

Delhi Police Constable Online Exam Paper 06.12.2017 Shift-01

CANDIDATE NAME:

EXAM START TIME: 10:00:00

EXAM DURATION: 01:30 Hrs TOTAL NO OF QUESTIONS: 100

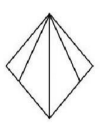
REGISTRATION NUMBER: EXAM DATE: 6-December-2017 **EXAM NAME: SSC Examination TOTAL MARKS: 100** QID: 1 - In the following question, select the related word from the given alternatives. Spectacles : See : : Pencil : ? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द को चुनिए। चश्मा: देखना:: पेंसिल:? Options: 1) Lead 2) Write लिखना 3) Paper कागज 4) Round Correct Answer: Write Candidate Answer: Write लिखना QID: 2 - In the following question, select the related letters from the given a ternal .es. FROM: MYVT:: TEAM:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित अक्षरों को चुनिए। FROM: MYVT:: TEAM:? Options: 1) ALHT 2) BMJV 3) DKIA 4) HVAK **Correct Answer: ALHT** Candidate Answer: DKIA QID: 3 - In the following question seet the related number from the given alternatives. 192:291::316:? निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से संबंधित संख्या को चुनिए। 192:291::316:? Options: 1) 631 2) 136 3) 163 4) 613 **Correct Answer:** 613 Candidate Answer: 613

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

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

```
1) Mustard
सरसों
2) Wheat
गेहुँ
3) Crop
फसल
4) Rice
Correct Answer: Crop
Candidate Answer: Mustard
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) AGMS
2) HNTZ
3) CIOZ
4) DJPV
Correct Answer: CIOZ
Candidate Answer: DJPV
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) 9 - 23
2) 2 - 16
3) 4 - 14
4) 11 - 25
Correct Answer: 4 - 14
Candidate Answer: 4 - 14
QID: 7 - In the following question, select the odd number pair from the give alternauves.
निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से विषम संख्या पुरम को चुनिए।
Options:
1) 73 - 21
2) 56 - 30
3) 53 - 15
4) 22 - 6
Correct Answer: 22 - 6
Candidate Answer: 73 - 21
QID:8-
      How many triangles are the e in the given figure?
     दी गई आकृति में हि 📑 त्रिभुज हैं?
```

Options:



Options: 1) 5

2) 6

3)7

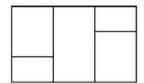
4)8

Correct Answer: 6 Candidate Answer: 6

QID:9-

How many rectangles are there in the given figure?

दी गई आकृति में कितने आयत हैं?



Options:

1)8

2) 9

3) 10

4) 11

Correct Answer: 10 Candidate Answer: 8

QID: 10 -

Which of the following cube in the answer figure CANNOT be made based on the unfolded cube in the question figure?

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











Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 11 -

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

नीचे एक घन की तीन अवः अपर्वे दर्शायी गयी हैं। 'A' युक्त फलक के विपरीत क्या आयगा?







Options: 1) F

2) Z

3) N

4) B

Correct Answer: Z Candidate Answer: Z

QID: 12-

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 कागज़ को मोड़कर छेदने तथा खोलने के बाद वह किस उत्तर आकृति जैसा दिखाई देगा?





Options:









Correct Answer:



Candidate Answer



QID: 13 -

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।



Op	tio	n	S	
1)				

	П
_	Н.







Correct Answer:

Т	П	\neg
_	-11	\dashv
_	-	- 1
T	-П	_

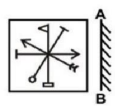
Candidate Answer:



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 प्रतिधिम्ब होगी?



Options: 1)











Candidate Answer:



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।

	3	
5	29	2
	7	

	5	
6	19	1
	4	

3	
?	4
7	
	3 ? 7

Options:

1) 42

2) 44

3) 40

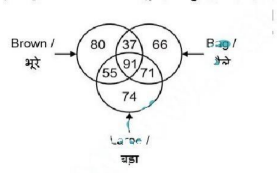
4) 46

Correct Answer: 44 Candidate Answer: 42

QID: 16 -

In the given figure, how many bags are brown but not large?

दी गई आकृति में, कितने थैले भूरे हैं परंतु बड़े नहीं हैं?



Options: 1) 91

-,

2) 37

3) 128

4) 146

Correct Answer: 37 Candidate Answer: 128

QID: 17 - From the given alternatives, select the word which can be formed using the letters of the given word.

PASTURIZATION

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

PASTURIZATION

Options:
1) NATURE
2) POSTER
3) START
4) STRAPED
Correct Answer: START
Candidate Answer: START
QID: 18 - Identify the diagram that best represents the relationship among the given classes.
Yellow, Blue, Man
वह आरेख चुनिए जो नीचे दिए गए वर्गों के बीच के संबंध का सही निरूपण करता है।
पीला, नीला, पुरुष
Options:
1)
2)
~~
[(() ())]
3)
4)
7)
$ ((\bigcirc)) $
Correct Answer:
Candidate Answer:

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.

