Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Click to Print logout Challenges



Staff Selection Commission (Government Of India)

REGISTRATION NUMBER: WWW.Join Telegram.IN

EXAM DATE: 23-January-2017
EXAM NAME: SSC Examination 2016

TOTAL MARKS: 200

CANDIDATE NAME: WWW.Join

Telegram.IN

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

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

Brave: Coward:: Culprit:?

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

बहादुर : कायर : : अपराधी : ?

Options:

- 1) Hungry
- भूखा
- 2) Innocent
- मासूम
- 3) Accused
- अभियुक्त
- **4**) Indicted अभियोगी

Correct Answer: Innocent

मासूम

Candidate Answer: Innocent

मासूम

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

LOGIC: OLTRX:: SOUND:?

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

LOGIC: OLTRX:: SOUND:?

Options:

- 1) HOFMW
- 2) HLFWM
- 3) HFLMW
- 4) HLFMW

Correct Answer: HLFMW
Candidate Answer: HLFMW

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

BOTTOM: 85:: DRUM: ?

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

BOTTOM: 85:: DRUM: ?

Options:

- **1**) 58
- **2**) 54 **3**) 56
- **4**) 59

Correct Answer: 56 **Candidate Answer:** 56

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

523:325::603:?

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

523:325::603:?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 3/15/2017 Options: **1**) 415 **2**) 426 **3**) 306 4) 436 Correct Answer: 306 Candidate Answer: 306 QID: 205 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options: 1) Night blindness रतौंधी 2) Scurvy स्कर्वी 3) Beriberi बेरीबेरी 4) AIDS एड्स Correct Answer: AIDS एड्स Candidate Answer: AIDS एड्स QID: 206 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options: **1**) DEF 2) GJM **3**) NQT 4) BEH Correct Answer: DEF Candidate Answer: DEF QID: 207 - Select the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए।

Options:

- **1**) 636
- **2**) 525
- **3**) 416
- 4) 327

Correct Answer: 327 Candidate Answer: 327

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

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

Options:

- **1**) 6735
- **2**) 1983
- **3**) 1875
- 4) 7361

Correct Answer: 7361 Candidate Answer: 7361 QID: 209 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

West Indies (CWC 1979), India (CWC 1983), Australia (CWC 1987), ? , Sri Lanka (CWC 1996)

[Note: CWC - Cricket World Cup]

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।

वेस्टइंडीज (CWC 1979), भारत (CWC 1983), ऑस्ट्रेलिया (CWC 1987), ? , श्रीलंका (CWC 1996) [ध्यान दें: CWC - क्रिकेट वर्ल्ड कप]

Options:

- 1) Australia (CWC 1992)
- 2) Australia (CWC 1999)
- 3) England (CWC 1992)
- 4) Pakistan (CWC 1992)

Correct Answer: Pakistan (CWC 1992)
Candidate Answer: Pakistan (CWC 1992)

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

RS, WX, BC, ?

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।

RS, WX, BC, ?

Options:

- **1**) MO
- **2**) IJ
- **3**) GH
- **4**) TU

Correct Answer: GH
Candidate Answer: GH

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

AB, JH, RM, YQ, ?

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।

AB, JH, RM, YQ, ?

Options:

- **1**) YZ
- **2**) ZA
- 3) DE 4) ET

Correct Answer: ET
Candidate Answer: ET

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

2, 3, 5, 9, 17, ?

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।

2, 3, 5, 9, 17, ?

Options:

- **1**) 33
- **2**) 11 **3**) 32
- **4**) 27

Correct Answer: 33 **Candidate Answer:** 33

3/15/2017 Staff Selection Commision

QID: 213 - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statement 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.

- (I) Some books are toys.
- (II) No toy is red.

Conclusion:

- (I) Some books are red.
- (II) Some toys are books.

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।

- (I) कुछ पुस्तकें खिलौने हैं। (II) कोई खिलौना लाल नहीं है।

निष्कर्षः

- (I) कुछ पुस्तकें लाल हैं।
- (II) कुछ खिलौने पुस्तकें हैं।

Options:

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

Correct Answer: Conclusion II follows

निष्कर्ष II सही है

Candidate Answer: Both I and II follows

I और II दोनों सही हैं

QID: 214 - Farhan scored more runs than Raju. Simran scored more runs than Nitu but lesser runs than Raju. Who scored the highest runs?

फरहान, राजू से ज्यादा रन बनाता है। सिमरन, नीतू से ज्यादा किन्तू राजू से कम रन बनाती है। तो कौन सबसे अधिक रन बनाता है?

Options:

- 1) Nitu
- नीतू
- 2) Farhan
- फरहान
- 3) Simran
- सिमरन 4) Raju
- राजू

Correct Answer: Farhan

फरहान

Candidate Answer: Farhan

फरहान

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

- i. Cease
- ii. Consecutive
- iii. Constructive
- iv. Cement

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

- i. Cease
- ii. Consecutive
- iii. Constructive
- iv. Cement

Options:

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

4) iv, i, ii, iii

Correct Answer: i, iv, ii, iii Candidate Answer: i, iv, ii, iii Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID: 216 - In a certain code language, "DIAMOND" is written as "4895064" and "GAME" is written as "7953". How is "MANGO" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "DIAMOND" को "4895064" लिखा जाता है और "GAME" को "7953" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "MANGO" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

1) 59670

2) 59607

3) 56970

4) 59671

Correct Answer: 59670 **Candidate Answer:** 59670

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।

13	17	20
5	9	10
174	298	?

