



Staff Selection Commission
(Government Of India)

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

EXAM DATE : 17-January-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.

Land of the Rising Sun : Japan :: The Land of the Thunder Dragon : ?

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

उगते सूरज का देश : जापान :: लैंड ऑफ द थंडर ड्रैगन : ?

Options:

- 1) Bhutan
भूटान
- 2) Pakistan
पाकिस्तान
- 3) India
भारत
- 4) Sri Lanka
श्रीलंका

Correct Answer: Bhutan

भूटान

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

CD : PQ :: GH : ?

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

CD : PQ :: GH : ?

Options:

- 1) RS
- 2) TU
- 3) UV
- 4) WX

Correct Answer: TU

Candidate Answer: RS

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

EF : JA :: NO : ?

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

EF : JA :: NO : ?

Options:

- 1) TI
- 2) RK
- 3) SJ
- 4) HU

Correct Answer: SJ

Candidate Answer: SJ

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

17 : 493 :: ? : 551

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

17 : 493 :: ? : 551

Options:

- 1) 13
- 2) 21
- 3) 19
- 4) 23

Correct Answer: 19

Candidate Answer: 19

QID : 5 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्नों में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) Bismillah Khan

बिस्मिल्ला खान

2) C. V. Raman

सी. वी. रमण

3) Homi Jehangir Bhabha

होमी जहांगीर भाभा

4) Vikram Sarabhai

विक्रम साराभाई

Correct Answer: Bismillah Khan

बिस्मिल्ला खान

Candidate Answer: Bismillah Khan

बिस्मिल्ला खान

QID : 6 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्नों में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

1) VR

2) LH

3) SW

4) FB

Correct Answer: SW

Candidate Answer: SW

QID : 7 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्नों में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

1) 863

2) 785

3) 791

4) 647

Correct Answer: 785

Candidate Answer: 785

QID : 8 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्नों में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म चुनिए।

Options:

1) 3284

2) 4058

3) 2137

4) 2363

Correct Answer: 2363

Candidate Answer: 2137

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

Mesopotamian civilization, Egyptian civilization, ? , Chinese civilization

निम्नलिखित प्रश्नों में 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।

मेसोपोटामिया सभ्यता, मिस्र सभ्यता, ? , चीनी सभ्यता

Options:

1) Greek civilization

यूनानी सभ्यता

2) Roman civilization

रोमन सभ्यता

3) Persian civilization

फारसी सभ्यता

4) Indus valley civilization

सिंधु घाटी सभ्यता

Correct Answer: Indus valley civilization

सिंधु घाटी सभ्यता

Candidate Answer: Roman civilization

रोमन सभ्यता

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

TUW, ZAC, FGI, LMO, ?

निम्नलिखित प्रश्नों में 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।

TUW, ZAC, FGI, LMO, ?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) PQS
- 2) RSU
- 3) QRT
- 4) UVX

Correct Answer: RSU

Candidate Answer: PQS

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

NO, QR, UV, ZA, ?

निम्नलिखित प्रश्नों में 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।

NO, QR, UV, ZA, ?

Options:

- 1) EF
- 2) DE
- 3) FG
- 4) GH

Correct Answer: FG

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

7, 13, 21, 31, 43, 57, ?

निम्नलिखित प्रश्नों में 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।

7, 13, 21, 31, 43, 57, ?

Options:

- 1) 73
- 2) 83
- 3) 78
- 4) 63

Correct Answer: 73

Candidate Answer: 83

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.

Statements:

- (I) All fans are cups.
- (II) All cups are pillows.

Conclusion:

- (I) All fans are pillows.
- (II) All pillows are fans.

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) सभी पंखे प्याले हैं।
- (II) सभी प्याले तकिए हैं।

निष्कर्ष:

- (I) सभी पंखे तकिए हैं।
- (II) सभी तकिए पंखे 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: Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 14 - If 5th January 2011 was a Thursday, then what day of the week was it on 1st January 2013 ?

यदि 5 जनवरी 2011 को बृहस्पतिवार था, तो 1 जनवरी 2013 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

Options:

- 1) Thursday
बृहस्पतिवार
- 2) Wednesday
बुधवार
- 3) Tuesday
मंगलवार
- 4) Monday
सोमवार

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Correct Answer: Wednesday

बुधवार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

- i. Next
- ii. Noisy
- iii. Neutral
- iv. Neither

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

- i. Next
- ii. Noisy
- iii. Neutral
- iv. Neither

Options:

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

Correct Answer: iv, iii, i, ii

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 16 - In a certain code language, "TERMITE" is written as "UDSLJSF". How is "MINISTER" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "TERMITE" को "UDSLJSF" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "MINISTER" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) NHOHSTFQ
- 2) NHHOTSFQ
- 3) NHOHTSFQ
- 4) NHOHTSQF

Correct Answer: NHOHTSFQ

Candidate Answer: NHOHSTFQ

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।

T	R	H
D	M	W
48	62	?

