

Click to Print | logout

Challenges



**Staff Selection Commission**  
(Government Of India)

**REGISTRATION NUMBER :**  
**EXAM DATE : 18-January-2017**  
**EXAM NAME : SSC Examination 2016**  
**TOTAL MARKS : 200**

**CANDIDATE NAME :**  
**EXAM START TIME : 16:15:00**  
**EXAM DURATION : 01:15 Hrs**  
**TOTAL NO OF QUESTIONS : 100**

**QID : 201** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

RESISTANCE : OHM :: CURRENT : ?

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

प्रतिरोध : ओम :: विद्युतधारा : ?

**Options:**

- 1) Faraday  
फैराडे
- 2) Radian  
रेडियन
- 3) Ampere  
एम्पियर
- 4) Volt  
वोल्ट

**Correct Answer:** Ampere

एम्पियर

**Candidate Answer:** Ampere

एम्पियर

**QID : 202** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

UHCDN : VIDEO :: OKZXDQ : ?

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

UHCDN : VIDEO :: OKZXDQ : ?

**Options:**

- 1) REPLAY
- 2) REPOSE
- 3) PLAYER
- 4) OPPOSE

**Correct Answer:** PLAYER

**Candidate Answer:** PLAYER

**QID : 203** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

64 : 8 :: 289 : ?

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

64 : 8 :: 289 : ?

**Options:**

- 1) 17
- 2) 27
- 3) 26
- 4) 19

**Correct Answer:** 17

**Candidate Answer:** 17

**QID : 204** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

13 : 156 :: 17 : ?

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

13 : 156 :: 17 : ?

**Options:**

- 1) 135
- 2) 270
- 3) 272
- 4) 130

**Correct Answer:** 272

**Candidate Answer:** 272

**QID : 205** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

- 1) Islamabad  
इस्लामाबाद
- 2) Kabul  
काबुल
- 3) Canberra  
केनबेरा
- 4) Sydney  
सिडनी

**Correct Answer:** Sydney

सिडनी

**Candidate Answer:** Sydney

सिडनी

**QID : 206** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

- 1) EG
- 2) EB
- 3) BY
- 4) GD

**Correct Answer:** EG

**Candidate Answer:** BY

**QID : 207** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

- 1) 2378
- 2) 7562
- 3) 6662
- 4) 1155

**Correct Answer:** 1155

**Candidate Answer:** 1155

**QID : 208** - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

**Options:**

- 1) 149
- 2) 157
- 3) 199
- 4) 121

**Correct Answer:** 121

**Candidate Answer:** 121

**QID : 209** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Lieutenant, Captain, ? , Lieutenant colonel

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

लेफ्टिनेंट, कैप्टन, ? , लेफ्टिनेंट कर्नल

**Options:**

- 1) Brigadier  
ब्रिगेडियर
- 2) Major  
मेजर
- 3) Sub lieutenant  
उप लेफ्टिनेंट
- 4) Major general  
मेजर जनरल

**Correct Answer:** Major

मेजर

**Candidate Answer:** Major

मेजर

**QID : 210** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

?, LMN, RST, WXY

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

?, LMN, RST, WXY

**Options:**

- 1) EGF
- 2) DFE
- 3) DEF
- 4) EFG

**Correct Answer:** EFG

**Candidate Answer:** DEF

**QID : 211** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

TU, ?, NO, XY

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

TU, ?, NO, XY

**Options:**

- 1) IJ
- 2) FG
- 3) DF
- 4) DE

**Correct Answer:** DE

**Candidate Answer:** DE

**QID : 212** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

3, 12, 48, ?

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

3, 12, 48, ?

**Options:**

- 1) 96
- 2) 184
- 3) 192
- 4) 384

**Correct Answer:** 192

**Candidate Answer:** 192

**QID : 213** - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statements:

- (I) Some camels are ships.
- (II) No ship is a boat.

Conclusion:

- (I) Some ships are camels.
- (II) Some camels are not boats.

निम्नलिखित प्रश्न में, दो कथन दिए गए हैं जिनके आगे दो निष्कर्ष I और II निकाले गए हैं। आपको मानना है कि कथन सत्य है चाहे वे सामान्यतः ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/कौन से निश्चित रूप से कथनों द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन:

- (I) कुछ ऊँट जहाज हैं।
- (II) कोई जहाज नाव नहीं है।

निष्कर्ष:

- (I) कुछ जहाज ऊँट हैं।
- (II) कुछ ऊँट नाव नहीं हैं।

**Options:**

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

**Correct Answer:** Both I and II follows

I और II दोनों सही हैं

**Candidate Answer:** Conclusion I follows

निष्कर्ष I सही है

**QID : 214** - P, Q, R, S and T are sitting together. T is at one extreme end. P is the neighbour of T and is third to the left of Q. Who is fourth to the right of T?

P, Q, R, S और T साथ बैठे हैं। T एक अंतिम छोर पर है। P, T का पड़ोसी है और Q के बाएं से तीसरे स्थान पर है। T के दाएं से चौथे स्थान पर कौन है?

**Options:**

- 1) P
- 2) T
- 3) Q
- 4) S

**Correct Answer:** Q

**Candidate Answer:** Q

**QID : 215** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Joke
- ii. Jockey
- iii. Jocular
- iv. Jocund

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

- i. Joke
- ii. Jockey
- iii. Jocular
- iv. Jocund

**Options:**

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

**Correct Answer:** ii, iii, iv, i

**Candidate Answer:** ii, iii, iv, i

**QID : 216** - In a certain code language, "DANGER" is written as "145237" and "RANCOR" is written as "745967". How is "RAGE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "DANGER" को "145237" लिखा जाता है, और "RANCOR" को "745967" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "RAGE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) 7231
- 2) 7234
- 3) 7423
- 4) 7441

**Correct Answer:** 7423

**Candidate Answer:** 7423

**QID : 217** -

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

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

5	6	7
4	5	6
9	11	?

