

REGISTRATION NUMBER: EXAM DATE: 18-August-2017 **EXAM NAME: SSC Examination**

TOTAL MARKS: 200

CANDIDATE NAME:

EXAM START TIME: 13:15:00 EXAM DURATION: 01:00 Hrs TOTAL NO OF QUESTIONS: 100

QID: 101 - Select the related word from the given alternatives.

Hope: Despair:: Lunatic:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

आशा : निराशा :: पागल : ?

Options:

1) Honest

ईमानदार

2) Hardworking

परिश्रमी

3) Sane

विचारशील

4) Stylish

Correct Answer: Sane

विचारशील

Candidate Answer: Sane

विचारशील

QID: 102 - Select the related letters from the given alternatives.

MOQ: NLJ:: SUW:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

MOQ: NLJ:: SUW:?

Options:

1) IGE

2) CEG

3) KJI

4) HFD

Correct Answer: HFD **Candidate Answer: IGE**

QID: 103 - Select the related number from the given alternatives.

111:37::123:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

111:37::123:?

Options:

1) 41

2) 31

3) 21

4) 71

Correct Answer: 41 Candidate Answer: 41

QID: 104 - Select the odd word from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options: 1) Wall clock

दीवार घड़ी

2) Painting चित्र

3) Photo frame

फोटो फ्रेम

4) Carpet

कालीन

Correct Answer: Carpet

Candidate Answer: Carpet

QID: 105 - Select the odd letters from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

- **1**) LMN
- **2**) PPQ
- **3**) RST

4) VWX

Correct Answer: PPQ Candidate Answer: PPO

QID: 106 - Select the odd number from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए।

Options:

1) 80 **2**) 17

3) 13 **4**) 31

Correct Answer: 80 Candidate Answer: 80

QID: 107 - A series is given, with one word missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

yes, rain, alive, subtle,?

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

yes, rain, alive, subtle, ?

Options:

- 1) airport
- 2) smoke
- 3) inch
- 4) fabulous

Correct Answer: airport Candidate Answer: airport

QID: 108 - A series is given, with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Abcd, ghIJ, Mnop, stUV, Yzab, ?

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

Abcd, ghIJ, Mnop, stUV, Yzab, ?

WWW.RankerG.COM WW

Options:

1) efGH

9/7/2017

2) Efgh

3) cdEF

4) efCD

Correct Answer: efGH **Candidate Answer:** efGH

QID: 109 - A series is given, with one number missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

1, 0.25, 1/9, ?, 0.04, 1/36

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

1, 0.25, 1/9, ?, 0.04, 1/36

Options:

1) 0.0625

2) 0.025

3) 1/8

4) 1/6

Correct Answer: 0.0625 **Candidate Answer:** 0.0625

QID: 110 - Eshan's birthday is on Friday 10th March. On what day of the week will be Shlok's Birthday in the same year if Shlok was born on 25th September?

इशान का जन्मदिन शुक्रवार 10 मार्च को है। यदि श्लोक का जन्म 25 सितंबर को हुआ था तो उसी वर्ष श्लोक का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन होगा?

Options:

1) Monday

सोमवार

2) Wednesday

बुधवार

3) Friday

शुक्रवार

4) Thursday गुरूवार

Correct Answer: Monday

सोमवार

Candidate Answer: Monday

सोमवार

QID: 111 - The weights of 4 boxes are 70, 50, 30 and 90 kilograms. Which of the following cannot be the total weight, in kilograms, of any combination of these boxes and in a combination a box can be used only once?

चार बक्सों का वजन 70, 50, 30 और 90 किलोग्राम है। निम्नलिखित में से बक्सों के किसी भी संयोजन से कुल वज़न, किलोग्राम में कौन सा नहीं हो सकता है और एक सन्योजन में एक बक्सा एक ही बार प्रयोग में लाया जा सकता है?

Options:

1) 220

2) 240

3) 210 **4**) 170

Correct Answer: 220 Candidate Answer: 220

QID: 112 - From the given words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

SHORTING

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता:

SHORTING

Options:

1) THORN

- 2) NITRO
- 3) NOISE
- 4) STING

QID: 113 - If BAPTISM is coded as DCRVKUO, then how will TIN be coded as?

यदि BAPTISM को किसी कोड में DCRVKUO लिखा जाता है, तो TIN को उसी कोड में क्या लिखा जाएगा?

Options:

1) VKP

9/7/2017

- **2**) EBC
- **3**) FDF
- 4) CLS

Correct Answer: VKP **Candidate Answer:** VKP

Correct Answer: NOISE
Candidate Answer: NOISE

QID: 114 - In a certain code language, '+' represents 'x', '-' represents '+', 'x' represents '÷' and '÷' represents '-'. What is the answer to the following question?

 $45 \times 5 - 24 + 3 \div 80 = ?$

किसी कोड भाषा में, '+' का मतलब 'x' है, '-' का मतलब '+' है, 'x' का मतलब '÷' है और '÷' का मतलब '-' है। निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर क्या है?

 $45 \times 5 - 24 + 3 \div 80 = ?$

Options:

- **1**) 100
- **2**) 52
- **3**) 1
- **4**) 82

Correct Answer: 1

Candidate Answer: 1

QID: 115 - If 5\$125 = 25, 12\$48 = 4 then what is the value of 4\$24 = ?

