

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 : 29-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.

Car : Garage :: Curio : ?

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

कार : गैराज :: अलभ्य कलाकृति : ?

Options:

1) Aviary

चिड़ियाखाना

2) Cellar

तहखाना

3) Museum

संग्रहालय

4) Granary

अन्न भंडार

Correct Answer: Museum

संग्रहालय

Candidate Answer: Museum

संग्रहालय

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

ABCD : HYXE :: MNOP : ?

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

ABCD : HYXE :: MNOP : ?

Options:

1) TKJQ

2) TLJQ

3) TKQJ

4) TLQJ

Correct Answer: TKJQ

Candidate Answer: TKJQ

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

IKMO : PRTV :: RTVX : ?

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

IKMO : PRTV :: RTVX : ?

Options:

1) YACE

2) YAEC

3) XACE

4) XCAE

Correct Answer: YACE

Candidate Answer: YACE

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

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

5243 : 14 :: 4312 : ?

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

5243 : 14 :: 4312 : ?

Options:

1) 10

2) 9

3) 7

4) 6

Correct Answer: 10

Candidate Answer: 10

QID : 205 - 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) Dehradun

देहरादून

2) Ranchi

रांची

3) Lucknow

लखनऊ

4) Roorkee

रूड़की

Correct Answer: Roorkee

रूड़की

Candidate Answer: Roorkee

रूड़की

QID : 206 - 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) CEHJ

2) HJMO

3) RTWY

4) PQTV

Correct Answer: PQTV

Candidate Answer: PQTV

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 को चुनिए।

Options:

1) 583

2) 275

3) 286

4) 427

Correct Answer: 427

Candidate Answer: 427

QID : 208 - 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) 242

2) 431

3) 260

4) 531

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Correct Answer: 531

Candidate Answer: 531

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

ACE, BDF, CEG, ?

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।

ACE, BDF, CEG, ?

Options:

1) DEF

2) DFH

3) DEH

4) DFE

Correct Answer: DFH

Candidate Answer: DFH

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

ABC, PQR, DEF, STU, ?

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।

ABC, PQR, DEF, STU, ?

Options:

1) VWX

2) GHI

3) IJK

4) GKL

Correct Answer: GHI

Candidate Answer: GHI

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

130, 450, 970, 1690, ?

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।

130, 450, 970, 1690, ?

Options:

1) 6210

2) 2601

3) 2600

4) 2610

Correct Answer: 2610

Candidate Answer: 2610

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID : 212 - 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) Wages are determined by minimum wage legislation in each country.
(II) Increase in wage rate is the sign of growth in an economy.

Conclusions:

- (I) Average wage rate signifies the wealth of a country.
(II) Minimum wage legislation does not account wage imbalances.

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) प्रत्येक राष्ट्र में मजदूरी का निर्धारण न्यूनतम मजदूरी कानून से किया जाता है।
(II) मजदूरी की दर में वृद्धि अर्थव्यवस्था में वृद्धि का संकेत है।

निष्कर्ष:

- (I) औसत वेतन दर किसी देश की समृद्धि का प्रतीक है।
(II) मजदूरी में विसंगति के लिए न्यूनतम वेतन कानून जिम्मेदार नहीं है।

Options:

- 1) Only conclusion II follows
केवल निष्कर्ष II लागू होता है।
2) Conclusion I and II both follow
निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।
3) Neither I nor II follow
न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।
4) Only conclusion I follows
केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

Correct Answer: Only conclusion I follows
केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

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

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

January, March, May, ?

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।

जनवरी, मार्च, मई, ?

Options:

- 1) June
जून
2) April
अप्रैल
3) August
अगस्त
4) July
जुलाई

Correct Answer: July
जुलाई

Candidate Answer: July
जुलाई

QID : 214 - Five planes, A, B, P, Q and R were saluting on Independence Day in such a way that R was second to the left of Q but to the immediate right of A. There was one plane between B and P. B was not at any of the ends. P and Q were neighbours. Who was at the left end?

स्वतंत्रता दिवस पर पाँच हवाई जहाज A, B, P, Q और R इस क्रम में सलामी दे रहे थे, जिसमें R, Q के बाएं से दूसरा था, किंतु A के एकदम दाहिने में था। P और B के बीच एक जहाज था। B किसी अंत में नहीं था। P और Q एक दूसरे के अगल-बगल में थे। बाएं छोर के अंत पर कौन था?

Options:

- 1) A
2) B
3) R
4) Q

Correct Answer: A

Candidate Answer: A

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. Prandial
- ii. Preach
- iii. Priam
- iv. Price
- v. Pseudo

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

- i. Prandial
- ii. Preach
- iii. Priam
- iv. Price
- v. Pseudo

Options:

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

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

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

QID : 216 - In a certain code language, "DURING" is written as "GRUFQD". How is "PICKED" written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में "DURING" को "GRUFQD" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "PICKED" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) SAFFIIA
- 2) TGFHHA
- 3) SFFHHA
- 4) SFHFHA

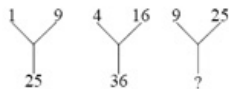
Correct Answer: SFFHHA

Candidate Answer: SFFHHA

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।



Options:

- 1) 47
- 2) 49
- 3) 50
- 4) 57

Correct Answer: 49

Candidate Answer: 49

QID : 218 - If "x" stands for addition, "<" stands for subtraction, "+" stands for division, ">" stands for multiplication, "=" stands for equals to, ">" stands for greater than and "<" stands for less than, which of the following holds true?

