

**REGISTRATION NUMBER:** Join Youtube EXAM DATE: 3-February-2017 **EXAM NAME: SSC Examination 2016** 

**TOTAL MARKS: 200** 

**CANDIDATE NAME: Join Youtube EXAM START TIME: 16:15:00 EXAM DURATION: 01:15 Hrs TOTAL NO OF QUESTIONS: 100** 

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

Tamil Nadu: Chennai:: Manipur:?

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

तमिल नाडु : चेन्नई : : मणिपुर : ?

Options:

1) Imphal

इम्फाल

2) Aizwal

आइज़ोल

3) Itanagar इटानगर

4) Dispur

दिंसपुर

Correct Answer: Imphal

इम्फाल

Candidate Answer: Itanagar

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

CD:916::?:100144

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

CD:916::?:100144

Options:

1) HG

2) MO

3) RS 4) JL

Correct Answer: JL

Candidate Answer: HG

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

RARE: ERAR:: ROCKET:?

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

RARE: ERAR:: ROCKET:?

Options: 1) TKEROC

2) TEKRCO

3) TEKROC

4) TEKCOR

Correct Answer: TEKCOR Candidate Answer: TEKCOR

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

19:6859::21:?

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

19:6859::21:?

Options:

1) 9291 **2**) 9281

**3**) 9261

4) 9200

Correct Answer: 9261 Candidate Answer: 9291

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

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

Options: 1) Jawaharlal Nehru जवाहरलाल नेहरू 2) Manmohan Singh मनमोहन सिंह 3) Lal Bahadur Shastri लाल बहादुर शास्त्री 4) Rajendra Prasad राजेंद्र प्रसाद Correct Answer: Rajendra Prasad राजेंद्र प्रसाद Candidate Answer: Lal Bahadur Shastri लाल बहादुर शास्त्री QID: 206 - Choose the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives. दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द/अक्षर/संख्या/संख्या युग्म को चुनिए। Options: 1) ABC 2) MNO **3**) DEF 4) QRT Correct Answer: QRT Candidate Answer: QRT QID: 207 - Choose the odd word/letters/number/number pair from the given alternatives.

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

Options:

1) 6260

**2**) 8411

**3**) 9413

4) 5612

Correct Answer: 9413 Candidate Answer: 9413

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

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

Options:

1) 926 2) 122 3) 225

4) 491

Correct Answer: 225 Candidate Answer: 491

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

Boxing, Tennis Doubles, Volleyball, ?

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।

मुक्केबाज़ी, टेनिस डबल्स, वॉलीबॉल, ?

### Options:

**1**) Cricket क्रिकेट

2) Chess शंतरंज

3) Basket Ball

बास्केटबाल

4) Badminton

Correct Answer: Cricket

Candidate Answer: Chess

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

BD, HJ, NP, ?

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।

BD, HJ, NP, ?

### Options: 1) TU 2) TV 3) ST 4) SU Correct Answer: TV Candidate Answer: SU QID: 211 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. AB, GH, MN, ST, ? एक अनुक्रम दिया गया है, जिसमें से एक पद लुप्त है। दिए गए विकल्पों में से वह सही विकल्प चुनिए, जो अनुक्रम को पूरा करे। AB, GH, MN, ST, ? Options: 1) UT 2) XY 3) ZY 4) YZ **Correct Answer: YZ** Candidate Answer: UT QID: 212 - A series is given with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series. 12, 60, 240, 720, ? 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। 12, 60, 240, 720, ? Options: 1) 1440 **2**) 1420 **3**) 1400 **4**) 1480 Correct Answer: 1440 Candidate Answer: 1420 QID: 213 - In the following question, two statements are given each followed by two conclusions I and II. You have to consider the statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. You have to decide which of the given conclusions, if any, follows from the given statements. Statement: (I) If we are lucky then things automatically fall in place. (II) Luck follows only when we work hard. Conclusions: (I) Hard work is the key to success. (II) If you don't work hard, luck will not follow you. 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। कथन: (I) अगर हम भाग्यशाली हैं तो चीजें अपने आप सही जगह पर आ जाती हैं। (II) भाग्य तभी हमारा साथ देता है जब हम कठोर परिश्रम करते हैं। निष्कर्षः (I) कठोर परिश्रम सफलता की कुंजी है। (II) अगर आप कड़ी मेहनत नहीं करते तो भाग्य आपका साथ नहीं देगा। 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: Conclusion I and II both follow निष्कर्ष । और ॥ दोनों लागू होता है। Candidate Answer: Neither I nor II follow न निष्कर्ष । न ही ॥ लागू होता है।

QID: 214 - P, Q, R, S and T are standing in a line. P is taller than S but shorter than Q. T is shorter than S but taller than R. Who is the second tallest of them all?

P, Q, R, S और T एक कतार में खड़े हैं। P कद में S से लंबा है, किन्तु Q से छोटा है। T, S से छोटा है किन्तु R से लंबा है। तो दूसरा सबसे लंबा व्यक्ति कौन है?

### Options:

1) T

**2**) S

**3**) R

**4**) P

Correct Answer: P

### Candidate Answer: R

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

i. Foresay

ii. Foreseize

iii. Foreseeable

iv. Foresail

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

ii. Foreseize

iii. Foreseeable

iv. Foresail

### Options:

**1**) i, iii, iv, ii

2) i, iii, ii, iv

3) iii, i, ii, iv

**4**) iv, i, iii, ii

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

QID: 216 - In a certain code language, "CAUGHT" is written as "125679" and "HEN" is written as "740". How is "TAUGHT" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में "CAUGHT" को "125679" लिखा जाता है और "HEN" को "740" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TAUGHT" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

### Options:

**1**) 952679

2) 925697

**3**) 925679

4) 952697

Correct Answer: 925679 Candidate Answer: 925679

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।

49	169	196
17	28	?
100	225	144

### Options:

**1**) 27

**2**) 28

**3**) 26

4) 25

Correct Answer: 26 Candidate Answer: 25

QID: 218 - If "+" means "minus", "x" means "divided by", "÷" means "plus" and "-" means "multiplied by", then

 $108 \times 12 + 3 - 6 \div 4 = ?$ 

यदि "+" का अर्थ "घटाना" है, "x" का अर्थ "भाग" है, "÷" का अर्थ "जोड़" है और "-" का अर्थ "गुना" है, तो

 $108 \times 12 + 3 - 6 \div 4 = ?$ 

### Options:

1) -10 2) -1 3) -7

4) -5

Correct Answer: -5

Candidate Answer: -10

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?

d\_c\_d\_cb\_c\_b

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

d\_c\_d\_cb\_c\_b

### Options:

1) cbccd

2) cbcdc

3) cbbdc

4) cbdbc

Correct Answer: cbcdc Candidate Answer: cbbdc

QID: 220 - Raj is facing north. He cycles for 8 km, then turns towards the south-east direction to move 10 km and from there, he moves 6 km towards the west. In which direction/place is he from his original position?

