Click to Print logout Challenges



QID: 201 - Select the related word from the given alternatives.

Tongue: Taste:: Nose:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

जीभ : स्वाद :: नाक : ?

Options: 1) Smell गंध

2) Face चेहरा 3) Touch स्पर्श

4) Chin ਹੀड਼ੀ Correct Answer: Smell

Candidate Answer: Smell

गंध

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

FDH: LJN:: RPT:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

FDH: LJN:: RPT:?

Options: 1) XYZ

2) WUY

3) XVZ

4) SUV

Correct Answer: XVZ Candidate Answer: XVZ

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

39:52::51:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

39 : 52 :: 51 : ? Options: 1) 53

2) 40

3) 68

4) 38

Correct Answer: 68 Candidate Answer: 68

QID: 204 - Select the odd word from the given alternatives.

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options: 1) Nylon नायलॉन 2) Wool ऊन 3) Silk रेशम 4) Cotton कपास Correct Answer: Nylon Candidate Answer: Nylon QID: 205 - Select the odd letters from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए। Options: 1) ZXV **2**) GDA 3) NKH **4**) URO **Correct Answer: ZXV** Candidate Answer: ZXV QID: 206 - Select the odd number from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए। Options: **1**) 15 **2**) 20 **3**) 40 Correct Answer: 15 Candidate Answer: 15 QID: 207 - A series is given, with one word missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. Pension, Aptitude, Captain, Tropical, Survive, ? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे। Pension, Aptitude, Captain, Tropical, Survive, ? Options: 1) Parrot 2) Apply 3) Trap 4) Tetrapod Correct Answer: Tetrapod Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 208 - A series is given, with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. DEC, HIG, LMK, PQO, TUS, ? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे। DEC, HIG, LMK, PQO, TUS, ? Options: **1**) XYZ 2) WXY 3) XYW 4) YZA **Correct Answer: XYW**

Candidate Answer: XYW

QID: 209 - A series is given, with one number missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. 100, -20, 4, ?, 0.16, -0.032 एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक संख्या लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे।

100, -20, 4, ?, 0.16, -0.032

Options:

1) 0.8

2) 1 3) -1

4) -0.8

Correct Answer: -0.8 Candidate Answer: -0.8

QID: 210 - Chirag's birthday is on Thursday 1st June. On what day of the week will be Reyansh's Birthday in the same year if Reyansh was born on 3rd December?

चिराग का जन्मदिन गुरूवार 1 जून को है। यदि रियांश का जन्म 3 दिसंबर को हुआ था तो उसी वर्ष रियांश का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन होगा?

Options:

1) Wednesday

बुधवार

2) Sunday

रविवार

3) Friday

शुंक्रवार

4) Saturday

शनिवार

Correct Answer: Sunday

Candidate Answer: Sunday

रविवार

QID: 211 - The weights of 4 boxes are 20, 40, 50 and 30 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 20, 40, 50 और 30 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) 140

2) 130

3) 90 4) 120

Correct Answer: 130

Candidate Answer: 130

QID: 212 - From the given words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

ORDINALS

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

ORDINALS

Options:

- 1) DINAR
- 2) ADORN
- 3) SALON

4) IDEAL

Correct Answer: IDEAL Candidate Answer: IDEAL

QID: 213 - If QUICKLY is coded as OSGAIJW, then how will HUE be coded as?

यदि QUICKLY को किसी कोड में OSGAIJW लिखा जाता है, तो HUE को उसी कोड में क्या लिखा जाएगा?

Options:

- 1) ZMA
- 2) FSC
- 3) HZK

4) HNI

Correct Answer: FSC Candidate Answer: FSC

QID: 214 - In a certain code language, '+' represents 'x', '-' represents '+', 'x' represents '+' and '+' represents '-'. What is the answer to the following question?

$42 \times 7 \div 7 + 9 - 62 = ?$

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?

42 x 7 ÷ 7 + 9 - 62 = ?

Options:

1) 5

2) 87

3) 22

4) 2

Correct Answer: 5
Candidate Answer: 5

QID: 215 - If 17@1=8; 9@1=4; 6@4=1; then what is the value of 8@2=?

यदि 17@1=8; 9@1=4; 6@4=1; तो 8@2 = ? का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 3

2) 26

3) 23

4) 47

Correct Answer: 3 Candidate Answer: 3

OID: 216 -

Select the missing number from the given responses

दिए गए विकल्पों में से लुप्त संख्या चुनिए।

23	114	204
45	25	36
68	89	?

Options:

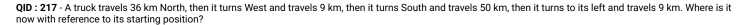
1) 157

2) 168

3) 21

4) 15

Correct Answer: 168
Candidate Answer: 168



एक ट्रक 36 कि.मी. उत्तर की ओर जाता है, फिर यह पश्चिम की ओर मुड़ जाता है और 9 कि.मी. तक जाता है, फिर यह दक्षिण की ओर मुड़ जाता है और 50 कि.मी. तक जाता है, फिर यह अपनी बाईं ओर मुड़ जाता है और 9 कि.मी. तक जाता है। वह अपनी प्रारंभिक स्थिति से अब कहां हैं?