**Options:**

- 1) 19
- 2) 1
- 3) 21
- 4) 13

**Correct Answer:** 13

**Candidate Answer:** 13

**QID : 218** - If "K" means "minus", "L" means "divided by", "M" means "plus" and "D" means "multiplied by", then

117 L 3 K 5 M 12 D 8 = ?

यदि "K" का अर्थ "घटाना" है, "L" का अर्थ "भाग" है, "M" का अर्थ "जोड़" है और "D" का अर्थ "गुणा" है, तो

117 L 3 K 5 M 12 D 8 = ?

**Options:**

- 1) 150
- 2) 125
- 3) 130
- 4) 145

**Correct Answer:** 130**Candidate Answer:** 130**QID : 219** - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

P\_R\_S\_QRR\_

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

P\_R\_S\_QRR\_

**Options:**

- 1) QPRS
- 2) QRPS
- 3) QRPP
- 4) QPSR

**Correct Answer:** QRPS**Candidate Answer:** QRPS**QID : 220** - Kajal left home for a hospital. She travelled 5 km towards east, then turned towards south-east to travel another 10 km, then again she turned towards north-east to travel 10 km and finally, she reached the hospital. In which direction is hospital with respect to her house?

काजल अस्पताल जाने के लिए घर से चलती है। वह पूर्व की दिशा में 5 कि.मी. चलती है, फिर वह दक्षिण-पूर्व दिशा में मुड़कर 10 कि.मी. चलती है, वह फिर उत्तर-पूर्व दिशा में मुड़कर 10 कि.मी. चलती है और अंततः अस्पताल पहुँच जाती है। उसके घर से अस्पताल किस दिशा में है?

**Options:**

- 1) South  
दक्षिण
- 2) North  
उत्तर
- 3) West  
पश्चिम
- 4) East  
पूर्व

**Correct Answer:** East

पूर्व

**Candidate Answer:** East

पूर्व

**QID : 221** -

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, 'D' can be represented by 68, 10, etc., and 'R' can be represented by 34, 22, etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'PIZZA'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है। विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसा कि दिए गए दो आव्यूहों में है। आव्यूह-I के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-II की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए D को 10, 68 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा R को 22, 34 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द PIZZA के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
आव्यूह - I

	0	1	2	3	4
0	I	P	I	M	R
1	D	I	W	R	W
2	S	H	R	B	E
3	F	R	E	P	R
4	R	E	P	C	F

**Matrix-II**  
आव्यूह - II

	5	6	7	8	9
5	A	E	Z	A	Z
6	E	G	A	D	Y
7	K	A	X	G	M
8	A	B	C	A	W
9	Z	V	M	H	N

**Options:**

- 1) 33, 40, 85, 19, 20
- 2) 01, 02, 95, 66, 85
- 3) 42, 02, 57, 57, 10
- 4) 33, 11, 57, 95, 58

**Correct Answer:** 33, 11, 57, 95, 58**Candidate Answer:** 33, 11, 57, 95, 58

**QID : 222** - Deepak has a brother named Aditya. Deepak is the son of Kuldeep. Bunty is Kuldeep's father. How is Aditya related to Bunty?

दीपक के एक भाई का नाम आदित्य है। दीपक, कुलदीप का बेटा है। बंटी, कुलदीप के पिता हैं। आदित्य, बंटी से कैसे संबंधित है?

**Options:**

- 1) Uncle  
चाचा
- 2) Brother  
भाई
- 3) Grandson  
पोता
- 4) Grandfather  
दादा

**Correct Answer:** Grandson

पोता

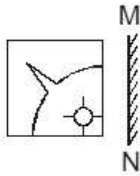
**Candidate Answer:** Grandson

पोता

**QID : 223** -

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

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



**Options:**

1)



2)



3)



4)



**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



**QID : 224** - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

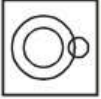
Males, Doctors, Brothers

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

पुरुष, चिकित्सक, भाई

Options:

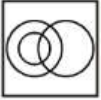
1)



2)



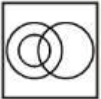
3)



4)



Correct Answer:



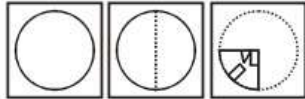
Candidate Answer:



QID : 225 -

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

नीचे के प्रश्न आकृतियों में दिखाए अनुसार कागज को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



**QID : 226** - The Indian Parliament House was designed by \_\_\_\_\_.

भारतीय संसद भवन का डिजाइन \_\_\_\_\_ द्वारा तैयार किया गया था।

**Options:**

- 1) Alvar Aalto  
अलवर आल्टो
- 2) Michael Graves  
मायकल ग्रेव्स
- 3) Edwin Lutyens  
एडविन ल्युटीन्स
- 4) Renzo Piano  
रेज़ो पियानो

**Correct Answer:** Edwin Lutyens

एडविन ल्युटीन्स

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 227** - Raghuvver Chaudhari won Jnanpith Award for work in which language?

रघुवीर चौधरी को किस भाषा क्षेत्र में काम करने के लिए ज्ञानपीठ पुरस्कार मिला था?

**Options:**

- 1) Gujarati  
गुजराती
- 2) Marathi  
मराठी
- 3) Hindi  
हिंदी
- 4) Telugu  
तेलुगु

**Correct Answer:** Gujarati

गुजराती

**Candidate Answer:** Hindi

हिंदी

**QID : 228** - Which drug is used as an Antidepressant?

किस दवा का एक हताशारोधी के रूप में प्रयोग किया जाता है?

