Click to Print logout Challenges



# Staff Selection Commission (Government Of India)

**REGISTRATION NUMBER: WWW.Join** 

Telegram.IN

EXAM DATE: 19-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.

Clever: Smart:: Apprehensive:?

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

चालाक : तीव्रबुद्धि : : आशंकावान : ?

Options:

**1**) Calm

शांत

2) Certain

निश्चित

3) Worried

चिंतित

**4**) Confident

विश्वासपूर्ण

Correct Answer: Worried

चिंतित

Candidate Answer: Worried

चिंतित

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

EF: UV:: IJ:?

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

EF: UV:: IJ:?

Options:

1) RQ

2) QR

**3**) PQ **4**) NO

Correct Answer: QR

Candidate Answer: PQ

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

QC:T::SF:?

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

QC:T::SF:?

Options:

**1**) C

2) Y

3) Z 4) X

**Correct Answer:** Y

Candidate Answer: Y

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID : 204 - Select the related word/letters/number from the given alternatives. 731 : 11 :: 991 : ? दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए। 731 : 11 :: 991 : ? Options: 1) 19 2) 13

4) 23 Correct Answer: 19 Candidate Answer: 19

QID: 205 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या य्गम च्निए।

# Options:

1) Veena

वीणा

**3**) 17

2) Guitar

गिटार

3) Violin

सारंगी

4) Flute

बांस्री

Correct Answer: Flute

बांस्री

Candidate Answer: Guitar

गिटार

QID: 206 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या य्गम च्निए।

# Options:

- **1**) KP
- **2**) DW
- **3**) GT

4) CW

**Correct Answer:** CW **Candidate Answer:** CW

QID: 207 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

# Options:

- **1**) 306
- **2**) 270
- **3**) 132

**4**) 240

**Correct Answer:** 270 **Candidate Answer:** 306

QID: 208 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या य्गम च्निए।

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF **Options: 1**) 8324 **2**) 9344 **3**) 7213 4) 8729 **Correct Answer: 9344** Candidate Answer: 8729 QID: 209 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. ?, Planning, Strategy, Marketing, Finance एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद ल्प्त है। दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प च्निए, जो अनुक्रम को पूरा करे। ?, योजना, रणनीति, विपणन, वित्त Options: 1) Realization प्राप्ति 2) Success सफलता 3) Failure असफलता 4) Idea विचार Correct Answer: Idea Candidate Answer: Idea विचार QID: 210 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. 5, 30, 155, 780, ? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद ल्प्त है। दिए गए विकल्पों में से वह विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे। 5, 30, 155, 780, ? Options: **1**) 4000 **2**) 3905 **3**) 3900 4) 3805 Correct Answer: 3905 Candidate Answer: 3905 QID: 211 - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements. Statements: (I) Some bags are hot. (II) All hot things are cakes. Conclusion: (I) All cakes are bags. (II) All bags are cakes. 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 दवारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो। कथनः (I) क्छ थैले गर्म हैं। (II) सभी गर्म चीज़ें केक हैं। निष्कर्षः (I) सभी केक थैले हैं। (II) सभी थैले केक हैं।

Options:

1) Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

2) Conclusion II follows

निष्कर्ष II सही है

3) Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही हैं

4) Both I and II follows

I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही हैं

Candidate Answer: Conclusion II follows

निष्कर्ष II सही है

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

PRQ, TVU, YAZ, ?

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

PRQ, TVU, YAZ, ?

# Options:

1) BDC

2) EGF

**3**) DFE

**4**) EFG

**Correct Answer:** EGF **Candidate Answer:** DFE

QID: 213 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

ML, HG, CB, ?

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

ML, HG, CB, ?

# Options:

**1**) XW

**2**) YX

**3**) WX

**4**) ZY

Correct Answer: XW Candidate Answer: XW

**QID**: 214 - Ravi had five subjects in his final examination. The maximum marks in each subject are 100. If his percentage in four subjects is 80, and he scores 65 marks in the fifth subject, determine his overall percentage for the five subjects.

रवि के अपने अंतिम परीक्षा में पाँच विषय थे। प्रत्येक विषय में अधिकतम पूर्णांक 100 है। यदि चार विषयों में उसका प्रतिशत 80 रहा, और पांचवे विषय में उसने 65 अंक प्राप्त किए, तो पाँच विषयों के लिए कुल प्रतिशत का निर्धारण करें।

# Options:

**1**) 0.78

**2**) 0.79

**3**) 0.77

**4**) 0.76

**Correct Answer:** 0.77 **Candidate Answer:** 0.77

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 215 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Worrisome
- ii. Wonderful
- iii. Worthless
- iv. Wrong

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

- i. Worrisome
- ii. Wonderful
- iii. Worthless
- iv. Wrong

# Options:

- 1) iv, ii, i, iii
- 2) ii, i, iii, iv
- 3) ii, iii, i, iv
- 4) i, iv, iii, ii Correct Answer: ii, i, iii, iv

Candidate Answer: ii, i, iii, iv

QID: 216 - In a certain code language, "HAMMER" is written as "MAHERM". How is "MATTER" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "HAMMER" को "MAHERM" लिखा जाता है । इस कोड भाषा में "MATTER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

# Options:

- 1) TREMAT
- 2) TAMERT
- 3) TAEMRT
- 4) TARMET

**Correct Answer: TAMERT** Candidate Answer: TAMERT

# 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।

81	3	90
60	4	76
49	6	?