Options:

1) 14 km North

1**4** कि.मी. उत्तर

2) 86 km South

86 कि.मी. दक्षिण

3) 86 km North 86 कि.मी. उत्तर

4) 14 km South

4) 14 km Souti 14 कि.मी. दक्षिण

Correct Answer: 14 km South

14 कि.मी. दक्षिण

Candidate Answer: 14 km South

14 कि.मी. दक्षिण

QID: 218 - In the question two statements are given, followed by two conclusions, I and II. You have to consider the statements to be true even if it seems 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 1: Some clever are intelligent. Statement 2: No intelligent is Smart.

Conclusion I: Some intelligent are clever. Conclusion II: Some smart are clever.

प्रश्न में दो कथन दिये गये हैं जिसके आगे दो निष्कर्ष । और ॥ निकाले गये हैं। आपको मानना है कि दोनो कथन सत्य है चाहे वह सामान्यत: ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है की दिए गए निष्कर्षों में से कौन-सा/कौन-से निश्चित रूप से कथन द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन 1: कुछ चतुर बुद्धिमान हैं।

कथन 2: कोई भी बुद्धिमान होशियार नहीं है।

निष्कर्ष I: कुछ बुद्धिमान चतुर हैं। निष्कर्ष II: कुछ होशियार चतुर हैं।

1) Only conclusion I follows केवल निष्कर्ष । सही है

2) Only conclusion II follows

केवल निष्कर्ष ॥ सही है

3) Both I and II follow

दोंनों निष्कर्ष । और ॥ सही है

4) Neither I nor II follows ना तो निष्कर्ष। सही है ना ही निष्कर्ष॥

Correct Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष । सही है

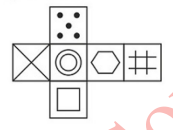
Candidate Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। सही है

QID: 219 -

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?







2)



3)



4)



Correct Answer:



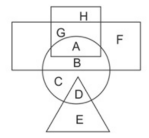
Candidate Answer:



QID: 220 -

In the following figure, square represents Dietitians, triangle represents Botanists, circle represents Psychologists and rectangle represents Indians. Which set of letters represents Psychologists who are not Botanists?

निम्नलिखित आकृति में, वर्ग आहार विशेषज्ञों को दर्शाता है, त्रिभुज वनस्पतिज्ञों को दर्शाता है, वृत्त मनोवैज्ञानिकों को दर्शाता है और आयत भारतीयों को दर्शाता है। अक्षरों का कौन सा समूह मनोवैज्ञानिकों को दर्शाता है जो वनस्पतिज्ञ नहीं हैं?



Options:

1) D,G,A

2) A,B,C

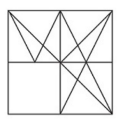
3) F,E,C 4) H,B,D

Correct Answer: A,B,C

Candidate Answer: A,B,C

QID: 221 -

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?









2)



3)





Correct Answer:



Candidate Answer:

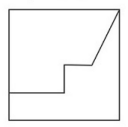






From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

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



Options:



2)





4)



Correct Answer:



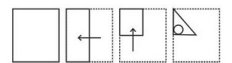
Candidate Answer:

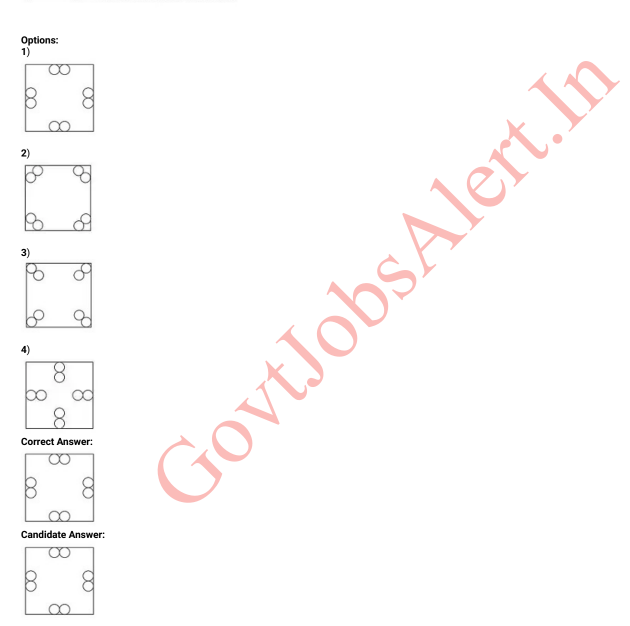




A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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





QID: 224 -

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)



2)





4)



Correct Answer:



Candidate Answer:





QID: 225 -

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 20, 34 etc and 'Z' can be represented by 67, 88 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'PURE'.

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 दवारा 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 दवारा दर्शाया जा सकता है। उदहारण के लिए 'K' को 20, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'Z' को 67, 88 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'PURE' के लिए समृह को पहचानना है।

		Mai आटर	trix I इह - I		
	0	1	2	3	4
0	G	K	D	D	G
1	Α	J	F	E	J
2	K	F	н	F	Α
3	D	G	м	С	K
4	С	L	н	J	В

		Mat आव्यू	rix II ह - II		
	5	6	7	8	9
5	0	Т	٧	U	R
6	Q	U	Z	Y	Т
7	٧	Υ	х	Q	N
8	Υ	R	x	Z	P
9	N	U	Y	U	0

Options:

- 1) 89,96,86,13
- 2) 34,34,56,79
- 3) 41,44,67,96

4) 01,10,79,57

Candidate Answer: 89,96,86,13

Correct Answer: 89,96,86,13 QID: 226 - In a market system, the central problems regarding how much and what to produce are solved through the coordination of economic activities brought about by .

