QID: 1 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Influenza: Virus:: Ringworm:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों मे से संबंधित शब्द को चुनिए।

इंफ्लुएंजा : विषाणु : : दाद : ?

Options: 1) Bacteria

बैक्टीरिया -

2) Fungi

कवक **3**) Parasite

परजीवी

4) Protozoa

प्रोटोजोआ

Correct Answer: Fungi

कवक

Candidate Answer: Fungi

कवक

QID: 2 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Fan: Blades::?:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों मे से संबंधित शब्द को चुनिए।

पँखा : पँख: : ? : ?

Options:

1) Bonnet : Car टोप : कार

2) Room : House

कंमरा : घर

3) Arc : Circle

वृत्तखण्ड : वृत्त

4) Book : Chapter पुस्तक : अध्याय

पुररापर . जव्याप

Correct Answer: Book : Chapter

पुस्तक : अध्याय

Candidate Answer: Room: House

कमरा : घर

QID: 3 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

LSFW: NTHX:: PKWE:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

LSFW: NTHX::PKWE:?

Options:

1) RYLF

2) RLYE

3) RLYF

4) RLGF

Correct Answer: RLYF **Candidate Answer:** RLYF

QID: 4 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

LMNO: NQTW::GHIJ:?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।

LMNO: NQTW::GHIJ:?

Options: 1) ILOR **2**) ILRO 3) ILMO **4**) LRMO Correct Answer: ILOR Candidate Answer: ILOR QID: 5 - In the following question, select the related number from the given alternatives. 11:120::13:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए। 11:120::13:? **Options: 1**) 165 **2**) 168 **3**) 170 **4**) 169 **Correct Answer: 168 Candidate Answer: 168** QID: 6 - In the following question, select the related number from the given alternatives. 103:10609::106:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए। 103:10609::106:? Options: **1**) 10606 **2**) 10306 **3**) 11236 4) 13636 **Correct Answer: 11236** Candidate Answer: 11236 **QID: 7** - In the following question, select the odd word from the given alternatives. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए। Options: 1) Newspaper समाचार पत्र 2) Journal दैनिक पत्रिका 3) Novel उपन्यास 4) Magazine पत्रिका Correct Answer: Novel Candidate Answer: Novel उपन्यास QID: 8 - In the following question, select the odd word from the given alternatives. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए। Options: 1) Definite निश्चित 2) Specific विशिष्ट 3) Doubtful

Correct Answer: Doubtful संदिग्ध

संदिग्ध **4**) Distinct सुस्पष्ट Candidate Answer: Doubtful

QID: 9 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

- 1) BEHK
- **2**) JMPS
- 3) PSVY
- **4**) EHKM

Correct Answer: EHKM Candidate Answer: EHKM

QID: 10 - In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम अक्षरों को चुनिए।

Options:

- **1**) AD
- **2**) PT
- **3**) EH
- **4**) JM

Correct Answer: PT Candidate Answer: PT

QID: 11 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

Options:

- **1**) 12 48
- **2**) 7 28
- **3**) 5 20
- **4**) 11 55

Correct Answer: 11 - 55 Candidate Answer: 11 - 55

QID: 12 - In the following question, select the odd number pair from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।

Options:

- **1**) 12 28
- **2**) 20 36
- **3**) 42 58
- **4**) 72 90

Correct Answer: 72 – 90 Candidate Answer: 42 - 58

QID: 13 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Ale
- 2. Align
- 3. Amend
- 4. Anatomy
- 5. Alpine

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

- 1. Ale 2. Align 3. Amend
- 4. Anatomy
- 5. Alpine

- **1**) 51342
- **2**) 35412
- **3**) 12354

4) 12534

Correct Answer: 12534 **Candidate Answer:** 12534

QID: 14 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Den
- 2. Dragon
- 3. Drop
- 4. Desk
- 5. Doom

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

- 1. Den
- 2. Dragon
- 3. Drop
- 4. Desk
- 5. Doom

Options:

- **1**) 54312
- **2**) 14523
- 3) 31245
- **4**) 13245

Correct Answer: 14523 Candidate Answer: 14523

QID: **15** - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

A, B, D, G, ?

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।

A, B, D, G, ?

Options:

1) K

2) J **3**) L

4) I

Correct Answer: K

Candidate Answer: K

QID : 16 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series.

VWR, TUP, RSN, ?

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।

VWR, TUP, RSN, ?

Options:

1) PLQ

2) PQL

3) LPQ

4) PRM

Correct Answer: PQL **Candidate Answer:** PQL

QID: 17 - In the following question, select the missing number from the given series.

3, 10, 31, 94, ?

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

3, 10, 31, 94, ?

Options:

1) 197

2) 127

3) 283 4) 317 Correct

Correct Answer: 283
Candidate Answer: 283

QID: 18 - In the following question, select the missing number from the given series.

3, 4, 12, 48, 576, ?

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

3, 4, 12, 48, 576, ?

Options:

1) 27648

2) 13824

3) 23040

4) 28166

Correct Answer: 27648 **Candidate Answer:** 27648

QID: 19 - Sunita walks 45 metres towards south. Then turns right and walk another 45 metres. Then turn right and walks for 20 metres to reach point L. She then again turns to her right and walks for 45 metres. How far (in metres) is she from point L?

सुनीता दक्षिण की ओर 45 मीटर चलती है। फिर दायें मुड़ती है तथा और 45 मीटर चलती है। फिर दायें मुड़ती है तथा 20 मीटर चलकर बिन्दु L पर पहुँचती है। वह फिर से दायें मुड़ती है तथा 45 मीटर चलती है। वह बिन्दु L से कितनी दूरी (मीटर में) पर है?

