

4) 52

Correct Answer: 49

Delhi Police Constable Online Exam Paper 08.12.2017 Shift-01

CANDIDATE NAME: EXAM START TIME: 10:00:00 EXAM DURATION: 01:30 Hrs TOTAL NO OF QUESTIONS: 100

REGISTRATION NUMBER:
EXAM DATE : 8-December-2017 EXAM NAME : SSC Examination
TOTAL MARKS: 100
QID: 1 - In the following question, select the related word from the given alternatives.
Hockey : Stick : : Cricket : ?
निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए।
हॉकी : स्टिक : : क्रिकेट : ?
Options: 1) Bat
प्रत्या
2) Stadium
स्टेडियम 3) Pitch
पेच
4) Batsman बल्लेबाज
Correct Answer: Bat बल्ला
Candidate Answer: Bat बल्ला
QID: 2 - In the following question, select the related letters from the given alternatives.
CRAP: IMGK::DINA:?
निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए।
CRAP: IMGK::DINA:?
Options: 1) KCUU
2) JDTV
3) XDTU
4) JCUV
Correct Answer: JDTV
Candidate Answer: JDTV
QID: 3 - In the following question, select the related number from the given alternative
13:91::7:?
निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए।
13:91::7:?
Options:
1) 27
2) 32
3) 49

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम शब्द को चुनिए।
Options:
1) Cube
चन
2) Square वर्ग
अ। Circle
वृत्त
4) Rectangle
आयत
Correct Answer: Cube
घन
Candidate Answer: Cube
चन
QID: 5 - 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) CJQX
2) DKRY
3) ELSW
4) BIPW
Correct Answer: ELSW
Candidate Answer: CJQX
QID: 6 - 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) 42 – 84
2) 13 – 25 3) 17 – 34
4) 24 – 48
Correct Answer: 13 – 25
Candidate Answer: 13 – 25
Culturate Aliswell 13 - 23
QID: 7 - In the following question, select the odd number pair from the gir en alternatives.
निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या युग्म को चुनिए।
Options:
1) 123 - 231
2) 352 – 523
3) 461 – 614
4) 478 – 874
Correct Answer: 478 – 874
Candidate Answer: 123 – 231
action and
QID:8-
How many triangles ∍re there in the given figure?
दी गई आकृति में कितने त्रिभुज हैं?

QID: 4 - In the following question, select the odd word from the given alternatives.

Options: 1) 4

2) 6

3) 5

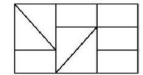
4) 7

Correct Answer: 4 Candidate Answer: 4

QID:9-

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options: 1) 13 2) 15 3) 17 4) 19

Correct Answer: 17

Candidate Answer: 13

QID: 10 -

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

तीचे एक घत की तीत अवस्थाएँ दर्शायी गयी हैं। '@' युक्त फलक के विपरीत क्या आयेगा?







Options: 1)

2) +

3)\$

4) %

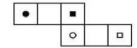
Correct Answer: #

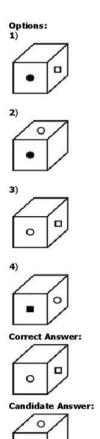
Candidate Answer: #

QID: 11 -

Which of the following cube in the answer figure **CANNOT** be made from unfolded cube in the question figure?

निम्नलिखित उत्तर आकृति में से कौन सा घन दिए गए प्रश्न आकृति में से खुले घन से **नहीं** बनाया जा सकता?





QID: 12-

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।



Options:

1)



2)



3)



4)



Correct Answer:



Candidate Answer:



QID : 13 -

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: 14-

If a mirror is placed on the line AB, then which of the answer figures is the right mirror 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 का सही दर्पण प्रतिबिम्ब होगी?



Options: 1)

FREAKING46

FREAKING49

FREAKING46

FREAIKNG46

Correct Answer:

FREAKING46

Candidate Answer:

FREAKING46

QID: 15 -

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 चिह्न

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

	2	
3	34	4
	7	

	8	
4	37	5
	1	

	7	
6	?	3
	5	

Options:

1) 51

2) 57

3) 53

4) 59

Correct Answer: 57 Candidate Answer: 57

QID: 16 - From the given alternatives, select the word which CANNOT be formed using the letters of the given word.

PRINTINGS

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

PRINTINGS

Options:

1) SAINT 2) PRINT

3) STING 4) RINGS

Correct Answer: SAINT Candidate Answer: SAINT

QID: 17 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.

Brain, Lungs, Body

वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के रू 🙉 🥶 ाही निरूपण करता है।

मस्तिष्क, फेफड़े, शरीर

Options: 1)









Correct Answer:



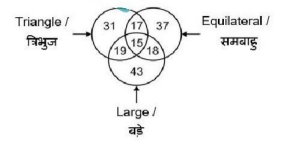
Candidate Answer:



QID: 18 -

In the given figure, how many triangles are large but not equilateral?

दी गई आकृति में, कितने िमु बड़े हैं परंतु समबाहु नहीं हैं?



Options:

1) 17

2) 19

3) 18

4) 15

Correct Answer: 19 Candidate Answer: 19

QID: 19 - In 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 pages are red.

