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

EXAM DATE: 16-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.

Sachin Tendulkar : Cricket : : Roger Federer : ?

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

सचिन तेंदुलकर : क्रिकेट : : रोजर फेडरर : ?

Options:

1) Lawn Tennis

लॉन टेनिस

2) Football

फुटबॉल

3) Basket Ball

बास्केट बॉल

**4**) Volley Ball वॉलीबॉल

Correct Answer: Lawn Tennis

लॉन टेनिस

Candidate Answer: Lawn Tennis

लॉन टेनिस

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

TC: EV:: NS:?

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

TC: EV:: NS:?

#### Options:

**1**) QT

**2**) LK

**3**) PU

**4**) UP

**Correct Answer:** UP **Candidate Answer:** UP

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

DR: KK:: LN:?

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

DR: KK:: LN:?

# Options:

**1**) QH

**2**) SH

**3**) SG

4) GR

**Correct Answer:** SG **Candidate Answer:** SG

QID: 4 - Select the related word/letters/number from the given alternatives. 5:100::6:? दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए। 5:100::6:?

#### Options:

**1**) 180

**2**) 150

**3**) 160

**4**) 170

**Correct Answer: 180** Candidate Answer: 180

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

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

#### Options:

1) Dhanraj Pillay

धनराज पिल्लई

2) Pankaj Advani

पंकज आडवाणी

3) Dhyan Chand

ध्यानचंद

4) Sardara Singh

सरदारा सिंह

Correct Answer: Pankaj Advani

पंकज आडवाणी

Candidate Answer: Pankaj Advani

पंकज आडवाणी

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

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

# Options:

- **1**) LJH
- **2**) XUS
- **3**) VTR 4) FDB

**Correct Answer:** XUS

Candidate Answer: XUS

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

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

# Options:

- **1**) 153
- **2**) 261
- **3**) 104

4) 108

**Correct Answer: 104** Candidate Answer: 104

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

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

# Options:

- **1**) 243
- **2**) 687
- **3**) 978
- **4**) 456

**Correct Answer: 456** Candidate Answer: 243

<b>QID</b> : 9 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.
Matriculation, Intermediate, Graduate, ?
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।
मैट्रिक, इंटरमीडिएट, स्नातक, ?  Options:  1) Post-graduate स्नातकोत्तर  2) Doctorate डॉक्टरेट  3) Diploma डिप्लोमा  4) Philosophy दर्शनशास्त्र
Correct Answer: Post-graduate स्नातकोत्तर
Candidate Answer: Post-graduate स्रातकोत्तर
QID: 10 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.
AK, DQ, GV, JZ, ?
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
AK, DQ, GV, JZ, ?  Options:  1) NY
<b>2</b> ) MC
<b>3</b> ) MY
4) NZ Correct Answer: MC Candidate Answer: MC
QID: 11 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.
SQ, R, XV, W, IK, ?
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 ।
SQ, R, XV, W, IK, ? Options: 1) J
<b>2</b> ) L
<b>3</b> ) M
4) O Correct Answer: J Candidate Answer: J
QID: 12 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.
19, 29, 40, 44, ?
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 ।
19, 29, 40, 44, ? <b>Options: 1</b> ) 50
<b>2</b> ) 52
<b>3</b> ) 54
4) 48 Correct Answer: 52 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.

Statement:
(I) Men are sinners.
(II) Saints are men.

Conclusions:
(I) Saints are sinners.
(II) Saints are sinners.
(II) Sinners are saints.

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।

कथनः (I) पुरूष, पापी हैं।

(II) संत, पुरूष हैं।

निष्कर्षः

(I) संत, पापी हैं।

(II) पापी, संत 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 है

4) Both I and II follows

I और II दोनों सही हैं

Correct Answer: Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

Candidate Answer: Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही है

QID: 14 - If 27<sup>th</sup> February 2011 was Sunday, then 1<sup>st</sup> March 2012 will be what day of the week?

यदि 27 फरवरी 2011 को रविवार था, तो 1 मार्च 2012 को सप्ताह का कौन-सा दिन होगा?

#### Options:

1) Thursday

बृहस्पतिवार

2) Friday

श्क्रवार

3) Sunday

रविवार

4) Monday

सोमवार

Correct Answer: Thursday

बृहस्पतिवार

Candidate Answer: Friday

शुक्रवार

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

i.Accuse

ii. Accustom

iii. Accumulation

iv. Accompany

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

i.Accuse

ii. Accustom

iii. Accumulation

iv. Accompany

# Options:

1) iii, iv, i, ii

2) iv, iii, i, ii

3) ii, iii, i, iv

4) iv, iii, ii, i

Correct Answer: iv, iii, i, ii

Candidate Answer: iv, iii, i, ii

QID: 16 - In a certain code language, "CERTAIN" is written as "DFSTBJO". How is "CRICKET" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "CERTAIN" को "DFSTBJO" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "CRICKET" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) DSJBLFU
- 2) DSJDLFU
- 3) DSJCLFU
- 4) DSJCLFV

**Correct Answer:** DSJCLFU **Candidate Answer:** DSJCLFU

QID: 17 -

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

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

7	6	5
2	3	3
98	?	75

#### Options:

- **1**) 108
- **2**) 216
- **3**) 144
- **4**) 288

Correct Answer: 108 Candidate Answer: 108

QID: 18 - If "\$" means "addition", "@" means "division", "#" means "multiplication" and "%" means "subtraction", then 84 @ 12 # 3 \$ 24 % 35 = ?

