

# 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 :** 3-February-2017

**EXAM NAME :** SSC Examination 2016

**TOTAL MARKS :** 200

**CANDIDATE NAME :** WWW.Join

Telegram.IN

**EXAM START TIME :** 10:00:00 EXAM

**DURATION :** 01:15 Hrs

**TOTAL NO OF QUESTIONS :** 100

**QID : 1** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

Five Point Someone : Chetan Bhagat :: Swami and Friends : ?

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

5 पॉइंट समवन : चेतन भगत :: स्वामी. एंड फ्रेंड्स : ?

**Options:**

1) William Shakespeare

विलियम शेक्सपियर

2) R.K. Narayan

आर. के. नारायण

3) Charles Dickens

चार्ल्स डिकेन्स

4) Rabindra Nath Tagore

रबीन्द्र नाथ टैगोर

**Correct Answer:** R.K. Narayan

आर. के. नारायण

**Candidate Answer:** Charles Dickens

चार्ल्स डिकेन्स

**QID : 2** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

EFG : OPQ :: ? : STU

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

EFG : OPQ :: ? : STU

**Options:**

1) GHI

2) LMN

3) JKL

4) IJK

**Correct Answer:** IJK

**Candidate Answer:** IJK

**QID : 3** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

? : GA :: QR : JI

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

? : GA :: QR : JI

**Options:**

1) KN

2) RS

3) NQ

4) TZ

**Correct Answer:** TZ

**Candidate Answer:** KN

**QID : 4** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

14 : 30 :: 16 : ?

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

14 : 30 :: 16 : ?

**Options:**

1) 68

2) 36

3) 34

4) 56

**Correct Answer:** 34

**Candidate Answer:** 34

**QID : 5** - 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) Singareni

सिंगरेनी

2) Raniganj

रानीगंज

3) Jharia

झरिया

4) Narora

नरोरा

**Correct Answer:** Narora

नरोरा

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 6** - 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) ZBD

2) JLN

3) QSU

4) NOP

**Correct Answer:** NOP

**Candidate Answer:** NOP

**QID : 7** - 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) 1356

2) 5497

3) 8764

4) 9943

**Correct Answer:** 1356

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 8** - 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) 79

2) 59

3) 53

4) 75

**Correct Answer:** 75

**Candidate Answer:** 75

**QID : 9** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Pranab Mukherjee, Pratibha Patil, APJ Abdul Kalam,?

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।

प्रणव मुखर्जी, प्रतिभा पाटिल, ए पी जे अब्दुल कलाम, ?

**Options:**

1) Rajendra Prasad

राजेंद्र प्रसाद

2) K.R.Narayanan

के. आर. नारायण

3) Shankar Dyal Sharma

शंकर दयाल शर्मा

4) V.V.Giri

वी. वी. गिरि

**Correct Answer:** K.R.Narayanan

के. आर. नारायण

**Candidate Answer:** Rajendra Prasad

राजेंद्र प्रसाद

**QID : 10** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

DE, HI, LM,?

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, HI, LM, ?

**Options:**

1) QA

2) PR

3) PQ

4) PU

**Correct Answer:** PQ

**Candidate Answer:** PQ

**QID : 11** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

PR, VX, BD, ?

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।

PR, VX, BD, ?

**Options:**

1) EF

2) HI

3) HJ

4) HK

**Correct Answer:** HJ

**Candidate Answer:** HJ

**QID : 12** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

4, 13, 40, 121, ?

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।

4, 13, 40, 121, ?

**Options:**

1) 350

2) 360

3) 364

4) 362

**Correct Answer:** 364

**Candidate Answer:** 364

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 13** - 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) 28 athletes are facing legal cases due to doping incidents.
- (II) The new wave of Olympic doping cases is based on evidences.

Conclusions:

- (I) The report of doping is based on the test that happen.
- (II) Doping practice is very common these days among athletes.

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) डोपिंग की घटनाओं के कारण 28 एथलीट कानूनी मामलों का सामना कर रहे हैं।
- (II) ओलंपिक में डोपिंग के नए मामलों की बौछार सबूतों पर आधारित है।

निष्कर्ष:

- (I) डोपिंग की रिपोर्ट जो घटित हुआ उसकी जांच पर आधारित है।
- (II) आजकल एथलीटों में डोपिंग की घटनाएं बहुत आम हैं।

**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:** Neither I nor II follow  
न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।

**Candidate Answer:** Conclusion I and II both follow  
निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।

**QID : 14** - There are five boys Prem, Raju, Sundar, Hari and Ompal. Raju has more share of land than Sundar but lesser than Prem. Ompal has the least share and Hari has lesser share of land than Sundar. Who owns the highest share of land?

पाँच लड़के हैं, प्रेम, राजू, सुंदर, हरि और ओमपाल। राजू के पास सुंदर से ज्यादा जमीन का हिस्सा है किंतु प्रेम के हिस्से से कम है। ओमपाल के पास सबसे कम हिस्सा है और हरि के पास जमीन का हिस्सा सुंदर से कम है। किसके पास जमीन का हिस्सा सबसे अधिक है?