Options:

1) 50

2) 45

3) 25

4) 60

Correct Answer: 45 **Candidate Answer:** 45

QID: 20 - Priyank ranks 6^{th} from the bottom and 28^{th} from the top in a class. How many students are there in the class?

प्रियांक एक कक्षा में नीचे से 6 वें तथा ऊपर से 28 वें स्थान पर है। कक्षा में कितने छात्र हैं?

Options:

1) 31

2) 32

3) 33

4) 34

Correct Answer: 33
Candidate Answer: 33

QID: **21** - In a row of people Manu is 7^{th} from bottom end of row. Shrey is 10 ranks above Manu. If Shrey is 8^{th} from top, then how many people are there in this row?

लोगों की एक पंक्ति में, मनु नीचे के छोर से 7 वां है। श्रेय, मनु से 10 स्थान ऊपर है। यदि श्रेय ऊपर के छोर से 8 वां है, तो इस पंक्ति में कितने लोग हैं?

Options:

1) 25

2) 26

3) 24

4) 23

Correct Answer: 24 Candidate Answer: 24

 ${\bf QID:22}$ - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

Instructor

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता।

Instructor

Options:

- **1**) Rust
- 2) Tort
- **3**) Stop
- 4) Stint

Correct Answer: Stop
Candidate Answer: Stop

QID: 23 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

Encourage

निम्नलिखित विकल्पों में से वह शब्द चुनिए जो दिए गए शब्द के अक्षरों का प्रयोग करके नहीं बनाया जा सकता।

Encourage

Options:

- 1) Courage
- 2) Court
- **3**) Race
- 4) Encore

Correct Answer: Court **Candidate Answer:** Court

QID: 24 - In a certain code language, "SURGEON" is written as "QLHDURV" and "CORNER" is written as "OHKULF". How is "SHADOW" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "SURGEON" को "QLHDURV" लिखा जाता है तथा "CORNER" को "OHKULF" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "SHADOW" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options: 1) DRTERS

- 2) TRADEV
- **3**) UQBCFU
- 4) TFBCPX

Correct Answer: TRADEV

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 25 - In a certain code language, "SUN" is written as "54" and "PUT" is written as "57". How is "CAT" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "SUN" को "54" लिखा जाता है तथा "PUT" को "57" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "CAT" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- **1**) 28
- **2**) 24
- **3**) 52
- **4**) 36

Correct Answer: 24 Candidate Answer: 24

QID: 26 - In the following question, by using which mathematical operators will the expression become correct?

14?2?4?6?4

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से किन गणितीय संक्रियाओं का प्रयोग करने से दिया गया समीकरण सही हो जामगर

14?2?4?6?4

- 1) \times , \div , > and \times
- ×, ÷, > तथा ×
- **2**) \div , \times , > and \times
- ÷, ×, > तथा ×
- 3) \div , +, = and \times
- ÷, +, = तथा ×

4) \div , +, > and ×

÷, +, > तथा ×

Correct Answer: \div , \times , > and \times

÷, ×, > तथा ×

Candidate Answer: \div , \times , > and \times

÷, ×, > तथा ×

QID: 27 - In the following question, correct the equation by interchanging two signs.

$43 + 9 - 6 \div 3 \times 8 = 50$

निम्नलिखित प्रश्न में, किन्ही दो गणितीय संक्रियाओं को आपस में बदलकर दिए गए समीकरण को सही कीजिए।

$43 + 9 - 6 \div 3 \times 8 = 50$

Options:

- $\mathbf{1}$) \div and \times
- ÷ तथा ×
- 2) + and ÷
- + तथा ÷
- 3) and +
- तथा +
- $\mathbf{4}$) and \times
- तथा ×

Correct Answer: - and +

– तथा +

Candidate Answer: - and +

– तथा +

QID: 28 - If 4 * 9 % 2 = 47 and 9 * 0 % 6 = 84, then 5 * 3 % 7 = ?

यदि 4 * 9 % 2 = 47 तथा 9 * 0 % 6 = 84 हो, तो 5 * 3 % 7 = ?

Options:

- **1**) 38
- **2**) 51
- **3**) 42

4) 46

Correct Answer: 46

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 29 - If 1/4/3 = 254 and 3/6/8 = 479, then 5/2/7 = ?

यदि 1/4/3 = 254 तथा 3/6/8 = 479 हो, तो 5/2/7 = ?

Options:

- **1**) 416
- **2**) 461
- **3**) 368 **4**) 638

Correct Answer: 638

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 30 -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिन्ह

(?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

Г	7	3	2
1	6	11	5
	5	1	8
T	72	?	50

- **1**) 38
- **2**) 40
- **3**) 42
- **4**) 44

Correct Answer: 44 Candidate Answer: 44

QID: 31 -

In the following question, select the number which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिन्ह

(?) के स्थान पर आने वाली संख्या को चुनिए।

1	7	2
8	6	4
9	2	5
4	7	?

Options:

1) 9

2) 10

3) 11

4) 12

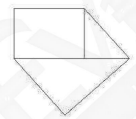
Correct Answer: 11

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 32 -

How many quadrilaterals are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने चतुर्भुज हैं?



Options:

1) 2

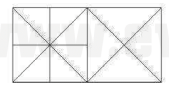
2) 3

3) 4 **4**) 5

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 4 **YouTube CHANNEL**

How many triangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?



Options:

1) 24

2) 26

3) 28

4) 30

Correct Answer: 26

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 34 - In each of the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. All women are hardworking.
- II. All intelligent are advocate.
- III. Some intelligent are women.