II. Some pages are solid.

Conclusions:

I. Some solid are red.

II. All red are pages.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों पर आधारित कुछ निष्कर्ष दिए गए हैं। दिए गए कथनों को सही माने, चाहे उनमें सामान्य ज्ञान नव्यों से निश्नता हो। सभी निष्कर्ष पढ़ें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

कथन

I. सभी पृष्ठ लाल हैं।

II. कुछ पृष्ठ ठोस हैं।

निष्कर्षः

I. कुछ ठोस लाल हैं।

II. सभी लाल पृष्ठ 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) न ही निष्कर्ष (II) सही है।

Correct Answer: Only conclusion (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

Candidate Answer: Both conclusion follow.

दोनों ही निष्कर्ष सही हैं।

QID: 20 - In 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 a., ** __ conclusions and then decide which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

I. All black are walls.

II. All colours are walls.

Conclusions:

I. Some colours are black.

II. All walls are black.
III. All black are colours.

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

कथन

I. सभी काले दीवारें हैं।

II. सभी रंग दीवारें हैं।

निष्कर्षः

I. कुछ रंग काले हैं।

II. सभी दीवारें काली हैं।

III. सभी काले रंग हैं।

```
1) Only conclusion (I) follows.
केवल निष्कर्ष (I) सही है।
2) Only conclusion (II) follows.
केवल निष्कर्ष (II) सही है।
3) Only conclusion (III) follows.
केवल निष्कर्ष (III) सही है।
4) Neither conclusion follows.
कोई निष्कर्ष सही नहीं है।
Correct Answer: Neither conclusion follows.
कोई निष्कर्ष सही नहीं है।
Candidate Answer: Only conclusion (III) follows.
केवल निष्कर्ष (III) सही है।
QID: 21 - Neha is the sister of Rohit and mother of Rahul. Rahul is the brother of Sohit. How is Neha related to Sohit?
नेहा, रोहित की बहन है तथा राहुल की माता है। राहुल, सोहित का भाई है। नेहा, सोहित से किस प्रकार संबंधित है?
Options:
1) Sister
बहन
2) Mother
माता
3) Daughter
पुत्री
4) Wife
पत्नी
Correct Answer: Mother
Candidate Answer: Mother
QID: 22 - Pointing towards a man, a woman said, "He is the father of my son's sister's dawa" te. How is that man related to the woman?
एक पुरुष की ओर संकेत करते हुए, एक महिला ने कहा, "वह मेरे पुत्र की बहन की पुत्री का पिता है।" वह परुष अ म<sup>क</sup>्ला से किस प्रकार संबंधित है?
Options:
1) Son-in-law
दामाद
2) Son
3) Husband
4) Brother
Correct Answer: Son-in-law
Candidate Answer: Son-in-law
QID: 23 - The ratio of the present ares af to o girls is 4: 5. After 2 years, their ages will be in ratio 5: 6. What will be the ratio of their ages after 14 years?
दो लड़कियों की वर्तमान आयु का अनुपात 🕯 . 🤊 २। 2 वर्ष पश्चात् उनकी आयु 5 : 6 के अनुपात में होगी। 14 वर्ष पश्चात उनकी आयु का अनुपात क्या होगा?
Options:
1) 11: 12
2) 17: 18
4) 11: 19
Correct Answer: 11: 12
Candidate Answer: 11: 12
QID: 24 - Selling price of an article is Rs 910. If the profit earned is 40%, then what is the cost price (in Rs) of the article?
एक वस्तु का विक्रय मूल्य 910 रु है। यदि कमाया गया लाभ 40% है, तो वस्तु का क्रय मूल्य (रु में) क्या है?
Options:
1) 720
2) 680
3) 780
4) 650
```

Options:

Correct Answer: 650

Candidate Answer: 650

QID: 25 - In the given question, there are four figures given out of which three are similar in some manner and one is not like the others. Select the figure which is odd one out.

दिए गए प्रश्न में, चार आकृतियाँ दी गई हैं जिसमें से तीन किसी एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options:







Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 26 - In the given question, there are four fourcs g. an out of which three are similar in some manner and one is not like the others. Select the figure which is odd one out.

दिए गए प्रश्न में, चार आकृतियाँ दी गई हैं जिसमें से तर रहिया एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options: 1) 2) 3) 4)

Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 27 - In the given question, there are four figures given out of v hir n t ee are similar in some manner and one is not like the others. Select the figure which is odd one out.

दिए गए प्रश्न में, चार आकृतियाँ दी गई हैं जिसमें से तीन किसी एक गुण के आ⊜े पर ⊴मान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options:









Correct Answer: Candidate Answer:



QID: 28 - In the following question, select the missing number from the given series.

16, 18, 21, 23, 26, ?

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

16, 18, 21, 23, 26, ?

Options:

1) 29

2) 30

3) 28

4) 33

Correct Answer: 28 Candidate Answer: 28

QID: 29 - In the following question, select the missing number from the given series.

51, 55, 71, 107, 171, ?

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

51, 55, 71, 107, 171, ?

Options:

1) 231

2) 271

3) 259

4) 313

Correct Answer: 271 Candidate Answer: 271

QID: 30 -

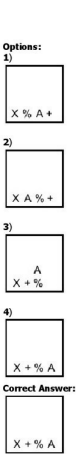
In the following question select the figure which can be placed at the sign of question mark (?) from the given alternatives.

