then the value of x is

यदि  $\sin - 4\pi/3 = x$ , तो x का मान क्या है?

**Options:**

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

**Correct Answer:**  $\sqrt{3}/2$

**Candidate Answer:**  $\sqrt{3}/2$

**QID : 168** - When a number is increased by 28, it becomes 107% of itself. What is the number?

किसी संख्या में जब 28 का योग किया जाता है, तो वह संख्या अपने आप की 107% हो जाती है। वह संख्या क्या है?

**Options:**

- 1) 336
- 2) 420
- 3) 400
- 4) 252

**Correct Answer:** 400

**Candidate Answer:** 252

**QID : 169** - If  $\cos(A-B) - \cos(A+B) = x$ , then the value of x is

यदि  $\cos(A-B) - \cos(A+B) = x$ , तो x का मान क्या है?

**Options:**

- 1)  $2\sin A \sin B$
- 2)  $2\cos A \cos B$
- 3)  $2\cos A \sin B$
- 4)  $2\sin A \cos B$

**Correct Answer:**  $2\sin A \sin B$

**Candidate Answer:**  $2\cos A \cos B$

**QID : 170** - A car travels a certain distance at 24 km/h and comes back at 36 km/h. Find the average speed for total journey.

एक कार 24 कि.मी./घंटा से एक निश्चित दूरी तय करती है और 36 कि.मी./घंटा से वापस आती है। इस पूरी यात्रा की औसत गति का पता लगाएं।

**Options:**

- 1) 28.8 km/hr  
28.8 कि.मी./घंटा
- 2) 30 km/hr  
30 कि.मी./घंटा
- 3) 27.6 km/hr  
27.6 कि.मी./घंटा
- 4) 31.2 km/hr  
31.2 कि.मी./घंटा

**Correct Answer:** 28.8 km/hr  
28.8 कि.मी./घंटा

**Candidate Answer:** 30 km/hr  
30 कि.मी./घंटा

**QID : 171** - If  $\sec A - \tan A = x$ , then the value of x is

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

**Options:**

- 1)  $1/(\sec^2 A - \tan^2 A)$
- 2)  $1/(\sec^2 A + \tan^2 A)$
- 3)  $1/\sqrt{(\sec^2 A - \tan^2 A)}$
- 4)  $1/(\sec A + \tan A)$

**Correct Answer:**  $1/(\sec A + \tan A)$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 172** -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Boys / लड़के	Girls / लड़कियाँ
Medical / मेडिकल	40	75
Engineering / इंजीनियरिंग	100	25

What percent students who chose Engineering are girls?

छात्रों में लड़कियों का प्रतिशत कितना है, जिन्होंने इंजीनियरिंग विषय चुना है?



Options:

- 1) 20
- 2) 10.42
- 3) 50
- 4) 25

Correct Answer: 20

Candidate Answer: 25

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।

	Cumulative production संचयी उत्पादन
January / जनवरी	200
February / फरवरी	850
March / मार्च	1450
April / अप्रैल	1950
May / मई	2320
June / जून	2600

How many cars were manufactured in the months of April and May?

मई और अप्रैल माह में कितनी कारें निर्मित हुई थीं?

Options:

- 1) 650
- 2) 1100
- 3) 4270
- 4) 870

Correct Answer: 870

Candidate Answer: 4270

QID : 174 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Day of the week सप्ताह का दिन	Distance jogged (in kms) दौड़ी गयी दूरी (किलोमीटर में)
Monday/ सोमवार	3.5
Tuesday / मंगलवार	2
Wednesday / बुधवार	3
Thursday / गुरुवार	0.5
Friday / शुक्रवार	3.5
Saturday / शनिवार	2.5
Sunday / रविवार	3.5

If 400 calories are burned by jogging 5km, how many calories were burnt in the given week?

यदि 5 कि.मी. दौड़ने से 400 कैलोरी की खपत होती है, तो दिए गए पूरे सप्ताह में कितनी कैलोरी की खपत हुई?

Options:

- 1) 1480 calories  
1480 कैलोरी
- 2) 1530 calories  
1530 कैलोरी
- 3) 1430 calories  
1430 कैलोरी
- 4) 1380 calories  
1380 कैलोरी

Correct Answer: 1480 calories

1480 कैलोरी

**Candidate Answer:** 1480 calories  
1480 कैलोरी

**QID : 175 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Items वस्तु	Yearly Expense in Rs lakhs लाख रुपये में वार्षिक खर्च
Raw Materials / कच्चा माल	12
Labour / श्रम	6
Rent / किराया	6
Interest / ब्याज	4
Taxes / कर	4

Labour and Interest are what percent of total expenses?