राज का मुँह उत्तर की ओर है। वह 8 कि.मी. साइकल चलाता है, फिर वह दक्षिण-पूर्व दिशा में घूमकर 10 कि.मी. जाता है और फिर वहाँ से 6 कि.मी. पश्चिम की ओर जाता है। वह अपने मूल स्थान से किस दिशा/स्थान में है?

### Options:

1) North

उत्तर

2) East

पूर्व

3) West

पश्चिम पश्चिम

4) At the original position

शुरुआती स्थान पर

Correct Answer: At the original position

शुरुआती स्थान पर

Candidate Answer: North

### QID: 221 -



### Options:

1) 40,32,76,98

**2**) 40,32,67,99

3) 40,22,76,97

4) 40,32,76,97

Correct Answer: 40,32,76,97 Candidate Answer: 40,32,76,97

QID: 222 - Introducing a boy, Amar says, "He is the son of the only daughter of my maternal grandmother." How is the boy related to Amar?

एक लड़के का परिचय कराते हुए अमर कहता है, "वह मेरे नानी की इकलौती बेटी का बेटा है।" वह लड़का, अमर से कैसे संबंधित है?

### Options:

1) Cousin चचेरा भाई

2) Brother

3) Father-in-law

संसुर

4) Nephew

भांजा

Correct Answer: Brother

Candidate Answer: Brother

### QID: 223 -

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

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



# Options:





**Correct Answer:** 



Candidate Answer:

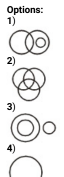


QID: 224 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Singer, Dancer, Poet

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

गायक, नर्तक, कवि



**Correct Answer:** 



**Candidate Answer:** 



QID: 225 -

A piece of paper is folded and punched as shown below in the question figures. From the given answer figures, indicate how it will appear 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: Correct Answer: Candidate Answer: QID: 226 - The Red Fort (Delhi) was built by \_ लाल किले (दिल्ली) को \_\_\_\_\_ द्वारा बनाया गया था। Options: 1) Babur बाबर 2) British ब्रिंटिश 3) Shah Jahan शाह जहाँ **4**) Aurangzeb औरंगजेब Correct Answer: Shah Jahan शाह जहाँ Candidate Answer: Aurangzeb QID: 227 - Which drug is used as a Nonsteroidal anti-inflammatory drug? एक नोनस्टेरॉइडल एंटीइन्फ्लेमेटरी दवा के रूप में कौन सी दवा प्रयोग की जाती है? Options: 1) Risedronate राईसड्रोनेट 2) Diazepam डायाजेपम **3**) Folic Acid फ़ॉलिक एसिड 4) Ibuprofen आईब्यूप्रोफेन Correct Answer: Ibuprofen आईब्यूप्रोफेन Candidate Answer: Folic Acid फ़ॉलिक एसिड QID: 228 - Punica granatum is the scientific name of \_\_\_\_\_. पुनिका ग्रेनेटम \_\_\_ \_\_ का वैज्ञानिक नाम है। Options: 1) Custard Apple सीताफल **2**) Gulmohar गुलमोहर 3) Silver Oak सिल्वर ओक

