



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

**REGISTRATION NUMBER :Join Youtube EXAM**  
**DATE : 8-January-2017**  
**EXAM NAME : SSC Examination 2016**  
**TOTAL MARKS : 200**

**CANDIDATE NAME :Join Youtube**  
**EXAM START TIME : 10:00:00**  
**EXAM DURATION : 01:15 Hrs**  
**TOTAL NO OF QUESTIONS : 100**

**QID : 1** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

Ganga : India :: Nile : ?

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

गंगा : भारत :: नील : ?

**Options:**

1) Pakistan

पाकिस्तान

2) Egypt

मिस्र

3) America

अमेरिका

4) United Kingdom

यूनाइटेड किंगडम

**Correct Answer:** Egypt

मिस्र

**Candidate Answer:** Egypt

मिस्र

**QID : 2** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

RM : XG :: ER : ?

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

RM : XG :: ER : ?

**Options:**

1) PK

2) LK

3) KL

4) PL

**Correct Answer:** KL

**Candidate Answer:** KL

**QID : 3** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

ET : VG :: NO : ?

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

ET : VG :: NO : ?

**Options:**

1) IM

2) MI

3) ML

4) LM

**Correct Answer:** ML

**Candidate Answer:** ML

**QID : 4** - Select the related word/letters/number from the given alternatives.

97 : 63 :: 67 : ?

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

97 : 63 :: 67 : ?

**Options:**

1) 38

2) 56

3) 42

4) 45

**Correct Answer:** 42

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 5** - Findout 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) Daman and Diu

दमन और दीव

2) Puducherry

पुडुचेरी

3) Delhi

दिल्ली

4) Chennai

चेन्नई

**Correct Answer:** Chennai

चेन्नई

**Candidate Answer:** Chennai

चेन्नई

**QID : 6** - Findout 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) POR

2) MEF

3) TUD

4) STD

**Correct Answer:** STD

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 7** - Findout 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) 749

3) 864

4) 989

**Correct Answer:** 989

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 8** - Findout 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) 1728

2) 2197

3) 3266

4) 2744

**Correct Answer:** 3266

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 9** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Jupiter, ? , Uranus, Neptune

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।

बृहस्पति, ? , यूरेनस, नेपच्यून

**Options:**

1) Saturn

शनि ग्रह

2) Earth

पृथ्वी

3) Pluto

प्लूटो

4) Mercury

बुध ग्रह

**Correct Answer:** Saturn

शनि ग्रह

**Candidate Answer:** Saturn

शनि ग्रह

**QID : 10** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

TP, UQ, WS, ZV, ?

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।

TP, UQ, WS, ZV, ?

**Options:**

1) EY

2) DZ

3) CY

4) CZ

**Correct Answer:** DZ

**Candidate Answer:** DZ

**QID : 11** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

RP, DM, SQ, CL, TR, ?

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।

RP, DM, SQ, CL, TR, ?

**Options:**

- 1) AJ
- 2) US
- 3) DM
- 4) BK

**Correct Answer:** BK

**Candidate Answer:** BK

**QID : 12** - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

-1, 1, 4, 9, 16, ?

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

-1, 1, 4, 9, 16, ?

**Options:**

- 1) 24
- 2) 27
- 3) 26
- 4) 36

**Correct Answer:** 27

**Candidate Answer:** 27

**QID : 13** - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements.

Statements:

- (I) Some notes are coins.
- (II) No coin is a card.

Conclusion:

- (I) All cards can be notes.
- (II) Some notes are neither coins nor cards.

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 प्रतीतहोते हों। आपको निर्णय करना है कि दिए गए निष्कर्षों में से कौन सा/कौन से निश्चित रूप से कथनों द्वारा सही निकाला जा सकता है/सकते हैं, यदि कोई हो।

कथन:

- (I) कुछ नोट, सिक्के हैं।
- (II) कोई सिक्का, कार्ड नहीं है।

निष्कर्ष:

- (I) सभी कार्ड, नोट हो सकते हैं।
- (II) कुछ नोट न तो सिक्के हैं न कार्ड।

**Options:**

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

**Correct Answer:** Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही है

**Candidate Answer:** Neither I nor II follows

न तो I और न ही II सही है

**QID : 14** - If 27<sup>th</sup> December 2009 was a Thursday, then what day of the week was it on 1<sup>st</sup> March 2010?

यदि 27 दिसम्बर 2009 को बृहस्पतिवार था, तो 1 मार्च 2010 को कौन सा दिन था?

**Options:**

- 1) Thursday  
बृहस्पतिवार
- 2) Friday  
शुक्रवार
- 3) Sunday  
रविवार
- 4) Monday  
सोमवार

**Correct Answer:** Friday

शुक्रवार

**Candidate Answer:** Friday

शुक्रवार

**QID : 15** - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- i. Obstacle
- ii. Obscure
- iii. Obsession
- iv. Obstruct

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

- i. Obstacle
- ii. Obscure
- iii. Obsession
- iv. Obstruct

**Options:**

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

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

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

**QID : 16** - In a certain code language, "REMINDER" is written as "SFNJMCDDQ". How is "STANDARD" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "REMINDER" को "SFNJMCDDQ" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "STANDARD" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

**Options:**

- 1) TUBOEQZE
- 2) CZQETUBO
- 3) TUBOCZQC
- 4) TUBOEBSE

**Correct Answer:** TUBOCZQC

**Candidate Answer:** TUBOCZQC

**QID : 17** -

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

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

19	5	?
D	E	P
W	J	Z

**Options:**

- 1) 17
- 2) 18
- 3) 10
- 4) 9

**Correct Answer:** 10

**Candidate Answer:** 10

**QID : 18** - If "A" denotes "added to", "B" denotes "divided by", "C" denotes "multiplied by" and "D" denotes "subtracted from", then  $116 \text{ B } 29 \text{ C } 6 \text{ A } 24 \text{ D } 45 = ?$