**Options:**

- 1) Sundar  
सुंदर
- 2) Raju  
राजू
- 3) Hari  
हरि
- 4) Prem  
प्रेम

**Correct Answer:** Prem  
प्रेम

**Candidate Answer:** Prem  
प्रेम

**QID : 15** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Permanence
- ii. Permanent
- iii. Permafrost
- iv. Permeability

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

- i. Permanence
- ii. Permanent
- iii. Permafrost
- iv. Permeability

**Options:**

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

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

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

**QID : 16** - In a certain code language, "TOAST" is written as "03210" and "RIGID" is written as "45759". How is "DOOR" written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में "TOAST" को "03210" लिखा जाता है, और "RIGID" को "45759" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "DOOR" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Options:

1) 9331

2) 9334

3) 3390

4) 1314

Correct Answer: 9334

Candidate Answer: 9334

QID : 17 -

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

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

|   |    |    |
|---|----|----|
| 3 | 12 | 24 |
| 4 | 5  | 7  |
| 5 | 13 | ?  |

Options:

1) 17

2) 18

3) 22

4) 25

Correct Answer: 25

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 18 - If "+" means "minus", "x" means "divided by", "÷" means "plus" and "-" means "multiplied by", then

$$81 \times 9 + 10 - 6 \div 5 = ?$$

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

$$81 \times 9 + 10 - 6 \div 5 = ?$$

Options:

1) 46

2) -46

3) -47

4) -74

Correct Answer: -46

Candidate Answer: -46

QID : 19 - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

a\_c\_e\_b\_de

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

a\_c\_e\_b\_de

Options:

1) acab

2) abcd

3) bdac

4) abdc

Correct Answer: bdac

Candidate Answer: bdac

QID : 20 - Amit is facing north. He turns 90° right and walks for 50 m, then turns towards the south and walks 50 m, then turns right to walk for another 50 m and from there, he walks 50 m towards north. In which direction/position is he from his original position?

अमित उत्तर की ओर मुँह किए हुए है। वह 90° दाएं मुड़ता है और 50 मी जाता है, फिर दक्षिण की ओर मुड़ता है और 50 मी जाता है और वहाँ से फिर दाएं मुड़ता है और 50 मी जाता है और फिर वहाँ से 50 मी उत्तर की ओर जाता है। वह अपने मूल स्थान से किस दिशा/स्थान में है?

## Options:

- 1) South-west  
दक्षिण-पश्चिम
- 2) At the original position  
मूल स्थान पर
- 3) North-east  
उत्तर-पूर्व
- 4) North-west  
उत्तर-पश्चिम

**Correct Answer:** At the original position  
मूल स्थान पर

**Candidate Answer:** At the original position  
मूल स्थान पर

## QID : 21 -

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, 'N' can be represented by 21, 43 etc. and 'R' can be represented by 66, 58 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'HAIRY'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 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 'N' को 21, 43 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'R' को 66, 58 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'HAIRY' के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह - I**

|   | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|---|
| 0 | A | S | E | H | A |
| 1 | Q | D | H | L | S |
| 2 | W | N | T | K | D |
| 3 | H | D | Y | A | F |
| 4 | R | G | A | N | G |

**Matrix-II**  
**आव्यूह - II**

|   | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|
| 5 | Y | T | I | R | F |
| 6 | G | R | P | L | R |
| 7 | I | O | U | R | M |
| 8 | D | F | R | K | Q |
| 9 | S | R | W | D | Y |

## Options:

- 1) 03,33,57,77,99
- 2) 03,33,57,78,96
- 3) 03,33,57,78,99
- 4) 03,33,75,79,99

**Correct Answer:** 03,33,57,78,99

**Candidate Answer:** 03,33,57,78,99

**QID : 22 -** Introducing a boy, a girl says, "He is the son of the sister of my mother's brother." How is the boy related to the girl?

एक लड़के का परिचय कराते हुए एक लड़की कहती है, "वह मेरी माँ के भाई की बहन का बेटा है।" वह लड़का, उस लड़की से कैसे संबंधित है?

## Options:

- 1) Cousin  
मौसेरा भाई
- 2) Brother-in-law  
बहनोई
- 3) Father-in-law  
ससुर
- 4) Niece  
भांजी

**Correct Answer:** Cousin  
मौसेरा भाई

Candidate Answer: Cousin  
मौसेरा भाई

QID : 23 -

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 : 24 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Politician, Minister, Human

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

राजनीतिज्ञ, मंत्री, मनुष्य

Options:

1)



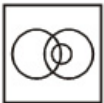
2)



3)



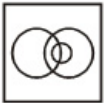
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 25 -

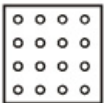
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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

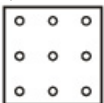


Options:

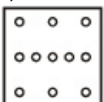
1)



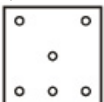
2)



3)



4)

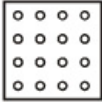




**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



**QID : 26** - Group of Monuments at Hampi is in \_\_\_\_\_.

हम्पी में स्थित स्मारकों का समूह \_\_\_\_\_ में है।

**Options:**

- 1) Karnataka  
कर्नाटक
- 2) Madhya Pradesh  
मध्यप्रदेश
- 3) Maharashtra  
महाराष्ट्र
- 4) Rajasthan  
राजस्थान

**Correct Answer:** Karnataka  
कर्नाटक

**Candidate Answer:** Karnataka  
कर्नाटक

**QID : 27** - Which movie has not won the National Film Award for Best Feature Film?

निम्नलिखित में से किस फिल्म ने सर्वश्रेष्ठ फीचर फिल्म के लिए राष्ट्रीय फिल्म पुरस्कार नहीं जीता?