Options:

- 1) 70
- 2) 62
- 3) 64
- 4) 68

Correct Answer: 62

Candidate Answer: 62

QID : 18 - If "A" denotes "added to", "B" denotes "divided by", "C" denotes "multiplied by" and "D" denotes "subtracted from", then $87 \text{ B } 3 \text{ C } 4 \text{ A } 4 \text{ D } 50 = ?$

यदि "A" का अर्थ "जोड़" है, "B" का अर्थ "भाग" है, "C" का अर्थ "गुणा" है और "D" का अर्थ "घटाना" है, तो $87 \text{ B } 3 \text{ C } 4 \text{ A } 4 \text{ D } 50 = ?$

Options:

- 1) 65
- 2) 75
- 3) 70
- 4) 80

Correct Answer: 70

Candidate Answer: 70

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 ?

M_Q_C_M_Q_CM

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

M_Q_C_M_Q_CM

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) QCMCQ

2) CQMCQ

3) CQCMQ

4) CQMQC

Correct Answer: CQMCQ

Candidate Answer: CQMQC

QID : 20 - A girl is standing facing towards the south. She turns 135 degree in the anticlockwise direction and then again takes a 180 degree turn in the anticlockwise direction. Which direction is she facing now ?

एक लड़की दक्षिण दिशा की ओर मुँह करके खड़ी है। वह घड़ी की सुई के चलने की विपरीत दिशा में 135 डिग्री पर घूम जाती है, और फिर दोबारा घड़ी की सुई के चलने की विपरीत दिशा में 180 डिग्री पर घूम जाती है। अब उसका मुँह किस दिशा की ओर है?

Options:

1) South-west

दक्षिण-पश्चिम

2) South

दक्षिण

3) South-east

दक्षिण-पूर्व

4) West

पश्चिम

Correct Answer: South-west

दक्षिण-पश्चिम

Candidate Answer: West

पश्चिम

QID : 21 -

Word A 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, F can be represented by 32, 42, etc., and M can be represented by 88, 68, etc. Similarly, you have to identify the set for the word WATER.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-II की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए F को 32, 42 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा M को 68, 88 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द WATER के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I

आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	R	N	W	H	T
1	W	I	N	T	L
2	L	G	W	N	R
3	R	T	F	I	W
4	T	L	F	N	R

Matrix-II

आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	I	E	D	A	O
6	A	I	I	M	E
7	R	A	G	I	O
8	D	E	T	M	I
9	E	D	D	M	A

Options:

1) 34, 65, 13, 85, 44

2) 10, 76, 31, 86, 11

3) 22, 99, 40, 95, 30

4) 02, 58, 89, 69, 75

Correct Answer: 22, 99, 40, 95, 30

Candidate Answer: 22, 99, 40, 95, 30

QID : 22 - Preeti is the daughter of Rajesh and Amit is the son of Ankita. Rajesh is the only son of Rajan. Ankita is the daughter-in-law of Rajan. How is Preeti related to Amit ?

प्रीति, राजेश की बेटी है और अमित, अंकिता का बेटा है। राजेश, राजन का इकलौता बेटा है। अंकिता, राजन की बहू है। प्रीति, अमित से कैसे संबंधित है?

Options:

- 1) Sister
बहन
- 2) Mother
माँ
- 3) Cousin
चचेरी बहन
- 4) Aunt
चाची

Correct Answer: Sister

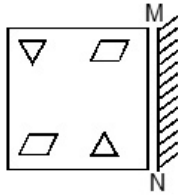
बहन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

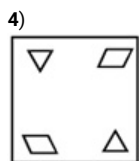
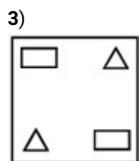
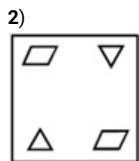
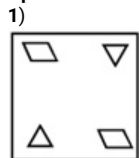
QID : 23 -

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

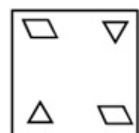
यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



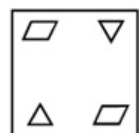
Options:



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

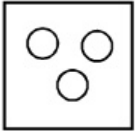
College, University, Students

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

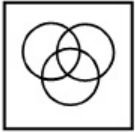
महाविद्यालय, विश्वविद्यालय, विद्यार्थी

Options:

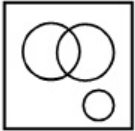
1)



2)



3)



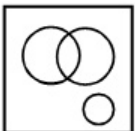
4)



Correct Answer:



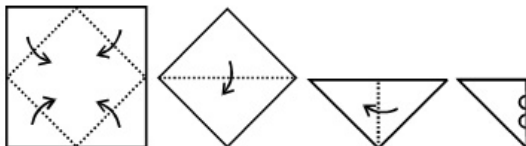
Candidate Answer:



QID : 25 -

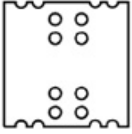
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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

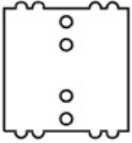


Options:

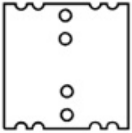
1)



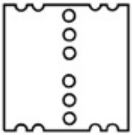
2)



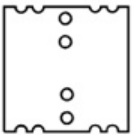
3)



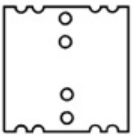
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 26 - Which of these monuments enshrines the tomb containing the relics of St. Francis Xavier?