## Options:

- **1**) 78
- **2**) 80
- **3**) 85
- 4) 75

**Correct Answer: 85 Candidate Answer: 78** 

QID: 218 - If "\*" denotes "added to", "&" denotes "divided by", "@" denotes "multiplied by" and "%" denotes "subtracted from", then 399 & 19 @ 21 % 41 \* 100 =

यदि "\*" का अर्थ "जोड़" है, "&" का अर्थ "भाग" है, "@" का अर्थ "गृणा" है और "%" का अर्थ "घटाना" है, तो 399 & 19 @ 21 % 41 \* 100 = ?

# Options:

- **1**) 458
- **2**) 500
- **3**) 575

4) 600

Correct Answer: 500 Candidate Answer: 500

QID: 219 - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

P\_P\_RPQ\_S\_Q\_ST

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

P\_P\_RPQ\_S\_Q\_ST

# Options:

1) QRQPR

2) QORPR

3) PQPRR

4) PRQRQ

**Correct Answer:** QQRPR **Candidate Answer:** PRQRQ

**QID: 220** - Vineet travels 16 km towards west, turns right and travels another 12 km, and then takes two successive left turns covering 8 km and 12 km in each turn respectively. Finally, he takes a right turn and travels 10km further. How far is he now from his original position?

विनीत 16 कि.मी. पश्चिम में चलता है, दाएं मुझता है और 12 कि.मी. चलता है, और फिर लगातार दो बार बाएं मुझता है जिसमें क्रमशः 8 कि.मी. और 12 कि.मी. की दूरी तय करता है। अंत में, वह दाहिने मुझता है और आगे 10 कि.मी. की दूरी तय करता है। अब वह, अपने मूल स्थान से कितनी दूरी पर है?

# **Options:**

1) 46 km

46 कि.मी.

**2**) 34 km

34 कि.मी.

**3**) 40 km

40 कि.मी. **4**) 38 km

38 कि.मी.

Correct Answer: 34 km

34 कि.मी.

Candidate Answer: 34 km

34 कि.मी.

# 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, T can be represented by 20, 65, etc., and R can be represented by 43, 57, etc. Similarly, you have to identify the set for the word MIND.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्युहों में है। आव्यूह-1 के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-11 की 5 से 91 इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए T को 20, 65 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द MIND के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-	ı
आन्यूह –	I

### 2 0 3 4 1 R ٧ 0 T Μ Ν 1 ٧ U Ν Н Μ 2 Τ Ν S G L Р 3 M V L M 4 ٧ R Ν

Matrix-II आव्यह – II

	932	"	_		
	5	6	7	8	9
5	Ε	D	R	-	Н
6	Т	R	1	0	D
7	0	S	Υ	D	R
8	S	1	0	М	D
9	G	Α	1	R	0

Options:

1) 03, 58, 33, 56

**2**) 14, 75, 12, 89

**3**) 30, 86, 21, 78

**4**) 34, 97, 44, 98

**Correct Answer:** 30, 86, 21, 78 **Candidate Answer:** 30, 86, 21, 78

**QID**: 222 - Pointing to a photograph of a lady, Vishal says, "She is the sister-in-law of my grandfather's daughter". How is the lady in the photograph related to Vishal?

एक महिला की तसवीर की ओर संकेत करते ह्ए, विशाल ने कहा, "वह मेरे दादा की बेटी की ननद/भाभी है।" तस्वीर की महिला, विशाल से कैसे संबंधित है?

# Options:

1) Mother

माँ

**2**) Aunt

र चाची

3) Sister

बहन

**4**) Cannot be determined निर्धारित नहीं किया जा सकता

Correct Answer: Cannot be determined

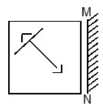
निर्धारित नहीं किया जा सकता **Candidate Answer:** Mother

माँ

# 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 की सही प्रतिबिम्ब होगी?





2)





# **Correct Answer:**



# **Candidate Answer:**



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

Girl, Singer, Politician

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

लड़की, गायक, राजनीतिज्ञ





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







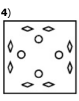












# **Correct Answer:**



# **Candidate Answer:**



QID: 226 - Garden inside the Taj Mahal is known as \_

ताजमहल के अंदर के उद्यान को \_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

# Options:

ताज बगीचा

- 1) Mughal Garden
- म्गल गार्डन 2) Taj Bageecha
- 3) Taj Mahal Garden ताजमहल गार्डन
- 4) Mahal Bageecha महल बगीचा

Correct Answer: Mughal Garden

म्गल गार्डन

Candidate Answer: Mughal Garden

म्गल गार्डन

QID: 227 - How many Filmfare awards has Shahrukh Khan won?

शाहरूख खान को कितने फिल्मफेयर पुरस्कार प्राप्त हुए हैं?

<b>Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF</b> 1)5
<b>2</b> ) 10
<b>3</b> ) 15
4) 20 Correct Answer: 15 Candidate Answer: 5
QID: 228 - Which drug is used to cure Glaucoma?
मोतियाबिंद के इलाज के लिए किस दवा का प्रयोग किया जाता है?
Options: 1) Fexofenadine फੇਕ्सोफेनाडाईन 2) Ketoconazole
कीटोकोनाज़ोल <b>3</b> ) Latanoprost
लेटनोप्रोस्ट <b>4</b> ) Ibuprofen इबुप्रोफेन
Correct Answer: Latanoprost लेटनोप्रोस्ट
Candidate Answer: Fexofenadine फेक्सोफेनाडाईन
QID: 229 are a group of chemicals that influence cell division and shoot formation.
रसायनों का एक समूह है, जो कोशिका विभाजन और पाँधे के गठन को प्रभावित करते हैं।  Options:  1) Cytokinins सायटोकायनिसिस  2) Gibberellins गिबरलिंस  3) Domins डोमिंस  4) Auxins औतिसन
Correct Answer: Cytokinins सायटोकायनिसिस
Candidate Answer: Cytokinins सायटोकायनिसिस
QID: 230 - Lungs are the primary organs of
फेफड़े के प्राथमिक अंग हैं।  Options: 1) Digestion पाचन 2) Constipation कब्ज 3) Perspiration पसीना 4) Respiration श्वसन
Correct Answer: Respiration
श्वसन  Candidate Answer: Respiration श्वसन
QID: 231 - Who discovered Oxygen?