**Options:**

- 1) Court  
कोर्ट
- 2) Taare Zameen Par  
तारे जमीं पर
- 3) Baahubali: The Beginning  
बाहुबली: एक प्रारंभ
- 4) Ship of Theseus  
शिप ऑफ़ थेसियस

**Correct Answer:** Taare Zameen Par  
तारे जमीं पर

**Candidate Answer:** Ship of Theseus  
शिप ऑफ़ थेसियस

**QID : 28** - Bambusa dendrocalmus is the scientific name of \_\_\_\_\_.

बाम्बुसा डेंड्रोकामस \_\_\_\_\_ का वैज्ञानिक नाम है।

**Options:**

- 1) Banyan  
बरगद
- 2) Papaya  
पपीता
- 3) Bamboo  
बांस
- 4) Pomegranate  
अनार

**Correct Answer:** Bamboo  
बांस

**Candidate Answer:** Bamboo  
बांस

**QID : 29** - Acinonyx Jubatus is the scientific name of \_\_\_\_\_.

एसिनोनिक्स ज्यूबेटस \_\_\_\_\_ का वैज्ञानिक नाम है।

**Options:**

- 1) Bear  
भालू
- 2) Horse  
घोड़ा
- 3) Cheetah  
चीता
- 4) Zebra  
जेब्रा

**Correct Answer:** Cheetah

चीता

**Candidate Answer:** Zebra

जेब्रा

**QID : 30** - Atomic number of which of the following elements is greater than that of Zinc

निम्नलिखित तत्वों में से किसकी परमाणु संख्या जिंक की तुलना में अधिक है?

**Options:**

1) Copper

कॉपर

2) Iron

आयरन

3) Chromium

क्रोमियम

4) Bromine

ब्रोमीन

**Correct Answer:** Bromine

ब्रोमीन

**Candidate Answer:** Bromine

ब्रोमीन

**QID : 31** - Commonly used abbreviation SEO in computer science stands for?

कंप्यूटर विज्ञान में आमतौर पर इस्तेमाल किया जाने वाला संक्षिप्त नाम एसईओ क्या है?

**Options:**

1) System Engine Optimization

सिस्टम इंजन ऑप्टिमाइजेशन

2) Search Engine Optimization

सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन

3) Structured Engine Optimization

स्ट्रक्चर्ड इंजन ऑप्टिमाइजेशन

4) Single Engine Optimization

एकल इंजन ऑप्टिमाइजेशन

**Correct Answer:** Search Engine Optimization

सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन

**Candidate Answer:** Search Engine Optimization

सर्च इंजन ऑप्टिमाइजेशन

**QID : 32** - Chang Lo is a folk dance of \_\_\_\_\_.

चांग लो \_\_\_\_\_ का लोक नृत्य है।

**Options:**

1) Arunachal Pradesh

अरुणाचल प्रदेश

2) Punjab

पंजाब

3) Assam

असम

4) Nagaland

नागालैंड

**Correct Answer:** Nagaland

नागालैंड

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 33** - If one more cobbler is hired the output of a shoe making unit will increase from 50 pairs of shoes to 55 pairs per day, but then the shoe making unit will have to reduce the price of a pair of shoes from Rs 3200 to Rs 3000 per pair to sell the additional output, the marginal revenue product of the last cobbler is

यदि एक और मोची को काम पर रखा जाता है तो जूता बनाने की इकाई का उत्पादन 50 जोड़े से 55 जोड़े प्रतिदिन तक बढ़ जाएगा, लेकिन फिर जूता बनाने की इकाई को एक जोड़े जूते की कीमत 3200 रु से 3000 रु प्रति जोड़े तक घटानी होगी ताकि अतिरिक्त उत्पादन को बेच सकें। अंतिम मोची का सीमांत राजस्व उत्पाद कितना होगा?

**Options:**

1) Rs 1000

1000 रु

2) Rs 5000

5000 रु

3) Rs 4000

4000 रु

4) Rs 200

200 रु

**Correct Answer:** Rs 5000

5000 रु

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 34** - The Law of Demand is based on the concept that people \_\_\_\_\_.

माँग का नियम इस अवधारणा पर आधारित है कि लोग \_\_\_\_\_।

**Options:**

1) buy more of a good as their income increases.

वैतन के बढ़ने के साथ एक माल की अधिक खरीदी करें

2) buy more of a good as the price of the good falls.

माल की कीमत घटने के साथ माल की खरीदी अधिक करें

3) will spend all of their money on something.

अपना पूरा पैसा किसी वस्तु पर खर्च कर देंगे

4) want more of everything even if they have no money to buy anything.

सब कुछ का अधिक चाहते हैं भले ही उनके पास कुछ भी खरीदने के लिए पैसा नहीं है।

**Correct Answer:** buy more of a good as the price of the good falls.

माल की कीमत घटने के साथ माल की खरीदी अधिक करें

**Candidate Answer:** buy more of a good as the price of the good falls.

माल की कीमत घटने के साथ माल की खरीदी अधिक करें

**QID : 35** - The ozone layer is mainly found in the lower portion of the \_\_\_\_\_.

ओज़ोन की परत मुख्यतया \_\_\_\_\_ के निचले हिस्से में पाई जाती है।

**Options:**

1) stratosphere

स्ट्रेटोस्फीयर

2) troposphere

ट्रोपोस्फीयर

3) mesosphere

मिजोस्फीयर

4) thermosphere

थर्मोस्फीयर

**Correct Answer:** stratosphere

स्ट्रेटोस्फीयर

**Candidate Answer:** stratosphere

स्ट्रेटोस्फीयर

**QID : 36** - Ranthambore Tiger Reserve is in which state?

रणथंभौर टाइगर रिजर्व किस राज्य में है?

**Options:**

1) Rajasthan

राजस्थान

2) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

3) Arunachal Pradesh

अरुणाचल प्रदेश

4) Uttarakhand

उत्तराखंड

**Correct Answer:** Rajasthan

राजस्थान

**Candidate Answer:** Rajasthan

राजस्थान

**QID : 37** - How many Union Territories are there in India?

भारत में कितने केंद्र शासित प्रदेश हैं?