इन स्मारकों में से किसमें सेंट फ्रांसिस जेवियर के अवशेषों को प्रतिष्ठापित किया गया है?

Options:

1) Basilica of Bom Jesus

बोम जीसस के बेसिलिका

2) Se Cathedral

से कैथेड्रल

3) Monte Hill

मोंटे हिल

4) St. Alex Church

सेंट एलेक्स चर्च

Correct Answer: Basilica of Bom Jesus

बोम जीसस के बेसिलिका

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 27 - Name the first Indian to get Nobel prize in economics.

अर्थशास्त्र में नोबल पुरस्कार पाने वाले प्रथम भारतीय व्यक्ति का नाम बताइए।

Options:

1) Amartya Sen

अमर्त्य सेन

2) C V Raman

सी.वी.रमन

3) Mihir Sen

मिहिर सेन

4) Arun Shourie

अरुण शोरी

Correct Answer: Amartya Sen

अमर्त्य सेन

Candidate Answer: Arun Shourie

अरुण शोरी

QID : 28 - Which compound is used in Anti-malarial drug?

मलेरिया-रोधी औषधि में किस यौगिक का उपयोग किया जाता है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) Aspirin
एस्पिरिन
- 2) Neosporin
नियोस्पिरिन
- 3) Chloroquin
क्लोरोक्विन
- 4) Antacid
एंटासिड

Correct Answer: Chloroquin
क्लोरोक्विन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 29 - Which of these is not a macronutrient for Plants?

निम्नलिखित में से कौन सा-पौधों के लिए एक मैक्रोन्यूट्रिएंट नहीं है?

Options:

- 1) Nitrogen
नाइट्रोजन
- 2) Phosphorus
फास्फोरस
- 3) Potassium
पोटेशियम
- 4) Chlorine
क्लोरीन

Correct Answer: Chlorine
क्लोरीन

Candidate Answer: Nitrogen
नाइट्रोजन

QID : 30 - Name the respiratory organs of insects

कीटों में स्थित श्वसन अंग का नाम है

Options:

- 1) Skin
त्वचा
- 2) Body Surface
शरीर की सतह
- 3) Gills
गलफड़े
- 4) Tracheae
श्वास-नली

Correct Answer: Tracheae
श्वास-नली

Candidate Answer: Skin
त्वचा

QID : 31 - Which of the following elements has the lowest melting point?

निम्नलिखित तत्वों में से किसका सबसे कम गलनांक है?

Options:

- 1) Platinum
प्लैटिनम
- 2) Carbon
कार्बन
- 3) Cobalt
कोबाल्ट
- 4) Krypton
क्रिप्टन

Correct Answer: Krypton
क्रिप्टन

Candidate Answer: Platinum
प्लैटिनम

QID : 32 - Which among the following compounds has the strongest hydrogen bond?

निम्नलिखित यौगिकों के बीच में से किसमें सबसे मजबूत हाइड्रोजन बंध है?

Options:

- 1) HI
- 2) HCl
- 3) HF
- 4) HBr

Correct Answer: HF

Candidate Answer: HF

QID : 33 - A set of instructions executed directly by a computer's central processing unit is ____.

एक कंप्यूटर के सेंट्रल प्रोसेसिंग यूनिट द्वारा सीधे संचालित किये जाने वाले निर्देश का एक सेट है?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) Command Language

कमांड लैंग्वेज

2) Machine Language

मशीन लैंग्वेज

3) Markup Language

मार्कअप लैंग्वेज

4) Style Sheet Language

स्टाइल शीट लैंग्वेज

Correct Answer: Machine Language

मशीन लैंग्वेज

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 34 - Khasi tribes live in ____.

खासी जनजातियाँ _____ में रहती हैं।

Options:

1) Meghalaya

मेघालय

2) Assam

असम

3) Rajasthan

राजस्थान

4) Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

Correct Answer: Meghalaya

मेघालय

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 35 - In 2015, the real rate of interest in a country was 6% and the inflation rate then was 3%. So the nominal rate of interest in 2015 was

वर्ष 2015 में, एक देश में ब्याज की असली दर 6% थी और उस समय मुद्रास्फीति की दर 3% थी। तो 2015 में ब्याज की नाममात्र की दर क्या थी?

Options:

1) 3%

2) 6%

3) 9%

4) 12%

Correct Answer: 9%

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 36 - In perfect competition a firm maximizes profit by ____.

पूर्ण प्रतियोगिता में एक फर्म _____ द्वारा अधिकतम लाभ पाती है।

Options:

1) setting price such that price is equal to or greater than its marginal costs

कीमत को इस तरह से स्थापित करना ताकि कीमत सीमांत लागत के बराबर या उस से अधिक हो जाये

2) setting output such that price equals average total costs

उत्पादन को इस तरह से स्थापित करना ताकि कीमत औसत कुल लागत के बराबर हो जाये

3) setting output such that price equals marginal costs

उत्पादन को इस तरह से स्थापित करना ताकि कीमत सीमांत लागत के बराबर हो जाए

4) setting price so that it is greater than marginal cost

मूल्य को इस तरह से स्थापित करना ताकि यह सीमांत लागत से अधिक हो जाये

Correct Answer: setting output such that price equals marginal costs

उत्पादन को इस तरह से स्थापित करना ताकि कीमत सीमांत लागत के बराबर हो जाए

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 37 - Ozone hole is caused by chemicals like ____.