यदि "x" का अर्थ जमा है, "<" का अर्थ घटाव है, "+" का अर्थ भाग है, ">" का अर्थ गुणा है, "=" का अर्थ बराबर है, ">" का अर्थ से अधिक है और "<" का अर्थ से कम है, तो निम्न में से कौन सा समीकरण सही है?

Options:

- 1) $18 + 9 = 128 > 2$
- 2) $16 + 9 \times 8 < 2 - 14$
- 3) $8 \times 12 + 3 - 14 \times 2$
- 4) $182 + 6 > 4 \div 1218$

Correct Answer: $18 + 9 = 128 > 2$

Candidate Answer: $18 + 9 = 128 > 2$

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?

_n_p_no_m_ _p

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

_n_p_no_m_ _p

Options:

- 1) mmoopp
- 2) mommpo
- 3) mompon
- 4) mompno

Correct Answer: mompno

Candidate Answer: mompno

QID : 220 - A man travels 10 km towards west, then he takes a turn towards north-east and travels 20 km in the direction. He again takes a turn towards south-east and covers 5 km. Taking starting point as the origin, in which direction is he now?

एक आदमी 10 कि.मी. पश्चिम की ओर चलता है और फिर वह उत्तर-पूर्व की ओर मुड़कर 20 कि.मी. चलता है। उसके बाद वह फिर दक्षिण-पूर्व की ओर मुड़ता है और 5 कि.मी. चलता है। यदि उसके आरंभिक बिंदु को मूल बिंदु माना जाये, तो अब वह किस दिशा की ओर है?

Options:

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

Correct Answer: North-east

उत्तर-पूर्व

Candidate Answer: North-east

उत्तर-पूर्व

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, 'V' can be represented by 21, 33 etc. and 'I' can be represented by 75, 97 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'WHALE'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसाकि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसाकि 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 'V' को 21, 33 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'I' को 75, 97 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'WHALE' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	U	W	V	A	L
1	A	U	W	L	V
2	L	V	U	W	A
3	U	A	L	V	W
4	W	U	V	A	L

Matrix-II
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	E	H	U	I	V
6	V	U	H	E	I
7	I	E	U	H	V
8	U	I	E	V	H
9	H	V	I	U	E

Options:

1) 23, 56, 10, 43, 68

2) 34, 67, 24, 04, 55

3) 40, 76, 03, 44, 99

4) 01, 78, 31, 34, 76

Correct Answer: 34, 67, 24, 04, 55

Candidate Answer: 34, 67, 24, 04, 55

QID : 222 - Pointing to a lady, Anju says, "She is the sister of my brother's mother". How is the lady related to Anju?

एक महिला की ओर संकेत करते हुए अंजु कहती है, "वह मेरे भाई की माँ की बहन है।" वह महिला, अंजु से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Mother-in-law

सास

2) Niece

भाँजी

3) Aunt

चाची/मौसी

4) Sister

बहन

Correct Answer: Aunt

चाची/मौसी

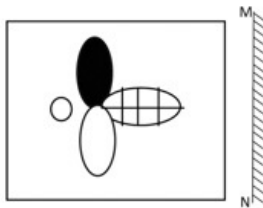
Candidate Answer: Aunt

चाची/मौसी

QID : 223 -

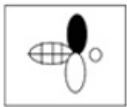
If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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 ?

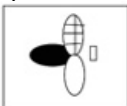


Options:

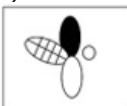
1)



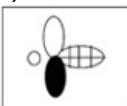
2)



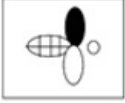
3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Prime Minister, Chief Minister, Governor, State

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

प्रधानमंत्री, मुख्यमंत्री, राज्यपाल, राज्य

Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



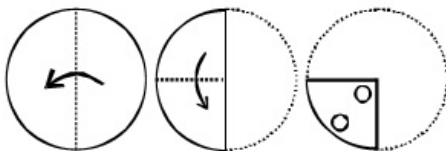
Candidate Answer:



QID : 225 -

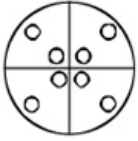
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

नीचे के प्रश्न आकृतियों में दर्शाये अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तरआकृति जैसा दिखाई देगा ?

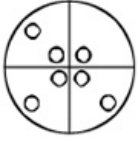


Options:

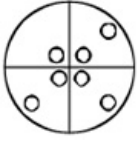
1)



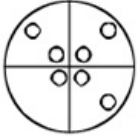
2)



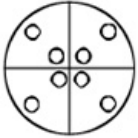
3)



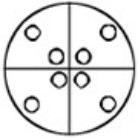
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 226 - Ajanta Caves is in _____.

अजंता की गुफाएँ _____ में हैं।

Options:

1) Maharashtra

महाराष्ट्र

2) Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश

3) Karnataka

कर्नाटक

4) Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

Correct Answer: Maharashtra

महाराष्ट्र

Candidate Answer: Maharashtra

महाराष्ट्र

QID : 227 - _____ is a condition in which there is a deficiency of red cells or of haemoglobin in the blood.

_____ एक स्थिति है, जिसमें रक्त में लाल कोशिकाओं की या हीमोग्लोबिन की कमी होती है।

Options:

1) Albinism

एल्बिनिज्म

2) Propyria

प्रोपीरिया

3) Anaemia

एनीमिया

4) Keloid disorder

केलॉइड डिसऑर्डर

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Correct Answer: Anaemia

एनीमिया

Candidate Answer: Anaemia

एनीमिया

QID : 228 - Ananas comosus is the scientific name of _____.