**Options:**

- 1) Oxybutynin  
ऑक्सीब्यूटीनिन
- 2) Tramadol  
ट्रेमैडॉल
- 3) Sumatriptan  
सुमेट्रीप्टेन
- 4) Bupropion  
बूप्रोपियोन

**Correct Answer:** Bupropion

बूप्रोपियोन

**Candidate Answer:** Oxybutynin

ऑक्सीब्यूटीनिन

**QID : 229** - The orange colour of carrot is because of

गाजर का नारंगी रंग निम्नलिखित में से किसी एक की वजह से होता है

**Options:**

- 1) it grows in the soil.  
यह मिट्टी में उगती है।
- 2) Carotene  
कैरोटिन
- 3) it is not exposed to sunlight.  
यह सूर्यप्रकाश के संपर्क में नहीं आती।
- 4) the entire plant is orange in colour.  
संपूर्ण पौधा नारंगी रंग का होता है।

**Correct Answer:** Carotene

कैरोटिन

**Candidate Answer:** Carotene

कैरोटिन

**QID : 230** - Snake venom is highly modified saliva containing \_\_\_\_\_.

सांप का जहर अत्यधिक संशोधित लार होती है, जिसमें \_\_\_\_\_ होता है।

**Options:**

- 1) prototoxins  
प्रोटोटॉक्सिन्स
- 2) neutrotoxins  
न्यूट्रोटॉक्सिन्स
- 3) zootoxins  
जूटॉक्सिन्स
- 4) electrotoxins  
इलेक्ट्रोटॉक्सिन्स



**Correct Answer:** zootoxins

जूटॉक्सिन्स

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 231** - Heavy water is \_\_\_\_\_.

भारी जल \_\_\_\_\_ है

**Options:**

1) Monoterium oxide

मोनोटेरियम ऑक्साइड

2) Polyterium oxide

पॉलीटेरियम ऑक्साइड

3) Deuterium oxide

ड्यूटेरियम ऑक्साइड

4) Trisium oxide

ट्रीशियम ऑक्साइड

**Correct Answer:** Deuterium oxide

ड्यूटेरियम ऑक्साइड

**Candidate Answer:** Deuterium oxide

ड्यूटेरियम ऑक्साइड

**QID : 232** - Which among the following elements has highest electronegativity?

निम्नलिखित तत्वों के बीच सबसे ज्यादा विद्युतऋणात्मक किसकी है?

**Options:**

1) Gallium

गैलियम

2) Sodium

सोडियम

3) Arsenic

आर्सेनिक

4) Caesium

सीज़ियम

**Correct Answer:** Arsenic

आर्सेनिक

**Candidate Answer:** Caesium

सीज़ियम

**QID : 233** - How many GB is equal to 1 TB?

1 टीबी के बराबर कितने जीबी होते हैं?

**Options:**

1) 128

2) 256

3) 512

4) 1024

**Correct Answer:** 1024**Candidate Answer:** 1024**QID : 234** - Most airports in India are named after \_\_\_\_\_

भारत में अधिकांश हवाई अड्डों को \_\_\_\_\_ का नाम दिया गया है।

**Options:**

1) Places

स्थानों

2) Festivals

उत्सवों

3) Politicians

राजनीतिज्ञों

4) Animals

प्राणियों

**Correct Answer:** Politicians

राजनीतिज्ञों

**Candidate Answer:** Politicians

राजनीतिज्ञों

**QID : 235** - Find arc elasticity of demand, if quantity demanded falls from 1050 to 950 when price of the item is increased from Rs 250 to Rs 290?

जब एक वस्तु का मूल्य बढ़कर 250 रु से 290 रु हो जाता है और यदि मांग की मात्रा 1050 से 950 हो जाए, तो मांग की चाप लोच का पता लगाएं।

**Options:**

1) -0.68

2) -0.6

3) 0.68

4) 0.6

**Correct Answer:** -0.68**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 236** - Suppose the equilibrium price for sugar is Rs 50/kg. If the government sets a price floor of Rs 70/kg then \_\_\_\_\_.

मान लीजिए कि चीनी के लिए संतुलन मूल्य 50 रु/किलो है। यदि सरकार ने 70 रु/किलो की न्यूनतम कीमत तय की है तो \_\_\_\_\_ ।

**Options:**

- 1) quantity of sugar demanded will be greater than the quantity demanded at equilibrium price  
मांग की गई चीनी की मात्रा संतुलन कीमत पर मांग की गई चीनी की मात्रा की तुलना में अधिक हो जाएगी
- 2) there will be a shortage of sugar in the market  
बाजार में चीनी की कमी हो जाएगी
- 3) there will be a surplus of sugar in the market.  
बाजार में चीनी का अधिशेष हो जाएगा
- 4) quantity of sugar supplied will be less than what was supplied at the equilibrium price  
आपूर्ति की गई चीनी की मात्रा उस मात्रा की तुलना में कम होगी जिसकी संतुलन कीमत पर आपूर्ति की गई थी

**Correct Answer:** there will be a surplus of sugar in the market.

बाजार में चीनी का अधिशेष हो जाएगा

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 237** - Madhya Pradesh has the highest number of reserves of which of the following animals?

मध्य प्रदेश में निम्नलिखित में से किस पशु के सर्वाधिक अभ्यारण्य है?

**Options:**

- 1) Tiger  
बाघ
- 2) Lion  
सिंह
- 3) Peacock  
मोर
- 4) Langur  
लंगूर

**Correct Answer:** Tiger

बाघ

**Candidate Answer:** Tiger

बाघ

**QID : 238** - Which type of pathogen causes the water-borne disease Schistosomiasis ?

किस प्रकार का रोगजनक जल जनित रोग सिस्टोसोमियासिस का कारण बनता है?

