



Staff Selection Commission
(Government Of India)

REGISTRATION NUMBER : [WWW.Join Telegram.IN](#)

EXAM DATE : 22-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.

Doctor : Patient :: Shopkeeper : ?

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

चिकित्सक : रोगी :: दुकानदार : ?

Options:

1) Products

उत्पाद

2) Customer

ग्राहक

3) Retailer

खुदरा विक्रेता

4) Games

खेल

Correct Answer: Customer

ग्राहक

Candidate Answer: Customer

ग्राहक

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

EF : GH :: IJ : ?

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

EF : GH :: IJ : ?

Options:

1) MN

2) LK

3) KL

4) GH

Correct Answer: KL

Candidate Answer: KL

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

AE : FJ :: ? : PT

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

AE : FJ :: ? : PT

Options:

1) OK

2) KO

3) DE

4) FG

Correct Answer: KO

Candidate Answer: KO

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

96 : 54 :: 89 : ?

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

96 : 54 :: 89 : ?

Options:

1) 76

2) 72

3) 67

4) 64

Correct Answer: 72

Candidate Answer: 72

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

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

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) Magenta

मैजेंटा

2) Maroon

मैरून

3) Turquoise

फ़िरोजी

4) Picasa

पिकासा

Correct Answer: Picasa

पिकासा

Candidate Answer: Picasa

पिकासा

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

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

Options:

1) AI

2) OU

3) AD

4) IO

Correct Answer: AD

Candidate Answer: AD

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

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

Options:

1) 3

2) 2

3) 5

4) 1

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 5

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

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

Options:

1) 525

2) 745

3) 636

4) 416

Correct Answer: 745

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Nitrogen fixation, Ammonification, Nitrification, ?

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।

नाइट्रोजन स्थिरीकरण, एमोनियाकरण, नाइट्रिकरण, ?

Options:

1) Denitrification

विनाइट्रिकरण

2) Nitrate

नाइट्रेट

3) Decomposer

विच्छेदक

4) Fossil Fuel

जीवाश्म ईंधन

Correct Answer: Denitrification

विनाइट्रिकरण

Candidate Answer: Denitrification

विनाइट्रिकरण

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

CEA, GIE, KMI, ?

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।

CEA, GIE, KMI, ?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) NOP
- 2) OPM
- 3) OQM
- 4) LMN

Correct Answer: OQM

Candidate Answer: OQM

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

CD, XW, GH, TS, KL, ?

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।

CD, XW, GH, TS, KL, ?

Options:

- 1) QP
- 2) PO
- 3) OP
- 4) PQ

Correct Answer: PO

Candidate Answer: QP

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

9, 26, 60, 111, ?

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

9, 26, 60, 111, ?

Options:

- 1) 128
- 2) 179
- 3) 162
- 4) 145

Correct Answer: 179

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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 dogs are rats.
- (II) Some rats are lizards.

Conclusion:

- (I) Some dogs are lizards.
- (II) Some lizards are dogs.

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 कुत्ते चूहे हैं।
- (II) कुछ चूहे छिपकलियां हैं।

निष्कर्ष:

- (I) कुछ कुत्ते छिपकलियां हैं।
- (II) कुछ छिपकलियां कुत्ते हैं।

Options:

- 1) Conclusion I follows
निष्कर्ष I सही है
- 2) Conclusion II follows
निष्कर्ष II सही है
- 3) Neither I nor II follows
न तो I और न ही II सही हैं
- 4) Both I and II follows
I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही हैं

Candidate Answer: Both I and II follows
I और II दोनों सही हैं

QID : 14 - In a family, Virendra's weight is more than Parminder's weight. Parminder's weight is less than Kuldeep's weight but more than Gurjeet's weight. The sum of Kuldeep's weight and Tommy's weight is equal to the weight of Virendra. Who is the heaviest in the family?

एक परिवार में वीरेन्द्र का वजन, परमिंदर के वजन से अधिक है। परमिंदर का वजन, कुलदीप के वजन से कम है किन्तु गुरजीत के वजन से अधिक है। कुलदीप और टॉमी के वजन का योग, वीरेन्द्र के वजन के बराबर है। परिवार में सबसे भारी कौन है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) Virendra
वीरेन्द्र
- 2) Kuldeep
कुलदीप
- 3) Gurjeet
गुरुजीत
- 4) Parminder
परमिंदर

Correct Answer: Virendra

वीरेन्द्र

Candidate Answer: Virendra

वीरेन्द्र

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

- i. Gesture
- ii. Germination
- iii. Geriatric
- iv. Genetic

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

- i. Gesture
- ii. Germination
- iii. Geriatric
- iv. Genetic

Options:

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

Correct Answer: iv, iii, ii, i

Candidate Answer: iv, iii, ii, i

QID : 16 - In a certain code language "CANADA" is written as "BZMBEB". How is "SYDNEY" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "CANADA" को "BZMBEB" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SYDNEY" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) RXOCFZ
- 2) OFZRXC
- 3) RXCOFZ
- 4) ZFOCXR

