



REGISTRATION NUMBER : KnowledePhilic.com  
EXAM DATE : 3-February-2017  
EXAM NAME : SSC Examination 2016  
TOTAL MARKS : 200

CANDIDATE NAME : KnowledePhilic.com  
EXAM START TIME : 13:15:00  
EXAM DURATION : 01:15 Hrs  
TOTAL NO OF QUESTIONS : 100

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

Dissemble : Feign :: Divulge : ?

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

स्वांग रचना : बहाना करना :: प्रकाशित करना : ?

Options:

1) Mollify

शांत करना

2) Request

अनुरोध करना

3) Agree

सहमत होना

4) Disclose

उद्घाटित करना

Correct Answer: Disclose

उद्घाटित करना

Candidate Answer: Disclose

उद्घाटित करना

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

EF : OP :: ? : ST

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

EF : OP :: ? : ST

Options:

1) GH

2) LM

3) JK

4) IJ

Correct Answer: IJ

Candidate Answer: IJ

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

TZ : GA :: QR : ?

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

TZ : GA :: QR : ?

Options:

1) KN

2) RS

3) NQ

4) JI

Correct Answer: JI

Candidate Answer: RS

QID : 104 - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

15 : 62 :: 16 : ?

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

15 : 62 :: 16 : ?

**Options:**

1) 66

2) 64

3) 32

4) 56

**Correct Answer:** 66

**Candidate Answer:** 66

**QID : 105** - Select 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) Narora

2) Rawatbhata

3) Tarapur

4) Bhilai

**Correct Answer:** Bhilai

**Candidate Answer:** Rawatbhata

**QID : 106** - Select 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) AIO

2) OEU

3) UIO

4) BOI

**Correct Answer:** BOI

**Candidate Answer:** BOI

**QID : 107** - Select 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) 5611

2) 5492

3) 8750

4) 9911

**Correct Answer:** 5611

**Candidate Answer:** 5611

**QID : 108** - Select 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) 289

2) 484

3) 784

4) 1331

**Correct Answer:** 1331

**Candidate Answer:** 784

**QID : 109** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Mohammad Hamid Ansari, Bhairon Singh Shekhawat, Krishan Kant, ?

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।

मोहम्मद हामिद अंसारी, भैरों सिंह शेखावत, कृष्ण कांत,

**Options:**

1) Rajendra Prasad

राजेंद्र प्रसाद

2) K.R.Narayanan

के. आर. नारायण

3) Shankar Dayal Sharma

शंकर दयाल शर्मा

4) V.V.Giri

वी. वी. गिरी

**Correct Answer:** K.R.Narayanan

के. आर. नारायण

**Candidate Answer:** Shankar Dayal Sharma

शंकर दयाल शर्मा

**QID : 110** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

GH, LM, PQ, ST, ?

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।

GH, LM, PQ, ST, ?

**Options:**

1) UZ

2) UY

3) UX

4) UV

**Correct Answer:** UV

**Candidate Answer:** UV

**QID : 111** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

SR, ON, ?, GF

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।

SR, ON, ?, GF

**Options:**

1) EF

2) HI

3) KJ

4) HK

**Correct Answer:** KJ

**Candidate Answer:** KJ

**QID : 112** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

60, 121, 243, ?

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।

60, 121, 243, ?

**Options:**

1) 480

2) 487

3) 484

4) 486

**Correct Answer:** 487

**Candidate Answer:** 487

**QID : 113** - In the following question, two conclusions I and II. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements. 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) Holidays are meant to relax, rejuvenate and recollect energy.  
(II) People generally go for outing in holidays and get tired in those days as well.

Conclusions:

- (I) Holidays are meant for resting.  
(II) Outing and different environment automatically rejuvenate.

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) अवकाश का मकसद आराम, आनंद और फिर से ऊर्जा से लबरेज होना है।  
(II) आम तौर पर लोग छुट्टी में बाहर घूमने के लिए जाते हैं और वहीं थक जाते हैं।

निष्कर्ष:

- (I) अवकाश आराम करने के लिए होता है।  
(II) बाहर घूमना और एक अलग वातावरण खुद ही आनंद से भर देता है।

Options:

- 1) Only conclusion II follows  
केवल 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 : 114** - There are five boys P, Q, R, S and T standing in a line. Q is taller than T but shorter than P. S is shorter than T but taller than R. Who is the shortest?

पांच लड़के P, Q, R, S और T एक कतार में खड़े हैं। Q कद में T से लम्बा है किन्तु P से छोटा है। S, T से छोटा है किन्तु R से लम्बा है। सबसे छोटा कौन है?

Options:

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

**Correct Answer:** R

**Candidate Answer:** R

**QID : 115** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Catadrome  
ii. Catagenesis  
iii. Catabolic  
iv. Catabolism

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

- i. Catadrome  
ii. Catagenesis  
iii. Catabolic  
iv. Catabolism

Options:

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

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

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

**QID : 116** - In a certain code language, "TOMATO" is written as "023402" and "ORIONL" is written as "275269". How is "NORMAL" written in that code language?

किसी विशिष्ट कोड भाषा में, "TOMATO" को "023402" लिखा जाता है और "ORIONL" को "275269" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "NORMAL" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 627340  
2) 627344  
3) 627349  
4) 627430

**Correct Answer:** 627349

**Candidate Answer:** 627349

QID : 117 -

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

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

3	12	24
4	16	32
5	20	?