ओज़ोन छिद्र _____ के जैसे रसायनों के कारण होते हैं।

Options:

1) Nitrogen Oxide

नाइट्रोजन ऑक्साइड

2) Hydrogen Sulphide

हाइड्रोजन सल्फाइड

3) Chloro Fluoro Carbon

क्लोरो फ्लोरो कार्बन

4) Carbon Monoxide

कार्बन मोनो ऑक्साइड

Correct Answer: Chloro Fluoro Carbon

क्लोरो फ्लोरो कार्बन

Candidate Answer: Nitrogen Oxide

नाइट्रोजन ऑक्साइड

QID : 38 - The poisonous gas accidentally released in Bhopal Gas Tragedy is

भोपाल गैस त्रासदी में गलती से मुक्त हुई जहरीली गैस थी

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) Methane

मीथेन

2) Nitrous Oxide

नाइट्रस ऑक्साइड

3) Methyl Isocyanate

मैथिल आयसोसायनेट

4) Cyanogen

सायनोजेन

Correct Answer: Methyl Isocyanate

मैथिल आयसोसायनेट

Candidate Answer: Nitrous Oxide

नाइट्रस ऑक्साइड

QID : 39 - Which country has the most coal reserves?

किस देश में कोयले का सर्वोच्च भंडार है?

Options:

1) Russia

रूस

2) India

भारत

3) China

चीन

4) USA

यूएसए

Correct Answer: USA

यूएसए

Candidate Answer: China

चीन

QID : 40 - Venus is the _____ planet from the Sun.

शुक्र सूर्य से _____ ग्रह है।

Options:

1) 2nd

दूसरा

2) 4th

चौथा

3) 6th

छठा

4) 8th

आठवां

Correct Answer: 2nd

दूसरा

Candidate Answer: 4th

चौथा

QID : 41 - What is the capital of Australia?

ऑस्ट्रेलिया की राजधानी क्या है?

Options:

1) Copenhagen

कोपेनहेगन

2) Canberra

केनबेरा

3) Athens

एथेंस

4) Helsinki

हेलसिंकी

Correct Answer: Canberra

केनबेरा

Candidate Answer: Canberra

केनबेरा

QID : 42 - Ashoka was an emperor of the _____ Dynasty.

अशोक _____ राजवंश के एक सम्राट थे।

Options:

1) Mughal

मुगल

2) Chola

चोला

3) Maurya

मौर्य

4) Gupta

गुप्त

Correct Answer: Maurya

मौर्य

Candidate Answer: Maurya

मौर्य

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

QID : 43 - Which Mughal emperor imprisoned his father and executed his brother?

किस मुगल सम्राट ने अपने पिता को कैद और अपने भाई को मार डाला था?

Options:

1) Babur

बाबर

2) Humayun

हुमायूँ

3) Aurangzeb

औरंगजेब

4) Shah Alam II

शाह आलम II

Correct Answer: Aurangzeb

औरंगजेब

Candidate Answer: Aurangzeb

औरंगजेब

QID : 44 - Piano was invented by _____.

पियानो का _____ द्वारा आविष्कार किया गया था।

Options:

1) John Barber

जॉन बार्बर

2) Sir Henry Cole

सर हेनरी कोल

3) Josephine Cochrane

जोसेफिन कोचरेन

4) Bartolomeo Cristofori

बार्टोलोमियो क्रिस्टोफोरी

Correct Answer: Bartolomeo Cristofori

बार्टोलोमियो क्रिस्टोफोरी

Candidate Answer: John Barber

जॉन बार्बर

QID : 45 - What is the viscosity of an ideal fluid?

किसी आदर्श द्रव की श्यानता कितनी होती है?

Options:

1) Equal to its mass

उसकी द्रव्यमान के समान

2) Equal to its weight

उसके भार के तुल्य

3) Zero

शून्य

4) One

एक

Correct Answer: Zero

शून्य

Candidate Answer: Zero

शून्य

QID : 46 - The SI unit of intensity of sound is _____.

ध्वनि की तीव्रता की एसआई इकाई _____ है।

Options:

1) watt per square meter

वॉट प्रति वर्ग मीटर

2) joule per square meter

जूल प्रति वर्ग मीटर

3) newton per square meter

न्यूटन प्रति वर्ग मीटर

4) tesla per square meter

टेस्ला प्रति वर्ग मीटर

Correct Answer: watt per square meter

वॉट प्रति वर्ग मीटर

Candidate Answer: watt per square meter

वॉट प्रति वर्ग मीटर

QID : 47 - Indian Constitution has how many Schedules?

भारतीय संविधान में कितनी अनुसूचियाँ हैं?

Options:

1) 4

2) 8

3) 12

4) 16

Correct Answer: 8

Candidate Answer: 16

QID : 48 - Who was the first Deputy Speaker of Lok Sabha?

लोकसभा के पहले उप- वक्ता कौन थे?