Correct Answer: RXCOFZ

Candidate Answer: RXCOFZ

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।

13	F	14
6	?	3
7	H	9

Options:

- 1) P
- 2) L
- 3) Q
- 4) R

Correct Answer: L

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 18 - If "S" denotes "multiplied by", "V" denotes "subtracted from", "M" denotes "added to" and "L" denotes "divided by", then

10 V 12 M 42 L 6 S 4 = ?

यदि "S" का अर्थ "गुणा" है, "V" का अर्थ "घटाना" है, "M" का अर्थ "जोड़" है और "L" का अर्थ "भाग" है, तो

10 V 12 M 42 L 6 S 4 = ?

Options:

- 1) 26
- 2) 24
- 3) 20
- 4) 28

Correct Answer: 26

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

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?
p_r_s_q_p_rs

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

p_r_s_q_p_rs

Options:

- 1) qrspq
- 2) qsrpq
- 3) qsrqq
- 4) qsprq

Correct Answer: qsrpq

Candidate Answer: qsrpq

QID : 20 - Rohan, after walking 5 km towards west, turns left and then walks for 12 km more. Find the shortest distance between his initial and final position.

रोहन 5 कि.मी. पश्चिम चलने के पश्चात बाएं मुड़ता है और फिर 12 कि.मी. जाता है। तो उसके शुरूआती और अंतिम स्थिति के बीच की कम से कम दूरी ज्ञात करें।

Options:

- 1) 13 km
13 कि.मी.
- 2) 7 km
7 कि.मी.
- 3) 6 km
6 कि.मी.
- 4) 17 km
17 कि.मी.

Correct Answer: 13 km

13 कि.मी.

Candidate Answer: 7 km

7 कि.मी.

QID : 21 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'S' can be represented by 42, 43, etc., and 'J' can be represented by 78, 79, etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'TERM'.

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 S को 42, 43 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा J को 79, 78 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द TERM के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I

आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	A	R	U	T	P
1	A	R	T	P	P
2	O	T	R	O	A
3	T	N	N	R	A
4	U	Q	S	S	S

Matrix-II

आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	V	E	V	M	K
6	H	E	M	I	K
7	H	M	E	J	J
8	M	F	D	E	L
9	V	H	C	E	L

Options:

- 1) 21, 77, 33, 76
- 2) 12, 76, 22, 85
- 3) 30, 66, 89, 76
- 4) 31, 98, 33, 58

Correct Answer: 21, 77, 33, 76

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 22 - B is the brother of A, and A is the son of C. D is C's father. How is B related to D?

B, A का भाई है और A, C का बेटा है। D, C के पिता हैं। B, D से कैसे संबंधित है?

Options:

- 1) Grandfather
दादा
- 2) Brother
भाई
- 3) Grandson
पोता
- 4) Father
पिता

Correct Answer: Grandson

पोता

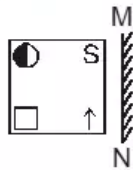
Candidate Answer: Grandson

पोता

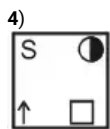
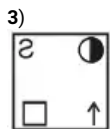
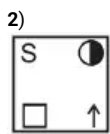
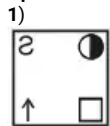
QID : 23 -

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

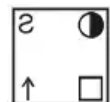
यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



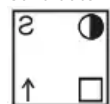
Options:



Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Electrons, Nucleus, Neutrons

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

इलेक्ट्रॉन्स, न्यूक्लियस, न्यूट्रॉन

Options:

1)



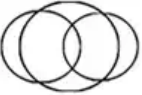
2)



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 - Ajanta Caves in Maharashtra have rock-cut cave monuments of which religion?

महाराष्ट्र में स्थित अजंता में चट्टानों को काटकर बनाये गये गुफा स्मारक किस धर्म के हैं?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) Sikhism
सिख धर्म
- 2) Buddhism
बुद्ध धर्म
- 3) Christianity
ईसाई धर्म
- 4) Hinduism
हिन्दू धर्म

Correct Answer: Buddhism

बुद्ध धर्म

Candidate Answer: Hinduism

हिन्दू धर्म

QID : 27 - Highest Civilian Honour received by Saina Nehwal is

सायना नेहवाल को प्राप्त सर्वोच्च नागरिक सम्मान है

Options:

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

Correct Answer: Padma Bhushan

पद्म भूषण

Candidate Answer: Padma Shri

पद्मश्री

QID : 28 - The yellow colour of human urine is due to

मानव मूत्र का पीला रंग _____ की वजह से होता है।

Options:

- 1) Bile Salts
पित्त नमक
- 2) Cholesterol
कोलेस्ट्रॉल
- 3) Lymph
लिम्फ
- 4) Urochrome
युरोक्रोम

Correct Answer: Urochrome

युरोक्रोम

Candidate Answer: Bile Salts

पित्त नमक

QID : 29 - The wilting of plants takes place due to _____.