Options:

1) 410

2) 402

3) 526

4) 625

Correct Answer: 410 Candidate Answer: 410

QID: 218 - If "#" means "subtraction", "&" means "division", "@" means "addition" and "%" means "multiplication" then

516 & 6 # 11 @ 50 % 4 = ?

यदि "#" का अर्थ "घटाव" है, "&" का अर्थ "भाग" है, "@" का अर्थ "जोड़" है और "%" का अर्थ "गुणा" है, तो

516 & 6 # 11 @ 50 % 4 = ?

Options:

1) 210

2) 274

3) 250 **4**) 275

Correct Answer: 275 **Candidate Answer:** 275

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

P_QR_QQ_PQ_R

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

 $P_QR_QQ_PQ_R$

Options:

1) TERT

2) STTT

3) QPRQ

4) PQRS

Correct Answer: QPRQ
Candidate Answer: QPRQ

QID: 220 - Riya travels 5 km in the east direction, takes a right turn and travels another 8 km. Next, she turns left to travel 4 km and then takes another left turn to travel 8 km more. Finally, she turns towards the east and travels 5 km. How far is she now from her original position?

रिया, पूर्व दिशा में 5 कि.मी. चलती है, फिर दाएँ मुड़कर और 8 कि.मी. चलती है। उसके पश्चात, वह बाएं मुड़कर 4 कि.मी. चलती है और फिर एक बार फिर बाएं मुड़कर 8 कि.मी. चलती है। अंत में, वह पूर्व दिशा की ओर मुड़कर 5 कि.मी. की दूरी तय करती है। वह अब अपने मूल स्थान से कितनी दूरी पर है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 3/15/2017

Options:

1) 20 km

20 कि.मी.

2) 14 km

14 कि.मी. 3) 15 km

15 कि.मी.

4) 16 km

16 कि.मी.

Correct Answer: 14 km

14 कि.मी.

Candidate Answer: 14 km

14 कि.मी.

QID: 221 -

A word is represented by only one set of numbers as given in any one of the alternatives. The sets of numbers given in the alternatives are represented by two classes of alphabets as shown in the given two matrices. The columns and rows of Matrix-I are numbered from 0 to 4 and that of Matrix-II are numbered from 5 to 9. A letter from these matrices can be represented first by its row and next by its column, for example, 'E' can be represented by 68, 99 etc., and 'G' can be represented by 20, 31 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'CRAB'.

एक शब्द केवल एक संख्या-समह 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 आव्युहों में है। आव्युह-। के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-11 की 5 से 91 इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भे संख्या द्वारा दर्शाया जा संकता है। उदाहरण के लिए E को 68, 99 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा Gको 20, 31 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'CRAB' के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I आव्यह – ।

	0	1	2	3	4
0	G	В	G	D	0
1	Α	G	L	В	Α
2	G	В	Α	G	F
3	R	G	٧	S	Ε
4	0	В	Α	В	L

Matrix-II आव्यह – ॥

	e.,					
8		5	6	7	8	9
9	5	C	G	L	R	S
	6	0	Ν	С	Ε	0
	7	G	R	S	J	C
	8	R	L	С	0	Υ
ò	9	Α	R	Ε	С	Ε

Options:

1) 55, 58, 10, 13

2) 67, 30, 14, 22

3) 87, 85, 23, 41

4) 98, 77, 42, 43

Correct Answer: 55, 58, 10, 13 **Candidate Answer: 55, 58, 10, 13**

QID: 222 - Introducing a girl, a man says, "She is the daughter of my father's daughter". How is the girl related to the man?

एक लड़की का परिचय कराते हुए एक आदमी ने कहा, "वह, मेरे पिता की बेटी की बेटी है।" वह लड़की, उस आदमी से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Niece

भांजी

2) Daughter

बेटी

3) Sister

बहन

4) Cousin चचेरी बहन

Correct Answer: Niece

भांजी

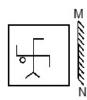
Candidate Answer: Niece

भांजी

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 आकृतिओं में से कौन सी आकृति प्रश्न आकृति की सही प्रतिबिम्ब होगी?



Options:

1)









Correct Answer:



Candidate Answer:



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

Food, Vegetables, Apples

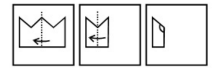
वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।

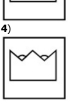
भोजन, सब्जियाँ, सेब

QID: 225 -

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

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





Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 226 - Mausoleum (Dargah) of Salim Chishti is situated in?

सलीम चिश्ती की दरगाह किसमें स्थित है?