यदि "A" का अर्थ "जोड़" है, "B" का अर्थ "भाग" है, "C" का अर्थ "गुणा" है और "D" का अर्थ "घटाना" है, तो  $116 \text{ B } 29 \text{ C } 6 \text{ A } 24 \text{ D } 45 = ?$

**Options:**

- 1) 4
- 2) 3
- 3) 5
- 4) 6

**Correct Answer:** 3

**Candidate Answer:** 3

**QID : 19** - Which set of letters when sequentially placed at the gaps in the given letter series shall complete it?

\_r\_r\_t\_r\_r\_t

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

\_r\_r\_t\_r\_r\_t

**Options:**

- 1) tpprrp
- 2) tpprrp
- 3) tpptpp
- 4) tpprrp

**Correct Answer:** tpptpp

**Candidate Answer:** tpptpp

**QID : 20** - A man is facing towards the east. He turns 270 degrees clockwise and then takes a right turn. Finally, he turns 90 degrees anticlockwise. Which direction is he facing now?

एक व्यक्ति पूर्व की ओर मुँह किए हुए है। वह 270 डिग्री पर घड़ी की सुई के चलने की दिशा में मुड़ जाता है और फिर दाएं मुड़ जाता है। अंत में, वह 90 डिग्री पर घड़ी की सुई के चलने के विपरीत दिशा में मुड़ जाता है। अब वह किस दिशा की ओर मुँह करके खड़ा है?

**Options:**

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

**Correct Answer:** North  
उत्तर

**Candidate Answer:** North  
उत्तर

**QID : 21** -

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, 'F' can be represented by 32, 42 etc., and 'M' can be represented by 88, 68 etc. Similarly, you have to identify the set for the word 'DOWN'.

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 'F' को 32, 42 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'M' को 88, 68 आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द 'DOWN' के लिए समूह को पहचानना है।

**Matrix-I**  
**आव्यूह - I**

	0	1	2	3	4
0	I	N	U	H	E
1	U	I	N	L	L
2	W	G	I	N	E
3	W	W	F	I	U
4	W	W	F	N	E

**Matrix-II**  
**आव्यूह - II**

	5	6	7	8	9
5	I	D	D	R	O
6	O	I	I	M	D
7	O	D	G	I	O
8	D	M	T	M	I
9	D	D	D	M	D

**Options:**

- 1) 76, 59, 21, 33
- 2) 95, 79, 40, 43
- 3) 99, 57, 30, 42
- 4) 69, 65, 20, 85

**Correct Answer:** 95, 79, 40, 43

**Candidate Answer:** 95, 79, 40, 43

**QID : 22** - Nishi's grandfather is the brother of Om's father. Hemant is the son of Om. How is Hemant related to Nishi?

निशी के दादा, ओम के पिता के भाई हैं। हेमंत, ओम का बेटा है। हेमंत, निशी से कैसे संबंधित है?

Options:

1) Brother

भाई

2) Son

बेटा

3) Cousin

चचेरा भाई

4) Nephew

भांजा / भतीजा

**Correct Answer:** Cousin

चचेरा भाई

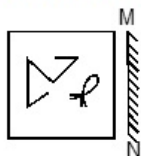
**Candidate Answer:** Cousin

चचेरा भाई

QID : 23 -

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

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



Options:

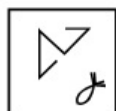
1)



2)



3)



4)



**Correct Answer:**



**Candidate Answer:**



**QID : 24** - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Hindu, Muslim, Indian

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

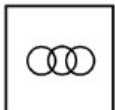
हिंदू, मुस्लिम, भारतीय

**Options:**

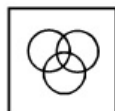
1)



2)



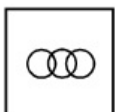
3)



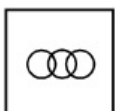
4)



**Correct Answer:**



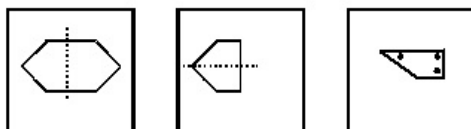
**Candidate Answer:**



**QID : 25** -

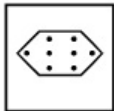
A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear when opened.

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

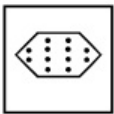


Options:

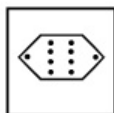
1)



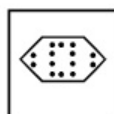
2)



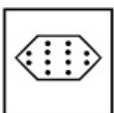
3)



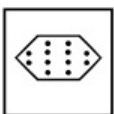
4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 26 - Web pages are created by using which of the following?

निम्नलिखित में से किसका उपयोग करके वेब पेजेस का निर्माण किया जाता है?

Options:

1) HTTP

2) SMTP

3) HTML

4) SGML

Correct Answer: HTML

Candidate Answer: HTML

QID : 27 - Seismometer was invented by

सिसमोमीटर का \_\_\_\_\_ द्वारा आविष्कार किया गया था।

Options:

1) Alexander Parkes

अलेक्जेंडर पार्कस

2) Luigi Palmieri

लुइगी पलमिरी

3) Alexey Pajitnov

एलेक्सी पैजितनोव

4) Ransom Eli Olds

रैनसम ऐली ओल्ड्स

Correct Answer: Luigi Palmieri

लुइगी पलमिरी

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 28 - Deficiency of which of the following causes non-clotting of blood?

निम्नलिखित में से किसकी कमी के कारण रक्त का थक्का नहीं जमता?