यदि "\$" का अर्थ "जोड़" है, "@" का अर्थ "भाग" है, "#" का अर्थ "गुणा" है और "%" का अर्थ "घटाना" है, तो 84@ 12 # 3 \$ 24 % 35 = ?

#### Options:

- **1**) 9
- **2**) 8
- **3**) 10

**4**) 6

**Correct Answer:** 10 **Candidate Answer:** 10

QID: 19 - Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

M\_P\_M\_R\_PM\_PM\_RR\_P

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

M\_P\_M\_R\_PM\_PM\_RR\_P

#### Options:

- 1) RMPPRMP
- 2) RRMPPMP
- 3) RMRPRMP
- 4) MRMPRMP

Correct Answer: RMRPRMP

Candidate Answer: RMRPRMP

QID: 20 - A compass is incorrectly aligned. For the direction of west, it is showing south-west. Which direction will it show for north?

एक कंपास गलत दिशा बता रहा है। यह पश्चिम की जगह दक्षिण-पश्चिम बता रहा है। वह कंपास उत्तर के लिए कौन सी दिशा दिखाएगा?

#### Options:

**1**) East

पूर्व

2) North-west

उत्तर-पश्चिम

3) North-east

उत्तर-पूर्व

4) South-east

दक्षिण-पूर्व

Correct Answer: North-west

उत्तर-पश्चिम

Candidate Answer: North-west

उत्तर-पश्चिम

#### 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, '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 'MOVE'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्युहों में है। आव्यूह-1 के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-11 की 5 से 9 है। 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 88, 68 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'M' को 88, 'MOVE' के लिए समूह को पहचानना है।

Mai	trix	I-I
आव	यूह -	- I

	0	1	2	3	4
0	Ι	N	U	Н	E
1	U	Ι	E	L	L
2	V	G	I	N	E
3	V	W	F	Ι	U
4	V	V	F	N	E

Matrix-	·II
आव्यूह –	II

	5	6	7	8	9
5	I	S	D	R	0
6	0	Ι	Ι	М	S
7	0	S	G	Ι	0
8	D	М	Т	М	I
9	S	D	D	М	S

# Options:

**1**) 98, 59, 42, 44

**2**) 86, 79, 40, 43

**3**) 88, 65, 20, 24

4) 68, 75, 30, 13

**Correct Answer:** 88, 65, 20, 24 **Candidate Answer:** 88, 65, 20, 24

QID: 22 - Neha's is the only girl of her father and her father is the father-in-law of Pranav's brother. Pranav is Rajeev's nephew. How is Rajeev related to Neha? नेहा अपने पिता की इकलोती पुत्री है और उसके पिता, प्रणव के भाई के ससर हैं। प्रणव, राजीव का भतीजा है। राजीव, नेहा से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Father-in-law

2) Daughter-in-law

बहु **3**) Uncle चाचा

4) Brother

भाई

Correct Answer: Father-in-law

ससुर

Candidate Answer: Uncle

# 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 आकृतिओं में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति का सही प्रतिबिम्ब होगी?



# Options: 1)





3)





# **Correct Answer:**



#### **Candidate Answer:**



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

Cricketer, Footballer, Indian

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

क्रिकेटर, फुटबॉलर, भारतीय

# Options: 1)



2)



3)





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







# Options: 1)





3)





#### **Correct Answer:**



# **Candidate Answer:**



QID: 26 - Processed data is known as

प्रोसेस्ड डेटा को \_\_\_\_\_ के रूप में जाना जाता है।

Options: 1) Data ਤੇਟਾ 2) Information
जानकारी 3) Knowledge ज्ञान
4) Analysis विश्लेषण
Correct Answer: Information जानकारी Candidate Answer: Information
जानकारी
QID: 27 - Who invented logarithms?
लघुगणक का आविष्कार किसने किया था? <b>Options:</b>
1) Eden Snowden इडन स्रोडन
2) Larry Page ਕੈ <b>रੀ</b> ਪੇਯ
<b>3</b> ) Thomas Edison थॉमस एडिसन
<b>4</b> ) John Napier जॉन नेपियर
Correct Answer: John Napier जॉन नेपियर
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 28 - The largest gland of the human body is
मानव शरीर की सबसे बड़ी ग्रंथी है। Options:
<b>1</b> ) Pancreas अग्र्याशय
<b>2</b> ) Thyroid थायरॉइड
<b>3</b> ) Large Intestine ਕਫ਼ੀ आਂत
4) Liver ਧਕ੍ਰਰ
<b>Correct Answer:</b> Liver यकृत
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 29 - Photosynthesis in plants takes place in
वनस्पतियों में प्रकाश संश्लेषण की क्रिया कहाँ होती है? Options:
1) Stem ਰ-।
<b>2</b> ) Leaves पत्तियाँ
<b>3</b> ) Roots जड़े
4) Flower ਯੂਗ
Correct Answer: Leaves ਧਰਿਧਾਁ
<b>Candidate Answer:</b> Leaves पत्तियाँ
QID: 30 - Insects that transmit diseases are known as
जो कीड़े रोग संचारित करते हैं, उन्हें के नाम से जाना जाता है।