अनानास कोमोसस _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

1) Custard Apple

सीताफल

2) Pineapple

पाइनएप्पल

3) Bamboo

बांस

4) Pomegranate

अनार

Correct Answer: Pineapple

पाइनएप्पल

Candidate Answer: Pineapple

पाइनएप्पल

QID : 229 - Which organ produces insulin?

कौन सा अंग इंसुलिन पैदा करता है?

Options:

1) Liver

यकृत

2) Thyroid gland

थायरॉइडग्रंथि

3) Spleen

प्लीहा

4) Pancreas

अग्न्याशय

Correct Answer: Pancreas

अग्न्याशय

Candidate Answer: Pancreas

अग्न्याशय

QID : 230 - Which of the following elements has the lowest melting point?

निम्नलिखित तत्वों में से किसका गलनांक सबसे कम है?

Options:

1) Tin

टिन

2) Hydrogen

हाईड्रोजन

3) Carbon

कार्बन

4) Sodium

सोडियम

Correct Answer: Hydrogen

हाईड्रोजन

Candidate Answer: Sodium

सोडियम

QID : 231 - If demand curve for an electric tooth brush is $D = 25000 - 7P$ and supply curve is $S = 10000 + 8P$, find the equilibrium Price?

यदि एक बिजली के दूधब्रश के लिए माँग वक्र $D = 25000 - 7P$ है और आपूर्ति वक्र $S = 10000 + 8P$ है, तो संतुलन कीमत क्या है?

Options:

1) Rs 150

150 रु

2) Rs 1000

1000 रु

3) Rs 400

400 रु

4) Rs 50

50 रु

Correct Answer: Rs 1000

1000 रु

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Candidate Answer: Rs 1000
1000 रु

QID : 232 - Match the characteristics with their market structure:

- (a) $MR = MP$
(b) Elasticity of demand depends on pricing policies of rivals

बाजार की संरचना के साथ उनकी विशेषताओं का मेल करें

- (क) एमआर = एमपी
(ख) मांग की लोच प्रतिद्वंद्वियों के मूल्य निर्धारण की नीतियों पर निर्भर करती है।

Options:

1) (a) Pure Monopoly, (b) Monopolistic competition

(क) शुद्ध एकाधिकार, (ख) एकाधिकार प्रतिस्पर्धा

2) (a) Pure competition, (b) Oligopoly

(क) शुद्ध प्रतियोगिता, (ख) अल्पाधिकार

3) (a) Pure competition, (b) Pure Monopoly

(क) शुद्ध प्रतियोगिता, (ख) शुद्ध एकाधिकार

4) (a) Pure Monopoly, (b) Oligopoly

(क) शुद्ध एकाधिकार, (ख) अल्पाधिकार

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

(क) शुद्ध प्रतियोगिता, (ख) अल्पाधिकार

Candidate Answer: (a) Pure competition, (b) Oligopoly

(क) शुद्ध प्रतियोगिता, (ख) अल्पाधिकार

QID : 233 - _____ is located in the Alwar district of Rajasthan.

_____ राजस्थान के अलवर जिले में स्थित है।

Options:

1) Dandeli Wildlife Sanctuary

दांडेली वन्यजीव अभ्यारण्य

2) Sariska National Park

सरिस्का राष्ट्रीय उद्यान

3) Chinnar Wildlife Sanctuary

चिन्नार वन्यजीव अभ्यारण्य

4) Dudhwa National Park

दुधवा राष्ट्रीय उद्यान

Correct Answer: Sariska National Park

सरिस्का राष्ट्रीय उद्यान

Candidate Answer: Sariska National Park

सरिस्का राष्ट्रीय उद्यान

QID : 234 - Which of the following disease is not caused by water pollution?

निम्नलिखित रोगों में से कौन सा रोग पानी के प्रदूषण द्वारा नहीं होता?

Options:

1) Cholera

हैजा

2) Typhoid

टाइफॉइड

3) Asthma

दमा

4) Diarrhoea

दस्त

Correct Answer: Asthma

दमा

Candidate Answer: Asthma

दमा

QID : 235 - BRICS is the acronym for an association of five major emerging national economies: Brazil, Russia, India, China and _____.

BRICS इन पांच प्रमुख उभरती राष्ट्रीय अर्थव्यवस्थाओं के संघ के लिये संक्षिप्त रूप है: ब्राजील, रूस, भारत, चीन और _____

Options:

1) Saudi Arabia

सऊदी अरेबिया

2) South Africa

दक्षिण अफ्रीका

3) Singapore

सिंगापुर

4) Sri Lanka

श्रीलंका

Correct Answer: South Africa

दक्षिण अफ्रीका

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Candidate Answer: South Africa
दक्षिण अफ्रीका

QID : 236 - June 21 marks the winter solstice in the _____ Hemisphere.

21 जून को शीतकालीन सोलस्टिस (अयनांत) _____ गोलार्ध में होता है।

Options:

1) Northern
उत्तरी

2) Eastern
पूर्वी

3) Western
पश्चिमी

4) Southern
दक्षिणी

Correct Answer: Southern

दक्षिणी

Candidate Answer: Southern

दक्षिणी

QID : 237 - Nuclear bombs were dropped on Hiroshima and Nagasaki during the _____.

