Click to Print logout Challenges



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

Night: Stars:: Day:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।

रात : सितारे :: दिन : ?

Options:

1) Sun सूर्य

रू. **2**) Blue नीला

3) Work

4) Planet

Correct Answer: Sun

Candidate Answer: Sun

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

BEH: KNQ:: FIL:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

BEH: KNQ::FIL:?

Options:

1) ONM

2) NLJ

3) ORU

4) OMK

Correct Answer: ORU Candidate Answer: ORU

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

6:-3::-18:?

दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।

6:-3::-18:?

Options: 1) 3

2) 9

3) -9

Correct Answer: 9

Candidate Answer: 9

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

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।

Options:

1) Cyan आश्याम

2) Crimson

गहरा लाल **3**) Indigo नील

4) Sky blue आसमानी नीला

Correct Answer: Crimson गहरा लाल Candidate Answer: Indigo QID: 205 - Select the odd letters from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए। Options: 1) JPV 2) UIO 3) KQW 4) LRX Correct Answer: UIO Candidate Answer: IIIO QID: 206 - Select the odd number from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या को चुनिए। 1)8 **2**) 27 **3**) 100 4) 125 Correct Answer: 100 Candidate Answer: 100 QID: 207 - A series is given, with one word missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. employ, oyster, errors, ornate, tennis,? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक शब्द लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे। employ, oyster, errors, ornate, tennis,? Options: 1) neptune 2) nature 3) terminate 4) isomer Correct Answer: isomer 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. XXXXXO, XXXXOX, XXXOXX, XXOXXX, XOXXXX, ? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक पद लुप्त है। दिए गए विक<mark>ल्पों</mark> में स<mark>े</mark> वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे। XXXXXO, XXXXOX, XXXOXX, XXOXXX, XOXXXX,? Options: 1) OXXXXX 2) OXXXXO 3) OXXXOX 4) XXXXXX Correct Answer: OXXXXX Candidate Answer: OXXXXX QID: 209 - A series is given, with one number missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. -7/4, -1, -0.25, ? , 5/4, 2 एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें एक संख्या लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए जो अनुक्रम को पूरा करे। -7/4, -1, -0.25, ? , 5/4, 2 Options: 1) 0.5 **2**) 0.75 **3**) 0.25 **4**) 1 Correct Answer: 0.5 Candidate Answer: 0.5

QID: 210 - Dhruv's birthday is on Sunday 28th May. On what day of the week will be Sahil's Birthday in the same year if Sahil was born on 19th October? ध्रुव का जन्मदिन रविवार 28 मई को है। यदि साहिल का जन्म 19 अक्तूबर को हुआ था तो उसी वर्ष साहिल का जन्मदिन सप्ताह में किस दिन होगा?

Ontions

1) Saturday

शनिवार

2) Wednesday

बुधवार

3) Thursday

गुरूवार

4) Sunday रविवार

Correct Answer: Thursday

गुरूवार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 211 - The weights of 4 boxes are 30, 20, 60 and 70 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 30, 20, 60 और 70 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) 180

2) 170

3) 120 **4**) 150

Correct Answer: 170 Candidate Answer: 170

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

PROXIMAL

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

PROXIMAL

Options:

1) MOLAR

2) AXIOM

3) REALM

4) APRIL Correct Answer:

Correct Answer: REALM
Candidate Answer: REALM

QID: 213 - If PONDERS is coded as ONCDQR, then how will MAT be coded as?

यदि PONDERS को किसी कोड में ONCDQR लिखा जाता है, तो MAT को उसी कोड में क्या लिखा जाएगा?

Options:

1) LZS

2) OLJ

3) AEG

4) LDZ

Correct Answer: LZS
Candidate Answer: LZS

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

80 x 16 ÷ 4 + 2 - 8 = ?

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?

80 x 16 ÷ 4 + 2 - 8 = ?

Options:

1) 11

2) 64

3) 30

4) 5

Correct Answer: 5
Candidate Answer: 5

QID: 215 - If 35 % 31 = 12, 92 % 30 = 14 then what is the value of 15 % 24 = ?

यदि 35 % 31 = 12, 92 % 30 = 14 तो 15 % 24 = ? का मान ज्ञात कीजिये।

Options:

1) 12 **2**) 25

3) 33 4) 28

Correct Answer: 12 Candidate Answer: 12

QID: 216 -

Select the missing number from the given responses

दिए गए विकल्पों में से ल्प्त संख्या च्निए।

111	314	205
34	39	102
?	275	103

Options:

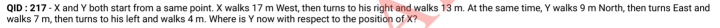
1) 172

2) 75

3) 77

4) 170

Correct Answer: 77 Candidate Answer: 77



X और Y एक ही बिंदु से शुरूआत करते हैं। X पश्चिम की ओर 17 मीटर तक चलता है, फिर अपने दाहिने ओर मुड़ जाता है और 13 मीटर तक चलता है। उसी समय, Y उत्तर की ओर 9 मीटर तक चलता है, फिर पूर्व की ओर मुड़ जाता है और 7 मीटर तक चलता है, फिर अपनी बाईं ओर मुड़ जाता है और 4 मीटर तक चलता है। X की स्थिति से अब Y कहां पर है?

Options:

1) 24 m West

24 मीटर पश्चिम

2) 10 m East

10 मीटर पूर्व

3) 10 m West

10 मीटर पश्चिम

4) 24 m East

24 मीटर पूर्व

Correct Answer: 24 m East

24 मीटर पूर्व

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 218 - 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 songs be eliminated from Indian movies.

