Click to Print logout Challenges



Staff Selection Commission (Government Of India)

(Government of the

REGISTRATION NUMBER : EXAM DATE : 3-February-2017

EXAM NAME : SSC Examination 2016

TOTAL MARKS: 200

CANDIDATE NAME: WWW.Join

Telegram.IN

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\ 11

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:?

| 2) 64 |
|---|
| 3) 32 |
| S) 56 Correct Answer: 66 Candidate Answer: 66 |
| QID: 105 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. |
| देए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options : ।) Narora |
| 2) Rawatbhata |
| 3) Tarapur |
| I) Bhilai Correct Answer: Bhilai Candidate Answer: Rawatbhata |
| QID: 106 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. |
| देए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options: ।) AIO |
| 2) OEU |
| 3) UIO |
| I) BOI Correct Answer: BOI Candidate Answer: BOI |
| QID: 107 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. |
| देए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options: ।) 5611 |
| 2) 5492 |
| 3) 8750 |
| I) 9911 Correct Answer: 5611 Candidate Answer: 5611 |
| QID: 108 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. |
| देए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options: 1) 289 |
| 2) 484 |
| 3) 784 |
| I) 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। |
| गेहम्मद हामिद अंसारी, भैरों सिंह शेखावत, कृष्ण कांत, |
| |

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 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. 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 चूनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे। SR, ON, ?, GF Options: 1) EF 2) HI **3**) KJ 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 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) 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। और॥ 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) 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॥ लागू होता है।
- 2) Conclusion I and II both follow

निष्कर्ष। और॥ दोनों लागू होता है।

- 3) Neither I nor II follow
- न निष्कर्ष। न ही॥ लागू होता है।
- 4) Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। लागू होता है।

Correct Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। लागू होता है।

Candidate Answer: Only conclusion I follows

केवल निष्कर्ष। 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
- 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?

Ontions:

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

Correct Answer: 627349 Candidate Answer: 627349

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?

acach cch

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

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 किदिए गए दो आव्यूहों में है।आव्यूह-। के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या० से 4 और आव्यूह-11 की 5 से 9 हैं। इन आव्यूहोंसे एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शायां 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' केलिए समूह को पहचानना है।

| Matrix-I | |
|-----------|--|
| आव्यूह –। | |

| | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|---|---|
| 0 | Α | Q | R | ٧ | W |
| 1 | S | R | K | G | 0 |
| 2 | R | Ε | J | 0 | Υ |
| 3 | F | Τ | 0 | Ε | L |
| 4 | G | 0 | L | D | F |

Matrix-II आव्यूह – ॥

| | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|---|---|---|---|---|
| 5 | D | U | L | G | Н |
| 6 | U | K | G | R | S |
| 7 | Τ | G | Ε | Р | Н |
| 8 | G | Α | Α | Н | Τ |
| 9 | ٧ | S | Н | 0 | 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

OID : 123 -

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

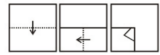
यदि एक दर्पण को MN रेखा पर रखा जाए, तो दी गई उत्तर आकृतियों में से कौनसी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



| Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF |
|--|
| 6 <u>7</u> } |
| <u>▶ </u> |
| |
| 3) |
| A = A = A = A = A = A = A = A = A = A = |
| 4) |
| |
| Correct Answer: |
| $A = \begin{bmatrix} A & A & A \\ A & A & A \\ A & A & A \end{bmatrix}$ |
| 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: 1) |
| |
| 2) |
| |
| 3) |
| |

A piece ofpaper is folded and punched as shown below in thequestion 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?



| Ontional |
|--|
| Options: 1) |
| |
| $(\langle \rangle)$ |
| > < |
| 2) |
| |
| > < |
| |
| 3) |
| |
| |
| |
| 4) |
| Y \ |
| |
| |
| Correct Answer: |
| |
| [2 5] |
| |
| Candidate Answer: |
| V_\ |
| $\langle \vee \rangle$ |
| |
| QID: 126 - Manas Wildlife Sanctuary is in |
| QID. 120 Wallas Wildlife Salictuary 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 नही 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

Candidate Answer: Virat Kohli

एम.एस.धोनी

विराट कोहली

https://t.me/rrbntpcexampaper

QID: 128 - Which drug is used as a Thyroid Hormone? एक थायराइड हार्मीन के रूप में किस दवा का प्रयोग किया जाता है? Options: 1) Metformin मेटफॉर्मिन 2) Ketoconazole कीटोकोनाजोल 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 पॉलीन्युक्लियोटाईडस 2) Hydrocarbons हाइडोकार्बंस 3) Lipoproteins लाइपोप्रोटीन्स 4) Lipids लिपिड्स Correct Answer: Polynucleotides पॉलीन्युक्लियोटाईडस 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 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 ___ 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।