पौधों का शिथिल होना की _____ की वजह से होता है।

Options:

- 1) Photosynthesis
प्रकाशसंश्लेषण
- 2) Transpiration
वाष्पोत्सर्जन
- 3) Absorption
अवशोषण
- 4) Respiration
श्वसन

Correct Answer: Transpiration

वाष्पोत्सर्जन

Candidate Answer: Photosynthesis

प्रकाशसंश्लेषण

QID : 30 - Bovidae Ovis is the scientific name of _____.

बोविडी ओविस _____ का वैज्ञानिक नाम है।

Options:

- 1) Goat
बकरी
- 2) Cow
गाय
- 3) Buffalo
भैंस
- 4) Sheep
भेड़

Correct Answer: Sheep

भेड़

Candidate Answer: Buffalo

भैंस

QID : 31 - Which glass is used to make spectacles?

चश्में बनाने में किस कांच का उपयोग किया जाता है?

Options:

1) Crook's glass

क्रूक का कांच

2) Potash glass

पोटाश कांच

3) Jena glass

जेना कांच

4) Soda glass

सोडा कांच

Correct Answer: Crook's glass

क्रूक का कांच

Candidate Answer: Crook's glass

क्रूक का कांच

QID : 32 - Barium loses ____ electrons to achieve noble gas electron configuration.

बेरियम को आदर्श गैस का इलेक्ट्रॉन विन्यास प्राप्त करने के लिए ____ इलेक्ट्रॉनों को खोना होता है।

Options:

1) 1

2) 2

3) 3

4) 4

Correct Answer: 2

Candidate Answer: 1

QID : 33 - Who is known as the father of computing?

गणना (कंप्यूटिंग) करने के जनक के रूप में किसे जाना जाता है?

Options:

1) Charles Faraday

चार्ल्स फराडे

2) Michael Jonathan

मायकल जोनाथन

3) Charles Babbage

चार्ल्स बबेज

4) Douglas Well

डग्लस वेल

Correct Answer: Charles Babbage

चार्ल्स बबेज

Candidate Answer: Charles Babbage

चार्ल्स बबेज

QID : 34 - Telugu is the official language of _____.

तेलुगु _____ की शासकीय भाषा है।

Options:

1) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

2) Arunachal Pradesh

अरुणाचलप्रदेश

3) Assam

असम

4) Bihar

बिहार

Correct Answer: Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

Candidate Answer: Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

QID : 35 - If demand curve for trekking boots is $D = 67500 - 18P$ and supply curve is $S = 22500 + 12P$, find the equilibrium Price?

यदि ट्रेकिंग जूते के लिए मांग वक्र है: $D = 67500 - 18P$ और आपूर्ति वक्र है $S = 22500 + 12P$, तो संतुलन कीमत ज्ञात करें।

Options:

1) 1500

2) 750

3) 2250

4) 500

Correct Answer: 1500

Candidate Answer: 1500

QID : 36 - Full employment is the level at which there is _____.

पूर्ण रोजगार का स्तर वह होता है, जिस पर _____।

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) no frictional unemployment
कोई प्रतिरोधात्मक बेरोजगारी नहीं
- 2) no cyclical unemployment
कोई आवर्ती बेरोजगारी नहीं
- 3) no structural unemployment
कोई संरचनात्मक बेरोजगारी नहीं
- 4) no unemployment
कोई बेरोजगारी नहीं

Correct Answer: no cyclical unemployment
कोई आवर्ती बेरोजगारी नहीं

Candidate Answer: no unemployment
कोई बेरोजगारी नहीं

QID : 37 - Plants get their energy to produce food from which of the following?

पौधे भोजन का निर्माण करने के लिए निम्नलिखित में से किससे ऊर्जा प्राप्त करते हैं?

Options:

- 1) Photosynthesis
प्रकाश-संश्लेषण
- 2) Bacteria
बैक्टेरिया
- 3) Fungi
कवक
- 4) Sun
सूर्य

Correct Answer: Sun
सूर्य

Candidate Answer: Sun
सूर्य

QID : 38 - Sundarbans Tiger Reserve is in which state?

सुंदरबन टाइगर रिजर्व किस राज्य में है?

Options:

- 1) Orissa
ओड़िशा
- 2) Andhra Pradesh
आंध्रप्रदेश
- 3) Assam
असम
- 4) West Bengal
प.बंगाल

Correct Answer: West Bengal
प.बंगाल

Candidate Answer: West Bengal
प.बंगाल

QID : 39 - Ad Valorem tax is levied on?

मूल्यवर्धित कर को किस पर लागू किया जाता है?

Options:

- 1) Value
मूल्य
- 2) Volume
आयतन
- 3) Production
उत्पादन
- 4) Export
निर्यात

Correct Answer: Value
मूल्य

Candidate Answer: Value
मूल्य

QID : 40 - What is the approximate circumference of earth?

