Click to Print logout Challenges



**REGISTRATION NUMBER:** KnowledgePhilic.com

**Options: 1**) 11 **2**) 21 **3**) 25 **4**) 32

Correct Answer: 21 Candidate Answer: 21 CANDIDATE NAME: KnowledgePhilic.com

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

**EXAM DATE: 2-February-2017 EXAM NAME: SSC Examination 2016 TOTAL MARKS: 200** QID: 201 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives. Nest: Bird:: Den:? दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए। घोसला : पक्षी : : गुफ़ा : ? Options: **1**) Owl उल्लू **2**) Lion सिंह **3**) Rat चूहा 4) Goat बंकरी Correct Answer: Lion सिंह Candidate Answer: Lion सिंह QID: 202 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives. NPR: GHI:: TVX:? दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए। NPR: GHI:: TVX:? Options: **1**) JKL 2) KLM 3) IIK 4) IKL Correct Answer: JKL Candidate Answer: JKL QID: 203 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives. AF: BE::?: DH दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए। AF: BE::?: DH Options: **1**) CH **2**) CG **3**) DG 4) CI Correct Answer: CI Candidate Answer: CI QID: 204 - Choose the related word/letters/number from the given alternatives. 36:6::441:? दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द/अक्षर/संख्या को चुनिए। 36:6::441:?

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

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

#### Options:

**1**) Violet बैगनी

**2**) Blue

नीला

3) Indigo

गहरा नीला

4) White संफेद

Correct Answer: White

सफेद

Candidate Answer: White

सफेद

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

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

#### **Options:**

- 1) MPS
- 2) WZC
- **3**) FHJ

4) ADG

Correct Answer: FH1 Candidate Answer: FHJ

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

दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। wledgePhilic.com

#### Options:

- **1**) 512
- **2**) 841
- **3**) 576
- **4**) 289

Correct Answer: 512 Candidate Answer: 841

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

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

#### Options:

- **1**) 165
- **2**) 792
- **3**) 852

4) 671

Correct Answer: 852 Candidate Answer: 852

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

Asia, Africa, North America, ?

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।

एशिया, अफ्रीका, उत्तरी अमेरिका, ?

#### Options:

1) China

चीन

2) Australia

ऑस्ट्रेलिया

3) Canada

कनाडा

4) Japan जापान

Correct Answer: Australia

ऑस्ट्रेलिया

Candidate Answer: Australia

ऑस्ट्रेलिया

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

DP, EY, FJ, ?

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।

DP, EY, FJ, ?

#### Options:

**1**) GX

**2**) GS **3**) GT

4) GW

**Correct Answer:** GW **Candidate Answer:** GW

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

DAF, FED, HIB, ?

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।

DAF, FED, HIB, ?

#### Options:

**1**) JMZ

**2**) JOY

**3**) LUX **4**) JOZ

Correct Answer: JMZ Candidate Answer: JMZ

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

1, 7, 42, 210, 840, ?

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।

1, 7, 42, 210, 840, ?

#### Options:

**1**) 1240

**2**) 2640

**3**) 1680 **4**) 2520

Correct Answer: 2520 Candidate Answer: 2520 Kilowieugeriilic.com

UPSC I SSC I Bank I Railway I Lic I Fci I DMRC

**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.

#### Statement:

- (I) Children play in the playground.
- (II) It gives them a different approach of problem solving and decision making.

#### Conclusions

- (I) Playing outdoor is very necessary for overall development of child.
- (II) There should be balance between playing and studying for a child.

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

#### कथनः

- (I) बच्चे मैदान में खेलते हैं।
- (II) इससे उन्हें समस्या से जूझने और निर्णय लेने की दृष्टि मिलती है।

#### निष्कर्ष

- (I) बच्चों के संपूर्ण विकास के लिए मैदान में खेलना बहुत जरूरी है।
- (II) बच्चे की पढ़ाई और खेल के बीच एक संतुलन होना चाहिए।

#### Options:

1) Only conclusion II follows

केंवल निष्कर्ष II लागू होता है।

2) Conclusion I and II both follow

निष्कर्ष I और II दोनों लागू होता है।

3) Neither I nor II follow

न निष्कर्ष I न ही II लागू होता है।

4) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

Correct Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

Candidate Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष I लागू होता है।

QID: 214 - C has more money than E and E has more money than B. C is the second richest after A. Who has the least money out of A, B, C and E?

C के पास E से ज्यादा पैसे हैं और E के पास B से ज्यादा पैसे हैं। C, A के बाद दूसरा सबसे धनी है। इन चारों में से किसके पास सबसे कम पैसे हैं?

Options:

**1**) C

**2**) A

**3**) B

**4**) E

**Correct Answer:** B **Candidate Answer:** B

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

- i. Monopoly
- ii. Manifesto
- iii. Manifold
- iv. Mankind

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

- i. Monopoly
- ii. Manifesto
- iii. Manifold
- iv. Mankind

#### Options:

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

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

QID: 216 - In a certain code language, "HISTORY" is written as "XQNSRHI". How is "ETHICS" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "HISTORY" को "XQNSRHI" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "ETHICS" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options: 1) DSGHBR

2) RBHGSF
UPSC | SSC | Bank | Railway | Lic | Fci | DMRC
3) RBHDSG

**5**) ......

4) GSDRBH

Correct Answer: RBHGSF

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

#### 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।

6	10	9
7	2	1
3	4	?