Argument I: Yes, Hollywood movies are hit despite having no songs.

Argument II: No, songs help increase length of the movie

प्रश्न में एक कथन दिया गया है जिसके आगे दो तर्क । और ॥ दिए गये हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वह सामान्यतः 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 भारतीय फिल्मों से गानों को हटाया जाना चाहिए।

तर्क । : हां, हॉलीवुड की फ़िल्में कोई गाने न होने के बावजूद हिट होती हैं।

तर्क II : नहीं, गाने फिल्म की लंबाई बढ़ाने में मदद करते हैं।

1) if only argument I is strong.

यदि केवल तर्क । मज़बूत है।

2) if only argument II is strong.

यदि केवलं तर्क ॥ मज़बूत है।

3) if both I and II are strong. यदि दोनों तर्क । और ॥ मज़बूत हैं।

4) if neither I nor II is strong.

यदि ना तो तर्क । और ना ही तर्क ॥ मजबूत है।

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

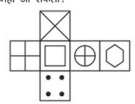
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]



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?



Options: 1)









Correct Answer:



Candidate Answer:

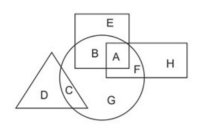




QID: 220 -

In the following figure, square represents Pharmacists, triangle represents singers, circle represents Surgeons and rectangle represents Mothers. Which set of letters represents surgeons who are either mothers or singers?

निम्नलिखित आकृति में, वर्ग औषध विक्रेताओं को दर्शाता है, त्रिभुज गायकों को दर्शाता है, वृत्त शल्यचिकित्सकों को दर्शाता है और आयत माताओं को दर्शाता है। अक्षरों का कौन सा समूह शल्यचिकित्सकों को दर्शाता है जो या तो माताएं हैं या गायक हैं?



Options:

1) E,D,G

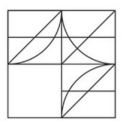
2) A,F,C 3) A,D,C

4) H,B,C

Correct Answer: A,F,C Candidate Answer: A,F,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?



Options:



2)



3)

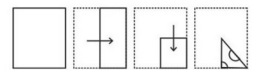


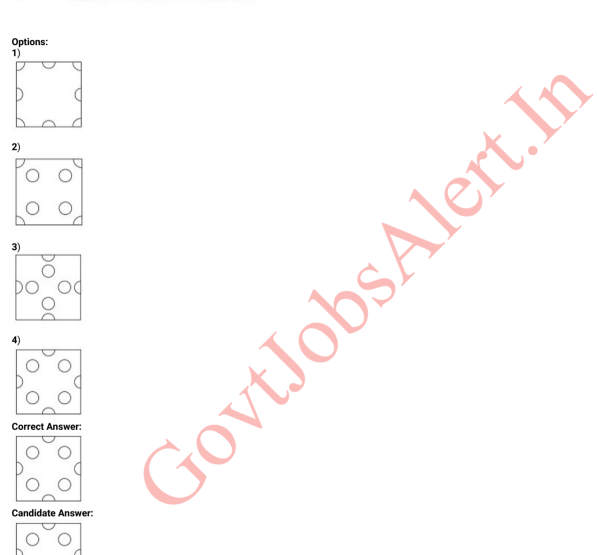


Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In **Correct Answer: Candidate Answer:** QID: 222 -From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded. दी गई उत्तर आकृतियों में से उस आकृति को चुनिए जिसमें प्रश्न आकृति निहित है। Options: 1) **Correct Answer: Candidate 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.

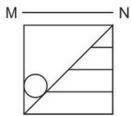
प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर उसमें छेद करने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?

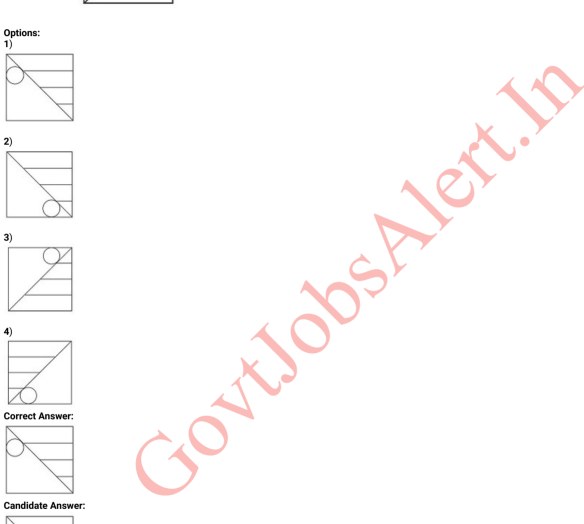




If a mirror is placed on the line MN, then which of the answer figures is the right image of the given figure?

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?





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 42, 34 etc and 'Z' can be represented by 76, 88 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'RIDE'.