- I. All trousers are white.
- II. All white are colour.

Conclusions:

- I. Some white are trousers.
- II. All colour are white.

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 पहें और फिर निर्धारित करें कि दिए गए कौन से निष्कर्ष, दिए गए कथनों के आधार पर युक्तिसंगत हैं।

- I. सभी पतलून सफेद हैं।
- II. सभी सफेद रंग हैं।

निष्कर्षः

- I. कुछ सफेद पतलून हैं।
- II. सभी रंग सफेद 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.

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 all the conclusions and then decide, which of the given conclusion logically follows the given statements.

Statements:

- I. All vehicles are tables.
- II. No vehicle is chair.

Conclusions:

- I. Some vehicles are tables.
- II. Some tables are chairs.
- III. All vehicles are chairs.

नीचे दिए गए प्रश्न में कुछ कथन और उनके बाद उन कथनों 🐃 आ ारित 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 कथनः के आः पर पुक्तिसंगत हैं।

- I. सभी गाड़ियाँ मेज़े हैं।
- II. कोई गाड़ी कुर्सी नहीं है।

निष्कर्षः

- I. कुछ गाड़ियाँ मेज़े हैं।
- II. कुछ मेज़े कुर्सियाँ हैं।
- III. सभी गाड़ियाँ कुर्सियाँ हैं।

Options:

- 1) Only conclusion (I) follows.
- केवल निष्कर्ष (I) सही है।
- 2) Only conclusion (II) follows.
- केवल निष्कर्ष (II) सही है।
- 3) Only conclusion (II) and (III) follow.
- केवल निष्कर्ष (II) तथा (III) सही हैं।
- 4) Neither conclusion follows.
- कोई निष्कर्ष सही नहीं है।

Correct Answer: Only conclusion (I) follows.

केवल निष्कर्ष (I) सही है।

Candidate Answer: Only conclusion (II) and (III) follow.

केवल निष्कर्ष (II) तथा (III) सही हैं।

QID: 21 - L is the daughter of P. P is the brother of M. M is wife of J. How is M related to L?
L, P की पुत्री है। P, M का भाई है। M, J की पत्नी है। M, L से किस प्रकार संबंधित है?
Options: 1) Mother
माता 2) Aunt
वुश्रा
3) Sister
बहन 4) Wife
पत्री
Correct Answer: Aunt ਬੁਆ
Candidate Answer: Mother माता
QID: 22 - Pointing towards a man, a woman said, "He is the son of my sister's mother's only son." How is the woman's brother related to that han?
एक पुरुष की ओर संकेत करते हुए, एक महिला ने कहा, "वह मेरी बहन की माता के एकमात्र पुत्र का पुत्र है।" महिला का भाई उस पुरुष से किस प्रकार संबंधित 🦫
Options:
1) Father पिता
2) Sister
बहन 3) Wife
पत्नी
4) Daughter पुत्री
Correct Answer: Father
पिता
Candidate Answer: Daughter
पुत्री
QID: 23 - A person buys 10 articles at rate of Rs 5 each and 30 articles at the rate of Rs 10 each. What will be the average price (in Rs) per article?
एक व्यक्ति 10 वस्तुएँ प्रति वस्तु 5 रु की दर से तथा 30 वस्तुएँ प्रति वस्तु 10 रु की दर से खरिः ॥ है। प्रत्यक वस्तु का औसत मूल्य (रु में) क्या होगा?
Options: 1) 8.75
policina de la companya della companya della companya de la companya de la companya della compan
2) 9.25
3) 9.85
4) 8.5
Correct Answer: 8.75
Candidate Answer: 8.75
QID: 24 - P can do a piece of work in day and Q can do the same work in 21 days. How many days will both take together to complete the same work?
P एक कार्य को 7 दिनों में कर सकता है ल 🗥 🔾 ारी कार्य को 21 दिनों में कर सकता है। दोनों साथ मिलकर उसी कार्य को पूरा करने में कितने दिन लेंगे?
Options: 1) 4.75
2) 5.75
3) 6
4) 5.25
Correct Answer: 5.25
Candidate Answer: 4.75
OTD - 25. To the given question there are four forms given out of which there are in the in-
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: 1)









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 26 - In the given question, there are four figures 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 📶 किली एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options: 1)









Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 27 - In the given question, there are four figures and one 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 😷 कि ी एक गुण के आधार पर समान हैं तथा एक सर्वप्रकार भिन्न है। भिन्न आकृति को चुनिए।

Options:



2)



3)





Correct Answer:



Candidate Answer:



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

21, 24, 26, 27, 30, 32, 31, ?

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से लुप्त अंक क्र∷ा की ैाए।

21, 24, 26, 27, 30, 32, 31, ?

Options:

- **1**) 42 **2**) 34

3) 33 **4**) 46

Correct Answer: 34 Candidate Answer: 46

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

3, 7, 16, 32, 57, ?

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

3, 7, 16, 32, 57, ?