#### Options:

**1**) 9

**2**) 8

**3**) 6

**4**) 7

**Correct Answer:** 6 **Candidate Answer:** 6

QID: 218 - If "S" denotes "multiplied by", "V" denotes "subtracted from", "M" denotes "added to" and "L" denotes "divided by", then

96 L 8 S 4 V 16 M 9 =?

यदि "S" का अर्थ "गुणा" है, "V" का अर्थ "घटाना" है, "M" का अर्थ "जोड़" है और "L" का अर्थ "भाग" है, तो

96 L 8 S 4 V 16 M 9 =?

Options:

**1**) 32 **2**) 37

**3**) 41

**4**) 48

Correct Answer: 41 Candidate Answer: 41

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?

c e cd f d f

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

c\_e\_cd\_f\_d\_f

#### Options:

1) dfcec

2) dfece

3) cfede

4) cdfed

**Correct Answer:** dfece **Candidate Answer:** dfece

QID: 220 - A boy and a girl are facing each other. If the boy is standing at the north-west direction of the girl, in which direction is the girl to the boy?

एक लड़का और एक लड़की एकदूसरे के आमने-सामने हैं। यदि लड़का, लड़की के उत्तर-पश्चिम दिशा में है, तो लड़की, लड़के के किस दिशा में है?

#### Options:

1) North

उत्तर

2) South

दक्षिण

**3**) East पूर्व

4) South-east

दक्षिण पूर्व

Correct Answer: South-east

दक्षिण पूर्व

Candidate Answer: South-east

दक्षिण पूर्व

## QID: 221 A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The set of numbers as given in any one

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, 'R' can be represented by 12, 23 etc. and 'G' can be represented by 77, 88 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'FRIEND'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसािक विकल्पों में से किसी एक में दिया गया है।विकल्पों में दिए गए संख्या-समूह अक्षरों के दो वर्गों द्वारा दर्शाए गए हैं, जैसािक नीचे दिए गए दो आव्यूहों में है।आव्यूह-। के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 में दी गईं है औरआव्यूह-॥ 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 'R' को 23,12 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'G' को 77, 88 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है।इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'FRIEND' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-l आव्यह – I

•••					
	0	1	2	3	4
0	L	R	S	Τ	Τ
1	Е	L	R	S	Τ
2	D	Е	L	R	S
3	0	D	Ε	L	R
4	Q	0	D	Е	L

Matrix-II आव्यह – II

e					
	5	6	7	8	9
5	G	Ν	Ι	Р	Q
6	F	G	Ν	Į,	Р
7	С	F	G	Ν	Τ
8	М	С	F	G	Ι
9	М	М	С	F	Ν

Options:

**1**) 76, 23, 85, 21, 78, 20

2) 87, 23, 79, 21, 78, 20

3) 87, 12, 68, 21, 99, 33

4) 98, 23, 68, 96, 78, 20

Correct Answer: 87, 23, 79, 21, 78, 20 Candidate Answer: 87, 23, 79, 21, 78, 20

QID: 222 - Aryan has a brother named Bishnu. Aryan is the son of Chetan. Dev is Chetan's father. In term of relationship, what is Bishnu of Dev?

आर्यन का एक भाई विष्णु है, आर्यन, चेतन का बेटा है। देव, चेतन के पिता हैं। संबंधों के अनुसार, विष्णु देव से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Grandson

पोता

2) Father

पिता

3) Brother

भाई

4) Cousin

चचेरा भाई

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 प्रश्नआकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



#### Options:









#### **Correct Answer:**



#### Candidate Answer:



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

Food Supplement, Bournvita, Horlicks

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

पूरक आहार, बॉर्नविटा, हॉर्लिक्स

Options:









**Correct Answer:** 



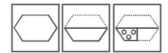
**Candidate Answer:** 



#### 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 all Way ILIC IFCI IDMRC 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:









0/13/2017			Stall Selection Commi
Correct An	swer:		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Candidate	Answer:		
QID: 226	Champaner-Pavagadh Archaeolo	ogical Park is in	
चंपानेर-पावाग	ढ़ पुरातत्व उद्यान में है।		
<b>Options:</b> <b>1</b> ) Rajastha राजस्थान	1		
<b>2</b> ) Assam असम			
3) Bihar			
बिहार <b>4</b> ) Gujarat			
गुजरात			
Correct An गुजरात	swer: Gujarat		
•	Answer: Rajasthan		
QID: 227	Highest Civilian Honour received	by Kamal Haasan is	
कमल हसन द्व	ारा प्राप्त सर्वोच्च नागरिक सम्मान	है।	
<b>Options:</b> <b>1</b> ) Padma S पद्मश्री	nri		
<b>2</b> ) Padma B पद्म भूषण	nushan		
3) Padma V	bhushan		
पद्म विभूषण <b>4</b> ) Bharat R भारत रत्न			
Correct An पद्म भूषण	swer: Padma Bhushan	C I SSC I Banl	k I Railway
Candidate पद्म विभूषण	Answer: Padma Vibhushan		
QID: 228	Which disease is caused due to	deficiency of Iodine?	
आयोडीन की	कमी के कारण कौन सा रोग होता है?		
Options: 1) Rickets			
रिकेट्स			
<b>2</b> ) Scurvy स्कर्वी			
<b>3</b> ) Goitre गण्डमाला			
<b>4</b> ) Growth r विकास का रुव	<b>ग</b>		
Correct An गण्डमाला	swer: Goitre		
Candidate गण्डमाला	Answer: Goitre		
QID: 229	Grevillea Robusta is the scientific	name of	
ग्रेविलिया रोबर	टा का वैज्ञानिक नाम है।		
Options: 1) Peepal			
पीपल ं			
<b>2</b> ) Teak सागौन			
3) Silver Oa	(		
सिल्वर ओक			

