

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

[Click to Print](#) [logout](#)

Challenges



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

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

**EXAM DATE :** 16-January-2017 EXAM

**NAME :** SSC Examination 2016 TOTAL

**MARKS :** 200

**CANDIDATE NAME :** WWW.Join  
Telegram.IN

**EXAM START TIME :** 16:15:00 EXAM

**DURATION :** 01:15 Hrs

**TOTAL NO OF QUESTIONS :** 100

**QID : 201** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

Goal : Football :: Basket : ?

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

गोल : फुटबॉल :: बास्केट : ?

**Options:**

- 1) Polo  
पोलो
- 2) Cricket  
क्रिकेट
- 3) Volleyball  
वॉलीबॉल
- 4) Basketball  
बास्केटबॉल

**Correct Answer:** Basketball  
बास्केटबॉल

**Candidate Answer:** Volleyball  
वॉलीबॉल

**QID : 202** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

OFFICIAL : QHHKEKCN :: LANGUAGE : ?

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

OFFICIAL : QHHKEKCN :: LANGUAGE : ?

**Options:**

- 1) NCPWICIG
- 2) NCPIWCIG
- 3) NCPIWICG
- 4) NCPIWCGI

**Correct Answer:** NCPIWCIG

**Candidate Answer:** NCPIWCIG

**QID : 203** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

SPINSTER : ROHMRSDQ :: SEMESTER : ?

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

SPINSTER : ROHMRSDQ :: SEMESTER : ?

**Options:**

- 1) RDDLRSDQ
- 2) RDLDSRDQ
- 3) RDLDRSDQ
- 4) RDLDRDSQ

**Correct Answer:** RDLDRSDQ

**Candidate Answer:** RDLDRSDQ

**QID : 204** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

12 : 72 :: 13 : ?

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

12 : 72 :: 13 : ?

**Options:**

1) 31

2) 84

3) 100

4) 78

**Correct Answer:** 78

**Candidate Answer:** 78

**QID : 205** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

1) Washington

वाशिंगटन

2) New York

न्यूयॉर्क

3) Las Vegas

लास वेगास

4) Sydney

सिडनी

**Correct Answer:** Sydney

सिडनी

**Candidate Answer:** Sydney

सिडनी

**QID : 206** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

1) WZ

2) FG

3) UX

4) OR

**Correct Answer:** FG

**Candidate Answer:** FG

**QID : 207** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

1) 2378

2) 9122

3) 1517

4) 2345

**Correct Answer:** 2378

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 208** - Find out the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

1) 56

2) 72

3) 90

4) 64

**Correct Answer:** 64

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 209** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

?, Hexane, Heptane, Octane

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।

?, हेक्सेन, हेप्टेन, ऑक्टेन

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) Pentane  
पेंटन
- 2) Benzene  
बेंजीन
- 3) Nonane  
नोनन
- 4) Methane  
मीथेन

**Correct Answer:** Pentane  
पेंटन

**Candidate Answer:** Benzene  
बेंजीन

**QID : 210** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

EFGHI, LMNO, RST, WX, ?

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।

EFGHI, LMNO, RST, WX, ?

**Options:**

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

**Correct Answer:** A

**Candidate Answer:** A

**QID : 211** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

TU, DE, NO, ?

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।

TU, DE, NO, ?

**Options:**

- 1) PQ
- 2) FG
- 3) XY
- 4) VW

**Correct Answer:** XY

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 212** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

?, 9, 19, 39, 79

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।

?, 9, 19, 39, 79

**Options:**

- 1) 4
- 2) 9
- 3) 7
- 4) 6

**Correct Answer:** 4

**Candidate Answer:** 4

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 213** - 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) No women can vote.
- (II) Some women are politicians.

Conclusions:

- (I) Male politicians can vote.
- (II) Some politicians can vote.

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) कोई स्त्री, वोट नहीं दे सकती।
- (II) कुछ स्त्रियाँ, राजनीतिज्ञ हैं।

निष्कर्ष:

- (I) पुरुष राजनीतिज्ञ वोट दे सकते हैं।
- (II) कुछ राजनीतिज्ञ वोट दे सकते 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 है
- 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 है

**Candidate Answer:** Conclusion II follows  
निष्कर्ष II सही है

**QID : 214** - There are five friends I, J, K, L and M. K's income is more than L's income but lesser than M's income. J's income is the least. I's income is lesser than K's income. Whose income is the maximum?

I, J, K, L और M पाँच दोस्त हैं। K की आय L की आय से ज्यादा है किंतु, M की आय से कम है। J की आय सबसे कम है। I की आय K की आय से कम है। किसकी आय सबसे अधिक है?

**Options:**

- 1) L
- 2) I
- 3) K
- 4) M

**Correct Answer:** M

**Candidate Answer:** M

**QID : 215** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Examination
- ii. Explicit
- iii. Expenditure
- iv. Experience

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

- i. Examination
- ii. Explicit
- iii. Expenditure
- iv. Experience

**Options:**

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

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

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

**QID : 216** - In a certain code language, "NUMBER" is written as "156897" and "BARREN" is written as "847791". How is "RUBBER" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "NUMBER" को "156897" लिखा जाता है और "BARREN" को "847791" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "RUBBER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) 759597

2) 758897

3) 795957

4) 795579

Correct Answer: 758897

Candidate Answer: 758897

QID : 217 -

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

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

6	8	12
7	9	14
85	145	?