4) Pomegranate

आधुनिक आवर्ष सारणी में 18 समूह और 7 जावर्त होते हैं। उस तरब की परमाण्य संख्या समा है जिसे प्रथम समूह और वोधे आवर्त में रखा गया है?  Options: 1) 21 2) 17 3) 19 4) 9 Correct Answer: 19 Candidate Answer: 9  QID : 231 - Altornic number of which of the following elements is greater than that of lodine मिन्नालिक तर्वा में से किसकी परमाण्य संख्या आयोजीन की तुलना में अधिक है? Options: 1) Silver विकट्ट 2) Bromne औरीन 3) Platinum परितन्त परितन 4) Zinc जिलक Correct Answer: Platinum परितन परितन 40 Zinc जिलक Correct Answer: Platinum परितन परितन 4) Zinc जिलक Correct Answer: Bromine औरीन 3) Platinum परितन परितन 40 Zinc जिलक Correct Answer: Bromine औरीन 40 श्रम्बकीय भाषा है। Options: 1) Andraha Pradesh आग्र परेख 4) Goo परितन 10 (D): 232 - Konkani is the official language of	Correct Answer: Pomegranate अनार
पुर क्या और बंदर के भीर निम्निविद्या में से बोर भी बात जरण है?  Options:  (1) phylum  office application	
Options: 1) Kingdom रहर 2) Spekum 3) order 30 order 30 order 31 order 30 order 31 order 32 order 4) Class 3  Contrect Answer; order Correct Answer; polytum voils  CID: 230 - The modern periodic table consists of 18 groups and 7 periods. What is the atomic number of the element placed in the 1st group and the 4th period organization and recell if 1s regis oils 7 strends feld it as one silv torong visua and 8 feld a use ways silv shid and if year may 87 options: 1) 21  21/7  3) 19  409  Correct Answer: 19  Candidate Answer: 99  QUE 231 - Alomic number of which of the following elements is greater than that of lockine Periodical and if a flewesh traving steas and all all agent at affects 8?  Options: 1) 13 Share Interest 2) Spermine 3) Polytimum referent 4) Zino Correct Answer: Blatinum Correct Answer: Bromnine all referent 4) Zino Correct Answer: Bromnine all referent 4) Zino Correct Answer: Correct Answer: Correct and Correct Answer: Another Pradesh and Experiment 2) Answer Correct and Correct Answer: Correct and Correct Answer: Correct and Correct Answer: Another Pradesh and Experiment 2) Answer Correct and Correct Answer: Another Pradesh and Experiment 2) Answer Correct and Correct Answer: Correct and Correct Answer: Another Pradesh and Experiment 2) And Correct Answer: Another Pradesh and Experiment 2) And Correct Answer: Correct and Correct Answer:	QID: 229 - Between a tiger and an monkey, which of the following is different?
जारि 3) order 4 class वर्ष विश्वासी परमाण करिया अपने हैं के स्वत्य करिया अपने हैं कि प्रमुख्य कर कि प्रमुख्य क	Options: 1) Kingdom যাত্য
हार Candidate Answer: phylum जाति  QID : 230 - The modern periodic table consists of 18 groups and 7 periods. What is the atomic number of the element placed in the 1st group and the 4th period only कि कार्य संस्था में 18 समूह और 7 आवर्त होते हैं। उस तब की मरवाणू संख्या करा है जिसे प्रमम चम्नुह और पोपे आवर्त में रखा गया है?  Qib : 231 - 7 आ 7 अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ अ	जाति 3) order क्रम 4) class वर्ग
प्रशि : 230 - The modern periodic table consists of 18 groups and 7 periods. What is the atomic number of the element placed in the 1st group and the 4th period आयुक्तिक आवर्ष सरणी में 18 थमुंड और 7 आवर्ष होते हैं। यह तत की परमण्यु संख्या क्या है जिसे प्रथम चमुट और पीये आवर्ष में रखा गया है? Options: 11 21 21 77 33 10 9	
आधुनिक आवर्ष सारणी में 18 समूह और 7 जावर्त होते हैं। उस तरब की परमाण्य संख्या समा है जिसे प्रथम समूह और वोधे आवर्त में रखा गया है?  Options: 1) 21 2) 17 3) 19 4) 9 Correct Answer: 19 Candidate Answer: 9  QID : 231 - Altornic number of which of the following elements is greater than that of lodine मिन्नालिक तर्वा में से किसकी परमाण्य संख्या आयोजीन की तुलना में अधिक है? Options: 1) Silver विकट्ट 2) Bromne औरीन 3) Platinum परितन्त परितन 4) Zinc जिलक Correct Answer: Platinum परितन परितन 40 Zinc जिलक Correct Answer: Platinum परितन परितन 4) Zinc जिलक Correct Answer: Bromine औरीन 3) Platinum परितन परितन 40 Zinc जिलक Correct Answer: Bromine औरीन 40 श्रम्बकीय भाषा है। Options: 1) Andraha Pradesh आग्र परेख 4) Goo परितन 10 (D): 232 - Konkani is the official language of	
Potents  Options: 1) 217 3) 19 49 50 Carried Answer: 19 Candidate Answer: 19 Candidate Answer: 19 Candidate Answer: 19 CID: 231 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of lodine Fine-finding aren में से किसकी परमाणु लंखम आयोजीन की शुलना में अधिक है? Options: 1) Silver Finding aren में से किसकी परमाणु लंखम आयोजीन की शुलना में अधिक है? Options: 3) Plantum प्रित्य- 1) Silver Finding Answer: Platinum प्रित्य- 10 Answer: Platinum प्रित्य- 10 Answer: Platinum प्रित्य- 10 Answer: Platinum प्रित्य- 10 Answer: Bromine श्रीपी 1) Answer: Bromine श्रीपी 2) Answer: Bromine श्रीपी 2) Answer: Bromine श्रीपी 20 1: 232 - Konkan is the official language of	QID: 230 - The modern periodic table consists of 18 groups and 7 periods. What is the atomic number of the element placed in the 1st group and the 4th period?
3) 19 4) 9 Correct Answer: 19 Candidate Answer: 9  (ID : 231 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of lodine िम्मालिखित राज्यों में से किसकी परमाणु संख्या आयोदीन की तुलना में अधिक है?  Options: 1) Silver रिक्तर 2) Bromine इर्गमंत 3) Pleatinum प्रेटिमा 4) 2Inc जिक  Correct Answer: Platinum प्रेटिमा 4) 2Inc जिक  OD : 232 - Konkani is the official language of	Options:
4) 9 Correct Answer: 19 Candidate Answer: 9  QID : 231 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of lodine	2) 17
Correct Answer: 19 Candidate Answer: 19 Candidate Answer: 19 CID: 231 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of lodine Perificial or acrif में से किसकी परमाणु संख्या आपोडीन की तुलना में अधिक है? Options: 1) Silver Rearct 2) Bromine अगीमा 3) Platinum उत्तिरम 4) Zimo Gorect Answer: Platinum उत्तिरम 40 Zimo Gorect Answer: Platinum उत्तिरम 40 Zimo Gorect Answer: Bromine अगीम 40 [D1: 232 - Konkani is the official language of	<b>3</b> ) 19
Prinfridia तत्यों में से किसकी परमाणु संख्या आयोडीन की तुलना में अधिक है?  Options: 1) Silver Rear 2) Bromine ब्रोमीन 3) Platinum लेटियन 4) Zinc   जिंक  Correct Answer: Platinum प्रतिदेशन 4) Zinc   जिंक  Correct Answer: Bromine ब्रोमीन  QID : 232 - Konkani is the official language of	Correct Answer: 19
Options:       1) Silver िरस्वर         2) Bromine इसीमा       अमित         3) Platitum       पंदिनम         4) Zinc       जिंक         Correct Answer: Platinum       देविटम         Candidate Answer: Bromine होगीन       जो का शासकीय भाषा है।         QID: 232 - Konkani is the official language of	QID: 231 - Atomic number of which of the following elements is greater than that of lodine
स्विटितम Candidate Answer: Bromine ब्रामीन QID : 232 - Konkani is the official language of कॉकणी की शासकीय भाषा है। Options: 1) Andhra Pradesh आंग्र प्रदेश 2) Arunachal Pradesh अगंग्र प्रदेश 3) West Bengal पविश्व बंगाल 4) Goa गांवा Correct Answer: Goa गांवा Candidate Answer: Andhra Pradesh आंग्र प्रदेश QID : 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 was  सन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी? Options: 1) 8 percent 8 प्रतिशत 2) 2.2 percent 2.2 प्रतिशत 3) 9 percent	Options: 1) Silver सिल्वर 2) Bromine ब्रोमीन 3) Platinum प्लैटिनम 4) Zinc
ब्रोमीन  QID : 232 - Konkani is the official language of कों काणी की शासकीय भाषा है।  Options: 1) Andhra Pradesh आंद्र प्रदेश 2) Arunachal Pradesh अरुणाचलप्रदेश 3) West Bengal पश्चिम बंगाल 4) Goa गोवा  Correct Answer: Goa गोवा  Candidate Answer: Andhra Pradesh आंद्र प्रदेश  QID : 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 was  सन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी?  Options: 1) 8 percent 8 प्रतिशत 2) 2.2 percent 2.2 प्रतिशत 3) 9 percent	
कोंकणी की शासकीय भाषा है।  Options: 1) Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश 2) Arunachal Pradesh अरुणाचलप्रदेश 3) West Bengal पश्चिम बंगाल 4) Goa गोवा  Correct Answer: Goa गोवा  Candidate Answer: Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश  OID: 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 was  सन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी?  Options: 1) 8 percent 2) 2.2 percent 2.2 percent 2.2 percent 2.2 percent 3) 3 percent	
Options:1) Andhra Pradesh अंग्रंग प्रदेश2) Arunachal Pradesh अरणावलप्रदेश3) West Bengal पश्चिम बंगाल4) Goa गोवाCorrect Answer: Goa गोवाCandidate Answer: Andhra Pradesh अंग्र प्रदेशQID: 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 wasसन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी?Options: 1) 8 percent 8 प्रतिशत 2) 2.2 percent 2.2 pfercent 2.2 pfercent 3) 3 percent	QID: 232 - Konkani is the official language of
गोवा  Candidate Answer: Andhra Pradesh आंध्र प्रदेश  QID: 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 was  सन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी?  Options: 1) 8 percent 8 प्रतिशत 2) 2.2 percent 2.2 प्रतिशत 3) 3 percent	Options:  1) Andhra Pradesh  आंध्र प्रदेश  2) Arunachal Pradesh  अरुणाचलप्रदेश  3) West Bengal  पश्चिम बंगाल  4) Goa
आंध्र प्रदेश  QID: 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 was  सन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी?  Options: 1) 8 percent 8 प्रतिशत 2) 2.2 percent 2.2 प्रतिशत 3) 3 percent	
सन् 2015 में एक देश में ब्याज की मामूली दर 5.5% थी, और उस समय मुद्रास्फीति की दर 2.5% थी। 2015 में असली ब्याज दर कितनी थी?  Options: 1) 8 percent 8 प्रतिशत 2) 2.2 percent 2.2 प्रतिशत 3) 3 percent	
Options:         1) 8 percent         8 प्रतिशत         2) 2.2 percent         2.2 प्रतिशत         3) 3 percent	QID: 233 - In 2015, the nominal rate of interest in a country was 5.5% and the inflation rate then was 2.5%. So real rate of interest in 2015 was
3 प्रतिशत <b>4</b> ) 13.75 percent 13.75 प्रतिशत	Options:         1) 8 percent         8 प्रतिशत         2) 2.2 percent         2.2 प्रतिशत         3) 3 percent         3 प्रतिशत         4) 13.75 percent