**Options:**

- 1) Parasitic  
परजीवी
- 2) Protozoan  
प्रोटोजुअन
- 3) Bacterial  
बैक्टीरियल
- 4) Viral  
वायरल

**Correct Answer:** Parasitic

परजीवी

**Candidate Answer:** Bacterial

बैक्टीरियल

**QID : 239** - The highest airport in India is

भारत का सर्वाधिक ऊँचाई पर स्थित हवाईअड्डा है

**Options:**

- 1) Dharamshala airport  
धर्मशाला हवाईअड्डा
- 2) Pithoragarh airport  
पिथौरागढ़ हवाईअड्डा
- 3) Leh airport  
लेह हवाईअड्डा
- 4) Dehradun airport  
देहरादून हवाईअड्डा

**Correct Answer:** Leh airport

लेह हवाईअड्डा

**Candidate Answer:** Leh airport

लेह हवाईअड्डा

**QID : 240** - World's longest land border is between which two countries?

विश्व की सबसे लंबी भूमि सीमा किन दो देशों के बीच है?

**Options:**

- 1) Australia and New Zealand  
ऑस्ट्रेलिया एवं न्यूजीलैंड
- 2) India and China  
भारत एवं चीन
- 3) Switzerland and Italy  
स्विटजरलैंड एवं इटली
- 4) Canada and USA  
कनाडा एवं यूएसए

**Correct Answer:** Canada and USA  
कनाडा एवं यूएसए

**Candidate Answer:** Canada and USA  
कनाडा एवं यूएसए

**QID : 241** - Baghdad is the Capital City of \_\_\_\_\_.

बगदाद \_\_\_\_\_ की राजधानी है।

**Options:**

- 1) Iraq  
इराक
- 2) Thailand  
थाईलैंड
- 3) China  
चीन
- 4) Russia  
रूस

**Correct Answer:** Iraq  
इराक

**Candidate Answer:** Iraq  
इराक

**QID : 242** - The Bibi Ka Maqbara is a tomb located in \_\_\_\_\_. It was built by Azam Shah, son of Aurangzeb, in 1678.

बीबी का मकबरा \_\_\_\_\_ में स्थित एक कब्र है। इसका औरंगजेब के बेटे, आजम शाह ने वर्ष 1678 में निर्माण करवाया था।

**Options:**

- 1) Hyderabad  
हैदराबाद
- 2) Aurangabad  
औरंगाबाद
- 3) Lucknow  
लखनऊ
- 4) Allahabad  
इलाहाबाद

**Correct Answer:** Aurangabad  
औरंगाबाद

**Candidate Answer:** Aurangabad  
औरंगाबाद

**QID : 243** - Battle of Kanauj was fought in the year \_\_\_\_\_?

कन्नौज की लड़ाई वर्ष \_\_\_\_\_ में लड़ी गई थी?

**Options:**

- 1) 1764
- 2) 1526
- 3) 1540
- 4) 1857

**Correct Answer:** 1540

**Candidate Answer:** 1540

**QID : 244** - Which company developed Java?

जावा को किस कंपनी ने विकसित किया था?

**Options:**

- 1) Microsoft  
माइक्रोसॉफ्ट
- 2) Sun  
सन
- 3) Novell  
नोवेल
- 4) Oracle  
ऑरेकल

**Correct Answer:** Sun  
सन

**Candidate Answer:** Oracle  
ऑरेकल

**QID : 245** - Who established the foundations of the Quantum theory?

कॉटम सिद्धांत के नींव की स्थापना किसने की थी?

**Options:**

- 1) Max Planck  
मैक्स प्लैंक
- 2) Mark Nicholas  
मार्क निकोलस
- 3) Albert Einstein  
अल्बर्ट आइन्स्टाइन
- 4) Alfred Hitchcock  
अल्फ्रेड हिचकॉक

**Correct Answer:** Max Planck  
मैक्स प्लैंक

**Candidate Answer:** Max Planck  
मैक्स प्लैंक

**QID : 246** - If in a motion, the axis of the rotation passes through an object, then the motion is called \_\_\_\_\_.

यदि गति में रहते हुए घूर्णन की धुरी किसी वस्तु में से होकर गुजरती है, तो उस गति को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

**Options:**

- 1) Orbital motion  
कक्षीय गति
- 2) Circulatory motion  
वृत्तीय गति
- 3) Spin motion  
घुमाव गति
- 4) Oscillatory motion  
दोलन गति

**Correct Answer:** Spin motion  
घुमाव गति

**Candidate Answer:** Spin motion  
घुमाव गति

**QID : 247** - Call sign of any aircraft carrying the Indian President is

भारतीय राष्ट्रपति को ले जाने वाले किसी भी हवाई जहाज को बुलाने का संकेत है

**Options:**

- 1) Air India One  
एयर इंडिया वन
- 2) Airforce One  
एयरफोर्स वन
- 3) Code Eagle  
कोड ईगल
- 4) Flight 101  
फ्लाईट 101

**Correct Answer:** Air India One  
एयर इंडिया वन

**Candidate Answer:** Flight 101  
फ्लाईट 101

**QID : 248** - Article 32 of the Indian Constitution "Remedies for enforcement of rights conferred by this Part" deals with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 32 "इस भाग द्वारा प्रदत्त अधिकारों के प्रवर्तन के लिए उपचार" किससे संबंधित है?

**Options:**

- 1) the Union Government  
केंद्र सरकार
- 2) the State Government  
राज्य सरकार
- 3) the fundamental rights of the Indian Citizen  
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार
- 4) the directive principles of state policy  
राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

**Correct Answer:** the fundamental rights of the Indian Citizen  
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

**Candidate Answer:** the fundamental rights of the Indian Citizen  
भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

**QID : 249** - First indian sportsperson to win an individual Olympics silver for India is

उस प्रथम भारतीय खिलाड़ी का नाम बताइए, जिसने ऑलम्पिक में व्यक्तिगत रजत पदक जीता था।

**Options:**

- 1) Sushil Kumar  
सुशील कुमार
- 2) Rajyavardhan Singh  
राज्यवर्धन सिंह
- 3) Abhinav Bindra  
अभिनव बिंद्रा
- 4) Dhyanchand  
ध्यानचंद

**Correct Answer:** Rajyavardhan Singh  
राज्यवर्धन सिंह

**Candidate Answer:** Abhinav Bindra  
अभिनव बिंद्रा

**QID : 250** - Who wrote the Harry Potter series?

हैरी पॉटर श्रृंखला को किसने लिखा था?