Options:

1) 175

2) 450

3) 340

4) 740

Correct Answer: 340

Candidate Answer: 340

QID : 218 - If "K" means "subtracted from", "L" means "divided by", "M" means "added to" and "D" means "multiplied by", then  $96 \text{ L } 4 \text{ K } 6 \text{ M } 11 \text{ D } 9 = ?$

यदि "K" का अर्थ "घटाना" है, "L" का अर्थ "भाग" है, "M" का अर्थ "जोड़" है और "D" का अर्थ "गुणा" है, तो  $96 \text{ L } 4 \text{ K } 6 \text{ M } 11 \text{ D } 9 = ?$

Options:

1) 117

2) 125

3) 120

4) 145

Correct Answer: 117

Candidate Answer: 117

QID : 219 - Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

CD\_E\_DD\_CD\_E

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

CD\_E\_DD\_CD\_E

Options:

1) CDCD

2) DCCC

3) DCED

4) DDDC

Correct Answer: DCED

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 220 - Gurpreet is facing towards south. She turns right and walks 35m, then turns right again and walks 40m more. Finally, she turns left and walks 30m. Which direction is she facing now?

गुरप्रीत दक्षिण की ओर मुँह किए हुए है। वह दाएं मुड़कर 35 मीटर चलती है, फिर दाएं मुड़कर 40 मीटर चलती है। अंत में, वह बाएं मुड़कर 30 मीटर चलती है। अब उसका मुँह किस दिशा की ओर है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** West  
पश्चिम

**Candidate Answer:** West  
पश्चिम

**QID : 221 -**

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, 'D' can be represented by 68, 10 etc. and 'R' can be represented by 34, 22 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'PRIME'.

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। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'D' को 68, 10 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'R' को 34, 22 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'PRIME' के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह - I**

	0	1	2	3	4
0	I	P	I	M	R
1	D	I	W	R	W
2	S	H	R	B	E
3	P	R	E	P	R
4	R	E	P	C	F

**Matrix-II**  
**आव्यूह - II**

	5	6	7	8	9
5	A	E	Z	A	Z
6	M	G	A	D	Y
7	K	A	X	G	M
8	A	B	C	A	W
9	P	V	M	H	N

**Options:**

- 1) 42, 31, 20, 79, 57
- 2) 33, 34, 11, 97, 56
- 3) 95, 13, 02, 14, 23
- 4) 30, 22, 00, 65, 99

**Correct Answer:** 33, 34, 11, 97, 56

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 222 -** Sandeep has a brother named Ankur. Sandeep is the son of Kishan. Baljor is Kishan's father. How is Ankur related to Baljor?

संदीप का एक भाई है जिसका नाम अंकुर है। संदीप, किशन का बेटा है। बलजोर, किशन के पिता हैं। अंकुर, बलजोर से कैसे संबंधित है?

**Options:**

- 1) Grandson  
पोता
- 2) Brother  
भाई
- 3) Son  
बेटा
- 4) Grandfather  
दादा

**Correct Answer:** Grandson

पोता

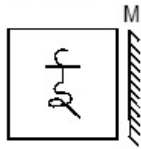
**Candidate Answer:** Grandson

पोता

**QID : 223 -**

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

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



**Options:**

1)



2)



3)



4)



**Correct Answer:**



**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 224 -** Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

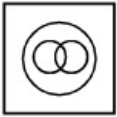
Graduates, Doctors, Professors

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

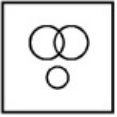
Graduates, Doctors, Professors

Options:

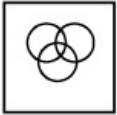
1)



2)



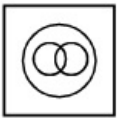
3)



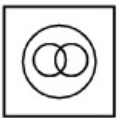
4)



Correct Answer:



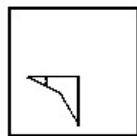
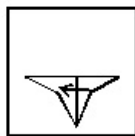
Candidate Answer:



QID : 225 -

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 प्रश्न आकृतियों में दर्शाये 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: [ NOT ANSWERED ]

QID : 226 - Which of the following errors are identified by the compiler?

निम्न त्रुटियों में से किसकी कम्पाइलर द्वारा पहचान की जाती है?

Options:

1) Logical Errors

लॉजिकल त्रुटियाँ

2) Hardware Errors

हार्डवेयर की त्रुटियाँ

3) Language Errors

लैंग्वेज त्रुटियाँ

4) Image Errors

इमेज त्रुटियाँ

Correct Answer: Logical Errors

लॉजिकल त्रुटियाँ

Candidate Answer: Language Errors

लैंग्वेज त्रुटियाँ

QID : 227 - Who invented Helicopter?

हेलिकॉप्टर का आविष्कार किसने किया?

Options:

1) Copernicus

कोपरनिकस

2) Sikorsky

सिकोस्की

3) Cockrell

कॉकरेल

4) Drinker

ड्रिंकर

Correct Answer: Sikorsky

सिकोस्की

**Candidate Answer:** Sikorsky  
सिकोर्स्की

**QID : 228** - The disease Beri Beri is caused due to the deficiency of which of the following?

बेरीबेरी रोग निम्नलिखित में से किसकी कमी के कारण होता है?