Conclusions:

- I. Some advocates are women.
- II. Some hardworking are women.
- III. Some women are advocate.
- IV. Some hardworking are intelligent.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथनः

I. सभी महिलाएँ मेहनती हैं।

II. सभी बुद्धिमान वकील हैं।

III. कुछ बुद्धिमान महिलाएँ हैं।

निष्कर्षः

I. कुछ वकील महिलाएँ हैं।

II. कुछ मेहनती महिलाएँ हैं।

III. कुछ महिलाएँ वकील हैं।

IV. कुछ मेहनती बुद्धिमान हैं।

1) Only conclusion (II), (III) and (IV) follow

केवल निष्कर्ष (II), (III) तथा निष्कर्ष (IV) सही हैं

2) Only conclusion (I), (II) and (III) follow केवल निष्कर्ष (I), (II) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं

3) Only conclusion (I), (III) and (IV) follow

केवल निष्कर्ष (I), (III) तथा निष्कर्ष (IV) सही हैं

4) All conclusions follow

सभी निष्कर्ष सही हैं

Correct Answer: All conclusions follow सभी निष्कर्ष सही हैं

Candidate Answer: All conclusions follow सभी निष्कर्ष सही हैं

QID: 35 - In each of the following question below are given some statements followed by some conclusions. Taking the given statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts, read all the conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. Some pins are cups.
- II. No cup is book.

Conclusions:

- I. Some pins are books.
- II. Some pins are not books.

नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं, हालांकि उनमें सामान्य ज्ञात तथ्यों से भिन्नता हो सकती है। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथनः

- I. कुछ पिनें कप हैं।
- II. कोई कप पुस्तक नहीं है।

I. कुछ पिनें पुस्तकें हैं। II. कुछ पिनें पुस्तकें नहीं हैं।

Options:

- 1) Only conclusion (I) follows केवल निष्कर्ष (I) सही है
- 2) Only conclusion (II) follows
- केवल निष्कर्ष (II) सही है 3) Both conclusion follow
- दोनों ही निष्कर्ष सही हैं
- **4**) Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) सही है

Correct Answer: Only conclusion (II) follows

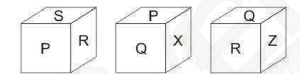
केवल निष्कर्ष (II) सही है

Candidate Answer: Neither conclusion (I) nor conclusion (II) follows न तो निष्कर्ष (I) और न ही निष्कर्ष (II) सही है

QID: 36 -

Three positions of a cube are shown below. What will come opposite to face containing 'Q'?

नीचे एक घन की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। 'Q' युक्त फलक के विपरीत क्या आयेगा?



Options:

- **1**) P
- **2**) R
- **3**) S **4**) Z

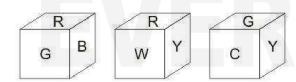
Correct Answer: S

Candidate Answer: S

QID: 37 -

Three position of a cube are shown below. What will come opposite to face containing 'R'?

नीचे एक घन की तीन अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। 'R' युक्त फलक के विपरीत क्या आयेगा?



- **1**) Y
- **2**) G
- **3**) W

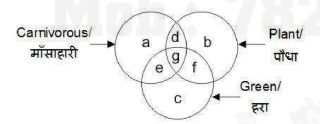
4) C

Correct Answer: C **Candidate Answer:** C

QID: 38 -

In the given figure, which letter represents carnivorous plants which are not green?

दी गई आकृति में, कौन सा अक्षर ऐसे माँसाहारी पौधें जो हरे नहीं हैं, को दर्शाता है?



Options:

1) d

2) g

3) e

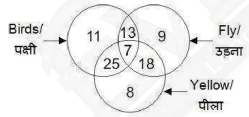
4) f

Correct Answer: d **Candidate Answer:** d

QID: 39 -

In the given figure, how many yellow birds are there?

दी गई आकृति में, कितने पीले पक्षी हैं?



Options:

1) 25

2) 32

3) 184) 20

Correct Answer: 32 Candidate Answer: 32 **YouTube CHANNEL**

QID: 40 -

In the given figure, how many water are either tap or shower?

दी गई आकृति में, कितना जल या तो नल है या फुहारा ₹?



Options: 1) 168

2) 111

3) 125

4) 108

Correct Answer: 111 Candidate Answer: 111

QID: 41 -

Which answer figure will complete the pattern in the question figure?

कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?







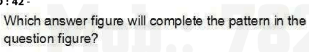








Correct Answer: Candidate Answer: QID: 42 Which answ question figures



कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न आकृति के प्रतिरूप को पूरा करेगी?



Options:











Candidate Answer:



YouTube CHANNEL EREXAN

QID: 43 -

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति विहित है।



Options:











Candidate Answer:



QID: 44 -

From the given answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.

दी गई उत्तर आकृतियों में से उस उत्तर आकृति को चुनिए जिस में प्रश्न आकृति विहित है।









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 45 -

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

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















Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 46 -

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

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















Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 47 -

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

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









Candidate Answer:



QID: 48 -

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

यदि एक दर्पण को AB 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:



YouTube CHANNEL

EVEREXAM

QID: 49 -

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, 1' can be represented by 12, 44, etc., and 'D' can be represented by 75, 97, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "CHEAT".