Options:

- 1)68

- 2) 93 3) 82 4) 74

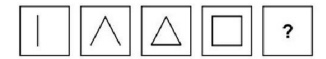
Correct Answer: 93

Candidate Answer: 68

QID: 30 -

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

निम्नलिखित प्रश्न में दिए गए विकल्पों में से प्रश्न चिह (?) के स्थान पर आने वाली आकृति को चुनिए।



Options:

1)



2)



4)

Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 31 -

In the following question, select the figure 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 आकृति को चुनिए।











Options: 1)











Correct Answer:



Candidate Answer:

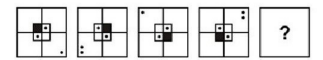


QID: 32 -

In the following question, select the figure 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 आकृति को चुनिए।



Options:











Correct Answer:



Candidate Answer:



QID: 33 - In a certain code language, "FROM" is written as "6539" and "NOISE" is written as "73482". How is "ROSE" written in that code language?

एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FROM" को "6539" तथा "NOISE" को "73482" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "ROSE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?

Options:

- 1) 8253
- 2) 9583
- **3**) 7382 **4**) 5382

Correct Answer: 5382 Candidate Answer: 5382

```
QID: 34 - In a certain code language, "FILM" is written as "40" and "SHOT" is written as "62". How is "TAKE" written in that code language?
एक विशिष्ट कोड भाषा में, "FILM" को "40" तथा "SHOT" को "62" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "TAKE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?
Options:
1) 37
2) 40
3)41
4) 43
Correct Answer: 37
Candidate Answer: 40
QID: 35 - In a certain code language, "TRUNCATE" is written as "XQYMGZXD". How is "APRAISE" written in that code language?
एक विशिष्ट कोड भाषा में, "TRUNCATE" को "XQYMGZXD" लिखा जाता है। इस कोड भाषा में "APRAISE" को किस प्रकार लिखा जाएगा?
Options:
1) EOVZMRI
2) ZOSBFDA
3) ZVOEIRJ
4) DPRLOPN
Correct Answer: EOVZMRI
Candidate Answer: ZVOEIRJ
QID: 36 - Which of the following organisations is known as World Bank?
निम्नलिखित में से कौन सा संगठन विश्व बैंक के रूप में जाना जाता है?
Options:

    IMF

आईएमएफ
2) ADB
एडीबी
3) IBRD
आईबीआरडी
4) UNESCO
Correct Answer: IBRD
आईबीआरडी
Candidate Answer: IMF
आईएमएफ
QID: 37 - Economic planning is an essential feature of which of the following economies?
आर्थिक नियोजन किस अर्थव्यवस्था की एक अनिवार्य विशेषता है?
Options:
1) Socialist Economy
समाजवादी अर्थव्यवस्था
2) Capitalist Economy
पुंजीवादी अर्थव्यवस्था
3) Dual Economy
दोहरी अर्थव्यवस्था
4) Mixed Economy
मिश्रित अर्थव्यवस्था
Correct Answer: Socialist Ecanonic
समाजवादी अर्थव्यवस्था
Candidate Answer: Mixed Economy
मिश्रित अर्थव्यवस्था
QID: 38 - How many banks were nationalised in 1969?
1969 में कितने बैंकों का राष्ट्रीयकरण किये गए थे?
Options:
1) 10
2) 12
3) 14
4) 16
Correct Answer: 14
```

Candidate Answer: 14

QID: 39 - Which of the following is the difference between total receipts and total expenditure? इनमें से कौन सा कुल प्राप्तियां और कुल व्यय के बीच अंतर है? Options: 1) Fiscal Deficit राजकोषीय घाटा 2) Budget Deficit बजट घाटा 3) Revenue Deficit राजस्व घाटा 4) Capital Deficit पूंजीगत घाटा Correct Answer: Budget Deficit Candidate Answer: Revenue Deficit राजस्व घाटा QID: 40 - What is the official language of Indian state of Nagaland? भारतीय राज्य नागालैंड की आधिकारिक भाषा क्या है? Options: 1) English अंग्रेजी 2) Naga नागा 3) Meitei मिईती 4) No option is correct कोई विकल्प सही नहीं है Correct Answer: English अंग्रेजी Candidate Answer: Meitei मिईती QID: 41 - How many spokes are there in the Ashoka Chakra depicted on the Nat ona! Flag of India? भारत के राष्ट्रीय ध्वज पर चित्रित अशोक चक्र में कितनी तिल्लियां हैं? Options: 1)36 **2**) 24 3) 16 4) 32 Correct Answer: 24 Candidate Answer: 36 QID: 42 - Which Article of the Indian Canstitution provides for the institution a Panchayati Raj? भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद क्यापन ताज स्थापित करता है? Options: 1) Article 38 अनुच्छेद 38 2) Article 39 अनुच्छेद 39 3) Article 40 अनुच्छेद 40 4) Article 41 अनच्छेद 41 Correct Answer: Article 40 अनुच्छेद 40 Candidate Answer: Article 38 अनुच्छेद 38 QID: 43 - Where is the 'abolition of untouchability' articulated in the Constitution of India?