Correct Answer: Silver Oak

सिल्वर ओक

**4**) Jack fruit कटहल

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 230 - The modern periodic table consists of 18 groups and 7 periods. What is the atomic number of the element placed in the 3rd group and the 4th period?
आधुनिक आवर्त सारणी में 18 समूह और 7 आवर्त होते हैं। उस तत्व की परमाणु संख्या क्या है, जिसे तीसरे समूह और चौथे आवर्त में रखा गया है? <b>Options:</b> <b>1</b> ) 23
<b>2</b> ) 21
<b>3</b> ) 19
4) 11 Correct Answer: 21 Candidate Answer: 21
QID: 231 - Which of the following elements has the lowest melting point?
निम्नलिखित तत्वों में से किसका सबसे कम गलनांक है?
Options: 1) Oxygen ऑक्सीजन 2) Gold गोल्ड 3) Silver
सिंल्वर <b>4</b> ) Manganese
मैंगनीज
<b>Correct Answer:</b> Oxygen ऑक्सीजन
<b>Candidate Answer:</b> Manganese मैंगनीज
QID: 232 - Who is known as father of computer?
कंप्यूटर का जनक किसे माना जाता है?
Options: 1) Charles Babbage चार्ल्स बेबेज 2) Tim Berners Lee टिम बर्नर्स ली
3) Douglas Carl Engelbart ਫगलस कार्ल एंजलबर्ट 4) Sabeer Bhatia सबीर भाटिया
Correct Answer: Charles Babbage ਜ਼ਾਲੀ ਕੇਰੇਯ
Candidate Answer: Charles Babbage चार्ल्स बेबेज
QID: 233 - Urdu is the official language of
उर्दू की शासकीय भाषा है।
Options:  1) Andhra Pradesh
পাঁথ্যমুব্দিষ্টা 2) Arunachal Pradesh
अरुणाचल प्रदेश 3) West Bengal
पं.बंगाल <b>4</b> ) Jammu & Kashmir
जम्मू और कश्मीर Correct Answer: Jammu & Kashmir
जम्मू और कश्मीर <b>Candidate Answer:</b> Jammu & Kashmir
जम्मू और कश्मीर
QID: 234 - Stagflation is a period of
मुद्रास्फीतिजनित मंदी किसकी अवधि है?
<b>Options:</b> 1) Persistent high inflation combined with high unemployment लगातार उच्च मुद्रास्फीति के साथ उच्च बेरोजगारी 2) Persistent high inflation combined with low unemployment
लगातार उच्च मुद्रास्फीति के साथ कम बेरोजगारी 3) Persistent low inflation combined with high unemployment
लगातार कम मुद्रास्फीति के साथ उच्च बेरोजगारी <b>4</b> ) Persistent low inflation combined with low unemployment लगातार कम मुद्रास्फीति के साथ कम बेरोजगारी
Correct Answer: Persistent high inflation combined with high unemployment लगातार उच्च मुद्रास्फीति के साथ उच्च बेरोजगारी

http://thepracticetest.in/cs\_chsl/responseries.abdeidMPwMarr&appid736994710769127dg967896ilic.com

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 235 - Which of the following is a greenhouse gas or a gas which can deplete the ozone layer?
इनमें से कौन सी एक ग्रीनहाउस गैस या ऐसी गैस है, जो ओजोन परत को क्षति पहुंचा सकती है? <b>Options:</b> 1) $CH_2CIF$
<b>2</b> ) $C_2H_2$
<b>3</b> ) PF <sub>5</sub>
4) COCl <sub>2</sub> Correct Answer: CH <sub>2</sub> CIF  Candidate Answer: COCl <sub>2</sub>
QID: 236 - Periyar National Park is in which mountain range?
पेरियार नेशनल पार्क किस पर्वत श्रृंखला में है?  Options:  1) Aravalli Range अरावली पर्वतमाला 2) Vindhya Range विध्य पर्वतमाला 3) Eastern Ghats पूर्वी घाट 4) Western Ghats पश्चिमी घाट  Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी घाट  Candidate Answer: Western Ghats पश्चिमी घाट  QID: 237 - First Indian to swim across the English Channel was  ईंग्लिश चैनल को तैरकर पार करने वाले प्रथम भारतीय थे।  Options: 1) Apsara
1) Apsara अप्सरा 2) Durga Agarwal दुर्गा अग्रवाल 3) Mihir Sen मिहिर सेन 4) Arati Saha आरती साहा Correct Answer: Mihir Sen मिहिर सेन Candidate Answer: Arati Saha आरती साहा
QID: 238 - Which of these islands are located in the Arabian Sea?
इनमें से कौन सा द्वीप अरब सागर में स्थित है?  Options:  1) Andaman Islands अंदमान द्वीप 2) Nicobar Islands निकोबार द्वीप 3) Lakshadweep Islands लक्षद्वीप द्वीप 4) All of the above उपरोक्त सभी  Correct Answer: Lakshadweep Islands लक्षद्वीप द्वीप  Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
OID: 239 - Which state does not share its horder with Tharkhand?
QID: 239 - Which state does not share its border with Jharkhand?  िम्निलिखित में से कौन सा राज्य झारखंड के साथ अपनी सीमा को साझा नहीं करता?  Options:  1) Madhya Pradesh मध्यप्रदेश  2) Chhattisgarh छत्तीसगढ़  3) Orissa ओड़िशा  4) West Bengal प. बंगाल

http://thepracticetest.in/cs\_chsl/responseryerilessed to the composition of the compositi

Correct Answer: Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

Candidate Answer: Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

QID: 240 - Ashoka converted to which religion after the Kalinga war?

कलिंग युद्ध के पश्चात सम्राट अशोक ने किस धर्म का स्वीकार किया था?