ऑक्सीजन की खोज किसने की थी?

https://t.me/rrbntpcexampaper

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF **Options:** 1) Carl Scheele कार्ल शीले 2) Hooke 3) Heisenberg हीजनबर्ग 4) Williams विलियम्स Correct Answer: Carl Scheele कार्ल शीले Candidate Answer: Heisenberg हीजनबर्ग QID: 232 - Electrons in the highest energy level of an atom are called किसी परमाण् के उच्चतम ऊर्जा स्तर में स्थित इलेक्ट्रॉनों को \_\_\_\_\_ कहा जाता है। Options: 1) valence protons संयोजकता प्रोटोंस 2) orbital protons कक्षीय प्रोटोंस 3) valence electrons संयोजकता इलेक्ट्रोन्स 4) orbital electrons कक्षीय इलेक्ट्रोन्स Correct Answer: valence electrons संयोजकता इलेक्ट्रोन्स Candidate Answer: valence protons संयोजकता प्रोटोंस QID: 233 - How many KB is equal to 1 GB? 1 जीबी के बराबर कितने केबी होते हैं? Options: **1**) 1024 2) 256 x 1024 3) 1024 x 1024 4) 1024 x 1024 x 128 Correct Answer: 1024 x 1024 Candidate Answer: 1024 x 1024 QID: 234 - The Queen who had the nick name "Bloody Mary" वह रानी जिसका उपनाम "ब्लडी मैरी" था Options: 1) Elizabeth एलिजाबेथ 2) Victoria विक्टोरिया 3) Mary I मैरी प्रथम 4) Ruth

Correct Answer: Mary I

मैरी प्रथम

Candidate Answer: Mary I

मैरी प्रथम

QID: 235 - Find arc elasticity of demand, if quantity demanded falls from 4600 to 4200 when price of the item is increased from Rs 960 to Rs 1000?

जब एक वस्तु का मूल्य बढ़कर 960 रु से 1000 रु हो जाता है, और यदि मांग की मात्रा 4600 से 4200 हो जाए, तो मांग की चाप लोच का पता लगाएं।

## Options

- **1**) -2.23
- **2**) -2.09
- **3**) 2.23
- 4) 2.09

Correct Answer: -2.23 Candidate Answer: -2.23

QID: 236 - Match the characteristics with their market structure:

- (a) Difficult entry (often due to economies of scale)
- (b) Can sell as much as it can at market price

विशेषताओं का उनकी बाज़ार सरंचना के साथ मिलान करें:

- (a) कठिन प्रवेश (अक्सर पैमाने की अर्थव्यवस्थाओं के कारण)
- (b) बाजार मूल्य पर ज्यादा से ज्यादा बेच सकते हैं

# Options:

- 1) (a) Monopolistic Competition, (b) Pure Monopoly
- (a) एकाधिकार प्रतियोगिता, (b) विश्द्ध एकाधिकार
- 2) (a) Pure Monopoly, (b) Oligopoly
- (a) विश्द्ध एकाधिकार, (b) अल्पाधिकार
- 3) (a) Oligopoly, (b) Pure Competition
- (a) अल्पाधिकार, (b) विश्द्ध प्रतियोगिता
- 4) (a) Pure Competition, (b) Oligopoly
- (a) विश्द्ध प्रतियोगिता, (b) अल्पाधिकार

Correct Answer: (a) Oligopoly, (b) Pure Competition

(a) अल्पाधिकार, (b) विश्द्ध प्रतियोगिता

Candidate Answer: (a) Monopolistic Competition, (b) Pure Monopoly

(a) एकाधिकार प्रतियोगिता, (b) विश्द्ध एकाधिकार

QID: 237 - Which of the following states has the maximum area of Mangrove forest?

निम्नलिखित में से किस राज्य में मैंग्रोव वन का सबसे अधिक क्षेत्र है?

# Options:

1) Rajasthan

राजस्थान

2) Uttar Pradesh

उत्तरप्रदेश

3) Sikkim

सिक्किम

4) West Bengal

प. बंगाल

Correct Answer: West Bengal

प. बंगाल

Candidate Answer: Sikkim

सिक्किम

QID: 238 - Manas Tiger Reserve is in which state?

किस राज्य में मानस टाइगर रिजर्व है?

# Options:

1) Telangana

तेलंगाना

2) Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

3) Assam

असम

4) Kerala

केरल

Correct Answer: Assam

असम

Candidate Answer: Assam

असम

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 239 - First man to go into space was

अंतरिक्ष में जाने वाले प्रथम व्यक्ति का नाम क्या है?

# Options:

1) Roald Amundsen

रोअल्ड एमंडसेन

2) Reynalt Mayor

रेनॉल्ट मेयर

3) Robert Peary

रॉबर्ट पियरी

4) Major Yuri Gagarin

मेजर यूरी गागरिन

Correct Answer: Major Yuri Gagarin

मेजर यूरी गागरिन

Candidate Answer: Major Yuri Gagarin

मेजर यूरी गागरिन

QID: 240 - India has how many states?