विम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न

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



Options: 1)
2)
3)
4)
7
Correct Answer:
Correct Answer:
Candidate Answer:
QID:31-
In the following question, select the figure which can
be placed at the sign of question risk (?) from the given alternatives.
निम्नलिखित प्रश्न में दिए 🌇 विकल्पों में से प्रश्न चिह्न
(?) के स्थान पर आने बार्ल आकृति को चुनिए।
? 。
X + X + % A



QID: 32 -

Candidate Answer:

A X + %

> निम्निलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर अने बाली आकृति को चुनिए।



Options: 1)
• # F
q
2)
● # 3
q
Z D
3)
● # F
P
z 🗖
4)
O # F
q
Z D
Correct Answer:
• # F
9
Candidate Answer:
● # 3
9
QID: 33 - In a certain code language, "FLAME" is written as 69431" and "MOCT" is written as "3872". How is "FACT" written in that code language:
एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FLAME" को "69431" तथा "MOC⊺" को "∃872" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "FACT" को किस प्रकार लिखा जाएगा?
Options: — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
2) 6147
3) 2476
4) 8743
Correct Answer: 6472
Candidate Answer: 6472
QID: 34 - In a certain code language, "FUME" is written as "43" and "TRAP" is written as "53". How is "RIMP" written in that code language?
एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FUME″ को "43″ तथा "TRAP″ को "53″ लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "RIMP″ को किस प्रकार लिखा जाएगा?
Options: 1) 49
2) 54
3) 58 4) 56
Correct Answer: 54
Candidate Answer: 54
QID: 35 - In a certain code language, "WINDSHIELD" is written as "CKDHGRCMHV". How is "FRONTBACK" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "WINDSHIELD" को "CKDHGRCMHV" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "FRONTBACK" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options: 1) IAYZRLMPD 2) JDZVSOPQG 3) JBZASMNQE 4) LDBCUOPSG Correct Answer: JBZASMNQE Candidate Answer: LDBCUOPSG QID: 36 - Which of the following is known as plastic money? इनमें से कौन सा प्लास्टिक मनी के रूप में जाना जाता है? Options: 1) Fixed Deposit सावधिनिक्षेप (फिक्सड डिपॉजिट) 2) Credit Cards क्रेडिट कार्ड 3) Bearer cheques बेयरर चेक 4) Demand Drafts डिमांड ड्राफ्ट Correct Answer: Credit Cards Candidate Answer: Credit Cards क्रेडिट कार्ड QID: 37 - What do we deduct from the Gross National Product to get the Net National Product? शुद्ध राष्ट्रीय उत्पाद प्राप्त करने के लिए हम सकल राष्ट्रीय उत्पाद से क्या घटाते हैं? Options: 1) Loss or Depreciation हानि या हास 2) Imports आयात 3) Interim Payments अंतरिम भुगतान 4) Direct Taxes Correct Answer: Loss or Depreciation हानि या हास Candidate Answer: Direct Taxes प्रत्यक्ष कर QID: 38 - Who was the first chairman of the Planning Commission? योजना आयोग के पहले अध्यक्ष कौन थे? Options: 1) Dr. Rajendra Prasad डॉ. राजेंट प्रसाट 2) Dr. S Radhakrishnan डॉ. एस राधाकृष्णन 3) Jawaharlal Nehru जवाहर लाल नेहरू 4) M. Vishveshwaraya एम. विश्वेश्वरेवा Correct Answer: Jawaharlal Nehru जवाहर लाल नेहरू Candidate Answer: Dr. Rajendra Prasad डॉ. राजेंद्र प्रसाद QID: 39 - Which of the following deals with economic offences? निम्नलिखित में से कौन सा आर्थिक अपराधों से व्यवहार करते है? Options: 1) POTA पोटा 2) TADA

3) MISA मीसा 4) COFEPOSA कोफेपोसा

काफपासा
Candidate Answer: POTA पोटा
QID: 40 - Which country is following one party system?
कौन सा देश एक पार्टी प्रणाली का अनुसरण कर रहा है?
Options:
1) Chile
=) ॐट चिली
2) China
=)
3) Russia
रूस
4) Spain
7) ~ p~~··· 전계
Correct Answer: China
चीन
Candidate Answer: Spain स्पेन
स्पन
QID: 41 - The essential feature of democracy is giving prominence to the
2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2
लोक्तंत्र की जरूरी विशेषताको प्रमुखता देना है।
Options:
1) Citizen
नागरिक
2) Civil Organisation नागरिक संगठन
त्रागरक सगठन
न्यायपालिका
4) Executives
कार्यकारी अधिकारी
Correct Answer: Citizen
नागरिक
Candidate Answer: Executives कार्यकारी अधिकारी
कायकारा आध्यकारा
ATT 10
QID: 42 - How many types of emergencies are envisaged by
संविधान द्वारा कितने प्रकार के आपातकाल की परिकल्पना की गई है?
Options:
1) 1
7/-
2) 2
3) 3
4) 4
Correct Answer: 3
Candidate Answer: 2
QID : 43 - Under which article of the Indian Constitution can the Central Government direct the State Governments?
भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अंतर्गत केंद्र सरकार राज्य सरकारों को निर्देश दे सकती है ?
Options: 1) Article 256
an च्छेद 256
2) Article 263
aनुच्छेद 263
3) Article 356
अनुच्छेद 356
4) Article 370
अनुच्छेद ३७०
Correct Answer: Article 256
अनुच्छेद 256
Candidate Answer: Article 263
अनुच्छेद 263

Correct Answer: COFEPOSA

QID: 44 - Who was the Indian ruler who had territory outside India?

किस भारतीय शासक का राज्य विस्तार भारत से बाहर था?