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 वर्गी द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहाँ में है। आव्यूहा के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 और आव्यूहा। की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शीया जा सकता है। उदहारण के लिए 'K' को 42, 34 आदि द्वारा दर्शीया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'RIDE' के लिए समूह को पहचानना है।

		Mat आव्य			
	0	1	2	3	4
0	G	K	н	Α	M
1	D	С	F	E	G
2	J	G	L	D	J
3	1	н	Α	E	K
4	В	С	K	С	G

Matrix II आव्यूह - II					
	5	6	7	8	9
5	U	0	Y	v	0
6	Т	٧	Q	0	т
7	٧	Z	Р	S	w
8	0	Y	Р	Z	R
9	0	V	V	ν	z

Options:

1) 30,23,85,66

2) 89,30,10,13

3) 10,24,68,78

4) 10,11,88,86

Correct Answer: 89,30,10,13 **Candidate Answer:** 89,30,10,13

QID : 226 - A ________ deficit is financed by net capital flows from the rest of the world, thus by a capital account surplus.
_______ के घाटे को विदेशों से प्राप्त निवल पूंजी प्रवाह से वित्त पोषित किया जाता है, इस प्रकार पूंजी खाता आधिक्य से।

Options:
1) Current Account चालू लेखा
2) Savings Account बचत लेखा
3) Capital Account पूंजीगत लेखा
4) Asset Account स्पारी लेखा

Correct Answer: Current Account

चालू लेखा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID : 227 - ______ is defined as the output per unit of variable input _____ की प्रति इकाई परिवर्ती आगत के रूप में परिभाषित किया जाता है।

Options:

1) Marginal product

सीमांत उत्पाद

2) Production function

उत्पादन फलन 3) Total product

कुल उत्पाद **4**) Average product

औसत उत्पाद

Correct Answer: Average product

औसत उत्पाद

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 228 - "Taxes on lands and buildings" is listed in the ______ list given in the Seventh Schedule in the Constitution of India.

"भूमि तथा भवन पर लगने वाला कर" भारत के संविधान की सातवीं अनुसूची में दी गयी ____ सूची में सूचीबद्ध है।

Options: 1) Union
कें द्रीय
2) State राज्य
3) Global
विश्व
4) Concurrent समवर्ती
Correct Answer: State
राज्य Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
Candidate Albred. [Not Albrede]
QID: 229 - There are total parliamentary seats (Rajya Sabha constituency) in Maharashtra.
महाराष्ट्र में कुल संसदीय सीटें (राज्यसभा निर्वाचन क्षेत्र) हैं।
Options:
1) 11
2) 19
3) 10
4) 1
Correct Answer: 19
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 230 - Akbar was years old when he became emperor.
अकबर वर्ष की आयु में सम्राट बना।
Options: 1) 16
49
2) 19
3) 13
4) 10
Correct Answer: 13
Candidate Answer: 13
QID: 231 - Sultan Mahmud was a ruler of
सुलतान महमूद कहां का शासक था? Options:
1) Persia
पारस 2) Ghazni
गजनी
3) Lahore लाहोर
4) Arab
अरब
Correct Answer: Ghazni गजनी
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 232 - As the river enters the plain it twists and turns forming large bends known as
जब नदी मैदानी क्षेत्र में प्रवेश करती है, तो वह मोड़दार मार्ग पर बहने लगती है जिन्हें कहा जाता है।
Options: 1) crooks
मोड़
2) flections
व्रकृता
वक्रता 3) rounds
वक्रता 3) rounds वक्र
वक्रता 3) rounds
वक्रता 3) rounds वक्र 4) meanders विसर्प Correct Answer: meanders
वक्रता 3) rounds वक्र 4) meanders विसर्प

QID: 233 - The method of soil conservation in which stones, grass, soil are used to build barriers along contours and trenches are made in front of the barriers to collect water is called?

मृदा संरक्षण की उस विधि को क्या कहते हैं जिसमें समोच्चरेखाओं पर रोधिकाएं बनाने के लिए पत्थरों, घास मृदा का उपयोग किया जाता है और रोधिकाओं के सामने जल एकत्र करने के लिए खाइयां बनाई जाती हैं?

Download More Fapers From www.dovijousAleit.iii
Options: 1) Mulching ਸਦਰ बनाना
arcu बनाना 2) Contour barriers समोच्चरेखीय रोधिकाएं
3) Rock dam चट्टान बांध
4) Terrace farming वेदिका फ़ार्म
Correct Answer: Contour barriers समोच्चरेखीय रोधिकाएं
Candidate Answer: Contour barriers समोच्चरेखीय रोधिकाएं
QID: 234 - In male reproductive system, the testes are situated outside the abdominal cavity within a pouch called
पुरुष जनन तंत्र के शरीर में वृषण उदर गुहा के बाहर एक थैली में स्थित होते हैं जिसे कहते हैं।
Options: 1) Glands ਸ਼ੰथਿयाਂ
2) Scrotum वृषणकोष
पुरविभाग 3) Testicular Lobules वृषण पालिका
र्थ) Seminiferous Tubules शुक्रजनक नलिकाएं
Correct Answer: Scrotum वृषणकोष
Candidate Answer: Scrotum वृषणकोष
QID: 235 - Which of the following is not among the 3 main classes of Algae?
निम्नलिखित में से कौन सा शैवाल के तीन प्रमुख वर्गों में से नहीं है?
Options: 1) Chlorophyceae क्लोरोफाइसी
2) Rhodophyceae रोडोफाइसी
जी Phaeophyceae फीयोफाइसी
4) Gymnosperms जिम्मोस्पर्म
Correct Answer: Gymnosperms जिम्नोस्पर्म
Candidate Answer: Gymnosperms जिम्नोस्पर्म
QID: 236 - Sycon (Scypha), Spongilla (Fresh water sponge) and Euspongia (Bath sponge) are examples of which Phylum?
साइकन (साइफा), स्पांजिला (स्वच्छ जलीय स्पंज) और यूस्पंजिया (बाथ स्पंज) <mark>किस सं</mark> घ के उदाहरण हैं?
Options: 1) Coelenterata
सिलेन्ट्रेटा 2) Platyhelminthes प्लेटिहैल्मिन्थिज
3) Ctenophora ਟੀਜੀफੀर
4) Porifera पीरिफेरा
Correct Answer: Porifera पोरिफेरा
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 237 - If the force applied on the object is in the direction opposite to the direction of motion, the speed of the object
यदि किसी वस्तु पर लगाए गए बल की दिशा वस्तु की गति की विपरीत दिशा में होती है तो वस्तु की गति।
Options: 1) increases ਕਫ਼ਰੀ हੈ
२५०१८ २) stops रुक जाती है
3) decreases
कम होती है 4) no effect
कोई प्रभाव नहीं Correct Answer: decreases
कम होती है