Options:

1) G. V. Mavalankar

जी.वी.मावलंकर

2) Sarvepalli Radhakrishnan

सर्वपल्ली राधाकृष्णन

3) M. Ananthasayanam Ayyangar

एम अनंथसायनम अय्यंगर

4) Dr P V Cherian

डॉ पी वी चेरियन

Correct Answer: M. Ananthasayanam Ayyangar

एम अनंथसायनम अय्यंगर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 49 - Martin Crowe was a cricketer of which country?

मार्टिन क्रोव किस देश का क्रिकेट खिलाड़ी था?

Options:

1) Australia

ऑस्ट्रेलिया

2) New Zealand

न्यूजीलैंड

3) England

इंग्लैंड

4) South Africa

दक्षिण अफ्रीका

Correct Answer: New Zealand

न्यूजीलैंड

Candidate Answer: South Africa

दक्षिण अफ्रीका

QID : 50 - Who wrote the book "Untouchable"?

"अनटचेबल" पुस्तक को किसने लिखा था?

Options:

1) Premchand

प्रेमचंद

2) Sarojini Naidu

सरोजिनी नायडू

3) K Natwar Singh

के नटवर सिंह

4) Mulk Raj Anand

मुलक राज आनन्द

Correct Answer: Mulk Raj Anand

मुलक राज आनन्द

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 51 - The bus fare between two cities is increased in the ratio 1:2. Find the increase in the fare, if the original fare is Rs. 175.

दो शहरों के बीच का बस का भाड़ा 1:2 के अनुपात में बढ़ाया गया है। भाड़े में हुई वृद्धि का पता लगाएं, यदि मूल भाड़ा 175 रु है।

Options:

1) Rs 350

350 रु

2) Rs 70

70 रु

3) Rs 140

140 रु

4) Rs 175

175 रु

Correct Answer: Rs 175

175 रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 52 - On dividing a number by 47, we get 75 as quotient and 18 as remainder. What is the number?

47 से एक संख्या को विभाजित करने पर, हमें 75 भागफल के रूप में और 18 शेष के रूप में मिलता है। उस संख्या को ज्ञात करें।

Options:

1) 3507

2) 3543

3) 3489

4) 3561

Correct Answer: 3543

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 53 - The sum of $2xy(3x + 4y - 5z)$ and $5yz(2x - 3y)$ is

$2xy(3x + 4y - 5z)$ और $5yz(2x - 3y)$ का योग क्या होगा?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) $6x^2y - 8xy^2 + 15y^2z$

2) $6x^2y + 8xy^2 - 15y^2z$

3) $6x^2y + 8xy^2 - 15y^2z - 20xyz$

4) $6x^2y - 8xy^2 + 15y^2z + 20xyz$

Correct Answer: $6x^2y + 8xy^2 - 15y^2z$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 54 - The length, breadth and height of a cuboid are 10 cm, 6 cm and 4 cm respectively. What is the total surface area?

एक घनाभ की लंबाई, चौड़ाई और ऊंचाई क्रमशः 10 से.मी., 6 से.मी. और 4 से.मी. हैं। कुल सतह का क्षेत्रफल क्या होगा?

Options:

1) 248 sq cms

248 वर्ग से.मी.

2) 496 sq cms

496 वर्ग से.मी.

3) 124 sq cms

124 वर्ग से.मी.

4) 372 sq cms

372 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 248 sq cms

248 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 55 - One internal angle of a rhombus of side 12 cm is 120° . What is the length of its longer diagonal?

12 से.मी. की भुजा वाले एक सम चतुर्भुज का एक आंतरिक कोण 120° है। इसके अधिक लंबाई वाले विकर्ण की लंबाई क्या होगी?

Options:

1) $6\sqrt{3}$ cm

$6\sqrt{3}$ से.मी.

2) $12\sqrt{2}$ cm

$12\sqrt{2}$ से.मी.

3) $6\sqrt{2}$ cm

$6\sqrt{2}$ से.मी.

4) $12\sqrt{3}$ cm

$12\sqrt{3}$ से.मी.

Correct Answer: $12\sqrt{3}$ cm

$12\sqrt{3}$ से.मी.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 56 - There is 40% increase in an amount in 5 years at simple interest. What will be the compound interest of Rs. 25000 after 3 years at the same rate?

एक राशि में 5 वर्षों में साधारण ब्याज पर 40% की वृद्धि होती है। उसी दर पर 3 वर्षों में 25000 रुं का चक्रवृद्धि ब्याज कितना होगा?

Options:

1) Rs 6492.8

रु 6492.8

2) Rs 12985.6

12985.6 रु

3) Rs 16232

16232 रु

4) Rs 9739.2

9739.2 रु

Correct Answer: Rs 6492.8

रु 6492.8

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 57 - Suresh goes on a trip on his motor-cycle and rides for 410 kms. If he rides for 5 hours at a speed of 50 km/hr, find at what speed he travels for the remaining 4 hours of the journey?

सुरेश अपनी मोटर साइकिल पर की गई एक यात्रा में 410 कि.मी. की दूरी तय करता है। यदि वह 50 कि.मी./घंटा की गति से 5 घंटे तक मोटर साइकिल चलाता है, तो वह शेष 4 घंटे की यात्रा किस गति से तय करता है?