**Options:**

- 1) J.R.R.Tolkins  
जे.आर.आर.टोकिंस
- 2) George R.R. Martin  
जॉर्ज आर.आर.मार्टिन
- 3) J.K.Rowling  
जे.के.रोलिंग
- 4) Stephen King  
स्टीफन किंग

**Correct Answer:** J.K.Rowling  
जे.के.रोलिंग

**Candidate Answer:** J.K.Rowling  
जे.के.रोलिंग

**QID : 251** - If  $3x + 5(4-3x) > 2 - 4x < 3x - x/3$ ; then the value of x is

यदि  $3x + 5(4-3x) > 2 - 4x < 3x - x/3$ ; तो x का क्या मान है?

**Options:**

- 1) 3
- 2) 0
- 3) 2
- 4) -1

**Correct Answer:** 2

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 252** - At 9% discount the selling price of a washing machine is Rs 14000, what is the selling price if the discount is 22%?

9% की छूट देने पर एक कपड़े धोने की मशीन की बिक्री कीमत 14000 रु है, यदि छूट 22% दी जाती है, तो उसका बिक्री मूल्य क्या होगा?

**Options:**

- 1) Rs 12000  
12000 रु
- 2) Rs 9360  
9360 रु
- 3) Rs 10202.4  
10202.4 रु
- 4) Rs 13322.4  
13322.4 रु

**Correct Answer:** Rs 12000  
12000 रु

**Candidate Answer:** Rs 12000  
12000 रु

**QID : 253** - A rice trader buys 22 quintals of rice for Rs 3,344. 24% rice is lost in transportation. At what rate should he sell to earn 30% profit?

एक चावल व्यापारी 3,344 रु में 22 क्विंटल चावल खरीदता है। 24% चावल परिवहन में खराब/गुम हो जाता है। उसे 30% लाभ प्राप्त करने के लिए कितनी दर पर चावल बेचना चाहिए?

**Options:**

- 1) Rs 88.86 per quintal  
88.86 रु प्रति क्विंटल
- 2) Rs 197.6 per quintal  
197.6 रु प्रति क्विंटल
- 3) Rs 269.2 per quintal  
269.2 रु प्रति क्विंटल
- 4) Rs 260 per quintal  
260 रु प्रति क्विंटल

**Correct Answer:** Rs 260 per quintal  
260 रु प्रति क्विंटल

**Candidate Answer:** Rs 260 per quintal  
260 रु प्रति क्विंटल

**QID : 254** - Which of the following is correct?

निम्न में से कौन सा सही है?

**Options:**

- 1)  $(4x - 3y)^2 = 16x^2 - 12xy + 9y^2$
- 2)  $(4x + 3y)^2 = 16x^2 - 24xy + 9y^2$
- 3)  $(4x - 3y)^2 = 16x^2 + 12xy - 9y^2$
- 4)  $(4x - 3y)^2 = 16x^2 - 24xy + 9y^2$

**Correct Answer:**  $(4x - 3y)^2 = 16x^2 - 24xy + 9y^2$

**Candidate Answer:**  $(4x - 3y)^2 = 16x^2 - 24xy + 9y^2$

**QID : 255** - The point P(a,b) is first reflected in origin to P1, and P1 is reflected in y-axis to (5,-4). The co-ordinates of point P are

बिंदु P(a,b) प्रथम मूल पर P1 पर प्रतिबिंबित होता है, और फिर P1 y-अक्ष पर (5,-4) पर प्रतिबिंबित होता है। बिंदु P के निर्देशांक क्या हैं?

**Options:**

1) (-5,-4)

2) (-5,4)

3) (5,4)

4) (5,-4)

**Correct Answer:** (5,4)

**Candidate Answer:** (-5,4)

**QID : 256** - A missile travels at 1350 km/h. How many metres does it travel in one second?

एक मिसाइल 1350 कि.मी./घंटा की गति से चलती है। एक सेकंड में वह कितनी दूरी तय करती है?

**Options:**

1) 369 metres

369 मीटर

2) 375 metres

375 मीटर

3) 356 metres

356 मीटर

4) 337 metres

337 मीटर

**Correct Answer:** 375 metres

375 मीटर

**Candidate Answer:** 375 metres

375 मीटर

**QID : 257** - If  $\tan 330^\circ = x$ , then the value of x is

यदि  $\tan 330^\circ = x$ , तो x का क्या मान है?

**Options:**

1)  $-1/\sqrt{3}$

2)  $-\sqrt{3}$

3)  $-1/2$

4)  $-1/\sqrt{2}$

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

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

**QID : 258** - What is the value of  $3/4 + 8/9$ ?

$3/4 + 8/9$  का मान क्या है?

**Options:**

1) 57/27

2) 11/13

3) 59/36

4) 11/9

**Correct Answer:** 59/36

**Candidate Answer:** 59/36

**QID : 259** - If  $\sin A/\sqrt{1 - \sin^2 A} = x$ , then the value of x is

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

**Options:**

1)  $\tan A$

2)  $\cot A$

3)  $\operatorname{cosec} A$

4)  $\cos A$

**Correct Answer:**  $\tan A$

**Candidate Answer:**  $\tan A$

**QID : 260** - What is the value of  $\sqrt{[(1 - \cos A)/(1 + \cos A)]}$ ?

$\sqrt{[(1 - \cos A)/(1 + \cos A)]}$  का क्या मान है?