**Options:**

1) 6

2) 7

3) 8

4) 9

**Correct Answer:** 7

**Candidate Answer:** 7

**QID : 38** - A hard coal containing little volatile matter is called \_\_\_\_\_.

सख्त कोयला, जो थोड़ा वाष्पशील पदार्थ युक्त है, उसे \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

**Options:**

- 1) Loess  
लोएस
- 2) Anthracite  
एन्थ्रेसाइट
- 3) Atoll  
एटोल
- 4) Lava  
लावा

**Correct Answer:** Anthracite  
एन्थ्रेसाइट

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 39** - Port of Spain is the Capital City of \_\_\_\_\_.

पोर्ट ऑफ़ स्पेन \_\_\_\_\_ की राजधानी है।

**Options:**

- 1) Saudi Arabia  
सऊदी अरेबिया
- 2) North Korea  
उत्तर कोरिया
- 3) Czech Republic  
चेक गणराज्य
- 4) Trinidad and Tobago  
त्रिनिदाद और टोबागो

**Correct Answer:** Trinidad and Tobago  
त्रिनिदाद और टोबागो

**Candidate Answer:** Trinidad and Tobago  
त्रिनिदाद और टोबागो

**QID : 40** - Chanakya was the chief advisor of \_\_\_\_\_.

चाणक्य किसके प्रमुख सलाहकार थे?

**Options:**

- 1) Babur  
बाबर
- 2) Chandragupta Maurya  
चंद्रगुप्त मौर्य
- 3) Akbar  
अकबर
- 4) Kautilya  
कौटिल्य

**Correct Answer:** Chandragupta Maurya  
चंद्रगुप्त मौर्य

**Candidate Answer:** Chandragupta Maurya  
चंद्रगुप्त मौर्य

**QID : 41** - Battle of Haldighati in 1576 was fought between Akbar and \_\_\_\_\_.

सन् 1576 में हल्दीघाटी की लड़ाई अकबर और किसके बीच लड़ी गई थी?

**Options:**

- 1) Sher Shah  
शेरशाह
- 2) Maharana Pratap  
महाराणा प्रताप
- 3) Hemu Vikramaditya  
हेमू विक्रमादित्य
- 4) Nader Shah  
नादर शाह

**Correct Answer:** Maharana Pratap  
महाराणा प्रताप

**Candidate Answer:** Maharana Pratap  
महाराणा प्रताप

**QID : 42** - Who invented JavaScript the programming language?

जावास्क्रिप्ट प्रोग्रामिंग लैंग्वेज का आविष्कार किसने किया था?

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) Brendan Eich  
ब्रेडेन ईख
- 2) Willem Einthoven  
विलेम इन्थोवेन
- 3) George Eastman  
जॉर्ज ईस्टमैन
- 4) Emil Erlenmeyer  
एमिल अर्लेनमेयर

**Correct Answer:** Brendan Eich  
ब्रेडेन ईख

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 43** - \_\_\_\_\_ of a material is defined as the minimum amount of the work necessary to remove a free electron from the surface of the material.

किसी पदार्थ के \_\_\_\_\_ को उस पदार्थ की सतह से एक मुक्त इलेक्ट्रॉन को दूर करने के लिए लगने वाले आवश्यक काम की न्यूनतम राशि के रूप में परिभाषित किया जाता है।

**Options:**

- 1) The electro-repulsive force  
विद्युत्-प्रतिकारक शक्ति
- 2) The coulomb factor  
कूलंब कारक
- 3) The power factor  
विद्युत कारक
- 4) The work function  
कार्य

**Correct Answer:** The work function  
कार्य

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 44** - Human beings' hearing range is \_\_\_\_\_.

मानव जाति के सुनने की सीमा \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

- 1) 50 to 50,000 Hz  
50 से 50,000 हर्ट्ज़
- 2) 40 to 40,000 Hz  
40 से 40,000 हर्ट्ज़
- 3) 30 to 30,000 Hz  
30 से 30,000 हर्ट्ज़
- 4) 20 to 20,000 Hz  
20 से 20,000 हर्ट्ज़

**Correct Answer:** 20 to 20,000 Hz  
20 से 20,000 हर्ट्ज़

**Candidate Answer:** 20 to 20,000 Hz  
20 से 20,000 हर्ट्ज़

**QID : 45** - Which State has the highest Lok Sabha seats in India?

भारत की लोकसभा में कौन से राज्य की सबसे अधिक सीटें हैं?

**Options:**

- 1) Maharashtra  
महाराष्ट्र
- 2) Madhya Pradesh  
मध्यप्रदेश
- 3) Uttar Pradesh  
उत्तरप्रदेश
- 4) Bihar  
बिहार

**Correct Answer:** Uttar Pradesh  
उत्तरप्रदेश

**Candidate Answer:** Uttar Pradesh  
उत्तरप्रदेश

**QID : 46** - The number of parliamentary seats (Lok Sabha) of Andhra Pradesh is \_\_\_\_\_.

आंध्र प्रदेश की संसदीय सीटों (लोकसभा) की संख्या कितनी है?

**Options:**

- 1) 2
- 2) 13
- 3) 20
- 4) 25

**Correct Answer:** 25

Candidate Answer: 25

QID : 47 - Number of players in a Kabaddi team is \_\_\_\_\_.

कबड्डी के एक टीम में खिलाड़ियों की संख्या \_\_\_\_\_ होती है

Options:

1) 3

2) 7

3) 5

4) 9

Correct Answer: 7

Candidate Answer: 7

QID : 48 - Who is the author of "India: From Midnight to the Millennium"?