Options:

- 1) 17
- 2) 50
- 3) 40
- 4) 25

Correct Answer: 40

Candidate Answer: 40

QID : 118 - If '+' means 'minus', 'x' means 'divided by', '÷' means 'plus' and '.' means 'multiplied by', then

$$104 \times 13 + 9 - 5 \div 6 = ?$$

यदि '+' का अर्थ 'घटाना', 'x' का अर्थ 'भाग', '÷' का अर्थ 'जोड़' और '.' का अर्थ 'गुणा' है, तो

$$104 \times 13 + 9 - 5 \div 6 = ?$$

Options:

- 1) -31
- 2) -36
- 3) -37
- 4) -34

Correct Answer: -31

Candidate Answer: -31

QID : 119 - In the following question, which one set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

a\_c\_a\_cb\_ccb

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

a\_c\_a\_cb\_ccb

Options:

- 1) cbca
- 2) abcd
- 3) bdac
- 4) abdc

Correct Answer: cbca

Candidate Answer: abcd

QID : 120 - Arjun is facing south, then he turns 45° right and goes 50 m, then turns north-west to move 50 m and from there 50 m to west. In which direction/place is he from his original place?

अर्जुन का मुँह दक्षिण की ओर है, फिर वह 45° दाहिने मुड़कर 50 मी जाता है, फिर उत्तर-पश्चिम मुड़कर 50 मी जाता है और वहां से 50 मी पश्चिम में जाता है। तो वह अपने मूल स्थान से कौन-सी दिशा/स्थान पर है?

Options:

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

Correct Answer: West

पश्चिम

Candidate Answer: North-west

उत्तर-पश्चिम

QID : 121 -

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 02, 20 etc. and 'U' can be represented by 56, 65 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'ROUGH'.

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 और आव्यूह-II की 5 से 9 है। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'R' को 02, 20 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'U' को 56, 65 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'ROUGH' के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह - I**

	0	1	2	3	4
0	A	Q	R	V	W
1	S	R	K	G	O
2	R	E	J	O	Y
3	F	T	O	E	L
4	G	O	L	D	F

**Matrix-II**  
**आव्यूह - II**

	5	6	7	8	9
5	D	U	L	G	H
6	U	K	G	R	S
7	T	G	E	P	H
8	G	A	A	H	I
9	V	S	H	O	K

Options:

- 1) 02,23,65,31,97
- 2) 02,23,56,13,78
- 3) 02,23,56,13,97
- 4) 02,33,56,13,97

Correct Answer: 02,23,56,13,97

Candidate Answer: 02,23,56,13,97

QID : 122 - Introducing a boy, a girl said, "He is the son of the sister of my mother's brother". How is that boy related to that girl?

एक लड़के का परिचय कराते हुए एक लड़की कहती है कि, "वह मेरी माँ के भाई की बहन का बेटा है।" वह लड़का उस लड़की से कैसे संबंधित है?

Options:

- 1) Cousin
- मौसेरा भाई
- 2) Uncle
- मामा
- 3) Father-in-law
- ससुर
- 4) Niece
- भांजी

Correct Answer: Cousin

मौसेरा भाई

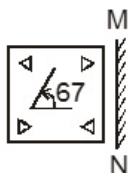
Candidate Answer: Cousin

मौसेरा भाई

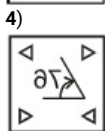
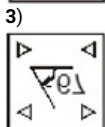
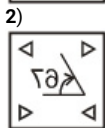
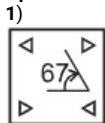
QID : 123 -

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 कौनसी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:



Correct Answer:



Candidate Answer:



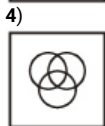
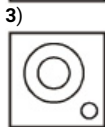
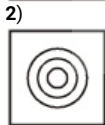
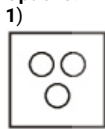
QID : 124 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Metal, Oxygen, Copper

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

धातु, ऑक्सिजन, तांबा

Options:



Correct Answer:



Candidate Answer:



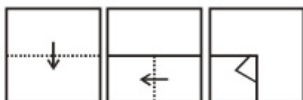
KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

QID : 125 -

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



Options:

1)



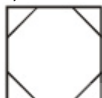
2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

QID : 126 - Manas Wildlife Sanctuary is in \_\_\_\_\_ .

मानस वन्यजीव अभयारण्य \_\_\_\_\_ में है।

Options:

1) Tamil Nadu

तमिलनाडु

2) Assam

असम

3) Bihar

बिहार

4) Himachal Pradesh

हिमाचल प्रदेश

Correct Answer: Assam

असम

Candidate Answer: Assam

असम

QID : 127 - Which Indian Cricketer has not received the Arjuna Award yet?

किस भारतीय क्रिकेट खिलाड़ी को अभी तक अर्जुन अवार्ड प्राप्त नहीं हुआ?

Options:

1) Virat Kohli

विराट कोहली

2) Rohit Sharma

रोहित शर्मा

3) MS Dhoni

एम.एस. धोनी

4) R Ashwin

आर. अश्विन

Correct Answer: MS Dhoni

एम.एस. धोनी

Candidate Answer: Virat Kohli

विराट कोहली

Downloaded From [www.KnowledgePhilic.com](http://www.KnowledgePhilic.com)



**QID : 128** - Which drug is used as a Thyroid Hormone?

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

**Options:**

1) Metformin

मेटफॉर्मिन

2) Ketoconazole

कीटोकोनाज़ोल

3) Promethazine

प्रोमेथेजाईन

4) Levothyroxine

लेवोथायरोक्सिन

**Correct Answer:** Levothyroxine

लेवोथायरोक्सिन

**Candidate Answer:** Promethazine

प्रोमेथेजाईन

**QID : 129** - Which of the following constitute to form a gene?

निम्नलिखित में से कौन सी चीज एक "जीन" का गठन करती है?

**Options:**

1) Polynucleotides

पॉलीन्यूक्लियोटाईड्स

2) Hydrocarbons

हाइड्रोकार्बंस

3) Lipoproteins

लाइपोप्रोटीन्स

4) Lipids

लिपिड्स

**Correct Answer:** Polynucleotides

पॉलीन्यूक्लियोटाईड्स

**Candidate Answer:** Lipids

लिपिड्स

**QID : 130** - Atomic number of which of the following elements is greater than that of Iron?

निम्नलिखित तत्वों में से किसकी परमाणु संख्या आयरन की तुलना में अधिक है?