**Options:**

- 1)  $\sin A/(1 - \cos A)$
- 2)  $\sin A/(1 + \cos A)$
- 3)  $\tan A/(1 + \cos A)$
- 4)  $\tan A/(1 - \cos A)$

**Correct Answer:**  $\sin A/(1 + \cos A)$ **Candidate Answer:**  $\sin A/(1 + \cos A)$ **QID : 261** - The slopes of two lines are 1 and  $1/\sqrt{3}$ . What is the angle between these two lines?दो रेखाओं का ढाल 1 और  $1/\sqrt{3}$  हैं। इन दो रेखाओं के बीच का कोण क्या होगा?**Options:**

- 1)  $15^\circ$
- 2)  $30^\circ$
- 3)  $45^\circ$
- 4)  $60^\circ$

**Correct Answer:**  $15^\circ$ **Candidate Answer:**  $60^\circ$ **QID : 262** - What are the roots of the quadratic equation  $21x^2 - 37x - 28 = 0$ ?द्विघात समीकरण  $21x^2 - 37x - 28 = 0$  के मूल क्या हैं?**Options:**

- 1)  $-7/3, 4/7$
- 2)  $3/7, -7/4$
- 3)  $7/3, -4/7$
- 4)  $-3/7, 7/4$

**Correct Answer:**  $7/3, -4/7$ **Candidate Answer:**  $7/3, -4/7$ **QID : 263** - A rectangular swimming pool of length 25 m and breadth 12 m has a uniformly sloping floor. It is 2 m in depth on one end of its length and 3 m at the other. How much water is needed to completely fill this pool?

25 मी. की लंबाई और 12 मी. की चौड़ाई के एक आयताकार स्विमिंग पूल में एक समान रूप से झुकती हुई फर्श है। वह अपनी लंबाई के एक छोर पर 2 मी. गहरा है, और दूसरी ओर 3 मी. गहरा है। इस पूल को पूरी तरह से भरने के लिए कितने पानी की आवश्यकता होगी?

**Options:**

- 1) 1500 cubic mts  
1500 घन मी.
- 2) 2250 cubic mts  
2250 घन मी.
- 3) 3000 cubic mts  
3000 घन मी.
- 4) 750 cubic mts  
750 घन मी.

**Correct Answer:** 750 cubic mts

750 घन मी.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]**QID : 264** - Peeyush has done  $1/3$ rd of a job in 30 days, Sanjiv completes the rest of the job in 60 days. In how many days can they together do the job?पीयूष ने 30 दिन में एक काम का  $1/3$  भाग पूरा कर लिया है, संजीव बचा हुआ काम 60 दिन में पूरा करता है, दोनों मिलकर यह काम कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?**Options:**

- 1) 15 days  
15 दिन
- 2) 45 days  
45 दिन
- 3) 30 days  
30 दिन
- 4) 10 days  
10 दिन

**Correct Answer:** 45 days

45 दिन

**Candidate Answer:** 45 days

45 दिन

**QID : 265** - An angle is twice its complementary angle. What is the measure of the angle?

एक कोण अपने पूरक कोण से दोगुना बड़ा है। कोण का माप क्या है?

**Options:**

- 1)  $30^\circ$
- 2)  $90^\circ$
- 3)  $60^\circ$
- 4)  $120^\circ$

**Correct Answer:**  $60^\circ$ **Candidate Answer:**  $60^\circ$

**QID : 266** - The first and last terms of an arithmetic progression are 33 and -57. What is the sum of the series if it has 16 terms?

एक समांतर श्रेणी का पहला और आखिरी पद 33 और -57 हैं। यदि श्रृंखला में 16 पद हैं तो योग क्या होगा?

**Options:**

1) -135

2) -192

3) -207

4) -165

**Correct Answer:** -192

**Candidate Answer:** -192

**QID : 267** - 27 is 3.6% of?

27 किस संख्या का 3.6% है?

**Options:**

1) 750

2) 75

3) 1500

4) 1875

**Correct Answer:** 750

**Candidate Answer:** 750

**QID : 268** - In a Kite \_\_\_\_\_.

एक पतंग में \_\_\_\_\_।

**Options:**

1) Two pairs of consecutive sides are congruent

लगातार बाजूओं के दो जोड़े संगत होते हैं

2) Diagonals are perpendicular bisectors of each other

विकर्ण एक दूसरे से लंब द्विविभाजक होते हैं

3) Both diagonals form two congruent triangles

दोनों विकर्ण दो संगत त्रिभुज बनाते हैं

4) Adjacent angles are supplementary

निकटस्थ कोण अनुपूरक होते हैं

**Correct Answer:** Two pairs of consecutive sides are congruent

लगातार बाजूओं के दो जोड़े संगत होते हैं

**Candidate Answer:** Diagonals are perpendicular bisectors of each other

विकर्ण एक दूसरे से लंब द्विविभाजक होते हैं

**QID : 269** - The average weight of Sopan, Guruprasad and Rima is 65 kg. If the average weight of Sopan and Guruprasad be 67 kg and that of Guruprasad and Rima be 57 kg, then the weight of Guruprasad is

सोपान, गुरुप्रसाद और रीमा का औसत वजन 65 किलो है। यदि सोपान और गुरुप्रसाद का औसत वजन 67 किलो होता है और गुरुप्रसाद और रीमा का औसत वजन 57 किलो होता है, तो गुरुप्रसाद का वजन है।

**Options:**

1) 60

2) 53

3) 58

4) 63

**Correct Answer:** 53

**Candidate Answer:** 53

**QID : 270** - A bank offers 5% compound interest per half year. A customer deposits Rs. 9600 each on 1st January and 1st July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by way of interest is:

एक बैंक अर्द्ध वार्षिक रूप से 5% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 9600 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

**Options:**

1) Rs 2928

2928 रु

2) Rs 1464

1464 रु

3) Rs 732

732 रु

4) Rs 366

366 रु

**Correct Answer:** Rs 1464

1464 रु

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]



**QID : 271** - By increasing the price of entry ticket to a fair in the ratio 3:5, the number of visitors to the fair has decreased in the ratio 7:2. In what ratio has the total collection increased or decreased?