बाज़ार तंत्र में, उन केंद्रीय समस्याओं का समाधान किस वस्तु का और किस मात्रा में उत्पादन किया जाना है, _____ के इन्हीं संकेतों के द्वारा हुए आर्थिक क्रियाकलापों के समन्वय से होता है।

Options:

1) Supply

आपूर्ति

2) Demand

3) Price

कीमत

4) Stock Market शेंयर बाजार

Correct Answer: Price

कीमत

Candidate Answer: Demand

says that the marginal product of a factor input initially rises with its employment level. But after reaching a certain level of employment, it starts falling

कहता है कि सीमांत उत्पाद का कारक आगत प्रारंभ में प्रयोग के साथ बढ़ता स्तर है, जब आगत के प्रयोग का स्तर निम्न हो।

Options:

1) Law of diminishing marginal product ह्रांसमान सीमांत उत्पाद नियम

2) Law of variable proportions

परिवर्ती अनुपात नियम

3) The Short Run

अल्पकाल

4) The Long Run

Correct Answer: Law of variable proportions परिवर्ती अनुपात नियम

Calididate Aliswer. [NOT ANSWERED]
QID: 228 - Constituent Assembly of India was founded in the year
भारतीय संविधान सभा वर्ष में स्थापित हुआ था। Options: 1) 1940 2) 1946 3) 1947 4) 1950 Correct Answer: 1946 Candidate Answer: 1946
QID: 229 - Which Fundamental Right in the Indian Constitution allows citizens to move the court if they believe that any of their Fundamental Rights have been violated by the State?
भारतीय संविधान के किस मौलिक अधिकार में कहा गया है की यदि किसी नागरिक को लगता है कि राज्य द्वारा उसके किसी मौलिक अधिकार का उल्लंघन हुआ है तो इस अधिकार का सहारा लेकर वह अदालत में जा सकता है?
Options: 1) Cultural and Educational Rights सांस्कृतिक और शैक्षणिक अधिकार 2) Right to Constitutional Remedies संवैधानिक उपचार का अधिकार 3) Right against Exploitation शोषण के विरुद्ध अधिकार 4) Right to Freedom of Religion धार्मिक स्वतंत्रता का अधिकार
Correct Answer: Right to Constitutional Remedies संवैधानिक उपचार का अधिकार
Candidate Answer: Right to Constitutional Remedies संवैधानिक उपचार का अधिकार
QID: 230 - During their rule the British persuaded or forced cultivators in Punjab to grow
अपने शासन के दौरान अंग्रेज़ किसानों को पंजाब में उगाने के लिए मजबूर करते रहे। Options: 1) Jute जूट 2) Tea चाय 3) Sugarcane गन्ना 4) Wheat गेहूं Correct Answer: Wheat गेहूं Candidate Answer: Jute
जूट
QID : 231 - The Red fort in Delhi was the residence of emperors of which dynasty in the 16th century? 16वी शताब्दी में दिल्ली का लाल किला किस राजवंश के शासकों का निवास था? Options: 1) Rajput राजपूत 2) Khalji खिलजी 3) Tughluq तुगलक 4) Mughal सुगल Correct Answer: Mughal सुगल Candidate Answer: Mughal मुगल
QID: 232 - India has a land boundary of about km.
भारत की स्थल सीमा रेखा लगभग किलोमीटर है।

Options:

Correct Answer: Heart is dorsal (if present) हृदय पृष्ठ भाग में होता है (अगर उपस्थित है) Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

1) 5200	
2) 1020	0
3) 1520	0
4) 2020	0
	Answer: 15200
Candida	ate Answer: 15200
	33 - The Patkai hills belong to which mountain ranges?
	हाड़ियां किन पर्वत श्रृंखलाओं से सम्बंधित है?
Options 1) Hima	
हिमाचल 2) Purv	anchal
पूर्वांचल	
3) Him(हिमगिरी	jiri
4) Hind	u Kush
हिन्दुकुश Correct	Answer: Purvanchal
पूर्वांचल	
Candida	ate Answer: [NOT ANSWERED]
QID : 23	34 - RBCs are formed in the in the adults.
लाल रुधि	र कणिकाएं (आरबीसी) में बनती हैं।
Options 1) blue	bone marrow
नींला अरि	थे मज्जा
2) red b लाल अस्	one marrow ਏ ਸਯੁਗ
3) white	e bone marrow
श्वेत अस्थि 4) black	ম দত্যা k bone marrow
काला अ	स्थे मज्जा
Correct लाल अस्	Answer : red bone marrow থ্য দত্ত্বা
Candida	ate Answer: [NOT ANSWERED]
QID : 23	85 - The later (second) formed primary xylem elements are called
बाद में (द	सरें) बनने वाले प्राथमिक जाइलम तत्व को कहते हैं।
Options	
1) Proto प्रोटोजाइत	
2) Meta	xylem
मेटाजाइल 3) Xyler	n parenchyma
ज़ाइलम पं	रिन्काइमा
4) Xyler ज़ाइलम त	
Correct मेटाजाइल	Answer: Metaxylem ाम
Candida ज़ाइलम प	ate Answer: Xylem parenchyma रिन्काइमा
QID : 23	36 - Which of the following does not hold true for Animal belonging to Phylum Chordate?
इनमें से व	ौन सा संघ रज्जुकी से संबंधित जानवरों के लिए सही नहीं है?
Options	s: chord present
पृष्ठ रज्जु	उपस्थित होता है
2) Phar ग्रसनी में	ynx perforated by gill slits. क्लोम छिद्र पाए जाते हैं
3) Hear	t is dorsal (if present)
	भाग में होता है (अगर उपस्थित है) st-anal part (tail) is present
एक गटा-	st-anal part (tail) is present प्रश्न पच्छ तपस्थित होती है