**Options:**

1) Vitamin B2  
विटामिन B2

2) Vitamin B1  
विटामिन B1

3) Vitamin B12  
विटामिन B12

4) Vitamin E  
विटामिन E

**Correct Answer:** Vitamin B1  
विटामिन B1

**Candidate Answer:** Vitamin B2  
विटामिन B2

**QID : 229** - Chlorophyll was first isolated and named by

क्लोरोफिल को \_\_\_\_\_ द्वारा पहले पृथक और नामित किया गया था।

**Options:**

1) Caventou  
केवेंतु

2) Pelletier  
पेलेटियर

3) Chlorophyll  
क्लोरोफिल

4) Caventou and Pelletier  
केवेंतु और पेलेटियर

**Correct Answer:** Caventou and Pelletier  
केवेंतु और पेलेटियर

**Candidate Answer:** Caventou and Pelletier  
केवेंतु और पेलेटियर

**QID : 230** - Which of the following organisms does not fit into the Cell Theory?

निम्नलिखित में से कौन सा जीव कोशिका सिद्धान्त अनुरूप नहीं है?

**Options:**

1) Bacteria  
बैक्टीरिया

2) Virus  
वायरस

3) Fungi  
कवक

4) Plants  
पौधे

**Correct Answer:** Virus  
वायरस

**Candidate Answer:** Plants  
पौधे

**QID : 231** - Which among the following is not a characteristic of transition metals?

निम्नलिखित में से कौन सी संक्रमण धातुओं की एक विशेषता नहीं है?

**Options:**

1) Tendency to gain electrons  
इलेक्ट्रॉन्स प्राप्त करने की प्रवृत्ति

2) Low electronegativity  
कम विद्युत् ऋणात्मकता

3) Low ionization energy  
कम आयनीकरण ऊर्जा

4) Malleability  
तन्यता

**Correct Answer:** Tendency to gain electrons  
इलेक्ट्रॉन्स प्राप्त करने की प्रवृत्ति

**Candidate Answer:** Tendency to gain electrons  
इलेक्ट्रॉन्स प्राप्त करने की प्रवृत्ति

**QID : 232** - Ethylene is a \_\_\_\_\_ molecule.

एथिलीन एक \_\_\_\_\_ अणु है।

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) polar  
ध्रुवीय
- 2) ionic  
आयनिक
- 3) covalent  
सहसंयोजक
- 4) nonpolar  
अध्रुवीय

**Correct Answer:** nonpolar  
अध्रुवीय

**Candidate Answer:** ionic  
आयनिक

**QID : 233** - Gateway of India was built by

गेटवे ऑफ इंडिया \_\_\_\_\_ द्वारा बनवाया गया था।

**Options:**

- 1) Frank Lloyd Wright  
फ्रैंक लॉयड
- 2) George Wittet  
जॉर्ज विटेट
- 3) Frank Gehry  
फ्रैंक गेहरी
- 4) Zaha Hadid  
जाहा हादिद

**Correct Answer:** George Wittet  
जॉर्ज विटेट

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 234** - Where was Pablo Picasso from?

पाब्लो पिकासो कहाँ के थे?

**Options:**

- 1) Spain  
स्पेन
- 2) Italy  
इटली
- 3) France  
फ्रांस
- 4) Great Briton  
ग्रेट ब्रिटन

**Correct Answer:** Spain  
स्पेन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 235** - If the fixed costs of a factory producing candles is Rs 20,000, selling price is Rs 30 per dozen candles and variable cost is Rs 1.5 per candle, what is the break-even quantity?

यदि मोमबत्ती का उत्पादन करने वाले कारखाने की निर्धारित लागत 20000 रु है, बिक्री मूल्य 30 रु प्रति दर्जन मोमबत्ती है और परिवर्तनीय लागत 1.5 रु प्रति मोमबत्ती है, तो लाभ-अलाभ मात्रा क्या है?

**Options:**

- 1) 20000
- 2) 10000
- 3) 15000
- 4) 12000

**Correct Answer:** 20000

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 236** - The demand curve facing a perfectly competitive firm is

मांग वक्र, जो एक पूरी तरह से प्रतिस्पर्धी फर्म का सामना कर रहा है, वह है

**Options:**

- 1) downward sloping  
नीचे की ओर झुका हुआ
- 2) perfectly inelastic  
पूरी तरह से स्थिर
- 3) a concave curve  
एक अवतल वक्र
- 4) perfectly elastic  
पूरी तरह से लोचदार

**Correct Answer:** perfectly elastic  
पूरी तरह से लोचदार

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 237** - If water smells bad, then that odour can be removed by adding

यदि पानी से दुर्गन्ध आती है तो उस दुर्गन्ध को \_\_\_\_\_ मिलाकर दूर किया जा सकता है।

**Options:**

- 1) alum  
फिटकरी
- 2) bleach  
ब्लीच
- 3) activated carbon  
सक्रिय चारकोल
- 4) deactivated nitrogen  
असक्रिय नाइट्रोजन

**Correct Answer:** activated carbon

सक्रिय चारकोल

**Candidate Answer:** alum

फिटकरी

**QID : 238** - Nagarhole National Park is part of the \_\_\_\_\_ Biosphere Reserve.

नागरहोल राष्ट्रीय उद्यान \_\_\_\_\_ बायोस्फीयर रिजर्व का हिस्सा है।

**Options:**

- 1) Aravalli  
अरावली पर्वतमाला
- 2) Vindhya  
विंध्य
- 3) Satpura  
सतपुड़ा
- 4) Nilgiri  
निलगिरी

**Correct Answer:** Nilgiri

निलगिरी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 239** - Where is the Film and Television Institute of India located?

भारत की फिल्म और टेलिविज़न संस्था कहाँ स्थित है?