**Options:**

1) Vitamin C

विटामिन C

2) Vitamin K

विटामिन K

3) Vitamin E

विटामिन E

4) Vitamin B12

विटामिन B12

**Correct Answer:** Vitamin K

विटामिन K

**Candidate Answer:** Vitamin K

विटामिन K

**QID : 29** - The process of producing energy in plants is known as

पेड़ों में ऊर्जा उत्पन्न करने की प्रक्रिया को \_\_\_\_\_ के नाम से जाना जाता है।

**Options:**

1) Absorption

अवशोषण

2) Reduction

अवकरण

3) Photosynthesis

प्रकाश संश्लेषण

4) Transpiration

वाष्पीकरण

**Correct Answer:** Photosynthesis

प्रकाश संश्लेषण

**Candidate Answer:** Photosynthesis

प्रकाश संश्लेषण

**QID : 30** - Which Virus causes Chicken Pox?

किस वायरस के कारण चेचक होती है?

**Options:**

1) Rubella Virus

रूबेला वायरस

2) Herpes Zoster Virus

हर्पिस जोस्टर वायरस

3) Rabies

रेबीज

4) Variola Virus

वेरीओला वायरस

**Correct Answer:** Herpes Zoster Virus

हर्पिस जोस्टर वायरस

**Candidate Answer:** Variola Virus

वेरीओला वायरस

**QID : 31** - Which among the following is an endothermic reaction?

निम्नलिखित में से कौन सी एक ऊष्माग्राही अभिक्रिया है?

**Options:**

1) Respiration

श्वसन

2) Combustion

ज्वलन

3) Sweating

पसीना निकलना

4) Burning of natural gas

प्राकृतिक गैसों का जलना

**Correct Answer:** Sweating

पसीना निकलना

**Candidate Answer:** Sweating

पसीना निकलना

**QID : 32** - Name the catalyst used in the conversion of milk into curd.

दूध को दही में बदलने में उपयोग किये जाने वाले उत्प्रेरक का नाम बताइए।

**Options:**

1) Pepsin

पेप्सिन

2) Invertase

इनवर्टेज

3) Lactase

लेक्टोज

4) Diastase

डायस्टेज

**Correct Answer:** Lactase

लेक्टोज

**Candidate Answer:** Lactase

लेक्टोज

**QID : 33** - Bibi Ka Maqbara was built by

बीबी का मकबरा \_\_\_\_\_ द्वारा बनाया गया था।

**Options:**

1) Humayun

हुमायूँ

2) Azam Shah

आजम शाह

3) Babur

बाबर

4) Aurangzeb

औरंगजेब

**Correct Answer:** Azam Shah

आजम शाह

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 34** - In which state of India 'Bodo language' is primarily spoken ?

बोडो भाषा मुख्य रूप से किस राज्य में बोली जाती है?

**Options:**

1) Assam

असम

2) Karnataka

कर्नाटक

3) Rajasthan

राजस्थान

4) Andhra Pradesh

आंध्रप्रदेश

**Correct Answer:** Assam

असम

**Candidate Answer:** Rajasthan

राजस्थान

**QID : 35** - A company faces a -2.5 price elasticity of demand for its product. It is presently selling 10,000 units/month. If it wants to increase quantity sold by 6%, it must lower its price by

एक कंपनी अपने उत्पाद के लिए मांग का एक -2.5 कीमत लोच का सामना करती है। यह वर्तमान में 10,000/महीना यूनिट की बिक्री करती है। यदि वह बिक्री की मात्रा में 6% से वृद्धि करना चाहती है, तो उसे इसकी कीमत को \_\_\_\_\_ से कम करना होगा।

**Options:**

1) 3.50%

2) 15%

3) 2.50%

4) 2.40%

**Correct Answer:** 2.40%

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 36** - Lowering of value of currency relative to a foreign reference currency is called \_\_\_\_\_.

विदेशी संदर्भ मुद्रा के संबंध में मुद्रा के मूल्य के घटाव को \_\_\_\_\_ कहा जाता है।

**Options:**

1) Devaluation

अवमूल्यन

2) Revaluation

पुनर्मूल्यंकन

3) Down valuation

कम मूल्यंकन

4) Negative valuation

ऋणात्मक मूल्यंकन

**Correct Answer:** Devaluation

अवमूल्यन

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 37** - What does BOD5 refer to?

BOD5 किससे संदर्भित है?

**Options:**

1) Biochemical Oxygen Demand in 5 days

पाँच दिनों में जैवरसायन ऑक्सीजन की मांग

2) Biochemical Oxygen Demand in 5 hours

पाँच घंटों में जैवरसायन ऑक्सीजन की मांग

3) Biochemical Oxygen Demand in 5 minutes

पाँच मिनटों दिनों में जैवरसायन ऑक्सीजन की मांग

4) Biochemical Oxygen Demand in 5 Months

पाँच महीनों में जैवरसायन ऑक्सीजन की मांग

**Correct Answer:** Biochemical Oxygen Demand in 5 days

पाँच दिनों में जैवरसायन ऑक्सीजन की मांग

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 38** - Kanha National Park saving the rare and almost extinct species of the Swamp Deer, also known as

कान्हा राष्ट्रीय उद्यान दलदली हिरण की दुर्लभ और लगभग विलुप्त प्रजातियों को बचाने वाला है, जिसे इस के रूप में भी जाना जाता है

**Options:**

- 1) Barasingha  
बारहसिंगा
- 2) Black Buck  
काला हिरन
- 3) Chinkara  
चिंकारा
- 4) Nilgai  
नीलगाय

**Correct Answer:** Barasingha

बारहसिंगा

**Candidate Answer:** Nilgai

नीलगाय

**QID : 39** - Which is the highest grossing movie of all time?

हर समय की सबसे ज्यादा कमाई करने वाली फिल्म कौन सी है?

**Options:**

- 1) Avatar  
अवतार
- 2) Star Wars  
स्टार वॉर्स
- 3) Jurassic Park  
जुरासिक पार्क
- 4) Deadpool  
डेडपूल

**Correct Answer:** Avatar

अवतार

**Candidate Answer:** Avatar

अवतार

**QID : 40** - Which state in India has the largest cover area of forest?

भारत के किस राज्य में सर्वाधिक वन है?