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In

QID: 237 - In science a push or pull of an object is called
विज्ञान में किसी वस्तु पर अभिकर्षण या अपकर्षण को कहते हैं।
Options: 1) Pick
चुनना 2) Lift
उठाना
3) Force ৰল
4) Shut बंद
Correct Answer: Force ৰল
Candidate Answer: Force ਕਰ
QID: 238 - There are how many vocal cords in the human voice box?
मानव वाकयंत्र में कितने वाक्-तंतु होते हैं?
Options:
1) One एक
2) Two दो
3) Three
तीन
4) Four चार
Correct Answer: Two दो
Candidate Answer: Two दो
QID: 239 - The attribute specifies (in pixels) the distance between two adjacent cells.
विशेषता दो संगत सेलों के बीच की दूरी बताती है (पिक्सल में)।
Options: 1) Width चौड़ाई
2) Height ऊंचाई
3) Cellpadding सेलपैडिंग
4) Cellspacing सेलस्पेसिंग
Correct Answer: Cellspacing सेलस्पेसिंग
Candidate Answer: Cellspacing सेलस्पेसिंग
QID: 240 - What is the name of the acid in an ant's sting?
चींटी के डंक में पाया जाने वाला अम्ल कौन सा है?
Options: 1) Acetic acid
ऐसीटिक अम्ल
2) Citric acid साइट्रिक अम्ल
জী Formic acid দার্মিক अम्ल
फानिक जर्म 4) Lactic acid लैक्टिक अम्ल
Correct Answer: Formic acid फॉर्मिक अम्ल
Candidate Answer: Formic acid फॉर्मिक अम्ल
QID: 241 - Which base is present in soap?

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In

साबुन में कौन सा क्षारक पाया जाता है?

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In Options: 1) Sodium hydroxide सोडियम हाइड्राक्साइड 2) Silicon dioxide सीलीकन डाइअक्साइड 3) Calcium hydroxide कैल्सियम हाइड्राक्साइड 4) Ammonium hydroxide अमोनियम हाइड्राक्साइड Correct Answer: Sodium hydroxide सोडियम हाइड्राक्साइड Candidate Answer: Sodium hydroxide सोडियम हाइड्राक्साइड QID: 242 - Any undesirable change in physical, chemical or biological characteristics of air, land, water or soil is called? वायु, भूमि, जल या मृदा के भौतिक, रासायनिक या जैविय अभिलक्षणों में होने वाला एक अवांछनीय परिवर्तन ____ Options: 1) Greenhouse effect ग्रीनहाउस प्रभाव 2) Solid wastes ठीस अपशिष्ट 3) Pollution प्रदूषण 4) Deforestation वनोन्मूलन Correct Answer: Pollution Candidate Answer: Pollution प्रदूषण ____ scheme was launched by the Central Government to create awareness about the cleanliness of the children. केंद्र सरकार द्वारा जारी की गयी _____ योजना का उद्देश्य बच्चों के स्वच्छता के बारे में जागरूकता उत्पन्न करना है। Options: 1) Sukanya Samridhi Yojana सुकन्या समृद्धि योजना 2) Bal Swachta Mission बाल स्वच्छता मिशन 3) Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana प्रधानमंत्री जन धन योजना 4) Beti Bachao Beti Padhao Yojana बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ योजना Correct Answer: Bal Swachta Mission बाल स्वच्छता मिशन Candidate Answer: Bal Swachta Mission बाल स्वच्छता मिशन QID: 244 - Who discovered the colour photography? रंगीन फोटोग्राफ की खोज किसने की? Options: 1) Robert Noyce रॉबर्ट नोयस 2) Enrico Fermi एनरिको फर्मी 3) John Logie Baird जॉन लॉगी बेयर्ड 4) James Clerk Maxwell जेम्स क्लार्क मैक्सवेल Correct Answer: James Clerk Maxwell

जेम्स क्लार्क मैक्सवेल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 245 - Who was the host nation of 2014 FIFA World Cup?

2014 फीफा विश्व कप का मेजबान देश कौन सा था?

Options:

1) Argentina

अर्जेंटीना

2) Netherlands

नीदरलैंड

3) Germany जर्मनी

4) Brazil

ब्राज़ील

Correct Answer: Brazil

Candidate Answer: Brazil

QID: 246 - Jama Masjid of Delhi was built by?

दिल्ली के जामा मस्जिद का निर्माण किसने करवाया था?

Options:

1) Akbar

अंकबर

2) Humayun

हमायुं

3) Babar

बाबर

4) Shah Jahan शाह जहां

Correct Answer: Shah Jahan

Candidate Answer: Shah Jahan

शाह जहां

QID: 247 - Which of the following won the Oscars 2017 Best Picture?