**Options:**

- 1) Ahmedabad  
अहमदाबाद
- 2) Mysore  
मैसूर
- 3) Mumbai  
मुंबई
- 4) Pune  
पुणे

**Correct Answer:** Pune

पुणे

**Candidate Answer:** Mumbai

मुंबई

**QID : 240** - What is the mean temperature of Earth?

पृथ्वी का औसत तापमान क्या है?

**Options:**

- 1) 6 degree Celsius  
6 डिग्री सेल्सियस
- 2) 16 degree Celsius  
16 डिग्री सेल्सियस
- 3) 26 degree Celsius  
26 डिग्री सेल्सियस
- 4) 36 degree Celsius  
36 डिग्री सेल्सियस

**Correct Answer:** 16 degree Celsius

16 डिग्री सेल्सियस

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 241** - Raipur is the capital of which Indian State?

रायपुर किस भारतीय राज्य की राजधानी है?

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

1) Jharkhand

झारखंड

2) Goa

गोवा

3) Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश

4) Chattisgarh

छत्तीसगढ़

**Correct Answer:** Chattisgarh

छत्तीसगढ़

**Candidate Answer:** Chattisgarh

छत्तीसगढ़

**QID : 242** - Where was Mahatma Gandhi born?

महात्मा गाँधी का जन्म कहाँ हुआ था?

**Options:**

1) Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

2) Assam

असम

3) Rajasthan

राजस्थान

4) Gujarat

गुजरात

**Correct Answer:** Gujarat

गुजरात

**Candidate Answer:** Gujarat

गुजरात

**QID : 243** - Bahadur Shah (First) was born in the year \_\_\_\_.

बहादूर शाह (प्रथम) का जन्म वर्ष \_\_\_\_\_ में हुआ था।

**Options:**

1) 1543

2) 1643

3) 1743

4) 1843

**Correct Answer:** 1643

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 244** - Who was the first American to win Nobel peace prize?

नोबेल शांति पुरस्कार जीतने वाले पहले अमेरिकी कौन थे?

**Options:**

1) Abraham Lincoln

अब्राहम लिंकन

2) George Bush Sr

जॉर्ज बुश सीनियर

3) Theodore Roosevelt

थियोडोर रूज़वेल्ट

4) Franklin Roosevelt

फ्रैंकलिन रूज़वेल्ट

**Correct Answer:** Theodore Roosevelt

थियोडोर रूज़वेल्ट

**Candidate Answer:** Franklin Roosevelt

फ्रैंकलिन रूज़वेल्ट

**QID : 245** - Acceleration is

त्वरण होता है

**Options:**

1) Inversely proportional to force

बल का व्युत्क्रमानुपाती

2) Inversely proportional to mass

मात्रा का व्युत्क्रमानुपाती

3) Directly proportional to mass

मात्रा का समानुपाती

4) Directly proportional to force

बल का समानुपाती

**Correct Answer:** Directly proportional to force

बल का समानुपाती

**Candidate Answer:** Inversely proportional to force

बल का व्युत्क्रमानुपाती

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 246** - If ice floating on water in a vessel melts, the water level in the vessel \_\_\_\_\_.

यदि एक बर्तन में तैरती हुई बर्फ पिघलती है तो उस बर्तन में पानी का स्तर \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

1) increases  
बढ़ता है।

2) does not change  
कोई परिवर्तन नहीं होता।

3) first increases before decreasing  
पहले बढ़ता है फिर घटता है।

4) decreases  
घटता है।

**Correct Answer:** does not change  
कोई परिवर्तन नहीं होता।

**Candidate Answer:** does not change  
कोई परिवर्तन नहीं होता।

**QID : 247** - The constitution of India was framed by:

भारत के संविधान का गठन \_\_\_\_\_ द्वारा किया गया था।

**Options:**

1) Planning Commission  
योजना आयोग

2) Constituent Assembly  
विधान सभा

3) President  
राष्ट्रपति

4) Working Committee  
कार्यकारी समिति

**Correct Answer:** Constituent Assembly  
विधान सभा

**Candidate Answer:** Constituent Assembly  
विधान सभा

**QID : 248** - What is the minimum age to qualify for Lok Sabha Elections?

लोकसभा के चुनावों के लिए पात्र होने के लिए न्यूनतम उम्र क्या है?

**Options:**

1) 25 years  
25 वर्ष

2) 30 years  
30 वर्ष

3) 21 years  
21 वर्ष

4) 18 years  
18 वर्ष

**Correct Answer:** 25 years  
25 वर्ष

**Candidate Answer:** 25 years  
25 वर्ष

**QID : 249** - First Indian to score a triple century in Test Cricket

टेस्ट क्रिकेट में तिहरा शतक बनाने वाले प्रथम भारतीय हैं

**Options:**

1) Sachin Tendulkar  
सचिन तेंदुलकर

2) Virendra Sehwag  
वीरेंद्र सहवाग

3) Sourav Ganguly  
सौरव गांगुली

4) MS Dhoni  
एम.एस. धोनी

**Correct Answer:** Virendra Sehwag  
वीरेंद्र सहवाग

**Candidate Answer:** Virendra Sehwag  
वीरेंद्र सहवाग

**QID : 250** - Who is the author of "Interpreter of Maladies"?

"इंटरप्रेटर ऑफ़ मैलेडीज़" के लेखक कौन है?

