

QID: 201 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Chicken: Hen::?:?

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

मुर्गा : मुर्गी : : ? : ?

Options:
1) Horse : Mare
घोड़ा : घोड़ी
2) Rabbit : Goose
खरगोश : बत्तख
3) Bull : Doe
बैल : हिरणी
4) Boar : Foal
शुकर : घोड़े का बछड़ा

Correct Answer: Horse: Mare

घोड़ा : घोड़ी

Candidate Answer: Horse: Mare

घोड़ा : घोड़ी

QID: 202 - In the following question, select the related word from the given alternatives.

Mason: Plumb line::?:?

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

राजमिस्त्री : साहुल सूत्र : : ? : ?

Options:

1) Surgeon : Scalpel शल्य चिकित्सक : क्षुरिका 2) Sculptor : Spade मूर्तिकार : कुदाल

3) Blacksmith : Forcep लोहार : चिमटा 4) Gardener : Saw बाग़बान : आरा

Correct Answer: Surgeon : Scalpel

शल्य चिकित्सक : क्षुरिका

Candidate Answer: Surgeon : Scalpel

शल्य चिकित्सक : क्षुरिका

QID: 203 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

BKPG: DNRJ:: CMOG:?

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

BKPG: DNRJ:: CMOG:?

Options: 1) DOQI

2) EPQJ

3) EQPJ

4) EQJP

Correct Answer: EPQJ Candidate Answer: EPQJ

QID: 204 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.

DHPQ: ZDLM:: SWIY:?

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

DHPQ: ZDLM:: SWIY:?

Options: 1) OSEU 2) OSUE 3) OESU 4) OTDV Correct Answer: OSEU Candidate Answer: OSEU QID: 205 - In the following question, select the related number from the given alternatives. 256:290::961:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए। 256:290::961:? Options: **1**) 1011 **2**) 1017 **3**) 1025 **4**) 1023 Correct Answer: 1025 Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 206 - In the following question, select the related number from the given alternatives. निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए। 14:194::16:?

Options:

1) 254

2) 256

3) 258

4) 260

Correct Answer: 254 Candidate Answer: 256

QID: 207 - 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) Farmer

किंसान

2) Blacksmith

लोहार

3) Cobbler मोची

4) Helper

संहायक

Correct Answer: Helper

सहायक

Candidate Answer: Helper

QID: 208 - In the following question, select the odd word pair from the given alternatives.

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

Options:

1) Mumbai: President's House

मुम्बई : राष्ट्रपति भवन **2**) Delhi : Parliament दिल्ली : संसद

3) Nagpur : Centre Point नागपुर : केन्द्रीय बिन्दु

4) Hyderabad : Charminar हैदराबाद : चारमीनार

Correct Answer: Mumbai : President's House

मुम्बई : राष्ट्रपति भवन

Candidate Answer: Mumbai : President's House

मुम्बई : राष्ट्रपति भवन

QID: 209 - 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) AZ 2) MN **3**) IS 4) GT Correct Answer: IS Candidate Answer: IS QID: 210 - 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) LNPR 2) HJLN 3) SUVX 4) BDFH Correct Answer: SUVX Candidate Answer: SUVX QID: 211 - 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)8 **2**) 27 **3**) 49 4) 216 Correct Answer: 49 Candidate Answer: 49

QID: 212 - 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) 123 - 321

2) 456 - 654

3) 789 - 978

4) 678 - 876

Correct Answer: 789 - 978

Candidate Answer: 789 - 978

QID: 213 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary.

- 1. Clone
- 2. Climate
- 3. Clutter 4. Create
- 5. Clapped

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

- 1. Clone
- 2. Climate
- 3. Clutter
- 4. Create
- 5. Clapped
- Options: 1) 52143
- 2) 51234
- **3**) 52134
- 4) 53124

Correct Answer: 52134 Candidate Answer: 52134

QID: 214 - Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary. 1. Lasted 2. Loop 3. Lake 4. Litter 5. Listed निम्नलिखित शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम के अनुसार लिखें। 1. Lasted 2. Loop 3. Lake 4. Litter 5. Listed Options: 1) 31542 2) 31254 3) 31245 **4**) 31452 Correct Answer: 31542 Candidate Answer: 31452 QID: 215 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. B, D, H, N, ? 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। B, D, H, N, ? Options: **2**) U **3**) V 4) W Correct Answer: V Candidate Answer: V QID: 216 - A series is given with one term missing. Select the correct alternative from the given ones that will complete the series. AAA, BCD, CEG, ? 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। AAA, BCD, CEG, ? Options: 1) DGI 2) DFI **3**) DGJ 4) DJG Correct Answer: DGJ Candidate Answer: DGJ QID: 217 - In the following question, select the missing number from the given series. 127, 63, 31, 15, 7, ? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए। 127, 63, 31, 15, 7, ? Options: 1)2 **2**) 3 3) 4 4) 5 Correct Answer: 3 QID: 218 - In the following question, select the missing number from the given series. 2, 22, 198, 1386, ? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक ज्ञात कीजिए।

2, 22, 198, 1386, ?