निम्नलिखित में से किसे वर्ष 2017 का सर्वश्रेष्ठ फिल्म का ऑस्कर पुरस्कार मिला?

Options:

1) La La Land

ला ला लैंड

2) Moonlight मूनलाइट

3) Arrival अराइवल

4) Fences

Correct Answer: Moonlight

Candidate Answer: Moonlight

QID: 248 - Which of the statements given below are correct?

- 1. The author of the novel 'Half of a Yellow Sun' is Chimamanda Ngozi Adichie.
- 2. The author of the novel 'Middlesex' is Jeffrey Eugenides.
- 3. The author of the novel 'Missile Gap' is China Mieville.

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

- 1. उपन्यास "हाफ ऑफ़ अ येलो सन" के लेखक चिमामंदा नगोज़ी आदिची हैं।
- 2. उपन्यास "मिडिलसेक्स" के लेखक जेफरी यूगेनिडेस हैं।
- 3. उपन्यास "मिसाइल गेप" के लेखक चाइना मिएविल्ले 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 and 2

1 और 2

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 249 - Which company acquired LinkedIn For \$26.2 Billion?

किस कंपनी ने \$26.2 बिलियन डॉलर में लिंक्डइन का अधिग्रहण किया था?

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In
Options: 1) Apple ਹੁੰਘਰ
2) Facebook फेसबुक
3) Microsoft माइक्रोसॉफ्ट
4) IBM आईबीएम
Correct Answer: Microsoft माइक्रोसॉफ्ट
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 250 - Which of the following rivers flows from India to Pakistan?
निम्नलिखित नदियों में से कौन सी नदी भारत से निकलकर पाकिस्तान में जाती है?
Options: 1) Satluj
सतलुज 2) Ghaghra
घाघरा 3) Betwa
बेटवा 4) Tapi
तापी
Correct Answer: Satluj सतलुज
Candidate Answer: Satluj सतलुज
QID: 251 - What least number must be added to 4131, so that the sum is completely divisible by 19?
4131 में कौन सी न्यूनतम संख्या को जोड़ा जाना चाहिए, ताकि वह राशि 19 से पूरी तरह से विभाजित हो?
Options: 1) 10
2) 11 3) 9
4) 12
Correct Answer: 11 Candidate Answer: 11
QID: 252 - A, B and C can finish a job working alone in 12, 8 and 24 days respectively. In how many days they can finish the job if they worked together?
A, B और C किसी कार्य को अकेले क्रमशः 12, 8 और 24 दिनों में पूरा कर सकते हैं। यदि <mark>वे एक साथ</mark> काम करते हैं तो उस कार्य को कितने दिनों में पूरा कर सकते हैं?
Options: 1) 5
2) 6 3) 4
4) 3 Correct Answer: 4
Candidate Answer: 4
QID: 253 - What is the area (in sq cm) of an equilateral triangle of side 14 cm?
14 से.मीं. भुजा वाले समबाहु त्रिकोण का क्षेत्रफल (वर्ग से.मीं. में) क्या होगा?
Options: 1) 49√3
2) 98√3
3) (49/2)√3 4) (49/4)√3
Correct Answer: 49√3
Candidate Answer: 49√3
QID: 254 - What is the effective discount (in %) on two successive discounts of 20% and 10%?
20% और 10% की लगातार दो छूट पर प्रभावी छूट (% में) क्या होगी?
Options: 1) 30
2) 32 3) 35
4) 28 Correct Answer: 28

Candidate Answer: 28

QID: 255 - Profit of Rs 1,03,500 has to be divided between three partners A, B and C in the ratio 11:7:5. How much amount (in Rs) does B get?

1,03,500 रु का लाभ 11:7:5 के अनुपात में तीन भागीदारों A, B और C के बीच विभाजित किया जाना है। B को मिलने वाली राशि (रु में) कितनी होगी?

Options:

1) 22,500

2) 49,500

3) 50,500

4) 31,500

Correct Answer: 31,500 Candidate Answer: 31,500

QID: 256 - The average weight of P, Q and R is 45 kg. If the average weight of P and Q be 36.5 kg and that of Q and R be 52 kg, then what is the weight (in kgs) of Q?

P, Q और R का औसत वजन 45 कि.ग्रा. है। यदि P और Q का औसत वजन 36.5 कि.ग्रा. है और Q और R का औसत वजन 52 कि.ग्रा. है, तो Q का वजन (कि.ग्रा में) कितना है?

Options:

- 1) 42
- **2**) 44
- **3**) 46
- **4**) 48

Correct Answer: 42 Candidate Answer: 42

QID: 257 - A shopkeeper by selling 21 items earns a profit equal to the selling price of 1 item. What is his profit percentage?

21 वस्तुओं को बेचकर एक दुकानदार 1 वस्तु की बिक्री मूल्य के बराबर लाभ कमाता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना है?

Options:

- 1) 5.5
- **2**) 2.2
- **3**) 2
- **4**) 5

Correct Answer: 5
Candidate Answer: 5

QID: 258 - What is the value of 10% of 150% of 400?

400 के 150% के 10% का मान क्या है?

Options:

- 1) 600
- **2**) 50
- **3**) 500 **4**) 60
- Correct Answer: 60
 Candidate Answer: 60

QID: 259 - To cover a distance of 144 km in 3.2 hours what should be the average speed of the car in meters/second?