Options:

1) Chandragupta Maurya

चंद्रगुप्त मौर्य

2) Kanishka

कनिष्क

3) Chandragupta Maurya and Kanishka both

चंद्रगुप्त मौर्य और कनिष्क दोनों

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Chandragupta Maurya and Kanishka both

चंद्रगुप्त मौर्य और कनिष्क दोनों

Candidate Answer: Chandragupta Maurya

चंद्रगुप्त मौर्य

QID: 45 - Which one of the following dynasties was founded by Bimbisara?

बिंबिसार निम्नलिखित राजवंशों में से किसके संस्थापक थे?

Options:

1) Nanda

2) Maurya

मौर्य

3) Haryanka

4) Gupta

Correct Answer: Haryanka

Candidate Answer: Nanda

QID: 46 - What was the another name of Quit India Movement?

भारत छोड़ो आंदोलन का दूसरा नाम क्या था?

Options:

1) August Kranti

अगस्त क्रांति

2) Non-cooperation

असहयोग

3) Civil Disobidience

सविनय अवज्ञा

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: August Kranti

अगस्त क्रांति

Candidate Answer: Non-cooperation

असहयोग

QID: 47 - In which session Congress Party was split?

किस सत्र में कांग्रेस पार्टी का विभाजन हुआ था?

Options:

1) Surat, 1906

सुरत, 1906

2) Lahore, 1909 लाहौर, 1909

3) Madras, 1908

मद्रास, 1908

4) No option is correct

कोई विकल्प सही नहीं है

Correct Answer: Surat, 1906

सूरत, 1906

Candidate Answer: Surat, 1906

सूरत, 1906

QID: 48 - Where is the Salar Jung Museum situated?

सालार जंग संग्रहालय कहाँ स्थित है?

Options: 1) Patna पटना 2) Hyderabad हैदराबाद 3) Lucknow लखनऊ 4) Mumbai मुंबई Correct Answer: Hyderabad हैदराबाद Candidate Answer: Lucknow QID: 49 - Where did the development of miniature paintings of Indian heritage NOT happen at the followings? भारतीय विरासत के लघु चित्रों का विकास इनमें से कहाँ नहीं हुआ था? Options: 1) Mewar मेवाड़ 2) Junagarh जूनागद्र 3) Kishangarh किशनगढ़ 4) Bundi Correct Answer: Kishangarh Candidate Answer: Kishangarh किशनगढ़ QID: 50 - In which state is located the Lipulekh Pass? लिपुलेख दर्रा किस राज्य में स्थित है? Options: 1) Sikkim सिक्किम 2) Uttarakhand उत्तराखंड 3) Himachal Pradesh हिमाचल प्रदेश 4) Jammu and Kashmir जम्मू और कश्मीर Correct Answer: Uttarakhand Candidate Answer: Sikkim QID: 51 - Which one of the following lakes a salt water lake? निम्नलिखित झील में से कौन सा नमकीन 👫 🎫 झील है? Options: 1) Wular वूलर **2**) Sambhar सांभर 3) Dal 4) Govind Sagar Correct Answer: Sambhar Candidate Answer: Wular

QID: 52 - Which of the following place in Jammu and Kashmir is known for 'saffron cultivation'?

जम्मू और कश्मीर में 'केसर खेती' के लिए निम्नलिखित में से कौन सा स्थान प्रसिद्ध है?