Options:
<b>1</b> ) Pathogens रोगजनक
2) Vectors
वैक्टर
3) Drones
परजीवी <b>4</b> ) Scalars
अदिष्ट
Correct Answer: Vectors वैक्टर
Candidate Answer: Pathogens
रोगज़नक़
<b>QID</b> : <b>31</b> gets converted to phosgene, when exposed to sunlight.
यह जब सूर्यप्रकाश के संपर्क में आता है तो फॉस्जीन में परिवर्तित हो जाता है।
Options:
1) Chloroform क्लोरोफ़ॉर्म
2) Acetone
एसीटोन
<b>3</b> ) Benzene ৰ্ত্তাল
4) Propylene
प्रोंपिलीन
Correct Answer: Chloroform क्लोरोफ़ॉर्म
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 32 - Who discovered benzene?
बेंजीन की खोज किसने की?
Options: 1) Hal Anger
हैल एंगर
2) Michael Faraday
मायकल फराडे 3) Bruce Ames
ब्रुस एमिस
4) Nicolas Appert
निकोलस एपर्ट
Correct Answer: Michael Faraday
मायकल फराडे
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 33 - Who built Gateway of India?
गेटवे ऑफ इंडिया किसने बनवाया था?
Options:
1) Guru Ramdas
गुरु रामदास 2) Maharaja Pratap Singh
महाराजा प्रताप सिंह
3) Rabindra Nath Tagore
रबिन्द्रनाथ टैगोर
<b>4</b> ) British Govt ম্বিটিয়া ম্বকাৰ
Correct Answer: British Govt ब्रिटिश सरकार
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 34 - Bhangra is a folk dance of
भांगड़ा का लोक नृत्य है।

#### Options:

1) Arunachal Pradesh

अरुणाचल प्रदेश

2) Punjab

पंजाब

3) Assam

असम

4) Nagaland

नागालैंड

Correct Answer: Punjab

पंजाब

Candidate Answer: Punjab

पंजाब

**QID**: **35** - If the break-even quantity for a factory whose variable cost of manufacturing a cell is Rs. 15 and selling price is Rs. 24 is 2,400 units, find the fixed cost of the factory?

यदि एक कारखाने के लिए लाभ-अलाभ मात्रा है 2400 यूनिट, जिसका एक सेल के निर्माण की चर लागत 15 रू. है और बिक्री मूल्य 24 रू. है, कारखाने की निर्धारित लागत ज्ञात करें।

#### Options:

1) Rs. 21600

21600 ক.

2) Rs. 36000

36000 रू.

3) Rs. 57600

57600 ক.

**4**) Rs. 14400

14400 ক.

Correct Answer: Rs. 21600

21600 रू.

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 36 - At the equilibrium price

संतुलन पर कीमत

#### Options:

1) quantity demanded is equal to quantity supplied

मांग की गई मात्रा आपूर्ति की गई मात्रा के बराबर है

2) quantity demanded is greater than quantity supplied

मांग की गई मात्रा आपूर्ति की गई मात्रा से अधिक है

3) elasticity of demand equals elasticity of supply

मांग की लोच की आपूर्ति की लोच के बराबर होती है

4) price elasticity of demand is unity

मांगं की कीमत लोचं इकाई होती है

Correct Answer: quantity demanded is equal to quantity supplied

मांग की गई मात्रा आपूर्ति की गई मात्रा के बराबर है

Candidate Answer: quantity demanded is equal to quantity supplied

मांग की गई मात्रा आपूर्ति की गई मात्रा के बराबर है

QID: 37 - Which of the following gases emitted from automobile exhaust is poisonous?

मोटर गाड़ियों के एक्झोस्ट में से निकलने वाली निम्नलिखित गैसों में कौन सी गैस जहरीली होती है?

# Options:

1) Carbon monoxide

कार्बन मोनोक्साइड

2) Carbon dioxide

कार्बन डाय ऑक्साइड

**3**) Hydrocarbons हायडोकार्बन्स

4) Sulphur dioxide

संल्फर डाय ऑक्साइड

Correct Answer: Carbon monoxide

कार्बन मोनोक्साइड

Candidate Answer: Carbon monoxide

कार्बन मोनोक्साइड

QID: 38 - Molybdenite is an ore/mineral of

मोलिब्डेनाईट \_\_\_\_का एक अयस्क/खनिज है।

Options:

1) Molybdenum

मॉलिब्डेनम

2) Nickel

निकल

3) Silver

सिल्वर

**4**) Tin टिन

Correct Answer: Molybdenum

मॉलिब्डेनम

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 39 - Which state has decided to recruit transgender people as jail wardens?

किस राज्य में ट्रांसजेंडर लोगों को जेल के वार्डन के रूप में नियुक्त करने का निर्णय लिया गया है?

# Options:

1) Uttarakhand

उत्तराखंड

2) Tamil Nadu

तमिलनाडु

3) Kerala

केरल

4) Odisha

ओडिशा

Correct Answer: Odisha

Candidate Answer: Odisha

ओडिशा

QID: 40 - What are Equinox days?

विषुव दिवस क्या होते हैं?

# Options:

1) When day is smaller than night

जंब दिवस रात्रिं से छोटा होता है।

2) When day is the longest in the year जब दिवस वर्ष में सबसे लंबा होता है।

3) When day is greater than night

जब दिवस रात्रि से बड़ा होता है।

**4**) When day and night are equal

जब दिवस और रात्रि एक बराबर होती है।

Correct Answer: When day and night are equal

जब दिवस और रात्रि एक बराबर होती है।

Candidate Answer: When day and night are equal

जब दिवस और रात्रि एक बराबर होती है।

QID: 41 - Which is the largest Union Territory of India?