Options:

1) Jainism

जैन

2) Buddhism

बौद्ध

3) Christianity

इसाई

4) Judaism

जूंदाइज़्म

Correct Answer: Buddhism

बौद्ध

Candidate Answer: Buddhism

बौद्ध

QID: 241 - Gandhi Ji started the Non-Cooperation Movement in?

गाँधी जी ने किस वर्ष में असहयोग आंदोलन की शुरूआत की थी?

**Options:** 

**1**) 1880

**2**) 1900

**3**) 1920 **4**) 1940

Correct Answer: 1920 Candidate Answer: 1920

QID: 242 - Who discovered X-Ray?

एक्स-रे का अविष्कार किसने किया था?

Options:

**1**) Wilhelm Rontgen विलहेल्म रोंटजेन

**2**) William Lee विलियम ली

3) X Rollswick

एक्स रोल्सविक

4) I Thompson

आय थोम्प्सन

Correct Answer: Wilhelm Rontgen

विलहेल्म रोंटजेन

Candidate Answer: Wilhelm Rontgen

विलहेल्म रोंटजेन

**QID**: 243 - Find the power of a convex lens if the image formed is at a distance of 25 cm from the lens when the object is placed on the other side of the lens at 12 cm from the optical centre?

एक उत्तल लेंस की शक्ति का पता लगाएं, यदि प्रतिबिंब का गठन लेंस से 25 से.मी. की दूरी पर होता है, जब वस्तु को लेंस के दूसरे पक्ष पर ऑप्टिकल केंद्र से 12 से.मी. की दूरी पर रखा गया है?

Options:

1) -4.33 diopters

-4.33 डायोप्टर

**2**) 12.33 diopters

12.33 डायोप्टर **3**) -12.33 diopters

-12.33 डायोप्टर

4) 4.33 diopters

4.33 डायोप्टर

Correct Answer: 12.33 diopters

12.33 डायोप्टर

Candidate Answer: -4.33 diopters

-4.33 डायोप्टर

QID: 244 - What is the unit of the physical quantity Entropy?

भौतिक मात्रा एंट्रोपी की इकाई क्या है?

Options:

1) watt per kelvin

वाट प्रति केल्विन

2) newton per kelvin

न्यूटन प्रति केल्विन

3) pascal per kelvin

पास्कल प्रति केल्विन

**4**) joule per kelvin जुल प्रति केल्विन

Correct Answer: joule per kelvin

जूल प्रति केल्विन

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 245 - Which Article specifies the Fundamental Duties of every citizen?

कौन सा अनुच्छेद प्रत्येक नागरिक के मौलिक कर्तव्यों को निर्दिष्ट करता है?

Options:

1) Article 80

अनुच्छेद 80

2) Article 343

अनुच्छेद ३४३

3) Article 51A

अनुच्छेद 51A

4) Article 356

अनुच्छेद 356

Correct Answer: Article 51A

अनुच्छेद 51A

Candidate Answer: Article 51A

अनुच्छेद 51A

QID: 246 - Article 173 of the Indian Constitution "Qualification for membership of the State Legislature" deals with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 173 "राज्य विधानमंडल की सदस्यता के लिए योग्यता" किससे संबंधित है?

**Options:** 

1) the directive principles of state policy

राज्य के नीति निर्देशक सिद्धांत

2) the State Government

राज्य सरकार

3) the Union Government

केंद्र सरकार

4) the fundamental rights of the Indian Citizen

भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

Correct Answer: the State Government

राज्य सरकार

Candidate Answer: the State Government

राज्य सरकार

## QID: 247 - Michael Schumacher is associated with which sport?

माइकल शुमाकर किस खेल से सम्बंधित है?

#### Options:

1) Football

फूटबॉल

**2**) Golf गोल्फ़

3) Formula One racing

फ़ॉर्मूला वन रेसिंग

4) Swimming

तैराकी

Correct Answer: Formula One racing

फ़ॉर्मूला वन रेसिंग

Candidate Answer: Formula One racing

फ़ॉर्मूला वन रेसिंग

QID: 248 - Who is the author of "The Guest"?

"द गेस्ट " के लेखक कौन हैं?

#### Options:

1) Mohit Goyal

मोहित गोयल

2) Mitali Meelan

मिताली मिलन

3) Ashwini Parashar

अश्विनी पाराशर **4**) Anand Neelakantan

आनंद नीलकंतन

Correct Answer: Mitali Meelan मिताली मिलन

Candidate Answer: Mohit Goyal

मोहित गोयल

QID: 249 - If price of an article decreases from Rs P1 to Rs 190, when quantity demanded increases from 5000 units to 5200 units, and if point elasticity of demand

यदि एक वस्तु की मात्रा माँग 5000 इकाईयों से बढ़कर 5200 इकाईयों तक पहुँचने पर उसकी कीमत P1 रु से घटकर 190 रु हो जाती है और यदि माँग का लोच बिंदु -0.8 है तो P1 निकालें ?

#### Options:

1) Rs 220

220 रु

2) Rs 240

240 रु

3) Rs 200 200 रु

4) Rs 250

250 रु

Correct Answer: Rs 200

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 250 - When a Cuttlefish is described as a Molluscs, it is at which level of classification?

जब एक कटलिफश को एक मोलस्क के रूप में वर्णित किया जाता है, तब यह वर्गीकरण के किस स्तर पर स्थित है?

#### Options:

1) Class

वर्ग

2) Order

क्रम

3) Family

परिवार

4) Phylum

संघ

Correct Answer: Phylum

संघ

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID**: **251** - If  $\cos 45^{\circ}$  -  $\sec 60^{\circ}$  = x, then the value of x is

यदि cos 45° - sec 60° = x, तो x का क्या मान है?