Correct Answer: 3 percent 3 प्रतिशत
Candidate Answer: 2.2 percent 2.2 प्रतिशत
QID: 234 - For each perfectly competitive firm in the long run
लंबे समय में प्रत्येक पूरी तरह से प्रतिस्पर्धी फर्म के लिए
Options:
1) price = marginal costs = average variable costs कीमत = सीमांत लागत = औसत परिवर्तनीय लागत
2) price = average profit
कीमत = औसत लाभ 3) price = marginal costs = minimum average total costs
कीमत = सीमांत लागत = न्यूनतम औसत कुल लागत
4) price = minimum average variable costs कीमत = न्यूनतम औसत परिवर्तनीय लागत
Correct Answer: price = marginal costs = minimum average total costs
कीमत = सीमांत लागत = न्यूनतम औसत कुल लागत
Candidate Answer: price = minimum average variable costs कीमत = न्यूनतम औसत परिवर्तनीय लागत
QID: 235 - Ilmenite is an ore/mineral of
इल्मेनाईट का एक अयस्क/खनिज है।
Options:
1) Titanium टाइटेनियम
2) Copper
कॉपर 3) Lead
र्लेड
<b>4</b> ) Manganese मैंगनीज
Correct Answer: Titanium टाइटेनियम
Candidate Answer: Titanium टाइटेनियम
QID: 236 - Which dam is built on the Bhagirathi River?
भागीरथी नदी पर कौन सा बांध बनाया गया है?
Options:
1) Sardar Sarovar सरदार सरोवर
2) Srisailam
શ્રીશૈল <b>3</b> ) Koyna
कोयना
4) Tehri टेहरी
Correct Answer: Tehri
टेहरी Candidate Answer: Sardar Sarovar
सरदार सरीवर
QID: 237 - Which of these is India's National Anthem?
इनमें से भारतीय राष्ट्रीय गान कौन सा है?
<b>Options:</b> 1) Ae Mere Pyare Watan ਏ ਸੇਵੇ ਘਾਵੇ ਕਰਜ
2) Maa Tujhe Salaam माँ तुझे सलाम
<b>3</b> ) Aisa Desh Hai Mera ऐसा देश है मेरा
4) Jana Gana Mana जन गण मन
<b>Correct Answer:</b> Jana Gana Mana जन गण मन
<b>Candidate Answer:</b> Jana Gana Mana जन गण मन
QID: 238 - Itanagar is the Capital City of

ईटानगर \_\_\_\_\_ की राजधानी है।

<b>Options:</b> 1) Uttarakhand ਹਜ਼ਹਾਕੁੰਡ
उपायवर्ष 2) Uttar Pradesh उत्तरप्रदेश
<b>3</b> ) Tripura त्रिपुरा
<b>4</b> ) Arunachal Pradesh अरुणाचल प्रदेश
Correct Answer: Arunachal Pradesh अरुणाचल प्रदेश
Candidate Answer: Arunachal Pradesh अरुणाचल प्रदेश
QID: 239 - Panaji is the Capital City of
पणजी की राजधानी है।
<b>Options:</b> 1) Himachal Pradesh ਫ਼ਿਸਾਚਕ ਪ੍ਰदेश
70 Goa गोवा
<b>3</b> ) Gujarat गुजरात
<b>4</b> ) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश
Correct Answer: Goa गोवा
Candidate Answer: Himachal Pradesh हिमाचल प्रदेश
QID: 240 - Gandhi ji studied Law in
गांधी जी ने कानून की पढ़ाई में की थी।
Options: 1) India भारत
2) United Kingdom ਪ੍ਰਾਜ਼ਵਟੇड किंगडम 3) South Africa ਫਿਲਿਯ ਤਾਸ਼ੀਕਰ
<b>4</b> ) Bhutan भूटान
Correct Answer: United Kingdom यूनाइटेड किंगडम
Candidate Answer: United Kingdom यूनाइटेड किंगडम
QID: 241 - Whom did Akbar defeat in the 2nd battle of Panipat in 1556?
सन् 1556 में अकबर ने पानीपत की दूसरी लड़ाई में किसे पराजित किया था?
<b>Options:</b> 1) Genghis Khan चंगेज खां
2) Nader Shah नादर शाह
<b>3</b> ) Hemu Vikramaditya हेमू विक्रमादित्य
<b>4</b> ) Bajirao I बाजीराव I
Correct Answer: Hemu Vikramaditya हेमू विक्रमादित्य
Candidate Answer: Nader Shah नादर शाह
QID: 242 - The artificial heart was invented by
कृत्रिम हृदय का द्वारा आविष्कार किया गया था।
Options: 1) Muhammad Yunus
मुहम्मद युनुस <b>2</b> ) Linus Yale, Jr.
लाइनस येल, ज्यू. <b>3</b> ) Gazi Yasargil
गाज़ी यासरगिल
<b>4</b> ) Paul Winchell पॉल विंचेल