श्रम और ब्याज कुल खर्च का कितना प्रतिशत है?

**Options:**

1) 31.25 percent

31.25 प्रतिशत

2) 24 percent

24 प्रतिशत

3) 16.75 percent

16.75 प्रतिशत

4) 38.5 percent

38.5 प्रतिशत

**Correct Answer:** 31.25 percent

31.25 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 16.75 percent

16.75 प्रतिशत

**QID : 176 -** 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.

Brijesh said that he has no \_\_\_\_\_ of stepping down, although he is under a lot of pressure to do so.

**Options:**

1) intuition

2) intention

3) point

4) object

**Correct Answer:** intention

**Candidate Answer:** intuition

**QID : 177 -** 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.

Lakhs of tourists view the Taj Mahal every year.

**Options:**

1) The Taj Mahal is being viewed by lakhs of tourists every year.

2) Every year the Taj Mahal is being viewed by lakhs of tourists.

3) Every year the Taj Mahal was being viewed by lakhs of tourists.

4) The Taj Mahal is viewed by lakhs of tourists every year.

**Correct Answer:** The Taj Mahal is viewed by lakhs of tourists every year.

**Candidate Answer:** The Taj Mahal is viewed by lakhs of tourists every year.

**QID : 178 -** Rearrange the parts of the sentence in correct order.

They have now

P-by a paternalistic state

Q-of goods mandated

R-been turned into consumers

**Options:**

1) QRP

2) QPR

3) PRQ

4) RQP

**Correct Answer:** RQP

**Candidate Answer:** PRQ

**QID : 179 -** In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

Causing a burning sensation like that of hot liquid on the skin

**Options:**

1) piping

2) igneous

3) sizzling

4) scalding

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Correct Answer:** scalding

**Candidate Answer:** sizzling

**QID : 180** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**dead ringer**

**Options:**

- 1) a competition whose outcome is already decided (by unfair means)
- 2) a candidate fraudulently substituted for another in a competition
- 3) a person who was in a situation to warn others is now missing
- 4) a warning which comes too late, after the damage is done

**Correct Answer:** a candidate fraudulently substituted for another in a competition

**Candidate Answer:** a competition whose outcome is already decided (by unfair means)

**QID : 181** - Select the antonym of

**pervert**

**Options:**

- 1) virtuous
- 2) libertine
- 3) deviant
- 4) debauchee

**Correct Answer:** virtuous

**Candidate Answer:** debauchee

**QID : 182** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

**The Directors are(A)/now inquiring(B)/in the cause of the fire.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** C

**Candidate Answer:** A

**QID : 183** - 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.

**As the judge enters the courtroom, \_\_\_\_\_ calls upon all occupants in the room to stand.**

**Options:**

- 1) formality
- 2) pattern
- 3) culture
- 4) habit

**Correct Answer:** formality

**Candidate Answer:** culture

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

**dark horse**

**Options:**

- 1) a candidate about whom little is known but who unexpectedly wins
- 2) a good person who has been unfairly maligned
- 3) a person despised by everybody wins
- 4) a very unpredictable contestant, sometimes wins sometimes loses

**Correct Answer:** a candidate about whom little is known but who unexpectedly wins

**Candidate Answer:** a candidate about whom little is known but who unexpectedly wins

**QID : 185** - Select the synonym of

**parlance**

**Options:**

- 1) definitive
- 2) lingo
- 3) canonical
- 4) classic

**Correct Answer:** lingo

**Candidate Answer:** classic

**QID : 186** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) bordeaux
- 2) ambienc
- 3) macakues
- 4) culinary

**Correct Answer:** culinary

**Candidate Answer:** culinary

**QID : 187** - Select the synonym of

**obstreperous**

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) boisterous
- 2) bashful
- 3) reticent
- 4) taciturn

**Correct Answer:** boisterous

**Candidate Answer:** boisterous

**QID : 188** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) metaled
- 2) lonsome
- 3) piquancy
- 4) shufled

**Correct Answer:** piquancy

**Candidate Answer:** piquancy

**QID : 189** - Improve the bracketed part of the sentence.

We were still waiting in the queue for tickets when the show **(had begun)**.