**Options:**

1) Manganese

मैंगनीज

2) Cobalt

कोबाल्ट

3) Calcium

कैल्शियम

4) Chromium

क्रोमियम

**Correct Answer:** Cobalt

कोबाल्ट

**Candidate Answer:** Cobalt

कोबाल्ट

**QID : 131** - A series of instructions written by a programmer according to a given set of rules or conventions is called\_\_\_\_\_.

दिये गये नियमों या परंपरा के दिये गये एक सेट के अनुसार एक प्रोग्रामर द्वारा लिखे हुए निर्देशों की श्रृंखला को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

**Options:**

1) Syntax

सिंटेक्स

2) a Byte

एक बाईट

3) a Set

एक सेट

4) Macro

मैक्रो

**Correct Answer:** Syntax

सिंटेक्स

**Candidate Answer:** Syntax

सिंटेक्स

**QID : 132** - Kuchipudi is a folk dance of \_\_\_\_\_.

कुचिपुड़ी \_\_\_\_\_ का एक लोक नृत्य है।

KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

**Options:**

1) Mizoram

मिज़ोरम

2) Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

3) Jammu & Kashmir

जम्मू और कश्मीर

4) Maharashtra

महाराष्ट्र

**Correct Answer:** Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

**Candidate Answer:** Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

**QID : 133** - If price of an article decreases from Rs P1 to Rs 240, when quantity demanded increases from 8000 units to 8400 units, and if point elasticity of demand is -1.25 find P1?

यदि एक वस्तु की मात्रा माँग 8000 इकाईयों से बढ़कर 8400 इकाईयों तक पहुँचने पर उसकी कीमत P1 रु से घटकर 240 रु हो जाती है और यदि माँग का लोच बिंदु -1.25 है, तो P1 निकालें ?

**Options:**

1) Rs 250

250 रु

2) Rs 200

200 रु

3) Rs 220

220 रु

4) Rs 210

210 रु

**Correct Answer:** Rs 250

250 रु

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 134** - An increase in price will \_\_\_\_\_.

मूल्य में वृद्धि से क्या होता है?

**Options:**

1) increase consumer surplus

उपभोक्ता अधिशेष में वृद्धि

2) decrease consumer surplus

उपभोक्ता अधिशेष में घटत

3) have no affect on consumer surplus

उपभोक्ता अधिशेष पर कोई असर नहीं

4) decrease producer surplus

निर्माता अधिशेष में कमी

**Correct Answer:** decrease consumer surplus

उपभोक्ता अधिशेष में घटत

**Candidate Answer:** decrease consumer surplus

उपभोक्ता अधिशेष में घटत

**QID : 135** - 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 एक ऐसी गैस है, जो ओजोन परत को क्षति पहुँचा सकती है?

**Options:**

1) BF<sub>3</sub>

2) O<sub>2</sub>

3) CHClF<sub>2</sub>

4) Cl<sub>2</sub>

**Correct Answer:** CHClF<sub>2</sub>

**Candidate Answer:** O<sub>2</sub>

**QID : 136** - Which of these is not an Indian Bank?

इनमें से कौन सा एक भारतीय बैंक नहीं है?

**Options:**

1) Axis Bank

एक्सिस बैंक

2) HDFC Bank

एचडीएफसी बैंक

3) ICICI Bank

आई सी आई सी आई बैंक

4) HSBC Bank

एचएसबीसी बैंक

**Correct Answer:** HSBC Bank

एचएसबीसी बैंक

QID : 137 - \_\_\_\_\_ are also called monsoon forests.

इन्हें मानसूनी वन भी कहा जाता है।

Options:

1) Tropical Rain Forest

उष्णकटिबंधीय वर्षा वन

2) Tropical Deciduous Forests

उष्णकटिबंधीय पतझड़ वाले वन

3) Mangrove Forests

कच्छ वन

4) Thorny Bushes

कटीली झाड़ियाँ

Correct Answer: Tropical Deciduous Forests

उष्णकटिबंधीय पतझड़ वाले वन

Candidate Answer: Tropical Deciduous Forests

उष्णकटिबंधीय पतझड़ वाले वन

QID : 138 - Patna is the Capital City of \_\_\_\_\_.

पटना \_\_\_\_\_ की राजधानी है।

Options:

1) Andaman and Nicobar Islands

अंदमान और निकोबार द्वीप

2) Andhra Pradesh

आंध्र प्रदेश

3) Bihar

बिहार

4) West Bengal

प.बंगाल

Correct Answer: Bihar

बिहार

Candidate Answer: Bihar

बिहार

KnowledgePhilic.com

QID : 139 - Gandhi Irwin pact happened in which year?

गांधी-इरविन समझौता किस वर्ष हुआ था?

Options:

1) 1905

2) 1931

3) 1947

4) 1942

Correct Answer: 1931

Candidate Answer: 1931

QID : 140 - In 1739, who defeated the Mughal army at the Battle of Karnal?

सन् 1739 में कर्नाल की लड़ाई में मुगल सेना को किस ने पराजित किया था?

Options:

1) Nader Shah

नादर शाह

2) Genghis Khan

चंगेज खाँ

3) Hemu Vikramaditya

हेमू विक्रमादित्य

4) Bajirao I

बाजीराव I

Correct Answer: Nader Shah

नादर शाह

Candidate Answer: Nader Shah

नादर शाह

QID : 141 - Who Invented LCD Projector?

एलसीडी प्रोजेक्टर का आविष्कार किसने किया?