परमाणु बम _____ के दौरान हिरोशिमा और नागासाकी पर गिराया गया था।

Options:

1) World War I

प्रथम विश्व युद्ध

2) Asian War I

एशिया का प्रथम युद्ध

3) Gulf War II

द्वितीय खाड़ी युद्ध

4) World War II

द्वितीय विश्व युद्ध

Correct Answer: World War II

द्वितीय विश्व युद्ध

Candidate Answer: World War II

द्वितीय विश्व युद्ध

QID : 238 - Who invented "Coca Cola"?

"कोका कोला" का आविष्कार किसने किया था?

Options:

1) Floyd Paxton

फ्लॉयड पैक्सटन

2) Les Paul

लेस पॉल

3) John Pemberton

जॉन पेम्बेर्टन

4) Forrest Parry

फॉरेस्ट पारी

Correct Answer: John Pemberton

जॉन पेम्बेर्टन

Candidate Answer: Forrest Parry

फॉरेस्ट पारी

QID : 239 - An example of longitudinal waves (in gas as a medium) is _____.

अनुदैर्घ्य तरंगों (गैसीय माध्यम में) _____ का एक उदाहरण है।

Options:

1) heat waves

ऊष्मा तरंगे

2) radio waves

रेडियो तरंगे

3) electromagnetic waves

विद्युत-चुंबकीय तरंगे

4) sound waves

ध्वनि तरंगे

Correct Answer: sound waves

ध्वनि तरंगे

Candidate Answer: heat waves

ऊष्मा तरंगे

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID : 240 - In projectile motion, the total flight time is _____.

प्रक्षेप्य गति में कुल उड़ान समय _____ होता है।

Options:

- 1) equal to the time required to reach the maximum height
अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के लिए लगने वाले समय से समतुल्य
- 2) thrice the time required to reach the maximum height
अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के लिए लगने वाले समय से तिगुना
- 3) four times the time required to reach the maximum height
अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के लिए लगने वाले समय से चार गुना
- 4) twice the time required to reach the maximum height
अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के लिए लगने वाले समय से दोगुना

Correct Answer: twice the time required to reach the maximum height
अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के लिए लगने वाले समय से दोगुना

Candidate Answer: twice the time required to reach the maximum height
अधिकतम ऊँचाई तक पहुँचने के लिए लगने वाले समय से दोगुना

QID : 241 - ____ fundamental rights are recognized by the Indian constitution.

____ मौलिक अधिकार भारतीय संविधान में उल्लिखित हैं।

Options:

- 1) Five
पाँच
- 2) Six
छः
- 3) Seven
सात
- 4) Eight
आठ

Correct Answer: Seven
सात

Candidate Answer: Six
छः

QID : 242 - Lok Sabha is the _____ House of the Parliament of India.

लोकसभा भारत की सदन का _____ गृह है।

Options:

- 1) Lower
निचला
- 2) Upper
उपरी
- 3) Left
बायाँ
- 4) Right
दाहिना

Correct Answer: Lower
निचला

Candidate Answer: Lower
निचला

QID : 243 - In which of the following games the term "deuce" is used?

"ड्यूस" इस शब्द का उपयोग निम्नलिखित में से किस खेल में किया जाता है?

Options:

- 1) Kabaddi
कबड्डी
- 2) Football
फूटबॉल
- 3) Cricket
क्रिकेट
- 4) Badminton
बैडमिंटन

Correct Answer: Badminton
बैडमिंटन

Candidate Answer: Badminton
बैडमिंटन

QID : 244 - Who wrote the book "As you like it"?

"एज यू लाइक इट" नामक किताब किसने लिखी थी?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) Stephen Hawkins
स्टीफन हॉकिंग्स
- 2) William Shakespeare
विलियम शेक्सपियर
- 3) Vikram Seth
विक्रम सेठ
- 4) Vimal Kumar
विमल कुमार

Correct Answer: William Shakespeare
विलियम शेक्सपियर

Candidate Answer: William Shakespeare
विलियम शेक्सपियर

QID : 245 - Bhopal is the Capital City of _____.

भोपाल _____ की राजधानी है।

Options:

- 1) Himachal Pradesh
हिमाचल प्रदेश
- 2) Goa
गोवा
- 3) Gujarat
गुजरात
- 4) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश

Correct Answer: Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश

Candidate Answer: Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश

QID : 246 - In 1617 the British East India Company was given permission by _____ to trade in India.

भारत में 1617 में ब्रिटिश ईस्ट इंडिया कंपनी को व्यापार करने की _____ द्वारा अनुमति दी गई थी।

Options:

- 1) Babur
बाबर
- 2) Akbar
अकबर
- 3) Aurangzeb
औरंगजेब
- 4) Jahangir
जहांगीर

Correct Answer: Jahangir
जहांगीर

Candidate Answer: Akbar
अकबर

QID : 247 - Highest Civilian Honour received by Shri Shri Ravi Shankar is _____.

वह सर्वोच्च नागरिक सम्मान जो श्री श्री रविशंकर को प्रदान किया गया है।

Options:

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

Correct Answer: Padma Vibhushan
पद्म विभूषण

Candidate Answer: Padma Bhushan
पद्म भूषण

QID : 248 - What chemical is injected into a person's body when an ant bites?