Options: 1) 2770 2) 3990 3) 6930 4) 9702 Correct Answer: 6930 Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 219 - A is taller than B. C is taller than D, but shorter than E. B is shorter than D and D is taller than A. Who is the tallest? A, B से लम्बा है। C, D से लम्बा है परंतु E से छोटा है। B, D से छोटा है तथा D, A से लम्बा है। सबसे लम्बा कौन है? Options: 1) E **2**) C **3**) B **4**) D Correct Answer: E Candidate Answer: E QID: 220 - If 'A + B' means 'A is father of B', 'A - B' means 'A is mother of B', 'A * B' means 'A is brother of B' and 'A % B' means 'A is sister of B', then how is Q related to यदि 'A + B' का अर्थ 'A, B का पिता है', 'A – B' का अर्थ 'A, B की माता है', 'A * B' का अर्थ 'A, B का भाई है' तथा 'A % B' का अर्थ 'A, B की बहन है' हो, तो 'P + Q * R – S' में Q, S से किस प्रकार संबंधित है? Options: 1) Husband पति 2) Uncle मामा 3) Brother भाई 4) Father Correct Answer: Uncle Candidate Answer: Uncle मामा QID: 221 - P is shorter than Q but taller than T. R is the tallest and S is shorter than P but not the shortest. Who is second last in the descending order of height? P, Q से छोटा है परंतु T से लम्बा है। R सबसे लम्बा है तथा S, P से छोटा है परंतु सबसे छोटा नहीं है। ऊँचाई के घटते हुए क्रम में अंतिम से दूसरा कौन है? Options: 1) P **2**) Q 3) S

4) T

Correct Answer: S
Candidate Answer: S

QID: 222 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

QUALIFICATION

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

QUALIFICATION

Options:

1) LIAR

2) FIAT

3) LION

4) FICTION

Correct Answer: LIAR
Candidate Answer: LIAR

QID: 223 - In the following question, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

POSSESSION

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

POSSESSION

Options: 1) SESSION 2) POSE 3) POISE 4) OBSESS Correct Answer: OBSESS Candidate Answer: OBSESS QID: 224 - In a certain code language, "RANGE" is written as "FIQEW" and "ARAGE" is written as "FIDVF". How is "PRANK" written in that code language? एक विशिष्ट कोड भाषा में, "RANGE" को "FIQEW" लिखा जाता है तथा "ARAGE" को "FIDVF" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "PRANK" को किस प्रकार लिखा जाएगा? Options: 1) MQEWV 2) LPDVU 3) UVDPL

4) VWEQM

Correct Answer: LPDVU

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 225 - In a certain code language, "HAUNTED" is written as "4013592" and "RINGED" is written as "763892". How is "HINGE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "HAUNTED" को "4013592" लिखा जाता है तथा "RINGED" को "763892" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "HINGE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 36589
- 2) 57864
- **3**) 40359
- 4) 46389

Correct Answer: 46389 Candidate Answer: 46389

QID: 226 - If "P" denotes "divided by", "R" denotes "added to", "S" denotes "subtracted from" and "Q" denotes "multiplied by", then

48 P 4 R 3 Q 4 S 6 Q 4 = ?

यदि "P" का अर्थ "भाग" है, "R" का अर्थ "जोड़" है, "S" का अर्थ "घटाव" है तथा "Q" का अर्थ "गुणा" है, तो

48 P 4 R 3 Q 4 S 6 Q 4 = ?

Options:

1) 20

2) 1

3) 6 **4**) 0

Correct Answer: 0 Candidate Answer: 0

QID: 227 - In the following question, correct the equation by interchanging two numbers.

 $9 \times 3 - 8 \div 2 + 7 = 26$

निम्नलिखित प्रश्न में, किन्ही दो संख्याओं को आपस में परस्पर बदलकर दिए गए समीकरण को सही कीजिए।

$9 \times 3 - 8 \div 2 + 7 = 26$

Options:

1) 3 and 7

3 तथा 7

2) 9 and 2

9 तथा 2

3) 7 and 9

7 तथा 9

4) 3 and 8 3 तथा 8

Correct Answer: 7 and 9

7 तथा 9

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 228 - If 9 θ 11 α 2 = 40 and 13 θ 12 α 3 = 75, then 40 θ 41 α 5 = ?

यदि 9 θ 11 α 2 = 40 तथा 13 θ 12 α 3 = 75 हो, तो 40 θ 41 α 5 = ?

Options:

- 1) 340
- 2) 365
- 3) 320 4) 405

Correct Answer: 405 Candidate Answer: 405 QID: 229 - If 8 α 48, 12 α 120 and 15 α 195, then what is the value of 'A' in 19 α A?

यदि $8 \ \alpha \ 48$, $12 \ \alpha \ 120$ तथा $15 \ \alpha \ 195$ हो, तो $19 \ \alpha \ A$ में, 'A' का मान क्या होगा?

Options:

1) 323 2) 347

3) 360

4) 312

Correct Answer: 323 Candidate Answer: 312

QID: 230 -

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।

7	8	2	
2	3	3	
4	1	7	
5	6	?	

Options:

2) 2

3)4

4) 6

Correct Answer: 6 Candidate Answer: 6

QID: 231 -

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।

11	2	4	98
3	6	5	100
8	9	1	?

Options: 1) 72

2) 75

3)88

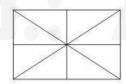
4) 82

Correct Answer: 82 Candidate Answer: 82

QID: 232

How many quadrilaterals are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने चतुर्भुज हैं?



Options:

1) 13

2) 15

3) 17

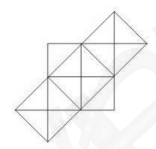
4) 19

Correct Answer: 17 Candidate Answer: 15

QID: 233 -

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

1) 15

2) 17

3) 19

4) 23

Correct Answer: 15

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 234 - 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 pens are cups.