**Options:**

1) Gene Dolgoff

जीन डॉलगोफ

2) Brendan Eich

ब्रेडन ईच

3) Douglas Engelbart

डगलस एंजेलबर्ट

4) Federico Faggin

फेडरिको फैगिन

**Correct Answer:** Gene Dolgoff

जीन डॉलगोफ

**Candidate Answer:** Federico Faggin

फेडरिको फैगिन

**QID : 142** - A cannon ball is fired. The motion of this ball is an example of \_\_\_\_\_.

एक तोप का गोला दागा गया है। इस गोले की गति \_\_\_\_\_ का एक उदाहरण है।

**Options:**

1) Straight line motion

सरल रेखीय गति

2) projectile motion

प्रक्षेप्य गति

3) Hyperbolic motion

अतिशयोक्तिपूर्ण गति

4) horizontal motion

क्षैतिज गति

**Correct Answer:** projectile motion

प्रक्षेप्य गति

**Candidate Answer:** projectile motion

प्रक्षेप्य गति

**QID : 143** - What is the unit of the physical quantity, Magnetic flux?

भौतिक मात्रा "चुंबकीय प्रवाह" की इकाई क्या है?

**Options:**

1) farad

फैरेड

2) weber

वेबर

3) tesla

टेस्ला

4) henry

हेनरी टेस्ला

**Correct Answer:** weber

वेबर

**Candidate Answer:** weber

वेबर

**QID : 144** - The Panchayati Raj was first adopted by which of the following states?

निम्नलिखित में से किस राज्य ने सर्वप्रथम पंचायत राज अपनाया था?

**Options:**

1) Haryana

हरियाणा

2) Rajasthan

राजस्थान

3) Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

4) Karnataka

कर्नाटक

**Correct Answer:** Rajasthan

राजस्थान

**Candidate Answer:** Rajasthan

राजस्थान

**QID : 145** - According to our Constitution, India is \_\_\_\_\_.

हमारे संविधान के अनुसार भारत \_\_\_\_\_ है।

**Options:**

1) A Religious State

एक धार्मिक राष्ट्र

2) A Secular State

एक धर्मनिरपेक्ष राष्ट्र

3) A Capitalist State

एक पूंजीवादी राष्ट्र

4) A Plutocratic State

एक धनिकतंत्रवादी राष्ट्र

**Correct Answer:** A Secular State

एक धर्मनिरपेक्ष राष्ट्र

**Candidate Answer:** A Secular State

एक धर्मनिरपेक्ष राष्ट्र

**QID : 146** - Which of these sports generally has the shortest match duration?

इन खेलों में से किस खेल का सामान्यतः सबसे कम खेल समय है?

**Options:**

1) Kabaddi

कबड्डी

2) Hockey

हॉकी

3) Football

फूटबॉल

4) Cricket

क्रिकेट

**Correct Answer:** Kabaddi

कबड्डी

**Candidate Answer:** Kabaddi

कबड्डी

**QID : 147** - Who is the author of "The Inheritance of Loss"?

"द इन्हेरिटन्स ऑफ़ लॉस" के लेखक कौन हैं?

**Options:**

1) Sunjeev Sahota

संजीव सहोटा

2) Anne Enright

ऐनी एनराइट

3) Shobha De

शोभा डे

4) Kiran Desai

किरण देसाई

**Correct Answer:** Kiran Desai

किरण देसाई

**Candidate Answer:** Kiran Desai

किरण देसाई

**QID : 148** - Vertebrates belongs to the phylum

रीढ़ की हड्डीवाले प्राणी (वर्टिब्रेट) \_\_\_\_\_ प्रजाति के अंतर्गत आते हैं।

**Options:**

1) Arthropoda

आर्थ्रोपोडा

2) Annelida

एनिलिडा

3) Cnidaria

नीडेरिया

4) Chordata

कॉर्डेटा

**Correct Answer:** Chordata

कॉर्डेटा

**Candidate Answer:** Arthropoda

आर्थ्रोपोडा

**QID : 149** - What is washing soda?

धोने का सोडा क्या है?

**Options:**

1) Aluminium bicarbonate

एल्युमिनियम बायकार्बोनेट

2) Sodium bicarbonate

सोडियम बायकार्बोनेट

3) Aluminium sulphate

एल्युमिनियम सल्फेट

4) Sodium carbonate

सोडियम कार्बोनेट

**Correct Answer:** Sodium carbonate

सोडियम कार्बोनेट

**Candidate Answer:** Sodium carbonate

सोडियम कार्बोनेट

**QID : 150** - \_\_\_\_\_ is the movement of chemical in the upper layers of soil into lower layers or into groundwater by being dissolved in water.

\_\_\_\_\_ मिट्टी की ऊपरी परत में स्थित रसायनों का पानी में घुले होने के कारण, मिट्टी की निचली परतों में या भूजल में होने वाला संचालन है।

**Options:**

1) infiltration

घुसपैठ

2) salinisation

नमकीनीकरण

3) eutrophication

युट्रोफिकेशन

4) leaching

लीचिंग

**Correct Answer:** leaching

लीचिंग

**Candidate Answer:** leaching

लीचिंग

**QID : 151** - If  $\sin 60^\circ + \cos 45^\circ = x$ , then the value of x is

यदि  $\sin 60^\circ + \cos 45^\circ = x$ , तो x का क्या मान है?

**Options:**

1)  $1/\sqrt{2}$

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

3)  $\sqrt{2}-1$

4)  $\sqrt{3}$

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

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

**QID : 152** - If  $\cot(A/2) = x$ , then the value of x is

यदि  $\cot(A/2) = x$ , तो x का क्या मान है?

**Options:**

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

2)  $\sqrt{[(1 + \cos A)/2]}$

3)  $(1 + \cos A)/\sin A$

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

**Correct Answer:**  $(1 + \cos A)/\sin A$

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

**QID : 153** - A shopkeeper, sold pistachios at the rate Rs 1140 a kg and bears a loss of 5%. Now if he decides to sell it at Rs 1260 per kg, what will be the result?