"इंडिया फ्रॉम मिडनाइट टू द मिलेनियम" के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Anuj Tiwari

अनुज तिवारी

2) Mitali Meelan

मिताली मिलन

3) Shashi Tharoor

शशि थरूर

4) Jhumpa Lahiri

झुपा लाहिरी

Correct Answer: Shashi Tharoor

शशि थरूर

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 49 - Decane has how many hydrogen atoms?

डीकेन में कितने हाइड्रोजन परमाणु होते हैं?

Options:

1) 22

2) 33

3) 11

4) 44

Correct Answer: 22

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 50 - The pale yellow colour of urine is due to the presence of which pigment?

मूत्र का फीका पीला रंग किस रंगद्रव्य की उपस्थिति के कारण होता है?

Options:

1) Urochrome

युरोक्रोम

2) Urophyll

युरोफिल

3) Chlorophyll

क्लोरोफिल

4) Chloroplast

क्लोरोप्लास्ट

Correct Answer: Urochrome

युरोक्रोम

Candidate Answer: Urochrome

युरोक्रोम

QID : 51 - In a class of 60 students there are 30 girls. The average weight of these girls is 58 Kg and average weight of the full class is 63 kgs. What is the average weight of the boys of the class?

60 छात्रों की एक कक्षा में 30 लड़कियाँ हैं। इन लड़कियों का औसत वजन 58 कि.ग्रा. है और पूर्ण कक्षा का औसत वजन 63 कि.ग्रा. है। कक्षा के लड़कों का औसत वजन क्या है?

Options:

1) 67

2) 66

3) 68

4) 65

Correct Answer: 68

Candidate Answer: 68

**QID : 52** - Two students appeared for an examination. One of them secured 21 marks more than the other and his marks were 80% of the sum of their marks. The marks obtained by them are

दो छात्र एक परीक्षा में बैठे। उनमें से एक ने दूसरे की तुलना में 21 अंक अधिक हासिल किये और उसके अंक उन दोनों के अंक के योग का 80% थे। उन दोनों ने कितने अंक प्राप्त किये?

**Options:**

- 1) 88 and 67  
88 और 67
- 2) 89 and 68  
89 और 68
- 3) 28 and 7  
28 और 7
- 4) 98 and 77  
98 और 77

**Correct Answer:** 28 and 7

28 और 7

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 53** - Pannalal has done 1/3rd of a job in 20 days, Saiprasad completes the rest of the job in 10 days. In how many days can they together do the job?

पन्नालाल ने 20 दिन में एक काम का 1/3 भाग पूरा कर लिया है। साईप्रसाद बचा हुआ काम 10 दिन में पूरा करता है। दोनों मिलकर यह काम कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

**Options:**

- 1) 12 days  
12 दिन
- 2) 6 days  
6 दिन
- 3) 3 days  
3 दिन
- 4) 24 days  
24 दिन

**Correct Answer:** 12 days

12 दिन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 54** - If Giridhar's salary is 5/3 times of Hariraj's and Shaunak's is 2/3 times of Hariraj's, what is the ratio of Giridhar's salary to Shaunak's.

यदि गिरिधर का वेतन हरिराज के वेतन से 5/3 गुना है और शौनक का वेतन हरिराज के वेतन से 2/3 गुना है, तो गिरिधर और शौनक के वेतन का अनुपात क्या होगा।

**Options:**

- 1) 9:10
- 2) 10:9
- 3) 5:2
- 4) 2:5

**Correct Answer:** 5:2

**Candidate Answer:** 5:2

**QID : 55** - If  $\sec -7\pi/4 = x$ , then the value of x is

यदि  $\sec -7\pi/4 = x$ , तो x का क्या मान है?

**Options:**

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

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

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

**QID : 56** - What should be the missing digit so that the number 275\_476 becomes exactly divisible by 11?

संख्या 275\_476 को पूरी तरह से 11 से विभाज्य करने के लिए खाली स्थान पर कौन सा अंक होना चाहिए?

**Options:**

- 1) 6
- 2) 4
- 3) 2
- 4) 3

**Correct Answer:** 3

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 57** - If  $\tan(A/2) = x$ , then the value of  $x$  is

यदि  $\tan(A/2) = x$ , तो  $x$  का क्या मान है?

**Options:**

1)  $(1 - \cos A)/\sin A$

2)  $(1 + \cos A)/\sin A$

3)  $\sqrt{(1 - \cos A)/\sin A}$

4)  $\sqrt{(1 + \cos A)/\sin A}$

**Correct Answer:**  $(1 - \cos A)/\sin A$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 58** - If  $(\sec A - \tan A)^2 = x$ , then the value of  $x$  is

यदि  $(\sec A - \tan A)^2 = x$ , तो  $x$  का क्या मान है?

**Options:**

1)  $(1 + \sin A)/(1 - \sin A)$

2)  $\sqrt{(1 - \sin A)/(1 + \sin A)}$

3)  $(1 - \sin A)/(1 + \sin A)$

4)  $\sqrt{(1 + \sin A)/(1 - \sin A)}$

**Correct Answer:**  $(1 - \sin A)/(1 + \sin A)$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 59** - If a cylinder of radius 4 cm and height 8 cm is melted and constructed into a cone of the same radius, what will be the height of this cone?

यदि 4 से.मी. की त्रिज्या और 8 से.मी. की ऊंचाई वाले एक बेलनाकार वस्तु को पिघलाकर उसी त्रिज्या के एक शंकु का निर्माण किया जाता है, तो उस शंकु की ऊंचाई कितनी होगी?

**Options:**

1) 48 cm

48 से.मी.

2) 24 cm

24 से.मी.

3) 8 cm

8 से.मी.

4) 12 cm

12 से.मी.

**Correct Answer:** 24 cm

24 से.मी.

**Candidate Answer:** 24 cm

24 से.मी.