यदि 5\$125 = 25, 12\$48 = 4 तो 4\$24 = ? का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

- **1**) 34
- **2**) 35
- **3**) 6
- **4**) 5

Correct Answer: 6
Candidate Answer: 6

QID: 116 -

Select the missing number from the given responses

दिए गए विकल्पों में से लुप्त

संख्या चुनिए।

13	7	17
17	23	19
221	?	323

Options:

- **1**) 30
- **2**) 102
- **3**) 29
- **4**) 161

Correct Answer: 161 Candidate Answer: 161

WWW.RankerG.COM

QID: 117 - Two planes start from the same airport. A flies 50 km East. B flies 15 km North, then turns East and flies 20 km, then turns to its right and flies 15 km. Where is B with respect to A now?

दो विमान एक ही हवाई अड्डे से उड़ान भरते हैं। A 50 कि.मी. पूर्व की ओर उड़ता है। B 15 कि.मी. उत्तर की ओर उड़ता है, फिर पूर्व की ओर मुड़ता है और 20 कि.मी. उड़ता है, फिर अपनी दाईं ओर मुड़ जाता है और 15 कि.मी. उड़ता है। A की स्थिति से अब B कहां पर है?

Options:

- 1) 30 km East
- 30 कि.मी. पूर्व
- 2) 70 km East
- 70 कि.मी. पूर्व
- 3) 30 km West
- 30 कि.मी. पश्चिम
- 4) 70 km West
- 70 कि.मी. पश्चिम

Correct Answer: 30 km West

30 कि.मी. पश्चिम

Candidate Answer: 30 km West

30 कि.मी. पश्चिम

QID: 118 - In the question a statement is given, followed by two arguments, I and II. You have to consider the statement to be true even if it seems to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given arguments, if any, is a strong argument.

Statement: Should zoos be closed down?

Argument I : Yes, imprisoning animals is a crime.

Argument II: No, it is fine if some animals are kept in captivity for sake of entertainment.

प्रशन में एक कथन दिया गया है जिसके आगे दो तर्क I और II दिए गये हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वह सामान्यत: ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होता हो। आपको निर्णय करना है की दिए गए तर्कों में से कौन-सा/कौन-से तर्क मज़बूत हैं, यदि कोई हो।

कथन: क्या चिड़ियाघरों को बंद किया जाना चाहिए?

तर्क I: हां, जानवरों को कैद करना एक अपराध है।

तर्क II: नहीं, मनोरंजन के लिए अगर जानवरों को कैद में रखा जाता है तो वह ठीक है।

- 1) if only argument I is strong.
- यदि केवलं तर्क I मज़बूत है।
- 2) if only argument II is strong.
- यदि केवलं तर्के II मज़बूत है।
- 3) if both I and II are strong.
- यदि दोनों तर्क I और II मज़बूत हैं।

4) if neither I nor II is strong. यदि ना तो तर्क I और ना ही तर्क II मजबूत है।

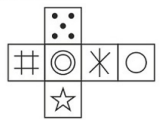
Correct Answer: if only argument I is strong. यदि केवल तर्क I मज़बूत है।

Candidate Answer: if neither I nor II is strong. यदि ना तो तर्क I और ना ही तर्क II मजबूत है।

QID: 119 -

Which of the following cube in the answer figure cannot be made based on the unfolded cube in the question figure?

निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गए प्रश्न आकृति में से खुले घन से बनाया नहीं जा सकता?



Options:





3)





Correct Answer:



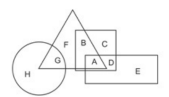
Candidate Answer:



QID: 120 -

In the following figure, square represents Physicians, triangle represents cricket players, circle represents men and rectangle represents Indians. Which set of letters represents cricket players who are either Indians or

निम्नलिखित आकृति में, वर्ग चिकित्सकों को दर्शाता है, त्रिभुज क्रिकेट खिलाड़ियों को दर्शाता है, वृत्त पुरुषों को दर्शाता है और आयत भारतीयों को दर्शाता है। अक्षरों का कौन सा समूह क्रिकेट खिलाड़ियों को दर्शाता है जो या तो भारतीय हैं या पुरुष हैं?



Options:

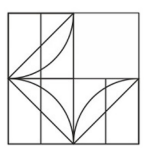
- **1**) H,F,D
- **2**) A,B,E
- 3) D,F,C
- **4**) A,G

Correct Answer: A,G

Candidate Answer: A,G

QID: 121 -

Which answer figure will complete the pattern in the question figure? निम्नलिखित में से कौन-सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?



Options:

1)



2



3)



4



Correct Answer:

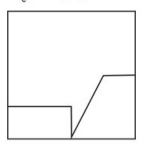




QID: 122 -

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है|



Options:

1)



2)



3



4



Correct Answer:

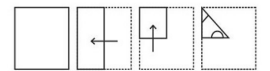




QID: 123 -

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.

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



Options:

1)



2)



3)



.



Correct Answer:

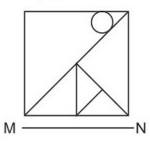




QID: 124 -

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 का सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)









Correct Answer:





QID: 125 -

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 'K' can be represented by 42, 34 etc and 'Z' can be represented by 75, 86 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'RUBY.