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In

Candidate Answer: decreases कम होती है

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In QID: 238 - The SI unit of acceleration is
त्वरण का एसआई मात्रक है।
Options: 1) meters per seconds squared मीटर प्रति वर्ग सेकण्ड 2) meters per second मीटर प्रति सेकण्ड 3) seconds per meter सेकण्ड प्रति मीटर 4) seconds per meter squared सेकंड प्रति वर्ग मीटर
Correct Answer: meters per seconds squared
मीटर प्रति वर्ग सेकण्ड Candidate Answer: meters per seconds squared
मीटर प्रति वर्ग सेकण्ड
QID: 239 - In Microsoft Excel, the() function returns the smallest value among the values passed as arguments.
माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल में() फलन तर्क के रूप में पारित मानों में से सबसे छोटे मान को लौटाती है।
Options: 1) LEAST 2) LESS 3) MIN 4) LOW
Correct Answer: MIN Candidate Answer: MIN
QID: 240 - Fire extinguishers emit which gas?
अग्निशामकों में से कौन सी गैस निकलती है?
Options: 1) Carbon monoxide कार्बन मोनोऑक्साइड
2) Chlorine क्लोरीन
3) Carbon dioxide कार्बन डाईऑक्साइड
4) Nitrogen नाइट्रोजन
Correct Answer: Carbon dioxide कार्बन डाईऑक्साइड
Candidate Answer: Carbon dioxide कार्बन डाईऑक्साइड
QID: 241 - What is formed when Magnesium is burnt?
मैग्नीशियम को जलाने पर क्या बनता है?
Options: 1) Baking Soda बेकिंग सोडा
2) Calcium Carbonate कैल्शियम कार्बोनेट
3) Ash भरम 4) Vinegar
सिरका
Correct Answer: Ash भरम
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 242 - The salt concentration (measured as salinity in parts per thousand), is less than % in inland waters.
लवण की सांद्रता (प्रति हज़ार भाग में लवणता के रूप में मापी गयी), अतःस्थलीय जल में % से कम होती है।
Options: 1) 5
2) 20
3) 50
4) 75 Correct Answer: 5
Candidate Answer: 5

QID: 243 - _____scheme launched by the Central Government aims to improve rural livelihoods and promote rural development and strengthen the Panchayati Raj across the country.

केंद्र सरकार द्वारा शुरू की गई ____ योजना का उद्देश्य ग्रामीण आजीविका में सुधार करना और ग्रामीण विकास को बढ़ावा देना तथा पूरे देश में पंचायती राज को मज़बूत करना है।

Options:

1) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana

प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना

2) Gram Uday Se Bharat Uday Abhiyan

ग्राम उदय से भारत उदय अभियान

3) Stand up India scheme स्टैंड अप इंडिया स्कीम

4) National RU URBAN Mission

नेशनल आरयू अर्बन मिशन

Correct Answer: Gram Uday Se Bharat Uday Abhiyan

ग्राम उदय से भारत उदय अभियान

Candidate Answer: Gram Uday Se Bharat Uday Abhiyan

ग्राम उदय से भारत उदय अभियान

QID: 244 - Who discovered Photon?

फ़ोटोन की खोज किसने की?

Options:

1) George Crum

जॉर्ज क्रम

2) Albert Einstein

अल्बर्ट आइंस्टीन

3) Henry Cavendish हेनरी केवेन्डिश

4) Humphry Davy

हम्फ्री डेवी

Correct Answer: Albert Einstein

अल्बर्ट आइंस्टीन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 245 - Who is the winner of 2016-17 Premier League (Football)?

2016-17 प्रीमियर लीग (फुटबॉल) का विजेता कौन है?

Options:

1) Leicester City

लीसेस्टर सिटी

2) Manchester City

मैनचेस्टर सिटी

3) Chelsea

4) Manchester United

मैनचेस्टर युनाइटेड

Correct Answer: Chelsea

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 246 - Gol Gumbaz was designed by?

गोल गुम्बज़ को किसने अभिकल्पित किया था?

Options:

1) Ustad Ahmad of Lahouri

लाहौरी के उस्ताद अहमद

2) George Wittet जॉर्ज विटेट

3) Henry Irwin हेनरी इरविन

4) Yagut of Dabul दांबुल के याकूत

Correct Answer: Yaqut of Dabul

दाबुल के याकूत

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 247 - Which of the following was the winner of the Grammy Awards 2016 "Country Song of the Year"?