**Options:**

- 1) was beginning
- 2) begins
- 3) began
- 4) no improvement

**Correct Answer:** began

**Candidate Answer:** begins

**QID : 190** - Select the antonym of

**frazzle**

**Options:**

- 1) prostration
- 2) vigour
- 3) enervation
- 4) lassitude

**Correct Answer:** vigour

**Candidate Answer:** vigour

**QID : 191** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**An organization set up to provide help and raise money for those in need.**

**Options:**

- 1) conglomerate
- 2) donation
- 3) charity
- 4) dole

**Correct Answer:** charity

**Candidate Answer:** donation

**QID : 192** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

**She was an(A)/only child who(B)/had been very welcome.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** A

**QID : 193** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**Elections globally**

**P-dominated by numbers, percentages**

**Q-and tallies**

**R-can be dry affairs**

**Options:**

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

**Correct Answer:** RPQ

**Candidate Answer:** RPQ

**QID : 194** - 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.

**"Alas! I have broken my grandfather's watch" said Amit.**

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) Amit was sorrowful that he broke his grandfather's watch.
- 2) Amit exclaimed sorrowfully that he has broken his grandfather's watch.
- 3) Amit was sorrowful that he had broken his grandfather's watch.
- 4) Amit exclaimed sorrowfully that he had broken his grandfather's watch.

**Correct Answer:** Amit exclaimed sorrowfully that he had broken his grandfather's watch.

**Candidate Answer:** Amit exclaimed sorrowfully that he had broken his grandfather's watch.

**QID : 195** - Improve the bracketed part of the sentence.

It was so hot during the concert that some spectators passed (**out**).

**Options:**

- 1) away
- 2) by
- 3) over
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** away

**QID : 196** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

\_\_\_\_\_ various signs of economic slowdown such as languishing industrial production and adverse \_\_\_\_\_ of the drought on rural livelihoods and demand, the government is apparently unable \_\_\_\_\_ unwilling to increase public spending to \_\_\_\_\_ people's material distress or to kick-start economic \_\_\_\_\_ to increase employment.

\_\_\_\_\_ various signs of economic slowdown such as languishing industrial production

**Options:**

- 1) As
- 2) Despite
- 3) So
- 4) Because

**Correct Answer:** Despite

**Candidate Answer:** As

**QID : 197** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

\_\_\_\_\_ various signs of economic slowdown such as languishing industrial production and adverse \_\_\_\_\_ of the drought on rural livelihoods and demand, the government is apparently unable \_\_\_\_\_ unwilling to increase public spending to \_\_\_\_\_ people's material distress or to kick-start economic \_\_\_\_\_ to increase employment.

adverse \_\_\_\_\_ of the drought on rural livelihoods and demand

**Options:**

- 1) effects
- 2) effect
- 3) affects
- 4) affect

**Correct Answer:** effects

**Candidate Answer:** effect

**QID : 198** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

\_\_\_\_\_ various signs of economic slowdown such as languishing industrial production and adverse \_\_\_\_\_ of the drought on rural livelihoods and demand, the government is apparently unable \_\_\_\_\_ unwilling to increase public spending to \_\_\_\_\_ people's material distress or to kick-start economic \_\_\_\_\_ to increase employment.

the government is apparently unable \_\_\_\_\_

**Options:**

- 1) hence
- 2) but
- 3) or
- 4) nor

**Correct Answer:** or

**Candidate Answer:** hence

**QID : 199** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

\_\_\_\_\_ various signs of economic slowdown such as languishing industrial production and adverse \_\_\_\_\_ of the drought on rural livelihoods and demand, the government is apparently unable \_\_\_\_\_ unwilling to increase public spending to \_\_\_\_\_ people's material distress or to kick-start economic \_\_\_\_\_ to increase employment.

spending to \_\_\_\_\_ people's material distress

**Options:**

- 1) cool off
- 2) cut
- 3) less
- 4) mitigate

**Correct Answer:** mitigate

**Candidate Answer:** less

## 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.

\_\_\_\_\_ various signs of economic slowdown such as languishing industrial production and adverse \_\_\_\_\_ of the drought on rural livelihoods and demand, the government is apparently unable \_\_\_\_\_ unwilling to increase public spending to \_\_\_\_\_ people's material distress or to kick-start economic \_\_\_\_\_ to increase employment.

distress or to kick-start economic \_\_\_\_\_ to increase employment.

**Options:**

- 1) activity
- 2) happening
- 3) performance
- 4) acts

**Correct Answer:** activity

**Candidate Answer:** activity