Options:

1) Humayun's Tomb

हुमायूँ का मकबरा

2) Fatehpur Sikri

फतेहपुर सीकरी

3) Gwalior Fort

ग्वालियर का किला

4) Agra Fort

आगरे का किला

Correct Answer: Fatehpur Sikri

फतेहपुर सीकरी

Candidate Answer: Fatehpur Sikri

फतेहपुर सीकरी

QID: 227 - Who has won the maximum number of Filmfare awards till now?

अब तक सर्वाधिक फिल्मफेयर अवार्ड किसने जीते हैं?

Options:

1) Shahrukh Khan

शाहरुख़ खान

2) Amitabh Bachchan

अमिताभ बच्चन

3) Aamir Khan

आमिर खान

4) Akshay Kumar

अक्षय कुमार

Correct Answer: Shahrukh Khan

शाहरुख़ खान

Candidate Answer: Amitabh Bachchan

अमिताभ बच्चन

किलर व्हेल

4) Tucuxi टुकुक्सी

Correct Answer: Killer whale

किलर व्हेल

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 231 - Atomic Number of Hydrogen is हाइड़ोजन की परमाणु संख्या _____ है।

Options:

1) 4

2) 3

3) 2

4) 1

Correct Answer: 1 Candidate Answer: 1

QID: 232 - What is the net charge on Calcium fluoride?

कैल्शियम फ्लोराइड पर कुल आवेश कितना होता है?

Options:

1) 1+

2) 0

3) 1-

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Correct Answer: 0
Candidate Answer: 0
QID: 233 is an object model language standard.
एक ऑब्जेक्ट मॉडल लेंग्वेज मानक है।
Options: 1) Data definition language ਫੇਟਾ ਫੇਿਯੇ-ਜਿशन ਕੈਂਪਕੇਯ 2) Data manipulation language ਫੇਟਾ ਮੈਜੀਪੁਕੀशन ਕੈਂਪਕੇਯ
3) Query language केरी लैंग्वेज 4) OQL ओक्यूएल
Correct Answer: OQL ओक्यूएल
Candidate Answer: OQL ओक्यूएल
QID: 234 - Tertali is a folk dance of
तेरताली का लोक नृत्य है। Options: 1) Chhattisgarh छत्तीसगढ़
2) Madhya Pradesh मध्यप्रदेश 3) Manipur मणिपुर 4) Karnataka
कर्नाटक Correct Answer: Madhya Pradesh मध्यप्रदेश Condidate Answer: [NOT ANSWERED]
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID : 235 - If quantity of good X demanded increases from 4000 units to 5000 units when price of good Y increases from Rs 75 to Rs 90, find Arc Cross elasticity demand?
यदि किसी वस्तु Y की कीमत 75 रू से बढ़ कर 90 रु हो जाती है तो वस्तु X की मांग की मात्रा 4000 इकाइयों से बढ़ कर 5000 इकाइयाँ हो जाती है, तो मांग की आर्क क्रॉस लोच ज्ञात करें। Options: 1) 0.55 2) 1.66 3) 0.25 4) 1.22
Correct Answer: 1.22 Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 236 - During a recession
एक मंदी के दौरान Options: 1) Producers will be cautiously optimistic. उत्पादक सतर्कता से आशावादी हो जायेंगे। 2) there will be decrease in inventory इनवेंटरी में कमी हो जाएगी 3) There will be capacity under utilization. वहाँ क्षमता से कम उपयोग होगा। 4) there will be expansion in bank credit बैंक ऋण में विस्तार हो जाएगा Correct Answer: There will be capacity under utilization.
वहाँ क्षमता से कम उपयोग होगा। Candidate Answer: There will be capacity under utilization.
वहाँ क्षमता से कम उपयोग होगा।

QID: 237 - Dudhwa Tiger Reserve is in which state?

दुधवा टाइगर रिजर्व किस राज्य में है?

1)	Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Karnataka **Terrare** Staff Selection Commission Exam Material PDF
	र्नाटक Uttar Pradesh
ਰ 3)	तरप्रदेश Chhattisgarh
4)	तीसगढ़ West Bengal बंगाल
C	arner prrect Answer: Uttar Pradesh तरप्रदेश
C	andidate Answer: Uttar Pradesh तरप्रदेश
Q	ID: 238 - Which of the following is a greenhouse gas or a gas which can deplete the ozone layer?
नि	म्रलिखित में से कौन सी ग्रीनहाउस गैस या ऐसी गैस है जो ओजोन परत को नुकसान पहुंचा सकती है?
	ptions: B ₂ H ₆
2)	NF ₃
3)	CCI ₃ F
4)	C_6H_6
	prrect Answer: CCI ₃ F
C	andidate Answer: CCl ₃ F
Q	ID: 239 - Renowned Businessmen, Mr. Deepak Parekh is primarily associated in the sector.
प्र	ख्यात व्यवसायी, श्री दीपक पारेख मुख्य रूप से क्षेत्र से जुड़े हुए हैं।
	ptions: Telecom
टेव	नीकॉम
	ı Aviation वेएशन
3)	Banking केग
4	Insurance
बी	
वैं	prrect Answer: Banking केंग
C	andidate Answer: [NOT ANSWERED]
	ID: 240 - Uranus is the planet from the Sun.
	प्नस सूर्य से ग्रह है।
	ptions: First
प	इला
2 ती	Third सरा
	Fifth चर्वा
4)	Seventh तवाँ
C	prrect Answer: Seventh तवाँ
	andidate Answer: Fifth चवां

QID: 241 - For what is Mohs scale used?