भारत के संविधान में 'अस्पृश्यता उन्मूलन' किस अनुच्छेद में है?

```
Options:
1) Article 14
अनुच्छेद 14
2) Article 15
अनुच्छेद 15
3) Article 16
अनुच्छेद 16
4) Article 17
अनुच्छेद 17
Correct Answer: Article 17
अनुच्छेद 17
Candidate Answer: Article 14
अनुच्छेद 14
QID: 44 - Where was the capital of Surasena Mahajanpada?
सुरसेन महाजनपद की राजधानी कहाँ थी?
Options:
1) Viratnagar
विराटनगर
2) Taxila
तक्षशिला
3) Kashi
काशी
4) Mathura
मथुरा
Correct Answer: Mathura
मथुरा
Candidate Answer: Viratnagar
विराटनगर
QID: 45 - During reign of Harsha, the Kannauj assembly was held to publicise the doctrines of which of the following sects?
हर्ष के शासन के दौरान, कन्नौज सभा निम्नलिखित संप्रदायों के सिद्धांतों का प्रचार करने के लिए आयोजित कियः यया 呢
Options:
1) Hinayana
हीनयान
2) Mahayana
महायान
3) Shwetamber
श्वेताम्बर
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Mahayana
Candidate Answer: Mahayana
QID: 46 - In 1923 by whom Swaraj Party Was founded?
1923 में किसके द्वारा स्वराज पार्टी की रूपारण 📌 गयी थी?
Options:
1) Abdul Gaffar Khan and Vithalbha Patel
अब्दुल गफ्फ़ार खान और विठ्ठलभाई पटेल
2) Gandhiji and Jawaharlal Nehru
गांधीजी और जवाहरलाल नेहरू
3) Sachin Sanyal and Jogesh Chatterji
सचिन सान्याल और जोगेश चटर्जी
4) Motilal Nehru and C.R. Das
मोतीलाल नेहरू और सी.आर. दास
Correct Answer: Motilal Nehru and C.R. Das
मोतीलाल नेहरू और सी.आर. दास
Candidate Answer: Abdul Gaffar Khan and Vithalbhai Patel
अब्दुल गफ्फ़ार खान और विठ्ठलभाई पटेल
```

QID: 47 - During the reign of which Viceroy of India, the elections were held for the first time in 11 Indian states?

किस वायसराय के शासनकाल के दौरान भारत के 11-राज्यों में पहली बार चुनाव कराए गए थे?

```
Options:
1) Lord Linlithgow
लॉर्ड लिनलिथगो
2) Lord Mountbatten
लॉर्ड माउंटबेटन
3) Lord Curzon
लॉर्ड कर्जन
4) Lord Irwin
लॉर्ड इरविन
Correct Answer: Lord Linlithgow
लॉर्ड लिनलिथगो
Candidate Answer: Lord Irwin
लॉर्ड इरविन
QID: 48 - Where is the largest concentration of stupas in India?
भारत में स्तुप की सबसे बड़ी सघनता कहां है?
Options:
1) Himachal Pradesh
हिमाचल प्रदेश
2) Bihar
बिहार
3) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
4) Uttar Pradesh
उत्तर प्रदेश
Correct Answer: Madhya Pradesh
Candidate Answer: Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
QID: 49 - Thaipusam festival is celebrated by which of the following communities?
थाईपूसम त्योहार निम्नलिखित में से किस समुदाय के द्वारा मनाया जाता है?
Options:
1) Malayalam
मलयालम
2) Telugu
तेलुगू
3) Marathi
मराठी
4) Tamil
तमिल
Correct Answer: Tamil
Candidate Answer: Malayalam
QID: 50 - Which of the following states has the largest forest area?
निम्नलिखित में से किस राज्य का सर्वाधिक 👼 🖮 है?
Options:
1) Bihar
बिहार
2) Karnataka
3) Madhya Pradesh
मध्य प्रदेश
4) Kerala
Correct Answer: Madhya Pradesh
Candidate Answer: Karnataka
```

QID: 51 - Ken River is the tributary of which of the following river?

केन नदी निम्नलिखित में से किसकी सहायक नदी है?