144 किलोमीटर की दूरी को 3.2 घंटे में तय करने के लिए मीटर / सेकंड में कार की औसत गति क्या होनी चाहिए?

Options:

- **1**) 12.5
- **2**) 10
- **3**) 7.5 **4**) 15

Correct Answer: 12.5
Candidate Answer: 12.5

QID: 260 - If in 2 years at simple interest the principal increases by 18%, what will be the compound interest (in Rs) earned on Rs 7000 in 3 years at the same rate?

अगर 2 वर्षों में साधारण ब्याज की दर से मूलधन 18% से बढ़ता है, तो 7000 रु पर 3 वर्षों में उसी दर पर अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज (रु में) क्या होगा?

Options:

- **1**) 1865.2
- **2**) 2065.2
- **3**) 1965.2
- **4**) 1765.2

Correct Answer: 2065.2 Candidate Answer: 2065.2

QID: **261** - If x/3 - [5(7x/5 - 4/3)]/2 = -x/6, then what is the value of x?

यदि x/3 - [5(7x/5 - 4/3)]/2 = -x/6, तो x का मान क्या है?

Options:

- **1**) 10/9
- **2**) -10/9
- **3**) -9/10
- **4**) 9/10

Correct Answer: 10/9

Candidate Answer: 10/9 **QID**: **262** - If $a^3 + b^3 = 19$ and a + b = 1, then what is the value of ab? यदि $a^3 + b^3 = 19$ और a + b = 1 है, तो ab का मान क्या है? Options: 1)5 **2**) -6 **3**) 7 **4**) -9 Correct Answer: -6 Candidate Answer: -6 QID: 263 - A fraction is greater than its reciprocal by (72)/(77). What is the fraction? एक भिन्न अपने व्युत्क्रम से (72)/(77) से अधिक है। वह भिन्न क्या है? Options: **1**) 7/11 **2**) 11/7 3) 4/7 4) 7/4 Correct Answer: 11/7 Candidate Answer: 11/7 QID: 264 - What is the sum of the first 12 terms of an arithmetic progression if the first term is -19 and last term is 36? एक समांतर श्रेणी के प्रथम 12 पदों का योग क्या होगा, यदि पहला पद -19 है और अंतिम पद 36 है। Options: 1) 192 **2**) 230 **3**) 102 **4**) 214 Correct Answer: 102 Candidate Answer: [NOT ANSWERED] **QID**: 265 - What is the reflection of the point (-2, 5) in the line x = -1? रेखा x = -1 में बिंदु (-2, 5) का प्रतिबिंब क्या है? Options: 1) (-2, -7) **2**) (0, 5) **3**) (2, 5) **4**) (-2, 7) Correct Answer: (0,5) Candidate Answer: (2,5) QID: 266 - Point P is the midpoint of segment AB. Co-ordinates of P are (3, 1) and B are (5, -4). What are the co-ordinates of point A? बिंदू P रेखाखंड AB का मध्य बिंदु है। P के निर्देशांक (3, 1) हैं और B के (5, -4) हैं। बिंदु A के निर्देशांक क्या हैं? Options: 1) (-1,7) **2**) (1, -7) **3**) (1, 6) 4) (-1,-7) Correct Answer: (1,6) Candidate Answer: (1,6) QID: 267 - What is the slope of the line perpendicular to the line passing through the points (-5, 1) and (-2, 0)? (-5, 1) और (-2, 0) बिंदुओं के माध्यम से गुजरने वाली रेखा के लम्बवत रेखा की ढलान क्या है? Options: **1**) -3 **2**) 3 3) -1/3 **4**) 1/3 Correct Answer: -1/3 Candidate Answer: -3 QID: 268 - ΔABC is similar to ΔPQR. If ratio of perimeter of ΔABC: perimeter of ΔPQR is 5:9 and if PQ = 45 cm, then the length of AB (in cm) is?

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In

ΔABC और ΔPQR एक समान हैं। यदि ΔABC की परिधि : ΔPQR की परिधि का अनुपात 5:9 है और यदि PQ = 45 से.मीं. है, तो AB की लंबाई (से.मीं. में) कितनी है?

Options:

1) 15

2) 20

3) 25 **4**) 16

Correct Answer: 25 Candidate Answer: 25

QID: 269 - What is the value of $(1/\sqrt{2})$ Cot 45° + $(1/\sqrt{3})$ Cosec 60°?

(1/√2) Cot 45° + (1/√3) Cosec 60° का मान क्या है?

Options:

1) $(\sqrt{6} + 1)/\sqrt{3}$

2) √3

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

Correct Answer: $(3 + 2\sqrt{2})/3\sqrt{2}$ Candidate Answer: $(3 + 2\sqrt{2})/3\sqrt{2}$

QID: 270 - \triangle ABC is right angled at B. If m \angle A = 60°, then what is the value of sec C.sin A?

 Δ ABC, B पर समकोण है। यदि m∠A = 60° है, तो sec C.sin A का मान क्या है?

Options:

1) 2/√3 **2**) √3/2 **3**) 2/3

4) 1

Correct Answer: 1 Candidate Answer: 1

QID: 271 - If Tan θ = 7/24, then what is the value of Sec θ ?

यदि Tan θ = 7/24, तो Sec θ का मान क्या होगा?