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 1) Mizoram मिजोरम 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 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 बिंदू -1.25 है, तो P1 निकालें Options: 1) Rs 250 250 रु 2) Rs 200 200 र 3) Rs 220 220 रु 4) Rs 210 210 रु Correct Answer: Rs 250 Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 134 - An increase in price will ___ मूल्यू 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 पहुंचा सकती है? Options: 1) BF₃ **2**) 0₂ 3) CHCIF₂ 4) Cl₂ Correct Answer: CHCIF₂ Candidate Answer: 02 QID: 136 - Which of these is not an Indian Bank? इनमें से कौन सा एक भारतीय बैंक नही 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 बेंक Correct Answer: HSBC Bank

https://t.me/rrbntpcexampaper

एचएसबीसी बैंक

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Candidate 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_ __ की राजधानी है। पटना _ 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 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 खां 3) Hemu Vikramaditya हेमू विक्रमादित्य 4) Bajirao I बाजीराव। Correct Answer: Nader Shah नादर शाह

Candidate Answer: Nader Shah

QID: 141 - Who Invented LCD Projector? एलसीडी प्रोजेक्टर का आविष्कार किसने किया?

नादर शाह

https://t.me/rrbntpcexampaper

| Options: Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF |
|---|
| 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 |
| भेरितज 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 फेरेड़ |
| 2) weber |
| वेबर 3) tesla |
| डे (एड) विकास किंद्रिक किंद् |
| 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 अनसार भारत है। |

Options: Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 1) A Religious State एक धार्मिक राष्ट 2) A Secular State एक धर्मनिरपेक्ष राष्ट 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 कबडडी 2) Hockey हॉकी 3) Football फूटबॉल 4) Cricket क्रिकेट Correct Answer: Kabaddi कबड्डी Candidate Answer: Kabaddi कबड़डी 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 एनराईट 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 हड़डीवाले 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 QID: 149 - What is washing soda? धोने का सोडा क्या है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 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 _ is the movement of chemical in the upper layers of soil into lower layers or into groundwater by being dissolved in water. ्मिटटी की ऊपरी परत में स्थित रसायनों का पानी में घूले होने के कारण, मिट्टी की निचली परतों में या भूजल में होने वाला संचालन है। Options: 1) infiltration घूसपैठ 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° + cos 45° = x, तो x का क्या मान है? Options: **1**) 1/√2 **2**) (√3+√2)/2 **3**) √2-1 **4**) √3 Correct Answer: $(\sqrt{3}+\sqrt{2})/2$ Candidate Answer: (√3+√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 + cosA)/sinA 4) √[(1 - cosA)/2] Correct Answer: (1 + cosA)/sinA Candidate Answer: √[(1 - cosA)/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 हए 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 ਸੀਟ੍ਰ

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?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 1) $tan^2A - tan^2B$ 2) $\cot^2 A - \cot^2 B$ 3) tanA - tanB 4) cotA - cotB Correct Answer: tan²A - tan²B Candidate Answer: cot²A - cot²B 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? 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 5/7 instead of 7/5. What is the percentage error in the calculation? एक छात्र ने एक संख्या का गूणा 7/5 के बजाय 5/7 से कर दिया। इस गणना में प्रतिशत त्रूटि 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 5th 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

2) KS 70 lakii 76 लाख रु

3) Rs 78 lakhs

. 78लाख रु

4) Rs 74 lakhs

74 लाख रु

Correct Answer: Rs 78 lakhs

78लाख रु

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 78लाख ऊ QID: 163 - ΔGHI is similar to ΔKLM. If the ratio of Perimeter of ΔGHI: Perimeter of ΔKLM = 9:4 and length of GH is 27 cm what is the length of the corresponding ΔGHI, ΔKLM के समान है। यदि ΔGHI की परिधि और ΔKLM 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.

18 से.मी. Correct Answer: 12 cm

12 से मी Candidate Answer: 12 cm

2) 9 cm 9 से.मी. 3) 24 cm 24 से.मी. 4) 18 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°

2) 40°

3) 36°

4) 30°

Correct Answer: 30° Candidate Answer: 30°

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 sa 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 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 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 रू

3) Rs 976

976 रु

4) Rs 244

244 रु

loin Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 976 रु Candidate Answer: Rs 488 488 फ **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 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 मुल्य निम्न मुल्यों में से क्या होगा? Options: 1)2 **2**) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 2

Candidate Answer: 4

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) 9264) 1890

Correct Answer: 926

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

Refer the below data table and answer the following Question.

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

| <u> </u> | // |
|---|--|
| 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 हल्की नींद में था या जाग रहा था?

| Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 1) 2.5 hours 2.5 ਬੰਟੇ |
|---|
| 2) 3.5 hours 3.5 ਬੰਟੇ 3) 4 hours |
| 4 ਬੰਦੇ 4) 4.5 hours 4.5 ਬੰਦੇ |
| Correct Answer: 4 hours 4 ਬਂਟੇ Candidate Answer: 4 hours 4 ਬਂਟੇ |
| 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) plesure4) 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.

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 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 receipt of your email even if I cannot respond to it immediately. I shall 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: RPO 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) ORP **2**) QPR 3) PRO 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

| Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 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 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 |