**Correct Answer:** Paul Winchell पॉल विंचेल

Candidate Answer: Paul Winchell पॉल विंचेल

QID: 243 - What does the slope of a velocity time graph represent?
एक वेग समय ग्राफ की ढलान क्या दर्शाती है?
Options: 1) Acceleration त्वरण
2) Distance दूरी
रूप 3) Speed गति
भाव 4) Momentum वेग
Correct Answer: Acceleration
त्वरण Candidate Answer: Momentum
वेग
QID: 244 - What is the unit of the physical quantity "Jerk"?
भौतिक मात्रा "जर्क" की इकाई क्या है?
Options: 1) meter second
मीटर सेकंड 2) meter per second cube
मीटर प्रति सेकंड घन 3) meter per second square
मीटर प्रति सेकंड वर्ग 4) meter per second
मीटर प्रति सेकंड
Correct Answer: meter per second cube मीटर प्रति सेकंड घन
Candidate Answer: meter per second मीटर प्रति सेकंड
QID: 245 - Which of the following is not considered a Democracy?
निम्नलिखित में से कौन लोकतंत्र नही है?
Options: 1) USA
यूं एस. ए. 2) Norway
नोंर्वे
3) India भारत
4) China ਚੀਜ
Correct Answer: China चीन
<b>Candidate Answer</b> : USA यू.एस.ए.
QID: 246 - Speaker of the Lok Sabha serves for a maximum term of years.
लोक सभा के अध्यक्ष वर्ष की अधिकतम अवधि के लिए कार्य करता है।
Options: 1) 3
2) 4
<b>3)</b> 5
4) 7
Correct Answer: 5 Candidate Answer: 5
QID: 247 - Which Cricketer has scored highest number of runs in T20 Internationals?
इनमें से किस क्रिकेटर ने अंतर्राष्ट्रीय T20 में सर्वाधिक रन बनाये हैं?
Options: 1) David Warner
डेविड वॉर्नर 2) Virat Kohli
विराट कोहली
<b>3</b> ) Brendon McCullum ब्रेंडन मेक्कलम
<b>4</b> ) Chris Gayle क्रिस गेयल
Correct Answer: Brendon McCullum ਗੇਂਤਰ ਸੈਰਨਅਸ

**Candidate Answer:** Virat Kohli विराट कोहली

QID: 248 - Who is the author of "The English Teacher"?
"द इंग्लिश टीचर " के लेखक कौन हैं?
Options: 1) Aparna Sinha अपर्णा सिंहा 2) Bapsi Sidhwa बाप्सी सिध्या
<b>3</b> ) R. K. Narayan आर.के. नारायण
4) Indu Sundaresan इंदु सुंदरेसन
<b>Correct Answer:</b> R. K. Narayan आर.के. नारायण
Candidate Answer: Indu Sundaresan इंदु सुंदरेसन
QID: 249 - Highest Civilian Honour received by Sania Mirza is
सानिया मिर्ज़ा द्वारा प्राप्त सर्वोच्च नागरिक सम्मान है।  Options:  1) Padma Shri पद्मश्री
2) Padma Bhushan पद्म भूषण
3) Padma Vibhushan पद्म विभूषण
4) Bharat Ratna भारत रत्न
Correct Answer: Padma Bhushan पद्म भूषण
Candidate Answer: Bharat Ratna भारत रत्न
QID: 250 is a telecommunications network or computer network that extends over a large geographical distance.
वह टेलीकम्यूनिकेशन नेटवर्क या कंप्यूटर नेटवर्क, जो एक बड़े भौगोलिक दूरी पर फैला हुआ है, कहलाता है।
<b>Options:</b> 1) Uniform Resource Locator यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर
भूगभाग रिसीन लाउटर 2) Simple Mail Transfer Protocol सिंपल मेल ट्रांसफर ग्रोटोकॉल
3) Wide Area Network वाइड एरिया नेटवर्क
भाव पुरानाच्या 4) JavaScript जावा स्क्रिप्ट
Correct Answer: Wide Area Network बाइड एरिया नेटवर्क
Candidate Answer: Uniform Resource Locator यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर
QID: 251 - Two cars travel from city A to city B at a speed of 30 and 48 km/hr respectively. If one car takes 3 hours lesser time than the other car for the journey, then the distance between City A and City B is
दो कारें क्रमश: 30 और 48 कि.मी./घंटा की गति से शहर A से शहर B तक यात्रा करती हैं। एक कार यात्रा के लिए दूसरी कार की तुलना में 3 घंटा कम समय लेती है, तो शहर A से शहर B के बीच की दूरी कितनी होगी?
Options: 1) 288 km
288 कि.मी. <b>2</b> ) 240 km 240 कि.मी.
<b>3</b> ) 360 km
360 कि.मी. <b>4</b> ) 192 km 192 कि.मी.
Correct Answer: 240 km 240 कि.मी.
Candidate Answer: 192 km 192 कि.मी.
QID: 252 - Simple interest on a certain sum of money for 3 years at 10% per annum is half the compound interest on Rs 6000 for 2 years at 10% per annum. The sum placed on simple interest is
10% वार्षिक दर से 3 वर्षों के लिए एक निश्चित राशि पर साधारण ब्याज 10% वार्षिक दर से 2 वर्षों के लिए 6000 रु की राशि पर चक्रवृद्धि ब्याज से आधा है। साधारण ब्याज पर दी गई राशि कितनी है
Options: 1) Rs 4200
4200 ₹ 2) Rs 2100
2100 ক 3) Rs 1050
1050 হ 4) Rs 1680 1680 হ

Correct Answer: Rs 2100 2100 रु Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 253 - If 3 dupatta is offered free on purchase of 6 dupattas priced Rs 1200 each what is the effective discount on each dupatta?

यदि प्रत्येक 1200 रु कीमत वाले 6 दुपट्टों की खरीद पर 3 दुपट्टे मुफ्त पाने की पेशकश की जाती है, तो प्रत्येक दुपट्टे पर प्रभावी छूट क्या होगी?