Options:	
1) Betwa बेतवा	
2) Chambal	
चम्बल	
3) Yamuna यमुना	
4) Tapti	
तासी	
Correct Answer: Yamuna यमुना	
Candidate Answer: Betwa	
बेतवा	
QID: 52 - Manipur has common boundaries with which of the group of state?	
मणिपुर की किन राज्यों के समूह के साथ सीमाएं जुड़ी हैं?	
Options:	
1) Nagaland, Mizoram and Meghalaya नागालैंड, मिजोरम और मेघालय	
2) Nagaland, Mizoram and Assam	
नागालैंड, मिजोरम और असम	
3) Nagaland, Meghalaya and Sikkim नागालैंड, भेषालय और सिक्रिम	
नागालंड, मंत्रालय आर शिक्कम 4) No option is correct	
कोई विकल्प सही नहीं है	
Correct Answer: Nagaland, Mizoram and Assam नागालैंड, मिजोरम और असम	
Candidate Answer: Nagaland, Meghalaya and Sikkim नागालैंड, मेघालय और सिक्किम	
QID: 53 - The Himalayan mountain range is an example of	
हिमालय पर्वत श्रृंखला एक उदाहरण है।	
Options:	
1) Fold mountain বলিন पূৰ্বন	
2) Rock mountain	
रॉक पर्वत	
3) Block mountain क्यांक पर्वत	
4) Volcanic mountain	
ज्वालामुखी पर्वत	
Correct Answer: Fold mountain बलित पर्वत	
Candidate Answer: Block mountain ब्लॉक पर्वत	
——————————————————————————————————————	
QID: 54 - Which among the following states in India produces highest wool?	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>र्ज्</u> य <u>* ि</u> है?	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>न्त</u> <u>* े - ^</u> है? Options:	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>र्ज्</u> य <u>* ि</u> है?	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>क्त = े=</u> है? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>क्त = े=</u> है? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan राजस्थान	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>क्त = े=</u> है? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प ा * <u></u> * <u> *</u> * है? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan राजस्थान 3) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश 4) Jammu-Kashmir	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प <u>र्व्य * ेर्</u> है? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan राजस्थान 3) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश 4) Jammu-Kashmir जम्मू-कश्मीर	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प ा * <u> े र है</u> ? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan राजस्थान 3) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश 4) Jammu-Kashmir जम्मू-कश्मीर Correct Answer: Rajasthan राजस्थान	
भारत में किस राज्य में ऊन सर्वाधिक उत्प ाल * <u></u> * <u> *</u> * है? Options: 1) Haryana हरियाणा 2) Rajasthan राजस्थान 3) Madhya Pradesh मध्य प्रदेश 4) Jammu-Kashmir जम्मू-कश्मीर Correct Answer: Rajasthan	
भारत में किस राज्य में उन सर्वाधिक उद्यक्त क्ट्रेंट्टिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंटिंट	

```
Options:
1) Wind
पवन
2) Temperature
तापमान
3) Humidity
नमी
4) All options are correct
सभी विकल्प सही हैं
Correct Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं
Candidate Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं
QID: 56 - What is the scale used for measuring the intensity of the earthquake?
भूकंप की तीव्रता को मापने (स्केल) के लिए क्या इस्तेमाल किया जाता है?
Options:
1) Metric Scale
मीट्रिक पैमाने (स्केल)
2) Richter Scale
रिक्टर पैमाने (स्केल)
3) Epicentre Scale
एपिसेंटर पैमाने (स्केल)
4) Quake Scale
भूकंप पैमाने (स्केल)
Correct Answer: Richter Scale
रिक्टर पैमाने (स्केल)
Candidate Answer: Richter Scale
रिक्टर पैमाने (स्केल)
QID: 57 - Which one of the following has the highest value of specific heat?
निम्नलिखित में से किसकी विशिष्ट ऊष्मा का मान सर्वाधिक होता है?
Options:
1) Alcohol
अल्कोहल
2) Methane
मीथेन
3) Water
पानी
4) Kerosene
मिट्टी तेल
Correct Answer: Water
Candidate Answer: Kerosene
मिट्टी तेल
QID : 58 - Which of the following quanula 😁 nains constant when an artificial Satellite revolves around the Earth in circular orbit?
एक कृत्रिम उपग्रह पृथ्वी के चारों ओर वृत्तःक ंका में घूमती है, कौन सा मात्रक नियत रहता है?
Options:
1) Linear Velocity
रेखीय वेग
2) Angular Momentum
कोणीय गति
3) Angular Displacement
कोणीय विस्थापन
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Angular Momentum
कोणीय गति
Candidate Answer: Angular Displacement
कोणीय विस्थापन
QID: 59 - Which among the following lens is used to correct Presbyopia?
```

जरादूरदृष्टि (प्रेसबायोपिया) को ठीक करने के लिए निम्नलिखित किस लेंस का उपयोग किया जाता है?

Options: 1) Concave अवतल 2) Convex 3) Cylindrical बेलनाकार 4) Bifocal बायफोकल Correct Answer: Bifocal बायफोकल Candidate Answer: Convex QID: 60 - Which among the following blood protein regulates the amount of water in plasma? निम्नलिखित में से कौन सा रक्त प्रोटीन प्लाज्मा में पानी की मात्रा को नियंत्रित करता है? Options: 1) Albumin एल्बुमिन 2) Globulin ग्लोबुलिन 3) Fibulin फिबुलिन 4) No option is correct कोई विकल्प सही नहीं है Correct Answer: Albumin एल्बुमिन Candidate Answer: Fibulin फिबुलिन QID: 61 - Which one of the following is a mixture of carbon monoxide and hydrogen? निम्नलिखित में से कौन कार्बन मोनोऑक्साइड और हाइड्रोजन का मिश्रण है? Options: 1) coal gas कोल गैस 2) producer gas निर्माता गैस 3) water gas जल गैस 4) gobar gas गोबर गैस Correct Answer: water gas Candidate Answer: water gas QID: 62 - Name the gas which is used ... ha oons in the place of hydrogen? हाइड्रोजन के स्थान पर गुब्बारे में इस्तेमार कर कान सा है? Options: 1) nitrogen नाइट्रोजन 2) helium हींलियम 3) neon नीयन 4) argon Correct Answer: helium Candidate Answer: helium QID: 63 - Isobar is produced by the emission of which of the following?