II. All glasses are cups.

Conclusions:

I. Some pens are glass.

II. Some glasses are cups. III. Some glasses are pens.

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

l. सभी पेन कप हैं।

II. सभी ग्लास कप हैं।

निष्कर्षः

।. कुछ पेन ग्लास हैं।

II. कुछ ग्लास कप हैं।

III. कुछ ग्लास पेन हैं।

Options:

1) Only conclusion (I) and (III) follow केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं

2) Only conclusion (I) follows केवल निष्कर्ष (I) सही है

3) Only conclusion (II) follows केवल निष्कर्ष (II) सही है

4) No conclusion follows कोई भी निष्कर्ष सही नही हैं

Correct Answer: Only conclusion (II) follows केवल निष्कर्ष (II) सही है

Candidate Answer: Only conclusion (I) and (III) follow केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं

QID: 235 - 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. No pens are pencils.
- II. No eraser is cup.
- III. All pencils are erasers.

Conclusions:

- I. Some pens are not erasers.
- II. Some erasers are not pens.
- III. No pencil is cup.
- IV. Some erasers are cups.

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

- l. कोई पेन पेंसिलें नहीं हैं।
- II. कोई रबर कप नहीं हैं।
- III. सभी पेंसिलें रबर हैं।

निष्कर्षः

- l. कुछ पेन रबर नहीं हैं।
- II. कुछ रबर पेन नहीं हैं।
- III. कोई पेंसिंल कप नहीं है।
- IV. कुछ रबर कप हैं।

Options:

- 1) Only conclusion (I) and (IV) follow केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (IV) सही हैं
- 2) Only conclusion (I) and (III) follow केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं
- 3) Only conclusion (II) and (III) follow केवल निष्कर्ष (II) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं
- 4) Only conclusion (II) and (IV) follow केवल निष्कर्ष (II) तथा निष्कर्ष (IV) सही हैं

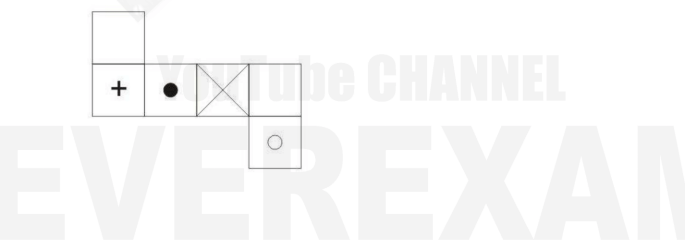
Correct Answer: Only conclusion (II) and (III) follow केवल निष्कर्ष (II) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं

Candidate Answer: Only conclusion (I) and (III) follow केवल निष्कर्ष (I) तथा निष्कर्ष (III) सही हैं

QID: 236 -

From the given options, which answer figure can be formed by folding the figure given in the question?

निम्निलिखित विकल्पों में से कौन सी उत्तर आकृति प्रश्न में दी गई आकृति को मोड़कर बनाई जा सकती है?









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 237 -

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

नीचे एक घन की दो अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। '&' युक्त फलक के विपरित क्या आयेगा?



Options: 1) ^

2) %

3) \$

4) None of these इनमें से कोई नहीं

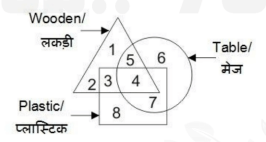
Correct Answer: ^
Candidate Answer: \$

YouTube CHANNEL EXTERMEDIAL AND EXTERMENT OF THE PROPERTY OF T

QID: 238 -

In the given figure, which number represents plastic tables which are wooden?

दी गई आकृति में, कौन सा अंक ऐसी प्लास्टिक मेज जो लकड़ी हैं, को दर्शाता है?



Options:

1) 3

2) 5

3) 7

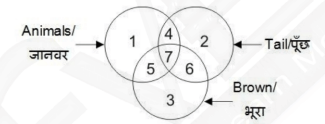
4) 4

Correct Answer: 4 Candidate Answer: 4

QID: 239 -

In the given figure, which number represents brown animals which do not have tail?

दी गई आकृति में, कौन सा अंक ऐसे भूरे जानवर जिनकी पूँछ नहीं हैं, को दर्शाता है?



Options: 1) 7

•,,

2) 4

3) 5

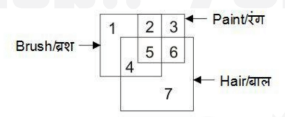
4) 6 Correct Answer: 5

Candidate Answer: 5

QID: 240 -

In the given figure, which number represents the paint brush which is not hair?

दी गई आकृति में, कौन सा अंक रंग करने वाले ब्रश जो बाल नहीं हैं, को दर्शाता है?



Options: 1) 4

2) 3

3) 5

4) 2

Correct Answer: 2 Candidate Answer: 2

QID: 241 -

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

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



Options:









Correct Answer:

Candidate Answer:



QID: 242 -

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

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



Options: 1)









Correct Answer:



Candidate Answer:



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।















Candidate Answer:



QID: 244 -

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 निहित है।









Candidate Answer:



QID: 245 -

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?







YouTube CHANNEL
EXTERMEDIAL

AND STATEMENT OF THE STATEME

Options: 1)









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 246 -

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: 247 -

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?



YouTube CHANNEL EXTERMEDIAN EXTERMENTAL MARKET EXTERMENTAL MARKET EXTERMENT EXTERMENT













Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 248 -

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?

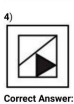


Options:













Candidate Answer:



QID: 249 -

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, 'L' can be represented by 11, 42, etc., and 'A' can be represented by 65, 96, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "FISH".