**QID : 60** - Points P and Q lie on side AB and AC of triangle ABC respectively such that segment PQ is parallel to side BC. If the ratio of AP:PB is 2:3, and area of  $\Delta APQ$  is 8 sq cm, what is the area of trapezium PQCB?

बिंदु P और Q त्रिभुज ABC की भुजा क्रमशः AB और AC पर इस तरह से स्थित हैं कि रेखाखंड PQ भुजा BC के समानांतर है। यदि AP और PB का अनुपात 2: 3 है, और  $\Delta APQ$  का क्षेत्रफल 8 वर्ग से.मी. है, तो समलम्ब PQCB का क्षेत्रफल ज्ञात करें।

**Options:**

1) 50 sq cm

50 वर्ग से.मी.

2) 18 sq cm

18 वर्ग से.मी.

3) 14 sq cm

14 वर्ग से.मी.

4) 42 sq cm

42 वर्ग से.मी.

**Correct Answer:** 42 sq cm

42 वर्ग से.मी.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 61** - Find equation of the perpendicular bisector of segment joining the points (2,-5) and (0,7)?

(2, -5) और (0,7) बिंदुओं को जोड़ने वाले रेखाखंड के द्विभाजक अभिलम्ब के समीकरण का पता लगाएं।



# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

1)  $x - 6y = 5$

2)  $x + 6y = -5$

3)  $x - 6y = -5$

4)  $x + 6y = 5$

**Correct Answer:**  $x - 6y = -5$

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 62** - Raghunandan sells a machine for Rs 45 lakhs at a loss. Had he sold it for Rs 55 lakh, his gain would have been 9 times the former loss. Find the cost price of the machine.

रघुनंदन एक मशीन 45 लाख रु में घाटे में बेचता है। यदि उसने उसे 55 लाख रु में बेचा होता, तो उसका लाभ उसके पूर्व घाटे का 9 गुना होता। मशीन का क्रय मूल्य प्राप्त करें।

**Options:**

1) Rs 54 lakhs

54 लाख रु

2) Rs 46 lakhs

46 लाख रु

3) Rs 60 lakhs

60 लाख रु

4) Rs 38 lakhs

38 लाख रु

**Correct Answer:** Rs 46 lakhs

46 लाख रु

**Candidate Answer:** Rs 46 lakhs

46 लाख रु

**QID : 63** - What is the measure of an interior angle of a regular decagon?

एक नियमित दशभुज के आन्तरिक कोण की माप क्या है?

**Options:**

1)  $120^\circ$

2)  $140^\circ$

3)  $144^\circ$

4)  $150^\circ$

**Correct Answer:**  $144^\circ$

**Candidate Answer:**  $144^\circ$

**QID : 64** - The circumference of a circle is 88 cm, find its area?

एक वृत्त की परिधि 88 से.मी. है तो उसका क्षेत्रफल निकालें?

**Options:**

1) 616 sq cm

616 वर्ग से.मी.

2) 308 sq cm

308 वर्ग से.मी.

3) 154 sq cm

154 वर्ग से.मी.

4) 77 sq cm

77 वर्ग से.मी.

**Correct Answer:** 616 sq cm

616 वर्ग से.मी.

**Candidate Answer:** 616 sq cm

616 वर्ग से.मी.

**QID : 65** - At 15% discount the selling price of a microwave oven is Rs 34000, what is the selling price if the discount is 37.5%?

15% की छूट देने पर एक माइक्रोवेव ओवन की बिक्री कीमत 34000 रु है, यदि छूट 37.5% दी जाती है, तो उसका बिक्री मूल्य क्या होगा?

**Options:**

1) Rs 25000

25000 रु

2) Rs 15625

15625 रु

3) Rs 17968.75

17968.75 रु

4) Rs 29218.75

29218.75 रु

**Correct Answer:** Rs 25000

25000 रु

**Candidate Answer:** Rs 25000

25000 रु

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**QID : 66** - Coefficient of  $x$  in  $(x + 9)(8 - 5x)$  is

$(x + 9)(8 - 5x)$  में  $x$  का गुणांक है

**Options:**

- 1) 37
- 2) -53
- 3) -37
- 4) 53

**Correct Answer:** -37

**Candidate Answer:** -37

**QID : 67** - At what rate of compound interest per annum will a sum of Rs 10000 become Rs 12321 in 2 years?

10000 रु की राशि प्रति वर्ष चक्रवृद्धि ब्याज की किस दर से 2 वर्षों में 12321 रु हो जाएगी?

**Options:**

- 1) 22 percent  
22 प्रतिशत
- 2) 11 percent  
11 प्रतिशत
- 3) 7 percent  
7 प्रतिशत
- 4) 15 percent  
15 प्रतिशत

**Correct Answer:** 11 percent

11 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 11 percent

11 प्रतिशत

**QID : 68** - If  $x - y = -9$  and  $xy = -20$ , then find  $x^2 + y^2$

यदि  $x - y = -9$  और  $xy = -20$ , तब  $x^2 + y^2$  ज्ञात करें

**Options:**

- 1) 61
- 2) 41
- 3) 85
- 4) 113

**Correct Answer:** 41

**Candidate Answer:** 41

**QID : 69** - Two cars travel from city A to city B at a speed of 36 and 54 km/hr respectively. If one car takes 3.5 hours lesser time than the other car for the journey, then the distance between City A and City B is

दो कारें क्रमशः 36 और 54 कि.मी./घंटा की गति से शहर A से शहर B तक यात्रा करती हैं। एक कार यात्रा के लिए दूसरी कार की तुलना में 3.5 घंटा कम समय लेती है, तो शहर A से शहर B के बीच की दूरी कितनी होगी?