Options:

1) 24/25

2) 24/7 3) 25/7

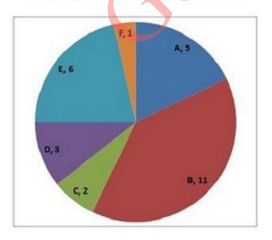
4) 25/24

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

QID: 272 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकटें (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करं और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Which airline sold the second highest number of tickets?

टिकटों की दूसरी सबसे अधिक बिक्री करने वाली एयरलाइन कौन सी है?

Options:

1) E

2) A

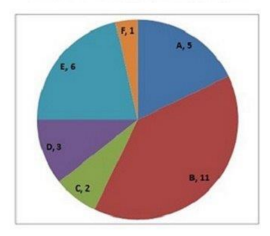
3) B **4**) D

Correct Answer: E Candidate Answer: E

QID: 273 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकटें (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



Airline E sold how many more tickets than Airline A?

एयरलाइन E ने एयरलाइन A की तुलना में कितनी अधिक टिकटें बेची?

Options:

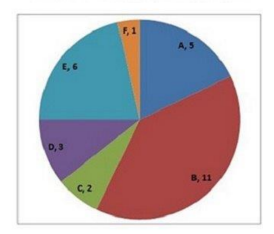
- **1**) 25 **2**) 16
- **3**) 20
- **4**) 10

Correct Answer: 20 Candidate Answer: 20

QID: 274 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकटें (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



The ratio of tickets sold by Airlines A and D to tickets sold by Airline E is?

एयरलाइंस A और D द्वारा बेची गई टिकटों का एयरलाइन E द्वारा बेची गई टिकटों से अनुपात कितना है?

Options:

1) 3:4

2) 4:3

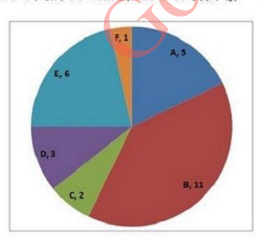
3) 2:3 **4**) 4:1

Correct Answer: 4:3
Candidate Answer: 4:3

QID: 275 -

The pie chart shows tickets sold (in 1000s) per month by six different airlines (A, B, C, D, E, F). Study the diagram and answer the following questions.

पाई चार्ट छह भिन्न-भिन्न एयरलाइन्स (A, B, C, D, E, F) द्वारा प्रति माह बेचे जाने वाली टिकर्ट (हज़ारों में) दर्शाता है। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



If the price of an airline ticket is Rs 7000 then by what amount, monthly Revenue (in Rs. Millions) from sale of tickets of Airline B is greater than that of Airline E? यदि एक एयरलाइन टिकट की कीमत 7000 रु है तो एयरलाइन B द्वारा बेची जाने वाली टिकटों से हुई मासिक राजस्व (दस लाख रु में) एयरलाइन E के मुकाबले कितनी अधिक होगी?

Options: 1) 77 2) 7 3) 35 4) 42 Correct Answer: 35
Candidate Answer: 35
QID: 276 - 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'.
She was so (1)/ near to (2)/ achieving her goal. (3)/No Error (4) Options: 1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 Correct Answer: 2 Candidate Answer: 2
QID: 277 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.
He watched as fights (1)/ broke out (2)/ along the city. (3)/No Error (4) Options: 1) 1 2) 2 3) 3 4) 4 Correct Answer: 3 Candidate Answer: 3
QID: 278 - 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.
Everyone was pleased to learn the actor would his role as the captivating pirate. Options: 1) reprise 2) rescue 3) save 4) free Correct Answer: reprise Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 279 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.
The diamond necklace was too extravagant for a simple dinner party. Options: 1) distance 2) long 3) very much 4) far Correct Answer: far Candidate Answer: far
QID: 280 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.
Fallacy Options: 1) Conformity 2) Surety 3) Bias 4) Evidence Correct Answer: Bias Candidate Answer: Bias
QID: 281 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

To reproach

Options:

- 1) To commend 2) To laud
- 3) To exonerate 4) To admonish

Correct Answer: To admonish

Candidate Answer: To commend

QID: 282 - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Veneration

Options:

- 1) Adoration
- 2) Contempt
- 3) Reverence
- 4) Admiration

Correct Answer: Contempt

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 283 - In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Impugnable

Options:

- 1) Dicey
- 2) Debatable
- 3) Indubious
- 4) Hazy

Correct Answer: Indubious

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 284 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

To hit the nail on the head

Options:

- 1) To take out frustration by beating a person
- 2) To make a wrong decision
- 3) To find exactly the right answer
- 4) To unwittingly fall into a trap

Correct Answer: To find exactly the right answer Candidate Answer: To find exactly the right answer

QID: 285 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

On thin ice

Options:

- 1) To keep failing after repeated efforts
- 2) To endure a harsh winter
- 3) To keep one's cool even in a tough situation
- 4) In a precarious or risky situation

Correct Answer: In a precarious or risky situation Candidate Answer: In a precarious or risky situation

QID: 286 - 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".

All (was surprising) to find that he was not with them.

Options:

- 1) was surprised
- 2) were surprised
- 3) is surprised
- 4) no improvement

Correct Answer: were surprised

Candidate Answer: were surprised

QID: 287 - 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".

Read in order (become) wise.