एक दुकानदार 1140 रु प्रति कि.ग्रा. की दर से पिस्ता बेचता है और 5% हानि वहन करता है। अब उसने 1260 रु प्रति कि.ग्रा. से बेचने का फैसला किया है, तो इसका क्या परिणाम होगा?

**Options:**

1) 10 percent gain

10 प्रतिशत लाभ

2) 5 percent gain

5 प्रतिशत लाभ

3) 5 percent loss

5 प्रतिशत हानि

4) 10 percent loss

10 प्रतिशत हानि

**Correct Answer:** 5 percent gain

5 प्रतिशत लाभ

**Candidate Answer:** 5 percent gain

5 प्रतिशत लाभ

**QID : 154** - Mandar works 3 times as fast as Samarth. If Samarth can complete a job alone in 28 days, then in how many days can they together finish the job?

मंदार समर्थ से 3 गुना तेज़ काम करता है। यदि समर्थ अकेले एक काम 28 दिन में पूरा कर सकता है, तब कितने दिन में वे दोनों काम पूरा कर सकते हैं?

**Options:**

1) 4 days

4 दिन

2) 5 days

5 दिन

3) 8 days

8 दिन

4) 7 days

7 दिन

**Correct Answer:** 7 days

7 दिन

**Candidate Answer:** 7 days

7 दिन

**QID : 155** - If the shopkeeper sells an item at Rs 2275 which is marked as Rs 3250, then what is the discount he is offering?

यदि एक दुकानदार 2275 रु में एक वस्तु बेचता है, जो 3250 रु के रूप में अंकित है, तो वह कितने छूट की पेशकश कर रहा है?

**Options:**

1) 30 percent

30 प्रतिशत

2) 20 percent

20 प्रतिशत

3) 25 percent

25 प्रतिशत

4) 37.5 percent

37.5 प्रतिशत

**Correct Answer:** 30 percent

30 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 30 percent

30 प्रतिशत

**QID : 156** - A thief is stopped by a policeman from a distance of 500 metres. When the policeman starts the chase, the thief also starts running. Assuming the speed of the thief as 10 km/h and that of police man as 18 km/h, how far the thief would have run, before he is over-taken?

एक चोर को एक पुलिसकर्मी 500 मीटर की दूरी से रोक लेता है। पुलिसकर्मी जब चोर का पीछा करना शुरू करता होता है, तो चोर भी दौड़ना शुरू करता है। यह मानते हुए कि चोर की गति 10 कि.मी./घंटा है और पुलिसकर्मी की गति 18 कि.मी./घंटा है, तो पुलिसकर्मी के चोर तक पहुँचने तक चोर कितनी दूरी तय कर लेगा?

**Options:**

1) 625 metres

625 मीटर

2) 500 metres

500 मीटर

3) 750 metres

750 मीटर

4) 375 metres

375 मीटर

**Correct Answer:** 625 metres

625 मीटर

**Candidate Answer:** 625 metres

625 मीटर

**QID : 157** - What smallest number should be added to 2957 so that the sum is completely divisible by 17 ?

2957 के साथ ऐसी कौन सी न्यूनतम संख्या को जोड़ा जाए, ताकि योग 17 से पूरी तरह से विभाज्य हो?

**Options:**

1) 9

2) 2

3) 3

4) 1

**Correct Answer:** 1

**Candidate Answer:** 1

**QID : 158** - If  $(\sin^2 A - \sin^2 B)/(\cos^2 A \cos^2 B) = x$ , then the value of x is

यदि  $(\sin^2 A - \sin^2 B)/(\cos^2 A \cos^2 B) = x$ , तो x का क्या मान है?

**Options:**

1)  $\tan^2 A - \tan^2 B$

2)  $\cot^2 A - \cot^2 B$

3)  $\tan A - \tan B$

4)  $\cot A - \cot B$

**Correct Answer:**  $\tan^2 A - \tan^2 B$

**Candidate Answer:**  $\cot^2 A - \cot^2 B$

**QID : 159** - How many balls of radius 3 cm can be made by melting a bigger ball of diameter 48 cm?

48 से.मी. के व्यास वाली एक बड़ी गेंद को पिघलाकर 3 से.मी. की त्रिज्या वाली कितनी गेंदे बनाई जा सकती है?

**Options:**

1) 1024

2) 512

3) 64

4) 256

**Correct Answer:** 512

**Candidate Answer:** 512

**QID : 160** - By increasing the price of entry ticket to a fair in the ratio 9:13, the number of visitors to the fair has decreased in the ratio 7:4. In what ratio has the total collection increased or decreased?

एक मेले की प्रवेश टिकट के मूल्य में 9:13 के अनुपात में वृद्धि करने पर, मेले में आने वाले लोगों की संख्या 7:4 के अनुपात में कम हो गई है। कुल संकलन में किस अनुपात में वृद्धि या कमी हुई है?

**Options:**

1) increased in the ratio 52:63

52:63 अनुपात में वृद्धि हुई है

2) increased in the ratio 36:91

36:91 के अनुपात में वृद्धि हुई है

3) decreased in the ratio 63:52

63:52 के अनुपात में कमी हुई है

4) decreased in the ratio 91:36

91:36 के अनुपात में कमी हुई है

**Correct Answer:** decreased in the ratio 63:52

63:52 के अनुपात में कमी हुई है

**Candidate Answer:** decreased in the ratio 63:52

63:52 के अनुपात में कमी हुई है

**QID : 161** - A student multiplied a number by  $\frac{5}{7}$  instead of  $\frac{7}{5}$ . What is the percentage error in the calculation?

एक छात्र ने एक संख्या का गुणा  $\frac{5}{7}$  के बजाय  $\frac{7}{5}$  से कर दिया। इस गणना में प्रतिशत त्रुटि कितनी होगी?