भारत का सबसे बड़ा केंद्र शासित प्रदेश कौनसा है?

# Options:

**1**) Goa

गोवा

2) Andaman and Nicobar Islands

अंडमान और निकोबार द्वीप

3) Puducherry

पुडिचेरी

**4**) Chandigarh

Correct Answer: Andaman and Nicobar Islands

अंडमान और निकोबार द्वीप

Candidate Answer: Chandigarh

चंडीगढ

QID: 42 - Mahatma Gandhi was born in which year?

महात्मा गाँधी का जन्म किस वर्ष हुआ था?

<b>Options: 1</b> ) 1869
<b>2</b> ) 1879
<b>3</b> ) 1889
4) 1899 Correct Answer: 1869 Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 43 - Jahangir was born in the year
जहांगीर का जन्म वर्ष में हुआ था। <b>Options:</b> <b>1</b> ) 1569
<b>2</b> ) 1669
<b>3</b> ) 1769
4) 1869 Correct Answer: 1569 Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 44 - Who won the Bharat Ratna on his 100th birthday?
किसने अपने 100 वें जन्मदिन पर भारत रत्न जीता था?  Options: 1) Acharya Vinobha bhave आचार्य विनोबा भावे 2) JRD Tata जे.आर.डी. टाटा 3) D.K. Karve डी.के.कर्वे 4) Zakir Hussain जािकर हुसैन  Correct Answer: D.K. Karve
डी.के.कर्वे
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 45 - Physical quantities, which have only and no are called scalar quantities.
वे भौतिक राशियाँ जिसमें केवल होती है और नही होती उसे अदिश राशियाँ कहते हैं।  Options:  1) direction, magnitude दिशा, परिमाण  2) magnitude, direction परिमाण, दिशा  3) speed, velocity गति, वेग  4) velocity, speed वेग, गति  Correct Answer: magnitude, direction
परिमाण, दिशा
<b>Candidate Answer:</b> magnitude, direction परिमाण, दिशा
QID: 46 - Sudden fall in the barometric reading is an indication of
बैरोमीटर की रीडिंग में अचानक गिरावट का तात्पर्य है
Options: 1) Storm त्फ़ान 2) Scorching heat तेज गर्मी 3) Rain वर्षा 4) Clear weather साफ मौसम Correct Answer: Storm

तूफ़ान

Candidate Answer: Rain ਰष्ম
QID: 47 - The Rajya Sabha members are elected for a term of years.
राज्यसभा के सदस्यों का निर्वाचन वर्षों की कालाविध के लिए होता है।  Options: 1) 15 2) 12 3) 9 4) 6  Correct Answer: 6  Candidate Answer: 6
QID: 48 - The National Anthem was adopted by the Constituent Assembly in
विधानसभा द्वारा राष्ट्रगान को को अपनाया गया था।
Options: 1) 24th May 1949 24 ਸई 1949 2) 24th November 1949 24 ਜਰੰਕਾ 1949 3) 24th January 1950 24 जनਕरੀ 1950 4) 24th June 1950 24 जून 1950
<b>Correct Answer:</b> 24th January 1950 24 जनवरी 1950
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 49 - Who won the National Snooker Championship 2016?
राष्ट्रीय सूकर चैम्पियनशिप 2016 किसने जीती? <b>Options:</b> 1) Manan Chandra मनन चंद्रा 2) Mahesh Yadav महेश यादव 3) Aditya Mehta आदित्य मेहता 4) Pankaj Advani पंकज अडवाणी
<b>Correct Answer:</b> Aditya Mehta आदित्य मेहता
Candidate Answer: Pankaj Advani ঘঁকজ अडवाणी
QID: 50 - Who is the author of 'Train to Pakistan'?
'ट्रेन टू पाकिस्तान' पुस्तक के लेखक कौन हैं?  Options: 1) Jhumpa Lahiri जुम्पा लाहिरी 2) Amish Tripathi अमिश त्रिपाठी 3) Ravinder Singh रविंदर सिंह 4) Khushwant Singh खुशवंत सिंह  Correct Answer: Khushwant Singh खुशवंत सिंह  Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 51 - All sides are congruent in a
में सभी भुजाऐं सर्वांगसम होते हैं।

#### Options:

1) Rectangle

आयत

2) Parallelogram

समांतर चतुर्भज

3) Rhombus

सम चतुर्भुज

**4**) Kite पतंग

Correct Answer: Rhombus

सम चतुर्भुज

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 52 - P and Q can complete a task in 50 and 20 days respectively. In how many days can they complete 70% of the task if they work together?

P और Q क्रमश: 50 और 20 दिनों में एक कार्य पूरा कर सकते हैं। यदि वे एक साथ काम करे तो कितने दिनों में वे 70% कार्य पूरा करेंगे?

# Options:

1) 20 days

20 दिन

**2**) 30 days

30 दिन

**3**) 40 days

40 दिन

**4**) 10 days

10 दिन

Correct Answer: 10 days

10 दिन

Candidate Answer: 10 days

10 दिन

QID: 53 - A dishonest milkman buys milk at Rs 24 per litre and adds 1/3 of water to it and sells the mixture at Rs 32 per litre. What is his gain?