Options:

- 1) to have to be
- 2) to have become
- 3) to become
- 4) no improvement

Correct Answer: to become Candidate Answer: to become

QID: 288 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

Showing strong feeling

Options:

- 1) Meek
- 2) Vehement
- 3) Apathetic4) Impotent

Correct Answer: Vehement Candidate Answer: Apathetic

QID: 289 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the words/sentence.

A sheath for the blade of a sword

Options:

- 1) Scabbard
- 2) Denude
- 3) Divulge
- 4) Expose

Correct Answer: Scabbard

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 290 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Litegants
- 2) Litigents
- 3) Litigants
- 4) Litegents

Correct Answer: Litigants
Candidate Answer: Litigents

QID: 291 - In the following question, four words are given out of which one word is correctly spelt. Select the correctly spelt word.

Options:

- 1) Stoically
- 2) Stoicaly
- 3) Stoecally

4) Stoecaly

Correct Answer: Stoically

Candidate Answer: Stoically

QID: 292 - 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 space in front of the large

X-hut was empty, but

Y-placed several stools

Z-before it were

Options:

- 1) XYZ
- 2) XZY3) ZYX
- 4) ZXY

Correct Answer: XZY

Candidate Answer: XYZ

QID: 293 - 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.

From our common experience

 $\mathbf{X}\text{-}\mathrm{of}$ the relation of the

Y-mental he starts out

Z-physical and the

Options:

- 1) XYZ
- 2) XZY 3) ZYX
- 4) ZXY

Correct Answer: XZY
Candidate Answer: XZY

QID: 294 - 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 maid vacuums and dusts the house every day.

Options:

- 1) Every day the house is vacuumed and dusted by the maid.
- 2) Every day the house were vacuumed and dusted by the maid.
- 3) Dusting and Vacuuming of the house every day is being done by the maid.
- 4) Dusting and Vacuuming of the house every day was being done by the maid. Correct Answer: Every day the house is vacuumed and dusted by the maid.

Candidate Answer: Every day the house is vacuumed and dusted by the maid.

Candidate Answer: with

QID: 295 - 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.

The spectators said, "Bravo! Good hit, Jay!"		
Options:		
1) The spectators applauded Jay for his good h		
2) The spectators applauded Jay saying, bravo,	good hit Jay.	
3) The spectators applaud Jay for his good hit.4) The spectators applaud Jay saying, bravo, go	od hit Jav	
Correct Answer: The spectators applauded Jay		
	•	
Candidate Answer: The spectators applauded J	ay for his good hit.	
QID : 296 - In the following passage, some of th four alternatives.	e words have been left out. Read the passage ca	arefully and select the correct answer for the given blank out of the
And then, a few glorious minutes	. it was time to reluctantly head ashore.	time, the strokes were more fluid, the movements more
relaxed. I turned back one last time	hello to a clown fish, the reason why I came to realised a kinship with the blue waters	the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek a
a few glorious minutes, it was tin	ne to reluctantly head ashore.	
Options:		
1) late		A A Y
2) later 3) lately		
4) latest		
Correct Answer: later		Y Y
Candidate Answer: later		
Candidate Aliswer. later		A V
QID : 297 - In the following passage, some of th four alternatives.	e words have been left out. Read the passage ca	arefully and select the correct answer for the given blank out of the
And then a few glorious minutes	it was time to rejuctantly head ashore	time, the strokes were more fluid, the movements more
relaxed. I turned back one last time	hello to a clown fish, the reason why I came to realised a kinship with the blue waters	the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek a
time, the strokes were more fluid	Y	y
Options:		
1) These		
2) Those		
3) At		
4) This		
Correct Answer: This		
Candidate Answer: This		
OID: 298 - In the following passage some of th	e words have been left out. Read the passage of	arefully and select the correct answer for the given blank out of the
four alternatives.	s words have been fert out. Nead the pussage of	are tany and select the correct answer for the given blank out of the
And then a few glorious minutes	it was time to rejustantly head ashere	time, the strokes were more fluid, the movements more
relaxed. I turned back one last time	hello to a clown fish, the reason why I came to realised a kinship with the blue waters	the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek a
I turned back one last timehello to	a clown fish, the reason	
Options:	•	
1) to say		
2) said		
3) saying		
4) says		
Correct Answer: to say		
Candidate Answer: to say		
QID : 299 - In the following passage, some of th four alternatives.	e words have been left out. Read the passage ca	arefully and select the correct answer for the given blank out of the
relaxed. I turned back one last time	_, it was time to reluctantly head ashore _ hello to a clown fish, the reason why I came to realised a kinship with the blue waters	time, the strokes were more fluid, the movements more the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek a
		tie bay of bengal.
hide-and-seek a sea anemone, before	trisking away.	
Options: 1) to		
2) for		
3) from		
4) with		
Correct Answer: with		

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In QID: 300 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the

And then, a few glorious minutes ______, it was time to reluctantly head ashore. _____ time, the strokes were more fluid, the movements more relaxed. I turned back one last time ______ hello to a clown fish, the reason why I came to the Andamans. As I watched, it played hide-and-seek _____ as sea anemone, before frisking away. Suddenly, I realised a kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

kinship with the blue waters _____ the Bay of Bengal.

Options:
1) for
2) from
3) to
4) of
Correct Answer: of

Candidate Answer: of