पृथ्वी की परिधि लगभग कितनी है?

Options:

- 1) 40,000 Km
40,000 कि.मी.
- 2) 60,000 Km
60,000 कि.मी.
- 3) 80,000 Km
80,000 कि.मी.
- 4) 1,00,000 Km
1,00,000 कि.मी.

Correct Answer: 40,000 Km
40,000 कि.मी.

Candidate Answer: 1,00,000 Km
1,00,000 कि.मी.

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID : 41 - In terms of size, Mars ranks no. ___ in our Solar System.

आकार के संदर्भ में मंगल का हमारे सौर मंडल में _____ स्थान है।

Options:

- 1) 5
पाँचवाँ
- 2) 6
छठा
- 3) 7
सातवाँ
- 4) 8
आठवाँ

Correct Answer: 7
सातवाँ

Candidate Answer: 5
पाँचवाँ

QID : 42 - Whose reign in Indian History is called the Golden Age of India?

भारत के इतिहास में किसके शासनकाल को भारत का स्वर्णिम युग कहा जाता है?

Options:

- 1) Mughal Empire
मुगल साम्राज्य
- 2) Maratha Empire
मराठा साम्राज्य
- 3) Gupta Empire
गुप्त साम्राज्य
- 4) Maurya Empire
मौर्य साम्राज्य

Correct Answer: Gupta Empire
गुप्त साम्राज्य

Candidate Answer: Mughal Empire
मुगल साम्राज्य

QID : 43 - What were the names of Atom Bombs dropped on Japan?

जापान पर गिराए गये परमाणु बमों के नाम क्या थे?

Options:

- 1) Little Boy & Fat Man
लिटिल बॉय और फैट मैन
- 2) Little Man & Fat Boy
लिटिल मैन और फैट बॉय
- 3) Little Girl & Fat Woman
लिटिल गर्ल और फैट वुमन
- 4) Little Woman & Fat Girl
लिटिल वुमन और फैट गर्ल

Correct Answer: Little Boy & Fat Man
लिटिल बॉय और फैट मैन

Candidate Answer: Little Man & Fat Boy
लिटिल मैन और फैट बॉय

QID : 44 - Who discovered Pluto?

प्लूटो की खोज किसने की थी?

Options:

- 1) Jim Maxwell
जिम मैक्सवेल
- 2) Tim Heynman
टिम हीनमैन
- 3) Myne Ketteborough
माईन केटबोरो
- 4) Clyde Tombaugh
क्लाइड टोम्बो

Correct Answer: Clyde Tombaugh
क्लाइड टोम्बो

Candidate Answer: Myne Ketteborough
माईन केटबोरो

QID : 45 - As per Newton's law of gravitation, the force between two bodies is _____.

न्यूटन के गुरुत्वाकर्षण के नियम के अनुसार दो वस्तुओं के बीच का बल _____ होता है।

Options:

- 1) directly proportional to the product of their masses
उनकी द्रव्यमान के गुणज के समानुपातिक
- 2) directly proportional to the distance between them
उनकी बीच की दूरी के समानुपातिक
- 3) directly proportional to the product of their radius
उनकी त्रिज्याओं के गुणज के समानुपातिक
- 4) directly proportional to the product of forces
बलों के गुणज के समानुपातिक

Correct Answer: directly proportional to the product of their masses
उनकी द्रव्यमान के गुणज के समानुपातिक

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Candidate Answer: directly proportional to the distance between them
उनकी बीच की दूरी के समानुपातिक

QID : 46 - Sound can not travel in which of the following medium?

ध्वनि निम्न माध्यमों में से किसमें यात्रा नहीं कर सकती?

Options:

1) Solid

ठोस

2) Liquid

द्रव

3) Gas

गैस

4) Vacuum

निर्वात

Correct Answer: Vacuum

निर्वात

Candidate Answer: Vacuum

निर्वात

QID : 47 - Who was the second woman to become the president of the Indian National Congress in 1925 and the first Indian woman to do so?

कौन वर्ष 1925 में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की दूसरी महिला अध्यक्ष बनी, और जो इस अध्यक्षपद पर आने वाली प्रथम भारतीय महिला थी?

Options:

1) Vijayalakshmi Pandit

विजयलक्ष्मी पंडित

2) Sarojini Naidu

सरोजिनी नायडू

3) Padmaja Naidu

पद्मजा नायडू

4) Fathima Bibi

फातिमा बीबी

Correct Answer: Sarojini Naidu

सरोजिनी नायडू

Candidate Answer: Sarojini Naidu

सरोजिनी नायडू

QID : 48 - The number of parliamentary seats (Lok Sabha) of Gujarat is

गुजरात की संसदीय सीटों (लोक सभा) की संख्या कितनी है?

Options:

1) 10

2) 26

3) 28

4) 48

Correct Answer: 26

Candidate Answer: 10

QID : 49 - Geet Sethi is associated with which game?