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

Options:

1) Chances Are चांसेस आर

2) Girl Crush

गर्ल क्रश

3) Hold My Hand होल्ड माय हैण्ड

4) Traveller

Correct Answer: Girl Crush

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

Download More Papers From www.GovtJobsAlert.In QID: 248 - A] The author of the novel 'Bird Box' is Victor LaValle. B] The author of the novel 'The Devil in Silver' is Josh Malerman. C] The author of the novel 'Fellside' is Victor LaValle Which of the statements given above are not correct? अ] उपन्यास "बर्ड बॉक्स" के लेखक विक्टर लावल्ले हैं। ब] उपन्यास "द डेविल इन सिल्वर" के लेखक जोश मलेर्मन हैं। सो उपन्यास "फेलसाइड" के लेखक विक्टर लावल्ले हैं। उपरोक्त में से कौन कथन सही नहीं है? Options: 1) A and B अं और ब 2) B and C ब और स 3) A and C अं और स 4) A, B and C अं, बं और स Correct Answer: A, B and C अ, ब और स Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 249 - In April 2017, to address growing unemployment, which country has abolished the 457 Visa Programme used by thousands of temporary foreign workers, a majority of them Indians? अप्रैल 2017 में, बढ़ते बेरोजगारी को संबोधित करने के लिए, किस देश ने हजारों अस्थायी विदेशी श्रमिकों द्वारा उपयोग किए गए 457 वीजा कार्यक्रम को समाप्त कर दिया, जिसमे से अधिकांश भारतीय हैं? Options: 1) USA यूएसए 2) Canada कंनाडा 3) Australia ऑस्ट्रेलिया 4) UK यूके Correct Answer: Australia ऑस्ट्रेलिया Candidate Answer: USA युएसए QID: 250 - SAARC Agriculture Centre (SAC) is based in which city? एसएएआरसी कृषि केंद्र (एसएसी) किस शहर में स्थित है? Options: 1) Islamabad इस्लामाबाद 2) Dhaka हाका 3) Colombo कोलंबो 4) Kathmandu काठमांड Correct Answer: Dhaka Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 251 - What least number must be subtracted from 3401, so that the sum is completely divisible by 11? 3401 में से कौन सी न्यूनतम संख्या घटा<mark>ई जानी</mark> चाहिए, ताकि वह राशि 11 से पूर्णतः विभाज्य हो? Options: 1)3 **2**) 1 **3**) 2 **4**) 0 **Correct Answer: 2** Candidate Answer: 3

QID: 252 - M is thrice as good as workman as N and together they finish a piece of work in 30 days. In how many days will M alone finish the work?

M, N से तीन गुना अच्छा कारीगर है और एक साथ मिलकर वे 30 दिनों में किसी काम का एक भाग पूरा करते हैं। M अकेले कितने दिनों में उस काम को पूरा करेगा।

Options:

1) 50

2) 40

3) 60

4) 45

Correct Answer: 40 Candidate Answer: 40

QID: 253 - What is the area (in sq cm) of a regular hexagon of side 14 cm?

14 से.मीं. भुजा वाले एक समभुजकोणीय षट्भुज का क्षेत्रफल (वर्ग से.मीं. में) क्या होगा?

Options: 1) 147√3 **2**) 441√3 **3**) 196√3 **4**) 294√3

Correct Answer: 294/3 Candidate Answer: 294√3

QID: 254 - If 2 T-shirts are offered free on purchase of 5 T-shirts, what is the effective discount (in %) on each T-shirt?

यदि 5 टी-शर्ट की खरीद पर 2 टी-शर्ट मुफ्त देने की पेशकश की जाती हैं, तो प्रत्येक टी-शर्ट पर प्रभावी छूट (% में) कितनी होगी?

Options:

1) 40

2) 20 **3**) 30

4) 50

Correct Answer: 40 Candidate Answer: 40

QID: 255 - The ratio of present ages of R and S is 11:17. Before 11 years the ratio of their ages was 11:20. What is R's present age (in years)?

R और S के वर्तमान उम्र का अनुपात 11:17 है।11 वर्ष पहले उनकी उम्र का अनुपात 11:20 था।R की वर्तमान उम्र (वर्षों में) क्या है?

Options:

1) 51

2) 33

3) 22 **4**) 40

Correct Answer: 33 Candidate Answer: 33

QID: 256 - The average marks of 40 students in an examination was 25. It was later found that the marks of one student had been wrongly entered as 73 instead of 37. What is the value of correct average?

एक परीक्षा में 40 छात्रों के औसत अंक 25 थे। बाद में यह पाया गया कि एक छात्र के अंक गलत रूप से 37 के बजाय 73 के रूप में दर्ज किए गए हैं। सही औसत का मान क्या है?

Options:

1) 24.3

2) 24.1 **3**) 24.5

4) 24.7

Correct Answer: 24.1 Candidate Answer: 24 1

QID: 257 - A wholesaler sells a jacket to a retailer at a profit of 5% and the retailer sells it to a customer at a profit of 10%. If the customer pays Rs. 4158, what had it

एक थोक व्यापारी 5% के लाभ पर खुदरा व्यापारी को एक जैकेट बेचता है और खुदरा व्यापारी 10% के लाभ पर ग्राहक को इसे बेचता है। यदि ग्राहक 4158 रु का भुगतान करता है, तो थोक व्यापारी का लागत मूल्य (रु में) क्या था?

Options:

1) 3500

2) 3400

3) 3300

4) 3600

Correct Answer: 3600 Candidate Answer: 3600

QID: 258 - A number is increased by 84, it becomes 107% of itself. What is the number?

एक संख्या में 84 की वृद्धि की जाती है, <mark>तो</mark> वह स्वयं का <mark>10</mark>7% हो जाता है। वह संख्या क्या है?