#### Options:

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

**2**) 1

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

Correct Answer:  $(1-2\sqrt{2})/\sqrt{2}$ 

### Candidate Answer: $(1-2\sqrt{2})/\sqrt{2}$

QID: 252 - A man travels 400 km in, partly by rail and partly by steamer. He spends 9 hours more time on steamer. If the velocity of the steamer is 30 km/hr and the velocity of rail is 70 km/hr, how much distance does he cover by steamer?

एक आदमी 400 कि.मी. की यात्रा आंशिक रूप से रेल द्वारा और आंशिक रूप से जहाज द्वारा पूरी करता है। वह जहाज पर 9 घंटे अधिक समय खर्च करता है। यदि जहाज की गति 30 कि.मी./ घंटा है और रेलगाड़ी की गति 70 किलोमीटर/घंटा है, वह जहाज से कितनी दूरी तय करता है?

#### Options:

**1**) 309 km

309 कि.मी.

2) 371 km

371 कि.मी.

3) 464 km

464 कि.मी.

4) 556 km 556 कि.मी.

Correct Answer: 309 km

309 कि.मी

Candidate Answer: 309 km

309 कि.मी.

QID: 253 - Raheem sells a machine for Rs 48 lakhs at a loss. Had he sold it for Rs 60 lakh, his gain would have been 5 times the former loss. Find the cost price of

रहीम एक मशीन 48 लाख रु में घाटे में बेचता है। यदि उसने उसे 60 लाख रु में बेचा होता, तो उसका लाभ उसके पूर्व घाटे का 5 गुना होता। मशीन का क्रय मूल्य प्राप्त करें।

### Options:

1) Rs 58 lakhs

58 लाख रु

2) Rs 69.6 lakhs

69.6 लाख रु

3) Rs 42 lakhs

42 लाख रु

4) Rs 50 lakhs

50 लाख रु

Correct Answer: Rs 50 lakhs

50 लाख रु

Candidate Answer: Rs 42 lakhs

42 लाख रु

**QID** : **254** - If  $(1 + \cos A)/2 = x$ , then the value of x is यदि  $(1 + \cos A)/2 = x$ , तो x का क्या मान है? **Options:**1)  $\sin^2(A/2)$ 2)  $\sqrt{\sin(A/2)}$ 

4) cos<sup>2</sup>(A/2)

Correct Answer: cos<sup>2</sup>(A/2)

Candidate Answer: cos<sup>2</sup>(A/2)

QID: 255 - If the number 583\_437 is completely divisible by 9, then the smallest whole number in the place of the blank digit will be

यदि संख्या 583\_437 पूरी तरह से 9 से विभाज्य है, तो खाली स्थान पर न्यूनतम पूर्णांक क्या होगा?

#### Options:

**1**) 4

**2**) 5

**3**) 3

**4**) 6

**Correct Answer:** 6 **Candidate Answer:** 6

**QID**: 256 - Two numbers are 35% and 50% lesser than a third number. By how much percent is the second number to be enhanced to make it equal to the first number?

दो संख्याएँ एक तीसरी संख्या की तुलना में 35% और 50% कम हैं। दूसरी संख्या को पहली संख्या के बराबर करने के लिए कितने प्रतिशत से बढ़ाना होगा?

#### Options:

1) 23.08 percent

23.08 प्रतिशत

**2**) 15 percent 15 प्रतिशत

3) 25 percent

25 प्रतिशत

**4**) 30 percent 30 प्रतिशत

Correct Answer: 30 percent

30 प्रतिशत

Candidate Answer: 23.08 percent

23.08 प्रतिशत

**QID**: 257 - A bank offers 15% compound interest per half year. A customer deposits Rs 2400 each on 1<sup>st</sup> January and 1<sup>st</sup> July of a year. At the end of the year, the amount he would have gained by way of interest is

एक बैंक अर्द्ध वार्षिक रूप से 15% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 2400 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

#### Options:

**1**) Rs 2268

2268 र<del>ू</del>

2) Rs 1134

1134 रु **3**) Rs 567

567 र<del>ू</del>

**4**) Rs 283 283 रु

Correct Answer: Rs 1134

1134 रु

Candidate Answer: Rs 1134

1134 रु

**QID**: 258 - If secA + tanA = x, then the value of x is

यदि secA + tanA = x, तो x का क्या मान है?

#### Options:

 $\mathbf{1}$  cosA/(1 + sinA)

**2**)  $\sqrt{[\cos A/(1 - \sin A)]}$ 

3)  $\sqrt{[\cos A/(1 + \sin A)]}$ 

4) cosA/(1 - sinA)

Correct Answer: cosA/(1 - sinA)
Candidate Answer: cosA/(1 - sinA)

QID: 259 - Find two numbers such that their mean proportion is 16 and third proportion is 1024.

ऐसी दो संख्याएँ पता करो, जिनका माध्य अनुपात 16 है और तृतीय अनुपात 1024 है।

#### Options:

- **1**) 4 and 32 4 और 32
- 2) 4 and 64
- 4 और 64
- 3) 8 and 64
- 8 और 64
- 4) 8 and 32
- 8 और 32

Correct Answer: 4 and 64

4 और 64

Candidate Answer: 4 and 64

4 और 64

QID: 260 - A cone of radius 3.5 cm and height 12 cm is completely filled with water. This water is emptied into an empty cylindrical vessel of radius 7 cm. What will be the height of water in this vessel?

3.5 से.मी. त्रिज्या और 12 से.मी. ऊंचाई वाला एक शंकु पूरी तरह से पानी से भर दिया जाता है। इस पानी को 7 से.मी. की त्रिज्या के एक खाली बेलनाकार बर्तन में खाली कर दिया है। इस बर्तन में पानी की ऊंचाई क्या होगी?