चींटी के काटने पर कौन सा रासायनिक पदार्थ व्यक्ति के शरीर के भीतर जाता है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) Formic Acid
फ़ॉर्मिक अम्ल
- 2) Acetic Acid
एसिटिक अम्ल
- 3) Tartaric Acid
टार्टरिक अम्ल
- 4) Citric Acid
साइट्रिक अम्ल

Correct Answer: Formic Acid

फ़ॉर्मिक अम्ल

Candidate Answer: Formic Acid

फ़ॉर्मिक अम्ल

QID : 249 - _____ is a form of computer data storage which stores frequently used program instructions to increase the general speed of a system.

एक ऐसे प्रकार का कंप्यूटर डाटा स्टोरेज जो सिस्टम की सामान्य गति को बढ़ाने के लिए अक्सर इस्तेमाल किए जाने वाले प्रोग्राम निर्देशों को स्टोर करता है।

Options:

- 1) Arithmetic Logic Unit
अरिथमेटिक लॉजिक यूनिट
- 2) Integrated Circuit
इंटीग्रेटेड सर्किट
- 3) Random Access Memory
रैंडम एक्सेस मेमोरी
- 4) Portable Document Format
पोर्टेबल डॉक्यूमेंट फॉर्मेट

Correct Answer: Random Access Memory

रैंडम एक्सेस मेमोरी

Candidate Answer: Random Access Memory

रैंडम एक्सेस मेमोरी

QID : 250 - Malayalam is the official language of _____.

मलयालम _____ की शासकीय भाषा है।

Options:

- 1) Puducherry
पुडुचेरी
- 2) Lakshadweep
लक्षद्वीप
- 3) Daman and Diu
दमन और दिउ
- 4) Delhi
दिल्ली

Correct Answer: Lakshadweep

लक्षद्वीप

Candidate Answer: Puducherry

पुडुचेरी

QID : 251 - 20% discount is offered on an item. By applying a promo code the customer wins 15% cash back. What is the effective discount?

किसी वस्तु पर 20% छूट की पेशकश की गई है। एक प्रोमो कोड लागू करके ग्राहक 15% नकद वापस जीतता है। उसको मिली प्रभावी छूट क्या है?

Options:

- 1) 30.8 percent
30.8 प्रतिशत
- 2) 30 percent
30 प्रतिशत
- 3) 12 percent
12 प्रतिशत
- 4) 32 percent
32 प्रतिशत

Correct Answer: 32 percent

32 प्रतिशत

Candidate Answer: 32 percent

32 प्रतिशत

QID : 252 - What is the HCF (highest common factor) of 57 and 513?

57 और 513 का महत्तम समापवर्तक क्या होगा?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) 10
- 2) 57
- 3) 3
- 4) 27

Correct Answer: 57

Candidate Answer: 57

QID : 253 - Murad can do a piece of work in 33 hours. If he is joined by Joel who is 100% more efficient, in what time will they together finish the work?

मुराद काम का एक भाग 33 घंटे में पूरा कर सकता है। यदि उसे जॉयल ने सहायता की, जो कि 100% अधिक कार्यक्षम है, तो कितने समय में दोनों काम साथ मिलकर पूरा कर लेंगे?

Options:

- 1) 4 hours
4 घंटे
- 2) 6 hours
6 घंटे
- 3) 2 hours
2 घंटे
- 4) 11 hours
11 घंटे

Correct Answer: 11 hours

11 घंटे

Candidate Answer: 11 hours

11 घंटे

QID : 254 - Simplify $437bxaz / 23ab$.

$437bxaz / 23ab$ को सरलीकृत कीजिए।

Options:

- 1) $17xz$
- 2) $9xz$
- 3) $19xz$
- 4) $19ab$

Correct Answer: $19xz$

Candidate Answer: $19xz$

QID : 255 - Which of the following quadratic equations has equal roots?

निम्नलिखित द्विघात समीकरणों में से किसके मूल बराबर हैं?

Options:

- 1) $x^2 - 14x - 49 = 0$
- 2) $x^2 + 7x + 49 = 0$
- 3) $x^2 - 7x - 49 = 0$
- 4) $x^2 + 14x + 49 = 0$

Correct Answer: $x^2 + 14x + 49 = 0$

Candidate Answer: $x^2 + 14x + 49 = 0$

QID : 256 - If $4 + 3x \leq 6 + x$ and $3x + 5 > 2 + 2x$; then x can take which of the following values?

यदि $4 + 3x \leq 6 + x$ और $3x + 5 > 2 + 2x$; फिर x का क्या मान है?

Options:

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

Correct Answer: -2

Candidate Answer: -2

QID : 257 - The first and last terms of an arithmetic progression are 37 and -18. If the sum of the series is 114, then it has how many terms?

एक समांतर श्रेणी का पहला और आखिरी पद 37 और -18 है। यदि श्रृंखला का योग 114 है, तो इसमें कितने पद हैं?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) 13

2) 12

3) 14

4) 15

Correct Answer: 12

Candidate Answer: 12

QID : 258 - $\triangle ABC$ is similar to $\triangle DEF$. Length of AB is 12 cm and length of the corresponding side DE is 8 cm. What is the ratio of Perimeter of $\triangle ABC$: Perimeter of $\triangle DEF$?

$\triangle ABC$, $\triangle DEF$ के समान है। AB की लम्बाई 12 cm है और इसकी संगत भुजा DE की लम्बाई 8 से.मी. है। $\triangle ABC$ की परिधि और $\triangle DEF$ की परिधि का अनुपात ज्ञात करें।

Options:

1) 9:4

2) 4:9

3) 3:2

4) 2:3

Correct Answer: 3:2

Candidate Answer: 3:2

QID : 259 - What is the slope of the line perpendicular to the line passing through the points $(-4,5)$ and $(3,-2)$?