भारत में कितने राज्य हैं?

# Options:

**1**) 26

**2**) 27

**3**) 29

**4**) 28

Correct Answer: 29 Candidate Answer: 27

QID: 241 - Which country is the largest producer of Wheat?

कौन सा देश गेहूं का सबसे बड़ा उत्पादक है?

# Options:

1) Brazil

ब्राजील

2) United States

यूनाईटेड स्टेट्स

3) France

फ़्रांस

4) China चीन

Correct Answer: China

Candidate Answer: United States

यूनाईटेड स्टेट्स

QID: 242 - Noor Jahan was wife of which Mughal Emperor?

नूरजहां किस म्गल सम्राट की पत्नी थी?

# Options:

1) Akbar

अकबर

2) Aurangzeb

औरंगजेब

3) Jahangir

जहांगीर

4) Shah Jahan

शाहजहाँ

Correct Answer: Jahangir

Candidate Answer: Aurangzeb

औरंगजेब

QID: 243 - Battle of Tarain was fought in the year?
तराइन का युद्ध वर्ष में लड़ा गया था?
<b>Options: 1</b> ) 1526
<b>2</b> ) 1757
<b>3</b> ) 1191
<b>4</b> ) 1857
Correct Answer: 1191
Candidate Answer: 1191
QID: 244 - Who invented the Lightning Rod in 1749?
वर्ष 1749 में तड़ित-चालक का अविष्कार किसने किया था?
Options:
1) Benjamin Franklin बेंजामिन फ्रेंकलिन
2) Nikola Tesla
निकोला टेस्ला
<b>3</b> ) Eli Whitney ऐसी व्हिटनी
<b>4</b> ) George Washington অার্কা বাংগিয়াল
Correct Answer: Benjamin Franklin
बेंजामिन फ्रेंकलिन
Candidate Answer: Eli Whitney ऐली व्हिटनी
QID: 245 - An object is in static equilibrium when it is
एक वस्तु उस समय स्थिर संतुलन में होती है, जब वह
Options:
1) at rest विश्राम की स्थिति में होती है।
2) moving in a circular path
एक वृत्तीय मार्ग पर चलती रहती है।
3) moving with uniform velocity
एक समान वेग से चलती रहती है।
4) accelerating at high speed
उच्च गति पर त्वरित होती है।
Correct Answer: at rest विश्राम की स्थिति में होती है।
Candidate Answer: at rest
विश्राम की स्थिति में होती है।
QID: 246 through a plane surface is the product of the magnetic flux density normal to the surface and the area of the surface.
एक समतल सतह के माध्यम से सतह के लिए सामान्य चुंबकीय प्रवाह घनत्व और सतह के क्षेत्र का गुणज है।
Options:
1) Magnetic susceptibility
चुंबकीय अतिसंवेदनशीलता
2) Magnetic resonance
चुंबकीय अनुकंपन 3) Magnetic flux
चुंबकीय प्रवाह
<b>4</b> ) Magnetic pulse चुंबकीय पल्स
Correct Answer: Magnetic flux चुंबकीय प्रवाह
Candidate Answer: Magnetic resonance
चुंबकीय अनुकंपन

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 247 - First country to make constitution is
संविधान का निर्माण करने वाला प्रथम देश है।
Options: 1) India भारत
2) England ਵਂਸਕੱਤ
3) USA यू एस ए 4) Sri Lanka श्रीलंका
Correct Answer: USA यू एस ए
Candidate Answer: England इਂग्लैंड
QID: 248 - The number of parliamentary seats (Lok Sabha) of Chandigarh is
चंडीगढ़ की संसदीय सीटों (लोक सभा) की संख्या कितनी है?
Options: 1) 1
<b>2</b> ) 6
<b>3</b> ) 11
4) 15 Correct Answer: 1 Candidate Answer: 6
QID: 249 - Which country won the ICC Under-19 Cricket World Cup in 2016?
किस देश ने 2016 में ऑय सी सी अंडर-19 क्रिकेट वर्ल्ड कप जीता था?
Options: 1) Australia ऑस्ट्रेलिया 2) West Indies वेस्ट इंडिज 3) Srilanka श्रीलंका 4) South Africa दक्षिण अफ्रीका
Correct Answer: West Indies ਕੇस੍ਟ इਂਤਿज
<b>Candidate Answer:</b> West Indies ਕੇस्ਟ इਂਭਿज
QID: 250 - "Malgudi Days" was written by
"मालगुडी डेज" द्वारा लिखा गया था।
Options: 1) Vijay Krishna Acharya विजय कृष्ण आचार्य 2) Rajat Arora रजत अरोरा 3) Mrinal Jha मृणाल झा 4) RK Narayan आर के नारायण
<b>Correct Answer:</b> RK Narayan आर के नारायण