गीत सेठी किस खेल के साथ जुड़े हुए हैं?

Options:

1) Billiards

बिलियर्ड्स

2) Cricket

क्रिकेट

3) Hockey

हॉकी

4) Chess

शतरंज

Correct Answer: Billiards

बिलियर्ड्स

Candidate Answer: Hockey

हॉकी

QID : 50 - Who is the author of "Two States"?

"टू स्टेट्स" के लेखक कौन हैं?

Options:

1) Chetan Bhagat

चेतन भगत

2) Rohit Sharma

रोहित शर्मा

3) Amish

अमिश

4) Devdutta Patnaik

देवदत्त पटनाईक

Correct Answer: Chetan Bhagat

चेतन भगत

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Candidate Answer: Chetan Bhagat
चेतन भगत

QID : 51 - What is the value of $\sin 330^\circ$?

$\sin 330^\circ$ का क्या मान है?

Options:

1) 2

2) $2/\sqrt{3}$

3) $\sqrt{2}$

4) $-1/2$

Correct Answer: $-1/2$

Candidate Answer: 2

QID : 52 - If the amount received at the end of 2nd and 3rd year at Compound Interest on a certain Principal is Rs 22472, and Rs 23820.32 respectively, what is the rate of interest?

यदि किसी मूलधन पर चक्रवृद्धि ब्याज पर दूसरे और तीसरे वर्ष प्राप्त होने वाली राशि क्रमानुसार 22472 और 23820.32 रु है, तो ब्याज दर कितनी है?

Options:

1) 3 percent

3 प्रतिशत

2) 6 percent

6 प्रतिशत

3) 12 percent

12 प्रतिशत

4) 10 percent

10 प्रतिशत

Correct Answer: 6 percent

6 प्रतिशत

Candidate Answer: 12 percent

12 प्रतिशत

QID : 53 - Reflection of the point (2,-4) in the origin is

बिंदु (2, -4) का प्रतिबिंब बिंदु क्या है?

Options:

1) (2,4)

2) (-2,-4)

3) (2,-4)

4) (-2,4)

Correct Answer: (-2,4)

Candidate Answer: (-2,4)

QID : 54 - The measures of the three angles of a triangle are in the ratio 3:4:5. What is the measure of the biggest angle?

एक त्रिभुज के तीन कोणों के मापों का अनुपात 3:4:5 है। सबसे बड़े कोण का माप क्या है?

Options:

1) 75°

2) 60°

3) 45°

4) 30°

Correct Answer: 75°

Candidate Answer: 60°

QID : 55 - The third proportional of two numbers 24 and 36 is

दो संख्याओं 24 और 36 का तृतीय अनुपात क्या होगा?

Options:

1) 48

2) 54

3) 72

4) 108

Correct Answer: 54

Candidate Answer: 48

QID : 56 - A vendor buys apples at the rate of 21 for Rs 7 and sells at the rate of 5 for Rs 2. What will be the result?

एक विक्रेता 7 रु में 21 के हिसाब से सेब खरीदता है और 2 रु में 5 के हिसाब से बेच देता है। इसका क्या परिणाम होगा?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) 20 percent loss
20 प्रतिशत हानि
- 2) 20 percent gain
20 प्रतिशत लाभ
- 3) 16.66 percent gain
16.66 प्रतिशत लाभ
- 4) 16.6 percent loss
16.6 प्रतिशत हानि

Correct Answer: 20 percent gain
20 प्रतिशत लाभ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 57 - If $1/\sqrt{1 + \cot^2 A} = x$, then value of x is

यदि $1/\sqrt{1 + \cot^2 A} = x$, तो x का क्या मान है?

Options:

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

Correct Answer: $\sin A$

Candidate Answer: $\operatorname{cosec} A$

QID : 58 - If $3x - 5(x - 1) > 2x - 1 < 2 + 4x$; then x can take which of the following values?

यदि: $3x - 5(x - 1) > 2x - 1 < 2 + 4x$; फिर x का क्या मान है?

Options:

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

Correct Answer: -1

Candidate Answer: -1

QID : 59 - If $x - y = -8$ and $xy = 45$, then $(x^2 + y^2)$ is

यदि $x - y = -8$ और $xy = 45$, तो $(x^2 + y^2)$ का क्या मान है?

Options:

- 1) 154
- 2) 64
- 3) 90
- 4) 26

Correct Answer: 154

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 60 - Area of _____ equals square of its side.

_____ का क्षेत्रफल उसकी भुजा के वर्ग के बराबर होता है।

Options:

- 1) Rhombus
समचतुर्भुज
- 2) Cyclic quadrilateral
चक्रीय चतुर्भुज
- 3) Rectangle
आयत
- 4) Square
वर्ग

Correct Answer: Square
वर्ग

Candidate Answer: Square
वर्ग

QID : 61 - Mahmood can do a piece of work in 40 hours. If he is joined by Janaki who is 50% more efficient, in what time will they together finish the work?