मोह्स पैमाने का प्रयोग किस लिए किया जाता है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 3/15/2017

Options:

1) To measure brightness of a substance

पदार्थ की चमक मापने के लिए

2) To measure viscosity of a liquid द्रव्य की विस्कसता मापने के लिए

3) To measure elasticity of a material सामग्री का लचीलापन मापने के लिए

4) To measure hardness of minerals खनिजों की कठोरता को मापने के लिए

Correct Answer: To measure hardness of minerals

खनिजों की कठोरता को मापने के लिए

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 242 - Qutub Minar is located in _

कुतुब मीनार ____ में स्थित है।

Options:

1) Delhi

दिंल्ली

2) Ghaziabad

गाजियाबाद

3) Noida

नोएडा

4) Gurugram

गुरुग्राम

Correct Answer: Delhi

Candidate Answer: Delhi

दिल्ली

QID: 243 - Bajirao I (1720-1740 AD) was the ruler of which dynasty?

बाजीराव I (1720-1740 ईस्वी) किस वंश का शासक था?

Options:

1) Nanda

नंदा

2) Peshwas

पेश्वास 3) Haryanka

हर्यांका 4) Maurya

Correct Answer: Peshwas

Candidate Answer: Peshwas

पेश्वास

QID: 244 - Who Invented PlayStation?

प्लेस्टेशन का आविष्कार किसने किया?

Options:

1) Wright brothers

राईट बंधु

2) Reynold B. Johnson

रेनोल्ड बी. जॉनसन

3) Assen Jordanoff

ऐसन जोर्डनॉफ

4) Ken Kutaragi

केन कुटारागी

Correct Answer: Ken Kutaragi

केन कुटारागी

Candidate Answer: Reynold B. Johnson

रेनोल्ड बी. जॉनसन

QID: 245 - Instrument for measuring light intensity is called

प्रकाश की तीव्रता को मापने के यंत्र को कहा जाता है

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 3/15/2017

Options:

1) Lucimeter

ल्युसीमीटर

2) Cryometer

क्रायोमीटर 3) Cyanometer

सायनोमीटर 4) Barometer

बैरोमीटर

Correct Answer: Lucimeter

ल्युसीमीटर

Candidate Answer: Lucimeter

ल्युसीमीटर

QID: 246 - With reference to gravity, what is G called?

गुरुत्वाकर्षण के संदर्भ में, G को क्या कहा जाता है?

Options:

1) Gravitational constant

गुरुत्वीय स्थिरांक

2) Gravitational attraction

गुरुत्वीय आकर्षण

3) Gravitational force

गुरुत्वीय बल

4) Acceleration due to gravity

गुरुत्व के कारण होने वाला त्वरण

Correct Answer: Gravitational constant

गुरुत्वीय स्थिरांक

Candidate Answer: Gravitational constant

गुरुत्वीय स्थिरांक

QID: 247 - Indian Constitution is made up of how many words?

भारतीय संविधान कितने शब्दों का बना है?

Options:

1) 40000

2) 60000

3) 80000

4) 120000

Correct Answer: 80000

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 248 - Article 43A of the Indian Constitution "Participation of workers in management of industries" deals with?

भारतीय संविधान का अनुच्छेद 43A "उद्योगों के प्रबंधन में श्रिमकों की भागीदारी" किससे संबंधित है?

Options:

1) the State Government

राज्य सरकार

2) the Union Government

केंद्र सरकार

3) the directive principles of state policy

राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

4) the fundamental rights of the Indian Citizen

भारतीय नागरिक के मौलिक अधिकार

Correct Answer: the directive principles of state policy

राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

Candidate Answer: the directive principles of state policy

राज्य नीति के निर्देशित सिद्धांत

QID: 249 - Which team won the 2016 UEFA football championship?

किस टीम ने वर्ष 2016 की युईएफए (UEFA) फूटबॉल चैम्पियनशिप जीती थी?

3/15/2017 Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF Options: 1) Portugal पुर्तगाल 2) USA अमेरिका 3) Germany जर्मनी 4) Brazil ब्राजील Correct Answer: Portugal पुर्तगाल Candidate Answer: Portugal

QID: 250 - Who is the author of "The Oath of the Vayuputras (Shiva Trilogy)"?

"द ओथ ऑफ़ द वायुपुत्रास (शिवा ट्राइलॉजी)" का लेखक कौन है?

Options:

पुर्तगाल

1) Amish Tripathi अमीश त्रिपाठी

2) Chitra Banerjee Divakaruni

चित्रा बनर्जी दिवकरुनी

3) Ruskin Bond

रसकिन बांड

4) Ashwin Sanghi

आश्विन सांघी

Correct Answer: Amish Tripathi

अमीश त्रिपाठी

Candidate Answer: Amish Tripathi

अमीश त्रिपाठी

QID: **251** - If (6 - 18x) - (x - 7) = 8, then the value of x is ______.