Candidate Answer: RK Narayan

आर के नारायण

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 251 - Reflection of the point (4,-6) in the origin is बिंद् (4,-6) का प्रतिबिंब मूल बिन्द् में क्या होगा? Options: **1**) (4,6) 2) (-4,-6) **3**) (-4,6) 4) (4,-6) Correct Answer: (-4,6) Candidate Answer: (-4,-6) QID: 252 - The reciprocal of the sum of the reciprocals of 2/9 and 7/10 is 2/9 और 7/10 दोनों के व्युत्क्रमान्पाती के योग का व्युत्क्रमान्पाती क्या है? **1**) 14/83 2) 83/14 **3**) 90/83 4) 83/90 Correct Answer: 14/83 Candidate Answer: 14/83 QID: 253 - What is the equation of the line whose y-intercept is 4 and making an angle of 45° with the positive x-axis? y-अक्ष से बिंदू 4 पर मिलने वाली और धनात्मक x-अक्ष के साथ 45° का कोण बनाने वाली रेखा का समीकरण क्या होगा? Options: **1**) x + y = -4**2**) x - y = 4**3**) x + y = 4**4**) x - y = -4**Correct Answer:** x - y = -4Candidate Answer: x - y = 4**QID**: 254 - What is the value of $(\sin A - 2\sin^3 A)/(2\cos^3 A - \cos A)$ ? (sinA - 2sin<sup>3</sup>A)/(2cos<sup>3</sup>A - cosA) का मान क्या है? Options: 1) cotA 2) cosecA 3) secA 4) tanA Correct Answer: tanA Candidate Answer: cotA **QID**: **255** - If 5x - 5(3x - 2) < 4x - 1 < 2 + 2x, then x can take which of the following values? यदि 5x -5(3x - 2) < 4x - 1 <2 + 2x है, तो x का मान होगा? **Options: 1**) 2 **2**) 1 **3**) -1 4) -2 Correct Answer: 1 Candidate Answer: -2 QID: 256 - Simplify (533bxaz)/(41ab) हल कीजिये (533bxaz)/(41ab) Options: 1) 17xzb **2**) 19xz **3**) 13xz 4) 31ab

Correct Answer: 13xz



**QID**: **257** - If x - y = 7 and xy = 32, then value of  $(x^2 + y^2)$  is

यदि x - y = 7 और xy = 32 हैं, तो  $(x^2 + y^2)$  का मान क्या होगा?

# Options:

**1**) 49

**2**) 64

**3**) 113 4) 15

Correct Answer: 113 **Candidate Answer: 113** 

QID: 258 - A wholesaler sells a watch to a retailer at a profit of 33% and the retailer sells it to a customer at a loss of 20%. If the customer pays Rs 2,181.2, what

एक थोक व्यापारी एक खुदरा व्यापरी को एक घड़ी 33% लाभ के साथ बेच देता है और खुदरा व्यापारी उसे ग्राहक को 20% हानि के साथ बेच देता है। यदि ग्राहक 2,181.2 रु का भगतान करता है, तो थोक व्यापारी की लागत क्या थी?

## Options:

1) Rs 2050

2050 रु

2) Rs 2320

2320 रु

3) Rs 2712

2712 रु

4) Rs 1780

1780 रु

Correct Answer: Rs 2050

Candidate Answer: Rs 2050

2050 रु

QID: 259 - Product of digits of a 2-digit number is 12. If we add 36 to the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. What

एक 2 अंकों वाली संख्या के अंकों का गुणनफल 12 है। यदि हम संख्या में 36 जोड़ दें, तो प्राप्त नई संख्या अंकों को इंटरचेंज कर बनी है। वह संख्या क्या है?

# **Options:**

**1**) 62

**2**) 34

**3**) 26

**4**) 43

**Correct Answer: 26** Candidate Answer: 34

**QID**: **260** - If cosec  $\pi/4$  -  $\sin \pi/3 = x$ , then the value of x is

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

# Options:

**1**) 4/√3

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

**3**)  $(1-\sqrt{3})/\sqrt{3}$ 

**4**) √3+2

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

QID: 261 - A man travels 404 kilometres in partly by rail and steamer. He spends 10 hours more time on steamer. If the speed of the steamer is 30 km/hr and the velocity of rail is 50 km/hr, how much distance does he cover by steamer?

एक आदमी 404 कि.मी. की यात्रा आंशिक रूप से रेल द्वारा और जहाज द्वारा पूरी करता है। वह जहाज पर 10 घंटे अधिक समय खर्च करता है। यदि जहाज की गति 30 कि.मी./घंटा है और रेलगाड़ी की गति 50 कि.मी./घंटा है, वह जहाज से कितनी दूरी तय करता है?

### **Options:**

1) 407 km

407 कि.मी.

2) 509 km

509 कि.मी.

**3**) 610 km

610 कि.मी.

**4**) 339 km

. 339 कि.मी.

Correct Answer: 339 km

339 कि.मी.

Candidate Answer: 339 km

339 कि.मी.

**QID**: 262 - If  $\sqrt{(\sec^2 A - 1)/\sec A} = x$ , then the value of x is

यदि  $\sqrt{(\sec^2 A - 1)/\sec A} = x$ , हो तो x का क्या मान है?

# Options:

- 1) cosecA
- **2**) cosA
- **3**) sinA
- **4**) tanA

Correct Answer: sinA Candidate Answer: tanA

**QID: 263** - A solid right circular cone of radius 4 cm and height 7 cm is put inside a cylindrical vessel of radius 5 cm and height 8 cm. How much water in cubic cm will be required to fill the cylindrical vessel completely?

4 से.मी. की त्रिज्या और 7 से.मी. की ऊंचाई वाले एक ठोस समकोण वृत्ताकार शंकु को 5 से.मी. त्रिज्या और 8 से.मी. की ऊंचाई वाले एक बेलनाकार बर्तन के अंदर डाल दिया जाता है। बेलनाकार बर्तन को पूरी तरह से भरने के लिए घन से.मी. में कितना पानी आवश्यक होगा?

## Options:

1) 1022.48 cubic cms

1022.48 घन से.मी.