Options: 1) Pampore
1) Pampore
पंपोर
2) Kashmir
कश्मीर 3) Jammu
э) Janiniu जम्म
4) Ladakh
नहास
Correct Answer: Pampore
uidr
Candidate Answer: Jammu
जम्मू
**
QID: 53 - Which of the following region receives rainfall by Western Disturbances?
निम्न में से कौन सा क्षेत्र पश्चिमी विकोभ से वर्षा प्राप्त करता है?
Options:
1) Kerala
करल करल
2) Tamil Nadu
तमिलताडु
3) Punjab
जाब का
4) Karnataka
कर्नाटक
Correct Answer: Punjab
पंजाब
Candidate Answer: Tamil Nadu
तमिलनाडु
QID: 54 - Which one of the following minerals has another name called 'brown diamond'?
— निम्न खनिजों में से किसका दूसरा नाम 'भूरा हीरा' है?
Options: 1) Mica
±) भारत अभ्रेक
2) Iron
रो प्राची
3) Manganese
मैंगनीज
मैंगनीज
ਥੈਂਸਜੀਯ 4) Lignite लिग्राइट Correct Answer: Lignite
ਥੈਂਸਜੀਯ 4) Lignite लिग्राइट Correct Answer: Lignite लिग्राइट
मैंगनीज 4) Lignite लिग्राइट Correct Answer: Lignite लिग्राइट Candidate Answer: Mica
ਥੈਂਸਜੀਯ 4) Lignite लिग्राइट Correct Answer: Lignite
मैंगनीज 4) Lignite लेग्राइट Correct Answer: Lignite लेग्राइट Candidate Answer: Mica अभक
सैंगनीज 4) Lignite लिग्राइट Correct Answer: Lignite लिग्राइट Candidate Answer: Mica अधक QID: 55 - Which of the following part o: िय a receives the first monsoon in summer?
ਥੈਂਸਜੀਯ 4) Lignite लिग्राइट Correct Answer: Lignite लिग्राइट Candidate Answer: Mica
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अभ्रक QID: 55 - Which of the following part o: िच ब receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ाचिकों में पहला मानसून प्राप्त करता है?
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अप्रक QID : 55 - Which of the following part o∷ाच ब receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ाचीले से पहला मानसून प्राप्त करता है? Options:
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अभ्रक QID: 55 - Which of the following part o∷ाच ब receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ः विशेष्ट श्रेषहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अधक QID: 55 - Which of the following part o: िच अ receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग लाँको अंपहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालच 2) Meghalaya Plateau
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अभ्रक QID: 55 - Which of the following part of the energy of the energ
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अभ्रक QID: 55 - Which of the following part o: िच ब receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ार्किट के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेपालय पठार 3) Western Ghats
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अश्रक QID: 55 - Which of the following part o: िच व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ाचिति हो पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau मेचालय पठार 3) Western Ghats पश्चिमी पाट
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अभ्रक QID: 55 - Which of the following part o: िष्य व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ाचिति के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेमालय पठार 3) Western Ghats पिश्चिमी पाट 4) Eastern Ghats
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अञ्चक QID: 55 - Which of the following part o: िच व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ाविते के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेमालय पठार 3) Western Ghats रिश्चिमी चाट 4) Eastern Ghats रिश्चिमी चाट
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अञ्चक QID: 55 - Which of the following part o: िच व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ाविते के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेचालय पठार 3) Western Ghats पठिमी पाट 4) Eastern Ghats प्रिचिमी पाट 4) Eastern Ghats प्रिचिमी पाट 4) Eastern Ghats
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अश्रक QID: 55 - Which of the following part o: िष व receives the first monsoon in summer? भारत के निश्नलिखित में से कौन सा भाग ार्केटि से पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेमालय पठार 3) Western Ghats पश्चिमी पाट 4) Eastern Ghats पश्चिमी पाट 4) Eastern Ghats पृत्वीं घाट Correct Answer: Western Ghats
सैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अधक QID: 55 - Which of the following part o िच्च a receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ावित्र के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेपालय पठार 3) Western Ghats पिश्चमी पाट 4) Eastern Ghats पृथ्वी पाट Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी पाट Correct Answer: Western Ghats
सैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अधक QID: 55 - Which of the following part o िच्च a receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ावित्र के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेपालय पठार 3) Western Ghats पिश्चमी पाट 4) Eastern Ghats पृथ्वी पाट Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी पाट Correct Answer: Western Ghats
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अप्रक QID: 55 - Which of the following part o: िच व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ावित्ये के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेचालय पठार 3) Western Ghats पठिम्मी पाट 4) Eastern Ghats प्रश्चिमी पाट Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी पाट Correct Answer: Himalayas हिमालय
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अप्रक QID: 55 - Which of the following part o िच्च a receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग स्विति से पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेचालय पठार 3) Western Ghats पश्चिमी पाट 4) Eastern Ghats पृत्री घाट Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी पाट Correct Answer: Himalayas
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अधक QID: 55 - Which of the following part o: िच व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग स्विति अंपहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau मेचालय पठार 3) Western Ghats पश्चिमी चाट 4) Eastern Ghats पश्चिमी चाट Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी चाट Candidate Answer: Himalayas हिमालय QID: 56 - The spherical shape of rain drops is due to
मैंगनीज 4) Lignite लिग्नाइट Correct Answer: Lignite लिग्नाइट Candidate Answer: Mica अप्रक QID: 55 - Which of the following part o: िच व receives the first monsoon in summer? भारत के निम्नलिखित में से कौन सा भाग ावित्ये के पहला मानसून प्राप्त करता है? Options: 1) Himalayas हिमालय 2) Meghalaya Plateau भेचालय पठार 3) Western Ghats पठिम्मी पाट 4) Eastern Ghats प्रश्चिमी पाट Correct Answer: Western Ghats पश्चिमी पाट Correct Answer: Himalayas हिमालय

```
Options:
1) Viscosity
चिपचिपापन
2) Elasticity
3) Friction
टकराव
4) Surface tension
पृष्ठ तनाव
Correct Answer: Surface tension
पृष्ठ तनाव
Candidate Answer: Surface tension
पृष्ठ तनाव
QID: 57 - Which of the following is NOT one of the fundamental quantities in physics?
इनमें से कौन सा भौतिकी में एक मौलिक मात्रक नहीं है?
Options:
1) Time
2) Length
लंबाई
3) Weight
वजन
4) Mass
Correct Answer: Weight
Candidate Answer: Weight
QID: 58 - Which of the following produces more severe burns?
निम्न में से कौन सा अधिक जलन पैदा करता है?
Options:
1) Boiling Water
उबलता पानी
2) Steam
3) Hot air
गर्म हवा
4) Sun rays
सूर्य की किरणें
Correct Answer: Steam
Candidate Answer: Hot air
गर्म हवा
\textbf{QID: 59} \text{ -} \text{ Which of the following compensions some responsible for the formation of kidney stones?}
किड्नी स्टोन (गुर्दा की पथरी) मुख्य रूप र विल्िखित में से किसका बना होता है?
Options:
1) Sodium Chloride
सोडियम क्लोराइड
2) Silicates
सिलिकेट
3) Calcium oxalate
कैल्शियम ऑक्सलेट
4) Calcium bicarbonate
कैल्शियम बाईकार्बोनेट
Correct Answer: Calcium oxalate
Candidate Answer: Calcium bicarbonate
कैल्शियम बाईकार्बोनेट
QID: 60 - Which among the following kinds of lenses are used to treat Astigmatism?
```

ऑस्टिंगमैटिज्म को ठीक करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रकार के लेंस का इस्तेमाल किया जाता है?