**Options:**

- 1) Uttarakhand  
उत्तराखंड
- 2) Madhya Pradesh  
मध्यप्रदेश
- 3) Kerala  
केरल
- 4) Uttar Pradesh  
उत्तरप्रदेश

**Correct Answer:** Madhya Pradesh

मध्यप्रदेश

**Candidate Answer:** Uttarakhand

उत्तराखंड

**QID : 41** - Longest day in the Northern hemisphere is \_\_\_\_\_.

उत्तरी गोलार्द्ध का सबसे लंबा दिन कौन सा है?

**Options:**

- 1) 21st March  
21 मार्च
- 2) 21st September  
21 सितंबर
- 3) 21st June  
21 जून
- 4) 21st April  
21 अप्रैल

**Correct Answer:** 21st June

21 जून

**Candidate Answer:** 21st June

21 जून

**QID : 42** - World War I broke out in the year

प्रथम विश्वयुद्ध की शुरुआत किस वर्ष हुई थी?

**Options:**

- 1) 1904
- 2) 1914
- 3) 1924
- 4) 1934

**Correct Answer:** 1914

**Candidate Answer:** 1914

**QID : 43** - Name the poet who wrote "Prithviraj Raso", a poem describing Prithviraj Chauhan's life.

उस कवि का नाम बताइए जिसने "पृथ्वीराज रासो" नामक एक कविता लिखी थी, जिसमें पृथ्वीराज चौहान के जीवन का वर्णन है।

**Options:**

- 1) Vir Siroja  
वीर सिरोजा
- 2) Chand Bardai  
चंद बरदाई
- 3) Meerja Umed  
मिर्जा उमेद
- 4) Nur Fateh  
नूर फतेह

**Correct Answer:** Chand Bardai  
चंद बरदाई

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 44** - \_\_\_\_\_ is the 2016 Oscar Winner for Best Supporting Actress.

\_\_\_\_\_ सर्वश्रेष्ठ सहायक अभिनेत्री के लिए वर्ष 2016 की ऑस्कर विजेता है।

**Options:**

- 1) Alicia Vikander  
एलिशिया विकेंडर
- 2) Jennifer Jason Leigh  
जेनिफर जेसिन लीघ
- 3) Rooney Mara  
रूनी मारा
- 4) Kate Winslet  
केट विंस्लेट

**Correct Answer:** Alicia Vikander  
एलिशिया विकेंडर

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 45** - For every action, there is an equal and opposite reaction, is Newton's

प्रत्येक क्रिया की उसके तुल्य और एक विपरीत प्रतिक्रिया होती है, यह न्यूटन का \_\_\_\_\_ नियम है।

**Options:**

- 1) First law  
प्रथम नियम
- 2) Second law  
द्वितीय नियम
- 3) Third law  
तृतीय नियम
- 4) Fourth law  
चतुर्थ नियम

**Correct Answer:** Third law  
तृतीय नियम

**Candidate Answer:** Third law  
तृतीय नियम

**QID : 46** - Which among the following is false about displacement?

निम्नलिखित में से विस्थापन के बारे में कौन सी बात गलत है?

**Options:**

- 1) It can be positive, negative or zero  
यह धनात्मक, ऋणात्मक या शून्य हो सकता है।
- 2) Displacement is never greater than Distance  
विस्थापन कभी भी दूरी से अधिक नहीं होता।
- 3) Its SI unit is meter  
इसकी SI इकाई मीटर होती है।
- 4) It is always positive  
यह हमेशा धनात्मक होता है।

**Correct Answer:** It is always positive  
यह हमेशा धनात्मक होता है।

**Candidate Answer:** It can be positive, negative or zero  
यह धनात्मक, ऋणात्मक या शून्य हो सकता है।

**QID : 47** - The Governor takes the oath of office by

राज्यपाल अपने कार्यालय की शपथ किसके द्वारा लेते हैं?

**Options:**

- 1) Chief Justice of High Court  
उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश
- 2) Chief Justice of India  
भारत के मुख्य न्यायाधीश
- 3) President of India  
भारत के राष्ट्रपति
- 4) Vice President of India  
भारत के उप राष्ट्रपति

**Correct Answer:** Chief Justice of High Court  
उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश

**Candidate Answer:** Chief Justice of High Court  
उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश

**QID : 48** - Which fundamental right is abolished by the 44th Amendment?

कौन सा मौलिक अधिकार 44वें संशोधन द्वारा समाप्त कर दिया गया है?

**Options:**

- 1) Right to Liberty  
स्वायत्तता का अधिकार
- 2) Right to Property  
संपत्ति का अधिकार
- 3) Right to Equality  
समानता का अधिकार
- 4) Right to Religion  
धर्म का अधिकार

**Correct Answer:** Right to Property  
संपत्ति का अधिकार

**Candidate Answer:** Right to Property  
संपत्ति का अधिकार

**QID : 49** - In which sport in Asian Games, India has won maximum Gold Medals?

एशियाई खेलों में किस खेल में भारत ने अधिकतम स्वर्ण पदक जीते हैं?

**Options:**

- 1) Athletics  
एथलेटिक्स
- 2) Hockey  
हॉकी
- 3) Wrestling  
कुश्ती
- 4) Shooting  
निशानेबाजी

**Correct Answer:** Athletics  
एथलेटिक्स

**Candidate Answer:** Hockey  
हॉकी

**QID : 50** - "An Extraordinary Life, An Indian Destiny" is a biography on

"एन एक्स्ट्राऑर्डिनरी लाइफ, एन इंडियन डेस्टिनी" किसकी जीवनी है?

**Options:**

- 1) Manmohan Singh  
मनमोहन सिंह
- 2) Sonia Gandhi  
सोनिया गाँधी
- 3) Shashi Tharoor  
शशी थरूर
- 4) Indira Gandhi  
इंदिरा गाँधी

**Correct Answer:** Sonia Gandhi  
सोनिया गाँधी

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 51** - What is the value of  $(4a^2 - 9b^2)/(2a + 3b)$  is

$(4a^2 - 9b^2)/(2a + 3b)$  का मान क्या है

**Options:**

- 1)  $2a - 3b$
- 2)  $2a + 3b$
- 3)  $2a$
- 4)  $3b$

**Correct Answer:**  $2a - 3b$

**Candidate Answer:**  $2a - 3b$

**QID : 52** - 5% discount is offered on an item. By applying a promo code the customer wins 20% cash back. What is the effective discount?