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। आव्यूहों के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूहों की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 17 को 12, 44, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'D' को 75, 97, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "CHEAT" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-	l
आव्यद्र-	

	0	1	2	3	4
0	Н	1	G	C	N
1	С	N	1	G	Н
2	L	Н	C	N	G
3	N	G	Н	1	C
4	G	С	N	Н	1
	0 1 2 3 4	0 H 1 C 2 I 3 N 4 G	2 0	1 C N I 2 I H C 3 N G H	1 C N I G 2 I H C N 3 N G H I

Matrix-II आव्यूह-II

			1.5		
f	5	6	7	8	9
5	T	D	S	A	E
6	S	Α	T	E	D
7	D	E	Α	S	T
8	Α	T	E	D	S
9	Ε	S	D	T	Α

Options:

1) 10, 21, 68, 77, 56

2) 34, 43, 95, 85, 96

3) 41, 14, 76, 99, 79

4) 22, 00, 87, 67, 67

Correct Answer: 41, 14, 76, 99, 79 **Candidate Answer:** 41, 14, 76, 99, 79

YouTube CHANNEL EVEREXAM

QID: 50 -

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 dasses 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, 'Q' can be represented by 12, 43, etc., and 'M' can be represented by 67, 99, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "PRICE".

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 आय्यूर्हा में है। आय्यूरू। के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूह-॥ की 5 से 9। इन आव्यूहों से एक अक्षर को पहले उसकी पंक्ति और बाद में स्तम्भ संख्या द्वारा दर्शाया जा सकता है। उदाहरण के लिए 'Q' को 12, 43, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'M' को 67, 99, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "PRICE" के लिए समूह को पहचानना है।

		Mat	rix-		
		आह	यूह-।		
	0	1	2	3	4
0	Q	T	S	R	P
1	R	Р	Q	S	T
2	S	Q	Т	Р	R
3	P	S	R	T	Q
4	T	D	р	0	S

		Mc.			
	5	6	7	8	9
5	1	M	E	C	D
6	E	C	M	D	1
7	C	D	1	M	Ε
8	M	E	D	1	C
9	D	1	C	E	M

Options:

1) 23, 03, 55, 66, 99

2) 42, 24, 88, 56, 65

3) 11, 10, 96, 97, 85

4) 04, 41, 69, 75, 57

Correct Answer: 04, 41, 69, 75, 57 Candidate Answer: 04, 41, 69, 75, 57

QID: 51 - What is the full form of FDI?

एफडीआई का असंक्षिप्त रूप क्या है?

Options:

1) Foreign Direct Input प्रत्यक्ष विदेशी इनपुट

2) Foreign Direct Investment प्रत्यक्ष विदेशी निवेश

3) Fiscal Direct Investment प्रत्यक्ष वित्तीय निवेश

4) Fiscal Direct Input प्रत्यक्ष वित्तीय इनपुट

Correct Answer: Foreign Direct Investment

प्रत्यक्ष विदेशी निवेश

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 52 - In which situation, wages and prices chase each other at a very quick speed?

किस स्थिति में, वेतन तथा मूल्य एक दूसरे की ओर तीव्र गति से अनुसरण करते हैं?

Options:

- 1) Disinflation अवस्फीति
- 2) Reflation
- प्रत्यवस्फीति
- 3) Stagflation
- मुद्रास्फीतिजनित मंदी
- 4) Hyper-inflation अति मुद्रास्फीति

Correct Answer: Hyper-inflation

अति मुद्रास्फीति

Candidate Answer: Hyper-inflation

अति मुद्रास्फीति

QID: 53 - Banking comes under which of the following sector? बैंकिंग निम्नलिखित में से किस क्षेत्र के अंतर्गत आती है? **Options:** 1) Primary sector प्राथमिक क्षेत्र 2) Secondary sector द्वितीय क्षेत्र 3) Tertiary sector तृतीय क्षेत्र 4) Both Secondary and Tertiary sectors द्वितीय तथा तृतीय क्षेत्र दोनों Correct Answer: Tertiary sector तृतीय क्षेत्र Candidate Answer: Primary sector प्राथमिक क्षेत्र QID: 54 - Which of the following is a basic characteristic of 'Oligopoly'? निम्नलिखित में से कौन सी 'अल्पाधिकार' की एक सामान्य विशेषता है? **Options:** 1) Many sellers, many buyers अधिक विक्रेता, अधिक क्रेता 2) Few sellers, few buyers अल्प विक्रेता, अल्प क्रेता 3) Few sellers, many buyers अल्प विक्रेता, अधिक क्रेता 4) Many sellers, few buyers अधिक विक्रेता, अल्प क्रेता Correct Answer: Few sellers, many buyers अल्प विक्रेता, अधिक क्रेता Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 55 - What was the main objective of the 5th Five Year Plan? पाँचवी पंचवर्षीय योजना का मुख्य लक्ष्य क्या था? **Options:** 1) Removal of poverty and achievement of self-reliance गरीबी उन्मूलन तथा आत्मनिर्भरता कि प्राप्ति 2) Faster, more inclusive and sustainable growth तीव्र, अधिक समावेशी तथा धारणीय विकास 3) Inclusive growth संमावेशी विकास 4) None of these इनमें से कोई नहीं **Correct Answer:** Removal of poverty and achievement of self-reliance गरीबी उन्मूलन तथा आत्मनिर्भरता कि प्राप्ति Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 56 - _____ is a form of government in which the rulers are elected by the people. _ शासन का एक रूप है जिसमें जनता शासकों का चुनाव करती है। Options: 1) Autocratic निरंकुश 2) Monarchic राजतंत्रवादी 3) Democratic लोकतांत्रिक 4) Authoritarian अधिकारवादी Correct Answer: Democratic लोकतांत्रिक Candidate Answer: Democratic QID: 57 - Who said 'The God, who gave us life, gave us the liberty at the same time'? 'भगवान जिन्होंने हमें जीवन दिया उसी समय पर हमें स्वतंत्रता भी दी है', किसने कहा था?