एक शब्द केवल एक संख्या-समूह द्वारा दर्शाया गया है, जैसा कि विकर्ल्पों 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। आव्यूहन के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूहुन। 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 'L' को 11, 42, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'A' को 65, 96, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "FISH" के लिए समूह को पहचानना है।

		आव	यूह-।	ř.	
	0	1	2	3	4
0	Р	1	Y	F	L
1	F	L	P	1	Y
2	1	Y	F	L	P
3	L	P	1	Y	F
4	Y	F	L	P	1

		Mat	rix-l	ı	
		आद	यूह-॥		
	5	6	7	8	9
5	Н	S	E	Α	Р
6	Α	Р	Н	S	E
7	S	E	Α	P	Н
8	P	Н	S	E	A
9	E	Α	P	Н	S

Options: 1) 66, 00, 68, 14, 76

2) 95, 44, 87, 33, 88

3) 89, 32, 75, 42, 69

4) 57, 13, 99, 20, 58

Correct Answer: [No Correct Answer]
Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 250 -

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, 'M' can be represented by 22, 44, etc., and 'T' can be represented by 67, 96, etc. Similarly, you have to identify the set for the word "CROPS".

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। आव्यूहा के स्तम्भ और पंक्ति की संख्या 0 से 4 है और आव्यूहा। 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 'M' को 22, 44, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है तथा 'T' को 67, 96, आदि द्वारा दर्शाया जा सकता है। इसी तरह से आपको प्रश्न में दिए शब्द "CROPS" के लिए समूह को पहचानना है।

Matrix-I आव्यह-I

0	1	2	3	4	
М	С	0	S	N	
C	N	S	М	0	
N	0	М	С	S	
S	M	N	0	C	
0	S	C	N	M	
	M C N	M C C N N O S M	0 1 2 M C O C N S N O M S M N	M C O S C N S M N O M C S M N O	

Matrix-II आव्यह-II

	5	6	7	8	9
5	T	U	Q	P	R
6	P	R	T	U	Q
7	U	Q	P	R	T
8	Q	P	R	T	U
9	R	T	U	Q	Р

Options:

1) 13, 68, 10, 67, 40

2) 42, 89, 41, 85, 31

3) 34, 75, 33, 79, 20

4) 13, 56, 24, 95, 14

Correct Answer: [No Correct Answer]
Candidate Answer: 13, 56, 24, 95, 14

QID: 251 - In Indian economy, the sectors are divided into Private and Public on what basis?

भारतीय अर्थव्यवस्था में, क्षेत्रों को सार्वजनिक तथा निजी में किस आधार पर वर्गीकृत किया जाता है?

Ontions:

1) Ownership of enterprises उपक्रमों पर स्वामित्व

2) Usage of raw materials

कंच्चे माल का प्रयोग

3) Nature of economic activities आर्थिक गतिविधियों की प्रकृति

4) Employment policies

रोंज़गार नीतियाँ

Correct Answer: Ownership of enterprises

उपक्रमों पर स्वामित्व

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 252 - Which method is used to measure agricultural income in India?

भारत में कृषि आय को मापने के लिए किस पद्धति का प्रयोग किया जाता है?

Options: 1) Expenditure method व्यय पद्धति 2) Output method उत्पादन पद्धति 3) Commodity flow method वस्तु प्रवाह पद्धति 4) Input method निवेश पद्धति Correct Answer: Output method उत्पादन पद्धति Candidate Answer: Output method उत्पादन पद्धति QID: 253 - Who estimated the National Income in India for the first time? भारत में राष्ट्रीय आय का अनुमान सर्वप्रथम किसने लगाया? Options: 1) Prof. P. C. Mahalanobis प्रोफेसर पी. सी. महालनोबिस 2) Dr. V. K. R. V. Rao डॉं. वी. के. आर. वी. राव 3) Dadabhai Naoroji दांदाभाई नौरोजी **4**) M. G. Ranade एम. जी. रानाडे Correct Answer: Dadabhai Naoroji दादाभाई नौरोजी Candidate Answer: Dadabhai Naoroji दादाभाई नौरोजी QID: 254 - GDP - indirect taxes + subsidies = जी. डी. पी. – अप्रत्यक्ष कर + अनुदान = Options: NNP at factor cost उत्पादन लागत पर एन. एन. पी. 2) GDP at factor cost उत्पादन लागत पर जी. डी. पी. **3**) GNP जी. एन. पी. 4) Personal Income व्यक्तिगत आय Correct Answer: GDP at factor cost उत्पादन लागत पर जी. डी. पी. Candidate Answer: GNP जी. एन. पी. QID: 255 - Establishment of Chittaranjan Locomotive took place during which Five Year Plan? चित्तरंजन रेलइंजन कारखाना की स्थापना किस पंचवर्षीय योजना के दौरान की गई थी? Options: 1) Second दूसरी 2) Third

तींसरी

3) Fourth चौथी

4) First पहली

Correct Answer: First

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 256 - What is the meaning of 'Laissez Faire Policy'?

'अहस्तक्षेप नीति' का अर्थ क्या है?

Options:

1) Fair legislation निष्पक्ष विधि

2) Control over trade

व्यापार पर नियंत्रण

3) Withdrawal of 'some restrictions'

'कुछ प्रतिबंधों' का हट जाना

4) None of these

इनमें से कोई नहीं

Correct Answer: Withdrawal of 'some restrictions'

'कुछ प्रतिबंधों' का हट जाना

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 257 - Who is the head of Municipal Corporation?

नगर निगम का अध्यक्ष कौन होता है?