एक बेईमान दूधवाला 24 रु प्रति लीटर में दूध खरीदता है और उसमें 1/3 पानी डालकर मिश्रण को 32 रु प्रति लीटर के हिसाब से बेच देता है। उसका लाभ कितना होगा?

# Options:

1) 33.33 percent

33.33 प्रतिशत

2) 50 Percent

50 प्रतिशत

**3**) 77.78 percent

77.78 प्रतिशत

**4**) 66.67 percent

66.67 प्रतिशत

Correct Answer: 77.78 percent

77.78 प्रतिशत

Candidate Answer: 77.78 percent

77.78 प्रतिशत

**QID : 54** - A bank offers 15% compound interest per half year. A customer deposits Rs 7200 each on 1<sup>st</sup> January and 1<sup>st</sup> July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by means of interest is

एक बैंक अर्द्ध वार्षिक रूप से 15% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 7200 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

#### Options:

1) Rs 6803

6803 रु

2) Rs 3402

3<del>4</del>02 रु

3) Rs 1701

1701 रु

4) Rs 850

850 र<u>ू</u>

Correct Answer: Rs 3402

3402 र<del>ू</del>

Candidate Answer: Rs 1701

1701 रु

QID: 55 - What is the measure of the central angle of the sector whose area is 462 sq cm and radius of the circle is 21 cm?

उस केंद्रीय कोण का माप क्या होगा, जिसका क्षेत्रफल 462 वर्ग से. मी. है और वृत्त की त्रिज्या 21 से.मी. है?

```
Options:
1) 90°
2) 60°
3) 30°
4) 120°
Correct Answer: 120°
Candidate Answer: 120°
QID : 56 - \sqrt{(1 - \sin A)/(1 + \sin A)} is equal to?
\sqrt{(1 - \sin A)/(1 + \sin A)} किसके बराबर है?
Options:
1) secA - tanA
2) cosecA - cotA
3) secA + tanA
4) cosecA + cotA
Correct Answer: secA - tanA
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 57 - What is the value of (4a^2 + 8b + 14c + 2)/2?
(4a<sup>2</sup> + 8b + 14c + 2)/2 का मान क्या है?
Options:
1) 2a^2 + 4b + 7c + 1
2) a^2 + 4b + 7c + 1
3) 2a^2 + 4b + 7c + 2
4) a^2 + 4b + 7c + 2
Correct Answer: 2a^2 + 4b + 7c + 1
Candidate Answer: 2a^2 + 4b + 7c + 1
QID: 58 - Coefficient of x^2 in (x + 9)(6 - 4x) is
(x + 9)(6 - 4x) में x<sup>2</sup> का गुणांक क्या है?
Options:
1) 54
2) -4
3) -30
4) 4
Correct Answer: -4
Candidate Answer: -4
QID: 59 - If the number 247_679 is completely divisible by 9, then the smallest whole number in the place of the blank digit will be
यदि संख्या २४७_६७९, ९ से पूर्ण रूप से विभाज्य है, तो खाली स्थान पर न्यूनतम पूर्ण संख्या क्या है?
Options:
1) 2
2) 7
3) 1
4) 5
Correct Answer: 1
Candidate Answer: 1
QID: 60 - What are the 2 natural numbers, sum of whose squares is 52?
वे दो प्राकृतिक संख्याएं क्या है, जिनके वर्गों का योग 52 है?
Options:
1) 2, 7
2) 3, 5
3) 4, 6
4) 5, 6
Correct Answer: 4, 6
Candidate Answer: 4, 6
QID: 61 - What is the value of cot 5n/3?
```

cot 5n/3 का मान क्या है?

```
Options:
```

**1**) 1/√3

**2**) -1/√3

**3**) √3 **4**) -√3

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

**QID**: **62** - If  $\sin 3A = x$ , then value of x is

यदि sin3A = x, तो x का मान क्या है?

## Options:

1)  $3\sin A + 4\sin^3 A$ 

2) 4sin<sup>3</sup>A - 3sinA

3)  $4\sin^3 A + \sin A$ 

4) 3sinA - 4sin<sup>3</sup>A

Correct Answer: 3sinA - 4sin<sup>3</sup>A Candidate Answer: 4sin<sup>3</sup>A - 3sinA

**QID**: **63** - If 7x + 6y = 5xy and 10x - 4y = 4xy, then value of x and y is

यदि 7x + 6y = 5xy और 10x - 4y = 4xy है, तो x और y का मान क्या है?

#### Options:

**1**) 3, 2

**2**) 2, 3

**3**) 4, 2

**4**) 5, 6

Correct Answer: 4, 2 Candidate Answer: 4, 2

QID: 64 - If the selling price is Rs 728 after getting a discount of 9%, what was the marked price?

यदि 9% की छूट मिलने के बाद बिक्री मूल्य 728 रु है, तो उसकी चिन्हित कीमत क्या थी?