Options:

1) 47 km/hr

47 कि.मी./घंटा

2) 40 km/hr

40 कि.मी./घंटा

3) 56 km/hr

56 कि.मी./घंटा

4) 48 km/hr

48 कि.मी./घंटा

Correct Answer: 40 km/hr

40 कि.मी./घंटा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 58 - If the radius of a circle is increased by 25%, its area increases by:

यदि एक वृत्ताकार की त्रिज्या में 25% की वृद्धि की जाती है, तो उसका क्षेत्रफल कितने प्रतिशत बढ़ जाएगा?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) 50 percent
50 प्रतिशत
- 2) 25 percent
25 प्रतिशत
- 3) 28.125 percent
28.125 प्रतिशत
- 4) 56.25 percent
56.25 प्रतिशत

Correct Answer: 56.25 percent
56.25 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 59 - A shopkeeper, sold cashew nuts at the rate Rs 1,260 a kg and bears a loss of 8%. Now if he decides to sell it at Rs 1,386 per kg, what will be the result?

एक दुकानदार 1,260 रु प्रति कि.ग्रा. की दर से काजू बेचता है और 8% हानि वहन करता है। अब उसने 1,386 रु प्रति कि.ग्रा. से बेचने का फैसला किया है, तो इसका क्या परिणाम होगा?

Options:

- 1) 1.2 percent gain
1.2 प्रतिशत लाभ
- 2) 2.4 percent gain
2.4 प्रतिशत लाभ
- 3) 1.2 percent loss
1.2 प्रतिशत हानि
- 4) 2.4 percent loss
2.4 प्रतिशत हानि

Correct Answer: 1.2 percent gain
1.2 प्रतिशत लाभ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 60 - If $(1 - \sin A)/(1 + \sin A) = x$, then x is

यदि $(1 - \sin A)/(1 + \sin A) = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

- 1) $(\operatorname{cosec} A - \cot A)^2$
- 2) $\sec A - \tan A$
- 3) $(\sec A - \tan A)^2$
- 4) $\operatorname{cosec} A - \cot A$

Correct Answer: $(\sec A - \tan A)^2$

Candidate Answer: $\sec A - \tan A$

QID : 61 - An angle is thrice its complementary angle. What is the measure of the angle?

एक कोण उसके पूरक कोण का तिगुना है। कोण की माप क्या है?

Options:

- 1) 22.5°
- 2) 135°
- 3) 45°
- 4) 67.5°

Correct Answer: 67.5°

Candidate Answer: 45°

QID : 62 - What is the length of the side of an equilateral triangle, if its area is $36\sqrt{3}$ sq cm?

एक समभुज त्रिभुज की भुजा की लंबाई क्या है, यदि इसका क्षेत्रफल $36\sqrt{3}$ वर्ग से.मी. है?

Options:

- 1) 6 cm
6 से.मी.
- 2) 24 cm
24 से.मी.
- 3) 12 cm
12 से.मी.
- 4) 18 cm
18 से.मी.

Correct Answer: 12 cm
12 से.मी.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 63 - If $\cos \pi/4c - \tan \pi/4c = x$, then x is

यदि $\cos \pi/4c - \tan \pi/4c = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

- 1) $(\sqrt{3}+4)/2\sqrt{3}$
- 2) $(2\sqrt{2}-1)/2$
- 3) $(1-\sqrt{2})/\sqrt{2}$
- 4) $5/\sqrt{3}$

Correct Answer: $(1-\sqrt{2})/\sqrt{2}$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 64 - If $\tan A = x$, then x is

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

Options:

1) $\sqrt{(\operatorname{cosec}^2 A + 1)}$

2) $\sqrt{(\sec^2 A + 1)}$

3) $\sqrt{(\operatorname{cosec}^2 A - 1)}$

4) $\sqrt{(\sec^2 A - 1)}$

Correct Answer: $\sqrt{(\sec^2 A - 1)}$

Candidate Answer: $\sqrt{(\sec^2 A + 1)}$

QID : 65 - If the shopkeeper sells an item at Rs 1250 which is marked as Rs 1500, then what is the discount he is offering?

यदि एक दुकानदार 1250 रु में एक वस्तु बेचता है, जो 1500 रु के रूप में चिह्नित है, तो वह कितने प्रतिशत छूट की पेशकश कर रहा है?

Options:

1) 20 percent

20 प्रतिशत

2) 16.67 percent

16.67 प्रतिशत

3) 25 percent

25 प्रतिशत

4) 10 percent

10 प्रतिशत

Correct Answer: 16.67 percent

16.67 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 66 - The slopes of two lines are 1 and $\sqrt{3}$. What is the angle between these two lines?

दो रेखाओं का ढाल 1 और $\sqrt{3}$ हैं। इन दो रेखाओं के बीच का कोण क्या है?

Options:

1) 15°

2) 30°

3) 45°

4) 60°

Correct Answer: 15°

Candidate Answer: 30°

QID : 67 - Parimal has done $\frac{1}{4}$ th of a job in 10 days, Salim completes the rest of the job in 20 days. In how many days can they together do the job?