**Options:**

- 1) 454 km  
454 कि.मी.
- 2) 567 km  
567 कि.मी.
- 3) 302 km  
302 कि.मी.
- 4) 378 km  
378 कि.मी.

**Correct Answer:** 378 km

378 कि.मी.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 70** - Product of digits of a 2-digit number is 72. If we add 9 to the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. Find the number.

दो अंकों की एक संख्या का गुणनफल 72 है। यदि इस संख्या में 9 जोड़ा जाए तो प्राप्त नई संख्या इस संख्या के अंकों का उल्टा क्रम होती है। संख्या ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 98
- 2) 89
- 3) 78
- 4) 87

Correct Answer: 89

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 71 - If  $4x - 5(2x - 1) > 2x + 3 > 2 - 3x$ ; then x can take which of the following values?

यदि  $4x - 5(2x - 1) > 2x + 3 > 2 - 3x$ ; तब x का मान क्या होगा?

Options:

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

Correct Answer: 0

Candidate Answer: -3

QID : 72 -

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<br>कर्मचारियों की संख्या | Annual salary<br>(in lakhs)<br>वार्षिक वेतन<br>(लाखों में) | Bonus as percent<br>of annual salary<br>वार्षिक वेतन के प्रतिशत<br>के रूप में बोनस |
|-----------------------|--|--|--|
| Manager / प्रबंधक     | 1  | 60   | 60%  |
| Executive / कार्यकारी | 5  | 16   | 30%  |
| Trainee / प्रशिक्षु   | 1  | 2  | 20%  |

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

- 1) 862857
- 2) 6039999
- 3) 260000
- 4) 412000

Correct Answer: 862857

Candidate Answer: 862857

QID : 73 -

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 |
|---------------------|------|------|------|------|------|
| Company A / कंपनी A | 3000 | 4000 | 3000 | 3000 | 3000 |
| Company B / कंपनी B | 2000 | 2000 | 1000 | 4000 | 2000 |
| Company C / कंपनी C | 4000 | 3000 | 1000 | 3000 | 1000 |

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 आँकड़े लाख रुपए में हैं)

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

## 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:** 2011 & 2012  
2011 एवं 2012

**Candidate Answer:** 2011 & 2012  
2011 एवं 2012

## QID : 74 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

| Year<br>वर्ष | Profit or (-Loss)<br>in Rs Crore<br>करोड़ रूपये में<br>लाभ या (-नुकसान) |
|--------------|---|
| 2011         | -25   |
| 2012         | -20   |
| 2013         | -5  |
| 2014         | 20  |
| 2015         | -20   |

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) Profit of Rs 50 crores  
50 करोड़ रु का लाभ
- 2) Loss of Rs 60 crores  
60 करोड़ रु का नुकसान
- 3) Loss of Rs 50 crores  
50 करोड़ रु का नुकसान
- 4) Profit of Rs 60 crores  
60 करोड़ रु का लाभ

**Correct Answer:** Loss of Rs 50 crores  
50 करोड़ रु का नुकसान

**Candidate Answer:** Loss of Rs 50 crores  
50 करोड़ रु का नुकसान

## Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID : 75 -

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<br>वर्ष 2015 में भारत का निर्यात | Value in million US\$<br>मिलियन डॉलर में मूल्य |
|--|--|
| Jewellery / जेवर   | 1000   |
| Software / सॉफ्टवेयर                                     | 725  |
| Cotton / कपास  | 700  |
| Steel / इस्पात   | 700  |
| Electronics / इलेक्ट्रॉनिक्स                             | 700  |

Jewellery was what percent of total exports?

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

**Options:**

1) 28.64 percent

28.64 प्रतिशत

2) 31.14 percent

31.14 प्रतिशत

3) 23.64 percent

23.64 प्रतिशत

4) 26.14 percent

26.14 प्रतिशत

**Correct Answer:** 26.14 percent

26.14 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 26.14 percent

26.14 प्रतिशत

QID : 76 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**This may be essential at**

**P-where the market fails to deliver**

**Q-swath of an economy**

**R-times, but there is a wide**

**Options:**

1) QRP

2) QPR

3) PRQ

4) RQP

**Correct Answer:** RQP

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

QID : 77 - Improve the bracketed part of the sentence.

As management we are accountable (**to**) the Board of Directors.

**Options:**

1) towards

2) with

3) against

4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** with

QID : 78 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**A political leader who seeks support by appealing to popular desires and prejudices rather than by using rational argument.**

**Options:**

1) rebel

2) radical

3) demagogue

4) anarchistic

**Correct Answer:** demagogue

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

QID : 79 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**to go for broke**

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) to risk everything in an all-out effort
- 2) failure in relationship or partnership
- 3) losing all money in an effort to revive a failing business
- 4) to start again after failing in a business

**Correct Answer:** to risk everything in an all-out effort

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 80** - 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.

**Kunal said, "Tanu is coming this week."**

**Options:**

- 1) Kunal says that Tanu was coming that week.
- 2) Kunal says that Tanu was coming this week.
- 3) Kunal said that Tanu was going to be come this week.
- 4) Kunal said that Tanu was coming that week.

**Correct Answer:** Kunal said that Tanu was coming that week.

**Candidate Answer:** Kunal said that Tanu was coming that week.

**QID : 81** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) paterns
- 2) smudeging
- 3) dissuade
- 4) fripery

**Correct Answer:** dissuade

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 82** - Improve the bracketed part of the sentence.

Usually the climate in the Northern parts of India is cooler (**from**) the Southern parts.