#### Options:

1) Rs 793.52

793.52 रु

2) Rs 800

800 रु

**3**) Rs 662.48

662.48 रु

**4**) Rs 667

667 र<del>ू</del>

Correct Answer: Rs 800

800 रु

Candidate Answer: Rs 800

800 रु

**QID**: **65** - The cross-section of a canal is in the shape of an isosceles trapezium which is 3 m wide at the bottom and 5 m wide at the top. If the depth of the canal is 2 m and it is 110 m long, what is the maximum capacity of this canal? (Take  $\pi = 22/7$ )

एक नहर की अनुप्रस्थ काट एक समद्भिबाहु समलम्ब के आकार में है, जिसके तल की चौड़ाई 3 मी. और ऊपर के सिरे की चौड़ाई 5 मी. है। यदि उस नहर की गहराई 2 मी. है और लंबाई 110 मी. है, तो इस नहर की अधिकतम धारिता क्या है? (n = 22/7 लीजिये)

# Options:

1) 1760 cubic metres

1760 ਬਜ ਸੀ.

2) 1650 cubic metres

1650 घन मी.

3) 1056 cubic metres

1056 घन मी.

4) 880 cubic metres

880 घन मी.

Correct Answer: 880 cubic metres

880 घन मी.

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID**: **66** - Two numbers are 30% and 37% 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 30% और 37% कम हैं। दूसरी संख्या को पहली संख्या के बराबर करने के लिए उसे कितने प्रतिशत से बढ़ाना होगा?

# Options: 1) 10 percent 10 प्रतिशत 2) 7 percent 7 प्रतिशत 3) 11.11 percent 11.11 प्रतिशत 4) 18.92 percent 18.92 प्रतिशत

Correct Answer: 11.11 percent

11.11 प्रतिशत

Candidate Answer: 11.11 percent

11.11 प्रतिशत

QID: 67 - Two cars travel from city A to city B at a speed of 24 and 32 km/hr respectively. If one car takes 2.5 hours lesser time than the other car for the journey, then the distance between City A and City B is

दो कारें क्रमश: 24 और 32 कि. मी./घंटा की गति से शहर A से शहर B तक यात्रा करती हैं। एक कार यात्रा के लिए दूसरी कार की तुलना में 2.5 घंटा कम समय लेती है, तो शहर A से शहर B के बीच की दूरी कितनी होगी?

#### Options:

1) 288 km

288 कि. मी.

2) 360 km

360 कि. मी.

3) 240 km

240 कि. मी.

4) 192 km

192 कि. मी.

Correct Answer: 240 km

240 कि. मी.

Candidate Answer: 240 km

240 कि. मी.

QID: 68 - The ratio of present ages of Rangana and Sayed is 7:5. After 11 years the ratio of their ages will be 4:3. What is Rangana's present age?

रंगना और सएद की वर्तमान आयु का अनुपात 7:5 है। 11 वर्षों बाद उनकी आयु का अनुपात 4:3 होगा। रंगना की वर्तमान आयु कितनी है?

#### Options:

**1**) 55

**2**) 77

**3**) 70

**4**) 96

**Correct Answer:** 77 **Candidate Answer:** 77

**QID** : **69** - A factory buys 10 machines. 2 Machine-A, 3 Machine-B and rest Machine-C. Prices of the machines are Rs 95000, Rs 60000 and Rs 50000 respectively. What is the average cost of these machines?

एक कारखाने में 10 मशीनों को खरीदा जाता है। इनमें 2 मशीन-A, 3 मशीन-B और बाकी की मशीन-C हैं। इन मशीनों के मूल्य क्रमशः 95000 रु, 60000 रु और 50000 रु हैं। इन मशीनों का औसत मूल्य क्या होगा?

# Options:

**1**) 62000

**2**) 68333

**3**) 74666

**4**) 60500

**Correct Answer:** 62000 **Candidate Answer:** 62000

QID: 70 - A line cuts the x-axis at the point (-3,0) and the y-axis at the point (0,6). What is the equation of the line?

एक रेखा x-अक्ष को बिंदु (-3,0) पर और y-अक्ष को बिंदु (0,6) पर काटती है। उस रेखा का समीकरण क्या होगा?

# Options:

**1**) x = 2y + 6

**2**) y = 2x - 6

**3**) x = 2y - 6

**4**) y = 2x + 6

**Correct Answer:** y = 2x + 6 **Candidate Answer:** y = 2x + 6

QID: 71 - The point Q(a,b) is first reflected in y-axis to Q1 and Q1 is reflected in x-axis to (-6,2). The co-ordinates of point Q are

बिंदु Q(a,b), y-अक्ष पर प्रथम Q1 पर परावर्तित होता है और Q1, x-अक्ष पर (-6,2) पर परावर्तित होता है। बिंदु Q के निर्देशांक क्या हैं?

# Options:

**1**) (-6,-2) **2**) (2,-6)

**3**) (6,-2) **4**) (-2,6)

Correct Answer: (6,-2)

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।

Division / Standard श्रेणी/कक्षा	Boys लड़के	Girls लडिकयाँ
Division A / Standard 5 श्रेणी A/कक्षा 5	25	40
Division B / Standard 5 श्रेणी B/कक्षा 5	30	40
Division C / Standard 5 श्रेणी c/कक्षा 5	30	20
Division A / Standard 6 श्रेणी A/कक्षा 6	20	30
Division B/Standard 6 श्रेणी B/कक्षा 6	40	20
Division C / Standard 6 श्रेणी c/कक्षा 6	30	20

What is the ratio of boys to girls?

लड़कियों पर लड़कों का अनुपात क्या है?