एक वस्तु पर 5% छूट की पेशकश की गई है। एक प्रोमो कोड लागू करके ग्राहक 20% नकद वापस जीतता है। उसको मिली प्रभावी छूट क्या है?

**Options:**

- 1) 28.8 percent  
28.8 प्रतिशत
- 2) 24 percent  
24 प्रतिशत
- 3) 25 percent  
25 प्रतिशत
- 4) 21 percent  
21 प्रतिशत

**Correct Answer:** 24 percent  
24 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 24 percent  
24 प्रतिशत

**QID : 53** - A student multiplied a number by  $5/6$  instead of  $6/5$ . What is the percentage error in the calculation?

एक छात्र ने एक संख्या का गुणा  $6/5$  के बजाय  $5/6$  से कर दिया। इस गणना में प्रतिशत त्रुटि कितनी होगी?

**Options:**

- 1) 44 percent  
44 प्रतिशत
- 2) 30.56 percent  
30.56 प्रतिशत
- 3) 15.28 percent  
15.28 प्रतिशत
- 4) 22 percent  
22 प्रतिशत

**Correct Answer:** 30.56 percent  
30.56 प्रतिशत

**Candidate Answer:** 30.56 percent  
30.56 प्रतिशत

**QID : 54** - The difference between simple and compound interests compounded annually on a certain sum of money for 2 years at 12% per annum is Rs 900. What is the value of given sum (in Rs)?

एक निश्चित राशि पर 2 वर्षों के लिए 12% वार्षिक दर से वार्षिक रूप से संयोजित होने वाले साधारण ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज में अंतर 900 रु है। दी गयी राशि का मान (रु में) क्या है?

**Options:**

- 1) 125000
- 2) 250000
- 3) 62500
- 4) 187500

**Correct Answer:** 62500

**Candidate Answer:** 62500

**QID : 55** - Given:  $6x + 2(6-x) > 2x - 2 < 5x/2 - 3x/4$ ; then x can take which of the following values?

यदि  $6x + 2(6-x) > 2x - 2 < 5x/2 - 3x/4$ ; फिर x का निम्न मानों में से क्या मान होगा?

**Options:**

- 1) 9
- 2) -8
- 3) 5
- 4) -9

**Correct Answer:** 5

**Candidate Answer:** 5

**QID : 56** - At least one pair of opposite angles is congruent in a \_\_\_\_\_.

----- में विपरीत कोणों की कम से कम एक जोड़ी अनुरूप होती है।

**Options:**

- 1) Cyclic quadrilateral  
चक्रीय चतुर्भुज
- 2) Trapezium  
समलंब
- 3) Isosceles trapezium  
समद्विबाहु समलम्ब
- 4) Kite  
पतंग

**Correct Answer:** Kite

पतंग

**Candidate Answer:** Kite

पतंग

**QID : 57** - A rice trader buys 25 quintals of rice for Rs 1,825. 27% rice is lost in transportation. At what rate should he sell to earn 20% profit?

एक चावल व्यापारी 1,825 रुपए में 25 क्विंटल चावल खरीदता है। 27% चावल परिवहन में खराब/गुम हो जाता है। उसे 20% लाभ प्राप्त करने के लिए कितनी दर पर चावल बेचना चाहिए?

**Options:**

- 1) Rs 44.4 per quintal  
रु 44.4 प्रति क्विंटल
- 2) Rs 120 per quintal  
रु 120 प्रति क्विंटल
- 3) Rs 87.6 per quintal  
रु 87.6 प्रति क्विंटल
- 4) Rs 115.8 per quintal  
रु 115.8 प्रति क्विंटल

**Correct Answer:** Rs 120 per quintal

रु 120 प्रति क्विंटल

**Candidate Answer:** Rs 120 per quintal

रु 120 प्रति क्विंटल

**QID : 58** -  $(1 + \sin A)/(1 - \sin A)$  is equal to?

$(1 + \sin A)/(1 - \sin A)$  किसके बराबर होगा?

**Options:**

- 1)  $(\operatorname{cosec} A - 1)/(\operatorname{cosec} A + 1)$
- 2)  $(\operatorname{cosec} A + 1)/(\operatorname{cosec} A - 1)$
- 3)  $(\sec A + 1)/(\sec A - 1)$
- 4)  $(\sec A - 1)/(\sec A + 1)$

**Correct Answer:**  $(\operatorname{cosec} A + 1)/(\operatorname{cosec} A - 1)$

**Candidate Answer:**  $(\operatorname{cosec} A + 1)/(\operatorname{cosec} A - 1)$

**QID : 59** - Expanded and simplification of  $(x + 3)(x - 1)$  will be equal to

$(x + 3)(x - 1)$  का विस्तारित और सरलीकृत मान किसके बराबर होगा?

**Options:**

1)  $x^2 + 2x - 3$

2)  $x^2 + 3x + 2$

3)  $x^2 - 2x + 3$

4)  $x^2 + 3x - 2$

**Correct Answer:**  $x^2 + 2x - 3$

**Candidate Answer:**  $x^2 + 2x - 3$

**QID : 60** - If  $4/5$ th of  $6/7$ th of a number is 216, then  $8/9$ th of that number will be

यदि किसी संख्या के  $6/7$  का  $4/5$ , 216 है, तो उसका  $8/9$  क्या होगा?

**Options:**

1) 179

2) 280

3) 160

4) 269

**Correct Answer:** 280

**Candidate Answer:** 280

**QID : 61** - In an army selection process, the ratio of selected to unselected candidates was 9:2. If 80 less had applied and 20 less selected, the ratio of selected to unselected would have been 5:1. How many candidates had applied for the process?