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-। के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूह-॥ की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदहारण के लिए 'K' को 42, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 75, 86 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 75, 86 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'RUBY' के लिए समूह को पहचानना है।

		Mat आव्य		8 .	83
	0	1	2	3	4
0	J	M	D	С	E
1	С	н	K	М	1
2	A	D	F	н	L
3	E	G	Α	E	K
4	В	С	K	С	G

		Mat आव्य	rix II हि-॥		
	5	6	7	8	9
5	w	U	N	P	S
6	w	S	R	Z	W
7	Z	s	0	s	Y
8	х	Z	S	Y	R
9	0	U	S	U	U

Options:

- **1**) 42,31,76,68
- 2) 00,20,57,88
- 3) 30,12,66,67
- 4) 67,56,40,88

Correct Answer: 67,56,40,88 **Candidate Answer:** 67,56,40,88

QID: 126 - From which of the following, is the GDP of a country not derived from?

निम्नलिखित में से किस से देश का सकल घरेलू उत्पाद प्राप्त नहीं होता है?

Options:

- 1) Agricultural sector
- कृषि क्षेत्रक
- 2) Industrial sector
- औद्योगिक क्षेत्रक
- 3) International sector
- अंतर्राष्ट्रीय क्षेत्रक
- 4) Service sector

सेवा क्षेत्रक

Correct Answer: International sector

अंतर्राष्ट्रीय क्षेत्रक

Candidate Answer: International sector

अंतर्राष्ट्रीय क्षेत्रक

QID: 127 - ______ is the set of all possible combinations of the two inputs that yield the same maximum possible level of output.

___ उन दो आगतों के समांक संयोगों का सेट होता है, जोकि समान अधिकतम संभावित स्तर का निर्गत प्राप्त करता है।

Options:

- 1) The Short Run
- अल्पकाल
- 2) The Long Run
- दीर्घकाल
- 3) Isoquant
- समान मात्रा
- **4**) Average product औसत उत्पाद

નાતા ઉભાવ

Correct Answer: Isoquant

समान मात्रा

WWW.RankerG.COM V

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 128 means that the President of India can refer any matter that is of public importance or that which involves interpretation of Constitution to Supreme Court for advice.
कु अनुसार भारत का राष्ट्रपति लोकहित या संविधान की व्याख्या से सम्बंधित किसी विषय को सर्वोच्च न्यायालय के पास परामर्श के लिए भेज सकता है। Options: 1) Original Jurisdiction मौत्कि क्षेत्राधिकार 2) Writ Jurisdiction रिट सम्बन्धी क्षेत्राधिकार 3) Appellate Jurisdiction अपीली क्षेत्राधिकार 4) Advisory Jurisdiction सलाह सम्बन्धी क्षेत्राधिकार Correct Answer: Advisory Jurisdiction सलाह सम्बन्धी क्षेत्राधिकार Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 129 - There are total parliamentary seats (Rajya Sabha constituency) in Sikkim.
सिक्किम में कुल संसदीय सीटें (राज्यसभा निर्वाचन क्षेत्र) हैं। Options: 1) 11
2) 19
3) 10
4) 1 Correct Answer: 1 Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 130 - Dara Shikoh was killed in conflict with his brother
दारा शिकोह अपने भाई के साथ संघर्ष में मारा गया। Options: 1) Jahangir जहांगीर 2) Aurangzeb औरंगजेब 3) Babur बाबर 4) Shah Jahan शाह जहां Correct Answer: Aurangzeb औरंगजेब Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 131 - The Arabic work of al-Biruni that gave an account of the subcontinent is called
अल-बेरुनी द्वारा अरबी में लिखित किताब जिसमें उपमहाद्वीप का लेखा जोखा मिलता है, का नाम था। Options: 1) Kitab - Al Hind किताब - अल हिन्द 2) Kitab - Al Bharat किताब - अल भारत 3) Pustak - Al Hind पुस्तक - अल हिन्द 4) Pustak - Al Bharat पुस्तक - अल भारत Correct Answer: Kitab - Al Hind किताब - अल हिन्द Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 132 - How many union territories does India have as of June 2017?
जून 2017 तक भारत में कितने केंद्र शासित प्रदेश है?

WWW.RankerG.COM

J,	otali odletion commission
	Options: 1) 7
	2) 6
	3) 5
	4) 4
	Correct Answer: 7
	Candidate Answer: 7
	QID: 133 - The northern plain of India is formed of
	भारत का उत्तरी मैदान से बना है।
	Options:
	1) metamorphic soil
	कायांतरित मृदा
	2) igneous rocks
	आग्नेय शैल 3) alluvial soil
	जलोढ़ मृदा
	4) old crystalline rocks
	पुरानी क्रिस्टलीय चट्टान
	Correct Answer: alluvial soil जलोढ़ मृदा
	Candidate Answer: alluvial soil
	जलोढ़ मृदा
	QID: 134 - Lion, Leopard and Tiger are all species of which genus?
	शेर, चीता और टाइगर ये सभी स्पीशीज किस वंश में आती हैं?
	Options:
	1) Solanum
	सोलेनम 2) Panthera
	पेंथरा
	3) Felis
	फेलिस
	4) Tigris ਟਿਸ਼ੀਏस
	Correct Answer: Panthera
	पेंथरा
	Candidate Answer: Panthera पेंथरा
	QID: 135 are made up of sclerenchymatous cells. These are generally absent in the primary phloem but are found in the secondary phloem.
	स्क्लेरेंकाईमी कोशिकाओं के बने होते हैं। ये प्राय: प्राथमिक फ्लोएम में नहीं पाए जाते; लेकिन ये द्वितीयक फ्लोएम में रहते हैं। Options:
	1) Xylem fibres
	ज़ाइलम तंतु
	2) Xylem parenchyma
	ज़ाइलम पैरेन्काइमा 3) Phloem parenchyma
	फ्लोएम पैरेन्काइमा
	4) Phloem fibres
	फ्लोएम तंतु
	Correct Answer: Phloem fibres फ्लोएम तंतु
	Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
	QID: 136 - What type of a body plan does coelenterates, ctenophores and echinoderms have?
	सिलेन्ट्रेटा, टीनोफोर और एकाइनोर्डर्म की शरीर सममिति किस प्रकार की होती है?
	Options: 1) Annelida
	पेनेलिडा
	2) Radial
	अरीय
	3) Bilateral
	द्विपाशर्व 4) Platyhelminthes
	Transportation and the second