परिमल ने 10 दिन में एक काम का $\frac{1}{4}$ भाग पूरा कर लिया है। सलीम बचा हुआ काम 20 दिन में पूरा करता है। दोनों मिलकर यह काम कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

Options:

1) 8 days

8 दिन

2) 24 days

24 दिन

3) 12 days

12 दिन

4) 16 days

16 दिन

Correct Answer: 16 days

16 दिन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 68 - If $4x - 7 < x - 2$ and $5x + \frac{2}{3} \geq 3x + 1$; then x can take which of the following values?

यदि $4x - 7 < x - 2$ और $5x + \frac{2}{3} \geq 3x + 1$; फिर x का क्या मान होगा?

Options:

1) 2

2) -1

3) -2

4) 1

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID : 69 - The sum of the ages of brother and sister at present is 21. Five years ago the product of their ages was 28. What is the age of the brother and the sister?

वर्तमान में भाई और बहन की उम्र का योग 21 है। 5 साल पहले उनकी उम्र का गुणनफल 28 था। उन भाई और बहन की उम्र क्या है?

Options:

1) 9, 12

2) 6, 15

3) 7, 14

4) 8, 13

Correct Answer: 9, 12

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 70 - The solution set of $4x - 3y = 47$ and $3x + y = 32$ is

यदि $4x - 3y = 47$ और $3x + y = 32$, तो (x, y) का मान क्या है?

Options:

1) $\{(15, 3)\}$

2) $\{(4, 12)\}$

3) $\{(11, -1)\}$

4) $\{(12, 3)\}$

Correct Answer: $\{(11, -1)\}$

Candidate Answer: $\{(11, -1)\}$

QID : 71 - In a class of 55 students there are 34 girls. The average weight of these girls is 51 Kg and average weight of the full class is 55.2 kgs. What is the average weight of the boys of the class?

55 छात्रों की एक कक्षा में 34 लड़कियाँ हैं। इन लड़कियों का औसत वजन 51 किलो है और पूर्ण कक्षा का औसत वजन 55.2 कि.ग्रा. है। कक्षा के लड़कों का औसत वजन क्या है?

Options:

1) 62

2) 59.4

3) 56.8

4) 60

Correct Answer: 62

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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 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	3	54	40%
Executive / कार्यकारी	5	12	30%
Trainee / प्रशिद्ध	5	2	20%

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

1) 848000

2) 226667

3) 256000

4) 652308

Correct Answer: 652308

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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	1000	4000	5000	5000	5000
Company B / कंपनी B	3000	5000	2000	5000	3000
Company C / कंपनी C	1000	4000	4000	1000	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)

Options:

1) 2011 & 2013

2011 एवं 2013

2) 2013 & 2014

2013 एवं 2014

3) 2011 & 2012

2011 एवं 2012

4) 2014 & 2015

2014 एवं 2015

Correct Answer: 2013 & 2014

2013 एवं 2014

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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 वर्ष	Profit or (-Loss) in Rs Crore करोड़ रूपये में लाभ या (-नुकसान)
2011	25
2012	-20
2013	20
2014	10
2015	10

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 45 crores

45 करोड़ रु का लाभ

2) Profit of Rs 55 crores

55 करोड़ रु का लाभ

3) Loss of Rs 45 crores

45 करोड़ रु का नुकसान

4) Loss of Rs 55 crores

55 करोड़ रु का नुकसान

Correct Answer: Profit of Rs 45 crores

45 करोड़ रु का लाभ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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 वर्ष 2015 में भारत का निर्यात	Value in million US\$ मिलियन डॉलर में मूल्य
Jewellery / जेवर	600
Software / सॉफ्टवेयर	675
Cotton / कपास	800
Steel / इस्पात	775
Electronics / इलेक्ट्रॉनिक्स	525

Software was what percent of total exports?

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

Options:

- 1) 20 percent
20 प्रतिशत
- 2) 22.5 percent
22.5 प्रतिशत
- 3) 25 percent
25 प्रतिशत
- 4) 17.5 percent
17.5 प्रतिशत

Correct Answer: 20 percent
20 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 76 - Select the antonym of

to spurn

Options:

- 1) to accept
- 2) to flout
- 3) to scorn
- 4) to rebuff

Correct Answer: to accept

Candidate Answer: to accept

QID : 77 - 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.:

"I'm off to the games. Where are you going?"

Options:

- 1) He said he would be off to the games and wanted to know where I was going.
- 2) He said he was going off to the games and wanted to know where I was planning to go.
- 3) He said he is going off to the games and asked me where I was planning to go.
- 4) He said that he was off to the games and wanted to know where I was going.

Correct Answer: He said that he was off to the games and wanted to know where I was going.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 78 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Familiarity breeds contempt

Options:

- 1) close association with someone leads to a loss of respect for them
- 2) if you do an undesirable thing daily then it becomes acceptable
- 3) too many people living closely will eventually cause bitterness
- 4) routine has to be broken to bring excitement to life

Correct Answer: close association with someone leads to a loss of respect for them

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 79 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

a symbol that serves as an emblem of a group of people

Options:

- 1) obelisk
- 2) minaret
- 3) mast
- 4) totem

Correct Answer: totem

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 80 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Don't put all your eggs in one basket

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) avoid risky ventures if you want to be successful in life
- 2) don't risk everything on the success of one venture
- 3) one should try multiple things, at least one will succeed
- 4) those who are blessed with more children are happier

Correct Answer: don't risk everything on the success of one venture

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 81 - Select the antonym of

to conceive

Options:

- 1) to reckon
- 2) to neglect
- 3) to apprehend
- 4) to perceive

Correct Answer: to neglect

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 82 - 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 criminal was released on _____ for a few days so that he could spend time with his ailing mother.