Options: 1) Prime Minister प्रधानमंत्री 2) Sarpanch संरपंच 3) Governor राज्यपाल 4) Mayor महापौर Correct Answer: Mayor महापौर Candidate Answer: Mayor महापौर QID: 258 - Which form of government believes in giving equal rights and opportunities for women and men? कौन सी सरकार महिलाओं तथा पुरुषों को समान अधिकार तथा अवसर देने में विश्वास रखती है? 1) Feminist नारीवादी 2) Secularist धर्म निरपेक्षतावादी 3) Castiest जातिवादी 4) Communalist साम्प्रदायिक Correct Answer: Feminist नारीवादी Candidate Answer: Secularist धर्म निरपेक्षतावादी QID: 259 - What is the maximum period for which the vice president can act as the President in case of vacancy in the the president's office? राष्ट्रपति पद में रिक्ति की स्थिति में उप राष्ट्रपति अधिकतम कितनी अवधि के लिए राष्ट्रपति के तौर पर कार्य कर सकता है?

Options:

1) 3 months

3 महीने

2) 6 months 6 महीने

3) 1 year 1 वर्ष

4) 2 years

Correct Answer: 6 months

6 महीने

Candidate Answer: 6 months

6 महीने

QID: 260 - Currently, how many languages are recognized by Indian Constitution?

वर्तमान में, भारतीय संविधान में कितनी भाषाओं को मान्यता प्राप्त है?

Options:

1) Fourteen

चौदह

2) Fifteen

पन्द्रह

3) Sixteen सीलह

4) Twenty-two

बाईस

Correct Answer: Twenty-two

Candidate Answer: Twenty-two

QID: 261 - Which among the following is not appointed by the President of India?

निम्नलिखित में से कौन भारत के राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त नहीं किया जाता है?

Options:

1) Vice-President of India

भारत के उपराष्ट्रपति

2) Judge of Supreme Court सर्वोच्च न्यायालय के न्यायाधीश

3) Attorney General of India भारत के महान्यायवादी

4) Chief Justice of India भारत के मुख्य न्यायाधीश

Correct Answer: Vice-President of India भारत के उपराष्ट्रपति

Candidate Answer: Vice-President of India

भारत के उपराष्ट्रपति

QID: 262 - Which of the following article describes India also as Bharat? निम्नलिखित में से किस अनुछेद में इण्डिया को भारत भी कहा गया है? Options: 1) Article 1 अंनुच्छेद 1 **2**) Article 2 अनुच्छेद 2 3) Article 3 अंनुच्छेद 3 4) Article 4 अनुच्छेद 4 Correct Answer: Article 1 अनुच्छेद 1 Candidate Answer: Article 1 अनुच्छेद 1 QID: 263 - Which of the following writ is issued by a higher court to a lower court? निम्नलिखित में से कौन सा न्यायिक आदेश उच्चतर न्यायालय एक निम्नतर न्यायालय को जारी करता है? Options: 1) Habeas Corpus बन्दी प्रत्यक्षीकरण 2) Quo Warranto अधिकार पृच्छा 3) Prohibition प्रतिषेध 4) None of these इनमें से कोई नहीं Correct Answer: Prohibition प्रतिषेध Candidate Answer: Quo Warranto अधिकार पृच्छा QID: 264 - 'The Loyal Muhammadans of India' was a newspaper by which of the following? 'द लॉयल मुहम्मडन्स ऑफ इंडिया' निम्नलिखित में से किसका एक समाचार पत्र था?

Options:

1) Mohammad Ali Jinnah

मोहम्मद अली जिन्नाह

2) Ashfaqulla Khan अंशफ़ाकुल्लाह खाँ

3) Shaukat Ali शौकत अली

4) Sayyed Ahmed Khan

सैंय्यद अहमद खान

Correct Answer: Sayyed Ahmed Khan

सैय्यद अहमद खान

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 265 - Who among of the following was the founder of society called 'Abhinav Bharat'?

'अभिनव भारत' नामक संस्था की स्थापना निम्नलिखित में से किसने की थी?

Options:

1) Lala Lajpat Rai लाला लाजपत राय

2) Bal Gangadhar Tilak बाल गंगाधर तिलक

3) Vinayak Damodar Savarkar

विनायक दामोदर सावरकर

4) Bipin Chandra Pal

बिपिन चंद्र पाल

Correct Answer: Vinayak Damodar Savarkar

विनायक दामोदर सावरकर

Candidate Answer: Vinayak Damodar Savarkar

विनायक दामोदर सावरकर

QID: 266 - First battle of Panipat was fought between which two armies?

पानीपत की प्रथम लड़ाई किन दो सेनाओं के बीच लड़ी गयी थी?

Options:

1) Babur and Lodi Empire

बांबर तथा लोदी साम्राज्य

2) Britishers and Babur

ब्रिटीश तथा बाबर

3) Akbar and Hemu

अंकबर तथा हेमू

4) Akbar and Rana of Mewar अंकबर तथा मेवाड़ के राणा

Correct Answer: Babur and Lodi Empire

बाबर तथा लोदी साम्राज्य

Candidate Answer: Babur and Lodi Empire

बाबर तथा लोदी साम्राज्य

QID: 267 - Arrange the following historical events in the chronological order of their occurrence I. Champaran Satyagraha II. Partition of Bengal III. Jallianwala Bagh Massacre निम्नलिखित ऐतिहासिक घटनाओं को उनके कालक्रमानुसार व्यवस्थित करें। चंपारण सत्याग्रह II. बंगाल विभाजन III. जलियांवाला बाग हत्याकांड Options: 1) I, II, III 2) 11, 111, 1 3) 11, 1, 111 4) |, |||, || Correct Answer: II, I, III Candidate Answer: II, I, III QID: 268 - Which of the following civilization is famous for its city/town planning? निम्नलिखित में से कौन सी सभ्यता अपने नगर नियोजन के लिए प्रसिद्ध है? Options: 1) Indus Valley Civilization सिंधु घाटी सभ्यता 2) Mesopotamian Civilization नेसोपोटामियाई सभ्यता 3) Persian Civilization फारस सभ्यता 4) Egyptian Civilization Correct Answer: Indus Valley Civilization सिंधु घाटी सभ्यता Candidate Answer: Indus Valley Civilization सिंधु घाटी सभ्यता QID: 269 - Which of the following is suitable for well irrigation? निम्नलिखित में से कौन कुंओं से सिंचाई के लिए उपयुक्त है? Options: 1) Rock surface of Peninsula प्रायद्वीप की पथरीली सतह 2) Dry surface/tracts of Rajasthan राजस्थान की सूखी सतह/भूभाग 3) Costal Plains तटीय मैदानी क्षेत्र **4**) Deltaic region of Mahandi River महानदी का डेल्टीय क्षेत्र Correct Answer: Deltaic region of Mahandi River महानदी का डेल्टीय क्षेत्र Candidate Answer: Dry surface/tracts of Rajasthan राजस्थान की सूखी सतह/भूभाग QID: 270 - Rotational axis of which of the following planet is highly tilted? निम्नलिखित में से किस ग्रह का घुर्णन अक्ष अत्याधिक झुका हुआ है? Options: 1) Earth पृथ्वी 2) Uranus अंरुण 3) Neptune वरुण 4) Jupiter बृहस्पति Correct Answer: Uranus Candidate Answer: Neptune QID: 271 - Near coastal areas, temperature on land in day time gets reduced due to __ के कारण दिन के समय भूमि पर तापमान कम हो जाता है। तटीय क्षेत्रों के निकट _

Options: 1) Land breeze थल समीर 2) Sea breeze समुद्र समीर

3) Both land and sea breeze थल तथा समुद्र समीर दोनों4) Sparsely populated coasts

तटों पर कम आबादी

Correct Answer: Sea breeze समुद्र समीर Candidate Answer: Sea breeze समुद्र समीर

QID: 272 - Which of the following city is located on the banks of river Potomac?

निम्नलिखित में से कौन सा शहर पोटोमैक नदी के घाट पर स्थित है?

Options:

1) Berlin

बर्लिन

2) Islamabad

इस्लामाबाद

3) Madrid मैड्रिड

4) Washington D.C. वाशिंगटन डी. सी.

Correct Answer: Washington D.C.

वाशिंगटन डी. सी.

Candidate Answer: Madrid

मैड्रिड

QID: 273 - How much is the difference of time between any two consecutive longitudes?

किसी दो निरंतर देशांतरों के बीच समय का अंतर कितना होता है?

Options:

1) 10 minutes

10 मिनट

2) 14 minutes

14 मिनट

3) 4 minutes

4 मिनट

4) 30 minutes

30 मिनट

Correct Answer: 4 minutes

4 मिनट

Candidate Answer: 4 minutes

4 मिनट

QID: 274 - Which of the following is considered as physical basis of life?

निम्नलिखित में से किसे जीवन का भौतिक आधार माना जाता है?

Options:

1) Cell wall

कोशिका भित्ति

2) Cell membrane

कोशिका झिल्ली

3) Mitochondria

सूत्रकणिका

4) Protoplasm जीवद्रव्य (प्रोटोप्लाज्म)

Correct Answer: Protoplasm

जीवद्रव्य (प्रोटोप्लाज्म)

Candidate Answer: Mitochondria

सूत्रकणिका

QID: 275 - Who of the following is known as 'Father of Zoology'?

निम्नलिखित में से किसे 'जंतु विज्ञान का जनक' माना जाता है?

Options:

1) Darwin

डार्विन

2) Aristotle

अंरस्तु 3) Heckle

4) Edward Jenner

एंडवर्ड जेनर

Correct Answer: Aristotle

अरस्तु

Candidate Answer: Heckle

QID: 276 - Which of the following branch of biology is related with study of heredity and variations?

निम्नलिखित में से जीव विज्ञान की कौन सी शाखा आनुवंशिकता तथा विविधताओं के अध्ययन से संबंधित है?

Options: 1) Microbiology सूक्ष्मजीव-विज्ञान 2) Immunology प्रतिरक्षा विज्ञान 3) Genetics आनुवंशिकी 4) Entomology कीटविज्ञान Correct Answer: Genetics आनुवंशिकी Candidate Answer: Genetics आनुवंशिकी QID: 277 - Which of the following is NOT a vestigial organ in human body? निम्नलिखित मे से कौन सा मानव शरीर का एक विशिष्ट अंग नहीं है? Options: 1) Thymus Gland थाइमस ग्रंथि 2) Wisdom teeth अंकल की दाढ़ 3) Pharynx ग्रसनी (फैरिंक्स) **4**) Thyroid gland गलग्रंथि Correct Answer: Thyroid gland Candidate Answer: Wisdom teeth अकल की दाढ़ QID: 278 - Bile is produced by which of the following gland? निम्न में से किस ग्रन्थि में पित्त उत्पादित होता है? Options: 1) Liver यकृत 2) Kidney गुर्दा 3) Gall bladder पित्ताशय **4**) Spleen ਰਿल्ली Correct Answer: Liver यकृत Candidate Answer: Gall bladder पित्ताशय QID: 279 - Which of the following cells secret insulin? निम्नलिखित में से किन कोशिकाओं से इन्सुलिन का रिसाव होता है? Options: 1) a cells α कोशिकायें 2) B cells β कोशिकायें **3**) δ cells δ कोशिकायें 4) Nerve cells तंत्रिका कोशिकायें Correct Answer: β cells β कोशिकायें Candidate Answer: β cells β कोशिकायें