# Options:

**1**) 35 : 34

**2**) 34 : 35

**3**) 37: 36

**4**) 36: 37

Correct Answer: 35:34 Candidate Answer: 35: 34

#### 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।

Marks अंक	Number of students छात्रों की संख्या
40 and above 40 और उस से ऊपर	30
30 and above 30 और उस से ऊपर	43
30 and above 20 और उस से ऊपर	60
10 and above 10 और उस से ऊपर	70
0 and above 0 और उस से ऊपर	85

How many students have scored marks 20 or more but less than 40? कितने छात्रों ने 20 या उस से अधिक लेकिन 40 से कम अंक स्कोर किए हैं

# Options:

**1**) 43

**2**) 60

**3**) 30

**4**) 103

Correct Answer: 30 Candidate Answer: 30

# 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	GDP growth rate for the year (in %) वर्ष में सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) की वृद्धि का दर (प्रतिशत में)
2011	-6
2012	-6
2013	6
2014	8
2015	-4

If the GDP of the country was \$3 trillion at the end of 2011, what was it at the beginning of 2013?

यदि देश का सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) 2011 के अंत तक \$3 ट्रिलीयन था, तो वह 2013 की शुरुआत में कितना था?

# Options:

1) \$3.18 trillion

\$3.18 ट्रिलीयन

**2**) \$4.60 trillion \$4.60 ट्रिलीयन

3) \$3 trillion

\$3 ट्रिलीयन

**4**) \$2.82 trillion

\$2.82 ट्रिलीयन

Correct Answer: \$2.82 trillion

\$2.82 ट्रिलीयन

Candidate Answer: \$2.82 trillion

\$2.82 ट्रिलीयन

#### 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।

	<u> </u>
Subjects विषय	Marks scored प्राप्त अंक
English / अंग्रेज़ी	45
Hindi / हिंदी	65
Math / गणित	30
Science / विज्ञान	45
Arts / कला	35

Five points are to be deducted from the students average of marks scored because of poor attendance. What will be the students net average marks scored?

किसी छात्र की अपर्याप्त उपस्थिति के वजह से उसके प्राप्त अंकों के औसत से पांच अंक घटाए जाने हैं। छात्र के प्राप्त कुलऔसत अंक कितने होगे?

#### Options:

- **1**) 39
- **2**) 34
- **3**) 29

**4**) 44

**Correct Answer:** 39 **Candidate Answer:** 39

 $\mathbf{QID}: \mathbf{76}$  - Select the word with the correct spelling.

# Options:

- 1) splintted
- 2) goudiest
- 3) gibbered

**4**) gleening

Correct Answer: gibbered

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID: 77** - Select the word with the correct spelling.

## Options:

- 1) toxicety
- 2) mamalia
- **3**) collumned **4**) notation

**Correct Answer:** notation **Candidate Answer:** notation

**QID: 78** - Select the antonym of

# abominable

#### Options:

- 1) attractive
- 2) gross
- **3**) grim
- **4**) lousy

**Correct Answer:** attractive **Candidate Answer:** attractive

QID: 79 - 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 said to her, "I will do it now or never." Options: 1) I informed her that I would do it that moment or never. 2) I told her I would do it then or never. 3) I told her that I would not do it then or ever. 4) I told her that I would do it then or never. Correct Answer: I told her that I would do it then or never. Candidate Answer: I informed her that I would do it that moment or never. QID: 80 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase. Smell a rat Options: 1) To sense that events will not be in one's favour 2) To begin to suspect trickery or deception 3) To be forewarned of danger to oneself **4**) To prevent calamity by chance Correct Answer: To begin to suspect trickery or deception Candidate Answer: To begin to suspect trickery or deception QID: 81 - Rearrange the parts of the sentence in correct order. An engineer building a bridge P-find easy to comprehend Q-picks the best plan R-and not the one that motorists Options: 1) RQP 2) RPQ **3**) PRO 4) QRP Correct Answer: QRP Candidate Answer: QRP 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. You may try but she is too \_\_\_\_\_ to fall for your trick. Options: 1) brilliant 2) intelligent 3) genius 4) witty Correct Answer: intelligent Candidate Answer: brilliant QID: 83 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase. The tendency to recur at intervals. Options: 1) rotation 2) wheel 3) sequence 4) periodicity Correct Answer: periodicity Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ] QID: 84 - 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. As the improvement in his situation was \_\_\_\_\_\_, the doctor did not discharge him. Options: 1) marginal **2**) tiny

**Correct Answer:** marginal **Candidate Answer:** marginal

3) microscopic4) negated

QID: 85 - Select the synonym of

#### aground

#### **Options:**

- 1) stranded
- 2) higher
- **3**) afloat **4**) buoyant

Correct Answer: stranded

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 86 - Select the antonym of

#### flog

#### Options:

- **1**) whop
- 2) compliment
- **3**) flay
- **4**) flax

Correct Answer: compliment

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 87 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase

#### A dramatic entertainment, in which performers express through gestures

#### Options:

- 1) mimicry
- 2) ham
- 3) pantomime
- 4) depiction

**Correct Answer:** pantomime **Candidate Answer:** mimicry

**QID**: **88** - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

#### My father is going to build a six bedroom bungalow.

#### Options:

- 1) A six bedroom bungalow was going to be built by my father.
- 2) My father will have built a bungalow which will have six bedrooms.
- 3) A bungalow of six bedrooms will have been built by my father.
- 4) A six bedroom bungalow is going to be built by my father.