**Options:**

1) 48.98 percent

48.98 प्रतिशत

2) 96 percent

96 प्रतिशत

3) 24.49 percent

24.49 प्रतिशत

4) 48 percent

48 प्रतिशत

**Correct Answer:** 48.98 percent

48.98 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 48.98 percent

48.98 प्रतिशत

**QID : 162** - The average revenues of 9 consecutive years of a company is Rs 68 lakhs. If the average of first 5 years is Rs 63 lakhs and that of last 5 years is Rs 75 lakhs, find the revenue for the 5<sup>th</sup> year.

एक कंपनी का लगातार 9 साल का औसत राजस्व 68 लाख रु है। यदि पहले 5 साल का औसत 63 लाख रु है और अंतिम 5 वर्षों का औसत 75 लाख रु है, तो 5वें वर्ष का राजस्व ज्ञात कीजिये।

**Options:**

1) Rs 80 lakhs

80 लाख रु

2) Rs 76 lakhs

76 लाख रु

3) Rs 78 lakhs

78 लाख रु

4) Rs 74 lakhs

74 लाख रु

**Correct Answer:** Rs 78 lakhs

78 लाख रु



**QID : 163** -  $\Delta GHI$  is similar to  $\Delta KLM$ . If the ratio of Perimeter of  $\Delta GHI$  : Perimeter of  $\Delta KLM = 9:4$  and length of GH is 27 cm what is the length of the corresponding side KL?

$\Delta GHI$ ,  $\Delta KLM$  के समान हैं। यदि  $\Delta GHI$  की परिधि और  $\Delta KLM$  की परिधि का अनुपात 9:4 में है, और GH की लम्बाई 27 से.मी. है, तो इसकी संगत भुजा KL की लम्बाई ज्ञात करें।

**Options:**

- 1) 12 cm  
12 से.मी.
- 2) 9 cm  
9 से.मी.
- 3) 24 cm  
24 से.मी.
- 4) 18 cm  
18 से.मी.

**Correct Answer:** 12 cm

12 से.मी.

**Candidate Answer:** 12 cm

12 से.मी.

**QID : 164** - A(7,-8) and C(1,4) are vertices of a square ABCD. Find equation of diagonal BD?

A(7, -8) और C(1,4) एक वर्ग ABCD के कोने हैं। विकर्ण BD के समीकरण का पता लगाएं?

**Options:**

- 1)  $x - 2y = -8$
- 2)  $x - 2y = 8$
- 3)  $x + 2y = -8$
- 4)  $x + 2y = 8$

**Correct Answer:**  $x - 2y = 8$

**Candidate Answer:**  $x - 2y = 8$

**QID : 165** - What is the measure of an exterior angle of a regular dodecagon?

एक नियमित द्वादशभुज के बाहरी कोण का माप क्या है?

**Options:**

- 1)  $45^\circ$
- 2)  $40^\circ$
- 3)  $36^\circ$
- 4)  $30^\circ$

**Correct Answer:**  $30^\circ$

**Candidate Answer:**  $30^\circ$

**QID : 166** - The perimeter of a square is 40 cm, find its area?

एक वर्ग की परिधि 40 से.मी. है, तो उसका क्षेत्रफल निकालें?

**Options:**

- 1) 100 sq cm  
100 वर्ग से.मी.
- 2) 25 sq cm  
25 वर्ग से.मी.
- 3) 50 sq cm  
50 वर्ग से.मी.
- 4) 160 sq cm  
160 वर्ग से.मी.

**Correct Answer:** 100 sq cm

100 वर्ग से.मी.

**Candidate Answer:** 100 sq cm

100 वर्ग से.मी.

**QID : 167** - A bank offers 5% compound interest per half year. A customer deposits Rs. 6400 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 5% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 6400 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

**Options:**

- 1) Rs 1952  
1952 रु
- 2) Rs 488  
488 रु
- 3) Rs 976  
976 रु
- 4) Rs 244  
244 रु

**Correct Answer:** Rs 976

976 रु

**Candidate Answer:** Rs 488

488 रु

**QID : 168** - Coefficient of  $x^2$  in  $(x + 3)(2 - 4x)(5x - 6)$  is

$(x + 3)(2 - 4x)(5x - 6)$  में  $x^2$  का गुणांक है

**Options:**

1) 26

2) -74

3) 74

4) -26

**Correct Answer:** -26

**Candidate Answer:** -26

**QID : 169** - If  $a + b = 10$  and  $a^2 + b^2 = 58$ , then find  $ab$

यदि  $a + b = 10$  और  $a^2 + b^2 = 58$ , तब  $ab$  ज्ञात करें

**Options:**

1) 21

2) 24

3) 25

4) 16

**Correct Answer:** 21

**Candidate Answer:** 21

**QID : 170** - The ten's digit of a 2-digit number is greater than the units digit by 2. If we subtract 18 from the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. Find the number.

दो अंकों की एक संख्या का दहाई का अंक इकाई के अंक से 2 अधिक है। यदि हम इस संख्या से 18 घटाते हैं तो प्राप्त नई संख्या पहली संख्या के अंकों का उल्टा क्रम होती है। संख्या ज्ञात करें।

**Options:**

1) 75

2) 64

3) 53

4) 86

**Correct Answer:** 86

**Candidate Answer:** 64

**QID : 171** - If  $2x - 2(4 - x) < 2x - 3 < 3x + 3$ ; then  $x$  can take which of the following values?

यदि  $2x - 2(4 - x) < 2x - 3 < 3x + 3$ ; तब  $x$  का मूल्य निम्न मूल्यों में से क्या होगा?

**Options:**

1) 2

2) 3

3) 4

4) 5

**Correct Answer:** 2

**Candidate Answer:** 4

KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

QID : 172 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

	Quantity of stock स्टॉक की मात्रा	Average Cost (Rs) औसत लागत (रूपए)
Mobile Phones / मोबाइल फोन	44	11000
Cameras / कैमरा	95	6000
TVs / टीवी	37	41000
Refrigerators / रेफ्रिजरेटर	33	49000
ACs / एसी	45	22000

What is the value of the total stock (in lakh rupees)?