9/7/2017

Correct Answer: Radial अरीय Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 137 - If the speed of an object moving along a straight line is constant, its motion is said to be ____ यदि किसी सरल रेखा के अनुदिश गति करने वाली वस्तु की चाल स्थिर रहती है तो उस वस्तु की चाल को _____ कहा जाता है। 1) Uniform एकसमान 2) Periodic आवर्ती 3) Circular वृत्ताकार 4) Non-uniform असमान Correct Answer: Uniform एकसमान Candidate Answer: Uniform एकसमान QID: 138 - The strength of a force is usually expressed by its _____ बल की प्रबलता प्राय: इसके ____ से मापी जाती है। Options: 1) Motion गति 2) Direction दिंशा 3) Interaction अन्योन्य क्रिया 4) Magnitude परिमाण Correct Answer: Magnitude परिमाण Candidate Answer: Magnitude परिमाण QID: 139 - _____ is not a storage device. _ एक भंडारण युक्ति नहीं है। Options: **1**) iPod आइपॉड 2) Pen drives पैन ड्राइव 3) Linux लिनक्स 4) Flash Disks फ्लैश डिस्क Correct Answer: Linux Candidate Answer: Linux **QID**: **140** - Magnesium (Mg) + Oxygen (O_2) = ? मैग्नीशियम (Ma) + ऑक्सीजन (O2) = ? Options: **1**) Mg₂O 2) MgO₄ 3) O₂Mg **4**) MgO Correct Answer: MgO Candidate Answer: MgO

QID: 141 - What is the reaction between an acid and a base called?

अम्ल और क्षारक के बीच होने वाली अभिक्रिया को क्या कहते हैं?

9/7/2017 Staff Selection Commision Options: 1) Desalination विलवणीकरण 2) Crystallisation क्रिस्टलीकरण 3) Neutralisation उदासीनीकरण 4) Sublimation उदात्तीकरण Correct Answer: Neutralisation उदासीनीकरण Candidate Answer: Neutralisation उदासीनीकरण QID: 142 - According to an estimate, almost ____ percent forests have been lost in the tropics, compared to only 1 percent in the temperate region. एक आकलन के अनुसार शीतोष्ण क्षेत्र में केवल एक प्रतिशत वन नष्ट हुए हैं, जबकि उष्णकटिबंध में लगभग _____ प्रतिशत वन नष्ट हो गए हैं। **Options: 1**) 20 **2**) 40 **3**) 60 4)80 **Correct Answer:** 40 Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 143 - _____ scheme launched by the Central Government is a new crop insurance scheme to boost farming sector in the country. केंद्र सरकार द्वारा _____ योजना शुरू की गयी है जो की एक नवीन कृषिफल बीमा योजना है जिसका उद्देश्य देश में कृषि क्षेत्र को बढ़ावा देना है। **Options:** 1) Soil Health Card मुदा स्वास्थ्य कार्ड 2) Shyama Prasad Mukherji R-urban Mission श्यामा प्रसाद मुखर्जी आर-अर्बन मिशन 3) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना 4) National R-URBAN Mission नेशनल आर-अर्बन मिशन Correct Answer: Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना Candidate Answer: Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना QID: 144 - Who discovered Proton? प्रोटोन की खोज किसने की? Options: 1) Ernest Rutherford अर्नेस्ट रदरफोर्ड 2) Friedrich Miescher फ्रेंडरिक मिशर 3) Henri Becquerel हेनरी बेक्वेरल **4**) Henry Cavendish हेनरी केवेन्डिश Correct Answer: Ernest Rutherford अर्नेस्ट रदरफोर्ड Candidate Answer: Henry Cavendish हेनरी केवेन्डिश QID: 145 - Who is the winner of 2017 Indian Premier League (Cricket)? 2017 इंडियन प्रीमियर लीग (क्रिकेट) का विजेता कौन है? Options:

1) Mumbai Indians

मुंबई इंडियंस

- **2**) Rising Pune Supergiant राइजिंग पुणे सुपरजायंट
- 3) Delhi Daredevils
- दिल्ली डेयरडेविल्स
- 4) Sunrisers Hyderabad

सनराइजर्स हैदराबाद

WWW.RankerG.

```
Correct Answer: Mumbai Indians
```

मुंबई इंडियंस

Candidate Answer: Mumbai Indians

मुंबई इंडियंस

QID: 146 - In which city of India is Dhamek Stupa located?

धामेक स्तूप भारत के किस शहर में स्थित है?

Options:

1) Pune

पुणे **2**) Delhi

दिल्ली

3) Varanasi

वाराणसी

4) Hyderabad

हैदराबाद

Correct Answer: Varanasi

वाराणसी

Candidate Answer: Pune

पुणे

QID: 147 - Which of the following was the winner of the Grammy Awards 2016 "Song of the Year"?

निम्नलिखित में से ग्रैमी पुरस्कार 2016 वर्ष का "सोंग ऑफ द इयर" विजेता कौन सा था?