एक मेले की प्रवेश टिकट के मूल्य में 3:5 के अनुपात में वृद्धि करके, मेले में आने वाले लोगों की संख्या 7:2 के अनुपात में कम हो गई है। कुल संकलन में किस अनुपात में वृद्धि या कमी हुई है?

**Options:**

1) increased in the ratio 10:21

10:21 के अनुपात में वृद्धि हुई है

2) increased in the ratio 6:35

6:35 के अनुपात में वृद्धि हुई है

3) decreased in the ratio 21:10

21:10 के अनुपात में कमी हुई है

4) decreased in the ratio 35:6

35:6 के अनुपात में कमी हुई है

**Correct Answer:** decreased in the ratio 21:10

21:10 के अनुपात में कमी हुई है

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 272** -

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Division / STd श्रेणी/कक्षा	Boys लड़के	Girls लड़कियाँ
Division A / Standard 5 श्रेणी A/कक्षा 5	30	30
Division B / Standard 5 श्रेणी B/कक्षा 5	20	35
Division C / Standard 5 श्रेणी C/कक्षा 5	40	35
Division A / Standard 6 श्रेणी A/कक्षा 6	35	15
Division B/Standard 6 श्रेणी B/कक्षा 6	10	10
Division C / Standard 6 श्रेणी C/कक्षा 6	35	40

What is the ratio of boys to girls?

लड़कियों पर लड़कों का अनुपात क्या है?

**Options:**

1) 36 : 35

2) 33 : 34

3) 34 : 33

4) 35 : 36

**Correct Answer:** 34 : 33

**Candidate Answer:** 33 : 34

GovtJobsAlert.In

**QID : 273 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Marks अंक	Number of students छात्रों की संख्या
40 and above 40 और उस से उपर	21
30 and above 30 और उस से उपर	39
20 and above 20 और उस से उपर	67
10 and above 10 और उस से उपर	92
0 and above 0 और उस से उपर	108

How many students have scored marks 20 or more but less than 40?

कितने छात्रों ने 20 या उस से अधिक लेकिन 40 से कम अंक स्कोर किए हैं

**Options:**

1) 67

2) 39

3) 106

4) 46

**Correct Answer:** 46**Candidate Answer:** 46**QID : 274 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Year वर्ष	GDP growth rate for the year (in %) वर्ष में सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) की वृद्धि का दर (प्रतिशत में)
2011	7
2012	6
2013	-6
2014	-8
2015	6

If the GDP of the country was \$8 trillion at the end of 2013, what was it at the beginning of 2015?

यदि देश का सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) 2013 के अंत तक \$ 8 ट्रिलियन था, तो वह 2015 की शुरुआत में कितना था?

**Options:**

1) \$7.36 trillion

\$ 7.36 ट्रिलियन

2) \$8.48 trillion

\$ 8.48 ट्रिलियन

3) \$7.52 trillion

\$ 7.52 ट्रिलियन

4) \$7.84 trillion

\$ 7.84 ट्रिलियन

**Correct Answer:** \$7.36 trillion

\$ 7.36 ट्रिलियन

**Candidate Answer:** \$7.36 trillion

\$ 7.36 ट्रिलियन

**QID : 275 -**

Refer the below data table and answer the following Question.

नीचे दिये गए डेटा तालिका के आधार पर निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दें।

Subjects विषय	Marks scored प्राप्त अंक
English / अंग्रेज़ी	80
Hindi / हिंदी	45
Math / गणित	55
Science / विज्ञान	60
Arts / कला	65

Five points are to be deducted from this student's average of marks scored because of poor attendance. What will be this student's net average marks scored?

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

**Options:**

- 1) 51
- 2) 46
- 3) 61
- 4) 56

**Correct Answer:** 56**Candidate Answer:** 56**QID : 276 -** Select the antonym of**to entrust****Options:**

- 1) to confer
- 2) to allot
- 3) to rely
- 4) to deny

**Correct Answer:** to deny**Candidate Answer:** to deny**QID : 277 -** Select the word with the correct spelling.**Options:**

- 1) chaastity
- 2) collapse
- 3) radially
- 4) scansion

**Correct Answer:** collapse**Candidate Answer:** collapse**QID : 278 -** Select the synonym of**subsidy****Options:**

- 1) endowment
- 2) forfeit
- 3) mulct
- 4) reward

**Correct Answer:** endowment**Candidate Answer:** reward**QID : 279 -** In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.**liquids forming a homogeneous mixture when added together****Options:**

- 1) irascible
- 2) crucible
- 3) miscible
- 4) risible

**Correct Answer:** miscible**Candidate Answer:** crucible

**QID : 280** - Improve the bracketed part of the sentence.

It is wishful thinking that you can improve the situation by doing **(with)** such people.

**Options:**

- 1) away of
- 2) away with
- 3) from
- 4) no improvement

**Correct Answer:** away with

**Candidate Answer:** away of

**QID : 281** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**It is not uncommon**

**P-to push for public expenditure**

**Q-at a time**

**R-when private investment sentiment is weak**

**Options:**

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

**Correct Answer:** PQR

**Candidate Answer:** PQR

**QID : 282** - Select the synonym of

**digress**

**Options:**

- 1) sojourn
- 2) meander
- 3) tarriance
- 4) regress

**Correct Answer:** meander

**Candidate Answer:** meander

**QID : 283** - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

**Can we send this container by ship?**

**Options:**

- 1) Can this container be sent by ship?
- 2) Could this container be sent by ship by us?
- 3) Could have we sent this container by ship?
- 4) This container can be sent by ship. Can we?