Options:

1) Marx मार्क्स

2) Plato

2) Plato प्लेटो

3) Jefferson

जेंफरसन

4) Locke ਗੱक Correct Answer: Jefferson

जेफरसन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 58 - What is 'Patriarchic Society'?

'पितृ प्रधान समाज' से क्या अभिप्राय है?

Options:

1) System that values women more than men

ऐसी व्यवस्था जिसमें महिलाओं को पुरुषों से अधिक महत्व दिया जाता है

2) System that values men more than women

ऐसी व्यवस्था जिसमें पुरुषों को महिलाओं से अधिक महत्व दिया जाता है

3) System that values both men and women equally

ऐसी व्यवस्था जिसमें पुरुषों तथा महिलाओं दोनों को समान महत्व दिया जाता है

4) System that values elders

ऐसी व्यवस्था जिसमें बुजुर्गों को अधिक महत्व दिया जाता है

Correct Answer: System that values men more than women ऐसी व्यवस्था जिसमें पुरुषों को महिलाओं से अधिक महत्व दिया जाता है

Candidate Answer: System that values men more than women ऐसी व्यवस्था जिसमें पुरुषों को महिलाओं से अधिक महत्व दिया जाता है

QID: 59 - Members of Rajya Sabha are elected for how many years?

राज्य सभा के सदस्य कितने वर्षों के लिए निर्वाचित किये जाते हैं?

Options:

1) Two years

दो वर्ष

2) Three years

तींन वर्ष

3) Five years

पाँच वर्ष

4) Six years छंह वर्ष

Correct Answer: Six years

छह वर्ष

Candidate Answer: Six years

छह वर्ष

QID: 60 - Under which pardoning power of the President, duration of sentence is reduced without changing its character?

निम्नलिखित में से राष्ट्रपति की कौन सी क्षमादान शक्ति के अंतर्गत, दंड की प्रकृति को बिना बदले उसकी अवधि कम कर दी जाती है?

Options:

1) Commutation

लंघुकरण

2) Remission परिहार

3) Respite

स्थगितकरण

4) Reprieve प्रविलंबन

Correct Answer: Remission

परिहार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 61 - In Pocket Veto, the President of India can keep a bill for how much duration?

पॉकेट वीटो में भारत के राष्ट्रपति किसी विधेयक को कितने समय के लिए अपने पास रख सकते हैं?

Options:

1) 1 month

एक माह

2) 6 months

छह माह

3) 12 months

बारह माह

4) Indefinite period

अनिश्चित काल के लिए

Correct Answer: Indefinite period

अनिश्चित काल के लिए

Candidate Answer: Indefinite period

अनिश्चित काल के लिए

QID: 62 - The President's seat can be left vacant for how much duration?

राष्ट्रपति का पद कितने समय के लिए रिक्त रह सकता है?

Options: 1) 6 Months 6 माह 2) 3 Months 3 माह 3) 9 Months 9 माह 4) 12 Months 12 माह Correct Answer: 6 Months 6 माह Candidate Answer: 6 Months QID: 63 - Which constitutional Amendment Act of India reduced voting age from 21 years to 18 years? भारत के किस संविधानिक संशोधन अधिनियम में मतदान करने की आयु घटा कर 21 वर्ष से 18 वर्ष कर दी गई थी? **Options: 1**) 42nd Amendment Act 42वाँ संशोधन अधिनियम 2) 61st Amendment Act 61वाँ संशोधन अधिनियम 3) 74th Amendment Act 74 वाँ संशोधन अधिनियम 4) 83rd Amendment Act 83वाँ संशोधन अधिनियम Correct Answer: 61st Amendment Act 61वाँ संशोधन अधिनियम Candidate Answer: 61st Amendment Act 61वाँ संशोधन अधिनियम QID: 64 - In which year East India Company was ceased to work and India was completely undertaken by British Govt.? किस वर्ष ईस्ट इंडिया कंपनी को पूरी तरह समाप्त कर दिया गया तथा भारत पर ब्रिटीश सरकार का पूर्णतः अधिकार हो गया था? Options: **1**) 1838 **2**) 1919 **3**) 1858 4) 1898 **Correct Answer:** 1858 Candidate Answer: 1858 QID: 65 - At which location, a sculptor of chariot of Harappan time was found? किस स्थान पर, हडप्पन समय के रथ की एक प्रतिमा प्राप्त हुई थी? Options: 1) Lothal लोथल 2) Banawali बनावली 3) Daimabad दैमाबाद 4) Kalibangan कालीबंगा **Correct Answer:** Daimabad दैमाबाद Candidate Answer: Kalibangan कालीबंगा QID: 66 - First Satyagrah started from Champaran for opposing the cultivation of चम्पारण से आरंभ हुआ प्रथम सत्याग्रह की खेती के विरूद्ध किया गया था। **Options:** 1) Cotton कंपास **2**) Indigo नील 3) Silk रेशम 4) Kesar केंसर Correct Answer: Indigo

Candidate Answer: Indigo

QID: 67 - Who was the founder of 'Vikramshila University'?

'विक्रमशिला विश्वविद्यालय' का संस्थापक कौन था?

Options:

1) Vijay Sen विजयं सेन

2) Atisa

अतिसा

3) Dharampal

धर्मपाल 4) Ballal Sen

बल्लाल सेन

Correct Answer: Dharampal

धर्मपाल

Candidate Answer: Vijay Sen

विजय सेन

QID: 68 - When India got Independence, who was the Prime Minister of England?