QID: 280 - Mass of an object is a

एक वस्तु का द्रव्यमान एक ___

2) Fundamental Quantity मौलिक मात्रा 3) Scalar Quantity अदिश मात्रा

4) All options are correct सभी विकल्प सही हैं ।

सभी विकल्प सही हैं।

अदिश मात्रा

Correct Answer: All options are correct

Candidate Answer: Scalar Quantity

1) Physical Quantity भौतिक मात्रा

Options:

QID: 281 - When a bus starts suddenly, then passengers in the bus tend to fall backwards. This event is an example of जब एक बस अचानक से चलती है, तब बस में बैठे यात्री पीछे कि ओर गिरने के लिए प्रवृत होते हैं। यह घटना ____ का एक उदाहरण है। Options: 1) Inertia of rest स्थिरता का जड़त्व 2) Inertia of motion गति का जड़त्व 3) Inertia of direction दिंशा का जड़त्व 4) None of these इनमें से कोई नहीं Correct Answer: Inertia of rest स्थिरता का जड़त्व Candidate Answer: Inertia of rest स्थिरता का जड़त्व QID: 282 - Momentum of an object depends on which factors? I. Mass of the object II. Speed of the object III. Volume of the object वस्तु का संवेग किन कारकों पर निर्भर करता है? l. वस्तु का द्रव्यमान II. वस्तु की गति III. वस्तु का आयतन Options: 1) I only केवल । 2) I and II only केवल । तथा ॥ 3) I and III only केंवल l तथा lll 4) I, II and III l, ll तथा lll Correct Answer: I and II only केवल । तथा ॥ Candidate Answer: [NOT ANSWERED] QID: 283 - What is the approximate height of any geostationary satellite from earth's surface (in km)? किसी भूस्तरणीय उपग्रह की ऊँचाई पृथ्वी की सतह से लगभग (कि.मी. में) कितनी होती है? Options: 1) 36000 **2**) 45000 **3**) 48000 **4**) 30000

Correct Answer: 36000

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 284 - Which of the following is used to enter data and instructions into a computer?

निम्नलिखित में से किसका प्रयोग कम्प्यूटर में डाटा तथा निर्देश प्रविष्ट करने के लिए किया जाता है?

Options:

1) Software सॉफ्टवेयर

2) Output device आउटपुट डिवाइस

3) Malware

मैलवेयर

4) Input device

इनपुट डिवाइस

Correct Answer: Input device

इनपुट डिवाइस

Candidate Answer: Input device

इनपुट डिवाइस

QID: 285 - Which among the following has largest storing space?

निम्नलिखित में से किसकी संचय क्षमता सबसे अधिक है?

Options:

1) Giga byte गींगाबाइट

2) Mega byte

मेगाबाइट

3) Tera byte

टेराबाइट

4) Kilo byte किलोबाइट

टेराबाइट

Correct Answer: Tera byte

Candidate Answer: Tera byte टेराबाइट QID: 286 - Which among the following is a pure element? निम्नलिखित में से कौन सा एक शुद्ध तत्व है? Options: 1) Glass काँच 2) Cement सीमेंट 3) Sodium सोडियम 4) Steel इस्पात Correct Answer: Sodium सोडियम Candidate Answer: Sodium

QID: 287 - Sodium bicarbonate is chemical name of which of the following?

सोडियम बाईकार्बोनेट निम्नलिखित में से किसका रासायनिक नाम है?

Options:

सोडियम

1) Baking Soda

बेकिंग सोडा

2) Washing Powder

कपड़े धोने का पाउडर

3) Plaster प्लास्टर

4) Fly-Ash

उडान राख

Correct Answer: Baking Soda

बेकिंग सोडा

Candidate Answer: Baking Soda

बेकिंग सोडा

QID: 288 - How is atomic mass number determined?

एक परमाणु द्रव्यमान संख्या को कैसे निर्धारित किया जाता है?

Options:

1) By total number of protons कुल प्रोटॉनों की संख्या द्वारा

2) By total number of neutrons कुल न्यूट्रॉनों की संख्या द्वारा

3) By adding number of protons and neutrons कुल प्रोटॉनों तथा न्यूट्रॉनों की संख्या को जोड़कर

4) By total number of electrons कुल इलेकट्रॉनों की संख्या द्वारा

Correct Answer: By adding number of protons and neutrons कुल प्रोटॉनों तथा न्यूट्रॉनों की संख्या को जोड़कर

Candidate Answer: By adding number of protons and neutrons कुल प्रोटॉनों तथा न्यूट्रॉनों की संख्या को जोड़कर

QID: 289 - Which of the following reaction is the main cause of energy radiated from Sun?

निम्नलिखित में से कौन सी अभिक्रिया सूर्य से विकिरित होने वाली ऊर्जा का मुख्य कारण है?

Options:

1) Nuclear fission नाभिकीय विखंडन

2) Nuclear fusion नाभिकीय विलय

3) Chemical reaction रासायनिक अभिक्रिया

4) Diffusion reaction विसरण अभिक्रिया

Correct Answer: Nuclear fusion

नाभिकीय विलय

Candidate Answer: Nuclear fission

नाभिकीय विखंडन

QID: 290 - With which of the following is 'Van Mahotsav' associated?

'वन महोत्सव' निम्नलिखित में से किससे संबंधित है?