Options:

1) 600

2) 900

3) 1500 4) 1200

Correct Answer: 1200

Candidate Answer: 1200

QID: 259 - If a boat goes a certain distance at 30 km/hr and comes back the same distance at 60 km/hr. What is the average speed (in km/hr) for the total journey? अगर एक नाव 30 किलोमीटर / घंटा की गति से एक निश्चित दूरी पर जाती है और 60 किलोमीटर / घंटा की गति से उसी दूरी पर वापस आती है। संपूर्ण यात्रा के लिए औसत गति (कि.मी./घंटा में) क्या होगी?

Options:

1) 45

2) 50

3) 40 4) 35

Correct Answer: 40 Candidate Answer: 40

QID: 260 - An amount fetched a total simple interest of Rs. 3200 at the rate of 6.25 %/yr in 4 years. What is the amount (in Rs)?

एक राशि ने 4 साल में 6.25% / वर्ष की दर से 3200 रु का एक साधारण ब्याज प्राप्त किया। वह राशि (रु में) कितनी होगी?

```
Options:
1) 13800
2) 11800
3) 12800
4) 14800
Correct Answer: 12800
Candidate Answer: 12800
QID: 261 - If x/2 - [4(15/2 - x/3)]/3 = -x/18, then what is the value of x?
यदि x/2 - [4(15/2 - x/3)]/3 = -x/18, तो x का मान क्या है?
Options:
1) -10
2) 9/8
3) 10
4)-9/8
Correct Answer: 10
Candidate Answer: 10
QID: 262 - If a^3 + b^3 = 152 and a + b = 8, then what is the value of ab?
यदि a^3 + b^3 = 152 और a + b = 8 है, तो ab का मान क्या है?
Options:
1)2
2) 11
3) -10
4) 15
Correct Answer: 15
Candidate Answer: 15
QID: 263 - A fraction is greater than its reciprocal by 9/20. What is the fraction?
एक भिन्न अपने व्युत्क्रम से 9/20 से अधिक है। वह भिन्न क्या है?
Options:
1) 5/4
2) 4/5
3) 3/4
4) 4/3
Correct Answer: 5/4
Candidate Answer: 5/4
QID: 264 - What is the sum of the first 9 terms of an arithmetic progression if the first term is 7 and last term is 55?
एक समांतर श्रेणी के प्रथम 9 पदों का योग क्या होगा, यदि पहला पद 7 है और अंतिम पद 55 है।
Options:
1) 219
2) 137
3) 231
4) 279
Correct Answer: 279
Candidate Answer: 279
QID: 265 - What is the reflection of the point (5, -2) in the line x = -1?
रेखा x = -1 में बिंदु (5, -2) का प्रतिबिंब क्या होगा?
Options:
1) (-7, -2)
2) (5,0)
4) (5, 2)
Correct Answer: (-7, -2)
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 266 - Point A divides segment BC in the ratio 4:1. Co-ordinates of B are (6, 1) and C are (7/2, 6). What are the co-ordinates of point A?
बिंदू A रेखाखंड BC को 4:1 अनुपात में विभाजित करता है। B के निर्देशांक (6, 1) और C के (7/2, 6) हैं। बिंदु A के निर्देशांक क्या है?
Options:
1) (4,3)
2) (4, 5)
3) (2,5)
4) (3, 5)
Correct Answer: (4, 5)
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 267 - What is the slope of the line parallel to the line passing through the points (5, -1) and (4, -4)?
(5, -1) और (4, -4) बिंदुओं के माध्यम से गुजरने वाली रेखा के समानांतर रेखा की ढलान क्या है?
Options:
1)-3
2) -1/3
3) 3
4) 1/3
```

Correct Answer: 3 Candidate Answer: 1/3

QID: 268 - Δ XYZ is similar to Δ PQR. If ratio of Perimeter of Δ XYZ and Perimeter of Δ PQR is 16:9 and PQ = 3.6 cm, then what is the length(in cm) of XY?

ΔΥΥΖ, ΔPQR समरूप हैं। यदि ΔΧΥΖ की परिधि और ΔPQR की परिधि का अनुपात 16:9 है और PQ = 3.6 से.मीं. है, तो XY की लंबाई (से.मीं. में) कितनी है?

Options:

1) 4.8

2) 3.2 3) 6.4

4) 8.6

Correct Answer: 6.4 Candidate Answer: 6.4

QID: 269 - What is the value of (1/2) Sec $30^{\circ} + \sqrt{2}$ Tan 60° ?

(1/2) Sec 30° + √2 Tan 60° का मान क्या है?

Options:

1) (1 + 3√2)/√3

2) (√3 + 2)/√3

3) $\sqrt{3} + 2$

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

Correct Answer: $(1 + 3\sqrt{2})/\sqrt{3}$ Candidate Answer: $(1 + 3\sqrt{2})/\sqrt{3}$

QID: 270 - \triangle DEF is right angled at E. If m \angle D = 45°, then what is the value of cosecF X cotD?

 Δ DEF, E पर समकोण है। यदि m∠D = 45° है, तो cosecF X cotD का मान क्या है?

Options:

1) 1/√2 **2**) 2

3) 1/2 **4**) √2

Correct Answer: √2 Candidate Answer: √2

QID: **271** - If Sec θ = 25/24, then what is the value of Sin θ ?

यदि Sec θ = 25/24, तो Sin θ का मान क्या है?