Options:

1) Alright आलराईट

2) Blank Space

ब्लैंक स्पेस

3) Girl Crush

गर्ल क्रश

4) Thinking Out Loud थिंकिंग आउँट लाउड

Correct Answer: Thinking Out Loud

थिंकिंग आउट लाउड

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 148 - Which of the statements given below are correct?

- 1. The author of the novel 'Dodgers' is Don Winslow.
- 2. The author of the novel 'Forty Thieves' is Bill Beverly.
- 3. The author of the novel 'The Corrections' is Thomas Perry.

नीचे दिये गये कथनों में से कौन से कथन सही हैं?

- उपन्यास "डॉजर्स" के लेखक डॉन विनस्लो हैं।
 उपन्यास "फोर्टी थीव्स" के लेखक बिल बेवर्ली हैं।
 उपन्यास "द करेक्शंस" के लेखक थॉमस पैरी हैं।

Options:

1) 1 and 2

1 और 2

2) 2 and 3

2 और 3 3) 1 and 3

1 और 3

4) 1, 2 and 3 1, 2 और 3

Correct Answer: 1, 2 and 3

1, 2 और 3

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 149 - What was Australia's rank in 2016 Human Development Index published by the United Nations Development Programme?

2016 में संयुक्त राष्ट्र विकास कार्यक्रम द्वारा प्रकाशित मानव विकास सूचकांक में ऑस्ट्रेलिया की श्रेणी क्या थी?

WWW.RankerG.COM

Options:

1) 2

9/7/2017

2) 20

3) 100

4) 200

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 20

QID: 150 - The Samjhauta Express runs between Delhi to which city in Pakistan?

समझौता एक्सप्रेस दिल्ली और पाकिस्तान के किस शहर के बीच में चलती है?

Options:

1) Karachi

कराची

2) Islamabad

इस्लामाबाद

3) Quetta

क्रेटा

4) Lahore

लाहौर

Correct Answer: Lahore

लाहौर

Candidate Answer: Karachi

कराची

QID: 151 - What is the largest 4 digit number that is exactly divisible by 93?

4 अंकों की सबसे बड़ी संख्या, जो 93 से पूरी तरह से विभाजित होती है, क्या है?

Options:

- **1**) 9961
- **2**) 9971
- **3**) 9981
- 4) 9951

Correct Answer: 9951 Candidate Answer: 9951

QID: 152 - A, B and C can finish a job working alone in 20, 30 and 60 days respectively. They all work together for 1 day, then A and B quit. How many days C working alone will take to finish the remaining part of the job?

A, B और C एक काम को अकेले क्रमशः 20, 30 और 60 दिनों में कर सकते हैं। सभी ने 1 दिन के लिए एक साथ मिलकर काम किया, फिर A और B छोड़ कर चले जाते हैं। C अकेले काम करते हुए कितने दिनों में बचा हुआ शेष काम पूरा करेगा?

Options:

- **1**) 60
- **2**) 54
- **3**) 6 4) 27

Correct Answer: 54 Candidate Answer: 54

QID: 153 - What is the area (in sq cm) of a rectangle of perimeter 90 cm and breadth 20 cm?

90 से.मीं. की परिधि और 20 से.मीं. चौडाई वाले एक आयत का क्षेत्रफल (वर्ग से.मीं. में) क्या है?

Options:

- **1**) 500 **2**) 400
- **3**) 250
- **4**) 450

Correct Answer: 500 Candidate Answer: 500

QID: 154 - If the selling price of an item is Rs 9750 after getting a discount of 25%, then what was its marked price (in Rs)?

यदि किसी वस्तु का बिक्री मूल्य 25% की छूट मिलने के बाद 9750 रु है, तो उसका अंकित मूल्य (रु में) क्या था?

Options:

- **1**) 13000
- **2**) 12187
- **3**) 14000
- **4**) 13187

Correct Answer: 13000

```
QID: 155 - If 3A = 2B = 4C; then what is A: B: C?
यदि 3A = 2B = 4C है तो A: B: C क्या है?
```

Options: 1) 3 : 2 : 4 **2**) 6 : 4 : 3 **3**) 4 : 6 : 3

9/7/2017

4) 2 : 3 : 4 **Correct Answer:** 4 : 6 : 3 **Candidate Answer:** 4 : 6 : 3

Candidate Answer: 14000

QID: **156** - The average cost of 5 items in a shopping list is Rs 650. If one more item whose cost is Rs 1400 is added to the list what will be the new average (in Rs)?

खरीदारी की सूची में 5 वस्तुओं की औसत कीमत 650 रु है। यदि 1400 रु कीमत वाली एक और वस्तु सूची में डाली जाती है, तो नई औसत (रु में) क्या होगी?

Options:

1) 775

2) 875 **3**) 725

4) 825

Correct Answer: 775 Candidate Answer: 725

QID: 157 - If a vendor sells apples at Rs 170 per kg he suffers 15% loss. If he sells at Rs 230 per kg, then what is his profit percentage?

यदि एक विक्रेता 170 रु प्रति कि.ग्रा. की दर से सेब बेचता है तो उसे 15% नुकसान होता है। 230 रु प्रति कि.ग्रा. पर बेचने से उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?

Options:

1) 15

2) 10

3) 5 **4**) 20

Correct Answer: 15 **Candidate Answer:** 15

QID: 158 - If 40 is 0.05% of x, then what is the value of x?

यदि 40, x का 0.05% है तो x का मान क्या है?