$(-4,5)$ और $(3,-2)$ बिन्दुओं से गुजरने वाली रेखा के अभिलंब रेखा के ढाल को ज्ञात करें।

Options:

1) 2

2) $3/7$

3) $-3/7$

4) 1

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 260 - Find two numbers such that their mean proportion is 12 and third proportion is 768.

ऐसी दो संख्याएँ पता करें, जिनका माध्य अनुपात 12 है और तृतीय अनुपात 768 है।

Options:

1) 3 and 24

3 और 24

2) 3 and 48

3 और 48

3) 6 and 48

6 और 48

4) 6 and 24

6 और 24

Correct Answer: 3 and 48

3 और 48

Candidate Answer: 6 and 24

6 और 24

QID : 261 - In the first 43 overs of a cricket match, the run rate was 5 runs/over. Calculate the required run rate in the remaining 7 overs to reach the target of 285 runs?

एक क्रिकेट मैच के पहले 43 ओवर में रन रेट 5 रन/ओवर था। शेष 7 ओवरों में 285 रन के लक्ष्य तक पहुँचने के लिए अपेक्षित रन रेट की गणना करें।

Options:

1) 10.6

2) 11.2

3) 10

4) 9.4

Correct Answer: 10

Candidate Answer: 10

QID : 262 - Find the sum of interior angles of a decagon?

एक दशभुज के आंतरिक कोणों के योग का पता लगाएं।

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) 1620°

2) 2520°

3) 1800°

4) 1440°

Correct Answer: 1440°

Candidate Answer: 1440°

QID : 263 - A circle is inscribed in a square. If the length of the diagonal of the square is $14\sqrt{2}$ cm, what is the area of the circle?

एक वर्ग में एक वृत्त खुदा हुआ है। यदि उस वर्ग के विकर्ण की लम्बाई $14\sqrt{2}$ से.मी. है, तो उस वृत्त का क्षेत्रफल क्या है?

Options:

1) 308 sq cm

308 वर्ग से.मी.

2) 462 sq cm

462 वर्ग से.मी.

3) 154 sq cm

154 वर्ग से.मी.

4) 616 sq cm

616 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 154 sq cm

154 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: 154 sq cm

154 वर्ग से.मी.

QID : 264 - The total surface area of a hemisphere is 41.58 sq cm, find its radius.

एक गोलार्द्ध के कुल सतह का क्षेत्रफल 41.58 वर्ग से.मी. है। उसकी त्रिज्या ज्ञात करें।

Options:

1) 4.2 cm

4.2 से.मी.

2) 0.7 cm

0.7 से.मी.

3) 1.05 cm

1.05 से.मी.

4) 2.1 cm

2.1 से.मी.

Correct Answer: 2.1 cm

2.1 से.मी.

Candidate Answer: 2.1 cm

2.1 से.मी.

QID : 265 - A man travels 800 km in partly by rail and partly by steamer. He spends 7 hours more time on steamer. If the velocity of the steamer is 20 km/hr and the velocity of rail is 55 km/hr, how much distance does he cover by steamer?

एक आदमी 800 कि.मी. की यात्रा आंशिक रूप से रेल द्वारा और आंशिक रूप से जहाज द्वारा पूरी करता है। वह जहाज पर 7 घंटे अधिक समय खर्च करता है। यदि जहाज की गति 20 कि.मी./घंटा है और रेलगाड़ी की गति 55 कि.मी./घंटा है, वह जहाज से कितनी दूरी तय करता है?

Options:

1) 316 km

316 कि.मी.

2) 379 km

379 कि.मी.

3) 474 km

474 कि.मी.

4) 569 km

569 कि.मी.

Correct Answer: 316 km

316 कि.मी.

Candidate Answer: 569 km

569 कि.मी.

QID : 266 - If $\cot^{-4\pi/3} = x$, then the value of x is

यदि $\cot^{-4\pi/3} = x$, तो x का मान क्या है?

Options:

1) -1

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

3) $\sqrt{3}$

4) 1

Correct Answer: $-1/\sqrt{3}$

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Candidate Answer: $-1/\sqrt{3}$

QID : 267 - If the amount received at the end of 2nd and 3rd year at Compound Interest on a certain Principal is Rs 28090, and Rs 29775.4 respectively, what is the rate of interest?

यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमानुसार 28090 और 29775.4 रु है, तो ब्याज दर कितनी है?

Options:

1) 6 percent

6 प्रतिशत

2) 3 percent

3 प्रतिशत

3) 12 percent

12 प्रतिशत

4) 10 percent

10 प्रतिशत

Correct Answer: 6 percent

6 प्रतिशत

Candidate Answer: 6 percent

6 प्रतिशत

QID : 268 - If $\tan(A/2) = x$, then the value of x is

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

Options:

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

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

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

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

Correct Answer: $\sqrt{(1 - \cos A)/(1 + \cos A)}$

Candidate Answer: $(1 + \cos A)/(1 - \cos A)$

QID : 269 - If $\tan^2 A / (\sec A - 1)^2 = x$, then the value of x is

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

Options:

1) $(1 + \operatorname{cosec} A) / (1 - \operatorname{cosec} A)$

2) $(1 + \cos A)(1 - \cos A)$

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

4) $(1 + \operatorname{cosec} A)(1 - \operatorname{cosec} A)$

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

Candidate Answer: $(1 + \operatorname{cosec} A) / (1 - \operatorname{cosec} A)$

QID : 270 - The total cost of a washing machine with a toaster was Rs 10500. The toaster was sold at a profit of 22% and the washing machine at a loss of 12%. If the sale price was the same in both the items, then the cost price of the cheaper item was _____.