Options:

1) 24/25

2) 7/25

3) 24/7 4) 25/7

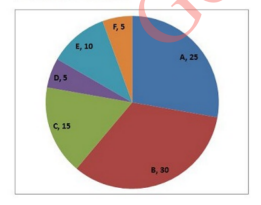
Correct Answer: 7/25

Candidate Answer: 7/25

QID: 272 -

Students from different countries (A. B. C. D. E. F.) participated in a certain seminar. The pie chart shows how many students came from each of the six participating countries. Study the diagram and answer the following questions.

विभिन्न देशों (A, B, C, D, E, F) से आए छात्रों ने एक विशिष्ट सेमिनार में भाग लिया। पाई चार्ट यह दर्शाता है कि छह प्रतिभागी देशों में से प्रत्येक में कितन छात्र आए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



The biggest contingent of students was from which country?

छात्रों का सबसे बड़ा दल किस देश से था?

Options:

1) A 2) C

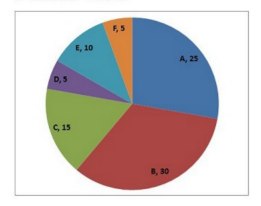
3) B **4**) D

Correct Answer: B Candidate Answer: B

OID: 273 -

Students from different countries (A, B, C, D, E, F) participated in a certain seminar. The pie chart shows how many students came from each of the six participating countries. Study the diagram and answer the following questions.

विभिन्न देशों (A, B, C, D, E, F) से आए छात्रों ने एक विशिष्ट सेमिनार में भाग लिया। पाई चार्ट यह दर्शाता है कि छह प्रतिभागी देशों में से प्रत्येक में कितने छात्र आए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



What is the angular measure (in degrees) of the sector representing Country A?

देश A को दर्शाने वाले क्षेत्र का कोणीय माप (डिग्री में) क्या है?

Options:

1) 100

2) 25

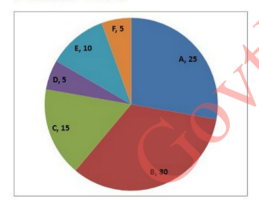
3) 50

4) 120 Correct Answer: 100 Candidate Answer: 100

OID: 274

Students from different countries (A, B, C, D, E, F) participated in a certain seminar. The pie chart shows how many students came from each of the six participating countries. Study the diagram and answer the following questions.

विभिन्न देशों (A, B, C, D, E, F) से आए छात्रों ने एक विशिष्ट सेमिनार में भाग लिया। पाई चार्ट यह दर्शाता है कि छह प्रतिभागी देशों में से प्रत्येक में कितने छात्र आए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



By what count (in %) students from Country B at the seminar were more than the students from Country E?

सेमिनार में देश B के छात्र, देश E के छात्रों की तुलना में कितने अधिक (% में) थे?

Options:

1) 40

2) 200

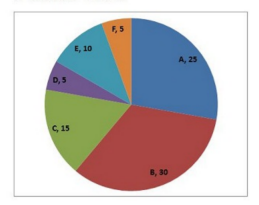
3) 20 **4**) 18

Correct Answer: 200 Candidate Answer: 200

QID: 275

Students from different countries (A. B. C. D. F. F.) participated in a certain seminar. The pie chart shows how many students came from each of the six participating countries. Study the diagram and answer the

विभिन्न देशों (A, B, C, D, E, F) से आए छात्रों ने एक विशिष्ट सेमिनार में भाग लिया। पाई चार्ट यह दर्शाता है कि छह प्रतिभागी देशों में से प्रत्येक में कितने छात्र आए हैं। इस आरेख का अध्ययन करें और निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें।



If the cost of total spending on transport for the seminar was Rs 9 lakhs and the cost of hosting the students was Rs 15000 per student then what was the ratio of hosting cost of all the students to that of spending on transport?

यदि सेमिनार के लिए परिवहन पर कुल खर्च 9 लाख रु हुआ हो और छात्रों की मेज़बानी पर 15000 प्रति छात्र की लागत आई हो तो सभी छात्रों की मेज़बानी पर हुई लागत और परिवहन पर किए गए व्यय का अनुपात क्या होगा?

Options

- 1) 2:5 2) 3:2
- 3) 1:1 4) 1:2

Correct Answer: 3:2 Candidate Answer: 3:2

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'.

He was such a (1)/ wonderful person (2)/ into so many ways. (3)/No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 3 Candidate Answer: 3

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'.

The magician placed the ball (1)/ underneath of his hat and (2)/ made a mystic sign above it. (3)/No Error (4)

Options:

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

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 2

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.

Our nation's into another country's war could pull us into the crisis.

Options:

- 1) intervention
- 2) intention
- 3) perfection
- 4) invention

Correct Answer: intervention Candidate Answer: intervention

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.

_, Deepti is always preaching to her friends about the importance of working out. As a fitness

Options:

- 1) enthusiasm
- 2) enthusiast
- 3) enthusiastic
- 4) enthusiastically

Correct Answer: enthusiast

Candidate Answer: enthusiast

QID: 280 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

Phonetic

Options:

1) Mute

- 2) Reticent
- 3) Silent
- 4) Spoken

Correct Answer: Spoken Candidate Answer: Spoken

QID: 281 - In the following question, out of the four alternatives, select the word similar in meaning to the word given.

To Astound

Options:

- 1) To Bewilder
- 2) To Tranquil
- 3) To Placid
- 4) To Serene

Correct Answer: To Bewilder

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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

Disdain

Options:

- 1) Antipathy
- 2) Admiration
- 3) Derision
- 4) Scorn

Correct Answer: Admiration Candidate Answer: Admiration

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

Canonical

Options:

- 1) Approved
- 2) Official
- 3) Sanctioned
- 4) Unorthodox

Correct Answer: Unorthodox

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.