निम्नलिखित में से किसके उत्सर्जन से समभारिक का निर्माण होता है?

```
Options:
1) X-ray
एक्सरे
2) Gamma ray
गामा किरण
3) Beta ray
बीटा किरण
4) Alpha ray
अल्फ़ा किरण
Correct Answer: Gamma ray
गामा किरण
Candidate Answer: X-ray
QID: 64 - Which of the following consists of the highest biodiversity?
निम्नलिखित में से सर्वाधिक जैव विविधता कहाँ पायी जाती है?
Options:
1) Tropical rainforest
उष्णकटिबंधीय वर्षा वन
2) Temperate forest
समशीतोष्ण वन
3) Deciduous forest
पतझडी वन
4) Grass land
घास भूमि
Correct Answer: Tropical rainforest
उष्णकटिबंधीय वर्षा वन
Candidate Answer: Temperate forest
समशीतोष्ण वन
QID: 65 - Which among the following is key faunal species that is being conserved and manifold in 'Dachigam National Park'?
निम्नलिखित में से किस प्रमुख प्रजातियों को 'दचीगाम नेशनल पार्क' में संरक्षित है और देखभाल किया जा रहा ह
Options:
1) Musk Deer
कस्तूरी हिरन
2) Golden Oriole
गोल्डन ओरियल
3) Marten
मार्टेन
4) Hangul
हंगुल
Correct Answer: Hangul
Candidate Answer: Marten
QID: 66 - Which of the following craps a need for producing Bio fuels?
जैव ईंधन के उत्पादन के लिए निम्न में से किर 🕶 ा का उपयोग किया जाता है?
Options:
1) Sugar cane
गन्ना
2) Corn
मक्रा
3) Jatropha
जटरोफा
4) All options are correct
सभी विकल्प सही हैं
Correct Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं
Candidate Answer: All options are correct
सभी विकल्प सही हैं
```

QID: 67 - The intensified version of which mission was recently launched by Prime Minister of India at Vadnagar in October 2017? अक्टूबर 2017 में भारत के प्रधानमंत्री ने बडनगर में किस मिशन के तीव्र संस्करण को लांच किया था?

Options:
1) Smart City Mission
स्मार्ट सिटी मिशन
2) Mission Indra
मिशन इंद्र 3) Mission Indradhanush
मिशन इंद्रधन्य
4) Mission Swarna Jyoti
मिशन स्वर्ण ज्योति
Correct Answer: Mission Indradhanush
मिशन इंद्रधनुष
Candidate Answer: Smart City Mission
स्मार्ट सिटी मिशन
QID: 68 - India has declared 2010-2020 as the decade of
<u></u>
भारत ने 2010-2020 को दशक के रूप में घोषित किया है।
Options:
1) Modernisation
आधुनिकीकरण
2) Innovation
नवोन्मेय (इनोवैशन) 3) Invention
अविष्कार
4) Inspiration
प्रेरणा स्रोत
Correct Answer: Innovation
नवोन्मेष (इनोवैशन)
Candidate Answer: Modernisation
आधुनिकीकरण
. 500 ▼ .500 0000000000
QID: 69 - Indian railways is working with which organisation to make trains safer?
,
भारतीय रेलवे ट्रेनों को सुरक्षित बनाने के लिए किसके साथ काम कर रहा है?
Options:
1) DRDO
डीआरडीओ
2) ISRO
इसरो 3) NALSAR
नालसर
4) ICAR
आइसीएआर
Correct Answer: ISRO
इसरो
Candidate Answer: NALSAR
नालसर
QID: 70 - Who has won the 2017 Weme 's singles National Badminton Championships?
किसने 2017 महिला एकल राष्ट्रीय बैडमिल ा ^{हेर्मा}ः नशिप जीती है?
Options:
1) Shriyanshi Pardeshi श्रियांशी परदेशी
2) Prajakta Sawant
प्रानक्ता सावंत
3) Saina Nehwal
साइना नेहवाल
4) PV Sindhu
पी.वी. सिंधु
Correct Answer: Saina Nehwal
साइना नेहवाल
Candidate Answer: PV Sindhu
पी.वी. सिंधु

QID:71 - Which country will host the $8^{\mbox{th}}$ Edition of FIFA Women's World Cup in 2019?