1) 25 percent

25 प्रतिंशत

**2**) 20 percent 20 प्रतिशत

3) 12.5 percent

12.5 प्रतिशत

4) 33.33 percent

33.33 प्रतिंशत

Correct Answer: 33.33 percent

33.33 प्रतिशत

Candidate Answer: 20 percent

20 प्रतिशत

QID: 254 - HCF and LCM of two numbers are 11 and 825 respectively. If one number is 275 find the other number.

दो संख्याओं का महत्तम समापवर्तक और लघुत्तम समापवर्तक क्रमश: 11 और 825 क्रमश: रहे हैं। एक संख्या 275 है, तो दूसरी संख्या ज्ञात करें।

### Options:

1) 53

**2**) 45

**3**) 33

**4**) 43

Correct Answer: 33 Candidate Answer: 53

**QID**: 255 - If  $\cos 60^{\circ}$  -  $\sec 30^{\circ}$  = x, then the value of x is

यदि cos 60° - sec 30° = x, तो x का क्या मान है?

### Options:

**1**) 1

**2**) (√3+√2)/2

**3**) (√3-4)/2√3

**4**) 1/√2

Correct Answer:  $(\sqrt{3}-4)/2\sqrt{3}$ Candidate Answer: (√3-4)/2√3

**QID**: **256** - If  $(1 - \cos A)/2 = x$ , then the value of x is

यदि (1 - cosA)/2 = x, तो x का क्या मान है?

### Options:

1)  $\cos^2(A/2)$ 

2) √sin(A/2)

3) √cos(A/2)

**4**)  $\sin^2(A/2)$ 

Correct Answer: sin<sup>2</sup>(A/2) Candidate Answer: sin<sup>2</sup>(A/2)

QID: 257 - If Gaganjyot's salary is 7/6 times of Hafiz's and Sayed's is 8/7 times of Hafiz's, what is the ratio of Gaganjyot's salary to Sayed's.

यदि गगनज्योत का वेतन हाफिज के वेतन से 7/6 गुना है और सईद का वेतन हाफिज के वेतन से 8/7 गुना है, तो गगनज्योत और सईद के वेतन का अनुपात क्या होगा।

### Options:

1) 49:48

**2**) 3:4

3) 4:3 4) 48:49

Correct Answer: 49:48

Candidate Answer: 4:3

QID: 258 - A shopkeeper by selling 20 Timex watches, earns a profit equal to the selling price of 4 Timex watches. His profit percentage is एक दुकानदार को 20 टाइमेक्स घड़ियाँ बेच कर 4 टाइमेक्स घड़ियों की बिक्री कीमत के बराबर लाभ होता है। उसका लाभ प्रतिशत कितना होगा?

### Options: 1) 20 percent 20 प्रतिशत 2) 25 percent 25 प्रतिशत 3) 40 percent 40 प्रतिशत **4**) 15 percent 15 प्रतिशत Correct Answer: 25 percent 25 प्रतिशत Candidate Answer: 15 percent 15 प्रतिशत **QID: 259** - If cosecA - cotA = x, then the value of x is यदि cosecA - cotA = x, तो x का क्या मान है? Options: 1) sinA/(1 - cosA) 2) √[sinA/(1 + cosA)] 3) sinA/(1 + cosA)4) √[sinA/(1 - cosA)] Correct Answer: sinA/(1 + cosA) Candidate Answer: sinA/(1 + cosA) QID: 260 - If a cone of radius 10.5 cm and height 12 cm is melted and constructed into a cylinder of the same radius, what will be the height of this cylinder? यदि 10.5 से.मी. की त्रिज्या और 12 से.मी. की ऊंचाई वाले एक शंकु को पिघलाकर उसी त्रिज्या के एक बेलनाकार वस्तु का निर्माण किया जाता है, तो उस वस्तु की ऊंचाई कितनी होगी? Options: **1**) 8 cm 8 से.मी. 2) 1.33 cm 1.33 से.मी. 3) 2 cm 2<sup>ँ</sup>से.मी. **4**) 4 cm 4 से.मी. Correct Answer: 4 cm 4 से.मी. Candidate Answer: 1.33 cm 1.33 से.मी. QID: 261 - In a class of 65 students there are 39 girls. The average weight of these girls is 60 Kg and average weight of the full class is 64 kgs. What is the average 65 छात्रों की एक कक्षा में 39 लड़कियाँ हैं। इन लड़कियों का औसत वजन 60 कि.ग्रा. है, और पूर्ण कक्षा का औसत वजन 64 कि.ग्रा. है। कक्षा के लड़कों का औसत वजन क्या है? Options: 1)69 **2**) 66 **3**) 68 4) 70 Correct Answer: 70 Candidate Answer: 68 QID: 262 - The length of the diagonal of a square is 14 cm. What is area of this square? एक वर्ग के विकर्ण की लम्बाई 14 से.मी. है। इस वर्ग का क्षेत्रफल ज्ञात करें। Options: 1) 49 sq cm 49 वर्ग से.मी. 2) 196 sq cm 196 वर्ग से.मी. 3) 98 sq cm 98 वर्ग से.मी.

**QID**: **263** - Find equation of the perpendicular to segment joining the points A(0,4) and B(-5,9) and passing through the point P. Point P divides segment AB in the ratio 2:3.

बिंदु A(0,4) और B(-5,9) को जोड़ने वाले रेखाखंड पर और बिंदु P से होकर गुजरने वाले अभिलंब का समीकरण ज्ञात करें। बिंदु P रेखाखंड AB को 2 : 3 के अनुपात में विभाजित करती है।

**4**) 77 sq cm 77 वर्ग से.मी.

98 वर्ग से.मी.

196 वर्ग से.मी.