2) 1533.72 cubic cms

1533.72 घन से.मी.

3) 511.24 cubic cms

511.24 घन से.मी.

4) 255.62 cubic cms

255.62 घन से.मी.

Correct Answer: 511.24 cubic cms

511.24 घन से.मी.

Candidate Answer: 1022.48 cubic cms

1022.48 घन से.मी.

QID: 264 - If the amount received at the end of 2nd and 3rd year at Compound Interest on a certain Principal is Rs 24200, and Rs 26620 respectively, what is the rate of interest?

यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमान्सार 24200 और 26620 रु है, तो ब्याज दर कितनी है?

# Options:

1) 10 percent

10 प्रतिशत

2) 5 percent

5 प्रतिशत

3) 20 percent

20 प्रतिशत

4) 16 percent

16 प्रतिशत

Correct Answer: 10 percent

10 प्रतिशत

Candidate Answer: 16 percent

16 प्रतिशत

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 265 - Two numbers are 50% and 80% lesser than a third number. By how much percent is the second number to be enhanced to make it equal to the first

दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या की तूलना में 50% और 80% कम हैं। दूसरी संख्या को पहली संख्या के बराबर करने के लिए कितने प्रतिशत बढ़ाना होगा?

1) 150 percent

150 प्रतिशत

2) 60 percent

60 प्रतिशत

3) 30 percent

30 प्रतिशत

4) 37.5 percent

37.5 प्रतिशत

Correct Answer: 150 percent

150 प्रतिशत

Candidate Answer: 37.5 percent

37.5 प्रतिशत

QID: 266 - Manoj can do a piece of work in 42 hours. If he is joined by Jayashree who is 100% more efficient, in what time they will finish the work together?

मनोज काम का एक भाग 42 घंटे में पूरा कर सकता है, यदि उसे जयश्री ने सहायता की, जोकि 100% अधिक कुशल है, तो वे दोनों मिलकर कितने समय में काम को पूरा कर लेंगे?

### **Options:**

1) 7 hours

७ घंटे

2) 3.5 hours

3.5 घंटे

3) 14 hours

14 घंटे

4) 2.5 hours

2.5 घंटे

Correct Answer: 14 hours

14 घंटे

Candidate Answer: 14 hours

14 घंटे

QID: 267 - The measures of the three angles of a triangle are in the ratio 1:2:3. What is the measure of the biggest angle?

एक त्रिभ्ज के तीन कोणों के मापों का अन्पात 1: 2: 3 है। सबसे बड़े कोण का माप क्या है?

# Options:

- **1**) 30°
- **2**) 60°
- **3**) 90° **4**) 120°

Correct Answer: 90°

Candidate Answer: 90°

QID: 268 - The average revenues of 13 consecutive years of a company is Rs 70 lakhs. If the average of first 7 years is Rs 65 lakhs and that of last 7 years is Rs 77 lakhs, find the revenue for the 7th year.

एक कंपनी का लगातार 13 साल का औसत राजस्व 70 लाख रु है। यदि पहले 7 साल का औसत 65 लाख रु है और अंतिम 7 वर्षों का औसत 77 लाख रु है, तो 7वें वर्ष का राजस्व जात कीजिये।

## Options:

- 1) Rs 86 lakhs
- 86 लाख रु
- 2) Rs 84 lakhs

84 लाख रु

- 3) Rs 82 lakhs
- 82 लाख रु
- 4) Rs 80 lakhs

80 लाख रु

Correct Answer: Rs 84 lakhs

Candidate Answer: Rs 84 lakhs

84 लाख रु

# Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 269 - Profit of Rs 144000 has to be divided among three partners Akram, Bipin and Chintan in the ratio 3:2:7. How much Rs. Chintan get?

144000 रु के लाभ को 3:2:7 के अनुपात में तीन हिस्सेदारों अकरम, बिपिन और चिंतन में बांटा जाना है। चिंतन को कितने रु प्राप्त हुए?

**1**) 84000

**2**) 24000

**3**) 36000

**4**) 42000

Correct Answer: 84000 Candidate Answer: 84000

QID: 270 - Area of \_\_\_\_\_ equals half the product of its diagonal.

का क्षेत्रफल उसके विकर्ण के गुणनफल के आधे के बराबर होता है।

Options:

1) Parallelogram

समान्तर चत्रभ्ज

2) Rectangle

आयत

3) Kite

पतंग

4) Cyclic quadrilateral

चक्रीय चत्र्भ्ज

Correct Answer: Kite

Candidate Answer: Kite

पतंग

QID: 271 - The costs of daily ticket of local train is Rs. 50 and Monthly Pass costs is Rs. 1125. If I buy the Monthly Pass and travel for 30 days in a month then I

लोकल ट्रेन के दैनिक टिकट का मूल्य 50 रु है और मासिक पास का मूल्य 1125 रु हैं। यदि मैं मासिक पास खरीदता हूँ और एक महीने में 30 दिन यात्रा करता हूँ, तो मेरी कितनी बचत होगी?

# Options:

1) 10 percent

10 प्रतिशत

2) 25 percent

25 प्रतिशत

3) 14 percent

14 प्रतिशत

4) 15 percent

15 प्रतिशत

Correct Answer: 25 percent

25 प्रतिशत

Candidate Answer: 15 percent

15 प्रतिशत

OID: 272 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Weight (kg) वजन (किलोग्राम)	Height (m) ऊंचाई (मीटर)
Apeksha / अपेक्षा	59	1.8
Apsara / अप्सरा	51	1.72
Aradhana / आराधना	62	1.57
Archana / अर्चना	74	1.68

Who has the least weight to height ratio?