महमूद काम का एक भाग 40 घंटे में पूरा कर सकता है. यदि उसे जानकी ने सहायता की, जोकि 50% अधिक कार्यक्षम है, तो कितने समय में दोनों काम साथ मिलकर पूरा कर लेंगे?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) 2 hours
2 घंटे
- 2) 6 hours
6 घंटे
- 3) 16 hours
16 घंटे
- 4) 3 hours
3 घंटे

Correct Answer: 16 hours

16 घंटे

Candidate Answer: 16 hours

16 घंटे

QID : 62 - Product of digits of a 2-digit number is 24. If we add 45 to the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. What is the number?

एक 2 अंकों वाली संख्या के अंकों का गुणनफल 24 है। यदि हम संख्या में 45 जोड़ दें, तो प्राप्त नई संख्या अंकों को इंटरचेंज कर बनी है। वह संख्या क्या है?

Options:

- 1) 83
- 2) 64
- 3) 46
- 4) 38

Correct Answer: 38

Candidate Answer: 64

QID : 63 - A solid right circular cone of radius 10 cm and height 8 cm is put inside a cylindrical vessel of radius 11 cm and height 9 cm. How much water in cubic cm will be required to fill the cylindrical vessel completely?

10 से.मी. की त्रिज्या और 8 से.मी. की ऊंचाई वाले एक ठोस समकोण वृत्ताकार शंकु को 11 से.मी. त्रिज्या और 9 से.मी. की ऊंचाई वाले एक बेलनाकार बर्तन के अंदर डाल दिया जाता है। बेलनाकार बर्तन को पूरी तरह से भरने के लिए घन से.मी. में कितना पानी आवश्यक होगा?

Options:

- 1) 5168.96 cubic cms
5168.96 घन से.मी
- 2) 2584.48 cubic cms
2584.48 घन से.मी
- 3) 7753.44 cubic cms
7753.44 घन से.मी
- 4) 1292.24 cubic cms
1292.24 घन से.मी

Correct Answer: 2584.48 cubic cms

2584.48 घन से.मी

Candidate Answer: 5168.96 cubic cms

5168.96 घन से.मी

QID : 64 - If $\sin A / (1 + \cos A) = x$, then x is

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

Options:

- 1) $\operatorname{cosec} A + \cot A$
- 2) $\sec A - \cot A$
- 3) $\sec A + \cot A$
- 4) $\operatorname{cosec} A - \cot A$

Correct Answer: $\operatorname{cosec} A - \cot A$

Candidate Answer: $\sec A + \cot A$

QID : 65 - To cover a distance of 252 km in 2.5 hours what should be the average speed of the car in meters/second?

2.5 घंटों में 252 कि.मी. की दूरी तय करने के लिए, मीटर/सेकंड में कार की औसत गति कितनी होनी चाहिए?

Options:

- 1) 100.8 m/s
100.8 मीटर/सेकंड
- 2) 50.4 m/s
50.4 मीटर/सेकंड
- 3) 28 m/s
28 मीटर/सेकंड
- 4) 56 m/s
56 मीटर/सेकंड

Correct Answer: 28 m/s

28 मीटर/सेकंड

Candidate Answer: 100.8 m/s

100.8 मीटर/सेकंड

QID : 66 - In a class of 39 students there are 36 girls. The average weight of these girls is 38 Kg and average weight of the full class is 40 kgs. What is the average weight of the boys of the class?

39 छात्रों की एक कक्षा में 36 लड़कियाँ हैं। इन लड़कियों का औसत वजन 38 किलो है और पूर्ण कक्षा का औसत वजन 40 कि.ग्रा. है। कक्षा के लड़कों का औसत वजन क्या है?

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) 42

2) 64

3) 20

4) 62

Correct Answer: 64

Candidate Answer: 20

QID : 67 - Marked price of an item is Rs 300. On purchase of 2 items discount is 24%, on purchase of 5 items discount is 38%. Rachna buys 7 items, what is the effective discount?

एक वस्तु की चिह्नित कीमत 300 रु है। 2 वस्तु की खरीद पर 24% छूट मिलती है, 5 वस्तु की खरीद पर 38% छूट मिलती है। रचना 7 वस्तु खरीदती है, तो उसे कितनी प्रभावी छूट मिलेगी?

Options:

1) 17.5 percent

17.5 प्रतिशत

2) 20.4 percent

20.4 प्रतिशत

3) 34 percent

34 प्रतिशत

4) 12.8 percent

12.8 प्रतिशत

Correct Answer: 34 percent

34 प्रतिशत

Candidate Answer: 20.4 percent

20.4 प्रतिशत

QID : 68 - Factorise $24x^2 - 54x - 15$

$24x^2 - 54x - 15$ के गुणनखंड क्या होंगे?

Options:

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

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

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

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

Correct Answer: $3(2x - 5)(4x + 1)$

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 69 - Two numbers are 40% and 50% lesser than a third number. By how much percent is the second number to be enhanced to make it equal to the first number?

दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या की तुलना में 40% और 50% कम हैं। दूसरी संख्या को पहली संख्या के बराबर करने के लिए कितने प्रतिशत से बढ़ाना होगा?

Options:

1) 16.67 percent

16.67 प्रतिशत

2) 20 percent

20 प्रतिशत

3) 10 percent

10 प्रतिशत

4) 25 percent

25 प्रतिशत

Correct Answer: 20 percent

20 प्रतिशत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 70 - The line passing through the point (5,a) and point (4,3) is perpendicular to the line $x - 6y = 8$. What is the value of 'a'?

बिंदु (5,a) और बिंदु (4,3) से गुजरने वाली रेखा $x - 6y = 8$ पर लंब है। 'a' का क्या मान है?

Options:

1) -3

2) -2

3) 4

4) 5

Correct Answer: -3

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 71 - The sum of all prime numbers between 18 and 32 is:

18 और 32 के बीच की सभी अभाज्य संख्याओं का योग क्या है?

Options:

1) 99

2) 100

3) 102

4) 97

Correct Answer: 102

Candidate Answer: 99

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

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।

	Weight (kg) वजन (किलोग्राम)	Height (m) ऊँचाई (मीटर)
Ashu / आशु	68	1.6
Aslam / असलम	62	1.75
Ayush / आयुष	63	1.59
Ayushman / आयुष्मान	50	1.56

Who has the least weight to height ratio?

वजन और ऊँचाई का अनुपात किसका सबसे कम है?

Options:

1) Ashu

आशु

2) Aslam

असलम

3) Ayush

आयुष

4) Ayushman

आयुष्मान

Correct Answer: Ayushman

आयुष्मान

Candidate Answer: Ayushman

आयुष्मान

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।

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

What was the revenue of the company if its expenditure was Rs 650 crore in the year when its % profit was the least?

यदि एक कंपनी का व्यय उस वर्ष में 650 करोड़ रूपए था जिसमें उसका लाभ % सबसे कम था, तो कंपनी का राजस्व कितना था?

Options:

1) 682.5

2) 715

3) 747.5

4) 650

Correct Answer: 682.5

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 74 -

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

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

Number of Children बच्चों की संख्या	Number of Houses घरों की संख्या
0	3
1	7
2	12
3	7

What is the average number of children per house?

प्रत्येक घर में बच्चों की औसत संख्या क्या है?

Options:

1) 2.04

2) 1.79

3) 2.29

4) 1.54

Correct Answer: 1.79

Candidate Answer: 2.04

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।

Partners भागीदार	Present % share वर्तमान % हिस्सा
Anand / आनंद	10
Basu / बसु	30
Chinmay / चिन्मय	20
Dhiraj / धीरज	5
Ejaz / एजाज	35

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

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

Options:

1) 30000 shares

30000 शेयर

2) 60000 shares

60000 शेयर

3) 15000 shares

15000 शेयर

4) 45000 shares

45000 शेयर

Correct Answer: 45000 shares

45000 शेयर

Candidate Answer: 45000 shares

45000 शेयर

QID : 76 - Improve the bracketed part of the sentence.

Let us hurry, or else the bus (**will be leaving**) the stop by the time we reach there.

Options:

1) will leave

2) will have left

3) would have left

4) no improvement

Correct Answer: will have left

Candidate Answer: will leave

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

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

I won't be able to leave for office until they (**arrive**).

Options:

- 1) have arrived
- 2) had arrived
- 3) will have arrived
- 4) no improvement

Correct Answer: have arrived

Candidate Answer: no improvement

QID : 78 - 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.

"O, what a beautiful lake that is!" said she.

Options:

- 1) She exclaimed joyfully that that was a very beautiful lake.
- 2) She exclaimed joyfully it was a very beautiful lake.
- 3) She exclaimed joyfully that was a very beautiful lake.
- 4) She exclaimed joyfully that it was a very beautiful lake.

Correct Answer: She exclaimed joyfully that that was a very beautiful lake.

Candidate Answer: She exclaimed joyfully it was a very beautiful lake.

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

X marks the spot

Options:

- 1) A very popular place
- 2) Not to tell others of a fantastic discovery
- 3) The exact location
- 4) A secret hideout

Correct Answer: The exact location

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 80 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

to use for the first time

Options:

- 1) paten
- 2) smitten
- 3) begotten
- 4) christen

Correct Answer: christen

Candidate Answer: smitten

QID : 81 - Select the synonym of

synchronicity

Options:

- 1) conformity
- 2) conflict
- 3) vendetta
- 4) altercation

Correct Answer: conformity

Candidate Answer: conformity

QID : 82 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

The atmosphere

P-is against them, but there appears

Q-in their administrations

R-to be fight left

Options:

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

Correct Answer: PRQ

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 83 - 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.

The weather disrupted the final match.