Options: 1) Concave Lens अवतल लेंस 2) Convex Lens उत्तल लेंस 3) Bifocal Lens बायफोकल लेंस 4) Cylinderical सिलंडरिकल Correct Answer: Cylinderical
सिलेंडरिकल
Candidate Answer: Concave Lens अवतल लेंस
QID: 61 - Which is the most abundant inert gas in the atmosphere of earth?
पृथ्वी के वायुमंडल में सबसे प्रचुर मात्रा में निष्क्रिय गैस कौन सा है?
Options: 1) Helium
होलियम
2) Neon
निऑन
3) Argon आर्यन
4) Xenon
जेनॉन
Correct Answer: Argon आर्गन
Candidate Answer: Helium
हीलियम
QID: 62 - The most malleable metal is
सबसे नरम धातु है।
Options:
1) platinum ਪ੍ਰੈਟਿਜਸ
2) silver
चांदी
3) iron
लोहा 4) gold
सोना
Correct Answer: gold
सोना
Candidate Answer: platinum ਪ੍ਕੈਟਿਜਸ
QID: 63 - Which of the following gares a resed in manufacturing of vanaspati ghee from vegetable oil?
निम्नलिखित में किस गैस का उपयोग वनस्पत्ति 🔭 से वनस्पति घी के निर्माण में किया जाता है?
Options:
1) Hydrogen
हाइड्रोजन 2) Helium
हीलियम
3) Oxygen
ऑक्सीजन 4) Nitrogen
नाइट्रोजन
Correct Answer: Hydrogen
हाइड्रोजन
Candidate Answer: Helium
हीलियम
QID: 64 - Which Layer of the atmosphere also called the Ozonosphere?
v=

वातावरण की कौन-सी परत ओजोनोस्फीयर भी कहलाती है?

Options: 1) Exosphere एक्सोस्फीयर 2) Stratosphere स्ट्रेटोस्फीयर 3) Troposphere ट्रोपोस्फीयर 4) Mesosphere मेसोस्फीयर
Correct Answer: Stratosphere स्ट्रैटोस्फीयर Candidate Answer: Stratosphere
स्ट्रैटोस्फीयर
QID: 65 - Which of the following is responsible for turning yellow Taj Mahal?
ताजमहल के पीला होने के लिए निम्न में से कौन जिम्मेदार है?
Options: 1) Potassium ਪੀਟੈਆਿਸ
2) Carbon Dioxide
कार्बन डाइआक्साइड 3) Sulphur Dioxide
अ) उद्योगाचा ठाठरावें सल्फर डाइऑक्साइड
4) No option is correct कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Sulphur Dioxide सल्फर डाइऑक्साइड
Candidate Answer: No option is correct कोई विकल्प सही नहीं है
QID: 66 - Mission Indradhanush is related with
मिशन इंद्रधनुष सेसंबंधित है।
Options: 1) Children Safety बच्चों की सुरबा 2) Children Vaccination बच्चों के टीकाकरण 3) E-commerce ई-कॉमर्स 4) Rice Export
Correct Answer: Children Vaccination
बच्चों के टीकाकरण Candidate Answer: Children Vaccination
बच्चों के टीकाकरण
QID: 67 - Which state government has a thinhed Rani Laxmi Bai Pension scheme?
राणी लक्ष्मी बाई पेंशन योजना किस राज्य 🔨 😷 द्वारा शुरू की गई है?
Options: 1) Madhya Pradesh ਸਬਧ ਸਵੇਧ
नव्य करना 2) Delhi चिल्ली
3) Punjab
पंजाब 4) Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश
Correct Answer: Uttar Pradesh ਤਜ਼ਟ ਸਵੇਗ
Candidate Answer: Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
QID: 68 - What is the name of indigenous subsonic cruise missile test fired recently by India?

भारत द्वारा हाल ही में परीक्षण किए गए स्वदेशी सबसोनिक क्रूज मिसाइल का क्या नाम है?

```
Options:
1) Trishul
त्रिशुल
2) Naag
3) Nirbhay
निर्भय
4) Kaal
काल
Correct Answer: Nirbhay
Candidate Answer: Nirbhay
QID: 69 - Which of the following African countries has launched a earth observation satellite in October 2017?
निम्नलिखित अफ़्रीकी देशों में से किसने अक्टूबर 2017 में अर्थ ऑब्जरवेशन सैटेलाइट लॉन्च किया है?
Options:
1) Morocco
मोरक्को
2) Egypt
मिस
3) Ethiopia
इथोपिया
4) Sudan
सूडान
Correct Answer: Morocco
मोरक्को
Candidate Answer: Ethiopia
इथोपिया
QID: 70 - India beat Malaysia recently, in which of the following cup to clinch its third title?
हाल ही में भारत ने अपना तीसरा खिताब जीतने के लिए मलेशिया को निम्नलिखित में से किस कप में हराया?
Options:
1) Under-17 FIFA Cup
अंडर -17 फीफा कप
2) Asia Cup
एशिया कप
3) World Cup
विश्व कप
4) Sudiraman Cup
सुदीरमन कप
Correct Answer: Asia Cup
Candidate Answer: Under-17 FIFA Cup
अंडर -17 फीफा कप
QID: 71 - Which of the following became for it Indian woman to tie up with the World Wrestling Entertainment (WWE)?
निम्नलिखित में से कौन वर्ल्ड रेसलिंग एंटरू 🐨 (उब्ल्यूडब्ल्यूई) से जुड़ने वाली भारतीय महिला बन गई है?
Options:
1) M C Mary Kom
एम सी मेरी कोम
2) Babita Phogat
बबीता फोगाट
3) Kavita Devi
कविता देवी
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Kavita Devi
Candidate Answer: M C Mary Kom
एम सी मेरी कोम
QID: 72 - Guangzhou is the Chinese name of which city?
गुआंगझू किस शहर का चीनी नाम है?
```