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) Jhumpa Lahiri  
जुम्पा लाहिरी
- 2) Amish Tripathi  
अमिश त्रिपाठी
- 3) Ravinder Singh  
रविंदर सिंह
- 4) Salman Rushdie  
सलमान रश्दी

**Correct Answer:** Jhumpa Lahiri  
जुम्पा लाहिरी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 251** - A thief is stopped by a policeman from a distance of 400 metres. When the policeman starts the chase, the thief also starts running. Assuming the speed of the thief as 5 km/h and that of policeman as 9 km/h, how far the thief would have run, before he is over-taken by the policeman?

एक चोर को एक पुलिसकर्मी 400 मीटर की दूरी से रोक लेता है। पुलिसकर्मी जब चोर का पीछा करना शुरू करता है, तो चोर भी दौड़ना शुरू करता है। यह मानते हुए कि चोर की गति 5 किमी/घंटा है और पुलिसकर्मी की गति 9 किमी/घंटा है तो पुलिसकर्मी के द्वारा चोर तक पहुंचकर उसे पकड़ने से पहले चोर द्वारा तय की हुई दूरी कितनी है?

**Options:**

- 1) 400 metres  
400 मीटर
- 2) 600 metres  
600 मीटर
- 3) 500 metres  
500 मीटर
- 4) 300 metres  
300 मीटर

**Correct Answer:** 500 metres  
500 मीटर

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 252** - If  $2x - 3(4-2x) < 4x - 5 < 4x + 2x/3$ , then x can take which of the following values?

यदि  $2x - 3(4-2x) < 4x - 5 < 4x + 2x/3$ , फिर x का निम्न मानों में से क्या मान होगा?

**Options:**

- 1) 2
- 2) 8
- 3) 0
- 4) -8

**Correct Answer:** 0

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 253** - If  $1/(\tan A + \cot A) = x$ , then value of x is

$1/(\tan A + \cot A) = x$ , तो x का मान क्या है?

**Options:**

- 1)  $\cos A \sin A$
- 2)  $\cos^2 A \sin^2 A$
- 3)  $\operatorname{cosec} A \sec A$
- 4)  $\operatorname{cosec}^2 A \sec^2 A$

**Correct Answer:**  $\cos A \sin A$

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

**QID : 254** - At least two pairs of consecutive angles are congruent in a \_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ में क्रमागत कोण के कम से कम दो जोड़े अनुरूप होते हैं।

**Options:**

- 1) Parallelogram  
समान्तर चतुर्भुज
- 2) Isosceles trapezium  
समद्विबाहु समलम्ब
- 3) Rhombus  
सम चतुर्भुज
- 4) Kite  
पतंग

**Correct Answer:** Isosceles trapezium  
समद्विबाहु समलम्ब

**Candidate Answer:** Parallelogram  
समान्तर चतुर्भुज

**QID : 255** - An engineering student has to secure 25% marks to pass. He gets 47 and fails by 43 marks. What are the maximum marks of the examination?

एक इंजीनियरिंग छात्र को उत्तीर्ण होने के लिए 25% अंक हासिल करने होते हैं। उसे 47 अंक मिलते हैं और वह 43 अंकों से अनुत्तीर्ण हो जाता है। उस परीक्षा के अधिकतम अंक कितने होंगे?

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) 385 marks  
385 अंक
- 2) 410 marks  
410 अंक
- 3) 360 marks  
360 अंक
- 4) 435 marks  
435 अंक

**Correct Answer:** 360 marks  
360 अंक

**Candidate Answer:** 360 marks  
360 अंक

**QID : 256** - P(4,2) and R(-2,0) are vertices of a rhombus PQRS. What is the equation of diagonal QS.

P(4,2) और R(-2,0) एक सम चतुर्भुज PQRS के शिरोबिंदु हैं। विकर्ण QS का समीकरण क्या है?

**Options:**

- 1)  $x - 3y = -2$
- 2)  $3x + y = 4$
- 3)  $3x + y = -4$
- 4)  $x - 3y = 2$

**Correct Answer:**  $3x + y = 4$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 257** - If  $a - b = 11$  and  $ab = 24$ , then value of  $a^2 + b^2$  is

यदि  $a - b = 11$  और  $ab = 24$  है, तो  $a^2 + b^2$  का मान क्या है?

**Options:**

- 1) 169
- 2) 37
- 3) 73
- 4) 48

**Correct Answer:** 169

**Candidate Answer:** 169

**QID : 258** - There is 40% increase in an amount in 8 years at simple interest. What will be the compound interest (in rupees) of Rs 30000 after 2 years at the same rate?

एक राशि में 8 वर्षों में साधारण ब्याज पर 40% की वृद्धि होती है। उसी दर पर 2 वर्षों में 30000 रुपये का चक्रवृद्धि ब्याज (रुपयों में) कितना होगा?

**Options:**

- 1) 6150
- 2) 7687.5
- 3) 4612.5
- 4) 3075

**Correct Answer:** 3075

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 259** - What is the measure of central angle of the arc whose length is 11 cm and radius of the circle is 14 cm?

उस चाप के केंद्रीय कोण का माप क्या होगा, जिसकी लंबाई 11 से.मी. है और वृत्त की त्रिज्या 14 से.मी. है?

**Options:**

- 1)  $45^\circ$
- 2)  $60^\circ$
- 3)  $75^\circ$
- 4)  $90^\circ$

**Correct Answer:**  $45^\circ$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 260** - If the shopkeeper sells an item at Rs 960 which is marked as Rs 1200, then what is the discount he is offering?

यदि एक दुकानदार 960 रु में एक वस्तु बेचता है, जो 1200 रु के रूप में चिह्नित है, तो वह कितने छूट की पेशकश कर रहा है?