Options:

- 1) parole
- 2) guarantee
- 3) grant
- 4) mercy

Correct Answer: parole

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 83 - Improve the bracketed part of the sentence.

We don't need our computers to be infinitely fast, just a whole lot (faster than) they are today.

Options:

- 1) as fast as
- 2) faster then
- 3) more faster than
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 84 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Their judgment can be

P-easily swayed by false

Q-propaganda, as is being done

R-right now across the country

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 85 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) adhision
- 2) fundango
- 3) canabis
- 4) closeted

Correct Answer: closeted

Candidate Answer: adhision

QID : 86 - Select the synonym of

rendezvous

Options:

- 1) tryst
- 2) dispersal
- 3) rift
- 4) split

Correct Answer: tryst

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 87 - 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 read the story in one night.

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) The story had been read by me in one night.
- 2) The story has been read by me in one night.
- 3) In one night the story has been read by me.
- 4) The story was read by me in one night.

Correct Answer: The story was read by me in one night.

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 88 - Improve the bracketed part of the sentence.

The teacher did not ask (**any questions to Rinky**).

Options:

- 1) any questions of Rinky
- 2) to Rinky any questions
- 3) Rinky any questions
- 4) no improvement

Correct Answer: Rinky any questions

Candidate Answer: Rinky any questions

QID : 89 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) dievorce
- 2) carapase
- 3) usefully
- 4) shufles

Correct Answer: usefully

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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'.

Being occupied with(A)/work, father had no(B)/time to see us(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: D

Candidate Answer: C

QID : 91 - 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 employee had become _____ to both the manager's praise as well as reprimand.

Options:

- 1) hardened
- 2) indifferent
- 3) hostile
- 4) immune

Correct Answer: indifferent

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 92 - Select the synonym of

defuse

Options:

- 1) irritate
- 2) alleviate
- 3) agitate
- 4) incite

Correct Answer: alleviate

Candidate Answer: irritate

QID : 93 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Although no convincing

P-arguments were made against

Q-was commotion in the House

R-the amendment, there

Options:

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

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 94 - 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'.

Visitors to the zoo(A)/are amused by the monkeys(B)/play in the cages.(C)/No error(D)

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

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

Correct Answer: C

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 95 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

to leave a place suddenly or secretly.

Options:

- 1) scarce
- 2) ligger
- 3) decamp
- 4) loiter

Correct Answer: decamp

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.

Equally disappointing is the court's _____, one-paragraph dismissal of the claim that criminal _____ creates a chilling effect upon speech. Such proclamations are easy _____ from the high, secure, and insulated bench of the Supreme Court. It is journalists and newspapers, fighting hundreds of _____ cases in court, _____ have to deal with the very real consequences.

Equally disappointing is the court's _____,

Options:

- 1) cursory
- 2) shortened
- 3) tiny
- 4) slight

Correct Answer: cursory

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Equally disappointing is the court's _____, one-paragraph dismissal of the claim that criminal _____ creates a chilling effect upon speech. Such proclamations are easy _____ from the high, secure, and insulated bench of the Supreme Court. It is journalists and newspapers, fighting hundreds of _____ cases in court, _____ have to deal with the very real consequences.

criminal _____ creates a chilling effect upon speech

Options:

- 1) defamating
- 2) defamation
- 3) defamate
- 4) defamations

Correct Answer: defamation

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Equally disappointing is the court's _____, one-paragraph dismissal of the claim that criminal _____ creates a chilling effect upon speech. Such proclamations are easy _____ from the high, secure, and insulated bench of the Supreme Court. It is journalists and newspapers, fighting hundreds of _____ cases in court, _____ have to deal with the very real consequences.

Such proclamations are easy _____ from the high

Options:

- 1) making
- 2) made
- 3) for making
- 4) to make

Correct Answer: to make

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Equally disappointing is the court's _____, one-paragraph dismissal of the claim that criminal _____ creates a chilling effect upon speech. Such proclamations are easy _____ from the high, secure, and insulated bench of the Supreme Court. It is journalists and newspapers, fighting hundreds of _____ cases in court, _____ have to deal with the very real consequences.

It is journalists and newspapers, fighting hundreds of _____ cases in court

Options:

- 1) imaginary
- 2) frivolous
- 3) unintelligible
- 4) ordinary

Correct Answer: frivolous

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

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.

Equally disappointing is the court's _____, one-paragraph dismissal of the claim that criminal _____ creates a chilling effect upon speech. Such proclamations are easy _____ from the high, secure, and insulated bench of the Supreme Court. It is journalists and newspapers, fighting hundreds of _____ cases in court, _____ have to deal with the very real consequences.

_____ have to deal with the very real consequences.

Options:

- 1) whom
- 2) which
- 3) who
- 4) those

Correct Answer: who

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]