एक वाशिंग मशीन और टोस्टर की कुल कीमत 10500 रु थी। टोस्टर को 22% लाभ के साथ और वाशिंग मशीन को 12% हानि के साथ बेच दिया गया। यदि दोनों वस्तुओं का बिक्री मूल्य समान था, तो सस्ती वस्तु का क्रय मूल्य _____ था।

Options:

1) Rs 4100

4100 रु

2) Rs 3250

3250 रु

3) Rs 7100

7100 रु

4) Rs 4400

4400 रु

Correct Answer: Rs 4400

4400 रु

Candidate Answer: Rs 4400

4400 रु

QID : 271 - The price of an article is cut by 24%, to restore to its original value, the new price must be increased by _____.

एक वस्तु की कीमत में 24% की छूट दी जाती है। पुराना मूल्य वापस लाने के लिए कितने प्रतिशत से वृद्धि करनी चाहिए?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) 24 percent
24 प्रतिशत
2) 19.35 percent
19.35 प्रतिशत
3) 30 percent
30 प्रतिशत
4) 31.58 percent
31.58 प्रतिशत

Correct Answer: 31.58 percent

31.58 प्रतिशत

Candidate Answer: 31.58 percent

31.58 प्रतिशत

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।

	Number of employees कर्मचारियों की संख्या	Annual salary (in lakhs) वार्षिक वेतन (लाखों में)	Bonus as percent of annual salary वार्षिक वेतन के प्रतिशत के रूप में बोनस
Manager / प्रबंधक	2	48	50%
Executive / कार्यकारी	12	8	30%
Trainee / प्रशिक्षु	1	4	10%

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

- 1) 7720005
2) 200000
3) 514667
4) 268000

Correct Answer: 514667

Candidate Answer: 7720005

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।

	2011	2012	2013	2014	2015
Company A / कंपनी A	1000	2000	4000	4000	5000
Company B / कंपनी B	4000	4000	1000	2000	1000
Company C / कंपनी C	3000	3000	1000	2000	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 रुपये में हैं)

Options:

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

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Correct Answer: 2014 & 2011

2014 एवं 2011

Candidate Answer: 2014 & 2011

2014 एवं 2011

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।

Year वर्ष	Profit or (-Loss) in Rs Crore करोड़ रुपये में लाभ या (-नुकसान)
2011	-5
2012	15
2013	25
2014	-5
2015	25

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

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

Options:

1) Loss of Rs 55 crores

55 करोड़ रु का नुकसान

2) Profit of Rs 65 crores

65 करोड़ रु का लाभ

3) Profit of Rs 55 crores

55 करोड़ रु का लाभ

4) Loss of Rs 65 crores

65 करोड़ रु का नुकसान

Correct Answer: Profit of Rs 55 crores

55 करोड़ रु का लाभ

Candidate Answer: Profit of Rs 55 crores

55 करोड़ रु का लाभ

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।

India's exports in 2015 वर्ष 2015 में भारत का निर्यात	Value in million US\$ मिलियन डॉलर में मूल्य
Jewellery / जेवर	750
Software / सॉफ्टवेयर	950
Cotton / कपास	775
Steel / इस्पात	525
Electronics / इलेक्ट्रॉनिक्स	700

Cotton was what percent of total exports?

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

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) 23.45 percent
23.45 प्रतिशत
- 2) 20.95 percent
20.95 प्रतिशत
- 3) 25.95 percent
25.95 प्रतिशत
- 4) 18.45 percent
18.45 प्रतिशत

Correct Answer: 20.95 percent

20.95 प्रतिशत

Candidate Answer: 20.95 percent

20.95 प्रतिशत

QID : 276 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

If per capita income is taken

P-as the measure then we are

Q-away from 'great power' status

R-still some distance

Options:

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

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: PRQ

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.

My sister will bake a dozen cakes for the fair.

Options:

- 1) For the fair, a dozen cakes would be baked by my sister.
- 2) For the fair, a dozen cakes would have been baked by my sister.
- 3) For the fair, a dozen cakes will be baked by my sister.
- 4) For the fair, a dozen cakes will have been baked by my sister.

Correct Answer: For the fair, a dozen cakes will be baked by my sister.

Candidate Answer: For the fair, a dozen cakes will be baked by my sister.

QID : 278 - Improve the bracketed part of the sentence.

The naughty boy made (many a mischief).

Options:

- 1) much mischief
- 2) many mischief
- 3) many a mischiefs
- 4) no improvement

Correct Answer: much mischief

Candidate Answer: much mischief

QID : 279 - 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.

My mother likes to _____ me by showing everyone my baby pictures.

Options:

- 1) stun
- 2) annoy
- 3) shame
- 4) embarrass

Correct Answer: embarrass

Candidate Answer: embarrass

QID : 280 - Select the antonym of

agonising

Options:

- 1) vehement
- 2) fierce
- 3) excruciating
- 4) cordial

Correct Answer: cordial

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Candidate Answer: cordial

QID : 281 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) motlyiest
- 2) plummets
- 3) disgorg
- 4) bangalow

Correct Answer: plummets

Candidate Answer: plummets

QID : 282 - 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'.