**Options:**

- 1) as
- 2) to
- 3) than
- 4) no improvement

**Correct Answer:** than

**Candidate Answer:** than

**QID : 83** - In the following question, sentence given with blank is to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**Jasbir has the \_\_\_\_\_ of a movie star.**

**Options:**

- 1) jinx
- 2) charisma
- 3) flash
- 4) mysticism

**Correct Answer:** charisma

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 84** - Select the antonym of

**apocalypse**

**Options:**

- 1) catastrophe
- 2) miracle
- 3) decimation
- 4) holocaust

**Correct Answer:** miracle

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 85** - 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 substitution of cream(A)/ instead of milk in the recipe (B)/makes for a rich dessert.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** C

**Candidate Answer:** C

**QID : 86** - Select the antonym of

**to actuate**

**Options:**

- 1) to retard
- 2) to spur
- 3) to impel
- 4) to propel

**Correct Answer:** to retard

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 87** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**We must urgently**

**P-ethics that respects, and responds**

**Q-humanely to, the strangers in our cities**

**R-and consciously develop a new**

**Options:**

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

**Correct Answer:** RPQ

**Candidate Answer:** RPQ

**QID : 88** - 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 took the grinder yesterday.**

**Options:**

- 1) The grinder was took by me yesterday.
- 2) The grinder was took by me the day before.
- 3) The grinder had been took by me the day before.
- 4) The grinder was taken by me yesterday.

**Correct Answer:** The grinder was taken by me yesterday.

**Candidate Answer:** The grinder was taken by me yesterday.

**QID : 89** - Choose the correct meaning of the idiom/phrase: In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**to go the extra mile**

**Options:**

- 1) to get an unexpected bonus
- 2) to make a special effort to achieve something
- 3) to lose one's way and walk aimlessly
- 4) a vehicle which is very fuel efficient

**Correct Answer:** to make a special effort to achieve something

**Candidate Answer:** to make a special effort to achieve something

**QID : 90** - 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 prince and princess(A)/made their way(B)/through the cheering crowd.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** C

**QID : 91** - Select the synonym of

**shimmering**

**Options:**

- 1) stolid
- 2) glinting
- 3) daft
- 4) daffy

**Correct Answer:** glinting

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 92** - In the following question, sentence given with blank is 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 enzyme was the \_\_\_\_\_ that triggered the chemical reaction.**

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

**Options:**

- 1) catalyst
- 2) support
- 3) encouragement
- 4) incitation

**Correct Answer:** catalyst

**Candidate Answer:** catalyst

**QID : 93** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) adendum
- 2) atlantise
- 3) inovate
- 4) abseiled

**Correct Answer:** abseiled

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 94** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**The action of repeating something aloud from memory.**

**Options:**

- 1) paraphrase
- 2) rendition
- 3) erudition
- 4) recitation

**Correct Answer:** recitation

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 95** - Select the synonym of

**bounder**

**Options:**

- 1) lout
- 2) mediocre
- 3) done
- 4) decorous

**Correct Answer:** lout

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 96** - 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 many existing cyber warfare scenarios, not excluding a coordinated cyber attack that \_\_\_\_\_ sabotage multiple infrastructure assets, erecting proper defences is \_\_\_\_\_. Anonymity and low cost have meant that \_\_\_\_\_ small disaffected groups – apart from hostile states and official agencies – could \_\_\_\_\_ to cyber techniques.

\_\_\_\_\_ the many existing cyber warfare scenarios

**Options:**

- 1) Give
- 2) Given
- 3) Giving
- 4) To give

**Correct Answer:** Given

**Candidate Answer:** To give

**QID : 97** - 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 many existing cyber warfare scenarios, not excluding a coordinated cyber attack that \_\_\_\_\_ sabotage multiple infrastructure assets, erecting proper defences is \_\_\_\_\_. Anonymity and low cost have meant that \_\_\_\_\_ small disaffected groups – apart from hostile states and official agencies – could \_\_\_\_\_ to cyber techniques.

coordinated cyber attack that \_\_\_\_\_ sabotage multiple infrastructure assets

**Options:**

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

**Correct Answer:** could

**Candidate Answer:** would



**QID : 98** - 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 many existing cyber warfare scenarios, not excluding a coordinated cyber attack that \_\_\_\_\_ sabotage multiple infrastructure assets, erecting proper defences is \_\_\_\_\_. Anonymity and low cost have meant that \_\_\_\_\_ small disaffected groups – apart from hostile states and official agencies – could \_\_\_\_\_ to cyber techniques.

erecting proper defences is \_\_\_\_\_.

**Options:**

- 1) vital
- 2) vitality
- 3) to vital
- 4) vitalness

**Correct Answer:** vital

**Candidate Answer:** vital

**QID : 99** - 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 many existing cyber warfare scenarios, not excluding a coordinated cyber attack that \_\_\_\_\_ sabotage multiple infrastructure assets, erecting proper defences is \_\_\_\_\_. Anonymity and low cost have meant that \_\_\_\_\_ small disaffected groups – apart from hostile states and official agencies – could \_\_\_\_\_ to cyber techniques.

Anonymity and low cost have meant that \_\_\_\_\_ small disaffected groups

**Options:**

- 1) too
- 2) not only
- 3) even
- 4) both

**Correct Answer:** even

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 100** - 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 many existing cyber warfare scenarios, not excluding a coordinated cyber attack that \_\_\_\_\_ sabotage multiple infrastructure assets, erecting proper defences is \_\_\_\_\_. Anonymity and low cost have meant that \_\_\_\_\_ small disaffected groups – apart from hostile states and official agencies – could \_\_\_\_\_ to cyber techniques.

hostile states and official agencies – could \_\_\_\_\_ to cyber techniques.

**Options:**

- 1) camp
- 2) lodge
- 3) park
- 4) resort

**Correct Answer:** resort

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]