**Options:**

- 1) 25 percent  
25 प्रतिशत
- 2) 12 percent  
12 प्रतिशत
- 3) 20 percent  
20 प्रतिशत
- 4) 28 percent  
28 प्रतिशत

**Correct Answer:** 20 percent  
20 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 20 percent  
20 प्रतिशत

**QID : 261** - The simplified form of  $(x + 3)^2 + (x - 1)^2$  is

$(x + 3)^2 + (x - 1)^2$  का सरलीकृत रूप क्या है?

**Options:**

- 1)  $(x^2 + 2x + 5)$
- 2)  $2(x^2 + 2x + 5)$
- 3)  $(x^2 - 2x + 5)$
- 4)  $2(x^2 - 2x + 5)$

**Correct Answer:**  $2(x^2 + 2x + 5)$

**Candidate Answer:**  $2(x^2 + 2x + 5)$

**QID : 262** - The sum of all prime numbers between 58 and 68 is

58 और 68 के बीच की सभी अविभाज्य संख्याओं का योग क्या है?

**Options:**

- 1) 179
- 2) 178
- 3) 187
- 4) 183

**Correct Answer:** 187

**Candidate Answer:** 187

**QID : 263** - A cylindrical vessel of height 5 cm and radius 4 cm is completely filled with sand. When this sand is poured out it forms a right circular cone of radius 6 cm. What will be the height of this cone? (Take  $\pi = 22/7$ )

5 से.मी. की ऊंचाई और 4 से.मी. की त्रिज्या वाला एक बेलनाकार बर्तन पूरी तरह रेत से भरा है। जब इस रेत को उड़ोला जाता है, तो यह 6 से.मी. त्रिज्या वाले एक समकोण वृत्तीय शंकु का आकार ले लेती है तो इस शंकु की ऊंचाई क्या होगी? ( $\pi = 22/7$  लीजिये)

**Options:**

- 1) 6.67 cm  
6.67 से.मी.
- 2) 2.22 cm  
2.22 से.मी.
- 3) 3.33 cm  
3.33 से.मी.
- 4) 1.67 cm  
1.67 से.मी.

**Correct Answer:** 6.67 cm  
6.67 से.मी.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 264** - When a discount of 20% is given on a sweater, the profit is 28%. If the discount is 14%, then the profit is

जब एक स्वेटर पर 20% की छूट दी जाती है, तो 28% का लाभ होता है। यदि छूट 14% हो, तो लाभ कितना होगा?

**Options:**

- 1) 42 percent  
42 प्रतिशत
- 2) 46.4 percent  
46.4 प्रतिशत
- 3) 33.2 percent  
33.2 प्रतिशत
- 4) 37.6 percent  
37.6 प्रतिशत

**Correct Answer:** 37.6 percent  
37.6 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 37.6 percent  
37.6 प्रतिशत

**QID : 265** - Point P is the midpoint of segment AB. Co-ordinates of point P are (2,1) and point A are (11,5). Co-ordinates of point B are

बिंदु P खंड AB का मध्य बिंदु है। बिंदु P के निर्देशांक (2,1) हैं और बिंदु A के निर्देशांक (11,5) हैं। बिंदु B के निर्देशांक क्या होंगे?

**Options:**

- 1) (-7,-3)
- 2) (6.5,3)
- 3) (7,3)
- 4) (-6.5,-3)

**Correct Answer:** (-7,-3)

**Candidate Answer:** (-7,-3)

**QID : 266** - In an army selection process, the ratio of selected to unselected candidates was 4:1. If 90 less had applied and 20 less selected, the ratio of selected to unselected would have been 5:1. How many candidates had applied for the process?

एक आर्मी की भर्ती प्रक्रिया में, चयनित और अचयनित अभ्यर्थियों का अनुपात 4:1 था। यदि 90 कम ने आवेदन किया होता और 20 कम चयनित होते, तो चयनित और अचयनित का अनुपात 5:1 होता। कितने अभ्यर्थियों ने प्रक्रिया के लिए आवेदन किया था?

**Options:**

- 1) 1650
- 2) 3300
- 3) 825
- 4) 4950

**Correct Answer:** 1650

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 267** - The average of 25 consecutive odd integers is 55. The highest of these integers is

25 क्रमागत सम पूर्णाकों का औसत 55 है। इन पूर्णाकों की सर्वोच्च संख्या क्या है?

**Options:**

- 1) 79
- 2) 105
- 3) 155
- 4) 109

**Correct Answer:** 79

**Candidate Answer:** 79

**QID : 268** - Product of digits of a 2-digit number is 24. If we add 45 to the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. What is the original number?

एक 2 अंकों की संख्या के अंकों का गुणनफल 24 है। यदि हम उस संख्या में 45 जोड़ दें, तो प्राप्त की गई नई संख्या वह संख्या होती है जिसमें अंकों की अदलाबदली हुई है। वह मूल संख्या क्या है?

**Options:**

- 1) 54
- 2) 83
- 3) 38
- 4) 45

**Correct Answer:** 38

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 269** - What is the value of  $\sin(11\pi/6)$ ?

$\sin(11\pi/6)$  का मान क्या है?

**Options:**

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

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

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

**QID : 270** - Sister can bake 50 cakes in 25 hours, Sister and Mummy together can bake 75 cakes in 15 hours. How many cakes Mummy can bake in 15 hours?