कौन सा देश 201 9 में फीफा महिला विश्व कप के 8वें संस्करण की मेजबानी करेगा?

```
Options:
1) Chile
चिली
2) Russia
3) France
फ्रांस
4) Germany
जर्मनी
Correct Answer: France
Candidate Answer: Germany
QID: 72 - With which following neighbouring country India had joint training exercise "Mitra Shakti 2017" in October 2017?
निम्नलिखित में से किस पड़ोसी देश के साथ भारत ने अक्टूबर 2017 में "मित्र शक्ति 2017" का अभ्यास किया था?
Options:
1) Bhutan
भूटान
2) Nepal
नेपाल
3) Sri Lanka
श्रीलंका
4) Bangladesh
बांग्लादेश
Correct Answer: Sri Lanka
Candidate Answer: Bangladesh
बांग्लादेश
QID: 73 - What is the most popular sport in Nepal?
नेपाल का सबसे लोकप्रिय खेल कौन सा है?
Options:
1) Football
फुटबॉल
2) Cricket
क्रिकेट
3) Trekking
ट्रेकिंग
4) Baseball
बेसबॉल
Correct Answer: Football
Candidate Answer: Trekking
QID: 74 - Who is the winner of the Man Bealter International Prize 2017?
मैन बुकर अन्तर्राष्ट्रीय पुरस्कार 2017 के विजवा कान हैं?
Options:
1) Arundhati Roy
अरुंधति रॉय
2) David Grossman
डेविड ग्रॉसमैन
3) Vikram Seth
विक्रम सेठ
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: David Grossman
Candidate Answer: Vikram Seth
विक्रम सेठ
```

QID: 75 - Who has been awarded with France's highest civilian honour 'Legion of Honour' recently?

हाल ही में फ्रांस के सर्वोच्च नागरिक सम्मान 'लायन ऑफ ऑनर' से किसे सम्मानित किया गया है?

Options: 1) Amitabh Bachchan প্রদিনাপ অল্লন 2) Dilip Kumar दिलीप कुमार
3) Shahrukh Khan शाहरुख खान 4) Sounmitra Chatterjee सौमित्र चटर्जी
Correct Answer: Sounmitra Chatterjee सौमित्र चटर्जी
Candidate Answer: Amitabh Bachchan এদিনাস অস্থ্ৰন
QID: 76 - India jumped over 30 th ranks in the ease of doing business list issued by World Bank. What is its rank?
विश्व बैंक की 'इज ऑफ़ डूइंग बिज़नेस' सूची में भारत का रैंक 30 अंक ऊपर चढ़ा। इसका रैंक क्या है?
Options: 1) 100 th 100 <i>-</i> ਕੀਂ
2) 130 th 130-वर्ग
3) 125 th 125-ਵੀਂ
4) 155 th 155-वां
Correct Answer: 100 th
Candidate Answer: 100 th 100-≅िं
QID: 77 - According to the report of Bank of America, India is likely to overtake which ration as the world's third largest economy by 2028?
बैंक ऑफ़ अमेरिका की रिपोर्ट के मुताबिक, भारत 2028 तक किस देश को पछाड़कर विश्व की तीसरी ∉खर ब्∉ी अर्थव्यवस्था के रूप में आगे निकल सकता है?
Options: 1) France
फ्रांस 2) Russia
रूस 3) Pakistan
पाकिस्तान 4) Japan
जापान Correct Answer: Japan
जापान
Candidate Answer: Russia रूस
QID: 78 - As per data released by the IMF in November 2017, which country ranked the world's richest country in terms of per capita GDP?
नवंबर 2017 में आईएमएफ द्वारा जार ंक ों के अनुसार, प्रति व्यक्ति जीडीपी के मामले में किस देश ने दुनिया के सबसे अमीर देश का स्थान हासिल किया?
Options: 1) Brunei
ਬੁਜੇਵੀ 2) Qatar
कतर 3) Kuwait
कुबैत 4) Ireland आयरलैंड
Correct Answer: Qatar
कतर Candidate Answer: Kuwait कृषैत

QID : 79 - Which country has partnered India in its first private sector missile subsystems manufacturing facility near Hyderabad? किस देश ने भारत के पहले निजी क्षेत्र के मिसाइल सबसिस्टम के साथ हैदराबाद के निकट विनिर्माण सुविधा में भागीदारी की है?

```
Options:
1) Canada
कनाडा
2) Russia
3) Israel
इजराइल
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Israel
Candidate Answer: Russia
QID: 80 - The Odisha Govt has imposed a 7 months ban on sea fishing activity in order to protect which of the following sea animal?
ओडिशा सरकार ने किस समुद्री जंतु की रक्षा के लिए उसके पकड़ने की गतिविधियों पर 7 महीने का प्रतिबंध लगा दिया है?
Options:
1) Crocodile
मगरम<del>च</del>्छ
2) Turtle
3) Shark
शार्क
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Turtle
कछुए
Candidate Answer: Turtle
QID: 81 - New species of edible fish is found in Pampa river. The river is located in which of the following state?
खाद्य मछली की नई प्रजातियां पंपा नदी में मिली। यह नदी किस राज्य में है?
Options:
1) Karnataka
कर्नाटक
2) Tamil Nadu
तमिलनाडु
3) Kerala
केरल
4) Goa
गोवा
Correct Answer: Kerala
Candidate Answer: Tamil Nadu
QID: 82 - Who has been appointed as and coairman of State Bank of India in October 2017?
अक्टूबर 2017 में भारतीय स्टेट बैंक के अ 🖚 🕏 🗝 में किसे नियुक्त किया गया है?
Options:
1) Arundhati Ghosh
अरुंधति घोष
2) Ashwani Kumar
अधिनी कुमार
3) Rajnish Kumar
रजनीश कुमार
4) Hashmukh Adhia
हशमुख अधिया
Correct Answer: Rajnish Kumar
रजनीश कुमार
Candidate Answer: Rajnish Kumar
रजनीश कुमार
QID: 83 - Who of the following crowned Miss World 2017?
```