Options:

1) 80000

2) 8000

3) 8000

4) 80

Correct Answer: 80000 Candidate Answer: 80000

QID: 159 - A taxi going at 90 km/hr takes 35 minutes to travel a certain distance. By how much should it increase its speed (in km/hr) to travel the same distance in 21 minutes?

एक टैक्सी 90 किलोमीटर / घंटा की रफ्तार से निश्चित दूरी की यात्रा 35 मिनट में पूरी करती है। उसी दूरी को 21 मिनट में पूरी करने के लिए अपनी गति (किलोमीटर/घंटा में) में कितनी वृद्धि करनी चाहिए?

Options:

1) 60

2) 150

3) 120

4) 90

Correct Answer: 60 Candidate Answer: 150

QID : **160** - If compound interest received on a certain amount in the 2nd year is Rs 1200, what will be the compound interest (in Rs) for the 4th year on the same amount at 10% rate of interest?

यदि एक निश्चित राशि पर दूसरे वर्ष प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज 1200 रु है, तो उसी राशि पर 10% ब्याज दर से चौथे वर्ष का चक्रवृद्धि ब्याज (रु में) कितना होगा?

Options:

1) 1452

2) 1320

3) 1552 **4**) 1420

-) 1720

Correct Answer: 1452

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

रेखा 2x - 5y = 12 की ढलान क्या है?

```
QID: 161 - If 17/3 + [3(2x - 5/3)]/2 = 1/6, then what is the value of x?
यदि 17/3 + [3(2x - 5/3)]/2 = 1/6 है, तो x का मान क्या है?
Options:
1) 1
2) 3
3) -3
4) -1
Correct Answer: -1
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 162 - If a + b = 5 and ab = 6, then what is the value of a^3 + b^3?
यदि a + b = 5 और ab = 6 है, तो a^3 + b^3 का मान क्या है?
Options:
1) 32
2) 38
3) 35
4) 34
Correct Answer: 35
Candidate Answer: 35
QID: 163 - The sum of a fraction and 3 times its reciprocal is 37/10. What is the fraction?
एक भिन्न और उसके व्युत्क्रम के 3 गुणा का योग 37/10 है। वह भिन्न क्या है?
Options:
1) 5/2
2) 2/5
3) 5/4
4) 4/5
Correct Answer: 5/2
Candidate Answer: 5/2
QID: 164 - The 4<sup>th</sup> and 7<sup>th</sup> term of an arithmetic progression are 11 and -4 respectively. What is the 15<sup>th</sup> term?
समांतर श्रेणी का चौथा और सातवां पद क्रमशः 11 और -4 है। 15-वां पद क्या है?
Options:
1) -49
2) -44
3) -39
4) -34
Correct Answer: -44
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 165 - What is the reflection of the point (5, -1) in the line y = 2?
रेखा y = 2 में बिंदु (5 , -1) का प्रतिबिंब क्या है?
Options:
1) (5, -5)
2) (-5, -5)
3) (5, 5)
4) (-5, 5)
Correct Answer: (5, 5)
Candidate Answer: (5, 5)
QID: 166 - In what ratio is the segment joining points (2, 3) and (-2, 1) divided by the Y-axis?
बिंदू (2, 3) और बिंदू (-2, 1) को जोड़ने वाला रेखाखंड Y-अक्ष द्वारा किस अनुपात में विभाजित किया जाता है?
Options:
1) 1:2
2) 1 : 1
3) 3:1
4)2:3
Correct Answer: 1:1
Candidate Answer: 1:1
QID: 167 - What is the slope of the line 2x - 5y = 12?
```

9/7/2017

Options: 1) 2/5 **2**) 5/2 **3**) -2/5

WWW.RankerG.

4) -5/2 Correct Answer: 2/5 Candidate Answer: 5/2

QID: 168 - Triangle ΔΧΥΖ is similar to ΔPQR. If XY:PQ=5:1. If Area of ΔPQR is 5 sq cm, what is the area (in sq cm) of ΔΧΥΖ?

त्रिभुज ΔΧΥΖ, ΔPQR के समरूप है। यदि XY:PQ=5:1 और ΔPQR का क्षेत्रफल 5 वर्ग से.मीं. है, तो ΔΧΥΖ का क्षेत्रफल (वर्ग से.मीं. में) क्या है?

Options: **1**) 125

2) 120 **3**) 100

4) 64

Correct Answer: 125 Candidate Answer: 125

QID: **169** - What is the value of Cot 60° - Sec 30° ?

Cot 60° - Sec 30° का मान क्या है?

Options:

- **1**) -1/3
- **2**) -1/√3
- **3**) 1/√3
- **4**) 1/3

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

QID: 170 - \triangle ABC is right angled at B. If $m \angle A = 30^{\circ}$. What is the length (in cm) of AB, if AC = 8 cm?

 Δ ABC, B पर समकोण है। यदि m∠A = 30° है, तो AB की लंबाई (सेंटीमीटर में) क्या है, यदि AC = 8 सेंटीमीटर है?

Options:

- **1**) 2√3
- **2**) 4√3 **3**) 4/√3 **4**) $2/\sqrt{3}$

Correct Answer: $4\sqrt{3}$ Candidate Answer: $4\sqrt{3}$

QID: **171** - If Cot $\theta = 24/7$, then what is the value of Sec θ ?

यदि Cot θ = 24/7, तो Sec θ का मान क्या है?