It goes without saying

Options:

- 1) To Silently bear the injustice
- 2) Something which is implied to be obvious
- 3) There is no point in doing something after you are told to do it
- 4) Break long relationship with someone

Correct Answer: Something which is implied to be obvious Candidate Answer: Something which is implied to be obvious

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

To let someone off

Options:

- 1) To let someone fall
- 2) To leave someone in his present state
- 3) To release someone from blame
- 4) To refuse to answer

Correct Answer: To leave someone in his present state

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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".

May be they (has had) a fight.

Options:

- 1) were had
- 2) was having
- 3) were having
- 4) no improvement

Correct Answer: were having Candidate Answer: no improvement

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".

We wouldn't want them to think we (doing) anything immoral.

Options:

- 1) was doing
- 2) were doing
- 3) done
- 4) no improvement

Correct Answer: were doing Candidate Answer: were doing

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

Excessively lengthy speech

Options:

- 1) Concision
- 2) Verbiage
- 3) Curt
- 4) Succinct

Correct Answer: Verbiage Candidate Answer: Verbiage

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

An ornamented staff carried by rulers on ceremonial occasions as a symbol of sovereignty

Options:

- 1) Spectacle
- 2) Receptacle
- 3) Sceptre
- 4) Zephyr

Correct Answer: Sceptre Candidate Answer: Zephyr

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) Contusion
- 2) Contution
- 3) Cuntusion
- 4) Cuntution

Correct Answer: Contusion

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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) Scemitars
- 2) Scimitars 3) Scimetars
- 4) Scemetars

Correct Answer: Scimitars

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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.

Three times this was

X-only be compared to the deepest notes of thunder

Y-shook with the noise, that can

Z-repeated, and each time the earth

Options:

- 1) ZXY
- **2**) YZX
- 3) ZYX

4) YXZ Correct Answer: ZYX

Candidate Answer: YX7

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.

The causes and their

X-in the same series

Y-one order, they stand

Z-effects belong to the

Options:

- 1) ZXY
- **2**) YZX **3**) YXZ
- 4) ZYX

Correct Answer: ZYX

Candidate Answer: ZYX

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.

Sunita will bake two dozen cupcakes for the bake sale.

4) learns

Correct Answer: learned

Options:
1) For the bake sale, two dozen cookies will be baked by Sunita.
2) For the bake sale, two dozen cookies is baked by Sunita.
3) Baking of two dozen cookies by Sunita will be done for the bake sale.
4) Baking of two dozen cookies by Sunita is done for the bake sale.

Correct Answer: For the bake sale, two dozen cookies will be baked by Sunita.
Candidate Answer: For the bake sale, two dozen cookies will be baked by Sunita.
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.
My mother said to my father, "I am very busy now."
Options: 1) My mother told my father that I am very busy now. 2) My mother told my father that she is very busy then. 3) My mother told my father that she was very busy then. 4) My mother told my father that I was very busy now.
Correct Answer: My mother told my father that she was very busy then.
Candidate Answer: My mother told my father that she was very busy then.
QID: 296 - 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.
This was enough the book store-owner-turned librarian Husain to asses its valuable contents. "The preface of the book read: 'painters technical knowledge to paint, but lack to understand nature, they fail to create a masterpiece," points out Husain, adding, "All I in my life is about books and from books. The grand library the palace is a cache of knowledge."
This was enough the book store-owner-turned librarian
Options: 1) for
2) of
3) to
4) from
Correct Answer: for
Candidate Answer: for
QID: 297 - 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.
This was enough the book store-owner-turned librarian Husain to asses its valuable contents. "The preface of the book read: 'painters
technical knowledge to paint, but lack to understand nature, they fail to create a masterpiece," points out Husain, adding, "All I in my life is about books and from books. The grand library the palace is a cache of knowledge."
painterstechnical knowledge to paint
Options:
1) has
2) has had
3) have
4) to have
Correct Answer: have
Candidate Answer: have
QID: 298 - 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.
This was enough the book store-owner-turned librarian Husain to asses its valuable contents. "The preface of the book read: 'painters technical knowledge to paint, but lack to understand nature, they fail to create a masterpiece," points out Husain, adding, "All I in my life is about books and from books. The grand library the palace is a cache of knowledge."
to understand nature, they fail to create a masterpiece
Options:
1) if
2) that
3) hence
4) this
Correct Answer: hence
Candidate Answer: hence
QID: 299 - 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.
This was enough the book store-owner-turned librarian Husain to asses its valuable contents. "The preface of the book read: 'painters
technical knowledge to paint, but lack to understand nature, they fail to create a masterpiece," points out Husain, adding, "All I in my life is about books and from books. The grand library the palace is a cache of knowledge."
All I in my life is about books and from books.
Options:
1) learning
2) learned 3) to learn

Candidate Answer: learned

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 four alternatives.	out of the
This was enough the book store-owner-turned librarian Husain to asses its valuable contents. "The preface of the book read: 'painters technical knowledge to paint, but lack to understand nature, they fail to create a masterpiece," points out Husain, adding, "All I life is about books and from books. The grand library the palace is a cache of knowledge."	
The grand library the palace is a cache of knowledge. Options: 1) from 2) at 3) to 4) off	
Correct Answer: at	
Candidate Answer: at	