Correct Answer: 98 sq cm

Candidate Answer: 196 sq cm

### Options: 1) x - y = 8**2**) x - y = -83) x + y = -8**4**) x + y = 8Correct Answer: x - y = -8Candidate Answer: x + y = -8QID: 264 - A student multiplied a number by 4/7 instead of 7/4. What is the percentage error in the calculation? एक छात्र ने एक संख्या का गुणा 7/4 के बजाय 4/7 से कर दिया। इस गणना में प्रतिशत त्रुटि कितनी होगी? Options: 1) 206.25 percent 206.25 प्रतिशत 2) 67.35 percent 67.35 प्रतिशत 3) 33.67 percent 33.67 प्रतिशत 4) 103.13 percent 103.13 प्रतिशत Correct Answer: 67.35 percent 67.35 प्रतिशत Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ] QID: 265 - Painter A can paint a house in 40 days and Painter B can do it in 60 days. With help of C, they did the job in 20 days only. Then, C alone can do the job in रंगकर्मी A, एक घर 40 दिन में रंग सकता है तथा रंगकर्मी B 60 दिन में रंग सकता है। C की सहायता से उन्होंने केवल 20 ही दिन में यह काम कर लिया तो C अकेले यह काम कितन दिन में कर सकता है। Options: 1) 120 days 120 दिन 2) 20 days 20 दिन 3) 225 days 225 दिन 4) 15 days 15 दिन Correct Answer: 120 days 120 दिन Candidate Answer: 20 days 20 दिन QID: 266 - Find the sum of the measures all the exterior angles of a decagon. एक दशभुज के सभी बाहरी कोणों के माप का योग निकालें। Options: 1) 720° 2) 2160° **3**) 360° **4**) 1800° Correct Answer: 360° Candidate Answer: 2160° QID: 267 - The diagonal of a square is 10√2 cm, find its perimeter? एक वर्ग की विकर्ण 10√2 से.मी. है तो उसकी परिधि निकालें? Options: 1) 160 cm 160 से.मी. 2) 80 cm

80 से.मी. **3**) 20 cm 20 से.मी. **4**) 40 cm 40 से.मी.

40 से.मी.

Correct Answer: 40 cm

निम्न में से क्या सही है? Options:

Candidate Answer: 20 cm

QID: 268 - Which of the following is correct?

Correct Answer:  $(6x + y)(x - 6y) = 6x^2 - 35xy - 6y^2$ Candidate Answer:  $(6x + y)(x - 6y) = 6x^2 + 37xy - 6y^2$ 

1)  $(6x + y)(x - 6y) = 6x^2 + 35xy - 6y^2$ 2)  $(6x + y)(x - 6y) = 6x^2 - 35xy - 6y^2$ 3)  $(6x + y)(x - 6y) = 6x^2 - 37xy - 6y^2$ 4)  $(6x + y)(x - 6y) = 6x^2 + 37xy - 6y^2$  **QID**: **269** - If a - b = -5 and  $a^2 + b^2 = 73$ , then find ab.

यदि a - b = -5 और  $a^2 + b^2 = 73$ , तो ab ज्ञात करें।

Options:

1) 35 2) 14 3) 50

4) 24

Correct Answer: 24

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 270 - The sum of a non-zero number and ten times its reciprocal is 7. Find the number.

एक अशून्य संख्या और इसके व्युत्क्रम के दस गुने का योग 7 है। संख्या ज्ञात करें।

### Options:

1) 4

**2**) 3

**3**) 5

**4**) 6

Correct Answer: 5 Candidate Answer: 4

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

यदि 2x + 2(4 + 3x) < 2 + 3x > 2x + x/2; तब x का क्या मान होगा?

### Options:

1) -3

**2**) 1

**3**) 0

**4**) -1

Correct Answer: -3 Candidate Answer: 0

### QID: 272 -

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	88	12000
Cameras / कैमरा	69	9000
TVs / टीवी	20	47000
Refrigerators / रेफ्रिजरेटर	82	23000
ACs / एसी	99	23000

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

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

### Options:

1) 678

**2**) 114

**3**) 67.8

4) 358

Correct Answer: 67.8 Candidate Answer: 358

### 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।

Ratio Import/Export अनुपात: आयात/निर्यात
1
0.7
0.8
1.4
1.2

If the imports in 2012 was Rs. 1100 crores and the total exports in the years 2012 and 2013 together was Rs. 5200 crores, then the imports

यदि 2012 में आयात 1100 करोड़ रूपए था और वर्ष 2012 और 2013 में एक साथ कुल निर्यात 5200 करोड़ था, तो 2013 में आयात कितना था?

**Options: 1**) 3629

**2**) 1571

**3**) 4536

4) 2903

Correct Answer: 2903 Candidate Answer: 1571

### QID: 274 -

Refer the below data table and answer the following Question.

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

Measured on Birthday जन्मदिन पर नापा गया	Height of the child (in cms) बच्चे की ऊंचाई (सेंटीमीटर में)
4	100
5	110
6	115
7	125
8	135
9	145
10	155
11	160
12	165
13	170
14	175
15	180
16	185

What was the increase in the height of the child from the 8th Birthday to the 15th Birthday?

8वें जन्मदिन से लेकर 15वें जन्मदिन तक बच्चे के ऊंचाई में कितनी वृद्धि हुई?

### Options:

**1**) 50 cm 50 से.मी.

2) 55 cm

55 से.मी.

**3**) 40 cm 40 से.मी.

4) 45 cm

45 से.मी.

Correct Answer: 45 cm

45 से.मी.

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

### 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।

Deep Sleep / गहरी नींद में	25
Dreaming / सपना देखते हुए	5
Light sleep / हलकी नींद में	10
Extremely light sleep / बहुत हलकी नींद में	5
Awake / जागते हुए	55

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

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

### Options:

1) 0.8 hours

0.8 घंटे

2) 0.3 hours

0.3 घंटे

**3**) 0.7 hours 0.7 ਬਂਟੇ

4) 1.3 hours

1.3 ਬਂਟੇ

Correct Answer: 0.8 hours

Candidate Answer: 0.8 hours

0.8 घंटे

QID: 276 - In the following question, the sentence given with blank to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

My husband has listed me as the \_ \_ of his life insurance policy.

### Options:

- 1) successor
- 2) beneficiary
- 3) heir
- 4) inheritor

Correct Answer: beneficiary Candidate Answer: inheritor

QID: 277 - In the following question, a sentence has been given in Active/Passive voice. Out of four alternatives suggested, select the one, which best expresses the same sentence in Passive/Active voice.

### They lock the door every night.

### Options:

- 1) The door was being locked every night by them.
- 2) The door has been locked every night by them.
- 3) The door had been locked every night by them.
- 4) The door is locked every night by them.

Correct Answer: The door is locked every night by them. Candidate Answer: The door is locked every night by them.

QID: 278 - Select the antonym of

### vile

### Options:

- 1) virtuous
- 2) coarse
- 3) vicious
- 4) abject

Correct Answer: virtuous Candidate Answer: virtuous

QID: 279 - Improve the bracketed part of the sentence

We (should had) the confidence that we will surely succeed one day.

### Options:

- 1) could have
- 2) had to have
- 3) must have
- 4) no improvement

Correct Answer: must have

Candidate Answer: could have

QID: 280 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

### To invent (something) in order to deceive.

Options:

- 1) to formulate
- 2) to compose
- 3) to project
- 4) to fabricate

**Correct Answer:** to fabricate **Candidate Answer:** to compose

QID: 281 - Select the synonym of

### niftv

### Options:

- 1) dandy
- 2) obnoxious
- 3) grody
- 4) gross

Correct Answer: dandy
Candidate Answer: dandy

QID: 282 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase.