यदि (6 - 18x) - (x - 7) = 8, फिर x का मान _____ है।

Options:

1) -5/19

2) -2/13

3) 2/13

4) 5/19

Correct Answer: 5/19 Candidate Answer: 5/19

QID: 252 - If the shopkeeper sells an item at Rs 450 which is marked as Rs 600, then what is the discount he is offering?

यदि एक दुकानदार 450 रु में एक वस्तु बेचता है, जो 600 रु के रुप में चिह्नित है, तो वह कितने छूट की पेशकश कर रहा है?

Options:

1) 33.33 percent

33.33 प्रतिशत

2) 25 percent

25 प्रतिशत

3) 20 percent

3) 20 perce 20 प्रतिशत

4) 30 percent

30 प्रतिशत

Correct Answer: 25 percent

25 प्रतिशत

Candidate Answer: 25 percent

25 प्रतिशत

QID: **253** - Find the roots of the quadratic equation $27x^2 + 57x - 14 = 0$

द्विघात समीकरण $27x^2 + 57x - 14 = 0$ के मूल को ज्ञात करें।

Options:

1) -2/9, 7/3

2) 2/9, -7/3

3) 9/2, -3/7

4) -9/2, 3/7

Correct Answer: 2/9, -7/3
Candidate Answer: 2/9, -7/3

3/15/2017

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID: 254 - A bank offers 20% compound interest calculated on half year basis. A customer deposits Rs 9200 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 रुप से 20% चक्रवृद्धि ब्याज की पेशकश करता है। एक ग्राहक एक वर्ष में 1 जनवरी और 1 जुलाई को 9200 रु जमा करता है। वर्ष के अंत में ब्याज के माध्यम से उसे कितनी राशि का लाभ होगा?

Options:

1) Rs 11776

11776 रु

2) Rs 2944

2944 ফ

3) Rs 1472

1472 रु

4) Rs 5888

5888 रू

Correct Answer: Rs 5888

5888 रु

Candidate Answer: Rs 5888

5888 रु

QID: 255 - Which of the following numbers is not a prime number?

निम्न संख्याओं में से कौन सी एक अविभाज्य संख्या नहीं है?

Options:

1) 197

2) 313

3) 439

4) 391

Correct Answer: 391 Candidate Answer: 391

QID: 256 - A carpenter can build a cupboard in 64 hours. After 16 hours he takes a break. What fraction of the cupboard is yet to be built?

एक बढ़ई एक कपबोर्ड को 64 घंटे में बनाता है। 16 घंटे बाद वह विराम लेता है। कपबोर्ड का कितना भाग अभी भी बनने वाला है?

Options:

1) 0.6

2) 0.75

3) 0.2

4) 0.8

Correct Answer: 0.75

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 257 - The bus fare between two cities is increased in the ratio 29:31. What is the increase in the fare, if the original fare is Rs 725

दो शहरों के बीच का बस का भाड़ा 29:31 के अनुपात में बढ़ाया गया है। भाड़े में हुई वृद्धि का पता लगाएं, यदि मूल भाड़ा 725 रु है।

Options:

1) Rs 50

50 रु

2) Rs 775

775 रु

3) Rs 155

155 रु 4) Rs 310

310 रु

Correct Answer: Rs 50

50 रु

Candidate Answer: Rs 50

50 रु

QID: 258 - Two numbers are 35% and 40% 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 40% कम हैं। दूसरी संख्या को पहली संख्या के बराबर करने के लिए कितने प्रतिशत से बढ़ाना होगा?

यदि 3x + 2 < 2x + 1 और $x - 4 \le 2x - 1$; फिर x निम्न में से किस मान को ले सकता है?

Options:

1) -2

2) 0

3) 2

4) 4

Correct Answer: -2
Candidate Answer: -2

QID: 260 - Between 50 and 150 how many numbers are divisible by 7?

50 और 150 के बीच कितनी संख्याएं 7 से विभाज्य हैं?

Options:

- **1**) 15
- **2**) 16
- **3**) 17
- 4) 14

Correct Answer: 14 Candidate Answer: 14

QID: 261 - The distance between the points (11,-5) and (k,0) is 13. Find k.

बिंदु (11,-5) और (k,0) के बीच की दूरी 13 है। k को ज्ञात करें।

Options:

- **1**) k = 1 or 23
- **2**) k = -1 or 23
- **3**) k = -1 or -23
- **4**) k = 1 or -23

Correct Answer: k = -1 or 23 **Candidate Answer:** k = -1 or 23

QID: 262 - What is the equation of the line which passes through the points (3,-2) and (5,3)?

बिंदु (3,-2) और (5,3) से गुजरने वाली रेखा के समीकरण को ज्ञात करें।

Options:

- **1**) 5x 2y = -19
- **2**) 5x 2y = 19
- 3) 5x + 2y = -31
- **4**) 5x + 2y = 31

Correct Answer: 5x - 2y = 19 **Candidate Answer:** 5x - 2y = 19

QID: 263 - A thief is stopped by a policeman from a distance of 200 metres. When the policeman starts the chase, the thief also starts running. Assuming the speed of the thief as 8 km/hr and that of police man as 10 km/hr. How far the thief would have run, before he is over-taken?