Options:

1) Cutting of trees वृक्षों को काटना

2) Planting of trees

वृक्षारोपण

3) Genetic modification of trees

वृक्षों का आनुवांशिक परिवर्तन

4) Increase in crops खेती में बढ़ोतरी

Correct Answer: Planting of trees Candidate Answer: Planting of trees वृक्षारोपण QID: 291 - Plants which grow in salty water near sea shore are called as समुद्र तट के निकट नमकीन पानी में उगने वाले पौधों को _ Options: 1) Halophytes लवणमृदोद्भिद् 2) Xerophytes मरूद्भिद 3) Heliophytes आंतपोद्भिद 4) Saprophytes मृतजीवी Correct Answer: Halophytes लवणमृदोद्भिद्

QID: 292 - How many ecological hotspots are present in India?

भारत में कितने परिस्थितिक हॉटस्पाट है?

Candidate Answer: Halophytes

Options:

लवणमृदोद्भिद्

- 1) 2 2) 3
- **3**) 4 **4**) 5

Correct Answer: 4

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 293 - The Union Ministry of Human Resource Development has launched a nationwide 'Students for Soldiers: Vidya Veerta Abhiyan' to display portraits of decorated soldiers in education institutes.

. से विभूषित सैनिकों की छायाचित्रों के प्रदर्षन के लिए राष्ट्रव्यापी 'स्टुडेंट्स फॉर सोल्ज़र्सः विद्या वीरता अभियान' शुरु किया है। केंद्रीय मानव संसाधन मंत्रालय ने शैक्षिक संस्थानों में _

Options:

- 1) Ashok Chakra
- अंशोक चक
- 2) Mahaveer Chakra
- महावीर चक्र
- 3) Paramveer Chakra परमवीर चक्र
- **4**) Veer Chakra वीर चक्र

Correct Answer: Paramveer Chakra

परमवीर चक्र

Candidate Answer: Paramveer Chakra

परमवीर चक्र

QID: 294 - Who amongst the following gave the 'Periodic Law'?

'आवर्ती नियम' निम्नलिखित में से किसने दिया?

Options:

- 1) Carlton McGee
- कार्लटन मैक्गी 2) Emil Fischer
- इमिल फ़िशर
- **3**) Charles Darwin चार्ल्स डार्विन

4) Dmitri Mendeleev डेमित्रि मेंडलीफ

Correct Answer: Dmitri Mendeleev

डेमित्रि मेंडलीफ Candidate Answer: Dmitri Mendeleev

डेमित्रि मेंडलीफ

Match the following

निम्नलिखित का मिलान कीजिए।

Trophy / ट्रॉफी

- 1. Ranji Trophy रणजी ट्रॉफी
- Santosh Trophy 2. संतोष ट्रॉफी
- 3. Agha Khan Cup आगा खान कप

Sport / खेल

- Football फुटबॉल
- Cricket क्रिकेट
- Hockey हॉकी

Options:

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

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

QID: 296 - Which of the following pair is INCORRECT?

निम्नलिखित में से कौन सा युग्म गलत है?

Options:

- 1) Ghoomar Rajasthan
- घूमर राजस्थान
- 2) Bihu Bihar
- बिंहू बिहार
- 3) Bhangra Punjab भांगड़ा – पंजाब
- 4) Lavani Maharashtra

लांवणी – महाराष्ट्र

Correct Answer: Bihu - Bihar

बिहू – बिहार

Candidate Answer: Bihu - Bihar

बिहू – बिहार

QID: 297 - In the 64th National Awards, which Hindi film has been awarded the Best Hindi Film for the year 2016?

64 वीं राष्ट्रीय फ़िल्म पुरस्कारों में, किस हिन्दी फ़िल्म को 2016 के सर्वश्रेष्ठ हिन्दी फ़िल्म का पुरस्कार दिया गया है?

Options:

- 1) Neerja
- नीरजा
- 2) Udta Punjab
- उड़ता पंजाब
- 3) Dangal दंगल
- 4) Sultan

सुल्तान Correct Answer: Neerja

नीरजा

Candidate Answer: Neerja

QID: 298 - The book 'Hope in a challenged Democracy' is authored by

'होप इन अ चैलेंज्ड डेमोकरैसी' _ _ के द्वारा लिखी गई है।

Options:

- 1) M. Veerappa Moily एम. वीरप्पा मोइली
- 2) Sunita Narayan
- सुनिता नारायण
- 3) Dr. Ashwini Kumar
- डॉ. अश्विनी कुमार
- 4) Anuradha Roy अनुराधा रॉय

Correct Answer: Dr. Ashwini Kumar

डॉ. अश्विनी कुमार

Candidate Answer: [NOT ANSWERED]

QID: 299 - With which country India has signed a bilateral contract for development and operations of Chabahar port?

किस देश के साथ भारत ने चाबाहर बंदरगाह के विकास तथा संचालन के लिए एक द्विपक्षीय अनुबंध पर हस्ताक्षर किया है?

Options:

1) Israel इज़राइल

2) Iran ईरान

3) Tehran तेहरान

4) Turkey तुर्की

Correct Answer: Iran ईरान

Candidate Answer: Iran ईरान

QID: 300 - 'Operation Pawan' was a peace-keeping operation by India in its which neighbouring country?

'ऑपरेशन पवन' भारत द्वारा उसके किस पड़ोसी देश में किया गया एक शांति स्थापना का ऑपरेशन था?

Options: 1) Myanmar म्यांमार

2) Bangladesh बंग्लादेश

3) Nepal नेपाल

4) Sri Lanka श्रीलंका

Correct Answer: Sri Lanka

श्रीलंका

Candidate Answer: Myanmar