कुल स्टॉक का मूल्य (लाख रूपए में) कितना है?

Options:

1) 51.78

2) 517.8

3) 129

4) 254

Correct Answer: 51.78

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 173 -

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	Ratio Import/Export अनुपात: आयात/निर्यात
2011	0.9
2012	1.3
2013	0.7
2014	1.1
2015	0.7

If the imports in 2012 was Rs. 1400 crores and the total exports in the years 2012 and 2013 together was Rs. 2400 crores, then the imports in 2013 was?

यदि 2012 में आयात 1400 करोड़ रूपए था और वर्ष 2012 और 2013 में एक साथ कुल निर्यात 2400 करोड़ था, तो 2013 में आयात कितना था?

Options:

1) 1077

2) 1323

3) 926

4) 1890

Correct Answer: 926

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 174 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Measured on Birthday जन्मदिन पर नापा गया	Height of the child (in cms) बच्चे की ऊंचाई (सेंटीमीटर में)
4	100
5	110
6	115
7	120
8	125
9	130
10	140
11	150
12	155
13	160
14	165
15	170
16	175

What was the increase in the height of the child from the 5th Birthday to the 13th Birthday?

5वें जन्मदिन से लेकर 13वें जन्मदिन तक बच्चे के ऊंचाई में कितनी वृद्धि हुई?

Options:

- 1) 55 cm  
55 से.मी.
- 2) 50 cm  
50 से.मी.
- 3) 45 cm  
45 से.मी.
- 4) 60 cm  
60 से.मी.

Correct Answer: 50 cm

50 से.मी.

Candidate Answer: 50 cm

50 से.मी.

QID : 175 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Deep Sleep / गहरी नींद में	15
Dreaming / सपना देखते हुए	20
Light sleep / हलकी नींद में	10
Extremely light sleep / बहुत हलकी नींद में	15
Awake / जागते हुए	40

Between 10pm to 6am, a fitness band records the following data. How long was the user in Light sleep or was Awake?

रात के 10 बजे से लेकर सुबह 6 बजे तक एक फिटनेस बैंड निम्न डेटा रिकॉर्ड करता है। उसका उपयोगकर्ता कितने समय तक हलकी नींद में था या जाग रहा था?

KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC

**Options:**

- 1) 2.5 hours
- 2.5 घंटे
- 2) 3.5 hours
- 3.5 घंटे
- 3) 4 hours
- 4 घंटे
- 4) 4.5 hours
- 4.5 घंटे

**Correct Answer:** 4 hours

4 घंटे

**Candidate Answer:** 4 hours

4 घंटे

**QID : 176** - Select the antonym of

**grotesque**

**Options:**

- 1) horrid
- 2) pleasing
- 3) appalling
- 4) grisly

**Correct Answer:** pleasing

**Candidate Answer:** pleasing

**QID : 177** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**A trace or remnant of something that is disappearing or no longer exists.**

**Options:**

- 1) memento
- 2) variable
- 3) glimmer
- 4) vestige

**Correct Answer:** vestige

**Candidate Answer:** glimmer

**QID : 178** - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

**She decided to drink(A)/water instead of soft drinks(B)/ in order to lose weight.(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** D

**Candidate Answer:** B

**QID : 179** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**He is so \_\_\_\_\_ in his beliefs that no one can change his mind!**

**Options:**

- 1) vigorous
- 2) adamant
- 3) tough
- 4) stiff

**Correct Answer:** adamant

**Candidate Answer:** adamant

**QID : 180** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**fixed in one's ways**

**Options:**

- 1) not wanting to change how one does things
- 2) one will succeed if one does not change thier path
- 3) trapped in a particular unpleasant situation
- 4) a dilemma of two different paths

**Correct Answer:** not wanting to change how one does things

**Candidate Answer:** a dilemma of two different paths

**QID : 181** - 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.

**We will send you your laboratory reports as soon as they are ready.**

**Options:**

- 1) You would be sent your laboratory reports as soon as they will be ready.
- 2) Your laboratory reports will be sent to you as soon as they are ready.
- 3) You would be send your laboratory reports as soon as they will be ready.
- 4) Your laboratory reports should be sent to you as soon as they are ready.

**Correct Answer:** Your laboratory reports will be sent to you as soon as they are ready.

**Candidate Answer:** Your laboratory reports will be sent to you as soon as they are ready.

**QID : 182** - Select the antonym of

**to procure**

**Options:**

- 1) to forfeit
- 2) to appropriate
- 3) to solicit
- 4) to wangle

**Correct Answer:** to forfeit

**Candidate Answer:** to appropriate

**QID : 183** - Select the synonym of

**impassive**

**Options:**

- 1) ardent
- 2) reticent
- 3) agitated
- 4) susceptible

**Correct Answer:** reticent

**Candidate Answer:** agitated

**QID : 184** - Improve the bracketed part of the sentence.

I feel (**out for sorts**) today.

**Options:**

- 1) of sort
- 2) out of sort
- 3) out of sorts
- 4) no improvement

**Correct Answer:** out of sorts

**Candidate Answer:** out of sorts

**QID : 185** - 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.

'Are you coming with us?' Isha asked Nishi.

**Options:**

- 1) Isha asked Nisha whether she would be going with them.
- 2) Isha asked Nisha if she was going with them.
- 3) Isha asked Nisha whether she would go with them.
- 4) Isha asked Nisha whether she would come with us.