एक चोर को एक पुलिसकर्मी 200 मीटर की दूरी से रोक लेता है। पुलिसकर्मी जब चोर का पीछा करना शुरु करता होता है, तो चोर भी दौड़ना शुरु करता है। यह मानते हुए कि चोर की गति 8 कि.मी./ घंटा है और पुलिसकर्मी की गति 10 कि.मी./घंटा है, तो पुलिसकर्मी के द्वारा चोर तक पहुँचने तक चोर कितनी दूरी तय कर लेगा?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF 3/15/2017

Options:

1) 640 metres

640 मीटर

2) 800 metres

800 मीटर

3) 960 metres

960 मीटर

4) 480 metres

480 मीटर

Correct Answer: 800 metres

800 मीटर

Candidate Answer: 800 metres

800 मीटर

QID: 264 - In △ABC, the angle bisector of ∠A cuts BC at E. Find the length of AC if lengths of AB, BE and EC are 9.6 cm, 4 cm and 3 cm?

ДАВС में, A कोण का द्विभाजक BC को बिंद E पर काटता है। AC की लंबाई का पता लगाएं, यदि AB, BE और EC की लंबाई क्रमशः 9.6 से.मी., 4 से.मी. और 3 से.मी. हैं।

Options:

1) 4.8 cm

4.8 से.मी.

2) 9.8 cm

9.8 से.मी.

3) 7.8 cm

7.8 से.मी.

4) 7.2 cm

7.2 से.मी.

Correct Answer: 7.2 cm

7.2 से.मी.

Candidate Answer: 7.2 cm

7.2 से.मी.

QID: 265 - In a triangle, the length of the side opposite the angle which measures 45° is 16 cm, what is the length of the side opposite to the angle which measures

एक त्रिभुज में उस कोण के विपरीत वाली भुजा की लंबाई 16 से.मी. है, जिसके कोण का माप 45° है। उस कोण के विपरीत वाली भुजा की लंबाई क्या है, जिसके कोण का माप 90° है?

Options:

1) 8√3 cm

8√3 से.मी.

2) 16√2 cm

16√2 से.मी.

3) 8 cm

8 से.मी.

4) 16√3 cm

16√3 से.मी.

Correct Answer: 16√2 cm

16√2 से.मी.

Candidate Answer: 16√2 cm

16√2 से.मी.

QID: 266 - If the volume of a cylinder is 385 cubic cm and height is 10 cm, find its radius?

यदि किसी बेलनाकार वस्तु का आयतन 385 घन से.मी. और ऊंचाई 10 से.मी. है, तो उसकी त्रिज्या ज्ञात करें।

Options:

1) 7 cm

7 से.मी.

2) 10.5 cm

10.5 से.मी.

3) 3.5 cm

3.5 से.मी.

4) 1.75 cm 1.75 से.मी.

Correct Answer: 3.5 cm

3.5 से.मी.

Candidate Answer: 3.5 cm

3.5 से.मी.

QID: 267 - What is the value of sec 5n/4?

sec 5n/4 का क्या मान है?

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

1) 1/√3

2) -√2

3) -√3 **4**) -1

Correct Answer: $-\sqrt{2}$ **Candidate Answer:** $-\sqrt{2}$

QID: 268 - 2sin[(C+D)/2].sin[(D-C)/2] is equal to

2sin[(C+D)/2].sin[(D-C)/2] किसके बराबर है?

Options:

1) cosC + cosD

2) cosC - cosD

3) sinC - sinD

4) sinC + sinD

Correct Answer: cosC - cosD
Candidate Answer: cosC - cosD

QID: 269 - The total cost of a stove with cooker was Rs 13,125. The cooker was sold at a profit of 30% and the stove at a loss of 20%. If the sale price was the same in both the items, then the cost price of the cheaper item was

एक स्टोव और कूकर की कुल कीमत 13,125 रु थी। कूकर को 30% लाभ के साथ और स्टोव को 20% हानि के साथ बेच दिया गया। यदि दोनों वस्तुओं का बिक्री मूल्य समान था, तो सस्ती वस्तु का क्रय मूल्य क्या था?

Options:

1) Rs 8125

8125 रु

2) Rs 5000

5000 रु

3) Rs 6562.5

6562.5 रु

4) Rs 6175

6175 रु

Correct Answer: Rs 5000

5000 रु

Candidate Answer: Rs 5000

5000 रु

QID: 270 - $\cot^2 A + \cos^2 A$ is equal to

 $\cot^2 A + \cos^2 A$ किसके बराबर है?

Options:

- 1) (cosecA sinA)2(cosecA + sinA)
- 2) (cosecA + sinA)(cosecA sinA)
- 3) (secA + sinA)(secA sinA)
- 4) (secA sinA)2(secA + sinA)

Correct Answer: (cosecA + sinA)(cosecA - sinA)

Candidate Answer: (cosecA + sinA)(cosecA - sinA)

QID: 271 - The average revenues of 7 consecutive years of a company is Rs 71 lakhs. If the average of first 4 years is Rs 66 lakhs and that of last 4 years is Rs 78 lakhs. What is the revenue for the fourth year.