Options:

- 1) The final match has been disrupted by the weather.
- 2) The final match had been disrupted by the weather.
- 3) The final match was disrupted by the weather.
- 4) The final match was being disrupted by the weather.

Correct Answer: The final match was disrupted by the weather.

Candidate Answer: The final match was being disrupted by the weather.

QID : 84 - Select the word with the correct spelling.

<https://t.me/rrbntpcexampaper>

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) fibrosis
- 2) queries
- 3) orobics
- 4) homilies

Correct Answer: homilies

Candidate Answer: arobics

QID : 85 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

to expel large quantities of (something) rapidly and forcibly

Options:

- 1) to irrupt
- 2) to puke
- 3) to spew
- 4) to spritz

Correct Answer: to spew

Candidate Answer: to irrupt

QID : 86 - Select the synonym of

accolade

Options:

- 1) bungle
- 2) performance
- 3) fiasco
- 4) distinction

Correct Answer: distinction

Candidate Answer: bungle

QID : 87 - 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'.

One of the state(A)/in which there was a severe drought(B)/last year is Maharashtra.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: A

Candidate Answer: D

QID : 88 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) leukeamia
- 2) steeples
- 3) feminism
- 4) mendril

Correct Answer: feminism

Candidate Answer: feminism

QID : 89 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

The stock was(A)/divided among(B)/the two brothers.(C)No error(D)

Options:

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

Correct Answer: B

Candidate Answer: B

QID : 90 - 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.

Please be patient. All your grievances will be _____.

Options:

- 1) settled
- 2) satisfied
- 3) solved
- 4) attended

Correct Answer: settled

Candidate Answer: attended

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.

I _____ my black leather shoes till they shine.

Options:

- 1) scrub
- 2) rub
- 3) brush
- 4) polish

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Correct Answer: polish

Candidate Answer: polish

QID : 92 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

You can say that again

Options:

- 1) To challenge someone
- 2) To express agreement
- 3) To politely ask someone to repeat
- 4) A favourite story

Correct Answer: To express agreement

Candidate Answer: To politely ask someone to repeat

QID : 93 - Select the antonym of

astringe

Options:

- 1) liberate
- 2) constringe
- 3) circumscribe
- 4) tauten

Correct Answer: liberate

Candidate Answer: constringe

QID : 94 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

The idea was

P-to spend as little money

Q-while avoiding loss of lives

R-as possible

Options:

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

Correct Answer: PQR

Candidate Answer: RPQ

QID : 95 - Select the antonym of

abdicate

Options:

- 1) forgo
- 2) usurp
- 3) waive
- 4) cede

Correct Answer: usurp

Candidate Answer: waive

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.

We now have a peculiar combination _____ the economic policy of India: a declared attempt at fiscal consolidation, combined with a _____ to do what it takes to raise tax revenues. This unfortunate _____ has meant a squeeze _____ Central government expenditures, and particularly those relating to social spending that directly _____ most people in the country.

We now have a peculiar combination _____ the economic policy of India

Options:

- 1) into
- 2) in
- 3) of
- 4) about

Correct Answer: in

Candidate Answer: in

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.

We now have a peculiar combination _____ the economic policy of India: a declared attempt at fiscal consolidation, combined with a _____ to do what it takes to raise tax revenues. This unfortunate _____ has meant a squeeze _____ Central government expenditures, and particularly those relating to social spending that directly _____ most people in the country.

combined with a _____ to do what it takes to raise tax revenues.

Options:

- 1) doubt
- 2) objection
- 3) questioning
- 4) reluctance

Correct Answer: reluctance

Candidate Answer: questioning

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

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.

We now have a peculiar combination _____ the economic policy of India: a declared attempt at fiscal consolidation, combined with a _____ to do what it takes to raise tax revenues. This unfortunate _____ has meant a squeeze _____ Central government expenditures, and particularly those relating to social spending that directly _____ most people in the country.

This unfortunate _____ has meant a squeeze

Options:

- 1) juxtaposition
- 2) nearness
- 3) contact
- 4) proximity

Correct Answer: juxtaposition

Candidate Answer: juxtaposition

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.

We now have a peculiar combination _____ the economic policy of India: a declared attempt at fiscal consolidation, combined with a _____ to do what it takes to raise tax revenues. This unfortunate _____ has meant a squeeze _____ Central government expenditures, and particularly those relating to social spending that directly _____ most people in the country.

_____ Central government expenditures

Options:

- 1) onto
- 2) on
- 3) upon
- 4) for

Correct Answer: on

Candidate Answer: on

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.

We now have a peculiar combination _____ the economic policy of India: a declared attempt at fiscal consolidation, combined with a _____ to do what it takes to raise tax revenues. This unfortunate _____ has meant a squeeze _____ Central government expenditures, and particularly those relating to social spending that directly _____ most people in the country.

social spending that directly _____ most people in the country.

Options:

- 1) effects
- 2) affected
- 3) affects
- 4) affect

Correct Answer: affects

Candidate Answer: affected