एक आर्मी की भर्ती प्रक्रिया में, चयनित और अचयनित अभ्यर्थियों का अनुपात 4:1 था। यदि 90 कम ने आवेदन किया होता और 20 कम चयनित होते, तो चयनित और अचयनित का अनुपात 5:1 होता। कितने अभ्यर्थियों ने प्रक्रिया के लिए आवेदन किया था?

**Options:**

1) 6160

2) 1540

3) 3080

4) 9240

**Correct Answer:** 3080

**Candidate Answer:** 3080

**QID : 62** - If  $\sin 30^\circ + \cos 45^\circ = X$ , then the value of X.

यदि  $\sin 30^\circ + \cos 45^\circ = X$  है, तो X का मान क्या है?

**Options:**

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

2)  $4/\sqrt{3}$

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

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

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

**Candidate Answer:**  $(1+\sqrt{2})/2$

**QID : 63** - Product of digits of a 2-digit number is 18. If we add 63 to the number, the new number obtained is a number formed by interchange of the digits. Find the number.

एक 2 अंकों की संख्या के अंकों का गुणनफल 18 है। यदि हम उस संख्या में 63 जोड़ दें, तो प्राप्त की गई नई संख्या वह संख्या होती है जिसमें अंकों की अदलाबदली हुई है। वह संख्या क्या है?

**Options:**

1) 92

2) 29

3) 36

4) 63

**Correct Answer:** 29

**Candidate Answer:** 29

**QID : 64** - The average weight of Somdev, Gurdeep and Ritu is 85 kg. If the average weight of Somdev and Gurdeep be 79 kg and that of Gurdeep and Ritu be 73 kg, then the weight of Gurdeep is

सोमदेव, गुरदीप और ऋतु का औसत वजन 85 किलो है। यदि सोमदेव और गुरदीप का औसत वजन 79 किलो होता है और गुरदीप और ऋतु का औसत वजन 73 किलो होता है, तो गुरदीप का वजन क्या है?

**Options:**

1) 78

2) 49

3) 72

4) 90

**Correct Answer:** 49

**Candidate Answer:** 49

**QID : 65** - If  $\sin C + \sin D = X$ , then the value of X is?

यदि  $\sin C + \sin D = X$  है, तो X का मान क्या है?

**Options:**

1)  $2\cos[(C+D)/2]\sin[(C-D)/2]$

2)  $2\sin[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

3)  $2\cos[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

4)  $2\sin[(C+D)/2]\sin[(D-C)/2]$

**Correct Answer:**  $2\sin[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

**Candidate Answer:**  $2\sin[(C+D)/2]\cos[(C-D)/2]$

**QID : 66** - 4 hrs after a goods train passed a station, another train travelling at a speed of 72 km/hr following that goods train passed through that station. If after passing the station the train overtakes the goods train in 8 hours. What is the speed of the goods train?

एक मालगाड़ी के द्वारा एक स्टेशन पार करने के 4 घंटे बाद, उसका पीछा करते हुए एक और रेलगाड़ी ने 72 किमी/घंटा की गति से यात्रा करते हुए उसी स्टेशन को पार किया। यदि स्टेशन पार करने के 8 घंटे के बाद रेलगाड़ी मालगाड़ी से आगे निकल जाती है, तो मालगाड़ी की गति क्या होगी?

**Options:**

1) 48 km/hr

48 किमी/घंटा

2) 57.6 km/hr

57.6 किमी/घंटा

3) 72 km/hr

72 किमी/घंटा

4) 38.4 km/hr

38.4 किमी/घंटा

**Correct Answer:** 48 km/hr

48 किमी/घंटा

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 67** - Find co-ordinates of the mid point of the segment joining points C (3,-5) and D (-7,3).

बिंदु C (3, -5) और बिंदु D (-7,3) को जोड़ने वाले खंड के मध्य बिंदु के निर्देशांकों को ज्ञात करें।

**Options:**

1) (-2, -1)

2) (5, -4)

3) (-5, 4)

4) (2, 1)

**Correct Answer:** (-2, -1)

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

**QID : 68** - A line passing through the origin perpendicularly cuts the line  $2x + 3y = 6$  at point M. Find M?

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

**Options:**

1) (6/11, 9/11)

2) (6/7, 9/7)

3) (6/11, -9/11)

4) (-6/7, 9/7)

**Correct Answer:** (6/11, 9/11)

**Candidate Answer:** (6/11, 9/11)

**QID : 69** - P and Q can do a project in 6 and 12 days respectively. In how many days can they complete 25% of the project if they work together?

P और Q क्रमशः 6 और 12 दिनों में एक परियोजना कर सकते हैं। कितने दिनों में वे परियोजना का 25% को पूरा करता है, यदि वे एक साथ काम करें ?

**Options:**

1) 2 days

2 दिन

2) 4 days

4 दिन

3) 1 days

1 दिन

4) 8 days

8 दिन

**Correct Answer:** 1 days

1 दिन

**Candidate Answer:** 1 days

1 दिन

**QID : 70** - Find the radius of the circle if the length of its arc is 33 cm whose corresponding central angle is  $90^\circ$  ?

उस वृत्त की त्रिज्या का पता लगाएं, जिसके चाप की लंबाई 33 सेमी और जिसका संबंधित केंद्रीय कोण  $90^\circ$  डिग्री है?