Options:

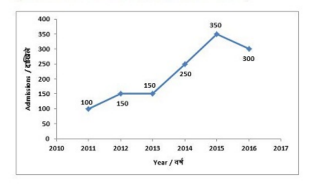
- **1**) 7/25
- **2**) 25/24
- 3) 8/25
- 4) 9/25

Correct Answer: 25/24 Candidate Answer: 25/24

QID: 172 -

The line graph shows the record of number of admissions to a certain coaching centre from 2011 to 2016. Study the diagram and answer the following questions.

लाइन ग्राफ़ 2011 से 2016 तक एक निश्चित कोचिंग सेंटर में दाखिले की संख्या का रिकॉर्ड दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



In how many years was the number of admissions greater than that of the previous year?

कितने वर्षों में पिछले वर्ष की तुलना में दाखिलों की संख्या अधिक थी?

Options:

1) 2 **2**) 3

3) 1 **4**) 4

Correct Answer: 3 Candidate Answer: 3

QID: 173 -

The line graph shows the record of number of admissions to a certain coaching centre from 2011 to 2016. Study the diagram and answer the following questions.

लाइन ग्राफ़ 2011 से 2016 तक एक निश्चित कोचिंग सेंटर में दाखिले की संख्या का रिकॉर्ड दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Ignoring year 2016 how many students took admission in the coaching centre since its inception in the year 2011?

वर्ष 2016 को छोड़कर, वर्ष 2011 के आरंभ के बाद से कितने छात्रों ने कोचिंग सेंटर में दाखिला लिया?

Options:

1) 1300

2) 1200

3) 900

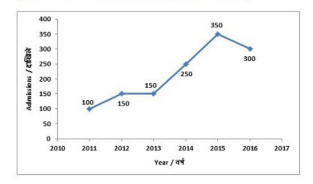
4) 1000

Correct Answer: 1000 Candidate Answer: 1000

QID: 174 -

The line graph shows the record of number of admissions to a certain coaching centre from 2011 to 2016. Study the diagram and answer the following questions.

लाइन ग्राफ़ 2011 से 2016 तक एक निश्चित कोचिंग सेंटर में दाखिले की संख्या का रिकॉर्ड दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Admissions in the year 2014 grew by _____ percent as compared to the previous year.

पिछले वर्ष की तुलना में वर्ष 2014 में दाखिलों में _____ प्रतिशत की वृद्धि हुई।

Options:

1) 50

2) 100 **3**) 40

4) 66.67

Correct Answer: 66.67 Candidate Answer: 66.67

QID: 175 -

The line graph shows the record of number of admissions to a certain coaching centre from 2011 to 2016. Study the diagram and answer the following questions.

लाइन ग्राफ़ 2011 से 2016 तक एक निश्चित कोचिंग सेंटर में दाखिले की संख्या का रिकॉर्ड दिखाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



If fees charged by the coaching centre was Rs 10000 for the first 3 years and Rs 12000 for the next three years then what is the total fees (in Rs. Crores) collected by the coaching centre in the last six years?

यदि कोचिंग सेंटर का शुल्क प्रथम 3 वर्षों के लिए 10000 रु और आगे के तीन वर्षों के लिए 12000 रु हो, तो पिछले छह वर्षों में कोचिंग सेंटर द्वारा एकत्र की गई कुल शुल्क (करोड़ रु में) कितनी थी?

Options:

1) 1.48

2) 1.38

3) 1.28

4) 1.18

Correct Answer: 1.48 Candidate Answer: 1.48

QID: 176 - 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'.

They did nothing (1)/ that was down the (2)/ dignity of princes. (3)/No Error (4)

9/7/2017

WWW.RankerG.COM

Options: 1) 1 **2**) 2 **3**) 3 **4**) 4 **Correct Answer: 2** Candidate Answer: 1 **QID: 177** - 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'. What are (1)/ you doing (2)/ by here? (3)/No Error (4) **Options: 1**) 1 **2**) 2 **3**) 3 **4**) 4 Correct Answer: 3 **Candidate Answer:** 3 QID: 178 - 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. ____ own a copy of Shakespeare's Hamlet? Do you **Options:** 1) chance 2) chances **3**) perchance 4) by chances Correct Answer: perchance Candidate Answer: by chances QID: 179 - 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. A police detective often finds himself in the position of having to _ between a lie and a truth. **Options:** 1) extinguish 2) distinguish 3) finish 4) languish Correct Answer: distinguish Candidate Answer: languish QID: 180 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

Commemorate

Options:

- 1) Opprobrium
- 2) Reproach
- 3) Disrepute
- 4) Celebrate

Correct Answer: Celebrate

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 181 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

Plebiscite

Options:

- 1) Referendum
- 2) Tyranny
- 3) Despotism
- 4) Monarchy

Correct Answer: Referendum

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 182 - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Rampage

Options:

- 1) Binge
- 2) Frenzy
- 3) Harmony 4) Turmoil

Correct Answer: Harmony

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 183 - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Blasphemous

Options:

- 1) Pious
- 2) Profane
- 3) Sacrilegious
- 4) Irreligious

Correct Answer: Pious

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 184 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

To have something on the brain

Options:

- 1) To be obsessed with something
- 2) To be ready with an immediate smart witty reply
- 3) To unable to solve a particularly difficult philosophical problem
- 4) To think wistfully about past life

Correct Answer: To be obsessed with something

Candidate Answer: To be ready with an immediate smart witty reply

QID: 185 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

Not one's cup of tea

Options:

- **1**) To stop having breakfast
- 2) To accept defeat even before attempting to take up the challenge
- 3) To be satisfied with less
- **4**) Not one's choice or preference

Correct Answer: Not one's choice or preference Candidate Answer: Not one's choice or preference

QID: 186 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

The battle (to rage) for some time.