**Correct Answer:** Isha asked Nisha if she was going with them.

**Candidate Answer:** Isha asked Nisha if she was going with them.

**QID : 186** - Select the synonym of

**to revamp**

**Options:**

- 1) to overhaul
- 2) to maraud
- 3) to raze
- 4) to sabotage

**Correct Answer:** to overhaul

**Candidate Answer:** to sabotage

**QID : 187** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) mistique
- 2) chimmeras
- 3) plesure
- 4) obituary

**Correct Answer:** obituary

**Candidate Answer:** obituary

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

**To trip or momentarily lose one's balance; almost fall.**

**Options:**

- 1) to totter
- 2) to stammer
- 3) to stumble
- 4) to blunder

**Correct Answer:** to stumble

**Candidate Answer:** to stumble

**QID : 189** - Improve the bracketed part of the sentence.

An increase in incidents of chain snatching (**has been reported**) in the newspapers recently.

**Options:**

- 1) has been written
- 2) have been reported
- 3) are being reported
- 4) no improvement

**Correct Answer:** no improvement

**Candidate Answer:** have been reported

**QID : 190** - 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'.

**You want to stay(A)/with him, in spite(B)/off what he did?(C)/No error(D)**

**Options:**

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

**Correct Answer:** C

**Candidate Answer:** C

**QID : 191** - 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.

**I shall \_\_\_\_\_ receipt of your email even if I cannot respond to it immediately.**

**Options:**

- 1) acknowledge
- 2) endorse
- 3) ratify
- 4) allow

**Correct Answer:** acknowledge

**Candidate Answer:** acknowledge

**QID : 192** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**It may not be a simple**

**P-someone does stand to gain**

**Q-by keeping farmers divided**

**R-case of "divide and rule", but**

**Options:**

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

**Correct Answer:** RPQ

**Candidate Answer:** RPQ

**QID : 193** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**Rewarding an encroacher on public**

**P-reward to a pickpocket**

**Q-site is like giving a**

**R-land with free alternative**

**Options:**

- 1) QRP
- 2) QPR
- 3) PRQ
- 4) RQP

**Correct Answer:** RQP

**Candidate Answer:** QPR

**QID : 194** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) coroded
- 2) topalogy
- 3) homogony
- 4) protuzoa

**Correct Answer:** homogony

**Candidate Answer:** homogony

**QID : 195** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**flash in the pan**

**Options:**

- 1) a trick one learn which makes thier work easier
- 2) a thing or person whose sudden but brief success is not repeated
- 3) to build something good but it gets destroyed
- 4) to find something unpleasant in food

**Correct Answer:** a thing or person whose sudden but brief success is not repeated

**Candidate Answer:** a thing or person whose sudden but brief success is not repeated

**QID : 196** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Since the justification for the demand of anonymity and confidentiality is \_\_\_\_\_ questioned by reporters, and since the deals \_\_\_\_\_ routinely between reporter and privileged source to grant confidential \_\_\_\_\_ are rarely monitored and supervised properly within the newsroom, the misuse of sources by journalists, and what is \_\_\_\_\_ damaging, the misuse of journalists and the news media by privileged sources \_\_\_\_\_ epidemic proportions.

confidentiality is \_\_\_\_\_ questioned by reporters

**Options:**

- 1) rarely
- 2) ever
- 3) once
- 4) infinitely

**Correct Answer:** rarely

**Candidate Answer:** rarely

**QID : 197** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Since the justification for the demand of anonymity and confidentiality is \_\_\_\_\_ questioned by reporters, and since the deals \_\_\_\_\_ routinely between reporter and privileged source to grant confidential \_\_\_\_\_ are rarely monitored and supervised properly within the newsroom, the misuse of sources by journalists, and what is \_\_\_\_\_ damaging, the misuse of journalists and the news media by privileged sources \_\_\_\_\_ epidemic proportions.

since the deals \_\_\_\_\_ routinely between reporter

**Options:**

- 1) strike
- 2) striked
- 3) striking
- 4) struck

**Correct Answer:** struck

**Candidate Answer:** struck

**QID : 198** - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank out of the four alternatives.

Since the justification for the demand of anonymity and confidentiality is \_\_\_\_\_ questioned by reporters, and since the deals \_\_\_\_\_ routinely between reporter and privileged source to grant confidential \_\_\_\_\_ are rarely monitored and supervised properly within the newsroom, the misuse of sources by journalists, and what is \_\_\_\_\_ damaging, the misuse of journalists and the news media by privileged sources \_\_\_\_\_ epidemic proportions.

privileged source to grant confidential \_\_\_\_\_ are rarely monitored

**Options:**

- 1) dignity
- 2) pride
- 3) status
- 4) degree

**Correct Answer:** status

**Candidate Answer:** status

**QID : 199** - 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.

Since the justification for the demand of anonymity and confidentiality is \_\_\_\_\_ questioned by reporters, and since the deals \_\_\_\_\_ routinely between reporter and privileged source to grant confidential \_\_\_\_\_ are rarely monitored and supervised properly within the newsroom, the misuse of sources by journalists, and what is \_\_\_\_\_ damaging, the misuse of journalists and the news media by privileged sources \_\_\_\_\_ epidemic proportions.

and what is \_\_\_\_\_ damaging

**Options:**

- 1) more so
- 2) more of
- 3) even more
- 4) even too

**Correct Answer:** even more

**Candidate Answer:** even more

**QID : 200** - 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.

Since the justification for the demand of anonymity and confidentiality is \_\_\_\_\_ questioned by reporters, and since the deals \_\_\_\_\_ routinely between reporter and privileged source to grant confidential \_\_\_\_\_ are rarely monitored and supervised properly within the newsroom, the misuse of sources by journalists, and what is \_\_\_\_\_ damaging, the misuse of journalists and the news media by privileged sources \_\_\_\_\_ epidemic proportions.

the news media by privileged sources \_\_\_\_\_ epidemic proportions.

**Options:**

- 1) assume
- 2) have assumed
- 3) so assume
- 4) being assumed

**Correct Answer:** have assumed

**Candidate Answer:** being assumed



# KnowledgePhilic.com

UPSC – SSC – Bank – Railway – LIC – FCI – DMRC