जब भारत स्वतंत्र हुआ, उस समय इंग्लैण्ड के प्रधानमंत्री कौन थे?

Options:

1) William Bentick

विलियम बैन्टिक

2) Warren Hasting वारेन हेस्टिंग्स

3) Margaret Thatcher

मार्गरेट थैचर

4) Climent Atlee

क्लिमेण्ट एट्ली

Correct Answer: Climent Atlee

क्लिमेण्ट एटली

Candidate Answer: Margaret Thatcher

मार्गरेट थैचर

QID: 69 -

Match the following.

निम्नलिखित का मिलान कीजिए।

Mountain / पर्वत

Continent / महाद्वीप

1. Mount Etna

Asia a.

एटना पर्वत

एशिया

2. Mount K2

Africa

के2 पर्वत

अफ्रीका

3. Mount Kilimanjaro

Europe

किलिमंजारो पर्वत

यूरोप

Options:

1) 1 - a, 2 - b, 3 - c

2) 1 – b, 2 – a, 3 – c

3) 1 - c, 2 - a, 3 - b

4) 1 – a, 2 – c, 3 – b

Correct Answer: 1 - c, 2 - a, 3 - b Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 70 - Which of the following mountain range separates Europe and Asia?

निम्नलिखित में से कौन सी पर्वत श्रृंखला यूरोप तथा एशिय़ा को अलग करती है?

Options:

- 1) Rocky Mountain Range
- रॉकी पर्वतं श्रृंखला
- 2) Himalayan Mountain Range
- हिमालय पर्वत श्रृंखला
- 3) Ural Mountain Range
- यूराल पर्वत श्रृंखला
- 4) Appalachian Mountain Range

एपलेशियन पर्वत श्रृंखला

Correct Answer: Ural Mountain Range

यूराल पर्वत श्रृंखला

Candidate Answer: Appalachian Mountain Range

एपलेशियन पर्वत श्रृंखला

QID: 71 - Suez Canel connects which of the following water bodies?

स्वेज नहर निम्नलिखित में से किन जल निकायों को जोड़ती है?

Options:

1) Mediterranean Sea and Black Sea

भूमध्य सागर तथा काला सागर

2) Mediterranean Sea and Red Sea

भूमध्य सागर तथा लाल सागर

3) Pacific Ocean and Atlantic Ocean

प्रशांत महासागर तथा अन्ध महासागर 4) Mediterranean Sea and Arctic Ocean

भूमध्य सागर तथा उत्तर ध्रुवीय महासागर

Correct Answer: Mediterranean Sea and Red Sea

भूमध्य सागर तथा लाल सागर

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 72 - Which of the following Indian state does not share International land border?

निम्नलिखित में से भारत का कौन सा राज्य अंतराष्ट्रीय थल सीमा साझा नहीं करता है?

Options:

1) Jammu and Kashmir

जम्मू तथा कश्मीर

2) Üttar Pradesh

उत्तर प्रदेश

3) Bihar

बिहार

4) Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

Correct Answer: Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

Candidate Answer: Madhya Pradesh

मध्य प्रदेश

QID: 73 - In which of the following city, world's second longest beach is located?

निम्नलिखित में से किस शहर में विश्व का दूसरा सबसे लम्बा समुद्रीय तट स्थित है?

Options:

1) Mumbai

मुम्बई

2) Kolkata

कोलकाता

3) Puducherry

पुडुचेरी

4) Chennai

चेन्नई

Correct Answer: Chennai

Candidate Answer: Chennai

QID: 74 - Which of the following brings back deoxygenated blood from different parts of human

निम्नलिखित में से कौन ऑक्सीजन रहित रक्त मानव शरीर के विभिन्न भागों से हृदय में लाता है?

Options:

1) Veins

नसें

2) Arteries धमनियाँ

3) Nerves

तंत्रिकाएँ

4) Lungs फेफड़े

Correct Answer: Veins

नसें

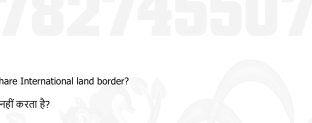
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 75 - Which of the following is a warm blooded animal?

निम्नलिखित में से कौन एक गर्म रक्त वाला जानवर है?

Options:

1) Turtle



कछुआ 2) Snake साँप 3) Ape बंदर 4) Lizard छिपकली Correct Answer: Ape
Candidate Answer: Ape बंदर
QID: 76 - Where is bile stored?
पित्त कहाँ संग्रहित होता है? Options: 1) Liver यकृत 2) Kidney गुर्दा 3) Gall bladder पित्ताश्य 4) Spleen तिल्ली
Correct Answer: Gall bladder पित्ताश्य
Candidate Answer: Gall bladder पिताश्य
QID: 77 - Which of the following is not a connective tissue?
निम्नलिखित में से कौन एक संयोजी ऊत्तक नहीं है?
Options: 1) Adipose Tissue वसामय ऊत्तक 2) Compact Bone संहत अस्थि 3) Cardiac Muscle ह्दय मांसपेशी 4) Areolar Tissue एरिओलर ऊत्तक
Correct Answer: Cardiac Muscle हृदय मांसपेशी Candidate Answer: [NOT ANSWERED]
QID: 78 - Normally how many times the human heart beats in a minute?
एक मिनट में मनुष्य का हृदय समान्यतः कितनी बार धड़कता है? Options: 1) 82
2) 75
3) 72
4) 85 Correct Answer: 72 Candidate Answer: 72
QID: 79 - Muscle fatigue occurs due to accumulation of
मांसपेशियों में थकान के इकठ्ठा होने से होती है। Options: 1) ATP
ए.टी.पी 2) ADP ए.डी.पी
3) Lactic Acid ਵੈक्टिक अम्ल 4) Carbonic Acid
कार्बनिक अप्ल Correct Answer: Lactic Acid
लैक्टिक अम्ल
Candidate Answer: ATP ए.टी.पी