Options: 1) Beijing श्रीलिंग 2) Canton केंटन 3) Sichuan सिचुजान 4) Manchuria
Correct Answer: Canton केंटन
Candidate Answer: Beijing बीजिंग
QID: 73 - The only one of these neighbors of India that does not use the rupee as currency is
भारत के इन पड़ोसियों में से केवल एक ही मुद्रा के रूप में रुपया का उपयोग नहीं करता है।
Options: 1) Pakistan पाकिस्तान 2) Sri Lanka शीलंका 3) Nepal नेपाल 4) Bangladesh
बांग्लादेश Correct Answer: Bangladesh
बांग्लादेश Candidate Answer: Pakistan
पाकिस्तान
QID: 74 - Who has won the 2017 Nobel Prize for Economics?
अर्थशास्त्र के लिए 2017 नोबेल पुरस्कार किसने जीता है? Options: 1) Raghuram Rajan रपुराम राजन 2) Richard Thaler रिचर्ड थालर 3) Jagdish Bhagwati जगदीश भगवती 4) Amartya Sen अमर्ट्य सेन
Correct Answer: Richard Thaler रिचर्ड थालर
Candidate Answer: Amartya Sen अमर्त्य रोन
QID: 75 - Who has become the first Ind and be honoured with Anna Politkovaskaya Award 2017?
अन्ना पॉलिटकॉबस्काया पुरस्कार 20 <u>1</u> 7 के <u>कार्य</u> न होने वाला पहला भारतीय कौन बन गए हैं? Options: 1) Sanjay Pathak संजय पाटक 2) MM Kalburgi एमएम कलवुर्गी
3) Sudarshan Patnayak सुदर्शन पटनायक
4) Gauri Lankesh गौरी लंकेश
Correct Answer: Gauri Lankesh गौरी लंकेश
Candidate Answer: Sanjay Pathak संजय पाठक

QID: 76 - Which state govt has reduced interest on loan under Saksham Yojana in October 2017?

किस राज्य सरकार ने अक्टूबर 2017 में सक्षम योजना के तहत ऋण पर व्याज कम कर दिया है?

Options: 1) Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश 2) Chhattisgarh छत्तीसगढ़ 3) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश 4) Maharashtra महाराष्ट्र Correct Answer: Chhattisgarh छत्तीसगढ Candidate Answer: Uttar Pradesh उत्तर प्रदेश QID: 77 - The Union Govt has approved the continuation of which centrally sponsored scheme for states in November 2017? केंद्र सरकार ने नवंबर 2017 में राज्यों के लिए केन्द्र प्रायोजित किस योजना को जारी रखने को मंजूरी दे दी है? Options: 1) Gramin Bhandarn Yojna ग्रामीण भंडारण योजना 2) Janani Suraksha Yojna जननी सुरक्षा योजना 3) Antyodaya Ann Yojna अंत्योदय अन्न योजना 4) Rashtriya Krishi Vikas Yojana राष्ट्रीय कृषि विकास योजना Correct Answer: Rashtriya Krishi Vikas Yojana राष्ट्रीय कृषि विकास योजना Candidate Answer: Janani Suraksha Yojna जननी सुरक्षा योजना QID: 78 - India has sent its first shipment of wheat to which of the following countries threath . an's Chabahar Port in October 2017? अक्टूबर 2017 में भारत ने ईरान के चाबहार बंदरगाह के माध्यम से निम्नलिखित में से किस देश को गेहूं की पह^{ंग} खेण शेजी हैं? Options: 1) Afghanistan अफ़ग़ानिस्तान 2) Turkemenistan **तुर्कमेनिस्तान** 3) Iraq इराक 4) Uzbekistan उज़्बेकिस्तान Correct Answer: Afghanistan Candidate Answer: Uzbekistan उज़्बेकिस्तान $\textbf{QID:79} \text{ -} India is going to jointly we ~κ a ~ a nulti-radio telescope project with which country?}$ भारत संयुक्त रूप से एक मल्टी रेडियो टेली 🛪 📧 रियोजना पर किस देश के साथ काम कर रहा है? Options: 1) Japan जापान 2) China चीन 3) Iran ईरान 4) South Africa दक्षिण अफ्रीका Correct Answer: South Africa दक्षिण अफ्रीका Candidate Answer: Japan QID: 80 - Recently, the world's smallest squirrel was found in which of the following countries?

हाल ही में, दुनिया के सबसे छोटी गिलहरी निम्नलिखित में से किस देश में पाई गई थी?