बहन 25 घंटे में 50 केक बना सकती है। बहन और मां साथ मिलकर 15 घंटे में 75 केक बना सकती हैं। मां 15 घंटे में कितने बेक बना सकती हैं?

**Options:**

- 1) 25
- 2) 45
- 3) 20
- 4) 10

**Correct Answer:** 45

**Candidate Answer:** 20

**QID : 271** - If  $\sin C - \sin D = x$ , then value of  $x$  is

यदि  $\sin C - \sin D = x$ , तो  $x$  का मान क्या है?

**Options:**

1)  $2\sin[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

2)  $2\cos[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

3)  $2\cos[(C+D)/2]\sin[(C-D)/2]$

4)  $2\sin[(C+D)/2]\sin[(D-C)/2]$

**Correct Answer:**  $2\cos[(C+D)/2]\sin[(C-D)/2]$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 272** -

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	35	60
Engineering / इंजीनियरिंग	40	40

What percent students who chose Engineering are girls?

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

**Options:**

1) 40

2) 22.86

3) 50

4) 100

**Correct Answer:** 50

**Candidate Answer:** 50

**QID : 273** -

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	480
February / फरवरी	1050
March / मार्च	1630
April / अप्रैल	1970
May / मई	2670
June / जून	3330

The polygon shows cumulative production of cars manufactured in the month starting from January. How many cars were manufactured in the months of April and May?

बहुभुज जनवरी से शुरू होने वाले माह में निर्मित कारों के संचयी उत्पादन को दर्शाता है। मई और अप्रैल माह में कितनी कारें निर्मित हुई थीं?

**Options:**

1) 1040

2) 1360

3) 920

4) 4640

**Correct Answer:** 1040

**Candidate Answer:** 4640

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID : 274 -

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	2.5
Tuesday / मंगलवार	4
Wednesday / बुधवार	2.5
Thursday / गुरुवार	3.5
Friday / शुक्रवार	0.5
Saturday / शनिवार	2.5
Sunday / रविवार	1.5

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

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

Options:

- 1) 1410 calories  
1410 कैलोरी
- 2) 1360 calories  
1360 कैलोरी
- 3) 1310 calories  
1310 कैलोरी
- 4) 1260 calories  
1260 कैलोरी

**Correct Answer:** 1360 calories

1360 कैलोरी

**Candidate Answer:** 1360 calories

1360 कैलोरी

QID : 275 -

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	3
Interest / ब्याज	4
Taxes / कर	3

Raw Materials and Interest are what percent of total expenses?

कच्चा माल और ब्याज कुल खर्च का कितना प्रतिशत है?

Options:

- 1) 49.89 percent  
49.89 प्रतिशत
- 2) 42.64 percent  
42.64 प्रतिशत
- 3) 64.39 percent  
64.39 प्रतिशत
- 4) 57.14 percent  
57.14 प्रतिशत

**Correct Answer:** 57.14 percent

57.14 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 57.14 percent  
57.14 प्रतिशत

**QID : 276** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

I \_\_\_\_\_ to return by the 3rd of the month.

**Options:**

- 1) strategize
- 2) program
- 3) plan
- 4) project

**Correct Answer:** plan

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 277** - Improve the bracketed part of the sentence.

Einstein was one (**of the wisest men**) that ever lived.

**Options:**

- 1) of the wisest man
- 2) wise man
- 3) wisest man
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** wisest man

**QID : 278** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) oxidieser
- 2) thespian
- 3) aproval
- 4) secreetes

**Correct Answer:** thespian

**Candidate Answer:** thespian

**QID : 279** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**To sweep over something so as to surround it completely.**

**Options:**

- 1) engulf
- 2) imbibe
- 3) drown
- 4) plunge

**Correct Answer:** engulf

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 280** - Improve the bracketed part of the sentence.

Venezuelans (**were being**) deprived of food and medicines for the past year.

**Options:**

- 1) were
- 2) are
- 3) have been
- 4) no improvement

**Correct Answer:** have been

**Candidate Answer:** no improvement

**QID : 281** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Turn a blind eye**

**Options:**

- 1) Not able to see the obvious truth
- 2) Hide the ugly truth from someone
- 3) Pretend not to notice
- 4) Stay away from bad habits

**Correct Answer:** Pretend not to notice

**Candidate Answer:** Hide the ugly truth from someone

**QID : 282** - 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.

**The girl in the red dress said to me, "Where is the film studio?"**

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) The girl in the red dress inquired me, where the film studio is.
- 2) The girl in the red dress asked me, where is the film studio.
- 3) The girl in the red dress asked me, where the film studio is.
- 4) The girl in the red dress asked me, where the film studio was.

**Correct Answer:** The girl in the red dress asked me, where the film studio was.

**Candidate Answer:** The girl in the red dress asked me, where the film studio was.

**QID : 283** - Select the synonym of

**sheath**

**Options:**

- 1) weapon
- 2) hide
- 3) encourage
- 4) coat

**Correct Answer:** coat

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 284** - Select the antonym of

**primed**

**Options:**

- 1) fit
- 2) able
- 3) unready
- 4) prepped

**Correct Answer:** unready

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 285** - Rearrange the parts of the sentence in correct order

**Aggregate levels of under nutrition in India**

**P-remain shockingly high, despite the impressive**

**Q-stunting in the last decade**

**R-reduction in**

**Options:**

- 1) PRQ
- 2) QPR
- 3) RPQ
- 4) QRP

**Correct Answer:** PRQ

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 286** - 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.