QID: 80 - The inexhaustible source of energy of stars is due to
सितारों में ऊर्जा के अक्षय स्त्रोत का कारण है।
Options: 1) Conversion of hydrogen to helium हाइड्रोजन का हीलियम में परिवर्तन 2) Conversion of helium to hydrogen
हींलियम का हाइड्रोजन में परिवर्तन 3) Decay of radioactive elements रेडियोधर्मी तत्वों का क्षय
4) Excess of oxygen अतिरिक्त ऑक्सीजन
Correct Answer: Conversion of hydrogen to helium हाइड्रोजन का हीलियम में परिवर्तन
Candidate Answer: Conversion of hydrogen to helium हाइड्रोजन का हीलियम में परिवर्तन
QID: 81 - Which of the following waves has the highest frequency?
निम्नलिखित में से किस तरंग की आवृति सबसे अधिक है? Options:
1) Radio
रेडियो 2) Infrared
अवरक्त 3) Microwaves
सूक्ष्म तरंगें
4) Gamma-rays गामा किरण
Correct Answer: Gamma-rays गामा किरण
Candidate Answer: Gamma-rays गामा किरण
QID: 82 - Why the clear nights are cooler than the cloudy nights?
साफ रातें, बादल वाली रातों से ठंडी क्यों होती है?
Options: 1) Conductance प्रवाहकत्व
2) Condensation संक्षेपण
3) Radiation विकिरण
4) Insulation तापरोधन
Correct Answer: Radiation विकिरण
Candidate Answer: Conductance प्रवाहकत्व
QID: 83 - The subatomic particle that does not have any electric charge is a/an
वह सूक्ष्माणु है जिसके पास कोई विद्युत आवेश नहीं होता है।
Options: 1) Electron
इलेक्ट्रॉन 2) Proton
प्रोटॉन
3) Neutron न्यूट्रॉन
4) All options are correct. सभी विकल्प सही हैं I
Correct Answer: Neutron न्यूट्रॉन
Candidate Answer: Neutron न्यूट्रॉन
QID: 84 - Dot-Matrix is an example of which of the following?
डॉट मैट्रिक्स निम्नलिखित में से किसका उदाहरण है?
Options: 1) A software
एक सॉफ्टवेयर
2) Scanner स्कैनर
3) Printer

```
प्रिंटर
4) Keyboard
कीबोर्ड
Correct Answer: Printer
प्रिंटर
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 85 - Which of the following pair is INCORRECT?
निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही नहीं है?
Options:
1) 10 MB – 10240 KB
10 एमबी – 10240 केबी
2) 1 GB - 10240 MB
1 जीबी - 10240 एमबी
3) 1 TB - 1024 GB
1 टीबी – 1024 जीबी
4) 1 KB - 1024 Bytes
1 केबी – 1024 बाइट
Correct Answer: 1 GB - 10240 MB
1 जीबी – 10240 एमबी
Candidate Answer: 10 MB - 10240 KB
10 एमबी – 10240 केबी
QID: 86 - Which of the following gas is used in bulb?
निम्नलिखित में से कौन सी गैस का उपयोग बल्ब में होता है?
Options:
1) Hydrogen
हाईड्रोजन
2) Carbon-dioxide
कार्बन डाईऑक्साइड
3) Carbon-mono-oxide
कार्बन मोनो ऑक्साइड
4) Argon
आर्गन
Correct Answer: Argon
आर्गन
Candidate Answer: Argon
आर्गन
QID: 87 - Chlorine gas is a major component of which of the following?
क्लोरीन गैस निम्नलिखित में से किस का मुख्य घटक है?
Options:
1) Water
जंल
2) Tear gas
अश्रु गैस
3) Liquefied Petroleum Gas
द्रवित पेट्रोलियम गैस
4) Gobar gas
गोंबर गैस
Correct Answer: Tear gas
अश्रु गैस
Candidate Answer: Tear gas
अश्रु गैस
QID: 88 - What is Brine solution?
ब्राइन घोल क्या है?
Options:
1) Excess salt + water
अधिक नमक + पानी
2) Silver
चाँदी
3) Excess Ethanol + water
अधिक इथेनॉल + पानी
4) Excess starch + water
अधिक स्टार्च + पानी
Correct Answer: Excess salt + water
अधिक नमक + पानी
Candidate Answer: [ NOT ANSWERED ]
QID: 89 - pH scale ranges from _
पी.एच. स्केल की सीमा ____ होती है।
```