निम्न में से किसे मिस वर्ल्ड 2017 का ताज पहनाया गया है?

```
Options:
1) Stephanie Hill
स्टेफनी हिल
2) Andrea Meza
आंद्रिया मेजा
3) Manushi Chhillar
मानुषी छिल्लर
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Manushi Chhillar
मानुषी छिल्लर
Candidate Answer: Manushi Chhillar
मानुषी छिल्लर
QID: 84 - Which of the following has been named as "World Book Capital" for 2019 by UNESCO?
निम्नलिखित में से किस शहर को युनेस्को द्वारा 2019 के लिए "वर्ल्ड बुक कैपिटल" के रूप में नामित किया गया है?
Options:
1) New Delhi
नई दिल्ली
2) Sharjah
शारजाह
3) New York
न्यूयॉर्क
4) London
लंदन
Correct Answer: Sharjah
शारजाह
Candidate Answer: London
QID: 85 - Which of the following villages in Jammu and Kashmir became first to go cashless?
जम्मू और कश्मीर के कौन सा गाँव राज्य का पहला नकदी रहित बना था?
Options:
1) Lanura
लानुरा
2) Pampore
3) Lanura and Pampore Both
लानुरा और पंपोर दोनों
4) No option is correct
कोई विकल्प सही नहीं है
Correct Answer: Lanura
Candidate Answer: Lanura and Pampore Bo
लानुरा और पंपोर दोनों
QID: 86 - If x and y are even numbers, the which of the following is an odd number?
यदि x तथा y सम संख्याएँ हैं, तो निम्नलि कि है कीन सी एक विषम संख्या है?
Options:
1) x*
2) xy
3) x + y + xy
4) x + y + 1
Correct Answer: x + y + 1
Candidate Answer: x + y + 1
QID: 87 - How many times the digit 7 appears in the numbers from 0 to 108?
अंक 7, संख्या 0 से 108 तक कितनी बार आता है?
Options:
1)20
2) 19
3) 21
4) 22
Correct Answer: 21
Candidate Answer: 21
```

```
QID:88-
```

What is the value of $5\frac{1}{2} + 7\frac{3}{4} + 8\frac{3}{8}$?

$$5\frac{1}{2} + 7\frac{3}{4} + 8\frac{3}{8}$$
 का मान क्या है?

Options:

- 1) 173/8 2) 171/8
- 3) 81/4
- 4) 87/4

Correct Answer: 173/8 Candidate Answer: 171/8

QID: 89 - For what value of N, 43N is divisible by 9?

N के किस मान के लिए 43N, 9 से विभाज्य है?

Options:

- 1) 1
- **2**) 2
- 3)3 4)7
- **Correct Answer: 2**

Candidate Answer: 2

QID: 90 -

What is the value of
$$\frac{(0.6\times0.6\times0.6)+(0.5\times0.5\times0.5)}{(0.6\times0.6)+(0.5\times0.5)-0.3}?$$

$$\frac{(0.6 \times 0.6 \times 0.6) + (0.5 \times 0.5 \times 0.5)}{(0.6 \times 0.6) + (0.5 \times 0.5) - 0.3}$$
 का मान क्या है?

Options:

- 1) 0.1 2) 1.1
- 3) 0.9
- 4) 1.2

Correct Answer: 1.1

Candidate Answer: 0.1

QID: 91 - If 90 is subtracted form 70% of a name of then the result is 120. What is the value of the number?

यदि किसी संख्या के 70% में से 90 घटाया जाए तो गरिया ग 120 आता है। संख्या का मान क्या है?

Options:

- 1) 300
- 2) 150
- 3) 450
- 4) 270

Correct Answer: 300 Candidate Answer: 300

QID: 92 - The ratio of copper and zinc in brass is 11: 14. How much amount (in kg) of copper will be there in 150 kg of brass?

पीतल में ताँबे तथा जस्ते का अनुपात 11 : 14 है। 150 कि.ग्रा. पीतल में ताँबे की मात्रा (कि.ग्रा. में) कितनी होगी?

Options:

- 1) 44 2) 84
- 3)66 4) 78

Correct Answer: 66

Candidate Answer: 44

QID: 93 - What is average of first 8 even numbers?

प्रथम 8 सम संख्याओं का औसत क्या है?