#### Options:

- 1) 2 cm
- 2 से.मी.
- 2) 0.33 cm
- 0.33 से.मी.
- 3) 0.5 cm
- 0.5 से.मी.
- 4) 1 cm
- 1 से.मी.

Correct Answer: 1 cm

1 से.मी.

Candidate Answer: 1 cm

1 से.मी.

 ${\bf QID:261}$  - If the length of the side of an equilateral triangle is 8 cm, what is its area?

यदि एक समबाहु त्रिभुज की भुजा की लम्बाई 8 से.मी. है, तो उस त्रिभुज का क्षेत्रफल ज्ञात करें।

#### Options:

- **1**)  $32\sqrt{3}$  sq cm
- 32√3 वर्ग से.मी.
- 2) 16 sq cm
- 16 वर्ग से.मी.
- 3) 16√3 sq cm
- 16√3 वर्ग से.मी.
- 4) 32 sq cm
- 32 वर्ग से.मी.

**Correct Answer:**  $16\sqrt{3}$  sq cm

16√3 वर्ग से.मी.

Candidate Answer: 16√3 sq cm

16√3 वर्ग से.मी.

QID: 262 - A line passing through the origin perpendicularly cuts the line 3x - 2y = 6 at point M. Find M?

मूल से गुजरने वाली रेखा 3x - 2y = 6 रेखा को बिंदु M पर लंबवत काटती है। M को ज्ञात करें।

#### Options:

- **1**) (18/13, 12/13)
- **2**) (18/13, -12/13)
- 3) (-18/13, -12/13)
- 4) (-18/13, 12/13)

Correct Answer: (18/13, -12/13) Candidate Answer: (18/13, -12/13)

QID: 263 - The average weight of Shubha, Govinda and Reshma is 65 kg. If the average weight of Shubha and Govinda be 63 kg and that of Govinda and Reshma be 70 kg, then the weight of Govinda is

शुभ, गोविंदा और रेशमा औसत वजन 65 कि.ग्रा. है। यदि शुभ और गोविंदा का औसत वजन 63 कि.ग्रा. होता है और गोविंदा और रेशमा का औसत वजन 70 कि.ग्रा. होता है, तो गोविंदा का वजन है

#### Options:

- **1**) 41
- **2**) 71
- **3**) 88
- 4) 46

Correct Answer: 71 Candidate Answer: 71 QID: 264 - Find length of the arc whose central angle is 45° and radius of the circle is 28 cm?

एक ऐसे वृत्तखण्ड की लंबाई निकालें, जिसका केंद्रीय कोण 45° है और वृत्त की त्रिज्या 28 से.मी. है?

#### Options:

- **1**) 11 cm 11 से.मी.
- 2) 33 cm
- 33 से.मी.
- 3) 44 cm
- 44 से.मी.
- 4) 22 cm
- 22 से.मी.

Correct Answer: 22 cm

22 से.मी.

Candidate Answer: 22 cm

22 से.मी.

QID: 265 - The area of a square is 100 sq cm, find length of its diagonal?

एक वर्ग का क्षेत्रफल 100 वर्ग से.मी. है, तो उसके विकर्ण की लंबाई निकालें?

#### Options:

- **1**) 10√2 cm
- 10√2 से.मी.
- 2) 10 cm
- 10 से.मी.
- **3**) 20 cm
- 20 से.मी. **4**) 20√2 cm
- 20√2 से.मी.

Correct Answer: 10√2 cm

10√2 से.मी.

**Candidate Answer:** 10√2 cm

10√2 से.मी.

QID: 266 - Ticket for an adult is Rs 1500 and a child is Rs 800. 1 child goes free with two adults. If a group has 25 adults and 12 children what is the discount the

एक वयस्क के टिकट का मूल्य 1500 रु है और एक बच्चे के टिकट का मूल्य 800 रु है। दो वयस्कों के साथ 1 बच्चा निःशुल्क जा सकता है। यदि एक समूह में 25 वयस्क और 12 बच्चें हैं तो उस समूह को कितनी छूट मिलेगी?

#### Options:

- 1) 26.47 percent
- 26.47 प्रतिशत
- 2) 20.38 percent
- 20.38 प्रतिशत
- 3) 31.60 percent
- 31.60 प्रतिशत
- 4) 33.33 percent

33.33 प्रतिशत

Correct Answer: 20.38 percent

20.38 प्रतिशत

Candidate Answer: 26.47 percent

26.47 प्रतिशत

**QID**: **267** - If (9 - 3x) - (17x - 10) = -1, then the value of x is

यदि (9 - 3x) - (17x - 10) = -1 , तो x का मान है

#### Options:

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

Correct Answer: 1 Candidate Answer: 1

**QID**: **268** - If a - b = -7 and  $a^2 + b^2 = 85$ , then find ab.

यदि a - b = -7 और  $a^2 + b^2 = 85$ , तो ab ज्ञात करें।

#### Options:

- **1**) 18
- **2**) -30
- 3) -44
- 4) -60

Correct Answer: 18 Candidate Answer: 18 QID: 269 - Prabodh has done 1/2 of a job in 30 days, Sapan completes the rest of the job in 45 days. In how many days can they together do the job?

प्रबोध ने 30 दिन में एक काम का 1/2 भाग पूरा कर लिया है। सपन बचा हुआ काम 45 दिन में पूरा करता है। दोनों मिलकर यह काम कितने दिन में पूरा कर सकते हैं?

#### Options:

**1**) 18 days 18 दिन

2) 48 days

48 दिन

**3**) 27 days

27 दिन

4) 36 days

36 दिन

Correct Answer: 36 days

36 दिन

Candidate Answer: 36 days

36 दिन

QID: 270 - The sum of a non-zero number and thrice its reciprocal is 52/7. Find the number.