एक कंपनी का लगातार 7 साल का औसत राजस्व 71 लाख रु है। यदि पहले 4 साल का औसत 66 लाख रु है और अंतिम 4 वर्षों का औसत 78 लाख रु है, तो चौथे वर्ष का राजस्व ज्ञात कीजिये।

Options:

1) Rs 81 lakhs

81लाख रु

2) Rs 77 lakhs

77 लाख रु

3) Rs 79 lakhs

79 लाख रु

4) Rs 75 lakhs

75 लाख रु

Correct Answer: Rs 79 lakhs

79 लाख रु

Candidate Answer: Rs 79 lakhs

79 लाख रु

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।

	Number of employees कर्मचारियों की संख्या	Annual salary (in lakhs) वार्षिक वेतन (लाखों में)	Bonus as percent of annual salary वार्षिक वेतन के प्रतिशत के रूप में बोनस
Manager / प्रबंधक	3	54	60%
Executive / कार्यकारी	5	8	30%
Trainee / प्रशिक्षु	5	4	10%

What is the average bonus (in rupees)?

औसत बोनस (रुपये में) कितना है?

Options:

1) Rs 855385

855385 रू

2) Rs 1120005

1120005 रु

3) Rs 220000

220000 रु

4) Rs 352000

352000 रु

Correct Answer: Rs 855385

855385 रु

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

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।

	2011	2012	2013	2014	2015
CompanyA / कंपनी A	5000	1000	2000	4000	1000
Company B / कंपनी B	5000	3000	4000	5000	2000
Company C / कंपनी C	4000	5000	3000	3000	5000

For which of the following pairs of years the total exports from the

three Companies together are equal? (Note: Figures given are in lakh rupees)

निम्न में से वर्षों की कौन सी जोड़ी के लिए तीनों कंपनियों का कुल निर्यात बराबर है?

(नोट: दिए गए आँकडे लाख रुपए में है)

Options:

1) 2012 & 2013

2012 एवं 2013

2) 2013 & 2015

2013 एवं 2015

3) 2011 & 2012

2011 एवं 2012 4) 2014 & 2015

2014 एवं 2015

Correct Answer: 2012 & 2013

2012 एवं 2013

Candidate Answer: 2012 & 2013

2012 एवं 2013

OID: 274

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Year वर्ष	Profit or (-Loss) in Rs Crore करोड़ रूपये में लाभ या (-नुकसान)
2011	25
2012	-5
2013	5
2014	-5
2015	25

What was the total Profit or loss of the company in last 5 years?

पिछले पांच वर्षों में कंपनी का कुल लाभ या नुकसान कितना था?

Options:

- 1) Loss of Rs 45 crores
- 45 करोड़ रु का नुकसान
- 2) Profit of Rs 55 crores
- 55 करोड़ रु का लाभ
- 3) Profit of Rs 45 crores
- 45 करोड़ रु का लाभ
- 4) Loss of Rs 55 crores
- 55 करोड़ रु का नुकसान

Correct Answer: Profit of Rs 45 crores

45 करोड रु का लाभ

Candidate Answer: Profit of Rs 45 crores

45 करोड़ रु का लाभ

QID: 275 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

India's exports in 2015 वर्ष 2015 में भारत का निर्यात	Value in million US\$ मिलियन डॉलर में मूल्य
Jewellery / जेवर	800
Software / सॉफ्टवेयर	775
Cotton / कपास	775
Steel / इस्पात	775
Electronics / इलेक्ट्रानिक्स	625

Electronics was what percent of total exports?

इलेक्ट्रॉनिक्स का निर्यात भारत के कुल निर्यात का कितना प्रतिशत था?

Options:

1) 19.17 percent

19.17 प्रतिशत

2) 21.67 percent

21.67 प्रतिशत

3) 14.17 percent

14.17 प्रतिशत

4) 16.67 percent 16.67 प्रतिशत

Correct Answer: 16.67 percent

16.67 प्रतिशत

Candidate Answer: 16.67 percent

16.67 प्रतिशत

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

QID: 276 - Improve the bracketed part of the sentence.

When the prodigal son returned home, his father welcomed him (with open hands).

Options:

- 1) with open hearts
- 2) with open mind
- 3) with open arms
- 4) no improvement

Correct Answer: with open arms **Candidate Answer:** with open arms

QID: 277 - 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.

"I don't know the way. Do you?" Vipul asked.

Options:

- 1) Vipul said he didn't know the way and asked her if she did.
- 2) Vipul said he didn't knew the way and asked her if she did.
- 3) Vipul said he didn't knew the way and asked her whether she did.
- 4) Vipul said that he didn't know the way and asked her if she did.

Correct Answer: Vipul said that he didn't know the way and asked her if she did. **Candidate Answer:** Vipul said that he didn't know the way and asked her if she did.