### to foam at the mouth

### Options:

- 1) to be very angry
- 2) to shout loudly
- 3) to get very weak, dizzy
- 4) to die of poisoning

Correct Answer: to be very angry
Candidate Answer: to shout loudly

QID: 283 - 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'.

### Since they were all dressed up,(A)/she assumed they(B)/were going to church together.(C)/No error(D)

### Options:

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

**Correct Answer: D** 

Candidate Answer: A

QID: 284 - In the following question, out of the four alternatives, select the alternative which is the best substitute of the phrase.

### To disorder or disarrange (someone's hair), typically by running one's hands through it.

### Options:

- 1) to tangle
- 2) to crumple
- 3) to ruffle
- 4) to crease

Correct Answer: to ruffle
Candidate Answer: to crumple

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

### fuddy-duddy

### Options:

- 1) An ill mannered person that one accepts willingly because he/she is a very dear friend
- 2) a person who is very old-fashioned and pompous
- 3) a shoddy work
- 4) a very confusing situation

Correct Answer: a person who is very old-fashioned and pompous

Candidate Answer: a very confusing situation

QID: 286 - Select the word with the correct spelling.

### Options:

- 1) rocketted
- 2) bienial
- 3) actuator
- 4) statuory

Correct Answer: actuator Candidate Answer: bienial

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

## Options: 1) bathetick 2) promotar 3) ilusive 4) saddlers Correct Answer: saddlers Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ] QID: 288 - In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'. In spite of(A)/her irritation, she(B)/couldn't help smile.(C)/No error(D) Options: 1) A 2) B 3) C

3) C 4) D

Correct Answer: C
Candidate Answer: A

QID: 289 - In the following question, sentence given with blank is to be filled in with an appropriate word. Select the correct alternative out of the four and indicate it by selecting the appropriate option.

Since I forgot about Jeetu's birthday last week, I will send him a \_\_\_\_\_ greeting today.

### Options:

- 1) belated
- 2) timely
- 3) unpunctual
- 4) tardy

Correct Answer: belated Candidate Answer: timely

QID: 290 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

The question
P-are on the right path
Q-is whether we
R-to the goal

Options:

1) RPQ 2) QRP

**3**) QPR

**4**) PRQ

Correct Answer: QPR
Candidate Answer: PRQ

QID: 291 - Select the antonym of

### to amputate

### Options:

1) to sever

2) to fasten

3) to truncate

**4**) to lop

Correct Answer: to fasten
Candidate Answer: to truncate

QID: 292 - Rearrange the parts of the sentence in correct order.

**Ensuring security** 

P-harder than hacking into a system

Q-of data, information, and

R-communication is considerably

### Options:

1) RQP

2) RPQ

3) PRQ 4) QRP

Correct Answer: QRP

Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]

QID: 293 - 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.

### Teacher said to children, "Have you prepared well for the finals?"

### Options:

- 1) Teacher asked the children whether they have prepared well for the finals.
- 2) Teacher asked the children whether they have been preparing well for the finals.
- 3) Teacher asked the children if they did prepare well for the finals.
- 4) Teacher asked the children if they had prepared well for the finals.

Correct Answer: Teacher asked the children if they had prepared well for the finals.

Candidate Answer: Teacher asked the children if they had prepared well for the finals.

The guide's (knowledge) of the history of the monume	ent surprised me.	
Options:		
1) knowing		
2) familiarity		
3) know how 4) no improvement		
Correct Answer: no improvement		
Candidate Answer: familiarity		
QID: 295 - Select the synonym of		
to visualise		
Options:		
1) to repudiate		
2) to anticipate		
3) to eschew 4) to scorn		
Correct Answer: to anticipate		
Candidate Answer: to repudiate		
QID: 296 - In the following passage, some of the words four alternatives.	s have been left out. Read the passage carefully and select the co	orrect answer for the given blank out of the
Goingdefections, attempts to topple go	overnments and establish governments, it is time to ask,	is the relationship between
federalism, States, representative and	d justice? Justice follows only the wants of peop	
addressed, and when these representatives	that their own status is derivative.	
Goingdefections, attempts to topple go	overnments and establish governments	
Options:	overninents and establish governments	
1) away		
2) beyond		
3) far		
4) over		
Correct Answer: beyond Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]		
<b>QID</b> : 297 - In the following passage, some of the words four alternatives.	s have been left out. Read the passage carefully and select the co	orrect answer for the given blank out of the
Coins defeations attempts to tornless	average and actablish reverses to it is time to adv	ia tha valationahin haturaan
federalism, States, representative and	overnments and establish governments, it is time to ask, d justice? Justice follows only the wants of peop that their own status is derivative.	le who have elected representatives are
is the relationship between federalism		
Options:		
1) what 2) why		
3) where		
4) which		
Correct Answer: what		
Candidate Answer: what		
QID: 298 - In the following passage, some of the words four alternatives.	s have been left out. Read the passage carefully and select the co	orrect answer for the given blank out of the
Coins defeations attaments to topple as	avanuanta and actablish variannanta it is time to cal	io the veletionship between
federalism. States, representative and	overnments and establish governments, it is time to ask, d justice? Justice follows only the wants of peop	is the relationship between
addressed, and when these representatives	d justice? Justice follows only the wants of peop that their own status is derivative.	
States, representative and justice?		
Options:		
1) autocracy 2) anarchy		
3) democracy		
4) aristocracy		
Correct Answer: democracy		
Candidate Answer: anarchy		
QID: 299 - In the following passage, some of the words four alternatives.	s have been left out. Read the passage carefully and select the co	orrect answer for the given blank out of the
Goingdefections, attempts to topple go	overnments and establish governments, it is time to ask, d justice? Justice follows only the wants of peop	is the relationship between le who have elected representatives are
addressed, and when these representatives	that their own status is derivative.	
Justice follows only the wants of peop	le who have elected representatives are addressed	
Options:		
1) when		
2) whether		
3) as 4) then		
Correct Answer: when		

QID: 294 - Improve the bracketed part of the sentence.

Candidate Answer: as

Goingdefections, attempts to to	opple governments and establish governments, it i	s time to ask, is the relationship between
	and justice? Justice follows only that their own status is derivative.	the wants of people who have elected representatives are
and when these representatives	that their own status is derivative.	
Options: 1) verify 2) forget 3) diagnose 4) recognise		
Correct Answer: recognise		
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]		