**Options:**

- 1) 21 cm  
21 सेमी
- 2) 14 cm  
14 सेमी
- 3) 7 cm  
7 सेमी
- 4) 28 cm  
28 सेमी

**Correct Answer:** 21 cm

21 सेमी

**Candidate Answer:** 21 cm

21 सेमी

**QID : 71** - A cylindrical vessel of radius 6 cm is partially filled with water. By how much will the water level rise if a sphere of radius 5 cm is completely immersed in this water? (Take  $\pi = 22/7$ )

6 सेमी की त्रिज्या वाले एक बेलनाकार बर्तन को आंशिक रूप से पानी से भरा जाता है। यदि 5 सेमी की त्रिज्या वाले एक गोले को पूरी तरह से इस पानी में डुबाया जाता है, तो जल के स्तर में कितनी वृद्धि होगी? ( $\pi = 22/7$  लीजिये)

**Options:**

- 1) 6.67 cm  
6.67 से.मी.
- 2) 5.56 cm  
5.56 से.मी.
- 3) 6.94 cm  
6.94 से.मी.
- 4) 4.63 cm  
4.63 से.मी.

**Correct Answer:** 4.63 cm

4.63 से.मी.

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 72** -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Division / Standard श्रेणी/कक्षा	Boys लड़के	Girls लड़कियाँ
Division A / Standard 5 श्रेणी A/कक्षा 5	30	25
Division B / Standard 5 श्रेणी B/कक्षा 5	15	25
Division C / Standard 5 श्रेणी C/कक्षा 5	40	25
Division A / Standard 6 श्रेणी A/कक्षा 6	20	40
Division B/Standard 6 श्रेणी B/कक्षा 6	10	20
Division C / Standard 6 श्रेणी C/कक्षा 6	30	40

What is the ratio of boys to girls?

लड़कियों पर लड़कों का अनुपात क्या है?

**Options:**

- 1) 29 : 35
- 2) 35 : 29
- 3) 31 : 37
- 4) 37 : 31

**Correct Answer:** 29 : 35

**Candidate Answer:** 29 : 35

QID : 73 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Marks अंक	Number of students छात्रों की संख्या
40 and above 40 और उस से ऊपर	26
30 and above 30 और उस से ऊपर	42
30 and above 20 और उस से ऊपर	55
10 and above 10 और उस से ऊपर	77
0 and above 0 और उस से ऊपर	107

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

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

Options:

- 1) 55
- 2) 29
- 3) 42
- 4) 97

Correct Answer: 29

Candidate Answer: 97

QID : 74 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Year वर्ष	GDP growth rate for the year (in %) वर्ष में सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) की वृद्धि का दर (प्रतिशत में)
2011	8
2012	5
2013	-6
2014	6
2015	-8

If the GDP of the country was \$1 trillion at the end of 2013, what was it at the beginning of 2015?

यदि देश का सकल घरेलू उत्पाद (जीडीपी) 2013 के अंत तक \$1 ट्रिलियन था, तो वह 2015 की शुरुआत में कितना था?

Options:

- 1) \$0.94 trillion  
\$ 0.94 ट्रिलियन
- 2) \$0.92 trillion  
\$ 0.92 ट्रिलियन
- 3) \$1.06 trillion  
\$ 1.06 ट्रिलियन
- 4) \$0.98 trillion  
\$ 0.98 ट्रिलियन

Correct Answer: \$1.06 trillion

\$ 1.06 ट्रिलियन

Candidate Answer: \$1.06 trillion

\$ 1.06 ट्रिलियन

QID : 75 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Subjects विषय	Marks scored प्राप्त अंक
English / अंग्रेज़ी	80
Hindi / हिंदी	40
Math / गणित	30
Science / विज्ञान	80
Arts / कला	30

Five points are to be deducted from the students average of marks scored because of poor attendance. What will be the students net average marks scored?

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

Options:

- 1) 42
- 2) 37
- 3) 52
- 4) 47

Correct Answer: 47

Candidate Answer: 47

QID : 76 - 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'.

I asked the shopkeeper (A)/"Do you have change(B)/for a five hundred rupees note?"(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: C

Candidate Answer: C

QID : 77 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

things that have been discarded as worthless.

Options:

- 1) remains
- 2) flotsam
- 3) shambles
- 4) havoc

Correct Answer: flotsam

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID : 78 - Improve the bracketed part of the sentence.

(I myself think) that this investigation is biased.

Options:

- 1) I think myself
- 2) I thought myself
- 3) I myself thought
- 4) no improvement

Correct Answer: no improvement

Candidate Answer: no improvement

QID : 79 - 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'.

Each boy was given (A)/a toy as a parting gift,(B)/which made them happy.(C)/No error(D)

Options:

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

Correct Answer: D

Candidate Answer: C

QID : 80 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

The \_\_\_\_\_ with which she manages the task is remarkable.

**Options:**

- 1) calm
- 2) comfort
- 3) ease
- 4) satisfaction

**Correct Answer:** ease

**Candidate Answer:** ease

**QID : 81** - In the following question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one which best express the same sentence in Indirect/Direct speech.

**The preacher said, "May God grant peace to the departed!"**

**Options:**

- 1) The preacher prays that God will grant peace to the departed.
- 2) The preacher prayed that God would grant peace to the departed.
- 3) The preacher said that God may grant peace to the departed.
- 4) The preacher said, God may grant peace to the departed.

**Correct Answer:** The preacher prayed that God would grant peace to the departed.

**Candidate Answer:** The preacher said that God may grant peace to the departed.

**QID : 82** - Select the antonym of

**ingestion**

**Options:**

- 1) gulp
- 2) slug
- 3) excrete
- 4) chug

**Correct Answer:** excrete

**Candidate Answer:** excrete

**QID : 83** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**Today, however, when one in four rural Indians**

**P-in identifying the poor are far greater**

**Q-is poor, our chances of being wrong**

**R-and one in six urban Indians**

**Options:**

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

**Correct Answer:** RQP

**Candidate Answer:** RQP

**QID : 84** - Improve the bracketed part of the sentence.

Fans (**queue**) for the concert tickets since early morning.