एक अशून्य संख्या और इसके व्युक्तम के तिगुने का योग 52/7 है। संख्या ज्ञात करें।

#### **Options:**

**1**) 8

**2**) 9

**3**) 7

4) 6

**Correct Answer:** 7 Candidate Answer: 9

**QID**: 271 - If 2x - 2(3 + 4x) < -1 - 2x > -5/3 - x/3; then x can take which of the following values?

यदि 2x - 2(3 + 4x) < -1 - 2x > -5/3 - x/3; तो x का क्या मान होगा?

#### Options:

**1**) 1

**2**) 2

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

Correct Answer: -1 Candidate Answer: -1

#### OID: 272 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Weight (kg) वजन (किलोग्राम)	Height in meter ऊंचाई (मीटर)
Aabha / आभा	68	1.68
Aahana / अहाना	77	1.57
Aakaanksha / आकांक्षा	55	1.8
Aakriti / आकृति	51	1.76

Who has the least weight to height ratio?

वजन और ऊंचाई का अनुपात किसका सबसे कम है?

#### **Options:**

1) Aabha

आभा

2) Aahana

आहाना

3) Aakaanksha आकांशा

4) Aakriti

Correct Answer: Aakriti

आकति

Candidate Answer: Aakriti

आकृति

#### 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।

Year वर्ष	Company's % Profit कंपनी का लाभ %
2011	10
2012	25
2013	20
2014	15
2015	20

What was the Revenue of the company if its Expenditure was Rs 225 crore in the year when its % profit was the least?

यदि एक कंपनी का व्यय उस वर्ष में 225 करोड़ रूपए था जिसमें उसका लाभ % सबसे कम था, तो कंपनी का राजस्व कितना था?

#### Options:

**1**) 270

**2**) 247.5

**3**) 292.5

4) 225

Correct Answer: 247.5 Candidate Answer: 247.5

#### QID: 274 -

QID: 274 The following table shows the number of children in each house of a

निम्न तालिका एक समाज के प्रत्येक घर में बच्चों की संख्या दर्शाती है।

Number of Children बच्चों की संख्या	Number of Houses घरों की संख्या	
0	4	
1	10	
2	19	
3	3	

What is the average number of children per house? प्रत्येक घर में बच्चों की औसत संख्या क्या है?

#### Options:

**1**) 1.58

**2**) 1.83

**3**) 2.08 **4**) 1.33

**Correct Answer: 1.58** Candidate Answer: 1.58 OID: 275 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Partners भागीदार	Present % share वर्तमान % हिस्सा
Anand / आनंद	15
Basu / बसु	5
Chinmay / चिन्मय	15
Dhiraj / धीरज	20
Ejaz / एजाज	45

If the company has issued six lakh shares between its five partners and if Basu offers to sell 15,000 of his shares to Ejaz, then Ejaz will have how many shares?

यदि एक कंपनी ने अपने पांच भागीदारों के बीच छः लाख शेयर जारी किए हैं और अगर बसु एजाज को अपने शेयरों में से 15,000 बेचने का प्रस्ताव करता है, तो एजाज के पास कितने शेयर होंगे?

#### Options:

1) 270000 shares

270000 शेयर

2) 300000 shares

300000 शेयर

3) 255000 shares

255000 शेयर

4) 285000 shares

285,000 शेयर

Correct Answer: 285000 shares

Correct Answer: 285000 shares 285,000 शेयर Candidate Answer: 255000 shares

255000 शेयर

QID: 276 - 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.

Purush wandered	through life, with no clear ideas of where he was heading and what he wanted to accomplish.
Options:	
1) madly	
2) excitedly	
3) crazily	
4) aimlessly	
Correct Answer: aimlessly	

QID: 277 - Improve the bracketed part of the sentence.

Would it be impolite (to be asked) why they are leaving?

#### Options:

- 1) to ask
- 2) for asking
- 3) for being asked
- 4) no improvement

Correct Answer: to ask Candidate Answer: to ask

Candidate Answer: aimlessly

QID: 278 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

We should learn our lesson P-from this history and stay away

Q-of our neighbours

R-from interfering in the messy domestic politics

#### Options:

- **1**) PRQ
- 2) PQR
- **3**) QPR

4) RPQ

Correct Answer: PRO Candidate Answer: POR

QID: 279 - Select the antonym of

to hew

#### Options:

- 1) to prune
- 2) to chop
- 3) to agglutinate
- 4) to cleave

Correct Answer: to agglutinate Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 280 - 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 chess player moved his piece to a more position, securing the win.

#### Options:

- 1) profitable
- 2) auspicious
- 3) advantageous
- 4) worthwhile

Correct Answer: advantageous Candidate Answer: worthwhile

QID: 281 - Select the synonym of

#### maestro

#### Options:

- 1) neophyte
- 2) catechumen
- 3) sophomore
- 4) conductor

Correct Answer: conductor Candidate Answer: conductor

QID: 282 - 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.

#### The coach said, "Don't move, boys."

#### Options:

- 1) The coach told to the boys don't move.
- 2) The coach said to the boys not to be moving.
- 3) The coach asked the boys not to move.
- 4) The coach told to them, don't move boys.

Correct Answer: The coach asked the boys not to move. Candidate Answer: The coach asked the boys not to move.

QID: 283 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

Public goods are

P-important as they

Q-mitigate the impact of

R-income poverty and inequality

#### Options:

- 1) QRP
- **2**) PQR
- **3**) RPQ

4) QPR

Correct Answer: PQR Candidate Answer: PQR

QID: 284 - Improve the bracketed part of the sentence.