**Correct Answer:** A six bedroom bungalow is going to be built by my father. **Candidate Answer:** A six bedroom bungalow is going to be built by my father.

**QID: 89** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

## To begin with,

P-is not that they are 'unsmart' Q-the problem with Indian cities R-but that they are dysfunctional

#### Options:

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

**Correct Answer:** QPR **Candidate Answer:** QPR

QID: 90 - Improve the bracketed part of the sentence.

My patients (were waited) for me since morning.

#### Options:

- **1**) wait
- 2) had been waited
- 3) have been waiting
- 4) no improvement

**Correct Answer:** have been waiting **Candidate Answer:** have been waiting

Options:  1) An intuitive power of perception  2) A strong power of sense  3) An ability to perceive when something will go wrong  4) The false feeling that you know the truth
Correct Answer: An intuitive power of perception
Candidate Answer: An intuitive power of perception
<b>QID</b> : <b>92</b> - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.
There is no question(A)/of me failing(B)/ in the examination.(C)/No error(D)  Options:
<b>1)</b> A
<b>2</b> ) B
3) C
<b>4</b> ) D
Correct Answer: D
Candidate Answer: B
QID: 93 - Select the synonym of
decree
Options:
1) certificate
2) Law
3) title 4) award
Correct Answer: Law
Candidate Answer: title
Candidate Aliswer. due
<b>QID</b> : <b>94</b> - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option If a sentence is free from error, select 'No Error'.
One should respect(A)/religious beliefs of others,(B)/as much as his owns.(C)/No error(D)
Options:
1) A
2) B
<b>3</b> ) C
<b>4</b> ) D
Correct Answer: C
Candidate Answer: D
QID: 95 - Improve the bracketed part of the sentence.
He is an atheist (yet) he goes to the church every Sunday.
Options:
1) because 2) and
3) however
4) no improvement
Correct Answer: no improvement
Candidate Answer: however
<b>QID</b> : <b>96</b> - 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.
nearly eight decades, the women's movement and debated the desirability and feasibility of a Uniform Civil Code,
and has ended up a simple question — what is the value of uniformity? Is it for the "integrity of the nation" that uniformity in laws is required, as some judicial pronouncements? If so, who exactly is the beneficiary? Which sections of people benefit from
"integrity of the nation", that abstract entity which is not exactly the top of your mind as your husband throws you out on the street?
nearly eight decades
Options:
1) About 2) Of
3) With
4) For
Correct Answer: For

**QID**: **91** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Sixth sense

Candidate Answer: For

<b>QID</b> : <b>97</b> - In the following passa four alternatives.	age some of the words have been left out. Read	d the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
nearly eight	decades, the women's movement	and debated the desirability and feasibility of a Uniform Civil Code,
and has ended up	a simple question — what is the value	of uniformity? Is it for the "integrity of the nation" that uniformity in laws
is required, as some judicial	pronouncements? If so, wh	o exactly is the beneficiary? Which sections of people benefit from
"integrity of the nation", that	abstract entity which is not exactly	the top of your mind as your husband throws you out on the street?
the women's movement	and debated the desirability	
Options:	and debated the debitability	
1) discussed		
2) has discussed		
3) had discussed		
4) had been discussing		
Correct Answer: has discussed		
Candidate Answer: has discus	sed	
<b>QID</b> : <b>98</b> - In the following passa four alternatives.	age some of the words have been left out. Read	d the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
		and debated the desirability and feasibility of a Uniform Civil Code,
is required, as some judicial	pronouncements? If so, wh	of uniformity? Is it for the "integrity of the nation" that uniformity in laws to exactly is the beneficiary? Which sections of people benefit from the top of your mind as your husband throws you out on the street?
integrity of the nation , that	abstract entity which is not exactly	the top of your filling as your nusband throws you out on the screet?
and has ended up	a simple question — what is the value	of uniformity?
Options:		
1) holding		
<ul><li>2) positioning</li><li>3) posturing</li></ul>		
4) posing		
Correct Answer: posing		
Candidate Answer: posing		
<b>QID</b> : <b>99</b> - In the following passa four alternatives.	age some of the words have been left out. Read	d the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
nearly eight	decades, the women's movement	and debated the desirability and feasibility of a Uniform Civil Code,
is required, as some judicial	pronouncements? If so, wh	of uniformity? Is it for the "integrity of the nation" that uniformity in laws o exactly is the beneficiary? Which sections of people benefit from the top of your mind as your husband throws you out on the street?
as some judicial pronouncem	ents ?	
Options:	:	
1) have suggested		
2) had been suggesting		
3) suggests		
4) suggested		
Correct Answer: have suggested	ed	
Candidate Answer: suggests		
<b>QID</b> : <b>100</b> - In the following pas four alternatives.	sage some of the words have been left out. Rea	ad the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the
and has ended up is required, as some judicial	a simple question — what is the value pronouncements? If so, wh	and debated the desirability and feasibility of a Uniform Civil Code, of uniformity? Is it for the "integrity of the nation" that uniformity in laws to exactly is the beneficiary? Which sections of people benefit from the top of your mind as your husband throws you out on the street?
that abstract entity which is	not exactly the top of your mind	
Options:	alo top of jour filling	
1) in		
<b>2</b> ) for		
<b>3</b> ) at <b>4</b> ) of		
4) of		
Correct Answer: at Candidate Answer: at		
Canadate Answell at		