1) 1 to 14 1 से 14 2) 1 to 7 1 से 7 3) 0 to 14 0 से 14 **4**) 0 to 7 0 से 7 Correct Answer: 0 to 14 0 से 14 Candidate Answer: 0 to 14 0 से 14 QID: 90 - Which of the following primarily causes lead pollution? निम्नलिखित में से मुख्यतः कौन सीसा प्रदूषण का मुख्य कारण है? Options: 1) CFL Lamp सी एफ एल लैंप 2) Automobile Battery ऑटोमोबाइल बैट्री 3) Polymer बहुलक 4) Diesel Engine डींजल इंजन Correct Answer: Automobile Battery ऑटोमोबाइल बैट्री Candidate Answer: Automobile Battery ऑटोमोबाइल बैटी QID: 91 - What was the main aim of Montreal Protocol? मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल का मुख्य उद्देश्य क्या था? Options: 1) Protection of Ozone layer ओजोन परत का संरक्षण 2) Bio-diversity Conservation जैव विविधता का संरक्षण 3) Global Warming ग्लोबल वॉर्मिंग 4) Climate Change जलवायु परिवर्तन Correct Answer: Protection of Ozone layer ओजोन परत का संरक्षण Candidate Answer: Climate Change जलवायु परिवर्तन QID: 92 - Supersonic jets cause thinning of which layer? सुपरसोनिक जेट किस परत का विरल करते हैं? **Options:** 1) O₂ layer o₂ परत 2) O₃ layer O₃ परत 3) CO₂ layer co₂ परत 4) SO₂ layer SO₂ परत Correct Answer: O₃ layer O₃ परत Candidate Answer: O₃ layer O₃ परत QID: 93 - What is the name of the app launched by the Union Ministry of Power to provide real time information sharing on power supply? केंद्रीय विद्युत मंत्रालय द्वारा विद्युत आपूर्ति की वास्तविक काल में सूचना साझा करने के लिए शुरु की गई एप का नाम क्या है? Options: 1) URJAMITRA ऊर्जामित्रा **2**) BHIM भीम 3) URJA ऊर्जा

4) UMANG

Correct Answer: URJAMITRA

ऊर्जामित्रा

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 94 - Who discovered 'Portland cement'?

'पोर्टलैण्ड सीमेंट' का आविष्कार किसने किया था?

Options:

1) Michael Faraday मांइकल फैराडे

2) Guglielmo Marconi गुल्येल्मो मार्कोनी

3) Joseph Aspdin जोसेफ एस्पडिन

4) Isaac Newton आइज़क न्यूटन

Correct Answer: Joseph Aspdin

जोसेफ एस्पडिन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 95 - Nitin Thimmaiah is related to which sport?

नितिन थिमैया किस खेल से संबंधित हैं?

Options: 1) Table Tennis टेबल टेनिस

2) Boxing

मुक्केबाजी

3) Cricket

क्रिकेट

4) Hockey

हॉकी

Correct Answer: Hockey

Candidate Answer: Hockey

हॉकी

QID: 96 -

Match the following.

तिम्तिरिखेत का मिलान कीजिए।

Temple / मंदिर

1. Dilwara Temple

दिलवाड़ा मंदिर

2. Golden Temple स्वर्ण मंदिर

3. Lotus Temple

कमल मंदिर

4. Sun Temple सूर्य मंदिर

Religion / धर्म

Bahai

बहाई

b. Hinduism

हिंदू धर्म

Sikhism

सिक्ख धर्म

d. Jainism

जैन धर्म

Options:

1) 1-d, 2-c, 3-a, 4-b

2) 1-c, 2-d, 3-a, 4-b

3) 1-b, 2-a, 3-d, 4-c

4) 1-d, 2-a, 3-b, 4-c

Correct Answer: 1-d, 2-c, 3-a, 4-b Candidate Answer: 1-d, 2-c, 3-a, 4-b

QID: 97 - Which Chief Minister has been awarded with the 'Transformative Chief Minister Award' on May 8, 2017?

8 मई, 2017 को किस मुख्य मंत्री को 'ट्रांसफोरमेटिव चीफ मिनिस्टर अवार्ड' से सम्मानित किया गया है?

Options:

1) Yogi Adityanath, Uttar Pradesh योगी आदित्यनाथ, उत्तर प्रदेश

2) Chandrababu Naidu, Andhra Pradesh चंद्रबाबू नायडू, आंध्र प्रदेश

3) Arvind Kejriwal, Delhi अरविंद केजरीवाल, दिल्ली

4) Vasundhara Raje Scindia, Rajasthan

वसुन्धरा राजे सिंधिया, राजस्थान

Correct Answer: Chandrababu Naidu, Andhra Pradesh

चंद्रबाबू नायडू, आंध्र प्रदेश

Candidate Answer: Chandrababu Naidu, Andhra Pradesh

चंद्रबाबू नायडू, आंध्र प्रदेश

QID: 98 - Who wrote the book named 'Exile'?

'एग़जाइल' नामक पुस्तक किसने लिखी है?

Options:

1) Barkha Dutt बरखा दत्त

2) Valmik Thapar

वाल्मीक थापर 3) Tasleema Nasreen

तंसलीमा नसरीन

4) Ranbir Singh Sindhu रणबीर सिंह सिंधु

Correct Answer: Tasleema Nasreen

तसलीमा नसरीन

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 99 - Pakistan has leased Gwadar port to state-run firm of which country for 40 years?

पाकिस्तान ने ग्वादर बंदरगाह को किस देश की राज्य द्वारा संचालित संस्थान को 40 वर्षों के लिए पट्टे (लीज) पर दिया है?

Options:

1) Iran

ईरान

2) China चीन

3) Afghanistan

अफ़ग़ानिस्तान

4) India भारत

Correct Answer: China

चीन

Candidate Answer: China

QID: 100 - Which neighbouring country of India is not among the founding members of SAARC?

भारत का कौन सा पड़ोसी देश सार्क का संस्थापक सदस्य नहीं है??

Options:

1) Nepal

नेपाल

2) Bangladesh

बंग्लादेश

3) Afghanistan

अंफ़गानिस्तान

4) Bhutan भूटान

Correct Answer: Afghanistan

अफ़गानिस्तान

Candidate Answer: Afghanistan

अफ़गानिस्तान