The workers are bent (on) getting a full months pay as bonus.

#### **Options:**

- **1**) for
- **2**) upon
- **3**) to
- 4) no improvement

Correct Answer: upon

Candidate Answer: no improvement

QID: 285 - Select the antonym of

#### to flay

#### **Options:**

- 1) to scalp
- 2) to peel
- 3) to excoriate 4) to sheath

Correct Answer: to sheath

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

**QID**: **286** - 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.

#### They will advise me about the price of the accessories.

#### Options:

- 1) I will have been advised about the price of the accessories.
- 2) I would have been advised about the price of the accessories.
- 3) I shall be advised about the price of the accessories
- 4) I would have had been advised about the price of the accessories.

**Correct Answer:** I shall be advised about the price of the accessories. **Candidate Answer:** I shall be advised about the price of the accessories.

QID: 287 - Select the word with the correct spelling.

#### Options:

- 1) Paraguay
- 2) snugled
- 3) gimicky
- 4) benifice

Correct Answer: Paraguay
Candidate Answer: snugled

QID: 288 - 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'.

#### Mother does not hardly(A)/know what happened(B)/in school yesterday.(C)/No error(D)

#### Options:

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

Correct Answer: A
Candidate Answer: A

**QID**: 289 - 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'.

No beggar who comes(A)/to our doors(B)/goes back empty handed.(C)/No error(D)

#### Options:

- 1) A
- 2) B 3) C
- 4) D Correct Answer: B

JPSC I SSC I Bank I Railway I Lic I Fci I DMRC

Candidate Answer: B

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

#### To lift or haul something heavy with great effort.

#### Options:

- 1) heave
- 2) shrimp
- **3**) wimp **4**) runt

Correct Answer: heave Candidate Answer: wimp

QID: 291 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

#### flea market

#### Options:

- 1) a market for semi-precious stones and jewellery
- 2) a market where stolen goods are sold
- 3) a street market selling second-hand goods
- 4) a small but crowded and noisy place

**Correct Answer:** a street market selling second-hand goods **Candidate Answer:** a market where stolen goods are sold

QID: 292 - Select the word with the correct spelling.

#### Options:

- 1) libreto
- 2) jazziest
- 3) serephim
- 4) kamikazey

Correct Answer: jazziest

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 293 - Select the synonym of

#### troll

3/15/2017	Staff Selection Commission	
Options: 1) spruce 2) suave 3) gnome		
4) dapper Correct Answer: gnome		
Candidate Answer: [ NOT ANSWE	RED ]	
QID: 294 - In the following question	n, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.	
Options: 1) precise	or reached decisively and with authority.	
<ul><li>2) definitive</li><li>3) reliable</li><li>4) specific</li></ul>		
Correct Answer: definitive Candidate Answer: definitive		
QID: 295 - In the following question	n, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.	
flesh and blood Options:		
<ul><li>1) a very gory murder scene</li><li>2) a lot of hard work</li></ul>		
<ul><li>3) loss of lives in battle</li><li>4) a person's physical body and their</li></ul>	needs and frailties	
Correct Answer: a person's physica	·	
Candidate Answer: a person's phys	sical body and their needs and frailties	
<b>QID</b> : <b>296</b> - In the following passage four alternatives.	e, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given I	blank out of the
The scene will now shift to obtain		
2020, the first year of its countries, whose aggregate gree	implementation. The agreement will enter into force with the ratification ofenhouse gas (GHG) emissions at least 55 per cent of global emissions.	55
The scene will now shift to obtaining	instruments	
Options: 1) enough	instruments	
2) full 3) lavish 4) comfortable	UPSC   SSC   Bank   Railway   Lic   Fci   DMRC	
Correct Answer: enough		
Candidate Answer: enough		
<b>QID</b> : <b>297</b> - In the following passage four alternatives.	e, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given I	blank out of the
The scene will now shift to obtain		
	implementation. The agreement will enter into force with the ratification ofenhouse gas (GHG) emissions at least 55 per cent of global emissions.	55
bring the agreement into force	2020	
Options: 1) on		
<ul><li>2) before</li><li>3) at</li><li>4) previous</li></ul>		
Correct Answer: before		
Candidate Answer: before		
<b>QID</b> : <b>298</b> - In the following passage four alternatives.	e, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given l	blank out of the
The scene will now shift to obtai		
2020, the first year of its	implementation. The agreement will enter into force with the ratification of	55

the first year of its\_ Options:

- proposal
   proposition
   supposed
- 4) proposed

Correct Answer: proposed Candidate Answer: proposed

countries, whose aggregate greenhouse gas (GHG) emissions \_

\_ implementation.

at least 55 per cent of global emissions.

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

Correct Answer: constitute

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

instruments of ratification to bring the agreement into force The scene will now shift to obtaining 2020, the first year of its implementation. The agreement will enter into force with the ratification of countries, whose aggregate greenhouse gas (GHG) emissions \_ at least 55 per cent of global emissions. The agreement will enter into force with the ratification of \_ \_ 55 countries Options: 1) partially 2) at least 3) slightly 4) somewhat Correct Answer: at least Candidate Answer: at least 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. The scene will now shift to obtaining instruments of ratification to bring the agreement into force 2020, the first year of its\_ \_ implementation. The agreement will enter into force with the ratification of 55 countries, whose aggregate greenhouse gas (GHG) emissions \_ \_ at least 55 per cent of global emissions. \_\_\_ at least 55 per cent of global emissions. whose aggregate greenhouse gas (GHG) emissions \_ Options: 1) established 2) constitute 3) enact 4) complement

# KnowledgePhilic.com

UPSC I SSC I Bank I Railway I Lic I Fci I DMRC