**Correct Answer:** Can this container be sent by ship?

**Candidate Answer:** Can this container be sent by ship?

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

**Shooting fish in a barrel**

**Options:**

- 1) To do random acts of stupidity
- 2) To behave in a cruel manner
- 3) Ridiculously easy
- 4) To escape through a narrow opening

**Correct Answer:** Ridiculously easy

**Candidate Answer:** To do random acts of stupidity

**QID : 285** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) brunete
- 2) nemonic
- 3) abhorred
- 4) carammels

**Correct Answer:** abhorred

**Candidate Answer:** nemonic

**QID : 286** - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one, which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.

**"How often do you go to the gym?" said Deepak to Juned.**

**Options:**

- 1) Deepak asked Juned that how often he goes to the gym.
- 2) Deepak asked Juned that how often he has been going to the gym.
- 3) Deepak asked Juned how often he went to the gym.
- 4) Deepak asked Juned that how often he went to the gym.

**Correct Answer:** Deepak asked Juned how often he went to the gym.

**Candidate Answer:** Deepak asked Juned how often he went to the gym.

**QID : 287** - 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'.

**Although of good(A)/rains the production(B)/of food grains fell.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** A

**Candidate Answer:** B

**QID : 288** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**District judges**

**P-in far-flung districts**

**Q-and gag orders**

**R-have been authorising mass blocking of online content**

**Options:**

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

**Correct Answer:** PRQ

**Candidate Answer:** PRQ

**QID : 289** - 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.

**State laws \_\_\_\_\_ the sale of alcoholic beverages inside the stadium.**

**Options:**

- 1) freeze
- 2) inhibit
- 3) prohibit
- 4) impede

**Correct Answer:** prohibit

**Candidate Answer:** prohibit

**QID : 290** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**to free someone or something from a constraint or difficulty**

**Options:**

- 1) to exterminate
- 2) to expurgate
- 3) to intricate
- 4) to extricate

**Correct Answer:** to extricate

**Candidate Answer:** to exterminate

**QID : 291** - 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 security for the Prime Minister has been \_\_\_\_\_ up following the shoot out.**

**Options:**

- 1) secured
- 2) fortified
- 3) strengthened
- 4) beefed

**Correct Answer:** beefed

**Candidate Answer:** strengthened

**QID : 292** - 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'.

**In summer, the ponds(A)/just dry down(B)/in the scorching heat(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** B

**Candidate Answer:** B

**QID : 293** - Select the antonym of

**prestige**

**Options:**

- 1) eminence
- 2) cachet
- 3) insignificance
- 4) kudos

**Correct Answer:** insignificance**Candidate Answer:** eminence**QID : 294** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.**To sleep with the fishes****Options:**

- 1) Always be in a dream world
- 2) To make absurd excuses
- 3) To sleep peacefully
- 4) To be dead

**Correct Answer:** To be dead**Candidate Answer:** Always be in a dream world**QID : 295** - Improve the bracketed part of the sentence.Don't step near the cliff's edge, else your life **(might be thrown into)** great peril.**Options:**

- 1) will be in
- 2) will face
- 3) would be placed in
- 4) no improvement

**Correct Answer:** will be in**Candidate Answer:** would be placed in**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 is a question that \_\_\_\_\_ beyond rights and democracy. It plunges \_\_\_\_\_ into the basics of what constitutes that which is social. Is not the primordialism and the \_\_\_\_\_ of violence being used to construct a new kind of social? Are the current strategies of law enough to ponder \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ about such events?

This is a question that \_\_\_\_\_ beyond rights and democracy.

**Options:**

- 1) goes
- 2) went
- 3) has gone
- 4) is going

**Correct Answer:** goes**Candidate Answer:** goes**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 is a question that \_\_\_\_\_ beyond rights and democracy. It plunges \_\_\_\_\_ into the basics of what constitutes that which is social. Is not the primordialism and the \_\_\_\_\_ of violence being used to construct a new kind of social? Are the current strategies of law enough to ponder \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ about such events?

It plunges \_\_\_\_\_ into the basics of what constitutes that which is social.

**Options:**

- 1) far
- 2) deep
- 3) wide
- 4) low

**Correct Answer:** deep**Candidate Answer:** deep**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 is a question that \_\_\_\_\_ beyond rights and democracy. It plunges \_\_\_\_\_ into the basics of what constitutes that which is social. Is not the primordialism and the \_\_\_\_\_ of violence being used to construct a new kind of social? Are the current strategies of law enough to ponder \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ about such events?

the \_\_\_\_\_ of violence being used to construct a new kind of social?

**Options:**

- 1) tact
- 2) finesse
- 3) elegance
- 4) banality

**Correct Answer:** banality**Candidate Answer:** tact

**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 is a question that \_\_\_\_\_ beyond rights and democracy. It plunges \_\_\_\_\_ into the basics of what constitutes that which is social. Is not the primordialism and the \_\_\_\_\_ of violence being used to construct a new kind of social? Are the current strategies of law enough to ponder \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ about such events?**

Are the current strategies of law enough to ponder \_\_\_\_\_

**Options:**

- 1) over
- 2) on
- 3) upon
- 4) about

**Correct Answer:** over

**Candidate Answer:** over

**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 four alternatives.

**This is a question that \_\_\_\_\_ beyond rights and democracy. It plunges \_\_\_\_\_ into the basics of what constitutes that which is social. Is not the primordialism and the \_\_\_\_\_ of violence being used to construct a new kind of social? Are the current strategies of law enough to ponder \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ about such events?**

\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ about such events?

**Options:**

- 1) strategise
- 2) plan
- 3) philosophise
- 4) brood

**Correct Answer:** philosophise

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