**Options:**

- 1) has queued up
- 2) have had queued
- 3) have been queuing up
- 4) no improvement

**Correct Answer:** have been queuing up

**Candidate Answer:** have been queuing up

**QID : 85** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

**become apparent through the appearance of symptoms.**

**Options:**

- 1) manifest
- 2) distinct
- 3) visible
- 4) divulged

**Correct Answer:** manifest

**Candidate Answer:** divulged

**QID : 86** - Select the synonym of

**splinter**

**Options:**

- 1) stub
- 2) share
- 3) chip
- 4) friction

**Correct Answer:** chip

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 87** - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**In that case,**

**P-put together the best gender-just**

**Q-practices from all Personal Laws**

**R-a Uniform Civil Code would simply**

**Options:**

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

**Correct Answer:** RPQ

**Candidate Answer:** RPQ

**QID : 88** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**Wear your heart on your sleeve**

**Options:**

- 1) a very bold person
- 2) a noble pure person
- 3) make one's feelings apparent
- 4) being overtly polite at all times

**Correct Answer:** make one's feelings apparent

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 89** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) comando
- 2) coolants
- 3) limphoid
- 4) permuted

**Correct Answer:** coolants

**Candidate Answer:** coolants

**QID : 90** - Select the synonym of

**spartan**

**Options:**

- 1) garish
- 2) forgiven
- 3) civilized
- 4) brave

**Correct Answer:** brave

**Candidate Answer:** brave

**QID : 91** - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

**The Directors failed to understand the \_\_\_\_\_ behind the decision to suspend the manager.**

**Options:**

- 1) belief
- 2) politics
- 3) ideology
- 4) rationale

**Correct Answer:** rationale

**Candidate Answer:** ideology

**QID : 92** - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

**When it rains, it pours**

**Options:**

- 1) one getting much less than what one expected
- 2) calamity always occurs in bad times
- 3) you always fall into trouble when you are least prepared
- 4) When something bad occurs, it usually occurs more than once

**Correct Answer:** When something bad occurs, it usually occurs more than once

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 93** - 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.

**Dark clouds have overcast the evening sky.**

**Options:**

- 1) By the dark clouds the evening sky was overcast.
- 2) The evening sky has been overcast by the dark clouds.
- 3) Dark clouds overcastted the evening sky.
- 4) The sky of the evening was overcasted by dark clouds.

**Correct Answer:** The evening sky has been overcast by the dark clouds.

**Candidate Answer:** The evening sky has been overcast by the dark clouds.

**QID : 94** - Select the antonym of

**horrify**

**Options:**

- 1) affright
- 2) petrify
- 3) appall
- 4) soothe

**Correct Answer:** soothe

**Candidate Answer:** petrify

**QID : 95** - Select the word with the correct spelling.

**Options:**

- 1) pillages
- 2) splitter
- 3) palenes
- 4) bloting

**Correct Answer:** pillages

**Candidate Answer:** pillages

**QID : 96** - 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.

Words give reality to life. Some do better than others, offering \_\_\_\_\_ as in twenty shades of grey. They do not \_\_\_\_\_ describe reality, they create it, giving it colour, depth, and form. \_\_\_\_\_ all, what I am really interested in here is talking about just one word which reveals a great \_\_\_\_\_ about India. The word tells us about its politics, its social self, and its communities. \_\_\_\_\_, that word is not jugaad. It's close, but the word is matlabi.

offering \_\_\_\_\_ as in twenty shades of grey.

**Options:**

- 1) distinction
- 2) nuance
- 3) hint
- 4) implication

**Correct Answer:** nuance

**Candidate Answer:** [ NOT ANSWERED ]

**QID : 97** - 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.

Words give reality to life. Some do better than others, offering \_\_\_\_\_ as in twenty shades of grey. They do not \_\_\_\_\_ describe reality, they create it, giving it colour, depth, and form. \_\_\_\_\_ all, what I am really interested in here is talking about just one word which reveals a great \_\_\_\_\_ about India. The word tells us about its politics, its social self, and its communities. \_\_\_\_\_, that word is not jugaad. It's close, but the word is matlabi.

They do not \_\_\_\_\_ describe reality

**Options:**

- 1) so
- 2) just
- 3) somewhat
- 4) whatsoever

**Correct Answer:** just

**Candidate Answer:** just

**QID : 98** - 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.

Words give reality to life. Some do better than others, offering \_\_\_\_\_ as in twenty shades of grey. They do not \_\_\_\_\_ describe reality, they create it, giving it colour, depth, and form. \_\_\_\_\_ all, what I am really interested in here is talking about just one word which reveals a great \_\_\_\_\_ about India. The word tells us about its politics, its social self, and its communities. \_\_\_\_\_, that word is not jugaad. It's close, but the word is matlabi.

\_\_\_\_\_ all, what I am really interested in here is talking about

**Options:**

- 1) Hence
- 2) So
- 3) Henceforth
- 4) But

**Correct Answer:** But

**Candidate Answer:** Henceforth

**QID : 99** - 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.

Words give reality to life. Some do better than others, offering \_\_\_\_\_ as in twenty shades of grey. They do not \_\_\_\_\_ describe reality, they create it, giving it colour, depth, and form. \_\_\_\_\_ all, what I am really interested in here is talking about just one word which reveals a great \_\_\_\_\_ about India. The word tells us about its politics, its social self, and its communities. \_\_\_\_\_, that word is not jugaad. It's close, but the word is matlabi.

one word which reveals a great \_\_\_\_\_ about India.

**Options:**

- 1) deal
- 2) amount
- 3) quantity
- 4) information

**Correct Answer:** deal

**Candidate Answer:** information

**QID : 100** - 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.

Words give reality to life. Some do better than others, offering \_\_\_\_\_ as in twenty shades of grey. They do not \_\_\_\_\_ describe reality, they create it, giving it colour, depth, and form. \_\_\_\_\_ all, what I am really interested in here is talking about just one word which reveals a great \_\_\_\_\_ about India. The word tells us about its politics, its social self, and its communities. \_\_\_\_\_, that word is not jugaad. It's close, but the word is matlabi.

\_\_\_\_\_, that word is not jugaad.

**Options:**

- 1) Because
- 2) But
- 3) No
- 4) Yes

**Correct Answer:** No

**Candidate Answer:** No