**I had to stop all my work to complete this project.**

**Options:**

- 1) All other work had to be stopped to complete this project by me.
- 2) For completing this project all other work must be stopped.
- 3) For completing this project I had to stop all my work.
- 4) To complete this project all other work had been stopped by me.

**Correct Answer:** To complete this project all other work had been stopped by me.

**Candidate Answer:** All other work had to be stopped to complete this project by me.

**QID : 287** - Select the antonym of

**pilferer**

**Options:**

- 1) sniper
- 2) punk
- 3) lifter
- 4) police

**Correct Answer:** police

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 288** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**To take someone somewhere suddenly and quickly**

**Options:**

- 1) rush
- 2) whisk
- 3) fly
- 4) flit

**Correct Answer:** whisk

Candidate Answer: rush

**QID : 289** - Rearrange the parts of the sentence in correct order

**Imagine the government**

**P-were an investor,**

**Q-trying to maximize India's long-run**

**R-economic growth**

**Options:**

1) PRQ

2) PQR

3) QRP

4) RPQ

**Correct Answer:** PQR

**Candidate Answer:** QRP

**QID : 290** - Select the synonym of

**genre**

**Options:**

1) celebrity

2) common man

3) category

4) pleasant

**Correct Answer:** category

**Candidate Answer:** pleasant

**QID : 291** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Up a blind alley**

**Options:**

1) hiding something intentionally from another person

2) not warning a person who is in danger

3) one can enjoy thrills only if one takes risk

4) following a course of action that is certain to lead to an undesirable outcome

**Correct Answer:** following a course of action that is certain to lead to an undesirable outcome

**Candidate Answer:** hiding something intentionally from another person

**QID : 292** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

1) tapestry

2) emannates

3) insissted

4) coalesce

**Correct Answer:** tapestry

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 293** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**His success is worthy of \_\_\_\_\_.**

**Options:**

1) copying

2) aping

3) simulation

4) emulation

**Correct Answer:** emulation

**Candidate Answer:** simulation

**QID : 294** - 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'.

**My younger sister (A)/is much smarter(B)/then me.(C)/No error(D)**

**Options:**

1) A

2) B

3) C

4) D

**Correct Answer:** C

**Candidate Answer:** B

**QID : 295** - 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'.

**Those sort of people (A)/are always nice(B)/to you on your face.(C)/No error(D)**

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

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

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** C

**QID : 296** - 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.

\_\_\_\_\_ so long ago, virtually everyone seemed \_\_\_\_\_ that a sizeable majority of British voters \_\_\_\_\_ reaffirm their faith and confidence in a united Europe. Unfortunately, what was considered to be a remote possibility has actually become a very \_\_\_\_\_ reality. A small majority of voters \_\_\_\_\_ to take Britain out of the European Union (EU) in the referendum held on June 23.

\_\_\_\_\_ so long ago,

**Options:**

- 1) Not
- 2) Far
- 3) So
- 4) Nor

**Correct Answer:** Not

**Candidate Answer:** Nor

**QID : 297** - 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.

\_\_\_\_\_ so long ago, virtually everyone seemed \_\_\_\_\_ that a sizeable majority of British voters \_\_\_\_\_ reaffirm their faith and confidence in a united Europe. Unfortunately, what was considered to be a remote possibility has actually become a very \_\_\_\_\_ reality. A small majority of voters \_\_\_\_\_ to take Britain out of the European Union (EU) in the referendum held on June 23.

virtually everyone seemed \_\_\_\_\_

**Options:**

- 1) satisfied
- 2) positive
- 3) presumptuous
- 4) confident

**Correct Answer:** confident

**Candidate Answer:** confident

**QID : 298** - 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.

\_\_\_\_\_ so long ago, virtually everyone seemed \_\_\_\_\_ that a sizeable majority of British voters \_\_\_\_\_ reaffirm their faith and confidence in a united Europe. Unfortunately, what was considered to be a remote possibility has actually become a very \_\_\_\_\_ reality. A small majority of voters \_\_\_\_\_ to take Britain out of the European Union (EU) in the referendum held on June 23.

a sizeable majority of British voters \_\_\_\_\_ reaffirm

**Options:**

- 1) would
- 2) will
- 3) should
- 4) surely

**Correct Answer:** should

**Candidate Answer:** would

**QID : 299** - 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.

\_\_\_\_\_ so long ago, virtually everyone seemed \_\_\_\_\_ that a sizeable majority of British voters \_\_\_\_\_ reaffirm their faith and confidence in a united Europe. Unfortunately, what was considered to be a remote possibility has actually become a very \_\_\_\_\_ reality. A small majority of voters \_\_\_\_\_ to take Britain out of the European Union (EU) in the referendum held on June 23.

a remote possibility has actually become a very \_\_\_\_\_ reality.

**Options:**

- 1) ominous
- 2) grim
- 3) dire
- 4) haunting

**Correct Answer:** ominous

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]



## Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 300** - 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.

\_\_\_\_\_ so long ago, virtually everyone seemed \_\_\_\_\_ that a sizeable majority of British voters \_\_\_\_\_ reaffirm their faith and confidence in a united Europe. Unfortunately, what was considered to be a remote possibility has actually become a very \_\_\_\_\_ reality. A small majority of voters \_\_\_\_\_ to take Britain out of the European Union (EU) in the referendum held on June 23.

A small majority of voters \_\_\_\_\_ to take Britain out

**Options:**

- 1) had opted
- 2) will opt
- 3) have opted
- 4) has opted

**Correct Answer:** will opt

**Candidate Answer:** had opted