वजन और ऊंचाई का अनुपात किसका सबसे कम है?

Options:

1) Apeksha

अपेक्षा

2) Apsara

अप्सरा

3) Aradhana

आराधना

4) Archana

अर्चना

Correct Answer: Apsara

अप्सरा

Candidate Answer: Apsara

अप्सरा

# 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।

Year वर्ष	Company's % Profit कंपनी का लाभ %
2011	15
2012	5
2013	10
2014	25
2015	15

What was the revenue of the company if its expenditure was Rs 525 crore in the year when its % profit was the least?

यदि एक कंपनी का व्यय उस वर्ष में 525 करोड़ रूपए था जिसमें उसका लाभ % सबसे कम था, तो कंपनी का राजस्व कितना था?

# Options:

**1**) 577.5

**2**) 603.75

**3**) 525

**4**) 551.25

**Correct Answer:** 551.25 **Candidate Answer:** 603.75

# QID: 274 -

The following table shows the number of children in each house of a

निम्न तालिका एक समाज के प्रत्येक घर में बच्चों की संख्या दर्शाती है।

Number of Children बच्चों की संख्या	Number of Houses घरों की संख्या
0	7
1	7
2	13
3	3

What is the average number of children per house? प्रत्येक घर में बच्चों की औसत संख्या क्या है?

# Options

**1**) 1.65

**2**) 1.4

**3**) 1.9

**4**) 1.15

**Correct Answer:** 1.4 **Candidate Answer:** 1.15

# 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।

9	
Partners भागीदार	Present % share वर्तमान % हिस्सा
Anand / आनंद	20
Basu / बसु	5
Chinmay / चिन्मय	25
Dhiraj / धीरज	20
Ejaz / एजाज	30

If the company has issued 6 lakh shares between its five partners and if Chinmay offers to sell 15,000 of his shares to Dhiraj, then Dhiraj will have how many shares?

यदि एक कंपनी ने अपने पांच भागीदारों के बीच 6 लाख शेयर जारी किए हैं और अगर चिन्मय धीरज को अपने शेयरों में से 15,000 बेचने का प्रस्ताव करता है, तो धीरज के पास कितने शेयर होंगे?

# Options:

1) 120000 shares

120000 शेयर

2) 135000 shares

135000 शेयर

3) 150000 shares

150000 शेयर

**4**) 105000 shares

105000 शेयर

Correct Answer: 135000 shares

135000 शेयर

Candidate Answer: 120000 shares

120000 शेयर

QID: 276 - Select the word with the correct spelling.

# Options:

- 1) mamoths
- 2) nicotien
- 3) rickshaw
- 4) platypous

Correct Answer: rickshaw
Candidate Answer: rickshaw

**QID**: 277 - 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.

# One must keep one's promises.

# Options:

- 1) One's promises must be kept by one.
- 2) One's promises had to be kept.
- **3**) Promises must be kept.
- 4) Promises have to be kept by one.

**Correct Answer:** Promises must be kept.

**Candidate Answer:** One's promises must be kept by one.

QID: 278 - Rearrange the parts of the sentence in correct order

Taken together, this P-gives a total global

Q-stockpile of almost 1,900 tons of R-nuclear weapons-usable material

Options:

**1**) QRP

2) PQR 3) RPQ

**4**) QPR

Correct Answer: PQR
Candidate Answer: RPQ

QID: 279 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

### **Crocodile tears**

# **Options:**

- 1) To feel sad for another person's misfortunes
- 2) To laugh so much that your eyes start to water
- 3) A person whose sadness is never noticed
- 4) Expressions of sorrow that are insincere

**Correct Answer:** Expressions of sorrow that are insincere **Candidate Answer:** Expressions of sorrow that are insincere

**QID**: 280 - 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 professor told the class, "Ice floats on water".

# Options:

- 1) The professor told the class that, that ice floats on water.
- 2) The professor told the class ice floats on water.
- 3) The professor told the class that ice floats on water.
- 4) The professor told the class how ice floats on water.

**Correct Answer:** The professor told the class that ice floats on water. **Candidate Answer:** The professor told the class that ice floats on water.

QID: 281 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

# to portray in words; describe

# Options:

- 1) to evince
- 2) to divulge
- 3) to depict
- 4) to manifest

**Correct Answer:** to depict **Candidate Answer:** to depict

QID: 282 - Improve the bracketed part of the sentence.

In 2001, hundreds of people were killed (from) the earthquake in Gujarat.

# Options:

- **1**) in
- 2) because of
- 3) since
- 4) no improvement Correct Answer: in

Candidate Answer: because of

QID: 283 - Select the word with the correct spelling.

## Options:

- 1) defered
- 2) decifer
- 3) fammished
- 4) glaucoma

**Correct Answer:** glaucoma **Candidate Answer:** glaucoma

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF QID: 284 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.
The residence of that rich man was plain to the point of being, with no luxuries.
Options:
1) ascetic
2) austere
3) stringent 4) selemp
4) solemn  Correct Answer: austere
Candidate Answer: ascetic
QID: 285 - Select the antonym of
motley
Options:
1) kaleidoscopic
2) assorted 3) homogenous
4) disparate
Correct Answer: homogenous
Candidate Answer: assorted
Candidate Answer: assorted
QID: 286 - Select the antonym of
violation
Options:
1) abuse
2) obedience 3) felony
4) crime
Correct Answer: obedience
Candidate Answer: obedience
Cultification File Projection Control of the Contro
<b>QID</b> : <b>287</b> - 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'.
Seldom we have been(A)/treated in such(B)/a rude manner.(C)/No error(D)
Options:
1) A
2) B
3) C 4) D
Correct Answer: A
Candidate Answer: B
QID: 288 - Improve the bracketed part of the sentence
Vikram (insist that) he was innocent.
Options:  1) indicated on that
<ul><li>1) insisted on that</li><li>2) insisted that</li></ul>
3) insisted on
4) no improvement
Correct Answer: insisted that
Candidate Answer: insisted that
<b>QID</b> : <b>289</b> - 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.