Options: 1) India इंडिया 2) Singapore सिंगापुर 3) Indonesia इंडोनेशिया 4) Japan जापान Correct Answer: Indonesia इंडोनेशिया Candidate Answer: India QID: 81 - Which of the following states became first state to launch electric bus service? निम्न में से कौन सा विद्युतीय बस सेवा शुरू करने वाला पहला राज्य बन गया? Options: 1) Himachal Pradesh हिमाचल प्रदेश 2) Kerala केरल 3) Assam असम 4) Jammu & Kashmir जम्मू और कश्मीर Correct Answer: Himachal Pradesh हिमाचल प्रदेश Candidate Answer: Kerala QID: 82 - Who has been appointed as the new governor of Bihar? बिहार के नए गवर्नर के तौर पर किसे नियुक्त किया गया है? Options: 1) Keshari Nath Tripathi केशरी नाथ त्रिपाठी 2) Satyapal Malik सत्यपाल मलिक 3) Jagdish Mukhi जगदीश मुखी 4) Ram Naik राम नाइक Correct Answer: Satyapal Malik सत्यपाल मलिक Candidate Answer: Ram Naik QID: 83 - Jagmeet Singh has been elected to e first non-white president of the New Democratic Party (NDP). NDP is a major political party of which country? जगमीत सिंह न्यू डेमोक्रेटिक पार्टी (एनडीक्षा के पार्ट ले गैर-धेत अध्यक्ष चुने गए। एनडीपी कहाँ का एक प्रमुख राजनीतिक दल है? Options: 1) Canada कनाडा 2) United States of America संयुक्त राज्य अमेरिका 3) Brazil ब्राज़िल 4) Scotland स्कॉटलैंड Correct Answer: Canada

QID: 84 - India's first Pradhan Mantri Kaushal Kendra for Skilling in Smart Cities was inaugurated in which city?

स्मार्ट शहरों में कौशल प्रशिक्षण के लिए भारत के पहले प्रधानमंत्री कौशल केंद्र का उद्घाटन किस शहर में किया गया था?

Candidate Answer: Scotland

स्कॉटलैंड

Options:

1) Mumbai

मुंबई

2) Kolkata

कोलकाता 3) Hyderabad

हैदराबाद

4) New Delhi

नई दिल्ली

Correct Answer: New Delhi

Candidate Answer: Hyderabad

QID: 85 - In September 2017, United sates of America President has issued a new travel ban on eight countries. Which of the following countries is not in that list?

सितम्बर 2017 में, सयुक्त राज्य अमेरिका के राष्ट्रपति ने आठ देशों पर एक नई यात्रा प्रतिबंध जारी किया है। निम्न में से कौन सा देश उस सुची में नहीं है?

Options:

1) North Korea

उत्तर कोरिया

2) Iran

ईरान

3) Syria

सीरिया

4) Sudan

सूडान

Correct Answer: Sudan

Candidate Answer: Sudan

QID: 86 -

What is the value of
$$\left(\frac{7}{5}\right)^{-\frac{1}{2}} \times \left(\frac{5}{7}\right)^{\frac{1}{2}}$$
?

$$\left(\frac{7}{5}\right)^{-\frac{1}{2}} \times \left(\frac{5}{7}\right)^{\frac{1}{2}}$$
 का मान क्या है?

Options:

- 1) 5/7 2) 7/5
- 3) 49/25
- 4) 25/49

Correct Answer: 5/7

Candidate Answer: 25/49

QID: 87 - How many prime numbers are there from 1 to 30?

1 से 30 तक कितनी अभाज्य संख्याएँ हैं?

Options:

- 1)8 2)9
- 3) 10 4) 11

Correct Answer: 10

Candidate Answer: 10

QID: 88 - If 2/3 of 4/5 of 6/5 of a number is equal to 240, then what is the value of the number?

यदि एक संख्या के 6/5 का 4/5 का 2/3, 240 के बराबर है, तो संख्या का मान क्या है?

Options:

- 1) 125 2) 250
- **3**) 375 **4**) 450

Correct Answer: 375 Candidate Answer: 375 QID: 89 - What is the largest three digit number which is exactly divisible by 3, 4 and 5? 3, 4 तथा 5 से पूर्णतः विभाजित होने वाली तीन अंकों की सबसे बड़ी संख्या क्या है? Options: 1) 910 2) 900 3) 960 4) 990 **Correct Answer: 960** Candidate Answer: 960 **QID: 90** - What is the value of $1.44 \times 0.02 + 2.2 \times 0.01$? $1.44 \times 0.02 + 2.2 \times 0.01$ का मान क्या है? Options: 1) 0.0508 2) 0.0502 3) 0.508 4) 0.502 Correct Answer: 0.0508 Candidate Answer: 0.0508 QID: 91 - What is the value of 25% of 40% of 3/7 of 3500? 3500 के 3/7 के 40% के 25% का मान क्या है? Options: 1) 750 2) 1050 3) 150 4) 450 **Correct Answer: 150** Candidate Answer: 150 **QID**: 92 - If x : y = 2 : 3 and z : w = 5x : 7y, then what is the value of xz : yw? यदि x: y = 2: 3 तथा z: w = 5x: 7y हो, तो xz: yw का मान क्या है? Options: 1) 10:21 2) 15:32 **3**) 4 : 9 **4**) 20 : 63 Correct Answer: 20: 63 Candidate Answer: 10:21 QID: 93 - Average of 19, 63, 51, 78, 47 and A = 49. What is the value of A? 19, 63, 51, 78, 47 तथा A का औसत ⁴० है। [≜] का मान क्या है? Options: 1)29 2) 32 3)36 4) 39 **Correct Answer: 36** Candidate Answer: 32 QID: 94 - Simple and compound interest on a principal at a certain rate of interest for 2 years is Rs 1400 and Rs 1470 respectively. What is the principal (in Rs)? एक मुलधन पर एक निश्चित ब्याज दर से 2 वर्षों का साधारण तथा चक्रवृद्धि ब्याज क्रमशः 1400 रु तथा 1470 रु है। मुलधन (रु में) क्या है? Options: 1) 8500 2) 7000 3) 6000 4) 6500

Correct Answer: 7000 Candidate Answer: 7000