Options:

- 1) is raging
- 2) has been raged
- 3) had been raging
- 4) no improvement

Correct Answer: had been raging Candidate Answer: had been raging

QID: 187 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which will improve the bracketed part of the sentence. In case no improvement is needed, select "no improvement".

She glanced back to make sure she (wasn't to be) observed.

Options:

- 1) wasn'tbe
- 2) weren't being
- 3) wasn'tbeing
- 4) no improvement

Correct Answer: wasn'tbeing Candidate Answer: wasn'tbeing

QID: 188 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

The crime of betraying one's country

Options:

9/7/2017

- 1) Treason
- 2) Frankness
- 3) Fidelity
- 4) Allegiance

Correct Answer: Treason

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 189 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Fanatical and uncompromising pursuit of ideals

Options:

- 1) Nonpartisan
- 2) Zealotry
- 3) Neutral

4) Aloof

Correct Answer: Zealotry **Candidate Answer:** Nonpartisan

QID: 190 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Composure
- 2) Cumposure
- 3) Composore
- 4) Cumposore

Correct Answer: Composure **Candidate Answer:** Composure

QID: 191 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Alliviate
- 2) Aleviate
- 3) Alleviate
- 4) Aliviate

Correct Answer: Alleviate **Candidate Answer:** Alleviate

QID: 192 - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

"Phew," said I, grabbing

 $\mathbf{X}\text{-cheerfully round my head}$

Y-at the halo of flies

Z-which buzzed

Options:

- **1**) YZX
- **2**) YXZ
- **3**) XZY
- 4) XYZ

Correct Answer: YZX **Candidate Answer:** YZX

QID: 193 - The question below consists of a set of labelled sentences. Out of the four options given, select the most logical order of the sentences to form a coherent paragraph.

The investigations of the

X-peculiar place in the economy of the body

Y-physiologist and the psychologist

Z-have revealed that the brain holds a

Options:

- **1**) YXZ
- **2**) XZY
- **3**) XYZ
- **4**) YZX

Correct Answer: YZX **Candidate Answer:** YZX

QID: 194 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

The choir really enjoys that piece.

_					
1	n		n	s:	
,	v				

- That piece are really enjoyed by the choir.
 That piece is really enjoyed by the choir.
- 3) Enjoyment of that piece is done by the choir.
- 4) Enjoying of that piece is done by the choir.

Correct Answer: That piece is really enjoyed by the choir. Candidate Answer: That piece is really enjoyed by the choir.

QID: 195 - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Indirect/Direct speech.

Akash said, "Mahesh has gone home."

Options:

- 1) Akash said that Mahesh has gone home.
- 2) Akash said then Mahesh had gone home.
- 3) Akash said then Mahesh has gone home.
- 4) Akash said that Mahesh had gone home.

Correct Answer: Akash said that Mahesh had gone home. Candidate Answer: Akash said that Mahesh had gone home.

QID: 196 - 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.

Most	of all to the rambler on avian lore intent is the fact	that there are many species and genera that are peculiar to the
West, and	new to him, keeping him constantly on the 'qui viv	re' Colorado you will look in vain for the commo
blue jay, so abundant i	n all parts of the East; but you will be more	compensated by the presence of seven other species
the ja	y household.	
Most	_ of all to the rambler	
Options:		
1) interesting		
2) interest		
3) interested		
4) interests		
Correct Answer: interest	ting	
Candidate Answer: inte	resting	

QID: 197 - 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.

Most	of all to the rambler on avian lo	ore intent is the f	act that there are many	y species and genera that are pe	eculiar to the
West, and	new to him, keeping him const	antly on the 'qui	vive'	Colorado you will look in vain fo	or the common
blue jay, so abundant in all p	arts of the East; but you will be	e more	compensated	by the presence of seven other	r species
the jay hous	sehold.				

West, and ______ new to him, keeping him constantly on the 'qui vive'.

Options:

- 1) therefore
- 2) because
- **3**) if
- **4**) for

Correct Answer: therefore Candidate Answer: therefore

QID: 198 - 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.

West, and	new to him, keeping him constantly on the 'qui vive' arts of the East; but you will be more	there are many species and genera that are peculiar to theColorado you will look in vain for the common _ compensated by the presence of seven other species
Colorado you wil	ll look in vain for the common blue jay	

Options:

- 1) On
- **2**) In
- 3) Into
- 4) Onto

Correct Answer: In Candidate Answer: Into

WWW.RankerG.COM

QID : 199 - In the followir four alternatives.	ng passage, some of the words have been left out. Read the passag	e carefully and select the correct answer for the given blank out of the
West, and	new to him, keeping him constantly on the 'qui vive' all parts of the East; but you will be more	t there are many species and genera that are peculiar to the Colorado you will look in vain for the common compensated by the presence of seven other species
but you will be more	compensated	
Options: 1) then 2) that 3) than 4) this		
Correct Answer: than		
Candidate Answer: that		
QID : 200 - In the following four alternatives.	ng passage, some of the words have been left out. Read the passag	e carefully and select the correct answer for the given blank out of the
West, and	new to him, keeping him constantly on the 'qui vive' all parts of the East; but you will be more	t there are many species and genera that are peculiar to the Colorado you will look in vain for the common compensated by the presence of seven other species
presence of seven other sp	ecies the jay household.	
Options: 1) for 2) to 3) of 4) off		
Correct Answer: of		
Candidate Answer: of		