Then, he left for Silicon Valley to \_\_\_\_\_\_ his dream of launching a start-up.

**Options: 1**) persevere

2) eschew

**3**) pursue

4) cherish

**4**) Chensh

**Correct Answer:** pursue **Candidate Answer:** pursue

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

bother

# Options:

- 1) obscene
- 2) beset
- 3) obfuscate
- 4) oblivious

  Correct Answer: beset

Correct Answer: beset
Candidate Answer: oblivious

QID: 291 - Select the synonym of

## elate

# Options:

- 1) abase
- **2**) faze
- 3) exhilarate4) enervate
- 4) ellervate

**Correct Answer:** exhilarate **Candidate Answer:** faze

**QID**: 292 - 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'.

# I will try to be on time(A)/but don't worry when(B)/I am late.(C)/No error(D)

### **Options:**

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

Correct Answer: B
Candidate Answer: B

QID: 293 - Rearrange the parts of the sentence in correct order

The loss of these

P-young, and often

Q-make us ponder

R-bright, people must

## Options:

- 1) PRQ
- **2**) PQR
- **3**) QPR **4**) RPQ

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: PRQ

QID: 294 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

# Chink in one's armour

# Options:

- 1) A spotless shield tells that the person has not yet fought any war
- ${\bf 2)}$  A small crack if not repaired will break the shield
- 3) An area of vulnerability
- 4) One's primary defence system against loss or injury

**Correct Answer:** An area of vulnerability **Candidate Answer:** An area of vulnerability

QID: 295 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

# to impose something unwelcome on

# Options:

- 1) to subject
- 2) to extort
- **3**) to levy
- 4) to inflict

**Correct Answer:** to inflict **Candidate Answer:** to levy

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.
It is obviously wrong as the cost of school uniform, books and stationery, and transport, all are under the monopoly of the school, are not included private schools want additional money for special occasions like festivals, picnics, and projects And they often recommend tuition for the children. None of this in this cost calculation. However, the family this

not included		cial occasions like festivals, picnics,	
And they often recommen	nd tuition for the children. None of this	in this cost calculation. However, the family	this
burden and these items a	add significantly to the revenue of private schools.		
hooks and stationary and tr	ansport all are under the managely of the school	are not included	
• •	ansport, all are under the monopoly of the school,	are not included.	
Options:			
1) that			
2) those			
3) which			
4) when			
Correct Answer: which			
Candidate Answer: which			
<b>QID</b> : <b>297</b> - In the following four alternatives.	g passage, some of the words have been left out. Read the pa	assage carefully and select the correct answer for the give	n blank out of the
It is obviously wrong as	the cost of school uniform, books and stationery, and	transport, all are under the monopoly of	the school, are
	private schools want additional money for spec		
And they often recommen	nd tuition for the children. None of this		
burden and these items a	add significantly to the revenue of private schools.		
private sch	nools want additional money		
Options:			
1) Occasionally			
2) Randomly			
3) Rarely			
4) Mostly			
Correct Answer: Occasion	ally		
Candidate Answer: Mostly	•		
Candidate Answer: Mostly			
<b>QID</b> : <b>298</b> - In the following four alternatives.	g passage, some of the words have been left out. Read the pa	issage carefully and select the correct answer for the give	n blank out of the
It is obviously wrong as	the cost of school uniform, books and stationery, and	transport, all are under the monopoly of	the school, are
	private schools want additional money for spec		
And they often recommen	nd tuition for the children. None of this	in this cost calculation. However, the family	this
burden and these items a	add significantly to the revenue of private schools.		
and project	to		
and project	us.		
Options:			
1) travels			
2) tours			
3) expeditions			
4) excursions			
Correct Answer: excursion	ns		
Candidate Answer: tours			
QID: 299 - In the following	passage, some of the words have been left out. Read the pa	assage carefully and select the correct answer for the give	n blank out of the
four alternatives.			
It is obviously wrong as	the cost of school uniform, books and stationery, and	transport all are under the monopoly of	the school are
not included	private schools want additional money for spec	rial occasions like festivals nicnics	and projects
	nd tuition for the children. None of this		
	add significantly to the revenue of private schools.		
None of this	in this cost calculation		
None of this	_ iii uiis cost calculation.		
Options:			
1) counts			
2) is counted			
3) have been counted			
4) had been counted			
Correct Answer: is counte	d		

Candidate Answer: counts

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.

It is obviously wrong as the cost of school uniform, books and stationery, and transport, \_\_\_\_\_ all are under the monopoly of the school, are not included. \_\_\_\_\_ private schools want additional money for special occasions like festivals, picnics, \_\_\_\_\_ and projects. And they often recommend tuition for the children. None of this \_\_\_\_\_ in this cost calculation. However, the family \_\_\_\_\_ this burden and these items add significantly to the revenue of private schools.

However, the family \_\_\_\_\_ this burden

Options:

1) bore
2) bears
3) had borne
4) is bearing

Correct Answer: bears
Candidate Answer: bears