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

It is hard to

P-of some

Q-miss the political significance

R-of these beneficiaries

Options:

- **1**) PQR
- 2) RQP
- **3**) QPR
- 4) RPQ

Correct Answer: QPR **Candidate Answer:** QPR

QID: 279 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

to have a strong emotional effect on.

Options:

- 1) to smother
- 2) to yield
- 3) to overwhelm

4) to forfeit

Correct Answer: to overwhelm

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 280 - Select the synonym of

objectionable

Options:

- 1) aperitif
- 2) abhorrent
- 3) savory
- 4) saporus

Correct Answer: abhorrent **Candidate Answer:** abhorrent

QID: **281** - 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'.

Grandfather along (A)/with the children(B)/have gone to Chennai.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: C
Candidate Answer: C

QID: 282 - Improve the bracketed part of the sentence

You can play video games and paint or (draw) from anywhere.

Options:

- 1) be drawing
- 2) can draw
- 3) could draw
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement Candidate Answer: no improvement

QID: 283 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

A fool and his money are easily parted

Options:

- 1) a foolish person spends money carelessly and will soon be penniless
- 2) a miser will eventually lose all his money due to one foolish mistake
- **3**) a foolish person will never be able to get rich
- 4) a rich person should be smart enough to avoid people who will fool him for his wealth Correct Answer: a foolish person spends money carelessly and will soon be penniless Candidate Answer: a foolish person spends money carelessly and will soon be penniless

QID: 284 - Select the word with the correct spelling.

Options:

- 1) holgram
- 2) comerce
- 3) bluffers
- 4) cluters

Correct Answer: bluffers Candidate Answer: bluffers

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

All bark and no bite

Options:

- 1) Children should only be scolded but never beaten
- 2) To be full of big talk but lacking action
- 3) The person who appears most scary will help you the most
- 4) A person who talks a lot will never harm you

Correct Answer: To be full of big talk but lacking action

Candidate Answer: A person who talks a lot will never harm you

QID: 286 - 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'.

Being a well know scientist,(A)/he was invited to deliver(B)/a lecture on artificial intelligence.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: D Candidate Answer: A

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

Options:

- 1) hyginic
- 2) emmigrant
- anteirior
- 4) quarrels

Correct Answer: quarrels Candidate Answer: emmigrant

QID: 288 - Select the synonym of

to recline

Options:

- 1) to lounge
- 2) to rewind
- 3) to sheer
- 4) to plump

Candidate Answer: to enfeeble

QID: 294 - 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.

Possessing even a single nuclear weapon acts as a

Options:

- 1) deterrent
- 2) detriment
- 3) boundary
- 4) excuse

Correct Answer: deterrent

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF
Candidate Answer: deterrent

QID : 295 - 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 ait by selecting the appropriate option.	and indicate
As global temperatures rise, an untreatable new strain of the flu might up at any moment. Options: 1) fill 2) crop 3) bring 4) chop Correct Answer: crop Candidate Answer: bring	
QID : 296 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank four alternatives.	out of the
Once, it is that time of the year when the examination results season may be just ending and the admissions season is progress, and marked by a of two contradictory voices — often from the same people — that rose to deafening from April to May when the results of various school boards The first voice who succeeded and did wondrously well.	
Once, Options: 1) upon a time 2) only 3) again 4) more Correct Answer: again Candidate Answer: again	
QID: 297 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank four alternatives.	out of the
Once, it is that time of the year when the examination results season may be just ending and the admissions season is progress, and marked by a of two contradictory voices — often from the same people — that rose to deafening from April to May when the results of various school boards The first voice who succeeded and did wondrously well. marked by a of two contradictory voices Options: 1) cacophony 2) high decibel 3) whisper 4) silence Correct Answer: cacophony Candidate Answer: cacophony	s in those
QID : 298 - In the following passage, some of the words have been left out. Read the passage carefully and select the correct answer for the given blank four alternatives.	out of the
Once, it is that time of the year when the examination results season may be just ending and the admissions season is progress, and marked by a of two contradictory voices — often from the same people — that rose to deafening from April to May when the results of various school boards The first voice who succeeded and did wondrously well.	s in those
rose to deafening from April to May Options: 1) level 2) levels 3) height 4) crescendos Correct Answer: levels Candidate Answer: level	
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 four alternatives.	out of the
Once, it is that time of the year when the examination results season may be just ending and the admissions season is progress, and marked by a of two contradictory voices — often from the same people — that rose to deafening from April to May when the results of various school boards The first voice who succeeded and did wondrously well.	s in those
the results of various school boards	

Join Youtube And Telegram For All Exam Material PDF

Options:

- 1) are declaring
- 2) declare
- 3) were being declared
- 4) were declared

Correct Answer: were declared **Candidate Answer:** were being declared

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.

Once ______, it is that time of the year when the examination results season may be just ending and the admissions season is in progress, and marked by a ______ of two contradictory voices — often from the same people — that rose to deafening _____ from April to May when the results of various school boards ______. The first voice ______ those who succeeded and did wondrously well.

The first voice ______ those who succeeded and did wondrously well.

Options:

- 1) congratulates
- 2) applaud
- 3) celebrated
- 4) recommended

Correct Answer: celebrated
Candidate Answer: celebrated