He woke on, rising(A)/to a sitting position(B)/and rubbed his eyes briskly.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: A

Candidate Answer: A

QID : 283 - Select the synonym of

to jeopardise

Options:

- 1) to chaperone
- 2) to picket
- 3) to imperil
- 4) to escort

Correct Answer: to imperil

Candidate Answer: to imperil

QID : 284 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

To increase rapidly in number; multiply.

Options:

- 1) to proliferate
- 2) to procreate
- 3) to propagate
- 4) to escalate

Correct Answer: to proliferate

Candidate Answer: to proliferate

QID : 285 - Improve the bracketed part of the sentence.

Grandfather has said so out of affection, do not take **(to)** heart.

Options:

- 1) into
- 2) it to
- 3) it by
- 4) no improvement

Correct Answer: it to

Candidate Answer: no improvement

QID : 286 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

India has already made

P-substantial concessions

Q-to enable a consensus

R-for the Paris pact

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: PQR

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID : 287 - 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 was taken _____ by the server's rude comment about my hair.

Options:

- 1) away
- 2) from
- 3) aback
- 4) off

Correct Answer: aback

Candidate Answer: aback

QID : 288 - 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.

Manish said, "Where is she going?"

Options:

- 1) Manish asked that where she was going.
- 2) Manish asked that where she is going.
- 3) Manish asked where she was going.
- 4) Manish asked that where she has been going.

Correct Answer: Manish asked where she was going.

Candidate Answer: Manish asked where she was going.

QID : 289 - Select the synonym of

evicted

Options:

- 1) congenial
- 2) sympathetic
- 3) cordial
- 4) ousted

Correct Answer: ousted

Candidate Answer: ousted

QID : 290 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

to easily bent; flexible.

Options:

- 1) putty
- 2) pliable
- 3) rigid
- 4) ductile

Correct Answer: pliable

Candidate Answer: ductile

QID : 291 - 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 wonder if they(A)/could treat me nicely(B)/if I went there again.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: B

Candidate Answer: C

QID : 292 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

to chew someone out

Options:

- 1) to bore someone by talking ceaselessly
- 2) to discourage someone who is going to start a new venture
- 3) reprimand someone severely
- 4) to save someone

Correct Answer: reprimand someone severely

Candidate Answer: reprimand someone severely

QID : 293 - Select the antonym of

discrepant

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) contrary
- 2) dissonant
- 3) harmonious
- 4) variance

Correct Answer: harmonious

Candidate Answer: harmonious

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

to chip on his shoulder

Options:

- 1) to have huge responsibilities on one's shoulders
- 2) uniform decorated with stars and medals
- 3) wearing your battle scars like medals
- 4) holding a grudge or grievance that readily provokes a fight

Correct Answer: holding a grudge or grievance that readily provokes a fight

Candidate Answer: to have huge responsibilities on one's shoulders

QID : 295 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) flooring
- 2) altituede
- 3) purveyour
- 4) snobish

Correct Answer: flooring

Candidate Answer: flooring

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.

That is why publicly invoking these symbols has to be an act of responsible citizenship and not self-_____ demagoguery, but the difference can be hard to _____. The problem with emotive symbols is that _____ they can multiply the force of arguments, they cannot replace the arguments _____. All persuasion harnesses symbols but principled persuasion must also provide arguments that can be _____ debated.

an act of responsible citizenship and not self-_____ demagoguery

Options:

- 1) efficacy
- 2) serving
- 3) esteem
- 4) reference

Correct Answer: serving

Candidate Answer: serving

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.

That is why publicly invoking these symbols has to be an act of responsible citizenship and not self-_____ demagoguery, but the difference can be hard to _____. The problem with emotive symbols is that _____ they can multiply the force of arguments, they cannot replace the arguments _____. All persuasion harnesses symbols but principled persuasion must also provide arguments that can be _____ debated.

but the difference can be hard to _____.

Options:

- 1) tell
- 2) say
- 3) speak
- 4) mention

Correct Answer: tell

Candidate Answer: tell

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.

That is why publicly invoking these symbols has to be an act of responsible citizenship and not self-_____ demagoguery, but the difference can be hard to _____. The problem with emotive symbols is that _____ they can multiply the force of arguments, they cannot replace the arguments _____. All persuasion harnesses symbols but principled persuasion must also provide arguments that can be _____ debated.

The problem with emotive symbols is that _____ they can multiply the force of arguments,

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) tough
- 2) though
- 3) through
- 4) Thorough

Correct Answer: though

Candidate Answer: though

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.

That is why publicly invoking these symbols has to be an act of responsible citizenship and not self-_____ demagoguery, but the difference can be hard to _____. The problem with emotive symbols is that _____ they can multiply the force of arguments, they cannot replace the arguments _____. All persuasion harnesses symbols but principled persuasion must also provide arguments that can be _____ debated.

they cannot replace the arguments_____.

Options:

- 1) yourselves
- 2) yourself
- 3) by themselves
- 4) themselves

Correct Answer: themselves

Candidate Answer: themselves

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.

That is why publicly invoking these symbols has to be an act of responsible citizenship and not self-_____ demagoguery, but the difference can be hard to _____. The problem with emotive symbols is that _____ they can multiply the force of arguments, they cannot replace the arguments _____. All persuasion harnesses symbols but principled persuasion must also provide arguments that can be _____ debated.

principled persuasion must also provide arguments that can be _____ debated.

Options:

- 1) absurdly
- 2) carefully
- 3) rationally
- 4) friendly

Correct Answer: rationally

Candidate Answer: rationally